

EWD 71051

Satura radītājs

Uzstādīšana, 2-3

Izpakošana un nolīdzināšana
Elektrības un ūdens padeves pieslēgšana
Pirmais mazgāšanas cikls
Tehniskie dati

Veļas mašīnas apraksts un mazgāšanas cikla uzsākšana, 4-5

Vadības panelis
Indikatoru gaismas
Mazgāšanas cikla uzsākšana

Mazgāšanas cikli, 6

Mazgāšanas ciklu tabula

Personalizēšana, 7

Temperatūras uzstādīšana
Izgriešanas ātruma uzstādīšana
Funkcijas

Mazgāšanas līdzekļi un veļa, 8

Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnē
Veļas sagatavošana
Apģērbi, kuriem nepieciešama īpaša kopšana
Ielādes līdzsvarošanas sistēma

Piesardzības pasākumi un padomi, 9

Vispārēja drošība
Izmešana

Kopšana un apkalpe, 10

Ūdens vai elektrības apgādes pārtraukšana
Veļas mašīnas tīrīšana
Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnes tīrīšana
Jūsu iekārtas durvju un cilindra kopšana
Sūkņa tīrīšana
Ūdens iekļūdes šļūtenes pārbaude

Problēmu risināšana, 11

Serviss, 12

Uzstādīšana

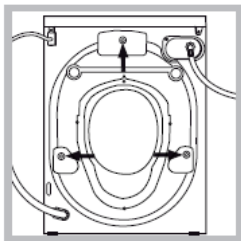
! Šī lietošanas pamācība jāglabā drošā vietā nākotnes uzziņām. Ja veļas mašīna ir pārdota, nodota vai pārvietota, pārliecinieties, ka lietošanas pamācība paliek ar mašīnu, lai jauns īpašnieks varētu iepazīties ar tās darbību un īpašībām.

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

Izpakošana un nolīdzināšana

Izpakošana

1. Izņemiet veļas mašīnu no tās iepakojuma.
2. Pārliecinieties, ka veļas mašīna netika bojāta transportēšanas procesa laikā. Ja tā tika bojāta, sazinieties ar pārdevēju un neturpiniet uzstādīšanas procesu.



3. Izņemiet 3 aizsargskrūves (izmantotas transportēšanas laikā) un gumijas paplāksni ar atbilstošu atdalītāju, kas atrodas aizmugurējā pusē (sk. zīmējumu).

4. Aizveriet caurumus ar komplektā esošiem plastmasas tapām.
5. Uzglabājiet visas daļas drošā vietā: tās būs atkal vajadzīgas Jums, ja veļas mašīna būs jāpārvieto citā vietā.

! Iepakojšanas materiālus nedrīkst izmantot kā bērnu rotaļlietas.

Nolīdzināšana

1. Uzstādiet veļas mašīnu uz līdzenas izturīgas grīdas, neatbalstot to pret sienu, mēbeļu skapjiem vai ko citu.



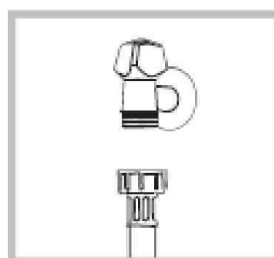
2. Ja grīda nav perfekti līdzena, kompensējiet nelīdzenumu, uzvelkot vai regulējamas priekšējās kājiņas (sk. zīmējumu); nolieces leņķis attiecībā pret augšējo virsmu nedrīkst pārsniegt 2°.

Korekta mašīnas nolīdzināšana nodrošinās tās stabilitāti, palīdzēs novērst vibrāciju un pārmērīgo troksni un tās pārvietošanas darbības laikā. Ja mašīna ir novietota uz paklāja vai grīdsegas, noregulējiet kājiņas tā, lai atstātu pietiekamu telpu ventilācijai zem veļas mašīnas.

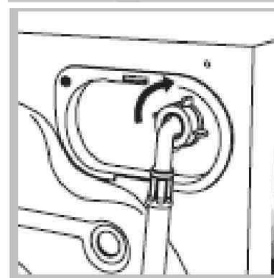
Elektrības un ūdens padeves ieslēgšana

Ūdens ieplūdes šļūtenes pievienošana

Pirms pievienošanas ļaujiet ūdenim brīvi tecēt, kamēr tas nav pilnīgi dzidrs



1. Pievienojiet padeves cauruli, uzskrūvējot to uz auksta ūdens krāna, izmantojot 3/4 gāzes vītnes savienojumu (sk. zīmējumu).



2. Pievienojiet ieplūdes šļūteni pie veļas mašīnas, uzskrūvējot to uz attiecīgas iekārtas ūdens ieplūdes, kura atrodas iekārtas aizmugurējās daļas augšējā labajā pusē (sk. zīmējumu).

3. Pārliecinieties, ka šļūtene nav salikta vai salocīta.

! Ūdens spiedienam krānā jāatrodas norādītās Tehnisko datu tabulā (sk. *nāk. lapā*) robežās.

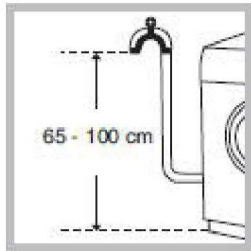
! Ja ieplūdes šļūtene nav pietiekoši gara, griezieties specializētājā veikalā vai pie autorizēta tehniķa.

