

Manual de instrucciones

Aspirador de cenizas 20 ℓ

63122

XPO ^{the} **tool**
experts



Imagen similar, puede diferir según el modelo

Por favor, lea y respete las instrucciones de uso e indicaciones de seguridad antes de la puesta en marcha.

¡Reservado el derecho a modificaciones técnicas!

Debido a continuos desarrollos, ilustraciones, pasos operativos y datos técnicos pueden diferir ligeramente.



Las informaciones contenidas en este documento pueden ser en cualquier momento y sin previo aviso modificadas. Ninguna parte de este documento puede ser, sin autorización previa y por escrito, copiada o de otro modo reproducida. Quedan reservados todos los derechos.

La empresa WilTec Wildanger Technik GmbH no asume ninguna responsabilidad sobre posibles errores contenidos en este manual de usuario o en los diagramas de conexión.

A pesar de que la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH ha realizado el mayor esfuerzo posible para asegurarse de que este manual de usuario sea completo, preciso y actual, no se descarta que pudieran existir errores.

Si usted hubiera encontrado un error o quisiera compartir con nosotros una sugerencia de mejora, estaremos encantados de escucharle.

Envíenos un correo electrónico a:

service@wiltec.info

o utilice nuestro formulario de contacto:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versión actual de este manual de instrucciones en varios idiomas la puede encontrar en nuestra tienda online bajo el enlace:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Nuestra dirección postal es:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Para el reenvío de su mercancía debido a un cambio, una reparación u otros fines, por favor, utilice la siguiente dirección. ¡Atención! Para garantizar un proceso de reclamación o devolución fluido, póngase sin falta en contacto con nuestro equipo de atención al cliente antes del reenvío de la mercancía.

Departamento de devoluciones
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-Mail: **service@wiltec.info**

Tel.: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15



Introducción

Muchas gracias por haberse decidido a comprar este producto de calidad. Para minimizar el riesgo de lesiones, le rogamos que tome algunas medidas básicas de seguridad siempre que usted utilice este producto. Por favor, lea atentamente este manual de instrucciones y asegúrese de haberlo entendido. Guarde bien este manual de instrucciones.

Descripción del producto

- Este aspirador de cenizas está diseñado para limpiar la chimenea o el brasero extrayendo las cenizas frías. Gracias al contenedor grande y la manguera flexible es posible alcanzar los lugares de difícil acceso y limpiarlos a fondo. El aspirador está equipado con un filtro de aire intercambiable. El producto no está destinado para uso comercial. El funcionamiento correcto, fiable y seguro del aparato depende de su uso previsto.
- Antes de trabajar con este aparato, debe leer todo el manual y las instrucciones que contiene para poder seguirlos.
- No se asume ninguna responsabilidad por daños o lesiones derivados de la inobservancia de las instrucciones de seguridad y las indicaciones generales de este manual.
- El aparato se entrega completamente ensamblado y no requiere montaje. El volumen de suministro incluye también una manguera flexible y una boquilla de aspiración de aluminio.

Instrucciones de seguridad

- Este aparato no debe ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y/o conocimientos, a menos que estas sean supervisadas por otra persona, que sea responsable de su seguridad y esté familiarizada con el aparato, y hayan recibido de ella instrucciones acerca de cómo utilizarlo.
- Los niños no deben utilizar el aparato y deben ser supervisados cuando se encuentren alrededor del mismo para asegurarse de que no jueguen con él. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños si estos no son supervisados.
- El aspirador de cenizas solo es adecuado para aspirar en seco. Queda prohibido aspirar agua, cenizas húmedas u otros materiales húmedos. Esto aumenta el riesgo de descargas eléctricas que pueden poner en peligro la salud del usuario o de las personas no implicadas.
- Nunca aspire materiales calientes, incandescentes y encendidos. Esto podría conducir a incendios o explosiones y lesiones graves o incluso la muerte. La temperatura máxima del material a aspirar no debe superar los 40 °C.
- El aparato está destinado al uso en interiores y no debe exponerse al agua, incluida la lluvia.
- Antes de conectar el enchufe a la red eléctrica, asegúrese de que las características de la alimentación eléctrica coinciden con los datos indicados en la placa de características.
- Antes de cada uso, compruebe el estado del aparato, del cable de alimentación y del enchufe. Si presenta daños, no se debe operar el aparato. Deje que una empresa especializada realice la reparación del aparato.
- Desconecte siempre el aparato de la corriente antes de realizar trabajos de mantenimiento.
- Guárdelo en un lugar fuera del alcance de las personas no autorizadas y los niños. Además, asegúrese de utilizar el aparato en un lugar inaccesible para el mencionado grupo de personas.
- El aparato se lleva por el asa de transporte. No porte el aparato por el cable ni tire de él.
- No se debe nunca dirigir la salida de la manguera a las personas y los animales, cuando el aparato se utiliza como ventilador.
- Lleve guantes protectores y gafas de seguridad durante la operación del con el aparato. Compruebe con regularidad el estado de la manguera. Está prohibida la utilización de este dispositivo con una manguera dañada.

