



LG

Life's Good

LIETOTĀJA PAMĀCĪBA

VEĻAS MAŠĪNA

Pirms uzsākat darbu ar savu veļas mašīnu, lūdzu, rūpīgi izlasiet šo pamācību un saglabājiet to turpmākai nepieciešamībai.

F1481ND(P) (1~9)
F1281ND(P) (1~9)
F1081ND(P) (1~9)

Saturs

Saturs	2
Produkta raksturlielumi	3
Brīdinājumi	
SVARĪGI DROŠĪBAS	
BRIDINĀJUMI.....	4
ZEMĒSANAS NORĀDĪJUMI.....	4
Specifikācijas	5
Uztādišana	
Atbrīvošanās no iepakojuma	6
Atbrīvošanās no transportēšanas skrūvēm	6
Uztādišanas vietas izvēle	7
Pievienošana ūdensvadam	9
Novadcaurules pievienošana.....	10
Horizontālā nolīmenošana.....	11
Kā izmantot vejas mašīnu	
Darbošanās ar vejas mašīnu.....	13
Pirms mazgāšanas.....	14
Mazgāšanas programmu tabula	15
Papildus opcijas	16
Ekspluatācijas dati	17
Kontroles panelis	18
Papildus programmas.....	19
- Taimera režīms	19
- Gludināšana.....	19
- Ieteicamais.....	19
- Priekšmazgāšana	19
Opcijas	20
- Opcijas	20
- Skalošana.....	20
- Temperatūra	20
Citas funkcijas.....	20
- skalošana + Izgriešana	20
- Tikai izgriešana	20
Blokēšana no bēriem.....	21
Skāņas signāls	21
Tvertnes tīrišana.....	22
Durvju bloķēšana un ielādes svara noteikšana	22

Pateicamies par LG automātiskās vejas mašīnas iegādi.
Lūdzu, uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību, jo tās sniedz norādījumus par drošu jūsu vejas mašīnas uzstādišanu, lietošanu un apkopi.

Saglabājiet to izmantošanai nākotnē.

Pierakstiet Jūsu vejas mašīnas modeli un sērijas numuru.

Modeļa Nr.

Sērijas Nr.

Iegādes datums

Pulvera ielāde

Pulvera un vejas mīkstinātāja ielāde.....	23
---	----

Apkope

levadītā ūdens filtrs.....	25
Novadišanas sūkņa filtrs	26
Izvelkamā atvilktnē	27
Mazgāšanas tvertnē	28
Jūsu vejas mašīnas tīrišana	28
Mašīnas apkope ziemā	28

Traucējummeklēšanas ceļvedis

Diagnosticēšanas problēmas	29
Kjūmu paziņojumi.....	31
SmartDiagnosis™ izmantošana	32
Garantijas nosacījumi	33
Piezīmes	34

Produkta raksturlielumi



■ Aizsardzība pret saburžīšanos

Izmantojot šo opciju varat izvairīties no vejas saburžīšanās pēc mazgāšanas procesa pabeigšanas.



Ekonomiska inteliģentā mazgāšanas sistēma

■ Inteliģentā mazgāšanas sistēma automātiski nosaka optimālo ūdens līmeni un mazgāšanas laiku, atkarībā no ievietotā apģērba daudzuma un ieplūstošā ūdens temperatūras, lai minimizētu ūdens un elektroenerģijas patēriņu.



■ Bloķēšana no bērniem

Bloķēšanas no bērniem funkcija paredzēta, lai bloķētu visas pogas (izņemot barošanas pogu), lai bērni nevarētu nejauši izmaiņīt mazgāšanas programmu.



■ Ātruma regulēšanas sistēma, kas samazina trokšņa līmeni

Sistēma automātiski pārkārtu veļu vejas mašīnā tā, lai samazinātu trokšņa līmeni griešanās laikā.



■ Tiešās piedziņas sistēma

Lidzstrāvas motors veic tiešu tvertnes griešanu bez siksnes un grieztuvēs izmantošanas



Tvertnes tīrišanas režīms

■ Dotajam režīmam tiek izmantots liels ūdens daudzums, kā arī tiek uzstādītas liels griešanās ātrums, lai attīrītu vejas mašīnas tvertni un rezervuāru.

T U B
CLEAN



6 algoritmi tvertnes griešanai

Atkarībā no izvēlētā mazgāšanas režīma vejas mašīna izpilda dažādus speciāli izstrādātus algoritmus tvertnes griešanai (vai dažādu algoritmu kombinācijas).

■ Ātruma un tvertnes griešanas veida regulēšanas sistēma atšķiras ar elastīgu vadību. Tas jauj uzstādīt dažādus algoritmus tvertnes griešanai un būtiski uzlabo rezultātu katras mazgāšanas reizē. Ideāli mazgāšanas rezultāti – tas ir viegli panākams!

BRĪDINĀJUMS

PIRMS LIETOŠANAS IEPAZĪSTIETIES AR VISIEM LIETOŠANAS NORĀDĪJUMIEM



UZMANĪBU

Jūsu drošības nolūkos ievērojet visu šajā pamācībā iekļauto informāciju, lai minimizētu aizdegšanās, eksplozijas, elektriskā trieciena, īpašuma bojāšanas, personisko savainojošumu vai dzīvības zaudēšanas risku.

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

BRĪDINĀJUMS : ievērojet tālāk minētos piesardzības pasākumus, lai izvairītos no aizdegšanās, elektriskā trieciena vai personisko ievainojumu riska:

- Neuzstādiet vai neuzglabājet vejas mašīnu vietās, kur tā pakļauta laika apstākļu ietekmei.
- Nepieļaujiet vadības elementu bojājumus.
- Neveiciet vejas mašīnas labošanu vai detalju normainu pats, ja vien šis process nav aprakstīts lietošanas pamācībā vai publicētajās labošanas instrukcijās, kas paredzētas lietotājiem, ja Jūs tās pilnībā izprotat un Jums ir to veikšanai nepieciešamās prasmes.
- Rūpējieties, lai zem vejas mašīnas vai ap to nebūtu viegli uzliesmojami priekšmeti, piemēram: papīri, pūkas, audumi, ļīmiskas vielas, utt.
- Neļaujiet bērniem spēlēties uz mašīnas, mašīnā vai ap to.
- Neatstājiet vejas mašīnas durvis atvērtas.
- Ja durvis ir atstātas atvērtas, bērni var mēģināt karāties uz durvīm vai ielīst vejas mašīnā.
- Nekad neaizskriet vejas mašīnas iekšējās daļas, kad tā darbojas. Uzgaidiet līdz tvertie ir pilnībā apstājusies.
- Mazgāšanas process var samazināt audumu ugunsdzītību.
- Nekad nemazgājiet vejas mašīnā apģērbu, ja pirms tam tas tīrīs, izmantojot viegli uzliesmojósas vai eksplozīvas vielas vai ari, ja jebkādā veidā uz apģērba nokļuvušas tādas vielas kā vaski, eļjas, krāsa, benzīns, attaukošanas līdzekļi, petroleja, u.c. Tas var izraisīt aizdegšanos vai eksploziju.
- Veicot mazgāšanu un žāvēšanu, vienmēr ievērojiet apģērba rāzotāju rekomendācijas.
- Neaizveriet durvis pārrāku strauji un nacentieties tās atvērt ar spēku, ja nostrādājusi durvju bloķēšanas sistēma (deg durvju bloķēšanas lampiņa). Tas var izraisīt vejas mašīnas bojājumus.
- Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena, pirms jebkāda remonta vai apkopes veikšanas vejas mašīnai atvienojiet strāvas vadu no elektības kontaktiligzda.
- Nekad neieslēdziet mašīnu, ja tā bojāta, nav labojama, ir daļēji izjaukta vai tai trūkst jebkādās detaljas vai tās ir salauztas, ieskaitot strāvas vada vai kontakti dāšas bojājumus.
- Ar ierīci nav paredziets darboties personām (ieskaitot bērniņus) ar fiziskiem, jūtības vai garīgiem traucējumiem vai personām, kurām trūkst dzīves pieredzes vai zināšanas, ja viņi netiek uzraudzīti vai viņus nav instruejusi persona, kas atbildīga par viņu drošību.
- Bērniem jāatradas uzraudzībā, lai nepielājot viņu spēlēšanos ar ierīci.
- Nenovietojiet blakus vejas mašīnai sildītājus, aizdegtas sveces un tamlīdzīgus priekšmetus. Tas var izraisīt ierīces deformāciju vai uzliesmošanu.
- Ievērojiet vejas pulvera, kondicioniera un citu mazgāšanas līdzekļu ražotāju rekomendācijas attiecībā uz to lietošanu. Pareizas dozēšanas neievērošana var ieteikt mazgāšanas kvalitāti vai pat sabojāt audumu.
- Izmantojiet tikai mazgāšanas līdzekļus, kas paredzēti mazgāšanai ar automātisko vejas mašīnu.
- Nepielietojiet vejas mašīnas durvīm pārmērīgu spēku, kad tās atvērtas. Tādējādi, tās var tikt norautas.

ZEMĒŠANAS NORĀDĪJUMI

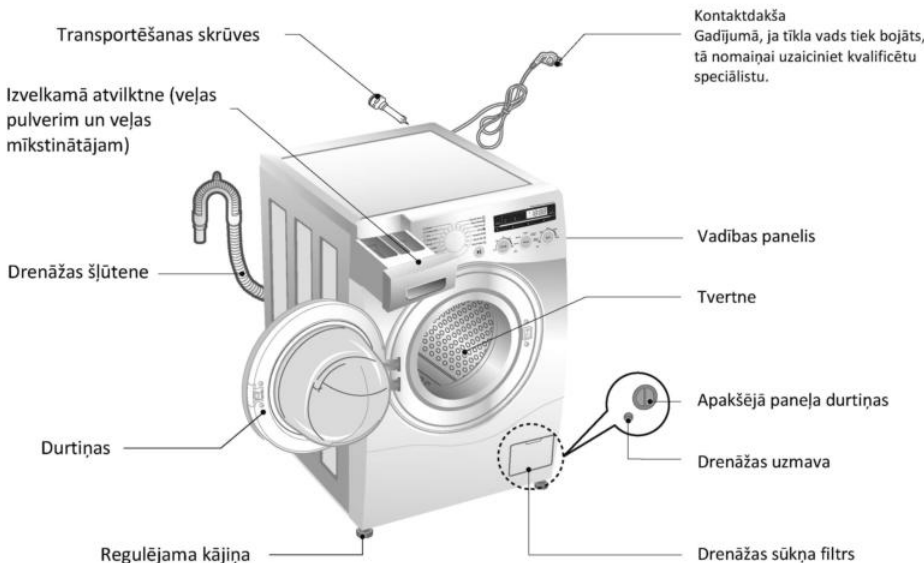
ZEMĒŠANAS NORĀDĪJUMI

Sai ierīcei jābūt zemētai. Elektības klījumi vai pārrāvumu gadījumā zemēšana samazinās elektriskā trieciena bīstamību nodrošināt mazāku elektriskā strāvas pretestības ceļu. Šī ierīce ir aprīkota ar vadu, kam ar aprīkojuma zemēšanas vads un zemējuma kontakti dāša. Šo kontakti dāšu nepieciešams iespraust atbilstošā kontaktīgāzā, kas uzstādīta un zemēta, atbilstoši vietējām normām un prasībām.

