

Lietošanas instrukcija

Veļas žāvētājs ar siltumsūknī



Pirms ierīces uzstādīšanas, pievienošanas un palaides **noteikti** izla-

siet lietošanas rokasgrāmatu. Tādējādi jūs pasargāsiet sevi un novēr-

sīsiet ierīces bojājumus.

Saturs

Jūsu ieguldījums vides aizsardzībā	5
Drošības norādījumi un brīdinājumi	6
Veļas žāvētāja vadība	18
Vadības panelis	18
Skārientautiņu darbības princips.....	19
Palaide	21
Uzstādišana.....	21
Miera stāvoklis pēc uzstādišanas.....	21
Elektroenerģijas taupīšana.....	22
1. Pareiza veļas kopšana	23
Jāievēro jau mazgāšanas laikā	23
Veļas sagatavošana ievietošanai žāvētajā.....	23
Žāvēšana	24
Kopšanas simbolu ievērošana.....	24
Pareizās sausuma pakāpes izvēle.....	24
2. Veļas ielāde žāvētajā	25
Veļas ievietošana	25
FragranceDos pārbaude	25
3. Programmas izvēle un palaišana	26
Žāvētāja ieslēgšana un programmas izvēle.....	26
Programmas iestatījumu izvēle	26
Sausuma pakāpes izvēle.....	26
Programmas Siltā vēdināšana / DryFresh ilguma izvēle	26
Izvēle Saudzīgi +	27
Programmas palaišana	28
.....	28
4. Veļas izņemšana pēc programmas beigām	29
Programmas beigas / aizsardzība pret burzīšanos	29
Veļas izņemšana	29
⌚ Sākuma laika atlikšana	30
Programmu pārskats	31
Programmas norises maiņa	35
Iesāktās programmas mainīšana.....	35
Veļas pievienošana vai izņemšana	35

Ūdens kondensāta tvertne	36
Ūdens kondensāta tvertnes iztukšošana	36
 Smaržvielas flakona izmantošana	37
FragranceDos	37
Aizsarglentes noņemšana no smaržvielas flakona	37
Smaržvielas flakona ieviešana	38
Smaržvielas flakona atvēršana	39
Smaržvielas flakona aizvēršana	39
Smaržvielas flakona izņemšana/nomaiņa	40
 Tīrišana un apkope	41
Pūku filtrs	41
Smaržvielas flakona izņemšana	41
Redzamo pūku noņemšana	41
Pūku filtru un gaisa kanālu zonu rūpīga tīrišana	42
Pūku filtru mitrā tīrišana	43
Pamatnes filtra tīrišana	44
Pamatnes filtra izņemšana	44
Pamatnes filtra tīrišana	44
Pamatnes filtra vāciņa tīrišana	46
Veļas žāvētāja tīrišana	46
 Problēmu novēršana	47
Kontrollampiņas vai norādījumi laika rādījumā pēc programmas pārtraukšanas	47
Kontrollampiņas vai norādījumi laika rādījumā	49
Neapmierinošs žāvēšanas rezultāts	50
Žāvēšanas process ir ļoti ilgs	51
Citas problēmas	52
Pamatnes filtra nomaiņa	53
Pamatnes filtra atjaunošana	55
Siltummaiņa pārbaude	55
 Klientu apkalpošanas dienests	56
Kontaktinformācija traucejumu gadījumā	56
Atsevišķi pasūtāmi pierderumi	56
Garantija	56

Saturs

Uzstādīšana	57
Pretskats.....	57
Skats no aizmugures	58
Veļas žāvētāja transportēšana.....	58
Veļas žāvētāja nogādāšana uzstādīšanas vietā	58
Uzstādīšana.....	59
Veļas žāvētāja līmenošana	59
Miera stāvoklis pēc uzstādīšanas.....	59
Ventilācija	60
Pirms vēlākas transportēšanas	60
Uzstādīšanas papildu nosacījumi.....	61
Ūdens kondensāta novadišana kanalizācijas sistēmā	62
Īpaši pieslēgšanas nosacījumi, kuru dēļ ir jāuzstāda pretatplūdes vārsts.....	62
Ūdens novadišanas šķūtenes novietojums	63
Piemēri	63
Elektrotīkla pieslēgums.....	65
Tehniskie parametri.....	66
Mājsaimniecības veļas žāvētāja tehnisko datu lapa.....	67
Patēriņa dati	69
Programmējamās funkcijas.....	70
Programmēšana	70
<i>P01</i> Sausuma pakāpes	72
<i>P05</i> Zummers	72
<i>P06</i> Taustiņu tonis	72
<i>P07</i> PIN kods	72
<i>P11</i> Vadības zonas izslēgšanās	73
<i>P13</i> Atmiņa.....	73
<i>P14</i> Aizsardzība pret burzīšanos	73
Garantijas noteikumi	74

Iepakojuma utilizācija

Iepakojums kalpo pārvietošanai un pāsargā iekārtu no bojājumiem pārvadāšanas laikā. Iepakojuma materiāli ir izraudzīti, nēmot 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 ūpašas izejvielu krātuves un nodošanas iespējas. Transportēšanas iepakojumu pieņem Miele specializētais tirgotājs.

Nolietotās iekārtas utilizācija

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



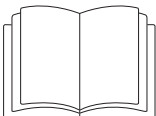
Pievērsiet uzmanību tam, lai žāvētāja caurulvadi un siltummainis līdz atbilstošai, apkārtējai videi drošai utilizācijai netiktu sabojāti.

Tādējādi tiks nodrošināts, ka žāvētājā esošais aukstumaģents un kompresorā esošā eļļa nenonāks apkārtējā vidē.

Nododiet žāvētāju utilizācijai vietējās pašvaldības, specializētā tirgotāja vai Miele ierīkotajā oficiālajā elektrisko un elektronisko ierīču bezmaksas savākšanas un pieņemšanas punktā. Saskaņā

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

Drošības norādījumi un brīdinājumi



Obligāti izlasiet šo lietošanas instrukciju.



Šajā žāvētājā atrodas degošs un sprādzienbīstams dzesēšanas līdzeklis.

Šis veļas žāvētājs atbilst noteiktajām drošības prasībām. Tomēr nepareiza lietošana var radīt traumas un materiālus zaudējumus.

Pirms sākat ekspluatēt veļas žāvētāju, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju. Tajā ir sniegti svarīgi norādījumi par iebūvēšanu, drošību, lietošanu un apkopi. Tādējādi jūs pasargāsiet sevi, negūsiet traumas un nesabojāsiet veļas žāvētāju.

Saskaņā ar standartu IEC 60335-1 Miele norāda, ka nodaļa par veļas žāvētāja uzstādīšanu, kā arī norādījumi par drošību un brīdinājumi ir obligāti jāizlasa un jāievēro.

Miele neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas ir radušies šo norādījumu neievērošanas dēļ.

Saglabājiet šo lietošanas instrukciju un nododiet to kopā ar iekārtu, ja mainīs iekārtas īpašnieks.

Paredzētajam nolūkam atbilstoša lietošana

- ▶ Šis veļas žāvētājs ir paredzēts lietošanai mājsaimniecībā un tai pieļidzināmos apstākļos.
- ▶ Veļas žāvētājs nav paredzēts lietošanai ārpus telpām.
- ▶ Lietojiet veļas žāvētāju tikai mājsaimniecībā un tikai tādu tekstilmateriālu un izstrādājumu žāvēšanai, kas ir mazgāti ūdenī un kuru ražotājs kopšanas etiketē ir norādījis, ka tos drīkst žāvēt veļas žāvētājā. Citādi lietošanas veidi nav atļauti. Miele neatbild par sekām, kas radušās paredzētajam nolūkam neatbilstošas lietošanas vai nepareizas apkalpošanas dēļ.
- ▶ Personas, kuras ierobežotu fizisko, garīgo un uztveres spēju vai pieredzes trūkuma un nezināšanas dēļ nevar droši lietot veļas žāvētāju, nedrīkst darboties ar to, ja blakus nav atbildīgās personas, kura uzrauga situāciju un sniedz nepieciešamos norādījumus.

Bērni un sadzīves tehnika

- ▶ Par 8 gadiem jaunāki bērni nedrīkst atrasties žāvētāja tiešā tuvumā bez pastāvīgas pieaugušo uzraudzības.
- ▶ Bērni no astoņu gadu vecuma drīkst lietot veļas žāvētāju bez pieaugušo uzraudzības tikai tad, ja viņiem ir izskaidrotas visas darbības tā, lai lietošana būtu pilnīgi droša. Bērniem ir jāapzinās ierīces nepareizas lietošanas radītais risks.
- ▶ Bērni nedrīkst tīrīt vai remontēt veļas žāvētāju bez uzraudzības.
- ▶ Ja veļas žāvētāja tuvumā atrodas bērni, tie ir rūpīgi jāpieskata. Neļaujiet bērniem rotaļāties ar veļas žāvētāju.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Tehniskā drošība

- ▶ Pirms uzstādīšanas pārbaudiet, vai veļas žāvētājam nav redzamu ārēju bojājumu.
Ja veļas žāvētājs ir bojāts, tā uzstādīšana un ekspluatācijas uzsākšana ir aizliegta.
- ▶ Pirms veļas žāvētāja pievienošanas noteikti salīdziniet uz identifikācijas datu plāksnītes norādītos pieslēguma parametrus (drošinātājus, spriegumu un frekvenci) ar elektrotīkla parametriem. Šaubu gadījumā vērsieties pie elektrotehnikas speciālista.
- ▶ 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 ierīcē 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.
- ▶ Veļas žāvētāja elektrodrošība ir garantēta tikai tad, ja tas ir pievienots zemējuma sistēmai, kas atbilst spēkā esošajiem normatīviem. Svarīgi, lai šis drošības pamatprincips tiktu ievērots un šaubu gadījumā ēkas elektroinstalācijas pārbaudi veiktu elektrotehnikas speciālists. Miele neuzņemas nekādu atbildību par sekām, ko izraisa nesošs vai pārrauits zemējuma vads.
- ▶ Drošības apsvērumu dēļ kabeļu pagarinātāju lietošana ir aizliegta (aizdegšanās risks pārkaršanas dēļ).
- ▶ Lai neapdraudētu lietotāju, bojāts elektrības vads jānomaina uzņēmuma Miele pilnvarotam speciālistam.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- ▶ Neprasmīgi veikti remontdarbi var izraisīt neparedzētas, bīstamas situācijas un apdraudēt iekārtas lietotāju, par ko Miele neuzņemas nekādu atbildību. Remontdarbus drīkst veikt tikai uzņēmuma Miele pilnvaroti speciālisti, citādi tiks anulēta garantija.
- ▶ Bojātās detaļas drīkst nomainīt tikai ar Miele oriģinālajām rezerves daļām. Tikai šādu rezerves daļu lietošana garantē drošības prasību izpildi pilnā apjomā.
- ▶ Bojājumu gadījumā vai tīrīšanas un apkopes laikā veļas žāvētājs ir atvienots no elektrotīkla tikai tad, ja:
 - tā barošanas kabelis ir atvienots no elektrotīkla kontaktligzdas vai
 - ir izslēgti mājas vai dzīvokļa elektroinstalācijas drošinātāji, vai
 - ir izskrūvēti mājas vai dzīvokļa elektroinstalācijas drošinātāji.
- ▶ Šo veļas žāvētāju nedrīkst lietot nestacionārās uzstādīšanas vietās (piemēram, uz kuģiem).
- ▶ Nedrīkst veikt nekādas veļas žāvētāja modifikācijas, izņemot pārveidojumus, ko nepārprotami akceptē uzņēmums Miele.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

- Šis veļas žāvētājs īpašu prasību (piemēram, attiecībā uz temperatūru, mitrumu, ķīmisko izturību, noturību pret berzi un vibrāciju) dēļ ir aprīkots ar īpašu apgaismojumu. Šo īpašo apgaismojumu drīkst izmantot tikai paredzētajam lietojumam. Tas nav piemērots telpas apgaismošanai. Nomaiņu drīkst veikt tikai Miele pilnvarots speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.
- Šis žāvētājs darbojas ar dzesēšanas līdzekli, kas noblīvē kompresoru. Šīs noblīvēšanas dēļ dzesēšanas līdzeklis sasniedz augstāku temperatūras līmeni un cirkulē pa noslēgtu dzesēšanas līdzekļa apriņtes loku. Šajā procesā izdalītais siltums siltummainī tiek pārnests uz garām plūstošo žāvēšanas gaisu.
 - Dūcošas skaņas, ko žāvēšanas laikā rada siltumsūknis, ir parasta parādība. Tās nekādā gadījumā neliecina par traucējumiem žāvētāja darbībā.
 - Dzesēšanas līdzeklis ir apkārtējai videi nekaitīgs un neietekmē ozona slāni.

 Pāragra ekspluatācijas uzsākšana var radīt žāvētāja bojājumus.

Tā rīkojoties, var sabojāt siltumsūknī.

Pēc uzstādīšanas nogaidiet vienu stundu, pirms sākat žāvēšanas programmu.



► Žāvētājā esošais dzesēšanas līdzeklis R290 ir degošs un sprādzienbīstams. Ja žāvētājs ir bojāts, veiciet turpmāk minētos pasākumus.

- Izvairieties no atklātas uguns un liesmu avotiem.
- Atvienojiet žāvētāju no elektrotīkla.
- Izvēdiniet žāvētāja ievietošanas tvertni.
- Sazinieties ar Miele Klientu apkalpošanas dienestu.

⚠ Žāvētāja bojājumi var izraisīt ugunsgrēku un sprādzienu.

Dzesēšanas līdzeklis ir degošs un sprādzienbīstams, ja tas izplūst.

Nodrošiniet, lai žāvētājs netiku bojāts. Neveiciet nekādas žāvētāja izmaiņas.

- Ievērojiet nodaļā “Uzstādīšana”, kā arī nodaļā “Tehniskie dati” sniegtos norādījumus.
- Lai vajadzības gadījumā varētu nekavējoties atvienot velas žāvētāju no elektrotīkla, jānodrošina, lai kontaktdakša un rozete vienmēr būtu pieejama.
- Brīvo zonu starp ierīces apakšmalu un grīdu nedrīkst aizsegt vai samazināt ne ar cokola līstēm, ne pūkainiem paklājiem utt. Citādi netiks nodrošināta pietiekama gaisa pievade.
- Velas žāvētāja durvju atvēršanas zonā nedrīkst atrasties veramas un bīdāmas durvis vai uz pretējo pusī veramas durvis.

Pareiza lietošana

- Maksimālais velas iepildes daudzums ir 7,0 kg. Atsevišķām programmām paredzēto samazināto velas svaru varat uzzināt nodaļā “Programmu pārskats”.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

► Aizdegšanās risks!

Šo veļas žāvētāju nedrīkst pieslēgt pie vadāmas kontaktligzdas (piemēram, ar laika taimeru vai elektrisku ierīci slodzes maksimumu atlēgšanai).

Ja žāvēšanas programma tiek pārtraukta pirms dzesēšanas fāzes pabeigšanas, pastāv veļas pašaizdegšanās risks.

► **Brīdinājums!** Veļas žāvētāju nekādā gadījumā nedrīkst izslēgt pirms žāvēšanas programmas beigām. Tas ir pieļaujams tikai ārkārtas gadījumā, ja nekavējoties tiek nodrošināta visas veļas izņemšana un izklāšana, lai varētu izdaīties siltums.

► Veļas mīkstinātāji un tamlīdzīgi produkti jālieto tikai saskaņā ar šo produktu lietošanas norādījumiem.

► Jāizņem visi priekšmeti no kabatām (piemēram, šķiltavas, sērkociņi).

► Pūku filtri ir jāiztīra pēc katras žāvēšanas reizes.

► Pūku filtrs vai pamatnes filtrs pēc mitrās tīrišanas ir jāizžāvē. Mitru pūku filtru / pamatnes filtru dēļ žāvēšanas laikā var rasties darbības traucējumi.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

► Aizdegšanās riska dēļ nedrīkst žāvēt tekstilizstrādājumus, kas nav pietiekami iztīriți vai uz kuriem ir netīrumu paliekas. Tas īpaši attiecas uz tekstilizstrādājumiem, kas

- nav izmazgāti,
- nav pietiekami iztīriți un ir ar eļļas, taukvielu vai citu netīrumu paliekām (piemēram, virtuves darbinieku vai kosmētiķu apģērbi ar eļļas, smērvielu, taukvielu vai krēmu paliekām). Ja tekstilizstrādājumi nav pietiekami iztīriți, aizdegšanās risks to iespējamās pašaizdegšanās dēļ pastāv pat pēc žāvēšanas procesa beigām un izņemšanas no žāvētāja,
- ir piesūkušies ar ugunsnedrošiem tīrišanas līdzekļiem vai acetona, spirta, benzīna, petrolejas, traipu tīritāju, terpentīna, vaska, vaska noņēmēja vai kimikāliju paliekām (piemēram, grīdas mazgāšanas slotas, mazgāšanas un slaucīšanas drānas),
- ir piesūkušies ar matu fiksācijas līdzekļu, matu lakas, nagu lakas noņēmēju vai līdzīgu vielu paliekām.

Tādēļ šādus īpaši netīrus tekstilizstrādājumus mazgājiet īpaši rūpīgi:

Ietojiet palielinātu mazgāšanas līdzekļa devu un izvēlieties augstu mazgāšanas temperatūru. Šaubu gadījumā šādi tekstilizstrādājumi ir jāmazgā vairākkārt.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

► Aizdegšanās riska dēļ nekad nedrīkst žāvēt šādus tekstilizstrādājumus vai produktus:

- tekstilizstrādājumus, kuru tīrišanai ir tikušas izmantotas rūpnieciskās ķīmikālijas (piemēram, ķīmiskajā tīrišavā);
- tekstilizstrādājumus, kas lielākoties ir izgatavoti no porainās gumijas, gumijas vai gumijai līdzīgām detaļām. Tie ir, piemēram, lateksa izstrādājumi, dušas cepures, ūdensdroši tekstilizstrādājumi, gumi-joti izstrādājumi un apģērbi, ar porolona gabaliņiem pildīti spilveni;
- tekstilizstrādājumus, kam ir pildījums un bojājumi (piemēram, spilveni vai jakas). Ja pildījums izkrīt, tas var izraisīt aizdegšanos.

