

ASPIRADORA ELÉCTRICA

LA-8003M





Origen y procedencia: China

Importa y distribuye: Lüsqttoff Argentina S.A.

Importador N°30-71207115-6

Belgrano 1068, Ramos Mejía (C.P.: 1704)

Buenos Aires, Argentina

Importa y distribuye en Uruguay: Miltrak S.A.

Rut: 21 823437 0012

Julio Herrera y Obes 1578, 11100 Montevideo

Departamento de Montevideo, Uruguay



¡Seguimos en contacto!

Conocé nuestros lanzamientos, novedades y más información en nuestras redes

• En Argentina



• En Uruguay



ÍNDICE

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	PÁG. 02
2. DATOS TÉCNICOS	PÁG. 03
3. MEDIDAS DE SEGURIDAD	PÁG. 03
4. MANTENIMIENTO Y USOS DE LA HERRAMIENTA	PÁG. 06
5. GARANTÍA	PÁG. 13

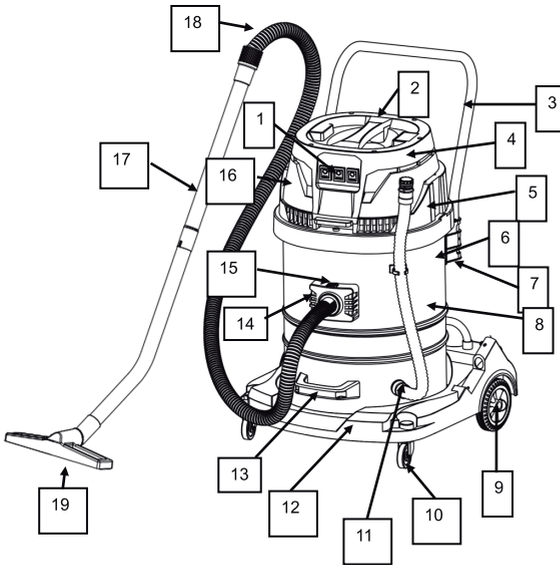
IMPORTANTE

Antes de comenzar a utilizar este equipo es necesario leer completamente las instrucciones para poder operar con las correctas condiciones y obtener el máximo rendimiento. En este manual se incluyen instrucciones para operar y dar mantenimiento.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Se prohíbe el uso de este equipo por parte de menores de edad y personas no capacitadas para su uso. No intente utilizar este equipo en aplicaciones por las cuales no fueron diseñado.

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



1. Interruptor de encendido/ apagado a prueba de agua (2)
2. Manija
3. Manillar
4. Parte superior de la cubierta
5. Tapa del tanque
6. Traba de metal (2)
7. Base del manillar
8. Tanque de acero inoxidable
9. Rueda fija trasera (2)
10. Rueda universal (2)
11. Manguera de drenaje
12. Base
13. Manija de rotación
14. Boca de succión
15. Botón trabamanguera
16. Parte media de la cubierta
17. Tubos de metal
18. Manguera de plástico
19. Cepillo para pisos (2)
20. Filtro de algodón lavable
21. Cepillo redondo
22. Boquilla para ranuras
23. Filtro HEPA lavable (con tornillo plástico)



20



21



22



23

2. DATOS TÉCNICOS

Tensión:	220 V ~ 50 Hz
Potencia	3000 W
Capacidad	80 L
Motores	2
Tipo de tanque	acero inoxidable
Protección	IPX4
Largo del cable	3 mts
Largo de manguera	2.5 mts

INCLUYE: 1 Manguera de plástico, 2 Cepillos para limpieza de pisos, 1 Filtro de algodón lavable, 1 Cepillo redondo, 1 Boquilla para rincones, 1 Filtro de esponja, 2 Rueda fija trasera, 2 Ruedas universales

3. MEDIDAS DE SEGURIDAD

 ¡ADVERTENCIA! Leer todas las instrucciones y advertencias de seguridad. El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede provocar una descarga eléctrica, incendio y / o lesiones graves.

