



## XXL SHOWER RISER SET WITH ANTI-DRIP SYSTEM

GB IE NI

### XXL SHOWER RISER SET WITH ANTI-DRIP SYSTEM

Assembly, operating and safety instructions

NL

### XXL-REGENDOUCHESET MET ANTILEKSYSTEEM

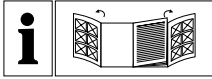
Montage-, bedienings- en veiligheidsinstructies

DE AT CH

### XXL-ÜBERKOPFBRAUSESET MIT ANTI-TROPF-SYSTEM

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 437882\_2304



GB IE NI

Before reading, unfold both pages containing illustrations and familiarise yourself with all functions of the device.

---

NL

Vouw vóór het lezen de beide pagina's met de afbeeldingen open en maak u vertrouwd met alle functies van het apparaat.

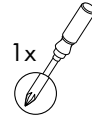
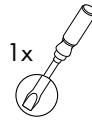
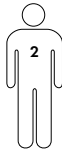
---

DE AT CH

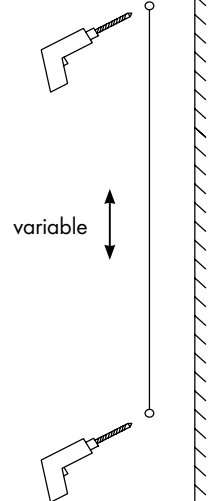
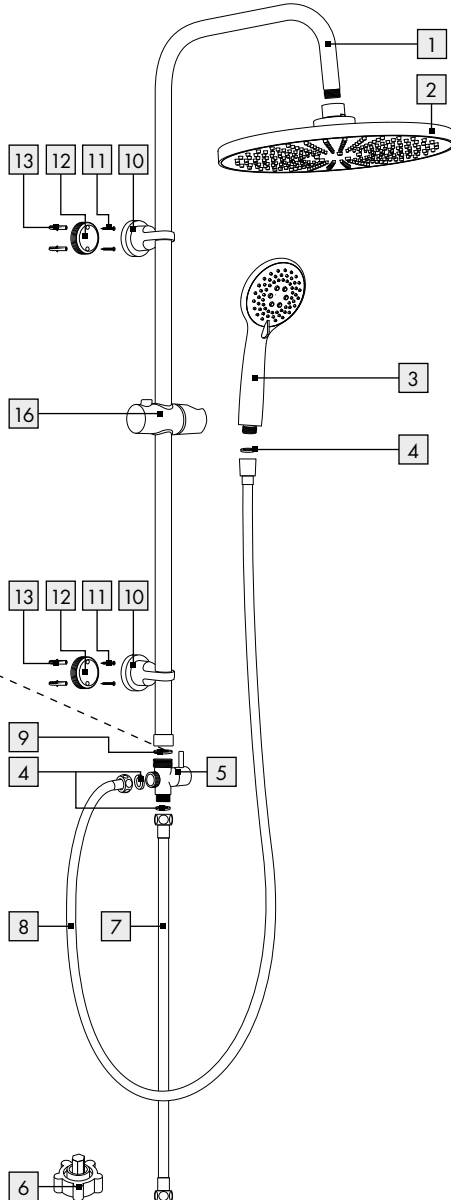
Klappen Sie vor dem Lesen die beiden Seiten mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

GB/IE/NI	Assembly, operating and safety instructions	Page	5
NL	Montage-, bedienings- en veiligheidsinstructies	Pagina	11
DE/AT/CH	Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	17

You need · U hebt nodig  
Sie benötigen:








Model A





<b>List of pictograms used</b> .....	Page 6
<b>Introduction</b> .....	Page 6
Intended use.....	Page 6
Parts description.....	Page 6
Technical data.....	Page 6
Scope of delivery.....	Page 7
<b>Safety notes</b> .....	Page 7
<b>Installation</b> .....	Page 8
<b>Use</b> .....	Page 8
<b>Cleaning and care</b> .....	Page 9
<b>Maintenance</b> .....	Page 9
<b>Disassembly</b> .....	Page 9
<b>Disposal</b> .....	Page 9
<b>Information</b> .....	Page 9
Checking if tap water is drinkable.....	Page 9
<b>Warranty and service</b> .....	Page 9

List of pictograms used			
	Read the installation instructions and instructions for use!		Danger to life and risk of accidents for infants and children!
	Observe the warnings and safety instructions!		Warning - risk of electric shock! Danger to life!
	Safety information Instructions for use		

## XXL Shower Riser Set with Anti-Drip System

### ● Introduction



Congratulations on the purchase of your new product. You have chosen a high-quality product. The assembly instructions and instructions for use are a part of the product. Please carefully read these assembly instructions and instructions for use before use and observe all instructions. These instructions contain important information about installation, settings and care. Please keep these assembly instructions and instructions for use and pass them on to any future owner.

### ● Intended use

This product is only intended to control the water supply. This product is suitable for all pressure-resistant water systems such as central heating, continuous-flow water heater, pressure boiler, etc. This product is not suitable for low pressure water heaters or pressure-free small storage reservoirs, e.g. wood- or coal-burning domestic hot water heaters, oil or gas-fired hot water heaters, or open electrically heated cylinders. When in doubt please consult a plumber or heating specialist. Any other use or product modification is prohibited and will result in damage. Any other use is considered improper and harbours significant accident risks or risks of property damage. This product is solely intended for private use.

### ● Parts description

- 1 Shower bar
- 2 Overhead shower head
- 3 Handheld shower head
- 4 Hose seal
- 5 Diverter
- 6 Tool
- 7 Connection hose
- 8 Shower hose
- 9 Seal (diverter)
- 10 Wall bracket with covering rosette
- 11 Fixing screw
- 12 Installation plate
- 13 Wall plug
- 14 Brass thread
- 15 Connector
- 16 Handheld shower head holder

### ● Technical data

Minimum pressure: min. 1.5 bar – max. 3 bar

Dimensions: **Model A:**  
Overhead shower head:  
Ø approx. 30 cm,  
Handheld shower head:  
Ø approx. 10 cm;  
Shower rod: approx. 97 cm

**Model B:**  
Overhead shower head:  
approx. 32 x 20 cm (W x D),  
Handheld shower head:  
Ø approx. 10 cm;

Shower rod:  
approx. 97 cm  
Length of shower hose:  
approx. 150 cm,  
Length of connection hose:  
approx. 70 cm

Hose  
connection: 1/2" (G 1/2")

## ● Scope of delivery

**Note:** Check that the delivery is complete and that the product and all its parts are in perfect condition immediately after unpacking. Do not under any circumstances use the product if the package contents are incomplete.

