

# DESBROZADORA

## GGT1200C

ES Manual de instrucciones

FR Manuel d'utilisation

IT Manuale di istruzioni

EN Instruction manual

DE Betriebsanleitung

## ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	2
NORMAS Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD	2
ICONOS DE ADVERTENCIA	6
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	7
CONTENIDO DE LA CAJA	8
MONTAJE	9
USO DEL PRODUCTO	11
MANTENIMIENTO	12
IDENTIFICACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	12
TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO	13
ELIMINACIÓN Y RECICLAJE	13
GARANTÍA	13
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD (CE)	14

## INTRODUCCIÓN

Gracias por elegir este producto GREENCUT. Estamos seguros de que apreciará su calidad y cubrirá sus necesidades por un largo periodo de tiempo.

Recuerde que puede contactar con nuestro Servicio Técnico Oficial para consultas sobre montaje, uso, mantenimiento, identificación y solución de problemas y para la compra de recambios y/o accesorios.



**ATENCIÓN:** Lea atentamente este manual antes de utilizar el producto. El incumplimiento de las instrucciones de uso y las advertencias de seguridad puede causar daños en el usuario y/o en el propio producto. El fabricante no se hace responsable de los accidentes y daños causados al usuario, a terceras personas y a objetos, como resultado de hacer caso omiso del contenido de este manual.

Este producto no está destinado para un uso profesional.

Guarde este manual de instrucciones para una referencia futura. Si vende este producto recuerde entregar este manual al nuevo propietario.

## NORMAS Y PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Los siguientes símbolos y palabras de señalización tienen el objetivo de explicar los riesgos e información relacionados con este producto.

SÍMBOLO	PALABRA	SIGNIFICADO
	<b>ATENCIÓN</b>	Indica una situación peligrosa a la que hay que prestar una atención especial para evitar cualquier tipo de lesión y/o desperfectos en la máquina.
	<b>NOTA</b>	Indica información útil que puede facilitar el trabajo.



**ATENCIÓN:** Lea y entienda todas las advertencias e instrucciones de seguridad antes de usar este producto. El incumplimiento de las mismas puede provocar descargas eléctricas, incendio y/o lesiones graves.

Toda la información incluida en este manual es relevante para su propia seguridad y la de su entorno. Si tiene alguna duda sobre la información incluida en este manual consulte a un profesional o contacte con el Servicio Técnico Oficial.

La siguiente información sobre peligros y precauciones incluye las situaciones más probables que se pueden originar durante el uso de esta máquina. Consulte toda la documentación, embalaje y las etiquetas del producto antes de utilizarlo.

Si se encuentra con una situación no descrita en este manual utilice el sentido común para utilizar la máquina de la forma más segura posible y, si ve peligro no utilice la máquina.

## USUARIOS

- Este producto ha sido diseñado para ser manipulado por usuarios mayores de edad que hayan leído y entendido estas instrucciones. No permita que menores de edad y personas que no entiendan estas instrucciones utilicen el producto.
- Antes de utilizar este producto familiarícese con el mismo. Asegúrese de que conoce donde están todos los controles, los dispositivos de seguridad y la manera en que se deben utilizar.
- Si usted es un usuario inexperto le recomendamos que practique realizando trabajos sencillos y, si es posible, en compañía de una persona con experiencia.

## SEGURIDAD PERSONAL

- No fuerce esta máquina. Use esta máquina, accesorios, útiles, etc. de acuerdo con estas instrucciones teniendo en cuenta las condiciones y el trabajo a desarrollar. Usar esta máquina para fines no previstos puede causar una situación de peligro.
- Use protección para los oídos y gafas de seguridad en todo momento durante el funcionamiento de la máquina.
- Esté alerta, vigile lo que está haciendo cuando maneje esta máquina.
- Evite la puesta en marcha involuntaria del equipo. Asegúrese de que los interruptores estén en la posición de apagado antes de conectar la máquina a una fuente de alimentación eléctrica.
- Mantenga siempre un apoyo apropiado de los pies y haga funcionar la máquina solamente cuando esté sobre una superficie fija, estable y nivelada. Las superficies deslizantes o inestables pueden provocar una pérdida de equilibrio o de control de la máquina.
- No use esta máquina cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
- Compruebe que el cable de alimentación y el cable de extensión no presenten signos de daño o envejecimiento. Si el cable se daña durante el uso, desconéctelo del suministro inmediatamente.
- No meta las manos o pies debajo de la máquina. Mantenga todas las partes del cuerpo alejadas de la cuchilla cuando la máquina está funcionando. Antes de arrancar la escarificadora, asegúrese de que la cuchilla no esté en contacto con ningún objeto.
- No se recomienda usar esta máquina en pendientes con más de un 5% de desnivel. Cortar en montículos puede ser peligroso. Esté atento cuando camine por pendientes o hierba mojada. Tenga especial cuidado cuando cambie de dirección en una pendiente. Corte paralelamente a la superficie de la cuesta, nunca hacia arriba y hacia abajo.
- No intente quitar el material cortado de la herramienta de corte cuando ésta en movimiento. Esté seguro de que la máquina está apagada cuando realice labores de limpieza de restos de material.
- No coja la máquina nunca por la herramienta de corte. Las herramienta de corte tiene bordes afilados que pueden herirle.
- Sujete la máquina con sus dos manos en el manillar y coloque siempre su cuerpo por detrás.
- No haga funcionar la máquina bajo la lluvia o en condiciones de extrema humedad.
- No deje esta máquina en funcionamiento sin vigilancia.

## **ROPA DE TRABAJO**

Vístase apropiadamente. No use ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en las piezas móviles.

### **Recomendamos el uso de:**

- Protección ocular (gafas de seguridad/malla/pantallas de metacrilato).
- Protección auditiva (orejeras/tapones para los oídos).
- Protección para la cabeza y la cara (casco y mascarilla).
- Protección para las manos (guantes/mitones).
- Protección para las piernas (pantalones/polainas).
- Protección para los pies (botas de seguridad).

