



- et** Tolmuimeja kasutusjuhend
- lt** Naudojimo instrukcija Grindų dulkių siurblys
- lv** Lietošanas instrukcija. Grīdas putekļu sūcējs

**HS15**

---

<b>Drošības norādījumi un brīdinājumi .....</b>	<b>67</b>
<b>Iekārtas apraksts.....</b>	<b>72</b>
<b>Ilgtspējība un vides aizsardzība.....</b>	<b>74</b>
<b>Piezīme pie Eiropas Regulas (ES) Nr. 666 / 2013.....</b>	<b>75</b>
<b>Iepazīšanās.....</b>	<b>76</b>
Komplektā iekļautie piederumi .....	76
3D4U .....	76
Gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītāja timestrip® darbība (atkarībā no modeļa) .....	77
Putekļu maisa maiņas rādītāja darbība.....	77
<b>Ekspluatācijas uzsākšana.....</b>	<b>77</b>
lesūkšanas šķūtenes pievienošana .....	77
lesūkšanas šķūtenes noņemšana .....	77
lesūkšanas šķūtenes un roktura savienošana .....	78
Roktura un iesūkšanas caurules savienošana .....	78
lesūkšanas caurules un pārslēdzamā grīdas uzgala savienošana .....	78
Gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītāja timestrip® iespējošana (atkarībā no modeļa) .....	78
<b>Vadība.....</b>	<b>79</b>
Piederumu turētāja novietošana .....	79
Izmantojiet otveida uzgali pie EcoComfort roktura (atkarībā no modeļa) .....	80
Izmantojiet otveida uzgali pie Comfort roktura 2.0 (atkarībā no modeļa) .....	80
Teleskopiskās caurules iestatīšana (atkarībā no modeļa) .....	81
Grīdas uzkopšanas uzgaļa regulēšana .....	81
Kāpņu pakāpienu tīrišana .....	81
Barošanas kabeļa izvilkšana .....	82
Barošanas kabeļa uztīšana .....	82
Ieslēgšana un izslēgšana .....	82
Sūkšanas jaudas izvēle .....	83
Sūkšanas jaudas starppakāpes .....	83
<b>Novietošana, transportēšana un uzglabāšana.....</b>	<b>84</b>
Sistēma novietošanai pārtraukuma laikā .....	84
Novietošanas sistēma uzglabāšanai .....	84
<b>Tīrišana un kopšana.....</b>	<b>85</b>
Piederumu iegādes iespējas .....	85
Putekļu maisa maiņa .....	86
Putekļu maisa izņemšana .....	86
Putekļu maisa ievietošana .....	87
Gaisa izplūdes filtra nomaiņas laiks .....	87
AirClean gaisa izplūdes filtra nomaiņa .....	88
	65

## Iv - Saturs

---

AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 un HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtra nomaiņa .....	89
Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu .....	90
Motora aizsardzības filtra maiņa (pēc vajadzības) .....	90
Pavedienu pacēlāju nomaiņa .....	91
Putekļu sūcēja un piederumu tīrišana .....	92
<b>Problēmu novēršana.....</b>	<b>93</b>
<b>Klientu apkalpošanas dienests .....</b>	<b>94</b>
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā .....	94
Garantija .....	94
<b>Papildu piederumi .....</b>	<b>94</b>
Piederumu iegādes iespējas .....	94
<b>Garantijas noteikumi .....</b>	<b>96</b>

## Iv - Drošības norādījumi un brīdinājumi

Šis putekļu sūcējs atbilst visiem obligātajiem drošības noteikumiem. Nepareiza lietošana var radīt traumas personām un materiālus zaudējumus.

Pirms putekļu sūcēja lietošanas uzsākšanas izlasiet lietošanas instrukciju. Tajā ir sniegti svarīgi norādījumi par putekļu sūcēja drošību, lietošanu, kā arī tīrišanu un apkopi. Tādējādi pasargāsiet sevi un citus un nepieļausiet zaudējumus.

Saskaņā ar standartu IEC 60335-1 Miele īpaši norāda, ka nodala "Ekspluatācijas uzsākšana", kā arī norādījumi par drošību un brīdinājumi ir obligāti jāizlasa un jāievēro.

Miele nevar uzņemties atbildību par zaudējumiem, kas ir radušies šo norādījumu neievērošanas dēļ.

Saglabājiet lietošanas instrukciju un nododiet to kopā ar iekārtu tās iespējamajam nākamajam īpašniekam.

Vienmēr izslēdziet putekļu sūcēju pēc katras lietošanas reizes, pirms katras piederumu maiņas, pirms katras tīrišanas, apkopes un problēmu novēršanas reizes. Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

## Iv - Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

### Paredzētais lietojums

- ▶ Šis putekļu sūcējs ir paredzēts lietošanai mājsaimniecībā un mājsaimniecībai pielīdzināmos apstākļos. Šis putekļu sūcējs nav piemērots izmantošanai būvlaukumos.
- ▶ Tas ir paredzēts paklāju, mīksto grīdas segumu un izturīgu cieto grīdas segumu tīrišanai ikdienā.
- ▶ Putekļu sūcējs nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.
- ▶ Šis putekļu sūcējs ir paredzēts lietošanai vietās, kas atrodas ne augstāk kā 4000 m virs jūras līmeņa.
- ▶ Izmantojiet putekļu sūcēju tikai sausu netīrumu iesūkšanai. Nedrīkst tīrīt cilvēkus un dzīvniekus. Nav pieļaujami nekādi citi izmantošanas veidi, pārbūves un izmaiņas.
- ▶ Personas (tostarp bērni), kuras ierobežotu fizisko, uztveres vai garīgo spēju vai pieredzes trūkuma un nezināšanas dēļ nevar droši lietot putekļu sūcēju, nedrīkst darboties ar to, ja blakus nav atbildīgās personas, kura uzrauga situāciju un sniedz nepieciešamos norādījumus.

### Bērni mājsaimniecībā

- ▶ Nosmakšanas risks! Bērni, spēlējoties ar iepakojuma materiālu (piemēram, plēvi), var tajā ietīties vai pārvilkst to sev pār galvu un nosmakt. Glabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Bērnus līdz 8 gadu vecumam nedrīkst atstāt putekļu sūcēja tuvumā bez pieaugušo uzraudzības.
- ▶ Bērni no 8 gadu vecuma drīkst lietot putekļu sūcēju bez pieaugušo uzraudzības, ja viņiem ir izskaidrota putekļu sūcēja darbība tā, lai lietošana būtu droša. Bērniem ir jāzina un jāsaprot, kādu bīstamību var radīt nepareiza lietošana.
- ▶ Bērni nedrīkst bez uzraudzības tīrīt putekļu sūcēju vai veikt tā apkopi.
- ▶ Uzraugiet bērnus, ja viņi atrodas putekļu sūcēja tuvumā. Nekad neļaujiet bērniem spēlēties ar putekļu sūcēju.

### Tehniskā drošība

- ▶ Pirms lietošanas pārliecinieties, ka putekļu sūcējam un visiem piederumiem nav redzamu ārēju bojājumu. Nesāciet bojāta putekļu sūcēja un bojātu piederumu ekspluatāciju.
- ▶ Salīdziniet uz putekļu sūcēja identifikācijas datu plāksnītes norādītos pieslēguma datus (tīkla spriegumu un frekvenci) ar elektrotīkla parametriem. Šiem datiem ir obligāti jāsakrīt. Putekļu sūcējs bez izmaiņām ir paredzēts 50 vai 60 Hz strāvas frekvencei.
- ▶ Tīkla kontaktligzdai jābūt aprīkotai ar 16 vai 10 A inertaļiem drošinātājiem.
- ▶ Ir iespējama pagaidu vai ilglaicīga darbība no autonomas vai nesinhronizētas energoapgādes iekārtas (piemēram, autonomajiem tīkliem, dublējošajām sistēmām). Šādas darbības priekšnoteikums ir energoapgādes iekārtas atbilstība EN 50160 vai līdzīga standarta prasībām.  
Ēkas instalācijā un šajā Miele iekārtā paredzēto aizsardzības pasākumu funkcijas un darbības veids ir jānodrošina arī autonomā vai nesinhronā režīmā vai arī tie ir jāaizstāj ar līdzvērtīgiem pasākumiem attiecībā uz instalāciju. Tas ir aprakstīts, piemēram, jaunākajā VDE-AR\_E 2510-2 laidienā.
- ▶ Garantijas laikā putekļu sūcēja remontu drīkst veikt tikai uzņēmuma Miele pilnvarotā klientu apkalpošanas dienestā, pretējā gadījumā turpmākā garantija tiek anulēta.
- ▶ Nelietojiet putekļu sūcēju, ja tā barošanas kabelis ir bojāts. Bojātu barošanas kabeli mainiet tikai komplektā ar kabela uztīšanas spoli. Drošības apsvērumu dēļ kabela nomaiņu drīkst veikt tikai uzņēmuma Miele pilnvarots speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.

## Iv - Drošības norādījumi un brīdinājumi

---

- ▶ Nelietojiet barošanas kabeli putekļu sūcēja pārvietošanai un kontaktdakšu izņemiet no kontaktligzdas, satverot aiz kontaktdakšas korpusa, nevis aiz barošanas kabeļa. Barošanas kabeli nedrīkst vilkt pāri asām malām vai iespiest. Cen-tieties nepieļaut barošanas kabeļa paklūšanu zem putekļu sūcēja riteņiem. Tas var izraisīt barošanas kabeļa, kontakt-dakšas un kontaktligzdas bojājumus un apdraudēt jūsu dro-šību.
- ▶ Uzdodiet veikt remontu tikai Miele pilnvarotiem speciā-listiem. Neatbilstoši veikti remontdarbi var nopietni apdrau-dēt putekļu sūcēja lietotāju.

### Pareiza lietošana

- ▶ Nelietojiet putekļu sūcēju bez putekļu maisa, motora aiz-sardzības filtra un gaisa izplūdes filtra.
- ▶ Ja nav ievietots putekļu maiss, putekļu nodalījuma vāku nevar aizvērt. Neaizveriet vāku ar spēku.
- ▶ Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēršanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un stingrinofik-sēts.
- ▶ Putekļu sūcējā nedrīkst iesūkt degošus vai kvēlojošus priekšmetus, piemēram, cigarešu izsmēķus vai šķietami ap-dzisušus pelnus un ogles.
- ▶ Neuzsūciet toneru putekļus. Toneriem, kas tiek izmantoti drukāšanai un kopēšanai, var piemist elektrovadītspēja.
- ▶ Neuzsūciet šķidrumus un mitrus netīrumus. Pirms netī-ruvu uzsūkšanas no paklājiem un citiem mīkstiem grīdas segumiem, kas mazgāti ar šampūnu vai citu šķidumu, tiem jāļauj izžūt.
- ▶ Nelietojiet putekļu sūcēju viegli uzliesmojošu vai sprā-dienbīstamu vielu vai gāzu uzsūkšanai un vietās, kur šādas vielas tiek uzglabātas.
- ▶ Nepieļaujiet strāvas noklūšanu galvas tuvumā.

