

Biztonsági előírások

- A mosógép nehéz. – Legyen elővigyázatos, ha megemeli.
- **Figyelem:** a befagyott tömlők eltörhetnek/megrepedhetnek. A mosógépet ne fagyveszélyes helyen és/vagy a szabadban helyezze el.
- A mosógép megsérülhet. Ne a kiálló részeknél (pl. betöltő ablaknál, fedőlapnál, kezelőfelületnél) vagy dekor modellek esetén az ajtónál) emelje meg.
- Az itt felsorolt útmutatásokon túl az illetékes víz- és elektromos művek különleges előírásai is érvényesek lehetnek.
- Kétség esetén szakemberrel csatlakoztassa a készüléket.
- A tömlőket és vezetékeket úgy fektesse le, hogy elkerülje a botlásveszélyt.

Elhelyezési felület

- Fontos, hogy a gép biztosan álljon és ne vándoroljon!
- Az elhelyezési felület legyen szilárd és egyenletes.
- Nem alkalmasak a puha padlók/padlóburkolatok.

Lábazatra való elhelyezés

- A mosógép készüléklábait **feltétlenül** rögzítse rögzítőfülekkel*.
- * Rendelési szám: WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0

Gerendafödemen való elhelyezés

- A mosógépet lehetőleg sarokba állítsa.
- Csavarozzon a padlóhoz egy vízálló (és min. 30 mm vastag) falapot.
- A mosógép készüléklábait **feltétlenül** rögzítse rögzítőfülekkel*.
- * Rendelési számot lásd fent

Fiókos tartóra* történő elhelyezés

- * Rendelési szám: WMZ20490, WZ20490

A készülék alá- és beépítése

- Alá-/beépítés az áramellátáshoz való csatlakozás előtt.

Beépítés konyhai szekrény sorba (alá- vagy beépítés)

- A mélyedés szélessége legyen 60 cm.
- A mosógép csak egybefüggő, a szomszédos szekrényekhez is rögzített munkalap alá építhető be.

Aláépítés

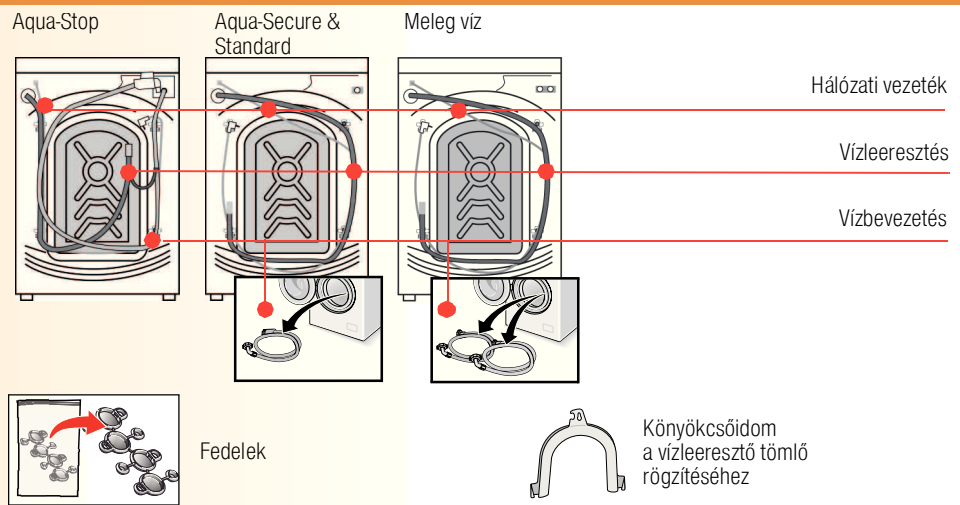
Áramütésveszély!

- A készülék-fedőlap helyett **feltétlenül** szereltesse fel egy lemezborítást*.
- * Rendelési szám: WMZ20331, WZ20331
- A mélyedés szélessége legyen 60 cm.

1

Szállítási terjedelem modelltől függően

A dobban lévő nedvességet a végső ellenőrzés során határozzák meg.



Csatlakozástól függően kiegészítőleg szükséges:

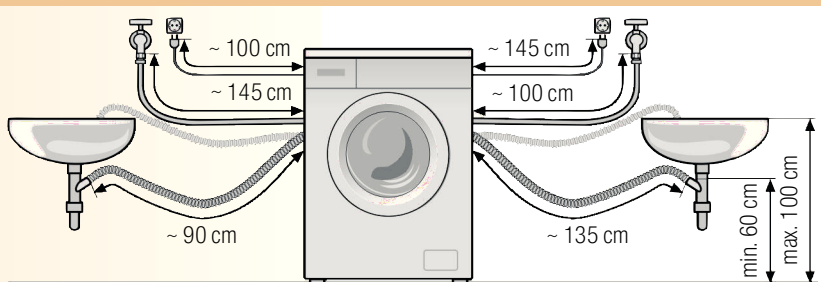
- 1 csőbilincs Ø 24-40 mm (szakkereskedés) szifonhoz való csatlakoztatáshoz →4. oldal; csatlakoztatás a vízhálózatához.

