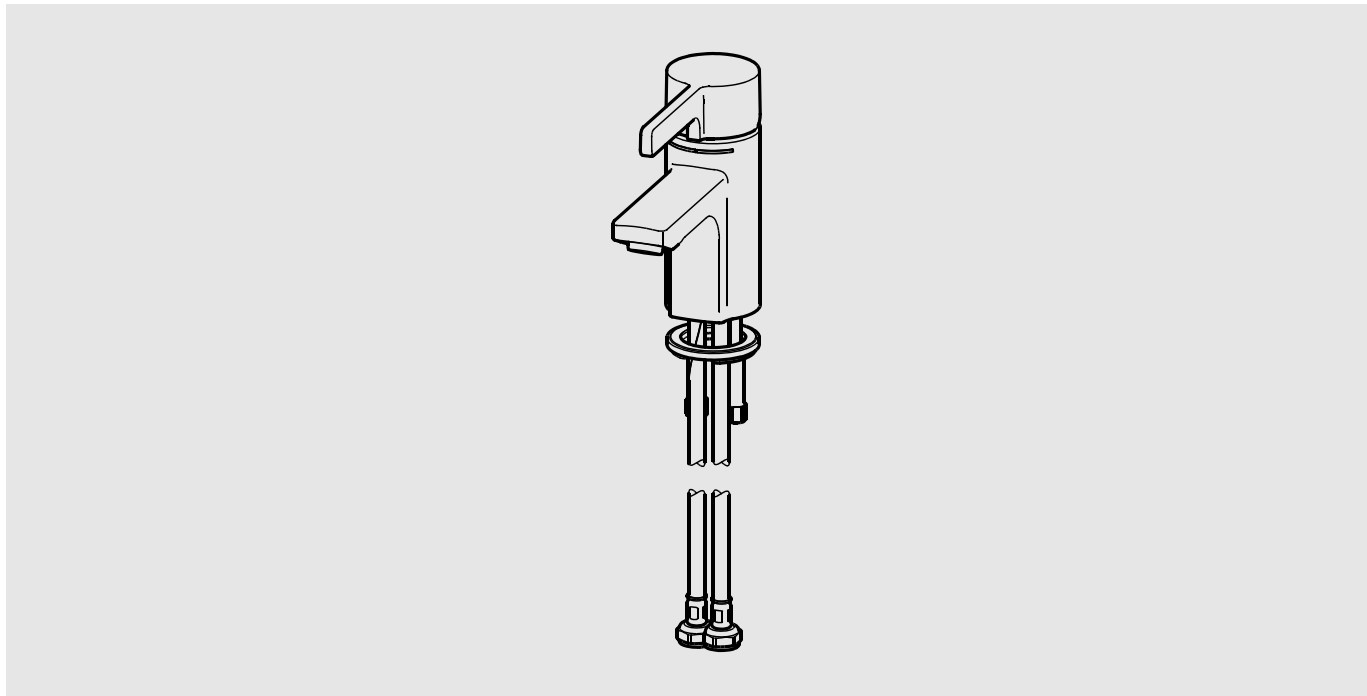


F5



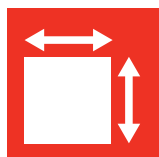
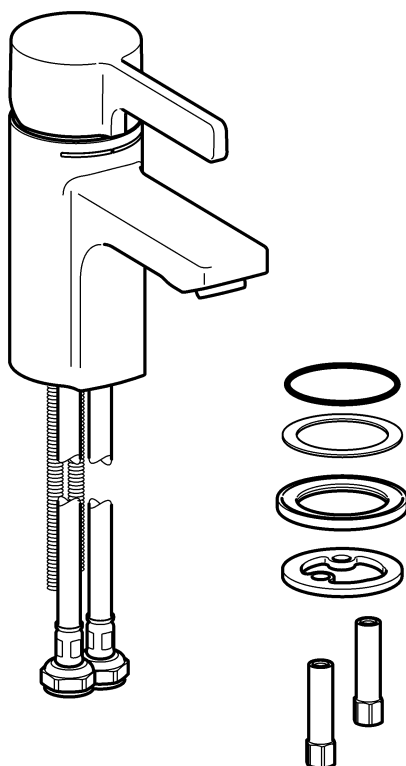
F5LM1001
2030029884
7612982231261

F5LM1002
2030029885
7612982231278

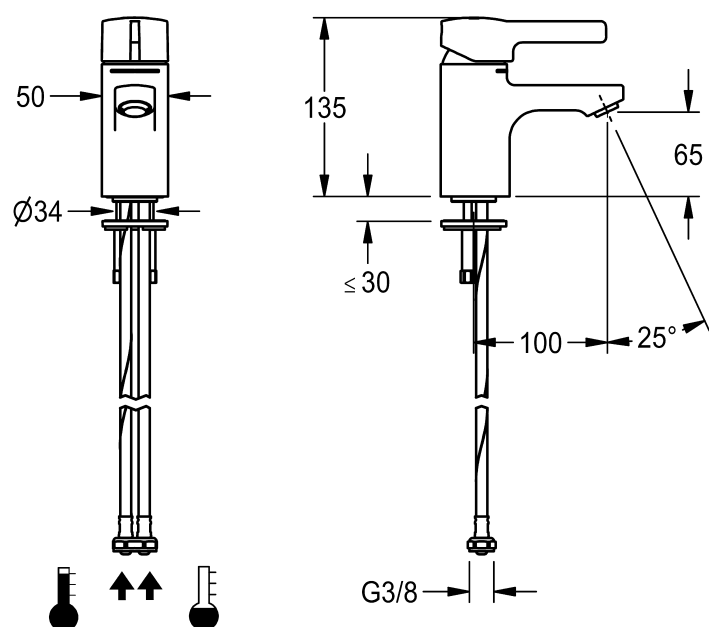
DE	Montage- und Betriebsanleitung	Einhebel-Standbatterie
EN	Installation and operating instructions	Single-lever pillar mixer
FR	Notice de montage et de mise en service	
ES	Instrucciones de montaje y servicio	Grifo de pie monomando
IT	Istruzioni per il montaggio e l'uso	
NL	Montage- en bedrijfsinstructies	
PL	Instrukcja montażu i obsługi	Bateria pionowa jednouchwytowa
SV	Monterings- och driftinstruktion	
CS	Návod pro montáž a provoz	
FI	Asennus- ja käyttöohje	
RU	Инструкция по монтажу и вводу в эксплуатацию	