! Nekad neizmantojiet lietotas šļūtenes.

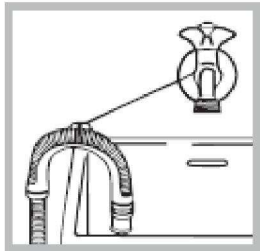
! Izmantojiet piegādātas ar mašīnu šļūtenes.

atskrūvējot

Novadšļūtenes pievienošana



Pievienojiet novadšļūteni, nesalokot to, pie kanalizācijas kanāla vai novadcaurulei, kas atrodas 65-100 cm attālumā no grīdas.



Alternatīvi, uzkariniet to uz izlietnes vai vannas piestiprinot komplektā esošo cauruļvadu pie krāna (sk. *zīmējumu*). Brīvs šļūtenes gals nedrīkst būt zem ūdens. ! Mēs neiesakām izmantot

šļūtenes pagarinātājus; ja tas ir absolūti nepieciešams, pagarinātājam jābūt tāda paša diametra, ka oriģinālā šļūtene, un tas nedrīkst būt garāks par 150 cm.

Elektriskais savienojums

Pirms pieslēgt iekārtu pie elektriskas rozetes, pārlicinieties, ka:

- rozete ir iezemēta un atbilst visiem attiecīgajiem likumiem;
- rozete spēj izturēt iekārtas maksimālo jaudu, kas norādīta tehnisko datu tabulā (sk. *pretī*);
- elektrības avota spriegums atbilst vērtībām, norādītām tehnisko datu tabulā (sk. *pretī*);
- rozete ir savietojama ar veļas mašīnas kontaktdakšu. Ja tā nav savietojama, nomainiet rozeti vai kontaktdakšu.

! Veļas mašīnu nedrīkst uzstādīt ārpus telpām, pat apsegtās teritorijās. Ir ārkārtīgi bīstami atstāt iekārtu pakļautu lietum, vētraī un citiem laika apstākļiem.

! Kad veļas mašīna ir uzstādīta, elektriskai rozetei ir jābūt viegli aizsniedzamai.

! Neizmantojiet pagarinātājus vai vairākas rozetes.



! Kabeli nedrīkst locīt vai saspīest sienas

! Barošanas kabeli drīkst nomainīt tikai autorizēti tehniķi.

Uzmanību! Kompānija nav atbildīga, ja šie nosacījumi netiek ievēroti.

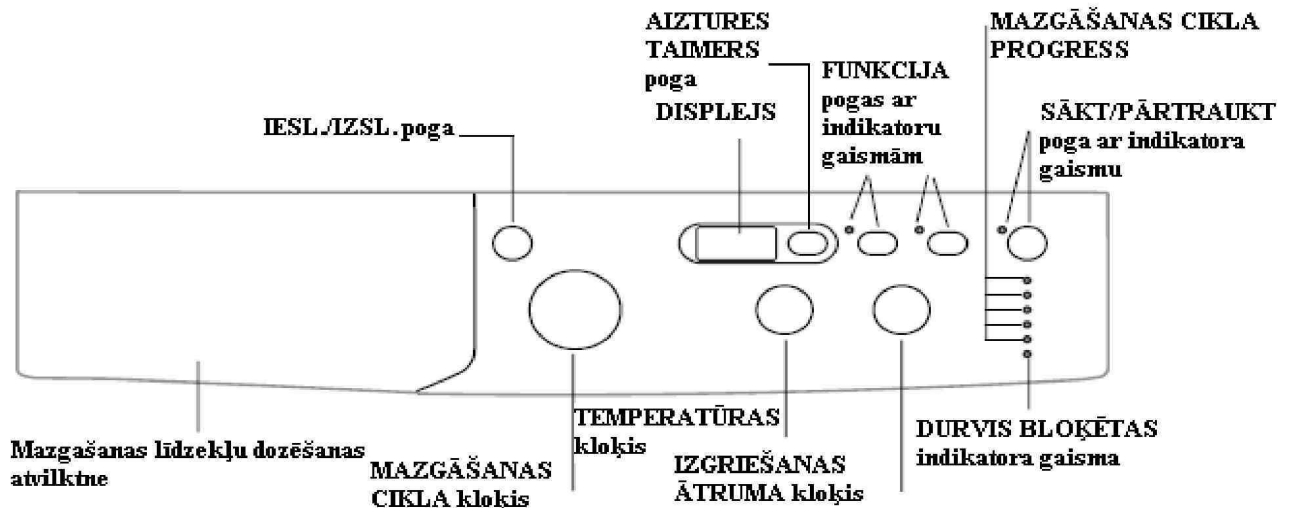
Pirmais mazgāšanas cikls

Kad iekārta ir uzstādīta, pirms lietot to pirmo reizi, palaidiet mazgāšanas ciklu ar mazgāšanas līdzekli un bez veļas, izmantojot mazgāšanas ciklu **2**.

