

KÄRCHER

makes a difference

WD 1s Classic

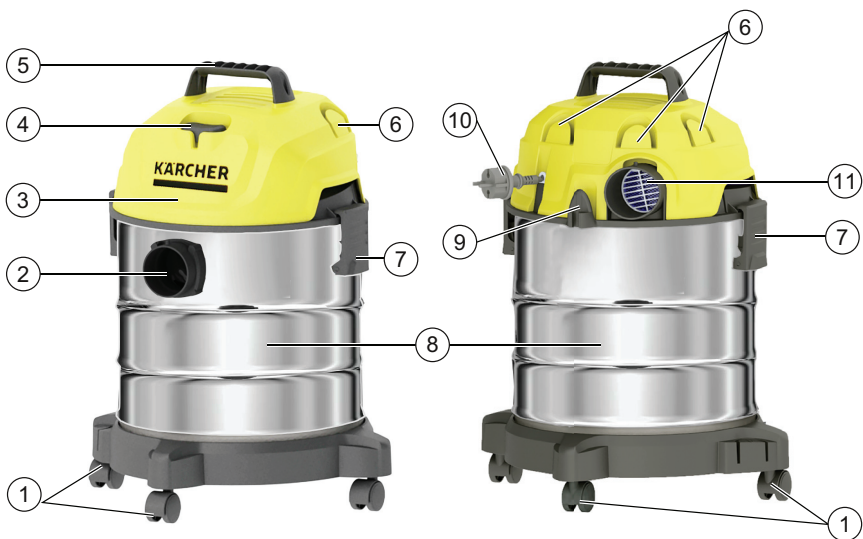


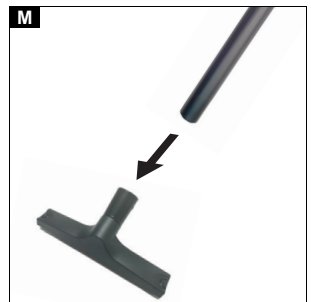
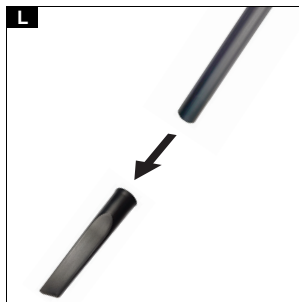
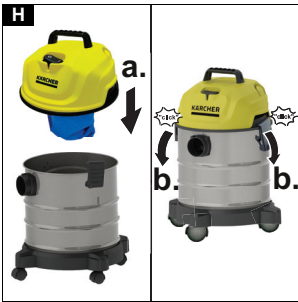
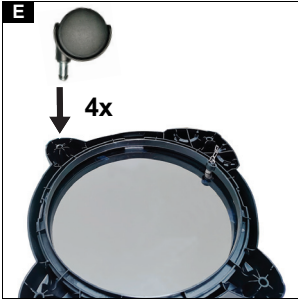
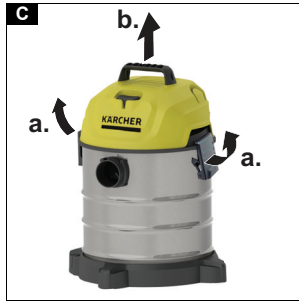
**Register
your product**