- 1 Overhead shower head
- 1 Handheld shower head
- 1 Shower bar
- 1 Shower hose (approx. 150 cm)
- 1 Connection hose (approx. 70 cm)
- 2 Wall brackets incl. 2 covering rosettes
- 1 Handheld shower head holder
- 4 Fixing screws
- 4 Wall plugs (approx. Ø 6 mm)
- 2 Installation plates
- 3 Hose seals
- 1 Seal (diverter)
- 1 Tool
- 1 Diverter
- 1 Set of installation instructions and instructions for use





## Safety notes

-  **WARNING! DANGER TO LIFE AND RISK OF ACCIDENTS FOR INFANTS AND CHILDREN!**

Never leave children unsupervised with the packaging material. There is a danger of suffocation. Keep this product out of the reach of children. This product is not a toy.

- This product may be used by children aged 8 years and up, as well as by persons with

reduced physical, sensory or mental capacities or lacking experience and knowledge, so long as they are supervised or instructed in the safe use of the product and understand the associated risks. Do not allow children to play with the product. Cleaning and user maintenance must not be performed by children without supervision.

-  **BEWARE OF ELECTRIC SHOCK!**  
Before drilling, ensure that there are no electrical cables where you intend to drill.
-  **CAUTION! RISK OF INJURY!**  
Make sure that all parts are undamaged and correctly assembled. Improper assembly may result in injury. Please note that the seals are wear parts and must be changed from time to time. Damaged parts could impact safety and function.
- Installation must only be performed by skilled persons.
- **CAUTION! DANGER OF SCALDING!**  
When adjusting the temperature of hot water, be sure not to set the water temperature too high.
- **CAUTION! WATER DAMAGE!** Shut off the main water supply prior to installation.
- Ensure that all the seals are positioned correctly.
- This product is not suitable for use with low-pressure tanks and open (non-pressurised) electrical storage heaters.
- Incorrectly installed shower sets can cause water damage!
- Any leakage or sudden escape of water can cause considerable damage to buildings and property. Therefore check carefully that all connections are watertight.
- Familiarise yourself with all local conditions prior to installation, e.g. water connection and shut-off device.
- Sharp edges can arise even with careful production. Therefore proceed with caution during installation.
- Before attaching the product to the wall, check which mounting materials are suitable for your wall. We have supplied mounting materials suitable for an ordinary, solid masonry wall.

- Only use the product in rooms with temperatures above 0 °C. If there is a risk of frost, shut off the water supply and drain the product.

## ● Installation

- Please familiarise yourself with the product prior to installation. Carefully read the following installation instructions and safety advice. Incorrect installation will void the warranty, particularly with respect to consequential damages.

- **CAUTION!** Turn off the water supply at the mains before starting the installation. Otherwise there is a risk of injury and/or property damage.

**Note:** You will need an electric drill.



### **DANGER OF ELECTRIC SHOCK!**

Before drilling, ensure that there are no electrical cables where you intend to drill.



### **CAUTION! RISK OF INJURY!**

Read the operating instructions included with your drill.

**Note:** Before installation, remove all packaging material from the product.

- First push the wall bracket [10] and then the handheld shower head holder [16] and the second wall bracket [10] over the shower bar [1] from below (see Figures A to C).
- Remove the connector [10] together with the brass thread [14] from the diverter [5] (see Fig. D).
- Attach the brass thread [14] with the connector [15] to the bottom of the shower bar [1] by tightening it counterclockwise using the tool [6] (see Fig. E).

**Attention:** Left-hand thread!

- Twist the diverter [5] clockwise onto the brass thread [14] and when doing so make sure that the seal [9] is correctly positioned (see Fig. F).
- Adjust the spacing on the left and right between the two wall brackets [10] and the handheld shower head holder [16] on the shower bar [1], and use a slot-head screwdriver (not included) to tighten the screws on the shower bar [1] in order to attach the wall brackets [10] (see Figures G and H).

- Mark the drill holes using the holes in the installation plates [12] intended for the fixing screws [11] as a guide (approx. Ø 6 mm).
- Now drill the mounting holes and then guide the wall plugs [13] into the drilled holes (see Fig. I).
- Attach both installation plates [12] using the fixing screws [11].
- Hold the shower bar [1] with the installed wall brackets [10] at the height of the installation plates [12]. Put the covering rosettes for the wall brackets [10] on the installation plates [12] and turn the covering rosettes clockwise to tighten (see Figures J and K). The diverter [5] must face downwards when you do this.
- Insert a hose seal [4] into the thread of the connection hose [7] and attach the connection hose [7] by twisting it clockwise onto the lower thread of the diverter [5] (see Figures L and M).
- Insert a hose seal [4] into the other end of the connection hose [7] and screw this tightly onto your water supply by hand.
- Insert a hose seal [4] into the nut of the shower hose [8] and attach this by twisting it clockwise onto the side thread of the diverter [5] (see Figures N and O).
- Attach a hose seal [4] to the other end of the shower hose [8]. Then connect the handheld shower head [3] to the shower hose [8] by tightening it by hand in a clockwise direction (see Fig. P).
- Remove the protective cap from the thread of the ball joint and attach the overhead shower head [2] by twisting it clockwise onto the shower bar [1] (see Fig. P).

## ● Use

- You can use the diverter [5] to switch between the overhead shower head [2] and the handheld shower head [3].
- The angle of the overhead shower head [2] can be adjusted by the user.
- You can choose between 3 jet settings for the handheld shower head [3]:

- Rain jet
- Sauna jet
- Sauna + rain mixed jet

## ● Cleaning and care

- Never clean with petrol, solvents or aggressive cleaners or hard bristled brushes, etc. These could damage the product's surface.
- Ensure the hoses do not come into contact with caustic or corrosive agents, such as cleaning agents or household detergents. This could result in water damage.
- Never clean coloured surfaces with scouring or corrosive cleaners, or cleaners containing alcohol.
- Clean the product with a damp, soft cloth or chamois.

Failure to observe the above care advice can be expected to result in damage to the surfaces of the product. This will inevitably invalidate the warranty.

## ● Maintenance

- Regularly check all connections and joints for leaks or visible damage.
- If there are any leaks or visible damages to the shower set or hoses, these should be checked or replaced by a professional immediately.

## ● Disassembly

- Shut off the water supply before disassembling the product.
- Watch for residual water draining from the product.
- Disassemble the product in the reverse order specified in the installation instructions.

## ● Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.

Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.

## ● Information

### ● Checking if tap water is drinkable

- Ask your local authorities whether the water in your town/municipality is drinkable.

