

## FRESH | bateria umywalkowa (głowica 35 mm)

### Kolor: chrom połysk (CR)

Kolekcja OMNIRES FRESH to kwintesencja minimalizmu. Podstawę projektu, inspirowanego architekturą, stanowią bryły o zdecydowanych konturach. Zachwycają precyzyjnie dopracowane krawędzie, którym kolekcja zawdzięcza swój niepowtarzalny, wyrazisty charakter.

Bateria została wyposażona w najwyższej jakości głowicę ceramiczną, a jej korpus został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu. Innowacyjne rozwiązania technologiczne pozwalają zredukować zużycie wody o połowę oraz zapewniają najwyższy komfort użytkowania.

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

Projekt: Martin Yong

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



## Materiały i technologie



Bateria została wyposażona w najwyższej jakości głowicę ceramiczną, która zapewnia płynną i precyzyjną regulację strumienia wody oraz gwarantuje niezawodne funkcjonowanie produktu przez lata.



Opracowany z myślą o myjących ręce dzieciach, system ANTI-BURN daje możliwość ograniczenia przepływu gorącej wody, zapewniając 100% ochronę przed ewentualnymi poparzeniami.



Najnowszej generacji aerator z technologią AIR WATER napowietrza wodę sprawiając, że jest ona miękka i miła w dotyku. Strumień wody nie rozpryskuje się oraz jest cichy i równomierny, nawet przy różnicach w ciśnieniu.



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



Produkt jest objęty gwarancją na okres 5 lat. Szczegóły warunków gwarancji.



Znajdujący się w głowicy baterii system FLOW CONTROL daje możliwość manualnego ograniczenia przepływu wody, w celu zmniejszenia jej zużycia.



W trosce o środowisko naturalne, technologia ECO WATER ogranicza zużycie wody o ~50% jednocześnie zachowując wysoki komfort użytkowania produktu.



Silikonowe wykończenie aeratora to wygodne rozwiązanie typu EASY CLEAN. Umożliwia ono łatwe i szybkie usunięcie kamiennego osadu zebranego na aeratorze poprzez przetarcie go palcem.



Korpus baterii został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.

## Cechy przepływowe

- przepływ wody przy ciśnieniu 3 bar: 8,39 l/min

- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C
- ciśnienie robocze: 1-5 bar
- grupa akustyczna: N

## Specyfikacja

---

- zasięg wylewki: 12 cm
- wysokość wypływu wody: 10,7 cm
- całkowita wysokość baterii: 15,3 cm
- aerator ograniczający zużycie wody do ok. 6 l/min.
- głowica ceramiczna: ø35 mm

## Pielęgnacja

---

### Jak dbać o armaturę łazienkową i kuchenną?

Armaturę łazienkową i kuchenną należy czyścić regularnie, najlepiej po każdym użyciu, aby nie doprowadzić do powstania trudnych do usunięcia zabrudzeń. Do codziennej pielęgnacji powierzchni zewnętrznej należy używać miękkiej ściereczki (np. z mikrofibry) oraz roztworu wody z dodatkiem delikatnego środka czyszczącego o naturalnym składzie, następnie produkt należy obficie spłukać czystą wodą oraz wytrzeć do sucha. Niewskazane jest używanie szorstkich ani ścierających materiałów lub żrących czy wybielających substancji, by nie uszkodzić powierzchni produktu.

Do usuwania mocniejszych zabrudzeń zalecamy użycie 10% roztworu kwasu cytrynowego i wody. Roztwór ten należy na 10 minut nanieść bezpośrednio na produkt lub obłożyć go miękką ściereczką nasączoną roztworem, po tym czasie obficie spłukać wodą oraz wytrzeć do sucha. W razie potrzeby proces można powtórzyć.

### Jak wyczyścić aerator?

Rekomendujemy regularnie kontrolować drożność aeratora w armaturze łazienkowej i kuchennej, aby zapewnić jego sprawne funkcjonowanie i uchronić aerator przed trwałym uszkodzeniem. W przypadku drobnych zanieczyszczeń znajdujących się w wodzie lub wody o dużej twardości raz na kilka tygodni należy wykręcić aerator i oczyścić go za pomocą szczoteczki. Jeśli doszło do mocniejszych zabrudzeń, zalecamy 10-minutowe moczenie aeratora w 10% roztworze kwasu cytrynowego z wodą.