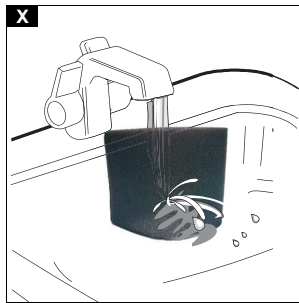
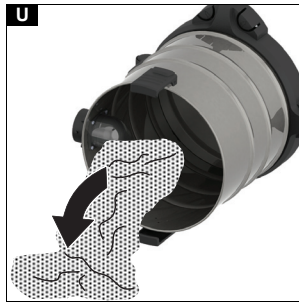
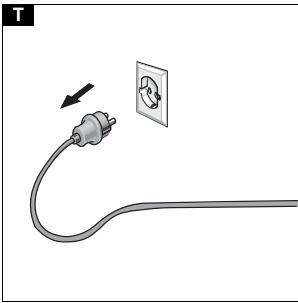
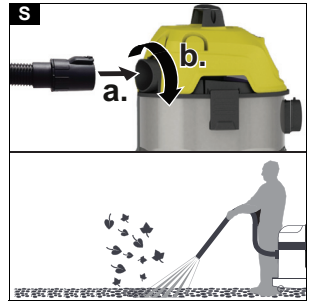
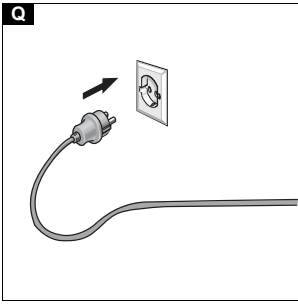
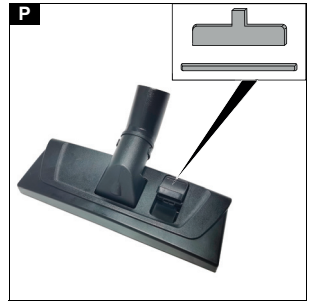
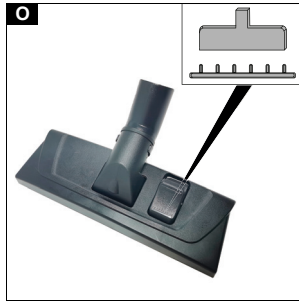
www.kaercher.com/welcome



97694580 (05/22)









Índice de contenidos

Avisos generales	5
Uso previsto	5
Protección del medioambiente	5
Accesorios y recambios	5
Volumen de suministro	5
Instrucciones de seguridad	5
Descripción del dispositivo	6
Instalación de los rodillos de dirección	7
Puesta en funcionamiento	7
Manejo	7
Transporte	8
Almacenamiento	8
Cuidado y mantenimiento	8
Ayuda en caso de fallos	8
Garantía	8
Datos técnicos	8

Avisos generales

  Antes de utilizar por primera vez el equipo, lea este manual de instrucciones y sígalo. Conserve el manual de instrucciones para su uso posterior o para propietarios posteriores.


Uso previsto


Utilice el dispositivo solo en hogares privados. De acuerdo con las descripciones y la información de seguridad de estas instrucciones de funcionamiento, el dispositivo está diseñado para su uso como aspirador en seco y húmedo. Las cenizas frías solo se pueden aspirar con los accesorios adecuados. Proteja el dispositivo contra la lluvia y no lo guarde al aire libre.

Nota

El fabricante no se hace responsable por los posibles daños causados por un uso inadecuado o un funcionamiento incorrecto.

Protección del medioambiente

 Los materiales del embalaje son reciclables. Elimine los embalajes de forma respetuosa con el medioambiente.

 Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales reciclables y, a menudo, componentes, como baterías, acumuladores o aceite, que suponen un riesgo potencial para la salud de las personas o el medioambiente en caso de manipularse o eliminarse de forma inadecuada. Sin embargo, dichos componentes son necesarios para un servicio adecuado del equipo. Los equipos identificados con este símbolo no pueden eliminarse con la basura doméstica.

Avisos sobre sustancias contenidas (REACH)

Encontrará información actual sobre las sustancias contenidas en: www.kaercher.com/REACH

Accesorios y recambios

Utilice únicamente accesorios y recambios originales, estos garantizan un servicio seguro y fiable del equipo. Encontrará información sobre los accesorios y recambios en www.kaercher.com.

Volumen de suministro

El volumen de suministro del equipo se muestra en el embalaje. Compruebe la integridad del volumen de suministro durante el desembalaje. Póngase en contacto con su distribuidor si faltan accesorios o en caso de daños de transporte.

