

**PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL  
IZSTRĀDĀJUMU!**

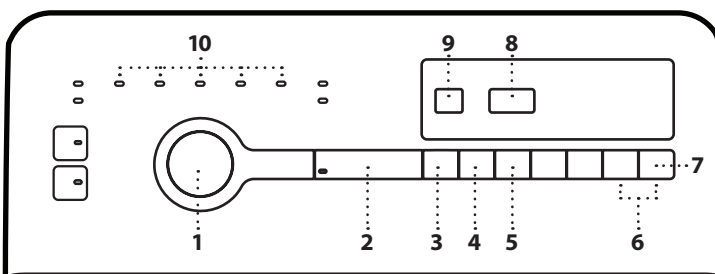
Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību,  
reģistrējiet savu ierīci vietnē  
[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

**Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības instrukciju.**

Pirms veļas mazgājamās mašīnas izmantošanas noteikti nonemiet pārvadāšanas kronsēni.  
Papildinformāciju par to, kā tas jānoņem, skatiet montāžas instrukcijā.

**VADĪBAS PANELIS**

- 1 Programmu pārslēgs
- 2 Poga "Palaišana/Pauze" ▷▷
- 3 Poga "Atiestatīt/izliet ūdeni" ⊗
- 4 Poga "Temperatūra" °C
- 5 Poga "Atlikta palaišana" ⊖
- 6 Pogu bloķēšanas kombinācija = 3 sec
- 7 Poga "Veļas izgriešana" ⊙
- 8 Laiks
- 9 Temperatūra
- 10 Mazgāšanas fāze

**INDIKATORI**

Pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa ☣

Atvērt vāku ☤

Klūme: Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu ☎

Klūme: Aizsērējis ūdens filtrs ☰

Klūme: Nav ūdens ☺

Problēmu gadījumā skatiet sadaļu "PROBLĒMU NOVĒRŠANA"

**PROGRAMMU TABULA**

		Maks. noslodze 6,5 kg Jaudas patēriņš, kad izslēgta: 0,11 W/kad ieslēgta: 0,11 W				Mazgāšanas līdzekļi un piedevas			Ieteicamais mazgāšanas līdzeklis		Atlikušais mitrums % *	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens daudzums (l)	Vēlās mazgāšanas temperatūra °C	
Programma		Temperatūra		Maks. veļas izgriešanas ātrums (apgr./min)	Maks. veļas daudzums (kg)	Ilgums (h : m)	Priekšmazgāšana	Pamatmazgāšana	Mīkstinātājs	Pulveris	Šķidrums				
lestatīšana	Diapazons						●	●	✿						
🕒	<b>Ātrā 30</b>	30°C	20 - 30°C	1200	3,0	0:30	-	●	○	-	✓	62	0,25	42	26
🕒	<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	1151	6,5	3:20	-	●	○	✓	✓	53	0,84	55	40
				1151	3,25	2:30	-	●	○	✓	✓	53	0,44	39	33
				1151	1,5	1:50	-	●	○	✓	✓	53	0,29	31	30
🕒	<b>Aqua saver</b>	40°C	20 - 40°C	1200	2,5	**	-	●	-	-	✓	-	-	-	-
🕒	<b>Krāsas</b>	40°C	20 - 60°C	1000	4,0	**	○	●	○	✓	-	-	-	-	-
🕒	<b>Jeans</b>	40°C	20 - 60°C	1000	4,0	**	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
🕒	<b>Higiēna</b>	60°C	60°C	1200	6,5	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
🕒	20°	20°C	20°C	1200	6,5	3:15	-	●	○	-	✓	53	0,25	48	20
🕒	<b>Skalošana + Veļas izgriešana</b>	-	-	1200	6,5	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-
🕒	<b>Veļas izgriešana</b>	-	-	1200	6,5	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
🕒	<b>Vilna</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
🕒	<b>Trausli apgērbi</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,5	**	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
🕒	<b>Sintētika</b>	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	1:40	○	●	○	✓	✓	40	0,52	50	40
🕒	<b>Kokvilna</b>	60°C	20 - 95°C	1200	6,5	2:35	○	●	○	✓	✓	57	1,10	51	55
🕒	<b>Jaukta</b>	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
<b>Eco Kokvilna</b>	60°C	60°C	1200	6,5	4:00	-	●	○	✓	✓	✓	53	0,67	48	--
				3,25	2:10	-	●	○	✓	✓	✓	53	0,57	34	--
				40°C	1200	3,25	2:10	-	●	○	✓	✓	53	0,46	34

● Dosing required ○ Dosing optional

**Eco Kokvilna** - Testa mazgāšanas cikli atbilstoši regulai 1061/2010. Lai pieklūtu šiem cikliem, iestatiet 20° mazgāšanas ciklu 40°C vai 60°C temperatūrā.

