

Īsā lietošanas instrukcija

PATEICAMIES PAR INDESIT IZSTRĀDĀJUMA IEGĀDI.

Lai saņemtu plašāku palīdzību, lūdu, reģistrējiet ierīci vietnē www.indesit.com/register.

Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības un uzstādišanas norādījumus.



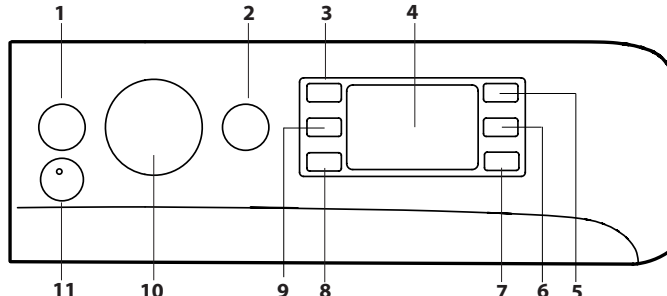
Pirms ierīces lietošanas ir jāņoņem transportēšanai izmantotās skrūves. Lai iegūtu sīkus norādījumus par noņemšanas procedūru, skatiet drošības un uzstādišanas norādījumus.

VADĪBAS PANELIS

1. Poga ON/OFF
2. Poga START/PAUSE un indikatora gaismiņa
3. Poga TEMPERATŪRA
4. DISPLAYS
5. Poga OPCIJAS
6. Poga TIKAI ŽĀVĒŠANA
7. Poga ŽĀVĒŠANA
8. Poga AIZKAVĒTAIS STARTS
9. Poga CENTRIFŪGA
10. MAZGĀŠANAS CIKLA IZVĒLES SLĒDZIS
11. Poga PUSH & GO



Šis simbols atgādina jums izlasīt šo lietošanas instrukciju.



MAZGĀŠANAS CIKLU TABULA

| Mazgāšanas cikls | | Temperatūra | | Maksimālais izgriešanas ātrums (apgr./min.) | Mazgāšanas maks. apjoms (kg) | Ilgums (h : m) | Žāvēšana | Žāvēšanas cikla maks. apjoms (kg) | Mazgāšanas līdzekļi un piedevas | | Velas plūveris | Šķidrās mazgāšanas līdzeklis | Atlikušais mitrums, % (***) | Enerģijas patēriņš kWh | Kopējais ūdens apjoms, l | Velas mazgāšanas temperatūra °C | |
|---|---|-------------|-----------|---|------------------------------|----------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------|----|----------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------------------|----|
| | | Iestatījums | Diapazons | | | | | | 2 | 3 | | | | | | | |
| 1 | Kokvilna (2) | 40 °C | ⌘ - 60 °C | 1400 | 8.0 | 3:55 | ● | 6.0 | ● | ○ | ✓ | ✓ | 49 | 1.40 | 105 | 45 | |
| 2 | Sintētika (3) | 40 °C | ⌘ - 60 °C | 1200 | 4.0 | 2:55 | ● | 4.0 | ● | ○ | ✓ | ✓ | 35 | 0.80 | 55 | 43 | |
| 3 | Dažādu veidu veļa | 40 °C | ⌘ - 40 °C | 1000 | 8.0 | ** | ● | 6.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 4 | <td ="40="" data-kind="parent" °c"=""></td> <td ="40="" data-kind="parent" °c"=""></td> <td>1351</td> <td>8.0</td> <td>3:30</td> <td>●</td> <td ="6.0"="" data-kind="parent"></td> <td ="6.0"="" data-kind="parent"></td> <td>●</td> <td>○</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>53</td> <td>0.77</td> <td>54</td> <td>33</td> | | | 1351 | 8.0 | 3:30 | ● | | | ● | ○ | ✓ | ✓ | 53 | 0.77 | 54 | 33 |
| | | 1351 | 4.0 | 2:45 | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ | 53 | 0.65 | 52 | 36 | | | | |
| | | 1351 | 2.0 | 2:10 | ● | ● | ○ | ✓ | ✓ | 53 | 0.45 | 37 | 33 | | | | |
| 5 | Balts | 60 °C | ⌘ - 90 °C | 1400 | 8.0 | 2:45 | ● | 6.0 | ● | ○ | ✓ | ✓ | 49 | 0.90 | 90 | 55 | |
| 6 | Delikāta | 30 °C | ⌘ - 30 °C | 0 | 1.0 | ** | ● | 1.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 7 | Krāsaina veļa | 40 °C | ⌘ - 40 °C | 1400 | 8.0 | ** | ● | 6.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 8 | Tumšā veļa | 30 °C | ⌘ - 30 °C | 800 | 5.0 | ** | ● | 5.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 9 | Pretsmaku | 40°C | ⌘ - 40 °C | 1000 | 3.5 | ** | ● | 3.5 | ● | ○ | ✓ | ✓ | - | - | - | - | |
| 10 | 20°C | 20 °C | ⌘ - 20 °C | 1400 | 8.0 | 1:50 | ● | 6.0 | ● | ○ | - | ✓ | 49 | 0.16 | 90 | 22 | |
| 11 | Vilna | 40 °C | ⌘ - 40 °C | 800 | 2.0 | ** | ● | 2.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 12 | Ātrā mazgāšana 30 min. | 30 °C | ⌘ - 30 °C | 800 | 4.5 | 0:30 | - | - | ● | ○ | - | ✓ | 71 | 0.20 | 45 | 27 | |
| 13 | Mazgāšana un žāvēšana 45 min. | 30 °C | 30 °C | 1400 | 1.0 | ** | ● | 1.0 | ● | ○ | - | ✓ | - | - | - | - | |
| 14 | AirFresh | - | - | - | - | ** | ● | 1.5 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 15 | Skalošana + izgriešana | - | - | 1400 | 8.0 | ** | ● | 6.0 | - | ○ | - | - | - | - | - | - | |
| 16 | Izgriešana + izsūknēšana * | - | - | 1400 | 8.0 | ** | ● | 6.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| ● Nepieciešamā deva ○ Papildu deva | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Ekonomiskais kokvilnas (4) | 60 °C | 60 °C | 1400 | 8.0 | 3:45 | ● | 6.0 | ● | ○ | ✓ | ✓ | 53 | 1.04 | 60 | - | |