### Tīrīšana

► Nemērciet putekļu sūcēju un tā piederumus ūdenī. Putekļu sūcēju un tā piederumus tīriet tikai ar sausu vai nedaudz samitrinātu drānu.

### Piederumi un rezerves daļas

► Lietojot netīrumu uzsūkšanai rokturi bez pievienota papildu aprīkojuma, pārbaudiet, vai rokturis nav bojāts.

► Lietojiet putekļu maisus, filtrus un oriģinālos piederumus tikai ar Miele logotipu uz iesaiņojuma. Tikai tādā gadījumā ražotājs var garantēt drošību.

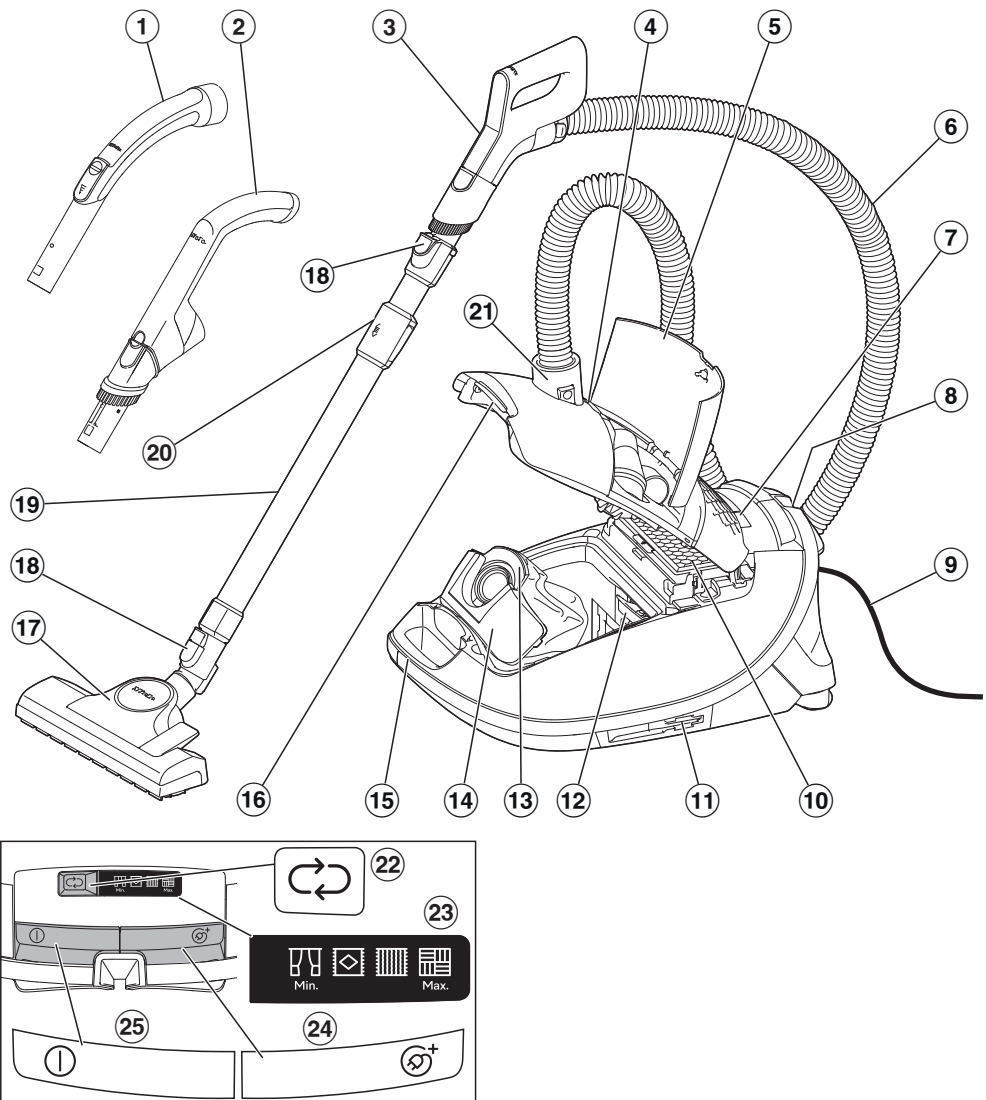
► Tikai tad, ja lietojat oriģinālās rezerves daļas, Miele var garantēt drošības prasību izpildi. Bojātās daļas drīkst aizstāt tikai ar oriģinālajām rezerves daļām.

► Miele garantē funkcijas nodrošinošo rezerves daļu piegādi līdz 15 gadiem, bet vismaz 10 gadus pēc jūsu trauku mašīnas sērijas ražošanas pārtraukšanas.

### Pārvadāšana

► Iepakojums pasargā putekļu sūcēju no bojājumiem transportēšanas laikā. Ieteicams iepakojumu saglabāt iespējamai transportēšanai.

## Iv - Iekārtas apraksts



- ① Rokturis
- ② EcoComfort rokturis\*
- ③ Comfort rokturis\*
- ④ Paziņojums par putekļu maisa maiņu
- ⑤ Piederumu nodalījums
- ⑥ Iesūkšanas šķūtene
- ⑦ Displejs
- ⑧ Sistēma putekļu sūcēja novietošanai pārtraukuma laikā
- ⑨ Barošanas kabelis
- ⑩ Miele oriģinālais gaisa izplūdes filtrs\*
- ⑪ Novietošanas sistēma daļu uzglabāšanai (abās putekļu sūcēja pusēs)
- ⑫ Motora aizsardzības filtrs
- ⑬ Oriģinālais Miele putekļu maiiss
- ⑭ Sprūds
- ⑮ Rokturis
- ⑯ Putekļu nodalījuma vāka atbloķēšanas taustiņš
- ⑰ Grīdas uzkopšanas uzgalis\*
- ⑱ Atbloķēšanas taustiņi
- ⑲ Teleskopiskā iesūkšanas caurule\*
- ⑳ Iesūkšanas caurules atbloķētājs
- ㉑ Iesūkšanas īscaurule
- ㉒ Taustiņš sūkšanas jaudas iestatīšanai ↗ ↘
- ㉓ Sūkšanas jaudas pakāpju rādījums
- ㉔ Kājas slēdzis automātiskai kabeļa uztīšanai ⓧ<sup>+</sup>
- ㉕ Kājas slēdzis ieslēgt / Izslēgt ①

\* Atkarībā no modeļa šīs aprīkojuma daļas komplektācijā var atšķirties vai nebūt ie-kļautas.

# Iv - Ilgtspējība un vides aizsardzība

## Iepakojuma utilizācija

Iepakojums kalpo pārvietošanai un pasargā iekārtu no bojājumiem pārvadāšanas laikā. Iepakojuma materiāli ir izraudzīti, ņemot vērā vides aizsardzības un materiālu utilizācijas prasības, tāpēc tos kopumā var atkārtoti pārstrādāt.

Iepakojuma atkārtota iekļaušana materiālu apritē ļauj taupīt izejvielas. Atkarībā no materiāla izmantojiet īpašas izejvielu krātuves un nodošanas iespējas.

Ieteicams iepakojumu saglabāt iespējamai transportēšanai.

## Putekļu maisa un filtru utilizācija

Putekļu maiss un filtri ir izgatavoti no vi dei draudzīgiem materiāliem. Filtrus var utilizēt parastajos sadzīves atkritumos.

Tas attiecas arī uz putekļu maisu, ja vien tajā nav netīrumu, kurus ir aizliegts izmest sadzīves atkritumos.

## Nolietotās iekārtas utilizācija

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži satur vērtīgus materiālus. Tās satur arī noteiktas vielas, maisījumus un detaļas, kas bija nepieciešamas to darbībai un drošībai. Ja šie materiāli nokļūst sadzīves atkritumos vai ar tiem rīkojas neatbilstoši, tie var kaitēt cilvēku veselībai un videi. Tāpēc nekādā gadījumā nepieļaujiet nolietotās iekārtas nokļūšanu sadzīves atkritumos.



Nododiet to utilizācijai vietējās pašvaldības, specializētā tirgotāja vai Miele ierīkotajā oficiālajā elektrisko un elektronisko ierīču bezmaksas savākšanas un pieņemšanas punktā. Saskaņā ar likumu jūs atbildat par iespējamo personas datu

dzēšanu no utilizācijai paredzētās likvidējamās iekārtas. Atbilstoši likumdošanas aktiem jūsu pienākums ir izņemt nolietotās baterijas un akumulatorus, kas nav nedalāmi savienoti ar iekārtu, kā arī lampas, kuras ir iespējams izņemt, nebojājot tās. Nododiet šīs detaļas atbilstošā savākšanas vietā, kur tās var nodot bez atlīdzības. Lūdzu, nodrošiniet, lai likvidējamā iekārta līdz aiztransportēšanas brīdim tiktu uzglabāta bērniem nepieejamā vietā.

## Piezīme pie Eiropas Regulas (ES) Nr. 666 / 2013

Šis ir sadzīves putekļu sūcējs un atbilstoši iepriekšminētajai regulai ir klasificēts kā universāls putekļu sūcējs.

Šo lietošanas instrukciju un citus datus var lejupielādēt no Miele tīmekļvietnes [www.miele.com](http://www.miele.com).

Saskaņā ar regulu noteiktais gada elektroenerģijas patēriņš ir aptuvenais gada elektroenerģijas patēriņš (kWh gadā), kas ir noteikts, pamatojoties uz 50 tīrīšanas reizēm. Faktiskais elektroenerģijas patēriņš ir atkarīgs no putekļu sūcēja izmantošanas intensitātes.

Visas iepriekšminētajā regulā paredzētās pārbaudes un aprēķini tika veikti saskaņā ar šādiem spēkā esošajiem saskaņotajiem standartiem, nemot vērā kopā ar regulu 2014. gada septembrī publicētās Eiropas Komisijas vadlīnijas:

- a) EN 60312-1 Vacuum cleaners for household use - Part 1: Dry vacuum cleaners - Methods for measuring the performance;
- b) EN 60704-2-1 Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2-1: Particular requirements for vacuum cleaners;
- c) EN 60335-2-2 Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-2: Particular requirements for vacuum cleaner and water suction appliances.

