

Kasutusjuhend Soojuspumbaga kuivati



Lugege kasutusjuhend **kindlasti** enne seadme paigaldamist - installeerimist - kasutusele võtmist läbi. Sellega kaitsete ennast ja väldite oma seadme kahjustamist.

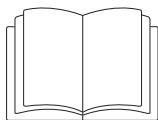
Sisukord

Ohutusjuhised ja hoiatused	5
Jätkusuutlikkus ja keskkonnakaitse	14
Ebemete või tarvikute utiliseerimine	14
Energia ja aja optimaalne kasutus	15
Kondensaadi taaskasutus	16
Energiasäästlik soojuspumbatehnoloogia	16
Tutvumine	17
Teie kuivati	17
Juhtpaneel	18
Peamenüü ekraanil	18
Sümbolid ekraanil	19
Kasutuspõhimõte	19
Võrguühendus	20
Lähene misandur / MotionReact	20
ComfortOpen	21
Trumli valgusti	21
AmbientLight	21
PowerDry	21
WoolDry	21
PerfectDry	21
SteamCare	22
Wash2Dry	22
FragranceDos	22
Kondensaadimahuti	22
Kasutuselevõtmine	23
Võrku ühendamise eeltingimused	23
Kasutuselevõtu kulg	23
Kasutamine	24
Kasutamise järjekord	24
Kuivatil	24
Rakenduse kaudu	24
Pesu ettevalmistamine	25
Kuivati sisselülitamine	25
Pesuga täitmine	25
Programmi valimine	26
Programmiparameetrite seadistamine	26
Programmi käivitamine	27
Programmi lõpp	27

Eripärad rakenduse kaudu juhtimisel.....	28
Pesuga täitmine	28
Juhtimise aktiveerimine rakenduse kaudu	28
Programmi valimine ja käivitamine rakenduse kaudu	28
Viitkäivitus	28
Programmi muudatused pärast programmi käivitamist	29
Programmi nihutamine	29
♥ Lemmikud	30
Kondensaadimahuti kasutamine	31
Lõhnasüsteemi FragranceDos kasutamine	33
Programmid	37
Programmide ülevaade	37
Lisafunktsioonid	45
Kuluandmed	46
Hea teada	47
Nõuanded	47
Kuivati säästmine	48
Pesu säästmine	48
Hooldussümbolid hooldusetiketil	48
Seadistuste kohandamine	50
⚙️ Seadistused: ülevaade	50
Üldine	51
Tarkvaravärskendus	51
Ohutus	51
Kasutuslukk.....	51
Lähenemisandur	51
Tehaseseadistused.....	51
Võrku ühendamine	51
WiFi.....	51
Ühendus.....	51
Kaugjuhtimine.....	52
Seadme funktsioonid	52
Memory.....	52
ComfortOpen	52
Kortsumiskaitse	52
Kuivusastmed.....	52
Õhukanalinäidik.....	52
Jahutustemperatuur.....	52

Sisukord

Teave	53
Õiguslik teave	53
Tarbimine.....	53
Töötunnid	53
Teenindus	53
Puhastamine ja hooldus	54
Korpuse, trumli ja paneeli puhastamine	54
Ebemefiltrite puhastamine	54
Jääkniiskuse anduri puhastamine	56
Soklifiltri puhastamine	57
Kondensaadimahuti kummitihendi puhastamine	61
Probleemide kõrvaldamine	62
Ekraani veateated pärast programmi katkestust.....	62
Teave ekraanil.....	64
Kuivatusprogramm kestab kaua	64
Halb kuivatustulemus	65
Müra ja lõhnad	66
Muud probleemid.....	67
Kulumisjäljed soklifiltril	70
Soklifiltri regenereerimine	72
Kondensaadi äravoolu puhastamine.....	72
Soojusvaheti kontrollimine	72
Ebemefiltri märjalt puhastamine	73
Kondensaadimahutis ebemefiltri puhastamine	74
SteamCare'i düüsi vahetamine	76
Klienditeenindus	77
Kontakt tõrgete korral	77
Andmebaas EPREL	77
Garantii	77
Juurdeostetavad tarvikud.....	77
Paigaldamine.....	78
Tagantvaade	78
Kuivati transportimine.....	78
Kuivati loodimine	79
Lisatingimused paigalduseks	79
Väline kondensaadiühendus	81
Elektriühendus	85
Tehnilised andmed	87
Vastavusdeklaratsioon	87



Lugege see kasutusjuhend kindlasti läbi.



See kuivati sisaldab tule- ja plahvatusohtlikku külmaainet.

See kuivati vastab ohutusnõuetele. Vale kasutamine võib vigastada inimesi ja põhjustada materiaalselt kahju.

Lugege kasutusjuhend enne kuivati kasutuselevõttu hoolikalt läbi. See sisaldab olulisi juhiseid paigaldamiseks, ohutuks kasutamiseks ja hoolduseks. Sellega kaitsete ennast ja vältite kuivati kahjustamist.

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

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

Otstarbekohane kasutamine

- ▶ See kuivati on ette nähtud kasutamiseks majapidamises ja sarnastes paigaldustingimustes.
 - ▶ Kuivati ei ole ette nähtud kasutamiseks välistingimustes.
 - ▶ See kuivati on mõeldud kasutamiseks kuni 4000 m kõrgusel üle merepinna.
 - ▶ Kasutage kuivatit eranditult kodumajapidamise raames ning vees pestavate ja tootja poolt hooldusetiketil kuivatikõlblikuks märgitud tekstiilide kuivatamiseks.
- Igasugune muu kasutusotstarve on keelatud. Miele ei vastuta kahjude eest, mis on tingitud ebaõigest kasutamisest või valest kasutusotstarbest.

Ohutusjuhised ja hoiatused

► Isikud, kes oma füüsilise, meelelise või vaimse seisundi või oma kogenematusel või teadmatusel tõttu ei ole võimelised kuivatit ohutult kasutama, ei tohi seda ilma vastutava isiku järelevalve või juhendamiseteta teha.

Lapsed ja majapidamine

- Nooremad kui kaheksa-aastased lapsed tohivad kuivatit kasutada vaid pideva järelevalve all.
- Lapsed alates kaheksandast eluaastast tohivad kuivatit kasutada järelevalveta vaid juhul, kui neile on kuivati kasutamine nii selgeks õpetatud, et nad saavad sellega ohutult hakkama. Lapsed peavad oskama märgata ja mõista vales kasutamisest tulenevaid ohte.
- Lapsed ei tohi kuivatit järelevalveta puhastada ega hooldada.
- Jälgige lapsi, kes viibivad kuivati läheduses. Ärge mitte kunagi lubage lastel kuivatiga mängida.

Tehniline ohutus

- Järgige peatükis “Paigaldamine” olevaid juhiseid.
- Kontrollige enne paigaldamist, ega kuivatil pole nähtavaid kahjustusi. Ärge paigaldage kahjustunud kuivatit ning ärge võtke seda mingil juhul kasutusse.
- Enne kuivati paigaldamist võrrelge tingimata tüübisildil toodud andmeid kaitsme, pinge ja sageduse kohta oma elektrivõrgu vastavate andmetega. Kahtluse korral küsige teavet elektrikult.
- Võimalik on ajutine või pidev kasutamine autonoomse või võrguga mittesünkroonse energiavarustussüsteemiga (nt minivõrgud, varusüsteemid). Kasutamise eeltingimus on, et energiavarustussüsteem vastab standardi EN 50160 või võrreldava standardi nõuetele. Elektrisüsteemi ja selles Miele seadmes ette nähtud kaitsemeetmete funktsioon ja tööviis peavad ka minivõrgus või võrguga mittesünkroonse kasutamise korral olema tagatud või need tuleb paigaldises asendada võrreldavate meetmetega. Seda kirjeldatakse näiteks VDE-AR-E 2510-2 ajakohases väljaandes.

- ▶ Selle kuivati elektriohutus on tagatud vaid sellisel juhul, kui seade on ühendatud eeskirjadele vastava kaitsemaandusega kontakti. On väga oluline kontrollida selle ohutuseelduse täitmist. Kahtluse korral paluge kvalifitseeritud elektrikul maja elektrivõrk üle vaadata. Miele ei vastuta kahjude eest, mis tekivad puuduva või mittetoimiva kaitsemaanduse tõttu.
- ▶ Remondi- või puhastus- ja hooldustööde ajal on kuivati vaid siis elektrivõrgust lahutatud, kui:
 - toitejuhe on elektrivõrgust eraldatud,
 - maja elektrisüsteemi kaitse on välja lülitatud või
 - maja elektrisüsteemi keeratavad kaitsmed on täiesti välja keeratud.
- ▶ Turvakaalutlustel ärge kasutage pikendusjuhtmeid, harupesi või muud sarnast (tuleoht ülekuumenemise tõttu).
- ▶ Defektseid osi tohib asendada ainult Miele originaalvaruosadega. Ainult niisuguste varuosade kasutamise korral tagab Miele, et need vastavad täielikult ohutusnõuetele.
- ▶ Juurdepääs pistikupesale peab alati olema võimalik, et kuivatit saaks vajaduse korral elektrivõrgust lahutada.
- ▶ Asjatundmatult tehtud remonditööd võivad tekitada kasutajale ohtlikke olukordi, mille eest Miele ei vastuta. Hooldustöid tohivad teha ainult Miele poolt volitatud eriettevõtted, vastasel juhul ei kehti järgnevate rikete korral garantiitagatis.
- ▶ Garantii kaotab kehtivuse, kui kuivatit ei parandata Miele volitatud klienditeeninduses.
- ▶ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb see seadme kasutajale kahju tekkimise vältimiseks lasta Miele volitatud spetsialistidel välja vahetada.
- ▶ Seda kuivatit ei tohi kasutada mittestatsionaarsetes paigalduskohades (nt laevad).
- ▶ Ärge modifitseerige kuivatit, kui selleks ei ole Miele selgesõnalist luba.
- ▶ Kuivati on tänu erilistele nõuetele (nt seoses temperatuuri, niiskuse, kemikaalikindluse, kulumiskindluse ja vibratsiooniga) varustatud spetsiaalse valgustiga. Seda spetsiaalset valgustit tohib kasutada vaid ettenähtud viisil. See ei sobi ruumi valgustamiseks. Vahetustöid tohib teha vaid Miele volitatud spetsialist või Miele klienditeenindus.

Ohutusjuhised ja hoiatused

► Soojuspump võib saada kahjustada. Pärast kuivati paigaldamist võite kuivati sisse lülitada. Oodake üks tund, enne kui käivitatakse kuivatusprogrammi.



⚠ Kuivati kahjustustest tingitud tule- ja plahvatusoht.

Külmaaine R290 (propaan) on tule- ja plahvatusohtlik gaas, kui see kahjustuse korral eraldub.

Jälgige, et kuivati ei saaks kahjustada. Ärge modifitseerige kuivatit.

► Kui kuivati on kahjustunud, toimige järgmiselt:

- Vältige lahtist tuld ja süttimisallikaid.
- Lahutage kuivati elektrivõrgust.
- Õhutage kuivati paigaldusruum.
- Teavitage Miele klienditeenindust.

► Talitlustõrked liiga kõrge temperatuuri tõttu. Kuivati alumise ääre ja põranda vahelist õhuava ei tohi vähendada, näiteks sokliliistude, pakside vaipade ja muude sarnaste toodetega. Vastasel juhul ei ole tagatud piisav õhu juurdepääs.

► Kuivatiukse liikumisalale ei tohi paigaldada ühtki suletavat ust, lükkandust ega vastassuunda avanevat ust.

Otstarbekohane kasutamine

► Maksimaalne täitekogus on 9 kg (kuiv pesu).

Üksikute programmide osaliselt väiksemad täitekogused leiab peatükist "Programmide".

► Tuleohut ilma loata elektripaigalduse tõttu.

Seda kuivatit ei tohi kasutada juhitava pistikupesaga. Nende hulka kuuluvad nt taimerid või tippkoormusel välja lülituvad elektriseadmed. Kui kuivatusprogramm katkestatakse enne jahutusfaasi lõppemist, tekib pesu isesüütmise oht.

► **Hoiatus:** Ärge kunagi lülitage kuivatit enne programmi lõppu välja. Või siis ainult sellisel juhul, kui võtate pesu kohe kuivatist välja ja jahutate selle kiiresti.

- ▶ Pesuloputusvahendeid tuleb kasutada vastavalt loputusvahendi juhendile.
- ▶ Eemaldage taskutest kõik esemed (nt tulemasinad, tikud).
- ▶ Ebemefiltreid peab iga kord pärast kuivatamist puhastama!
- ▶ Kuivatil võib ummistuste tõttu tekkida varaline kahju. Ebemefiltreid ja soklifiltrit peab puhastamisel kontrollima. Defekti või kulumise korral peab ebemefiltrid või soklifiltri välja vahetama. Seda kuivatit tohib käitada üksnes paigaldatud ja töökorras ebeme- ja soklifilritega.
- ▶ Märjad ebeme- ja soklifiltrid võivad põhjustada kuivati talitlushäireid. Ebemefiltreid või soklifiltrit ei tohi pärast puhastamist paigaldada tilkuvana.
- ▶ Tuleoht tekstiilide puhul, mida ei ole piisavalt pestud või puhastatud või millel on kinnijäänud jäägid. Seepärast ei tohi kuivatis kuivatada tekstiile ja tooteid, millel on järgmised omadused:
 - pesemata, puhastamata;
 - ebapiisavalt puhastatud ning kaetud õli, rasva või muude jääkidega. Eriti ettevaatlik peab olema nt köögi- ja kosmeetikatekstiilide puhul, millel on õli-, rasva- või kreemijäägid. Ebapiisavalt puhastatud tekstiilide puhul on tuleoht seoses pesu isesüttimisega, isegi pärast kuivatamist ja väljaspool kuivatit;
 - määrdunud tuleohtlike puhastusvahenditega või atsetooni, alkoholi, bensiini, petrooleumi, kerosiini, plekieemaldi, tärpentini, vaha, vahaemaldi või üldiselt kemikaalijääkidega. Eriti ettevaatlik tuleb olla nt moppide, kuivatus- ja pühkimislappidega;
 - nt juuksegeeli, juukselaki või küünelakieemaldi plekid või jäägid.

 Tuleoht jääkidega tekstiilide kuivatamisel.

Kuivatamisel on tuleoht.

Peske plekkide ja jääkidega tekstiile eriti põhjalikult.

Peske tekstiile kõrgel temperatuuril ja lisakoguse pesuvahendiga.

Kahtluste korral peske tekstiile mitu korda.

- ▶ Tekstiilide tuleoht materjali omaduste või keemilise puhastamise tõttu. Seepärast ei tohi allpool loetletud tekstiile ja tooteid kuivatis kuivatada.

Ohutusjuhised ja hoiatused

- Tekstiilid, mis sisaldavad peamiselt vahtkummit, kummit või kummisarnaseid detaile. Need on näiteks lateksvahtkummist tooted, dušimütsid, veekindlad tekstiilid, kummeeritud tooted ja rõivaesemed, vahtkummitäidisega padjad.
- Tekstiilid, mille täidis on kahjustunud (nt padjad või joped). Väljakukkunud täidis võib põhjustada põlengu.
- Tööstuslike kemikaalidega puhastatud tekstiilid, nt keemilises puhastuses.

▶ Kõrgest temperatuurist või kuivatuskestuse pikendamisest põhjustatud kahjud. See kuivati toodab soojuspumbaga töötamise tõttu oma korpuses väga palju soojust. Seda soojust peab saama hästi ära juhtida.

- Tagage pidev ruumiõhutus kogu kuivatusprotsessi ajal.
- Tagage õhupilu pöranda ja kuivati alumise külje vahel, mida ei tohi esemetega kinni katta ega väiksemaks muuta.

▶ Elektilöögist tulenev vigastusoht ja võimalik kuivati defekt. Selleks, et vesi ei saaks sisse tungida, ei tohi kuivatit veega üle pritsida.

▶ Vigastusoht kuivati ümbermineku korral. Seepärast ärge toetuge ega vajutage kuivati uksele.

▶ Kuumutamisaasile järgneb paljudes programmides jahutusfaas, et kindlustada riideesemete jäämine temperatuurile, mis neid ei kahjustaks (nt pesu isesüttimise vältimine). Alles seejärel on programm lõppenud.

Võtke pesu alati kohe ja täielikult pärast programmi lõppu kuivatist välja.

▶ Sulgege uks pärast igat kuivatuskorda. Nii väldite:

- laste kuivatisse ronimist ja sinna asjade peitmist;
- väikeloomade kuivatisse ronimist.

▶ Ärge paigaldage kuivatit ruumidesse, kus temperatuur võib langeda alla nulli. Kuivati tööd mõjutavad ka külmumistemperatuuri lähedal olevad temperatuurid. Külmunud kondensatsioonivesi pumbas ja tühjendusvoolikus võib tekitada kahjustusi.

Lubatud toatemperatuur võib olla vahemikus 2 °C kuni 35 °C.

▶ Varaline kahju võib tekkida, kui kondensaad voolab välja. Kui juhite kondensaadi väliselt ära, siis kindlustage tühjendusvoolik paigalt libisemise vastu, kui riputate selle nt kraanikaussi.

▶ Kuivati kondensaadi organismi sattumisel on võimalikud tervist kahjustavad tagajärjed inimestele ja loomadele. Kondensaat ei ole joogivesi. Samuti ei tohi kondensaati kasutada taimede kastmiseks ega ka loodusesse valada.

▶ Ummistuste põhjustatud kahjud. Paigaldusruumi mustuseosakesed võivad koos sisseimetava jahutusõhuga soojusvaheti ummistada ning põhjustada kuivatil tõrke. Hoidke kuivati paigaldusruum alati tolmu-, ebeme- ja mustuseosakeste vaba.

Lõhnapudeli kasutamine (juurdeostetav tarvik)

▶ Vigastusoht kokkupuutel lõhnaainega. Väljavoolanud lõhnaainega kokkupuutel peate rakendama järgnevalt loetletud meetmeid.

- Peske **nahk** põhjalikult puhta vee ja seebiga.
- Pärast allaneelamist loputage **suud** põhjalikult puhta veega.
- Loputage **silmi** vähemalt 15 minutit puhta veega.

⚠ Vigastusoht kokkupuutel lõhnaainega.

Tagajärjeks võib olla silmade ärritus või vigastus või esineda võivad mürgistusnähud.

Pärast kokkupuudet silmadega või allaneelamist pöörduge tingimata arsti poole.

▶ Kasutada tohib ainult Miele lõhnapudelit.

▶ Hoidke lõhnapudelit ainult müügipakendis, seepärast ärge visake pakendit ära.

▶ Varaline kahju väljavoolava lõhnaaine tõttu. Ärge pange lõhnapudelit pikali asendisse. Hoidke paigaldatud lõhnapudeliga ebemefiltrit otse ja ärge kallutage.

▶ Varaline kahju väljavoolanud lõhnaaine tõttu. Pühkige väljavoolanud lõhnaaine kohe imava lapiga kokku:

- pörandalt;
- kuivatilt;
- kuivati osadelt (nt ebemefiltrilt).

▶ Vahetage kohe rõivad, mis puutuvad kokku välja voolanud lõhnaainega. Puhastage rõivaid või lappe põhjalikult rohke vee ja pesuvahendiga.


▶ Tulekahjuoht ja varaline kahju nende juhiste eiramisel:

Ohutusjuhised ja hoiatused

- Ärge mitte kunagi lisage lõhnaainet lõhnapudelisse.
- Ärge mitte kunagi kasutage defektset lõhnapudelit.
- ▶ Visake tühi lõhnapudel olmeprügi hulka ja ärge kasutage seda mitte mingil juhul muul viisil.
- ▶ Arvestage ka lõhnapudelile lisatud infoga.

Tarvikud ja varuosad

- ▶ Kasutage üksnes Miele originaaltarvikuid. Kui paigaldate seadmele muid tarvikuid, kaotate õiguse garantiile, aga ka tootmisgarantiile ja/või tootevastutusele.
- ▶ Miele kuivateid ja Miele pesumasinaid saab üksteise peale paigaldada. Selleks on vajalik juurdeostetav tarvik Miele pesumasina ja kuivati ühenduskomplekt. Tuleb jälgida, et pesumasina ja kuivati ühenduskomplekt sobiks Miele kuivati ja Miele pesumasinaga.
- ▶ Jälgige, et juurdeostetava tarvikuna saadaolev Miele sokkel sobiks kuivatiga.
- ▶ Miele annab pärast teie kuivati seeriatootmise lõppu kuni 15-aastase, kuid mitte lühema kui 10-aastase tarnegarantii talitlust säilitavatele varuosadele.

 Miele ei vastuta kahjude eest, mis on tekkinud ohutusjuhiste ja hoiatuste eiramise tõttu.

Jätksuutlikkus ja keskkonnakaitse

Pakendi suunamine jäätmekäitlusesse

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

Pakendi tagastamine materjaliringlusse säästab toorainet. Kasutage väärtuslike materjalide liigiti kogumise punkte ja tagastusvõimalusi. Transpordipakendid võtab tagasi Miele edasimüüja.

Vana seadme utiliseerimine

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



Jälgige, et teie kuivati torustik ja soojusvaheti ei saaks enne sobivasse keskkonnasäästlikku jäätmekäitluspunkti viimist kahjustada.

Nii on tagatud, et kuivatis sisalduv külmaaine ja kompressoris asuv õli ei saa keskkonda eralduda.

