

# maxx

Waschtischarmatur

Washbasin faucet

Basin Mixer

Håndvaskbatteri

M 10  
M 20



Montage/Bedienungsanleitung

Installation/User manual

Monterings/bruksveiledning

Monteringsvejledning

## • Richtlinien zur Installation • Installasjonsveiledning

- Wasserleitungsdrücke von Warmwasser und Kaltwasser müssen gleich sein.
- Installation und Lagerung nur in frostsicheren Räumen.

**• Ab Datum des Erwerbes (Kaufbeleg) gewähren wir 2 Jahre Gewährleistung.**

- The water pressure for both the hot and cold water pipes should be equal.
- Install and store in frost-proof rooms only.

**• From the date of purchase (proof of purchase) we offer a 2 year warranty.**

## • Installation guidelines • Installations vejledning

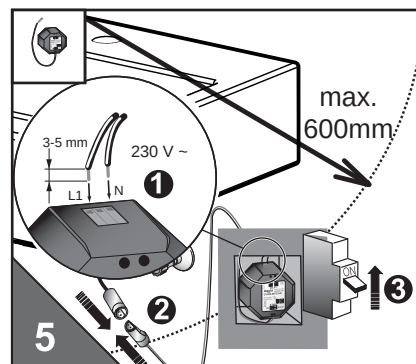
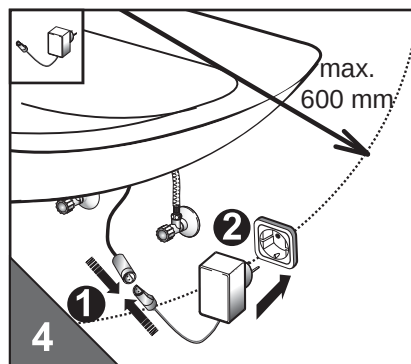
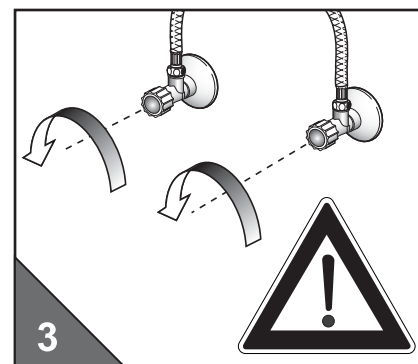
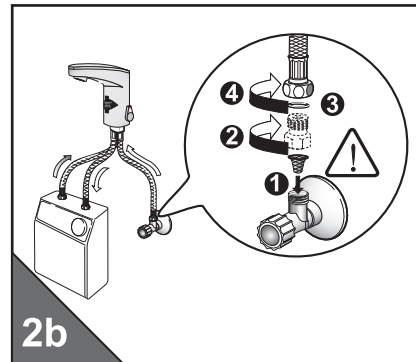
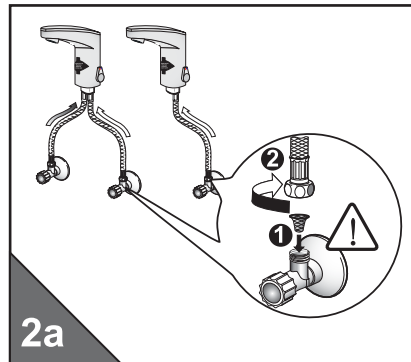
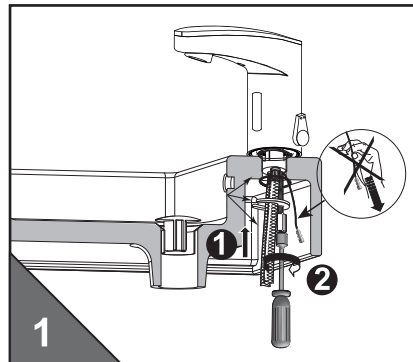
- Vandlinje pres varmt vand og koldt vand skal være den samme.
- Installere og gemme i frostfrit rum.

**• Vi garanterer produktene 2 år fra kjøpsdato..**

- vandtryk på kaldt og varmt vand skal være ens.
- må kun installeres og opbevares i frostfrie rum.

**• 2 års garanti på produkterne fra købsdato.**

## • Installation • Installasjon



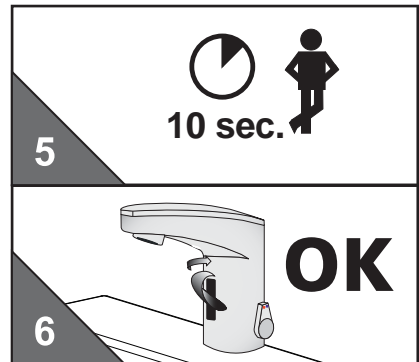
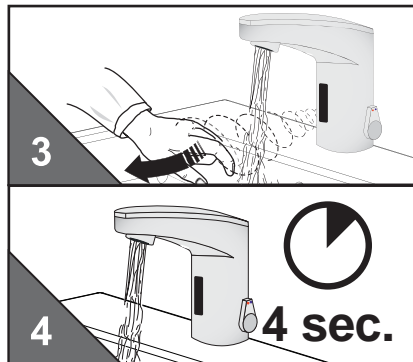
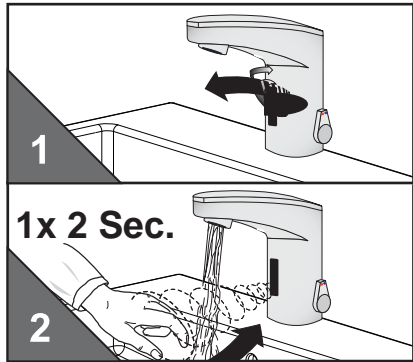
- Wassermenge einstellen!
- Adjust water quantity!
- Still vannmengde!
- Indstilling af vandmængde!

