

Link do produktu: <https://sklep.staszko.pl/h-bateria-wannowa-borneo-bo-023-cz-p-711.html>

## BATERIA WANNOWA BORNEO CZARNA

Cena	<b>195,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KATSTA19188</b>
Kod EAN	<b>5907547603594</b>

### Opis produktu

#### **Bateria wannowa ścienna jednouchwytowa BORNEO czarna marki Diamond**

Nowoczesna linia funkcjonalnych baterii kuchennych i łazienkowych należąca do klasy PREMIUM. Wykonana jest z litego mosiądzu w kolorze czarnym. Wyposażona w regulator ceramiczny i perlator z systemem oszczędzania wody. Została przygotowana dla wymagającego klienta, do nowoczesnych wnętrz i jest znana z artystycznej formy.

Perfekcja wykonania zapewnia trwałość i jakość na długie lata. Linia Borneo oferuje praktyczne funkcje oraz łatwe w pielęgnacji kształty i powierzchnie.

Bateria wannowa ścienna jednouchwytowa BORNEO Diamond czarna to model zaprojektowany dla osób, które cenią sobie nowoczesne wnętrza z nutą luksusu. Jej matowe, czarne wykończenie doskonale wpisuje się w aktualne trendy aranżacyjne, pasując do łazienek w stylu loft, industrialnym czy minimalistycznym. Idealnie komponuje się z czarnymi lub betonowymi dodatkami w łazience. Świetnie współgra z wannami wolnostojącymi oraz klasycznymi. Doskonale do zestawów z czarną słuchawką i wężem prysznicowym.

#### **Cechy produktu:**

- Powłoka - Czarny
- Wymiary. Gwinty Przyłączeniowe - G3/4
- Klasa przepływu - S/Z
- Korpus z mosiądzu pokryty czarną powłoką - zapewnia trwałość i odporność na korozję.
- Jednouchwytowa głowica ceramiczna - umożliwia precyzyjną regulację temperatury i strumienia wody.
- Perlator - napowietrza strumień wody, co zwiększa komfort użytkowania i

- 
- ogranicza zużycie wody.
- Wężyki przyłączeniowe - ułatwiają montaż baterii.
  - Chromowane wewnątrz głowicy ceramicznej - Zapewnia płynną i cichą pracę mieszacza przez wiele lat.
  - Standardowy montaż ścienny - Pasuje do większości instalacji hydraulicznych.

**W zestawie:**

- Rozety
- Bateria
- Wąż
- Zestaw przyłączeniowy (2 uszczelki i 2 mimośrodody)
- Instrukcja