Hasznos szerszámok:

- Vízmérték a beállításhoz.
- Csavarkulcs
- SW13: a szállítási biztosító eszközök kioldásához →3. oldal és
- SW17: a készüléklábak beállításához →5. oldal.

Tömlő- és vezeték hossz modelltől függően

Bal oldali csatlakozás vagy Jobb oldali csatlakozás



Kapható a szakkereskedőknél vagy a vevőszolgálatnál:

- Az Aqua-Stop-, ill. hidegvíz-vízbevezető tömlő meghosszabbítása (kb. 2,50 m). Rendelési szám: WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Hosszabb bevezetőtömlő (kb. 2,20 m) a Standard modellhez.

2

Szállítási biztosítóeszközök eltávolítása

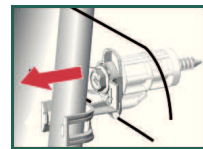
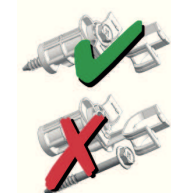
- Az első használat előtt feltétlenül távolítsa el az összes szállítási biztosítóeszközt, és őrizze meg azokat a későbbi szállításhoz.
- Egy későbbi szállításnál feltétlenül szerelje vissza a szállítási biztosítóeszközöket, így megakadályozható a gép károsodása →6. oldal
- Őrizze meg a csavart és a hüvelyt.



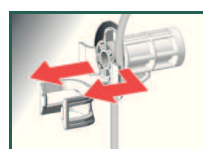
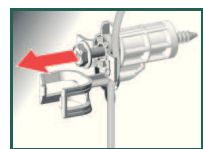
1. A tömlőket vegye ki a tartókból.



2. Távolítsa el mind a 4 szállítási biztosítócsavart.



3. Vegye ki a hüvelyeket, közben vegye ki a hálózati vezetéket a tartóból (modelltől függően).



4. Tegye fel a fedeleket.



Csatlakoztatás a vízhálózatához modelltől függően

- **Aramütésveszély!** Az Aqua-Stop biztonsági berendezést ne merítse vízbe (elektromos szelepet tartalmaz).
- A szivárgás vagy a vízkárok elkerülése érdekében feltétlenül vegye figyelembe az ebben a fejezetben szereplő útmutatásokat.
- **Figyelem:** A mosógép csak hideg ivóvízzel üzemeltethető (a meleg vizes modelleknél: maximális hőmérséklet 60 °C).
- Ne csatlakoztassa nyomás nélküli vízmelegítő keverőcsapjára.
- Csak a mosógéppel együtt szállított vagy a szakkereskedésben vásárolt vízbevezető tömlőt használjon, használt tömlőt soha!
- Kétség esetén szakemberrel csatlakoztassa a készüléket.

3

Csatlakoztatás a vízhálózatához modelltől függően

Vízbevezetés

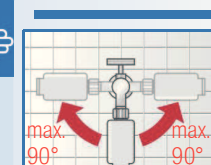
Figyelem: A bevezetőtömlőt ne törje meg, lapítsa össze, változtassa meg vagy vágja át (ilyen esetekben a szilárdság már nem garantálható).

Optimális víznyomás a vezetékes hálózatban: 200-1000 kPa (2-10 bar)

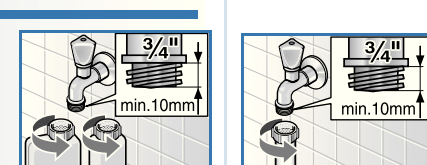
- Nyitott vízcsapnál az átfolyó víz mennyisége legalább 10 l/perc. (1-2 bar: 6 l/perc; 1 barnál a fogyasztási értékek eltérhetnek).
- Nagyobb víznyomásnál építsen be nyomáscsökkentő szelepet.

Csatlakoztatás a vízcsapon:

Aqua-Stop, Aqua-Secure



Standard



1. Modelltől függően: A bevezetőtömlő(ke)t csatlakoztassa 3/4" = 26,4 mm-es vízcsap(ok)ra és a készülékre.

Figyelem: A csavarozásokat csak kézzel húzza meg.

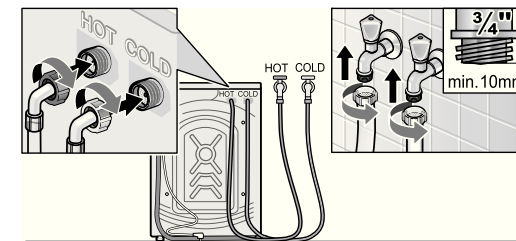
2. Óvatosan nyissa ki a vízcsapo(ka)t, közben ellenőrizze a csatlakozási helyek tömítettségét.

Figyelem: A csavarkötések víznyomás alatt vannak.

Meleg vizes modell csatlakoztatása:

COLD – hideg víz
HOT – meleg víz max. 60 °C (piros)

- Ha nincs melegvíz-csatlakozó:
 - csak a hidegvíz-bevezető tömlőt csatlakoztassa és
 - a melegvíz-csatlakozót takarja le a készüléken, hogy óvja a szennyeződéstől.