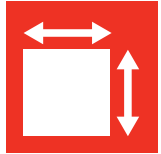
Make
it
wonderful

FRANKE

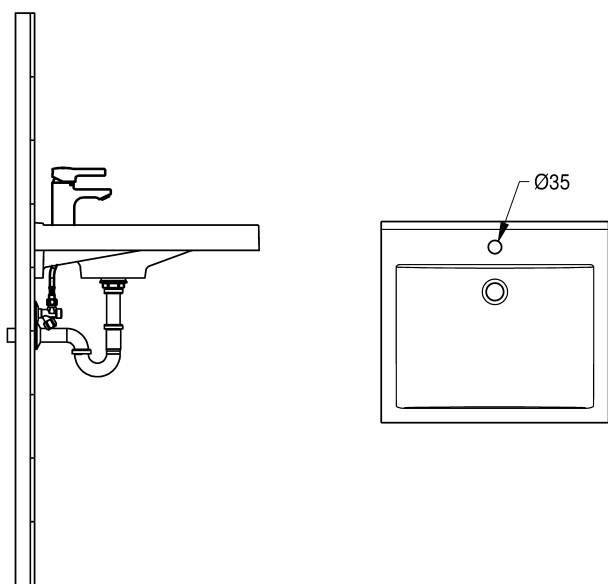
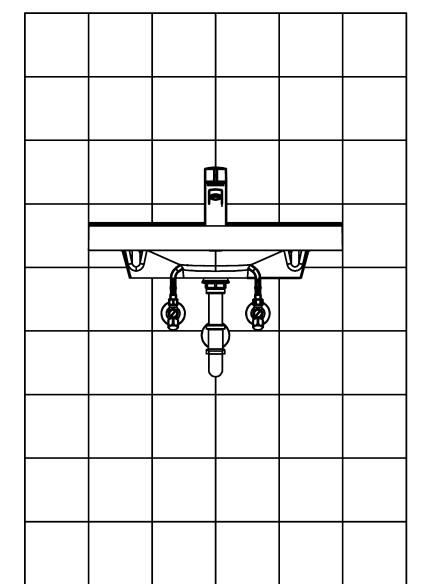
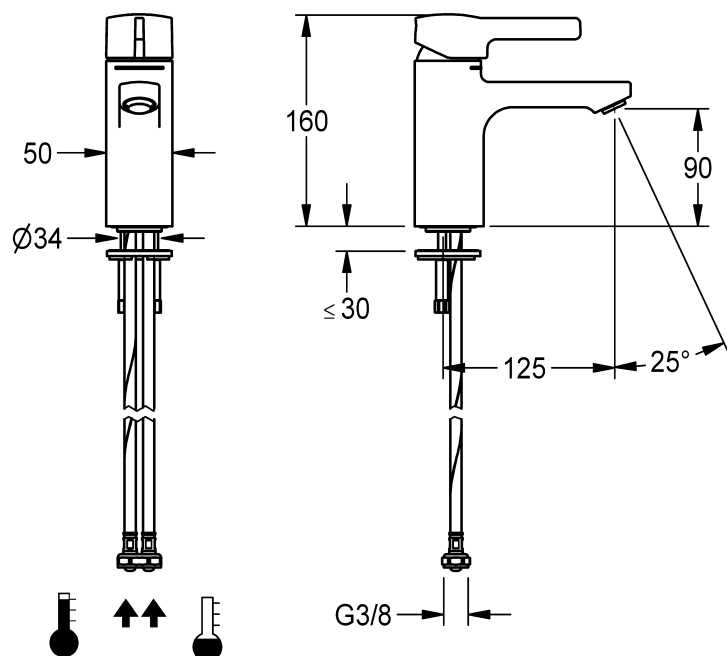


F5LM1001





F5LM1002



EN Installation and operating instructions

Important notes

- Before installing flush piping system!
- The fitting must be operated only with original mesh filters!
- The fitting must be checked and maintained at regular intervals depending on the water quality and in accordance with the local conditions, and rules and regulations applicable at the site.

Technical data

- Minimum flow pressure 1.0 bar
- Maximum operating pressure 10 bar
- Recommended flow pressure 3 bar
- Volume flow at 3 bar flow pressure 5 l/min
- Thermostatic scald protection according to DIN EN 1111, fixed setting of 41°C.

PL Instrukcja montażu i obsługi

Ważne wskazówki

- Przed instalacją przepłukać rury!
- Armatury należy używać wyłącznie z oryginalnymi sitkami!
- Armaturę należy poddawać regularnej kontroli i konserwacji w zależności od jakości wody, warunków lokalnych i obowiązujących przepisów.

Dane techniczne

- Minimalne ciśnienie przepływu 1,0 bar
- Maksymalne ciśnienie robocze 10 barów
- Zalecane ciśnienie przepływu 3 barów
- Objętościowe natężenie przepływu przy ciśnieniu 3 barów 5 l/min
- Termostatyczne zabezpieczenie przed poparzeniem zgodnie z normą DIN EN 1111, ustawione na 41°C.

DE Montage- und Betriebsanleitung

Wichtige Hinweise

- Vor Installation Rohrleitungen spülen!
- Armatur nur mit original Sieben betreiben!
- In Abhängigkeit von der Wasserqualität, den örtlichen Gegebenheiten und den vor Ort geltenden Bestimmungen die Armatur in regelmäßigen Abständen prüfen und warten.

Technische Daten

- Mindestfließdruck 1,0 bar
- Maximaler Betriebsdruck 10 bar
- Empfohlener Fließdruck 3 bar
- Volumenstrom bei 3 bar Fließdruck 5 l/min
- Thermostatischer Verbrühungsschutz laut DIN EN 1111, fest eingestellt auf 41°C.

SV Monterings- och driftinstruktion

Viktiga informationer

- Spola igenom rörledningarna före installation!
- Använd armaturen endast med originalsilar!
- Kontrollera och serva armaturen med intervaller som bestäms av vattenkvaliteten samt de lokala förhållandena och de bestämmelser som gäller där.

Tekniska data

- Minsta hydrauliska tryck 1,0 bar
- Maximalt drifttryck 10 bar
- Rekommenderat hydrauliskt tryck 3 bar
- Volymström vid 3 bar hydrauliskt tryck 5 l/min
- Termostatstyrt skållningsskydd enligt DIN EN 1111, fast inställt på 41°C.

FR

Notice de montage et de mise en service

Remarques importantes

- Rincer les conduites avant d'installer !
- Ne faire fonctionner la robinetterie qu'avec les filtres d'origine !
- En fonction de la qualité de l'eau, ainsi que des conditions et des dispositions locales, il convient de contrôler et d'entretenir la robinetterie à intervalles réguliers.

Données techniques

- Pression de service maximale 10 bars
- Pression dynamique minimale 1,0 bar
- Pression dynamique recommandée 3 bars
- Débit volumique pour 3 bars de pression dynamique 5 l/min
- Protection thermostatique contre les échaudures selon DIN EN 1111 prééglée sur 41 °C.

CS

Návod pro montáž a provoz

Důležité pokyny

- Před instalací potrubí propláchněte!
- Provozovat armaturu jen s originálními sítky!
- V závislosti na kvalitě vody, místních podmínkách a předpisech platných v místě instalace je nutné provádět v pravidelných intervalech kontrolu a údržbu armatury.

Technické údaje

- Maximální provozní tlak 10 bar
- Minimální průtočný tlak 1,0 bar
- Doporučený průtočný tlak 3 bar
- Průtok při průtočném tlaku 3 bar 5 l/min
- Termostatická ochrana proti opaření podle normy DIN EN 1111 nastavena pevně na 41 °C.

ES

Instrucciones de montaje y servicio

Indicaciones importantes

- ¡Enjuagar las tuberías antes de instalar!
- ¡La grifería debe hacerse funcionar únicamente con los tamices originales!
- En función de la calidad del agua, las condiciones locales y la legislación vigente, realizar las inspecciones y el mantenimiento de la grifería a intervalos regulares.

Datos técnicos

- Presión mínima de flujo 1,0 bar
- Presión máxima de servicio 10 bares
- Presión de flujo recomendada 3 bares
- Flujo volumétrico con 3 bares de presión de flujo 5 l/min
- Protección termostática frente a escaldaduras según DIN EN 1111, ajustada fija a 41°C.

FI

Asennus- ja käyttöohje

Tärkeitä ohjeita

- Huuhtele putkijohdot ennen asennusta!
- Käytä varusteet vain alkuperäisten sihtien!
- Hana tulee tarkistaa ja huolata säädöllisin väliajoin veden laadusta, paikallisista oloista ja paikalla voimassa olevista määräyksestä riippuen.

Tekniset tiedot

- Vähimmäisvirtauspaine 1,0 bar
- Suurin käyttöpaine 10 bar
- Suositeltava virtauspaine 3 bar
- Tilavuusvirta 3 barin virtauspaineella 5 l/min
- DIN EN 1111: n mukainen termostaattipalovammasuoja, kiinteä asetusarvo 41 °C.

IT

Istruzioni per il montaggio e l'uso

Avvertenze importanti

- Sciacquare le tubazioni prima di installare!
- Utilizzare la rubinetteria esclusivamente con i filtri originali!
- Controllare e sottoporre a manutenzione l'apparecchio ad intervalli regolari, in funzione della qualità dell'acqua, delle caratteristiche locali e delle vigenti disposizioni locali.

Specifiche tecniche

- Sciacquare le tubazioni prima di installare!
- Pressione di esercizio max. 10 bar
- Pressione idraulica consigliata 3 bar
- Portata volumetrica a 3 bar di pressione idraulica 5 l/min
- Protezione antiscottatura termostatica secondo DIN EN 1111, impostata in maniera fissa a 41°C.

