



**EOD6C77H**  
**KODFC77H**

**Návod k použití**  
Trouba

**CS** 2

**Kasutusjuhend**  
Ahi

**ET** 31

**Lietošanas instrukcija**  
Capeškrāsns

**LV** 60

**Naudojimo instrukcija**  
Orkaitė

**LT** 90

**Instrukcja obsługi**  
Piekarnik

**PL** 120

**Manual de utilizare**  
Cuptor

**RO** 151

**Инструкция по эксплуатации**  
Духовой шкаф

**RU** 181

**Návod na používanie**  
Rúra

**SK** 214

**Інструкція**  
Духова шафа

**UK** 244



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)

 **Electrolux**

**Vítá vás Electrolux! Děkujeme vám, že jste si vybrali náš spotřebič.**



Usilujeme o trvalou udržitelnost a proto omezujeme papírové materiály a poskytujeme celé uživatelské příručky online. Kompletní uživatelskou příručku naleznete na adrese [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Rady ohledně používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na adrese [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Stáhněte si aplikaci **My Electrolux Kitchen**, kde naleznete další recepty, rady a pokyny pro odstraňování potíží.



Změny vyhrazeny.

## OBSAH

<b>1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE</b>	2
<b>2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY</b>	4
<b>3. INSTALACE</b>	7
<b>4. POPIS SPOTŘEBIČE</b>	8
<b>5. OVLÁDACÍ PANEL</b>	9
<b>6. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM</b>	10
<b>7. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ</b>	10
<b>8. FUNKCE HODIN</b>	16
<b>9. POUŽITÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ</b>	17
<b>10. DOPLŇKOVÉ FUNKCE</b>	19
<b>11. TIPY A RADY</b>	20
<b>12. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA</b>	23
<b>13. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD</b>	27
<b>14. ENERGETICKÁ ÚČINNOST</b>	29
<b>15. STRUKTURA NABÍDKY</b>	30
<b>16. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b>	30

## 1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

### 1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními

schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče. Děti mladší osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru udržujte z dosahu spotřebiče.

- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Všechny obaly uschovejte mimo dosah dětí a rádně je zlikvidujte.
- VAROVÁNÍ: Spotřebič a jeho přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu. Během používání a chladnutí udržujte spotřebič mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- Je-li spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

## 1.2 Všeobecné bezpečnostní informace

- Spotřebič je určen výhradně pro přípravu jídel.
- Tento spotřebič je určen k použití v běžné nespolečné domácnosti ve vnitřních prostorách.
- Tento spotřebič lze používat v kancelářích, hotelových pokojích, motelech, agropenzionech a v podobných ubytovacích zařízeních, kde využití nepřesahuje (průměrnou) úroveň využití v domácnosti.
- Tento spotřebič smí instalovat a výměnu kabelu provádět jen kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte spotřebič, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.
- Před prováděním jakékoli údržby vždy spotřebič odpojte od napájení.
- Je-li napájecí kabel poškozený, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoby s podobnou příslušnou kvalifikací. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

- **VAROVÁNÍ:** Před výměnou žárovky se ujistěte, že je spotřebič vypnutý, abyste zabránili možnému úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Spotřebič a jeho přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu. Nedotýkejte se topných článků ani vnitřních ploch spotřebiče.
- Při vkládání nebo vyjmání příslušenství či nádobí vždy používejte kuchyňské chňapky.
- Používejte pouze pečicí sondu doporučenou k tomuto spotřebiči.
- Chcete-li odstranit drážky na rošty, vytáhněte z bočních stěn nejdřív jejich přední část a poté zadní část. Drážky na rošty nainstalujte stejným postupem v opačném pořadí.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí zařízení na páru.
- K čištění skleněných dvířek nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo ostré kovové škrabky. Mohly by poškrábat povrch, což by mohlo následně vést k rozbití skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### 2.1 Instalace



#### **VAROVÁNÍ!**

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Řidte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Při přemisťování spotřebiče budte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Netahejte spotřebič za držadlo.
- Spotřebič nainstalujte na bezpečném a vhodném místě, které splňuje požadavky na instalaci.
- Dodržujte minimální vzdálenosti od ostatních spotřebičů a nábytku.
- Před instalací spotřebiče ověřte, zda se jeho dvířka otevírají bez omezení.

- Spotřebič je vybaven elektrickým chladicím systémem. Musí být zapojen do elektrické sítě.

Minimální výška skříňky (minimální výška skříňky pod pracovní deskou)	590 (600) mm
Šířka skříňky	560 mm
Hloubka skříňky	550 (550) mm
Výška přední části spotřebiče	594 mm
Výška zadní části spotřebiče	576 mm
Šířka přední části spotřebiče	595 mm
Šířka zadní části spotřebiče	559 mm
Hloubka spotřebiče	569 mm
Vestavná hloubka spotřebiče	548 mm

Hloubka s otevřenými dvířky	1022 mm
Minimální velikost ventilačního otvoru. Otvor umístěný na spodní zadní straně	560x20 mm
Délka napájecího síťového kabelu. Kabel se nachází v pravém rohu zadní strany	1500 mm
Montážní šrouby	4x25 mm

## 2.2 Připojení k elektrické sítí

### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikárem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Vždy používejte správně instalovanou síťovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kably.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a síťovou zástrčku. Jestliže potřebujete přívodní kabel vyměnit, musí výměnu provést námi autorizované servisní středisko.
- Síťové kabely se nesmí dotýkat nebo se nacházet v blízkosti dvířek spotřebiče nebo výklenku pod spotřebičem, obzvláště je-li spotřebič v provozu nebo jsou-li dvířka horká.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem u živých či izolovaných částí musí být připevněna tak, aby nešla odstranit bez použití nástrojů.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Pokud je síťová zásuvka uvolněná, nezapojujte do ni síťovou zástrčku.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Používejte pouze správná izolační zařízení: ochranné vypínače vedení, pojistky (pojistky šroubového typu) se musí

odstranit z držáku), ochranné zemnicí jističe a stykače.

- Je nutné instalovat vhodný vypínač nebo izolační zařízení k rádnému odpojení všech napájecích vodičů spotřebiče. Toto izolační zařízení musí mít mezeru mezi kontakty alespoň 3 mm širokou.
- Spotřebič se dodává se síťovou zástrčkou a napájecím kablem.

### Typy kabelů vhodné pro instalaci nebo výměnu v Evropě:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Průřez kabelu viz celkový příkon uvedený na typovém štítku. Také se můžete řídit tabulkou:

Celkový výkon (W)	Průřez kabelu (mm <sup>2</sup> )
maximálně 1 380	3x0.75
maximálně 2 300	3x1
maximálně 3 680	3x1.5

Uzemňovací kabel (zelený/žlutý kabel) musí být o 2 cm delší než hnědý fázový a modrý nulový kabel.

## 2.3 Použití

### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem či výbuchu.

- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Ujistěte se, že větrací otvory nejsou zablokovány.
- Během provozu nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Po každém použití spotřebič vypněte.
- Pokud je spotřebič v provozu, buďte při otevírání jeho dvířek opatrní. Může uniknout horký vzduch.
- Nepoužívejte spotřebič, máte-li vlhké ruce, nebo když je v kontaktu s vodou.
- Na otevřená dvířka netlačte.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Dvířka spotřebiče otvírejte opatrně. Používáte-li přísady obsahující alkohol, může vzniknout směs alkoholu a vzduchu.

- Při otvírání dvířek nesmí být v blízkosti spotřebiče jiskry ani otevřený oheň.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumist'ujte hořlavé předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.

### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poškození spotřebiče.

- Aby nedošlo k poškození nebo změnám barvy smaltu:
  - Nepokládejte nádoby ani jiné předměty přímo na dno spotřebiče.
  - Nepokládejte hliníkovou fólii přímo na dno vnitřku spotřebiče.
  - Nenalévejte vodu přímo do horkého spotřebiče.
  - Po dokončení přípravy jídla nenechávejte ve spotřebiči vlhké talíře ani jídlo.
  - Při vkládání nebo vyjmání příslušenství bud'te opatrní.
- Barevné změny na smaltovaném povrchu nebo nerezové oceli nemají vliv na výkon spotřebiče.
- Při pečení vláčných moučníků použijte hluboký plech. Ovocné šťávy mohou zanechat trvalé skvrny.
- Vždy vařte se zavřenými dvířky spotřebiče.
- Je-li spotřebič instalován za nábytkovým panelem (např. dvířky), dvířka nábytku nesmí být nikdy zavřená, když je spotřebič v provozu. Za zavřeným nábytkovým panelem může docházet k nárůstu horka a vlhka, což může následně poškodit spotřebič, pouzdro nebo podlahu. Nezavírejte nábytkový panel, dokud spotřebič po použití zcela nevychladne.

## 2.4 Čištění a údržba

### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Přesvědčte se, že spotřebič už vychladl. Mohlo by dojít k prasknutí skleněných panelů.

- Poškozené skleněné panely okamžitě vyměňte. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Při snímání dvířek spotřebiče bud'te opatrní. Dvířka jsou těžká!
- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.
- Vyčistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Použijete-li sprej do trouby, říďte se bezpečnostními pokyny uvedenými na jeho balení.
- Nečistěte katalytický smalt pomocí čisticích prostředků.

## 2.5 Vnitřní osvětlení

### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, ať už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místností v domácnosti.
- Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti G.
- Používejte pouze žárovky se stejnými vlastnostmi .

## 2.6 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obrat'te se na autorizované servisní středisko.
- Používejte pouze originální náhradní díly.

## 2.7 Likvidace

### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Pro informace ohledně správné likvidace spotřebiče se obrat'te na místní úřady.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.

- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvéznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.

## 3. INSTALACE

### **VAROVÁNÍ!**

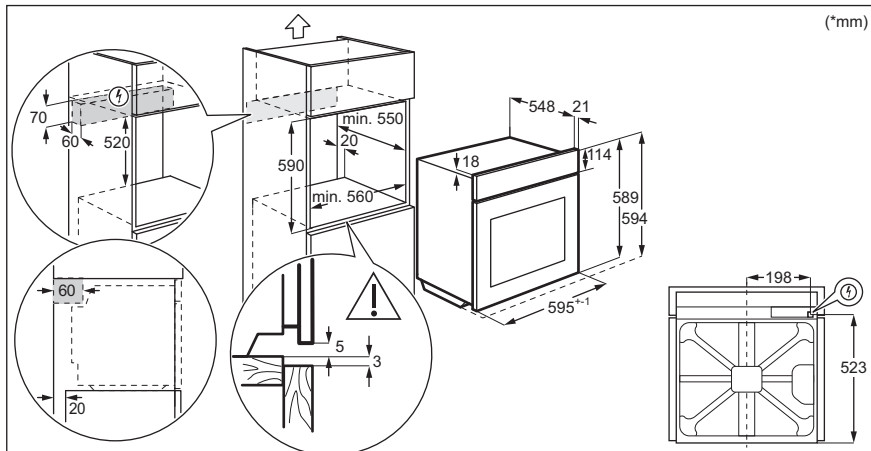
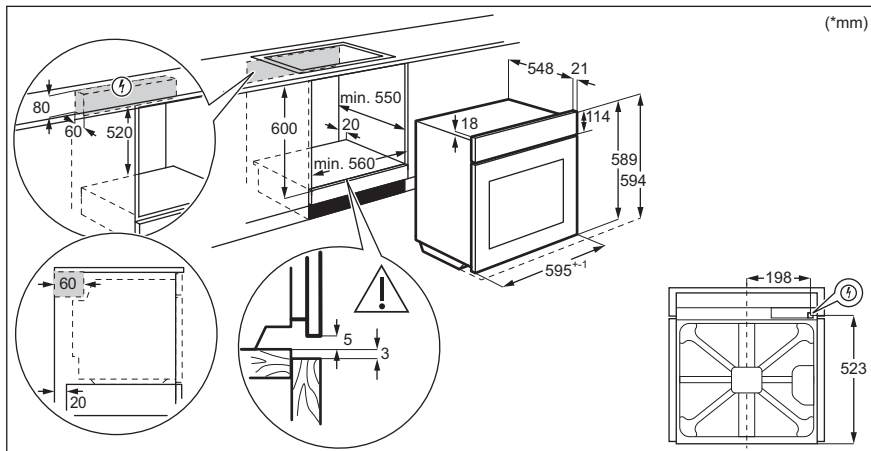
Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 3.1 Vestavba

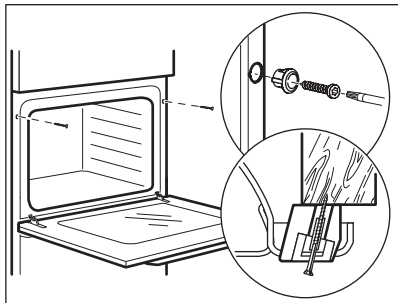


[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation

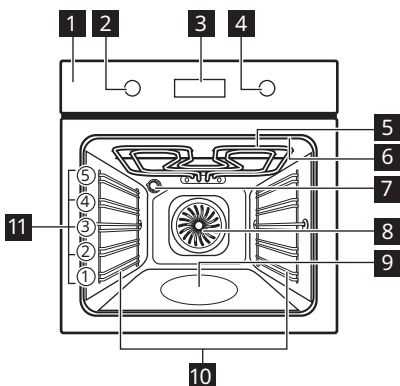


### 3.2 Připevnění trouby ke skřínce



## 4. POPIS SPOTŘEBIČE

### 4.1 Celkový pohled



- |    |                               |
|----|-------------------------------|
| 1  | Ovládací panel                |
| 2  | Volič pečicích funkcí         |
| 3  | Displej                       |
| 4  | Ovládací volič                |
| 5  | Topné těleso                  |
| 6  | Zásuvka pro pečící sondu      |
| 7  | Osvětlení                     |
| 8  | Ventilátor                    |
| 9  | Vyrytá část vnitřku trouby    |
| 10 | Zasouvací mřížka, vyjmíatelné |
| 11 | Polohy mřížky                 |

### 4.2 Příslušenství

- Tvarovaný rošt**  
Pro nádoby na pečení, koláčové formy, pečeně.
- Plech na pečení**  
Pro koláče a sušenky.
- Hluboký pekáč/plech**  
K pečení a opékání jídel nebo jako plech na zachytávání tuku.

- Pečící sonda**  
Slouží k měření stupně přípravy jídla.
- Teleskopické výsuvy**  
Teleskopické výsuvy usnadňují vkládání nebo vytahování roštů.

## 5. OVLÁDACÍ PANEL

### 5.1 Zasunovací ovladače

Chcete-li spotřebič použít, stiskněte ovladač.  
Ovladač se vysune.

### 5.2 Přehled ovládacího panelu



OK



Časovač

Rychlé zahřátí

Osvětlení

Pečící sonda

Potvrzení nastavení

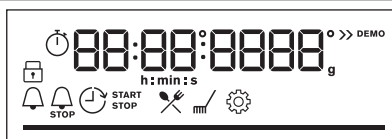
Stiskněte

Otočte ovladačem

K zapnutí spotřebiče zvolte pečící funkci.

Troubu vypnete otočením ovladače pečících funkcí do polohy vypnutí spotřebiče.

### 5.3 Displej



Displej s hlavními funkcemi.

#### Ukazatele na displeji

##### Základní ukazatele



Zámek



Podporované Vaření



Čištění



Nastavení



Rychlé zahřátí

##### Ukazatele časovače



Minutka



Čas ukončení



Časový odklad



Časovač

**Stavová lišta** – pro teplotu nebo čas. Když trouba dosáhne nastavené teploty, celý panel svítí červeně.

#### Ukazatel pečení v páře



#### Pečící sonda kontrolka



## 6. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 6.1 První čištění

Před prvním použitím vyčistěte prázdný spotřebič a nastavte čas:



Nastavte čas. Stiskněte tlačítko OK.

### 6.2 První předehřátí

Před prvním použitím prázdnou troubu předehřejte.

**Krok 1** Z truby odstraňte veškeré příslušenství a vyjmíatelné drážky na rošty.

**Krok 2** Nastavte maximální teplotu pro funkci . Nechte troubu pracovat jednu hodinu.

**Krok 3** Nastavte maximální teplotu pro funkci . Nechte troubu pracovat 15 minut.

 Během předehřívání může z truby vycházet zápach a kouř. Místnost musí být větraná.

## 7. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 7.1 Jak nastavit: Pečící funkce

**Krok 1** Pečící funkci zvolíte otočením ovladače pečicích funkcí a výběrem.

**Krok 2** Nastavte teplotu otočením ovladače.

### Dušení

Přesvědčte se, že je trouba chladná.

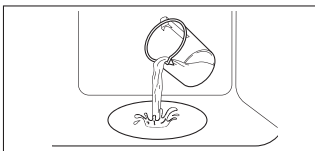
**Krok 1**

**Krok 2**

**Krok 3**

**Krok 4**

## Dušení



Předeřejte prázdnou troubu po dobu 10 minut k vytvoření vlhkosti.  
Vložte jídlo do trouby.

Naplňte vlis vnitřku trouby vodou z kohoutku.

Vyberte funkci dušení.

Nastavte teplotu.

- i** Maximální objem vlisu vnitřku trouby je 250 ml. Neplňte vlis vnitřku trouby vodou během pečení, nebo když je trouba horká.

### Po dokončení dušení:

#### Krok 1

#### Krok 2

#### Krok 3

Troubu vypněte otočením ovladače pečících funkcí do polohy vypnuto.

Opatrně otevřete dvířka. Uvolněná vlhkost může způsobit popáleniny.

Přesvědčte se, že je trouba chladná. Odstraňte zbývající vodu z vlisu vnitřku trouby.

## 7.2 Pečící funkce

Pečící funkce	Použití
 <b>Pravý horký vzduch</b>	K pečení jídel na třech úrovních současně a k sušení potravin. Nastavte teplotu o 20–40 °C nižší než pro Horní/spodní ohřev.
 <b>Horní/spodní ohřev</b>	K pečení a opékání jídel na jedné úrovni trouby.
 <b>SteamBake</b>	K dodání vlhkosti během pečení. K získání správné barvy a křupavé kůrky během pečení. K zajištění větší šťavnatosti při opětovném ohřevu. K zavařování ovoce či zeleniny.
 <b>Pizza</b>	K pečení pizzy. K intenzivnějšímu opečení dozlatova a dosažení křupavého korpusu.
 <b>Spodní ohřev</b>	K pečení koláčů s křupavým korpusem a zavařování potravin.
 <b>Mražené potraviny</b>	K přípravě polotovarů do křupava (např. hranoček, amerických brambor nebo jarních závitků).

Pečící funkce	Použití
	Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení. Při použití této funkce se teplota ve vnitřku trouby může lišit od nastavené teploty. Je využito zbytkové teplo. Může dojít ke snížení tepelného výkonu. Další informace naleznete v kapitole „Denní používání“. Poznámky: Vlhký horkovzduch.
	Ke grilování tenkých kusů potravin a opékání chleba.
	K pečení velkých kusů masa nebo drůbeže s kostmi na jedné úrovni. K zapékání a pečení dozlatova.
	Otevření nabídky: Podporované Vaření, Čištění, Nastavení.
	Pravý horký vzduch, Horní/spodní ohřev: Když nastavíte teplotu pod 80 °C, osvětlení se po 30 sekundách automaticky vypne.

### 7.3 Poznámky: Vlhký horkovzduch

Tato funkce byla použita ke splnění energetické třídy a požadavků na ekodesign (podle směrnice EU 65/2014 a EU 66/2014). Testy podle normy:

IEC/EN 60350-1

Dvířka trouby by měla být během pečení zavřená, aby nedošlo k přerušení funkce a aby trouba fungovala co nejúsporněji.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách.

Pokyny k pečení najdete v kapitole „Tipy a rady“, Vlhký horkovzduch. Pro obecná doporučení ohledně úspory energie viz kapitolu „Energetická účinnost“, Úspora energie.

### 7.4 Jak nastavit: Podporované Vaření

Každý pokrm v této podnabídce má doporučenou funkci ohřevu a teplotu. Použijte tuto funkci k rychlé přípravě pokrm s výchozím nastavením. Čas a teplotu lze upravovat rovněž během pečení.

**U některých pokrmů můžete také péct pomocí:** **Úroveň, na kterou je pokrm připraven:**

- Pečící sonda
- Nepropečené
- Středně velké
- Dobře propečené

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
--------	--------	--------	--------



Otevřete nabídku.



Zvolte Podporované Vaření. Stiskněte OK.



P1 - P45



OK

Vložte jídlo do trouby. Potvrďte nastavení.

## 7.5 Podporované Vaření

### Legenda



Pečící sonda k dispozici. Umístěte Pečící sondu do nejsilnější části pokrmu. Spotřebič se vypne, když se dosáhne nastavené teploty Pečící sondy.



Množství vody pro parní funkci.



Před započetím pečení spotřebič předehřejte.



Poloha roštu.

Na displeji se zobrazí **P a číslo** pokrmu, které můžete zkontrolovat v tabulce.

Když funkce skončí, zkontrolujte, zda je jídlo hotové.

Jídlo	Hmotnost	Poloha roštu / příslušenství
1 Hovězí pečeně, ne-propečená		
2 Hovězí pečeně, středně propečená	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm silných kusů	2; plech na pečení Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev. Vložte do spotřebiče.
3 Hovězí pečeně, dobře propečená		
4 Steak, středně propečený	180 - 220 g na kus; 3 cm silné plátky	3; pečící mísa na tvarovaném roštu Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev. Vložte do spotřebiče.
5 Hovězí pečeně / dušená (kvalitní žebírka, spodní šál, silný bok)	1.5 - 2 kg	2; pečící mísa na tvarovaném roštu Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev. Přidejte tekutinu. Vložte do spotřebiče.
6 Hovězí pečeně, ne-propečená (nízkoteplotní pečení)		
7 Hovězí pečeně, středně propečená (nízkoteplotní pečení)	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm silných kusů	2; plech na pečení Použijte své oblíbené koření nebo jednoduše sůl a čerstvou mletou paprikou. Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev. Vložte do spotřebiče.
8 Hovězí pečeně, dobře propečená (nízkoteplotní pečení)		

Jídlo	Hmotnost	Poloha roštu / příslušenství
<b>9</b> Filet, nepropečený (nízkoteplotní pečení)		
<b>10</b> Filet, středně propečený (nízkoteplotní pečení)	0,5 - 1,5 kg; 5 - 6 cm silných kusů	2; plech na pečení Použijte své oblíbené koření nebo jednoduše sůl a čerstvou mletou papriku. Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev. Vložte do spotřebiče.
<b>11</b> Filet, propečený (nízkoteplotní pečení)		
<b>12</b> Telecí pečeně (např. plecko)	0,8 - 1,5 kg; 4 cm silné kusy	2; pečící mísa na tvarovaném roštu Použijte své oblíbené koření. Přidejte tekutinu. Pečeťte zakryté.
<b>13</b> Pečeně z vepřové krkvice nebo plecka	1,5 - 2 kg	2; pečící mísa na tvarovaném roštu V polovině doby pečení maso obrat'te.
<b>14</b> Trhané vepřové (nízkoteplotní pečení)	1,5 - 2 kg	2; plech na pečení Použijte své oblíbené koření. V polovině doby pečení maso obrat'te, aby bylo rovnoměrně opečené.
<b>15</b> Kýta, čerstvá	1 - 1,5 kg; 5 - 6 cm silných kusů	2; pečící mísa na tvarovaném roštu Použijte své oblíbené koření.
<b>16</b> Vepřová žebirka	2 - 3 kg; použijte syrová, 2-3 cm tenká vepřová žebirka	3; hluboký pekák Přidejte tekutinu k zakrytí spodní části pokrmu. V polovině doby pečení maso obrat'te.
<b>17</b> Jehněčí stehno s kostmi	1,5 - 2 kg; 7 - 9 cm silných kusů	2; pečící mísa na plechu na pečení Přidejte tekutinu. V polovině doby pečení maso obrat'te.
<b>18</b> Celé kuře	1 - 1,5 kg; čerstvá	2;  200 ml; zapékací mísa na plechu na pečení Použijte své oblíbené koření. V polovině doby pečení kuře obrat'te, aby bylo rovnoměrně opečené.
<b>19</b> Půlka kuřete	0,5 - 0,8 kg	3; plech na pečení Použijte své oblíbené koření.
<b>20</b> Kuřecí prsa	180 - 200 g na kus	2; zapékací mísa na tvarovaném roštu Použijte své oblíbené koření. Maso pod dobu několika minut osmahněte na horké pánev.
<b>21</b> Kuřecí stehna, čerstvá	-	3; plech na pečení Pokud jste kuřecí stehna nejprve marinovali, nastavte nižší teplotu a pečeť je déle.
<b>22</b> Kachna, celá	2 - 3 kg	2; pečící mísa na tvarovaném roštu Použijte své oblíbené koření. Vložte maso do pečící nádoby. V polovině doby pečení kachnu obrat'te.
<b>23</b> Husa, celá	4 - 5 kg	2; hluboký pekák Použijte své oblíbené koření. Vložte maso do hlubokého plechu na pečení. V polovině doby pečení husu obrat'te.

	Jídlo	Hmotnost	Poloha roštu / příslušenství
24	Sekaná	1 kg	2; tvarovaný rošt Použijte své oblíbené koření.
25	Celá ryba, grilovaná	0.5 - 1 kgna rybu	2; plech na pečení Rybu naplňte máslem a použijte své oblíbené koření a bylinky.
26	Rybí filé	-	3; zapékací mísa na tvarovaném roštu Použijte své oblíbené koření.
27	Tvarohový koláč	-	2; Ø 28cm rozkládací forma na pečení natvarovaném roštu
28	Jablečný koláč	-	2;  100–150 ml; plech na pečení
29	Jablečný koláč	-	2; forma na koláč na tvarovaném roštu
30	Jablečný koláč	-	2;  100–150 ml; Ø 22cm forma na koláč na tvarovaném roštu
31	Brownies - čokoládové sušenky	2 kg těsta	3; hluboký pekáč
32	Čokoládové muffiny	-	2;  100–150 ml; plech na muffiny na tvarovaném roštu
33	Biskupský chlebíček	-	2; forma na biskupský chlebíček na tvarovaném roštu
34	Pečené brambory	1 kg	2; plech na pečení Vložte celé brambory ve slupce na plech na pečení.
35	Americké brambory	1 kg	3; plech na pečení vyložený pečicím papírem Použijte své oblíbené koření. Brambory nakrájte na kousky.
36	Grilovaná zelenina	1 - 1.5 kg	3; plech na pečení vyložený pečicím papírem Použijte své oblíbené koření. Zeleninu nakrájte na kousky.
37	Krokety, zmražené	0.5 kg	3; plech na pečení
38	Brambory, zmražené	0.75 kg	3; plech na pečení
39	Maso / zeleninové lasagne, které není třeba předvařovat	1 - 1.5 kg	2; zapékací mísa na tvarovaném roštu
40	Zapečené brambory (surové brambory)	1 - 1.5 kg	1; zapékací mísa na tvarovaném roštu Po polovině doby přípravy jídlo otočte.
41	Čerstvá pizza, tenká	-	2;  100 ml; plech na pečení vyložený pečicím papírem

	Jídlo	Hmotnost	Poloha roštu / příslušenství
42	Čerstvá pizza, silná	-	  2; plech na pečení vyložený pečícím papírem
43	Slaný koláč	-	 2; forma na pečení na tvarovaném roštu
44	Bageta / ciabatta / bílý chléb	0.8 kg	  2;  150 ml; plech na pečení vyložený pečícím papírem Pro bílý chléb je třeba více času.
45	Celozrnný/žitný/tmavý chléb ve formě na biskupský chlebíček	1 kg	  2;  150 ml; plech na pečení vyložený pečícím papírem / tvarovaný rošt

## 8. FUNKCE HODIN

### 8.1 Funkce hodin

Funkce hodiny	Použití
 Minutka	Po uplynutí času na časovači zazní zvukový signál.
 Čas pečení	Po uplynutí času na časovači zazní zvukový signál a pečící funkce se vypne.
 Časový odklad	K odložení startu nebo konce přípravy jídla.
 Časovač	Maximum je 23 h 59 minut. Tato funkce nemá žádný vliv na provoz trouby. Pro zapnutí a vypnutí Časovače zvolte: Nabídka, Nastavení.

### 8.2 Jak nastavit: Funkce hodin

Jak nastavit: Denní čas		
Krok 1	Krok 2	Krok 3
		
Pro změnu denního času otevřete nabídku a zvolte Nastavení, Denní čas.	Nastavte hodiny.	Stiskněte: OK.

### Jak nastavit: Minutka

Krok 1



Na displeji se zobrazí:  
0:00

Stiskněte:

Krok 2



Nastavte Minutka

Krok 3



Stiskněte: OK.

Časovač začne okamžitě odpočítávat.

### Jak nastavit: Čas pečení

Krok 1



Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.

Krok 2



Opakováně tiskněte:

Na displeji se zobrazí:  
0:00

Krok 3



Nastavte dobu přípravy.

Krok 4



Stiskněte: OK.

Časovač začne okamžitě odpočítávat.

### Jak nastavit: Časový odklad

Krok 1



Zvolte pečící funkci.

Krok 2



Opakováně tiskněte:

Na displeji se zobrazí:  
denní čas

Krok 3



Nastavte čas spuštění.

Krok 4



Stiskněte: OK.

Krok 5



Nastavte čas ukončení.

Krok 6



Stiskněte: OK.

Časovač začne odpočítávat v nastavený čas spuštění.

## 9. POUŽITÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

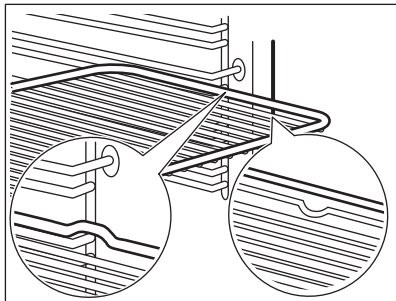
ochrana proti překlopení. Vysoký okraj kolem roštu slouží jako ochrana proti sklouznutí varných nádob z roštu.

### 9.1 Vkládání příslušenství

Malý zárez nahoře zajišťuje vyšší bezpečnost. Tyto zárezy také fungují jako

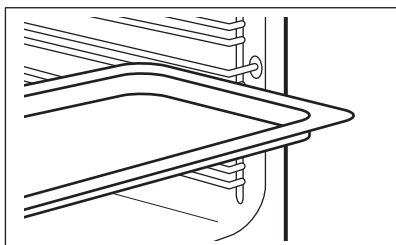
### Tvarovaný rošt:

Rošt zasuňte mezi vodicí lišty drážek roštů a ujistěte se, že nožičky směřují dolů.



### Plech na pečení / Hluboký pekáč:

Zasuňte plech mezi drážky zvolené úrovni roštu.



## 9.2 Pečící sonda

Pečící sonda – měří teplotu uvnitř pokrmu.

### Lze nastavit dvě teploty:

°C

Teplota trouby.



Teplota ve středu pokrmu.

### Pro dosažení nejlepších výsledků:

Přísady by měly mít pokojovou teplotu.

Nepoužívejte pro tekuté pokrmy.

V průběhu přípravy musí zůstat v pokrmu.

### Pokyny k použití: Pečící sonda

**Krok 1** Zapněte troubu.

**Krok 2** Nastavte pečící funkci a v případě potřeby teplotu trouby.

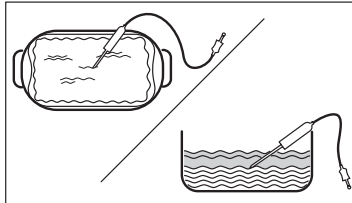
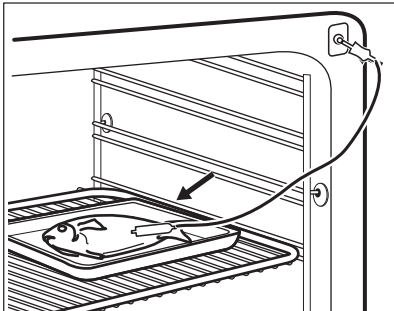
**Krok 3** Vložte: Pečící sonda.

Maso, drůbež a ryby

Dušená/zapékana jídla

Zasuňte špičku Pečící sonda do středu masa nebo ryby, pokud možno do nejsilnější části. Ujistěte se, že alespoň 3/4 Pečící sonda jsou vsunuty do pokrmu.

Zasuňte špičku Pečící sonda přesně do středu mýsy. Během pečení musí Pečící sonda držet stabilně na jednom místě. Abyste toho dosáhli, použijte pevnou příslušenství. Okraj zapékací mýsy použijte k podepření silikonové rukojeti Pečící sondy. Špička Pečící sondy by se měla dotýkat dna zapékací mýsy.



**Krok 4** Zapojte Pečící sondu do zásuvky na přední straně trouby. Display zobrazí aktuální teplotu: Pečící sonda.

**Krok 5** – stisknutím nastavíte teplotu pečící sondy ve středu pokrmu.

**Krok 6** – stisknutím potvrďte. Jakmile pokrm dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál. Můžete se rozhodnout skončit nebo pokračovat v přípravě jídla, abyste zajistili, že je pokrm dobře propečený.

**Krok 7** Zástrčku Pečící sondy vytáhněte ze zásuvky a pokrm vyjměte z trouby.

#### **VAROVÁNÍ!**

Pečící sonda může být velmi horký a hrozí nebezpečí popálenin. Při vytahování zástrčky a vyjmutí sondy z pokrmu buďte opatrní.

## 10. DOPLŇKOVÉ FUNKCE

### 10.1 Zámek

**Tato funkce brání náhodné změně funkce spotřebiče.**

Pokud ji zapnete, když spotřebič pracuje, nastavená příprava jídla bude pokračovat a ovládací panel bude zablokován.

Pokud ji zapnete, když je spotřebič vypnutý, spotřebič nepůjde zapnout a ovládací panel bude zablokován.



**OK** – stisknutím a podržením funkci zapnete. Zazní zvukový signál.

**OK** – stisknutím a podržením funkci vypnete.

3x – bliká při zapnutí zámku.

## 10.2 Automatické vypnutí

Pokud je spuštěna nějaká pečící funkce a vy nezměnите žádné nastavení, trouba se po určité době z bezpečnostních důvodů vypne.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5

 (°C)	 (h)
250 – maximální	3

Automatické vypnutí nefunguje s funkcemi: Osvětlení, Pečící sonda, Časový odklad.

## 10.3 Chladicí ventilátor

Když je spotřebič v provozu, chladicí ventilátor se automaticky zapne, aby udržoval povrch spotřebiče chladný. Pokud spotřebič vypnete, chladicí ventilátor bude dál pracovat až do úplného ochlazení spotřebiče.

## 11. TIPY A RADY

### 11.1 Doporučení k pečení



Teploty a časy přípravy v tabulkách jsou pouze orientační. Závisí na receptu, kvalitě a množství použitých přísad. Váš spotřebič může pečit jinak, než jak jste byli zvyklí u starého spotřebiče. Níže uvedené rady představují doporučená nastavení teploty, délky přípravy a polohy roštu pro specifické druhy pokrmů.

Jestliže nemůžete najít nastavení pro konkrétní recept, snažte se vybrat podobný.

### 11.2 Vlhký horkovzduch

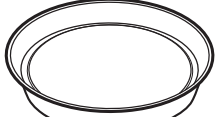
Nejlepších výsledků dosáhnete, budete-li se řídit doporučenou dobou pečení v tabulce níže.

		 (°C)		 (min)
Sladké pečivo, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Pečivo, 9 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	30 - 40
Mražená pizza, 0,35 kg	tvarovaný rošt	220	2	10 - 15
Piškotová roláda	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	170	2	25 - 35
Sušenka brownie	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	175	3	25 - 30

				
Suflé, 6 kusů	keramické pečící šálky na tvarovaný rošt	200	3	25 - 30
Dort. korp., pišk. těsto	dortový korpus na tvarovaný rošt	180	2	15 - 25
Piškotový dort	zapékací mísá na tvarovaný rošt	170	2	40 - 50
Pošírovaná ryba, 0,3 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	20 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	25 - 35
Rybí filé, 0,3 kg	plech na pizzu na tvarovaný rošt	180	3	25 - 30
Pošírované maso, 0,25 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	200	3	35 - 45
Šašlik, 0,5 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	200	3	25 - 30
Sušenky, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Makronky, 24 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	25 - 35
Muffin, 12 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	170	2	30 - 40
Slané pečivo, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	25 - 30
Sušenky z křehkého těsta, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	150	2	25 - 35
Ovocné dortíky, 8 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	170	2	20 - 30
Zelenina, pošírovaná, 0,4 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	35 - 45
Vegetariánská omeleta	plech na pizzu na tvarovaný rošt	200	3	25 - 30
Středomořská zelenina, 0,7 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	4	25 - 30

### 11.3 Vlhký horkovzduch – doporučená příslušenství

Používejte formy a nádoby z tmavého kovu a s povrchovou vrstvou. Pohlcují teplo lépe než nádoby ze světlého kovu a s reflexní úpravou.

			
Plech na pizzu	Zapékací forma	Pečící šálky	Dortový korpus
Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 26 cm	Keramika Průměr 8 cm, výška 5 cm	Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm

## 11.4 Tabulky vaření pro zkušebny

### Informace pro zkušebny

Testy podle normy IEC 60350-1.

					( °C)		(min)	
Malé koláče, 20 kousků na plech	Horní/spodní ohřev	Plech na pečení	3	170	20 - 35	-		
Malé koláče, 20 kousků na plech	Pravý horký vzduch	Plech na pečení	3	150 - 160	20 - 35	-		
Malé koláče, 20 kousků na plech	Pravý horký vzduch	Plech na pečení	2 a 4	150 - 160	20 - 35	-		
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Horní/spodní ohřev	Tvarovaný rošt	2	180	70 - 90	-		
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Pravý horký vzduch	Tvarovaný rošt	2	160	70 - 90	-		
Beztučný piškotový koláč, dortová forma Ø 26 cm	Horní/spodní ohřev	Tvarovaný rošt	2	170	40 - 50	Nechte troubu 10 min předehřát.		

					( °C)	
Beztučný piškotový koláč, dortová forma Ø 26 cm	Pravý horký vzduch	Tvarovaný rošt	2	160	40 - 50	Nechte troubu 10 min předehřát.
Beztučný piškotový koláč, dortová forma Ø 26 cm	Pravý horký vzduch	Tvarovaný rošt	2 a 4	160	40 - 60	Nechte troubu 10 min předehřát.
Máslové sušenky	Pravý horký vzduch	Plech na pečení	3	140 - 150	20 - 40	-
Máslové sušenky	Pravý horký vzduch	Plech na pečení	2 a 4	140 - 150	25 - 45	-
Máslové sušenky	Horní/spodní ohřev	Plech na pečení	3	140 - 150	25 - 45	-
Topinky, 4-6 kusů	Gril	Tvarovaný rošt	4	max.	1 - 5	Nechte troubu 10 min předehřát.
Hovězí hamburger, 6 kusů, 0,6 kg	Gril	Tvarovaný rošt, odkapávací plech	4	max.	20 - 30	Tvarovaný rošt vložte na čtvrtou úroveň a odkapávací plech na třetí úroveň trouby. V polovině přípravy jídlo otočte. Nechte troubu 10 min předehřát.

## 12. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



**VAROVÁNÍ!**  
Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 12.1 Poznámky k čištění



Přední stranu spotřebiče očistěte pouze hadříkem z mikrovlnána namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku. Očistěte a zkontrolujte těsnění dvířek kolem rámu vnitřku trouby.

Kovové plochy očistěte pomocí čisticího roztoku.

**Čisticí prostředky**

Skvrny vyčistěte pomocí šetrného čisticího prostředku. Nenanášejte ho na katalytickou vrstvu.



#### Každodenní použití

Vnitřek trouby očistěte po každém použití. Hromadění mastnoty či zbytků jídla může způsobit požár.

Ve spotřebiči nebo na skleněných panelech dvířek se může srážet vlhkost. Chcete-li kondenzaci omezit, nechte spotřebič před přípravou jídla na 10 minut předehřát. Ve spotřebiči neuchovávejte potraviny déle než 20 minut. Po každém použití vysušte vnitřek spotřebiče pouze hadříkem z mikrovlnáky.



#### Příslušenství

Všechno příslušenství vyčistěte po každém použití a nechte jej oschnout. Použijte pouze hadřík z mikrovlnáka namočený v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku. Příslušenství nečistěte v myčce nádobí.

Nepřílnavé příslušenství nečistěte pomocí abrazivních čisticích prostředků nebo ostrých předmětů.

## 12.2 Jak provádět čištění: Vyrytá část vnitřku trouby

Po pečení v páře vyčistěte vlis vnitřku trouby a odstraňte usazeniny vodního kamene.

#### Krok 1

Nalijte do vlisu vnitřku trouby 250 ml bílého octa. Použijte maximálně 6% octu bez jakýchkoliv přísad.

#### Krok 2

Nechte oct rozpustit usazeniny vodního kamene při pokojové teplotě po dobu 30 minut.

#### Krok 3

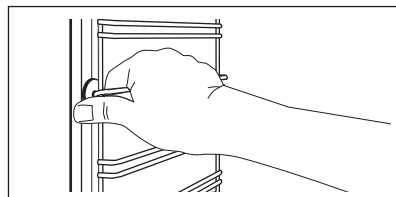
Vnitřek trouby umyjte vlažnou vodou a měkkým hadrem.

V případě funkce: SteamBake čistěte troubu každých 5–10 cyklů pečení.

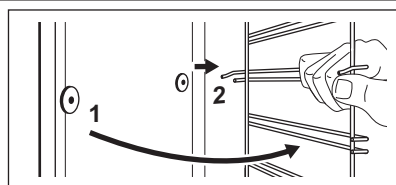
## 12.3 Jak vyjmout: Roštové drážky / katalytické panely

K vyčištění trouby vyjměte drážky na rošty / katalytické panely.

**Krok 1** Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.



**Krok 2** Odtahněte přední část konstrukce roštových drážek od postranní stěny. Přidržte na svém místě zadní část konstrukce roštových drážek a katalytický panel. Katalytické panely nejsou upevněny ke stěnám trouby. Po vyjmání konstrukce roštových drážek by mohly vypadnout.



**Krok 3** Odtahněte zadní konec konstrukce roštových drážek od postranní stěny a vyjměte ji.

**Krok 4** Drážky na rošty nainstalujte stejným postupem v opačném pořadí. Patky výsuvních kolejníček musí směřovat dopředu.

## 12.4 Pokyny k použití: Katalytické čištění

Uvnitř trouby jsou katalytické panely. Katalytické panely absorbují tuk během katalýzy.

Skvrny nebo změna zbarvení katalytické vrstvy nemá na čištění vliv.

### Vyčištění trouby pomocí katalytického čištění

Před katalytickým čištěním vyjměte z trouby veškeré příslušenství.

#### Krok 1

Zvolte Nabídka / Čištění a tříkrát stiskněte OK.

#### Krok 2

Po dokončení čištění zazní zvukový signál. Trouba se vypne.

#### Krok 3

Jakmile trouba vychladne, vycistěte její vnitřek pomocí vlhkého měkkého hadřiku.

Trvání: 1 h. Katalytický smalt je samočisticí, nečistěte jej hadřikem.

## 12.5 Jak odstranit a nainstalovat: Dvířka

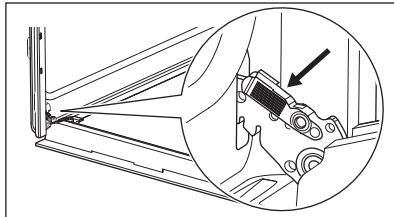
Dvířka trouby se skládají ze tří skleněných panelů. Dvířka trouby a vnitřní skleněné panely lze za účelem čištění demontovat. Před demontáží skleněných panelů si přečtěte celou kapitolu „Odstranění a instalace dvířek“.

#### POZOR!

Troubu bez skleněných panelů nepoužívejte.

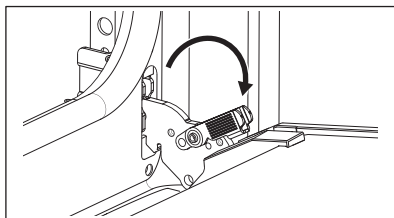
#### Krok 1

Dvířka trouby zcela otevřete a podržte oba dveřní závěsy.

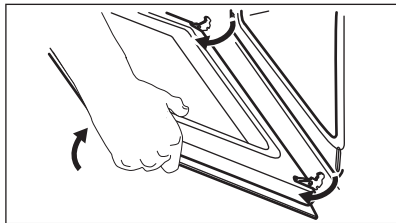


#### Krok 2

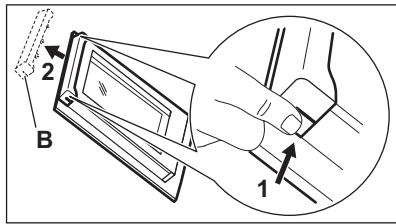
Zvedněte západky a táhněte za ně, dokud necvaknou.



**Krok 3** Napříkdy dveře do první polohy otevřené. Pak dveře nadzdvihněte a vytáhněte z jejich umístění.

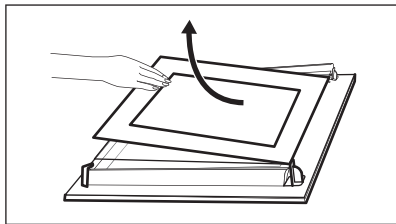


**Krok 4** Dveře položte na měkkou látku na rovné podložce.



**Krok 5** Uchopte okrajovou lištu (B) na horní straně dveří na obou stranách a zatlačením směrem dovnitř uvolněte svorku těsnění.

**Krok 6** Vytáhněte okrajovou lištu dopředu a vyjměte ji.



**Krok 7** Uchopte skleněné panely dveří za horní okraj a opatrně je postupně vytáhněte ven. Začněte horním panelem. Ujistěte se, že sklo zcela sklozne z držáků.

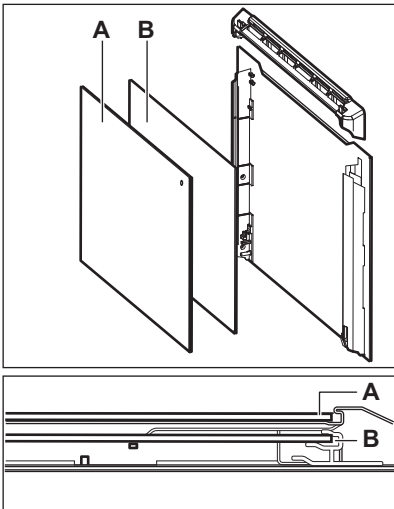
**Krok 8** Skleněné panely omyjte vodou s mycím prostředkem. Skleněné panely opatrně osušte. Skleněné panely nemyjte v myčce nádobí.

**Krok 9** Po vyčištění skleněné panely a dveře trouby opět nasadte.

Jsou-li dveře správně nainstalovány, uslyšíte při zavírání západek cvaknutí.

Dávejte pozor, abyste skleněné panely (A a B) nasaďli zpět ve správném pořadí. Zkontrolujte symbol / potisk na straně skleněného panelu. Každý panel vypadá odlišně, aby se usnadnila jejich demontáž a montáž.

Při správné instalaci dveřní lišta zavakne. Dávejte pozor, abyste prostřední skleněný panel nainstalovali správně do jeho umístění.



## 12.6 Jak vyměnit: Osvětlení

### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
Žárovka může být horká.

Halogenovou žárovku vždy držte v kusu látky, aby na jejím povrchu nedošlo k připálení mastnoty.

### Před výměnou osvětlení:

#### Krok 1

Vypněte troubu. Počkejte, dokud trouba nevychladne.

#### Krok 2

Odpojte troubu od elektrické sítě.

#### Krok 3

Na dno vnitřku trouby položte utěrku.

## Zadní žárovka

**Krok 1** Skleněným krytem otočte a sejměte jej.

**Krok 2** Skleněný kryt vyčistěte.

**Krok 3** K výměně použijte vhodnou žárovku odolnou proti teplotě 300 °C.

**Krok 4** Nasaděte skleněný kryt.

## 13. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

## 13.1 Co dělat, když...

Ve všech případech, které nejsou v této tabulce zahrnuty, se obraťte na autorizované servisní středisko.

### Spotřebič se nezapne nebo se neohřívá

Problém	Zkontrolujte, zda...
Spotřebič nelze zapnout ani používat.	Spotřebič je správně zapojený do elektrické sítě.
Spotřebič se neohřívá.	Funkce automatického vypnutí je vypnuta.
Spotřebič se neohřívá.	Není spálená pojistka.
Spotřebič se neohřívá.	Zámek je vypnuty.

### Součásti

Problém	Zkontrolujte, zda...
Osvětlení je vypnuto.	Vlhký horkovzduch – je zapnuté.
Osvětlení nefunguje.	Spálená žárovka.
Funkce Pečící sonda nefunguje.	Zástrčka Pečící sonda je zcela zasunutá do zásuvky.
Těsnění dvírek je poškozené.	Nepoužívejte spotřebič. Obratěte se na autorizované servisní středisko.

### Chybové kódy

Na displeji se zobrazuje...	Zkontrolujte, zda...
00:00	Došlo k výpadku proudu. Nastavte denní čas.
Pokud se na displeji zspotřebič obrazuje chybový kód, který není obsažen v této tabulce, restartujte troubu vypnutím a opětovným zapnutím domovní pojistky. Pokud se chybový kód zobrazí znova, kontaktujte autorizované servisní středisko.	

### Čištění

Problém	Zkontrolujte, zda...
Z vlisu vnitřku trouby vytéká voda.	Ve vlisu vnitřku trouby je příliš mnoho vody.

## 13.2 Servisní údaje

Pokud problém nemůžete vyřešit sami, obratěte se na svého prodejce nebo autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku. Typový štítek se nachází na předním rámu vnitřku spotřebiče. Nesundávejte typový štítek z vnitřní části spotřebiče.

### Doporučujeme vám zapsat si údaje sem:

Model (Mod.)	.....
Výrobní číslo (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

## 14. ENERGETICKÁ ÚČINNOST

### 14.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku

Jméno dodavatele	Electrolux	
Označení modelu	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Index energetické účinnosti	81.2	
Třída energetické účinnosti	A+	
Spotřeba energie při standardním zatížení, konvenční ohřev	0.93 kWh/cyklus	
Spotřeba energie při standardním zatížení, režim nuceného větráku	0.69 kWh/cyklus	
Počet dutin	1	
Zdroj tepla	Elektrická energie	
Hlasitost	72 l	
Typ trouby	Vestavná trouba	
Hmotnost	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

IEC/EN 60350-1 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost – část 1: Rozsahy, trouby, parní trouby a grily – Metody měření výkonu.

### 14.2 Úspora energie



Tento spotřebič je vybaven funkcemi, které vám pomohou ušetřit energii při každodenním vaření.

Ujistěte se, že jsou dvířka spotřebiče při jeho provozu zavřená. Během pečení neotvírejte dvířka spotřebiče příliš často. Těsnění dvířek udržujte čisté a kontrolujte, zda je na svém místě řádně uchyceno.

Pro účinnější úsporu energie používejte kovové nádobí.

Je-li to možné, spotřebič před pečením nepředehřívejte.

Připravujete-li několik jídel najednou, snažte se, aby prodlevy při pečení byly co nejkratší.

#### Horkovzdušné pečení

Je-li to možné, pro úsporu energie používejte funkce pečení s ventilátorem.

#### Zbytkové teplo

Ventilátor a osvětlení nadále pracují. Po vypnutí spotřebiče se na displeji zobrazuje zbytkové teplo. Toto teplo můžete využít k udržení teploty jídla.

Je-li doba pečení delší než 30 minut, snižte teplotu spotřebiče na minimum 3–10 minut před koncem pečení. Pečení bude pokračovat i nadále díky zbytkovému teplu uvnitř spotřebiče.

Zbytkové teplo můžete využít k ohřevu jiného jídla.

#### Uchování teploty jídla

Chcete-li využít zbytkové teplo k uchování teploty pokrmu, zvolte nejnižší možné nastavení teploty. Na displeji se zobrazí ukazatel zbytkového tepla nebo teplota.

#### Pečení s vypnutým osvětlením

Při pečení vypněte osvětlení. Zapněte ho pouze tehdy, když ho skutečně potřebujete.

## Vlhký horkovzduch

Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách.

Osvětlení můžete znova zapnout, ale omezíte tím předpokládanou úsporu energie.

## 15. STRUKTURA NABÍDKY

### 15.1 Nabídka

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4	Krok 5

– zvolte pro zadání Nabídka.

Vyberte funkci ze struktury Nabídka a stiskněte OK.

Zvolte nastavení.

OK - stisknutím potvrďte nastavení.

Upravte hodnotu a stiskněte OK.

Otočením ovladače pečících funkcí do polohy vypnuto ukončete Nabídka.

### Nabídka struktura

Podporované Vaření

Čištění

Nastavení

Nastavení					
01	Denní čas	Změnit	02	Displej jas	1 - 5
03	Tóny tlačítek	1 - Pípnutí 2 - Cvaknutí 3 - Zvuk vypnutý	04	Hlasitost zv. signalizace	1 - 4
05	Pečící sonda Krok	1 - Alarm a vypnutí 2 - Alarm	06	Časovač	Zap/Vyp
07	Osvětlení	Zap/Vyp	08	Rychlé zahřátí	Zap/Vyp
09	Režim demo	Aktivační kód: 2468	10	Verze software	Kontrola
11	Zrušit všechna nastavení	Ano/Ne			

## 16. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem

Obaly vyhodíte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat

elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdějte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

**Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka! Aitäh, et valisite meie seadme.**



Jätkusuutlikkuse huvides vähendame paberkandjal materjalide osakaalu ja pakume kasutusjuhendeid veebis. Oma kasutusjuhendi leiate aadressilt [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Nõuandeid, brošüüre, törkeotsingu, teavet teeninduse ja parandusvõimaluste kohta leiate aadressilt [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Täiendavate retseptide, näpunäidete ja törkeotsingu juhendi saamiseks laadige alla rakendus **My Electrolux Kitchen**.



Jääetakse õigus teha muutusi.

## SISUKORD

<b>1. OHUTUSINFO.....</b>	<b>31</b>
<b>2. OHUTUSJUHISED.....</b>	<b>33</b>
<b>3. PAIGALDAMINE.....</b>	<b>36</b>
<b>4. TOOTE KIRJELDUS.....</b>	<b>37</b>
<b>5. JUHTPANEEL.....</b>	<b>38</b>
<b>6. ENNE ESIMEST KASUTAMIST.....</b>	<b>39</b>
<b>7. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....</b>	<b>39</b>
<b>8. KELLA FUNKTSIOONID.....</b>	<b>45</b>
<b>9. TARVIKUTE KASUTAMINE.....</b>	<b>46</b>
<b>10. LISAFUNKTSIOONID.....</b>	<b>48</b>
<b>11. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....</b>	<b>49</b>
<b>12. PUHASTUS JA HOOLDUS.....</b>	<b>52</b>
<b>13. VEAOTSING.....</b>	<b>56</b>
<b>14. ENERGIATÖHUSUS.....</b>	<b>57</b>
<b>15. MENÜÜ STRUKTUUR.....</b>	<b>58</b>
<b>16. JÄÄTMEKÄITLUS.....</b>	<b>59</b>

## 1. ▲ OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuete eiramisest või väärast kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, et saaksite seda vajadusel vaadata.

## **1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus**

- Vähemalt 8-aastased ja vanemad lapsed ning piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete või väheste kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seda seadet kasutada järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutul viisil kasutama ja mõistma kaasnevaid ohte. Lapsed vanuses kuni 8 aastat ning raske või väga keerulise puudega isikud tuleks hoida seadmost eemal, kui neil ei saa pidevalt silma peal hoida.
- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega ega.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Hoidke lapsed ning lemmikloomad töötavast ja jahtuvast seadmost eemal.
- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustoiminguid läbi viia.

## **1.2 Üldine ohutus**

- See seade on ette nähtud ainult toidu valmistamiseks.
- See seade on ettenähtud kasutamiseks kodumajapidamise siseruumides.
- Seda seadet võib kasutada kontorites, hotellide külalistetubades, hommikusöögiga külalistetubades, talumajapidamistes ja muudes sarnastes majutusruumides, kui selline kasutamine ei ületa (keskmist) kodumajapidamise kasutuskoormusi.
- Seadme paigaldamine ja toitekaablit vahetamine on lubatud ainult kvalifitseeritud elektrikule!
- Ärge kasutage seadet enne, kui see on köögimööblisse sisse ehitatud.
- Enne mis tahes hooldustöid ühendage seade vooluvõrgust lahti.

- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hoolduskeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- HOIATUS: Elektrilöögi tekkimise vältimiseks veenduge, et seade on enne lambi vahetamist välja lülitatud.
- HOIATUS: Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Tuleb olla ettevaatlik, et vältida kütteelementide või pinna puudutamist seadme sisemuses.
- Tarvikute või ahjunõude eemaldamiseks või sisestamiseks kasutage alati ahjukindaid.
- Kasutage ainult selle seadme jaoks soovitatud toidutermomeetrit (sissetemperatuuri andurit).
- Ahjuriili tugede eemaldamiseks tömmake esmalt riulitoe esiotics ja seejärel tagumine ots külgselina küljest lahti. Asetage ahjuresti toed tagasi vastupidises järjekorras.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Ärge kasutage klaasukse puhastamiseks abrasiivpuhastusvahendid või teravad metallkaabitsad, sest need võivad klaasi pinda kriimustada, mille tagajärvel võib see puruneda.

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine

#### HOIATUS!

Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud tehnik.

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanoüsuid.
- Ärge tömmake seadet käepidemest.
- Paigaldage seade ohutusse ja sobivasse kohta, mis vastab paigaldusnõuetele.

- Tagage minimaalne kaugus muudest seadmetest ja mööbliesemetest.
- Enne seadme paigaldamist kontrollige, kas seadme uks avaneb takistusteta.
- Seade on varustatud elektrilise jahutussüsteemiga. See tuleb ühendada elektritoitesüsteemiga.

Kapi minimaalne kõrgus (tööpinna all asuva kapi minimaalne kõrgus)	590 (600) mm
---	--------------

Kapi laius	560 mm
------------	--------

Kapi sügavus	550 (550) mm
--------------	--------------

Seadme esiosa kõrgus	594 mm
----------------------	--------

Seadme tagaosa kõrgus	576 mm
-----------------------	--------

Seadme esiosa laius	595 mm
Seadme tagaosa laius	559 mm
Seadme sügavus	569 mm
Sisseehitatud seadme sügavus	548 mm
Sügavus avatud uksega	1022 mm
Ventilatsiooniva minimaalne suurus. Ava asub põhja tagumises osas	560x20 mm
Toitejuhtme pikkus. Juhe asub tagumisel küljel paarempoolses nurgas	1500 mm
Kinnituskruvid	4x25 mm

## 2.2 Elektriühendus

### ⚠ HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögi oht!

- Kõik elektriühendused peab teostama kvalifitseeritud elektrik.
- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektrianimed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesa.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoolduskeskusse.
- Jälgige, et toitejuhe ei puutuks vastu seadme ust ega oleks uksele lähedal või seadme all olevas nišis, eriti siis, kui seade töötab või uks on kuum.
- Isoleeritud ja isoleerimata osad peavad olema kinnitatud nii, et neid ei saaks ilma tööriistadeta eemaldada.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib juurdepääs toitepistikule.
- Kui seinakontakt logiseb, ärge pange sinna toitepistikut.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tömmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.

- Kasutage ainult õigeid isolatsiooniseadiseid: kaitselüeliteid, kaitsmeid (keermega kaitsmed tuleb pesast eemaldada), maalekevoolu kaitsmeid ja kontaktoreid.
- Seadme ühendus vooluvõrguga tuleb varustada mitmepooluselise isolatsiooniseadisega. Isolatsiooniseadise lahutatud kontaktide vahemik peab olema vähemalt 3 mm.
- Seadmega kaasnevad toitekaabel ja toitepistik.

### Kaablitüübhid, mis sobivad paigaldamiseks või asendamiseks Euroopas:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Kaabli ristlõike pindala peab vastama andmesildil näidatud koguvõimsusele. vt tabelit:

Koguvõimsus (W)	Kaabli ristlõige (mm <sup>2</sup> )
max 1380	3x0.75
max 2300	3x1
max 3680	3x1.5

Maandusjuhe (roheline/kollane kaabel) peab olema 2 cm pikem kui pruun faasijuhe ja sinine neutraaljuhe.

## 2.3 Kasutamine

### ⚠ HOIATUS!

Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või plahvatuse oht!

- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.
- Veenduge, et ventilatsioonivavad pole kinni.
- Ärge jätkke töötavat seadet järelvalveta.
- Deaktiveerige seade iga kord pärast kasutamist.
- Olge seadme töötamise ajal ukse avamisega ettevaatlik. Kuum õhk võib vabaneda.
- Ärge kasutage seadet märgade kätega ega veega kokku puutudes.
- Ärge avaldage avatud uksele survet.

- Ärge kasutage seadet töö- ega hoiupinnana.
- Avage seadme uks ettevaatlilikult. Koostisosade kasutamine koos alkoholiga võib tekitada alkoholi ja õhu segu.
- Ärge laske ukse avamisel sädemetel ega lahtisel leegil seadmega kokku puutuda.
- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.

#### HOIATUS!

Seadme vigastamise või kahjustamise oht!

- Emailkihi kahjustamise või värvimuuutuse ärahoitmiseks:
  - ärge pange ahjunõusid ega muid esemeid otse seadme põhjale.
  - ärge asetage alumiiniumfooliumit vahetult seadme sisemuse põhjale.
  - ärge pange vett vahetult kuuma seadmesse.
  - ärge hoidke pärast küpsetamise lõpetamist seadmes niiskeid nõusid ja toitu.
  - olge lisavarustuse eemaldamisel või paigaldamisel ettevaatllik.
- Emaili või roostevaba terase värvimuumutumine ei mõjuta seadme tööd kuidagi.
- Mahlasemate kookide puhul kasutage sügavat vormi. Puuviljamahlad tekitavad plekke, mis võivad olla püsivad.
- Valmistage toitu alati suletud ahjuuksega.
- Kui seade paigaldatakse köögimööblile paneeli (nt ukse) taha, siis jälgige, et seadme töötamise ajal oleks uks alati lahti. Vastasel korral võib kinnise mööblipaneeli taha kogunev niiskus kahjustada nii seadet, mööblit kui ka põrandat. Ärge sulgege paneeli või ust, enne kui seade pole pärast kasutamist täielikult maha jahtunud.

## 2.4 Puhastus ja hooldus

#### HOIATUS!

Vigastuse, tulekahju või seadme kahjustamise oht!

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ühendage toitepistik pistikupesast lahti.

- Veenduge, et seade on maha jahtunud. Klaaspaneelid võivad puruneda.
- Kui ukse klaaspaneeli tekib mõra, tuleb see kohe välja vahetada. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
- Olge ukse seadme küljest eemaldamisel ettevaatllik. Uks on raske!
- Puhastage seadet regulaarselt, et vältida pinnamaterjali kahjustumist.
- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, küürimisvamme, lahusteid ega metallist esemeid.
- Ahjupihusti kasutamisel järgige pakendil olevaid ohutusjuhiseid.
- Ärge puhastage katalütilist emaili pesuainega.

## 2.5 Sisevalgustus

#### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!

- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on möeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole möeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.
- Toode sisaldb energiatõhususe klassi G valgusallikat.
- Kasutage ainult samasuguste näitajatega lampe .

## 2.6 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.

## 2.7 Kõrvaldamine

#### HOIATUS!

Lämbumis- või vigastusoh!

- Seadme nõuetekohase kõrvaldamise kohta saate täpsemaid juhiseid kohalikust omavalitsusest.

- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.

- Eemaldage uksesulgur, et vältida laste või lemmikloomade seadmesse lõksu jäämist.

