

## Drošības norādījumi

- Esiet piesardzīgs, ceļot veļas mazgājamo mašīnu, jo tā ir smaga.
- Uzmanību! Sasalušas šķūtenes var pārplīst/pārsprāgt. Neuzstādiet veļas mazgājamo mašīnu laukā vai vietās, kur sals var to sabojāt.
- Veļas mazgājamā mašīna var tikt bojāta. Neceliet ierīci aiz izvirzītām daļām (piemēram, aiz iepildes atveres).
- Papildus jau dotajiem norādījumiem ir iespējami vēl papildu norādījumi par ūdens un elektropadeves avotu.
- Ja ir šaubas, pieslēgšanu uzticiet kvalificētam speciālistam.
- Šķūtenes un vadības sistēmas uzstādīt tā, lai aiz tām nevarētu aizķerties.

## Nododiet preci utilizācijai

- Iepakojumu nododiet utilizācijai.
- Iepakojumu utilizējiet videi draudzīgā veidā. Šī ierīce ir markēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2002/96/EG par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktīva nosaka, kā Eiropas Savienībā atpakaļ pieņemamas un utilizējamas novecojušas iekārtas.

## Novietošana

- i** - Lai mašīna darbības laikā nepārvietotos, tā jānovieto stabili!  
- Uzstādīšanas virsmai jābūt stablai un taisnai.  
- Mīkstas grīdas/pārkāji nav piemēroti.

### Uzstādīšana uz pamates

- Noteikti piestipriniet veļas mazgājamās mašīnas kājas ar mēlītēm\*:  
\* Pasūt. nr. WMZ 2200, WX 9756, CZ 110600, Z 7080X0

### Uzstādīšana uz koka paliktnē

- Veļas mazgājamo mašīnu ieteicams uzstādīt telpas stūri.
- Ūdensizturīgo koka paliktni (vismaz 30 mm biezums) pieskrūvējiet pie grīdas.
- Noteikti piestipriniet veļas mazgājamās mašīnas kājas ar mēlītēm\*:  
\* Pasūt. nr. skatiet augšpusē

## Iekārtas uzstādīšana apakšā/iebūvēšana

Uzstādīt iekārtu apakšā/iebūvējiet pirms tās pieslēgšanas strāvai.

### Strāvas trieciena risks!

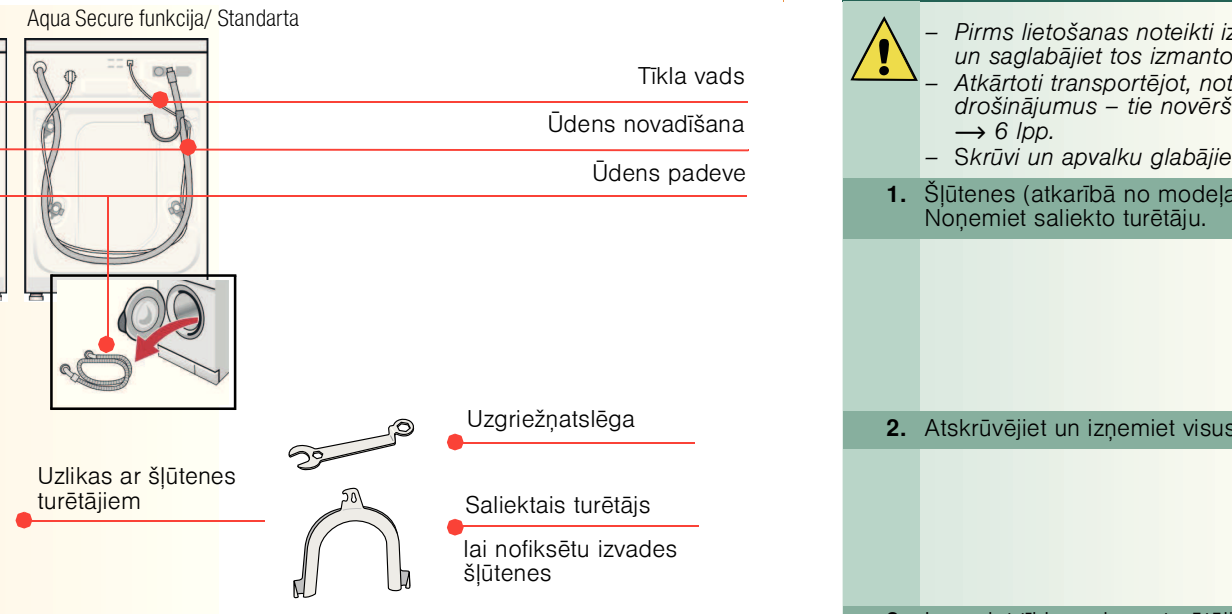
- Modeliem ar viengabala aizsargplāksni, t.i., kantainu servisa vācienu; aizsargplāksni var nomainīt pret metāla plāksni.  
Aizsargplāksnes vietā noteikti izmantojiet metāla plāksni\*, kura ir iegādāta pie speciālista.  
\* pasūtījuma Nr.: WMZ 2043, WZ 20430
- Modeliem bez nepārrauktas aizsargplāksnes, t.i., kantaina servisa vāciņa, aizsargplāksni nedrīkst noņemt.

### Iebūvēšana virtuves nišā (uzstādīšana apakšā vai iebūvēšana)

- Nepieciešamais nišas platums ir 60 cm.
- Novietojiet veļasmašīnu tikai zem vienlaiku ar blakus esošajiem skapīšiem cieši savienotas darba virsmas.

## Piegādes apjoms atkarīgs no modeļa

Mitruma daudzumu cilindrā nosaka, izmantojot apturēšanas kontroli.



### Atkarībā no pieslēguma nepieciešama

- 1. Šķūtenes apskava Ø 24–40 mm (specializētajā veikalā), lai pieslēgtu sifonu  
→ 4. lappuse; Ūdens pieslēgšana.

### Instrumenti

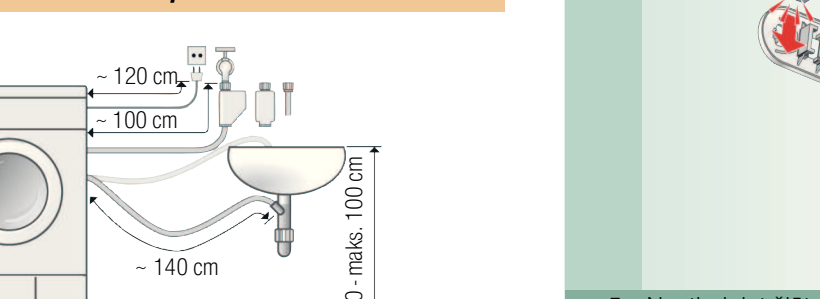
- Līmenrādis taisnai novietošanai.
- Uzgriežņu atlēga SW13: lai noņemtu transportēšanas drošinājumus → 3. lappuse un SW17: lai iekārtas kājas novietotu taisni → 5. lappuse.

## Šķūtenu un cauruļvadu garums ir atkarīgs no modeļa

### i iespējama pieslēgšana no kreisās puses

vai

### pieslēgšana no labās puses



Norāde: izmantojot šķūtenu turētājus, samazinās iespējamie šķūtenu garumi!

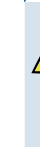
Iegādāties var pie autorizētiem pārdevējiem/klientu apkalpošanas dienestos:

- Pagarinātāji Aqua-Stop vai aukstā ūdens pievades šķūtenei (aptuv. 2,50 m).  
Pasūt. nr. WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Garāka pievades šķūtene (aptuv. 2,20 m) standarta modeļim.

## Noņemiet transportēšanas drošinājumus

- !** Pirms lietošanas noteikti izskrūvējiet 4 transportēšanas drošinājumus un saglabājiet tos izmantošanai nākotnē.
- Atkārtoti transportējot, noteikti ieskrūvējiet transportēšanas drošinājumus – tie novērš veļas mazgājamās mašīnas sabojāšanu → 6 lpp.
  - Skrūvi un apvalku glabājiet saskrūvētu kopā.

1. Šķūtenes (atkarībā no modeļa) izņemiet no turētājiem un saliekta turētāja. Noņemiet saliekto turētāju.



## Ūdens pieslēgums atkarībā no modeļa

- !** **Elektrotraumas risks!** Aqua-Stop drošības ierīci nemērciet ūdenī (tā aprīkota ar elektrisko vārstu).
- Lai novērstu noplūdes un ūdens radītus bojājumus, nemiņiet vērā šajā nodalā sniegtos norādījumus!
  - **Uzmanību!** Lietojiet veļas mazgājamo mašīnu tikai ar aukstā ūdens padevi.
  - Nepieslēdziet ierīci ūdens sildītājam bez spiediena kontroles ierīces.
  - Izmantojiet tikai un vienīgi komplektācijā iekļautās vai arī apstiprinātā veikalā iegādātās padeves Šķūtenes, neizmantojiet lietotas Šķūtenes!
  - Ja ir šaubas, pieslēgšanu uzticiet kvalificētam speciālistam.

### Ūdens padeve

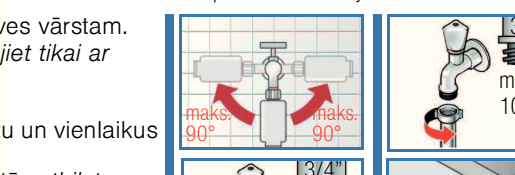
#### Ūdens padeves Šķūtene:

**Uzmanību!** Neveidojiet asus līkumus, nesaspiediet, nemainiet vai nepārgrieziet Šķūtenu (negarantē izturību).

**Optimālais spiediens ūdensvadā: 100–1000 kPa (1–10 bāri)**

- Kad ūdens krāns atvērts, tecēšanas ātrums ir vismaz 8l/min.
- Ja ūdens spiediens ir lielāks, uzstādīt spiediena samazināšanas vārstu.