RU

Инструкция по монтажу и вводу в эксплуатацию

Важные указания

- Перед инсталляцией промыть трубы!
- Эксплуатировать арматуру только с оригинальными фильтрами!
- Арматуру необходимо регулярно чистить и обслуживать в зависимости от качества воды, местных условий и действующих в месте эксплуатации предписаний.

Технические характеристики

- Перед инсталляцией промыть трубы!
- Максимальное рабочее давление 10 бар
- Рекомендуемый гидравлический напор 3 бар
- Объёмный расход при гидравлическом напоре 3 бар 5 л/мин
- Терmostатическая защита от ошпаривания имеет фиксированную настройку 41 °C согласно DIN EN 1111.

NL

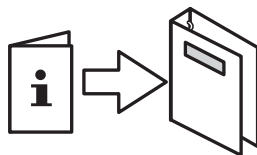
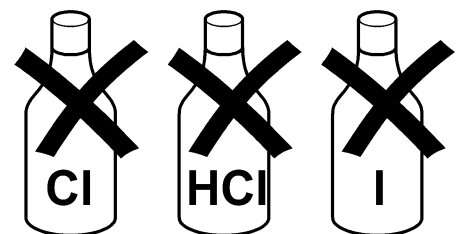
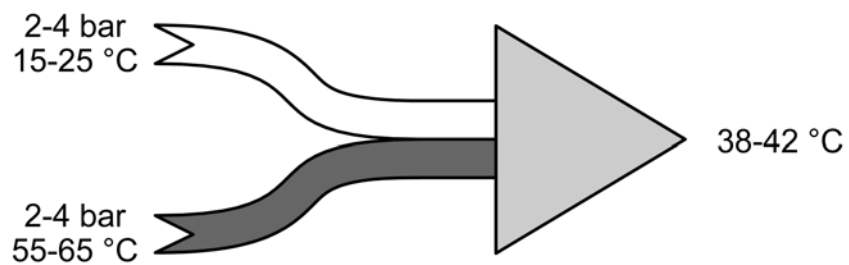
Montage- en bedrijfsinstructies

Belangrijke aanwijzingen

- Voor installatie buisleidingen spoelen!
- Armatuur alleen met originele zeven gebruiken!
- Afhankelijk van de waterkwaliteit, de plaatselijke omstandigheden en de plaatselijke voorschriften de armatuur regelmatig controleren en onderhouden.

Technische gegevens

- Minimale dynamische druk 1,0 bar
- Maximale werkdruk 10 bar
- Aanbevolen dynamische druk 3 bar
- Volumestroom bij 3 bar dynamische druk 5 l/min
- Thermostatische beveiliging tegen verbranding volgens DIN EN 1111, standaard ingesteld op 41 °C.



www.franke.com

1. Montage

EN Installation
FR Montage
ES Montaje
IT Montaggio

NL Montage
PL Montaż
SV Montering

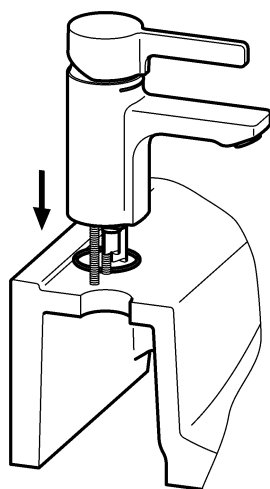
CS Montáž
FI Asennus
RU Монтаж



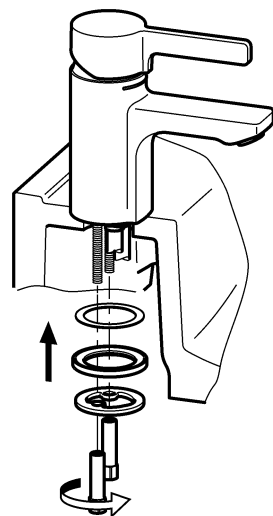
10 mm

19 mm

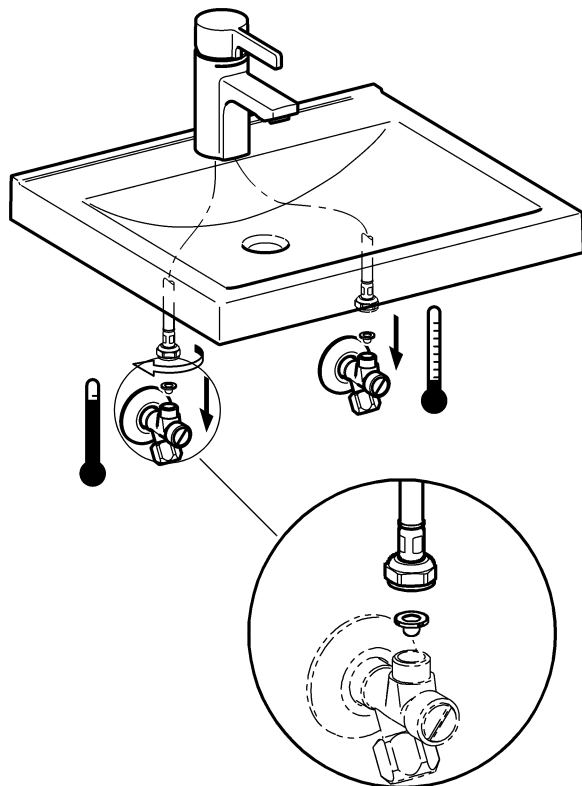
1



2



3



2. Funktion

EN Function

FR Fonctionnement

ES Función

IT Funzionamento

NL Werking

PL Funkcja

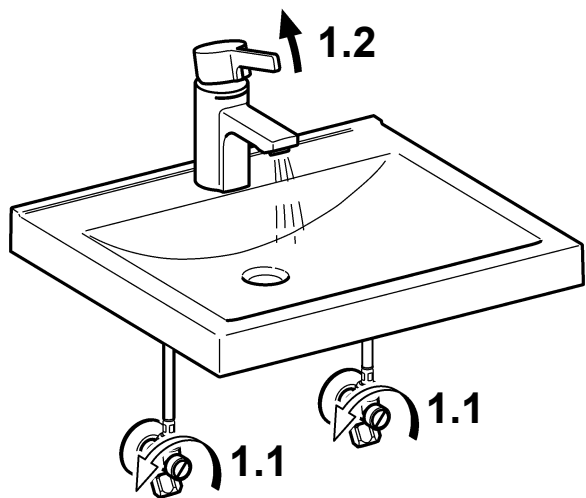
SV Funktion

CS Funkce

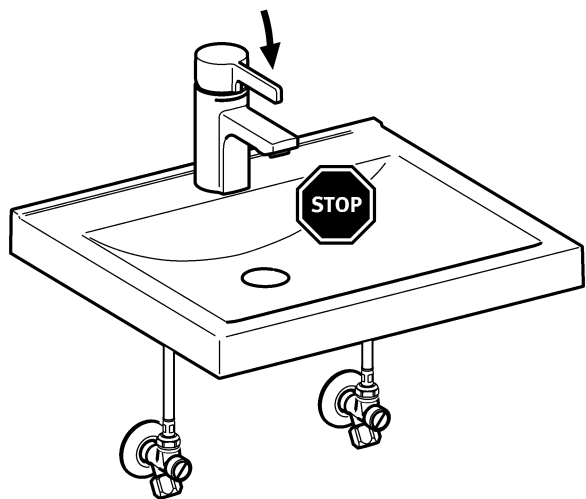
FI Toiminto

RU Функционирование

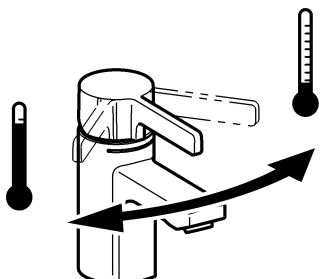
1



2



3



3. Wartung

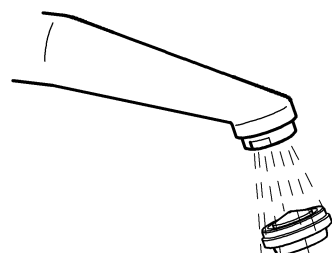
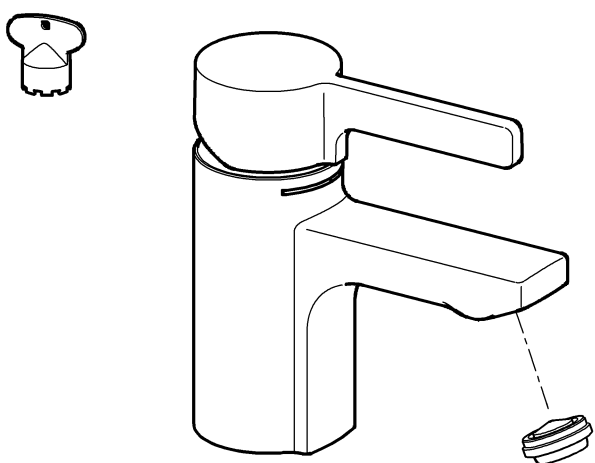
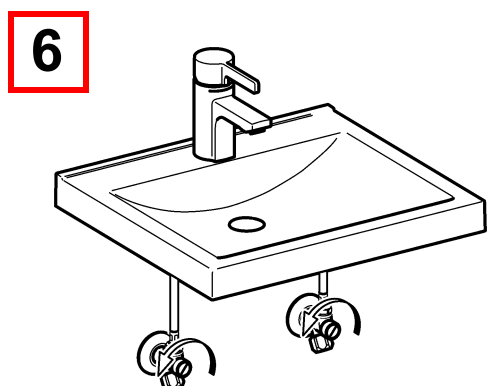
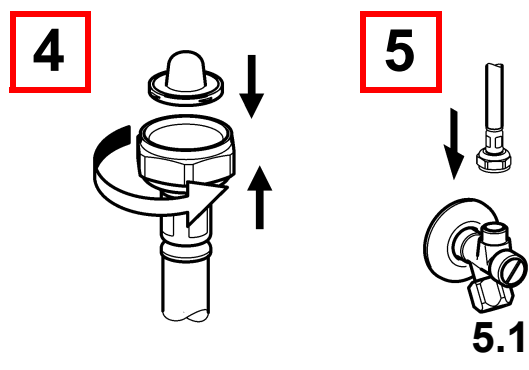
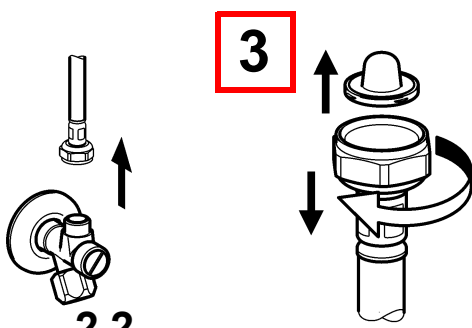
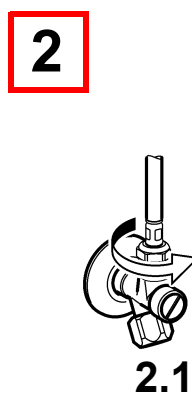
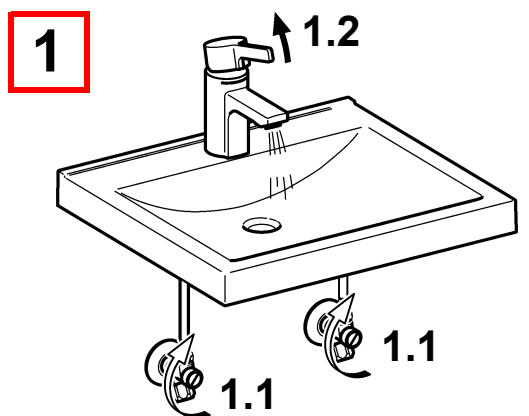
EN Maintenance
FR Maintenance
ES Mantenimiento
IT Manutenzione

