

Miele

Instrucțiuni de utilizare



Aspirator

ro-RO

HS16

M.-Nr. 10 757 940

Cuprins

Indicații de siguranță și avertizări	3
Descrierea aparatului	8
Contribuția dumneavoastră la protecția mediului înconjurător	10
Notă privind Regulamentul delegat (UE) nr. 665/2013 și Regulamentul delegat (UE) nr. 666/2013	12
Înainte de utilizare	13
Utilizarea accesoriilor furnizate	15
Mod de utilizare	17
Staționare, transportare și depozitare	21
Întreținere	21
Golirea recipientului pentru praf.....	22
Curățarea recipientului pentru praf.....	23
Curățarea cadrului filtrului.....	23
Curățarea filtrului pentru praf fin.....	24
Pornirea manuală a funcției de auto-curățare ComfortClean.....	24
Înlocuirea bateriei din mânerul cu comenzi radio.....	24
Când trebuie înlocuiți perii de colectare a scamelor.....	25
Înlocuirea perilor de colectare a scamelor.....	25
Curățarea rolei duzei pentru podea AllTeQ.....	26
Întreținere	26
Ghid pentru soluționarea problemelor	27
Remedierea defecțiunilor	29
Curățarea pre-filtrului.....	29
Curățarea manuală a filtrului pentru praf fin.....	29
Serviciul de asistență tehnică	31
Contact în caz de defecțiuni.....	31
Garanție.....	31
Accesorii opționale	31
Date tehnice	33
Declarație de conformitate	33

Indicații de siguranță și avertizări

Acest aspirator corespunde prevederilor de siguranță prescrise. Utilizarea sa incorectă poate cauza accidentarea utilizatorilor și daune materiale.

Citiți cu atenție instrucțiunile înainte de a utiliza aspiratorul pentru prima dată. Acestea conțin informații importante despre siguranța, utilizarea și întreținerea aspiratorului. Astfel vă protejați și evitați pagubele.

Păstrați instrucțiunile de utilizare și transmiteți-le mai departe eventualilor viitori proprietari.

Deconectați întotdeauna aspiratorul de la rețeaua electrică după utilizare, înainte de a-i aplica accesoriile, precum și în timpul lucrărilor de curățare/întreținere a acestuia. Scoateți ștecărul din priză.

Întrebuițare adecvată

- ▶ Acest aspirator a fost proiectat pentru utilizare în mediul casnic, precum și în medii rezidențiale și de lucru asemănătoare.
- ▶ Acest aspirator a fost proiectat pentru aspirarea zilnică a covoarelor, podelelor cu mochetă aplicată și suprafețelor dure și nepretențioase.
- ▶ Acest aspirator nu a fost proiectat pentru a fi utilizat în aer liber.
- ▶ Acest aspirator este destinat utilizării la o altitudine de până la 4000 m deasupra nivelului mării.
- ▶ Utilizați aspiratorul exclusiv pentru aspirarea substanțelor uscate. Nu îl folosiți asupra oamenilor sau animalelor. Orice altă utilizare și orice modificare este interzisă.
- ▶ Acest aspirator nu este destinat utilizării de către persoane cu dizabilități fizice, senzoriale sau mintale, ori fără experiență și cunoștințe de utilizare a acestuia, cu excepția cazului în care sunt supravegheate sau instruite în privința utilizării sale de către o persoană responsabilă.

Indicații de siguranță și avertizări

Siguranța copiilor

- ▶ Pericol de asfixiere! În timp ce se joacă, copiii se pot înfășura în ambalaj (de exemplu folii) sau își pot trage ambalajul peste cap și se pot asfixia. Nu lăsați ambalajul la îndemâna copiilor.
- ▶ Nu le permiteți copiilor sub opt ani să se apropie de aspirator, decât dacă îi supravegheați în permanență.
- ▶ Le puteți permite copiilor având cel puțin opt ani să folosească aspiratorul doar după ce le-ați explicat foarte clar modul de utilizare și după ce au învățat să îl folosească în siguranță. Copiii trebuie să cunoască și să înțeleagă potențialele pericole ale unei utilizări incorecte.
- ▶ Copiii nu trebuie lăsați să curețe ori să întrețină aspiratorul fără a fi supravegheați.
- ▶ Supravegheați copiii care se află în apropierea aspiratorului. Nu le permiteți să se joace cu acesta.
- ▶ La modelele de aspirator cu comenzi radio în mâner: Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor.

Aspecte tehnice

- ▶ Înainte de a utiliza aspiratorul, verificați să nu prezinte semne vizibile de avariere. Nu folosiți aspiratorul dacă este avariat.
- ▶ Comparați datele de conectare la rețea, trecute pe eticheta cu date tehnice (tensiune și frecvență) cu cele ale instalației electrice din locuință. Ele trebuie să corespundă. Aspiratorul este adecvat pentru o rețea de 50 Hz sau 60 Hz.
- ▶ Priza de conectare la rețea trebuie să fie protejată printr-o siguranță de 16 A sau printr-o siguranță cu întârziere de 10 A.
- ▶ Utilizarea sigură și corectă a aspiratorului poate fi garantată numai dacă aspiratorul este conectat la rețeaua electrică publică.

Indicații de siguranță și avertizări

- ▶ Pe durata garanției, reparațiile trebuie efectuate doar de către tehnicieni autorizați de compania Miele; în caz contrar, garanția va fi anulată.
- ▶ Nu transportați aspiratorul ținându-l de cablu și nu scoateți ștecărul din priză trăgând de cablu. Feriți cablul de muchii ascuțite și nu îl striviți. Evitați să treceți aspiratorul peste cablu. Astfel puteți avaria cablul, ștecărul sau priza, punându-vă siguranța în pericol.
- ▶ Nu utilizați aspiratorul atunci când cablul este avariat. Cablul trebuie înlocuit, împreună cu întregul său sistem de rulare. Din motive de siguranță, acest lucru trebuie efectuat de către Serviciul de asistență tehnică Miele, sau de către un tehnician autorizat de compania Miele.
- ▶ Când aspirați praf extrem de fin, precum rumeguș, nisip, mortar, făină, pudră de talc etc., este normal să se formeze sarcini electrostatice. În anumite condiții, aceste sarcini se descarcă. Pentru a evita efectul neplăcut al acestor descărcări, pe partea inferioară a mânerului a fost montată o piesă metalică. Mențineți mâna în permanență pe această inserție metalică în timp ce aspirați. Dacă aspiratorul dumneavoastră este dotat cu un mâner Eco Comfort, mențineți mâna în permanență pe partea superioară, cotită, a mânerului, deoarece în aceasta a fost montat un dispozitiv de descărcare.
- ▶ Reparațiile trebuie efectuate doar de către tehnicieni autorizați de compania Miele. Efectuarea reparațiilor de către persoane necalificate poate pune utilizatorii aparatului în pericol.
- ▶ Miele garantează respectarea cerințelor de siguranță numai dacă sunt utilizate piese de schimb originale. Componentele defecte trebuie înlocuite doar cu piese de schimb originale.

Curățare

- ▶ Nu introduceți în apă aspiratorul sau accesoriile furnizate.
- ▶ Curățați aspiratorul și accesoriile doar cu o lavetă uscată sau ușor umedă. Excepție:

Indicații de siguranță și avertizări

- Recipient pentru praf/Recipient pentru praf fin: curățați aceste piese doar cu apă și detergent delicat. Uscați-le cu atenție.
- Filtrul de praf fin: nu curățați filtrul de praf fin din interior. Curățați exteriorul sub jet de apă. Nu utilizați detergent. Nu utilizați obiecte ascuțite sau tăioase și nu periați filtrul de praf fin. După curățare, permiteți filtrului de praf fin să se usuce timp de cel puțin 24 ore înainte de a-l pune în recipientul pentru praf fin.
- Cadrul pre-filtrului/filtrului: curățați aceste piese sub jet de apă rece. Nu utilizați detergent. Nu utilizați obiecte ascuțite sau tăioase. După curățare uscați cu grijă aceste piese.

Utilizare corectă

- ▶ Nu folosiți aspiratorul fără să îi montați sacul de praf, pre-filtrul, recipientul pentru praf fin și filtrul pentru praf fin.
- ▶ Nu aspirați articole care au ars recent ori care sunt încă incandescente, precum țigări, cenușă sau cărbuni, fie că sunt incandescente sau aparent stinse.
- ▶ Nu aspirați lichide sau mizerie umedă. Așteptați până când mochetele sau covorele proaspăt spălate sunt complet uscate, înainte să le aspirați.
- ▶ Nu aspirați praf de toner. Tonerul, precum cel folosit la imprimante sau fotocopiatoare, poate fi conductor de electricitate.
- ▶ Nu aspirați substanțe sau gaze inflamabile sau explozive și nu utilizați aspiratorul în zone în care sunt depozitate astfel de substanțe.
- ▶ Nu ridicați fluxul de aspirare la nivelul capului atunci când aspirați.
- ▶ Informații importante privind manevrarea bateriei (la modelele cu comenzi radio pe mâner):
 - Nu scurtcircuitați și nu reîncărcați bateriile. Nu aruncați bateriile în foc.

