

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bateria-zlewozmywakowa-stojaca-noir-1-75884-fala-p-25294.html>

Bateria zlewozmywakowa stojąca noir 1 75884 FALA

Cena brutto	235,64 zł
Cena netto	191,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	75884
Kod producenta	75884
Kod EAN	5906083059087
Producent	Fala

Opis produktu

Bateria zlewozmywakowa stojąca Noir 1 75884 FALA

Jednouchwytowa bateria zlewozmywakowa stojąca z serii Noir marki FALA. Konstrukcja mosiężna z czarnym wykończeniem, wyposażona w wyciąganą wylewkę z dwoma trybami strumienia wody. Model przeznaczony do montażu w otworze zlewozmywaka.

Materiał korpusu **Mosiądz**

Typ baterii **Jednouchwytowa**

Kolor wykończenia **Czarny**

Liczba otworów montażowych **1**

Charakterystyka baterii zlewozmywakowej FALA Noir

Konstrukcja mosiężna z technologią CLEANbody

Korpus wykonany z mosiądzu zapewnia odporność na korozję i długotrwałą eksploatację. Technologia CLEANbody eliminuje zbędne otwory i zakamarki w konstrukcji, co ułatwia utrzymanie czystości i zapobiega odkładaniu się osadów wapiennych oraz brudu w trudno dostępnych miejscach.

Głowica ceramiczna CORUNDOx

Wkład ceramiczny o twardości zbliżonej do szafiru (korund) gwarantuje płynną regulację temperatury i natężenia strumienia wody. Zwiększona twardość przekłada się na odporność na ścieranie, co wydłuża okres bezawaryjnej pracy baterii nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Wyciągana wylewka z dwoma trybami pracy

Giętka wylewka z uchwytem montażowym umożliwia swobodne kierowanie strumieniem wody. Dwufunkcyjna dysza oferuje strumień skupiony do napełniania naczyń oraz strumień prysznicowy do opłukiwania zlewozmywaka i produktów spożywczych. Powłoka Soft Touch zapewnia komfort podczas manipulowania wylewką.

System SMARTclean i NANOCave

Silikonowe dysze w wylewce pozwalają na mechaniczne usuwanie osadów wapiennych poprzez przetarcie palcem. Technologia NANOCave polega na zastosowaniu mikrozagłębień w głowicy, które zatrzymują smar i zapobiegają jego wypłukiwaniu, co eliminuje konieczność częstego serwisowania.

Specyfikacja techniczna

Producent	FALA
Model	75884
Seria	Noir
Typ konstrukcji	Stojąca, jednouchwytowa
Materiał korpusu	Mosiądz
Kolor	Czarny
Liczba otworów montażowych	1
Typ wylewki	Wyciągana, obrotowa, giętka
Tryby pracy wylewki	Strumień skupiony, strumień prysznicowy
Typ głowicy	Ceramiczna CORUNDOx
Zawartość zestawu	Bateria, zestaw mocujący, 2 wężyki przyłączeniowe z uszczelkami, wąż do wyciąganej wylewki, instrukcja montażu, karta gwarancyjna

Zastosowanie baterii zlewozmywakowej

- Montaż w zlewozmywakach kuchennych jednokomorowych i dwukomorowych

-
- Instalacja w zlewozmywakach gospodarczych
 - Aranżacje kuchenne w stylu nowoczesnym i industrialnym
 - Kuchnie z czarną armaturą i dodatkami w odcieniach grafitu
 - Pomieszczenia wymagające łatwego czyszczenia powierzchni sanitarnych
 - Gospodarstwa domowe z twardą wodą (łatwe usuwanie kamienia)
 - Kuchnie o intensywnym użytkowaniu (ceramiczna głowica)

Montaż i konserwacja

Montaż baterii stojącej

Bateria wymaga jednego otworu montażowego w zlewozmywaku lub blacie. System SMARTnut upraszcza instalację dzięki ergonomicznej nakrętce mocującej, która nie wymaga specjalistycznych narzędzi. Przed montażem należy sprawdzić, czy średnica otworu odpowiada wymiarom trzpienia baterii. Wężyki przyłączeniowe dołączone do zestawu łączą się z instalacją zimnej i ciepłej wody.

Konserwacja i czyszczenie

Czarną powierzchnię baterii należy czyścić miękką ściereczką zwilżoną wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Unikać preparatów ściernych i środków zawierających alkohol, kwasy lub rozpuszczalniki, które mogą uszkodzić powłokę. Osady wapienne z silikonowych dysz usuwać mechanicznie przez przetarcie palcem. W przypadku twardej wody zaleca się regularne płukanie wylewki roztworem octu lub kwasu cytrynowego.

Kompatybilność z instalacją

Bateria przeznaczona do standardowych instalacji wodnych z ciśnieniem roboczym 0,5-5 bar. Zalecane stosowanie filtrów wody w instalacjach o wysokiej twardości, co wydłuża żywotność głowicy ceramicznej i ogranicza odkładanie się kamienia.