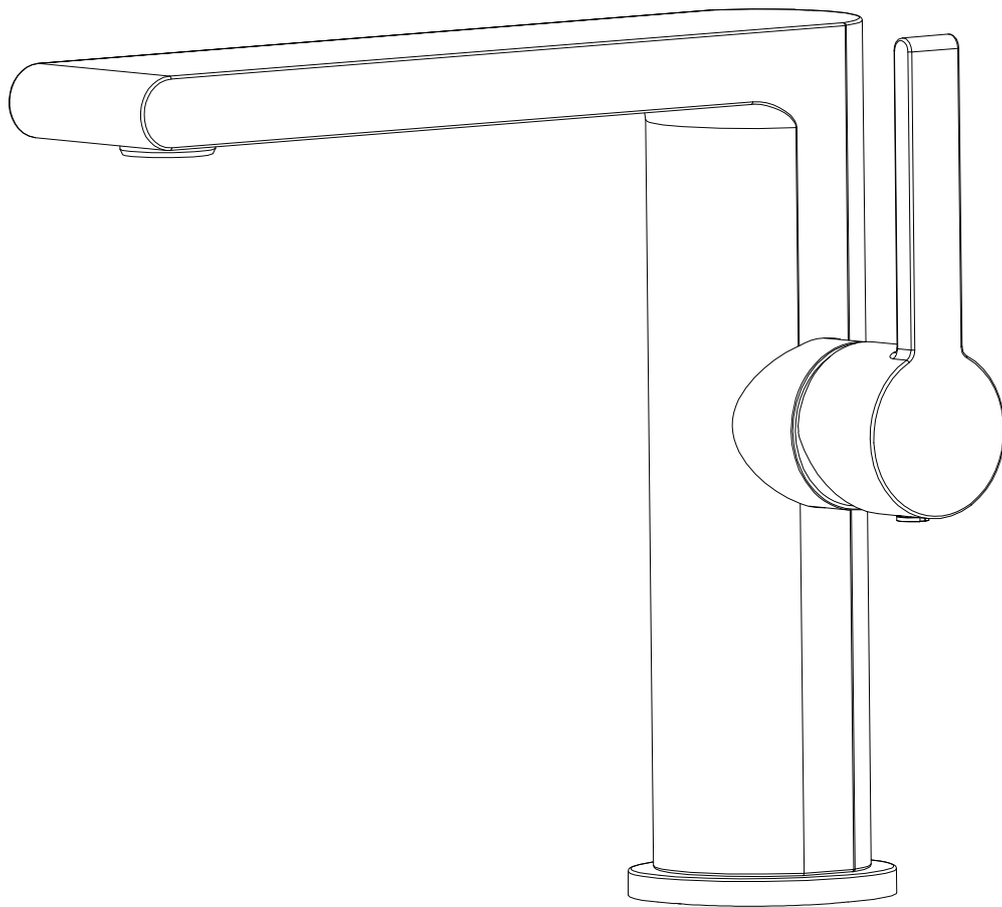


Montage- und Bedienungsanleitung

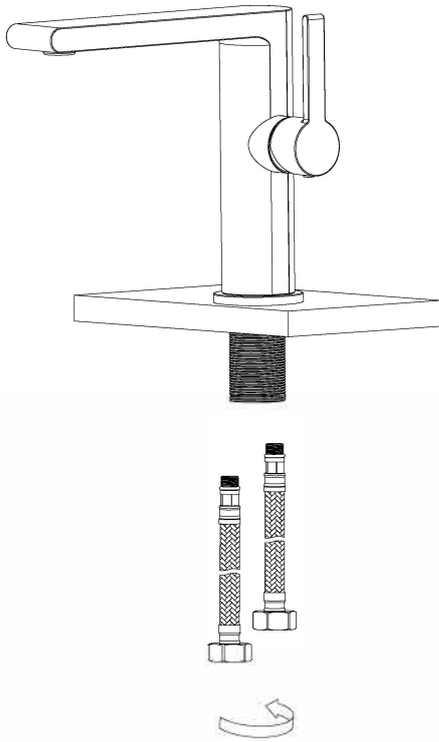


Für Art.-Nr.
230 6005 010
230 6005 040

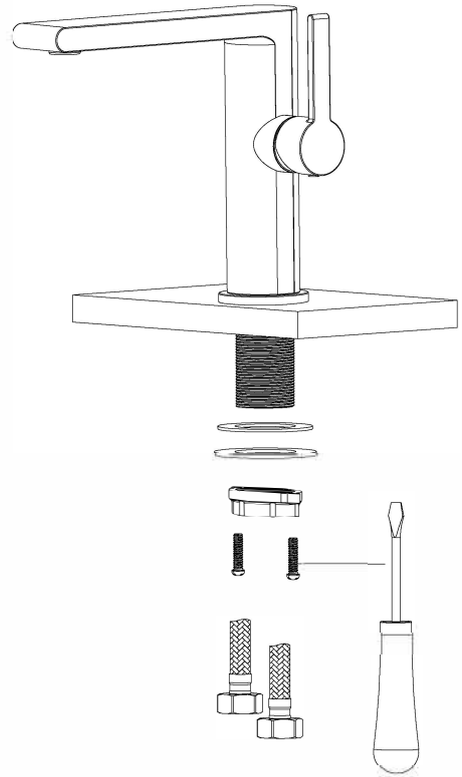
AVENARIUS
BAD. FUNKTION. DESIGN.

Installation

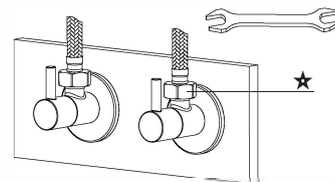
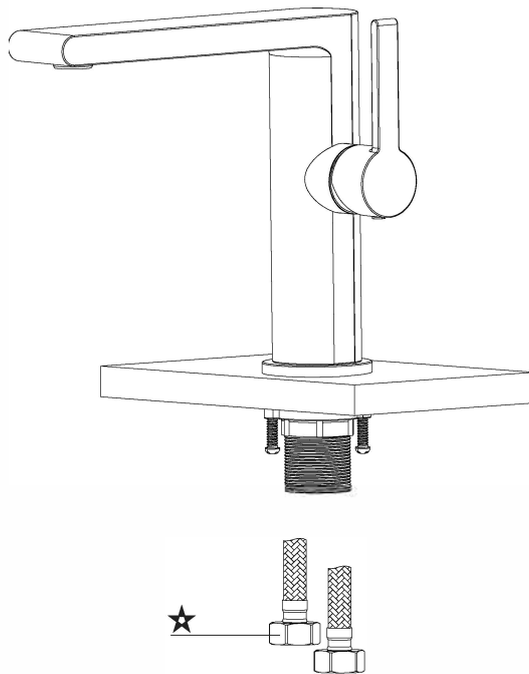
1.



2.



3.



Allgemeine Hinweise

Anleitung vor Montagebeginn oder Gebrauch sorgfältig lesen und den Anweisungen folgen!

Anleitung zur weiteren Verfügung nach der Montage an den Nutzer weitergeben!

Wichtiger Hinweis: Bei jeder Armatur sind vor der Montage die Zuleitungen für Kalt- und Warmwasser zu spülen. Nur so können Verunreinigungen in der Armatur verhindert und ein einwandfreier Gebrauch gewährleistet werden. Nichtbeachtung ist kein Reklamationsgrund.

Vorsicht! Montage nur durch sachkundige, qualifizierte Fachkraft, die mit der Montage von Sanitärprodukten vertraut ist, auf Grundlage der DIN 1988.

Vorsicht! Nationale und regionale Normen und Vorschriften zur Sanitärinstallation sowie zur Unfallverhütung sind vorrangig zu befolgen.

Vorsicht! Vor Abschluss der Montage unbedingt eine Dichtheitsprüfung der wasserführenden Elemente sowie eine Funktionsprüfung durchführen.

Garantie:

Der Hersteller übernimmt keine Garantie- oder Gewährleistung bei:

- Nichtbeachten der Anleitungen.
- Schäden durch fehlerhaften Einbau.
- jeglicher Art von eigenständiger Modifikation am Produkt.

Technische Änderungen vorbehalten.

Betriebsbedingungen:

Mindestfließdruck: 0,5 bar

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar

Empfohlener Fließdruck: 1 - 5 bar

Prüfdruck: 15 bar

Warmwassertemperatur: max. 80 °C

Empfohlene Warmwassertemperatur: 60 °C

Warnhinweise:

Befolgen Sie die Warnhinweise. Nichtbefolgen der Warnhinweise kann zu Verletzungen oder Sachschäden führen!

Pflege:

- Wassertropfen (Kalkränder) mit einem weichen Tuch oder Fensterleder entfernen.
- Keine scheuernden, ätzenden oder sauren (z.B. essighaltigen) Reiniger verwenden.
- Keine scheuernden Haushaltsschwämme verwenden.
- Oberflächen mit neutraler Flüssigseife oder verdünntem Spülmittel und klarem Wasser reinigen.
- Luftsprudler regelmäßig reinigen.