



FOREST & GARDEN

BORDEADORA RECARGABLE B 1042



MANUAL DE INSTRUCCIONES Y GARANTÍA



ATENCIÓN

Lea, entienda y siga todas las instrucciones de seguridad de este manual antes de usar esta herramienta. La imagen es sólo ilustrativa, el producto puede variar.



ÍNDICE

Información importante	3
Introducción	3
Normas generales de seguridad	3
Descripción de herramienta	5
Especificaciones técnicas	5
Normas específicas de seguridad	5
Instrucciones de uso	7
Instrucciones de ensamblado	7
Instrucciones de operación	8
Mantenimiento	9
Solucionador de problemas	10
Despiece	11
Listado de partes	12

SÍMBOLOS DE SEGURIDAD

	Lea el manual de usuario		Use guantes de seguridad		Corriente directa
	Use protección ocular		Símbolo de alerta seguridad		Velocidad en vacío
	Use protección auditiva		Riesgo eléctrico		Clase II
	Use protección respiratoria	Hz	Hertz		Terminales de conexión a tierra
	Use casco de seguridad	W	Watts	.../min	Revoluciones por minuto
	Use botas de seguridad	min.	Minutos	V	Voltios
			Corriente alterna	A	Amperes

RECICLADO DE PARTES



Protección del medio ambiente

Separación de desechos: Este producto no debe desecharse con la basura doméstica normal. Si llega el momento de reemplazar su producto o este ha dejado de tener utilidad para usted, asegúrese de que se deseche por separado.



La separación de desechos de productos usados y embalajes permite que los materiales puedan reciclarse y reutilizarse. La reutilización de materiales reciclados ayuda a evitar la contaminación medioambiental y reduce la demanda de materias primas.





INFORMACIÓN IMPORTANTE

NO UTILICE LA HERRAMIENTA SIN LEER Y COMPRENDER ESTE MANUAL COMPLETAMENTE.

» **Cuando se disponga a usar cualquier herramienta, SIEMPRE utilice el equipamiento de seguridad recomendado**, incluidos gafas o visera de seguridad, protectores auditivos, ropa protectora y guantes de seguridad. Utilice una mascarilla o protección respiratoria si la máquina genera polvo o partículas que puedan permanecer suspendidas en el aire.

» **Si tiene dudas, no conecte la herramienta.** ASESÓRESE convenientemente.

» **La herramienta solo debe utilizarse para su finalidad establecida.** Cualquier uso distinto de los mencionados en este manual se considerará un caso de mal uso.

» **EL USUARIO, y no el fabricante o distribuidor, SERÁ RESPONSABLE DE CUALQUIER DAÑO O LESIÓN**, deterioro, rotura o desgaste prematuro resultante de esos casos de uso inapropiado, incluyendo el mantenimiento inadecuado o nulo y cuidados insuficientes.

» **Para utilizar adecuadamente su herramienta, debe cumplir las regulaciones de seguridad**, las indicaciones de montaje y las instrucciones de uso que se incluyen en este Manual. Quienes utilicen una máquina o

realicen su mantenimiento deben conocer este manual y estar informados de sus peligros potenciales.

» **Los niños y las personas débiles NO DEBEN UTILIZAR esta herramienta.** Debe supervisarse a los niños en todo momento si están en la zona en la que se está utilizando la herramienta.

» **También es imprescindible que cumpla las regulaciones de prevención de accidentes vigentes en su área.** Esto es extensible a las normas generales de seguridad e higiene laboral.

» **El fabricante no será responsable de modificaciones realizadas a la herramienta ni de daños derivados de estas.**

» **Ni siquiera cuando la herramienta se utilice según se indica, es posible eliminar todos los factores de riesgo residuales.** El usuario deberá estar siempre atento y alerta mientras utiliza la máquina.

» **Antes de utilizar la herramienta deberá familiarizarse con sus comandos y funciones específicas**, de este modo podrá mantener total control durante su funcionamiento

INTRODUCCIÓN

! ADVERTENCIA

Lea y entienda todas las instrucciones. La falta de seguimiento de las instrucciones listadas abajo puede resultar en una descarga eléctrica, fuego y/o lesiones personales serias.