Ne visi putekļu sūcēja komplektācijā iekļautie grīdas uzkopšanas uzgalji un sūkšanas pierederumi ir paredzēti regulā apakstītajai intensīvajai paklāju un cieto grīdas segumu tīrīšanai. Vērtību noteikšanai tika izmantots turpmāk minētais grīdas uzkopšanas uzgalis un iestatījums:

lai noteiktu elektroenerģijas patēriņu un tīrīšanas klases, uzkopjot paklājus un cietos grīdas segumus, kā arī trokšņa vērtību, uzkopjot paklājus, tika izmantots pārslēdzamais grīdas uzkopšanas uzgalis ar iebīdītām birstēm (nospiediet kājas taustiņu );

saskaņā ar regulu noteiktie dati attiecas tikai uz šeit minētajām kombinācijām un grīdas uzkopšanas uzgaļa iestatījumiem uz dažādiem grīdas segumiem.

Visiem mērījumiem tika izmantoti tikai Miele oriģinālie putekļu maisi, motora aizsardzības filtri un gaisa izplūdes filtri.

## Iepazīšanās

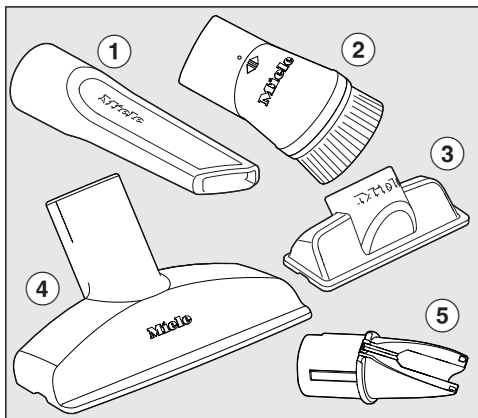
Šis putekļu sūcējs ir paredzēts paklāju, mīksto grīdas segumu un izturīgu cieto grīdas segumu ikdienas tīrišanai.

Miele grīdas kopšanas iekārtu klāstā pieejami piemēroti papildpiederumi daudziem īpašiem lietojumiem (skatiet nodalū "Papildus iegādājamie piederumi").

Dažu modeļu standartaprīkojumā ir ie-klauta turbobirste, kas nav redzama šeit ievietotajos attēlos.

Šai turbobirstei ir pievienota atsevišķa lietošanas instrukcija.

## Komplektā iekļautie piederumi



### ① Spraugu tīrišanas uzgalis

Papildpiederums locījuma vietu, spraugu un stūru izsūkšanai.

### ② Otveida uzgalis

Papildpiederums profila līstu, dekorētu vai grieztu priekšmetu tīrišanai.

Uzgaļa galva ir grozāma un to var pagriezt katrai tīrāmajai vietai pie-mērotākajā stāvoklī.

### Otveida uzgalis pie roktura (atkarībā no modeļa)

Piederums ir piemērots izturīgu virsmu, piemēram, tastatūras, tīrišanai vai drupaču uzsūkšanai.

### ③ Mīksto mēbeļu tīrišanas uzgalis (atkarībā no modeļa)

Papildpiederums mīksto mēbeļu, matraču un spilvenu tīrišanai.

### ④ Mīksto mēbeļu tīrišanas uzgalis, atsevišķi (atkarībā no modeļa)

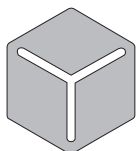
Mīksto mēbeļu, matraču, spilvenu, aizkaru un līdzīgu priekšmetu tīrišanai.

### ⑤ Mīksto mēbeļu tīrišanas uzgaļa turētājs (atkarībā no modeļa)

Piederums atsevišķi pievienotā mīksto mēbeļu tīrišanas uzgaļa uz-glabāšanai

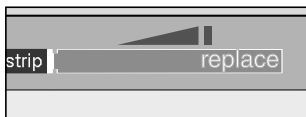
## 3D4U

Ar 3D4U Miele piedāvā bezmaksas piederumu lejupielādi 3D drukas iekārtai ([www.miele.de](http://www.miele.de), Service, Ersatzteile & Zubehör).



3 D 4 U

### Gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītāja timestrip® darbība (atkarībā no modeļa)



Gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītājs timestrip® rāda gaisa izplūdes filtra lietošanas laiku. Pēc aptuveni 50 darbības stundām gaisa izplūdes filtra rādītāja lauciņš iekrāsojas sarkanā krāsā, tad gaisa izplūdes filtrs ir jāmaina. 50 darbības stundas aptuveni atbilst gadu ilgai vidēji intensīvai izmantošanai.

### Putekļu maisa maiņas rādītāja darbība

Rādītāja darbība ir iestatīta atbilstoši jauktam putekļu sastāvam – putekļiem, matiem, pavedieniem, paklāju šķiedrām, smiltīm utt.

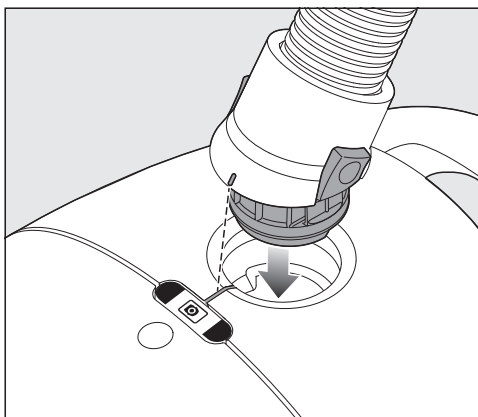
Sūcot daudz smalku putekļu, piemēram, urbšanas putekļus, smiltis, iespējams, arī ģipsi vai miltus, putekļu maisa poras aizsērē ļoti drīz.

Šādā gadījumā rādītāja rādījums atbildīs stāvoklim "pilns", kaut gan putekļu maisī vēl nebūs pilns. Tad putekļu maisī ir jānomaina.

Ja iesūktie netīrumi galvenokārt ir mati, paklāju vai vilnas izstrādājumu šķiedras u. c., putekļu maisa maiņas rādītājs izgaismosies tikai tad, kad maisī jau būs pārblīvēts.

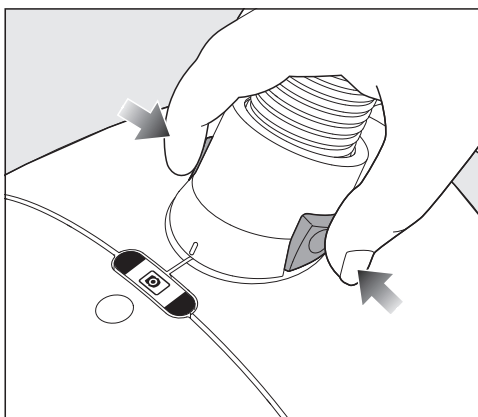
## Ekspluatācijas uzsākšana

### Iesūkšanas šķūtenes pievienošana



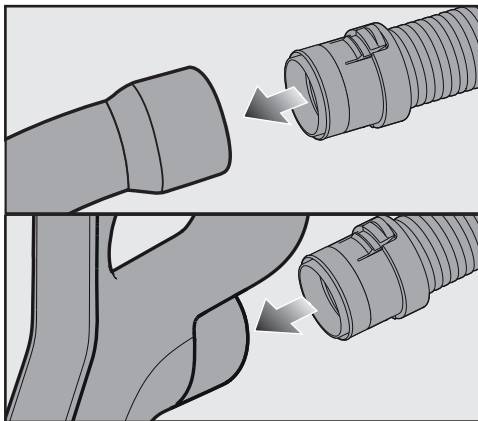
- Ievietojiet iesūkšanas ūscauruli putekļu sūcēja iesūkšanas atverē, līdz tā tiek jūtami fiksēta. Šim nolūkam sabiedit kopā abu daļu ievietošanas pārīglementus.

### Iesūkšanas šķūtenes noņemšana



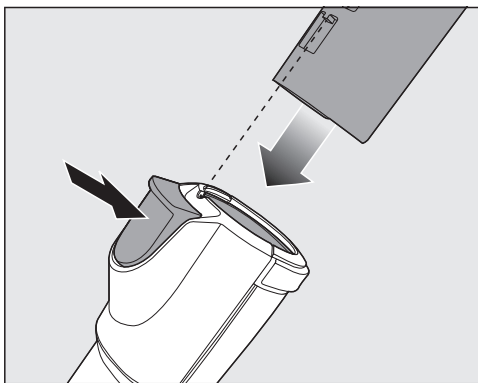
- Nospiediet atbloķēšanas taustījus iesūkšanas ūscaurules sānos un izvelciet to no iesūkšanas atveres.

## Iesūkšanas šķūtenes un roktura savienošana



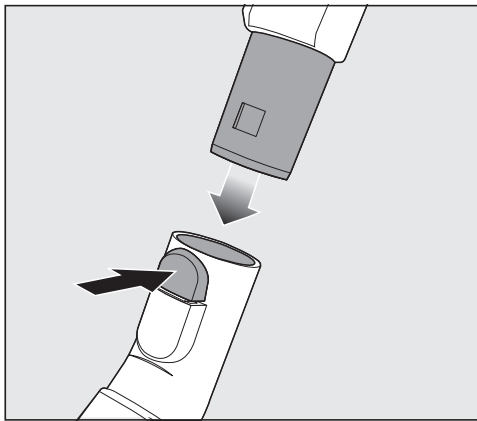
- levietojiet iesūkšanas šķūtenes savienojuma ūscauruli rokturī, līdz tā tiek jūtami fiksēta.

## Roktura un iesūkšanas caurules savienošana



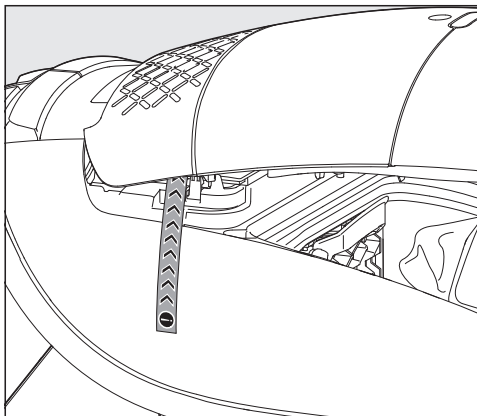
- levietojiet rokturi iesūkšanas caurulē, līdz tas tiek jūtami fiksēts. Šim nolūkam sabīdīt kopā abu daļu ievietošanas palīgelementus.
- Lai šīs daļas atdalītu, nospiediet atbloķēšanas taustīju un, viegli pagriežot, izvelciet iesūkšanas cauruli no grīdas uzkopšanas uzgaļa.