In general, the following recommendations apply for the potability of tap water:

- Let the water run freely for a short time if it has been stagnating in the pipework for more than four hours. Do not use any of this stagnant water in the preparation of food or for drinking, particularly if this is being used to feed babies or infants. Health concerns may otherwise arise. Fresh water can be readily distinguished from stagnant water as fresh water is noticeably cooler as it leaves the pipe.
- Do not use stagnant water from chromium-plated pipework for the preparation of food or drink or for personal hygiene if you are allergic to nickel. This water may contain high quantities of nickel and trigger an allergic reaction.
- Do not use water from lead pipework for preparing baby food and/or to prepare foods during pregnancy. Lead dissolves in drinking water and is particularly damaging to the health of babies and young children.

## ● Warranty and service

The product has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before delivery. In the event of material or manufacturing defects you have legal rights against the retailer of this product. Your legal rights are not limited in any way by our warranty detailed below.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe

location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you. The warranty period is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does not cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, rechargeable batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

### **Customer service**

Conmetall Meister GmbH  
Oberkamper Straße 39  
42349 Wuppertal  
GERMANY

Tel.: +49 (0) 202 24750 430/431/432

(Call charges are dependent on the  
land-line tariff of your phone provider)






Fax: +49 (0) 20 26 98 05 88 (from abroad)

Email: [meister-service@conmetallmeister.de](mailto:meister-service@conmetallmeister.de)

**IAN 437882\_2304**

Please have your receipt and the item number (IAN 437882\_2304) ready as your proof of purchase when enquiring about your product.

<b>Legenda van de gebruikte pictogrammen</b> .....	Pagina 12
<b>Inleiding</b> .....	Pagina 12
Correct en doelmatig gebruik .....	Pagina 12
Beschrijving van de onderdelen.....	Pagina 12
Technische gegevens .....	Pagina 12
Omvang van de levering.....	Pagina 13
<b>Veiligheidsinstructies</b> .....	Pagina 13
<b>Montage</b> .....	Pagina 14
<b>Bediening</b> .....	Pagina 15
<b>Reiniging en onderhoud</b> .....	Pagina 15
<b>Onderhoud</b> .....	Pagina 15
<b>Demontage</b> .....	Pagina 15
<b>Afvoer</b> .....	Pagina 15
<b>Informatie</b> .....	Pagina 15
Drinkbaarheid van leidingwater .....	Pagina 15
<b>Garantie en service</b> .....	Pagina 16

Legenda van de gebruikte pictogrammen			
	Lees de montagehandleiding en gebruiksaanwijzing!		Levensgevaar en kans op ongevallen voor kleuters en kinderen!
	Neem de waarschuwingen en veiligheidsinstructies in acht!		Waarschuwing voor een elektrische schok! Levensgevaar!
	Veiligheidsinstructies Instructies		

## XXL-regendoucheset met antileksysteem

materiële schade. Het product is uitsluitend bestemd voor privégebruik.

### ● Inleiding



Hartelijk gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe product. U hebt daarmee voor een hoogwaardig product gekozen.

De montagehandleiding/gebruiksaanwijzing maakt deel uit van dit product. Lees deze montagehandleiding/gebruiksaanwijzing vóór de installatie volledig door en neem de aanwijzingen in acht. Deze handleiding bevat belangrijke informatie over de montage, afstelling en het onderhoud. Bewaar de montagehandleiding/gebruiksaanwijzing daarom goed en geef deze ook door aan eventuele volgende eigenaren.

### ● Correct en doelmatig gebruik

Het product is uitsluitend bestemd voor het reguleren van de watertoevoer. Dit product is geschikt voor alle watersystemen met constante druk zoals centrale verwarming, geisers, doorstroomboilers etc. Het product is niet geschikt voor lagedruk-boilers of kleine waterreservoirs, zoals bijv. hout- of kolenboilers, olie- of gasboilers, evenals open elektrische boilers. Neem in geval van twijfel contact op met een installateur of een deskundige. Een ander gebruik dan hiervoor beschreven of een verandering aan het product is niet toegestaan en leidt tot beschadigingen. Elk ander gebruik geldt als niet correct en doelmatig en verhoogt aanmerkelijk de kans op ongelukken of

### ● Beschrijving van de onderdelen

- 1 Douchestang
- 2 Hoofddouche
- 3 Handdouche
- 4 Dichtring
- 5 Omsteller
- 6 Werktuig
- 7 Aansluitslang
- 8 Doucheslang
- 9 Afdichting (omsteller)
- 10 Wandhouder met rozet
- 11 Bevestigingsschroef
- 12 Montageplaat
- 13 Plug
- 14 Messing-schroefdraad
- 15 Verbindingsstuk
- 16 Handdouchehouder

### ● Technische gegevens

Minimale druk: min. 1,5 bar – max. 3 bar  
Afmetingen:

#### **model A:**

hoofddouche: Ø ca. 30 cm,  
handdouche: Ø ca. 10 cm;  
douchestang: ca. 97 cm

#### **model B:**

hoofddouche:  
ca. 32 x 20 cm (b x d),

handdouche:  
Ø ca. 10 cm;  
douchestang:  
ca. 97 cm  
lengte doucheslang:  
ca. 150 cm,  
lengte aansluitslang:  
ca. 70 cm

Slang-  
aansluiting: ½" (G ½")

## ● Omvang van de levering

**Opmerking:** controleer de levering direct na het uitpakken op volledigheid en op de optimale staat van het product en alle onderdelen. Gebruik het product in geen geval als de levering niet compleet is.

1 hoofddouche  
1 handdouche  
1 douchestang  
1 doucheslang (ca. 150 cm)  
1 aansluitslang (ca. 70 cm)  
2 wandhouders incl. 2 rozetten  
1 handdouchehouder  
4 bevestigingsschroeven  
4 pluggen (ca. Ø 6 mm)  
2 montageplaten  
3 dichtringen  
1 afdichting (omsteller)  
1 werktuig  
1 omsteller  
1 montagehandleiding en gebruiksaanwijzing




## Veiligheidsinstructies

-  **WAARSCHUWING! LEVENSGEVAAR EN KANS OP ONGEVALLLEN VOOR KLEUTERS EN KINDEREN!** Laat kinderen nooit zonder toezicht bij het verpakkingsmateriaal. Er bestaat verstikkingsgevaar. Houd het product uit de buurt van kinderen. Het product is geen speelgoed.

- Dit product kan door kinderen vanaf 8 jaar en ouder alsmede door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of een gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt, als zij onder toezicht staan of geïnstrueerd werden met betrekking tot het veilige gebruik van het product en zij de hieruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het product spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.

-  **PAS OP VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN!** Controleer vóór het boren of er zich geen elektrische leidingen op de plek van het te boren gat bevinden.

-  **PAS OP! LETSELGEVAAR!** Controleer of alle onderdelen onbeschadigd en correct gemonteerd zijn. Bij onjuiste montage is er kans op letsel. Denk er alstublieft aan dat alle afdichtingen aan slijtage onderhevig zijn en regelmatig moeten worden vervangen. Beschadigde onderdelen kunnen de veiligheid en functionaliteit beïnvloeden.