Dispļāj 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, mazgājamas veljas daudzuma un veida, veljas balansa un visām atlasiņām papildu iespējām. Vērtības, kas ir norādītas citām programmām, izņemot Eco 40-60, ir tikai ilustratīvas.

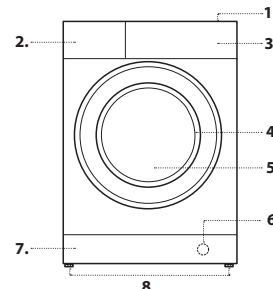
1) Eco 40-60 (Mazgāšana)- Testa mazgāšanas cikls saskaņā ar ES Ekodizaina regulu 2019/2014. Visefektīvākā programma enerģijas un ūdens patēriņš zinā vienīgi netiras kokvilnas veljas mazgāšanai.

Piezīme: dispļā redzamās centrifūgas ātruma vērtības var nedaudz atšķirties no tabulā norāditajām vērtībām.

Eco 40-60 (Žāvēšana) - testa žāvēšanas cikls saskaņā ar ES Ekodizaina regulu 2019/2014. Lai piekļūtu ciklam "Mazgāt un žāvēt", izvēlies limeni uz "». Sorry first segment should be: Visefektīvākā programma enerģijas un ūdens patēriņš zinā vienīgi netiras kokvilnas veljas mazgāšanai un žāvēšanai. (Cikla ilgums: pilna ielāde 9h:20' / puse ielādes 5h:10').

PRODUKTA APRAKSTS

1. Virsma
2. Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījums
3. Vadības panelis
4. Rokturis
5. Apaļas durvis
6. Drenāžas sūknis (aiz atbalsta rāmja)
7. Atbalsta rāmis (noņemams)
8. Regulējamas kājas (2)



Visām testēšanas iestādēm:

- 2) garais cikls kokvilnai: iestatiet 1. ciklu 40 °C temperatūrā;
- 3) garais cikls sintētikai: iestatiet 2. ciklu 40 °C temperatūrā.

4) Ekonomiskais kokvilnas - testa mazgāšanas cikli atbilstoši Regulai (ES) Nr. 1061/2010. Lai piekļūtu šīm ciklām, iestatiet 1. mazgāšanas ciklu 60°C temperatūrā.

* Atlasot 16. ciklu un neizmantojot izgriešanas ciklu, veljas mazgājamā mašīna ar žāvētāju tikai izsūknē ūdeni.

** Mazgāšanas ciklu ilgumu var pārbaudīt dispļejā.

*** Pēc programmas beigām un griešanās ar maksimālu izvēlētu centrifūgas ātrumu programmas nokusējuma iestatījumā.

MAZGĀŠANAS LĪDZEKLĀ DOZATORA NODALĪJUMS

1. nodalījums:

nelejet mazgāšanas līdzekli 1. nodalījumā.

Mazgāšanas līdzekli drīkst ieliet tikai

2. nodalījums: mazgāšanas līdzeklis (pulverveida vai šķidrāis)

Lietojot šķidro mazgāšanas līdzekli, pareizai dozēšanai jāizmanto izņemamais plastmasas nodalījums **A** (iekļauts komplektā). Izmantojot pulverveida mazgāšanas līdzekli, ieberiet to nodalījumā **B**.

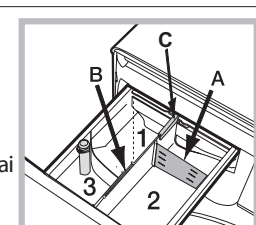
3. nodalījums: piedevas (velas mikstinātājs u. c.)

Velas mikstinātāja limēni nekad nedrīkst pārsniegt uz centrālās tapas norādīto atzīmi "max".

! Pulverveida mazgāšanas līdzekli izmantojiet baltai kokvilnai, priekšmazgāšanai un mazgāšanai temperatūrā virs 60°C.

! Ievērojiet norādes uz mazgāšanas līdzekļa iepakojuma.

! Lai izņemtu nodalījumu, nospiestiet sviru **C** un velciet nodalījumu uz āru.



MAZGĀŠANAS CIKLIS

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



Kokvilna: piemērota vidēji netīras un ļoti netīras veļas mazgāšanai, kas ir izgatavota no noturiņa lina vai kokvilnas auduma, piemēram, dvielji, apakšveļa vai galdauti.

Sintētika: paredzēta sintētikas izstrādājumiem. Ja netīrumus ir grūti izmazgāt, temperatūru var paaugstināt līdz 60°C un izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekli.

Dažādu veidu veļa: viegli līdz vidēji netīras veļas mazgāšanai, kas ir izgatavota no elastīgas kokvilnas, lina, sintētikas vai to kombinācijas.

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.

Balts: programma izturgai veļai un ļoti netīram kokvilnas apģērbam.

Delikāta: izmantojiet 6. programmu ļoti smalku apģērbu mazgāšanai. Apģērbus pirms mazgāšanas ieteicams izgriezt ar kreiso pusē uz āru. Lai iegūtu optimālus rezultātus, smalkiem apģērbiem izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli.

Atlasot žāvēšanas funkciju tikai atkarībā no laika, žāvēšanas cikls tiek veikts mazgāšanas cikla beigās, kas ir īpaši delikāts, pateicoties vieglai apstrādei un ūdens strūklas atbilstīgai temperatūras vadībai. Ieteicamie ilgumi:

1 kg sintētisku apģērbu --> 150 min.

1 kg sintētiku un kokvilnas apģērbu --> 180 min.

1 kg kokvilnas apģērbu --> 180 min.

Sausuma līmenis ir atkarīgs no daudzuma un auduma sastāva.

Krāsaina veļa: krāsainu kokvilnas apģērbu mazgāšanai. Šī programma ir optimizēta, lai saglabātu krāsas spilgtas pat pēc atkārtotas mazgāšanas.

Tumša veļa: izmantojiet 8. programmu tumšu apģērbu mazgāšanai. Programma ir paredzēta tumšu krāsu saglabāšanai laika gaitā. Lai sasniegstu vislabākos rezultātus, tumšu apģērbu mazgāšanai ir ieteicams izmantot šķidru mazgāšanas līdzekli.

Ja atlasīta žāvēšanas funkcija, mazgāšanas cikla beigās mašīna automātiski veic delikātās žāvēšanas ciklu, kas saglabā apģērbu krāsas. Dispļejā tiek rādīts līmenis "W". Maks. porcijs: 5 kg.

Pretsmaku: izmantojiet 9. programmu, lai mazgātu apģērbus, kuriem ir nepatikamu (piemēram, dūmu, sviedru, cepta ēdienu) smaka. Programma ir paredzēta nepatikamu smaku likvidēšanai, vienlaikus taupot auduma šķiedras. Sintētiski audumi vai jauktu apģērbu porcijs ir jāmazgā 40 °C temperatūrā.

20 °C: viegli netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai 20 °C temperatūrā.

Vilna - Woolmark Apparel Care - Blue:

Vilnas mazgāšanas ciklu uzņēmums Woolmark Company ir apstiprinājis tādu vilnas apģērbu mazgāšanai, kas ir klasificēti kā "mazgājami ar rokām", ja mazgāšana atbilst apģērba markējumā norāditajam un šīs veļas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju rāzotāja sniegtajām instrukcijām. (M1318)



Ātrā mazgāšana 30 min.: šī programma ir paredzēta ātrai viegli netīru apģērbu mazgāšanai 30 °C temperatūrā (izņemot vilnu un zīdu) ar maksimālo ielādes apjomu 4,5 kg. Programma ilgst tikai 30 minūtes un jau tuvpriekš laiku un enerģiju.

Mazgāšana un žāvēšana 45°: izvēlieties 13. programmu viegli netīru apģērbu (kokvilnas un sintētikas) ātrai mazgāšanai un žāvēšanai. Šo ciklu var izmantot, lai mazgātu un žāvētu veļu apjomā līdz 1 kg tikai 45 minūšu laikā. Lai sasniegstu optimālus rezultātus, izmantojiet šķidru mazgāšanas līdzekli un iepriekš apstrādājiet aproces, apkakles un traipus.

AirFresh: šīs cikls ir lieliski piemērots kokvilnas un sintētisku apģērbu atsvaidzināšanai un to atbrīvošanai no nepatikamām smakām, īpaši dūmu smakas, tikai 30 minūtēs (maks. 1,5 kg) bez mazgāšanas fāzes.