- Spannungsversorgung herstellen
- Connect to the power supply
- Opprette spenningsforsyning
- Etablering af spændingsforsyning

- Spannungsversorgung herstellen
- Connect to the power supply
- Opprette spenningsforsyning
- Etablering af spændingsforsyning

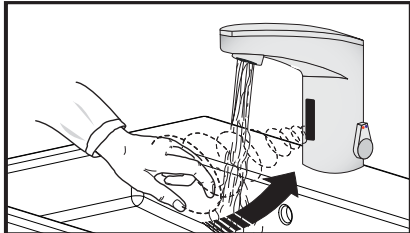
- Inbetriebnahme
- Klargjøring for bruk

- Preparing for operation
- Klargøring til brug



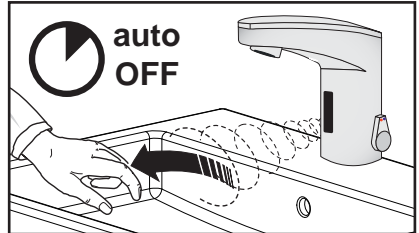
- Funktionen
- Funksjoner

- Wasser „Ein“
- Water flow „On“
- Vannstrøm „På“
- Vand „Åben“



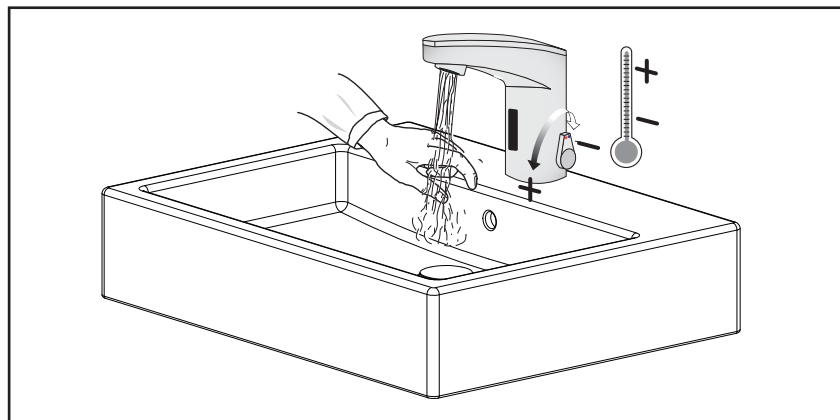
- Functions
- Funktioner

- Wasser „Aus“
- Water flow „Off“
- Vannstrøm „Av“
- Vand „lukket“



- Temperatureinstellung
- Temperaturinnstilling

- Adjusting the temperature
- Temperaturindstilling



# Elektronikfunktionen - Waschtischarmatur mit touch-Funktion

Zeichenerklärung	◎ - Touch drücken		- Hand/Objekt im Sensorbereich ① - LED-Anzeige leuchtet / blinkt GRÜN ② - LED-Anzeige leuchtet / blinkt ROT
	◆◆ - Wasser fliest XXX - Wasser aus		

h - Stunden / Min. - Minuten / Sek. - Sekunden

Funktion	Vorgehensweise	Anzeige Armatur	Zusatzinformation	Werkseitig	Einstellbereich über Touch
Inbetriebnahme nach Installation	1x ◎ min. 3 Sek. bis	◆◆	Hand/Objekt aus Sensorbereich entfernen	-	-
	warten	② + ◆◆	② 2x/Sek., nicht in den Sensorbereich fassen		
	warten bis	① 1x	Bestätigung, Armatur Betriebsbereit		
Kurz-Aus «Pause» aktivieren	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	2 Min.	-
	2x ◎ à ca. 0,5 Sek.	②	② pulsiert während Funktion aktiv		
Kurz-Aus «Pause» abbrechen	1x ◎ ca. 2 Sek.	① 1x	manuell vorzeitig abbrechen	2 Min.	-
	oder automatisch	① 1x	automatisch nach eingestellter Zeit		
Dauer-Ein aktivieren	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	2 Min.	0,5-20 Min. (in 0,5 Min. Stufen)
	1x ◎ Minimum 3 Sek. (max. 5 Sek.)	◆◆	Wasser fliest nach loslassen		
Dauer-Ein abbrechen	1x ◎ ca. 2 Sek.	XXX	manuell vorzeitig abbrechen	2 Min.	(in 0,5 Min. Stufen)
	oder automatisch	XXX	automatisch nach eingestellter Zeit		
Wassernachlaufzeit einstellen (Normalfunktion)	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	1 Sek.	0-10 Sek.
	1x ◎ ca. 5 Sek. bis	② 1x			
	1x ◎ 0 - 10 Sek. gedrückt halten	② + ◆◆	② 1x/Sek., Wasser fliest während Drücken, loslassen bestimmt Wassernachlaufzeit		
	after releasing	① 1x	Bestätigung, Armatur Betriebsbereit		
Wasserlaufzeit Dauer-Ein und Wasserlaufzeit Hygienespülung einstellen	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	2 Min.	0,5-20 Min. (in 0,5 Min. Stufen)
	1x ◎ Minimum 3 Sek. (max. 5 Sek.)	◆◆ + ①	max. 5 Sek. drücken, Wasser fliest nach loslassen		
	1x ◎ gedrückt halten bis	② 1x - 40x	1x ② = 0,5 Min. .... 40x ② = 20,0 Min. loslassen bestimmt Länge der Wasserlaufzeit		
	nach loslassen	② + ① 1x	Kontrolle / Bestätigung der Einstellung durch Anzahl ② (1x - 40x) entsprechend vorgenommener Einstellung		
Hygienespülung aktivieren / deaktivieren	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	off	off 12 h 24 h 48 h
	1x ◎ ca. 25 Sek. bis	② 1x - 4x	② 1x= off, ② 2x=12h, ② 3x=24h, ② 4x= 48h Blinkzeichen nach 5 Sek und 10 Sek. nicht beachten - gedrückt halten bis ② 1x - 4x nach ca. 25 Sek., loslassen bestimmt das Hygienespülintervall		
	warten bis	① 1x	Bestätigung, Armatur Betriebsbereit		
Neustart mit Sensoreinmessung	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	-	-
	2x ◎ a ca. 0,5 Sek.	②	② pulsiert während Funktion aktiv		
	1x ◎ ca. 5 Sek. bis	② 4x	② 1x/Sek.		
	loslassen und warten bis	② + ◆◆	② 1x/Sek., nicht in den Sensorbereich fassen		
	warten bis	① 1x	Bestätigung, Armatur Betriebsbereit		
Sensorreichweite einstellen	1x ◎ ca. 2 Sek. bis	① 1x	Erweiterter Funktionsmodus aktiv	6	1-8 Stufen
	2x ◎ a ca. 0,5 Sek.	②	② pulsierend		
	1x ◎ ca. 15 Sek. bis	② 1x - 8x	② 1x = min ..... ② 8x = max. Blinkzeichen ② 4x nach 5 Sek. nicht beachten, gedrückt halten bis ② 1x - 8x nach ca. 15 Sek., loslassen bestimmt die Reichweitenstufe		
	loslassen und warten bis	② + ◆◆	② 1x/Sek., nicht in den Sensorbereich fassen		
	warten bis	① 1x	Bestätigung, Armatur Betriebsbereit		
Not - Aus	👉 permanent	XXX	nur bei 👉 ohne Bewegung Wasser aus	-	-
Batterie-Leer	👉	②	② 2x/Sek. bei Objekterkennung	-	-

