

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czajnik-elektryczny-adler-ad-1350-p-150903.html>



Czajnik elektryczny ADLER AD 1350

Cena	108,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDADLCZE0127
Kod producenta	AD 1350
Kod EAN	5905575903389
PKWiU	27.51.25.0

Opis produktu

- **Filtr Anti-Calc:** Tak
- **Czas utrzymywania ciepła:** 120 min
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,7 l
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Regulowany termostat:** Tak
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Tak
- **Typ kontroli:** Dotyk
- **Moc:** 2200 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Moc nominalna:** 1850 W
- **Źródło zasilania:** Prąd przemienny
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość produktu:** 260 mm
- **Typ ekranu:** LED
- **Pokrywa na zawiasach:** Tak
- **Bezprzewodowy:** Nie
- **Długość przewodu:** 0,7 m
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Kształt:** Kształt dzbanka
- **Ostrzeżenia:** Przed czyszczeniem, wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania., Unikaj kontaktu z wodą podczas użytkowania., Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Filtr Anti-Calc:** Tak
- **Czas utrzymywania ciepła:** 120 min
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,7 l
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Regulowany termostat:** Tak
- **Funkcja utrzymywania temperatury:** Tak
- **Typ kontroli:** Dotyk

Moc:

- **Moc:** 2200 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz

-
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
 - **Moc nominalna:** 1850 W
 - **Źródło zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość produktu:** 260 mm

Ergonomia:

- **Typ ekranu:** LED
- **Pokrywa na zawiasach:** Tak
- **Bezprzewodowy:** Nie
- **Długość przewodu:** 0,7 m
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Kształt:** Kształt dzbanka

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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