

## PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL RAŽOJUMU.

Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību,  
reģistrējiet savu ierīci vietnē  
[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)



## Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības instrukciju.

Pirms veļas mazgājamās mašīnas izmantošanas obligāti jāizņem transportēšanas skrūves.  
Lai uzzinātu vairāk par to, kā tās izņem, skatiet Montāžas instrukciju.

## VADĪBAS PANELIS

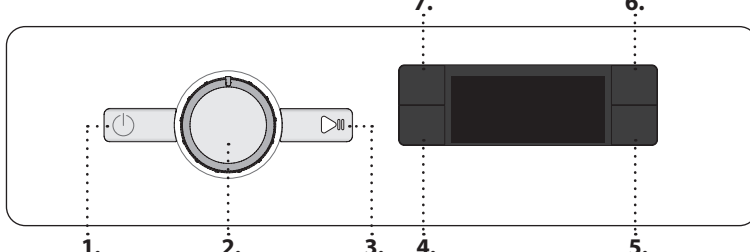
- 1 "Ieslēgt/izslēgt" poga
- 2 Programmu selektors
- 3 "Palaiš/apurtēt" poga
- 4 "Centrifūgas" poga
- 5 "Aizkavētās palaišanas" /  
"Taustiņu bloķēšana" pogā
- 6 Poga "FreshCare+"
- 7 "Temperatūras" poga

## DISPLAYA INDIKATORI

Durvis noslēgtas

FreshCare+ aktivizēta

Aizkavētā palaišana aktivizēta



Taustiņu bloķēšana aktivizēta

Mazgāšanas fāze

Norāda cikla mazgāšanas fāzi

Klūme: Sazinieties ar apkalpošanas dienestu

Skat. sadaļu "Problēmu novēršana"

Klūme: Ūdens filtrs ir aizsērējis

Nav var aizvadīt ūdeni; iespējams, ka

bloķēts ūdens filtrs

Klūme: Nav ūdens

leplūdes ūdens nav, vai tas ir nepieciešamā daudzumā.

Ja ir problēmas, skatiet sadaļu "PROBLĒMU NOVĒRŠANA"

## PROGRAMMU TABULA

Maks. noslodze: 7 kg Jaudas patēriņš, kad izslēgta: 0,5 W/kad ieslēgta: 8 W					Mazgāšanas līdzekļi un piede- vas			Ieteicamais maz- gāšanas līdzeklis		Atlikušais miutums % (*)	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens (l)	Velas mazgāšanas temperatūra °C
Programma		Temperatūra		Maks. cen- trifūgas ātrums (apgr./min)	Maks. noslo- dze (kg)	Ilgums (h:m)	Priekšmaz- gāšana	Pamatmaz- gāšana	Mīkstinātājs				
Iestati- šana	Diapazons												
	<b>Jaukts</b>	40°C	※ - 40°C	1000	7.0	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Balts</b>	60°C	※ - 90°C	1200	7.0	2:30	●(90°)	●	○	✓	✓	52	1,36
	<b>Kokvilna</b>	40°C	※ - 60°C	1200	7.0	3:40	-	●	○	✓	✓	50	0,98
	<b>Eco 40-60</b>	40 °C	40°C	1151	7.0	3:25	-	●	○	✓	✓	53	0,89
				1151	3.5	2:40	-	●	○	✓	✓	53	0,58
				1151	1.75	2:10	-	●	○	✓	✓	53	0,51
	<b>Sporta apģērbi</b>	40°C	※ - 40°C	600	3.5	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Segas</b>	30°C	※ - 30°C	1000	3.0	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Džinss</b>	40°C	※ - 40°C	1200(***)	3.5	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Notecināšana ar velas izgriešanu</b>	-	-	1200	7.0	**	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Skalošana un velas izgriešana</b>	-	-	1200	7.0	**	-	-	○	-	-	-	-
	<b>Ātrā 30'</b>	30°C	※ - 30°C	1200(***)	3.5	0:30	-	●	○	-	✓	73	0,19
	<b>20°C</b>	20 °C	※ - 20 °C	1200	7.0	1:50	-	●	○	-	✓	52	0,16
	<b>Vilna</b>	40°C	※ - 40°C	800	1.5	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Delikāti apģērbi</b>	30°C	※ - 30°C	600(***)	1.0	**	-	●	○	-	✓	-	-
	<b>Sintētika</b>	40°C	※ - 60°C	1200	4.0	2:55	-	●	○	✓	✓	35	0,86

