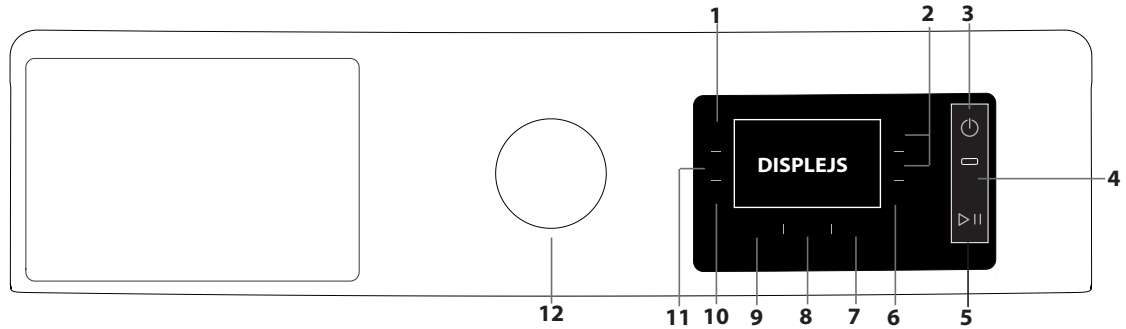


PATEICAMIES PAR "WHIRLPOOL" IZSTRĀDĀJUMA IEGĀDI!

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

VADĪBAS PANELIS

1. Poga AUTODOSE
2. Pogas RITINĀT UZ AUGŠU/RITINĀT UZ LEJU
3. Poga ON/OFF IESLĒGT/IZSLĒGT
4. Poga WATER SAVE un indikatora gaismiņa
5. Poga SĀKT/PAUZE
6. Poga APSTIPRINĀT/TAUSTIŅU BLOKĒŠANA
7. Poga ATLIKTAIS SĀKUMS
8. Poga CENTRIFŪGA
9. Poga TEMPERATŪRA
10. Poga CIKLA OPCĪJU IZVĒLNE/IESTATĪJUMU IZVĒLNE
11. Poga HIGIĒNISKĀ TVAIKA FUNKCIJA
12. MAZGĀŠANAS CIKLA IZVĒLES SLĒDZIS



Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet veselības un drošības norādes.

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

MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA

Mazgāšanas cikls	Temperatūra		Maksimālais izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Maksimālais veļas daudzums (kg)	Ilgums (h : m)	WATER SAVE	Eco	Mazgāšanas līdzekļi un piedevas			Ieteicamais mazgāšanas līdzeklis		Atlikušais mitrums, % (***)	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens apjoms l	Veļas mazgāšanas temperatūra °C		
	Iestatījums	Diapazons						Priekšmazgāšana	Mazgāšana 1	Veļas mīkstinātājs 2	Veļas pulveris	Šķidrās mazgāšanas līdzeklis					Mazgāšanas līdzekļi un piedevas	
																	Veļas mīkstinātājs	Veļas pulveris
Dažādu veidu veļa, īpaši kluss režīms	40°C	☼ - 40°C	600	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
Dažādu veidu veļa	40°C	☼ - 40°C	1400	10,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
Sintētika (3)	40°C	☼ - 60°C	1200	5,5	2:45	✓	✓	○	●	○	✓	✓	35	0,83	56	45		
Kokvilna (2)	40°C	☼ - 90°C	1400	10,0	3:40	✓	✓	○	●	○	✓	✓	49	1,42	100	45		
Delikāta	30°C	☼ - 30°C	0	1,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
20°C	20°C	☼ - 20°C	1400	10,0	1:40	✓	✓	-	●	○	-	✓	54	0,21	90	22		
Vilna	30°C	☼ - 30°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
Izgriešana un noliešana *	-	-	1400	10,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Skalošana un izgriešana	-	-	1400	10,0	**	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-		
Anti alerģiska	60°C	40°C - 60°C	1400	5,5	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-		
Citi cikli																		
• Krekli	40°C	☼ - 40°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Džinsi	40°C	☼ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Gultasveļa un dvieļi	60°C	☼ - 60°C	1400	10,0	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-		
• Dūnu segas	30°C	☼ - 30°C	1000	3,5	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Zīds un aizkari	30°C	☼ - 30°C	-	1,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Bērnu apģērbs	40°C	☼ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Mikstās rotallietas	30°C	☼ - 30°C	-	1,0	**	-	✓	-	●	-	-	✓	-	-	-	-		
• Mājdzīvnieku mantas	40°C	☼ - 40°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Daudzkrāsains	20°C	☼ - 20°C	1400	10,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-		
• Anti-stain	40°C	☼ - 40°C	1400	10,0	**	-	✓	-	●	○	✓	-	-	-	-	-		
Eco 40-60 (1)	40°C	40°C	1351	10,0	3:59	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,80	60	37		
			1351	5,0	2:55	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,53	45	28		
			1351	2,5	2:30	-	✓	-	●	-	✓	✓	53	0,31	35	22		
Pilna slodze, 45'	40°C	☼ - 40°C	1200	10,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-		
Ātrā mazgāšana 30'	30°C	☼ - 30°C	800	5,5	0:30	-	✓	-	●	○	-	✓	67	0,17	42	28		
Atsvaidzināšana ar tvaiku 20'	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

● Nepieciešamā deva ○ Papildu deva

! Vadības skalā atlasot "Vairāk ciklu", var piekļūt iepriekš tabulā redzamajiem papildu mazgāšanas cikliem.

