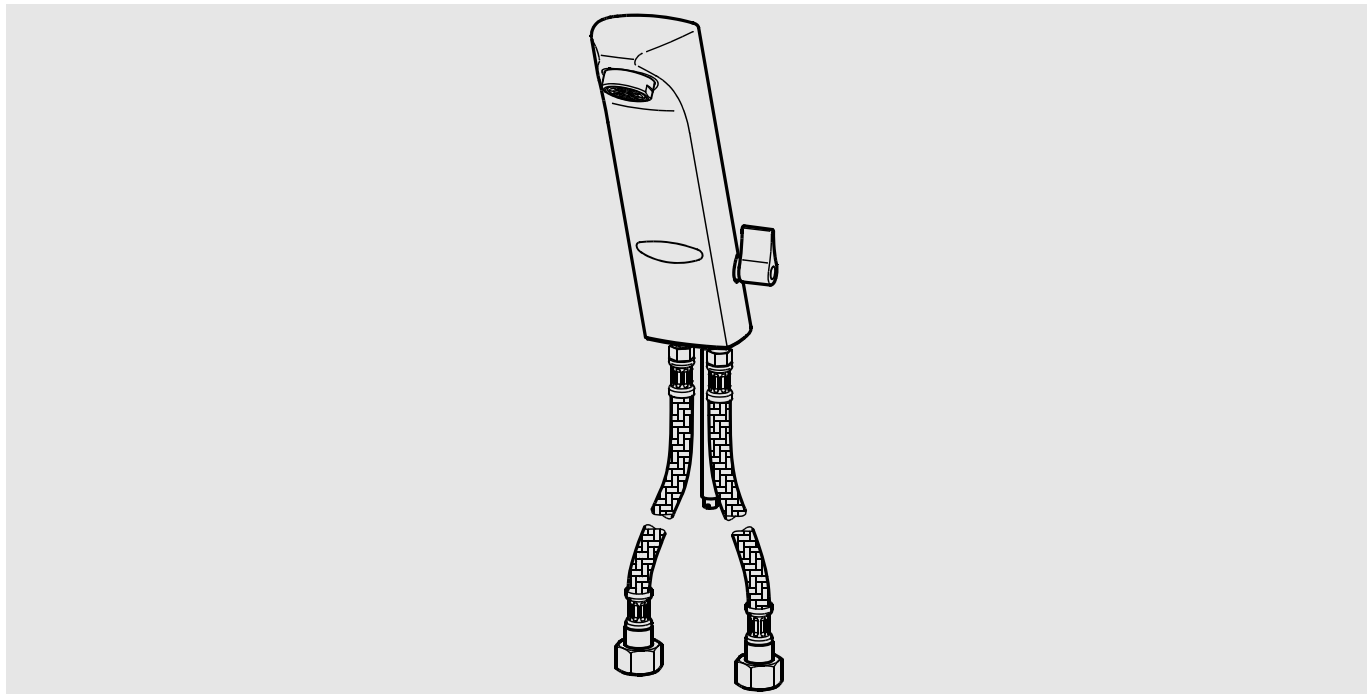


# PROTRONIC-S

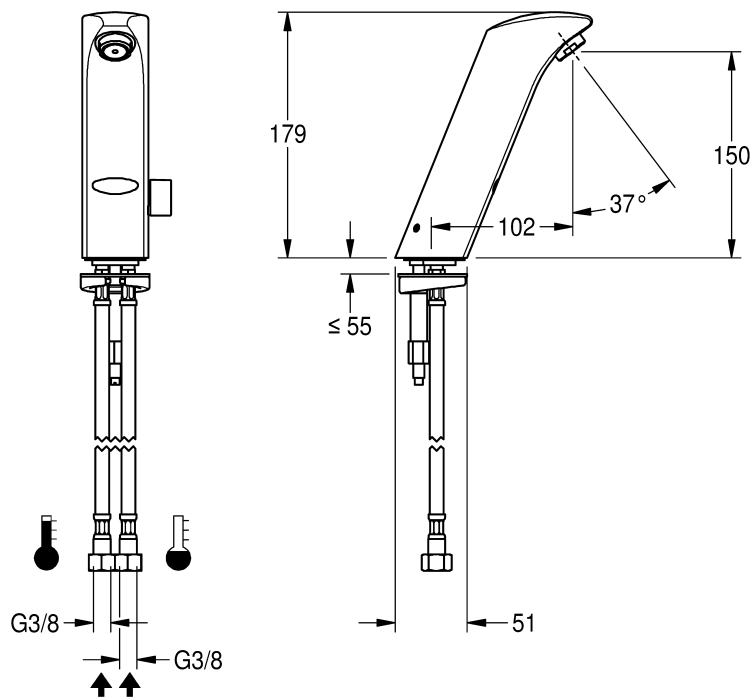
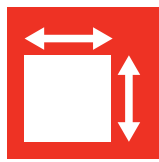
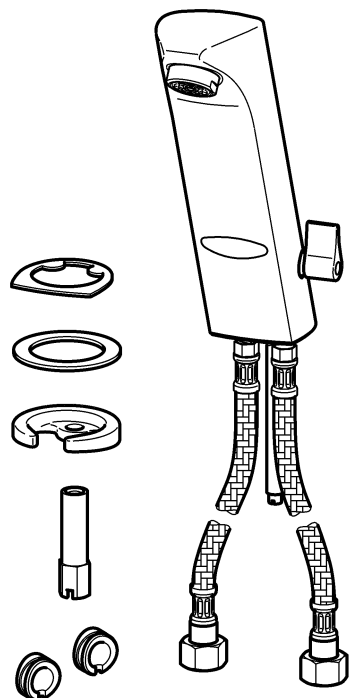


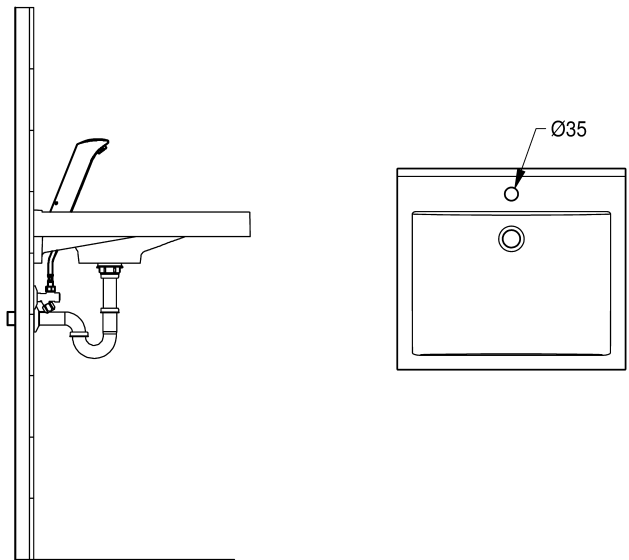
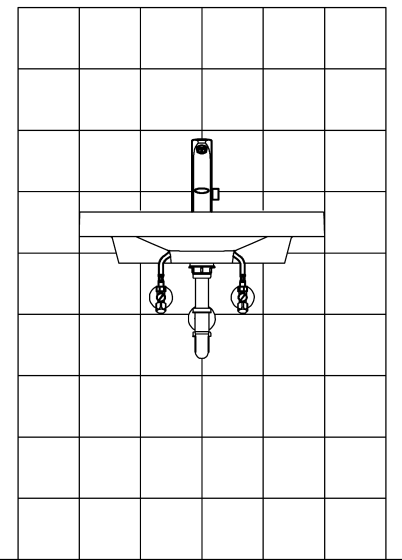
AQUA130  
2000067773  
7612982098918

EN	Installation and operating instructions	Electronic washbasin mixer
DE	Montage- und Betriebsanleitung	Elektronik-Waschtischmischer
FR	Notice de montage et de mise en service	Mitigeur électronique pour lavab
ES	Instrucciones de montaje y servicio	Mezclador electrónico para lavab
IT	Istruzioni per il montaggio e l'uso	Miscelatore elettronico per lava
NL	Montage- en bedrijfsinstructies	Elektronische wastafelmengkraan
PL	Instrukcja montażu i obsługi	Elektr. armatura umywalkowa
SV	Monterings- och driftinstruktion	Elektronisk blandare till tvätts
CS	Návod pro montáž a provoz	Elektronická umyvadlová směšovac
FI	Asennus- ja käyttöohje	Elektroninen alassekoittaja
RU	Инструкция по монтажу и вводу в эксплуатацию	Электронный смеситель для умывал

Make  
it  
wonderful

**FRANKE**





## EN Installation and operating instructions

### Important notes

- Before installing flush piping system!
- After completing the installation, set the temperature limiter!
- The fitting must be operated only with original mesh filters and return flow inhibitors!

### Technical data

- Minimum flow pressure 1.0 bar
- Maximum operating pressure 10 bar
- Recommended flow pressure 3 bar
- Volume flow 0.1 l/s
- Type of protection IP 65
- Operating voltage 6 V DC

## DE Montage- und Betriebsanleitung

### Wichtige Hinweise

- Vor Installation Rohrleitungen gemäß DIN 1988 spülen!
- Nach erfolgter Montage die Temperaturbegrenzung einstellen!
- Armatur nur mit original Sieben und Rückflussverhinderern betreiben!

### Technische Daten

- Mindestfließdruck 1,0 bar
- Maximaler Betriebsdruck 10 bar
- Empfohlener Fließdruck 3 bar
- Volumenstrom 0,1 l/s
- Schutzart IP 65
- Betriebsspannung 6 V DC

## PL Instrukcja montażu i obsługi

### Ważne wskazówki

- Przed instalacją przepłukać rury!
- Po zakończeniu montażu ustawić ograniczenie temperatury!
- Armatury należy używać wyłącznie z oryginalnymi sitkami i zaworami zwrotnymi!

## SV Monterings- och driftinstruktion

### Viktiga informationer

- Spola igenom rörledningarna före installation!
- När monteringen har gjorts skall temperaturbegränsningen ställas in!
- Använd armaturen endast med originalsilar och originalåterflödesförhindrare!

## Dane techniczne

- Minimalne ciśnienie przepływu 1,0 bar
- Maksymalne ciśnienie robocze 10 barów
- Zalecane ciśnienie przepływu 3 barów
- Objętościowe natężenie przepływu 0,1 l/s
- Rodzaj ochrony IP 65
- Napięcie robocz 6 V DC

## Tekniska data

- Minsta hydrauliska tryck 1,0 bar
- Maximalt drifttryck 10 bar
- Rekommenderat hydrauliskt tryck 3 bar
- Volymström 0,1 l/s
- Skyddsklass IP 65
- Driftspänning 6 V DC

**FR**

## Notice de montage et de mise en service

### Remarques importantes

- Rincer les conduites avant d'installer !
- Une fois le montage terminé, régler la limitation de température !
- Ne faire fonctionner la robinetterie qu'avec les filtres et clapets de non retour d'origine !

### Données techniques

- Pression dynamique minimale 1,0 bar
- Pression de service maximale 10 bars
- Pression dynamique recommandée 3 bars
- Débit volumique 0,1 l/s
- Type de protection IP 65
- Tension de service 6 V DC

**CS**

## Návod pro montáž a provoz

### Důležité pokyny

- Před instalací potrubí propláchněte!
- Po provedené montáži nastavit omezení teploty!
- Provozovat armaturu jen s originálními sítky a zařízeními proti zpětnému toku!

### Technické údaje

- Minimální průtočný tlak 1,0 bar
- Maximální provozní tlak 10 bar
- Doporučený průtočný tlak 3 bar
- Průtok 0,1 l/s
- Krytí IP 65
- Provozní napětí 6 V DC

**ES**

## Instrucciones de montaje y servicio

### Indicaciones importantes

- ¡Enjuagar las tuberías antes de instalar!
- ¡Ajuste el límite de temperatura tras realizar el montaje!
- ¡La grifería debe hacerse funcionar únicamente con los tamices y las válvulas antiretorno originales!

### Datos técnicos

- Presión mínima de flujo 1,0 bar
- Presión máxima de servicio 10 bares
- Presión de flujo recomendada 3 bares
- Flujo volumétrico 0,1 l/s
- Modo de protección IP 65
- Tensión de servicio 6 V DC

**FI**

## Asennus- ja käyttöohje

### Tärkeitä ohjeita

- Huuhtele putkijohdot ennen asennusta!
- Säädä asennuksen jälkeen lämpötilan rajoitus!
- Käytä varusteet vain alkuperäisten sihtien ja takaisinvirtauksen eston kanssa!

### Tekniset tiedot

- Vähimmäisvirtauspaine 1,0 bar
- Suurin käyttöpaine 10 bar
- Suositeltava virtauspaine 3 bar
- Tilavuusvirta 0,1 l/s
- Suojaustapa IP 65
- Käyttötähte 6 V DC

**IT**

## Istruzioni per il montaggio e l'uso

### Avvertenze importanti

- Sciacquare le tubazioni prima di installare!
- Una volta terminata l'installazione, impostare la limitazione di temperatura!
- Utilizzare la rubinetteria esclusivamente con i filtri e le valvole antiriflusso originali!

### Specifiche tecniche

- Pressione idraulica min. 1,0 bar
- Pressione di esercizio max. 10 bar
- Pressione idraulica consigliata 3 bar
- Portata volumetrica 0,1 l/s
- Tipo di protezione IP 65
- Tensione di esercizio 6 V DC

**RU**

## Инструкция по монтажу и вводу в эксплуатацию

### Важные указания

- Перед инсталляцией промыть трубы!
- После монтажа отрегулировать температурный предел!
- Эксплуатировать арматуру только с оригинальными фильтрами и клапанами обратного течения!

### Технические характеристики

- Минимальный гидравлический напор 1,0 бар
- Максимальное рабочее давление 10 бар
- Рекомендуемый гидравлический напор 3 бар
- Объемный расход 0,1 л/с
- Вид защиты IP 65
- рабочее напряжение 6 В постоянного тока

**NL**

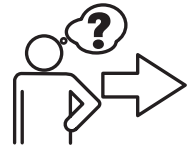
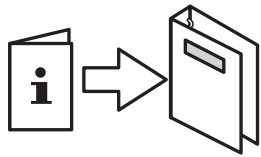
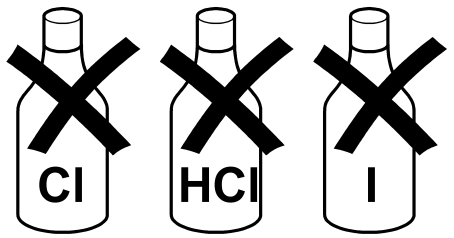
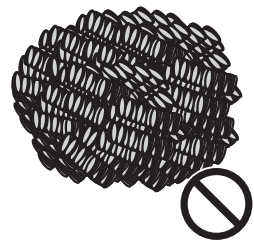
## Montage- en bedrijfsinstructies

### Belangrijke aanwijzingen

- Voor installatie buisleidingen spoelen!
- Na de montage de temperatuurbegrenzing instellen!
- Armatuur alleen met originele zeven en terugstroomkleppen gebruiken!

### Technische gegevens

- Minimale dynamische druk 1,0 bar
- Maximale werkdruk 10 bar
- Aanbevolen dynamische druk 3 bar
- Volumestroom 0,1 l/s
- Veiligheidsgraad IP 65
- Bedrijfsspanning 6 V DC



[www.franke.com](http://www.franke.com)

## 1. Montage

EN Installation  
FR Montage  
ES Montaje  
IT Montaggio

NL Montage  
PL Montaż  
SV Montering

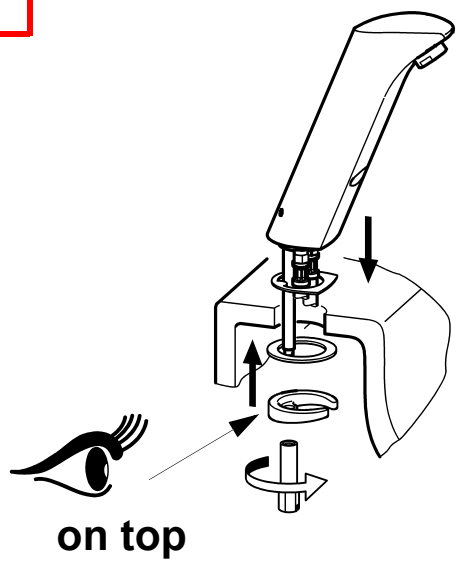
CS Montáž  
FI Asennus  
RU Монтаж  
AR



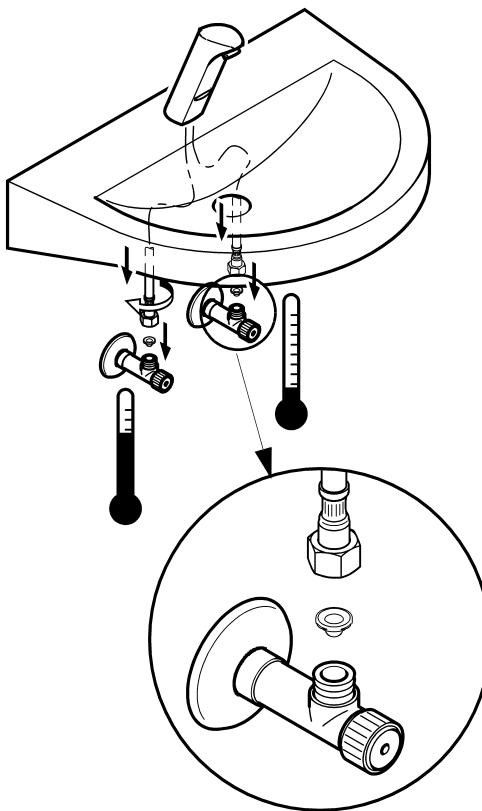
13 mm

19 mm

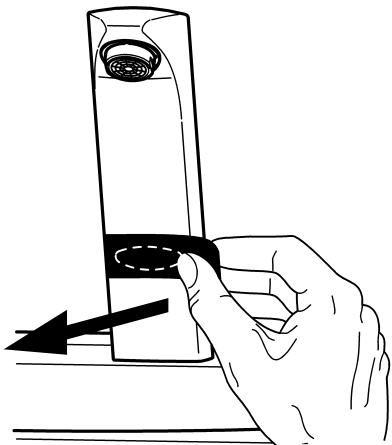
1



2



3

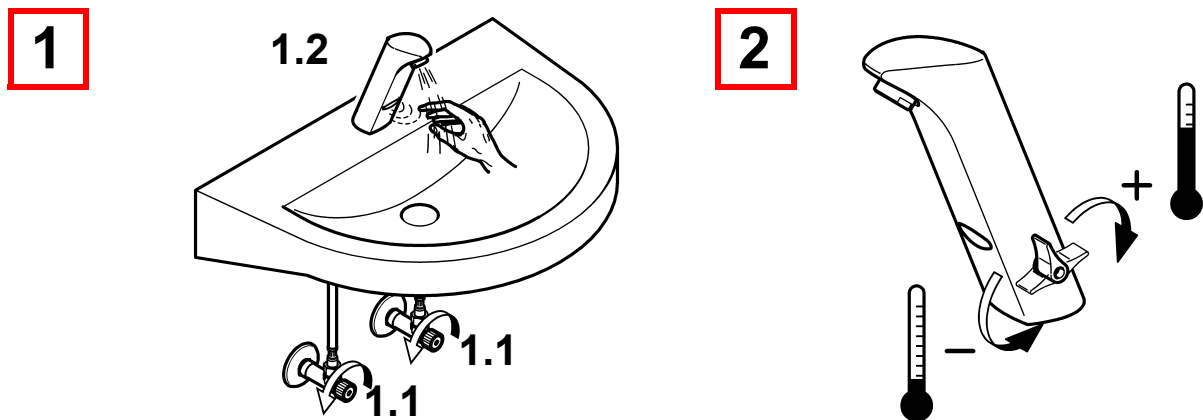


## 2. Funktion

EN Function  
FR Fonctionnement  
ES Función  
IT Funzionamento

NL Werking  
PL Funkcja  
SV Funktion

CS Funkce  
FI Toiminto  
RU Функционирование  
AR

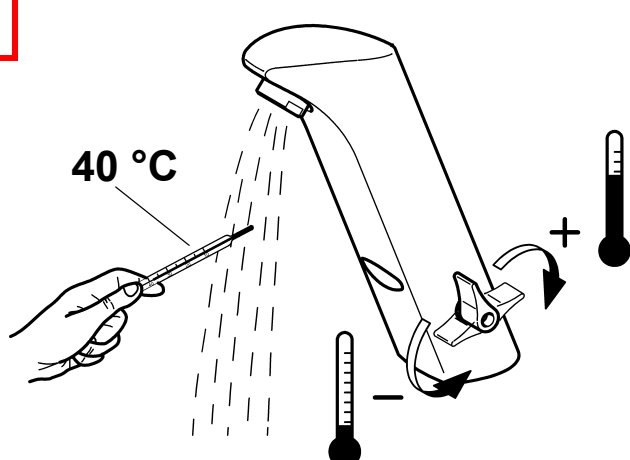
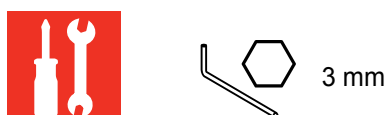


