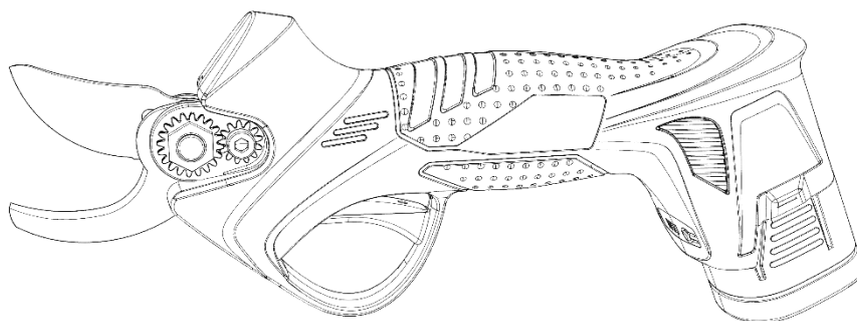




**TIJERAS DE PODA DE IONES DE LITIO
RLP16**

Manual de uso y mantenimiento



**Lea atentamente esta guía antes de utilizar las
tijeras de poda eléctricas de litio.**

CONTENIDO

	Contenido	3
	Descripción	4
	-Nota	
	-Descripción de las tijeras	
	-Especificaciones técnicas	
	-Componentes	
	Funcionamiento	5
	-Puesta en marcha	
	-Embalaje	
	-Descripción de avisos de fallos	
	-Carga de la batería	
	-Precauciones	
	-Sustitución de las cuchillas	
	Precauciones de uso	8
	-Uso y cuidado de la podadora	
	-Uso y cuidado de la batería	
	Medidas de seguridad	10
	-Seguridad en el lugar de trabajo	
	-Seguridad eléctrica	
	-Seguridad personal	
	-Medidas de seguridad	
	Servicio post-venta	11
	Aviso legal	11



Estimado cliente, ¡gracias por elegir este producto!

Para un mejor uso de este producto, es imperativo leer este manual en su totalidad y conservarlo para referencia futura. Si ocurriera alguna irregularidad durante las operaciones, contáctenos de inmediato, nuestros profesionales responderán todas sus consultas. ¡Esperamos que disfrute usando la tijera de poda FANTON!



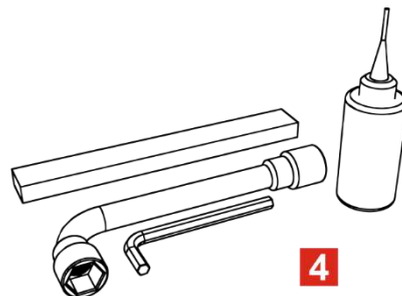
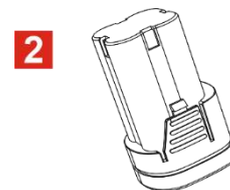
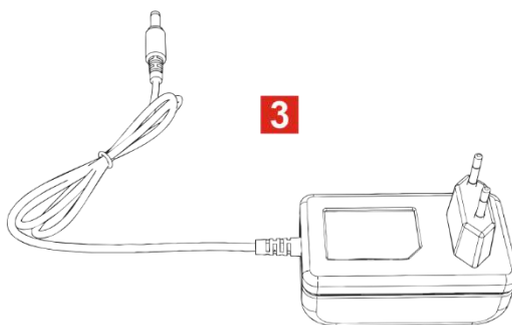
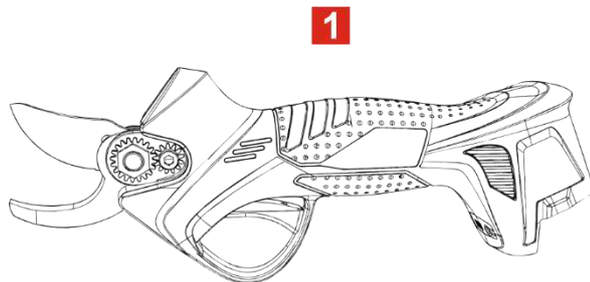
Precauciones: al usar tijeras de podar, asegúrese de que los dedos y otras partes del cuerpo humano no estén dentro del alcance de trabajo de la hoja. El operador será responsable de los daños causados por la violación de las precauciones por parte del operador.