► Šis žāvētājs darbības laikā ar savu siltumsūkni korpusā izdala ļoti daudz siltuma. Šim siltumam ir nepieciešama laba novadišana. Pretējā gadījumā var paildzināties žāvēšanas laiki vai ilgstošā laika periodā ir jārēķinās ar žāvētāja bojājumiem.

Šajā nolūkā ir jānodrošina:

- ilgstoša telpas vēdināšana visa žāvēšanas procesa laikā;
- gaisa sprauga starp grīdu un žāvētāja apakšu, ko nedrīkst nobloķēt vai samazināt.

► Veļas žāvētāju nedrīkst apsmidzināt vai apšķakstīt ar ūdeni vai cita veida šķidrumu.

► Neatbalstieties pret iekārtas durvīm un nesēdieties uz tām. Pretējā gadījumā veļas žāvētājs var apgāzties.

► Daudzās programmās karsēšanas fāzei seko dzesēšanas fāze, lai tekstilizstrādājumi saglabātu temperatūru, kas neizraisa to bojājumus (piemēram, lai nepieļautu veļas pašaizdegšanos). Tikai pēc tam programmas izpilde ir pabeigta.

Visa veļa vienmēr ir jāizņem tūlīt pēc programmas beigām.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

► Pēc katras žāvēšanas reizes aizveriet iekārtas durvis. Tādējādi tiek novērsta iespēja, ka

- bērni mēģina ierāpties veļas žāvētājā vai paslēpt tajā dažādus priekšmetus;
- veļas žāvētājā iekļūst mazi dzīvnieki.

► Veļas žāvētāju nekādā gadījumā nedrīkst lietot bez pūku filtriem vai

- ar bojātiem pūku filtriem,
- bojātiem pamatnes filtriem.

Pretējā gadījumā pastiprināta pūku uzkrāšanās var bojāt veļas žāvētāju.

► Nenovietojiet veļas žāvētāju telpās, kas ir pakļautas sala iedarbībai. Pat tad, ja temperatūra ir tikai tuvu nullei, tā var nelabvēlīgi ietekmēt veļas žāvētāja darbību. Ūdens kondensāta sasalšana sūknī un ūdens novadīšanas šķūtenē var izraisīt iekārtas bojājumus.

► Ja kondensāts no ierīces tiek novadīts kanalizācijas sistēmā, piemēram, pakarinot ūdens novadīšanas šķūteni uz izlietnes malas, tā jānodrošina pret noslīdēšanu.

Pretējā gadījumā šķūtene var noslīdēt un izplūdušais ūdens kondensāts nodarīt postījumus.

► Ūdens kondensāts nav paredzēts dzeršanai.

Tā dzeršana var kaitēt gan cilvēkam, gan dzīvniekam.

► No telpas, kurā ir uzstādīts veļas žāvētājs, vienmēr rūpīgi jāiztīra putekļi un pūkas.

Iekārtā iesūknētajā dzesēšanas gaisā iekļuvušas netīrumu daļīņas ar laiku var izraisīt siltummaiņa aizsērēšanu.

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Smaržu flakona izmantošana (papildus nopērkams piede-rums)

- ▶ Drīkst izmantot tikai oriģinālos Miele smaržu flakonus.
- ▶ Smaržvielas flakonu uzglabājiet tikai pārdošanas iepakojumā, tā-dēļ to neizmetiet.
- ▶ Uzmanību! Smaržviela var izplūst. Smaržvielas flakonu vai pūku filtru ar tajā ievietotu smaržvielas flakonu turiet vertikāli un nekad ne-lieciet guļus vai slīpi.
- ▶ Izlijušu smaržvielu nekavējoties noslaukiet ar šķidrumu uzsūcošu drānu: no grīdas, no žāvētāja, no žāvētāja daļām (piemēram, pūku sieta).
- ▶ Ja smaržviela ir uzlijusi uz ķermeņa: **ādu** rūpīgi nomazgājiet ar ūdeni un ziepēm; **acis** vismaz 15 minūtes skalojiet ar tīru ūdeni. Norī-šanas gadījumā rūpīgi izskalojiet **muti** ar tīru ūdeni. Ja smaržviela no-kļuvusi acīs vai norīta, vērsieties pie ārsta.
- ▶ Nekavējoties novelciet apģērbu, uz kura ir izlijusi smaržviela. Ap-ģērbu vai dvieļus rūpīgi izmazgājiet, izmantojot mazgāšanas līdzekli, un izskalojiet.
- ▶ Iespējama aizdegšanās vai veļas žāvētāja bojājumi, ja netiek ievē-roti šādi norādījumi:
 - nekad neuzpildiet smaržvielas flakonu;
 - nekad nelietojiet bojātu smaržvielas flakonu.
- ▶ Tukšo smaržvielas flakonu izmetiet kopā ar sadzīves atkritumiem un nekad neizmantojiet to citam nolūkam.
- ▶ Nemiet vērā arī smaržvielas flakonam pievienoto informāciju.

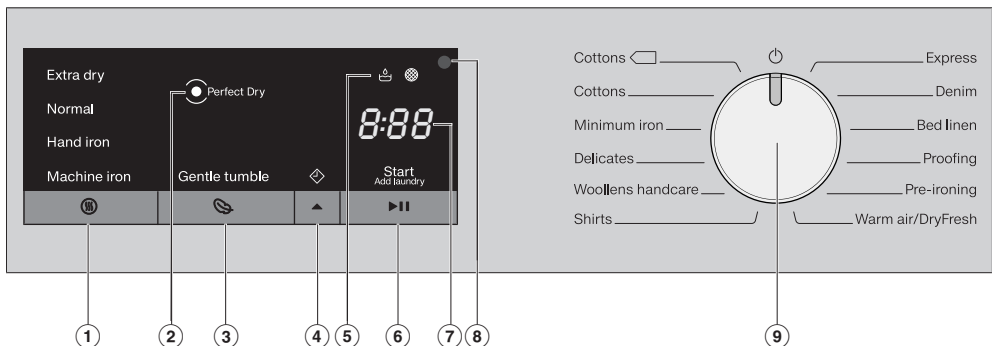
Piederumi

- ▶ Piederumus drīkst uzstādīt vai pievienot tikai tad, ja to nepārprotami ir atļāvis uzņēmums Miele.
- Ja ierīcē ir uzstādītas vai tai ir pievienotas nepiederīgas daļas, garantija un / vai ražotāja atbildība par izstrādājumu tiek anulēta.
- ▶ Miele veļas žāvētāju un veļas mašīnu var uzstādīt vertikālā mazgāšanas un žāvēšanas kolonnā. Tam ir nepieciešams papildus nopērkamais Miele veļas mašīnas un žāvētāja savienošanas komplekts. Ir jāpievērš uzmanība tam, lai veļas mašīnas un žāvētāja komplekts būtu atbilstošs Miele veļas žāvētājam un Miele veļas mašīnai.
- ▶ Pievērsiet uzmanību tam, lai kā papildpiederums iegādājamā Miele pamatne būtu atbilstoša šim veļas žāvētājam.
- ▶ Miele garantē funkcijas nodrošinošo rezerves daļu piegādi līdz 15 gadiem, bet vismaz 10 gadus pēc jūsu žāvētāja sērijas ražošanas pārtraukšanas.

 Miele neuzņemas atbildību par sekām, ko izraisa drošības norādījumu un brīdinājumu neievērošana.

Veļas žāvētāja vadība

Vadības panelis



① **Skārientaustiņš** (Sausuma pakāpe) vēlamās sausuma pakāpes iestatīšanai

② Rādījums PerfectDry

mirgo pēc programmas palaides un nodziest, kad tiek parādīts programmas ilgums. *PerfectDry* mēra veļas atlikušo mitrumu. Programmās ar sausuma pakāpi *PerfectDry* tiek nodrošināta precīza žāvēšana, ko ietekmē arī kalka saturs ūdenī. izgaismojas, tuvojoties programmas beigām, kad ir sasniegta sausuma pakāpe, izņemot programmas *Vilnas pēcapstrāde*, *Siltā vēdināšana* / *DryFresh*.

③ **Skārientaustiņš** (Saudzīgi +) pret temperatūru jutīgu tekstilizstrādājumu kopšanai.

④ **Skārientaustiņš** (sākuma laika atlikšana vai laiks)

A sākuma laika atlikšanas aktivēšanai. Ar sākuma laika atlikšanu var izvēlēties vēlāku programmas sākuma laiku: tad iedegas . Programmas izpildes sākšanu var atlikt uz laiku no 30 minūtēm līdz 24 stundām. Tādējādi ir iespējams, piemēram, izmantot izdevīgākus elektroenerģijas tarifus naktī.

B Izvēloties programmu *Siltā vēdināšana* / *DryFresh*, var izvēlēties programmas ilgumu (laiku). Sākuma laika atlikšana apvienojumā ar šo programmu nav iespējama.

⑤ Kontrollampīnas

vajadzības gadījumā.

Iztukšot ūdens kondensāta tvertni

Iztīrīt pūku filtru un pamatnes filtru

⑥ Skārientaustiņš ►II (Sākt / papildināt veļu)

- (A) Uzraksts Sākt / Papildināt veļu sāk pulsējoši mirgot, tiklīdz programmu ir iespējams palaist. Pieskaroties skārientaustiņam ►II, tiek palaista izvēlētā programma. Uzraksts Sākt / Papildināt veļu ir izgaismots nepārtraukti.
- (B) Pēc programmas palaišanas skārientaustiņš ►II ļauj papildināt veļu.

⑦ Laika rādījums

Pēc programmas palaides tiek parādīts programmas ilgums stundās un minūtēs.

- Pēc programmas palaides ar atliktu sākuma laiku programmas ilgums tiek parādīts tikai tad, kad ir pagājis sākuma atlikšanas laiks.
- Lielākajai daļai programmu ilgums var mainīties, izraisot atlikušā laika rādījuma svārstības. Ilgums ir atkarīgs no dažādiem faktoriem, tostarp no veļas daudzuma, veida vai atlikušā mitruma. Elektronika piemērojas šiem apstākļiem un parādītais programmas ilgums aizvien tiek precīzēts.

⑧ Optiskā saskarne

Paredzēta klientu apkalpošanas dienesta darbiniekiem datu pārraides vajadzībām.

⑨ Programmu pārslēgs

programmu izvēlei un izslēgšanai. Veļas žāvētāju ieslēdz, izvēloties programmu, un izslēdz, iestatot programmu pārslēgu pozīcijā ⌂.

Skārientaustiņu darbības princips

Ar skārientaustiņiem tiek izvēlētas virs tiem norādītās vērtības.

Skārientaustiņi ①, ③, ④ un ⑥ reagē uz pieskaršanos ar pirkstu galiem.

Tvertnes appaismojums

Atverot žāvētāja durvis, tvertne un pārskatāma zona žāvētāja priekšā tiek appaismota. Tādējādi pamanīsiet visus veļas gabalus tvertnē vai savā veļas grozā. Tvertnes appaismojums izslēdzas automātiski (enerģijas taupīšana).

Veļas žāvētāja vadība

en	lv
Extra dry	Īpaši sauss
Normal	Parasts
Hand iron	Manuāla gludināšana
Machine iron	Mehāniska gludināšana
Gentle tumble	Saudzīga izgriešana
PerfectDry	“PerfectDry”
Start/Add laundry	Sākt / Pievienot veļu
Cottons	Kokvilna
Minimum iron	Minimāla gludināšana
Delicates	Smalkveļa
Woollens handcare	Vilna mazgāšanai ar rokām
Shirts	Virskrekli
Express	Ekspress
Denim	Džinsi
Bed linen	Gultasveļa
Proofing	Pārbaude
Pre-ironing	Priekšgludināšana
Warm air/DryFresh	Siltā vēdināšana / “DryFresh”

Uzstādīšana

Pirms ekspluatācijas uzsākšanas pārliecinieties, ka visi nodaļā “Uzstādīšana” minētie norādījumi ir ievēroti. Izlasiet šo lietošanas instrukciju, it īpaši nodaļu “Uzstādīšana”.

Aizsargplēves un reklāmas uzlīmju noņemšana

■ Noņemiet:

- aizsargplēvi no durvīm (ja tāda ir);
- visas reklāmu uzlīmes (ja tādas ir) no iekārtas priekšpuses un vāka.

Nenoņemiet uzlīmes, kas kļūst redzamas pēc durvju atvēršanas (piemēram, identifikācijas datu plāksnīti).

Miera stāvoklis pēc uzstādīšanas

 Pāragra ekspluatācijas uzsākšana var radīt veļas žāvētāja bojājumus. Tā rīkojoties, var sabojāt siltumsūknī. Pēc veļas žāvētāja uzstādīšanas nogaidiet vienu stundu, pirms sākat tā ekspluatāciju.

Ekspluatācijas uzsākšana saskaņā ar šo lietošanas instrukciju

- Izlasiet informāciju nodaļā “1. Pareiza veļas kopšana” un “2. Veļas ielāde žāvētājā”.
- Pēc tam varat ievietot žāvētājā veļu un izvēlēties programmu saskaņā ar norādījumiem nodaļā “3. Programmas izvēle un palaide”.

Elektroenerģijas taupīšana

Šis veļas žāvētājs ar siltumsūkņu tehnoloģiju ir paredzēts energoefektīvai žāvēšanai. Veicot turpmāk minētos pasākumus, var ietaupīt vēl vairāk elektroenerģijas, jo tie lieki nepaieldzina žāvēšanas laiku.

- Pēc mazgāšanas izgrieziet veļu ar maksimālo veļas mašīnas centrifugas apgriezienu skaitu. Piemēram, izgriežot veļu ar 1600, nevis 1000 apgr./min., žāvējot var ietaupīt aptuveni 20% elektroenerģijas, kā arī laiku.
- Ievietojiet iekārtā maksimālo attiecīgajai žāvēšanas programmai paredzēto veļas daudzumu. Tas nodrošinās optimālu elektroenerģijas patēriņu kopējam veļas daudzumam.
- Nodrošiniet, lai telpas temperatūra nebūtu pārāk augsta. Ja telpā atrodas arī citas ierīces, kas izstaro siltumu, tās ir jāizslēdz vai jānodrošina papildu ventilācija.
- Pēc katras žāvēšanas reizes jāiztīra pūku filtri veļas ievietošanas zonā.

Norādījumus par pūku filtru un cokola filtra tīrišanu skatiet nodaļā “Tīrišana un kopšana”.

- Ja iespējams, izmantojiet no dienānks laika atkarīgu, izdevīgu elektroenerģijas tarifu. Vaicājiet informāciju savam elektroenerģijas piegādātājam. Šī sākuma laika atlīkšanas funkcija atbalsta izdevīgu tarifu izmantošanu: žāvēšanas procesa automātiskas sākšanas laiku var iestatīt 24 stundu diapazonā.

1. Pareiza veļas kopšana

Jāievēro jau mazgāšanas laikā

- Seviški netīrus tekstilizstrādājumus mazgājet īpaši rūpīgi: izmantojet pieiekamu mazgāšanas līdzekļa daudzumu un izvēlieties augstu temperatūru, šaubu gadījumā mazgāšanu atkārtojet vairākas reizes.
- Nedrīkst žāvēt pilošus tekstilizstrādājumus. Veļas izgriešanai veļas mašīnā izvēlieties maksimālo centrifugas apgriezienu skaitu. Jo lielāks ir izgriešanas apgriezienu skaits, jo vairāk laika un elektroenerģijas ietaupīsiet žāvēšanas procesā.
- Jaunus krāsainus tekstilizstrādājumus pirms pirmās žāvēšanas reizes mazgājet atsevišķi no citas veļas, tos nedrīkst žāvēt kopā ar gaišiem izstrādājumiem. Šādi tekstilizstrādājumi žāvēšanas laikā var nokrāsot pārējo veļu (un arī veļas žāvētāja plastmasas daļas). Tekstilizstrādājumiem var pielipt arī citas krāsas pūkas.
- Cietinātu veļu var žāvēt veļas žāvētājā. Taču, lai sasniegtu nepieciešamo cietināšanas rezultātu, jālieto divkāršs cietinātāja daudzums.

Veļas sagatavošana ievietošanai žāvētājā

 No veļas neizņemti svešķermenī var radīt bojājumus.

Svešķermenī var izkust, aizdegties vai uzsprāgt.

Izņemiet no veļas visus svešķermenus (piemēram, mazgāšanas līdzekļa dozēšanas paļigierices, šķiltavas utt.).

 Nepareiza lietošana un vadība var izraisīt ugunsgrēku.

Veļa var aizdegties un radīt nelabojamus bojājumus žāvētājam un telpai. Izlasiet un ievērojet informāciju nodalā "Drošības norādījumi un brīdinājumi".