Selle asemel kasutage elektri- ja elektroonikaseadmete tasuta äraandmiseks ja taaskasutusse suunamiseks ametlike kogumis- ja tagastuspunkte kohaliku omavalitsuse, edasimüüja või Miele juures. Võimalike isikuandmete kustutamise eest äravistavast seadmest vastutate seaduse järgi teie. Sea-

duse järgi olete kohustatud eemaldama patareid ja akud, mis ei ole seadmesse püsivalt integreeritud, samuti lambid, mida saab ilma lõhkumata eemaldada, ilma neid lõhkumata. Viige need sobivasse kogumiskohta, kus need saab tasuta ära anda. Hoolitsege selle eest, et vana seade oleks kuni äraviimiseni laste eest kaitstud.

Ebemetete või tarvikute utiliseerimine

Hõõrdumise tõttu vabanevad sünteetiliste kiududega rõivastest keskkonnakahjulikud mikroplastide osakesed, mis jäävad pärast pesemist pesule. Seejärel visake ebemefiltritesse kogunenud ebemed olmeprügi kogumiseks ette nähtud prügikasti. Heitveesüsteemis mikroplastide levitamise vältimiseks ei tohi ebemed äravoolu sattuda. Kasutuskõlbmatud tarvikud, nt tühi lõhnapudel või defektne soklifilter, utiliseerige samuti olmeprügina.

Energia ja aja optimaalne kasutus

Tsentrifuugige pesu pesumasinas põhjalikult. Elektri tarbimine ja programmi kestus on siis kuivatamisel väiksem, sest pesu kuivatatakse lühemat aega. Pesu tugevamini tsentrifuugimiseks valige pesemisel maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Võimalusel kuivatage vastava programmi maksimaalset lubatud pesukogust. Täis trummel aitab säästa energiat, sest te ei pea käivitama mitut kuivatuse programmi. Sellisel juhul on kogu pesukoguse energiakulu kõige väiksem.

Kuivatage võimalusel alati samaliigilisi tekstiile või erinevate tekstiilide puhul sama materjalipaksusega tekstiile.

Pärast pesemist sõlme läinud tekstiilid tuleb lahti harutada, et kõik kuivaks ühtlaselt läbi. Sellega säästate end niiskeks jäävate tekstiilide tõttu teisest programmi tsüklist.

Puhastage ebemefiltrid pärast iga kuivatuskorda ja puhastage soklifiltrit pärast vastavat teadet kuivatil. Sellega vähendate programmi kestust ja elektrikulu.

Kasutage võimalusel ajas muutuvaid, soodsaid elektritariife. Lisateavet saate oma energiavarustusettevõttelt. Kui teie majal on sobiv energiahaldussüsteem, saate paindlikult kasutada ajas muutuvaid, soodsaid ja keskkonnasõbralikke elektritariife. Selles kombinatsioonis saab kuivati automaatselt käivitada soodsal ajal.

Kui kasutate ise toodetud päikeseenergiat, on mõttekas käivitada kuivati siis, kui elekter on olemas.

Jätkusuutlikkus ja keskkonnakaitse

Kondensaadi taaskasutus

Kuivatusprotsessi käigus tekkiv kondensaad kogutakse kokku kondensaadimahutisse ja seda taaskasutatakse SteamCare'i jaoks.

Kondensaati saate kasutada triikimiseks. Võimalike ebemete eemaldamiseks filtreerige kondensaad läbi kohvifiltri. Kui soovite vett aurutriikrauas või õhuniisutis taaskasutada, järgige vastava tootja juhiseid.

Energiasäästlik soojuspumba-tehnoloogia

Kompressoriga tihendatakse külmaainet ning viiakse kinnises jahutuskontuuris energiatõhusalt kõrgemale temperatuurile.

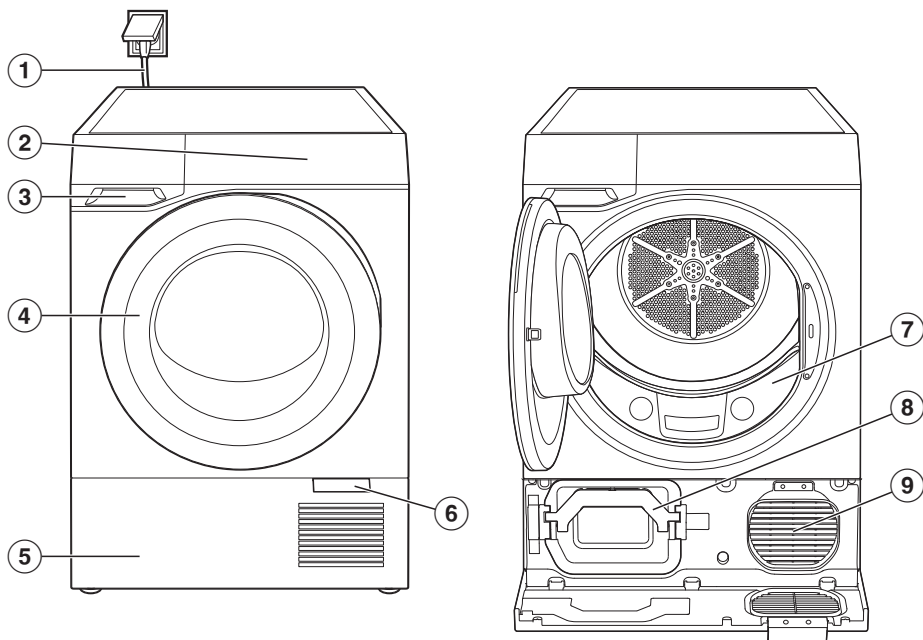
Soojus eraldub soojusvahetis, läbi mille liigub ringluses kuivatusõhk.

Soojusvaheti eesmisses piirkonnas toimub samas ringluses filtreeritud kuivatusõhust tagasijuhitud jääsoojuse tagastus. Seejuures tekkiv kondenseerumiseefekt eemaldab kuivatusõhust niiskust ikka edasi. Tekstiilid kaotavad sellega niiskust ja saavutatakse soovitud kuivatusefekt.

Külmaaine

Külmaaine R290 (propaan) kannab üle pesu kuivatamiseks vajalikku soojust. Propaanil on madal globaalse soojenemise potentsiaal (nimetatakse ka Global Warming Potential või GWP) ning see on kliimaneutraalne, keskkonnasäästlik ja ei kahjusta osoonikihti.

Teie kuivati

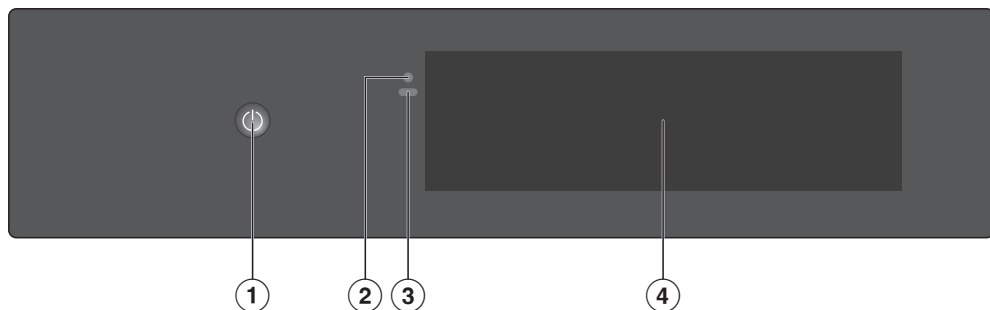



- ① Toitejuhe
- ② Juhtpaneel
- ③ Kondensaadimahuti
- ④ Kuivati uks
- ⑤ Sokliluuk

- ⑥ Avamiskeel
- ⑦ Ebemefiltrid
- ⑧ Hoidik soklifiltriga
- ⑨ Jahutusõhu ventilaator

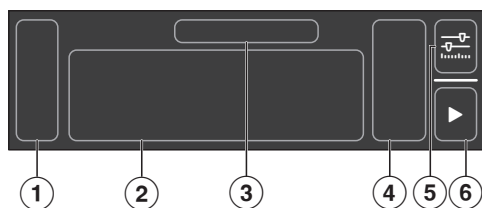
Tutvumine

Juhtpaneel



- ① Toitelüliti 
- ② Optiline liides
(klienditeenindusele)
- ③ Lähenemisandur (MotionReact)
- ④ Ekraan

Peamenüü ekraanil



- ① Küljeriba
- ② Programmid
- ③ Esiletõstetud programmi nimi
- ④ Parameetrid programmi jaoks
- ⑤ Muud parameetrid
- ⑥ Start

Sümbolid ekraanil


Ekraanil kasutatakse erinevaid sümbol-
leid.

	Menüü
	Programmid
	Lemmikud
	Kaugjuhtimine Võrku ühendamine
	Muud parameetrid
	Teave
	Sule aken
	Tagasi
	Seadistused
	Samm edasi
	Start
	Stopp
	Paus
	Helid
	Kasutuslukk
	Hooldus
	Allalaadimine
	Kustutamine
	WiFi
	Otsi
	Märkus

Kasutuspõhimõte

Kuivati sisse- või väljalülitamine

Nupp  *Sisse / välja* asub süvendis.

- Puudutage nuppu  *Sisse / välja* nii kaua, kuni kuivati lülitub sisse või välja.

Nõuanne: MotionReactiga lülitatakse kuivati automaatselt sisse, kui te sellele lähene-
te.

Ekraanil liikumine



Terava otsa või servaga esemed, nt pliiatsid, võivad ekraani kriimustada. Puudutage ekraani vaid sõrmedega.

- Liigutage sõrme ekraanil soovitud suunas.
- Kui soovite valida mõne menüüpunkti, puudutage soovitud menüüpunkti või soovitud sümbolit.

Menüüpunkt tõstetakse esile.

Menüütasandilt lahkumine

Asute mõnes menüüs.

- Sõltuvalt menüüst valige  *Sule aken* või  *Tagasi*.


Kuvatakse kõrgemat menüütaset.

Tutvumine

Programmi valimine

Asute peamenüüs.

- Liigutage sõrme ekraanil, kuni soovitud programm on esile tõstetud.
- Kui soovite programmi kuvatavate parameetritega käivitada, valige ► *Start*.


Nõuanne: Kui soovite parameetreid muuta, valige programmi sümbol või  *Muud parameetrid*.

Parameetrite kohandamine

Parameetreid saab sisse ja välja lülitada (nt lisafunktsioone Lisafunktsioonid) või skaala abil kohandada (nt temperatuuri Kestus).


Parameetrite sisse- või väljalülitamine

Sisselülitatud parameetrid on värviliselt esile tõstetud.

- Valige parameeter, mille soovite sisse või välja lülitada.
- Kinnitage nupuga  *OK*.

Parameeter salvestatakse.



Parameetri muutmise skaala abil

- Valige parameeter, mida soovite muuta.
- Lükake skaalat vasakule või paremale, kuni soovitud väärtus on esile tõstetud.
- Kinnitage nupuga  *OK* või oodake, kuni muudatus rakendatakse automaatselt.

Väärtus salvestatakse.

Kontekstimenüü kuvamine

Mõnes menüüs saab lasta kuvada kontekstimenüüd. Sellega saate nt lemmikute nimesid või asukohti muuta.

- Kontekstimenüü avamiseks hoidke nt lemmikut pikalt vajutatuna või valige  *Kontekstimenüü*.
- Tehke soovitud muudatus.
- Kontekstimenüü sulgemiseks valige  *Akna sulgemine*.

Võrguühendus

Kuivati on varustatud sisseehitatud WiFi-mooduliga. WiFi-moodul võimaldab võrguühendust teie koduse võrguga ja Miele rakenduse kasutamist mobiilsel lõppseadmel.

Kuivati võrku ühendamisel on teil muu hulgas järgmised võimalused:


- saada teavet programmikulu ja tööoleku kohta;
- kaugjuhtida kuivatit;
- laadida lisaks programme alla;
- hoida kuivatit tarkvaravärskenduste abil Miele tehnika kõrgeimal tasemel.

Kuivati ühendamisel WiFi-võrku suureneb energiatarve ka siis, kui kuivati on välja lülitatud.

Lähene misandur / MotionReact

Kuivatil on lähene misandur. Lähene misandur reageerib liikumisele ja tuvas tab, kui te kuivatile lähene te.

Sõltuvalt kuivati tööolekust saate lähene misanduri abil käivitada mitmesuguseid toiminguid, nt kuivati sisse lülitada või helisignaali välja lülitada.

☰ ►  *Seadistused* ► *Üldine* ► *Lähene misandur* all saate lähene misanduri seadistusi oma isiklike vajaduste jaoks kohandada.

ComfortOpen

Mootoriga ukseavaja avab ukse, kui käsi ukse käepidemeandurile läheneb.

Pärast programmi lõppu avatakse uks automaatselt praokile.

Trumli valgusti

Trumli valgusti valgustab nii trumlit kui ka kuivatiesist ala. Trumli valgusti lülitatakse ukse avamisel automaatselt sisse. 5 minuti möödumisel lülitub trumli valgusti automaatselt jälle välja.

AmbientLight

Kuivatil on valgusti ukse käepideme ja FragranceDosi jaoks.

Ukse valgusti

Ukse valgusti annab teavet, kas ukse saab avada.

FragranceDosi valgusti

FragranceDosi valgusti näitab selgelt lõhnapudeli täitetaset.

Lõhna intensiivsuse reguleerimisega muutub valgusti intensiivsus.

hele valgus = tugevam lõhna intensiivsus

tumedam valgus = nõrgem lõhna intensiivsus

PowerDry

Vajaduse korral automaatselt sisselülitatava lisakütteseadme abil saavutatakse kuumutusfaasis optimaalne kuivatustemperatuur veelgi kiiremini. Energiakulu on mõnevõrra kõrgem. Saavutatud kuivatustemperatuuriga lülitub lisakütteseade jälle välja.

WoolDry

Programmis Villane saate kuivatada villaseid tekstiile, mida pesti käsipesu ja villase programmiga.

PerfectDry

PerfectDry tagab täpse kuivatuse, mida mõjutab ka pesupesemiseks kasutatud vee lubjasisaldus. Aktiivne PerfectDry häälestab kuivatustsotsessi pesu jääniiskusele ja vee kvaliteedile, tänu millele muutub programmi tööaeg järjest täpsemaks. PerfectDry ei ole valitava kestusega programmides aktiivne.

Tutvumine

SteamCare

Puhast, niisket või kuiva pesu silutakse ja värskendatakse funktsiooniga *SteamCare*.

Kondensaadimahutis olev kondensaat pihustatakse trumlisse, mida on kuulda pumba mürina näol. Tänu kuivatussoojusele aurustub kondensaat, mis tekitab *SteamCare*'i efekti.

Nõuanne: Kondensaadimahuti peab olema täis.

Wash2Dry

Funktsiooni *Wash2Dry* kasutamise eeltingimusteks on Miele pesumasin W2 ning pesumasina ja kuivati võrku ühendamine Miele rakenduse ja Miele teenustega.

Pesumasin kannab pärast nõuetekohast programmi lõppu programmi andmed üle Miele pilve.

Pesumasina poolt üle kantud programmiandmete põhjal seadistab kuivati automaatselt spetsiaalselt pesu jaoks kohandatud kuivatusprogrammi, mida saab aga veel muuta.

Peate veel vaid pesu masinasse panema ja programmi käivitama.

Väga õrnade tekstiilide (nt kardinat) pesuprogrammide korral ei paku kuivati kuivatusprogrammi.

Nõuanne: Kuivatit ei tohi vooluvõrgust lahutada. Vastasel juhul ei võta kuivati pesumasina ülekantud programmiandmeid funktsiooni *Wash2Dry* valimisel üle.

Vooluvõrgust lahutamine põhjustab viivituse programmiandmete vastuvõtuks.

FragranceDos

Lõhnasüsteem FragranceDos pakub võimalust anda tekstiilidele lõhnapudeliga erilise lõhnanoodi ja neid värskendada.


Nõuanne: Lõhna intensiivsuse tugevdamiseks võib kasutada mõlemas pesas sama lõhna. Või kasutage mugavalt enda valitud lõhnu või DryFreshi vaheldumisi. Mittevajaliku lõhnapudeli saate sulgeda.


Kondensaadimahuti

Tänu kondenseerumiseefektile tekkiv kondensaat pumbatakse läbi tühjendusvooliku kondensaadimahutisse.

Kondensaadimahutit peab regulaarselt tühjendama, vastasel juhul kuivatusprogramm katkeb.

Nõuanne: Te ei pea kondensaadimahutit enam tühjendama, kui juhite kondensaadi tühjendusvooliku kaudu väliselt ära. See on soovitatav eriti suurema kui 8 kg täitekoguse kuivatamisel.

 Asjatundmatu paigaldamine võib põhjustada isiku- või varakahju. Asjatundmatu toimimine võib põhjustada isiku- või varakahju. Paigaldage kuivati enne esmakordset kasutuselevõttu õigesti. Paigaldage nõuetekohaselt. Järgige peatükki "Paigaldamine".

 Kuivatiprogrammi liiga varasest käivitamisest põhjustatud kahju. Soojustump võib saada kahjustada. Kuivati saab sisse lülitada ja võrku ühendada. Ent võimalike kahjustuste vältimiseks käivitage kuivatusprogramm alles pärast ühe tunni möödumist.


Võrku ühendamise eeltingimused

Võrku ühendamisel pöörake tähelepanu järgmistele eeltingimustele:

1. Paigalduskohas on saadaval koduvõrk. Hoidke WiFi salasõna käepärast.
2. Miele rakendus on mõnda mobiilsesse lõppseadmesse installitud.
3. Teil on Miele rakenduses kasutaja-konto.

Võrguühenduse saab luua ka hiljem. Jätke kasutuselevõtu juures menüüpunkt "Võrku ühendamine" vahele.

Kasutuselevõtu kulg

- Lähenege kuivatile või puudutage nuppu  *Sisse / välja*.

Ekraanil kuvatakse kasutuselevõtu esimest sammu.

- Järgige ekraanil olevaid samme.

Kasutuselevõtt on lõpetatud alles pärast kasutuselevõttuprogrammi lõpetamist. Kui toiming katkestatakse eelnevalt, peab kogu kasutuselevõttu kordama.

Kasutamine

Kasutamise järjekord

Soovitame kirjeldatud kasutusjärjekorda, mis on häälestatud teie kuivatile. Sellega saate kasutada kõiki erifunktsioone optimaalselt.

Väärtuslikke ja kasulikke juhiseid ja nõuandeid üksikute kasutussammude kohta leiate peatükist “Kasutamine” tagantpoolt.

Kuivatil

Põhiline käitusvariant

1. Pesu ettevalmistamine
2. Kuivati sisselülitamine
3. Pesuga täitmine
4. Programmi valimine
5. Programmiparameetrite seadistamine
6. Nupuga ► *Start* käivitamine
7. Programmi lõpp


Wash2Dry käitusvariant

1. Pesu ettevalmistamine
2. Kuivati sisselülitamine
3. Pesuga täitmine
4. Wash2Dry valimine
5. Nupuga ► *Start* käivitamine
6. Programmi lõpp

Muud käitusvariandid:

- Viitkäivitus
- AddLoad (pesu lisamine)

Rakenduse kaudu

1. Pesu ettevalmistamine
2. Kuivati sisselülitamine
3. Pesuga täitmine
4. Ukse sulgemine
5.  *Kaugjuhtimine* valimine

6. Nupuga ► *Start* käivitamine
7. Programmi valimine rakenduse abil
8. Programmi käivitamine rakenduse abil
9. Programmi lõpp

Pesu ettevalmistamine

Valmistage pesu ette, nagu kirjeldatakse peatükis "Hea teada".

Varakahju eemaldamata esemete tõttu.

Tekstiilid või kuivati võib vastasel juhul kahjustada saada.

Eemaldage kõik võõrkehad ja kõik esemed, nt pesuvahendi doseerimisabivahend või rinnahoidjate lahtised kaared.

Kuivati sisselülitamine

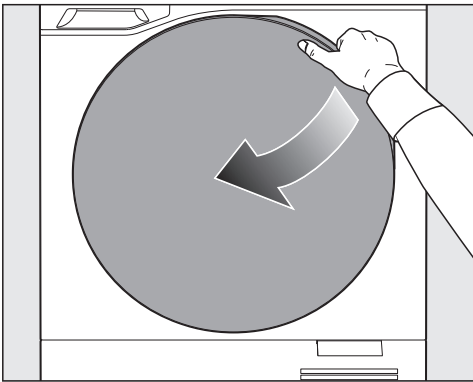
Aktiveeritud lähenemisanduri korral lülitub kuivati automaatselt sisse.

- Puudutage  *Sisse / välja*.

Pesuga täitmine

Ukse avamine

Ukse käepidemeandur registreerib käepuudutuse uksele ja avab ukse praokile.

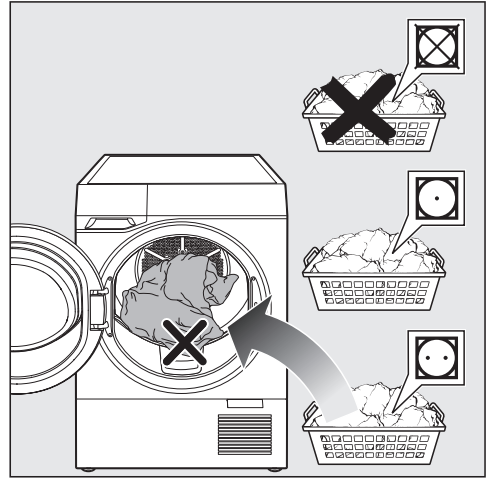


- Avage uks täielikult.