Vízleeresztés

Figyelem: A vízleeresztő tömlőt ne törje vagy húzza meg.

Az elhelyezési felület és a lefolyó közötti magasságkülönbség: min. 60 cm - max. 100 cm

Vízleeresztés mosdókagylóba:

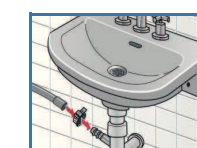
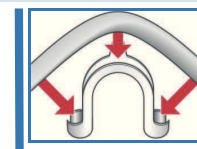
Figyelem: Biztosítsa, hogy a vízleeresztő tömlő ne tudjon kicsúszni a mosdókagylóból.

Figyelem: A mosdókagyló lefolyója ne legyen bedugva.

Szivattyúzáskor ellenőrizze, hogy a víz elég gyorsan folyik-e le. A lefolyótömlő vége ne merüljön a kiszivattyúzott vízbe! Ilyenkor fennáll a veszély, hogy a víz visszafolyik a mosógépbe.


Szifonon keresztül vízleeresztés:

Figyelem: A csatlakozási helyet csőbilinccsel Ø 24-40 mm (szakkereskedés) kell biztosítani.



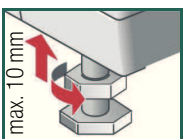
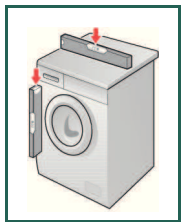
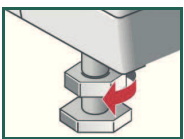
4

Beállítás


 A nem megfelelő beállítás erős zajt, rezgést és „elvándorlást” okozhat.

A mosógépet vízmértékkel állítsa be

- Oldja meg a kontraanyát csavarkulccsal az óramutató járásával megegyező irányban.
- A magasság a készülékláb elforgatásával változtatható.
Figyelem: Mind a négy készülékláb szilárdan álljon a padlón. A mosógépnek nem szabad inognia! A mosógép beállítását vízmértékkel ellenőrizze, szükség esetén korrigálja.
- A kontraanyát csavarozza erősen a készülékházhoz. Közben tartsa meg a lábat, hogy a magassága ne mozduljon el.
Figyelem: A kontraanyát mind a négy készüléklábon erősen csavarozza a készülékházhoz!



Elektromos csatlakozás

- A mosógépet csak váltakozó áramhoz, előírászerűen felszerelt védőérintkezős dugaszolóaljzaton keresztül csatlakoztassa.
 - A hálózati feszültségnek és a mosógép feszültségértékének (ld. adattábla) egyeznie kell.
 - A csatlakozási érték és a szükséges biztosíték az adattáblán van megadva.
 - Győződjön meg a következőkről:
 - a hálózati csatlakozó és a dugaszolóaljzat mérete egyezik,
 - a vezeték keresztmetszete megfelelő,
 - a földelési rendszer előírászerűen van szerelve.
 - A hálózati vezetékét csak elektromos szakemberrel cseréltesse ki (amennyiben szükséges). Póthálózati vezeték a vevőszolgálatnál kapható.
 - Ne használjon többpólusú dugaszoló csatlakozót/kapcsolót és hosszabbító vezetékét.
 - Ha hibaáram-védőkapcsolót használ, csak a következő jelöléssel rendelkező típust alkalmazzon: . Csak ez a jelölés garantálja az érvényes előírások betartását.
 - Hálózati csatlakozó:
 - ne dugja be és ne húzza ki a dugaszolóaljzathoz nedves kézzel.
 - a dugaszolóaljzathoz csak a hálózati csatlakozónál fogva húzza ki, soha ne a vezetékénél.
 - soha ne húzza ki üzemelés közben.
- Gyártó → *Használati utasítás*



5

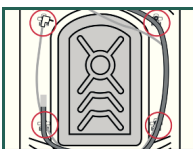
Szállítás (pl. költözéskor)

1. A mosógép szállítása előtt:

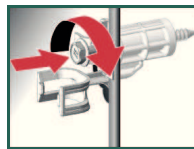
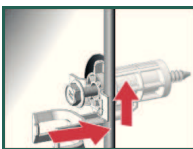
- Zárja el a vízcsapot.
- Szivattyúzza ki a maradék vizet → *Használati utasítás*; Karbantartás – mosóvízszivattyú.
- Szüntesse meg a víznyomást a vízbevezető tömlőben → *Használati utasítás*; Karbantartás – A vízbevezetésnél lévő szűrő.
- Vállassza le a mosógépet az elektromos hálózatról.
- Szerelje le a tömlőket.

2. A szállítási biztosítóeszközök előkészítése és beszerelése:

- Vegye le és őrizze meg az összes fedelet.



- Tegye fel az összes szállítási biztosítóeszközt. Eközben a tömlőtartók íve mindig befelé nézzen. Pattintsa a hálózati kábelt a tartókba. Húzza meg a csavarokat.