## Iesūkšanas caurules un pārslēdzamā grīdas uzgaļa savienošana

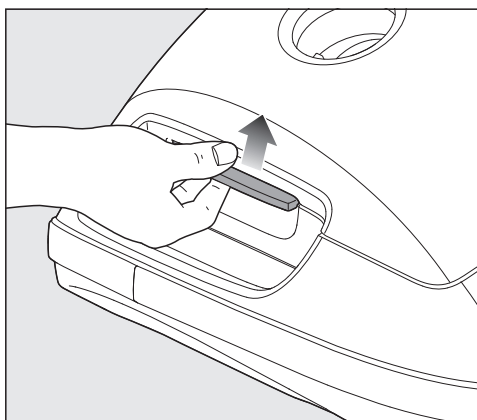


- Grozot pa labi un pa kreisi, iespraudiet grīdas uzgali iesūkšanas caurulē, līdz tas tiek jūtami fiksēts.
- Lai šīs daļas atdalītu, nospiediet atbloķēšanas taustīju un, viegli pagriežot, izvelciet iesūkšanas cauruli no grīdas uzkopšanas uzgaļa.

## Gaisa izplūdes filtra nomainības rādītāja timestamp® iespējošana (atkarībā no modeļa)



Ja putekļu sūcēja sānos pie putekļu nodalījuma ir redzama brīdinājuma lente, ir jāiespējo gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītājs timestrip®.



- Nospiediet roktura iedobē esošo atbloķēšanas taustīju un atveriet putekļu nodalījuma vāku uz augšu, līdz tas tiek fiksēts.
- Nonemiet brīdinājuma lenti.
- Nospiediet gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītāju timestrip®.



Pēc aptuveni 10–15 sekundēm displeja kreisajā malā būs redzama šaura sarkana līnija.

 Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

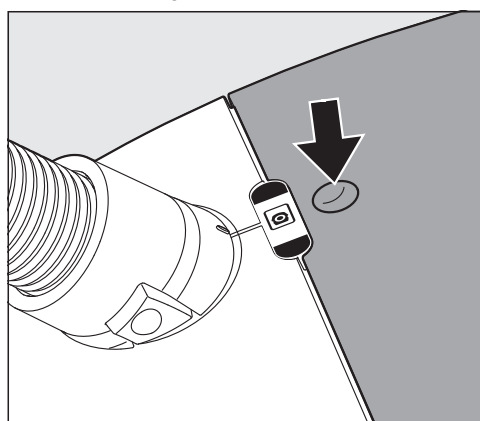
Ja putekļu maiss nav fiksēts, putekļu nodalījumā var iekļūt liels daudzums putekļu un sabojāt detaljas.

Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēršanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maiss netiek iespiests.

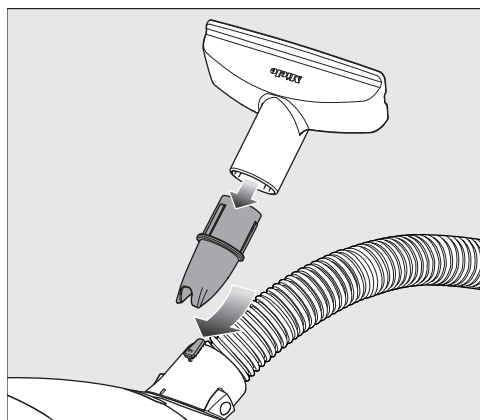
## Vadība

### Piederumu izņemšana



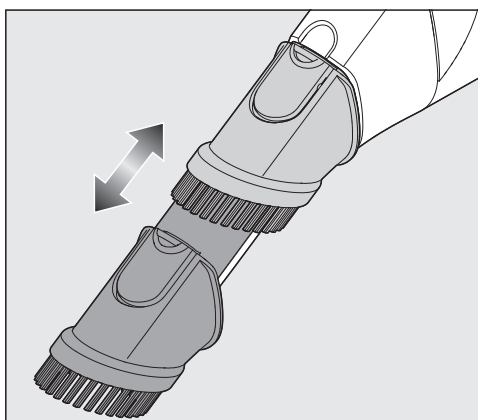
- Nospiediet atbloķēšanas taustīju.
- Piederumu nodalījums atveras.
- Izņemiet nepieciešamo piederumu.
- Aizveriet piederumu nodalījumu, aizspiežot vāciņu.

### Piederumu turētāja novietošana



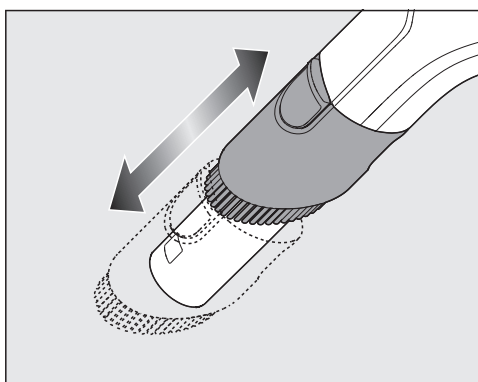
- Ja nepieciešams, uzlieciet piederumu turētāju uz putekļu sūcēja iesūkšanas īscaurules tā, lai tas tiktu fiksēts.

**Izmantojiet otveida uzgali pie Eco-Comfort roktura (atkarībā no modeļa)**

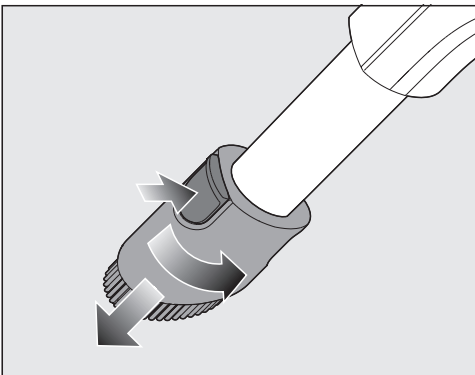


- Nospiediet otveida uzgalā atbloķēšanas taustīnu un bīdiet to pa vadotni, līdz tas tiek fiksēts.
- Pēc sūkšanas atbloķējiet otveida uzgali un bīdiet to sākotnējā pozīcijā, līdz tas tiek fiksēts.

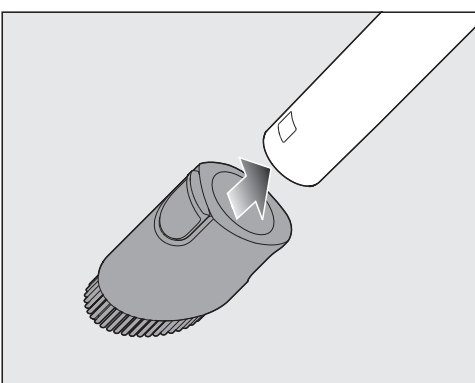
**Izmantojiet otveida uzgali pie Comfort roktura 2.0 (atkarībā no modeļa)**



- Nospiediet otveida uzgalā atbloķēšanas taustīnu un bīdiet to pa vadotni, līdz tas tiek fiksēts.



- Nospiediet atbloķēšanas taustīnu un pagrieziet otveida uzgali uz sāniem.
- Bīdiet otveida uzgali pa vadotnēm uz leju, līdz tas nonāk no roktura.



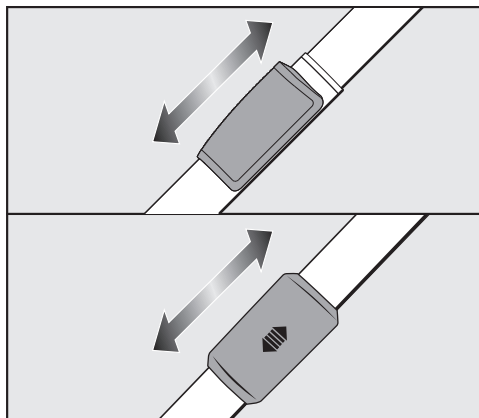
- Bīdiet otveida uzgali uz sūkšanas caurules, līdz tas tiek jūtami fiksēts.

**Pēc sūkšanas procesa beigām**

- Nospiediet atbloķēšanas taustīnu un nonemiet otveida uzgali no sūkšanas caurules.
- Bīdiet otveida uzgali uz Comfort roktura 2.0, līdz tas tiek jūtami fiksēts.
- Bīdiet otveida uzgali sākotnējā pozīcijā, lai rokturi varētu atkal iespraust sūkšanas caurulē.

## Teleskopiskās caurules iestatīšana (atkarībā no modeļa)

Iesūkšanas cauruli veido 2 daļas, kuras var iebīdīt vienu otrā un tīrot izvilkāt ārā piemērotākajā garumā.

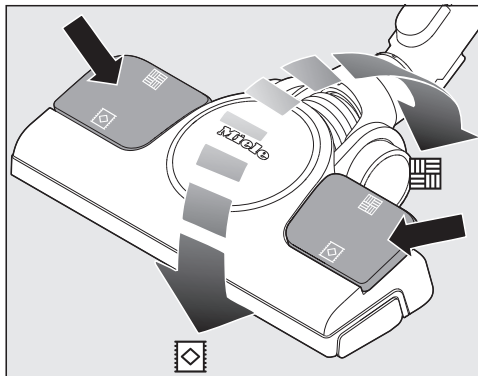
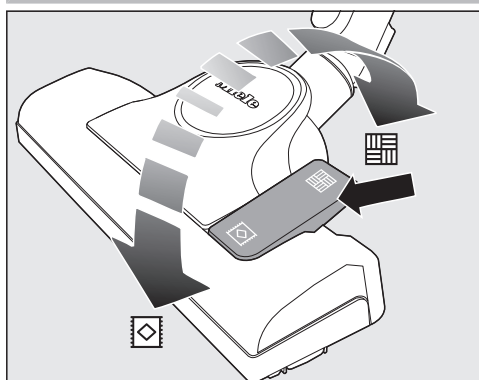


- Aptveriet fiksatoru un noregulējiet ie-  
sūkšanas cauruli nepieciešamajā ga-  
rumā.

## Grīdas uzkopšanas uzgaļa regulēšana

Atkarībā no modeļa putekļu sūcējs ir ap-  
rīkots ar kādu no attēlotajiem grīdas uz-  
kopšanas uzgaljiem.

Pirmām kārtām nēmiet vērā grīdas  
seguma ražotāja sniegtos tīrišanas un  
kopšanas norādījumus.



Tīriet izturīgus līdzzenus cietos grīdas se-  
gumus un grīdas segumus ar salaidu-  
miem ar izvirzītiem birstes sariem.

- Nospiediet kājas slēdzi ■.

Tīriet paklājus un mīkstos grīdas segu-  
mus ar ievilkītiem birstes sariem.

- Nospiediet kājas slēdzi ☐.

Ja spēks, ar kādu ir jābīda grīdas uzkop-  
šanas uzgalis, ir pārāk liels, samaziniet  
sūkšanas jaudu, līdz uzkopšanas uzga-  
lis ir viegli pārvietojams (skatiet nodalju  
“Sūkšanas jaudas izvēle”).

