

Miele



et Tolmuimeja kasutusjuhend

lt Naudojimo instrukcija Grindų dulkių siurblys

lv Lietošanas instrukcija. Grīdas putekļu sūcējs

HS22

M.-Nr. 12 661 480

et	5
It	36
Iv	67

Ohutusjuhised ja hoiatused	5
Seadme kirjeldus.....	10
Jätkusuutlikkus ja keskkonnakaitse	12
Märkus Euroopa Komisjoni määruse (EL) nr 666/2013 kohta	13
Tutvumine	14
Kaasasolevad tarvikud	14
3D4U	14
Sümbolid juhtpaneelil	14
Tolmuimejakoti vahetusnäidiku talitlus	15
Õhufiltrи vahetusnäidiku tööpõhimõte.....	15
Mootorifilter	15
Kasutuselevõtmine	15
Imemisvooliku ühendamine	15
Imemisvooliku eemaldamine	15
Imemisvooliku ja käepideme ühendamine	16
Käepideme ja imemisvooliku ühendamine	16
Imemistoru ja ümberlülitatava põrandaotsaku ühendamine	16
Kasutamine.....	17
Teleskooptoru reguleerimine	17
Põrandaotsaku reguleerimine	17
Trepiastmete tolmuimu	18
Toitejuhtme väljatõmbamine	18
Toitejuhtme kokkukerimine	18
Sisse- ja väljalülitamine	18
Imemisvõimsuse valimine	19
Imemisvõimsuse vaheastmed.....	19
Tarvikute väljavõtmine	19
Kaks ühes polstri- ja vuugrotsaku seadistamine	19
Imemisharja kasutamine EcoComfort-käepidemel (sõltub mudelist)	20
Imemisharja kasutamine Comfort-käepidemel 2.0 (sõltuvalt mudelist)	20
Seismajätmine, transportimine ja hoidmine	21
Parkimissüsteem tööpausideks	21
Parkimissüsteem hoiustamiseks	21
Puhastus ja hooldus	22
Tarvikute saadavus	22
Tolmuimejakoti vahetusnäidik	23
Tolmuimejakoti eemaldamine	23
Tolmuimejakoti paigaldamine	24
Õhufiltrи vahetusnäidiku süttimine	24

et - Sisukord

AirCleani õhufiltrи vahetamine	25
AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 ja HEPA AirClean 50 õhufiltrи vahetamine	26
Õhufiltrи muutmine	26
Mootorifiltrи puhastamine	27
Kiutõsturite vahetamine	28
Tolmuimeja ja tarvikute puhastamine	29
Probleemide lahendamine	30
Klienditeenindus	31
Juurdeostetavad tarvikud	31
Garantii	33

See tolmuimeja vastab kehtivatele ohutusnõuetele. Osakmatu kasutamine võib vigastada inimesi ja põhjustada materiaalset kahju.

Lugege kasutusjuhend enne tolmuimeja esimest kasutamist läbi. Sellest leiate olulisi juhiseid tolmuimeja ohutuse, kasutamise ning puhastamise ja hoolduse kohta. Sellega kaitsete ennast ja teisi ning väldite kahju.

Kooskõlas standardiga IEC 60335-1 juhib Miele tähelepanu sellele, et peatükk "Kasutuselevõtmine" ning ohutusjuhised ja hoiatused tuleb läbi lugeda ja neid järgida.

Miele ei vastuta juhiste eiramise tõttu tekkiva kahju eest. Hoidke kasutusjuhend alles ja andke see võimalikule uuele omanikule edasi.

Lülitage tolmuimeja pärast iga kasutamist, enne tarvikute vahetamist, enne puhastamist, hooldust ja probleemide kõrvaldamist välja. Lahutage toitepistik pistikupesast.

Otstarbekohane kasutamine

- ▶ See tolmuimeja on ette nähtud kasutamiseks majapidamises ja sellesarnastes tingimustes. See tolmuimeja ei sobi kasutamiseks ehitusel.
- ▶ Tolmuimeja on mõeldud vaipade, vaipkatete ja kulumiskindlate põrandate igapäevaseks puhastamiseks.
- ▶ Tolmuimeja ei ole ette nähtud kasutamiseks välistingimustes.
- ▶ See tolmuimeja on mõeldud kasutamiseks kõrgusel kuni 4000 m üle merepinna.
- ▶ Kasutage tolmuimejat üksnes kuiva mustuse imemiseks. Tolmu ei tohi imeda inimestelt ega loomadelt. Mis tahes muul viisil kasutamine, ümberehitamine ja modifitseerimine on keelatud.

et - Ohutusjuhised ja hoiatused

► Isikud (sh lapsed), kes oma füüsilise, meelelise või vaimse seisundi või oma kogenematuuse või teadmatuse tõttu ei ole võimelised tolmuimejat ohutult kasutama, ei tohi tolmuimejat kasutada ilma vastutava isiku järelevalve või juhendamiseta.

Lapsed ja majapidamine

► Lämbumisoht! Lapsed võivad mängimisel pakkematerjali (nt kilesse) kinni jäädva või selle endale üle pea tömmata ja lämbuda. Hoidke pakkematerjali lastele kättesaamatus kohas.

► Nooremad kui kaheksa-aastased lapsed tohivad tolmuimejat kasutada vaid pideva järelevalve all.

► Lapsed alates kaheksast eluaastast tohivad kasutada tolmuimejat järelevalveta vaid juhul, kui neile on tolmuimeja kasutamine nii selgeks õpetatud, et nad saavad sellega ohutult hakkama. Lapsed peavad oskama märgata ja mõista valest kasutamisest tulenevaid ohte.

► Lapsed ei tohi tolmuimejat järelevalveta puhastada ega hooldada.

► Jälgitage lapsi, kes viibivad tolmuimeja läheduses. Ärge mitte kunagi lubage lastel tolmuimejaga mängida.

Tehniline ohutus

► Enne kasutamist kontrollige, ega tolmuimejal ja ühelgi tarvikul ei ole nähtavaid kahjustusi. Ärge kasutage kahjustunud tolmuimejat ega kahjustunud tarvikuid.

► Võrrelge tolmuimeja tüübislidil olevaid andmeid (pinge ja sagedus) oma toitevõrgu vastavate andmetega. Need andmed peavad kindlasti kokku langema. Tolmuimeja sobib ilma seda muutmata sagedusele 50 Hz või 60 Hz.

► Pistikupesal peab olema 16 A kaitse või 10 A sulavkaitse.

- ▶ Võimalik on ajutine või pidev kasutamine autonoomse või võrguga mittesünkroonse energiavarustussüsteemiga (nt minivõrgud, varusüsteemid). Kasutamise eeltingimus on, et energiavarustussüsteem vastab standardi EN 50160 või vörreldava standardi nõuetele.
Elektrisüsteemi ja selles Miele seadmes ette nähtud kaitse-meetmete funktsioon ja tööviis peavad ka minivõrgus või võrguga mittesünkroonse kasutamise korral olema tagatud või need tuleb paigaldises asendada vörreldavate meetme-tega. Seda kirjeldatakse näiteks VDE-AR-E 2510-2 ajakoha-ses väljaandes.
- ▶ Garantiajal võib tolmuimejat remontida vaid Miele volitatud klienditeenindus, vastasel korral kaotab garantii kahjustuste esinemisel kehtivuse.
- ▶ Ärge kasutage tolmuimejat, kui toitekaabel on kahjustunud. Laske kahjustunud toitekaabel välja vahetada ainult koos juhtmetrumliga. Ohutuse huvides tohib vahetustöid teha ainult Miele volitatud spetsialist või Miele kliendi-teenindus.
- ▶ Ärge kandke tolmuimejat ega tömmake pistikut kontak-tist välja juhtmest hoides. Ärge tömmake toitejuhet üle teravate nurkade ega jätké seda millegi vahele. Vältige liig-set tolmuimejaga sõitmist üle toitejuhtme. See võib kahjus-tada toitejuhet, pistikut ja pistikupesa ning ohustada teie turvalisust.
- ▶ Laske remonttöid teha vaid Miele volitatud spetsialisti-del. Asjatundmatu remondi tagajärjel võib seade kasutajale ohtlikuks muutuda.

et - Ohutusjuhised ja hoiatused

Otstarbekohane kasutamine

- ▶ Ärge kasutage tolmuimejat ilma tolmuimejakoti, mootori-filtriga ega õhufiltrita.
- ▶ Kui tolmuimejakotti ei ole paigaldatud, ei saa tolmu-kambri kaant sulgeda. Ärge rakendage jõudu.
- ▶ Veenduge enne tolmukambri kaane igakordset sulgemist, et tolmuimejakott oleks kindlalt fikseerunud.
- ▶ Ärge imege põlevaid ega hõõguvaid esemeid, nt sigarette või näiliselt kustunud tuhka või sütt.
- ▶ Ärge imege tooneripulbit. Printerites või koopiamasina-tes kasutatav tooneripulber võib juhtida elektrit.
- ▶ Ärge imege vedelikke ega märga mustust. Laske märgpu-hastatud või šampooonitud vaipadel ja vaipkatetel enne tol-muimu korralikult kuivada.
- ▶ Ärge imege tolmuimejasse kergsüttivaid või plahvatus-ohtlikke aineid ega gaase ja ärge imege kohtades, kus selli-seid aineid hoitakse.
- ▶ Jälgige, et imemisvool ei satuks pea lähedusse.

Puhastamine

- ▶ Tolmuimejat ega tarvikuid ei tohi mingil juhul vette kasta. Puhastage tolmuimejat ja tarvikuid ainult kuiva või õrnalt niiske lapiga.

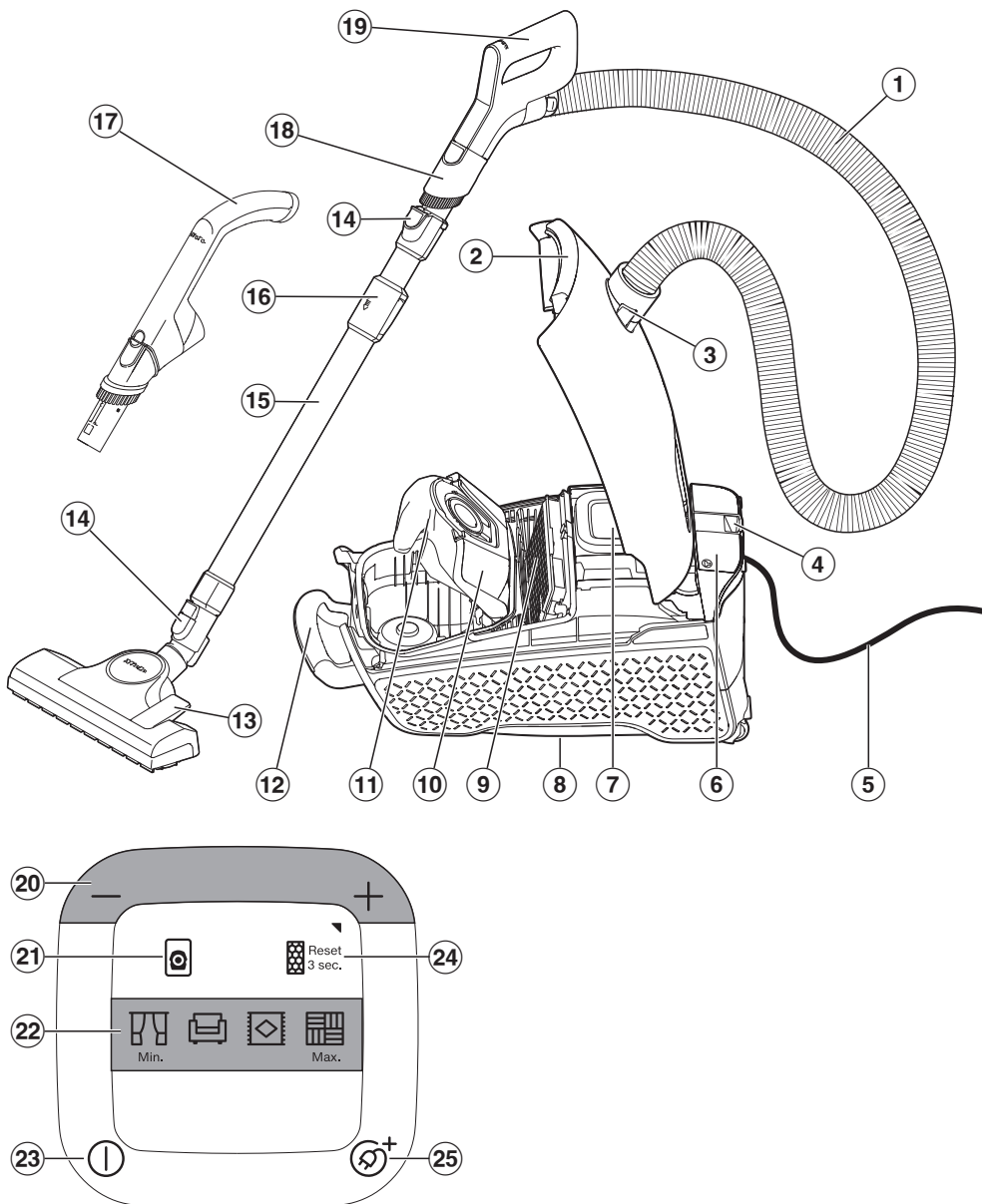
Tarvikud ja varuosad

- ▶ Miele turboharjaga puhastamisel ärge puudutage töötavat harjarulli.
- ▶ Kui imete käepidemega tolmuimejaga nii, et käepidemele ei ole paigaldatud ühtegi tarvikut, hoolitsege selle eest, et käepide ei oleks kahjustunud.
- ▶ Kasutage ainult selliseid tolmuimejakotte, filtreid ja originaaltarvikuid, mille pakendil on Miele logo. Ainult nende puhul saab tootja tagada ohutuse.
- ▶ Ainult originaalvaruosade puhul tagab Miele nende vastavuse ohutusnõuetele. Asendage defektsed komponendid üksnes Miele originaalvaruosadega.
- ▶ Miele annab pärast teie nõudepesumasina seeriaootmise lõppu kuni 15-aastase, kuid mitte lühema kui 10-aastase tarnegarantii talitlust säilitavatele varuosadele.

Transport

- ▶ Pakend kaitseb tolmuimejat transpordikahjustuste eest. Soovitame pakendi transpordi jaoks alles hoida.

et - Seadme kirjeldus



- ① Imemisvoolik*
- ② Tolmukambri kaane vabastusnupp
- ③ Imemisotsak
- ④ Parkimissüsteem tööpaasideks
- ⑤ Pistikuga ühendusjuhe
- ⑥ Tarvikusahtel kaks ühes polstri- ja vuugrotsaku jaoks
- ⑦ Juhtpaneel
- ⑧ Parkimissüsteem seadme hoilepanekuks (tolmuimeja alumisel küljel)
- ⑨ Miele originaalõhufilter*
- ⑩ Tolmuimejakoti pesa
- ⑪ Miele originaaltolmuimejakott
- ⑫ Kandekäepide
- ⑬ Põrandaotsak*
- ⑭ Vabastusnupud
- ⑮ Teleskooptoru
- ⑯ Teleskooptoru lukustus
- ⑰ EcoComforti käepide*
- ⑱ Eemaldatav imemishari*
- ⑲ Comforti käepide 2.0*
- ⑳ Pedaalid +/- imemisvõimsuse reguleerimiseks
- ㉑ Tolmuimejakoti vahetusnäidik
- ㉒ Võimsusastmed
- ㉓ Sisse- / väljalülituspedaal ①
- ㉔ Õhufiltr tri vahetusnäidik
- ㉕ Automaatse juhtmekerija pedaal ⓧ[†]

* Sõltuvalt mudelist võib seadme varustus erineda või puududa.

et - Jätkusuutlikkus ja keskkonnakaitse

Pakendi suunamine jäätmekäitlusesse

Pakend on ette nähtud käitlemiseks ja kaitseb seadet transpordikahjustuste eest. Pakendimaterjalid on valitud keskkonnakaitsealastest ja käitlemistehnilisest seisukohtadest lähtudes ja on üldiselt korduskasutatavad.

Pakendi tagastamine materjaliringlusse sästab toorainet. Kasutage materjalipõhiseid väärtsuslike materjalide kogumispunkte ja tagastusvõimalusi.

Soovitame pakendi transpordi jaoks alles hoida.

Tolmuimejakottide ja filtrite jäätmekäitlus

Tolmuimejakotid ja filtriid on toodetud keskkonnasäästlikest materjalidest. Filtriid võite visata tavaliste olmejäätmete hulka. See kehtib ka tolmuimejakoti kohta, kui see ei sisalda olmeprügis keelatud jäätmeid.

Vana seadme utiliseerimine

Elektri- ja elektroonikaseadmed sisaldavad mitmesuguseid väärtsuslikke materjale. Samuti sisaldavad need teatud aineid, segusid ja detaile, mis olid vajalikud seadme toimimiseks ja ohutuse tagamiseks. Olmeprügi hulgas ja vale käitlemise korral võivad need kahjustada inimese tervist ja keskkonda. Seetõttu ärge visake oma vana seadet olmeprügi hulka.



Selle asemel kasutage elektri- ja elektroonikaseadmete tasuta äraandmiseks ja taaskasutusse suunamiseks ametlikke kogumis- ja tagastuspunkte kohaliku omavalitsuse, edasimüüja või Miele juures. Võimalike isikuandmete kustutamise eest äravisa tavast sead mest vastutate seaduse järgi teie. Seaduse järgi olete kohustatud eemaldama patareid ja akud, mis ei ole seadmesse püsivalt integreeritud, samuti lambid, mida saab ilma lõhkumata eemaldada. Viige need sobivasse kogumiskohta, kus need saab tasuta ära anda. Hoolitse selle eest, et vana seade oleks kuni ära viimiseni laste eest kaitstud.

Märkus Euroopa Komisjoni määruse (EL) nr 666/2013 kohata

See tolmuimeja on laiatarbetolmuimeja ning ülalnimetatud määruse kohaselt on tegemist üldotstarbelise tolmuimejaga.

Selle kasutusjuhendi ja lisaandmed saab alla laadida Miele veebilehelt aadressil www.miele.com.

Määruse alusel tuvastatud aastane energiatarbimine kirjeldab aastase energiatarbimise võrdlusnäitu (kWh aastas), mis põhineb 50 puhastuskorral. Tolmuimeja tegelik energiatarbimine oleneb selle kasutamisest.

Kõik ülalnimetatud määruse kohased kontrollid ja arvutused tehti kooskõlas järgmiste kehtivas versioonis ühtlustatud standarditega, võttes arvesse määruse kohta 2014. aasta septembris avaldatud Euroopa Komisjoni juhendit:

- 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

Kõik tolmuimejaga kaasas olevad põrandaoatsakud ja imutarvikud ei ole möeldud kasutamiseks määruses kirjeldatud viisil vaipade või köva põrandapinna intensiivseks puhastamiseks. Väärtuste väljaselgitamiseks kasutati järgmist põrandaoatsakut ja seadistust:

Vaibal ja köval põrandapinnal energiatarbimise ja puhastusklasside, samuti vaibal mürataseme jaoks kasutati ümberlülitatavat põrandaoatsakut sissetõmmatud harjastega (vajutage pedaali ).

Määruse kohaselt väljaselgitatud andmed põhinevad üksnes siin toodud põrandaoatsaku kombinatsioonidel ja seadistustel mitmesugustel põrandakatetel.

Kõigi mõõtmiste jaoks kasutati eranditult Miele originaaltolmuimejakotti, -mootorifiltrit ja -öhufiltrit.

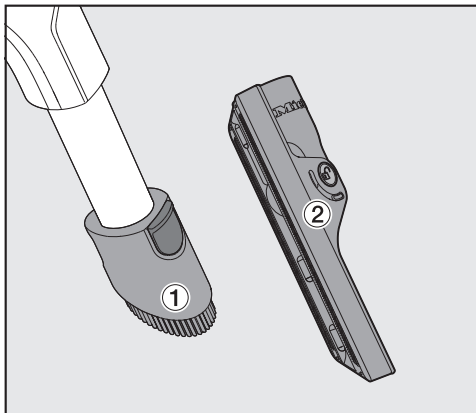
Tutvumine

Tolmuimeja on mõeldud vaipade, vaipkatete ja kulumiskindlate põrandate igapäevaseks puastamiseks.

Miele põrandahooldustoodete valik pakub paljude eriliste rakenduste jaoks sobivaid tarvikuid (vt peatükki "Juurdeostetavad tarvikud").

Üksikutel mudeliteil on standardvarustuses turbohari, mida pole joonistel. Sellel turboharjal on kaasas eraldi kasutusjuhend.

Kaasasolevad tarvikud



① Imemishari

Mittetundlike pindade imemiseks, nt klaviatuuri puastamiseks või puru imemiseks.

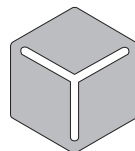
Imemishari on eemaldatav ja seda saab imemistorul kasutada tolmu imemiseks raskesti ligipääsetavatest kohtadest.

② Kaks ühes polstri- ja vuugiotjak

Voltide, vuukide ja nurkade puastamiseks ning tolmu imemiseks pehmest mööblist, madratsitest, patjadest, kardinatest jne.

3D4U

3D4U abil pakub Miele 3D-printeri jaoks allalaadimiseks tasuta tarvikuid (www.miele.ee, Teenindus, Varuosad ja lisatarvikud).



3 D 4 U

Sümbolid juhtpaneelil

Tolmuimejal on võimsusastmed tähistatud sümbolitega, mis näitavad vastava võimsusastme soovitatavat kasutamist.

	kardinad, tekstiilid
	pehme mööbel, padjad
	kvaliteetsed veluurvaibad, ka lühikesed ja piklikud
	kõvad põrandapinnad, tugevalt määrdunud vaibad ja vaipkatted

Muud käsitsemise ja funktsioonide sümbolid:

-	Imemisvõimsuse vähendamine
+	Imemisvõimsuse suurendamine
	Tolmuimejakoti vahetusnäidik
	Õhufiltrri vahetusnäidik
(1)	Sisse- / väljalülitamine
	Automaatne kaablierija

Tolmuimejakoti vahetusnäidiku talitlus

Näidiku tööpõhimõte on seadistatud se-gatolmule: tolm, karvad, niigid, vaibakiud, liiv jne.

Kui imete aga peentolmu, nt puurimis-tolmu, liiva, kipsi või jahu, ummistuvad tolmuimejakoti augud väga kiiresti.

Sellisel juhul näitab näidik täitumist isegi siis, kui tolmuimejakott ei ole veel täis. Tolmuimejakott tuleb sellisel juhul välja vahetada.

Kui imete palju karvu, vaiba- ja villakiu-dusid jms, reageerib näidik alles siis, kui tolmuimejakott on täiesti täis.

Õhufiltrri vahetusnäidiku tööpõhimõte

Õhufiltrri vahetusnäidik süttib umbes 50 töötunni täitumisel, mis vastab kesk-miselt umbes ühe aasta pikkusele kasutamisele. Vahetage õhufilter, kui näidik tolmuimejal põleb. Samal ajal kontrollige ka mootorifiltrti ja õhufiltrti määrdumis-astet.

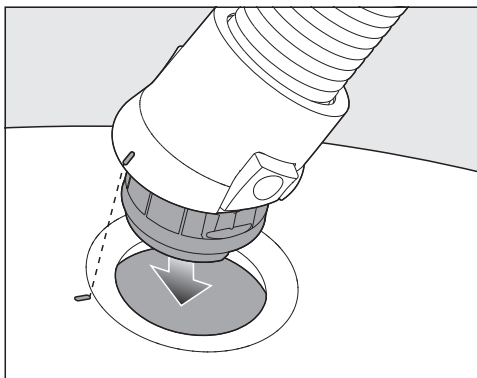
Iga kord pärast õhufiltrti vahetust ja mootorifiltrti võimalikku puhastust tuleb näidik lähtestada. Järgige selle kohta peatükis "Puhastamine ja hooldus" olevat jaotist "Õhufiltrri vahetusnäidiku süttimine".

Mootorifilter

Tolmuimeja standardvarustuses on elu-aegne mootorifilter. Seda ei pea tolmuimeja kogu kasutusega välja vahetama.

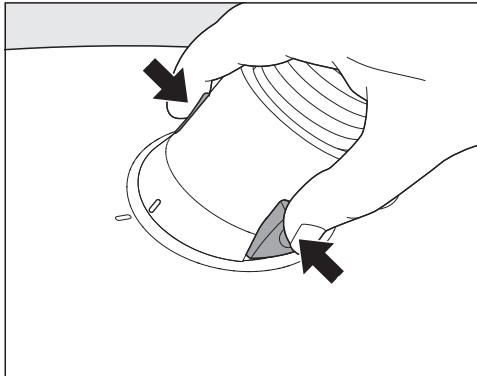
Kasutuselevõtmine

Imemisvooliku ühendamine



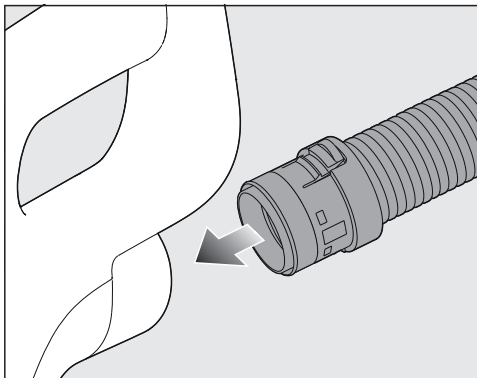
- Lükake imemisotsak kuni asendisse lukustumiseni tolmuimeja imemis-avasse. Selleks suunake mölema de-taili sisestusabid vastamisi.