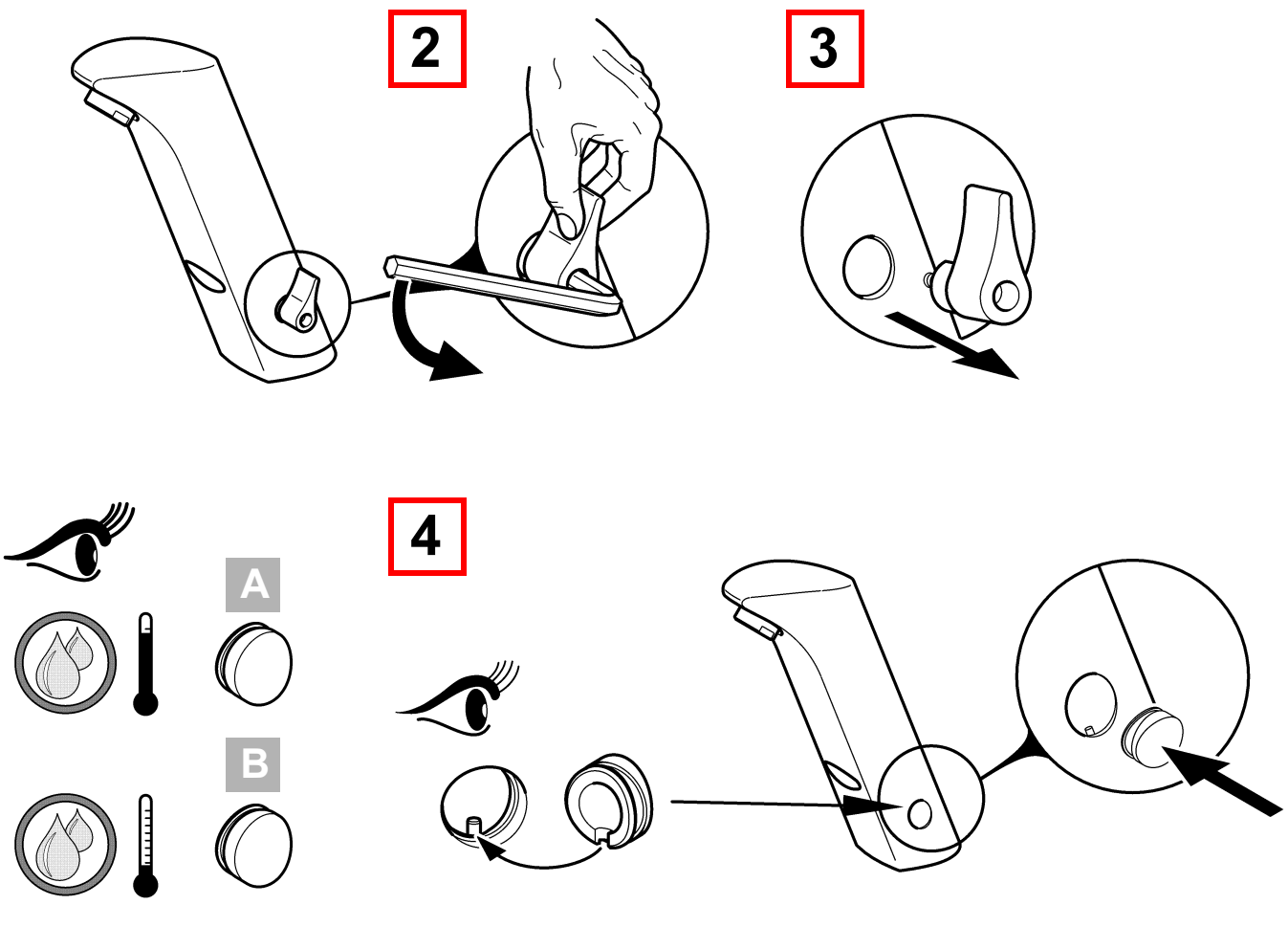
## 3. Mischeinrichtung verdecken

EN Conceal mixed-water facility  
FR Dispositif mélangeur  
ES Cubrir el elemento mezclador  
IT Coprire il blocco di miscelazione

NL Menginrichting verbergen  
PL Zakryć urządzenie mieszącące  
SV Döjl blandingsanordning

CS Zákrýt míchací zařízení  
FI Peitä miksauslaite  
RU Закрыть смеситель так, чтобы его не было видно  
AR





**EN** A Red  
B Blue

**DE** A Rot  
B Blau

**FR** A Rouge  
B Bleu

**ES** A Rojo  
B Azul

**IT** A Rosso  
B Blu

**NL** A Rood  
B Blauw

**PL** A Czerwony  
B Niebieski

**SV** A Röd  
B Blå

**CS** A Červený  
B Modrý

**FI** A Punainen  
B Sininen

**RU** A красный  
B голубой

**AR** A  
B

#### 4. Temperaturbegrenzung einstellen

EN Set the temperature limiter

NL Temperatuurbegrenzing instellen

CS Nastavíte omezení teploty

FR Régler la limitation de température

PL Ustawiaæ ograniczenie temperatury

FI Säädä lämpötilan rajoitus

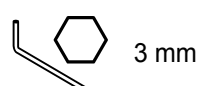
ES Ajuste el límite de temperatura

SV Ställ in temperaturbegränsningar

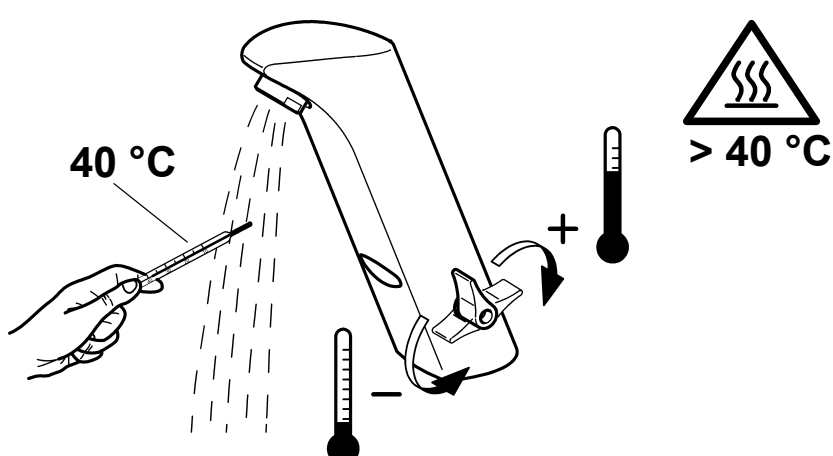
RU установить ограничение по температуре

IT Impostare la limitazione di temperatura

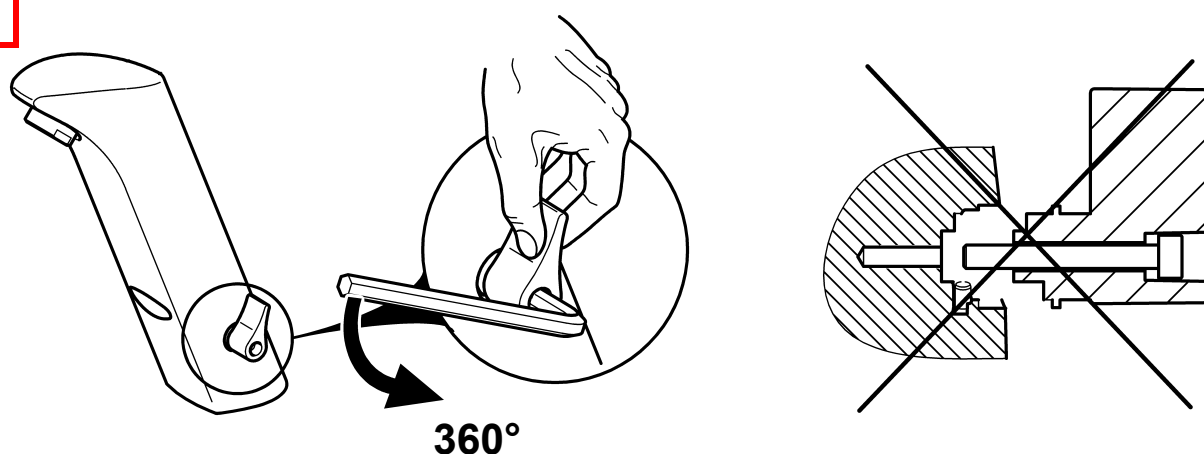
AR



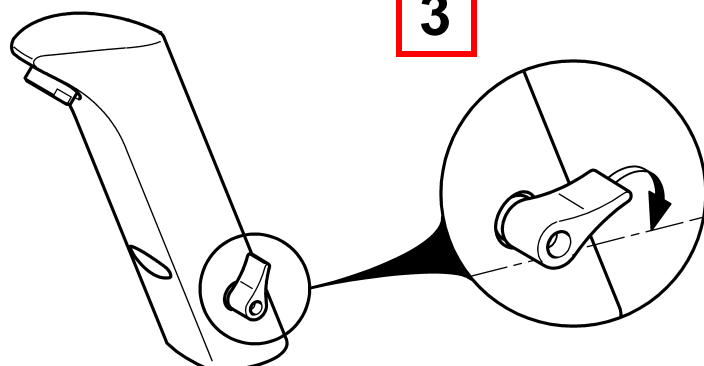
1



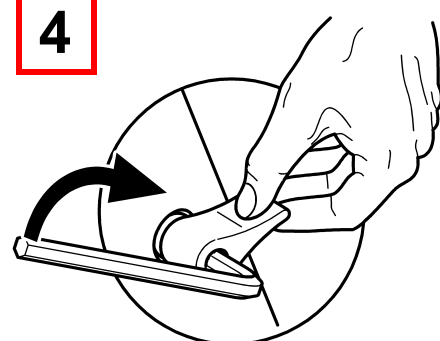
2



3



4

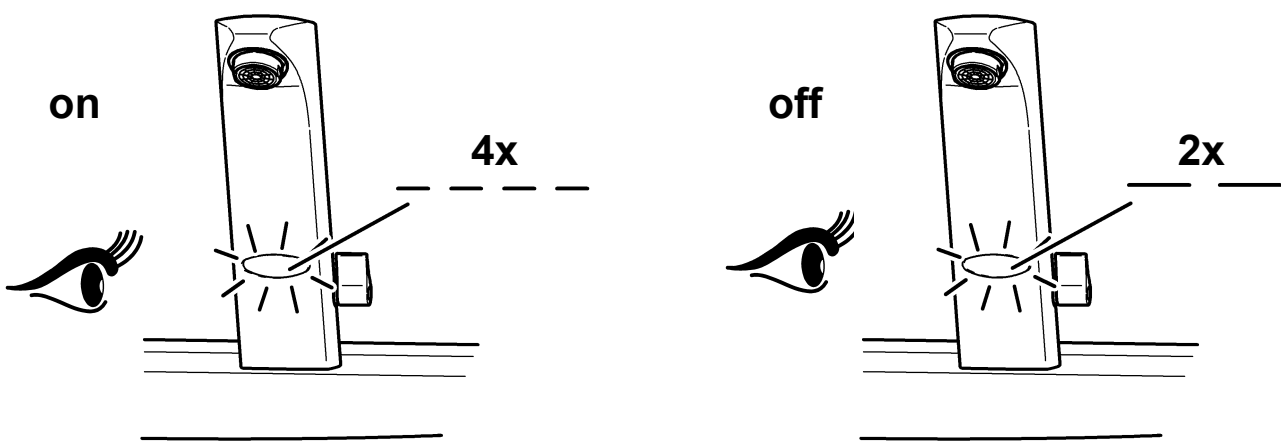
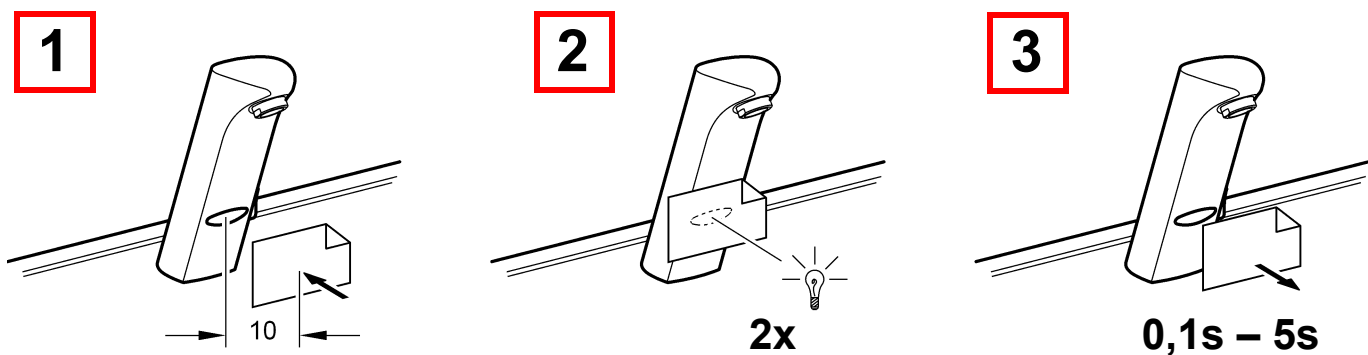


## 5. Anzeige: Status Hygiencespülung

EN Display:  
Status hygiene flushing  
FR Affichage :  
état rinçage hygiénique  
ES Indicación:  
estado del enjuague de higiene  
IT Indicazione:  
stato sciacquo igienico

NL Aanduiding:  
Status hygiënespoeling  
PL Wyświetlacz: status spłukiwania higienicznego  
SV Indikering:  
Status hygiensköljning

CS Indikátor:  
stav hygienického omytí  
FI Näyttö:  
hygieniahuuhtelun tilanne  
RU Индикатор:  
состояние гигиенической мойки



