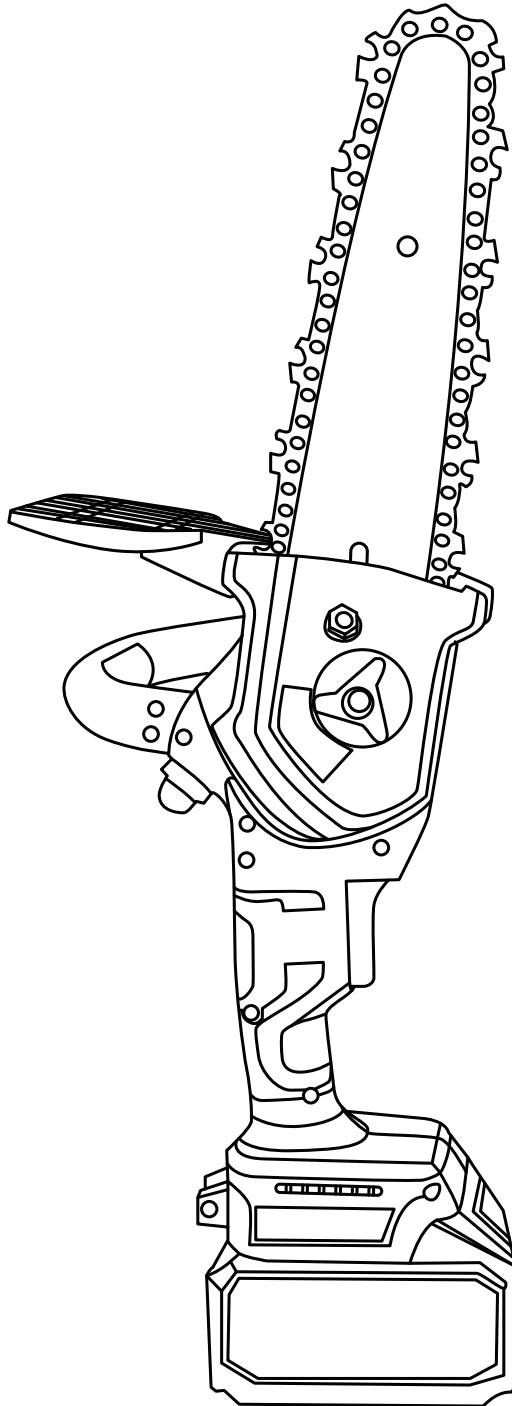


# MINI MOTOSIERRA DE 8 PULGADAS

## Manual de Usuario



Lea atentamente todas las normas de seguridad y las instrucciones antes de utilizar esta herramienta.

# Advertencias Generales de Seguridad de Herramientas Eléctricas

## ¡ADVERTENCIA!

Lea y entienda todas las instrucciones. No seguir las advertencias e instrucciones puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.

Guarde todas las advertencias e instrucciones para futuras consultas.

El término "herramienta eléctrica" que aparece en las advertencias se refiere a su herramienta eléctrica con alimentación eléctrica (con cable) o con batería (sin cable).

### 1. Seguridad en el área de trabajo

- a. Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada. Las zonas desordenadas u oscuras pueden provocar accidentes.
- b. No utilice la motosierra en atmósferas explosivas, como en presencia de líquidos, gases o polvo inflamables. Las chispas creadas por la motosierra pueden encender el polvo o los gases.
- c. Mantenga a los niños y a los espectadores alejados mientras maneja la motosierra. Las distracciones pueden hacerle perder el control.