Imemisvooliku eemaldamine



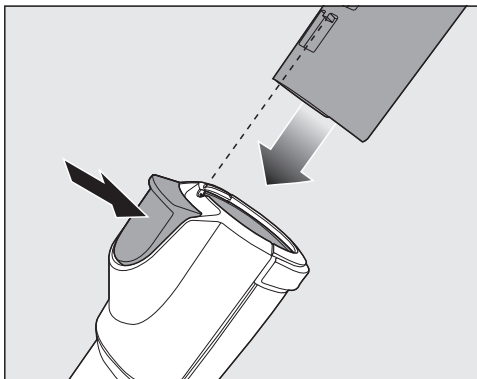
- Vajutage imemisotsaku küljel asuvatele vabastusnupudele ja tömmake ot-sak imemisavast välja.

Imemisvooliku ja käepideme ühendamine



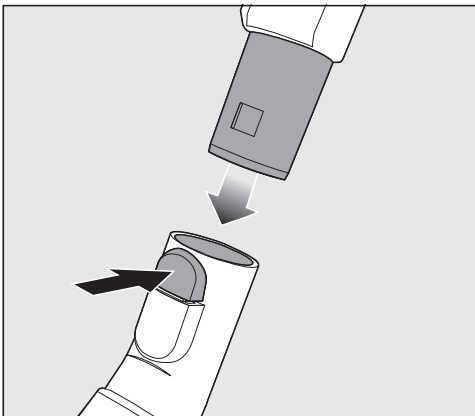
- Ühendage imemisvooliku liitmik kuni tuntava fikseerumiseni käepidemesse.

Käepideme ja imemisvooliku ühendamine



- Lükake käepide tolmuimeja imemistorusse, kuni käepide on kindlalt fikseerunud. Selleks suunake mõlema detaili sisestusabid vastamisi.
- Vajutage detailide üksteisest eraldamiseks vabastusnupule ja tömmake käepide kergelt keerates imemistorust.

Imemistoru ja ümberlülitatava põrandaotsaku ühendamine

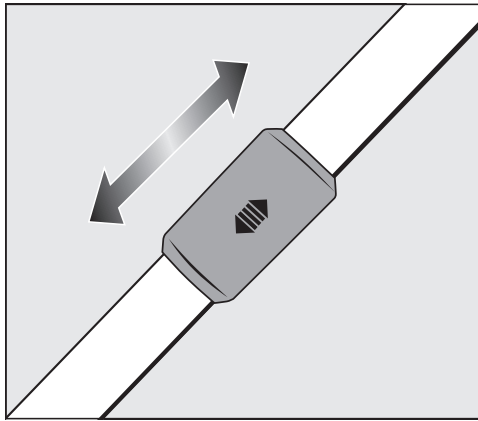


- Asetage teleskooptoru seda vasakule ja paremale keerates põrandaotsaku otsa, kuni lukustus tuntavalt fikseerub.
- Vajutage detailide üksteisest eraldamiseks vabastusnupule ja tömmake imemistoru kergelt keerates põrandaotsakust.

Kasutamine

Teleskooptoru reguleerimine

Teleskooptoru koosneb kahest üksteise sisse asetatud toruosast, mille saab tolmuimiks mugavaima pikkuse jaoks üksteise seest välja tömmata.

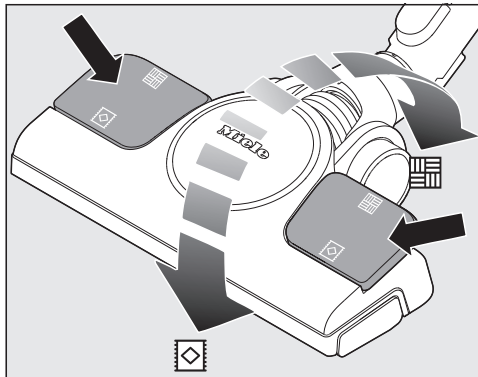
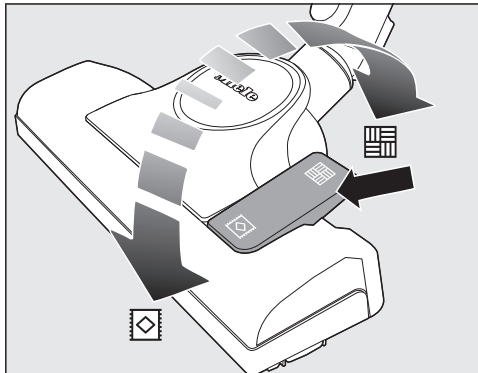


- Võtke lukustuse ümbert kinni ja seadke teleskooptoru pikkus sobivaks.

Põrandaotsaku reguleerimine

Sõltuvalt mudelist on teie tolmuimejal üks kujutatud põrandaotsakutest.

Järgige eelkõige põrandakatte valmisi-taja puhasus- ja hooldusjuhiseid.



Imege kulumiskindlaid tasaseid põrandaid ja vuukidega põrandaid väljalükatud harjastega:

- Vajutage pedaali ☐.

Imege vaipu ja vaipkatteid sissetõmmatud harjastega:

- Vajutage pedaali ☐.

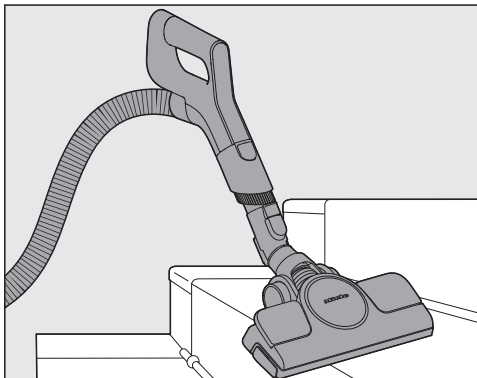
Kui teile tundub, et põrandaotsaku lükamiseks on vaja liiga suurt jõudu, vähenage imemisvõimsust, kuni põrandaotsakut on kerge lükata (vt jaotist "Imemisvõimsuse valimine").

Trepiastmete tolmuimu

 Allakukkuv tolmuimeja põhjustab vigastusohtu.

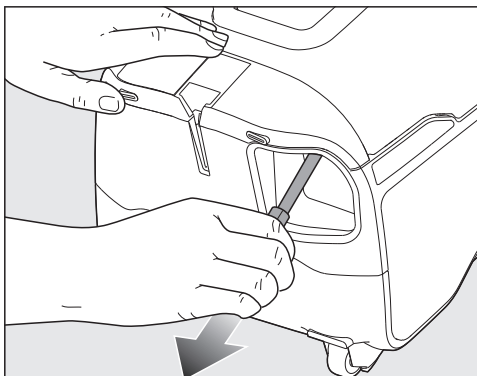
Trepilt alla kukkuv tolmuimeja võib teid või teisi vigastada.

Liikuge treppide imemisel alati alt üles.



Ümberlülitatav pörandaotsak sobib ka trepiastmetelt tolmu imemiseks.

Toitejuhtme väljatömbamine



- Tõmmake toitejuhe vajalikus pikkuses välja.
- Ühendage toitepistik pistikupessas.

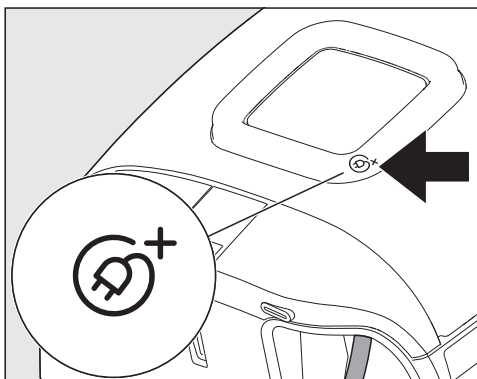
 Ülekuumenemisest põhjustatud kahjustuste oht.

Pikemal kasutamisel võib toitejuhe üle kuumeneda.

Pikema kui 30-minutilise kasutamise korral tömmake toitejuhe täiesti välja.

Toitejuhtme kokkukerimine

- Lahutage toitepistik pistikupesast.



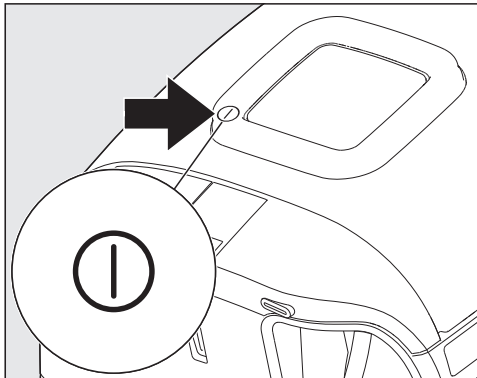
- Vajutage lühidalt automaatse juhtmekerija pedaali.

Toitejuhe kerib täiesti kokku.

Kaabli kerimise saab igal ajal katkestada.

- Tõmmake kokkukerimise ajal korras kaablist.

Sisse- ja väljalülitamine



- Vajutage sisse- / väljalülituspedaali ①.

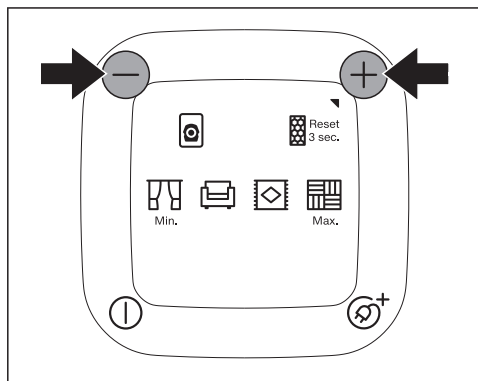
Imemisvõimsuse valimine

Tolmuimeja imemisvõimsust saab kohandada puhastusolukorrale. Imemisvõimsuse alandamisel väheneb põrandaoatsaku nihkejöud tunduvalt.

Valitud võimsusaste põleb.

Esmasel kasutuselevõtmisel lülitub tolmuimeja sisse maksimaalsel võimsusastmel.

Järgmisel kasutamisel lülitub tolmuimeja sisse viimati valitud võimsusastmel.



- Kui soovite suuremat imemisvõimsust, vajutage pedaali +.
- Kui soovite väiksemat imemisvõimsust, vajutage pedaali -.

Imemisvõimsuse vaheastmed

Saate tolmuimeja imemisvõimsust individuaalselt kohandada soovitud imemisvõimsusele, mis erineb määratud võimsusastmetest.

Imemisvõimsuse oma vajadustele kohandamiseks toimige järgmiselt.

- Hoidke pedaali + või – all.

Hetkel valitud võimsusastme sümbol hakkab vilkuma.

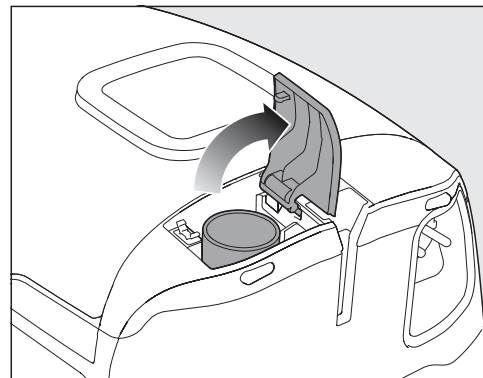
- Hoidke pedaali + või – all, kuni on saavutatud soovitud imemisvõimsus. Imemisvõimsuse vaheastmele lähim eelseadistatud võimsusastme sümbol hakkab vilkuma.

- Laske pedaal lahti.

5 sekundi möödumisel ilma ühtegi nuppu vajutamata salvestatakse imemisvõimsuse vaheaste lähima kõrgeima / madalama etteantud võimsusastmeni.

Järgmisel kasutamisel lülitub tolmuimeja sisse salvestatud imemisvõimsuse vaheastmel. Kui valite etteantud nelja võimsusastme hulgast, kustub salvestis.

Tarvikute väljavõtmine



- Vajutage tarvikusahtlil olevat märgisust.

Tarvikusahtel avaneb.

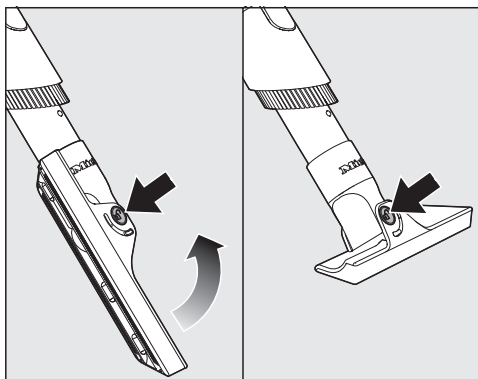
- Eemaldage kombineeritud polstri- ja vuugiotsak.
- Sulgege tarvikusahtel, vajutades katte kinni.

Kaks ühes polstri- ja vuugiotsaku seadistamine

Tolmuimeja standardvarustuses on kombineeritud polstri- ja vuugiotsak.

Vuugiotsak

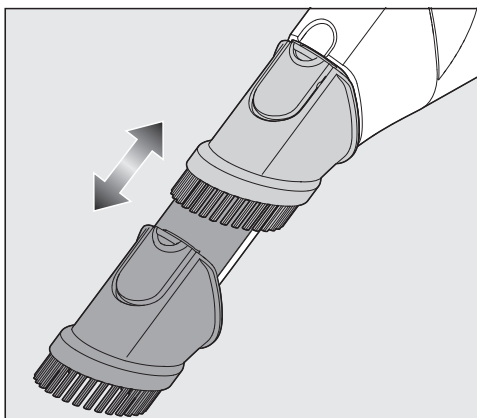
Pärast tarvikusahtlist väljavõtmist saab kaks ühes polstri- ja vuugiotsakut kasutada voltide, vuukide ja nurkade puhastamiseks.



Polstriotsak

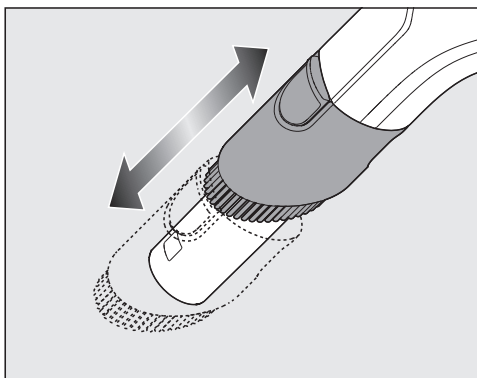
- Vajutage kaks ühes polstri- ja vuugiotsaku vabastusnuppu ja pöörake polstriotsak üle juhiku, kuni polstriotsak tuntavalt fikseerub.
- Pärast tolmuimu vajutage vabastusnuppu ja pöörake polstriotsak tagasi esialgsesse asendisse. Pöörake kaks ühes polstri- ja vuugiotsakut nii kaua, kuni vabastusnupp selgelt fikseerub.

Imemisharja kasutamine EcoComfort-käepidemel (sõltub mudelist)

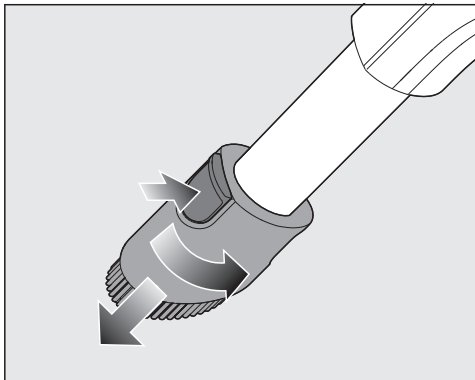


- Vajutage imemisharja lukustusnuppu ja lükake imemisharja üle juhiku, kuni see tuntavalt fikseerub.
- Pärast imemist vajutage lukustusnuppu ja lükake imemishari tagasi esialgsesse asendisse, kuni imemishari tuntavalt fikseerub.

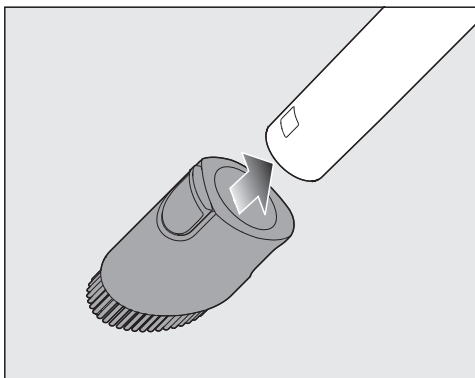
Imemisharja kasutamine Comfort-käepidemel 2.0 (sõltuvalt mudelist)



- Vajutage imemisharja lukustusnuppu ja lükake imemisharja üle juhiku, kuni see tuntavalt fikseerub.



- Vajutage vabastusnuppu ja keerake imemishari küljele.
- Lükake imemishari üle juhiku alla, kuni imemishari tuleb käepidemelt lahti.



- Torgake imemishari imemistorule, kuni imemistoru tuntavalt fikseerub.

Pärast tolmuimemise lõpetamist

- Vajutage vabastusnuppu ja tömmake imemishari imemistorult ära.
- Lükake imemishari tagasi Comfort-käepidemele 2.0, kuni imemishari tuntavalt fikseerub.
- Lükake imemishari lähteasendisse, et saaksite käepideme jälle imemistoruse panna.

Seismajätmine, transportimine ja hoidmine

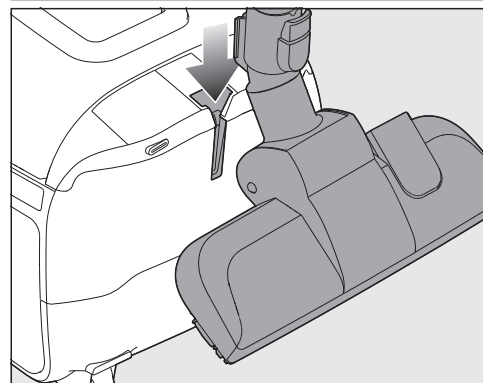
Parkimissüsteem tööpaasideks

Lühikeste tööpaaside ajal saab imemistoru koos imiotsakuga mugavalt tolmuimeja külge hoiule panna.



Ümberkukkuv tolmuimeja põhjustab vigastusohtu.

Kui tolmuimeja asub kaldpinnal, nt kaldteel, ärge kasutage parkimissüsteemi.



- Suruge imiotsaku parkimisnukk parkimissüsteemi.

Parkimissüsteem hoiustamiseks

Transportimiseks või hoiulepanekuks saate imemistoru koos imiotsakuga tolmuimeja külge hoiule panna.



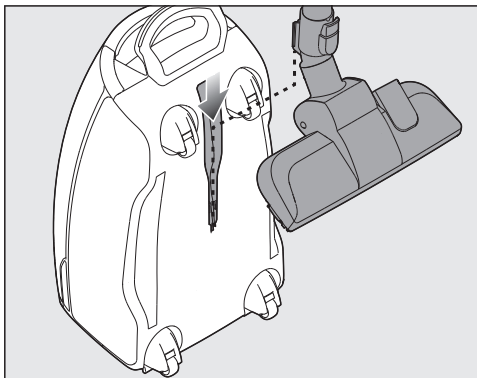
Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.

Väljalülitatud tolmuimejas on endiselt pinge.

Lülitage tolmuimeja pärast iga kasutamist välja. Lahutage toitepistik pistikupesast.

- Seadke tolmuimeja püstiasendisse.

- Lükake teleskooptoru osad täielikult kokku.



- Asetage imiotsak kinnitusnukiga ülalt tolmuimeja all olevasse imemistoru hoidikusse.

Nii saate tolmuimejat kanda või hoidmiseks kõrvale panna.

Puhastus ja hooldus

⚠ Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.

Väljalülitatud tolmuimejas on endiselt pingi.

Tõmmake enne igakordset puhtaamist ja hooldamist toitepistik pistikupesast.

Miele filtri süsteem koosneb kolmest tarvikuosast:

- Miele originaaltolmuimejakott (tüüp **TU**)
- Miele originaalõhufilter
- mootorfilter

Tolmuimeja laitmatu imemisvõimsuse tagamiseks peate tolmuimejakotti ja õhufiltrit aeg-ajalt vahetama.

Soovitame kasutada pakendil oleva Miele logoga originaaltarvikuid. Nii saate tolmuimeja imemisvõimet optimaalselt ära kasutada ja saavutada parima võimaliku puhastustulemuse.

Pakendil Miele logoga tolmuimejakotte ei valmistata paberist ega sarnasest materjalist, samuti ei ole neil papist kinnitusplaati. Sellega saavutatakse eriti tugev vastupidavus ja turvalisus.

Arvestage, et tolmuimeja törgete ja kahjude korral, mis on põhjustatud seliste tarvikute kasutamisest, mille pakendil ei ole Miele logo, ei kehti tolmuimeja garantii.

Tarvikute saadavus

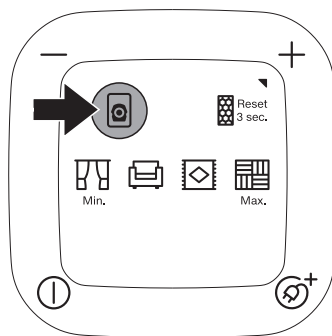
Miele originaaltarvikuid saate tellida Miele veebipoest, Miele klienditeenindusest või Miele edasimüüjalt.

Miele originaaltarvikud tunnete ära pakendil oleva Miele logo järgi.

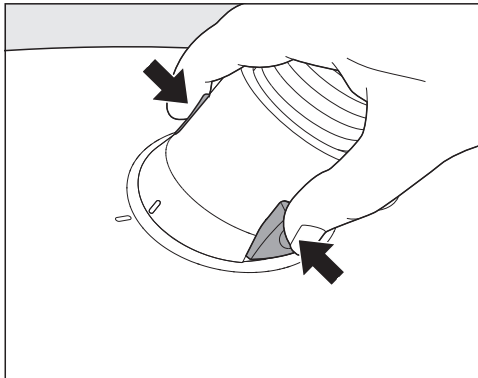
Iga pakend Miele originaaltolmuimejakotte sisaldab nelja tolmuimejakotti ja ühte AirCleani õhufiltrit. Miele originaalhulgipakendid sisaldavad 16 tolmuimejakotti ja nelja AirCleani õhufiltrit.

Miele originaalõhufiltrite juurde ostmiseks leiate müüginimetused peatüki "Juurdeostetavad tarvikud" jaotisest "Filtrid".

Tolmuimejakoti vahetusnäidik



Tolmuimejakoti eemaldamine



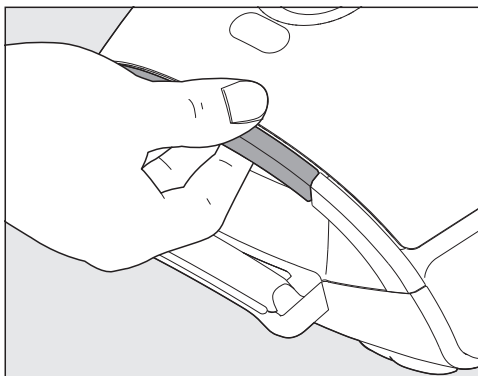
Kui tolmuimejakoti vahetusnäidik süttib, vahetage tolmuimejakott välja.

Ummistunud poorid vähendavad tolmuimeja tõhusust.
Suunake täis tolmuimejakotid jäätme-käitlusesse. Ärge kasutage tolmuimejatette korduvalt.

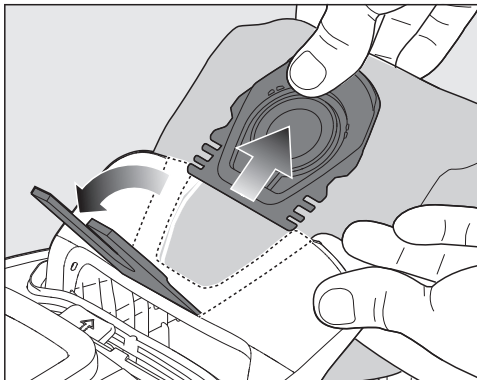
Kontrollimine

- Pange ümberlülitatav põrandaotsak peale.
- Lülitage tolmuimeja sisse ja seatke maksimaalne imemisvõimsus.
- Tõstke põrandaotsak põrandast veidi kõrgemale.

- Vajutage imemisotsaku küljel asuvatele vabastusnupudele ja tömmake imemisotsak imemisavast välja.



- Vajutage käepideme soones olevat vabastusnuppu ja pöörake tolmu-kambri kaas üles, nii et see fikseeruks.

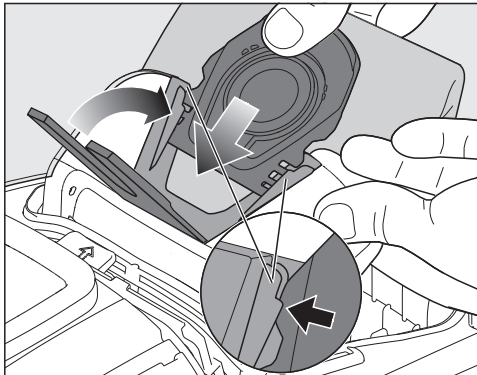


- Tõstke tolmuimejakoti pesa ühe käega üles.
- Tõmmake tolmuimejakott teise käega aasast hoides välja.

Türkiissinine pörklink töuseb üles.

Türkiissinine pörklink takistab tolmukarbi kaane sulgemist, kui tolmuimejakotti ei ole sisestatud.
Ärge rakendage jöudu.

Tolmuimejakoti paigaldamine



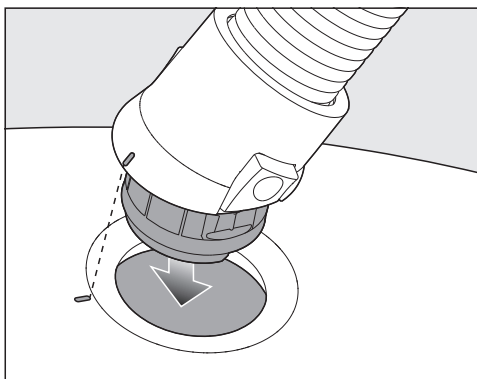
- Tõstke tolmuimejakoti pesa ühe käega üles.

