

# Manual de instrucciones

## Aspirador para seco y húmedo

61542

**XPO** <sup>the</sup> **tool**  
experts



Imágenes similares, pueden variar según el modelo

Lea atentamente las instrucciones de funcionamiento e indicaciones de seguridad contenidas en este manual antes de usar por primera vez el dispositivo.

Queda reservado el derecho a modificaciones técnicas.

A través de un proceso de mejora continua, imágenes, pasos a seguir y datos técnicos pueden verse afectados y variar 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 instrucciones o en el diagrama de conexión del dispositivo.

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

En el caso de que usted encontrara algún error o quisiera hacernos una sugerencia para ayudarnos a mejorar, estaremos encantados de escucharle.

Envíenos un e-mail a:

[service@wiltec.info](mailto:service@wiltec.info)

o utilice nuestro formulario de contacto:

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

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

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

Nuestra dirección postal es:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler

Para la devolución de su mercancía en caso de cambio, reparación u otros fines, utilice la siguiente dirección. ¡Atención! Para garantizar un proceso de reclamación o devolución libre de complicaciones, por favor, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente antes de realizar la devolución.

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 dispositivo. Por favor, lea detenidamente y al completo este manual de instrucciones y asegúrese de haberlo entendido.

Guarde bien este manual de instrucciones.

## Indicaciones generales de seguridad

- Antes de poner en marcha por primera vez el dispositivo, compruebe si el voltaje de red local suministrado alcanza o no el valor de tensión indicado en el producto. Compruebe también la capacidad de carga de la fuente de alimentación.
- Este manual de instrucciones contiene información detallada sobre el funcionamiento y el uso correcto de este dispositivo limpiador. Lea atentamente este manual para proteger al usuario y a la máquina.
- Mantenga el dispositivo alejado de niños o personas que no tengan la capacidad de ayudarse a sí mismos.
- Mantenga alejado el dispositivo de lugares con altas temperaturas o fuego, así como de lugares en los que el dispositivo pudiera resbalar, inclinarse o volcar mientras está en funcionamiento cerca de la piscina.
- Si usted detecta un fallo o defecto en el dispositivo, no desmonte la máquina usted mismo, envíela al fabricante o a un servicio técnico autorizado para su reparación.
- No utilice nunca el dispositivo bajo la lluvia.

## Breve descripción

- El dispositivo de aspiración tiene dos modos de operar, el automático y el manual, y se caracteriza por su fácil manejo y cómodo transporte. En modo automático, la máquina saca y drena el agua automáticamente después de arrancar, el tiempo de extracción de agua siendo de 30 s y el tiempo de drenaje de 35 s.
- En modo manual, la máquina se controla a mano, una válvula de seguridad bloquea la entrada de aire del motor después de que la máquina haya extraído completamente el agua. El grado de vacío de la máquina es cero para ese momento, el interruptor de red se apaga manualmente. Una válvula unidireccional de una tubería de salida de agua se abre de forma automática para comenzar con el drenaje y el suministro de energía se vuelve a encender para arrancar de nuevo el motor, una vez que el agua se haya drenado completamente.

## Especificaciones técnicas

<b>Tensión (V)</b>	220–240 (AC)
<b>Frecuencia (Hz)</b>	50
<b>Potencia absorbida (W)</b>	1400
<b>Longitud del cable (m)</b>	4
<b>Longitud del tubo de aspiración (m)</b>	4
<b>Longitud del tubo de drenaje (m)</b>	2
<b>Longitud de las bosquillas de aspiración (mm)</b>	48,5 / 94,5 / 140 / 187
<b>Potencia de aspiración (kPa)</b>	16
<b>Capacidad (ℓ)</b>	30
<b>Peso (kg)</b>	8,5