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

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.

Šajā ciklā Autodose sistēma ir atspējota un manuālās dozēšanas nodalījumā ir ieteicams lietot pulverveida mazgāšanas līdzekli.

Piezīme: displejā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norādītajām vērtībām.

Visām testēšanas iestādēm:

- 2) garais kokvilnas cikls: iestatiet "Kokvilna" mazgāšanas ciklu 40 °C temperatūrā;
- 3) garais sintētikas cikls: iestatiet "Sintētika" mazgāšanas ciklu 40 °C temperatūrā.

* Atlasot "Izgriešana un izsūknešana" ciklu un neizmantojot izgriešanas ciklu, veļas mazgājamā mašīna tikai izlaidīs ūdeni.

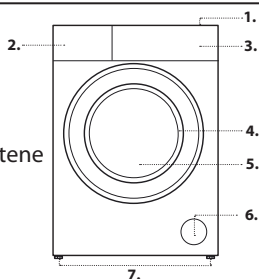
** Mazgāšanas ciklu ilgumu var pārbaudīt displejā.

*** Pēc programmas beigām un izgriešanas ar maksimālo pieejamo centrifūgas ātrumu programmas noklusejuma iestatījumā.

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

PRODUKTA APRAKSTS

1. Virsma
2. Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījums
3. Vadības panelis
4. Rokturis
5. Lūka
6. Sūkņa filtrs/Avārijas ūdens novadišanas šļūtene (aiz vāka atloka)
7. Regulējamas kājas (4)



MAZGĀŠANAS LĪDZEKĻA DOZATORA NODALĪJUMS

Rīkojieties ar dozatoru uzmanīgi. Atvēršanas un aizvēršanas laikā izvairieties no spēcīga vilkšanas vai spiešanas.

AUTOMĀTISKĀ DOZĒŠANA:

SVARĪGI: Mazgāšanas līdzekļu tvertnu ("1" un "2") piepildīšanai **izmantojiet tikai šķidru mazgāšanas līdzekli**; nekad nelietojiet pulvera mazgāšanas līdzekli

1. tvertne

- Šķidrums parastais mazgāšanas līdzeklis VAI
- Šķidrums speciālais mazgāšanas līdzeklis (piemēram, krāsainai veļai, vilnai, sporta apģērbam)

SVARĪGI: Nekad neiepildiet veļas mikstinātāju šajā tvertnē.

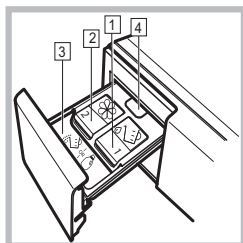
Maksimālais uzpildes daudzums: 800 ml

2. tvertne

- Veļas mikstinātājs

SVARĪGI: Veļas mikstinātāju var izmantot tikai ar automātisko dozēšanu.

Maksimālais uzpildes daudzums: 400 ml



Izvēlieties vēlamu konfigurāciju no sadaļā "AUTOMĀTISKĀ DOZĒŠANA" norādītajām.

MANUĀLĀ DOZĒŠANA

3. Mazgāšanas līdzekļu nodalījums manuālai dozēšanai

- Pulveris vai šķidrums mazgāšanas līdzeklis
- Piedevas

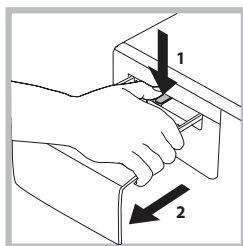
Ja izmantojat pulvera mazgāšanas līdzekli, nodalījumu piepildiet tikai līdz atzīmei "max".

4. Atbrīvošanas poga

Nospiediet, lai izņemtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru tīrīšanai.

Kad displejā parādās brīdinājums "Ieteicams iztirīt mazgāšanas līdzekļu nodalījumu. Ievērojiet lietošanas un kopšanas norādes", ieteicams iztirīt mazgāšanas līdzekļa nodalījumu, rīkojoties saskaņā ar sadaļā "Kopšana un apkope" iekļautajiem norādījumiem.

Ja ziņojums tiek parādīts, kamēr mazgāšanas līdzekļa un veļas mikstinātāja dozatori joprojām ir pilni, pirms mazgāšanas līdzekļa dozatora tīrīšanas pārliecinieties, vai viss mazgāšanas līdzeklis ir izmantots.



MAZGĀŠANAS CIKLI

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



Dažādu veidu veļa, īpaši kluss režīms

Atklājiet klusumu: šī programma darbojas klusi visu ciklu, tostarp centrifūgas laikā. Paredzēts pusei ielādes un jauktiem audumiem (kokvilna un sintētika), ar centrifūgas ātrumu, kas pielāgots smalkākai tīrīšanai. Pēc cikla FreshCare+ opcija tiks iedarbināta automātiski, nodrošinot 100% svaigumu un pilnīgu mieru.

Dažādu veidu veļa

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

Sintētika

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

Kokvilna

No vidēji līdz ļoti netīram un rupjam kokvilnas apģērbam.

Delikāta

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

20°C

Viegli netīru kokvilnas apģērba mazgāšanai 20°C temperatūrā.