- Teise käega lükake uus tolmuimejakott ülespööratud tolmuimejakoti pesa lõppu. Jätke tolmuimejakott sama moodi kokkuvoldituks, nagu see pakendist võttes oli.

Jälgige, et tolmuimejakoti kinnitusplaat jookseks mölemalt küljelt täielikult juhitakse (vt luupi).

Türkiissinine pörklink sulgub tuntava fikseerumiseni.

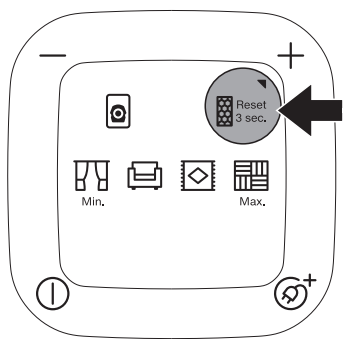
- Sulgege tolmukambri kaas kuni lukustuse fikseerumiseni ja jälgige seejuures, et tolmuimejakott kuskile vahelle ei kieluks.



- Lükake imemisotsak kuni asendisse lukustumiseni tolmuimeja imemisavasse. Selleks suunake mölema detaili sisestusabid vastamisi.

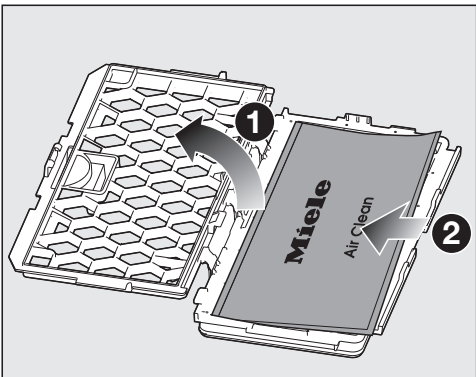
Öhufiltrri vahetusnäidiku süttimine

Vahetage õhufilter, kui õhufiltrri vahetusnäidik tolmuimejal põleb. Samal ajal tuleb kontrollida ka mootorifiltrti ja õhufiltrti määrdumisastet, vt jaotist "Mootorifiltrti puhastamine".



Kui tahate paigaldada AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 või HEPA AirClean 50 õhufiltrti, siis järgige jaotises "Õhufiltrti muutmine" toodud juhiseid.

- Avage filtrivõre suunaga ette lukustustest ja võtke filtrivõre suunaga üles välja.



Pärast õhufiltrti igakordset vahetust tuleb näidik lähtestada. Seejuures peab tolmuimeja olema sisse lülitatud.

- Vajutage pedaali + 3 sekundit.

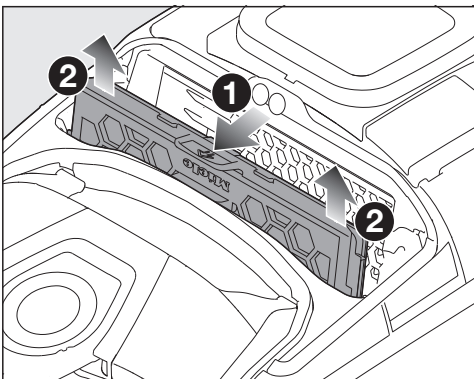
Teenindusnäidik kustub ja on jälle lähetasendis.

Näidiku lähtestamine on võimalik üksnes siis, kui näidik juba pöleb, ent mitte vahepealsel ajal.

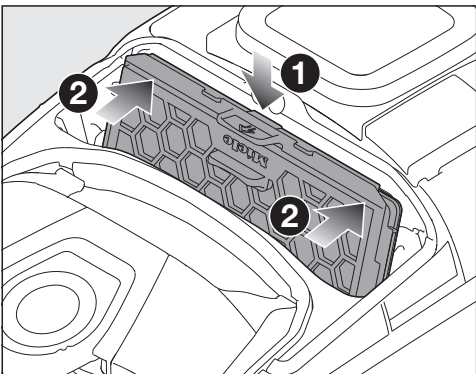
AirCleani õhufiltrti vahetamine

Jälgige, et paigaldatud oleks alati ainult üks õhufilter.

- Avage tolmukambri kaas.



- Suruge filtrivõre vabastus kokku ja avage filtrivõre.
- Eemalda kasutatud AirCleani õhufiltrti, hoides kinni puhtast hügieenipinna.
- Pange uus AirCleani õhufilter täpselt oma kohale.
- Sulgege filtrirest kuni tuntava fikseerumiseni.



- Pange filtrivõre suunaga alla täpselt oma kohale.
- Vajutage filtrivõre mölemalt küljelt selge fikseerumiseni taha.

⚠ Kahjustused tolmu kambri määrdumise töttu.

Fikseerumata tolmuimeljakoti töttu võib tolmu kambrisse sattuda suur kogus tolmu ja kahjustada detaile.

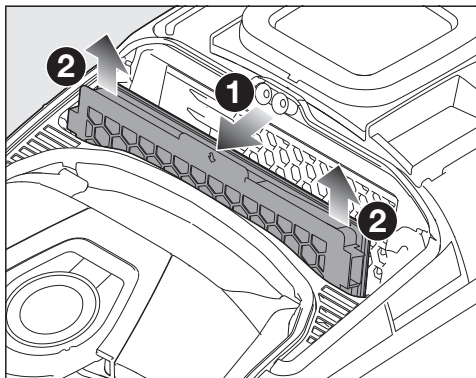
Veenduge enne tolmu kambri kaane igakordset sulgemist, et tolmuimeljakott oleks paigaldatud ja pörklink on sulutud.

- Sulgege tolmu kambri kaas kuni lukustuse fikseerumiseni ja jälgige seejuures, et tolmuimeljakott kuskile vahelle ei kieluks.

AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 ja HEPA AirClean 50 õhufiltri vahetamine

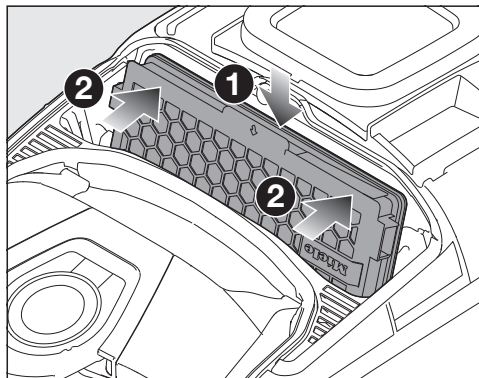
Jälgige, et paigaldatud oleks alati ainult üks õhufilter.

- Avage tolmu kambri kaas.



Kui tahate paigaldada AirCleani õhufilttri, siis järgige jaotises "Õhufiltri muutmine" toodud juhiseid.

- Tõmmake õhufilter ette ja võtke õhufilter suunaga üles välja.



- Asetage uus õhufilter suunaga alla täpselt kohale ja vajutage kuni fikseerumiseni mölemalt küljelt taha.

⚠ Kahjustused tolmu kambri määrdumise töttu.

Fikseerumata tolmuimeljakoti töttu võib tolmu kambrisse sattuda suur kogus tolmu ja kahjustada detaile.

Veenduge enne tolmu kambri kaane igakordset sulgemist, et tolmuimeljakott oleks paigaldatud ja pörklink sulutud.

- Sulgege tolmu kambri kaas kuni lukustuse fikseerumiseni ja jälgige seejuures, et tolmuimeljakott kuskile vahelle ei kieluks.

Õhufiltri muutmine

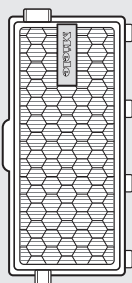
Jälgige, et paigaldatud oleks alati ainult üks õhufilter.

Sõltuvalt mudelist on standardvarustusena paigaldatud üks järgmistes õhufiltritest:

a



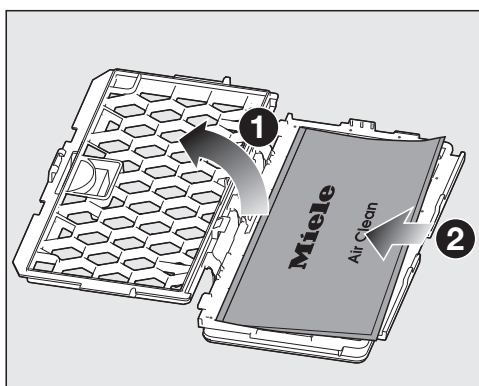
b – e



- a AirClean
- b AirClean Plus 50 (helesinine)
- c Silence AirClean 50(hall)
- d Active AirClean 50 (must)
- e HEPA AirClean 50 (valge)

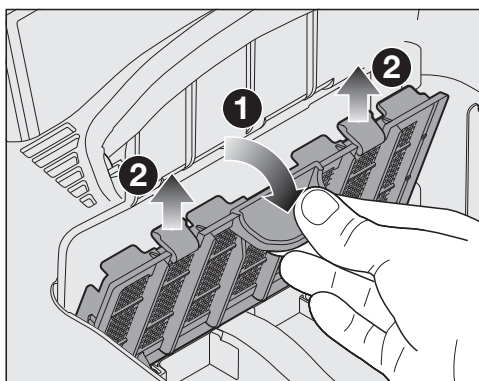
Muutmisel arvestage järgnevaga

1. Kui kasutate õhufiltrit **a** asemel õhufiltrit **b**, **c**, **d** või **e**, peate ka filtrivõre välja võtma ja selleks vastava uue õhufiltrti sisestama.
2. Kui kasutate õhufiltrti **b**, **c**, **d** või **e** asemel õhufiltrit **a**, peate selle õhufiltrti kindlasti paigaldama filtrivõresse, vt peatüki "Juurdeostetavad tarvikud" jaotist "Filter".



Mootorifiltri puhastamine

- Avage tolmukambri kaas.
- Võtke tolmuimejakott välja.



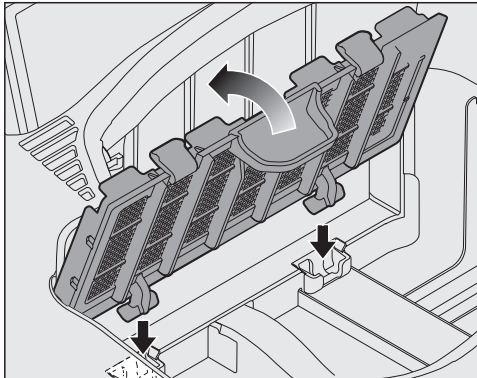
- Avage mootorifilter suunaga ette lükustusest ja võtke suunaga üles tolmukambrist välja.

! Puhastusvigadest põhjustatud kahjustuste oht.

Mootorifilter võib saada kahjustada ja oma toime kaotada.

Ärge puhastage mootorifiltrit veega. Ärge kasutage puhastamiseks teravaservalisi või teravaid esemeid.

- Puhastage mootorifilter kuiva tolmulapi või tolmpintsliga.

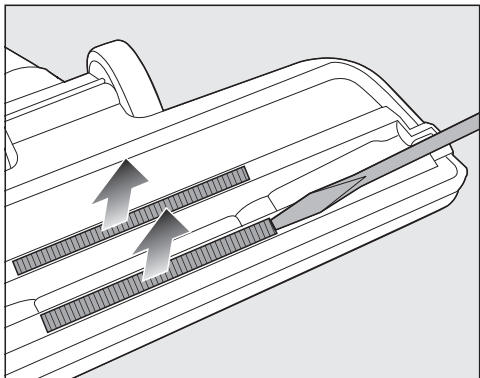


- Pange mootorifiltrи šarniirid täpselt tolmuambri olevatesse šarniirisüvenditesse ja lukustage mootorifilter tuntava fikseerumiseni.
- Pange tolmuimjakott tolmuimjakoti pesasse, kuni põrklink on lõplikult sulutud.
- Sulgege tolmuambri kaas kuni lukustuse fikseerumiseni ja jälgige seejuures, et tolmuimjakott kuskile vahelle ei kiiluks.

Kiutõsturite vahetamine

(ei ole võimalik põrandaotsakutega FlexiTeQ / AllFloor mudelite puhul)

Põrandaotsaku imemisava juures olevaid kiutõstureid saab vahetada. Vaheta ge kiutõsturid välja, kui nende narmad on kulunud.



- Eemaldage kiutõsturid pilust. Kasutage selleks nt lapikut kruvikeerajat.
- Vahetage kiutõsturid uute kiutõsturite vastu.

Varuosasid saate Miele müügiesindusest või Miele klienditeenindusest.

Tolmuimeja ja tarvikute puhastamine

 Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.
Väljalülitatud tolmuimejas on endiselt pinge.
Lahutage enne igakordset puhastamist totepistik pistikupesast.

 Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.
Tolmuimejasse sattunud niiskus võib põhjustada elektrilöögi.
Tolmuimejat ei tohi mingil juhul vette kasta.

Hooldage tolmuimejat ja plastist tarvikuid tavalise plastpindadele mõeldud puhastusvahendiga.

 Sobimatud puhastusvahendid võivad põhjustada kahjustusi.
Kõik pealispinnad on kriimustustundlikud. Kõik pinnad võivad värv muuta või muutuda, kui need puutuvad kokku sobimatute puhastusvahenditega.
Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid, klaasi- või universaalseid puhastusvahendeid ega öli sisalda-vaid hooldusvahendeid.

Tolmukambri puhastamine

Imege tolmukambrist tolm teise tolmuimeja abil või puhastage tolmukambrit kuiva tolmulapi või tolmuharjaga.

Puhastage ka tolmukambri kaane alumiist külge.

Probleemide lahendamine

Enamikku igapäevase töö käigus esineda võivatest törgetest ja vigadest saate ise kõrvaldada. Paljudel juhtudel hoiata sellega kokku nii aega kui ka raha, kuna te ei pea kutsuma klienditeenindust.

Aadressilt www.miele.com/service leiate teavet, kuidas törkeid ise kõrvaldada.

Allolevad tabelid on abiks törke või vea põhjuse väljaselgitamisel ja kõrvaldamisel.

 Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.

Väljalülitatud tolmuimejas on endiselt pingi.

Tõmmake enne igakordset probleemi kõrvaldamist toitepistik pistikupesast.

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Tolmuimeja lülitub ise välja.	Kui tolmuimeja muutub liiga kuumaks, lülitab temperatuuriirik tolmuimeja välja. Tõrge võib tekkida, kui nt suuremõõtmeline mustus ummistab imuteed, tolmuimejakott on täis või ummistunud peentolmuga või on mootorifilter / õhufilter tugevalt määrdunud. ■ Lülitage tolmuimeja sisse- / väljalülituspedaali ① abil välja ja tõmmake toitepistik pistikupesast välja. Pärast rikke põhjuse kõrvaldamist ja 20–30 minuti pikkust ooteaega on tolmuimeja nii palju jahtunud, et selle tohib kasutamiseks uesti sisse lülitada.

Klienditeenindus

Aadressilt www.miele.com/service leiate teavet tõrgete ise kõrvaldamise ja Miele varuosade kohta.

Kontakt tõrgete korral

Tõrgete korral, mida te ise ei saa kõrvaldada, teavitage Miele müügiesindajat või Miele klienditeenindust.

Miele klienditeeninduse kontaktandmed leiate selle dokumendi lõpust.

Juurdeostetavad tarvikud

Järgige eelkõige põrandakatte valmistaja puastus- ja hooldusjuhiseid.

Arvestage, et tolmuimeja tõrgete ja kahjude korral, mis on põhjustatud selliste tarvikute kasutamisest, mille pakendil ei ole Miele logo, ei kehti tolmuimeja garantii.

Neid ja paljusid muid tooteid saate tellida Miele veebipoest, Miele klienditeenindusest või Miele edasimüüjalt.

Mõne mudeli standardvarustuses on üks või mitu alljärgnevat tarvikut.

Põrandaotsak / -harjad

Põrandaotsak AllFloor (SBD AF)

Lame põrandaotsak väga lameda mööbli alt imemiseks. See on lisaks vaikne ja kerge ning paistab silma suure mustuse väga hea eemaldamise poolt.

Turbohari TurboTeQ (STB 305-3)

Kiudude ja karvade eemaldamiseks lühikese karvaga tekstiilist põrandakatetelt.

Pööratav põrandahari Parquet Twister (SBB 300-3)

Looduslike harjastega, suurte tasaste kõvade põrandapindade ja väikeste niššide kiireks puastamiseks.

Pööratav põrandahari Parquet Twister XL (SBB 400-3)

Looduslike harjastega, suurte tasaste kõvade põrandapindade ja väikeste niššide kiireks puastamiseks.

Muud tarvikud	Filter
Käsiturbohari Turbo Mini (STB 101) Pehme mööbli, madratsite või autoistmete puastamiseks.	AirClean Plus 50 õhufilter (SF-AP 50) Tõhusaks filtreerimiseks eriti puhta ruumiõhu heaks.
Universaalhari (SUB 20) Raamatute, riiulite jms puastamiseks.	Õhufilter Silence AirClean 50 (SF-SA 50) Tolmuimeja müra oluliseks vähendamiseks.
Lamelli- / radiaatorihari (SHB 30) Radiaatoriribide, kitsaste riiulite või vuukide puastamiseks.	Active AirClean 50 õhufilter (SF-AA 50) Häirivate ebameeldivate lõhnade oluliseks vähendamiseks. Ideaalne lemmikloomadega ja suitsetavatele inimestele.
Madratsotsak (SMD 10) Madratsite ja pehme mööbli ning nende vahede mugavaks puastamiseks.	HEPA AirClean 50 õhufilter (SF-HA 50) Peentolmu ja allergeenide tõhusaks filtreerimiseks. Ideaalne kodutolmuallergikutele.
Vuugrotsak 300 mm (SFD 10) Eriti pikk vuugrotsak voltide, vuukide ja nurkade puastamiseks.	Filtrivõre Filtrivõre on vajalik, kui soovite AirClean Plusi, Silence AirCleani, Active AirCleani või HEPA AirCleani õhufiltrit asemel kasutada AirCleani õhufiltrit.
Vuugrotsak 560 mm (SFD 20) Painduv vuugrotsak raskesti ligipääsetavate kohtade puastamiseks.	
XL-polstriotsak (SPD-20) Lai polstriotsak pehme mööbli, madratsite ja patjade puastamiseks.	

Miele Eesti tagab ostjale – lisaks tema seaduslikele garantiiühustusnõuetele müüja suhtes ning neid piiramata – nõude järgmisele garantiiühustusele uute seadmete osas:

I Garantii kestus ja algus

1. Garantii antakse järgmiseks ajaks:
 - a) 24 kuud majapidamisseadmetele nende otstarbekohase kasutamise korral
 - b) 12 kuud professionaalsetele seadmetele nende otstarbekohase kasutamise korral
2. Garantiiperiood algab seadme müükviitungil olevast kuupäevast.

Garantiitoimingud ja garantisti tulenevad asendustarned ei pikenda garantiaega.

II Garantii tingimused

1. Seade osteti volitatud edasimüüjalt või otse liikmesriigis, Šveitsis või Norras ning seda kasutatakse samuti nimetatud piirkonnas.
2. Klienditeeninduse tehniku nõudmisel esitatakse garantiiõend (müükviitung või täidetud garantiikaart).

III Garantii sisu ja ulatus

1. Seadmeli esinevad puudused kõrvaldatakse sobiva aja jooksul asjassepuituvate osade tasuta remondi või asendamise teel. Selleks vajalikud kulud, nagu transpordi-, saatmis-, töö- ja varuosade kulud kannab Miele Eesti. Asendatud osad või seadmed antakse Miele Eesti omandusse.
2. Garantii ei hõlma selle alla mittekuuluvaid kahjuneduid Miele Eesti vastu, välja arvatud juhul, kui Miele Eesti lepinguline volitatud klienditeenindus tegutseb ettekavatsetult või selgelt hoolletult.
3. Garantii ei hõlma kulutarvikute ja lisatarvikute tarnet.

IV Garantii piirangud

Garantii ei hõlma puudusi või rikkeid, mis on põhjustatud järgmistel asjaoludel.

1. Puudulik ülesseadmine või paigaldamine, nt kehtivate ettevaatusabinõude või kirjalike kasutus-, paigaldus- ja montaažijuhiste mittejärgimine.
2. Mitteotstarbekohane kasutamine ja asjatundmatu kasutamine või koormamine, nt sobimatute pesu või loputusvahendite või kemikaalide kasutamine.
3. Mõnes muus liikmesriigis, Šveitsis või Norras ostetud seadet ei ole erinevate tehniliste andmete tõttu võimalik kasutada või on seda võimalik kasutada ainult piirangutega.
4. Välismõjud, nt transpordikahjud, lõögi või kukkumise tagajärvel tekkinud kahju, ilmastiku või muude loodusjõudude põhjustatud kahjud.
5. Remonttid ja muudatusi on teinud isikud, keda ei ole Miele nendeks teenindustöödeks koolitanud ja volitanud.
6. Kasutatud on varuosi, mis ei ole Miele originaalvaruosad ega Miele lubatud tarvikud.
7. Klaasi purunemine või defektsed hõõglambid.
8. Voolu- ja pingekõikumised, mis jäavat väljapoole tootja lubatud vahemikku.
9. Kasutusjuhendis kirjeldatud hooldus- ja puhastustoimingute eiramine.

V Andmekaitse

Isikuandmeid kasutatakse ainult lepingupõhiseks menetluseks ning võimalikeks garantiiitoiminguteks vastavalt andmekaitseeadusega sätestatud nõuetele.

It - Turinys

Saugos nurodymai ir įspėjimai	36
Tvarumas ir aplinkos apsauga	41
Prietaiso aprašymas	42
Europos reglamento (ES) Nr. 666 / 2013 pastaba	44
Susipažinimas	45
Kartu pristatomai priedai	45
3D4U	45
Simboliai valdymo skydelyje	45
Dulkį maišelio keitimo indikatoriaus funkcija.....	46
Išeinančiojo oro valymo filtro keitimo indikatorius	46
Apsauginis variklio filtras	46
Pirmasis paleidimas	46
Siurbimo žarnos prijungimas	46
Siurbimo žarnos nuėmimas	46
Siurbimo žarnos ir rankenos sujungimas	47
Rankenos ir siurbimo vamzdžio sujungimas	47
Siurbimo vamzdžio ir perjungiamo grindų siurbimo antgalio sujungimas	47
Valdymas.....	47
Teleskopinio vamzdžio nustatymas	47
Grindų siurbimo antgalio nustatymas	48
Laiptų pakopų siurbimas	48
Maitinimo laido ištraukimas	48
Maitinimo laido suvyniojimas	49
Ijungimas ir išjungimas	49
Siurbimo galios pasirinkimas	49
Tarpinės siurbimo galios pakopos	50
Priedo išémimas	50
Antgalio apmušalamams ir plyšiamams “2 in 1” nustatymas	50
Siurbimo šepetėlio ant “EcoComfort” rankenos naudojimas (atsižvelgiant į modelį)	51
Siurbimo šepetėlio ant “EcoComfort 2.0” rankenos naudojimas (atsižvelgiant į modelį)	51
Pastatymas, transportavimas ir laikymas.....	52
Statymo sistema siurbimo pertraukėlėms	52
Statymo sistema laikymui	52
Valymas ir priežiūra.....	53
Priedų įsigijimo vietas	53
Dulkį maišelio keitimo indikatorius	54
Dulkį siurblio maišelio išémimas	54
Dulkį maišelio įdėjimas	55

Užsidegantis išeinančiojo oro valymo filtras	55
Išeinančiojo oro valymo filtro "AirClean" keitimas	56
Pakeiskite išeinančiojo oro valymo filtrus "AirClean Plus 50", "Silence AirClean 50", "Active AirClean "50" ir "HEPA AirClean 50"	57
Išeinančiojo oro valymo filtro keitimas	58
Apsauginio variklio filtro valymas	58
Pluošto surinkiklio keitimas	59
Dulklių siurblio ir priedų valymas.....	60
Problemų šalinimas	61
Garantinio aptarnavimo skyrius.....	62
Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite.....	62
Papildomai įsigyjami priedai	62
Garantijos sąlygos.....	64

It - Saugos nurodymai ir įspėjimai

Šis dulkių siurblys atitinka nustatytaus saugos reikalavimus. Netinkamai naudojant, kyla pavojus susižaloti ir patirti materialinę žalą.

Prieš naudodamais pirmą kartą perskaitykite dulkių siurblio naudojimo instrukciją. Joje pateikti svarbūs dulkių siurblio saugos, naudojimo ir techninės priežiūros nurodymai. Taip apsaugosite patys, apsaugosite kitus asmenis ir išvengsite prietaiso pažeidimų.

“Miele” rekomenduoja perskaityti skyrių “Pirmasis paleidimas” bei Saugos nurodymus ir įspėjimus ir jais vadovautis, kaip nurodyta standarte IEC 60335-1.

“Miele” neatsako už žalą, atsiradusią dėl šių nurodymų nepaisymo.

Naudojimo instrukciją išsaugokite ir perduokite kitam galimam savininkui.

Baigę naudoti ir kiekvieną kartą prieš keisdami priedus, valydamis ar vykdydami techninę priežiūrą, išjunkite dulkių siurblį. Ištraukite iš kištukinio lizdo tinklo kištuką.

Tinkamas naudojimas

- ▶ Šis dulkių siurblys skirtas naudoti buityje ir panašioje aplinkoje. Prietaisas nėra skirtas naudoti statybų aikštélėse.
- ▶ Dulkių siurbliu galima kasdien siurbtį kilimus, kiliminę dangą ir nejautrią kietą grindų dangą.
- ▶ Šis siurblys nėra skirtas naudoti lauke.
- ▶ Šis dulkių siurblys tinkamas naudoti aukštyje iki 4000 m virš jūros lygio.
- ▶ Dulkių siurblį naudokite tik sausiemis nešvarumams siurbtí. Negalima siurbtí nuo žmonių ir gyvūnų. Bet koks kitoks naudojimas, permontavimas ir keitimasis yra draudžiamas.
- ▶ Asmenims (taip pat vaikams), kurie siurblio negali saugiai valdyti dėl nepakankamų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų, nepatyrimo ar nežinojimo, draudžiama jį naudoti be atsakingo asmens priežiūros arba mokymo.

