



Manual de utilizare

Frigider - Congelator

HB26FSNAAA

HB26FSSAAA

HB26FGSAAA

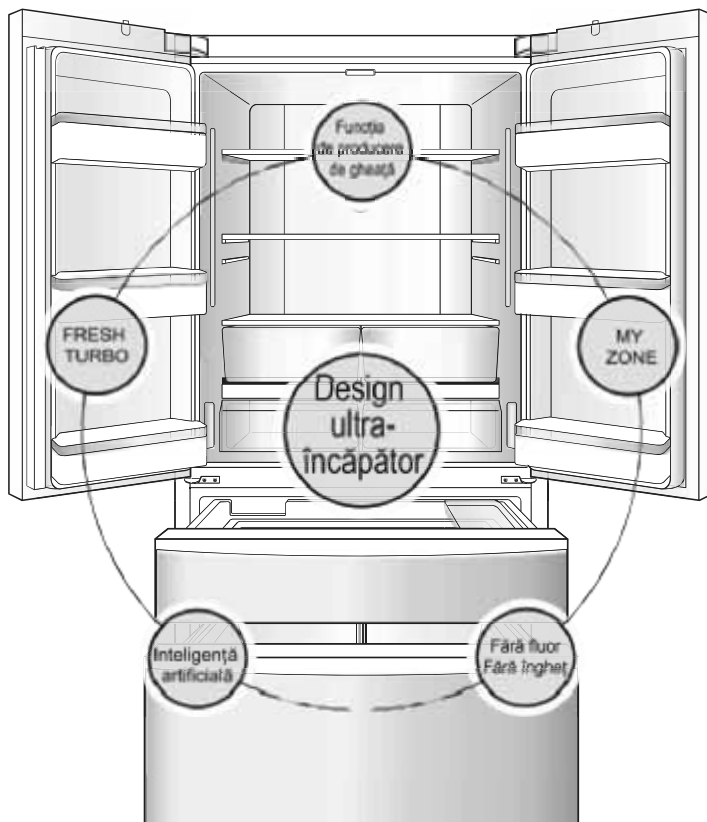
RO

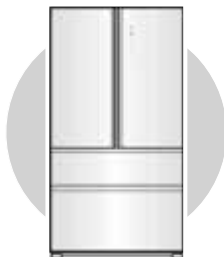
Haier

Frigider de uz casnic - Manual de utilizare

- Cititi cu atentie acest Manual inainte de utilizare.
- Pastrati acest Manual in mod corespunzator pentru consultare ulterioara.

RO





Functia de producere a ghetii

Echipat cu un aparat pentru gheata automat, incorporat, ce produce cuburi de gheata conform preferintelor dvs.

Sistem dublu de racire cu ventilator

Compresor, condensator, ventilator pentru disiparea caldurii, are un efect de racire eficient, consum redus de energie ecologic, precum si calitate garantata.

Dezghetarea

Scadeti temperatura in interiorul frigiderului inainte de a-l dezgheta

Inteligenta artificiala

Frigiderul se regleaza automat pentru a realiza efectul optim de racire, in functie de temperatura interna si de temperatura ambianta

Design ultra-incapator si super-luxos

Capacitate exceptionala, frigider si congelator ultra-incapator. Interior si exterior cu un design de lux.

Illuminare LED pe toata latimea

Sursa stabila de lumina puternica, iluminat interior fara spatii moarte.

MY ZONE

Comenzi de temperatura independente si precise intr-un interval larg de temperatura pentru mentinerea unei zone de prospetime biologica.

Raft pe toata latimea

Modelul de raft pe toata latimea este mai comod pentru incarcarea/ descarcarea si stocarea alimentelor.

Afisaj LED

Alarma usa deschisa, butoane touch-control si afisaj LED extern.

FRESH TURBO

Este aplicata tehnologia tridimensionala de mentinere a prospechimii, care prelungeste durata alimentelor proaspete (de ex: legume, fructe, peste, etc.)

Ro

GUSTATI PROSPETIMEA

Pentru a concretiza cu precizie stilul dvs. de viata, Haier a conferit fiecarei categorii de produse de uz casnic perspective conceptuale exclusive de ultima generatie. Ceea ce va aduce acest produs este prospetimea gustului.

HB26FSSAAA, HB26FGSAAA, HB26FSNAAA este un frigider de uz casnic cu 4 usi in stil francez.

Cititi acest manual de utilizare cu atentie pentru a putea utiliza produsul in siguranta si intr-un mod corespunzator. Cititi cu atentie instructiunile de siguranta inainte de folosirea acestui produs.

Cuprins

Masuri de siguranta

Pregatirea produsului pentru utilizare

Componente si subansamble

Utilizare

Masuri de precautie

Curatarea si utilizarea aparatului de gheata

Intretinerea produsului

Intrebari si raspunsuri

Masuri de siguranta



AVERTISMENT! Înainte de prima utilizare

- Asigurați-va ca nu exista avarii in urma transportului
- Îndepartati toate ambalajele si nu le lasati la indemana copiilor
- Așteptati cel puțin 6 ore înainte de pornirea frigiderului
- Manipulati aparatul cu ajutorul a cel puțin inca doua persoane, deoarece acesta este greu



AVERTISMENT! Instalarea

- Aparatul trebuie sa fie amplasat într-un loc bine aerisit. Asigurați un spatiu de cel puțin 10 cm deasupra și în jurul echipamentului
- **ATENȚIE:** Mențineți duzele de ventilatie din carcasa frigiderului și din structura integrata neblocați.
- Nu poziționați niciodata echipamentul într-o zona umeda sau într-un loc in care poate fi stropit cu apa. Curatati și uscati stropii de apa și petele cu o carpa moale.
- Nu instalați frigiderul in lumina directa a soarelui sau langa surse de caldura (de ex: sobe, cuptoare, radiatoare)
- Instalați și echilibrati frigiderul într-o zona adecvata dimensiunii și scopului de utilizare al acestuia
- Asigurați-va ca informatiile electrice de pe placuta indicatoare corespund sursei de alimentare. In caz contrar, contactati un electrician autorizat.
- Echipamentul este actionat de o sursa de alimentare de 220-240V AC/ 50 Hz. Fluctuatiile neobisnuite de tensiune pot provoca probleme de functionare, pot deteriora controlul temperaturii sau compresorul, sau pot duce la

producerea unui zgomot neobisnuit in timpul functionarii. In acest caz va trebui montat un regulator automat de tensiune.

- Nu folositi adaptoare de prize si prelungitoare.
- **AVERTISMENT:** Nu amplasati prize portabile multiple sau surse de alimentare portabile in partea din spate a aparatului.
- **AVERTISMENT:** La pozitionarea aparatului verificati daca cablul de alimentare este prins sau deteriorat.
- Nu calcati pe cablul de alimentare.
- Folositi o priza separata, cu împământare, pentru sursa de alimentare care este usor accesibila. Echipamentul trebuie sa aiba împământare.
- **Doar pentru Marea Britanie:** Cablul de alimentare al combinei frigorifice este prevăzut cu un ștecher cu 3 fire (împământare) care se potrivește unei prize standard cu 3 fire (de împământare). Nu tăiați niciodată și nu demontați cel de-al treilea pin (de împământare). După instalarea combinei frigorifice, priza trebuie să fie accesibilă.
- Această combina frigorifică poate fi utilizată de copii cu vârsta de minimum 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale, mentale reduse sau cu lipsă de experiență și de cunoștințe, dacă sunt supravegheați sau instruiți privind utilizarea aparatului într-un mod sigur, și care înțeleg pericolele implicate.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul electrocasnic.
- Copii între 3 și 8 ani pot încarca/descarca aparatul, dar nu le este permisă întreținerea și instalarea acestuia.
- Țineți copiii sub 3 ani departe de combina frigorifică, cu excepția cazului

RO

în care aceștia sunt supravegheați în mod constant.

- Dacă există scurgeri de gaz de răcire sau de alt gaz inflamabil în apropierea combinei frigorifice, opriți robinetul gazului care se scurge, deschideți ușile și ferestrele și nu deconectați ștecherul din cablul de alimentare al combinei frigorifice sau al altui aparat.
- Nu plasați articole instabile (obiecte grele, recipiente umplute cu apă) pe partea superioară a combinei frigorifice, pentru a evita vătămările corporale care pot fi cauzate de căderea sau de șocul electric cauzat de contactul cu apa.
- Deschideți și închideți ușile numai cu mânerul. Spațiul între uși și dintre ușă și carcasă este foarte îngust. Nu vă extindeți mâinile în aceste zone pentru a evita prinderea degetelor. Deschideți sau închideți ușile combinei frigorifice numai când nu stau copii în picioare în zona de mișcare a ușii.
- Nu depozitați și nu utilizați materiale inflamabile, explozive sau corozive în combina frigorifică sau în apropierea acestuia.
- Nu depozitați medicamente, bacterii sau agenți chimici în combina frigorifică. Această combina frigorifică este un aparat de uz casnic. Nu se recomandă stocarea materialelor care necesită temperaturi stricte.
- Nu trageți de politele ușii. Ușa se poate inclina, rafturile se pot desprinde iar echipamentul se poate rasturna.
- Nu stocați bere sau bauturi racoritoare în sticle, lichide în sticle sau borcane, în special bauturi carbogazoase, în compartimentul congelatorului. Acestea se pot crăpa, sparge sau pot exploda.
- Verificați starea alimentelor în cazul în care s-a produs întreruperea curentului electric.
- Nu setați o temperatură scăzută în frigider în mod inutil. Setarea unor temperaturi scăzute conduce la creșterea consumului de energie

electrică. Atenție: sticlele se pot crăpa, se pot sparge sau pot exploda.

