

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czajnik-elektryczny-ceramiczny-maestro-mr-074-gold-p-150770.html>



Czajnik elektryczny ceramiczny MAESTRO MR-074-GOLD

Cena	112,42 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDMEOCZE0088
Kod producenta	MR-074-GOLD
Kod EAN	4820268320957
PKWiU	27.51.25.0

Opis produktu

- **Automatyczne wyłączenie przy pustym zbiorniku na wodę:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,5 l
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Typ kontroli:** Dźwignia
- **Podświetlony włącznik/wyłącznik:** Tak
- **Automatyczne wyłączanie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Złoty
- **Antypoślizgowe nóżki:** Tak
- **Materiał obudowy:** Ceramika
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Schowany element grzewczy:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Moc:** 1500 W
- **Wysokość produktu:** 260 mm
- **Szerokość produktu:** 165 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Długość kabla:** 0,65 m
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą podczas użytkowania., Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy., Przed czyszczeniem, wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Automatyczne wyłączenie przy pustym zbiorniku na wodę:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,5 l
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Typ kontroli:** Dźwignia
- **Podświetlony włącznik/wyłącznik:** Tak
- **Automatyczne wyłączanie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny, Złoty
- **Antypoślizgowe nóżki:** Tak
- **Materiał obudowy:** Ceramika
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Schowany element grzewczy:** Tak

Moc:

-
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
 - **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
 - **Moc:** 1500 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 260 mm
- **Szerokość produktu:** 165 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Długość kabla:** 0,65 m

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą podczas użytkowania., Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy., Przed czyszczeniem, wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania.