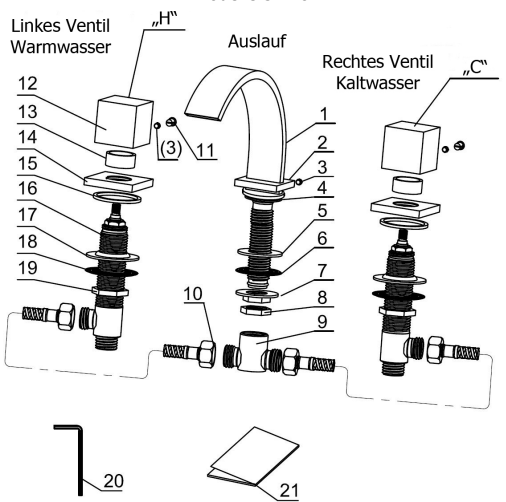


www.welfenstein.de

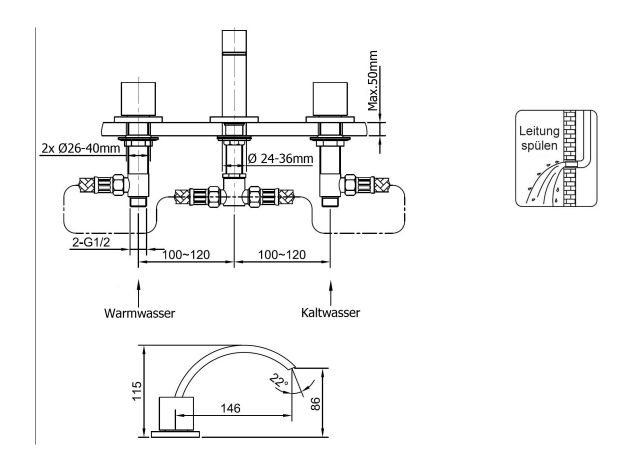
3-Loch Waschtischarmatur

Modelle 3L-78



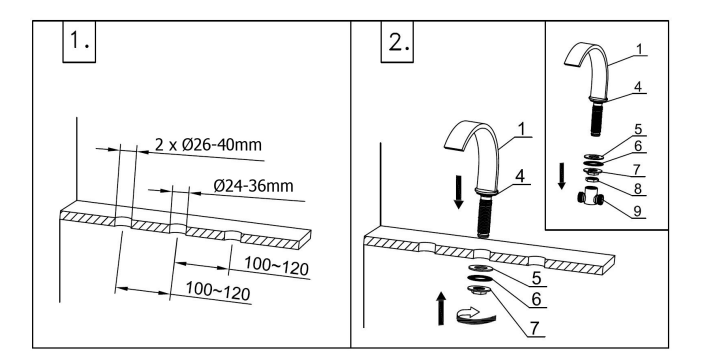
	Komponente	Anzahl
1	Auslauf	1
2	Chrom-Abdeckplatte	1
3	Madenschraube	1
4	O-Ring	1
5	Dichtscheibe	1
6	Metallscheibe	1
7	Mutter	1
8	Mutter	1
9	Verteiler	1
10	Flexschlauch 30 cm	2
11	Abdeckkappe	2
12	Griff	2
13	Chromring	2
14	Chromplatte	2

Nr.	Komponente	Anzahl
15	O-Ring	2
16	Ventilkörper	2
17	Dichtscheibe	2
18	Metallscheibe	2
19	Mutter	2
20	Inbusschlüssel	1
21	Anleitung	1