Datos técnicos

Tensión de red (V)	230
Frecuencia de la red (Hz)	50
Potencia nominal (W)	800
Longitud de la manguera (cm)	100
Longitud de la boquilla de aspiración (cm)	23
Capacidad del recipiente (ℓ)	20
Clase de aislamiento	II
Grado de protección IP	IPX0

Lista de piezas

Nº	Denominación
1	Depósito
2	Tapa
3	Cierre de la tapa
4	Mango
5	Interruptor
6	Cable de alimentación con enchufe
7	Abertura de entrada
8	Abertura de salida
9	Manguera flexible
10	Boquilla de aspiración
11	Filtro de aire
12	-
13	Ruedas



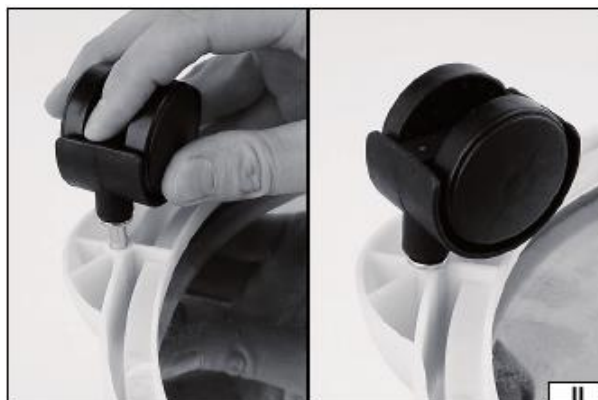
Operación del aparato

Preparación

- Primero, compruebe el contenedor del aspirador y límpielo si es necesario. A continuación, compruebe el estado del filtro. Si el filtro está sucio, debe limpiarse con aire comprimido a una presión no superior a 3 bares. Si no se puede eliminar la contaminación del filtro, éste debe ser sustituido por uno nuevo. Compruebe el estado de la junta integrada en el borde superior del filtro de aire. Si está dañado, sustituya el filtro por uno nuevo.

¡Aviso! Está prohibido el uso del aparato sin los filtros colocados de forma correcta. De lo contrario, puede causar daños en el aspirador y aumentar el riesgo de una descarga eléctrica.

Hay la posibilidad de montar ruedas pequeñas en la placa base del aspirador. Para ello, es necesario introducir los pasadores de las ruedas en la abertura de la placa base.



En la parte inferior del aparato se encuentra una pequeña cadena de metal. Asegúrese de que esta cadena tenga contacto al suelo ya que esto permite disipar la carga eléctrica que se ha acumulado durante el funcionamiento.



Coloque la funda filtrante en el filtro duro de modo que el tejido filtrante rodee el filtro en la parte superior.



Fije los filtros en la parte inferior de la tapa de forma que la junta del filtro duro encaje uniformemente. La junta integrada en la parte superior del filtro tiene una brida que permite fijar el filtro de forma segura.



Monte la tapa en la parte superior del contenedor del aspirador de manera que se ajuste a todo el borde. Fije la tapa en la parte superior del contenedor con ayuda de los cierres de seguridad. Hay dos puntos marcados en la tapa que ayudan a que esta conexión sea hermética.

