

**PATEICAMIES PAR HOTPOINT IZSTRĀDĀJUMA IEGĀDI.**

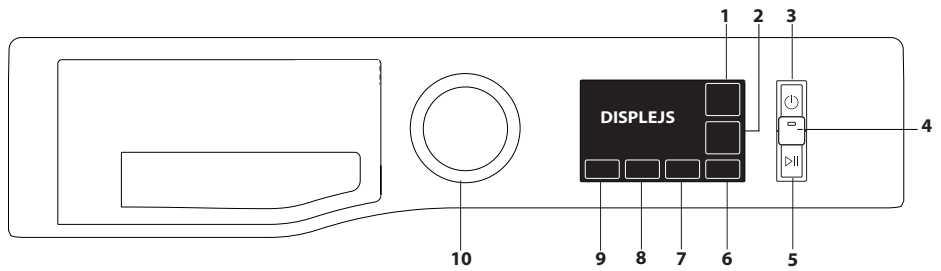
Lai saņemtu pilnīgāku palīdzību, lūdzu, reģistrējiet ierīci vietnē [www.hotpoint.eu/register](http://www.hotpoint.eu/register)

**VADĪBAS PANELIS**

1. Poga TVAIKA HIGĒNA/KLUSUMS
2. Poga KOPŠANA/POGU BLOKĒŠANA
3. Poga Ieslēgt/izslēgt
4. Poga Active Care un indikatora gaismiņa
5. Poga SĀKT/PAUZE
6. Poga ĀTRA / ZAĻA
7. Poga IZGRIEŠANA
8. Poga ATLIKTAIS STARTS
9. Poga TEMPERATŪRA
10. MAZGĀŠANAS CIKLA PĀRSLĒGA POGA

**Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet veselības un drošības norādes.**

**!** Pirms veļas mazgājamās mašīnas lietošanas izskūvējiet transportēšanai paredzētās skrūves. Papildu informāciju par transportēšanai paredzēto skrūvju izņemšanu skatiet uzstādīšanas pamācībā.



**MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA**

Maksimālā slodze 8 kg  
Strāvas ievade izslēgšanas režīmā 0,5 W / stāvēt ieslēgšanas režīmā 8 W

Mazgāšanas cikls	Temperatūra		Maksimālais izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Maksimālais veļas daudzums (kg)	Ilgums (h:m)	Active Care	Veļas pievienošana	Mazgāšanas līdzekļi un piedevas			Pulverveida	Šķidrums	Atlikušais mitrums % (***)	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens (l)	Veļas mazgāšanas temperatūra °C
	Iestatīšana	Diapazons						Priekšmazgāšana	Mazgāšana	Veļas mikstinātājs						
Eco 40-60 (1)	40 °C	40 °C	1351	8,0	3:30	-	●	-	●	○	✓	✓	53	0,70	54	33
			1351	4,0	2:45	-	●	-	●	○	✓	✓	53	0,50	48	33
			1351	2,0	2:10	-	●	-	●	○	✓	✓	53	0,40	40	33
Kokvilna (2)	40 °C	☀ - 60 °C	1400	8,0	3:55	-	●	-	●	○	✓	✓	53	1,03	92	45
Sintētika (3)	40 °C	☀ - 60 °C	1200	4,5	2:55	-	●	-	●	○	✓	✓	35	0,8	55	43
Dažāda	40 °C	☀ - 40 °C	1400	8,0	**	●	●	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Delikāta	40 °C	☀ - 40 °C	1000	4,5	**	●	●	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Balts	40 °C	☀ - 90 °C	1400	8,0	2:00	●	●	● (***)	●	○	✓	✓	55	0,89	89	42
Pret traipu 40°	40 °C	☀ - 40 °C	1000	4,5	**	●	●	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
Ātrā 30 min	30 °C	☀ - 30 °C	800	4,5	0:30	●	●	-	●	○	-	✓	71	0,18	37	27
Izgriešana un izsūknēšana *	-	-	1400	8,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skalošana un izsūknēšana	-	-	1400	8,0	**	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Tvaika atsvaidzināšana	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20°C	20 °C	☀ - 20 °C	1400	8,0	1:50	-	●	-	●	○	-	✓	55	0,14	78	22
Vilna	40 °C	☀ - 40 °C	800	2,0	**	-	●	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Anti alergiska	60 °C	40 °C - 60 °C	1400	5,0	**	-	●	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
Gultas un vannas	60 °C	☀ - 60 °C	1400	8,0	**	●	●	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
● Nepieciešamā deva ○ Papildu deva																
Ko Kokvilna (4)	60 °C	60 °C	1400	8,0	3:20	-	●	-	●	○	✓	✓	53	0,71	52	-
	40 °C	40 °C	1400	8,0	3:55	-	●	-	●	○	✓	✓	53	1,03	92	-