### 2. Seguridad eléctrica

- a. Los enchufes de la motosierra deben coincidir con la toma de corriente. No modifique nunca el enchufe de forma alguna. No utilice ningún enchufe adaptador con herramientas eléctricas con toma de tierra. Los enchufes no modificados y las tomas de corriente adecuadas reducirán el riesgo de descarga eléctrica.
- b. Evite el contacto del cuerpo con superficies conectadas a tierra, como tuberías, radiadores, cocinas y frigoríficos. Existe un mayor riesgo de sufrir una descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra o al suelo.
- c. No exponga la motosierra a la lluvia o a condiciones de humedad. La entrada de agua en la herramienta eléctrica incrementará el riesgo de descarga eléctrica.
- d. No haga un uso indebido del cable. Nunca utilice el cable para transportar, tirar o desenchufar la motosierra. Mantenga el cable alejado del calor, el aceite, los bordes afilados o las piezas móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
- e. Si es inevitable utilizar la motosierra en un lugar húmedo,

utilice un sistema de alimentación protegido por un dispositivo de corriente residual (RCD) para reducir el riesgo de descarga eléctrica.

### **3. Seguridad personal**

- a. Manténgase alerta, observe lo que está haciendo y utilice el sentido común cuando utilice una motosierra. No utilice la motosierra cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. Un solo instante de falta de atención mientras utiliza la motosierra puede provocar lesiones graves.
- b. Utilice equipo de protección personal. Lleve siempre protección para los ojos, equipos de protección como máscara antipolvo, zapatos de seguridad antideslizantes, casco o protección auditiva utilizados para las condiciones apropiadas reducirán las lesiones personales.
- c. Evite el arranque involuntario. Asegúrese de que el interruptor está en la posición de apagado antes de conectar la motosierra a la fuente de alimentación y/o al paquete de baterías, y de coger o transportar la motosierra.
- d. Retire cualquier llave de ajuste o llave inglesa antes de encender la motosierra. Una llave inglesa o una llave de ajuste que se haya dejado sujeta a una parte giratoria de la herramienta eléctrica puede provocar lesiones personales.
- e. No se exceda en el uso de la motosierra. Mantenga el equilibrio y la postura correcta en todo momento. Esto permite un mejor control de la motosierra en situaciones inesperadas.
- f. Vístase adecuadamente. No lleve ropa suelta ni joyas. Mantenga el pelo, la ropa y los guantes alejados de las piezas móviles. La ropa suelta, las joyas o el pelo largo pueden quedar atrapados en las piezas móviles.

### **4. Uso y cuidado de la motosierra**

- a. No fuerce el uso de la motosierra. Utilice la herramienta eléctrica correcta para su uso. La herramienta eléctrica correcta hará el trabajo mejor y más seguro al ritmo para el que fue diseñada.
- b. No utilice la motosierra si no se puede encender y apagar el interruptor. Cualquier motosierra que no pueda ser controlada con el interruptor es peligrosa y debe ser reparada.
- c. Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o el paquete de baterías de la motosierra antes de realizar cualquier ajuste, cambiar los accesorios o guardar la motosierra. Estas medidas de seguridad preventivas reducen el riesgo de un arranque inesperado.

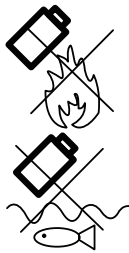
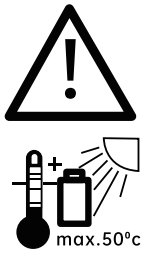
- d. Guarde la motosierra en desuso fuera del alcance de los niños. No permita que personas no familiarizadas con la motosierra o con estas instrucciones la utilicen. Las motosierras son peligrosas en manos de usuarios no formados.
- e. Realice el mantenimiento de la motosierra. Compruebe si hay desalineación o atasco de las piezas móviles, rotura de piezas y cualquier otra circunstancia que pueda afectar al funcionamiento de la motosierra. Si está dañada, haga reparar la motosierra antes de utilizarla. Muchos accidentes son causados por motosierras mal cuidadas.
- f. Mantenga las herramientas de corte afiladas y limpias. Las herramientas de corte bien cuidadas y con bordes de corte afilados tienen menos probabilidades de atascarse y son más fáciles de dominar.
- g. Utilice la motosierra y los accesorios de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo a realizar. El uso de la motosierra para operaciones diferentes a las previstas podría dar lugar a una situación de peligro.
- h. Los niños deben ser supervisados para garantizar que no jueguen con la motosierra.

## **5. Uso y cuidado de la herramienta de batería**

- a. Recargue sólo con el cargador especificado por el fabricante. Un cargador que es adecuado para un tipo de batería puede crear un riesgo de incendio si se utiliza con otro tipo de batería.
- b. No abra la batería. Evite el peligro de cortocircuito.
- c. Proteja la batería del calor, como la luz solar intensa y continua, del fuego, del agua y de la humedad. Prevenga el peligro de explosión.
- d. Utilice la motosierra sólo con los paquetes de baterías específicamente indicados. El uso de cualquier otro paquete de baterías puede crear un riesgo de lesiones e incendio.
- e. Cuando el paquete de baterías no esté en uso, manténgalo alejado de otros objetos metálicos, como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan hacer una conexión de un terminal a otro. Cortocircuitar los terminales de la batería

puede causar quemaduras o incendios.

- f. En condiciones de abuso, puede salir líquido de la batería, evite el contacto. Si se produce un contacto accidental, lávese con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, busque inmediatamente ayuda médica. El líquido expulsado de la batería puede causar irritación o quemaduras.



**¡PRECAUCIÓN! ¡RIESGO DE EXPLOSIÓN!**

**¡No cargue nunca baterías no recargables!**

Proteja la batería recargable del calor, como la luz solar fuerte y continua, del fuego, del agua y de la humedad. Evite el peligro de explosión.

## Advertencias de Seguridad para el Cargador

- No permita que ningún líquido entre en contacto con el cargador. Puede producirse un peligro de descarga eléctrica.
- No coloque las herramientas ni los cargadores cerca del fregadero, el lavabo, el inodoro o cualquier otro lugar cercano al agua.
- No derrame líquido de ningún tipo sobre la motosierra o el cargador. Hacerlo puede provocar un cortocircuito en las piezas, causar daños en el producto y provocar un riesgo de incendio o de descarga eléctrica.
- La temperatura más adecuada para cargar las baterías es entre 68°F -77°F. Durante la carga, las baterías deben colocarse en un área bien ventilada.
- La motosierra no debe ser utilizada por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido instrucciones de supervisión.
- Los niños deben ser supervisados para que no jueguen con el dispositivo.
- No recargue las baterías no recargables.

# Seguridad Eléctrica



Compruebe siempre que el voltaje de la fuente de alimentación se corresponde con el de la placa de características

## Información Sobre el Producto

### Uso previsto

Este equipo es adecuado para la poda de jardinería, la poda de arbustos, la poda de ramas pequeñas, el corte de madera, y es ampliamente utilizado en jardines, parques, granjas, carreteras, pastos, huertos e invernaderos. Cualquier otro uso o modificación de la máquina se considera un uso inadecuado y puede provocar lesiones físicas graves. El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por los daños atribuibles al uso indebido.

