




Latviešu valodā

RDPD 107617 J

!  Šī zīme atgādina jums izlasīt šo lietošanas pamācību.

Satura rādītājs

Uzstādīšana, 2-3

Atpakošana un nolīdzināšana
Ūdensvada un elektrības pieslēgšana
Pirmais mazgāšanas cikls
Tehniskie dati

Tehniskā apkalpošana, 4

Ūdens un elektrības atslēgšana
Veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšana
Mazgāšanas līdzekļu dozatora tīrīšana
Iekārtas durvju un cilindra apkope
Sūkņa tīrīšana
Ūdens ieplūdes šļūtenes pārbaude

Piesardzības pasākumi un ieteikumi, 5

Vispārīgā drošība
Utilizācija
Durvju manuālā atvēršana

Veļas mašīnas ar žāvētāju apraksts, 6-7

Vadības panelis
Displejs

Mazgāšanas vai žāvēšanas cikla izpildes kārtība, 8

Mazgāšanas cikli un funkcijas, 9

Mazgāšanas ciklu tabula
Mazgāšanas funkcijas

Mazgāšanas līdzekļi un veļa, 10

Mazgāšanas līdzekļu dozators
Veļas sagatavošana
Speciālie mazgāšanas cikli
Veļas balansēšanas sistēma

Problēmu novēršana, 11

Serviss, 12



Uzstādīšana

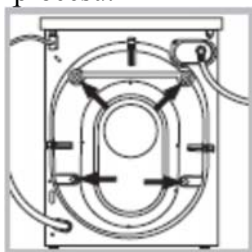
! Šī pamācība ir jāglabā drošā vietā uzziņām nākotnē. Veļas mašīnas ar žāvētāju pārdošanas, nodošanas vai pārvešanas gadījumā pārliecināties, ka pamācība paliek ar mašīnu, lai jauns īpašnieks varētu iepazīties ar tās lietošanu un funkcijām.

! Uzmanīgi izlasiet šo pamācību: tā satur svarīgu informāciju attiecībā uz iekārtas drošu uzstādīšanu un lietošanu.

Atpakošana un nolīdzināšana

Atpakošana

1. Izņemt veļas mašīnu ar žāvētāju no iepakojuma.
2. Pārliecināties, ka veļas mašīna ar žāvētāju nav bojāta transportēšanas laikā. Ja tā ir bojāta, sazināties ar pārdevēju un neturpināt uzstādīšanas procesu.



3. Izņemt 4 aizsargskrūves (izmanto transportēšanas laikā) un gumijas paplāksni ar attiecīgu starpliku, kas atrodas iekārtas aizmugurējā daļā (sk. attēlu).

4. Aizvērt caurumus ar komplektā esošiem plastmasas aizbāžņiem.

5. Saglabāt visas daļas drošā vietā: tās būs nepieciešamas, ja veļas mašīnu ar žāvētāju būs jāpārved uz citu vietu.

! Neļaujiet bērniem spēlēties ar iepakojuma materiāliem.

Nolīdzināšana

1. Uzstādīt veļas mašīnu ar žāvētāju uz līdzenas un izturīgas grīdas, neatbalstot to pret sienām, mēbelēm vai citiem objektiem.

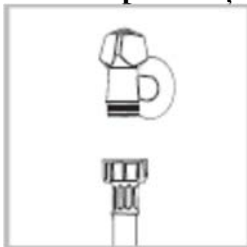


2. Ja grīda nav ideāli līdzena, kompensēt nelīdzenumu, uzvelkot vai atslābinot regulējamās priekšējās kājiņas (sk. attēlu); nolieces leņķis attiecībā pret augšējo virsmu nedrīkst pārsniegt 2°.

Pareiza mašīnas nolīdzināšana nodrošina tās stabilitāti, palīdz novērst vibrāciju un pārmērīgu troksni un novērš tās pārvietošanos lietošanas laikā. Ja tā ir novietota uz paklāja, noregulēt kājiņas tā, lai zem veļas mašīnas ar žāvētāju būtu pietiekama atstarpe ventilācijai.

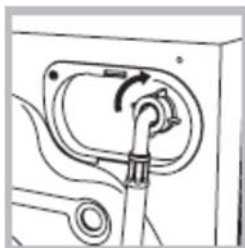
Ūdensvada un elektrības pieslēgšana

Ūdens ieplūdes šļūtenes pieslēgšana



1. Pieslēgt ieplūdes šļūteni, pieskrūvējot to pie auksta ūdens krāna, izmantojot 3/4" gāzes vītnes pieslēgumu (sk. attēlu).

Pirms pieslēgšanas ļaut ūdenim brīvi tecēt, līdz tas kļūst pilnīgi tīrs.



2. Pieslēgt ieplūdes šļūteni pie veļas mašīnas ar žāvētāju, uzskrūvējot to uz attiecīgu ūdens ieplūdi, kas atrodas augšējā labajā stūrī iekārtas aizmugurē (sk. attēlu).

3. Pārliecināties, ka šļūtene nav salocīta vai saspiesta.

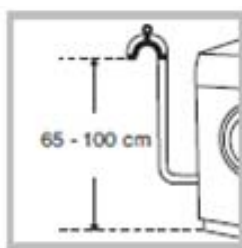
! Ūdens spiedienam krānā ir jābūt tehnisko datu tabulā norādītajā diapazonā (sk. nākamajā lappusē).

! Ja ieplūdes šļūtene nav pietiekami gara, sazināties ar specializēto veikalu vai autorizēto tehniķi.

! Neizmanto lietotas šļūtenes.

! Izmantot mašīnas komplektā esošas šļūtenes.

Ūdens noliešanas šļūtenes pieslēgšana



Pieslēgt ūdens noliešanas šļūteni, nesalokot to, pie drenāžas caurules vai sienas drenāžas atvēruma, kas atrodas 65-100 cm augstumā no grīdas, vai uzlikt šļūteni uz izlietnes vai vannas malas, piestiprinot komplektā esošu vadīklu pie krāna (sk. attēlu). Šļūtenes brīvs gals nedrīkst būt zem ūdens.



! Nav ieteicams izmantot šļūteņu pagarinātājus. Ja ļoti nepieciešams, pagarinājumam ir jābūt tādā pašam diametram, kā oriģinālai šļūtenei, un tās garums nedrīkst pārsniegt 150 cm.

Elektrības pieslēgšana

Pirms iekārtas pieslēgšanas elektriskajai rozetei, pārlicināties, ka:

- rozete ir iezemēta un atbilst visiem piemērojamiem likumiem;
- rozete spēj izturēt maksimālo iekārtas jaudu, kas norādīta tehnisko datu tabulā (*sk. blakus*);
- elektrības spriegums ir tehnisko datu tabulā norādītajā diapazonā (*sk. blakus*);
- rozete atbilst veļas mašīnas ar žāvētāju kontaktdakšas tipam. Pretējā gadījumā nomainīt rozeti vai kontaktdakšu.