Indicații de siguranță și avertizări

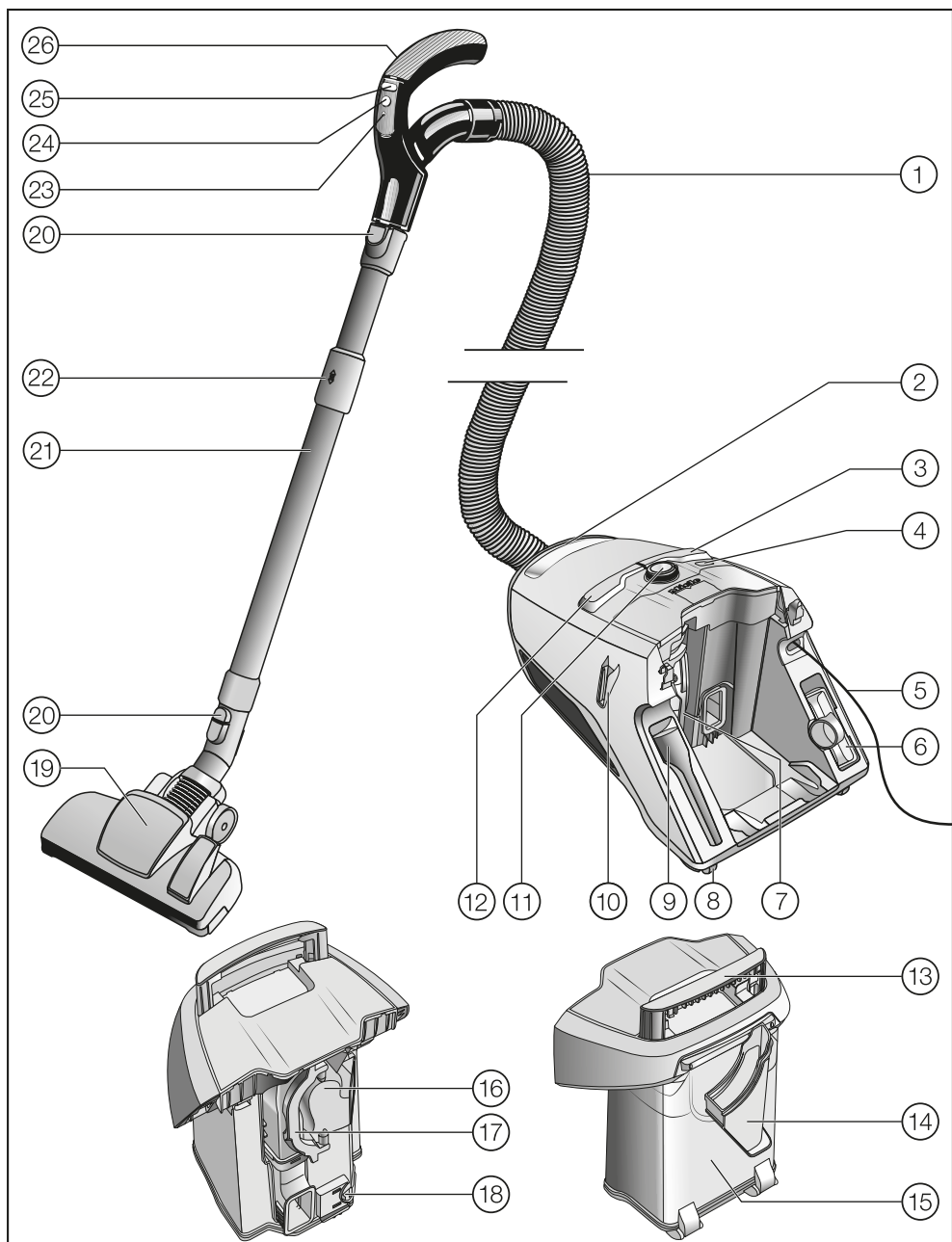
- Reciclarea bateriilor: scoateți bateriile din mânerul cu comenzi radio și predați-le pentru reciclare în sistemul municipal de colectare. Nu le aruncați împreună cu gunoiul menajer.

Accesorii

- ▶ Când aspirați cu peria turbo Miele, nu introduceți mâna la peria rotativă aflată în funcțiune.
- ▶ Nu este indicat să aspirați direct cu mânerul furtunului, adică fără a avea un accesoriu atașat, deoarece marginea mânerului se poate avaria.
- ▶ Folosiți doar accesorii originale care poartă sigla „Miele Original“. Producătorul garantează doar pentru siguranța componentelor fabricate de el.

Compania Miele nu își asumă nici o răspundere pentru pagubele rezultate în urma utilizării necorespunzătoare a aspiratorului, respectiv a nerespectării acestor indicații de siguranță și avertizări.

Descrierea aparatului



- ① Furtun de aspirare
- ② Mânerul de transport al aspiratorului
- ③ Pedală de picior pentru rularea cablului
- ④ Butonul ComfortClean
- ⑤ Cablu de alimentare
- ⑥ Duză pentru tapițerie
- ⑦ Recipientul pentru praf fin cu filtru pentru praf fin
- ⑧ Role de conducere *
- ⑨ Duză pentru fante
- ⑩ Sistem de staționare pentru pauzele de aspirare
- ⑪ Buton rotativ (la modelele cu mâner cu comenzi radio: afișaj)
- ⑫ Pedală de picior Pornit/Oprit ①
- ⑬ Mâner de transport al recipientului pentru praf
- ⑭ Cadrul filtrului
- ⑮ Recipient pentru praf
- ⑯ Pre-filtru
- ⑰ Mânerul pre-filtrului
- ⑱ Deblocarea recipientului pentru praf
- ⑲ Duză pentru podea *
- ⑳ Butoane de deblocare
- ㉑ Tub telescopic Comfort
- ㉒ Deblocarea tubului telescopic Comfort
- ㉓ LED *
- ㉔ Buton Standby, pentru pauzele din timpul aspirării *
- ㉕ Selector al puterii de aspirare + / - *
- ㉖ Mâner (unele modele sunt prevăzute în mâner cu o supapă de admisie a aerului) *

Partea inferioară - Sistem de staționare pentru depozitare (nu apare pe desen)

Dotările marcate cu * variază în funcție de model și pot lipsi dintre dotările aspiratorului dumneavoastră.

Contribuția dumneavoastră la protecția mediului înconjurător

Aruncarea ambalajului de transport

Ambalajul protejează aparatul de pagubele ce pot apărea în timpul transportului. Ambalajul de transport și protecție a fost fabricat din materiale care nu dăunează mediului înconjurător la aruncare și care pot fi reciclate în modul obișnuit.

Prin readucerea ambalajelor în circuitul materialelor se economisesc materii prime și se reduc deșeurile. Reprezentanța dumneavoastră va lua în primire ambalajul pe care îl returnați.

Aruncarea aparatului vechi

Înainte de a arunca aspiratorul vechi, scoateți filtrul pentru praf fin și aruncați-l împreună cu gunoiul menajer.

Echipamentele electrice și electronice vechi conțin adesea materiale valoroase. Acestea conțin însă și substanțe, amestecuri și componente necesare pentru funcționarea și siguranța aparatelor. Aceste substanțe, prin manevrare sau aruncare incorectă, pot reprezenta un risc pentru sănătatea oamenilor și mediul înconjurător. De aceea, nu aruncați niciodată vechiul aparat împreună cu gunoiul menajer.



Pentru predarea și valorificarea aparatelor electrice și electronice apălați la unitățile de colectare oficiale ale autorităților locale, reprezentanței sau companiei Miele. Aveți responsabilitatea legală de a șterge datele personale de pe aparatul pe care îl duceți la casat. Asigurați-vă că aparatul vechi nu prezintă niciun pericol pentru copii cât timp este depozitat pentru aruncare.

Returnarea bateriilor și acumulatorilor vechi

Aparatele electrice și electronice conțin baterii și acumulatori, care nu pot fi aruncate în gunoiul menajer după folosire. Aveți obligația legală de a scoate bateriile și acumulatorii vechi din aparat și de a le duce la un punct de colectare adecvat (de ex. magazine), unde vor fi preluate în mod gratuit. Bateriile și acumulatorii pot conține substanțe dăunătoare pentru sănătatea umană și mediu.

Etichetele bateriilor și acumulatorilor conțin mai multe instrucțiuni. Simbolul coșului de gunoi tăiat înseamnă că este interzis să aruncați bateriile și acumulatorii în gunoiul menajer. Dacă simbolul coșului de gunoi tăiat este marcat cu unul sau mai multe dintre simbolurile chimice menționate, înseamnă că acestea conțin plumb (Pb), cadmiu (Cd) și/ sau mercur (Hg).



Bateriile și acumulatorii vechi conțin materii prime importante, care pot fi re-folosite. Colectarea separată a bateriilor și acumulatorilor vechi ajută la gestionarea și reciclarea acestora.

Notă privind Regulamentul delegat (UE) nr. 665/2013 și Regulamentul delegat (UE) nr. 666/2013

Acest aspirator este un aspirator de uz casnic și, în baza regulamentelor mai sus menționate, este catalogat ca aspirator universal.


Aceste instrucțiuni de utilizare, fișa de date UE și eticheta de eficiență energetică online aferentă pot fi descărcate de pe pagina de internet www.miele.com.