## **VIBRACIONES**

- Un nivel de vibraciones elevado y periodos largos de exposición son los factores que contribuyen a la enfermedad de los dedos blancos (Fenómeno de Raynaud). Con el fin de reducir el riesgo de la enfermedad de los dedos blancos es necesario que tenga en cuenta estas recomendaciones:
  - Usar siempre guantes.
  - Preocuparse de tener siempre las manos calientes.
  - Asegurarse que la cadena está siempre bien afilada.
  - Hacer descansos frecuentes.
  - Sujetar firmemente siempre la máquina por las empuñaduras.
- Si detecta algunos de los síntomas de la enfermedad de los dedos blancos consulte inmediatamente a su médico.

## **SEGURIDAD EN EL ÁREA DE TRABAJO**

- No utilice la máquina a temperaturas extremas.
- Mantenga la máquina alejada de la humedad excesiva.
- No utilice esta máquina en atmosferas explosivas en presencia de líquidos inflamables, gases y polvo.
- No opere la máquina en una superficie pavimentada o de grava donde el material expulsado pueda causar lesiones.
- Retire todos los objetos de la zona de trabajo antes de arrancar esta máquina. Los objetos que se encuentren cerca del producto pueden ser tocados y proyectados por la máquina causando daños personales.
- Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada. Las áreas desordenadas y oscuras pueden provocar accidentes.
- Mantenga alejados a los niños, personas o animales mientras maneja esta máquina.
- Cuando el trabajo sea realizado simultáneamente por dos o más personas, siempre compruebe la ubicación de los otros y mantenga una distancia suficiente para garantizar la seguridad.
- Recuerde que el operador de la máquina es responsable de los peligros y accidentes causados a otras personas o cosas. El fabricante no será en ningún caso responsable de los daños provocados por un uso indebido o incorrecto de esta máquina.

## **SEGURIDAD ELÉCTRICA**

- Este equipo puede ser una fuente potencial de descarga eléctrica si se usa indebidamente.
- Asegúrese de que todas las fuentes de alimentación cumplan con los requisitos de voltaje del equipo antes de conectar o desconectar el equipo.
- Mantenga la máquina alejada del agua y la humedad excesiva.
- No use cables eléctricos para levantar, mover o transportar el equipo. Proteja los cables del calor y objetos afilados.
- Asegúrese de que los cables eléctricos no presentan riesgos de tropiezos.
- Cuando utilice la herramienta eléctrica en exteriores, use un cable eléctrico de extensión adecuado para el uso en exteriores.

## SEGURIDAD EN EL MANTENIMIENTO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- No modifique los controles del producto.
- Compruebe regularmente que no hay piezas rotas u otras condiciones que puedan afectar al correcto funcionamiento de la máquina.
- Cambie inmediatamente las piezas desgastadas o deterioradas únicamente con piezas de repuesto originales.
- Lleve a cabo un mantenimiento periódico de la máquina. No intente ningún trabajo de mantenimiento o reparación que no esté descrito en este manual de instrucciones. Le recomendamos que el mantenimiento y reparaciones no descritos en este manual sean realizados por el Servicio Técnico Oficial.
- Al terminar el trabajo limpie siempre el polvo y la suciedad de la máquina.
- No limpie el equipo con disolventes, líquidos inflamables o abrasivos duros.
- Mantenga las empuñaduras de esta máquina secas y limpias.
- Mantenga los instrumentos de cortes afilados y limpios. El buen mantenimiento de los instrumentos de corte reduce las probabilidades de incidentes al ser más fáciles de controlar.
- Si la máquina comienza a vibrar de modo extraño apáguela y examínela para encontrar la causa. Si no detecta la razón lleve su máquina al Servicio Técnico Oficial.
- Para evitar quemaduras o riesgos de incendio, deje que el equipo se enfríe por completo antes de transportarlo o almacenarlo.
- Para llevar a cabo el transporte del producto asegúrese de que el motor está detenido y que la máquina está correctamente asegurada para evitar que se vuelque, o se dañe.
- El equipo no es resistente a la intemperie, y no debe almacenarse bajo la luz solar directa, a altas temperaturas ambientales o en lugares húmedos o mojados.
- Almacene el producto fuera del alcance de los niños.

## SERVICIO

- Haga revisar periódicamente el producto por un técnico cualificado y use solamente piezas de recambio originales. Ante cualquier duda póngase en contacto con el Servicio Técnico Oficial.

## ICONOS DE ADVERTENCIA

Los iconos en las etiquetas de advertencia que aparecen en ésta máquina y/o en el manual indican información necesaria para la utilización segura de ésta máquina.



¡Atención peligro!



Las personas que no están debidamente protegidas deben estar a una distancia de seguridad.



Lea atentamente este manual antes de poner la máquina en marcha.



Mantenga a los niños alejados de la máquina.



Use protección ocular y auditiva.



Peligro de proyección de materiales. Tenga cuidado con los objetos que puedan ser tocados y proyectados por la máquina.



Use guantes de seguridad ajustados y resistentes.



¡Peligro! Riesgo de amputación de los dedos. Mantenga los pies y manos lejos de la herramienta de corte.



Use protección para las piernas y botas de seguridad antideslizantes con protecciones de acero.



No acerque las manos ni cualquier otra parte del cuerpo a las partes móviles de la máquina.



Use mascarilla para protegerse del polvo, vapor y otros gases tóxicos.



Antes de realizar labores de mantenimiento de la máquina apáguela y desconéctela por completo.



No lo exponga a la lluvia o a condiciones de humedad.



Nivel de potencia sonora garantizado XX Lwa, dB(A).



No use esta máquina en pendientes con más de un 15° de desnivel.



Deshágase de su aparato de manera ecológica. No lo tire a los contenedores de basura doméstica.