- Neizmantojiet adapteru vai nemēģiniet jebkādā veidā iespraust kontakti dāšu kontaktīgāzā bez zemējuma.
- Ja Jums nav atbilstošas kontaktīgāzdas, sazinieties ar elektriķi.

SVARĪGS BRĪDINĀJUMS: Neatbilstoša aprīkojuma zemējuma vads var izraisīt elektrisko strāvas triecienu. Šaubu gadījumā, lūdzu, sazinieties ar elektriķi, lai pārliecīnatos, ka ierīce ir pareizi zemēta. Nepārveidojiet kontakti dāšu uz elektības vada. Ja tā neatbilst kontaktīgāzdu, vērsieties pie kvalificēta elektriķa, lai normaini kontaktīgāzdu.

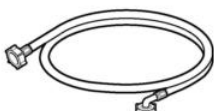
Specifikācijas



■ Nosaukums :	Priekšējās ielādes vejas mašīna
■ Strāvas padeve :	220 - 240 V~, 50 Hz
■ Izmēri :	600 mm(P) X 480 mm(Dz) X 850 mm(A)
■ Svars:	60 kg
■ Maks. jauda :	1700W
■ Mazgāšanas ietilpība :	6 kg
■ Ūdens patēriņš :	56 litri
■ Pieļaujamas ūdens spiediens :	100 ~ 1000 kPa (1.0 ~ 10.0 kgf/ cm ²)

*Mašīnas ārējais izskats un specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma ierīces uzlabojumu dēļ.

■ PIEDERUMI



Ievades šķūtene (1 gab.)



Uzgriežņu atslēga

Uzstādīšana

■ Atbrīvošanās no iepakojuma



1. Noņemiet kartona kasti un ekstrudēto putopolistirolu.
2. Paceliet veļas mašīnu un noņemiet pamatnes iepakojumu.
3. Noņemiet plēvi, kas nodrošina kabeli un šķūtenes.
4. Izņemiet ieplūdes šķūteni no tvertnes.



Atstājiet uzgriežņatslēgu iepakojumā.

UZMANĪBU

Iepakošanas materiāli (plēve, ekstrudētais putopolistirols) var būt bīstami bērniem.

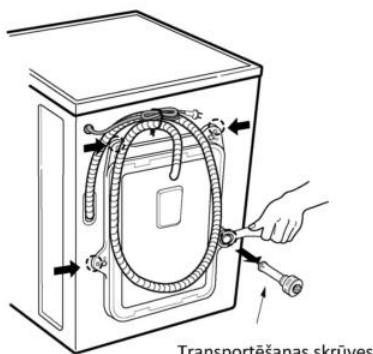
Pastāv nosmakšanas risks !

Glabājiet iepakojuma materiālus bērniem nepieejamā vietā.

■ Atbrīvošanās no transportēšanas skrūvēm

Lai novērstu iekšējos bojājumus transportēšanas laikā, mašīnā ir nostiprinātas 4 transportēšanas skrūves. Pirms uzsākat darboties ar veļas mašīnu, noņemiet skrūves kopā ar gumijas tapām.

Ja tās netiek noņemtas, var tikt izraisītas spēcīgas vibrācijas, pārmērīgs trokšņa līmenis un mašīnas darbības traucējumi.



1. Atskrūvējiet 4 skrūves ar komplektācijā iekļauto uzgriežņatslēgu.

2. Izņemiet 4 skrūves kopā ar gumijas tapām, nedaudz pagriežot tapas.

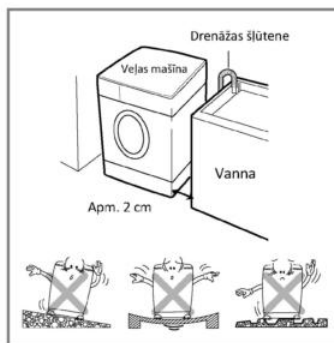


Saglabājiet transportēšanas skrūves turpmākai izmantošanai

3. Aizveriet atvērumus ar komplektācijā iekļautajām uzmaivām.

Uzstādīšana

■ Uzstādīšanas vietas izvēle



► Novietojums

- Grīdas līmenis :**
Pieļaujamais grīdas slīpums zem vejas mašīnas - 1°
- Strāvas kontaktligzda :**
Kontaktligzdai jāatrodas ne tālāk kā 1,5 metri no vejas mašīnas sānu malām.
Lai nepārslīdotu kontaktligzdu, nespiešlēdziet tai vairāk kā vienu ierīci.
- Papildus brīva vieta :**
Ir jānodrošina brīva telpa vejas mašīnas sānos un aizmugurē (10 cm aizmugurē / 2 cm labajā un kreisajā pusē).
Nekad nenovietojiet un neturiet mājsaimniecības produktus uz vejas mašīnas.
Tie var sabojāt virsmu un mašīnas kontroles sistēmu.

► Novietojums

- Uzstādiet vejas mašīnu uz līdzemas cetas grīdas.
- Pārliecieties, lai ventilācija netiku aizsegta ar apkārt esošajiem paklājiem u.tml.
- Ir aizliegts mēģināt kompensēt grīdas nelīdzenumu, zem mašīnas paliekot koka, kartona un analogu materiālu gabalus.
- Ja nav iespējams izvairīties no vejas mašīnas novietošanas blakus gāzes vai parastajai pītīj, starp tām jānovieto izolējoša plāksne (85x60cm), kas pārkāta ar alumīnija foliju pītīja pusē.
- Vejas mašīnu nedrīkst uzstādīt telpās, kur temperatūra var nokrist zem 0°C .
- Lūdzu, nodrošiniet, lai vieta, kur vejas mašīna tiek uzstādīta, būtu viegli pieejama inženierim remonta gadījumā.
- Ar transportēšanas skrūvēm paredzētās atslēgas paīdzību, noregulējiet visas četras vejas mašīnas kājiņas, lai ierīce būtu stabila un lai atstarpe starp augšējo vejas mašīnas vāku un darba virsmu nebūtu mazāka par 20 cm.
- Šī ierīce nav paredzēta izmantošanai jūrā vai pārvietojamos objektos, piemēram, pārvietojamās mājiņas, lidmašīnas, u.c.

Uzstādīšana

► Pievienošana elektrotīklam

- Neizmantojet mašīnas barošanai pagarinātāju vai trīsfāzu sadalītāju.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam vai sertificētam speciālistam.
- Pēc mazgāšanas vienmēr izslēdziet vejas mašīnu un izraujiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.
- Pievienojet vejas mašīnu tikai zemētai kontaktligzmai.
- Ierīce jāuzstāda tā, lai kontaktdakša būtu viegli pieejama.
- Vejas mašīnas remontēšanai drīkst veikt tikai kvalificēti personāls. Remorts, ko veikušas nekvalificētas personas, var izraisīt traumu vai nopietnus darbības traucējumus. Sazinieties ar savu vietējo klientu centru.
- Neuzstādīet vejas mašīnu telpās, kur temperatūra var nokrist zem 0°C. Sasalušas šķūtenes spiediena ietekmē var pārsprāgt. Var ciest elektronisko shēmu vadība, ja temperatūra pazeminās zem 0°C.
- Ja ierīce tiek piegādāta ziemas laikā, kad temperatūra ir zemāka par 0°C, pirms sākat to izmantot, jaujiet tai dažas stundas pastāvēt telpā istabas temperatūrā.

PIESARDZĪBA

DROŠA ELEKTRĪBAS VADA IZMANTOŠANA

Pārslogotas, nesalabotas vai bojātas sienas kontaktligzdas, pagarināti vadi, bojāta vai saplaisājusi vadu izolācija var būt bīstama. Minētās problēmas var izraisīt elektrisko triecienu vai aizdegšanos. Periodiski pārbaudiet ierīces vadu un, ja pamānāt jebkādas bojājumu pazīmes, atslēdziet to. Vērsieties autorizētā LG servisa centrā vai uzaiciniet kvalificētu speciālistu, lai elektrības vads tiktu nomainīts. Izvairieties no fiziskiem vai mehāniskiem elektrības vada bojājumiem, piemēram: vada sagriešanās, sapīšanās, saspiešanā, tā ieviršanā durvīs vai pārmērīga izstiepšana. Īpašu uzmanību pievērsiet kontaktiem, sienas kontaktligzdam un vietai, kur vads savienots ar ierīci.

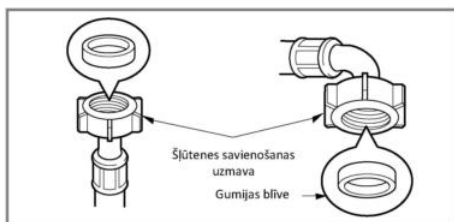
PIESARDZĪBA

Ierīce nav paredzēta izmantošanai bērniem vai personām ar vāju uztveršanas spēju bez uzraudzības. Nejaujiet bērniem spēlēties ar ierīci.

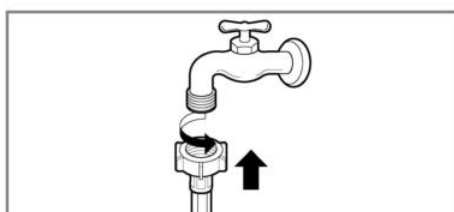
Uzstādīšana

■ Pievienošana ūdensvadam

- Ūdens padeves spiedienam jābūt starp 100 kPa un 1000 kPa (1.0 ~ 10.0 kgf / cm²)
- Pievienojot vārstam, nepieļaujet šķūtenes noslānošanos.
- Ja ūdens padeves spiediens pārsniedz 1000 kPa, ir jāuzstāda spiediena pazemināšanas ierīce.
- Periodiski pārbaudiet šķūtenes stāvokli un nepieciešamības gadījumā to nomainiet.

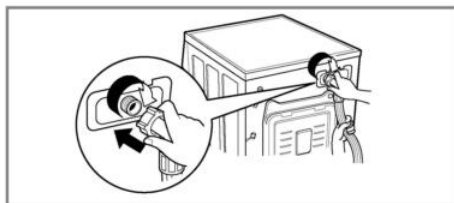


- Vienu ūdens padeves šķūtenes galu pievienojet mašīnai, pagriežot to Jums vajadzīgajā virzienā. Lai šķūteni pagrieztu, pietiek atgriezt nedaudz valīgāk uzmauvu, izlabot šķūteni un atkal piegriezt stingāk uzmauvu, pārliecinosies, ka nenotiek ūdens noplūde.
- Otru ūdens padeves šķūtenes galu piestipriniet ūdensvada krānam.
- Lai novērstu ūdens noplūdes no ūdens padeves šķūtenes, pievienojet divas gumijas blīves.
- Pārbaudiet savienojuma šķūtenes blīvumu, atgriezot ūdens padeves krānu līdz galam.
- Pārliecinosies, vai šķūtene nav sagriezusies vai saspiesta.



UZMANĪBU

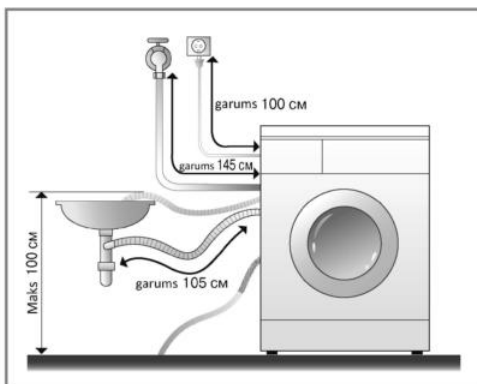
Ja ieplūstošajam ūdenim ir piemaisījumi (smiltis, māls, rūsa, u.tml.), tiek rekomendēti izmantot ūdens attīrišanas filtri, kas tiek uzstādīti uz galvenās caurulīvada maģistrāles vai pirms ūdens ieplūšanas velas mašīnā. Lai izvēlētos atbilstošu filtru, lūdzu, vērsieties pēc rekomendācijām pie kvalificētu speciālistu. Neattīrīta (piesārņota) ūdens izmantošana izraisītu daudz ātrāku velas mašīnas iekšējo detalju nolietošanos, kā arī var ietekmēt mazgāšanas kvalitāti.



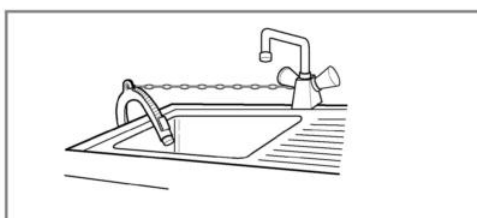
Ūdens padeves šķūtene nav piemērota pagarināšanai. Ja tā ir pārāk Tsa un Jūs nevēlaties pārvietot ūdens krānu, Jums jāiegādājas jauna, garāka šķūtene, kas speciāli paredzēta tieši šim mērķim.

Uzstādīšana

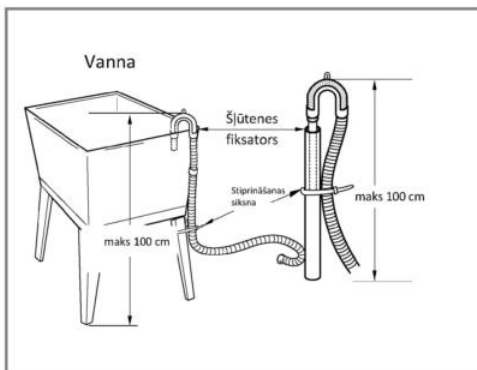
■ Drenāžas šķūtenes pievienošana



- Drenāžas šķūteni nedrīkst piestiprināt augstumā, kas pārsniedz 100 cm no grīdas.
- Drošs drenāžas caurules nostiprinājums [auj izvairīties no grīdas bojāšanas ūdens noplūdes dēļ].
- Ja drenāžas šķūtenes garums ir lielāks par vajadzīgo, neievieglēciet lieko šķūtenes daļu vejas mašīnā. Tas var izraisīt paaugstinātu trokšņa līmeni.



- Stingri nostipriniet drenāžas šķūteni ar kēdes palīdzību.
- Drošs drenāžas caurules nostiprinājums [auj izvairīties no grīdas bojāšanas ūdens noplūdes dēļ].



Uzstādīšana

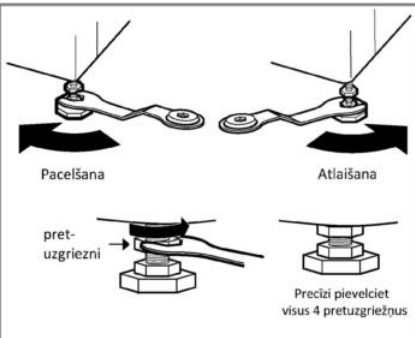
■ Horizontālā nolīmēgošana



1. Lai novērstu vibrācijas un pārmērīgu troksni, vejas mašīna jānosta āda precīzi horizontālā stāvoklī. Vejas mašīnu jāuzstāda uz cietas, līdzennes grīdas, vēlams telpas stūrī.



Koka vai dēļu tipa grīdas segumi var izraisīt pārak lielas vibrācijas un līdzsvara traucējumus.



2. Ja grīda nav līdzene, nodrošiniet horizontālu vejas mašīnas stāvokli ar regulējamo kājiņu palīdzību.
(Līdzenei stāvokļa nodrošināšanai nedrīkst izmantot zem kājām palikus koka gabalus u.tml.). Pārliecinieties, lai visas četras kājiņas stingri stāvētu uz grīdas un pēc tam pārbaudiet vejas mašīnas horizontālo stāvokli (ar līmenrāža palīdzību).

- Kad mašīna ir nolīmēota, pievelciet pretuzgriezņus uz mašīnas korpusa. Visiem pretuzgriezniem jābūt pievilktiem.



- Pārliecinieties, vai vejas mašīna stāv stabili. Nospiežot uz vejas mašīnas augšējiem stūriem, tā nedrīkst noliekties vai svārstīties no lejas uz augšu. Ja nospiežot uz vejas mašīnas augšējās virsmas no var noliet, tas veiciet kājiņu noregulēšanu no jauna.



Ja vejas mašīna uzstādīta uz paaugstinājuma, tā jānostiprina, lai izvairītos no nokrišanas.

Uzstādīšana

► Betona grīdas

- Uzstādīšanas vietai jābūt tīrai, sausai un līdzzenai.
- Uzstādīet vejas mašīnu uz līdzzenas, stingras grīdas.

► Flīžu seguma grīda (slidena grīda)

- Novietojiet katru kāju uz paliktnja no materiāla «Tread Mate» un nolīmenojiet vejas mašīnu. (Nepieciešams izgriezt kvadrātus ar izmēriem 70x70 mm un uzlīmēt tos uz sausām flīžēm zem vejas mašīnas kājiņām.)
- Tread Mate – tas ir pašlīmējošs materiāls, kas izmantojams uz kāpnēm, lai novērstu slīdēšanu.

► Koka grīdas

Koka grīdas ir īpaši pakļautas vibrācijām.

- Lai izvairītos no vibrācijām, mēs rekomendējam zem katras kājiņas novietot gumijas paliktnus ar biezumu, ne mazāku par 15 mm.

Nostipriniet paliktnus ar kokskrūvēni vismaz pie diviem dēliem.

- Ja iespējams, izvēlieties tādu telpas stūri, kur grīda ir visdrošākā.

• Nolieciet apakšā gumijas paliktnus, lai samazinātu vibrācijas.

- Gumijas paliktnus (produkta nr. 4620ER4002B) var iegādāties LG servisa centrā.



- Ja vejas mašīna tiks pareizi novietota un nolīmenjota, tā kalpos ilgu laiku, droši un bez klūmēm.
- Mašīnai jābūt novietotai precīzi horizontāli un stabili.
- Tā nedrīkst svārstīties no viena stūra uz otru vejas smaguma dēļ.
- Uzstādīšanas vietai jābūt līdzzenai, uz grīdas nedrīkst būt grīdas vasks vai citas smērvielas.



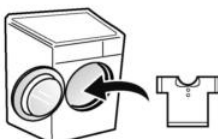
- PIEZĪME**
- Ja vejas mašīna tiks pareizi novietota un nolīmenjota, tā kalpos ilgu laiku, droši un bez klūmēm.
 - Mašīnai jābūt novietotai precīzi horizontāli un stabili.
 - Tā nedrīkst svārstīties no viena stūra uz otru vejas smaguma dēļ.
 - Uzstādīšanas vietai jābūt līdzzenai, uz grīdas nedrīkst būt grīdas vasks vai citas smērvielas.

Kā izmantot veļas mašīnu

■ Veļas mašīnas vadība



1. Sašķirojiet veļu (skatīt 14. lpp.)



2. Atveriet durvis un ievietojiet veļu.

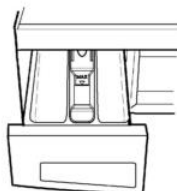


3. Nospiediet Barošanas pogu.



4. Izvēlieties programmu (skatīt 15.-17. lpp.)
Izvēlieties laiku (skatīt 19.-22. lpp.)

- Papildus programma
- Temperatūra
- Izgriešanas ātrums
- Citas funkcijas



5. Pievienojiet pulveri
(skatīt 23. – 24. lpp.)



6. Nospiediet pogu Sākt/Pauze.

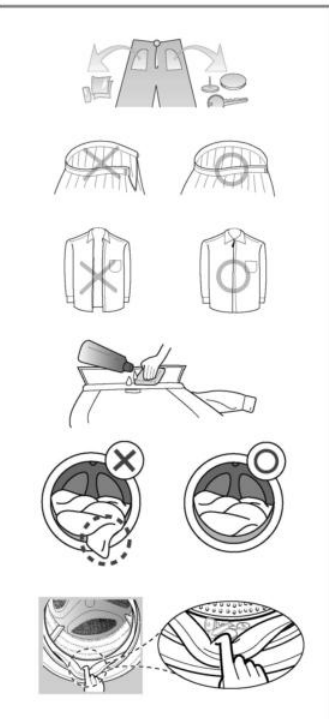
Kā izmantot vejas mašīnu

■ Pirms mazgāšanas

	Mazgāšanas temperatūra
	Normāla mazgāšana ar vejas mašīnu
	Pastāvīgs spiediens
	Mazgāšana ar rökām

Smallki priekšmeti
Mazgāšana aizliegta

Vejas kārtosāna



1. Birkas

Noskaidrojiet apzīmējumus uz apģērba birkām. Parasti tur iekļauta informācija par audumu un pieļaujamajiem mazgāšanas režīmiem.