- Laat de montage uitsluitend door vakkundige personen uitvoeren.
- **PAS OP! KANS OP BRANDWONDEN!** Let er bij het instellen van het warme water op dat de temperatuur van het water niet te hoog is.
- **PAS OP! WATERSCHADE!** Draai voor de montage de hoofdkraan van de watertoevoer dicht.
- Zorg ervoor dat alle afdichtingen correct gemonteerd zijn.
- Het product is niet geschikt voor het gebruik op lagedruk-apparatuur en (drukloze) elektrische boilers.
- Verkeerd gemonteerde douche-sets kunnen waterschade veroorzaken!
- Ondichtheden of waterlekkages kunnen aanzienlijke materiële schade aan gebouwen of de inboedel veroorzaken. Controleer daarom alle verbindingen zorgvuldig op dichtheid.
- Maak uzelf vóór de montage vertrouwd met alle omstandigheden ter plekke, bijv. wateraansluitingen en afsluitkranen.
- Ook bij een zorgvuldige productie kunnen er scherpe randen ontstaan. Ga daarom bij de montage voorzichtig te werk.

- Informeer voor de wandmontage naar het geschikte montagemateriaal voor uw wand. Voor de wandmontage hebben wij montage-materiaal bijgevoegd dat geschikt is voor normale, stevige muren.
- Gebruik het product alleen in ruimtes met een temperatuur boven 0 °C. Onderbreek de watertoevoer bij vorstgevaar en maak het product leeg.

## ● Montage

- Maak u voor de montage met het product vertrouwd. Lees hiervoor aandachtig de volgende montagehandleiding en de veiligheidsinstructies. Bij een onjuiste montage is garantieverlening - met name voor gevolgschade - uitgesloten.
- **PAS OP!** Draai voorafgaand aan de installatie de hoofdkraan dicht. Anders is er kans op letsel en/of materiële schade.

**Opmerking:** u hebt een elektrische boormachine nodig.

-  **GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN!** Controleer vóór het boren of er zich geen elektrische leidingen op de plek van het te boren gat bevinden.
-  **PAS OP! LETSELGEVAAR!** Lees de gebruiksaanwijzing van uw boormachine.

**Opmerking:** verwijder voor de montage al het verpakkingsmateriaal van het product.

- Schuif eerst één wandhouder [10] en vervolgens de handdouchehouder [16] en de tweede wandhouder [10] van onderaf op de douchestang [1] (zie afb. A t/m C).
  - Haal het verbindingstuk [15] met de messingschroefdraad [14] van de omsteller [5] af (zie afb. D).
  - Bevestig de messing-schroefdraad [14] met het verbindingstuk [15] onder aan de douchestang [1] door het met behulp van het werktuig [6] tegen de klok in vast te draaien (zie afb. E).
- Let op:** linkse schroefdraad!
- Draai de omsteller [5] met de klok mee op de messingschroefdraad [14] en zorg er daarbij

voor dat de afdichting [9] correct gemonteerd is (zie afb. F).

- Stel de afstand tussen de beide wandhouders [10] rechts en links van de handdouchehouder [16] op de douchestang [1] af en draai de schroeven met een gewone schroevendraaier (niet meegeleverd) aan de douchestang [1] vast om de wandhouder [10] te bevestigen (zie afb. G en H).
- Markeer de boorgaten met behulp van de gaten in de montageplaten [12] die voor de bevestigings-schroeven [11] zijn bestemd (ca. Ø 6 mm).
- Boor vervolgens de bevestigingsgaten en plaats daarna de pluggen [13] in de boorgaten (zie afb. I).
- Bevestig de beide montageplaten [12] met de bevestigingsschroeven [11].
- Houd de douchestang [1] met de gemonteerde wandhouders [10] op dezelfde hoogte als de montageplaten [12]. Plaats de rozetten van de wandhouders [10] op de montageplaten [12] en draai de rozetten met de klok mee vast (zie afb. J en K). De omsteller [5] moet daarbij naar beneden wijzen.
- Leg een dichtring [4] in de schroefdraad van de aansluitslang [7] en bevestig de aansluitslang [7] door deze met de klok mee op de onderste schroefdraad van de omsteller [5] te draaien (zie afb. L en M).
- Leg een dichtring [4] in het andere uiteinde van de aansluitslang [7] en schroef het vervolgens handvast aan uw wateraansluiting vast.
- Leg een dichtring [4] in de moer van de doucheslang [8] en bevestig deze door hem met de klok mee op de schroefdraad aan de zijkant van de omsteller [5] te draaien (zie afb. N en O).
- Leg een dichtring [4] op het andere uiteinde van de doucheslang [8]. Draai vervolgens de handdoucheslang [3] met de klok mee handvast op de doucheslang [8] (zie afb. P).
- Verwijder de beschermkap van de schroefdraad van het kogelgewricht en bevestig de hoofddoucheslang [2] aan de douchestang [1] door deze met de klok mee te draaien (zie afb. P).

## ● Bediening

- Met de omsteller **5** kunt u kiezen tussen de hoofddouche **2** en de handdouche **3**.
- De hoek van de hoofddouche **2** is apart instelbaar.
- U kunt uit 3 soorten waterstralen kiezen voor de handdouche **3**:
  - Regenstraal
  - Saunastraal
  - Sauna+regen (gemende straal)

## ● Reiniging en onderhoud

- Gebruik voor de reiniging in geen geval benzine, oplosmiddelen of agressieve reinigingsmiddelen c.q. harde reinigingsborstels etc. Deze kunnen het oppervlak van het product beschadigen.
- Zorg ervoor dat er geen etsende of corrosieve middelen zoals bijv. poetsmiddelen of huishoudreinigers op de slangen komen. Dit kan waterschade tot gevolg hebben.
- Geleukerde oppervlakken mogen in geen geval worden gereinigd met schurende, etsende of alcoholhoudende middelen.
- Reinig het product met een vochtige, zachte doek of een zeemleer.

Bij het niet in acht nemen van de onderhoudsinstructies dient u rekening te houden met beschadigingen aan het oppervlak.

In dit geval komen aanspraken op garantie te vervallen.

## ● Onderhoud

- Controleer regelmatig of alle aansluitingen en verbindingen nog dicht zijn en geen zichtbare beschadigingen vertonen.
- Bij lekkages of zichtbare beschadigingen aan de douche-set of de slangen moeten deze meteen door een vakman worden gecontroleerd resp. worden vervangen.

## ● Demontage

- Sluit de watertoevoer af voor de demontage van het product.
- Houd er rekening mee dat er restwater kan lekken.
- Ga voor de demontage in omgekeerde volgorde te werk als bij de montage.

## ● Afvoer

De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke materialen die u via de plaatselijke recyclingcontainers kunt afvoeren.

Informatie over de mogelijkheden om het uitgediende product na gebruik te verwijderen, verstrekt uw gemeentelijke overheid.

## ● Informatie

### ● Drinkbaarheid van leidingwater

- Informeer bij de plaatselijke instanties over de drinkbaarheid van het water in uw stad/gemeente.

In het algemeen gelden de volgende adviezen voor de drinkbaarheid van leidingwater:

- Laat water uit leidingen even lopen wanneer het langer dan vier uur in de leidingen heeft stilgestaan. Gebruik geen stagnatiewater voor het bereiden van voeding en drankjes, met name niet voor de voeding van zuigelingen. Anders kan gevaar voor de gezondheid ontstaan. Vers water kunt u daaraan herkennen dat het duidelijk kouder uit de leiding komt dan stagnatiewater.
- Gebruik geen stagnatiewater uit verchromde leidingen voor de voeding en/of lichamelijke verzorging wanneer u allergisch bent voor nikkel. Dergelijk water kan sterk nikkelhoudend zijn en een allergische reactie veroorzaken.
- Gebruik geen drinkwater uit loden leidingen voor de bereiding van voeding voor zuigelingen en/of voor de bereiding van levensmiddelen tijdens de zwangerschap. Lood wordt aan het drinkwater

afgegeven en is vooral voor zuigelingen en kleine kinderen uiterst schadelijk voor de gezondheid.

Tel.: +49 (0) 202 24750 430/431/432  
(gesprekskosten overeenkomstig het  
vastnet-tarief van uw telefoonaanbieder)  
Fax: +49 (0) 20 26 98 05 88  
(vanuit het buitenland)  
E-mail: [meister-service@conmetallmeister.de](mailto:meister-service@conmetallmeister.de)

## ● Garantie en service

Het product werd volgens strenge kwaliteitsrichtlijnen gemaakt en voor de uitlevering zorgvuldig gecontroleerd. In geval van materiaal- of fabricagefouten hebt u tegenover de verkoper van het product wettelijke rechten. Uw wettelijke rechten worden op geen enkele manier door onze hieronder vermelde garantie beperkt.

De garantie voor dit product bedraagt 3 jaar vanaf aankoopdatum. De garantieperiode gaat in op de datum van aankoop. Bewaar het originele bewijs van aankoop op een veilige plek aangezien dit document nodig is als bewijs.

Alle beschadigingen of gebreken die reeds op het moment van aankoop aanwezig zijn, moeten meteen na het uitpakken van het product worden gemeld.

Mocht het product binnen 3 jaar na aankoopdatum een materiaal- of fabricagefout vertonen, zullen wij het – naar onze keuze – gratis voor u repareren of vervangen. De garantieperiode wordt door een plaatsgevonden garantieverlening niet verlengd. Dit geldt ook voor vervangen en gerepareerde onderdelen.

Deze garantie vervalt als het product werd beschadigd of onjuist is gebruikt of onderhouden.

De garantie dekt materiaal- en fabricagefouten af. Deze garantie dekt geen productonderdelen die aan normale slijtage onderhevig zijn en daarom als verbruiksartikelen worden beschouwd (bv. batterijen, oplaadbare batterijen, slangen, inktpatronen), noch dekt zij schade aan breekbare onderdelen, bv. schakelaars of onderdelen die van glas zijn gemaakt.

## Klantenservice






Conmetall Meister GmbH  
Oberkamper Str. 39  
42349 Wuppertal  
DUITSLAND

**IAN 437882\_2304**

Houd bij alle vragen alstublieft de kassabon en het artikelnummer (IAN 437882\_2304) als bewijs van aankoop bij de hand.

<b>Legende der verwendeten Piktogramme</b> .....	Seite 18
<b>Einleitung</b> .....	Seite 18
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite 18
Teilebeschreibung.....	Seite 18
Technische Daten.....	Seite 18
Lieferumfang.....	Seite 19
<b>Sicherheitshinweise</b> .....	Seite 19
<b>Montage</b> .....	Seite 20
<b>Bedienung</b> .....	Seite 20
<b>Reinigung und Pflege</b> .....	Seite 21
<b>Wartung</b> .....	Seite 21
<b>Demontage</b> .....	Seite 21
<b>Entsorgung</b> .....	Seite 21
<b>Informationen</b> .....	Seite 21
Trinkbarkeit von Leitungswasser.....	Seite 21
<b>Garantie und Service</b> .....	Seite 22

## Legende der verwendeten Piktogramme

	Lesen Sie die Montage- und Bedienungsanleitung!		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
	Beachten Sie die Warn- und Sicherheitshinweise!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		

## XXL-Überkopfbrauseset mit Anti-Tropf-System

### ● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Montage-/Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts. Bitte lesen Sie vor der Installation diese Montage-/Bedienungsanleitung vollständig durch und beachten Sie die Hinweise. Diese Anleitung enthält wichtige Montage-, Einstell- und Pflegeinformationen. Bewahren Sie die Montage-/Bedienungsanleitung deshalb gut auf und geben Sie diese auch an eventuelle Nachbesitzer weiter.

### ● Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist ausschließlich zur Regulierung des Wasserzuflusses bestimmt. Dieses Produkt ist für alle druckfesten Wassersysteme wie Zentralheizung, Durchlauferhitzer, Druckboiler etc. geeignet. Das Produkt ist nicht geeignet für Niederdruck-Warmwasserbereiter, oder drucklose Kleinspeicher, wie z. B. Holz- oder Kohlebadeöfen, Öl oder Gasbadeöfen, sowie offene Elektrospeicher. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an einen Installateur oder Fachberater. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Produkts ist nicht zulässig und führt zur Beschädigung. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und birgt erhebliche Unfallgefahren oder Gefahren von Sachbeschädigung. Das Produkt ist ausschließlich für den privaten Gebrauch vorgesehen.

### ● Teilebeschreibung

- 1 Brausestange
- 2 Überkopfbrause
- 3 Handbrause
- 4 Schlauchdichtung
- 5 Umsteller
- 6 Werkzeug
- 7 Anschlussschlauch
- 8 Brauseschlauch
- 9 Dichtung (Umsteller)
- 10 Wandhalterung mit Abdeckrosette
- 11 Befestigungsschraube
- 12 Montageplatte
- 13 Dübel
- 14 Messinggewinde
- 15 Verbindungsstück
- 16 Handbrausehalterung

### ● Technische Daten

Mindestdruck: min. 1,5 bar – max. 3 bar  
Maße:

#### **Modell A:**

Kopfbrause: Ø ca. 30 cm,  
Handbrause: Ø ca. 10 cm;  
Duschstange: ca. 97 cm

#### **Modell B:**

Kopfbrause: ca. 32 x 20 cm (B x T),  
Handbrause: Ø ca. 10 cm;  
Duschstange: ca. 97 cm  
Länge Brauseschlauch:  
ca. 150 cm,  
Länge Anschlussschlauch:  
ca. 70 cm

Schlauch-  
Anschluss: ½" (G ½")




## ● Lieferumfang

**Hinweis:** Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Produkts und aller Teile. Verwenden Sie das Produkt keinesfalls, wenn der Lieferumfang nicht vollständig ist.