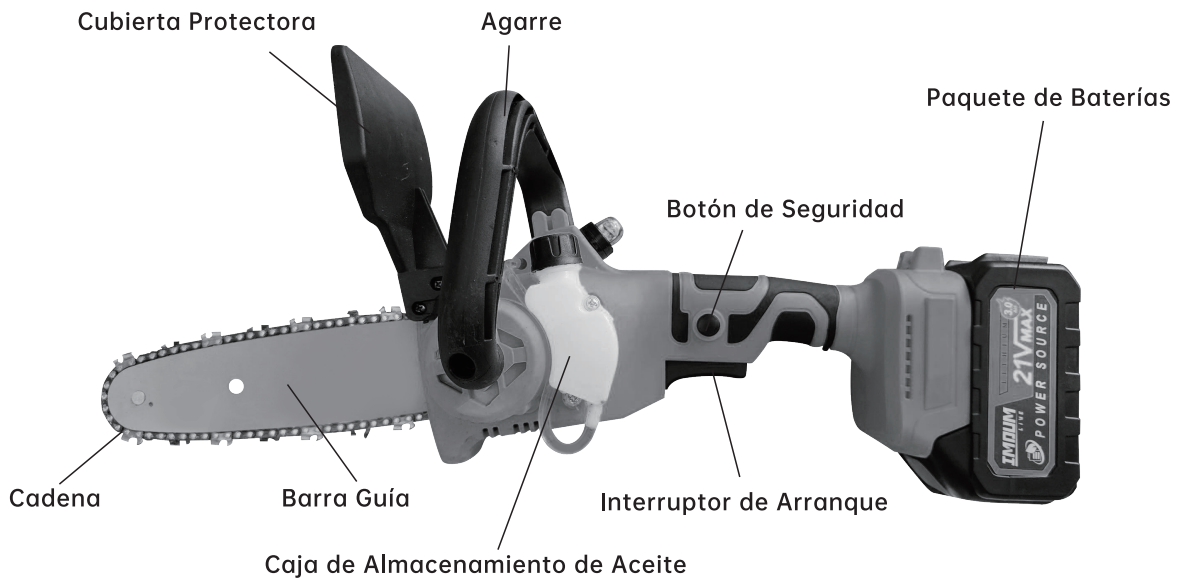
### Especificaciones Técnicas

Mini Motosierra de 8 Pulgadas	
Diámetro máximo de corte	200mm
Longitud de la Placa Guía	8 Pulgadas
Peso	2KG
Paquete de Baterías	
Tipo de batería	Lon-Litio
Tensión	21V
Capacidad	3.0AH 55Wh
Tiempo de carga	2H
Tiempo de trabajo	1H

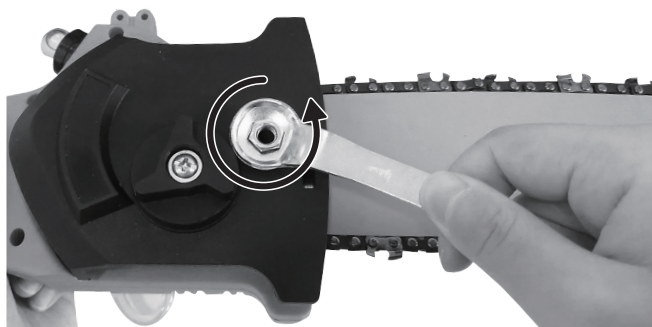
# Montaje



Introduzca la batería recargable sólo cuando el aparato esté completamente montado. Si el aparato se enciende accidentalmente, hay riesgo de lesiones.



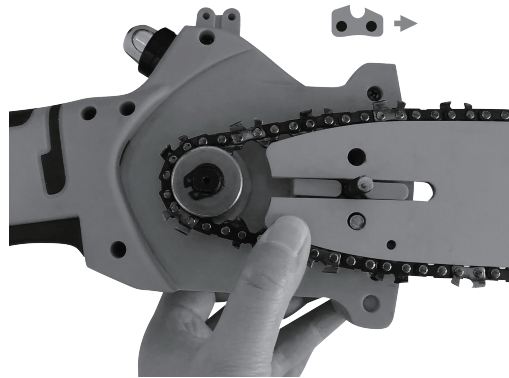
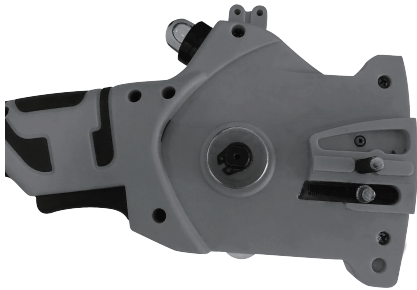
## Desmontaje de la Cadena



1. Afloje el tornillo de la cubierta en sentido contrario a las agujas del reloj.
2. Retire la cubierta lateral
3. Retire la placa guía y la cadena