- Sašķirojet tekstilizstrādājumus pēc šķiedru un auduma veida, vienāda izmēra, vienādiem kopšanas simboliem, kā arī pēc vēlamās sausuma pakāpes.
- Pārbaudiet, vai tekstilizstrādājumu / veļas šuves un vīles ir nevainojamā kārtībā. Tādējādi netiks pieļauta iespēja, ka izkrīt tekstilizstrādājumu pilījums. Žāvēšanas laikā pastāv ugunsgrēka risks.
- Uzbužiniet tekstilizstrādājumus.
- Sasieniet auduma jostas un priekšau tu lences.
- Aizpogājiet segu pārvalkus un spilvendrānas, lai tajās neiekļūtu sīki veļas gabali.
- Aizveriet āķus un sprādzes.
- Atveriet jaku aizdares un garus rāvēj slēdzējus, lai apģērbs varētu vienmērīgi izžūt.
- Nostipriniet vai izņemiet no krūsturiem valīgas stīpas.
- Īpašos gadījumos samaziniet ielādes daudzumu. Viegli kopjami tekstilma teriāli vairāk saburzās, ja palielinās ie lādes daudzums. Īpaši tas attiecas uz ļoti jutīgiem audumiem (piemēram, virskrekliem, blūzēm).

1. Pareiza veļas kopšana

Žāvēšana

Norāde: Izlasiet nodaļu “Programmu pārskats”.

Tajā ir aprakstītas visas programmas un ielādes daudzumi.

- levērojiet katrai programmai norādīto maksimālo ielādes daudzumu. Tas nodrošinās optimālu elektroenerģijas patēriņu kopējam velas daudzumam.
- Ar dūnām pildītu tekstilizstrādājumu iekšējais audums atkarībā no kvalitātes var sarauties. Tāpēc apstrādājiet šādus izstrādājumus tikai programmā *Priekšgladināšana*.
- Tira lina audumus drīkst žāvēt velas žāvētājā tikai tad, ja tas ir norādīts uz kopšanas etiketes. Pretējā gadījumā audums var kļūt plūksnains. Tāpēc apstrādājiet šādus izstrādājumus tikai programmā *Priekšgladināšana*.
- Vilnas un jaukti vilnas materiāli mēdz savelties un sarauties. Šādus izstrādājumus apstrādājiet tikai programmā *Vilnas pēcapstrāde*.
- Trikotāžas izstrādājumi (piemēram, T krekli, apakšveļa) pirmajā mazgāšanas reizē var sarauties. Tāpēc šos izstrādājumus nedrīkst pāržāvēt, lai nepielautu turpmāku saraušanos. Trikotāžas izstrādājumus ir ieteicams iegādāties par vienu vai diviem izmēriem lielākus.
- Tekstilizstrādājumiem, kas ir īpaši jutīgi pret temperatūru un burķišanos, samaziniet ielādes daudzumu un izvēlieties papildfunkciju *Saudzīgi +*.

Kopšanas simbolu ievērošana

Žāvēšana

- normāla / augstāka temperatūra
- pazemināta temperatūra*
- * Izvēlieties *Saudzīgi +*
- nedrīkst žāvēt žāvētājā

Gludināšana un rullēšana

- | | | | |
|--|-------------|--|----------------------------|
| | Īoti karsts | | karsts |
| | silts | | nedrīkst gludināt / rullēt |

Pareizās sausuma pakāpes izvēle

- *Īpaši sausa* – tekstilizstrādājumiem vairākās kārtās vai īpaši bieziem izstrādājumiem.
- *Sausa skapī* – tekstilizstrādājumiem, kas var sarauties. Vai vieglas kokvilnas vai džersija tekstilizstrādājumiem.
- *Mitra gludināšanai* vai *Mitra rullēšanai*, ja pēc žāvēšanas veļa ir jāapstrādā.

Norāde: Programmām *Kokvilna* un *Viegli kopjama* var individuāli pielāgot sausuma pakāpes (mitrāka vai sausāka). Šim nolūkam skatiet nodaļu “Programmējamās funkcijas”.

2. Veļas ielāde žāvētājā

Veļas ievietošana

Tekstilizstrādājumi var tikt bojāti. Pirms ievietošanas vispirms izlasiet nodaļu "1. Pareizas veļas kopšanas ievērošana".



- Atveriet durvis.
- Izņemiet no tvertnes palikušos tekstilizstrādājumus vai to daļas.
- Ievietojiet tvertnē uzbužinātu veļu.

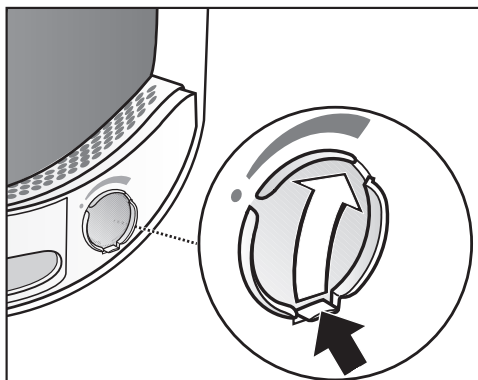
Nepārpildiet tvertni. Veļa tiks noslogota un tas ietekmēs žāvēšanas rezultātu. Jāņem vērā, ka tad notiks pastiprināta burzīšanās.

Veļa var tikt sabojāta, ja apgērba gabali tiek iespiesti starp durvju atveri un durvīm.

FragranceDos pārbaude

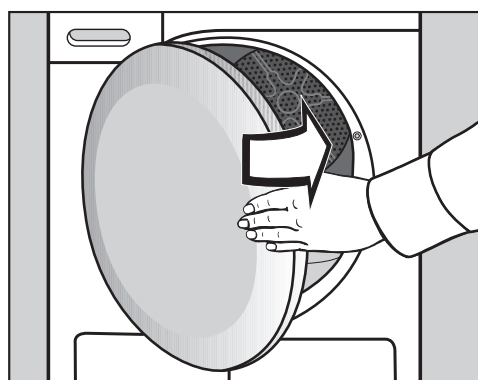
Ja neizmantojat smaržvielas flakonu, pārbaudiet, vai FragranceDos ievietne ir aizvērta.

Smaržvielas flakona izmantošana ir aprakstīta nodaļā "Smaržvielas flakons".



- Novelciet bīdņa uzlikni līdz galam uz leju (bultiņa), lai ievietne tiktu aizvērta. Pretējā gadījumā sakrāsies pūkas.

Durvju aizvēršana

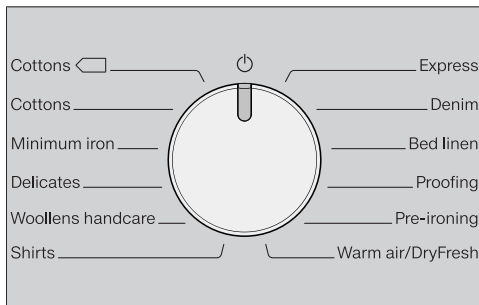


- Ierīces durvis aizveriet ar vieglu vēziešu.

3. Programmas izvēle un palaišana

Žāvētāja ieslēgšana un programmas izvēle

Veļas žāvētāju ieslēdz, izvēloties programmu, un izslēdz, iestatot programmu pārslēgu pozīcijā Ⓜ.

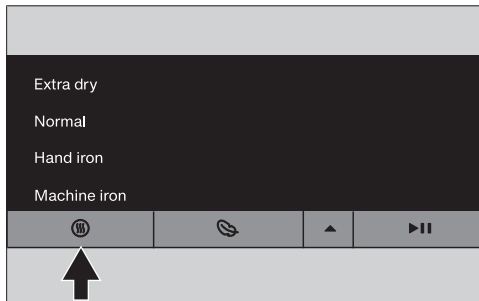


- Pagrieziet programmu pārslēgu programmas pozīcijā.

Programmas iestatījumu izvēle

Sausuma pakāpes izvēle

Nodaļā "Programmu pārskats" pārbau-diet, kurai programmai var atlasīt sausuma pakāpi un kura sausuma pakāpe at-bilst jūsu prasībām.



- Pieskarieties skārientaustiņam Ⓡ.

Ar katru pieskārienu skārientaustiņam var izvēlēties citu sausuma pakāpi, kas tad tiek gaiši izgaismota.

Programmas Siltā vēdināša-na / DryFresh ilguma izvēle

Ilgumu var iestatīt ar 10 minūšu soli. Programmas ilgums var būt no 0:20 mi-nūtēm līdz 2:00 stundām.



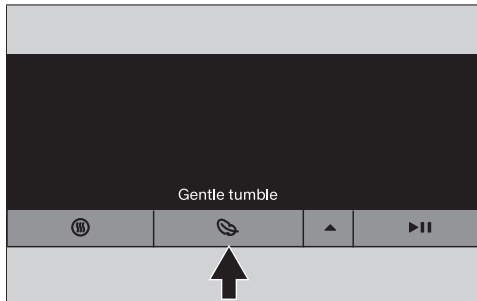
- Pieskarieties skārientaustiņam ▲ tik ilgi, līdz laika rādījumā tiek parādīts vēlamais programmas ilgums.

Norāde: Ja skārientaustiņš ▲ tiek nospiests ilgstoši, notiek automātiska skaitīšana līdz 2 stundām.

3. Programmas izvēle un palaišana

Izvēle **Saudzīgi +**

Neizturīgi tekstilizstrādājumi (ar kopšanas simbolu ☷, piemēram, no akrila) tiek žāvēti zemākā temperatūrā un ilgāk.



- Pieskarieties skārientaustiņam ☷, līdz izgaismojas **Saudzīgi +**.
 - **Saudzīgi +** var atlasīt šādās programmās:
 - *Kokvilna;*
 - *Viegli kopjama;*
 - *Virskrekli;*
 - *Džinsi;*
 - *Siltā vēdināšana / DryFresh.*
 - Programmās *Smalkveļa* un *Priekšgludināšana* papildfunkcija **Saudzīgi +** vienmēr ir aktīva / nav atceļama.

3. Programmas izvēle un palaišana

Programmas palaišana

Pulsējoši ir izgaismots uzraksts
Sākt / Pievienot veļu.

- Pieskarieties skārientaustīņam ►II.

Uzraksts *Sākt / Pievienot veļu* ir izgaismots.

Pēc palaišanas laika rādījumā ir redzams programmas norises ilgums.

- Rādījums *Perfect Dry* mirgo / deg tīkai programmās ar sausuma pakāpju iestatījumu (skatiet arī nodaļu "Žāvētāja vadība").
- Šis veļas žāvētājs mēra atlikušo veļas mitrumu un nosaka attiecīgi nepieciešamo programmas ilgumu.

Ja žāvētājā ievietojat nedaudz tekstilizstrādājumu vai sausu veļu, šīs izmaiņas konstatē tvertnes aizpildījuma sensors. Drīz pēc programmas palaišanas automātiskā ielādes atpazīšana pārslēdz izvēlēto programmu uz ierobežotu programmas izpildes laiku. Tekstilizstrādājumi tiek saudzīgi žāvēti vēl turpmāk vai vēdināti. Šajā gadījumā rādījums *Perfect Dry* programmas beigās neizgaismojas.

Veļa un tekstilizstrādājumi var tikt nevajadzīgi bojāti.

Nepieļaujiet veļas un tekstilizstrādājumu pāržāvēšanu.

- Pirms programmas pabeigšanas veļa tiek atdzesēta.

Elektroenerģijas taupīšana

Pēc 10 minūtēm rādījumu elementi tiek aptumšoti. Skārientaustīš *Sākt / Pievienot veļu* pulsējoši mirgo.

- Lai aktivētu rādījumu elementus, pieskarieties skārientaustīņam ►II, tas neietekmē programmas norisi.

Veļas pievienošana

Pēc programmas palaišanas vēl var pievienot veļu.

- Rīkojieties saskaņā ar aprakstu nodalas "Programmas norises maiņa" sadalā "Veļas pievienošana vai izņemšana".

4. Veļas izņemšana pēc programmas beigām

Programmas beigas / aizsardzība pret burzišanos

Programmas beigas: laika rādījumā izgaismojas **0:00** un uzraksts **Sākt / Pievienot veļu** vairs neizgaismojas.

Pēc programmas beigām uz ne vairāk kā 2 h ieslēdzas aizsardzība pret burzišanos. Programmā *Vilnas pēcapstrāde* nav aizsardzības pret burzišanos.

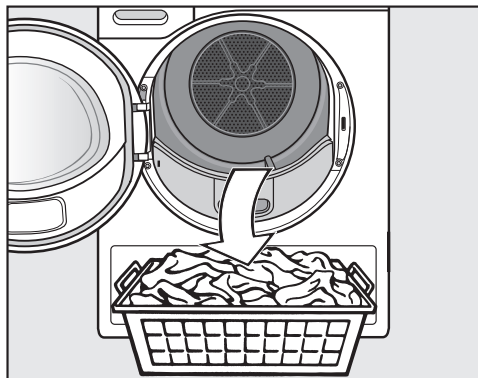
Skatiet nodaļas "Programmējamās funkcijas" sadaļu "PI/4 Aizsardzība pret burzišanos".

Šis veļas žāvētājs izslēdzas automātiski.

Veļas izņemšana

Atveriet durvis tikai tad, kad žāvēšanas process ir pabeigts. Pretējā gadījumā veļa programmas beigās netiks pienācīgi izžāvēta un atdzesēta.

- Satveriet roktura padziļinājumu un velket atveriet durvis.



- Izņemiet veļu.

Tvertnei palikusī veļa pāržāvējot var tikt sabojāta.

Vienmēr izņemiet no tvertnes visus veļas gabalus.

- Pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā .
- Iztīriet pūkas no 2 pūku filtriem durvju iepildīšanas zonā: nodaļa "Tirīšana un kopšana", sadaļa "Pūku filtru tirīšana".
- Ar vieglu vēzienu aizveriet iekārtas durvis.
- Iztukšojiet ūdens kondensāta tvertni.

◆ Sākuma laika atlikšana

Sākuma laika atlikšanas izvēle

Programmas palaides laiku var atlikt no 0:30 minūtēm līdz 24h (stundām).

Sākuma laika atlikšana nav iespējama apvienojumā ar programmu *Siltā vēdināšana / DryFresh*.

- Vispirms izvēlieties programmu un tās iestatījumus.



- Pieskarieties skārinentaustīnam ▲.

Simbols ◆ gaiši izgaismojas un laika rādījumā tiek parādītas sākuma laika atlikšanas pirmās 30 minūtes.

- Pieskarieties skārinentaustīnam ▲ tik ilgi, līdz laika rādījumā tiek parādīts nepieciešamais sākuma atlikšanas laiks.

- Ja sākuma laiks tiek atliks līdz 10 stundām, tā izvēle mainās ar 30 minūšu soli.
- Ja sākuma laiks tiek atliks uz ilgāku laiku nekā 10 stundas, tā izvēle mainās ar 1 stundas soli.

Norāde: Ja skārinentaustīš ▲ tiek nospiests ilgstoti, notiek automātiska skaitīšana līdz 24 stundām.

Sākuma laika atlikšanas palaišana

- Pieskarieties skārinentaustīnam ►||.

Sākas sākuma laika atlikšana, un tā tiek parādīta laika rādījumā.

Pēc katras stundas līdz programmas palaišanai ūsu brīdi griežas žāvētāja tvertne (burzīšanās mazināšana).

Uzsāktas sākuma laika atlikšanas maiņa vai atcelšana

- Pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā ⏪.

Žāvētājs ir izslēgts un atliktais sākuma laiks ir atcelts.

Tagad vēl varat atvērt durvis, lai izņemtu vai pievienotu veļu.

- Izvēlieties programmu.
- Izvēlieties atlikto sākuma laiku.

Programmu pārskats

Visas ar * apzīmētās svara vērtības attiecas uz sausas veļas svaru.

Kokvilna 		ne vairāk kā 7 kg*
Izstrādājumi	Vidēji mitra veļa, kā ir aprakstīts sadaļā <i>Kokvilna sausa skapī</i> .	
Norādījums	<ul style="list-style-type: none">- Šajā programmā žāvēšana notiek tikai līdz sausuma pakāpei <i>Sausa skapī</i>.- Programma <i>Kokvilna</i>  elektroenerģijas patēriņa ziņā ir visefektīvākā vidēji mitras kokvilnas veļas žāvēšanai.	
Norādījums pārbaudes institūcijām	Programma <i>Kokvilna</i>  ir pārbaudes programma saskaņā ar Regulu Nr. 392/2012/ES par energomarķējumu un tiek veikta atbilstoši standartam EN 61121.	
Kokvilna		ne vairāk kā 7 kg*
Īpaši sausa, Sausa skapī		
Izstrādājumi	Kokvilnas tekstilizstrādājumi vienā vai vairākās kārtās. Tie ir, piemēram, T kreklī, apakšveļa, zīdaiņu drēbītes, darba apjērbs, jakas, segas, priekšauti, halāti, frotē dvielī, frotē pludmales dvielī, frotē peldmēteļi un siltā / frotē gultasveļa.	
Norādījums	<ul style="list-style-type: none">- <i>Īpaši sausa</i> izvēlieties atšķirīgiem, vairāku kārtu un īpaši bieziem tekstilizstrādājumiem.- Trikotāžas izstrādājumus (piemēram, T kreklus, apakšveļu un zīdaiņu veļu) nedrīkst žāvēt līdz pakāpei <i>Īpaši sausa</i>, jo tie var sarauties.	
Mitra gludināšanai, Mitra rullēšanai		
Izstrādājumi	Visi kokvilnas vai lina tekstilizstrādājumi, kuriem ir jāveic pēcapstrāde. Tā ir, piemēram, galda veļa, gultasveļa vai cietināta veļa.	
Norādījums	Rullēšanai paredzētā veļa līdz rullēšanai ir jāsatīn, lai tā saglabātu mitrumu.	
Viegli kopjama		ne vairāk kā 4 kg*
Sausa skapī, Mitra gludināšanai		
Izstrādājumi	Viegli kopjami tekstilizstrādājumi no sintētikas, kokvilnas vai jauktām šķiedrām. Tas ir, piemēram, darba apjērbs, halāti, puloveri, kleitas, bikses, galda drānas un zekes.	

