

MANUAL DE USUARIO



ASPIRADORA ELÉCTRICA

LA-2501M





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



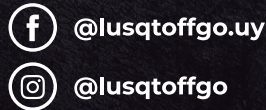
¡Seguimos en contacto!

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. 07
5. GARANTÍA	PÁG. 11

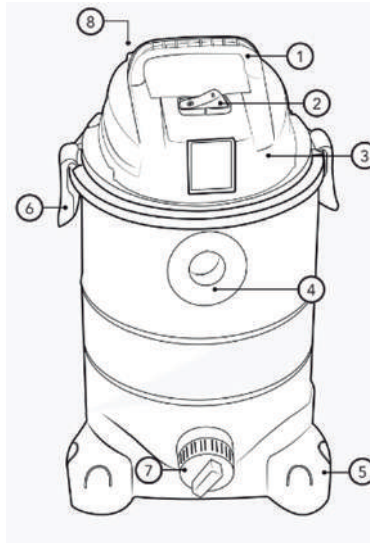
IMPORTANTE

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. Manija
2. Interruptor ON/OFF (encendido/apagado)
3. Receptáculo del motor
4. Entrada de la aspiradora
5. Rueda base
6. Cierre de seguridad con traba
7. Salida de agua (recolección de sustancias húmedas)
8. Salida de aire












2. DATOS TÉCNICOS

Potencia:	1200 W
Capacidad:	25 L
Tipo de tanque:	Acero inoxidable
Flujo de aire:	28 l/seg.
Tipo de Filtro:	Clase H11
Largo de manguera:	1,5 mts
Largo del cable:	4 mts
Presión acústica:	«82dB
Grado de protección:	IPX4
Garantía:	2 años

Incluye: 4 Ruedas, 1 Filtro, 1 Manguera, 1 Pico chato, 2 Extensores de plástico y 1 Bolsa

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.


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.

Si se supera el nivel de agua, el flotador de la válvula de sobrellenado cerrará la entrada de aire al motor. Cuando esto ocurra, el motor emitirá un chirrido agudo. Esto indica que el depósito está lleno. Apague la aspiradora y vacíe el depósito inmediatamente.

El incumplimiento de estas instrucciones invalidará cualquier garantía.

INTERRUPTOR TÉRMICO

Esta herramienta está equipada con un interruptor térmico de seguridad que desconectará automáticamente la aspiradora en caso de sobrecalentamiento. La herramienta puede

sobrecalentarse si la manguera flexible está bloqueada, los filtros están obstruidos o el depósito está lleno.

Vacíe el depósito o elimine las obstrucciones y limpie el filtro antes de volver a usar la herramienta.

Deje enfriar la aspiradora durante 30-60 minutos antes de volver a usarla.

Para mantener el rendimiento, es importante limpiar la aspiradora con regularidad y evitar o eliminar inmediatamente cualquier obstrucción.

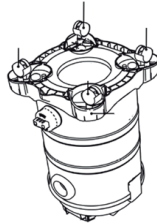
4. MANTENIMIENTO Y USOS DE LA HERRAMIENTA

ARMADO

A continuación, se detalla el paso a paso para armar la aspiradora:

IMPORTANTE: Cuando se arma el producto, no debe estar conectado a la red eléctrica.

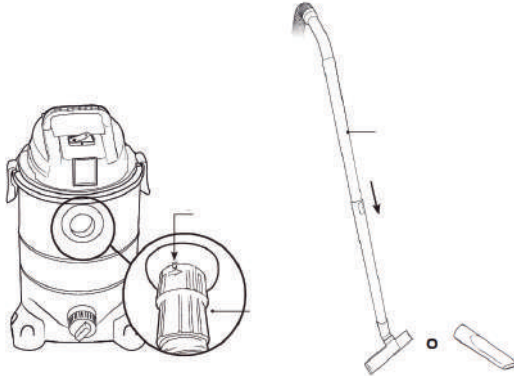
- Quite las trabas de seguridad con traba y levante la tapa del motor.
- Retire todo el contenido del tambor.
- Dé vuelta el tambor y coloque la base para las ruedas.
- Fije las ruedas con los tornillos
- Empuje las ruedas giratorias hacia los soportes.