**Eco 40-60** - Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar regulu 2019/2014 (ES). Enerģijas un ūdens patēriņš zinā efektīvākā programma videjī netirās kokvilnas velas mazgāšanai. Tikai displejā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norādītajām vērtībām.

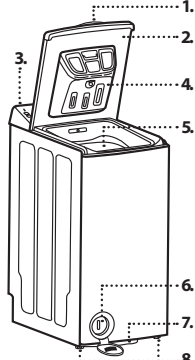
**Visiem pārbaudes institūtiem**

Ilglaicīgs mazgāšanas cikls kokvilnai: iestatiet mazgāšanas ciklu Kokvilna ar temperatūru 40 °C. Sintētikas programma: iestatiet mazgāšanas ciklu "Sintētika" ar temperatūru 40 °C.

Šie dati jūsu mājas var atšķirties tādu mainīgu apstākļu kā ieplūdes ūdens temperatūras,

**IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS**

1. Vāka rokturis
2. Vāks
3. Vadības panelis
4. Mazgāšanas līdzekļa dozators
5. Cilindrs
6. Ūdens filtrs — aiz vāka
7. Mobilitātes svira (atkarībā no modeļa)
8. Regulējamas kājiņas (x2)

**MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORS****Galvenais mazgāšanas nodalījums** ||

Galvenās mazgāšanas līdzekļi, traipu noņēmējs vai ūdens mīkstinātājs.

**Priekšmazgāšanas nodalījums** |

Mazgāšanas līdzeklis priekšmazgāšanai.

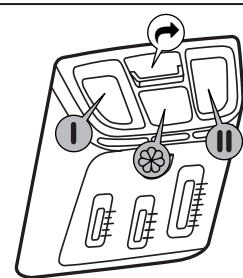
**Mīkstinātāja nodalījums** ✿

Auduma mīkstinātājs. Šķidrā ciete. Balinātājs.

Ielejiet mīkstinātāja, cietes vai balinātāja šķidrumu tikai līdz atzīmei "max".

**Atbrivošanas poga** ↘

Nospiediet, lai izņemtu atvilktni tīrīšanai.



## PROGRAMMAS

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



### Ātrā 30°

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

### Eco 40-60

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

### Aqua saver

Nedaudz netīras sintētisko šķiedru vai sintētikas un kokvilnas veļas mazgāšana. Ekonomiska programma ar ļoti mazu ūdens patēriņu. Izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli un mazāko ieteicamo daudzumu 2,5 kg veļai. Neizmantojiet mīkstinātāju.

### Krāsas

Baltai un pastelkrāsu veļai, kas izgatavota no smalkiem audumiem. Saudzīga mazgāšanas programma, kas nepielauj, ka velā kļūst pelēcīga vai dzeltenīga. Izmantojiet spēcīgu mazgāšanas līdzekli un, ja nepieciešams, arī traipu tūrītājus vai balinātājus, kuru pamatā ir skābeklis. Neizmantojiet šķidros mazgāšanas līdzekļus.

### Džinss

Pirms mazgāšanas apgrieziet apģērba gabalus ar iekšpusi uz āru un izmantojiet šķidro mazgāšanas līdzekli.

### Higiēna

Mazgājot vidēji netīru līdz ļoti netīru gultas veļu, galdautus un apakšveļu, dvieļus, kreklus un citus kokvilnas un līna izstrādājumus, šī programma likvidē 99 % baktēriju.

### 20 °C

Viegli netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai 20°C temperatūrā.

### Skalošana + Veļas izgriešana

Atdaliet skalošanu un intensīvās veļas izgriešanas programmu. Rupjas veļas mazgāšanai.

### Veļas izgriešana

Veic veļas izgriešanu, tad aizvada ūdeni. Rupjas veļas mazgāšanai.

