

ARMANCE | Kopfbrause, ø23 cm

Farbe Antikes Kupfer gebürstet (ORB)

Die OMNIRES ARMANCE-Kollektion stellt eine zeitgenössische Form dar, die schöpferisch auf den traditionellen Stil Bezug nimmt. Sie zeichnet sich durch ihre ausgereiften, schmuckvollen Details und romantische Ästhetik aus.

Antikes Kupfer zeichnet sich durch ein unverwechselbares Finish in einem rötlich-braunen Farbton und der gebürsteten Textur im Vintage-Look aus.

Zertifikate: Nationale Leistungserklärung (B), Hygienezertifikat des PZH



Materialien und Technologien



Das Innere der Kopfbrause ist mit der ANTI-SCALE Technologie ausgestattet. Das Innere ist mit einer Silikonbeschichtung versehen, die verhindert, dass sich dort Wasser ansammelt. Es genügt, die Kopfbrause ab und zu etwas zu neigen, damit das restliche Wasser durch die Silikonlaschen herausfließt. Das genügt, damit sie jahrelang zuverlässig funktioniert.



Die Silikondüsen von EASY CLEAN ermöglichen es, das Produkt von Kalkablagerungen simple zu befreien, indem man einfach und schnell die Silikonoberfläche mit der Hand abwischt.



Das Produkt wurde aus hochwertigem Messing der Klasse A hergestellt.

Merkmale des Durchflusses

- Wasserdurchfluss bei einem Druck von 3 Bar: 19 l/min.
- Betriebsdruck: 1-5 bar
- Lautstärkeklasse: N

Technische Daten

- aus Messing
- Größe: ø22,5 cm, Dicke: 3,6 cm
- 1-Funktion
- Wasseranschluss: 1/2"
- Durchfluss: ~19 l/min.

Pflege

Wie pflegt man kopfbrausen?

Wir empfehlen es, die Silikonknochen der Kopfbrause von Zeit zu Zeit mit der Hand abzuwischen, um eventuelle Verschmutzungen und Kalkablagerungen auf der Oberfläche zu entfernen. Die Verwendung von ätzenden Reinigungsmitteln, die die Noppen und die Oberfläche der Regendusche beschädigen können, sollte vermieden werden.

Nach jedem Gebrauch sollte die Kopfbrause etwas geneigt werden, so dass das verbliebene Wasser abfließen kann. Dies ist die einfachste und wichtigste Methode, um die Bildung von Kalkablagerungen, die sich aus dem Wasser in der Kopfbrause bilden, zu vermeiden. Das Kippen der Kopfbrause verringert außerdem das Risiko des Dichtigkeitsverlusts des Produktes und garantiert somit einen langfristigen und zuverlässigen Gebrauch.