Displejā vai instrukciju rokasgrāmatā norādītais cikla ilgums ir aptuvens, pamatojoties uz standarta apstākļiem. Faktiskais ilgums var atšķirties atkarībā no vairākiem faktoriem, piemēram, iepildītā ūdens temperatūras un spiediena, vides temperatūras, mazgāšanas līdzekļa daudzuma, veļas porcijas daudzuma un veida, porcijas balansu un visām atlasītajām papildu opcijām. Vērtības, kas norādītas citām programmām, izņemot Eco 40-60, ir tikai ilustrējošas.

**1) Eco 40-60 - Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar ES Ekodizaina regulu 2019/2014.** Visefektīvākā programma enerģijas un ūdens patēriņa ziņā vidēji netīras kokvilnas veļas mazgāšanai. Piezīme: displejā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norādītajām vērtībām

**Visām testēšanas iestādēm:**  
2) garais kokvilnas cikls: iestatiet ☀, mazgāšanas ciklu 40 °C temperatūrā;  
3) garais sintētikas cikls: iestatiet ☀, mazgāšanas ciklu 40 °C temperatūrā.

\* Atlasot ciklu un neizmantojot izgriešanas ciklu, veļas mazgājamā mašīna tikai izlaidīs ūdeni.

\*\* Mazgāšanas ciklu ilgumu var pārbaudīt displejā.

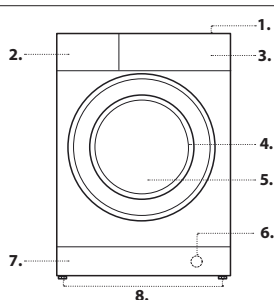
\*\*\* Lai veiktu priekšmazgāšanu, spiediet pogu "°C", līdz iedegsies simbols (tikai 90°).

\*\*\*\* Pēc programmas beigām un centrifūgēšanas ar maksimālo izvēlēto centrifūgas ātrumu un noklusējuma programmas iestatījumu.

**4) Ko Kokvilna** - Testa mazgāšanas cikli atbilstoši regulai 1061/2010. Lai piekļūtu šiem cikliem, iestatiet mazgāšanas ciklu 40 °C vai 60 °C temperatūrā.

**PRODUKTA APRAKSTS**

1. Augšdaļa
2. Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījums
3. Vadības panelis
4. Rokturis
5. Priekšējās durvis
6. Drenāžas sūknis (aiz atbalsta rāmja)
7. Plintuss (noņemams)
8. Regulējamas kājas (2)



**MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORA NODALĪJUMS**

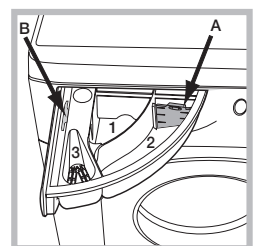
**1. nodalījums: Priekšmazgāšanas līdzeklim (pulverveida)**

**2. nodalījums: Mazgāšanas cikla mazgāšanas līdzeklim (pulverveida vai šķidrums)**

Ietojot šķidro mazgāšanas līdzekli, ieteicams pareizai dozēšanai izmantot izņemamo plastmasas nodalījumu A (iekļauts komplektā). Izmantojot pulverveida mazgāšanas līdzekli, ievietojiet to nišā B.

**3. nodalījums: Piedevas (veļas mikstinātāji u. c.)**

Veļas mikstinātājs nedrīkst pārsniegt režģīti. Pulverveida mazgāšanas līdzekli izmantojiet baltai kokvilnai, priekšmazgāšanai un mazgāšanai temperatūrā virs 60 °C. Ievērojiet norādes uz mazgāšanas līdzekļa iesaiņojuma.



# MAZGĀŠANAS CIKLI

Ievērojiet instrukcijas, ko norāda simboli uz apģērba mazgāšanas etiķetēm. Simbolā norādītā vērtība ir apģērba mazgāšanai ieteicamā maksimālā temperatūra.



