



Rf. TRIS-PAE-BAT ~~MX-4880~~ MX-4880

Batidora de mano Tristar MX-4880/ 350W

14,57 €
Incluido (IVA 21%)

Tristar MX-4880 Batidora de mano

Prepara deliciosas sopas cremosas, purés de frutas y batidos con la conveniente batidora Tristar MX-4880. Esta batidora fácil de usar cuenta con 2 velocidades para mezclar grueso o fino, ideal para hacer purés de sopas y salsas. Con 350 W de potencia, mezcla rápidamente todo, desde sopas cremosas hasta purés de frutas para bebés. Potencia de 350 W

Gracias a su forma ergonómica, la Batidora Tristar se adapta cómodamente a tu mano, permitiéndote controlar fácilmente los botones de velocidad. La cabeza especialmente diseñada y las cuchillas de acero inoxidable garantizan un resultado suave en cada uso. La limpieza es fácil con el eje desmontable, apto para lavavajillas para un mantenimiento sencillo. Fácil de limpiar

La varilla desmontable es apta para lavavajillas, lo que facilita el almacenamiento de la Batidora de Mano Tristar. Contenido de la caja:

Batidora Tristar, manual de instrucciones

Razones para elegir la Batidora Tristar MX-4880:

Batidora conveniente para sopas, purés de frutas y batidos
2 velocidades para mezclar fino o grueso
Fácil de operar gracias a la forma ergonómica
Fácil de limpiar con piezas aptas para lavavajillas
Mezcla rápida con potente motor de 350 W

Especificaciones

Fácil de limpiar Sí Tipo de enchufe C - CEE 7/16 (flat plug) Tipo de batidora Standard Material palo RVSTipo de velocidad Velocidades múltiples Fuente de alimentación Electricidad Material de la copa Plástico Potencia(W) 350 Función Pulse Sí Voltaje(V) 230 Sistema con cierre de seguridad Sí Longitud del cable de alimentación(m) 1 Número de cuchilla(s) 2 Color Blanco Frecuencia(Hz) 50-60 Ajustes de velocidad 2

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.