### 3. PAIGALDAMINE

#### HOIATUS!

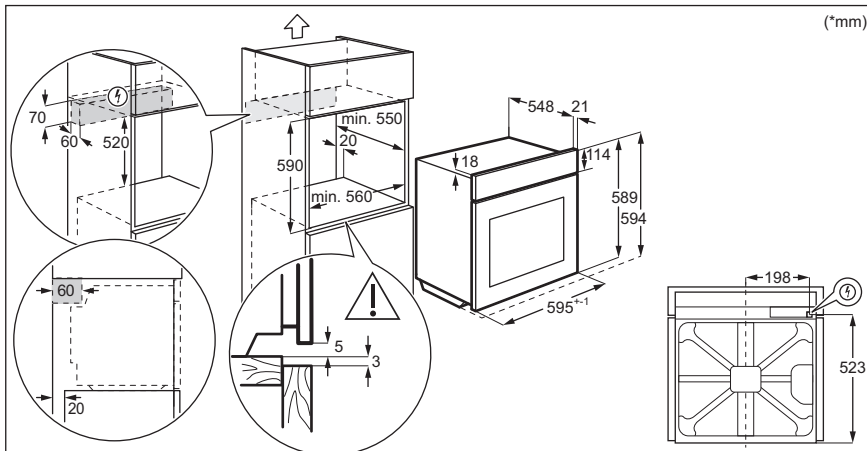
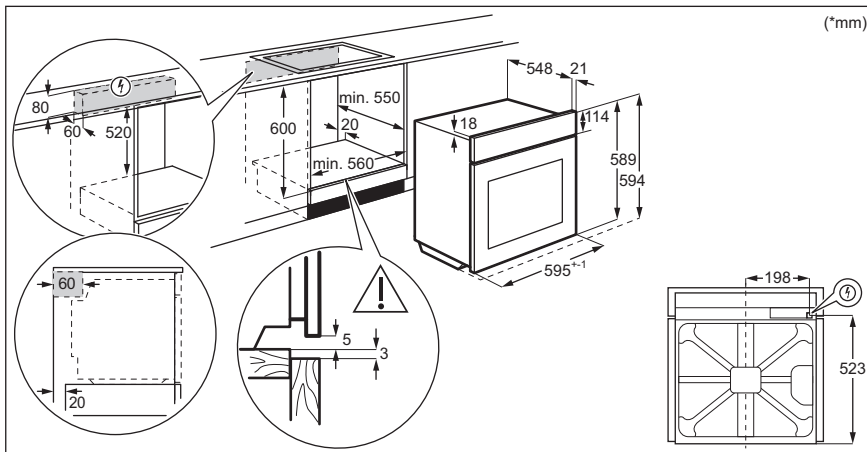
Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

#### 3.1 Sisseehitamine

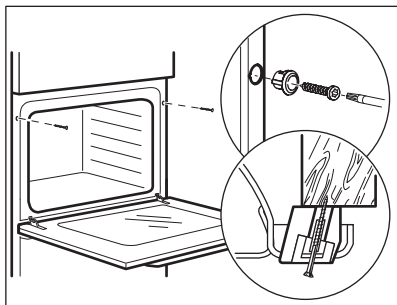


[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation

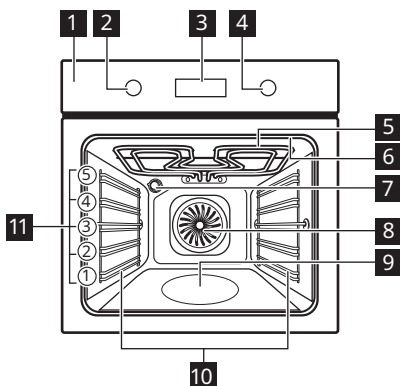


### 3.2 Seadme kinnitamine kõogimööblisse



## 4. TOOTE KIRJELDUS

### 4.1 Üldine ülevaade



- |    |                        |
|----|------------------------|
| 1  | Juhtpaneel             |
| 2  | Küpsetusrežiimide nupp |
| 3  | Ekraan                 |
| 4  | Juhtnupp               |
| 5  | Kuumutuselement        |
| 6  | Toidutermomeetri pesa  |
| 7  | Lamp                   |
| 8  | Ventilaator            |
| 9  | Veesüvend              |
| 10 | Riiilitugi, eemaldatav |
| 11 | Riiuli asendid         |

### 4.2 Lisatarvikud

- Traatrest**  
Küpsetusnõudele, koogivormidele, praadidele.
- Küpsetusplaat**  
Kookide ja küpsiste jaoks.
- Grill-/küpsetuspann**  
Küpsetamiseks ja rõstimiseks või pannina rasva kogumiseks.

- Toidusensor**  
Toidu küpsemisastme mõõtmiseks.
- Teleskoopsiinid**  
Teleskoopsiinid võimaldavad reste hõlpsamalt sisestada ja eemaldada.

## 5. JUHTPANEEL

### 5.1 Sisselükatavad nupud

Seadme kasutamiseks vajutage nuppu. Nupp tuleb välja.

### 5.2 Juhtpaneeli ülevaade



OK



Taimer

Kiirkuumu-  
tus

Siseval-  
gustus

Toidutermo-  
meerter

Kinnitage sea-  
ded

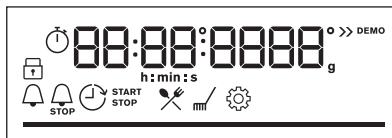
Vajutage

Pöörake nuppu

Valige küpsetusrežiim, et seade sisse lülitada.

Keerake küpsetusrežiimide nupp väljas-asendisse, et seade välja lülitada.

### 5.3 Ekraan



Ekraan koos peamiste funktsionidega.

#### Ekraani indikaatorid

##### Põhiindikaatorid



Lukk



Juhendatud küpsetami-  
ne



Puhastamine



Seaded



Kiirkuumutus

##### Taimeri indikaatorid



Minutilugeja



Löpp



Viivitusaeg



Uptimer

**Edenemisriba** – temperatuuri või aja jaoks. Kui seade saavutab seadut temperatuuri, on riba täielikult punane.

##### Auruküpsetuse indikaator



##### Toidusensor indikaator



## 6. ENNE ESIMEST KASUTAMIST

### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 6.1 Esmane puhastamine

Enne esimest kasutuskorda puhastage tühi seade ja seadke aeg:



0:00

Seadke kellaajad. Vajutage nuppu **OK**.

### 6.2 Algne eelkuumutamine

Eelkuumutage ahju enne esimest kasutamist.

1. samm Eemaldage ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.

2. samm Valige maksimumtemperatuur funktsioonile:  Laske ahjul 1 h töötada.

3. samm Valige maksimumtemperatuur funktsioonile:  Laske ahjul 15 min töötada.

 Eelkuumutuse ajal võib ahjust tulla lõhna ja suitsu. Tuulutage ruumi pärast seda toimingut.

## 7. IGAPÄEVANE KASUTAMINE

### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 7.1 Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid

1. samm Keerake küpsetusfunktsioonide nuppu ja valige küpsetusfunktsioon.

2. samm Temperatuuri seadmiseks keerake juhtnuppu.

### Auruküpsetus

Veenduge, et ahi on jahtunud.

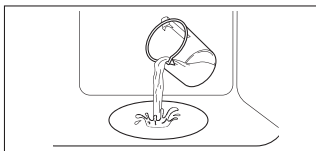
1. samm

2. samm

3. samm

4. samm

## Auruküpsetus



Niiskuse tekitamiseks eelkuumutatge tühja ahju 10 minutit.  
Pange toit ahju.

Kallake ahjuõnsuse süvendisse kraanivett.

Seadke aurukuumutuse funktsioon.

Seadke temperatuur.

- i** Ahjuõnsuse süvendi maksimaalne maht on 250 ml. Küpsetamise ajal või siis, kui ahi on veel kuum, ei tohi ahjuõnsuse süvendisse vett valada.

### Kui auruküpsetus lõpeb:

#### 1. samm

Keerake küpsetusrežiimide nupp väljas-asendisse, et ahi välja lülitada.

#### 2. samm

Avage ettevaatlikult uks. Eralduv aur võib põhjustada nahapöletust.

#### 3. samm

Veenduge, et ahi on jahtunud. Eemaldage ahjuõnsuse süvendist sinna jäetud vesi.

## 7.2 Küpsetusrežiimid

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Pöördöhk</b>	Küpsetamiseks korraga kuni kolmel tasandil ja toidu kuivatamiseks. Seadke temperatuur 20 – 40 °C madalamaks kui funktsiooniga Ülemine + alumine kuumutus.
 <b>Ülemine + alumine kuumutus</b>	Ühel ahjutasandil küpsetamiseks ja rõstimiseks.
 <b>SteamBake</b>	Niiskuse lisamiseks küpsetamise ajal. Õige värv ja kröbeda kooriku saavutamiseks. Toidu soojendamisel mahlasuse lisamiseks. Puu- ja köögiviljade säilitamiseks.
 <b>Pitsa funktsioon</b>	Pitsa küpsetamiseks. Intensiivseks pruuunistamiseks ja kröbeda põhja saavutamiseks.
 <b>Alumine kuumutus</b>	Kröbeda põhjaga kookide küpsetamiseks ja toidu hoidistamiseks.
 <b>Külmutatud toiduained</b>	Kiirtoidu (nt frikartulite, kartulivilitude, kevadrullide) kröbestamiseks.

Küpsetusrežiim	Kasutamine
	Funktsooni küpsetamise ajal energia säästmiseks. Selle funktsiooni kasutamisel võib aju sisemine temperatuur erineda valitud temperatuurist. Kasutatakse jääkkuumust. Kuumutusvõimsus võib väheneda. Lisateavet leiate jaotisest "Igapäevane kasutamine", Märkused: Niiske küpsetus pöördöhuga.
	Õhemate toidupalade grillimiseks ja leiva rõstimiseks.
	Suurte kondiga liha- või linnulihatükkide rõstimiseks ühel ahjutasandil. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
	Menüsse sisenemiseks: Juhendatud küpsetamine, Puhostamine, Seaded.
	Pöördöhk, Ülemine + alumine kuumutus: Kui seate temperatuuri alla 80 °C, kustub lamp automaatselt 30 sekundi pärast.

### 7.3 Märkused: Niiske küpsetus pöördöhuga

Seda funktsiooni kasutati energiaklassi ja ökodisaini nõuete järgimiseks (vastavalt EU 65/2014 ja EU 66/2014). Testid vastavalt standardile:

IEC/EN 60350-1

Ahjuuks peab küpsetamise ajal olema suletud, et vältida kasutatava funktsiooni

katkestamist ja tagada aju töötamine võimalikult suure energiatõhususega.

Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja.

Toiduvalmistamisjuhised leiate jaotisest „Nõuanded ja näpunäited“, Niiske küpsetus pöördöhuga. Üldiseid energiasäästunõudeid leiate jaotise „Energiatõhusus“ alajaotisest Energiasääst.

### 7.4 Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine

Iga selles alammenüüs oleva toidu juurde kuulub soovituslik funktsioon ja temperatuur. Kasutage seda funktsiooni toidu kiireks valmistamiseks vaikesätetega. Saate reguleerida aega ja temperatuuri küpsetamise ajal.

Möningate roogade puhul võite valmistamiseks kasutada ka järgmisi funktsioone.	Toidu küpsetamiskraad:
• Toidusensor	• Väheküps
	• Keskmine
	• Täisküps
1. samm	2. samm
3. samm	4. samm



Sisenege menüüsse.

Valige Juhendatud küpse-  
tamine. Vajutage **OK**.**P1 - P45****OK**Valige toit. Vajutage nup-  
pu **OK**.Sisestage toit ahju. Kinni-  
tage sätted.

## 7.5 Juhendatud küpsetamine

### Selgitus

Toidusensor saadaval. Pange Toidusensor toidu kõige paksemasse kohta.  
Kui toit saavutab seadut Toidusensor temperatuuri, lülitub seade välja.

Vee kogus aurufunktsiooni jaoks.



Enne küpsetamist eelkuumutage seadet.



Riuli tasand.

Ekraanil kuvatakse **P** ja toidu **number**, mida  
saate tabelist kontrollida.Kui funktsioon lõpeb, kontrollige, kas toit on  
valmis.

	Toit	Kaal	Riuli tasand/tarvik
<b>1</b>	Rostbiif, väheküpss		
<b>2</b>	Rostbiif, poolküps	1 - 1.5 kg; 4 – 5 cm paksused tükid	2; küpsetusplaat Praadige liha paar minutit kuumal pannil. Sisestage seadmesse.
<b>3</b>	Rostbiif, täisküpss		
<b>4</b>	Steik, poolküps	180 - 220 g tükid; 3 cm paksused viilud	3; toidu rõstamine traatrestil Praadige liha paar minutit kuumal pannil. Sisestage seadmesse.
<b>5</b>	Veiseliba rostbiif / hautatud veiseliba (ri- biliha, sisetükk, läbi- kasvanud)	1.5 - 2 kg	2; toidu rõstamine traatrestil Praadige liha paar minutit kuumal pannil. Lisage vedeliku. Sisestage seadmesse.
<b>6</b>	Rostbiif, väheküpss (aeglane küpsetamine)		
<b>7</b>	Rostbiif, poolküps (aeglane küpsetamine)	1 - 1.5 kg; 4 – 5 cm paksused tükid	2; küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürtse või lihtsalt soola ja värsket jahvatatud pipart. Praadige liha paar minutit kuumal pan- nil. Sisestage seadmesse.
<b>8</b>	Rostbiif, täisküpss (aeglane küpsetamine)		

	Toit	Kaal	Riili tasand/tarvik
9	Filee, väheküps LTC* (aeglane küpsetamine)		2; küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürtse või lihtsalt soola ja värsket jahvatatud pipart. Praadige liha paar minutit kuumal pannil. Sisestage seadmesse.
10	Filee, poolküps (aeg-lane küpsetamine)	0,5 – 1,5 kg; 5 – 6 cm paksused tükid	
11	Filee, täisküps (aeg-lane küpsetamine)		
12	Röstitud vasikalihu (nt abatükk)	0.8 - 1.5 kg; 4 cm paksused tükid	2; toidu rõstimine traatrestil Kasutage oma lemmikvürtse. Lisage vedelikku. Röst-praad, kaetud.
13	Röstitud seakael või abatükk	1.5 - 2 kg	2; toidu rõstimine traatrestil Pöörake liha poole küpsetusaja möödudes.
14	Rebitud sealihu (aeg-lane toiduvalmistamine)	1.5 - 2 kg	2; küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürtse. Pöörake liha poole küpsetusaja möödudes, et saavutada ühtlane pruunistumine.
15	Seljatükk, värske	1 - 1.5 kg; 5 – 6 cm paksused tükid	2; toidu rõstimine traatrestil Kasutage oma lemmikvürtse.
16	Searibid	2 - 3 kg; kasutage tooreid, 2 – 3 cm paksuseid searibisi	3; ahjupann Lisage vedelikku, et katta nõu põhi. Pöörake liha poole küpsetusaja möödudes.
17	Tallekoot, luudega	1.5 - 2 kg; 7 – 9 cm paksused tükid	2; toidu rõstimine küpsetusplaadil Lisage vedelikku. Pöörake liha poole küpsetusaja möödudes.
18	Kana, terve	1 - 1.5 kg; värsked	2;  200 ml; vormiroog küpsetusplaadil Kasutage oma lemmikvürtse. Pöörake kana poole küpsetusaja möödudes, et saavutada ühtlane pruunistumine.
19	Pool kana	0.5 - 0.8 kg	3; küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürtse.
20	Kanarind	180 - 200 g tükid	2; vormiroog traatrestil Kasutage oma lemmikvürtse. Praadige liha paar minutit kuumal pannil.
21	Kanakoivad, värsked	-	3; küpsetusplaat Kui marineerisite kõigepealt kanakoivad, seadke temperatuuri madalamaks ja küpsetage neid kauem.
22	Part, terve	2 - 3 kg	2; toidu rõstimine traatrestil Kasutage oma lemmikvürtse. Pange liha rõstimispannile. Pöörake parti poole küpsetusaja möödudes.
23	Hani, terve	4 - 5 kg	2; ahjupann Kasutage oma lemmikvürtse. Pange liha sügavale küpsetusplaadile. Pöörake hane poole küpsetusaja möödudes.

	Toit	Kaal	Riili tasand/tarvik
24	Pikkpoiss	1 kg	2; traatrest Kasutage oma lemmikvürts.
25	Terve kala, grillitud	0.5 - 1 kg kala kohata	2; küpsetusplaat Täitke kala võiga ning kasuta oma lemmikvürts ja -ürte.
26	Kalafilee	-	3; vormiroog traatrestil Kasutage oma lemmikvürts.
27	Juustukook	-	2; Ø 28 cm lahtikäiv metallvorm traatrestil
28	Õunakook	-	2;  100 – 150 ml; küpsetusplaat
29	Õunakook	-	2; koogivorm traatrestil
30	Õunapirukas	-	2;  100 – 150 ml; Ø 22 cm koogivorm traatrestil
31	Brownie-koogid	2 kg tainast	3; ahjupann
32	Šokolaadimuffinid	-	2;  100 – 150 ml; muffinialus traatrestil
33	Pätsikook	-	2; leivapann traatrestil
34	Küpsetatud kartulid	1 kg	2; küpsetusplaat Pange terved koormata kartulid küpsetusplaadile.
35	Viilud	1 kg	3; küpsetuspaberiga vooderdatud küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürts. Lõigake kartulid tükkideks.
36	Grillitud köögiviljasegu	1 - 1.5 kg	3; küpsetuspaberiga vooderdatud küpsetusplaat Kasutage oma lemmikvürts. Lõigake köögiviljad tükkideks.
37	Kroketid, külmutatud	0.5 kg	3; küpsetusplaat
38	Kartulipallikesed, külmutatud	0.75 kg	3; küpsetusplaat
39	Lih/aköögivilja lasanje kuivade nuudliplaatidega	1 - 1.5 kg	2; vormiroog traatrestil
40	Kartuligratäään (toored kartulid)	1 - 1.5 kg	1; vormiroog traatrestil Pöörake toitu poole küpsetusaja möödudes.
41	Värske pitsa, õhuke	-	2;  100 ml; küpsetuspaberiga vooderdatud küpsetusplaat
42	Värske pitsa, paks	-	2; küpsetusplaat vooderdatud küpsetuspaberiga
43	Quiche	-	2; küpsetusvorm traatrestil

Toit	Kaal	Riiuli tasand/tarvik
44 Baguette/ciabatta/sai	0.8 kg	 2;  150 ml; küpsetuspaberiga vooderdatud küpsetusplaat Saia küpsetamiseks on vaja rohkem aega.
45 Täisteraleib/rukkileib/ täisteraline must leib leivapannil	1 kg	 2;  150 ml; küpsetuspaberiga vooderdatud liküpsetusplaat/ traatrest

## 8. KELLA FUNKTSIOONID

### 8.1 Kella funktsioonid

Kella funktsioon	Kasutamine
 Minutilugeja	Kui timer jõuab nulli, kõlab signaal.
 Küpsetusaeg	Kui timer jõuab nulli, kõlab signaal ja küpsetusrežiim lopetab töö.
 Viivitusaeg	Algusaja ja/või küpsetusaja lõpu edasilükkamiseks.
 Uptimer	Maksimumaeg on 23 h 59 min. See funktsioon ei mõjuta ahju tööd. Uptimer sisse ja välja lülitmiseks valige: Menüü, Seaded.

### 8.2 Kuidas seadistada: Kella funktsioonid

Kuidas seadistada: Kellaajad		
1. samm	2. samm	3. samm
		

Kellaaja muutmiseks sisenege menüsse ja valige Sätted, Kellaag.

Seadke kell.

Vajutage: OK.

### Kuidas seadistada: Minutilugeja

1. samm



Näidikul kuvatakse:  
0:00

Vajutage:

2. samm



Seadke Minutilugeja

3. samm



Vajutage: OK.

Taimer alustab kohe pöördloendust.

### Kuidas seadistada: Küpsetusaeg

1. samm



Valige küpsetusrežiim ja seadke temperatuur.

2. samm



Vajutage korduvalt:

Näidikul kuvatakse:  
0:00

STOP

3. samm



Seadke küpsetusaeg.

4. samm



Vajutage: OK.

Taimer alustab kohe pöördloendust.

### Kuidas seadistada: Viivitusaja

1. samm



Seadke küpsetusrežiim.

2. samm



Vajutage korduvalt:

Ekraanil kuvatakse: kellaajeg  
  
START

3. samm



Seadke algusaeg.

4. samm



Vajutage: OK.

5. samm



Näidikul kuvatakse:  
---  
  
STOPP

6. samm



Seadke lõppaeg.  
Vajutage: OK.

Taimer alustab kindlal algusajal pöördloendust.

## 9. TARVIKUTE KASUTAMINE

### ⚠ HOIATUS!

Vt ohutust käitlevaid peatükke.

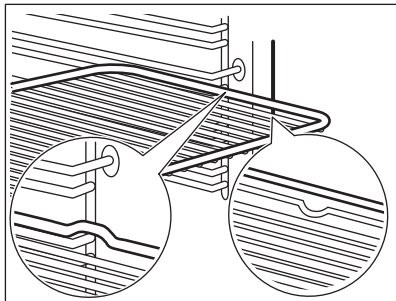
libisemisvastast abinõud. Kõrged servad aitavad ära hoida ahjunedude restilt mahalibisemist.

### 9.1 Tarvikute sisestamine

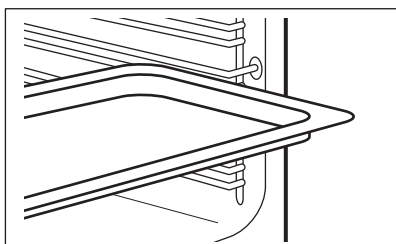
Väike ülaosas asuv sälk suurendab turvalisust. Sälgud kujutavad endast ka

**Traatrest:**

Lükake rest ahjuriuli toe juhtsoonete ja jälgige, et restikumerused oleksid allpool.

**Küpsetusplaat / Sügav pann:**

Lükake ahjurest riuliraami juhtsoonte vahelle.



## 9.2 Toidusensor

Toidusensor – mõõdab toidu sisetemperatuuri.

**Saadaval on kaks temperatuurisätet:**

°C

Ahju temperatuur.



Toidu sisetemperatuur.

**Parimateks küpsetustulemusteks:**

Toiduained peaksid olema toatem- – mitte kasutada vedelate toitu- – küpsetamise ajal peab see olema toidu peratuuril. de puhul. sees.

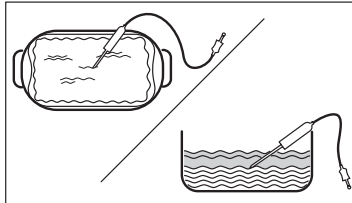
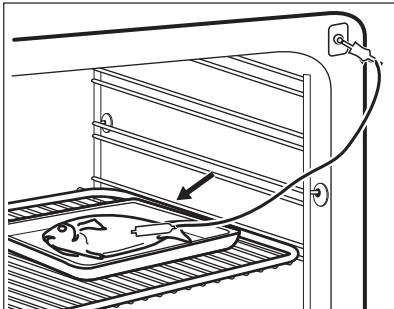
**Kuidas kasutada: Toidusensor**

- 1. samm** Lülitage ahi sisse.
- 2. samm** Seadke küpsetusrežiim ja ahju temperatuur, kui see on vajalik.
- 3. samm** Sisestamine: Toidusensor.

**Liha, linnuliha ja kala****Vormiroog**

Suruge Toidusensor ots liha või kala keskossa, kõige paksemasse kohta. Jäigige, et Toidusensor oleks vähemalt 3/4 ulatuses toidu sees.

Sisestage Toidusensor ots täpselt vormiroa keskossa. Toidusensor peaks üpsemise ajal püsima ühes kohas paigal. Kasutage selleks mõnda tahkemat koostisainet. Kasutage küpsetusnõu äärist Toidusensorsilikoont käepideme kinnitamiseks. Toidusensor ots ei tohiks puudutada küpsetusnõu põhja.



**4. samm** Lükake Toidusensor ahju esiosas olevasse pessa. Näidiku kuvatakse praegune temperatuur: Toidusensor.

**5. samm** – vajutage, et seada sensori sisetemperatuur.

**6. samm** OK – vajutage kinnitamiseks. Kui toit saavutab seadut temperatuuri, kostab helisignaal. Võite toiduvalmistamise lõpetada või seada jätkata, et veenduda toidu valmimises.

**7. samm** Eemalda Toidusensor pistik pesast ja töstke toit ahjust välja.

#### **HOIATUS!**

Pöletusoht: Toidusensor võib olla väga tuline. Olge ettevaatlik, kui selle välja võtate ja toidu seest eemaldate.

## 10. LISAFUNKTSIOONID

### 10.1 Lukk

#### See funktsioon hoiab ära seadmefunktsiooni tahtmatu muutmise.

Lülitage see sisse, kui seade töötab – seadut küpsetamine jätkub, juhtpaneel on lukustatud.  
Lülitage see sisse, kui seade on väljas – seda ei saa sisse lülitada, juhtpaneel on lukustatud.



OK – funktsiooni sisse lülitamiseks vajutage ja hoidke. Kostab signaal.

OK – funktsiooni välja lülitamiseks vajutage ja hoidke.

3 x – vilgub, kui lukustus on sisse lülitatud.

## 10.2 Automaatne väljalülitus

Turvakaalutlustel lülitub seade mõne aja pärast välja, kui küpsetusrežiim töötab ja te ühtegi sätet ei muuda.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5



(°C)



(h)

250 – maksimum

3

Automaatne väljalülitus ei tööta funktsioonidega: Sisevalgustus, Toidusensor, Viivitusaeg.

## 10.3 Jahutusventilaator

Seadme töö ajal lülitub jahutusventilaator automaatselt sisse, et hoida seadme pinnad jahedana. Kui lülitate seadme välja, siis jätkab jahutusventilaator töötamist kuni seadme mahajahtumiseni.

# 11. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

## 11.1 Soovitused söögivalmistamiseks



Tabelites esitatud temperatuurid ja küpsetusajad on ainult soovituslikud. Need võltuvad retseptist ning kasutatava tooraine kvaliteedist ja kogusest.

Teie uus seade võib küpsetada erinevalt kui teie varasem seade. Alltoodud tabelitest leiate igat tüüpilise toitude temperatuuri ja valmistamisaiga soovitatavad sätted ja asukohad plaatidel.

Kui te ei leia mõne retsepti jaoks täpsid seadeid, kasutage sarnaste toitude omi.

## 11.2 Niiske küpsetus pöördöhuga

Parimate tulemuste saamiseks järgige alltoodud tabelis olevaid soovitusi.

		 (°C)		 (min)
Magusad rullid, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Rullid, 9 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	30 - 40
Pitsa, külmutatud, 0,35 kg	ahjurest	220	2	10 - 15
Rullbiskviit	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	25 - 35
Šokolaadikook	küpsetusplaat või rasvapann	175	3	25 - 30
Suflee, 6 tükki	keraamilised ahjuvormid traatrestil	200	3	25 - 30

		(°C)		(min)
Biskviitetaignast põhi	pirukavorm traatrestil	180	2	15 - 25
Victoria võileib	ahjuvorm ahjurestil	170	2	40 - 50
Pošeeritud kala, 0,3 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	20 - 25
Terve kala, 0,2 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	25 - 35
Kalafilee, 0,3 kg	pitsaplaat traatrestil	180	3	25 - 30
Pošeeritud liha, 0,25 kg	küpsetusplaat või rasvapann	200	3	35 - 45
Šašlök, 0,5 kg	küpsetusplaat või rasvapann	200	3	25 - 30
Küpsised, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Makroonid, 24 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 35
Muffinid, 12 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	30 - 40
Soolased kondiitritooted, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 30
Muretagnaküpsised, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	150	2	25 - 35
Koogikesed, 8 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	170	2	20 - 30
Köögiviljad, pošeeritud, 0,4 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	35 - 45
Vegan-omlett	pitsaplaat traatrestil	200	3	25 - 30
Vahemerepärased köögiviljad, 0,7 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	4	25 - 30

### 11.3 Niiske küpsetus pöördöhuga – soovitatavad lisatarvikud

Kasutage tumedaid ja mittepeegeldava pinnaga nõusid. Need tömbavad kuumust paremini sisse kui heledad ja peegelduvad pinnad.

<b>Pitsapann</b>	<b>Küpsetusnõu</b>	<b>Portsjoninõu</b>	<b>Pirukavorm</b>
Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga	Tume, mittepeegelduv 26 cm läbimõõduga	Keraamiline 8 cm läbimõõduga, 5 cm kõrged	Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga

## 11.4 Küpsetustabelid testimisasutustele

Teave katseasutustele

Testid vastavalt standardile IEC 60350-1.

					( °C)		
Väikesed koogid, 20 tk plaadil	Ülemine + alumiin kuumustus	Küpsetusplaat	3	170	20 - 35	-	
Väikesed koogid, 20 tk plaadil	Pöördöhk	Küpsetusplaat	3	150 - 160	20 - 35	-	
Väikesed koogid, 20 tk plaadil	Pöördöhk	Küpsetusplaat	2 ja 4	150 - 160	20 - 35	-	
Önukook, 2 vormis Ø 20 cm	Ülemine + alumiin kuumustus	Traatrest	2	180	70 - 90	-	
Önukook, 2 vormis Ø 20 cm	Pöördöhk	Traatrest	2	160	70 - 90	-	
Rasvatu biskviitkoog, Ø 26 cm kogevorm	Ülemine + alumiin kuumustus	Traatrest	2	170	40 - 50	Eelkuumutage ahju 10 min.	
Rasvatu biskviitkoog, Ø 26 cm kogevorm	Pöördöhk	Traatrest	2	160	40 - 50	Eelkuumutage ahju 10 min.	
Rasvatu biskviitkoog, Ø 26 cm kogevorm	Pöördöhk	Traatrest	2 ja 4	160	40 - 60	Eelkuumutage ahju 10 min.	
Liivaküpsised	Pöördöhk	Küpsetusplaat	3	140 - 150	20 - 40	-	
Liivaküpsised	Pöördöhk	Küpsetusplaat	2 ja 4	140 - 150	25 - 45	-	
Liivaküpsised	Ülemine + alumiin kuumustus	Küpsetusplaat	3	140 - 150	25 - 45	-	
Röstleib-sai, 4-6 tk	Grill	Traatrest	4	max	1 - 5	Eelkuumutage ahju 10 min.	

Veiselihaburger, 6 tükki, 0,6 kg	Grill	Traatrest, rasvapann	4	max	20 - 30	Pange ahjurest neljandale ahjutasandile ja rasvapann kolmandale tasandile. Keerake toitu poole küpsetusaja möödumisel. Eelkumutage ahju 10 min.

## 12. PUHASTUS JA HOOLDUS



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

#### 12.1 Märkused puhastamise kohta



##### Puhastusvahendid

Puhastage seadme esikülge ainult mikrokiudlapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuvahendiga. Kontrollige ja puhastage ahjuõönsuse raami ümber olevat tihendit.

Metallpindadel kasutage puhastusvahendi lahust.

Plekkiide eemaldamiseks kasutage pehmetoimelist puhastusvahendit. Ärge kasutage seda katalüütilisel pinnal.



##### Igapäevane kasutamine

Puhastage ahi pärast igakordset kasutamist. Toidujääkide kogunemine võib kaasa tuua süttimise.

Niiskus võib kondenseeruda seadmesse või selle klaaspaneelidele. Kondenseerumise vähenamiseks laske seadmel enne küpsetamist 10 minutit töötada. Ärge jätkage toitu seadmesse kauemaks seisma kui 20 minutit. Kuivatage pärast kasutamist seadme sisemus ainult mikrokiudlapiga.



##### Lisatarvikud

Pärast igat kasutuskorda puhastage kõik ahi tarvikud ja laske neil kuivada. Kasutage ainult mikrokiudlappi sooja vee ja õrna puhastusvahendiga. Ärge peske tarvikuid nõudepesumasinas.

Ärge puhastage mittenakkuba pinnaga tarvikuid abrasiivse puhastusvahendi või teravate esemetega.

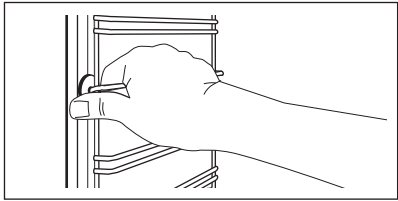
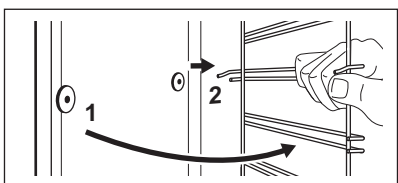
#### 12.2 Kuidas puhastada: Veesüvend

Puhastage ahjuõönsuse süvendit, et eemaldada lubjasettejäägid pärast auruküpsetust.

1. samm	2. samm	3. samm
Kallake 250 ml vett ahju põhjas ole- vasse süvendisse. Kasutage max 6%-list ilma lisanditeta äädikat.	Laske 30 minuti jooksul äädikal lub- jasettejäägid toatemperatuuril lahus- tada.	Puhastage ahjuõönsus sooja vee ja lahja pesuvahendiga.
Funktsooni seadmne: SteamBake puhistage ahju iga 5 – 10 küpsetustükli järel.		

## 12.3 Kuidas eemaldada: restitoed / katalüütised paneelid

Ahju puhastamiseks eemaldage restitoed / katalüütised paneelid.

1. samm	Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	
2. samm	Tömmake ahjuriiuli tugede esiosa külgsel küljest lahti. Hoidke restitutede tagaosa ja katalüütistilist paneeli paigal. Katalüütised paneelid ei ole ahjuseina küljes kinni. Restitutede eemaldamisel võivad need välja kukkuda.	
3. samm	Tömmake ahjuresti toe tagaosa külgsel küljest lahti ja eemaldage.	
4. samm	Asetage ahjuresti toed tagasi vastupädes järjekorras. Teleskoopsiinidel olevad kinnitustihvitid peavad olema suunatud ettepoole.	

## 12.4 Kuidas kasutada: Katalüütiline puhastus

Ahjuõönsuses asuvad katalüütised paneelid. Katalüüsipaneelid imavad katalüüsi käigus rasva.

Katalüütise kihi laigud või värvimuuutused ei avalda möju puhastamisele.

### Ahju puhastamine katalüütisel meetodil

Enne katalüütist puhastamist eemaldage kõik tarvikud.

1. samm	2. samm	3. samm
Valige Menüü  / Puhastamine  ja vajutage kolm korda nuppu <b>OK</b> .	Kui puhastamine lõpeb, kostab heli-signal. Ahi lülitub välja.	Kui ahi on jahtunud, puhastage sisemust niiske ja pehme lapiga.

Kestus: 1 h. Katalüütiline email on isepuhastuv, ärge puhastage seda lapiga.

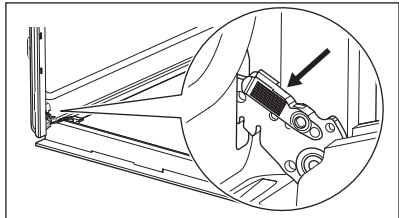
## 12.5 Kuidas eemaldada ja paigaldada: uks

Ahjuuksel on kolm klaaspaneeli. Puhastamiseks saate ukse ja seesmised klaaspaneelid eemaldada. Enne klaaspaneelide eemaldamist lugege tähelepanelikult läbi terve peatükk "Ukse eemaldamine ja paigaldamine".

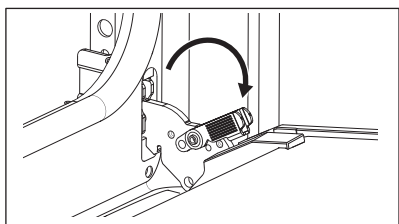
### ETTEVAATUST!

Ärge kasutage ahju ilma klaaspaneelideta.

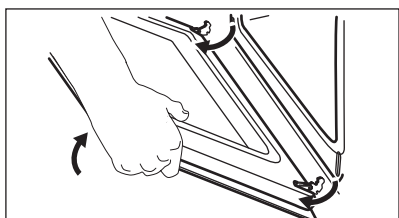
- 1. samm** Avage uks täielikult ja hoidke mõlemast uksehingest kinni.



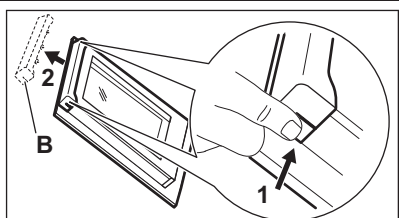
- 2. samm** Töstke ja tömmake sulguritest, kuni need lahti klöpsatavad.



- 3. samm** Sulgege ahjuuks poole peale esimeses avatud asendis. Seejärel töstke ja tömmake ust, et see oma kohalt eemaldada.



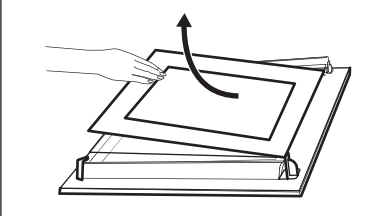
- 4. samm** Asetage uks pehmele ja tasasele pinnale.



- 5. samm** Vajutage ukse ülemises servas olevat ukseliisti (B) kummaltki küljelt sisepoolse, et klamberkinnitus vabastada.

- 6. samm** Eemaldamiseks tömmake ukseliisti ettepoolsle.

- 7. samm** Hoidke kinni ukse klaaspaneelide ülemisest servast ja tömmake need üksshaaval ettevaatlikult välja. Alustage ülemisest paneelist. Jälgitge, et klaas libiseks hoidikutest täielikult välja.

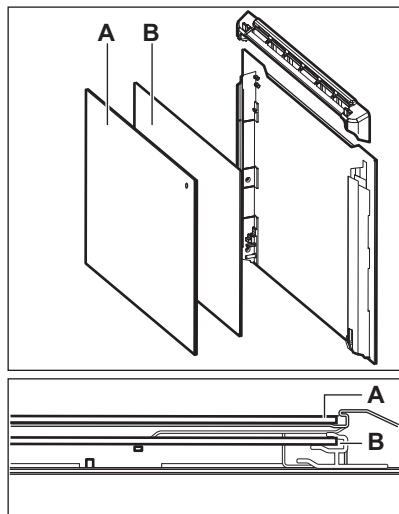


- 8. samm** Puhastage klaaspaneeli seebi ja veega. Kuivatage klaaspaneeli ettevaatlikult. Ärge peske klaaspaneeli nöudepesumasinas.

- 9. samm** Pärast puhistamist paigutage klaaspaneel ja ahjuuks tagasi oma kohale.

Kui uks on õigesti paigaldatud, kuulete sulgurite kinnitamisel klöpsatust.

Veenduge, et asetate klaaspaneelid (A ja B) tagasi õiges järjekorras. Otsige klaaspaneeli pinnalt üles sümboli või kiri; iga klaaspaneel on erinev, et teha lahtivõtmine ja tagasipanek kergemaks. Ukselistu õigel paigaldamisel kostab klöps. Veenduge, et kesmised klaaspaneelid on paigaldatud oma kohale õigesti.



## 12.6 Kuidas asendada: lamp

### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!  
Lamp võib olla kuum.

Hoidke halogeenlambi alati riidelapiga, et lambile ei sattuks rasvajääke.

### Enne lambi vahetamist:

#### 1. samm

Lülitage ahi välja. Oodake, kuni ahi on jahtunud.

#### 2. samm

Eemaldage ahi vooluvörgust.

#### 3. samm

Pange ahu põjhale riie.

## Tagumine lamp

- 
- 1. samm** Klaaskatte eemaldamiseks keerake seda.
  - 2. samm** Puhastage klaaskate.
  - 3. samm** Asendage lambipirn sobiva 300 °C taluva kuumakindla pirniga.
  - 4. samm** Paigaldage klaaskate.
- 

## 13. VEAOTSING

### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 13.1 Mida teha, kui...

Tabelis loetlemata variantide puhul pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

#### Seade ei lülitu sisse või ei kuumene

Probleem	Kontrollige, kas:
Ei saa seadet käivitada või kasutada.	Seade on elektrivõrku õigesti ühendatud.
Seade on sisse lülitatud, kuid ei soojene.	Väljalülitusautomaatika on deaktiveeritud.
Seade on sisse lülitatud, kuid ei soojene.	Kaitse ei ole vallandunud.
Seade on sisse lülitatud, kuid ei soojene.	Lukk on väljas.

#### Komponendid

Probleem	Kontrollige, kas:
Lamp on välja lülitatud.	Niiske küpsetus pöördöhuga – on sisse lülitatud.
Lamp ei tööta.	Lamp on läbi pölenud.
Toidusensor ei tööta.	Toidusensoristik on täielikult pesassee lükatud.
Uksetihend on katki.	Ärge kasutage seadet. Võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

#### Veakoodid

Ekraanil kuvatakse...	Kontrollige, kas:
0:00	Toimus elektrikatkestus. Seadke kellaajeg.

Kui ekraanil kuvatakse veakood, mida tabelis ei leidu, lülitage kaitse välja ja sisse, et seade taaskäivitada. Kui veakood ilmub uuesti, pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole.

#### Puhastamine

Probleem	Kontrollige, kas:
----------	-------------------

## Puhastamine

Vesi valgub ahjuõõnsuse süvendist välja.

Ahjuõõnsuse süvendis on liiga palju vett.

## 13.2 Hooldusandmed

Kui te ei suuda probleemile ise lahendust leida, siis võtke ühendust edasimüüja või teeninduskeskusega.

Vajalikud teeninduskeskuse andmed leiate andmesildilt. Andmesildi leiate seadme sisepinna esiraamilt. Ärge andmesilti seadme sisemusest eemaldage.

### Soovitame kirjutada andmed siia:

Mudel (MOD.) .....

Tootenumber (PNC) .....

Seerianumber (S.N.) .....

## 14. ENERGIATÕHUSUS

### 14.1 Tooteinfo ja toote infoleht

Tarnija nimi	Electrolux	
Mudeli tunnus	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Energiatõhususe indeks	81.2	
Energiatõhususe klass	A+	
Energiatarve standardse koormusega, tavarežiim	0.93 kWh/tsükkel	
Energiatarve standardse koormusega, ventilaatoriga režiim	0.69 kWh/tsükkel	
Kambrite arv	1	
Soojusallikas	Elekter	
Helitugevus	72 l	
Ahu tüüp	Integreeritud ahi	
Mass	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

IEC/EN 60350-1 – Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed – 1. osa: Pliidid, ahjud, auruhjud ja grillid – Efektiivsuse mõõtmise meetodid.

## 14.2 Energia kokkuhoid



Seadmel on omadused, mis aitavad säästa energiat igapäeval vaidlumistamisel.

Veenduge, et seadme töötamise ajal on seadme uks korralikult kinni. Ärge küpsetamise ajal seadme ust liiga tihti avage. Jälgitte, et uksetihed oleks puhas ja korralikult omal kohal.

Energia kokkuhoiu tagamiseks kasutage metallnöusid.

Kui võimalik, ärge eelkuumutage seadet enne küpsetamist.

Kui valmistate järjest mitu küpsetist, püüdke need ahju panna võimalikult lühikese vahedega.

### Küpsetamine pöördöhuga

Võimalusel kasutage energia kokkuhoiuks pöördöhuga küpsetusrežiime.

### Jääkkuumus

Ventilaator ja valgusti jäädvad sisselülitatuks. Ahju väljalülitamisel kuvatakse ekraanil

jääkkuumuse näit. Seda soojust saab kasutada toidu soojashoidmiseks.

Kui küpsetusaeg on pikem kui 30 minutit, vähendage vähemalt 3–10 minutit enne küpsetusaja lõppu seadme temperatuuri. Seadme sees oleva jääkkuumuse abil küpsemine jätkub.

Muude toitude soojendamiseks kasutage jääkkuumust.

### Toidu soojashoidmine

Jääkkuumuse kasutamiseks ja toidu soojashoidmiseks valige madalaal vőimalik temperatuur. Ekraanile ilmub jääkkuumuse indikaator või temperatuurinäit.

### Küpsetamine väljalülitatud valgustiga

Lülitage küpsetamise ajaks valgusti välja. Pange see põlema ainult siis, kui vaja.

### Niiske küpsetus pöördöhuga

Funktsoon, mis säastab küpsetamise ajal energiat.

Selle funktsiooni kasutamisel lülitub lamp automaatselt 30 sekundi pärast välja. Lambi võib soovi korral sisse lülitada, kuid see vähendab eeldatavat energiakokkuhoidu.

## 15. MENÜÜ STRUKTUUR

### 15.1 Menüü

1. samm	2. samm	3. samm	4. samm	5. samm

**☰ – valige, et siestada Menüü.** Valige funktsioon Menüü struktuurist ja vajutage **OK**.

Valige säte.

**OK – sätte kinnitamiseks vajutage.** Reguleerige väärust ja vajutage nuppu **OK**.

Keerake küpsetusfunktsoonide nupp väljas-asendisse, et väljuda Menüü.

### Menüü struktuur

Juhendatud küpsetamine	Puhastamine	Seaded
------------------------	-------------	--------

Seaded					
01	Kellaaege	Muuda	02	Ekraani heledus	1 - 5
03	Nuputoonid	1 - Piiks 2 - Klöps 3 - Heli väljas	04	Helitugevus	1 - 4
05	Toidusensor Toiming	1 - Alarm ja stopp 2 - Alarm	06	Uptimer	Sisse/välja
07	Sisevalgustus	Sisse/välja	08	Kiirkuumutus	Sisse/välja
09	Demorežiim	Aktiveerimis- kood: 2468	10	Tarkvaraversioon	Kontrollida
11	Taasta tehaseseeded	Jah/ei			

## 16. JÄÄTMEKÄITLUS

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse.

Ärge visake sümboliga  tähistatud

seedmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunktvi pöörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

# Laipni lūdzam Electrolux pasaulē! Pateicamies jums, ka iegādājāties mūsu ierīci.



Atbilstoši mūsu ilgtspējiguma mērķiem mēs samazinām papīra daudzumu un nodrošinām lietošanas instrukcijas tiešsaistē. Atrodiet pilno lietošanas instrukciju vietnē [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



saņemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju vietnē [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)

Lai saņemtu vairāk receptes, ieteikumus un traucējummeklēšanas padomus, lejupielādējiet lietotni **My Electrolux Kitchen**.



Izmaiņu tiesības rezervētas.

## SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	60
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	62
3. UZSTĀDĪŠANA.....	65
4. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	67
5. VADĪBAS PANELIS.....	67
6. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES.....	68
7. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	69
8. PULKSTEŅA FUNKCIJAS.....	75
9. PIEDERUMU LIETOŠANA.....	76
10. PAPILDUFUNKCIJAS.....	78
11. PADOMI UN IETEIKUMI.....	79
12. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	82
13. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	86
14. ENERGOEFKTIVITĀTE.....	87
15. IZVĒLNES STRUKTŪRA.....	88
16. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU.....	89

## 1. ▲ DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

## **1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība**

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus. Bērniem no līdz 8 gadu vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz piekļuve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.
- Mazi bērni jāuzrauga, lai viņi nerotaļātos ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- UZMANĪBU: ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, kad tā tiek lietota vai atdziest.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

## **1.2 Vispārīgā drošība**

- Šī ierīce paredzēta tikai ēdienai gatavošanai.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuriņos, pansiju viesu numuriņos, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Ierīces uzstādīšanu un vada nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Nelietojiet ierīci pirms tās iebūvēšanas.
- Pirms visu veidu apkopes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, tas jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.

- UZMANĪBU: Pirms spuldzes nomaiņas pārliecinieties, ka ierīce ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciena iespējamības.
- UZMANĪBU: Ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Nepieskarieties sildelementiem un ierīces iekšienes virsmai.
- Vienmēr izmantojiet cimdus, lai izņemtu vai ievietotu papildpiederumus vai gatavošanas traukus.
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzēto ēdiena sensoru (temperatūras sensoru).
- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet nost no sānu sienām plauktu balsta priekšpusi, un tad aizmugurējo daļu. Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.
- Ierīces tīrišanai neizmantojiet tvaika tīrītāju.
- Plīts virsmas stikla durvju tīrišanai neizmantojiet raupjus, abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.

## 2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

### 2.1 Uzstādīšana



#### BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Noņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādiet un nelietojet bojātu ierīci.
- levērojet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Nevelciet ierīci aiz roktura.
- Uzstādīet ierīci drošā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, ka būs iespējams brīvi atvērt tās durvis.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā ir jādarbina ar elektrības padevi.

Skapiša minimālais augstums (skapiša zem darba virsmas minimālais augstums)	590 (600) mm
Skapiša platums	560 mm
Skapiša dziļums	550 (550) mm
Ierīces priekšpuses augstums	594 mm
Ierīces aizmugures augstums	576 mm
Ierīces priekšpuses plātums	595 mm
Ierīces aizmugures plātums	559 mm
Ierīces dziļums	569 mm
Ierīces iebūvēšanas dziļums	548 mm

Ierīces dzīlums ar atvērtām durvīm	1022 mm
Ventilācijas atveres minimālais izmērs. Atvere apakšējā aizmugurējā dalā	560x20 mm
Strāvas kabeļa garums. Kabelis tiek novietots aizmugurējā labajā stūri	1500 mm
Montāžas skrūves	4x25 mm

## 2.2 Elektrotīkla savienojums

### ⚠ BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektrikim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabeljiem saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
- Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānostiprina tā, lai tos nevarētu noņemt bez instrumentiem.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādišanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādišanas kontaktspraudnim var būvi piekļūt.
- Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudnja.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzi, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzi un savienotāji.

- Elektroinstalācijā jābūt izolācijas ierīcei, kas ļauj atvienot ierīci no visiem elektrotīkla poliem. Izolācijas ierīcē atstarpei starp kontaktiem jābūt vismaz 3 mm.
- Šī ierīce ir aprīkota ar barošanas vadu un kontaktakciu.

### Uzstādīšanai un nomainai Eiropā piemērotie kabeļu veidi:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Kabeļa dati ir norādīti Tehnisko datu plāksnītē kopjaudas sadaļā. Tāpat jūs varat aplūkot tabulu:

Kopējā jauda (W)	Vada šķērsgrizezums (mm <sup>2</sup> )
maksimāli 1380	3x0.75
maksimāli 2300	3x1
maksimāli 3680	3x1.5

Zemējuma vadam (zaļas/dzeltenas krāsas kabelis) jābūt par 2 cm garākam nekā brūnajam fāzes un zilajam neitrālajiem kabeliem.

## 2.3 Lietošana

### ⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Pārliecinieties, ka ierīces ventilācijas atveres nav nosprostotas.
- Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.
- Izslēdziet ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Ievērojiet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.
- Nelietojet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce nonākusi saskarē ar ūdeni.
- Nepielietojet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.

- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastādījumus, kas satur spiritu, var rasties spiraļu tvaiku un gaisa maišķums.
- Nelaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.

#### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
  - neievietojiet cepeškrāsns traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas.
  - nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
  - nelejiet ūdeni karstā ierīcē.
  - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
  - ievērojiet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.
- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrā kūkām izmantojot dzīlo pannu. Augļu sulas var radīt paliekošus traipus.
- Vienmēr gatavojiet pārtiku ar aizvērtām ierīces durvīm.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu panela (piemēram, aiz durvīm), pārliecinieties, ka ierīces darbības laikā šīs durvis nekad nav aizvērtas. Aiz aizvērtā mēbeļu panela var uzkrāties siltums un mitrums un attiecīgi izraisīt ierīces, iebūvētās mēbeles vai grīdas bojājumus. Neaizveriet mēbeļu paneli līdz ierīce pēc lietošanas nav pilnīgi atdzisusi.

## 2.4 Aprūpe un tīrīšana

#### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainojumu un ierīces aizdegšanās un bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pārliecinieties, vai ierīce ir auksta. Pastāv risks, ka stikla paneļi var ieplīst.

- Ja durvju stikla paneļi tiek bojāti, nomainiet tos nekavējoties. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Noņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi. Durvis ir smagas!
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla nolietošanos.
- Tīriet ierīci ar mitru, mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus, šķidinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrīšanai paredzētu aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.
- Netīriet katafītisko emaljas pārklājumu ar mazgāšanas līdzekļiem.

## 2.5 Iekšējais apgaismojums

#### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks saņemt elektrošoku.

- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīcēs vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.
- Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir G.
- Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju spuldzes.

## 2.6 Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

## 2.7 Utilizācija

#### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Sazinieties ar vietējās pašvaldības iestādēm, lai noskaidrotu, kā utilizēt ierīci.
- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.

- Nonemiet duryju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu sevi iesprostot ierīcē.

### 3. UZSTĀDĪŠANA



#### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

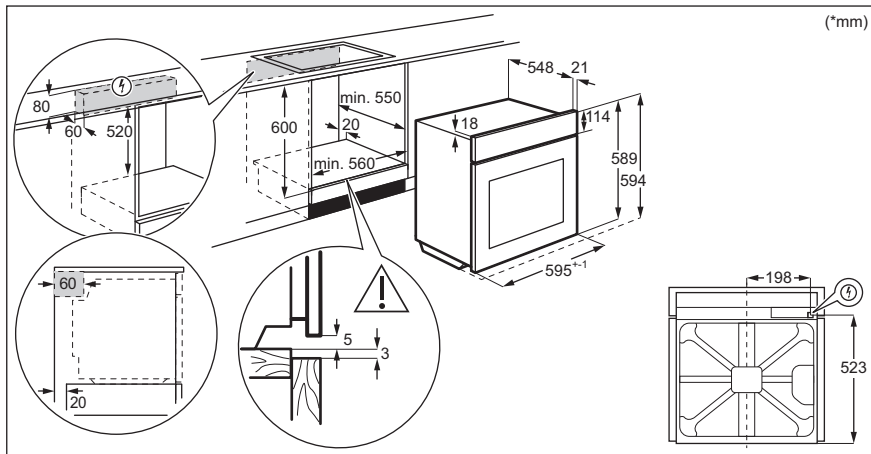
#### 3.1 lebūve

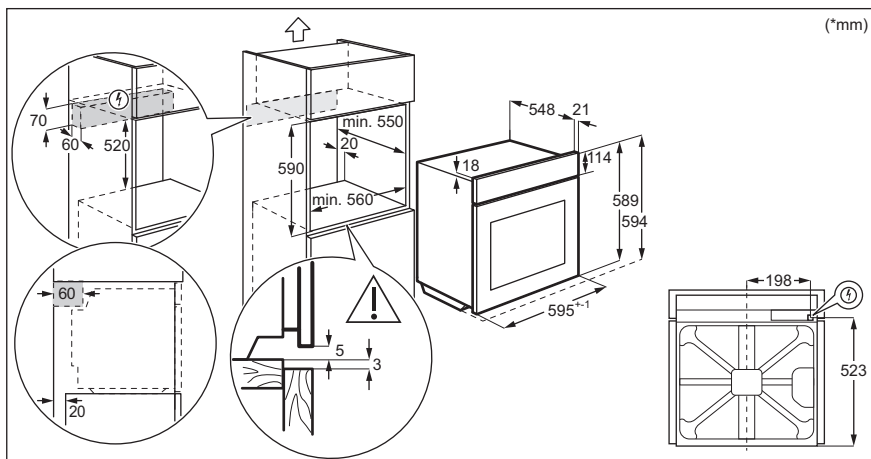


**YouTube**

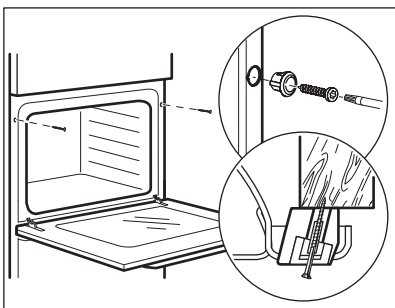
[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation



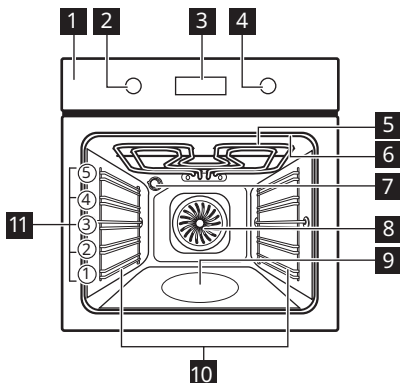


### 3.2 Ierīces nostiprināšana pie virtuves mēbelēm



## 4. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

### 4.1 Vispārējs pārskats



- 1 Vadības panelis
- 2 Karsēšanas funkciju pārslēgs
- 3 displejs
- 4 Vadības regulators
- 5 Sildelementi
- 6 Termozondes kontaktligzda
- 7 Lampa
- 8 Ventilators
- 9 Tilpnes reljefs
- 10 Plaukta atbalsts, izņemams
- 11 Plauktu līmeni

### 4.2 Papildpiederumi

- **Restots plaukts**  
Gatavošanas traukiem, kūku formām, cepešiem.
- **Cepamā Paplāte**  
Kūkām un biskvītiem.
- **Grila/ceparamā panna**  
Paredzēts(-a) apbrūnināšanai un cepšanai vai kā paliktnis tauku savākšanai.

- **Termozonde**  
Ēdienu gatavības pakāpes noteikšanai.
- **Teleskopiskās vadotnes**  
Izmantojot teleskopiskās vadotnes, jūs varat ērtāk ievietot cepeškrāsnī un izņemt no tās paplātes.

## 5. VADĪBAS PANELIS

### 5.1 Iegremdējamie regulatori

Lai lietotu ierīci, piespiediet regulatoru.  
Regulators izvirzās uz āru.

### 5.2 Vadības paneļa pārskats



Taimers



Ātrā uzsil-  
šana



Apgai-  
smojums  
(lampa)



Termozonde



Apstiprināt ies-  
statījumu



Piespiediet

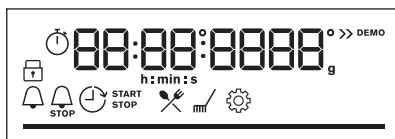


Pagrieziet regulato-  
ru

Atlasiet karsēšanas funkciju, lai ieslēgtu ierīci.

Pagrieziet karsēšanas funkciju regulatoru pozīcijā izslēgts, lai izslēgtu ierīci.

### 5.3 Displejs



Displejs ar galvenajām funkcijām.

#### Displeja indikatori

##### Galvenie indikatori



Bloķēšana



Gatavošanas palīgs



Tirīšana



Iestatījumi



Ātrā uzsilšana

##### Taimera indikatori



Laika atgādinājums



Beigu laiks



Atliktais starts



Laika skaitīšana

**Progresja josla** — temperatūrai vai laikam. Kad ierīce sasniedz iestatīto temperatūru, josla visa deg sarkanā krāsā.

#### Gatavošanas ar tvaiku indikators



#### Termozonde indikators



## 6. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadāļu "Drošība".

### 6.1 Sākotnējā tirīšana

Pirms pirmreizējās lietošanas iztīriet ierīci un iestatiet laiku:



00:00

Iestatiet laiku. Nospiediet OK.

## 6.2 Sākotnējā uzkarsēšana

**Iepriekš uzkarsējiet tukšu cepeškrāsns pirms pirmās lietošanas.**

**1. solis** Izņemiet visus papildpiederumus un nonemamās plauktu balstus no cepeškrāsns.

**2. solis** Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: .  
Laujiet cepeškrāsnī darboties 1 stundu.

**3. solis** Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: .  
Laujiet cepeškrāsnī darboties 15 minūtes.

**(i)** Iepriekšējas uzkarsēšanas laikā no cepeškrāsns var izdalīties aromāts un dūmi. Nodrošiniet telpā ventilāciju.

## 7. IZMANTOŠANA IKDIENĀ

### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 7.1 Karsēšanas funkcijas iestatīšana

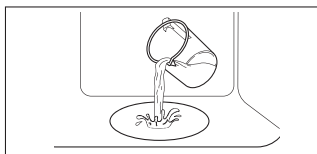
**1. solis** Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu un atlaist karsēšanas funkciju.

**2. solis.** Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu temperatūru.

#### Gatavošana ar tvaiku

Pārliecinieties, ka cepeškrāsns ir atdzisusi.

**1. solis.**



**2. solis**



**3. solis**



**4. solis**

Iepriekšēji uzkarsējiet tukšu cepeškrāsnī 10 minūtes, lai tajā rastos mitrums. Ievietojet ēdienu cepeškrāsnī.

Uzpildiet cepeškrāsns tilpnes reljefu ar krāna ūdeni.

Atlasiet tvaika kar-  
sēšanas funkciju.

Iestatiet tempera-  
tūru.

**(i)** Tilpnes cepeškrāsns tilpnes reljefa maksimālā ietilpība ir 250 ml. Neuzpildiet cepeškrāsns tilpnes reljefu gata-  
vošanas laikā vai kamēr cepeškrāsns ir karsta.

#### Kad gatavošanas ar tvaiku beidzas:

**1. solis**

pagrieziet karsēšanas funkciju re-  
gulatoru pozīcijā izslēgts, lai izslēg-  
tu cepeškrāsnī.

**2. solis**

Uzmanīgi atveriet durvis. No cepe-  
škrāsns izplūstošais mitrums var izraisīt  
apdegumus.

**3. solis.**

Pārliecinieties, ka cepeškrāsns ir  
atzisusi. Izlejiet atlikušo ūdeni no  
cepeškrāsns tilpnes reljefa.

## 7.2 Karsēšanas funkcijas

Karsēšanas funkcija	Lietošana
	Ēdiena vienlaicigai cepšanai un kaltēšanai līdz pat trīs plauktu līmenī. Iestatiet temperatūru par 20–40 °C zemāk nekā funkcijai Augš./Apakškarsēšana.
<b>Karsēšana ar ventilatoru</b>	
	Ēdiena gatavošana un cepšana viena plaukta līmenī.
<b>Augš./Apakškarsēšana</b>	
	Mitruma pievienošanai gatavošanas laikā. Pareizas krāsas un kraukšķīgas virskārtas iegūšanai cepšanas laikā. Sulīguma piešķiršanai ēdienam atkārtotas uzsildīšanas laikā. Augļu vai dārzeņu konservēšanai.
	Picas cepšanai. Kārtīgai apbrūnināšanai, lai padarītu kraukšķīgu apakšu.
<b>Picas funkcija</b>	
	Kūkas ar kraukšķīgu pamatni cepšana un pārtikas konservēšanu.
<b>Apakškarsēšana</b>	
	Pusfabrikātu kraukšķīguma (piem., kartupeļi frī, kartupeļu daivīnas vai pildītas pankūcīnas) panākšanai.
<b>Saldēta pārtika</b>	
	Šī funkcija ir paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā. Izmantojot šo funkciju, temperatūra cepeškrāsns iekšpusē var atšķirties no iestatītās temperatūras. Tieks izmantots atlikušais siltums. Sildīšanas jaudu var samazināt. Plašāka informācija pieejama nodaļā "Ikdienas lietošana" sniegtajās piezīmēs par: Ventilatora kars. ar mitrumu.
	Plānu produktu grilēšanai un maizes grauzdēšanai.
<b>Grils</b>	
	Lielākus cepeša gabalu un mājpputnu gaļas ar kauliem cepšanai vienā plaukta līmenī. Sacepumu pagatavošana un apbrūnināšana.
<b>Infratermiskā grilēšana</b>	
	Izvēlnes atvēršana: Gatavošanas palīgs, Tirīšana, lestaļumi.
	Karsēšana ar ventilatoru, Augš./Apakškarsēšana: Iestatot temperatūru, kas mazāka par 80 °C, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

### 7.3 Ieslēgtas piezīmes. Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija tika izmantota, lai atbilstu energoefektivitātes klases un ekodizaina prasībām (saskaņā ar standartu EU 65/2014 un EU 66/2014). Pārbaudes saskaņā ar:

IEC/EN 60350-1

Cepeškrāsns durvīm jābūt aizvērtām cepšanas laikā, lai funkcija netiktu pārtraukta un cepeškrāsns darbotos ar vislielāko iespējamo energoefektivitāti.