Riesgo de descarga eléctrica.



Cumple con las directivas CE.

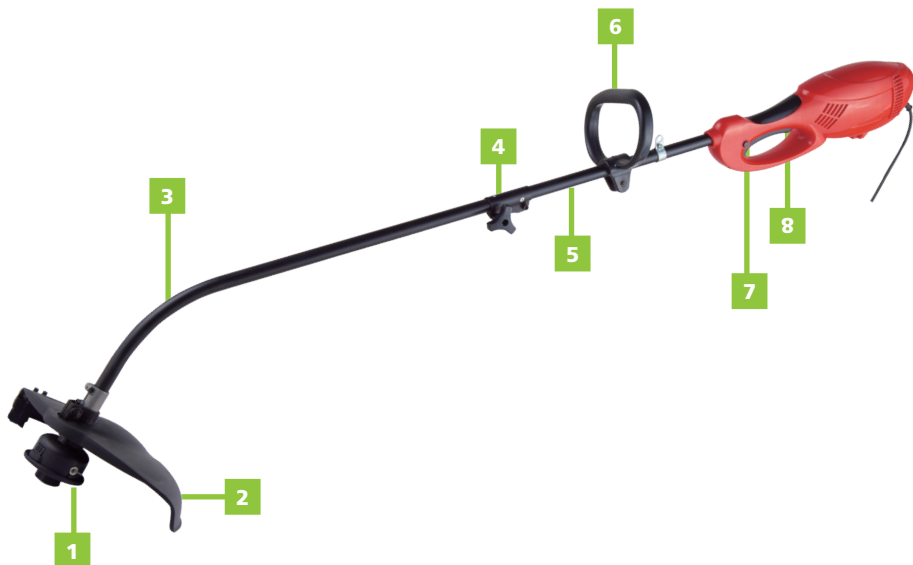
## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### CONDICIONES DE USO

Use la desbrozadora solamente para recorte y desbroce de hierba y pequeños arbustos. Cualquier otro uso diferente al descrito anteriormente puede provocar situaciones peligrosas y exime al fabricante de toda responsabilidad.

### DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL PRODUCTO


1. Carrete semiautomático
2. Protector del cabezal
3. Barra inferior
4. Perilla de la unión de ejes
5. Barra superior
6. Asa de sujeción
7. Botón de bloqueo de seguridad
8. Interruptor de encendido/apagado



**i** **NOTA:** Los productos detallados en este manual pueden variar en apariencia, inclusiones, descripción y embalaje de los mostrados o aquí descritos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GGT1200C	
Tensión nominal de entrada	230-240V ~ 50 Hz
Potencia nominal	1200W
Velocidad	8500rpm
Capacidad de corte de la desbrozadora	350mm
Hilo desbrozadora	Ø 1,6 mm X4,8m
Peso	3,7kg

 **NOTA:** GREENCUT se reserva el derecho de modificar las características técnicas sin previo aviso.

## CONTENIDO DE LA CAJA

1. Desbrozadora (1ud.)
  2. Kit de montaje (1ud.)
  3. Manual de instrucciones (1ud.)
- Extraiga el producto y los accesorios de la caja. Asegúrese de que estén presentes todos los artículos.
  - Inspeccione el producto para asegurarse de que no haya sufrido ninguna rotura o daño durante el transporte.
  - No deseche el material de empaquetado hasta que haya inspeccionado cuidadosamente el producto y la haya utilizado satisfactoriamente.



**ATENCIÓN:** Si falta o está dañada alguna pieza póngase en contacto con el Servicio Técnico Oficial. No utilice este producto sin haber reemplazado la pieza. Usar este producto con partes dañadas o faltantes puede causar lesiones serias al operador.



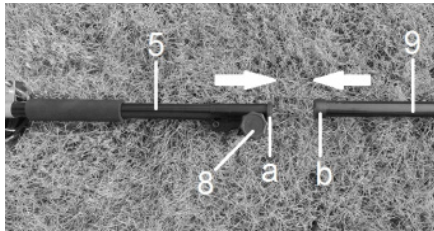
## MONTAJE



**ATENCIÓN:** No conecte la máquina al suministro eléctrico hasta que el montaje esté completo. La falta de cumplimiento podría causarle lesiones graves.

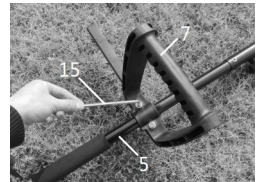
### MONTAJE DE LAS BARRAS

1. Afloje la perilla de unión de los ejes (8) y retire los protectores de la barra superior e inferior (a, b).
2. Conecte la barra superior (9) y la inferior (5) a través del conector de ejes en sentido correcto hasta que quede bloqueado.
3. Apriete la perilla de unión de los ejes.



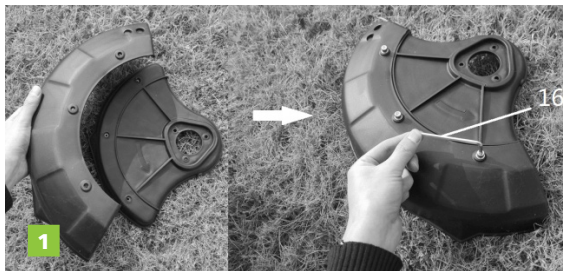
### MONTAJE DEL ASA

1. Conecte el (7) asa a la barra superior (5) con los dos tornillos, arandelas y tuercas y fijelos con llave Allen (15).

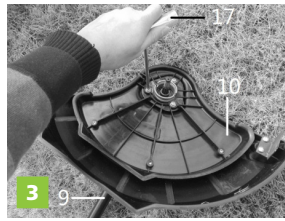
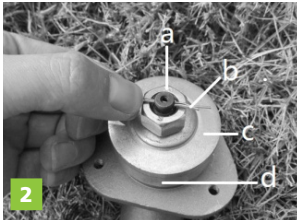


### MONTAJE DEL PROTECTOR DEL CABEZAL

1. Monte el protector con 3 tornillos y con la llave Allen (16).

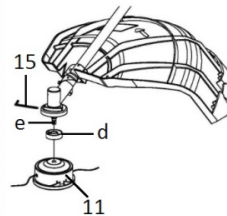


2. Retire el pasador (b), la tuerca (a), el soporte superior (c) y el soporte inferior (d).
3. Fije el protector (10) al eje de sujeción (9) con los 3 tornillos suministrados y la llave Allen (17).