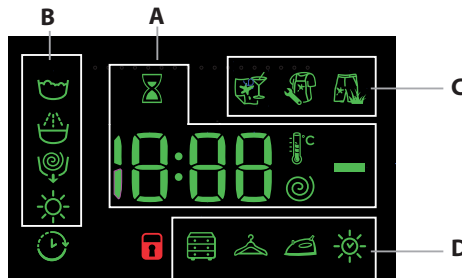
Skalošana + izgriešana: cikls skalošanai un izgriešanai.

Izgriešana + izsūknēšana: cikls izgriešanai un ūdens izsūknēšanai.

Ekonomiskais kokvilnas: vidēji netīru kokvilnas apģērbu mazgāšanai 60 °C temperatūrā.

DISPLEJS

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



Pieejamo mazgāšanas ciklu ilgums un esošā cikla atlikušais laiks ir redzams **A** sadalījā; ja ir iestatīta aizkavētā starta opcija, tiks parādīta atpakaļskaitīšana uz atlasītā cikla sākumu.

Nospiežot attiecīgo pogu, varat skatīt maksimālo izgriešanas ātrumu, temperatūras vērtību vai žāvēšanas laiku, kuru mašīna ir sasniegusi iestatītā mazgāšanas cikla laikā, vai pēdējās atlasītās vērtības (ja tās ir saderīgas ar iestatīto mazgāšanas ciklu).

Kamēr mašīna apstrādā datus uz atlasītā cikla bāzes, mirgo smilšu

pulkstenis. Pēc ne vairāk kā 10 minūtēm ikona ☰ deg pastāvīgi un tiek parādīts atlikušais laiks. Pēc tam "smilšu pulksteņa" ikona izslēdzas apmēram 1 minūti pēc atlikušā laika parādīšanas.

"Mazgāšanas fāzes" attiecībā pret izvēlēto ciklu un aktīvā cikla aktuālā "mazgāšanas fāze" tiks parādīta sadaļā **B**:

Mazgāšana

Skalošana

Izgriešana/Izsūknēšana

Žāvēšana

Izgaismots simbols norāda, ka displejā ir parādīta "Aizkavētā starta" vērtība.

C sadaļā ir trīs līmeni, kas attiecas uz mazgāšanas opcijām.

D sadaļā ir ikonas, kas attiecas uz trim dažādiem žāvēšanas līmeniem, kā arī ikona ☰, kas izgaismojas, ja ir iestatīta noteikta žāvēšanas laika opcija.

DURVJU BLOKĒŠANAS INDIKATORS

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

Lai cikla laikā atvērtu durvis, nos piediet taustiņu "START/PAUSE" ▷|| ja simbols nav izgaismots, durvis var atvērt.

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pēc ierīces uzstādīšanas un pirms tās pirmās lietošanas palaidiet mazgāšanas ciklu ar mazgāšanas līdzekli un bez veļas, iestatot ciklu "Automātiskā tīrišana".

LIETOŠANA IKDIENĀ

Sagatavojet mazgājamo veļu, ievērojot sadaļā "PADOMI UN IETEIKUMI" sniegtos norādījumus.

Ātrā programmēšana

- Nospiediet ieslēgšanas/izslēgšanas pogu ; indikatora START/PAUSE gaismīņa ▷|| lēnām mirgos zaļā krāsā.

- Atveriet durvis, levietojiet veļu, nepārsniedzot cikla tabulā norādīto maksimālo porcijs apjomu.

- Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumu un iepildiet mazgāšanas līdzekļi attiecīgajos nodalījumos, kā aprakstīts sadaļā "MAZGĀŠANAS LĪDEZEKLĀ DOZATORA NODALĪJUMS".

- Aizveriet durvis.

Nospiediet pogu PUSH & GO, lai sāktu mazgāšanas ciklu.

Tradicionālā programmēšana

- Nospiediet ON/OFF pogu ; indikatora START/PAUSE gaismīņa ▷|| lēnām mirgos zaļā krāsā.

- Atveriet durvis, levietojiet veļu, nepārsniedzot mazgāšanas ciklu tabulā norādīto maksimālo ielādes apjomu.

- Izvelciet mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījumu un iepildiet mazgāšanas līdzekļi attiecīgajos nodalījumos, kā aprakstīts sadaļā "MAZGĀŠANAS LĪDEZEKLĀ DOZATORA NODALĪJUMS".

- Aizveriet durvis.

- Izmantojiet pārlēga pogu Mazgāšanas cikls, lai atlasītu nepieciešamo mazgāšanas ciklu: tas tiks sasaistīts ar konkrētu temperatūru un izgriešanas ātrumu, ko var mainīt. Cikla ilgums tiek parādīts dispļejā.

- Lai mainītu temperatūru un/vai izgriešanas ātrumu: veļas mazgājama mašīna automātiski parāda atlasītajam ciklam iestatītās maksimālās temperatūras un izgriešanas ātruma vērtības vai nesen izmantotos iestatījumus, ja tie ir saderīgi ar atlasito ciklu. Nospiežot pogu °C, temperatūra tiek pakāpeniski pazemināta līdz aukstās mazgāšanas iestatījumam "OFF". Nospiežot pogu , izgriešanas ātrums tiek pakāpeniski samazināts, līdz tas ir pilnībā izslēgts (iestatījums "OFF"). Vēlreiz nospiežot šīs pogas, tiek atjaunotas maksimālās vērtības.