Programmu pārskats

Smalkveļa		ne vairāk kā 2,5 kg*
Sausa skapī, Mitra gludināšanai		
Izstrādāju-mi	Neizturīgi tekstilizstrādājumi ar kopšanas simbolu ☒ no sintētiskās šķiedras, jauktiem materiāliem, mākslīgā zīda vai kopšanas īpašību uzlabošanai apstrādātas kokvilnas. Tie ir, piemēram, virskrekli, blūzes, sieviešu apakšveļa un izstrādājumi ar aplikācijām.	
Norādī-jums	Lai veļa žāvēšanas laikā mazāk burzītos, vēl vairāk ir jāsamazina veļas ielādes daudzums.	
Vilnas pēcapstrāde		ne vairāk kā 2 kg*
Izstrādāju-mi	Tekstilizstrādājumi no vilnas un jauktiem vilnas materiāliem: puloveri, adītas jakas, zeķes.	
Norādī-jums	<ul style="list-style-type: none">- Vilnas tekstilizstrādājumi neilgu laiku tiek uzbūžināti un kļūst mīkstāki, taču netiek pilnībā izžāvēti.- Tekstilizstrādājumi ir jāizņem uzreiz pēc programmas beigām.	
Virskrekli		ne vairāk kā 2 kg*
Sausa skapī, Mitra gludināšanai		
Izstrādāju-mi	Krekli, kreklblūzes	
Ekspress		ne vairāk kā 4 kg*
Īpaši sausa, Sausa skapī, Mitra gludināšanai, Mitra rullēšanai		
Izstrādāju-mi	Izturīgi tekstilmateriāli ar simbolu ☐ programmai Kokvilna.	
Norādī-jums	Programmas ilgums tiek saīsināts.	
Džinsi		ne vairāk kā 3 kg*
Sausa skapī, Mitra gludināšanai		
Izstrādāju-mi	Visi izstrādājumi no džinsa auduma, piemēram, jakas, bikses, kreklī un svārki.	
Gultasveļa		ne vairāk kā 4 kg*
Īpaši sausa, Sausa skapī, Mitra gludināšanai, Mitra rullēšanai		
Izstrādāju-mi	Gultasveļa, palagi, spilvendrānas	

Programmu pārskats

Impregnēt		ne vairāk kā 2,5 kg*
Izstrādāju-mi	Žāvēšanai veļas žāvētājā piemēroti tekstilizstrādājumi, piemēram, mikrošķiedras materiāli, slēpošanas tēri, virsdrēbes, smalki un blīvi kokvilnas audumi (poplīns) un galdauti.	
Norādī-jums	<ul style="list-style-type: none"> - Šajā programmā žāvēšana notiek tikai līdz sausuma pakāpei <i>Sausa skapī</i>. - Šajā programmā ir papildus iekļauts fiksācijas posms audumu impregnēšanai. - Impregnētus tekstilizstrādājumus drīkst apstrādāt tikai ar tādiem impregnēšanas līdzekļiem, uz kuriem ir markējums "Piemērots membrānas tekstilizstrādājumiem". Šo līdzekļu pamatsastāvdaļa ir fluora ķīmiskie savienojumi. - Nedrīkst žāvēt tekstilizstrādājumus, kas ir impregnēti ar parafīnu saturošiem līdzekļiem. Pastāv aizdegšanās risks. 	
Priekšgludināšana		ne vairāk kā 1 kg*
Sausa skapī, Mitra gludināšanai		
Izstrādāju-mi	<ul style="list-style-type: none"> - Tekstilizstrādājumi no kokvilnas vai lina auduma. - Viegli kopjami tekstilizstrādājumi no kokvilnas, jauktām šķiedrām vai sintētikas. Tās ir, piemēram, kokvilnas bikses, vējjakas un kreklī. 	
Norādī-jums	<ul style="list-style-type: none"> - Šī programma mazina tekstilizstrādājumu burzīšanos pēc iepriekšējas izgriešanas veļas mašīnā. - Šī programma ir piemērota arī sausiem tekstilizstrādājumiem. - Lūdzu, izņemiet tekstilizstrādājumus tūlīt pēc programmas beigām. 	

Programmu pārskats

Siltā vēdināšana / DryFresh	ne vairāk kā 7 kg*
Norādījums	<ul style="list-style-type: none">- Tekstilizstrādājumu žāvēšana (<i>Siltā vēdināšana</i>)- Tekstilizstrādājumu atsvaidzināšana (<i>DryFresh</i>)¹- Sākotnēji neizvēlieties ilgāko laika iestatījumu. Izmēģinot nosakiet, kāds laika iestatījums ir vispiemērotākais.
Izstrādāju-mi	<ul style="list-style-type: none">- Papildu žāvēšana: nevienmērīgi žūstoši vairākslāņu tekstilizstrādājumi, piemēram, jakas, spilveni, guļammaisi un citi apjomīgi tekstilizstrādājumi- Žāvēšana: atsevišķi veļas gabali, piemēram, pludmales dvieļi, peldkostīmi, trauku dvieļi- Atsvaidzināšana: tīri tekstilizstrādājumi¹
¹ leteikums	<p>Ir iespējams mazināt vai novērst nevēlamus sausu, tīru tekstilizstrādājumu aromātus. Šajā nolūkā izmantojiet <i>Siltā vēdināšana / DryFresh</i> apvienojumā ar DryFresh flakonu (papildus pasūtāms piederums²). Izvēlieties vismaz 60 minūtes ilgu laiku un samaziniet ielādes daudzumu, lai tiktu sasniegts atsvaidzināšanas efekts.</p> <p>² Smaržu flakona ievietošana un smaržas intensitātes iestatīšana: skatiet nodaļu "Smaržu flakons"</p>

Iesāktās programmas mainīšana

Vairs nav iespējams izvēlēties citu programmu. Tādējādi tiek novērsta iekārtas lietošana bez atļaujas.

Regulējot programmas izvēles slēdzi, laika indikācijā iedegas simbols -Ø-. Simbols -Ø- nodziest, kad ir iestatīta sākotnējā programma.

Iesāktas programmas pārtraukšana

- Pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā ⏪.

Programmas izpilde tiek pārtraukta.

Tagad varat izvēlēties jaunu programmu.

Veļas pievienošana vai izņemšana

Programma jau ir sākusies, bet vēl kaut ko aizmirsāt.

- Pieskarieties skārientaustiņam ►II.

Laika rādījumā ir redzams vārds *Rdd*. Pulsējoši ir izgaismots uzraksts *Sākt / Pievienot veļu*.

- Atveriet durvis.
 - Pievienojiet vai izņemiet veļu.
- Vēl varat izvēlēties citu programmu.
- Aizveriet durvis.
 - Pieskarieties skārientaustiņam ►II.

Programmas izpilde tiek turpināta.

Izņēmumi

Atsevišķos gadījumos veļu nevar pievienot, piemēram, atdzesēšanas fāzes vai programmas *Impregnēt* laikā.

Šādos gadījumos vārds *Rdd* netiek parādīts.

Izņēmuma gadījumā programmas norises laikā durvis var atvērt.

Ūdens kondensāta tvertne

Ūdens kondensāta tvertnes iztukšošana

Ūdens kondensāts, kas izdalās žāvēšanas laikā, uzkrājas ūdens kondensāta tvertnē.

Iztukšojiet ūdens kondensāta tvertni pēc katras žāvēšanas reizes!

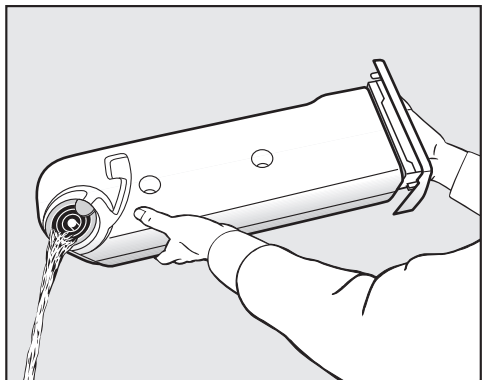
Sasniedzot maksimālo ūdens kondensāta līmeni, iedegas .

 dzēšana: atveriet un aizveriet ieslēgta veļas žāvētāja durvis.

 Durvju un roktura paneļa bojājumu risks, izvelkot ūdens kondensāta tvertni.

Tas var izraisīt durvju un roktura paneļa bojājumus.

Vienmēr pilnībā aizveriet iekārtas durvis.

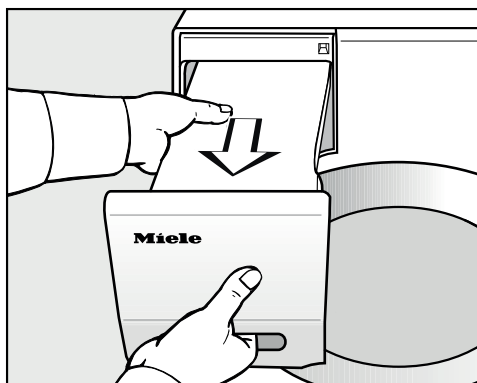


- Iztukšojiet ūdens kondensāta tvertni.
- Iebīdiet ūdens kondensāta tvertni atpakaļ žāvētājā.

Iespējams kaitējums cilvēku vai dzīvnieku veselībai.

Nedzeriet ūdens kondensātu.

Ūdens kondensātu varat izmantot mājsaimniecībā (piemēram, iepildīt tvaika gludeklī vai gaisa mitrinātājā). Tomēr pirms tam izfiltrējiet ūdens kondensātu, lejot to caur smalku sietu vai kafijas filtru. Tādējādi ūdens tiek attīriits no smalkām pūkām, kas varētu radīt bojājumus.



- Izvelciet ūdens kondensāta tvertni.
- Nesiet ūdens kondensāta tvertni horizontāli, lai no tās neiztecētu ūdens. Satveriet ūdens kondensāta tvertni aiz roktura paneļa un aiz gala.

Smaržvielas flakona izmantošana

FragranceDos

Izmantojot smaržu flakonu (papildus pasūtāms piederums), savai velai žāvēšanas laikā varat piešķirt īpašu aromātu.

Norāde: Ja kādreiz vēlaties žāvēt bez aromāta, smaržu flakonu var pavisam vienkārši aizvērt.

! Smaržu flakona nepareiza izmantošana var kaitēt veselībai un izraisīt ugunsgrēku.

Nonākot saskarē ar ķermenī, izplūdušī smaržviela var kaitēt jūsu veselībai. Izplūdušī smaržviela var izraisīt ugunsgrēku.

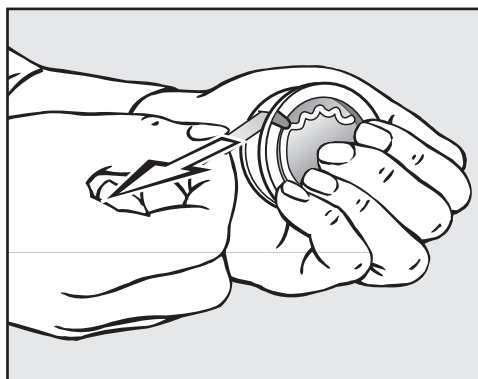
Vispirms izlasiet nodājas "Drošības norādījumi un brīdinājumi" sadaļu "Smaržu flakona (papildus pasūtāms piederums) izmantošana".

Aizsarglentes noņemšana no smaržvielas flakona

Turiet smaržvielas flakonu tikai tā, kā ir parādīts attēlā. Neturiet to slīpi un nesagāziet, pretējā gadījumā smaržviela izplūdīs.

- Izņemiet smaržvielas flakonu no iepakojuma.

Nemēģiniet atskrūvēt smaržvielas flakonu.



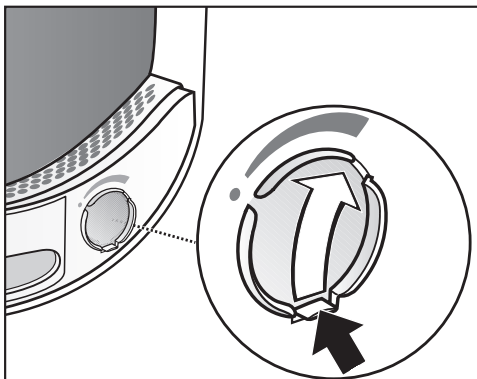
- Cieši satveriet smaržvielas flakonu, lai tas nejauši neatvērtos.
- Noņemiet aizsarglenti.

Smaržvielas flakona izmantošana

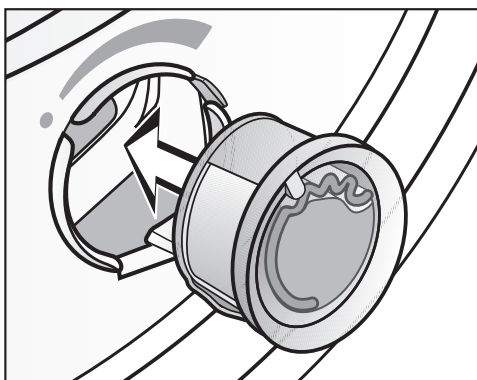
Smaržvielas flakona ievietošana

- Atveriet veļas žāvētāja durvis.

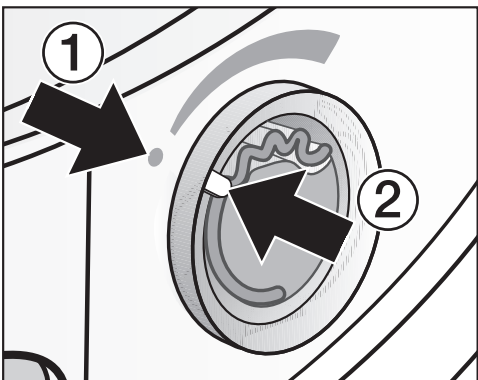
Smaržvielas flakons ir ievietojams augšējā pūku filtrā blakus roktura iedobei.



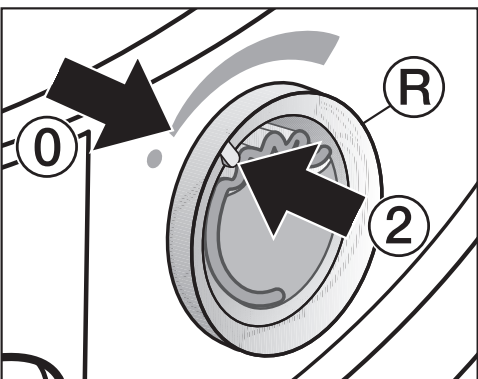
- Ar mēlītes palīdzību atbīdiet bīdni, līdz mēlīte ir pašā augšā.



- Ievietojiet smaržvielas flakonu ievietnē līdz atturei.



Atzīmēm ① un ② jābūt viena otrai pretī.



- Pagrieziet ārējo gredzenu ® mazliet pa labi.

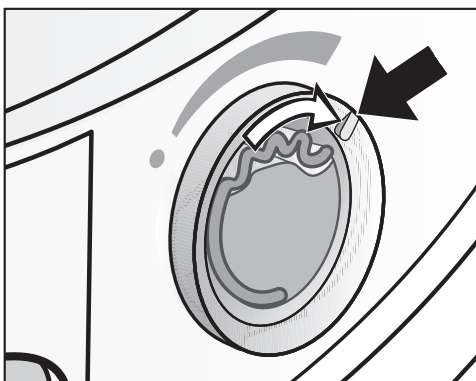
Smaržvielas flakons var izkrist.

Pagrieziet ārējo gredzenu, lai atzīmes ② un ① būtu viena otrai pretī.

Smaržvielas flakona izmantošana

Smaržvielas flakona atvēršana

Pirms žāvēšanas var iestatīt aromāta intensitāti.

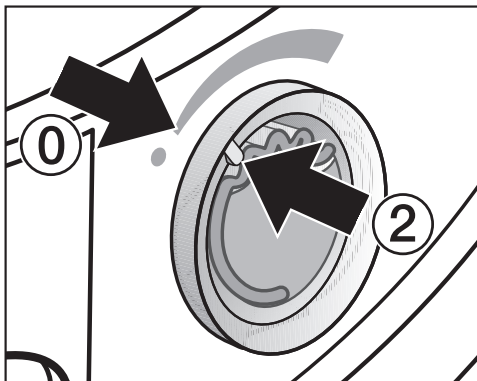


- Pagrieziet ārējo gredzenu pa labi: jo vairāk smaržvielas flakons ir atvērts, jo lielāku aromāta intensitāti var iestatīt.

Laba aromāta piešķiršana notiek tad, ja veļa ir mitra, žāvēšanas laiks ir ilgāks un ir pietiekama siltumpārnese. Aromāts ir jūtams arī veļas žāvētāja uzstādīšanas telpā.

Smaržvielas flakona aizvēršana

Smaržvielas flakons pēc žāvēšanas jāaizver, lai smaržviela lieki neizplūstu.



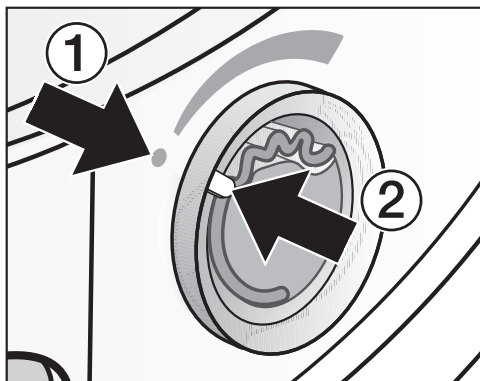
- Pagrieziet ārējo gredzenu pa kreisi, līdz atzīme ② atrodas pozīcijā ①.

Ja laiku pa laikam žāvējat bez smaržvielas: izņemiet smaržvielas flakonu un uzglabājiet to tirdzniecības iepakojumā.