Contenido

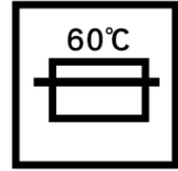
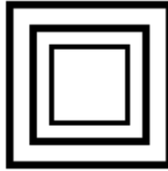
■ Incluido en la caja:

1. Tijeras de poda
2. Batería de Litio
3. Cargador de batería
4. Kit de herramientas





Descripción del producto



Nota:

1. Lea atentamente el manual.
2. La batería solo se puede cargar en interiores.
3. Doble aislamiento, no se requiere conexión a tierra
4. Cargador de transformador a prueba de fallos
5. La carga de la batería se cortará automáticamente cuando se produzca un sobrecalentamiento
6. Deseche el cargador de batería por separado de la basura doméstica
7. Deseche la batería por separado de la basura doméstica

Descripción del producto:

Este producto es una tijera de podar eléctrica a batería, consta de una hoja fija, una hoja móvil, batería de litio, cargador de batería, caja de herramientas y otros componentes. diseñado para cortar o podar ramas de 25 mm o menos en frutas o huertos, viñedos, etc. Simple y fácil de operar, también tiene 8-10 veces la eficiencia de las podadoras manuales tradicionales. La calidad de la poda es significativamente mayor en comparación con las podadoras manuales.

Especificaciones técnicas:

Información	
Tensión de funcionamiento	DC 16.8V
Batería de litio	16.8V 2Ah
Tensión de carga	AC100V~240V
Duración de la carga	1~1.5horas
Duración del funcionamiento	3~4 horas
Potencia máxima	500W
Peso total	900g
Diámetro de corte (Max)	25mm (Ramas blandas)
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 65°C



Lea atentamente todas las advertencias e instrucciones de seguridad.



El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios y quemaduras graves y otros accidentes.

No exponga ni utilice su podadora en condiciones de lluvia.



Nunca coloque las manos cerca del área de corte del tijeras de podar eléctricas durante las operaciones.

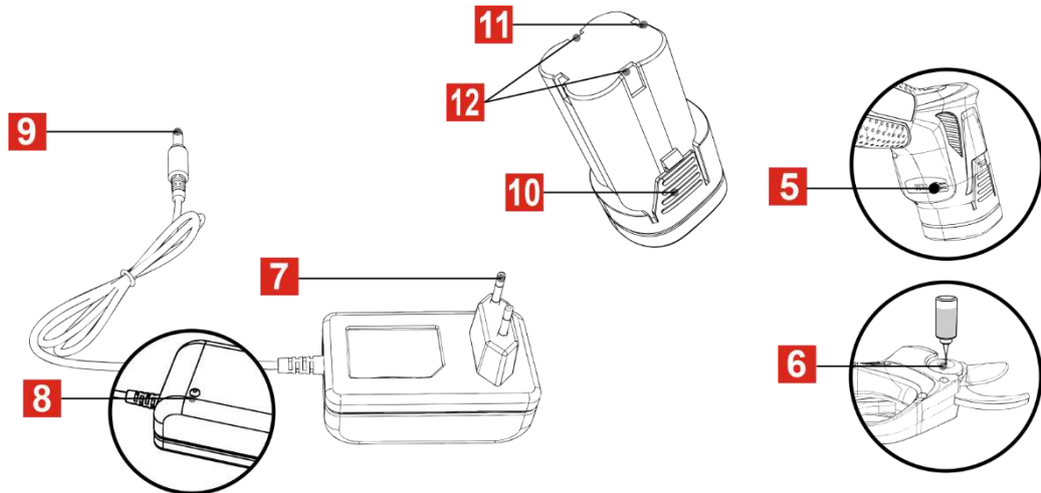
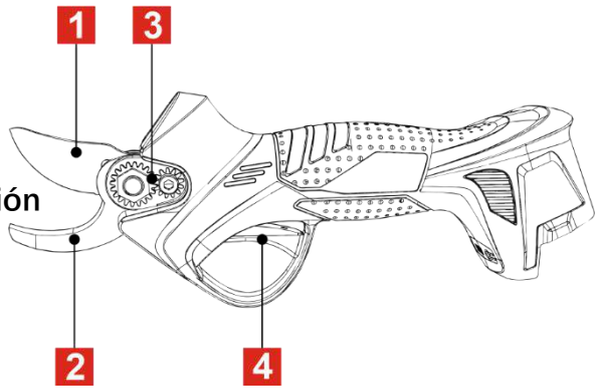


Nunca ponga en contacto objetos eléctricos con tijeras.