ARMADO DE LA MANGUERA

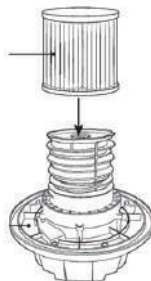
- Inserte el extremo de la manguera en la entrada que se encuentra en la parte de adelante del receptáculo del motor.

- Alinee la muesca con el orificio de entrada y gírela hacia la derecha para fijarla.
- Inserte el extremo opuesto de la manguera en una de las extensiones.
- Inserte el cepillo para suelo o el accesorio para esquinas en el extremo de la extensión rígida según la tarea a realizar.



USO: FUNCION ASPIRAR EN SECO

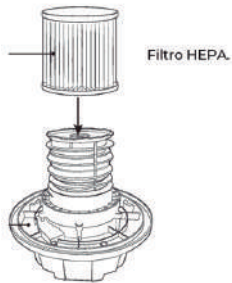
- Cuando aspire en seco, siempre asegúrese de instalar el filtro HEPA.
- Retire la tapa del motor
- Dé vuelta el receptáculo del motor y retire el filtro de gomaespuma (si está colocado).
- Coloque el filtro HEPA en el sistema de filtración del receptáculo del motor.



ADVERTENCIA: No use la aspiradora en seco/húmedo sin filtros.

USO: FUNCIÓN ASPIRAR HÚMEDO

- Cuando aspire en seco, siempre asegúrese de instalar un filtro HEPA.
- Retire la tapa del motor
- Dé vuelta y retire el filtro de gomaespuma (si está colocado).
- Coloque el filtro HEPA en el sistema de filtración del receptáculo del motor.



ADVERTENCIA: No use la aspiradora en seco/húmedo sin filtros.

USO: FUNCIÓN SOPLADO

- Cuando utilice la función de soplado, retire la manguera de la parte delantera de la aspiradora.
- Localice la salida que se encuentra en la parte de atrás del del motor.
- Inserte el extremo de la manguera en la entrada que se encuentra en la parte de adelante del receptáculo del motor.
- Alinee la muesca con el orificio de salida y gírela hacia la derecha para fijarla.

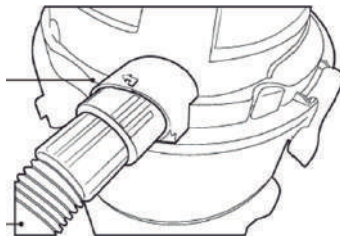


TABLA DE CONSULTAS Y SOLUCIONES

CONSULTA	SOLUCIÓN
LA ASPIRADORA NO ARRANCA	Desconecte el enchufe de la red eléctrica y vuelva a conectarlo. Verifique que todos los componentes estén bien conectados.
PÉRDIDA DE SUCCIÓN	Controle la manguera flexible, las extensiones rígidas, los accesorios, los filtros y las aberturas para verificar que no haya obstrucciones. Retire y vacíe el filtro de tela. Compruebe que todos los componentes estén bien conectados. Limpie todos los filtros
CUESTA MOVER LA ASPIRADORA	Controle que no haya obstrucciones. Controle que no haya obstrucciones en los accesorios.
LA ASPIRADORA SE DETIENE CUANDO ESTÁ FUNCIONANDO	Es posible que se haya activado el interruptor térmico de seguridad. Vacíe el depósito o elimine las obstrucciones y limpie el filtro. Antes de volver a utilizar la herramienta, deje enfriar durante 30-60 minutos. Se superó el nivel de agua. Apague y vacíe el depósito inmediatamente.
CHIRRIDO AGUDO	Se ha superado el nivel de agua. Apague y vacíe el depósito inmediatamente.

MANTENIMIENTO

No realice ningún trabajo de reparación. Diríjase al servicio técnico más cercano.

Guarde la herramienta en un lugar fresco y seco.

Siempre mantenga las ventilas limpias y libres de obstrucciones para garantizar un enfriamiento adecuado del motor.

Revise de manera regular todos los tornillos de montaje y asegúrese de que estén apretados correctamente. En caso de que alguno de los tornillos esté suelto, apriételo inmediatamente.

Al finalizar el uso o cuando el tanque está lleno de polvo/líquido, debe vaciar el tanque, si no lo hace, esto disminuye significativamente la potencia de succión, retire el enchufe de la toma eléctrica y limpie el tambor. Para ello, desenganche los dos bloques y retire la unidad de succión y el filtro. Retire el filtro y limpie el polvo/líquido del tanque.

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