# electronic functions - washbasin faucet with touch-function

signs and symbols	 <p>         ⓘ - touch function          ⚡ - water flows          XXX - waterflow stops          h - hours / min. - minutes / sec. - seconds       </p>	 <p>         - hand/object within sensor area          ① - LED flashes GREEN          ② - LED flashes RED       </p>
-------------------	--	---

function	procedure	feedback signal	information	default	setting range via iqua-Touch
first startup after installation	1x ⓘ min. 3 sec. till	⚡	remove hand/object from sensor area	-	-
	wait	② + ⚡	② 2x/sec., keep out of sensor area		
	wait till	① 1x	confirmation, ready for operation		
temporary off «cleaning mode» activate	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	2 min.	-
	2x ⓘ a app. 0,5 sec.	②	② pulsing during active function		
temporary off stop	1x ⓘ app. 2 sec.	① 1x	manual stop	2 min.	-
	or automatic	① 1x	automatic after preset time		
continuous run activate	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	0,5-20 min. (in 0,5 min. steps)	-
	1x ⓘ minimum 3 sec. (max. 5 sec.)	⚡	water flows after releasing		
continuous run stop	1x ⓘ app. 2 sec.	XXX	manual stop	0,5-20 min. (in 0,5 min. steps)	-
	or automatic	XXX	automatic after preset time		
follow up time control for normal operation set / programm	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	1 sec.	0-10 sec.
	1x ⓘ app. 5 sec. till	② 1x			
	1x ⓘ 0 - 10 sec. keep touched	② + ⚡	② 1x/sec., water flows during touching - releasing defines duration		
	after releasing	① 1x	confirmation, ready for operation		
time of waterflow for continuous on and purge duration for line purge feature set / programm	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	2 min.	0,5-20 min. (in 0,5 min. steps)
	1x ⓘ minimum 3 sec. (max. 5 sec.)	⚡ + ①	touch max. 5 sec., water flows after releasing, number of ① (1x-40x) shows current setting		
	1x ⓘ keep touched till	② 1x - 40x	1x ② = 0,5 min. .... 40x ② = 20,0 min. releasing defines duration		
	after releasing	② + ① 1x	check / confirmation of setting by repeating number of ② (1x - 40x) according to setting		
line purge feature activate / deactivate «automatic flush on set interval»	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	off	off 12 h 24 h 48 h
	1x ⓘ app. 25 sec. till	② 1x - 4x	② 1x= off, ② 2x=12h, ② 3x= 24h, ② 4x= 48h ignore flashes after 5 sec. and 10 sec. - keep touched till ② 1x - 4x after app. 25 sec., releasing defines interval		
	wait till	① 1x	confirmation, ready for operation		
restart electronics	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	-	-
	2x ⓘ a app. 0,5 sec.	②	② pulsing during active function		
	1x ⓘ app. 5 sec. till	② 4x	② 1x/sec.		
	release and wait till	② + ⚡	② 1x/sec., keep out of sensor area		
	wait till	① 1x	confirmation, ready for operation		
sensor range set / programm	1x ⓘ app. 2 sec. till	① 1x	extended function mode is active	6	1-8 steps
	2x ⓘ a app. 0,5 sec.	②	② pulsing		
	1x ⓘ app. 15 sec. till	② 1x - 8x	② 1x = min. ..... ② 8x = max. ignore flashes ② 4x after 5 sec., keep touched till ② 1x - 8x after app. 15 sec., releasing defines sensor range step		
	release and wait till	② + ⚡	② 1x/sec., keep out of sensor area		
	wait till	① 1x	confirmation, ready for operation		
security off	⌚ permanent	XXX	when ⌚ without movement only	-	-
empty battery	⌚	②	② 2x/sec. during detecting hand / object	-	-