SÍMBOLOS E INDICACIONES

Símbolo	Significado
	Lea todas las reglas e instrucciones de seguridad
	Desconecte la herramienta eléctrica de la red antes de instalarla o ajustarla.
	Antes de aspirar, quite todos los objetos grandes o con puntas.
	Nunca use o enchufe la aspiradora con las manos mojadas/húmedas.
	No desenchufe la aspiradora desde el cable, use el enchufe.
	Bloqueado.
	Desbloqueado.
	Prohibido.
	Atención. Importante.
	Doble aislamiento / clase de protección.
	No deseche la herramienta eléctrica en un recipiente de basura doméstica.

RECOMENDACIONES

- Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada. Las áreas desordenadas u oscuras dan lugar a accidentes.
- No utilice herramientas eléctricas en atmósferas explosivas, como en presencia de líquidos inflamables, gases o polvo. Las herramientas eléctricas crean chispas que pueden encender el polvo o los vapores.
- Mantenga alejados a los niños y espectadores mientras maneja una herramienta eléctrica. Las distracciones pueden hacer que pierda el control.

SEGURIDAD FRENTE A LA ELECTRICIDAD

- El enchufe de conexión macho debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las características técnicas del enchufe macho. Nunca modifique el enchufe de ninguna manera. No utilice enchufes adaptadores con herramientas eléctricas conectadas a tierra.
- Evite el contacto del cuerpo con superficies conectadas a tierra, tales como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores. Existe un mayor riesgo de descarga eléctrica si su cuerpo tiene descarga a tierra.
- No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia o a condiciones húmedas. Si entra agua a la herramienta, aumentará el riesgo de descarga eléctrica.
- Nunca use el cable para transportar, tirar o desenchufar. Mantenga el cable alejado de calor, aceite, bordes afilados o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por un servicio posventa o por personal cualificado similar con el fin de evitar un peligro.
- Controle el alargue con frecuencia y reemplácelo si está dañado.

 **¡Advertencia!** Nunca toque las superficies metálicas expuestas en la caja de velocidades, el protector, etc., porque si se tocan las superficies metálicas se verán afectadas por la onda electromagnética y se causarán lesiones o accidentes potenciales.

SEGURIDAD PERSONAL

- No utilice la herramienta en zonas donde pueda haber líquidos inflamables o combustibles.
- No la utilice sin los filtros adecuados.

- Cuando use la herramienta por primera vez, puede desprender olor o vapor que desaparecerá después de algunos usos.
- Mantenga el cabello, la ropa, los dedos y cualquier parte del cuerpo alejados de las piezas en movimiento y de las aberturas.
- No inserte objetos en las aberturas ni cubra la herramienta.
- Tenga mucho cuidado cuando la usa en escaleras. Siempre supervise la herramienta cuando está enchufada. Desenchúfela cuando no la utilice y antes de realizar tareas de mantenimiento, colocar, quitar o cambiar accesorios.
- Para evitar que la herramienta se dañe y reducir el riesgo de incendio y/o lesiones personales, se prohíbe estrictamente aspirar los siguientes objetos: objetos grandes o rotos, como vidrio, material que esté ardiendo o humeando, como cigarrillos, cerillas o cenizas calientes, líquidos reactivos (disolvente, corrosivo, detergente), sustancias inflamables o explosivas como alcohol, diluyentes, etc.

ADVERTENCIAS ESPECIALES DE SEGURIDAD

No permita que la herramienta se use como un juguete. Debe prestar atención si la usa cerca de niños.

Si la herramienta no funciona correctamente, se cayó, está dañada, se dejó al aire libre o se mojó, no la use, comuníquese con el servicio técnico más cercano.

No use la herramienta si falta alguna pieza o está dañada. Antes de usar la aspiradora, asegúrese de que todas las piezas estén bien conectadas.

No utilice una presión superior a la indicada. Nunca haga funcionar la herramienta sin suministro de agua. Esto causará daños irreparables a la herramienta.

Asegúrese de que el suministro de agua no esté sucio, contenga arena o productos químicos corrosivos, ya que esto comprometerá la vida útil de la herramienta.

NUNCA tire del cable para mover la aspiradora. Use la manija.