NL Onderhoud
PL Konserwacja
SV Underhåll

CS Varování
FI Huolto
RU Техническое обслуживание



19 mm



4. Mischereinsatz wechseln

EN Replacing the mixer insert

FR Changer l'élément du mélangeur

ES Cambiar elemento mezclador

IT Sostituire l'inserto del miscelatore

NL Mengstuk vervangen

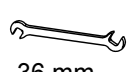
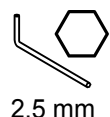
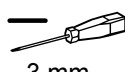
PL Wymienić wkładkę mieszaczą

SV Byta blandarinsats

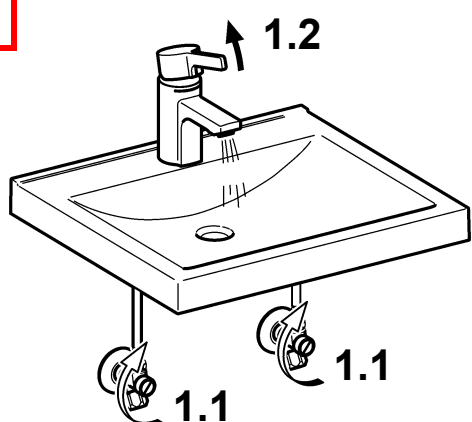
CS Výměna vložky mísicího zařízení

FI Vaihda sekoitinlisäkappale

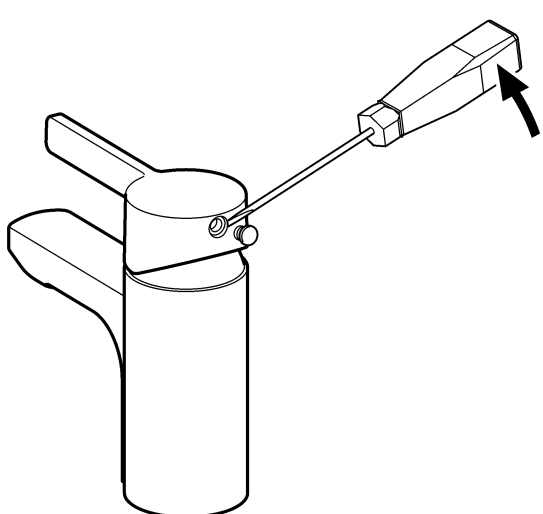
RU Замена прокладки смесительного устройства



