



# 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.