Modelis: Ar Aqua-Stop funkciju Standarta  
Ar Aqua-Secure funkciju



1. Pievienojiet ūdens Šķūtenu ūdens padeves vārstam.

**Uzmanību!** Skrūvsavienojumus skrūvējiet tikai ar rokām.

2. Uzmanīgi atveriet ūdens padeves vārstu un vienlaikus pārbaudiet savienojuma blīvējumu.

**Uzmanību!** Spiediens savienojuma vietās atbilst ūdensvada spiedienam.

### Ūdens novadīšana

#### Notekūdu Šķūtene:

**Uzmanību!** Neveidojiet asus līkumus un nepagariniet.

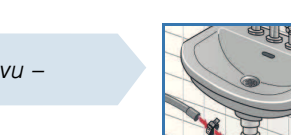
**Augstuma atšķirība starp uzstādīšanas virsmu un noteckšūtēni:**  
0 - maks. 100 cm



#### Izvade izlietnē

**Uzmanību!** Nodrošiniet, lai izvades Šķūtene nenoslīdetu.

**Uzmanību!** Aizbānis nedrīkst noslēgt izlietnes atveri. Izsūknēšanas laikā pārbaudiet, vai ūdens tek pietiekami ātri. Izvades Šķūtēni gals nedrīkst atrasties izsūknētajā ūdenī! Bistami – ūdeni var iesūknēt atpakaļ veļas mazgāmajā mašīnā!



#### Izvade sifonā

**Uzmanību!** Pieslēguma vieta jānodrošina ar Šķūtēni apskavu – Ø 24–40 mm (specializētajā veikalā).



#### Izvade plastmasas caurulē ar gumijas uzmatu vai noteckā:

**Uzmanību!** Nodrošiniet, lai izvades Šķūtene nenoslīdetu.



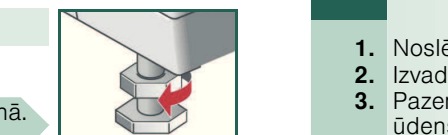
## Novietošana taisni



Lieli trokšņi, vibrācijas un "staigāšana" var būt nepareizas novietošanas sekas!

### Novietojet veļasmašīnu taisni ar līmenrādi

- Ar atslēgu atskrūvējiet kontruzgriezni pulksteņrādītāju kustības virzienā.



- Mainiet augstumu, skrūvējot iekārtas kājas.

**Uzmanību!** Mašīnai ir jābalstās stabili uz visām 4 kājām.

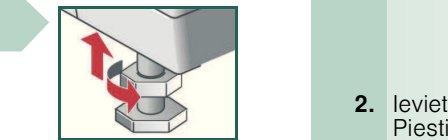
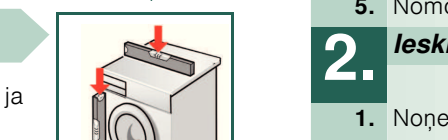
Veļas mazgājamā mašīna nedrīkst stipri vibrēt!

Pārbaudiet veļas mazgājamās mašīnas novietojumu ar līmenrādi un, ja vajadzīgs to koriģējiet.

- Pievelciet kontruzgriezni pie korpusa.

Vienlaicīgi pieturiet kāju un nemainiet augstumu.

**Uzmanību!** Visu četu iekārtas kāju kontruzgriežņiem jābūt cieši pievilktiem pie korpusa!



## Elektropadeves pieslēgšana

Pieslēdziet veļas mazgājamo mašīnu tikai pie kvalificēta speciālista uzstādītās maiņstrāvas kontaktligzdas.

Tīkla spriegumam un sprieguma norādei uz veļasmašīnas (iekārtas plāksnītes) jāsaskan.

Pieslēguma vērtība, kā arī nepieciešamie drošinātāji ir norādīti uz iekārtas plāksnītes.

Pārliecinieties, ka:

- kontaktdakša ir kārtīgi ievietota kontaktligzdā,
- tīkla kabeļa šķērsgriezums ir pietiekams,
- kontaktligzdas zemējums ir instalēts atbilstoši prasībām.

Elektrības pievadu maiņu (ja nepieciešams) uzticiet tikai kvalificētam speciālistam. Rezerves elektrības pievadu iespējams iegādāties klientu apkalpošanas dienestos.

Neizmantojiet rozešu blokus/savienojumus un pagarinātājus.

Ja tiek lietots noplūdes strāvas aizsargslēdzis, izmantojiet tikai viena veida slēdzi ar šādu markējumu: . Tikai šis markējums nodrošina atbilstību noteikumiem.

Tīkla kontaktdakša:

- Nepieslēdziet vai neatvienojet no kontaktligzdas ar mitrām rokām.
- Velciet tikai aiz kontaktdakšas, bet nekādā gadījumā aiz tīkla kabeļa.
- Nekad neatvienojet to mašīnas darbības laikā.

0811/9000460928



Pēc transportēšanas noteikti noņemiet transportēšanas drošinājumus! → 3. lappuse.



Lai novērstu neizlietota mazgāšanas līdzekļa izplūšanu pa noteku, nākamās mazgāšanas laikā II nodalījumā ielejiet 1 litru ūdens un ieslēdziet programmu **Atsūknēt**.



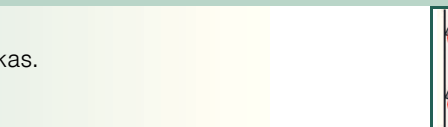
## Transportēšana, piemēram, pārceļoties

### 1. Pirms transportējat veļas mazgājamo mašīnu:

- Noslēdziet ūdens padeves vārstu.
- Izvadiet atlikušo mazgāšanas šķidumu → Lietošanas pamācība; apkope - šķiduma sūknis.
- Pazeminiet ūdens spiedienu pievades šķūtenē → Lietošanas pamācība; apkope - siets ūdens pievades šķūtenē.
- Atvienojet veļas mazgājamo mašīnu no elektropadeves.
- Nomontējiet šķūtenes.