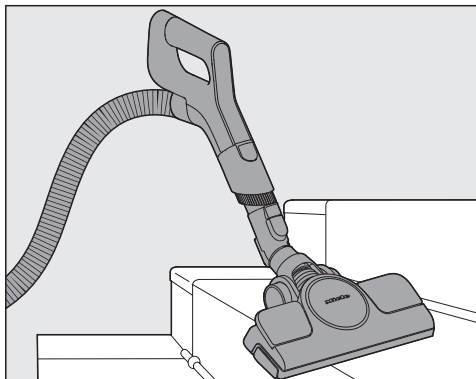
## Kāpņu pakāpienu tīrišana



Krītošs putekļu sūcējs var radīt  
traumas.

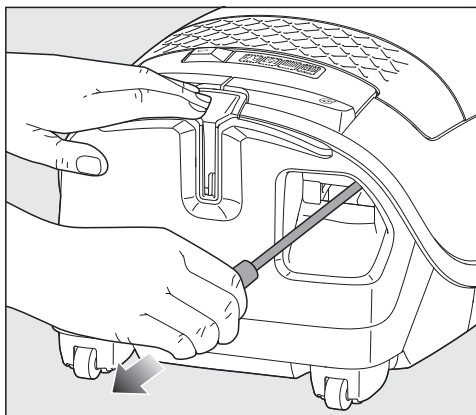
No kāpņem krītošs putekļu sūcējs var  
savainot jūs vai citas personas.

Kāpņu tīrišana vienmēr ir jāveic no  
apakšas uz augšu.



Pārslēdzamais grīdas uzkopšanas uzgalis ir piemērots arī kāpņu pakāpienu tīrišanai.

### Barošanas kabeļa izvilkšana



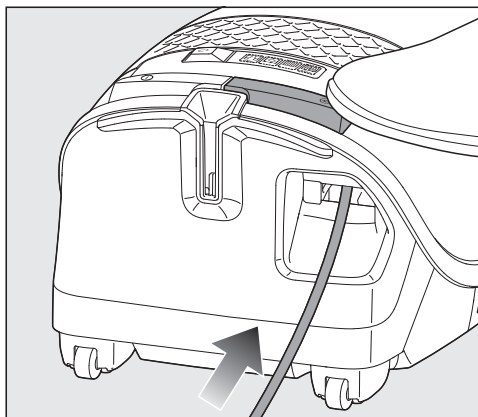
- Izvelciet barošanas kabeli vēlamajā garumā.
- Iespaidiet kontaktdakšu kontaktligzdā.

**⚠** Pārkaršana var izraisīt bojājumus.  
Ilgākas darbības laikā barošanas kabelis var pārkarst.

Ja darbības laiks ir ilgāks nekā 30 minūtes, pilnībā izvelciet barošanas kabeli.

### Barošanas kabeļa uztīšana

- Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.



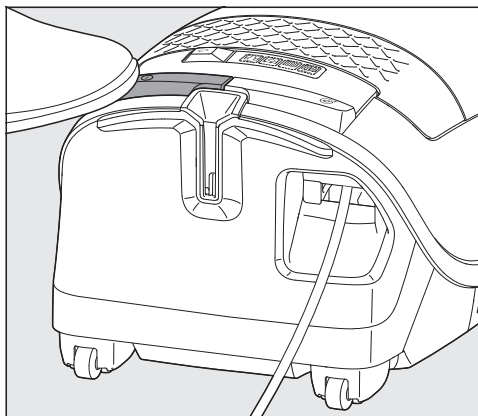
- Šīti nospiediet kājas slēdzi, lai uztītu kabeli.

Barošanas kabelis tiek uztīts pilnībā.

Kabeļa uztīšanu var pārtraukt jebkurā brīdī.

- Uztīšanas laikā ūsi pavelciet aiz kabeļa.

### Ieslēgšana un izslēgšana



- Nospiediet kājas slēdzi “ieslēgt / Izslēgt” ①.

## Sūkšanas jaudas izvēle

Putekļu sūcēja sūkšanas jaudu var mainīt atbilstoši nepieciešamībai. Samazinot sūkšanas jaudu, ievērojami mazinās spēks, ar kādu ir jābīda grīdas uzkopšanas uzgalis.

Ja izmantojat pārslēdzamo grīdas uzgali un tā pārvietošanai nepieciešamais spēks šķiet pārāk liels, samaziniet sūkšanas jaudu, līdz grīdas uzgali var viegli bīdīt.

Uz putekļu sūcēja ir attēloti jaudas pakāpu simboli, kas norāda darbību, kurai attiecīgā jaudas pakāpe ir paredzēta.

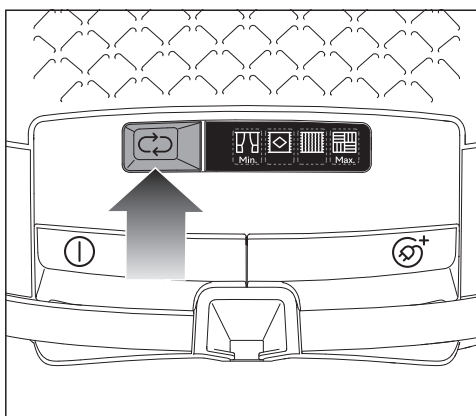
 Aizkari, tekstilizstrādājumi

 Augstas kvalitātes velūra paklāji, grīdceliņi un kājslauki

 Paklāji un mīkstie grīdas segumi no pīta materiāla

 Cietie grīdas segumi, stipri netīri paklāji un mīkstie grīdas segumi

Ieslēdzot putekļu sūcēju, tas sāk darboties ar augstākās pakāpes jaudu.



■ Nospiediet taustiņu , līdz ir saņiegtā vēlamā jaudas pakāpe.

Izvēlētā jaudas pakāpe izgaismojas dzeltenā krāsā.

Nākamajā lietošanas reizē putekļu sūcējs sāk darboties ar pēdējās iestatītās pakāpes jaudu.

## Sūkšanas jaudas starppakāpes

Nejņemot vērā iepriekš iestatītās jaudas pakāpes, putekļu sūcēja sūkšanas jaudu pēc vēlēšanās var pielāgot individuāli.

Lai pielāgotu sūkšanas jaudu savām vadzībām, rīkojieties šādi.

- Spiediet kājas slēdzi , līdz ir saņiegtā minimālā jaudas pakāpe .
- Turiet nospiestu kājas slēdzi , līdz sāk mirgot augstākās jaudas pakāpes simbols.
- Atlaidiet kājas slēdzi.
- Spiediet kājas slēdzi , līdz ir saņiegtā vēlamā jaudas pakāpe.

Kad pēc slēdža atlaišanas būs pagājušas 30 sekundes, tiks saglabāta sūkšanas jaudas starppakāpe blakus tuvākajai iepriekš iestatītajai augstākajai jaudas pakāpei. Mirgošana beidzas.

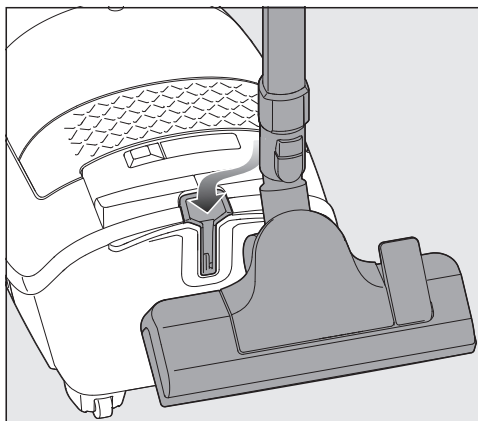
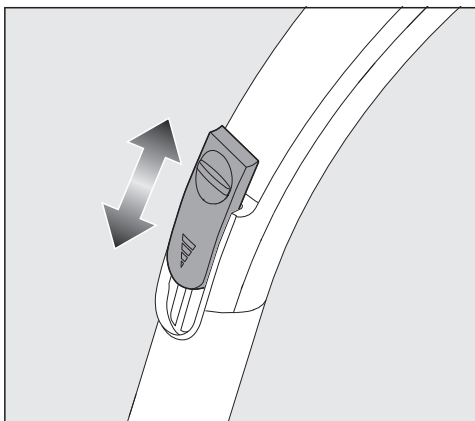
Nākamajā lietošanas reizē putekļu sūcējs sāks darboties ar saglabāto sūkšanas starppakāpes jaudu.

Izvēloties kādu no iepriekš iestatītajām jaudas pakāpēm, saglabātās starppakāpes tiek dzēstas.

## Sānu gaisa plūsmas atveres atvēršana

(Nav pieejams modeļiem ar EcoComfort vai Comfort rokturi 2.0.)

Sūkšanas jaudu var īslaicīgi mazināt, piemēram, lai nepielautu uzgaļa piesūkšanos tekstilmateriāla grīdas segumam.



- Pie roktura esošo sānu gaisa plūsmas atveri atveriet tikai tik daudz, lai varētu viegli pārvietot sūkšanas uzgali.

Tādējādi mazinās spēks, ar kādu ir jābīda izmantojamais sūkšanas uzgalis.

## **Novietošana, transportēšana un uzglabāšana**

### **Sistēma novietošanai pārtraukuma laikā**

Īsu darba pārtraukumu laikā iesūkšanas cauruli ar uzgali var ērti novietot, nostiprinot pie putekļu sūcēja.

**⚠** Krītošs putekļu sūcējs var radīt traumas.

Neizmantojiet novietošanas sistēmu, ja putekļu sūcējs atrodas uz slīpas virsmas, piemēram, rampas.

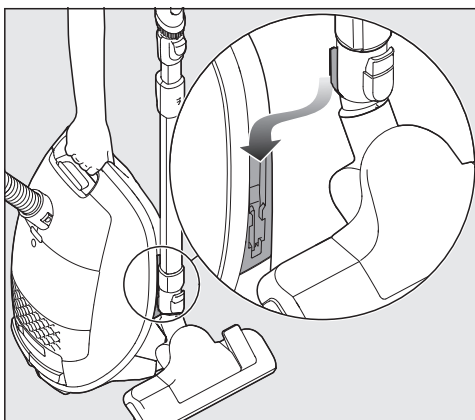
- Ar fiksatoru iestipriniet sūkšanas uzgali novietošanas sistēmā.

### **Novietošanas sistēma uzglabāšanai**

Transportēšanas vai uzglabāšanas laikā iesūkšanas cauruli ar uzgali var nostiprināt pie putekļu sūcēja.

**⚠** Tīkla spriegums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.  
Izslēgts putekļu sūcējs joprojām atrodas zem sprieguma.  
Pēc katras lietošanas reizes izslēdziet putekļu sūcēju. Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

- Novietojiet putekļu sūcēju vertikāli.
- Pilnībā sabīdīt visas teleskopiskās iešūkšanas caurules daļas.