● Nepieciešama dozēšana ○ Dozēšana nav obligāta

Dispļejā vai instrukciju rokasgrāmatā norādītais cikla ilgums ir aptuveni, pamatojoties uz standarta apstākļiem. Faktiskais ilgums var atšķirties atkarībā no vairākiem faktoriem, piemēram, iepildītā ūdens temperatūras un spiedienas, vides temperatūras, mazgāšanas līdzekļa daudzuma, velas porcijas daudzuma un veida, porcijas balansa un visām atlasiņām papildu opcijām. Vērtības, kas norādītas citām programmām, izņemot Eco 40-60, ir tikai ilustrējošas.

**Eco 40-60 - Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar ES Ekodizaina regulu 2019/2014.** Visefektīvā programma enerģijas un ūdens patēriņa ziņā vidēji netrās kokvilnas velas mazgāšanai. Piezīme: dispļejā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norādītajām vērtībām

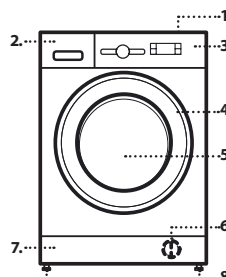
## Visiem pārbaudes institūtiem:

īlgais mazgāšanas cikls kokvilnas veļai: iestatiet mazgāšanas ciklu "Kokvilna" ar temperatūru 40 °C.

Sintētikas programma: iestatiet mazgāšanas "Sintētika" ar temperatūru 40 °C.

## IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

1. Darba virsma
2. Mazgāšanas līdzekļa dozators
3. Vadības panelis
4. Durvju rokturis
5. Durvis
6. Ūdens filtrs - aiz pārsega
7. Vāciņš (izņemams)
8. Regulējamas kājiņas (4)



\* Pēc programmas beigām un centrifugēšanas ar maksimālo izvēlēto centrifūgas ātrumu un noklusējuma programmas iestātījumu.

\*\* Programmas darbības laiku parāda dispļejā.

\*\*\* Dispļejā tiks parādīts ieteicamais centrifūgas ātrums kā noklusējuma vērtība.

6th Sense – sensoru tehnoloģija pielāgo ūdens un enerģijas patēriņu, kā arī programmas ilgumu atbilstīgi mazgāšanas noslodei.

## MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORS

## Galvenais mazgāšanas nodalījums

Galvenās mazgāšanas līdzekļi, traipu nonēmējs vai ūdens mīkstinātājs. Šķidrajam mazgāšanas līdzeklim, lai nodrošinātu pareizu dozējumu, ieteicams lietot izņemamo plastmasas nodalījumu A (iekļauts komplektācijā).

Ja tiek izmantots pulverveida mazgāšanas līdzeklis, ievietojiet nodalījumu atverē B.

## Priekšmazgāšanas nodalījums

Mazgāšanas līdzeklis priekšmazgāšanai.

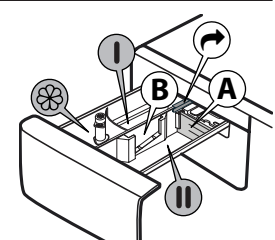
## Mīkstinātāja nodalījums

Auduma mīkstinātājs. Šķidrā stērkale.

Ielejiet mīkstinātāju vai cietes šķidumu tikai līdz atzīmei "max".

## Atbrivošanas poga

Nospiediet, lai izņemtu atvilktni tīrīšanai.