Vilna

Visus vilnas apģērbus var mazgāt, izmantojot programmu "Vilna", pat tos, uz kuriem ir marķējums "mazgāt tikai ar rokām". Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, izmantojiet īpašus mazgāšanas līdzekļus un nepārsniedziet veļas mazgāšanai norādīto maksimālo svaru kg.

Izgriešana un noliešana

Izgrieziet veļu, pēc tam nolie ūdeni. Elastīgiem audumiem. Ja neizmantosiet izgriešanas ciklu, mašīna tikai nolie ūdeni.

Skalošana un izgriešana

Skalo un izgriez. Elastīgiem audumiem.

Anti alerģiska

Pateicoties augstas temperatūras tehnoloģijai un papildu skalošanām, piemērots galveno alergēnu, piemēram, ziedputekšņu, ērcīšu un kaķu/suņu spalvu, likvidēšanai.

! Šis cikls darbojas 60°C temperatūrā vismaz 30 minūtes.

Citi cikli

Krekli

Šo īpašo mazgāšanas ciklu izmantojiet dažādu audumu un krāsu kreklu mazgāšanai, lai garantētu iespējami labāko kopšanu.

Džinsi

Pirms mazgāšanas izgrieziet apģērbus no iekšpuses uz āru un izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli.

Gultasveļa un dvieļi

Gultas veļas un dvieļu mazgāšanai vienā ciklā. Optimizē veļas mikstinātāja izmantošanu, taupa laiku un elektrību. Ieteicams izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli.

Dūnu segas

Izstrādāts ar dūnām pildītu izstrādājumu, piemēram, dubulto vai vienkāršo segu, spilvenu un dūnu jaku mazgāšanai. Šādi pildītie izstrādājumi ir jāievieto cilindriņā, lai to malas būtu salocītas uz iekšpusi un aizpildītā daļa nepārsniegtu ¾ no cilindra tilpuma. Lai nodrošinātu optimālu mazgāšanu, ieteicams izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli.

Zīds un aizkari

Izmantojiet speciālu mazgāšanas ciklu, lai mazgātu visus zīda apģērbus vai aizkarus. Ieteicams izmantot īpašu mazgāšanas līdzekli, kas paredzēts smalku audumu mazgāšanai.

Lai mazgātu aizkarus, salokiet tos un ievietojiet spilvendrānā vai tīklveida maisā.

Bērnu apģērbs

Izmantojiet īpašo mazgāšanas ciklu, lai likvidētu bērnu drēbēm raksturīgos netīrumus, vienlaikus likvidējot mazgāšanas līdzekļa pārpalikumus, lai novērstu alerģisku reakciju mazuļu jutīgajai ādai. Cikls ir izstrādāts, lai samazinātu baktēriju daudzumu, izmantojot lielāku ūdens daudzumu un optimizējot mazgāšanas līdzekļiem pievienoto īpašo dezinfekcijas piedevu iedarbību.

Mīkstās rotaļlietas

Īpaša programma putekļu likvidēšanai un mīksto rotaļlietu mazgāšanai.

Mājdzīvnieku mantas

Lieliski piemērota dzīvnieku apmatojuma noņemšanai no mājdzīvnieku guļvietas un priekšmetiem.

Daudzkrāsains

Šis cikls ir piemērots daudzkrāsainu priekšmetu vai dažādu krāsu mazgāšanai kopā. Programma ir pētīta, lai garantētu krāsu kopšanu, strādājot pie 20°C ar tādu pašu veikspēju kā 40°C. Krāsainiem apģērbiem un zema temperatūrai ieteicams izmantot mazgāšanas līdzekli.

! Vienmēr ieteicams nodalīt izbalējušas drēbes un jaunas krāsainās drēbes, kas tiek mazgātas pirmo reizi.

Anti-stain

Šī programma ir piemērota ļoti netīru apģērba ar noturīgām krāsām mazgāšanai. Tas nodrošina par standarta klasi augstāku mazgāšanas klasi. Šīs programmas izmantošanā nedrīkst jaukt dažādu krāsu apģērbus. Ieteicams izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli. Ja ir noturīgi traipi, ieteicama priekšapstrāde ar īpašām piedevām.

Eco 40-60

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

Pilna slodze, 45'

Piemērots nedaudz netīru kokvilnas apģērba mazgāšanai 45 minūtes ar pilnu slodzi.

Ātrā mazgāšana 30'

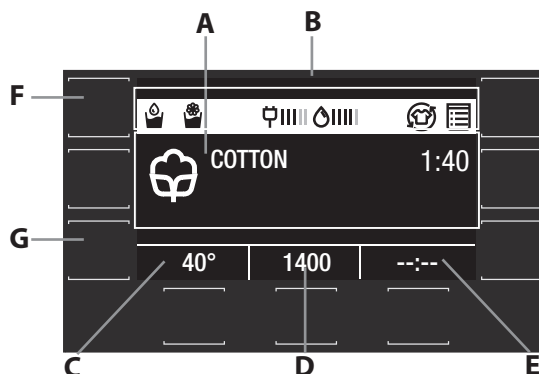
Nedaudz netīru apģērba ātrai mazgāšanai. Cikls ilgst tikai 30 minūtes, taupot laiku un enerģiju.