- 1 Überkopfbrause
- 1 Handbrause
- 1 Brausestange
- 1 Brauseschlauch (ca. 150 cm)
- 1 Anschlussschlauch (ca. 70 cm)
- 2 Wandhalterungen inkl. 2 Abdeckrosetten
- 1 Handbrausehalterung
- 4 Befestigungsschrauben
- 4 Dübel (ca. Ø 6 mm)
- 2 Montageplatten
- 3 Schlauchdichtungen
- 1 Dichtung (Umsteller)
- 1 Werkzeug
- 1 Umsteller
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung





## Sicherheitshinweise

-  **WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr. Halten Sie das Produkt von Kindern fern. Das Produkt ist kein Spielzeug.
- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
-  **VORSICHT VOR ELEKTRISCHEM SCHLAG!** Vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich keine elektrischen Leitungen an der Bohrstelle befinden.
-  **VORSICHT! VERLETZUNGS-GEFAHR!** Stellen Sie sicher, dass alle Teile unbeschädigt und sachgerecht montiert sind. Bei unsachgemäßer Montage besteht Verletzungsgefahr. Bitte beachten Sie, dass Dichtungen Verschleißteile sind, welche von Zeit zu Zeit ausgetauscht werden müssen. Beschädigte Teile können die Sicherheit und Funktion beeinflussen.
- Lassen Sie die Montage nur durch fachkundige Personen durchführen.
- VORSICHT! VERBRÜHUNGS-GEFAHR!** Achten Sie bei der Warmwassereinstellung darauf, dass die Temperatur des Wassers nicht zu heiß eingestellt ist.
- VORSICHT! WASSERSCHADEN!** Stellen Sie vor der Montage die allgemeine Wasserzuführung ab.
- Achten Sie darauf, dass alle Dichtungen korrekt sitzen.
- Das Produkt ist nicht für die Verwendung an Niederdruckgeräten und offenen (drucklosen) Elektrokleinspeichern geeignet.
- Fehlerhaft montierte Brause-Sets können Wasserschäden verursachen!
- Undichtigkeiten oder Wasseraustritt können zu erheblichen Sachschäden an Gebäude oder Hausrat führen. Prüfen Sie daher alle Verbindungen sorgfältig auf Dichtigkeit.
- Machen Sie sich vor der Installation mit allen Gegebenheiten vor Ort vertraut, z. B. Wasseranschluss und Absperrvorrichtung.
- Auch bei einer sorgfältigen Produktion können scharfe Kanten entstehen. Gehen Sie daher bei der Montage mit Vorsicht vor.
- Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montagematerial für Ihre Wand. Für die Wandmontage haben wir Montagema-terial beigelegt, das für übliches, festes Mauerwerk geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Räumen mit einer Temperatur über 0 °C. Unterbrechen Sie bei Frostgefahr die Wasserzufuhr und entleeren Sie das Produkt.

## ● Montage

- Machen Sie sich vor der Montage mit dem Produkt vertraut. Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Montageanleitung und die Sicherheitshinweise. Bei fehlerhafter Montage ist die Gewährleistung – insbesondere für Folgeschäden – ausgeschlossen.
- **VORSICHT!** Drehen Sie vor der Installation die Haupt-Wasserzufuhr ab. Ansonsten drohen Verletzungsgefahr und/oder Sachbeschädigungen.

**Hinweis:** Sie benötigen eine elektrische Bohrmaschine.

-  **STROMSCHLAGGEFAHR!** Vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich keine elektrischen Leitungen an der Bohrstelle befinden.
-  **VORSICHT! VERLETZUNGS-GEFAHR!** Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihrer Bohrmaschine durch.

**Hinweis:** Entfernen Sie vor der Montage sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt.

- Schieben Sie zunächst eine Wandhalterung **10** und anschließend die Handbrausehalterung **16** sowie die zweite Wandhalterung **10** von unten auf die Brausestange **1** (siehe Abb. A bis C).
- Lösen Sie das Verbindungsstück **15** mit dem Messinggewinde **14** vom Umsteller **5** (siehe Abb. D).
- Befestigen Sie das Messinggewinde **14** mit dem Verbindungsstück **15** unten an der Brausestange **1**, indem Sie es mithilfe des Werkzeugs **6** gegen den Uhrzeigersinn festdrehen (siehe Abb. E).
- **Achtung:** Linksgewinde!
- Drehen Sie den Umsteller **5** im Uhrzeigersinn auf das Messinggewinde **14** und achten Sie dabei auf den korrekten Sitz der Dichtung **9** (siehe Abb. F).
- Richten Sie die Abstände der beiden Wandhalterungen **10** rechts und links von der Handbrausehalterung **16** an der Brausestange **1** aus und schrauben Sie die Schrauben mit einem Schlitzschraubendreher (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Brausestange **1** fest, um die Wandhalterungen **10** zu befestigen (siehe Abb. G und H).

- Markieren Sie die Bohrlöcher mithilfe der in den Montageplatten **12** für die Befestigungsschrauben **11** vorgesehenen Löcher (ca. Ø 6 mm).
- Bohren Sie nun die Befestigungslöcher und führen Sie anschließend die Dübel **13** in die Bohrlöcher ein (siehe Abb. I).
- Befestigen Sie die beiden Montageplatten **12** mit den Befestigungsschrauben **11**.
- Führen Sie die Brausestange **1** mit den montierten Wandhalterungen **10** auf die Höhe der Montageplatten **12**. Stecken Sie die Abdeckrosetten der Wandhalterungen **10** auf die Montageplatten **12** und drehen Sie die Abdeckrosetten im Uhrzeigersinn fest (siehe Abb. J und K). Der Umsteller **5** muss dabei nach unten zeigen.
- Setzen Sie eine Schlauchdichtung **4** in das Gewinde des Anschlusschlauchs **7** ein und befestigen Sie den Anschlusschlauch **7** durch Drehen im Uhrzeigersinn am unteren Gewinde des Umstellers **5** (siehe Abb. L und M).
- Setzen Sie eine Schlauchdichtung **4** in das andere Ende des Anschlusschlauchs **7** und schrauben Sie diesen anschließend handfest an Ihren Wasseranschluss.
- Setzen Sie eine Schlauchdichtung **4** in die Mutter des Brauseschlauchs **8** und befestigen Sie diese durch Drehen im Uhrzeigersinn an dem seitlichen Gewinde des Umstellers **5** (siehe Abb. N und O).
- Setzen Sie eine Schlauchdichtung **4** auf das andere Ende des Brauseschlauchs **8**. Drehen Sie anschließend die Handbrause **3** im Uhrzeigersinn handfest auf den Brauseschlauch **8** (siehe Abb. P).
- Entfernen Sie die Schutzkappe vom Gewinde des Kugelgelenks und befestigen Sie die Überkopfbrause **2** durch Drehen im Uhrzeigersinn an der Brausestange **1** (siehe Abb. P).