Pesu asetamine trumliisse

Kahjustuste vältimiseks kontrollige, kas trummel on tühi.

- Võtke võimalikud masinasse jäänud tekstiilid või esemed trumlist välja.



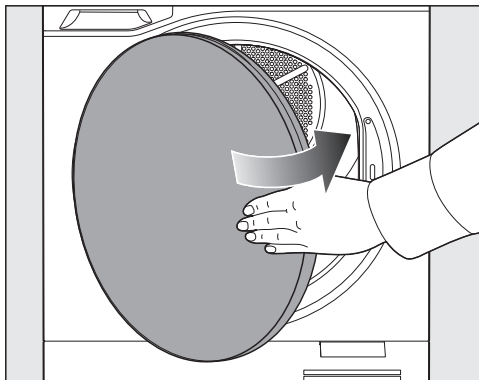
- Kloppige tekstiilid kohevaks.

- Täitke trummel.

Nõuanne: Jälgige ekraanil kuvatavate programmide maksimaalset täitekogust.

Kasutamine

Ukse sulgemine



- Sulgege kuivati uks kerge hooga.

Jälgige, et pesuesemed ei jääks täiteava vahele.

Programmi valimine

Nõuanne: Programmiteabe nägemiseks valige ⓘ *Teave*.

- Liigutage sõrme ekraanil, kuni soovitud programm on esile tõstetud.

Programmiparameetrite seadistamine

- Valige sõltuvalt programmist kas Kuivusaste või *Kestus*.

Nõuanne: Nupuga ⏏ saab valida veel parameetreid. Siis avatakse parameetrid.

- Valige soovitud Lisafunktsioonid.

Nõuanne: Nupuga ✓ saate valiku rakendada ja pääsete tagasi programmivalikusse.

Kuivusastme valimine

Enamiku programmide puhul, nt *Puuvilane* või *Kergesti hooldatav* saate valida Kuivusaste.

Valitavad kuvatakse sümbolitega, nt ☰ (*Kapikuiv*) või ☱ (*Triikimiskuiv*).

Kestuse valimine

Mõne programmi puhul, nt *Soe tuulutus* või *Korviprogramm* saate valida *Kestus*.

- Valige *Kestus*.
- Nihutage skaalat, kuni soovitud kestus on esile tõstetud.

Lisafunktsioonide valimine

- Puudutage *Lisafunktsioonid*.

Valitavad *Lisafunktsioonid* kuvatakse sümbolitega, nt ☼ (*Säästev pluss*) või ☼40 (*DryCare 40*).

- Aktiveerige soovitud lisafunktsioon.

Valikuloend näitab üksnes lisafunktsioone, mis on valitud programmi juurde aktiveeritavad.

Lisafunktsioonid ei ole kombineeritavad. Mõne muu lisafunktsiooni valimiseks peab esimesena valitud lisafunktsiooni inaktiveerima.

Nõuanne: Pange tähele mõne lisafunktsiooni väiksemat täitekogust.

Programmi käivitamine

- Valige ► *Start*.

Programm käivitub ja kuvatakse järelejäänud aega tundides ja minutites.

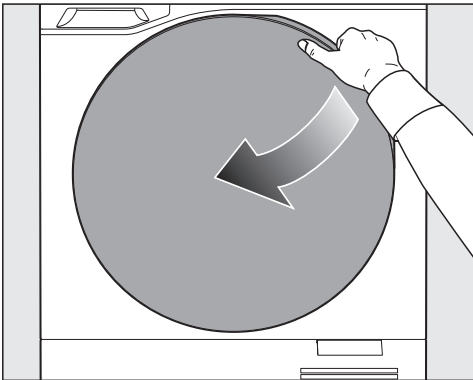
Programmi kestus võib sõltuvalt mitmesugustest teguritest, nagu jääkniiskus, täitekogus ja tekstiili koostis, erineda. Seetõttu võib järelejäänud aeg erineda, isegi kui valiti sama programm.

PerfectDry tuvastab, kas trumlis on vähe tekstiile või juba kuivad tekstiilid (trumli tühi oleku tuvastamine). Pesu õrnalt lõpuni kuivatamiseks lühendab kuivati programmi tööaega.

Programmi lõpp

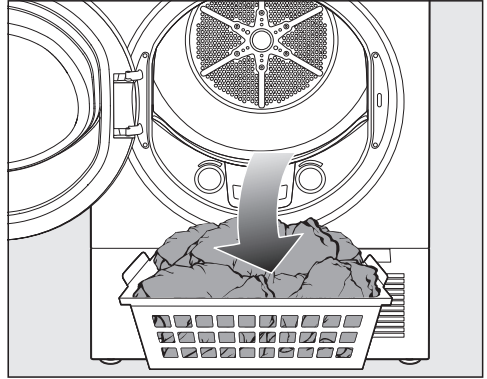
Ukse avamine

Kui ComfortOpen on sisse lülitatud, avaneb uks programmi lõpus (ent mitte kortsumiskaitse korral) praokile.



- Tõmmake uks lahti.

Pesu väljavõtmine



- Võtke pesu välja.

Tekstiilide kahjustused.

Väljavõtmata jäänud tekstiilid võivad uuesti kuivatis kuivatamisel üle kuivada ning nii kahjustada saada.

Võtke alati pärast kuivatamist kõik trumlist välja.

Tegevused pärast pesu väljavõtmist

- Puhastage ukse täiteava juures olevad ebemefiltrid.
- Sulgege uks.
- Tühjendage kondensaadimahuti.

Kasutamine

Eripärad rakenduse kaudu juhtimisel

Pesuga täitmine

- Avage uks.
- Pange pesu sisse.
- Sulgege uks.

Juhtimise aktiveerimine rakenduse kaudu

- Valige  Kaugjuhtimine.




Programmi valimine ja käivitamine rakenduse kaudu

- Valige soovitud programm.
- Valige soovitud programmiparameetrid.
- Käivitage programm.

Viitkäivitus



Viitkäivituse seadistamine

Viitkäivituse abil saab seadistada kas viitusega käivituse või programmi soovitud lõpu. Viitkäivitus on võimalik 24-tunnises ajavahemikus.

- Valige sümbol  Muud parameetrid.
- Valige *Start*.
- Seadistage soovitud aeg (*Start* või *Lõpp*).
- Valige  *Start*.
- Programmivaliku juurde tagasi pääsemiseks valige  *Kinnitamine*.

Viitkäivituse muutmine

Valitud viitkäivitust saab muuta.

- Valige sümbol  Muud parameetrid.
- Muutke viitkäivitust ja valige see nupuga  *Kinnitamine*.

Viitkäivituse kustutamine

Käivitatud viitkäivituse saab kustutada.

- Valige  *Stopp*.

Saate valida:

- programm *Käivita kohe*
- programm *Katkesta*

Programmi muudatused pärast programmi käivitamist

Programmi valiku muutmine

Kaitseks soovimatu muutmise eest ei ole pärast programmi käivitumist võimalik programmi valikut muuta.

Pesu lisamine (AddLoad)

Pesu saab igal ajal lisada või välja võtta.

- Puudutage ekraani.
- Puudutage andurnuppu *Pesu lisamine*.

Uks avaneb praokile.

- Avage kuivati uks.
- Pange pesu juurde või eemaldage osa pesust.
- Sulgege kuivati uks.
- Puudutage ► *Start*.

Programmi jätkatakse.

Programmi katkestamine

- Puudutage ekraani.
- Puudutage ■ *Stopp*.
- Kinnitage oma valik.

Kui ComfortOpen on sisse lülitatud, katkeb programm ja uks avaneb praokile.

Programmi nihutamine

Asute peamenüüs.

Saate programmide järjestust peamenüüs alates programmist *Kergesti hooldatav* muuta. Esimeste programmide järjestust ei saa muuta.

- Puudutage esile tõstetud programmi nii kaua, kuni kuvatakse ≡ *Nihutamine*.
- Valige ≡ *Nihutamine*.
- Nihutage programm soovitud kohale.
- Kinnitage nupuga ✓.

Muudatus salvestatakse.

Kasutamine

♡ Lemmikud

Lemmikuna saab salvestada kuni 12 programmi. Lemmikute puhul saate muuta programmi nime ja teatud parameetreid.

Lemmiku salvestamine

Asute peamenüüs.

- Valige programm.
- Valige soovitud parameetrid.
- Valige ♡ *Lemmikud*.

Kuvatakse klaviatuur.

- Sisestage lemmiku nimi.
- Valige ✓ *Kinnitamine*.

Programm salvestati ♡ lemmikuna. Saate programmi kohe nupuga ▶ *Start* käivitada.

Nõuanne: Programmi otse lemmikuna salvestamiseks võite pärast programmi lõppu valida ♡ *Lemmikud*.

Lemmiku asukoha muutmine

Asute menüüs ♡ *Lemmikud*. Salvestasite programmi lemmikuna ja soovite valikuloendit sorteerida.

- Puudutage pikalt lemmikut, mille asukohta soovite muuta.
- Kuvatakse kontekstimenüü.
- Valige ≡ *Nihutamine*.
 - Nihutage *Lemmik* soovitud asukohta.
 - Kinnitage nupuga ☑ *OK*.

Muudatus salvestati.

Lemmiku muutmine

Asute menüüs ♡ *Lemmikud*. Salvestasite programmi lemmikuna ja soovite parameetreid töödelda.

- Liigutage sõrme ekraanil, kuni soovitud lemmik süttib.
- Puudutage sümbolit ☒ *Muud parameetrid*.

Kuvatakse parameetreid.

- Muutke soovitud parameetreid.

Muudatused salvestatakse.

Lemmiku eemaldamine

Asute menüüs ♡ *Lemmikud*. Salvestasite programmi lemmikuna ja soovite selle lemmiku loendist eemaldada.

- Valige lemmik, mille soovite eemaldada.
- Valige ♡ *Lemmikud*.

Lemmik eemaldati loendist.

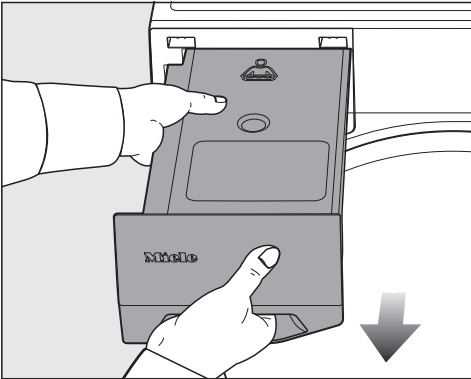
Kondensaadimahuti kasutamine

Kondensaadimahuti väljatõmbamine

⚠ Kuivati ukse ja kondensaadimahuti kahjustused

Tekkida võivad kahjustused ja kriimustused.

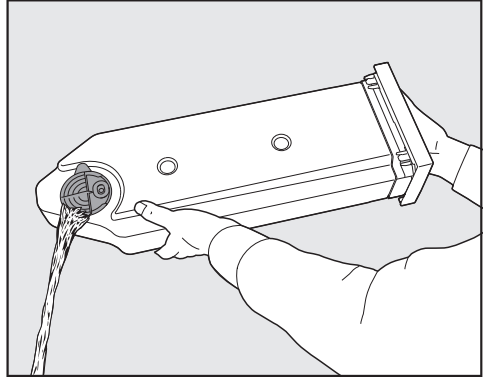
Sulgege esmalt kuivati uks ja tõmmake siis kondensaadimahuti välja.



- Hoidke kondensaadimahutit väljatõmbamiseks käepidemega esipaneelist ja keskest kinni.
- Teisaldage kondensaadimahutit horisontaalses asendis, et kondensaat ei voolaks välja.

Kondensaadimahuti tühjendamine

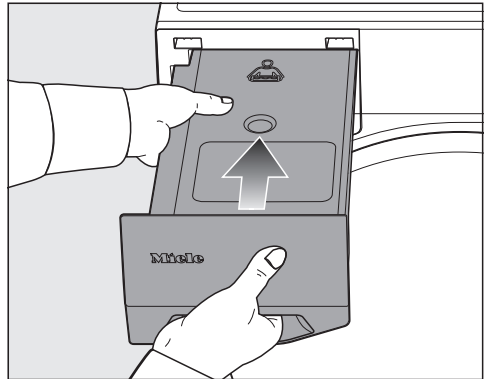
Intervall: tühjendage kondensaadimahuti pärast kuivatamist.



- Tühjendage kondensaadimahuti.

Nõuanne: Kondensaadi SteamCare'i jaoks kokku koguda, kui kondensaadimahuti on järgmises kuivatusprogrammis tühi.

Kondensaadimahuti sisselükkamine

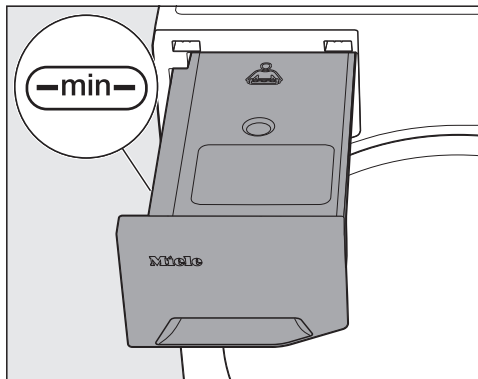


- Lükake kondensaadimahuti sisse.

Kasutamine

Kondensaadimahuti ettevalmistamine SteamCare'i jaoks

Kondensaadimahuti tuleb täita märgis-
tuseni —min—.



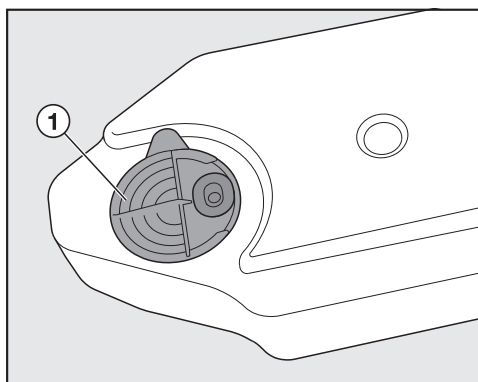
■ Kontrollige täitetaset.

■ Vajaduse korral täitke.

Kraanivee põhjustatud kahjud.

Kraanivees olev lubi võib SteamCare'i
düüsi ummistada.

Kasutage kraanivett vaid erandjuhul ja
muidu üksnes kondensaati, mis tekib
nt kuivatamisel.



■ Valage kondensaati tühjenduslehtri ①
rõngaste vahelt sisse.

Düüs võib ummistuda.

Valage sisse vaid puhast kondensaati.

Ärge lisage mitte kunagi lõhnaaineid,
pesuvahendit ega muid aineid.

Ebemefilter kondensaadimahutis takis-
tab võimalike ebemete sisseimemist
kondensaadist.

Lõhnasüsteemi FragranceDos kasutamine

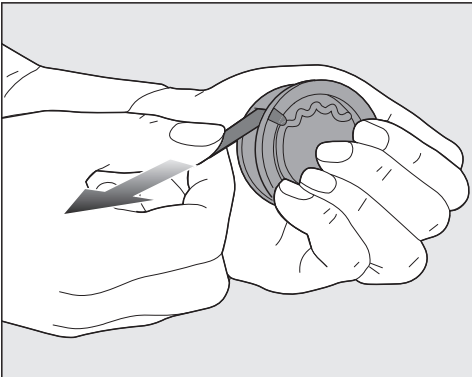
Lõhnapudeli kaitsekleebise eemaldamine

⚠ Lõhnapudeli vale käsitlemine põhjustab tuleohtu. Väljavoolav lõhnaaine võib põhjustada tulekahju.

Lugege kõigepealt peatüki "Ohutusjuhised ja hoiatused" lõiku "Lõhnapudeli kasutamine (juurdeostetav tarvik)".

⚠ Tervist kahjustavad tagajärjed väljavoolava lõhnaaine tõttu. Lõhnaaine võib kehaga kokupuutel teie tervist kahjustada (nt nahaärritused).

Peske väljavoolanud lõhnaaine kohe maha.



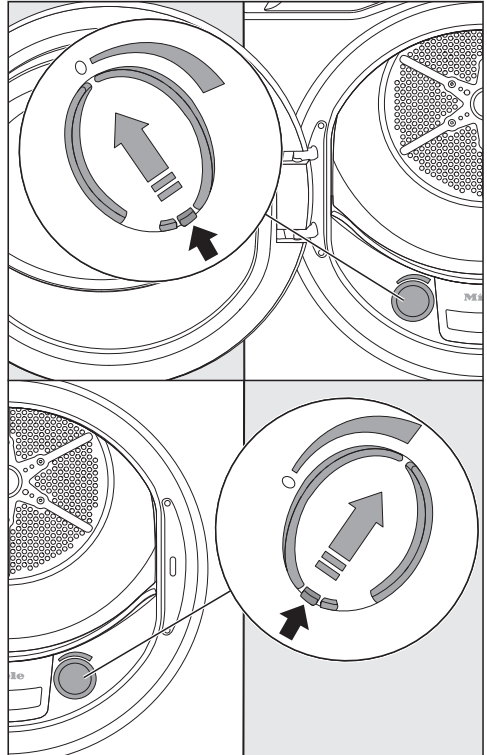
■ Võtke lõhnapudelist kinni.

Nõuanne: Ärge keerake lõhnapudelit lahti. Hoidke lõhnapudelit püsti, mitte viltu.

■ Tõmmake kaitsekleebis välja.

FragranceDosi pesad

Ebemefiltris on kaks pesa.

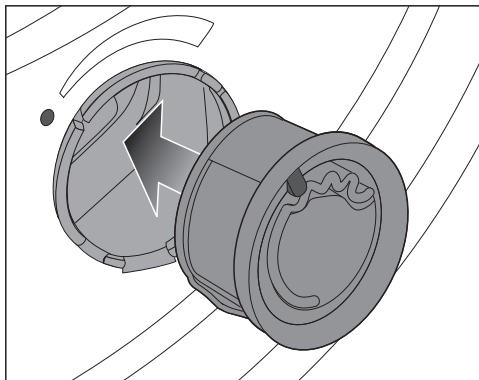


■ Avage kelk selle avamiskeelest.

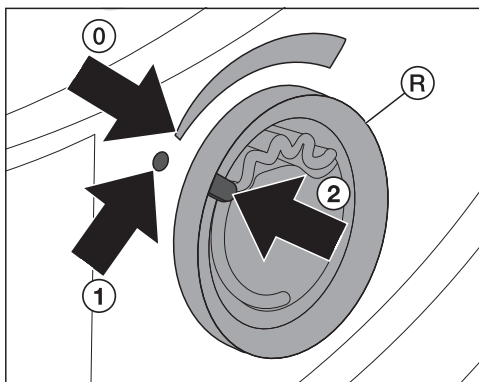
Mittekasutatav pesa peab olema suletud, et ebemed ei koguneks.

Kasutamine

Lõhnapudeli paigaldamine



- 1 Lükake lõhnapudel kuni piirajani FragranceDosi pesasse.

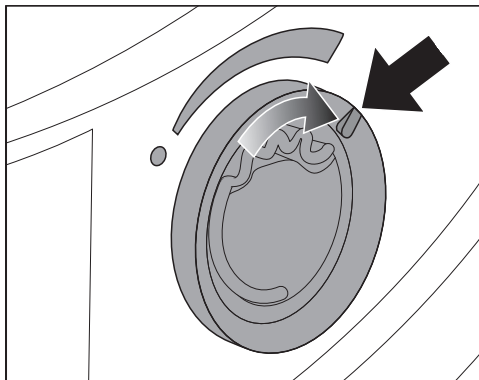


Märgistus ② asub asendis ①.

- 2 Keerake välimist rõngast **R** pisut paremale.

Nõuanne: Selleks et lõhnapudel välja ei libiseks, peab märgistus ② asuma asendis ①.

Lõhna intensiivsuse reguleerimine



- Lõhna intensiivsuse reguleerimiseks keerake välimist rõngast paremale.

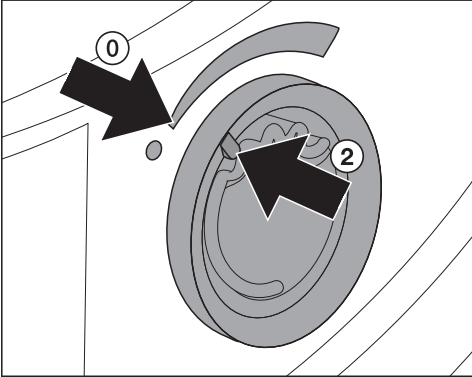
- Mida rohkem on lõhnapudel avatud, seda tugevam on lõhna intensiivsus.
- Lõhn kandub piisavalt üle vaid siis, kui pesu on niiske, kasutatakse pikemat programmi ja soojuse ülekande on piisav. Programmis *Külm tuulutus* või kui ebemefiltrit puhastati ebapiisavalt, ei ole lõhna ülekandmine piisav.

Lõhn on tajutav ka kuivati paigaldusruumis.

Nõuanne: Võtke lõhnapudel välja, kui lõhna intensiivsusest enam ei piisa, ja vahetage see uue vastu.