# elektroniske funksjoner - Basin Mixer med touch-funksjon

<b>Legend</b>	 - Trykk Touch  - Vannet renner  - Vannstrøm „Av“ h - timer / Min. - minutter / Sek. - sekunder	 - Hånd/object innenfor sensorens rekkevidde  1 - LED lyser / blinker GRØNT  2 - LED lyser / blinker RØDT
---------------	---	--

Funksjon	Metode	vise Basin Mixer	Tilleggsinformasjon	fabrikk	justering med Touch
Igangkjøring etter installasjon				-	-
	1x  om 1-4 Sek. til				
	etter løslatelse	 + 	 2x/Sek., ikke berører sensoren området		
Kort-av «pause» aktiver	vente til	 1x	erkjennelse, klar Basin Mixer	2 Min.	-
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
Kort-av «pause» avslutte	2x  hver om 0,5 Sek.	 2	pulserer under aktiv funksjon	2 Min.	-
	1x  om 0,5 Sek.	 1x	manuelt tidlig bryte av		
kontinuerlig-på aktiver	eller automatisk	 1x	automatisk etter en viss tid	2 Min.	0,5-20 Min. (i 0,5 Min. Levels)
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
kontinuerlig-på avslutte	1x  minimum 3 Sek. (max. 5 Sek.)		Vann renner etter løslatelse	2 Min.	(i 0,5 Min. Levels)
	1x  om 0,5 Sek.		manuelt tidlig bryte av		
Innstille etterløpstid for vann	eller automatisk		automatisk etter en viss tid	1 Sek.	0-10 Sek.
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
	1x  om 5 Sek. til	 1x			
	1x  0 - 10 Sek. hold	 + 	 1x/Sek., Vann renner under Press, Slipp bestemt oppfølgingstiden		
vannstrømmingstid kontinuerlig-på og vannstrømmingstid hygiene spyling juster	etter løslatelse	 1x	erkjennelse, klar Basin Mixer	2 Min.	0,5-20 Min. (i 0,5 Min. Levels)
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
	1x  minimum 3 Sek. (max. 5 Sek.)	 + 	trykker du på opp til 5 sek., Vann renner etter løslatelse		
	1x  hold til	 1x - 40x	1x  = 0,5 Min. .... 40x  = 20,0 Min. Slipp bestemt Lengden på oppfølgingstiden		
hygiene spyling aktiver / deaktivert	etter løslatelse	 +  1x	kontrollere / Bekreft innstillingen ved antall  (1x - 40x) i henhold til de alternativene som er definert	fra	fra 12 h 24 h 48 h
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
	1x  om 25 Sek. til	 1x - 4x	 1x= fra,  2x=12h,  3x= 24h,  4x= 48h, Blinker etter 5 Sek. og 10 Sek. ikke merke - holde opp  1x - 4x etter om 25 Sek., slipp bestemt hygiene spyling		
Start på nytt med terskelinnstillingen	vente til	 1x	erkjennelse, klar Basin Mixer	-	-
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
	2x  hver om 0,5 Sek.	 2	pulserer under aktiv funksjon		
	1x  om 5 Sek. til	 4x	 1x/Sek.		
	slipp og vent til	 + 	 1x/Sek., ikke berører sensoren området		
Juster sensor rekkevidde	vente til	 1x	erkjennelse, klar Basin Mixer	6	1-8 Levels
	1x  om 2 Sek. til	 1x	Udvidet han aktivt fungerende		
	2x  hver om 0,5 Sek.	 2	pulserer		
	1x  om 15 Sek. til	 1x - 8x	 1x = min .....  8x = max. Blinker  4x etter 5 Sek. ikke merke, holde opp  1x - 8x etter om 15 Sek., lutgivelsen bestemmer omfanget		
	slipp og vent til	 + 	 1x/Sek., ikke berører sensoren området		
ikke av	vente til	 1x	erkjennelse, klar Basin Mixer	-	-
	 permanent		bare  uten bevegelse vann fra		
Batterie learn		 2	 2x/Sek. for objekt gjenkjenning	-	-

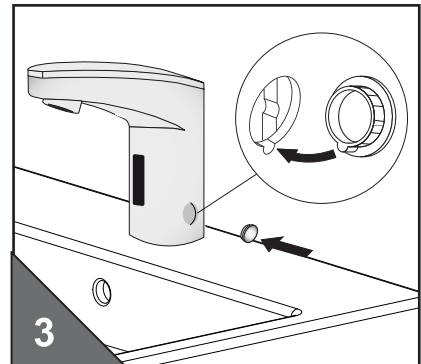
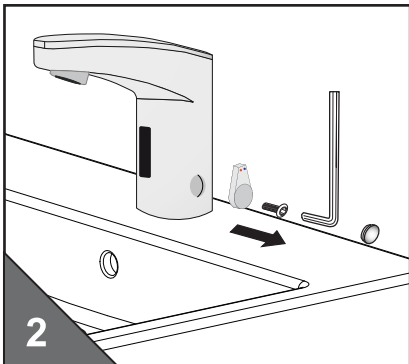
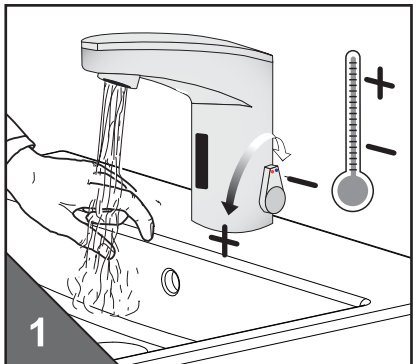
# elektroniske funktioner - Håndvaskbatteri med touch-funktion