Tehniskie dati	
Models	EWD 71051
Izmēri	platums 59,5 cm augstums 85 cm dziļums 51,7 cm
Ietilpība	1 - 7 kg
Elektriskais savienojums	lūdzu, sk. piestiprināto pie mašīnas tehnisko datu plāksni.
ūdens savienojums	maksimāls spiediens 1 MPa (10bar) minimāls spiediens 0,05 MPa (0,5bar) cilindra tilpums 46 l
Apgrīzieni	Līdz 1000 apgr.min.
Kontrolprogrammas saskaņā ar normatīvu 1061/2010 un 1015/2010	programma 15, ECO kokvilna 60°C, programma 15, ECO kokvilna 40°C
 	Šī ierīce atbilst šādām ES Direktīvām: -2004/108/EC (Elektromagnētiskā Savienojamība) - 2006/95/EC (Zemais spriegums) - 2012/19/EC

Veļas mašīnas apraksts un mazgāšanas cikla uzsākšana

Vadības panelis



Mazgāšanas līdzekļa dozēšanas atvilktnē: izmanto, lai dozētu mazgāšanas līdzekļus un mazgāšanas piedevas (sk. "Mazgāšanas līdzekļi un veļa").

IESL./IZSL. poga: ieslēdz un izslēdz veļas mašīnu.


MAZGĀŠANAS CIKLA kloķis: programmē mazgāšanas ciklus. Mazgāšanas cikla laikā kloķis nekustas.

FUNKCIJU pogas ar indikatoru gaismām: izmanto, lai izvēlētos pieejamas funkcijas. Atbilstoša izvēlētajai funkcijai indikatora gaismā deg nepārtraukti.

TEMPERATŪRAS kloķis: uzstāda temperatūru vai aukstas mazgāšanas ciklu (sk. "Personalizēšana").

IZGRIEŠANAS ĀTRUMA kloķis: uzstāda izgriešanas ātrumu vai pilnīgi izslēdz izgriešanas ciklu (sk. "Personalizēšana").

DISPLEJS: izmanto, lai apskatītos dažādu pieejamo ciklu ilgumu un pašreizēja cikla atlikušo laiku; ja tiek izvēlēta **AIZTURES TAIMERA** opcija, parādās atskaite līdz izvēlēta cikla sākumam.


AIZTURES TAIMERA poga  : nospiediet, lai uzstādītu atlikta sākuma laiku izvēlētajam mazgāšanas ciklam. Atlikta sākuma laiks tiks parādīts uz displeja.

MAZGĀŠANAS CIKLA PROGRESS indikatoru gaismas: izmanto, lai kontrolētu mazgāšanas cikla progresu. Degoša indikatora gaismā parāda, kurš posms notiek.

DURVIS BLOKĒTAS indikatora gaismā: parāda, vai var atvērt durvis (sk. *nāk lapā*).

SĀKT/PĀRTRAUKT poga ar indikatora gaismu: uzsāk vai uz laiku pārtrauc mazgāšanas ciklus.

N.B. Lai pārtrauktu pašreizējo mazgāšanas ciklu, nospiediet pogu; mirgo atbilstoša oranžā indikatora gaismā, bet pašreizējā mazgāšanas cikla indikatora gaismā deg nepārtraukti. Ja zīme

 **DOOR LOCKED** nedeg, durvis var atvērt. Lai atsāktu mazgāšanas ciklu no tā brīža, kurā tas bija pārtraukts, nospiediet pogu vēlreiz.

Gatavības režīms






Šī veļas mašīna, saskaņā ar jauniem enerģijas taupīšanas noteikumiem, ir aprīkota ar automātisku gatavības sistēmu, kura tiek aktivēta, ja 30 minūšu laikā netiek konstatēta nekāda darbība. Īsi nospiediet **IESL./IZSL.** pogu un uzgaidiet, kamēr mašīna atkal ieslēgsies.

Indikatoru gaismas

Indikatoru gaismas sniedz svarīgu informāciju. Tās var pateikt Jums:

Mazgāšanas cikla posma indikatoru gaismas

Kad vēlamais mazgāšanas cikls ir izvēlēts un sācies, indikatoru gaismas iedegas viena aiz otras, lai parādītu, kurš cikla posms notiek pašlaik.

<i>Mazgāšana</i>	
<i>Skalošana</i>	
<i>Izgriešana</i>	
<i>Nosūcināšana</i>	
<i>Mazgāšanas cikla beigas</i>	

Funkciju pogas un atbilstošas indikatoru gaismas


Kad tiek izvēlēta funkcija, iedegas atbilstoša indikatora gaisma. Ja izvēlētā funkcija nav savietojama ar ieprogrammēto mazgāšanas ciklu, mirgo atbilstoša indikatora gaisma, un funkcija netiek aktivizēta. Ja izvēlētā funkcija nav savietojama ar iepriekš izvēlēto funkciju, mirgo atbilstoša pirmajai funkcijai indikatora gaisma, un tiek aktivizēta tikai otrā funkcija; atbilstoša izvēlētajai opcijai indikatora gaisma

deg nepārtraukti.

Indikatora gaisma DURVIS BLOKĒTAS


Kad indikatora gaisma deg, iluminatora durvis ir bloķētas, lai novērstu to atvēršanos; pārliecinieties, ka indikatora gaisma nedeg, pirms atvērt durvis (uzgaidiet apmēram 3 minūtes). Lai atvērtu durvis mazgāšanas cikla laikā, nospiediet pogu SĀKT/PĀRTRAUKT; durvis var atvērt, kad izslēdzas indikatora gaisma DURVIS BLOKĒTAS. !