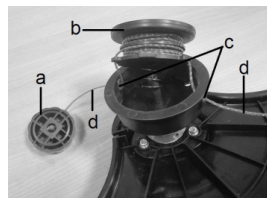
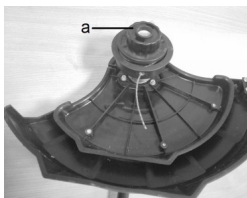
## INSTALACIÓN DEL CARRETE SEMIAUTOMÁTICO

1. Retire el pasador (a) e introduzca la llave Allen (15) en la abertura del lado posterior de la cuchilla de corte para evitar el giro del eje de salida (e).
2. Suelte la tuerca (b) con la llave de vaso (17) girándola en el sentido de las agujas del reloj y luego retire el soporte superior (c) y la cuchilla del soporte inferior (d) (si procede).
3. Atornille el carrete semiautomático (11) en el eje de salida (e) girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj.
4. Retire la llave Allen (15).



## CARGA DEL CARRETE SEMIAUTOMÁTICO

1. Desconecte la desbrozadora.
2. Ponga la máquina al revés con el protector hacia arriba.
3. Afloje el regulador (a) girándolo en el sentido de las agujas del reloj (visto desde arriba) y retírelo.
4. Retire la bobina vacía (b) y limpie el interior del portabobinas eliminando cuidadosamente todo el polvo y los residuos de hierba.
5. Introduzca la nueva bobina en la base de la misma y empuje el extremo del hilo (d) a través de los agujeros laterales (c).
6. Ponga el regulador (a) y fíjelo firmemente girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj (visto desde arriba).
7. Vuelva a fijar la longitud del hilo empujando el regulador del cabezal de corte y tire de los extremos del hilo hasta la longitud deseada.



## USO DEL PRODUCTO



**ATENCIÓN:** Para evitar lesiones por arranques accidentales, apague siempre la máquina y desconéctela de la red eléctrica antes de moverla o realizar ajustes.

### ANTES DE USAR



**ATENCIÓN:** Asegúrese de utilizar un cable de extensión adecuado para uso en el exterior (H05VV-F 2X0.75mm<sup>2</sup>) acoplado a la fuente de alimentación a través de un sistema de protección contra fugas (RCD).

1. Colóquese el arnés de seguridad sobre el hombro izquierdo.
2. Conecte la máquina al cable de extensión y luego a la fuente de alimentación.

### ARRANQUE Y PARADA

1. Para poner en marcha la desbrozadora, presione el botón de bloqueo de seguridad, mientras mantiene el botón de bloqueo, presione el interruptor de encendido/apagado.
2. Para detener la desbrozadora, libere el interruptor de encendido/apagado.

### USO DE LA CUCHILLA DE METAL

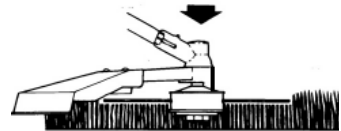
- Realice siempre el corte guiándose de derecha a izquierda.
- Una cuchilla de metal corta mejor si se mantiene a una distancia de 1/3 del borde. Utilice esta zona para cortar arbustos y malezas. Para cortar hierba fresca, puede acercarse hasta 2/3 de la punta de la cuchilla.
- Deje siempre que la línea de nylon / la cuchilla de corte gire a la máxima velocidad; no trabaje de forma que sobrecargue el cortacésped / desbrozadora.



**NOTA:** No pase nunca la desbrozadora por encima del cable de prolongación mientras el esté funcionando; asegúrese de que siempre esté en una posición segura detrás de su espalda.

### USO DEL CARRETE SEMIAUTOMÁTICO

- El hilo de nailon utiliza más potencia. Tenga en cuenta que la velocidad de rotación del motor en funcionamiento será un 50% mayor que cuando utilice una cuchilla de metal.
- El cortador de nailon corta la hierba con la misma potencia de rotación del cordón. Si intenta cortar la hierba por la longitud del cordón de una sola pasada, la velocidad de rotación disminuye debido a la resistencia y no podrá realizar un buen corte. En el caso de que exista una mayor resistencia, aleje rápidamente el cortador de nailon de la hierba, aumente la velocidad de rotación y corte pequeñas cantidades de hierba de una sola pasada.
- Para extender el hilo del carrete, haga funcionar el motor a toda velocidad y golpee el regulador del carrete en el suelo. Esto extenderá automáticamente el hilo de nylon.



## MANTENIMIENTO

Un buen mantenimiento alargará la vida útil de la máquina. El uso prolongado o constante puede requerir un mantenimiento más intensivo para que la máquina continúe funcionando adecuadamente.



**ATENCIÓN:** Asegúrese de que la máquina esté completamente apagada antes de realizar cualquier mantenimiento o reparación. Esto eliminará cualquier riesgo potencial.

La máquina viene ajustada de fábrica. No haga ajustes innecesarios, ajuste sólo cuando sea necesario a causa del desgaste normal.

## GUÍA DE LIMPIEZA



**ATENCIÓN:** No utilice disolventes, productos químicos o abrasivos cuando limpie la máquina ya que se podrían dañar algunas superficies.