Szállítás után **feltétlenül** távolítsa el a szállítási biztosítóeszközöket! → 3. oldal



Meg kell akadályozni, hogy a következő mosásnál a mosószer kihatárolatlanul kerüljön a lefolyóba: Öntsön 2 liter vizet a II-es kamrába, és indítsa el az **Szivattyúzás** programot.

Műszaki adatok

- Méret (szélesség x mélység x magasság)** 60 x 55 x 85 cm
- Súly** 66 – 73 kg *modelltől függően*
- Hálózati csatlakozás** Névleges feszültség: 220-240 V, 50 Hz
Névleges áram: 10 A
Névleges teljesítmény: 2300 W
- Víznyomás** 200 – 1000 kPa (2 – 10 bar)

6

Vevőszolgálat

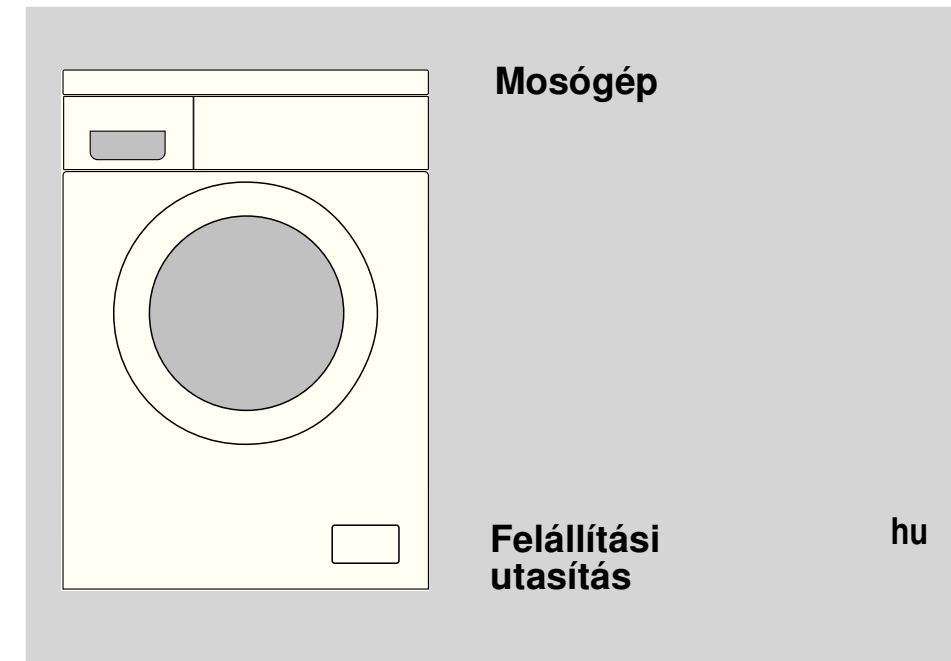
- Ha a hibát nem tudja saját kezűleg elhárítani (→ *Használati utasítás*; Mi a teendő, ha...), kérjük, forduljon vevőszolgálatunkhoz. Mindig megtaláljuk a megfelelő megoldást, hogy elkerülhető legyen munkatársunk felesleges kiszállása.
 - Az Önhöz legközelebbi vevőszolgálat elérhetőségét megtalálja a *használati utasításban*; 1. oldal, ill. a vevőszolgálatok jegyzékében (modelltől függően).
 - A vevőszolgálatnak adja meg a készülék termék számát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).
- E-Nr.** _____ **FD** _____
- Termékszám Gyártási szám
- Az adatokat tartalmazó típus tábla megtalálható a betöltőablak belső oldalán/a nyitott szervizfedélen* és a készülék hátoldalán*.
* modelltől függően
- Bízzon a gyártó hozzáértésében.** Forduljon hozzánk. Ezzel biztosítja, hogy a javításokat szakképzett szerviztechnikusok fogják elvégezni, akik eredeti pótalkatrészeket fognak beszerelni.

Aqua-Stop-garancia csak Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülékekre

Az adásvételi szerződésből eredő, az eladóval szemben támasztott garanciális igények és a készülékgarancia kielégítésén túl az alábbi feltételekkel vállaljuk a károk megtérítését:

- Ha Aqua-Stop-rendszerünk hibájából vízkár keletkezett, a magánfogyasztók kárait megtérítjük.
- A felelősségi garancia a készülék teljes élettartama alatt fennáll.
- A garanciajogosultság előfeltétele, hogy az Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülék szakszerűen, az útmutatásunknak megfelelően legyen beszerelve és csatlakoztatva. Ez vonatkozik a szakszerű Aqua-Stop-meghosszabbításra is (eredeti tartozék). A garancia nem terjed ki a vízcsapon lévő Aqua-Stop-csatlakozóig beszerelt hibás csatlakozóvezetésekre vagy szerelvényekre.
- Normál esetben az Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülékeket üzemelés alatt nem kell felügyelni, ill. üzemelés után nem szükséges a vízcsap elzárásával biztosítani. Csupán hosszabb távollét esetén (pl. többhetes nyaraláskor) kell elzárni a vízcsapot.

7



Tartalom

	Oldal
■ Biztonsági útmutatások	1
■ Elhelyezési felület	1
■ A készülék alá- és beépítése	1
■ Szállítási terjedelem	2
■ Tömlő- és vezeték hosszok	2
■ Szállítási biztosítóeszközök eltávolítása	3
■ Csatlakoztatás a vízhálózatához	3/4
■ Beállítás	5
■ Elektromos csatlakozás	5
■ Szállítás (pl. költözéskor)	6
■ Műszaki adatok	6
■ Vevőszolgálat	7
■ Aqua-Stop-garancia	7



A mosógépet csak azt követően kezdje használni, hogy a jelen útmutatót elolvasta. Vegye figyelembe a külön használati utasítást is. Őrizze meg az összes dokumentumot a későbbi használat esetére vagy a következő tulajdonos részére.

hu



Biztonsági előírások

- A mosógép nehéz. – Legyen elővigyázatos, ha megemeli.
- Figyelem: a befagyott tömlők eltörhetnek/megrepedhetnek. A mosógépet ne fagyveszélyes helyen és/vagy a szabadban helyezze el.
- A mosógép megsérülhet. Ne a kiálló részeknél (pl. betöltő ablaknál, fedőlapnál, kezelőfelületnél vagy dekor modellek esetén az ajtónál) emelje meg.
- Az itt felsorolt útmutatásokon túl az illetékes víz- és elektromos művek különleges előírásai is érvényesek lehetnek.
- Kétség esetén szakemberrel csatlakoztassa a készüléket.
- A tömlőket és vezetékeket úgy fektesse le, hogy elkerülje a botlásveszélyt.

Elhelyezési felület

- Fontos, hogy a gép biztosan álljon és ne vándoroljon!
- Az elhelyezési felület legyen szilárd és egyenletes.
- Nem alkalmasak a puha padlók/padlóburkolatok.



Lábazatra való elhelyezéskor

- A mosógép készüléklábait **feltétlenül** rögzítse rögzítőfülekkel*.
- * Rendelési szám: WMZ2200, WX9756, CZ110600, Z7080X0



Gerendafödemen való elhelyezéskor

- A mosógépet lehetőleg sarokba állítsa.
- Csavarozzon a padlóhoz egy vízálló (és min. 30 mm vastag) falapot.
- A mosógép készüléklábait **feltétlenül** rögzítse rögzítőfülekkel*.
- * Rendelési számot lásd fent

Fiókos tartóra* történő elhelyezéskor

- * Rendelési szám: WMZ20490, WZ20490

A készülék alá- és beépítése



- Alá-/beépítés az áramellátáshoz való csatlakozás előtt.



Beépítés konyhai szekrény sorba (alá- vagy beépítés)

- A mélyedés szélessége legyen 60 cm.
- A mosógép csak egybefüggő, a szomszédos szekrényekhez is rögzített munkalap alá építhető be.



Aláépítés

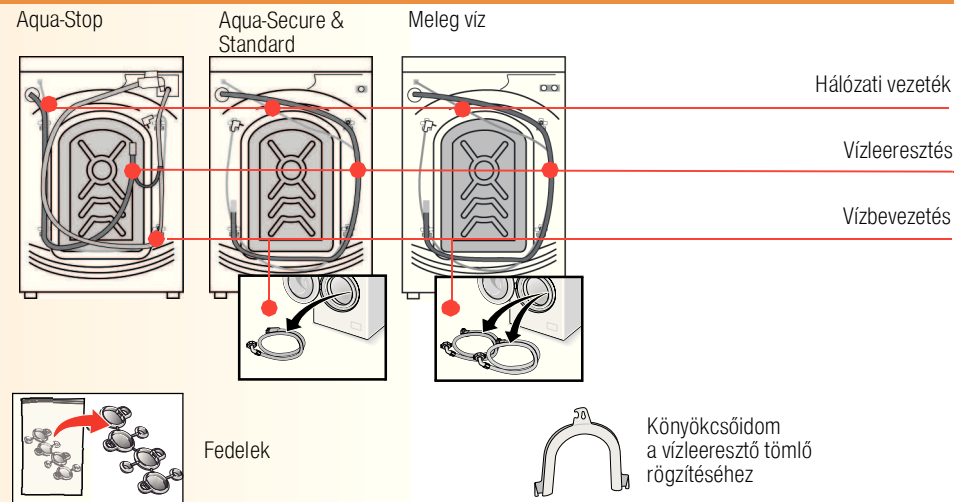


Áramütésveszély!

- A készülék-fedőlap helyett **feltétlenül** szereltesse fel egy lemezborítást*.
- * Rendelési szám: WMZ20331, WZ20331
- A mélyedés szélessége legyen 60 cm.

Szállítási terjedelem modelltől függően

A dobben lévő nedvességet a végső ellenőrzés során határozzák meg.