Atsvaidzināšana ar tvaiku 20'

Pēc cikla beigām apģērbi būs mitri, tāpēc ieteicams tos izkarināt (2 kg, apmēram 3 izstrādājumi). Šī programma atsvaidzina apģērbus, novēršot nepatīkamu smaku un mikstinot šķiedras. Ielieciet tikai sausu apģērbus (kas nav netīrs) un atlasiet programmu "Atsvaidzināšana ar tvaiku 20'". Cikla beigās apģērbs būs nedaudz mitrs, un pēc dažām minūtēm to var vilkt. Programma "Atsvaidzināšana ar tvaiku 20'" atvieglo gludināšanu. ! Nepievienojiet veļas mikstinātājus un mazgāšanas līdzekļus. ! Nav ieteicams vilnas vai zīda apģērbiem.




DISPLEJS

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



Nospiežot pogas un , var izvēlēties nepieciešamo opciju un apstiprināt to ar pogu .

Kad mašīna tiek ieslēgta pirmoreiz, jums tiks prasīts izvēlēties valodu, un displejā automātiski tiks parādīta valodas atlasīšanas izvēlne.

Lai atlasītu vēlamo valodu, nospiediet pogas  un ; lai apstiprinātu izvēli, nospiediet pogu .

Apgabalā **A** ir redzama ikona un atlasītā mazgāšanas programma, mazgāšanas posmi un līdz mazgāšanas cikla beigām atlikušais laiks.

Apgabalā **B** ir redzams AutoDose statuss, atlasītās opcijas, enerģijas un ūdens patēriņš izvēlētajam ciklam un pogu bloķēšanas simbols.

Apgabalā **C** ir redzama iestatītās programmas noklusējuma temperatūras vērtība; ja programmā nav iekļauta temperatūras iestatīšana, apgabalā tiks parādīts simbols “-- °”.




Apgabalā **D** ir redzams iestatītās programmas noklusējuma izgriešanas cikla ātrums; ja programmā nav iekļauts izgriešanas cikls, apgabalā tiks parādīts simbols “--”.




Apgabalā **E** ir redzams laiks, kas atlicis līdz iestatītās programmas sākumam, ja iestatīta funkcija AIZKAVĒTAIS STARTS.




Nospiežot pogu **F**, var piekļūt izvēlei, no kuras var iestatīt Automātiskās dozēšanas opcijas.



Nospiežot pogu **G**, var piekļūt izvēlei, no kuras var iestatīt papildu mazgāšanas opcijas.

Nospiežot un turot pogu **G** nospiešot 3 sekundes, var piekļūt iestatījumu izvēlei:

- Valoda: nospiežot pogas  un , lietotājs var atlasīt vēlamo valodu un apstiprināt to ar pogu .

- Skaņa: nospiežot pogas  un , lietotājs var aktivizēt vai deaktivizēt pogu skaņu un apstiprināt to ar pogu .

- Displeja spilgtums: nospiežot pogas  un , lietotājs var atlasīt displeja spilgtuma veidu un apstiprināt to ar pogu .

- Autodose: nospiežot pogas  un , lietotājs var izvēlēties kādu no 3 dažādiem automātiskās dozēšanas līmeņiem.

Pēc noklusējuma mazgāšanas līdzekļa dozēšanas deva ir 25 ml.


25 ml augstas koncentrācijas mazgāšanas līdzekļa (10ml-25ml), ieteicamā dozēšanas deva vidējai veļas ielādei 4kg-5kg, saskaņā ar instrukcijām uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.

35 ml vidējas koncentrācijas mazgāšanas līdzekļa (30ml-40ml), ieteicamā dozēšanas deva vidējai veļas ielādei 4kg-5kg, saskaņā ar instrukcijām uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.

45 ml vājas koncentrācijas mazgāšanas līdzekļa (> 40ml), ieteicamā dozēšanas deva vidējai veļas ielādei 4kg-5kg, saskaņā ar instrukcijām uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.


Jums jāiestata pareizā dozēšanas deva atbilstoši ieteicamajām vērtībām uz izmantotā mazgāšanas līdzekļa iepakojuma, ņemot vērā vidējo slodzi (4-5 kg).

Šī opcija nav derīga mikstinātāja koncentrācijas noregulēšanai.

- Rūpnicas uzstādījumu atjaunošana: nospiežot un turot pogu  2 sekundes, tiek atjaunoti rūpnicas uzstādījumi.

! Mazgāšanas cikla laikā, ja lietotājs 5 minūtes neizmanto displeju, aktivizējas EKĀNSAUDZĒTĀJS. Lai atgrieztos iepriekšējā logā, vienkārši nospiediet jebkuru pogu.

DISPLEJA INDIKATORI

Kļūme: Zvanīt servisam 

Skatiet sadaļu Traucējumu meklēšana

Kļūme: Nosprostots drenāžas sūkņa filtrs 

Ūdeni nevar izlaist; drenāžas sūkņa filtrs var būt nosprostots



Kļūme: Nav ūdens 

Ūdens padeves nav vai ir nepietiekama.

Jebkādu kļūmju gadījumā skatiet sadaļu “Traucējumu meklēšana”.



Taustiņu bloķēšana

Lai aktivizētu vadības paneļa bloķējumu, nospiediet pogu  uz aptuveni 3 sekundēm.

