

PATEICAMIES PAR "WHIRLPOOL" IZSTRĀDĀJUMA IEGĀDI!

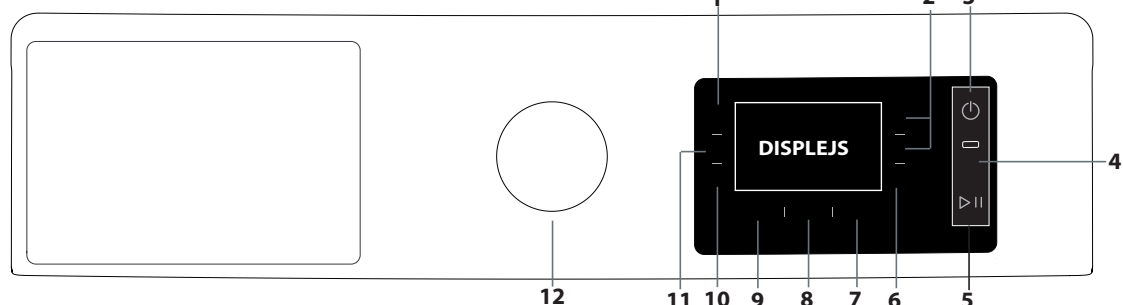
Lai saņemtu pilnīgāku palīdzību, lūdzu,
reģistrējiet savu ierīci vietnē
www.whirlpool.eu/register

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet veselības un drošības norādes.

 Pirms veļas mazgājamās mašīnas lietošanas izskrūvētā transportēšanai paredzētās skrūves.
Papildu informāciju par transportēšanai paredzēto skrūvu izņemšanu skatiet uzstādišanas pamācībā.

VADĪBAS PANELIS

- Poga ĀTRĀ MAZGĀŠANA
- Pegas RITINĀT UZ AUGŠU/RITINĀT UZ LEJU
- Poga IESLĒGT/IZSLĒGT
- Poga FRESHCARE+ un indikatora gaismīja
- Poga SĀKT/PAUZE
- Poga APSTIPRINĀT/TAUSTIŅU BLOKĒŠANA
- Poga ATLIKTAIS SĀKUMS
- Poga CENTRIFUGA
- Poga TEMPERATŪRA
- Poga CIKLU OPCIJU IZVĒLNE/IESTATĪJUMU IZVĒLNE
- Poga HIGIENISKĀ TVAIKA FUNKCIJA
- MAZGĀŠANAS CIKLA IZVĒLES SLĒDZIS



MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA

Mazgāšanas cikls	Temperatūra				Maksimālais izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Maksimālais veļas daudzums (kg)	Ilgums (h : m)			Mazgāšanas līdzekļi un piedevas			Ieteicamais mazgāšanas līdzeklis		Atlikušais mitrums, % (***)	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens apjoms I	Veļas mazgāšanas temperatūra °C
	Iestatījums	Diapazons								Priekš-mazgāšana	Mazgāšana	Veļas mīkstinātājs	Velas pulveris	Šķidrais mazgāšanas līdzeklis				
Dažādu veidu veļa, īpaši kluss režīms	40°C	⌘ - 40°C	600	4,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
Dažādu veidu veļa	40°C	⌘ - 40°C	1400	9,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
Sintētika ⚡ (3)	40°C	⌘ - 60°C	1200	5,5	2:45	✓	✓	○	●	○	✓	✓	35	0,83	56	45		
Kokvilna ⚡ (2)	40°C	⌘ - 90°C	1400	9,0	3:40	✓	✓	○	●	○	✓	✓	49	1,42	100	45		
Delikāta ⚡	30°C	⌘ - 30°C	0	1,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
20°C ⚡	20 °C	⌘ - 20 °C	1400	9,0	1:40	✓	✓	-	●	○	-	✓	54	0,21	90	72		
Vilna ⚡	30°C	⌘ - 30°C	600	2,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
Izgriešana un noliešana	-	-	1400	9,0	**	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skalošana un izgriešana	-	-	1400	9,0	**	✓	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-
Anti alergiska	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	9,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	-	-
• Dūnu segas	30°C	⌘ - 30°C	1000	3,5	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Zids un aizkari	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Bērnu apģērbs	40°C	⌘ - 40°C	800	4,0	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Mikstās rotātīetas	30°C	⌘ - 30°C	-	1,0	**	✓	✓	-	●	-	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Mājdzīvnieku mantas	40°C	⌘ - 40°C	600	2,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Daudzkrāsains	20 °C	⌘ - 20 °C	1400	9,0	**	✓	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	-	-
• Anti-stain	40°C	⌘ - 40°C	1400	9,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	-	-	-	-	-	-	-
Eco 40-60 ⚡ (1)	40 °C	40°C	1351	9,0	3:45	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,80	63	30		
			1351	4,5	2:50	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,52	44	24		
			1351	2,25	2:30	-	✓	-	●	○	✓	✓	53	0,40	31	23		
Pilna slodze, 45'	40°C	⌘ - 40°C	1200	9,0	**	✓	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	-	-
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 atlatos "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 balansā un visām atlasītām papildu opcijām. Vērtībām, kas norādītas programmām, izņemot Eco 40-60, ir tikai informatīvs nolūks.