Csatlakozástól függően kiegészítőleg szükséges:

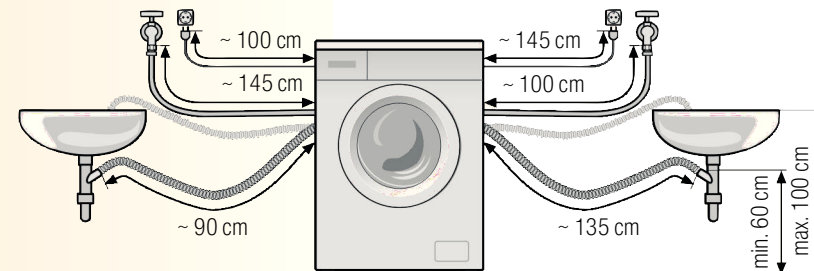
- 1 csőbilincs Ø 24-40 mm (szakkereskedés) szifonhoz való csatlakoztatáshoz →4. oldal; csatlakoztatás a vízhálózatához.

Hasznos szerszámok:

- Vízmérték a beállításhoz.
- Csavarkulcs
- SW13: a szállítási biztosító eszközök kioldásához →3. oldal és
- SW17: a készüléklábak beállításához →5. oldal.

Tömlő- és vezeték hossz modelltől függően

Bal oldali csatlakozás vagy **Jobb oldali csatlakozás**



Kapható a szakkereskedőknél vagy a vevőszolgálatnál:

- Az Aqua-Stop-, ill. hidegvíz-vízbevezető tömlő meghosszabbítása (kb. 2,50 m).
Rendelési szám: WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- Hosszabb bevezetőtömlő (kb. 2,20 m) a Standard modellhez.

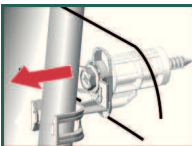
Szállítási biztosítóeszközök eltávolítása



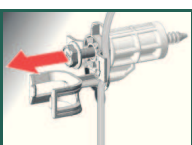
- Az első használat előtt feltétlenül távolítsa el az összes szállítási biztosítóeszközt, és őrizze meg azokat a későbbi szállításhoz.
- Egy későbbi szállításhoz feltétlenül szerelje vissza a szállítási biztosítóeszközöket, így megakadályozható a gép károsodása →6. oldal
- Őrizze meg a csavart és a hüvelyt.



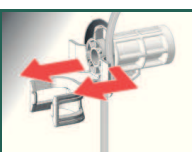
1. A tömlőket vegye ki a tartókból.



2. Távolítsa el mind a 4 szállítási biztosítócsavart.



3. Vegye ki a hüvelyeket, közben vegye ki a hálózati vezetékét a tartóból (modelltől függően).



4. Tegye fel a fedeleket.



Csatlakoztatás a vízhozóhoz modelltől függően



- **Aramütésveszély!** Az Aqua-Stop biztonsági berendezést ne merítse vízbe (elektromos szelepet tartalmaz).
- A szivárgás vagy a vízkáros elkerülése érdekében feltétlenül vegye figyelembe az ebben a fejezetben szereplő útmutatásokat.
- **Figyelem:** A mosógép csak hideg ivóvízzel üzemeltethető (a meleg vizes modellekénél: maximális hőmérséklet 60 °C).
- Ne csatlakoztassa nyomás nélküli vízmelegítő keverőcsapjára.
- Csak a mosógéppel együtt szállított vagy a szakkereskedésben vásárolt vízbevezető tömlőt használjon, használt tömlőt soha!
- Kétség esetén szakemberrel csatlakoztassa a készüléket.

Csatlakoztatás a vízhozóhoz modelltől függően

Vízbevezetés

Figyelem: A bevezetőtömlőt ne törje meg, lapítsa össze, változtassa meg vagy vágja át (ilyen esetekben a szilárdság már nem garantálható).

Optimális víznyomás a vezetékes hálózatban: 200-1000 kPa (2-10 bar)

- Nyitott vízcsapnál az átfolyó víz mennyisége legalább 10 l/perc. (1-2 bar: 6 l/perc; 1 barnál a fogyasztási értékek eltérhetnek).
- Nagyobb víznyomásnál építsen be nyomáscsökkentő szelepet.

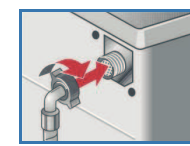
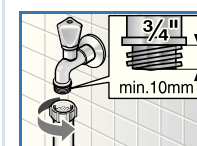
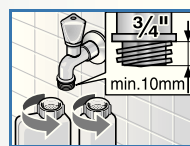
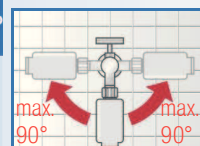
Csatlakoztatás a vízcsapon:

Csatlakoztatás a készüléken:

Aqua-Stop funkcionál nem szükséges, a felszereltség része; Aqua-Secure, Standard

Aqua-Stop, Aqua-Secure

Standard



1. Modelltől függően: A bevezetőtömlő(ke)t csatlakoztassa 3/4" = 26,4 mm-es vízcsap(ok)ra és a készülékre.

Figyelem: A csavarozásokat csak kézzel húzza meg.