## 6. Hygienespülung ein- / ausschalten

EN Switching hygiene flushing on/off

FR Activer/désactiver le rinçage hygiénique

ES Activar/Desactivar el aclarado higiénico

IT Attivare/disattivare lo sciacquo igienico

NL Hygiënische spoeling in-/uitschakelen

PL Włączyć/wyłączyć spłukiwanie higieniczne

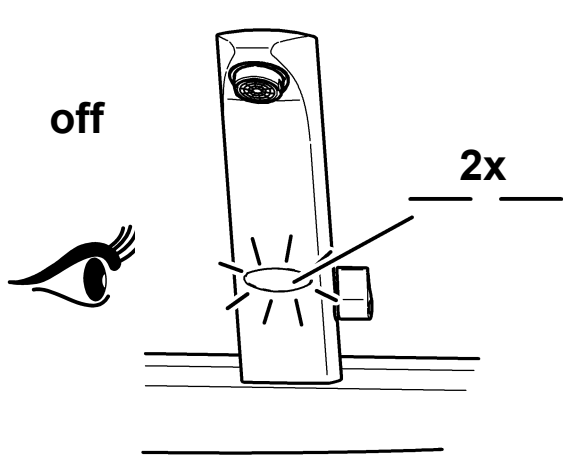
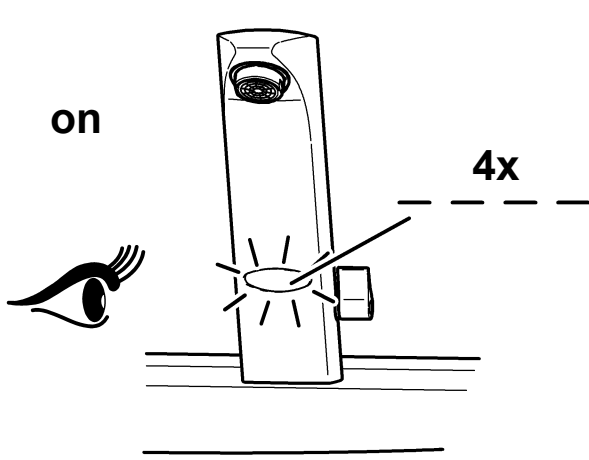
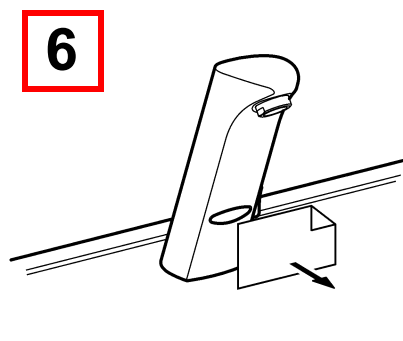
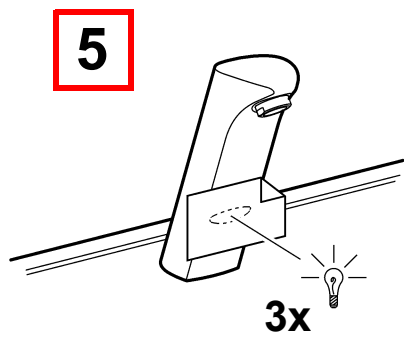
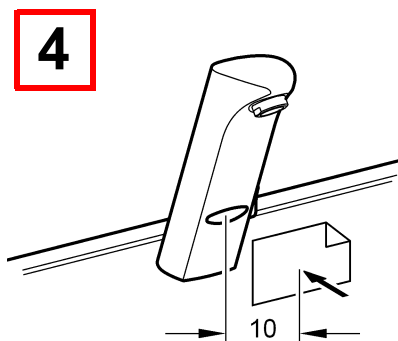
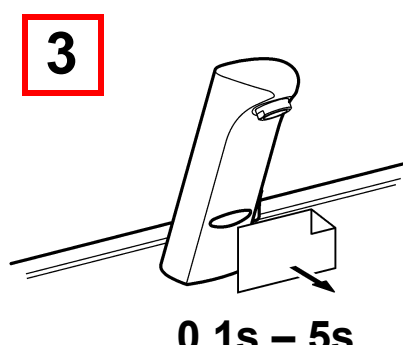
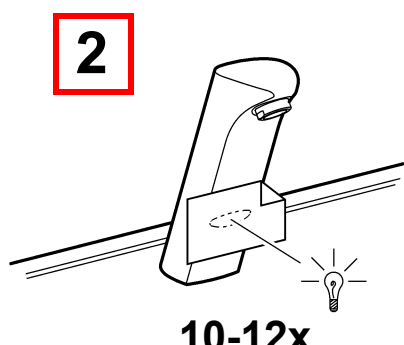
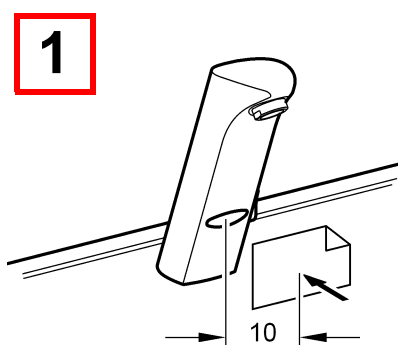
SV Koppla hygienspolningen till / från

CS Zapněte/vypněte hygienické propláchnutí

FI Hygienahuuhtelun pääle-/ pois päältä kytkeminen

RU Гигиеническое промывание включить/выключить

AR



**EN**

- Ensure open outlet.
- After 24h of non-use, water flows 10 sec.

**DE**

- Freien Auslauf gewährleisten.
- Nach 24h Nichtbenutzung fließt 10 sec Wasser.

**FR**

- Garantir un écoulement libre.
- L'eau s'écoule pendant 10 sec. après 24h de non utilisation.

**ES**

- Garantizar una salida libre.
- Si no se realiza ningún uso durante 24 horas, fluye agua durante 10 segundos.

**IT**

- Garantire l'erogazione libera.
- Dopo 24h di inutilizzo scorre acqua per 10 sec.

**NL**

- Vrije uitloop garanderen.
- Na 24 uur niet te zijn gebruikt stroomt er gedurende 10 sec. water.

**PL**

- Zapewnić swobodny wylot.
- Po 24 godz. niekorzystania przez 10 s. wypływa woda.

**SV**

- Garantera fritt avlopp.
- Vatten flyter 10 sek efter 24 timmars användningspaus.

**CS**

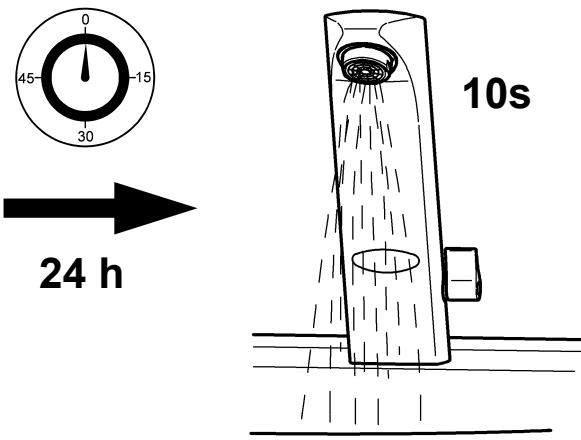
- Zajistřete volný odtok.
- Při nepoužívání 24 h nechte 10 s téct vodu.

**FI**

- Vapaan virtauksen takaaminen.
- Käytämättömänä 24 h jälkeen virtaa vettä 10 s.

**RU**

- Обеспечить беспрепятственный слив
- После того, как устройство не используется в течение 24 ч, в течение 10 сек течёт вода.



## 7. Armatur ausschalten

EN Switch off the valve

FR Désactiver la robinetterie

ES Desconectar la grifería

IT Disattivazione della rubinetteria

NL Armatuur uitschakelen

PL Wyłączenie baterii

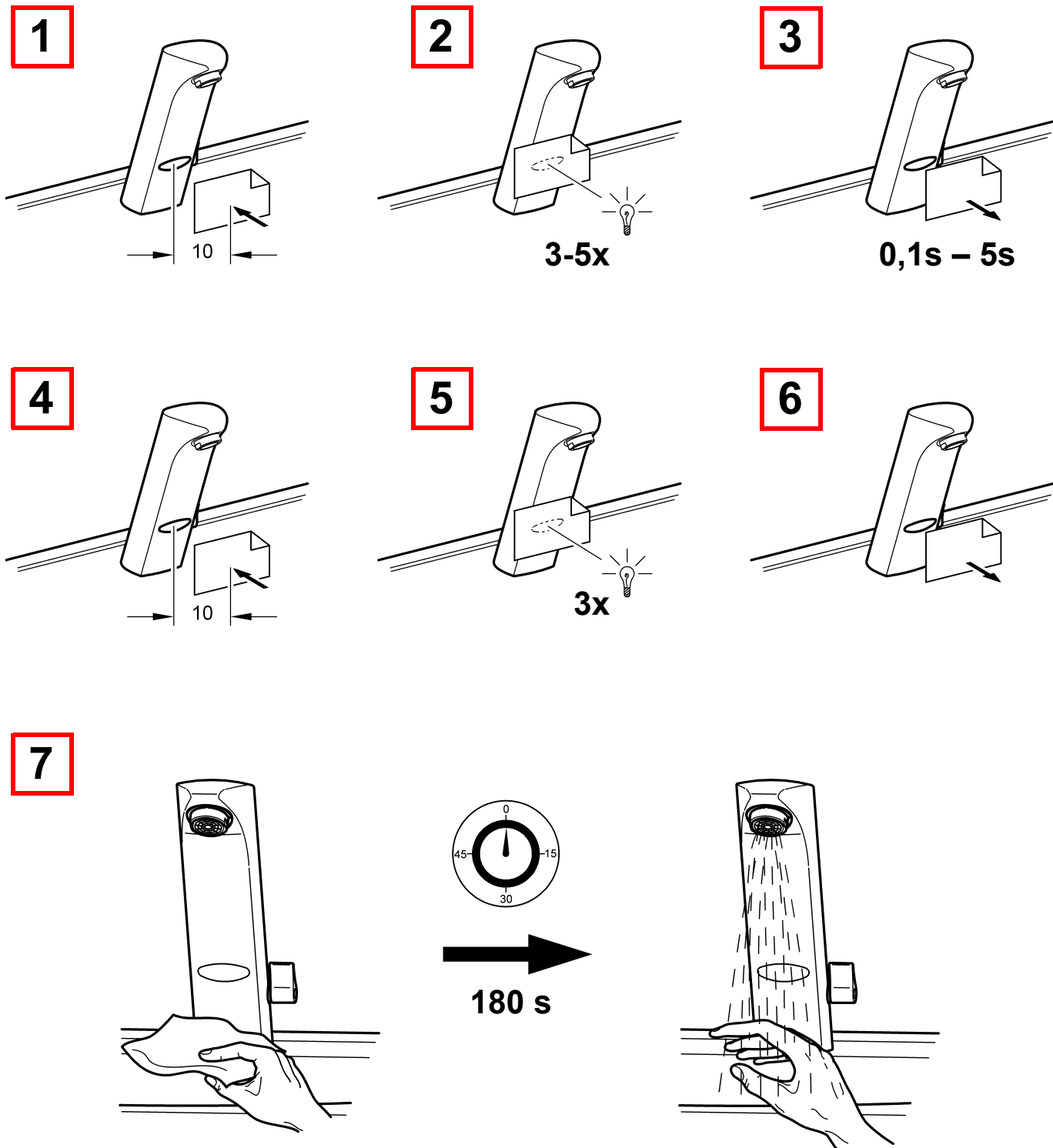
SV Avstängning av armatur

CS Vypnout armaturu

FI Laitteen kytkeminen pois päältä

RU отключить оборудование

AR



## 8. Dauerlauf starten

EN Start continual flow

FR Démarrer la marche continue

ES Iniciar el enjuague continuo

IT Avviare l'erogazione continua

NL Continue stroming starten

PL Uruchomić stały wypływ wody

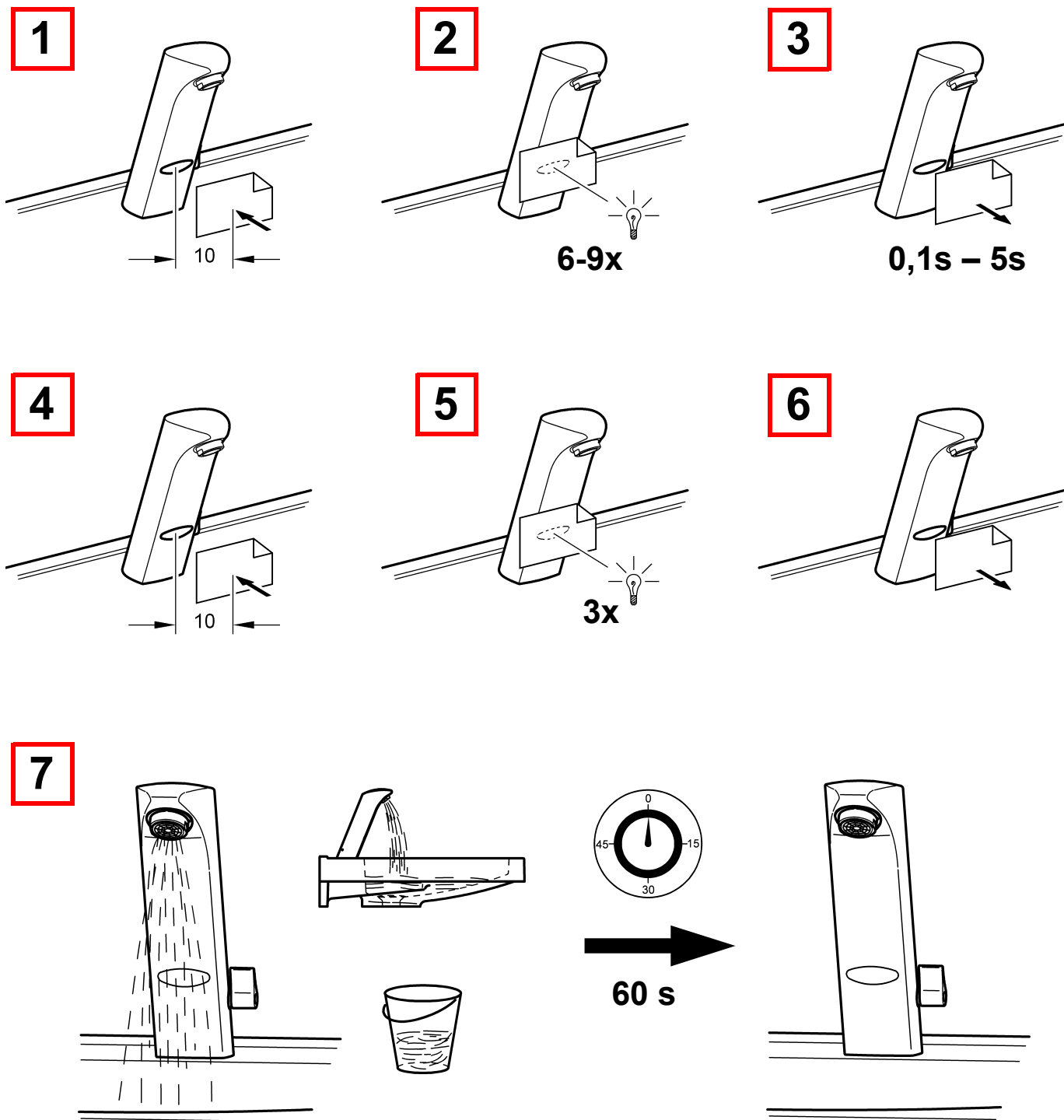
SV Starta kontinuerlig drift

CS Spustit trvalý provoz

FI Tuotantokäytön aloittaminen

RU запустить ресурс

AR



## 9. Anzeige: letzter Spülvorgang in Stunden

EN Display:

Last flush-process in hours

FR Affichage: dernière opération de rinçage en heures

ES Indicación: último proceso de aclarado en hora

IT Indicazione:  
ultimo sciacquo in ore

NL Weergave:

laatste spoelprocedure in uren

PL Informacja: ostatnie spłukiwanie w godzinach

SV Indikering:

Sista sköljning i timmar

CS Upozornění:

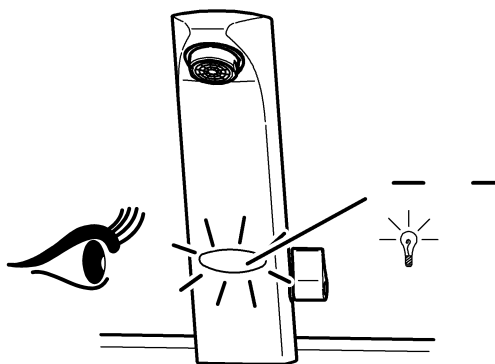
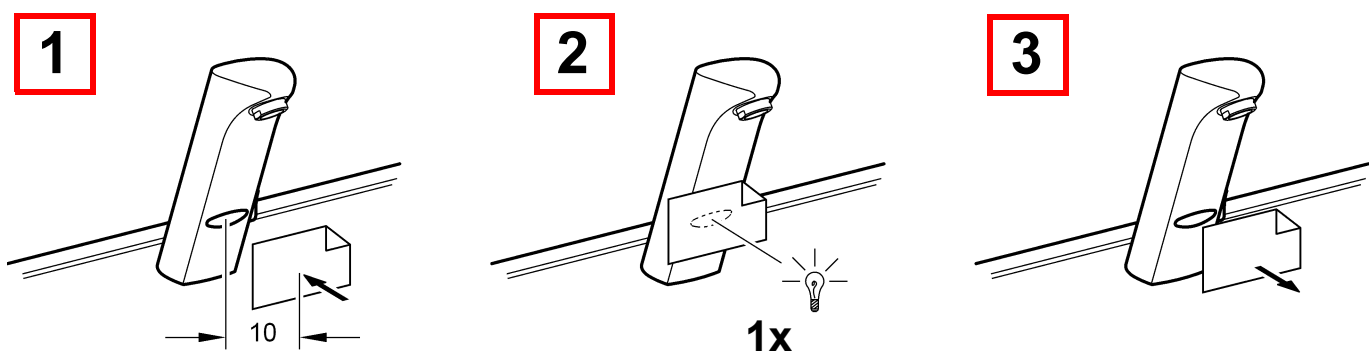
poslední vypláchnutí v hodinách

FI Näyttö:

viimeisin huuhtelutapahtuma tunteina

RU На дисплее:

последний смывной процесс в часах

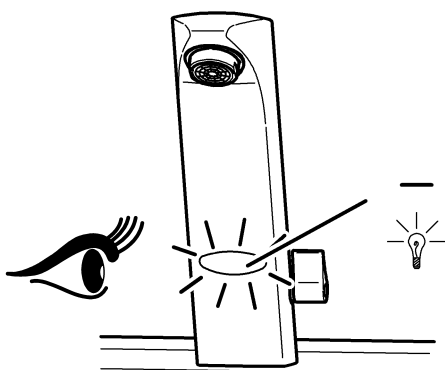


$$3x = \\ 30 \text{ h}$$

$$\begin{aligned} 1x &= 10 \text{ h} \\ 2x &= 20 \text{ h} \\ 3x &= 30 \text{ h} \\ \dots \\ 9x &= 90 \text{ h} \end{aligned}$$

$$+ \quad \quad \quad = 4x = \\ 4 \text{ h} \quad = 34 \text{ h}$$

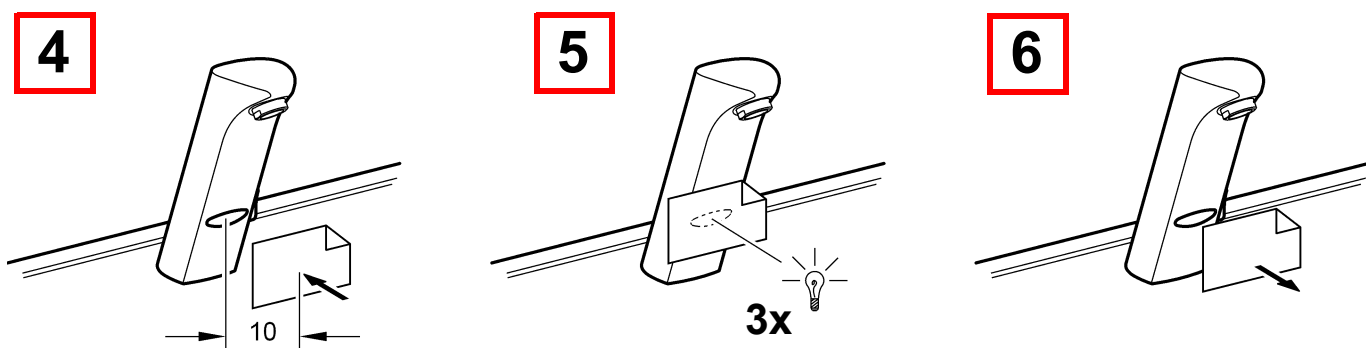
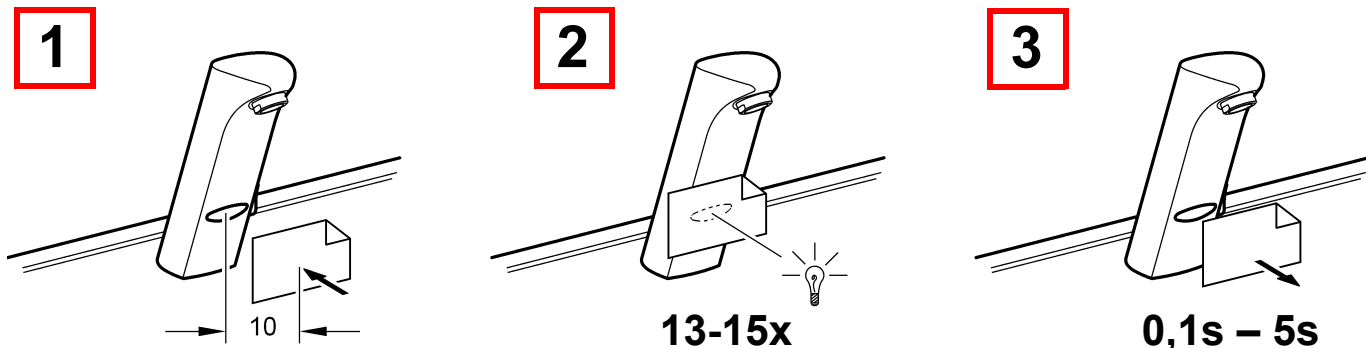
$$\begin{aligned} 1x &= 1 \text{ h} \\ 2x &= 2 \text{ h} \\ 3x &= 3 \text{ h} \\ \dots \\ 9x &= 9 \text{ h} \end{aligned}$$



$$\begin{array}{ccc} - & - & - \\ \diagup & \diagdown & \diagup \\ 0x = & 0x = & 0x = \\ 00 \text{ h} & + & 0 \text{ h} \end{array} \quad = < 59 \text{ min}$$