### 7.4 Gatavošanas palīgs iestatīšana

Katram ēdienam šajā apakšizvēlnē ir ieteikta karsēšanas funkcija un temperatūra. Izmantojiet funkciju, lai ātri pagatavotu ēdienu, izmantojot noklusējuma iestatījumus. Gatavošanas laikā varat arī regulēt laiku un temperatūru.

Dažus ēdienus var gatavot arī ar:	Ēdienu sagatavotības pakāpe:
• Termozonde	• Pusjēls • Vidējs • Labi izcepts
1. solis	2. solis
Atvieret izvēlni.	Atlasiet Gatavošanas palīgs. Nospiediet OK.
3. solis	4. solis
Atlasiet ēdienu veidu. Nospiедiet OK.	Ievietojiet ēdienu cepeškrāsnī. Apstipriniet iestatījumu.

### 7.5 Gatavošanas palīgs

Apzīmējumi	
	pieejams Termozonde, ievietojiet Termozonde ēdienu biezākajā daļā. Ierīce automātiski izslēdzas, kad ir sasniegta iestatītā Termozonde temperatūra.
	Ūdens daudzums tvaika funkcijas darbināšanai.
	Pirms ēdienu gatavošanas uzsildiet ierīci.
	Plauktā līmenis.

Displejā redzams **P** un **skaitlis**, kas apzīmē ēdienu, kuru varat pārbaudīt tabulā.

Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Gatavošanas norādījumus skatiet sadaļā "Ieteikumi un padomi", Ventilatora kars. ar mitrumu. Vispārīgus elektroenerģijas taupīšanas ieteikumus skatiet nodaļas "Energoefektivitāte" sadaļā "Elektroenerģijas taupīšana".

Ēdiens veids	Svars	Plaukta līmenis / papildpiederumi
<b>1</b> Liellopu gaļas cepe-tis, pusjēls		
<b>2</b> Liellopu gaļas cepe-tis, vidēji izcepts	1 - 1.5 kg; 4-5 cm biezi gabali	<b>2; cepamā paplāte</b> Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ierīcē.
<b>3</b> Liellopu gaļas cepe-tis, pilnībā izcepts		
<b>4</b> Steiks, vidēji izcepts	180 - 220 g katram gabalam; 3 cm biezas šķēles	<b>3; cepamais trauks uz restota plaukta</b> Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ierīcē.
<b>5</b> Cepta / sautēta gaļa (augstākā labuma ribi-ņas, ciska, pavēdere)	1.5 - 2 kg	<b>2; cepamais trauks uz restota plaukta</b> Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Pievienojiet šķidrumu. Ievietojiet ierīcē.
<b>6</b> Liellopu gaļas cepe-tis, pusjēls (lēnā gata-vošana)		
<b>7</b> Liellopu gaļas cepe-tis, vidēji izcepts (lē-nā gatavošana)	1 - 1.5 kg; 4-5 cm biezi gabali	<b>2; cepamā paplāte</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas vai vienkārši pievienojiet sāli un svaigi maltus piparus. Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ierīcē.
<b>8</b> Liellopu gaļas cepe-tis, pilnībā izcepts (lēnā gatavošana)		
<b>9</b> Fileja, pusjēla (lēnā gatavošana)		
<b>10</b> Fileja, vidēji izcepta (lēnā gatavošana)	0,5-1,5 kg; 5-6 cm biezi gabali	<b>2; cepamā paplāte</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas vai vienkārši pievienojiet sāli un svaigi maltus piparus. Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ierīcē.
<b>11</b> Fileja, pilnībā izcepta (lēnā gatavošana)		
<b>12</b> Teļa gaļas cepetis (piemēram, plecs)	0.8 - 1.5 kg; 4 cm biezi gabali	<b>2; cepamais trauks uz restota plaukta</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Pievienojiet šķidrumu. Cepiet apkārtu.
<b>13</b> Cūkas kakla vai ple-ca cepetis	1.5 - 2 kg	<b>2; cepamais trauks uz restota plaukta</b> Gatavošanas laika vidū apgrieziet gaļu otrādi.
<b>14</b> Cūkgalas plēstas strēmeles (lēnā gata-vošana)	1.5 - 2 kg	<b>2; cepamā paplāte</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Gatavošanas laika vidū apgrieziet gaļu otrādi, lai tā iegūtu vienlīdzīgu brūnumu.
<b>15</b> Mugura, svaiga	1 - 1.5 kg; 5-6 cm biezi gabali	<b>2; cepamais trauks uz restota plaukta</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas.
<b>16</b> Cūkgalas ribiņas	2 - 3 kg; izmantojiet jēlas, 2-3 cm plā-nas cūkgalas ribi-ņas	<b>3; cepamā panna</b> Pievienojiet šķidrumu, lai apkārtu pannas apakšu. Gata-vošanas laika vidū apgrieziet gaļu otrādi.

Ēdiens veids	Svars	Plaukta līmenis / papildpiederumi
17 Jēra kāja ar kaulu	1.5 - 2 kg; 7-9 cm biezi gabali	2; cepamais trauks uz <b>ceparamās plaplātes</b> Pievienojet šķidrumu. Gatavošanas laika vidū apgrieziet gaļu otrādi.
18 Vesela vista	1 - 1.5 kg; svaigi	2;  200 ml; sautējamais trauks uz <b>ceparamās plaplātes</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Gatavošanas laika vidū apgrieziet gaļu otrādi, lai tā iegūtu vienlīdzīgu brūnumu.
19 Vista, puse	0.5 - 0.8 kg	3; <b>ceparamā plaplāte</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas.
20 Vistas krūtiņa	180 - 200 g katram gabalam	2; sautējuma trauks uz <b>restotā plaukta</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Pāris minūtes acpeiciet gaļu karstā pannā.
21 Vistas stilbiņi, svaigi	-	3; <b>ceparamā plaplāte</b> Ja vistas kājiņas ir iepriekš marinētas, iestatiet zemāku temperatūru un gatavojet tās ilgāk.
22 Pīle, vesela	2 - 3 kg	2; cepamais trauks uz <b>restota plaukta</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Ievietojet gaļu cepamajā traukā. Gatavošanas laika vidū apgrieziet pilī otrādi.
23 Zoss, vesela	4 - 5 kg	2; <b>ceparamā panna</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Ievietojet gaļu cepamajā plaplātē. Gatavošanas laika vidū apgrieziet zosi otrādi.
24 Gaijas rulete	1 kg	2; <b>restotais plaukts</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas.
25 Vesela zivs, grilēta	0.5 - 1 kg katrai zivij	2; <b>ceparamā plaplāte</b> Pildiet zivi ar sviestu un izmantojiet savas iecienītākās garšvielas un garšaugus.
26 Zivs fileja	-	3; sautējuma trauks uz <b>restotā plaukta</b> Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas.
27 Siera kūka	-	2;  28 cm kūkas veidne uz <b>restotā plaukta</b>
28 Ābolu kūka	-	2;  100-150 ml; <b>ceparamā plaplāte</b>
29 Ābolu tarte	-	2; pīrāgu veidne uz <b>restotā plaukta</b>
30 Ābolu pīrāgs	-	2;  100-150 ml;  22 cm pīrāgu veidne uz <b>restotā plaukta</b>
31 Braunijs	2 kg mīklas	3; <b>ceparamā panna</b>

	<b>Ēdiens veids</b>	<b>Svars</b>	<b>Plaukta līmenis / papildpiederumi</b>
32	Šokolādes mafini	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100–150 ml; mafinu veidne uz restotā plauktā
33	Kēkss	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; kēksa veidne uz restotā plaukta
34	Krāsnī cepti kartupeļi	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 2; cepamā paplāte Novietojiet veselus nemizotus kartupeļus uz cepamās plātēs.
35	Daiviņas	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Sagrieziet kartupeļus gabaliņos.
36	Grilēti jauktie dārzeņi	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru Izmantojiet savas iecienītākās garšvielas. Sagrieziet dārzeņus gabaliņos.
37	Kroketes, saldētas	0.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; cepamā paplāte
38	Kartupeļi, saldēti	0.75 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; cepamā paplāte
39	Gaļas/dārzeņu lazanja ar sausās pastas plāksnēm	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 2; sautējuma trauks uz restotā plaukta
40	Kartupeļu sacepums (svaigi kartupeļi)	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 1; sautējuma trauks uz restotā plaukta Gatavošanas laika vidū apgrīziet ēdienu otrādi.
41	Svaiga pica, plānā	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100 ml; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru
42	Svaiga pica, biezā	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; cepamā paplāte izklāta ar cepamo papīru
43	Kišs	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; cepamā veidne uz restotā plaukta
44	Bagete / čabata / baltmaize	0.8 kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru Baltmaizei nepieciešams ilgāks laiks.
45	Visu veidu graudu / rudzu / tumšā maize visu veidu graudu maizes veidnē	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru / restotais plaukts

## 8. PULKSTEŅA FUNKCIJAS

### 8.1 Pulksteņa funkcijas

Pulksteņa funkcija	Izmantošana
 Laika atgādinājums	Beidzoties iestatītajam laikam, atskan skaņas signāls.
 Gatavošanas laiks	Beidzoties iestatītajam laikam, atskan skaņas signāls un pārtrauc darboties karsēšanas funkcija.
 Atliktais starts	Ēdienu gatavošanas sākuma un/vai beigu atlīkšana.
 Laika skaitīšana	Maksimālais ilgums ir 23 st. 59 min. Šī funkcija neietekmē cepeškrāsns darbību. Lai ieslēgtu un izslēgtu Laika skaitīšanu, atlasiet: Izvēlnē, lestatījumi kombināciju.

### 8.2 Pulksteņa funkcijas iestatīšana

Iestatīšana. Diennakts laiks		
1. solis.	2. solis	3. solis.
		
Lai mainītu diennakts laiku, atveriet izvēlni un atlasiņt opciju Iestatīt diennakts laiku.		
Iestatīšana. Laika atgādinājums		
1. solis	2. solis.	3. solis.
	Dispējā redzams 0:00 	
Nospiediet: 	Iestatiet Laika atgādinājums	Nospiediet OK.
 Taimeris nekavējoties uzsāk laika atskaiti.		

## Iestatīšana. Gatavošanas laiks

1. solis.



atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.

2. solis.



Nospiediet atkārtoti

Dispļajā redzams  
0:00  
 STOP

3. solis.



Iestatiet gatavošanas laiku.

4. solis



Nospiediet .

Taimeris nekavējoties uzsāk laika atskaiti.

## Iestatīšana. Atliktais starts

1. solis.



Atlasiet karsēšanas funkciju.



Nospiediet atkārtoti

Dispļā ir redzama jaunā ies-taītā dien-nakts laika vērtība.

SĀKT

3. solis.



Iestatiet sā-kuma laiku.

4. solis



Nospiediet .

5. solis.



Dispļā re-dzams PĀR-TRAUKT

6. solis



Iestatiet bei-gu laiku.

Nospiediet .

Taimeris uzsāk laika atskaiti iestatītajā sākuma laikā.

## 9. PIEDERUMU LIETOŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

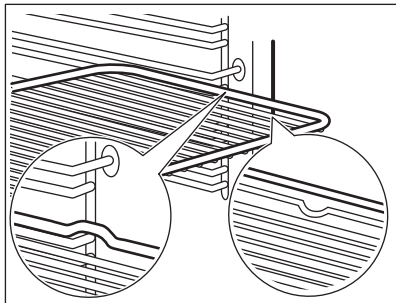
Augstā mala ap plauktu neļauj ēdienu gatavošanas traukiem noslīdēt no plaukta.

### 9.1 Papildpiederumu ievietošana

Neliela iedobe augšpusē palielina drošību. Šīs iedobes arī paīdz novērst sasvēršanos.

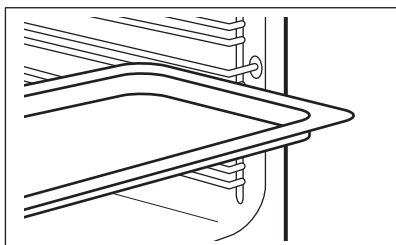
#### **Restots plaukts:**

Iebūdiet plauktu starp cepeškrāsns līmeņa vadotnes stieņiem tā, lai kājīnas būtu vērstas uz leju.



#### **Cepamā Paplāte / Cepamā panna:**

Iebūdiet cepamo paplāti starp plauktu atbalsta režģa vadotnēm.



## **9.2 Termozonde**

Termozonde — mēra temperatūru ēdienā iekšienē.

#### **Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras:**

°C

Cepēškrāsns temperatūra.



Ēdiena iekšējo temperatūru.

#### **Labākam gatavošanas rezultātam:**

Ēdiena sastāvdalām jābūt istabas temperatūrā.

Neizmantojiet to šķidru ēdienu pagatavošanai.

Gatavošanas laikā tam ir jāpaliek ēdienā.

## Funkcijas Termozonde izmantošana

**1. solis** Ieslēdziet cepeškrāsnī.

**2. solis** Iestatiet karsēšanas funkciju un, ja nepieciešams, cepeškrāsns temperatūru.

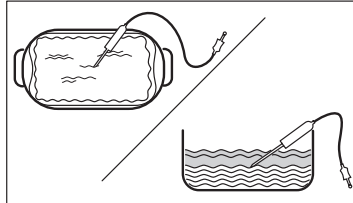
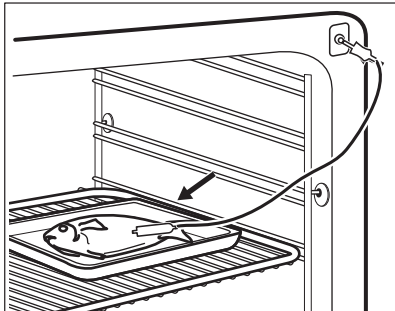
**3. solis** Ievietošana. Termozonde.

**Gaļa, putnu gaļa un zivis**

**Sautējums terīnē**

ievietojet Termozonde galu gaļas, zivs centrā, vēlams pašā biezākajā tās vietā. Gādājiet, lai vismaz 3/4 Termozonde atrastos ēdiens.

ievietojet Termozonde galu pašā sautējuma centrā. Cepšanas laikā Termozonde jābūt stabili novietotam vienā vietā. Lai to panāktu, ievietojet to cītā ēdienu sastāvdaļā. Lai nostiprinātu Termozonde silikona rokturi, atbalstiet uz cepamā trauka malas. Termozonde gals nedrīkst pie-skarties cepamā trauka apakšai.



**4. solis** Iespraudiet Termozonde cepeškrāsns priekšpusē esošajā ligzdā. Dispļejā redzama pašreizējā temperatūra: Termozonde.

**5. solis.** - nospiediet, lai iestātu sensora iekšējo temperatūru.

**6. solis** Nospiediet , lai apstiprinātu izvēli. Ēdiensam sasniedzot iestāto temperatūru, atskanēs skanas signāls. Jūs varat izvēlēties pārtraukt vai turpināt gatavošanu, lai pārliecinātos, ka ēdiens ir labi izcepts.

**7. solis** Izņemiet Termozonde kontaktspraudni no ligzdas un izņemiet ēdienu no cepeškrāsns.

#### BRĪDINĀJUMS!

Termozonde sakarstot, pastāv apdegumu risks. Rīkojieties uzmanīgi, atvienojot to un izņemot to no ēdiena.

## 10. PAPILD FUNKCIJAS

### 10.1 Bloķešana

#### Šī iespēja novērš nejaušas izmaiņas ierīces darbībā.

Ieslēdziet to ierīces darbības laikā — iestātītā gatavošanas programma turpina darboties, vadības panelis ir bloķēts.

Ieslēdziet to laikā, kad ierīce ir izslēgta — to nevar ieslēgt, vadības panelis ir bloķēts.



Nospiediet un turiet nospiestu , lai ieslēgtu funkciju. Atskan signāls.

Nospiediet un turiet nospiestu , lai izslēgtu funkciju.

Mirgo 3 x , kad ir ieslēgta bloķešana.

## 10.2 Automātiskā izslēgšanās

Drošības nolūkā ierīce izslēdzas pēc kāda laika, ja karsēšanas funkcija darbojas un nemaināt nekādus iestatījumus.

 (°C)	 (st.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5



(°C)



(st.)

250 — maksimāli

3

Automātiskā izslēgšanās nedarbojas ar šādām funkcijām: Apgaismojums (lampa), Termozonde, Atliktais starts.

## 10.3 Dzesēšanas ventilators

Ierīces darbības laikā dzesēšanas ventilators automātiski uztur ierīces virsmas vēsas. Izslēdzot ierīci, dzesēšanas ventilators var turpināt darboties, līdz ierīce būs atdzisusi.

# 11. PADOMI UN IETEIKUMI

## 11.1 Gatavošanas ieteikumi



Tabulās uzrādītā temperatūra un cepšanas laiki ir tikai orientējoši. Tie ir atkarīgi no receptēm un izmantoto sastāvdaļu kvalitātes un daudzuma.

Jūsu ierīce var cept un gatavot ēdienu citādāk nekā jūsu iepriekšējā ierīce. Tālāk redzamajos padomos attēloti ieteicamie temperatūras, gatavošanas laika un plauktu pozīciju iestatījumi noteiktiem ēdienu veidiem. Ja nevarat atrast iestatījumus konkrētai receptei, meklējet tai līdzīgu.

## 11.2 Ventilatora kars. ar mitrumu

Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaitīti tabulā.

		 (°C)		 (min.)
Smalkmaizītes, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā pan-na	180	2	20 - 30
Maizītes, 9 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā pan-na	180	2	30 - 40
Pica, saldēta, 0,35 kg	restots plaukts	220	2	10 - 15
Rulete	cepamā paplāte vai dzīlā pan-na	170	2	25 - 35
Šok. kēkss ar rieki-stiem	cepamā paplāte vai dzīlā pan-na	175	3	25 - 30
Suflē, 6 gabali	keramikas ramekini uz restotā plaukta	200	3	25 - 30

		(°C)		(min.)
Biskvītkūkas pīrāga pamatne	forma ar līdzenu pamatni uz restotā plauktā	180	2	15 - 25
Biskvītkūka ar pildījumu	sacepuma forma uz restotā plauktā	170	2	40 - 50
Vārīta zivs, 0,3 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	3	20 - 25
Vesela zivs, 0,2 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	3	25 - 35
Zivs fileja, 0,3 kg	picas paplāte uz restotā plauktā	180	3	25 - 30
Vārīta gaļa, 0,25 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	200	3	35 - 45
Šašliks, 0,5 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	200	3	25 - 30
Cepumi, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	2	20 - 30
Makarūni, 24 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	2	25 - 35
Mufini, 12 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	170	2	30 - 40
Sāļā mīkla, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	2	25 - 30
Smilšu mīklas cepurni, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	150	2	25 - 35
Tartletes, 8 gabali	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	170	2	20 - 30
Dārzeni, vārīti, 0,4 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	3	35 - 45
Veģetārā omlete	picas paplāte uz restotā plauktā	200	3	25 - 30
Vidusjūras dārzeni, 0,7 kg	cepamā paplāte vai dzīļā pan-na	180	4	25 - 30

### 11.3 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi

Lietojiet tumšas krāsas un neatstarojošas formas un traukus. Tiem ir labāka siltuma absorbēšanas spēja nekā gaišas krāsas un atstarojošiem traukiem.

			
Picas panna	Cepšanas trauks	Podinī	Augļu pīrāga forma
Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs	Tumša, neatstarojoša 26 cm diametrs	Keramika 8 cm diametrs, 5 cm augstums	Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs

## 11.4 Gatavošanas tabulas pārbaudes iestādēm

Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar standartu IEC 60350-1.

					( °C )		
Kūciņas, 20 paplātē	Augš./Apakš- karsēšana	Cepamā Pa- plāte	3	170	20 - 35	-	
Kūciņas, 20 paplātē	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā Pa- plāte	3	150 - 160	20 - 35	-	
Kūciņas, 20 paplātē	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā Pa- plāte	2 un 4	150 - 160	20 - 35	-	
Āboli pī- rāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Augš./Apakš- karsēšana	Restots plaukts	2	180	70 - 90	-	
Āboli pī- rāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Karsēšana ar ventilatoru	Restots plaukts	2	160	70 - 90	-	
Biskvītkūka bez tau- kvielām, kūkas veid- ne Ø 26 cm	Augš./Apakš- karsēšana	Restots plaukts	2	170	40 - 50	lePRIEKŠ UZSILDİET CE- PEŠKRĀSNI 10 MIN.	
Biskvītkūka bez tau- kvielām, kūkas veid- ne Ø 26 cm	Karsēšana ar ventilatoru	Restots plaukts	2	160	40 - 50	lePRIEKŠ UZSILDİET CE- PEŠKRĀSNI 10 MIN.	

					( °C )	(min)	
Biskvītkūka bez taukvielām, kūkas veidne Ø 26 cm	Karsēšana ar ventilatoru	Restots plaukts	2 un 4	160	40 - 60	lePRIEKŠ UZSILDIDET CEPEŠKRĀSNI 10 MIN.	
Smilšu mīkla	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā Pa-plāte	3	140 - 150	20 - 40	-	
Smilšu mīkla	Karsēšana ar ventilatoru	Cepamā Pa-plāte	2 un 4	140 - 150	25 - 45	-	
Smilšu mīkla	Augš./Apakš-karsēšana	Cepamā Pa-plāte	3	140 - 150	25 - 45	-	
Karstmaize, 4-6 gabali	Grils	Restots plaukts	4	maks.	1 - 5	lePRIEKŠ UZSILDIDET CEPEŠKRĀSNI 10 MIN.	
Liellopa burgers, 6 gab., 0,6 kg	Grils	Restots plaukts, tauku uzveršanas panna	4	maks.	20 - 30	Novietojiet restoto plauktu cepeškrāsns ceturtajā līmenī, bet džiļo cepešpannu — trēsajā līmenī. Kad pagājusi puse no gatavošanai atvēlētā laika, apgrieziet to uz otru pusī. lePRIEKŠ UZSILDIDET CEPEŠKRĀSNI 10 MIN.	

## 12. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadalju "Drošība".

#### 12.1 Piezīmes par tīrīšanu



Tiriet ierīces priekšķatu tikai ar mikrošķiedras drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nofiriet un pārbaudiet durvju blīvi ap cepeškrāsns ietvaru.

Metāla virsmu tīrīšanai izmantojiet tīrīšanas šķidumu.

#### Tīrīšanas līdzekļi

Traipu tīrīšanai izmantojiet saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Neklājiet to uz katalītiskajām virsmām.



Tiriet cepeškrāsns iekšieni pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas palieku uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.

#### Lietošana ikdienā

Ierīces iekšpusē un uz stikla durvju paneliem var uzkrāties kondensāts. Lai samazinātu kondensāciju, pirms gatavošanas iepriekš uzkarsējiet ierīci 10 minūtes. Neuzglabājiet ēdienu ierīcē ilgāk par 20 minūtēm. Pēc katras lietošanas reizes nosusiniet ierīces iekšieni tikai ar mikrošķiedras drānu.



Tīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujet tiem nožūt. Izmantojiet tikai mikrošķiedras drānu, kura iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nemazgājiet piederumus trauku mazgājamajā mašīnā.

Nefiltri piedegumdrošos piederumus ar abrazīviem tīrišanas līdzekļiem vai asiem priekšmetiem.

## Papildpiederumi

### 12.2 Kā tīrīt? Tilpnes reljefs

Iztīriet cepeškrāsns tilpni, lai likvidētu kaļķakmens nogulsnes pēc gatavošanas ar tvaiku.

#### 1. solis.

Ileļjet cepeškrāsns tilpnes reljefā 250 ml etiķa. Lietojiet bezpiedevu etiki, kura koncentrācijas līmenis nepārsniedz 6 %.

#### 2. solis

Ľaujet etiķim izšķidināt kaļķakmens nogulsnes 30 minūtes istabas temperatūrā.

#### 3. solis.

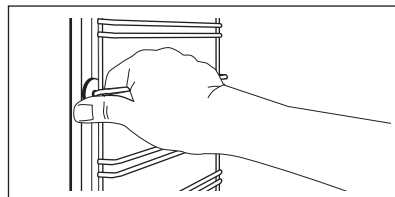
Tīriet cepeškrāsns tilpni ar siltu ūdeni un mīkstu drānu.

Funkcijai: SteamBake tīriet cepeškrānsni ik pēc 5–10 gatavošanas cikliem.

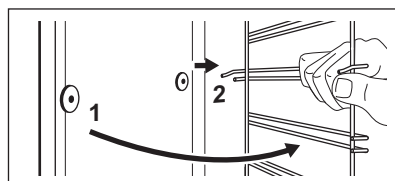
### 12.3 Izņemšana. Plauktu balsti / katalītiskie paneļi

Izņemiet plauktu balstus / katalītiskos paneļus, lai iztīrītu cepeškrānsi.

**1. solis** Izslēdziet cepeškrānsi un uzgaidiet, līdz tā atdziest.



**2. solis** Pavelciet plauktu atbalstu priekšējo daļu nost no sānu sienas. Turiet plauktu balstu aizmuguri un katalītisko paneļi vietā. Kataītiskie paneļi nav piestiprināti cepeškrāsns sienām. Izņemot plauktu balstus, tie var izkrīst.



**3. solis** Pavelciet plauktu balstu aizmugurējo daļu nost no sānu sienas un izņemiet to.

**4. solis** Uzstādījet plauktu atbalstus, veicot ie-priekšminētās darbības pretējā secībā. Teleskopiskās vadotnes atlikušajām tapām jābūt vērstīem uz priekšu.

### 12.4 Lietošana Katalītiskā tīrišana

Cepeškrāsns iekšpusē atrodas katalītiskie paneļi. Katalītiskie paneļi katalīzes laikā uzsūc taukus.

Traipi vai krāsas maiņa uz katalītiskā pārklājuma neietekmē tīrišanas kvalitāti.

## Cepeškrāsns tīrišana, izmantojot katalītisko tīrišanu

Pirms katalītiskās tīrišanas izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.

### 1. solis.

Atlasiet Izvēlnē / Tīrišana un trīs reizes nospiediet .

### 2. solis

Beidzoties tīrišanas ciklam, atskan signāls. Cepeškrāsns izslēdzas.

### 3. solis

Kad cepeškrāsns ir atdzisusi, iztīriet tās iekšpusi ar mitru mīkstu drāniņu.

Ilgums: 1 stunda.Katalītiskajai emailai piemīt pašattīrišanās, netīriet to ar drānu.

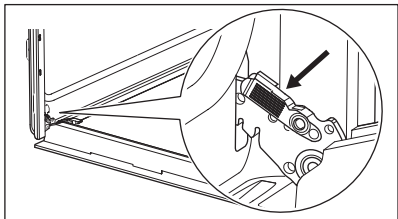
## 12.5 Izņemšana un uzstādīšana: Durvis

Cepeškrāsns durvīm ir trīs stikla paneli. Durvju un iekšējos stikla panelus var izņemt, lai notīrtu. Izlasiet visus "Durvju noņemšanas un uzstādīšanas" norādījumus pirms stikla paneļu izņemšanas.

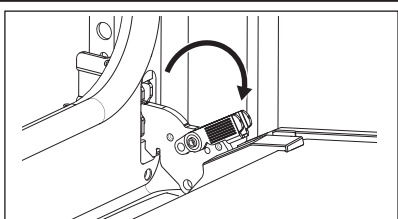
### UZMANĪBU!

Nelietojiet cepeškrāsns, ja tajā nav ielikti stikla paneļi.

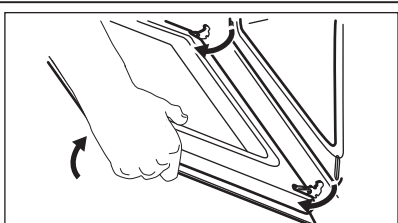
- 1. solis** Atveriet durvis līdz galam un turiet abas eņģes.



- 2. solis** Paceliet un velciet aizslēgus uz aizmuguri, līdz tie noklikšķi.



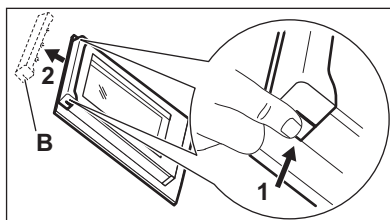
- 3. solis** Aizveriet cepeškrāsns durvis pusatvērtā stāvoklī līdz pirmajai atvēršanas pozīcijai. Tad paceliet un Pavelciet, lai izceltu ārā durvis.



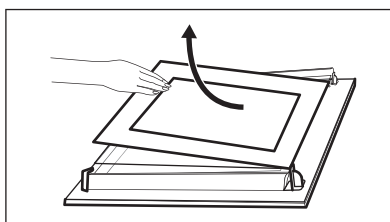
- 4. solis** Novietojiet durvis uz cietas virsmas, kas pārklāta ar mīkstu drānu, tā, lai to ārpuse sa-skartos ar drānu.

**5. solis** Turiet durvju augšdaļā esošo apmali (B) no abām pusēm un bīdiet to iekšup vērstā virzienā, lai atbrīvotu spraudņu blīvi.

**6. solis** Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.



**7. solis** Turiet durvju stikla paneļus aiz to augšējām malām un uzmanīgi izvelciet tos ārā pa vienam. Sāciet ar augšējo paneli. Pārliecinieties, lai stikls izslīdētu ārā no balsta pilnībā.



**8. solis** Notīriet stikla paneļus ar ūdeni un ziepēm. Uzmanīgi nosusuniet stikla paneļus. Nemazgājiet stikla paneļus trauku mazgājamajā mašīnā.

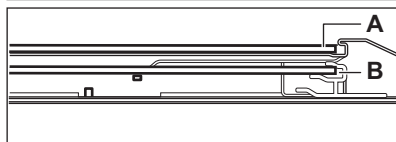
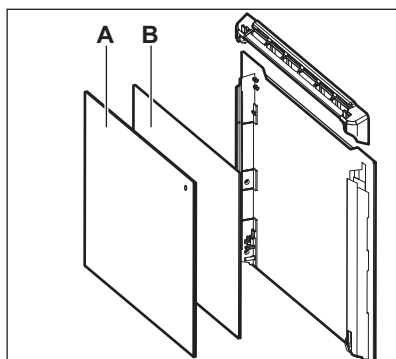
**9. solis** Pēc tīrišanas uzstādīt stikla paneļus un cepeškrāsns durvis.

Ja durvis ir uzstādītas pareizi, aizverot aizslēgus, jūs dzirdēsiet klikšķi.

Pārbaudiet, vai stikla paneļi (A un B) ir ievietoti pareizā secībā. Skatiet simbolu/iespiedumu stikla paneļa malā; katrs no stikla paneļiem atšķiras, lai to uzstādīšana un izņemšana būtu vieglāka.

Ja uzstādīta pareizi, durvju apmales stiprinājumi noklikšķ.

Pārliecinieties, ka uzstādāt vidējo stikla paneli pareizi tā vietā.



## 12.6 Kā nomainīt: Lampa

### BRĪDINĀJUMS!

Elektrošoka risks.  
Lampa var būt karsta.

Vienmēr turiet halogēna lampu ar drānu, lai tauku atliekas nesadegtu uz lampas.

### Pirms nomainīt lampu:

#### 1. solis

#### 2. solis

#### 3. solis

Izslēdziet cepeškrāsnsi. Uzgaidiet, Atslēdziet cepeškrāsnsi no elektrotīkla. Ieklājiet uz tilpnes grīdas drānu.  
līdz cepeškrāsns ir atdzisusi.

## Aizmugures lampa

**1. solis** Pagrieziet stikla pārsegu, lai to izņemtu.

**2. solis** Notīriet stikla pārsegu.

**3. solis** Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.

**4. solis** Ievietojet stikla pārsegu.

## 13. PROBLĒMRISINĀŠANA

### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadālu "Drošība".

### 13.1 Kā rīkoties, ja...

Tabulā neiekļautu problēmu gadījumā sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.

#### Ierīce neieslēdzas un/vai nesakarst

##### Problēma

##### Pārbaudiet, vai:

Jūs nevarat aktivizēt vai darbināt ierīci.

Ierīce ir pareizi pieslēgta strāvas padevei.

Ierīce neuzsilst.

Deaktivizēta automātiskās izslēgšanās funkcija.

Ierīce neuzsilst.

Izdedzis drošinātājs.

Ierīce neuzsilst.

Bloķēšana ir atslēgta.

#### Detaļas

##### Problēma

##### Pārbaudiet, vai:

Apgaismojums ir izslēgts.

Iesiēgta funkcija Ventilatora kars. ar mitrumu.

Nestrādā lampiņa.

Spuldze ir izdegusi.

Nedarbojas funkcija Termozonde.

Termozonde spraudnis ir pilnībā ievietots ligzdā.

<b>Detaļas</b>	
Bojāta durvju blīve.	Neizmantojiet ierīci. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
<b>Klūdu kodi</b>	
<b>Displejā redzams...</b>	<b>Pārbaudiet, vai:</b>
00:00	Noticis strāvas padeves pārrāvums. Iestatiet diennakts laiku.
Ja displejā redzams šajā tabulā neiekļauts klūdas kods, izslēdziet mājokļa elektrosistēmas drošinātāju un atkārtoti ieslēdziet ierīci. Ja klūdas kods atkārtoti parādās displejā, sazinieties ar autorizēto servisa centru.	
<b>Tirīšana</b>	
<b>Problēma</b>	<b>Pārbaudiet, vai:</b>
No cepeškrāsns tilpnes reliefa tek ūdens.	Cepeškrāsns tilpnes relifā ir pārāk daudz ūdens.

## 13.2 Servisa dati

Ja nevarat rast risinājumu, sazinieties ar ierīces izplatītāju vai pilnvarotu servisa centru.

Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu plāksnīte atrodas uz ierīces iekšpuses priekšējā rāmja. Nenonemiet ierīces iekšpusē esošo tehnisko datu plāksnīti.

<b>Ieteicams datus pierakstīt šeit:</b>	
Modelis (MOD)	.....
Izstrādājuma Nr. (PNC)	.....
Sērijas numurs (S.N.)	.....

## 14. ENERGOEFKTIVITĀTE

### 14.1 Produkta informācija un Produkta informācijas lapa

Piegādātāja nosaukums	Electrolux
Modeļa identifikācija	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581
Energoefektivitātes indekss	81.2
Energoefektivitātes klase	A+
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes tradicionālajā režīmā	0.93 kWh/ciklā
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes piespiedu ventilatora režīmā	0.69 kWh/ciklā
Kameru skaits	1

Siltuma avots	Elektrība	
Skaļums	72 l	
Cepeškrāsns veids	Iebūvējama cepeškrāsns	
Svars	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

IEC/EN 60350-1 — Elektroierīces gatavošanai mājsaimniecībā — 1. daļa: Pārlīcis, cepeškrāsnis, tvaika cepeškrāns un grili — veikspējas mērīšanas metodes.

## 14.2 Elektroenerģijas taupīšana



Ierīce aprīkota ar funkcijām, kas ļauj taupīt enerģiju, gatavojot ikdienā.

Pārbaudiet, vai ierīces darbības laikā tās durvis ir pareizi aizvērtas. Gatavošanas laikā neviriniet ierīces durvis pārāk bieži. Raugieties, lai durvju bīlē būtu tīra, un gādājet, lai tā būtu labi nosiksēta savā pozīcijā.

Izmantojiet metāla traukus, lai uzlabotu elektroenerģijas taupīšanu.

Kad iespējams, nekarsējiet ierīci pirms gatavošanas.

Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojet vairākus ēdienu vienā piegājenā.

### Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, elektroenerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet gatavošanas funkcijas.

### Atlikušais siltums

Ventilators un lampa turpina darboties. Izslēdzot ierīci, displejā tiek attēlots atlikušais siltums. Jūs varat izmantot atlikušo siltumu, lai uzturētu ēdienu siltu.

Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 30 minūtes, samaziniet ierīces temperatūru līdz minimumam 3–10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām. Ierīcē atlikušais siltums turpinās gatavot tajā ievietoto ēdienu.

Izmantojiet atlikušo cepeškrāsns siltumu, lai uzsildītu ēdienu.

### Ēdiena siltuma uzturēšana

Izvēlieties zemāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un saglabātu ēdienu siltu. Atlikušā siltuma indikators vai temperatūra tiek parādīta displejā.

### Gatavošana ar izslēgtu cepeškrāsns apgaismojumu

Gatavošanas laikā izslēdziet cepeškrāsns apgaismojumu. Ieslēdziet to tikai tad, kad nepieciešams.

### Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā.

Izmantojot šo funkciju, apgaismojums automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm. Jūs varat to ieslēgt atkārtoti, taču šī darbība samazinās paredzamo elektroenerģijas ietaupījumu.

## 15. IZVĒLNES STRUKTŪRA

### 15.1 Izvēlne

1. solis	2. solis	3. solis	4. solis	5. solis
----------	----------	----------	----------	----------



— atlasiet, lai ievadītu Izvēlnē.

Izvēlieties iespēju no Izvēlne klāsta un nospiediet **OK**.

Atlasiet iestatījumu.

Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu iestatījumu.

Pielāgojet vērtību un nospiediet **OK**.

Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu pozīcijā Izslēgts, lai izietu no Izvēlne.

### Izvēlne struktūra

Gatavošanas paīgs

Tīrišana

Iestatījumi

#### Iestatījumi

01	Diennakts laiks	Mainīt	02	Displeja spilgtums	1 - 5
03	Taustiņu skaņa	1 — pīkstiens 2 — klikšķis 3 — skaņa izslēgta	04	Skaņas signāla skaļums	1 - 4
05	Termozonde darbība	1 — skaņas signāls un stop 2 — skaņas signāls	06	Laika skaitīšana	Ieslēgt/Izslēgt
07	Apgaismojums (lampa)	Ieslēgt/Izslēgt	08	Ātrā uzsilšana	Ieslēgt/Izslēgt
09	Demonstrācijas rezīms	Aktivizācijas kods: 2468	10	Programmatūras versija	Pārbaude
11	Nodzēst visus iestatījumus	Jā / Nē			

## 16. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Pašdzīt aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

**Sveiki atvykė į „Electrolux“ pasaulį! Dėkojame, kad išsirinkote mūsų prietaisą.**



Siekdami tausoti, mes mažiname popieriaus naudojimą ir visas naudojimo instrukcijas pateikiame internete. Raskite visą naudojimo instrukciją adresu [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Gaukite naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo ir remonto informacijos adresu [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Daugiau receptų, patarimų, nurodymų dėl trikčių ir kitos informacijos rasite **My Electrolux Kitchen** programėlėje.



Galimi pakeitimai.

## TURINYS

<b>1. SAUGOS INFORMACIJA.....</b>	<b>90</b>
<b>2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....</b>	<b>92</b>
<b>3. IRENGIMAS.....</b>	<b>95</b>
<b>4. GAMINIO APRĀSYMAS.....</b>	<b>96</b>
<b>5. VALDYMO SKYDELIS.....</b>	<b>97</b>
<b>6. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ.....</b>	<b>98</b>
<b>7. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....</b>	<b>98</b>
<b>8. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS.....</b>	<b>104</b>
<b>9. PRIEDŲ NAUDOJIMAS.....</b>	<b>106</b>
<b>10. PAPILDOMOS FUNKCIJOS.....</b>	<b>108</b>
<b>11. PATARIMAI.....</b>	<b>109</b>
<b>12. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....</b>	<b>112</b>
<b>13. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....</b>	<b>116</b>
<b>14. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS.....</b>	<b>117</b>
<b>15. MENIU STRUKTŪRA.....</b>	<b>118</b>
<b>16. APLINKOS APSAUGA.....</b>	<b>119</b>

## 1. SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamome vietoe, kad prieikus galėtumėte pasižiūrėti.

## **1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga**

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojuς. Mažesnių nei 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių labai sunkią ir sudėtingą negalią, negalima be priežiūros leisti būti šalia prietaiso.
- Būtina visą laiką prižiūrėti vaikus ir užtikrinti, kad jie nežaistų su šiuo buitiniu prietaisu.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- DĒMESIO! Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu įkaista. Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso jam veikiant arba vėstant.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jų reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atliliki prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

## **1.2 Bendrieji saugos reikalavimai**

- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti.
- Tai buitinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.
- Šį prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose ir kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija įprasto buitinio naudojimo.
- Šį prietaisą įrengti ir pakeisti jo laidą privalo tik kvalifikuotas specialistas.
- Nenaudokite prietaiso, prieš jo įrengimą balduose.
- Prieš vykdydami techninės priežiūros darbus, atjunkite prietaisą nuo maitinimo.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį gali pakeisti tik gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba

panašios kvalifikacijos asmenys – antraip gali kilti elektros pavojus.

- DÉMESIO: Pasirūpinkite, kad prieš keičiant lemputę prietaisas būtų išjungtas, kitaip galimas elektros smūgis.
- DÉMESIO: Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu jkaista. Būkite atsargūs ir nelieskite kaitinimo elementų ar prietaiso ertmės paviršių.
- Pagalbinius reikmenis arba indus iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiu atsparias pirštines.
- Naudokite tik šiam prietaisui rekomenduojamą maisto (kepimo) termometrą.
- Jei norite išimti padékļų laikiklius, pirmiausia iš šoninių sienelių ištraukite laikiklio priekį, o po to galą. Padékļų laikiklius atgal sudékite priešinga tvarka.
- Nenaudokite garintuvo prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu šveiciamuoju valikliu ar aštriomis metalinėmis grandyklémis, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.

## 2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

### 2.1 Įrengimas

#### ISPĖJIMAS!

Ši prietaisą įrengti privalo tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateiktomis įrengimo instrukcijomis.
- Visada būkite atsargūs, kai perkelite prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avékite uždarą alyvynę.
- Netraukite šio prietaiso už rankenos.
- Įrenkite prietaisą saugioje ir tinkamoje vietoje, atitinkančioje įrengimo reikalavimus.
- Būtina pažyti minimalių atstumų iki kitų prietaisų ir spintelio.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar prietaiso dureles galima laisvai atidaryti.

- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji turi būti prijungta prie elektros maitinimo šaltinio.

Minimalus spintelės aukštis (po darbastaliu)	590 (600) mm
---	--------------

Spintelės plotis	560 mm
------------------	--------

Spintelės gylis	550 (550) mm
-----------------	--------------

Prietaiso priekinės dalies aukštis	594 mm
---------------------------------------	--------

Prietaiso galinės dalies aukštis	576 mm
-------------------------------------	--------

Prietaiso priekinės dalies plotis	595 mm
--------------------------------------	--------

Prietaiso galinės dalies plo- tis	559 mm
--------------------------------------	--------

Prietaiso gylis	569 mm
-----------------	--------

Prietaiso įmontavimo gylis	548 mm
----------------------------	--------

Gylis su atidarytomis durelėmis	1022 mm
Minimalus ventiliacijos angos dydis. Anga prietaiso nugarėlės apačioje	560x20 mm
Pagrindinio maitinimo kablio ilgis. Kabelis yra prieštaiso nugarėlės dešiniajame kampe	1500 mm
Montavimo varžtai	4x25 mm

## 2.2 Elektros prijungimas

### ⚠️ ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Visus elektros prijungimus privalo atlikti kvalifikotas elektrikas.
- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitinkinkite, kad parametrai techninių duomenų plokšteliuje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinus duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžeminą saugujį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamujų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laidą. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų igaliotasis techninės priežiūros centras.
- Saugokite, kad maitinimo laidai neliestų ir nebūtų arti prietaiso durelių arba nišos po prietaisu, ypač kai jis veikia arba durelės yra karštos.
- Dalių su įtampona ir izoliuotų dalių apsauga nuo smūgių turi būti pritvirtinta taip, kad nebūtų galima nuimti be įrankių.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitinkinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinės, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laidą. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Naudokite tik tankamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (isukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), įžeminimo

nuotėkio atjungiamuosius įtaisus ir kontaktorius.

- Elektros instalacija privalo turėti izoliavimo įtaisą, kuris leidžia atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo ties visais poliais. Tarp izoliavimo įtaiso kontaktų turi būti mažiausiai 3 mm pločio tarpelis.
- Prietaisą tiekiamas su pagrindiniu maitinimo laidu ir kištuku.

### Europoje tinkami montuoti arba pakeisti kablių tipai:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Kabelio skerspjūvis turi atitiki bendrajį prietaiso vardinėje lentelėje nurodytą galią. Taip pat atitinkamą informaciją rasite lentelėje:

Bendroji galia (W)	Laido skerspjūvis (mm <sup>2</sup> )
iki 1380	3x0.75
iki 2300	3x1
iki 3680	3x1.5

Įžeminimo laidas (žalias / geltonas) turi būti 2 cm ilgesnis nei rudas fazės ir mėlynas neutralusis laidai.

## 2.3 Naudojimas

### ⚠️ ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, nudegimų ir elektros smūgio arba sprogimo pavojus.

- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos nebūtų užblokuotos.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išvalykite.
- Atidarydami veikiančio prietaiso dureles būkite atsargūs. Iš vidaus gali išsiveržti įkaitintas oras.
- Nelieskite prietaiso drėgnomis rankomis arba jei prietaisas liečiasi su vandeniu.
- Nespauskite atidarytų durelių.
- Nenaudokite prietaiso, kaip darbinio paviršiaus ar daiktams laikyti.

- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Naudojant maisto produktus su alkoholiu, gali susidaryti alkoholio ir oro mišinys.
- Atidarydami dureles pasirūpinkite, kad šalimais nebūtų kibirkščių ar atviros ugnies šaltinių.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.

#### **ISPĖJIMAS!**

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Emalės apsauga nuo pažeidimų ir išblukimo:
  - Nedėkite orkaitėms skirtų indų ar kitų objektų tiesiai ant prietaiso dugno.
  - Nedėkite aliuminio folijos tiesiai ant prietaiso ertmės dugno;
  - Nepilkite vandens tiesiai į įkaitusį prietaisą.
  - Nelaikykite prietaise paruoštų drėgnų patiekalų ir maisto produktų.
  - Būkite atsargūs montuodami arba išimdami prietaiso priedus.
- Emalio ar nerūdijančiojo plieno išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgniems pyragams kepti naudokite gilų kepimo indą. Vaisių sultys palieka dėmes, kurias sudėtinga pašalinti.
- Maistą visuomet gaminkite uždarę prietaiso dureles.
- Jeigu prietaisas įrengtas už baldo plokštės (pvz., durelių), pasirūpinkite, kad prietaisui veikiant durelės visada būtų atidarytos. Už durelių gali kauptis karštis ir drėgmė, kurie gali pakenkti prietaisui, baldams ar grindims. Neuzdarykite durelių, kol po naudojimo prietaisas visiškai neatauš.

## 2.4 Priežiūra ir valymas

#### **ISPĖJIMAS!**

Sužalojimo, gaisro arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Patikrinkite, ar prietaisas atvėsęs. Gali sutrūkti stiklo plokštės.

- Nedelsdami pakeiskite durelių stiklo plokštės, jeigu jos pažeistos. Kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Būkite atsargūs, kai išsimate prietaiso dureles. Durelės yra sunkios!
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršių nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklų.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykite ant pakuotės pateiktų saugumo nurodymų.
- Nevalykite katalizinio emalio plovikliais.

## 2.5 Vidinis apšvietimas

#### **ISPĖJIMAS!**

Pavojus gauti elektros smūgį.

- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitiniuose prietaisuose, pavyzdžiui, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos néra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšvieti.
- Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė G.
- Naudokite tik tų pačių techninių duomenų lemputes.

## 2.6 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Naudokite tik originalias dalis.

## 2.7 Išmetimas

#### **ISPĖJIMAS!**

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Norėdami sužinoti, kaip tinkamai utilizuoti prietaisą, susisiekite su atitinkama savivaldybės įstaiga.
- Ištraukite maitinimo laidą kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.

- Nupjaukite maitinimo laidą arti prietaiso ir pašalinkite jį.
- Nuimkite durelių skliaštę, kad vaikai, ar naminiai gyvūnai neįstrigtų prietaiso viduje.

### 3. ĮRENGIMAS

#### **ISPĖJIMAS!**

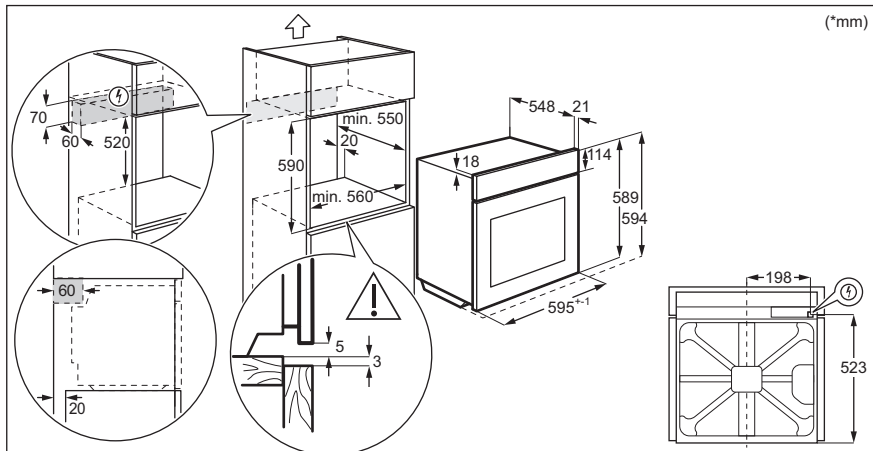
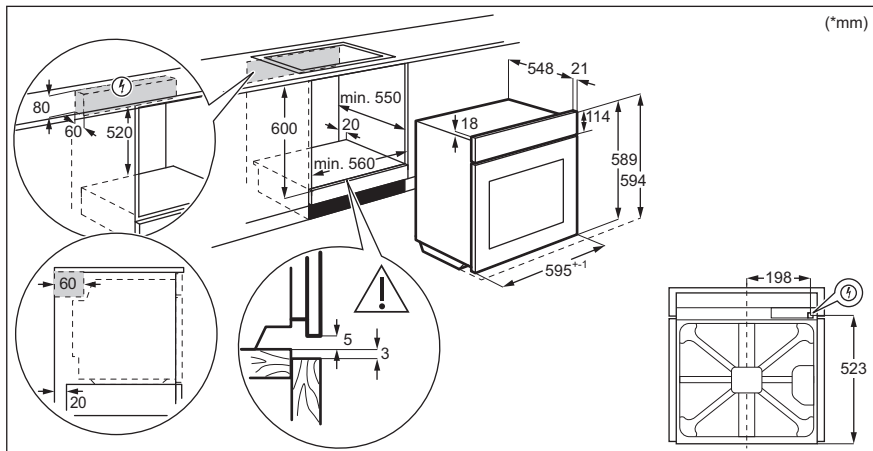
Žr. saugos skyrius.

#### 3.1 Įrengimas balduose

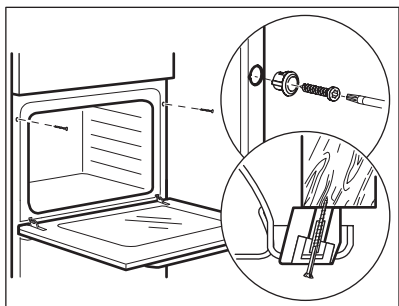


[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation

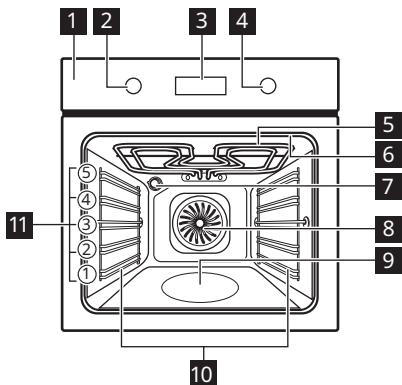


### 3.2 Prietaiso pritvirtinimas prie baldo



## 4. GAMINIO APRAŠYMAS

### 4.1 Bendroji apžvalga



- 1 Valdymo skydelis
- 2 Kaitinimo funkcijų nustatymo rankenėlė
- 3 Ekranas
- 4 Valdymo rankenėlė
- 5 Šildymo elementas
- 6 Maisto termometro lizdas
- 7 Lemputė
- 8 Ventiliatorius
- 9 Iduba vandeniu
- 10 Lentynos atrama, išimama
- 11 Vietos lentynoje

### 4.2 Priedai

- **Grotelės**  
Virtuvės reikmenims, pyragų formoms, prikaistuviams.
- **Kepimo skarda**  
Pyragams ir sausainiams kepti.
- **Grilio / kepinimo prikaistuvis**

- Kepti ir skrudinti arba riebalams surinkti.
- **Maisto termometras**  
Skirtas maisto iškepimo lygio tikrinimui.
  - **Teleskopiniai bėgeliai**  
Dėl teleskopinių bėgelių lengvai įdėsite ir ištrauksite lentynėles.

## 5. VALDYMO SKYDELIS

### 5.1 Įstumiamos rankenélės

Norédami naudoti prietaisą, paspauskite rankenélę. Rankenélė išsoka.

### 5.2 Valdymo skydelio apžvalga



OK



Laikmatis

Greitas įkai-tinimas

Orkaitės apšvieti-mas

Maisto termo-metras

Patvirtinti nuo-statą

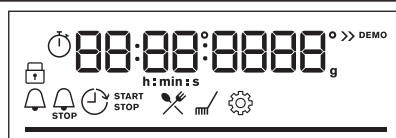
Laikykite nuspau-dę

Pasukite rankenélę

Norédami įjungti prietaisą pasirinkite kaitinimo funkciją.

Kad išjungtumėte prietaisą pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į išjungimo padėtį.

### 5.3 Rodinys



Ekranas su pagrindinėmis funkcijomis.

#### Valdymo skydelio indikatoriai

##### Baziniai indikatoriai



Užraktas



Kepimo vadovas



Valymas



Nustatymai



Greitas įkaitinimas



Laikmatis



Pabaiga



Atidėtas paleidimas



Laikmatis

**Progreso juosta** – temperatūrai arba laikui. Prie-taisui pasiekus nustatyta temperatūrą, visa juosta tampa raudona.

##### Kepimo garuose indikatorius



##### Maisto termometras indikatorius



## 6. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ

### ⚠️ ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 6.1 Pirminis valymas

Prieš naudodami pirmą kartą, išvalykite tuščią prietaisą ir nustatykite laiką:



00:00

Nustatykite laiką. Paspauskite OK.

### 6.2 Pirminis pašildymas

Prieš pirmajį naudojimą įkaitinkite tuščią orkaitę.

**1-as veiks-mas** Išimkite iš orkaitės visus priedus ir išimamas lentynų atramas.

**2-as veiks-mas** Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai:  Palikite orkaitę veikti 1 val.

**3-ias veiksmas** Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai:  Palikite orkaitę veikti 15 min.

**(i)** Iš orkaitės gali sklisti kvapas ir dūmai išankstinio įkaitinimo metu. Pasirūpinkite, kad patalpa būtų védinama.

## 7. KASDIENIS NAUDOJIMAS

### ⚠️ ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 7.1 Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos

**1-as veiks-mas** Norėdami pasirinkti kaitinimo funkciją, pasukite kaitinimo valdymo rankenėlę.

**2-as veiks-mas** Valdymo rankenėlė nustatykite temperatūrą.

## Maisto gaminimas garuose

Patikrinkite, ar orkaitė atvėsus.

### 1-as veiksmas



### 2-as veiksmas



### 3-ias veiksmas



### 4-as veiksmas.

Iš anksto pakaitinkite tuščią orkaitę 10 min, kad padidėtų drėgmė.  
Įdėkite maistą į orkaitę.

Pripildykitė orkaitės vidaus įdubą vandeniu iš čiaupo.

Pasirinkite kaitinimo garais funkciją.

Nustatykite temperatūrą.

- (i) Maksimali įdubos talpa – 250 ml. Nepildykitė orkaitės vidaus įdubos, kai gaminate maistą arba kai orkaitė yra įkaitusi.

## Pasibaigus maisto gaminimo garuose programai:

### 1-as veiksmas

pasukite kaitinimo funkcijų rankenę –  
lė į išjungimo padėtį, kad išjungtu-  
mėte orkaitę.

### 2-as veiksmas

Atsargiai atidarykite dureles. Išsiveržu-  
si drėgmė gali sukelti nudegimus.

### 3-as veiksmas

Patikrinkite, ar orkaitė atvėsus.  
Pašalinkite likusį vandenį iš orkai-  
tės vidaus įdubos.

## 7.2 Kaitinimo funkcijos

### Kaitinimo funkcija Paskirtis



#### Karšto oro srautas

Skirta vienu metu kepti ir maistui džiovinti trijuose lygiuose. Nustatykite 20–40 °C ma-  
žesnę temperatūrą nei Apatinis + viršutinis kaitinimas atveju.



#### Apatinis + viršutinis kaitinimas

Kepti ir skrudinti maistą vienoje lentynos padėtyje.



#### SteamBake

Drėgmei padidinti ruošiant maistą. Išgauti tinkamą spalvą ir traškią plutele. Skirta pa-  
šildomiems patiekalamams suteikti sultingumo. Vaisiams ar daržovėms konservuoti.



#### Picos programa

Kepti picą. Intensyviai skrudinti ir traškiam pagrindui paruošti.



#### Apatinis kaitinimas

Kepti pyragus traškiu pagrindu ir konservuoti maistą.

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
	Traškiems pusfabrikačiams ruošti (pvz., gruzdintoms bulvytėms, keptoms bulvytėms ar rytieriškiems suktinukams).
<b>Šaldytas maistas</b>	
	Ši funkcija ruošiant maistą padeda taupyti energiją. Naudojantis šia funkcija temperatūra orkaitėje gali skirtis nuo nustatytos. Išnaudojamas perteklinis karštis. Kaitinimo galių galima sumažinti. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Kasdienis naudojimas“, Pastabos apie: Drėgnas konvek. kepimas.
	Ploniems maisto gabalėliams ir duonos skrebučiams kepti grilyje.
<b>Grilis</b>	
	Skirta didesniems mėsos arba paukštienos su kaulais gabalamams kepinti viename lygyje. Tinka apkrepams ir skrudinti.
<b>Terminis kepintuvas</b>	
	Skirta atverti meniu: Kepimo vadovas, Valymas, Nustatymai.
<b>Meniu</b>	



Karšto oro srautas, Apatinis + viršutinis kaitinimas: Nustačius žemesnę kaip 80 °C temperatūrą, lemputė automatiškai išsijungia praėjus 30 sek.

### 7.3 Pastabos: Drėgnas konvek. kepimas

Ši funkcija naudojama vertinant energijos sąnaudų efektyvumo klasę ir atitinkamą ekologiniams reikalavimams, kaip numato EU 65/2014 ir EU 66/2014. Patikros pagal:

IEC/EN 60350-1

Gaminant maistą orkaitės durelės turi būti uždarytos, kad funkcija nebūtų nutraukta ir veiktu efektyviausiai.

Naudojant šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sekundžių.

Nurodymus dėl maisto gaminimo rasite skyriuje „Patarimai“, Drėgnas konvek. kepimas. Dėl energijos taupymo rekomendacijų žr. skyrių „Energijos efektyvumas“, „Energijos taupymas“.

### 7.4 Kaip nustatyti Kepimo vadovas

Kiekvienam patiekalui šiame papildomame meniu rekomenduojama kaitinimo funkcija ir temperatūra. Funkciją naudokite greitai patiekalamams paruošti taikant numatytuosius nustatymus. Be to, gamindami maistą galite keisti laiką ir temperatūrą.

**Kai kuriuos patiekalus taip pat galite gaminti naudodami:** **Laipsnis iki kurio patiekalas gaminamas:**

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| • Maisto termometras | • Lengvai iškeptas      |
|                      | • Vidutiniškai iškeptas |
|                      | • Gerai iškeptas        |

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas.
			

Atverkite meniu.  
Pasirinkite Kepimo vado-  
vas. Paspauskite OK.

Pasirinkite patiekalą. Pa-  
spauskite OK.

Į orkaitę įdėkite patiekalą.  
Patvirtinkite nustatymą.

## 7.5 Kepimo vadovas

### Paaškinimas



Maisto termometras galima. Įkiškite Maisto termometras storiusioje patiekalo vietoje. Pasiekius nustatyta Maisto termometras temperatūrą prietaisas išsijungia.



Vandens kiekis garų funkcijai.



Prieš pradédami gaminti maistą prietaisą įkaitinkite.



Lentynėlės lygis.

Ekrane rodomas **P** ir patiekalo **numeris**, kurį rasite lentelėje.

Funkcijai pasibaigus patikrinkite, ar maistas tinkamai paruoštas.

Patiukalas	Svoris	Lentynėlės padėtis / priedai
1 Jautienos kepsnys, lengvai iškeptas		
2 Jautienos kepsnys, vidutiniškai iškeptas	1 - 1.5 kg; 4-5 cm storio gabalai	 2; kepimo skarda Mėsa kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.
3 Jautienos kepsnys, gerai iškeptas		
4 Kepsnys, vidutiniškai iškeptas	180 - 220 g vienam gabalui; 3 cm storio griežiniai	 3; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės Mėsa kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.
5 Jautienos kepsnys / troškinys (antrekotas, šlaunies kepsnys, storas paslėpsnis)	1.5 - 2 kg	 2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės Mėsa kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Pri-dėti skysčio. Idėkite į prietaisą.

Patiukas	Svoris	Lentynėlės padėtis / priedai
<b>6</b> <b>Jautienos kepsnys, lengvai iškeptas (kepimas žemoje temperatūroje)</b>		
<b>7</b> <b>Jautienos kepsnys, vidutiniškai iškeptas (kepimas žemoje temperatūroje)</b>	1 - 1.5 kg; 4-5 cm storio gabalai	2; kepimo skarda Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius arba paprasčiausiai pasūdykite ir pabarstykite šviežiai maltais pipirais. Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje.  dėkite į prietaisą.
<b>8</b> <b>Jautienos kepsnys, gerai iškeptas (kepimas žemoje temperatūroje)</b>		
<b>9</b> <b>Filė, lengvai iškeptā (kepimas žemoje temperatūroje)</b>		2; kepimo skarda Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius arba paprasčiausiai pasūdykite ir pabarstykite šviežiai maltais pipirais. Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje.  dėkite į prietaisą.
<b>10</b> <b>Filė, vidutiniškai iškeptā (kepimas žemoje temperatūroje)</b>	0,5-1,5 kg; 5-6 cm storio gabalai	2; kepimo skarda Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius arba paprasčiausiai pasūdykite ir pabarstykite šviežiai maltais pipirais. Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje.  dėkite į prietaisą.
<b>11</b> <b>Filė, gerai iškeptā (kepimas žemoje temperatūroje)</b>		
<b>12</b> <b>Veršienos kepsnys (pvz., nugarinė)</b>	0.8 - 1.5 kg; 4 cm storio gabalai	2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius. Pridėti skysčio. Uždengtas kepsnys.
<b>13</b> <b>Kiaulienos sprandi-nės arba nugarinės kepsnys</b>	1.5 - 2 kg	2; skrudinimas ant violinės lentynėlės Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, mėsą apverskite.
<b>14</b> <b>Plėšytai kiaulienai (ruošimas žemoje temperatūroje)</b>	1.5 - 2 kg	2; kepimo skarda Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, mėsą apverskite, kad vienodai paskrustų.
<b>15</b> <b>Nugarinė, šviežia</b>	1 - 1.5 kg; 5-6 cm storio gabalai	2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius.
<b>16</b> <b>Šonkauliukai</b>	2 - 3 kg; naudokite šviežius, 2-3 cm storio šonkauliukus	3; gili keptuvė Įpilkite skysčio, kad padengtų patiekalo apačią. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, mėsą apverskite.
<b>17</b> <b>Érienos koja su kaulu</b>	1.5 - 2 kg; 7-9 cm storio gabalai	2; patiekalo kepimas ant kepimo skardos Pridėti skysčio. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, mėsą apverskite.
<b>18</b> <b>Visas viščiukas</b>	1 - 1.5 kg; švieži	2;  200 ml; kepkitė patiekalą kepimo skardoje Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, paukštieną apverskite, kad vienodai paskrustų.