! Veļas mašīnu ar žāvētāju nedrīkst uzstādīt ārpus telpām, pat zem nojumes, jo ir bīstami pakļaut to lietus un negaisa iedarbībai.

! Pēc veļas mašīnas ar žāvētāju uzstādīšanas rozetei ir jābūt brīvi pieejamai.

! Neizmantojot pagarinātājus un sadalītājus.



! Vadu nedrīkst salocīt vai saspīst.

! Barošanas vadu drīkst mainīt tikai autorizētie tehniķi.

Uzmanību! Uzņēmums nenes atbildību, ja netiek ievēroti šie standarti.

Pirmais mazgāšanas cikls

Pēc iekārtas uzstādīšanas un pirms pirmās lietošanas reizes izpildīt mazgāšanas ciklu ar mazgāšanas līdzekli bet bez veļas, izmantojot mazgāšanas ciklu „auto tīrīšana” (*sk. „Veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšana”*).

Tehniskie dati	
Modelis	RDPD 107617 J
Izmēri	platums 59,5 cm; augstums 85 cm; dziļums 60,5 cm
Ietilpība	1-10 kg mazgāšanas programmai 1-7 kg žāvēšanas programmai
Elektrības pieslēgums	sk. tehnisko datu plāksnīti uz mašīnas
Ūdensvada pieslēgums	max spiediens 1 MPa (10 bar) min spiediens 0,05 MPa (0,5 bar) cilindra tilpums 71 l
Izspiešanas ātrums	līdz 1600 apgr./min
Enerģijas nominālas saskaņā ar noteikumiem EN 50229	Mazgāšana: programma 8, temperatūra 60°C, ielāde 10 kg. Žāvēšana: lielāka ielāde (7 kg) ir jāžāvē, izvēloties sausuma līmeni „EXTRA”. Ielādes atlikums ir jāžāvē, izvēloties sausuma līmeni „EXTRA”: ielādes ir jāastāv no 3 palagiem, 3 spilvendrānām un 1 roku dvielā.
 	Šī iekārta atbilst sekojošām EK direktīvām: - 2004/108/EK (Elektromagnētiskā savietojamība); - 2006/95/EK (Zemspriegums); - 2012/19/ES (EEIA).

Tehniskā apkalpošana


Ūdens un elektrības atslēgšana

- Pēc katra mazgāšanas cikla aizvērt ūdens krānu. Tas samazina veļas mašīnas ar žāvētāju hidrauliskās sistēmas nodilumu un palīdz novērst sūci.
- Pirms veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšanas un tehniskās apkalpošanas atslēgt to.

Veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšana

- Iekārtas ārējās daļas un gumijas daļās var tīrīt, izmantojot mīkstu audumu ar siltu ziepjainu ūdeni. Neizmantojot šķīdinātājus vai abrazīvus līdzekļus.
- Veļas mašīnai ar žāvētāju ir automātiskās tīrīšanas programma iekšējām daļām, kas **ir jāizpilda bez veļas cilindrā.**

Lai palīdzētu mazgāšanas ciklam, var izmantot mazgāšanas līdzekli (10% daudzuma viegli netīriem apģērbiem) vai speciālās piedevas veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšanai. Iesakām izpildīt tīrīšanas programmu ik pēc 40 mazgāšanas cikliem.

Lai ieslēgtu programmu, nospieš pogu  un turēt to 5 sekundes, tad nospieš STARTS/PAUZE, lai sāktu programmu, kas ilgst aptuveni 70 minūtes.

Mazgāšanas līdzekļu dozatora tīrīšana



Izņemt dozatoru, paceļot to un izvelkot ārā (*sk. attēlu*). Nomazgāt dozatoru zem tekoša ūdens. Šī operācija ir jāveic regulāri.

Iekārtas durvju un cilindra apkope

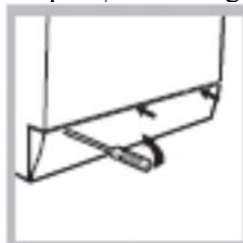
- Lai novērstu nepatīkamu smaku rašanos cilindrā, vienmēr atstāt iekārtas durvis pusvīrus.

Sūkņa tīrīšana

Veļas mašīna ar žāvētāju ir aprīkota ar pašattīres sūkni, kam nav nepieciešama jebkāda apkalpošana. Dažreiz mazi priekšmeti (piemēram, monētas vai pogas) var nokrist sūkņa priekšējā aizsargkamerā, kas atrodas tā apakšējā daļā.

! Pārliecināties, ka mazgāšanas cikls ir beidzies, un atslēgt iekārtu no elektrības.

Lai piekļūtu aizsargkamerai:



1. Ar skrūvgriezi noņemt priekšējo paneli veļas mašīnas ar žāvētāju apakšējā daļā (*sk. attēlu*).



2. Atskrūvēt vāciņu, pagriežot to pret pulksteņrādītāja virzienu (*sk. attēlu*): nedaudz ūdens var izlieties ārā; tas ir pilnīgi normāli.

3. Rūpīgi notīrīt iekšpusi.

4. Aizskrūvēt vāciņu.

5. Uzstādīt priekšējo paneli atpakaļ; pārbaudīt pirms tā uzstādīšanas, vai arī iegāja attiecīgos caurumos.

Ūdens ieplūdes šļūtenes pārbaude

Pārbaudīt ieplūdes šļūteni vismaz reizi gadā. Ja ir jebkādas spraugas, tā ir nekavējoties jānomaina: mazgāšanas ciklu laikā ūdens spiediens ir ļoti augsts, un šļūtene ar spraugu var viegli pārplīst.

! Neizmantojot lietotas šļūtenes.

! Veļas mašīna ar žāvētāju ir projektēta un ražota saskaņā ar starptautiskajiem drošības noteikumiem. Sekojoša informācija ir sniegta drošības nolūkā, un tā ir uzmanīgi jāizlasa.

Vispārīgā drošība

- Šī iekārta ir paredzēta tikai sadzīves lietošanai.
- Šo iekārtu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, maņu un garīgām spējām vai nepietiekamu pieredzi vai zināšanām, ja viņiem ir sniegta uzraudzība vai norādījumi saistībā ar iekārtas drošu lietošanu, un ja viņi saprot saistītus riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar iekārtu. Bērni nedrīkst veikt iekārtas tīrīšanu un apkalpošanu bez uzraudzības.

- Nežāvēt cilindrā neizmazgātas drēbes.

- Apģērbi, kas ir notraipīti ar augu eļļu, acetonu, spirtu, benzīnu, petroleju, traipu līdzekli, terpenīnu vai vasku, pirms žāvēšanas cilindrā ir jāmazgā karstā ūdenī ar papildu daudzumu mazgāšanas līdzekļa.

- Porolona, dušas cepurītes, ūdensnecaurlaidīgus audumus, apģērbus ar gumijas padrēbi un apģērbus vai spilvenus ar porolona paliktņiem nedrīkst žāvēt cilindrā.