- Utilice guantes o herramientas apropiadas para la limpieza. No lo haga con las manos desprotegidas.
- Limpie la máquina después de cada uso para asegurar el mejor rendimiento y duración de ella.
- Se recomienda elevar la máquina cuando se tenga que hacer alguna comprobación o mantenimiento en la parte inferior de la cubierta, evitando inclinarla para que no se derrame combustible o aceite.
- Utilice un paño ligeramente húmedo, agua y un detergente suave para la limpieza.
- Utilice un cepillo para las partes o piezas que son de difícil acceso.
- Asegúrese de que todas las rendijas de ventilación diseñadas para la dispersión del calor estén limpias y libres de obstrucciones o residuos.
- Retire los recortes de hierba, suciedad, etc. de la parte inferior de la cubierta y de las cuchillas (la función de lavado en algunos modelos facilita esta tarea).
- Se recomienda poner un poco de aceite en las cuchillas después de cada uso para evitar su corrosión.
- Asegúrese de que todas las tolvas y cubiertas estén limpias y sin obstrucciones.
- Cerciórese de que todos los cables, palancas, interruptores, etc. estén limpios y funcionen como deberían y sin problemas.

## IDENTIFICACIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La tabla incluye algunos de los problemas más comunes, sus causas y remedios.

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
El hilo no avanza al golpear el regulador del carrete	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El hilo está unido a sí mismo</li> <li>• No hay suficiente hilo en la bobina</li> <li>• El hilo es demasiado corto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubrique con un spray de silicona</li> <li>• Instale más hilo</li> <li>• Tire del hilo de nylon mientras presiona y suelta alternadamente el regulador del carrete</li> </ul>
El carrete semiautomático no gira	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Césped envuelto o acumulado alrededor de la cabeza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpie las partes afectadas de la máquina</li> </ul>
El césped se enrolla en el eje del enganche y en el cabezal de la desbrozadora	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cortar la hierba alta a nivel del suelo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corte la hierba alta de arriba a abajo</li> </ul>

**i** **NOTA:** En caso de no poder resolver el problema póngase en contacto con el Servicio Técnico Oficial.

## TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Deje que el equipo se enfríe por completo antes de transportarlo o almacenarlo.
- Almacene el producto siempre en un lugar limpio, seguro, seco y con temperaturas entre 0° y 45°C.
- El equipo no es resistente a la intemperie, y no debe almacenarse bajo la luz solar directa, a altas temperaturas o en lugares húmedos.
- Siempre almacene la máquina con la protección del elemento de corte instalada.
- Almacene la máquina fuera del alcance de los niños.
- No guarde la desbrozadora apoyada en el suelo. Cuélguelo por la empuñadura superior en su lugar, para que el protector no toque nada. El descanso del protector en una superficie podría alterar su forma y por lo tanto sus dimensiones y características de seguridad se verían modificadas.

## ELIMINACIÓN Y RECICLAJE

Los productos desgastados son potencialmente reciclables y no deben desecharse en la basura habitual. Ayúdenos a proteger el medio ambiente y a preservar los recursos naturales.

Deshágase del aparato de manera ecológica. No lo tire con la basura doméstica. Sus componentes de plástico y de metal se pueden separar y reciclar. Lleve este aparato a un centro de reciclado homologado (punto verde).

La gasolina, aceites usados, mezclas de aceite/gasolina así como los objetos manchados con gasolina (ej.: trapos) no deben tirarse a la basura habitual, el desagüe, la tierra, los ríos, lago o el mar. Los objetos manchados con aceite deben desecharse de manera conforme a la reglamentación local: llévelos a un centro de reciclaje.

Los materiales utilizados en el embalaje de la máquina son reciclables: por favor, tírelos en el contenedor adecuado.

## GARANTÍA

GREENCUT garantiza todos los productos por un periodo de 2 años (válido para Europa). La garantía está sujeta a la fecha de compra teniendo en cuenta la intención de uso del producto.

Como condición sujeta a la garantía, se debe presentar el recibo original indicando la fecha de compra y su descripción así como la herramienta defectuosa.

La garantía no cubre el desgaste por uso normal, especialmente en cuchillas, elementos de fijación de las cuchillas, turbinas, fuentes de iluminación, correas del ventilador y de transmisión, impulsores, filtros del aire, bujías y daños causados por un uso inapropiado, especialmente por el incumplimiento de las instrucciones de operación y mantenimiento.

En el caso de que se hayan realizado reparaciones o modificaciones por parte del consumidor u otro que no sea con los recambios originales de GREENCUT, la garantía se anulará.

En caso de una reclamación de garantía justificada, estamos autorizados, según nuestro criterio, a reparar o cambiar la herramienta defectuosa de manera gratuita. Otras reclamaciones que sobrepasen esta garantía, no serán válidas.

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD (CE)

Nosotros, PRAT INTERNATIONAL BRANDS S.L., propietaria de la marca GREENCUT, con sede en Calle Blanquers (parcela 7-8) Polígono Industrial Valls. 43800 - Valls, SPAIN, declaramos que la desbrozadora GGT1200C, a partir del número de serie del año 2020 en adelante, son conformes con los requerimientos de las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo aplicables:

- Directiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de mayo de 2006, relativa a las máquinas y por la que se modifica la Directiva 95/16/CE.

Normas armonizadas:

EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 50636-2-91:2014, EN 62233:2008, EN 60745-1:2009/A11:2010,  
EN ISO11806-1:2011

El producto entregado coincide con el ejemplar que fue sometido al examen CE de tipo.

Valls (SPAIN), 10 de octubre del 2020,



Albert Prat Asensio, CEO (Representante autorizado y responsable de la documentación técnica).