	Patiukas	Svoris	Lentynėlės padėtis / priedai
19	Viščiukas, pusė	0.5 - 0.8 kg	3; kepimo skarda Naudokite savo mégstamiausius prieskonius.
20	Viščiuko krūtinėlė	180 - 200 g gabalui	2; kepkitė patiekalą ant <b>vielinės lentynėlės</b> Naudokite savo mégstamiausius prieskonius. Mésą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvéje.
21	Viščiukų šlaunelės, atvės.	-	3; kepimo skarda Jei viščiuko šlaunelės užmarinavote, pasirinkite žemesnę temperatūrą ir kepkitė ilgiau.
22	Visa antis	2 - 3 kg	2; patiekalo kepimas ant <b>vielinės lentynėlės</b> Naudokite savo mégstamiausius prieskonius. Idékite mésą į kepimo indą. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, antį apverskite.
23	Visa žasis	4 - 5 kg	2; gili keptuvė Naudokite savo mégstamiausius prieskonius. Idékite mésą į gilią kepimo skardą. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, žasį apverskite.
24	Mésos vyniotinis	1 kg	2; vielinė lentynėlė Naudokite savo mégstamiausius prieskonius.
25	Žuvis, kepta ant grot.	0.5 - 1 kg vienai žuviai	2; kepimo skarda I žuvį idékite sviesto ir pagardinkite savo mégstamiausius prieskoniais ir žolelėmis.
26	Žuvies filė	-	3; kepkitė patiekalą ant <b>vielinės lentynėlės</b> Naudokite savo mégstamiausius prieskonius.
27	Sūrio pyragas	-	2; Ø 28 cm užveržiama kepimo forma ant <b>vielinės lentynėlės</b>
28	Obuolių pyragas	-	2;  100–150 ml; <b>kepimo skarda</b>
29	Obuolių tortas	-	2; pyrago forma ant <b>vielinės lentynėlės</b>
30	Obuolių pyragas	-	2;  100–150 ml; Ø 22 cm pyrago forma ant <b>vielinės lentynėlės</b>
31	Šokoladiniai sausainėliai	2 kg tešlos	3; gili keptuvė
32	Šokoladiniai keksiukai	-	2;  100–150 ml; keksiukų padéklas ant <b>vielinės lentynėlės</b>
33	Pyragas su priedais	-	2; kepimo skarda ant <b>vielinės lentynėlės</b>
34	Keptos bulvės	1 kg	2; <b>kepimo skarda</b> Sudékite neluptas ir nepjaustytas bulves ant kepimo skardos.

Patiukas	Svoris	Lentynėlės padėtis / priedai
35 Keptos bulvytės	1 kg	<input type="checkbox"/> 3; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius. Supjaustykite bulves skiltelėmis.
36 Ant grilio kepintos daržovės	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 3; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi Naudokite savo mėgstamiausius prieskonius. Supjaustykite daržoves.
37 Šaldytų kroketai	0.5 kg	<input type="checkbox"/> 3; <b>kepimo skarda</b>
38 Šaldytos bulvytės	0.75 kg	<input type="checkbox"/> 3; <b>kepimo skarda</b>
39 Mėsos / daržovių lazanija iš nevirtų makaronų lakštų	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 2; kepkitė patiekalą ant violinės lentynėlės
40 Bulvių plakštainis (žalios bulvės)	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 1; kepkitė patiekalą ant violinės lentynėlės Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, patiekalą apverskite.
41 Šviežia pica, plona	-	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100 ml; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi
42 Šviežia pica, stora	-	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi
43 Pyragas „Quiche“	-	<input type="checkbox"/> 2; <b>kepimo skarda ant violinės lentynėlės</b>
44 Prancūziškasis batonas / čiabata / balta duona	0.8 kg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi Baltai duonai kepti reikia daugiau laiko.
45 Viso grūdo / juoda duona su priedais	1 kg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; <b>kepimo skardoje</b> su kepimo popieriumi / <b>ant violinės lentynėlės</b>

## 8. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

### 8.1 Laikrodžio funkcijos

Laikrodžio funkcija	Paskirtis
 Laikmatis	Laikui pasibaigus išgirsite signalą.
 Kepimo laikas	Laikmačiu nustatytam laikui pasibaigus išgirsite signalą ir kaitinimo funkcija išsijungs.
 Atidėtas paleidimas	Nustatyti įjungimo ir (arba) gaminimo pabaigos laiką.

Laikrodžio funkcija	Paskirtis
 Laikmatis	Daugiausiai 23 val. 59 min Ši funkcija neturi įtakos orkaitės veikimui. Jei norite išjungti ir išjungti Laikmatis, pasirinkite: Meniu, Nustatymai.

## 8.2 Kaip nustatyti Laikrodžio funkcijos

Kaip nustatyti: Paros laikas		
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
		
Jei norite pakeisti paros laiką, atsidarykite meniu ir pasirinkite: „Nustatymai“, „Paros laikas“.	Nustatykite laikrodį.	Paspauskite OK.
Kaip nustatyti: Laikmatis		
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
		
Paspauskite: 	Nustatykite Laikmatis	Paspauskite OK.
 Laikmatis iškart paleistas atskaitai.		
Kaip nustatyti: Kepimo laikas		
1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
		
Pasirinkite kaitinimo funkciją ir temperatūrą.	Spauskite pakartotinai: 	 STOP
Valdymo skydelyje matysite: 0:00		Nustatykite maisto gaminimo laiką.
		Paspauskite OK.
 Laikmatis iškart paleistas atskaitai.		

### Kaip nustatyti: Atidėtas paleidimas

1-as veiks-mas	2-as veiks-mas	3-as veiks-mas	4-as veiks-mas.	5-as veiks-mas.	6-as veiks-mas
Pasirinkite kaitinimo funkciją.	Spauskite pa-kartotinai: 	Valdymo skydelyje matysite naujai nus-tatyta par-os laiką PRA-DÉTI	Nustatykite paleidimo laiką.	Paspauskite OK. 	Valdymo skydelyje matysite: SU-STABDYTI

Laikmatis paleidžiamas atskaitai nustatytu paleidimo laiku.

## 9. PRIEDŪ NAUDOJIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

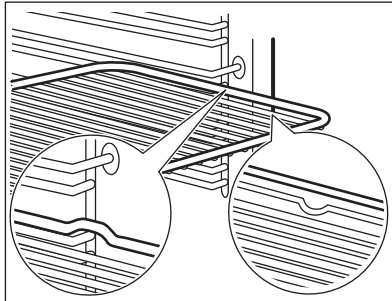
Aukštas lentynos krašteliis neleis prikaistuvui nuo jos nuslysti.

### 9.1 Priedų naudojimas

Mažas įdubimas viršuje padidina saugumą.  
Ilinkiai taip pat apsaugo nuo apvirtimo.

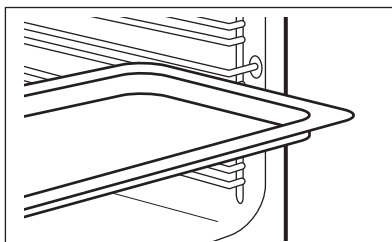
#### Vielinė lentynėlė:

Istumkite groteles tarp lentynos laikiklių ir įsitikinki-te, kad kojelės yra nukreiptos žemyn.



#### Kepimo padéklas / Gilus prikaistuvis:

Istumkite skardą tarp lentynos laikiklių.



## 9.2 Maisto termometras

Maisto termometras – vidinei maisto temperatūrai matuoti.

**Reikia nustatyti dvi temperatūrų reikšmes.**



Orkaitės temperatūra.



Temperatūra patiekalo viduje.

**Geriausiaiems kepimo rezultatams užtikrinti:**

Maisto produktai turi būti kambario Nenaudokite skystiems patiekala- Gaminant jis turi būti patiekalo viduje.  
temperatūros. lams.

### Kaip naudoti: Maisto termometras

**1-as veiks-** Įjunkite orkaitę.  
**mas**

**2-as veiks-** Nustatykite kaitinimo funkciją ir, jeigu reikia, orkaitės temperatūrą.  
**mas**

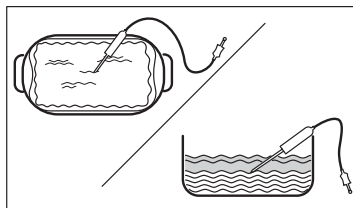
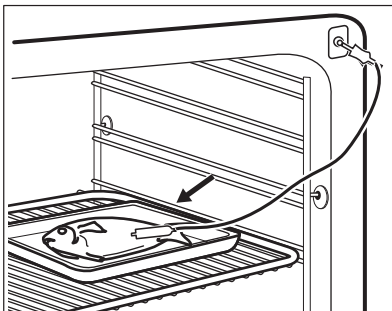
**3-ias  
veiksmas** Iđekite: Maisto termometras.

**mėsą, paukštieną ar žuvį**

**Užkepėlés**

Jeigu įmanoma, įkiškite Maisto termometras galą storiaviejoje mėsos gabalo ar žuvies dalyje. Pasirūpinkite, kad bent 3/4 Maisto termometras būtų patiekalo viduje.

Įkiškite Maisto termometras galą tiksliai į troškinio vidurį. Kepimo metu Maisto termometras turi išlikti vienoje vietoje. Todėl tam naudokite tvirtą patiekalo dalį. Silikoninę Maisto termometras rankenelę atremkite į kepimo indo krašteli. Maisto termometras galas neturi liesti kepimo indo dugno.



**4-as veiks-** Įkiškite Maisto termometras į lizdą, esantį orkaitės priekyje.  
**mas.** Valdymo pultelyje matysite dabartinę temperatūrą: Maisto termometras.

**5-as veiks-**  – paspauskite, kad nustatyumėte pageidaujamą kepimo temperatūrą.

**6-as veiks-** OK – paspauskite, kad patvirtintumėte.  
**mas.** Pasielius nustatytą temperatūrą pasigirs signalas. Galite sustabdyti arba testi maisto ruošimą pri- klausomai nuo aplinkybių.

**7-as veiks-mas** Ištraukite Maisto termometras kištuką iš lizdo ir išimkite patiekalą iš orkaitės.

### **⚠️ ISPĖJIMAS!**

Galima nusideginti, nes Maisto termometras bus įkaitęs. Termometro kištuką traukdami iš lizdo ir jutiklį traukdami iš patiekalo būkite atsargūs.

## **10. PAPILDOMOS FUNKCIJOS**

### **10.1 Užraktas**

**Ši funkcija apsaugo nuo atsitiktinio prietaiso funkcijos pakeitimo.**

Ijunkite prietaisus veikiant – nustatyta maisto gaminimo funkcija toliau veiks, valdymo skydelis bus užrakintas.  
Ijunkite, kai prietaisas išjungtas – įjungti negalésite, valdymo skydelis bus užrakintas.



Paspauskite OK, kad įjungtumėte funkciją.  
Suveiks garsinis signalas.

OK – paspauskite ir palaikykite, kad išjungtumėte.

3 x – mirksės, kai užraktas bus išjungtas.

### **10.2 Automatinis išsijungimas**

Siekiant užtikrinti saugumą, jei kaitinimo funkcija veikia, o nustatymų nekeičiate, po tam tikro laiko prietaisas išsijungia.



30 - 115



12.5

120 - 195

8.5

200 - 245

5.5



iki 250



3

Automatinis išsijungimas neveiks, jei naudosite šias funkcijas: Orkaitės apšvietimas, Maisto termometras, Atidėtas paleidimas.

### **10.3 Ventiliatorius**

Kai prietaisas veikia, aušinimo ventiliatorius išjungia automatiškai, kad prietaiso paviršiai išliktų vėsūs. Jei prietaisą išjungsite, aušinimo ventiliatorius veiks toliau, kol prietaisas neatvės.

## 11. PATARIMAI

### 11.1 Gaminimo rekomendacijos



Lentelėse nurodyta temperatūra ir ruošimo laikas yra tik orientaciniai. Jie priklauso nuo receptų, naudojamų produktų kokybės ir kiekio.

Šis prietaisas gali kepti ir skrundinti kitaip, nei esate įpratę su ankstesniu prietaisu. Toliau pateikiamos rekomenduojamos temperatūros, gaminimo trukmės ir lentynos padėties nuostatos konkretniems patiekalams.

Jei nerandate nuostatų konkrečiam receptui, vadovaukitės panašiais receptais.

### 11.2 Drėgnas konvek. kepimas

Laikykiteis toliau lentelėje nurodytų rekomendacijų, kad gautumėte geriausius rezultatus.

Kavos bandelės, 16 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180 (°C)	2	20–30
Bandelės, 9 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	2	30–40
Pica, šaldyta, 0,35 kg	grotelės	220	2	10–15
Biskvitinis vyniotinis	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	170	2	25–35
Šokoladiniai sausai-nėliai	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	175	3	25–30
Suflė, 6 vnt.	keraminiai indeliai ant grotelių	200	3	25–30
Biskvitinis pagrindas	apkepo skarda ant grotelių	180	2	15–25
Viktorijos sumuštinis	kepimo indas ant grotelių	170	2	40–50
Žuvis, virta ant nedidelės ugnies, 0,3 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	3	20–25
Visa žuvis, 0,2 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	3	25–35
Žuvies filė, 0,3 kg	picos kepimo indas ant grote-lių	180	3	25–30
Mėsa virta ant nedidelės ugnies, 0,25 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	200	3	35–45
Šašlykas, 0,5 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	200	3	25–30

Sausainiai, 16 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	2	20–30
Migdolų sausainiai, 24 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	2	25–35
Keksiukai, 12 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	170	2	30–40
Pikantiški tešlainiai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	2	25–30
Smėliniai sausainiai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	150	2	25–35
Tarteletės, 8 vnt.	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	170	2	20–30
Daržovės, virtos ant nedidelės ugnies, 0,4 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	3	35–45
Vegetariškas omlettes	picos kepimo indas ant grote-lių	200	3	25–30
Viduržemio jūros daržovės, 0,7 kg	kepamoji skarda ar surenka-moji skarda	180	4	25–30

### 11.3 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai

Naudokite tamsias ir neatspindinčias skardas ir indus. Jie geriau sugeria karštį, nei šviesių spalvų ir atspindintys indai.

Picos kepimo skarda	Kepimo indas	Indeliai atskiroms valgio porcijoms paruošti	Apkepo skarda
Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens	Tamsi, neatspindinti 26 cm skersmens	Keraminė 8 cm skersmens, 5 cm aukščio	Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens

### 11.4 Maisto gaminimo lentelės patikros įstaigoms

Informacija bandymų laboratorijoms

Bandymai atlikti vadovaujantis IEC 60350-1 standarto reikalavimais.

					( °C)	
Pyragaičiai, 20 vienetų padékle	Apatinis + vir- šutinis kaitini- mas	Kepimo pa- dėklas	3	170	20 - 35	-
Pyragaičiai, 20 vienetų padékle	Karšto oro srautas	Kepimo pa- dėklas	3	150 - 160	20 - 35	-
Pyragaičiai, 20 vienetų padékle	Karšto oro srautas	Kepimo pa- dėklas	2 ir 4	150 - 160	20 - 35	-
Obuolių py- ragas, 2 ke- pimo for- mos Ø 20 cm	Apatinis + vir- šutinis kaitini- mas	Vielinė lenty- nélė	2	180	70 - 90	-
Obuolių py- ragas, 2 ke- pimo for- mos Ø 20 cm	Karšto oro srautas	Vielinė lenty- nélė	2	160	70 - 90	-
Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyra- go forma	Apatinis + vir- šutinis kaitini- mas	Vielinė lenty- nélė	2	170	40 - 50	Pakaitinkite orkaitę 10 min.
Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyra- go forma	Karšto oro srautas	Vielinė lenty- nélė	2	160	40 - 50	Pakaitinkite orkaitę 10 min.
Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyra- go forma	Karšto oro srautas	Vielinė lenty- nélė	2 ir 4	160	40 - 60	Pakaitinkite orkaitę 10 min.
Trapios teš- los kepinių	Karšto oro srautas	Kepimo pa- dėklas	3	140 - 150	20 - 40	-
Trapios teš- los kepinių	Karšto oro srautas	Kepimo pa- dėklas	2 ir 4	140 - 150	25 - 45	-
Trapios teš- los kepinių	Apatinis + vir- šutinis kaitini- mas	Kepimo pa- dėklas	3	140 - 150	25 - 45	-
Skrebutis, 4-6 viene- tai	Grilis	Vielinė lenty- nélė	4	maks.	1 - 5	Pakaitinkite orkaitę 10 min.

Mėsainis su jautiena, 6 vienetai, 0,6 kg	Grilis	Vielinė lenty-nelė, skarda varvantiems riebalams surinkti	4	maks.	20 - 30	Vielinę lentynelę įdėkite ketvirtame lygyje, o skysčius surenkantį indą – trečiame. Praėjus pusei gaminimo laiko apverskite. Pakaitinkite orkaitę 10 min.

## 12. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

#### 12.1 Pastabos dėl valymo



##### Valymo priemonės

Prietaiso priekį valykite mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens ir švelnaus ploviklio tirpale. Išvalykite ir patirkinkite durelių tarpiklį aplink ertmės rémą.

Metalinius paviršius valykite valymo tirpalu.

Dėmes valykite švelniu plovikliu. Ploviklio nenaudokite kataliziniams paviršiams.



##### Kasdienis naudojimas

Ertmę valykite po kiekvieno naudojimo. Riebalų kaupimasis ar kiti likučiai gali sukelti gaisrą.

Drėgmė gali kondensuotis prietaiso viduje arba ant durelių stiklo plokščių. Norėdami sumažinti kondensaciją, prieš gamindami maistą leiskite prietaisui veikti apie 10 minučių. Maisto prietaise nelaikykite ilgiau nei 20 minučių. Po kiekvieno naudojimo ertmę šluostykite tik mikropluošto šluoste.



##### Priedai

Visus priedus valykite kiekvieną kartą panaudojė ir palikite juos išdžiūti. Valykite tik mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens bei švelnaus ploviklio tirpale. Priedų indaplovėje plauti negalima.

Priedų su neprikimbančia danga nevalykite sveičiamaisiais valikliais ar aštriais daiktais.

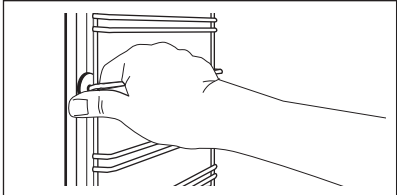
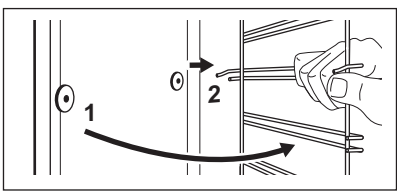
#### 12.2 Kaip valyti įduba vandeniu

Po maisto ruošimo garais išvalykite orkaitės vidaus įdubą, kad pašalintumėte kalkių likučius.

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
<p>Išdubą įpilkite 250 ml baltojo acto. Naudokite ne stipresnį nei 6 % actą be piedų.</p> <p>Naudojant funkciją SteamBake, valykite orkaitę kas 5–10 maisto gaminimo ciklų.</p>	<p>Palaukite 30 min, kol actas ištrypdys likusias kalkiu nuosėdas įprastos temperatūros aplinkoje.</p>	<p>Išvalykite išdubą šiltu vandeniu su- drékinta minkšta šluoste.</p>

## 12.3 Kaip išimti: Lentynų atramas / katalizinės plokštės

Išimkite lentynų atramas / katalizines plokštės  
ir išvalykite orkaitę.

1-as veiks-mas	Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji at-vés.	
2-as veiks-mas	Atitraukite lentynos atramos priekį nuo šoninės sienelės. Prilaikykite lentynos atramos galą ir katalizinę plokštę vietoje. Katalizinės plokštės néra pritvī-tintos prie orkaitės sienelių. Jos gali iškristi, kai išimsite lentynų atramas.	
3-as veiks-mas	Lentynos atramos galinę dalį patrauki-te nuo šoninės sienelės ir ištraukite ją.	
4-as veiks-mas	Padėkļu laikiklius atgal sudékite prie-singa tvarka. Ištraukiamu bėgelių atraminiai kaiščiai turi būti atsukti į priekį.	

## 12.4 Kaip naudoti: Katalitinis valymas

Viduje yra jrengtos katalitinės sienelės.  
Kataliziniai skydai katalizés metu sugeria riebalus.

Dėmės ant katalitinių sienelių ar spalvos pakitimai poveikio valymo kokybei neturi.

### Išvalykite orkaitę naudodamiesi katalizés funkcija

Prieš katalizinį valymą išimkite iš orkaitės visus piedus.

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-as veiksmas
<p>Pasirinkite Meniu  / Valymas  ir tris kartus paspauskite OK.</p>	<p>Valymui pasibaigus išgirssite signalą. Orkaitė išsijungs.</p>	<p>Orkaitė atvésus išvalykite vidu drėgna minkšta šluoste.</p>

Trukmė: 1 val.Katalizinis emalis nusivalo savaiame – nevalykite jo šluoste.

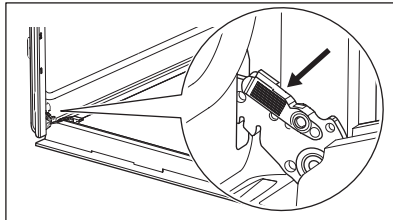
## 12.5 Kaip išimti ir įdėti: Durelės

Orkaitės durelės yra trijų stiklo dalių. Galite išimti orkaitės dureles ir vidines stiklo dalis, kad išvalytumėte. Prieš nuimdamai stiklo dalis, perskaitykite visą instrukciją „Durelių išémimas ir įdėjimas“.

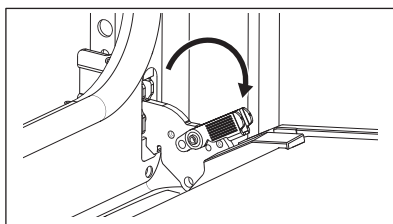
### DĒMESIO

Nenaudokite orkaitės be stiklo plokščių.

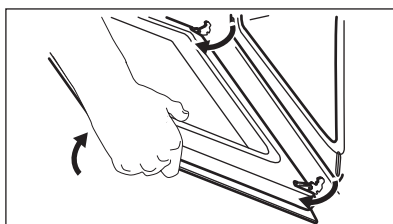
- 1-as veiks-mas** Visiškai atidarykite dureles ir prilaikykite abu lankstus.



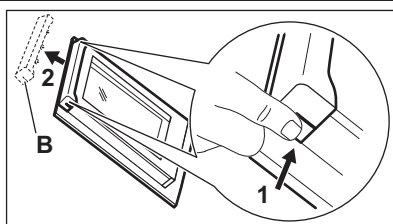
- 2-as veiks-mas** Pakelkite ir patraukite skląstis, kol išgirssite spragtelėjimą.



- 3-ias veiksmas** Praverkite orkaitės dureles iki pirmosios padėties (pusiau). Tada kilstelėkite dureles ir patraukite į save, kad išimtumėte.



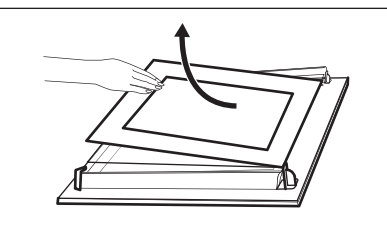
- 4-as veiks-mas** Padékite dureles išorine puse ant tvirto pagrindo pakloto minkšto audinio.



- 5-as veiks-mas.** Laikydami durelių apdailą (B) abiejuose kraštose paspauskite ją į vidų, kad atsilaisvintų tarpinė.

- 6-as veiks-mas** Patraukite durelių apdailą į save, kad nuimtu-mėte.

- 7-as veiks-mas** Laikydami už viršutinio krašto atsargiai, vieną po kitos, ištraukite stiklo dalis. Pradėkite nuo viršutinės plokštės. Išsitinkinkite, kad stiklas būtų visiškai ištrauktas iš atramų.

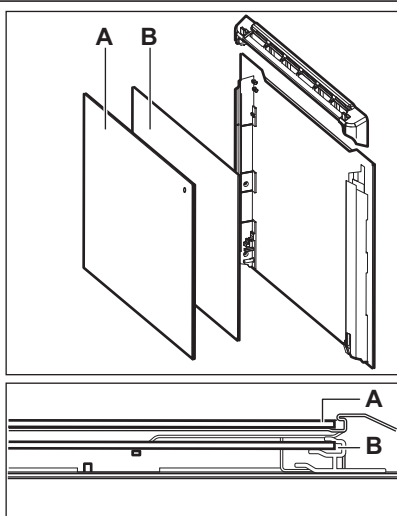


- 8-as veiks-mas** Nuplaukite stiklo plokštės vandeniu ir muiliu. Atsargiai jas nusausinkite. Neplaukite stiklo plokštčių indaplovėje.

- 9-as veiks-mas** Baigę valyti, iðékite stiklo plokštės ir orkaitės dureles.

Jei dureles įstatėte tinkamai, uždarę sklaistis išgirssite spragtelėjimą.

Stiklo dalis (A ir B) atgal sudėkite tinkama eilės tvarka. Patirkinkite, ar simbolis / spaudinys ant kiekvienos stiklo dalies šono yra kitoks, kad būtų lengviau ardyti ir vėl surinkti.  
Tinkamai iðeius durelių apdaila užsifiksuoja.  
Pasirūpinkite, kad vidurinė stiklo dalis tolygiai atsirem-tų į atramąs.



## 12.6 Kaip pakeisti: Lemputė

### ⚠️ ISPĒJIMAS!

Pavojuj gauti elektros smūgi.  
Lemputė gali būti karšta.

Halogeninę lemputę visada suimkite skudurėliu, kad ant lemputės neprisviltų riebalų likučiai.

### Prieš keisdami lemputę:

#### 1-as veiksmas

Išjunkite orkaitę. Palaukite, kol orkaitė atvés.

#### 2-as veiksmas

Atjunkite orkaitę nuo maitinimo tin-klo.

#### 3-ias veiksmas

Ertmés apačioje patieskite skudu-rėlj.

## Galinė lemputė

**1-as veiks-mas** Pasukite stiklinį gaubtelį ir nuimkite jį.

**2-as veiks-mas** Išvalykite stiklinį gaubtelį.

**3-as veiks-mas** Orkaitės lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C temperatūrai atsparia lempute.

**4-as veiks-mas** Atgal prisukite stiklinį gaubtelį.

## 13. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 13.1 Ką daryti, jeigu...

Šioje lentelėje nenumatytais atvejais kreipkitės į įgaliotajį aptarnavimo centrą.

#### Prietaisas neįsijungia arba nekaista

Sutrikimas	Patikrinkite, ar...
Prietaiso nepavyksta įjungti arba valdyti.	Prietaisas tinkamai prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.
Prietaisas neįkaista.	Išjungta automatinio išsijungimo funkcija.
Prietaisas neįkaista.	Perdegė saugiklis.
Prietaisas neįkaista.	Užraktas išjungtas.

#### Komponentai

Triktis	Patikrinkite, ar...
Lemputė išjungta.	Drėgnas konvek. kepimas – įjungta.
Lemputė neveikia.	Perdegė lemputė.
Maisto termometras neveikia.	Maisto termometras kištukas yra iki galio įkištas į lizdą.
Pažeista durų tarpinė.	Nesinaudokite prietaisu. Kreipkitės į įgaliotajį aptarnavimo centrą.

#### Klaidų kodai

Ekrane rodomas...	Patikrinkite, ar...
00:00	Buvo dingęs elektros maitinimas. Nustatykite paros laiką.

## Klaidų kodai

Jeigu valdymo skydelyje rodomas klaidos kodas, kurio nėra šioje lentelėje, išjunkite ir vėl įjunkite namų saugiklį, kad vėl įjungtumėte prietaisą. Jeigu klaidos kodas kartojausi, kreipkitės į įgaliotąjį aptarnavimo centrą.

## Valymas

### Triktis

Iš vidinės įdubos išteka vanduo.

### Patikrinkite, ar...

Vidinėje įduboje per daug vandens.

## 13.2 Naudojimo informacija

Jeigu patiems problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į prekybos atstovą arba įgaliotajį techninės priežiūros centrą.

Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centriui, nurodyti techninių duomenų lentelėje. Techninių duomenų lentelę rasite ant priekinio prietaiso ertmės rėmo. Nebandykite nuimti prie prietaiso pritvirtintos duomenų lentelės.

### Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:

Modelis (MOD.) .....

Prekės numeris (PNC) .....

Serijos numeris (S.N.) .....

## 14. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS

### 14.1 Informacija apie gaminį ir informacinis gaminio lapas

Tiekėjo pavadinimas	Electrolux	
Modelio identifikatorius	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Energijos efektyvumo rodyklė	81.2	
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A+	
Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir režimą	0.93 kWh/ciklas	
Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir ventiliatoriaus režimą	0.69 kWh/ciklas	
Angų skaičius	1	
Šilumos šaltinis	Elektra	
Signalo garsumas	72 l	
Orkaitės tipas	Integruotoji orkaitė	
Masė	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

## 14.2 Energijos taupymas



Prietaise yra savybių, kurios padeda taupyti energiją kasdien ruošiant maistą.

Prieš įjungdami prietaisą patikrinkite, ar prietaiso durelės yra tinkamai uždarytos. Gamindami maistą be reikalo neatidarinékite prietaiso durelių. Durelių sandariklis privalo būti švarus ir tinkamai užfiksuotas.

Naudokite metalinius prikaistuvius, taip taupiau naudosite energiją.

Jei įmanoma, prieš gamindami maistą prietaiso iš anksto nekaitinkite.

Jei vienu metu ruošiate kelis patiekalus, tarp kepimų darykite kuo trumpesnes pertraukas.

**Maisto gaminimas naudojant ventiliatoriu**  
Jei įmanoma, gamindami maistą naudokite ventiliatorių, taip taupysite energiją.

### Liekamasis karštis

Ventiliatoriui ir apšvietimui veiks toliau. Jei išjungsite prietaisą, valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio reikšmę. Likusį karštį galite naudoti, kad maistas neatvėstu.

Jei maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., likus 3–10 min. iki gaminimo pabaigos prietaiso temperatūrą sumažinkite iki minimumo. Maisto gaminimo procesas ir toliau tėsis dėl likusiojo prietaiso karščio.

Naudokite likusijų karštį kitiemis patiekalamams pašildyti.

### Patiekalų laikymas šilumoje

Pasirinkite žemiausios temperatūros nustatymą ir panaudokite likusijų karštį patiekalų šilumai palaikyti. Valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio indikatorių arba temperatūrą.

### Maisto gaminimas išjungus apšvietimą

Gamindami maistą apšvietimą išjunkite. Ijunkite jį tik tuomet, kai to reikės.

### Drėgnas konvek. kepimas

Funkcija skirta taupyti energiją gaminant maistą.

Jei naudosite šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sek. Galite vėl įjungti lemputę, tačiau taip sunaudosite daugiau energijos.

## 15. MENIU STRUKTŪRA

### 15.1 Meniu

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas	5-as veiksmas

— – pasirinkite, kad atvertumėte Meniu.

Pasirinkite parinktį iš Meniu ir paspauskite OK.

Pasirinkite nustatymą.

Norédami patvirtinti nustatymą, paspauskite OK.

Pasirinkite reikšmę ir paspauskite OK.

Pasukite kaitinimo funkcijų rankenėlę į išjungimo padėtį ir išeikite iš Meniu.

Meniu struktūra					
Kepimo vadovas 		Valymas 		Nustatymai 	
Nustatymai					
01	Paros laikas	Pakeisti	02	Ekrano ryškumas	1 - 5
03	Mygtukų tonai	1 – Pypselėjimas 2 – spragtelėjimas 3 – garsas iš-jungtas	04	Ispėjamo signalo garsas	1 - 4
05	Maisto termometras veiksmas	1 – signalas ir sustabdymas 2 – signalas	06	Laikmatis	Ijungta / išjungta
07	Orkaitės apšvietimas	Ijungta / išjungta	08	Greitas įkaitinimas	Ijungta / išjungta
09	Demonstracinis režimas	Aktyvavimo kodas: 2468	10	Programinės įrangos versija	Tikrinti
11	Atkurti visus nustatymus	Taip / ne			

## 16. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

Neišmeskite šiuo ženklu  pažymėtų prietaisų kartu su kitomis būtinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminių į vietas atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vienos savivaldybės dėl papildomos informacijos.

# Witamy w świecie marki Electrolux! Dziękujemy za wybór naszego urządzenia.



Z myślą o ochronie środowiska ograniczamy zużycie papieru, udostępniając pełne wersje instrukcji obsługi w naszej witrynie internetowej. Dostęp do pełnej wersji instrukcji obsługi można uzyskać na stronie [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu są dostępne na stronie [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Więcej przepisów, wskazówek i rozwiązań problemów znajdziesz w aplikacji **My Electrolux Kitchen**.



Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

## SPIS TREŚCI

1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	120
2. WSKAŻÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA.....	123
3. INSTALACJA.....	126
4. OPIS URZĄDZENIA.....	127
5. PANEL STEROWANIA.....	128
6. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM.....	129
7. CODZIENNE UŻYTKOWANIE.....	129
8. FUNKCJE ZEGARA.....	135
9. KORZYSTANIE Z AKCESORIÓW.....	137
10. DODATKOWE FUNKCJE.....	139
11. WSKAŻÓWKI I PORADY.....	140
12. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....	143
13. ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW.....	147
14. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA.....	148
15. STRUKTURA MENU.....	149
16. OCHRONA ŚRODOWISKA.....	150

## 1. **⚠ INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

Przed przystąpieniem do instalacji i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z dołączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za obrażenia ciała ani szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub eksploatacją produktu. Należy zachować instrukcję obsługi w bezpiecznym i łatwo dostępnym miejscu w celu wykorzystania w przyszłości.

## **1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych**

- Urządzenie mogą obsługiwać dzieci po ukończeniu ósmego roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające odpowiedniej wiedzy lub doświadczenia, jeśli będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i będą świadome związań z tym zagrożeń. Dzieci w wieku poniżej 8 lat i osoby o znacznym stopniu niepełnosprawności nie powinny zbliżać się urządzenia, jeśli nie znajdują się pod stałym nadzorem.
- Dzieci należy pilnować, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Przechowywać opakowanie w miejscu niedostępnym dla dzieci lub zutylizować je w odpowiedni sposób.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas działania urządzenia jego nieosłonięte elementy nagrzewają się do wysokiej temperatury. Dzieci i zwierzęta domowe nie powinny się zbliżać do pracującego lub stygnącego urządzenia.
- Jeśli urządzenie wyposażono w blokadę uruchomienia, zaleca się jejłączenie.
- Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

## **1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa**

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do stosowania w kuchni.
- Urządzenie to przeznaczone jest do użytku domowego w pomieszczeniach zamkniętych.
- Urządzenie to można używać w biurach, pokojach hotelowych, pokojach w pensjonatach, domach dla gości w gospodarstwach rolnych i innych podobnych miejscach, gdzie użytkowanie nie przekracza średniego poziomu użytkowania w gospodarstwie domowym.

- Instalacji urządzenia i wymiany jego przewodu zasilającego może dokonać wyłącznie osoba o odpowiednich kwalifikacjach.
- Nie uruchamiać urządzenia przed zainstalowaniem go w zabudowie.
- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od zasilania.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi go wymienić producent, autoryzowane centrum serwisowe lub inna wykwalifikowana osoba, aby zapobiec ryzyku porażenia prądem.
- **OSTRZEŻENIE:** Przed przystąpieniem do wymiany żarówki należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas działania urządzenia jego nieosłonięte elementy nagrzewają się do wysokiej temperatury. Należy uważać, aby nie dotknąć grzałek ani powierzchni komory urządzenia.
- Do wyjmowania lub wkładania akcesoriów i naczyń należy zawsze używać rękawic kuchennych.
- Należy stosować wyłącznie termosondę zalecaną do danego modelu urządzenia.
- Aby wymontować prowadnice blach, należy najpierw pociągnąć ich przednią część, a następnie odciągnąć tylną od ścianek bocznych. Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności.
- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać sprzętów czyszczących parą.
- Do czyszczenia szyb w drzwiach nie używać ściernych środków czyszczących ani ostrych, metalowych myjek, ponieważ mogą one porysować powierzchnię, co może skutkować pęknięciem szkła.

## 2. WSKAŻÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### 2.1 Instalacja

#### ⚠ OSTRZEŻENIE!

Urządzenie może zainstalować wyłącznie wykwalifikowana osoba.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Należy postępować zgodnie z instrukcją instalacji dołączoną do urządzenia.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Należy zawsze stosować rękawice ochronne i mieć na stopach pełne obuwie.
- Nigdy nie ciągnąć urządzenia za uchwyty.
- Zainstalować urządzenie w odpowiednim i bezpiecznym miejscu, które spełnia wymagania instalacyjne.
- Zachować minimalne odstępy od innych urządzeń i mebli.
- Przed zamontowaniem urządzenia należy sprawdzić, czy drzwi otwierają się bez oporu.
- Urządzenie wyposażono w elektryczny układ chłodzenia. Układ zasilany jest napięciem elektrycznym.

Minimalna wysokość szafki (minimalna wysokość szafki pod blatem)	590 (600) mm
Szerokość szafki	560 mm
Głębokość szafki	550 (550) mm
Wysokość przedniej części urządzenia	594 mm
Wysokość tylnej części urządzenia	576 mm
Szerokość przedniej części urządzenia	595 mm
Szerokość tylnej części urządzenia	559 mm
Głębokość urządzenia	569 mm
Głębokość części urządzenia do zabudowy	548 mm

Głębokość z otworzonymi drzwiami	1022 mm
Minimalna wielkość otworu wentylacyjnego. Otwór umieszczony na dole z tyłu	560x20 mm
Długość przewodu zasilającego. Przewód jest umiejscowiony w prawym tylnym rogu	1500 mm
Wkręty mocujące	4x25 mm

### 2.2 Podłączenie elektryczne

#### ⚠ OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie pożarem i porażeniem prądem elektrycznym.

- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Urządzenie musi być uziemione.
- Upewnić się, że parametry na tabliczce znamionowej odpowiadają parametrom znamionowym źródła zasilania.
- Należy używać wyłącznie prawidłowo zamontowanego gniazda elektrycznego z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Należy zwrócić uwagę, aby nie uszkodzić wtyczki ani przewodu zasilającego. Wymiany przewodu zasilającego można dokonać wyłącznie w naszym autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przewody zasilające nie mogą dotykać ani przebiegać w pobliżu drzwi urządzenia lub wnęki pod urządzeniem, zwłaszcza gdy urządzenie działa i drzwi są mocno rozgrzane.
- Zarówno dla elementów znajdujących się pod napięciem, jak i zaizolowanych części, zabezpieczenie przed porażeniem prądem należy zamocować w taki sposób, aby nie można go było odłączyć bez użycia narzędzi.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby po

- zakończeniu instalacji urządzenia wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Jeśli gniazdo elektryczne jest obluzowane, nie wolno podłączać do niego wtyczki.
  - Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.
  - Konieczne jest zastosowanie odpowiednich wyłączników obwodu zasilania: wyłączników automatycznych, bezpieczników topikowych (typu wykrywanego – wyjmowanych z oprawki), wyłączników różnicowoprądowych oraz styczników.
  - W instalacji elektrycznej należy zastosować wyłącznik obwodu umożliwiający odłączenie urządzenia od zasilania na wszystkich biegunach. Wyłącznik obwodu musi mieć rozwarcie styków wynoszące minimum 3 mm.
  - Urządzenie wyposażono w przewód zasilający oraz wtyczkę.

**Rodzaje przewodów przeznaczonych do montażu lub wymiany w krajach europejskich:**

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Przekrój przewodu zależy od łącznej mocy podanej na tabliczce znamionowej. Można również zapoznać się z tabelą:

Moc całkowita (W)	Przekrój przewodu (mm <sup>2</sup> )
maksymalnie 1380	3x0.75
maksymalnie 2300	3x1
maksymalnie 3680	3x1.5

Przewód uziemiający (zielono-żółty) musi być o 2 cm dłuższy od brązowego przewodu fazowego i niebieskiego neutralnego

## 2.3 Sposób używania



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, oparzeniem, porażeniem prądem lub wybuchem.

- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne są drożne.
- Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- Wyłączyć urządzenie po każdym użyciu.
- Zachować ostrożność podczas otwierania drzwi, gdy urządzenie pracuje. Może dojść do uwolnienia gorącego powietrza.
- Nie wolno obsługiwać urządzenia mokrymi rękami lub gdy ma ono kontakt z wodą.
- Nie naciskać na otworzone drzwi.
- Nie używać urządzenia jako powierzchni roboczej ani miejsca do przechowywania.
- Ostrożnie otworzyć drzwi urządzenia. Stosowanie składników zawierających alkohol może powodować zmieszanie alkoholu i powietrza.
- Podczas otwierania drzwi urządzenia nie wolno dopuszczać do kontaktu iskier lub otwartego płomienia z urządzeniem.
- Nie umieszczać produktów łatopalnych ani przedmiotów nasączonych łatopalnymi produktami w pobliżu lub na urządzeniu.

### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie uszkodzeniem urządzenia.

- Aby zapobiec uszkodzeniu lub przebarwieniu się emali:
  - Nie umieszczać naczyń ani innych przedmiotów bezpośrednio na dnie urządzenia.
  - Nie należy kłaść folii aluminiowej bezpośrednio na dnie komory urządzenia.
  - Nie wlewać wody bezpośrednio do gorącego urządzenia.
  - Nie należy pozostawiać wilgotnych naczyń ani potraw w urządzeniu po zakończeniu pieczenia.
  - Podczas wyjmowania lub wyjmowania akcesoriów należy zachować ostrożność.
- Odbarwienie emali lub stali nierdzewnej nie ma wpływu na działanie urządzenia.
- Do pieczenia wilgotnych ciast użyć głębokiej blachy. Soki owocowe powodują trwałe plamy.
- Należy zawsze gotować z zamkniętymi drzwiczkami urządzenia.

- Jeśli urządzenie zainstalowano za ścianką meblową (np. za drzwiami szafki), nie wolno zamknić drzwi podczas pracy urządzenia. Połączenie wysokiej temperatury i wilgotni wewnętrz zamkniętego mebla może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, mebla lub podłogi. Nie zamknić drzwi szafki do czasu całkowitego ostygnięcia urządzenia.

## 2.4 Konserwacja i czyszczenie

### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, pożarem lub uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Upewnić się, że urządzenie ostygło. Występuje zagrożenie pęknięciem szyb w drzwiach urządzenia.
- Jeśli szyba pęknie, należy ją niezwłocznie wymienić. Należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przy zdejmowaniu drzwi urządzenia należy zachować ostrożność. Drzwi są ciężkie!
- Aby zapobiec uszkodzeniu powierzchni urządzenia, należy regularnie ją czyścić.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Stosować wyłącznie obojętne detergenty. Nie używać produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Stosując aerosol do piekarników, należy przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa umieszczonych na jego opakowaniu.
- Nie czyścić emalii katalitycznej przy użyciu detergentów.

## 2.5 Oświetlenie wewnętrzne

### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.

- Informacja dotycząca oświetlenia w urządzeniu i elementów oświetleniowych sprzedawanych osobno jako części zamienne: Zastosowane elementy oświetleniowe są przystosowane do pracy w wymagających warunkach fizycznych (temperatura, wilgotność) w urządzeniach domowych lub są przeznaczone do sygnalizacji stanu działania urządzenia. Nie są one przeznaczone do innych zastosowań i nie nadają się do oświetlania pomieszczeń domowych.

- W ten produkt wbudowano źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.
- Używać wyłącznie żarówek tego samego typu.

## 2.6 Serwis

- Aby naprawić urządzenie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

## 2.7 Utylizacja

### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń lub uduszeniem.

- Aby uzyskać informacje dotyczące prawidłowej utylizacji produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.
- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć przewód zasilający blisko urządzenia i oddać do utylizacji.
- Wymontować zatrzask drzwi, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia w urządzeniu.

### 3. INSTALACJA



#### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

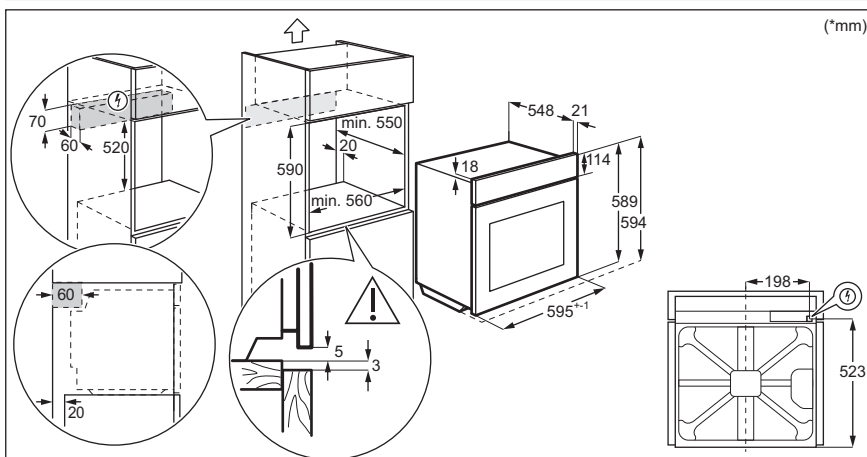
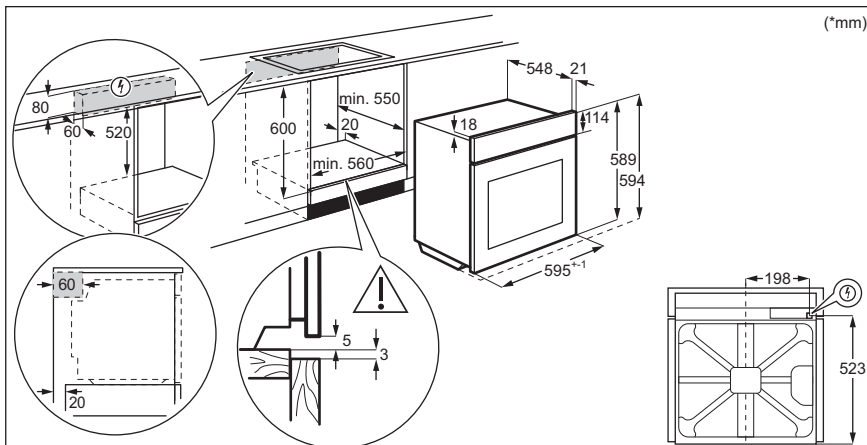
#### 3.1 Zabudowa



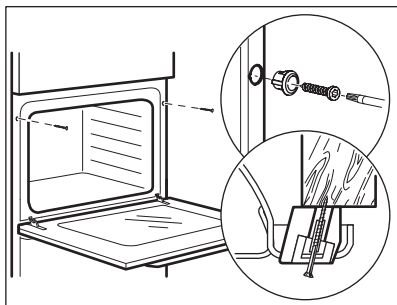
YouTube

[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation

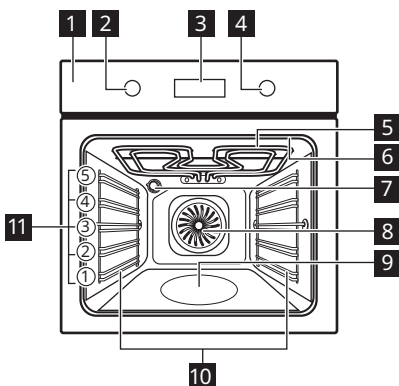


### 3.2 Mocowanie piekarnika do szafki



## 4. OPIS URZĄDZENIA

### 4.1 Ogólne informacje



- 1 Panel sterowania
- 2 Pokrętło wyboru funkcji pieczenia
- 3 Wyświetlacz
- 4 Pokrętło sterowania
- 5 Grzałka
- 6 Gniazdo termosondy
- 7 Lampa
- 8 Wentylator
- 9 Wnęka komory
- 10 Prowadnice blach, wyjmowane
- 11 Poziomy umieszczania potraw

### 4.2 Akcesoria

- **Ruszt**  
Do naczyń, form do ciast, pieczeni.
- **Blacha do pieczenia ciasta**  
Do ciast i ciasteczek.
- **Głęboka blacha**  
Do pieczenia ciasta i mięsa lub do zbierania tłuszczu.

- **Termosonda**  
Do pomiaru stopnia upieczenia potrawy.
- **Prowadnice teleskopowe**  
Prowadnice teleskopowe ułatwiają wkładanie i wyjmowanie półek.

## 5. PANEL STEROWANIA

### 5.1 Chowane pokrętła sterujące

Aby użyć urządzenia, należy nacisnąć pokrętło. Pokrętło wysunie się.

### 5.2 Widok panelu sterowania



OK



Timer

Szybkie nagrzewanie

Oświetlenie piekarnika

Termosonda

Potwierdź ustalenie

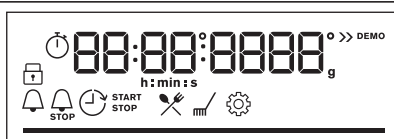
Nacisnąć

Obrócić pokrętło

Wybrać funkcję pieczenia, aby włączyć urządzenie.

Obrócić pokrętło wyboru funkcji pieczenia w położenie wyłączenia, aby wyłączyć urządzenie.

### 5.3 Wyświetlacz



Wyświetlacz z kluczowymi funkcjami.

#### Wskaźniki na wyświetlaczu

##### Wskaźniki podstawowe



Blokada



Gotowanie wspomagane



Czyszczenie



Ustawienia



Szybkie nagrzewanie



Minutnik



Koniec



Opóźnienie



Stoper

**Pasek postępu** – dla temperatury lub czasu. Pasek jest w pełni czerwony, gdy urządzenie osiągnie ustawioną temperaturę.

##### Wskaźnik pieczenia parowego



##### Termosonda Wskaźnik



## 6. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 6.1 Czyszczenie wstępne

Przed pierwszym użyciem należy wyczyścić puste urządzenie i ustawić czas:



00:00

Ustawić czas. Nacisnąć przycisk OK.

### 6.2 Wstępne nagrzewanie

Przed pierwszym użyciem należy wstępnie nagrzać pusty piekarnik.

**Krok 1** Wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria i prowadnice blach.

**Krok 2** Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji:  Pozostawić włączony piekarnik na 1 godz.

**Krok 3** Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji:  Pozostawić włączony piekarnik na 15 min.

**(i)** Podczas nagzewania z piekarnika może wydobywać się nieprzyjemny zapach i dym. Należy zapewnić odpowiednią wentylację w pomieszczeniu.

## 7. CODZIENNE UŻYTKOWANIE



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 7.1 Jak ustawić: Funkcje pieczenia

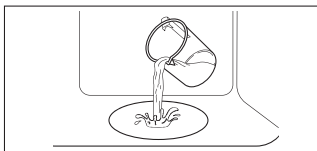
**Krok 1** Obrócić pokrętło wyboru funkcji pieczenia w celu wybrania funkcji pieczenia.

**Krok 2** Obrócić pokrętło regulacyjne, aby ustawić temperaturę.

## Gotowanie na parze

Upewnić się, że piekarnik ostygnięty.

**Krok 1**



Napełnić wnękę komory wodą z kranu.

**Krok 2**



Wybrać funkcję pieczenia parowego.

**Krok 3**



Ustawić temperaturę.

**Krok 4**

Nagrzać pusty piekarnik przez 10 minut w celu wytworzenia wilgotności.

Umieścić potrawę w piekarniku.

- ⓘ Maksymalna pojemność wnęki komory wynosi 250 ml. Wnęki komory nie należy napełniać podczas trwania pieczenia lub gdy piekarnik jest gorący.

## Po zakończeniu pieczenia parowego:

**Krok 1**

**Krok 2**

**Krok 3**

Obrócić pokrętło wyboru funkcji pieczenia w położenie wyłączenia, aby wyłączyć urządzenie.

Ostrożnie otworzyć drzwi. Wydostająca się para może wywołać poparzenia.

Upewnić się, że piekarnik ostygnięty. Usunąć pozostałą wodę z wnęki komory.

## 7.2 Funkcje pieczenia

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
	Do jednoczesnego pieczenia na trzech poziomach i do suszenia żywności. Ustawić temperaturę o 20-40°C niższą niż dla funkcji Górnego/dolnego grzałka.
<b>Termoobieg</b>	
	Do pieczenia ciasta na jednym poziomie oraz do suszenia żywności.
<b>Górna/dolna grzałka</b>	
	Do zwiększenia wilgotności podczas pieczenia. Do uzyskania odpowiedniego koloru i chrupiącej skórki podczas pieczenia. Do zapewnienia soczystości podczas odgrzewania. Do pasteryzowania owoców i warzyw.
<b>SteamBake</b>	
	Do wypieku pizzy. Do intensywnego przyrumieniania i pieczenia potraw z chrupiącym spodem.
<b>Funkcja Pizza</b>	
	Do pieczenia ciast o chrupiącym spodzie oraz do pasteryzowania żywności.
<b>Grzałka dolna</b>	

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
	Do przyrządzania produktów gotowych (np. frytek, pieczonych ziemniaków w ćwiartkach, sajgonek itp.), tak aby nadać im chrupkość.
Potrawy mrożone	
	Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia. Podczas używania tej funkcji temperatura w komorze może się różnić od temperatury ustawionej. Wykorzystywane jest ciepło resztkowe. Może nastąpić zmniejszenie mocy grzania.Więcej informacji można znaleźć w rozdziale „Codzienne użytkowanie”, Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny.
Termoobieg wilgotny	
	Do grillowania cienkich porcji potraw i opiekania chleba.
Grill	
	Do pieczenia dużych kawałków mięsa lub drobiu z kością na jednym poziomie. Do przyrządzania zapiekanek i przyrumieniania.
Turbo grill	
	Aby przejść do menu: Gotowanie wspomagane, Czyszczenie, Ustawienia.
Menu	



Termoobieg, Górna/dolna grzałka: Po ustawieniu temperatury poniżej 80°C oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach.

### 7.3 Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny

Funkcji tej użyto w celu potwierdzenia zgodności z wymogami rozporządzeń w zakresie efektywności energetycznej i ekoprojektu (zgodnie z EU 65/2014 i EU 66/2014). Testy zgodnie z normą:

IEC/EN 60350-1

Drzwi piekarnika powinny być zamknięte podczas pieczenia, tak aby działanie funkcji nie było zakłócone, a piekarnik działał z

najwyższą możliwą wydajnością energetyczną.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach.

Wskazówki dotyczące pieczenia znajdują się w rozdziale „Wskazówki i porady”, Termoobieg wilgotny. Ogólne zalecenia dotyczące oszczędzania energii znajdują się w rozdziale „Efektywność energetyczna”, Oszczędność energii.

### 7.4 Jak ustawić: Gotowanie wspomagane

Każda potrawa w tym podmenu ma przypisaną zalecaną funkcję pieczenia piekarnika i temperaturę. Za pomocą tej funkcji można szybko przygotować potrawę, korzystając z domyślnych ustawień. Czas i temperaturę można również regulować podczas pieczenia.

<b>Do przygotowania niektórych potraw można również użyć funkcji:</b>	<b>Stopień wypieczenia potrawy:</b>
---	-------------------------------------

- Termosonda
- Lekko wypieczone
- Średnio wypieczone
- Dobrze wypieczone

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
 ☰	 ✖	 P1 - P45	 OK

Otworzyć menu.  
Wybrać Gotowanie wspomagane. Nacisnąć OK.

Wybrać danie. Nacisnąć przycisk OK.

Włożyć naczynie do piekarnika. Potwierdzić ustawienie.

## 7.5 Gotowanie wspomagane

### Legenda



Termosonda dostępne. Ustawić Termosondę w najgrubszej części potrawy. Urządzenie wyłącza się po osiągnięciu ustawionej temperatury Termosonda.



Ilość wody na funkcję wytwarzania pary.



Przed rozpoczęciem pieczenia należy wstępnie nagrzać urządzenie.



Poziom umieszczania potraw.

Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie **P** oraz **numer** dania, które można sprawdzić w tabeli.

Po zakończeniu funkcji sprawdzić, czy potrawa jest gotowa.

	Potrawa	Waga	Poziom półki/akcesoria
1	Pieczeń wołowa, krwista		
2	Pieczeń wołowa, średnio wypieczona	1 - 1.5 kg; 4-5 cm grubych kawałków	 2 blacha do pieczenia ciasta Podsmażyćmięso na patelni przez kilka minut. Umieścić w urządzeniu.
3	Pieczeń wołowa, dobrze wypieczona		
4	Stek, średnio wypieczony	180 - 220 g na sztukę; 3 cmgrube plasty	 3; brytfanna na ruszcie Podsmażyćmięso na patelni przez kilka minut. Umieścić w urządzeniu.
5	Pieczeń wołowa/duszona (żeberka, okrągła, gruba powierzchnia)	1.5 - 2 kg	 2; brytfanna na ruszcie Podsmażyćmięso na patelni przez kilka minut. Dodać płyn. Umieścić w urządzeniu.

Potrawa	Waga	Poziom półki/akcesoria
6 Pieczeń wołowa, lekko wypieczona (wolne gotowanie)		
7 Pieczeń wołowa, średnio wypieczona (wolne gotowanie)	1 - 1.5 kg; 4-5 cm grubych kawałków	2; blacha do pieczenia ciasta Użyć ulubionych przypraw lub po prostu soli i świeżo zmielonego pieprzu. Podsmażyć mięso na patelni przez kilka minut. Umieścić w urządzeniu.
8 Pieczeń wołowa, dobrze wypieczona (wolne gotowanie)		
9 Filet, lekko wypieczony (wolne gotowanie)		2 blacha do pieczenia ciasta
10 Filet, średnio wypieczony (wolne gotowanie)	0,5-1,5 kg; 5-6 cm grubych kawałków	2 blacha do pieczenia ciasta Użyć ulubionych przypraw lub po prostu soli i świeżo zmielonego pieprzu. Podsmażyć mięso na patelni przez kilka minut. Umieścić w urządzeniu.
11 Filet, gotowy (wolne gotowanie)		
12 Pieczeń cielęca (np. łopatka)	0.8 - 1.5 kg; 4 cm grube kawałki	2; brytfanna na ruszcie Można wykorzystać ulubione przyprawy. Dodać płyn. Pieczeń przykryta.
13 Karczek wieprzowy lub łopatka	1.5 - 2 kg	2; brytfanna na ruszcie Obrócić mięso po upływie połowy czasu pieczenia.
14 Wieprzowina rwana (powolne gotowanie)	1.5 - 2 kg	2 blacha do pieczenia ciasta Można wykorzystać ulubione przyprawy. Obrócić mięso po upływie połowy czasu pieczenia, aby uzyskać równomierne przymarzanie.
15 Schab, świeży	1 - 1.5 kg; 5-6 cm grubych kawałków	2; brytfanna na ruszcie Można wykorzystać ulubione przyprawy.
16 Źeberka	2 - 3 kg; użyć surowych żeberek o grubości 2-3 cm	3 głęboka blacha Dodać płyn, aby zakryć dno naczynia. Obrócić mięso po upływie połowy czasu pieczenia.
17 Udzic jagnięcy z kością	1.5 - 2 kg; 7-9 cm grubych kawałków	2; brytfanna na blasze do pieczenia Dodać płyn. Obrócić mięso po upływie połowy czasu pieczenia.
18 Cały kurczak	1 - 1.5 kg; świeże	2,  200 ml; naczynie żaroodporne na blasze do pieczenia Można wykorzystać ulubione przyprawy. Obrócić kurczaka po upływie połowy czasu pieczenia, aby uzyskać równomierne przymarzanie.
19 Połówki kurczaka	0.5 - 0.8 kg	3 blacha do pieczenia Można wykorzystać ulubione przyprawy.

Potrawa	Waga	Poziom półki/akcesoria
20 Pierś kurczaka	180 - 200 g na sztukę	2; naczynie żaroodporne na ruszcie Można wykorzystać ulubione przyprawy. Podsmażyćmięso na patelni przez kilka minut.
21 Udka kurczaka, świeża	-	3 blacha do pieczenia Jeśli najpierw zamarynowano udka z kurczaka, ustawić niższą temperaturę i smażyć je dłużej.
22 Kaczka, cała	2 - 3 kg	2; brytfanna na ruszcie Można wykorzystać ulubione przyprawy. Umieścićmięso na brytfannie. Obrócić kaczkę po upływie połowy czasu pieczenia.
23 Gęś, cała	4 - 5 kg	2; głęboka blacha Można wykorzystać ulubione przyprawy. Umieścićmięso na głębokiej blasze do pieczenia. Obrócić gęś po upływie połowy czasu pieczenia.
24 Pieczeń mięsna	1 kg	2; ruszt Można wykorzystać ulubione przyprawy.
25 Cała ryba, grillowana	0.5 - 1 kg na rybę	2 blacha do pieczenia ciasta Napełnić rybę masłem i użyć swoich ulubionych przypraw i ziół.
26 Filet z ryby	-	3; naczynie żaroodporne na ruszcie Można wykorzystać ulubione przyprawy.
27 Sernik	-	2; Ø Tortownica o średnicy 28 cm na ruszcie
28 Szarlotka	-	2   100-150 ml blacha do pieczenia
29 Tarta jabłkowa	-	2; forma do ciasta na ruszcie
30 Szarlotka	-	2;   100 - 150 ml; Ø forma do ciasta 22 cm na ruszcie
31 Brownies	2 kg ciasta	3 głęboka blacha
32 Babeczki czekoladowe	-	2;   100 - 150 ml; taca na muffinki na ruszcie
33 Ciasto bochenkowe	-	2; blacha do chleba na ruszcie
34 Pieczone ziemniaki	1 kg	2; blacha do pieczenia Całe ziemniaki położyć na blasze do pieczenia.
35 Ćwiartki	1 kg	3; blacha do pieczenia wyłożona papierem do pieczenia Można wykorzystać ulubione przyprawy. Pokroić ziemniaki na kawałki.

Potrawa	Waga	Poziom półki/akcesoria
36 Grillowane mieszane warzywa	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; blacha do pieczenia wyłożona papierem do pieczenia Można wykorzystać ulubione przyprawy. Pokroić warzywa na kawałki.
37 Krokiety, mrożone	0.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3 blacha do pieczenia
38 Pommes, mrożone	0.75 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; blacha do pieczenia
39 Mięsna / warzywna lasagna z suszonym makaronem w płatach	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 2; naczynie żaroodporne na ruszcie
40 Zapiekanka ziemniaczana (surowe ziemniaki)	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 1; naczynie żaroodporne na ruszcie Obrócić naczynie po upływie połowy czasu pieczenia.
41 Pizza świeża, cienka	-	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 100 ml blacha do pieczenia ciasta wyłożony papierem do pieczenia
42 Pizza świeża, gruba	-	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2; blacha do pieczenia wyłożona papierem do pieczenia
43 Quiche	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; forma do pieczenia na ruszcie
44 Bagietka / Ciabatta / Biały chleb	0.8 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 150 ml; blacha do pieczenia wyłożona papierem do pieczenia Na biały chleb potrzeba więcej czasu.
45 Chleb pełnoziarnisty / żytni / ciemny pełnoziarnisty w formie chleba	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 150 ml; blacha do pieczenia wyłożona papierem do pieczenia / ruszt

## 8. FUNKCJE ZEGARA

### 8.1 Funkcje zegara

Funkcja zegara	Zastosowanie
 Minutnik	Gdy timer zakończy odliczanie czasu, emitowany jest sygnał dźwiękowy.
 Czas pieczenia	Gdy timer zakończy odliczanie czasu, rozlegnie się sygnał dźwiękowy i funkcja pieczenia wyłączy się.
 Opóźnienie	Opóźnienie rozpoczęcia i/lub zakończenia pieczenia.