- levietojet grīdas uzkopšanas uzgali ar fiksatoru vienā no abiem iesūkšanas caurules turētājiem.

Tā putekļu sūcēju var ērti pārnēsāt vai novietot uzglabāšanai.

## Tīrīšana un kopšana

**!** Tīkla spriegums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

Izslēgts putekļu sūcējs joprojām atrodas zem sprieguma.

Izslēdziet putekļu sūcēju pirms katras tīrīšanas un apkopes reizes. Izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

Miele filtru sistēmu veido 3 daļas:

- Miele oriģinālais putekļu maiss (**CO tips**);
- Miele oriģinālais gaisa izplūdes filtrs;
- motora aizsardzības filtrs.

Lai nodrošinātu nevainojamu putekļu sūcēja darbību, putekļu maiss un gaisa izplūdes filtrs laiku pa laikam ir jānomaina.

Ieteicams lietot oriģinālos piederumus ar Miele logotipu uz iepakojuma. Tādā gadījumā varēsiet būt pārliecināti, ka tiek optimāli izmantota putekļu sūcēja jauda un sasniegts vislabākais tīrīšanas rezultāts.

Putekļu maisi ar logotipu Miele uz iepakojuma nav izgatavoti no papīra vai papīram līdzīga materiāla un arī to turētāja plāksne nav no kartona. Tādējādi tiek sasniegta īpaši augsta izturība un drošums.

Lūdzu, ņemiet vērā, ka putekļu sūcēja garantija neattiecas uz traucējumiem putekļu sūcēja darbībā un putekļu sūcēja bojājumiem, kas ir radušies, izmantojot piederumus, kas nav markēti ar Miele logotipu uz iepakojuma.

## Piederumu iegādes iespējas

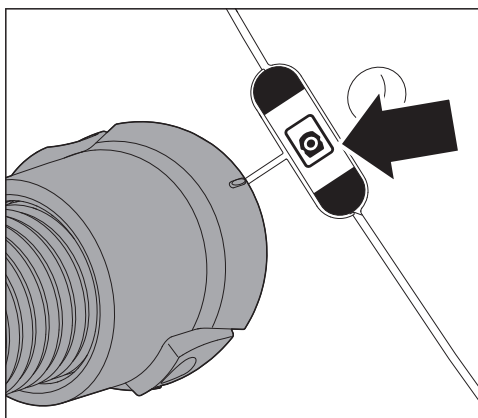
Miele oriģinālos piederumus var iegādāties Miele tīmekļa veikalā, Miele Klientu apkalpošanas dienestā vai Miele speciaлизētajā veikalā.

Miele oriģinālos piederumus var pazīt pēc Miele logotipa uz iepakojuma.

Katrā Miele oriģinālo putekļu maisu iepakojumā ir 4 putekļu maisi un viens AirClean gaisa izplūdes filtrs. Miele oriģinālo piederumu lielajā iepakojumā ir 16 putekļu maisi un 4 AirClean gaisa izplūdes filtri.

Lai vēlāk iegādātos oriģinālos Miele gaisa izplūdes filtrus, ir nepieciešami preču apzīmējumi, kas ir sniegti nodaļas "Papildu piederumi" sadaļā "Filtri".

## Putekļu maisa maiņa

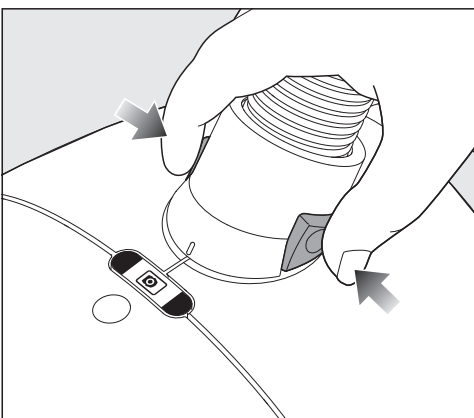


Ja putekļu maisa maiņas rādītāja lodziņā redzamā skala ir sarkanā krāsā, nomai-niet putekļu maisu.

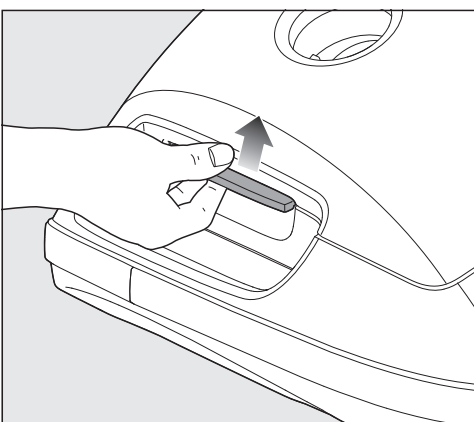
Aizsērējušas putekļu maisa poras mazina sūkšanas veikspēju.

Neizmantojet putekļu maisus atkār-toti.

## Putekļu maisa izņemšana

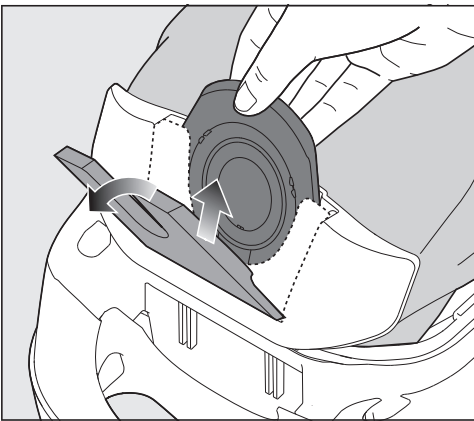


■ Nospiediet atbloķēšanas taustījus ie-sūkšanas īscaurules sānos un izvelciet īscauruli no iesūkšanas atveres.



■ Nospiediet roktura iedobē esošo at-bloķēšanas taustīju un atveriet putek-ļu nodalījuma vāku uz augšu, līdz tas tiek fiksēts.

Kamēr putekļu nodalījuma vāks tiek at-vērts, automātiski paceļas brūnas krāsas sprūds, lai varētu izņemt putekļu maisu.

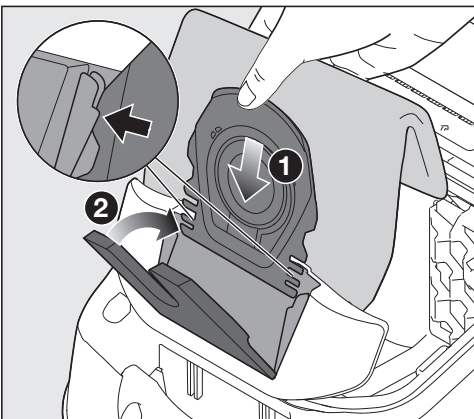


- Satveriet putekļu maisu aiz roktura cilpas un izvelciet to no turētāja.

Brūnās krāsas sprūds nepielauj putekļu nodalījuma vāku aizvēršanos, ja nav ievietots putekļu maiss.

Neaizveriet vāku ar spēku.

### Putekļu maisa ievietošana

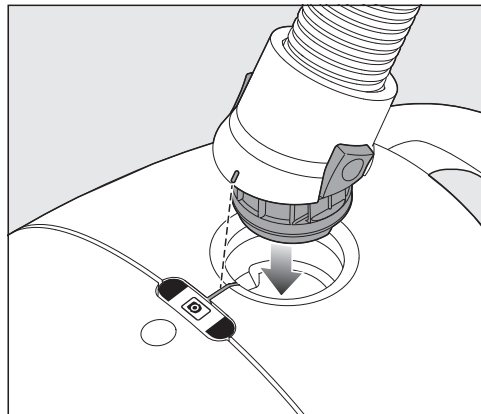


- Ievietojiet jauno putekļu maisu atvērtajā maisu turētājā līdz galam. Ievietošanas laikā atstājiet putekļu maisu salocītu, tā, kā tas atradās iepakojumā.

Pie tam pievērsiet uzmanību tam, lai putekļu maisa turētājpālsne abās pusēs pilnībā ieietu vadotnēs.

Brūnās krāsas sprūds aizveras un tiek jūtami fiksēts.

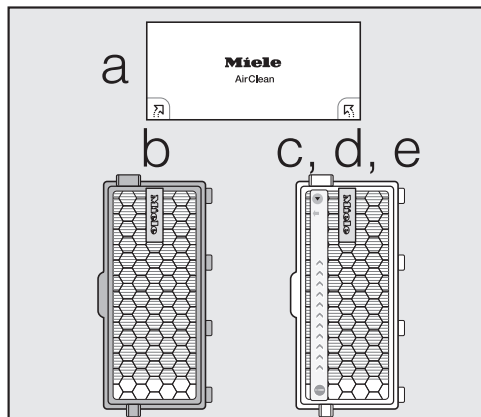
- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maisis netiek iespiests.



- Ievietojiet iesūkšanas īscauruli putekļu sūcēja iesūkšanas atverē, līdz tā tiek jūtami fiksēta. Šajā nolūkā sabiediet kopā abu daļu ievietošanas pālīglementus.

### Gaisa izplūdes filtra nomaiņas laiks

Atkarībā no modeļa sērijeveida aprīkojumā ir iekļauts kāds no turpmāk minētajiem gaisa izplūdes filtriem.

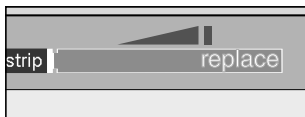


**a AirClean**

Nomainiet šo gaisa izplūdes filtru ikreiz, kad atverat jaunu putekļu maisu iepakojumu. Katrā Miele oriģinālo putekļu maisu iepakojumā ir viens AirClean gaisa izplūdes filtrs, katrā lielajā iepakojumā – 4 AirClean gaisa izplūdes filtri.

**b AirClean Plus 50 (gaiši zils)**

Nomainiet šo gaisa izplūdes filtru pēc aptuveni gada. Nomainīgas laiku varat uzrakstīt uz gaisa izplūdes filtra.

**c Silence AirClean 50 (pelēks)****d Active AirClean 50 (melns)****e HEPA AirClean 50 (balts)**

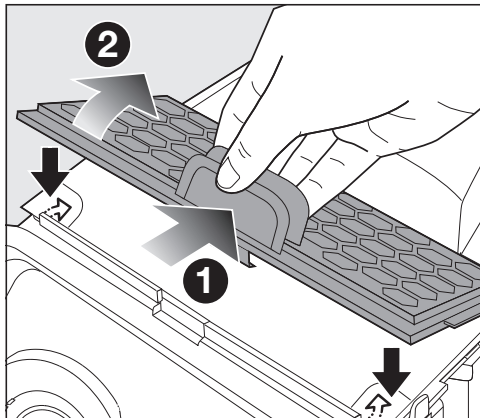
Nomainiet šos gaisa izplūdes filtrus, ja gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītāja **timestrip®** lauciņš ir iekrāsojies sarkanā krāsā. Tad darbību vēl varat turpināt. Tomēr ir jāņem vērā, ka putekļu sūcēja sūkšanas veikspēja un filtra efektivitāte mazinās.