■ Descripción del producto:

1. Cuchilla móvil
2. Cuchilla fija
3. Pasador del eje
4. Gatillo
5. Interruptor de encendido
6. Engrasador
7. Conector entrada alimentación
8. Indicador LED de carga
9. Conector de carga
10. Botón liberación batería
11. Conector de batería
12. Conector salida batería



Funcionamiento del producto

■ Puesta en marcha:

1. Inserte la batería en el conector de alimentación de la podadora.
2. Encienda el interruptor de alimentación de la podadora. Debido al primer uso, el indicador LED de la pantalla será verde y el zumbador sonará 1 vez.
3. Haga doble clic en el gatillo, las cuchillas de la podadora se abrirán automáticamente.
4. Poda normal: presione el gatillo para cerrar las cuchillas y suelte el gatillo para abrir las cuchillas.

Cierre de la hoja: continúe presionando el gatillo, un zumbido significa que la hoja permanecerá cerrada.

5. Antes de la operación, para ver si la podadora funciona bien, presione el gatillo para cerrar y suelte el gatillo para abrir las cuchillas sin cortar nada. Repita esto por un par de veces.



■ Embalaje:

1. Presione el gatillo y manténgalo presionado durante unos segundos y luego suéltelo, la cuchilla se cerrará y no se abrirá..
2. Apague la batería, desconecte la batería.
3. Ordenar, limpiar y guardar la podadora en su caja.

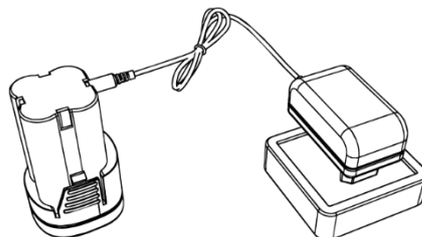


■ Tipos de fallos:

Tiempo frecuencia del zumbador	Fallo	Acción para solución
1	fallo de capacidad de la batería	Compruebe si la capacidad de la batería es bajo
2	La cuchilla funciona defectuosamente	Engrasea
3	Pérdida de la fase del motor	Envíe su podadora a un servicio técnico autorizado

■ Carga de la batería :

La batería conectada al cargador, El enchufe del cargador conectado a la toma de corriente El indicador LED de la batería se volverá ROJO durante la carga y se volverá VERDE cuando la batería esté completamente cargada.



■ Precauciones :

1. Durante la carga, es normal que el cargador y la batería estén calientes.
2. Si la batería no se usa durante un largo período de tiempo, se recomienda cargar la batería una vez cada 3 meses, esto es para garantizar que la vida útil de la batería no se vea afectada por el bajo uso.
3. Para una batería nueva o una batería sin usar durante mucho tiempo, necesitará alrededor de 5 ciclos de carga y descarga antes de alcanzar la capacidad total.
4. No recargue una batería completamente cargada después de unos minutos de uso, esto reducirá la vida útil y la eficiencia de la batería.
5. No use una batería dañada y no desarme el cargador o la batería.
6. No coloque la batería cerca de una fuente de calor de alta temperatura, la batería explotará en el fuego o la exposición prolongada a una fuente de calor de alta temperatura.
7. No cargue la batería en ambientes exteriores o húmedos.
8. Es normal que la podadora reduzca el diámetro de corte cuando la capacidad de la batería es baja.
9. No utilice la podadora durante la carga. Debe desconectarse de la batería durante la carga.
10. No almacene la batería en un ambiente húmedo.