- Audumu mīkstinātāji vai līdzīgie produkti ir jālieto atbilstoši audumu mīkstinātāja instrukcijai.

- Žāvēšanas cikla pēdējā daļa notiek bez siltuma (atdzesēšanas cikls), lai atstātu apģērbus temperatūrā, kas nodrošina, ka apģērbi netiek bojāti.

BRĪDINĀJUMS! Nekad neapturēt žāvētāju pirms žāvēšanas cikla beigām, ja vien visi apģērbi netiek ātri izņemti un izlikti, lai izkliedētu siltumu.

- Nepieskarieties mašīnai ar basām kājām vai ar mitrām vai slapjām rokām vai kājām.
- Nevilkiet aiz barošanas vada, lai atslēgtu iekārtu no rozetes, paņemt kontaktdakšu rokā.
- Neatvērt mazgāšanas līdzekļu dozatoru mazgāšanas cikla laikā.
- Nepieskarieties noļeamam ūdenim, jo tas var būt ļoti karsts.
- Neatvērt mašīnas durvis ar spēku: tas var sabojāt drošības bloka mehānismu, kas novērš netīšu atvēršanu.
- Problēmu gadījumā nekādā gadījumā nepieskarieties iekšējiem mehānismiem, lai patstāvīgi salabotu tos.
- Iekārtas darbības laikā turēt bērnus tālāk no tās.
- Mazgāšanas cikla laikā durvis var kļūt karstas.
- Ja mašīna ir jāpārvieta, veikt to divatā vai trijātā ar lielāko uzmanību. Nekad nedarīt to vienam pašam, jo iekārta ir ļoti smaga.
- Pirms veļas ielikšanas veļas mašīnā ar žāvētāju pārliedzināties, ka cilindrs ir tukšs.
- Žāvēšanas posmā durvis var kļūt ļoti karstas.
- Neizmantojiet iekārtu, lai žāvētu apģērbus, kas tika mazgāti ar viegli uzliesmojošiem šķīdinātājiem (piem., trihloretilēnu).

- Neizmantojiet iekārtu porolona vai līdzīgu materiālu žāvēšanai.
- Žāvēšanas ciklu laikā pārliedzināties, ka ūdens krāns ir atvērts.
- Turēt bērnus līdz 3 gadu vecumam tālāk no iekārtas, ja viņus neuzrauga.
- Izņemt no kabatām visus priekšmetus, piemēram, šķiltavas un sērkociņus.

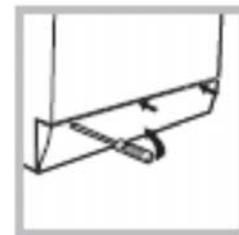
Utilizācija

- Utilizējot iepakojuma materiālus, ievērot vietējos noteikumus, lai atkārtoti izmantotu iepakojumu.
- Saskaņā ar Eiropas Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu direktīvu 2012/19/ES, vecas elektriskās sadzīves iekārtas nedrīkst izmest kopējā pilsētas nešķirotā atkritumu plūsmā: tās jāvēc atsevišķi, lai optimizētu to materiālu atjaunošanu un pārstrādi un samazinātu negatīvu ietekmi uz cilvēka veselību un ekoloģiju. Norādīta uz iekārtas pārsvītrotās miskastes zīme uz rīteniem atgādina, ka utilizējot šo iekārtu, tā jānovieto atsevišķi. Lai saņemtu informāciju par vecu iekārtu pareizu utilizāciju, patērētājiem jāgriežas vietējās varas iestādēs vai pie piegādātāja.

Durvju manuālā atvēršana

Ja elektrības atslēgšanas dēļ nav iespējams atvērt durvis, lai izņemtu tīru veļu, rīkotos sekojoši:

1. Izņemiet kontaktdakšu no rozetes.



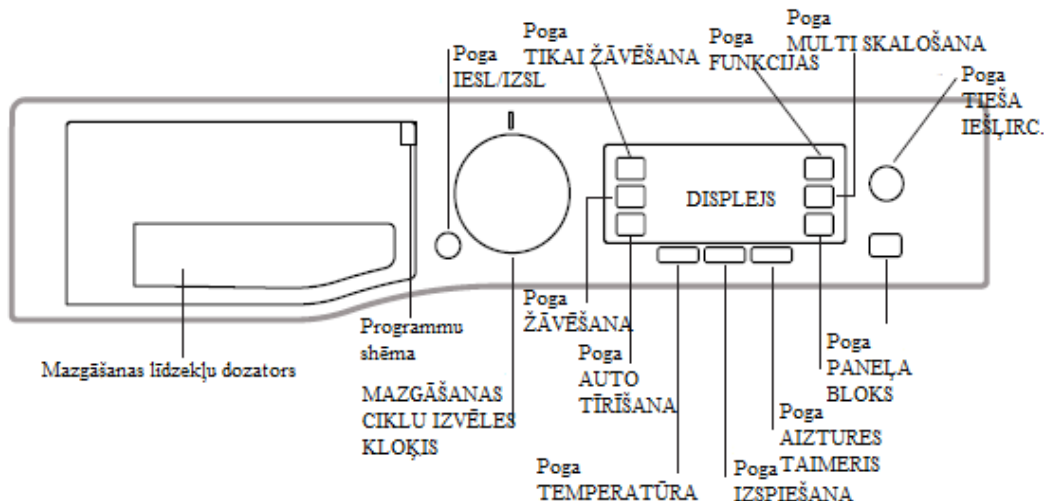
2. Pārliedzināties, ka ūdens līmenis mašīnā ir zemāks nekā durvju atvērums. Pretējā gadījumā noliet lieko ūdeni caur noliešanas šļūteni spainī, kā parādīts attēlā.
3. Ar skrūvgriezi noņemiet priekšējo paneli veļas mašīnas ar žāvētāju apakšējā daļā (*sk. attēlu*).



4. Izvilkt ārā mēlīti, kā parādīts attēlā, līdz plastmasas stienis būs atbrīvots. Pavilkiet to uz lēju un vienlaicīgi atvērt durvis.
5. Uzstādīt priekšējo paneli atpakaļ, pārbaudot pirms uzstādīšanas, ka āķi iegāja attiecīgos caurumos.


Veļas mašīnas ar žāvētāju apraksts

Vadības panelis



Mazgāšanas līdzekļu dozators: mazgāšanas līdzekļu un piedevu dozēšanai (sk. *Mazgāšanas līdzekļi un veļa*).

Programmu shēma: programmu shēma mazgāšanas līdzekļu dozatorā parāda visas iespējamās programmas kopā ar grafisko pamācību, kā izmantot atsevišķus dozatora nodalījumus.


Poga **IESL/IZSL** : ātri nospieš, lai ieslēgtu vai izslēgtu mašīnu. Ja zaļš indikators STARTS/PAUZE lēni mirgo, mašīna ir ieslēgta. Lai izslēgtu veļas mašīnu ar žāvētāju mazgāšanas cikla laikā, nospieš un turēt šo pogu aptuveni 3 sekundes. Ja poga tiek nospiesta ātri vai netišām, mašīna neizslēdzas. Ja mašīna tiek izslēgta mazgāšanas cikla laikā, šis mazgāšanas cikls tiek atcelts.


