

## Sikkerhetsanvisninger

- Vaskemaskinen er tung – Vær forsiktig ved løfting.
- Obs! Slangere som er frosset, kan bryte eller sprekke. Ikke sett vaskemaskinen utendørs eller i områder hvor det er fare for frost.
- Vaskemaskinen kan bli skadet. Ikke løft maskinen i deler som stikker frem (f.eks. døren, dekkplaten, betjeningsfeltet eller døren på integrerbare modeller).
- I tillegg til veiledningene som er oppgitt her, må det tas hensyn til særlige forskrifter fra lokale vann- og elektrisitetsverk.
- I tilstiltfeller må tilkoblingen foretas av en fagperson.
- Legg slanger og ledninger på en slik måte at det ikke er fare for å snuble i dem.

## Oppstillingsflaten

- Det er viktig at apparatet står støtt, slik at det ikke flytter på seg.
- Underlaget må være fast og jevnt.
- Myke gulv/gulvbelegg egner seg ikke.

### Ved oppstilling på en sokkel

- Apparatføttene på vaskemaskinen **må** festes med festeklemmer\*.
- \* Bestillingsnr. WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0

### Ved oppstilling på et underlag av tre

- Still vaskemaskinen i et hjørne dersom dette er mulig.
- Skru fast en vannbestandig treplate (min. 30 mm tykk) i gulvet.
- Apparatføttene på vaskemaskinen **må** festes med festeklemmer\*.
- \* Bestillingsnr. se over

### Ved oppstilling på en forhøyning med skuff\*

- \* Bestillingsnr. WMZ20490, WZ20490

## Underbygging eller innbygging av apparatet

- Underbygging eller innbygging før tilkobling til strømforsyningen.

### Innbygging i en kjøkkenseksjon (under- eller innbygging)

- Det er nødvendig med en nisjebredde på 60 cm.
- Sett bare opp vaskemaskinen under en gjennomgående arbeidsplate som henger fast i naboskapene.

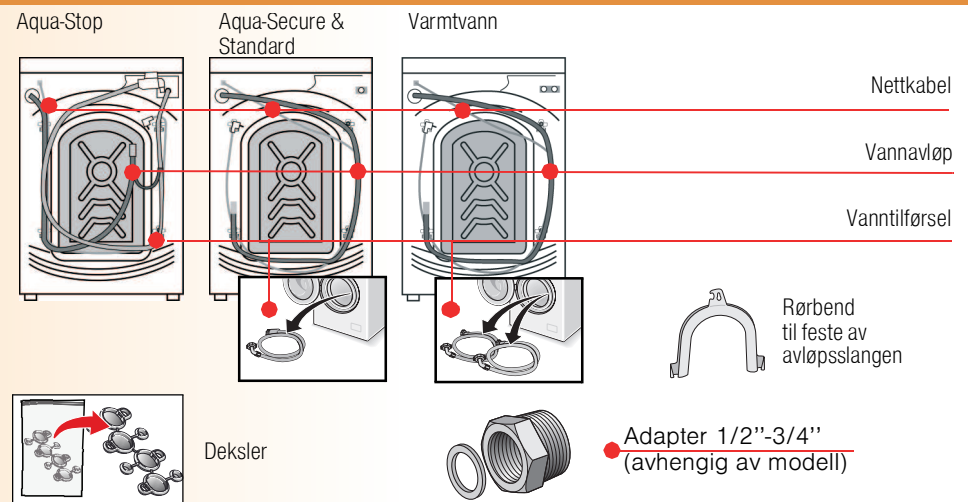
### Underbygging

#### Fare for elektrisk støt!

- I stedet for apparat-topplaten **skal** det monteres en metallplate\*.
- \* Bestillingsnr. WMZ20331, WZ20331
- Det er nødvendig med en nisjebredde på 60 cm.

## Dette følger med avhengig av modell

Fuktighet i trommelen skyldes sluttkontrollen.



### Trengs ekstra avhengig av tilkobling:

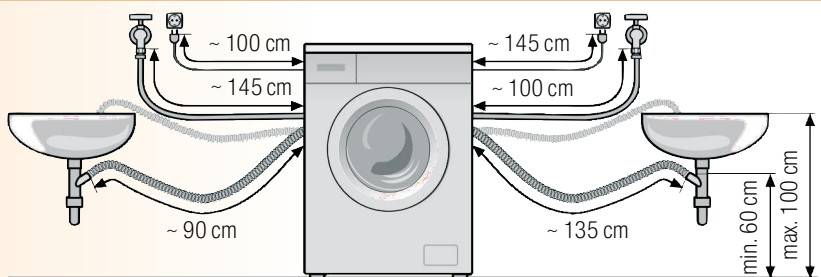
- 1 slangeklemme Ø 24–40 mm (fås i faghandelen) for tilkobling til en servant → side 4; Vanntilkobling.