Mazgāšanas cikla uzsākšana

1. Ieslēdziet veļas mašīnu, nospiežot pogu IESL./IZSL. Uz dažām sekundēm ieslēdzas visas indikatoru gaismas, tad tās izslēdzas un mirgo indikatora gaisma SĀKT/PĀRTRAUKT.
2. Ievietojiet veļu un aizveriet durvis.
3. Uzstādiet MAZGĀŠANAS CIKLA kloķi uz vēlamo programmu.
4. Uzstādiet mazgāšanas temperatūru (sk. "Personalizēšana").
5. Uzstādiet izgriešanas ātrumu (sk. "Personalizēšana").
6. Atmēriet mazgāšanas līdzekli un mazgāšanas piedevas (sk. "Mazgāšanas līdzekļi un veļa").
7. Izvēlieties vēlamās funkcijas.
8. Sāciet mazgāšanas ciklu, nospiežot pogu SĀKT/PĀRTRAUKT, atbilstoša zaļa indikatora gaisma deg nepārtraukti.
- Lai atceltu izvēlēto mazgāšanas ciklu, nospiediet pogu SĀKT/PĀRTRAUKT un izvēlieties jaunu ciklu.
9. Mazgāšanas cikla beigās ieslēdzas indikatora gaisma **END**. Durvis var atvērt, kad izslēdzas indikatora gaisma DURVIS BLOKĒTAS . Izņemiet savu veļu un atstājiet iekārtas durvis pusvīrus, lai nodrošinātu pilnīgu cilindra nožūšanu. Ieslēdziet veļas mašīnu, nospiežot pogu IESL./IZSL.

Mazgāšanas cikli

Mazgāšanas ciklu tabula

	Mazgāšanas cikla apraksts	Maks. temp. (°C)	Maks. ātrums (apg./min)	Mazgāšanas līdzekļi			Maks. ielade (kg)	Atlikušais mitrums %	Elektroenerģijas patēriņš kW/h	Kopējais ūdens daudzums lt	Cikla ilgums
				Priekšmazgāšana	Mazgāšana	Auduma mīkstinātājs					
Ikdienas ĀTRS											
1	Krāsaina veļa JAUKTS 59'	40°	1000	-	•	•	7	-	-	-	59'
2	Kokvilna 59'	60°	1000	-	•	•	7	-	-	-	59'
3	Kokvilna 45'	40°	1000	-	•	•	3,5	-	-	-	45'
4	Sintētika 59'(3)	40° max.60°	1000	-	•	•	3	44	0,50	39	59'
5	Jaukts 30'	30°	800	-	•	•	3,5	70	0,17	31	30'
6	Ātrs 20'	20°	800	-	•	•	3,5	-	-	-	20'
Speciālais											
7	Sporta zāle komplekts	40°	600	-	•	•	3	-	-	-	**
8	Sporta kurpes	30°	600	-	•	•	Maks. 2 pāris	-	-	-	**
9	Bērns	40°	800	-	•	•	2	-	-	-	**
10	Skalošana	-	1000	-	-	•	7	-	-	-	**
11	Izgiešana un izsūknēšana	-	1000	-	-	-	7	-	-	-	**
11	Tikai Izsūknēšana	-		-	-	-	7	-	-	-	**
Saudzīgs											
12	Segas	30°	1000	-	•	•	1,5	-	-	-	**
13	Vilna: vilnai, kašmiram, utt.	40°	800	-	•	•	1,5	-	-	-	**
14	Zids/Aizkari: zida un viskozes apģērbiem, sieviešu velai.	30°	0	-	•	•	1	-	-	-	**
15	Eko kokvilna 60°C (1): ļoti netīrs balts un izturīgs krāsains	60°	1000	-	•	•	7	62	1,19	52,5	195'
15	Eko kokvilna 40°C (2): viegli netīrs balts un smalks krāsains	40°	1000	-	•	•	7	62	0,81	76	185'
16	Kokvilna ar priekšmazgāšanu: arkatīgi netīra balta veļa.	90°	1000	•	•	•	7	-	-	-	**

Informācija tabula ir paredzēta tikai ka padoms.

Cikla ilgums uz displeja vai šajā brošūrā ir aptuveni un tiek aprēķināts ar standarta darba apstākļiem. Faktiskais ilgums var atšķirties tādu faktoru, kā ūdens temperatūra un spiediens, mazgāšanas līdzekļa daudzums un veļas tips, balansēšana un izvēlētas mazgāšanas opcijas, dēļ.

1) Kontroles mazgāšanas cikls saskaņā ar direktīvu 1061/2010: iestatiet mazgāšanas ciklu 15 ar temperatūru 60 °C.

Šis cikls ir paredzēts kokvilnai ar parastu netīruma līmeni un ir efektīvākais elektrības un ūdens patēriņa ziņā; tas jāizmanto apģērbiem, ko var mazgāt 60 °C temperatūrā. Faktiskā mazgāšanas temperatūra var atšķirties no uzrādītās vērtības.