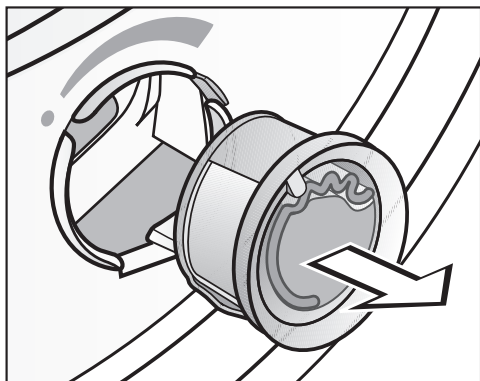
Ja aromāta intensitāte vairs nav pietiekama, nomainiet smaržvielas flakonu ar jaunu.

Smaržvielas flakona izmantošana

Smaržvielas flakona izņemša-na/nomaiņa



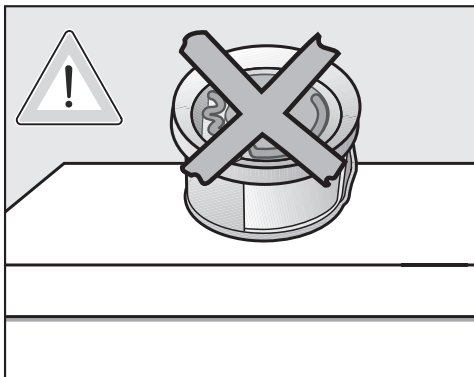
- Pagrieziet ārējo gredzenu pa kreisi, līdz atzīmes ① un ② ir viena otrai pretī.



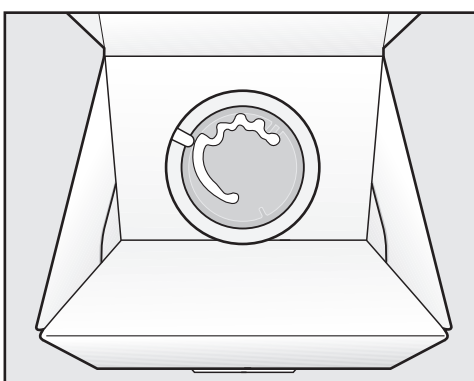
- Nomainiet smaržvielas flakonu.

Izmantoto smaržvielas flakonu varat uzglabāt tirdzniecības iepakojumā.

Smaržvielas flakonu varat iegādāties pie Miele specializētā tirgotāja, Miele Klientu apkalpošanas dienestā vai pāsūtīt internetā.



Smaržviela var iztečēt.
Nenovietojiet smaržvielas flakonu guļus stāvoklī.



- Neuzglabājiet tirdzniecības iepakojumu ar tajā ievietoto smaržvielas flakonu stāvus vai apgrieztā stāvoklī. Pretējā gadījumā smaržviela izplūdīs.
- Vienmēr uzglabājiet to vēsā un sausā vietā un nepakļaujiet saules gaismas iedarbībai.
- Iegādājoties jaunu smaržvielas flakonu: aizsarglenti noņemiet tikai ūsi pirms lietošanas.

Pūku filtrs

Šim veļas žāvētājam ir 2 pūku filtri durvju veļas iepildīšanas zonā. Abi pūku filtri uztver žāvēšanas laikā radušās pūkas.

Iztīriet pūku filtrus pēc katras žāvēšanas procesa. Tādējādi nepieļausiet programmas norises laika paīldzināšanos.

Iztīriet pūku filtrus arī tad, kad iedegas kontrollampiņa .

- Lai kontrollampiņa nodzistu, atveriet un aizveriet durvis, žāvētājam esot iešķēgtam.

Smaržvielas flakona izņemšana

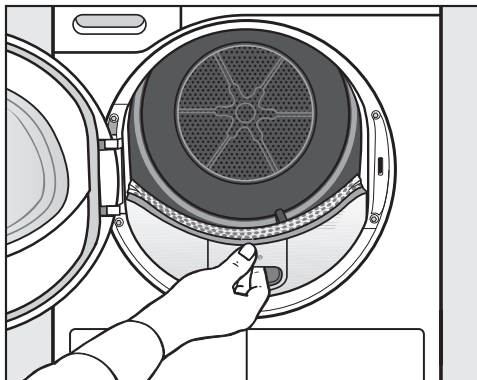
Ja netiek tīrīti pūku filtri un pamatnes filtrs, aromāta intensitāte mazinās.

- Izņemiet smaržvielas flakonu. Skatīt nodajas "Smaržvielas flakons" sadaļu "Smaržvielas flakona izņemšana / nomaiņa".

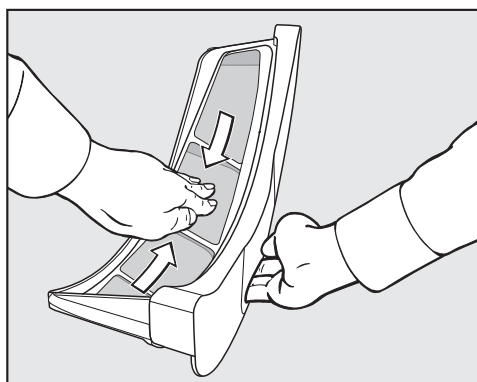
Redzamo pūku noņemšana

Norāde: Pūkas no filtra, tām nepieskaroties, var iztīrīt ar putekļsūcēju.

- Atveriet iekārtas durvis.

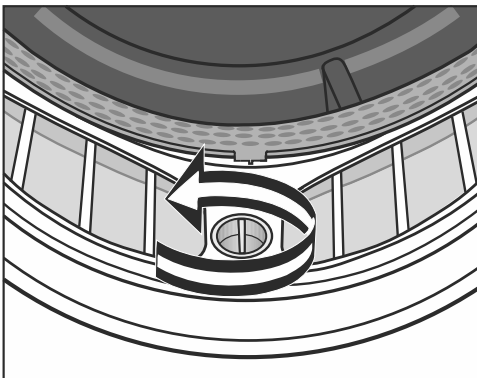
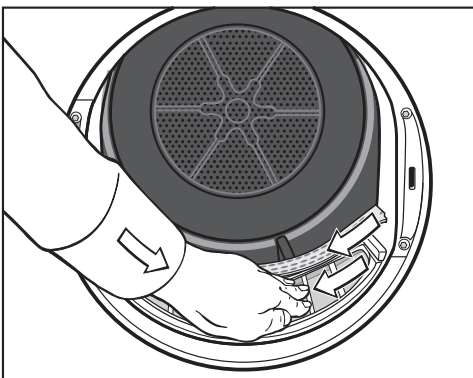


- Izņemiet augšējo pūku filtro, pavelcot to uz priekšu.



- Iztīriet pūkas (skatīt bultas).

Tīrīšana un apkope

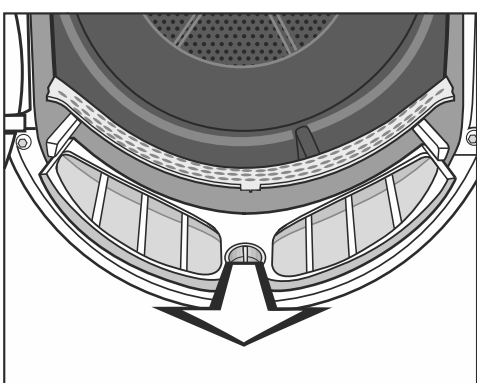


- Notīriet pūkas (skatīt bultas) no visu pūku filtru sietu virsmām un perforētā veļas novirzītāja.
- Iebīdīet augšējo pūku filtru, līdz tas tiek jūtami fiksēts.
- Aizveriet iekārtas durvis.

Pūku filtro un gaisa kanālu zonu rūpīga tīrīšana

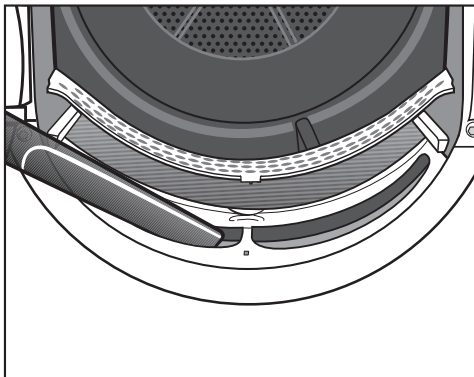
Ja žāvēšanas laiks ir paildzinājies vai pūku filtru sietu virsmas ir redzami aizķepušas / aizsērējušas, veiciet rūpīgu tīrīšanu.

- Pagrieziet apakšējā pūku filtro dzelteno grieztuvīti bultas virzienā (līdz tā tiek jūtami fiksēta).



- Izņemiet smaržvielas flakonu. Skatīt nodaļu "Smaržvielas flakons".
- Izņemiet augšējo pūku filtru, Pavelkot to uz priekšu.

- Izņemiet pūku filtru, satverot to aiz grieztuvītes un pavelkot uz priekšu.



- Notīriet redzamās pūkas ar putekļsūcēju un garo putekļsūcēja uzgali no augšējās vēdināšanas zonas (atvēres).

Pēc tam veiciet pūku filtru mitro tīrišanu.

Pūku filtru mitrā tīrišana

- Notīriet ar mitru drānu pūku filtru gludās plastmasas virsmas.
- Noskalojiet sietu virsmas ar tekošu, siltu ūdeni.
- Rūpīgi nokratiet pūku filtrus un uzmanīgi tos nožāvējiet.

Mitru pūku filtru dēļ žāvēšanas laikā var rasties darbības traucējumi.

- Iebīdiet apakšējo pūku filtru pilnībā atpakaļ vietā un nobloķējiet dzelteno grieztuvīti.
- Iebīdiet augšējo pūku filtru pilnībā atpakaļ vietā.
- Aizveriet iekārtas durvis.

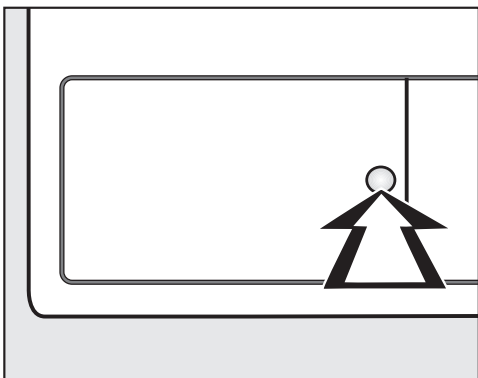
Tīrīšana un apkope

Pamatnes filtra tīrīšana

Pamatnes filtru tīriet vienmēr, kad iedegas kontrollampiņa  vai ir paildzinājies programmas izpildes laiks.

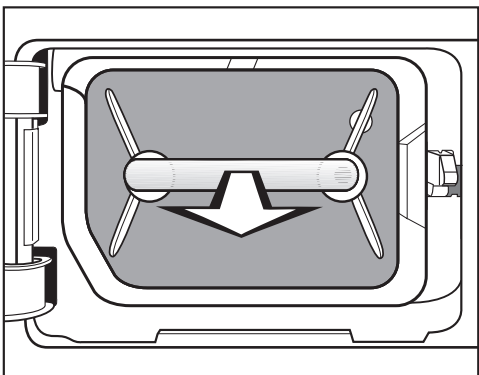
- Lai kontrollampiņa nodzistu, atveriet un aizveriet durvis, žāvētājam esot ieslēgtam.

Pamatnes filtra izņemšana



- Lai atvērtu, uzspiediet siltummaiņa vāciņa apļajai, padziļinātajai zonai.

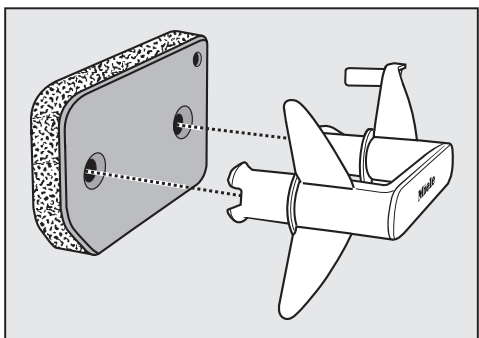
Vāciņš atlec valā.



- Aiz roktura izvelciet pamatnes filtru.

Izvelkot pamatnes filtru, izbīdās vadapa labajā pusē. Vadapa nodrošina, ka vāciņu nevar aizvērt bez pamatnes filtra.

Pamatnes filtra tīrīšana

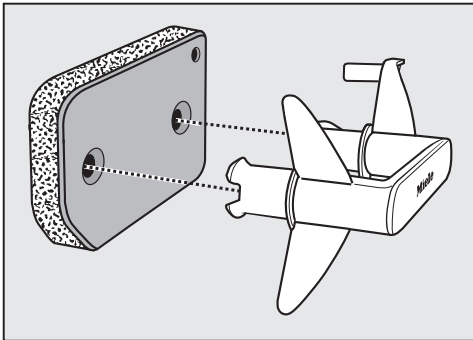


- Izvelciet rokturi no pamatnes filtra.
- Rūpīgi izmazgājiet pamatnes filtru tekošā ūdenī.
- Mazgājot pamatnes filtru, vairākas reizes uzmanīgi izspiediet to.
- Mazgājiet pamatnes filtru tik ilgi, kamēr vairs nav redzami nekādi atlikumi.
- Ar mitru tīrīšanas drānu noslaukiet no roktura pūkas.

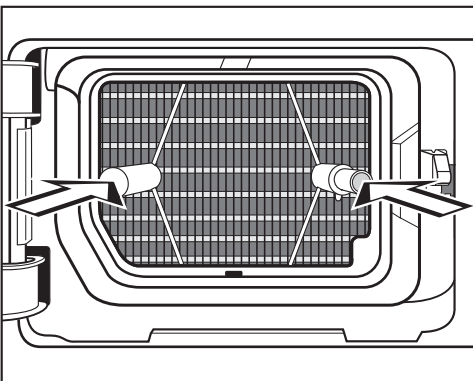
⚠ Bojāts vai nodilis pamatnes filtrs var izraisīt bojājumus.

Ja pamatnes filtrs nav kārtībā, sil-tummainis aizsērē. Var rasties darbības traucējums.

Pārbaudiet pamatnes filtru atbilstoši nodaļas "Ko darīt, ja ..." sadaļai "Pamatnes filtra maiņa". Ja nepieciešams, nomainiet pamatnes filtru.



- Pareizi uzspraudiet pamatnes filtru uz roktura.

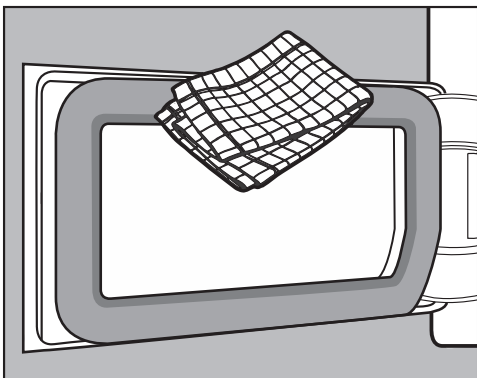


- Bīdiet pamatnes filtru pilnībā līdz gamam.

Vienlaikus tiks iebīdīta labās puses vad-tapa.

Tīrišana un apkope

Pamatnes filtra vāciņa tīrišana



- Ar mitru tīrišanas drānu noslaukiet uz tā esošās pūkas.
Tīrot nesabojājiet gumijas blīvējumu.
- Aizveriet siltummaiņa vāku.

⚠ Ja žāvēšana tiek veikta bez pamatnes filtra vai ar atvērtu siltummaiņa vāku, tas var izraisīt bojājumus vai mazināt žāvēšanas efektivitāti.

Pārmērīga pūku uzkrāšanās var izraisīt žāvētāja bojājumu. Ja sistēma nav hermētiska, tas var mazināt žāvēšanas efektivitāti.

Darbījet žāvētāju tikai ar ievietotu pamatnes filtro un aizvērtu siltummaiņa vāciņu.

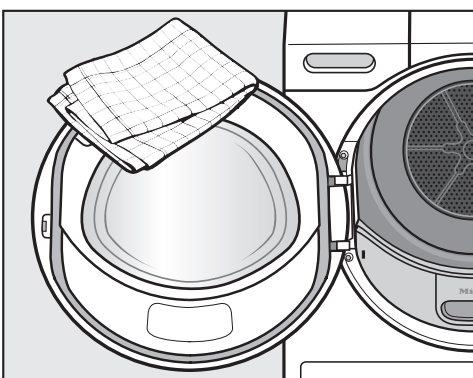
Veļas žāvētāja tīrišana

Atvienojiet veļas žāvētāju no elektrotīkla.

⚠ Nepiemērotu kopšanas līdzekļu lietošana var izraisīt bojājumus.

Nepiemēroti kopšanas līdzekļi var sabojāt plastmasas virsmas un citas daļas.

Nelietojiet šķīdinātājus saturošus, abrazīvus, stikla vai universālos tīrišanas līdzekļus.



- Tīriet veļas žāvētāja virsmas un blīvējumu duryju iekšpusē tikai ar viegli samitrinātu, mīkstu drānu, lietojot saudzīgu mazgāšanas līdzekli vai ziepu šķidumu.
- Pēc tam nosusiniet visas daļas ar mīkstu drānu.

