

Link do produktu: <https://helada24.pl/sapho-brilla-toaleta-wiszaca-z-elektronicznym-bidetem-blooming-nb-r770d-1-p-17848.html>



## Sapho BRILLA toaleta wisząca z elektronicznym bidetem BLOOMING NB-R770D-1

Cena	<b>3 901,50 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 7 dni</b>
Czas wysyłki	<b>do 5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>8590913943669</b>
Kod producenta	<b>NB-R770D-1</b>
Kod EAN	<b>8590913943669</b>

### Opis produktu

Marka SAPHO  
Rozmiar 35,5x53 cm  
Szerokość 355 mm  
Głębokość 530 mm  
Kolor Biały  
Materiał Ceramika  
Technologia spłukiwania Rimless  
Kształt Klasyczny  
Funkcje bidetu Automatyczne czyszczenie dysz, Dysza bidetowa i damska, Sensor zajętości, Nocne podświetlenie LED, Funkcja masażu, Regulowana pozycja dyszy, Regulowana temperatura wody, Regulowane ciśnienie wody, System ekstrakcji i filtrowania zapachu, Oscylacyjny ruch dyszy, Suszenie ciepłym powietrzem, Oszczędny tryb STAND BY, Podgrzewane siedzisko  
Wyposażenie Z pilotem, Soft Close (powolne opadanie)

#### Objaśnienia

RIMLESS - technologia spłukiwania w bezrantowej misie WC

Rimless (NoRim) - toalety bez tradycyjnego kołnierza spłukującego. Gładka powierzchnia bez zbędnych wydrzeń, otworów i zagięć. Woda spłukująca wypływa przez dystrybutor wody tylko z tyłu miski WC, a dzięki specjalnemu kształtowi ceramiki doskonale opłukuje wnętrze. Zaletą jest łatwa konserwacja i czyszczenie miski WC.

#### Deska sedesowa z systemem SOFT CLOSE

Dzięki systemowi hydraulicznemu zarówno pokrywa jak i deska sedesowa opadają powoli na misę. Stopniowe opadanie deski i pokrywy zapewnia bezpieczeństwo i zapobiega uszkodzeniom deski i miski WC/pisuaru.

#### Opis

##### Parametry techniczne bidetu:

Zasilanie: 220-240V/50-60Hz  
Maksymalny pobór mocy: 600-785 W  
Długość kabla zasilającego: 1,4 m  
Dopływ wody: Podłączenie do zasilania wodą G3/8  
Ciśnienie wody: 98-735 kPa  
Zużycie wody: 1,1-1,3 l/min  
Objętość zbiornika: 1,4 l

---

Zakres temperatury wody: normalna temperatura, 34, 37 a 40 °C  
Temperatura powietrza: normalana temperatura aż 50 °C (5 poziomów)  
Elementy zabezpieczające: termostat, bezpiecznik temperatury, czujnik poziomu wody