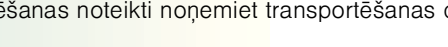
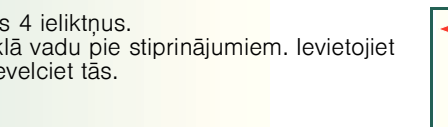
### 2. Ieskrūvējiet transportēšanas drošinājumus:

- Noņemiet uzlikas.



- Ievietojet visus 4 ieliktnus.

Piestipriniet tīkla vadu pie stiprinājumiem. Ievietojet skrūves un pievelciet tās.



## Tehniskie raksturlielumi

### Izmēri (platums x dziļums x augstums)

60 x 59 x 85 cm

### Svars

63-83 kg atkarībā no modeļa

### Pieslēgums elektrotīklam

Nominālais spriegums 220-240 V, 50 Hz

Nominālā strāva 10 A

Nominālā jauda 2300 W

### Ūdens spiediens

100-1000 kPa (1-10 bāri)

## Aqua-Stop garantija

Tikai iekārtām ar Aqua-Stop

Lai apmierinātu papildu garantijas nodrošināšanas pieprasījumus tirgotājam, kas iekļauti pirkšanas līgumā papildu mūsu iekārtas garantijai, mēs nodrošinām atlīdzību ar šādiem nosacījumiem:

- Ja Aqua-Stop sistēmas klūmes gadījumā radies bojājums, ko izraisījis ūdens, mēs atlīdzinām privato lietotāju zaudejumus.
- Atbildības garantija tiek nodrošināta visas iekārtas darbības laikā.
- Garantijas prasījuma priekšnosacījums ir noteikums, ka iekārtā ar Aqua-Stop ir uzstādīta un pieslēgta atbilstoši noteikumiem un mūsu pamācībām; tajā iekļauts arī noteikumiem atbilstoši uzstādītā Aqua-Stop pagarinātājs (oriģinālais piederums). Mūsu garantija ietver Aqua-Stop pieslēgumu ūdens krānam, bet neattiecas uz bojātiem pievadiem vai armatūrām.
- Iekārtas Aqua-Stop to lietošanas laikā parasti nav jāuzrauga, jo pēc tam tās var nodrošināt, aizverot ūdens krānu. Ari tad, ja jūs atstājat dzīvokli uz ilgāku laiku, piem., vairāku nedēļu atvaiņinājuma laikā, ūdens krāns ir jāaizver.

## Klientu apkalpošanas dienests

Ja traucējumu nav iespējams novērst pašu spēkiem → Lietošanas pamācība: Ko darīt, ja ..., 12.-13. lappuse; Lūdzam sazināties ar mūsu klientu dienestu. Mēs vienmēr atradīsim piemērotu risinājumu un novērsīsim lieku tehnika apmeklējumu.

Sava tuvākā klientu dienestu centra kontaktinformāciju (atkārībā no modeļa) jūs atradīset šeit vai arī klientu dienestu sarakstā.

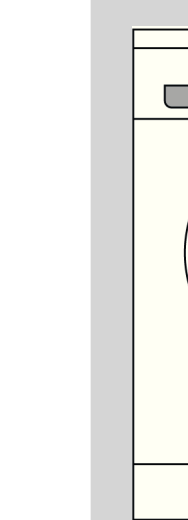
Norādīet klientu apkalpošanas dienesta personālam mašīnas sērijas nr. (E-Nr.) un izgatavošanas nr. (FD).

Šīs norādes atradīsi:  
iepildes lūkas iekšpusē\*/uz atvērtā apkopes vāka\* un iekārtas aizmugurē.  
\* atkarībā no modeļa

Ražojuma numurs Izgatavošanas numurs

**Uzticīties ražotāja zināšanām.** Sazinieties ar mums.

Tādējādi mēs varešim nodrošināt, ka remontu veic apmācīti servisa tehniki, kuri lieto oriģinālās rezerves daļas.



## Veļas mazgājamā mašīna

## Uzstādīšanas pamācība

	Lappuse
Drošības norādījumi	1
Nododiet preci utilizācijai	1
Novietošana	1
Iekārtas uzstādīšana apakšā/iebūvēšana	1
Komplektācija	2
Šķūtenes un ūdens padeves/noteces šķūtenu garumi	2
Transportēšanas drošinājumi	3
Ūdens pieslēgšana	4
Limejošana	5
Elektropadeves pieslēgšana	5
Transportēšana, piemēram, pārceļoties	6
Tehniskie raksturlielumi	6
Aqua Stop sistēmas garantija	7

Izlasiet šos norādījumus pirms veļas mazgājamās mašīnas lietošanas!  
Nemiet vērā arī atsevišķo lietošanas pamācību.  
Saglabājiet visus dokumentus priekšdienām vai nākamajam/-jai  
ipašniekam/-niecei.



## Drošības norādījumi

- Esiet piesardzīgs, ceļot veļas mazgājamo mašīnu, jo tā ir smaga.
- Uzmanību! Sasalušas šķūtenes var pārplīst/pārsprāgt. Neuzstādiet veļas mazgājamo mašīnu laukā vai vietās, kur sals var to sabojāt.
- Veļas mazgājamā mašīna var tikt bojāta. Neceliet ierīci aiz izvirzītām daļām (piemēram, aiz iepildes atveres).
- Papildus jau dotajiem norādījumiem ir iespējami vēl papildu norādījumi par ūdens un elektropadeves avotu.
- Ja ir šaubas, pieslēgšanu uzņemt kvalificētam speciālistam.
- Šķūtenes un vadības sistēmas uzstādiet tā, lai aiz tām nevarētu aizķerties.

## Nododiet preci utilizācijai



- Iepakojumu nododiet utilizācijai.
- Iepakojumu utilizējiet videi draudzīgā veidā. Šī ierīce ir markēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2002/96/EG par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktīva nosaka, kā Eiropas Savienībā atpakaļ pieņemamas un utilizējamas novecojušas iekārtas.

## Novietošana



- Lai mašīna darbības laikā nepārvietotos, tā jānovieto stabili!
- Uzstādīšanas viasmē jābūt stabilai un taisnai.
- Mīkstas grīdas/pārkāji nav piemēroti.



### Uzstādīšana uz pamatnes

- Noteikti piestipriniet veļas mazgājamās mašīnas kājas ar mēlītēm\*.  
\* Pasūt. nr. WMZ 2200, WX 9756, CZ 110600, Z 7080X0



### Uzstādīšana uz koka paliktņa

- Veļas mazgājamo mašīnu ieteicams uzstādīt telpas stūrī.
- Ūdenssizturīgo koka paliktņi (vismaz 30 mm biezums) pieskrūvējiet pie grīdas.
- Noteikti piestipriniet veļas mazgājamās mašīnas kājas ar mēlītēm\*.  
\* Pasūt. nr. skatiet augšpusē

## Iekārtas uzstādīšana apakšā/iebūvēšana



Uzstādiet iekārtu apakšā/iebūvējiet pirms tās pieslēgšanas strāvai.



### Strāvas trieciena risks!

- Modeliem ar viengabala aizsargplāksni, t.i., kantainu servisa vāciņu; aizsargplāksni var nomainīt pret metāla plāksni.  
Aizsargplāksnes vietā noteikti izmantojiet metāla plāksni\*, kura ir iegādāta pie speciālista.  
\* pasūtījuma Nr.: WMZ 2043, WZ 20430
- Modeliem bez nepārtrauktas aizsargplāksnes, t.i., kantaina servisa vāciņa, aizsargplāksni nedrīkst noņemt.

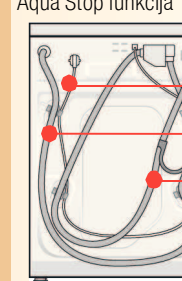


### Iebūvēšana virtutes nišā (uzstādīšana apakšā vai iebūvēšana)

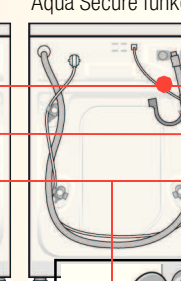
- Nepieciešamais nišas platums ir 60 cm.
- Novietojiet velasmašīnu tikai zem vienlaiku ar blakus esošajiem skapišiem cieši savienotas darba virsmas.

## Piegādes apjoms atkarīgs no modeļa

Aqua Stop funkcija



Aqua Secure funkcija/ Standarta



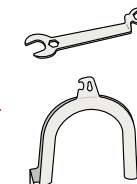
Tīkla vads

Ūdens novadišana

Ūdens padeve



Uzlīkas ar šķūtenes turētājiem



Uzgriežņatslēga

Saliektais turētājs  
lainofiksētu izvades  
šķūtenes

### Atkarībā no pieslēguma nepieciešama

- Šķūtenes apskava Ø 24–40 mm (specializētajā veikalā), lai pieslēgtu sifonu  
→ 4. lappuse; ūdens pieslēgšana.

### Instrumenti

- Līmenrādis taisnai novietošanai.
- Uzgriežņu atslēga  
SW13: lai nonemtu transportēšanas drošinājumus → 3. lappuse  
SW17: lai iekārtas kājas novietotu taisni → 5. lappuse.

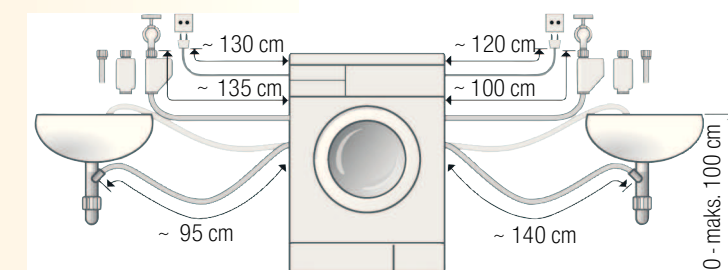
## Šķūteņu un cauruļvadu garums ir atkarīgs no modeļa



iespējama pieslēgšana no  
kreisās puses

vai

pieslēgšana no  
labās puses



Norāde: izmantojot šķūteņu turētājus, samazinās iespējami šķūteņu garumi!

Iegādāties var pie autorizētiem pārdevējiem/klientu apkalpošanas dienestos:

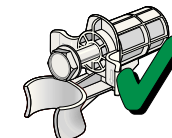
- Pagarinātāji Aqua-Stop vai aukstā ūdens pievades šķūtenei (aptuv. 2,50 m).  
Pasūt. nr. WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Garāka pievades šķūtene (aptuv. 2,20 m) standarta modelim.