**GREENCUT**<sup>®</sup>

 **PRAT BRANDS**  
*makes your life go round*

## INDEX

INTRODUCTION	15
RÈGLES ET PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	15
ICÔNES D'AVERTISSEMENT	19
DESCRIPTION DU PRODUIT	20
CONTENU DE LA BOÎTE	21
ASSEMBLAGE	22
USAGE DU PRODUIT	24
ENTRETIEN	25
IDENTIFICATION ET SOLUTION DE PROBLÈMES	25
TRANSPORT ET STOCKAGE	26
ÉLIMINATION ET RECYCLAGE	26
GARANTIE	26
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ (CE)	27

## INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi ce produit GREENCUT. Nous sommes confiants que vous apprécierez sa qualité et répondrez à vos besoins pour une longue période de temps.

N'oubliez pas que vous pouvez contacter notre Service Technique Officiel pour des questions concernant le montage, l'utilisation, l'entretien, l'identification et le dépannage, ainsi que pour l'achat de pièces de rechange et/ou d'accessoires.



**ATTENTION :** Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit. Le non-respect du mode d'emploi et des avertissements de sécurité peut entraîner des dommages à l'utilisateur et/ou au produit lui-même. Le fabricant n'est pas responsable des accidents et des dommages à l'utilisateur, aux tiers et aux objets résultant de l'ignorance du contenu de ce manuel.

Ce produit n'est pas destiné à un usage professionnel.

Conservez ce manuel d'instructions pour référence ultérieure. Si vous vendez ce produit, n'oubliez pas de remettre ce manuel au nouveau propriétaire.

## RÈGLES ET PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Les symboles et les mots indicateurs suivants ainsi que leur signification ont pour but d'expliquer les dangers et les informations relatives à ce produit.

SYMBOLE	MOT	SIGNIFICATION
	<b>ATTENTION</b>	Indique une situation dangereuse à laquelle une attention particulière doit être portée pour éviter tout type de blessure et / ou d'endommagement de la machine.
	<b>NOTE</b>	Indique des informations utiles qui peuvent faciliter le travail.



**ATTENTION:** Lire et comprendre tous les avertissements et instructions de sécurité avant d'utiliser ce produit. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

Toutes les informations incluses dans ce manuel sont de grande importance pour votre propre sécurité et pour celle des personnes, animaux et objets se trouvant à proximité. Dans le cas d'un quelconque doute concernant ce manuel, demandez conseil à un professionnel ou mettez-vous en contact avec le Service Technique Officiel.

L'information suivante concernant les dangers et précautions fait référence aux situations les plus probables qui peuvent avoir lieu lors de l'utilisation de cette machine. Consultez toute la documentation, l'emballage et les étiquettes du produit avant de l'utiliser.

Si vous vous trouvez face à une situation non décrite sur la brochure, faites preuve de bon sens et utilisez la machine de la manière qui semble la plus sûre possible et dans le cas d'un danger probable, ne l'utilisez pas.

## UTILISATEURS

- Ce produit a été conçu pour être manipulé par des utilisateurs de plus de 18 ans qui ont lu et compris ces instructions. Ne permettez pas aux mineurs et aux personnes qui ne comprennent pas ce mode d'emploi d'utiliser le produit.
- Familiarisez-vous avec ce produit avant de l'utiliser. Assurez-vous de savoir où se trouvent toutes les commandes, les dispositifs de sécurité et comment les utiliser.
- Si vous êtes un utilisateur inexpérimenté, nous vous recommandons de vous entraîner à faire un travail simple et, si possible, en compagnie d'une personne expérimentée.

## SÉCURITÉ PERSONNELLE

- Ne forcez pas cette machine. Utilisez cette machine, les accessoires, les outils, etc. conformément à ce mode d'emploi, en tenant compte des conditions et du travail à effectuer. L'utilisation de cette machine à des fins non prévues peut entraîner une situation dangereuse.
- Portez des protections auditives et des lunettes de sécurité à tout moment lorsque vous utilisez l'appareil.
- Soyez vigilant, regardez ce que vous faites lorsque vous utilisez cette machine.
- Évitez tout démarrage involontaire de la machine. Assurez-vous que les interrupteurs sont en position d'arrêt avant de brancher l'appareil à une source d'alimentation.
- Maintenez toujours un support de pied adéquat et n'utilisez la machine que lorsqu'elle se trouve sur une surface fixe, stable et plane. Les surfaces glissantes ou instables peuvent entraîner une perte d'équilibre ou de contrôle de la machine.
- N'utilisez pas cet appareil lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.
- Vérifiez si le cordon d'alimentation et la rallonge ne présentent pas de signes d'endommagement ou de vieillissement. Si le cordon est endommagé pendant l'utilisation, débranchez-le immédiatement de l'alimentation électrique.
- Ne mettez pas vos mains ou vos pieds sous la machine. Tenez toutes les parties du corps éloignées de la lame lorsque la machine est en marche. Avant de démarrer le scarificateur, assurez-vous que la lame n'est pas en contact avec un objet.
- Il n'est pas recommandé d'utiliser cette machine sur des pentes dont la différence de niveau est supérieure à 5 %. Couper sur des monticules peut être dangereux. Faites attention lorsque vous marchez sur des pentes ou dans l'herbe mouillée. Soyez particulièrement prudent lorsque vous changez de direction sur une pente. Couper parallèlement à la surface de la pente, jamais de haut en bas.
- N'essayez pas de retirer le matériau coupé de l'outil de coupe lorsqu'il est en mouvement. Veillez à ce que la machine soit éteinte lorsque vous nettoyez des résidus de matériaux.
- Ne tenez jamais la machine par l'outil de coupe. Les outils de coupe ont des bords tranchants qui peuvent vous blesser.
- Tenez l'appareil avec les deux mains sur le guidon et placez toujours votre corps derrière lui.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil sous la pluie ou dans des conditions extrêmement humides.
- Ne laissez pas cette machine en marche sans surveillance.