### Vilna

Visus vilnas apģērbus var mazgāt, izmantojot programmu "Vilna", pat ja uz tiem ir norāde "mazgāšanas tikai ar rokām". Lai panāktu labāku rezultātu, izmantojiet īpašus mazgāšanas līdzekļus un **nepārsniedziet maksimālo norādīto veļas daudzumu kilogramos**.

### Trausli apģērbi

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

### Sintētika

Nedaudz netīru apģērbu mazgāšanai, kas izgatavoti no sintētiskajām šķiedrām (piemēram, poliesterā, poliakrīla, viskozes u. c.) vai kokvilnas/sintētisku materiālu sajaukuma.

### Kokvilna

Nedaudz netīru vai ļoti netīru rupju kokvilnas audumu mazgāšanai.

### Jaukta

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

### Eco Kokvilna

Vidēji netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai. 40°C un 60°C temperatūrā.

## PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Lai iztīrītu visus ražošanas laikā radušos netīrumus, izvēlieties programmu "Kokvilna" ar 95 °C temperatūru. Iepildiet dozatora galvenajā mazgāšanas nodalījumā nelielu daudzumu mazgāšanas pulvera (ne vairāk kā 1/3 no mazgāšanas līdzekļa) rāzotāja ieteicamās devas nedaudz netīrai veļai). Palaidiet programmu, **neievietojot veļu**.

## IKDIENAS LIETOŠANA

Sagatavojiet veļu, nemot vērā ieteikumus sadājā "PADOMI UN IETEIKUMI". Levietojiet veļu, aizveriet cilindra lūku un pārbaudiet, vai lūka aizvērtā pareizi. Iepildiet mazgāšanas līdzekli un piedevas. Levērojiet uz iepakojuma minētos dozēšanas norādījumus. Aizveriet lūku. Pagrieziet programmu pārslēgu uz vēlamo programmu un izvēlēties jebkuru opciju, kas nepieciešama. Displejā tiks parādīts izvēlētās programmas ilgums (stundās un minūtēs) un sāks mirgot pogas "Palaišana/Pauze" .

Temperatūru un veļas izgriešanas ātrumu var mainīt, nospiezot pogu "Temperatūra" vai pogu "Veļas izgriešana" .

Atgriziet ūdenskrānu un nospieziet pogu "Palaišana/Pauze" , lai sāktu mazgāšanas ciklu. Ielegesies pogas "Palaišana/Pauze" indikators, un ierices durvis tiek bloķētas.

Atkarībā no ievietotās veļas daudzuma un iepļūstošā ūdens temperatūras atlikušais laiks tiek vēlreiz aprēķināts zināmās programmas fāzēs. Šādā gadījumā laika displejā tiks parādīta animācija.

## PALAISTĀS PROGRAMMAS APTURĒŠANA VAI MAINA

Lai apturētu mazgāšanas ciklu, nospieziet pogu "Palaišana/Pauze" II, sāks mirgot gaismas indikators. Ja vēlaties mainīt šos iestatījumus, izvēlēties jaunu programmu, temperatūru, iespējas vai veļas izgriešanas ātrumu. Vēlreiz nospieziet pogu "Palaišana/Pauze" II, lai atsāktu mazgāšanas ciklu no vietas, kur tas tika pārtraukts. Šajā programmā nepievienojiet mazgāšanas līdzekli.

## VĀKA ATVĒRŠANAS INDIKATORS

Pirms programmas palaišanas un pēc tās izpildes iedegsies norādes "Atvērt vāku" indikators, lai norādītu, ka var atvērt vāku. Kamēr darbojas mazgāšanas programma, vāks ir bloķēts un to nekādā gadījumā nedrīkst atvērt ar spēku. Ja tomēr nepieciešams atvērt vāku programmas izpildes laikā, piemēram, lai ievietotu vairāk veļas vai izņemtu veļu, kas tika ievietota nejauši, nospieziet pogu "Palaišana/Pauze" II. Ja temperatūra nav pārāk augsta, iedegsies norādes "Atvērt vāku" indikators. Programma var turpināt darboties, kamēr neatvērsit vāku. Vēlreiz nospieziet pogu "Palaišana/Pauze" II, lai turpinātu programmas izpildi.