Consumul de energie anual menționat în fișa de date și pe eticheta de eficiență energetică descrie consumul de energie anual indicativ (kWh pe an) pe baza a 50 de activități de curățenie. Consumul efectiv de energie depinde de modul în care este utilizat aspiratorul.

Toate testele și calculele impuse prin regulamentele sus-menționate au fost efectuate conform următoarelor norme armonizate valabile, cu respectarea ghidului aferent regulamentelor, publicat de Comisia Europeană în septembrie 2014:

- a) EN 60312-1 Aspiratoare de uz casnic - Partea 1: Aspiratoare care funcționează uscat - Metode de măsurarea performanței
- b) EN 60704-2-1 Aparate electrocasnice și aparate electrice similare - Cod de încercare pentru determinarea zgomotului aerian emis - Part 2-1: Prescripții particulare pentru aspiratoare
- c) EN 60335-2-2 Aparate electrice pentru uz casnic și scopuri similare - Securitate - Partea 2-2: Prescripții particulare pentru aspiratoare și aparate de curățat cu aspirare de apă

Nu toate duzele pentru podea și accesorii de aspirație atașate aspiratorului sunt adecvate pentru aplicațiile de curățare intensivă a covoarelor și pardoselilor dure menționate în regulamente. Pentru determinarea valorilor au fost folosite următoarele duze pentru podea și setări:

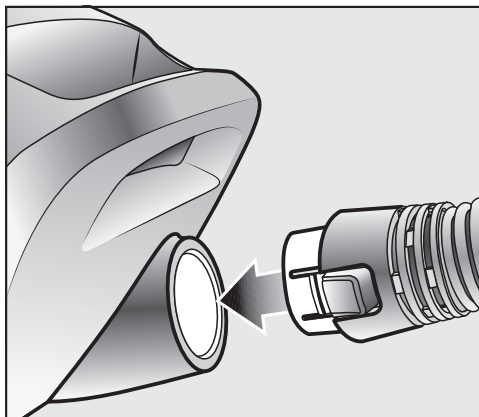
Pentru consumurile de energie și clasele de curățenie pe covoare și podele dure, precum și pentru nivelul de zgomot pe covoare a fost folosită duza pentru podea în setarea pentru covoare (apăsăți pedala de picior )

Dacă aspiratorul dvs. are ca dotare de serie o duză SRD pentru spații înguste, această duză concepută special pentru podele dure a fost folosită pentru determinarea valorilor sus menționate pe podele dure.

Datele din fișa de date UE și eticheta de eficiență energetică se referă exclusiv la combinațiile indicate aici și setările duzelor pentru podea pe pe diversele tipuri de pardoseli.

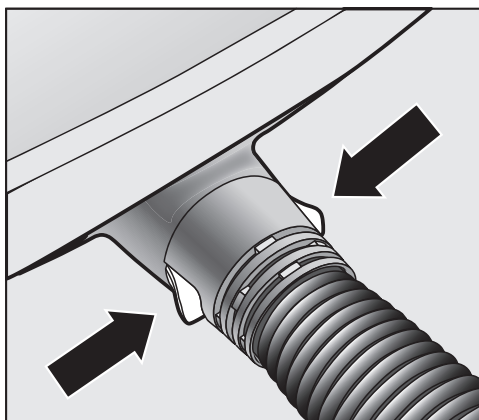
Înainte de utilizare

Atașarea furtunului de aspirare



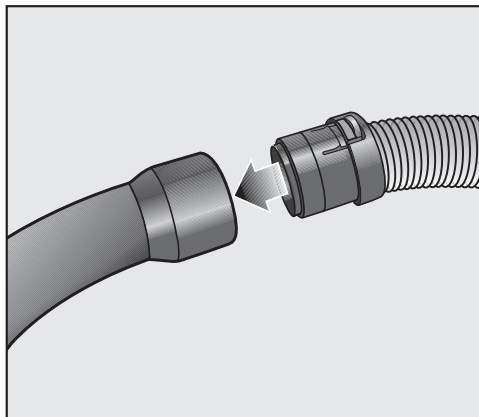
- Introduceți conectorul de aspirare în racordul aspiratorului, până când se cuplează.

Înlăturarea furtunului de aspirare



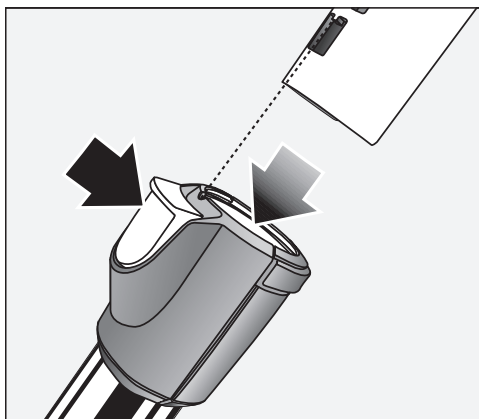
- Apăsați butoanele de eliberare de pe laturile conectorului furtunului și scoateți furtunul din racord.

Conectarea mânerului la furtunul de aspirare



- Introduceți furtunul în mâner, astfel încât să se cupleze.

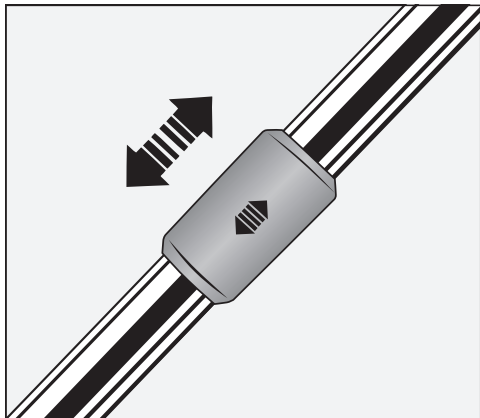
Conectarea mânerului la tubul de aspirare



- Introduceți mânerul în tubul de aspirare telescopic, până când se cuplează. Pentru aceasta, aliniați marcasele de ghidare de pe cele două piese.
- Apăsați butonul de eliberare dacă doriți să separați componentele una de alta și trageți mânerul din tubul de aspirare, răsucind ușor.

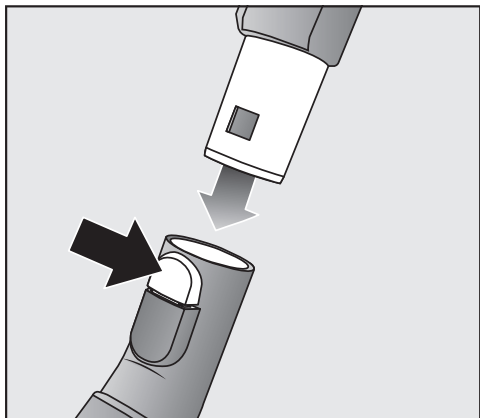
Reglarea tubului telescopic

Una dintre cele două piese ale tubului telescopic se află în interiorul celeilalte și poate fi reglată la o înălțime care să vă asigure o utilizare comodă a aspiratorului.



- Deblocați și fixați tubul telescopic la lungimea dorită.

Asamblarea tubului telescopic cu duza pentru podea



- Introduceți tubul telescopic rotind spre stânga și spre dreapta în duza pentru podea, până când se cuplează.

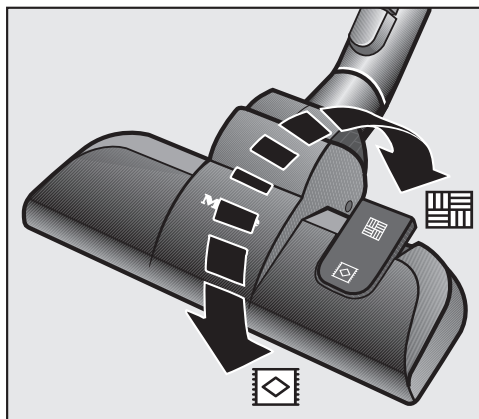
- Apăsăți butonul de deblocare dacă doriți să separați componentele una de alta și trageți tubul telescopic din duza pentru podea, răsucind ușor.

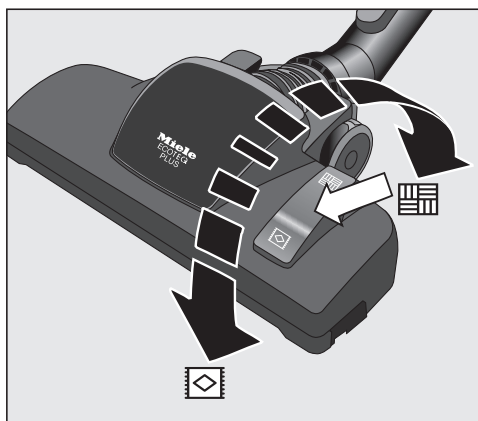
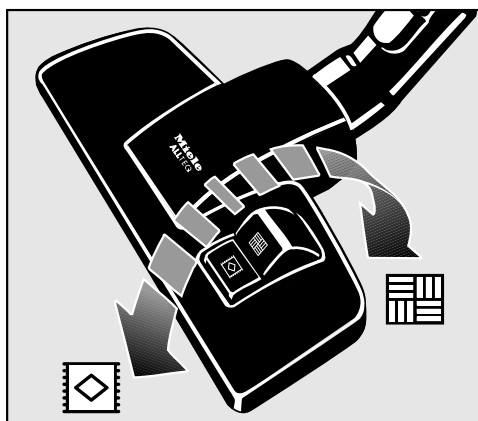
Reglarea duzei pentru podea

Acest aspirator a fost proiectat pentru aspirarea zilnică a covoarelor, podelelor cu mochetă aplicată și suprafețelor dure și nepretențioase.