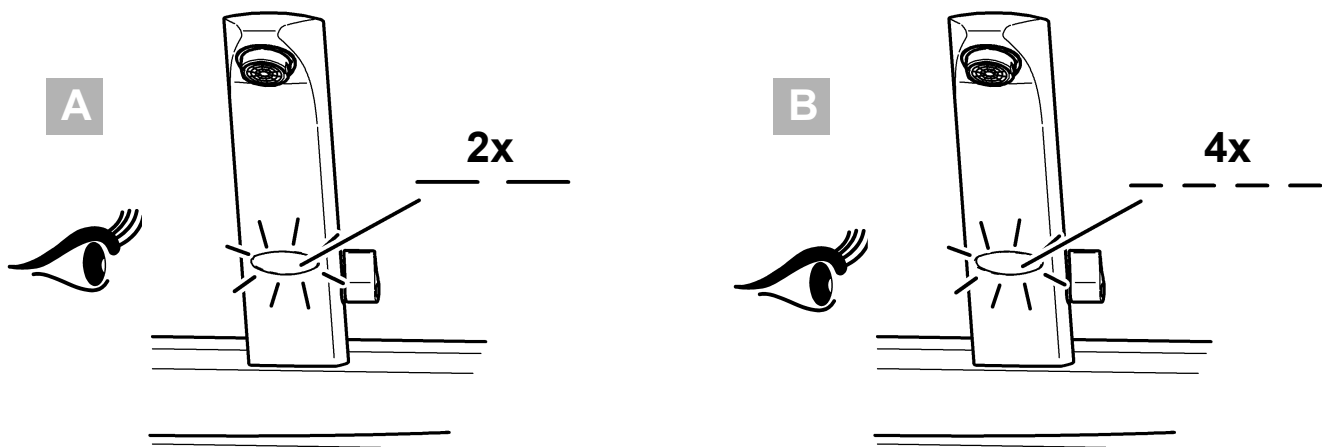
## 10. Erfassungsart ändern

EN Change type of detection	NL Registratiesoort wijzigen	CS Změnit způsob snímání
FR Modifier le type de détection	PL Zmiana rodzaju wykrywania	FI Mittäystyyppin muuttaminen
ES Modificar el tipo de captación	SV Registreringssätt	RU Способ считывания
IT Modificare il tipo di rilevamento		



<b>EN</b>	Type of detection	The sensor is detecting	<b>PL</b>	Rodzaj wykrywania	Czujnik rejestruje
A static	Object		A statisch		Obiekt
B dynamic	Movement (with intense reflections from basin)		B dynamisch		Ruch (przy dużym odbiciu fali od umywalki)
<b>DE</b>	Erfassungsart	Der Sensor erfasst	<b>SV</b>	Registreringssätt	Sensor registrerad
A statisch	Objekt		A statisk		Objekt
B dynamisch	Bewegung (bei hoher Beckenreflexion)		B dynamisk		Rörelse (vid hög bäckenreflexion)

<b>FR</b>	Type de détection	Le capteur détecte	<b>CS</b>	Způsob snímání	Snímač snímá
A statique	Objet		A statický		Objekt
B dynamique	Mouvement par forte réflexion du bassin		B dynamický		Pohyb (při vysokém odrazu umyvadla)
<b>ES</b>	Tipo de captación	El sensor está captando	<b>FI</b>	Mittaustyyppi	Anturi mittaa
A estático	Objeto		A staattinen		Kohde
B dinámico	Movimiento (en caso de elevada reflexión en el lavabo)		B dynaminen		Liike (suurella allasheijastuksella)
<b>IT</b>	Tipo di rilevamento	Il sensore rileva	<b>RU</b>	Способ считывания	Датчик считывает
A statico	Oggetto		A статический		Объект
B dinamico	Movimento (in caso di alta riflessione del lavabo)		B динамический		Движение (при большом отражении умывальника)
<b>NL</b>	Registratiesoort	De sensor registreert			
A statisch	Object				
B dynamisch	Beweging (bij hogere reservoirreflectie)				



## 11. Wartung

EN Maintenance  
FR Maintenance  
ES Mantenimiento  
IT Manutenzione

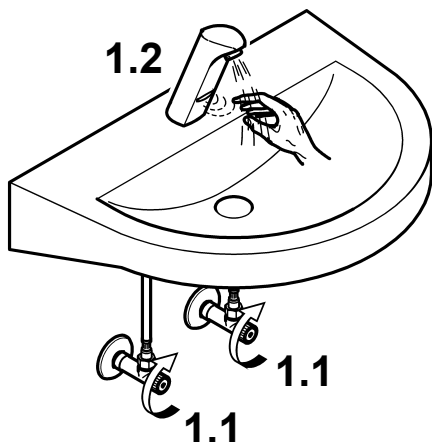
NL Onderhoud  
PL Konserwacja  
SV Underhåll