- Nu atingeți alimentele congelate cu mâinile ude. Mâinile se pot lipi de acestea. Nu mâncați fulgi de gheață imediat după ce i-ați scos din congelator. Există riscul de degerături și bășici. Primul ajutor: puneți imediat sub jet de apă rece. Nu trageți!
- Scoateți frigiderul din priză în cazul unei întreruperi de curent sau înainte de a-l curăța. Așteptați cel puțin 7 minute înainte de a-l reporni, pentru a evita deteriorarea compresorului din cauza pornirilor frecvente.
- ATENȚIE: Nu folosiți dispozitive electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor, decât dacă sunt din cele recomandate de producător.
-

Informații privind gazul frigorific AVERTISMENT!

Combina frigorifică conține agent frigorific inflamabil, IZOBUTAN (R600a). Asigurați-vă că circuitul agentului frigorific nu s-a deteriorat în timpul transportului sau al instalării. Scurgerile de agent frigorific pot provoca leziuni oculare sau se pot aprinde. Dacă a apărut o defecțiune, îndepărtați-vă de sursele de foc deschise, ventilați bine camera, nu conectați și nu deconectați cablurile de alimentare ale combinei frigorifice sau a altor aparate. Informați service-ul pentru clienți. În cazul în care ochii au intrat în contact cu agentul frigorific, clătiți imediat sub jet de apă și apelați imediat la un doctor oftalmolog.

ATENȚIE: Sistemul de refrigerare este sub presiune mare. Nu îl modificați. Deoarece sunt folosite substanțe refrigerante, instalați, manipulați și reparați frigiderul exclusiv în conformitate cu instrucțiunile și contactați o firmă specializată de reciclare pentru a-i preda produsul. Acest frigider a fost conceput pentru a fi utilizat în gospodării și aplicații similare, precum

- bucătării, pentru personalul din magazine, birouri sau alte medii de lucru;
- ferme, de către clienții hotelurilor, motelurilor și altor zone de tip rezidențial
- locații de tip bed and breakfast
- servicii de catering
- Dacă frigiderul nu este folosit pe o perioadă mai lungă de timp și nu folosiți funcția Holiday sau funcția fridge off din frigider/congelator:
 - Scoateți alimentele.
 - Scoateți ștecherul din priză.
 - Goliți și curățați rezervorul de apă.
 - Curățați frigiderul.
 - Țineți ușile deschise pentru a împiedica apariția mirosurilor neplăcute.
- Pentru a asigura păstrarea în siguranță a alimentelor sau băuturilor, respectați aceste instrucțiuni de utilizare.
- Curățați frigiderul cel puțin o dată la patru săptămâni pentru a păstra o întreținere corespunzătoare și pentru a preveni apariția mirosurilor neplăcute. Curățați mereu garnitura ușii.
 - (1.) Frecați interiorul și exteriorul frigiderului, inclusiv garnitura ușii, rafturile de pe ușă, rafturile din stilă, cutiile etc, cu un prosop moale sau un burete înmuiat în apă caldă (puteți pune și detergent universal).
 - (2.) Dacă vărsați accidental lichide, toate componentele afectate trebuie scoase și puse sub jetul de apă. După spălare, ștergeți și uscați.
 - (3.) Dacă vărsați creme (frișcă, înghețată topită), scoateți toate componentele afectate, lăsați-le sub apă caldă de aproximativ 40°C, apoi clătiți cu jet de apă, uscați și puneți înapoi sub frigider/congelator.
 - (4.) În cazul în care unele piese sau componente mici intră în frigider (între rafturi

sau sertare), folosiți o perie mică și moale pentru a le debloca. Dacă nu reușiți, contactați service-ul Haier.

Pentru a evita contaminarea alimentelor, respectați următoarele instrucțiuni:

- Deschiderea ușii pentru perioade mai lungi de timp poate duce la o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele frigiderului.
- Curățați periodic suprafețele și sistemele de scurgere care pot veni în contact cu alimentele.
- Curățați rezervoarele de apă dacă nu au fost folosite 48 h; evacuați sistemul de apă conectat la alimentarea cu apă dacă apa nu a fost folosită timp de 5 zile.
- Depozitați carnea crudă și peștele în recipiente adecvate din frigider/congelator, pentru a nu intra în contact și pentru a nu se scurge pe alte alimente. Pentru ca alimentele să se păstreze în siguranță, mâncarea semipreparată și carnea crudă / peștele trebuie depozitate separat.
- Detaliile privind depozitarea cât mai eficientă a alimentelor, având în vedere distribuția temperaturii prezentă în diferite compartimente ale frigiderului, se regăsesc în manualul de utilizare
- Compartimentele cu o stea, două stele și trei stele nu sunt adecvate pentru congelarea alimentelor proaspete.
- Dacă frigiderul este lăsat gol pentru o perioadă mai lungă de timp, oprți-l, decongelați-l, curățați-l, uscați-l și lăsați ușa deschisă pentru a preveni formarea mușgaiului în interior.

Reciclare



- Simbolul de pe produs sau ambalaj indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca deșeu casnic. Predați-l la punctul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Eliminându-l în mod corect, contribuiți la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și sănătății umane care s-ar produce prin manipularea necorespunzătoare a acestui produs. Pentru mai multe detalii despre reciclarea acestui produs, contactați municipalitatea locală (serviciul responsabil cu reciclarea deșeurilor casnice) sau magazinul de unde l-ați achiziționat.
- Deoarece sunt folosite gaze inflamabile, contactați compania de reciclare locală pentru eliminarea frigiderul.

 AVERTISMENT!

Pericol de accidentare prin sufocare!

- Agenții frigorifici și gazele trebuie eliminate de către persoane specializate. Asigurați-vă că țevile circuitului refrigerant nu sunt deteriorate înainte de a arunca frigiderul. Deconectați frigiderul de la sursa principală de curent. Tăiați cablul principal și aruncați-l. Scoateți tăvile și sertarele, precum și sistemele de blocare a ușii, pentru a preveni blocarea copiilor și animalelor în frigider.

Pregatirea produsului pentru utilizare

1. Indepartarea elementelor de ambalare

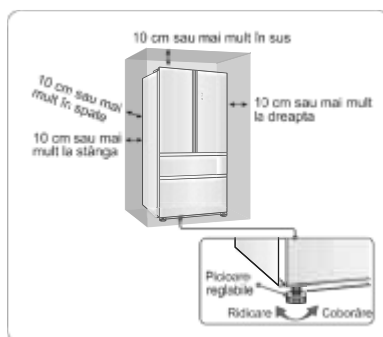
Indepartati deasemenea baza de spuma si banda adeziva pentru sustinerea accesoriilor

2. Verificarea pachetului

Verificati articolele din pachet in conformitate cu detaliile din lista de ambalare. In cazul in care sunt discrepante, va rugam sa contactati magazinul de unde a fost achizitionat aparatul.

3. Pozitionarea frigiderului

- Evitati mediile cu umiditate
- Spatiul liber necesar in jurul frigiderului trebuie sa fie de minim 10 cm in toate directiile.
- Aparatul trebuie pozitionat pe o suprafat plana, solida. Daca frigiderul este usor instabil, echilibrati-l cu ajutorul picioruselor negre, reglabile, astfel:
 - o Rotiti in sensul acelor de ceasornic pentru a creste inaltimea frigiderului
 - o Rotiti in sens contrar acelor de ceasornic pentru a reduce inaltimea frigiderului



4. Curatarea inainte de prima utilizare

Pentru curatarea aparatului consultati sectiunile Curatarea si Intretinerea

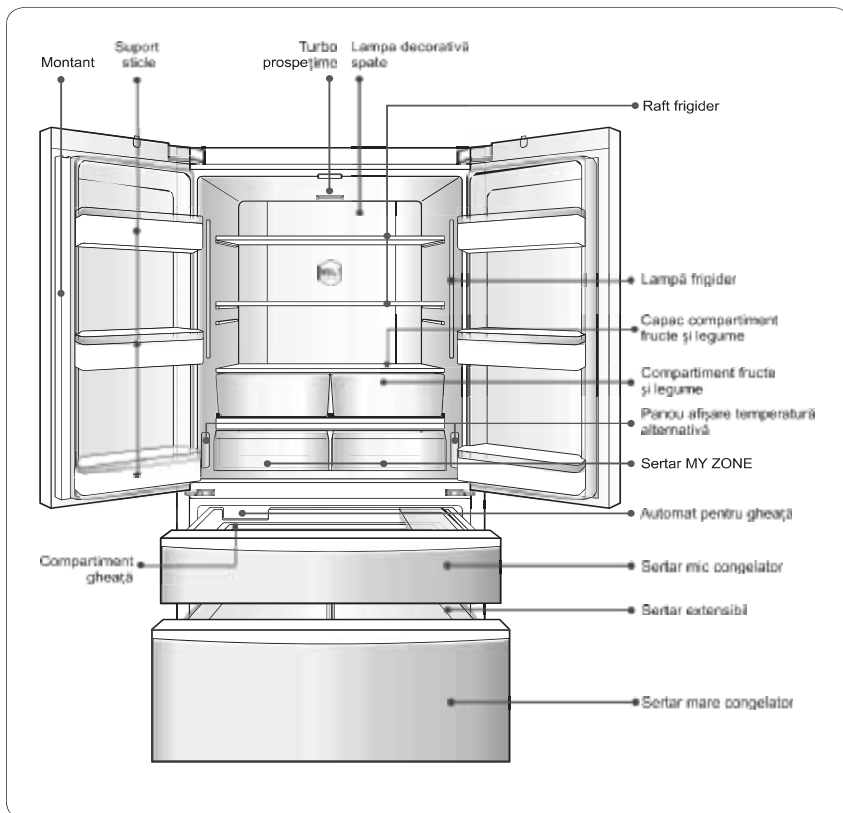
5. Stabilizarea

Dupa pozitionarea, echilibrarea si curatarea aparatului, asteptati timp de 5 ore si apoi porniti-l. Asigurati astfel functionarea normala a acestuia.