Su herramienta tiene muchas características que harán su trabajo más rápido y fácil. Seguridad, comodidad y confiabilidad fueron tenidas como prioridad para el diseño de esta herramienta, lo que hace más fácil su mantenimiento y operación.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

! ADVERTENCIA

Lea y entienda todas las instrucciones. La falta de seguimiento de estas, puede resultar en una descarga eléctrica, fuego y/o lesiones serias.

ÁREA DE TRABAJO

» **Mantenga su área de trabajo limpia y bien iluminada.** Mesas desordenadas y áreas oscuras pueden causar accidentes.



» **No use la máquina en atmósferas explosivas, con presencia de líquidos inflamables, gases o polvo.** La herramienta eléctrica genera chispas y estas pueden provocar incendios.

» **Mantenga a los observadores, niños y visitantes lejos de la máquina mientras la está operando.** Las distracciones pueden causar la pérdida del control.





SEGURIDAD ELÉCTRICA



» **Evite el contacto del cuerpo con las superficies descargadas a tierra tales como tubos, radiadores y refrigeradores.** Hay un aumento de riesgos de descarga eléctrica si su cuerpo es descargado a tierra.

» **No exponga la máquina a la lluvia o a condiciones de humedad.** La entrada de agua a la máquina aumentará el riesgo de una descarga eléctrica.

» **No abuse del cable. Nunca use el cable para llevar la herramienta o el cargador ni tire de este para sacarlo del tomacorriente.** Mantenga el cable lejos del calor, aceite, bordes filosos o partes móviles. Reemplace los cables dañados inmediatamente. Los cables dañados incrementan los riesgos de descarga eléctrica.

» **Cuando esté usando la máquina al aire libre, use un prolongador para exteriores marcado con "W-A" o "W".** Esto está pensado para trabajar en exteriores y reducen el riesgo de descarga eléctrica.

» **Si el cable de alimentación se daña, deberá ser reemplazado por el fabricante o su representante.**

» **Las fichas de las herramientas deben coincidir con el tomacorriente, no las modifique bajo ninguna forma.**

» **No utilice adaptadores para herramientas eléctricas con toma a tierra.** Las fichas sin modificar y tomacorrientes que encajen correctamente reducen el riesgo de choque eléctrico.

SEGURIDAD PERSONAL



ADVERTENCIA

Este aparato no está destinado para ser utilizado por niños o personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes, estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados, no deben utilizar los aparatos como juguete.

» **Manténgase alerta, mire lo que está haciendo y use el sentido común cuando esté usando la máquina.** No la use cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicación. Un momento de desatención mientras opera la herramienta puede tener como resultado una lesión seria.

» **Siempre use el equipo de seguridad: protección ocular, máscara para polvo, zapatos de seguridad antideslizantes, casco o protección auditiva.** Use la ropa, guantes y calzado adecuados, que no le queden flojos, esto permitirá un mejor control de la herramienta en situaciones inesperadas.

» **No use joyería y contenga su pelo.** Mantener la vestimenta, guantes y pelo lejos de las partes móviles, evitará que sean atrapados.

» **Evite el arranque accidental.** Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de conectar la corriente. Llevar la máquina con el dedo en el interruptor de encendido podría ocasionar accidentes.

» **Antes de conectar la herramienta a una fuente de energía (tomacorriente, salida, etc.), asegúrese que el voltaje de provisión sea el mismo que el mencionado en el plato nominal de la herramienta.** Una fuente de potencia mayor que la especificada para la máquina puede ocasionar lesiones serias para el usuario como también puede dañar la máquina.

USO Y CUIDADO DE LA MÁQUINA



» **Use mordazas o alguna otra manera práctica para asegurar y apoyar la pieza de trabajo en una plataforma estable.** Sostener la pieza de trabajo con las manos o contra su cuerpo es inestable y puede generar una pérdida de control.