<b>Legend</b>	 ☺ - Tryk Touch  - vand strømme  - vand fra  h - Hours / Min. - minutter / Sek. - sekunder	 - Hånd/objekt i sensorens rækkevidde  - LED on / blinker GRØN  - LED on / blinker RØD
---------------	--	--

Funktion	metode	Display fitting	yderligere information	fabrik	Indstilling med Touch
Idriftsættelse efter installation				-	-
	1x ☺ om 1-4 Sek. til				
	efter frigivelse	 + 	 2x/Sek., ikke røre Sensorområde		
„Pause“ er aktiveret	vente, indtil	 1x	kvittering, Klar vandhane	2 Min.	-
	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv		
Afslut „Pause“	2x ☺ hver om 0,5 Sek.		 pulserer under aktive funktion	2 Min.	-
	1x ☺ om 0,5 Sek. eller automatisk	 1x	manuelt tidligt brække automatisk efter sæt tid		
kontinuerlig-på er aktiveret	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	2 Min.	0,5-20 Min. (i 0,5 Min. niveauer)
	1x ☺ Minimum 3 Sek. (maks. 5 Sek.)		Vand strømmer efter frigivelse		
Afslut kontinuerlig-på	1x ☺ om 0,5 Sek.		manuelt tidligt brække	1 Sek.	0-10 Sek.
	eller automatisk		automatisk efter sæt tid		
Efterløbstid for vand justere	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	1 Sek.	0-10 Sek.
	1x ☺ om 5 Sek. til	 1x			
	1x ☺ 0 - 10 Sek. hold	 + 	 1x/Sek., Vandet strømmer under tryk, slip bestemt Efterløbstid for vand		
	efter frigivelse	 1x	kvittering, Klar vandhane		
Programmering af vandtilledning varighed-til og vandtilledning hygiejne rødm'en	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	2 Min.	0,5-20 Min. (i 0,5 Min. niveauer)
	1x ☺ Minimum 3 Sek. (maks. 5 Sek.)	 + 	maks. Trykk i 5 sek., Vann renner etter løslatelse		
	1x ☺ hold til	 1x - 40x	1x  = 0,5 Min. .... 40x  = 20,0 Min. utgivelsen tid bestemmer vassdraget		
	efter frigivelse	 +  1x	Kontrollere / Bekreft innstillingen ved antall  (1x - 40x) i henhold til de alternativene som er definert		
hygiejne skyl aktiver / deaktiver	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	fra	fra 12 h 24 h 48 h
	1x ☺ om 25 Sek. til	 1x - 4x	 1x= fra,  2x=12h,  3x=24h,  4x=48h, Blinker etter 5 Sek og 10 Sek. ikke merke - holde opp  1x - 4x etter om 25 Sek., utgivelsen bestemmer hygiejne skyl		
	vente, indtil	 1x	kvittering, Klar vandhane		
Genstart med sensor kalibrering	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	-	-
	2x ☺ hver om 0,5 Sek.	 2	 pulserer under aktive funktion		
	1x ☺ om 5 Sek. til	 4x	 1x/Sek.		
	frigøre og vent til	 + 	 1x/Sek., ikke røre Sensorområde		
	vente, indtil	 1x	kvittering, Klar vandhane		
Sensor rækkevidde justere	1x ☺ om 2 Sek. til	 1x	Udvidet funktion er aktiv	6	1-8 niveauer
	2x ☺ hver om 0,5 Sek.	 2	 pulserer		
	1x ☺ om 15 Sek. til	 1x - 8x	 1x = min .....  8x = maks. Blinker  4x etter 5 Sek. ikke bemærke, hold opp  1x - 8x etter om 15 Sek., frigivelse bestemmer intervallet		
	frigøre og vent til	 + 	 1x/Sek., ikke røre Sensorområde		
	vente, indtil	 1x	kvittering, Klar vandhane		
<b>Emergency - off</b>	 permanent		kun med  uden flytning af vand	-	-
<b>batteriet er tomt</b>			 2x/Sek. for objekt anerkendelse	-	-

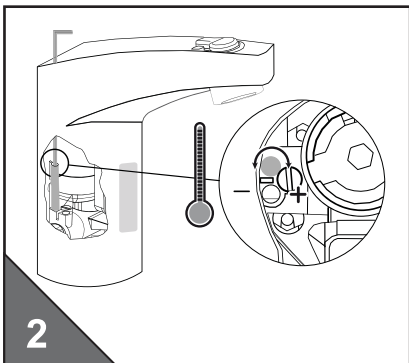
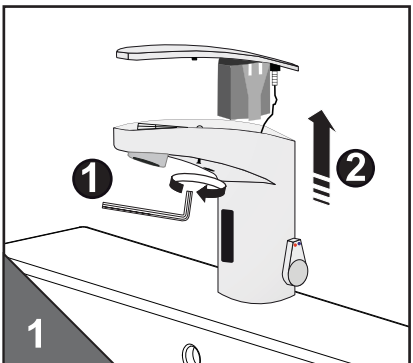
- Temperatur Fixeinstellung
- Fast temperaturinnstilling