Funkcja zegara	Zastosowanie
 <b>Stoper</b>	Maksymalna wartość: 23 godz. i 59 min. Funkcja ta nie ma wpływu na działanie piekarnika. Aby wyłączyć i wyłączyć Stoper, wybrać: Menu, Ustawienia.

## 8.2 Jak ustawić: Funkcje zegara

Jak ustawić: Aktualna godzina			
Krok 1	Krok 2	Krok 3	
			
Aby zmienić aktualną godzinę, należy przejść do menu i wybrać Ustawienia, Aktualna godzina.	Ustawianie zegara	Nacisnąć: OK.	
Jak ustawić: Minutnik			
Krok 1	Krok 2	Krok 3	
			
Nacisnąć:  .	Ustawianie funkcji Minutnik	Nacisnąć: OK.	
 Timer natychmiast rozpocznie odliczanie czasu.			
Jak ustawić: Czas pieczenia			
Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
			
Wybrać funkcję pieczenia i ustawić temperaturę.	Nacisnąć kilkakrotnie:  .	Na wyświetlaczu widoczne jest wskazanie: 00:00  STOP	Ustawić czas pieczenia.
 Timer natychmiast rozpocznie odliczanie czasu.			Nacisnąć: OK.

Jak ustawić: Opóźnienie							
Krok 1	Krok 2		Krok 3	Krok 4		Krok 5	Krok 6
		Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie aktualnej godziny			Na wyświetlaczu widoczne jest wskazanie:		
Wybrać funkcję pieczenia.	Nacisnąć kilkakrotnie: 	START	Ustawić czas rozpoczęcia.	Nacisnąć: OK	---	STOP	Ustawić czas zakończenia.

 Timer rozpocznie odliczanie ustawionego czasu rozpoczęcia programu.

## 9. KORZYSTANIE Z AKCESORIÓW

### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

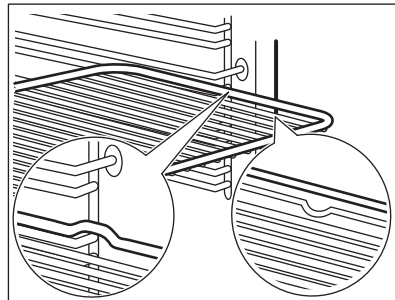
### 9.1 Wkładanie akcesoriów

Niewielki występ na górze ma na celu zapewnienie większego bezpieczeństwa.

#### Ruszt:

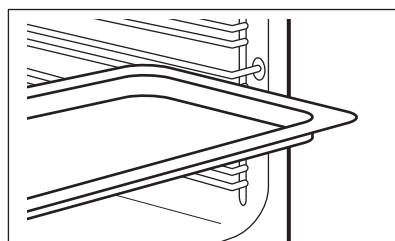
Wsunąć ruszt między prowadnice jednego z poziomów umieszczania potraw i upewnić się, że nogi są skierowane w dół.

Wgłębienia zapobiegają również przewróceniu. Wysoka krawędź wokół rusztu zapobiega zsuwaniu się naczyni z rusztu.



#### Blacha do pieczenia ciasta / Głęboka blacha:

Wsunąć blachę między prowadnice blachy.



## 9.2 Termosonda

Termosonda — mierzy temperaturę wewnątrz potrawy.

### Dostępne są dwa ustawienia temperatury:



Temperatura piekarnika.



Temperatura wewnętrz produktu

### Aby uzyskać najlepsze efekty pieczenia:

Składniki powinny mieć temperaturę pokojową.

Nie używać do potraw płynnych.

Podczas pieczenia musi pozostać w potrawie.

## Obsługa urządzenia: Termosonda

**Krok 1** Włączyć piekarnik.

**Krok 2** Ustawić funkcję pieczenia i w razie potrzeby temperaturę piekarnika.

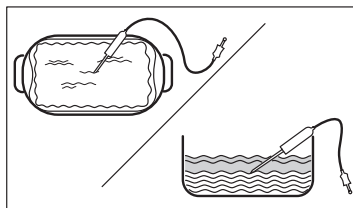
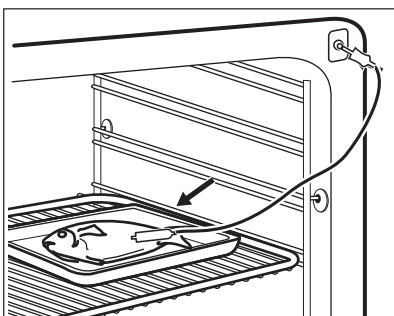
**Krok 3** Umieścić: Termosonda.

**Mięso, drób i ryby**

Włożyć końcówkę Termosonda w środek mięsa lub ryby; jeśli to możliwe – w najgrubszą część. Upewnić się, że co najmniej 3/4 Termosonda znajduje się w potrawie.

**Zapiekanki**

Umieścić końcówkę Termosonda dokładnie w środkowej części casserole. Termosonda powinna być stabilna podczas pieczenia. Można w tym celu wykorzystać składnik potrawy o stałej konsystencji. Za pomocą krawędzi naczynia do pieczenia podpierać silikonowy uchwyt Termosonda. Końcówka Termosonda nie powinna dotykać dna naczynia.



**Krok 4** Podłączyć Termosonda do gniazda znajdującego się z przodu piekarnika.  
Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie obecnej temperatury: Termosonda.

**Krok 5** — nacisnąć, aby ustawić temperaturę wewnętrz produktu dla termosondы.

**Krok 6** — nacisnąć, aby potwierdzić.

Gdy potrawa osiągnie ustawioną temperaturę, rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Można wyłączyć piekarnik lub kontynuować pieczenie, aby uzyskać odpowiedni stopień wypieczenia potrawy.

**Krok 7** Wyciągnąć wtyczkę Termosonda z gniazda i wyjąć potrawę z piekarnika.

**⚠️ OSTRZEŻENIE!**

Występuje zagrożenie poparzeniem, ponieważ Termosonda staje się gorąca.  
Należy zachować ostrożność podczas wyjmowania jej z gniazda i z potrawy.

## 10. DODATKOWE FUNKCJE

### 10.1 Blokada

#### Funkcja zapobiega przypadkowej zmianie funkcji urządzenia.

Włącz funkcję, gdy urządzenie działa – kontynuowany jest ustawiony czas pieczenia, a panel sterowania jest zablokowany.

Włącz, gdy urządzenie jest wyłączone – nie można go włączyć, panel sterowania jest zablokowany.



OK - nacisnąć i przytrzymać, aby włączyć funkcję.  
Rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

OK - nacisnąć i przytrzymać, aby ją wyłączyć.

**i** 3 x - migła, gdy włączona jest blokada.

### 10.2 Automatyczne wyłączanie

Ze względu na bezpieczeństwo urządzenie wyłącza się po upływie pewnego czasu, jeśli działa funkcja pieczenia i nie zostaną zmienione żadne ustawienia.



30 - 115



12.5

120 - 195

8.5

200 - 245

5.5



250 – maksimum



3

Funkcja samoczynnego wyłączania nie działa z funkcjami: Oświetlenie piekarnika, Termosonda, Opóźnienie.

### 10.3 Wentylator chłodzący

Podczas pracy urządzenia wentylator chłodzący włącza się automatycznie, aby utrzymać niską temperaturę powierzchni urządzenia. Po wyłączeniu urządzenia wentylator chłodzący może nadal pracować do momentu ostygnięcia urządzenia.

## 11. WSKAZÓWKI I PORADY

### 11.1 Zalecenia dotyczące pieczenia



Temperatury i czasy gotowania podane w tabelach mają wyłącznie charakter orientacyjny. Zależą one od przepisów oraz jakości i ilości użytych składników.

Nowy piekarnik może piec inaczej niż dotychczas używane urządzenie. W poniższych wskazówkach podano zalecane ustawienia temperatury, czasu pieczenia i poziomu piekarnika dla określonych rodzajów potraw. W przypadku braku ustawień dla specjalnego przepisu należy znaleźć ustawienia dla podobnej potrawy.

### 11.2 Termoobieg wilgotny

Aby uzyskać najlepsze efekty, należy przestrzegać zaleceń z poniższej tabeli.

Słodkie bułki, 16 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180 (°C)	2	20 - 30 (min)
Bułki, 9 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	30 - 40
Pizza, mrożona, 0,35 kg	ruszt	220	2	10 - 15
Rolada biszkoptowa	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	170	2	25 - 35
Brownie	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	175	3	25 - 30
Suflet, 6 szt.	ceramiczne kokilki na ruszcie	200	3	25 - 30
Biszkopty spód tarty	forma do tarty na ruszcie	180	2	15 - 25
Biszkopty królowej Wiktorii	naczynie do pieczenia na ruszcie	170	2	40 - 50
Gotowana ryba, 0,3 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	3	20 - 25
Cała ryba, 0,2 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	3	25 - 35
Filet z ryby, 0,3 kg	blacha do pieczenia pizzy na ruszcie	180	3	25 - 30
Mięso z wody, 0,25 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	200	3	35 - 45
Szaszłyk, 0,5 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	200	3	25 - 30

Ciaśnka, 16 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Makaroniki, 24 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	25 - 35
Babeczki, 12 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	170	2	30 - 40
Ciało pikantne, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	25 - 30
Kruche ciasteczka, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	150	2	25 - 35
Tartletki, 8 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	170	2	20 - 30
Warzywa, z wody, 0,4 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	3	35 - 45
Omlet wegetariański	blacha do pieczenia pizzy na ruszcie	200	3	25 - 30
Warzywa śródziemno-morskie, 0,7 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	4	25 - 30

### 11.3 Termooobieg wilgotny – zalecane akcesoria

Należy używać używać naczyń i pojemników w ciemnym kolorze o matowej powierzchni. Pochłaniają one lepiej ciepło niż naczynia w jasnym kolorze o błyszczącej powierzchni.



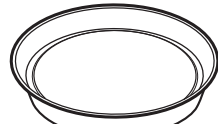
Blacha do pizzy



Forma do pieczenia



Kokilki



Forma do tarty

W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm

W ciemnym kolorze, matowa średnica: 26 cm

Ceramiczne średnica: 8 cm, wysokość: 5 cm

W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm

### 11.4 Tabele pieczenia na potrzeby ośrodków przeprowadzających testy

Informacja dla instytucji wykonujących testy

Testy zgodne z normą IEC 60350-1.

Ciastka, 20 sztuk na blasze	Górna/dolna grzałka	Blacha do pieczenia ciasta	3	170	20 - 35	-	
Ciastka, 20 sztuk na blasze	Termoobieg	Blacha do pieczenia ciasta	3	150 - 160	20 - 35	-	
Ciastka, 20 sztuk na blasze	Termoobieg	Blacha do pieczenia ciasta	2 i 4	150 - 160	20 - 35	-	
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Górna/dolna grzałka	Ruszt	2	180	70 - 90	-	
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Termoobieg	Ruszt	2	160	70 - 90	-	
Bezłuszczowy biszkopty, formka do ciasta Ø 26 cm	Górna/dolna grzałka	Ruszt	2	170	40 - 50	Nagrzewać wstępnie piekarnik przez 10 min	
Bezłuszczowy biszkopty, formka do ciasta Ø 26 cm	Termoobieg	Ruszt	2	160	40 - 50	Nagrzewać wstępnie piekarnik przez 10 min	
Bezłuszczowy biszkopty, formka do ciasta Ø 26 cm	Termoobieg	Ruszt	2 i 4	160	40 - 60	Nagrzewać wstępnie piekarnik przez 10 min	
Bulka maślana	Termoobieg	Blacha do pieczenia ciasta	3	140 - 150	20 - 40	-	
Bulka maślana	Termoobieg	Blacha do pieczenia ciasta	2 i 4	140 - 150	25 - 45	-	
Bulka maślana	Górna/dolna grzałka	Blacha do pieczenia ciasta	3	140 - 150	25 - 45	-	
Tosty, 4-6 szt.	Grill	Ruszt	4	maks.	1 - 5	Nagrzewać wstępnie piekarnik przez 10 min	

Burger wo- łowy, 6 sztuk, 0,6 kg	Grill	Ruszt, ocie- kacz	4	maks.	20 - 30	Umieścić ruszt na czwartym poziomie, a ociekacz na trzecim poziomie piekarnika. Obrócić produkt w po- łowie czasu gotowa- nia. Nagrzewać wstępnie piekarnik przez 10 min

## 12. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący  
bezpieczeństwa.

#### 12.1 Uwagi dotyczące czyszczenia



##### Środki czyszczą- ce

Przód urządzenia należy czyścić tylko ściereczką z mikrofibry zwilżoną ciepłą wodą z łagodnym detergentem. Wyczyścić i sprawdzić uszczelkę drzwi wokół obramowania komory.

Użyć roztworu czyszczącego, aby wyczyścić metalowe powierzchnie.

Usunąć plamy za pomocą łagodnego detergentu. Nie stosować go na powłokę katalityczną.



##### Codzienne użyt- kowanie

Czyścić komorę po każdym użyciu. Nagromadzenie się tłuszczu lub innych zabrudzeń może skutkować pożarem.

Wewnątrz urządzenia lub na szybach drzwi może skraplać się para wodna. Aby ograniczyć zjawisko skraplania się pary wodnej, należy uruchamiać urządzenie na 10 minut przed rozpoczęciem pieczenia. Nie pozostawiać gotowych potraw w urządzeniu na dłużej niż 20 minut. Po każdym użyciu należy osuszyć komorę tylko ściereczką z mikrofibry.



##### Akcesoria

Po każdym użyciu należy wyczyścić wszystkie akcesoria i pozostawić do wyschnięcia. Do czyszczenia należy użyć tylko ściereczki zwilżonej ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie myć akcesoriów w zmywarce.

Do czyszczenia akcesoriów z powłoką zapobiegającą przywieraniu należy używać ściernych środków czyszczących ani przedmiotów o ostrych krawędziach.

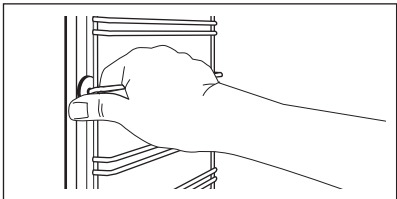
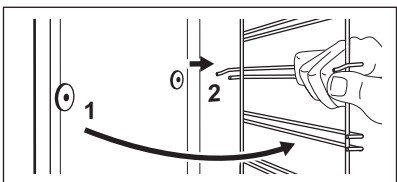
#### 12.2 Sposób czyszczenia: Wnęka komory

Oczyścić wnękę komory, aby usunąć osad z kamienia pogotowaniu na parze.

Krok 1	Krok 2	Krok 3
Wlać: 250 ml octu spirytusowego do wnęki komory. Użyć octu maks. 6%, bez żadnych dodatków.	Pozostawić oct w temperaturze pokojowej na 30 minut, aby rozpuścił osad z kamienia.	Wyczyścić komorę ciepłą wodą z miękką szmatką.
W przypadku funkcji: SteamBake czyścić piekarnik co 5-10 cykli pieczenia.		

## 12.3 Sposób wyjmowania: Prowadnice blach / panele katalityczne

Wyjąć prowadnice blach/panele katalityczne, aby wyczyścić piekarnik.

<b>Krok 1</b>	Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż osiągnie się temperatura pokojowa.	
<b>Krok 2</b>	Odciągnąć przednią część prowadnic blach od bocznej ścianki. Przytrzymać na miejscu tylną część prowadnic blach i panelu katalitycznego. Panele katalityczne nie są przymocowane do ścianek piekarnika. Mogą one wypaść podczas wyjmowania prowadnic blach.	
<b>Krok 3</b>	Odciągnąć tylną część prowadnic blach od bocznej ścianki i wyjąć je w całości.	
<b>Krok 4</b>	Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności. Kołki ustalające na prowadnicach teleskopowych muszą być skierowane do przodu.	

## 12.4 Obsługa urządzenia: Czyszczenie katalityczne

W komorze znajdują się panele katalityczne. Panele katalityczne pochłaniają tłuszcz podczas katalizy.

Plamy lub odbarwienia powłoki katalitycznej nie mają wpływu na działanie funkcji czyszczenia.

### Czyszczenie piekarnika z wykorzystaniem funkcji czyszczenia katalitycznego

Przed czyszczeniem katalitycznym wyjąć wszystkie akcesoria.

Krok 1	Krok 2	Krok 3
Wybierz Menu  / Czyszczenie  i naciśnij OK trzykrotnie.	Po zakończeniu czyszczenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Piekarnik wyłączy się.	Gdy piekarnik osiągnie, wyczyścić komorę miękką wilgotną szmatką.

Czas trwania: 1 godz. Emalia katalityczna jest samoczyszcząca i nie należy jej czyścić szmatką.

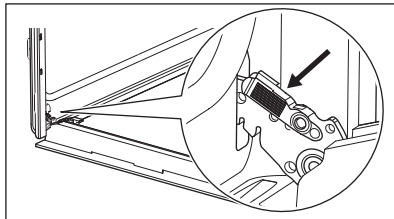
## 12.5 Sposób demontażu i montażu: Drzwi

W drzwiach piekarnika są trzy szyby. Drzwi i wewnętrzne szyby można wymontować w celu ich wyczyszczenia. Przed przystąpieniem do demontażu szyb należy zapoznać się z instrukcją „Zdejmowanie i zakładanie drzwi”.

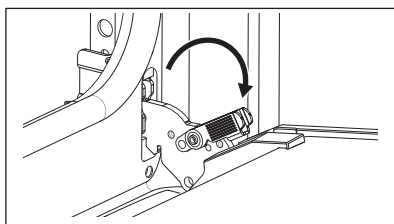
### UWAGA!

Nie używać piekarnika bez szyb.

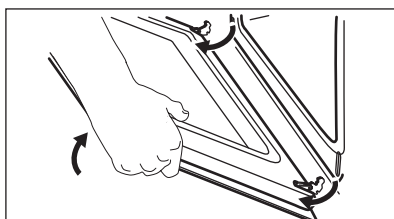
- Krok 1** Całkowicie otworzyć drzwi i chwycić oba za-wiasy.



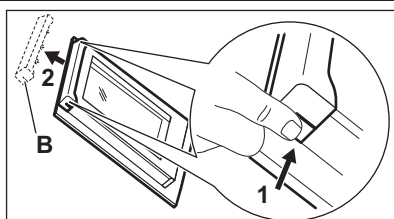
- Krok 2** Podnieść i pociągnąć zatraski, aż słyszalne będzie kliknięcie.



- Krok 3** Przymknąć drzwi piekarnika, ustawiając je w pierwszej pozycji otworzenia. Następnie unosząc i pociągając drzwi do siebie, wyjąć je z mocowania.



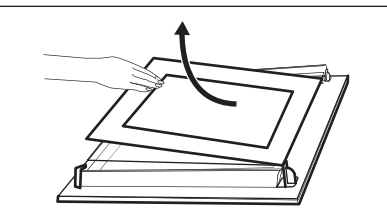
- Krok 4** Położyć drzwi na stabilnej powierzchni.



- Krok 5** Chwycić listwę drzwi (B) za górną krawędź drzwi po obu stronach i nacisnąć do środka, aby zwolnić zatraski.

- Krok 6** Pociągnąć listwę drzwi do przodu, aby ją zdjąć.

- Krok 7** Chwycić szyby drzwi za górne krawędzie i ostrożnie wyjmować kolejno. Rozpocząć od szyby wierzchniej. Upewnić się, że szyba całkowicie wysunie się z prowadnic.

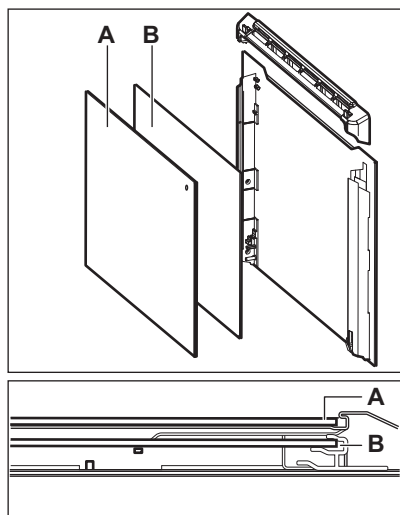


- Krok 8** Umyć szyby wodą z płynem do mycia naczyń. Ostrożnie osuszyć szyby. Nie należy myć szyb w zmywarce.

- Krok 9** Po wyczyszczeniu zamontować szyby i drzwi piekarnika.

Jeśli drzwi są zainstalowane prawidłowo, podczas zamykania zatrasków słyszać kliknięcie.

Umieścić szyby (A i B) z powrotem we właściwych miejscach w odpowiedniej kolejności. Sprawdzić symbol/nadruk na boku szyby. Każda z szyb wygląda inaczej, aby ułatwić procedurę demontażu i montażu. Zamontować prawidłowo listwę drzwi (powinno być słyszalne kliknięcie). Upewnić się, że środkowa szyba jest prawidłowo zamontowana w gniazdach.



## 12.6 Sposób wymiany: Oświetlenie

### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.  
Żarówka może być gorąca.

Aby uniknąć zabrudzenia żarówki halogenowej tłuszczem, należy chwytać ją przez szmatkę.

### Przed wymianą żarówki oświetlenia:

#### Krok 1

Wyłączyć piekarnik. Odczekać, aż piekarnik ostygnie.

#### Krok 2

Odlączyć piekarnik od zasilania.

#### Krok 3

Umieścić ściereczkę na dnie komory.

## Tylne oświetlenie

**Krok 1** Obrócić szklany klosz, aby go zdjąć.

**Krok 2** Wyczyścić szklany klosz.

**Krok 3** Wymienić żarówkę na nową, odporną na temperaturę 300°C.

**Krok 4** Założyć szklany klosz.

## 13. ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 13.1 Co zrobić, gdy...

W przypadkach nieuwzględnionych w tabeli należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

#### Urządzenie nie włącza się lub nie nagrzewa się

Problem	Sprawdzić, czy...
Nie można włączyć i obsługiwać urządzenia.	Urządzenie podłączone prawidłowo do źródła zasilania.
Urządzenie nie nagrzewa się.	Wyłączono funkcję samoczynnego wyłączania.
Urządzenie nie nagrzewa się.	Zadziałał bezpiecznik.
Urządzenie nie nagrzewa się.	Blokada jest wyłączona.

#### Podzespoły

Problem	Sprawdzić, czy...
Nie działa oświetlenie.	Termoobieg wilgotny – jest wł.
Oświetlenie nie działa.	Żarówka oświetlenia jest przepalone.
Termosonda nie działa.	Wtyczka Termosonda jest całkowicie włożona do gniazda.
Uszczelka drzwi jest uszkodzona.	Nie używać urządzenia. Skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

#### Kody błędów

Na wyświetlaczu widoczne jest wskazanie...	Sprawdzić, czy...
00:00	Nastąpiła przerwa w zasilaniu. Ustawianie aktualnej godziny

Jeśli wyświetlacz pokazuje kod błędu, którego nie uwzględniono w tabeli, należy wyłączyć i ponownie włączyć bezpiecznik domowy, aby ponownie uruchomić urządzenie. Jeśli kod błędu pojawi się ponownie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.

## Czyszczenie

### Problem

Woda wypływa z wnęki komory.

### Sprawdzić, czy...

Do wnęki komory wlano za dużo wody.

## 13.2 Dane serwisowe

Jeżeli rozwiążanie problemu we własnym zakresie nie jest możliwe, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub z autoryzowanym punktem serwisowym.

Dane niezbędne dla serwisu znajdują się na tabliczce znamionowej. Tabliczka znamionowa znajduje się na przedniej ramie komory urządzenia. Nie usuwaj tabliczki znamionowej z komory piekarnika.

### Zalecamy zapisanie w tym miejscu danych:

Model (MOD.) .....

Numer produktu (PNC) .....

Numer seryjny (S.N.) .....

## 14. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

### 14.1 Informacje o produkcie i Karta produktu

Nazwa dostawcy	Electrolux	
Dane identyfikacyjne modelu	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Wskaźnik efektywności energetycznej	81.2	
Klasa sprawności energetycznej	A+	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu, tryb konwencjonalny	0.93 kWh/cykl	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu, tryb wymuszonej wentylacji	0.69 kWh/cykl	
Liczba komór	1	
Źródła ciepła	Elektryczność	
Pojemność	72 l	
Rodzaj piekarnika	Piekarnik do zabudowy	
Masa	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

EN 60350-1 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego -- Część 1: Gamy, piekarniki, piekarniki parowe i grille – Metody pomiaru wydajności.

## 14.2 Oszczędzanie energii



Urządzenie wyposażono w funkcje umożliwiające oszczędzanie energii podczas codziennego pieczenia.

Upewnij się, że drzwi urządzenia są zamknięte podczas jego pracy. Nie otwieraj zbyt często drzwi podczas pieczenia. Dbać, aby uszczelka drzwi była czysta i prawidłowo umieszczona.

Korzystanie z metalowych naczyń pozwala oszczędzać energię.

Gdy nie jest to konieczne, nie należy wstępnie nagrzewać urządzenia przed rozpoczęciem pieczenia.

Przygotowując kilka potraw, należy w miarę możliwości skracić przerwy między ich pieczeniem.

### Pieczenie z termoobiegiem

Jeśli to możliwe, w celu oszczędzania energii należy korzystać z funkcji termoobiegu.

### Ciepło resztkowe

Wentylator i oświetlenie będą nadal działać. Po wyłączeniu urządzenia na wyświetlaczu pojawią się informacja o ciepłe resztkowym. Ciepło resztkowe można wykorzystać do utrzymania temperatury potrawy.

Gdy pieczenie przekracza 30 min, należy zmniejszyć temperaturę urządzenia do minimum na 3-10 min przed zakończeniem pieczenia. Dzięki cieplu resztkowemu wewnętrz urządzienia potrawy będą się nadal piec.

Używać ciepła resztkowego do podgrzewania innych potraw.

### Podtrzymywanie temperatury potraw

Wybrać najniższe możliwe ustawienie temperatury, aby wykorzystać ciepło resztkowe i podtrzymywać temperaturę potrawy. Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik ciepła resztkowego lub temperatura.

### Pieczenie z wyłączonej oświetleniem

Wyłączyć oświetlenie podczas pieczenia. Oświetlenie należy włączać tylko wtedy, gdy jest potrzebne.

### Termoobieg wilgotny

Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach. Oświetlenie można ponownie włączyć, ale wpłynie to niekorzystnie na oszczędność energii.

## 15. STRUKTURA MENU

### 15.1 Menu

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4	Krok 5

☰ – wybrać, aby przejść do Menu. Wybrać opcję ze struktury Menu i nacisnąć OK. Wybrać ustawienie. OK – nacisnąć, aby potwierdzić ustawienie. Ustawić wartość i nacisnąć przycisk OK.

Obrócić pokrętło wyboru funkcji pieczenia w położenie wyłączenia, aby wyjść z Menu.

### Struktura Menu

Gotowanie wspomagane		Czyszczenie		Ustawienia	
----------------------	--	-------------	--	------------	--

Ustawienia					
01	Aktualna godzina	Zmień	02	Jasność wyświetlacza	1 - 5
03	Dźwięki przycisków	1 – Sygnał dźwiękowy 2 – Kliknięcie 3 – Dźwięk wyłączony	04	Głośność sygnału	1 - 4
05	Termosonda Działanie	1 – Alarm i zatrzymanie 2 – Alarm	06	Stopper	Wł. / Wył.
07	Oświetlenie piekarnika	Wł. / Wył.	08	Szybkie nagrzewanie	Wł. / Wył.
09	Tryb demonstracyjny	Kod aktywacji: 2468	10	Wersja oprogramowania	Sprawdzanie
11	Wyzeruj wszystkie ustawienia	Tak / Nie			

## 16. OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem  należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem  razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

**Bine ați venit la Electrolux! Vă mulțumim pentru că ați ales produsul nostru.**



În misiunea noastră de a fi sustenabili, reducem utilizarea hârtiei și oferim integral online manualele de utilizare. Accesați manualul complet de utilizare la [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparații la [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Pentru mai multe rețete, recomandări, depanare, descărcați aplicația **My Electrolux Kitchen**.



Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

## CUPRINS

1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA.....	151
2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....	153
3. INSTALAREA.....	156
4. DESCRIEREA PRODUSULUI.....	158
5. PANOU DE COMANDĂ.....	158
6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....	159
7. UTILIZAREA ZILNICĂ.....	160
8. FUNCȚIILE CEASULUI.....	165
9. UTILIZAREA ACCESORIILOR.....	167
10. FUNCȚII SUPLIMENTARE.....	169
11. INFORMATII ȘI SFATURI.....	170
12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....	173
13. DEPANARE.....	177
14. EFICIENTĂ ENERGETICĂ.....	178
15. STRUCTURA MENIULUI.....	179
16. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....	180

## 1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru nicio vătămare sau daună rezultată din instalarea sau utilizarea incorectă. Păstrați permanent instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru o consultare ulterioară.

## **1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile**

- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vîrstă mai mare de 8 ani, de persoanele cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoanele ne-experimentate doar sub supraveghere sau după o scurtă instruire care să le ofere informațiile necesare despre utilizarea sigură a aparatului și să le permită să înțeleagă pericolele la care se expun. Copiii cu vîrstă mai mică de 8 ani și persoanele cu dizabilități profunde și complexe nu trebuie lăsate să se apropie de aparat dacă nu sunt supravegheate permanent.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- AVERTISMENT: Aparatul și piesele accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Nu lăsați copiii și animalele de companie în apropierea aparatului atunci când funcționează și se răcește.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza operațiunile de curățare sau de întreținere care revin utilizatorului aparatului fără a fi supravegheați.

## **1.2 Informații generale despre siguranță**

- Acest aparat poate fi utilizat numai pentru gătire.
- Acest aparat este proiectat pentru uz casnic individual într-un mediu interior.
- Acest aparat electrocasnic poate fi utilizat în birouri, camere de oaspeți, camere de oaspeți cu paturi și mic dejun, case de oaspeți în cadrul fermelor și alte spații de cazare similare, în care această utilizare nu depășește (media) nivelurile de utilizare domestică.
- Instalarea acestui aparat și înlocuirea cablului vor fi efectuate exclusiv de o persoană calificată.

- Nu folosi aparatul înainte de a-l instala în structura încorporată.
- Aparatul trebuie deconectat de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operațiune de întreținere.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de centrul de service autorizat al acestuia sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita electrocutarea.
- **AVERTISMENT:** Asigurați-vă că aparatul este opriț înainte de a înlocui becul pentru a evita o posibilă electrocutare.
- **AVERTISMENT:** Aparatul și piesele accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Se recomandă ca elementele de încălzire sau suprafața aparatului să nu fie atinse.
- Utilizați întotdeauna mănuși de cuptor pentru a scoate sau a pune în aparat vase sau accesorii.
- Utilizați doar senzorul alimentar (senzorul) recomandat pentru acest aparat.
- Pentru a scoate suporturile pentru raft trebuie să trageți mai întâi de partea din față a suportului, după care să îndepărtați capătul din spate de peretii lateralni. Instalați suporturile pentru raft în ordine inversă.
- Nu folosiți un aparat de curățat cu abur pentru a curăța aparatul.
- Nu folosiți substanțe abrazive dure sau raclete ascuțite de metal pentru a curăța sticla ușii deoarece acestea pot zgâria suprafața, ceea ce poate avea drept consecință spargerea sticlei.

## 2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### 2.1 Instalarea

#### AVERTISMENT!

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

- Îndepărtați toate ambalajele.

- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mănuși de protecție și încărcămintă închisă.

- Nu trageți aparatul de mâner.
- Instalați aparatul într-un loc sigur și adecvat care satisface cerințele privind instalarea.
- Respectați distanțele minime față de alte aparete și corpuri de mobilier.
- Înainte de a instala aparatul, verificați dacă ușa aparatului se poate deschide fără probleme.
- Aparatul este prevăzut cu un sistem de răcire electrică. Pentru a funcționa, acesta necesită curent electric.

Înălțimea minimă a dulapului (înălțimea minimă a dulapului de sub blatul de lucru)	590 (600) mm
Lățimea dulapului	560 mm
Adâncimea dulapului	550 (550) mm
Înălțimea părții frontale a aparatului	594 mm
Înălțimea părții posterioare a aparatului	576 mm
Lățimea părții frontale a aparatului	595 mm
Lățimea părții posterioare a aparatului	559 mm
Adâncimea aparatului	569 mm
Adâncimea încorporabilă a aparatului	548 mm
Adâncimea cu ușa deschisă	1022 mm
Dimensiunea minimă a orificiului de ventilație. Orificiul este poziționat în partea din spate jos	560x20 mm
Lungimea cablului de alimentare electrică. Cablul este poziționat în colțul dreaptă al peretelui posterior	1500 mm
Șuruburi de montaj	4x25 mm

## 2.2 Conexiunea la rețea electrică



### AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat.
- Aparatul trebuie legat la o priză cu împământare.
- Asigurați-vă că parametrii de pe placuța cu date tehnice sunt compatibili cu valorile nominale ale sursei de alimentare.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție (împământare) contra electrocutării, montată corect.
- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Procedați cu atenție pentru a nu deteriorea ștecherul și cablul de alimentare electrică. Dacă este necesară înlocuirea cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit numai de către Centrul de service autorizat.
- Nu lăsați cablurile de alimentare electrică să atingă sau să se afle în apropierea ușii aparatului sau a nișei de sub aparat, în special atunci când acesta funcționează sau ușa este fierbinte.
- Protecția la electrocutare a pieselor aflate sub tensiune și izolate trebuie fixată astfel încât să nu permită scoaterea ei fără folosirea unor unelte.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Dacă priza de curenț prezintă jocuri, nu conectați ștecherul.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Folosiți doar dispozitive de izolare adecvate: întreupătoare pentru protecția liniei, sigurante (sigurante înfiletabile scoase din suport), contactori și declanșatori la protecția de împământare.
- Instalația electrică trebuie să fie prevăzută cu un dispozitiv de izolare, care să vă permită să deconectați aparatul de la rețea la toți polii. Dispozitivul izolator trebuie să aibă o deschidere între contacte de cel puțin 3 mm.
- Acest aparat este livrat cu un ștecă și un cablu de alimentare electrică.

### Tipurile de cabluri adecvate pentru instalare sau înlocuire pentru Europa:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Pentru secțiunea cablului consultați puterea totală consumată de pe plăcuța cu date tehnice. De asemenea, puteți consulta tabelul:

Putere totală (W)	Secțiunea cablului (mm <sup>2</sup> )
maxim 1380	3x0.75
maxim 2300	3x1
maxim 3680	3x1.5

Cablu de împământare (cablu verde/galben) trebuie să fie cu 2 cm mai lung decât cablurile neutre din fază maro și albastre

## 2.3 Utilizarea

### AVERTISMENT!

Pericol de rănire, arsuri și electrocutare sau explozie.

- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Verificați dacă orificiile de ventilație nu sunt blocate.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Dezactivați aparatul după fiecare întrebunțare.
- Procedează cu atenție la deschiderea ușii aparatului atunci când aparatul este în funcțiune. Se poate degaja aer fierbinte.
- Nu acționați aparatul având mâinile umede sau când acesta este în contact cu apa.
- Nu aplicați presiune asupra ușii deschise.
- Nu utilizați aparatul ca suprafață de lucru sau ca loc de depozitare.
- Deschideți ușa aparatului cu atenție. Utilizarea unor ingrediente cu conținut de alcool poate determina prezența aburilor de alcool în aer.
- Nu lăsați scânteile sau flăcările deschise să intre în contact cu aparatul atunci când deschideți ușa.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse alături sau deasupra acestuia.

### AVERTISMENT!

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Pentru a preveni deteriorarea sau decolorarea emailului:
  - nu puneti vase sau alte obiecte în aparat direct pe baza acestuia.
  - nu puneti folie din aluminiu direct pe baza cavității aparatului.
  - nu puneti apă direct în aparatul fierbinte.
  - nu țineți vase umede și alimente în interior după încheierea gătitii.
  - procedează cu atenție la demontarea sau instalarea accesoriilor.
- Decolorarea emailului sau a oțelului inoxidabil nu are niciun efect asupra funcționării aparatului.
- Folosiți o crăciuță adâncă pentru prăjiturile însiropeate. Sucurile de fructe lasă pete care pot fi permanente.
- Gătiți întotdeauna cu ușa închisă a aparatului.
- Dacă aparatul este instalat în spatele unui panou de mobilă (de ex. o ușă), asigurați-vă că ușa nu se închide niciodată atunci când aparatul funcționează. Căldura și umezeala se pot acumula în spatele panoului închis de mobilă ceea ce produce daune aparatului, unității carcasei sau podelei. Nu închideți panoul de mobilă dacă aparatul nu s-a răcit complet după utilizare.

## 2.4 Îngrijirea și curățarea

### AVERTISMENT!

Pericol de rănire, incendiu sau de deteriorare a aparatului.

- Înainte de a efectua operațiile de întreținere, dezactivați aparatul și scoateți ștecherul din priză.
- Verificați dacă aparatul s-a răcit. Există riscul de spargere a panourilor de sticlă.
- Înlăcuți imediat panourile de sticlă ale ușii dacă acestea sunt deteriorate. Contactați Centrul de service autorizat.
- Aveți grijă atunci când îndepărtați ușa aparatului. Ușa este grea!
- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de la suprafață.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale, umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, bureți abrazivi, solventi sau obiecte metalice.

- Dacă folosiți un spray pentru cuptor, respectați instrucțiunile de siguranță de pe ambalajul acestuia.
- Nu curătați emailul catalitic cu detergenți.

## 2.5 Iluminare interioară

### AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.

- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din apărătele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.
- Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică G.

## 3. INSTALAREA

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

- Folosiți exclusiv becuri cu aceleași specificații.

## 2.6 Serviciul de asistență tehnică

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat.
- Utilizați doar piese de schimb originale.

## 2.7 Eliminare

### AVERTISMENT!

Pericol de vătămare sau sufocare.

- Contactați autoritatea locală pentru informații privind eliminarea aparatului.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul de alimentare electrică chiar de lângă aparat și aruncați-l.
- Scoateți încuietoarea ușii pentru a nu permite copiilor sau animalelor de companie să rămână blocați în aparat.

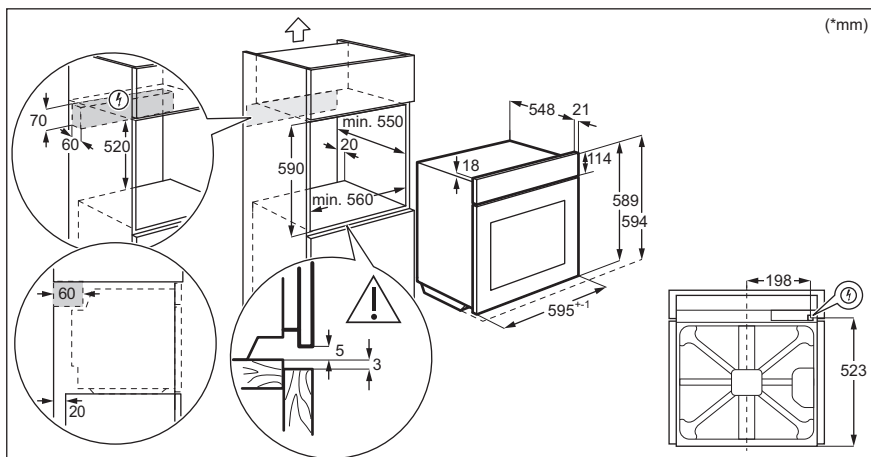
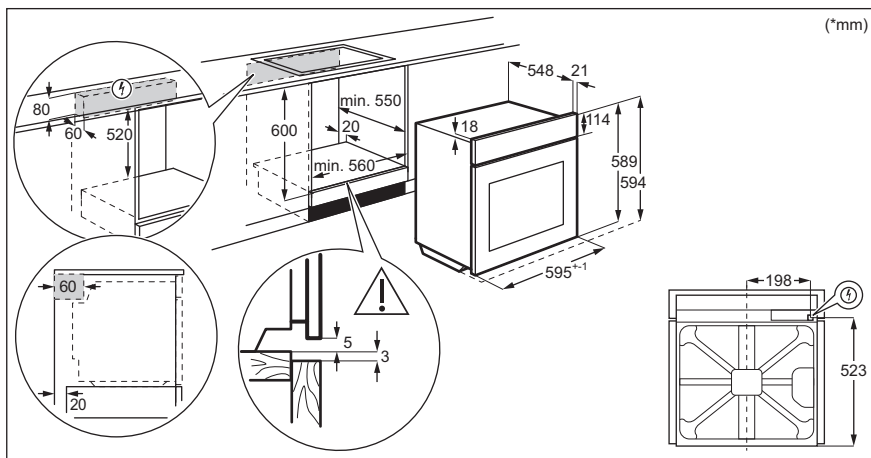
## 3.1 Încorporarea



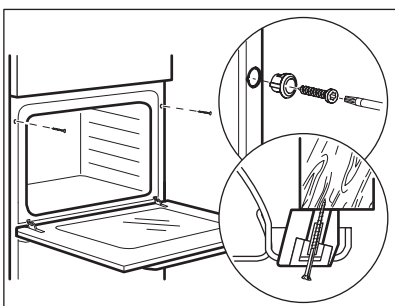
[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation



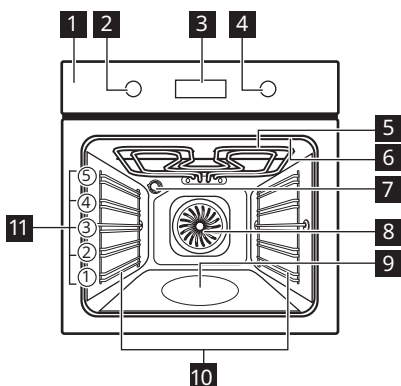


### 3.2 Fixarea aparatului de mobilier



## 4. DESCRIEREA PRODUSULUI

### 4.1 Prezentare generală



- 1 Panou de comandă
- 2 Buton de selectare pentru funcții de gătire
- 3 Afișaj
- 4 Buton de comandă
- 5 Element de încălzire
- 6 Priză pentru senzorul de gătire
- 7 Bec
- 8 Ventilator
- 9 Adâncitură cavitate
- 10 Suport pentru raft, detasabil
- 11 Poziții raft

### 4.2 Accesorii

- **Raft sârmă**  
Pentru veselă, forme pentru prăjituri, fripturi.
- **Tavă de gătit**  
Pentru prăjituri și biscuiți.
- **Cratiță**  
Pentru coacere și frigere sau ca tavă pentru grăsimi.

- **Senzor de gătire**  
Pentru a măsura cât de bine este gătită mâncarea.
- **Ghidaje telescopice**  
Cu ajutorul ghidajelor telescopice puteți monta sau scoate rafturile cu ușurință.

## 5. PANOU DE COMANDĂ

### 5.1 Butoane de selectare retractabile

Pentru a utiliza aparatul, apăsați butonul.  
Butonuliese în afară.

### 5.2 Prezentarea panoului de comandă



OK



Cronome-  
tru

Încălzire ra-  
pidă

Iluminare

Senzor de gă-  
tire

Confirmare se-  
tare

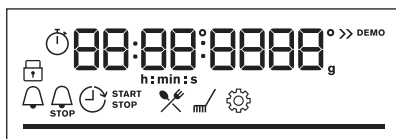
Apăsați butonul

Rotiți butonul

Selectați o funcție de gătire pentru a porni aparatul.

Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția opriț pentru a opri aparatul.

### 5.3 Afișaj



Afișaj cu funcțiile cheie.

#### Indicatorii afișajului

##### Indicatori de bază



Blocare



Gătire asistată



Curățare



Setări



Încălzire rapidă

##### Indicatoare cronometru



Cronometru



Stop



Temporizare



Cronometru numărătoare directă

**Bară de progres** - pentru temperatură sau timp.  
Bara este complet roșie atunci când aparatul atinge temperatura setată.

Indicator pentru gătirea cu abur



Senzor de gătire Indicator



## 6. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

### 6.1 Curățarea inițială

Înainte de prima utilizare curățați cuptorul gol și setați timpul:



00:00

Setarea timpului. Apăsați OK.

## 6.2 Preîncălzirea inițială

### Preîncălziți cuptorul gol înainte de a-l folosi prima dată.

- Etapa 1** Scoateți din cuptor toate accesorile și suporturile pentru raftul mobil.
- Etapa 2** Setați temperatura maximă a funcției: .  
Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 1 oră.
- Etapa 3** Setați temperatura maximă a funcției: .  
Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 15 min.
- (i)** Cuptorul poate emite un miros și fum în timpul pre-încălzirii. Asigurați-vă că încăperea este ventilată.

## 7. UTILIZAREA ZILNICĂ

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

### 7.1 Modul de setare: Funcții de încălzire

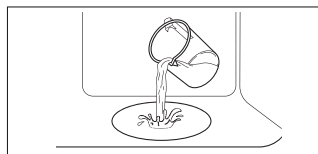
**Pasul 1** Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire pentru a selecta o funcție de gătire.

**Pasul 2** Rotiți butonul de selectare pentru a seta temperatură.

#### Gătire la abur

Verificați dacă cuptorul s-a răcit.

**Pasul 1**



Umpleți adâncitura cavității cu apă de la robinet.

**Pasul 2**



Selectați funcția de gătire cu abur.

**Pasul 3**



Setați temperatură.

**Pasul 4**

Preîncălziți cuptorul timp de 10 min pentru a crea umiditate. Introduceți mâncarea în cuptor.

**(i)** Capacitatea maximă a adâncitării cavității este de 250 ml. Nu reumpleți adâncitura cavității în timpul gătirii sau atunci când cuptorul este fierbinte.

#### La terminarea gătirii cu abur:

**Pasul 1**

Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția oprită pentru a opri cuptorul.

**Pasul 2**

Deschideți ușa cu atenție. Umiditatea eliberată poate produce arsuri.

**Pasul 3**

Verificați dacă cuptorul s-a răcit. Îndepărtați apa rămasă din adâncitura cavității.

## 7.2 Funcții de încălzire

Funcția de încălzire	Utilizare
	Pentru a coace simultan pe trei rafturi și pentru a deshidrata alimentele. Setează temperatură cu 20 - 40 °C mai jos decât pentru Încalzire sus și jos.
Aer cald cu ventilatie	
	Pentru a coace și rumeni alimentele fără să schimbi poziția raftului.
Încalzire sus și jos	
	Pentru a adăuga umiditate în timpul gătirii. Pentru a obține culoarea adecvată și crusa crocantă în timpul coacerii. Pentru ca preparatele să nu se usuce în timpul reîncălzirii. Pentru conservarea fructelor sau legumelor.
SteamBake	
	Pentru a coace pizza. Pentru rumenire intensivă și blaturi crocante.
Funcție Pizza	
	Pentru a coace prăjitură cu blat crocant și pentru a conserva alimentele.
Încălzire jos	
	Pentru a găti mâncăruri semipreparate crocante, cum ar fi cartofi prăjiți, cartofi wedge sau rulouri crocante.
Preparate congelate	
	Această funcție este concepută să economisească energia în timpul gătitului. Atunci când folosești această funcție, temperatura din cavitate poate fi diferită de temperatură setată. Este folosită căldura reziduală. Nivelul de căldură poate fi redus. Pentru mai multe informații, consultă capitolul „Utilizarea zilnică”, note cu privire la: Aer cald umed.
Aer cald umed	
	Pentru gătirea la grătar a feliiilor subțiri de alimente și pentru pâine prăjită.
Grill	
	Pentru a rumeni bucăți mari de carne sau carne de pasăre nedezosată pe un singur raft. Pentru gratinare și rumenire.
Gătire intensivă	
	Pentru a intra în meniu: Gătire asistată, Curățare, Setări.
Meniu	



Aer cald cu ventilatie, Încalzire sus și jos: Atunci când setați temperatură sub 80 °C, becul se stinge automat după 30 de secunde.

### 7.3 Note cu privire la: Aer cald umed

Această funcție a fost folosită pentru conformarea cu clasa de eficiență energetică

și cerințele de ecodesign (în conformitate cu EU 65/2014 și EU 66/2014). Teste conforme cu:

IEC/EN 60350-1

Uşa cuptorului trebuie închisă pe durata gătirii pentru a nu întrerupe funcţia astfel încât cuptorul să funcționeze cu cea mai ridicată eficienţă energetică posibilă.

Atunci când folosiți această funcție, becul se stinge automat după 30 de sec.

Pentru instrucțiuni de gătire consultați capitolul „Informații și sfaturi”, Aer cald umed. Pentru recomandări generale privind economia de energie, consultați capitolul „Eficiență energetică”, Economisirea energiei.

## 7.4 Modul de setare: Gătire asistată

Fiecare preparat din acest submeniu are o funcție de gătire și temperatură recomandate. Utilizați funcția pentru a pregăti rapid un preparat cu setările implicate. Puteți, de asemenea, regla timpul și temperatura.

Pentru anumite preparate, puteți găti și cu:		Gradul până la care este gătit un preparat:	
• Senzor de gătire		• În sânge	
		• Mediu	
		• Bine făcut	
Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3	Pasul 4
Intrați în Meniu.	Selectați Gătire asistată. Apăsați OK.	Selectați preparatul. Apăsați OK.	Introduceți preparatul în cuptor. Confirmați setarea.

## 7.5 Gătire asistată

Legendă	
	Senzor de gătire disponibil. Puneți Senzor de gătire în cea mai groasă parte a preparatului. Aparatul se oprește când temperatura setată de Senzor de gătire este atinsă.
	Cantitatea de apă pentru funcția abur.
	Preîncălzitiți aparatul înainte de a începe să gătiți.
	Nivel raft.

Afișajul indică **P** și un **număr** al preparatului pe care îl puteți verifica în tabel.

Când funcția se termină, verificați dacă mâncarea este gata.

	Preparat	Greutate	Nivel raft / Accesorii
1	Friptură de vită, în sânge		
2	Friptură de vită, mediu	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm bucăți groase	2 tavă de gătit Prăjiți carnea timp de câteva minute într-o cratiță fierbin-te. Introduceți în aparat.
3	Friptură de vită, bine făcut		
4	Friptură, medie	180 - 220 g per bucată; 3 cm felii groase	3 tavă pentru coacere raft de sărmă Prăjiți carnea timp de câteva minute într-o cratiță fierbin-te. Introduceți în aparat.
5	Friptură de vită / fierbere înăbușit (coastă superioară, pulpă superioară, groasă)	1.5 - 2 kg	2 tavă pentru coacere raft de sărmă Prăjiți carnea timp de câteva minute într-o cratiță fierbin-te. Adăugați lichid. Introduceți în aparat.
6	Friptură de vită, în sânge (gătire la temp. scăzută)		
7	Friptură de vită, mediu (gătire la temp. scăzută)	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm bucăți groase	2 tava de gătit Folosiți mirodenile preferate sau doar sare și piper proaspăt măcinat. Prăjiți carnea timp de câteva minute într-o cratiță fierbinte. Introduceți în aparat.
8	Friptură de vită, bine făcută (gătire la temp. scăzută)		
9	File, în sânge (gătire la temp. scăzută)		
10	File, mediu (gătire la temp. scăzută)	0,5 - 1,5 kg; 5 - 6 cm bucăți groase	2 tavă de gătit Folosiți mirodenile preferate sau doar sare și piper proaspăt măcinat. Prăjiți carnea timp de câteva minute într-o cratiță fierbinte. Introduceți în aparat.
11	File, făcut (gătire la temp. scăzută)		
12	Friptură de vițel (de ex. spată)	0.8 - 1.5 kg; 4 cm bucăți groase	2 tavă pentru coacere raft de sărmă Utilizați mirodenile favorite. Adăugați lichid. Friptură acoperită.
13	Friptură de ceafă de porc sau pulpă	1.5 - 2 kg	2; preparat pentru coacere pe raft de sărmă La jumătatea duratei de gătire, întoarceți carneea.
14	Carne de porc (gătire la temperatură scăzută)	1.5 - 2 kg	2 tavă de gătit Utilizați mirodenile favorite. Pentru a obține o rumenire uniformă, întoarceți carneea după jumătate din durata de gătit.
15	File, proaspăt	1 - 1.5 kg; 5 - 6 cm bucăți groase	2; tavă pentru coacere raft de sărmă Utilizați mirodenile favorite.
16	Coaste de porc	2 - 3 kg; utilizați crud, 2 - 3 cm neruvi de rezervă subțiri	3 cratiță adâncă Adăugați lichid pentru a acoperi baza unui preparat. La jumătatea duratei de gătire, întoarceți carneea.

	<b>Preparat</b>	<b>Greutate</b>	<b>Nivel raft / Accesorii</b>
17	Pulpă de miel cu os	1.5 - 2 kg; 7 - 9 cm bucate groase	2; friptură la <b>tavă de gătit</b> Adăugați lichid. La jumătatea duratei de gătit, întoarceți carneea.
18	Pui întreg	1 - 1.5 kg; Proaspăt	2  200 ml preparat caserole <b>tavă de gătit</b> Utilizați mirodeniile favorite. Întoarceți puiul după jumătate din durata de gătit pentru a rumeți uniform.
19	Jumătate de pui	0.5 - 0.8 kg	3 <b>tavă de gătit</b> Utilizați mirodeniile favorite.
20	Piept de pui	180 - 200 g per bucătă	2; preparat caserole <b>raft de sărmă</b> Utilizați mirodeniile favorite. Prăjiți carneea timp de câteva minute într-o cratiță fierbinte.
21	Pulpe de pui, proaspete	-	3 <b>tavă de gătit</b> Dacă ati marinat mai întâi pulpele de pui, setați o temperatură mai redusă și gătiți-le mai mult timp.
22	Rață întreagă	2 - 3 kg	2 tavă pentru coacere <b>raft de sărmă</b> Utilizați mirodeniile favorite. Puneți carneea pe friptură. În-toarceți rața la jumătatea duratei de gătit.
23	Gâscă întreagă	4 - 5 kg	2; cratiță adâncă Utilizați mirodeniile favorite. Puneți carneea în tava de gătit. Întoarceți gâscă după jumătate din durata de gătit.
24	Bucată de carne	1 kg	2; <b>raft de sărmă</b> Utilizați mirodeniile favorite.
25	Pește întreg, la grătar	0.5 - 1 kg per pește	2 <b>tavă de gătit</b> Umpleți peștele cu unt și folosiți mirodenii și ierburi aromate favorite.
26	File de pește	-	3; preparat caserole <b>raft de sărmă</b> Utilizați mirodeniile favorite.
27	Prăjitură cu brânză	-	2;  tavă demontabilă de 28 cm pe <b>raft de sărmă</b>
28	Prăjitură cu mere	-	2  100 - 150 ml <b>tavă de gătit</b>
29	Tartă cu mere	-	2; formă pentru plăcintă pe <b>raft de sărmă</b>
30	Plăcintă cu mere	-	2  100 - 150 ml  Formă de 22 cm pe <b>raft de sărmă</b>
31	Negresa	2 kg de aluat	3 cratiță adâncă
32	Brioșe cu ciocolată	-	2  100 - 150 ml tavă pentru brioșe pe <b>raft de sărmă</b>
33	Bucată de prăjitură	-	2; tavă pentru pâine pe <b>raft de sărmă</b>

	Preparat	Greutate	Nivel raft / Accesorii
34	Cartofi copți	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 2; <b>tavă de gătit</b> Puneți cartofii întregi cu pielea în tava de gătit.
35	Cartofi wedges	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3 <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt Utilizați mirodenile favorite. Tăiați cartofii în bucăți.
36	Legume mixte la grătar	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3 <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt Utilizați mirodenile favorite. Tăiați legumele în bucăți.
37	Crochete, congelate	0.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; <b>tavă de gătit</b>
38	Cartofi, congeletați	0.75 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 3; <b>tavă de gătit</b>
39	Lasagna cu carne / legume cu tăișei uscați	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 2; preparat caserole <b>raft de sărmă</b>
40	Cartofi gratinați (cartofii cruzi)	1 - 1.5 kg	<input checked="" type="checkbox"/> 1; preparat caserole <b>raft de sărmă</b> Rotiți preparatul la jumătatea duratei de gătire.
41	Pizza proaspătă, subțire	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 100 ml; <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt
42	Pizza proaspătă, groasă	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt
43	Quiche	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; formă pentru copt <b>raft de sărmă</b>
44	Baghetă / Ciabatta / Pâine albă	0.8 kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 150 ml; <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt Mai mult timp necesar pentru pâinea albă.
45	Pâine integrală / secară / neagră în tava de pâine	1 kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 150 ml; <b>tavă de gătit</b> tapetată cu hârtie de copt/ <b>raft de sărmă</b>

## 8. FUNCȚIILE CEASULUI

### 8.1 Funcțiile ceasului

Funcția ceas	Aplicație
 Cronometru	La încheierea duratei este emis semnalul sonor.
 Durată gătire	Când cronometrul ajunge la final, este emis un sunet și funcția de gătire se oprește.
 Temporizare	Pentru a amâna pornirea și/sau terminarea gătirii.

Funcția ceas	Aplicație
Cronometru numărătoare directă	Maximul este 23 h 59 min. Această funcție nu are niciun efect asupra operării cuporului. Pornirea și oprirea Cronometru numărătoare directă selectați: Meniu, Setări.

## 8.2 Modul de setare: Funcțiile ceasului

Modul de setare Timpul		
Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3
Pentru a modifica ora curentă, intrați în meniu și selectați Setări, setare timp .	Setați ceasul.	Apăsați: OK.
Modul de setare Cronometru		
Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3
	Afișajul indică: 0:00 	
Apăsați:	Setați Cronometru	Apăsați: OK.
Cronometrul pornește imediat numărătoarea inversă.		
Modul de setare Durată gătire		
Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3
Alegeți o funcție de gătire și setați temperatură.	Apăsați în mod repetat:	Setați timpul de gătire.
Apăsați: OK.		
Cronometrul pornește imediat numărătoarea inversă.		

### Modul de setare Temporizare

Pasul 1      Pasul 2



Afișajul arată: tim-  
pul

Selectați funcția de gătit.

Apăsați în mod repetat:



Pasul 3



Pasul 4



Setați ora de start.

Apăsați: OK.

Afișajul indi-  
că:

STOP

Pasul 5



Setați ora de sfârșit.

Pasul 6



Apăsați:  
OK.

Cronometrul începe numărătoarea inversă la ora de start setată.

## 9. UTILIZAREA ACCESORIILOR



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

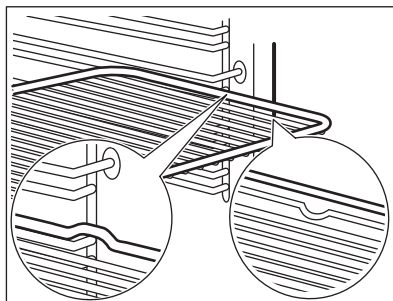
#### 9.1 Introducerea accesoriilor

O mică adâncitură în partea de sus sporește siguranța. Adâncurile sunt și dispozitive

anti-răsturnare. Marginea ridicată a raftului împiedică alunecarea vaselor de pe raft.

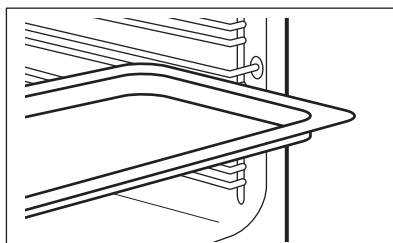
##### Raft sărmă:

Împinge raftul pe şinele de ghidare ale suportului pentru rafturi și asigură-te că piciorușele sunt îndreptate în jos.



##### Tavă de gătit / Crătiță adâncă:

Împinge tava pe şinele de ghidare.



## 9.2 Senzor de gătire

Senzor de gătire - măsoară temperatura din interiorul alimentului.

**Există două temperaturi care trebuie setate:**



Temperatura cuporului.



Temperatura zonei de mijloc.

**Pentru rezultate optime de gătire:**

Ingredientele trebuie să fie la temperatură camerei. Nu se va utiliza pentru prepara- În timpul gătirii trebuie să rămână în pre-  
temperatura camerei. te lichide. parat.

### Modul de utilizare: Senzor de gătire

**Pasul 1** Porniți cuporul.

**Pasul 2** Setați o funcție de încălzire și, dacă este necesar, temperatura cuporului.

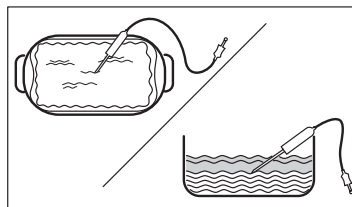
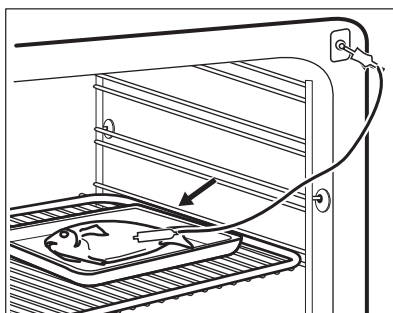
**Pasul 3** Introduceți: Senzor de gătire.

**Carne, pasăre și pește**

**Caserolă**

Introduceți vârful Senzor de gătire în mijlocul bucătăii de carne, pește, în cea mai groasă parte, dacă este posibil. Asigurați-vă că cel puțin 3/4 din Senzor de gătire se află în interiorul preparatului.

Introduceți vârful Senzor de gătire exact în mijlocul caserolei. Senzor de gătire trebuie să rămână într-un loc fix în timpul gătirii. Folosiți un ingrediente solid pentru a realiza acest lucru. Utilizați marginea vasului de copt pentru a susține mânerul din silicon al Senzor de gătire. Vârful Senzor de gătire nu trebuie să atingă fundul vasului de copt.



**Pasul 4** Introduceți Senzor de gătire în priza din partea frontală a cuporului. Afişajul indică temperatura curentă a: Senzor de gătire.

**Pasul 5** - apăsați pentru a seta temperatura zonei de mijloc a senzorului.

**Pasul 6** - apăsați pentru a confirma. Când alimentul atinge temperatura setată, este emis semnalul sonor. Puteți alege să opriți sau să continuați gătirea pentru a vă asigura că mâncarea este bine făcută.

**Pasul 7** Scoateți conectorul Senzor de gătire din priză și preparatul din cuptor.

#### **AVERTISMENT!**

Pericol de arsuri deoarece Senzor de gătire devine fierbinte. Aveți grija atunci când îl deconectați și îl scoateți din mâncare.

## 10. FUNCȚII SUPLIMENTARE

### 10.1 Blocare

#### Această funcție împiedică modificarea accidentală a funcției aparatului.

Activare atunci când aparatul este în funcționare - modul de gătire setat va continua, dar panoul de comandă va fi blocat.

Activare atunci când aparatul este oprit - nu poate fi activată, panoul de comandă este blocat.



OK - apasă lung pentru a activa funcția.  
Va fi emis un semnal sonor.

OK - apasă lung pentru a dezactiva.

**i** 3 x - va lumina intermitent atunci când funcția de blocare este activată.

### 10.2 Oprirea automată

Din motive de siguranță, aparatul se oprește după o perioadă dacă o funcție de gătire este activă și nu modificați nicio setare.

(°C)	(h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5

(°C)	(h)
250 - maxim	3

Oprirea automată nu funcționează cu aceste funcții: Iluminare, Senzor de gătire, Temporizare.

### 10.3 Ventilator de răcire

Atunci când aparatul este în funcționare, ventilatorul de răcire pornește automat pentru a menține reci suprafețele aparatului. Dacă opriști cuptorul, ventilatorul de răcire va continua să funcționeze până când aparatul s-a răcit.

## 11. INFORMAȚII ȘI SFATURI

### 11.1 Recomandări pentru gătit



Temperatura și duratele de gătire din tabele sunt doar orientative. Acestea depind de rețetele și de calitatea și cantitatea ingredientelor utilizate.

Aparatul tău poate să se comporte diferit la coacere sau rumenire față de aparatul tău anterior. Sfaturile de mai jos prezintă setările recomandate pentru temperatură, durată gătirii și poziția raftului pentru anumite tipuri de alimente.

Dacă nu găsești setările pentru o anumită rețetă, căută alta similară.