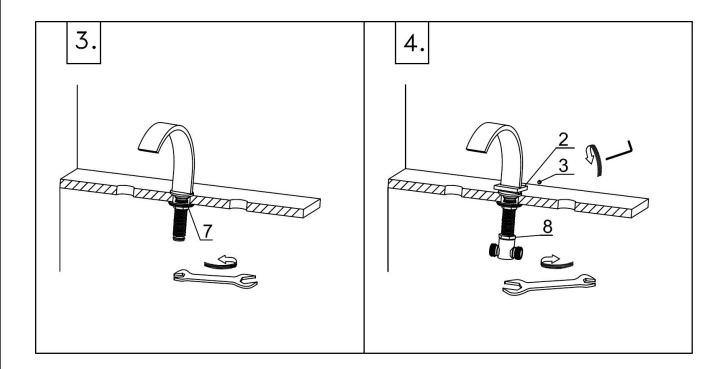


<u>Installationsanweisungen:</u>

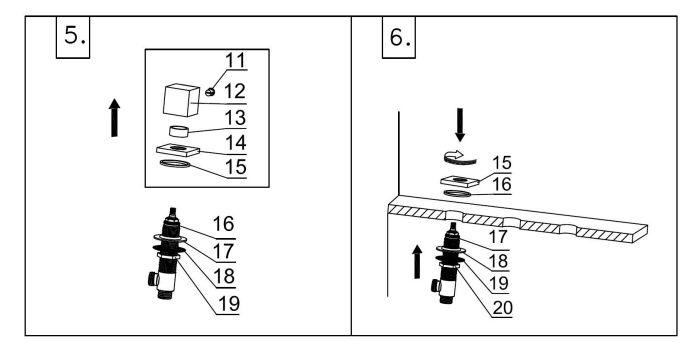
- Spülen Sie zuerst die Leitungen durch, um sie von Schmutz und Ablagerungen zu reinigen.
- Die Armatur wird so eingebaut, dass die Anschlussgewinde nach unten zeigen.
- Löcher entsprechend der Bilder bohren. Auslauf zerlegen und in dem mittleren Loch montieren.



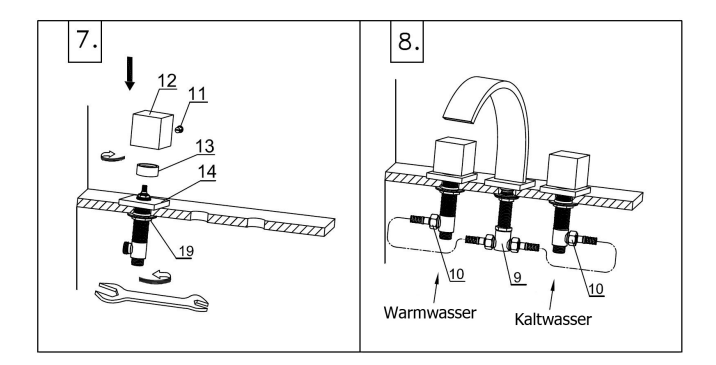
- Auslauf-Mutter festziehen, Verteiler unten anschrauben und festziehen.
- Chromabdeckplatte vorsichtig über den Auslauf schieben und mit der Madenschraube befestigen.



• Zerlegen Sie nun das Warmwasserventil (roter Punkt am Ventilkörper / "H" auf dem Griff) und montieren Sie es links neben dem Auslauf.



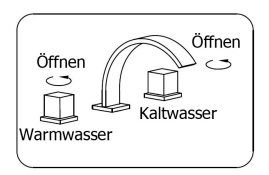
- Das Kaltwasserventil (blauer Punkt am Ventilkörper / "C" auf dem Griff) genau so rechts vom Auslauf montieren.
- Mit den 2 Flexschläuche 30 cm verbinden Sie die Warm- und Kaltwasserventile mit dem Auslauf.



- Stellen Sie sicher, dass Warm- und Kaltwasser richtig angeschlossen sind: Wenn Sie vor der Armatur stehen, wird links Warmwasser und rechts Kaltwasser von unten angeschlossen.
- Vergewissern Sie sich, dass alles fest und sicher montiert ist und führen Sie eine Dichtheitsprüfung durch.
- Installation nur vom Fachmann durchführen lassen. Achten Sie auf die einschlägig geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Bedienung:

- Um die Wassermenge zu regulieren drehen Sie die Mischwürfel. Siehe unten.
- Um die Wassertemperatur zu erhöhen Würfel nach links drehen; für kälteres Wasser nach rechts drehen.



Reinigung & Wartung:

- Verkalkungen und Verunreinigungen nur mit milden Reinigungsmitteln entfernen (z.B. Glasreiniger, Essigreiniger).
- Benutzen Sie keine Scheuermilch, Polierpaste, Papiertücher etc. da dadurch die Verchromung angegriffen wird.
- Regeln die Ventile nicht mehr wie gewohnt, lassen sich nicht mehr ganz abstellen (sprich sie tropfen) oder werden schwergängig, dann müssen sie gereinigt und ggf. entkalkt werden. Vor dem Ausbau der Ventile muss die Hauptwasserzufuhr abgestellt werden.
- Lässt sich der Umsteller nicht mehr wie gewohnt bedienen oder stellt nicht mehr um, dann muss er gereinigt und ggf. entkalkt werden.
- Evtl. Fragen beantworten wir Ihnen natürlich gerne telefonisch oder per E-Mail.