2) Kontroles mazgāšanas cikls saskaņā ar direktīvu 1061/2010: iestatiet mazgāšanas ciklu 15 ar temperatūru 40 °C.

Šis cikls ir paredzēts kokvilnai ar parastu netīruma līmeni un ir efektīvākais elektrības un ūdens patēriņa ziņā; tas jāizmanto apģērbiem, ko var mazgāt 40 °C temperatūrā. Faktiskā mazgāšanas temperatūra var atšķirties no uzrādītās vērtības.

Visām kontroles iestādēm:

2) Garš mazgāšanas cikls kokvilnai: iestatiet mazgāšanas ciklu 15 ar temperatūru 40 °C.

3) Garš mazgāšanas cikls sintētikai: iestatiet mazgāšanas ciklu "Extra Wash" .

Ātrie ikdienas cikli

Ātro programmu komplekts visbiežāk lietoto audumu mazgāšanai – pat ar pilnu noslodzi, un visbiežāko ikdienas netīrumu aizvākšanai.

Colour Mix 59': jauktu un krāsainu priekšmetu mazgāšanai kopā.

Cotton 59': cikls paredzēts kokvilnas drēbju mazgāšanai – pārsvarā baltajiem priekšmetiem. To var izmantot arī ar veļas pulveri.

Cotton 45': īss mazgāšanas cikls smalkas kokvilnas audumu mazgāšanai.


Synthetics 59': konkrēti apģērbiem no sintētikas. Ja netīrumi ir grūti izmazgājami, temperatūru var paaugstināt līdz 60° un var izmantot arī veļas pulveri.

Mix 30': īss cikls, paredzēts jauktu priekšmetu no kokvilnas un sintētikas audumiem mazgāšanai kopā.

Express 20': šī programma atsvaidzina jūsu apģērba gabalus, padarot tos atkal smaržīgus tikai 20 minūtēs.

Personalizēšana

Temperatūras uzstādīšana


Pagrieziet TEMPERATŪRAS kloķi, lai uzstādītu mazgāšanas temperatūru (sk. *Mazgāšanas ciklu tabula*). Temperatūru var pazemināt, vai pat uzstādīt aukstu mazgāšanu . Veļas mašīna automātiski neļauj Jums izvēlēties temperatūru, kas ir augstāka par katra mazgāšanas cikla maksimālu vērtību.

Izgriešanas ātruma uzstādīšana

Pagrieziet IZGRIEŠANAS ĀTRUMA kloķi, lai uzstādītu izgriešanas ātrumu izvēlētajam mazgāšanas ciklam.

Maksimāli izgriešanas ātrumi, pieejami katram mazgāšanas ciklam, ir šādi:

Mazgāšanas cikli	Maksimāls izgriešanas ātrums
Kokvilna	1000 apg./min
Sintētika	1000 apg./min
Vilna	800 apg./min
Zīds	tikai nosūcināšana

Var pazemināt izgriešanas ātrumu vai vispār izslēgt izgriešanas ciklu, izvēloties zīmi .

Veļas mašīna automātiski neļauj Jums izvēlēties izgriešanas ātrumu, kas ir augstāks par katra mazgāšanas cikla maksimālu ātrumu.

Funkcijas

Dažādas pieejamas šajā veļas mašīnā funkcijas palīdzēs Jums sasniegt vēlamu rezultātu katrā mazgāšanas reizē.


Lai aktivizētu funkcijas:

1. Nospiediet atbilstošu vēlamai funkcijai pogu.
2. Funkcija tiek aktivizēta, iedegoties atbilstošai indikatora gaismai.


Piezīme:

- Ja izvēlēta funkcija nav saderīga ar ieprogrammēto mazgāšanas ciklu, mirgos attiecīgais indikators un funkcija netiks aktivizēta.
- Ja izvēlēta funkcija nav saderīga ar citu iepriekš izvēlētu funkciju, mirgos pirmajai funkcijai atbilstošais indikators un aktivizēta tiks otrā funkcija; paliks degot iespējamajai opcijai atbilstošais indikators.

Aiztures taimers

Lai uzstādītu izvēlētajai programmai atliktu sākumu, nospiediet atbilstošu pogu dažas reizes, līdz tiek sasniegts vēlamais aiztures periods. Kad šī opcija ir aktivizēta, uz displeja parādās zīme . Lai atslēgtu atlikta sākuma opciju, spiediet pogu, līdz uz displeja parādās teksts "OFF". ! Šo opciju var aktivizēt visās programmās.

Extra Wash

Iespējotiet **Extra Wash**  (Papildu mazgāšana) opciju ļoti sausiem priekšmetiem, kur tā ir saderīga. Nospiediet šo opciju, lai ļautu ciklam automātiski pārregulēt visus mazgāšanas parametrus ilgāka mazgāšanas cikla laikā. Opcija vienmēr atstāj temperatūru bez izmaiņām, kamēr centrifūgas cikls tiek automātiski atgriezts atpakaļ līdz maksimālajiem līmeņiem. Lietotājs jebkurā laikā var iestatīt centrifūgas ciklu atpakaļ uz vēlamu vērtību.