» **No extralimite las funciones de la máquina, úsela según la aplicación adecuada.** La máquina correcta realizará mejor y de manera más segura el trabajo para el cual fue diseñada.

» **No use la máquina si el interruptor de encendido no enciende o apaga.** Cualquier máquina que no pueda ser controlada con la llave es peligrosa y debe ser reparada.

» **Desconecte el enchufe de la fuente de energía antes de hacer algún ajuste, cambiar accesorios o guardar la máquina.** Estas medidas preventivas reducen el riesgo de que la máquina se encienda accidentalmente.

» **Almacene las máquinas eléctricas fuera del alcance de los niños y cualquier otra persona que no esté capacitada en el manejo.** Las herramientas son peligrosas en manos de usuarios que no estén capacitados.

» **Hágale mantenimiento a su máquina.** Las herramientas correctamente mantenidas, con sus accesorios filosos y limpios, tienen menos probabilidad de empaste y son más fáciles de controlar.

» **Chequee si hay una mala alineación o un empaste de partes móviles, rotas o cualquier otra condición que pueda afectar la operación de la máquina.** Si hay daños, repárelos antes de usarla. Muchos accidentes son causados por máquinas con un mantenimiento pobre.

» **Use solamente accesorios recomendados por el fabricante de su modelo.** Accesorios que funcionen para una máquina pueden ser peligrosos cuando son usados en otra.





» **No altere o use mal la máquina**, fue construida con precisión y cualquier alteración o modificación no especificada se considera un mal uso y puede resultar en una condición peligrosa.

» **Es recomendable que use un dispositivo de seguridad adecuado**, tal como un interruptor térmico y diferencial cuando esté usando equipos eléctricos.

DESCRIPCIÓN DE LA HERRAMIENTA

- ① Gatillo
- ② Botón de bloqueo
- ③ Mango
- ④ Mango delantero
- ⑤ Tubo
- ⑥ Bloqueo para longitud del tubo
- ⑦ Bloqueo para rotación del cabezal
- ⑧ Bloqueo para ángulo del cabezal
- ⑨ Rodillo de guía
- ⑩ Guarda
- ⑪ Protector de flores
- ⑫ Carretel



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VELOCIDAD EN VACÍO	$n_0 = 9000/\text{min}$
CAPACIDAD DE CORTE	305mm - 12"
POTENCIA	250W
DIÁMETRO DE NYLON	1,65mm - 1/16" x 5m 13/64"
TENSIÓN NOMINAL	36V $\equiv \equiv$
TENSIÓN MÁXIMA	42V $\equiv \equiv$
CORRIENTE NOMINAL	6,25A
PESO	2,22kg - 4,9lb

Origen China.

CONTENIDO DE LA CAJA:

1 bordeadora recargable.



FUNCIÓN:

Diseñada para podar pastos en el uso doméstico. Esta herramienta está diseñada sólo para uso del consumidor.

NORMAS ESPECÍFICAS DE SEGURIDAD

» Nunca permita que niños o personas que no estén familiarizadas con las instrucciones usen el producto.

» Mantenga alejados a los niños, transeúntes y mascotas mientras opera la bordeadora. Deje de usar la máquina mientras haya personas cerca, especialmente niños o mascotas.

» Considere el entorno en el que está trabajando. Mantenga el área de trabajo libre de cables, palos, piedras y escombros.

» Tenga en cuenta que el operador es responsable de accidentes o peligros que ocurran a otras personas o sus propiedades.

» Trabaje sólo a la luz del día o con buena luz artificial.

» Evite el arranque accidental. Asegúrese que el interruptor esté en la posición de APAGADO antes de enchufarlo. Transportar las herramientas eléctricas con el dedo en el interruptor o enchufar las herramientas eléctricas que tienen el interruptor encendido invita a accidentes.





