

PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIJS WHIRLPOOL RAŽOJUMU.

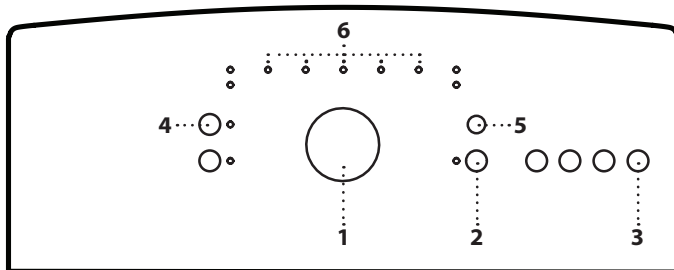
Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību, reģistrējiet savu ierīci vietnē www.whirlpool.eu/register



Pirms veļas mašīnas lietošanas rūpīgi izlasiet drošības instrukciju.
Pirms veļas mazgājamās mašīnas izmantošanas noteikti noņemiet pārvaldāšanas kronšteinu. Papildinformāciju par to, kā tas jānoņem, skatiet montāžas instrukcijā.

VADĪBAS PANELIS

- 1 Programmu pārlēgšana
- 2 Poga "Palaišana/Apturēts"
- 3 Poga "Veļas izgriešana"
- 4 Poga "Atliktā palaišana"
- 5 Poga "Veļas izgriešana"
- 6 Mazgāšanas posma indikatori



NDIKATORI

- Atvērt vāku
- Kļūme: Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu**
- Kļūme: Aizsērējis ūdens filtrs**
- Kļūme: Nav ūdens**

Ja ir problēmas, skatiet sadaļu "PROBLĒMU NOVĒRŠANA"

PROGRAMMU TABULA

Maks. noslodze: 5,0 kg Jaudas patēriņš, kad izslēgta: 0,11 W / kad ieslēgta: 0,11 W						Mazgāšanas līdzekļi un piedevas			Ieteicamais mazgāšanas līdzeklis		Atlikušais mitrums %	Energijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens daudzums (l)	Veļas temperatūra (°C)
Programma	Temperatūra		Maks. veļas izgriešanas ātrums (apgr./min)	Maks. veļas daudzums (kg)	Il-gums (h : m)	Priekšmazgāšana	Pamatmazgāšana	Mikstinātājs	Pulveris	Šķidrums				
	Iestatījums	Diapazons												
Kokvilna	60°C	40 - 95°C	1000	5,0	2:45	○	●	○	✓	✓	64	0,95	53	55
Džinss	40°C	40°C	1000	4,0	1:44	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
Higiēna	60°C	60°C	1000	5,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-
Sintētika	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	47	0,52	45	40
Delikāti apģērbi	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
Jaukta	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
Ātrā mazgāšana 15	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	64	0,15	30	20
Vilna / Mazgāšana ar rokām	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
20°	20°C	20°C	1000	5,0	3:05	-	●	○	-	✓	62	0,25	46	20
Eco 40-60	40°C	40°C	951	5,0	3:05	-	●	○	✓	✓	62	0,68	45,5	40
			951	2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,50	36,5	34
			951	1,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,55	36,5	34
Skalošana un veļas izgriešana	-	-	1000	5,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Veļas izgriešana	-	-	1000	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ūdens izliešana	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eko kokvilna	60°C	60°C	1000	5,0	2:45	-	●	○	✓	✓	62	0,75	41	-
			2,5	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,67	27	-	
			1000	2,5	2:15	-	●	○	✓	✓	62	0,54	27	-

● Nepieciešama dozēšana ○ Dozēšana nav obligāta

Eko kokvilna - Pārbaudes mazgāšanas cikls atbilstoši noteikumiem 1061/2010. Lai piekļūtu šiem cikliem, iestatiet mazgāšanas ciklu "Kokvilna 40 °C" vai "Kokvilna 60 °C" kopā ar iespēju "Energijas taupīšana".

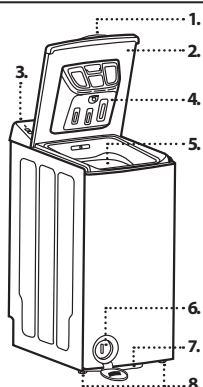
Eco 40-60 – testa mazgāšanas cikls saskaņā ar ES regulu ekodizaina jomā 2019/2014. Enerģijas un ūdens patēriņa ziņā efektīvākā programma vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai. Tikai displejs: veļas izgriešanas ātruma vērtības displejā var nedaudz atšķirties no tabulā redzamajām.

Visiem pārbaudes institūtiem

Ilglaicīgs mazgāšanas cikls kokvilnai: Iestatiet mazgāšanas ciklu Kokvilna ar temperatūru 40 °C.

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)



Sintētikas programma: iestatiet mazgāšanas ciklu "Sintētika" ar temperatūru 40 °C. Šie dati jūsu mājās var atšķirties tādu mainīgu apstākļu kā ieplūdes ūdens temperatūras, ūdens spiediena u. c. faktoru dēļ. Aptuvenās programmu ilguma vērtības attiecas uz programmu noklusējuma iestatījumiem bez opcijām. Vērtības, kas norādītas visām programmām, izņemot "Eco 40-60", ir tikai informatīvas.

* Pēc programmas izpildes un veļas izgriešanas ar maksimālo izvēlēto veļas izgriešanas ātrumu un noklusējuma programmas iestatījumu

6th sense - Sensoru tehnoloģija pielāgo ūdens un enerģijas patēriņu, kā arī programmas ilgumu atbilstīgi mazgāšanas slodzei.

MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORS

Galvenais mazgāšanas nodaļums

Galvenās mazgāšanas līdzeklis, trauņu noņēmējs vai ūdens mikstinātājs.

Priekšmazgāšanas nodaļums

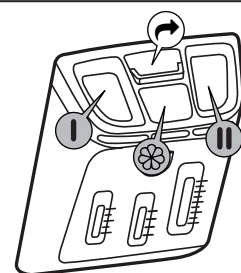
Mazgāšanas līdzeklis priekšmazgāšanai.

Mikstinātāja nodaļums

Auduma mikstinātājs. Šķidrā ciete. Balinātājs. **Ielejiet mikstinātāja, cietes vai balinātāja šķidrumu tikai līdz atzīmei "max".**

Atbrīvošanas poga

Nospiediet, lai izņemtu atvilktni tīrīšanai.



PROGRAMMAS

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



Kokvilna

Nedaudz netīru vai ļoti netīru rupju kokvilnas audumu mazgāšanai.

Džinss

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

Sintētika

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

Higiēna

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

Delikāti apģērbi

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

Jaukta

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

Ātrā mazgāšana 15

Atsvaidzināšanas programma. Īslaicīgi valkāta veļa no kokvilnas, mākslīgajām šķiedrām un kokvilnas sajaukuma. Izmantojiet mazāko ieteicamo mazgāšanas līdzekļa daudzumu.

Vilna / Mazgāšana ar rokām

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

Eco 40-60

Parastas netīrības pakāpes kokvilnas apģērbu, kas mazgājami 40 °C vai 60 °C temperatūrā, mazgāšanai kopā vienā un tajā pašā ciklā. Šī ir standarta programma kokvilnas apģērbam, un tā nodrošina efektīvāko ūdens un enerģijas patēriņu.

20 °C

Viegli netīra kokvilnas apģērba mazgāšanai 20 °C temperatūrā.

Skalošana un veļas izgriešana

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

Veļas izgriešana

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

Ūdens izliešana

Tikai ūdens izliešana – bez veļas izgriešanas.

Eko kokvilna

Parastas netīrības pakāpes 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 ražotāja ieteicamās devas nedaudz netīrai veļai). Palaidiet programmu, **neievietojot veļu.**

IKDIENAS LIETOŠANA

Sagatavojiet veļu, ņemot vērā ieteikumus sadaļā "PADOMI UN IETEIKUMI". Ievietojiet veļu, aizveriet cilindra lūku un pārbaudiet, vai lūka aizvērta pareizi. Iepildiet mazgāšanas līdzekli un piedevas. Ievērojiet uz iepakojuma minētos dozēšanas norādījumus. Aizveriet lūku. Pagrieziet programmu pārslēgu uz vēlamo programmu un izvēlieties jebkuru opciju, kas nepieciešama. Sāk mirgot pogas "Palaišana/pauze" ▶|| indikators un iedegas iepriekš iestatītā veļas izgriešanas ātruma indikators. Veļas izgriešanas ātrumu var mainīt, nospiežot pogu "Veļas izgriešana" Ⓞ. Atgrieziet ūdenskrānu un nospiediet pogu "Palaišana/

pauze" ▶||, lai sāktu mazgāšanas ciklu. Iedegsies pogas "Palaišana/Apturēts" ▶|| indikators, un ierīces durvis tiks bloķētas. Atkarībā no ievietotās veļas daudzuma un ieplūstošā ūdens temperatūras atlikušais laiks tiek vēlreiz aprēķināts zināmos programmas posmos.

PALAISTĀS PROGRAMMAS APTURĒŠANA VAI MAINĀ

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

ATVĒRTA VĀKA INDIKATORS

Pirms programmas palaišanas un pēc programmas beigām izgaismojas indikators "Vāks atvērts" Ⓞ, lai norādītu, ka vāku var atvērt. 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, nospiediet pogu "Palaišana/Apturēts" ▶||. Ja temperatūra nav pārāk augsta, iedegsies norādes "Atvērt vāku" Ⓞ indikators. Programma var turpināt darboties, kamēr neatvērsit vāku. Vēlreiz nospiediet pogu "Palaišana/Apturēts" ▶||, lai turpinātu programmas izpildi.

PROGRAMMAS BEIGAS

Izgaismojas atvērta vāka indikators Ⓞ. Pagrieziet programmu pārslēgu stāvoklī "0" un aizgrieziet ūdenskrānu. Atveriet vāku un cilindru un iztukšojiet mašīnu. Atstājiet vāku kādu laiku atvērtu, lai mašīnas iekšpuse izžūtu. Pēc aptuveni stundas ceturkšņa veļas mašīna pilnībā izslēgsies, lai taupītu enerģiju.

Lai atceltu palaisto programmu pirms darbības cikla beigām, vismaz 3 sekundes turiet nospiestu pogu "Atiestatīt" Ⓞ. Tiks izliets ūdens. Programma var turpināt darboties, kamēr neatvērsit vāku.

OPCIJAS

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

! Nepiemērotas opciju kombinācijas tiks automātiski atceltas.

Atliktā palaišana

Lai iestatītu atlasītās programmas atlikto palaišanu, nospiediet pogu "Atliktās palaišanas taimeris" Ⓞ, līdz izgaismojas vēlamās laika aizkaves norāde. Iedegsies "atliktās palaišanas" Ⓞ opcijas gaismas indikators, kas izslēgsies pēc programmas palaišanas. Nospiežot "palaišanas/apturēšanas" ▶||pogu, sākas aizkaves laika atskaite. Iepriekš izvēlētais stundu skaits var tikt samazināts, vēlreiz nospiežot "atliktās palaišanas" Ⓞ pogu. **Neizmantojiet šķidros mazgāšanas līdzekļus, kad ir aktivizēta šī opcija.** Lai atceltu "atliktās palaišanas" opciju Ⓞ, pagrieziet programmu pārslēgu citā stāvoklī.

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.

Ātrā

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

Intensīvā skalošana

Palīdz atbrīvoties no mazgāšanas līdzekļa veļā, paildzinot skalošanas posmu. Īpaši piemērots bērnu drēbju un alergisku cilvēku veļas mazgāšanai, kā arī vietās, kur ir miksts ūdens.




Enerģijas taupīšana

Pateicoties zemākai temperatūrai un pielāgotam mazgāšanas laikam, šī ir piemērotākā programma izcilu mazgāšanas rezultātu iegūšanai, un šādā veidā tiek nodrošināts arī mazāks enerģijas patēriņš.

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.

BALINĀŠANA

Mazgājiet veļu ar vēlamo programmu, piemēram, Kokvilna  vai Sintētika , iepildot mikstinātāja  nodalījumā attiecīgu hlora balinātāja daudzumu (rūpīgi aizveriet vāku). Uzreiz pēc programmas izpildes pagrieziet "programmu pārslēgu" un vēlreiz palaidiet programmu, lai neitralizētu atlikušo balinātāja smārdu. Ja vēlaties, varat pievienot mikstinātāju. **Nekādā gadījumā neievietojiet hlora balinātāju un mikstinātāju mikstinātāja nodalījumā 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 āķiņiem – piemēram, krūšturus – auduma maisā vai spilvendrānā ar rāvējslēdzēju).

Iztukšojiet visas kabatas

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

Ierīces iekšpuse

Ja reti vai pat nekad nemazgājat veļu 95 °C temperatūrā, ieteicams dažreiz palaist 95 °C programmu bez veļas, pievienojot neredz mazgāšanas līdzekļa, lai uzturētu ierīces iekšpusi tīru.

Ievērojiet ieteikumus attiecībā uz līdzekļa dozēšanu un piedevām

Tas ļauj nodrošināt optimālu mazgāšanas rezultātu, izvairīties no kairinošām mazgāšanas līdzekļa nogulsņiem uz apģērba un ietaupīt naudu, novēršot mazgāšanas līdzekļa izšķērdēšanu.

Izmantojiet zemāku temperatūru un ilgāku cikla darbību

Efektīvāku enerģijas patēriņu parasti nodrošina programmas, kas darbojas zemākā temperatūrā un ir ilgākas.

Nemiet vērā veļas daudzumu.

Uzpildiet savu mašīnu atbilstoši veļas daudzumam, kas norādīts tabulā "PROGRAMMU TABULA", lai taupītu ūdeni un enerģiju.

Troksnis un atlikušā mitruma līmenis

Tos ietekmē veļas izgriešanas ātrums: jo lielāks ir veļas izgriešanas ātrums veļas izgriešanas posmā, jo lielāks ir troksnis un jo mazāks ir atlikušā mitruma līmenis.

TĪRĪŠANA UN APKOPE


Pirms veļas mazgājamās mašīnas tīrīšanas un apkopes izslēdziet to un atvienojiet no elektrotīkla. Ierīces tīrīšanai neizmantojiet ugunsnedrošus šķidrums. Periodiski veiciet savas veļas mazgāšanas mašīnas tīrīšanu un apkopi (vismaz 4 reizes gadā).

Veļas mazgājamās mašīnas ārpusē tīrīšana


Ar mikstu, mitru drānu notīriet 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 uzdruku.

Mazgāšanas līdzekļa dozators

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

Nospiediet atbrīvošanas pogu , lai atlaistu un izņemtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru. Dozatorā var būt palicis neredz ūdens, tādēļ pārvietojiet dozatoru, turot to stateniski. Mazgājiet dozatoru zem tekoša ūdens. Tīrīšanas laikā varat arī noņemt sifona uzliku, kas atrodas dozatora aizmugurē. Uzlieciet atpakaļ sifona vāciņu (ja tas ticis noņemts). Uztādi dozatoru atpakaļ paredzētajā vietā, fiksējot dozatora apakšējās izciņņas attiecīgajās vāka atverēs un bīdot dozatoru uz vāka pusi, līdz dozators fiksējas. **Pārbaudiet, vai mazgāšanas līdzekļa dozators ir uzstādīts pareizi.**

Ūdens padeves šļūtenes pārbaude

Regulāri pārbaudiet ūdens padeves caurules trauslumu un plaisas. Ja tā ir bojāta, nomainiet to ar jaunu, ko varat iegādāties mūsu klientu apkalpošanas dienestā vai pie ierīces izplatītāja. Atkarībā no šļūtenes veida: Ja ūdens padeves šļūtenei ir caurspīdīgs pārklājums, periodiski pārbaudiet, vai nemainās tā krāsa. Ja mainās, iespējams, ka radusies noplūde un šļūtene ir jāmaina. Šļūtenes ūdens noplūdes apturēšanai  (ja pieejams): pārbaudiet nelielu drošības vārsta pārbaudes lodziņu (skatiet bultiņu). Ja tas ir sarkans, ūdens noplūdes apturēšanas funkcija ir aktivizēta un šļūteni nepieciešams nomainīt ar jaunu. Lai atskrūvētu šo šļūteni, tās atskrūvēšanas laikā nospiediet atbrīvošanas pogu (ja tāda pieejama).

Ūdens padeves šļūtenes sietfitru tīrīšana

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

Aizveriet krānu un atbrīvojiet ūdens ieplūdes šļūteni pie krāna. Iztīriet iekšējo sietfitru un pieskrūvējiet ūdens ieplūdes šļūteni atpakaļ pie krāna. Tagad atskrūvējiet ieplūdes šļūteni veļas mazgājamās mašīnas aizmugurē. Izvelciet ārā sietfitru no veļas mašīnas savienojuma, izmantojot universālās plakanknaibles, un iztīriet to. Uztādi atpakaļ sietfitru un pieskrūvējiet ieplūdes šļūteni. Ieslēdziet krānu un pārliecinieties, ka visi savienojumi ir pilnībā droši pret noplūdi.