MAZGĀŠANAS CIKLU IZVĒLES KLOĶIS: izmanto, lai iestatītu vēlamo mazgāšanas ciklu (sk. *Programmu un mazgāšanas ciklu tabulu*).

Poga **FUNKCIJAS**: nospieš šo pogu, lai izvēlētos vēlamu funkciju. Iedegas attiecīgs indikators uz displeja.


Pogas **AUTO TĪRĪŠANA**: nospieš, lai notīrītu mašīnas iekšējās daļas (sk. *Veļas mašīnas ar žāvētāju tīrīšana*).

Poga **TIEŠA IEŠLIRC.**: nospieš, lai izvēlētos opciju TIEŠA IEŠLIRCINĀŠANA.


Poga **MULTI SKALOŠANA** : nospieš, lai izvēlētos vēlamu skalošanas tipu.

Poga **IZSPIEŠANA** : nospieš, lai samazinātu izspiešanas ātrumu vai izslēgtu to: vērtība tiek uzrādīta uz displeja.


Poga **TEMPERATŪRA** : nospieš, lai samazinātu temperatūru: vērtība tiek uzrādīta uz displeja.


Poga **ŽĀVĒŠANA** : nospieš, lai samazinātu vai izslēgtu žāvēšanu: izvēlētais žāvēšanas līmenis vai laiks tiek uzrādīts uz displeja.

Poga **TIKAI ŽĀVĒŠANA** : nospieš, lai izpildītu tikai žāvēšanas ciklu.

Poga **PANEĻA BLOKS** : lai ieslēgtu vadības paneļa bloku, nospieš un turēt pogu aptuveni 2 sekundes. Kad uz

displeja parādās „KEY LOCK ON”, vadības panelis ir bloķēts (izņemot pogu IESL/IZSL). Tas nozīmē, ka var novērst netišas mazgāšanas cikla izmaiņas, it sevišķi ja mājās ir bērni. Lai **atslēgtu** vadības paneļa bloku, nospieš un turēt pogu aptuveni 2 sekundes.

Poga **AIZTURES TAIMERIS** : nospieš, lai iestatītu atliktu sākuma laiku izvēlētam mazgāšanas ciklam. Aiztures laiks tiek uzrādīts uz displeja.

Poga **STARTS/PAUZE** ar indikatoru: ja lēni mirgo zaļš indikators, nospieš pogu, lai sāktu mazgāšanas ciklu. Pēc cikla sākšanās indikators deg nepārtraukti. Lai apturētu mazgāšanas ciklu, vēlreiz nospieš pogu; sāks mirgot oranžs indikators. Ja zīme  nedeg, durvis var atvērt. Lai atsāktu mazgāšanas ciklu no brīža, kurā tas tika apturēts, nospieš šo pogu vēlreiz.

Gatavības režīms

Šī veļas mašīna ar žāvētāju, saskaņā ar jauniem enerģijas taupīšanas noteikumiem, ir aprīkota ar automātisko gatavības sistēmu, kas ieslēdzas pēc 30 minūtēm, ja nenotiek nekādas darbības. Ātri nospieš pogu IESL/IZSL un uzgaidīt, līdz mašīna atkal ieslēdzas.

Patēriņš izslēgtā režīmā: 0,5 W

Patēriņš režīmā „atstāta ieslēgta”: 8 W

Pretmikrobu blīve

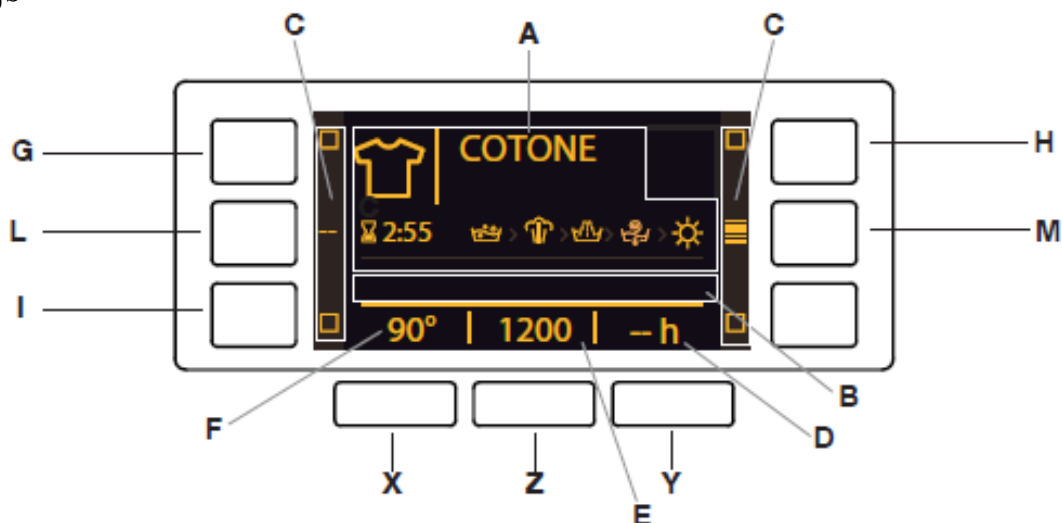
Blīve apkārt durvīm ir izgatavota no speciāla maisījuma, kas nodrošina aizsardzību pret mikrobiem, šādi samazinot baktēriju vairošanos līdz 99,99%.

Blīve satur cinka piritonu, biocīdu vielu, kas samazina kaitīgu mikrobu, piemēram, baktēriju un pelējuma, kas izraisa traipus, nepatīkamas smakas un produkta pasliktināšanos, vairošanos (*).

(* *Saskaņā ar Perugijas Universitātes, Itālija, testiem ar Staphylococcus aureus, Escherichia coll, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Aspergillus niger, Penicillium digitatum.*

Retos gadījumos ilgstošs kontakts starp blīvi un ādu var izraisīt alerģisko reakciju.

Displejs



Displejs kalpo mašīnas programmēšanai un sniedz lietotājam ļoti daudz informācijas.

Sekojošais parādās zonā A: simbols un izvēlēta programma, mazgāšanas un žāvēšanas posmi un laiks līdz cikla beigām.

Zonā B ir divi intensitātes līmeni, kas saistīti ar TIEŠAS IEŠĻIRCINĀŠANAS opciju.

Indikatori, kas saistīti ar pieejamām funkcijām, parādās zonā C.

Zona D parāda laiku līdz izvēlētas programmas sākumam, ja ir iestatīta AIZTURES TAIMERA funkcija.

Zona E parāda maksimālo izspiešanas ātrumu (atkarīgs no izvēlēta mazgāšanas cikla); ja programma neiekļauj izspiešanu, zonā parādās blāvs simbols „--”.

