## **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

## Articolo: FERRO DA STIRO A VAPORE CON PIASTRA IN CERAMICA 'BI203' IDEAL STAR 1800-2200 Watt

Ferro da stiro a vapore con piastra inferiore in ceramica. Potenza regolabile da 1800 a 2200 Watt. Supporta stiratura a secco, vapore, spray, soffio di vapore e vapore verticale. Dotato di funzione autopulente e protezione contro il surriscaldamento. Guarnizione per copertura serbatoio e indicatore di energia. Capacità del serbatoio 300 ml. Cavo girevole a 360° e termostato regolabile di temperatura.

Caratteristica	Descrizione
Potenza	1800 - 2200 Watt
Alimentazione	220-240 V / 50-60 Hz
Capacità serbatoio	300 ml
Piastra	Ceramica 237 x 123 mm
Funzioni	Secco, vapore, spray, soffio vapore, vapore verticale, autopulizia
Sicurezza	Protezione surriscaldamento, cavo girevole 360°
Controllo	Termostato regolabile con spia
Marca	Ideal Star

## Tipologie di articolo:

Codice	Descrizione	
6400602	FERRO DA STIRO A VAPORE CON PIASTRA IN CERAMICA 'BI203' IDEAL STAR	1800-2200 Watt

## Dimensioni e Peso

Dimensioni (cm)	Peso (gr)
30 x 15 x 12	1200

**Note:** Tutte le informazioni riportate sono indicative e soggette a modifiche senza preavviso. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto in base alla propria applicazione specifica.