Lõhnapudeli sulgemine

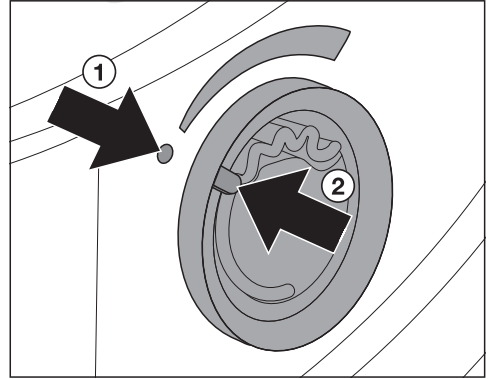
Sulgege lõhnapudel pärast kuivatamist, et lõhnaaine ei aurustuks.



■ Keerake välimist rõngast vasakule.

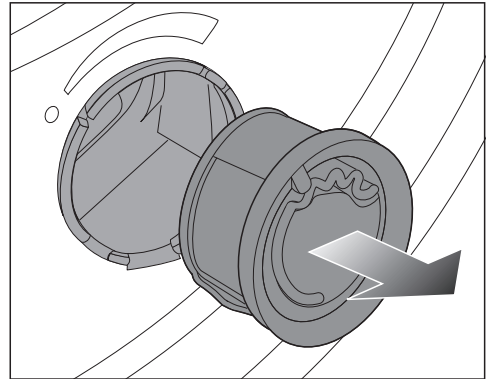
Märgistus ② asub asendis ①.

Lõhnapudeli väljavõtmine



■ Keerake välimist rõngast vasakule.

Märgistus ② asub asendis ①.

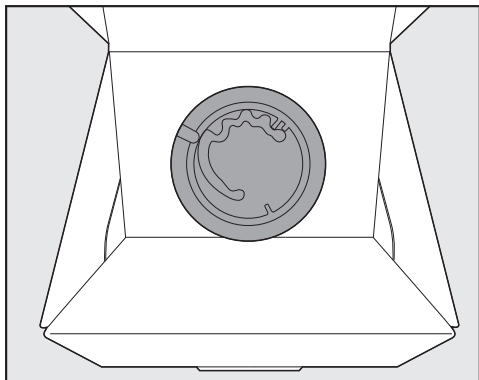


■ Võtke lõhnapudel välja.

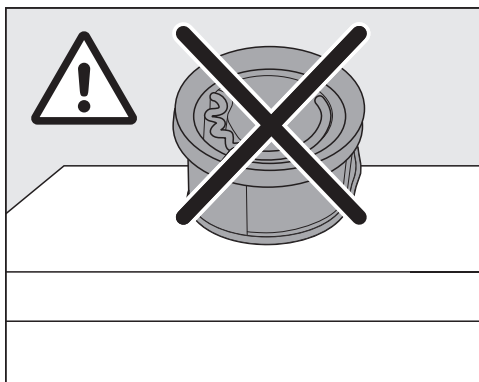
Vahetamise intervall: vahetage lõhnapudel välja, kui see on tühi või kui lõhn ei ole enam piisav.

Kasutamine

Lõhnapudeli säilitamine



- Säilitage lõhnapudelit müügipakendis jahedas ja kuivas kohas.
- Ärge jätke lõhnapudelit päikesevalguse kätte.
- Uue lõhnapudeli ostmisel eemaldage kaitsekleebis alles vahetult enne sisetamist.



Lõhnaaine võib välja voolata.
Ärge säilitage lõhnapudelit serva peal, tagurpidi ega horisontaalses asendis

Programmide ülevaade

Täitekogus: andmed tuginevad kuiva pesu kaalule.

Wash2Dry

Programmi valik on automaatne sõltuvalt võrku ühendatud pesumasina programmi valikust.

ECO

Täitekogus	9 kg
Esemed	Keskmiselt märg puuvillane pesu, nagu kirjeldatakse jaotises <i>Puuvillane pesu, kapikuiv</i>
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- See programm on energiakulu poolest keskmiselt märja puuvillase pesu kuivatamiseks kõige tõhusam.- Selles programmis saavutatakse kuivusaste <i>Kapikuiv</i>.

Märkus katseinstituutidele

- Programm *ECO* on määruste (EL) 2023/2533 ja (EL) 2023/2534 kohane kontrollprogramm energiamärgistuse jaoks mõõdetuna standardi EN 61121 järgi. Seda programmi kasutatakse selleks, et hinnata vastavust ELi ökodisaini reguleerivatele õigusnormidele.
- Programmiseadistuse *Puuvillane pesu* ja *ECO* korral juhtige kondensaati tühendusvooliku kaudu ära.

Programmid

Puuvillane	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	9 kg ja vaid 4,5 kg programmis <i>HygieneDry</i>
Esemed	<p>HygieneDry</p> <ul style="list-style-type: none">- Puuvillasest ja linasest materjalist tekstiilid, mis puutuvad vahetult nahaga kokku, nt aluspesu, imikupesu, voodipesu, froteerätkud.- Vastupidavad tekstiilid, millel on hooldussümbol ☺ <p>Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv</p> <ul style="list-style-type: none">- T-särgid, tööriietus, jakid, tekid, põlled, kitlid- Ühekihilised ja mitmekihilised puuvillased tekstiilid <p>Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv</p> <ul style="list-style-type: none">- Puuvillasest kangast või linasest kangast lauapesu, voodipesu või tärgeldatud pesu
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Äрге katkestage programmi <i>HygieneDry</i>. Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.- Valige <i>Eriti kuiv</i> eri liiki, mitmekihiliste ja eriti paksude tekstiilide kuivatamiseks.- Äрге kuivatage T-särke, aluspesu, imikurõivaid (trikotaažist tekstiile) programmiga <i>Eriti kuiv</i>. Tekstiilid võivad kokku tõmbuda.- Kalandreerimiseks mõeldud pesu rullige kuni kalandris triikimise- ni kokku, et pesu jääks niiskeks.

Kergesti hooldatav	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	4 kg
Esemed	Süntheetilistest kiududest, segakiust või puuvillast kergesti hooldatavad tekstiilid, nt pulloverid, kleidid, püksid ja sokid/sukad
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Pange nõöbid või tõmbelukud kinni.- Äрге katkestage programmi <i>HygieneDry</i>. Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.


QuickPowerDry	
Kuivus-astmed	Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiiv pluss, Triikimiskuiiv
Täitekogus	4 kg
Esemed	Puuvillased, sünteetilisest kiust või segakiust kangast tekstiilid
Nõuanne	Programmi tööaja lühendamine

Villane	
Täitekogus	1 kg
Tooted	Villased ja villasegust tekstiilid, mille märgistusel on pesemine lubatud, nt pulloverid, kootud jakid, sukad / sokid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Õrnadest villastest materjalidest pulloveride ettevaatlikuks ja säästvaks kuivatamiseks kuivatise soovime pullovere kuivatada ükskhaaval ja mitte liiga kaua. Väikeste täitekoguste korral lühendage kuivatusaega. - Laotage pullover pärast kuivatist väljavõtmist tasapinnale laiali, kuni pullover on puudutamisel kuiv. - Eriti õrnad villased tekstiilid, nt angoorast, kaamelivillast või kašmiirist esemed selle programmi jaoks tavaliselt ei sobi. Ka siis, kui villaste tekstiilide märgistusel on lubatud käsipesu, on oluline mitte kuivatada õrnu villaseid tekstiile peogrammis <i>Villane</i>. Selle asemel kuivatage programmis <i>Korviprogramm</i> koos Miele kuivatikorviga. Alternatiivina võite lasta villastel tekstiilidel kuivada laiali laotatult õhu käes.

Päevasärgid/pluusid	
Kuivus-astmed	Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiiv pluss, Triikimiskuiiv
Täitekogus	2 kg
Esemed	Puuvillast või segakiust päevasärgid ja pluusid

Programmid

PowerFresh	
Kuivus-astmed	Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss
Täitekogus	1 kg
Esemed	Pestud, niisked tekstiilid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Värskendamiseks ja silumiseks auruga- Kasutage DryFreshi pudelit (juurdeostetav tarvik).- Sisestage DryFreshi pudel ja seadistage lõhna intensiivsus: vt peatüki "Kasutamine" jaotist "Lõhnapudel"- Kondensaadimahuti tuleb täita.

Õrn pesu	
Kuivus-astmed	Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	2,5 kg
Esemed	Süntheetilisest kiust, segakiust, viskoosist õrnad tekstiilid, millel on hooldussümbol  , nt naiste aluspesu ja aplikatsioonidega tekstiilid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Eriti väheste kortsudega kuivatamiseks saab täitekogust veelgi vähendada.- <i>DryCare 40</i> on alati aktiivne.

Soe tuulutus	
Täitekogus	9 kg
Esemed	<ul style="list-style-type: none">- Kuivatamine Kuivatage erinevaid tekstiile eraldi, nt rannalinad, ujumisriided, nõudepesulapid ja nõuderätikud- Lõpuni kuivatamine Mitmekihiliste, ebaühtlaselt kuivavate tekstiilide järelkuivatamiseks, nt jakid, padjad, magamiskotid ja muud suuremahulised tekstiilid

Teksad	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	3 kg
Esemed	Teksamaterjalist tekstiilid, nt jakid, püksid, särgid, seelikud
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Pange nõöbid või tõmblukud kinni. - Äрге katkestage programmi <i>HygieneDry</i>. Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.

Üleriided	
Kuivus-astmed	Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss
Täitekogus	2,5 kg
Esemed	Funktsionaalsed tekstiilid, nagu Gore-Tex®-i, SYMPATEX®-i, WINDSTOPPER®-i jne membraanidega õuejoped ja -püksid

Impregneerimine	
Täitekogus	2,5 kg
Esemed	Mikrokiust ja peamiselt sünteetilisest kiust tekstiilid, nt üle-, suusa-, vihmardõivad, lauapesu
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - See programm sisaldab impregneerimise terminilist kinnitamist. - Tohite kuivatada üksnes tekstiile, mida on töödeldud üksnes impregneerimisvahenditega, millel on tähis “sobib membraan-tekstiilidele”. Need vahendid põhinevad fluoriühenditel. - Tekib tuleoht. Kuivatada ei tohi tekstiile, mida on impregneeritud parafiini sisaldavate vahenditega.

DryFresh	
Täitekogus	4 kg
Esemed	Pestud, niisked tekstiilid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Värskendamiseks ilma lisauruta - Kasutage DryFreshi pudelit (juurdeostetav tarvik). - Sisestage DryFreshi pudel ja seadistage lõhna intensiivsus: vt peatüki “Kasutamine” jaotist “Lõhnapudel”

Programmid

Spordiriided	
Kuivus-astmed	Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiiv pluss, Triikimiskuiiv
Täitekogus	3 kg
Esemed	Spordi- ja treeningtekstiilid, nt särgid, püksid, mikrokiudkangast spordiriided ja fliis


Ekspress	
Kuivus-astmed	Eriti kuiiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiiv pluss, Triikimiskuiiv
Täitekogus	4 kg
Esemed	Mittetundlikud tekstiilid programmile <i>Puuvillane pesu</i>
Nõuanne	Programmi tööaja lühendamine suurema energiakuluga

Suled/tekid	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Kapikuiv
Täitekogus	1–2 patja 40 × 80 cm või 1 padi 80 × 80 cm või 1 tekk
Esemed	Sulgedest (udusulgedest) või sünteetikast täidisega padjad ja tekid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Kui suled on soojuse ja niiskuse käes, tekivad loomulike omaduste tõttu ebameeldivad lõhnad. Laske vooditarvetel pärast kuivatamist väljaspool kuivatit tuulduda.- Ärge katkestage programmi. Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.

Villa viimistlus	
Täitekogus	1 kg
Esemed	Villased ja villasegused tekstiilid, nt pulloverid, kootud jakid, sukad / sokid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none">- Villased tekstiilid saavad viimistluse ja tehakse lühikese aja jooksul kohevamaks ja pehmemaks, kuid ei kuivatata lõpuni.- Võtke tekstiilid pärast programmi lõppu välja ja laotage kuivamiseks laiali.

Siidi viimistlus	
Täitekogus	1 kg
Esemed	Siidist tekstiilid, nt pluusid, särgid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Programm vähendab kortsude teket, aga esemeid ei kuivatata lõpuni. - Võtke tekstiilid pärast programmi lõppu välja.

Silumine	
Kuivusastmed	Kapikuiv, Triikimiskuiv
Täitekogus	1 kg
Esemed	Pestud, niisked tekstiilid
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Pesumasinas tsentrifuugimisele järgnevalt kortsude vähendamiseks ilma lisauruta. - Niiskete tekstiilide hooldamiseks võite valida kuivusastme. - Võtke tekstiilid kohe pärast programmi lõppu välja.

QuickHügieen	
Täitekogus	4 kg
Esemed	<ul style="list-style-type: none"> - Vastupidavad tekstiilid, millel on hooldussümbol  - Puuvillasest ja linasest materjalist tekstiilid, mis puutuvad vahetult nahaga kokku, nt aluspesu, imikupesu, voodipesu, froteerätikud.
Nõuanne	<ul style="list-style-type: none"> - Sobib ka puhta, kuiva pesu jaoks - Pikem temperatuuri hoideaeg ühtlase temperatuuriga. Tänu temperatuuri hoideaajale hävinevad mikroobid (bakterid või kodutolmulestad) ning väheneb allergeenide hulk pesus. - Ärge katkestage programmi. Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust. - Programmi tööaja lühendamine

Programmid

Voodipesu	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	4 kg
Esemed	Voodipesu, voodilina, padjapüürid
Nõuanne	- Pange nõöbid või tõmblukud kinni. - Äрге katkestage programmi <i>HygieneDry</i> . Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.

Automaatika	
Kuivus-astmed	HygieneDry, Eriti kuiv, Kapikuiv pluss, Kapikuiv, Triikimiskuiv pluss, Triikimiskuiv
Täitekogus	5 kg ja vaid 4 kg programmis <i>HygieneDry</i>
Esemed	Segapesu materjalidest, mida võib kuivatada programmidega <i>Puuvillane pesu</i> ja <i>Kergesti hooldatav</i>
Nõuanne	- Pange nõöbid või tõmblukud kinni. - Äрге katkestage programmi <i>HygieneDry</i> . Vastasel juhul ei saavutata hügieenilise kuivatuse tulemust.

Korviprogramm	
Täitekogus	3,5 kg korvi täitekogus
Esemed	Kuivatis kuivatamiseks sobivad tooted, mida ei tohi mehaaniliselt koormata
Nõuanne	- Seda programmi tohib valida ainult siis, kui teil on kuivatuskorv (juurdeostetav tarvik). - Järgige kuivatuskorvi kasutusjuhendit.

Külm tuulutus	
Täitekogus	9 kg
Esemed	Tekstiilide tuulutamiseks ilma soojendamiseta

Lisafunktsioonid

Eeltriikimine

Puhast, niisket pesu silutakse auruga.

Maksimaalne täitekogus: 1 kg

Kondensaadimahuti peab olema täidetud.

DryCare 40

Kõiki pestavaid tekstiile pestakse 40 °C juures. Tekstiilide sorteerimine ei ole vajalik.

Maksimaalne täitekogus:

- 4,5 kg programmis *Puuvillane*
- 4,0 kg programmis *Automaatika*
- Muudes programmides ei tohi vastavat märgitud maksimaalset täitekogust ületada.

Quick

Tekstiile kuivatatakse programmi lühendatud tööajaga (PowerDry).

Eriti vaikne

Müra vähendamine kuivatamisel.

SingleDry

Üksikuid, väheseid tekstiile saab kuivatada lühikese ajaga (PowerDry).


Maksimaalne täitekogus: 1 kg

Energia säästmine

Energia säästmine kuivatamisel pikema kestuse juures.

Säästev pluss

Tekstiile kuivatatakse säästval temperatuuril.

Sobib kõigile hooldussümboliga  rõivaesemetele, nt akrüülist.

Programmi kestus pikeneb.

Programmid

Kuluandmed

Programm	Täitekogus ² kg	Tööaeg h:min	Energia kWh	Lõppniiskus pärast kuivatamist %
ECO ¹	9,0	3:51	1,44	0
	4,5	2:12	0,75	0
Puuvillane	9,0	3:30	1,72	- 4
Eriti kuiv	4,5	2:10	1,00	- 4
Puuvillane	9,0	2,23	1,11	12
Triikimiskuiv	4,5	1:45	0,70	12
Kergesti hooldatav Kapikuiv pluss	4,0	1,07	0,47	0
Kergesti hooldatav Kapikuiv	4,0	1:05	0,45	2
Kergesti hooldatav Triikimiskuiv	4,0	0:48	0,32	12
Õrn pesu Kapikuiv	2,5	1:05	0,45	0

¹ ECO on määruste (EL) 2023/2533 ja (EL) 2023/2534 kohane kontrollprogramm energiasildi jaoks mõõdetuna standardi EN 61121 järgi. Müratase on täis masina korral kontrollprogrammis ECO 60 dB(A) re 1 pW.

² Täitekogus lähtub kuiva pesu kaalust.

Muude programmide puhul ilma programmita ECO on toodud suuniväärtused, mis on määratud tuginedes standardile EN 61121.

Tarbimisandmed võivad erineda sõltuvalt pesu kogusest, liigist, jääniiskusest pärast tsentrifuugimist, lisaks valitud programmiparameetritest, võrgupinge kõikumistest ja vee karedusest.

⚠ Valest kasutusest või käsitsemisest põhjustatud tuleoht. Pesu võib süttida ning kuivati ja ümbritseva ruumi hävitada. Lugege ja järgige peatükki "Ohutusjuhised ja hoiatused".

⚠ Pesus olevate võõrkehade põhjustatud kahjud. Võõrkehad võivad sulada, põleda või plahvatada. Eemaldage pesust kõik võõrkehad (nt pesuvahendi doseerimisvahendid, tulemasinad jne).

Nõuanded

Nõuanded pesemiseks

Kuivatis tuleohtu välistamiseks peske eriti tugevalt määrduvad tekstiile põhjalikult.

- Kasutage piisavas koguses pesuvahendit.
- Valige kõrge pesemistemperatuur.
- Kahtluse korral peske tekstiile mitu korda.

Selleks et intensiivsete värvidega tekstiilid ei annaks kuivatis värvi teistele tekstiilidele ja plastidele, peab liigse värvi välja pesema.

- Peske uusi, värvilisi tekstiile enne esimest kuivatamist põhjalikult ja eraldi.

Tärgeldatud pesu töötlemiseks kuivatis peab tärgeldusvahendi kogust suurendama.

- Harjumuspärase viimistlustoime saavutamiseks doseerige topeltkogus tärgeldusvahendit.

Ebapiisavalt tsentrifuugitud tekstiilid suurendavad kuivatamisel energiakulu ja pikendavad programmi tööaega. Tekkida võib tõrge.

- Valige pesemisel maksimaalne tsentrifuugimiskiirus.

Nõuanded kuivatamiseks

- Sorteerige tekstiilid samade kiu- ja kangaliikide järgi.
- Sorteerige tekstiilid hooldusetiketil olevate samade hooldussümbolite järgi.
- Sorteerige tekstiilid värvide järgi, et tekstiilidele ei jaotuks muud värvi ebe-med.
- Kohevdage tekstiile enne kuivatisse panemist.
- Pange tekikotid ja padjapüürid kinni, et teised tekstiilid ei satuks nende sisse.
- Siduge tekstiilide vööd ja põllepaelad kokku.
- Pange pikad tõmblukud kinni.

Hea teada

Kuivati säästmine

Kuivati kahjustuste vältimiseks kontrollige tekstiilide laitmatut seisukorda.

- Õmmelge kahjustatud palistused ja õmblused tekstiilidel kinni, et väljakukuvad täidised (nt padjatäidised) ei põhjustaks pesu süttimist.
- Õmmelge rinnahoidjate lahtitulnud tugiqaared kinni või eemaldage need, et need ei tuleks lahti ega jääks kinni.
- Pange tekstiilide haagid ja öösid kinni, et need ei jääks kinni.

Pesu säästmine

Ülekuivatamine rikub pesu.

- Ärge kuivatage liiga kaua. Valige suurema jääkniiskuse või lühema kestusega kuivusaste.

Liigselt täitmine rikub pesu, mõjutab kuivatustulemust ja tekitab rohkem kortse.

- Järgige sellele kuivatile soovitatud täitekoguseid.

Päevasärkidele ja pluusidele võib tekkida rohkem kortse, kui täitekogus on liiga suur.

- Kortsude ja suurema triikimisvaeva vähendamiseks vähendage kahtluse korral täitekogust.

Trikotaažkangad (nt T-särgid, aluspesu) tõmbuvad esimestel pesukordadel tihti kokku.

- Edasise kokkutõmbumise vältimiseks ärge kuivatage trikotaažkangaid üle.
- Võimalusel ostke trikotaažtekstiilid veidi suuremad.






Puhtast linasest kangas peab hooldusetiketi kohaselt sobima kuivatis kuivatamiseks.

- Kahtluse korral kasutage programmi *Silumine*.

Rohkete ebemete ja intensiivsete värvidega tekstiilid võivad jätta heledatele tekstiilidele ebemeid ning vaja võib minna uuesti pesemist.

- Eraldage intensiivsete värvidega tekstiilid.

Hooldussümbolid hooldusetiketil

Kuivatamine	
	Temperatuur
	tavaline või kõrgem
	vähendatud
	ei tohi kuivatis kuivatada
Triikimine ja rullimine	
	Temperatuur
	••• kuum, •• keskmine, • madal
	mitte triikida ega rullida

Õige programm

Järgige kirjeldust peatükis “Programm-
mid”. Saate nõuandeid programmi vali-
miseks.