### 11.2 Aer cald umed

Pentru cele mai bune rezultate, respectați sugestiile din tabelul de mai jos.

Rulouri dulci, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180 °C	2	20 - 30 min
Rulouri, 9 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	30 - 40
Pizza congelată, 0,35 kg	raft sarma	220	2	10 - 15
Ruladă	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	25 - 35
Negresă	tavă de gătit sau tavă de colectare	175	3	25 - 30
Soufflè, 6 bucăți	vas ceramic ramekin pe raft de sârmă	200	3	25 - 30
Blat de pandișpan	formă pentru aluat fraged pe raft de sârmă	180	2	15 - 25
Sandviș Victoria	vas de copt pe raft de sârmă	170	2	40 - 50
Pește fierăt, 0,3 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	20 - 25
Pește întreg, 0,2 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	25 - 35
File de pește, 0,3 kg	tavă de pizza pe raft de sârmă	180	3	25 - 30
Carne fiartă, 0,25 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	200	3	35 - 45
Şaşlăc, 0,5 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	200	3	25 - 30

				
Prajituri, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	20 - 30
Pricomigdale, 24 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	25 - 35
Brioșe, 12 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	30 - 40
Pateuri sărate, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	25 - 30
Fursecuri, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	150	2	25 - 35
Mini tarte, 8 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	170	2	20 - 30
Legume, fierte, 0,4 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	35 - 45
Omletă vegetariană	tavă de pizza pe raft de sărmă	200	3	25 - 30
Legume mediteraneene, 0,7 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	4	25 - 30

### 11.3 Aer cald umed - accesorii recomandate

Folosiți forme și recipiente în culori închise, fără reflexie. Acestea absorb mai bine căldura decât vasele deschise la culoare și cu reflexie.

			
Tigaie de pizza	Tavă de copt	Ramekin-uri	Tavă rotundă pentru tarte
Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 28 cm	Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 26 cm	Ceramică Diametru de 8 cm, înălțime de 5 cm	Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 28 cm

### 11.4 Tabelele de gătit pentru institutile de testare

Informații pentru institutele de testare

Teste conform cu IEC 60350-1.

						( °C )		(min)	
Prăjitură mi- ci, 20 bu- căți pe tavă		Încalzire sus și jos	Tavă de gătit	3		170	20 - 35	-	
Prăjitură mi- ci, 20 bu- căți pe tavă	Aer cald cu ventilatie		Tavă de gătit	3	150 - 160	20 - 35	-		
Prăjitură mi- ci, 20 bu- căți pe tavă	Aer cald cu ventilatie		Tavă de gătit	2 și 4	150 - 160	20 - 35	-		
Plăcintă cu mere, 2 for- me Ø20 cm		Încalzire sus și jos	Raft sărmă	2	180	70 - 90	-		
Plăcintă cu mere, 2 for- me Ø20 cm	Aer cald cu ventilatie		Raft sărmă	2	160	70 - 90	-		
Panășpan fără grăsi- mi, formă pentru tort Ø26 cm		Încalzire sus și jos	Raft sărmă	2	170	40 - 50	Preîncălzită cuptorul timp de 10 min.		
Panășpan fără grăsi- mi, formă pentru tort Ø26 cm	Aer cald cu ventilatie		Raft sărmă	2	160	40 - 50	Preîncălzită cuptorul timp de 10 min.		
Panășpan fără grăsi- mi, formă pentru tort Ø26 cm	Aer cald cu ventilatie		Raft sărmă	2 și 4	160	40 - 60	Preîncălzită cuptorul timp de 10 min.		
Biscuit sfă- râmicios	Aer cald cu ventilatie		Tavă de gătit	3	140 - 150	20 - 40	-		
Biscuit sfă- râmicios	Aer cald cu ventilatie		Tavă de gătit	2 și 4	140 - 150	25 - 45	-		
Biscuit sfă- râmicios		Încalzire sus și jos	Tavă de gătit	3	140 - 150	25 - 45	-		
Pâine prăji- tă, 4 - 6 bu- căți	Grill		Raft sărmă	4	maxim	1 - 5	Preîncălzită cuptorul timp de 10 min.		

Burger de vită, 6 bucăți, 0,6 kg	Grill	Raft sărmă, tavă de scurgere	4	maxim	20 - 30	Puneți raftul de sărmă pe al patrulea nivel și tava de colectare pe al treilea nivel al cuporului. Înțoarceți alimentele la jumătatea durei de gătire. Preîncălziți cuporul timp de 10 min.

## 12. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

### 12.1 Observații privind curățarea



#### Agenții de curățare

Curăță partea din față a aparatului doar cu o lăvă din microfibru, cu apă caldă și un detergent neagresiv. Curăță și verifică garnitura ușii din jurul cadrului cavitatei.

Folosește o soluție de curățare dedicată pentru suprafete metalice.

Curăță petele cu un detergent neagresiv. Nu îl folosi pe suprafețele catalitice.



#### Utilizarea zilnică

Curăță cavitatea după fiecare utilizare. Depunerile de grăsimi sau de orice alte reziduuri pot provoca un incendiu.

Umezeala poate produce condens în aparat sau pe panourile de sticlă ale ușii. Pentru a reduce condensul, lasă aparatul să funcționeze timp de 10 minute înainte de gătire. Nu depozite preparatele în aparat pentru mai mult de 20 de minute. Usucă cavitatea după fiecare utilizare doar cu o lăvă din microfibru.



#### Accesorii

Curăță toate accesorii după fiecare utilizare și lăsă-le să se usuce. Folosește doar o lăvă din microfibru, apă caldă și un detergent neagresiv. Nu curăță accesorii în mașina de spălat vase.

Nu curăță accesorii anti-adherente folosind un agent de curățare abraziv sau obiecte cu margini ascuțite.

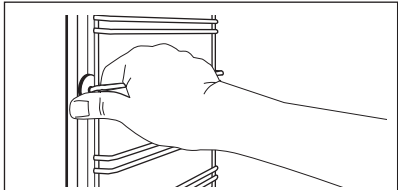
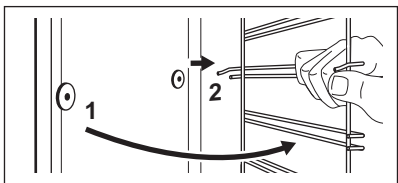
### 12.2 Cum se curăță: Adâncitură cavitate

Curătați adâncitura cavitatei pentru a îndepărta reziduurile de calcar după ce gătiți cu abur.

Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3
Turnați: 250 ml de oțet din vin alb în adâncitura cavitatei. Folosiți un oțet de maxim 6%, fără niciun aditiv.	Lăsați oțetul să dizolve reziduurile de calcar la temperatura mediului ambiant timp de 30 de minute.	Curătați cavitatea cu apă caldă și o lavetă moale.
Pentru funcția: SteamBake curătați cuporul la fiecare 5 - 10 cicluri de gătire.		

## 12.3 Cum se scot: Suporturile pentru raft / panourile catalitice

Scoateți suporturile raftului / panourile catalitice pentru a curăta cuporul.

<b>Pasul 1</b>	Opriți cuporul și așteptați să se răcească.	
<b>Pasul 2</b>	Trageți partea din față a suportului pentru rafturi și îndepărtați-o de peretele lateral. Înțeță pe loc partea din spate a suportului raftului și panoul catalitic. Panourile catalitice nu sunt prinse de pereți cuporului. Acestea pot să cadă când scoateți suporturile raftului.	
<b>Pasul 3</b>	Trageți partea din spate a suportului pentru raft și îndepărtați-o de peretele lateral și îndepărtați.	
<b>Pasul 4</b>	Instalați suporturile pentru raft în ordine inversă. Stifturile de fixare de pe ghidajele telescopic trebuie să fie îndreptate spre față.	

## 12.4 Modul de utilizare: Curățarea catalitică

În cavitate se află panouri catalitice. Panourile catalitice absorb grăsimea în timpul catalizei.

Petele sau decolorarea stratului catalitic nu au niciun efect asupra curățării.

### Curătați cuporul folosind curățarea catalitică

Înainte de curățarea catalitică, scoateți toate accesoriole.

Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3
Selectați Meniu  / Curățare  și apăsați OK de trei ori.	La încheierea curățării este emis semnalul sonor. Cuporul se stinge.	După ce cuporul s-a răcit, curătați cavitatea cu o lavetă moale și udă.
Durată: 1 h. Smalțul catalitic se curăță singur, nu îl curătați cu o lavetă.		

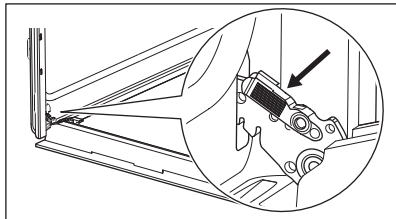
## 12.5 Cum se scoate și se montează: Ușă

Ușa cupotorului are trei panouri de sticlă. Puteți să scoateți ușa și panourile de sticlă de la interior pentru a le curăța. Citiți toate instrucțiunile de la „Scoaterea și instalarea ușii” înainte de a scoate panourile de sticlă.

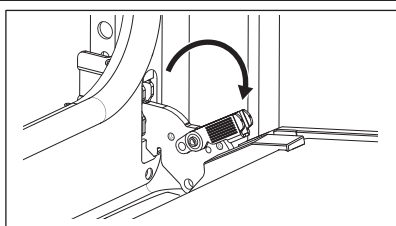
### ATENȚIE!

Nu utilizați cupotorul fără panourile de sticlă.

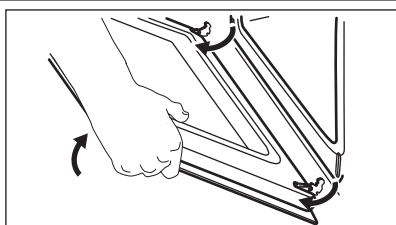
- Pasul 1** Deschideți ușa complet și țineți ambele bambole.



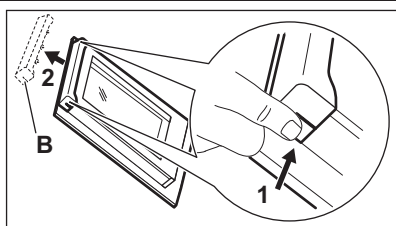
- Pasul 2** Ridicați și trageți încuietorile până când se audă un clic.



- Pasul 3** Închideți ușa cupotorului până la jumătate în prima poziție de deschidere. După aceea, ridicați și trageți pentru a scoate ușa din locaș.



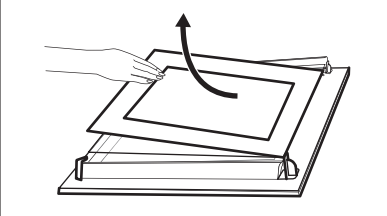
- Pasul 4** Puneti ușa pe o lavetă moale pe o suprafață stabilă.



- Pasul 5** Țineți garnitura ușii (B) pe partea superioară a ușii de ambele părți și apăsați-o către interior pentru a elibera clemă.

- Pasul 6** Trageți garnitura ușii spre față pentru a o scoate.

**Pasul 7** Țineți panourile de sticlă ale ușii de partea superioară și scoațeți-le cu atenție unul câte unul. Începeți de la panoul superior. Asigurați-vă că sticla ieșe complet din suporturi.



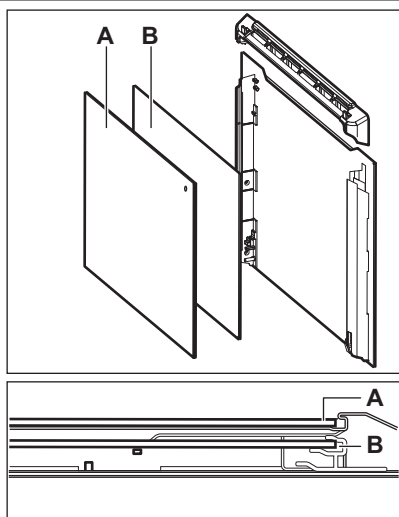
**Pasul 8** Curățați panourile de sticlă cu apă caldă și săpun. Uscați cu atenție panourile de sticlă. Nu curățați panourile de sticlă în mașina de spălat vase.

**Pasul 9** După curățare, instalați panourile de sticlă și ușa cuptorului.

Dacă ușa este instalată corect, veți auzi un clic la închiderea clemelor.

Verificați dacă ați pus la loc panourile din sticlă (A și B) în ordinea corectă. Verificați simbolul / modelul de pe lateralul panoului de sticlă, fiecare panou de sticlă arată diferit pentru a ușura dezasamblarea și asamblarea.

Dacă este instalată corect, garnitura ușii face clic. Asigurați-vă că ați montat corect în locașul său panoul din sticlă din mijloc.



## 12.6 Cum se înlocuiește: Bec

### **AVERTISMENT!**

Pericol de electrocutare.  
Becul poate fi fierbinte.

În totdeauna țineți becul halogen cu ajutorul unei cărpe pentru a preveni arderea reziduurilor de grăsimi pe bec.

### Înainte de a schimba becul:

#### Etapa 1

Oriți cuptorul. Așteptați până când cuptorul este rece.

#### Etapa 2

Deconectați cuptorul de la sursa de alimentare electrică.

#### Etapa 3

Puneți o lăvătă pe fundul cavitatei.

## Becul din spate

**Pasul 1** Rotiți capacul de sticlă și scoateți-l.

**Pasul 2** Curățați capacul de sticlă.

**Pasul 3** Înlăcuți becul cu un bec adecvat rezistent la o temperatură de 300 °C.

**Pasul 4** Montați capacul de sticlă.

## 13. DEPANARE



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranța.

#### 13.1 Ce trebuie făcut dacă...

În orice situație care nu este prevăzută în acest tabel, contactați un Centru de service autorizat.

##### Aparatul nu pornește sau nu se încălzește

Problemă	Verificați dacă...
Aparatul nu poate fi activat sau utilizat.	Aparatul este conectat corect la o sursă de alimentare electrică.
Aparatul nu se încălzește.	Oprirea automată este dezactivată.
Aparatul nu se încălzește.	Siguranța nu este arsă.
Aparatul nu se încălzește.	Blocarea este dezactivată.

##### Componente

Problemă	Verificați dacă...
Becul este stins.	Aer cald umed - se aprinde.
Becul nu funcționează.	Becul este ars.
Senzor de gătire nu funcționează.	Fișa Senzor de gătire este introdusă complet în priză.
Garnitura ușii este deteriorată.	Nu utilizați aparatul. Contactați un Centru de service autorizat.

##### Coduri de eroare

Afișajul indică...	Verificați dacă...
00:00	A fost o pană de curent. Setați timpul.

Dacă afișajul prezintă un cod de eroare care nu se regăsește în acest tabel, opriți și porniți siguranța pentru a reporni aparatul. În cazul în care codul de eroare apare din nou, contactați un Centru de service autorizat.

## Curățare

### Problemă

Apa se scurge din adâncitura cavității.

### Verificați dacă...

Este prea multă apă în adâncitura cavității.

## 13.2 Date pentru service

Dacă nu poți remedia problema de unul singur, contactează comerciantul sau un centru de service autorizat.

Datele necesare solicitate de centrul de service se găsesc pe plăcuța cu date tehnice. Plăcuța cu datele tehnice se află pe cadrul frontal al cavității aparatului. Nu scoate plăcuța cu date tehnice din interiorul aparatului.

### Îți recomandăm să notezi datele aici:

Model (MOD.) .....

Numărul produsului (PNC) .....

Numărul de serie (S.N.) .....

## 14. EFICIENTĂ ENERGETICĂ

### 14.1 Informații produs și Fișă cu informații produs

Denumirea furnizorului	Electrolux	
Identificarea modelului	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Index de eficiență energetică	81.2	
Clasă de eficiență energetică	A+	
Consum de energie cu o încărcătură standard, modul convențional	0.93 kWh/ciclu	
Consum de energie cu o încărcare standard, în modul ventilație	0.69 kWh/ciclu	
Număr de cavități	1	
Sursă de căldură	Energie electrică	
Volumul	72 l	
Tip cuptor	Cuptor încorporabil	
Masă	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

IEC/EN 60350-1 - Aparate de gătit electrocasnice - Partea 1: Gamă, cuptoare, cuptoare cu abur și grill-uri - Metode pentru măsurarea performanței.

## 14.2 Economisirea de energie



Aparatul este prevăzut cu unele funcții care ajută la economisirea de energie în timpul procesului zilnic de gătire.

Asigură-te că ușa aparatului este închisă în timpul funcționării. Nu deschide ușa aparatului prea des în timpul gătirii. Menține garnitura ușii curată și asigură-te că este bine fixată în poziție.

Folosește vase metalice pentru o economie optimizată de energie.

Atunci când este posibil, nu preîncălzii aparatul înainte de gătire.

Ai grija ca pauzele să fie cât mai mici între două coaceri, atunci când pregătești mai multe preparate o dată.

### Gătitul cu ventilator

Atunci când este posibil, folosește funcțiile de gătit cu ventilator pentru a economisi energie.

### Căldura reziduală

Ventilatorul și lumina vor fi în continuare active. Atunci când oprești aparatul, pe afișaj va fi apărea valoarea căldurii reziduale. Căldura poate fi utilizată pentru menținerea preparatelor calde.

Atunci când durata de gătire este mai mare de 30 de min, redu temperatura aparatului cu cel puțin 3 - 10 min înainte de încheierea gătirii. Căldura reziduală din interiorul aparatului va continua să gătească preparatul.

Folosește căldura reziduală pentru a încălzi alte preparate.

### Menținerea căldă a alimentelor

Alege setarea pentru cea mai mică temperatură posibilă pentru a folosi căldura reziduală și menține preparatele calde. Indicatorul de căldură reziduală sau al temperaturii va apărea pe afișaj.

### Gătire cu lumina stinsă

Oprește lumina pe durata gătirii. Aprinde-o doar atunci când este necesar.

### Aer cald umed

Funcție concepută pentru a economisi energie în timpul gătirii.

Atunci când folosești această funcție, lumina se stinge automat după 30 de sec. Poți aprinde din nou lumina, însă această acțiune va reduce economia de energie estimată.

## 15. STRUCTURA MENIULUI

### 15.1 Meniu

Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3	Pasul 4	Pasul 5

- selectați pentru a intra în Meniu. Selectați optiunea din Meniu structură și apăsați OK. Selectați setarea. OK - apăsați pentru a confirma setarea. Reglați valoarea și apăsați OK.

Rotiți butonul de selectare pentru funcțiile de gătire la poziția oprit pentru a ieși din Meniu.

### Meniu structură

Gătire asistată

Curățare

Setări

Setări					
01	Timpul	Modificare	02	Luminozitate display	1 - 5
03	Tonul de la taste	1 - Bip 2 - Clic 3 - Sunet oprit	04	Volum la apăsare taste	1 - 4
05	Senzor de gătire Acțiune	1 - Alarmă și oprire 2 - Alarmă	06	Cronometru numărătoare directă	Pornit/Oprit
07	Iluminare	Pornit/Oprit	08	Încălzire rapidă	Pornit/Oprit
09	Modul demo	Codul de activare: 2468	10	Versiunea software	Verificare
11	Resetati toate optiunile	Da / Nu			

## 16. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatele electrice și electrocasnice. Nu aruncați aparatele

marcate cu acest simbol  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

**Добро пожаловать в Electrolux! Благодарим вас за то, что вы остановили свой выбор на нашем изделии.**



Мы заботимся об окружающей среде и стремимся рационально использовать ресурсы, поэтому снижаем объемы бумажной продукции и предоставляем полные версии инструкций онлайн. Полная версия инструкции доступна по адресу [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Рекомендации по использованию изделий, брошюры, руководство по устранению неисправностей, информацию о техническом обслуживании и ремонте вы можете найти на странице [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Скачайте приложение **My Electrolux Kitchen** с дополнительными рецептами, рекомендациями и информацией по поиску и устранению неисправностей.



Право на изменения сохраняется.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	181
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	184
3. УСТАНОВКА.....	187
4. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.....	189
5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	189
6. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	190
7. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	191
8. ФУНКЦИИ ЧАСОВ.....	198
9. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ.....	199
10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ.....	201
11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	202
12. УХОД И ОЧИСТКА.....	206
13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	210
14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.....	211
15. СТРУКТУРА МЕНЮ.....	212
16. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	213

## 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации. Изготовитель не несет ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию под рукой в надежном месте для последующего использования.

## **1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями**

- Этот прибор может использоваться детьми старше восьми лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать изделие и дающих им представление об опасности, связанной с его эксплуатацией. Детям младше 8 лет и лицам с ярко выраженным и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором без постоянного присмотра.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте их надлежащим образом.
- **ВНИМАНИЕ!** Прибор и его открытые элементы сильно нагреваются во время эксплуатации. Не подпускайте детей и домашних животных к прибору во время его использования, а также когда прибор еще не успел остить.
- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должны выполняться детьми без присмотра.

## **1.2 Общая безопасность**

- Данный прибор предназначен исключительно для приготовления пищи.
- Данный прибор предназначен для бытового применения в отдельном домохозяйстве.

- Данный прибор можно использовать в офисах, гостиничных номерах, мини-гостиницах типа «ночлег и завтрак», сельских жилых домах и других аналогичных жилых помещениях, где такое использование не превышает (среднего) уровня бытового использования.
- Установка прибора и замена кабеля должны выполняться только квалифицированным специалистом.
- Не эксплуатируйте прибор до его установки во встроенную мебель.
- Перед проведением любой операции по обслуживанию отключите прибор от сети питания.
- Во избежание несчастного случая, замену поврежденного кабеля питания должен выполнять изготовитель, авторизованный сервисный центр или специалист с аналогичной квалификацией.
- **ВНИМАНИЕ!** Прежде чем приступить к замене лампочки, выключите прибор, чтобы избежать поражения электрическим током.
- **ВНИМАНИЕ!** Прибор и его открытые элементы сильно нагреваются во время эксплуатации. Необходимо соблюдать меры предосторожности и не касаться нагревательных элементов или поверхности внутренней камеры прибора.
- Всегда используйте кухонные рукавицы для установки или извлечения аксессуаров или посуды из прибора.
- Используйте только термощуп (датчик температуры внутри прибора), рекомендованный для данного прибора.
- Чтобы извлечь направляющие противня, сначала потяните переднюю часть направляющей, а затем заднюю часть от боковых стенок. Установка направляющих выполняется в обратном порядке.
- Не используйте для очистки прибора пароочиститель.
- Не используйте для очистки стеклянной дверцы жесткие абразивные чистящие средства или острые

металлические скребки, так как ими можно поцарапать поверхность стекла, в результате чего оно может лопнуть.

## 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Следуйте инструкциям по установке, входящим в комплект прибора.
- Всегда будьте осторожны при перемещении прибора, поскольку он тяжелый. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- При перемещении прибора не тяните за его ручку.
- Разместите прибор в безопасном месте, отвечающем требованиям установки.
- Обеспечьте наличие минимально допустимых зазоров между соседними приборами и предметами мебели.
- Перед установкой прибора убедитесь, что дверца прибора свободно открывается.
- Прибор оснащен электрической системой охлаждения. Она работает от сети электропитания.

Минимальная высота шкафа (минимальная высота шкафа под столешницей) 590 (600) мм

Ширина шкафа 560 мм

Глубина шкафа 550 (550) мм

Высота передней стороны прибора 594 мм

Высота задней стороны прибора 576 мм

Ширина передней стороны прибора 595 мм

Ширина задней стороны прибора 559 мм

Глубина прибора 569 мм

Глубина встраивания прибора 548 мм

Глубина с открытой дверцей 1022 мм

Минимальный размер отверстия для вентиляции. Отверстие сзади в нижней части 560x20 мм

Длина кабеля электропитания. Кабель находится в правом углу сзади 1500 мм

Винты крепления 4x25 мм

### 2.2 Подключение к электросети

#### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Все электрические подключения должны производиться квалифицированным электриком.
- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Включайте прибор только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку сетевого шнура и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура обратитесь в наш авторизованный сервисный центр.
- Не допускайте контакта сетевых кабелей или их приближения к дверце

- прибора или Ниже под прибором, особенно если дверца сильно нагрета.
- Детали, защищающие токоведущие или изолированные части прибора, должны быть закреплены так, чтобы их было невозможно удалить без специальных инструментов.
  - Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только в конце установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке сетевого шнура есть свободный доступ.
  - Не подключайте прибор к розетке электропитания, если она плохо закреплена или если вилка неплотно входит в розетку.
  - Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за вилку сетевого шнура.
  - Следует использовать подходящие размыкающие устройства: автоматические выключатели, предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), УЗО и контакторы.
  - Прибор должен быть подключен к электросети через устройство для изоляции, позволяющее отсоединять от сети все контакты. Устройство для изоляции должно обеспечивать зазор между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
  - Данный прибор поставляется с сетевым шнуром и вилкой.

#### **Типы кабелей, пригодные для установки или замены в Европе:**

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

При выборе сечения кабеля используйте значение полной мощности (см. табличку с техническими данными). Также можно обратиться к таблице:

<b>Общая мощность (Вт)</b>	<b>Сечение кабеля (мм<sup>2</sup>)</b>
максимум 1380	3x0.75
максимум 2300	3x1

<b>Общая мощность (Вт)</b>	<b>Сечение кабеля (мм<sup>2</sup>)</b>
максимум 3680	3x1.5

Провод заземления (желто-зеленого цвета) должен быть на 2 см длиннее проводов фазы и нейтрали (коричневый и синий провода).

## **2.3 Использование**

### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Существует риск травмы, ожога и поражения электрическим током или взрыва.

- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.
- Убедитесь, что вентиляционные отверстия не заблокированы.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- Выключайте прибор после каждого использования.
- Соблюдайте осторожность при открывании дверцы прибора во время его работы. Может произойти выброс горячего воздуха.
- При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками. Не касайтесь прибора, если на него попала вода.
- Не надавливайте на открытую дверцу.
- Не используйте прибор как столешницу или подставку для каких-либо предметов.
- Открывайте дверцу прибора, соблюдая осторожность. Использование спиртосодержащих ингредиентов может привести к образованию спиртовых паров в воздухе.
- Не допускайте контакта искр или открытого пламени с прибором при открывании дверцы.
- Не ставьте на прибор или рядом с ним легковоспламеняющиеся материалы или пропитанные ими предметы.

### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Существует риск повреждения прибора.

- Для предупреждения повреждения и изменения цвета эмали.
  - Не кладите в прибор посуду и другие предметы непосредственно на дно.
  - Не кладите непосредственно на дно прибора алюминиевую фольгу.
  - Не заливайте воду непосредственно в горячий прибор.
  - Не храните влажную посуду и еду в приборе после окончания приготовления.
  - Соблюдайте осторожность при снятии или установке аксессуаров.
- Изменение цвета эмали или нержавеющей стали не влияет на эффективность работы прибора.
- Для приготовления кондитерских изделий и выпечки, содержащих большое количество влаги, используйте глубокий эмалированный противень. Фруктовые соки оставляют пятна, которые сложно удалить.
- Всегда готовьте при закрытой дверце прибора.
- В случае установки прибора за мебельной панелью (например, дверцей) позаботьтесь о том, чтобы во время работы прибора дверца ни в коем случае не оказывалась закрытой. Тепло и влага, образующиеся за закрытой дверцей или мебельной панелью, могут привести к последующему повреждению прибора, места его установки или пола. Не закрывайте дверцу мебели до полного остывания прибора после использования.

## 2.4 Уход и чистка

### ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Перед выполнением операций по очистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого кабеля из розетки.
- Убедитесь, что прибор остыл. В противном случае стеклянные панели могут треснуть.

- Поврежденные стеклянные панели следует заменять незамедлительно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Соблюдайте осторожность при снятии дверцы с прибора. Дверца – тяжелая!
- Во избежание повреждения покрытия прибора производите его регулярную очистку.
- Очищайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.
- В случае использования спрея для очистки следуйте инструкции по безопасности на его упаковке.
- Не следует чистить каталитическую эмаль моющими средствами.

## 2.5 Внутреннее освещение

### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током.

- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.
- Данный продукт содержит источник света класса энергоэффективности G.
- Используйте только лампы той же спецификации.

## 2.6 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Используйте только оригинальные запасные части.

## 2.7 Утилизация



### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

- Для получения информации о надлежащей утилизации прибора обратитесь в местные муниципальные органы власти.

- Отключите прибор от сети электропитания.
- Обрежьте кабель электропитания как можно ближе к прибору и утилизируйте его.
- Удалите защелку дверцы, чтобы дети или домашние животные не оказались заблокированными в приборе.

## 3. УСТАНОВКА



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

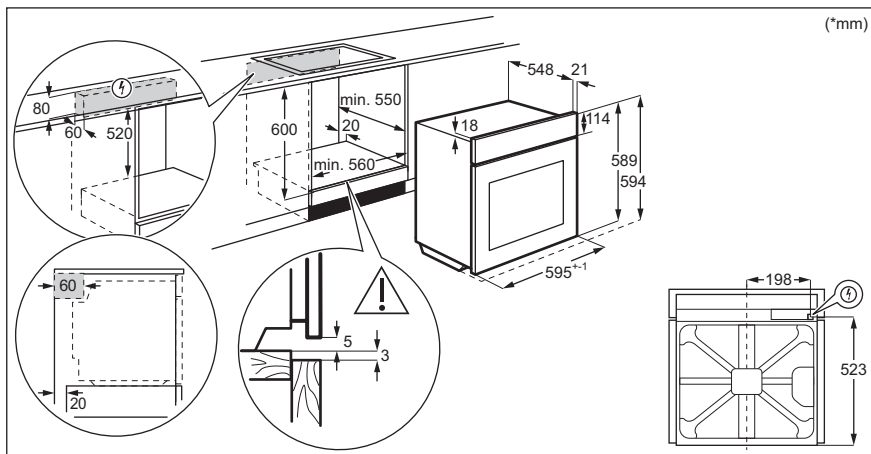
### 3.1 Встраивание

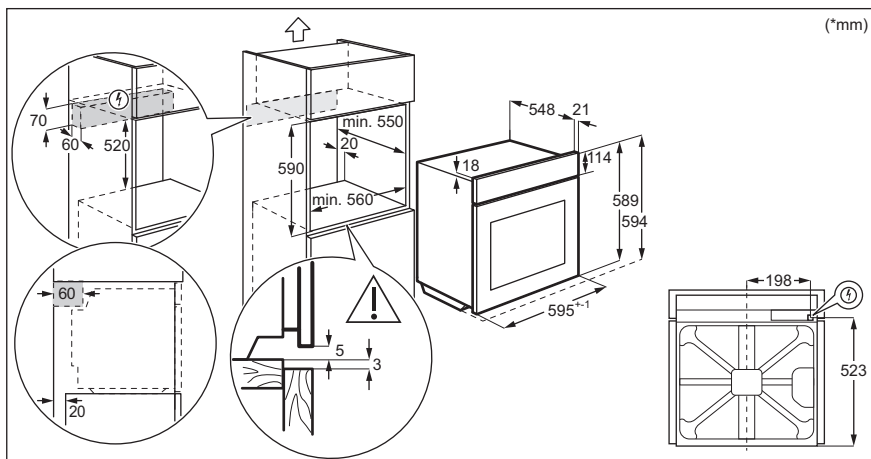


YouTube

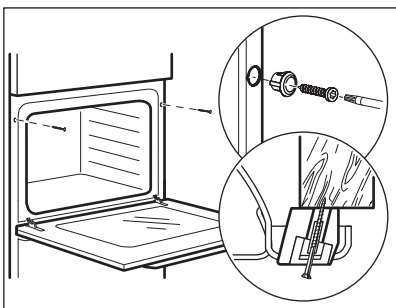
[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation



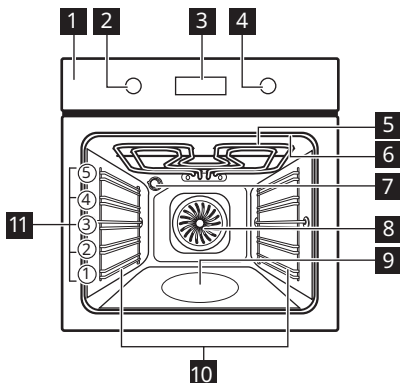


### 3.2 Крепление духового шкафа к кухонной мебели



## 4. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

### 4.1 Общий обзор



- 1 Панель управления
- 2 Ручка выбора режимов нагрева
- 3 Дисплей
- 4 Ручка управления
- 5 Нагревательный элемент
- 6 Гнездо для подключения термощупа
- 7 Лампа освещения
- 8 Вентилятор
- 9 Выемка камеры
- 10 Съемная опора противня
- 11 Положения противня

### 4.2 Аксессуары

- **Решетка**  
Для использования с посудой, формами для выпечки, а также при приготовлении жаркого.
- **Эмалированный противень**  
Для приготовления кондитерских изделий и печенья.
- **Глубокий эмалированный противень для гриля**

Для выпекания и приготовления жаркого, а также в качестве поддона для сбора жира.

- **Термошуп**  
Для измерения степени готовности блюда.
- **Телескопические направляющие**  
Телескопические направляющие облегчают установку и снятие полок.

## 5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

### 5.1 Утапливаемые ручки

Чтобы начать пользоваться прибором, нажмите на ручку. Ручка выйдет из утопленного положения.

### 5.2 Общий вид панели управления

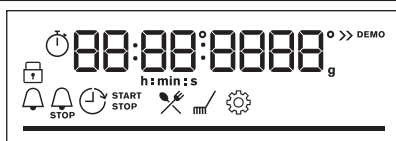


Таймер	Быстрый прогрев	Освещение	Термощуп	Подтвердить выбор параметра	Нажмите	Поверните ручку
--------	-----------------	-----------	----------	-----------------------------	---------	-----------------

Выберите режим нагрева, чтобы включить прибор.

Для выключения прибора поверните ручку выбора режимов нагрева в положение «Выкл.».

## 5.3 Дисплей



Дисплей с набором кнопок.

### Индикаторы, отображаемые на дисплее

#### Базовая индикация

	Блокир. кнопок		Помощь в Приготовлении		Очистка		Настройки		Быстрый прогрев
--	----------------	--	------------------------	--	---------	--	-----------	--	-----------------

#### Индикаторы таймеров

	Таймер		Окончание		Отсрочка пуска		Таймер прямого отсчета
--	--------	--	-----------	--	----------------	--	------------------------

**Индикатор выполнения** — для температуры или времени. Когда прибор достигает заданной температуры, индикаторная полоска становится полностью красной.

#### Индикатор приготовления на пару



#### Термощуп индикатор



## 6. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

## 6.1 Первоначальная очистка

Перед первым использованием выполните очистку пустого прибора и установите время:



00:00

Установите время. Нажмите OK.

## 6.2 Первый разогрев

Перед первым использованием пустой духовой шкаф следует предварительно разогреть.

**Пункт 1** Извлеките из духового шкафа все аксессуары и съемные направляющие для противней.

**Пункт 2** Выберите функцию и задайте для нее максимальную температуру. Дайте духовому шкафу поработать 1 час.

**Пункт 3** Выберите функцию и задайте для нее максимальную температуру. Дайте духовому шкафу поработать 15 мин.

Во время предварительного разогрева из духового шкафа могут появиться неприятные запахи или дым. Позаботьтесь о вентилировании помещения.

## 7. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

## 7.1 Способ настройки: Режимы нагрева

**Шаг 1** Поверните ручку выбора режимов нагрева и выберите режим нагрева.

**Шаг 2** Задайте температуру при помощи ручки управления.

### Приготовление на пару

Убедитесь, что духовой шкаф остыл.

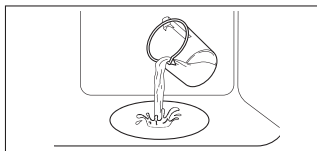
Шаг 1

Шаг 2

Шаг 3

Шаг 4

## Приготовление на пару



Наполните выемку камеры водопроводной водой.



Выберите режим нагрева с паром.



Установите температуру.

Перед началом приготовления прогрейте пустой духовой шкаф в течение примерно 10 минут для создания влажности.  
Поставьте пищу в духовой шкаф.

- !** Максимальная емкость выемки для камеры духового шкафа составляет 250 мл. Не наполняйте выемку камеры духового шкафа во время приготовления или когда прибор горячий.

## По окончании приготовления на пару:

### Шаг 1

Для выключения духового шкафа поверните ручку выбора режимов в положение «Выкл».

### Шаг 2

Осторожно откройте дверцу. Высвобождаемая влага может привести к получению ожогов.

### Шаг 3

Убедитесь, что духовой шкаф остыл. Удалите из выемки камеры оставшуюся воду.

## 7.2 Режимы нагрева

Режим нагрева	Применение
 <b>Горячий воздух</b>	Одновременное выпекание, жарка и высушивание продуктов на трех уровнях. Установите температуру на 20–40 °C ниже, чем для режима Традиционное приготовление.
 <b>Традиционное приготовление</b>	Для выпекания и жарки продуктов на одном уровне.
 <b>Запекание с паром</b>	Повышение влажности в ходе приготовления. Чтобы добиться нужного цвета и хрустящей корочки во время выпечки. Повышение сочности при разогреве. Консервирование фруктов или овощей.
 <b>Пицца</b>	Выпечка пиццы. Интенсивное подрумянивание и хрустящая нижняя корочка.
 <b>Нижний нагрев</b>	Выпекание пирогов с хрустящей нижней корочкой и консервирование продуктов.
 <b>Замороженные продукты</b>	Приготовление полуфабрикатов (например, картофеля фри, картофеля по-деревенски или спринг-роллов) с образованием хрустящей корочки.

Режим нагрева	Применение
	Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии. При использовании данной функции температура внутри камеры может отличаться от заданной температуры. Используется остаточное тепло. Уровень мощности может быть снижен. Подробнее см. указания на тему: в главе «Ежедневное использование». Влажная конвекция.
	Приготовление на гриле тонких продуктов и тостов.
	Жарка крупных кусков мяса или птицы с костями на одном уровне. Приготовление гратенов и обжаривание.
	Для входа в меню: Помощь в Приготовлении, Очистка, Настройки.
	Горячий воздух, Традиционное приготовление: Если установлена температура ниже 80 °C, лампа автоматически выключается через 30 секунд.

### 7.3 Примечания к функции: Влажная конвекция

Данная функция использовалась в соответствии с требованиями по энергоэффективности и экологизации (в соответствии с EU 65/2014 и EU 66/2014). Испытания согласно:

IEC/EN 60350-1

Во время приготовления пищи дверца духового шкафа должна быть закрыта, что не прерывается и духовой шкаф работает с максимальной энергоэффективностью.

При использовании данной функции лампа автоматически выключается через 30 секунд.

Инструкции по приготовлению приведены в Главе «Указания и рекомендации», Влажная конвекция. Общие рекомендации по энергосбережению приведены в Главе «Энергосбережение», «Энергетическая эффективность».

### 7.4 Способ настройки: Помощь в Приготовлении

Для каждого блюда в данном подменю предусмотрена рекомендованная функция нагрева и температура. Используйте функцию для быстрого приготовления чашки с настройками по умолчанию. Время и температуру также можно изменить во время приготовления.

Для ряда блюд также можно выбрать метод приготовления:

- Термошуп

Степень готовности блюда:

- С Кровью
- Средняя
- Хорошо прожаренная

Шаг 1

Шаг 2

Шаг 3

Шаг 4



Откройте меню.



Выберите Помощь в  
Приготовлении. Нажмите  
OK.



P1 - P45



OK

Выберите блюдо. На-  
жмите OK.

Поместите блюдо в духо-  
вой шкаф. Подтвердите  
настройку.

## 7.5 Помощь в Приготовлении

### Условные обозначения



Термощуп доступно. Установите Термощуп в самой толстой части блюда.  
Прибор выключается при достижении установленной температуры Термощуп.



Количество воды для функции приготовления на пару.



Перед началом приготовления выполните предварительный разогрев прибора.



Уровень полок.

На дисплее отобразится **P** и **номер** блюда,  
который можно проверить по таблице.

По окончании работы функции убедитесь,  
что блюдо готово.

	Блюдо	Вес	Уровень полок / аксессуары
1	Ростбиф, с кровью		
2	Ростбиф, средней прожаренности	1 - 1.5 кг; кусочки толщиной 4-5 см	 2; эмалированный противень Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение не- скольких минут. Вставьте в прибор.
3	Ростбиф, хорошо прожаренный		
4	Стейк, средней про- жаренности	180 - 220 г на ка- ждый кусочек; ку- сочки толщиной 3 см	 3; емкость для жарки на решетке Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение не- скольких минут. Вставьте в прибор.
5	Говядина / тушеная (верхний рубчик, верхний круглый, толстый)	1.5 - 2 кг	 2; емкость для жарки на решетке Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение не- скольких минут. Добавьте жидкость. Вставьте в при- бор.

	<b>Блюдо</b>	<b>Вес</b>	<b>Уровень полок / аксессуары</b>
<b>6</b>	<b>Ростбиф с кровью (низкотемпературное приготовление)</b>		 <b>2; эмалированный противень</b> Используйте любимые специи или просто соль и свежий молотый перец. Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение нескольких минут. Вставьте в прибор.
<b>7</b>	<b>Ростбиф, средн. (низкотемпературное приготовление)</b>	1 - 1.5 кг; кусочки толщиной 4–5 см	
<b>8</b>	<b>Ростбиф, хорошо прожаренный (низ- котемпературное приготовление)</b>		
<b>9</b>	<b>Филе, с кровью (низкотемпературное приготовление)</b>		 <b>2; эмалированный противень</b> Используйте любимые специи или просто соль и свежий молотый перец. Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение нескольких минут. Вставьте в прибор.
<b>10</b>	<b>Филе средней прожаренности (низ- котемпературное приготовление)</b>	0,5–1,5 кг; кусочки толщиной 5–6 см	
<b>11</b>	<b>Филе, готовое (низ- котемпературное приготовление)</b>		
<b>12</b>	<b>Жареная телятина (например, лопатка)</b>	0.8 - 1.5 кг; кусочки толщиной 4 см	 <b>2; емкость для жарки на решетке</b> Используйте любимые специи. Добавьте жидкость. Жарка накрыта.
<b>13</b>	<b>Жареная свинина, шея или плечо</b>	1.5 - 2 кг	 <b>2; емкость для жарки на решетке</b> По истечении половины срока приготовления переверните мясо.
<b>14</b>	<b>Томленая свинина (низкотемпературное приготовление)</b>	1.5 - 2 кг	 <b>2; эмалированный противень</b> Используйте любимые специи. По прошествии половины времени приготовления переверните мясо для равномерного подрумянивания.
<b>15</b>	<b>Вырезина, свеж.</b>	1 - 1.5 кг; кусочки толщиной 5–6 см	 <b>2; емкость для приготовления жаркого на решетке</b> Используйте любимые специи.
<b>16</b>	<b>Свин. грудинка</b>	2 - 3 кг; используя- йте сырую и тонко нарезанную свин. грудинку толщиной 2–3 см	 <b>3; противень для жарки</b> Накройте дно блюда жидкостью. По истечении половины срока приготовления переверните мясо.
<b>17</b>	<b>Ножка ягненка с костями</b>	1.5 - 2 кг; кусочки толщиной 7–9 см	 <b>2; емкость для приготовления жаркого на эмалированном противне</b> Добавьте жидкость. По истечении половины срока приготовления переверните мясо.

Блюдо	Вес	Уровень полок / аксессуары
18 Цыпленок, целиком	1 - 1.5 кг; свеж.	 2  200 мл; запеканка с горкой эмалированный противень Используйте любимые специи. По прошествии половины времени приготовления переверните курицу для равномерного подрумянивания.
19 Половина цыпленка	0.5 - 0.8 кг	 3; эмалированный противень Используйте любимые специи.
20 Куриная грудка	180 - 200 г на каждый кусочек	 2; запеканка с горкой на решетке Используйте любимые специи. Обжарьте мясо на горячей сковороде в течение нескольких минут.
21 Кур. окорочка, свеж.	-	 3; эмалированный противень Если куриные окорочки сначала маринованы, установите более низкую температуру и готовьте дольше.
22 Утка, целиком	2 - 3 кг	 2; емкость для жарки на решетке Используйте любимые специи. Положите мясо на блюдо для жарки. По прошествии половины времени приготовления переверните утку.
23 Гусь, целиком	4 - 5 кг	 2; противень для жарки Используйте любимые специи. Поместите мясо на эмалированный противень. По прошествии половины времени приготовления перевернуть гусь.
24 Митлоф	1 кг	 2; решетка Используйте любимые специи.
25 Рыба на гриле, целиком	0.5 - 1 кг на рыбу	 2; эмалированный противень Наполните рыбу маслом и выберите любимые специи и травы.
26 Рыбное филе	-	 3; запеканка с горкой на решетке Используйте любимые специи.
27 Чизкейк	-	 2; Ø Разъемная форма для выпечки диаметром 28 см на решетке
28 Яблочный пирог	-	 2  100-150 мл; эмалированный противень
29 Яблочный тарт	-	 2; форма для пирога на решетке
30 Яблочный пирог	-	 2  100-150 мл; Ø Форма для пирога 22 см на решетке
31 Шоколадный Торт	2 кг теста	 3; противень для жарки
32 Шоколадные маффины	-	 2  100-150 мл; противень для маффинов на решетке

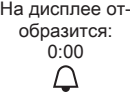
Блюдо		Вес	Уровень полок / аксессуары
33	Кекс	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; прямоугольная форма на решетке
34	Запеченный картофель	1 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 2; эмалированный противень Выложить на противень цельный картофель с кожей.
35	Картофель, ломтики	1 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 3; эмалированный противень выложен бумагой для выпечки Используйте любимые специи. Нарезать картофель на кусочки.
36	Овощи на гриле	1 - 1.5 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 3; эмалированный противень выложен бумагой для выпечки Используйте любимые специи. Нарезать овощи на кусочки.
37	Крокеты, замороженные	0.5 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 3; эмалированный противень
38	Картофель фри, замороженный	0.75 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 3; эмалированный противень
39	Мясная/овощная лазанья с сухими листами теста	1 - 1.5 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 2; форма для запекания на решетке
40	Картофельная запеканка (сырой картофель)	1 - 1.5 кг	<input checked="" type="checkbox"/> 1; форма для запекания на решетке По истечении половины времени приготовления поверните блюдо.
41	Свежая пицца, тонкая	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; <input checked="" type="checkbox"/> 100 мл эмалированный противень, застеленный бумагой для выпечки
42	Свежая пицца, толстая	-	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; эмалированный противень, застеленный бумагой для выпечки
43	Киш	-	<input checked="" type="checkbox"/> 2; форма для выпечки на решетке
44	Багет/чиабатта/белый хлеб	0.8 кг	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 150 мл; эмалированный противень выложен бумагой для выпечки На белый хлеб требуется больше времени.
45	Все зерна / ржаной / черный хлеб в форме для хлеба	1 кг	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 150 мл; эмалированный противень с бумагой для выпечки / решетка

## 8. ФУНКЦИИ ЧАСОВ

### 8.1 Функции часов

Функция часов	Применение
 Таймер	По завершении отсчета таймера прозвучит звуковой сигнал.
 Время приготовления	По завершении отсчета таймера прозвучит звуковой сигнал, и режим нагрева выключится.
 Отсрочка пуска	Для отсрочки времени начала и/или окончания приготовления.
 Таймер прямого отсчета	Максимум 23 ч 59 мин. Данная функция не влияет на работу духового шкафа. Для включения и выключения функции Таймер прямого отсчета выберите: Меню, Настройки.

### 8.2 Способ настройки: Функции часов

Способ настройки: Установка Времени Суток		
Шаг 1	Шаг 2	Шаг 3
		
Чтобы изменить время суток, войдите в меню и выберите Настройки, Время суток.		
	Установка времени на часах.	Нажмите OK.
Способ настройки: Таймер		
Шаг 1	Шаг 2	Шаг 3
		
Нажмите OK.	На дисплее отобразится: 0:00 	Настройка Таймер.
		Нажмите OK.
 Сразу начнется обратный отсчет времени.		

### Способ настройки: Время приготовления

Шаг 1



Выберите режим нагрева и задайте температуру.

Шаг 2



Несколько раз нажмите:

На дисплее отобразится:



Шаг 3



Задайте время приготовления.

Шаг 4



Нажмите OK.

Сразу начнется обратный отсчет времени.

### Способ настройки: Отсрочка пуска

Шаг 1



Выберите режим нагрева.

Шаг 2



Несколько раз нажмите:

На дисплее отображается: время суток  
 СТАРТ

Шаг 3



Задайте время пуска.

Шаг 4



Нажмите OK.

Шаг 5



Задайте время окончания.

Шаг 6



Нажмите OK.

Таймер начинает обратный отсчет заданного времени пуска.

## 9. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

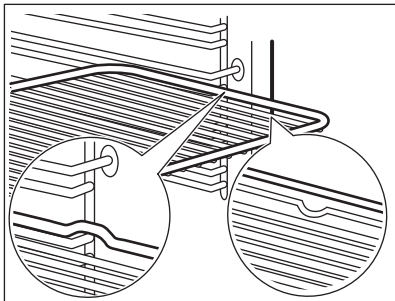
защитой от опрокидывания. Высокий ободок по периметру решетки служит для предотвращения соскальзывания посуды с решетки.

### 9.1 Установка принадлежностей

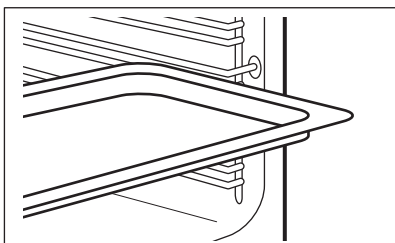
Небольшой выступ наверху повышает безопасность. Выступы также служат

**Решетка:**

Вставьте решетку между направляющими убедившись, что опоры смотрят вниз.

**Эмалированный противень / Противень для жарки:**

Вставьте противень между направляющими планками духового шкафа.



## 9.2 Термощуп

Термощуп — измеряет температуру внутри продукта.

**Необходимо установить два значения температуры:**

Температура духового шкафа.



Температура внутри продукта.

**Для получения наилучших результатов:**

Ингредиенты должны иметь ком-натную температуру.

Не используйте при пригото-влении жидких блюд.

Во время приготовления должен оставаться в продукте.

**Применение: Термощуп**

**Шаг 1** Включите духовой шкаф.

**Шаг 2** Задайте режим нагрева и при необходимости температуру духового шкафа.

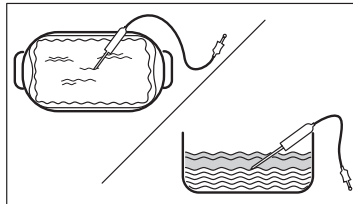
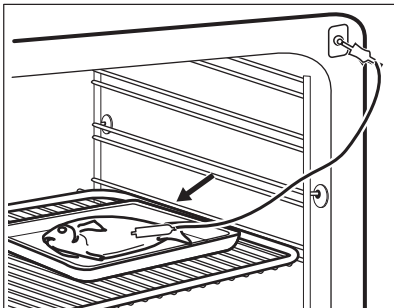
**Шаг 3** Вставьте: Термощуп.

**Мясо, птица и рыба**

**Запеканки**

Вставьте наконечник Термощуп в центр куска мяса или рыбы, по возможности выбрав самую толстую его часть. Убедитесь, что как минимум 3/4 Термощуп находится внутри блюда.

Вставьте наконечник Термощуп точно в центр запеканки. Во время запекания Термощуп не должен менять своего положения в блюде. Для этого зафиксируйте его при помощи одного из более твердых ингредиентов. Для фиксации силиконовой ручки Термощуп Конец Термощуп не должна касаться днища посуды для запекания.



**Шаг 4** Вставьте вилку сетевого шнура Термощуп в гнездо, расположенное спереди духового шкафа.  
На дисплее отобразится текущая температура: Термощуп.

**Шаг 5** Для установки температуры внутри продукта нажмите .

**Шаг 6** Нажмите **OK** для подтверждения.  
Когда продукт достигнет заданной температуры, будет выдан сигнал. После этого вы сможете завершить приготовление или продолжить его, доведя продукты до полной прожаренности/пропекания.

**Шаг 7** Выньте штекер Термощуп из гнезда и достаньте блюдо из духового шкафа.

#### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность ожога Термощуп нагревается. Будьте осторожны при извлечении штекера из гнезда и наконечника из продукта.

## 10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

### 10.1 Блокир. кнопок

**Эта функция предотвращает случайное изменение режима прибора.**

Ее можно включить во время работы прибора. Это не повлияет на выбранный режим и время приготовления, но позволит заблокировать панель управления. Функцию можно включить и тогда, когда сам прибор выключен. Это не приведет к включению прибора, но панель управления будет заблокирована.

**Эта функция предотвращает случайное изменение режима прибора.**



OK — нажмите и удерживайте, чтобы включить функцию.  
Раздастся звуковой сигнал.

OK — нажмите и удерживайте, чтобы выключить функцию.

**(i) 3 x** — мигает, когда включена блокировка.

## 10.2 Автоматическое выключение

В целях безопасности прибор выключается через определенное время в случае, если какой-либо режим нагрева продолжает выполняться, а изменения каких-либо настроек пользователем не производится.

 (°C)	 (ч)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5



(°C)



(ч)

250 - максимум

3

Автоматическое выключение не работает со следующими функциями: Освещение, Термощуп, Отсрочка пуска.

## 10.3 Вентилятор охлаждения

Во время работы прибора вентилятор автоматически включается, чтобы охлаждать поверхности прибора. При выключении прибора вентилятор продолжает работать до тех пор, пока прибор не остывает.

# 11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

## 11.1 Рекомендации по приготовлению



Приведенные в таблицах значения температуры и времени приготовления являются ориентировочными. Они зависят от рецепта, а также от качества и количества используемых ингредиентов.

Ваш прибор может отличаться характером приготовления выпечки и жаркого от предыдущего. В рекомендациях ниже приводятся рекомендуемые настройки температуры, времени приготовления и положения противней для определенных видов продуктов.

Если найти установки для конкретного рецепта не удается, поищите похожий рецепт.

## 11.2 Влажная конвекция

Для достижения оптимальных результатов воспользуйтесь рекомендациями, приведенными в таблице ниже.

		 (°C)		 (мин)
Сладкие булочки, 16 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	20 - 30
Рулеты, 9 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	30 - 40
Пицца, заморож., 0,35 кг	решетка	220	2	10 - 15
Швейцарский рулет	эмалированный противень или поддон	170	2	25 - 35
Шоколадный торт	эмалированный противень или поддон	175	3	25 - 30
Суфле, 6 шт.	керамические формочки на решетке	200	3	25 - 30
Бискв. осн. для открытия пир.	форма для основы фланна на решетке	180	2	15 - 25
Бисквитный торт	емкость для диетического приготовления на решетке	170	2	40 - 50
Отварная рыба, 0,3 кг	эмалированный противень или поддон	180	3	20 - 25
Рыба, целиком, 0,2 кг	эмалированный противень или поддон	180	3	25 - 35
Рыбное филе, 0,3 кг	сковорода для пиццы на решетке	180	3	25 - 30
Тушеное мясо, 0,25 кг	эмалированный противень или поддон	200	3	35 - 45
Шашлык, 0,5 кг	эмалированный противень или поддон	200	3	25 - 30
Печенье, 16 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	20 - 30
Макарони, 24 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	25 - 35
Маффины, 12 шт.	эмалированный противень или поддон	170	2	30 - 40
Несладкие изделия, 20 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	25 - 30
Печенье из песочного теста, 20 шт.	эмалированный противень или поддон	150	2	25 - 35
Тарталетки, 8 шт.	эмалированный противень или поддон	170	2	20 - 30
Овощи, тушеные, 0,4 кг	эмалированный противень или поддон	180	3	35 - 45

Вегетарианский омлет	сковорода для пиццы на решетке	200 ( $^{\circ}\text{C}$ )	3	25 - 30 (мин)
Овощи по-средиземноморски, 0,7 кг	эмалированный противень или поддон	180	4	25 - 30

### 11.3 Влажная конвекция — рекомендуемые аксессуары

Используйте темные и неотражающие формы и контейнеры. Они лучше поглощают тепло, чем емкости светлых цветов и отражающая посуда.

Сковорода для пиццы	Емкость для запекания	Горшочки	Форма для флан
Темная, неотражающая диаметр 28 см	Темная, неотражающая диаметр 26 см	Керамика диаметр 8 см, вы- сота 5 см	Темная, неотражающая диаметр 28 см

### 11.4 Таблицы приготовления для тестирующих организаций.

Информация для испытательных организаций

Испытания согласно IEC 60350-1.

Мелкое пе- ченье (20 шт на про- тивне)	Традицион- ное приго- вление	Эмалиро- ванный про- тивень	3	170 ( $^{\circ}\text{C}$ )	20 - 35	-
Мелкое пе- ченье (20 шт на про- тивне)	Горячий воз- дух	Эмалиро- ванный про- тивень	3	150 - 160	20 - 35	-
Мелкое пе- ченье (20 шт на про- тивне)	Горячий воз- дух	Эмалиро- ванный про- тивень	2 и 4	150 - 160	20 - 35	-

					( °C )	
					(мин)	
						
Яблочный пирог, две формы Ø20 см	Традиционное приготовление	Решетка	2	180	70 - 90	-
Яблочный пирог, две формы Ø20 см	Горячий воздух	Решетка	2	160	70 - 90	-
Бисквит без жира, форма для выпечки Ø26 см	Традиционное приготовление	Решетка	2	170	40 - 50	Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 мин.
Бисквит без жира, форма для выпечки Ø26 см	Горячий воздух	Решетка	2	160	40 - 50	Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 мин.
Бисквит без жира, форма для выпечки Ø26 см	Горячий воздух	Решетка	2 и 4	160	40 - 60	Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 мин.
Песочное печенье	Горячий воздух	Эмалированный противень	3	140 - 150	20 - 40	-
Песочное печенье	Горячий воздух	Эмалированный противень	2 и 4	140 - 150	25 - 45	-
Песочное печенье	Традиционное приготовление	Эмалированный противень	3	140 - 150	25 - 45	-
Тосты, 4-6 шт.	Гриль	Решетка	4	макс.	1 - 5	Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 мин.
Бургер с говядиной, 6 штук, 0,6 кг	Гриль	Решетка, поддон для сбора капель	4	макс.	20 - 30	Установите решетку на четвертый уровень и поддон на третий уровень духового шкафа. По истечении половины времени приготовления переверните продукты. Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 10 мин.

## 12. УХОД И ОЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 12.1 Примечание по очистке



#### Чистящие средства

Лицевую поверхность прибора следует протирать только тканью из микрофибры, смоченной в теплой воде с моющим средством. Очищайте и проверяйте уплотнение дверцы по периметру рамки камеры.

Для чистки металлических поверхностей используйте чистящее средство.

Очищайте пятна мягким моющим средством. Не наносите его на каталитические панели.



#### Ежедневное использование

Внутреннюю камеру необходимо мыть после каждого использования. Накопление жира или других отложений может привести к возгоранию.

Внутри прибора или на стеклянных панелях дверцы прибора может конденсироваться влага. Для уменьшения конденсации прогрейте прибор в течение 10 минут перед началом приготовления. Не держите продукты в приборе дольше 20 минут. После каждого использования камеру следует насухо протирать только тканью из микрофибры.



#### Аксессуары

Очистите все аксессуары после каждого использования и дайте им высохнуть. Используйте только ткань из микрофибры, смоченную в теплой воде с мягким моющим средством. Не мойте аксессуары в посудомоечной машине.

Не используйте для мытья аксессуаров с антипригарным покрытием абразивные чистящие средства или предметы с острыми краями.

### 12.2 Очистка: Выемка камеры

Очищайте выемку от известкового налета, остающегося после приготовления с использованием пара.

#### Шаг 1

Налейте 250 мл белого уксуса в выемку внутренней камеры. Используйте уксус концентрации не выше 6% и без каких-либо добавок.

#### Шаг 2

Оставьте уксус на 30 минут при комнатной температуре, позволив ему растворить известковый налет.

#### Шаг 3

Очистите внутреннюю камеру мягкой тряпкой, смоченной в теплой воде.

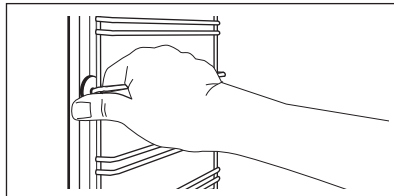
Для функции: Запекание с паром вымойте духовой шкаф каждые 5–10 циклов приготовления.

## 12.3 Снятие: Направляющие для противней/катализитические панели

Для очистки духового шкафа извлеките направляющие для противней / катализитические панели.

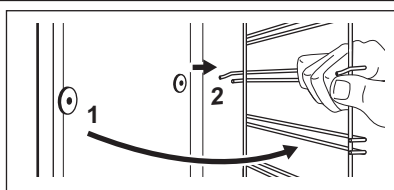
**Шаг 1** Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть.

**Шаг 2** Потяните переднюю часть направляющей для противня в сторону от боковой стенки. При этом придерживайте заднюю часть направляющей и катализитическую панель на месте. Катализитические панели не закреплены на стенках духового шкафа. При снятии направляющих для противней они могут выпасть.



**Шаг 3** Вытяните заднюю часть направляющей в сторону от боковой стенки и снимите ее.

**Шаг 4** Установка направляющих выполняется в обратном порядке. Удерживающие упоры на телескопических направляющих должны быть обращены вперед.



## 12.4 Применение: Катализитическая очистка

Во внутренней камере имеются катализитические панели. Катализитические панели поглощают жир во время катализитической чистки.

Появление пятен или изменение цвета катализитических панелей не влияет на качество катализитической очистки.

### Выполните катализитическую очистку духового шкафа

Перед катализитической очисткой извлеките все аксессуары.

#### Шаг 1

Выберите Меню / Очистка и нажмите OK три раза.

#### Шаг 2

По окончании очистки раздастся звуковой сигнал. Духовой шкаф выключится.

#### Шаг 3

Когда духовой шкаф остынет, очистите внутреннюю камеру мягкой влажной тряпкой.

Продолжительность: 1 ч. Катализитическая эмаль очищается самостоятельно; не мойте ее тканью.

## 12.5 Извлечение и установка: Дверца

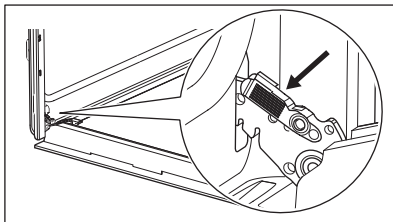
В дверце духового шкафа имеются три стеклянные панели. Дверца духового шкафа и внутренние стеклянные панели снимаются для чистки. Перед извлечением стеклянных панелей прочтайте инструкцию «Извлечение и установка стеклянных панелей» целиком.



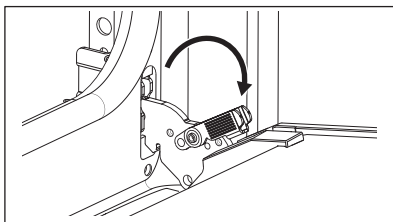
## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте духовой шкаф без стеклянных панелей.

- Шаг 1** Откройте дверцу до конца и возьмитесь за обе петли.

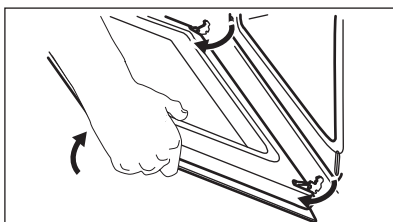


- Шаг 2** Поднимите и потяните защелки до щелчка.



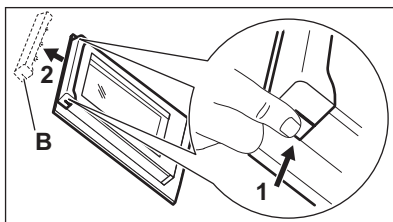
- Шаг 3** Прикройте дверцу наполовину, т.е. до первого фиксируемого положения. Затем вытяните дверцу вверх и вперед, чтобы высвободить ее из гнезда.

