

PATEICAMIES PAR "WHIRLPOOL" IZSTRĀDĀJUMA IEGĀDI!

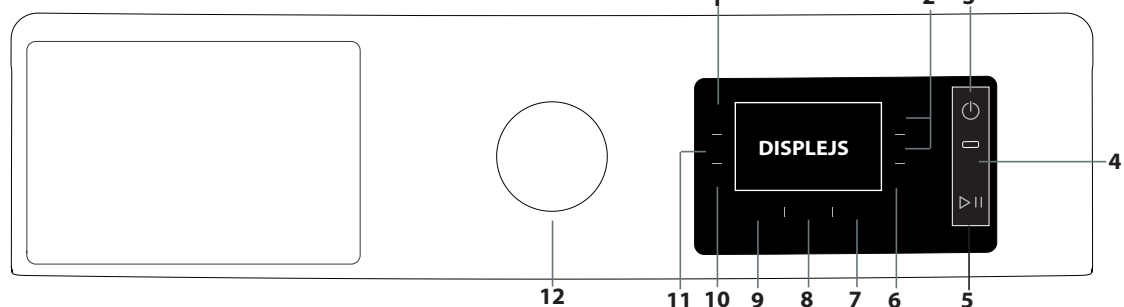
Lai saņemtu pilnīgāku palīdzību, lūdzu,
reģistrējiet savu ierīci vietnē
www.whirlpool.eu/register

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

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



MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA

Mazgāšanas cikls	Temperatūra			Maksimālais izgriešanas ātrums (apgr./min.)	Maksimālais veļas daudzums (kg)	Ilgums (h : m)		WATER SAVE	Mazgāšanas līdzekļi un piedevas		Ieteicamais mazgāšanas līdzeklis		Atlikusais mitrums, % (***)	Enerģijas patēriņš kWh	Kopējais ūdens apjoms l	Veļas mazgāšanas temperatūra °C
	Iestatījums	Diapazons	Priekšmazgāšana						Mazgāšana	Veļas mikstinātājs	Veļas pulveris	Šķidrais mazgāšanas līdzeklis				
		1	2													
Dažādu veidu veļa, ipaši 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 dvieli	60°C	⌘ - 60°C	1400	10,0	**	-	✓	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
• 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	**	-	✓	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
• Mīkstās rotāļietai	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
Atsādināšana ar tvaiku 20°	-	-	-	2,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

● Nepieciešamā deva ○ Papildu deva

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

Displayjā 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 atlasiņām papildu opcijām. Vērtībām, kas norādītas programmām, izņemot Eco 40-60, ir tikai informatīvus nolūks.

1) Eco 40-60 - Testa mazgāšanas cikls saskaitā ar ES Ekodizaina regulu 2019/2014. Visefektīvākā programma enerģijas un ūdens patēriņa ziņā vidēji netirās kokvilnas veļas mazgāšanai.

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

Piezīme: displayjā 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 izsūknēšana" ciklu un neizmantojot izgriešanas ciklu, veļas mazgāšanai mašīna tikai izlaidīs ūdeni.

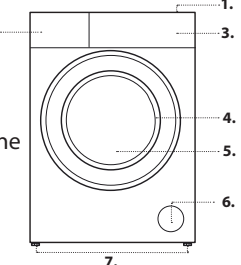
** Mazgāšanas ciklu ilgumu var pārbaudīt displayjā.

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

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 novadīšanas 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.

AUTOMĀTISKĀ DOZĒŠANA:

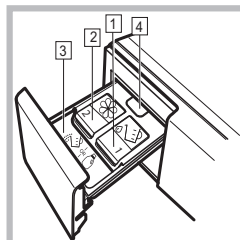
SVARĪGI: Mazgāšanas līdzekļu tvertnu ("1" un "2") piepildišanai izmantojiet tikai šķidru mazgāšanas līdzekli; nekad nelietojiet pulvera mazgāšanas līdzekli

1. tvertne

- Šķidrs parastais mazgāšanas līdzeklis VAI
- Šķidrs speciālais mazgāšanas līdzeklis (piemēram, krāsainai vejai, vilnai, sporta apģērbam)

SVARĪGI: Nekad neiepildiet velas mīkstinātāju šajā tvertnē.

Maksimālais uzpildes daudzums: 800 ml



2. tvertne

- Velas mīkstinātājs

SVARĪGI: Velas mīkstinātāju var izmantot tikai ar automātisko dozēšanu.

Maksimālais uzpildes daudzums: 400 ml

Izvēlieties vēlamo konfigurāciju no sadaļā "AUTOMĀTISKĀ DOZĒŠANA" norādītajām.