Vaikai buityje

- ▶ Pavojus uždusti! Vaikai žaisdami gali įsivynioti į pakavimo medžiagą (pavyzdžiui, plévelę) arba ją užsimauti ant galvos ir uždusti. Pakavimo medžiagą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ▶ Jaunesni nei aštuonerių metų vaikai negali naudotis grindų dulkių siurbliu, nebent jie nuolat prižiūrimi.
- ▶ Vaikai nuo aštuonerių metų gali be priežiūros naudoti prietaisą tik jeigu jie yra supažindinti su saugiu dulkių siurblio naudojimu. Vaikai turi gebeti atpažinti ir suprasti galimus netinkamo naudojimo pavojus.
- ▶ Neprizūrimi vaikai negali valyti arba prižiūrėti dulkių siurblio.
- ▶ Prižiūrekite vaikus, kurie yra netoli dulkių siurblio. Jiems niekada neleiskite žaisti su dulkių siurbliu.

Techninė sauga

- ▶ Prieš naudodamis patikrinkite, ar nėra matomų dulkių siurblio pažeidimų. Nenaudokite dulkių siurblio, jeigu jis yra pažeistas, taip pat nenaudokite pažeistų dalių.
 - ▶ Specifikacijų lentelėje nurodytus dulkių siurblio prijungimo duomenis (itampą ir dažnį) palyginkite su elektros tinklo duomenimis. Šie duomenys būtinai turi sutapti. Neatliekant modifikacijų, dulkių siurblys pritaikytas naudoti 50 Hz arba 60 Hz tinkle.
 - ▶ Tinklo lizdas turi būti apsaugotas 16 arba 10 A saugikliu.
 - ▶ Galimas epizodinis arba nepertraukiamas eksplotavimas su autonomine arba tinklo synchronine elektros tiekimo sistema (pavyzdžiui, autonominiai elektros tinklais, rezervinėmis sistemomis). Eksplotavimo sąlyga, kad elektros tiekimo sistema atitiktų EN 50160 arba panašių standartų nustatytais vertes.
- Būtinėje instaliacijoje ir šiame "Miele" produkte numatytyų saugos priemonių funkcijos ir veikimo principas turi būti užtikrinti veikiant autonominiu ir ne tinklo synchroniniu režimu arba pakeisti lygiavertėmis įrengimo priemonėmis. Kaip, pavyzdžiui, aprašyta naujausios redakcijos VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Garantiniu laikotarpiu dulkių siurblį gali remontuoti tik "Miele" įgalioti techninės priežiūros specialistai, antraip nebėbus galima teikti garantinių pretenzių dėl gedimų.
 - ▶ Nenaudokite dulkių siurblio, jeigu pažeistas maitinimo laidas. Pažeistą maitinimo laidą keiskite tik kartu su kabelio būgnu. Keitimą gali atlikti tik "Miele" įgaliotas specialistas arba "Miele" garantinio aptarnavimo skyrius.
 - ▶ Neneškite dulkių siurblio už elektros laidą ir netempkite už jo, norėdami ištraukti iš lizdo kištuką. Netraukite elektros laidą per aštiras briaunas ir nesuspauskite. Stenkiteis nepervažiuoti elektros laidą. Taip galite pažeisti elektros laidą, kištuką, lizdą ir sukelti pavojų savo saugai.

- Remonto darbus patikėkite tik "Miele" įgaliotam specialistui. Dėl netinkamai atliktų remonto darbų gali kilti didelis pavojus naudotojui.

Tinkamas naudojimas

- Nenaudokite dulkių siurblį, jeigu Jame nėra dulkių maišelio, apsauginio variklio filtro ir išeinančiojo oro valymo filtro.
- Jeigu nėra jidéto dulkių maišelio, negalésite uždaryti dulkių kameros dangtelio. Nenaudokite jégos!
- Kas kartą prieš uždarydami dulkių kameros dangtelį, įsitinkinkite, kad dulkių maišelis yra tinkamai jidetas ir užfiksotas.
- Nesiurbkite degančių, ruseinančių daiktų (pavyzdžiui, cigarečių) arba tokiai daiktų, kurie atrodo užgesę – pelenų arba anglų.
- Nesiurbkite spausdintuvo kasečių dulkių. Dažomieji milteliai, naudojami spausdintuvuose arba kopijuokliuose, gali būti elektriskai laidūs.
- Nesiurbkite skysčių ir drėgno purvo. Prieš siurbdami drėgnai valytus arba išmuilintus kilimus ir kiliminę dangą, palaukite, kol visiškai išdžius.
- Nesiurbkite lengvai užsidegančių, sprogių medžiagų arba dujų; nesiurbkite vietose, kuriose tokios medžiagos laikomas.
- Siurbdami venkite siurbimo srovės arti galvos.

Valymas

- Dulkių siurblį ir jo priedų nenardinkite į vandenį. Dulkių siurblį ir jo priedus valykite tik sausa arba lengvai sudrėkinta šluoste.

It - Saugos nurodymai ir įspėjimai

Priedai ir atsarginės dalys

- ▶ Siurbdami su “Miele” turbininiu šepečiu, nesilieskite prie besisukančio šepečio veleno.
- ▶ Siurbdami su rankena be priedo, saugokite rankeną, kad nepažeistumėte.
- ▶ Naudokite tik tuos dulkių maišelius, filtrus ir originalius priedus, kurių pakuotė pažymėta “Miele” logotipu. Tik tokiu atveju gamintojas galės užtikrinti saugų prietaiso naudojimą.
- ▶ Tik originalios “Miele” atsarginės dalys atitinka visus saugos reikalavimus. Sugedusias dalis galima keisti tik originaliomis atsarginėmis “Miele” dalimis.
- ▶ “Miele” suteikia iki 15 metų arba mažiausiai 10 metų garantiją atsarginėms dalims, kurios reikalingos prietaiso funkcijoms užtikrinti, atsižvelgiant į Jūsų indaplovės gamybos seriją.

Transportavimas

- ▶ Pakuotė apsaugo dulkių siurblį nuo pažeidimų transpor tuojant. Rekomenduojame išsaugoti pakuotę kitam galiam prietaiso transportavimui.

Pakuotės utilizavimas

Pakuotė, skirta prietaiso gabenimui, apsaugo jį nuo pažeidimų gabenant. Pakavimo medžiagos pasirinktos atsižvelgiant į ekologinj tvarumą ir techninius utilizavimo veiksnius, jas galima perdirbtis.

Grąžinant pakuotę perdirbimui, taupomos žaliavos. Pasinaudokite konkretių medžiagų surinkimo punktais ir grąžinimo galimybėmis.

Rekomenduojame išsaugoti pakuotę kitam galimam prietaiso pervežimui.

Dulkų maišelių ir filtro šalinimas

Dulkų maišeliai ir filtrai pagaminti iš aplinkai nekenkiančio plastiko. Panaudotą filtrą galite išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Tai taip pat galioja ir dulkų maišeliams, jeigu juose nėra buitinėmis atliekomis nelaikomų atliekų.

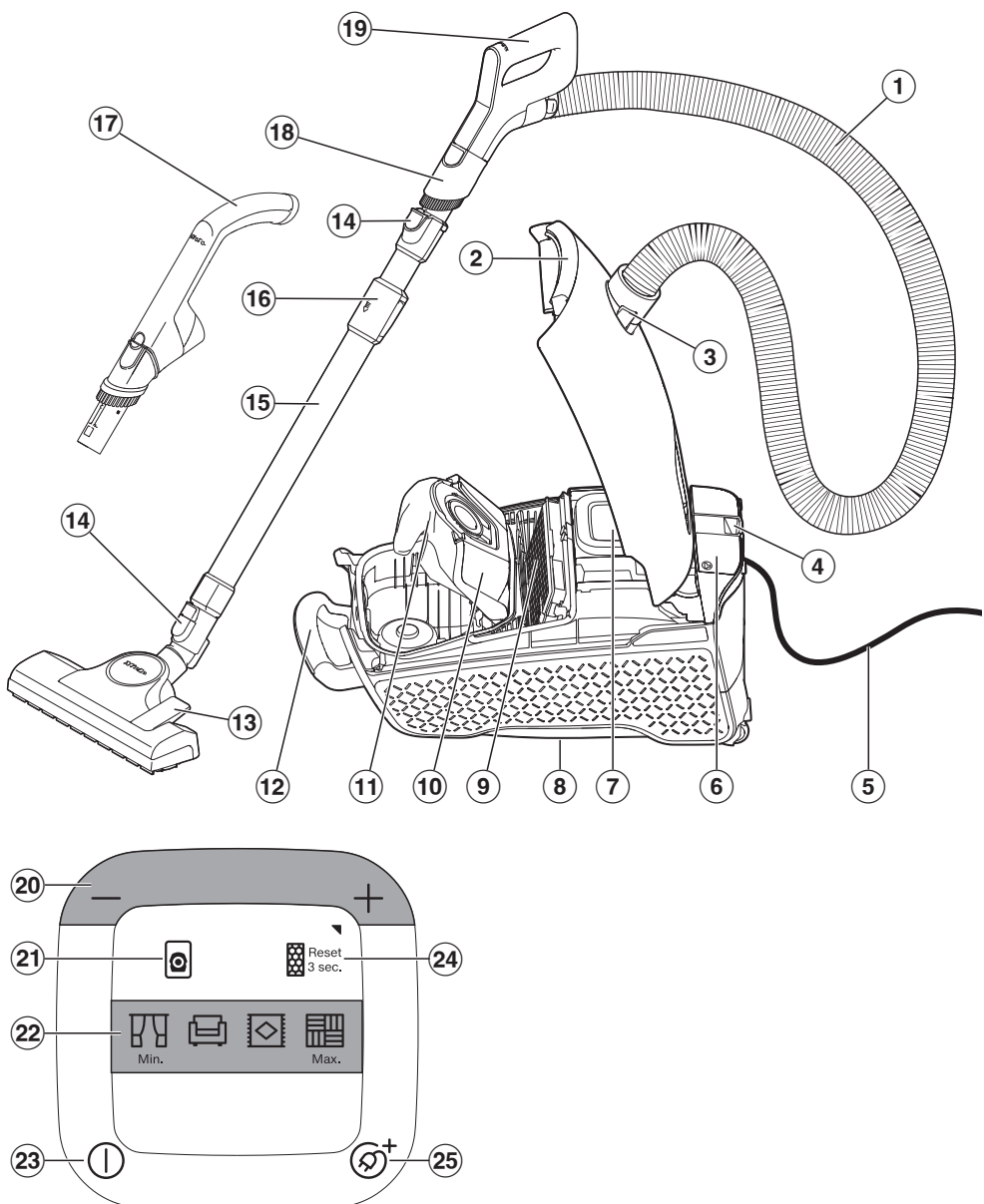
Seno prietaiso utilizavimas

Elektros ir elektroniniuose prietaisuose naudojamos vertingos medžiagos. Juose taip pat yra medžiagų, mišinių ir konstrukcinių elementų, kurie reikalingi nepriekaištingam įrangos veikimui bei saugumui užtikrinti. Patekusios į buitives atliekas arba naudojamos netinkamai, šios medžiagos gali pakenkti žmonių sveikatai ir aplinkai. Senos įrangos jokiui būdu nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis.



Pristatykite prietaisą į artimiausią ne-naudojamas elektros ir elektroninės įrangos nemokamo surinkimo punktą perdirbimui ir utilizavimui, grąžinkite pardavėjui arba "Miele". Prieš pristatydami seną prietaisą utilizuoti, ištrinkite visus asmeninius duomenis. Įstatymuose numatyta tvarka esate įpareigotas išimti iš prietaiso senas baterijas ir akumuliatorius, kurių nereikia išardyti. Taip pat galima išimti ir nepažeisti lempas. Pristatykite juos į specializuotą surinkimo punktą, kur šie yra neatlygintinai surenkami. Pasirūpinkite, kad išvežti skirta sena įranga būtų laikoma vaikams nepasiekiamoji vietoje.

It - Prietaiso aprašymas



- ① Siurbimo žarna*
- ② Dulkių kameros dangtelio atrakinimo mygtukas
- ③ Siurbimo atvamzdis
- ④ Statymo sistema siurbimo pertraukėlėms
- ⑤ Jungimo laidas su kištuku
- ⑥ Priedų skyrius „du viename“ antgalis apmušalamams ir plyšiamams
- ⑦ Valdymo skydelis
- ⑧ Statymo sistema prietaisui laikyti (dulkių siurblio apatinėje dalyje)
- ⑨ Originalus "Miele" išeinančiojo oro valymo filtras*
- ⑩ Dulkių siurblio maišelio laikiklis
- ⑪ Originalūs "Miele" dulkių siurblių maišeliai
- ⑫ Nešimo rankena
- ⑬ Grindų siurbimo antgalis*
- ⑭ Atrakinimo mygtukai
- ⑮ Teleskopinis vamzdis
- ⑯ Teleskopinio vamzdžio atrakinimas
- ⑰ "EcoComfort" rankena*
- ⑱ Nuimamas siurbimo šepetėlis*
- ⑲ "Comfort" rankena 2.0*
- ⑳ Kojiniai mygtukai siurbimo galiai nustatyti +/–
- ㉑ Dulkių maišelio keitimo indikatorius
- ㉒ Galios pakopos
- ㉓ Kojinis ijjungimo / išjungimo mygtukas ①
- ㉔ Išeinančiojo oro valymo filtro keitimo indikatorius
- ㉕ Kojinis automatinio kabelio suvyniojimo mygtukas ⓧ[†]

* atsižvelgiant į modelį, kai kurios įrangos gali ir nebūti arba ji gali skirtis.

Europos reglamento (ES) Nr. 666 / 2013 pastaba

Kaip minėta pirmiau nurodytame reglamente, šis buitinis dulkių siurblys priskiriamas universalijų dulkių siurblių kategorijai.

Šią naudojimo instrukciją ir kitus susijusius duomenis galite atsisiųsti iš "Miele" interneto svetainės www.miele.com.

Pagal reglamentą nustatytas metinis suvartoamos energijos kiekis apibūdina numatomą metinį energijos suvartojimą (kWh per metus) ir atitinka 50 siurbimo procesų. Faktinis energijos suvartojimas priklauso nuo dulkių siurblio naudojimo intensyvumo.

Visi anksčiau nurodytame reglamente atlikti tyrimai ir apskaičiavimai buvo atlikti pagal šiuos galiojančius darniuosius standartus, atsižvelgiant į 2014 m. rugpjūčio mėn. paskelbtas Europos Komisijos rekomendacijas dėl reglamento:

- a) EN 60312-1 Buitiniai dulkių siurbliai. 1 dalis: sausojo valymo dulkių siurbliai – eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai
- b) EN 60704-2-1 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai – skleidžiamo akustinio oro triukšmo nustatymo taisykles – 2–1 dalis: ypatingieji reikalavimai, keliami dulkių siurbliams
- c) EN 60335-2-2 Buitiniai ir panašios paskirties elektriniai prietaisai – saugumas – 2–2 dalis: ypatingieji reikalavimai, keliami dulkių siurbliams ir vandens siurbliams.

Ne visi pridėti siurbimo antgaliai ir siurbimo piedai skirti reglamente nurodytam intensyviam kilimų ir kietosios grindų dangos priežiūrai. Nustatant vertes, buvo naudojami šie siurbimo antgaliai ir nustatymai:

Nustatant energijos sąnaudas, valymo efektyvumo klasę ir triukšmo lygi, buvo naudojamas reguliuojamas kietujų grindų ir kilimų siurbimo antgalis su įtrauktais šereliais (paspauskite kojinį mygtuką ).

Reglmentu nustatyti duomenys taikomi tik čia nurodytoms grindų siurbimo antigalių kombinacijoms ir nustatymams, naudojant ant skirtinės grindų dangos.

Visi apskaičiavimai buvo atlikti naudojant tik originalius "Miele" dulkių maišelius ir apsauginius variklio bei išeinančio oro valymo filtrus.

Susipažinimas

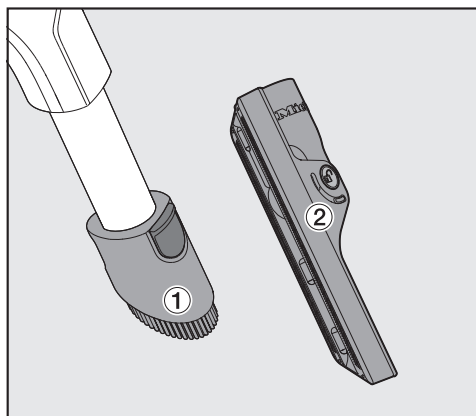
Šis dulkių siurblys skirtas kasdieniam klimui, kiliminių dangų ir nejautrių kietų grindų siurbimui.

“Miele” grindų priežiūros priemonių asortimente yra ir kitokiai grindų dangai arba specialiam naudojimui skirtų grindų siurbimo antgalių, šepečių ir rinkinių (žr. skyrių “Papildomai įsigyjami priedai”).

Kai kurių modelių įprastame pristatymo rinkinyje yra turbošepečys, kuris čia nėra parodytas.

Prie šio turbošepečio pridėta atskira naudojimo instrukcija.

Kartu pristatomi priedai



① Siurbimo šepetėlis

Skirtas siurbti nuo įbrėžimams nejautrių paviršių, pvz., nuo klaviatūrų, arba trupiniams išsiurbti.

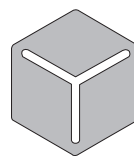
Siurbimo šepetėlį galima nuimti ir, uždėjus ant siurbimo vamzdžio, naudoti sunkiai pasiekiamiems paviršiams siurbti.

② Antgalis apmušalamas ir plyšiamas “2 in 1”

Minkštiems baldams, čiužiniams, pagalvėms, užuolaidoms siurbti ir pan.

3D4U

Su “3D4U” “Miele” siūlo nemokamus priedus, kuriuos galite atsisiųsti 3D spausdintuvui (www.miele.de, priežiūra, atsarginės dalys ir priedai).



3 D 4 U

Simboliai valdymo skydelyje

Ant dulkių siurblio yra galios pakopoms priskirti simboliai, kurie rodo, kam rekomenduojama konkrečiai galios pakopa.

	Užuolaidos, tekstilė
	Minkšti baldai, pagalvės
	Aukštostos kokybės veliūro kilimai, kilimėliai ir patiesalai
	Kietos grindys, labai ištepti kilimai ir kiliminės dangos

Kiti valdymo ir funkcijų simboliai:

-	Siurbimo galios mažinimas
+	Siurbimo galios didinimas
⌚	Dulkių maišelio keitimo indikatorius
本网格	Išeinančiojo oro valymo filtro keitimo indikatorius
①	Ijungimas / išjungimas
⌚+	Automatinis laido suvyniojimas

Dulkių maišelio keitimo indikatoriaus funkcija

Indikatoriaus veikimas nustatytas pagal mišrias dulkes: dulkes, plaukus, siūlus, kilimų plaušus, smėlį ir t. t.

Jeigu siurbiate daug smulkių dulkių, pavYZdžiuI, gręžimo dulkes, smėlį arba gipsą, miltus, dulkių maišelio poros labai greitai užsikemša.

Indikatorius tada rodo, kad dulkių maišelis pilnas, nors taip nėra. Tokiu atveju maišelį būtina pakeisti.

Jeigu daug siurbiate plaukų, kilimus, vilnos pūkus ir pan., indikatorius pradeda švesti tik kai dulkių maišelis prisipildo.

Išeinančiojo oro valymo filtro keitimo indikatorius

Išeinančiojo oro valymo filtro indikatorius užsidega maždaug po 50 veikimo valandų, ir tai apytiksliai atitinka vidutinio intensyvumo naudojimą vienerius metus. Užsidegus dulkių siurblio indikatoriui, reikia pakeisti išeinančiojo oro valymo filtrą. Taip pat patikrinti apsauginio variklio filtro užsiteršimo lygį.

Kas kartą pakeitet išeinančiojo oro valymo filtrą arba išvalę apsauginį variklio filtrą indikatorių dar kartą turite atsukti į pradinę būseną. Vadovaukitės skyriaus

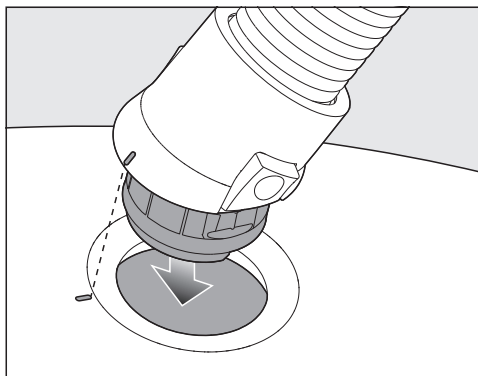
“Valymas ir priežiūra” poskyryje “Užsidegantis išeinančiojo oro filtro valymo indikatorius”.

Apsauginis variklio filtras

Jūsų dulkių siurblys serijiniu būdu yra su “Lifetime” variklio apsauginiu filtru. Jo nereikia keisti visu dulkių siurblio naudojimo laikotarpiu.

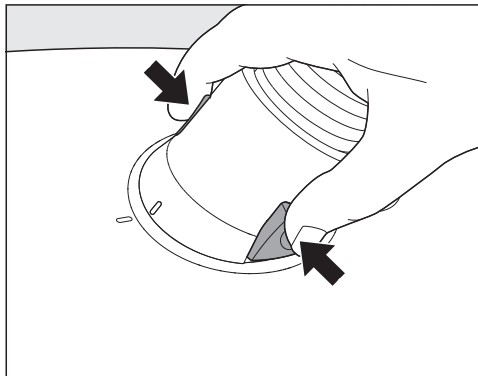
Pirmasis paleidimas

Siurbimo žarnos prijungimas



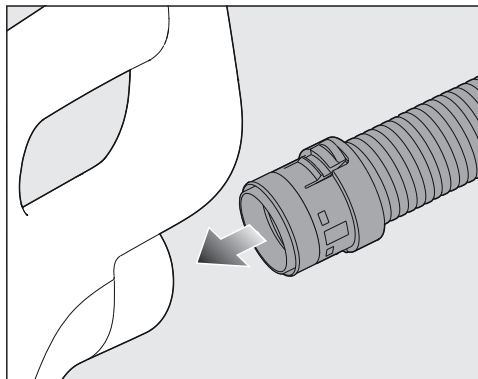
■ Siurbimo atvamzdžių įstatykite į dulkių siurblio siurbimo angą ir girdimai užfiksuoikite. Prieš tai sujunkite abiejų dalių pagalbinius jungimo elementus.

Siurbimo žarnos nuėmimas



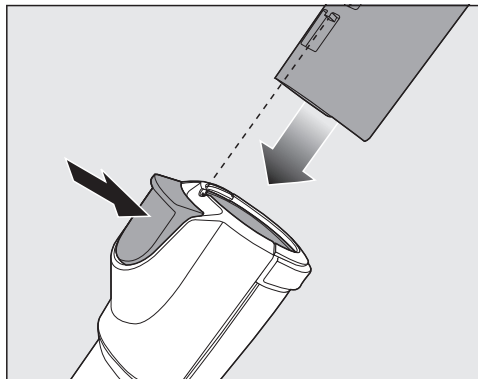
- Paspauskite abu prijungimo atvamzdžio šnuose esančius atrakinimo mygtukus ir išimkite siurbimo žarną iš angos.

Siurbimo žarnos ir rankenos sujungimas



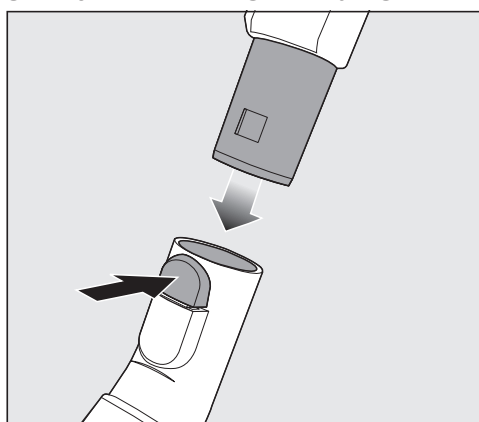
- Siurbimo žarnos prijungimo atvamzdžį įstatykite į rankeną ir užfiksukite.

Rankenos ir siurbimo vamzdžio sujungimas



- Įstatykite rankeną į siurbimo vamzdį ir užfiksukite. Prieš tai sujunkite abiejų dalių pagalbinius jungimo elementus.
- Norėdami atskirti dalis, paspauskite atrakinimo mygtuką ir lengvai sukdami ištraukite rankeną iš siurbimo vamzdžio.

Siurbimo vamzdžio ir perjungiamo grindų siurbimo antgalio sujungimas

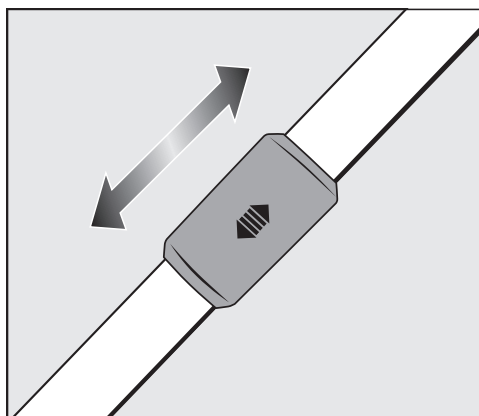


- Siurbimo vamzdį įsukite į antgalį, kol girdimai užsifiksuos.
- Norėdami atskirti dalis, paspauskite atrakinimo mygtuką, lengvai sukdami iš grindų siurbimo antgalio ištraukite siurbimo vamzdį.

Valdymas

Teleskopinio vamzdžio nustatymas

Teleskopinj vamzdj sudaro dvi viena į kitą sumauamos vamzdžio dalys, kurios išsitraukia iki siurbimui patogaus ilgio.