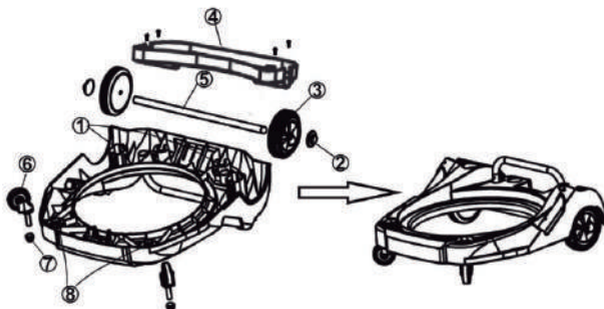
4. MANTENIMIENTO Y USOS DE LA HERRAMIENTA

MONTAJE

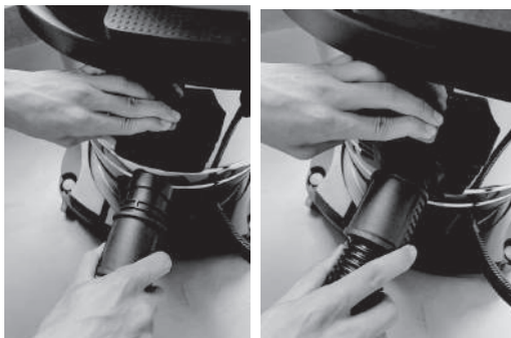
1. Coloque las ruedas traseras ③ (x 2) en la barra ⑤. Luego, coloque las tuercas de fijación ②(x 2)

y ajuste. Luego, monte esta estructura a la base ①. Atornille la parte superior ④ (x 2).

2. Luego, fije las ruedas delanteras ⑥ (x 2) y coloque los pernos ⑦ (x 2) en la posición correcta ⑧ y ajuste con firmeza.

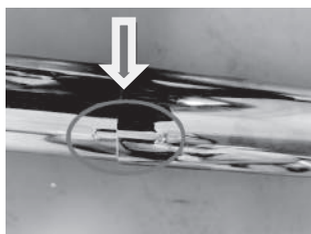
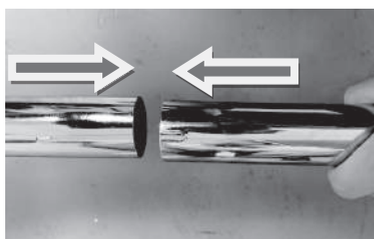


3. Presione el botón de la boca de succión e inserte el extremo de la manguera. Para extraerla, presione el botón y retire la manguera, como muestra la imagen.

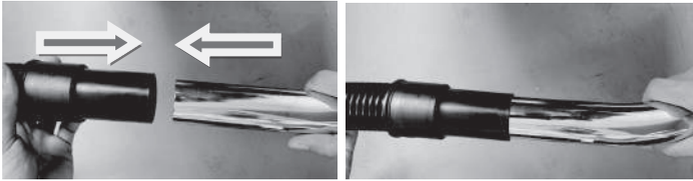


4. Inserte el tubo metálico en el extremo recto haciendo coincidir las ranuras, como muestra la imagen.

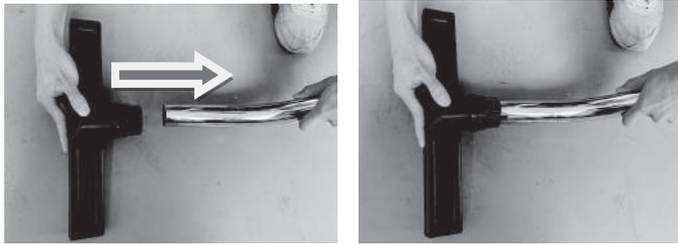
(Nota: Hay una en cada tubo)



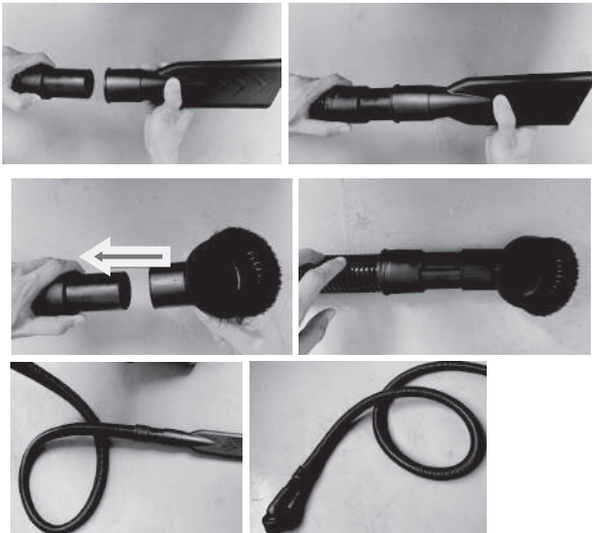
5. Inserte el extremo del tubo metálico en el extremo de la manguera, como se muestra en la imagen:



6. Inserte el cepillo para piso o cepillo trapeador en el extremo del tubo, como muestra la imagen:

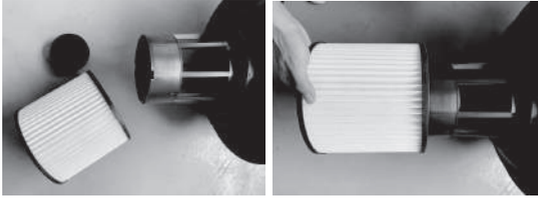


7. Uso de cepillo redondo o la boquilla para ranuras. Tenga en cuenta que el cepillo redondo o la boquilla para ranuras no pueden usarse como cepillo para piso o trapeador. Solo pueden conectarse al extremo de la manguera.

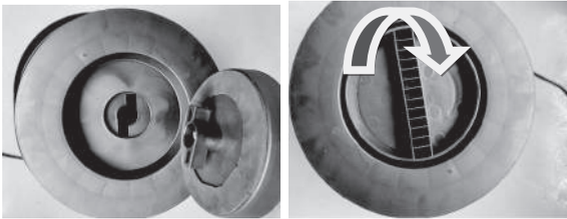


8. Colocación del filtro HEPA

8.1 Coloque el filtro HEPA de manera tal que cubra toda la jaula, como muestra la imagen.



8.2 Coloque el tapón de plástico para ajustar el filtro HEPA.



9. Desbloquee la hebilla para acceder a los accesorios o para limpiar el tanque.



10. Encienda/apague la aspiradora. Si la potencia no es suficiente, encienda ambos motores.



11. Función de drenaje: Cuando el depósito esté lleno de agua, use la manguera del depósito para extraer el agua.



12. Función para sacudir el polvo: Sacuda el polvo cuando la potencia de succión disminuya o el filtro HEPA se bloquee con partículas.

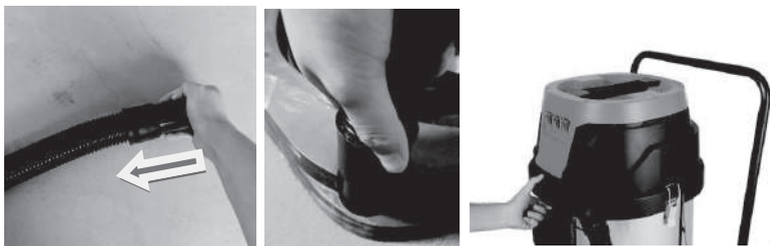
13.1 Tape el puerto de succión y mantenga la aspiradora encendida.

13.2 Presione el botón de limpieza de filtro varias veces y la aspiradora volverá a aspirar.

IMPORTANTE:

Esta función solo sirve para evitar que los filtros se bloqueen.

¡Siempre limpie los filtros después de un uso prolongado!



FUNCIONAMIENTO

Nota: Siempre use filtros HEPA.

Aspiración de residuos sólidos

1. Asegúrese de que el filtro HEPA siempre esté colocado en su lugar antes de usar la aspiradora.
2. Cuando el tanque se llene o cuando se tape el filtro HEPA, se recomienda vaciar y limpiar el tanque o usar la función de remoción de polvo.

3. También se debe limpiar el filtro HEPA tras un uso intensivo de la máquina.

Aspiración de residuos líquidos

1. Antes de usar la aspiradora, asegúrese de sacar el filtro HEPA y de colocar el filtro de esponja.
2. Limpie el tanque después de cada uso. Evite dejar residuos o agua sucia en el tanque.
3. Limpie el interior y el exterior de la máquina solo con un trapo embebido en agua tibia periódicamente.

Antes de usar la máquina, inspeccione el cable de alimentación en busca de cortes y/o signos de deterioro.