■ Sustitución de las cuchillas :

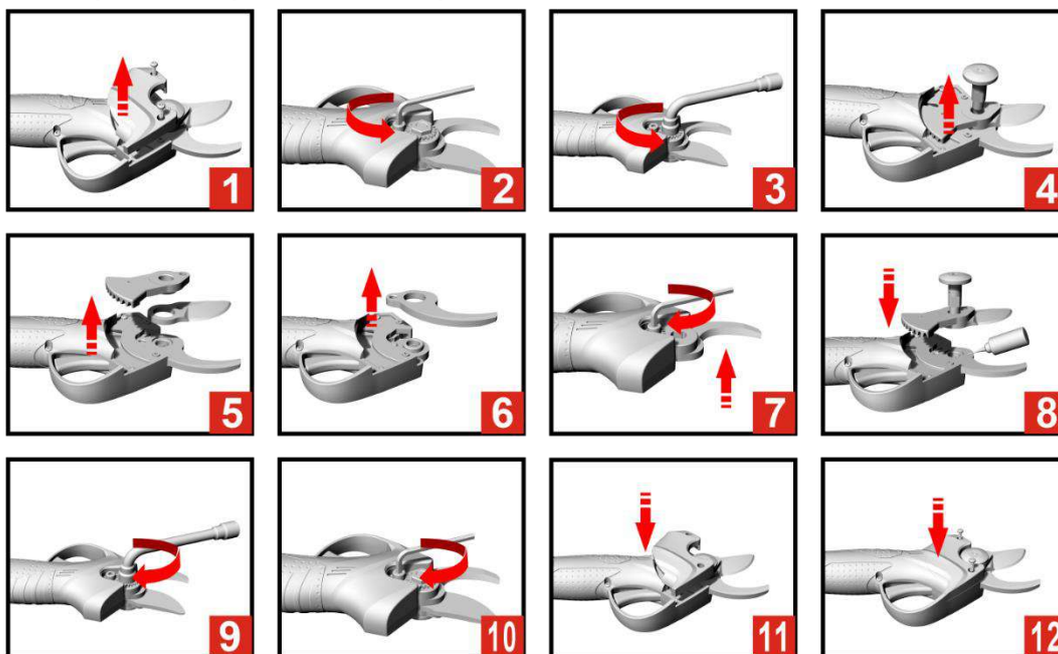
Cuando la cuchilla móvil ya no cruza la cuchilla fija en toda su longitud, o cuando la podadora eléctrica ya no puede tener un corte limpio después de la trituración, se recomienda reemplazar la cuchilla con los siguientes pasos.

1. Por seguridad, antes de reemplazar la cuchilla, asegúrese de que la podadora esté APAGADA y el cable de alimentación desconectado de

la batería.

2. Consulte los diagramas a continuación sobre el procedimiento para reemplazar la cuchilla.

3. Limpie la hoja después de reemplazarla, conéctela al cable de alimentación a la batería, enciéndala para probar la hoja, cierre la hoja para completar todo el procedimiento.



★ Las cuchillas fijas y móviles se pueden reemplazar individualmente; no se preocupe por el tamaño de la apertura de la cuchilla de reemplazo, la apertura volverá automáticamente al tamaño normal durante el encendido después de completar el reemplazo de la cuchilla.



Precauciones de uso

■ Uso y cuidado de la tijera de podar :

1. No corte ramas más allá del diámetro especificado indicado, no corte elementos duros como metales, piedra o cualquier otro material que no sea vegetal. Si las cuchillas están desgastadas o dañadas, reemplácelas.
2. Mantenga limpia la podadora, use un paño limpio para limpiar la podadora, la batería y el cargador (no use ningún agente de limpieza abrasivo o a base de solvente), use un cepillo suave o un secador para limpiar el polvo del cabezal de la podadora.
3. No sumerja la podadora, la batería o el cargador en ningún líquido.