- » Nunca opere la máquina con protecciones dañadas o sin las protecciones en su lugar.
 - » Antes del uso, examine el cable de alimentación y el cable de extensión en busca de daños o envejecimiento. Si hay signos de daño, debe ser reemplazado por un técnico de servicio calificado. Si el cable se daña durante el uso, desconecte el cable del suministro de inmediato. **NO TOQUE EL CABLE ANTES DE DESCONECTAR EL SUMINISTRO.**
 - » Antes de usar la máquina y después de cualquier impacto, verifique si hay signos de desgaste o daños y repárelos según sea necesario.
 - » Mantenga los cables de alimentación y extensión lejos de los elementos de corte.
- Se recomienda una mayor seguridad eléctrica para usar un Dispositivo de Corriente Residual (DCR) con una corriente de no más de 30 mA. Siempre revise el DCR cada vez que lo use.
- » Desconecte la bordeadora de la corriente antes de revisar, limpiar o trabajar en la máquina y cuando no esté en uso.
 - » No exponga la recortadora a la lluvia o condiciones húmedas.
 - » No maltrate el cable. Nunca use el cable para transportar, tirar o desenchufar la herramienta eléctrica. Mantenga el cable alejado del calor, aceite, bordes afilados o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
 - » Cuando utilice una herramienta eléctrica en exteriores, use un cable de extensión adecuado para uso en exteriores.
 - » Nunca opere el producto cuando esté cansado, enfermo o bajo la influencia de alcohol, drogas o medicamentos.
 - » Use equipo de seguridad. Siempre use protección para los ojos. Los equipos de seguridad, como máscaras contra el polvo, zapatos de seguridad antideslizantes, cascos, guantes adecuados o protección auditiva utilizados para las condiciones adecuadas reducirán las lesiones.
 - » No se exceda. Mantenga la postura y el equilibrio en todo momento. Esto permite un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
 - » Vístase apropiadamente. No use ropa suelta o joyas. Mantenga el cabello, 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.
 - » Mantenga las manos y los pies alejados de los medios de corte en todo momento y especialmente al encender el motor.
 - » Tenga cuidado de no lastimarse con la cuchilla adecuada para recortar la longitud de la línea de nylon. Después de extender la nueva línea de corte, siempre devuelva la máquina a su posición de funcionamiento normal antes de encenderla.
 - » Nunca ajuste elementos de corte de metal a esta bordeadora.

- » Apague y desconecte de la fuente de alimentación antes de:
 - Servicio.
 - Dejando el producto desatendido.
 - Limpiando el producto.
 - Cambio de accesorios.
 - Verificar cualquier daño después de golpear un objeto.
 - Comprobando si hay daños, el producto comienza a vibrar anormalmente.
 - Realizando mantenimiento.
- » Asegúrese siempre que las aberturas de ventilación estén libres de escombros.
- » Guarde las herramientas eléctricas inactivas fuera del alcance de los niños.
- » Utilice únicamente piezas de repuesto y accesorios suministrados por el proveedor. El uso de accesorios que no sean los suministrados o recomendados invalidará su garantía.

USO Y CUIDADO DE LA BATERÍA

- » **Recargue la batería sólo con el cargador especificado por el fabricante.** Un cargador que sea adecuado para un tipo de paquete de baterías puede crear un riesgo de incendio cuando se usa con otro paquete de baterías.
- » **Utilice herramientas eléctricas sólo con paquetes de baterías específicamente designados.** El uso de cualquier otro paquete de baterías puede crear un riesgo de lesiones e incendios.
- » **Cuando la batería no esté en uso, manténgala alejada de otros objetos metálicos, como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan establecer una conexión de una terminal a otra.** Cortar los terminales de la batería juntos puede causar quemaduras o un incendio.
- » **En condiciones abusivas, se puede expulsar líquido de la batería, evite el contacto.** Si ocurre el contacto accidentalmente, enjuague con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, busque ayuda médica adicional. El líquido expulsado de la batería puede causar irritación o quemaduras.