2. Šķirošana

Ar mērķi iegūt labākus rezultātus, sadaliet veju daļas, kam nepieciešams vienāds mazgāšanas režīms. Atšķirgiem audumiem nepieciešamas atšķirīgas ūdens temperatūras, veicot mazgāšanu, un dažādi tvertnes griešanās ātrumi veicot vejas izgriešanu. Vienmēr mazgājet tumšo krāsu audumus atsevišķi no krāsainajiem un baltajiem audumiem. Atsevišķa mazgāšana ir nepieciešama, jo pretējā gadījumā var notikti krāsainā izstrādājuma krāsas zaudēšana un gaišā apģērba krāsas maiņa. Ja iespējams, nemazgājet kopā stipri netīru apģērbu ar minimāli netīru apģērbu.

- Netīrības pakāpe (stipra, vidēja, minimāla)
Sašķirojiet apģērbu, atbilstoši netīrības pakāpei.
 - Krāsa (balta, krāsaina, tumša veja)
 - Atdaliet balto veju no krāsainās.
 - Jēlkokvilna (avoti, savācēji)
Jēlkokvilnas avoti un savācēji jāmazgā atsevišķi.
 - Jēlkokvilnas avoti: halāti, dvielji, autiņi. Jēlkokvilnas savācēji: sintētika, velvets, zeķes.

3. Pirms ielādes

Pirms vejas ielādes mašīnā, saauciet sīkos priekšmetus ar lielajiem. Sākumā ievietojiet lielos priekšmetus. Lielajiem priekšmetiem nevajadzētu pārsniegt pusē no kopējā vejas mašīnā ievietojamā apjoma. Nemazgājet mašīnā atsevišķus lielos priekšmetus. Tas var izraisīt līdzsvara zaudēšanu tvertnē.

- Ievietojiet mašīnā vēl vienu vai divus līdzīgus priekšmetus.
- Pārbaudiet visas kabatas un pārliecinieties, vai tās ir tukšas. Kabatās esošie priekšmeti, piemēram: naglas, piespraudes, sérkociņi, pildspalvas, monētas, atslēgas u.tml. var sabojāt gan vejas mašīnu, gan arī apģērbu.
 - Aiztaisiet visus rāvējislēdzējus, sprādzes, aizdares, jo tie var iekerties citā apģērbā.
 - Apstrādājiet traipus un netīrākās vietas, piemēram, aproces un apmales, ar vejas pulveri, kas izšķidināts ūdenī, lai atvieglotu netīrumu iztīrišanu.
 - Lai nesabojātu durvju blīvētāju un apģērbu, pārliecinieties, ka starp durvīm un blīvētāju nav apģērbs.
 - Pārbaudiet blīvētāja malas, vai nav sīku priekšmetu, kas varētu tikt ievilkti.
 - Pārbaudiet, lai tvertnē nebūtu palikuši priekšmeti no iepriekšējās mazgāšanas. Nākošās mazgāšanas laikā tie var tikt sabojāti.



Pirms pirmās mazgāšanas, veiciet pilnu mazgāšanas ciklu bez vejas (režīmā „Kokviina 60°C ar pusi no mazgāšanas līdzekļa devas“). Tas ļaus attīrti tverti no „fabrikas netīrumiem“.

Kā izmantot vejas mašīnu

■ Mazgāšanas programmu tabula

• IETEICAMIE MAZGĀŠANAS REŽĪMI, ATKARĪBĀ NO AUDUMA

Programma	Apraksts	Auduma veids	Rekomendējamā temperatūra	Maksimāla ielāde
Kokvilna	Nodrošina labāko mazgāšanu, kombinējot dažādas tvertnes kustības.	Krāsainie audumi (krekli, pidzāmas, u.tml.) un minimāli netīra balta kokvilna (apakšveja).	40°C (Auksts, 30°C, 40°C, 60°C, 95°C)	Nominālā
Kokvilna Eko	Nodrošina labu mazgāšanu ar maziem enerģijas zudumiem.		60°C (Auksts, 30°C, 40°C, 60°C)	
Ikdiennes mazgāšana	Paredzēta regulārai mazgāšanai lietām, kam nav nepieciešama īpaša kopšana.	Poliamīds, akrils, poliesteri.	40°C (Auksts, 30°C, 40°C, 60°C)	
Jaukti audumi	Ļauj vienlaicīgi mazgāt dažādus audumus.	Dažādi vejas veidi, izņemot tos, kam nepieciešama īpaša kopšana (zīds, vilna, smalki audumi, tumšs apģērbs, sporta apģērbs, pūkainas segas, tilta izstrādājumi).	40°C (Auksts, 30°C, 40°C)	Ne vairāk par 3,0 kg
Mazuļu apģērbs	Noder, lai efektīvi atrīvotos no grūti izmazgājamiem un proteinā traijiem, kā arī nodrošina labāku skalošanas kvalitāti.	Minimāli netīra bēru veja.	60°C (95°C)	
Klusā mazgāšana	Nodrošina zemāku skajuma līmeni, saīsinot ar cītiem mazgāšanas režīmiem.	Minimāli netīri krāsainie un baltie audumi (krekli, pidzāmas, kleitas u.c.).	40°C (Auksts, 30°C, 40°C, 60°C)	Nominālā
Rūpes par veselību	Efektīva atrīvošanās no mazgāšanas līdzekļa pārpalikumiem auduma šķiedrās.	Veja, kas atrodas tiešā kontaktā ar ādu, piemēram, apakšveja, gultas veja, autiņi, dviļi.		
Pūkaina sega	Režīns paredzēts lielu priekšmetu mazgāšanai ar pildījumu.	Kokvilnas gultas piederumi: stepētas segas, spilveni, divāna pārkāji ar pildījumu, izņemot smalkus priekšmetus, vilnu, zīdu, u.tml.	40°C (Auksts, 30°C, 40°C)	Liels apģērba priekšmets vai cita liela izmēra lieta.
Sporta apģērbs	Cikls nodrošina kvalitatīvu sporta apģērba kopšanu, kas paredzēti, lai nodarbotos ar aktīviem sporta veidiem.	Coolmax, Gore-tex, kostīmo no flisa vai sintētiskiem audumiem, kā arī no Sympatex.		
Tumšie audumi	Paredzēta, lai novērstu tumšo audumu izbalēšanu (izmantojiet speciālos, krāsainai vejai paredzētos mazgāšanas līdzekļus).	Tumšas lietas no kokvilnas vai jauktiem audumiem.	30°C (Auksts, 30°C, 40°C)	Ne vairāk kā 2,0 kg
Smalkie audumi	Cikls nodrošina saudzīgas rūpes smalkiem audumiem.	Smalki audumi, kas viegli var tikt sabojāti (blūzes, topi, u.c.)		
Vilna	Vilnas, trikotāžas izstrādājumu mazgāšanai.	Vilnas un trikotāžas izstrādājumi, kas paredzēti mazgāšanai vejas mašīnā (izmantojiet speciālos, vilnas izstrādājumiem paredzētos mazgāšanas līdzekļus).	40°C (Auksts, 30°C, 40°C)	
Ātrā 30	Šis ātrās mazgāšanas cikls paredzēts nelielam daudzumam minimāli netīru lietu mazgāšanai.	Minimāli netīri krāsainajai vejai	30°C (Auksts, 30°C, 40°C)	
Intensīvā 60	Nodrošina augstus mazgāšanas rezultātus 60 minūtēs ar mazu enerģijas patēriņu.	Kokvilnas un jaukti audumi (īpaša mazgāšanas programma ar 60 minūšu ilgumu vidēji netīrai vejai).	60°C (Auksts, 30°C, 40°C, 60°C)	Ne vairāk kā 3,0 kg

Kā izmantot vejas mašīnu

- Temperatūra: Uzstādiet temperatūru ienākošajam ūdenim mazgāšanai. Vienmēr ievērojiet ražotāja instrukcijas, kas norādītas uz birkām vai pamācībās.
- Programmas uzstādīšana ar opciju Kokvilna Eko 60°C + Intensīvā mazgāšana tiek veikta atbilstoši standartiem EN60456 un IEC60456.
- Mazgāšanas laiks un ūdens temperatūra var atšķirties no norādītās atkarībā no ielādētā apģērba daudzuma, ūdens spiediena, kā arī no citiem nosacījumiem.
- Dispēļā attēlotais laiks var mazināties mazgāšanas procesa laikā (maks. – 60 min.) atkarībā no ūdens uzsildīšanas laika līdz noteiktajai temperatūrai.
- Ja tiek izjauds līdzsvars vai palaista putu noņemšanas programma, mazgāšanas laiks var palielināties (maksimālais palielinājums - 45 min.).



LG vejas mašīnas ir veiksmīgi sertificētas standarta WOOLMARK atbilstībai. Šis sertifikāts paredz īpašu mazgāšanas režīmu, kas garantē maksimālu saudzīgu attieksmi pret vilnas un smalkiem izstrādājumiem.



Tiek rekomendēts izmantot speciālus līdzekļus vilnas izstrādājumu mazgāšanai. Vilnas izstrādājumu mazgāšanas programmai raksturīga lēna tvertnes griešanās un zems izgriešanas ātrums, lai nodrošinātu saudzīgu kopšanu.

■ Papildus opcijas

Programma	Taimera režīms	Ar gludināšanu	Iecienītāis	Priekš-mazgāšana	„Super” skalošana	Skalošana + izgriešana	Laika ekonomija	Intensīvā
Kokvilna	●	●	●	●	●	●	●	●
Kokvilna Eko	●	●	●	●	●	●	●	●
Ikdienas mazgāšana	●	●	●	●	●	●	●	●
Jautki audumi	●	●	●	●	●	●	●	●
Mazulju apģērbs	●	●	●	● *	● *	●		●
Klusā mazgāšana	●	●	●			●	●	●
Rūpes par veselību	●	●	●	●	●	●	●	●
Pūkaina sega	●	●	●			●	●	●
Sporta apģērbs	●	●	●			●	●	●
Tumšie audumi	●	●	●			●	●	●
Smalkie audumi	●	●	●			●	●	●
Vilna	●	●	●			●		●
Ātrā 30	●	●	●			●		●
Intensīvā 60	●	●	●			●		● *

* : Dotās opcijas ir automātiski uzstādītas pēc noklusējuma un nevar tikt atceltas.