### Nyttig verktøy:

- Vatterpass til innretting.
- Skrunøkkel med SW13: for å løse transportsikringene → side 3 og SW17: for å stille inn apparatføttene → side 5.

## Lengde på slange og ledninger avhengig av modell

### Tilkobling på venstre side eller Tilkobling på høyre side



Fås i faghandelen / hos kundeservice:

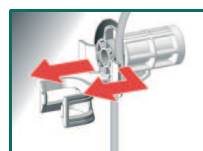
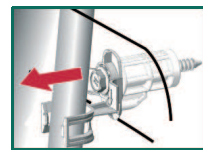
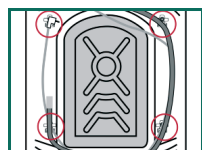
- Forlengelse for Aqua-Stop eller tilførselslange for kaldt vann (ca. 2,50 m). Bestillingsnr. WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Lengre tilførselslange (ca. 2,20 m) for modell Standard.

## Fjerne transportsikringer

- Før første gangs bruk må transportsikringene fjernes helt, og oppbevares for senere transport.
- Ved senere transport må transportsikringene monteres igjen – skader på maskinen forhindres → side 6.
- Oppbevar skruene og hylsene sammen.



1. Ta slangene ut av holderne.
2. Ta ut alle fire skruene fra transportsikringene.
3. Ta ut hylsene, og ta nettkabelen ut av holderne (avhengig av modell).
4. Sett på dekslene.



## Vanntilkobling avhengig av modell

- **Fare for elektrisk støt!** Aqua-Stop-sikkerhetsinnretningen må ikke senkes ned i vann (inneholder en elektrisk ventil).
- Det er viktig å følge anvisningene i dette kapittelet, slik at du unngår lekkasjer og vannskader.
- **Obs!** Koble kun kaldt drikkevann til maskinen (varmtvannsmodeller: maks.-temperatur 60 °C).
- Maskinen skal ikke kobles til en trykløs varmtvannsbereder.
- Bruk bare den medfølgende tilførselslangen eller en slange kjøpt i faghandel. Bruk ikke en brukt slange.
- I tilstiltfeller må tilkoblingen foretas av en fagperson.

## Vanntilkobling avhengig av modell

### Vanntilførsel

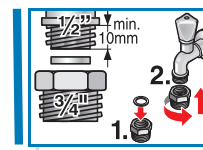
**Obs!** Ikke knekk, klem, endre eller klipp over tilførselslangen (ellers kan ikke fastheten garanteres).

**Optimalt vanntrykk i vannet: 200-1000 kPa (2-10 bar)**

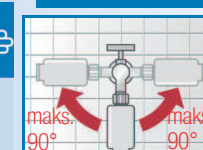
- Når vannkranen er åpnet, renner det minst 10 l/min. (1–2 bar: 6 l/min; ved 1 bar kan forbruksverdiene avvike).
- Monter en trykkreduseringsventil ved høyere vanntrykk.

### Tilkobling til vannkran:

Aqua-Stop, Aqua-Secure, Standard:



Aqua-Stop, Aqua-Secure



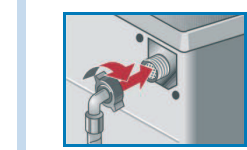
Standard



### Tilkobling til apparat:

ikke nødvendig ved Aqua-Stop, er montert på apparatet;

Aqua-Secure, Standard



1. Avhengig av modell: Koble tilførselslangen (-slangene) til en vannkran (vannkraner) 3/4" = 26,4 mm og koble den til apparatet. **Obs!** Den skal bare skrues fast for hånd.
2. Åpne vannkranen (-kranene) forsiktig og kontroller at tilkoblingsstedene er tette. **Obs!** Skrueforbindelsene står under trykk fra vannledningen.

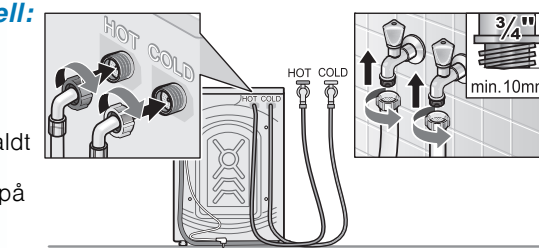
### Tilkobling av varmtvannsmodell:

COLD – kaldt vann

HOT – varmtvann maks. 60 °C (rød)

Hvis det ikke finnes noen varmtvannstilkobling:

- koble bare til tilførselslangen for kaldt vann og
- dekk til tilkoblingen for varmt vann på apparatet slik at den beskyttes mot smuss.



### Vannavløp

**Obs!** Ikke knekk eller dra i avløpsslangen.

**Høydeforskjell mellom oppstillingsflate og avløp:** min. 60 cm til maks. 100 cm

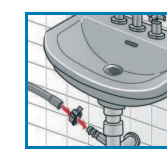
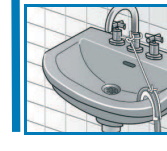
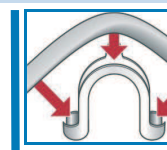
### Avløp i en servant:

**Obs!** Sikre avløpsslangen slik at den ikke sklir.

**Obs!** Proppen må ikke stenge for vaskens avløp. Kontroller om vannet renner raskt nok ut ved utpumping. Enden på avløpsslangen må ikke dyppes ned i vannet som pumpes opp. Vannet kan da suges inn i vaskemaskinen igjen.

### Avløp i vannlås på en servant:

**Obs!** Tilkoblingsstedet må sikres med slangeklemme, Ø 24–40 mm (faghandel).

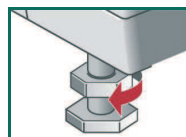


## Innretting

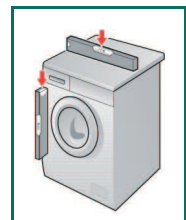
 Hvis apparatet bråker, vibrerer kraftig og "vandrer", kan det være fordi det ikke er korrekt innrettet.

### Innrette vaskemaskinen med vaterpass

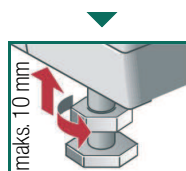
1. Løsne kontramutteren med en skrunøkkel med klokka.



2. Endre høyden ved å dreie på apparatfoten.  
**Obs!** Alle fire føttene må stå på et fast gulvunderlag. Vaskemaskinen må stå stødig. Kontroller at vaskemaskinen står plant ved hjelp av et vaterpass, og juster den om nødvendig.



3. Trekk kontramutter fast mot kabinettet.  
Hold samtidig foten fast slik at den ikke justeres i høyden.  
**Obs!** Kontramutterne på alle de fire apparatføttene må være skrudd godt fast til kabinettet.



## Elektrisk tilkobling

Vaskemaskinen skal kun kobles til vekselstrøm via en jordet stikkontakt som er forskriftsmessig installert.

Spenning og spenningsverdien som er angitt på vaskemaskinen (typeskilt) må stemme overens.


Koblingsverdi og nødvendig sikring er angitt på typeskiltet.

Påse at:

- støpsel og stikkontakt passer sammen
- ledningstverrsnittet er tilstrekkelig
- jordingssystemet er forskriftsmessig installert

Skifte av nettledning må kun (dersom nødvendig) utføres av en kvalifisert elektriker. Ekstra ledning kan fås hos kundeservice.

Ikke bruk dobbel- eller flerkontakter og skjøteledninger.

Ved bruk av jordfeilbryter må det kun brukes en type som er merket slik:  Kun dette merket garanterer overholdelse av alle forskrifter som er gyldige i dag.

Støpselet:

- Ikke ta i eller dra i støpselet med fuktige hender.
- Når du trekker støpselet ut av stikkontakten, må du kun holde grepet på støpselet og ikke i ledningen.
- Trekk aldri ut støpselet mens maskinen er i gang.

Produsent → Bruksanvisning



5

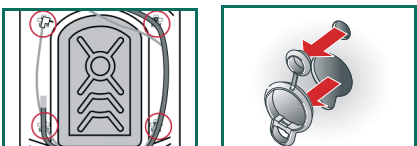
## Transport, f.eks. ved flytting

### 1. Før vaskemaskinen transporteres:

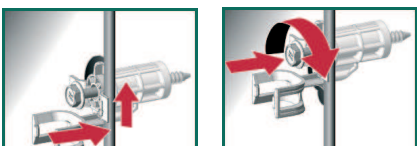
1. Steng vannkranen.
2. Pump ut resterende vaskevann → *bruksanvisningen*; Vedlikehold – Vannpumpe.
3. Senk vanntrykket i tilførselsslagen → *bruksanvisningen*; Vedlikehold – Sil i vanntilførselen.
4. Koble vaskemaskinen fra strømmettet.
5. Koble fra slangene.

### 2. Forberede og montere transportsikring:

1. Ta av alle dekslene og løft dem opp.



2. Sett på alle transportsikringene. Bøy buen på slangeholderne innover. Klem nettkabelen inn i holderne. Trekk til skruene.



 Etter transport **må** transportsikringene fjernes → side 3.

 For å hindre at det ved neste vask skal renne ubrukt vaskemiddel ned i avløpet: Hell 2 liter vann i kammer **II** og start programmet **Utpumping**.

## Tekniske spesifikasjoner

- **Mål (bredde x dybde x høyde)** 60 x 55 x 85 cm
- **Vekt** 66–73 kg *avhengig av modell*
- **Strømtilkobling** Nominell spenning 220–240 V, 50 Hz  
Nominell strøm 10 A  
Nominell effekt 2300 W
- **Vanntrykk** 200–1000 kPa (2–10 bar)

6

## Kundeservice

● Dersom du ikke kan utbedre feilen på egenhånd (→ *bruksanvisning*; Hva kan du gjøre dersom ...), kan du ta kontakt med kundeservice. Vi finner alltid en løsning som passer, også slik at du unngår å tilkalle en tekniker med mindre det er nødvendig.

● Kontaktinformasjonen for nærmeste kundeservice finner du i *bruksanvisningen*; side 1 eller i kundeservice-oversikten (avhengig av modell).

● Ved kontakt med kundeservice må du oppgi produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) på apparatet.

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

Produktnummer Produksjonsnummer

*Typeskiltet med denne informasjonen finner du: på innsiden av døren / bak serviceklaffen\* og på baksiden av apparatet\*.*

*\*avhengig av modell*

● **Du kan stole på kompetansen til produsenten.** Ta kontakt med oss. Slik sikrer du at reparasjonen utføres av en kvalifisert servicetekniker som bruker originale reservedeler.

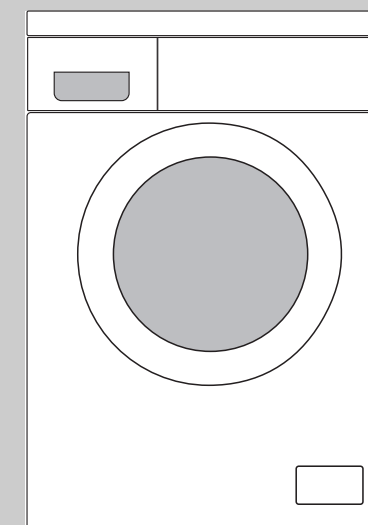
## Aqua-Stop-garanti Bare for apparater med Aqua-Stop

I tillegg til garantikravene ovenfor selgeren i kjøpskontrakten og i tillegg til vår apparatgaranti, yter vi erstatning ved følgende betingelser:

1. Hvis det skulle oppstå vannskader forårsaket av feil på vårt Aqua-Stop-system, erstatter vi private forbrukeres skader.
2. Garantien gjelder for hele apparatets levetid.
3. Forutsetning for garantikrav er at apparatet med Aqua-Stop er montert og koblet til på fagmessig måte i henhold til bruksanvisningen, som også inkluderer fagmessig Aqua-Stop-forlengelse (originaltilbehør). Garantien vår gjelder ikke defekte tilførselsslanger eller armaturer til Aqua-Stop-tilkoblingen på vannkranen.
4. Apparater med Aqua-Stop trenger i prinsippet ikke holdes under oppsikt under drift eller sikres ved å stenge vannkranen etter drift. Bare hvis man forlater leiligheten/huset for lengre tid, for eksempel i forbindelse med flere ukers ferie, må vannkranen stenges.

7


## Vaskemaskin



## Monteringsanvisning no

## Innhold

	side
■ Sikkerhetshenvisninger	1
■ Oppstillingsflaten	1
■ Underbygging eller innbygging av apparatet	1
■ Leveransen	2
■ Lengde på slange og ledninger	2
■ Fjerne transportsikringer	3
■ Vanntilkobling	3/4
■ Innretting	5
■ Elektrisk tilkobling	5
■ Transport, f.eks. ved flytting	6
■ Tekniske spesifikasjoner	6
■ Kundeservice	7
■ Aqua-Stop-garanti	7

 **Les denne bruksanvisningen før du tar vaskemaskinen i bruk. Ta også hensyn til informasjonen i den separate bruksanvisningen. Oppbevar dokumentene for senere bruk eller eventuelt til neste eier.**