MANUĀLĀ DOZĒŠANA

3. Mazgāšanas līdzekļu nodalījums manuālai dozēšanai

- Pulveris vai ūdens mazgāšanas līdzeklis
- Piedevas

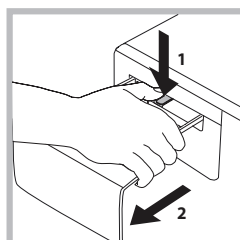
Ja izmantojat pulvera mazgāšanas līdzekli, nodalījumu piepildiet tikai līdz atzīmei "max".

4. Atbrīvošanas pogas

Nospiediet, lai izņemtu mazgāšanas līdzekļa dozatoru tiršanai.

Kad dispļejā parādās brīdinājums "Ieteicams iztrīt mazgāšanas līdzekļu nodalījumu, levērojiet lietošanas un kopšanas norādes", ieteicams iztrīt mazgāšanas līdzekļu nodalījumu, rikojoties saskaņā ar sadalā "Kopšana un apkope" iekļautajiem norādījumiem.

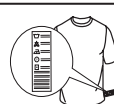
Ja zīojums tiek parādīts, kamēr mazgāšanas līdzekļa un velas mīkstinātāja dozatori joprojām ir pilni, pirms mazgāšanas līdzekļa dozatora tiršanas pārliecīnieties, vai viss mazgāšanas līdzeklis ir izmantots.



MAZGĀŠANAS CIKLI

Ievērojet instrukcijas, ko norāda simboli uz apģērba mazgāšanas markējuma.

Simbolā norādīta vērtība ir apģērba mazgāšanai ieteicamā maksimālā temperatūra.



Dažādu veidu veja, īpaši kluss režīms

Atklājiet klusumu: šī programma darbojas klusi visu ciklu, tostarp centrifugas laikā.

Paredzēts pusei ielādes un jauktiem audumiem (kokvilna un sintētika), ar centrifugas ātrumu, kas pielāgots smalkākai tiršanai. Pēc cikla FreshCare+ opcija tiks iedarbināta automātiski, nodrošinot 100% svaigumu un pilnīgu mieru.

Dažādu veidu veja

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

Sintētika

Piemērota vidēji netīru no sintētiskām šķiedrām (piemēram, poliestera, poliakrilila, viskozes) vai jauktām sintētiskām un kokvilnas šķiedrām izgatavotu apģērbu mazgāšanai.

Kokvilna

No vidēji līdz ļoti netīram un rupjam kokvilnas apģērbam.

Delikāta

Ļoti 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 netīru 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 nepārēniedziet velas mazgāšanai norādīto maksimālo svaru kg.

Izgriešana un noliešana

Izgriež 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, ziedputekšņu, ērciņu 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 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 dvieļi mazgāšanai vienā ciklā. Optimizē veļas mīkstinātāja 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 cilindrā tā, lai to malas būtu salocītas uz iekšpusi un aizpildīta daļa nepārsniegtu $\frac{3}{4}$ no cilindra tilpuma. Lai nodrošinātu optimālu mazgāšanu, ieteicams izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli.

Zids un aizkarai

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 pārpaliikumus, lai novērstu alergisku 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 rotāļļietas

Īpaša programma putekļu likvidēšanai un mīksto rotāļļietu mazgāšanai.

Mājdzīvnieku mantas

Lieliski piemērota dzīvnieku apmatojuma noņemšanai no mājdzīvnieku guļvietas un priekšējiem.

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 izmantot mazgāšanas līdzekli.

! Viemēr ieteicams nodalīt izbalējušas drēbes un jaunas krāsinās drēbes, kas tiek mazgātas pirmo reizi.

Anti-stain

Šī programma ir piemērota ļoti netīru apģērbu 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 netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai 40 vai 60 °C temperatūrā vienā un tājā pašā ciklā. Tā ir standarta programma kokvilnai ar vislabāko ūdens un enerģijas patēriņa līmeni.