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

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

Kontrollampiņas vai norādījumi laika rādījumā pēc programmas pārtraukšanas

Problēma	Cēlonis un novēršana
Pēc programmas pārtraukšanas deg kontrollampiņa , atskan signāls.	<p>Ūdens kondensāta tvertne ir pilna vai ūdens novadīšanas šķūtene ir pārlocīta.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Lai izslēgtu kontrollampiņu , atveriet un aizveriet durvis (žāvētājam ir jābūt ieslēgtam).■ Iztukšojiet ūdens kondensāta tvertni.■ Pārbaudiet ūdens novadīšanas šķūteni.■ Skatiet nodalā “Tīrišana un kopšana”.
Deg kontrollampiņa . Pēc programmas pārtraukšanas mirgo  F un  D66, atskan signāls.	<p>Pūkas vai mazgāšanas līdzekļu atlikumi ir izraisījuši aizsprostojumus.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Lai izslēgtu paziņojumu, pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā .■ Iztīriet visus pūku filtrus un pamatnes filtru. Nemiet vērā nodalā “Tīrišana un kopšana” sniegtos tīrišanas norādījumus.■ Pārbaudiet, vai pūku filtri un pamatnes filtrs nav bojāti un vēl ir darba kārtībā. <p>Ja visi pūku filtri ir bojāti, mainījuši formu vai vairs nav iztīrami, tie ir jānomaina. Kad ir jānomaina nepareizi funkcionējošs pamatnes filtrs, ir aprakstīts nodalas “Problēmu novēršana” sadaļā “Pamatnes filtra maiņa”.</p>

Problēmu novēršana

Problēma	Cēlonis un novēršana
Deg kontrollampiņa  . Nejemot vērā rūpīgu tīrišanu, pēc programmas pārtraukšanas mirgo F un 066.	<p>Pēc rūpīgas tīrišanas pamatnes filtrs izskatās tīrs. Tomēr programma atkal tiek pārtraukta un tiek parādīts kļūdas paziņojums. Acīmredzot ir palikuši vēl dzīlāk apslēpti atlikumi, kurus nevar iztīrīt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Lai izslēgtu paziņojumu, pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā .■ Pārbaudiet turpmāk aprakstītos iespējamos cēloņus.
	<p>Siltummainis ir aizsērējis.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pārbaudiet siltummaini. Nemiet vērā nodaļas "Problēmu novēršana" sadaļu "Siltummaiņa pārbaude".
	<p>Pamatnes filtrs ir aizsērējis dzīlumā.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Pārbaudiet pamatnes filtru. Nemiet vērā nodaļas "Problēmu novēršana" sadaļu "Pamatnes filtra maiņa".■ Ja pamatnes filtrs nav deformējies vai bojāts, to var atjaunot veļas mašīnā. Nemiet vērā nodaļas "Problēmu novēršana" sadaļu "Pamatnes filtra atjaunošana".
Pēc programmas pārtraukšanas mirgo F un cita skaitļu kombinācija, atskan signāls.	<p>Cēloni nevar tūliņ noteikt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet veļas žāvētāju.■ Palaidiet programmu. <p>Ja programma tiek pārtraukta atkārtoti un tiek parādīts kļūdas paziņojums, ir radies bojājums. Sazinieties ar Miele Klientu apkalpošanas dienestu.</p>

Kontrollampiņas vai norādījumi laika rādījumā

Problēma	Cēlonis un novēršana
Programmas beigās izgaismojas kontrollampiņa .	<p>Veļas žāvētājs nedarbojas optimāli vai ekonomiski. Iespējamie cēloņi var būt pūku vai mazgāšanas līdzekļu atlikumu izraisīti aizsērējumi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Lai izslēgtu kontrollampiņu , atveriet un aizveriet durvis (žāvētājam ir jābūt ieslēgtam). ■ Nemiet vērā nodalā "Tirīšana un kopšana" sniegtošos tirīšanas norādījumus. ■ Iztīriet pūku filtrus. ■ Pārbaudiet arī pamatnes filtru un, ja nepieciešams, iztīriet to.
Izgaismojas -0-	<p>Programmu pārslēgs tika pārvietots.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izvēlieties sākotnējo programmu, tad atkal tiek parādīts atlikušais laiks.
Programmas beigās mirgojoslas:  ...  ...  ...	<p>Programma ir beigusies, bet vēl notiek veļas dzesēšana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vai nu izņemiet veļu un izklājiet to, vai turpiniet dzesēšanu.
Pēc ieslēgšanas mirgojis un izgaismojas līnijas:  ...  ...  Programmas izvēle nav iespējama.	<p>Ir aktivēts PIN koda iestatījums.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Skatiet nodalas "Programmējamās funkcijas" sadālu "P07 PIN kods".
Iedegas  un programma tiek pārtraukta, atskan signāls.	<p>Veļa tvertnē ir nepareizi izvietojusies vai sarullējusies.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uzbužiniet veļu un, ja nepieciešams, izņemiet daļu veļas. ■ Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet veļas žāvētāju. ■ Palaidiet programmu.

Problēmu novēršana

Neapmierinošs žāvēšanas rezultāts

Problēma	Cēlonis un novēršana
Veļa nav pietiekami izžāvēta.	<p>Žāvēšanai ir ievietoti dažādu materiālu izstrādājumi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Veiciet papildu žāvēšanu programmā <i>Siltā vēdināšana / DryFresh</i>.■ Turpmāk izvēlieties piemērotu programmu. <p>Ieteikums: dažās programmās sausuma pakāpes var pielāgot individuāli. Skatiet nodalas "Programmēšanas funkcijas" sadaļu "<i>PŪI Sausuma pakāpes</i>".</p>
Veļa vai ar spalvām pildīti spilveni žāvēšanas rezultātā rada nepatīkamu aromātu.	<p>Veļa tika mazgāta ar pārāk mazu mazgāšanas līdzekļa daudzumu.</p> <p>No spalvām karsēšanas laikā mēdz izplatīties īpatnējs aromāts.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Veļa: mazgāt ar pietiekamu mazgāšanas līdzekļa daudzumu■ Spilveni: izvēdināt ārpus žāvētāja■ Žāvēšanas laikā izmantojet smaržvielas flakonu (papildus pasūtāms piederums), ja dodat priekšroku īpašai smaržai.
Apģērbi no sintētiskajām šķiedrām pēc žāvēšanas ir statistiski uzlādēti.	<p>Sintētiskajām šķiedrām ir tendence statistiski uzlādēties.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Mīkstinātāja izmantošana pēdējā skalošanas ciklā mazgāšanas laikā var novērst statisko uzlādi žāvēšanas laikā.
Žāvēšanas laikā rodas pūkas.	<p>Žāvēšanas laikā no tekstilizstrādājumiem atdalās pūkas, kas ir radušas galvenokārt apģērba valkāšanas vai arī mazgāšanas laikā. Pūku veidošanās veļas žāvētajā ir niecīga.</p> <p>Radušās pūkas tiek uztvertas pūku filtros un pamattnes filtrā un ir viegli iztīrāmas.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Skatiet nodalju "Tīrišana un kopšana".

Žāvēšanas process ir ļoti ilgs

Problēma	Cēlonis un novēršana
Žāvēšanas process turpinās ļoti ilgi vai pat tiek pārtraukts.*	<p>Žāvētāja uzstādīšanas telpa ir pārāk sulta.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Rūpīgi izvēdiniet telpu.
	<p>Mazgāšanas līdzekļu atliekas, mati un smalkas pūkas var izraisīt aizsērējumus.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iztīriet pūku filtrus un pamatnes filtru.■ Notīriet no siltummaiņa redzamās pūkas.
	<p>Veļa tvertnē ir nepareizi izvietojusies vai sarullējusies. Tvertne ir pārāk pilna.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Uzbužiniet veļu un izņemiet daļu veļas.■ Palaidiet programmu.
	<p>Ir nosegts režģis apakšā labajā pusē.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Novāciet veļas grozu vai citus traucējošus priekšmetus.
	<p>Tekstilizstrādājumi ir pārāk mitri.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izgrieziet tos veļas mašīnā ar lielāku centrifūgas apgriezienu skaitu.
	<p>Metāla rāvējslēdzēju dēļ iekārta nevar precīzi noteikt veļas mitruma pakāpi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Turpmāk atveriet rāvējslēdzējus.■ Ja problēma atkārtojas, žāvējet šos tekstilizstrādājumus programmā <i>Siltā vēdināšana / DryFresh</i>.

* Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet veļas žāvētāju, pirms sākat jaunu programmu.

Problēmu novēršana

Citas problēmas

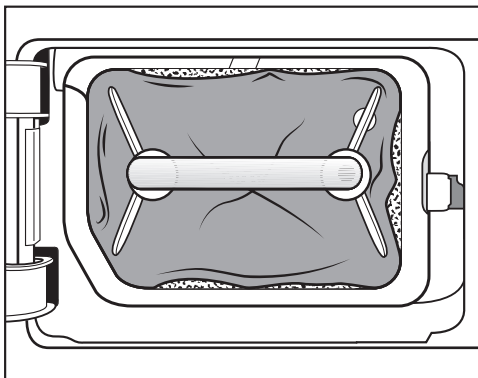
Problēma	Cēlonis un novēršana
Ir dzirdami darbības trokšņi (sīkšana / rūkšana)	Tas nav traucējums. Darbojas kompresors. Tās ir normālas skaņas, kas rodas, darbojoties kompresoram.
Nevar palaist programmu.	<p>Cēloni tūlīt nevar konstatēt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Iespraudiet elektrotīkla kabeļa kontaktdakšu.■ Ieslēdziet velas žāvētāju.■ Aizveriet velas žāvētāja durvis.■ Pārbaudiet mājas elektroinstalācijas drošinātāju. <p>Strāvas padeves pārtraukums? Pēc strāvas padeves atjaunošanas iepriekš ieslēgtā programma tiks atsākta automātiski.</p>
Programmas norises laikā mirgo tikai uzraksts Sākt / Papildināt veļu.	Programmas norises laikā pēc 10 minūtēm rādījumu elementi tiek izslēgti. Pulsējoši ir izgaismots uzraksts Sākt / Papildināt veļu. Tā nav klūme, bet normāla darbība, lai taupītu energiju. <ul style="list-style-type: none">■ Lai ieslēgtu rādījumu elementus, pieskarieties jebkuram skārientaustiņam. <p>Skatiet nodalas "Programmēšanas funkcijas" sadalu "/ Vadības paneļa izslēgšanās".</p>
Žāvētājs ir izslēgts.	Šis žāvētājs automātiski izslēdzas pēc 15 minūtēm, ja netiek veiktas nekādas darbības. Tā nav klūme, bet normāla darbība. <ul style="list-style-type: none">■ Izvēlieties programmu.
Nedarbojas tvertnes apgaismojums.	<p>Tvertnes apgaismojums pēc noteikta laika un pēc programmas palaides izslēdzas automātiski (enerģijas taupīšana).</p> <ul style="list-style-type: none">■ Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet velas žāvētāju.■ Lai ieslēgtu tvertnes apgaismojumu, atveriet žāvētāja durvis. <p>Tvertnes apgaismojums ir bojāts. Tvertnes apgaismojums ir paredzēts ilglaiicīgai lietosanai un tāpēc tas parasti nav jāmaina.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ja, neņemot vērā visus mēģinājumus, tvertnes apgaismojums tomēr nedeg, ziņojiet Miele Klientu apkalpošanas dienestam.

Pamatnes filtra nomaiņa

Siltummainis var aizsērēt.

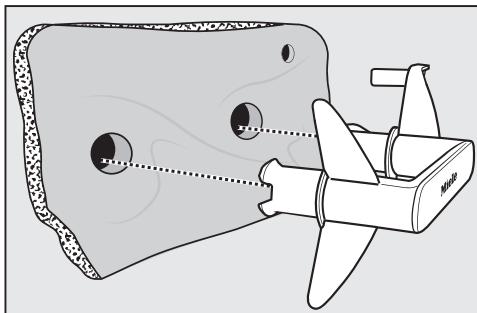
Ja pirms vai pēc tīrišanas pamanāt turpmāk aprakstītās nolietojuma pazīmes, nekavējoties nomainiet pamatnes filtru (atsevišķi pasūtāms piererums).

Neprecīzs novietojums



Pamatnes filtra malas cieši nepieguļ un pamatnes filtrs ir deformējies. Vietās, kur filtra malas cieši nepieguļ, pūkas bez filtrēšanas tiek iepūstas siltummainī. Tādējādi siltummainis laika gaitā aizzērē.

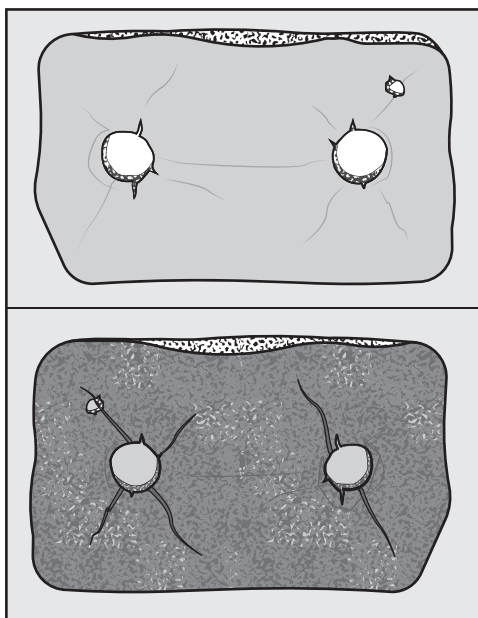
Deformācija



Deformācijas norāda uz to, ka pamatnes filtrs ir nodilis.

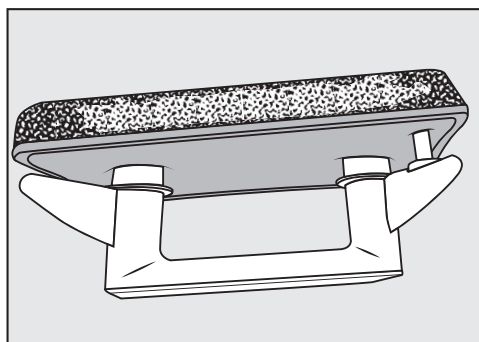
Problēmu novēršana

Spraugas, plaisas, nospiedumi



Caur plaisām un spraugām pūkas tiek iepūstas siltummainī. Tādējādi siltummainis laika gaitā aizsērē.

Atlikumi baltā vai citā krāsā



Atlikumi, kas aizsprosto filtru, veidojas no veļas šķiedru atlikumiem un mazgāšanas līdzekļa sastāvdaļu pārpalikumiem. Atlikumi atrodas pamatnes filtra priekšpusē un uz tā sānu malām. Atsevišķos gadījumos atlikumi veido noturīgus aplikumus.

Atlikumi norāda uz to, ka pamatnes filtrs vairs cieši nepieguļ sānu malām, pat ja tas izskatās nevainojami:
pūkas gar malām tiek iepūstas iekšā bez filtrēšanas.

Atjaunojet pamatnes filtru. Ja pamatnes filtrā jau drīz atkal rodas šie atlikumi, pamatnes filtrs ir jānomaina.

Pamatnes filtra atjaunošana

Veļas mašīnā var atjaunot vienu vai vairākus netīrus pamatnes filtrus. Tādējādi pamatnes filtrs atkal būs darba kārtībā.

Pirms atjaunošanas pārbaudiet, vai pamatnes filtrs nav bojāts. Pārbaudiet pamatnes filtru atbilstoši nodaļas "Ko darīt, ja ..." sadaļai "Pamatnes filtra maiņa". Nomainiet pamatnes filtru, ja tas ir nodilis.

- Vienu vai vairākus pamatnes filtrus mazgājiet atsevišķi, bez tekstilizstrādājumiem. Nepievienojiet mazgāšanas līdzekli.
- Izvēlieties ūsu mazgāšanas programmu ar temperatūru ne vairāk kā 40 °C un ne vairāk kā 600 centrifūgas apgriezieniem minūtē.

Pēc mazgāšanas un centrifugēšanas pamatnes filtru var ievietot atpakaļ.

Siltummaiņa pārbaude

 Asās dzesētāja ribas var izraisīt savainojumus.

Jūs varat sagriezties.

Nepieskarieties dzesētāja ribām ar rokām.

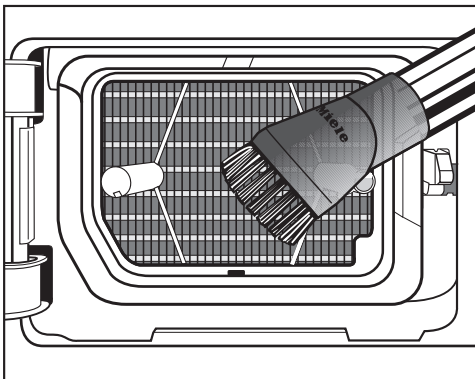
- Pārbaudiet, vai uz tām nav sakrājušās pūkas.

Ja pūkas ir sakrājušās, tās ir jānotīra.

 Siltummaiņa nepareiza tīrišana var izraisīt bojājumus.

Ja dzesētāja ribas ir bojātas vai salocītas, žāvētājs pienācīgi nežāvē.

Tīriet ar putekļsūcēju un otveida uzgali. Viegli un nespiežot virziet putekļsūcēja otveida uzgali pār siltummaiņa dzesētāja ribām.



- Iesūciet putekļsūcējā pūkas un atlikuimus.

Klientu apkalpošanas dienests

Kontaktinformācija traucējumu gadījumā

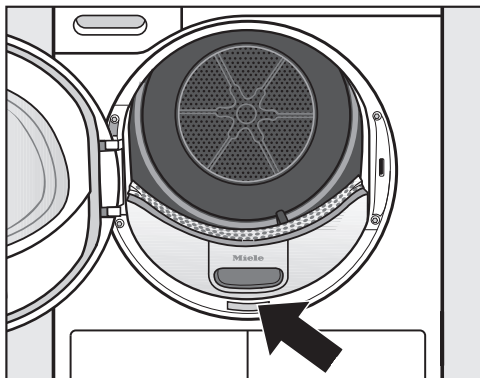
Traucējumu gadījumā, kurus nevarat novērst patstāvīgi, sazinieties, piemēram, ar savu Miele specializēto tirgotāju vai Miele Klientu apkalpošanas dienestu.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta pakalpojumus var pieteikt tiešsaistē vietnē www.miele.lv/service.

Miele Klientu apkalpošanas dienesta kontaktinformācija ir norādīta šī dokumenta beigās.

Klientu apkalpošanas dienestam ir nepieciešams modeļa apzīmējums un izgatavošanas numurs (Fabr. / SN / Nr.). Šī informācija ir sniegtā uz identifikācijas datu plāksnītes.

Identifikācijas datu plāksnīte kļūst redzama, atverot veļas žāvētāja durvis:



Atsevišķi pasūtāmi piederumi

Papildu piederumus šim veļas žāvētājam var iegādāties pie Miele specializētā tirgotāja vai Miele Klientu apkalpošanas dienestā.

Šos un daudzus citus interesantus produktus ir iespējams pasūtīt arī Miele interneta veikalā.

Žāvēšanas grozs

Izmantojot žāvēšanas grozu, var žāvēt vai izvēdināt tādus izstrādājumus, kurus nedrīkst pakļaut mehāniskai slodzei.

Smaržvielas flakons

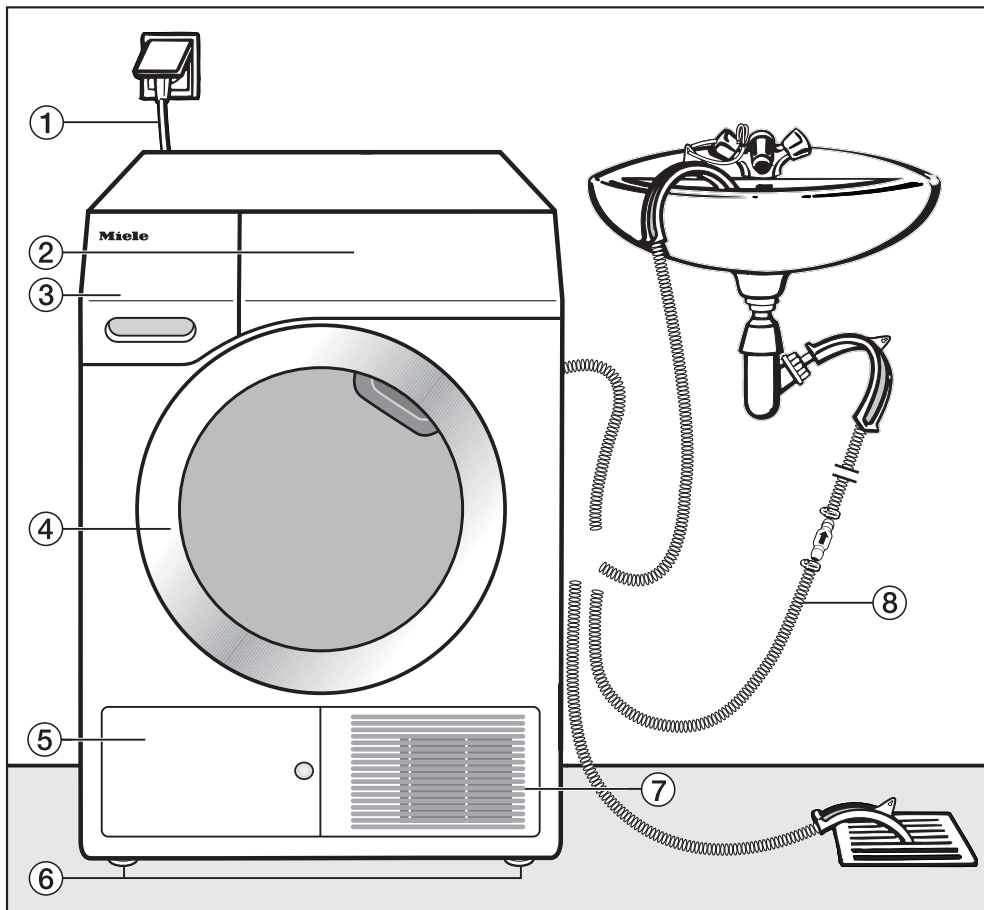
Žāvēšanas laikā izmantojet smaržvielas flakonu, ja dodat priekšroku īpašai smaržai.

Garantija

Garantijas termiņš ir 2 gadi.

Papildinformāciju skatiet pievienotajos garantijas noteikumos.

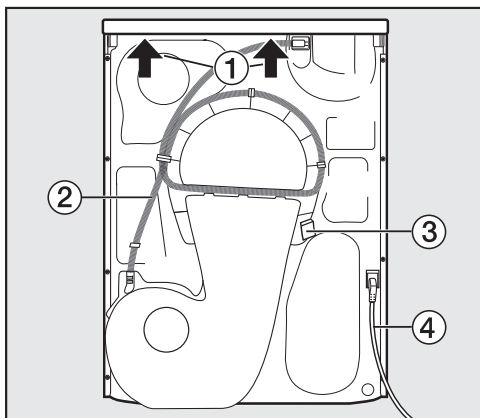
Pretskats



- | | |
|----------------------------|--|
| ① Barošanas kabelis | ⑤ Pamatnes filtra vāciņš |
| ② Vadības panelis | ⑥ 4 augstumā regulējamas kājas |
| ③ Ūdens kondensāta tvertne | ⑦ Aukstā gaisa režģis |
| ④ Durvis | ⑧ Ūdens kondensāta novadīšanas šķūtene |

Uzstādīšana

Skats no aizmugures



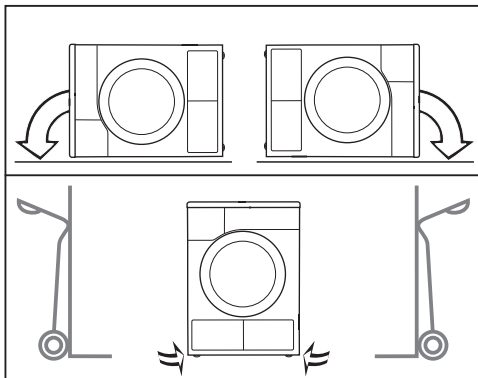
- ① Vāka pārkare ar satveršanas iespējām iekārtas transportēšanai
- ② Ūdens kondensāta novadīšanas šķūtene
- ③ Āķis barošanas kabeļa uztīšanai transportēšanas laikā
- ④ Barošanas kabelis

Veļas žāvētāja transportēšana

 Nepareiza transportēšana var radīt traumas un materiālus zaudējumus.

Ja veļas žāvētājs apgāžas, varat gūt savainojumus un traumas.

Transportējot veļas žāvētāju, nodrošiniet tā stabilitāti.



- Transportējot guļus, novietojiet veļas žāvētāju tikai uz kreisās vai labās sānu malas.
- Transportējot stāvus: ja izmantojat bagāzas ratus, transportējiet veļas žāvētāju tāpat novietotu tikai uz kreisās vai labās sānu malas.

Veļas žāvētāja nogādāšana uzstādīšanas vietā

 Vāka aizmugurejais stiprinājums ārēju apstākļu ietekmē var kļūt trausls.

Nešanas laikā vāks var nolūzt.

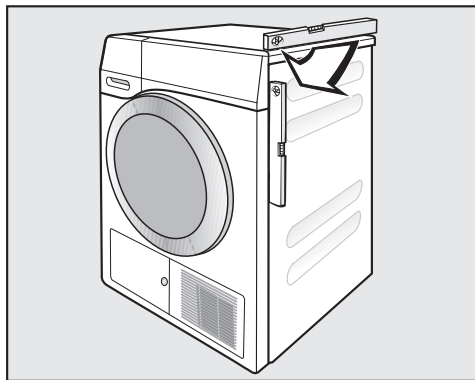
Pirms nešanas pārbaudiet vāka pārkares stabilitāti.

- Nesiet veļas žāvētāju, satverot to aiz priekšējām kājām un vāka aizmugurējās pārkares.

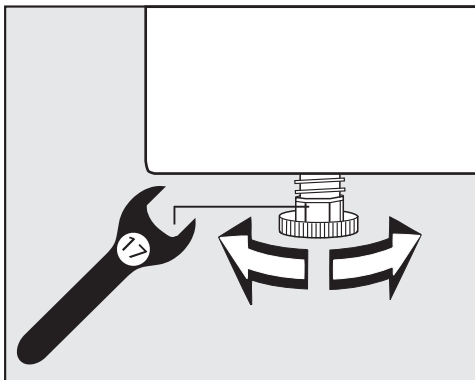
Uzstādīšana

Veļas žāvētāja līmeņošana

Veļas žāvētāja durvju vēršanās zonā nedrīkst atrasties veramas vai bīdāmas, vai arī preti žāvētājam novietotas durvis ar vērtni žāvētāja virzienā.



Lai žāvētājs darbotos nevainojami, tas ir jālīmeņo vertikālā virzienā. Ja grīda ir nelīdzena, pielāgojiet žāvētāja skrūvējamās kājas.



- Grieziet skrūvējamās kājas ar plakanu uzgriežņatslēgu vai rokām.



⚠ Žāvētāja bojājumi var izraisīt ugunsgrēku un sprādzienu.

Dzesēšanas līdzeklis ir degošs un sprādzienbīstams.

Neveiciet nekādas žāvētāja izmaiņas. Nodrošiniet, lai žāvētājs netiku bojāts.

Ja žāvētājs ir bojāts, ievērojiet turpmāk minētos norādījumus.

- Izvairieties no atklātas uguns un liesmu avotiem.
- Atvienojiet žāvētāju no elektrotīkla.
- Izvēdiniet žāvētāja ievietošanas tvertni.
- Sazinieties ar Miele Klientu apkalpošanas dienestu.

Miera stāvoklis pēc uzstādīšanas

⚠ Pāragra ekspluatācijas uzsākšana var radīt veļas žāvētāja bojājumus. Tā ūkojoties, var sabojāt siltumsūknī. Pēc veļas žāvētāja uzstādīšanas nogaidiet vienu stundu, pirms sākat tā ekspluatāciju.

Uzstādīšana

Ventilācija

Neaizsedziet aukstā gaisa atveri ie-kārtas priekšpusē. Pretējā gadījumā siltummainim netiks nodrošināta pieteikama dzesēšana ar gaisu.

Gaisa spraugu starp veļas žāvētāja apakšmalu un grīdu nedrīkst samazināt ne ar cokola īstēm, ne pūkainu paklāju utt. Pretējā gadījumā netiks nodrošināta pieteikama gaisa pievade.

Siltummaiņa dzesēšanai izmantotais iz-pūstais gaiss silda telpu, kurā atrodas iekārta. Tāpēc jānodrošina pieteikama ventilācija, piemēram, jāatver logs. Pretējā gadījumā paildzinās žāvēšanas laiks (lielāks elektroenerģijas patēriņš).

Šis žāvētājs darbības laikā ar savu siltumsūknī korpusā izdala ļoti daudz siltuma. Šim siltumam ir nepieciešama laba novadišana.

Pretējā gadījumā var paildzināties žā-vēšanas laiki vai ilgstošā laika perio-dā ir jārēķinās ar žāvētāja bojāju-miem.

Nepārtrauktī ir jānodrošina ilgstoša telpas vēdināšana visa žāvēšanas procesa laikā, kā arī jābūt gaisa spraugai starp grīdu un žāvētāja apakšu.

Pirms vēlākas transportēšanas

Pēc žāvēšanas sūkņa zonā palikušais ierobežotais kondensētā ūdens dau-dzums var izlīt, veļas žāvētājam sasve-roties. Ieteikums: pirms transportēšanas apmēram 1 minūti palaist kādu pro-grammu. Tādā veidā atlikušais kondensētais ūdens tiks novadīts kondensētā ūdens tvertnē (ko pēc tam vēl-reiz vajadzēs iztukšot) vai pa noplūdes šķūteni.

Uzstādīšanas papildu nosacījumi

lebīdāms zem darba virsmas

Šo veļas žāvētāju drīkst iebīdīt zem darba virsmas.

Pārmērīgs siltums var izraisīt iekārtas bojājumu.

Nodrošiniet, lai varētu novadīt no žāvētāja izplūstošo siltā gaisa plūsmu.

- lekārtas vāka demontāža nav iespējama.
- Elektrotīkla pieslēguma vietai ir jāatrodas veļas žāvētāja tuvumā un jābūt pieejamai.
- Žāvēšanas laiks var nedaudz paildzināties.

Papildpiederumi

– Mazgāšanas un žāvēšanas savienošanas komplekts

Šo veļas žāvētāju var uzstādīt kolonnā kopā ar Miele veļas mašīnu. Drīkst izmantot tikai nepieciešamo oriģinālo Miele savienošanas komplektu.

– Pamatne

Šis veļas žāvētājs ir pieejams ar pamati, kurā ir atvilktnē.

Uzstādīšana

Ūdens kondensāta novadīšana kanalizācijas sistēmā

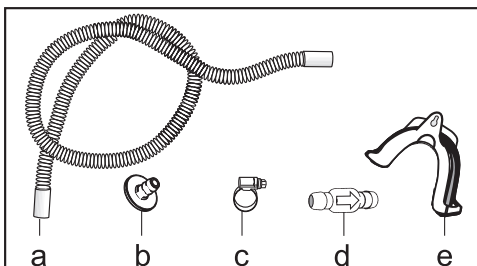
Piezīme

Žāvēšanas procesā radies ūdens kondensāts tiek sūknēts pa ūdens novadīšanas šķūteni veļas žāvētāja aizmugurē uz ūdens kondensāta tvertni.

Ūdens kondensātu var novadīt arī ārēji pa ūdens novadīšanas šķūteni veļas žāvētāja aizmugurē. Tādā gadījumā ūdens kondensāta tvertne nebūs jāiztukšo.

Šķūtenes garums — 1,49 m
Maks. sūknēšanas augstums — 1,00 m
Maks. sūknēšanas attālums — 4,00 m

Atsūknēšanas piederumi:



- iekļauts: adapters (b), šķūtenes skaņa (c), šķūtenes turētājs (e);
- montāžas komplekts "Pretatplūdes vārsts" ārējam ūdens padeves pieslēgumam (atsevišķi iegādājams piedērums Miele specializētajā veikalā vai Miele Klientu apkalpošanas dienestā). Komplektā ir iekļauts pretatplūdes vārsts (d), šķūtenes pagarinājums (a) un šķūtenes skavas (c).

Īpaši pieslēgšanas nosacījumi, kuru dēl ir jāuzstāda pretatplūdes vārsts

⚠ Atpakaļ plūstošais ūdens kondensāts var radīt materiālus zaudējumus.

Ūdens var ieplūst atpakaļ veļas žāvētājā vai tikt tajā iesūkts. Ūdens var nodarīt kaitējumu žāvētājam un tā uzstādīšanas telpai.

Izmantojiet atplūdes vārstu, ja ie-gremdējat šķūtenes galu ūdenī vai pievienojat šķūteni dažādiem ūdens padeves avotiem.

Maks. atsūknēšanas augstums ar pretatplūdes vārstu — 1,00 m

Īpaši pieslēgšanas nosacījumi, kuru dēl ir nepieciešams pretatplūdes vārsts:

- ūdens atsūknēšana izlietnē vai grīdas noteikā, ja šķūtenes gals tiek iegremdēts ūdenī;
- pieslēgums pie izlietnes sifona;
- dažādas pieslēgšanas iespējas, pā-pildus pievienojot, piemēram, veļas vai trauku mašīnu.

Ja pretatplūdes vārsts ir uzstādīts nepareizi, atsūknēšana nav iespējama.

Uzstādīet pretatplūdes vārstu tā, lai bultiņa uz pretatplūdes vārsta būtu vērsta ūdens plūsmas virzienā.

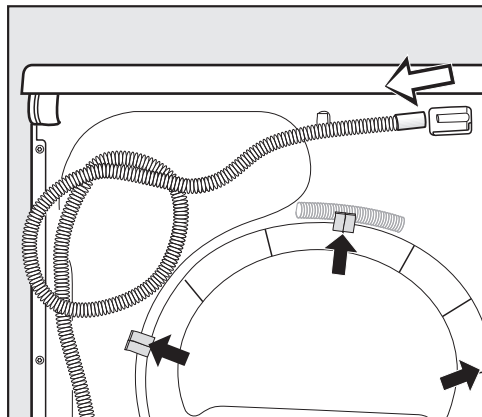
Ūdens novadīšanas šķūtenes novietojums

⚠️ Nepareizi lietojot ūdens novadīšanas šķūteni, to var sabojāt.

Ūdens novadīšanas šķūteni var sabojāt — iztecēs ūdens.

Ūdens novadīšanas šķūteni nedrīkst raut, stiept vai locīt.

Ūdens novadīšanas šķūtenē ir neliels ūdens atlikums. Tādēļ sagatavojet atbilstošu tvertni.

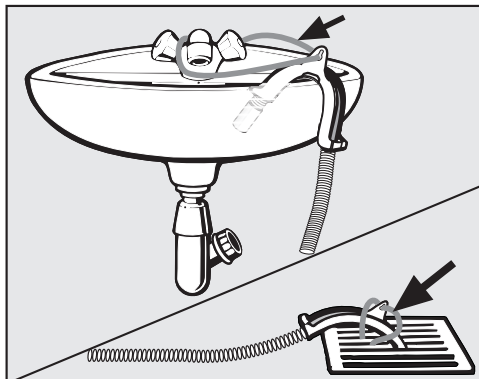


- Noņemiet izplūdes šķūteni no izplūdes īscaurules (gaišā bulta).
- Izņemiet šķūteni no turētājskavām (tumšās bultas) un notiniet to.
- Ļaujiet atlikušajam ūdenim iztečēt sagatavotajā tvertnē.

Piemēri

Ūdens atsūknēšana izlietnē vai grīdas noteikā

Izmantojiet šķūtenes turētāju ūdens novadīšanas šķūtenes iekarināšanai.



⚠️ Izplūstošais ūdens var nodarīt kaitējumu.

Ja šķūtenes gals tiek atbrīvots, izplūstošais ūdens var nodarīt kaitējumu.

