

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czajnik-elektryczny-maestro-mr-029new-p-250138.html>



Czajnik elektryczny MAESTRO MR-029New

Cena	77,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDMEOCZE0144
Kod producenta	MR-029New
Kod EAN	4897144675814
PKWiU	27.51.25.0

Opis produktu

- **Regulowany termostat:** Nie
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1 l
- **Podświetlenie:** Nie
- **Zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika:** Nie
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Nie
- **Kolor produktu:** Stalowy
- **Kolor uchwyty:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal nierdzewna
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Moc:** 1600 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem, wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania., Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy., Unikaj kontaktu z wodą podczas użytkowania.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Regulowany termostat:** Nie
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1 l
- **Podświetlenie:** Nie
- **Zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika:** Nie
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Nie
- **Kolor produktu:** Stalowy
- **Kolor uchwyty:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal nierdzewna

Moc:

- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Moc:** 1600 W

-
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz

Ergonomia:

- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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