- Шаг 4** Положите дверцу на ровную поверхность, подложив под нее мягкую ткань.

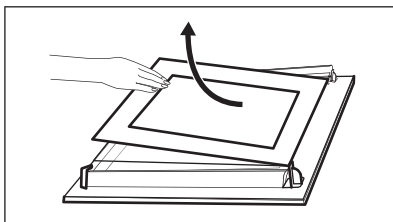


- Шаг 5** Возьмитесь за дверную планку (B) на верхней кромке дверцы с двух сторон и нажмите внутрь, чтобы освободить защелку.

- Шаг 6** Чтобы снять дверную планку, потяните ее вперед.



- Шаг 7** Удерживая стеклянные панели дверцы за верхний край, осторожно вытащите их по одной. Начните с верхней панели. Убедитесь, что стекло полностью выдвинуто из направляющих.



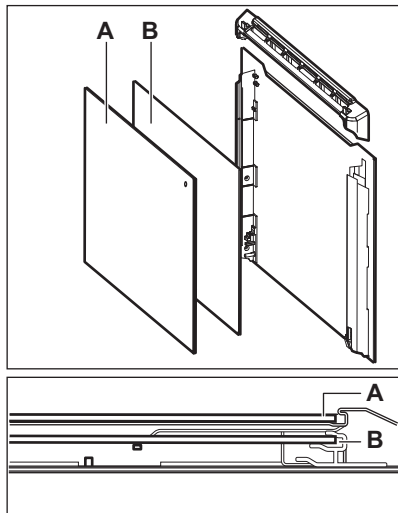
- Шаг 8** Вымойте стеклянные панели водой с мылом. Осторожно вытрите стеклянные панели досуха.  
Не мойте стеклянные панели в посудомоечной машине.
- Шаг 9** После очистки установите стеклянные панели в дверцу духового шкафа.

Если дверца установлена правильно, при закрытии защелок раздастся щелчок.

Убедитесь, что стекла (A и B) вставлены в правильном порядке. Проверьте символы / надписи на стеклянной панели; каждая стеклянная панель имеет свою маркировку для упрощения разборки и сборки.

Если установка произведена правильно, рамка дверцы защелкнется.

Убедитесь, что средняя стеклянная панель правильно установлена в соответствующие направляющие.



## 12.6 Замена лампы освещения

### ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током.  
Лампа может быть горячей.

Всегда держите галогеновую лампу в перчатках или тканью, чтобы не оставить на лампе жировые следы, которые могут выгореть и оставить пятна.

### Перед заменой лампы:

#### Шаг 1

Выключите духовой шкаф. Дождитесь остыивания духового шкафа.

#### Шаг 2

Отключите духовой шкаф от сети электропитания.

#### Шаг 3

Положите ткань на дно внутренней камеры.

## Задняя лампа

**Шаг 1** Чтобы снять плафон, поверните его.

**Шаг 2** Очистите стеклянную крышку.

**Шаг 3** Замените лампу освещения духового шкафа на аналогичную, с жаростойкостью 300 °C.

## 13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 13.1 Что делать, если...

В случаях, не указанных в данной таблице, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

#### Прибор не включается или не нагревается

Проблема	Убедитесь, что...
Прибор не включается или не работает.	Прибор подключен к сети электропитания надлежащим образом.
Прибор не выполняет нагрев.	Выключено автоматическое отключение.
Прибор не выполняет нагрев.	Сработал предохранитель.
Прибор не выполняет нагрев.	Блокировка отключается.

#### Компоненты

Проблема	Убедитесь, что...
Не горит лампа освещения.	Влажная конвекция включено.
Не горит лампа освещения.	Лампа перегорела.
Функция Термощуп Не работает.	Штекер Термощуп полностью вставлена в гнездо.
Повреждено уплотнение дверцы.	Не используйте прибор. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

#### Коды ошибок

На дисплее отображается...	Убедитесь, что...
00:00	Сбой электропитания. Установка Времени Суток.

Если на дисплее отображается код ошибки, не приведенный в таблице, выключите и включите предохранитель на домашнем распределительном щитке для перезапуска прибора. Если код ошибки появится снова, обратитесь в сервисный центр.

#### Очистка

Проблема	Убедитесь, что...
Из выемки камеры духового шкафа выливается вода.	Слишком много воды в выемке камеры духового шкафа.

## 13.2 Данные о техническом обслуживании

Если самостоятельно справиться с проблемой не удается, обратитесь в магазин, в котором был приобретен прибор, или в авторизованный сервисный центр.

Данные для сервисных центров находятся на табличке с техническими данными. Табличка с техническими данными находится на передней рамке камеры прибора. Не удаляйте табличку с техническими данными из внутренней камеры прибора.

**Рекомендуем записать их здесь:**

Название модели (MOD.) .....

Продуктовый номер (PNC) .....

Серийный номер (S.N.) .....

## 14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

### 14.1 Информация об изделии и Технический лист с информацией об изделии

Торговый знак	Electrolux	
Модель	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Индекс энергетической эффективности (EEIcavity)	81.2	
Класс энергетической эффективности	A+	
Потребление энергии в стандартном режиме (ECelectric cavity)	0.93 кВт·ч/цикл	
Потребление энергии в режиме с принудительной циркуляцией воздуха, если имеется (ECelectric cavity)	0.69 кВт·ч/цикл	
Количество камер	1	
Источник нагрева	Электричество	
Объём камеры (V)	72 л	
Тип духового шкафа	Встроенный духовой шкаф	
Масса (M)	KODFC77H	30.2 кг
	EOD6C77H	32.8 кг

IEC/EN 60350-1 — Бытовые электрические приборы для приготовления пищи — Часть 1: Серии, духовые шкафы, пароварки и грили - Методы определения показателей.

## 14.2 Экономия электроэнергии



Данный прибор имеет функции для экономии электроэнергии во время приготовления.

Позаботьтесь о том, чтобы дверца во время работы прибора была плотно закрыта. Во время приготовления не открывайте дверцу прибора слишком часто. Следите за чистотой уплотнителя дверцы и за тем, чтобы он был как следует закреплен на своем месте.

Для повышения энергосбережения используйте металлическую посуду.

При возможности не производите предварительный разогрев прибора перед приготовлением.

Во время приготовления нескольких блюд за раз сводите перерывы между выпечкой/жаркой к минимуму.

#### Приготовление с использованием вентилятора

По возможности выбирайте функции приготовления, в которых используется вентилятор, чтобы сберечь электроэнергию.

#### Остаточное тепло

Вентилятор и лампа освещения продолжают работать. После выключения прибора на дисплее отображается остаточное тепло. Это тепло можно использовать для поддержания блюд в теплом состоянии.

Если длительность приготовления превышает 30 минут, уменьшите температуру прибора до минимальной за 3-10 минут до окончания приготовления. Продолжится приготовление остаточного тепла внутри прибора.

Используйте остаточное тепло для разогрева других блюд.

#### Сохранение пищи в теплом состоянии

Для использования остаточного тепла для сохранения пищи в теплом состоянии выбирайте максимально низкое значение температуры и сохраняйте блюдо в тепле. На дисплее будет отображаться индикация остаточного тепла или текущая температура.

#### Приготовление с выключенной лампой

Выключите лампу на время приготовления. Включайте ее только при необходимости.

#### Влажная конвекция

Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии.

При использовании данной функции лампа выключается через 30 секунд. Лампу можно включить снова, но данное действие сократит ожидаемый эффект от экономии электроэнергии.

## 15. СТРУКТУРА МЕНЮ

### 15.1 Меню

Шаг 1	Шаг 2	Шаг 3	Шаг 4	Шаг 5
				

— выберите, чтобы войти в Меню.  
Выберите параметр в Меню структуре и нажмите OK.  
Выберите настройку.  
OK - нажмите для подтверждения настройки.  
Установите значение и нажмите OK.

Установите ручку выбора режимов нагрева в положение «Выкл», чтобы выйти из Меню.

#### Меню структура

Помощь в Приготовлении 

Очистка 

Настройки 

Настройки					
01	Установка Времени Суток	Изменить	02	Яркость дисплея	1 - 5
03	Тоны Кнопок	1 — Сигнал 2 — Щелчок 3 — Звук выключен	04	Громкость сигнала	1 - 4
05	Термощуп Действие	1 — Звуковой сигнал и прекращение работы 2 — Звуковой сигнал	06	Таймер прямого отсчета	Вкл / Выкл
07	Освещение	Вкл / Выкл	08	Быстрый прогрев	Вкл / Выкл
09	Деморежим	Код запуска: 2468	10	Версия ПО (программного обеспечения)	Проверьте
11	Заводские Установки	Да/Нет			

## 16. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом  следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и здоровье человека. Не выбрасывайте

вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

# Vitajte vo svete Electrolux! Ďakujeme Vám, že ste si vybrali náš spotrebič.



V našej snahe o trvalú udržateľnosť znižujeme spotrebú papiera, a preto poskytujeme celé návody na obsluhu online. Získejte prístup k vášmu celému návodu na obsluhu na stránke [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)



Získejte rady ohľadom používania, brožúry, návody na riešenie problémov a informácie o údržbe a opravách na stránke [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Stiahnite si aplikáciu **My Electrolux Kitchen** pre viac receptov, užitočných tipov a návodov na riešenie problémov.



Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

## OBSAH

1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE.....	214
2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.....	216
3. INŠTALÁCIA.....	219
4. POPIS VÝROBKU.....	221
5. OVLÁDACÍ PANEL.....	221
6. PRED PRVÝM POUŽITÍM.....	222
7. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE.....	223
8. ČASOVÉ FUNKCIE.....	228
9. POUŽÍVANIE PRÍSLUŠENSTVA.....	230
10. DOPLNKOVÉ FUNKCIE.....	232
11. TIPY A RADY.....	233
12. OŠETROVANIE A ČISTENIE.....	236
13. RIEŠENIE PROBLÉMOV.....	240
14. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ.....	241
15. ŠTRUKTÚRA PONUKY.....	242
16. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA.....	243

## 1. ▲ BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nezodpovedá za zranenia ani za škody spôsobené nesprávnou montážou alebo používaním. Tieto pokyny uskladnite na bezpečnom a prístupnom mieste, aby ste do nich mohli v budúcnosti nahliadnuť.

## **1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb**

- Tento spotrebič smú používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženou fyzickou, zmyslovou alebo psychickou spôsobilosťou alebo nedostatkom skúseností a znalostí, iba ak sú pod dozorom zodpovednej osoby alebo ak boli zodpovednou osobou poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú prípadným rizikám. Deti do 8 rokov a osoby s vysokou mierou postihnutia nesmú mať prístup k spotrebiču, pokiaľ nie sú pod nepretržitým dozorom.
- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom nebudú hrať.
- Obaly vždy uschovajte mimo dosah detí a náležite ich zlikvidujte.
- UPOZORNENIE: Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriat. Nedovoľte deťom ani domácim zvieratám priblížiť sa k spotrebiču počas prevádzky alebo keď sa ochladzuje.
- Ak má spotrebič detskú poistku, mala by byť zapnutá.
- Deti nesmú spotrebič bez dozoru čistiť ani vykonávať žiadnu údržbu na spotrebiči.

## **1.2 Všeobecná bezpečnosť**

- Tento spotrebič je určený iba na prípravu jedál.
- Tento spotrebič je určený na jedno použitie v domácnosti v interieri.
- Tento spotrebič sa môže používať v kanceláriách, hotelových hostovských izbách, izbách s posteľou a raňajkami, v domovoch poľnohospodárskych hostí a iných podobných ubytovacích zariadeniach, ak takéto používanie nepresiahne (priemerné) úrovne používania v domácnosti.
- Nainštalovať tento spotrebič a vymeniť kábel smie iba na to kvalifikovaná osoba.
- Spotrebič nepoužívajte pred jeho nainštalovaním do nábytku určeného na zabudovanie.
- Pred akoukoľvek údržbou opojte spotrebič od elektrickej siete.

- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servisnom stredisku alebo u kvalifikovanej osoby, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- **UPOZORNENIE:** Uistite sa, že je pred výmenou osvetlenia spotrebič vypnutý, aby ste sa vyhli riziku elektrického šoku.
- **UPOZORNENIE:** Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriat. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli ohrevných článkov alebo povrchu dutiny spotrebiča.
- Vždy používajte na vyberanie a vkladanie príslušenstva alebo riadu kuchynské rukavice.
- Používajte iba teplotnú sondu (sondu vnútornej teploty) odporúčanú pre tento spotrebič.
- Pri vyberaní zasúvacej lišty najskôr potiahnite jej prednú časť a potom zadnú časť smerom od bočných stien spotrebiča. Zasúvacie lišty nainštalujte v opačnom poradí.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parné čističe.
- Na čistenie skla dvierok nepoužívajte abrazívne prostriedky ani ostré kovové škrabky, pretože by mohli poškrabáť povrch, čo môže spôsobiť rozbitie skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

### 2.1 Montáž



#### **VAROVANIE!**

Tento spotrebič smie nainštalovať iba kvalifikovaná osoba.

- Odstráňte všetky obaly.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Vždy dávajte pozor, ak presúvate spotrebič, pretože je ľahký. Vždy používajte ochranné rukavice a uzavretú obuv.
- Spotrebič neťahajte za rukoväť.

- Spotrebič nainštalujte na bezpečné a vhodné miesto, ktoré splňa požiadavky na inštaláciu.
- Dodržiavajte požadovanú minimálnu vzdialenosť od iných spotrebičov a nábytku.
- Pred namontovaním spotrebiča skontrolujte, či sa dvierka spotrebiča otvárajú bez odporu.
- Spotrebič je vybavený elektrickým systémom chladenia. Ten musí byť napájaný z elektrickej siete.

Minimálna výška kuchynskej skrinky (minimálna výška skrinky pod pracovnou doskou)

590 (600) mm

Šírka kuchynskej skrinky	560 mm
Hĺbka kuchynskej skrinky	550 (550) mm
Výška prednej časti spotrebiča	594 mm
Výška zadnej časti spotrebiča	576 mm
Šírka prednej časti spotrebiča	595 mm
Šírka zadnej časti spotrebiča	559 mm
Hĺbka spotrebiča	569 mm
Hĺbka zabudovaného spotrebiča	548 mm
Hĺbka s otvorenými dvierkami	1022 mm
Minimálna veľkosť vetracieho otvoru. Otvor umiestnený na spodnej zadnej strane	560x20 mm
Dĺžka napájacieho kábla. Kábel sa nachádza v pravom rohu na zadnej strane	1500 mm
Montážne skrutky	4x25 mm

## 2.2 Zapojenie do elektrickej siete



### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Všetky elektrické zapojenia by mal vykonať kvalifikovaný elektroinštalačér.
- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Uistite sa, že parametre na typovom štítku sú kompatibilné s elektrickým napäťím zdroja napájania.
- Vždy používajte správne nainštalovanú zásuvku odolnú proti nárazom.
- Nepoužívajte viaczásuvkové adaptéry ani predlžovacie káble.
- Uistite sa, že zástrčka a prívodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak prívodný elektrický kábel spotrebiča treba vymeniť, túto operáciu smie urobiť iba pracovník autorizovaného servisného strediska.
- Nedovoľte, aby sa napájacie elektrické káble dotkli alebo dostali do blízkosti

dvierok spotrebiča alebo výklenku pod spotrebičom najmä vtedy, keď sú dverka horúce.

- Zariadenie na ochranu pred dotykom elektrických častí pod napäťom a izolovaných častí treba namontovať tak, aby sa nedalo odstrániť bez nástrojov.
- Siet'ovú zástrčku pripojte do siet'ovej zásuvky až po dokončení inštalácie. Po inštalácii sa uistite, že máte prístup k siet'ovej zástrčke.
- Ak je siet'ová zásuvka uvoľnená, nezapájajte do nej siet'ovú zástrčku.
- Spotrebič neodpájajte tāhánim za napájajúci kábel. Vždy tāhajte za siet'ovú zástrčku.
- Použite iba správne odpájacie zariadenia: ochranné ističe alebo poistiky (skrutkovacie poistiky treba vybrať z držiaka), uzemnenia a stýkače.
- Elektrická siet' v domácnosti musí mať odpájacie zariadenie, ktoré umožní odpojenie spotrebiča od elektrickej siete na všetkých poloch. Vzdialenosť kontaktov odpájacieho zariadenia musí byť minimálne 3 mm.
- Tento spotrebič sa dodáva s napájacou zástrčkou a napájacím káblom.

### Typy kálov používaných na inštaláciu alebo výmenu pre Európu:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Pri určovaní správneho prierezu kábla sa riadte celkovým výkonom uvedeným na štítku spotrebiča. Môžete si tiež pozrieť údaje v tabuľke:

Celkový výkon (W)	Časť kábla (mm <sup>2</sup> )
maximum 1 380	3x0.75
maximum 2 300	3x1
maximum 3 680	3x1.5

Uzemňovací kábel (zelený/žltý kábel) musí byť o 2 cm dlhší ako hnedý fázový a modrý nulový kábel

## 2.3 Použitie

### ⚠ VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, popálenín, zásahu elektrickým prúdom alebo výbuchu.

- Nemeňte technické parametre tohto spotrebiča.
- Uistite sa, že nie sú otvory vetrania zablokované.
- Spotrebič počas prevádzky nenechávajte bez dozoru.
- Spotrebič po každom použití vypnite.
- Pri otváraní dvierok spotrebiča počas jeho prevádzky buďte opatrní. Môže z neho uniknúť horúci vzduch.
- Spotrebič neobsluhujte s mokrými rukami alebo keď je v kontakte s vodou.
- Na otvorené dvierka nevyvíjajte tlak.
- Spotrebič nepoužívajte ako pracovný alebo skladovací povrch.
- Dvierka spotrebiča otvárajte opatrne. Používanie prísad s alkoholom môže spôsobiť zmiešanie alkoholu a vzduchu.
- Pri otváraní dvierok zabráňte kontaktu iskier alebo otvoreného plameňa so spotrebičom.
- Horľavé látky ani predmety, ktoré sú nasiaknuté horľavými látkami, nekladte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.

### ⚠ VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia spotrebiča.

- Aby sa predišlo škode alebo zmene farby povrchovej úpravy:
  - Nedávajte priamo do spodnej časti spotrebiča riad alebo iné objekty.
  - Nedávajte priamo na dno dutiny spotrebiča alabal.
  - Nedávajte priamo do horúceho spotrebiča vodu.
  - Po ukončení prípravy pokrmu v rúre nenechávajte vlhký riad ani potraviny.
  - Pri odstraňovaní alebo inštalácii príslušenstva buďte opatrní.
- Zmena farby smaltu alebo ušľachtilej ocele nemá žiadny vplyv na výkon spotrebiča.
- Na vlhké koláče použite hlboký pekáč. Ovocné šťavy spôsobujú škvqry, ktoré môžu byť trvalé.

- Pri varení musia byť dvierka spotrebiča vždy zatvorené.
- Pri inštalácii spotrebiča za nábytkový panel (napr. dvere) zabezpečte, aby dvere neboli počas prevádzky spotrebiča nikdy zatvorené. Za zatvoreným nábytkovým panelom sa môže vytvoriť teplo a vlhkosť a môžu spôsobiť následné poškodenie spotrebiča, nábytku alebo podlahy. Nábytkový panel nezatvárajte, kým spotrebič po použití úplne nevychladne.

## 2.4 Starostlivosť a čistenie

### ⚠ VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, požiaru alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred vykonávaním údržby spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sietovej zásuvky.
- Skontrolujte, či je spotrebič studený. Existuje riziko, že sklenené panely môžu prasknúť.
- Ak sú sklenené panely dvierok poškodené, bezodkladne ich nechajte vymeniť. Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
- Pri vyberaní dvierok zo spotrebiča postupujte opatrne. Dvierka sú t'ažké!
- Spotrebič pravidelne čistite, aby ste predišli znehodnoteniu povrchového materiálu.
- Spotrebič čistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne výrobky, špongie s abrazívou vrstvou, rozpúšťadlá ani kovové predmety.
- Ak používate sprej na čistenie rúr, dodržiavajte bezpečnostné pokyny na jeho obale.
- Katalytický smalt nečistite čistiaci prostriedkom.

## 2.5 Vnútorné osvetlenie

### ⚠ VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

- Informácie o žiarovke/žiarovkách vnútri tohto výrobku a náhradných dieloch osvetlenia, ktoré sa predávajú

samostatne: Tieto žiarovky sú navrhnuté tak, aby odolali extrémnym podmienkam v domáčich spotrebiciach, ako napr. teplota, vibrácie, vlhkosť alebo slúžia ako ukazovatele prevádzkového stavu spotrebiča. Nie sú určené na používanie iným spôsobom a nie sú vhodné na osvetlenie priestorov v domácnosti.

- Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti G.
- Používajte iba žiarovky s rovnakými technickými parametrami .

## 2.6 Servis

- Ak treba dat' spotrebič opraviť, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

- Používajte iba originálne náhradné diely.

## 2.7 Likvidácia

### ⚠ VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo udusenia.

- O likvidácii spotrebiča sa informujte na mestskom alebo obecnom úrade.
- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Prívodný elektrický kábel odrezte blízko pri spotrebiči a zlikvidujte ho.
- Odstráňte západku dvierok, aby ste zabránili uviaznutiu alebo domáčich zvierat v spotrebiči.

## 3. INŠTALÁCIA

### ⚠ VAROVANIE!

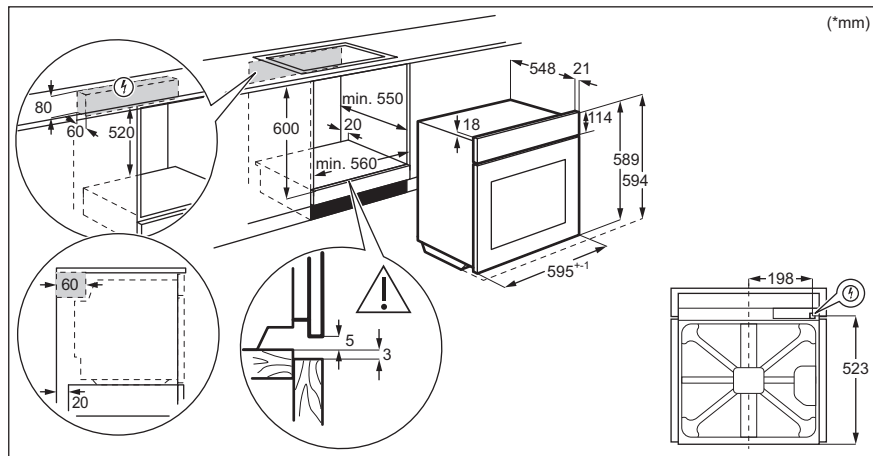
Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

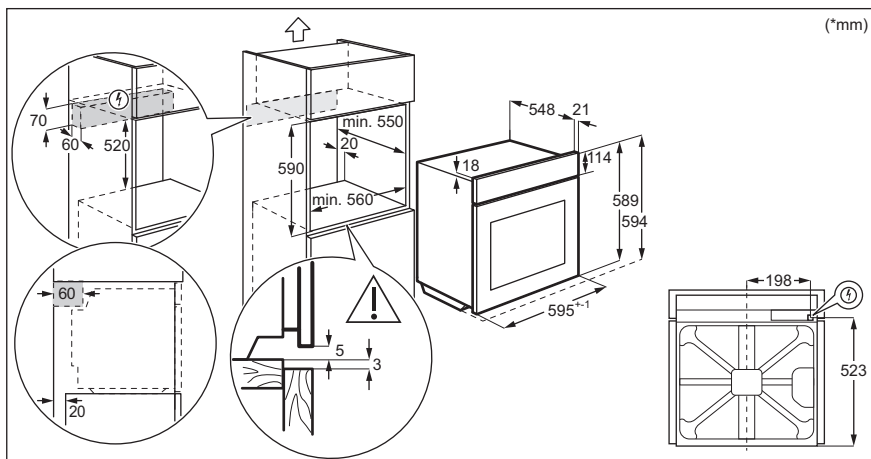
### 3.1 Zabudovanie



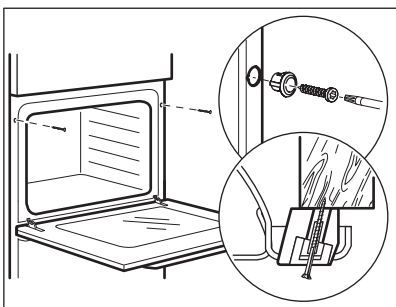
[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation



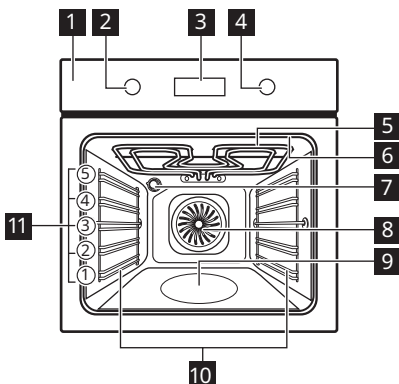


### 3.2 Upevnenie rúry k linke



## 4. POPIS VÝROBKU

### 4.1 Všeobecný prehľad



- 1 Ovládací panel
- 2 Ovládač funkcií ohrevu
- 3 Displej
- 4 Otočný ovládač
- 5 Ohrevný prvak
- 6 Zásuvka pre teplotnú sondu
- 7 Osvetlenie
- 8 Ventilátor
- 9 Reliéf dutiny
- 10 Zasúvacia lišta, odstrániťelná
- 11 Úrovne roštu v rúre

### 4.2 Príslušenstvo

- **Drôtený rošt**  
Pre kuchynský riad, koláčové formy, nádoby na pečenie.
- **Plech na pečenie**  
Pre koláče a piškótové koláče.
- **Hlboký pekáč**

Na pečenie alebo ako pekáč na zber tuku.

- **Teplotná sonda**  
Na meranie toho, ako sa jedlo pripravuje.
- **Teleskopické lišty**  
S teleskopickými lištami môžete ľahšie vsunúť a vybrať rošty.

## 5. OVLÁDACÍ PANEL

### 5.1 Zasúvacie ovládače

Ak chcete spotrebič použiť, stlačte ovládač. Ovládač sa vysunie.

### 5.2 Prehľad ovládacieho panela

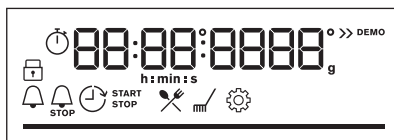


Časovač	Rýchle zo-hrievanie	Osvetle-nie rúry	Teplotná son-da	Potvrdte nastá-venia	Stláčajte	Otočte otočný ovlá-dac
---------	---------------------	------------------	-----------------	----------------------	-----------	------------------------

Výberom funkcie ohrevu zapnite spotrebič.

Ak chcete spotrebič vypnúť, otočte ovládač funkcií ohrevu do polohy Vyp.

## 5.3 Displej



Displej s kľúčovými funkciami.

### Ukazovatele na displeji

#### Základné ukazovatele



Blokovanie



Sprievodca pečením



Čistenie



Nastavenia



Rýchle zohľievanie

#### Ukazovatele časovača



Časomer



Koniec



Odklad nastavenia času



Časovač

**Lišta priebehu** – pre teplotu alebo čas. Keď spo-  
trebič dosiahne nastavenú teplotu, čiarový ukazo-  
vateľ bude úplne červený.

#### Ukazovateľ pečenia s parou



#### Teplotná sonda ukazovateľ



## 6. PRED PRVÝM POUŽITÍM



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 6.1 Prvé čistenie

Pred prvým použitím vyčistite prázdný spotrebič a nastavte čas:



0:00

Nastavte čas. Stlačte tlačidlo: OK.

## 6.2 Počiatočný predohrev

**Pred prvým použitím prázdnú rúru predhrejte.**

**Krok č. 1** Vyberte z rúry vyberateľné zasúvacie lišty a príslušenstvo.

**Krok č. 2** Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu: .  
Rúru nechajte spustenú jednu hodinu.

**Krok č. 3** Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu: .  
Rúru nechajte spustenú 15 minút.

**(i)** Rúra môže počas predohrevu produkovať zápach a dym. Skontrolujte, či je miestnosť vetraná.

## 7. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 7.1 Ako nastaviť: Funkcie ohrevu

**Krok č. 1** Otočte ovládač funkcií ohrevu a vyberte funkciu ohrevu.

**Krok č. 2** Otočením ovládača nastavte teplotu.

#### Pečenie s parou

Skontrolujte, či je rúra studená.

**Krok č. 1**



Priehlbini dutiny rúry naplňte vodou z vodo-vodu.

**Krok č. 2**



Zvoľte funkciu ohrevu parou.

**Krok č. 3**



Nastavte teplotu.

Prázdnú rúru predhrievajte 10 minút, aby sa vytvorila vlhkosť.  
Vložte jedlo do rúry.

**(i)** Maximálna kapacita priehlbiny dutiny je 250 ml. Priehlbini dutiny rúry nenapĺňajte vodou počas pečenia, ani keď je rúra horúca.

#### Po skončení pečenia s parou:

**Krok č. 1**

rúru vypnete otočením ovládača funkcií ohrevu do polohy Vyp.

**Krok č. 2**

Dvierka opatrné otvorte. Uvoľnená vlhkosť môže spôsobiť popáleniny.

**Krok č. 3**

Skontrolujte, či je rúra studená.  
Odstráňte zvyškovú vodu z priehlbiny dutiny rúry.

## 7.2 Funkcie ohrevu

Funkcia ohrevu	Aplikácia
	Na pečenie na 3 úrovniach súčasne a na sušenie potravín. Nastavte o 20 – 40 °C nižšiu teplotu než pre Tradičné pečenie.
<b>Teplovzdušné Pečenie</b>	
	Na pečenie a opekanie na jednej úrovni roštu.
<b>Tradičné pečenie</b>	
	Na pridanie vlhkosti počas prípravy jedál. Na získanie správnej farby a chrumkavej kôrky počas pečenia. Na zvýšenie šťavnatosti počas opäťovného zohrievania. Na zaváranie ovocia a zeleniny.
<b>SteamBake</b>	
	Na prípravu pizze. Na intenzívnejšie zhnednutie povrchu a chrumkavý korpus.
<b>Pizza</b>	
	Na pečenie koláčov s chrumkavým korpusom a na zaváranie potravín.
<b>Dolný ohrev</b>	
	Na prípravu chrumkavých polotovarov (napr. zemiakových hranolčekov, amerických zemiakov alebo jarných závitkov).
<b>Mrazené pokrmy</b>	
	Táto funkcia je určená na úsporu energie počas prípravy jedál. Ked' použijete túto funkciu, teplota v dutine sa môže lísiť od nastavenej teploty. Použije sa zvyškové teplo. Výkon ohrevu môže byť znížený. Viac informácií nájdete v kapitole „Každodenné používanie“, poznámky k: Vlhký horúci vzduch.
<b>Vlhký horúci vzduch</b>	
	Na grilovanie tenkých kúskov jedla a na prípravu hrianok.
<b>Gril</b>	
	Na pečenie veľkých kusov mäsa alebo hydiny s košťami na jednej úrovni. Na gratinovanie a zapekanie.
<b>Turbo gril</b>	
	Vstup do ponuky: Sprievodca pečením, Čistenie, Nastavenia.
<b>Ponuka</b>	



Teplovzdušné Pečenie, Tradičné pečenie: Ked' nastavíte teplotu pod 80 °C, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne.

### 7.3 Poznámky k: Vlhký horúci vzduch

Táto funkcia bola použitá na splnenie požiadaviek triedy energetickej účinnosti

a požiadaviek na ekodizajn (podľa predpisov EU 65/2014 a EU 66/2014). Skúšky podľa:

IEC/EN 60350-1

Dvierka rúry majú byť počas pečenia zatvorené, aby nedošlo k prerušeniu funkcie

a aby bola zabezpečená čo najefektívnejšia prevádzka rúry.

Ked' použijete túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne.

Pokyny ohľadom varenia nájdete v kapitole „Rady a tipy“, Vlhký horúci vzduch.

Všeobecné odporúčania na úsporu energie si pozrite v kapitole „Energetická účinnosť“, v časti Úspora energie.

## 7.4 Ako nastaviť: Sprievodca pečením

Každý pokrm v tejto podponuke má odporúčanú funkciu ohrevu a teplotu. Použite funkciu na rýchlu prípravu jedla s predvolenými nastaveniami. Počas varenia môžete upraviť aj čas a teplotu.

**Na prípravu niektorých pokrmov môžete použiť aj:** **Úroveň uvarenia pokrmu:**

- Teplotná sonda
- Neprepečený
- Stredne
- Prepečený



Vstúpte do ponuky.

Vyberte Sprievodca pečením. Stlačte OK.

Vyberte pokrm. Stlačte tlačidlo OK.

Vložte pokrm do rúry. Potvrdte nastavenia.

## 7.5 Sprievodca pečením

### Legenda



Teplotná sonda dostupné. Teplotná sonda umiestnite do najhrubšej časti pokrmu. Po dosiahnutí nastavenej Teplotná sonda teploty sa spotrebič vypne.



Množstvo vody na parnú funkciu.



Pred pečením spotrebič predhrejte.



Úroveň roštu.

Na displeji sa zobrazí **P** a **číslo** jedla, ktoré môžete skontrolovať v tabuľke.

Ked' funkcia skončí, skontrolujte, či je pokrm hotový.

	Pokrm	Hmotnosť'	Úroveň roštu/príslušenstvo
<b>1</b>	<b>Pečené hovädzie, ne-prepečené</b>		
<b>2</b>	<b>Hovädzie pečené, stredne prepečené</b>	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm hrubé kusy	<b>2; plech na pečenie</b> Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici. Vložte do spotrebiča.
<b>3</b>	<b>Hovädzie pečené, prepečené</b>		
<b>4</b>	<b>Steak, stredne prepečený</b>	180 - 220 g na kus; 3 cm hrubé plátky	<b>3; nádoba na pečenie na drôtenom rošte</b> Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici. Vložte do spotrebiča.
<b>5</b>	<b>Hovädzie pečené/dusené (prvotriedne hovädzie rebro, mäso z horného stehna, hrubý bok)</b>	1.5 - 2 kg	<b>2; nádoba na pečenie na drôtenom rošte</b> Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici. Dolejte tekutinu. Vložte do spotrebiča.
<b>6</b>	<b>Hovädzie pečené, ne-prepečené (pomalé pečenie)</b>		
<b>7</b>	<b>Hovädzie pečené, stredne prepečené (pomalé pečenie)</b>	1 - 1.5 kg; 4 - 5 cm hrubé kusy	<b>2; plech na pečenie</b> Použite svoje obľúbené koreniny alebo jednoducho soľ a čerstvo namleté korenie. Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici. Vložte do spotrebiča.
<b>8</b>	<b>Hovädzie pečené, dobré prepečené (pomalé pečenie)</b>		
<b>9</b>	<b>Filety, neprepečené (pomalé pečenie)</b>		
<b>10</b>	<b>Filety, stredne prepečené (pomalé pečenie)</b>	0,5 - 1,5 kg; 5 - 6 cm hrubé kusy	<b>2; plech na pečenie</b> Použite svoje obľúbené koreniny alebo jednoducho soľ a čerstvo namleté korenie. Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici. Vložte do spotrebiča.
<b>11</b>	<b>Filety, prepečené (pomalé pečenie)</b>		
<b>12</b>	<b>Telacie pečené (napr. plece)</b>	0.8 - 1.5 kg; 4 cm hrubé kusy	<b>2; nádoba na pečenie na drôtenom rošte</b> Použite svoje obľúbené koreniny. Dolejte tekutinu. Pečte prikryté.
<b>13</b>	<b>Pečená bravčová krkovička alebo plece</b>	1.5 - 2 kg	<b>2; nádoba na pečenie na rošte</b> Po polovici doby prípravy mäso obráťte.
<b>14</b>	<b>Ťahané bravčové (pomalé pečenie)</b>	1.5 - 2 kg	<b>2; plech na pečenie</b> Použite svoje obľúbené koreniny. Pre rovnomerné opečenie po polovici doby prípravy mäso obráťte.
<b>15</b>	<b>Čerstvé karé</b>	1 - 1.5 kg; 5 - 6 cm hrubé kusy	<b>2; nádoba na pečenie na drôtenom rošte</b> Použite svoje obľúbené koreniny.
<b>16</b>	<b>Rebierka</b>	2 - 3 kg; použite surové, 2 - 3 cm tenké rebierka	<b>3; hlboká panvica</b> Dolejte tekutinu tak, aby pokryla dno nádoby. Po polovici doby prípravy mäso obráťte.

	Pokrm	Hmotnosť'	Úroveň rostu/príslušenstvo
17	Jahňacie stehno s kostami	1.5 - 2 kg; 7 - 9 cm hrubé kusy	2; nádoba na pečenie na plechu na pečenie Dolejte tekutinu. Po polovici doby prípravy mäso obráťte.
18	Celé kurča	1 - 1.5 kg; čerstvé	2;  200 ml; nádoba na zapekanie na plechu na pečenie Použite svoje obľúbené koreniny. Pre rovnomerné opečenie po polovici doby prípravy kurča obráťte.
19	Polovička kurčaťa	0.5 - 0.8 kg	3; plech na pečenie Použite svoje obľúbené koreniny.
20	Kuracie prsia	180 - 200 g na kus	2; zapekacia nádoba na drôtenom rošte Použite svoje obľúbené koreniny. Mäso niekoľko minút smažte na horúcej panvici.
21	Kuracie stehná, čerstvé	-	3; plech na pečenie Ak ste kuracie stehná najskôr marinovali, nastavte nižšiu teplotu a pečte ich dlhšie.
22	Celá kačka	2 - 3 kg	2; nádoba na pečenie na drôtenom rošte Použite svoje obľúbené koreniny. Položte mäso na nádobu na pečenie. Po polovici doby prípravy kačku obráťte.
23	Celá hus	4 - 5 kg	2; hlboká panvica Použite svoje obľúbené koreniny. Položte mäso na hlboký plech na pečenie. Po polovici doby prípravy hus obráťte.
24	Sekaná	1 kg	2; drôtený rošt Použite svoje obľúbené koreniny.
25	Celá ryba, grilovaná	0.5 - 1 kgna rybu	2; plech na pečenie Napľňte rybu maslom a použite svoje obľúbené koreniny a bylinky.
26	Rybne filé	-	3; zapekacia nádoba na drôtenom rošte Použite svoje obľúbené koreniny.
27	Tvarohový koláč	-	2;  28 cm rozkladacia forma na tortu na drôtenom rošte
28	Jablkový koláč	-	2;  100 - 150 ml; plech na pečenie
29	Jablková torta	-	2; okrúhla forma na koláč na drôtenom rošte
30	Jablkový koláč	-	2;  100 - 150 ml;  22 cm okrúhla forma na koláč na drôtenom rošte
31	Brownies – čok. sušienky	2 kg cesta	3; hlboká panvica
32	Čokoládové muffiny	-	2;  100 - 150 ml; plech na muffiny na drôtenom rošte

	Pokrm	Hmotnosť'	Úroveň roštu/príslušenstvo
33	Bochníkový koláč	-	<input type="checkbox"/> 2; forma na bochník na drôtenom rošte
34	Pečené zemiaky	1 kg	<input type="checkbox"/> 2; plech na pečenie Na plech na pečenie položte celé zemianky so šupkou.
35	Americké zemiaky	1 kg	<input type="checkbox"/> 3; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie Použite svoje obľúbené koreniny. Nakrájajte zemiaky na kúsky.
36	Grilovaná miešaná zelenina	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 3; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie Použite svoje obľúbené koreniny. Zeleninu nakrájajte na kúsky.
37	Krokety, mrazené	0.5 kg	<input type="checkbox"/> 3; plech na pečenie
38	Hranolčeky, mrazené	0.75 kg	<input type="checkbox"/> 3; plech na pečenie
39	Mäsové/zeleninové lasagne so suchými rezancami	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 2; zapekacia nádoba na drôtenom rošte
40	Zapečené zemiaky (surové zemiaky)	1 - 1.5 kg	<input type="checkbox"/> 1; zapekacia nádoba na drôtenom rošte Po uplynutí polovice času prípravy pokrm otočte.
41	Čerstvá pizza, tenká	-	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100 ml; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie
42	Čerstvá pizza, hrubá	-	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie
43	Slaný koláč	-	<input type="checkbox"/> 2; plech na pečenie na drôtenom rošte
44	Bageta/ciabatta/biely chlieb	0.8 kg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie Biely chlieb si vyžaduje viac času.
45	Celozrnný/ražný/tmavý celozrnný chlieb vo forme na bochník	1 kg	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; plech na pečenie vystlaný papierom na pečenie/drôtený rošt

## 8. ČASOVÉ FUNKCIE

### 8.1 Časové funkcie

Funkcia časovača	Aplikácia
Časomer	 Po uplynutí času zaznie zvukový signál.

Funkcia časovača	Aplikácia
	Po uplynutí času časovača zaznie zvukový signál a funkcia ohrevu sa zastaví.
	Odloženie začiatku alebo konca varenia.
	Maximálne 23 h 59 min. Táto funkcia nemá vplyv na činnosť rúry. Časovač zapnete a vypnete tak, že zvolíte: Ponuka, Nastavenia.

## 8.2 Ako nastaviť: Časové funkcie

Nastavenie: Presný čas		
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
		
Presný čas zmeníte v ponuke voľbou Nastavenia, Presný čas.	Nastavte hodiny.	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .
Nastavenie: Časomer		
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
	Na displeji sa zo- brazi: 0:00 	
Stlačte tlačidlo:  .	Nastavte funkciu Časomer	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .
 Časovač začne ihned odpočítavať.		
Nastavenie: Čas prípravy		
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
		
Vyberte funkciu ohre- vu a nastavte teplotu.	Opakovane stlačte:  .	Na displeji sa zo- brazi: 0:00  STOP
		Nastavte čas vare- nia.
		Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .
 Časovač začne ihned odpočítavať.		

Nastavenie: Odklad nastavenia času						
Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3	Krok č. 4	Krok č. 5	Krok č. 6	
Vyberte funkciu ohrevu.	Opakovane stlačte:	Na displeji sa zobrazí: presný čas 	Nastavte čas spustenia. ŠTART	Nastavte čas spustenia. Stlačte tlačidlo: OK. 	Nastavte čas skončenia. STOP	Nastavte čas skončenia. Stlačte tlačidlo: OK.

Časovač začne odpočítavať v nastavenom čase spustenia.

## 9. POUŽÍVANIE PRÍSLUŠENSTVA



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

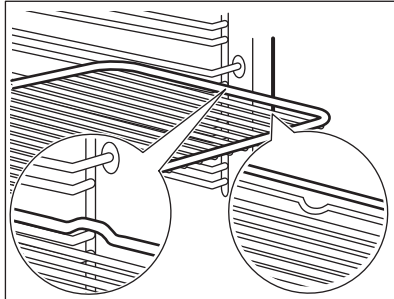
### 9.1 Vloženie príslušenstva

Malé zarážky na vrchu zvyšujú bezpečnosť.  
Tieto odsadenia tiež zabraňujú prevráteniu.

#### Drôtený rošt:

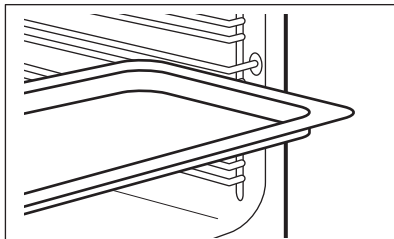
Rošt zasuňte medzi vodiace tyče zasúvacích lišt a uistite sa, že nožičky smerujú nadol.

Vysoký okraj okolo roštu zabraňuje zošmyknutiu kuchynského riadu z roštu.



#### Plech na pečenie / Hlboký pekáč:

Plech na pečenie zasuňte medzi vodiace lišty zvolenej úrovne rúry.



### 9.2 Teplotná sonda

Teplotná sonda – meria teplotu vnútri jedla.

## Nastavujú sa dve teploty:



Teplota v rúre.



Teplota vo vnútri.

## Pre najlepšie výsledky varenia:

Prísady by mali mať izbovú teplotu. Nepoužívajte s tekutými po-krmami. Počas varenia musí zostať v pokrme.

## Spôsob používania: Teplotná sonda

**Krok č. 1** Zapnite rúru.

**Krok č. 2** Nastavte funkciu ohrevu a v prípade potreby zmeňte teplotu rúry.

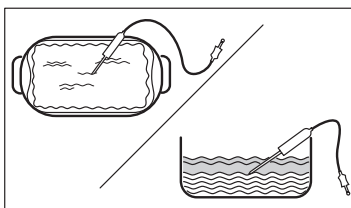
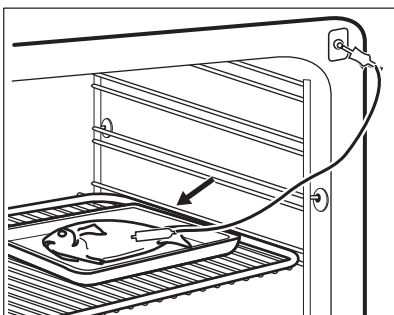
**Krok č. 3** Vložte: Teplotná sonda.

### Mäso, hydinu a rybu

### Zapekaciu nádobi

Špičku Teplotná sonda vložte do stredu mäsa alebo ryby, podľa možnosti do najhrubšej časti. Uistite sa, že minimálne 3/4 Teplotná sonda sú vnútri pokrmu.

Špičku Teplotná sonda zapichnite presne do stredu zapekacej nádoby. Teplotná sonda má byť počas pečenia stabilne na jednom mieste. Dosiahnete to použitím pevnej prísady. Na podoprenie silikónovej rukováte Teplotná sonda použite okraj zapekacej formy. Špička Teplotná sonda by sa nemala dotýkať dna zapekacej nádoby.



**Krok č. 4** Teplotná sonda zasuňte do zásuvky v prednej časti rúry.  
Na displeji sa zobrazí aktuálna teplota: Teplotná sonda.

**Krok č. 5** Stlačte , aby ste nastavili teplotu vnútri pokrmu.

**Krok č. 6** OK – stlačením potvrdťte.  
Keď dosiahne potravina nastavenú teplotu, zaznie zvukový signál. Môžete si vybrať, či budete v vaření pokračovať alebo prestanete, aby bola potravina správne prepečená.

**Krok č. 7** Vytiahnite zástrčku Teplotná sonda z príslušnej zásuvky a vyberte pokrm z rúry.

### **VAROVANIE!**

Pretože sa Teplotná sonda zohreje, hrozí nebezpečenstvo popálenia. Pri od-  
pájaní a vyberaní teplotnej sondy z potraviny buďte opatrní.

## 10. DOPLNKOVÉ FUNKCIE

### 10.1 Blokovanie

Táto funkcia zabraňuje náhodnej zmene funkcie spotrebiča.

Zapnite ju, keď je spotrebič zapnutý – nastavená príprava pokrmu pokračuje, ovládaci panel je zablokovaný.  
Zapnite ju, keď je spotrebič vypnutý – nedá sa zapnúť, ovládaci panel je zablokovaný.



 OK – stlačte a podržte, ak chcete  
zapnúť funkciu.  
Zaznie zvukový signál.

 OK – stlačte a podržte, ak to  
chcete vypnúť.

 3x  – zabliká, keď sa blokovanie zapne.

### 10.2 Automatické vypínanie

Ak pracuje funkcia ohrevu a nezmeníte žiadne nastavenia, z bezpečnostných dôvodov sa spotrebič po určitom čase vypne.

 °C	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5

 °C	 (h)
250 – maximum	3

Funkcia automatického vypnutia nebude fungovať pri týchto funkciách: Osvetlenie rúry, Teplotná sonda, Odklad nastavenia času.

### 10.3 Chladiaci ventilátor

Ked' je spotrebič v prevádzke, automaticky sa zapne chladiaci ventilátor, aby udržal povrch spotrebiča chladný. Ak spotrebič vypnete, chladiaci ventilátor môže pokračovať v činnosti, kým sa spotrebič neochladí.

## 11. TIPY A RADY

### 11.1 Odporučania pre varenie



Teploty a časy prípravy jedál uvedené v tabuľkách sú iba orientačné. Závisia od konkrétnego receptu a množstva a kvality použitých prísad.

Váš spotrebič môže pri pečení fungovať inak ako spotrebič, ktorý ste používali doteraz. Rady nižšie zobrazujú odporúčané nastavenia teploty, času pečenia a úrovne v rúre pre konkrétné druhy jedál.

Ak nie je k dispozícii nastavenie pre konkrétny recept, vyhľadajte nastavenie pre podobný recept.

### 11.2 Vlhký horúci vzduch

V záujme čo najlepších výsledkov sa riadte tipmi v tabuľke nižšie.

Sladké pečivo, 16 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180 (° C)	2	20 - 30 (min)
Pečivo, 9 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	30 - 40
Pizza, mrazená, 0,35 kg	Drôtený rošt	220	2	10 - 15
Piškotová roláda	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	170	2	25 - 35
Brownies – čok. sušienky	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	175	3	25 - 30
Nákyp, 6 kusov	keramické zapekacie formy na drôtenom rošte	200	3	25 - 30
Piškotový korpus	forma na korpus na drôtenom rošte	180	2	15 - 25
Viktóriini koláč	forma na pečenie na drôtenom rošte	170	2	40 - 50
Pošírovaná ryba, 0,3 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	3	20 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	3	25 - 35
Rybrie filé, 0,3 kg	forma na pizzu na drôtenom rošte	180	3	25 - 30
Pošírované mäso, 0,25 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	200	3	35 - 45

Šašlik, 0,5 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	200	3	25 - 30
Sušienky, 16 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Mandľové sušienky, 24 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	25 - 35
Muffiny, 12 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	170	2	30 - 40
Slané pečivo, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	25 - 30
Sušienky z krehkého cesta, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	150	2	25 - 35
Malé tortičky, 8 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	170	2	20 - 30
Zelenina, pošírovaná, 0,4 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	3	35 - 45
Vegetariánska omeleta	forma na pizzu na drôtenom roštete	200	3	25 - 30
Stredomorská zelenina, 0,7 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	4	25 - 30

### 11.3 Vlhký horúci vzduch – odporúčané príslušenstvo

Použite tmavé a matné formy a nádoby. Absorbuju teplo lepšie ako svetlý a lesklý riad.



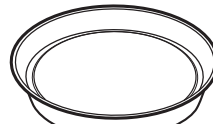
Forma na pizzu



Forma na pečenie



Nádobky na suflé



Forma na korpus

Tmavá, matná priemer 28 cm

Tmavá, matná priemer 26 cm

Keramická  
8 cm priemer, 5  
cm výška

Tmavá, matná priemer 28 cm

### 11.4 Tabuľky pečenia pre skúšobné inštitúty

Informácie pre skúšobné ústavy

Testy podľa normy IEC 60350-1.

					( °C)	
Malé koláčky, 20 ks/ plech	Tradičné pe- čenie	Plech na pe- čenie	3	170	20 - 35	-
Malé koláčky, 20 ks/ plech	Teplovzdušné Pečenie	Plech na pe- čenie	3	150 - 160	20 - 35	-
Malé koláčky, 20 ks/ plech	Teplovzdušné Pečenie	Plech na pe- čenie	2 a 4	150 - 160	20 - 35	-
Jablkový koláč, 2 for- my Ø20 cm	Tradičné pe- čenie	Drôtený rošt	2	180	70 - 90	-
Jablkový koláč, 2 for- my Ø20 cm	Teplovzdušné Pečenie	Drôtený rošt	2	160	70 - 90	-
Piškótový koláč bez tuku, forma na koláče Ø 26 cm	Tradičné pe- čenie	Drôtený rošt	2	170	40 - 50	Rúru predhrejte na 10 min
Piškótový koláč bez tuku, forma na koláče Ø 26 cm	Teplovzdušné Pečenie	Drôtený rošt	2	160	40 - 50	Rúru predhrejte na 10 min
Piškótový koláč bez tuku, forma na koláče Ø 26 cm	Teplovzdušné Pečenie	Drôtený rošt	2 a 4	160	40 - 60	Rúru predhrejte na 10 min
Linecké ko- láčky	Teplovzdušné Pečenie	Plech na pe- čenie	3	140 - 150	20 - 40	-
Linecké ko- láčky	Teplovzdušné Pečenie	Plech na pe- čenie	2 a 4	140 - 150	25 - 45	-
Linecké ko- láčky	Tradičné pe- čenie	Plech na pe- čenie	3	140 - 150	25 - 45	-
Hrianky, 4 – 6 kusov	Gril	Drôtený rošt	4	Max.	1 - 5	Rúru predhrejte na 10 min
Hovädzí burger, 6 kusov, 0,6 kg	Gril	Drôtený rošt, pekáč na od- kvapkovanie tuku	4	Max.	20 - 30	Drôtený rošt vložte do štvrtej a pekáč na za- chytávanie tuku do tre- tej úrovne rúry. V polo- vici varenia otočte po- krm na druhú stranu. Rúru predhrejte na 10 min

## 12. OŠETROVANIE A ČISTENIE

### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 12.1 Poznámky k čisteniu



Čistiace prostriedky

Prednú stranu spotrebiča očistite iba handričkou z mikrovŕakien namočenou v teplej vode s jemným čistiacim prostriedkom. Vyčistite a skontrolujte tesnenia dvierok okolo rámu dutiny.

Na čistenie kovových povrchov použite čistiaci roztok.

Škvurny vyčistite s miernym čistiacim prostriedkom. Neaplikujte ho na katalytické povrhy.



Každodenné používanie

Dutinu očistite po každom použití. Hromadenie tuku alebo iných zvyškov môže mať na následok vznik požiaru.

Vnútri spotrebiča alebo na sklenených paneloch dvierok sa môže kondenzovať vlhkosť. V záujme zníženia kondenzácie nechajte spotrebič zapnutý 10 minút pred prípravou pokrmu. Jedlo v spotrebiči neskladujte dlhšie ako 20 minút. Dutinu osušte po každom použití iba handričkou z mikrovŕakiek.



Príslušenstvo

Vyčistite všetko príslušenstvo po každom použití a nechajte ho vyschnúť. Použite iba handričku z mikrovŕakien namočenú v teplej vode s jemným čistiacim prostriedkom. Príslušenstvo sa nesmie umývať v umývačke riadu.

Príslušenstvo s neleplivou povrchovo úpravou nečistite abrazívnymi čistiacimi prostriedkami ani predmetmi s ostrými hranami.

### 12.2 Čistenie: Reliéf dutiny

Vyčistite prieħlbinu dutiny, aby ste odstránili zvyšky vodného kameňa po pečení s parou.

#### Krok č. 1

Do prieħlbiny dutiny nalejte 250 ml bieleho octu. Použite maximálne 6 %-ný oct bez prídavných látok.

#### Krok č. 2

Počkajte 30 minút, kým ocot nerozpustí zvyšky vodného kameňa pri teplote okolia.

#### Krok č. 3

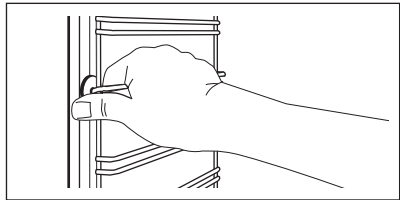
Dutinu vyčistite teplou vodou a mäkkou handričkou.

Pre funkciu: SteamBake vyčistite rúru po každých 5 – 10 cykloch pečenia.

### 12.3 Vybratie: Zasúvacie lišty/ katalytické panely

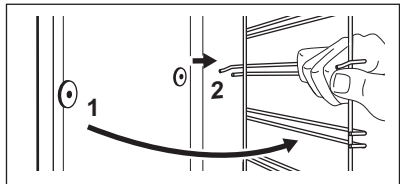
Vyberte zasúvacie lišty / katalytické panely, aby ste mohli očistiť rúru.

**Krok č. 1** Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.



**Krok č. 2** Odtiahnite prednú časť zasúvacích lišť od bočnej steny. Držte na mieste zadnú časť zasúvacích lišť a katalytickej panely. Katalyticke panely nie sú pripojené k stenám rúry. Môžu vypadnúť, keď vyberiete zasúvacie lišty.

**Krok č. 3** Zadnú časť lišť odtiahnite od bočnej steny a lišty vyberte.



**Krok č. 4** Zasúvacie lišty nainštalujte v opačnom poradí. Pridržiavacie kolíky na teleskopických lištach musia smerovať dopredu.

## 12.4 Spôsob používania: Katalyticke čistenie

V dutine sú katalyticke panely. Katalyticke panely absorbuju tuk počas katalýzy.

Zmena farby katalytickeho povrchu alebo flaky nemajú negatívny vplyv na čistenie.

### Rúru vyčistite s funkciou katalyticke čistenie

Pred katalytickym čistením vyberte všetko príslušenstvo.

#### Krok č. 1

Zvolte Ponuka / Čistenie a stlačte OK trikrát.

#### Krok č. 2

Po skončení čistenia naznie zvukový signál. Rúra sa vypne.

#### Krok č. 3

Ked' rúra vychladne, vyčistite dutinu mäkkou vlhkou handričkou.

Trvanie: 1 h. Katalytický smalt je samočistiaci, nečistite ho handričkou.

## 12.5 Vybratie a inštalácia: Dvierka

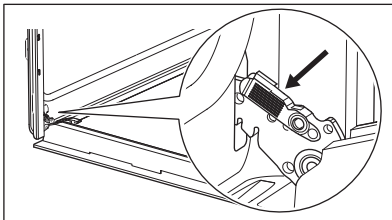
Dvierka rúry majú tri sklenené panely. Dvierka a vnútorné sklenené panely rúry môžete vybrať a vycistiť. Pred odstránením sklenených panelov si prečítajte celý pokyn „Odstránenie a montáž dverok“.



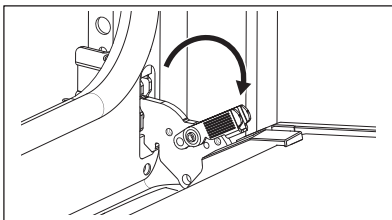
### UPOZORNENIE!

Rúru nepoužívajte bez sklenených panelov.

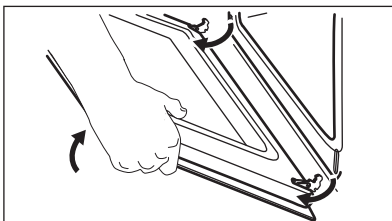
**Krok č. 1** Úplne otvorte dvierka a uchopte oba závesy.



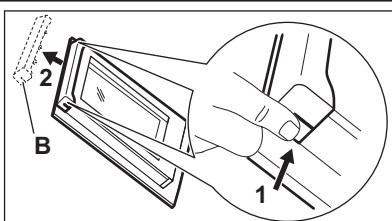
**Krok č. 2** Západky nadvihnite a potiahnite, kým nezavknú.



**Krok č. 3** Dvierka rúry privrite do polovice, aby zostali v prvej otvorennej polohe. Potom ich nadvihnite a potiahnite vpred a vyberte z lôžka.

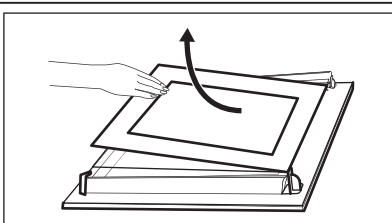


**Krok č. 4** Dvierka položte na mäkkú tkaninu na rovný povrch.



**Krok č. 5** Uchopte rám dvierok (B) po stranách v hornej časti a zatlačte ich smerom dnu, aby sa uvoľnila upevňovacia západka.

**Krok č. 6** Rám dvierok vyberte potiahnutím smerom dopredu.



**Krok č. 7** Sklenené panely dvierok uchopte za horný okraj a opatne ich vytiahnite jeden za druhým. Začnite od horného panela. Uistite sa, že sklenený panel sa úplne vysunie z podpier.

**Krok č. 8** Sklenené panely umyte vodou s príďavkom saponátu. Sklenené panely dôkladne osušte. Sklenené panely neumývajte v umývačke riadu.

**Krok č. 9**

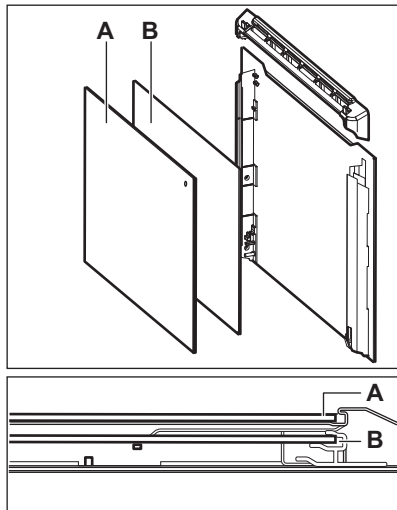
Po čistení nainštalujte sklenené panely a dvierka rúry.

Ak sú dvierka namontované správne, pri zatváraní príchytek budete počuť cvaknutie.

Dbajte na to, aby ste sklenené panely (A a B) namontovali späť v správnom poradí. Skontrolujte symbol/potlač na bočnej strane skleneného panela, každý zo sklenených panelov vyzerá odlišne, aby boli demonštaž a montáž jednoduchšie.

Pri správnej montáži rám dvierok zacvakne.

Uistite sa, že ste namontovali stredný sklenený panel správne do lôžok.



## 12.6 Výmena: Osvetlenie

**VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

Žiarovka môže byť horúca.

Halogénovú žiarovku vždy držte cez tkaninu, aby ste predišli pripáleniu zvyškov mastnoty na žiarovke.

### Pred výmenou žiarovky v osvetlení:

**Krok č. 1**

Vypnite rúru. Počkajte, kým nebude rúra studená.

**Krok č. 2**

Rúru odpojte zo siete.

**Krok č. 3**

Na dno dutiny položte handričku.

## Zadné osvetlenie

**Krok č. 1** Otočte sklenený kryt a vyberte ho.

**Krok č. 2** Vyčistite sklenený kryt.

**Krok č. 3** Vymeňte žiarovku za vhodnú žiarovku s tepelnou odolnosťou do 300 °C.

**Krok č. 4** Nainštalujte sklenený kryt.

## 13. RIEŠENIE PROBLÉMOV

### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 13.1 Čo robiť, ak...

V prípadoch, ktoré nie sú uvedené v tejto tabuľke, sa obráťte na autorizované servisné stredisko.

#### Spotrebič sa nezapne ani sa nezohrieva

Problém	Skontrolujte, či...
Spotrebič nie je možné zapnúť alebo ovládať.	Spotrebič je správne pripojený ku zdroju elektrického napájania.
Spotrebič sa nezohrieva.	Deaktivovalo sa automatické vypínanie.
Spotrebič sa nezohrieva.	Nie je vypálená poistka.
Spotrebič sa nezohrieva.	Blokovanie je vypnuté.

#### Komponenty

Problém	Skontrolujte, či...
Osvetlenie je vypnuté.	Vlhký horúci vzduch – je zapnuté.
Žiarovka nefunguje.	Žiarovka je vypálená.
Teplotná sonda nefunguje.	Konektor Teplotná sonda je plne zasunutý do zásuvky.
Tesnenie dvierok je poškodené.	Nepoužívajte spotrebič. Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

#### Chybové kódy

Displej zobrazuje...	Skontrolujte, či...
0:00	Došlo k výpadku napájania. Nastavte presný čas.

Ak sa na displeji zobrazí chybový kód, ktorý nie je uvedený v tejto tabuľke, vypnutím a zapnutím domovej poistky reštartujte spotrebič. Ak sa chybový kód objaví znova, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.

#### Čistenie

Problém	Skontrolujte, či...
Z prieplbiny dutiny rúry vytieká voda.	V prieplbine dutiny rúry je priveľa vody.

### 13.2 Servisné údaje

Ak problém nedokážete odstrániť sami, kontaktujte vášho predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

Údaje potrebné pre autorizované servisné stredisko nájdete na typovom štítku. Typový štítok sa nachádza na prednom ráme dutiny spotrebiča. Neodstraňujte typový štítok z dutiny spotrebiča.