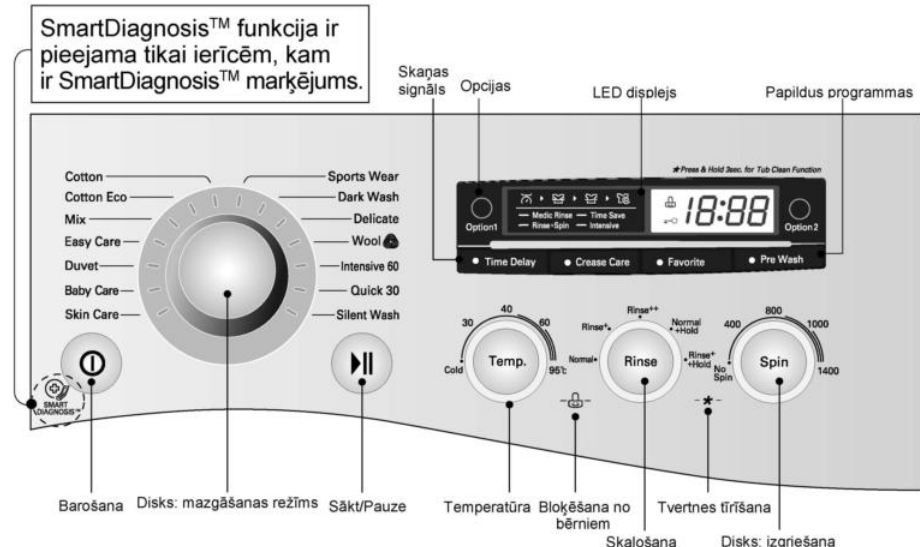
Kā izmantot veļas mašīnu

■ Ekspluatācijas dati

Programma	Maksimālais apgriezienu skaits minūtē		
	F14**	F12**	F10**
Kokvilna	1400	1200	1000
Kokvilna Eko	1400	1200	1000
Ikdienas mazgāšana	1000	1000	900
Klusā mazgāšana	1000	1000	900
Jaukti audumi	1400	1200	1000
Pūkaina sega	1000	1000	900
Mazuļu apģērbs	1000	1000	900
Rūpes par veselību	1400	1200	1000
Sporta apģērbs	800	800	800
Tumšie audumi	1400	1200	1000
Smalkie audumi	800	800	800
Vilna	800	800	800
Ātrā 30	1400	1200	1000
Intensīvā 60	1400	1200	1000

Kā izmantot vejas mašīnu

■ Kontroles panelis



Barošana

- Barošanas poga ir paredzēta vejas mašīnas ieslēgšanai un izslēgšanai.
- Papildus šo pogu var izmantot, lai atceltu opciju Taimera režīms.

Papildus programmas

- Izmantojet šīs pogas, lai uzstādītu papildus parametrus izvēlētajam mazgāšanas ciklam.

LED displejs

- Uz displeja attēloti uzstādījumi, kas attiecas uz mazgāšanas laiku, opcijas un pašpārbaudes rezultātu indikācijas. Displejs saglabājas visu cikla laiku.

Mazgāšanas režīms

- Mašīnai ir 14 mazgāšanas režīmi, atkarībā no auduma veida.
- Uz vadības paneļa esošais indikators norāda, vai šis režīms izvēlēts.

Sākt/Pauze

- Poga Sākt/Pauze paredzēta mazgāšanas uzsākšanai vai pātraukšanai.
- Ja mazgāšanas procesa laikā nepieciešams mazgāšanu uz laiku pātraukt, nospiežiet pogu Sākt/Pauze.
- Mašīna automātiski izslēdzas četras minūtes pēc pauzēšanas pogas nospiešanas.

Opcijas

- Lai uzlabotu mazgāšanas un skalošanas kvalitāti, Jūs varat izmantot papildus opcijas, nospiežot uz to atbilstošajām pogām.
- Jebkuras papildus opcijas pieejamība ir atkarīga no izvēlētā mazgāšanas režīma un temperatūras.
- Izvēloties atsevišķus mazgāšanas režīmus, rekomendētās opcijas tiek uzstādītas pēc noklusējuma.

Kā izmantot veļas mašīnu

■ Papildus programmas

Taimera režīms

Jūs varat uzstādīt laika aizturi, lai veļas mašīna automātiski sāktu un pabeigtu mazgāšanu pēc noteikta laika perioda.



Taimera nozīme – tas ir ieplānotais laiks, kad tiks pabeigta mazgāšana vai izvēlētais posms (mazgāšana, skalošana, izgriešana).

1. Nospiediet Barošanas pogu.
2. Izvēlieties ciklu.
3. Nospiediet Taimera režīma pogu un uzstādiet nepieciešamo laiku.
4. Nospiediet pogu Sākt/Pauze.

Gludināšana

Izvēlieties šo opciju, lai izvairītos no veļas saburķīšanās.

Iecienītais

Bieži izmantojot vienu mazgāšanas režīmu un vienādus parametrus, tādus kā opcijas, temperatūra, skalošana un izgriešana, izmantojiet režīmu Iecienītais, lai saglabātu izvēlētos uzstādījumus.

1. Nospiediet Barošanas pogu.
 2. Izvēlieties mazgāšanas režīmu.
 3. Izvēlieties skalošanas apjomu, izgriešanas ātrumu, ūdens temperatūru utt.
 4. Nospiediet un pieturiet pogu «Iecienītais» 3 sekundes (līdz neatskan 2 skaņas signāli).
- Tādā veidā Jūsu uzstādījumi tiks saglabāti veļas mašīnas atmiņā.
- Lai tos izmantotu atkārtoti, izvēlieties funkciju «Iecienītais» un nospiediet «Sākt/Pauze».

Priekšmazgāšana

- Šis priekšmazgāšanas process īstenojams īsu laika periodu pirms galvenās mazgāšanas cikla.
- Opcija Priekšmazgāšana ir ideāli piemēota, lai atbrīvotos no lieliem netīrumiem, piemēram, uz kreku aprōcēm un apmalēm.
- Priekšmazgāšanai paredzētais mazgāšanas līdzeklis ievietojams speciālā nodalījumā .
- 1. Nospiediet Barošanas pogu.
- 2. Izvēlieties ciklu.
- 3. Nospiediet pogu Priekšmazgāšana.
- 4. Nospiediet pogu Sākt/Pauze.

Kā izmantot vejas mašīnu

■ Opcijas

Opcijas

- „Super“ skalošana : Dotās opcijas izmantošana jauj veikt rūpīgu lietu skalošanu. Intensīvā skalošanas cikli, no kuriem pēdējais notiek siltā ūdenī (~40°C), veicina pilnīgu mazgāšanas līdzekļa atlikumu izķīdināšanu un izmazgāšanu no auduma šķiedrām.
- Skalošana + Izgriešana : Izmantojet šo opciju skalošanas ciklam un tam sekojošajai izgriešanai.
- Laika ekonomija : Šī opcija palielzīs saīsināt mazgāšanas laiku.
- Intensīvā Gadijumā, ja apģērbs ir joti netīrs, izmantojet opciju Intensīvā. Programmas uzstādīšana ar opciju Intensīvā mazgāšanā notiek atbilstoši standartiem EN 60456 un IEC 60456.

Skalošana

- Skalošana+ + Bez aizplūšanas : Dotā opcija dod iespēju izvēlēties divas opcijas vienlaicīgi: Skalošana + (viens papildus skalošanas cikls) un opcija Bez aizplūšanas, ar kuru vejas mašīna pēc pēdējās skalošanas neaizvadī ūdeni.
- Norma + Bez aizplūdes : Dotā opcija dod iespēju izvēlēties divas opcijas vienlaicīgi: Norma (2 vai 3 papildus skalošanas cikli, atkarībā no izvēlētā mazgāšanas režīma) un opcija Bez aizplūšanas, ar kuru vejas mašīna pēc pēdējās skalošanas neaizvadī ūdeni.
- Skalošana ++ : Pamata skalošanas ciklam tiek pievienotas 2 papildus skalošanas.
- Skalošana + : Pamata skalošanas ciklam tiek pievienota 1 papildus skalošana.

Temperatūra

- Poga Temperatūra paredzēta ūdens temperatūras izvēlei.
- Auksts
- 30°C / 40°C /60°C /95°C
- Pieļaujamās ūdens temperatūras vērtības, atkarībā no izvēlētā mazgāšanas režīma dotas 15. lpp.

■ Citas funkcijas

Skalošana un izgriešana

- Nospiediet Barošanas pogu.
- Izvēlieties mazgāšanas ciklu.
- Nospiediet pogu Opcijas līdz brīdim, kamēr displejā parādās uzraksts Skalošana + Izgriešana.
- Nospiediet pogu Sākt/Pauze.

Tikai skalošana

- Nospiediet Barošanas pogu.
- Izvēlieties izgriešanas ātrumu.
- Nospiediet pogu Sākt/Pauze.



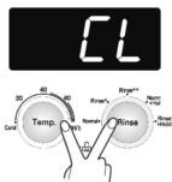
Ja izvēlēts režīms Bez izgriešanas,
tvertie apstāšies pēc ūdens aizplūšanas

Kā izmantot veļas mašīnu

■ Bloķēšana no bērniem

Izvēlieties šo funkciju, lai bloķētu pogas uz paneļa.

"Bloķēšana no bērniem" var tikt uzstādīta tikai mazgāšanas cikla laikā.

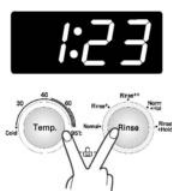


Vadības paneļa bloķēšana

1. Temperatūras un skalošanas pogas aptuveni trīs sekundes.
2. Atskanēs signāls un ekrānā parādīsies 'CL'. Kad ir uzstādīta bloķēšana, ir bloķētas visas pogas, izņemot Barošanas pogu.



Barošanas atslēgšana nenovērta bloķēšanu. Pirms jaunas funkcijas ievades, mašīna ir jāatbloķē.



Bloķēšanas noņemšana

1. Temperatūras un skalošanas pogas aptuveni trīs sekundes.
2. Atskanēs signāls un ekrānā parādīsies atlikušais laiks.

■ Skaņas signāls

Funkcija Skaņas signāls ieslēdzas un izslēdzas jebkurā brīdi pēc mazgāšanas cikla uzsākšanas.



1. Nospiediet Barošanas pogu.
2. Nospiediet pogu Sākt/Pauze.
3. Vienlaicīgi nospiediet un pieturiet pogu Opcijas un Skalošana 3 sekundes, ... Taimera režims.

Funkcija Skaņas signāls ieslēdzas un izslēdzas jebkurā brīdi pēc mazgāšanas cikla uzsākšanas.

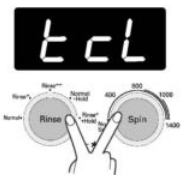


Ja vēlaties deaktivizēt funkciju Skaņas signāls, vienkārši atkārtojiet šo procedūru.