## 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.

## Kokvilna

Ņemiet vērā, lai apģērbs netīrītu un rupjam kokvilnas apģērbam.

## Sintētika

Piemērota vidēji netīru, no sintētiskām šķiedrām (piemēram, poliestera, poliakrila, viskozes) vai jauktām sintētiskām-kokvilnas šķiedrām izgatavotu apģērba mazgāšanai.

## Dažāda

Viegli līdz vidēji netīras veļas, kas izgatavota no elastīgas kokvilnas, lina, sintētikas vai to maisījumiem, mazgāšanai.

## Delikāta

Ļoti smalku apģērba mazgāšanai. Apģērbus pirms mazgāšanas ieteicams izgriezt ar kreiso pusi uz āru. Lai iegūtu optimālus rezultātus, smalkiem apģērbiem izmantojiet šķidro mazgāšanas līdzekli.

## Balts

Piemēram, vidēju līdz ļoti netīru dvieļu, apakšveļas, galdautu un gultas veļas, kas izgatavota no elastīgas kokvilnas un līnēm mazgāšanai. Tikai tad, kad ir atlasīta 90 °C temperatūra, cikls tiek nodrošināts ar priekšmazgāšanas posmu pirms pamatmazgāšanas posma. Šādā gadījumā ieteicams pievienot mazgāšanas līdzekli gan priekšmazgāšanas, gan pamatmazgāšanas daļā.

## Pret traipu 40°

Šī programma ir piemērota ļoti netīru apģērba ar noturīgām krāsām mazgāšanai. Tā nodrošina mazgāšanas klasi, kas ir augstāka par standarta klasi (A klase). Šīs programmas izmantošanai nedrīkst jaukt dažādu krāsu apģērbus. Ieteicams izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli. Ja ir noturīgi traipi, ieteicama priekšapstrāde ar īpašām piedevām.

## Ātrā 30 min

Nedaudz netīru apģērba ātrai mazgāšanai. Cikls ilgst tikai 30 minūtes, taupot laiku un enerģiju.

## Izgriešana un izsūknešana

Izgriež veļu, pēc tam nolej ūdeni. Elastīgiem audumiem. Ja neizmantošiet izgriešanas ciklu, mašīna tikai nolies ūdeni.

## Skalošana un izsūknešana

Skalo un izgriež. Elastīgiem audumiem.

## Tvaika atsvaidzināšana

Pēc cikla beigām apģērbi būs mitri, tāpēc ieteicams izkarināt tos (2 kg, aptuveni 3 izstrādājumi). Šī programma atsvaidzina apģērbus, novēršot nepatīkamu smaku un mikstinot šķiedras. Ielieciet tikai sausu apģērbus (kas nav netīrs) un atlasiet programmu "Tvaika atsvaidzināšana". Cikla beigās apģērbs būs nedaudz mitrs, pēc dažām minūtēm to var vilkt. Programma "Tvaika atsvaidzināšana" atvieglo gludināšanu.

! Nepievienojiet veļas mikstinātājus vai mazgāšanas līdzekļus.

! Nav ieteicams vilnas vai zīda apģērbiem.

## 20°C

Viegli netīru kokvilnas apģērba mazgāšanai 20°C temperatūrā.

## Vilna – Woolmark apģērba kopšana – zaļš (Wool – Woolmark Apparel Care – Green):

Mazgāšanas ciklu "Vilna" (Wool) uzņēmums Woolmark Company ir apstiprinājis tādu vilnas apģērba mazgāšanai, kas ir klasificēti kā "mazgājami ar rokām", ja mazgāšana atbilst apģērba etiķetē redzamajam un šīs veļas mazgājamās mašīnas ražotāja sniegtajām instrukcijām. (M1127)



## Anti alergiska

Piemērots galveno alergēnu, piemēram, ziedputekšņu, ērcīšu un kaķu/ suņu spalvu likvidēšanai.

## Gultas un vannas

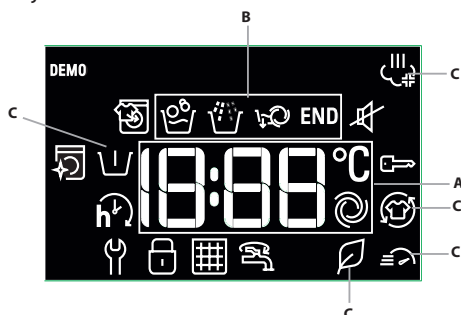
Mājas tekstila mazgāšanai vienā ciklā. Optimizē veļas mikstinātāja izmantošanu un taupa laiku un elektrību. Ieteicams izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli.