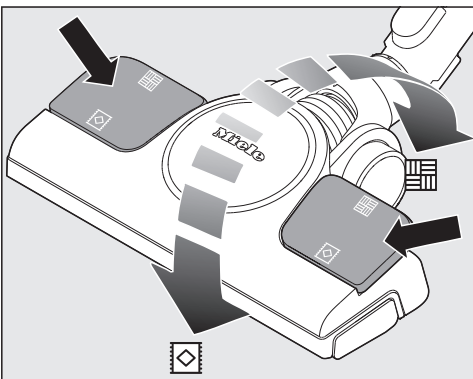
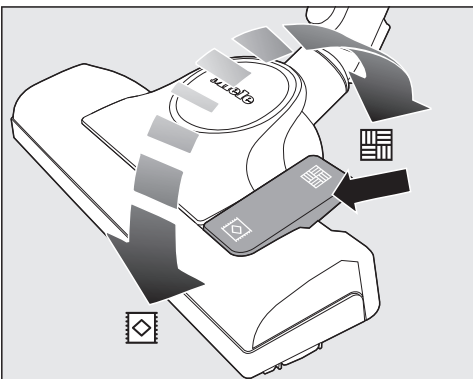


- Paspauskite atrakinimo mygtuką ir nustatykite norimą teleskopinio vamzdžio ilgi.

Grindų siurbimo antgalio nustatymas

Atsižvelgiant į modelį, dulkių siurblys gali būti komplektuojamas su vienu iš pavaizduotų siurbimo šepetelių.

Atkreipkite dėmesį į grindų dangos gamintojo pateiktas valymo ir priežiūros instrukcijas.



Nejautriasis lygias kietas grindis ir pagrindus, kuriuose yra siūlių, siurbkite išleidę šereliais:

- Paspauskite kojinį mygtuką ■.

Kilimus ir kiliminę dangą siurbkite su žemyn nuleistais šereliais:

- Paspauskite kojinį mygtuką ■.

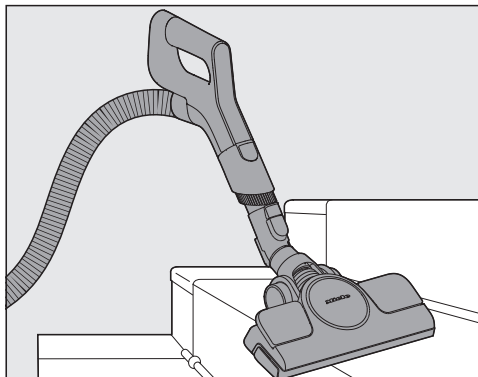
Jeigu per sunku stumdyti grindų siurbimo antgalį, mažinkite siurbimo galią, kol tai daryti taps lengviau (žr. poskyrį "Siurbimo galios pasirinkimas").

Laiptų pakopų siurbimas

⚠ Žemyn krentantis dulkių siurblys gali sužaloti!

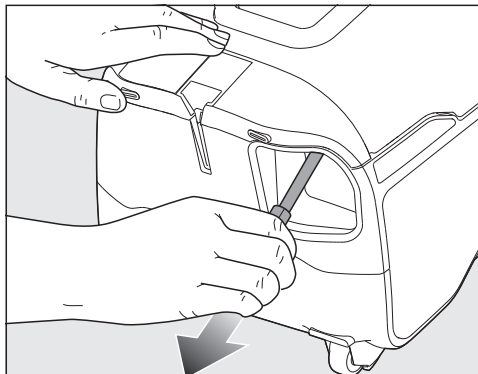
Nuo laiptų krentantis dulkių siurblys gali sužaloti jus ir šalia esančius asmenis.

Laiptus siurbkite iš apačios į viršų.



Per Jungiamas grindų siurbimo antgalis skirtas laiptų pakopoms siurbti.

Maitinimo laido ištraukimas



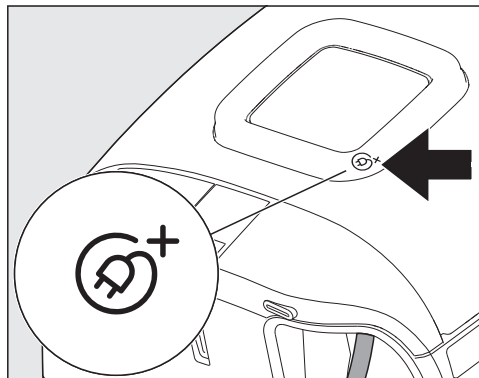
- Maitinimo laidą ištraukite iki norimo ilgio.
- Įstatykite kištuką į lizdą.

⚠ Gaisro pavojus dėl perkaitimo.
Ilgiau naudojant gali įkaisti jungimo laidas.

Jeigu naudojate prietaisą ilgiau negu 30 minučių, iki galio ištraukite jungimo kabelį.

Maitinimo laido suvynojojimas

- Ištraukite iš kištukinio lizdo tinklo kištuką.



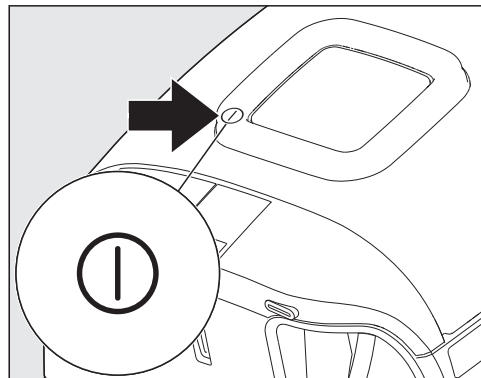
- Paspauskite kabelio suvynojojimo kojinę mygtuką.

Elektros laidas visiškai susivynoja.

Kabelio vyniojimą galite sustabdyti norimame ilgyje.

- Kol vyniojate, kabelį trumpai patraukite.

Ijungimas ir išjungimas



- Nuspauskite kojinę Ijungimo / išjungimo mygtuką ①.

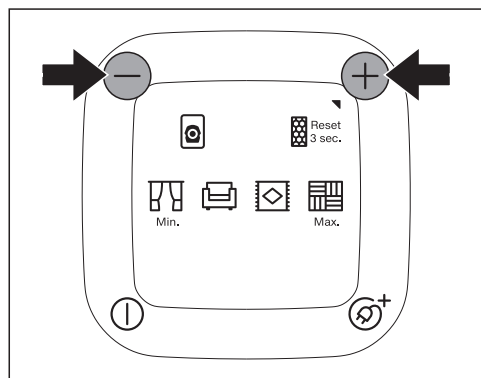
Siurbimo galios pasirinkimas

Dulkių siurblio siurbimo galią galite priederinti prie konkretios situacijos. Sumazinę siurbimo galią, antgalį grindimis taip pat stumkite mažesne jėga.

Pasirinkta galios pakopa šviečia.

Pradedant naudoti pirmą kartą, dulkių siurblys įsijungs su didžiausia galios lygio nuostata.

Kitą kartą įjungus dulkių siurblį, liks nustatyta paskutinė kartą pasirinkta galios pakopa.



- Paspauskite kojinę mygtuką "+", jei reikia didesnės siurbimo galios.

- Paspauskite kojinj mygtuką “–”, jei reikia mažesnės siurbimo galios.

Tarpinės siurbimo galios pakopos

Galite asmeniškai reguliuoti savo dulkių siurblio siurbimo galią, neatsižvelgiant į nurodytas galios pakopas, pritaikydamis pagal savo poreikius.

Norėdami pritaikyti siurbimo galią prie savo poreikių, atlikite toliau nurodytus veiksmus:

- Nuspauskite ir laikykite kojinj mygtuką + arba –.

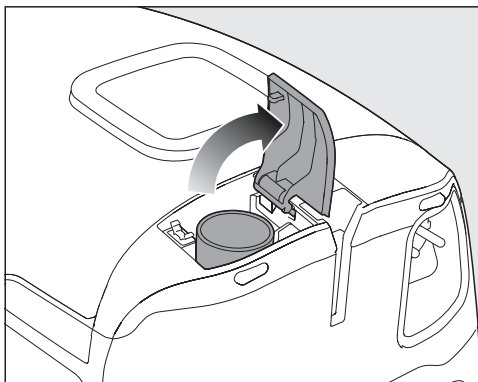
Pasirinktos galios pakopos mygtukas pradeda mirksėti.

- Kojinj mygtuką + arba – laikykite nuspaustą, kol bus pasiekta norima siurbimo galia. Atitinkamai mirksi iš anksto nustatyto galios pakopos simbolis, kuris yra arčiausiai siurbimo galios tarpinės pakopos.
- Atleiskite kojinj mygtuką.

Jeigu per 5 sek. nepaliečiamas né vienas mygtukas, tarpinė siurbimo galios pakopa perjungiant į artimiausią aukštessnę / žemesnę galios pakopą.

Kitą kartą naudojant, dulkių siurblys nauja doja išsaugotą tarpinio siurbimo galios pakopą. Pasirinkę vieną iš nurodytų 4 galios pakopų, ištrinsite išsaugotą nustatymą.

Priedo išėmimas



- Paspauskite ant priedų skyriaus žymos.

Priedų skyrius atsidaro.

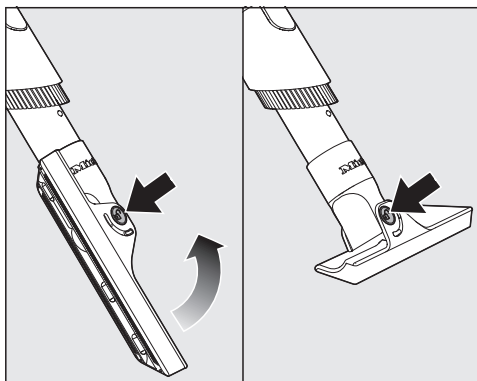
- Išimkite bendrą antgalį apmušalamams ir plyšiamams.
- Paspauskite dangtelį ir uždarykite priedų skyrių.

Antgalio apmušalamams ir plyšiamams “2 in 1” nustatymas

Jūsų dulkių siurblys serijiniu būdu yra su antgaliu apmušalamams ir plyšiamams.

Antgalis plyšiamams

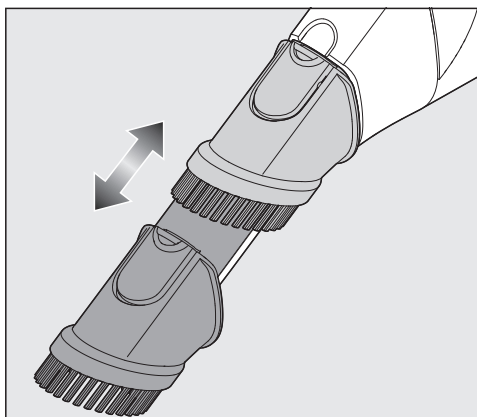
Išémus iš priedų skyriaus, antgalį apmušalamams ir plyšiamams “2 in 1” galima naujoti klostėms, siūlėms ir kampams siurbti.



Antgalis apmušalam

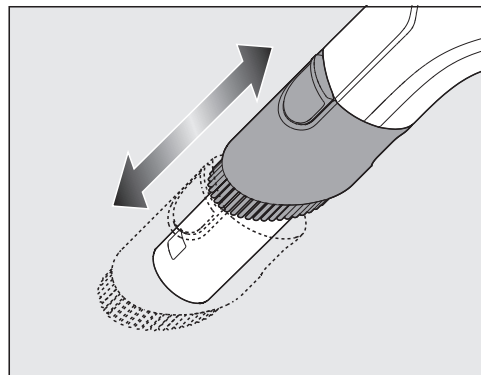
- Paspauskite antgalio apmušalam ir plyšiamus "2 in 1" atlaisvinimo mygtuką, antgalį apmušalam pasukite, įstykite į angą ir užsifiksuoikite.
- Baigę siurbti paspauskite atrakinimo mygtuką ir antgalį apmušalam atsukite atgal į pradinę padėtį. Antgalį apmušalam ir plyšiamus "2 in 1" sukite tol, kol atrakinimo mygtukas girdimai užsifiksuoos.

Siurbimo šepetėlio ant "EcoComfort" rankenos naudojimas (atsižvelgiant į modelį)

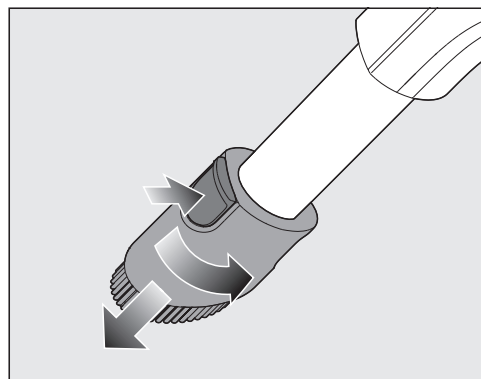


- Paspauskite siurbimo šepetėlio atrakinimo mygtuką, stumkite siurbimo šepetėlį per kreiptuvą ir užsifiksuoikite.
- Baigę siurbti, paspauskite atrakinimo mygtuką, o siurbimo šepetėlį įstatykite į pradinę padėtį ir užsifiksuoikite.

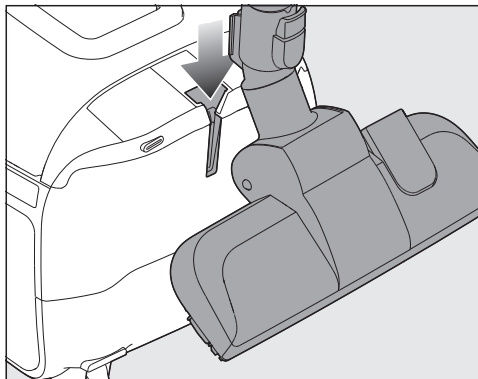
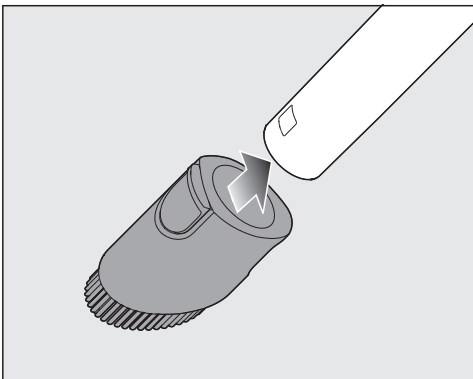
Siurbimo šepetėlio ant "EcoComfort 2.0" rankenos naudojimas (atsižvelgiant į modelį)



- Paspauskite siurbimo šepetėlio atrakinimo mygtuką, stumkite siurbimo šepetėlį per kreiptuvą ir užsifiksuoikite.



- Paspauskite atrakinimo mygtuką ir siurbimo šepetėlį pasukite į šoną.
- Siurbimo šepetėlį per kreiptuvą stumkite žemyn, kol siurbimo šepetėlis atsilaisvins nuo rankenos.



- Siurbimo šepetėlių įstatykite į siurbimo vamzdį, kol siurbimo šepetėlis girdimai užsifiksuos.

Siurbimo proceso pabaigoje

- Spauskite atrakinimo mygtuką ir siurbimo šepetėlių nuimkite nuo siurbimo vamzdžio.
- Siurbimo šepetėlių įstatykite atgal į "Comfort 2.0" rankeną, kol siurbimo šepetėlis girdimai užsifiksuos.
- Siurbimo šepetėlių įstatykite į pradinę padėtį, kad rankeną dar kartą galėtumėte įstatyti į siurbimo vamzdį.

Pastatymas, transportavimas ir laikymas

Statymo sistema siurbimo pertraukėliems

Per trumpas siurbimo pertraukėles siurbimo vamzdį su siurbimo antgaliu galite patogiai pastatyti prie dulkių siurblio.

⚠ Virstantis dulkių siurblys gali sužaloti!

Jei dulkių siurblys yra ant nuožulnaus paviršiaus, pvz., ant rampos, statymo sistemos nenaudokite.

- Antgalių su statymo kumšteliu įstatykite į pastatymo sistemą.

Statymo sistema laikymui

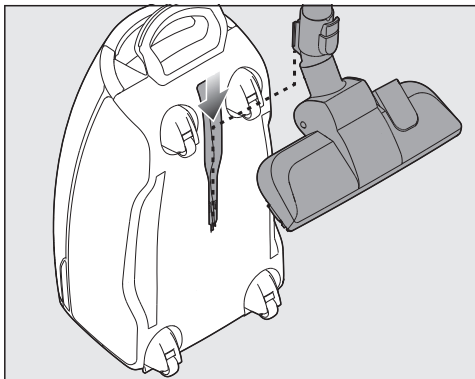
Norėdami transportuoti arba padėti laikymui, siurbimo vamzdį su siurbimo priedais galite patogiai pastatyti prie dulkių siurblio.

⚠ Elektros smūgio pavojus dėl tinklo įtampos.

Net kai dulkių siurblys išjungtas, teka elektros srovė.

Baigę naudoti kiekvieną kartą išjunkite dulkių siurblį. Ištraukite iš kištukinio lizdo tinklo kištuką.

- Pastatykite dulkių siurblį vertikaliai.
- Sustumkite visas teleskopinio vamzdžio dalis.



- Siurbimo priedus statymo kumšteliu iš viršaus įstatykite į siurbimo vamzdžio laikiklį dulkių siurblio apačioje.

Dulkių siurblių galite nešti arba pastatyti laikymui.

Valymas ir priežiūra

⚠ Elektros smūgio pavojus dėl tinklo įtampos.

Net kai dulkių siurblys išjungtas, teka elektros srovė.

Kas kartą prieš valydamis prietaisą, atjunkite jį nuo maitinimo tinklo.

“Miele” filtru sistemą sudaro 3 atskirios priedų dalys:

- Originalūs “Miele” dulkių siurblių maišeliai (tipas **TU**)
- Originalus “Miele” išeinančiojo oro valymo filtras
- Apsauginis variklio filtras

Norėdami užtikrinti nepriekaištingą dulkių siurblio siurbimo galią, turite reguliai keisti dulkių siurblio maišelį ir išeinančiojo oro valymo filtą.

Mes rekomenduojame naudoti tik originalias priedų dalis, kurių pakuotė pažymėta “Miele” logotipu. Tiek taip galėsite optimaliai išnaudoti dulkių siurblio galią ir užsitikrinti geriausią siurbimo rezultatą.

Dulkių siurblio maišeliai su “Miele” logotipu ant pakuotės pagaminti ne iš popieriaus arba iš popierių panašios medžiagos, juose taip pat nėra kartonišnės laikomosios plokštės. Taip užtikrinamas prietaiso ilgaamžiškumas ir saugus veikimas.

Atkreipkite dėmesį, kad naudodami priedus, kurie nėra pažymėti “Miele” logotipu, prarandate teisę į garantiją, o atsiradę prietaiso gedimai ir veikimo sutrikimai nėra suprantami kaip garantiniai.

Priedų įsigijimo vietas

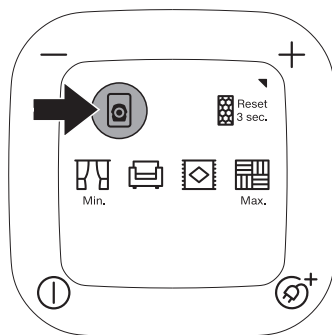
Originalių “Miele” priedų galite įsigyti “Miele” internetinėje parduotuvėje, “Miele” klientų aptarnavimo skyriuje arba specializuotose “Miele” pardavimo vietose.

Originalius “Miele” priedus atpažinsite iš “Miele” logotipo ant pakuotės.

Kiekvienoje originalioje “Miele” dulkių maišelių pakuotėje yra 4 dulkių maišeliai ir išeinančiojo oro valymo filtras “AirClean”. Originalioje didelėje “Miele” dulkių maišelių pakuotėje yra 16 dulkių maišeliai ir 4 išeinančiojo oro valymo filtrais “AirClean”.

Norėdami įsigyti naujų originalių “Miele” išeinančiojo oro valymo filtro, pavadinimus rasite skyriaus “Papildomai įsigijami priedai” poskyryje “Filtri”.

Dulkių maišelio keitimo indikatorius



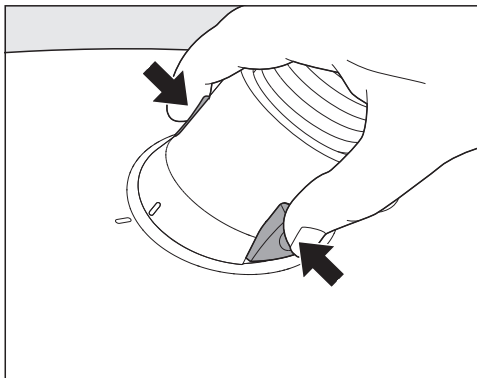
Užsidegus dulkių maišelio keitimo indikatoriui, pakeiskite dulkių maišelį.

Dėl užsikimšusių porų sumažėja dulkių siurblio siurbimo galia.
Išmeskite visą dulkių maišelį. Dulkių siurblio maišelių nenaudokite pakartotinai.

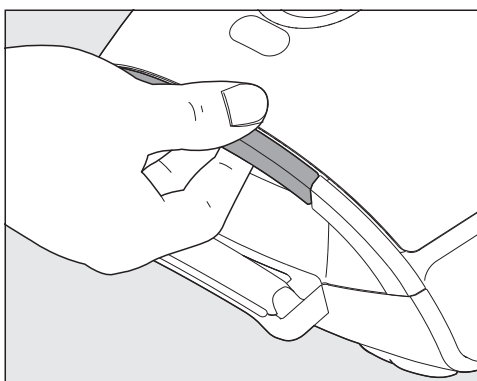
Patikrinimui

- Prijunkite keičiamą grindų siurbimo antgalį.
- Ijunkite dulkių siurblį ir nustatykite didžiausią siurbimo galią.
- Šiek tiek pakelkite grindų siurbimo antgalį nuo grindų.

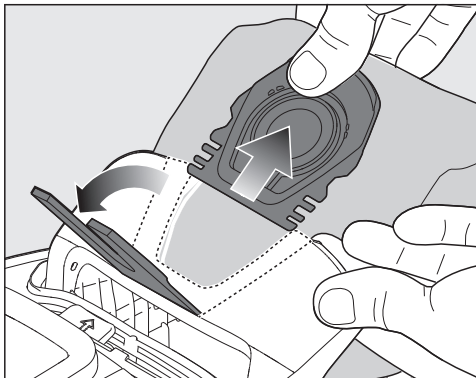
Dulkių siurblio maišelio išémimas



- Paspauskite abu atrakinimo mygtukus prijungimo atvamzdžio šonuose ir siurbimo atvamzdžių išimkite iš siurbimo angos.



- Paspauskite rankenos įduboje esantį atrakinimo mygtuką, pakelkite dulkių kameros dangtelį ir užsifiksujokite.

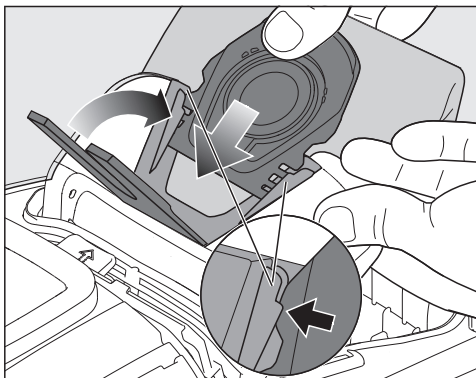


- Dulkių siurblio maišelio laikiklį pakelkite ranka.
- Kita ranka už suėmimo plokštelynės dulkių maišelį išimkite iš laikiklio.

Turkio spalvos fiksatorius pasikelia.

Turkio spalvos fiksatorius apsaugo, kad dulkių kamera neatsidarytų, jeigu nėra įdėto dulkių siurblio maišelio.
Nenaudokite jėgos!

Dulkių maišelio įdėjimas



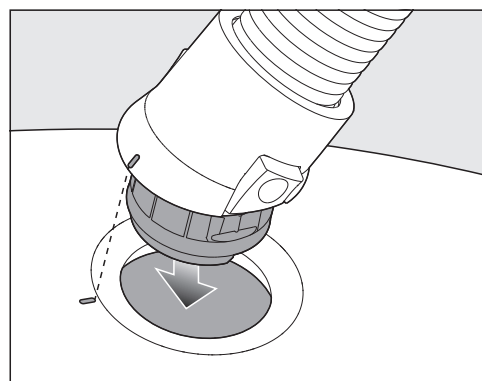
- Dulkių siurblio maišelio laikiklį pakelkite ranka.

- Kita ranka į pakeltą dulkių siurblio maišelio laikiklį iki galio įdékite naują dulkių maišelį ir užfiksukite. Dulkių maišelį įdékite sulankstytą, kaip išėmėte iš pakuotės.

Patikrinkite, ar dulkių siurblio maišelio laikančioji plokštelynė abiejose pusėse visiškai įsistato į kreipiklį (žr. padidintą pav.).

Turkio spalvos fiksatorius užsidaro ir užfiksuoja.

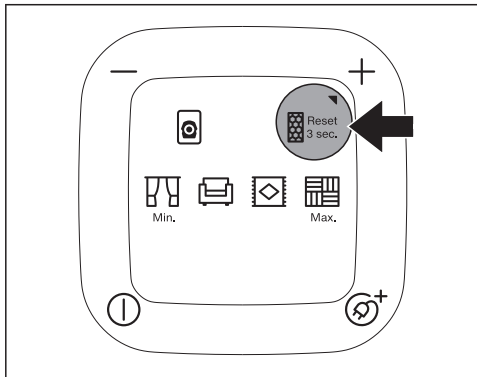
- Uždarykite ir užfiksukite dulkių kameros dangtelį, stenkitės neprispausti dulkių maišelio.



- Siurbimo atvamzdį įstatykite į dulkių siurblio siurbimo angą ir girdimai užfiksukite. Prieš tai sujunkite abieju dalių pagalbinius jungimo elementus.

