

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/czajnik-elektryczny-tefal-ki583e-p-228581.html>



## Czajnik elektryczny TEFAL KI583E

Cena	<b>195,82 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AGDTEFCZE0060</b>
Kod producenta	<b>KI583E</b>
Kod EAN	<b>3045387247737</b>
PKWiU	<b>27.51.25.0</b>

### Opis produktu

- **Podtrzymywanie ciepła:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,5 l
- **Wymienny filtr:** Tak
- **Regulowany termostat:** Nie
- **Kolor produktu:** Grafitowy
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Moc:** 2000 W
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
- **Obrotowa podstawa:** Tak
- **Nienagrzewająca się obudowa:** Tak
- **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne
- **Sposób zdejmowania pokrywy:** Przycisk
- **Wskaźnik poziomu wody:** Nie
- **Schowany element grzewczy:** Tak
- **Antypoślizgowe nóżki:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą podczas użytkowania., Przed czyszczeniem, wyłącz i odłącz urządzenie od zasilania., Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Podtrzymywanie ciepła:** Tak
- **Pojemność zbiornika na wodę:** 1,5 l
- **Wymienny filtr:** Tak
- **Regulowany termostat:** Nie
- **Kolor produktu:** Grafitowy
- **Zabezpieczenie przed przegrzaniem:** Tak
- **Automatyczne wyłączenie:** Tak
- **Lampka kontrolna:** Tak

#### Moc:

- **Moc:** 2000 W
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 Hz

#### Ergonomia:

- 
- **Nienagrzewający się uchwyt:** Tak
  - **Obrotowa podstawa:** Tak
  - **Nienagrzewająca się obudowa:** Tak
  - **Materiał obudowy:** Tworzywo sztuczne
  - **Sposób zdejmowania pokrywy:** Przycisk
  - **Wskaźnik poziomu wody:** Nie
  - **Schowany element grzewczy:** Tak
  - **Antypoślizgowe nóżki:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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