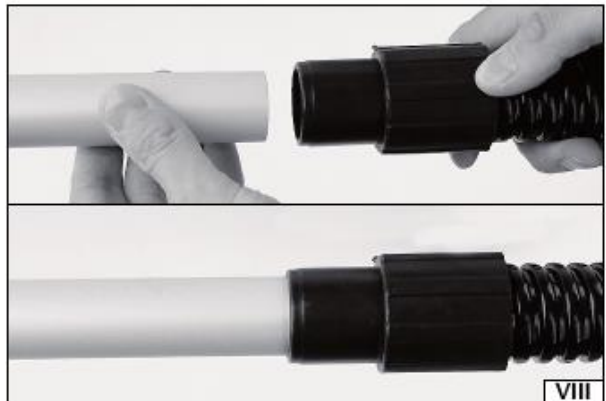


Conecte la manguera flexible a la abertura de entrada. La conexión de la manguera debe introducirse en la abertura de manera que sus muescas encajen con las protuberancias de la entrada. A continuación, gire la conexión en la dirección de la flecha con la indicación "LOCK" (cerrar). Asegúrese de que la manguera no se salga durante la operación del aparato.

Para desmontar la manguera más tarde, gire la flecha en la dirección de la indicación "LOOSE" (soltar) y extráigala de la entrada.



Conecte la boquilla de aspiración con el otro extremo de la manguera colocándolo en la conexión de manguera.



Además, el aspirador ofrece la posibilidad de conectar una manguera en la salida de aire para utilizar el aparato como ventilador. Para ello, la conexión de la manguera debe introducirse a presión en la conexión insertable.





Puesta en marcha

¡Atención! Está prohibido aspirar las cenizas calientes. La temperatura del material a aspirar no debe superar los 40 °C.

- Asegúrese de haber realizado todos los preparativos necesarios.
- Asegúrese de que el interruptor está en la posición de apagado “O” antes de conectar el aspirador a la fuente de alimentación.
- A continuación, conecte el enchufe del cable de alimentación a la corriente y coloque el interruptor en la posición de encendido “I”.
- Después de terminar el trabajo y antes de realizar el mantenimiento, apague el aspirador en el interruptor y desenchúfelo.

¡Aviso! Cuando se utiliza el aparato como ventilador, asegúrese primero de que se haya vaciado el contenedor y se haya limpiado o sustituido el filtro. Existe el peligro de que los residuos de suciedad que queden en el contenedor sean expulsados por la abertura de salida.

Mantenimiento

¡Aviso! ¡Extraiga siempre el enchufe antes de realizar tareas de mantenimiento!

- Después de cada uso, el contenedor, la junta y el filtro de aire deben ser revisados según las instrucciones de este manual.
- El aspirador solo debe limpiarse con aire comprimido a una presión inferior a 3 bares. Preste atención especial a las aberturas de ventilación y la entrada y la salida del aire. Límpielos con aire comprimido a un máximo de 3 bares, si es necesario. No utilice objetos afilados para limpiar las aberturas de ventilación.
- No sumerja nunca el aspirador en agua para limpiarlo.
- La manguera de aspiración debe comprobarse antes y después de cada uso. No utilice nunca una manguera dañada. Si la carcasa se ensucia mucho, debe limpiarse con un paño suave.

Normativa de gestión de residuos

La Directiva de la Unión Europea sobre la gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE2, 2012/19/UE) ha sido aplicada a la normativa nacional a través del Real Decreto 110/2015.

Todos los aparatos eléctricos y electrónicos de WilTec afectados por la RAEE han sido marcados con el símbolo de un contenedor de basura tachado. Este símbolo indica que el aparato no debe ser eliminado a través de los residuos domésticos.

La empresa WilTec Wildanger Technik GmbH ha sido registrada bajo el número DE45283704 por el organismo competente de registro alemán (EAR).

Gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (a aplicar en los países de la Unión Europea y otros países europeos con un sistema de recogida selectiva para estos dispositivos).

El símbolo que usted encontrará en el producto o en su embalaje indica que este no debe ser tratado como un residuo doméstico normal, sino que debe ser entregado en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

A través de su contribución con una correcta eliminación de este tipo de residuos usted está protegiendo el medio ambiente y la salud de los que le rodean. Medio ambiente y salud están amenazados por una incorrecta gestión de los residuos.



El reciclaje de materiales ayuda a reducir el consumo de materias primas.

Usted puede obtener más información acerca del reciclaje de este producto poniéndose en contacto con su municipio, con las empresas gestoras de residuos en el mismo o con la tienda donde usted lo haya adquirido.

Dirección:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Aviso importante:

La reimpresión de este manual, también parcial, así como cualquier uso comercial, incluso de algunas de sus partes, solo con autorización por escrito de la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH.