

Lietošanas pamācība IWUC 41051

VEŁAS MAŠINA

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
Balināšanas cikls
Veļas sagatavošana
Apģērbi, kuriem nepieciešama īpaša kopšana
Ielādes līdzsvarošanas sistēma

Piesardzības pasākumi un padomi, 9

Vispārēja drošība
Izmešana
Iluminatora durvju manuāla atvēršana

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 ieplūdes šķūtenes pārbaude

Problēmu risināšana, 11

Serviss, 12



Uzstādīšana

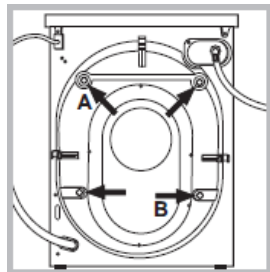
! Šī lietošanas pamācība jāglabā drošā vietā nākotnes uzziņām. Ja veļas mašīna ir pārdota, nodota vai pārvietota, pārliecinieties, ka lietošanas pamācība paliek ar mašīnu, lai jauns īpašnieks varētu iepazīties ar tās darbību un īpašībām.

! 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.



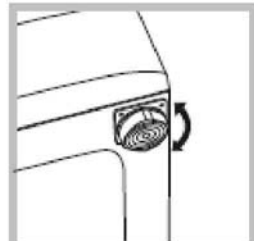
Izņemiet
4
aizsargskrūves
(izmantotas
transportēšanas laikā) un
gumijas paplāksni ar
atbilstošu atdalītāju, kas
atrodas
aizmugurējā pusē (sk.
zīmējumu).

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

! Iepakošanas materiālus nedrīkst izmantot kā bērnu rotaļlietas.

Nolīdzināšana

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

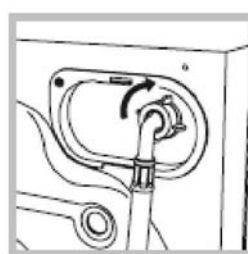
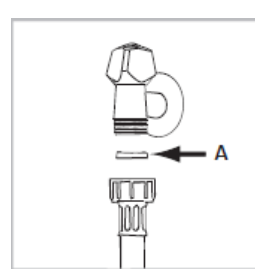


2. Ja grīda nav perfekti līdziena, kompensējiet nelīdzenumu, uzvelkot vai regulējamas priekšējas kājiņas (sk. *zīmējumu*); nolieces leņķis attiecībā pret augšējo virsmu nedrīkst pārsniegt 2° .

Korekta mašīnas nolīdzināšana nodrošinās tās stabilitāti, palīdzēs novērst vibrāciju un pārmērīgo troksni un tās pārvietošanos 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 šķūtenes pievienošana



1. Pievienojiet padeves cauruli, uzskrūvējot to uz auksta ūdens krāna, izmantojot $\frac{3}{4}$ gāzes vītnes savienojumu (sk. *zīmējumu*).

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

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

3. Pārliecinieties, ka šķūtene nav salikta vai salocīta.

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

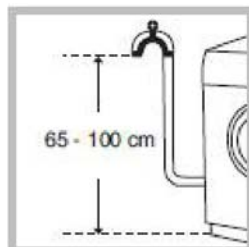
! Ja ieplūdes šķūtene nav pietekoši gara, griezieties specializētajā veikalā vai pie autorizēta tehnika.

! Nekad neizmantojiet lietotas šķūtenes.

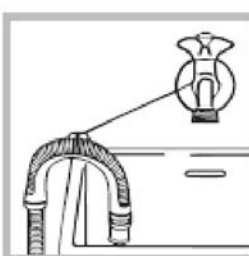
! Izmantojiet piegādātas ar mašīnu šķūtenes.

atskrūvējot

Novadšķūtenes pievienošana



Pievienojiet novadšķūteni, 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 šķūtenes gals nedrīkst būt zem ūdens. ! Mēs neiesakām izmantot

šķūtenes pagarinātājus; ja tas ir absoluīti nepieciešams, pagarinātājam jābūt tāda paša diametra, ka oriģinālā šķūtene, un tas nedrīkst būt garāks par 150 cm.