1) Eco 40-60 ⚡ - Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar ES Ekozīdzaina regulu 2019/2014. Visefektīvākā programma enerģijas un ūdens patēriņa ziņā vidēji netrīs kokvilnas veļas mazgāšanai.

Piezīme: Displejā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norādītām vērtībām.

Visām testēšanas iestādēm:

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

* Atlatot "Izgriešana un izsūknēšana" ciklu un neizmantojot izgriešanas ciklu, veļas mazgājamā mašīna tikai izlaidis ūdeni.

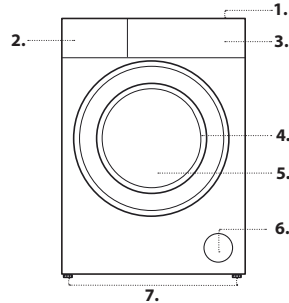
** Mazgāšanas ciklu ilgumu var pārbaudīt displejā.

*** Pēc programmas beigām un izgriešanas ar maksimālo pieejamo centrifūgas ātrumu programmas noklusējuma iestādījumā.

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. Apaļas durvis
6. Sūkņa filtrs/Avārijas ūdens novadišanas šķūtene
(aiz vāka atloka)
7. Regulējamas kājas (4)



MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORA NODALĪJUMS

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

1. nodalījums: Priekšmazgāšanas līdzeklis (pulverveida)

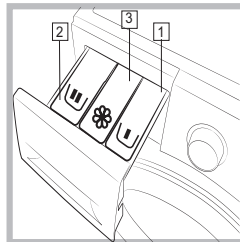
11/2. nodalījums: Mazgāšanas cikla mazgāšanas līdzeklim (pulverveida vai šķidrais)

3. nodalījums: piedevas (veļas mikstinātāji u. c.)

Veļas mikstinātājs nedrīkst pārsniegt režīti.

! Pulverveida mazgāšanas līdzekli izmantojiet baltais kokvilna, priekšmazgāšanai un mazgāšanai temperatūrā virs 60 °C.

! Ievērojiet norādes uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.



MAZGĀŠANAS CIKLIS

Ievērojiet instrukcijas, ko norāda simboli uz apģērba mazgāšanas markējuma.

Simbolā norādītā vērtība ir apģērba mazgāšanai ieteicamā maksimālā temperatūra.



Dažādu veidu veja, īpaši kluss režīms

Atklājiet klusumu: šī programma darbojas kļusi visus ciklus, tostarp centrifugas laikā. Paredzēts pusei ielādes un jauktiem audumiem (kokvilna un sintētika), ar centrifugas ātrumu, kas pielāgots smalkākai tīrišanai. Pēc cikla FreshCare+ opcija tiks iedarbināta automātiski, nodrošinot 100 % svaigumu un pilnīgu mieru.

Dažādu veidu veja

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

Sintētika

Piemērota vidēji netiru no sintētiskām šķiedrām (piemēram, poliester, poliakrilī, viskozes) vai jauktām sintētiskām un kokvilnas šķiedrām izgatavotu apģērbu mazgāšanai.

Kokvilna

No vidēji līdz netrām un rupjam kokvilnas apģērbam.

Delikāta

Loti delikātu apģērbu mazgāšanai. Apģērbus pirms mazgāšanas ieteicams izgriezt ar kreiso pusī uz āru. Lai iegūtu optimālus rezultātus, smalkiem apģērbiem izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli.

20°C

Viegli netirā kokvilnas apģērbu mazgāšanai 20 °C temperatūrā.