6. Desprinderea foliei

Inainte de utilizare desprindeti folia transparent de pe partile laterale pentru a nu afecta procesul de racier si consumul de energie ale aparatului.

Componente si subansamble



RO

Sugestie:

Dupa schimbarea temperaturii, poate dura un anumit interval de timp pana cand aparatul ajunge la noua temperatura setata. Durata acestui interval de timp depinde de modificarea setarii temperaturii, de temperatura ambianta, de frecventa de deschiderea usii si de cantitatea de alimente din interior.

Utilizare

1. Pornirea

Atunci cand aparatul este pornit, temperaturile din frigider si congelator sunt cele standard. In acest moment temperatura de racier este setata la 5°C, temperatura de congelare la -18°C iar display-ul de comanda este blocat. Timpul de admisie al apei este setat la 10 secunde.

2. Functia memorare in caz de oprire

In cazul in care frigiderul este reconectat la sursa de energie, acesta va porni utilizand setarile avute inainte de deconectare.

3. Mod de lucru

Este posibil sa fie nevoie sa selectati una din urmatoarele doua modalitati de setare a aparatului:

- o Modul Inteligenta Artificiala (Fuzzy)

In modul Inteligenta Artificiala interiorul aparatului poate fi reglat automat la o anumita temperatura, ideala pentru depozitarea alimentelor. Daca nu aveti cerinte special, va recomandam utilizarea acestui mod. (Pentru metode de setare specifice, consultati sectiunea Setare Functie Inteligenta Artificiala)

- o Modul de Reglare Manuala

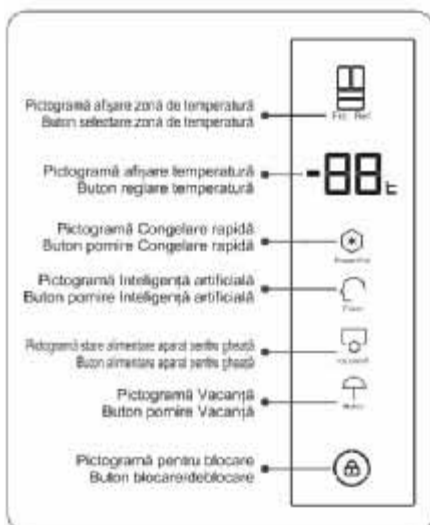
Daca doriti sa ajustati manual temperatura aparatului pentru a depozita anumite alimente, puteti stabili temperatura de la display-ul de control. (Pentru metode de setare specifice, consultati sectiunile Setarea Temperaturii de Racire si Setarea Temperaturii de Congelare)

4. Introducerea alimentelor in frigider

Dupa o perioada de timp de la pornire, aparatul s-a racit suficient. Puteti introduce alimentele in acesta si il puteti utiliza. Daca sunt multe alimente proaspete de introdus in congelator (de ex: carne, legume), va recomandam pornirea functiei Congelare Rapida (Fast Freezing) cu 12 ore inainte de introducerea acestora.

Instructiuni privind principalele functii ale produsului

Panou de comandă



Pictogramă Congelare rapidă:
Buton pornire Congelare rapidă:

Activează sau dezactivează funcția Congelare rapidă;

Pictogramă Inteligență artificială:
Buton pornire Inteligență artificială:

Activează sau dezactivează funcția Inteligență;

Pictogramă stare alimentare aparat pentru gheață:
Buton alimentare aparat pentru gheață:

Activează sau dezactivează funcția aparat pentru gheață;

Pictogramă Vacanță:
Buton pornire Vacanță:

Activează sau dezactivează funcția Vacanță;

Pictogramă pentru blocare:
Buton blocare/deblocare:

Blocare sau deblocare;

Pictogramă afișare zonă de temperatură:

Când este aprins „Frz.” (Congelare), sunt afișate zona de temperatură curent selectată și zona de temperatură a congelatorului;
Când este aprins „Ref.” (Frigider), sunt afișate zona de temperatură curent selectată și zona de temperatură a frigiderului;

Buton selectare zonă de temperatură:

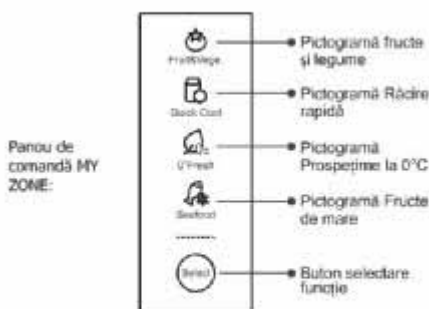
Comută între zona de temperatură a frigiderului și zona de temperatură a congelatorului;

Pictogramă afișare temperatură:

Indică temperatura în zona de temperatură a frigiderului sau în zona de temperatură a congelatorului;

Buton reglare temperatură:

Reglează temperatura în zona de temperatură a frigiderului sau în zona de temperatură a congelatorului;
Glisând ușor în sus, temperatura crește cu 1°C;
Atunci când glisați în jos sau apăsați butonul de reglare a temperaturii, temperatura scade cu 1°C;



Apăsați butonul și parcurgeți ciclul în succesiune.
Selectați funcțiile „Fruit & Veg.” (Fructe și legume), „Quick Cool” (Răcire rapidă), „0°C Fresh” (Prosperime la 0°C), „Seafood” (Fructe de mare).

RO

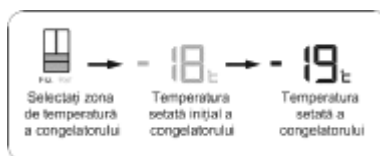
1. Setarea temperaturii frigiderului

- In stare deblocata apasati butonul "Frz.Ref." si selecteaza zona: Compartiment Frigider ("Ref.")
- Zona de afisare a temperaturii indica temperatura compartimentului frigider setata initial.
- Apasati pe zona de afisare a temperaturii. Setarea de temperatura se face in trepte de cate 1°C. Glisati in sus pentru a creste temperatura cu 1 grad si glisati in jos pentru a scadea temperatura cu 1 grad.



2. Setarea temperaturii congelatorului

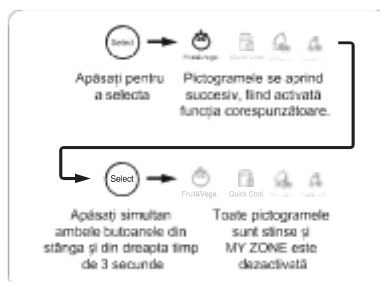
- In stare deblocata apasati butonul "Frz.Ref." si selecteaza zona: Compartiment Congelator ("Frz.")
- Zona de afisare a temperaturii indica temperatura compartimentului congelator setata initial.
- Apasati pe zona de afisare a temperaturii. Setarea de temperatura se face in trepte de cate 1°C. Glisati in sus pentru a creste temperatura cu 1 grad si glisati in jos pentru a scadea temperatura cu 1 grad.



3. Setarea compartimentului MY ZONE

Puteti selecta temperatura corespunzatoare in compartimentul MY ZONE in functie de alimentele depozitate, pentru a mentine prospektimea acestora un timp mai indelungat.

- Apasati butonul "Select". Pictogramele "Fruit and vegetable" (Fructe si Legume), "Quick Cool" (Racire Rapida), "0° Fresh" (Prospectime la 0°), "Seafood" (Fructe de mare) se aprind si se rotesc in succesiune de sus in jos. Atunci cand se aprinde pictograma, functia corespunzatoare este activata.
- Tineti apasat butonul "Select" timp de 3 secunde, toate pictogramele MY ZONE se sting iar functia este dezactivata.
- Pentru reactivarea functiei repetati procedura in sens invers.



Dupa dezactivare, MY ZONE poate fi utilizat ca un compartiment al frigiderului.

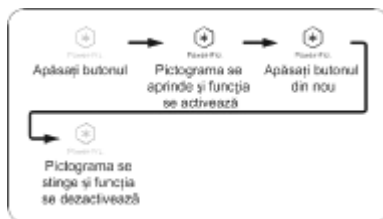
4. Setarea functiei Congelare Rapida

Funcția Congelare Rapida este destinata congelarii alimentelor intr-un timp mai scurt, fapt care permite mentinerea valorilor nutritionale ale acestora.

- In stare deblocata apasati butonul "Power-Frz."
- Pictograma se va aprinde iar functia este setata.
- Pentru oprirea functiei, apasati din nou butonul "Power-Frz."
- Pictograma se va stinge iar functia este oprita.



Funcția congelare rapida se va anula in mod automat dupa o anumita perioada de timp, conform cerintelor legislatiei UE. La expirarea perioadei respective de timp, puteti selecta din nou functia Congelare Rapida



5. Selectarea functiei Fuzzy (Inteligenta Artificiala)

In starea de Inteligenta Artificiala, frigiderul seteaza automat nivelul de temperatura in functie de temperatura ambianta si modificarile aparute in interiorul aparatului (introducerea de alimente noi, deschiderea usii, etc.).