## PROGRAMMAS

Lai izvēlētos piemērotāko programmu atbilstoši vejas veidam, vienmēr ļemiet vērā apģērba gabalu kopšanas etiketēs sniegtos norādījumus. Vērtība, kas norādīta blodas simbolā, ir maksimālā pieļaujamā temperatūra apģērba gabala mazgāšanai.



### Jaukts

Parasti netīru līdz vidēji netīru elastīgu kokvilnas, linu, sintētisko vai jauktu audumu apģērbu mazgāšanai.

### Balts

Vidēji līdz Joti netīru kokvilnas un linu dvielu, apakšveļas, galdautu un gultas velas mazgāšanai. Cikls ar priekšmazgāšanas fāzi pirms galvenās mazgāšanas fāzes tiek nodrošināts tikai tad, kad izvēlētā temperatūra ir 90 °C. Šajā gadījumā ieteicams pievienot mazgāšanas līdzekli gan priekšmazgāšanas, gan galvenās mazgāšanas nodalījumā.

### Kokvilna

Nedaudz netīru vai Joti netīru rupju kokvilnas audumu mazgāšanai.

### Eco 40-60

Vidēji netīra kokvilnas apģērba mazgāšanai 40°C vai 60°C temperatūrā vienā un tajā pašā ciklā. Tā ir standarta programma kokvilnai ar vislabāko ūdens un enerģijas patēriņa līmeni.

### Sporta apģērbi

Nedaudz notraipīta sporta apģērba (treniņtērpus, šortus un tml.) mazgāšanai. Lai iegūtu vislabākos rezultātus, mēs iesakām nepārsniegt "Programmu tabulā" norādīto maksimālo noslodzi. Mēs iesakām izmantot šķidro mazgāšanas līdzekli, pievienojot pusei noslodzes piemēroto daudzumu.

### Segas

Paredzēts dūnu polsterējuma priekšmetu, piemēram, dubultu vai vienas segas, spilvenu un silto vējjaku mazgāšanai. Šādus polsterētus priekšmetus ieteicams ievietot cilindrā ar uz iekšu ielocītām malām, un nepārsniedzot ¾ cilindra apjomu. Optimālu mazgāšanas nosacījumu nodrošināšanai mēs iesakām izmantot šķidro mazgāšanas līdzekli.

### Džinss

Pirms mazgāšanas izvērsiet apģērba gabalus ar iekšpusi uz āru un izmantojet šķidro mazgāšanas līdzekli.

### Notecināšana ar vejas izgriešanu

Veic vejas centrifugēšanu un tad novada ūdeni. Elastīgiem apģērba gabaliem. Ja jūs izslēdzat izgriešanas ciklu, mašīna veiks tikai notezināšanu.

### Skalošana un vejas izgriešana

Izskaļo un tad veic centrifugēšanu. Elastīgiem apģērba gabaliem.

### Ātrā 30'

Ātrai nedaudz netīru apģērbu mazgāšanai. Šis cikls ilgst tikai 30 minūtes, tādējādi taupot laiku un enerģiju.

### 20°C

Viegli netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai 20°C temperatūrā.

### Vilna

Visus vilnas apģērbus var mazgāt, izmantojot programmu "Vilna" pat tad, ja uz tiem ir "mazgāšanas tikai ar rokām" etikete. Lai iegūtu labākus rezultātus, izmantojet speciālos mazgāšanas līdzekļus un nepārsniedziet maks. kg norādīto vejas daudzumu.

### Delikāti apģērbi

Īpaši delikātu apģērbu mazgāšanai. Pirms mazgāšanas ieteicams apģērbu izgriezt ar iekšpusi uz āru.

### Sintētika

Nedaudz netīru apģērbu mazgāšanai, kas gatavoti no sintētiskajām šķiedrām (piemēram, poliesteru, poliakrilu, viskozes u.c.) vai kokvilnas/ sintētisku materiālu sajaukuma.

## PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Lai iztīrītu visus ražošanas laikā radušos netīrumus, izvēlieties programmu "Kokvilna" ar 60°C temperatūru. Iepildiet nelielu daudzumu mazgāšanas pulvera (ne vairāk kā 1/3 no mazgāšanas līdzekļa ražotāja ieteicamās devas nedaudz netīrai veļai) dozatora galvenajā mazgāšanas nodalījumā. Palaidiet programmu, neievietojot nekādu veļu.

## IKDIENAS LIETOŠANA

Sagatavojet veļu, ķemot vērā ieteikumus sadaļā „PADOMI UN IETEIKUMI”. Levietojet veļu, aizveriet durvis, atveriet ūdens krānu un nospiediet pogu "IESL./IZSL." ( ), lai ieslēgtu vejas mašīnu; mirgo poga "Palaišana/ apturēšana" ( ). Pagrieziet programmu pārslēgu uz vēlamo programmu un izvēlēties jebkuru opciju, kas nepieciešama. Temperatūru un centrifūgas ātrumu var mainīt, nospiežot pogu "Temperatūra" ( ) vai pogu "Centrifugēšana" ( ). Tagad pavelciet ārā mazgāšanas līdzekļa dozatoru un pievienojiet mazgāšanas līdzekli (un piedevas/mīkstinātāju), levērojiet uz iepakojuma minētos dozēšanas norādījumus. Pēc tam aizveriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru.

### PROGRAMMAS PALAIŠANA

Nospiediet pogu "Palaišanas/pauzes" ( ).

Mašīnas durvis tiek bloķētas ( ) simbols ieslēgts), un cilindrs sāk rotēt; durvis tiek atbloķētas ( ) simbols izslēgts) un pēc tam atkal bloķētas ( ) simbols ieslēgts) — tas ir katra mazgāšanas cikla sagatavošanas posms. Durvju bloķēšanas mehānismam ir raksturīgs "klikšķa" troksnis. Pēc durvju bloķēšanas ūdens iekļūst cilindrā un sāk mazgāšanas fāzi.

## LAI APTURĒTU AKTĪVU PROGRAMMU

Lai apturētu mazgāšanas ciklu, nospiediet pogu "Palaišana/pauze" ( ); indikators izslēdzas, un displejā mirgo atlikušais laiks. Lai atsāktu mazgāšanas ciklu no vietas, kur tas tika pārtraukts, nospiediet pogu vēlreiz.

## LAI ATVĒRTU DURVIS NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ

Pēc programmas palaišanas izgaismojas indikatora lampiņa "Durvis bloķētas" ( ), lai norādītu, ka durvis nevar atvērt. Kamēr mazgāšanas programma darbojas, durvis paliek bloķētas. Lai atvērtu durvis laikā, kamēr programma ir aktīva, nospiediet "Palaišanas/pauzes" ( ) pogu, lai apturētu programmu. Ar nosacījumu, ka ūdens līmenis un/vai temperatūra nav pārāk augsta, indikatora "Durvis bloķētas" ( ) lampiņa nodzīest, un durvis var atvērt. Piemēram, lai pievienotu vai izņemtu veļu. Lai turpinātu programmas darbību, nospiediet "Palaišanas/pauzes" ( ) pogu vēlreiz.

## PROGRAMMAS BEIGAS

Indikators "Durvis bloķētas" ( ) izslēdzas, un displejā redzams "End". Lai izslēgtu vejas mašīnu pēc programmas beigām, nospiediet pogu "IESL./IZSL." ( ); lampiņas nodzīest. Ja netiek nospiesta poga "IESL./IZSL." ( ), vejas mazgājamā mašīna apmēram pēc 10 minūtēm izslēdzas automātiski. Aizveriet ūdens krānu, atveriet durvis un izkraujiet vejas mašīnu. Atstājiet durvis vāļā, lai lātū cilindram izķūt.