- Atlasīt vajadzīgās opcijas.

- Spiediet darbības uzsākšana/pauzes taustiņu "START/PAUSE" ▷||, lai sāktu mazgāšanas ciklu; attiecīgā indikatora gaismīna izgaismosies zaļā krāsā un durvis tiks bloķētas (izgaismosies simbols).

CIKLA PAUZĒŠANA

Lai mazgāšanas ciklu apturētu, vēlreiz nospiediet pogu "START/PAUSE" ▷||; indikators mirgos dzeltenā krāsā. Ja simbols nav izgaismots, durvis var atvērt. Lai mazgāšanas ciklu sāktu no vietas, kur tas tika pārtrauks, vēlreiz nospiediet pogu START/PAUSE ▷||.

DURVJU ATVĒRŠANA PĒC NEPIECIEŠAMĪBAS

Pēc cikla sākuma tiek izgaismots simbols , lai norādītu, ka durvis nevar atvērt. Mazgāšanas cikla laikā durvis paliek bloķētas. Ja cikla laikā ir jāatver durvis, piemēram, drēbu ievietošanas vai izņemšanas nolūkos, nospiediet pogu START/PAUSE, ▷|| lai pārtrauktu ciklu; indikators mirgos dzeltenā krāsā. Ja simbols nav izgaismots, durvis var atvērt. Lai ciklu turpinātu, vēlreiz nospiediet pogu "START/PAUSE" ▷||.

UZSĀKTA MAZGĀŠANAS CIKLA MAINA

Lai mazgāšanas ciklu mainītu tā norises laikā, apturiet veļas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju darbību, izmantojot pogu "START/PAUSE" ▷|| (attiecīgā indikatora gaismīna mirgos dzeltenā krāsā), pēc tam atlasiet vajadzīgo ciklu un vēlreiz nospiediet pogu "START/PAUSE" ▷||.

! Lai atceltu iesāktu ciklu, nospiediet un paturiet "ON/OFF" pogu .

Cikls tiks apturēts un veļas mazgājamā mašīna tiks izslēgta.

CIKLA BEIGAS

Uz tām norāda vārds END dispļejā; kad simbols izslēdzas, durvis var atvērt. Atveriet durvis, izņemiet veļu un izslēdziet mašīnu. Ja netiek nospiesta poga ON/OFF , veļas mazgājamā mašīna apmēram pēc 10 minūtēm izslēdzas automātiski.

OPCIJAS

Ja atlasītā opcija nav saderīga ar iestatīto mazgāšanas ciklu, mirgo indikators un opcija netiek aktivizēta.

Traipu likvidēšana

Izmantojot šo opciju, var atlasīt netīrumu veidu, lai ciklu optimāli pielāgotu traipu likvidēšanai. Var atlasīt šādu veidu netīrumus:

- Ediens**, piemēram, pārtikas produktu un dzērienu radītiem traipiem;
- Darbs**, piemēram, smērvielu un tintes traipiem;
- Ārs**, piemēram, dubļu un zāles traipiem.

! Mazgāšanas cikla ilgums mainīs atbilstoši atlasītajam netīrumu veidam.

Aizkavētais starts

Lai atlasītajam ciklam iestatītu aizkavēto startu, vairākkārt nospiediet attiecīgo taustiņu, līdz ir sasniegts nepieciešamais atlīkšanas periods. Kad šī opcija ir aktivizēta, displejā iedegas simbols . Lai atlīktā starta iestatījumu noņemtu, spiediet pogu, līdz displejā tiek parādīts vārds "OFF".

Temperatūra

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

Izgriešana

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

Žāvēšanas cikla iestatīšanā

Pirmsreiz nospiežot pogu , iekārta automātiski izvēlas maksimālo žāvēšanas ciklu, kas ir saderīgs ar izvēlēto mazgāšanas ciklu. Turpinot spiest, tiek samazināts žāvēšanas līmenis un pēc tam žāvēšanas laiks, līdz cikls izslēdzas pilnībā (OFF).

Žāvēšanu var iestatīt šādi:

A — pamatojoties uz vēlamo veljas sausuma līmeni:

Skapis : piemērots veljai, ko var ievietot skapī negludinot;

Pakaramais : lieliski piemērots apģērbiem, kas nav jāizzāvē pilnībā;

Gludeklis : piemērots apģērbiem, kas pēc tam ir jāgludina. Atlīkušais mitrums mīkstina krokas, atvieglojot gludināšanu.

B — pamatojoties uz iestatīto laika periodu: no **210** līdz **30** minūtēm.