Užsidegantis išeinančiojo oro valymo filtras

Užsidegus išeinančiojo oro valymo filtro keitimo indikatoriui, reikia pakeisti išeinančiojo oro valymo filtrą. Tuo pačiu taip pat būtina patikrinti apsauginio variklio filtro užsiteršimo lygi, žr. poskyrį "Apsauginis variklio filtras".



Kas kartą pakeitę išeinančiojo oro valymo filtru, indikatorių dar kartą turite atsukti į pradinę būseną. Tam turi būti i jungtas dulkių siurblys.

- Tris sekundes spauskite kojinį mygtuką +.

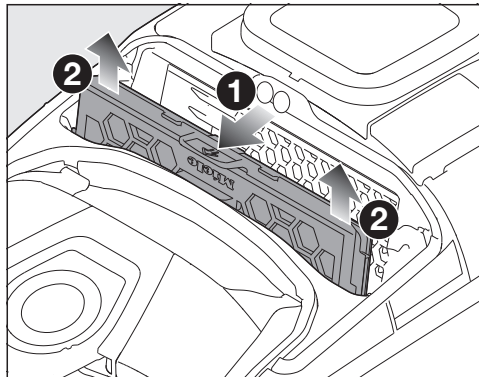
Užgėsta techninės priežiūros indikatorius, atkuriamą pradinę būseną.

Indikatorių atsukti atgal galima tik tada, kai indikatorius jau dega, bet ne anksčiau.

Išeinančiojo oro valymo filtro "AirClean" keitimas

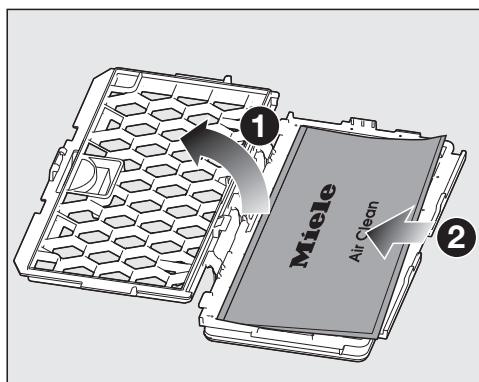
Turėkite omenyje, kad naudojamas tik vienas išeinančiojo oro valymo filtras.

- Atidarykite dulkių kameros dangtelį.



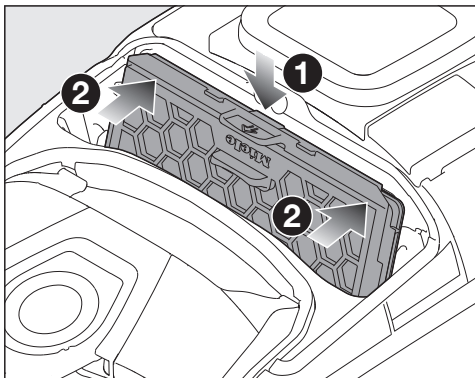
Jeigu norite jdėti "AirClean Plus 50", "Silence AirClean 50", "Active AirClean 50" arba "HEPA AirClean 50" išeinančiojo oro valymo filtru, vadovaukitės skyriuje "Išeinančiojo oro filtro keitimasis" pateikta informacija.

- Atlaisvinkite filtro groteles traukdami į save, kelkite jas į viršų ir išimkite.



- Kartu paspauskite filtro grotelių atrakinimo mygtuką ir atidarykite filtro groteles.
- Panaudotą išeinančiojo oro valymo filtru "AirClean" suimkite už vienos iš dvių švarių vietų ir išimkite.
- Lygiai taip pat jdékite naują išeinančiojo oro valymo filtru.

- Filtro groteles uždarykite ir užsifiksukite (kol spragtelės).



- Lygiai taip pat apačioje įstatykite filtro groteles.
- Filtro groteles abiejose pusėse spauskite atgal, kol šios užsifiksuos.

⚠ Pažeidimai dėl dulkių kameroje susikaupusiu nešvarumui.

Dėl vieno neužfiksuoto dulkių siurblio maišelio į dulkių kamerą patekės didelis dulkių kiekis gali pažeisti konstrukcines dalis.

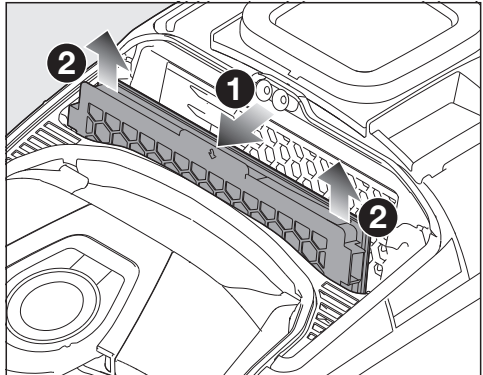
Kas kartą prieš uždarydami dulkių kameros dangtelį įsitikinkite, kad dulkių maišelis yra tinkamai įdėtas ir užfiksuotas fiksatoriumi.

- Uždarykite ir užfiksukite dulkių kameros dangtelį, stenkite neprispausti dulkių maišelio.

Pakeiskite išeinančiojo oro valymo filtras "AirClean Plus 50", "Silence AirClean 50", "Active AirClean "50" ir "HEPA AirClean 50"

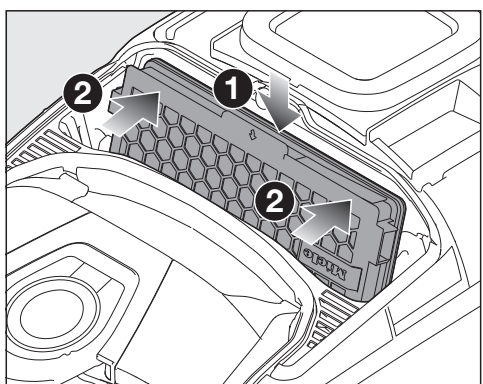
Turėkite omenyje, kad naudojamas tik vienas išeinančiojo oro valymo filtras.

- Atidarykite dulkių kameros dangtelį.



Jeigu norite jideti "AirClean" išeinančiojo oro valymo filtrą, vadovaukitės skyriuje "Išeinančiojo oro filtro keitimas" pateikta informacija.

- Išeinančiojo oro valymo filtrą patraukite į priekį, kelkite į viršų ir išimkite.



- Lygiai taip pat apačioje jidēkite naują išeinančiojo oro valymo filtrą ir spauskite jį žemyn, kol užsifiksuos abiejose pusėse.

⚠ Pažeidimai dėl dulkių kameruoje susikaupusių nešvarumų.

Dėl vieno neužfiksuoto dulkių siurblio maišelio į dulkių kamerą patekės didelis dulkių kiekis gali pažeisti konstrukcines dalis.

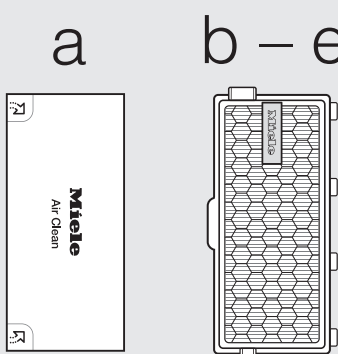
Kas kartą prieš uždarydami dulkių kameros dangtelį įsitikinkite, kad dulkių maišelis yra tinkamai įdėtas ir užfiksotas fiksatoriumi.

- Uždarykite ir užfiksokite dulkių kameros dangtelį, stenkite neprispausti dulkių maišelio.

Išeinančiojo oro valymo filtro keitimas

Turėkite omenyje, kad naudojamas tik vienas išeinančiojo oro valymo filtras.

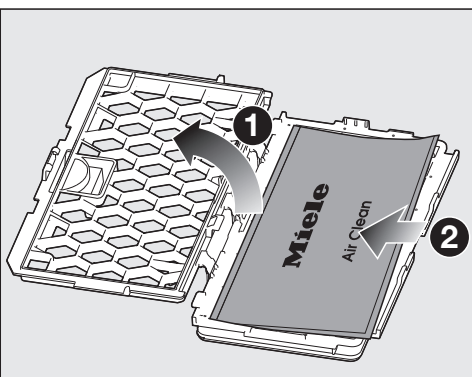
Atsižvelgiant į modelį, įprastai naudojamas vienas šių išeinančiojo oro valymo filtru:



- a "AirClean"
- b "AirClean Plus 50" (šviesiai mėlynas)
- c "Silence AirClean 50" (pilkas)
- d "Active AirClean 50" (juodas)
- e "HEPA AirClean 50" (poliarinio ledo)

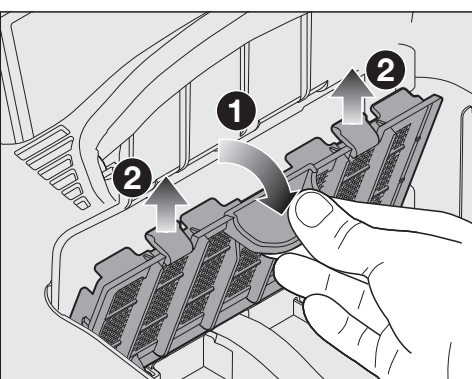
Filtro keitimo nurodymai

1. Jeigu vietoje išeinančiojo oro valymo filtro **a** jidésite filtrą **b**, **c**, **d** arba **e**, turite papildomai išimti filtro groteles ir jų vietoje įstatyti naują išeinančiojo oro valymo filtrą.
2. Jeigu vietoje išeinančiojo oro valymo filtro **b**, **c**, **d** arba **e** naudosite filtrą **a**, šį filtrą būtinai turite jideti į filtro groteles, žr. skyriaus "Papildomai įsigyjami priedai" poskyrį "Filtrai".



Apsauginio variklio filtro valymas

- Atidarykite dulkių kameros dangtelį.
- Išimkite dulkių siurblio maišelį.



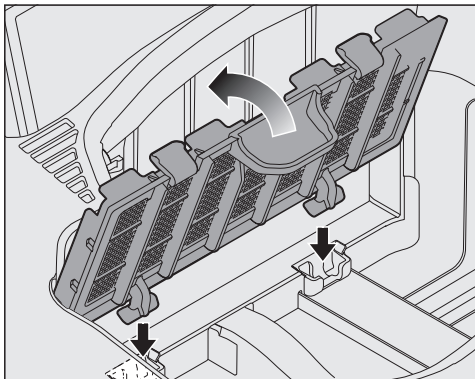
- Patraukę į priekį, apsauginį variklio filtrą atlaisvinkite ir išimkite iš dulkių kameros.

⚠️ Pažeidimai dėl netinkamo valymo.

Apsauginj variklio filtrą galite sugadinti, kuris praras savo veiksmingumą.

Apsauginio variklio filtro nevalykite su vandeniu. Valydamai nenaudokite jokių smailių arba aštrių daiktų.

- Apsauginj variklio filtrą valykite sausa šluoste arba dulkių šepeteliu.

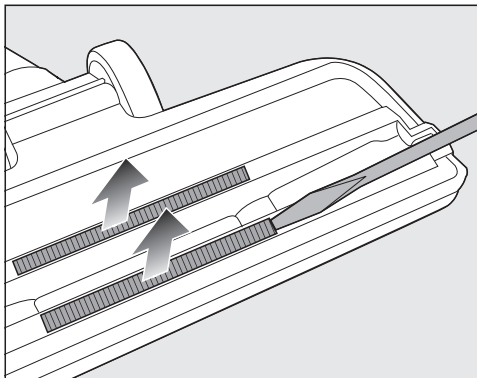


- Tinkamai įstatykite apsauginio variklio filtro lankstus į specialiai jiems skirtas įdubas dulkių kamerose, tada apsauginj variklio filtrą užfiksukite, kad šis spragtelėtų.
- Dulkių maišelį įdėkite į laikiklį ir galutinai užfiksukite fiksatoriumi.
- Uždarykite ir užfiksukite dulkių kameros dangtelį, stenkite neprispausti dulkių maišelio.

Pluošto surinkiklio keitimas

(negalima modeliuose su grindų siurbimo antgaliu "FlexTeQ / AllFloor")

Prie grindų siurbimo antgalio angos esantį pluošto surinkiklį galima pakeisti. Pluošto surinkiklį pakeiskite, jei susidėvėjusi juostelė.



- Siūlų surinkimo juosteles išsimkite iš fiksavimo kiaurymių. Jeigu reikia, galite pasinaudoti atsuktuvu.
- Pakeiskite pluošto surinkimo juosteles naujomis.

Atsarginiai dalij galite įsigyti specializuotose "Miele" parduotuvėse arba "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje.

Dulkių siurblio ir priedų valymas

 Elektros smūgio pavoju dėl tinklo įtampos.

Net kai dulkių siurblys išjungtas, teka elektros srovė.

Kas kartą prieš valydamis prietaisą, atjunkite jį nuo maitinimo tinklo.

 Elektros smūgio pavoju dėl tinklo įtampos.

Dėl drėgmės dulkių siurblyje kyla elektros šoko pavoju.

Dulkių siurblio niekada nenardinkite į vandenį.

Dulkių siurblį ir visas plastikines dalis valykite įprastu plastikui skirtu valikliu.

 Pažeidimai naudojant netinkamas plovimo priemones.

Visi paviršiai jautrūs įbrėžimams. Visi paviršiai gali nusidažti arba deformuotis, jeigu juos plausite netinkamomis plovimo priemonėmis.

Nenaudokite jokių šveitimo priemonių, stiklo ar universalijų valiklių arba valiklių, kuriuose yra riebalų.

Dulkių kamera

Kitu dulkių siurbliu išsiurbkite dulkių kamерą arba išvalykite ją sausa valymo šluoste ar dulkių valymo šepeteliu.

Taip pat nuvalykite apatinę dulkių kameros dangtelio pusę.

Problemų šalinimas

Didžiąją dalį veikimo sutrikimų ir klaidų, kurios atsiranda kasdien naudojant, galima pašalinti savarankiškai. Tai padeda sutaupoti laiko ir pinigų, nes nereikės kreiptis į garantinio aptarnavimo skyrių.

Daugiau informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą ieškokite: www.miele.com/service.

Toliau pateiktos lentelės padės rasti prietaiso veikimo sutrikimo arba klaidos priežastį ir saugiai ją pašalinti.

 Elektros smūgio pavojas dėl tekančios tinklo įtampos.

Net kai dulkių siurblys išjungtas, teka elektros srovė.

Prieš šalindami problemą atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.

Problema	Priežastis ir šalinimas
Dulkių siurblys išsijungia automatiškai.	<p>Dulkių siurbliui per daug įkaitus, temperatūros ribotuvas jį išjungia.</p> <p>Prietaiso veikimas gali sutrikti, jeigu, pvz., į siurbimo žarną patekės kietas daiktas užkimšo žarną, dulkių maišelis prisipildės ar užsikimšės dėl įtrauktų smulkiųjų dulkių, arba labai užterštas apsauginis variklio ar išeinančiojo oro valymo filtras.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Išjunkite dulkių siurblių kojinių įjungimo / išjungimo mygtuką ① ir ištraukite iš lizdo kištuką. <p>Pašalinę gedimo priežastį, palaukite maždaug 20–30 minučių, kol dulkių siurblys atvés, tada vėl galésite jį naudoti.</p>

Garantinio aptarnavimo skyrius

Užėjėj į www.miele.com/service rasite informacijos apie savarankišką sutrikimų šalinimą, taip pat apie atsargines "Miele" dalis.

Sutrikus prietaiso veikimui, susisiekite

Jeigu sutrikimų nepavyksta pašalinti savarankiškai, informuokite jums prietaisą pardavusį pardavėją arba kreipkitės į "Miele" garantinio aptarnavimo skyrių.

"Miele" garantinio aptarnavimo skyriaus kontaktinė informacija nurodyta šios naudojimo instrukcijos pabaigoje.

Papildomai įsigyjami priedai

Atkreipkite dėmesį į grindų dangos gamintojo pateiktas valymo ir priežiūros instrukcijas.

Atkreipkite dėmesj, kad naudodamis priedus, kurie nėra pažymėti "Miele" logotipu, prarandate teisę į garantiją, o atsiradę prietaiso gedimai ir veikimo sutrikimai nėra suprantami kaip garantiniai.

Šiuos ir daugelį kitų gaminių galite užsisakyti "Miele" interneto svetainėje, "Miele" garantinio aptarnavimo skyriuje ir specializuotose "Miele" pardavimo vietose.

Atskirų modelių pristatymo rinkinyje įprastai yra vienas arba keletas iš toliau nurodytų priedų.

Grindų siurbimo antgaliai ir šepečiai

Grindų siurbimo antgalis "AllFloor" (SBD AF)

Plokščias grindų siurbimo antgalis labiausiai tinkta siurbti po labai plokščiais baldais. Be to, jis veikia tyliai, yra lengvas ir tobulai surenka stambius nešvarumus.

Turbo šepetys "TurboTeQ" (STB 305-3)

Naudojamas plaušų ir plaukų rinkimui nuo trumpo pluošto tekstilinės grindų dangos.

Antgalis grindimis "Parquet Twister" su sukamuoju lankstu (SBB 300-3)

Su natūraliu šepečiu lygiu kietų grindų paviršiui ir mažoms nišoms valyti.

Antgalis grindimis "Parquet Twister XL" su sukamuoju lankstu (SBB 400-3)

Su natūraliu šepečiu greitam didelių lygiu kietų grindų paviršiui ir mažoms nišoms valyti.

Kiti piedai**Rankinis turbošepetys "Mini"
(STB 101)**

Minkštų baldų, čiužinių arba automobilių sėdynių siurbimui.

Universalus šepetys (SUB 20)

Dulkėms nuo knygų, lentynų ir pan. valyti.

Šepetys plokštelėms ir radiatoriams valyti (SHB 30)

Dulkėms iš radiatorių, siaurų lentynų arba siūlių valyti.

Čiužinių valymo antgalis (SMD 10)

Čiužiniams, minkštiesiems baldams ir ju siūlėms patogiai valyti.

Siūlių siurbimo antgalis, 300 mm (SFD 10)

Labai ilgas antgalis, skirtas klostėms, siūlėms ir kampams siurbti.

Siūlių siurbimo antgalis, 560 mm (SFD 20)

Lankstus antgalis siūlėms ir sunkiai prieinamoms vietoms siurbti.

Antgalis apmušalamas valyti XL (SPD 20)

Platus antgalis apmušalamas, naudojamas minkštienims baldams, čiužiniams ir pagalvėms valyti.

Filtrai**Išeinančiojo oro valymo filtras
"AirClean Plus 50" (SF-AP 50)**

Veiksmingai filtruoją ir užtikrina ypatingai švarų patalpos orą.

Išeinančiojo oro valymo filtras "Silence AirClean 50" (SF-SA 50)

Juntamai sumažins dulkių siurblio keliamą triukšmą.

**Išeinančiojo oro valymo filtras
"Active AirClean 50" (SF-AA 50)**

Juntamai sumažina erzinančius kvapus. Idealiai tinkta, jeigu rūkote ar turite naminį gyvūnį.

**Išeinančiojo oro valymo filtras
"HEPA AirClean 50" (SF-HA 50)**

Veiksmingai filtruoją smulkias dulkes ir alergenus. Tinka alergiškiems namų dulkiems.

Filtro grotelės

Būtina naudoti, jeigu vietoje išeinančiojo oro valymo filtro "AirClean Plus", "Silence AirClean", "Active AirClean" arba "HEPA AirClean" norite naudoti "AirClean" išeinančiojo oro valymo filtra.

It - Garantijos sąlygos

“Miele” Lietuva pirkėjui suteikia – papildomai prie pardavėjo pagal įstatymus suteikiamas garantijos ir jos neapribojant – teisę į garantiją naujiems prietaisams pagal toliau pateiktus garantinius įsipareigojimus:

I Garantijos trukmė ir pradžia

1. Garantija suteikiama šiam laikotarpiui:
 - a) 24 mėnesiai būtinamams prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį;
 - b) 12 mėnesių profesionaliems prietaisams, naudojamiems pagal paskirtį.
2. Garantijos galiojimo terminas pradedamas skaičiuoti nuo datos, nurodytos ant prietaiso pirkimo sąskaitos.

Dėl suteiktų garantinių paslaugų ir pristatyti atsarginių dalių garantijos galiojimo terminas nepratęsiama.

II Garantijos suteikimo sąlygos

1. Prietaisas buvo jsigytas specializuotoje parduotuvėje arba tiesiogiai iš “Miele” ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje ir ten buvo naudojamas.
2. Klientų aptarnavimo tarnybos technikui pareikalavus, pateikiamas garantijos patvirtinimas (pirkimo sąskaita arba užpildyta garantijos kortelė).

III Garantijos turinys ir suteikiamas paslaugos

1. Prietaiso trūkumai pašalinami per numatytą terminą jį pataisant arba pakeičiant atitinkamą dalį. Susijusias išlaidas, pavyzdžiu, už transportavimą, naudojimasi keliais, darbą išatsargines dalis, padengia “Miele” Lietuva. Pakeistos dalys arba prietaisai tampa “Miele” Lietuva nuosavybe.
2. Remiantis šia garantija, bendrovei “Miele” Lietuva negalima pateikti pretenzijų dėl žalos atlyginimo, nebent “Miele” Lietuva paskirtos ir įgaliotos klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai žalos padarė tyčia arba dėl šiurkštaus aplaidumo.
3. Neteikiamas eksploracinių medžiagų ir priedų pristatymo paslaugos.

IV Garantijos suteikimo apribojimai

Garantija netaikoma trūkumams arba triktims, kurių priežastys yra šios:

1. Netinkamas pastatymas arba įrengimas, pvz., giliojančių saugos potvarkių arba raštiškų naudojimo, įrengimo ir montavimo instrukcijų nepaisymas.
2. Naudojimas ne pagal paskirtį, netinkamas valdymas arba netinkamų medžiagų naudojimas, pvz., netinkamų skalbimo priemonių, ploviklių arba chemikalų naudojimas.
3. Kitoje ES šalyje, Šveicarijoje arba Norvegijoje jsigytas prietaisas dėl ypatingu techninių specifikacijų negali būti naudojamas arba naudojamas taikant tam tikrus apribojimus.
4. Išoriniai veiksniai, pvz., transportuoojant padaryta žala, pažeidimas dėl smūgio arba sutrenkimo, žala dėl nepalankių oro sąlygų arba kitų gamtos veiksnių.
5. Remonto darbai ir pakeitimai, kuriuos atliko “Miele” nemokyti ir neįgalioti klientų aptarnavimo tarnybos darbuotojai.
6. Ne “Miele” originalių atsarginių dalių ir ne “Miele” patvirtintų priedų naudojimas.
7. Sudužęs stiklas ir perdegusios kaitinamosios lemputės.
8. Elektros srovės ir įtampos svyravimai, kai nepasiekiamos arba viršijamos gamintojo nurodytos paklaidos ribos.
9. Neatliekami naudojimo instrukcijoje nurodyti priežiūros ir valymo darbai.

V Duomenų apsauga

Asmeniniai duomenys naudojami tik vykdant užsakymą ir suteikiant garantiją, jei prieiks, atsižvelgiant į pagrindines duomenų apsaugos sąlygas.

Drošības norādījumi un brīdinājumi	67
Iekārtas apraksts.....	72
Ilgtspējība un vides aizsardzība.....	74
Piezīme pie Eiropas Regulas (ES) Nr. 666 / 2013.....	75
Iepazīšanās.....	76
Komplektā iekļautie piederumi	76
3D4U	76
Vadības paneļa simboli	76
Putekļu maisa maiņas rādītāja darbība.....	77
Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījuma darbība	77
Motora aizsardzības filtrs	77
Ekspluatācijas uzsākšana	77
iesūkšanas šķūtenes pievienošana	77
iesūkšanas šķūtenes noņemšana	78
iesūkšanas šķūtenes un roktura savienošana	78
Roktura un iesūkšanas caurules savienošana	78
iesūkšanas caurules un pārslēdzamā grīdas uzgaļa savienošana	78
Vadība.....	79
Teleskopiskās caurules pievienošana	79
Grīdas uzkopšanas uzgaļa regulēšana	79
Kāpņu pakāpienu tīrišana	80
Barošanas kabeļa izvilkšana	80
Barošanas kabeļa uztīšana	80
ieslēgšana un izslēgšana	81
Sūkšanas jaudas izvēle	81
Sūkšanas jaudas starppakāpes	81
Piederumu izņemšana	82
Mīksto mēbeļu un spraugu uzgaļa divi vienā iestatišana.....	82
Izmantojiet otveida uzgali pie EcoComfort roktura (atkarībā no modeļa)	82
Izmantojiet otveida uzgali pie Comfort roktura 2.0 (atkarībā no modeļa)	83
Novietošana, transportēšana un uzglabāšana.....	83
Sistēma novietošanai pārtraukuma laikā	83
Novietošanas sistēma uzglabāšanai	84
Tīrišana un kopšana.....	84
Piederumu iegādes iespējas	85
Putekļu sūcēja maisa maiņas rādījums	85
Putekļu maisa izņemšana	86
Putekļu maisa ievietošana	86
Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījuma iedegšanās	87

Iv - Saturs

AirClean gaisa izplūdes filtra nomaiņa	87
AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 un HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtra nomaiņa	88
Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu	89
Motora aizsardzības filtra tīrišana	90
Pavedienu pacēlāju nomaiņa	91
Putekļu sūcēja un piederumu tīrišana	91
Problēmu novēršana.....	92
Klientu apkalpošanas dienests	93
Kontaktinformācija traucējumu gadījumā	93
Papildu piederumi	93
Garantijas noteikumi	95

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.

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.