## **VÊTEMENT DE TRAVAIL**

- Habillez-vous de façon appropriée. Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans les pièces en mouvement. Nous recommandons l'utilisation de :
  - Protection des yeux (lunettes de sécurité).
  - Protection auditive.
  - Protection de la tête et du visage (casque et masque).
  - Protection des mains (gants résistants et antidérapants).
  - Protection des jambes (pantalon).
  - Protection des pieds (chaussures antidérapantes).

## **VIBRATIONS**

- Un niveau élevé de vibrations et de longues périodes d'exposition sont les facteurs contribuant à la maladie du doigt blanc (phénomène de Raynaud). Afin de réduire le risque de maladie du doigt blanc, vous devez être au courant de ces recommandations :
  - Portez toujours des gants.
  - Inquiète-toi de toujours garder tes mains au chaud.
  - Veillez à ce que la chaîne soit toujours tranchante.
  - Faites des pauses fréquentes.
  - Tenez toujours la machine fermement par les poignées.
- Si vous remarquez l'un des symptômes de la maladie du doigt blanc, consultez immédiatement votre médecin.

## **SÉCURITÉ DANS LA ZONE DE TRAVAIL**

- N'utilisez pas la machine dans des températures extrêmes.
- Gardez la machine à l'abri de l'humidité excessive.
- N'utilisez pas cet appareil dans une atmosphère explosive en présence de liquides, de gaz et de poussières inflammables.
- N'utilisez pas la machine sur une surface pavée ou en gravier où le matériau éjecté peut causer des blessures.
- Retirez tous les objets de la zone de travail avant de démarrer cette machine. Les objets proches du produit peuvent être touchés et lancés par la machine et causer des blessures.
- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée. Les zones encombrées et sombres peuvent provoquer des accidents.
- Tenez les enfants, les personnes ou les animaux éloignés de la machine pendant qu'elle fonctionne.
- Lorsque le travail est effectué simultanément par deux ou plusieurs personnes, vérifiez toujours l'emplacement des autres et gardez une distance suffisante pour assurer la sécurité.
- N'oubliez pas que l'opérateur de la machine est responsable des dangers et des accidents causés à d'autres personnes ou choses. Le fabricant n'est en aucun cas responsable des dommages causés par une utilisation inappropriée ou incorrecte de cette machine.

## **SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE**

- Cet équipement peut être une source potentielle de choc électrique s'il est mal utilisé.
- Assurez-vous que toutes les alimentations électriques correspondent aux exigences de tension de l'équipement avant de connecter ou de déconnecter l'équipement.
- Tenez la machine à l'écart de l'eau et de l'humidité excessive.
- N'utilisez pas de câbles électriques pour soulever, déplacer ou transporter l'équipement. Protégez les câbles de la chaleur et des objets pointus.
- Veillez à ce que les cordons électriques ne présentent pas de risque de trébuchement.
- Lorsque vous utilisez l'outil électrique à l'extérieur, utilisez une rallonge électrique adaptée à l'utilisation en extérieur.

## SÉCURITÉ DANS L' ENTRETIEN, TRANSPORT ET STOCKAGE

- Ne modifiez pas les contrôles des produits.
- Vérifiez régulièrement s'il y a des pièces cassées ou d'autres conditions qui peuvent affecter le bon fonctionnement de la machine.
- Remplacez immédiatement les pièces usées ou endommagées par des pièces de rechange d'origine uniquement.
- Effectuer un entretien régulier de la machine. N'essayez pas d'effectuer des travaux d'entretien ou de réparation qui ne sont pas décrits dans ce manuel d'instructions. Nous recommandons que l'entretien et les réparations qui ne sont pas décrits dans ce manuel soient effectués par le service après-vente.
- Nettoyez toujours la poussière et la saleté de la machine lorsque le travail est terminé.
- Ne nettoyez pas la machine avec des solvants, des liquides inflammables ou des abrasifs durs.
- Gardez les poignées de cette machine sèches et propres.
- Gardez les outils de coupe aiguisés et propres. Des outils de coupe correctement entretenus réduisent les risques d'incidents en les rendant plus faciles à contrôler.
- Si la machine commence à vibrer de façon étrange, éteignez-la et examinez-la pour en trouver la cause. Si vous ne détectez pas la raison, apportez votre machine au Service d'assistance.
- Pour éviter les brûlures ou les risques d'incendie, laissez la machine refroidir complètement avant de la transporter ou de la stocker.
- Lorsque vous transportez le produit, assurez-vous que le moteur est arrêté et que la machine est correctement fixée pour éviter qu'elle ne bascule ou ne soit endommagée.
- L'appareil n'est pas résistant aux intempéries et ne doit pas être stocké en plein soleil, à des températures ambiantes élevées ou dans des endroits humides ou mouillés.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.

## SERVICE

- Faites vérifier régulièrement le produit par un technicien qualifié et n'utilisez que des pièces de rechange d'origine. Si vous avez des questions, veuillez contacter le Service Technique Officiel.

## ICÔNES D'AVERTISSEMENT

Les icônes sur les étiquettes d'avertissement qui apparaissent sur cette machine et/ou dans le manuel indiquent les informations nécessaires pour une utilisation en toute sécurité de cette machine.



Attention, danger !



Les personnes qui ne sont pas correctement protégées devraient se tenir à une distance de sécurité.



Lisez attentivement ce manuel avant de démarrer la machine.



Tenez les enfants à l'écart de cette machine.



Porter une protection oculaire et auditive.



Danger de projection des matériaux. Soyez prudent avec les objets qui peuvent être projetés.



Porter des gants de sécurité solides et résistants.



Danger ! Risque d'amputation des doigts. Gardez vos pieds et vos mains loin de la lame.



Utiliser un masque pour vous protéger de la poudre, de la vapeur et d'autres gaz toxiques.



Ne placez pas vos mains ou toute autre partie de votre corps à proximité des parties mobiles de la machine.



Utiliser un masque pour vous protéger de la poudre, de la vapeur et d'autres gaz toxiques.