## PROGRAMMAS BEIGAS

Iedegsies norādes "Atvērt vāku" indikators un displejā tiks parādīts End. Pagrieziet programmu pārslēgu stāvokli O un aizgrieziet ūdenskrānu. Atveriet vāku un cilindru un iztukšojet mašīnu. Atstājiet vāku kādu laiku atvērtu, lai mašīnas iekšspuse izžūtu. Pēc aptuveni stundas ceturkšņa veļas mašīna pilnībā izslēgsies, lai taupītu enerģiju. Lai atceltu palaisto programmu pirms darbibas cikla beigām, vismaz 3 sekundes turiet nospiestu pogu "Atiestatīt/izliet ūdeni" .

Tiks izlietēta ūdenskrāna atslēga. Tā turpināt darboties, kamēr neatvērsit vāku.

## OPCIJAS

! Ja programmas un papildu opciju kombinācija nav iespējama, gaismas indikatori automātiski izslēgsies.

! Nepiemērotas opciju kombinācijas tiks automātiski atceltas.

### Colours 15°

Taupa enerģiju, kas tiek izmantota ūdens sildīšanai, vienlaikus saglabājot labu mazgāšanas rezultātu. Mazgājot krāsinu veļu, palīdz saglabāt krāsu dabiskumu. Opcija ieteicama nedaudz netīrai veļai bez traipiem. Pārliecīnieties, ka mazgāšanas līdzeklis ir piemērots zemai mazgāšanas temperatūrai.

### FreshCare

Izvēlieties šo opciju, ja veļu nevarat izņemt drīz pēc programmas izpildes vai arī tad, ja mēdzat aizmirst veļu veļas mašīnā. Šī opcija palīdzēs uzturēt veļu svāigu. Programmai beidzoties, veļas mašīna sāks ik pēc noteikta laika izgriezt veļu. Ieslēdzot šo funkciju, mirgos pogas "FreshCare" indikators un displejā tiks parādīta animācija. Regulārā veļas apstrāde turpināsies aptuveni 6 stundas pēc mazgāšanas programmas izpildes un šo funkciju var apturēt jebkuriā laikā, nospiezot pogu "FreshCare". Tā turpināt darboties, kamēr neatvērsit ierices durvis. Kad funkcijas "FreshCare" darbibas laiks būs beidzies, displejā būs redzams End.

### Temperatūra °C

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

### Atlikta palaišana

Lai iestatītu atlaistās programmas atlikto palaišanu, nospieziet "atliktās palaišanas" pogu h, lai iestatītu vēlamo atlikšanas laiku. Ielegesies opcijas "Atlikta palaišana" h gaismas indikators, kas izslēgsies pēc programmas palaišanas. Nospiežot "palaišanas/apturēšanas" II pogu, sākas aizkavētās laikā atskaitē. Iepriekš izvēlētais stundu skaits var tikt samazināts, vēlreiz nospiežot "Atliktās palaišanas" h pogu. **Neizmantojiet šķidrus mazgāšanas līdzekļus, kad ir aktivizēta šī opcija.** Lai atceltu "Atliktās palaišanas" opciju h, pagrieziet programmu pārslēgu citā stāvoklī.

### Ātrā

Ļauj mazgāt ātrāk, samazinot programmas ilgumu. leteicams nelīela daudzuma veļas mazgāšanai vai tikai nedaudz netīrai veļai.

### Priekšmazgāšana

Tikai ļoti netīrai veļai (piemēram, smilšainai vai dubļainai veļai). Paildzina mazgāšanas ciklu par aptuveni 15 minūtēm. Ieslēdzot priekšmazgāšanas funkciju, neizmantojiet šķidro mazgāšanas līdzekli galvenajai mazgāšanai.

### Intensīva skalošana

Palīdz atbrīvoties no mazgāšanas līdzekļa, paildzinot skalošanas fāzi. Īpaši piemērots bērnu drēbju un alerģisku cilvēku veļas mazgāšanai, kā arī vietās, kur ir mīksts ūdens.

**Veļas izgriešana**

Katrai programmai ir iepriekš noteiktais izgriešanas ātrums. Ja vēlaties mainīt veļas izgriešanas ātrumu, nospiediet pogu "Veļas izgriešana". Izvēloties veļas izgriešanas ātrumu "0", beigu veļas izgriešana tiks atcelta, taču skalošanas laikā tiks veikta vairākkārtīga veļas izgriešana ar palielinātu ātrumu. Tiks izliets tikai ūdens.