## Componentes principales y ensamblaje



Nº	Denominación	Nº	Denominación
1	Tubo de plástico en cuatro segmentos	5	Bolsa de tela sin tejer
2	Unidad de control automático	6	Tubo de aspiración
3	Filtro de esponja	7	Tubo de drenaje
4	Boquilla plana	8	Válvula con canilla manual



## Ensamblaje y funcionamiento

1. Compruebe, después de recibir el producto, que el paquete que incluye la máquina no esté dañado. A continuación, ábralo, extraiga la máquina y móntela como se muestra en la ilustración.
2. Preste atención y compruebe los dos extremos del tubo de salida de agua durante el montaje, conecte el lado sin banda elástica dentro con el conjunto de la máquina.
3. El tipo de conexión de la línea de succión del control automático se muestra en la Fig. 1.
4. El modo y la posición de montaje de la bolsa se muestran en la Fig. 2.
5. El tipo de montaje y la posición del filtro de esponja se muestra en la Fig. 4.
6. Presione el interruptor de conmutación, extienda el tubo y la boquilla de mano hasta el estanque para la succión.
7. Una vez finalizada la aspiración, apague el interruptor y extraiga el enchufe. Desmonte el tubo de conexión y la manguera y coloque la boquilla de aspiración plana y la de mano en la toma para accesorios de la parte superior de la máquina, como se muestra en la Fig. 3.
8. Lave la bolsa y el filtro de esponja con agua cuando limpie la máquina.



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4

## Corrección de fallos

Fallo	Posible motivo	Solución
Motor tiene un fallo de rotación	Comprobar que el enchufe esté bien conectado a la toma de corriente.	Conectar de nuevo el enchufe a la toma de corriente y comprobar que este está encendido.
	Comprobar que el interruptor de red del aspirador esté encendido.	Encender el interruptor de red.
Succión miti-gada	Comprobar que la boquilla, el tubo y la línea de conexión no estén obstruidos.	Eliminar las posibles obstrucciones.
	Comprobar si la bolsa de residuos/polvo está llena.	Desechar los residuos acumulados.
	Comprobar que el filtro de esponja o la bolsa no estén tupidos.	Lavar el filtro y la bolsa.
	Comprobar que el tubo de conexión esté bien enganchado.	Montar de nuevo el tubo de conexión.
	Comprobar si el interruptor de flujo de aire en el agarre está completamente activado.	Apagar el interruptor de flujo de aire.

## Normativa sobre la gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

Las directrices de la Unión Europea en materia de gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE, 2012/19/EU) ya se aplican a lo establecido sobre este tipo de residuos.

Todos aquellos equipos y dispositivos de WilTec afectados por esta normativa han sido marcados con el símbolo de un contenedor de basura tachado. Este símbolo indica que el aparato no debe ser desechado a través de los residuos domésticos.

La empresa WilTec Wildanger Technik GmbH ha sido registrada bajo el número DE45283704 por el organismo competente alemán.

La gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos usados se realiza, en los países de la Unión Europea, a través de un sistema de recogida especial.

El símbolo que usted encontrará en el producto, o en su embalaje, señala que este no debe de ser desechado de manera normal a través de los residuos domésticos, sino que debe ser entregado para su reciclaje a través de un punto de recogida especial existente para estos aparatos. A través de su contribución con una correcta gestión de este tipo de residuos usted está apoyando y favoreciendo la conservación del medio ambiente y contribuyendo a preservar la salud de sus semejantes. Precisamente, salud y medio ambiente están amenazados por una incorrecta gestión de los residuos.



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

Usted puede encontrar otras informaciones relativas al reciclaje de este producto a través de puntos de información en su municipio, del organismo encargado de la gestión de residuos existente en el mismo, o de la tienda donde usted ha adquirido dicho producto.

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

### AVISO IMPORTANTE:

La reproducción total o parcial, así como cualquier uso comercial que se le pudiera dar a este manual, al todo o alguna de sus partes, solo mediante autorización escrita por parte de la empresa WilTec Wildanger Technik GmbH.