## Ko Kokvilna

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

## DISPLEJS

Displejs ir noderīgs, programmējot veļas mazgājamo mašīnu, un sniedz daudz informācijas.



Pieejamo mazgāšanas ciklu ilgums un esošā cikla atlikušais laiks ir redzams **A** sadaļā (displejā būs redzams izvēlēta cikla garums, kas var samazināties pēc dažām minūtēm, jo programmas efektīvais ilgums mainās atkarībā no veļas svara un izvēlētajiem iestatījumiem); ja ir iestatīta ATLIKTAIS STARTS opcija, tiks parādīta atpakaļskaitīšana uz atlasīto cikla sākumu.

Nospiežot attiecīgo pogu, varat skatīt maksimālās izgriešanas ātruma un temperatūras vērtības, kuras mašīnai ir iegūtas iestatītā mazgāšanas cikla laikā, vai nesen atlasītās vērtības, ja tās ir saderīgas ar iestatīto mazgāšanas ciklu.

"Mazgāšanas cikla posmi", kas atbilst atlasītajam ciklam, un esošā mazgāšanas cikla "mazgāšanas cikla posms" tiek parādīts **B** sadaļā:

## Pamatmazgāšana

## Skalošana

## Izgriešana un izsūknešana

Apzīmējumi **C** norāda uz pieejamajām mazgāšanas opcijām (skatiet sadaļu "Opcijas").

Ja simbols **h** deg, tas norāda, ka displejā ir parādīta iestatītā aizkavētā starta vērtība.

Simbols **h** norāda uz iespēju pievienot papildu veļu, kad mazgāšanas programma ir sākta (skatiet sadaļu "Veļas pievienošana").

Simbols **h** norāda uz iespēju izslēgt pogu skaņu

Kad ir aktivizēts klusuma režīms, tiks izslēgtas gandrīz visas skaņas. Tikai skaņas signāli no brīdinājumi paliks aktīvi, kā arī skaņa, kas signalizē par cikla beigām.

Lai aktivizētu/deaktivizētu klusuma režīmu, nospiediet un turiet pogu **h**.

## DISPLEJA INDIKATORI

Kļūme: Sazināties ar tehniskās palīdzības dienestu **h**

Skatiet sadaļu "Traucējumu meklēšana"

Kļūme: Nosprostots ūdens filtrs **h**

Ūdeni nevar nolaist; ūdens filtrs var būt nosprostots

Kļūme: Nav ūdens **h**

Ūdens padeves nav vai ir nepietiekama.

Jebkādu kļūmju gadījumā skatiet sadaļu "Traucējumu meklēšana".

## Pogu bloķēšana

Lai bloķētu vadības paneli, nospiediet pogu **h** apmēram uz 3 sekundēm. Displejā iedegsies simbols **h**, signalizējot par to, ka vadības panelis ir bloķēts (izņemot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu **h**). Šādi tiek novērsta nejaūšas programmu izmaiņas, jo īpaši tad, ja mašīnas tuvumā atrodas bērni. Lai atbloķētu vadības paneli, nospiediet pogu **h** apmēram uz 3 sekundēm.

## Bloķētu durvju indikators

Ja šis simbols ir iedegts, durvis ir bloķētas. Lai nepieļautu bojājumus, pirms durvju atvēršanas pagaidiet, līdz simbols nodziest.

Lai cikla laikā atvērtu durvis, nospiediet pogu SĀKT/PAUZE **h**; ja simbols **h** nodziest, durvis var atvērt.

## PIRMĀ LIETOŠANA

Pēc ierīces uzstādīšanas un pirms tās pirmās lietošanas palaidiet mazgāšanas ciklu ar mazgāšanas līdzekli un bez veļas, iestatot **h** **Balts (60°)** mazgāšanas ciklu.

## LIETOŠANA IKDIENĀ

Sagatavojiet mazgājamo veļu, ievērojot ieteikumus, kas parādās sadaļā "PĀDOMI UN IETEIKUMI".

- Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu **h**.

- Atveriet durvis. Ievietojiet veļu, nepārsniedzot mazgāšanas ciklu tabulā norādīto maksimālo porcijas apjomu.

- Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumu un iepildiet mazgāšanas līdzekli attiecīgajos nodalījumos, kā aprakstīts sadaļā "MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻA DOZĀTOĀRA NODALĪJUMS".

- Aizveriet durvis.

- Mašīna automātiski parāda atlasītajam ciklam default temperatūras un izgriešanas ātruma vērtības vai nesen izmantotos iestatījumus, ja tie ir saderīgi ar atlasīto ciklu.

- Atlasiet vēlamo mazgāšanas ciklu.

- Atlasiet nepieciešamās opcijas.

- Nospiediet pogu SĀKT/PAUZE (START/PAUSE) **h**, lai sāktu mazgāšanas ciklu; durvis bloķēsies (iedegts simbols **h**).

## CIKLA PAUZĒŠANA

Lai ciklu iepauzētu, atkārtoti nospiediet pogu SĀKT/PAUZE (START/PAUSE) **h**.

Lai mazgāšanas ciklu sāktu no vietas, kur tas tika pārtraukts, vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE **h**.

## DURVJU ATVĒRŠANA PĒC NEPIECIEŠAMĪBAS

Pēc cikla sākšanas tiek izgaismots simbols **h**, lai norādītu, ka durvis nevar atvērt. Mazgāšanas cikla laikā durvis paliek bloķētas. Ja cikla laikā jāatver durvis, piemēram, drēbju ievietošanas vai izņemšanas nolūkos, nospiediet pogu SĀKT/PAUZE **h**, lai pauzētu ciklu. Ja **h** simbols nedeg, durvis var atvērt. Lai ciklu turpinātu, vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE **h**.

## VEĻAS PIEVIENOŠANA

Ikona displejā signalizēs par brīdi, kad var pievienot veļu veļas mazgājamo mašīnā, nemazinot mazgāšanas rezultātus. Lai pievienotu veļu, no sākuma apturiet veļas mazgājamo mašīnu, nospiežot pogu SĀKT/PAUZE **h**, pēc tam atveriet durvis un ielieciet veļu.

Vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE **h**, lai mazgāšanas ciklu restartētu no tā pārtraukšanas vietas.

## PALAISTA MAZGĀŠANAS CIKLA MAINĪŠANA

Lai mazgāšanas ciklu mainītu tā norises laikā, pauzējiet veļas mazgājamo mašīnas darbību, izmantojot pogu SĀKT/PAUZE **h**, pēc tam atlasiet

nepieciešamo ciklu un vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE .  
! Lai atceltu iesāktu ciklu, nospiediet un paturiet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu . Cikls tiek apturēts, un mašina tiek izslēgta.

## MAZGĀŠANAS CIKLA BEIGAS

Uz tām norāda vārds "END" displejā, kad simbols izslēdzas, durvis var atvērt. Atveriet durvis, izņemiet veļu un izslēdziet mašīnu. Ja netiek nospiesta poga ieslēgšanas/izslēgšanas , veļas mazgājamā mašina apmēram pēc 10 minūtēm izslēdzas automātiski.

## OPCIJAS

Ja atlasītā opcija nav saderīga ar iestatīto mazgāšanas ciklu, mirgo indikators, atskan skaņas signāls, un opcija netiek aktivizēta.  
- Ja atlasītā opcija nav saderīga ar citu, iepriekš atlasītu opciju, mirgo indikators, atskan skaņas signāls, un opcija netiek aktivizēta.

### Tvaika higēna

Šī opcija uzlabo mazgāšanas rezultātus, mazgāšanas cikla laikā radot tvaiku, lai likvidētu baktērijas, tajā pašā laikā apstrādājot šķiedras. Ievietojiet veļu cilindri, izvēlieties atbilstošu programmu un atlasiet opciju Tvaika higēna (Steam Hygiene).  
! Mazgāšanas cikla laikā ģenerētais tvaiks var padarīt durvis miglainas.

### Ātra / Zaļa

Pēc pūgas pirmās nospiešanas reizes tiek atlasīta Ātra opcija, un samazinās cikla ilgums.

Nospiežot pogu otro reizi, tiek atlasīta Zaļa opcija, nodrošinot lielāku enerģijas taupīšanu.