CS Varování  
FI Huolto  
RU Техническое обслуживание  
AR

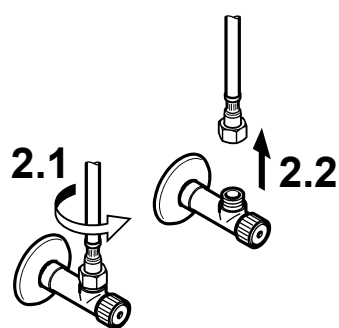


19 mm

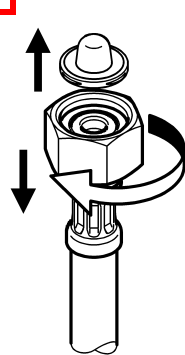
1



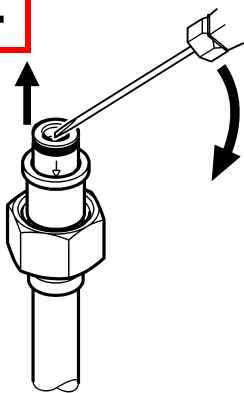
2



3



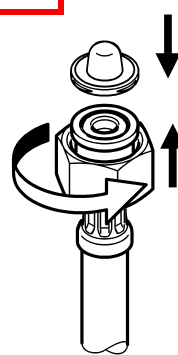
4



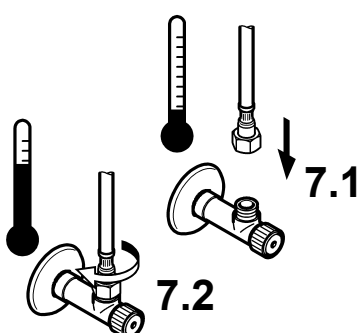
5



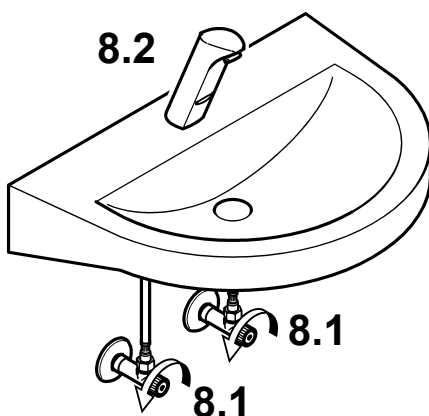
6



7



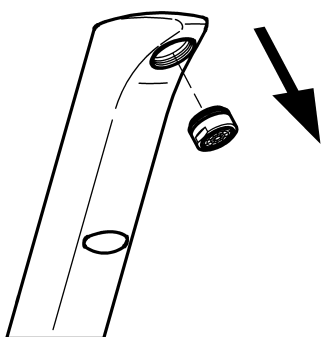
8



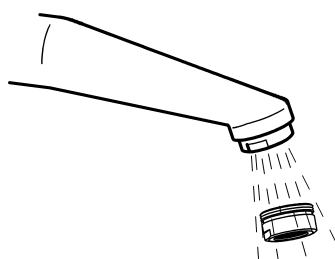


22 mm

1



2



## 12. Batteriewchsel

EN Battery replacement

FR Remplacement des piles

ES Cambio de la pila

IT Cambio delle batterie

NL Batterijen vervangen

PL Wymiana baterii

SV Batteribyte

CS Výměna baterie

FI Paristonvaihto

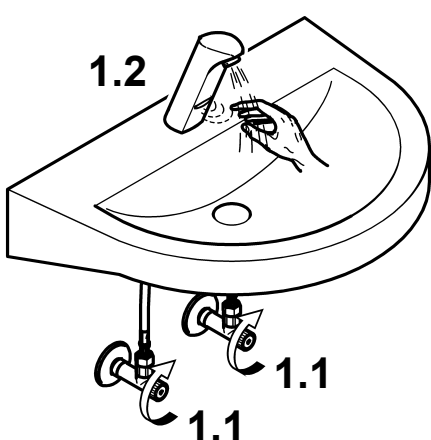
RU замена батареи

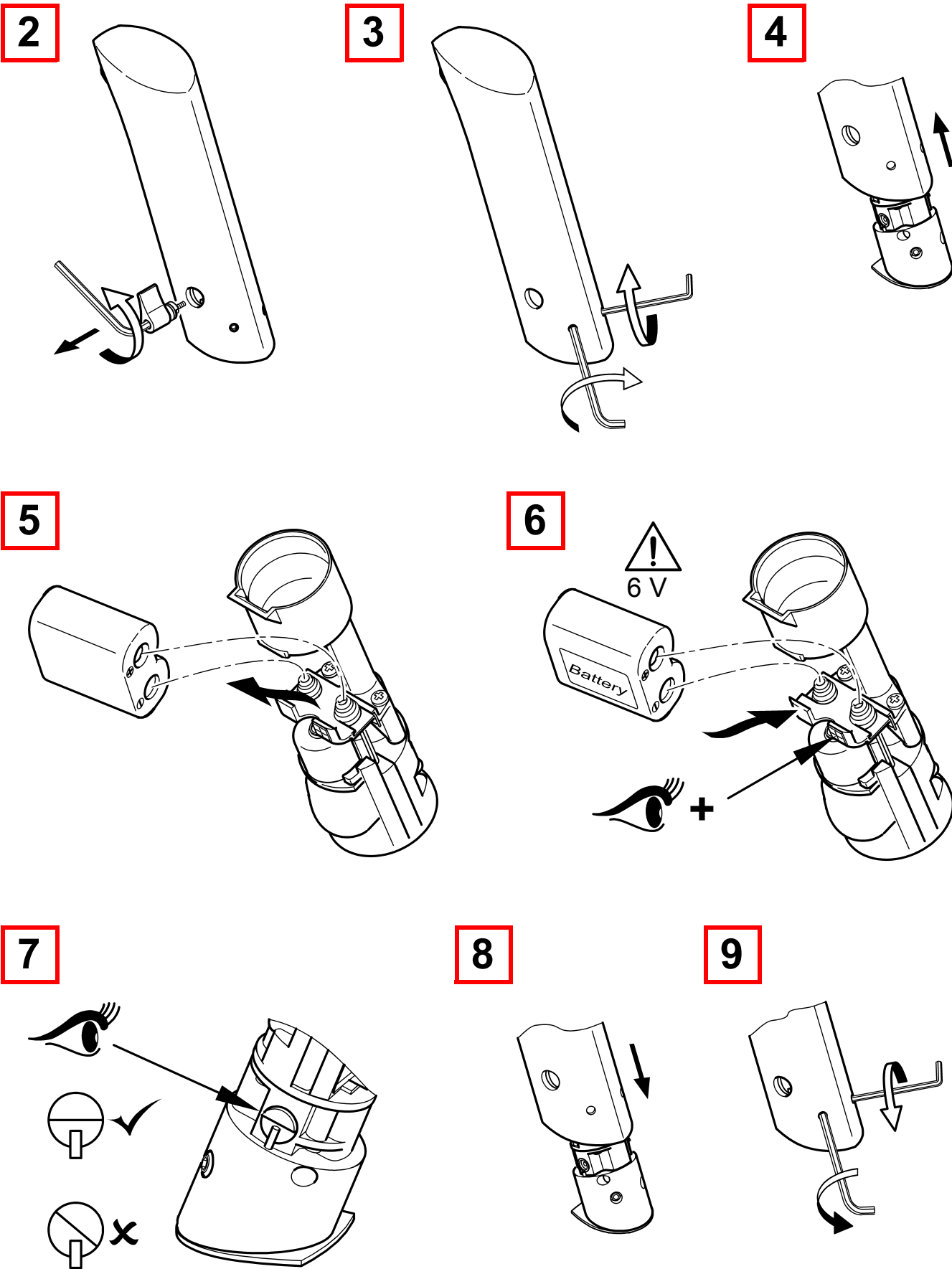
AR

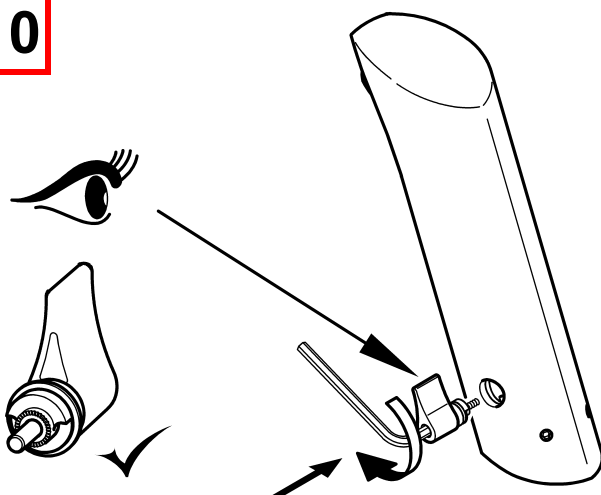
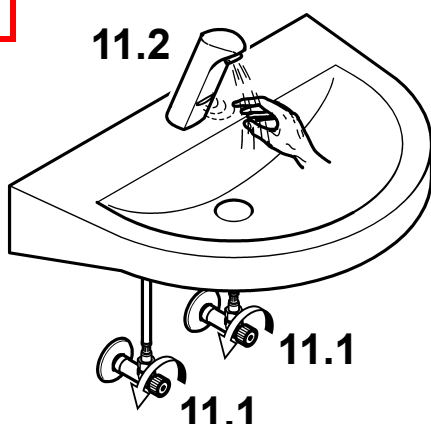
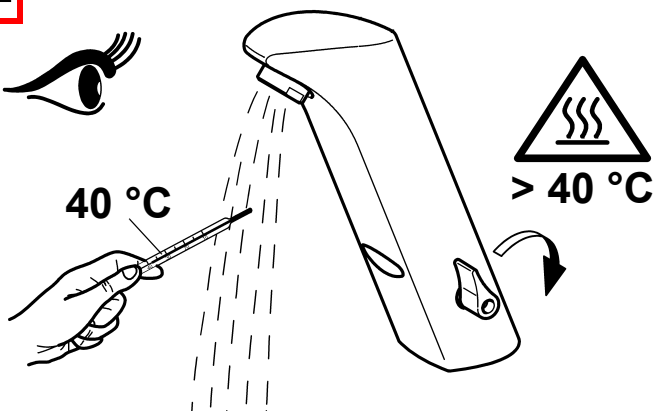


3 mm

1





**10****11****12**

### 13. Funktionsteil ausbauen

EN Remove functional part

NL Functie-element demonteren

CS Demontovat funkční díl

FR Démonter l'élément fonctionnel

PL Wymontować element funkcjonalny

FI Kunnossapito

ES Desmontar la pieza funcional

SV Bygga ut funktionsdelen

RU Демонтаж функциональной

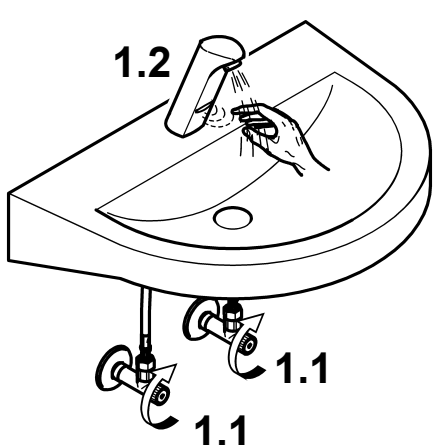
детали

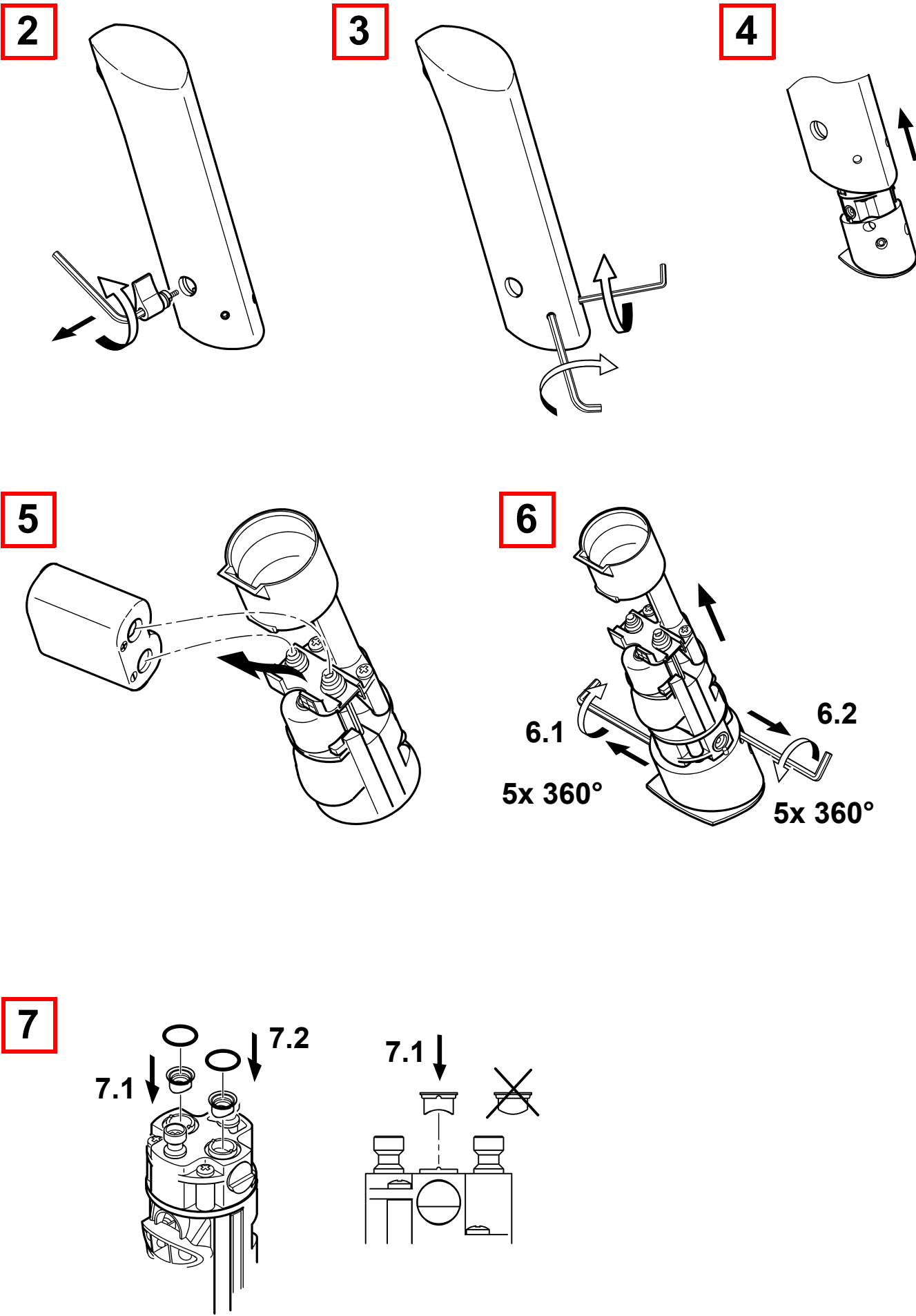
IT Smontaggio dell'elemento funzionale

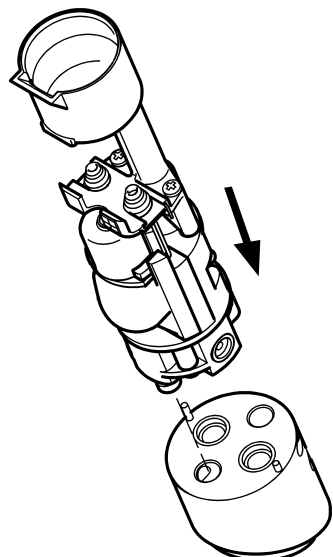
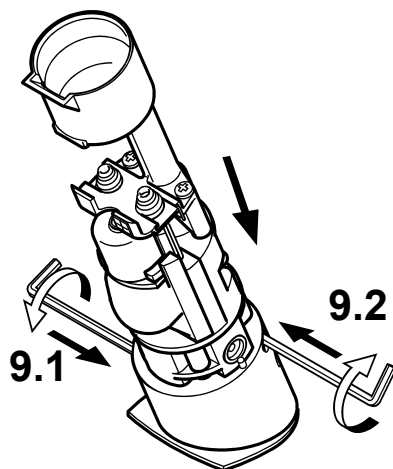
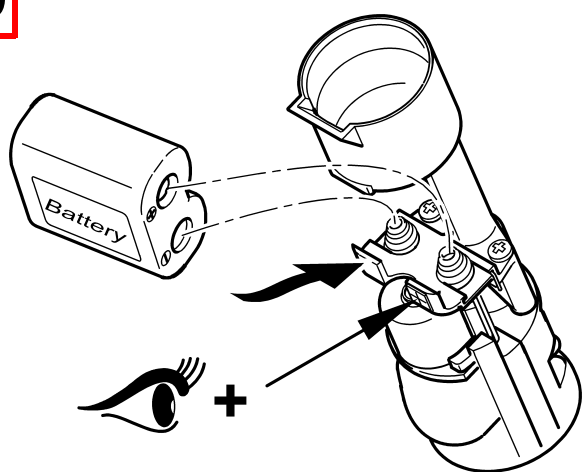
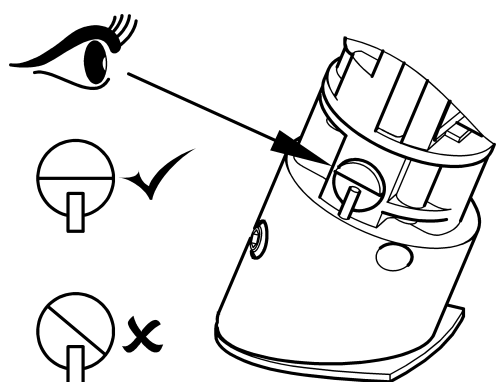
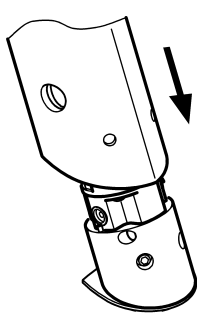
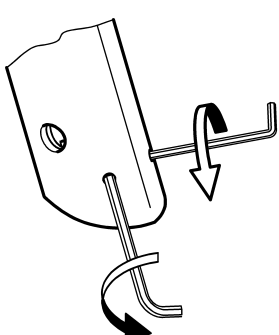
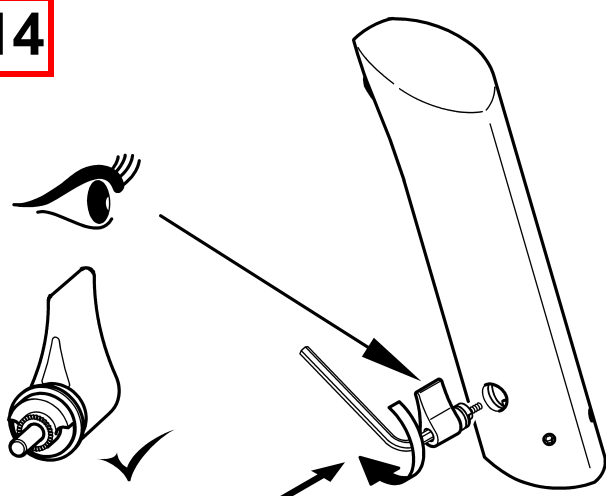
AR