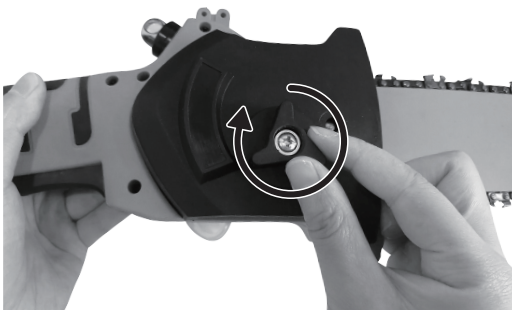
# Desmontaje de la Cadena

## Dirección de la Cadena

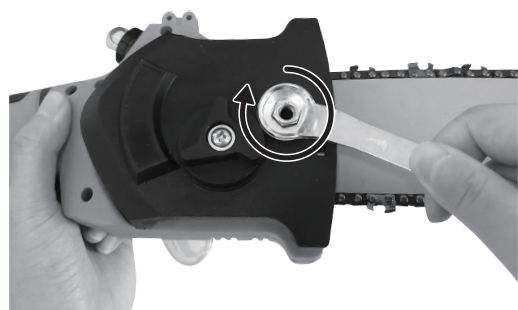


1. Limpie el motor para asegurarse de que no hay residuos.

2. Instale la placa guía y la cadena para asegurarse de que la dirección de la hoja de la cadena es la correcta.



3. Ajuste la posición de la hebilla en el deflector.



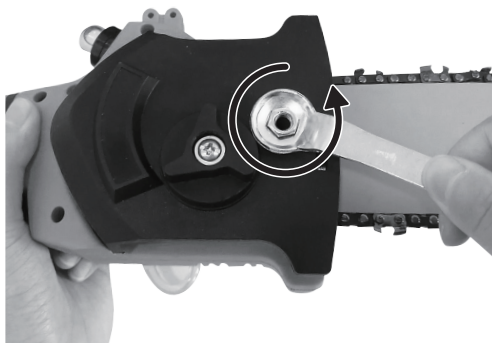
4. Apriete el tornillo de la cubierta en el sentido de las agujas del reloj.



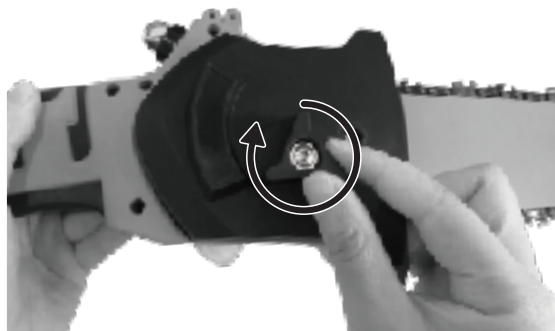
## Ajuste de la Tensión de la Cadena

Por favor, ajuste el tensado de la cadena antes de utilizar el dispositivo. Si la cadena está demasiado floja o demasiado apretada, es fácil que se caiga la cadena o que el dispositivo se atasque.

Por favor, ajústela de acuerdo con los siguientes consejos.



1. Afloje el tornillo de la tapa en sentido contrario a las agujas del reloj.



2. Ajuste el apriete de la cadena girando el tornillo de la cubierta para asegurarse de que sólo haya un espacio de 0,3 cm al tirar de la cadena, de lo contrario la cadena se caerá o hará que la máquina se atasque.



3. Apriete el tornillo de la cubierta en el sentido de las agujas del reloj

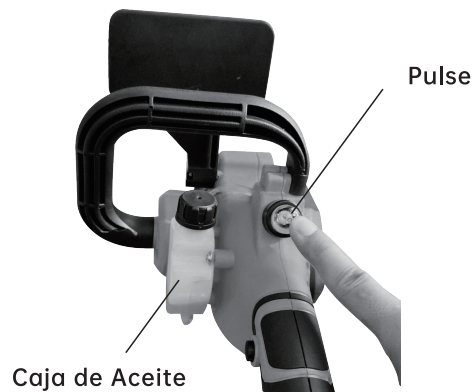
### \* AVISO:

Gire lentamente el tornillo para ajustar la cadena. Si desea fijar el hueco entre la cadena y la placa guía para asegurarse de que no se afloje durante el uso, apriete con fuerza la tuerca de la placa de cubierta."

⚠ ¡No siga aflojando los tornillos de ajuste!