**AirClean gaisa izplūdes filtra nomaiņa**

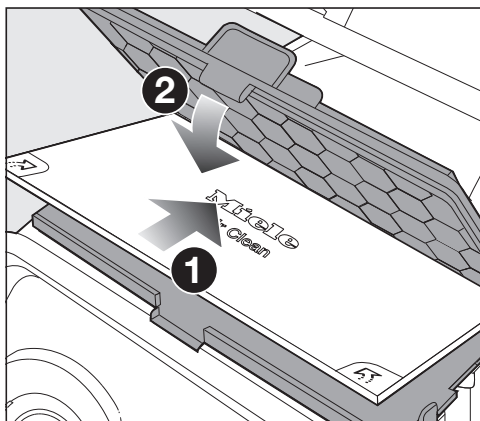
Nemiet vērā, ka putekļu sūcējā vienmēr ir jābūt tikai 1 gaisa izplūdes filtram.

**■ Atveriet putekļu nodalījuma vāku.**

Ja vēlaties turpmāk izmantot AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 vai HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtru, nemiet vērā nodalā “Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu” sniegtos norādījumus.



- Nospiediet filtra režīga atbloķēšanas mehānismu un atveriet filtra režīgi.
- Iznemiet nolietoto AirClean gaisa izplūdes filtru, satverot to aiz vienas no abām tīrajām virsmām.



- Pareizi ievietojiet jauno AirClean gaisa izplūdes filtru.
- Aizveriet filtra režīgi.

**⚠** Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

Ja putekļu maiss nav fiksēts, putekļu nodalījumā var ieklūt liels daudzums putekļu un sabojāt detaļas.

Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēšanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

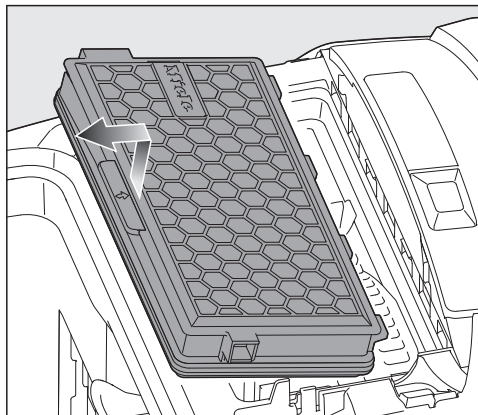
- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maiss netiek iespiests.

#### AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 un HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtra nomaiņa

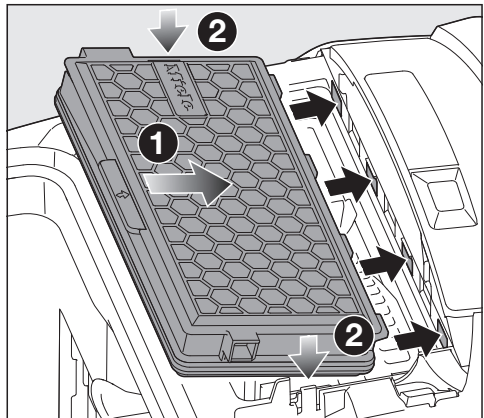
Nemiet vērā, ka putekļu sūcējā vienmēr ir jābūt tikai 1 gaisa izplūdes filtram.

- Atveriet putekļu nodalījuma vāku.

Ja vēlaties izmantot AirClean gaisa izplūdes filtru, nemiet vērā nodaļā "Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu" sniegtos norādījumus.



- Paceliet gaisa izplūdes filtru uz augšu un izņemiet to no putekļu sūcēja.



- Precīzi ievietojiet jauno gaisa izplūdes filtru un nospiediet to uz leju.
- Ja izmantojat **c**, **d** vai **e** gaisa izplūdes filtru, nospiediet gaisa izplūdes filtra maiņas rādītāju timestrip®.



Pēc aptuveni 10–15 sekundēm displeja kreisajā malā būs redzama šaura sarkana līnija.

**⚠** Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

Ja putekļu maiss nav fiksēts, putekļu nodalījumā var ieklūt liels daudzums putekļu un sabojāt detaļas.

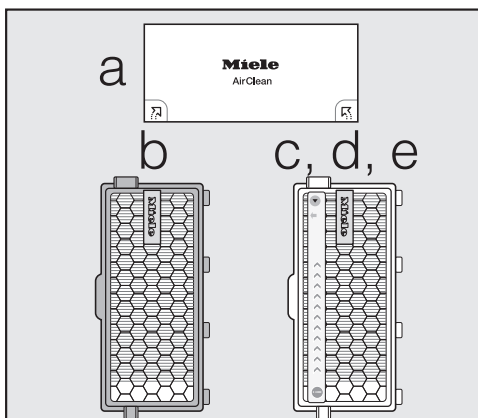
Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēšanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maiss netiek iespiests.

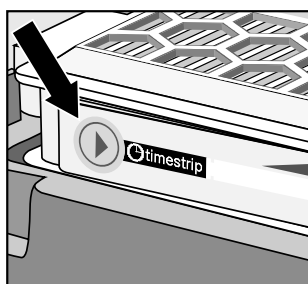
## Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidi

Nemiet vērā, ka putekļu sūcējā vienmēr ir jābūt tikai vienam gaisa izplūdes filtram.

Atkarībā no modeļa sērijei da aprīkojumā ir iekļauts kāds no turpmāk minētajiem gaisa izplūdes filtriem.

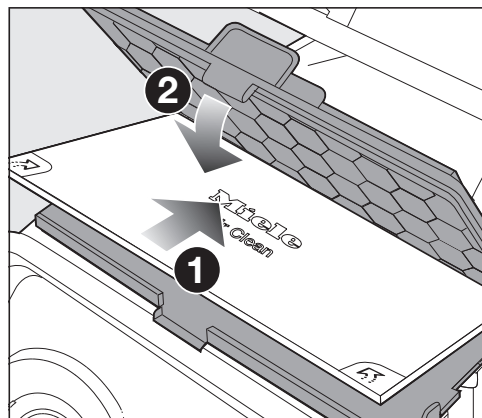


- a AirClean
- b AirClean Plus 50 (gaiši zils)
- c Silence AirClean 50 (pelēks)
- d Active AirClean 50 (melns)
- e HEPA AirClean 50 (balts)



- Ja nomaināt **a** gaisa izplūdes filtro ar **b**, **c**, **d** vai **e** gaisa izplūdes filtro, izņemiet arī filtra režģi un tā vietā ievietojiet attiecīgo jauno gaisa izplūdes filtro.

Turklāt, ja izmantojat **c**, **d** vai **e** gaisa izplūdes filtro, ir jāiespējō gaisa izplūdes filtra nomaiņas rādītājs **timestrip®**.

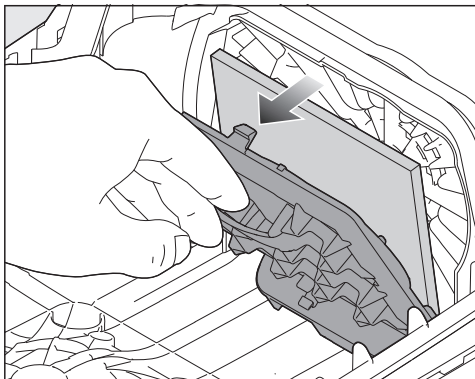


- Ja **b**, **c**, **d** vai **e** gaisa izplūdes filtra vieta turpmāk vēlaties lietot **a** gaisa izplūdes filtro, noteikti ievietojiet šo filtro filtra režģi\*.

\* Filtra režģis – skatiet nodalījuma “Papildus pasūtāmie piederumi” sadalu “Filtri”

## Motora aizsardzības filtra maiņa (pēc vajadzības)

- Atveriet putekļu nodalījuma vāku.
- Satveriet putekļu maisu aiz roktura cilpas un izvelciet no turētāja.



- Atvāziet filtra rāmi un izņemiet nolieoto motora aizsardzības filtru.
- Ievietojiet jaunu motora aizsardzības filtru.
- Aizveriet filtra rāmi.
- Iespraudiet jauno putekļu maisu turētājā, līdz sprūds tiek pilnībā fiksēts.

**⚠** Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

Ja putekļu maiss nav fiksēts, putekļu nodalījumā var ieklūt liels daudzums putekļu un sabojāt detaļas.

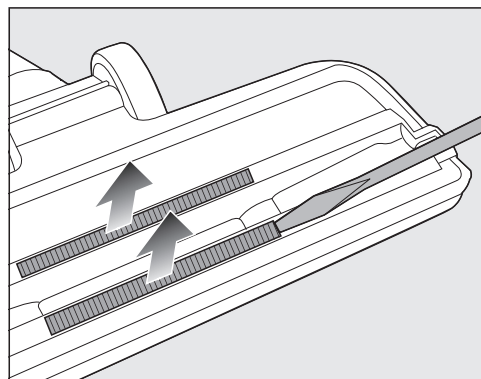
Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēšanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maiss netiek iespiests.

Rezerves daļas var iegādāties pie Miele specializētā tirgotāja vai Miele Klientu apkalpošanas dienestā.

## Pavedienu pacēlāju nomaiņa

Pavedienu pacēlāji pie grīdas uzkopšanas uzgaļa iesūkšanas atverēm ir maināmi. Nomainiet pavedienu pacēlājus, ja sari ir nodiluši.



- Izceliet pavedienu pacēlājus no stiprinājuma rievas. Šim nolūkam izmantojiet, piemēram, plakano skrūvgriezi.
- Nomainiet pavedienu pacēlājus ar jauniem pacēlājiem.

## Putekļu sūcēja un piederumu tīrišana

 Tīkla spriegums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.  
Izslēgts putekļu sūcējs joprojām atrodas zem sprieguma.  
Pirms katras tīrišanas reizes izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

 Tīkla spriegums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.  
Mitruma ieklūšana putekļu sūcējā var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.  
Nekad nemērciet putekļu sūcēju ūdenī.

Tīriet putekļu sūcēju un visus tā plastmasas piederumus ar tirdzniecībā pieejamajiem plastmasas tīrišanas līdzekļiem.

 Nepiemērotu tīrišanas līdzekļu radīti bojājumi.  
Visas virsmas ir neizturīgas pret skrāpējumiem. Visas virsmas var nokrāsoties vai mainīties, ja tās nonāk saškarē ar nepiemērotiem tīrišanas līdzekļiem.  
Nelietojiet abrazīvus tīrišanas līdzekļus, stikla vai universālos tīritājus un eļļu saturošus kopšanas līdzekļus.