Zona F parāda temperatūru, ko var izvēlēties, pamatojoties uz iestatīto programmu; ja programmas temperatūru nevar iestatīt, zonā parādās blāvs simbols „--”.

Bloķēto durvju simbols

Degošs simbols parāda, ka veļas mašīnas ar žāvētāju durvis ir bloķētas, lai nepieļautu to netīšu atvēršanu. Lai izvairītos no bojājumiem, pirms iekārtas durvju atvēršanas jāuzgaida, līdz šis simbols izslēdzas.

PIEZĪME: ja ir ieslēgta funkcija AIZTURES TAIMERIS, durvis nevar atvērt. Lai atvērtu durvis, nospiešot pogu STARTS/PAUZE.

! Mašīnas pirmajā ieslēgšanas reizē jums būs jāizvēlas valoda, un displejs automātiski parādīs valodas izvēles izvēlni.


Lai izvēlētos vajadzīgo valodu, izmantot pogas X un Y; lai apstiprinātu izvēli, nospiešot pogu Z.

Lai mainītu valodu, izslēgt mašīnu un **vienlaicīgi** nospiešot un turēt pogas G, H, I, līdz atskan signāls: valodas izvēles izvēlne atkal parādās uz displeja.

! Lai mainītu displeja spilgtumu, kas rūpnīcā ir iestatīts maksimālajā līmenī, izslēgt mašīnu un **vienlaicīgi** nospiešot un turēt pogas G, L un M, līdz atskan signāls. Nospiešot pogas X un Y; lai izvēlētos nepieciešamo spilgtuma līmeni, un apstiprināt, nospiežot pogu Z.

! Mazgāšanas cikla laikā, vai ja ir ieslēgta funkcija AIZTURES TAIMERIS, ja lietotājs nelieto displeju 1 minūti, ieslēdzas ekrāna saudzētājs. Lai atgrieztos uz iepriekšējo logu, nospiešot jebkuru pogu.

Mazgāšanas vai žāvēšanas cikla izpildes kārtība

1. IESLĒGT MAŠĪNU. Nospiežot pogu Iesl/Izsl , uz displeja parādīsies uzraksts HOTPOINT, lēni mirgo zaļš indikators STARTS/PAUZE.

2. IELIKT VEĻU. Atvērt durvis. Ielikta veļa, nepārsniedzot maksimālo svaru, kas norādīts programmu tabulā nākamajā lappusē.



3. ATMĒRĪT MAZGĀŠANAS LĪDZEKLI. Atvērt mazgāšanas līdzekļu dozatoru un iebērt/ieliet mazgāšanas līdzekli atbilstošos nodalījumos, kā aprakstīts sadaļā *Mazgāšanas līdzekļi un veļa*.

4. AIZVĒRT DURVIS.

5. IZVĒLĒTIES MAZGĀŠANAS CIKLU. Izmantot MAZGĀŠANAS CIKLU IZVĒLES kloķi, lai izvēlētos vēlamo mazgāšanas ciklu. Uz displeja parādās mazgāšanas cikla nosaukums. Katram mazgāšanas ciklam ir iestatīta temperatūra un izspiešanas ātrums, tos var regulēt. Uz displeja parādās cikla ilgums.

6. MAZGĀŠANAS CIKLA PERSONALIZĒŠANA. Izmantot attiecīgas pogas:

Temperatūras un/vai izspiešanas ātruma regulēšana. Mašīna automātiski izvēlas maksimālo temperatūru un izspiešanas ātrumu izvēlētajam mazgāšanas ciklam, attiecīgi, šīs vērtības nevar

palielināt. Temperatūru var samazināt, nospiežot pogu , līdz tiek sasniegts aukstas mazgāšanas iestatījums (displejs parāda simbolu „-“). Izspiešanas ātrumu var progresīvi samazināt, nospiežot pogu , līdz tā ir pilnīgi izslēgta (displejs parāda simbolu „-“). Vēlreiz nospiežot šīs pogas, tiek atjaunotas maksimālās vērtības.

! Izņēmums: ja ir izvēlēta 5. programma, temperatūru var paaugstināt līdz 40°C.


! Izņēmums: ja ir izvēlēta 7. programma, temperatūru var paaugstināt līdz 90°C.

! Izņēmums: ja ir izvēlēta 9. programma, temperatūru var paaugstināt līdz 60°C.

Atlikta starta iestatīšana.

Lai iestatītu atlikta startu izvēlētajai programmai, atkārtoti nospiežot attiecīgo pogu, līdz tiek sasniegts nepieciešams aiztures periods. Lai atceltu atlikta starta funkciju, spiežot pogu, līdz uz displeja parādās teksts „-h”.

Žāvēšanas cikla iestatīšana.

Vēlamo žāvēšanas cikla tipu var iestatīt, vienreiz vai vairākas reizes nospiežot pogu ŽĀVĒŠANA . Ir pieejamas divas opcijas:

A – atkarībā no tā, cik mitri ir apģērbi pēc žāvēšanas:

Gludeklis: piemērojams apģērbiem, kas pēc tam būs jāgludina. Atlikušais mitrums mīkstina krokas, kas atvieglo to izgludināšanu.

Pakaramais: ideāls apģērbiem, kas nav pilnīgi jāžāvē.

Skapis: piemērojams veļai, ko var ielikt skapi bez gludināšanas.


Ekstra: piemērojams apģērbiem, kas ir jāžāvē pilnīgi, piemēram, sūkliem un halātiem.


B – atkarībā no iestatīta laika perioda: no **30** līdz **180** minūtēm. Lai izslēgtu žāvēšanas posmu, spiežot attiecīgo pogu, līdz uz displeja parādās teksts OFF.


Ja mazgājamas un žāvējamas veļas daudzums ir daudz lielāks, nekā maksimālais daudzums, izpildīt mazgāšanas ciklu un, kad cikls ir pabeigts, sadalīt apģērbus grupās un ievietot daļu atpakaļ cilindrā. Sekot norādījumiem ciklam „**Tikai žāvēšana**”. Atkārtot procedūru pārējai veļai. Katra žāvēšanas cikla beigās tiek vienmēr pievienots atdzišanas periods.

PIEZĪME: pēc žāvēšanas pabeigšanas vienmēr tiek veikts dzesēšanas cikls.


Tikai žāvēšana

Nospiežot pogu , lai izpildītu ciklu „tikai žāvēšana”. Izvēloties vēlamo ciklu (kas savietojams ar apģērba tipu), nospiežot

pogu , lai izslēgtu mazgāšanas posmu un sāktu žāvēšanas posmu maksimālajā līmenī izvēlētajam ciklam. Žāvēšanas līmeni

vai laiku var iestatīt un mainīt, nospiežot žāvēšanas pogu  (nav savietojams ar cikliem 1-2-3-4 un 14).

Skalošanas tipa iestatīšana.