Kā izmantot vejas mašīnu

■ Tvertnes tīrišana

Režīms Tvertnes tīrišana paredzēts, lai uzturētu higiēnisku tīribu vejas mašīnas iekšējām daļām. Speciāli izstrādātais cikls veicina nešķīstošu daļu nonemšanu (smiltis, auduma šķiedras un tamādzīgi), kas palikušas uz plastmasas tilpnes un tvertnes pēc mazgāšanas. Regulāra Tvertnes tīrišanas cikla izmantošana novērsīs nepatikamu smaku parādišanos, garantējot svaigumu un tīribu Jūsu apģērbam.



1. Izņemiet no mašīnas visu veju un aizveriet durvis.
2. Atveriet nodalijuunu pulverim un pievienojet kaljakkmens nonemšanas līdzekli.
3. Akrāti aizveriet pulvera nodalijuunu.
4. Ieslēdziet barošanu un vienlaicīgi nos piediet un pieturiet 3 sekundes pogas, kas apzīmētas ar simbolu " * ", līdz displejā parādās uzraksts "tcl".
5. Lai sāktu darbību, nos piediet pogu Sākt/Pauze.
6. Pēc tvertnes tīrišanas pabeigšanas neatstājiet durvis atvērtas, lai visas iekšējās daļas varētu izķūt.



Palaižot doto režīmu, nepievienojet vejas pulveri. Iespējama pārmērīga putu veidošanās, kas var novest pie ūdens noplūdes.

BRĪDINĀJUMS

Ja mājās ir mazs bērns, neatstājiet durvis atvērtas uz ilgu laiku.

■ Durvju bloķēšana un ielādes noteikšana

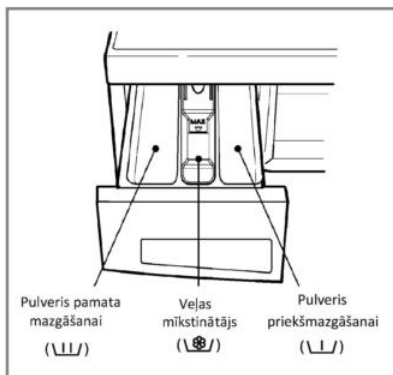


- **(A)** Simbols "  " norāda, ka vejas mašīnas durvis ir aizvērtas.
- Lai durvis atvērtu, nepieciešams nos piediet pogu Sākt/Pauze un vejas mašīna apstāsies.
- Durvis varēs atvērt pēc neilga laika.
- **(B)** Palaižot mazgāšanas režīmus displejā mirgo uzraksts Slodzes noteikšana un dažu sekunžu laikā tverne lēni griežas. Kopējais mazgāšanas laiks tiek izgaismots uz displeja pēc tvertnes apstāšanās.
- Dotajā posmā mašīna nosaka ielādētās vejas daudzumu un optimālo mazgāšanas laiku, atbilstoši izvēlētajam režīmam.

Pulvera ievietošana

■ PULVERA UN VEĻAS MĪKSTINĀTĀJA IEVIETOŠANA

► Izvelkamā atvilktnē



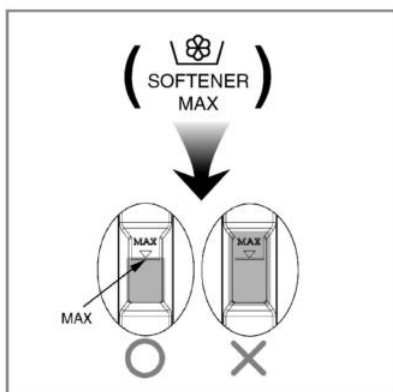
Tikai pamata mazgāšana → \(\square\)

Priekšmazgāšana + pamata mazgāšana → \(\square\cdot\triangle\)

UZMANĪBU

Glabājiet visus veļas pulverus un pārējos mazgāšanas līdzekļus bēriem nepieejamā vietā. Iespējama saindēšanās!
Pārāk liels daudzums veļas pulvera, balinātāja vai mīkstinātāja var izraisīt ūdens noplūdes.
Lietojiet mazgāšanas līdzekli tādā daudzumā, kā rekomendējis tā ražotājs.

► Veļas mīkstinātāja ielāde



- Nepievienojiet veļas mīkstinātāju virs maksimālās ielādes līnijas. Atvilktnes pārpildīšana var novest pie priekšlaicīga mīkstinātāja iepludināšanas ūdenī un atstāt traipus uz apģērba.
Akurāti aizveriet pulvera atvilktni.
- Neatstājiet veļas mīkstinātāju konteinerā uz periodu, kas pārsniedz 2 dienas (jo mīkstinātājs var sacietēt).
- Mīkstinātājs tiks pievienots ūdenim automātiski pēdējā skalošanas posma laikā.
- Ūdens padeves laikā neizvelciet atvilktni.
- Neielejiet atvilktnē šķīdinātājus (benzīnu u.tml.).



Nepievienojiet veļas mīkstinātāju tieši uz apģērba

Pulvera ievietošana

► Pulvera ielādes normas

- Nepieciešamā vejas pulvera daudzums tiek noteikts atbilstoši tā ražotāja instrukcijām.
- Ja tiek pievienots vairāk pulvera nekā rekomēdēts, mašīnā radīsies pārāk lielu daudzumu putu, kas var pasliktināt mazgāšanas kvalitāti, kā arī radīt pārmērīgu noslodzi vejas mašīnas elektrodzinējam, kas var radīt darbības kūmes.
- Vislabāko rezultātu iegūšanai tiek rekomēdēts izmantot pulverveida mazgāšanas līdzekļus.
- Ja vēlaties izmantot šķidro mazgāšanas līdzekli, ievērojiet vadlīnijas, ko norādījis mazgāšanas līdzekļa ražotājs.
- Jūs varat ieliet šķidro mazgāšanas līdzekli tieši galvenajā mazgāšanas līdzekļa atvilktnē, ja uzreiz uzsākat ciklu.
- Lūdzu, neizmantojiet šķidro mazgāšanas līdzekli, ja izmantojat 'laika aizturī', jo šķidrumas var sacietēt, vai, ja esat izvēlēties 'pirms mazgāšanu'.
- Ja izvedojušās pārāk liels daudzums putu, nepieciešams samazināt mazgāšanas līdzekļa daudzumu!
- Mazgāšanai nepieciešamais pulvera daudzums var mainīties atkarībā no ūdens temperatūras, ūdens cietības, apģērba izmēriem un netīriņas pakāpes. Lai sasniegstu vislabākos rezultātus, izvairieties no pārāk liela putu daudzuma veidošanās.

Brīdinājums

Neļaujiet mazgāšanas līdzeklim sacietēt.

Ja tā notiek, tas var izraisīt aizsprostošanos, vāju skalošanas veikspēju vai nepatīkamu smaku.



- Pilna ielāde: atbilstoši ražotāja rekomendācijām.
- Nepilna ielāde: 3/4 no rekomendētā daudzuma.
- Minimāla ielāde: 1/2 no pilnai ielādei paredzētā daudzuma.

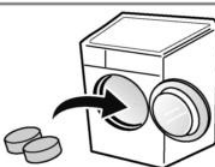
- Vejas pulveris tiek ievadīts ūdenī mazgāšanas sākuma posmā.

► Ūdens mīkstinātājs

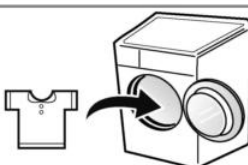


- Izmantojot ūdens mīkstinātāju, tiek neutralizēti cietības sāļi, novēršot kaļķakmens veidošanos uz vejas mašīnas detaljām un vejas. Sākumā pievienojiet mazgāšanas līdzekli, tad ūdens mīkstinātāju.
- Mazgāšanas līdzekli izmantojiet tādā daudzumā kā mazgāšanai mīkstā ūdenī.

► Plātnišu izmantošana



1. Atveriet durtiņas un ielieci plātni iekšpusē.



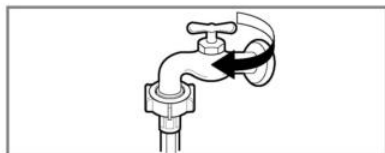
2. Ievietojiet tvertnē veju.

Apkope

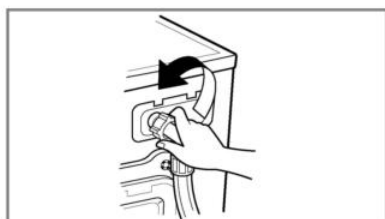
- Lai izvairītos no elektriskā trieciena, pirms vejas mašīnas iekšējo daļu tīrišanas vienmēr atvienojiet barošanas vadu no elektības kontaktiligzdas.
- Aizveriet vārstu, ja plānojat vejas mašīnu neizmantot ilgāku laiku periodu (piemēram, atvalīnājuma laikā), īpaši, ja tuvumā grīdā nav atvērta kanalizācijas caurule (novadišanas vieta) ūdenim.
- Veicot ierīces utilizāciju, nogrieziet barošanas vadu un izņīciniet kontaktdakšu.
- Salauziet durvju slēdzenu, lai bērni nevarētu nejauši ieslēgties iekšpusē.

■ IEPLŪSTOŠĀ ŪDENS FILTRS

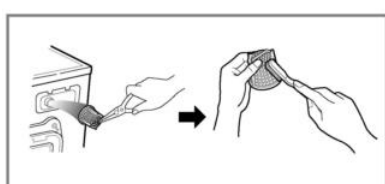
- Mirgojošs simbols "  E " uz vadības paneļa nozīmē, ka vejas mašīnā neiekļūst ūdens.
- Ja ūdens ir pārāk cīts vai satur kajķakmens nosēdumus, ienākošā ūdens filtrs var aizsērēt. Tādēļ laiku pa laikam tiek rekomendēts veikt tā tīrišanu.



1. Atslēdziet ūdens padevi.



2. Atvienojiet ūdens ieplūdes šķūteni.



3. Iztīriet filtru ar cietu saru birstīti.



4. Pievienojiet un nostipriniet ūdens ieplūdes šķūteni.

Apkope

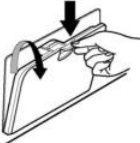
■ DRENĀŽAS SŪKŅA FILTRS

- Drenāžas filtrs aiztur diegus un sīkus priekšmetus, kas varējuši palikt uz apģērba. Lai nodrošinātu vejas mašīnas darbību bez klūmēm, regulāri pārbaudiet šī filtra stāvokli.

BRĪDINĀJUMS

Pirms atverat drenāžas sūkņa filtru, izlejiet ūdens atlikumu no drenāžas šķūtenes.

