

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/golarka-philips-series-5000-s5466-17-p-152175.html>



Golarka PHILIPS Series 5000 S5466/17

Cena	278,09 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	AGDPHIGOL0269
Kod producenta	S5466/17
Kod EAN	8710103993827
PKWiU	27.51.22.0

Opis produktu

- **Zmywalny:** Tak
- **Gumowe uchwyty:** Tak
- **Wodoodporność:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Czas ładowania:** 1 godz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,04 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240
- **Czas szybkiego ładowania:** 5 min
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Czas pracy:** 50 min
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 9 W
- **Źródło zasilania:** Bateria
- **Trymer:** Tak
- **Precyzyjny trymer:** Tak
- **Praca na mokro i sucho:** Tak
- **System golący:** Golarka rotacyjna
- **Liczba końcówek/ostrzy:** 3
- **Zaślepki:** Tak
- **Nasadka zabezpieczająca:** Tak
- **Wskaźnik LED akumulatora:** Tak
- **Wskaźnik ładowania:** Tak
- **Wskaźnik niskiego poziomu naładowania akumulatora:** Tak
- **Wskaźnik poziomu baterii:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Zmywalny:** Tak
- **Gumowe uchwyty:** Tak
- **Wodoodporność:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Czas ładowania:** 1 godz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,04 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240
- **Czas szybkiego ładowania:** 5 min
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana

-
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
 - **Czas pracy:** 50 min
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Pobór mocy (max):** 9 W
 - **Źródło zasilania:** Bateria

Wydajność:

- **Trymer:** Tak
- **Precyzyjny trymer:** Tak
- **Praca na mokro i sucho:** Tak
- **System golący:** Golarka rotacyjna
- **Liczba końcówek/ostrzy:** 3

Zawartość opakowania:

- **Zaślepki:** Tak
- **Nasadka zabezpieczająca:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Wskaźnik LED akumulatora:** Tak

Wskazywanie:

- **Wskaźnik ładowania:** Tak
- **Wskaźnik niskiego poziomu naładowania akumulatora:** Tak
- **Wskaźnik poziomu baterii:** Tak