Opcija  ļauj izvēlēties skalošanas tipu jūtīgai ādai. Nospiežot pogu vienu reizi līmenim „**Ekstra +1**”, kas ļauj izvēlēties papildu skalošanu pēc standarta cikla skalošanas un izmazgātu visas mazgāšanas līdzekļa pēdas. Nospiežot pogu vēlreiz līmenim „**Ekstra +2**”, kas ļauj izvēlēties divas skalošanas papildus standarta cikla skalošanai. Tas ir ieteicams ļoti jūtīgai ādai. Nospiežot pogu trešo reizi, tiek iestatīts līmenis „**Ekstra +3**”, kas ļauj izvēlēties 3 skalošanas papildus standarta cikla skalošanai. Opcija, kas sākas ar cikliem 40°C temperatūrā, ļauj izmazgāt galvenos alerģenus, piemēram, putekšņus, kaķu un suņu spalvu. Ar cikliem temperatūrā virs 40°C tiek sasniegts ļoti labs antialerģiskas aizsardzības līmenis. Vēlreiz nospiežot pogu, lai atgrieztos uz „**Normālās skalošanas**” tipu. Ja pašreizējo izvēli nevar iestatīt vai mainīt, displejs rāda „**No selection (Nav izvēlēts)**” vai „**No change (Nav mainīts)**”.

Cikla iestatījumu maiņa.



• Nospiežot pogu, lai ieslēgtu funkciju; uz displeja iedegsies attiecīgs indikators.


• Vēlreiz nospiežot pogu, lai atslēgtu funkciju, attiecīgs indikators uz displeja izslēdzas.


! Ja izvēlēta funkcija nav savietojama ar iestatīto programmu, attiecīgs indikators ir blāvs, turklāt, par nesavietojamību paziņo 3 skaņas signāli un teksts „**No selection (Nav izvēlēts)**” uz displeja.

! Ja izvēlēta funkcija nav savietojama ar citu, iepriekš iestatīto funkciju, uz displeja parādās teksts „**No selection (Nav izvēlēts)**”, un funkcija netiks aktivizēta.

! Funkcijas var ietekmēt ieteicamo veļas daudzumu un/vai cikla ilgumu.

7. PROGRAMMAS PALAIŠANA. Nospiežot pogu STARTS/PAUZE. Iedegas attiecīgs zaļš indikators, un durvis tiks bloķētas (iedegas BLOKĒTO DURVJU simbols ). Mazgāšanas cikla laikā uz displeja parādās pašreizējā posma nosaukums. Lai mainītu mazgāšanas ciklu, kad tas tiek izpildīts, apturēt veļas mašīnu ar žāvētāju ar pogu STARTS/PAUZE (lēni mirgos oranžs indikators STARTS/PAUZE), izvēlēties vēlamo ciklu un atkal nospiežot pogu STARTS/PAUZE. Lai atvērtu durvis, kad tiek izpildīts cikls, nospiežot pogu STARTS/PAUZE. Ja izslēdzas BLOKĒTO DURVJU simbols , durvis var atvērt. Vēlreiz nospiežot pogu STARTS/PAUZE, lai atsāktu mazgāšanas ciklu no brīža, kurā tas tika apturēts.

8. MAZGĀŠANAS CIKLA BEIGAS. To parāda teksts „CYCLE END (CIKLA BEIGAS)” uz displeja. Kad izslēdzas BLOKĒTO DURVJU simbols , durvis var atvērt. Atvērt durvis, izņemot veļu un izslēgt mašīnu.

! Lai atceltu jau sākušos ciklu, nospiežot turēt pogu . Cikls tiek apturēts, un mašīna izslēdzas.

Tieša iešļircināšana

Veļas mašīna ar žāvētāju ir aprīkota ar inovatīvo tehnoloģiju „Tieša iešļircināšana”, kas iepriekš sajauc ūdeni un mazgāšanas līdzekli, tādējādi nekavējoties aktivizējot mazgāšanas līdzekļa tīrīšanas principus. Šī aktīva emulsija tiek tieši ievadīta veļas mašīnas cilindrā un efektīvāk iekļūst šķiedrās, tīrot pat ļoti netīrus apģērbus zemā temperatūrā un pilnīgi saglabājot krāsu un audumu. Režīms „Power (Jauda)” nodrošina labāko mazgāšanas rezultātu, bet režīms „EcoEnergy (EkoEnerģija)” ļauj taupīt elektrību.

Mazgāšanas ciklu tabula

Mazgāšanas cikli	Mazgāšanas cikla apraksts	Max temp. (°C)	Max ātrums (apgr./min)	Žāvēšana	Mazgāšanas līdzekļi		Max daudzums (kg)	Cikla ilgums	
					Mazgāšanai	Mīkstinātājs			
PRET KROKĀM									
1	Ikdienas jaukta mazgāšana un žāvēšana	40	800	●	●	●	3	Mazgāšanas cikla ilgumu var pārbaudīt uz displeja.	
2	Kreklu mazgāšana un žāvēšana	40	1000	●	●	●	2		
3	Pirms gludināšanas	-	-	-	-	-	1,5		
4	Atsvaidzināšana ar tvaiku	-	-	-	-	-	2		
IKDIENAS MAZGĀŠANA									
5	Pret traipiem Turbo 45'	20 (max 40)	1200	●	●	●	5,5		
6	Pret traipiem Jauda 20°C	40	1600	●	●	●	10		
7	Kokvilna: viegli netīri izturīgi un jūtīgi krāsaini apģērbi	40 (max 90)	1600	●	●	●	10		
8	Eko kokvilna (1-2): ļoti netīri balti un izturīgi krāsaini apģērbi	60	1600	●	●	●	10		
9	Sintētika (3): viegli netīri izturīgi krāsaini apģērbi	40 (max 60)	1000	●	●	●	5		
SPECIĀLIE CIKLI									
10	Daudzkrāsaini apģērbi	40	1600	●	●	●	10		
11	Ultra jūtīgi apģērbi	30	--	●	●	●	1		
12	Vilna: vilnai, kašmiram, utt.	40	800	●	●	●	2,5		
13	Sporta apģērbi	40	600	●	●	●	4,5		
14	Ātrs 30' (**): lai ātri atsvaidzinātu viegli netīrus apģērbus (nav piemērojams vilnai, zīdam un apģērbiem, kas ir jāmazgā ar rokām)	30	800	●	●	●	4		
Dalējas programmas									
	Skalošana	-	1600	●	-	●	10		
	Izspiešana + noliešana	-	1600	●	-	-	10		
	Tikai noliešana*	-	--	-	-	-	10		

* Izvēloties programmu un izslēdzot izspiešanas ciklu, mašīna veic tikai ūdens noliešanu.

** Ja žāvēšanas cikls arī tiek ieprogrammēts, mašīna izpilda programmu „mazgāšana + žāvēšana”, kas ilgst 45 minūtes ar maksimālo izspiešanas ātrumu un 1 kg veļas daudzumu.

Cikla ilgums uz displeja vai šajā bukletā ir aptuvenš un tiek aprēķināts standarta lietošanas apstākļiem. Faktiskais ilgums var atšķirties atkarībā no tādiem faktoriem, kā ūdens temperatūra un spiediens, izmantota mazgāšanas līdzekļa daudzums, ievietotas veļas daudzums un tips, veļas balansēšana un izvēlētas mazgāšanas opcija.

- 1) Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar noteikumiem EN 50229: iestatīt mazgāšanas ciklu 8 ar temperatūru 60°C.
- 2) Ilgs mazgāšanas cikls kokvilnai: iestatīt programmu 8 ar temperatūru 40°C un nospiegt pogu TIEŠA IESĻIRC. režīmā „Jauda”.
- 3) Ilgs mazgāšanas cikls sintētikai: iestatīt mazgāšanas ciklu 9 ar temperatūru 40°C.

Mazgāšanas funkcijas

! Ja izvēlēta funkcija nav savietojama ar iestatīto programmu, attiecīgs indikators ir blāvs, turklāt, par nesavietojamību paziņo 3 skaņas signāli un teksts „No selection (Nav izvēlēts)” uz displeja.

! Ja izvēlēta funkcija nav savietojama ar citu, iepriekš iestatīto funkciju, uz displeja parādās teksts „No selection (Nav izvēlēts)”, un funkcija netiks aktivizēta.

Tvaika higiēna

Šī opcija uzlabo mazgāšanas rezultātu, ģenerējot tvaiku mazgāšanas cikla laikā, lai iztīrītu no šķiedrām visas baktērijas, vienlaicīgi apstrādājot šķiedras. Ievietot veļu cilindrā, izvēlēties savietojamu programmu un opciju .

! Tvaiks, kas tiek ģenerēts veļas mašīnas lietošanas laikā, var izraisīt durvju aizmiglošanos.

Mazgāšanas līdzekļi un veļa

Mazgāšanas līdzekļu dozators

Labs mazgāšanas rezultāts ir atkarīgs arī no pareizas mazgāšanas līdzekļa devas: pārāk liels mazgāšanas vielas daudzums negarantē efektīvu mazgāšanu, bet otrādi, izraisa nogulšņu veidošanos iekārtā un piesārņo apkārtējo vidi.

! Izmantot veļas pulveri baltiem kokvilnas apģērbiem, iepriekšējai mazgāšanai un mazgāšanai temperatūrā virs 60°C.

! Sekot norādījumiem uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.

! Neizmanto mazgāšanas līdzekļus mazgāšanai ar rokām, jo tie veido pārāk daudz putu.



Atvērt mazgāšanas līdzekļu dozatoru un iebērt/ieliet mazgāšanas līdzekli vai piedevas sekojošā veidā.

! Nebērt/neliet mazgāšanas līdzekli vidējā nodalījumā (*).

Nodalījums 1: Mazgāšanas līdzeklis mazgāšanas ciklam (pulveris vai šķidrums)

Izmantojot šķidru mazgāšanas līdzekli, ieteicams izmantot pareizai dozēšanai izņemamu plastmasas plāksnīti **A** (ir komplektā). Izmantojot pulveri, ievietot plāksnīti spraugā **B**.

Nodalījums 2: Piedevas (auduma mīkstinātāji, utt.)

Auduma mīkstinātājs nedrīkst būt pāri režģim.

Veļas sagatavošana

- Sadalīt veļu pēc:
 - auduma tipa/apzīmējuma uz etiķetes;
 - krāsas: atdalīt krāsainus apģērbus no baltiem.
- Izņemt no kabatām visus priekšmetus un pārbaudīt pogas.
- Nepārsniegt norādītās vērtības attiecībā uz sausas veļas svaru: sk. *Mazgāšanas ciklu tabulu*.

Cik sver jūsu veļa?

- 1 palags 400-500 g
- 1 spilvendrāna 150-200 g
- 1 galdaus 400-500 g
- 1 halāts 900-1200 g
- 1 dvieļis 150-250 g

Speciālie mazgāšanas cikli

Ikdienas jaukta mazgāšana un žāvēšana: izmantot programmu **1**, lai mazgātu un žāvētu jauktus apģērbus (kokvilnu un sintētiku). Šo ciklu var izmantot, lai mazgātu un žāvētu līdz 3 kg veļas. *Iesakām izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli.*

Tvaika lietošana šajā programmā tiek optimizēta, lai samazinātu kroku veidošanos uz apģērbiem, kas atvieglo to gludināšanu.

Kreklu mazgāšana un žāvēšana: izmantot programmu **2**, lai maksimāli rūpīgi mazgātu un žāvētu dažādu audumu kreklus un T-krekus. Šo ciklu var izmantot, lai mazgātu un žāvētu līdz 2 kg veļas. Lai sasniegtu optimālo rezultātu, izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli un iepriekš apstrādāt apcepus, apakles un traipus. Tvaika lietošana šajā programmā tiek optimizēta, lai samazinātu kroku veidošanos uz apģērbiem, kas atvieglo to gludināšanu.

Pirms gludināšanas: izmantot šo programmu tieši pirms gludināšanas, max 1,5 kg veļas. Tvaika lietošana šajā programmā tiek optimizēta, lai samazinātu kroku veidošanos uz apģērbiem, kas atvieglo to gludināšanu.

Atsvaidzināšana ar tvaiku: apģērbu atsvaidzināšanai, nepatīkamu smaku neitralizēšanai un šķiedru atslābināšanai, ģenerējot cilindri tvaiku. Cikla beigās apģērbi būs mitri.

Pret traipiem Turbo 45': cikls nodrošina teicamu traipu izmazgāšanu pat 20°C temperatūrā tikai 45 minūtēs. Šā cikla temperatūru var palielināt līdz 40°C.

Pret traipiem Jauda 20°C: šī programma nodrošina maksimālo traipu izmazgāšanu bez iepriekšējās apstrādes nepieciešamības zemā temperatūrā, saglabājot audumus un krāsas.

Daudzkrāsaini apģērbi: krāsainu kokvilnas apģērbu mazgāšanai. Šī programma ir optimizēta gaišu krāsu saglabāšanai par pēc vairākām mazgāšanas reizēm.

Ultra jūtīgi apģērbi: izmantot programmu **11**, lai mazgātu ļoti jutīgus apģērbus ar mākslīgiem dārgakmeņiem un vizuāliem.

Iesakām pirms mazgāšanas apgriezt apģērbus un ievietot mazus priekšmetus speciālajā maisā jūtīgu apģērbu mazgāšanai. Labākajam rezultātam izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli. Izvēloties ekskluzīvu uz laika balstītu žāvēšanas funkciju, īpaši jūtīga mazgāšanas cikla beigās tiek izpildīts žāvēšanas cikls.

Ieteicams ilgums:

1 kg sintētisko apģērbu – 165 minūtes

1 kg sintētisko un kokvilnas apģērbu – 180 minūtes

1 kg kokvilnas apģērbu – 180 minūtes

Sausuma pakāpe ir atkarīga no veļas daudzuma un auduma sastāva.