⚠ ¡No utilice un taladro eléctrico para aflojar los tornillos!

## Engrasar la Cadena



1. Añada aceite para cadenas ordinario y aceite lubricante a la caja de aceite.
2. Engrase la cadena presionando la burbuja.

## Instalación de la Batería en la Mini Motosierra



Asegúrese de que el exterior de la batería está limpio y seco antes de conectarla al cargador o a la máquina.



Introduzca la batería en la base de la máquina como se muestra en la imagen. Empuje la batería hacia delante hasta que encaje en su sitio. (Batería:preste atención a alinear las ranuras y las inserciones).

## Extracción de la Batería de la Mini Motosierra

Pulse el botón de desbloqueo de la batería. Saque la batería de la motosierra.



## Carga de la Batería con el Cargador

No exponga la batería a condiciones extremas como altas temperaturas o golpes. De lo contrario, causará daños personales debido a la fuga de la solución electrolítica. Antes de cargarla, compruebe que la superficie de la batería está limpia y seca. Antes de utilizarla por primera vez, la batería debe estar completamente cargada.



Luz Indicadora	Estado
Rojo	Cargando
Verde	Carga completada

Cuando la batería esté completamente cargada, retire el enchufe del cargador de la toma de corriente y saque la batería del cargador.

### \*Nota:

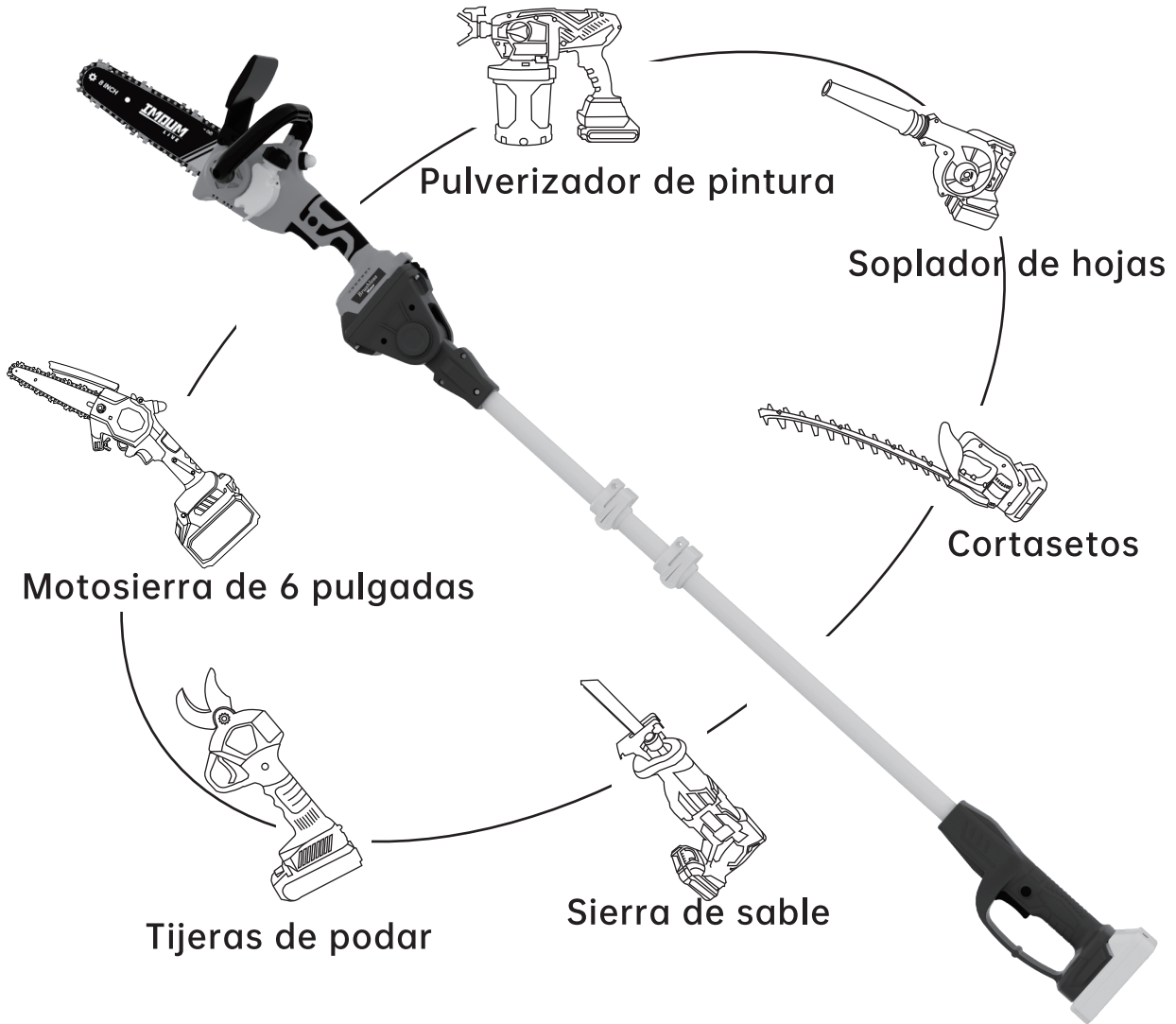
Si tiene alguna duda sobre el funcionamiento y uso del equipo, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente online en la plataforma de compra.