Vilna

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

Izgriešana un noliešana

Izgrieš velu, pēc tam nolej ūdeni. Elastīgiem audumiem. Ja neizmantsiet izgriešanas ciklu, mašīna tikai nolies ūdeni.

Skalošana un izgriešana

Skalo un izgriež. Elastīgiem audumiem.

Anti alerģiska

Pateicoties augstas temperatūras tehnoloģijai un papildu skalošanām, piemērots galveno alergēnu, piemēram, ziedpūteķu, ērciņu un kaļu/suņu spalvu, likvidēšanai.

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

Citi cikli

Krekli

Šo īpašo mazgāšanas ciklu izmantojiet dažādu audumu un krāsu kreku 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 elektību. Ieteicams izmanto pulverveida mazgāšanas līdzekli.

Dūnu segas

Izstrādāts ar dūnām pildītu izstrādājumu, piemēram, dubulto vai vienkāršo segu, spilvenu un anoraku mazgāšanai. Šādi pildītie izstrādājumi ir jāievieto cilindrā tā, lai to malas būtu salocītas uz iekšpusi un aizpildītā daļa nepārsniegtu $\frac{3}{4}$ no cilindra tilpuma. Lai nodrošinātu optimālu mazgāšanu, ieteicams izmanto šķidru mazgāšanas līdzekli.

Zids un aizkaris

Izmantojiet speciālu mazgāšanas ciklu, lai mazgātu visus zida apģērbus vai aizkarus. Ieteicams izmanto 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 pārpaliķumus, lai novērst 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 rotāļlietas

Īpaša programma putekļu likvidēšanai un mīksto rotāļlietu mazgāšanai.

• Mājdžīvnieku mantas

Lieliski piemērota dzīvnieku apmatojuma noņemšanai no mājdžīvnieku guļvietas un priekšmetiem.

• Daudzkrāsains

Šīs 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 zemai temperatūrai ieteicams izmanto mazgāšanas līdzekli.

! Viemēr ieteicams nodalit izbalējušas drēbes un jaunas krāsainās drēbes, kas tiek mazgātas pirmo reizi.

• Anti-stain

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

Eco 40-60

Vidēji netirā 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 netirā kokvilnas apģērba mazgāšanai 45 minūtes ar pilnu slodzi.

Ātrā mazgāšana 30'

Nedaudz netiru apģērbu ātrai mazgāšanai. Cikls ilgst tikai 30 minūtes, taupot laiku un enerģiju.

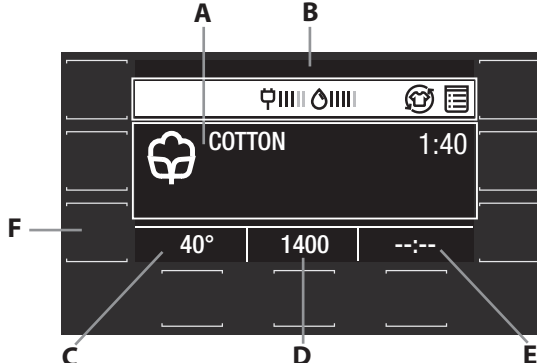
Atsavidzināšana ar tvaiku 20'

Pēc cikla beigām apģērbi būs mitri, tāpēc ieteicams tos izkarināt (2 kg, apmēram 3 izstrādājumi). Šī programma atsavidzina apģērbu, novērot nepatīkamu smaku un mikstinoši šķiedras. Ieliieciet tikai sausu apģērbu (kas nav netirs) un atlasiet programmu "Atsavidzināšana ar tvaiku 20'". Cikls beigās apģērbs būs nedaudz mitrs, un pēc dažām minūtēm to var vilkt. Programma "Atsavidzināšana ar tvaiku 20'" atvieglo gludināšanu. ! Nepievienojiet veļas mikstinātājus un mazgāšanas līdzekļus.

! Nav ieteicams vilnas vai zida apģērbiem.

DISPLEJS

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



Nospiežot pogas \triangle un ∇ , var izvēlēties nepieciešamo opciju un apstiprināt to ar pogu \checkmark .

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

Lai atlasītu vēlamo valodu, nospiediet pogas \triangle un ∇ ; lai apstiprinātu izvēli, nospiediet pogu \checkmark .

Apgabala A ir redzama ikona un atlasītā mazgāšanas programma, mazgāšanas posmu un līdz mazgāšanas cikla beigām atlikušais laiks.