SERVICIO

- » **Haga reparar su herramienta eléctrica por un técnico de reparación calificado que use sólo piezas de repuesto idénticas.** Esto asegurará que se mantenga la seguridad de la herramienta eléctrica.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- » Detenga la máquina, retire la batería y permita que ambos se enfríen antes de guardarla o transportarla
- » Limpie todo el material extraño de la herramienta. Guárdelo en un lugar fresco, seco y bien ventilado que sea inaccesible para los niños. Para mayor seguridad, guarde





la batería por separado de la bordeadora. Mantenga alejado de agentes corrosivos, tales como productos químicos para el jardín y sales de descongelación. No almacenar al aire libre.

» Para el transporte, asegure la máquina contra el movimiento o la caída para evitar lesiones a las personas o daños a la máquina.

INSTRUCCIONES DE USO

INSTALAR LA BATERÍA

- » Inserte el paquete de batería en la parte inferior del mango hasta que encaje en su lugar (**Fig. 1**).
- » Verifique que la batería esté segura y bien ajustada.



REMOVER LA BATERÍA

- » Presione de nuevo el botón de liberación de la batería (16) en el costado de la batería.
- » Saque la batería de la herramienta (**Fig. 2**).



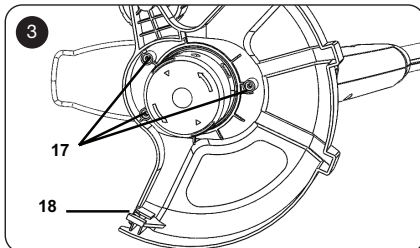
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLADO

! ADVERTENCIA

Antes del ensamblaje, asegúrese que el artefacto esté apagado y de que se haya extraído la batería.

MONTAJE DEL RESGUARDO PROTECTOR

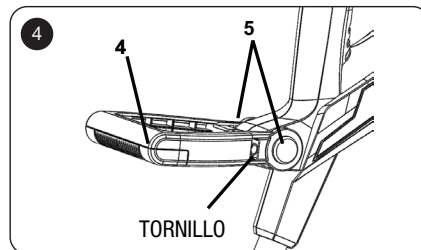
- » Coloque el resguardo (12) en la carcasa del motor como se muestra en la **Figura 3**.
- » Coloque los 3 tornillos (17) para asegurar el resguardo.
- » Retire la etiqueta de la cuchilla (18) en la guarda de protección antes de usar.



- » Asegurese que no haya defectos visibles.
- » Asegurese que todos los componentes de la bordeadora estén montados correctamente.

MONTAJE DEL MANGO DELANTERO

- » Presione y mantenga presionados los botones de bloqueo (5).
- » Fije el mango delantero (4) al producto como se ilustra.
- » Suelte los botones de bloqueo (5) nuevamente.
- » Ajuste el tornillo.



PREPARAR LA HERRAMIENTA

Verifique antes de comenzar a bordear el césped:

- » Asegurese que la bordeadora esté en condiciones de funcionamiento seguro.





INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

CÓMO SOSTENER LA UNIDAD

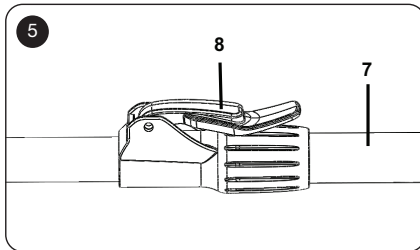
- » Coloque la mano izquierda en el mango delantero
- » La mano derecha al nivel de la cadera en el mango de operación.
- » Equilibrar de manera cómoda.

AJUSTE DEL ÁNGULO DEL MANGO FRONTAL

- » Presione y mantenga presionados los botones de bloqueo (5).
- » Incline el mango delantero (4) a la posición requerida.
- » Suelte nuevamente los botones de bloqueo (5).

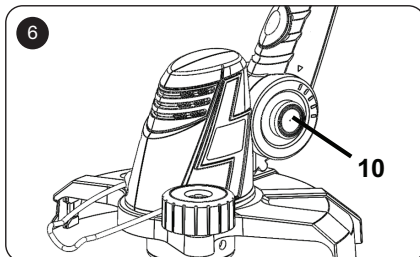
AJUSTE DE LA LONGITUD (FIGURA 5)

- » Afloje la palanca de bloqueo de extensión (8).
- » Tire del tubo telescópico (7) a la longitud deseada.
- » Apriete la palanca de bloqueo (8) nuevamente.