Energy Saver

Energy Saver (Enerģijas taupīšana) opcija mazgā priekšmetus no kokvilnas un sintētikas, taupot enerģiju un saudzējot vidi. Enerģijas taupīšana notiek, pateicoties aukstajam mazgāšanas ciklam, kamēr pastiprināta mehāniska darbība un optimizēts ūdens izmantojums dara iespējamu vēlamā rezultāta sasniegšanu. Ieteicams viegli netīriem priekšmetiem. Ieteicams izmantot šķidro mazgāšanas līdzekli.

Mazgāšanas līdzekļi un veļa

Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnē

Labi mazgāšanas rezultāti ir atkarīgi arī no pareizas mazgāšanas līdzekļa devas: pārāk liela mazgāšanas līdzekļa daudzuma pievienošana neobligāti nozīmē efektīvāku mazgāšanu un īstenībā var izraisīt nogulšņu izveidošanos iekārtā un apkārtējās vides piesārņošanu.

! Nelietojiet mazgāšanas līdzekļus roku mazgāšanai, jo tie izveido pārāk daudz putu..



Atveriet mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktni un iebēriet/ielejiet mazgāšanas līdzekli vai mazgāšanas piedevu šādi:

nodalījums 1: Priekšmazgāšanas līdzeklis (pulveris)

Pirms mazgāšanas līdzekļa iebēšanas pārlicinieties, ka papildu nodalījums 4 ir izņemts.

nodalījums 2: Mazgāšanas līdzeklis mazgāšanas ciklam (pulveris vai šķidrums)

Šķidrums mazgāšanas līdzeklis jāielej tieši pirms mazgāšanas cikla sākuma.

nodalījums 3: Piedevas (audumu mīkstinātāji, utt.)

Auduma mīkstinātājs nedrīkst būt augstāks par režģi.

Veļas sagatavošana

- Sadaliet veļu pēc:
auduma tipa/etiķetes zīmes
krāsas: atdaliel krāsainus apģērbus no baltiem.
- Iztukšojiet visas apģērba kabatas un pārbaudiet pogas.
- Nepārsniedziet minētās vērtības, kas attiecas uz sausas veļas svaru:

Cik sver Jūsu veļa?

- 1 palags 400-500 g
- 1 spilvendrāna 150-200 g
- 1 galdauds 400-500 g
- 1 peldmētelis 900-1200 g
- 1 dvieļis 150-250 g

Speciālie mazgāšanas cikli

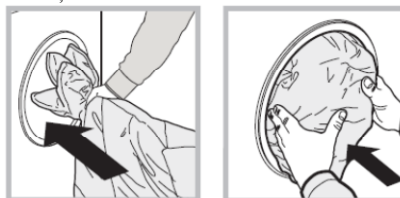
Gym kit (Sporta zāles komplekts): piemērots visu sporta tērpu priekšmetu mazgāšanai kopā, ieskaitot sporta zāles dvieļus, vienlaikus saudzējot to šķiedras (ievērot norādījumus uz apģērba etiķetēm).

Sport Shoes (Sporta apavi): sporta apavu mazgāšanai; lai gūtu vislabākos rezultātus, nemazgājiet vienlaicīgi vairāk nekā 1 pāri.


Pirms apavu ievietošanas cilindrā mēs iesakām sasiet jebkuras to saites.

Baby (Mazulis): cikls ir paredzēts bērnu apģērbam tipisku netīrumu izmazgāšanai, tas efektīvi aizvāc jebkuras mazgāšanas līdzekļa paliekas.

Duvet (Sega): atsevišķu stepētu segu (kuru svaram nav jāpārsniedz 1 kg), spilvenu vai ar zosu dūnām polsterētu apģērbu, piemēram, jaku mazgāšanai izmantojiet speciālo mazgāšanas ciklu ar numuru **12**. Mēs iesakām segas ievietot cilindrā ar uz iekšu ielocītām malām (*skatīt attēlu*) un aizņemot ne vairāk kā $\frac{3}{4}$ no cilindra kopējā tilpuma. Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, mēs iesakām izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli un iepildīt to mazgāšanas līdzekļa dozatora atvilktnē.



Wool (Vilna): visus vilnas apģērba priekšmetus var mazgāt, izmantojot programmu **13**, pat tos, uz kuriem ir etiķete

“mazgāt tikai ar rokām” . Lai iegūtu vislabākos rezultātus, izmantojiet speciālos mazgāšanas līdzekļus un nepārsniedziet 1 kg mazgāšanas svaru.

Silk (Zīds): visu zīda apģērba mazgāšanai izmantojiet speciālo mazgāšanas ciklu **14**. Mēs iesakām izmantot speciālu mazgāšanas līdzekli, kas ir paredzēts smalku drēbju mazgāšanai.

Curtains (aizkari): salokiet aizkarus un ievietojiet tos spilvendrānā vai tīkla auduma maisiņā. Izmantojiet mazgāšanas ciklu **14**.

Ielādes līdzsvarošanas sistēma

Pirms katra izgriešanas cikla, lai novērstu pārmērīgas vibrācijas un vienmērīgi sadalītu ielādi, cilindrs griežas ar ātrumu, kas ir nedaudz lielāks par mazgāšanas griešanās ātrumu. Ja pēc dažiem mēģinājumiem ielāde nav pareizi līdzsvarota, mašīna griežas ar samazinātu izgriešanas ātrumu. Ja ielāde ir ļoti nesabalansēta, veļas mašīna veic sadalīšanas procesu izgriešanas vietā. Lai atvieglotu ielādes sadalīšanu un līdzsvarošanu, mēs iesakām ielādē sajaukt kopā lielus un mazus apģērbus.