Kad displejā tiek parādīts paziņojums “KEY LOCK” (TAUSTIŅU BLOĶĒŠANA), vadības panelis ir bloķēts (izņemot pogu IESLĒGT/IZSLĒGT ). Tas novērš mazgāšanas ciklu nejausās modifikācijas, jo īpaši, ja mājās ir bērni. Lai vadības paneļa bloķējumu deaktivizētu, apmēram 3 sekundes turiet nospiestu pogu .

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 ; ja simbols  nodziest, durvis var atvērt.

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

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

LIETOŠANA IKDIENĀ

Sagatavojiet mazgājamo veļu, ievērojot ieteikumus, kas aprakstīti sadaļā "PADOMI UN IETEIKUMI".

Nospiediet pogu IESLĒGT/IZSLĒGT ; displejā tiks parādīts "WHIRLPOOL".

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



- Nospiediet, lai atvērtu mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumu un iepildiet mazgāšanas līdzekli attiecīgajos nodalījumos, kā aprakstīts sadaļā “MAZGĀŠANAS LIDZEKĻA DOZATORA NODALĪJUMS”.

- Aizveriet durvis.


- Mašīna automātiski izvēlēs noklusējuma temperatūru un izgriešanas ātrumu, kas iestatīts izvēlētajam mazgāšanas ciklam.

- Atlasiet vēlamo mazgāšanas ciklu.





- Atlasiet vajadzīgās opcijas.

- Nospiediet pogu SĀKT/PAUZE  lai sāktu mazgāšanas ciklu; durvis bloķēsies (iedegts simbols ). Pēc cikla sākuma sāksies mazgāšana. cilindrs sāks kustību un pēc tam durvis tiks atbloķētas un atkal bloķētas, lai pareizi sāktu mazgāšanas ciklu.


CIKLA PAUZĒŠANA


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

DURVJU ATVĒRŠANA PĒC NEPIECIEŠAMĪBAS



Pēc cikla sākšanas tiek izgaismots simbols , 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  lai pauzētu ciklu. Ja  simbols nedeg, durvis var atvērt. Lai ciklu turpinātu, vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE . Pēc cikla sākuma sāksies mazgāšana. cilindrs sāks kustību un pēc tam durvis tiks atbloķētas un atkal bloķētas, lai pareizi sāktu mazgāšanas ciklu.


APTURĒT UN PIEVIENOT

Ikona displejā norādis, kad veļas mazgājamajā mašīnā var ievietot papildu apģērbu, nemazinot mazgāšanas veikspēju. Lai pievienotu veļu, no sākuma apturiet veļas mazgājamo mašīnu, nospiežot pogu SĀKT/PAUZE , pēc tam atveriet durvis un ielieciet veļu.



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

UZSĀKTA MAZGĀŠANAS CIKLA MAĪNA

Lai mazgāšanas ciklu mainītu tā norises laikā, pauzējiet veļas mazgājamās mašīnas darbību, izmantojot pogu SĀKT/PAUZE , pēc tam atlasiet nepieciešamo ciklu un vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE .

! Lai atceltu iesāktu ciklu, nospiediet un dažas sekundes paturiet nospiestu pogu IESLĒGT/IZSLĒGT . Ja ir ūdens, tiks sāta iztukšošanas funkcija. Cikls tiks apturēts un veļas mazgājamā mašīna tiks izslēgta.

MAZGĀŠANAS CIKLA BEIGAS

Uz tām norāda vārds “**CYCLE END**” (CIKLA BEIGAS) displejā, kad simbols  izslēdzas, durvis var atvērt. Atveriet durvis, izņemiet veļu un izslēdziet mašīnu. Ja netiek nospiesta ieslēgšanas/izslēgšanas poga , veļas mazgājamā mašīna apmēram pēc 10 minūtēm izslēdzas automātiski.

IESPĒJAS

- Ja izvēlētā opcija nav saderīga ar iestatīto mazgāšanas ciklu vai citu iepriekš atlasītu opciju, izvēlnē nesaderīgās opcijas nosaukums tiek parādīts pelēkā krāsā, displejā ir redzams paziņojums “**Not available**” (**Nav pieejams**), kam pievienots skaņas signāls, un opcija netiks aktivizēta.

AutoDose

Inteligentā sistēma automātiski pielāgo mazgāšanas līdzekļu dozēšanu atbilstoši izvēlētajam līmenim, izvēlētajai programmai un automātiski noteiktajam veļas ielādes daudzumam, savukārt veļas mikstinātāja daudzums tiek pielāgots atbilstoši izvēlētajai programmai un automātiski noteiktajai noslodzei.

Viedā dozēšanas sistēma ir aktivizēta rūpnicā visām paredzētajām programmām, un to var deaktivizēt katrai atsevišķi.

Lai izmantotu viedo dozēšanu, piepildiet dozatoru.

Piezīme:

- Uzpildiet dozatoru tikai ar piemērotiem mazgāšanas līdzekļiem un kopšanas līdzekļiem

- Ja maināt šķidro mazgāšanas līdzekli vai veļas mikstinātāju, iepriekš iztukšojiet un iztīriet dozatoru.

- Katru reizi, kad attiecīgā ikona rāda tukšu līmeni, attiecīgajos dozatoros ielejiet šķidru mazgāšanas līdzekli (mazgāšanas līdzekli) un veļas mikstinātāju (mikstinātāju).