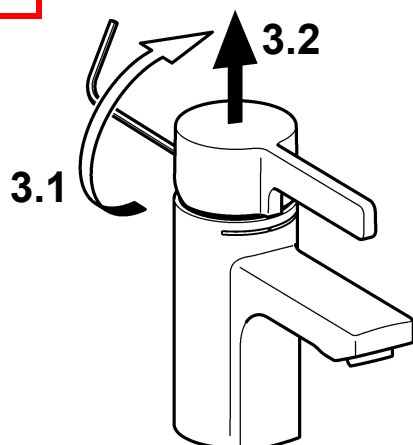
1



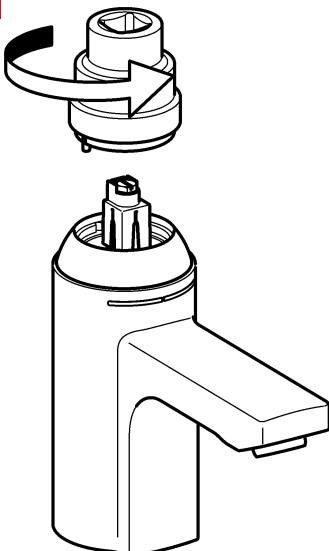
2



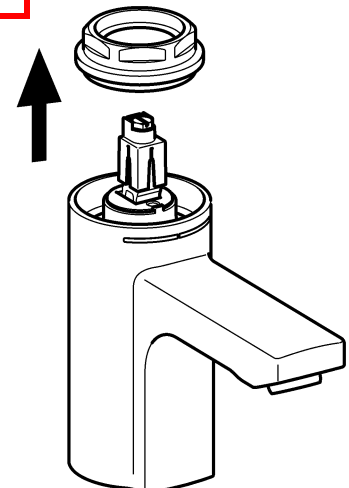
3

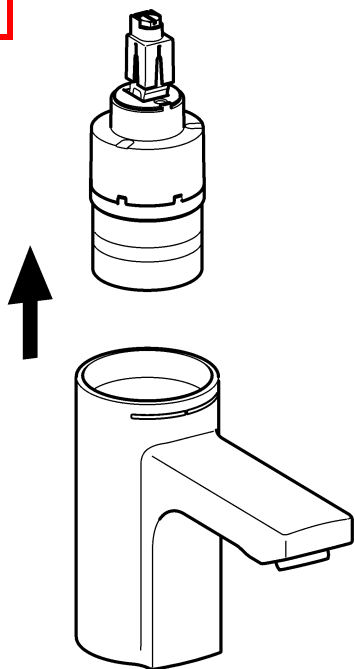
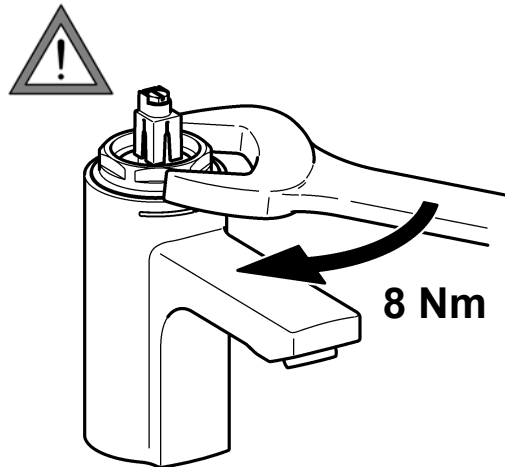
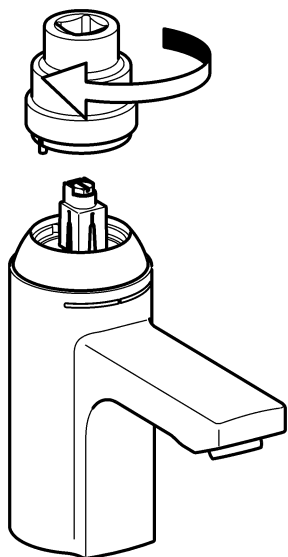
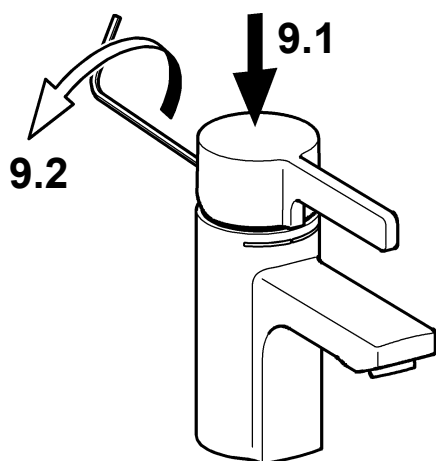
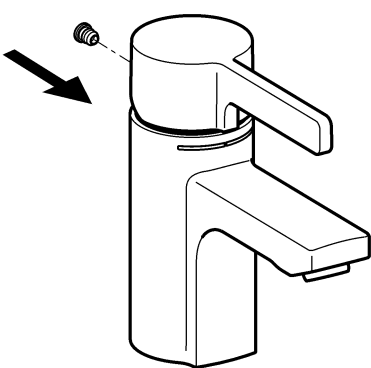
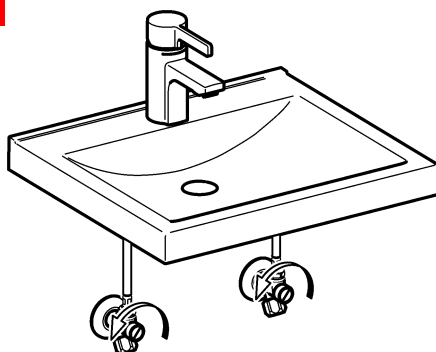