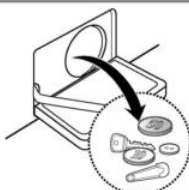
- Pirms drenāžas sūkņa filtra tīrīšanas, ļaujiet ūdenim atdzist, pēc tam veiciet ūdens noliešanu vai nepieciešamo tīrīšanu.



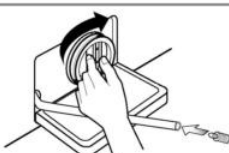
1. Atveriet durtījas uz vejas mašīnas apakšējā paneļa.



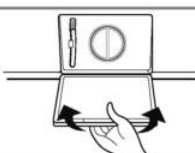
2. Atbrīvojiet drenāžas šķūteni, izvelkot to visā garumā. Noņemiet mazo drenāžas šķūtenes vāciņu un ļaujiet iztect ūdenim.



3. Izņemiet visus liekos priekšmetus un iztīriet filtru.



4. Pēc tīrīšanas novietojiet filtru atpakaļ vietā un pagriežot pulksteņrādītāja virzienā, stingri aizskrūvējiet. Aizveriet drenāžas šķūteni ar vāciņu un nostādiet to sākuma stāvoklī.

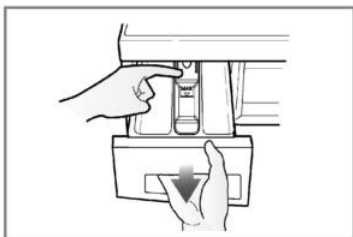


5. Aizveriet apakšējā paneļa durtījas.

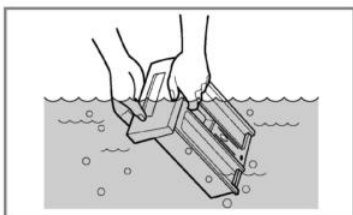
Apkope

■ IZVELKAMĀ ATVILKTNE

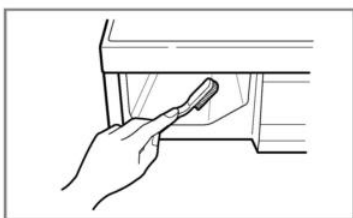
- Laika gaitā vejas pulveris un vejas mīkstinātājs veido nosēdumus izvelkamajā atvilktnē.
- Periodiski nepieciešams izmazgāt izvelkamo atvilktni ar ūdens strūklu.
- Nepieciešamības gadījumā atvilktni var pilnībā izņemt no vejas mašīnas. Lai to izdarītu, jānospiež aizturtapa un jāizvelk atvilktnē.
- Lai atvieglotu tīrišanu, augšējo vejas mīkstinātājam paredzēto konteinera daļu var noņemt.



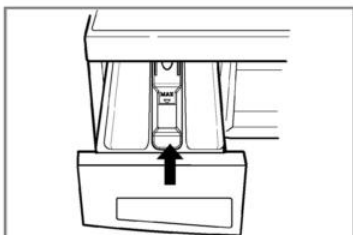
1. Nospiežot aizturtapu, izvelciet atvilktni no vejas mašīnas.



2. Rūpīgi nomazgājiet to tekošā ūdenī.



3. Ar birstītes paīdīzību iztīriet izvelkamās atvilktnes nodalījumu.



4. Ievietojiet izvelkamo atvilktni nodalījumā un iestumiet to līdz galam.
Pēc tīrišanas ieslēdziet vejas mašīnu skalošanas režīmā.

■ VEĻAS MAŠĪNAS TVRTNE

- Ja Jūsu rajonā ir ciets ūdens, izmantojiet speciālus sastāvus, kas attīra no kaļķakmens grūti pieejamās mašīnas vietās.
- Ja mašīnas attīrīšanas ierīce, kas atbrīvo to no netīrumiem vai kaļķakmens nosēdumiem nav pārbaudīta, tā jānomaina.
- Kaut arī veļas mašīnas tvertnē ir izgatavota no nerūsējošā tērauda, mazas metāliskas detaljas, kas iestrēgušas tvertnē, var izraisīt nelielu rūsas plankumu parādišanos (papīra saspraudes, adatas).
- Laiku pa laikam jāveic veļas mašīnas tvertnes tīrišana.
- Ja izmantojat līdzekli kaļķakmens noņemšanai, krāsvielu vai balinātāju, pārliecīgieties, vai tas piemērots veļas mašīnai.
- Līdzeklis kaļķakmens noņemšanai var saturēt komponentus, kas negatīvi ietekmē dažas Jūsu veļas mašīnas detaljas.
- Noteikt traipus ar speciālu traipu tīrišanas līdzekli, lai atbrīvotos no traipiem no tērauda.
- Nekad neizmantojiet tērauda stieplu birstīti.

■ VEĻAS MAŠĪNAS TĪRĪŠANA

► Ārējo daļu tīrišana

- Veļas mašīnas atbilstošas apkopes veikšana jaus paildzināt tās kalpošanas laiku.
- Veļas mašīnas ārējās daļas jānomazgā ar siltu ūdeni ar neitrālu mazgāšanas līdzekli.
- Pēc mazgāšanas noslaukiet mašīnu ar tīru drānu un jauniet tai nozūt.
- Netīriet mašīnu ar etilspirtu, šķēršļinātāju vai tamīldzīgiem līdzekļiem.

► Iekšējo daļu tīrišana

- Izmazgājiet iekšējās daļas ar 1 glāzi (250 ml) balinātāju, kas sajaukts ar 2 glāzē (500 ml) veļas pulvera.
- Ieslēdziet mašīnu un jauniet tai pilnībā izpildīt mazgāšanas ciklu, izmantojot karstu ūdeni.
- Nepieciešamības gadījumā atkārtojiet procedūru.



Lai noņemtu cietā ūdens nogulsnes, izmantojiet tikai mašīnai drošus līdzekļus.

■ VEĻAS MAŠĪNAS APKOPE ZIEMĀ

Ja veļas mašīna atrodas apstākjos, kad iespējama ūdens sasalšana, lai novērstu mašīnas bojājumus, veiciet sekojošās darbības:

- Aizveriet ūdens padeves krānu.
- Atvienojiet ūdens padeves šķūteni un drenāžas šķūteni.
- Pievienojiet barošanas vadu pareizi sazemētai elektības rozetei.
- Ileļjet 1 galonu (3,8 l) netokiskska antifīzīsa tukšā tvertnē. Aizveriet durvis.
- Ieslēdziet tvertnes griešanās režīmu uz 1 minūti, lai izlietu visu ūdeni. Antifīzīs netiks pilnībā izvadīts..
- Atvienojiet barošanas vadu no elektības kontaktligzdas, izslaukiet sausu tvertni un aizveriet durtīgas.
- Izņemiet izvelkamo atvilktni. Izlejet ūdens atlīkumus no tās nodalījumiem un pilnībā izslaukiet. Attieciet atvilktni atpakaļ vietā.
- Atstājet veļas mašīnu vertikālā pozīcijā.
- Lai atbrīvotu veļas mašīnu no antifīza pārpalkumiem uzglabāšanas beigās ieslēdziet mašīnu un jauniet tai izpildīt pilnu mazgāšanas ciklu, izmantojot veļas pulveri.

To darot, neievietojiet mašīnā apģērbu.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

- Šī vejas mašīna ir apriota ar pašdiagnostikas sistēmu, kas ļauj konstatēt kļumes to sākuma stadijā un veikt atbilstošos pasākumus. Ja vejas mašīna nefunkcionē pareizi vai vispār nestrādā, pārbaudiet sekojošos aspektus pirms vēršaties servisa centrā.

■ Problēmas diagnostika

Simptoms	Iespējamais iemesls	Risinājums
Graboša vai žvadzoša skaņa	•Tvertnē vai sūknī ir iekļuvuši nepiederīgi priekšmeti, piemēram, monētas	Apstādiniet vejas mašīnu un pārbaudiet tvertni un noplūdes ūdens filtru. Ja pie izjautks ielādētās vejas daudzums. Tas neliecinā par kļumi.
Klauvēšanas skaņa	•Klauvējenus var izraisīt pārāk liels ielādētās vejas daudzums. Tas neliecinā par kļumi.	Ja skaņa nepārtraucas, iespējams, ir izjautks līdzvars vejas mašīnas tvertnē. Apstādiniet mazgāšanu un izkārtojet veju vienmērīgi.
Vibrācijas	•Nav noņemtas visas transportēšanas skrūves un iepakojuma daļas. •Visas kājiņas stabili nestāv uz grīdas. •Vejas mašīnas tvertnē esošā veja nav izkārtota vienmērīgi.	Ja transportēšanas skrūves nav tikšas noņemtas uzstādīšanas laikā, veiciet to noņemšanu atbilstoši norādījumiem nodalā „Uzstādīšana”. Noregulejiet vejas mašīnu precīzā horizontālā stāvoklī. Ja vejas mašīnas tvertnē veja ir izvietota nevienmērīgi, apstādiniet mazgāšanu un pārkārtojet veju.
Ūdens noplūdes	•Šķūtenes savienojums ar krānu vai vejas mašīnu kļuvis valīgs. •Ir aizsērējušas novadīšanas caurules	Pārbaudiet un nepieciešamības gadījumā nostipriniet šķūtenes savienojumus. Iztīriet novadcaurules. Nepieciešamības gadījumā izsauciet sanehnīki.
Pārmērīga putu veidošanās	•Iespējams, iebērts pārāk liels daudzums pulvera vai arī neatbilstoša veida pulveris.	Pārmērīga daudzuma putu veidošanās var novest pie ūdens noplūdes.
Ūdens neiekļūst mašīnā vai arī tas iekļūst pārāk lēni	•Ūdens ieplūde nav pietiekama mašīnas darbībai. •Ūdens padeves krāns nav pilnībā atvērts. •Ūdens ieplūdes šķūtene ir saritinājusies	Pamēģiniet pieslēgties citam krānam. Atveriet krānu līdz galam. Iztaisnojiet šķūteni.
Ūdens neiztek no vejas mašīnas vai arī iztek pārāk lēni	•Ūdens ieplūdes filtrs ir aizsērējis. •Drenāžas šķūtene ir samezglōjusies vai aizsērējusi. •Drenāžas sūkņa filtrs ir aizsērējis.	Iztīriet ieplūdes ūdens filtru. Iztīriet un iztaisnojiet drenāžas šķūteni. Iztīriet drenāžas sūkņa filtru.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Simptoms	Iespējamais iemesls	Risinājums
Vejas mašīna neieslēdzas	<ul style="list-style-type: none"> • Barošanas vads nav pievienots elektrības kontaktligzdai vai savienojums kļūvis vājīgs. • Ūdens padeves krāns ir aizslēgts. 	Stingri pievienojet kontaktligzdu elektrības kontaktligzdai. Atveriet ūdens padeves krānu.
Tvertne negriežas	• Durvis nav stingri aizvērtas.	Aizveriet durtījas un nos piediet pogu Sākt/Pauze. Iespējams, pēc tam mašīnai būs nepieciešamas dažas minūtes, lai sāktu griešanos. Griešanās var sākties tikai, ja durtījas ir aizvērtas.
Durvīs neveras valā		Drošības nolūkos mašīnas darbības laikā durtījas tiek bloķētas. Uzgaidiet divas-trīs minūtes pirms durvju atvēršanas, lai ļautu aiztures mehānismam atbloķēties.
Ir palielinājies mazgāšanas laiks		Mazgāšanas laiks var palielināties vai samazināties, atkarībā no ielādētās vejas daudzuma, ūdens temperatūras un citiem nosacījumiem. Mazgāšanas laiks var arī palielināties, ja tiek izjaukts līdzvars tvertnē vai tiek palaista programma putu novēršanai mazgāšanas laikā.
Vejas mīkstinātāja pārplūšana.	Pārāk liels vejas mīkstinātāja daudzums var izraisīt ūdens noplūdi.	Ievērojiet razotāja rekomendācijas vejas mīkstinātāja izmantošanai. Nepiepildiet atvērumu augstāk par maksimālo ielādes līniju.
Priekšlaicīga vejas mīkstinātāja izvade.		Akurāti aizveriet izvelkamo atvilktni. Neatveriet izvelkamo atvilktni vejas mašīnas darbības laikā.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

