

## YOSEMITE | rączka prysznicowa

---

### Kolor: chrom połysk (CR)

Kolekcja OMNIRES YOSEMITE przyciąga uwagę swoją wielofunkcyjnością, oferując rozwiązania, które podnoszą komfort codziennego użytkownika. Rączka prysznicowa oferuje pięć rodzajów strumienia wody: masaż, mgła, napowietrzony deszcz, napowietrzony masaż oraz napowietrzona mgła. Umożliwia to dostosowanie produktu do indywidualnych potrzeb i preferencji użytkownika. Jej uniwersalny, zaokrąglony kształt oraz szeroka paleta kolorystyczna sprawiają, że doskonale wpisuje się w estetykę współczesnych łazienek.

Chrom jest uniwersalnym wykończeniem o srebrzystej barwie i idealnie gładkiej, lśniącej powierzchni.

Certyfikaty: Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych (B), Atest Higieniczny PZH



## Materiały i technologie

---



Silikonowe wypustki typu EASY CLEAN umożliwiają wyczyszczenie produktu z kamiennego osadu poprzez łatwe i szybkie przetarcie ich dłonią.



Zewnętrzna powłoka produktu, wykonana zaawansowaną technologią galwanizacji, charakteryzuje się trwałością, zapewniając jednocześnie łatwość w czyszczeniu.

## Cechy przepływowe

---

- przepływ wody przy ciśnieniu 3 bar: 12-15 l/min
- ciśnienie robocze: 1-5 bar
- grupa akustyczna: N/N/N/N/II

## Specyfikacja

---

- 5-funkcyjna, rodzaj strumienia: masaż, mgła, napowietrzony deszcz, napowietrzony masaż, napowietrzona mgła

## Pielęgnacja

---

### Jak dbać o rączkę prysznicową ?

Zalecamy raz na jakiś czas przecierać dłonią silikonowe wypustki, aby zlikwidować powstały osad i wykruszyć gromadzący się na ich powierzchni kamień. W przypadku nagromadzenia się zalegającego kamienia można użyć wykałaczki lub szczoteczki do czyszczenia przestrzeni międzyzębnych do jego usunięcia.

Przy mocniejszych zabrudzeniach zalecamy zanurzyć rączkę prysznicową w 10% roztworze wody z kwasem cytrynowym na ok. 10 minut, aby rozpuścić nagromadzony kamień, a następnie delikatnie przetrzeć wypustki miękką szczoteczką. Niewskazane jest używanie szorstkich ani ścierających materiałów lub żrących czy wybielających substancji, by nie uszkodzić powierzchni. Co jakiś czas zalecamy również odkręcenie rączki i przepłukanie jej od wewnątrz, aby usunąć zanieczyszczenia blokujące przepływ wody.