4



5



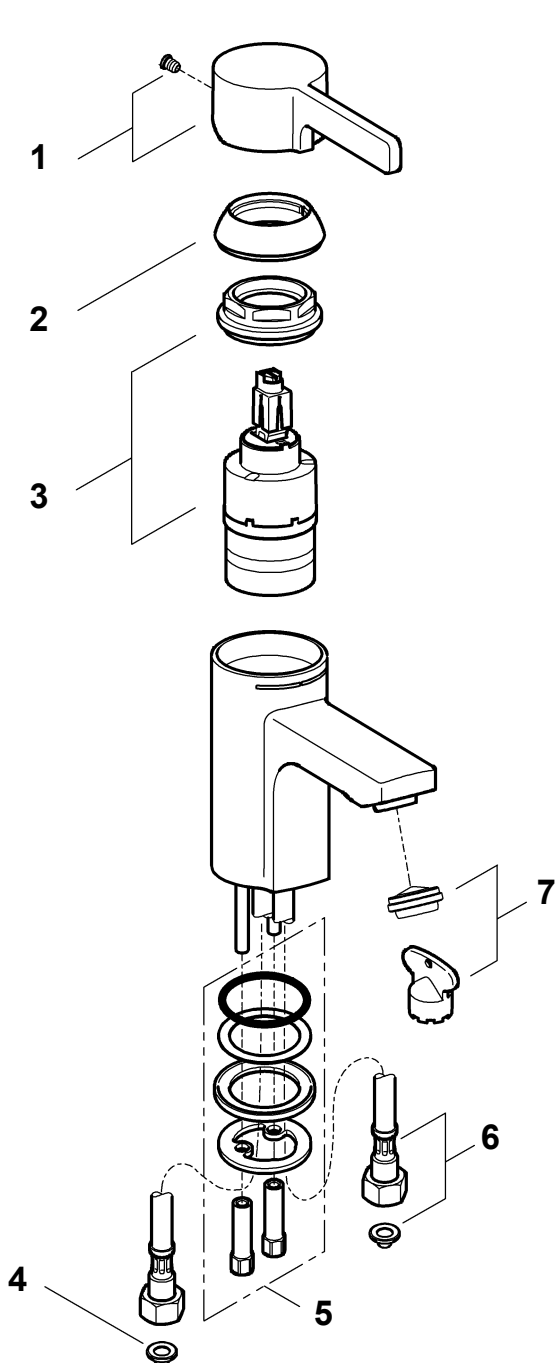
6**7****8****9****10****11**

5. 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

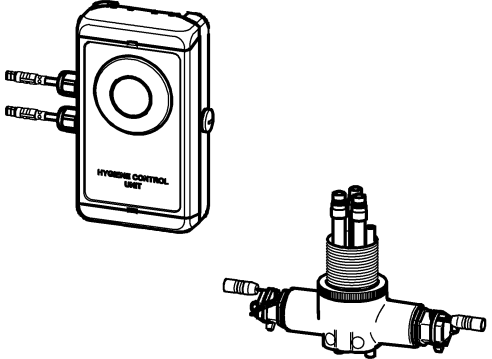
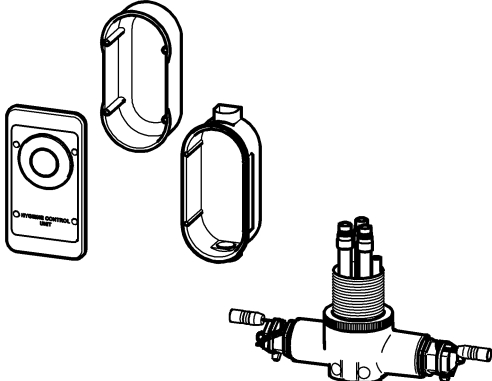


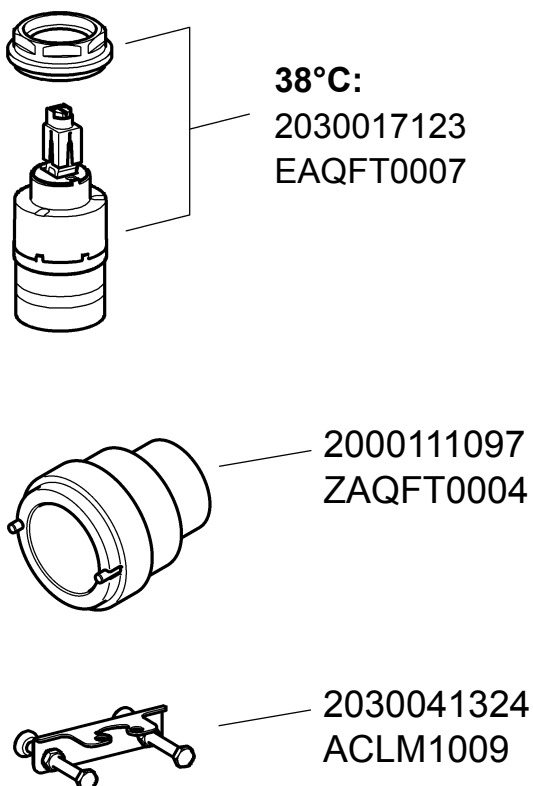
- | | |
|---------|--------------------------|
| 1 | 2030041380 |
| | ASLM1001 |
| 2 | 2030010039 |
| | EAQFT0004 |
| 3 | 41°C: |
| | 2030008760 |
| | EAQFT0002 |
| 4 | 2000104720 ^{a)} |
| 5 | 2030010045 |
| | EAQFT0005 |
| 6 | 2030041311 |
| | ASXX1005 |
| 7 | 2030041011 |
| | ASXX1004 |

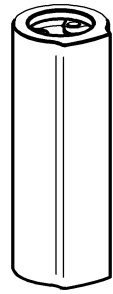
- | | | | |
|------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------------|
| EN a) 10 pieces | ES a) 10 piezas | PL a) 10 sztuk | FI a) 10 kappaletta |
| DE a) 10 Stück | IT a) 10 pezzi | SV a) 10 styck | RU a) 10 штук |
| FR a) 10 pièces | NL a) 10 stuk | CS a) 10 kusů | |

6. Zubehör

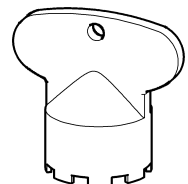
EN Accessories	NL Toebehoren	CS Príslušenství
FR Accessoire	PL Akcesoria	FI Varusteet
ES Accesorios	SV Tillbehör	RU принадлежности
IT Accessori		

		
F5LM1001	2030041256	2030041262
F5LM1002	2030041258	2030041264

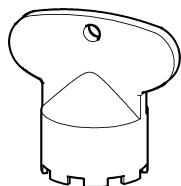




140 mm:
2030041325
ACLM1010



5,0 l/min:
2030041326
ACXX1002



2030041329
ACXX1003

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 +420 281 090 429

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 6717

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