## Habilidades de Corte

- Cuando la motosierra esté en funcionamiento, mantenga la otra mano a una distancia mínima de 15 cm de la zona de corte de la cuchilla, y la mano no debe introducirse en la zona de corte.
- Para garantizar la mejor vida útil de la motosierra, no sobrecargue el equipo y no corte ramas con un diámetro superior a 100 mm (4 pulgadas). De lo contrario, la cadena podría atascarse.
- Para proteger la batería en climas fríos o húmedos, colóquela bajo tela impermeable.
- Asegúrese de desenchufar el paquete de baterías una vez finalizado el corte.
- No utilice este equipo en días de lluvia.

# Función ampliada

Este producto puede combinarse con una pértiga alta para formar una sierra de pértiga, lo que le permite utilizar la opción más rentable para satisfacer las necesidades de los usuarios en diferentes escenarios:



## ! NOTA:

EL PAQUETE NO INCLUYE LA PÉRTIGA, PUEDE VISITAR LA MARCA IMOUMLIVE EN AMAZON PARA COMPRAR ESTE ACCESORIO!

# Mantenimiento y Limpieza



Antes de realizar la limpieza y el mantenimiento, apague siempre la motosierra y retire la batería.

- Limpie la cadena cuidadosamente después de cada uso.
- Limpie la cadena con aceite lubricante y rocíe con un spray protector de metales.
- No rocíe el dispositivo con agua ni lo introduzca en ella, ya que podría provocar una descarga eléctrica.
- Limpie la carcasa de la máquina periódicamente con un paño suave, preferiblemente después de cada uso, mantenga limpios el ventilador, el habitáculo del motor y el mango del dispositivo.
- Elimine la suciedad persistente con un paño suave humedecido con espuma jabonosa. No utilice ningún disolvente como gasolina, alcohol, amoníaco, etc. Estos productos químicos dañarán los componentes sintéticos.

## Medioambiente



Los aparatos eléctricos o electrónicos defectuosos y/o desechados deben ser recogidos en los lugares de reciclaje adecuados.

## Condiciones de la Garantía

El periodo de garantía de este producto es de 12 meses, esta cláusula no incluye los siguientes puntos:

1. Cualquier desgaste natural, sobrecarga de trabajo.
2. Los daños causados por la falta de mantenimiento diario.
3. Uso inadecuado y otros daños causados por el ser humano.
4. Un producto modificado o desmontado por un reparador ilegal.
5. Daños graves por impacto.
6. Utilizar accesorios y baterías no originales.

# Instrucciones de reciclaje de RAEE

## Información sobre los aparatos eléctricos y electrónicos

La siguiente información está destinada a los usuarios finales privados que utilizan aparatos eléctricos y/o electrónicos.