- In stare deblocata apasati butonul "Fuzzy"
- Aprindeti pictograma iar functia Inteligenta Artificiala este activate
- Daca doriti sa opriti functia Inteligenta Artificiala apasati butonul "Fuzzy"
- Stingeti pictograma, iar functia este oprita.

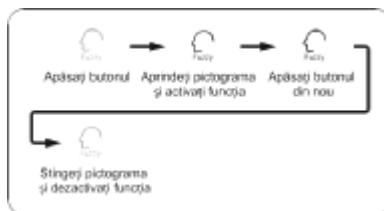


In setarea Fuzzy nu puteti regla manual temperatura din frigider.

In setarea Fuzzy si in modul Congelare Rapida nu puteti seta temperatura din congelator.

In cadrul starii Fuzzy, la selectarea functiei Congelare Rapida, se produce iesirea automata din cadrul functiei Inteligenta Artificiala.

In cadrul starii de Congelare Rapida, la selectarea functiei Fuzzy, se produce iesirea automata din cadrul functiei Congelare Rapida.



6. Setarea functie pentru aparatul de producere a ghetii

La pornirea initiala, paratul pentru gheata este dezactivat, iar pictograma "Ice on/off" nu este aprinsa.

- Atunci cand este necesara functia de producere a ghetii, apasati butonul "Ice on/off" atunci cand panoul de comanda este in stare deblocata.
- Cand pictograma aparatului pentru gheata se aprinde, atunci este activate functia pentru producerea ghetii.
- Daca doriti sa iesiti din functia pebtru producerea ghetii, apasati butonul "Ice on/off" atunci cand panoul de comanda este in stare deblocata.
- Cand pictograma aparatului pentru gheata se stinge, atunci functia pentru producerea ghetii este dezactivata.

Precautii

Va rugam sa retineti ca aparatul pentru gheata va functiona doar atunci cand in congelator se va atinge temperatura de -12°C sau mai scazuta.

La pornirea initiala, timpul de admisie al apei este setat la 10 secunde. Va recomandam sa nu modificati aceasta setare. Daca trebuie totusi sa o schimbati, va rugam sa contactati service-ul pentru client.

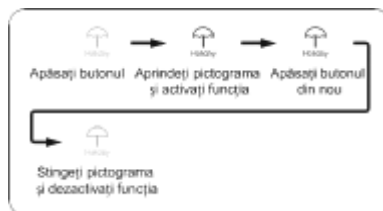
7. Setarea functiei Holiday (Mod Vacanta)

Dupa activarea functiei Holiday, compartimentul congelatorului functioneaza normal, iar compartimentul frigiderului este setat automat la temperatura de 17°C . atunci cand temperatura ambianta este sub 17°C , temperatura din interiorul frigiderului este apropiata de aceasta.

- In stare deblocata apasati butonul "Holiday"
- Aprindeti pictograma "Holiday" iar functia Mod Vacanta va fi activate
- Daca doriti sa iesiti din functia Mod Vacanta, apasati din nou butonul "Holiday"
- Pictograma se stinge, functia "Holiday" este dezactivata

Sugestie:

Va recomandam sa goliti intreg compartimentul frigiderului cand utilizati functia "Holiday". Acest lucru va impiedica aparitia mirosurilor neplacute.



8. Functia Blocare/ Deblocare

- Apasati butonul "Blocare/ Deblocare" timp de 3 secunde
- Butonul Blocare este oprit iar panoul de control se deblocheaza
- Dupa 30 de secunde in care nu este apadat niciun buton, panoul de control se va bloca automat.



In stare blocata nu puteti selecta si seta nicio zona de temperatura, functia Congelare Rapida, modul Fuzzy sau functia Aparatul pentru producerea ghetii

9. Functia Alarma pentru Usa Deschisa

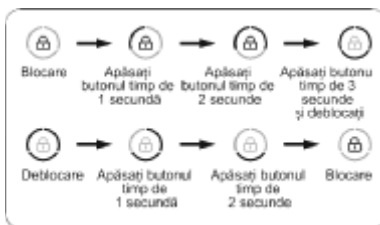
Atunci cand orice usa a aparatului este lasata deschisa pentru o perioada mai mare de 60 de secunde, aparatul va emite semnalul sonor care avertizeaza ca usa este deschisa, pentru a va reaminti sa o inchideti.

10. Functia Memorare

Atunci cand apare o intrerupere a alimentarii frigiderului sau aparatul este deconectat voluntar de la retea, setarile de functionare in care se afla acesta in momentul intreruperii vor fi memorate. La restabilirea alimentarii cu energie, paratul va porni cu setarile configurate anterior momentului intreruperii alimentarii.



Setarea compartimentului MY ZONE nu poate fi memorata. Acesta va porni in modul "Fruit and Vege" (Fructe si legume)



11. Spatiul de depozitare mai mare

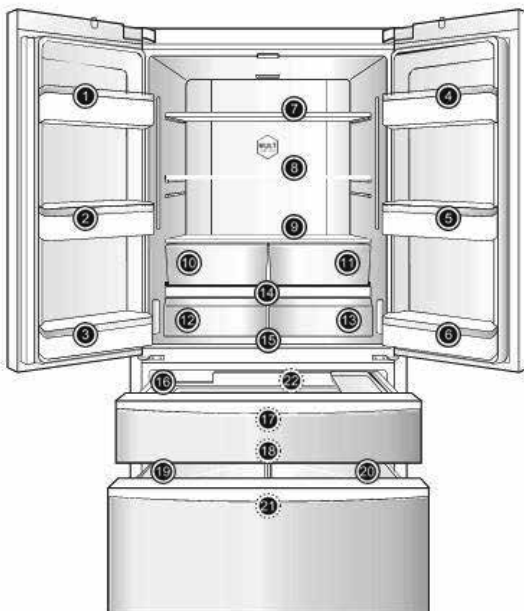
Utilizatorii pot indeparta componente ale aparatului cu scopul de a mari spatiul de depozitare din interior.

In continuare este prezentata o lista cu piese demontabile. Pentru a vedea metodele de demontare, consultati sectiunea "Demontarea si intretinerea"

Număr Nume piesă

- ① Suport sticle (stânga sus)
- ② Suport sticle (stânga mijloc)
- ③ Suport sticle (stânga jos)
- ④ Suport sticle (dreapta sus)
- ⑤ Suport sticle (dreapta mijloc)
- ⑥ Suport sticle (dreapta jos)
- ⑦ Raft (superior)
- ⑧ Raft (inferior)
- ⑨ Capac cutie fructe și legume
- ⑩ Cutie fructe și legume (stânga)
- ⑪ Cutie fructe și legume (dreapta)
- ⑫ MY ZONE (stânga)
- ⑬ MY ZONE (dreapta)
- ⑭ Tavă compartiment fructe și legume
- ⑮ MY ZONE
- ⑯ Automat pentru gheață
- ⑰ Sertar mic congelator
- ⑱ Tavă sertar mic congelator
- ⑲ Sertar extensibil (stânga)
- ⑳ Sertar extensibil (dreapta)
- ㉑ Tavă extensibilă
- ㉒ Bară de conexiune angrenaj

- Piesă demontabilă
- Piesă demontabilă (ascunsă)



Masuri de precautie pentru compartimentul de racire

Puneti intai in frigider alimentele care sunt depozitate pentru perioade scurte de timp sau care urmeaza sa fie consumate in mod uzual.

Desi temperaturile medii in majoritatea zonelor din frigider se situeaza in intervalul 0-10°C, alimentele nu pot fi pastrate proaspete o perioada indelungata de timp.

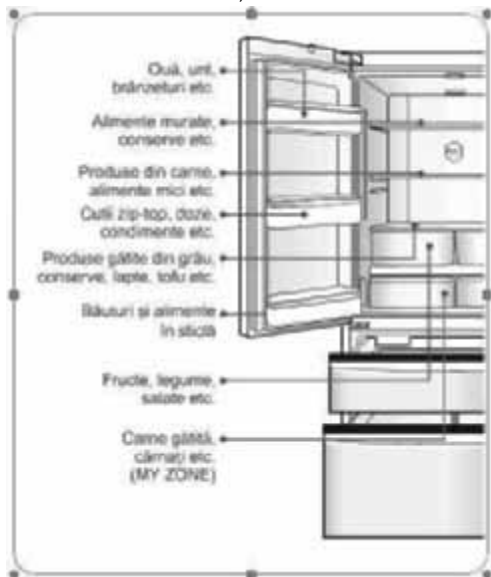
Frigiderul poate fi utilizat numai pentru racirea si depozitarea alimentelor pe o perioada scurta de timp.



Atunci cand temperatura ambianta in timpul iernii este intre 0-10°C, temperatura din frigider este mai reduca. In acest moment fructele si legumele trebuie asezate in partea de sus a frigiderului astfel incat sa nu inghete.

Zone recomandate pentru depozitarea diferitelor tipuri de alimente

Deoarece circulatia aerului rece din interiorul frigiderului determina diferente ale temperaturilor in diferite zone, este recomandat ca alimentele sa fie asezate in zone diferite, astfel:



Utilizarea compartimentului MY ZONE

Frigiderul este dotat cu sertare MY ZONE care au functii individuale pentru controlul temperaturii. In functie de tipul alimentelor, acestea pot fi puse in compartimentul MY ZONE cu temperatura variabila adecvata pentru depozitarea acestora: Fructe si Legume, Racire rapida, Prospetime la 0° si Fructe de mare.



