

Audio

Dom

Wypoczynek

Kuchnia

Zdrowie

Łazienka

Uroda



Czajnik - Natychmiastowy dozownik gorącej wody | 2,5 L | Panel dotykowy | 8 temperatur Adler AD 1357

- Błyskawiczny dozownik gotujący wodę do 100°C w ciągu 5-10 sekund
- Nowoczesny design
- Pojemność max: 2,5L
- Pojemność min: 0,5L
- Dotykowy panel
- Wyświetlacz LCD z białym podświetleniem pokazuje:
- blokada bezpieczeństwa/temperatura/objętość/tryb/brak wody
- Plastikowa obudowa z chromowanym wykończeniem, stalowa wylewka
- 4 różne opcje wyboru objętości wody: 150 ml/250 ml/350 ml/500ml
- Ośiem zaprogramowanych ustawień temperatury:
- 0°C - nie podgrzewa wody, woda jest w temperaturze pokojowej do ogólnego użytku
- 40°C - woda do mieszanek mlecznych dla niemowląt - idealna dla młodych rodziców
- 50°C - woda do rozpuszczania żelatyny spożywczej, namaczania składników, np. suszonych grzybów czy alg kombu
- 60°C - herbaty kwiatowe, np. jaśminowa
- 70°C - biała herbata
- 80°C - zielona herbata
- 90°C - czerwona herbata & niektóre kawy
- 100°C - herbata czarna & Oolong, makaron instant
- Pamięć ostatniego ustawieni
- Wyjmowany, półprzezroczysty zbiornik na wodę
- Filtr wody zapewniający czystą wodę (1szt. w zestawie)
- Wskaźnik poziomu wody z podziałką
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem i gotowaniem na sucho
- Zdejmowana tacka ociekowa
- Przypomnienie o konieczności odkamienienia
- Przypomnienie o konieczności wymiany filtra
- Zasilanie: 220-240V ~50/60Hz
- Długość przewodu zasilającego: 100cm
- Moc nominalna 2200W
- Moc maksymalna 2600W
- Wymiary produktu: 27,0 x 14,80 x 30,80cm
- Waga produktu: 2,10kg
- Kolor: czarny
- Typ wtyczki: E/F



Dostępność produktu	0
Kod EAN jednej sztuki	5905575911728
Kod EAN opakowania zbiorczego	5905575911735
Kod CN	
Waga netto sprzętu (kg)	1.98
Waga brutto op. jednostkowego (kg)	2.7
Wymiary op. jednostkowego WxDxH	28.8 x 35.1 x 20
Waga brutto kartonu zbiorczego (kg)	11.6
Wymiary kartonu zbiorczego WxDxH	59.3 x 36.7 x 41.8
Ilość opakowań w kartonie zbiorczym	4
Ilość op. jednostkowych na palecie	64
Ilość kartonów zbiorczych na palecie	0
Ilość opakowań w warstwie	16
Ilość warstw na palecie	4