Õige kuivusaste

Oma pesu täpseks kuivatamiseks
saate paljudes programmides valida
kuivusastme.

- *HygieneDry* eriliste hügieeninõuetega tekstiilidele
- *Lisa* mitmekihiliste ja eriti paksude tekstiilide jaoks ja tekstiilidele, mis ei kuiva programmiga *Kapikuiv + läbi*
- *Kapikuiv pluss* tekstiilidele, mis pan-
nakse kohe kappi
- *Kapikuiv* tekstiilidele, mis võivad kokku
tõmbuda, nt kergest puuvillasest või
trikotaažist tekstiilid
- *Triikimiskuiiv + / Triikimiskuiiv* tekstiili-
dele, mida on vaja triikida või rullida

Kuivusaste *HygieneDry*

Nõuanne: Kui esitate oma tekstiilidele
erilisi hügieeninõudeid, siis valige *Hygie-
neDry*.

Kuivusastmega *HygieneDry* kuivatatak-
se pikema aja jooksul ühtlase, kõrge
temperatuuriga. Tänu sellele hävinevad
mikroobid (nt bakterid või tolmulestad)
ning vähendatakse allergeenide hulka
pesus.

Kuivati energiakulu on suurem ja prog-
rammi tööaeg pikem.

Hügieenilise kuivatuse tulemust ei
saavutata.

Valitud kuivusastmega *HygieneDry*
programmi ei tohi katkestada.

Õige aja valimine

Mõnes programmis saate valida aja, nt
programmis *Soe tuulutus*.

Nõuanne: Ärge valige kohe alguses kõi-
ge pikemat aega. Tehke proovimise teel
kindlaks, milline kestus kõige paremini
sobib.

Seadistuste kohandamine

Seadistused: ülevaade

* Järgige ekraanil olevaid juhiseid.

Üldine ▶

Tarkvaravärskendus ▶

Keel ▶ *

Kuupäev ja kellaaeg ▶ *

Heledus ▶ *

Helid ▶ *

Signaalhelid ▶

Programmi lõputoon ▶

Ohutus ▶

Kasutuslukk ▶

Häälestamine

Muutmine

Kustutamine

PIN-kood ▶

Lähene misandur ▶

Väljas

Lähedal

Kaugel

Tehaseseadistused ▶

Seadme lähtestamine

Võrku ühendamine ▶

WiFi

Ühendus ▶

Signaali tugevus ▶

Koduvõrk ▶

IP-aadress ▶

Lähtestamine

Kaugjuhtimine

Seadme funktsioonid ▶

Memory

ComfortOpen

Kortsumiskaitse ▶

Kortsumiskaitse

Kestus ▶

0:30 → 2:00 h

Kuivusastmed ▶

Automaatne

Puuvillane

Kergesti hooldatav

Õhukanalinäidik ▶

Tundlik

Tavaline

Mittetundlik

Valgustus ▶ *

Ukse käepide

Jahutustemperatuur ▶

Teave ▶

Tarkvara ▶ *

Central Control Unit ▶

Actor Sensor Units ▶

Õiguslik teave ▶

Open Source'i litsentsid ▶

Tarbimine ▶

Viimane programm ▶

Kogutarbimine ▶

Töötunnid

Teave ▶

Tehaseseadistused ▶

Üldine

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Üldine*.

Tarkvaravärskendus

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Üldine* ▶ *Tarkvaravärskendus*.

Värskenduste saamiseks peab olema loodud ühendus teie koduvõrguga.

Tarkvara hoidmiseks Miele praegusel tehnika tasemel saate selle funktsiooni sisse lülitada. Kohe kui saadaval on uus värskendus, kuvatakse teie pesumasina ekraanil teadet.

Ohutus

Kasutuslukk

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Üldine* ▶ *Ohutus* ▶ *Kasutuslukk*.

Kasutuslukk kaitseb volitamata kasutamise eest.

- *Häälestamine*

Teid kutsutakse üles valima sisestusmeetodit kasutusluku jaoks. Peate ekraani lukustusest avama igal sisselülitamisel.

- *Muutmine*

Seda menüüpunkti kuvatakse üksnes siis, kui olete kasutusluku juba hääles tanud. Valitud PIN-koodi saab muuta.

- *Kustutamine*

Seda menüüpunkti kuvatakse üksnes siis, kui olete kasutusluku juba hääles tanud. Kasutusluku saab kustutada. Volitamata kasutamise vastu nüüd kaitse puudub.

Nõuanne: Märkige *PIN-kood* üles. Kui olete PIN-koodi unustanud, saab Miele klienditeenindus PIN-koodi lähtestada.

Lähenemisandur

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Üldine* ▶ *Lähenemisandur*.

Lähenemisandur tuvastab liikumise teatud alas. Lähenemisanduri saab välja lülitada või lähenemisanduri ulatust seadistada (*Lähedal* või *Kaugel*).

Tehaseseadistused

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Üldine* ▶ *Tehaseseadistused*.

Seadme saab lähtestada tarneolekusse.

Võrku ühendamine

Need asuvad menüüs ≡ *Menüü* ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Võrku ühendamine*.

Võrku ühendamine võimaldab kasutamist Miele rakenduse kaudu või väliseid häälassistente ning tarkvara värskendamist.

WiFi

Need asuvad menüüs ≡ *Menüü* ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Võrku ühendamine*.

Ühendus koduvõrguga on võimalik üksnes siis, kui seadistus *WiFi* on sisse lülitatud.

Ühendus

Need asuvad menüüs ≡ ▶ ⚙️ *Seadistused* ▶ *Võrku ühendamine* ▶ *Ühendus*.

Saate esitada päringu oma koduvõrgu kohta.

- *Signaali tugevus*

Kuvatakse vastuvõetava WiFi-signaali tugevust.


- *Koduvõrk*

Saate vaadata oma koduvõrgu ühenduse kvaliteeti.

Seadistuste kohandamine

- *IP-aadress*
Kuvatakse IP-aadress.
- *Lähtestamine*
Kui lähtestate võrku ühendamise andmed, ei ole kasutamine Miele rakenduse kaudu või välised häälassistendid ning tarkvara värskendamine enam võimalik. Peate ühenduse oma koduvõrguga uuesti looma.

Kaugjuhtimine


Need asuvad menüüs ≡ ▶ *Menüü* ▶  *Seadistused* ▶ *Võrku ühendamise*.

Kasutamine Miele rakenduse või väliste häälassistentide kaudu on võimalik üksnes siis, kui seadistus *Kaugjuhtimine* on sisse lülitatud.

Seadme funktsioonid

Siit leiate erinevaid seadistusi kuivatusprotsessi jaoks.


Memory

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *Memory*.

Kuivati salvestab pärast programmi käivitamist programmi viimati valitud parameetrid (kuivusastme ja mõned lisafunktsioonid).


Programmi uuesti valimisel kuvab kuivati salvestatud parameetrid.

ComfortOpen

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *ComfortOpen*.


Kuivati uks avaneb, kui kortsumiskaitse on lõpetatud või programm katkestatakse.

Kortsumiskaitse

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *Kortsumiskaitse*.


Kortsumiskaitse vähendab riiete kortsumist pärast programmi lõppu. Trummel liigub valitud perioodi jooksul ajutiselt. Kuivati ukse saab igal ajal avada.

Kuivusastmed

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *Kuivusastmed*.

Valitud programmi kuivusastmeid saab individuaalselt kohandada: niiskemast (vasakule) kuivemaks (paremale), mis mõjutab programmi tööaega ja energiakulu.


Õhukanalinäidik

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *Õhukanalinäidik*.

Pärast pikemat kasutuskestust süttib programmi lõpus teave, et ebemefiltrilt ja soklifiltrilt tuleb eemaldada ebemed. Sõltuvalt ebemete kogunemise astmest saab selle meeldetuletuse tundlikkust seadistada või selle välja lülitada: sõltuvalt siis kas kõrgema või madalama astme korral.

Nõuanne: Kui olete arvamusel, et ebemete eemaldamise teave süttib liiga sagedasti, kuigi nii palju ebemaid ei olegi kogunenud, siis valige *Mittetundlik*.

Jahutustemperatuur

Need asuvad menüüs ≡ ▶  *Seadistused* ▶ *Seadme funktsioonid* ▶ *Jahutustemperatuur*.

Kõigi kuivusastmete programmide jaoks saab muuta programmi lõpule eelneva jahutusfaasi jahutustemperatuuri. Mida jahedam temperatuur valitakse, seda pikem on jahutusfaas.

Teave

Õiguslik teave

Need asuvad menüüs ≡ ▶ Menüü ▶ Seadistused ▶ Teave ▶ Õiguslik teave.

Saate vaadata, milliseid avatud lähtekoodiga komponente tarkvaras kasutatakse.

Avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsid

Siin saate tutvuda infoga.

Kasutus- ja juhtimistarkvara autoriõigused ja litsentsid

Seadme käsitsemiseks ja juhtimiseks kasutab Miele isiklikku või kolmandate isikute tarkvara, mis ei kuulu avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsitingimuse kohaldamisalasse. See tarkvara / need tarkvarakomponendid on kaitstud autoriõigusega. Järgida tuleb Miele ja kolmandate isikute autoriõigusi.

Peale selle sisaldab seade tarkvarakomponente, mis antakse edasi avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsitingimustel. Sisalduvad avatud lähtekoodiga komponendid ja nende juurde kuuluvad autoriõiguste alased märkused, vastavad kehtivad litsentsitingimuste koopiad, samuti vajaduse korral muu info saate avada seadmes menüüpunkti Seadistused | Seadme parameetrid | Õiguslane teave | Avatud lähtekoodiga litsentsid alt. Seal kirjeldatud avatud lähtekoodiga tarkvara litsentsitingimuste vastutus- ja garantiitingimused kehtivad üksnes asjaomaste õiguste omanike kohta.

Tarbimine

Need asuvad menüüs ≡ ▶ Seadistused ▶ Teave ▶ Tarbimine.

Tarbimise näit kWh-des viimase programmi või kuivati kogu tööaja kohta.

Töötunnid

Need asuvad menüüs ≡ ▶ Seadistused ▶ Teave.

Saate vaadata töötundide arvu.

Teenindus

Need asuvad menüüs ≡ ▶ Seadistused ▶ Teenindus.

Saate seadistada, kas Miele kliendi-teenindus peab teenindusjuhtumi korral saama tarkvarale juurdepääsu.

Remote Access

Klienditeenindusel on kaugjuurdepääs tarkvarale.

Puhastamine ja hooldus

Korpuse, trumli ja paneeli puhastamine

⚠ Toitepinge võib tekitada elektrilöögi ohtu.

Väljalülitatud kuivati on võrgupinge all.

Enne puhastamist eemaldage toitepistik pesast.

⚠ Sissetungiva vee põhjustatud kahjud.

Veejoa surve tõttu võib kuivatisse sattuda vesi ja kahjustada detaile.

Ärge pritsige kuivatit veejoaga.

⚠ Puhastusvahendite põhjustatud kahjud.

Lahustit sisaldavad puhastusvahendid, abrasiivsed puhastusvahendid, klaasi- või universaalpuhastusvahendid võivad plastpindu ja teisi osi kahjustada.

Ärge neid puhastusvahendeid kasutage.

Puhastussoovitus:

puhastage üks kuni kaks korda aastas ja vastavalt vajadusele pehme lapiga.

- Kasutage korpuse ja paneeli puhastamiseks pehmetoimelist puhastusvahendit või seebivett ja kuivatage pehme rätikuga.
- Puhastage trumlit soovi korral selleks ettenähtud roostevaba terase puhastusvahendiga.

Ebemefiltrite puhastamine

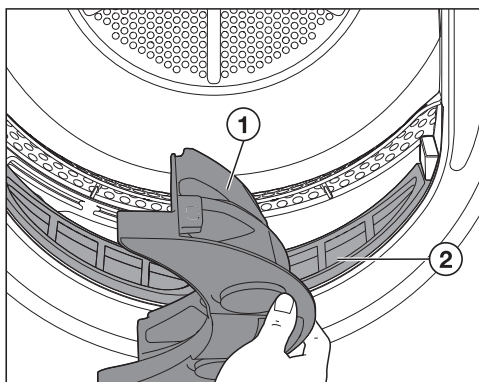
Ebemed, mis tekivad tekstiilidele peamiselt kandmisaegsel hõõrdumisel või osaliselt ka pesemisel, eralduvad kuivatamisel. Ebemefiltrid koguvad ebemeid.

Keskkonna saastamine valesti utiiliseeritud ebemete tõttu.

Heitveesüsteemis mikroplastide levitamise vältimiseks ei tohi ebemed äravoolu sattuda.

Ebemefiltrite kogunud ebemed visake olmeprügi kogumiseks ette nähtud prügikasti.

Puhastusintervall



Puhastage ebemefiltreid ① ja ② pärast iga kuivatusprogrammi.

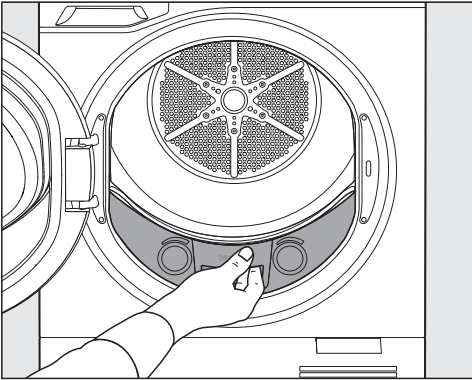
Programmi tööaja pikenedamine liiga suure ebemekoguse tõttu.

Tekkida võib tõrge.

Pärast kuivatamist puhastage ebemefiltrid.

Ülemise ebemefiltri eemaldamine

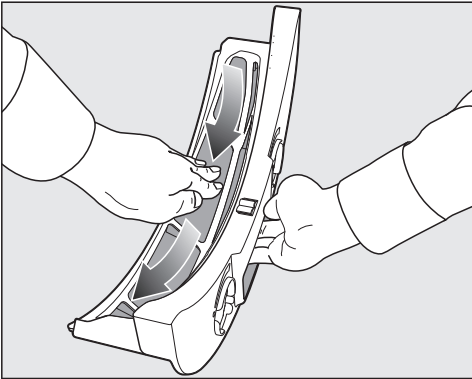
- Avage kuivati uks.



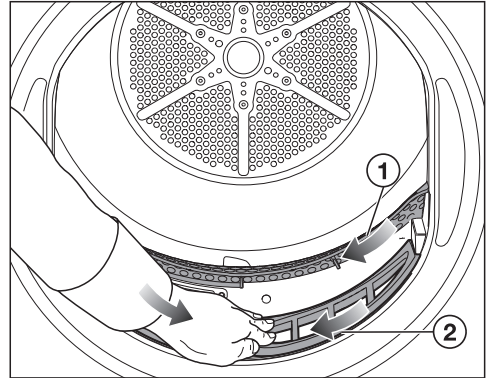
- Tõmmake ebemefilter välja.

Ebemetete eemaldamine

Nõuanne: Mahakraapimisel tekib teie sõrmede alla ebemetort. Pühkige ülejäänud ebemed ebemetordiga maha.



- Eemaldage ebemed.



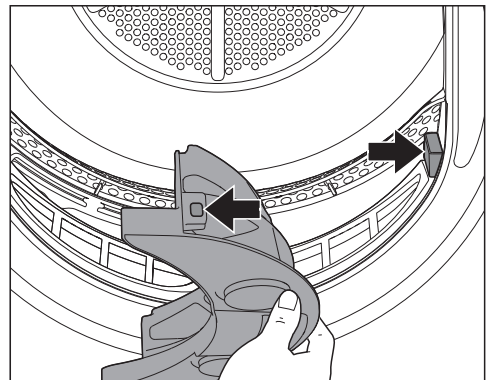
- Eemaldage ebemed ① lapiga.
- Eemaldage ebemed ②.

Nõuanne: Alternatiivina kasutage ime-misharjaga tolmuimejat.

Kui kasutate vuugiotsakut, peab see olema kahjustusteta. Vuugiotsaku praod või teravad servad võivad põhjustada kahjustusi.

Lõhnapudeli valgusti puhastamine

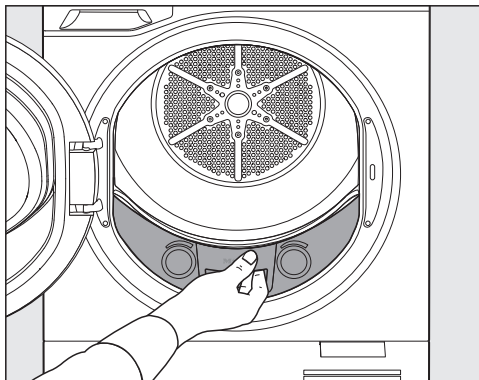
FragranceDosi pesasid ebemefiltris valgustab valgusjuhi kaudu LED.



- Eemaldage jäädgid lapiga (nooled).

Puhastamine ja hooldus

Ülemise ebemefiltri paigaldamine



- Lükake ebemefilter sisse.
- Sulgege kuivati uks.

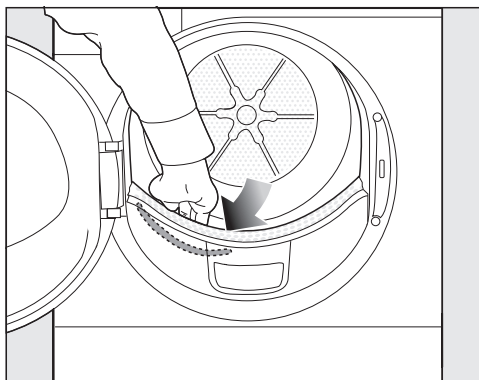
Jääkniiskuse anduri puhastamine

Kuivatis olev jääkniiskuse andur mõõdab pesu jääkniiskust, et saavutada optimaalne kuivatustulemus.

Puhastusintervall

Puhastage jääkniiskuse andurit üks kuni kaks korda aastas pehme lapiga.

Tõrge jääkniiskuse mõõtmisel. Jääkniiskus määratakse valesti, sest pesuvahendijäägid moodustavad jääkniiskuse andurile kihi. Puhastage jääkniiskuse andur.



- Pange käsi kuivati trumlisse. Ees, vasakul tunnete piklikku, metalset jääkniiskuse andurit.
- Puhastage jääkniiskuse andur niiske lapi ja vähese seebilahusega.
- Kuivatage pehme lapiga üle.

Soklifiltri puhastamine

Keskkonna saastamine valesti utiliseeritud ebemete tõttu. Heitveesüsteemis mikroplastide levitamise vältimiseks ei tohi ebemed äravoolu sattuda. Puhastusvee kokku kogumiseks puhastage soklifiltrit kausis või ämbris.

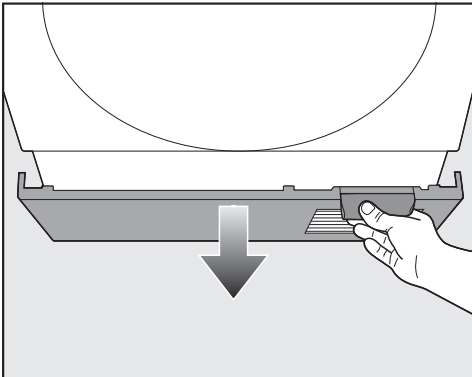
Puhastusintervall

Puhastage soklifiltrit üksnes pärast näitu ekraanil või kui programmi tööaeg on äärmuslikult pikenenud.

Ärge puhastage soklifiltrit pärast iga kuivatusprogrammi. Sage puhastamine suurendab enneaegset kulumist.

Tõrge ummistunud soklifiltri tõttu. Programmi kestus pikeneb ning programm katkestatakse või tekib tõrge. Puhastage soklifilter.

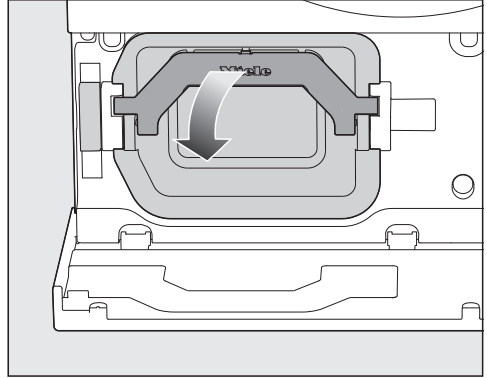
Sokliluugi avamine



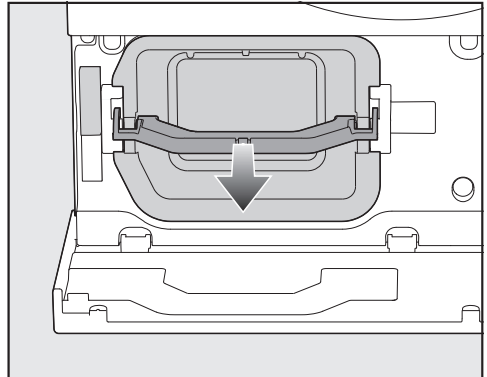
- Avage sokliluuk.

Sokliluuk võib küljest murduda. Ärge asetage avatud sokliluugile esemeid.

Soklifiltriga hoidiku eemaldamine

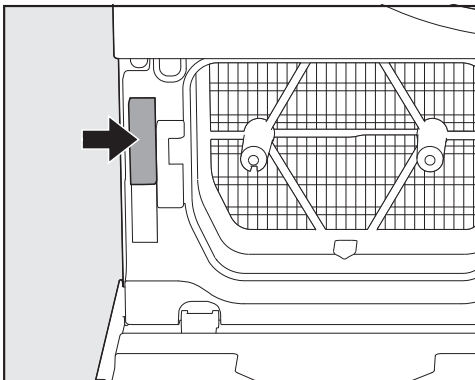


- Pöörake käepide alla.



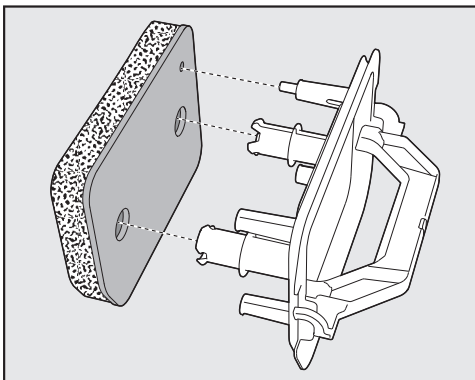
- Tõmmake hoidik suunaga ette välja, hoides käepidemest.

Puhastamine ja hooldus



Hoidiku väljatõmbamisega aktiveeritakse lukustuselement (nool). Lukustuselement takistab sokliluugi sulgemist ilma paigaldatud hoidikuta. Hoidiku sisselükkamisega inaktiveeritakse lukustuselement.

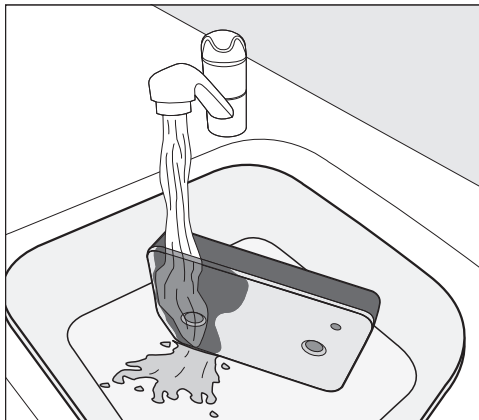
Soklifiltri puhastamine



■ Tõmmake soklifilter hoidikult maha.

Puhastusvee kokkukogumiseks asetage veekraani alla kauss või ämber.

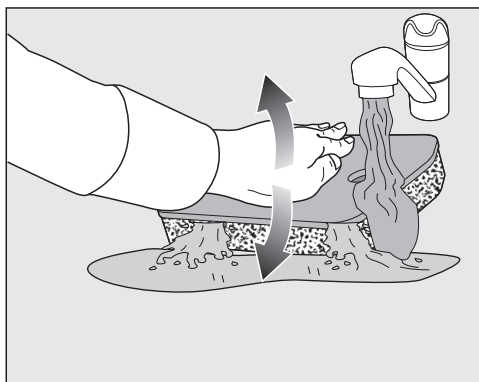
■ Peske soklifiltrit voolava vee all hoolikalt ja põhjalikult.



Nõuanne: Laske veejoal vertikaalselt üle soklifiltri esikülje voolata, et jäägid tuleksid pinnalt kiiremini lahti.

■ Lükake soklifiltrit vahepeal ettevaatlikult jälle välja.

Nõuanne: Asetage soklifilter lapiti kaussi või ämbrisse.



■ Sügavamal asuvate jääkide eemaldamiseks vajutage korduvalt peopesaga soklifiltrile.

■ Loputage ja peske soklifiltrit seni, kuni enam pole jääke näha.

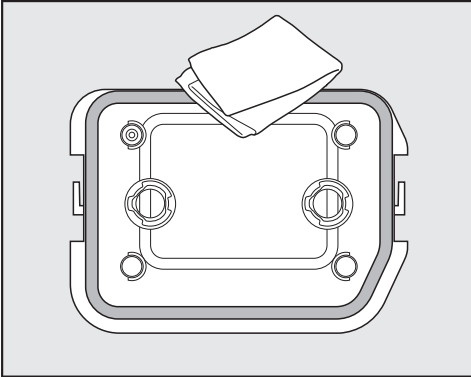
■ Suruge peopesaga ettevaatlikult soklifiltrile, kuni vett enam üldse ei tilgu.

Nõuanne: Vee imamiseks asetage niiske soklifilter kahe käterätiku vahele. Vajutage tasasel pinnal korduvalt peopesaga soklifiltrile. Soklifilter kuivab kiiremini.

Puhastusvee väljavalamine

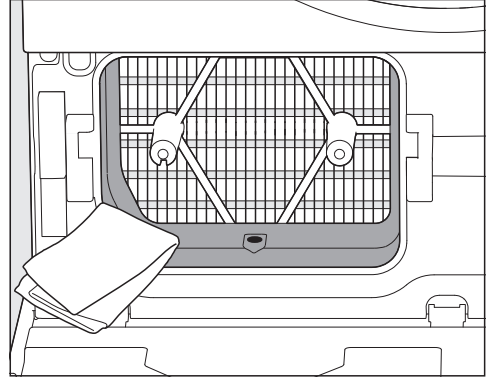
- Võimalike osakeste või ebemete kokukogumiseks valage kausi või ämbri sisu läbi filtri (nt kohvifiltri).
- Visake filter olmeprügi kogumiseks ette nähtud prügikasti.

Hoidiku puhastamine



- Puhastage hoidik niiske lapi ja vähese seebilahusega.
- Puhastage hoidikul olev tihendus-kumm seda kahjustamata.
- Kuivatage pehme lapiga üle.

Soojusvaheti ees serva piirkonna puhastamine



- Puhastage üksnes plastist serva piirkonda ja ava serva piirkonna paremal küljel.

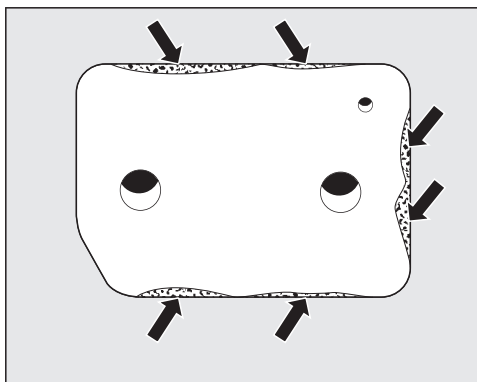
Nõuanne: Kasutage seebilahusega niisutatud lappi.

- Kuivatage pehme lapiga üle.

Soojusvahetit (jahutusribisid) ei pea reeglina puhastama. Kui näha on ebemete kogunemist, siis järgige peatüki "Probleemide kõrvaldamine" jaotist "Soojusvaheti kontrollimine".

Puhastamine ja hooldus

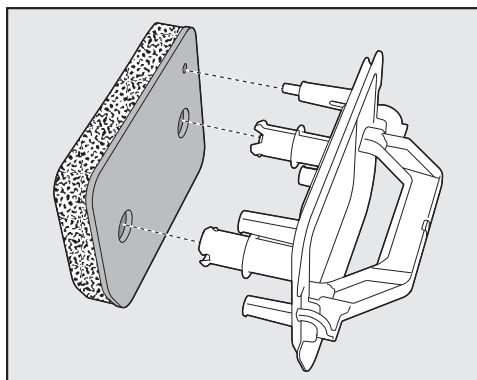
Hoidiku ja soklifiltri paigaldamine



⚠ Kahjustunud või kulunud soklifiltri põhjustatud kahjud.

Soojusvaheti ummistub ja tekkida võib kahjustus.

Kontrollige soklifiltrit vastavalt peatüki "Probleemide kõrvaldamine" jaotisele "Soklifiltri vahetamine". Vajaduse korral vahetage soklifilter.



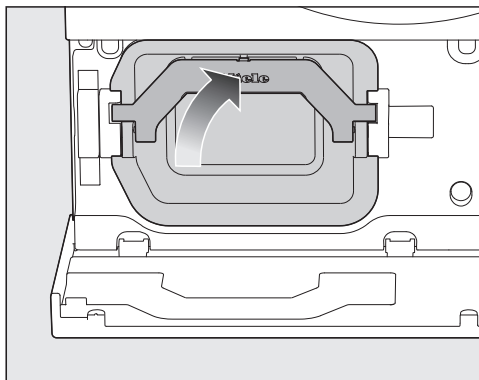
■ Paigaldage soklifilter õigesti hoidikule.

⚠ Tõrked tilkuva soklifiltri tõttu.

Tilkuv soklifilter võib põhjustada kuivati talitlustõrkeid.

Vajutage soklifilter mitu korda ettevaatlikult välja.

■ Lükake hoidik käepidemest hoides sisse.



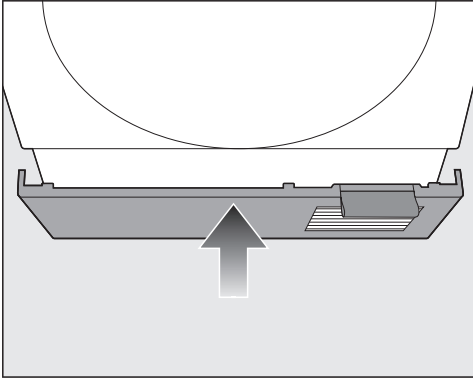
■ Pöörake käepide üles.

⚠ Puuduva soklifiltri põhjustatud kahjud.

Soojusvaheti ummistub ja tekkida võib kahjustus.

Kuivatit tohib kasutada üksnes soklifiltriga.

Sokliluugi sulgemine

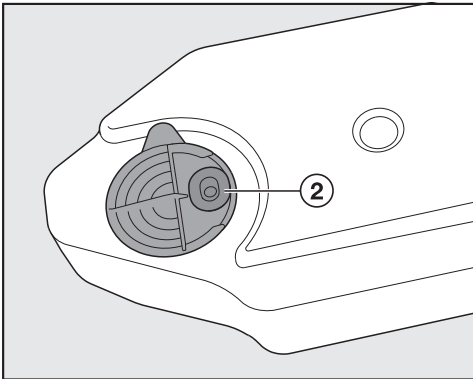


- Sulgege sokliluuk.

Kondensaadimahuti kummitihendi puhastamine

Puhastussoovitus:

puhastage üks kuni kaks korda aastas ja vastavalt vajadusele.



- Hõõrüge jäägid niiske lapi ja vähese seebilahusega ettevaatlikult kondensaadimahuti kummitihendilt ② maha.
- Kontrollige, kas kummitihend on õigesti soonde vajutatud.

Probleemide kõrvaldamine

Enamiku tõrkeid ja vigu saate ise kõrvaldada. Paljudel juhtudel hoiate sellega kokku nii aega kui ka raha, kuna te ei pea klienditeenindusega ühendust võtma.

Aadressilt www.miele.ee/support/customer-assistance leiate lisateavet, kuidas tõrkeid ise kõrvaldada.



Ekraani veateated pärast programmi katkestust

Teade	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Tekkis viga F. Lülitage seade välja ja uuesti sisse. Kui viga tekib uuesti, võtke ühendust klienditeenindusega	Põhjust ei saa kohe kindlaks teha. <ul style="list-style-type: none">■ Teate väljalülitamiseks peate kuivati välja lülitama.■ Lülitage kuivati sisse.■ Käivitage mõni programm. Kui viga tekib uuesti, võtke ühendust Miele klienditeenindusega.
Tühjendage mahuti või kontrollige äravoolu	Kondensaadimahuti on täis või tühjendusvoolik on kokku murtud. <ul style="list-style-type: none">■ Teate väljalülitamiseks peate kuivati välja lülitama ja lühikese aja järel sisse lülitama.■ Tühjendage kondensaadimahuti.■ Kontrollige tühjendusvoolikut. Tühjendusvoolikut ei tohi murda.

Probleemide kõrvaldamine

Teade	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<p>Viga F66 • Õhukanalid Puhastage ebemefilter ja soklifilter. Kontrollige soojusvahetit ja õhukanaleid. Lülitage seade välja ja sisse. Kui viga ei kao, võtke ühendust klienditeenindusega</p>	<p>Ebemed või pesuvahendijäägid on ummistanud ebemefiltrid ja soklifiltri.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Teate väljalülitamiseks peate kuivati välja lülitama ja lühikese aja järel sisse lülitama. ■ Puhastage ebemefiltrid ja soklifilter. <ul style="list-style-type: none"> – Vt peatüki “Puhastamine ja hooldus” jaotiseid “Ebemefiltrite puhastamine” ja “Soklifiltri puhastamine”. – Kui ebemefiltrid on tugevalt kinni kleepunud või ummistunud, peab ebemefiltreid puhastama märjalt ning õhukanaleid puhastama. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Ebemefiltri märjalt puhastamine”. ■ Kui ebemefilter ja soklifilter on kahjustunud või deformeerunud või neid ei saa enam puhastada, peab need välja vahetama. <p>Kui pärast puhastamist kuvatakse veeteade taas, võivad sellel olla järgmised põhjused.</p>
	<p>Soklifilter paigaldati liiga märjana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vajutage soklifilter ettevaatlikult välja. ■ Laske soklifiltril õhu käes kuivada.
	<p>Soklifiltris on ikka veel sügavamal asuvaid jääke, mida ei saanud eemaldada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollige soklifiltrit. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Kulumisjäljed soklifiltril”. ■ Soklifiltrit saab pesumasinas regenereerida. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Soklifiltri regenereerimine”.
	<p>Soojusvaheti on ummistunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollige soojusvahetit. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Soojusvaheti kontrollimine”.

Probleemide kõrvaldamine

Teave ekraanil

Teade	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Puhastage ebemefilter ja sokkelfilter	Kuivati ei tööta optimaalselt või ökonoomselt. Võimalikud põhjused võivad olla ebemete või pesuvahendite jääkidest tulenevad mõjud. ■ Puhastage ebemefiltrid ja sokkelfilter. – Vt peatüki “Puhastamine ja hooldus” jaotiseid “Ebemefiltrite puhastamine” ja “Sokkelfiltri puhastamine”.
	Märkuse süttimist saate ise mõjutada. ■ Järgige peatüki “Seadistuste kohandamine” jaotises “Õhukanalid” olevat kirjeldust.
Mugavusjahutamine	Programmi lõpus vajaliku temperatuuri saavutamiseks jahutatakse pesu.
Mugavusjahutamise / Lõpp	Pesu jahutatakse veel rohkem. ■ Pesu saab välja võtta ja laiali laotada või sellel kuivatada kuni lõpuni jahtuda lasta.
Kuivusaste muudetud	Eelnevalt valitud kuivusaste ei ole kombinatsioonis selle lisafunktsiooniga mõttekas. Automaatselt valitakse järgmine võimalik kuivusaste.
Kondensaadimahuti täitmine	Kondensaadimahuti on tühi. SteamCare'i jaoks ei ole piisavalt kondensaati. ■ Täitke kondensaadimahuti vähemalt märgistuseni —min—.
Ukse avamine ja sulgemine	Pärast SteamCare'iga programmi valimist palutakse panna kuivatisse pesu. ■ Asetage pesu trumliisse.

Kuivatusprogramm kestab kaua

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Kuivatusprogramm kestab väga kaua.	Selle võib olla erinevaid põhjuseid. ■ Lülitage kuivati välja. ■ Kontrollige kõiki järgnevalt toodud põhjuseid. ■ Pärast kontrollimist lülitage kuivati tagasi sisse.
	Paigaldusruumis on liiga soe. ■ Tuulutage põhjalikult.
	Trummel on liiga täis.

Probleemide kõrvaldamine

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
	<ul style="list-style-type: none">■ Võtke osa pesu välja.
	Jahutusava sokliuugis ja õhupilu kuivati alumise külje ja pöranda vahel on kinni kaetud. <ul style="list-style-type: none">■ Eemaldage pesukorb või muud esemed.
	Tekstiilid on pärast pesemist liiga märjad. <ul style="list-style-type: none">■ Valige pesemisel suurem tsentrifuugimiskiirus.
	Pesuvahendijäägid, karvad ja peened ebemed võivad põhjustada ummistusi. <ul style="list-style-type: none">■ Puhastage ebemefiltreid voolava vee all.■ Kontrollige ülemist õhujuhtimist.■ Puhastage soklifiltrit voolava vee all.■ Eemaldage soojusvahetil olevad nähtavad ebemed tolmuimeja ja imemisharjaga. Eelnevalt toodud puhastusjuhised leiate peatükist “Probleemide kõrvaldamine”.

Halb kuivatustulemus

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Sünteeetikast tekstiilides on staatiline elekter.	Sünteeetikasse kipub kuivatis tekkima staatiline elekter. <ul style="list-style-type: none">■ Staatilise elektri vähendamiseks kasutage pesumasinna viimases loputustsüklis pehmendavat loputusvahendit.

Probleemide kõrvaldamine

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Tekstiilid on veel niisked.	Trummel on liiga täis või pesu on omavahel sõlme läinud. <ul style="list-style-type: none"> ■ Raputage pesu lahti ja võtke osa pesu välja.
	Pesu hulgas oli eri sorti kangaid. <ul style="list-style-type: none"> ■ Kuivatage programmiga <i>Soe tuulutus</i> üle. ■ Edaspidi kuivatage koos samaliigilisi tekstiile.
	Valitud kuivusaste ei täida ootusi. <ul style="list-style-type: none"> ■ Valige mõni muu kuivusaste. ■ Mõne kuivusastme jääniiskuse saab seadistada kuivemaks või niiskemaks. Vt peatüki “Seadistuste kohandamine” jaotist “Kuivusastmed”.
	Metallist tõmblukkude tõttu ei edastata pesu täpset niiskustaset. <ul style="list-style-type: none"> ■ Tehke edaspidi tõmblukud lahti. ■ Kui probleem tekib uuesti, kuivatage neid tekstiile programmiga <i>Soe tuulutus</i>.
Pesu ei ole lisafunktsiooniga <i>DryCare 40</i> rahuldavalt kuivatatud.	Paigaldusruumis on liiga soe. Seepärast lõpetati <i>DryCare</i> 'i protsess enneaegselt. <ul style="list-style-type: none"> ■ Tuulutage põhjalikult. ■ Pesu lõpuni kuivatamiseks valige <i>Soe tuulutus</i> ja <i>DryCare 40</i>.
Kuivatamisel eralduvad tekstiilidest ebemed.	Kandmisel ja osaliselt pesemisel tekkiva hõõrdumise tõttu eralduvad rõivastest ebemed, mis jäävad pärast pesemist pesule. Kuivati avaldab pigem väikest mõju. <ul style="list-style-type: none"> ■ Vt peatüki “Puhastamine ja hooldus” jaotist “Ebemefiltrite puhastamine”.


Müra ja lõhnad

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Töötamisel on kuulda sumisevat või põrisevat heli.	Neid häáli kuulete kompressorist (soojuspump) või <i>SteamCare</i> 'i pumbast. <ul style="list-style-type: none"> ■ Te ei pea midagi tegema.
	Sumisev või põrisev heli kuivatamisel ei ole viga.

Probleemide kõrvaldamine

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Pesu või suletäidisega padjad lõhnavad ebameeldivalt.	<p>Sulgede loomulike omaduste või rasvajääkide tõttu tekitab ebameeldivad lõhnad.</p> <p>Pesu pesti liiga väikese pesuvahendi kogusega.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kasutage <i>FragranceDosi</i>.■ Laske patjadel kuivatist väljaspool tuulduda.■ Peske pesu pesumasinas piisava koguse pesuvahendiga.

Muud probleemid

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Kuivati ei lülitu sisse.	<p>Kuivatil ei ole voolu.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kontrollige, kas toitepistik on seinakontaktis.■ Kontrollige, kas kaitse on korras. <p>Funktsioon MotionReact on välja lülitatud. MotionReacti andur ei reageeri.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Puudutage andurnuppu  ja lülitage kuivati sisse.■ Kontrollige seadistustes MotionReacti seadistust.■ Kontrollige MotionReacti andurit, lähenedes kuivatile eestpoolt.
Kuivati on pärast programmi lõppu välja lülitatud.	<p>Kuivati lülitub automaatselt välja. See ei ole viga, vaid ettenähtud funktsioon.</p>
Ühtegi programmi ei saa käivitada.	<p>Põhjust ei saa kohe kindlaks teha.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kontrollige, kas toitepistik on seinakontaktis.■ Kontrollige, kas kuivati on sisse lülitatud.■ Kontrollige, kas kuivati uks on suletud.■ Kontrollige maja elektrisüsteemi kaitsmeid. <p>Võib-olla esines voolukatkestus? Pärast toitepinge taastumist käivitub eelnevalt töötanud programm automaatselt.</p>
Kuivatusprogramm käib ja ekraan on pime.	<p>Ekraan lülitub energia säästmiseks automaatselt välja (ooterežiim).</p> <p>Kui kuivati on kortsumiskaitse faasis, pöörleb trummel aeg-ajalt.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ooterežiimi lõpetamiseks puudutage ekraani.