Ja mazgāšanās un žāvējamās veljas daudzums ievērojami pārsniedz maksimālo norādīto apjomu (skaitiet blakus esošo mazgāšanas ciklu tabulu), veiciet mazgāšanas ciklu. Pēc cikla pabeigšanas sadaliet apģērbus grupās un daļu no tiem ievietojet atpakaļ cilindrā. Šajā brīdī izpildiet norādes, kas attiecas uz ciklu "**Tikai žāvēšana**". Atkārtojiet šo procedūru atlīkušajai veljai. Piezīme: katra žāvēšanas cikla beigās vienmēr tiek pievienots atdzišanas periods.

Tikai žāvēšana

Nospiežot pogu , lai veiktu tikai žāvēšanas ciklu. Pēc nepieciešamā cikla izvēles (saderīgs ar apģērba veidu) nospiežot pogu , lai izslēgtu mazgāšanas fāzi un sāktu žāvēšanas fāzi izvēlētā cikla maksimālajā līmenī. Žāvēšanas līmeni vai laiku var iestatīt un mainīt, nospiežot žāvēšanas pogu . (Nav savietojams ar 13. un 14. ciklu).

PUSH & GO

Lai sāktu ciklu "PUSH & GO", nospiežiet un turiet pogu divas sekundes. Iedegas indikators, lai norādītu, ka cikls ir sākts. Šis mazgāšanas un žāvēšanas cikls ir ideāli piemērots kokvilnas vai sintētiskajiem audumiem, jo veļa tiek mazgāta 30°C temperatūrā ar maksimālo izgriešanas ātrumu 1000 apgr./min. Žāvēšanas cikla laikā maksimālā temperatūra ir 60°C . Cikla beigās atlīkušais mitrums būs tāds pats kā līmenim .

Maksimālais ieteicamais apjoms: 3 kg.

Parādītais laiks ir maksimālais laiks, ko pieļauj "PUSH & GO" cikls. Ja veljas daudzums ir mazāks nekā maksimāli pieļaujamais vai lielākā daļa apģērba ir izgatavota no sintētiskiem materiāliem, faktiskais cikla laiks būs īsāks.

Kā tas darbojas?

1. Ievietojet mazgājamo veļu (kokvilnas un/vai sintētiskas) un aizveriet durvis.

2. Pievienojet mazgāšanas līdzekli un/vai piedevas.

3. Sāciet ciklu, divas sekundes spiežot pogu "PUSH & GO". Atbilstīgā indikatora gaismīņa klūst zaļa, un durvis tiek bloķētas (iedegas simbols DURVIS BLOKĒTAŠ).

N.B.: ja cikls tiek sākts, nospiežot pogu "PUSH & GO", automātiski tiek aktivizēts nepielāgojams mazgāšanas un žāvēšanas cikls, kas ir ieteicams kokvilnas un sintētiskajiem audumiem.

4. Automātisko ciklu var izmantot tikai mazgāšanai, izņemot žāvēšanas fāzi. Nospiežot pogu "PUSH & GO" un pēc tam žāvēšanas pogu : līmena žāvēšanas ikona izslēgsies. Maksimālais veljas daudzums tiek mazgāšanai ir 4 kg. Ciklu nevar vairāk pieļāgot.

Lai atvērtu durvis, kamēr darbojas automātiskais cikls, nospiežiet pogu START/PAUSE. Ja simbols DURVIS BLOKĒTAIS ir izslēgts, durvis var tikt atvērtas tikai mazgāšanas fāzes laikā. Vēlreiz nospiežiet darbibas uzsākšanas/pauzes taustiņu START/PAUSE, lai mazgāšanas ciklu atsāktu no tā pārtraukšanas brīža.

5. Mazgāšanas cikla beigās displejā izgaismojas vārds END.

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). Smalkveja (mazus apģērbus, piemēram, neilona zekes, un apģērbus ar āķiem, piemēram, krūšturnus, ievietojet auduma maisā).

Iztukšojet kabatas:

Tādi priekšmeti kā monētas vai šķiltavas var apdraudēt veljas mazgājamo mašīnu - žāvētāju un cilindru. Pārbaudiet visas pogas.

Ievērojiet ieteikumus par devām / piedevām

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

Izmantojiet zemāku temperatūru un ilgākus režīmus

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

Ievērojiet maksimālo mazgājamās veljas apjomu

Lai taupītu ūdeni un enerģiju, piepildiet veljas mašīnu, nemot vērā apjomu, kas ir norādīts "Mazgāšanas ciklu tabulā".

Troksnis un atlīkušais mitrums satur

Tos ieteikmē centrifugās ātrums: jo lielāks griešanās ātrums centrifugās fāzē, jo lielāks troksnis un mazāks atlīkušais mitrums satur.

TIRŠANA UN APKOPE

Pirms tiršanas un apkopes izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu - žāvētāju un atvienojiet to no elektrotīkla. Velas mazgājamās mašīnas - žāvētāja tiršanai neizmantojiet uzslemojošus šķidrumus. Periodiski veiciet savas velas mazgājamās mašīnas - žāvētāja tiršanu un apkopi (vismaz 4 reizes gadā).

Ūdens un elektīribas padeves atvienošana

Aizgrieziet ūdenskrānu pēc katras mazgāšanas reizes. Tas samazina hidrauliskās sistēmas nolietojumu veljas mazgājamās mašīnas - žāvētāja iekšpusē un palīdz novērst noplūdes. Velas mazgājamās mašīnas - žāvētāja tiršanas un apkopes darbu laikā tai jābūt atslēgtai no elektrotīkla.

Velas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju tiršana

Ierīces ārējās daļas un gumijas daļas var tirīt ar remdenā ziepjūdeni samitrinātu mīkstu drānu. Nelietojiet šķidinātājus vai abrazīvas vielas. Velas mazgājamai mašīnai ar žāvētāju ir "Automātiskās tiršanas" cikls tās iekšējo daļu apkopei; šis cikls ir jāpalaiz bez veljas cilindrā.

Lai šo ciklu optimizētu, veljas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju tiršanai var izmantot mazgāšanas līdzekli (10% nedaudz netīriem apģēriem norādītā daudzuma) vai īpašas piedevas. Tiršanas ciklu ieteicams izmantot ik pēc 40 mazgāšanas cikliem. Lai sāktu ciklu, vienlaicīgi piecas sekundes spiediet pogu un . Cikls sāksies automātiski un ilgs apmēram 70 minūtes. Lai ciklu apturētu, nospiežiet pogu "START/PAUSE" .

Mazgāšanas līdzekļa dozatora nodalījuma tiršana

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

Durvju un cilindra apkope

Lai nepieļautu nepatīkamu aromātu veidošanos, vienmēr atstājiet valā durvis.

Sūkņa tiršana

Velas mazgājamā mašīna ar žāvētāju ir aprīkota ar pašattiršanās sūknī, kuram nav nepieciešama apkope. Dažkārt mazi priekšmeti (piemēram, monētas vai pogas) var iekrist aizsargājošajā priekšnodalījumā, kas atrodas pie sūkņa pamatnes.

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

Lai pieklūtu priekšnodalījumam:

1. nonemiet vāka paneli mašīnas priekšpusē, vispirms to iespiežot centrā un pēc tam piespiežot lejup abās pusēs, lai to izvilktu;
2. atbrīvojiet drenāžas sūkņa vāku, pagriežot to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam (ir normāli, ja iztek nedaudz ūdens);
3. rūpīgi iztīriet iekšpusi;
4. uzskrūvējiet atpakaļ vāku;
5. piestipriniet vietā paneli, pirms tā uzspiešanas ierīcei pārliecinoties, ka āķu ligzda atrodas vieta.

Ūdens ievades šķūtenes pārbaude

Pārbaudiet ūdens ievades šķūteni vismaz vienreiz gadā. Nomainiet šķūteni, ja ir plaisas vai lūzumi; augstais ūdens spiediens var pēkšni pārraut šķūteni.

! Nekad neizmantojiet lietotas šķūtenes.

SLODZES LĪDZSVAROŠANAS SISTĒMA

Lai nepieļautu pārmērīgu vibrāciju un vienmērīgi sadalītu slodzi, pirms katras izgriešanas cikla tvertne nepārtraukti griežas ātrumā, kas nedaudz pārsniedz mazgāšanas rotācijas ātrumu. Ja pēc vairākiem mēģinājumiem slodze nav pareizi līdzvarota, tvertne griežas samazinātā rotācijas ātrumā. Ja slodze ir pārāk nesabalansēta, velas mazgājamā mašīna neveic izgriešanu, bet veic slodzes sadališanu. Lai labāk sadalītu un līdzvarotu slodzi, ir ieteicams vienlaicīgi mazgāt gan mazus, gan lielus apģērbas gabalus.

PIEDERUMI

Sazinieties ar mūsu tehniskās palīdzības dienestu, lai noskaidrotu, vai tālāk minētie piedierumi ir pieejami šīm velas mazgājamās mašīnas - žāvētāja modelim.

Salikšanas komplekts

Ar šo piedierumu varat nostiprināt veljas žāvētāju pie veljas mazgājamās mašīnas ar žāvētāju augšdaļas, lai taupītu vietu un atvieglotu žāvētāja piepildīšanu un iztukšošanu.

TRANSPORTĒŠANA UN APSTRĀDE

Neceliet velas mazgājamo mašīnu - žāvētāju, 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 šķūtenēm un nostipriniet šķūtenes, lai nesabojātu tās transportēšanas laikā. Uzskrūvējiet transportēšanas skrūves. Procedūru, kas aprakstīta "Veselības un drošības, un uzstādīšanas pamācībās", veiciet pretējā secībā.