**POGU BLOKĒŠANA = 0 3 sec**

Varat bloķēt vadibas panela pogas, lai nelautu mašīnu lietot nepareizi (piemēram, bērniem). Vismaz 3 sekundes turiet vienlaikus nospieštas abas bloķēšanas pogas. displejā iedegsies taustiņa simbols 0 - n. Lai atbloķētu pogas, rikojeties tāpat, kā aprakstīts iepriekš.

**BALINĀŠANA**

Mazgājiet veļu ar vēlamo programmu, piemēram, Kokvilna ☁ vai Sintētika ⚡, iepildot mīkstinātāja ⚡ nodalijumā attiecīgu hlora balinātāja daudzumu (rūpīgi aizveriet vāku). Uzreiz pēc programmas izpildes pagrieziet "programmu pārslēgu" un vēlreiz palaidiet programmu, lai neutralizētu atlkušo balinātāja smārdu. Ja vēlaties, varat pievienot mīkstinātāju. *Nekādā gadījumā neievietojiet hlora balinātāju un mīkstinātāju mīkstinātāja nodalijumā vienlaikus.*

**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, neilona zeķes – un apģērbus ar ākiņiem – piemēram, krūšturus – auduma maisā vai spilvendrānā ar rāvējslēdzēju).

**Iztukšojet visas kabatas**

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

**Ierices iekšpusē**

Ja reti vai pat nemazgājat veļu 95 °C temperatūrā, ieteicams dažreiz palaist 95 °C programmu bez veļas, pievienojot nedaudz mazgāšanas līdzekļu, lai uzturētu ierices iekšpusi tīru.

**Ievērojiet ieteikumus dozēšanai/piedevām**

Ātā var optimizēt tīršanas rezultātu, izvairīties no kairinošiem mazgāšanas līdzekļa atlikumiem veļā un ietaupīt naudu, novēršot mazgāšanas līdzekļa lieku izšķerdēšanu.

**Izmantojiet zemu temperatūru un ilgāku laiku**

Efektīvākās programmas enerģijas patēriņa ziņā parasti darbojas zemākā temperatūrā un ilgāku laiku.

**Ievērojiet slodzes lielumus**

Lai taipītu ūdeni un enerģiju, piepildiet veļas mašīnu līdz tilpumam, kas norādīts „PROGRAMMU TABULA”.

**Troksnis un atlkušais mitruma saturs**

Tos ieteikmē centrifugās ātrums: jo lielāks griešanās ātrums centrifugas fāzē, jo lielāks troksnis un mazāks atlkušā mitruma saturs.

**TĪRĀŠANA UN APKOPE**

*Pirms veļas mazgājamās mašīnas tīrīšanas un apkopes izslēdziet to un atvienojet no elektrotikla. Ierices tīrīšanai neizmantojiet ugunsnedrošus šķidrumus. Regulāri tīriet veļas mazgājamo mašīnu un veiciet tās apkopi (vismaz 4 reizes gadā).*

**Veļas mazgājamās mašīnas ārpuses tīrīšana**

Ar mikstu, mitru drānu notīriet veļas mazgājamās mašīnas ārējās daļas. Neizmantojiet stikla tīrāmos līdzekļus vai citus tīrāmos līdzekļus, abrazīvu pulveri vai citus līdzekļus, lai tīrītu vadibas paneli — tie var sabojāt uzdruku.

**Mazgāšanas līdzekļa dozators**

Regulāri iztīriet mazgāšanas līdzekļa dozatoru vismaz trīs vai četras reizes gadā, lai nepielāautu mazgāšanas līdzekļa uzkrāšanos.