Elektriskais savienojums

Pirms pieslēgt iekārtu pie elektriskas rozetes, pārliecinieties, 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 apsegtais teritorijās. Ir ārkārtīgi bīstami atstāt iekārtu pakļauti lietum, vētrai un citiem laika apstākļiem.

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

! Neizmantojet pagarinātājus vai vairākas rozetes.

! Kabeli nedrīkst locīt vai saspiezt.

! Barošanas kabeli drīkst nomainīt tikai autorizēti tehnīki.

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

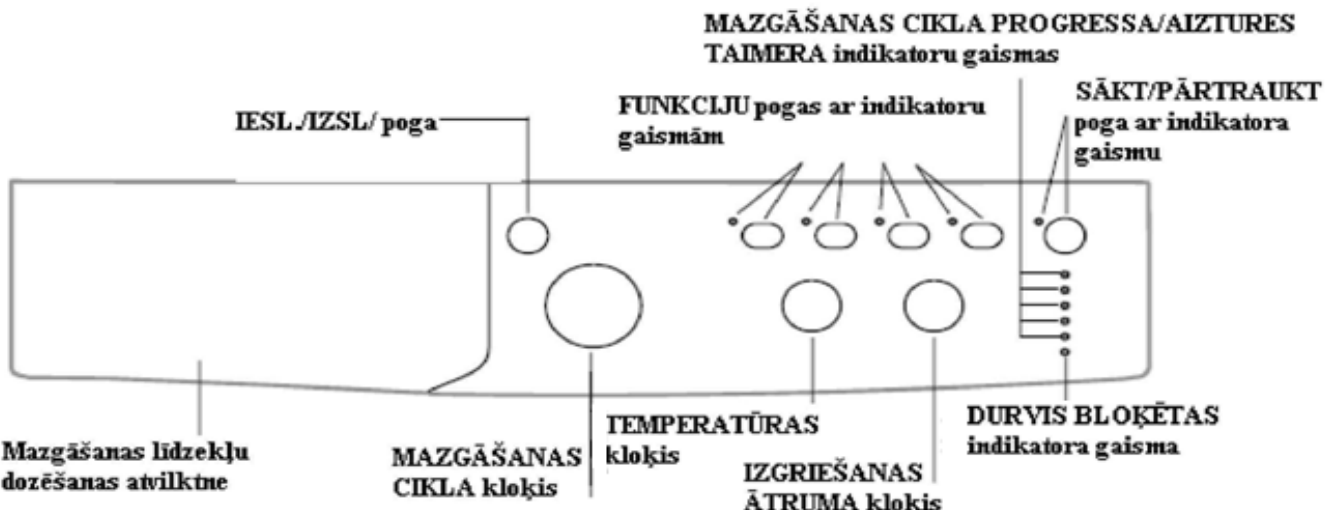
Pirmais mazgāšanas cikls

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	IWUC 41051
Izmēri	platums 59,5 cm augstums 85 cm dzīlums 33 cm
Ietilpība	1 - 4 kg
Elektriskais savienojums	lūžu, sk. piestiprināto pie mašīnas tehnisko datu plāksni.
Ūdens savienojums	maksimāls spiediens 1 MPa (10bar) minimāls spiediens 0,05 MPa (0,5bar) cilindra tilpums 27 l
Apgriezieni	Līdz 1000 apgr.min.
Nominālās energijas programma pēc 1061/2010 un 1015/2010	programma 2; temperatūra 60 °C; programma 3; temperatūra 40 °C
	Šī iekārta atbilst sekojošām EK Direktīvām; 2004/108/EEK (elektromagnētiskā savienojamība) un Turpmākiem grozījumiem 2012/19/EK 2006/95/EK(zems spriegums)

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. pogā: 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 gaisma 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").

MAZGĀŠANAS CIKLA PROGRESA / AIZTURES TAIMERA

indikatoru gaismas: izmanto, lai kontrolētu mazgāšanas cikla progresu. Degoša indikatora gaisma parāda, kurš posms notiek.

Ja ir aktivizēta aiztures taimera funkcija, tiek parādīts atlikušais līdz mazgāšanas cikla sākumam laiks (sk. *nāk. lapā*).