Instrucciones de seguridad



Antes de poner en marcha por primera vez el equipo, lea estas instrucciones de seguridad y el manual de instrucciones.

Actúe conforme a estos documentos. Conserve ambos manuales para su uso posterior o para futuros propietarios.

- Además de las instrucciones incluidas en el manual de instrucciones, debe respetar las normativas de seguridad y para la prevención de accidentes del legislador correspondiente.
- Las placas de advertencia e indicadoras colocadas en el equipo proporcionan indicaciones importantes para un funcionamiento seguro.

Niveles de peligro

⚠ PELIGRO

- Aviso de un peligro inminente que produce lesiones corporales graves o la muerte.

⚠ ADVERTENCIA

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir lesiones corporales graves o la muerte.

⚠ PRECAUCIÓN

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir lesiones corporales leves.

CUIDADO

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir daños materiales.

Instrucciones generales de seguridad

⚠ **PELIGRO** • Riesgo de asfixia. Mantenga los embalajes fuera del alcance de los niños.

⚠ **ADVERTENCIA** • Utilice el equipo solo para su uso previsto. Al trabajar con el equipo, tenga en cuenta las condiciones locales y evite causar daños a terceras personas, sobre todo a niños. • Las personas con capacidades físicas, sensoriales o psíquicas limitadas o que carezcan de experiencia y conocimientos sobre el equipo solo pueden utilizar el equipo bajo supervisión correcta o si han recibido formación sobre el uso seguro del equipo por parte de una persona responsable de su seguridad y han comprendido los peligros existentes. • El equipo solo puede ser utilizado por personas instruidas en su manejo o que hayan demostrado su capacidad para manejarlo y que hayan recibido la orden explícita de usarlo. • Los niños no pueden utilizar el equipo. • Los niños mayores de 8 años pueden utilizar el equipo si han recibido formación sobre su uso por parte de una persona responsable de su seguridad o si están bajo supervisión de un adulto y comprenden los peligros existentes correctamente. • Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato. • Los niños solo pueden realizar la limpieza y el mantenimiento bajo supervisión.

⚠ **PRECAUCIÓN** • Los dispositivos de seguridad velan por su seguridad. Nunca modifique ni manipule los dispositivos de seguridad.

Riesgo de descarga eléctrica

⚠ PELIGRO • Solo conecte el equipo a corriente alterna. La tensión indicada en la placa de características debe coincidir con la tensión de la fuente de corriente. • Nunca toque los conectores de red y enchufes con las manos húmedas. • Maneje el equipo solo mediante un interruptor de corriente (máximo 30 mA).

• No sumerja el dispositivo en agua.

⚠ ADVERTENCIA • Conecte el equipo únicamente a una conexión eléctrica instalada por un electricista formado conforme a la norma IEC 60364-1.

• Compruebe la presencia de daños en el cable de red con enchufe antes de cada uso. No ponga en funcionamiento un equipo con cables de conexión de red dañados. Encargue inmediatamente la sustitución de un cable de conexión dañado al servicio de atención al cliente autorizado/electricista formado. • No dañe el conducto de prolongación ni el cable de conexión de red pasando por encima, aplastándolo, arrastrándolo o similares. Proteja el cable de conexión de red frente al calor, el aceite y los cantos afilados.

⚠ PRECAUCIÓN • En caso de pausas prolongadas y tras su uso, apague el equipo en el interruptor principal/interruptor del equipo y desconecte el conector de red. • Apague el equipo antes de cada limpieza o mantenimiento y desenchufe el conector de red.

• Cuando utilice el dispositivo, extraiga completamente el cable de alimentación del dispositivo. Si el cable está enrollado alrededor del gancho, debe desenrollarlo por completo. • No sujete/transporte el equipo por el cable de conexión de red. • Extraiga el conector de red del enchufe sin tirar del cable de red.