Pilna slodze, 45'

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

Ātrā mazgāšana 30'

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

Atsvaidzināšana ar tvaiku 20'

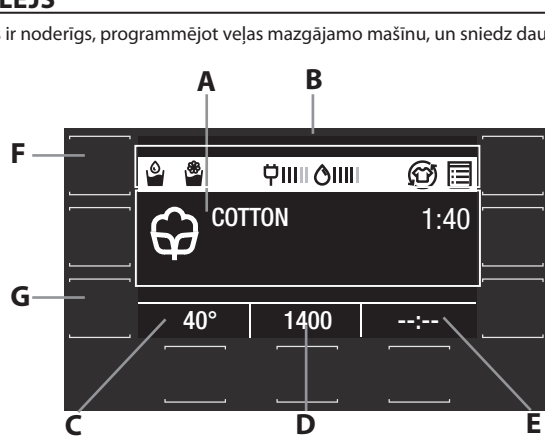
Pēc cikla beigām apģērbi būs mitri, tāpēc ieteicams tos izkarināt (2 kg, apmēram 3 izstrādājumi). Šī programma atsvaidzina apģērbu ar noturīgām krāsām mazgāšanai. Tas nodrošina par standarta klasi augstāku mazgāšanas klasi. Šīs programmas izmantošanā nedrīkst jaukt dažādu krāsu apģērbus. Ieteicams izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli. Ja ir noturīgi traipi, ieteicama priekšapstrāde ar īpašām piedevām.

Atsvaidzināšana ar tvaiku 20' 45'

! 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

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

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

Apgalbā **C** ir redzama iestatītās programmas noklusējuma temperatūras vērtība; ja programmā nav iekļauta temperatūras iestatīšana, apgalbā tiks parādīts simbols

Apgalbā **D** ir redzams iestatītās programmas noklusējuma izgriešanas cikla ātrums; ja programmā nav iekļauts izgriešanas cikls, apgalbā tiks parādīts simbols

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

Nospiežot pogu **F**, var piekļūt izvēlnei, no kurās var iestatīt Automātiskās dozēšanas opcijas.

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

Nospiežot un turot pogu **G** nospiestu 3 sekundes, var piekļūt iestatījumu izvēlnei:

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

- Skāna: nospiežot pogas un , lietotājs var aktivizēt vai deaktivizēt pogu skānu 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 dažadiem automātiskas dozēšanas limeniem.

Pēc noklusējuma mazgāšanas līdzekļa dozēšanas deva ir 25 ml.

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

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

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

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

Šī opcija nav derīga mikstinātāja koncentrācijas noregulēšanai.

- Rūpīnās uzstādījumu atjaunošana: nospiežot un turot pogu 2 sekundes, tiek atjaunoti rūpīnās uzstādījumi.

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

DISPLEJA INDIKATORI

Klūme: Zvanīt servisam

Skatiet sadāju Traucējumu meklēšana

Klūme: Nosprostots drenāžas sūkņa filtrs

Ūdeni nevar izlaist; drenāžas sūkņa filtrs var būt nosprostots

Klūme: Nav ūdens

Ūdens padeves nav vai ir nepietiekama.

Jebkādu klūjumu gadījumā skatiet sadāju "Traucējumu meklēšana".

Taustiņu bloķēšana

Lai aktivizētu vadības paneļa bloķējumu, nospiediet pogu uz aptuveni 3 sekundēm. Kad displejā tiek parādīts paziņojums "KEY LOCK" (TAUSTIŅU BLOKĒŠANA), 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 .

Blokētu durvju indikators

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

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

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pēc ierices 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. levietojet veļu, nepārsniezdot mazgāšanas ciklu tabulā norādīto maksimālo daudzumu.

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

- Aizveriet durvis.

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

- Atlaist vēlamo mazgāšanas ciklu.

- Atlaist vajadzīgās opcijas.

- Nospiediet pogu SĀKT/PAUZE lai sāktu mazgāšanas ciklu; durvis bloķēsies (iedegts simbols). Pēc cikla sākuma sāksies mazgāšana. cilindrā sāks kustību un pēc tam durvis tiek 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 , līdz norāditu, ka durvis nevar atvērt.

Mazgāšanas cikla laikā durvis paliek bloķētas. Ja cikla laikā jāatver durvis, piemēram, drēbju ieviešanas 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. cilindrā sāks kustību un pēc tam durvis tiek atbloķētas un atkal bloķētas, lai pareizi sāktu mazgāšanas ciklu.

APTURĒT UN PIEVIELOT

Ikona displejā norādis, kad veļas mazgājamā mašīnā var ievietot papildu apģērbu, nemazinot mazgāšanas veikstspēju. 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 MAINA

Lai mazgāšanas ciklu mainītu tā norises laikā, pauzējet veļas mazgājamās mašīnas darbibu, izmantojot pogu SĀKT/PAUZE pēc tam atlasiņi nepieciešamo ciklu un vēlreiz nospiediet pogu SĀKT/PAUZE .

! Lai atceltu iesāktu ciklu, nospiediet un dažas sekundes paturiet nospiestu pogu IESLĒGT/IZSLĒGT . Ja ir ūdens, tiek sākta iztukšošanas funkcija. Cikls tiek apturēts un veļas mazgājamā mašīna tiek 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 izslēgšanas/izslēgšanas poga , veļas mazgājamā mašīna apmēram pēc 10 minūtēm izslēdzas automātiski.

IESPĒJAS

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

AutoDose

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

Viedā dozēšanas sistēma ir aktivizēta rūpīnā 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 iztukšojet un iztiriet dozatoru.

- Katru reizi, kad attiecīgā ikona rāda tukšu limeni, 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. Levietojet veļu cilindrā, izvēlēties atbilstošu programmu un atlasiņi opciju Higiēniskā tvaika funkcija.

! Mazgāšanas cikla laikā šķēršļi var padarīt durvis miglainas.

SAVE WaterSave

Jaunā WaterSave tehnoloģija ir izstrādāta, lai aizsargātu jūsu apģērbus, vienlaikus nodrošinot neparastu ūdens ietaupījumu. Kad ir iešlēgta WaterSave, no cilindra augšdaļas izdalās ūdens plūsmas, 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 atlasiņajam ciklam iestatītu aizkavētu startu, vairākkārt nospiediet atbilstošo pogu, ūdens sasniedzat nepieciešamo atlikšanas periodu. Kad ir aktivizēta šī opcija, displejā tiek parādītas aizkavēta starta atlasiņas sākuma vērtības. Lai atlīktā starta iestatījumu noņemtu, spiediet pogu, ūdens displejā tiek parādīts "--::--".

Vieglā gludināšana

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

FreshCare+

Šī opcija ir paredzēta, lai jūsu apģērbā būtu svaigs ūdens pat 6 stundām pēc cikla beigām. Inovatīvā FreshCare+ sistēma rūpējas par apģērba gabaliem veļas mazgājamā mašīnā ar smalku tvaiku un apmaišību. FreshCare + sistēma maiņa iemasē veļu ar regulārām lēnām kustībām, pārmaiņus ar tvaiku – lāujot gaisam cirkulēt šķiedru iekšpusē, lai apģērbā būtu svaigs 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) ūdens pat 6 stundām pēc mazgāšanas beigām.

Ātrā

Atlaist ūdens opciju, lai samazinātu cikla laiku. Šis cikls ir ieteicams viegli netīru drēbu mazgāšanai.

Vairākas skalošanas

Atlasot ūdens opciju, tiek palīeināta skalošanas efektivitāte un tiek garantēta optimāla mazgāšanas līdzekļa likvidēšana. Tas ir īpaši noderīgi jutīgai ādai. Nospiediet pogu vienu, divas vai trīs reizes, lai ūdens skalošanas rezultātu izvēlētos papildu 1, 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 energiju, neuzkarsējot mazgājamās veļas ūdeni un tādējādi nodrošinot ieguvumus gan apkārtējai videi, gan energējās patēriņam. Tā vietā tiek izmantota pastiprināta mazgāšanas darbība un ūdens optimizācija, lai iegūtu lielisku mazgāšanas rezultātu standarta ciklā ar tādu pašu vidējo laiku ilgumā.

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

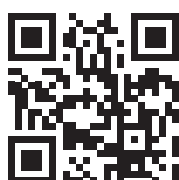
Priekšmazgāšana

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 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 ▷∅.
Veļas mazgājamā mašīnā netiek uzpildīts ūdens (displejā parādās "∅").	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 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 pretdarbības vārsti, kas ļauj novērst šādas neērtības.
Veļas mazgājamajā mašīnā tiek nepārtraukti ievadīts un izvadīts ūdens.	Iztīriet sūkņa filtru (skatiet sadaļu "Tirīšana un apkope"). Saliekta drenāžas šķūtene. Drenāžas kanāls ir aizsērējis.
Veļas mazgājamā mašīna neizvada ūdeni, un displejā ir redzams simbols (F9E1).	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 noplūdes.	Ūdens ievades šķūtene nav pareizi uzskrūvēta. Mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir nosprostots. Drenāžas šķūtene nav pareizi pievienota.
Tiek parādīts (⌚) simbols, un displejā ir redzams kļūdus 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 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 tālrūņa 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 modeļi var saņemt, nolasot kvadrātkodu, kas ir norādīts energoefektivitātes marķējumā. Marķējumā ir iekļauts arī modeļa identifikatoris, ko var izmantot, meklējot informāciju reģistra portālā <https://eprel.ec.europa.eu>.