Vilna – Woolmark apģērbu kopšana – Zils

Šis mašīnas vilnas mazgāšanas cikls ir apstiprināts The Woolmark Company vilnas apģērbu, kas apzīmētas „mazgāšanai ar rokām”, mazgāšanai, ar nosacījumu, ka preces mazgā atbilstoši norādījumiem uz etiķetes un šīs veļas mašīnas ražotāja norādījumiem (M1126)



Sporta apģērbi: viegli netīru sporta apģērbu (treniņtērpu, šortu, dvieļu, utt.) mazgāšanai. Labākajam rezultātam ieteicams nepārsniegt maksimālo veļas daudzumu, kas norādīts *Mazgāšanas ciklu tabulā*. Ieteicams izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli un pievienot daudzumu, kas atbilst pusielādei.

Veļas balansēšanas sistēma

Pirms katra izspiešanas cikla, lai novērstu pārmērīgu vibrāciju un vienmērīgi sadalītu ielādi, cilindrs nepārtraukti griežas ar ātrumu, kas ir nedaudz lielāks nekā mazgāšanas griešanās ātrums. Ja pēc dažiem mēģinājumiem veļu nesanāk sadalīt, iekārta veic izspiešanu ar samazinātu ātrumu. Ja veļa ir ļoti nesabalansēta, veļas mašīna ar žāvētāju izspiešanas vietā izpilda sadalīšanas procesu. Lai veicinātu uzlabotu veļas sadalīšanu un balansēšanu, ieteicams sajaukt kopā mazus un lielus apģērbus.

Ja veļas mašīna ar žāvētāju nedarbojas, pirms sazināties ar Tehniskās palīdzības centru (sk. *Palīdzība*), pārbaudīt, vai nav iespējams atrisināt problēmu, izmantojot šo sarakstu.

Problēma	Iespējamais cēlonis / Risinājums
Veļas mašīna ar žāvētāju neieslēdzas	<ul style="list-style-type: none"> • Kontaktdakša nav pilnīgi ievietota rozetē, vai nenodrošina kontaktu. • Mājā nav elektrības
Nevar uzsākt mazgāšanas ciklu	<ul style="list-style-type: none"> • Veļas mašīnas ar žāvētāju durvis nav pienācīgi aizvērtas. • Nav nospiesta poga IESL/IZSL. • Nav nospiesta poga STARTS/PAUZE. • Nav atvērts ūdens krāns. • Ir iestatīts atlikts starts.
Veļas mašīna ar žāvētāju neielej ūdeni (uz displeja parādās teksts „NO WATER, turn tap on (NAV ŪDENS, atvērt krānu)”)	<ul style="list-style-type: none"> • Ūdens ieplūdes šļūtene nav pieslēgta krānam. • Šļūtene ir pārvīta. • Nav atvērts ūdens krāns. • Mājā nav ūdens. • Pārāk zems ūdens spiediens. • Nav nospiesta poga STARTS/PAUZE.
Mašīna nepārtraukti ielej un noliej ūdeni	<ul style="list-style-type: none"> • Ūdens noliešanas šļūtene nav 65-100 cm augstumā no grīdas (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Šļūtenes brīvs gals ir zem ūdens (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Sienas drenāžas sistēmā nav spiediena izlīdzināšanas caurules. <p>Ja pēc augstāk minētajām procedūrām problēma saglabājas, aizvērt ūdens krānu, izslēgt veļas mašīnu ar žāvētāju un sazināties ar Palīdzības servisu. Ja dzīvoklis ir ēkas pēdējais stāvs, var būt problēmas ar ūdens noliešanu, tāpēc veļas mašīna ar žāvētāju veic nepārtrauktu ūdens ieliešanu un noliešanu. Lai novērstu šo anomāliju, pārdošanā ir speciālie vārsti pret sifona parādību.</p>
Veļas mašīna ar žāvētāju nenolej ūdeni un neizspiež veļu	<ul style="list-style-type: none"> • Mazgāšanas cikls neparedz ūdens noliešanu: dažiem mazgāšanas cikliem jāieslēdz noliešanas posms manuāli (sk. <i>Mazgāšanas cikli un funkcijas</i>). • Ūdens noliešanas šļūtene ir pārvīta (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Noliešanas cauruļvads ir aizsērēts.
Veļas mašīna ar žāvētāju stipri vibrē izspiešanas laikā	<ul style="list-style-type: none"> • Uzstādot veļas mašīnu ar žāvētāju, cilindrs netika pareizi atbloķēts (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Mašīna nav nolīdzināta (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Mašīna ir saspiesta starp sienu un mēbelēm (sk. <i>Uzstādīšana</i>).
Ūdens sūce no veļas mašīnas ar žāvētāju	<ul style="list-style-type: none"> • Slikti pieskrūvēta ūdens iepildes šļūtene (sk. <i>Uzstādīšana</i>). • Aizsērēts mazgāšanas līdzekļu dozators (tīrīšanas norādījumus sk. <i>Tehniskā apkalpošana</i>). • Ūdens noliešanas šļūtene nav nostiprināta pareizi (sk. <i>Uzstādīšana</i>).
Mašīna bloķēta, displejs mirgo un rāda kļūdas kodu (piemēram, F-01, F-...) Pārāk daudz putu	<ul style="list-style-type: none"> • Izslēgt un atslēgt mašīnu, uzgaidiet apmēram 1 minūti un atkal ieslēgt mašīnu. Ja problēma saglabājas, sazināties ar Tehniskās palīdzības servisu. • Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mazgāšanai veļas mašīnā (uz iepakojuma ir jābūt norādei „mazgāšanai veļas mašīnā ar žāvētāju” vai „mazgāšanai ar rokām un mašīnā”, u.tml.) • Pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa.
Veļas mašīna ar žāvētāju neveic žāvēšanu	<ul style="list-style-type: none"> • Kontaktdakša nav pilnīgi ievietota rozetē, vai nenodrošina kontaktu. • Mājā nav elektrības. • Mašīnas durvis nav aizvērtas pareizi. • Iestatīts aiztures taimeris. • ŽĀVĒŠANA ir pozīcijā IZSL.

Pirms griezties pēc palīdzības:

- Pārbaudīt, vai nav iespējams atrisināt problēmu patstāvīgi (sk. *Problēmu novēršana*).
- Vēlreiz palaist programmu, lai pārbaudītu, vai problēma ir novērsta.
- Pretējā gadījumā sazināties ar autorizēto Tehniskās palīdzības centru pa tālruni garantijas talonā.

! Vienmēr pieprasīt autorizēto tehniķu palīdzību.

Jāpaziņo šāda informācija:

- problēmas tips
- iekārtas modelis (Mod.)
- sērijas numurs (S/N)

Šo informāciju var atrast datu plāksnītē, kas atrodas uz veļas mašīnas ar žāvētāju aizmugurēja paneļa, un iekārtas priekšējā pusē, atvērot durvis.