Apgabala B ir redzamas atlasītās opcijas, enerģijas un ūdens patēriņš izvēlētajam ciklam un pogu bloķēšanas simbols.

Apgabala C ir redzama iestatītās programmas noklusējuma temperatūras vērtība; ja programmā nav iekļauta temperatūras iestatīšana, apgabala tiks parādīts simbols "--".

Apgabala D ir redzams iestatītās programmas noklusējuma izgriešanas cikla ātrums; ja programmā nav iekļauts izgriešanas cikls, apgabala tiks parādīts simbols "--".

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

Nospiežot pogu F, var piekļūt izvēlnei, no kurās var iestatīt papildu mazgāšanas opcijas.

Nospiežot un turēt pogu F nospiešu 3 sekundes, var piekļūt iestatījumu izvēlnei:

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

- Skana: nospiežot pogas \triangle un ∇ , lietotājs var aktivizēt vai deaktivizēt pogu skanu un apstiprināt to ar pogu \checkmark .

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

- Rūpnīcas uzstādījumu atjaunošana: nospiežot un turēt pogu \checkmark 2 sekundes, tiek atjaunoti rūpnīcas uzstādījumi.

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

DISPLEJA INDIKATORI

Klūme: Zvanīt servisam

Skatiet sadaļu Traucējumu meklēšana

Klūme: Nosprostots drenāžas sūkņa filtrs

Ūdeni nevar izlaist; drenāžas sūkņa filtrs var būt nosprostots

Klūme: Nav ūdens

Ūdens padeves nav vai ir nepieiekama.

Jebkādu klūmju 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 nejaušas 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 nepielautu bojājumus, pirms durvju atvēšanas pagaidet, līdz simbols nodzīest.

Lai cikla laikā atvērtu durvis, nospiediet pogu SĀKT/PAUZE ja simbols nodzīest, durvis var atvērt.

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

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

LIETOŠANA IKDIENĀ

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

Nospiediet pogu IESLĒGT/IZSLĒGT displejā tiek parādīts "WHIRLPOOL".

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

- Nospiediet, lai atvērtu mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalijuunu un iepildiet mazgāšanas līdzekli attiecīgajos nodalijumos, kā aprakstīts sadaļā "MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORA NODALIJUMS".

- Aizveriet durvis.

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

- Atslējet vēlamo mazgāšanas ciklu.

- Atslējet vajadzīgas opcijas.

- Nospiediet pogu SĀKT/PAUZE lai sāktu mazgāšanas ciklu; durvis bloķēsies (iedegts simbols). Pēc šīs darbības tieks sākta mazgāšana.

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 jātver 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 šīs darbības tieks sākta mazgāšana.

APTRŪT 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 ielieci veļu.

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

UZSĀKTA MAZGĀŠANAS CIKLA MAINA

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

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

FRESH CARE+ Freshcare+

Šī opcija ir paredzēta, lai jūsu apģērbus būtu svaigs līdz pat 6 stundām pēc cikla beigām. Inovatīvā FreshCare+ sistēma rūpējas par apģērba gabaliem veļas mazgājamā mašīnā ar smalku tvaiku un apmaišīšanu. FreshCare+ sistēma maigi iemasē veļu ar regulārām lēnām kustībām, pārmaiņus ar tvaiku – lāujot gaisam cirkulēt šķiedru iekšpusē, lai apģērbs būtu svaigs un novērstu sliktu smaku. FreshCare+ apstrāde atstāj patiesies 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

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

Higiēniskā tvaika funkcija

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

! Mazgāšanas cikla laikā gājērētais tvaiks var padarīt durvis miglainas.

Atlīktais sākums

Lai atlasiņajam ciklam iestatītu aizkavētu startu, vairākkārt nospiediet atbilstošu pogu, līdz sasniedzat nepieciešamo atlīkšanas periodu. Kad ir aktivizēta šī opcija, displejā tiek parādīts aizkavētā starta atlasiņas sākuma vērtības. Lai atlīkta starta iestatījumu nopēmtu, spiediet pogu, līdz displejā tiek parādīts "--::--".

Vieglā gludināšana

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

Vairākas skalošanas

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

Aukstā mazgāšana

Šī opcija ietaupa enerģiju, neuzkarsējot mazgājāmos 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

Jaūj veikt priekšmazgāšanu.

