

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czajnik-bosch-twk-7l461-p-150797.html>



Czajnik BOSCH TWK 7L461

Cena	199,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDBOSCZE0045
Kod producenta	TWK7L461
Kod EAN	4242005294589
PKWiU	27.51.25.0

Opis produktu

- **Filtrowanie:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Nie
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Schowany element grzewczy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,7 l
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Moc:** 2400 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 / 60 Hz
- **Wysokość produktu:** 270 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Długość kabla zasilającego:** 0,8 m
- **Szerokość produktu:** 225 mm
- **Zdemowalny filtr:** Tak
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Sposób zdejmowania pokrywy:** Przycisk
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
- **Bezprzewodowy:** Tak
- **Łatwość czyszczenia:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Filtrowanie:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Nie
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Wskaźnik poziomu wody:** Tak
- **Schowany element grzewczy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,7 l

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Moc:** 2400 W

-
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 / 60 Hz

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 270 mm
- **Głębokość produktu:** 230 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Długość kabla zasilającego:** 0,8 m
- **Szerokość produktu:** 225 mm

Ergonomia:

- **Zdemowalny filtr:** Tak
- **Schówek na przewód sieciowy:** Tak
- **Sposób zdejmowania pokrywy:** Przycisk
- **Automatyczne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Ergonomiczny uchwyt:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
- **Bezprzewodowy:** Tak
- **Łatwość czyszczenia:** Tak