



KitchenAid

Bollitore elettrico da 1,25 L 5KEK1222



- **Bollitore elettrico arrotondato da 1,25 L**
Per bollire rapidamente l'acqua con un ingombro minimo
- **Pulsante di accensione/spengimento con indicatore LED**
Risposta visiva e facilità di utilizzo
- **Struttura a parete singola in acciaio inox con indicatori di livello acqua, ampia apertura di riempimento, beccuccio antigoccia e impugnatura in alluminio liscio**
Resistente, stabile, facile da impugnare e utilizzare
- **Filtro anticalcare rimovibile, base 360° e coperchio in alluminio**
Per pulire e spostare il bollitore con facilità



ROSSO IMPERIALE



ACCIAIO INOX



CREMA

Bollitore elettrico da 1,25 L KitchenAid 5KEK1222

DATI TECNICI

Potenza		1850 - 2.200 W
Voltaggio		220 - 240 V
Frequenza		50/60 Hz
Capacità del bollitore		1,25 L
Materiale corpo		Metallo
Materiale interno		Acciaio inox
Dimensioni prodotto	A x L x P	26,2 x 17,8 x 22,6 cm
Dimensioni imballaggio	A x L x P	32 x 21 x 22 cm
Dimensioni master pack	A x L x P	34 x 23 x 44 cm
Peso netto		1,14 kg
Peso lordo		1,98 kg
Peso lordo master pack		4,5 kg
Master pack		2 unità
Lunghezza cavo		91,4 cm
Paese di origine		Cina
Temperatura		100 °C (solo bollitura)
Filtro da 2 dosi		sì
Indicatori interni		sì
Funzionamento senza fili con base 360°		sì
Resistenze nascoste		sì
Filtro anticalcare rimovibile		sì
Coperchio rimovibile		sì
Pulsante di accensione/spengimento		sì
Spegnimento in assenza di liquido		sì
Vano portacavo sotto la base		sì
Finestra del livello d'acqua		no
Indicatore LED		sì

ACCESSORI STANDARD



Bollitore elettrico da 1,25 L con pulsante di accensione/spengimento e indicatore LED

Con punto di riempimento acqua interno fino a 1,25 L.

Il bollitore elettrico si spegne automaticamente quando l'acqua ha terminato la bollitura. Non lavabile in lavastoviglie.



Coperchio rimovibile

Per riempirlo d'acqua in modo pratico.



Base con cavo di alimentazione



Filtro anticalcare rimovibile a retina

Raccoglie i depositi di calcare per avere un'acqua più pulita.

Pulire con acqua calda e una spazzola morbida o un panno, non lavare in lavastoviglie per non danneggiare il filtro.