



Philips
Kit de repuestos

1 filtro de motor lavable
1 filtro de espuma lavable
1 filtro de salida

XV1220/01

Kit de repuesto para el aspirador sin bolsa de la serie 2000*

Repuestos de filtro original de Philips

Kit de repuesto compatible con el aspirador sin bolsa de la serie 2000*. El kit contiene los filtros de salida y del motor. Se recomienda sustituir los filtros una vez al año.

Accesorios originales de Philips

- Filtro de salida
- Filtro del motor lavable
- Capa de filtro de espuma lavable

PHILIPS

Kit de repuestos2

1 filtro de motor lavable 1 filtro de espuma lavable, 1 filtro de salida

Especificaciones

Contiene

- Filtro de salida: 1x
- Filtro de entrada del motor lavable: 1x
- Capa de filtro de espuma lavable: 1x

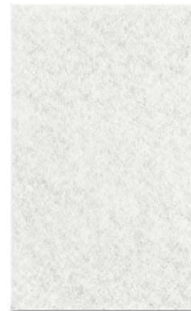
Adecuado para:

- Aspirador sin bolsa serie 2000: XB2022, XB2023, XB2042, XB2062, XB2122, XB2123, XB2125, XB2142

XV1220/01

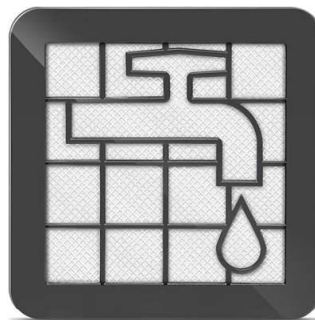
Destacados

Filtro de salida



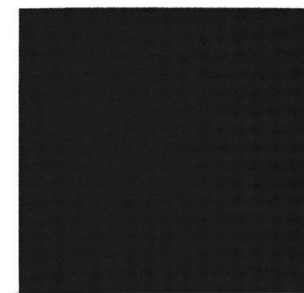
El kit contiene 1 filtro de salida. El filtro atrapa incluso las partículas de polvo más pequeñas antes de que el aire se devuelva a la habitación. El resultado es un aire limpio y sin polvo en tu hogar. El filtro se debe sustituir una vez al año.

Filtro del motor lavable



El kit contiene 1 filtro de motor lavable. Proporciona un alto nivel de filtrado y evita que las partículas de polvo pequeñas lleguen al motor y lo dañen. El filtro se puede lavar y se recomienda sustituirlo una vez al año.

Capa de filtro de espuma lavable



El kit contiene 1 filtro de entrada del motor lavable. Este filtro proporciona una protección adicional para el motor y debe colocarse junto al filtro de motor lavable. Se puede lavar y se recomienda sustituirlo una vez al año.



Fecha de emisión
2023-09-19

Versión: 7.7.1

EAN: 87 10103 94252 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com