Mitruma daudzumu cilindrā nosaka,  
izmantojot apturēšanas kontroli.

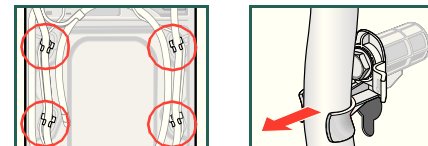
# Noņemiet transportēšanas drošinājumus



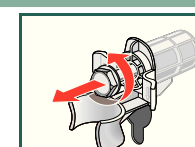
- Pirms lietošanas noteikti izskrūvējiet 4 transportēšanas drošinājumus un saglabājet tos izmantošanai nākotnē.
- Atkārtoti transportējot, noteikti ieskrūvējiet transportēšanas drošinājumus – tie novērš vejas mazgājamās mašīnas sabojāšanu → 6 lpp.
- Skrūvi un apvalku glabājiet saskrūvētus kopā.



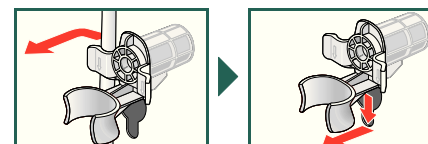
- 1.** Šķūtnes (atkarībā no modeļa) izņemiet no turētājiem un saliektā turētāja. Noņemiet saliekto turētāju.



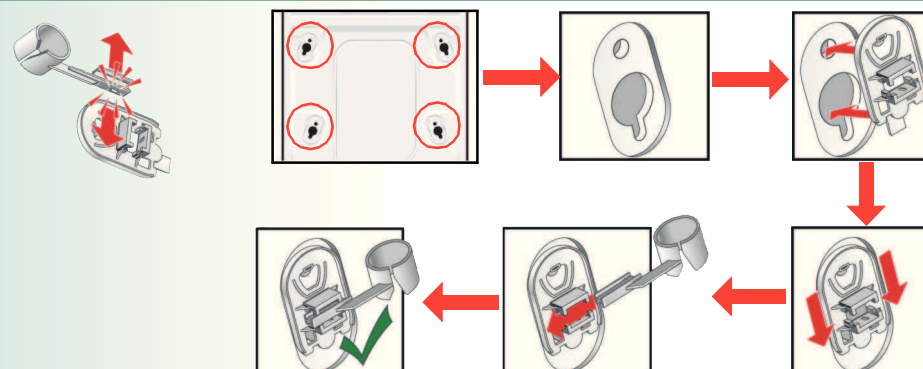
- 2.** Atskrūvējiet un izņemiet visus 4 transportēšanas drošinājumus.



- 3.** Izņemiet tīkla vadu no turētājiem. Izņemiet ieliktņus.



- 4.** Ievietojiet pārsegus. Uzspiediet uz uzlikas virsmas turētāju nostiprināšanai. Ievietojiet šķūteni turētāju.



- 5.** Nostipriniет šķūtenes turētājos.

# Ūdens pieslēgums atkarībā no modeļa



- **Elektrotraumas risks!** Aqua-Stop drošības ierīci nemērciet ūdeni (tā aprīkota ar elektrisko vārstu).
- Lai novērstu noplūdes un ūdens radītus bojājumus, nemērt vērā šajā nodajā sniegotos norādījumus!
- **Uzmanību!** Lietojet vejas mazgājamo mašīnu tikai ar aukstā ūdens padevi.
- Nepieslēdziet ierīci ūdens sildītājam bez spiediena kontroles ierīces.
- Izmantojet tikai un vienīgi komplektācijā iekļautās vai arī apstiprinātā veikalā iegādātās padeves ūžūtenes, neizmantojet lietotas ūžūtenes!
- Ja ir šaubas, pieslēgšanu uzticiet kvalificētam speciālistam.



## Ūdens padeve

### Ūdens padeves ūžūtene:

**Uzmanību!** Neveidojet asus līkumus, nesaspiediet, nemainiet vai nepārgrieziet ūžūtenu (negarantē izturību).

### Optimālais spiediens ūdensvadā: 100–1000 kPa (1–10 bāri)

- Kad ūdens krāns atvērts, tecēšanas ātrums ir vismaz 8 l/min.
- Ja ūdens spiediens ir lielāks, uzstādīet spiediena samazināšanas vārstu.

Modelis: Ar Aqua-Stop funkciju Standarta  
Ar Aqua-Secure funkciju

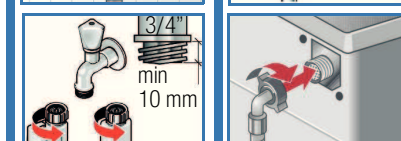
- 1.** Pievienojiet ūdens ūžūteni ūdens padeves vārstam.

**Uzmanību!** Skrūvsavienojumus skrūvējiet tikai ar rokām.



- 2.** Uzmanīgi atveriet ūdens padeves vārstu un vienlaikus pārbaudiet savienojuma blīvējumu.