#### Odporúčame vám, aby ste vyplnili nasledujúce údaje:

Model (MOD.)	.....
Číslo produktu (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

## 14. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ

### 14.1 Informácie o výrobku a informačný list k výrobku

Názov dodávateľa	Electrolux	
Identifikácia modelu	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581	
Index energetickej účinnosti	81.2	
Trieda energetickej účinnosti	A+	
Spotreba energie pri štandardnom naplnení, tradičný režim	0.93 kWh/cyklus	
Spotreba energie pri štandardnom naplnení, režim ventilátorovej nútenej konvekcie	0.69 kWh/cyklus	
Počet vykurovacích častí	1	
Zdroj tepla	Elektrina	
Hlasitosť	72 l	
Typ rúry	Zabudovaná rúra	
Hmotnosť'	KODFC77H	30.2 kg
	EOD6C77H	32.8 kg

IEC/EN 60350-1 – Elektrické varné spotrebiče pre domácnosť – Časť 1: Sporáky, rúry, parné rúry a grily – metódy merania výkonu.

### 14.2 Úspora energie



Spotrebič má funkcie, ktoré vám pomôžu usporiť energiu pri každodennom varení a pečení.

Uistite sa, že sú dvierka spotrebiča počas prípravy pokrmu neotvárajte dvierka spotrebiča príliš často. Tesnenie dvierok udržiavajte čisté a uistite sa, že je upevnené na svojom mieste.

V záujme vyšej úspory energie použite kovový riad.

Ak je to možné, spotrebič pred samotnou prípravou pokrmu nepredhrievajte.

Ked' pripravujete niekoľko pokrmov naraz, zachovajte čo najkratšie prestávky medzi pečením.

#### Pečenie s ventilátorom

Ak je to možné, použite funkcie pečenia s ventilátorom, aby ste dosiahli úsporu energie.

## Zvyškové teplo

Ventilátor a osvetlenie budú nadálej v činnosti. Keď spotrebič vypnete, na displeji sa zobrazí zvyškové teplo. Teplo môžete použiť na udržanie teploty jedla.

Ak príprava pokrmu trvá dlhšie ako 30 minút, znižte teplotu spotrebiča na minimálne 3 – 10 minút pred koncom prípravy. Pomocou zvyškového tepla v spotrebiči bude príprava pokrmu pokračovať.

Zvyškové teplo použite na ohrev ostatných pokrmov.

## Uchovanie teploty jedla

Ak chcete jedlo uchovať teplé pomocou zvyškového tepla, zvolte najnižšie možné

nastavenie teploty. Na displeji sa zobrazí ukazovateľ zvyškového tepla alebo teplota.

## Pečenie s vypnutým osvetlením

Počas pečenia vypnite osvetlenie. Zapnite ho iba v prípade potreby.

## Vlhký horúci vzduch

Funkcia určená na úsporu energie počas pečenia.

Keď používate túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne. Osvetlenie môžete opäť zapnúť, ale tento úkon zníži očakávanú úsporu energie.

# 15. ŠTRUKTÚRA PONUKY

## 15.1 Ponuka

Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3	Krok č. 4	Krok č. 5
				

**☰ – vyberte pre vstup do Ponuka.** Vyberte voliteľnú funkciu zo štruktúry Ponuka a stlačte OK.

**OK.** Vyberte nastavenie.

**OK – stlačením potvrďte nastavenie.**

**Upravte hodnoty a stlačte OK.**

Ovládač funkcií ohrevu otočte do polohy vypnutia na ukončenie Ponuka.

## Ponuka štruktúra

Sprievodca pečením	Čistenie	Nastavenia
<b>Nastavenia</b>		
01 Presný čas	Zmeniť	1 - 5
03 Tóny tlačidiel	1 – Pípnutie 2 – Cvaknutie 3 – Vypnutý zvuk	1 - 4
05 Teplotná sonda Akcia	1 – Signál a stop 2 – Signál	Zap./Vyp.
07 Osvetlenie rúry	Zap./Vyp.	Zap./Vyp.

Nastavenia				
09	Režim Demo	Aktivačný kód: 2468	10	Verzia softvéru
11	Zrušiť všetky nastavenia	Áno/nie		Kontrola

## 16. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Materiály označené symbolom  odovzdajte na recykláciu. Obal hoďte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom

 spolu s odpadom z domácnosti. Výrobok odovzdajte v miestnom recyklačnom zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

**Ласкаво просимо до Electrolux! Дякуємо, що обрали наш прилад.**



Ми прагнемо збереження довкілля, скорочуючи паперові документи та забезпечуючи доступ до повних інструкцій з експлуатації онлайн. Отримайте доступ до повної версії інструкції з експлуатації на [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals). Отримуйте поради з використання, брошюри, інструкції з усунення несправностей, інформацію щодо сервісу та ремонту на [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support).



Щоб отримати ще більше рецептів, підказок, інформацію щодо усунення несправностей, завантажте застосунок **My Electrolux Kitchen**.



Може змінитися без оповіщення.

## ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	244
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	246
3. УСТАНОВКА.....	249
4. ОПИС ВИРОБУ.....	251
5. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ.....	252
6. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ.....	253
7. ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ.....	253
8. ФУНКЦІЇ ГОДИННИКА.....	259
9. ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДДЯ.....	261
10. ДОДАТКОВІ ФУНКЦІЇ.....	263
11. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	264
12. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА.....	267
13. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	271
14. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ.....	272
15. СТРУКТУРА МЕНЮ.....	274
16. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ.....	274

## 1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за травми або збитки через неправильне встановлення або використання. Інструкції з експлуатації слід зберігати в безпечному і доступному місці з метою користування в майбутньому.

## **1.1 Безпека дітей і вразливих осіб**

- Діти від 8 років та особи з обмеженими фізичними, сенсорними або психічними можливостями чи недостатнім досвідом і знаннями можуть користуватися цим приладом лише під наглядом, або за умови попереднього отримання інструкцій з безпечної користування приладом та розуміння пов'язаних з цим ризиків. Діти до 8 років та особи з важкою та комплексною непрацездатністю можуть перебувати поблизу приладу лише за умови, якщо знаходяться під безперервним спостереженням.
- Слідкуйте за тим, аби діти не бавилися з приладом .
- Тримайте усі пакувальні матеріали подалі від дітей та утилізуйте їх належним чином.
- ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Прилад і його відкриті поверхні нагріваються під час використання. Не допускайте дітей та домашніх тварин до приладу під час його використання та охолодження.
- Якщо прилад оснащено засобами захисту від доступу дітей, їх необхідно активувати.
- Чищення або обслуговування приладу дітьми дозволяється лише під наглядом.

## **1.2 Загальна безпека**

- Цей прилад призначено виключно для приготування їжі.
- Цей прилад призначений для використання в домашніх умовах у приміщенні.
- Цей прилад можна використовувати в офісах, готельних номерах, напів-готелях, приміщеннях для фермерського туризму та інших подібних приміщеннях, де застосування цього приладу не перевищує (середній) рівень побутового користування.
- Установлювати цей прилад і замінювати кабель повинен лише кваліфікований фахівець.
- Не користуйтесь приладом, доки його не буде встановлено у вбудовану конструкцію.

- Перш, ніж виконувати операції з технічного обслуговування, від'єднайте прилад від джерела живлення.
- У разі пошкодження електричного кабелю його має замінити виробник, його авторизований сервісний центр або інші аналогічно кваліфіковані особи задля уникнення ураження електричним струмом.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Щоб уникнути ураження електричним струмом, перш ніж починати міняти лампу, переконайтесь, що прилад вимкнено.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Прилад і його відкриті поверхні нагріваються під час використання. Слід бути обережними, щоб не торкатися нагрівальних елементів або поверхні внутрішньої камери приладу.
- Завжди користуйтесь кухонними рукавицями, коли витягаєте та вставляєте аксесуари чи посуд.
- Використовуйте тільки термощуп (датчик температури в товщі продукту), рекомендований для цього приладу.
- Щоби зняти опори поличок, спочатку потягніть передню частину опори полички, а потім її задню частину в сторону від бічних стінок. Щоби встановити опори поличок, виконайте наведену вище процедуру у зворотній послідовності.
- Не використовуйте пароочищувач для очищення приладу.
- Не використовуйте для очищення скляної поверхні дверцят жорсткі абразивні засоби чи металеві шкребки, оскільки це може привести до появи тріщин на склі, що може спричинити руйнування скла.

## 2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### 2.1 Встановлення



#### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Установлювати цей прилад повинен лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.

- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Дотримуйтесь інструкцій зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Будьте обережні під час переміщення приладу, оскільки він важкий.

Використовуйте захисні рукавички та взуття, що постачається в комплекті.

- Не тягніть прилад за ручку.
- Встановлюйте прилад у безпечному підходящому місці, що відповідає вимогам зі встановлення.
- Дотримуйтесь вимог щодо мінімальної відстані до інших приладів чи предметів.
- Перед встановленням приладу переконайтесь, що його дверцята відкриваються без перешкод.
- Прилад оснащено електричною системою охолодження. Він повинен працювати від джерела живлення.

Мінімальна висота шафи (Мінімальна висота шафи під робочою поверхнею)	590 (600) мм
Ширина шафи	560 мм
Глибина шафи	550 (550) мм
Висота передньої частини приладу	594 мм
Висота задньої частини приладу	576 мм
Ширина передньої частини приладу	595 мм
Ширина задньої частини приладу	559 мм
Глибина приладу	569 мм
Вбудована глибина при- ладу	548 мм
Глибина з відкритими дверцятами	1022 мм
Мінімальний розмір вен- тиляційного отвору. Отвір розташовано внизу за- дньої сторони	560x20 мм
Довжина кабелю живлен- ня. Кабель розміщується в правому куті задньої сторони	1500 мм
Кріпильні гвинти	4x25 мм

## 2.2 Під'єднання до електромережі

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик зайнання та ураження електричним струмом.

- Усі роботи з під'єднання до електромережі мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтесь в тому, що параметри на таблиці з технічними даними сумісні з електричними параметрами електроживлення від мережі.
- Завжди використовуйте правильно встановлену протиударну розетку.
- Не використовуйте розгалужувачі, переходники й подовжуваči.
- Будьте обережні, аби не пошкодити штепсельну вилку та кабель. Якщо кабель живлення потребує заміни, зверніться до нашого сервісного центру.
- Пильнуйте, щоб кабель живлення не торкається або не був надто наближений до дверцят приладу або інші під приладом, особливо коли він працює або дверцята гарячі.
- Елементи захисту від ураження електричним струмом та ізоляція мають бути закріплені так, аби їх не можна було зняти без спеціального інструмента.
- Вставляйте штепсельну вилку в розетку електроживлення лише після закінчення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електроживлення.
- Не вставляйте вилку в розетку, яка ненадійно закріплена.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити прилад з мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.
- Використовуйте лише належні ізоляючі пристрої, а саме: лінійні роз'єднувачі, запобіжники (гвинтові запобіжники слід викрутити з патрона), реле захисту від замикання на землю та контактори.
- Електрообладнання має бути оснащеним ізоляючим пристроєм для повного відключення від електромережі. Зазор між контактами ізоляючого

- пристрою має становити не менше 3 мм.
- Цей прилад оснащено електричним кабелем із вилкою.

#### Типи кабелів для встановлення або заміни для Європи:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Переріз кабелю вказано у розділі про загальну потужність на табличці з технічними даними. Також цю інформацію можна знайти у таблиці:

Загальна потужність (Вт)	Поперечний перетин кабелю (мм <sup>2</sup> )
максимум 1380	3x0.75
максимум 2300	3x1
максимум 3680	3x1.5

Кабель заземлення (зелений/жовтий) повинен бути на 2 см довшим, ніж коричневий кабель фази та нейтральний синій кабель

## 2.3 Користування

#### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека травмування, опіків, ураження електричним струмом і вибуху.

- Не змінайте технічні специфікації цього приладу.
- Переконайтесь в тому, що вентиляційні отвори не заблоковано.
- Під час роботи приладу не залишайте його без нагляду.
- Вимикайте прилад після кожного використання.
- Будьте обережні, відчиняючи дверцята приладу під час його роботи. Можливе вивільнення гарячого повітря.
- Не працуйте з приладом, якщо ваші руки мокрі або якщо він контактує з водою.
- Не натискайте на відчинені дверцята.
- Не використовуйте прилад як робочу поверхню або як поверхню для зберігання речей.

- Обережно відчиняйте дверцята приладу. Використання інгредієнтів зі спиртом може привести до утворення суміші спирту й повітря.
- Відчиняючи дверцята, пильнуйте, щоби поряд із пристроєм не було джерел утворення іскор та відкритого вогню.
- Не кладіть усередину приладу, поряд із ним або на нього легкозаймисті речовини чи предмети, змочені в легкозаймистих речовинах.

#### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик пошкодження приладу.

- Щоб запобігти пошкодженню або знебарвленню емалі, дотримуйтесь таких рекомендацій:
  - не ставте посуд або інші предмети безпосередньо на дно приладу;
  - не кладіть алюмінієву фольгу безпосередньо на дно камери приладу;
  - не ставте посуд із водою безпосередньо в розігрітий прилад;
  - не залишайте в приладі страви і продукти з високим вмістом вологи після завершення приготування їжі;
  - будьте обережні, вимаючи або встановлюючи аксесуари.
- Знебарвлення емалі або нержавіючої сталі не впливає на ефективність роботи приладу.
- Використовуйте глибоке деко для випікання тортів із великим вмістом вологи. Сік, що виділяється із фруктів, може залишати стійкі плями.
- Завжди готуйте із зачиненими дверцятами приладу.
- Якщо прилад розміщено позаду меблевої панелі (наприклад, дверцят), переконайтесь, що дверцята відкрито під час роботи приладу. Жар і волога можуть утворюватися позаду закритої меблевої панелі, спричиняючи подальше пошкодження приладу, корпусу або підлоги. Не закривайте меблеву панель, доки прилад повністю не охолоне після використання.

## 2.4 Догляд і чищення



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик отримання травм, пожежі або пошкодження приладу.

- Перед початком ремонту прилад треба від'єднати від електромережі, знявши запобіжник або витягнувши шнур живлення з розетки.
- Дайте приладу охолонути. Існує ризик того, що скляні панелі можуть тріснути.
- У разі пошкодження скляних панелей дверцят слід одразу замінити панелі. Зверніться до авторизованого сервісного центру.
- Будьте обережні, знімаючи дверцята з приладу. Дверцята важкі!
- Регулярно очищуйте прилад, щоб запобігти пошкодженню матеріалу поверхні.
- Протріть прилад вологую м'якою ганчіркою. Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби. Не використовуйте абразивні засоби, жорсткі серветки для очищення, розчинники або металеві предмети.
- Якщо ви користуєтесь аерозолями для чищення духових шаф, обов'язково дотримуйтесь інструкцій із безпеки, наведених на упаковці.
- Не очищуйте каталітичну емаль миючими засобами.

## 2.5 Внутрішня підсвітка



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека враження електричним струмом.

- Стосовно ламп всередині цього виробу та запасних ламп, що продаються окремо: Ці лампи призначенні для

використання у побутових приладах з екстремальними фізичними умовами, такими як температура, вібрація, вологість, або призначенні для надання інформації про стан роботи приладу. Вони не призначенні для використання з іншою метою та не придатні для освітлення побутових приміщень.

- У цьому виробі є джерело світла класу енергоефективності G.
- Використовуйте лише лампочки з такими ж технічними характеристики .

## 2.6 Сервіс

- Для ремонту приладу звертайтеся до авторизованого сервісного центру.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

## 2.7 Утилізація



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека задушення.

- По інформацію з належної утилізації приладу зверніться до органів муніципальної влади.
- Від'єднайте прилад від електромережі.
- Відріжте кабель електричного живлення близько до приладу та утилізуйте його.
- Приберіть фіксатор дверцят, щоб унеможливити їх зачинення, якщо діти, або домашні тварини опиняться всередині приладу.

Цей продукт по вмісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №139 від 10 березня 2017р.)

## 3. УСТАНОВКА



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

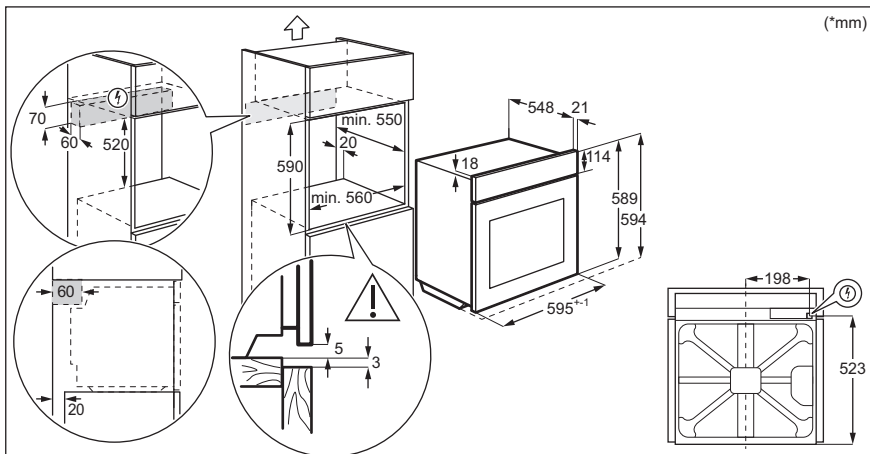
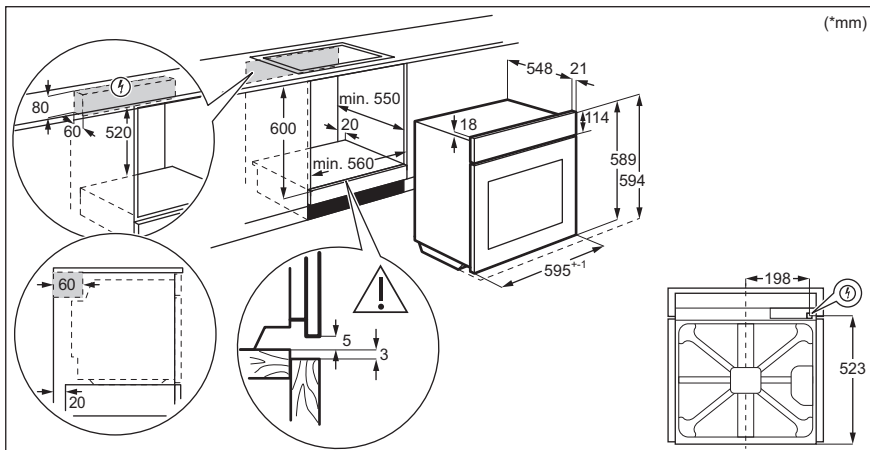
Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 3.1 Вбудовування

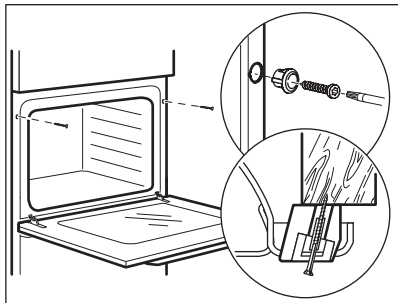


[www.youtube.com/electrolux](http://www.youtube.com/electrolux)  
[www.youtube.com/aeg](http://www.youtube.com/aeg)

How to install your AEG/Electrolux  
Oven - Column installation

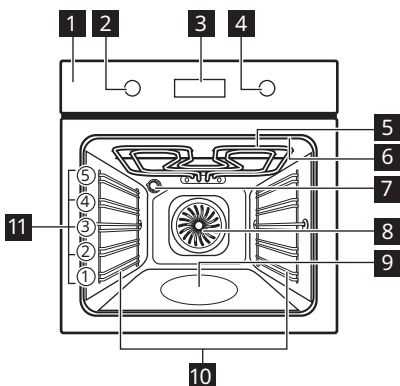


### 3.2 Як закріпити духовку в секції



## 4. ОПИС ВИРОБУ

### 4.1 Загальний огляд



- 1 Панель керування
- 2 Перемикач функцій нагріву
- 3 Дисплей
- 4 Ручка керування
- 5 Нагрівальний елемент
- 6 Гніздо термощупа
- 7 Лампа
- 8 Вентилятор
- 9 Заглибина камери
- 10 Опорна рейка, знімна
- 11 Рівні полиць

### 4.2 Аксесуари

- **Комбінована решітка**  
Для посуду, форм для випічки, смаження.
- **Деко для випічки**  
Для випікання тортів і бісквітів.
- **Деко для гриля/смаження**  
Для випікання та смаження або як деко для збирання жиру.

#### • Термощуп

Для перевірки ступеня готовності страви.

#### • Телескопічні спрямовувачі

Телескопічні спрямовувачі спрощують вставляння та виймання поличок.

## 5. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ

### 5.1 Висувні перемикачі

Для використання приладу ручку керування висувається.

### 5.2 Огляд панелі керування



Таймер



Швидкий нагрів



Підсвітка



Термощуп



Підтвердіть налаштування



Натисніть

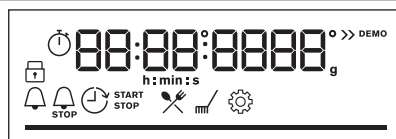


Поверніть ручку

Оберіть функцію нагріву, щоб увімкнути прилад.

Поверніть перемикач функції нагріву в положення «Вимкнено», щоб вимкнути прилад.

### 5.3 Дисплей



Дисплей із основними функціями.

#### Індикатори дисплея

##### Загальні індикатори



Блокування



Допомога при готовуванні



Очищення



Налаштування



Швидкий нагрів

##### Індикатори таймера



Таймер



Таймер закінчення



Затримка часу



Таймер прямого відліку

**Індикатор виконання** - для температури або часу. Коли прилад досягає встановленої температури, смуга стає повністю червоною.

##### Індикатор приготування на парі



##### Термощуп індикатор



## 6. ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 6.1 Первинне очищення

Перед першим застосуванням очистіть порожню духову шафу та встановіть час:



00:00

Встановіть час. Натисніть OK.

### 6.2 Попереднє прогрівання

Перед першим користуванням прогрійте пусту духову шафу.

**Крок 1** Вийміть з духової шафи всі аксесуари й знімні опорні рейки.

**Крок 2** Встановіть максимальну температуру для функції:  Залиште духову шафу працювати протягом 1 години.

**Крок 3** Встановіть максимальну температуру для функції:  Залиште духову шафу працювати протягом 15 хвилин.

**(i)** З духової шафи під час попереднього прогрівання може виділятися запах і дим. Переконайтесь в тому, що приміщення добре провірюється.

## 7. ЩОДЕННЕ ВИКОРИСТАННЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 7.1 Налаштування: Функції нагріву

**Крок 1** Поверніть перемикач функцій нагріву, щоб обрати функцію нагріву.

**Крок 2** Поверніть ручку керування для встановлення температури.

## Приготування на парі

Переконайтесь, що духовна шафа холодна.

Крок 1



Наповніть заглибину камери водопровідною водою.

Крок 2



Оберіть функцію нагрівання з панелі.

Крок 3



Установіть температуру.

Крок 4

Попередньо прогрійте порожню духову шафу впродовж 10 хвилин для створення вологості.

Поставте страву в духову шафу.

- i** Максимальна ємність заглибини камери становить 250 мл. Не заповнюйте заглибину камери під час готування або коли духовна шафа гаряча.

## Після завершення готування на парі:

Крок 1

Крок 2

Крок 3

Поверніть перемикач функцій нагрівання в положення «Вимкнено», щоб вимкнути духову шафу.

Обережно відкрийте дверцята. Пара, що виходить, може спричинити опіки.

Переконайтесь, що духовна шафа холодна. Видаліть залишки води із заглибини камери духової шафи.

## 7.2 Функції нагріву

### Функція нагріву

### Додаток



Вентилятор

Для одночасного випікання на трьох рівнях полиць і підсушуванням продуктів. Встановіть температуру на 20–40 °C нижче, ніж для Традиційне готування.



Традиційне готування

Випікання та смаження на одному рівні полиці.



SteamBake

Для додавання вологості під час готування. Для отримання потрібного кольору та хрусткої скоринки під час випікання. Для збільшення соковитості під час повторного нагрівання. Для консервування фруктів та овочів.



Функція «Піца»

Для випікання піци. Для отримання більш рум'яної скоринки та хрусткої основи.



Нижній нагрів

Випікання тортів із хрусткою основою та консервування продуктів.

Функція нагріву	Додаток
	Для надання хрусткості напівфабрикатам (наприклад, картоплі фрі, картоплі по-селянськи або рулетам).
<b>Заморожені продукти</b>	
	Цю функцію призначено для заощадження енергії під час готування. Під час використання цієї функції температура в камері може відрізнятися від встановленої. Використовується залишкове тепло. Потужність нагріву можна зменшити.
<b>Волога конвекція</b>	Для додаткової інформації див. розділ «Щоденне користування», Примітки до: Волога конвекція.
	Для готування на грилі тонких смужок продуктів, а також для смаження хліба.
<b>Гриль</b>	
	Для смаження великих шматків м'яса чи домашньої птиці з кістками на одному рівні полиці. Приготування запіканок і зарум'янювання.
<b>Турбо-гриль</b>	
	Для входу в меню: Допомога при готуванні, Очищення, Налаштування.
<b>Меню</b>	



Вентилятор, Традиційне готування: При встановленні температури нижче 80 °C лампа вимикається автоматично через 30 секунд.

### 7.3 Примітки до: Волога конвекція

Ця функція використовувалася для забезпечення відповідності класу енергоефективності та вимогам екологічного проєктування (згідно з EU 65/2014 та EU 66/2014). Тести згідно з:

IEC/EN 60350-1

Під час приготування дверцята духової шафи мають бути зачинені, аби процедура не була перервана, а також для забезпечення максимальної енергоефективності духової шафи.

При використанні цієї функції лампа вимикається автоматично через 30 секунд.

Інструкції щодо приготування дивіться в розділі «Поради й рекомендації», Волога конвекція. Для ознайомлення із загальними рекомендаціями щодо енергозбереження дивіться розділ «Енергоефективність», пункт «Енергозбереження».

### 7.4 Налаштування: Допомога при готуванні

Для кожної страви в цьому підменю запропоновано функцію нагріву та температуру. Використовуйте цю функцію для швидкого приготування страви з налаштуванням за промовчанням. Можна також регулювати час і температуру протягом готування.

**Для деяких страв також можна готувати з: Ступінь приготування страви:**

- Термощуп
- Непросмажений
- Середній
- Добре просмажений

Крок 1	Крок 2	Крок 3	Крок 4
 ≡	 ✖	 P1 - P45	 OK

Увійдіть в меню.  
Виберіть Допомога при  
готуванні. Натисніть OK.

Оберіть форму. Натис-  
ніть OK.

Вставте форму в духову  
шашу. Підтвердіть нала-  
штування.

## 7.5 Допомога при готуванні

### Позначення



На дисплеї відображається **P** та **номер** страви, який можна переглянути в таблиці.

Після закінчення цієї функції перевірте, чи страва готова.

	Страва	Вага	Рівень полички/Аксесуар
1	Ростбіф, ледь про- смажений		
2	Ростбіф, помірно просмажений	1 - 1.5 кг; 4-5 см товстих шматочків	 2; деко для випікання Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні. Вставте у прилад.
3	Ростбіф, добре про- смажений		
4	Стейк, помірно про- смажений	180 - 220 г на шматок; 3 см тов- сті скібочки	 3; деко для смаження на решітці Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні. Вставте у прилад.
5	Яловичина/ тушкована (спинна частини, вирізка, око- валок)	1.5 - 2 кг	 2; деко для смаження на решітці Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні. Додайте рідини. Вставте у прилад.

Страва	Вага	Рівень полички/Аксесуар
<b>6</b> <b>Ростбіф, ледь просмажений (повільне готування)</b>		
<b>7</b> <b>Ростбіф, помірно просмажений (повільне готування)</b>	1 - 1.5 кг; 4-5 см товстих шматочків	 2; деко для випічки Використовуйте улюблені спеції або просто сіль та свіжозмелений перець. Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні. Вставте у прилад.
<b>8</b> <b>Ростбіф, добре просмажений (повільне готування)</b>		
<b>9</b> <b>Філе, ледь просмажене (повільне готування)</b>		
<b>10</b> <b>Філе, помірно просмажене (повільне готування)</b>	0,5-1,5 кг; 5-6 см товстих шматочків	 2; деко для випікання Використовуйте улюблені спеції або просто сіль та свіжозмелений перець. Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні. Вставте у прилад.
<b>11</b> <b>Філе, добре просмажене (повільне готування)</b>		
<b>12</b> <b>Запечена телятина (наприклад, лопатка)</b>	0.8 - 1.5 кг; 4 см товсті шматки	 2; деко для смаження на решітці Використовуйте улюблені спеції. Додайте рідини. Запікати під кришкою.
<b>13</b> <b>Запечена свиняча шийка або лопатка</b>	1.5 - 2 кг	 2; деко для смаження на комбінованій решітці Переверніть м'ясо, коли міне половина часу приготування.
<b>14</b> <b>Карнітас зі свинини (повільне готування)</b>	1.5 - 2 кг	 2; деко для випікання Використовуйте улюблені спеції. Переверніть м'ясо, коли міне половина часу приготування, щоб отримати рівномірне підрум'янювання.
<b>15</b> <b>Корейка, свіжа</b>	1 - 1.5 кг; 5-6 см товстих шматочків	 2; деко для смаження на комбінованій решітці Використовуйте улюблені спеції.
<b>16</b> <b>Реберця</b>	2 - 3 кг; використовуйте в сирому вигляді, 2 - 3 см тонкі реберці	 3; глибоке деко Додайте рідини, щоб покрити дно дека. Переверніть м'ясо, коли міне половина часу приготування.
<b>17</b> <b>Бараняча нога з кісткою</b>	1.5 - 2 кг; 7-9 см товстих шматочків	 2; деко для смаження на деко для випічки Додайте рідини. Переверніть м'ясо, коли міне половина часу приготування.
<b>18</b> <b>Ціла курка</b>	1 - 1.5 кг, свіже	 2;  200 мл; жароміцний посуд на деко для випікання Використовуйте улюблені спеції. Переверніть курчу, коли міне половина часу приготування, щоб отримати рівномірне підрум'янювання.

	Страва	Вага	Рівень полички/Аксесуар
19	Половина курки	0.5 - 0.8 кг	 3; деко для випікання Використовуйте улюблені спеції.
20	Курка, грудка	180 - 200 г на шматок	 2; форма для запікання на решітчастій полиці Використовуйте улюблені спеції. Обсмажте м'ясо декілька хвилин на гарячій пательні.
21	Курячі гомілки, свіжі	-	 3; деко для випікання Якщо ви спершу маринуете курячі ніжки, встановіть нижчу температуру та готовьте їх довше.
22	Ціла качка	2 - 3 кг	 2; деко для смаження на решітці Використовуйте улюблені спеції. Покладіть м'ясо на деко для смаження. Переверніть качку коли міне половина часу приготування.
23	Ціла гуска	4 - 5 кг	 2; глибоке деко Використовуйте улюблені спеції. Покладіть м'ясо у глибоке деко для випікання. Переверніть гуску, коли міне половина часу приготування.
24	М'ясний рулет	1 кг	 2; комбінована решітка Використовуйте улюблені спеції.
25	Ціла рибина, на грилі	0.5 - 1 кгна рибу	 2; деко для випікання Змажте рибу маслом та використовуйте улюблені спеції та трави.
26	Рибне філе	-	 3; форма для запікання на решітчастій полиці Використовуйте улюблені спеції.
27	Чізкейк	-	 2; Ø роз'ємна форма діаметром 28 см на комбінованій решітці
28	Яблучний пиріг	-	 2; 100–150 мл; деко для випікання
29	Яблучний тарт	-	 2; форма для пирога на комбінованій решітці
30	Яблучний пиріг	-	 2; 100–150 мл; Ø форма для пирога діаметром 22 см на решітці
31	Шоколадні тістечка	2 кг тіста	 3; глибоке деко
32	Шоколадні мафіни	-	 2; 100–150 мл; деко для кексів на решітці
33	Здобний пиріг	-	 2; форма для хліба на комбінованій решітці
34	Печена картопля	1 кг	 2; деко для випічки Покладіть цілі картоплинини зі шкіркою на деко для випікання.

	Страва	Вага	Рівень полички/Аксесуар
35	Картопля по-се- лянські	1 кг	 3; деко для випікання, вкрите папером для випі- кання Використовуйте улюблені спеції. Поріжте картоплю на шматочки.
36	Суміш овочів, запе- чених на грилі	1 - 1.5 кг	 3; деко для випікання, вкрите папером для випі- кання Використовуйте улюблені спеції. Наріжте овочі на шматочки.
37	Крокети, замороже- ні	0.5 кг	 3; деко для випікання
38	Картопля, заморо- жена	0.75 кг	 3; деко для випікання
39	М'ясо/овочева ла- занья з з пластина- ми із сухої локшини	1 - 1.5 кг	 2; форма для запікання на решітчастій поличці
40	Картопляна запіканка (сира кар- топля)	1 - 1.5 кг	 1; форма для запікання на решітчастій поличці Оберніть страву, коли міне половина часу пригото- вання.
41	Піца свіжа, тонка	-	  2;  100 мл; деко для випікання, викладене папером для випікання
42	Піца свіжа, товста	-	  2; деко для випічки, викладене папером для випікання
43	Кіш	-	 2; форма для випічки на комбінованій решітці
44	Багет / чіабата / бі- лій хліб	0.8 кг	  2;  150 мл; деко для випікання, викладене папером для випікання Для білого хліба необхідно більше часу.
45	Весь пшеничний / житній / чорний хліб, всі зернові на формі для випічки	1 кг	  2;  150 мл; деко для випікання, викладе- не папером для випікання / решітчаста поличка

## 8. ФУНКЦІЇ ГОДИННИКА

### 8.1 Функції годинника

Функція годинника	Додаток
 Таймер	Коли час таймера завершиться, пролунає звуковий сигнал.
 STOP	Коли час таймера завершиться, пролунає звуковий сигнал і функція нагріван- ня зупиниться.
Тривалість приготування	

Функція годинника	Додаток
	Відкладання початку та/або завершення готування.
<b>Затримка часу</b>	
	Максимум становить 23 год 59 хв. Ця функція не впливає на роботу духової шафи. Щоб увімкнути чи вимкнути, Таймер прямого відліку виберіть: Меню, Налаштування.
<b>Таймер прямого відліку</b>	

## 8.2 Налаштування: Функції годинника

Налаштування: Час доби		
Крок 1	Крок 2	Крок 3
 		
Щоб змінити час доби, увійдіть в меню та оберіть «Налаштування», «Час доби».	Налаштуйте годинник	Натисніть: OK.
Налаштування: Таймер		
Крок 1	Крок 2	Крок 3
	На дисплей відображається: 0:00 	
Натисніть:  .	Встановіть Таймер	Натисніть: OK.
 Таймер відразу починає відлік.		
Налаштування: Тривалість приготування		
Крок 1	Крок 2	Крок 3
		
Виберіть функцію нагрівання і встановіть температуру.	Натискайте кілька разів: 	На дисплей відображається: 0:00 
		Встановіть час приготування.
		Натисніть: OK.
 Таймер відразу починає відлік.		

## Налаштування: Затримка часу

Крок 1	Крок 2	Крок 3	Крок 4	Крок 5	Крок 6
					

Виберіть функцію нагрівання.

Натискайте кілька разів: 

На дисплеї відображається час доби  




Встановіть час початку.

Натисніть: 

На дисплеї відображається:  


СТОП



Встановіть час закінчення.

Натисніть: 

 Таймер починає відлік у встановлений час початку.

## 9. ВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДДЯ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

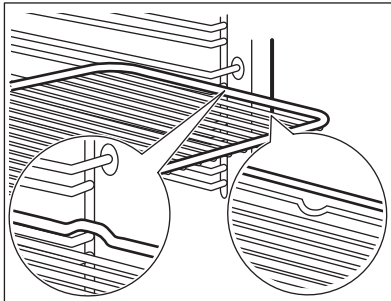
### 9.1 Встановлення аксесуарів

Невелика заглибина вгорі покращує безпеку. Крім того, заглибини запобігають

перекиданню. Високий обідок навколо полички не дає посуду зісковзнути з полички.

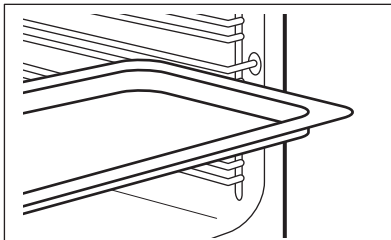
#### Комбінована решітка:

Просуньте решітку між напрямними планками опорних рейок і переконайтесь, що її ніжки спрямовано донизу.



#### Деко для випічки / Глибоке деко:

Просуньте деко між напрямними планками опорних рейок.



## 9.2 Термощуп

Термощуп — вимірює температуру всередині продукту.

### Необхідно встановити два значення температури:



температура духової шафи.



температура всередині продукту.

### Для найкращого результату готування:

Інгредієнти повинні мати кімнатну температуру. Не використовуйте для рідких страв. Під час приготування він повинен залишатися всередині страви.

### Спосіб використання: Термощуп

**Крок 1** Увімкніть духову шафу.

**Крок 2** Установіть функцію нагріву та, якщо потрібно, температуру духової шафи.

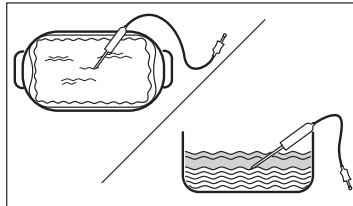
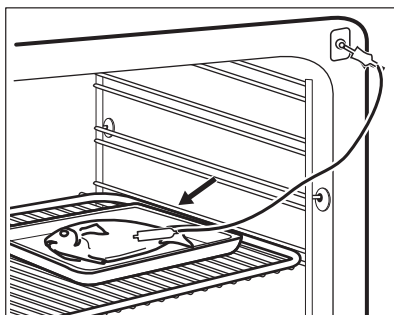
**Крок 3** Уставте: Термощуп.

#### М'ясо, домашня птиця та риба

Вставте кінчик Термощуп в центр м'яса, риби, за можливості в найтовщу його частину. Переконайтесь в тому, що не менш 3/4 довжини Термощуп знаходиться у страві.

#### Запіканка

Вставте кінчик Термощуп точно по центру запіканки. Під час випікання потрібно закріпити Термощуп, щоб він не рухався. Для цього скористайтеся твердим інгредієнтом. В якості опори для силіконової ручки Термощуп використайте край форми для запікання. Кінчик Термощуп не повинен торкатися дна форми для запікання.



**Крок 4** Вставте штекер Термощуп у гніздо спереду духової шафи. На дисплеї відображається поточна температура: Термощуп.

**Крок 5** — натисніть, щоб установити температуру всередині продукту.

**Крок 6** — натисніть, щоб підтвердити.

Коли страва досягає встановленої температури, лунає сигнал. Можна зупинити роботу духової шафи або продовжити готування для доброго просмаження страви.

**Крок 7** Витягніть штекер Термощуп із гнізда та вийміть страву з духової шафи.

### **⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ!**

Існує ризик опіків, оскільки Термощуп гарячий. Будьте обережні під час відключення та видалення датчика з їжі.

## 10. ДОДАТКОВІ ФУНКЦІЇ

### 10.1 Блокування

**Ця функція запобігає випадковій зміні функції приладу.**

Увімкніть її, коли працює прилад, — встановлене готовування продовжується, панель керування заблоковано.

Увімкніть її, коли прилад вимкнено, — його неможливо увімкнути, панель керування заблоковано.



OK — натисніть і утримуйте, щоб увімкнути функцію.  
Пролунає звуковий сигнал.

OK — натисніть і утримуйте, щоб вимкнути.

**ⓘ 3 x ⏻** — миготить, коли увімкнено блокування.

### 10.2 Автоматичне вимикання

З міркувань безпеки передбачено, що духовна шафа вимикається через деякий час у разі, якщо функція нагріву активована, але налаштування не змінюються.

 (°C)	 (год.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 245	5.5

 (°C)	 (год.)
250 - максимум	3

Автоматичне вимикання не спрацьовує при наступних режимах: Підсвітка, Термощуп, Затримка часу.

### 10.3 Вентилятор охолодження

Під час роботи приладу вентилятор охолодження автоматично вмикається для підтримки поверхонь прохолодними. Якщо вимкнути прилад, вентилятор продовжуватиме працювати, доки прилад не охолоне.

## 11. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ

### 11.1 Рекомендації щодо приготування



У таблицях указано орієнтовні значення температури та часу приготування. Вони залежать від рецепту, а також якості та кількості інгредієнтів, що використовуються.

Результати випікання та смаження страв за допомогою цього приладу неможливо порівняти з тими, які ви отримували за допомогою інших приладів. Наведені нижче вказівки містять рекомендовані налаштування температур, часу готовування та положення полиці для певних типів продуктів.

Якщо ви не можете знайти налаштування для певного рецепту, скористайтеся налаштуваннями для аналогічного рецепту.

### 11.2 Волога конвекція

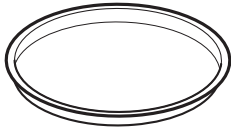
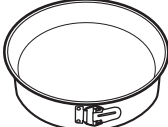
Для отримання найкращих результатів дотримуйтесь рекомендацій, зазначених у таблиці нижче.

Солодкі булочки, 16 шт.	деко для випікання або глибока жаровня	180	2	20 - 30	
Булочки, 9 шт.	деко для випікання або глибока жаровня	180	2	30 - 40	
Піца, заморожена, 0,35 кг	решітка	220	2	10 - 15	
Рулет із джемом	деко для випікання або глибока жаровня	170	2	25 - 35	
Брауні	деко для випікання або глибока жаровня	175	3	25 - 30	
Суфле, 6 шт.	керамічні формочки на решітці	200	3	25 - 30	
Бісквітні коржі	форма для коржа на решітці	180	2	15 - 25	
Бісквітний торт	форма для випікання на решітці	170	2	40 - 50	
Приварена риба, 0,3 кг	деко для випікання або глибока жаровня	180	3	20 - 25	
Ціла риба, 0,2 кг	деко для випікання або глибока жаровня	180	3	25 - 35	
Рибне філе, 0,3 кг	деко для піци на решітці	180	3	25 - 30	
Варене м'ясо, 0,25 кг	деко для випікання або глибока жаровня	200	3	35 - 45	

Шашлик, 0,5 кг	деко для випікання або гли- бока жаровня	200	3	25 - 30
Печиво, 16 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	180	2	20 - 30
Мигдальні тістечка, 24 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	180	2	25 - 35
Мафіни, 12 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	170	2	30 - 40
Солона випічка, 20 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	180	2	25 - 30
Печиво з пісочного тіста, 20 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	150	2	25 - 35
Тарталетки, 8 шт.	деко для випікання або гли- бока жаровня	170	2	20 - 30
Овочі, варені, 0,4 кг	деко для випікання або гли- бока жаровня	180	3	35 - 45
Вегетаріанський ом- лет	деко для піци на решітці	200	3	25 - 30
Середземноморські овочі, 0,7 кг	деко для випікання або гли- бока жаровня	180	4	25 - 30

### 11.3 Волога конвекція - рекомендовані аксесуари

Використовуйте темні матові форми та посуд. Вони краще поглинають тепло, ніж світлій колір та блискучий посуд.

			
Деко для піци	Деко для випікання	Формочки	Форма для пирога
Темне, матове діаметр 28 см	Темне, матове діаметр 26 см	Кераміка діаметр 8 см, ви- сота 5 см	Темне, матове діаметр 28 см

### 11.4 Таблиці приготування їжі для дослідницьких установ

Інформація для дослідницьких установ  
Тестування відповідно до стандарту IEC 60350-1.

					( °C )	(хв)
Маленькі тістечка, 20 штук на піддон	Традиційне готування	Деко для випічки	3	170	20 - 35	-
Маленькі тістечка, 20 штук на піддон	Вентилятор	Деко для випічки	3	150 - 160	20 - 35	-
Маленькі тістечка, 20 штук на піддон	Вентилятор	Деко для випічки	2 та 4	150 - 160	20 - 35	-
Яблучний пиріг, 2 форми Ø20 см	Традиційне готування	Комбінована решітка	2	180	70 - 90	-
Яблучний пиріг, 2 форми Ø20 см	Вентилятор	Комбінована решітка	2	160	70 - 90	-
Нежирний бісквіт, форма для торта (Ø 26 см)	Традиційне готування	Комбінована решітка	2	170	40 - 50	Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хв.
Нежирний бісквіт, форма для торта (Ø 26 см)	Вентилятор	Комбінована решітка	2	160	40 - 50	Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хв.
Нежирний бісквіт, форма для торта (Ø 26 см)	Вентилятор	Комбінована решітка	2 та 4	160	40 - 60	Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хв.
Пісочні хлібобулочні вироби	Вентилятор	Деко для випічки	3	140 - 150	20 - 40	-
Пісочні хлібобулочні вироби	Вентилятор	Деко для випічки	2 та 4	140 - 150	25 - 45	-
Пісочні хлібобулочні вироби	Традиційне готування	Деко для випічки	3	140 - 150	25 - 45	-
Грінки, 4-6 штук	Гриль	Комбінована решітка	4	макс.	1 - 5	Попередньо прогрійте духову шафу протягом 10 хв.



Бургер із яловичини, 6 штук, 0,6 кг	Гриль	Комбінована решітка, піддон для збирання жиру	4 макс.	20 - 30	Установіть комбіновану решітку на четвертий рівень, а піддон для збирання жиру — на третій рівень духової шафи. Коли пройде половину часу приготування, переверніть страву на другий бік. Попередньо прогрейте духову шафу протягом 10 хв.
-------------------------------------	-------	---	---------	---------	--

## 12. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

#### 12.1 Примітки щодо чищення



##### Засоби для чищення

Очищайте передню поверхню приладу лише за допомогою серветки з мікрофібри, змоченої в теплій воді з додаванням м'якого засобу для чищення. Очистіть і перевірте ущільнювач дверцят навколо рами камери духовки.

Металеві поверхні слід чистити за допомогою розчину для чищення.

Використовуйте неагресивний засіб для чищення плям. Не застосовуйте його на каталітичній поверхні.



##### Щоденне користування

Очищуйте камеру духовкої шафи після кожного використання. Накопичення жиру й інших залишків їжі може спричинити загоряння.

Всередині приладу або на скляній панелі дверцят може утворюватися конденсат. Щоб зменшити конденсацію, перед приготуванням страви дайте приладові попрацювати протягом 10 хвилин. Не залишайте готові страви всередині приладу довше 20 хвилин. Після кожного використання протирайте камеру лише серветкою з мікрофібри.



##### Аксесуари

Після кожного використання мийте та просушуйте всі аксесуари. Використовуйте лише серветку з мікрофібри, змочену в теплій воді з додаванням м'якого засобу для чищення. Не мийте аксесуари в посудомийній машині.

Аксесуари з антипригарним покриттям забороняється мити з використанням агресивних засобів чи гострих предметів.

## 12.2 Як чистити: Заглибина камери

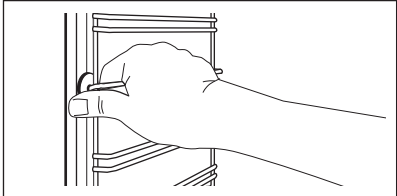
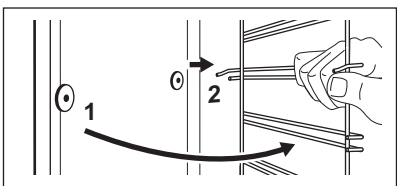
Очистіть заглибину камери, щоб видалити залишки вапна після готування з парою.

Крок 1	Крок 2	Крок 3
Налийте 250 мл білого оцту у заглибину камери. Використовуйте оцет із максимальною концентрацією 6% без домішок.	Зачекайте, доки оцет розчинить залишки вапна протягом 30 хвилин у умовах температури навколо	Помийте внутрішню камеру м'якою ганчіркою і теплою водою. лишнього середовища.

Для функції SteamBake очищуйте духову шафу після кожних 5–10 циклів готування.

## 12.3 Як зняти: Опорні рейки / каталітичні панелі

Для очищення духової шафи вийміть опори поличок /каталітичні панелі.

Крок 1	Вимкніть духову шафу й зачекайте, доки вона охолоне.	
Крок 2	Спочатку потягніть передню частину опорної рейки від бічної стінки. Утримуйте задню частину опорної рейки та каталітичну панель на місці. Каталітичні панелі не прикріплені до стінок духової шафи. Вони можуть випасти після виймання опорних рейок.	
Крок 3	Потягніть задню частину опорної рейки від бокової стінки та зніміть решітку повністю.	
Крок 4	Щоб встановити опори поличок, виконайте наведену вище процедуру у зворотній поспідовності. Стопорні штифти на телескопічних спрямовувачах мають бути спрямовані вперед.	

## 12.4 Спосіб використання: Каталітичне очищення

У камері духової шафи є каталітичні панелі. Каталітичні панелі поглинають жир під час катализу.

Плями або знебарвлення каталітичної поверхні не впливають на процес і результат очищення.

### Виконайте каталітичне очищення духової шафи

Перед початком каталітичного чищення вийміть все приладдя.

Крок 1	Крок 2	Крок 3
--------	--------	--------

## Виконайте каталітичне очищення духової шафи

Виберіть Меню  / Очищення  та натисніть OK три рази.

Після завершення очищення лунає звуковий сигнал. Духова шафа вимикається.

Коли духовка охолоне, протріть внутрішню камеру духової шафи вологою м'якою тканиною.

Тривалість: 1 год. Каталітична емаль очищується самостійно, не мийте її ганчіркою.

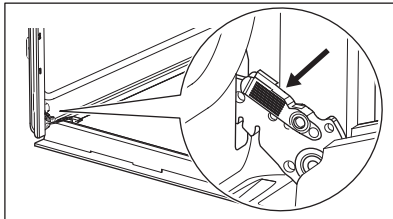
## 12.5 Як зняти та встановити: Дверцята

Дверцята духовкої шафи складаються із трьох скляних панелей. Для очищення дверцята духовкої шафи та внутрішні скляні панелі можна зняти. Перш ніж знімати скляні панелі, прочитайте всю інструкцію «Зняття та встановлення дверцят».

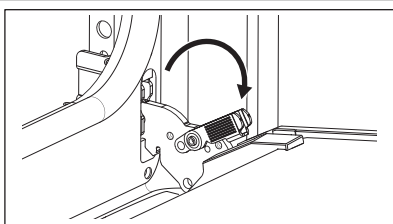
### УВАГА

Не використовуйте духову шафу без скляних панелей.

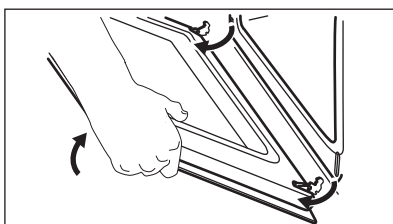
**Крок 1** Повністю відчиніть дверцята й утримуйте обидві завіси.



**Крок 2** Підніміть і потягніть засувки до клацання.



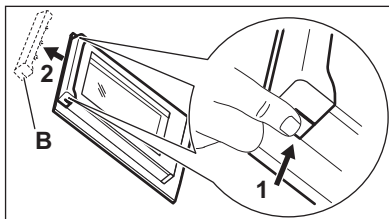
**Крок 3** Прикрийте дверцята духовкої шафи до середини першої позиції відкриття. Потім підніміть і потягніть дверцята, щоб вийняти їх із гнізд.



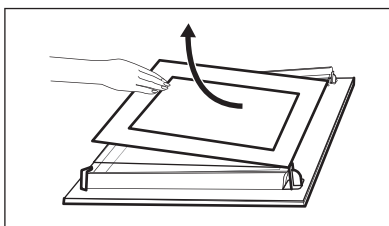
**Крок 4** Покладіть дверцята духовкої шафи на рівну поверхню, застелену м'якою тканиною.

**Крок 5** Візьміться за оздоблення дверцят (B) на верхньому краї дверцят з обох боків і натисніть у напрямку всередину, щоб вивільнити прокладку.

**Крок 6** Потягніть оздоблення дверцят у напрямку вперед, щоб зняти його.



**Крок 7** Утримуйте скляні панелі дверцят за верхній край та обережно витягніть їх по черзі. Починайте з верхньої панелі. Переконайтесь в тому, що скло повністю вийшло з опор.



**Крок 8** Помийте скляні панелі теплою водою з милом. Ретельно витріть скляні панелі. Не мийте скляні панелі в посудомийній машині.

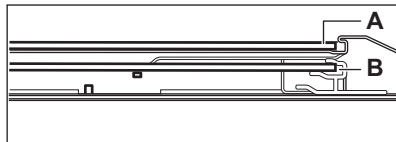
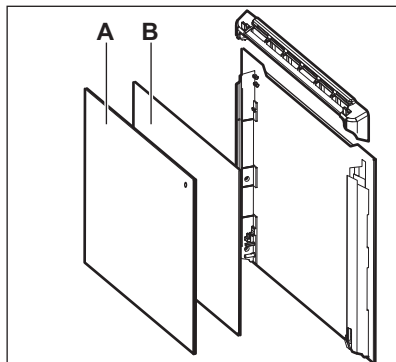
**Крок 9** Після очищення встановіть скляні панелі і дверцята духової шафи.

Якщо дверцята встановлені правильно, ви почуете клацання при закриванні засувок.

Переконайтесь, що ви вставили скляні панелі (A та B) у правильному порядку. Перевірте символ/друк збоку скляної панелі. Кожна скляна панель виглядає по-різному, аби полегшити розбирання та складання.

При правильному встановленні оздоблення дверцят чути характерне клацання.

Переконайтесь, що ви вставили середню скляну панель у відповідні гнізда.



## 12.6 Як замінити: Лампа



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека враження електричним струмом.  
Лампа може бути гарячою.

Завжди тримайте галогенову лампу ганчіркою, щоб запобігти підгорянню залишків жиру на лампі.

#### Перед заміною лампи:

##### Крок 1

Вимкніть духову шафу. Зачекайте, доки духова шафа охолоне.

##### Крок 2

Відключіть духову шафу від електромережі.

##### Крок 3

Покладіть рушник на дно камери духової шафи.

## Задня лампа

**Крок 1** Поверніть скляний плафон, щоб зняти його.

**Крок 2** Очистіть скляний плафон.

**Крок 3** Замініть лампу відповідною жаростійкою лампою, яка витримує нагрівання до 300 °C.

**Крок 4** Установіть скляний плафон.

## 13. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ



### ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

### 13.1 Дії в разі виникнення проблем

У будь-яких випадках, які не зазначені у цій таблиці, зверніться до авторизованого сервісного центру.

#### Прилад не вмикається або не розігрівається

##### Проблема

##### Переконайтесь, що

Не вдається ввімкнути прилад або привести його в дію.

Прилад правильно під'єднано до електромережі.

Прилад не нагрівається.

Деактивовано автоматичне вимкнення.

Прилад не нагрівається.

Запобіжник перегорів.

Прилад не нагрівається.

Блокування вимкнено.

#### Компоненти

##### Проблема

##### Переконайтесь, що

## Компоненти

Лампа вимкнена.	Волога конвекція - увімкнено.
Лампа не світиться.	Лампочка перегоріла.
Функція Термощуп не працює.	Вилка Термощуп повністю вставлена в розетку.
Ущільнювач дверцят пошкоджено.	Не використовуйте прилад. Зверніться до авторизованого сервісного центру.

## Коди помилок

Відображення на дисплей	Переконайтесь, що
00:00	Була припинена подача електроенергії. Встановіть час доби
Якщо на дисплеї відображається код помилки, якого немає в цій таблиці, вимкніть запобіжник домашньої мережі, потім знову увімкніть його та перезапустіть духову шафу. Якщо код помилки з'являється знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.	

## Очищення

Проблема	Переконайтесь, що
Вода витікає із заглибини камери.	Забагато води у заглибині камери.

## 13.2 Дані щодо технічного обслуговування

Якщо Ви не можете вирішити проблему самостійно, зверніться до закладу, де Ви придбали прилад, або до авторизованого сервісного центру.

Дані, потрібні для сервісного центру, вказані на табличці з технічними даними. Паспортна табличка розташована на передньому краї камери приладу. Не знімайте паспортну табличку з камери приладу.

### Рекомендуємо записати дані тут:

Модель (MOD.)	.....
Код виробу (PNC)	.....
Серійний номер (S.N.)	.....

## 14. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ

### 14.1 Інформація про виріб та Інформаційний листок виробу

Назва постачальника	Electrolux
Ідентифікатор моделі	EOD6C77H 949499579 KODFC77H 949499581
Індекс енергоефективності	81.2

Клас енергоефективності	A+
Споживання енергії при стандартному завантаженні, традиційний режим	0.93 кВт•год/цикл
Споживання енергії при стандартному завантаженні, режим примусового використання вентилятора	0.69 кВт•год/цикл
Кількість камер	1
Джерело нагрівання	Електроенергія
Гучність	72 л
Тип духової шафи	Вбудована духовна шафа
Маса	KODFC77H      30.2 кг EOD6C77H      32.8 кг

IEC/EN 60350-1 - Електричні побутові прилади для готування їжі — частина 1: Плити, духові шафи, парові духові шафи та грилі — способи вимірювання продуктивності.

## 14.2 Енергозбереження



Прилад має функції, що допомагають зберігати електроенергію під час щоденного готування.

Переконайтесь в тому, що під час роботи дверцята приладу зачинені. Не відчиняйте дверцята приладу занадто часто під час готування. Підтримуйте чистоту ущільнювача дверцят і переконайтесь, що його належним чином зафіковано.

Користуйтесь металевим посудом для покращення енергозбереження.

Коли можливо, не розігрівайте прилад перед готуванням.

Якщо ви послідовно готуєте кілька страв, зведіть перерви між ними до мінімуму.

### Готування з використанням вентилятора

Коли можливо, використовуйте функції готування з вентилятором для збереження електроенергії.

### Залишкове тепло

Вентилятор і лампа продовжують працювати. При вимкненні приладу дисплей показує залишкове тепло.

Залишкове тепло можна використовувати для підтримання страви теплою.

Якщо тривалість готування перевищує 30 хвилин, опустіть температуру приладу до мінімуму за 3–10 хвилин до завершення готування. Останні етапи готування страви будуть виконані за рахунок залишкового тепла.

Використовуйте залишкове тепло для розігрівання інших страв.

### Підтримування страви теплою

Виберіть найнижчу температуру з можливих, щоб використати залишкове тепло для збереження їжі теплою. На дисплеї з'являється індикатор залишкового тепла або температури.

### Готування з вимкненою лампою

Вимкніть лампу під час готування. Вмикайте її лише за потреби.

### Волога конвекція

Функція, призначена для збереження енергії під час готування.

При використанні цієї функції лампа вимикається автоматично через 30 секунд. Ви можете ввімкнути лампу знову, але ця дія призведе до зниження очікуваної ефективності збереження енергії.

## 15. СТРУКТУРА МЕНЮ

### 15.1 Меню

Крок 1	Крок 2	Крок 3	Крок 4	Крок 5
				

— - оберіть для введення Меню.

Оберіть опцію зі структури Меню і натисніть OK.

Оберіть налаштування.

OK — натисніть, щоб підтвердити налаштування.

Відрегулюйте значення і натисніть OK.

Поверніть перемикач функцій нагріву в положення «Вимкнено», щоб вийти з Меню.

#### Структура Меню

Допомога при готовуванні 

Очищення 

Налаштування 

#### Налаштування

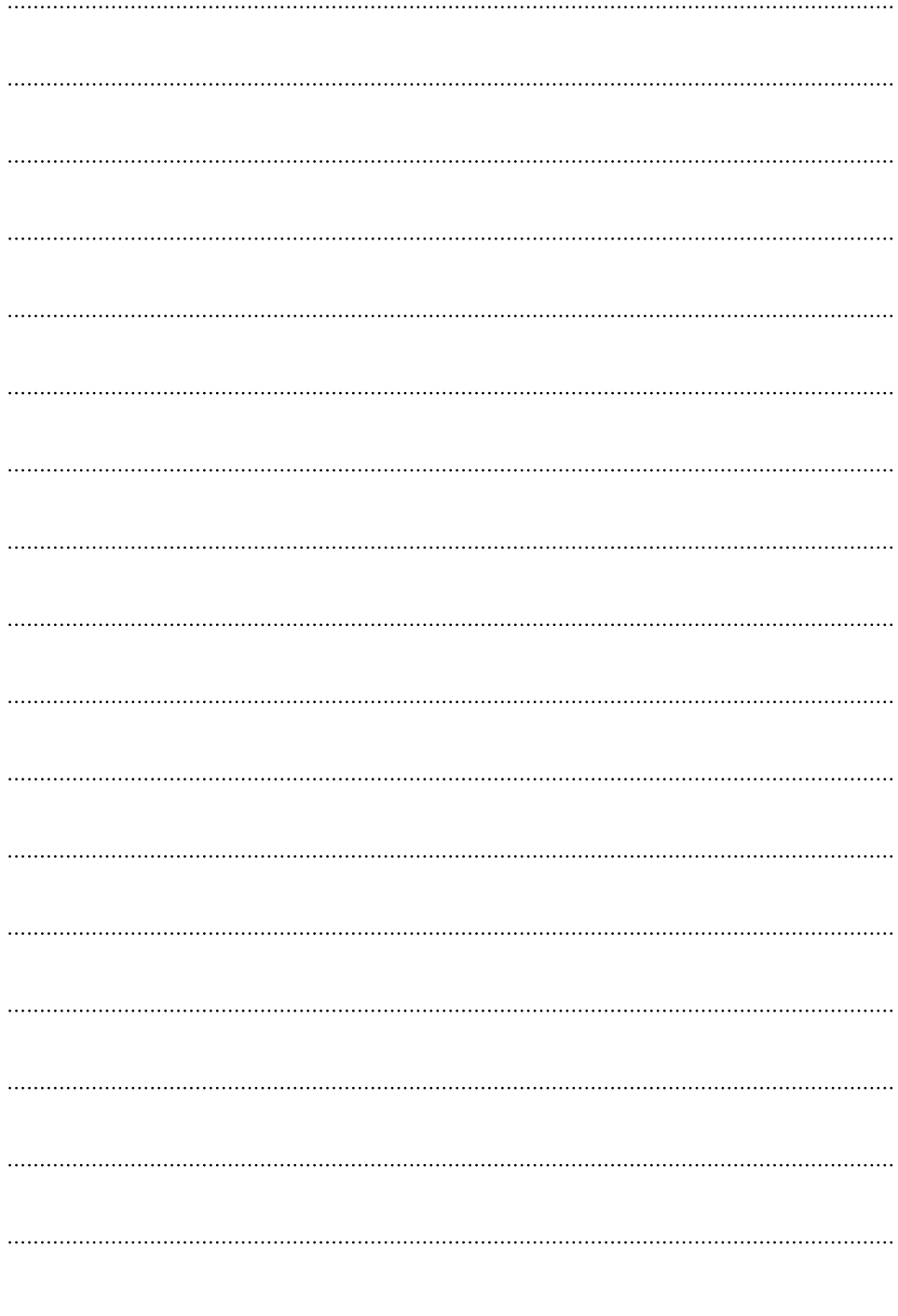
01	Час доби	Змінити	02	Яскравість дисплею	1 - 5
03	Сигнали кнопок управл.	1 - дзвінкий звук 2 - глухий звук 3 - звук вимкнено	04	Рівень гучності	1 - 4
05	Термощуп Дія	1 - Подати сигнал та зупинитися 2 - Подати сигнал	06	Таймер прямого відліку	Увімк./Вимк.
07	Підсвітка	Увімк./Вимк.	08	Швидкий нагрів	Увімк./Вимк.
09	Демонстраційний режим	Код активації: 2468	10	Версія програмного забезпечення	Перевірте
11	Скинути всі налаштування	Так / Ні			

## 16. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним

символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних приладів. Не

викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.



CE



867376879-A-032023

[electrolux.com](http://electrolux.com)