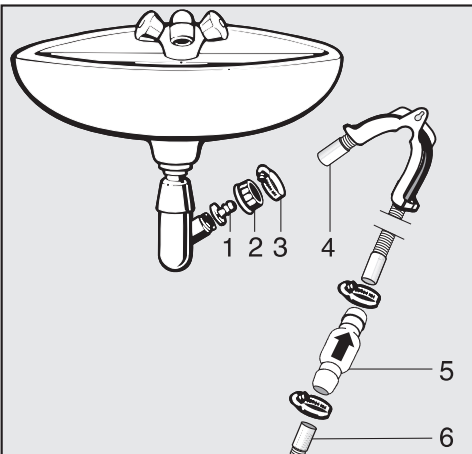
Nodrošiniet ūdens novadīšanas šķūteni pret noslīdēšanu (piemēram, piešieniet).

Pretatplūdes vārstu var iespraust šķūtenes galā.

Uzstādīšana

Tiešais pieslēgums pie izlietnes sifona

Izmantojiet šķūtenes turētāju, adapteru, šķūtenes skavas un pretatplūdes vārstu (papildus pasūtāmi piederumi).



1. Savienotājelements
2. Izlietnes uzmavas uzgrieznis
3. Šķūtenes skava
4. Šķūtenes gals (piestiprināts pie šķūtenes turētāja)
5. Pretatplūdes vārsts
6. Veļas žāvētāja ūdens novadīšanas šķūtene

■ Uzstādījet savienotājelementu **1** ar izlietnes savienojuma uzgriezni **2** pie izlietnes sifona.

Parasti izlietnes savienojuma uzgrieznis ir aprīkots ar paplāksni, kas ir jāizņem.

■ Uzspraudiet šķūtenes galu **4** uz savienotājelementa **1**.

■ Izmantojiet šķūtenes turētāju.

■ Ar skrūvgriezi pievelciet šķūtenes skavu **3**, kas atrodas aiz izlietnes savienojuma uzgriežņa.

■ Iespseudiet pretatplūdes vārstu **5** veļas žāvētāja izplūdes šķūtene **6**.

Pretatplūdes vārstu **5** uzstādīet tā, lai bulta būtu vērsta plūsmas virzienā (izlietnes virzienā).

■ Pretatplūdes vārsts jānostiprina ar šķūtenes skavām.

Elektrotīkla pieslēgums

Sērijveidā ražotam žāvētājam ir kontakt-dakša ierīces pievienošanai kontaktlig-zdai ar zemējumu.

Uzstādīet žāvētāju tā, lai kontaktligzda būtu brīvi pieejama. Ja kontaktligzda nav brīvi pieejama, nodrošiniet, lai pēc uzstādīšanas būtu paredzēta ierīce visu polu atvienošanai no strāvas padeves.



Pārkaršana var izraisīt ugunsgrēku.

Žāvētāja ekspluatācija, izmantojot sadalītājus vai kabeļa pagarinātājus, var izraisīt kabeļu pārslodzi.

Drošības apsvērumu dēļ neizmanto-jiet sadalītājus un kabeļa pagarinātā-jus.

Elektriskajai instalācijai ir jāatbilst vadlī-nijām VDE 0100.

Drošības apsvērumu dēļ iesakām veļas žāvētāja elektriskajam pieslēgumam piešķirtajā ēkas instalācijā izmantot  tipa noplūdes strāvas automātisko slē-dzi (RCD).

Bojātu tīkla barošanas kabeli drīkst no-mainīt tikai ar tādu paša veida tīkla barošanas kabeli (var iegādāties Miele Klientu apkalpošanas dienestā).

Drošības apsvērumu dēļ nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists vai Miele Klientu apkalpošanas dienests.

Informāciju par nominālo patēriņa jaudu un atbilstošajiem drošinātājiem skaitiet šajā instrukcijā vai identifikācijas datu plāksnītē. Saīdziniet šos datus ar vietē-jā elektrības pieslēguma datiem.

Ja rodas šaubas, konsultējieties ar kva-lificētu elektriķi.

Ir iespējama pagaidu vai ilglaicīga darbī-ba no autonomas vai nesinhronizētas energoapgādes iekārtas (piemēram, au-tonomajiem tīkliem, dublējošajām sistē-mām). Šādas darbības priekšnoteikums ir energoapgādes iekārtas atbilstība EN 50160 vai līdzīga standarta prasī-bām.

Ēkas instalācijā un šajā Miele ierīcē par-redzēto aizsardzības pasākumu funkci-jas un darbības veids ir jānodrošina arī autonomā vai nesinhronā režīmā vai arī tie ir jāaizstāj ar līdzvērtīgiem pasāku-miem attiecībā uz instalāciju. Tas ir ap-rakstīts, piemēram, jaunākajā VDE-AR_E 2510-2 laidienā.

Tehniskie parametri

Augstums	850 mm
Platums	596 mm
Dzīlums	640 mm
Dzīlums, ja ierīces durvis ir atvērtas	1054 mm
Iebīdāms zem darba virsmas	Jā
Uzstādāms kolonnā	Jā
Svars	62 kg
Tvertnes ietilpība	120 l
Ielādes daudzums	1,0-7,0 kg (sausas veļas svars)
Ūdens kondensāta tvertnes tilpums	4,8 l
Šķūtenes garums	1,49 m
Maksimālais izsūknēšanas augstums	1,00 m
Maksimālais izsūknēšanas atstatums	4,00 m
Elektrības kabeļa garums	2,00 m
Pieslēguma spriegums	Skat. informāciju uz identifikācijas datu plāksnītes.
Pieslēgtā elektriskā slodze	Skat. informāciju uz identifikācijas datu plāksnītes.
Drošinātāji	Skat. informāciju uz identifikācijas datu plāksnītes.
Piešķirtais pārbaudes marķējums	Skat. informāciju uz identifikācijas datu plāksnītes.
Elektroenerģijas patēriņš	Skat. nodaļu "Patēriņa dati".
Gaismas diodes	1. klase

Mājsaimniecības veļas žāvētāja tehnisko datu lapa

Saskaņā ar deleģēto Regulu (ES) Nr. 392/2012

MIELE	
Modeļa nosaukums/apzīmējums	TEA 235 WP
Nominālā jauda ¹	7,0 kg
Mājsaimniecībā izmantojamā veļas žāvētāja tips (ventilācija/kondensācija)	- / ●
Energoefektivitātes klase	
A +++ (visaugstākā efektivitāte) līdz D (viszemākā efektivitāte)	A++
Svērtais gada enerģijas patēriņš (AE_c) ²	208 kWh/gadā
Veļas žāvētājs (ar/bez automātikas)	● / -
Standarta kokvilnas programmas enerģijas patēriņš	
Enerģijas patēriņš ar pilnu ielādi	1,70 kWh
Enerģijas patēriņš ar daļēju ielādi	0,96 kWh
Svērtais ievades jaudas patēriņš izslēgtā stāvoklī (P_o)	0,40 W
Svērtais ievades jaudas patēriņš neizslēgtā stāvoklī (P_i)	0,40 W
Neizslēgtā stāvokļa ilgums (T_i) ³	15 min.
Programmas, uz kurām attiecas etiķetes un parametru uzlīmes informācija ⁴	Kokvilna; normāli žāvēta
Standarta kokvilnas programmas izpildes ilgums	
Svērtais programmas izpildes ilgums	121 min.
Programmas izpildes ilgums ar pilnu ielādi	155 min.
Programmas izpildes ilgums ar daļēju ielādi	95 min.
Kondensācijas efektivitātes klase ⁵	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Svērtā kondensācijas efektivitāte "Standarta kokvilnas programmai ar pilnu un daļēju ielādi"	94 %
Vidējā kondensācijas efektivitāte "Standarta kokvilnas programmai ar pilnu un daļēju ielādi"	95 %
Vidējā kondensācijas efektivitāte "Standarta kokvilnas programmai ar daļēju ielādi"	94 %
Skāņas jaudas līmenis (L_{WA}) ⁶	66 dB(A) re 1 pW
Iebūvējama ierīce	-

- Jā, ir

¹ kokvilnas izstrādājumi kilogramos standarta kokvilnas programmai ar pilnu ielādi

² pamatojoties uz 160 standarta žāvēšanas cikliem standarta kokvilnas mazgāšanas programmām ar pilnu un daļēju ielādi, kā arī patēriņš mazākas jaudas režīmos. Reālais enerģijas patēriņš vienam ciklam ir atkarīgs no ierīces lietošanas veida.

³ ja mājsaimniecībā izmantojamais veļas žāvētājs ir aprīkots ar jaudas vadības sistēmu

Tehniskie parametri

⁴ Šī programma ir paredzēta parastu, slapju kokvilnas izstrādājumu žāvēšanai un ir visefektīvākā attiecībā uz energijas patēriņu.

⁵ ja mājsaimniecībā izmantojamais veļas žāvētājs ir kondensācijas veļas žāvētājs

⁶ standarta kokvilnas programmai ar pilnu ielādi

Patēriņa dati

	Ielāde ¹ kg	Veļas mašīnas cen-trifūgas izgriešanas pakāpe apgr./min.	Atliku-šais mit-rums %	Elektro-enerģija kWh	Darbī-bas il-gums min.
Kokvilna  ²	7,0	1000	60	1,70	155
	3,5	1000	60	0,96	95
Kokvilna sausa skapī	7,0	1200	53	1,50	140
	7,0	1400	50	1,45	133
	7,0	1600	44	1,30	118
Kokvilna mitra gludināšanai	7,0	1000	60	1,25	120
	7,0	1200	53	1,10	105
	7,0	1400	50	1,00	98
	7,0	1600	44	0,85	83
Viegli kopjama sausa skapī	4,0	1200	40	0,50	65
Smalkveļa sausa skapī	2,5	800	50	0,50	65
Vilnas pēcapstrāde	2,0	1000	50	0,02	5
Virskrekli sausi skapī	2,0	600	60	0,46	60
Ekspress sausa skapī	4,0	1000	60	0,85	100
Džinsi sausi skapī	3,0	900	60	0,95	115
Impregnēt sausa skapī	2,5	800	50	0,75	95

¹ Sausās veļas svars

² Pārbaudes programma saskaņā ar Regulu Nr. 392/2012/ES par energomarķējumu tiek veikta atbilstoši standartam EN 61121.

Visas neatzīmētās vērtības ir noteiktas saskaņā ar standartu EN 61121.

Faktiskie patēriņa dati var atšķirties no minētajām vērtībām atkarībā no veļas daudzuma, tekstilmateriāla veida, veļas atlikušā mitruma pakāpes pēc izgriešanas, elektrotīkla sprieguma svārstībām vai ūdens cietības pakāpes.

Programmējamās funkcijas

Programmēšana

Ar programmējamajām funkcijām veļas žāvētāja elektroniku var pielāgot savām individuālajām vajadzībām.

Programmēšana notiek ar šādiem soļiem (1, 2, 3 ... 9) ar skārientaustiņu palīdzību.

Programmēšanas līmeņa atvēršana

Priekšnoteikums

- Programmu pārslēgs ir pagriezts uz jebkuru programmas iestatījumu.
 - Žāvētāja durvis ir atvērtas.
- ① Pieskarieties skārientaustiņam ►II un turiet to nospiestu, kamēr tiek veiktas darbības 2–3.
- ② Aizveriet žāvētāja durvis.
- ③ Uzgaidiet, līdz tagad ātri mirgojošais uzraksts Sākt / Pievienot veļu izgaismojas nepārtraukti, ...
- ④ ... un tad atlaidiet skārientaustiņu ►II.

Laika rādījumā izgaismojas P01.

Programmējamo funkciju izvēle un atcelšana

Programmējamās funkcijas numurs laika rādījumā tiek parādīts ar simbolu P apvienojumā ar skaitli, piemēram, P01.

- ⑤ Pieskaroties skārientaustiņam ▲, pakāpeniski izvēlieties katru nākamo programmējamo funkciju.

Programmējamā funkcija	
P01	Sausuma pakāpes
P05	Zummers
P06	Taustiņu tonis
P07	PIN kods
P11	Vadības zonas izslēgšanās
P13	Atmiņa
P14	Aizsardzība pret burzīšanos

- ⑥ Apstipriniet izvēlēto programmējamo funkciju ar skārientaustiņu ►II.

Programmējamās funkcijas

Programmējamās funkcijas apstrāde un saglabāšana

Programmējamo funkciju var ieslēgt / izslēgt vai arī atlasīt dažādas iespējas.

Programmējamās funkcijas iespēja laika rādījumā tiek parādīta ar simbolu - apvienojumā ar skaitli, piemēram, -00.

- 7 Pieskaroties skārientaustīnam ▲, var ieslēgt / izslēgt programmējamo funkciju vai atlasīt iespēju.

	Iespējamā izvēle				
	-00	-01	-02	-03	-04
P01		X	✓	X	X
P05	X	✓			
P06	X	✓			
P07	✓	X			
P11	X	✓			
P13	✓	X			
P14	X	✓	X		

X = pieejams, ✓ = rūpnīcas iestatījums

- 8 Apstipriniet atlasīto izvēli ar skārientaustīnu ►II.

Tagad atkal ir izgaismots programmējamās funkcijas numurs, piemēram, P01.

Programmēšanas līmeņa aizvēršana

- 9 Pagrieziet programmu pārslēgu pozīcijā ⌂.

Ieprogrammētais iestatījums tiek saglabāts pastāvīgi. To jebkurā brīdī var atkal mainīt.

Programmējamās funkcijas

P01 Sausuma pakāpes

Programmām Kokvilna un Viegli kopjama var pakāpeniski pielāgot sausuma pakāpes.

Izvēle

-01 = mitrāka

-02 = **rūpnīcas iestatījums**

-03 = sausāka

-04 = vēl sausāka

P05 Zummers

Zummers ar skaņas signālu ziņo par programmas beigām. To var izslēgt vai ieslēgt.

Nepārtrauktais brīdinājuma signāls kļudas paziņojuma gadījumā darbojas neatkarīgi no šī iestatījuma.

Ja zummers ir izslēgts, arī taustiņu tonis nav aktīvs.

Izvēle

-00 = izslēgt

-01 = **ieslēgt (rūpnīcas iestatījums)**

P06 Taustiņu tonis

Var izslēgt signāla toni, kas atskan, pieskaroties skārientaustījiem.

Izvēle

-00 = izslēgt

-01 = **rūpnīcas iestatījums**

P07 PIN kods

PIN kods aizsargā veļas žāvētāju pret neatlautu lietošanu.

Ja ir aktivēts PIN kods, pēc veļas žāvētāja ieslēgšanas ir jāievada PIN kods, lai žāvētāju varētu vadīt.

Izvēle

-00 = **izslēgt (rūpnīcas iestatījums)**

-01 = ieslēgt

Ja ir atlasīta izvēle -01, turpmāk pēc ieslēgšanas veļas žāvētāju varēs izmantot, tikai ievadot PIN kodu.

Žāvētāja lietošana, izmantojot PIN kodu

Pēc katras žāvētāja ieslēgšanas reizes laika rādījumā mirgo un izgaismojas simbols ----.

PIN kods ir 250 un to nevar mainīt.

- Pieskarieties skārientaustījam ▲, līdz kā pirms skaitlis mirgo 2... .
- Apstipriniet ar skārientaustīju ►II.
- Tādā pašā veidā ievadiet arī abus pārējos skaitļus.

Pēc 250 ievadīšanas un apstiprināšanas žāvētāju var lietot.

Programmējamās funkcijas

P/I1 Vadības zonas izslēgšanās

Enerģijas taupīšanas nolūkā programmas darbības laikā laika rādījumi un skārientaustiņu apgaismojums izslēdzas pēc 10 minūtēm. Šajā gadījumā pulsējoši ir izgaismots uzraksts *Sākt / Pievienot veļu.*

Bet: kļūdas gadījumā apgaismojuma izslēgšanās nenotiek.

Izvēle

-**00** = **izslēgt**

Laika rādījumi un skārientaustiņu apgaismojums netiek izslēgts.

-**01** = **ieslēgt (rūpnīcas iestatījums)**

Programmas darbības laikā laika rādījuma un skārientaustiņu apgaismojums tiek izslēgts pēc 10 minūtēm.

Rādījumu atkārtota “ieslēgšana”

- Pieskarieties skārientaustiņam ►II. Tas neietekmē esošo žāvēšanas programmu.

P/I3 Atmiņa

Iespējams veikt šādus iestatījumus: elektronika saglabā izvēlēto programmu ar sausuma pakāpi vai iespēju. Papildus tiek saglabāts programmas *Siltā vēdināšana / DryFresh* ilgums. Nākamajā programmas izvēles reizē šie iestatījumi tiek parādīti.

Izvēle

-**00** = **izslēgt (rūpnīcas iestatījums)**

-**01** = **ieslēgt**

P/I4 Aizsardzība pret burzīšanos

Pēc žāvēšanas procesa beigām tverne īpašā aizsardzības pret burzīšanos ritmā griežas ne vairāk kā 2 stundas. Vejas burzīšanos lāuj mazināt tas, ka veļa tūlīt pēc programmas beigām netiek izņemta no veļas žāvētāja. Norises laiku var saīsināt.

Izvēle

-**00** = **aizsardzība pret burzīšanos netiek**

-**01** = **1 stunda**

-**02** = **2 stundas (rūpnīcas iestatījums)**

Garantijas noteikumi

Uzņēmums Miele Latvijā papildus likumā noteiktajām garantijas prasībām pret pārdevēju, tās neierobežojot, 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 novērsti noteiktā termiņā bez maksas, salabojot vai nomainot bojātās daļas. Šim nolūkam nepieciešamos izdevumus, piemēram, transporta, cena, darbaspēka un rezerves daļu izmaksas, sedz uzņēmums Miele Latvijā. Nomainītās daļas vai iekārtas kļūst par uzņēmuma Miele Latvijā īpašumu.
2. Garantija neatliecas 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 neatliecas 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 dēl 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 nomainu 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 vajadzībām, nemot vērā datu aizsardzības tiesiskos nosacījumus.



www.miele.lv

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

Miele

TEA 235 WP

lv-LV

M.-Nr. 12 188 450 / 01