## IZVĒLNES

! Ja izvēlētā opcija ir nesaderīga ar iestatīto programmu, par nesaderību signalizēs zammers (3 pikstoši signāli) un mirgos attiecīgais indikators.

! Ja izvēlētā opcija ir nesaderīga ar jebkuru citu iepriekš noteikto opciju, aktīva paliks tikai pēdējā izvēle.

### Aizkavētā palaišana

Lai iestatītu atlasītās programmas atlīkto palaišanu, nospiediet pogu, lai iestatītu vēlamo atlīkšanas laiku. Kad šī funkcija ir iespējota, displejā iedegas simbols ( ). Lai atceltu aizkavēto palaišanu, turiet pogu nospiestu, līdz displejā redzamā vērtība ir "0".

FRESH CARE+

Šī opcija uzlabo mazgāšanas veikspēju, radot tvaiku, lai novērstu nepātīkamu smaku izplatīšanos mašīnas iekšpusē. Pēc tvaika fāzes vejas mašīna izpilda vienmērīgu grozīšanas ciklu, veicot lēonus cilindrā apgrīzienus. FRESH CARE+ opcija sāk darbību pēc cikla beigām maksimāli 6 stundas ilgi, un to var pārtraukt jebkurā brīdī, nospiežot jebkuru pogu uz vadības panela vai pagriežot kloķi. Pirms durvju atvēršanas jānogaida apmēram 5 minūtes.

**Temperatūra**

Katrai programmai ir iepriekš noteikta temperatūra. Ja vēlaties mainīt temperatūru, nospiediet pogu "Temperatūra" . Vērtība ir redzama displejā.

**Centrifugēšana**

Katrai programmai ir iepriekš noteiktais izgriešanas ātrums. Ja vēlaties mainīt izgriešanas ātrumu, nospiediet "Centrifugas" pogu. Vērtība ir redzama displejā.

**Demo režīms**

Lai deaktivizētu šo funkciju, izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu. Pēc tam nospiediet un turiet "Palaišanas/pauzes" pogu, 5 sekunžu laikā nospiediet arī "IESL./IZSL." pogu un turiet abas pogas 2 sekundes.

**TAUSTINU BLOKĒŠANA**

Lai bloķētu vadības paneli, nospiediet un turiet nospiestu "Taustiņu blokēšanas" pogu aptuveni 3 sekundes. Kad displejā redzams atslēgas simbols , vadības panelis ir bloķēts (izņemot pogu "IESL./IZSL." ). Tādējādi tiek samazināta iespēja, ka nejauši tiks veiktas programmas izmaiņas, jo īpaši, ja ierīces tuvumā ir bērni. Lai atbloķētu vadības paneli, turiet nospiestu pogu "Taustiņu blokēšana" aptuveni 3 sekundes.

**BALINĀŠANA**

Ja vēlaties balināt veļu, ievietojiet to veļas mašīnā un iestatiet "Skalošanas un veļas izgriešanas" programmu .

Palaidiet mašīnu un uzgaidiet, kamēr tā pabeidz pirmo ūdens uzpildes ciklu (aptuveni 2 minūtes). Iestatiet mašīnu pauzes režīmā, nospiežot "Palaišanas/pauzes" pogu, atveriet mazgāšanas līdzekļa atvilktni un ieberiet balinātāju (ievērojiet uz iepakojuma norādītās dozas) galvenajā mazgāšanas nodalījumāt, kurā iepriekš iemontēta starpsiena. Atkārtoti palaidiet ciklu, nospiežot "Palaišanas/pauzes" pogu.

Ja vēlaties, atbilstošājā mazgāšanas līdzekļa atvilktnes nodalījumā ir iespējams pievienot mīkstinātāju.