! Šī veļas mašīna ir projektēta un konstruēta saskaņā ar starptautiskajiem drošības noteikumiem. Sekojoša informācija ir dota drošības nolūkos, un tāpēc tā uzmanīgi jāizlasa.

Vispārēja drošība

- Šī iekārta ir paredzēta tikai mājas lietošanai.
- Veļas mašīnu drīkst lietot tikai pieaugušie, saskaņā ar dotiem pamācībā norādījumiem.
- Nepieskarieties mašīnai, ja esat ar plikām kājām vai ar mitrām vai slapjām rokām vai kājām.
- Atslēdzot iekārtu no elektriskas rozetes, nevelciet aiz barošanas kabeļa. Turiet kontaktdakšu un izņemiet to no rozetes.
- Neatveriet mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktni, ja mašīna darbojas.
- Nepieskarieties notekūdenim, jo tas var sasniegt ļoti augstas temperatūras.
- Nekad nepielietojiet spēku uz iluminatora durvīm. Tas var sabojāt drošības bloķēšanas mehānismu, paredzētu netišas atvēršanas novēršanai.
- Ja iekārta ir sabojājusies, nekādā gadījumā nepieskarieties iekšējiem mehānismiem, lai mēģinātu salabot to.
- Kad iekārta darbojas, neļaujiet bērniem atrasties tās tuvumā.
- Mazgāšanas cikla laika durvis var būt ļoti karstas.
- Ja iekārta jāpārvieta, dariet to divu vai trīs cilvēku grupā un esiet ļoti uzmanīgi. Nekad nemēģiniet darīt to paši, jo iekārta ir ļoti smaga.
- Pirms veļas ievietošanas veļas mašīnā pārlicinieties, ka cilindrs ir tukšs.

Izmešana

- Iepakojuma materiālu izmešana: ievērojiet vietējos noteikumus, lai iepakojumu varētu izmantot atkārtoti.
- Eiropas Direktīva 2012/19/EK par Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem nosaka, ka vecas sadzīves elektriskas iekārtas nedrīkst izmest parastos nešķirotos sadzīves atkritumos. Vecas iekārtas jāvāc atsevišķi, lai optimizētu to materiālu atgūšanu un pārstrādāšanu un samazinātu kaitīgumu cilvēku veselībai un apkārtējai videi. Pārsvītrotas "miskastes" zīme uz produkta atgādina Jums par Jūsu pienākumu, ka iekārta jāsavāc atsevišķi, kad Jūs izmetat to.
- Patērētājiem jāsažinās ar savu vietējo pašvaldību vai veikalu, lai saņemtu informāciju par vecu iekārtu pareizu izmešanu.

Kopšana un apkalpe

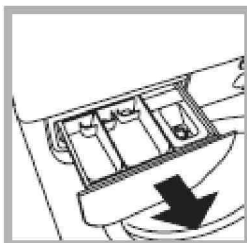
Ūdens vai elektrības apgādes pārtraukšana

- Izslēdziet ūdens krānu pēc katra mazgāšanas cikla. Tas ierobežos veļas mašīnas iekšējās hidrauliskās sistēmas nolietojumu un palīdzēs novērst sūces.
- Veļas mašīnas tīrīšanas vai apkalpes laikā atslēdziet to no rozetes.

Veļas mašīnas tīrīšana

Iekārtas ārējās daļas un gumijas detaļas var tīrīt ar mīkstu lupatiņu un siltu ūdeni ar ziepēm. Neizmantojiet šķīdinātājus un abrazīvus materiālus.

Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnes tīrīšana



Izņemiet atvilktni, paceļot to un izvelkot ārā (sk. *zīmējumu*). Nomazgājiet to ar tekošu ūdeni; šī operācija bieži jāatkārto.

Jūsu iekārtas durvju un cilindra kopšana

- Vienmēr atstājiet iluminatora durvis pusvirus, lai novērstu nepatīkamas smakas izveidošanos.

Sūkņa tīrīšana

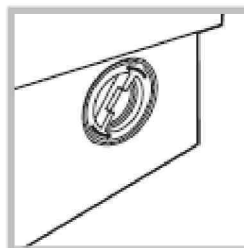
Veļas mašīna ir aprīkota ar paštīrošu sūkni, kuram nav nepieciešama apkalpe. Dažreiz mazi priekšmeti (piemēram, monētas vai pogas) var iekrist kamerā, kura aizsarga sūkni un atrodas tā apakšējā daļā.

! Pārliedzinieties, ka mazgāšanas cikls ir beidzies un atslēdziet iekārtu no rozetes.

Lai piekļūtu kamerai:



1. izmantojot skrūvgriezi, noņemiet veļas mašīnas apakšējās priekšējās daļas paneli (sk. *zīmējumu*).



2. atskrūvējiet vāciņu, griežot to pret pulksteņrādītāja virzienu (sk. *zīmējumu*); nedaudz ūdens var izlieties ārā. Tas ir pilnīgi normāli.