## ● Bedienung

- Mit dem Umsteller **5** können Sie zwischen Überkopfbrause **2** und Handbrause **3** wählen.
- Der Neigungswinkel der Überkopfbrause **2** ist individuell einstellbar.

- Sie können zwischen 3 Strahlarten der Handbrause **3** wählen:
  - Regenstrahl
  - Saunastrahl
  - Sauna+Regen-Mischstrahl

## ● Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Benzin, Lösungsmittel oder aggressive Reiniger bzw. harte Reinigungsbürsten etc. Diese könnten die Oberfläche des Produkts beschädigen.
- Achten Sie darauf, dass keine ätzenden oder korrosiven Mittel, wie z. B. Putzmittel oder Haushaltsreiniger, an die Schläuche gelangen. Dies kann zu Wasserschäden führen.
- Farbige Oberflächen dürfen auf keinen Fall mit scheuernden, ätzenden oder alkoholhaltigen Mitteln gereinigt werden.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem feuchten, weichen Tuch oder einem Ledertuch.

Bei Nichtbeachtung der Pflegeanleitung muss mit Schäden an der Oberfläche gerechnet werden. Garantieansprüche können dann nicht geltend gemacht werden.

## ● Wartung

- Prüfen Sie in regelmäßigen Abständen alle Anschlüsse und Verbindungen auf Dichtheit oder sichtbare Beschädigungen.
- Bei Undichtigkeiten oder sichtbaren Beschädigungen an dem Brause-Set oder den Schläuchen sollten diese sofort durch einen Fachmann überprüft bzw. ausgetauscht werden.

## ● Demontage

- Unterbrechen Sie die Wasserzufuhr vor der Demontage des Produktes.
- Achten Sie auf auslaufendes Restwasser.

- Führen Sie die Demontage in umgekehrter Reihenfolge der Montageanleitung durch.

## ● Entsorgung

Die Verpackung kann über die Gelbe Tonne bzw. den Gelben Sack entsorgt werden.

Möglichkeiten zur Entsorgung der ausgedienten Armatur erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.

## ● Informationen

### ● Trinkbarkeit von Leitungswasser

- Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden über die Trinkbarkeit des Wassers in Ihrer Stadt/ Gemeinde.

Generell gelten für die Trinkbarkeit von Leitungswasser folgende Empfehlungen:

- Lassen Sie Wasser aus Leitungen eine kurze Zeit laufen, wenn es länger als vier Stunden in den Leitungen stagniert hat. Verwenden Sie kein Stagnationswasser zur Zubereitung von Speisen und Getränken, besonders nicht bei der Ernährung von Säuglingen. Andernfalls können gesundheitliche Beschwerden auftreten. Frisches Wasser können Sie daran erkennen, dass es spürbar kühler die Leitung verlässt, als Stagnationswasser.
- Verwenden Sie kein Stagnationswasser aus verchromten Leitungen zur Ernährung und/oder zur Körperpflege, wenn Sie gegen Nickel allergisch sind. Solches Wasser kann stark nickelhaltig sein und eine allergische Reaktion hervorrufen.
- Nutzen Sie kein Trinkwasser aus Bleileitungen für die Zubereitung von Säuglingsnahrung und/oder während der Schwangerschaft für die Zubereitung von Lebensmitteln. Blei wird ins Trinkwasser abgegeben und ist für Säuglinge und Kleinkinder besonders gesundheitsschädlich.

## ● **Garantie und Service**

**IAN 437882\_2304**

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 437882\_2304) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Akkus, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

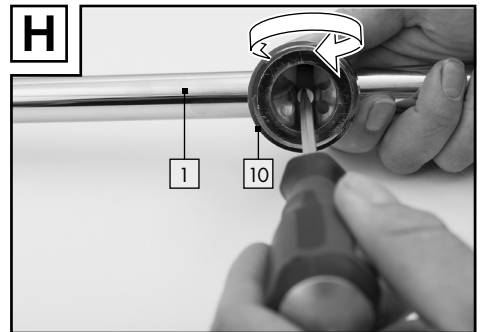
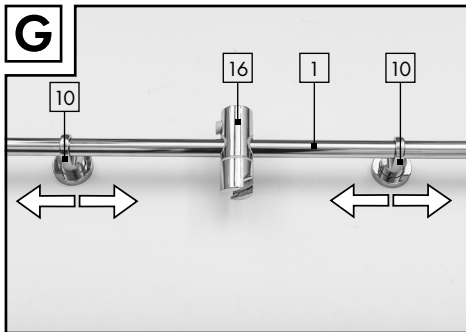
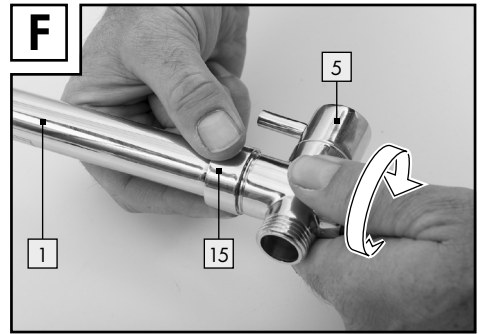
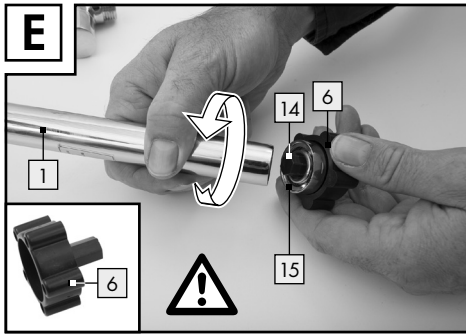
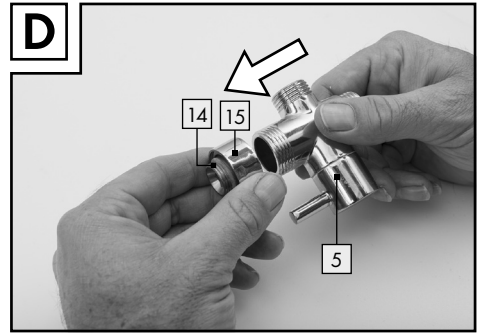
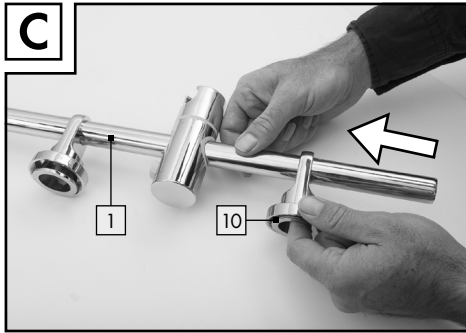
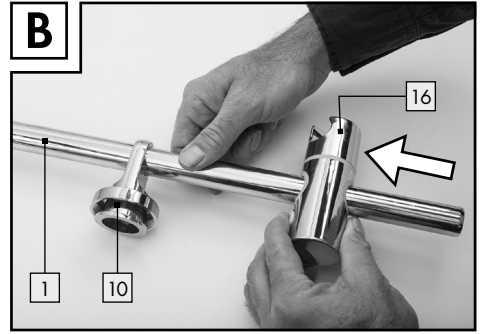
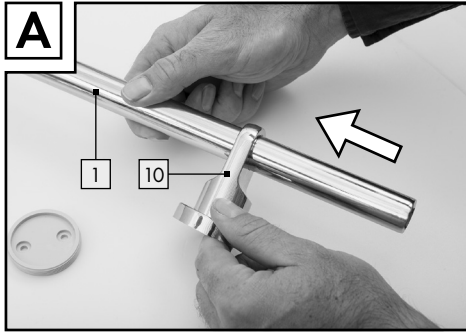
### **Kundenservice**