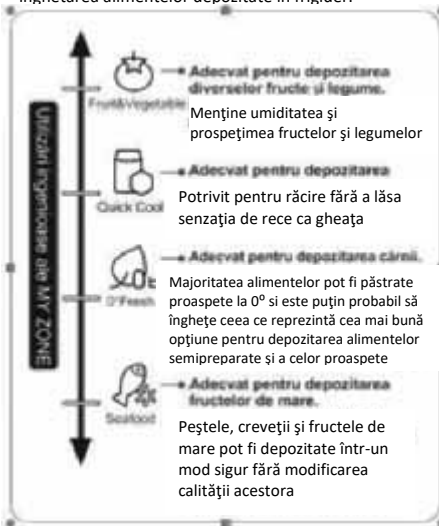
Din cauza continutului diferit de apa, unele alimente cu continut de umiditate mai mare vor ingheta la temperatura mai joasa in timpul depozitarii. Deci, daca este necesar, carnea pentru prepararea imediata este depozitata in MY ZONE care va avea setarea Prospetime la 0°.

Reglarea temperaturii din compartimentul MY ZONE

Dispozitivul de reglare al compartimentului MY ZONE din partea stanga, se afla deasupra compartimentului, pe peretele lateral stanga din interiorul frigiderului. Dispozitivul de reglare al compartimentului MY ZONE din partea dreapta, se afla deasupra compartimentului, pe peretele lateral dreapta din interiorul frigiderului.

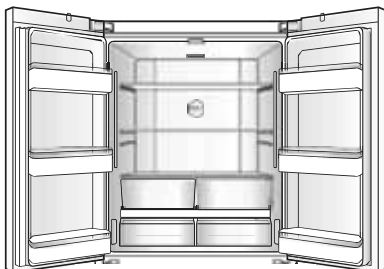
Daca este necesar un spatiu de depozitare mai mare, compartimentele/ sertarele MY ZONE pot fi demontate. Pentru a vedea metode detaliate de demontare consultati sectiunea "Demontarea si intretinerea fiecarei componente". Dupa demontarea MY ZONE va rugam sa setati dezactivarea functiei.

In cazul in care functia nu este dezactivata, temperatura in compartiment ramane scazuta ceea ce poate duce la inghetarea alimentelor depozitate in frigider.



RO

Masuri de precautie privind alimentele racite



Nu puneți alimente fierbinți direct în frigider

Înainte de a pune orice alimente fierbinți în frigider, răciți-le la temperatura camerei. Orice alimente fierbinți puse în frigider nu numai că vor crește temperatura în frigider, dar, de asemenea, vor afecta prospețimea celorlalte alimente.



Înainte de a pune alimentele în frigider, acestea trebuie curățate.

Pentru a asigura mediul igienic în interiorul frigiderului, este recomandat să curățați alimentele și să ștergeți picăturile și apoi să le depozitați în frigider.



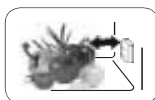
Sortați și organizați alimentele în frigider.

Depozitați alimentele separat, în funcție de tip, puneți alimentele consumate zilnic în partea din față a rafturilor, astfel încât să evitați deschiderile de lungă durată ale ușilor și pentru a preveni expirarea valabilității alimentelor.



Nu blocați orificiile de evacuare a aerului.

Dacă evacuarea aerului rece este obstructată, temperatura din interiorul frigiderului nu va scădea, iar compresorul va funcționa constant, rezultând astfel o risipă de energie electrică.



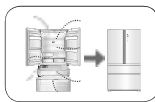
Nu blocați dispozitivul de detectare a temperaturii.

În poziția indicată din camera de refrigerare se află un dispozitiv de detectare a temperaturii. Vă rugăm să vă asigurați că dispozitivul nu este complet blocat de alimente, sau frigiderul nu va putea măsura temperatura corectă și va funcționa intermitent, astfel încât temperatura din interiorul frigiderului va fi prea scăzută și se va risipi, în continuare, multă energie electrică.



Nu lasați alimentele sa intre în contact cu peretele frigiderului

Alimentele depozitate în frigider, în special cele uleioase, nu trebuie să intre în contact cu peretele interior al frigiderului. Acestea pot genera corodarea peretelui. Atunci când peretele este patat cu ulei, grăsimi, etc., acesta trebuie curat imediat.



Reduceți numărul de deschideri și închideri ale ușilor

Prin reducerea numărului de deschideri și închideri ale ușilor și prin evitarea ținerii ușilor deschise prea mult timp etc., se poate reduce pierderea de aer rece și se economisește energie electrică.



Nu umpleți excesiv frigiderul.

Lasati spațiu liber între alimentele depozitate, astfel încât să existe spațiu pentru circulația aerului rece. Efectul de răcire este mai bun.

Utilizări și măsuri de precauție pentru compartimentele congelatorului

Temperatura din camera de congelare este foarte scăzută, astfel că puteți păstra alimentele proaspete o perioadă lungă de timp, și de aceea este cel mai bine să puneți în acest spațiu alimente cu termen îndelungat de depozitare, dar trebuie să respectați termenul de depozitare indicat pe ambalaj.



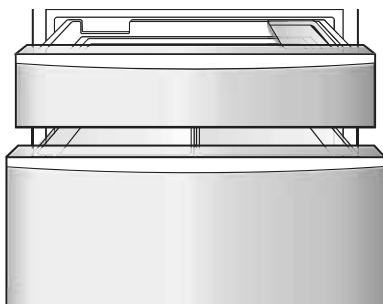
Vă rugăm să supravegheați copiii și animalele de companie, nu îi lăsați să se joace în sertare pentru a nu le deteriora. Vă rugăm să nu îndepărtați fără motiv peretele despărțitor din sertarul cel mare al congelatorului.



Nu utilizați cartoanele de ouă ca recipiente pentru gheață și nu le puneți în compartimentele congelatorului pentru a evita crăparea.

Pentru depozitarea alimentelor cu gheață (precum înghețata), asigurați-vă că acestea sunt păstrate în compartimentul congelatorului, și nu sunt puse în suportul pentru sticle. Deoarece este ușor ca temperatura din suportul de sticle de pe ușă să se modifice atunci când sunt deschise ușile, alimentele cu gheață se pot dezgheța.

Măsuri de precauție privind alimentele congelate



Cel mai bine este să ambalați alimentele înainte de congelare

Suprafața exterioră a ambalajelor trebuie să fie uscată, pentru a preveni înghețarea acestora pe alimente. Materialele de ambalare trebuie să fie inodore, etanșe la aer și la apă, non-toxice, nepoluante, astfel încât să prevină mirosurile și scăderea calității alimentelor.



Nu puneți prea multe alimente în interior.

Nu puneți prea multe alimente proaspete în compartimentul congelatorului în același timp. Este bine să nu se depășească capacitatea de congelare a frigiderului (consultați secțiunea „Detalii produsului” de la pagina 28).



Evitați congelarea repetată a alimentelor

În principiu, din compartimentul congelatorului trebuie luată doar cantitatea de alimente necesară pentru decongelare și dezghețare, alimentele nu pot fi recongelate decât dacă sunt procesate în feluri de mâncare pregătite complet înainte de congelare.



Nu puneți alimente fierbinți direct în interior

Înainte de a le pune în compartimentul congelatorului, alimentele fierbinți trebuie răcite până la temperatura camerei.



Marcați pe alimente datele în funcție de perioadele de depozitare

Atunci când depozitați alimente, pentru a preveni expirarea lor, pe ambalaj trebuie marcate data congelării, termenul limită și denumirea în conformitate cu perioadele de depozitare ale acestora.



Nu puneți alimente imbuteliate în compartimentul congelatorului.

Nu puneți sticle cu bere, băuturi etc. în compartimentul congelatorului pentru a preveni spargerea acestora.



Împărțiți alimentele în porții potrivite.

Aceasta le face mai ușor de congelat, astfel încât să se asigure calitatea lor la dezghețare și gătire; în plus, fiecare porție de alimente nu trebuie să depășească 2,5 kg.

Sugestii privind utilizarea frigiderului

- Frunzele de ridiche trebuie îndepărtate pentru a preveni absorbția nutrienților
- Alegeți cartonul potrivit în funcție de numărul de oua pe care îl puteți muta în locurile de depozitare adecvate în funcție de necesități
- Puneți alimentele congelate în frigider pentru a se dezgheța. Temperatura scăzută a alimentelor determină economie de energie.
- Racirea dovleceilor, pepenilor, bananelor, fructelor de ananas, etc. în frigider nu este recomandată. Fructele necoapte este bine să fie depozitate în compartimentul de răcire o anumită perioadă de timp pentru a stimula coacerea acestora.
- Unele alimente precum ceapa, usturoiul, ghimbirul, castanele, etc. pot fi depozitate perioade lungi de timp la temperatura camerei, astfel nu este necesară pastrarea lor în frigider.
- Legumele proaspete trebuie spalate înainte de a fi depozitate în frigider pentru a preveni proliferarea și răspândirea bacteriilor.

Sfaturi pentru reducerea consumului de energie

- Aparatul trebuie instalat într-o încăpere racoroasă și bine ventilată, pastrat la depărtare de surse de căldură fara expunere directă la razele soarelui.
- Minimizați numărul și frecvența de deschidere/închidere a ușilor.
- Acoperiți sau ambalați alimentele pentru depozitare
- Raciti alimentele sau baururile fierbinti la temperatura camerei înainte de a le pune în frigider
- Alimentele care trebuie dezghețate trebuie puse în compartimentul frigiderului (sau MY ZONE) astfel încât să puteți utiliza temperatura scăzută a alimentelor congelate pentru răcirea celor aflate în interiorul frigiderului (sau MY ZONE)
- Nu umpleți excesiv frigiderul pentru a evita obstrucționarea fluxului de aer
- La setarea temperaturii frigiderului, cu cât temperatura stabilită este mai scăzută, cu atât mai mare este consumul de energie electrică al aparatului.
- Dacă aveți nevoie să utilizați un spațiu relativ mare, în compartimentul congelatorului, ștergătorul mic și bara de conexiune al grenajului pot fi îndepărtate. Alimentele pot fi încărcate/descărcate prin peretele despărțitor din sticlă al congelatorului, acest lucru poate reduce consumul de energie electrică.
- Lasati suficient spațiu în jurul aparatului pentru a asigura o bună ventilație. Vezi secțiunea Instalare. Dacă ventilația este limitată, aparatul va atinge valorile maxime ale consumului de energie pentru care este proiectat.