Aspiración de suciedad líquida

⚠ ADVERTENCIA

• En caso de espuma o derrame, apague el equipo de inmediato y desconecte el conector de red.

Servicio

⚠ PELIGRO

• Queda prohibido su uso en entornos explosivos.

• Riesgo de explosiones

• Nunca use el dispositivo para aspirar gases, líquidos o polvos combustibles.

• Nunca use el dispositivo para aspirar polvos de metales reactivos (p. ej., aluminio, magnesio, zinc).

• Nunca use el dispositivo para aspirar ácidos o salmuera sin diluir.

• Nunca use el dispositivo para aspirar objetos o sustancias ardientes o encendidas.

Estas sustancias pueden corroer los materiales que se usan en el dispositivo.

⚠ ADVERTENCIA

• Riesgo de lesiones No use la boquilla ni el tubo de succión a la altura de la cabeza.

⚠ PRECAUCIÓN

• Nunca deje el equipo sin supervisión durante el servicio.

• La caída del equipo puede producir accidentes o daños. Antes de cualquier tarea, debe adoptar una postura equilibrada con el equipo.

CUIDADO

• Proteja el dispositivo contra condiciones climáticas extremas, humedad y calor.

• Nunca use el dispositivo sin un filtro, ya que esto puede dañarlo.

Cuidado y servicio

⚠ ADVERTENCIA

• Apague el dispositivo de inmediato y desenchufe el cable de alimentación antes de realizar todo trabajo de servicio y mantenimiento.

⚠ PRECAUCIÓN

• Solo el servicio de atención al cliente autorizado puede realizar las tareas de reparación y otras tareas en los componentes eléctricos.

CUIDADO

• No use agentes abrasivos, ni limpiadores de vidrio o multiuso para la limpieza.

Transporte

⚠ PRECAUCIÓN

• A fin de prevenir accidentes o lesiones al transportar el dispositivo, debe tener en cuenta el peso de este.

Descripción del dispositivo

Según el modelo seleccionado, existen diferencias en el equipamiento. El equipamiento específico se describe en el embalaje del dispositivo.

Para ver las ilustraciones, consulte la página de gráficos.

Figura A

- 1 Rodillo de dirección
- 2 Conexión de aspiración
- 3 Cabezal de aspiración
- 4 Interruptor ON/OFF (ENCENDIDO/APAGADO)
- 5 Asa de transporte
- 6 Almacenamiento de accesorios
- 7 Cierre del recipiente
- 8 Recipiente
- 9 Ganchos para cable
- 10 Conexión de red con conector de red
- 11 Conexión de soplado
- 12 Manguera de aspiración
- 13 Tubos de aspiración
- 14 Boquillas para grietas
- 15 Boquilla para suelos para aspiración en seco y de suciedad líquida
- 16 Boquilla principal para suelos para aspiración en seco
- 17 Filtro de goma espuma (solo para aspiración de suciedad líquida)
- 18 Filtro azul (solo para aspiración en seco)
- 19 Bolsa filtro (solo para aspiración en seco)

Instalación de los rodillos de dirección

1. Instale los rodillos de dirección antes de la puesta en funcionamiento.

Figura B
Figura C
Figura D
Figura E

Puesta en funcionamiento

Aspiración en seco

Instalación de filtro y la bolsa filtro

1. Libere y retire el cabezal de aspiración.
2. Instale el filtro azul y asegúrese de que se asiente correctamente.
3. Despliegue completamente la bolsa de filtro.
4. Presione la bolsa filtro con el anillo de plástico en la conexión del dispositivo con los dedos hasta que encaje en su lugar.

Figura F
Figura G
Figura H

Aspiración de suciedad líquida

Instalación del filtro de goma espuma

Nota

Antes de aspirar la suciedad líquida, primero debe quitar filtro azul y luego quitar la bolsa filtro.

1. Libere y retire el cabezal de aspiración.
2. Instale el filtro de goma espuma y asegúrese de que se asiente correctamente.

Figura I
Figura H

Aplicación de accesorios

1. Conecte la manguera de aspiración.
2. Conecte la manguera de aspiración a los tubos de aspiración.
3. Instale las boquillas.

Figura J
Figura K

● Conecte la boquilla para ranuras a los tubos de aspiración.

Figura L

● Conecte la boquilla para suelos a los tubos de aspiración (para aspirar en seco y suciedad líquida).

Se utiliza para limpiar superficies rígidas.

Figura M

● Conecte la boquilla principal para suelos a los tubos de aspiración (para aspiración en seco).

Se utiliza para limpiar alfombras, suelos, etc.

Figura N

- Alfombras y suelos alfombrados
Seleccione la siguiente configuración del interruptor:

Figura O

- Superficies rígidas
Seleccione la siguiente configuración del interruptor:

Figura P

Arranque del dispositivo

1. Inserte el enchufe de red en el tomacorriente.
2. Coloque el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO en la posición deseada.

Figura R

- Posición "1 (ENCENDIDO)": Se activa la función de aspiración/soplado.
- Posición "0 (APAGADO)": Se apaga el dispositivo.

Manejo

Aspiración en seco

CUIDADO

Aspiración de cenizas frías

Daño al dispositivo

Aspire únicamente las cenizas frías con un separador de cenizas.

CUIDADO

Filtro azul defectuosa o mojada Daño al dispositivo
Antes del encendido, compruebe si el filtro azul presenta daños y cámbiel si es necesario. Aspire solo con un filtro seco.

Según la variante de equipamiento, se incluye una bolsa filtro. Utilice siempre la bolsa filtro además del filtro azul al aspirar en seco.

Bolsa de filtro

Nota

Cambiar la bolsa de filtro a su debido tiempo, ya que una bolsa de filtro demasiado llena podría dañarse. El nivel de llenado de la bolsa de filtro depende de la suciedad aspirada. En el caso de aspirar polvo fino, arena, etc. la bolsa de filtro debería cambiarse con mayor frecuencia.

Nota

N.º de pedido de la bolsa de filtro: 2.863-014.0.

Aspiración de suciedad líquida

CUIDADO

Aspiración de suciedad líquida con una bolsa de filtro

Daño al dispositivo

No utilice una bolsa de filtro al aspirar suciedad líquida.

CUIDADO

Operación con el recipiente lleno

Cuando el recipiente está lleno, un flotador cierra la boca de aspiración y el dispositivo funciona a mayor velocidad.

Apague el dispositivo de inmediato y vacíe el recipiente.

Nota

Si el dispositivo se cae, el flotador también puede cerrarse. Para que el dispositivo pueda aspirar nuevamente, colóquelo en posición vertical, apáguelo, espere 5 segundos y luego enciéndalo nuevamente.

Según la variante del equipamiento, se incluye un filtro de goma espuma.

Nota

Verifique el asiento firme del filtro de goma espuma.

Función de soplado

La función de soplado se puede utilizar para limpiar áreas de difícil acceso o donde no es posible aspirar, por ejemplo, hojas en un lecho de canto rodado.

- Inserte la manguera de aspiración en la conexión de soplado. La función de soplado ahora está activada.

Figura S

Interrupción del funcionamiento

1. Coloque el interruptor del equipo en la posición "0 (OFF)".
Se apaga el dispositivo.

Finalización de la operación

1. Coloque el interruptor del equipo en la posición "0 (OFF)".
Se apaga el dispositivo.

2. Desconecte el conector de red.

Figura T

3. Retire el cabezal del dispositivo.

Figura C

4. Vacíe el recipiente.

Figura U

Transporte

⚠ PRECAUCIÓN

Inobservancia del peso

Peligro de lesiones y daños

Tenga en cuenta el peso del equipo durante el transporte.