Sortimentul Miele pentru îngrijirea pardoselii oferă duze pentru podea, perii și accesorii potrivite pentru alte tipuri de pardoseli și aplicații speciale (consultați capitolul „Accesorii opționale“).

Respectați în primul rând instrucțiunile de curățare și întreținere a suprafeței pe care urmează să o aspiți.





Utilizarea duzei pentru spații înguste SRD

(în funcție de model)

Respectați în primul rând instrucțiunile de curățare și întreținere a suprafeței pe care urmează să o aspirați.

Duza pentru spații înguste este adecvată în special pentru aspirarea pardoselilor cu rosturi și fante adânci, de ex. a dușumelelor vechi.

Utilizarea accesoriilor furnizate



Aspirați covoarele și podelele cu mochetă aplicată cu perile retrase:

- Apăsați pedala de picior .

Curățați suprafețele dure și rezistente la zgâriere, cu perile scoase în afară:

- Apăsați pedala de picior .

Dacă vi se pare că puterea de aspirație a duzei pentru podea este prea mare, reduceți-o până când duza devine manevrabilă (citiți capitolul „Mod de utilizare - Reglarea puterii de aspirație“).

① **Duză pentru fante**

Pentru curățarea cutelor, a fantelor și a colțurilor.

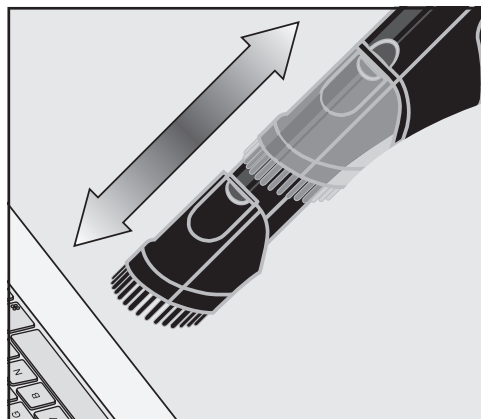
② **Duză pentru tapițerii**

Pentru aspirarea tapițeriilor, a saltelelor, a pernelor, a perdelelor, a cuverturilor etc.

③ **Perie de praf cu peri naturali atașat ușor**

(în funcție de model)

Pentru curățarea de praf a plintelor de podea și a obiectelor deosebit de fragile. Unghiul duzei poate fi modificat datorită articulației mobile.



■ Apăsați butonul de deblocare de pe peria pentru praf și introduceți-o prin ghidaj, până când se cuplează.

■ După ce terminați de aspirat, apăsați butonul de deblocare de pe peria de praf și glisați-o înapoi în poziția inițială până când se fixează în poziție.

Duza pentru fante și duza pentru tapițerii sunt situate în locașurile de pe partea din spate a aspiratorului.

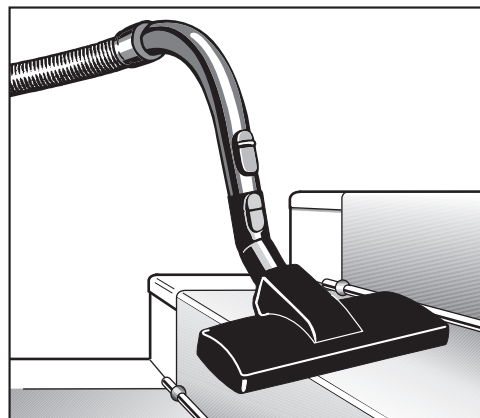
Fiecare model este prevăzut cu o perie turbo de serie ce nu este ilustrată în această descriere a aparatului. Instrucțiuni de utilizare separate pentru peria turbo sunt livrate împreună cu aspiratorul.

Perie de praf pe mâner Eco Comfort

Unele modele de aspiratoare sunt dotate cu mâner Eco Comfort.

Peria de praf este ideală pentru aspirarea suprafețelor rezistente, de ex. a tasaturilor sau a firimiturilor.

Duză pentru podea

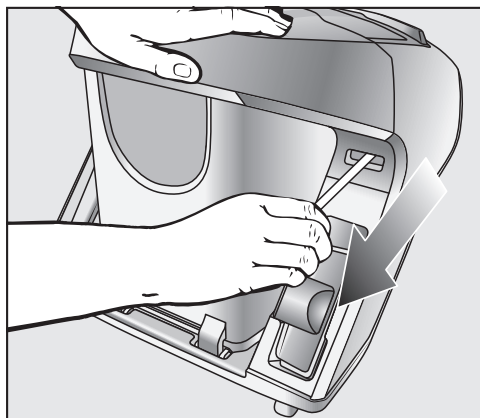


Pentru uz general și pentru aspirarea treptelor.

⚠ Din motive de siguranță, este indicat să aspiți treptele de jos în sus.

Mod de utilizare

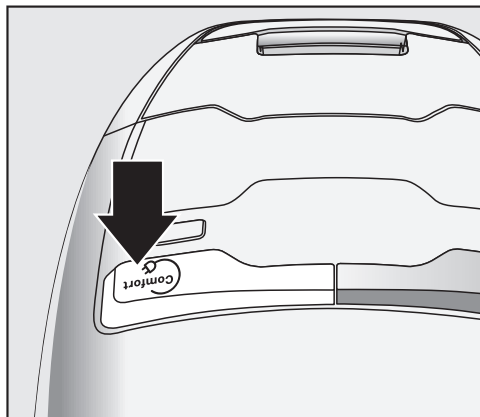
Derularea cablului



- Trageți de cablu pentru a-l derula la lungimea dorită.
- Introduceți ștecărul în priză.

⚠ Dacă aspirați mai mult de 30 minute, cablu trebuie derulat la lungimea sa maximă. Altfel, se poate supraîncălzi și deteriora.

Rularea cablului de alimentare



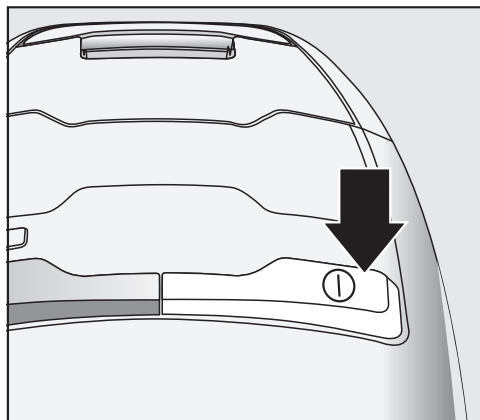
- Scoateți ștecărul din priză.

- Apăsăți scurt pedala de picior pentru rularea cablului.

Cablul de alimentare se rulează complet.

În cazul în care cablu de alimentare nu este rulat complet, puteți dezactiva această funcție. Țineți cablu de alimentare în mână în timp ce îl rulați și trageți-l scurt pentru a opri rularea.

Pornire și oprire







- Apăsăți cu piciorul pedala Pornit/Oprit ①.

Reglarea puterii de aspirare

Puteți să adaptați puterea de aspirare a aspiratorului la fiecare situație de aspirare individuală. Prin reducerea puterii de aspirare se reduce semnificativ puterea duzei pentru podea.

Treptelor de putere le sunt alocate simboluri reprezentând suprafețele pentru care sunt recomandate respectivele trepte de putere.

-  perdele, textile
-  covoare cu fir dens
-  covoare și mochete cu fir buclat
-  podele dure, mochete foarte murdare și mochete (de asemenea pentru curățarea tapițeriilor și saltelelor cu duza pentru tapițerii)

Dacă atunci când aspirați cu duza pentru podea vi se pare că puterea de aspirare este prea mare, reduceți-o până când aceasta devine ușor manevrabilă.

În funcție de model, aspiratorul poate fi dotat cu una dintre următoarele comenzi de selectare a puterii de aspirare.



- Buton rotativ
- Mâner cu comenzi radio

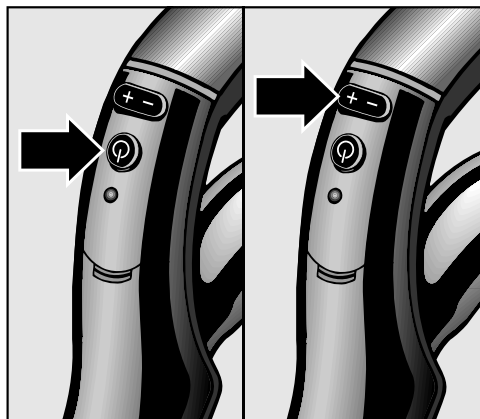
Buton rotativ



- Rotiți butonul rotativ la treapta de putere dorită.

Mâner cu comenzi radio

Când aspiratorul este pornit prin apăsarea cu piciorul pe pedala Pornit/Oprit  treapta de putere luminează intermitent  pe afișajul aspiratorului.



- Apăsați butonul Standby  de pe mânerul cu comenzi radio.

Treapta de putere  de pe afișajul aspiratorului luminează.