Conectarea alimentării cu apă



Este recomandat ca acest produs să fie instalat de către un tehnician calificat. Pentru mai multe detalii de instalare, consultați instrucțiunile furnizate împreună cu filtrul de apă.

- Presiunea apei reci furnizate de aparatul automat pentru producerea gheții este între 0,15 și 0,6 Mpa.
- Furtunul/teava de alimentare cu apă trebuie să aibă lungimea adecvată (cca 8 m) și nu trebuie să aibă coturi după ce a fost montat. Dacă furtunul/teava este prea lung, presiunea apei poate fi scăzută, livrarea de gheață și apa rece poate fi afectată.
- Nu conectați alimentarea cu apă atunci când temperatura ambientală scade sub 0°. Pericol de îngheț.
- Tineti furtunul/teava de apă departe de surse de căldură.
- Filtrul de apă are rolul de a stopa impuritățile din apă. Apa rece și gheața igienizate. Filtrul nu poate steriliza apa, deci asigurați-vă că ați conectat furtunul/teava de apă la o sursă potabilă.
- Sistemul de apă funcționează în mod automat, nu adugați apă manual.
- Dacă aparatul de producere a gheții este pornit dar nu este conectat la apă, acesta nu va funcționa.

Montarea filtrului de apă



Măsurați și tăiați lungimea țevii necesare de la filtru la frigider-congelator și de la filtru la alimentarea cu apă. Asigurați-vă că faceți o tăietură dreaptă folosind un cuțit ascuțit. Montați prin împingerea țevii în filtrul de apă (Fig. 4-13).



Asigurați-vă că țevia de filtru găsește o agrafă de blocare în care să se potrivească cum este arătat (Fig. 4-14). Repetați procedura la celălalt capăt al filtrului.



Conectați capătul în adaptorul de plastic (Fig. 4-15). Împingeți adaptorul pe ieșirea de apă cu conector adecvat în țevă.



Accesați ansamblul suport pentru apă în spatele frigiderului. Împingeți țevia în ansamblul suport (Fig. 4-16).

Deschideți supapa de apă pentru a cădea țevia, verificați scurgerea din racordurile pentru apă și permiteți apei să curgă până când este limpede.

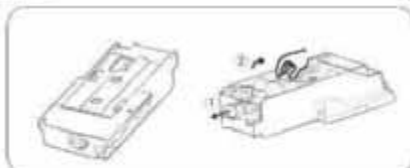
Făcerea în folosință a dispozitivului de apă

Înainte de prima folosire, apăsați tableta donatorului de apă de mai multe ori timp de 1 minut. Nu apăsați mai mult de 1 minut pentru a evita supraîncălzirea sistemului activatorului tabletei. Apa rece va începe să curgă de la duș.

Curățarea și utilizarea aparatului pentru gheață

Curățarea tăvii pentru cuburile de gheață

1. Dezactivați funcția aparatului pentru gheață de la panoul cu afișaj, țineți apăsat mînerul aparatului pentru gheață, și apoi utilizați forța pentru a extrage aparatul de gheață.
2. Îndepărtați subsansamblul aparatului pentru gheață din frigider și întoarceți-l pentru a fi vizibilă tava pentru cuburi de gheață.
3. Trageți dispozitivul de fixare de formă ovală de pe tava de gheață în direcția săgeții 1.
Rabotați tava de gheață în sus și extrageți-o în direcția săgeții 2.



4. După curățarea tăvii, puneți-o înapoi, apoi împingeți cu fermitate aparatul pentru gheață în interior, închideți ușile congelatorului și porniți funcția aparatului pentru gheață de la panoul cu afișaj.

Măsurile de precauție privind utilizarea aparatului pentru gheață



Pentru frigiderile nou instalate, trebuie să așteptați 24 de ore. Aceasta va permite compartimentului congelatorului să se răcoască astfel încât să poată produce gheață.

- Mașina de gheață va face câte fi cuburi o dată, dar cantitatea specifică de gheață produsă va depinde de temperatura din interior, de frecvența cu care sunt deschise ușile, de presiunea apei, de temperatura din compartimentul congelatorului etc.
- Pentru a vă asigura că tava de gheață se umple cu cuburi, aceasta trebuie extrasă frecvent astfel încât cuburile de gheață să fie distribuite în mod uniform.
- Mașina de gheață va face câte fi cuburi o dată, și este normal ca unele dintre ele să se unească în grupuri (aceasta se poate rezolva prin reducerea numărului de admisi de apă).
- Atunci când compartimentul congelatorului atinge sau este sub -12°C , aparatul pentru gheață va începe să producă gheață (dacă sunteți la începutul utilizării aparatului, sau acesta nu a fost utilizat o perioadă lungă de timp pentru a produce gheață, trebuie să aruncați primele câteva cuburi de gheață, astfel încât să fie eliminate impuritățile din conducta de apă).

- Nu instalați conducta de apă a aparatului pentru gheață în locuri unde temperatura este sub 0°C pentru a preveni înghețarea acesteia. La instalarea frigiderului, conductele de apă trebuie poziționate în mod corespunzător astfel încât să nu fie presate sau deteriorate, ceea ce ar afecta alimentarea cu apă.
- Aparatul pentru gheață poate alimenta apa doar prin rezervorul aflat în partea de sus a ansamblului ușii din stânga, el nu poate fi conectat direct la o sursă externă de apă potabilă.
- Aparatul pentru gheață trebuie instalat în frigider printr-o agenție de service autorizată.

Dacă auziți uneori sunete neobișnuite în frigider

Este posibil să auziți uneori sunete ca niște „jonglături”, dar acestea sunt sunete normale emise în timpul producerii gheții, deci nu vă îngrijorați.

Dacă nu utilizați des cuburi de gheață

Cuburile de gheață „vechi” devin turburi și nu vor mai avea un gust proaspăt; de aceea, curățați periodic tava pentru cuburi de gheață și spălați-o cu apă caldă. Înainte de a pune la loc tava pentru cuburi de gheață, asigurați-vă că s-a răcit și s-a uscat la soare, în caz contrar gheața se va prinde de alte componente ale aparatului pentru gheață și va afecta funcția de producere a gheții.

Dacă aparatul pentru gheață din compartimentul congelatorului nu este utilizat o perioadă lungă de timp.

Dacă nu este utilizat o perioadă lungă de timp, vă rugăm să îndepărtați aparatul automat pentru gheață și orice cuburi de gheață rămase în compartimentul de păstrare a gheții, spălați tava pentru cuburi de gheață și compartimentul pentru depozitarea gheții cu apă caldă, uscați-le cu un prosop curat și puneți-le în altă parte pentru a mări spațiul de depozitare. Dacă aparatul pentru gheață nu va fi utilizat o perioadă lungă de timp, îndepărtați rezervorul de apă din partea de jos a ansamblului ușii din stânga a compartimentului frigiderului, scurgeți orice apă reziduală și spălați cu apă caldă.

Întreținerea zilnică a produsului

Curățarea frigiderului

Alimentele luate în frigider produc mirosuri neplăcute, deci trebuie să curățați periodic frigiderul.

Etape în timpul curățării:

1. Deconectați cablul de alimentare și întrerupeți alimentarea.
2. Utilizați un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergenț neutru) pentru a curăța frigiderul.
3. Ștergeți apa de pe suprafața frigiderului cu o pălărie uscată.
4. Curățați praful din spate și de pe părțile stângi și dreapta ale frigiderului.
5. Curățați complet (pentru a continua cu utilizarea, conectați alimentarea).

Sugestie:

garniturile ușilor se murdăresc cu ușurință, aveți grijă să le curățați cu regularitate. Garniturile de ușă curate pot asigura buna etanșare a frigiderului, ceea ce previne consumul inutil de energie.



Pentru a preveni accidentele cauzate de scurgeri, nu călăriți frigiderul cu apă atunci când îl curățați. Utilizați o pălărie uscată pentru a curăța „comutatorul”, „lampa LED” și alte piese electrice.



Pentru a preveni deteriorarea frigiderului, nu utilizați substanțe abrazive în timpul curățării:

1. Agenți de curățare pentru buclărire acizi sau slab acizi.
2. Detergenți sub formă de pulbere, simțari pulberilor abrazive.
3. Benzol, diluanți, alcool, acizi, petrol și așa mai departe.
4. Poni aspre, perii cu bureți abrazivi și așa mai departe.
5. Apă fierdă.

Frigiderul este foarte greu, deci protejați podeaua atunci când mutați frigiderul pentru curățare și întreținere. Păstrați frigiderul în poziție verticală atunci când îl deplasați, pentru a preveni deteriorarea suprafeței podelei nu îl balansați sau mutați.

Nu utilizați apă fierbinte pentru curățarea rafturilor din sticlă noi ca gheață. Aceasta va preveni spargerea sticle, rănirea persoanelor și alte daune materiale ca urmare a schimbărilor rapide de temperatură.