2. Óvatosan nyissa ki a vízcsapo(ka)t, közben ellenőrizze a csatlakozási helyek tömítettségét.

Figyelem: A csavarkötések víznyomás alatt vannak.

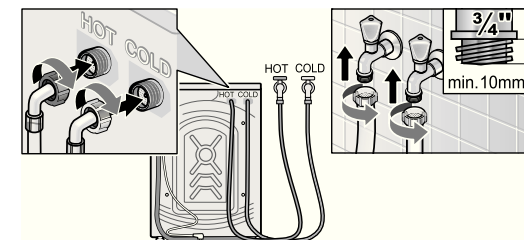
Meleg vizes modell csatlakoztatása:

COLD – hideg víz

HOT – meleg víz max. 60 °C (piros)

Ha nincs melegvíz-csatlakozó:

- csak a hidegvíz-bevezető tömlőt csatlakoztassa és
- a melegvíz-csatlakozót takarja le a készüléken, hogy óvja a szennyeződéstől.



Vízleeresztés

Figyelem: A vízleeresztő tömlőt ne törje vagy húzza meg.

Az elhelyezési felület és a lefolyó közötti magasságkülönbség: min. 60 cm - max. 100 cm

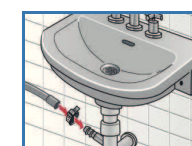
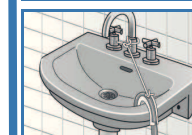
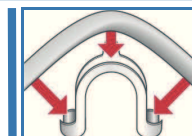
Vízleeresztés mosdókagylóba:

Figyelem: Biztosítsa, hogy a vízleeresztő tömlő ne tudjon kicsúszni a mosdókagylóból.

Figyelem: A mosdókagyló lefolyója ne legyen bedugva. Szivattyúzáskor ellenőrizze, hogy a víz elég gyorsan folyik-e le. A lefolyótömlő vége ne merüljön a kiszivattyúzott vízbe! Ilyenkor fennáll a veszély, hogy a víz visszafolyik a mosógépbe.

Szifonon keresztüli vízleeresztés:

Figyelem: A csatlakozási helyet csőbilincssel Ø 24-40 mm (szakkereskedés) kell biztosítani.



Beállítás

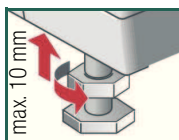
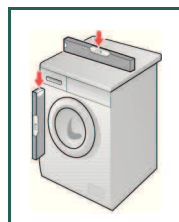
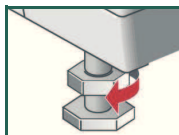


A nem megfelelő beállítás erős zajt, rezgést és „elvándorlást” okozhat.




A mosógépet vízmértékkel állítsa be

1. Oldja meg a kontraanyát csavarkulccsal az óramutató járásával megegyező irányban.
2. A magasság a készülékláb elforgatásával változtatható.
Figyelem: Mind a négy készülékláb szilárdan álljon a padlón.
A mosógépnek nem szabad inognia!
A mosógép beállítását vízmértékkel ellenőrizze, szükség esetén korigálja.
3. A kontraanyát csavarozza erősen a készülékházhoz.
Közben tartsa meg a lábat, hogy a magassága ne mozduljon el.
Figyelem: A kontraanyát mind a négy készüléklábon erősen csavarozza a készülékházhoz!



Elektromos csatlakozás

- A mosógépet csak váltakozó áramhoz, előírászerűen felszerelt védőérintkező dugaszolóaljzaton keresztül csatlakoztassa.
 - A hálózati feszültségnek és a mosógép feszültségértékének (ld. adattábla) egyeznie kell.
 - A csatlakozási érték és a szükséges biztosíték az adattáblán van megadva.
 - Győződjön meg a következőkről:
 - a hálózati csatlakozó és a dugaszolóaljzat mérete egyezik,
 - a vezeték keresztmetszete megfelelő,
 - a földelési rendszer előírászerűen van szerelve.
 - A hálózati vezetéket csak elektromos szakemberrel cseréltesse ki (amennyiben szükséges).
Póthálózati vezeték a vevőszolgálatnál kapható.
 - Ne használjon többpólusú dugaszoló csatlakozót/kapcsolót és hosszabbító vezetéket.
 - Ha hibaáram-védőkapcsolót használ, csak a következő jelöléssel rendelkező típust alkalmazzon: .
Csak ez a jelölés garantálja az érvényes előírások betartását.
 - Hálózati csatlakozó:
 - ne dugja be és ne húzza ki a dugaszolóaljzathoz nedves kézzel.
 - a dugaszolóaljzathoz csak a hálózati csatlakozónál fogva húzza ki, soha ne a vezetéknél.
 - soha ne húzza ki üzemelés közben.
- Gyártó → *Használati utasítás*



Szállítás (pl. költözéskor)

1.