La prima pornire a aspiratorului, acesta începe să funcționeze automat la cea mai ridicată treaptă de putere.

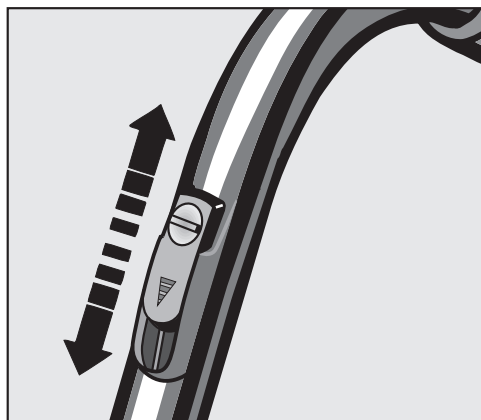
După aceasta, aspiratorul va porni la treapta folosită anterior. Aceasta luminează intermitent.

- Apăsați butonul + de pe mânerul cu comenzi radio pentru a majora puterea de aspirare.
- Apăsați butonul - de pe mânerul cu comenzi radio pentru a reduce puterea de aspirare.

Deschiderea supapei de admisie a aerului

(nu este disponibilă la modelele cu comenzi radio pe mâner și mâner Eco Comfort)

Puteți reduce cu ușurință puterea de aspirare pentru o perioadă scurtă de timp, de exemplu pentru a evita aspirarea întâmplătoare a anumitor obiecte sau carpete ușoare.

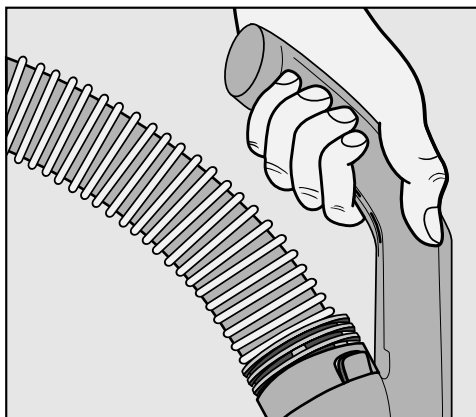
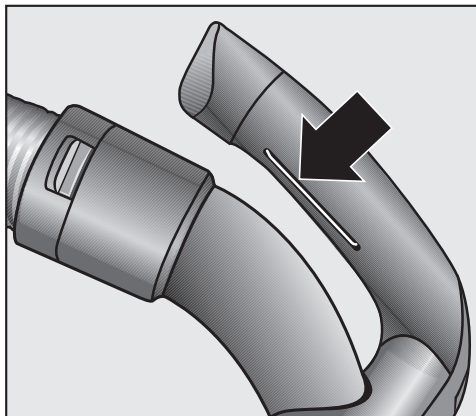
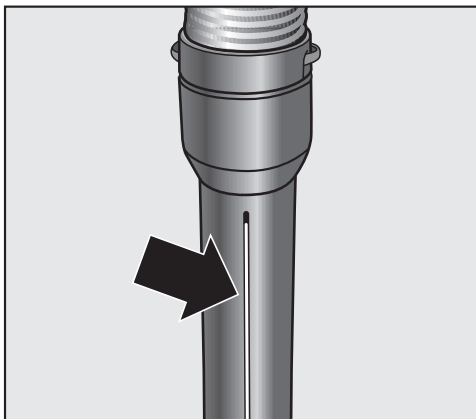


- Deschideți supapa de admisie a aerului amplasată pe mâner până când se reduce suficient puterea de aspirare.

Duza va fi astfel mai ușor de manevrat.

În timpul aspirării

- În timp ce aspirați, trageți aspiratorul după dumneavoastră, ca pe o sanie. Puteți să folosiți aspiratorul și în poziție verticală, de exemplu pentru aspirarea treptelor sau perdelelor.



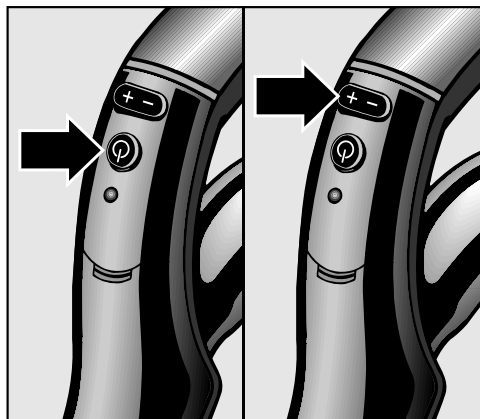
⚠ Când aspirați praf extrem de fin, precum rumeguș, nisip, mortar, făină, pudră de talc etc., este normal să se formeze sarcini electrostatice. În anumite condiții, aceste sarcini se descarcă. Pentru a evita efectul neplăcut al acestor descărcări, pe partea inferioară a mânerului a fost montată o piesă metalică. Mențineți mâna în permanență pe această inserție metalică în timp ce aspirați. Dacă aspiratorul dumneavoastră este dotat cu un mâner Eco Comfort, mențineți mâna în permanență pe partea superioară, cotită, a mânerului, deoarece în aceasta a fost montat un dispozitiv de descărcare.

În cazul în care este aspirată o cantitate mare de praf dintr-o dată, funcția de auto-curățare ComfortClean trebuie pornită manual în timpul pauzelor sau după folosire. Ca rezultat, aspiratorul va atinge imediat cele mai bune rezultate de curățare (a se vedea capitolul „Întreținere - pornirea manuală a funcției de auto-curățare ComfortClean“).

Întreruperea utilizării

(la modelele cu comenzi radio în mâner)

Pentru a lua o scurtă pauză în timpul aspirării:




- Apăsați butonul Standby  de pe mânerul cu comenzi radio.

⚠ Nu lăsați aspiratorul în modul Standby pentru mult timp, ci doar pentru scurte pauze în timpul aspirării. Altfel, se poate supraîncălzi și deteriora.

LED-ul se va aprinde la fiecare apăsare a butoanelor de pe mâner.

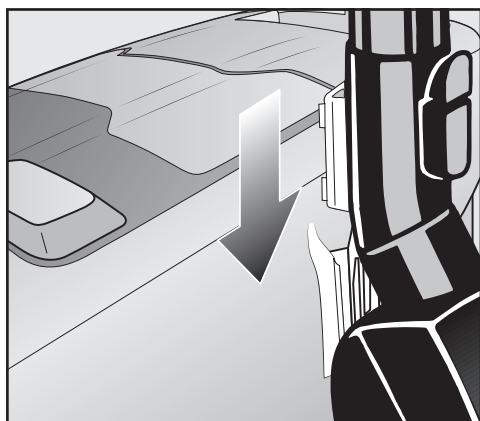
La sfârșitul pauzei puteți avea următoarele opțiuni:

- Apăsați din nou butonul Standby  pentru a reporni aspiratorul la ultima treaptă de putere selectată.
- Apăsați butonul + pentru a reporni aspiratorul la putere maximă.
- Apăsați butonul - pentru a reporni aspiratorul la putere minimă.

Staționare, transportare și depozitare

Sistem de staționare pentru pauzele de aspirare

Aspiratorul este prevăzut cu un sistem de staționare pentru susținerea comodă a tubului și a duzei de aspirare în timpul pauzelor de aspirare.

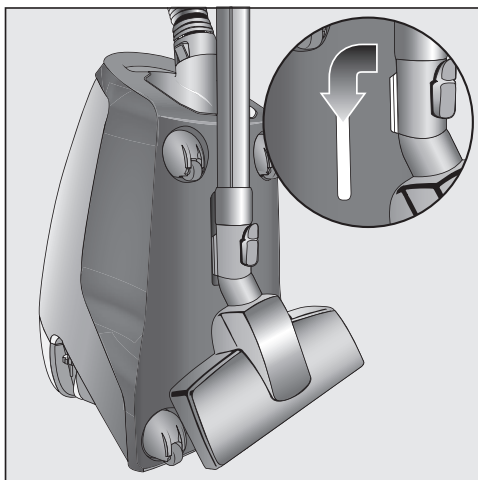


- Introduceți duza de aspirare în suportul sistemului de staționare.

Dacă aspiratorul se află pe o suprafață înclinată (o rampă), retrageți complet tubul telescopic.

Sistem de staționare pentru depozitare

⚠ Opriți aspiratorul după utilizare. Scoateți ștecărul din priză.



- Așezați aspiratorul în poziție verticală.

Retrageți complet tubul telescopic.

- Introduceți duza de aspirare de sus în suportul tubului de aspirare.

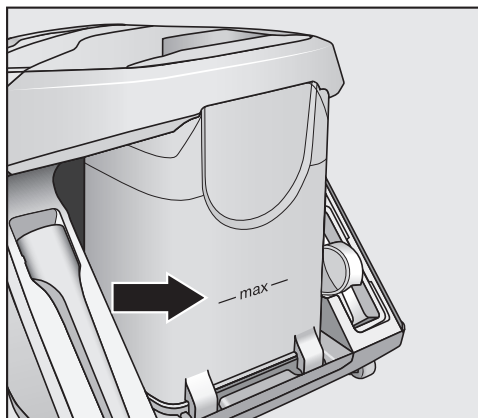
Astfel, aspiratorul va fi mai ușor de transportat și depozitat.

⚠ Din motive de siguranță, nu ridicați aspiratorul de mânerul recipientului pentru praf.