- Fixed temperature setting
- Fast temperature indstilling



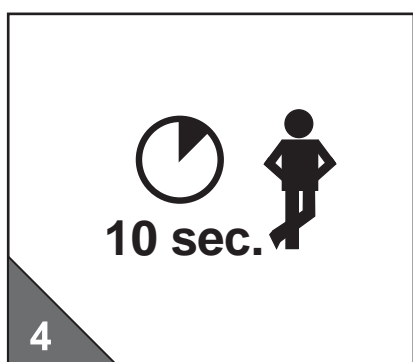
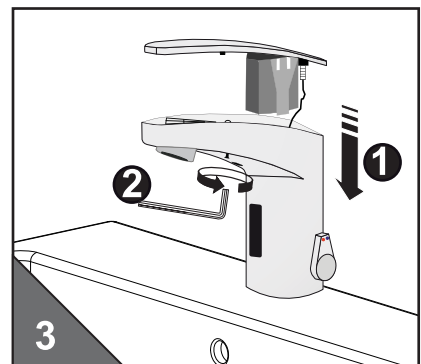
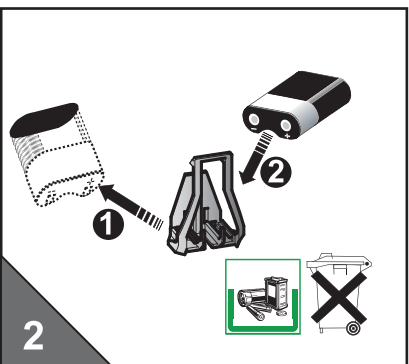
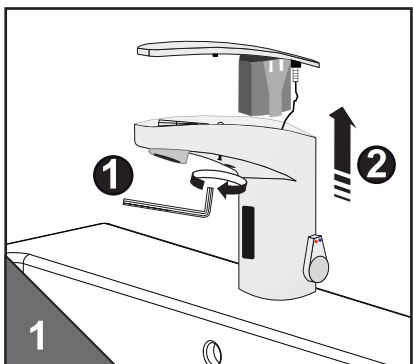
- Heisswassersperre einstellen
- Still inn varmtvannsbegrensning

- Adjusting the hot water limitation
- Varmtvandsbegrensning



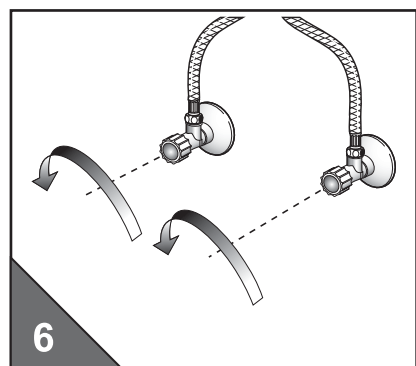
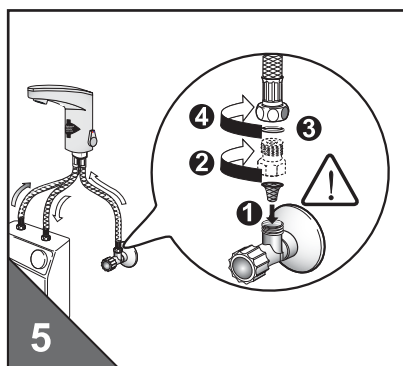
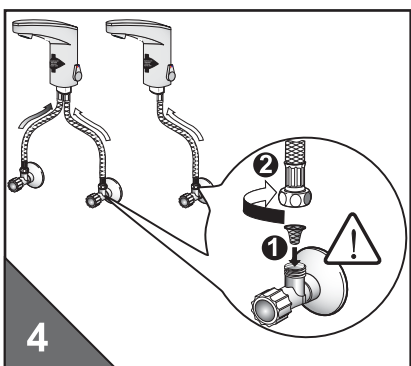
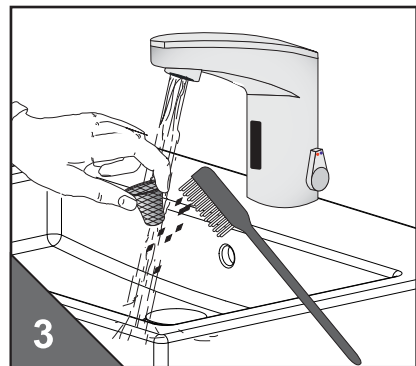
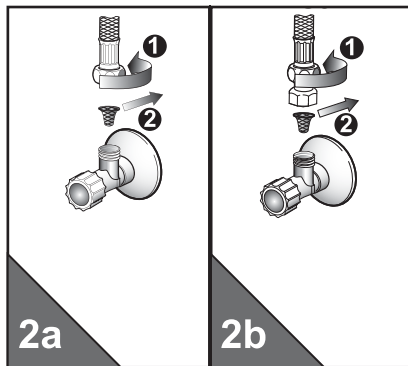
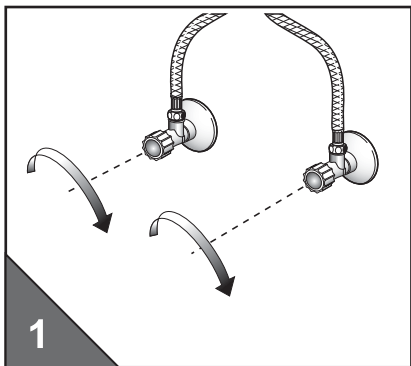
- Batteriewechsel
- Bytte av batteri