## Putekļu nodalījuma tīrišana

Izsūciet putekļu nodalījumu ar otru putekļu sūcēju vai iztīriet putekļu nodalījumu ar sausu putekļu drānu vai putekļu birsti.

## Problēmu novēršana

Lielāko daļu traucējumu un klūdu, kas var rasties ikdienas lietošanas laikā, varat novērst patstāvīgi. Daudzos gadījumos varat ietaupīt laiku un izmaksas, jo nebūs jāvēršas klientu apkalpošanas dienestā.

Vietnē [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) var iegūt informāciju, kā patstāvīgi novērst traucējumus.

Turpmākajās tabulās ir sniegti ieteikumi, kā konstatēt un novērst traucējuma vai klūdas cēloni.

 Tīkla spriegums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

Izslēgts putekļu sūcējs joprojām ir zem sprieguma.

Pirms ikvienu mēģinājuma novērst problēmu izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

Problēma	Cēlonis un novēršana
<b>Putekļu sūcējs automātiski izslēdzas.</b>	<p>Ja putekļu sūcējs pārmērigi sasilst, temperatūras iero-bezotājs to izslēdz.</p> <p>Traucējums var rasties, ja, piemēram, lieli netīrumi ir nosprostojuši sūkšanas kanālus, putekļu maiss ir pilns vai tā poras ir aizsērējušas ar smalkiem putekļiem vai motora aizsardzības filtrs / gaisa izplūdes filtrs ir ļoti netīrs.</p> <p>■ Izslēdziet putekļu sūcēju ar kājas slēdzi ieslēgt / Izslēgt ① un atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.</p> <p>Pēc traucējuma cēloņa likvidēšanas un aptuveni 20–30 minūšu ilgas nogaidīšanas putekļu sūcējs ir tiktāl atdzisis, ka to var atkal ieslēgt un turpināt lietot.</p>

## Klientu apkalpošanas dienests

Vietnē [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) var iegūt informāciju par patstāvīgu traucējumu novēršanu un Miele rezerves daļām.

## Kontaktinformācija traucējumu gadījumā

Traucējumu gadījumā, kurus nevarat novērst patstāvīgi, sazinieties ar savu Miele specializēto tirgotāju vai Miele Klientu apkalpošanas dienestu.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformācija ir norādīta šī dokumenta beigās.

Garantija

Garantijas terminš ir 2 gadi.

Papildinformāciju skatiet pievienotajos  
garantijas noteikumos.

## **Papildu piederumi**

Pirmām kārtām ievērojiet grīdas seguma ražotāja sniegtos tīrišanas un kopšanas norādījumus.

Ieteicams lietot oriģinālos piederumus ar Miele logotipu uz iepakojuma. Tādā gadījumā varēsiet būt pārliecināti, ka tiek optimāli izmantota putekļu sūcēja jauda un sasniegts vislabākais tīrišanas rezultāts.

Lūdzu, nemiņiet vērā, ka putekļu sūcēja garantija neattiecas uz traucējumiem putekļu sūcēja darbībā un putekļu sūcēja bojājumiem, kas ir radušies, izmantojot piederumus, kas nav marķēti ar Miele logotipu uz iepakojuma.

## Piederumu iegādes iespējas

Miele oriģinālos piederumus var iegādāties Miele tīmekļa veikalā, Miele Klientu apkalpošanas dienestā vai Miele speciaлизētajā veikalā.

Miele oriģinālos piederumus var pazīt pēc Miele logotipa uz iepakojuma.

Viens vai vairāki no turpmāk minētajiem piederumiem jau ir iekļauti dažu modeļu standarta aprīkojumā.

#### **Grīdas uzkopšanas uzgali / birstes**

## Grīdas uzgalis AllFloor (SBD AF)

Plakans grīdas uzgalis tīrišanai zem Joti zemām mēbelēm. Turklāt tas ir kluss, viegls un izcejas ar Joti labu rupjo netīru-mu tīrišanas spēju.

TurboTeQ turbobirste (STB 305-3)

Šķiedru un matu savākšanai no īssķiedru tekstilmateriāla grīdas segumiem.

## **Grīdas birste Parquet Twister ar grozāmu šarnīru (SBB 300-3)**

Ar dabiskiem sariem, piemērota līdzenu cieto grīdas segumu un nelielu nišu tīršanai.

**Grīdas birste Parquet Twister XL ar grozāmu šarnīru (SBB 400-3)**

Ar dabiskiem sariem, piemērota ātrai lie-  
las platības līdzenu cieto grīdas segumu  
un nelielu nišu tīrīšanai.

Citi piedernerum

## Rokas turbobirste Turbo Mini (STB 101)

Mīksto mēbeli, matraču vai automobiļu sēdeklu tīrišanai un sūkšanai.

### **Universālā birste (SUB 20)**

Grāmatu, plauktu un līdzīgu virsmu kopšanai.

### **Lameļu / radiatoru tīrišanas birste (SHB 30)**

Putekļu izsūkšanai no radiatoriem, šauriem plauktiem un salaidumiem.

### **Matraču tīrišanas uzgalis (SMD 10)**

Ērtai matraču, mīksto mēbeļu virsmu un mēbeļu šuvju tīrišanai.

### **Salaiduma vietu tīrišanas uzgalis, 300 mm (SFD 10)**

Īpaši garš salaidumu tīrišanas uzgalis locījuma vietu, spraugu un stūru tīrišanai.

### **Salaiduma vietu tīrišanas uzgalis, 560 mm (SFD 20)**

Lokans šuvju tīrišanas uzgalis grūti pieejamu vietu uzkopšanai.

### **Mīksto mēbeļu tīrišanas uzgalis XL (SPD 20)**

Plats mīksto mēbeļu tīrišanas uzgalis mīksto mēbeļu, matraču un spilvenu tīrišanai.

### **Ērts rokturis ar apgaismojumu (SGC 20)**

Darba zonas apgaismošanai.

## **Filtri**

### **AirClean Plus 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-AP 50)**

Efektīvi filtrē un nodrošina īpaši tīru gaisu iekštelpās.

### **Gaisa izplūdes filtrs Silence Air-Clean 50 (SF-SA 50)**

Putekļu sūcēja radīto trokšņu ievērojamai mazināšanai.

### **Active AirClean 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-AA 50)**

Ievērojami mazina traucējosus aromātus. Piemērots mājsaimniecībām, kurās tur mājdzīvniekus vai smēķē.

### **HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-HA 50)**

Efektīvi filtrē smalkus putekļus un alergēnus. Piemērots cilvēkiem ar alerģiju pret mājas putekļiem.

## **Filtru režīs**

Filtru režīgs ir nepieciešams, ja AirClean Plus 50, Silence AirClean50, Active AirClean50 vai HEPAAirClean50 gaisa izplūdes filtra vietā vēlaties uzstādīt AirClean gaisa izplūdes filtru.

# Iv - Garantijas noteikumi

---

Uzņēmums Miele Latvijā papildus likumā noteiktajām garantijas prasībām pret pārdevēju, tās neierobežojat, piešķir pircējam prasības pret šādām garantijas saistībām, ja tiek iegādāta jauna iekārta.

## I Garantijas ilgums un garantijas perioda sākums

1. Garantija tiek piešķirta šādam laika periodam:
  - a) 24 mēneši sadzīves tehnikas iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai;
  - b) 12 mēneši profesionālām iekārtām, kas paredzētas regulārai lietošanai.
2. Garantijas periods sākas no dienas, kad ir izrakstīts rēķins par iekārtas iegādi.

Garantijas periods nevar tikt pagarināts, ja ir veikti garantijas pakalpojumi un piegāde saistībā ar garantiju.

## II Garantijas priekšnoteikumi

1. Iekārta ir iegādāta pie specializētā tirgotāja vai tieši uzņēmumā Miele kādā no ES dalībvalstīm, Šveicē vai Norvēģijā un tur arī uzstādīta.
2. Pēc klientu apkalpošanas dienesta darbinieka pieprasījuma tiek uzrādīts garantijas apliecinājums (pirkuma čeks vai aizpildīta garantijas karte).

## III Garantijas saturs un apjoms

1. Iekārtas defekti tiek novērstī noteiktā termiņā bez maksas, salabojoši vai nomainot bojātās daļas. Šim nolūkam nepieciešamos izdevumus, piemēram, transporta, ceļa, darbaspēka un rezerves daļu izmaksas, sedz uzņēmums Miele Latvijā. Nomainītās daļas vai iekārtas kljūst par uzņēmuma Miele Latvijā īpašumu.
2. Garantija neattiecas uz bojājumiem, ko uzņēmums Miele Latvijā jau novērsis, ja vien tie nav radušies Miele Latvijā klientu apkalpošanas dienesta darbinieku tīšas nevērības vai neuzmanības dēļ.
3. Izmantoto materiālu un piederumu piegāde pakalpojumā nav iekļauta.

## IV Garantijas ierobežojumi

Garantija neattiecas uz iekārtas bojājumiem vai darbības traucējumiem, kas radušies šādu apstākļu ietekmē.

1. Nepareiza uzstādīšana vai pievienošana, piemēram, spēkā esošo drošības tehnikas noteikumu vai lietošanas, pievienošanas un montāžas instrukciju neievērošana.
2. Paredzētajam nolūkam neatbilstoša lietošana, kā arī neprasmīga lietošana vai apstrāde, piemēram, ar nepiemērotiem mazgāšanas līdzekļiem vai ķimikālijām.
3. Ja iekārta ir iegādāta kādā citā ES valstī, Šveicē vai Norvēģijā, tās īpašo tehnisko specifikāciju dēļ tā ir izmantojama vai nu bez ierobežojumiem, vai tikai ar ierobežojumiem.
4. Ārējas iedarbības ietekmē, piemēram, transportēšanas laikā radušies bojājumi, preci pagrūžot vai tai nokrītot, laikapstākļu vai citu dabas parādību ietekmē radušies bojājumi.
5. Ja remontu un daļu nomainītu neveic uzņēmuma Miele apkalpošanas dienesta darbinieki, kas ir pilnvaroti un sertificēti šo pakalpojumu sniegšanai.
6. Ja netiek izmantotas uzņēmuma Miele oriģinālās rezerves daļas, kā arī Miele piederumi.
7. Stikla plīsumi un bojātas kvēlspuldzes.
8. Elektriskās strāvas un sprieguma svārstības, kas pārsniedz ražotāja norādīto pieļaujamo robežu vai ir zem tās.
9. Lietošanas instrukcijā sniegtā apkopes un tīrišanas noteikumu neievērošana.

## V Datu drošība

Personas dati tiek izmantoti tikai un vienīgi pasūtījuma izpildes vai garantijas pakalpojumu veikšanas vadībām, nēmot vērā datu aizsardzības tiesiskos nosacījumus.