## Sikkerhetsanvisninger

- Vaskemaskinen er tung – Vær forsiktig ved løfting.
- Obs! Slinger som er frosset, kan bryte eller sprekke. Ikke sett vaskemaskinen utendørs eller i områder hvor det er fare for frost.
- Vaskemaskinen kan bli skadet. Ikke løft maskinen i deler som stikker frem (f.eks. døren, dekkplaten, betjeningsfeltet eller døren på integrerbare modeller).
- I tillegg til veiledningene som er oppgitt her, må det tas hensyn til særlige forskrifter fra lokale vann- og elektrisitetverk.
- I tvilstilfeller må tilkoblingen foretas av en fagperson.
- Legg slanger og ledninger på en slik måte at det ikke er fare for å snuble i dem.

## Oppstillingsflaten

- Det er viktig at apparatet står støtt, slik at det ikke flytter på seg.
- Underlaget må være fast og jevnt.
- Myke gulv/gulvbelegg egner seg ikke.



### Ved oppstilling på en sokkel

- Apparatføttene på vaskemaskinen **må** festes med festeklemmer\*.
- \* Bestillingsnr. WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0



### Ved oppstilling på et underlag av tre

- Still vaskemaskinen i et hjørne dersom dette er mulig.
- Skru fast en vannbestandig treplate (min. 30 mm tykk) i gulvet.
- Apparatføttene på vaskemaskinen **må** festes med festeklemmer\*.
- \* Bestillingsnr. se over

### Ved oppstilling på en forhøyning med skuff\*

- \* Bestillingsnr. WMZ20490, WZ20490

## Underbygging eller innbygging av apparatet



- Underbygging eller innbygging før tilkobling til strømforsyningen.



### Innbygging i en kjøkkenseksjon (under- eller innbygging)

- Det er nødvendig med en nisjebredde på 60 cm.
- Sett bare opp vaskemaskinen under en gjennomgående arbeidsplate som henger fast i naboskapene.



### Underbygging

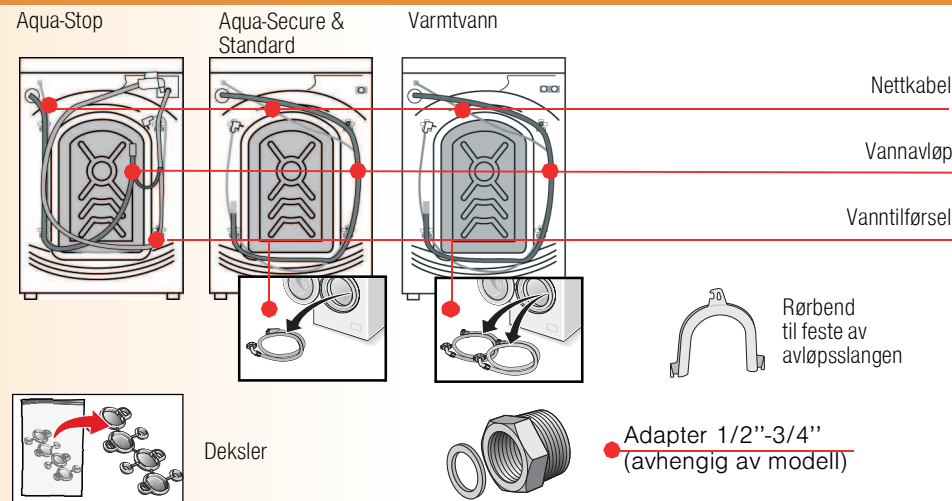


#### Fare for elektrisk støt!

- I stedet for apparat-topplaten **skal** det monteres en metallplate\*.
- \* Bestillingsnr. WMZ20331, WZ20331
- Det er nødvendig med en nisjebredde på 60 cm.

## Dette følger med avhengig av modell

Fuktighet i trommelen skyldes sluttkontrollen.



### Trengs ekstra avhengig av tilkobling:

- 1 slangeklemme Ø 24–40 mm (fås i faghandelen) for tilkobling til en servant → side 4; Vanntilkobling.

### Nyttig verktøy:

- Vatterpass til innretting.
- Skrunøkkel med SW13: for å løsne transportsikringene → side 3 og SW17: for å stille inn apparatføttene → side 5.