**PADOMI UN IETEIKUMI****Sašķirojiet veļu atbilstoši**

Auduma veidam/kopšanas etiķetei (kokvilna, jaukti audumi, sintētika, vilna, priekšmeti mazgāšanai ar rokām). Krāsai (nodaliet atsevišķi krāsaino un balto veļu, jaunus krāsainos apģērbus mazgājiet atsevišķi). Delikātu apģērbu (mazgājiet nelielus apģērba gabalus – piemēram, neliona zeķes – un apģērbus ar āķišiem – piemēram, krūsturus – auduma maisā vai spilvendrānā ar rāvējslēdzēju).

**Iztukšojet visas kabatas**

Tādi priekšmeti kā monētas vai šķiltavas var sabojāt jūsu veļu un veļas mašīnas cilindru.

**Ievērojiet ieteikumus par devām / piedevām**

Tas uzlabo tīrišanas rezultātu, ja už izvairīties no kairinošiem mazgāšanas līdzekļa pārpalkumiem jūsu veļā un ietaupa naudu, izvairoties no liekā mazgāšanas līdzekļa izšķērdēšanas.

**Izmantojiet zemāku temperatūru un ilgāku mazgāšanas laiku**

Enerģijas patēriņa ziņā visiedarbīgākās ir tās programmas, kas darbojas zemākā temperatūrā un ilgāk.

**Ievērojiet slodzes lielumus**

Lai taupītu ūdeni un enerģiju, piepildiet veļas mašīnu līdz tilpumam, kas norādīts „MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA”.

**Troksnis un atlikušais mitruma satus**

Tos ietekmē centrifugas ātrums: jo lielāks griešanās ātrums centrifugas fāzē, jo lielāks troksnis un mazāks atlikušā mitruma satus.

**TĪRĪŠANA UN APKOPE**

*Pirms tīrišanas un apkopes izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu un atvienojiet to no strāvas. Ierīces tīrišanai neizmantojiet uzliesmojošus šķidrumus. Periodiski veiciet savas veļas mazgājamās mašīnas tīrišanu un apkopi (vismaz 4 reizes gadā).*

**Veļas mazgājamās mašīnas ārpuses tīrišana**

Ar maigu, mitru drānu notiriet veļas mazgājamās mašīnas ārējās daļas. Neizmantojiet stikla tīrāmos līdzekļus vai citus tīrāmo līdzekļus, abrazīvu pulveri vai citus līdzekļus, lai tīrītu vadības paneli — tie var sabojāt uzrakstus.

**Ūdens padeves šķūtenes pārbaude**

Regulāri pārbaudiet ūdens padeves caurules trauslumu un plaisas. Ja tā ir bojāta, nomainiet to pret jaunu, ko varat iegādāties mūsu pēcpārdošanas servisā vai pie ierīces izplatītāja. Atkarībā no caurules veida: ja ieplūdes caurulei ir caurspīdīgs pārkālums, periodiski pārbaudiet, vai nemainās tā krāsa. Ja tā ir, tad, iespējams, ka radusies noplūde un šķūteni ir jānomaina.

**Ūdens filtra tīrišana / atlikušā ūdens iztecināšana**

*Ja izmantojāt karstu mazgāšanas programmu, pirms ūdens iztecināšanas nogaidiet, līdz ūdens atdziest. Tīriet ūdens filtru regulāri, lai izvairītos no tā, ka pēc mazgāšanas nav iespējams novadīt ūdeni aizsprostota ūdens filtrā dēļ. Ja ūdeni nevar novadīt, displejs norāda, ka ūdens filtrs var būt aizsērejis.*