**Uzmanību!** Spiediens savienojuma vietās atbilst ūdensvada spiedienam.

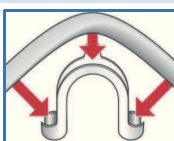


## Ūdens novadišana

### Notekūdenu ūžūtene:

**Uzmanību!** Neveidojet asus līkumus un nepagariniet.

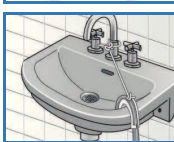
**Augstuma atšķirība starp uzstādīšanas virsmu un noteķlūteni:**  
0 - maks. 100 cm



### Izvade izlietnē

**Uzmanību!** Nodrošiniet, lai izvades ūžūtene nenoslīdētu.

**Uzmanību!** Aizbāzīns nedrīkst noslēgt izlietnes atveri. Izsūknēšanas laikā pārbaudiet, vai ūdens tek pietiekami ātri. Izvades ūžūtenes gals nedrīkst atrasties izsūknētajā ūdeni! Bīstami – ūdeni var iesūknēt atpakaļ vejas mazgājamajā mašīnā!



### Izvade sifonā

**Uzmanību!** Pieslēguma vieta jānodrošina ar ūžūtene apskavu – Ø 24–40 mm (speciālizētajā veikalā).



### Izvade plastmasas caurulē ar gumijas uzmavu vai noteķā:

**Uzmanību!** Nodrošiniet, lai izvades ūžūtene nenoslīdētu.



# Novietošana taisni

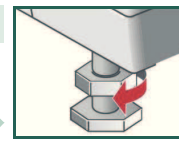


Lieli trokšņi, vibrācijas un "staigāšana" var būt nepareizas novietošanas sekas!



## Novietojiet veļasmašīnu taisni ar līmeņrādi

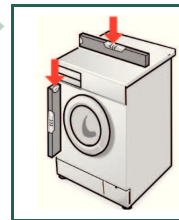
- Ar atslēgu atskrūvējiet kontruzgriezni pulksteņrādītāju kustības virzienā.



- Mainiet augstumu, skrūvējot iekārtas kājas.

**Uzmanību!** Mašīnai ir jābalstās stabili uz visām 4 kājām.

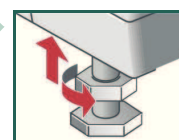
Veļas mazgājamā mašīna nedrīkst stipri vibrēt!  
Pārbaudiet veļas mazgājamās mašīnas novietojumu ar līmeņrādi un, ja vajadzigs to koriģējiet.



- Pievelciet kontruzgriezni pie korpusa.

Vienlaicīgi pieturiet kāju un nomainiet augstumu.

**Uzmanību!** Visu četru iekārtas kāju kontruzgriežņiem jābūt cieši pievilkumiem pie korpusa!



# Elektropadeves pieslēgšana

Pieslēdziet veļas mazgājamo mašīnu tikai pie kvalificēta speciālista uzstādītās maiņstrāvas kontaktligzdas.

Tikla spriegumam un sprieguma norādei uz veļasmašīnas (iekārtas plāksnītes) jāsaskan.

Pieslēguma vērtība, kā arī nepieciešamie drošinātāji ir norādīti uz iekārtas plāksnītes.

Pārliecieties, ka:

- kontaktdakša ir kārtīgi ievietota kontaktligzdā,
- tikla kabeļa šķērsgriezums ir pietiekams,
- kontaktligzdas zemējums ir instalēts atbilstoši prasībām.

Elektrības pievadu maiņu (ja nepieciešams) uzticiet tikai kvalificētam speciālistam. Rezerves elektrības pievadu iespējams iegādāties klientu apkalpošanas dienestos.

Neizmantojiet rozešu blokus/savienojumus un pagarinātājus.

Ja tiek lietots noplūdes strāvas aizsargslēdzis, izmantojiet tikai viena veida slēdzi ar šādu markējumu:

Tikai šis markējums nodrošina atbilstību noteikumiem.

Tikla kontaktdakša:

- Nepieslēdziet vai neatvienojiet no kontaktligzdas ar mitrām rokām.
- Velciet tikai aiz kontaktdakšas, bet nekādā gadījumā aiz tikla kabeļa.
- Nekad neatvienojiet to mašīnas darbības laikā.

Ražotājs → Lietošanas pamācība



# Transportēšana, piemēram, pārceļoties

## 1.

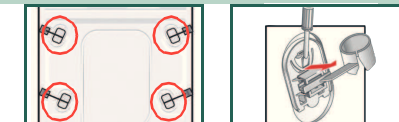
### Pirms transportējat veļas mazgājamo mašīnu:

- Noslēdziet ūdens padoves vārstu.
- Izvadiet atlikušo mazgāšanas šķidumu → Lietošanas pamācība; apkope – šķiduma sūknis.
- Pazeminiet ūdens spiedienu pievades šķūtenē → Lietošanas pamācība; apkope – siets ūdens pievades šķūtenē.
- Atvienojiet veļas mazgājamo mašīnu no elektropadeves.
- Nomontējiet šķūtenes.

## 2.

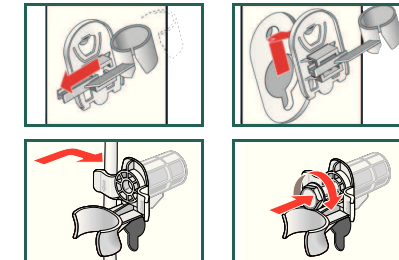
### Ieskrūvējiet transportēšanas drošinājumus:

- Noņemiet uzlikas.