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

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

N.B. Lai pārtrauktu pašreizējo mazgāšanas ciklu, nospiediet pogu; mirgo atbilstoša oranžā indikatora gaisma, bet pašreizējā mazgāšanas cikla indikatora gaisma 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. Šī nospiediet IESL./IZSL. pogu un uzgaidiet, kamēr mašīna atkal ieslēgsies.

Indesit

Indikatoru gaismas

Indikatoru gaismas sniedz svarīgu informāciju. Tās var pateikt Jums:

Atlikts sākums

Ja ir aktivizēta AIZTURES TAIMERA funkcija (sk. "*Personalizēšana*"), kad ir sācies mazgāšanas cikls, mirgo atbilstoša izvēlētajam aiztures periodam indikatora gaisma:

3h

6h

9h

12h

Ar laiku tiek parādīta atlikušā aizture un mirgo atbilstoša indikatora gaisma:

3h

6h

9h

12h

Izvēlētā programma sākas, kad beidzas izvēlētā laika aizture.

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.

Mazgāšana

Skalošana

Izgriešana

Nosūcīnāšana

Mazgāšanas cikla beigas

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 blokētas, 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. ! "Programmas posmu" un DURVIS BLOKĒTAS indikatoru gaismu ātra mirgošana nozīmē kļudu (sk. "*Problēmu risināšana*").

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. Ievietojet veļu un aizveriet durvis.
3. Uzstādīt MAZGĀŠANAS CIKLA kloķi uz vēlamo programmu.
4. Uzstādīt mazgāšanas temperatūru (sk. "*Personalizēšana*").
5. Uzstādīt izgriešanas ātrumu (sk. "*Personalizēšana*").
6. Atmēriet mazgāšanas līdzekli un mazgāšanas piedevas (sk. "*Mazgāšanas līdzekli 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 pusvirus, lai nodrošinātu pilnīgu cilindra nožūšanu. Izslēdziet veļas mašīnu, nospiežot pogu IESL./IZSL.

Mazgāšanas cikli

Mazgāšanas ciklu tabula

Mazgāšanas cikli	Mazgāšanas cikla apraksts	Maks. temp. (°C)	Maks. Ātrums (apg./min)	Mazgāšanas līdzekļi				Maks. ielade (kg)	Atlikušais mītrums %	Elektroenerģijas patēriņš kW/h	Kopējais ūdens daudzums lt	Mazgāšanas cikla ilgums
				Priekš mazgāšana	Mazgāšana	Auduma mīkstinātājs						
Ikdienas												
1	Kokvilna ar priekšmazgašanu: arkartigi netira balta vela.	90°	1000	•	•	•	4	62	1.46	44	140'	
2	Kokvilna Standart 60° (1): Joti netīra balta un izturīga krāsaina vela.	60° (Max 90°)	1000	-	•	•	4	62	0.77	30.6	145'	
3	Kokvilna Standart 40° (2): viegli netīra balta un smalka krāsaina vela.	40°	1000	-	•	•	4	62	0.66	44	140'	
4	Sintētika: joti netīra izturīga krāsaina veļa	60°	800	-	•	•	2	42	0.67	26	95'	
4	Sintētika (3): viegli netīra izturīga krāsaina veļa.	40°	800	-	•	•	2	42	0.42	27	85'	
5	Mix :viegli netīra balta un smalka krāsaina vela.	40°	1000	-	•	•	4	62	0.65	32	85'	
20° Zona												
6	Kokvilna Standart 20°: viegli netīra balta un smalka krāsaina vela.	20°	1000	-	•	•	4	-	-	-	160'	
7	Mix vieglais	20°	800	-	•	•	4	-	-	-	105'	
8	20° Atsvaidzināt	20°	800	-	•	•	1.5	-	-	-	20'	
Speciālais												
9	Zids/Aizkari: zida un viskozes apģērbiem, sieviešu velai.	30°	0	-	•	•	1	-	-	-	50'	
10	Vilna: vilnai, kašmiram, utt.	40°	800	-	•	•	1	-	-	-	55'	
11	Džinsi.	40°	800	-	•	•	1.5	-	-	-	70'	
Sporta												
12	Sporta intensivais	30°	600	-	•	•	1.5	-	-	-	80'	
13	Sporta vieglais	30°	600	-	•	•	1.5	-	-	-	55'	
14	Sporta kurpes.	30°	600	-	•	•	Maks. 2 pāri	-	-	-	50'	
Dalējas mazgāšanas cikli												
	Skalošana	-	1000	-	-	•	4	-	-	-	36'	
	Izgriešana un Nosucinašana	-	1000	-	-	-	4	-	-	-	16'	

Informācija tabula ir paredzeta tikai ka padoms.