4. Siga las instrucciones dadas para el uso adecuado de la podadora, no use la podadora cuando la herramienta, la batería o el cargador estén dañados..
5. No use la podadora si no puede funcionar o apagarse correctamente, envíela para que la reparen de inmediato. Es peligroso utilizar la tijera de podar cuando la herramienta no puede funcionar o apagarse correctamente..
6. Asegúrese de que la podadora eléctrica esté APAGADA durante cualquier ajuste, cambio de accesorios o almacenamiento. Esta medida de protección tiene como objetivo reducir el riesgo de activación accidental de la podadora..
7. Asegúrese de que las cuchillas estén cerradas cuando no estén en uso, el almacenamiento de la podadora debe mantenerse fuera del alcance de los NIÑOS, no permita que ninguna persona que no esté familiarizada con el funcionamiento de la podadora o las instrucciones usen la podadora, es peligroso usar la tijera de podar sin la formación y la comprensión adecuadas.
8. El uso de la podadora debe cumplir con las instrucciones establecidas en este manual y los métodos de uso, así como teniendo en cuenta el entorno de trabajo y la naturaleza del trabajo realizado. El uso de la tijera de podar fuera de su capacidad y especificaciones declaradas es peligroso..
9. Elimine toda la suciedad de las cuchillas móviles y fijas después de cada uso, luego aplique lubricante en el lado de la cuchilla donde las cuchillas móviles y fijas hacen contacto. Esto asegurará que las cuchillas se mantengan en buenas condiciones y reducirá la resistencia durante el uso, prolongando la vida útil de la podadora y la cuchilla..

■ Uso y cuidado de la batería :

1. No cargue la batería con una temperatura ambiente inferior a 320 °F (0 °C) o superior a 130 °F (45 °C).
2. Asegúrese de que la batería esté apagada antes de conectar el cable de alimentación a la batería.
3. Utilice únicamente el cargador de batería suministrado junto con la podadora; el uso de cualquier otro cargador que no coincida con las especificaciones de carga de la batería puede provocar un incendio.
4. Los artículos tales como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos o cualquier otro artículo conductor deben mantenerse alejados de la batería cuando no estén en uso.
5. No desmonte la batería.
6. No cortocircuite la batería.
7. No utilice la batería junto a una fuente de calor.
8. No ponga la batería en el fuego o en el agua.
9. No cargue la batería cerca del fuego o bajo la luz solar directa.
10. No inserte clavos en la batería, golpee la batería, pisotee la batería, arroje la batería o cualquier otra forma de golpes a la batería.

11. No utilice una batería que esté dañada o deformada.
12. No sulte la batería.
13. No invierta la dirección de carga de la batería, invierta la polaridad de las conexiones ni descargue excesivamente la batería.
14. No conecte la batería a las tomas de carga ni al enchufe del encendedor de cigarrillos del automóvil.
15. No utilice la batería en otro equipo que no sea la podadora designada.
16. No haga contacto directo con las celdas de litio de la batería.
17. No coloque la batería en un recipiente de microondas, alta temperatura o alta presión.
18. No use la batería que tiene fugas.
19. Mantenga la batería fuera del alcance de los NIÑOS.
20. No use ni coloque la batería bajo la luz solar directa (o en un vehículo que esté bajo la luz solar directa), ya que la batería se sobrecalentará o se quemará, lo que acortará su vida útil.
21. No utilice la batería en un entorno electrostático (por encima de 64 V).
22. No use una batería que esté corroída, con olor desagradable o apariencia inusual.
23. Si la piel o la ropa entran en contacto directo con el líquido de la batería, lávese inmediatamente con agua limpia.
24. Mantenga la batería completamente cargada cuando la podadora no se use durante un largo período de tiempo.



Notas de seguridad

¡Advertencia! Lea atentamente todas las instrucciones, el incumplimiento de las instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios u otros daños graves..

■ Seguridad en el lugar de trabajo :

1. Mantenga el área de trabajo limpia y brillante, el lugar de trabajo desordenado y con poca luz puede causar accidentes.
2. No use la podadora en ambientes explosivos, inflamables o húmedos.
3. Mantenga a los NIÑOS y a los transeúntes alejados antes de operar la podadora para evitar lesiones accidentales debido a la distracción.

■ Seguridad eléctrica :

1. El enchufe de la batería de la podadora debe ser compatible con el enchufe del cable de alimentación, no modifique el enchufe ni el enchufe.
2. No exponga la tijera de podar a la lluvia, ambiente húmedo, agua o cualquier otra humedad que pueda correr el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.