- Changing the battery
- Udskiftning af batteri



- Schmutzseb-Reinigung
- Rengjør filter

- Cleaning the filters
- Rengjør filter



- Technische Daten
- Tekniske data

- Technical Data
- Tekniske data

Batteriebetrieb	Battery operation	Batteridrift	Batteridrift	6VDC
Netzbetrieb	Mains supply	Nettdrift	Nettdrift	230VAC / 6VDC
Betriebsdruck	Operating pressure pressure	arbeidstrykk	Arbejdstryk	0,3 - 10 bar
Durchflussmenge	Flow volume	Gjennomstrømnings- mengde	Gennemstrømningsmæng- de	ca. 5 l/Min (3bar)
Wassertemperatur	Water temperature	Vanntemperatur	Vandtemperatur	max. 80 °C
Wassernachlaufzeit (Werkseinstellung)	Follow up time (factory setting)	Etterløpstid for vann	Efterløbstid for vand	1 sec
Wasserlaufzeit: „12/24 Stunden Hygienespülung“ entspricht „Dauer- Ein“	Water flow duration: „12/24 hours automatic flush“ equates to „Con- tinuous On“	Vann runtime: „12/24 timers hygienisk skyll“ tilsvarer „kontinuer- lig-på“	Løbetid for vand: „12/24 timers hygienisk skyll“ svarer til „kontinuer- lig-på“	0,5 - 20 min.

## • Störungsbehebung

Störung/Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
Es fliesst kein Wasser	<ul style="list-style-type: none"> <li>„Kurz-Aus“ ist aktiviert</li> <li>Absperrventil geschlossen</li> <li>Schmutzsieb verstopft</li> <li>Batterie leer</li> <li>Stromausfall / Netzteil defekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>„Kurz-Aus“ beenden</li> <li>Absperrventil öffnen</li> <li>Schmutzsieb reinigen</li> <li>Batterie austauschen</li> <li>Stromversorgung prüfen</li> </ul>
Amatur spült selbständig (ohne Benutzung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reflexion an Gegenständen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automatische Einmessung</li> <li>Einstellung der Sensorreichweite</li> </ul>
Wasser fliesst permanent	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventil verschmutzt / defekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventil reinigen / erneuern</li> </ul>
Rote LED blinkt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Batterie leer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Batterie austauschen</li> </ul>

## • Trouble shooting

Disturbance / Error	Cause	Solution
Valve does not flush	<ul style="list-style-type: none"> <li>„Intermittent off“ is activated</li> <li>Stop valve closed or filter clogged</li> <li>Battery flat</li> <li>Power failure</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>End „intermittent off“</li> <li>Open stop valve or clean filter</li> <li>Change battery</li> <li>Check power supply</li> </ul>
Valve flushes uncontrolled (without use)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reflection</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automatic sensor adjustment</li> <li>Setting the sensor range</li> </ul>
Water flows permanently	<ul style="list-style-type: none"> <li>Valve soiled / defect</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Clean / Renew the valve</li> </ul>
Red LED flashes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Battery flat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Change battery</li> </ul>

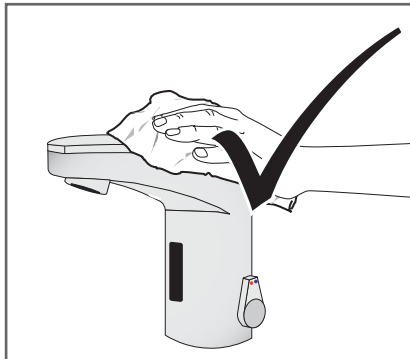
## • Fejsøkning

Udbedring af forstyrrelser/fejl	Mulige årsager	Mulige årsager
Det kommer ikke vann	<ul style="list-style-type: none"> <li>„Kort-av“ er aktivert</li> <li>Forstillingskran stengt</li> <li>filter tilsmusset</li> <li>Batteri flatt</li> <li>Strømfeil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Avslutte „Kort-av“</li> <li>Åpne forstillingskran</li> <li>Rengjør filter</li> <li>Bytt batteri</li> <li>Kontroller strømforsyning</li> </ul>
Ventilen spyler uten bruk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Refleksjon på gjenstander</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automatisk innstilling av sensor</li> <li>Innstilling av sensorrekkevidden</li> </ul>
Vannet renner kontinuerlig	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventil tilsmusset/defekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventil rens/bytte ut</li> </ul>
Dersom sensoren blinker under bruk eller etter bruk er batteriet flatt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Batteri flatt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bytt batteri</li> </ul>

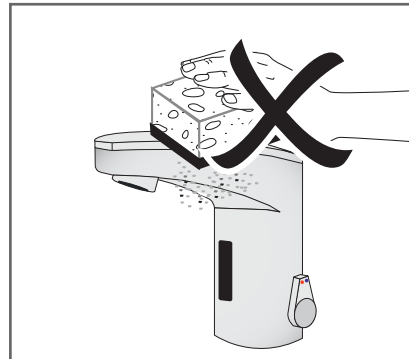
## • Feilsøgning

Situasjon / feil	Mulige årsaker	Mulige årsaker
Der kommer ingen vand	<ul style="list-style-type: none"> <li>„Pause“ er aktiveret</li> <li>Stopventil lukket</li> <li>filter snavset</li> <li>Tomt batteri</li> <li>Strømfeil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Afslut „Pause“</li> <li>Åben stop ventil</li> <li>Rengør filter</li> <li>Skift batteri</li> <li>Kontroller strømforsyning</li> </ul>
Vandet løber ukontrolleret	<ul style="list-style-type: none"> <li>Refleksjon på genstande</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Autoset-automatisk sensor indstilling</li> <li>Indstilling af sensorens rækkevidde</li> </ul>
Vandet løber permanent	<ul style="list-style-type: none"> <li>Snavset ventil/defekt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ventil rens/bytte ut</li> </ul>
Sensoren / LED blinker	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tomt batteri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skift batteri</li> </ul>