Speciālie mazgāšanas cikli

Sporta intensīvais (mazgāšanas cikls 12): ir domāts joti netīru sporta apģērbu audumu (trenintērs, šorti, utt.) mazgāšanai; labāko rezultātu sasniegšanai iesakām nepārsniegt norādītu "Mazgāšanas ciklu tabulā" maksimālo ielādi. Mēs iesakām izmantot piemērotu pusielādei šķidru mazgāšanas līdzekli un devu.

Sporta vieglais (mazgāšanas cikls 13): ir domāts viegli netīru sporta apģērbu audumu (trenintērs, šorti, utt.) mazgāšanai; labāko rezultātu sasniegšanai iesakām nepārsniegt norādītu "Mazgāšanas ciklu tabulā" maksimālo ielādi. Mēs iesakām izmantot piemērotu pusielādei šķidru mazgāšanas līdzekli un devu.

Sporta kurpes (mazgāšanas cikls 14): domāts sporta kurpu mazgāšanai; labāko rezultātu sasniegšanai nemazgājiet vairāk par 2 pāriem vienlaicīgi.

Mazgāšanas cikli pie 20° temperatūras (20° zona) piedāvā efektīvus mazgāšanas rezultātus pie zemās temperatūras, samazinot elektroenerģijas patēriņu un izmaksas, tai pat laikā rūpējoties par apkārtējo vidi. Mazgāšanas cikli pie 20° temperatūras atbilst visām prasībām:

Standarta kokvilna 20° (programma 6) ir ideāli piemēota joti netīrai kokvilnai. Efektīvie mazgāšanas rezultāti, kuri tiek sasniegti pie

zemās temperatūras un kurus var salīdzināt ar mazgāšanas rezultātiem pie 40°, tiek garantēti, pateicoties mehāniskajām darbībām, kuras tiek veiktas ar dažādiem ātrumiem, vairākkārt un bieži sasniedzot ātrumu maksimumu.

Jaukts viegls cikls (programma 7) ir ideāli piemērots jauktai mazgājamai veļai (kokvilna un sintētika) ar ierastu netīrības līmeni. Efektīvie mazgāšanas rezultāti, kuri tiek sasniegti pie zemās temperatūras, tiek garantēti, pateicoties mehāniskajām darbībām, kuras tiek veiktas ar dažādiem ātrumiem, ievērojot vidējos iestāšanos intervālus.

20' Atsvaidzinašana (programma 8) ir ideāli piemērota nedaudz netīru apģērba gabalu atsvaidzināšanai un mazgāšanai dažu minūšu laikā. Šis cikls ilgst tikai 20 minūtes, un tāpēc tiek ietaupīts gan laiks, gana elektroenerģija. Šo programmu var izmantot, lai kopā mazgātu dažādu audumu mazgājamo veļu (izņemot vilnu un zīdu). Maksimālais mazgājamās veļas svars – 1,5 kg.

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	800 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

Dažadas pieejamas šajā veļas mašīnā funkcijas palīdzēs Jums sasniegt vēlamo rezultātu katrā mazgāšanas reizē.

Lai aktivizētu funkcijas:

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

Piezīme: ja indikatora gaisma ātri mirgo, tas nozīmē, ka konkrētu funkciju nevar izvēlēties kopā ar izvēlēto mazgāšanas ciklu.

EcoTime.