Higiēniskā tvaika funkcija

Šī opcija uzlabo mazgāšanas rezultātus, mazgāšanas cikla laikā radot tvaiku, lai likvidētu baktērijas, tajā pašā laikā apstrādājot šķiedras. Ievietojiet veļu cilindrā, izvēlieties atbilstošu programmu un atlasiet opciju Higiēniskā tvaika funkcija.

! Mazgāšanas cikla laikā ģenerētais tvaiks var padarīt durvis miglainas.

WATER SAVE WaterSave

Jaunā WaterSave tehnoloģija ir izstrādāta, lai aizsargātu jūsu apģērbus, vienlaikus nodrošinot neparastu ūdens ietaupījumu. Kad ir ieslēgts WaterSave, no cilindra augšdaļas izdalās ūdens plūsma, kas vienmērīgi sadalās caur jūsu apģērbu: rezultāts ir rūpīga mazgāšana pat zemā temperatūrā, lai vienmēr mazgātu drēbes, izmantojot tikai pareizo ūdens daudzumu.

Atliktais sākums

Lai atlasītajam ciklam iestatītu aizkavētu startu, vairākkārt nospiediet atbilstīgo pogu, līdz sasniedzat nepieciešamo atlikšanas periodu. Kad ir aktivizēta šī opcija, displejā tiks parādītas aizkavētā starta atlasītās sākuma vērtības. Lai atliktā starta iestatījumu noņemtu, spiediet pogu, līdz displejā tiek parādīts “---:--”.

Vieglā gludināšana

Izvēloties šo funkciju, mazgāšanas un izgriešanas cikli tiek mainīti, lai samazinātu kroku veidošanos.

FRESH CARE+ Freshcare+

Šī opcija ir paredzēta, lai jūsu apģērbs būtu sveigs līdz pat 6 stundām pēc cikla beigām. Inovatīvā FreshCare+ sistēma rūpējas par apģērba gabaliem veļas mazgājamā mašīnā ar smalku tvaiku un apmaišanu. FreshCare + sistēma maigi iemasē veļu ar regulārām lēnām kustībām, pārmaiņus ar tvaiku – ļaujot gaisam cirkulēt šķiedru iekšpusē, lai apģērbs būtu sveigs un novērstu sliktu smaku. FreshCare + apstrāde atstāj patiesi svaigāku apģērbu un pilnīgu mieru – pat vairākas stundas pēc cikla beigām. FreshCare+ apstrāde kavē galveno sliktu smaku avotu izplatīšanos (veļas mazgājamās mašīnas iekšienē) līdz pat 6 stundām pēc mazgāšanas beigām.

Ātrā

Atlasiet šo opciju, lai samazinātu cikla laiku. Šis cikls ir ieteicams viegli netīru drēbju mazgāšanai.

Vairākas skalošanas

Atlasot šo opciju, tiek palielināta skalošanas efektivitāte un tiek garantēta optimāla mazgāšanas līdzekļa likvidēšana. Tas ir īpaši noderīgi jutīgai ādai. Nospiediet pogu vienu, divas vai trīs reizes, lai pēc standarta cikla skalošanas izvēlētos papildu 1, 2 vai 3 skalošanas reizes un likvidētu visus mazgāšanas līdzekļa pārpalikumus. Nospiediet pogu vēlreiz, lai atgrieztos uz skalošanas veidu “Normāla skalošana”.

Aukstā mazgāšana

Šī opcija ietaupa enerģiju, neuzkarsējot mazgājamās veļas ūdeni un tādējādi nodrošinot ieguvumus gan apkārtējai videi, gan enerģijas patēriņam. Tā vietā tiek izmantota pastiprināta mazgāšanas darbība un ūdens optimizācija, lai iegūtu lielisku mazgāšanas rezultātu standarta ciklā ar tādu pašu vidējo laika ilgumu.

Lai sasniegtu optimālus mazgāšanas rezultātus, ieteicams lietot šķidro mazgāšanas līdzekli.

Priekšmazgāšana

Ļauj veikt priekšmazgāšanu tikai tad, ja ir izvēlēta automātiskās dozēšanas sistēma.


Temperatūra

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

Centrifūga

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

ATKAĻKOŠANA 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 nepatīkamās smakas.

Optimālas apkopes nolūkos ieteicams palaist tukšu ciklu "Kokvilna" minimālajā 60 °C bez priekšmazgāšanas, izmantojot WPRO kaļķakmens un taukvielu atdalīšanas līdzekli. Šo līdzekli var iegādāties, sazinoties ar tehniskās palīdzības dienestu vai timekļa vietnē www.whirlpool.eu.

Whirlpool neuzņemas atbildību par ierīces bojājumiem, kas ir radušies tāpēc, ka tika izmantoti citi tirgū pieejamie veļas mazgājamo mašīnu tīrīšanas līdzekļi.

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

PADOMI UN IETEIKUMI

Šķirojiet veļu pēc:

Auduma veida (kokvilna, jauktās šķiedras, sintētika, vilna, ar rokām mazgājami apģērbi).

Krāsas (krāsainos apģērbus šķirojiet no baltajiem, jaunus krāsainos apģērbus mazgājiet atsevišķi). Smalkveļa (mazus apģērbus, piemēram, neilona zeķes, un apģērbus ar āķiem, piemēram, krūšturus, ievietojiet auduma maisā).