Temperatūra

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

Centrifūga

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

ATKALKOŠANA UN TĪRŠANA

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

Optimālas apkopes nolūkos ieteicams palaist tukšu ciklu "Kokvilna" minimālajā 60 °C bez priekšmazgāšanas, izmantojot WPRO kaljakkmens un taukvielu atdalīšanas līdzekli.

Šo līdzekli var iegādāties, sazinoties ar tehniskās palīdzības dienestu vai tīmekļā 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 atkalkošanas brīdinājumu, pagrieziet slēdzi vai piespiediet jebkuru pogu (tostarp ieslēgšanas/izslēgšanas pogu).

PADOMI UN IETEIKUMI

Šķirojet veļu pēc:

Auduma veida (kokvilna, jauktās šķiedras, sintētika, vilna, ar rokām mazgājami apģērbji). Krāsas (krāsainos apģērbus šķirojet no baltajiem, jaunus krāsainos apģērbus mazgājiet atsevišķi). Smalkveja (mazus apģērbus, piemēram, neilona zeķes, un apģērbus ar ākiem, piemēram, krūšurus, ievietojet auduma maisā).

Iztukšojet kabatas:

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

Ievērojet piedevu dozēšanas noteikumus

Tas uzlabo mazgāšanas rezultātu, jaūj izvārtojties no kairinošiem mazgāšanas līdzekļa pārpakumiem veļā un taupa naudu, izvairoties no lieka mazgāšanas līdzekļa patēriņa Izmantojiet zemāku temperatūru un ilgākus režīmus

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

Ievērojet slodzes lielumus

Lai taupītu ūdeni un enerģiju, piepildiet veļas mašīnu līdz tilpumam, kas norādīts tabulā "PROGRAMMA KARTE".

Troksnis un atlikušais mitruma saturs

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

TĪRŠANA UN APKOPE

Pirms tīrīšanas un apkopes izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu un atvienojiet to no elektrotikla. Veļas mazgājamās mašīnas tīrīšanai neizmantojiet uzsiesmojošus šķidrumus. Periodiski veiciet veļas mazgājamās 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 mazgājamās mašīnās iekšpusē un palīdz novērst noplūdes.

Veļas mazgājamās mašīnas tīrīšanas tāpēc, ka tās darbība ir ļoti ātri.

Veļas mazgājamās mašīnas tīrīšana

Ierīces ārējās daļas un gumijas daļas var tīrīt ar remēnu zlepījēnu samitrinātu mīkstu drānu. Nelietojet šķidinātājus vai abrazīvas vielas.

Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījuma tīrīšana

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

Durvju un cilindra apkope

Lai nepielautu nepatikāmu aromātu veidošanos, vienmēr atstājiet vajā durvis.

Ūdens ievades šķūtenes pārbaude

Ūdens ievades šķūteni pārbaudiet vismaz vienreiz gadā. Nomainiet šķūteni, ja tai ir plāsas

vai lūzumi; augstais ūdens spiediens var pēkšni pārraut šķūteni.
! Nekad neizmantojiet lietotas šķūtenes.

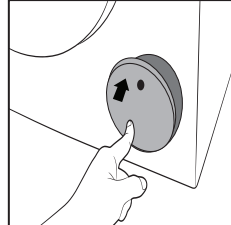
Drenāžas sūkņa filtra tīrišana/atlikušā ūdens novadišana

Pirms drenāžas sūkņa filtra tīrišanas vai atlikušā ūdens novadišanas izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu; un atslēdziet tās kontaktakciņu no ligzdas.

Ja izmantojāt karstās mazgāšanas programmu, pirms ūdens novadišanas 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 sniegs norādījums par iespējamu drenāžas sūkņa filtru aizsērēšanu.

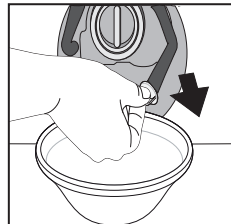
1. Izslēdziet un atvienojiet veļas mazgājamo mašīnu no kontaktligzdas.