Šīs opcijas izvēle ļauj Jums pienācīgi noregulēt cilindra griešanos, temperatūru un ūdeni samazinātai ielādei viegli netīru kokvilnas un sintētisko audumu (sk. "Mazgāšanas ciklu tabula"). "EcoTime" ļauj Jums mazgāt ātrāk, tādējādi ietaupot ūdeni un elektrību. Mēs iesakām izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli, atmērītu veļas daudzumam.

! Šo funkciju nevar izmantot kopā ar mazgāšanas cikliem 1, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, , , .

Energy Saver

Elektroenerģijas taupītājs /"Energy saver"/

Elektroenerģijas taupītāja /"Energy saver"/ funkcija taupa elektroenerģiju, nesildot ūdeni, kurš tiek izmantots, lai mazgātu Jūsu veļu – labumu var gūt gan apkārtēja vide, gan Jūs, saņemot mazākus rēķinus par izmantoto elektroenerģiju. Tai laikā pastiprināti intensīvās mazgāšanas darbības un ūdens izmantošanas optimizēšana nodrošina lielisko mazgāšanas rezultātu. Lai sasniegtu vislabākos mazgāšanas rezultātus, mēs iesakām lietot šķidru mazgāšanas līdzekli.

! Šo funkciju nevar izmantot kopā ar mazgāšanas cikliem 1, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, , , .



Papildu skalošana

Izvēloties šo opciju, skalošanas efektivitāte paaugstinās, un tiek garantēta optimāla mazgāšanas līdzekļa izmazgāšana. Tas ir īpaši noderīgs jūtīgai ādai.

! Šo funkciju nevar izmantot kopā ar mazgāšanas cikliem 8, , .

Aiztures taimers

Šis taimers aizturbazgāšanas cikla sākumu uz laiku līdz 12 stundām.

Nospiediet pogu dažas reizes, līdz ieslēdzas atbilstoša vēlamajam aiztures laikam indikatora gaisma. Ar pirkto pogas nospiešanu funkcija tiek atslēgta.

N.B. Ja ir nospiesta poga SĀKT/PĀRTRAUKT, aiztures laiku līdz izvēlētās programmas sākumam var tikai pazemināt.

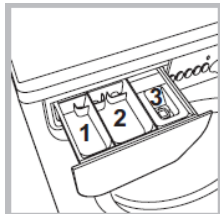
! Šo opciju var aktivizēt visās programmās.

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 ieberiet/ielejiet mazgāšanas līdzekli vai mazgāšanas piedevu šādi:

nodalījums 1: Priekšmazgāšanas līdzeklis (pulveris)

Pirms mazgāšanas līdzekļa ieberšanas pārliecīnieties, ka papildu nodalījums 4 ir izņemts.

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

Šķidrs mazgāšanas līdzeklis jāielej tieši pirms mazgāšanas cikla sākuma.

nodalījums 3: Piedevas (audumu mīkstinātāji, utt.)

Auduma mīkstinātājs nedrīkst būt augstāks par režģi.

Cik sver Jūsu veļa?

1 palags 400-500 g
1 spilvendrāna 150-200 g
1 galdauts 400-500 g
1 peldmētelis 900-1200 g
1 dvielis 150-250 g

Apģērbi, kuriem nepieciešama īpaša kopšana

Vilna: visus vilnas apģērbus var mazgāt, izmantojot programmu **10**, pat tos, uz kuriem ir zīme "tikai roku mazgāšana" . Labākā rezultāta sasniegšanai izmantojiet speciālos mazgāšanas līdzekļus un nelieciet vairāk par 1 kg veļas.

Zīds: izmantojiet speciālo mazgāšanas ciklu **9**, lai mazgātu visus zīda apģērbus. Mēs iesakām izmantot speciālo mazgāšanas līdzekli, paredzētu smalku drēbju mazgāšanai.

Aizkari: salieciet aizkarus un ielieciet tos spilvendrānā vai tīklmaisā. Izmantojiet mazgāšanas ciklu **9**.

Džinsi: Pirms mazgāšanas apgrieziet apģērbus uz otro pusī un izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli. Izmantojiet programmu **11**.

Ielādes līdzsvarošanas sistēma

Pirms katras 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.