13. Lave los accesorios utilizados para aspirar residuos líquidos (cepillo trapeador) periódicamente.

ACCESORIOS



Cepillo para piso (residuos secos)

Cepillo para piso (residuos líquidos)

Cepillo redondo y boquilla para ranuras

Para acoplar los accesorios a la manguera de succión de plástico, inserte el extremo de la manguera directamente en el cepillo redondo o la boquilla para ranuras.

Cepillo redondo – ideal para desempolvar muebles, cortinas y tapizados.

Boquilla para ranuras – ideal para limpiar espacios de difícil acceso, tales como esquinas, ranuras y hendiduras.



Crevice Tool

Dusting Brush

MANTENIMIENTO

IMPORTANTE: ANTES DE REALIZAR CUALQUIER TAREA DE MANTENIMIENTO, DESENCHUFE LA ASPIRADORA. SI REALIZA LAS TAREAS DE MANTENIMIENTO DE LA FORMA

ADECUADA, EL MANTENIMIENTO DEL MOTOR NO ES NECESARIO.

SE RECOMIENDA REALIZAR UN SERVICIO DE MANTENIMIENTO ANUAL

1. Limpieza del depósito

* Luego de aspirar o cuando el depósito está lleno de polvo, lo que provoca que la succión disminuya considerablemente, desenchufe la aspiradora y vacíe el depósito.

- 1) Desbloquee el seguro y levante la cubierta superior.
- 2) Extraiga el filtro de HEPA y limpie el depósito.
- 3) Coloque el filtro HEPA nuevamente y vuelva a colocar la cubierta.

2. Limpieza del filtro de algodón

Si el filtro tiene mucho polvo, lávelo con agua tibia. Si es necesario, puede usar un detergente suave, sin lejía.

- 1) Extraiga el filtro de algodón
 - 2) Lávelo
 - 3) Déjelo secar
3. Limpie el filtro HEPA después de un uso prolongado.

5. GARANTÍA

LUSQTOFF garantiza este producto por el término de **2 (dos) años**, contados a partir de la fecha de la compra, asentada en la factura que deberá preservar ante cualquier reclamo o reparación ante el Servicio Técnico Oficial.

PRESCRIPCIONES DE LA GARANTÍA

1. Los productos marca LUSQTOFF están garantizadas contra eventuales defectos de fabricación debidamente comprobados.
2. Dentro del período de garantía de las piezas o componentes que se compruebe, a juicio exclusivo de nuestros técnicos, que presenten defectos de fabricación, serán reparados o sustituidos en forma gratuita por los Servicios Técnicos Oficiales con la presentación de la factura de compra.
3. Para efectivizar el cumplimiento de la garantía, el comprador podrá optar por presentar el producto junto con su factura de compra en cualquiera de nuestros Servicios Técnicos Oficiales especializados en cada producto. Para consultar la lista de service oficiales ingresá a nuestro sitio web: www.lusqtoff.com.ar/service

NO ESTÁN INCLUIDOS EN LA GARANTÍA

Los defectos originados por:

1. Uso inadecuado de la herramienta.
2. Falta de mantenimiento y cuidado del producto.
3. Instalaciones eléctricas deficientes.
4. Conexión de las herramientas en voltajes inadecuados.
5. Desgaste natural de las piezas.
6. Los daños ocasionados por aguas duras o sucias en hidrolavadoras y bombas de agua.
7. Daños por golpes, aplastamiento o abrasión.
8. En los motores nafteros, los daños ocasionados por mezclas incorrectas nafta-aceite en los motores 2T y falta de lubricación en los motores 4T; y en los motores diésel, combustible de mala calidad.

ATENCIÓN

1. Esta garantía caduca automáticamente si la herramienta fue abierta por terceros.
2. Este producto sólo deberá ser utilizado bajo las especificaciones que figuran en el manual de uso de dicho producto. En caso contrario se perderá la garantía del producto.
3. Conserve la factura de compra para futuros reclamos.



¡ESTAMOS EN CONTACTO!

Para consultas, reclamos o asesoramiento envíanos un correo electrónico a: asistenciatecnica@lusqtoff.com.ar

Podés encontrar todos los repuestos de nuestras herramientas en los Servicios Técnicos Oficiales: www.lusqtoff.com.ar/service





CATÁLOGO DIGITAL