Noņemiet pārsegū, izmantojot skrūvgriezi: ar roku piespiediet uz leju vienu pārsegā pusi, tad iespiediet skrūvgriezi spraugā starp pārsegū un priekšējo paneli un atveriet pārsegū. Novietojiet plašu, lēzenu tvertni zem ūdens filtra, lai savāktu drenāžas ūdeni. Lēnām grieziet filtru pretēji pulksteņrādītāja virzienam, līdz no tā sāk tecēt ūdens. Laujiet ūdenim izplūst, neizņemot filtru. Kad tvertnē ir pilna, aizveriet filtru, griezot to pulksteņa rādītāja virzienā. Iztukšojet tvertni. Atkārtojiet šo procedūru, lai viss ūdens ir novadīts. Zem filtra novietojiet kokvilnas drānu, kas var uzsūkt nelielu daudzumu atlikušā ūdens. Pēc tam izņemiet ūdens filtru, griezot to uz āru pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam. Iztiriet ūdens filtru: iztiriet netīrumus no filtru un noskalojiet to zem tekošā ūdens. Levietojiet atpakaļ filtru un uzstādīet vāciņu: levietojiet atpakaļ ūdens filtru, griezot to pulksteņa rādītāja virzienā. Pārliecinieties, ka tas tiek ievietots iespējami dzīļi; filtra rokturim jābūt vertikālā pozīcijā. Lai pārbaudītu ūdens filtrā hermetiskumu, varat ieliet aptuveni litru ūdens mazgāšanas līdzekļa dozatorā. Tad uzstādīet vāciņu.

**PIEDERUMI**

*Sazinieties ar pēcpārdošanas servisu, lai pārbaudītu, vai jūsu veļas mazgājamās mašīnas modelim ir pieejami turpmāk minētie piederumi.*

**Sekcijas sistēmas plauks**

To izmantojot, varat nostiprināt žāvētāju virs veļas mazgājamās mašīnas, lai ietaupītu vietu un jums būtu vieglāk ievietot veļu žāvētājā un izņemt veļu no tā.

**PĀRVADĀŠANA UN APSTRĀDE**

*Nekādā gadījumā neceliet veļas mazgājamo mašīnu, turot to aiz darbvirsma.*

Izvelciet strāvas kontaktspraudni un aizveriet ūdens krānu. Pārliecinieties, vai ierīces durvis un mazgāšanas līdzekļa dozators ir kārtīgi aizvērts. Atvienojiet ieplūdes cauruli no ūdens krāna, bet drenāžas cauruli — no drenāžas punkta. Izlejiet no caurulēm atlikušo ūdeni un nostipriniet tās tā, lai transportēšanas laikā tās nevarētu sabojāt. Levietojiet atpakaļ transportēšanas skrūves. Ievērojiet MONTĀŽAS INSTRUKCIJĀ sniegtos norādījumus par transportēšanas skrūvu izņemšanu pretējā secībā.

## PROBLĒMU RISINĀŠANA

Veļas mašīna dažkārt var nedarboties pareizi dažu iemeslu dēļ. Pirms pēcpārdošanas servisa izsaukšanas ir ieteicams pārbaudīt, lai pārliecinātos, vai problēma gadījumā nav viegli atrisināma, izmantojot turpmāk sniegto sarakstu.