1. Lleve el dispositivo por el asa de transporte.
2. Cuando transporte el dispositivo en vehículos, sujételo para evitar que resbale o se vuelque de acuerdo con las pautas válidas pertinentes.

Almacenamiento

Nota

- *Almacene el aparato en un lugar seco.*
- *Tenga en cuenta el peso del aparato al almacenarlo.*

1. Guarde la manguera de aspiración en el recipiente. Los tubos de aspiración, la boquilla para suelos, la boquilla para ranuras y el cable de conexión se muestran en la siguiente ilustración.

Figura V

2. Guarde el aparato en un lugar seco y no permita el uso no autorizado.

Cuidado y mantenimiento

Antes de realizar cualquier operación en el aparato:

1. El aparato.
2. Desconecte el cable de alimentación.

Instrucciones generales de cuidado

- Limpie el dispositivo y las piezas de plástico de los accesorios con un limpiador para plástico de uso común.
- Enjuague el recipiente y los accesorios con agua, según sea necesario, y séquelos antes de volver a usarlos.

Limpie el filtro azul / filtro de goma espuma

1. Si es necesario, frote o cepille el polvo o la suciedad, o limpie la bolsa de filtro no tejido con agua corriente.

Figura W

2. De ser necesario, limpie el filtro de goma espuma con agua corriente.

Figura X

3. Deje que el filtro azul o el filtro de goma espuma se sequen por completo antes de volver a usarlos.

Figura Y

Ayuda en caso de fallos

A menudo, las causas de los fallos son simples y pueden solucionarse con ayuda del siguiente resumen. En caso de duda o fallos no mencionados aquí, póngase en contacto con el servicio de posventa.

Disminución de la potencia de aspiración

Los accesorios, la manguera de aspiración o los tubos de aspiración están obstruidos.

- Elimine la obstrucción con una herramienta adecuada.

La bolsa está llena.

- Reemplace la bolsa.

El filtro azul / El filtro de goma espuma sucia.

- Limpie el filtro azul / el filtro de goma espuma (ver capítulo limpie el filtro azul o el filtro de goma espuma).

El filtro de goma espuma está dañado.

- Reemplace el filtro azul / El filtro de goma espuma.

Garantía

En cada país se aplican las condiciones de garantía indicadas por nuestra compañía distribuidora autorizada. Subsananamos cualquier fallo en su equipo de forma gratuita dentro del plazo de garantía siempre que la causa se deba a un fallo de fabricación o material. En caso de garantía, póngase en contacto con su distribuidor o con el servicio de posventa autorizado más próximo presentando la factura de compra.

(Dirección en el reverso)

Datos técnicos

	WD 1s Classic	
Conexión eléctrica		
Tensión de red eléctrica	V	220 - 240
Frecuencia de la red eléctrica	Hz	50 - 60
N.º del cable de red	H05VV-F 2X0,75 70°C	
Rendimiento del aparato		
Potencia nominal	W	1300
Capacidad del contenedor	l	18
Nivel de presión acústica (EN 60704-2-1)	dB(A)	76
Dimensiones		
Peso (sin accesorios)	kg	4,6

Reservado el derecho a realizar modificaciones.



THANK YOU!
MERCI! DANKE! ¡GRACIAS!



Registrieren Sie Ihr Produkt und profitieren Sie von vielen Vorteilen.

Register your product and benefit from many advantages.

Enregistrez votre produit et bénéficiez de nombreux avantages.

Registre su producto y aproveche de muchas ventajas.

www.kaercher.com/welcome



Bewerten Sie Ihr Produkt und sagen Sie uns Ihre Meinung.

Rate your product and tell us your opinion.

Évaluer votre produit et dites-nous votre opinion.

Reseñe su producto y díganos su opinión.



www.kaercher.com/dealersearch

Alfred Kärcher SE & Co. KG
Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden (Germany)
Tel.: +49 7195 14-0
Fax: +49 7195 14-2212

