

Fecha: 06/10/2023

Producto: Aspiradora de Mochila W1

País: España



ASPIRADORA DE MOCHILA W1

INFORMACIÓN GENERAL	Tipo de producto	Desinsectación - Accesorios
	Descripción	<p>Aspirador eléctrico de mochila, compacto y ligero que dispone de un cómodo arnés anatómico para llevar colgado..</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potencia máxima de aspiración: 1.450W. - Tensión de servicio: 220-240V. - Capacidad efectiva: 5 litros. - Capacidad útil bolsa en plover: 3,3 litros. - Enfriamiento: 290mbar. - Max. Potencia: 60dbA. - Consumo eléctrico: 1.450W. <p>Accesorios estándar incluidos: Manguera completa 1,5 metros, tubo telescópico de aluminio, tubo de aspiración de 0,5 metros, boquilla de suelo RD285, boquilla para suelo D320, boquilla para tapicería, cepillo redondo, lanza plana, filtro de cartucho, filtro textil suave.</p>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	-
	Peso	4.8 kg
	Dimensiones	240x240x495 mm
	Color	Amarillo
	Formato de presentación	1 Unidad
	Referencia interna	[3390]

MODO DE EMPLEO	Instrucciones de uso	-
	Organismos objetivo	-

PELIGROS	Advertencias	Realizar las revisiones de mantenimiento adecuadas y recomendadas por el fabricante para el correcto funcionamiento. Los usos no recogidos y/o incluidos en esta ficha técnica no serán cubiertos por la garantía.
-----------------	--------------	--

ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN	Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco, bien ventilado, alejado de la luz solar directa y a temperatura ambiente.
	Eliminación	Utilizar los sistemas de recogida municipales para reducir el impacto ambiental de la eliminación de desechos de aparatos eléctricos y electrónicos aumentando la posibilidad de reciclaje, reutilización y recuperación de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

OTROS COMENTARIOS
Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

ADVERTENCIA: El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.