DEMONSTRĀCIJAS REŽĪMS: Iai deaktivizētu šo funkciju, izslēdziet veļas mazgājamo mašīnu. Tad nos piediet un turiet nos piedestu darbības uzsākšanas/pauzes taustīju START/PAUSE . Piecu sekunžu laikā nos piediet arī ieslēgšanas/izslēgšanas pogu ON/OFF  un divas sekundes turiet šos abus taustījus nos piedestus.

DARBĪBAS TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

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

| Anomālijas | Iespējamie iemesli/risinājums |
|--|---|
| Veļas mazgājamā mašīna-žāvētājs nedarbojas. | <p>Ierīce nav pilnībā pieslēgta kontaktligzdai vai ir pieslēgta nepietiekami, lai izveidotos kontakts. Mājās nav strāvas padeves.</p> |
| Nesākas mazgāšanas cikls. | <p>Nav pareizi aizvērtas veļas mazgājamās mašīnas durvis. Nav nospiesta ON/OFF  poga. Nav nospiesta poga START/PAUSE .</p> |
| Veļas mazgājamajā mašīnā netiek uzpildīts ūdens (displejā ir redzams simbols "H2O"). | <p>Nav atvērts ūdens krāns. Iestatīta sākšanas laika aizkave.</p> |
| Veļas mazgājamā mašīnā-žāvētāja tiek nepārtraukti ievadīts un izvadīts ūdens. | <p>Ūdens ievades šķūtene nav pievienota krānam. Šķūtene ir saliekta. Nav atvērts ūdens krāns. Mājās nav ūdens padeves. Pārāk zems spiediens. Nav nospiesta poga START/PAUSE .</p> |
| Veļas mazgājamā mašīna-žāvētājs neizvada ūdeni vai neizgriež veļu. | <p>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 šim pārbaudēm, aizgrieziet ūdens krānu, izslēdziet ierīci un sazinieties ar tehniskās palīdzības dienestu. Ja dzīvoklis atrodas kādā no ēkas augšējiem stāviem, problēmas var izraisīt aizplūdes sifona sistēma, kas izraisa pastāvīgu ūdens ievadišanu veļas mazgājamā mašīnā un izvadišanu no tās. Veikalos ir pieejami speciālie sifona pretdarbības vārsti, kas palīdz novērst šādas neērtības.</p> |
| Veļas mazgājamā mašīna-žāvētājs izgriešanas cikla laikā specīgi vibrē. | <p>Cikls neietver ūdens izlaišanu: dažos ciklos tā ir jāsāk manuāli. Saliekta drenāžas šķūtene. Nosprostots drenāžas cauruļvads.</p> |
| Veļas mazgājamā mašīnā-žāvētājā ir sūce. | <p>Uzstādišanas laikā nav pareizi atbloķēts cilindrs. Veļas mazgājamā mašīna nav nolīmenota. Veļas mazgājamā mašīna ir iespiesta starp skapišiem un sienu.</p> |
| Ātri mirgo indikatori "OPCIJAS" un START/PAUSE  displejā ir redzams kļūdas kods (piemēram, F-01, F-...). | <p>Üdens ievades šķūtene nav pareizi uzskrūvēta. Mazgāšanas līdzekļa nodalījums ir nosprostots. Drenāžas šķūtene nav pareizi pievienota.</p> |
| Pārāk daudz putu. | <p>Mazgāšanas līdzeklis nav piemērots mazgāšanai ar veļas mazgājamo mašīnu (tam jābūt marķētam ar tekstu "izmantošanai veļas mazgājamās mašīnās", "mazgāšanai ar rokām un mašīnā" vai tam līdzīgu tekstu). Izmantots pārāk daudz mazgāšanas līdzekļa.</p> |
| Neieslēdzas funkcija PUSH & GO. | <p>Pēc mašīnas ieslēgšanas ir aktivizēta cita funkcija, nevis "PUSH & GO".</p> |
| Veļas žāvētājs nežāvē. | <p>Ierīce nav pieslēgta kontaktligzdai vai nav pieslēgta pietiekami, lai izveidotos kontakts. Notikusi strāvas padeve kļūme. Nav pareizi aizvērtas ierīces durvis. Iestatīts Aizkaves taimeris. ŽĀVĒŠANA ir pozīcijā OFF.</p> |

Drošības instrukciju, produkta zīmi un enerģijas datus iespējams lejupielādēt:

- apmeklējot mūsu tīmekļa vietni <http://docs.indesit.eu>
- izmantojot QR kodu.
- Vai arī **sazinieties ar mūsu tehniskās apkopes dienestu** (skatiet tālrūņa numuru garantijas grāmatinā). Sazinoties ar mūsu tehniskās apkopes dienestu, lūdzu, norādījet uz produkta identifikācijas plāksnites redzamos kodus.
- Remonta un uzturēšanas informāciju lietotāji var skatīt vietnē www.indesit.com.

Informāciju par modeļi var saņemt, nolasot kvadrātkodu, kas ir norādīts energoefektivitātes markējumā. Marķejumā ir iekļauts arī modeļa identifikatoris, ko var izmantot, meklējot informāciju reģistra portālā <https://eprel.ec.europa.eu>.