Iv - Drošības norādījumi un brīdinājumi

► 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 pārvilkto 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 jāsprot, 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 nelaujiet 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 inertajiem 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 kabeļa uztīšanas spoli. Drošības apsvērumu dēļ kabeļa nomaiņu drīkst veikt tikai uzņēmuma Miele pilnvarots speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.
- 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. Centicties nepieļaut barošanas kabeļa pakļūšanu zem putekļu sūcēja riteņiem. Tas var izraisīt barošanas kabeļa, kontakt-dakšas un kontaktligzdas bojājumus un apdraudēt jūsu drošību.
- Uzdodiet veikt remontu tikai Miele pilnvarotiem speciālistiem. Neatbilstoši veikti remontdarbi var nopietni apdraudēt putekļu sūcēja lietotāju.

Pareiza lietošana

- Nelietojiet putekļu sūcēju bez putekļu maisa, motora aizsardzības filtra un gaisa izplūdes filtra.

Iv - Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ 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 stingrinofiksēts.
- ▶ Putekļu sūcējā nedrīkst iesūkt degošus vai kvēlojošus priekšmetus, piemēram, cigarešu izsmēķus vai šķietami apdzisušus pelnus un ogles.
- ▶ Neuzsūciet toneru putekļus. Toneriem, kas tiek izmantoti drukāšanai un kopēšanai, var piemist elektrovadītspēja.
- ▶ Neuzsūciet šķidrumus un mitrus netīrumus. Pirms netīrumu uzsūkšanas no paklājiem un citiem mīkstiem grīdas segumiem, kas mazgāti ar šampūnu vai citu šķidumu, tiem jāļauj izžūt.
- ▶ Nelietojeti putekļu sūcēju viegli uzliesmojošu vai sprādzienbīstamu vielu vai gāzu uzsūkšanai un vietās, kur šādas vielas tiek uzglabātas.
- ▶ Nepieļaujiet strāvas nokļūšanu galvas tuvumā.

Tīrišana

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

Piederumi un rezerves daļas

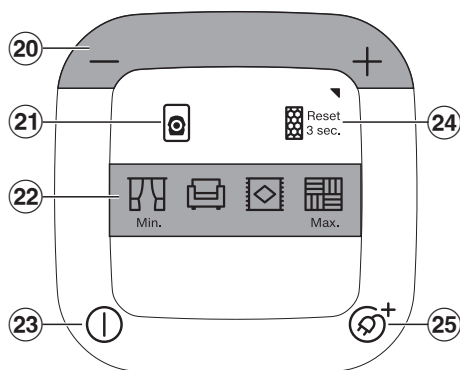
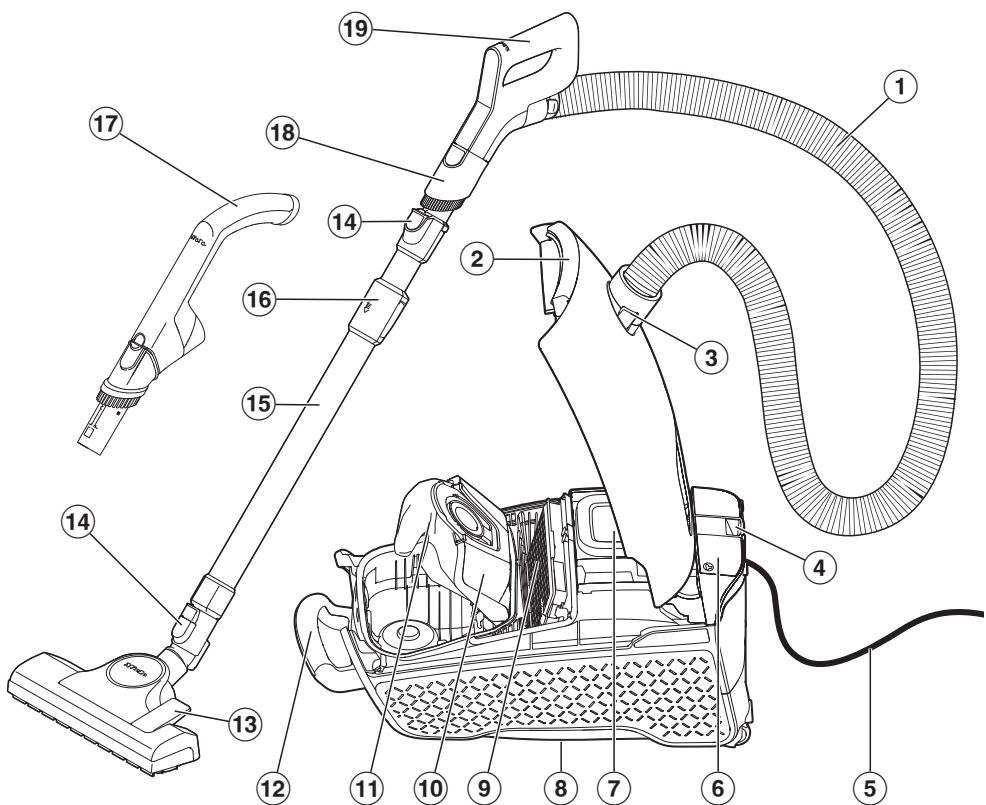
- ▶ Lietojot Miele turbobirsti, nesatveriet to aiz rotējošā birstes veltņa.
- ▶ Lietojot netīrumu uzsūkšanai rokturi bez pievienota papildu aprīkojuma, pārbaudiet, vai rokturis nav bojāts.
- ▶ Lietojiet putekļu maisus, filtrus un oriģinālos piederumus tikai ar Miele logotipu uz iesaiņojuma. Tikai tādā 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 Iesūkšanas šķūtene*
- ② Putekļu nodalījuma vāka atbloķēšanas taustiņš
- ③ Iesūkšanas īscaurule
- ④ Sistēma putekļu sūcēja novietošanai pārtraukuma laikā
- ⑤ Barošanas kabelis ar kontaktdakšu
- ⑥ Piederumu nodalījums mīksto mēbeļu un spraugu uzgalim divi vienā
- ⑦ Vadības panelis
- ⑧ Novietošanas sistēma daļu uzglabāšanai (putekļu sūcēja apakšā)
- ⑨ Miele oriģinālais gaisa izplūdes filtrs*
- ⑩ Putekļu maisa turētājs
- ⑪ Oriģinālais Miele putekļu mais
- ⑫ Pārnēsāšanas rokturis
- ⑬ Grīdas uzkopšanas uzgalis*
- ⑭ Atbloķēšanas taustiņi
- ⑮ Teleskopiskā caurule
- ⑯ Iesūkšanas caurules atbloķētājs
- ⑰ EcoComfort rokturis*
- ⑱ Noņemams otveida uzgalis*
- ⑲ Comfort rokturis 2.0*
- ⑳ Kājas slēdzi +/ - sūkšanas jaudas iestatīšanai*
- ㉑ Putekļu maisa maiņas rādījums
- ㉒ Jaudas pakāpes
- ㉓ Kājas slēdzis "leslēgt / Izslēgt" ①
- ㉔ Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījums
- ㉕ Kājas slēdzis automātiskai kabeļa uztīšanai ⑦[†]

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

Iv - Ilgtspējība un vides aizsardzība

Iepakojuma utilizācija

Iepakojums kalpo pārvietošanai un pāsargā iekārtu no bojājumiem pārvadāšanas laikā. Iepakojuma materiāli ir izraudzīti, neskatot 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 viedei draudzīgiem materiāliem. Filtrs 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 noklūst sadzīves atkritumos vai ar tiem rīkojas neatbilstoši, tie var kaitēt cilvēku veselībai un videi. Tāpēc nekādā gadījumā nepieejaujiet nolietotās iekārtas noklūšanu sadzīves atkritumos.



Nododiet to utilizācijai vietējās pašvaldības, specializētā tirgotāja vai Miele ierīketotājā 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.

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 ap rakstītajai 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

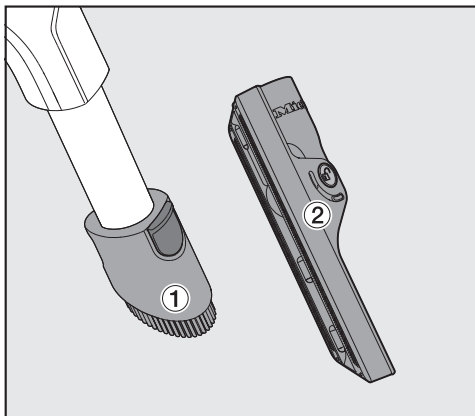
Šis putekļu sūcējs ir paredzēts paklāju, mīksto grīdas segumu un izturīgu cieto grīdas segumu ikdienas tīrišanai.

Miele grīdas kopšanas iekārtu klāstā pieejami piemēroti papildpiederumi daudziem īpašiem lietojumiem (skatiet nodalā "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 Otveida uzgalis

Piemērots izturīgu virsmu, piemēram, klaviatūras, tīrišanai vai drupatu uzsūkšanai.

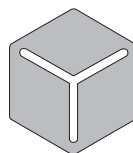
Otveida uzgalis ir noņemams un to var uzlikt uz iesūkšanas caurules,
lai tīritu grūti sasniedzamas vietas.

② Mīksto mēbeļu un spraugu uzga- lis divi vienā

Kroku, spraugu un stūru, kā arī mīksto mēbeļu, matraču, spilvenu, aizkaru un līdzīgu priekšmetu tīrišanai.

3D4U

Ar 3D4U Miele piedāvā bezmaksas pie-
derumu lejupielādi 3D drukas iekārtai
(www.miele.de, Service, Ersatzteile & Zubehör).



3 D 4 U

Vadības paneļa simboli

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

	Aizkari, tekstilizstrādājumi
	Mīkstās mēbeles, spilveni
	Augstas kvalitātes velūra paklāji, grīdceliņi un kājslauki
	Cietie grīdas segumi, stipri netīri paklāji un mīkstie grīdas segumi

Citi vadības un funkciju simboli

-	Sūkšanas jaudas samazināšana
+	Sūkšanas jaudas palielināšana
⌚	Putekļu maisa maiņas rādījums
✉	Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījums
ⓘ	Ieslēgšana / izslēgšana
⌚ ⁺	Automātiska kabeja uztīšana

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 maiss vēl nebūs pilns. Tad putekļu maiss ir jānomaina.

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

Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījuma darbība

Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījums izgaismojas pēc aptuveni 50 darbības stundām, kas atbilst apmēram gadu ilgai vidēji intensīvai lietošanai. Ja uz putekļu sūcēja iedegas rādījums, nomainiet gaisa izplūdes filtru. Šajā brīdī pārbaudiet arī motora aizsardzības filtra netīrības pakāpi.

Pēc katras gaisa izplūdes filtra maiņas un iespējamās motora aizsardzības filtra tīrišanas rādījums ir jāatiestata. Šim no-

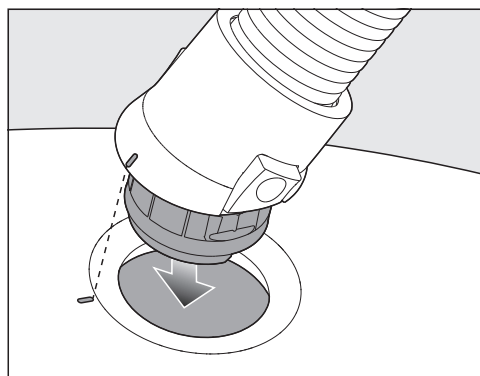
lūkam skatiet nodajas "Tīrišana un kopšana" sadalu "Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījuma iedegšanās".

Motora aizsardzības filtrs

Putekļu sūcējs sērijveidā ir apgādāts ar motora aizsardzības filtru, kas kalpos visu darbmūžu. Visa putekļu sūcēja darbmūža laikā tas nav jāmaina.

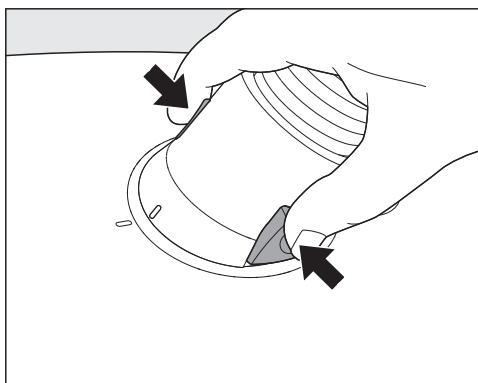
Ekspluatācijas uzsākšana

Iesūkšanas šķūtenes pievienošana



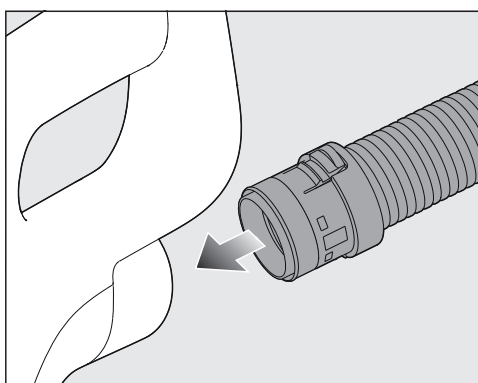
- Ievietojiet iesūkšanas ūscauruli putekļu sūcēja iesūkšanas atverē, līdz tā tiek jūtami fiksēta. Šim nolūkam sabied kopā abu daļu ievietošanas pālīgelementus.

Iesūkšanas šķūtenes noņemšana



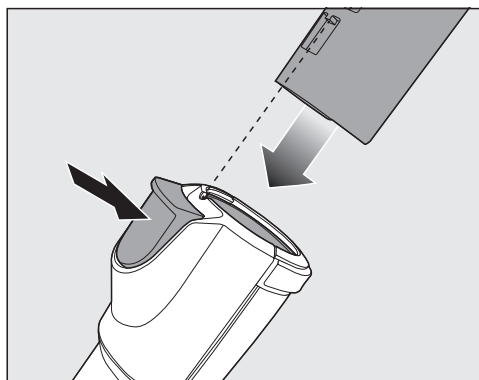
- Nospiediet atbloķēšanas taustīpus ie-
sūkšanas īscaurules sānos un izvelciet
to no iesūkšanas atveres.

Iesūkšanas šķūtenes un roktura savie- nošana



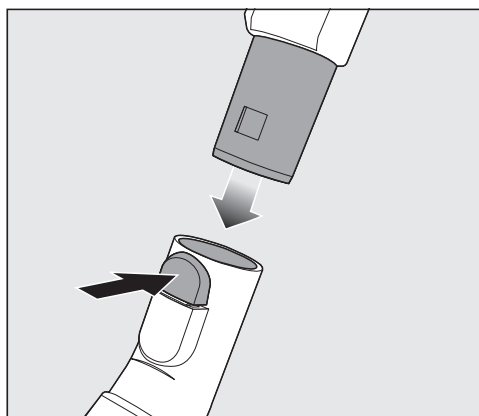
- ievietojiet iesūkšanas šķūtenes savie-
nojuma īscauruli rokturī, līdz tā tiek jū-
tami fiksēta.

Roktura un iesūkšanas caurules savienošana



- ievietojiet rokturi iesūkšanas caurulē,
līdz tas tiek jūtami fiksēts. Šim nolū-
kam sabīdījet kopā abu daļu ievieto-
šanas palīgelementus.
- Lai šīs daļas atdalītu, nospiediet at-
bloķēšanas taustīju un, viegli pagrie-
žot, izvelciet rokturi no iesūkšanas
caurules.

Iesūkšanas caurules un pārslēdzamā grīdas uzgaļa savienošana



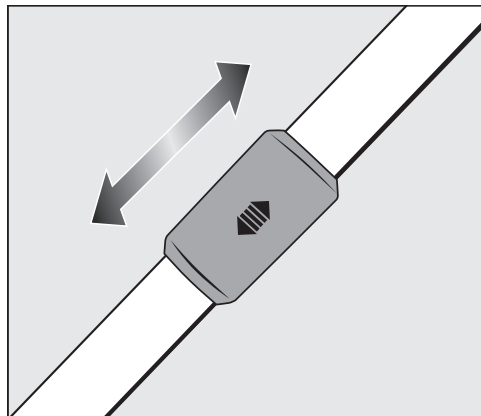
- Grozot pa labi un pa kreisi, iespraudiet
grīdas uzgaļi iesūkšanas caurulē, līdz
tas tiek jūtami fiksēts.

- Lai šīs daļas atdalītu, nospiediet atbloķēšanas taustiņu un, viegli pagriežot, izvelciet iesūkšanas cauruli no grīdas uzkopšanas uzgaļa.

Vadība

Teleskopiskās caurules pievienošana

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

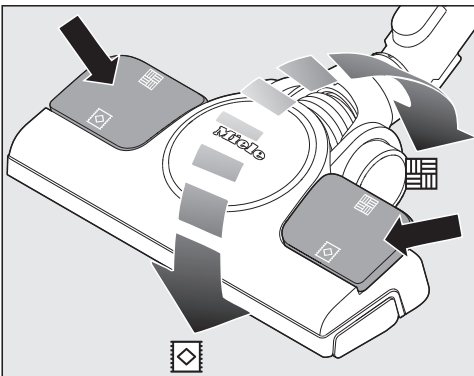
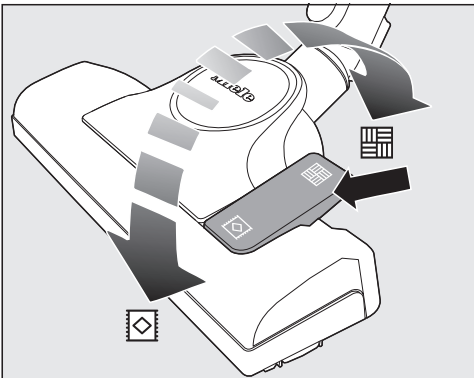


- Aptveriet fiksatoru un noregulējiet teleskopisko cauruli nepieciešamajā garumā.

Grīdas uzkopšanas uzgaļa regulēšana

Atkarībā no modeļa putekļu sūcējs ir aprikkots ar kādu no attēlotajiem grīdas uzkopšanas uzgaļiem.

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



Tīriet izturīgus līdzzenus cietos grīdas segumus un grīdas segumus ar salaidumiem ar izvirzītiem birstes sariem.

- Nospiediet kājas slēdzi ■.

Tīriet paklājus un mīkstos grīdas segumus ar ievilktiem birstes sariem.

- Nospiediet kājas slēdzi □.

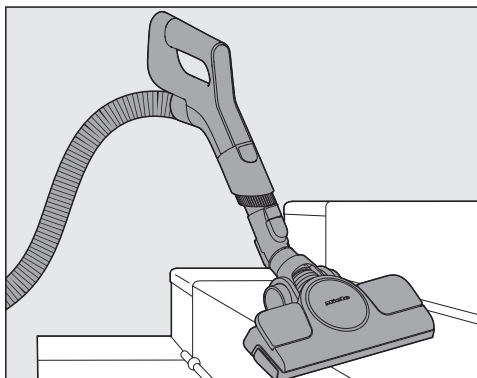
Ja spēks, ar kādu ir jābīda grīdas uzkopšanas uzgalis, ir pārāk liels, samaziniet sūkšanas jaudu, līdz uzkopšanas uzgalis ir viegli pārvietojams (skatiet nodalju "Sūkšanas jaudas izvēle").

Kāpņu pakāpienu tīrišana

! Krītošs putekļu sūcējs var radīt traumas.

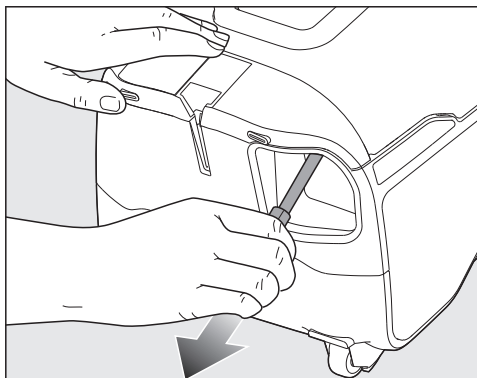
No kāpnēm krītošs putekļu sūcējs var savainot jūs vai citas personas.

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.

■ Iespraudiet kontaktdakšu kontaktligzdā.

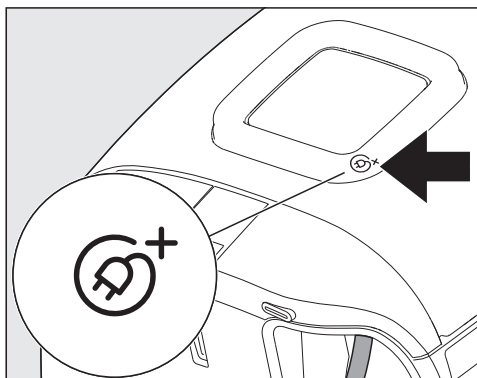
! Pārkaršana var izraisīt bojājumus.

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.



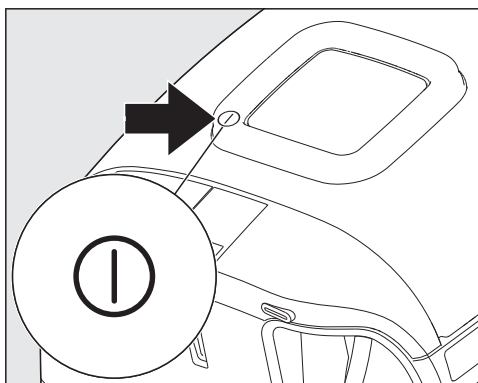
■ Ūsi nospiediet kājas slēdzi, lai uztītu kabeli.

Barošanas kabelis tiek uztīts pilnībā.

Kabeļa uztīšanu var pārtraukt jebkurā brīdī.

■ Uztīšanas laikā ūsi pavelciet aiz kabeļa.

Ieslēgšana un izslēgšana

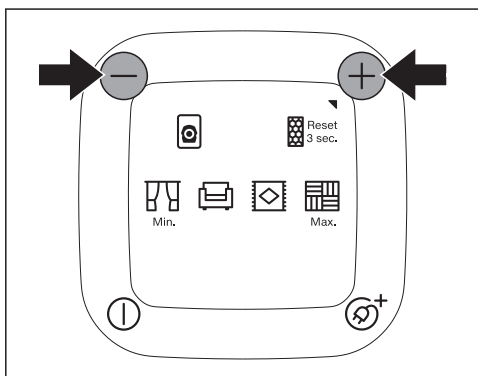


- Nospiediet kājas slēdzi “-” / Izslēgt ①.

Sūkšanas jaudas izvēle

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

Izvēlētā jaudas pakāpe tiek izgaismota. Pirma reizi ieslēdzot putekļu sūcēju, tas sāk darboties ar lielākās pakāpes jaudu. Turpmākajās lietošanas reizēs putekļu sūcējs sāks darboties ar pēdējās iestatītās pakāpes jaudu.



- Nospiediet kājas slēdzi “+”, ja vēlaties iestatīt augstāku jaudas pakāpi.

- Nospiediet kājas slēdzi “-”, ja vēlaties iestatīt zemāku jaudas pakāpi.

Sūkšanas jaudas starppakāpes

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

Lai pielāgotu sūkšanas jaudu savām vadībām, rīkojieties šādi.

- Turiet nospiestu kājas slēdzi + vai -.

Sāk mirgot pašlaik izvēlētās jaudas pakāpes simbols.

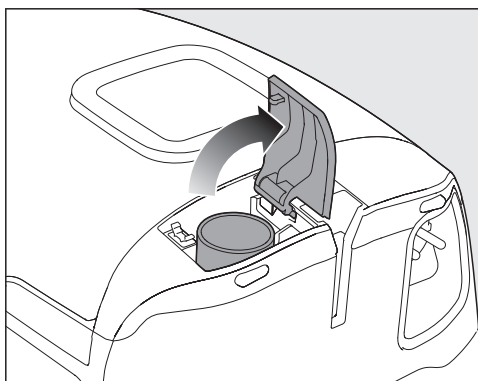
- Turiet nospiestu kājas slēdzi + vai -, līdz ir sasniegta vēlamā jaudas pakāpe. Tagad atbilstoši mirgo iepriekš iestatītās jaudas pakāpes simbols, kas ir vistuvāk sūkšanas jaudas starppakāpei.

- Atlaidiet kājas slēdzi.

Kad pēc slēdža atlaišanas būs pagājušas 5 sekundes, tiks saglabāta sūkšanas jaudas starppakāpe blakus tuvākajai iepriekš iestatītajai augstākajai / zemākajai jaudas pakāpei.

Nākamajā lietošanas reizē putekļu sūcējs sāks darboties ar saglabāto sūkšanas starppakāpes jaudu. Izvēloties kādu no iepriekš iestatītajām 4 jaudas pakāpēm, saglabātās starppakāpes tiek dzēstas.

Piederumu izņemšana



- Uzspiediet uz atzīmes pie piederumu nodalījuma.

Piederumu nodalījums atveras.

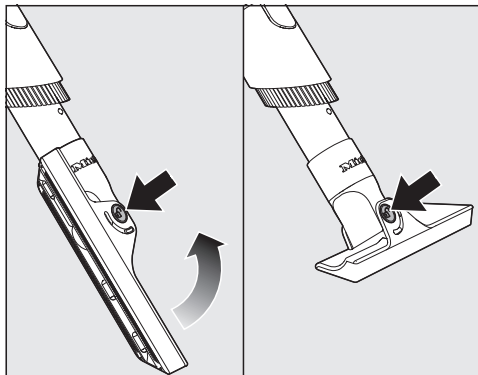
- Izņemiet apvienoto mīksto mēbeļu un spraugu tīrišanas uzgali.
- Aizveriet piederumu nodalījumu, aizspiežot vāciņu.

Mīksto mēbeļu un spraugu uzgaļa divi vienā iestatīšana

Putekļu sūcējs sērijveidā ir apgādāts ar apvienotu mīksto mēbeļu un spraugu tīrišanas uzgali.