Nospiediet atbrivošanas pogu ↘, lai atlāstu un izņemtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru. Dozatorā var būt palicis nedaudz ūdens, tādēļ pārvietojiet dozatoru, turot to stateniski. Mazgājiet dozatoru zem tekoša ūdens. Tīrīšanas nolūkiem varat arī noņemt sifona vāciņu dozatora aizmugurē. Uzlieciet atpakaļ sifona vāciņu (ja tas tīcis noņemts). Uzstādīt dozatoru atpakaļ paredzētajā vietā, fiksējot dozatora apakšējos izcilīnus attiecīgajās vāka atverēs un bīdot dozatoru uz vāka pusī, līdz dozators fiksējas. **Pārbaudiet, vai mazgāšanas līdzekļa dozators ir uzstādīts pareizi.**

**Ūdens pievades šķūtenes pārbaude**

Regulāri pārbaudiet, vai ūdens pievades šķūtenē nav plaisu. Ja tā ir bojāta, nomainiet to ar jaunu, ko varat iegādāties mūsu klientu apkalpošanas dienestā vai pie ierices izplatītāja. Atkarībā no šķūtenes veida: Ja ūdens pievades šķūtenei ir caurspīdīgs pārklājums, periodiski pārbaudiet, vai

nemainīs tā krāsa. Ja mainīs, iespējams, ka radusies noplūde un šķūtene ir jāmaina. Šķūtenes ūdens apturēšanai (ja ir komplektā): pārbaudiet nelielo drošības vārda pārbaudes lodziņu (skatiet bultiņu). Ja tas ir sarkans, ūdens noplūdes apturēšanas funkcija ir aktivizēta un šķūteni nepieciešams nomainīt ar jaunu. Lai atskrūvētu šo šķūteni, tās atskrūvēšanas laikā nospiediet atbrivošanas pogu (ja tāda pieejama).

**Ūdens pievades šķūtenes sietfiltru tīrīšana**

Regulāri pārbaudiet un iztīriet (vismaz divas vai trīs reizes gadā).

Aizgrieziet ūdenskrānu un atlaidiet ūdens ieplūdes šķūteni no ūdenskrāna. Iztīriet iekšējo sietfiltru un pieskrūvējet ūdens ieplūdes šķūteni atpakaļ pie ūdenskrāna. Tagad atskrūvējet ieplūdes šķūteni veļas mazgājamās mašīnas aizmugurē.

Izvelciet ārā sietfiltru no veļas mašīnas savienojuma, izmantojot universālās plakanknaibles, un iztīriet to. Uzstādīt atpakaļ sietfiltru un pieskrūvējet ieplūdes šķūteni. Atgrieziet ūdenskrānu un pārliecinieties, ka savienojumi ir pilnībā ūdeni necaurlaidīgi.

**Ūdens filtra tīrīšana/atlikušā ūdens izliešana**

Veļas mašīna ir aprīkota ar pašattīrīšanas sūknī. Filtrs aiztur priekšmetus, piemēram, pogas, monētas, sapraudes u. c., kas var būt palikušas veļā. Ja izmantojat karstas ūdens mazgāšanas programmu, pirms ūdens izliešanas uzgaidiet, līdz tas atdzīst. Regulāri tīriet ūdens filtru, lai izvairītos no tā, ka pēc mazgāšanas nav iespējams izliet ūdeni aizsērējuša ūdens filtra dēļ. Ja ūdeni nevar izliet, indikators norāda, ka ūdens filtrs var būt aizsērējis.

Atveriet filtra pārsegū ar monētu. Novietojiet plašu, lēzenu tvertni zem ūdens filtra, lai savāktu izplūstošo ūdeni. Lēnām grieziet filtru pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, līdz no tā sāk tecēt ūdens. Ľaujiet ūdenim izplūst, neizņemot filtru. Kad tvertne pilna, aizveriet ūdens filtru, griezot to pulksteņrādītāju kustības virzienā. Iztukšojet tvertni. Atkārtojiet šīs darbības, līdz viss ūdens ir izliets. Žem filtrā novietojiet kokvilnas drānu, kas var uzsūkt ūdeni daudzumu atlkušā ūdens. Pēc tam izņemiet ūdens filtru, griezot to uz āru pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam. Iztīriet ūdens filtru (iztīriet no tā netirumus un izskalojiet zem tekoša ūdens) un filtra nodalijumu. Pārbaudiet, vai sūkņa darbrats (korpusā aiz filtra) nav nosprostots. Levietojiet ūdens filtru un aizveriet filtrā pārsegū: levietojiet atpakaļ ūdens filtru, griezot to pulksteņrādītāju kustības virzienā. Levietojiet filtru līdz galam. Lai pārbaudītu ūdens filtrā hermētiskumu, varat ieliet aptuveni litru ūdens mazgāšanas līdzekļa cilindrā, un pārbaudīt, vai ūdens neizplūst no filtrā. Pēc tam aizveriet filtrā pārsegū.