Piesardzības pasākumi un padomi

Indesit

! 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 doto 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 netīšas 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 jāpārvieto, 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 pārliecīnieties, 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.
- Patēriņājiem jāsazinās ar savu vietējo pašvaldību vai veikalvu, lai saņemtu informāciju par vecu iekārtu pareizu izmešanu.

Kopšana un apkalpe

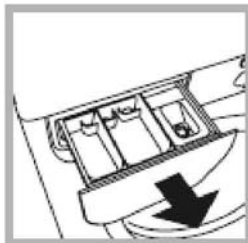
Ūdens vai elektrības apgādes pārtraukšana

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

Veļas mašīnas tīrišana

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

Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilktnes tīrišana



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 pusvirsus, lai novērstu nepatīkamas smakas izveidošanos.

Sūkņa tīrišana

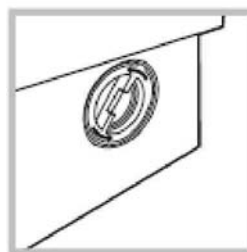
Veļas mašīna ir aprīkota ar paštirošu sūknī, kuram nav nepieciešama apkalpe. Dažreiz mazi priekšmeti (piemēram, monētas vai pogas) var iekrist kamerā, kura aizsarga sūknī un atrodas tā apakšējā daļā.

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

Lai piekļūtu kamerai:



1. izmantojot skrūvgriezi, noņemiet veļas mašīnas apakšējas priekšējas daļas paneli (sk. *zīmējumu*).



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

- kārtīgi notīriet iekšpusi;
- uzskrūvējiet vāciņu atpakaļ;
- uzlieciet paneli atpakaļ, pārliecinieties, ka āki ir savās vietās.

Ūdens ieplūdes šlutenes pārbaude

Pārbaudiet ieplūdes šķūteni vismaz reizi gadā. Ja ir jebkādas plāsas, tā nekavējoties jānomaina: mazgāšanas ciklu laikā ūdens spiediens ir ļoti liels, un ieplīsus iekārtai ūdens var viegli sašķelt.

! Nekad neizmantojiet lietotas šķūtenes.

Problēmu risināšana

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

Problēma:

Veļas mašīna neieslēdzas.

Iespējamie cēloņi / Risinājumi:

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

Mazgāšanas cikls nesakas.

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

Veļas mašīna neieņem ūdeni (pirmā mazgāšanas posma indikatora gaisma ātri mirgo).

Ūdens ieplūdes šķūtene nav pieslēgta krānam.
Šķūtene ir salocīta.
Ūdens krāns nav atvērts.
Mājā nav ūdens apgāde.
Spiediens ir pārāk zems.
Nav nospiesta pogā SĀKT/PĀRTRAUKT.

Veļas mašīna nepartraukti ieņem un izlej ūdeni.

- Novadšķūtene nav novietota 65-100 cm augstumā no grīdas (sk. "Uzstādīšana").
- Brīvs šķūtenes 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 nepartraukti 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.
- Novadšķūtene 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 līdzēna (sk. "Uzstādīšana").
- Veļas mašīna ir saspista starp skapjiem un sienām (sk. "Uzstādīšana").

Veļas mašīna tek.

- Ūdens ieplūdes šķūtene nav kārtīgi uzskrūvēta (sk. "Uzstādīšana").
- Mazgāšanas līdzekļu dozēšanas atvilkne ir bloķēta (tīrīšanas norādījumus sk. "Kopšana un apkalpe").
- Novadšķūtene nav kārtīgi piestiprināta (sk. "Uzstādīšana").

- Izslēdziet mašīnu un atslēdziet to no rozetes, uzgaidiet apmēram 1 minūti un atkal ieslēdziet.

Ja problēma saglabājas, sazinieties ar tehniskās palīdzības servisu.

Mirgo "opciju" indikatoru gaismas un "sākt/pārtraukt" indikatora gaisma, un "pašreizējā posma" indikatoru gaismas un "durvis bloķētas" indikatora gaisma deg nepartraukti.

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

Parak daudz putu.

- Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mašīnas mazgāšanai (uz tā jābūt tekstam "veļas mašīnām" vai "roku un mašīnas mazgāšana" vai līdzīgam tekstam).
- Tieki 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.