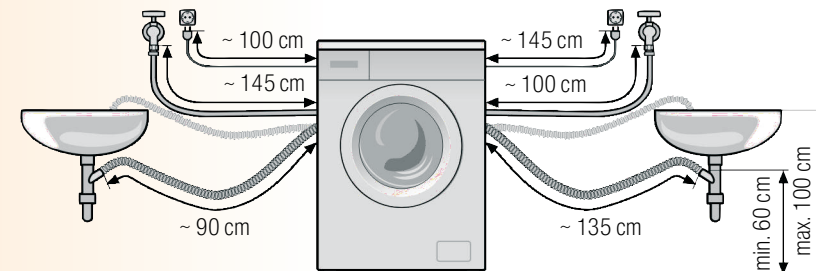
## Lengde på slange og ledninger avhengig av modell



### Tilkobling på venstre side

eller

### Tilkobling på høyre side



Fås i faghandelen / hos kundeservice:

- Forlengelse for Aqua-Stop eller tilførselslange for kaldt vann (ca. 2,50 m). Bestillingsnr. WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Lengre tilførselslange (ca. 2,20 m) for modell Standard.

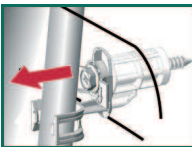
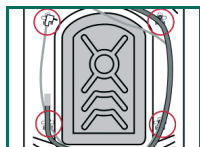
## Fjerne transportsikringer



- Før første gangs bruk må transportsikringene fjernes helt, og oppbevares for senere transport.
- Ved senere transport må transportsikringene monteres igjen – skader på maskinen forhindres → side 6.
- Oppbevar skruene og hylsene sammen.



1. Ta slangene ut av holderne.



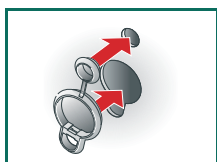
2. Ta ut alle fire skruene fra transportsikringene.



3. Ta ut hylsene, og ta nettkabelen ut av holderne (avhengig av modell).



4. Sett på dekslene.



## Vanntilkobling avhengig av modell

### Vanntilførsel

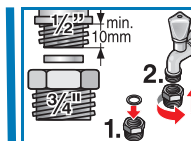
**Obs!** Ikke knekk, klem, endre eller klipp over tilførselsslangen (ellers kan ikke fastheten garanteres).

**Optimalt vanntrykk i vannet: 200-1000 kPa (2-10 bar)**

- Når vannkranen er åpnet, renner det minst 10 l/min. (1–2 bar: 6 l/min; ved 1 bar kan forbruksverdiene avvike).
- Monter en trykkreuseringsventil ved høyere vanntrykk.

### Tilkobling til vannkran:

Aqua-Stop, Aqua-Secure, Standard:



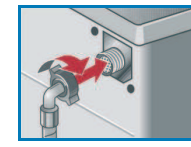
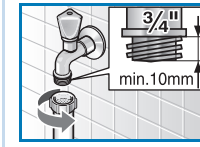
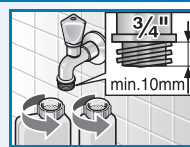
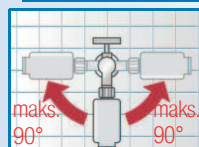
### Tilkobling til apparat:

ikke nødvendig ved Aqua-Stop, er montert på apparatet;

Aqua-Stop, Aqua-Secure

Standard

Aqua-Secure, Standard



1. Avhengig av modell: Koble tilførselsslangen (-slangene) til en vannkran (vannkraner) 3/4" = 26,4 mm og koble den til apparatet.

**Obs!** Den skal bare skrues fast for hånd.

2. Åpne vannkranen (-kranene) forsiktig og kontroller at tilkoblingsstedene er tette.

**Obs!** Skrueforbindelsene står under trykk fra vannledningen.

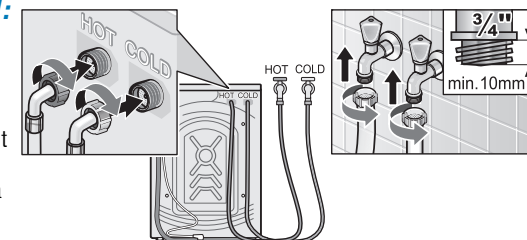
### Tilkobling av varmtvannsmodell:

**COLD** – kaldtvann

**HOT** – varmtvann maks. 60 °C (rød)

Hvis det ikke finnes noen varmtvannstilkobling:

- koble bare til tilførselsslangen for kaldt vann og
- dekk til tilkoblingen for varmt vann på apparatet slik at den beskyttes mot smuss.