### Kopšana

Veļas mazgājamā mašina veiks saudzīgu apmaišanu, lēnām griežot cilindru. Galīgās apstrādes opcija sākas pēc cikla beigām, tās maksimālais ilgums ir 6 stundas. Jūs jebkurā brīdī varat to pārtraukt, piespiežot jebkuru pogu uz vadības paneļa vai pagriežot slēdzi.

### Active Care

Mazgāšanas līdzeklis, sajaukts ar ūdeni, rada unikālu emulsiju, kas labāk iekļūst apģērba šķiedrās, iztīra traipus arī zemā temperatūrā, saglabājot gan krāsas, gan audumu. Šādi rezultāti tiek panākti arī cilindra dažādu, īpašu kustību rezultātā, kas vislabāk apstrādā apģērbu.  
Šai opcijai ieteicams izmantot pulverveida un šķidrās mazgāšanas līdzekļus.

### Atliktais starts

Lai atlasītajam ciklam iestatītu aizkavētu startu, vairākkārt nospiediet atbilstīgo pogu, līdz sasniedzat nepieciešamo atlikšanas periodu. Kad šī opcija ir aktivizēta, displejā iedegas simbols . Lai atliktā starta iestatījumu noņemtu, spiediet pogu, līdz displejā tiek parādīts "OFF".

### Temperatūra

Katram mazgāšanas ciklam ir iepriekš noteikta temperatūra. Lai temperatūru mainītu, nospiediet pogu . Vērtība tiek parādīta displejā.

### Izgriešana

Katram mazgāšanas ciklam ir iepriekš noteikts izgriešanas ātrums. Lai izgriešanas ātrumu mainītu, nospiediet pogu . Vērtība tiek parādīta displejā.

## ATKAĻĶOŠANAS UN TĪRĪŠANA

Ikona displejā regulāri (aptuveni ik pēc 50 cikliem) atgādinās lietotājam, ka ir pienācis laiks veikt apkopes ciklu, lai iztīrītu veļas mazgājamo mašīnu, novērstu kaļķakmens nogulšņu veidošanos un nepatīkamas smakas.

Lai dzēstu atkaļķošanas brīdinājumu, pagrieziet slēdzi vai piespiediet jebkuru pogu (tostarp ieslēgšanas/izslēgšanas pogu).

Lai nodrošinātu optimālu apkopi, ieteicams izmantot WPRO kaļķakmens un tauku tīrīšanas līdzekli saskaņā ar norādījumiem uz iepakojuma.

Šo līdzekli var iegādāties, sazinoties ar tehniskās palīdzības dienestu, vai tīmekļa vietnē [www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu).

Whirlpool atsaikās no jebkādas atbildības par ierīces bojājumiem, kas radušies tāpēc, ka tika izmantoti citi tirgū pieejamie veļas mazgājamo mašīnu tīrīšanas līdzekļi.

## 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.

### Ievērojiet ieteikumus par devām / piedevām

Tas uzlabo tīrīšanas rezultātu, ļauj izvairīties no kairinošiem mazgāšanas līdzekļa pārpalikumiem jūsu veļā un ietaupa naudu, izvairoties no liekā mazgāšanas līdzekļa izšķērdēšanas.

### Izmantojiet zemāku temperatūru un ilgāku mazgāšanas laiku

Enerģijas patēriņa ziņā visiedarbigākās 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 TABULĀ”.

### Troksnis un atlikušais mitruma saturs

Tos ietekmē centrifūgas ātrums: jo lielāks griešanās ātrums centrifūgas fāzē, jo lielāks troksnis un mazāks atlikušā mitruma saturs.

## TĪRĪŠANA UN APKOPE

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

### Ūdens un elektrības padeves izslēgšana

Aiztaisiet ūdens krānu pēc katras mazgāšanas reizes. Tas samazina hidrauliskās sistēmas nolietojumu veļas mazgājamās mašīnas iekšpusē un palīdz novērst noplūdes.

Veļas mazgājamās mašīnas tīrīšanas un apkopes darbu laikā tai jābūt atslēgtai.

### Veļas mazgājamās mašīnas tīrīšana

Ierīces ārējās daļas un gumijas komponentus var tīrīt, izmantojot remdenā ziepjūdeni samitrinātu mikstu drānu. Nelietojiet šķīdinātājus vai abrazīvas vielas.

### Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījums

Izņemiet mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumu, paceļot un pavelkot to virzienā uz āru. Izmazgājiet to ar tekošu ūdeni; šī procedūra ir jāatkārto regulāri.