**Vāka blīvējums**

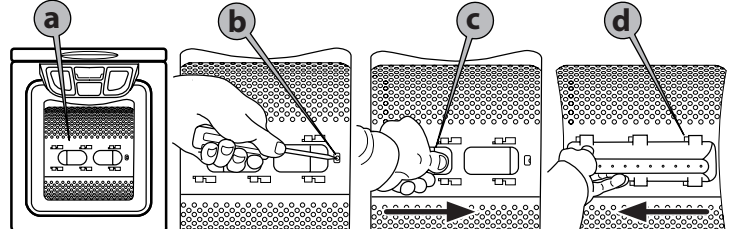
Regulāri pārbaudiet vāka blīvējumu un ik pa laikam notīriet to ar mitru drānu.

**Starp cilindru un tvertni iekrituša priekšmeta izņemšana**

Ja starp cilindru un tvertni nejauši iekrīt kāds priekšmets, varat to izņemt, izmantojot izņemamos cilindra pacēlājus.

Atvienojet veļas mašīnu no elektrotikla. Izņemiet vālu no cilindra. Aizveriet cilindra atlokus un pagrieziet cilindru par pusi apgriziena (a attēls).

Izmantojot skrūvgriezi, piespiediet plastmasas galu, vienlaikus ar roku bīdot pacēlāju no kreisās puses uz labo (b, c attēls), līdz tas iekrīt cilindrā. Atveriet cilindru. Varat izņemt priekšmetu pa atveri cilindrā. Uzstādīt pacēlāju atpakaļ cilindrā no iekrīspuses: Novietojiet plastmasas galu virs atveres cilindra labajā pusē (d attēls). Pēc tam bīdot plastmasas pacēlāju no labās puses uz kreiso, līdz tas fiksējas. Aizveriet cilindra atlokus, pagrieziet cilindru par pusi apgriziena un pārbaudiet lāpstiņas novietojumu visās lāpstiņas fiksācijas vietās. Pieslēdziet veļas mašīnu elektrotiklam.

**PĀRVADĀŠANA UN APIEŠANĀS AR IERĪCI**

Izvelciet barošanas kontaktspraudni un aizgrieziet ūdenskrānu. Atvienojet ieplūdes šķūteni no ūdenskrāna un ūdens izliešanas šķūteni — no izliešanas pieslēgvietas. Izlejiet no šķūtenēm un veļas mašīnas atlkušā ūdeni un nostipriniet šķūtenes tā, lai pārvadāšanas laikā tās netiku sabojātas. Lai atvieglotu veļas mašīnas pārvadāšanu, ar roku pavelciet mobilitātes sviru, kas atrodas apakšdaļas priekšā (ja tāda ir pieejama jūsu modelī). Velciet veļas mašīnu ar pēdā uz āru līdz atdurei. Pēc tam pārbīdīet mobilitātes sviru atpakaļ sākotnējā stabilajā stāvoklī. Uzstādīt pārvadāšanas kronšteinu. Ievērojiet MONTĀŽAS INSTRUKCIJĀ sniegtos norādījumus par pārvadāšanas kronšteīna izņemšanu pretējā secībā.

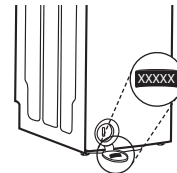
## TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Veļas mazgājamā mašīna dažkārt var nedarboties pareizi dažu iemeslu dēļ. Pirms sazināties ar klientu apkalpošanas dienestu, ieteicams pārbaudīt, vai problēma gadījumā nav viegli atrisināma, izmantojot turpmāk sniegtu ieteikumu sarakstu.

Problēma:	Iespējamie cēloņi/risinājums:
<b>Veļas mašīna neieslēdzas un/vai programma netiek palaista</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Spraudnis nav ievietots kontaktligzdā, vai nav ievietots pietiekami, lai veidotu kontaktu.</li><li>Radusies barošanas kljūme.</li><li>Nav pareizi aizvērts vāks.</li><li>Ir ieslēgta funkcija "Pogu bloķēšana" =  (ja tāda ir).</li><li>Lai taupītu elektroenerģiju, veļas mazgājamā mašīna pirms programmas sākuma vai programmas beigās izslēdzas automātiski. Lai ieslēgtu veļas mazgājamo mašīnu, vispirms pagrieziet programmu izvēles slēdzi pozīcijā "Off/O" un pēc tam vēlreiz pagrieziet slēdzi, izvēloties nepieciešamo programmu.</li></ul>
<b>Nevar ieslēgt mazgāšanas ciklu.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Nav nospiesta pogā "Palaišana/Pauze"  II.</li><li>Nav atgriezts ūdenskrāns.</li><li>Ir iestatīta funkcija "Atliktā palaišana" .</li></ul>
<b>Veļas mašīna pārtrauc darboties programmas izpildes laikā un sāk mirgot pogas "Palaišana/Pauze"  II indikators.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ir ieslēgta opcija "Skalošanas aizturēšana" (ja tāda ir).</li><li>Programma ir mainīta; vēlreiz izvēlieties vēlamo programmu un nos piediet pogu "Palaišana/Pauze"  II.</li></ul>
<b>Ierīce vibrē</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Veļas mašīna nav nolimejota.</li><li>Nav noņemts transportēšanas kronšteins. Pirms lietot veļas mazgājamo mašīnu, noņemiet transportēšanas kronšteinu.</li></ul>
<b>Beigu veļas izgriešanas rezultāts nav apmierinošs. Veļa joprojām ir ļoti mitra. Mirgo "veļas izgriešanas/ūdens izliešanas" indikators, vai pēc programmas izpildes displejā mirgo veļas izgriešanas ātruma indikators - atkarībā no modeļa</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Veļas nevienmērīga sadale veļas izgriešanas laikā nepieļāva veļas izgriešanas fāzes palaišanu, lai novērstu veļas mašīnas bojājumus. Tādēļ veļa joprojām ir ļoti mitra. Veļas nevienmērīgas sadales iemesls var būt šāds: ievietots maz veļas (tikai daži lieli vai ūdeni uzsūcoši veļas gabali, piemēram, dvieļi), vai lieli/smagi veļas gabali.</li><li>Ja iespējams, izvairieties mazgāt nelielus veļas apjomus.</li><li>Poga "Veļas izgriešana"  tika iestatīta maza veļas izgriešanas ātruma režīmā.</li></ul>
<b>Veļas mašīna norāda kļūdas kodu (piem., F-02, F-..) un/vai iedegas pazinojuma "Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu"  indikators</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Izslēdziet veļas mašīnu, atvienojiet to no elektrotīkla un uzgaidiet aptuveni 1 minūti, pirms ieslēgt to vēlreiz.</li><li>Ja problēmu neizdodas novērst, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.</li></ul>
<b>Iedegas norādes "Aizsērējis ūdens filtrs indikators"  indikators</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Notekūdens netiek izsūknēts.</li><li>Iztīriet ūdens filtru</li></ul>
<b>Iedegas norādes "Nav ūdens"  indikators</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ierīcē nav ūdens vai arī nav pietiekamas ūdens apgādes.</li></ul>
<b>Iedegas norādes "Pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa"  (ja tāds ir)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ja izmantots pārāk liels mazgāšanas līdzekļa daudzums, programmas beigās iedegsies simbols.</li><li>Veidojas pārāk daudz putu.</li><li>Mazgāšanas līdzeklis nav saderīgs ar veļas mašīnu (uz tā jābūt uzrakstam "veļas mašīnām", "mazgāšanai ar rokām un veļas mašīnām" vai tamlīdzīgi).</li></ul>

### Drošības norādījumus, izstrādājuma īpašo zīmi un energopatēriņa informāciju varat lejuplādēt:

- Apmeklējot mūsu tīmekļa vietni – [docs.whirlpool.eu](https://docs.whirlpool.eu)
  - Izmantojot QR kodu
  - Vai arī **sazinieties ar mūsu klientu apkalpošanas dienestu** (tālrūna numurs norādīts garantijas grāmatīnā). Sazinoties ar mūsu klientu apkalpošanas dienestu, lūdzu, norādīt savas veļas mašīnas identifikācijas plāksnītē norādītos kodus. Remonta un uzturēšanas informāciju lietotāji var skatīt vietnē [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com)
- 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>



Whirlpool

400011478332