Ūdens filtra tīrīšana / atlikušā ūdens izliešana

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

Atveriet filtra pārsegu 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. Ļaujiet ūdenim izplūst, neizņemot filtru. Kad tvertne pilna, aizveriet ūdens filtru, griežot to pulksteņrādītāju kustības virzienā. Iztukšojiet tvertni. Atkārtojiet šīs darbības, līdz viss ūdens ir izliets. Zem filtra novietojiet kokvilnas drānu, kas var uzsūkt nelielu daudzumu atlikušā ūdens. Pēc tam izņemiet ūdens filtru, griežot to uz āru pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam. Iztīriet ūdens filtru (iztīriet no tā netīrumus un izskalojiet zem tekoša ūdens) un filtra nodalījumu. Pārbaudiet, vai sūkņa darbrats (korpusā aiz filtra) nav nosprostots. Ievietojiet ūdens filtru un aizveriet filtra pārsegu: ievietojiet atpakaļ ūdens filtru, griežot to pulksteņrādītāju kustības virzienā. Ievietojiet filtru līdz galam. Lai pārbaudītu ūdens filtra hermētiskumu, varat ieliet aptuveni litru ūdens mazgāšanas līdzekļa cilindrā, un pārbaudīt, vai ūdens neizplūst no filtra. Pēc tam aizveriet filtra pārsegu.

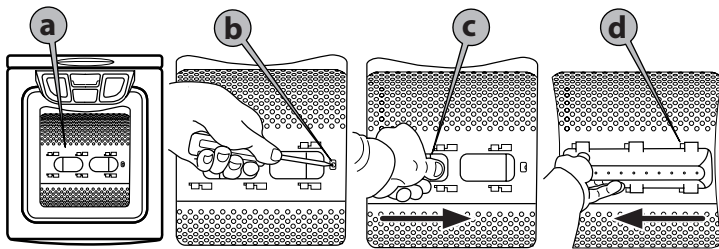
Vāka blīvējums

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 pacelājus.

Atvienojiet veļas mašīnu no elektrotīkla. Izņemiet veļu no cilindra. Aizveriet cilindra atlokus un pagrieziet cilindru par pusi apgrieziena (**a** attēls). Izmantojot skrūvgriezi, piespiediet plastmasas galu, vienlaikus ar roku bīdot pacelāju no kreisās puses uz labo (**b**, **c** attēls), līdz tas iekrīt cilindrā. Atveriet cilindru. Varat izņemt priekšmetu pa atveri cilindrā. Uztādi pacelāju atpakaļ cilindrā no iekšpuses: Novietojiet plastmasas galu virs atveres cilindra labajā pusē (**d** attēls). Pēc tam bīdiet plastmasas pacelāju no labās puses uz kreiso, līdz tas fiksējas. Aizveriet cilindra atlokus, pagrieziet cilindru par pusi apgrieziena un pārbaudiet lāpstiņas novietojumu visās lāpstiņas fiksācijas vietās. Pieslēdziet veļas mašīnu elektrotīklam.



PĀRVADĀŠANA UN APIEŠANĀS AR IERĪCI

Izvelciet barošanas kontaktspraudni un aizgrieziet ūdenskrānu. Atvienojiet ieplūdes šļūteni no ūdenskrāna un ūdens izliešanas šļūteni — no izliešanas pieslēgvietas. Izlejiet no šļūtenēm un veļas mašīnas atlikušo ūdeni un nostipriniet šļūtenes tā, lai pārvadāšanas laikā tās netiktu sabojātas. Lai atvieglotu veļas mašīnas pārvietošanu, ar roku pavelciet mobilitātes sviru, kas atrodas apakšdaļas priekšā (ja tāda ir pieejama jūsu modeli). Velciet veļas mašīnu ar pēdu uz āru līdz atdurei. Pēc tam pārbīdiet mobilitātes sviru atpakaļ sākotnējā stabilajā stāvoklī. Uztādi pārvadāšanas kronšteinu. Ievērojiet MONTĀŽAS INSTRUKCIJĀ sniegtos norādījumus par pārvadāšanas kronšteina izņemšanu pretējā secībā.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

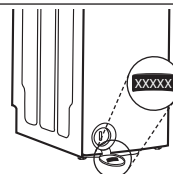
Veļas mazgājamā mašīna dažkārt var nedarboties pareizi dažu iemeslu dēļ. Pirms pēcpārdošanas servisa izsaukšanas ir ieteicams pārbaudīt, lai pārliecinātos, vai problēma gadījumā nav viegli atrisināma, izmantojot turpmāk sniegto sarakstu.

Problēma:	Iespējamie cēloņi/risinājums:
Veļas mašīna neieslēdzas un/vai programma netiek palaista	<ul style="list-style-type: none">• Spraudnis nav ievietots kontaktligzdā, vai nav ievietots pietiekami, lai veidotu kontaktu.• Radusies barošanas kļūme.• Nav pareizi aizvērts vāks.
Nevar ieslēgt mazgāšanas ciklu.	<ul style="list-style-type: none">• Nav nospiesta "Palaišana/Apturēts" ► poga.• Nav atgriezts ūdenskrāns.• Ir iestatīts "Atliktā starta taimeris" ⌚.
Iekārta pārtrauc darboties programmas izpildes laikā, un mirgo indikators "Palaišana/Apturēts" ► 	<ul style="list-style-type: none">• Ir ieslēgta opcija "Skalošanas aizturēšana" (ja tāda ir).• Programma ir mainīta; vēlreiz izvēlieties vēlamo programmu un nospiediet pogu "Palaišana/Apturēts" ► .
Ierīce vibrē	<ul style="list-style-type: none">• Veļas mašīna nav nolīmeņota.• Nav noņemts transportēšanas kronšteins. Pirms lietot veļas mazgājamo mašīnu, noņemiet transportēšanas kronšteinu.
Beigu veļas izgriešanas rezultāts nav apmierinošs. Veļa joprojām ir ļoti mitra. Mirgo "veļas izgriešanas" indikators, vai pēc programmas izpildes mirgo veļas izgriešanas ātruma indikators — atkarībā no modeļa	<ul style="list-style-type: none">• 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.• Ja iespējams, izvairieties mazgāt nelielus veļas apjomus.• Poga "Veļas izgriešana" Ⓞ tika iestatīta maza veļas izgriešanas ātruma režīmā.
Iedegas indikators "Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu" 📞	<ul style="list-style-type: none">• Izslēdziet veļas mašīnu, atvienojiet to no elektrotīkla un uzgaidiet aptuveni 1 minūti, pirms ieslēgt to vēlreiz.• Ja problēmu neizdodas novērst, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
Iedegas indikators "Aizsērējis ūdens filtrs" 🧺	<ul style="list-style-type: none">• Notekūdens netiek izsūknēts.• Iztīriet ūdens filtru
Iedegas indikators "Nav ūdens" 🚰	<ul style="list-style-type: none">• Ierīcē nav ūdens vai arī nav pietiekamas ūdens apgādes.
Visas lampas ledegas mazgāšanas posma indikators 🌟🌟🌟🌟🌟	<ul style="list-style-type: none">• Atvērti cilindra atloki• Veļas mašīna pārtrauc darboties programmas izpildes laikā. Cilindra atloki nav aizvērti pareizi. Vismaz 3 sekundes turiet nospiestu pogu "Atiestāt" Ⓞ un uzgaidiet, līdz iedegas norādes "Atvērt durvis" 🚪 indikators. Atveriet vāku un aizveriet cilindra atlokus, tad izvēlieties vēlamo programmu un palaidiet to vēlreiz. Ja kļūmi neizdodas novērst, sazinieties ar mūsu klientu apkalpošanas dienestu.



Jūs varat lejupielādēt Drošības instrukciju, produkta etiķeti un datus par enerģijas izmantošanu:

- Apmeklējot mūsu tīmekļa vietni – docs.whirlpool.eu
- Izmantojot QR kodu
- Alternatīvi, **sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas servisu** (Skatiet tālruna numuru garantijas grāmatiņā). Sazinoties ar mūsu pēcpārdošanas servisu, lūdzu, uzrādiet savas mašīnas ražojuma identifikācijas plāksnītē norādītos kodus.
- Informāciju par lietotāja veiktiem remonta un apkopes darbiem skatiet vietnē www.whirlpool.com



Whirlpool

400011436889