■ Paziņojums par klūmi

Simptoms	Iespējamais iemesls	Risinājums
IE	<ul style="list-style-type: none"> • Ūdens ieplūde nav pietiekama mašīnas darbībai. • Ūdens padeves krāns nav pilnībā atvērts. • Ūdens ieplūdes šķūtene ir sanitānajusies. • Ūdens ieplūdes filtrs ir aizsērējis. 	<p>Pamēģiniet pieslēgties citam krānam. Atveriet krānu līdz galam. Iztaisnojiet šķūteni. Iztriet ieplūdes ūdens filtru.</p>
DE	<ul style="list-style-type: none"> • Drenāžas šķūtene ir samezglojusies vai aizsērējusi. • Drenāžas sūkņa filtrs ir aizsērējis. 	<p>Iztīriet un iztaisnojiet drenāžas šķūteni. Iztīriet drenāžas sūkņa filtru.</p>
UE	<ul style="list-style-type: none"> • Ir ielādēts pārāk mazs daudzums vejas. • Ielādētā veja ir izkārtota nevienmērīgi. • Vejas mašīna ir aprīkota ar līdzsvara kontroles sistēmu tvertnē. Mazgājot smagu priekšmetu, piemēram, paklājus vai halātus, šī sistēma var apstādināt tvertnes griešanos. 	<p>Pievienojet 1-2 līdzīgus priekšmetus, lai izlīdzinātu svaru tvertnē. Pārkārtojiet veju, lai nodrošinātu vienmērīgu griešanos. Ja veļa ir pārāk slapja pēc izgriešanas beigām, pievienojet mazus priekšmetus, lai izlīdzinātu vejas slodzī tvertnē un atkārtojiet izgriešanas procesu.</p>
dE	 <ul style="list-style-type: none"> • Durvis nav aizvērtas 	<p>Aizveriet durtingas. Ja simbols "dE" nepazūd, vērsieties servisa centrā.</p>
tE	<ul style="list-style-type: none"> • Parādās uzraksts "tE", ja ir kļūme ūdens temperatūras sensorā. 	<p>Atvienojet vejas mašīnu no elektrības tīkla un vērsieties servisa centrā.</p>
FE	<ul style="list-style-type: none"> • Parādās uzraksts "FE", kad mašīna tiek pārpildīta ar ūdeni bojāta vārstā dēļ. 	<p>Aizveriet ūdens padeves krānu. Atvienojet vejas mašīnu no elektrības tīkla. Vērsieties servisa centrā.</p>
PE	<ul style="list-style-type: none"> • Parādās uzraksts "PE", ja kļūme ūdens līmeņa sensorā. 	
LE	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrodzinēja pārslodze. 	<p>Atstājiet mašīnu miera stāvoklī apmēram 30 minūtes, lai motors atdzistu un tad atkārtojiet ciklu.</p>
PF	<ul style="list-style-type: none"> • Pārrāvums elektrības tīkla padevē. 	<p>Atjaunojiet mazgāšanas ciklu.</p>

Traucējummeklēšanas ceļvedis



SmartDiagnosis™ funkcija ir pieejama tikai ierīcēm, kam ir SmartDiagnosis™ markējums.
Mobilā telefona ar statisko iespēju gadījumā Smart Diagnosis funkcija var nedarboties.

■ SmartDiagnosisTM izmantošana

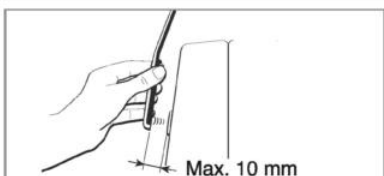
- Izmantojiet šo funkciju tikai, ja Jums to norādījis zvanu centrs.
Pārraides skanjas ir līdzīgas faksa aparāta skanām un tās ir nozīmīgas tikai zvanu centram.
- SmartDiagnosisTM nevar aktivizēt, ja vejas mašīna neieslēdzas.
Ja tā notiek, tad jāveic traucējummeklēšana bez SmartDiagnosisTM. Ja jums rodas
Problēmas ar vejas mašīnu, zvaniet klientu informācijas centram. Izpildiet zvanu centra
darbinieku norādījumus un veiciet sekojošas darbības, ja tas tiek prasīts:



1. Nospiediet barošanas pogu, lai ieslēgtu vejas mašīnu.
Nenospiедiet nevienu citu pogu vai nepagrieziet cikla izvēles pogu.



2. Ja zvanu centrā Jums prasa, tad pievienojiet sava telefona mikrofonu pavisam tuvu barošanas pogai.



Max. 10 mm

3. Nospiediet un trīs sekundes pieturiet "Temp." pogu, tai pat laikā turot telefona mikrofonu pie ikonas vai barošanas pogas.
4. Turiet telefonu šai vietā, līdz tonā signāla pārraidīšana ir pabeigta.
Tas aizņem apmēram 17 sekundes un displejs veiks laika skaitīšanu atpakaļ virzienā.
 - Lai iegūtu vislabākos rezultātus, nekustiniet telefonu tonu pārraidīšanas laikā.
 - Ja zvanu centra darbinieks nevarēs iegūt precīzu datu ierakstu, jums var tikt lūgts atkārtot šo procedūru.
 - Barošanas pogas nospiešana pārraides laikā izslēgs SmartDiagnosisTM funkciju.
5. Kad atpakaļojosā skaitīšana ir beigusies un tonu skaņa ir pārtraukta, atsāciet savu sarunu ar zvanu centra darbinieku, kas tad Jums varēs palīdzēt, izmantojot informāciju, kas pārraidīta uz Klientu informācijas centru analīzes veikšanai.

Garantijas nosacījumi

Vecā aprīkojuma utilizācija



1. simbols uz ierīces, kurā attēlota pārsvītrota atkritumu tvertne uz ritenišiem, nozīmē, ka uz ierīci attiecas direktīva 2002/96/EC.
2. Elektriskie un elektroniskie izstrādājumi nedrīkst tikt izmesti kopā ar pārējiem sadzīves atkritumiem, bet gan tie jāizmet speciālās vietās, ko norādījusi pašvaldība vai vietējās varas iestādes.
3. Pareiza vecā aprīkojuma utilizāciju palīdzēs novērst potenciāli kaitīgo ietekmi uz vidi un cilvēka veselību.
4. Lai iegūtu sīkāku informāciju par vecā aprīkojuma utilizāšanas kārtību, sazinieties ar pilsētas pašvaldību, dienestu, kas nodarbojas ar utilizāciju, vai veikalu, kurā iegādājāties produktu.



PIEZĪME Utilizējot ierīci, pārgrieziet galveno kabeli, iznīciniet durvju bloķētāju, lai izvairītos no mazu bērnu iesprūšanas mašīnas iekšpusē.

Garantija neattiecas uz:

- Remontdienesta apmeklējumu, lai veiktu pirkuma lietošanas apmācību.
- Ja izmantots spriegums, kas atšķiras no tā, kāds rekomendēts veļas mašīnai.
- Ja ierīce bojāta nelaimes gadījuma vai dabas katastrofas rezultātā.
- Ja ierīce bojāta nepareizas ekspluatācijas dēļ, neievērojot lietošanas instrukcijas.
- Ja ierīce tiek izmantota pirms iepazīšanās ar lietošanas instrukciju vai nomainītas komplektā iekļautās detajās.
- Ja ierīce tikusi bojāta mājdzīvnieku vai žurķu, tarakānu u.tml. dēļ.
- Ja parādās ierīcei parasti troksni un vibrācijas: tekoša ūdens skāņa, skāņa veicot izgriešanu, brīdinājuma signāli.
- Garantija neparedz ierīces uzstādišanu, šķūtenu pievienošanu.
- Garantija neietver apkopes darbus, kas rekomendēti instrukcijā.
- Piegādātājam nav pienākums izņemti no veļas mašīnas svešķermenis, ieskaitot, sūknī, filtrus, naglas, vadus, skrūves u.tml.
- Piegādātājam nav pienākums mainīt mājās caurulēs vai kabeļus.
- Piegādātājam nav pienākums labot nekvalitatīvu remonta sekas.
- Piegādātājam nav pienākums atlīdzināt kaitējumu personiskajai mantai, kas tiešā vai netiešā veidā tikusi bojāta ierīces darbības klūnes dēļ.
- Garantija neapplies gadījumus, kad prece tikusi izmantota komerciāliem mērķiem. (Piemēram, sabiedriskās izmantošanas vietās, tādās kā, tualete, viesnīca, apmācību centrs, izrējama māja).

PIEZĪMĒM

PIEZĪMĒM



	Telefons	Darba režīms	Internets
Krievija	8-800-200-7676		
Baltkrievija	8-820-0071-1111		
Latvija	8-0003-271	Visu diennakti	
Lietuva	8-800-30-800		
Igaunija	800-9990		
Ukraina	0-800-303-000	8:00 – 21:00 (P. – Pt.) 9:00 – 18:00 (S., Sv.)	http://www.lg.com
Kazahstāna	8-8000-805-805	9:00 – 18:00 (P. – Pt.)	
	255 (mobilajiem telefoniem)	9:00 – 18:00 (S.)	
Kirgizstāna	8-0000-710-005	Visu diennakti	
Uzbekistāna			