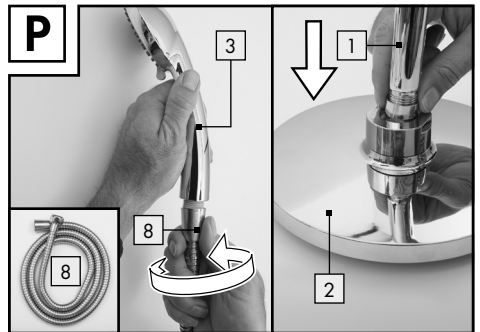
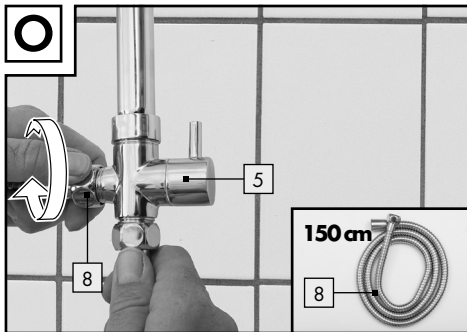
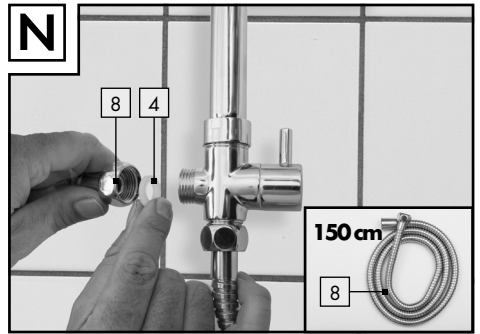
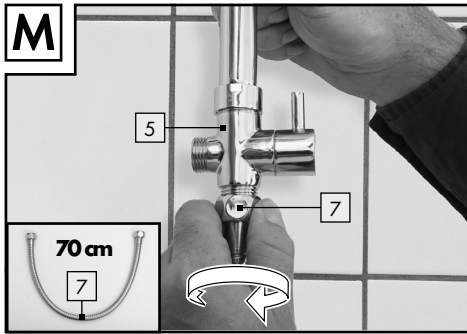
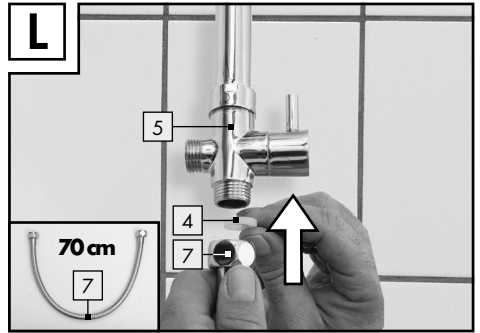
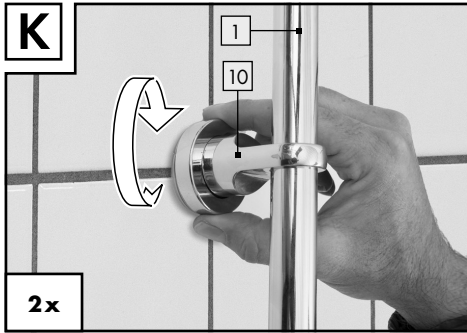
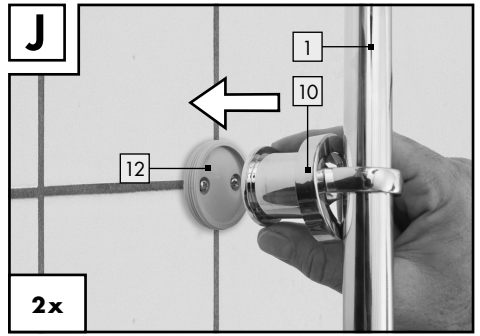
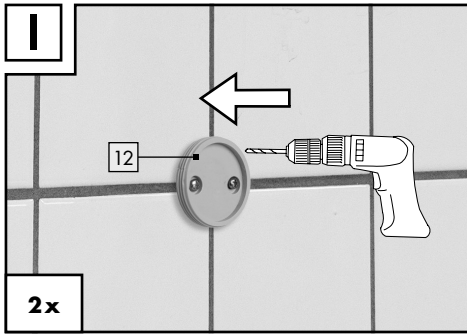
Conmetall Meister GmbH  
Oberkamper Str. 39  
42349 Wuppertal  
DEUTSCHLAND

Tel.: +49 (0) 202 24750 430/431/432  
(Gesprächskosten entsprechend dem  
Festnetztarif Ihres Telefonanbieters)

Fax: +49 (0) 20 26 98 05 88

E-Mail: [meister-service@conmetallmeister.de](mailto:meister-service@conmetallmeister.de)





**Conmetall Meister GmbH**

Oberkamper Str. 39  
42349 Wuppertal  
GERMANY  
Art.-No. WU6823630-8

Last Information Update · Stand van de  
informatie · Stand der Informationen: 10/2023  
Ident.-No.: WU6823630-8102023-GB/NL

---



IAN 437882\_2304