Problēma:	Iespējamie cēloņi / risinājums:
<b>Veļas mašīna neieslēdzas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Spraudnis nav ievietots kontaktligzdā, vai nav ievietots pietiekami, lai veidotu kontaktu.</li><li>Radusies elektropadeves klūme.</li></ul>
<b>Mazgāšanas cikls nepalaižas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Durvis nav pilnībā aizvērtas.</li><li>Nav nospiesta "leslēgt/izslēgt" ⏪ pogā.</li><li>Nav nospiesta "Palaišanas/pauzes" ▶暂停 pogā.</li><li>Nav atvērts ūdens krāns.</li><li>Ir iestatīta "Palaišanas aizkave" ⏴.</li></ul>
<b>Veļas mašīna neuzpilda ūdeni (displejā tiek parādīts ziņojums "h2o"). Skaņas signāls atskan ik pēc 5 sekundēm.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ūdens ieplūdes šķūtene nav pievienota pie krāna.</li><li>Šķūtene ir saliekta.</li><li>Nav atvērts ūdens krāns.</li><li>Ūdensvadā ir pārtraukta ūdens padeve.</li><li>Nav pietiekama spiediena.</li><li>Nav nospiesta "Palaišanas/pauzes" ▶暂停 pogā.</li></ul>
<b>Veļas mašīna uzņem un noteicina ūdeni nepārtraukti.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Noteces šķūtene nav uzstādīta 65 līdz 100 cm no zemes.</li><li>Noteces šķūtenes gals ir iemērķis ūdeni.</li><li>Noteces savienotājam uz sienas nav gaisa ventilācijas atveres.</li><li>Ja problēma pēc šo pārbaužu veikšanas saglabājas, tad aizveriet ūdens krānu, izslēdziet veļas mašīnu un izsauciet pēcpārdošanas servisu. Ja mājoklis atrodas vienā no ēkas augšējiem stāviem, reizēm var rasties sifona efekts, tādējādi izraisot nepārtrauktu veļas mašīnas uzpildīšanos ar ūdeni un tā noteci. Lai novērstu šāda veida problēmas, tirdzī ir pieejami īpaši pretsifona efekta vārsti.</li></ul>
<b>Veļas mašīna nenovada ūdeni vai neveic veļas izgriešanu.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Programma neietver drenāžas funkciju: izmantojot dažas programmas, tā ir aktivizējama manuāli.</li><li>Noteces šķūtene ir saliekta.</li><li>Noteces līnija ir aizsprostota.</li></ul>
<b>Veļas mašīna pārmērīgi vibrē centrifuģas darbības cikla laikā.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Uzstādīšanas laikā cilindrs nebija pareizi atbloķēts.</li><li>Veļas mašīna nav nolimejota.</li><li>Veļas mašīna ir iespiesta starp mēbelēm un sienu.</li></ul>
<b>Ūdens noplūde no veļas mašīnas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ūdens ieplūdes šķūtene nav pareizi nostiprināta.</li><li>Mazgāšanas līdzekļa dozators ir aizzērējis.</li><li>Noteces šķūtene nav pienācīgi nostiprināta.</li></ul>
<b>Mašīna ir bloķēta, un displejā mirgo kļūdas kods (piemēram, F-01, F-..).</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Izslēdziet mašīnu, atvienojiet kontaktspraudni no kontaktligzdas un nogaidiet aptuveni 1 minūti, pirms ieslēdzat to atpakaļ.</li><li>Ja problēma saglabājas, izsauciet pēcpārdošanas servisu.</li></ul>
<b>Veidojas pārāk daudz putu.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mazgāšanas līdzeklis nav saderīgs ar veļas mazgājamo mašīnu (tam jābūt uzrakstam "veļas mazgājamām mašīnām", "mazgāšanai ar rokām un veļas mašīnām" vai tamlīdzīgi).</li><li>Pārmērīgs dozējums.</li></ul>
<b>Durvis ir bloķētas, kļūdas indikators ir/nav iedegts, un programma nedarbojas.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Durvis tiek bloķētas strāvas pārrāvuma gadījumā. Programma automātiski atsāks darbu, tiklīdz strāvas padeve būs atjaunota.</li><li>Veļas mašīna ir nogaides režīmā. Programma automātiski atsāks darbu, tiklīdz tiks novērsts dīkstāves iemesls.</li></ul>



Jūs varat lejupielādēt drošības instrukcijas, ražojuma datu lapu un enerģētikas datus:

- Apmeklējot mūsu tīmekļa vietni – [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)
  - Izmantojot QR kodu
  - Alternatīvi, **sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas servisu** (Skatiet tālrūņa numuru garantijas grāmatinā).
  - Sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas servisu, lūdzu, uzrādiet savas mašīnas ražojuma identifikācijas plāksnītē norādītos kodus.
- Remonta un uzturēšanas informāciju lietotāji var skatīt vietnē [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)  
Informāciju par modeļi var iegūt, izmantojot QR kodu, kas norādīts enerģijas markējumā.  
Markējumā ir iekļauts arī modeļa identifikatoris, ko var izmantot, meklējot informāciju reģistra portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.