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

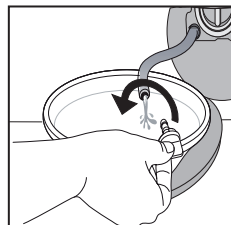


3. Novietojiet trauku tuvu sūknim, lai savāktu visu noplūdušo ūdeni.

4. Izstiepiet "avārijas ūdens novadišanas šķūteni" līdz traukam.



5. Pagrieziet aizbāzni, kas atrodas "avārijas ūdens novadišanas šķūtenes" galā, un novadiet ūdeni traukā.

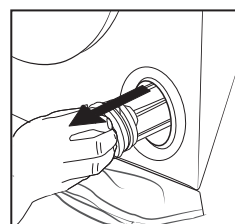


6. Pagrieziet izplūdes filtra rokturi un izvelciet to no ligzdas.

Kad trauks ir pilns ar ūdeni, ievietojiet aizbāzni šķūtenes galā un novietojiet mazo šķūteni atpakaļ veļas mazgājamās mašīnas pamatnē. Iztukšojet trauku.

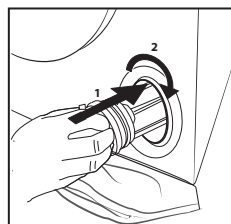
Pēc tam stingri noslēdziet avārijas ūdens novadišanas šķūteni ar aizbāzni.

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



8. Iztiriet drenāžas ūdens filtru: noņemiet no filtra nogulsnes un iztiriet to, turot zem tekoča ūdens.

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



PIEDERUMI

Sazinieties ar mūsu tehniskās palidzības dienestu, lai noskaidrotu, vai turpmāk minētie piederumi ir pieejami šīm veļas mazgājamās mašīnas modelim.

Salikšanas komplekts

Ar šo piederumu jūs varat nostiprināt centrifūgu pie 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 ūdens ieplūdes šķūteni no ūdenskrāna, pēc tam atvienojiet drenāžas šķūteni. Izlaidiet visu ūdeni no ūdenēm un nostipriniet šķūtenes, lai nesabojātu tās transportēšanas laikā. Uzskrūvējiet transportēšanas skrūves. Veiciet apgrīzta secībā procedūru, kas ir aprakstīta uzstādišanas norādījumos.

DARĪBĀS TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

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

Darbības traucējumi	Iespējamie cēloņi/Risinājums
Veļas mazgājamā mašīna neieslēdzas.	Ierīce 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 pogā IESLĒGT/IZSLĒGT Ⓞ. Nav nospiesta pogā SĀKT/PAUZE ▷∅. Nav atvērts ūdens krāns. Iestatīts aizkavētais starts. Demo režīms ir aktīvs (turpmāk tekstā norādīts, kā to var deaktivizēt).
	Ūdens ievades šķūtene nav pievienota krānam. Šķūtene ir saliekta. Nav atvērts ūdens krāns. Mājās nav ūdens padeves. Pārāk zems spiediens. Nav nospiesta pogā SĀKT/PAUZE ▷∅.
	Drenāžas šķūtene nav uzstādīta 65–100 cm no grīdas. Šķūtenes brīvais gals ir iegremdēts ūdenī. Sienas drenāžas sistēmai nav spiediena izlīdzinātāja caurules.
	Ja problēma pastāv ari 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 pretdarbības vārsti, kas ļauj novērst šādas neērtības.
	Iztīriet sūkņa filtru (skatiet sadaļu "Tirīšana un apkope"). Saliekta drenāžas šķūtene. Drenāžas kanāls ir aizsērējis.
Veļas mazgājamā mašīnā tiek nepārtraukti ievadīts un izvadīts ūdens.	Uzstādišanas laikā netika pareizi izņemtas transportēšanai paredzētās skrūves. Veļas mazgājamā mašīna nav nolīmenota. Veļas mazgājamā mašīna ir iespiesta starp skapišiem un sienu.
Veļas mazgājamai mašīnai ir neizvada ūdeni, un displejā ir redzams simbols (F9E1).	Ūdens ievades šķūtene nav pareizi uzskrūvēta. Mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir nosprostots. Drenāžas šķūtene nav pareizi pievienota.
	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.
	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).
Pārāk daudz putu.	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 noliessana". Centieties izvairīties no dažu lielu, absorbējošu izstrādājumu mazgāšanas. Mazgājet dažādu izmēru izstrādājumus vienā piegājenā.

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 tālrūja numuru garantijas grāmatīnā). 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 modeļi var saņemt, nolasot kvadrātkodu, kas ir norādīts energoefektivitātes markējumā. Markējumā ir iekļauts arī modeļa identifikatoris, ko var izmantot, meklējot informāciju reģistra portālā <https://eprel.ec.europa.eu>.