Probleemide kõrvaldamine

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
Ebemefiltrid on nähtavalt kokku kleepunud või ummistunud.	<p>Pesuvahendijäägid võivad põhjustada koorikuid ja ebemefiltrid ummistada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhastage ebemefiltreid voolava vee all. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Ebemefiltri märjalt puhastamine”.
	<p>Pesuvahendi üledoseerimine või halb loputustulemus pesemisel tekitab ebemefiltritele koorikuid.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollige järgmisel pesukorral pesuvahendi doseerimist. Võimalusel doseerige veidi vähem pesuvahendit.
Pärast soklifiltri puhastamist katkestatakse kuivatusprogramm.	<p>Soklifilter pandi sisse märjana.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Võtke soklifilter välja ja kuivatage soklifiltrit seda õrnalt kahe käterätiku vahel surudes.
	<p>Soklifilter on sügavalt ummistunud. Kui programm katkestatakse taas, kuigi soklifilter on kuiv, on soovitatav teha regenereerimine pesumasinas.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kontrollige esmalt kõiki meetmeid, nagu kirjeldatakse peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotises “Soklifiltri regenereerimine”.
Pärast soklifiltri väljavõtmist on näha, et kogunenud on kondensaad.	<p>Kondensaadi äravool on ummistunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhastage äravool. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Kondensaadi äravoolu puhastamine”.
SteamCare'i pihustusjuga ei ole piisav või puudub.	<p>Ebemefilter kondensaadimahutis on ummistunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhastage ebemefilter kondensaadimahutis. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Kondensaadimahutis ebemefiltri puhastamine”.
	<p>Täiteava düüsil on palju lubjaseteid.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vahetage düüs välja. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “SteamCare'i düüsi vahetamine”. ■ Valage sisse üksnes poes müüdavat destilleeritud vett Ärge valage sisse kraanivett. <p>Kraanivesi põhjustab lubjaseteid.</p>

Probleemide kõrvaldamine

Probleem	Põhjus ja selle kõrvaldamine
<p>Trumli valgusti ei põle.</p>	<p>Trumli valgusti lülitub mõne aja möödudes ja pärast programmi käivitamist automaatselt välja (energia säästmine).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Lülitage kuivati välja ja taas sisse. ■ Trumli valgusti sisselülitamiseks avage kuivati uks. <p>Trumli valgusti on defektne. Trumli valgusti on ette nähtud pikaajaliseks kasutuseks ja seepärast ei ole reeglina vaja seda vahetada.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kui trumli valgusti vaatamata kõigile katsetele ei põle, teavitage Miele klienditeenindust. <p>Defektse trumli valgusti saab asendada üksnes Miele klienditeenindus.</p>
<p>Lõhnapudeli valgusti ei põle piisavalt.</p>	<p>Lõhna intensiivsuse reguleerimisega muudetakse valgustugevust. Kui valgustugevus eriti ei muutu, siis on lõhnapudeli valgusti määrdunud.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puhastage lõhnapudeli valgusti. Vt peatüki "Puhastamine ja hooldus" jaotist "Ebemefiltri puhastamine".

Probleemide kõrvaldamine

Kulumisjäljed soklifiltril

Kui soklifiltril on kulumisjäljed, peab selle välja vahetama.

⚠ Kulunud soklifiltri põhjustatud kahjud.

Soojusvaheti ummistub ja tekkida võib kahjustus.

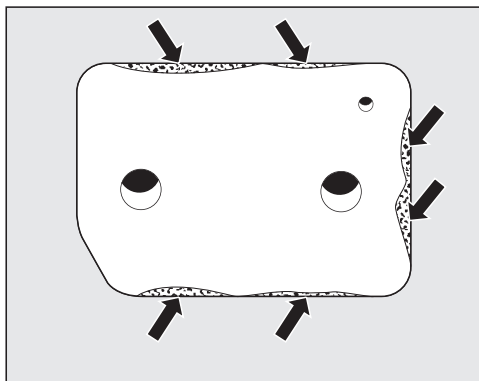
Kui märkate enne või pärast puhastamist allpool kirjeldatud kulumismärke, vahetage soklifilter välja (juurdeostetav tarvik).

Kulumisjäljed soklifiltril võivad olla:

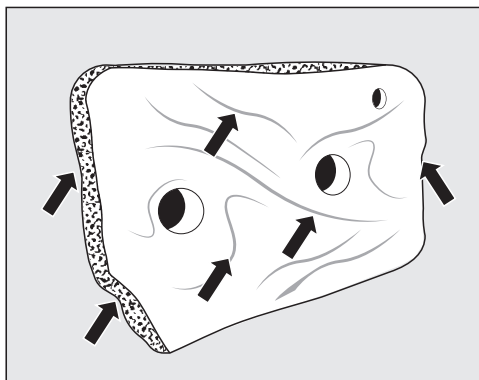
1. Ebatäpsused sobitumisel ja deformatsioonid
 - Vajalik on vahetus.
2. Vahed, praod, muljumised
 - Vajalik on vahetus.
3. Värvimuutused küljeservadel ja soklifiltril
 - Võimalik on regenerereerida pesumasinas.

Ebatäpsused sobitumisel ja deformatsioonid

Ebatäpsused sobitumisel ja deformatsioonid on selged kulumisjäljed. Seejärel ei asetse soklifiltri servad enam õigesti kuivatis.



Ebatäpsused sobitumisel on näha külgmistel servadel.

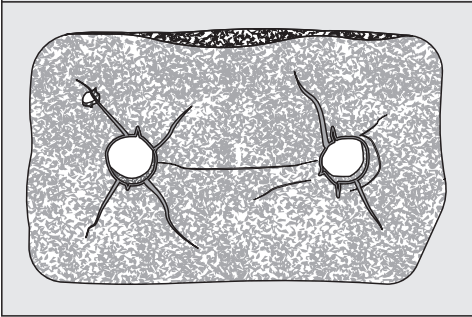
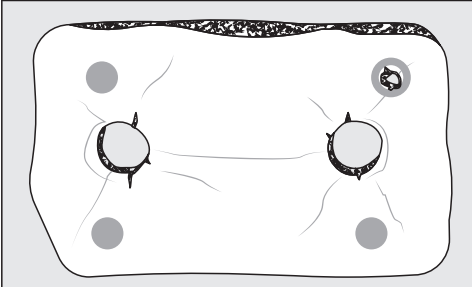


Deformatsioonid on näha külgmistel servadel ja kogu soklifiltril.

Nõuanne: Peate soklifiltri välja vahetama.

Vahed, praod, muljumised

Mõrad ja praod on selged kulumisjäljed.



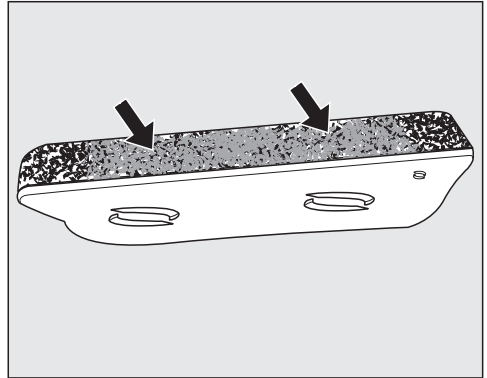
Esiküljel ja tagaküljel on näha praod, mõrad, muljutud kohad.

Nõuanne: Peate soklifiltri välja vahetama.

Värvimuutused küljeservadel ja soklifiltril

Värvimuutused on kiudude ja pesuainete jäägid. Äärmuslikel juhtudel moodustavad jäägid raskesti eemaldatavaid koorikuid ja soklifilter võib ummistuda.

Isegi kui soklifilter näeb välja laitmatu, võivad jääkide tõttu tekkida soklifiltril ebatäpsused sobitumisel. Teised jäägid võidakse puhuda külgmistest servadest mööda soojusvahetisse.



Värvimuutused ja koorikud on näha eelkõige külgmistel servadel.

Nõuanne: Regeneerige soklifiltrit pesumasinas. Kui pärast regeneerimist ei ole tulemus parem, siis peate soklifiltri välja vahetama.

Nõuanne: Soklifiltril saab ummistusi ja koorikuid vähendada.

Liiga palju jääke viitavad pesumasinas pesuvahendi üledoseerimisele või halvale loputustulemusele. Kontrollige järgmisel pesemisel pesuvahendi doseerimist. Võimalusel doseerige veidi vähem pesuvahendit. Äärmuslikel juhtudel tuleb valida lisaloputus.

Probleemide kõrvaldamine

Soklifiltri regenereerimine

Nõuanne: Ummistunud soklifiltri töötlemiseks saate soklifiltrit pesumasinas regenereerida.

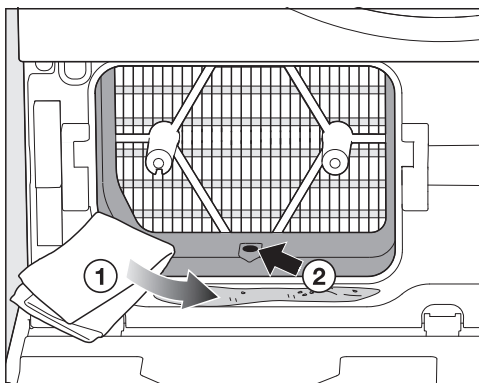
Kontrollige soklifiltri esmalt kulumisjälgi. Vt peatüki “Probleemide kõrvaldamine” jaotist “Kulumisjäljed soklifiltri”. Kahtluse korral vahetage soklifilter välja.

Nõuanne: Ühe või mitu soklifiltrit saab regenereerida pesumasinas.

- Regenereerige soklifiltrit eraldi ilma tekstiilideta ja ilma pesuvahendita.
- Valige lühipesuprogramm temperatuuriga maksimaalselt 40 °C ja tsentrifuugimiskiirus maksimaalselt 600 p/min.

Pärast tsentrifuugimist saate soklifiltri panna kuivatisse.

Kondensaadi äravoolu puhastamine



- Kuivatage pehme lapiga ① üle.
- Eemaldage äravoolust ② ebemed, kasutades nt hambatikku või vatipulka.

Soojusvaheti kontrollimine

Soojusvaheti võib ummistuda, kui soklifiltri on kulumisjäljed.

⚠ Vigastusohutõenäosus teravaservaliste jahutusribide tõttu.

Võite endale sisse löigata.

Ärge puudutage jahutusribisid kätega.

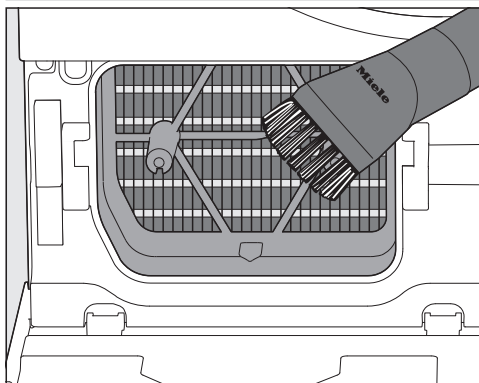
- Kontrollige, ega ei ole kogunenud ebemeid.

Olemasolevad, nähtavad ebemed peab eemaldama.

⚠ Deformeerunud jahutusribide põhjustatud kahjud.

Kui jahutusribid on kahjustatud või deformeerunud, võib tekkida defekt.

Puhastage jahutusribisid ettevaatlikult tolmuimeja ja imemisharjaga.



- Juhtige imemishari kergelt ja ilma survet avaldamata üle jahutusribide.

Ebemefiltri märjalt puhastamine

Puhastage ebemefiltreid voolava vee all,

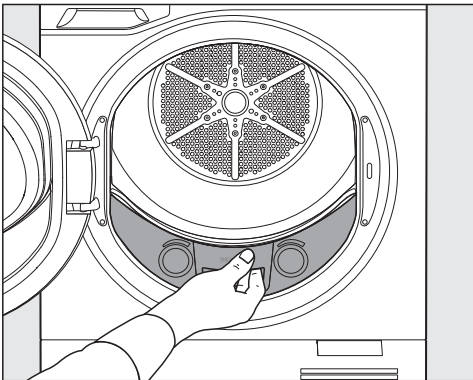
- kui programmi tööaeg on ülemääraselt pikenenud;
- kui ebemefiltrid on nähtavalt kokku kleepunud / ummistunud.

- Heitveesüsteemis mikroplastide levitamise vältimiseks pühkige või imege tolmuimejaga esmalt ebemed ära.
- Loputage ebemefiltreid voolava sooja vee all.
- Puhastage ebemefiltrite siledad plastpinnad niiske lapi ja vähese seebilahusega.
- Raputage ebemefiltrit põhjalikult.

Nõuanne: Kuivatage ettevaatlikult pehme lapiga üle.

Ülemise ebemefiltri eemaldamine

- Avage kuivati uks.

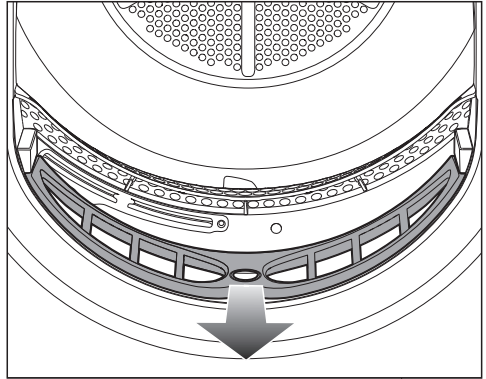


- Tõmmake ebemefilter välja.

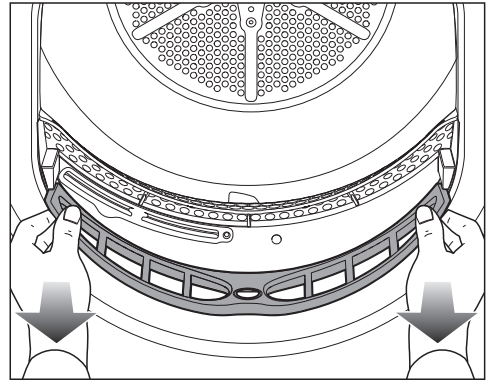
Alumise ebemefiltri eemaldamine

Eemaldage ebemefilter vaid vajaduse korral.

Proovige, milline järgnevatest eemaldusvõimaldustest teile sobib.



- Asetage põial keskel olevasse süvendisse.



- Või asetage pöidlad vasakule ja paremale.
- Tõmmake ebemefilter välja.

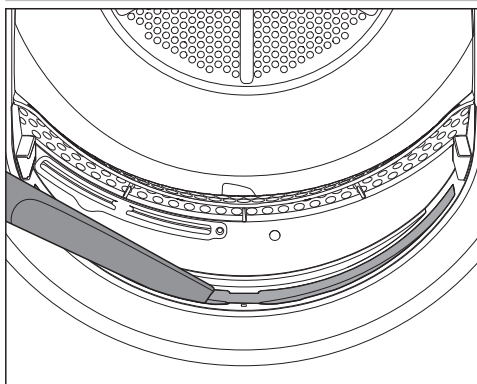
Probleemide kõrvaldamine

Õhukanalite kontrollimine

Kontrollige õhukanaleid regulaarselt.

Suur kogus ebemeid on märk sellest, et ebemefiltrid on kahjustatud.

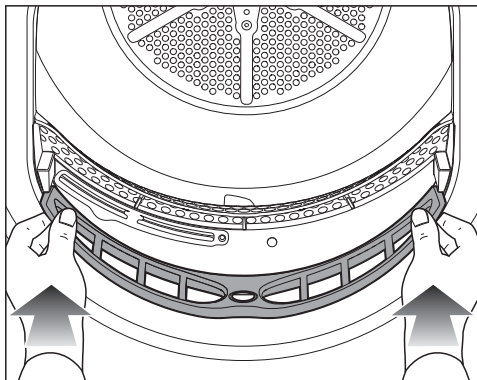
Kuivatuse kestus võib pikeneda ja kuivati võib saada kahjustada. Vahetage ebemefiltrid välja, kui need on kahjustunud.



- Ebemete nähtava kogunemise korral imege ebemed pika tolmuimejaotsikuga ära.

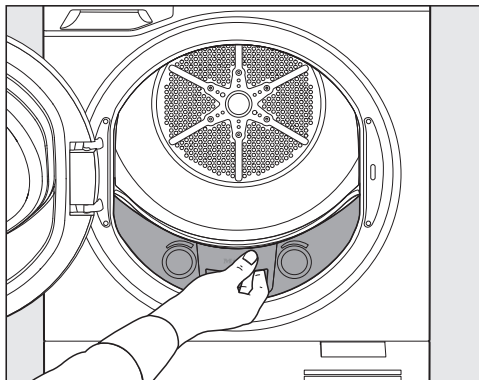
Nõuanne: Tõrksad ebemeladestised saab eemaldada niiske lapiga ja vähese seebiveega. Kuivatage pehme lapiga üle.

Alumise ebemefiltri paigaldamine



- Lükake ebemefilter sisse.

Ülemise ebemefiltri paigaldamine



- Lükake ebemefilter sisse.
- Sulgege kuivati uks.

⚠ Kahjustunud ebemefiltrite põhjustatud kahjud. Soojusvaheti ummistub ja tekkida võib kahjustus. Kontrollige ebemefiltreid korrapäraselt. Vahetage ebemefiltrid välja, kui need on defektsed.

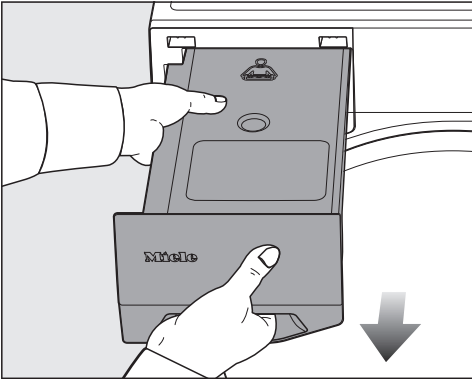
Tõrked märgade ebemefiltrite tõttu. Märjad ebemefiltrid võivad kuivatamise ajal põhjustada talitlushäireid. Kuivatage ebemefiltreid hoolikalt.

Kondensaadimahutis ebemefiltri puhastamine

Kui pihustusjuga ei teki, võib kondensaadimahuti ebemefilter ummistunud olla.

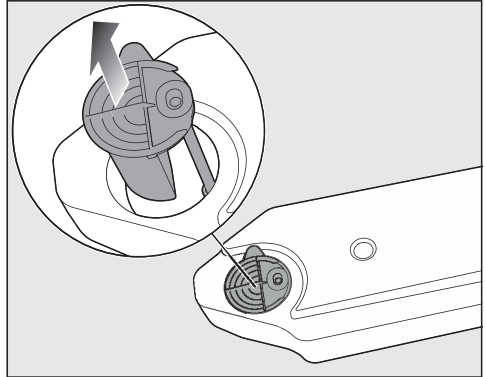
Kondensaadimahuti väljatõmbamine

⚠ Kuivati ukse ja kondensaadimahuti kahjustused
Tekkida võivad kahjustused ja kriimustused.
Sulgege esmalt kuivati uks ja tõmmake siis kondensaadimahuti välja.

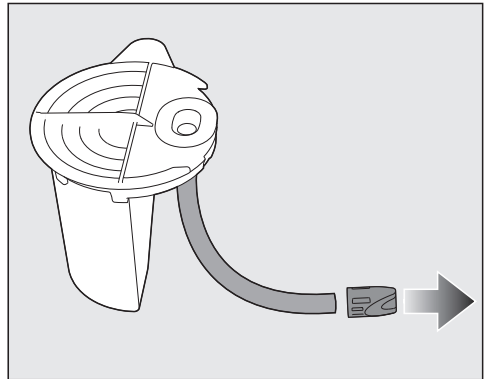


- Hoidke kondensaadimahutit väljatõmbamiseks käepidemega esipaneelist ja keskelt kinni.
- Teisaldage kondensaadimahutit horisontaalses asendis, et kondensaat ei voolaks välja.

Filtrikorgi puhastamine



- Võtke sõrmega valamise abivahendi küljel asuva keele alt kinni.
- Tõmmake valamise abivahend välja.



- Hoidke voolikut kinni.

Voolik võib lahti tulla.
Ärge tõmmake voolikust.

- Tõmmake teise käega filtrikork voolikuotsa küljest lahti.
- Loputage filtrikorki veejoa all, kuni ebemed on eemaldatud.

Probleemide kõrvaldamine

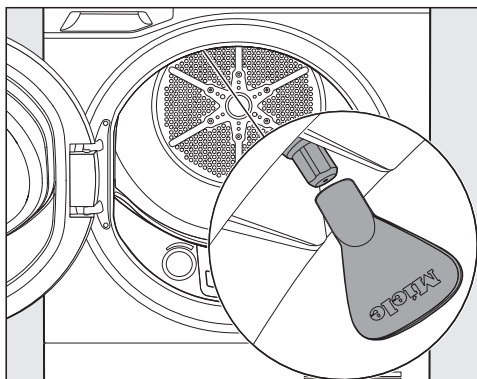
- Pange puhastatud filtrikork voolikuotsale.
- Pange valamise abivahend õigetpidi kondensaadimahuti avasse ja laske voolikul tagasi kondensaadimahutisse libiseda.

SteamCare'i düüsi vahetamine

Kui pihustusjuga ei teki, võib SteamCare'i düüs ummistunud olla.

Nõuanne: SteamCare'i düüs (juurdeostetav tarvik) tuleb välja vahetada siis, kui see ei tööta enam laitmatult. Vahetamiseks on vaja spetsiaalset tööriista, mis on uue düüsiga kaasas.

Üleval vasakul täiteavas on SteamCare'i düüs.



- Asetage tööriist düüsi peale.

⚠ Vale tööriista kasutamisest põhjustatud kahjud.

Düüs ja kuivatit võivad kahjustada saada.

Kasutage vaid kaasas olevat tööriista, mitte muid tööriistu.

- Düüsi väljakeeramiseks keerake tööriista vasakule.
- Pange uus düüs tööriista sisse.
- Düüsi sissekeeramiseks keerake tööriista käega paremale.