Nu atingeți direct cu mâinile oare suprafața pietrelor compartimentelor congelatorului pentru a preveni ășchii și rănurile. Nu introduceți mâinile direct sub partea de jos a frigiderului pentru a curăța podeaua, pentru a nu vă răni. Dacă aveți nevoie să curățați podeaua, mutați frigiderul.

Atunci când mutați frigiderul, aveți grijă să ajustați picioarele reglabile în prealabil astfel încât să fie înclinate de poză, ceea ce va preveni zgârnirea acestora.

După ce ați instalat un nou filtru de apă, aruncați gheața produsă în primele 24 de ore.

Demontarea și curățarea pieselor

Dezghețarea compartimentului congelatorului

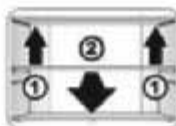
Compartimentul congelatorului din frigider se dezgheată automat, nu sunt necesare operații manuale.



Demontarea și curățarea suportului pentru sticle de pe ușă

1. Țineți de ambele laturi ale suportului de sticle de pe ușă pentru a-l ridica în sus, în direcția ①.
2. Extrageți în direcția ②.

Ștergeți rafturile cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergenț neutru). După curățare, puneți suportul de sticle de pe ușă înapoi.



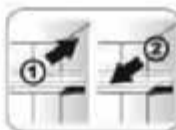
Demontarea și curățarea rafturilor frigiderului

1. Capătul din față al rafturilor va fi ridicat în sus, în direcția ①.
2. Extrageți în sus, în direcția ②.

Ștergeți rafturile cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergenț neutru), iar după curățare puneți-le înapoi.

Notă:

Atunci când îndepărtați rafturile, asigurați-vă că ușile sunt deschise la unghiul maxim, pentru ca rafturile să nu se lovească de cadrul ușii, sau pentru ca acestea să poată fi scoase până la capăt.

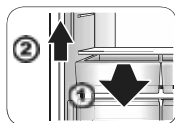


Ajustarea rafturilor frigiderului

Ajustați rafturile frigiderului la înălțimea potrivită în funcție de necesarul de alimente depozitate. Înainte de ajustarea înălțimii, îndepărtați alimentele de pe rafturi. Atunci când ajustați înălțimea, rafturile trebuie să fie demontate.

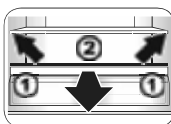
1. Ridicați partea din față a raftului și rabotați-l, apoi extrageți-l și separați-l.

2. La instalare fixați raftul în consolele din dreapta și stanga și împingeți-l de-a lungul peretilor interior. Coborâți partea din fata a raftului și introduceți-l în canelura.



Demontarea și curățarea compartimentului pentru fructe și legume

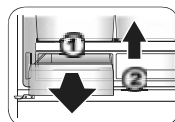
1. Trageți în față compartimentul pentru fructe și legume.
2. Ridicați-l pentru a-l îndepărta. Ștergeți compartimentul pentru fructe și legume cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare puneți-l înapoi.



Demontarea și curățarea capacului cutiei pentru fructe și legume

1. După tragerea compartimentului pentru fructe și legume în jos într-o poziție potrivită, rabatați capacul în sus și scoateți-l.
2. Trageți în față.

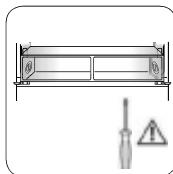
Ștergeți capacul compartimentului pentru fructe și legume (capacul compartimentului pentru fructe și legume conține într-un panou din sticlă și raftul din plastic, fiți atenți la panoul din sticlă atunci când îl îndepărtați, pentru a preveni răniile cauzate de spargere) cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru). După curățare, puneți-l înapoi.



Demontarea și curățarea sertarului MY ZONE

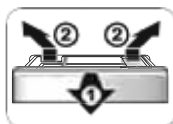
1. Trageți sertarul MY ZONE în față.
2. Ridicați-l pentru a-l îndepărta.

Ștergeți sertarul MY ZONE cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare puneți-l înapoi.



Demontarea și curățarea întregului compartiment MY ZONE

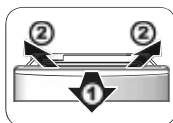
Sertarul MY ZONE nu poate fi demontat fără a face uz de unelte. În cazul în care este necesară demontarea sertarului MY ZONE și doriți asistență, va rugăm să apelați la service-ul Haier.



Demontarea și curățarea sertarului mic al compartimentului congelatorului, care este conectat la compartimentul de gheață și tava cu forme

1. Trageți sertarul mic al congelatorului cât de mult posibil.
2. Rabatați compartimentul de gheață și tava cu forme în sus și extrageți-le.

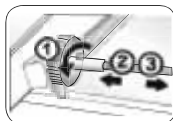
Ștergeți interiorul sertarului mic al congelatorului conectat la compartimentul de gheață și la tava cu forme cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare împingeți-l înapoi.



Demontarea și curățarea sertarului mic al congelatorului

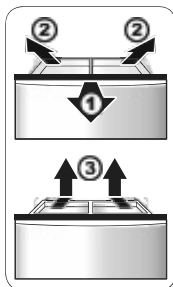
1. Extrageți ușa sertarului mic al congelatorului cât mai mult posibil și scoateți tava pentru cuburi de gheață și pe cea cu forme, care sunt conectate la sertarul mic al congelatorului.
2. Rabatați sertarul mic al congelatorului în sus apoi extrageți-l.
3. Parcurgeți procedurile de mai sus în ordine inversă pentru a pune înapoi sertarul mic al congelatorului.

Stergeți sertarul mic al congelatorului cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare puneți-l înapoi.



Demontarea barei de conexiune a anghrenajului

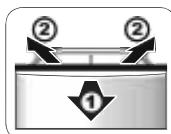
1. După îndepărtarea sertarului mic al congelatorului, împingeți bara de conexiune a anghrenajului cât mai în față. Împingeți într-o parte dispozitivul de fixare cu clemă proeminentă aflat în capătul stâng al barei de conexiune.
2. Deplasați bara metalică spre stânga, apoi decuplați conexiunea anghrenajului din capătul din dreapta al barei.
3. Extrageți bara metalică decuplată din piesa de legătură a anghrenajului stâng.
4. Parcurgeți procedurile de mai sus în ordine inversă pentru a instala bara de conexiune a anghrenajului.



Demontarea și spălarea tăvii extensibile

Extrageți ușa sertarului mare al congelatorului cât mai mult posibil.
Rabatați în sus tava extensibilă pentru a o scoate.
După mutarea sertarului extensibil, decuplați poziția clemei și scoateți tava.

Stergeți sertarul extensibil și tava extensibilă cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare puneți-le înapoi.



Demontarea și curățarea sertarului mare al congelatorului

1. Extrageți ușa sertarului mare al congelatorului cât mai mult posibil, scoateți sertarul extensibil și sertarul mare al congelatorului.
2. După mutarea tăvii extensibile, decuplați poziția clemei și scoateți tava.
3. Rabatați în sus sertarul mare al congelatorului pentru a-l scoate.
4. Parcurgeți procedurile de mai sus în ordine inversă pentru a instala sertarul mare al congelatorului.

Stergeți sertarul mare al congelatorului cu un prosop sau un burete moale înmuiat în apă caldă (poate fi adăugat un detergent neutru), iar după curățare puneți-l înapoi.

Demontarea usii

Pentru demontarea usii, contactați unitatea de service.

Lămpile de iluminat din frigider și înlocuirea lor

Parametrii lampilor de iluminat: CC 12 V, 2 W, 18 W.
Lampa de iluminat este o lampa led ce consuma mai puțină energie și are o durată de viață mai lungă. În caz de defectare nu o demontați personal. Pentru înlocuire contactați unitatea de service.

Lampa de iluminat din compartimentul congelatorului și înlocuirea sa

Parametrii lampilor de iluminat: CC 12 V, 4x1W. Lampa de iluminat este o lampa led ce consuma mai puțină energie și are o durată de viață mai lungă. În caz de defectare nu o demontați personal. Pentru înlocuire contactați unitatea de service.

Lampa de iluminat din MY ZONE și înlocuirea sa

Parametrii lampilor de iluminat: CC 12 V, 2x1W. Lampa de iluminat este o lampa led ce consuma mai puțină energie și are o durată de viață mai lungă. În caz de defectare nu o demontați personal. Pentru înlocuire contactați unitatea de service.

Transportul frigiderului

Deconectați cablul de alimentare și întrerupeți alimentarea. Îndepărtați toate alimentele din frigider.

Asigurați cu bandă rafturile aflate în interiorul frigiderului și sertarul MY ZONE, sertarul compartimentului congelatorului și orice alte componente mobile.

Închideți bine ușile frigiderului și asigurați-le cu bandă adezivă pentru a preveni deschiderea lor în timpul transportului frigiderului.



Atunci când deplasați frigiderul, unghiul maxim de înclinare nu poate depăși 45 de grade (unghiul față de poziția perpendiculară), pentru a preveni deteriorarea sistemului de refrigerare, ceea ce va afecta utilizarea normală.

NU RASTURNATI FRIGIDERUL!



Întreruperi în funcționarea frigiderului

După o întrerupere a alimentării, temperatura din interiorul frigiderului nu va fi afectată timp de 1-2 ore, chiar și în timpul verii.

După o întrerupere a alimentării, nu puneți noi alimente în frigider și, pe cât posibil, nici nu deschideți ușile.

Dacă sunteți anunțat în avans de o întrerupere în alimentare, trebuie să produceți cuburi de gheață, să umpleți recipiente etanșe cu aceste cuburi și să puneți recipientele în secțiunea de sus a frigiderului.