Iztukšojiet kabatas:

Tadi priekšmeti kā monētas vai šķiltavas var sabojāt veļas mazgājamo mašīnu un tās cilindru. Pārbaudiet visas pogas.

Ievērojiet ieteikumus dozēšanai/piedevām

Tā var optimizēt tīrīšanas rezultātu, izvairīties no kairinošiem mazgāšanas līdzekļa atlikumiem veļā un ietaupīt naudu, novēršot mazgāšanas līdzekļa lieku izšķērdēšanu.

Izmantojiet zemu temperatūru un ilgāku laiku

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

Ievērojiet slodzes lielumus

Lai taupītu ūdeni un enerģiju, piepildiet veļas mašīnu līdz tilpumam, kas norādīts „PROGRAMMU 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 elektrotīkla.

Veļas mazgājāmās mašīnas tīrīšanai neizmantojiet uzliesmojošus šķidrumus. Periodiski veiciet veļas mazgājāmās mašīnas tīrīšanu un apkopi (vismaz četrreiz gadā).

Ūdens un elektroenerģijas padeves atvienošana

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

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

Veļas mazgājāmās mašīnas tīrīšana

Ierīces ārējās daļas un gumijas daļas var tīrīt ar remdenā ziepjūdenī samitrinātu mīkstu drānu. Nelietojiet šķīdinātājus vai abrazīvas vielas.

Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījuma tīrīšana

Izmazgājiet to ar tekošu ūdeni; šī darbība ir bieži jāatkārto.

Durvju un cilindra apkope

Lai nepieļautu nepatīkamu aromātu veidošanos, vienmēr atstājiet vaļā durvis.

Ūdens ievades šļūtenes pārbaude

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

! Nekad neizmantojiet lietotas šļūtenes.

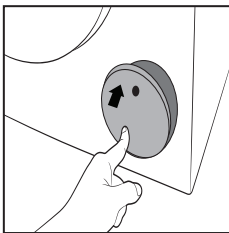
Drenāžas sūkņa filtra tīrīšana/atlikušā ūdens novadīšana

Pirms drenāžas sūkņa filtra tīrīšanas vai atlikušā ūdens novadīšanas izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu; un atslēdziet tās kontaktdakšu no ligzdas.

Ja izmantojāt karstās mazgāšanas programmu, pirms ūdens novadīšanas pagaidiet, lai ūdens atdziest. Lai izvairītos no situācijām, kad pēc mazgāšanas ūdeni nav iespējams novadīt aizsērējuša filtra dēļ, regulāri tīriet drenāžas sūkņa filtru. Ja ūdens nevar izplūst, displejā tiek sniegts norādījums par iespējamu drenāžas sūkņa filtra aizsērēšanu.

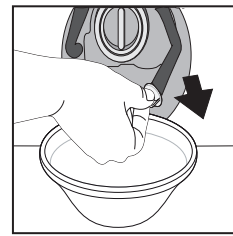
1. Izslēdziet un atvienojiet veļas mazgājamo mašīnu no kontaktlīgšanas.

2. Viegli nospiediet filtra vāka augšējo daļu, lai atvērtu.

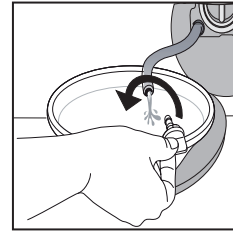


3. Novietojiet trauku tuvu sūknim, lai savāktu visu noplūdušo ūdeni.

4. Izstiepiet "avārijas ūdens novadīšanas šļūteni" līdz traukam.



5. Pagrieziet aizbāzni, kas atrodas "avārijas ūdens novadīšanas šļūtenes" galā, un novadiet ūdeni traukā.

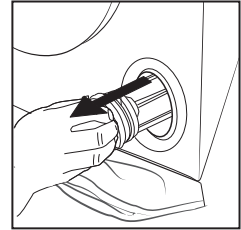
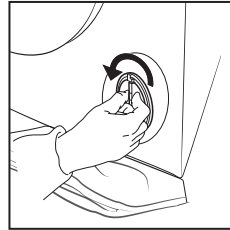


6. Pagrieziet izplūdes filtra rokturi un izvelciet to no ligzdas.

Kad trauks ir pilns ar ūdeni, ievietojiet aizbāzni šļūtenes galā un novietojiet mazo šļūteni atpakaļ veļas mazgājāmās mašīnas pamatnē. Iztukšojiet trauku.

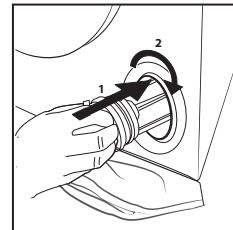
Pēc tam stingri noslēdziet avārijas ūdens novadīšanas šļūteni ar aizbāzni.

7. **Izņemiet filtru:** Novietojiet zem drenāžas sūkņa filtra kokvilnas drānu, kas var uzsūkt mazu ūdens daudzumu. Pēc tam izņemiet drenāžas sūkņa filtru, griežot pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.



8. Izlīdēt drenāžas ūdens filtru: noņemiet no filtra nogulsnes un izlīdēt to, turot zem tekoša ūdens.

9. Ievietojiet drenāžas sūkņa filtru: Ievietojiet atpakaļ drenāžas sūkņa filtru, griežot pulksteņrādītāja kustības virzienā. Ieskrūvējiet to tiktāl, cik tas ir iespējams; filtra rokturim ir jābūt vertikālā pozīcijā. Lai pārbaudītu drenāžas sūkņa filtra ūdens hermētiskumu, ielejiet mazgāšanas līdzekļa dozatorā apmēram 1 litru ūdens.