Kuivatit ei tohi ilma SteamCare'i düüsita kasutada.

Nõuetekohane talitlus ei ole enam tagatud.

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

Kontakt tõrgete korral

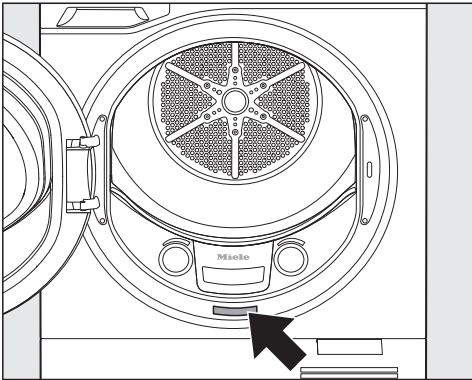
Tõrgete korral, mida te ise ei saa kõrvaldada, teavitage nt Miele müügiesindajat või Miele klienditeenindust.

Miele klienditeeninduse saate tellida veebis aadressil www.miele.ee/service.

Miele klienditeeninduse kontaktandmed leiate selle dokumendi lõpust.

Klienditeenindus vajab mudeli numbrit ja seerianumbrit (Fabr. / SN / Nr.). Mõlemad andmed on toodud tüübisildil.

Tüübisilti näete oma kuivati ukse avamisel:



Andmebaas EPREL

Teabe energiamärgistuse ja ökodisaini nõuete kohta leiate Euroopa energi-amärgisega toodete andmebaasist (EPREL). Andmebaasi leiate lingilt <https://eprel.ec.europa.eu/>. Seal tuleb sisestada mudelitähis.

Mudelitähise leiate tüübisildilt.



Garantii

Garantiaeg on 2 aastat.

Lisateavet leiate kaasasolevast garantiitingimuste kirjeldusest.

Juurdeostetavad tarvikud

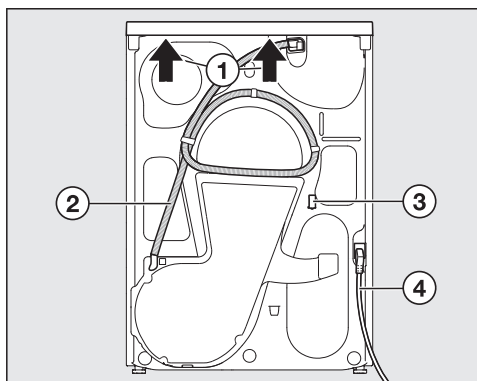
Miele veebipoest, Miele klienditeenindusest või Miele edasimüüjalt saate spetsiaalselt kuivati jaoks häälestatud tooteid, nt lõhnapudeli, kuivatikorvi ja tarvikuid.

Miele veebipoodi pääsete järgmise QR-koodi abil:



Paigaldamine

Tagantvaade



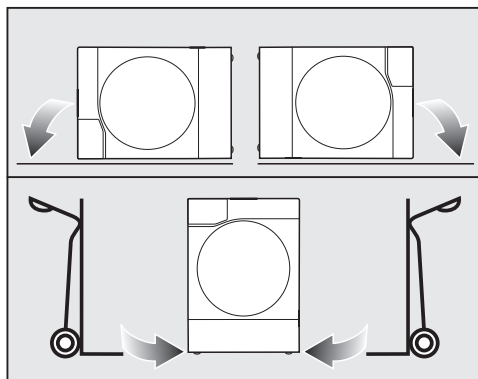
- ① Kaane üleulatuv serv koos haaramiskohtadega transportimiseks
- ② Kondensaadi tühendusvoolik
- ③ Konks toitejuhtme kokkukerimiseks transpordi ajaks
- ④ Toitejuhe

Kuivati transportimine

⚠ Valest transpordist põhjustatud isiku- ja varakahju.

Kui kuivati läheb ümber, võite end vigastada ja põhjustada kahjusid.

Jälgige, et kuivati oleks transportimisel stabiilne.



- Transportige kuivatit üksnes vasakul või paremal küljel:
 - pikali (nt sõiduautos) või
 - püstiselt käsikäruaga.

Kuivati transportimine paigalduspinnajuurde

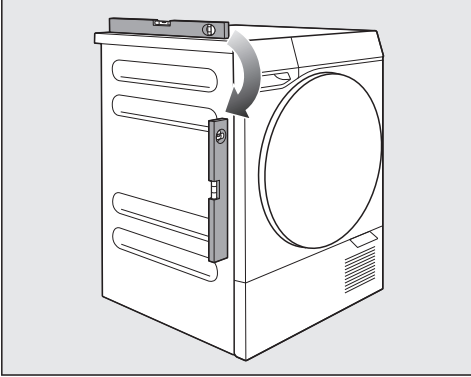
- Hoidke kuivatit kandmisel seadme esimestest reguleeritavatest jalgadest ja tagumisest kaane üleulatuvast servast.

Kondensaadi ärajuhtimine enne kolimist

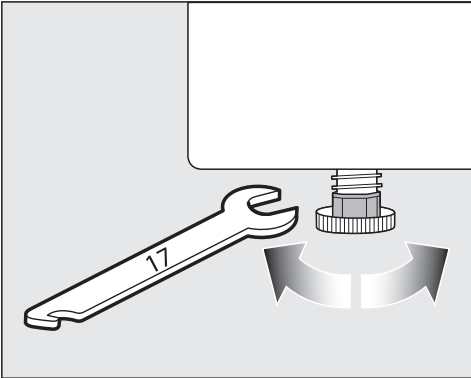
Transpordil (nt kolimisel) võib kondensaadi jääkogus kuivatist välja voolata.

- Kondensaadi ärajuhtimiseks käivitage enne transporti ükskõik milline programm.

Kuivati loodimine



Kuivati peab seisma püstloodis, et oleks tagatud selle laitmatu töötamine. Kuivati reguleeritavate jalgade abil saab pööranda ebatasasused kompenseerida.



- Keerake kuivati reguleeritavaid jalgu lehtmutrivõtme või käega.

Lisatingimused paigalduseks

Toauksed ja mööbliüksed

⚠ Oht, kui kuivati ust ei saa täielikult avada.

Kuivati ohutu käitus ei ole vastasel juhul tagatud.

Kuivatit ei tohi paigaldada kohtadesse, kus ukсед takistavad kuivati ukse täielikku avamist.

Kuivati ukse liikumisalale ei tohi paigaldada ühtki suletavat ust, lükandust ega mõne mööblieseme vastassuunda avanevat ust.

Pistikupesa juurdepääsetavus

⚠ Elektrilöögi oht.

Tagajärjeks võib olla isiku- ja varakahju.

Kuivati vajaduse korral kiiresti võrgust lahutamiseks peab pistikupesa olema vabalt juurdepääsetav.

Paigaldamine

Ettevaatusabinõud tulekahju vastu



⚠ Kuivati kahjustustest tingitud tule- ja plahvatusoht. Külmaaine on tule- ja plahvatusohtlik. Ärge modifitseerige kuivatit. Jälgige, et kuivati ei saaks kahjustada.

Kui kuivati on kahjustunud, järgige järgmised juhiseid:

- Vältige lahtist tuld ja süttimisallikaid.
- Lahutage kuivati elektrivõrgust.
- Õhutage kuivati paigaldusruum.
- Teavitage Miele klienditeenindust.

Ventilatsioon kuivati jaoks

Kuivati tekitab töö käigus soojust, mis tuleb välja juhtida. Seepärast peate hoolitsema piisava ventilatsiooni eest (nt avage aken).

⚠ Tõrge kuivati ebapiisava õhujahutuse tõttu.

Kuivatusaeg ja kuivati energiatarve suurenevad, toimuda võib programmitkestus.

Sokliluugis olevat jahutusõhuava ei tohi kinni katta, nt pesukorviga.

Kuivati alumise ääre ja põranda vahelist õhuava ei tohi vähendada, näiteks soklilüüside, paksude vaipade ja muude sarnaste esemetega.

Paigutamine tööpinna alla või kappi

Kuivati võib tööpinna alla paigutada (min 850 mm kõrgune paigaldusnišš). Võimalik on ka kappi integreerimine. Integreerimise korral võib kuivatusaeg pikeneda. Seadme kaant ei saa demonteerida.

⚠ Tõrge takistatud õhueemalduse tõttu.

Kuivatusaeg ja kuivati energiatarve suurenevad, toimuda võib programmitkestus.

Vältige liigset soojust teket, juhtides soojust välja.

Vältida liigset soojust teket

Teatud meetmete abil saab liigse soojuste teket vähendada.

- Keerake kuivati reguleeritavad jalad mõnevõrra välja, et põranda ja kuivati alumise külje vaheline pilu oleks vähemalt 20 mm.
- Katkestage olemasolev läbiv mööblisokli kate kuivati piirkonnas.
- Kappi integreerimisel tehke kappi avad (paigaldage ventilatsioonivõre).

Pesumasina ja kuivati torn

Selle kuivati saab koos Miele pesumasinaga paigaldada pesumasina ja kuivati tornina. Selle tarbeks on juurdeostetava tarvikuna saadaval ühendusraam Miele edasimüüja juures või Miele klienditeeninduses.

Kasutada tohib üksnes selle jaoks vajalikku pesumasina ja kuivati ühenduskomplekti.


Tornina paigalduse korral ei ole lähemisanduri (MotionReact) funktsioon kuivatis saadaval või on see vaid piiratult võimalik.
See ei ole viga.

Sokkel

Selle kuivati jaoks on tarvikuna saadaval sahtliga sokkel Miele, mille saab osta edasimüüjalt või Miele klienditeenindusest.

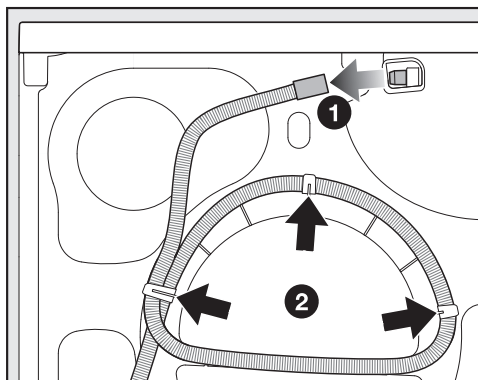
Väline kondensaadiühendus

Tühjendusvooliku ettevalmistamine

 Asjatundmatu käsitlemine põhjustab tühjendusvooliku kahjustusi. Tühjendusvoolik võib kahjustada saada ja kondensaadi voolab välja. Ärge tõmmake tühjendusvoolikut ning ärge venitage ega murdke seda.

Pange valmis mahuti. Mieles tehtud lõppkontrolli tõttu on voolikus väike kogus vett.

Paigaldamine



- ① Lahutage tühendusvoolik.
 - ② Tõmmake tühendusvoolik kinnitusklambritest välja.
- Kerige tühendusvoolik lahti.
 - Laske jääkveel anumasse voolata.

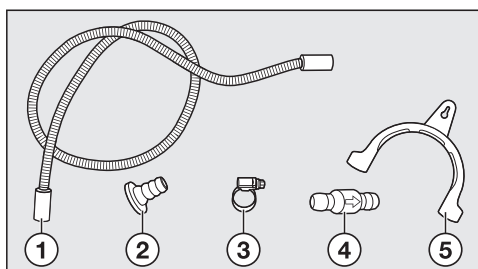
Vooliku pikkus: 1,49 m
Tühenduskõrgus, maksimumaalne: 1,00 m
Tühenduspikkus, maksimumaalne: 4,00 m

Juurdeostetavad tarvikud tühendamiseks

Tarvikud on saadaval Miele edasimüüja juures või Miele klienditeeninduses.

Tühendustarvikud

Nõuanne: Laiendatud ühenduste jaoks saate osta juurdeostetavaid lisatarvikuid.



- ① Voolikupikendus**
- ② Adapter*
- ③ Voolikuklamber*
- ④ Tagasilöögiklapp**
- ⑤ Voolikuhoidik*

* on kuivatiga kaasas

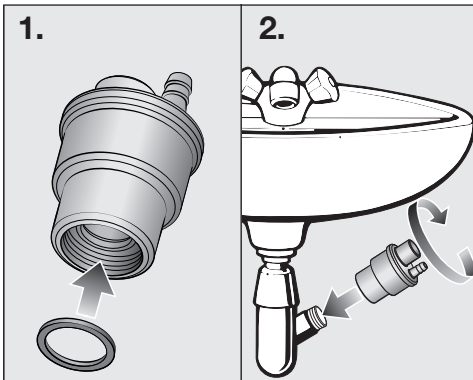
** peab juurde ostma: paigalduskomplekt "Tagasilöögiklapp" välise veeühenduse jaoks, sh tagasilöögiklapp, voolikupikendus (u 0,6 m pikkune), 2 voolikuklambrit

Adapter äravoolule

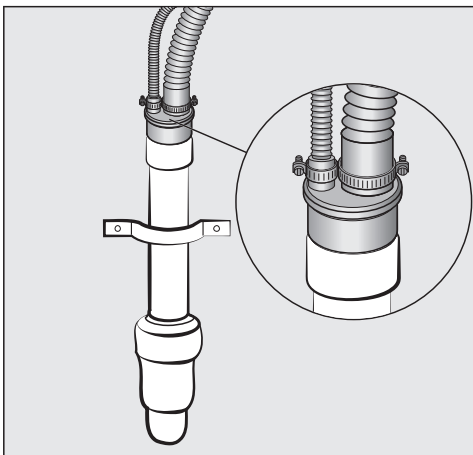
Miele pakub juurdeostetava tarvikuna pesumasina ja kuivati adapterit. Kuivati jaoks on integreeritud tagasilöögiklapp.

Adapterit saab kasutada:

- valamu sifoonile



- plasttorule DN 40 / DN 50



Paigaldamine

Tagasilöögiklapi ühendustingimused

⚠ Varakahju, kui vooliku ots kaste-takse vette.

Tagasivoolav vesi võib kahjustada kui-vatit ja paigaldusruumi.

Kõigile vett juhtivatele ühendustele paigaldamisel kasutage alati tagasi-löögiklappi.

Ühendustingimused, mille korral peab kasutama tagasilöögiklappi:

- äravool valamusse;
- äravool põrandaäravoolu (kanalisat-siooni);
- ühendus valamu sifooni;
- ühendusvõimalus, kuhu on veel ühen-datud nt pesumasin või nõudepesu-masin.

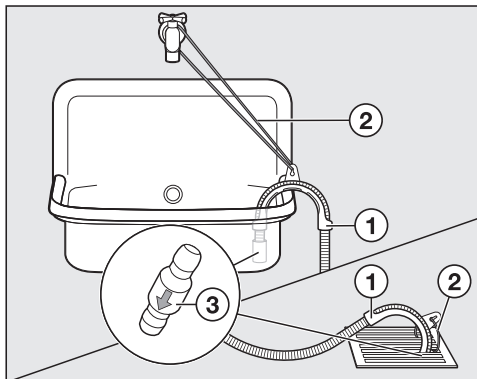
Tõrge tagasilöögiklapi vale paigalduse tõttu.

Vale paigalduse korral ei ole tühjen-damine võimalik, programm katkesta-takse.

Tagasilöögiklapil olev nool peab pärast paigaldust olema voolamise suunas.

Lihtsa äravoolu paigaldamine

Kondensaadi saab juhtida nt valamusse või põrandaäravoolu (kanalisatsiooni).



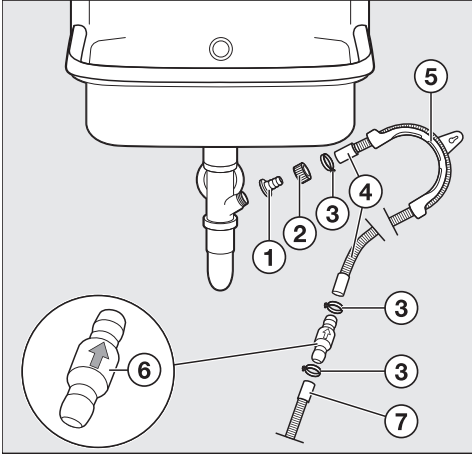
- Kasutage voolikuhoidikut ①.
- Kinnitage voolikuhoidik nt nõoriga ②.

Soovitus: pange tagasivooluklapp ③ vooliku otsa sisse.

⚠ Väljavoolava vee põhjustatud kahjud.

Kui tühjendusvoolik pääseb lahti, võib väljavoolav vesi põhjustada kahjusid. Kindlustage tühjendusvooliku ots ma-halibisemise vastu (nt siduge kinni).

Äravoolu paigaldamine valamü sifoonile



- ① Adapter
- ② Valamu survemutter
- ③ Voolikuklambrid
- ④ Voolikupikendus
- ⑤ Voolikuhoidik
- ⑥ Tagasilöögiklapp
- ⑦ Tühjendusvoolik, kuivati

■ Paigaldage adapter ① koos survemutteriga ② valamü sifooni külge.

Kui valamü ülemutter on varustatud seibi, peab seibi eemaldama.

- Pange voolikupikenduse ④ ots adapterile ①.
- Kinnitage voolikuotsak ③ kruvikeeraja abil kohe valamü survemuttri taha.
- Kasutage voolikuhoidikut ⑤.
- Ühendage tagasilöögiklapiga ⑥ voolikupikendus ④ kuivati tühjendusvoolikuga ⑦.
- Kinnitage tagasilöögiventiil ⑥ voolikuklambriga ③.

Elektriühendus

Kuivati on valmis ühendamiseks kaitsemaandusega seinakontakti.


Paigaldage kuivati nii, et pistikupesale oleks vabalt ligipääsetav. Kui pistikupesale ei ole vabalt ligipääsetav, veenduge, et iga pooluse jaoks oleks olemas lahkliititi.

⚠ Ülekuumenemisest tingitud tuleoht.

Kuivati kasutamine harupesade või pikendusjuhtmetega võib põhjustada juhtme ülekoormust.

Ohutuse huvides ärge kasutage harupesade ega pikendusjuhtmeid.

Elektrivõrk peab vastama standardile VDE 0100.

Ohutuse huvides soovitakse kasutada maja elektrisüsteemis kuivati elektriühenduse loomiseks  tüüpi rikkevoolukaitseülililit (RCD).

Kahjustunud toitejuhet tohib asendada ainult sama tüüpi spetsiaalse toitejuhtmega (saadaval Miele klienditeeninduses). Ohutuse huvides tohib vahetustõid teha ainult kvalifitseeritud spetsialist või Miele klienditeenindus.

Paigaldamine

Teave voolutarbe ja vastava kaitsme kohta on toodud käesolevas kasutusjuhendis ja tüübisildil. Võrrelge neid andmeid kohapealse elektriühenduse andmetega.

Kahtluse korral küsige nõu elektrikult.

Võimalik on ajutine või pidev kasutamine autonoomse või võrguga mittesünkroonse energiavarustussüsteemiga (nt minivõrgud, varusüsteemid). Kasutamise eeltingimus on, et energiavarustussüsteem vastab standardi EN 50160 või võrreldava standardi nõuetele.

Elektrisüsteemi ja selles Miele seadmes ette nähtud kaitsemeetmete funktsioon ja tööviis peavad ka minivõrgus või võrguga mittesünkroonse kasutamise korral olema tagatud või need tuleb paigaldises asendada võrreldavate meetmetega.

Seda kirjeldatakse näiteks VDE-AR-E 2510-2 ajakohases väljaandes.



Kuivatiprogrammi liiga varasest käivitamisest põhjustatud kahju.

Soojuspump võib saada kahjustada.

Kuivati saab sisse lülitada ja võrku ühendada. Ent võimalike kahjustuste vältimiseks käivitage kuivatusprogramm alles pärast ühe tunni möödumist.

Tehnilised andmed

Kõrgus	850 mm
Reguleeritav kõrgus	845–855 mm
Laius	596 mm
Sügavus	643 mm
Sügavus avatud kuivatiuksega	1110 mm
Tööpinna alla lükatav	jah
Virnastatav	jah
Kõrgus / laius / sügavus tööpinna alla paigaldamiseks	850 / 600 / 600 mm
Kaal	55 kg
Trumli maht	120 l
Täitekogus	9 kg (kuiva pesu kaal)
Kondensaadimahuti, maht	4,2 l
Tühjendusvoolik, pikkus	1,49 m
Tühjenduskõrgus, maksimaalne	1,00 m
Tühjenduspikkus, maksimaalne	4,00 m
Toitejuhe, pikkus	2,00 m
Elektripinge	vt tüübisildilt
Elektriline võimsustarve	vt tüübisildilt
Elektrikaitse	vt tüübisildilt
Külmaaine ja globaalse soojendamise potentsiaal	vt tüübisildilt
Saadud vastavusmargised	vt tüübisildilt
Energiatarbimine	vt "Kuluandmed"
LED-tuled, valgusdiodid	Klass 1
Sagedusriba	2,4000–2,4835 GHz
Maksimaalne saatevõimsus	< 100 mW

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga kinnitab Miele, et see soojuspumbaga kuivati vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval ühel järgmistest internetiaadressidest:

Paigaldamine

- tooted, allalaadimine, aadressil www.miele.ee
- teenindus, teabenõue, kasutusjuhendid, aadressil www.miele.ee/majapidamine/teabenoue-385.htm, vajalik esitada toote nimetus või tootmisnumber



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

TQ 1000 WP

et-EE

M.-Nr. 12 728 700 / 01 / 002