AJUSTE ÁNGULO DEL CABEZAL DE CORTE

- » Presione y mantenga presionado el botón de bloqueo (10).
- » Incline el cabezal de corte a la posición requerida.
- » Suelte el botón de bloqueo (10) nuevamente.

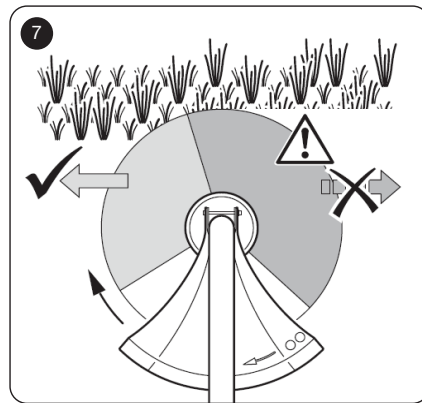


ENCENDIDO / APAGADO

- » **Encendido:** presione el botón de bloqueo (2) y apriete el gatillo (1).
- » **Apagado:** suelte el gatillo (1).

CONSEJOS DE CORTE

- » Sólo corte con el área izquierda (que se muestra en la **Figura 7** como gris claro) de la bordeadora, cuando la unidad se mueva de derecha a izquierda.
- » En el área derecha (gris oscuro), los hilos giran en su dirección. Esto representa un alto nivel de riesgo de contragolpe y los objetos pueden ser lanzados en su dirección por la rotación del hilo. Puede resultar con lesiones graves.
- » Cuando la unidad se mueve de izquierda a derecha, asegúrese que el hilo se mantenga alejado de la hierba para garantizar que no se arroje hacia arriba.
- » Corte hierbas largas de arriba a abajo para asegurarse que las hierbas no se enreden en el carretel.
- » Sólo use la punta del hilo. De esta forma, usa menos hilo y evita que la hierba quede atrapada en el carretel.
- » Lleve el hilo lo más cerca posible de los postes, paredes, vallas, etc. Los objetos sólidos desgastarán el hilo.



CONSEJOS DE CORTE

¡ ADVERTENCIA

¡Peligro de lesiones! Cuando usa la cabeza de corte en posición vertical. Se debe tener especial cuidado. Mantenga siempre una distancia suficiente al cabezal de corte.

¡PRESTAR ATENCIÓN! ¡Peligro de daños de la unidad! Evite el contacto con superficies sólidas para evitar un desgaste rápido del hilo.

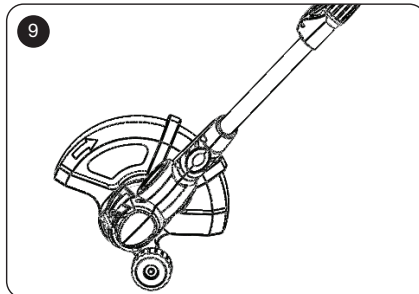
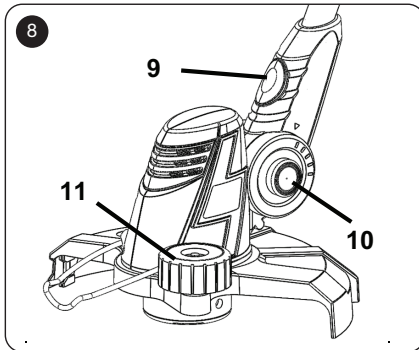
Nota: El rodillo guía (11) sólo sirve para guiar mejor la bordeadora al recortar bordes. No debe usarse para cortar en plano y no influye en la altura de corte.

1. Retire la batería de la bordeadora.





2. Presione y mantenga presionado el botón de bloqueo (9).
3. Gire el cabezal de corte 90°.
4. Suelte nuevamente el botón de bloqueo (9).
5. Guíe la unidad, como se muestra en la **Figura 9**, lentamente a lo largo del borde del césped.

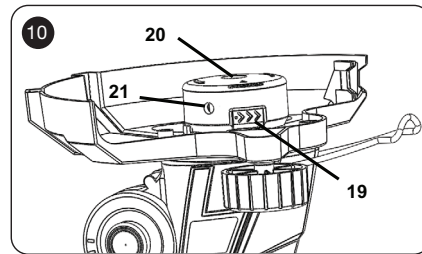


REEMPLAZAR EL HILO DEL CARRETEL

! PRECAUCIÓN

¡La recortadora sigue funcionando después de apagarse!
¡Siempre retire la batería antes de realizar cualquier trabajo en la recortadora!

1. Presione los clips de bloqueo (19) hacia adentro.
2. Retire la tapa (20).
3. Extraiga el carretel.
4. Introduzca el hilo en la abertura (21) de la carcasa del carretel.
5. Presione el carretel a la carcasa. Saque el hilo por la abertura (21).
6. Monte la tapa (20) y permita que se acople.



MANTENIMIENTO

! ADVERTENCIA

Para evitar lesiones graves, retire la batería del cortabordes antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Nota: Limpie la bordeadora inmediatamente después de cada uso. Los restos de hierba seca son muy duros y muy difíciles de eliminar.

ALMACENAMIENTO

Guarde la herramienta en un lugar seco y bien ventilado.





SOLUCIONADOR DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	SOLUCIÓN
La bordeadora de césped no funciona.	a. Sin fuente de alimentación.	a. Verifique la batería, cárguela.
El hilo no se desenrolla.	a. Hilo ya usado. b. El carretel está bloqueado.	a. Sustituya el hilo en el carretel, consulte la sección "Reemplazar el hilo del carretel" b. Elimine la causa del bloqueo.

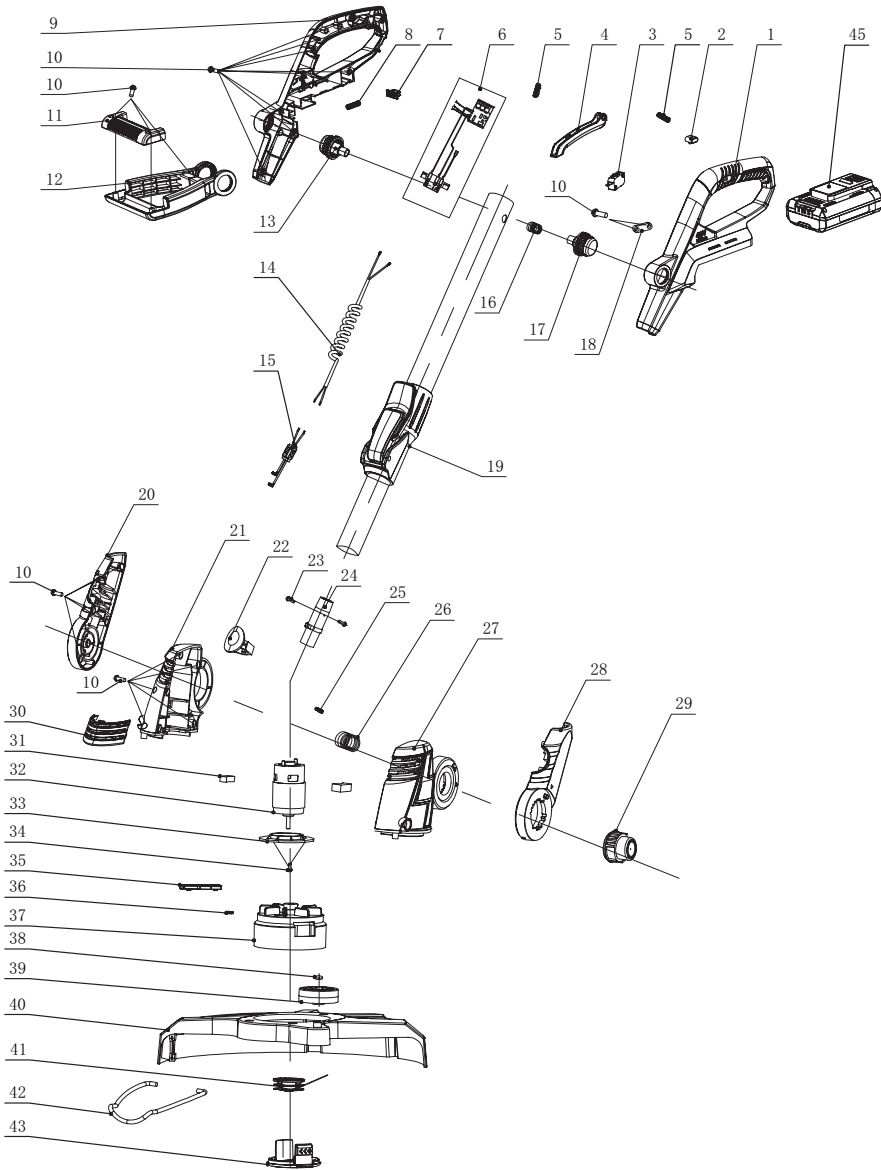
IMPORTADO POR:

Please remember to put here
the imported information
of every order





DESPIECE





LISTADO DE PARTES

Ítem	Código/Code	Descripción	Description
1	B1042R1001	Mango izquierda	Left handle
2	B1042R1002	Botón de autobloqueo	Self locking button
3	B1042R1003	Micro interruptor	The micro switch
4	B1042R1004	Gatillo	Trigger
5	B1042R1005	Resorte	Self locking button spring
6	B1042R1006	Componentes de la placa PCB	PCB board components
7	B1042R1007	Botón de paquete de batería	Battery pack push button
8	B1042R1008	Resorte	Spring
9	B1042R1009	Mango Derecho	Right handle
10	B1042R1010	Tornillo	Self tapping screw
11	B1042R1011	Cubierta superior de mango accesorio	Accessory handle upper cover
12	B1042R1012	Accesorio mango inferior	Accessory handle bottom
13	B1042R1013	Botón derecho para mango accesorio	Right button for Accessory handle
14	B1042R1014	Montaje de resorte	Spring assembly
15	B1042R1015	Cebador de modo común	common mode choke
16	B1042R1016	Resorte	Button spring
17	B1042R1017	Botón izquierdo para mango accesorio	Left button for Accessory handle
18	B1042R1018	Plato de prensa	Press plate
19	B1042R1019	Tubo telescópico	Telescopic tube assembly
20	B1042R1020	Cabeza conectiva izquierda	Left connective head
21	B1042R1021	Carcasa derecha	Right housing
22	B1042R1022	Botón giratorio	Rotary button
23	B1042R1023	Tornillo	Self tapping screw
24	B1042R1024	90 grados de junta rotativa	90 degrees of rotary joint
25	B1042R1025	Resorte	Button spring
26	B1042R1026	Resorte de botón ajustable	Adjustable button spring
27	B1042R1027	Carcasa izquierda	Left housing
28	B1042R1028	Cabeza de conexión derecha	Right connection head
29	B1042R1029	Botón	Head button
30	B1042R1030	Cubierta decorativa	Decorative cover
31	B1042R1031	Almohadilla de goma	Rubber pad
32	B1042R1032	Motor de corriente continua	DC motor
33	B1042R1033	Soporte de motor	Motor support
34	B1042R1034	Tornillo (tres combinaciones)	Screw (three combinations)
35	B1042R1035	Componente bloque de balance	Balance block component
36	B1042R1036	Resorte	Slider spring
37	B1042R1037	Ventilador	Fan
38	B1042R1038	Anillo de eje	Shaft ring
39	B1042R1039	Rueda de corte	Trimming wheel
40	B1042R1040	Cubierta de protección	Protection cover
41	B1042R1041	Carretel	Spool
42	B1042R1042	Alambre de acero	Steel wire
43	B1042R1043	Cubierta de carretel	Spool cover





NOTAS

Lined area for notes





**FOREST &
GARDEN**