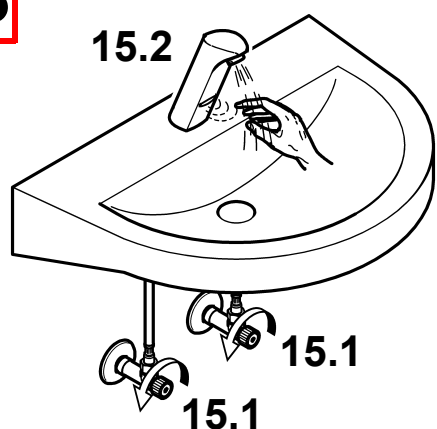
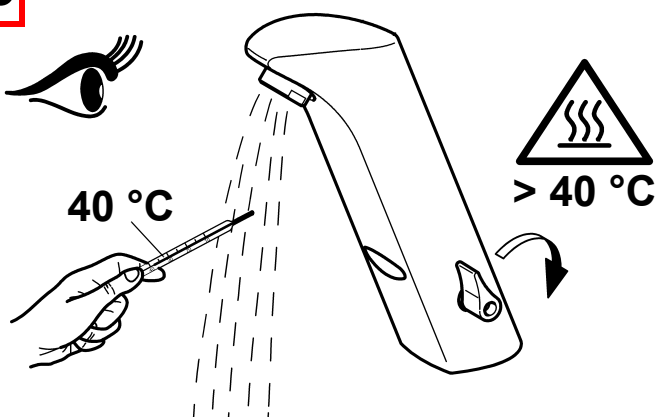


3 mm

**1**



**8****9****10****11****12****13****14**

**15****16**

## 14. Störungsbeseitigung

EN Trouble shooting

FR Elimination des dérangements

ES Eliminación de fallos

IT Eliminazione dei guasti

NL Verhelpen van storingen

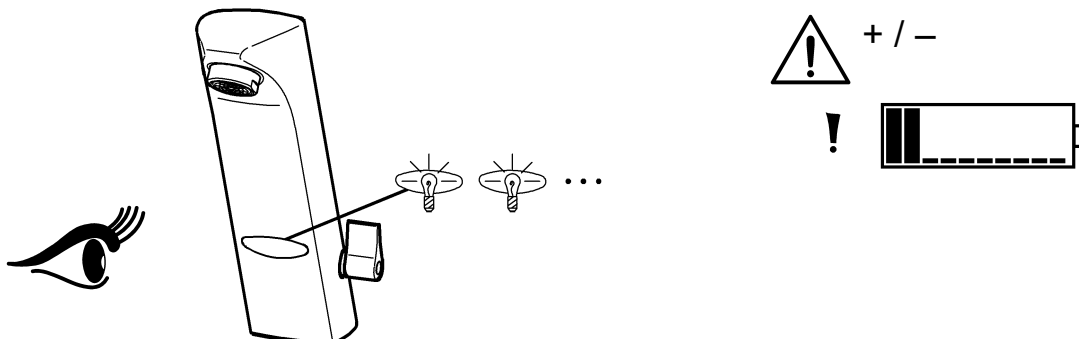
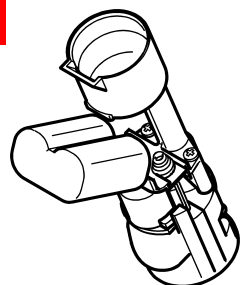
PL Usuwanie usterek

SV Åtgärda störningar

CS Náprava závady

FI Häiriönpoisto

RU устранение неисправности

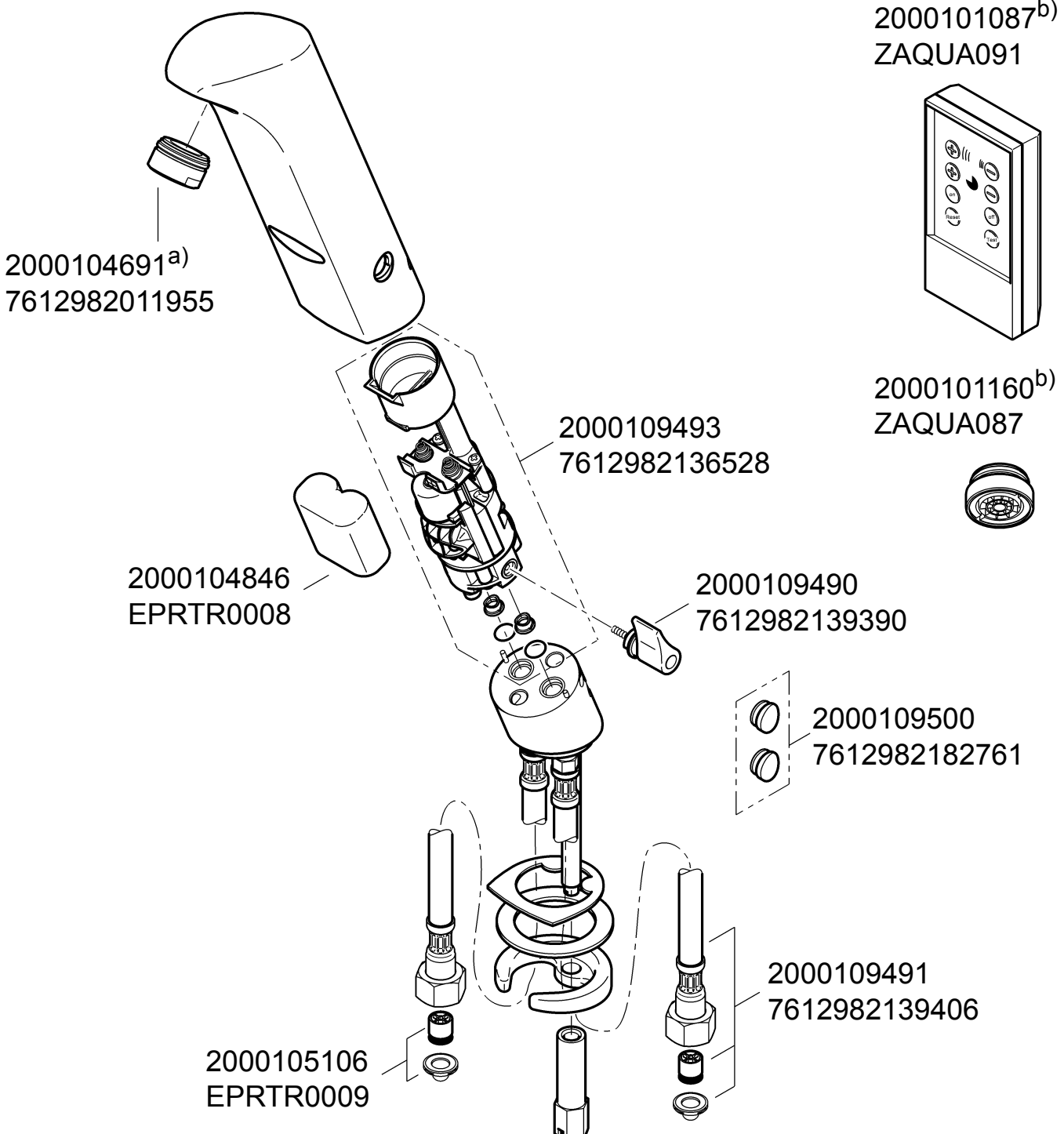
**1**

## 15. Ersatzteile

EN Replacement parts  
 FR Pièces de rechange  
 ES Piezas de recambio  
 IT Pezzi di ricambio

NL Reserveonderdelen  
 PL Części zamienne  
 SV Reservdelar

CS Náhradní díly  
 FI Varaosat  
 RU Запчасти  
 AR



EN a) 10 pieces  
 b) Accessories

ES a) 10 piezas  
 b) Accesorios

PL a) 10 sztuk  
 b) Akcesoria

FI a) 10 kappaletta  
 b) Varusteet

DE a) 10 Stück  
 b) Zubehör

IT a) 10 pezzi  
 b) Accessori

SV a) 10 styck  
 b) Tillbehör

RU a) 10 штук  
 b) принадлежности

FR a) 10 pièces  
 b) Accessoire

NL a) 10 stuk  
 b) Toebehoren

CS a) 10 kusů  
 b) Príslušenství

## Notizen

EN Notes	NL Notities	CS Poznámky
FR Notes	PL Uwagi	FI Muistiinpanot
ES Notas	SV Notiser	RU Примечания
IT Annotazioni		AR

**Australia**

PR Kitchen and Water Systems Pty Ltd  
Dandenong South VIC 3175  
Phone +61 3 9700 9100

**Austria**

Franke GmbH  
6971 Hard  
Phone +43 5574 6735 0

**Belgium & Luxembourg**

Franke N.V.  
9400 Ninove, Belgium  
Phone +32 54 310 130

**Czech Republic**

Franke Aquarotter GmbH  
14974 Ludwigsfelde, Germany  
Phone +420 281 090 411

**France**

Franke GmbH  
6971 Hard, Austria  
Phone +33 800 909 216

**Germany**

Franke Aquarotter GmbH  
14974 Ludwigsfelde  
Phone +49 3378 818 530

**Italy**

Franke Water Systems AG  
4663 Aarburg, Switzerland  
Numero Verde 800 789 233

**Middle East**

Franke LLC  
Ras Al Khaimah, United Arab Emirates  
Phone +971 7 2034 700

**Morocco**

Franke Kitchen System SARL  
21 000 Casablanca  
Phone +212 522 674 200

**Netherlands**

Franke N.V.  
9400 Ninove, Belgium  
Phone +31 492 72 82 24

**Poland**

Franke Aquarotter GmbH  
14974 Ludwigsfelde, Germany  
Phone +48 22 711 6700

**Portugal**

Franke Portugal S.A.  
2735-531 Cacém  
Phone +351 21 426 9670

**South Africa & Sub Saharan Africa**

Franke South Africa  
Durban, 4052  
Phone +27 31 450 6300

**Spain**

Franke GmbH  
6971 Hard, Austria  
Phone +43 5574 6735 211

**Switzerland & Liechtenstein**

Franke Water Systems AG  
4663 Aarburg  
Phone +41 62 787 3131

**Turkey**

Franke Mutfak ve Banyo Sistemleri  
Sanayi ve Ticaret A.S.  
41400 Gebze Kocaeli  
Phone +90 262 644 6595

**United Kingdom**

Franke Sissons Ltd.  
Barlborough S43 4PZ  
Phone +44 1246 450 255

Dart Valley Systems Ltd.

Paignton TQ4 7TW  
Phone +44 1803 529 021

**EAST EUROPE**

Bosnia Herzegovina | Bulgaria |  
Croatia | Hungary | Latvia | Lithuania |  
Romania | Russia | Serbia | Slovakia |  
Slovenia | Ukraine

Franke Aquarotter GmbH  
14974 Ludwigsfelde, Germany  
Phone +49 3378 818 530

**NORTH AMERICA**

**United States | Canada**  
Franke Kindred Canada Limited  
Midland, ON L4R 4K9, Canada  
Phone +1 855 446 5663

**SCANDINAVIA & ESTONIA**

Finland | Sweden | Norway |  
Denmark | Estonia  
Franke Finland Oy  
76850 Naarajarvi, Finland  
Phone +358 15 34 111

**OTHER COUNTRIES**

Franke GmbH  
6971 Hard, Austria  
Phone +43 5574 6735 0