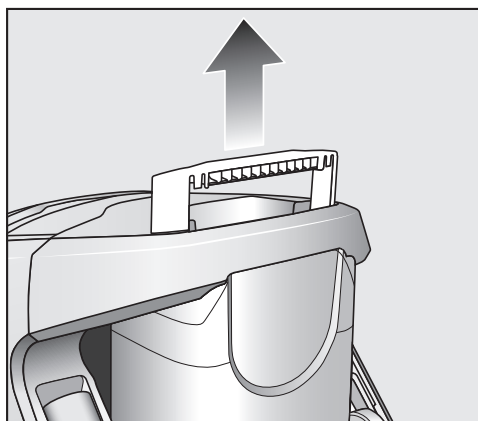
Întreținere

⚠ Opriți întotdeauna aspiratorul înainte de a efectua lucrări de întreținere și scoateți ștecărul din priză.

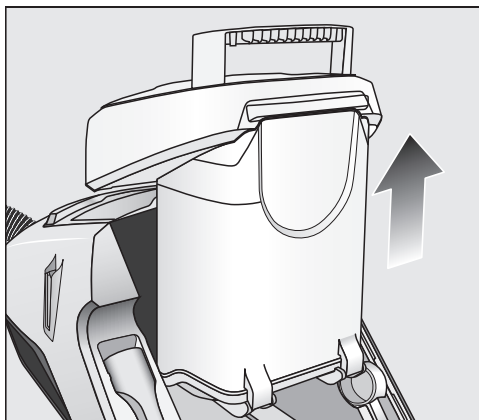
Golirea recipientului pentru praf



- Goliți recipientul pentru praf cel târziu când praful a atins marcajul **max** pe recipientul pentru praf.



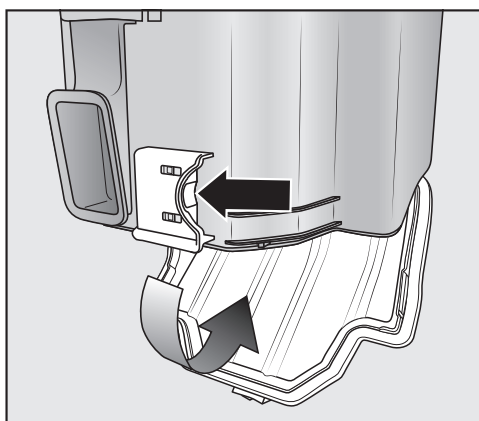
- Trageți în sus mânerul recipientului pentru praf.



- Scoateți recipientul pentru praf.

Conținutul poate fi aruncat împreună cu gunoii menajer, cu condiția să fie doar praf adunat din mediul casnic.

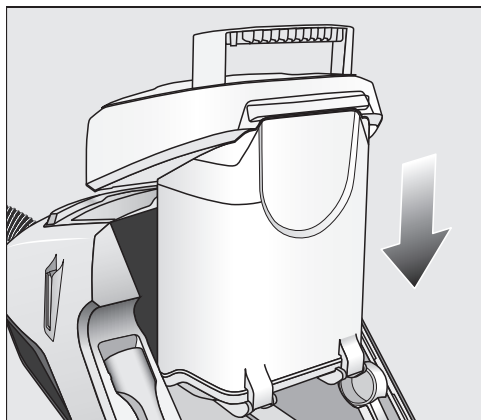
- Țineți recipientul pentru praf cât mai jos în coșul de gunoi astfel încât să se ridice cât mai puțin praf.



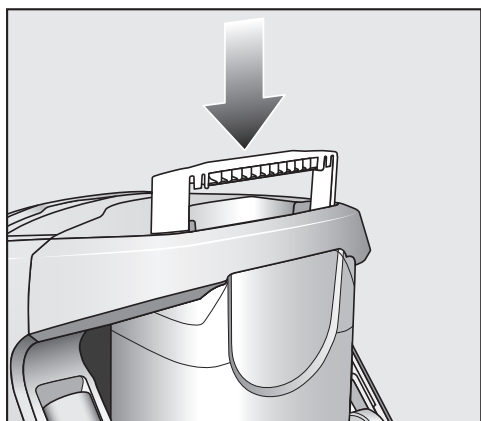
- Apăsați butonul galben de deblocare de pe partea inferioară a recipientului pentru praf.

Clapeta se deschide iar praful cade.

- Închideți bine clapeta până se cu-plează cu un clic.



- Introduceți recipientul pentru praf în aspirator prin partea superioară până se cuplează cu un clic.



- Apăsați mânerul de transport.

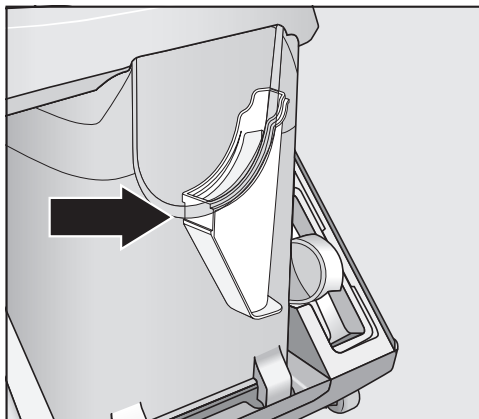
Curățarea recipientului pentru praf

Curățați recipientul pentru praf, dacă este cazul.

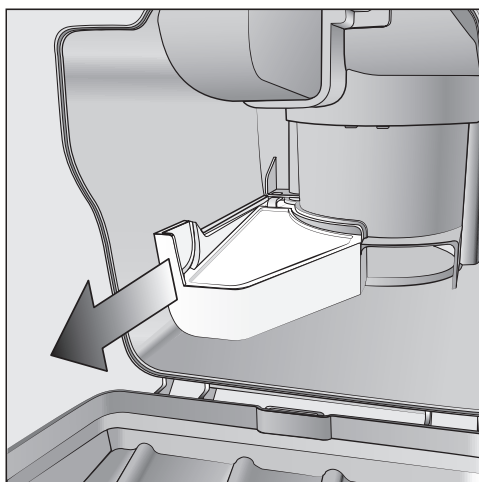
- Curățați recipientul pentru praf cu apă și detergent delicat.
- Uscați cu atenție recipientul pentru praf.

Curățarea cadrului filtrului


În compartimentul pentru praf există un cadru detașabil pentru filtru. Curățați-l atunci când observați că este murdar.



- Puneți recipientul pentru praf golit și deschis în partea frontală.



- Deblocați cadrul filtrului și scoateți-l.
- Goliți cadrul filtrului și curățați-l sub jet de apă rece.

 Nu utilizați detergent.
Nu utilizați obiecte ascuțite sau tăioase.
Uscați cu atenție cadrul filtrului!

- Introduceți cadrul filtrului uscat în recipientul pentru praf până când se cuplează cu un clic.

Curățarea filtrului pentru praf fin

Filtrul pentru praf fin este dotat cu o funcție de auto-curățare. Când se atinge un anumit nivel de murdărie, aspiratorul se oprește automat timp de aprox. 20 secunde și efectuează o operație de curățare care cauzează o funcționare zgomotoasă.

Butonul ComfortClean al aspiratorului se aprinde galben.

Pornirea manuală a funcției de auto-curățare ComfortClean

În cazul în care este aspirată o cantitate mare de praf dintr-o dată, funcția de auto-curățare ComfortClean trebuie pornită manual în timpul pauzelor sau după folosire. Drept rezultat, aspiratorul atinge imediat cele mai bune rezultate de curățare.



- Apăsați butonul ComfortClean timp de cel puțin două secunde când aspiratorul este pornit.

Aspiratorul se oprește automat timp de aprox. 20 secunde și efectuează o operație de curățare care cauzează o funcționare zgomotoasă.

Butonul ComfortClean al aspiratorului se aprinde galben.


Aspiratorul repornește la treapta de putere folosită anterior.


Recomandăm golirea și curățarea recipientului pentru praf fin o dată sau de două ori pe an (consultați capitolul „Remediarea defecțiunilor - Curățarea manuală a filtrului pentru praf fin“)

Înlocuirea bateriei din mânerul cu comenzi radio

Înlocuiți bateria la fiecare aprox. 18 luni. Este necesară o baterie de 3V (CR 2032).

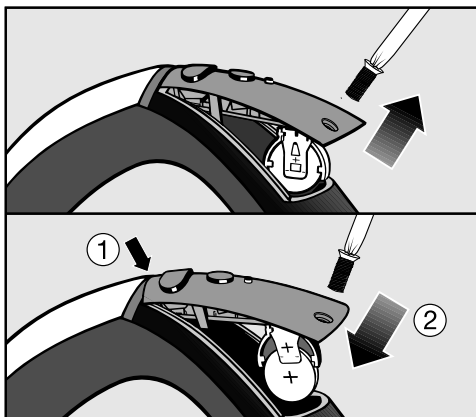
Aspiratorul poate fi folosit și după ce bateria s-a descărcat sau chiar fără baterie.

- Porniți aspiratorul de la pedala de picior Pornit/Oprit .

Treapta de putere  de pe afișajul aspiratorului luminează intermitent.

- Apăsați butonul ComfortClean timp de cel puțin patru secunde.

Puteți continua să folosiți aspiratorul, însă doar la putere maximă.