## • Pflege



## • Maintenance



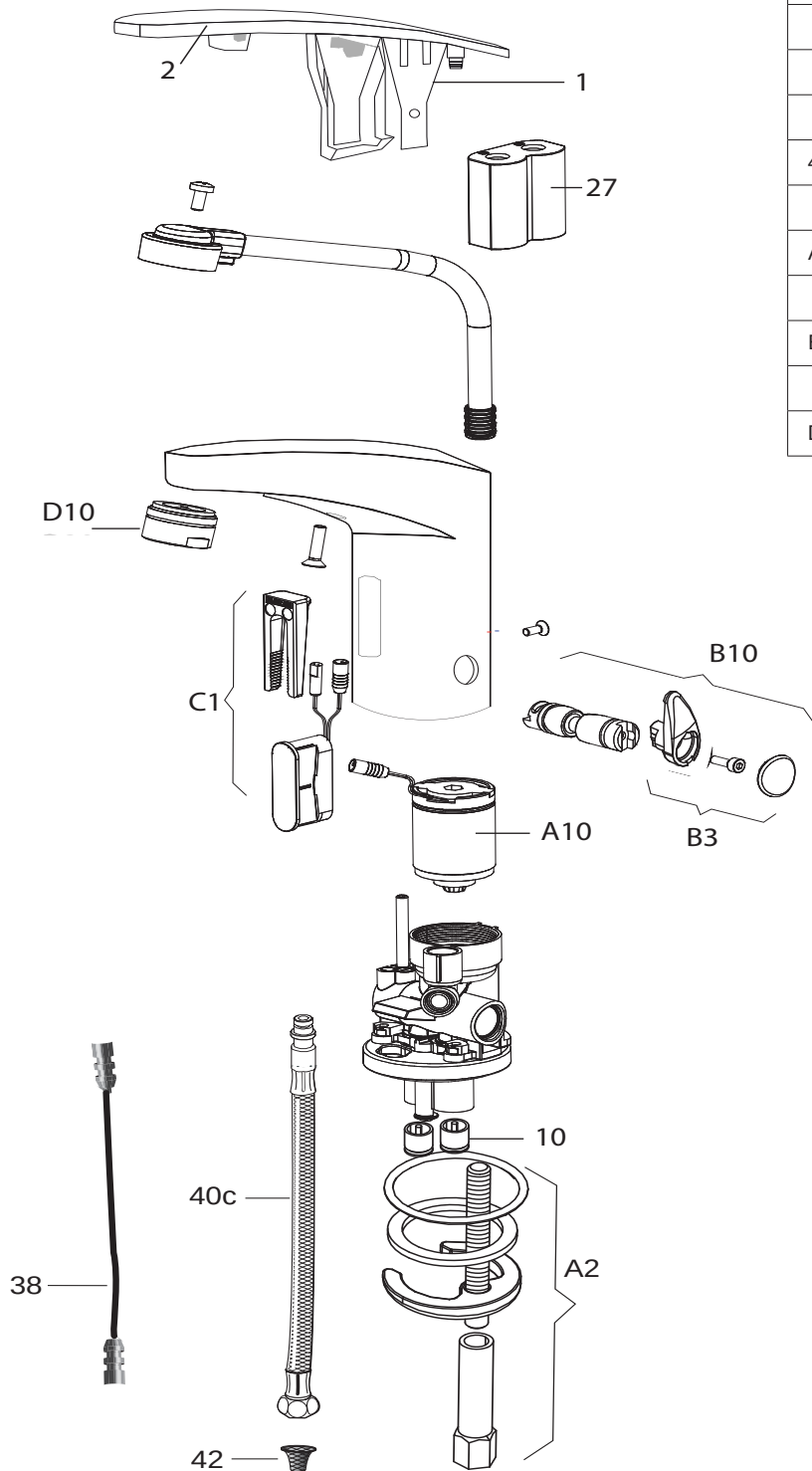
## • Vedlikehold



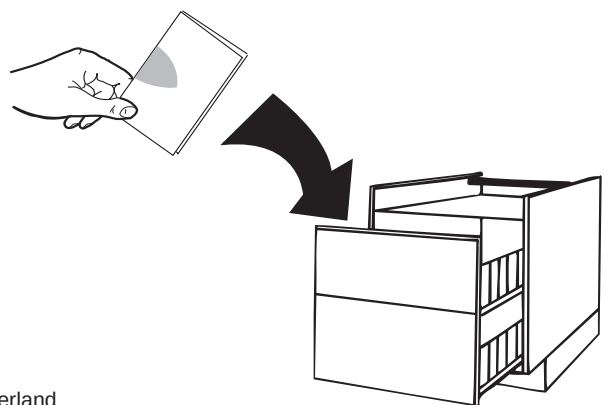
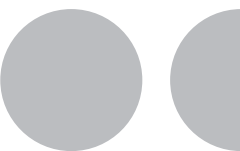
## • Vedligeholdelse

- Systemübersicht
- Systemoversikt

- System overview
- Systemoversigt



Nr.	
1	397.018.00
2	397.019.11
10	391.003.00
27	550.000.40
38	391.026.00
42	391.021.00
46	550.032.00
40C	391.034.00
A2	391.159.00
A10	396.004.00
B3	392.150.00
B10	391.156.11
C1	397.017.00
D10	391.014.11



TLF - 55365855 - [www.frostervvs.no](http://www.frostervvs.no)  
Sandviksveien 30  
5036 Bergen

Abbildungen, Beschreibungen und technische Daten unverbindlich - Printed in Switzerland