- Ievietojiet visus 4 ieliktņus.

Piestipriniet tīkla vadu pie stiprinājumiem. Ievietojiet skrūves un pievelciet tās.



Pēc transportēšanas noteikti noņemiet transportēšanas drošinājumus! → 3. lappuse.



**i** Lai novērstu neizlietota mazgāšanas līdzekļa izplūšanu pa noteku, nākamās mazgāšanas laikā II nodalījumā ielejiet 1 litru ūdens un ieslēdziet programmu **Atsūknēt**.

# Tehniskie raksturlielumi



**Izmēri (platums x dzīlums x augstums)**

60 x 59 x 85 cm



**Svars**

63-83 kg atkarībā no modeļa



**Pieslēgums elektrotīklam**

Nominālais spriegums 220-240 V, 50 Hz

Nominālā strāva 10 A

Nominālā jauda 2300 W



**Ūdens spiediens**

100-1000 kPa (1-10 bāri)

# Aqua-Stop garantija

Tikai iekārtām ar Aqua-Stop

Lai apmierinātu papildu garantijas nodrošināšanas pieprasījumus tirgotājam, kas iekļauti pirkšanas līgumā papildu mūsu iekārtas garantijai, mēs nodrošinām atlīdzību ar šādiem nosacījumiem:

1. Ja Aqua-Stop sistēmas klūmes gadījumā radies bojājums, ko izraisījis ūdens, mēs atlīdzinām privāto lietotāju zaudējumus.
2. Atbildības garantija tiek nodrošināta visas iekārtas darbības laikā.
3. Garantijas prasījuma priekšnosacījums ir noteikums, ka iekārta ar Aqua-Stop ir uzstādīta un pieslēgta atbilstoši noteikumiem un mūsu pamācībām; tajā iekļauts arī noteikumiem atbilstoši uzstādīts Aqua-Stop pagarinātājs (oriģinālais piederums). Mūsu garantija ietver Aqua-Stop pieslēgumu ūdens krānam, bet neattiecas uz bojātiem pievadiem vai armatūrām.
4. Iekārtas Aqua-Stop to lietošanas laikā parasti nav jāuzrauga, jo pēc tam tās var nodrošināt, aizverot ūdens krānu. Arī tad, ja jūs atstājat dzīvokli uz ilgāku laiku, piem., vairāku nedēļu atvaiņinājuma laikā, ūdens krāns ir jāaizver.

## Klientu apkalpošanas dienests

Ja traucējumu nav iespējams novērst pašu spēkiem → Lietošanas pamācība: Ko darīt, ja ..., 12.-13. lappuse; Lūdzam sazināties ar mūsu klientu dienestu. Mēs vienmēr atradīsim piemērotu risinājumu un novērsīsim lieku tehnika apmeklējumu.

Sava tuvākā klientu dienestu centra kontaktinformāciju (atkarībā no modeļa) jūs atradīsiet šeit vai arī klientu dienestu sarakstā.

Norādīt klientu apkalpošanas dienesta personālam mašīnas sērijas nr. (E-Nr.) un izgatavošanas nr. (FD).

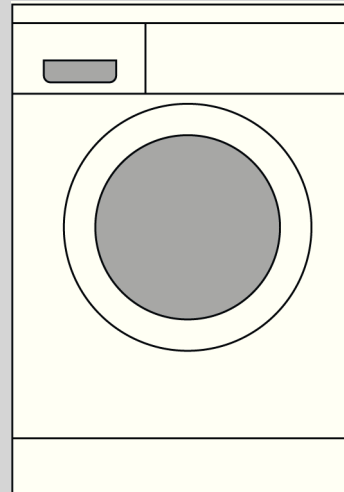
E-Nr. \_\_\_\_\_ FD. \_\_\_\_\_

Šīs norādes atradīsiet:  
iepildes lūkas iekšpusē\*/uz atvērtā apkopes  
vāka\* un iekārtas aizmugurē.  
\* atkarībā no modeļa

Ražojuma numurs Izgatavošanas numurs

**Uzticīties ražotāja zināšanām.** Sazinieties ar mums.

Tādējādi mēs varēsim nodrošināt, ka remontu veic apmācīti servisa tehniki, kuri lieto oriģinālās rezerves daļas.



## Veļas mazgājamā mašīna

### Uzstādīšanas pamācība

lv

## Saturs

	Lappuse
■ Drošības norādījumi .....	1
■ Nododiet preci utilizācijai .....	1
■ Novietošana .....	1
■ Iekārtas uzstādīšana apakšā/iebūvēšana .....	1
■ Komplektācija .....	2
■ Šķūtenes un ūdens padeves/noteces šķūteņu garumi ..	2
■ Transportēšanas drošinājumi .....	3
■ Ūdens pieslēgšana .....	4
■ Līmeņošana .....	5
■ Elektropadeves pieslēgšana .....	5
■ Transportēšana, piemēram, pārceļoties .....	6
■ Tehniskie raksturlielumi .....	6
■ Aqua Stop sistēmas garantija .....	7



Izlasiet šos norādījumus pirms veļas mazgājamās mašīnas lietošanas!  
Nemiet vērā arī atsevišķo lietošanas pamācību.  
Saglabājiet visus dokumentus priekšdienām vai nākamajam/-jai  
īpašniekam/-niecei.