Uzgalis spraugu tīrišanai

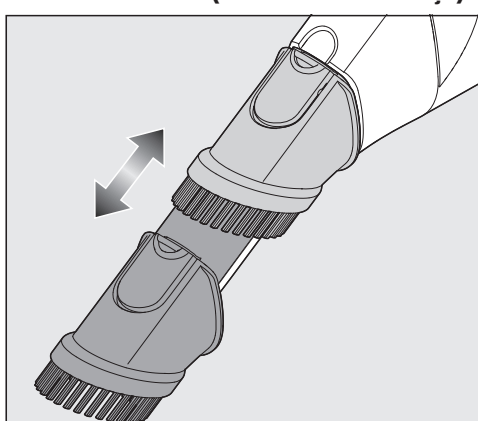
Pēc izņemšanas no piederumu nodalījuma mīksto mēbeļu un spraugu uzgali divi vienā var izmantot kroku, spraugu un stūru tīrišanai.



Mīksto mēbeļu tīrišanas uzgalis

- Nospiediet mīksto mēbeļu un spraugu uzgaļa divi vienā atbloķēšanas taustīju un bīdiet mīksto mēbeļu tīrišanas uzgali pa vadotni, līdz tas tiek fiksēts.
- Pēc sūkšanas nospiediet atbloķēšanas taustīju un atbīdiet mīksto mēbeļu tīrišanas uzgali sākotnējā pozīcijā. Groziet mīksto mēbeļu un spraugu uzgali divi vienā tik ilgi, līdz atbloķēšanas taustīņš tiek jūtami fiksēts.

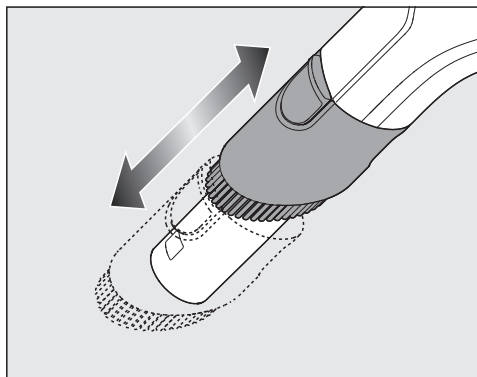
Izmantojiet otveida uzgali pie Eco-Comfort roktura (atkarībā no modeļa)



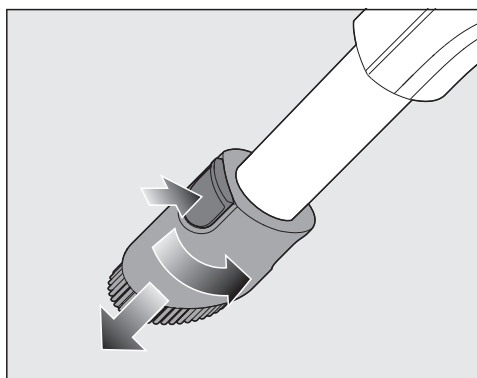
- Nospiediet otveida uzgaļa atbloķēšanas taustīju un bīdiet to pa vadotni, līdz tas tiek fiksēts.

- Pēc sūkšanas atbloķējet otveida uzgali un atbīdīt to sākotnējā pozīcijā, līdz tas tiek fiksēts.

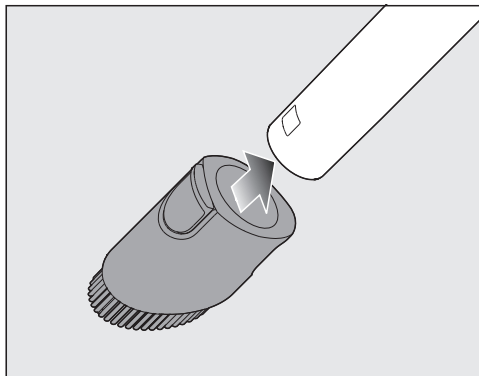
Izmantojiet otveida uzgali pie Comfort roktura 2.0 (atkarībā no modeļa)



- Nospiediet otveida uzgaļa atbloķēšanas taustīju un bīdīt to pa vadotni, līdz tas tiek fiksēts.



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



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

Pēc sūkšanas procesa beigām

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

Novietošana, transportēšana un uzglabāšana

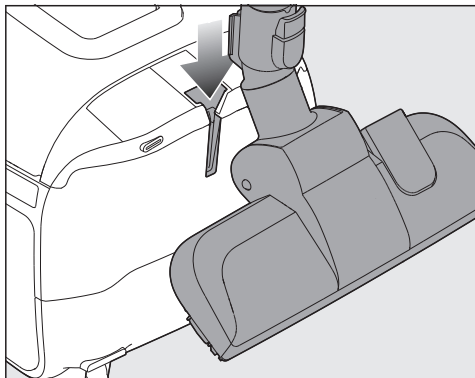
Sistēma novietošanai pārtraukuma laikā

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



Kritošs putekļu sūcējs var radīt traumas.

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



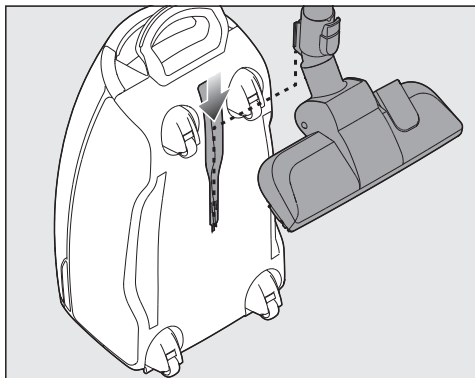
- Ar fiksatoru iestipriniet sūkšanas uzgali novietošanas sistēmā.

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 caurules daļas.



- Bīdot no augšas, ievietojiet grīdas uzkopšanas uzgali ar fiksatoru iesūkšanas caurules turētājā putekļu sūcēja apakšā.

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.
Pirms katras tīrīšanas un apkopes reizes izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

Miele filtru sistēmu veido 3 sastāvdaļas:

- Miele oriģinālais putekļu maiss (**TU 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 tīrišanas 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, nemiet 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

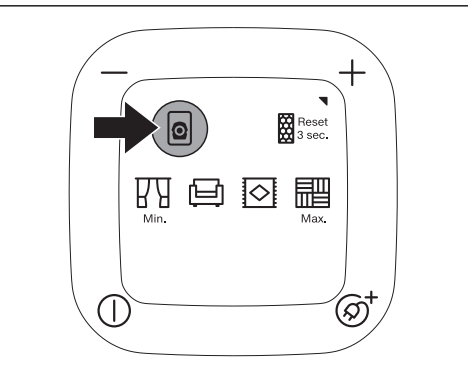
Miele oriģinālos piederumus var iegādāties Miele tīmekļa veikalā, Miele Klientu apkalpošanas dienestā vai Miele specializētajā veikalā.

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 nodalīas "Papildu piederumi" sadaļā "Filtri".

Putekļu sūcēja maisa maiņas rādījums



Ja putekļu sūcēja maisa maiņas rādījums iedegas, nomainiet putekļu maisu.

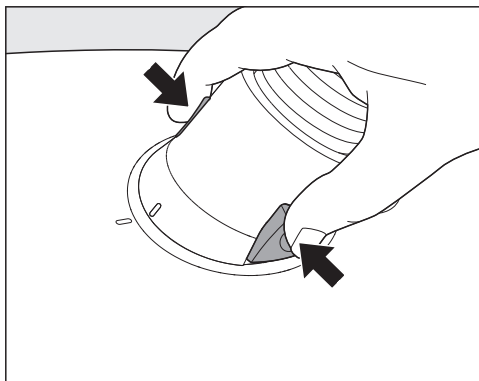
Aizsērējušas putekļu maisa poras mazina putekļu sūcēja sūkšanas veikspēju.

Utilizējet pilno putekļu maisu. Neizmantojiet putekļu maisus atkārtoti.

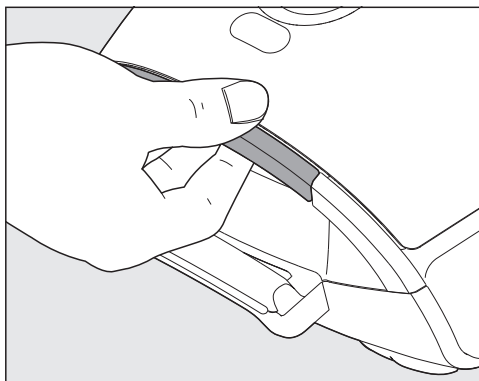
Pārbaudes veikšana

- Uzspraudiet pārslēdzamo grīdas uzgali.
- Ieslēdziet putekļu sūcēju un iestatiet maksimālo sūkšanas jaudu.
- Nedaudz paceliet grīdas uzgali no grīdas.

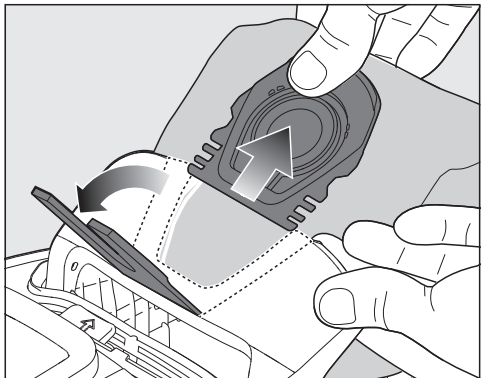
Putekļu maisa izņemšana



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



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

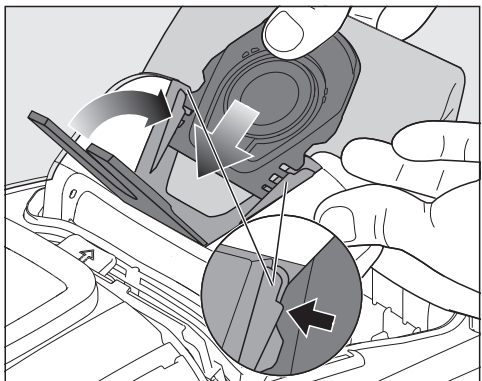


- Paceliet putekļu maisa turētāju ar roku.
- Ar otru roku satveriet putekļu maisu aiz roktura cilpas un izvelciet ārā.

Tirkīza krāsas sprūds paceļas.

Tirkīza krāsas sprūds nepieļauj putekļu nodalījuma vāka aizvēršanos, ja putekļu maisis nav ievietots.
Neaizveriet vāku ar spēku.

Putekļu maisa ievietošana

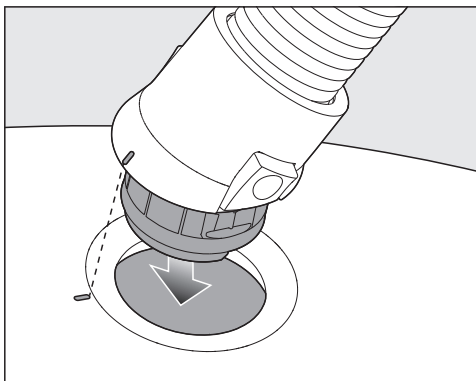


- Paceliet putekļu maisa turētāju ar roku.
- Ar otru roku ievietojiet jauno putekļu maisu atvērtajā putekļu maisu turētājā līdz galam. Ievietojiet putekļu maisu salocītu tā, kā tas atradās iepakojumā.

Turklāt pievērsiet uzmanību tam, lai putekļu maisa turētājplāksne abās pu- sēs pilnībā tiktu iebidīta vadotnēs (skatiet loru).

Tirkīza krāsas sprūds aizveras un tiek manāmi fiksēts.

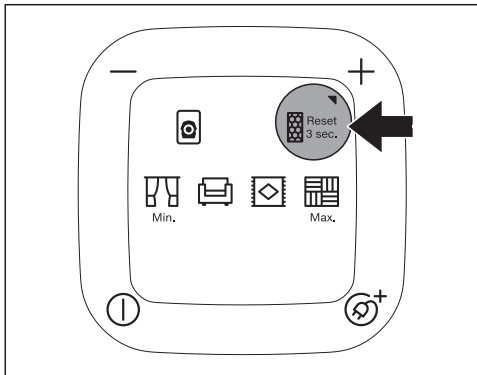
- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maiss netiek iespiests.



- Ievietojiet iesūkšanas ūscauruli putekļu sūcēja iesūkšanas atverē, līdz tā tiek jūtami fiksēta. Šajā nolūkā sabied kopā abu daļu ievietošanas pālīgelementus.

Gaisa izplūdes filtra maiņas rādījuma iedegšanās

Ja gaisa izplūdes filtra maiņas rādījums uz putekļu sūcēja izgaismojas, nomai- niet gaisa izplūdes filtru. Šajā brīdī ir jā-pārbauda arī motora aizsardzības filtra netīrības pakāpe; skatiet sadālu "Motora aizsardzības filtra tīrišana".



Pēc katras gaisa izplūdes filtra maiņas rādījums ir jāatiestata. Šim nolūkam putekļu sūcējam ir jābūt ieslēgtam.

- 3 sekundes turiet nospiestu kājas slēdzi +.

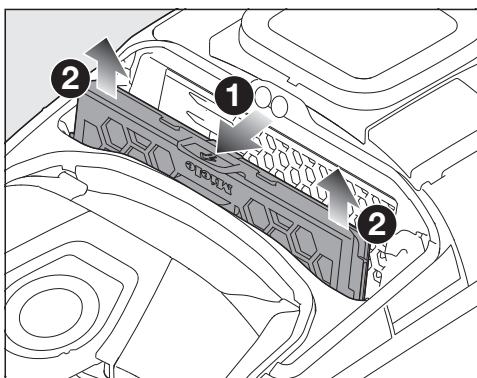
Apkopes indikatora rādījums nodziest un atjaunojas sākotnējā stāvoklī.

Rādījuma atiestatīšana ir iespējama tikai tad, kad rādījums jau deg, bet ne starplaikā.

AirClean gaisa izplūdes filtra nomaiņa

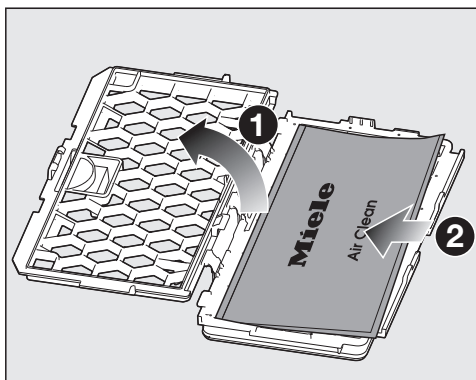
Nemiet vērā, ka putekļu sūcējā vienmēr ir jābūt tikai vienam gaisa izplūdes filtram.

- Atveriet putekļu nodalījuma vāku.

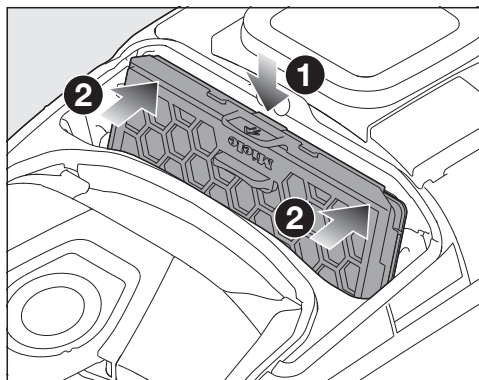


Ja vēlaties turpmāk izmantot AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 vai HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtru, nemiņ vērā nodalā “Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu” sniegtos norādījumus.

- Atbloķējiet filtra režģi virzienā uz priekšu un izņemiet filtra režģi virzienā uz augšu.



- Nospiediet filtra režga atbloķēšanas mehānismu un atveriet filtra režģi.
- Izņemiet nolietoto AirClean gaisa izplūdes filtru, satverot to aiz vienas no abām tīrajām virsmām.
- Pareizi ievietojiet jauno AirClean gaisa izplūdes filtru.
- Aizveriet filtra režģi, līdz tas tiek manāmi fiksēts.



- Precīzi ievietojiet filtra režģi virzienā uz leju.
- Spiediet filtra režģi uz aizmuguri abās pusēs, līdz tas tiek manāmi fiksēts.

! Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

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

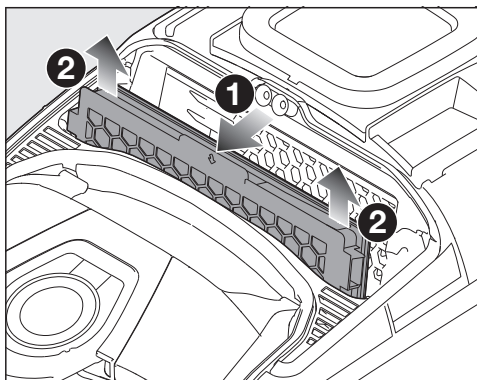
Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēšanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

- 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

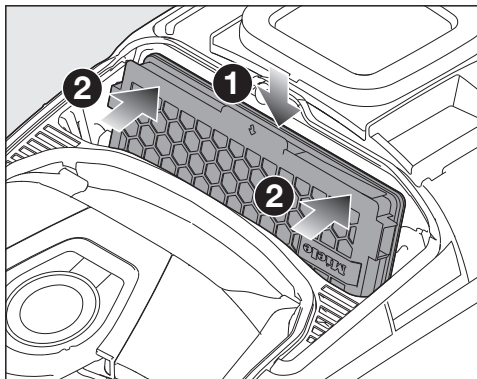
Nemiņ vērā, ka putekļu sūcējā vienmēr ir jābūt tikai vienam gaisa izplūdes filtram.

- Atveriet putekļu nodalījuma vāku.



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

- Pavelciet gaisa izplūdes filtru uz priekšu un izņemiet to virzienā uz augšu.



- Precīzi ievietojiet jauno gaisa izplūdes filtru virzienā uz leju un aiz abām pusēm nospiediet to uz leju, līdz tas tiek fiksēts.

! Netīrs putekļu nodalījums var radīt bojājumus.

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

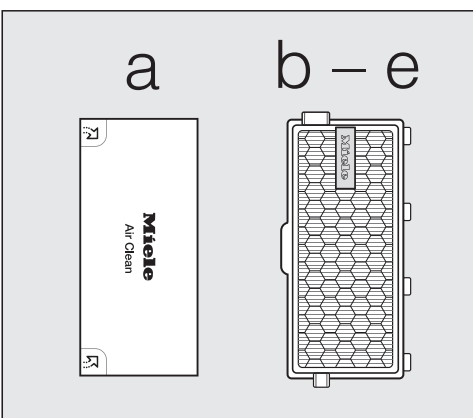
Pirms katras putekļu nodalījuma vāka aizvēšanas reizes pārliecinieties, ka putekļu maiss ir ievietots un sprūds aizvērts.

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

Pāreja uz citu gaisa izplūdes filtra veidu

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

Atkarībā no modeļa sērijveida aprīkojumā ir ieklauts kāds no turpmāk minētajiem gaisa izplūdes filtriem.



a AirClean

b AirClean Plus 50 (gaiši zils)

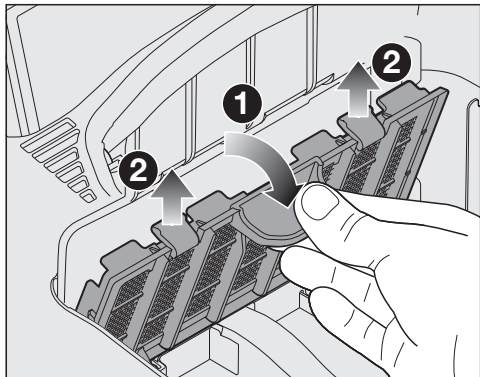
c Silence AirClean 50 (pelēks)

d Active AirClean 50 (melns)

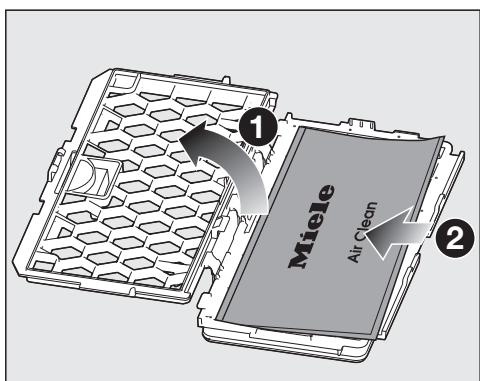
- e HEPA AirClean 50 (balts)

Kas ir jāņem vērā, sākot lietot cita veida filtru

1. Ja nomaināt **a** gaisa izplūdes filtru ar **b, c, d** vai **e** gaisa izplūdes filtru, izņemiet arī filtra režģi un tā vietā ievietojiet attiecīgo jauno gaisa izplūdes filtru.
2. Ja **b, c, d** vai **e** gaisa izplūdes filtra vietā turpmāk vēlaties lietot **a** gaisa izplūdes filtru, noteikti ievietojiet šo gaisa izplūdes filtru filtra režģi; skaitiet nodaļas "Papildus iegādājamie piederumi" sadaļu "Filtri".



- Atbloķējiet motora aizsardzības filtru virzienā uz priekšu un izņemiet to no putekļu nodalījuma virzienā uz augšu.

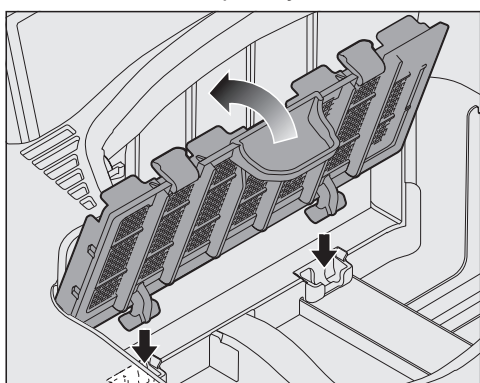


⚠ Nepareiza tīrišana var radīt bojājumus.

Motora aizsardzības filtru var sabojāt un var zust tā iedarbība.

Nemazgājiet motora aizsardzības filtru ar ūdeni. Neizmantojiet tīrišanai asus vai smailus priekšmetus.

- Tīriet motora aizsardzības filtru ar sausu drānu vai putekļu otu.



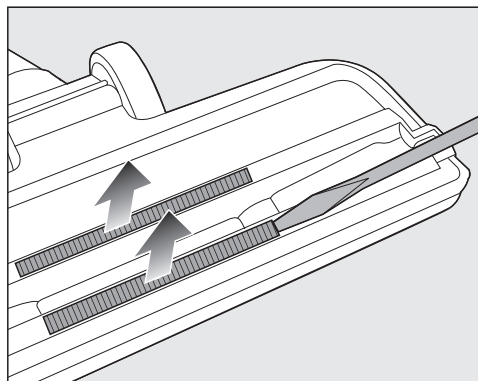
- Precīzi ievietojiet motora aizsardzības filtru enģes tām paredzētajās putekļu nodalījuma iedobēs un nostipriniet motora aizsardzības filtru, līdz tas tiek jūtami fiksēts.

- Iespraudiet jauno putekļu maisu putekļu maisu turētājā, līdz sprūds tiek pilnībā fiksēts.
- Aizveriet putekļu nodalījuma vāku, līdz bloķētājs tiek fiksēts, un pārliecinieties, ka putekļu maisis netiek iespiests.

Pavedienu pacēlāju nomaiņa

(nav iespējama modeļiem ar grīdas uzkopšanas uzgājiem FlexTeQ / AllFloor)

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.

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

Putekļu sūcēja un piederumu tīrīšana

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

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

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

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

Putekļu nodalījuma tīrīšana

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

Notīriet arī putekļu nodalījuma vāka apakšu.

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 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 putekļsūcējs joprojām ir zem sprieguma.

Pirms ikvienu mēģinājuma novērst problēmu izvelciet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

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

Klientu apkalpošanas dienests

Vietnē www.miele.com/service var ie-gūt 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.

Papildu piederumi

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

Lūdzu, nemiņiet 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.

Šos un vēl daudzus citus produktus ir iespējams iegādāties Miele tīmekļa veikālā, Miele Klientu apkalpošanas dienestā un pie Miele specializētā tirgotāja.

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

Grīdas uzkopšanas uzgaļi / birstes

Grīdas uzgalis AllFloor (SBD AF)

Plakans grīdas uzgalis tīrišanai zem ļoti zemām mēbelēm. Turklat tas ir kluss, viegls un izceļas ar ļoti 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 dabīgiem sariem, piemērota līdzenu cieto grīdas segumu un nelielu nišu tīrišanai.

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

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

Citi piederumi	Filtri
Rokas turbobirste Turbo Mini (STB 101)	AirClean Plus 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-AP 50)
Mīksto mēbeļu, matraču vai automobiļu sēdekļu tīrišanai un sūkšanai.	Efektīvi filtrē un nodrošina īpaši tīru gaisu iekštelpās.
Universālā birste (SUB 20)	Gaisa izplūdes filtrs Silence Air-Clean 50 (SF-SA 50)
Grāmatu, plauktu un līdzīgu virsmu kopšanai.	Putekļu sūcēja radīto trokšņu ievērojamai mazināšanai.
Lameļu / radiatoru tīrišanas birste (SHB 30)	Active AirClean 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-AA 50)
Putekļu izsūkšanai no radiatoriem, šauriem plauktiem un salaidumiem.	Ievērojami mazina traucējošus aromātus. Piemērots mājsaimniecībām, kurās tur mājdzīvniekus vai smēķē.
Matraču tīrišanas uzgalis (SMD 10)	HEPA AirClean 50 gaisa izplūdes filtrs (SF-HA 50)
Ērtai matraču, mīksto mēbeļu virsmu un mēbeļu šuvju tīrišanai.	Efektīvi filtrē smalkus putekļus un alergēnus. Piemērots cilvēkiem ar alerģiju pret mājas putekļiem.
Salaiduma vietu tīrišanas uzgalis, 300 mm (SFD 10)	Filtra režģis
Īpaši garš salaidumu tīrišanas uzgalis locījuma vietu, spraugu un stūru tīrišanai.	Filtra režģis ir nepieciešams, ja AirClean Plus, Silence AirClean, Active AirClean vai HEPA AirClean gaisa izplūdes filtra vietā vēlaties uzstādīt AirClean gaisa izplūdes filtru.
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.	

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, salabojot 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.

Miele



www.miele.ee



www.miele.lt



www.miele.lv

Saksamaa, Vokietija, Vācija:

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