

## Y | [Inclusive Design] Waschtischarmatur hoch

### Farbe: Nickel gebürstet (NI)

Die Waschtischarmatur der Inclusive-Design-Linie definiert den Bedienkomfort neu und macht ihn für alle Nutzer zugänglicher und intuitiver. Der verlängerte, ergonomisch geformte Hebel ermöglicht das Öffnen des Wasserflusses mit der Hand, dem Handgelenk oder dem Ellbogen. Dies bietet spürbaren Komfort für Personen mit eingeschränkter Handmobilität und gewährleistet zugleich eine hygienische Nutzung in Bereichen mit erhöhten Sauberkeitsanforderungen. Die kontrastreich gestalteten Warm- und Kaltwassermarkierungen verbessern die Ablesbarkeit und erleichtern die intuitive Wahl der gewünschten Wassertemperatur.

Die Armatur ist aus hochwertigem Messing gefertigt und mit einer hochwertigen Keramikkartusche ausgestattet. Innovative technologische Lösungen tragen dazu bei, den Wasserverbrauch um die Hälfte zu reduzieren und gewährleisten höchsten Benutzerkomfort.

Nickel weist einen silbrigen Farbton auf und verfügt über eine satinierte, gebürstete Oberfläche. Die Beschichtung wurde mit der fortschrittlichen PVD-Technologie erzeugt.

Zertifikate: Nationale Leistungserklärung (B), Hygienezertifikat des PZH



## Materialien und Technologien



Eine Lösung aus der Inclusive-Design-Linie, die mit Blick auf Menschen mit eingeschränkter Mobilität entwickelt wurde und einen komfortablen, sicheren sowie gleichberechtigten Zugang zu allen Produktfunktionen gewährleistet.



Die Armatur ist mit einer Keramik Kartusche von höchster Qualität ausgestattet, die für eine gleichmäßige und präzise Regulierung des Wasserdurchflusses sorgt und einen jahrelangen, zuverlässigen Gebrauch des Produktes garantiert.



Der Umwelt zuliebe reduziert die ECO WATER Technologie den Wasserverbrauch um 50% und gewährleistet gleichzeitig einen hohen Nutzungskomfort des Produkts.



Der Luftsprudler der neuesten Generation mit AIR WATER Technologie belüftet das Wasser, wodurch es sanft und angenehm für die Haut ist. Der Wasserfluss erfolgt ohne zu spritzen und ist ruhig und gleichmäßig, sogar bei Druckunterschieden.



Die äußere Beschichtung des Produkts wird mit der fortschrittlichen PVD-Technologie hergestellt, die nicht nur höchste Haltbarkeit garantiert, sondern auch eine besonders einfache Reinigung ermöglicht.



Die Armatur wurde aus hochwertigem Messing der Klasse A gefertigt.

## Merkmale des Durchflusses

- Warmwasserversorgung: Max. 90°C
- Wasserdurchfluss bei einem Druck von 3 Bar: 5.7 l/min.
- Betriebsdruck: 1-5 bar
- Gruppe der Akustik: II

## Technische Daten

- verlängerter mischhebelgriff
- Reichweite des Auslaufs: 17 cm
- Höhe des Wasserauslasses: 22,5 cm

- Gesamthöhe der Armatur: 32,5 cm
- Keramik-Kartusche:  $\varnothing 25$  mm

## Pflege

---

### Wie pflegt man badezimmer- und küchenarmaturen?

Bad- und Küchenarmaturen sollten regelmäßig, am besten nach jeder Benutzung, gereinigt werden, damit sich keine schwer zu entfernenden Flecken bilden. Für die tägliche Pflege der Oberfläche verwenden Sie ein weiches Tuch (z. B. Mikrofaser) und eine Lösung aus Wasser und einem milden Reinigungsmittel auf natürlicher Basis, dann spülen Sie das Produkt großzügig mit klarem Wasser ab und wischen es trocken. Es wird davon abgeraten, raue oder scheuernde Mittel oder ätzende oder bleichende Substanzen zu verwenden, um die Oberfläche des Produkts nicht zu beschädigen.

Bei stärkeren Verschmutzungen empfehlen wir die Verwendung einer 10%igen Lösung aus Zitronensäure und Wasser. Die Lösung sollte 10 Minuten lang direkt auf das Produkt aufgetragen oder mit einem weichen, in der Lösung getränkten Tuch bedeckt werden; danach sollte es mit reichlich Wasser abgespült und trocken gewischt werden. Falls erforderlich, kann der Vorgang wiederholt werden.