### Durvju un cilindra apkope

Lai nepieļautu nepatīkamu aromātu veidošanos, vienmēr atstājiet vaļā durvis.

### Sūkņa tīrīšana

Veļas mazgājamā mašina ir aprīkota ar pašattīrīšanas sūkni, kuram nav nepieciešama nekāda apkope. Dažkārt mazi priekšmeti (piemēram, monētas vai pogas) var iekrist aizsargājošajā priekšnodalījumā, kas atrodas pie sūkņa pamatnes.

! Pārbaudiet, vai mazgāšanas cikls ir beidzies, un atslēdziet ierīci.

Lai piekļūtu priekšnodalījumam:

1. noņemiet vāka paneli mašīnas iekšpusē, ievietojot skrūvgriezi paneļa centrā un abās pusēs, izmantojiet skrūvgriezi kā sviru;
2. novietojiet zem ūdens filtra zemu un platu tvertni, lai savāktu palikušo ūdeni.
3. atbrīvojiet drenāžas sūkņa vāku, to pagriežot pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam (ir normāli, ja iztek nedaudz ūdens);
4. rūpīgi iztīriet iekšpusi;
5. uzskrūvējiet vāku;
6. nolieciet vietā paneli, pirms tā uzspiešanas ierīcei pārliecinoties, vai āķu ligzda atrodas vietā.

### Ūdens ievades šļūtenes pārbaude

Ūdens ievades šļūteni pārbaudiet vismaz reizi gadā. Nomainiet šļūteni, ja tai ir plaisas vai lūzumi; augstais ūdens spiediens var pēkšņi pārraut šļūteni.

! Nekad neizmantojiet lietotas šļūtenes.

## PRETMIKROBU BLĪVE

Blīve ap priekšējām durvīm ir izgatavota no īpaša maisījuma, kas nodrošina aizsardzību pret mikrobiem, tādējādi samazinot baktēriju vairošanos pat par 99,99%.

Blīve satur cinka piritionu – biocīdu vielu, kas mazina kaitīgo mikrobu (\*), piemēram, baktēriju un pelējuma sēnīšu, kas rada traipus, nepatīkamas smakas un bojā izstrādājumu, izplatīšanos.

(\* **Saskaņā ar pārbaudēm, ko veica Perudžas (Perugia) universitāte, Itālijā, attiecībā uz:** *Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Aspergillus niger, Penicillium digitatum* Retos gadījumos var rasties alerģiska reakcija, ja notiek ilgstoša saskare starp blīvi un ādu.

## PIEDERUMI

*Sazinieties ar mūsu tehniskās palīdzības dienestu, lai noskaidrotu, vai tālāk minētie piederumi ir pieejami šim veļas mazgājamās mašīnas modelim.*

### Salikšanas komplekts

Ar šo piederumu jūs varat nostiprināt centrifūgu pie jūsu veļas mazgājamās mašīnas augšdaļas, lai taupītu vietu un atvieglotu centrifūgas iekraušanu un izkraušanu.








## TRANSPORTĒŠANA UN APSTRĀDE


*Neceliet veļas mazgājamo mašīnu, to satverot aiz augšdaļas.*

Atslēdziet ierīci un aizveriet ūdens krānu. Pārbaudiet, vai durvis un mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir cieši aizvērts. Atvienojiet uzpildīšanas šļūteni no ūdens krāna, pēc tam atvienojiet drenāžas šļūteni. Izlaidiet visu šļūtenes palikušo ūdeni un šļūtenes nostipriniet, lai tās transportēšanas laikā nesabojātu. Uzskrūvējiet transportēšanas skrūves. Veiciet procedūru, kas aprakstīta uzstādīšanas norādījumos, pretējā secībā.

# TRAUCĒJUMU MEKLĒŠANA

Veļas mašīnai dažkārt var rasties darbības traucējumi. Pirms sazināšanās ar tehniskās palīdzības dienestu pārliecinieties, vai problēmu nevar vienkārši novērst, izmantojot tālāk norādīto sarakstu.

