

## CLIP | bateria kuchenna z wyciąganą wylewką

Kolor: chrom połysk (CR)

Baterię kuchenną OMNIRES CLIP cechują ergonomiczny kształt oraz oryginalne detale. Dopracowana forma podąża za funkcjonalnością. Bateria wyposażona jest w obrotową, wyciąganą wylewkę z przysznicem, co zwiększa zasięg strumienia wody i wygodę użytkownika. Bateria została wykonana z wysokogatunkowego mosiądzu oraz wyposażona w najwyższej jakości głowicę ceramiczną. Innowacyjne rozwiązania technologiczne pozwalają zredukować zużycie wody o połowę oraz zapewniają najwyższy komfort użytkownika.

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

Certyfikaty: Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych (B), Atest 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.



Obrotowa, wyciągana wylewka pozwala precyzyjnie kontrolować strumień wody, ułatwia napełnianie naczyń i zapewnia pełną swobodę pracy przy zlewozmywaku.



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



Produkt został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.



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

## Cechy przepływowe

- przepływ wody przy ciśnieniu 3 bar: 7 l/min
- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C
- ciśnienie robocze: 1-5 bar
- grupa akustyczna: I

## Specyfikacja

- wyciągana wylewka
- obrotowa wylewka
- zasięg wylewki: 20 cm
- wysokość wypływu wody: 22 cm
- całkowita wysokość baterii: 37 cm
- przysznic 1-funkcyjny

### 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 ochronić 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.