PIEDERUMI

Sazinieties ar mūsu tehniskās palīdzības dienestu, lai noskaidrotu, vai turpmāk minētie piederumi ir pieejami šim veļas mazgājāmās mašīnas modelim.

Salikšanas komplekts

Ar šo piederumu jūs varat nostiprināt centrifūgu pie veļas mazgājāmās 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 ūdens ieplūdes šļūteni no ūdenskrāna, pēc tam atvienojiet drenāžas šļūteni. Izlaidiet visu ūdeni no šļūtenēm un nostipriniet šļūtenes, lai nesabojātu tās transportēšanas laikā. Uzskrūvējiet transportēšanas skrūves. Veiciet apgrieztā secībā procedūru, kas ir aprakstīta uzstādīšanas norādījumos.

DARBĪBAS TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Veļas mazgājamajai mašīnai dažkārt var rasties darbības traucējumi. Pirms sazināšanās ar tehniskās palīdzības dienestu pārliecinieties, vai problēmu nevar vienkārši novērst, izmantojot turpmāk sniegto informāciju.

Darbības traucējumi	Iespējamie cēloņi/Risinājums
Veļas mazgājamā mašīna neieslēdzas.	lerīce nav pieslēgta elektrotīklam vai kontaktdakša nav iesprausta līdz galam. Mājās nav strāvas padeves.
Nesākas mazgāšanas cikls.	Nav pareizi aizvērtas veļas mazgājamās mašīnas durvis. Nav nospiesta poga IESLĒGT/IZSLĒGT (⏻). Nav nospiesta poga SĀKT/PAUZE (▶⏸). Nav atvērts ūdens krāns. Iestatīts aizkavētais starts. Demo režīms ir aktīvs (turpmāk tekstā norādīts, kā to var deaktivizēt).
Veļas mazgājamā mašīnā netiek uzpildīts ūdens (displejā parādās "E3").	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 (▶⏸).
Veļas mazgājamajā mašīnā tiek nepārtraukti ievadīts un izvadīts ūdens.	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 mazgājamajā mašīnā un izvadišanu no tās. Veikalos ir pieejami īpaši sifona pret darbības vārsti, kas ļauj novērst šādas neērtības.
Veļas mazgājamā mašīna neizvada ūdeni, un displejā ir redzams simbols (F9E1).	Iztīriet sūkņa filtru (skatiet sadaļu "Tīrīšana un apkope"). Saliekta drenāžas šļūtene. Drenāžas kanāls ir aizsērējis.
Veļas mazgājamā mašīna izgriešanas cikla laikā spēcīgi vibrē.	Uzstādīšanas laikā netika pareizi izņemtas transportēšanai paredzētās skrūves. Veļas mazgājamā mašīna nav nolīmeņota. Veļas mazgājamā mašīna ir iespiesta starp skapīšiem un sienu.
Veļas mazgājama mašīnai ir noplūdes.	Ūdens ievades šļūtene nav pareizi uzskrūvēta. Mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir nosprostots. Drenāžas šļūtene nav pareizi pievienota.
Tiek parādīts (E) simbols, un displejā ir redzams kļūdas kods (piemēram: F1E1, F4...).	Izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu un atvienojiet to no elektrotīkla, pagaidiet apmēram minūti un pēc tam to atkal ieslēdziet. Ja problēma saglabājas, sazinieties ar tehniskās palīdzības dienestu.
Pārāk daudz putu.	Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mazgāšanai veļas mazgājamajā mašīnā (tam ir jābūt marķētam ar tekstu "piemērots izmantošanai veļas mazgājamajās mašīnās", "mazgāšanai ar rokām un veļas mazgājamajās mašīnās" vai līdzīgi). Izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa.
Mirgo "©" posma ikona, un displejā redzams izgriešanas ātrums "0".	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 noliešana". 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 (▶⏸) līdz atskanēs skaņas signāls. Atkal ieslēdziet mašīnu. Indikators "DEMO" nomirgos un IZSLĒGSIES.

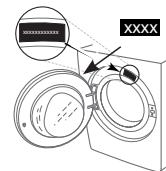


H&S INSTRUKCIJU, PRODUKTA ZĪMI un ENERĢIJAS DATUS var lejupielādēt:

- apmeklējot mūsu tīmekļa vietni <http://docs.whirlpool.eu>;
- Izmantojot QR kodu
- Vai arī **sazinieties ar mūsu tehniskās apkopes dienestu** (skatiet tālruna numuru garantijas grāmatiņā).
Sazinoties ar mūsu tehniskās apkopes dienestu, lūdzu, norādiet uz produkta identifikācijas plāksnītes redzamos kodus.

Lai saņemtu instrukcijas labošanai un apkopei, apmeklējiet www.whirlpool.eu

Informāciju par modeli var saņemt, nolasot kvadrāt kodu, kas ir norādīts energoefektivitātes marķējumā. Marķējumā ir iekļauts arī modeļa identifikators, ko var izmantot, meklējot informāciju reģistra portālā <https://eprel.ec.europa.eu>.



400011502839