Anomālijas	Iespējamie iemesli/risinājums
<b>Veļas mazgājamā mašīna neieslēdzas.</b>	lerīce nav pilnībā pieslēgta kontaktligzdai vai ir pieslēgta nepietiekami, lai izveidotos kontakts. Mājās nav strāvas padeves.
<b>Nesākas mazgāšanas cikls.</b>	Nav pareizi aizvērtas veļas mazgājamās mašīnas durvis. Nav nospiesta ieslēgšanas/izslēgšanas  poga. Nav nospiesta poga SĀKT/PAUZE  Nav atvērts ūdens krāns. Iestatīta sākšanas laika aizkave. Demo režīms ir aktīvs (turpmāk tekstā norādīts, kā to var deaktivizēt).
<b>Veļas mazgājamā mašīnā netiek uzpildīts ūdens ( displejā parādās  ).</b>	Ūdens ievades šļūtene nav pievienota krānam. Šļūtene ir saliekta. Nav atvērts ūdens krāns. Mājās nav ūdens padeves. Pārāk zems spiediens. Nav nospiesta poga SĀKT/PAUZE 
<b>Veļas mazgājamā mašīnā tiek nepārtraukti ievadīts un izvadīts ūdens.</b>	Drenāžas šļūtene nav uzstādīta 65–100 cm no grīdas. Šļūtenes brīvais gals ir iegremdēts ūdenī. Sienas drenāžas sistēmai nav spiediena izlīdzinātāja caurules. Ja problēma pastāv arī pēc šīm pārbaudēm, aizgrieziet ūdens krānu, izslēdziet ierīci un sazinieties ar tehniskās palīdzības dienestu. Ja dzīvoklis atrodas kādā no ēkas augšējiem stāviem, problēmas var izraisīt aizplūdes sifona sistēma, kas izraisa pastāvīgu ūdens ievadišanu veļas mazgājamā mašīnā un izvadišanu no tās. Veikalos ir pieejami speciālie sifona pretdarbības vārsti, kas palīdz novērst šādas neērtības.
<b>Veļas mazgājamā mašīna neizvada ūdeni, un displejā ir redzams simbols  (F9E1).</b>	Iztīriet sūkņa filtru (skatiet sadaļu "Tīrīšana un apkope") Saliekta drenāžas šļūtene. Nosprostots drenāžas cauruļvads.
<b>Veļas mazgājamā mašīna izgriešanas cikla laikā spēcīgi vibrē.</b>	Uzstādīšanas laikā netika pareizi izņemtas transportēšanai paredzētās skrūves. Veļas mazgājamā mašīna nav nolīmeņota. Veļas mazgājamā mašīna ir "iebāzta" starp skapišiem un sienu.
<b>Veļas mazgājama mašīnai ir noplūdes.</b>	Ūdens ievades šļūtene nav pareizi uzskrūvēta. Mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir nosprostots. Drenāžas šļūtene nav pareizi pievienota.
<b>Simbols  mirgo, un displejā ir redzams kļūdas kods (piemēram: F1E1, F4...).</b>	Izslēdziet un atslēdziet mašīnu, pagaidiet apmēram 1 minūti un pēc tam to atkal ieslēdziet. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar tehniskās palīdzības dienestu.
<b>Pārāk daudz putu.</b>	Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mazgāšanai ar veļas mazgājamo mašīnu (tam jābūt marķētam ar tekstu "izmantošanai veļas mazgājamās mašīnās", "mazgāšanai ar rokām un mašīnā" vai tamlīdzīgu tekstu). Izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa.
<b>Mirgo  posma ikona, un displejā redzams izgriešanas ātrums "0".</b>	Nepareiza veļas daudzuma dēļ netika ieslēgts izgriešanas cikls, lai pasargātu veļas mazgājamo mašīnu. Ja vēlaties izgriezt slapju veļu, pievienojiet vēl dažādu izmēru apģērbus un ieslēdziet programmu "Izgriešana un izsūknēšana" Centieties izvairīties no dažu lielu, absorbējošu izstrādājumu mazgāšanas. Mazgājiet dažādu izmēru izstrādājumus vienā piegājienā.

**DEMO REŽĪMA atspējošana :** Turpmāk norādītās darbības ir jāveic secīgi, bez pārtraukumiem. **IESLĒDZIET** mašīnu, pēc tam to **IZSLĒDZIET**. Spiediet pogu SĀKT/PAUZE (START/PAUSE) , līdz atskanēs skaņas signāls. Atkal ieslēdziet mašīnu. Indikators "DEMO" nomirgos un IZSLĒGSIES.

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

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