## Vanntilkobling avhengig av modell



- **Fare for elektrisk støt!** Aqua-Stop-sikkerhetsinnretningen må ikke senkes ned i vann (inneholder en elektrisk ventil).
- Det er viktig å følge anvisningene i dette kapittelet, slik at du unngår lekkasjer og vannskader.
- **Obs!** Koble kun kaldt drikkevann til maskinen (varmtvannsmodeller: maks.-temperatur 60 °C).
- Maskinen skal ikke kobles til en trykløs varmtvannsbereder.
- Bruk bare den medfølgende tilførselsslangen eller en slange kjøpt i faghandel. Bruk ikke en brukt slange.
- I tvilstilfeller må tilkoblingen foretas av en fagperson.

### Vannavløp

**Obs!** Ikke knekk eller dra i avløpsslangen.

**Høydeforskjell mellom oppstillingsflate og avløp:**

min. 60 cm til maks. 100 cm

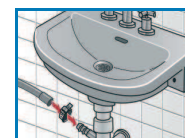
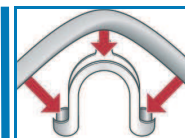
### Avløp i en servant:

**Obs!** Sikre avløpsslangen slik at den ikke sklir.


**Obs!** Proppen må ikke stenge for vaskens avløp. Kontroller om vannet renner raskt nok ut ved utpumping. Enden på avløpsslangen må ikke dyppes ned i vannet som pumpes opp. Vannet kan da suges inn i vaskemaskinen igjen.

### Avløp i vannlås på en servant:

**Obs!** Tilkoblingsstedet må sikres med slangeklemme, Ø 24–40 mm (faghandel).

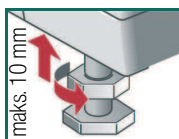
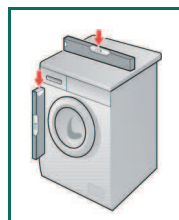
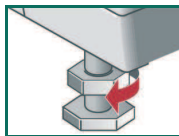


## Innretting


 Hvis apparatet bråker, vibrerer kraftig og "vandrer", kan det være fordi det ikke er korrekt innrettet.

### Innrette vaskemaskinen med vaterpass

1. Løsne kontramutteren med en skrunøkkel med klokka.
2. Endre høyden ved å dreie på apparatfoten.  
**Obs!** Alle fire føttene må stå på et fast gulvunderlag.  
Vaskemaskinen må stå stødig.  
Kontroller at vaskemaskinen står plant ved hjelp av et vaterpass, og juster den om nødvendig.
3. Trekk kontramutter fast mot kabinettet.  
Hold samtidig foten fast slik at den ikke justeres i høyden.  
**Obs!** Kontramutterne på alle de fire apparatføttene må være skrudd godt fast til kabinettet.



## Elektrisk tilkobling

- Vaskemaskinen skal kun kobles til vekselstrøm via en jordet stikkontakt som er forskriftsmessig installert.
- Spenning og spenningsverdien som er angitt på vaskemaskinen (typeskilt) må stemme overens.
- Koblingsverdi og nødvendig sikring er angitt på typeskiltet.
- Påse at:
  - støpsel og stikkontakt passer sammen
  - ledningstverrsnittet er tilstrekkelig
  - jordingsystemet er forskriftsmessig installert
- Skifte av nettledning må kun (dersom nødvendig) utføres av en kvalifisert elektriker. Ekstra ledning kan fås hos kundeservice.
- Ikke bruk dobbel- eller flerkontakter og skjøteledninger.
- Ved bruk av jordfeilbryter må det kun brukes en type som er merket slik:  Kun dette merket garanterer overholdelse av alle forskrifter som er gyldige i dag.
- Støpselet:
  - Ikke ta i eller dra i støpselet med fuktige hender.
  - Når du trekker støpselet ut av stikkontakten, må du kun holde grepet på støpselet og ikke i ledningen.
  - Trekk aldri ut støpselet mens maskinen er i gang.



Produsent → Bruksanvisning

5

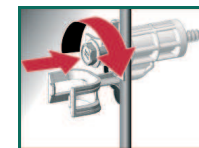
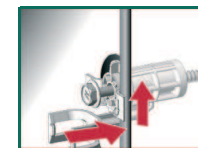
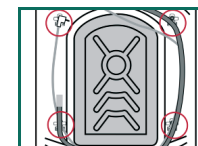
## Transport, f.eks. ved flytting

### 1. Før vaskemaskinen transporteres:

1. Steng vannkranen.
2. Pump ut resterende vaskevann → *bruksanvisningen*; Vedlikehold – Vannpumpe.
3. Senk vanntrykket i tilførselsslangen → *bruksanvisningen*; Vedlikehold – Sil i vanntilførselen.
4. Koble vaskemaskinen fra strømmettet.
5. Koble fra slangene.