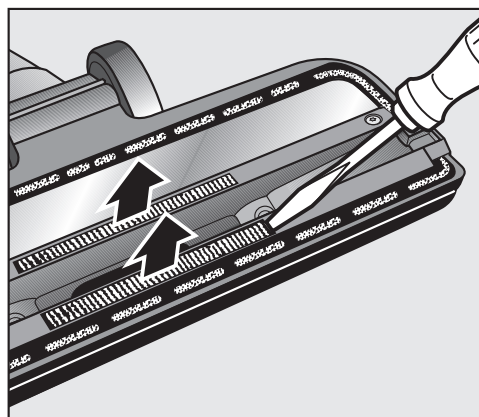
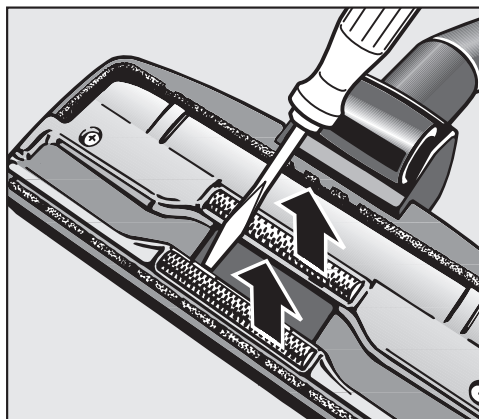
- Deșurubați cu o șurubelniță cu cap îngropat și scoateți capacul compartimentului pentru baterie.
- Înlocuiți vechea baterie cu una nouă. Aveți grijă să potriviți polaritatea.
- Repuneți capacul compartimentului și strângeți șurubul.
- Predați bateria veche în sistemul municipal de colectare a bateriilor uzate.

Când trebuie înlocuiți perii de colectare a scamelor

(nu este posibil la modelele cu perie pentru podea EcoTeQ Plus)

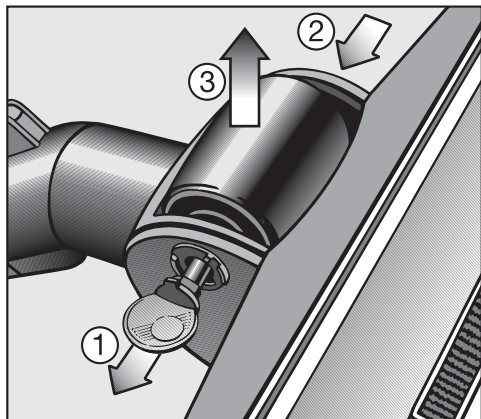
Perii de colectare a scamelor, care se găsesc lângă orificiul de aspirare al duzei pentru podea, pot fi înlocuiți. Verificați-i periodic și înlocuiți-i dacă s-au tocit.

Înlocuirea perilor de colectare a scamelor



- Folosiți o șurubelniță adecvată pentru a scoate perii din suport.
- Montați perii noi.

Curățarea rolei duzei pentru podea AllTeQ



- ① Desfaceți axul rolei (conectare de tip baionetă) folosind o monedă.
 - ② Apăsați axul rolei pentru a-l scoate.
 - ③ Scoateți rola.
- Îndepărtați firele de ață și păr, apoi repuneți rola și axul său.

Piese de schimb sunt disponibile la reprezentanța sau Serviciul de asistență tehnică Miele.

Întreținere

⚠ Oprii întotdeauna aspiratorul înainte de a efectua lucrări de curățare și scoateți ștecărul din priză.

Aspiratorul și accesoriile sale

Suprafețele exterioare ale aspiratorului și ale accesoriilor sale pot fi curățate cu o soluție de curățare convențională pentru plastic.

Respectați instrucțiunile speciale de curățare pentru recipientul pentru praf și cadrul filtrului din capitolul „Întreținere” și pentru filtrul pentru praf fin, pre-filtru și recipientul pentru praf fin din secțiunea „Remediarea defecțiunilor”.


⚠ Nu folosiți substanțe abrazive, agenți de curățare a sticlei sau universali, sau agenți de întreținere pe bază de ulei!

⚠ Nu udați niciodată aspiratorul! Dacă ajunge umiditate în aspirator, există pericol de scurtcircuit.

Ghid pentru soluționarea problemelor

Cu ajutorul ghidului de mai jos veți putea remedia majoritatea problemelor și defecțiunilor care pot interveni în timpul utilizării obișnuite a mașinii. Astfel veți putea economisi timp și bani, deoarece nu va mai fi nevoie să contactați Serviciul de asistență tehnică.

Tabelele de mai jos vă vor ajuta să găsiți și să înlăturați cauza unei defecțiuni sau a unei probleme.

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Aspiratorul se oprește automat.	<p>Un limitator de temperatură oprește aspiratorul atunci când acesta se încălzește prea tare. Acest lucru se poate întâmpla dacă tubul de aspirare este blocat de obiecte mari.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Opriți aspiratorul (apăsăți pedala de picior Pornit/Oprit ) și scoateți ștecărul din priză. <p>După remedierea problemei, așteptați aprox. 20 - 30 de minute pentru a permite aspiratorului să se răcească. Apoi îl puteți reporni.</p>
Butonul ComfortClean se aprinde galben.	<p>Aspiratorul se oprește automat și efectuează o operație de curățare care cauzează o funcționare zgomoasă.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Așteptați aprox. 20 de secunde pentru a finaliza curățarea.
Butonul ComfortClean se aprinde roșu. Aspiratorul comută automat la cea mai mică treaptă de putere.	<p>Recipientul pentru praf este plin.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Goliți recipientul pentru praf.
	<p>Pre-filtrul este murdar.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Curățați pre-filtrul (consultați capitolul „Remedierea defecțiunilor - curățarea pre-filtrului“).
	<p>Filtrul de praf fin este murdar.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Curățați filtrul pentru praf fin cu proxima ocazie (consultați capitolul „Remedierea defecțiunilor - curățarea manuală a filtrului pentru praf fin“).

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Performanța de curățare scade.	Pre-filtrul este murdar. ■ Curățați pre-filtrul (consultați capitolul „Remedierea defecțiunilor - curățarea pre-filtrului“).
	Recipientul pentru praf fin este plin. ■ Goliți și curățați recipientul pentru praf fin cu proxima ocazie (consultați capitolul „Remedierea defecțiunilor - curățarea manuală a filtrului pentru praf fin“).

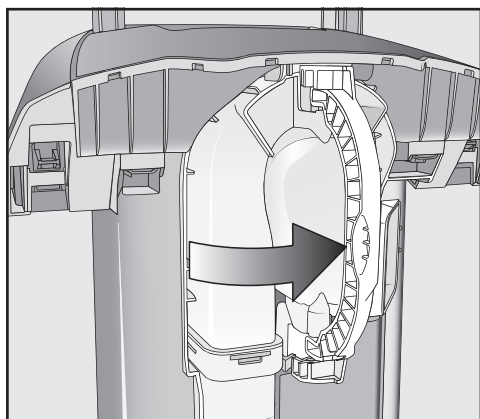
Remedierea defecțiunilor

⚠ Opriti întotdeauna aspiratorul înainte de a efectua lucrări de întreținere și scoateți ștecărul din priză.

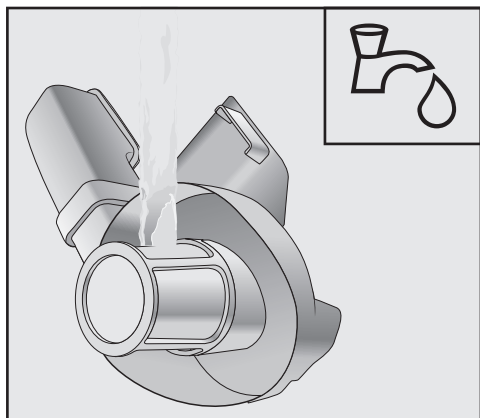
Curățarea pre-filtrului

Pre-filtrul este situat în partea posterioară a recipientului pentru praf. Curățați-l atunci când observați că este murdar.

- Scoateți recipientul pentru praf.



- Deblocați mânerul pre-filtrului și scoateți pre-filtrul.



- Curățați pre-filtrul sub jet de apă rece.

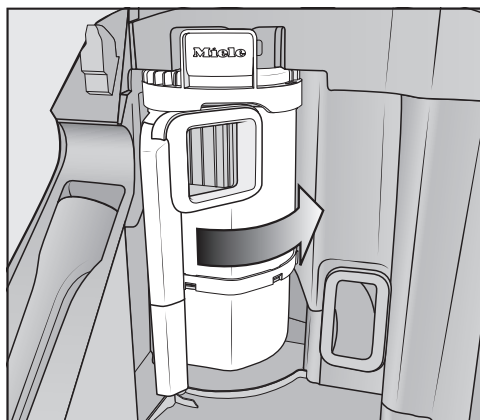
⚠ Nu utilizați detergent. Nu utilizați obiecte ascuțite sau tăioase. Ușați cu atenție pre-filtrul!

- Puneți la loc pre-filtrul în recipientul pentru praf și blocați mânerul.
- Puneți la loc recipientul pentru praf în aspirator.