### 1. Recogida selectiva de los residuos de equipos

Los dispositivos eléctricos y electrónicos que se han convertido en residuos se denominan equipos viejos. Los propietarios de equipos viejos deben desecharlos por separado con respecto a los residuos municipales no clasificados. En particular, los aparatos viejos no deben depositarse en la basura doméstica, sino en sistemas especiales de recogida y devolución.

### 2. Baterías y pilas recargables

Por regla general, los propietarios de equipos viejos deben separar las baterías y acumuladores viejos que no estén incluidos en el aparato viejo de este último antes de entregarlos en un punto de recogida. Esto no se aplica si los equipos de desecho se entregan a las autoridades públicas de gestión de residuos y se separan allí de otros equipos de desecho con el fin de prepararlos para su reutilización.

### 3. Opciones para devolver los equipos viejos

Si tiene equipos viejos, puede entregarlos en las instalaciones establecidas y disponibles por las autoridades públicas de gestión de residuos para la devolución o recogida de equipos viejos con el fin de eliminarlos adecuadamente. Si es necesario, también es posible entregar allí los equipos eléctricos y electrónicos con el fin de reutilizarlos. Para más información, póngase en contacto con el punto de recogida o devolución correspondiente.

### 4. Aviso de protección de datos

Los equipos viejos suelen contener datos personales sensibles. Esto se aplica en particular a los dispositivos de tecnología de la información y las telecomunicaciones, como los ordenadores y los teléfonos inteligentes. En su propio interés, tenga en cuenta que cada usuario final es responsable de borrar los datos de los dispositivos viejos que se van a eliminar.

### 5. Significado del símbolo "cubo de basura tachado"

El símbolo de un cubo de basura con ruedas tachado que aparece regularmente en los aparatos eléctricos y electrónicos indica que el aparato respectivo debe ser recogido por separado de los residuos municipales no clasificados al final de su vida útil.

# Instrucciones de reciclaje de RAEE

"El símbolo del cubo de basura tachado en las baterías o acumuladores indica que no deben desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil. Si las baterías o acumuladores contienen mercurio (Hg), cadmio (Cd) o plomo (Pb), encontrará el símbolo químico respectivo debajo del símbolo del cubo de basura tachado. Tiene la obligación legal de retornar las baterías y acumuladores viejos después de su uso. Puede hacerlo de forma gratuita en una tienda o en otro punto de recogida cercano a usted. Puede obtener las direcciones de los puntos de recogida adecuados en su ciudad o gobierno local.

Las baterías pueden contener sustancias nocivas para el medio ambiente y la salud humana. Hay que tener especial cuidado al manipular baterías que contienen litio debido a los riesgos particulares que conlleva. La recogida selectiva y el reciclaje de las baterías y acumuladores viejos tienen como objetivo evitar los impactos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana. Por favor, evite en lo posible la generación de residuos de baterías viejas, por ejemplo, prefiriendo las baterías de mayor duración o las recargables. Por favor, evite ensuciar los espacios públicos no dejando por descuido las baterías o los equipos eléctricos y electrónicos que las contengan. Por favor, considere formas de reutilizar una batería en lugar de desecharla, por ejemplo, reacondicionando o reparando la batería.

# **IMOUM**

---

## **L i V E**



Marca: IMOURLIVE

Nombre del producto: Minisierra de cadena

Modelo N°: DLJ08

WEEE-Reg.-Nr. DE 45049658

Fabricación: Chongqing Mouma Keji You Xian GongSi

Dirección: 4-1, 131Hao, Tian Chi Da Dao, Ba Nan Qu, Chongqing,  
401320, China

EC REP

Responsable en la UE: C&E Connection E-Commerce (DE) GmbH

Dirección: Zum Linnegraben 20, 65933, Frankfurt am Main, Germany

Correo electrónico: [info@ce-connection.de](mailto:info@ce-connection.de)

Contacte con Us: [support@imoum.com](mailto:support@imoum.com)

FC CE UK RoHS      
**MADE IN CHINA**