### 2. Forberede og montere transportsikring:

1. Ta av alle dekslene og løft dem opp.
2. Sett på alle transportsikringene. Bøy buen på slangeholderne innover. Klem nettkabelen inn i holderne. Trekk til skruene.



Etter transport **må** transportsikringene fjernes → side 3.



For å hindre at det ved neste vask skal renne ubrukt vaskemiddel ned i avløpet: Hell 2 liter vann i kammer **II** og start programmet **Utpumping**.

## Tekniske spesifikasjoner

- **Mål (bredde x dybde x høyde)** 60 x 55 x 85 cm
- **Vekt** 66–73 kg *avhengig av modell*
- **Strømtilkobling** Nominell spenning 220–240 V, 50 Hz  
Nominell strøm 10 A  
Nominell effekt 2300 W
- **Vanntrykk** 200–1000 kPa (2–10 bar)

6

## Kundeservice

- Dersom du ikke kan utbedre feilen på egenhånd (→ *bruksanvisning*; Hva kan du gjøre dersom ...), kan du ta kontakt med kundeservice. Vi finner alltid en løsning som passer, også slik at du unngår å tilkalle en tekniker med mindre det er nødvendig.
- Kontaktinformasjonen for nærmeste kundeservice finner du i *bruksanvisningen*; side 1 eller i kundeservice-oversikten (avhengig av modell).
- Ved kontakt med kundeservice må du oppgi produktnummer (E-Nr.) og produksjonsnummer (FD) på apparatet.

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

Produktnummer Produksjonsnummer

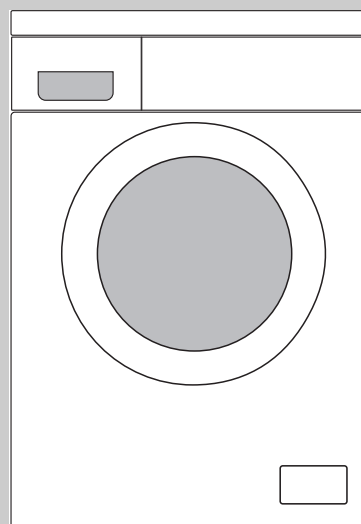
Typeskiltet med denne informasjonen finner du: på innsiden av døren / bak serviceklaffen\* og på baksiden av apparatet\*.  
\*avhengig av modell

● **Du kan stole på kompetansen til produsenten.** Ta kontakt med oss. Slik sikrer du at reparasjonen utføres av en kvalifisert servicetekniker som bruker originale reservedeler.

## Aqua-Stop-garanti *Bare for apparater med Aqua-Stop*

I tillegg til garantikravene ovenfor selgeren i kjøpskontrakten og i tillegg til vår apparatgaranti, yter vi erstatning ved følgende betingelser:

1. Hvis det skulle oppstå vannskader forårsaket av feil på vårt Aqua-Stop-system, erstatte vi private forbrukeres skader.
2. Garantien gjelder for hele apparatets levetid.
3. Forutsetning for garantikrav er at apparatet med Aqua-Stop er montert og koblet til på fagmessig måte i henhold til bruksanvisningen, som også inkluderer fagmessig Aqua-Stop-forlengelse (originaltilbehør). Garantien vår gjelder ikke defekte tilførselsslanger eller armaturer til Aqua-Stop-tilkoblingen på vannkranen.
4. Apparater med Aqua-Stop trenger i prinsippet ikke holdes under oppsikt under drift eller sikres ved å stenge vannkranen etter drift. Bare hvis man forlater leiligheten/huset for lengre tid, for eksempel i forbindelse med flere ukers ferie, må vannkranen stenges.



## Vaskemaskin

## Monteringsanvisning no

## Innhold

	side
■ Sikkerhetshenvisninger . . . . .	1
■ Oppstillingsflaten . . . . .	1
■ Underbygging eller innbygging av apparatet . . . . .	1
■ Leveransen . . . . .	2
■ Lengde på slange og ledninger . . . . .	2
■ Fjerne transportsikringer . . . . .	3
■ Vanntilkobling . . . . .	3/4
■ Innretting . . . . .	5
■ Elektrisk tilkobling . . . . .	5
■ Transport, f.eks. ved flytting . . . . .	6
■ Tekniske spesifikasjoner . . . . .	6
■ Kundeservice . . . . .	7
■ Aqua-Stop-garanti . . . . .	7



**Les denne bruksanvisningen før du tar vaskemaskinen i bruk. Ta også hensyn til informasjonen i den separate bruksanvisningen. Oppbevar dokumentene for senere bruk eller eventuelt til neste eier.**