3. kārtīgi notīriet iekšpusi;
4. uzskrūvējiet vāciņu atpakaļ;
5. uzlieciet paneli atpakaļ, pārliedzinoties, ka āķi ir savās vietās.

Ūdens ieplūdes šļūtenes pārbaude

Pārbaudiet ieplūdes šļūteni vismaz reizi gadā. Ja ir jebkādas plaisas, tā nekavējoties jānomaina: mazgāšanas ciklu laikā ūdens spiediens ir ļoti liels, un ieplūsusī šļūtene var viegli sašķelt.

! Nekad neizmantojiet lietotas šļūtenes.

Problēmu risināšana

Jūsu veļas mašīna var nestrādāt. Pirms sazināšanās ar tehniskās palīdzības centru (sk. "Palīdzība"), pārlicinieties, ka problēmu nevar atrisināt vieglāk, izmantojot šo sarakstu.

Problēma:

Iespējami cēloņi / Risinājumi:

Veļas mašīna neieslēdzas.

- Iekārta nav pilnīgi ieslēgta rozetē, vai nav kontakta.
- Mājā nav elektrības.

Mazgāšanas cikls nesakas.

- Veļas mašīnas durvis nav kārtīgi aizvērtas.
- Nav nospiesta poga IESL./IZSL.
- Nav nospiesta poga SĀKT/PĀRTRAUKT.
- Ūdens krāns nebija atvērts.
- Ir uzstādīts atlikts sākums (sk. "Personalizēšana").

Veļas mašīna neieņem ūdeni (uz displeja mirgo "H2O").

- Ūdens ieplūdes šļūtene nav pieslēgta krānam.
- Šļūtene ir salocīta.
- Ūdens krāns nav atvērts.
- Mājā nav ūdens apgāde.
- Spiediens ir pārāk zems.
- Nav nospiesta poga SĀKT/PĀRTRAUKT.

Veļas mašīna nepārtraukti ieņem un izlej ūdeni.

- Novadšļūtene nav novietota 65-100 cm augstumā no grīdas (sk. "Uzstādīšana").
- Brīvs šļūtenes gals ir zem ūdens (sk. "Uzstādīšana").
- Sienas kanalizācijas sistēma nav aprīkota ar spiediena izlīdzināšanas cauruli. Ja problēma saglabājas pēc šīm pārbaudēm, aizveriet ūdens krānu, izslēdziet iekārtu un sazinieties ar palīdzības servisu. Ja mājoklis ir vienā no ēkas augstākajiem stāviem, var būt problēmas, saistītas ar ūdens kanalizāciju, kas liek mašīnai nepārtraukti ieņemt un izliet ūdeni. Veikalos ir pieejami speciāli pretizliešanas vārsti, kas ļauj novērst šo neērtību.

Veļas mašīna neizlej ūdeni vai neizgriež.

- Mazgāšanas ciklā nav paredzēta nosūcināšana: dažos ciklos jāsāk nosūcināšanas posmu manuāli.
- Ir aktivizēta opcija "Viegla gludināšana": Lai pabeigtu mazgāšanas ciklu, nospiediet pogu SĀKT/PĀRTRAUKT (sk. *Mazgāšanas cikli un opcijas*).
- Novadšļūtene ir salocīta (sk. "Uzstādīšana").
- Kanalizācija ir bloķēta.

Veļas mašīna stipri vibrē izgriešanas cikla laikā.

- Uzstādīšanas laikā cilindrs nebija pareizi atbloķēts (sk. "Uzstādīšana").
- Veļas mašīna nav līdzena (sk. "Uzstādīšana").
- Veļas mašīna ir saspiesta starp skapjiem un sienām (sk. "Uzstādīšana").

Veļas mašīna tek.

- Ūdens ieplūdes šļūtene nav kārtīgi uzskrūvēta (sk. "Uzstādīšana").
- Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnē ir bloķēta (tīrīšanas norādījumus sk. "Kopšana un apkalpe").
- Novadšļūtene nav kārtīgi piestiprināta (sk. "Uzstādīšana").

Mirgo "funkciju" indikatoru gaismas un "sākt/pārtraukt" indikatora gaisma, un

"pašreizējā posma" indikatoru gaismas un "durvis bloķētas" indikatora gaisma deg nepārtraukti.
ar tehniskās palīdzības servisu.

Parak daudz putu.

- Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mašīnas mazgāšanai (uz tā jābūt tekstam "veļas mašīnām" vai "roku un mašīnas mazgāšana" vai līdzīgam tekstam).
- Tiek izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa.

Serviss

Pirms zvanīšanas palīdzībai:

- Pārbaudiet, vai Jūs nevarat atrisināt problēmu paši (sk. "*Problēmu risināšana*").
- Restartējiet programmu, lai pārbaudītu, vai problēma ir novērsta.
- Ja problēma nav novērsta, sazinieties ar tehniskās palīdzības centru pa norādītu garantijas sertifikātā tālruņa numuru.

! Vienmēr pieprasiet autorizētu tehniķu palīdzību.

Jums jābūt pieejamai šādai informācijai:

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

Šo informāciju var atrast uz datu plātnes veļas mašīnas aizmugurējā pusē vai iekārtas priekšējā pusē, atverot durvis.