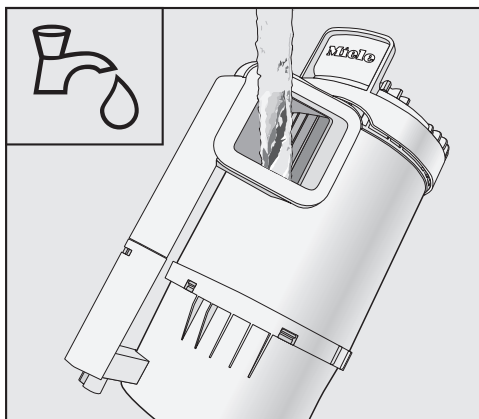
Curățarea manuală a filtrului pentru praf fin

Planificați un timp de uscare de 24 de ore.

- Scoateți recipientul pentru praf.

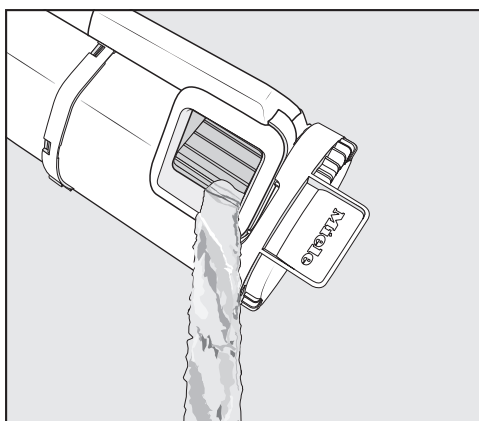


- Deblocați recipientul pentru praf fin în direcția săgeții și scoateți-l.

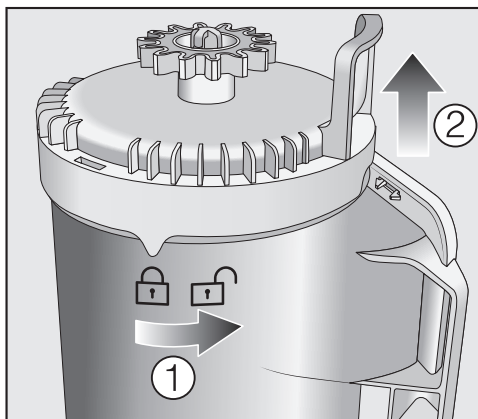



- Turnați puțină apă în orificiul din partea superioară a recipientului pentru praf fin.
- Agitați ușor înainte și înapoi recipientul pentru praf fin.

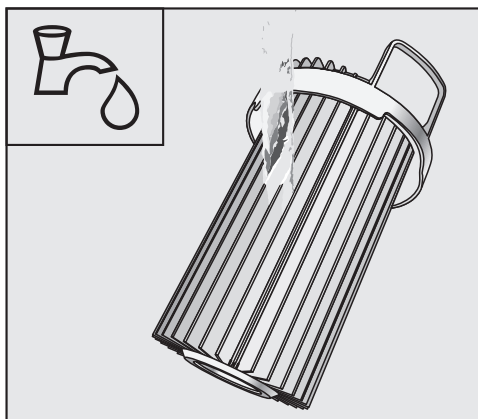
Astfel praful se umezește.




- Vărsați apa prin orificiu.



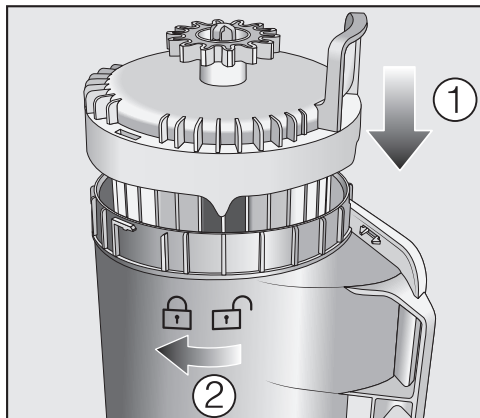
- Deblocați partea superioară astfel încât pe marcaj apare simbolul .
- Ridicați cu grijă filtrul pentru praf fin din recipientul pentru praf fin.





- Curățați filtrele pentru praf fin sub jet de apă.

 Nu curățați filtrul de praf fin din interior.
Nu utilizați detergent.
Nu utilizați obiecte ascuțite sau tăioase și nu periați filtrul de praf fin.
După curățare, permiteți filtrului de praf fin să se usuce timp de cel puțin 24 ore.

- Curățați recipientul pentru praf fin doar cu apă și detergent delicat.
- Uscați cu atenție recipientul pentru praf fin.



- Amplasați filtrul pentru praf fin în recipientul pentru praf fin aliniind marcajul cu simbolul .
- Blocați partea superioară astfel încât marcajul să fie îndreptat spre simbolul .
- Introduceți recipientul pentru praf fin în aspirator și blocați-l.
- Puneți la loc recipientul pentru praf în aspirator.

Serviciul de asistență tehnică

Contact în caz de defecțiuni

În cazul oricăror defecțiuni pe care nu le puteți remedia dumneavoastră, vă rugăm să contactați reprezentanța Miele sau Serviciul de asistență tehnică Miele.

Datele de contact ale Serviciului de asistență tehnică Miele sunt trecute la finalul acestor documente.

Garanție

Perioada de garanție a cuptorului este de 2 ani.

Pentru mai multe informații privind condițiile de garanție din țara dvs. contactați Serviciul de asistență tehnică Miele.

Accesorii opționale

Respectați în primul rând instrucțiunile de curățare și întreținere a suprafeței pe care urmează să o aspirați.

Folosiți doar piese de schimb originale care poartă sigla „Miele Original“. Doar astfel puteți asigura funcționarea optimă a aspiratorului, menținerea constantă a puterii de aspirare și rezultate excelente la curățare. Defecțiunile și daunele la aspirator, provocate de utilizarea unor accesorii care nu poartă sigla „ORIGINAL Miele“, nu sunt acoperite de garanție.

Achiziționarea accesoriilor

Puteți achiziționa accesorii originale Miele de la reprezentanța dumneavoastră, de la Serviciul de asistență tehnică Miele sau din magazinul online Miele.

Accesorii originale marca Miele poartă sigla „ORIGINAL Miele“ pe ambalaj.



Anumite modele de aspiratoare sunt furnizate ca standard având unul sau mai multe dintre următoarele accesorii.

Duză/perii pentru podea

Duză pentru podea AllergoTeQ (SBDH 285-3)

Potrivită pentru igienizarea zilnică a tuturor tipurilor de podele. Gradul de curățare a podelei este indicat în culori de un afișaj de tip semafor, în timpul aspirării.

Perie turbo TurboTeQ (STB 305-3) / Perie turbo Turbo (STB 205-3)

Ideală pentru aspirarea covoarelor textile cu fir tuns.

Perie pentru podele dure Twister cu articulație rotativă (SBB 300-3)

Pentru aspirarea podelelor dure, plane, și a nișelor înguste.

Perie pentru parchet Twister cu articulație rotativă (SBB 300-3)

Este prevăzută cu peri naturali pentru aspirarea podelelor dure, plane, și a nișelor înguste.

Perie pentru parchet Twister XL cu articulație rotativă (SBB 400-3)

Este prevăzută cu peri naturali pentru aspirarea rapidă a podelelor dure, plane, de mari dimensiuni și a nișelor înguste.

Alte accesorii

MicroSet (SMC 20)

Acest set este proiectat special pentru curățarea obiectelor mici și a zonelor greu accesibile (precum tastaturi de calculatoare, sisteme Hi-Fi, obiecte sculptate, machete).

Perie turbo XS de mână (STB 20)

Pentru aspirarea tapițeriilor, a saltelelor, a scaunelor de mașină etc.

Perie universală (SUB 20)

Pentru aspirarea prafului de pe cărți, polițe etc.

Perie pentru lamele și calorifere (SHB 30)

Pentru aspirarea caloriferelor, a polițelor înguste și a fanțelor.

Duză pentru saltele (SMD 10)

Pentru curățarea comodă a saltelelor, tapițeriilor și fanțelor acestora.

Duză pentru fante, 300 mm (SFD 10)

Are lungime mai mare, pentru curățarea cutelor, a fanțelor și a colțurilor.

Duză pentru fante, 560 mm (SFD 20)

Flexibilă, pentru aspirarea zonelor greu accesibile.

Duză pentru tapițerie, 190 mm (SPD 10)

Are lățime mai mare, pentru curățarea tapițeriilor, saltelelor și pernelor.

Furtun de prelungire flexibil (SFS 10)

(nu la modelele cu mâner Eco Comfort)

Pentru prelungirea furtunului de aspirare cu aprox. 1,5 m.

Date tehnice

(pentru modelele cu comenzi radio pe mâner)

Bandă de frecvență 433,05 MHz – 434,79 MHz

Putere maximă de emisie < 10 μ W

Declarație de conformitate

Miele declară prin prezenta că acest aspirator corespunde Directivei 2014/53/UE.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la una dintre următoarele adrese de internet:

– Produse, descărcare, pe www.miele.ro



România
SC Miele Appliances SRL
Piața Presei Libere, nr. 3-5,
București
Clădirea City Gate, Turnul sudic, parter
Telefon 021 352 07 77 / 78 / 79
Fax 021 352 07 76
E-mail mieleinfo@ro.miele.com

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Germania