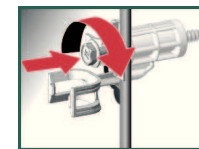
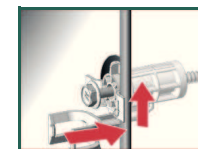
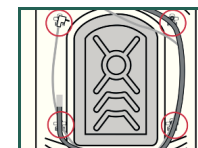
A mosógép szállítása előtt:

1. Zárja el a vízcsapot.
2. Szivattyúzza ki a maradék vizet → *Használati utasítás*; Karbantartás – mosóvízszivattyú.
3. Szüntesse meg a víznyomást a vízbevezető tömlőben → *Használati utasítás*; Karbantartás – A vízbevezetésnél lévő szűrő.
4. Válassza le a mosógépet az elektromos hálózatról.
5. Szerelje le a tömlőket.

2.

A szállítási biztosítóeszközök előkészítése és beszerelése:

1. Vegye le és őrizze meg az összes fedelet.
2. Tegye fel az összes szállítási biztosítóeszközt. Eközben a tömlőtartók íve mindig befelé nézzen. Pattintsa a hálózati kábelt a tartókba. Húzza meg a csavarokat.



Szállítás után **feltétlenül** távolítsa el a szállítási biztosítóeszközöket! → 3. oldal



Meg kell akadályozni, hogy a következő mosásnál a mosószer kihasználatlanul kerüljön a lefolyóba: Öntsön 2 liter vizet a II-es kamrába, és indítsa el az **Szivattyúzás** programot.

Műszaki adatok

- **Méretek (szélesség x mélység x magasság)** 60 x 55 x 85 cm
- **Súly** 66 – 73 kg *modelltől függően*
- **Hálózati csatlakozás** Névleges feszültség: 220-240 V, 50 Hz
Névleges áram: 10 A
Névleges teljesítmény: 2300 W
- **Víznyomás** 200 – 1000 kPa (2 – 10 bar)

Vevőszolgálat

- Ha a hibát nem tudja saját kezűleg elhárítani (→ *Használati utasítás*; Mi a teendő, ha...), kérjük, forduljon vevőszolgálatunkhoz. Mindig megtaláljuk a megfelelő megoldást, hogy elkerülhető legyen munkatársunk felesleges kiszállása.
- Az Önhöz legközelebbi vevőszolgálat elérhetőségét megtalálja a *használati utasításban*; 1. oldal, ill. a vevőszolgálatok jegyzékében (modelltől függően).
- A vevőszolgálatnak adja meg a készülék termékszámát (E-Nr.) és gyártási számát (FD).

E-Nr. _____ FD _____

Termékszám Gyártási szám

Az adatokat tartalmazó típus tábla megtalálható a betöltőablak belső oldalán/a nyitott szervizfedélen és a készülék hátoldalán*.
modelltől függően

Bízzon a gyártó hozzáértésében. Forduljon hozzánk. Ezzel biztosítja, hogy a javításokat szakképzett szerviztechnikusok fogják elvégezni, akik eredeti pótalkatrészeket fognak beszerezni.

Aqua-Stop-garancia csak Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülékekre

Az adásvételi szerződésből eredő, az eladóval szemben támasztott garanciális igények és a készülékgarancia kielégítésén túl az alábbi feltételekkel vállaljuk a károk megtérítését:

- Ha Aqua-Stop-rendszerünk hibájából vízkár keletkezett, a magánfogyasztók kárait megtérítjük.
- A felelősségi garancia a készülék teljes élettartama alatt fennáll.
- A garanciajogosultság előfeltétele, hogy az Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülék szakszerűen, az útmutatásunknak megfelelően legyen beszerelve és csatlakoztatva. Ez vonatkozik a szakszerű Aqua-Stop-meghosszabbításra is (eredeti tartozék). A garancia nem terjed ki a vízcsapon lévő Aqua-Stop-csatlakozóig beszerelt hibás csatlakozóvezetékekre vagy szerelvényekre.
- Normál esetben az Aqua-Stop funkcióval rendelkező készülékeket üzemelés alatt nem kell felügyelni, ill. üzemelés után nem szükséges a vízcsap elzárásával biztosítani. Csupán hosszabb távollét esetén (pl. többhetes nyaraláskor) kell elzárni a vízcsapot.



Tartalom

	Oldal
■ Biztonsági útmutatások	1
■ Elhelyezési felület	1
■ A készülék alá- és beépítése	1
■ Szállítási terjedelem	2
■ Tömítő- és vezeték hosszok	2
■ Szállítási biztosítóeszközök eltávolítása	3
■ Csatlakoztatás a vízhálózathoz	3/4
■ Beállítás	5
■ Elektromos csatlakozás	5
■ Szállítás (pl. költözéskor)	6
■ Műszaki adatok	6
■ Vevőszolgálat	7
■ Aqua-Stop-garancia	7



**A mosógépet csak azt követően kezdje használni, hogy a jelen útmutatót elolvasta.
Vegye figyelembe a külön használati utasítást is.
Őrizze meg az összes dokumentumot a későbbi használat esetére vagy a következő tulajdonos részére.**