Dacă temperatura în camera de congelare crește din cauza unei căderi de tensiune sau a unei alte defecțiuni, acesta va scurta durata de păstrare a alimentelor și va reduce calitatea comestibilă a acestora.

Întreruperi de utilizare

Dacă este necesar să opriți frigiderul o perioadă relativ lungă de timp, trebuie să deconectați cablul de alimentare, să întrerupeți alimentarea și să curățați frigiderul conform metodelor menționate mai sus.

Atunci când sunt întreruperi în funcționare, ușile frigiderului trebuie deschise pentru a împiedica acumularea de mirosuri neplăcute create de urmele de mâncare din frigider.



După deconectarea alimentării, mențineți-l reconectat cel puțin cinci minute și apoi reconectați-l. Pentru ca durata de viață a frigiderului să nu fie afectată, nu întrerupeți funcționarea frigiderului în condiții normale.



În cazul casării aparatului, acesta trebuie manevrat cu grijă și trebuie livrat companiilor de reciclare. Aparatul nu trebuie eliminat/aruncat neglijent, pentru a evita producerea de daune mediului sau pentru a preveni accidentele.

La plecarea în vacanță

Dacă plecați în vacanță o perioadă lungă de timp, trebuie să întrerupeți alimentarea, să îndepărtați alimentele, să curățați interiorul după dezghețare, apoi să deschideți ușile frigiderului după uscarea acestuia, astfel încât să se evite formarea de mirosuri din cauza umedii de alimente.

Deconectați cablul de alimentare și întrerupeți alimentarea. Îndepărtați toate alimentele din frigider. Dacă este nevoie, consultați metoda descrisă în secțiunea „Curățarea frigiderului”.

Filtru apă

Pentru a păstra calitatea apei va recomandăm ca filtrul de apă să fie înlocuit la fiecare 6 luni. Dacă, calitatea apei nu este corespunzătoare (apa turbure, gust ciudat, etc.) filtrul trebuie schimbat imediat.

Aveți întrebări? Căutați mai întâi aici!

Manifestare	Cauză	Soluție
Întrebarea 1: Funcționează frigiderul?		
Lampa din frigider nu este aprinsă.	<ul style="list-style-type: none">a. Alimentarea este oprită.b. Lampa LED este defectă.	<ul style="list-style-type: none">a. Verificați fișele, prizele, siguranțele etc. pentru a vedea dacă există vreo defecțiune, apoi porniți frigiderul în cazul în care nu sunt probleme.b. Înlocuiți lampa LED consultând informațiile precizate în secțiunea „Lămpile de iluminat din frigider și înlocuirea lor” de la pagina 23.
Lampa frigiderului nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none">a. Alimentarea este oprită.b. Tensiunea de alimentare este prea mică.	<ul style="list-style-type: none">a. Verificați fișele, prizele, siguranțele etc. pentru a vedea dacă există vreo defecțiune, apoi porniți frigiderul în cazul în care nu sunt probleme.b. Solicitați unui electrician profesionist să rezolve problema alimentării cu electricitate.
Întrebarea 2: Cât timp funcționează compresorul frigiderului?		
Tempul de pregătire este prea lung sau frigiderul începe să funcționeze și se oprește frecvent.	<ul style="list-style-type: none">a. La utilizarea inițială, temperatura din frigider este relativ ridicată.b. Temperatura ambianță este ridicată sau ventilația este slabă.c. Ușile frigiderului nu sunt închise etanș sau alimentele obstrucționează ușile și acestea nu pot fi închise.d. Ușile frigiderului sunt deschise frecvent, sau ușile sunt lăsate deschise prea mult timp.e. O cantitate mare de alimente este pusă în frigider în același timp, pentru răcire sau congelare.f. Valoarea temperaturii este setată prea scăzută.	Alăt timp cât ușa este blocată, compresorul funcționează o perioadă de timp, temperatura din frigider ajunge la un echilibru iar problema este rezolvată. Mei mult, durata de timp depinde de setarea de temperatură, de temperatura ambianță, de frecvența de deschidere a ușii și de cât de multe alimente sunt păstrate în frigider.
Întrebarea 3: Ce temperatură este normală în frigider?		
Nu pot fi realizate temperaturi suficiente de scăzute în frigider.	<ul style="list-style-type: none">a. Valoarea temperaturii este setată prea ridicată.b. Ușile frigiderului sunt deschise frecvent, sau ușile sunt lăsate deschise prea mult timp.c. Frigiderul este expus direct la lumina soarelui sau este prea aproape de o sobă, de o sursă de încălzire sau de o altă sursă de căldură.d. Ventilația este slabă, există ceva ce blochează panoul din spate de pe laturile din dreapta și din stânga sau din spatele frigiderului, ori locurile respective sunt prea murdare.	<ul style="list-style-type: none">a. Reduceți valoarea setării de temperatură a frigiderului. Pentru metoda specifică de reglare, consultați secțiunea „Setarea temperaturii” de la pagina 11.b. Închideți etanș ușile frigiderului și utilizați aparatul în mod normal o perioadă de timp pentru a rezolva problema.c. Puneți frigiderul într-un alt loc, la depărtare de sursele de căldură.d. Repoziționați frigiderul într-un alt loc bine ventilat, sau curățați componentele murdare. Pentru metodele specifice de curățare, consultați secțiunea „Curățarea frigiderului”.

Manifestare	Cauză	Soluție
Întrebarea 4: Condens pe exteriorul frigiderului?		
Se formează condens pe exteriorul frigiderului.	Umiditatea aerului este relativ ridicată în acest moment.	Uscați ștergând cu o pănașă moale.
Întrebarea 5: Picături în interiorul frigiderului?		
Alimentele sunt înghețate sau au format cristale de gheață.	<ul style="list-style-type: none"> a. Valoarea temperaturii este setată prea scăzută. b. Ușile frigiderului nu sunt închise etans sau alimentele obstruiează ușile. c. Ușile frigiderului sunt deschise frecvent sau sunt lasate deschise prea mult timp. d. Alimentele blochează orificiile de ventilație a aerului rece 	Închideți bine ușile frigiderului și nu puneți alimente aproape de orificiile de ventilație. În plus, formarea de gheață în interiorul ambalajelor congelate reprezintă o manifestare normală, nu este motiv de îngrijorare.
Întrebarea 6: Miroșuri în frigider?		
Există miroșuri în frigider.	<ul style="list-style-type: none"> a. Alimentele care emit miroșuri nu sunt ambalate/ sigilate b. Există alimente alterate c. Trebuie curățat interiorul frigiderului 	<ul style="list-style-type: none"> a. Ambalati corespunzător alimentele care emit miroșuri b. Aruncați alimentele alterate și curățați frigiderul c. Curățați interiorul frigiderului. Pentru metodele specifice de curățare, consultați secțiunea Curățarea frigiderului
Întrebarea 7: Temperatura carcasei exterioare a frigiderului?		
Uneori carcasa exterioară a frigiderului produce căldură, în special atunci când este abia cumpărat, este adus acasă și conectat înțel.	Aceasta nu este o defecțiune, aparatul este astfel proiectat pentru a preveni condensul.	Aceasta este o manifestare normală, nu este motiv de îngrijorare.
Întrebarea 8: Ce sunete face frigiderul în timpul funcționării normale?		
Sunetele pe care le produce frigiderul atunci când se oprește din funcționare sunt relativ puternice.	Motivul este acela că având în vedere curentul care trece prin aparat, condițiile de funcționare ale frigiderului nu sunt încă stabile.	După trecerea unei perioade de timp de la stabilizarea funcționării aparatului, intensitatea sunetelor va scădea.
Frigiderul scoate un „ticăit” atunci când pornește și când se oprește.	Aceasta este sunetul făcut de compresor în condiții normale de funcționare.	Aceasta este o manifestare normală, nu este motiv de îngrijorare.
Atunci când frigiderul funcționează se aud sunete ca suflul unei brize ușoare.	Este pornit un ventilator în timpul funcționării frigiderului.	Aceasta este o manifestare normală, nu este motiv de îngrijorare.
Atunci când frigiderul funcționează se aud zgomote puternice	<ul style="list-style-type: none"> a. Suprafața nu este plană și nici poziția frigiderului nu este stabilă b. Unele parti ale frigiderului sunt în contact cu un obiect extern sau cu peretele 	<ul style="list-style-type: none"> a. Poziționați frigiderul pe o suprafață plană și reglați-l astfel încât să fie stabil b. Îndepărtați obiectele externe care ating frigiderul sau mutați frigiderul la o anumită depărtare de acestea

Detaliile produsului (EU 1060/2010)

Model	HB26F55AAA/HB26FGSAAA/HB26FSNAAA
Marca	Haler
Categorie	Frigider-congelator
Clasa de eficiență energetică	A++
Consum de energie (kWh/an) ¹⁾	435
Volumul util al compartimentului frigider (L)	460
Volumul util al compartimentului congelator (L)	225
Temperatura de proiect pentru «compartimentele de alt tip» >14°C.	No
Anti-îngheț	Yes
Autonomie de conservare fara energie electrica (h)	20
Capacitate de congelare (kg/24h)	14
Clasa de clima	SN,N,ST,T
Zgomot (dB(A))	-10
Incorporabil/ independent	Independent
Capacitate preparare gheață	

Pe baza rezultatelor testelor standard pentru 24 de ore. Consumul efectiv depinde de modul de utilizare a dispozitivului si de locul unde este instalat.



Haier

call center: 021.9168

mail: info-ro@haier-europe.com

haier-europe.com/ro