

BARETTI | system bidetowy podtynkowy

Kolor: chrom połysk (CR)

Kolekcja OMNIRES BARETTI wyróżnia się intrygującym kształtem, który bazuje na kątach prostych i łukach. Nowoczesna, harmonijna forma zachwyca perfekcyjnie dopracowanymi detalami.

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

Projekt: Dominika Drezner-Ilczuk



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.



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



Korpus baterii został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.



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

Cechy przepływowe

- ciśnienie robocze: 1-5 bar

Specyfikacja

- bateria prysznicowa podtynkowa (BA7845CR)
- rączka bidetowa mosiężna (BIDETTA3-RCR)
- wąż prysznicowy w osłonie ze stali nierdzewnej (O22-XCR), długość: 125 cm
- przyłącze kątowe mosiężne (8815CR), z uchwytem na rączkę
- po użyciu produktu należy zawsze zamknąć dopływ wody za pomocą mieszacza baterii lub zaworu. Pozostawienie rączki bidetowej pod ciśnieniem może prowadzić do wycieków lub uszkodzeń produktu.

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.