3. Mantenga las tijeras de podar alejadas del calor, el aceite, los bordes afilados o las piezas móviles..

■ Seguridad personal :

1. La atención debe mantenerse en un alto nivel de alerta. Lea atentamente las instrucciones y el manual antes de utilizar las tijeras de podar eléctricas. Al realizar la operación y mantenerse alerta, no realice operaciones relacionadas en caso de fatiga, drogas o bebida. La distracción durante el trabajo puede causar lesiones personales graves;

2. Cuando use dispositivos de protección de seguridad, use siempre equipo de protección como gafas. En condiciones apropiadas, use máscaras a prueba de polvo, zapatos de seguridad antideslizantes, cascos y dispositivos de protección auditiva para reducir las lesiones personales;

3. Retire siempre todas las llaves o herramientas de ajuste antes de encender las tijeras de podar eléctricas. La llave o la llave inglesa en la parte giratoria pueden causar lesiones personales;

4. Al operar, mantenga sus manos alejadas del área de corte. Bajo ninguna circunstancia, nunca doble la mano hacia el material. A continuación, asegúrese de que el material que se encuentra debajo de la zona de corte no se dañe con el borde de corte y que debe mantenerse en todo momento. Preste atención al equilibrio entre los pies y el cuerpo para poder controlar las tijeras de podar eléctricas en caso de accidente;

5. Queda terminantemente prohibido llevar ropa suelta y accesorios al realizar las operaciones de poda y esquila. Asegúrese de que el cabello, la ropa y las mangas estén lejos. Manténgase alejado de las piezas móviles y evite que la ropa suelta, los accesorios y el cabello largo se involucren en las piezas móviles..

■ Medidas de seguridad :

1. En caso de que la podadora no pueda cortar un objeto, suelte el gatillo inmediatamente y la cuchilla en movimiento volverá automáticamente a su posición abierta.

2. En el caso de que la tijera de podar esté cortando una rama de especial dureza, suelte el gatillo inmediatamente y la hoja en movimiento volverá automáticamente a su posición abierta.

3. En caso de que la batería no se cargue correctamente, verifique si el cargador se proporcionó con el paquete durante la compra. Lo siguiente es asegurarse de que el voltaje de suministro al cargador tenga la misma clasificación que la especificación del cargador.

4. En caso de mal funcionamiento eléctrico o mecánico, APAGUE inmediatamente.

5. Operar sin seguir las instrucciones de este manual puede resultar en una fuga de líquido de la batería, no entre en contacto con el líquido de la batería derramado. En caso de contacto accidental con el líquido de la batería, límpielo inmediatamente con agua limpia. Si el líquido de la batería entra en contacto con los ojos, lávese con agua

limpia y solicite asistencia hospitalaria. El líquido de la batería derramada puede causar irritaciones o quemaduras..



Servicio post venta

Si tiene alguna pregunta sobre las tijeras de podar, comuníquese con nosotros de inmediato. Nuestros profesionales resolverán los problemas por usted y nuestros ingenieros calificados repararán su podadera eléctrica..



Aviso legal

El fabricante se reserva el derecho de realizar los cambios de diseño y fabricación que considere necesarios para mejorar el rendimiento.

Gracias por su comprensión. Si existen diferencias entre la herramienta física y los gráficos y textos de este manual, tome el elemento físico como el más preciso.

■(El fabricante se reserva el derecho de la interpretación final del producto).(Todas las imágenes en este manual son solo para referencia y el producto real puede diferir. Además, la información contenida aquí está sujeta a cambios sin previo aviso).

CONDICIONES DE LOS SERVICIOS SIN GARANTÍA GRATUITA

- Los daños causados por un mal uso de la podadora
- Ninguna garantía será efectiva sin la presentación de la factura original de compra.
- Averías producidas por fuerzas externas (incendios, inundaciones, rayos, etc.).
- Que la máquina haya sido manipulada o desmontada por alguien ajeno al servicio técnico autorizado.
- La caída al agua o los daños causados por el hombre no están dentro del alcance de la garantía.
- Los gastos de transporte de la máquina para una eventual intervención en garantía, serán por cuenta del cliente.



No corte ramas más allá del diámetro especificado indicado. No saque la hoja de las ramas para cortar. Dañada debido a un uso inadecuado. La posición de la hoja rota es inferior a 20 mm (desde el borde hasta el lado roto, vea la imagen).



No corte artículos duros como metales, piedra o cualquier otro material que no sea vegetal, si las cuchillas están desgastadas o dañadas, dañadas debido a un uso inadecuado, la fábrica declinará su abono en garantía.