Avant d'effectuer des travaux d'entretien ou de réparation sur la machine, éteignez-la et débranchez la bougie.



Ne pas exposer la machine à la pluie ou dans des conditions d'humidité.



Niveau de puissance acoustique garanti XX Lwa, dB (A).



N'utilisez pas cette machine sur des pentes supérieures à 15°.



Débarressez-vous de votre appareil de manière écologique. Ne le jetez pas dans les poubelles domestiques.



Risque de choc électrique.



Cet appareil est conforme aux normes CE.

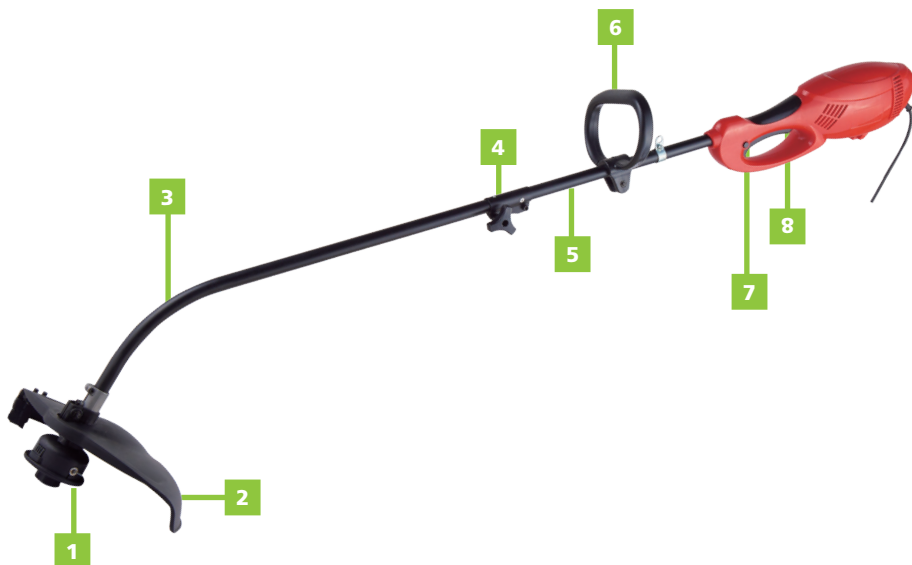
## DESCRIPTION DU PRODUIT

### CONDITIONS D'USAGE

N'utilisez la débroussailleuse que pour couper et débroussailler l'herbe et les petits arbustes. Toute utilisation autre que celle décrite ci-dessus peut conduire à des situations dangereuses et exonère le fabricant de toute responsabilité.

### DESCRIPTION DÉTAILLÉE DU PRODUIT

1. Bobine semi-automatique
2. Protecteur de tête
3. Barre inférieure
4. Bouton de raccordement de l'arbre
5. Barre supérieure
6. Manipulation de la sujétion
7. Bouton de verrouillage de sécurité
8. Interrupteur marche/arrêt




**i** **NOTE:** Les produits décrits dans ce manuel peuvent varier en apparence, en inclusions, en description et en emballage, comme indiqué ou décrit ici.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### GGT1200C

Tension d'entrée nominale	230-240V ~ 50 Hz
Puissance nominale	1200W
Vitesse	8500rpm
Capacité de coupe des débroussailleuses	350mm
Fil de coupe à la brosse	Ø 1,6 mm X4,8m
Poids	3,7kg

 **NOTE:** GREENCUT se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis.

## CONTENU DE LA BOÎTE

1. Débroussailleuse (1pc)
  2. Kit de montage (1pc)
  3. Manuel d'instructions (1pc)
- Retirer le produit et les accessoires de la boîte. Assurez-vous que tous les éléments sont présents.
  - Inspecter le produit pour s'assurer qu'il n'a pas été brisé ou endommagé pendant le transport.
  - Ne jetez pas le matériel d'emballage avant d'avoir soigneusement inspecté et utilisé le produit de façon satisfaisante.



**ATTENTION :** Si une pièce est manquante ou endommagée, veuillez contacter le service technique officiel. Ne pas utiliser ce produit sans remplacer la pièce. L'utilisation de ce produit avec des pièces endommagées ou manquantes peut causer des blessures graves à l'opérateur.

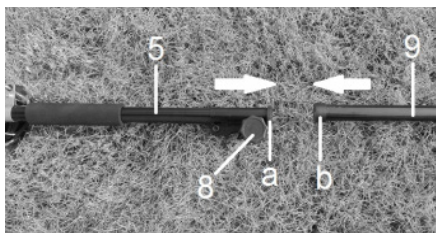
## ASSEMBLAGE



**ATTENTION:** Ne branchez pas la machine à l'alimentation électrique avant que l'assemblage ne soit terminé. Le non-respect de cette règle pourrait entraîner des blessures graves.

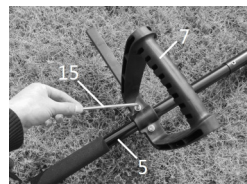
### MONTAGE DES BARRES

1. Desserrer le bouton de connexion de l'essieu (8) et retirer les protections des barres supérieure et inférieure (a, b).
2. Reliez la barre supérieure (9) et la barre inférieure (5) par le connecteur d'arbre dans le bon sens jusqu'à ce qu'il se verrouille.
3. Serrez le bouton du connecteur d'essieu.



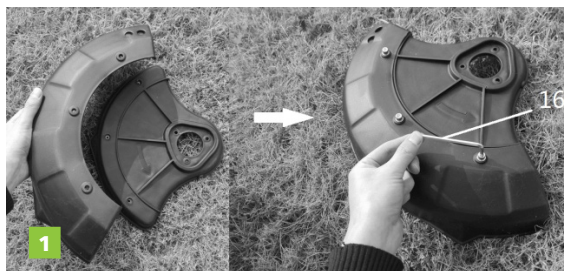
### MONTAGE DE LA POIGNÉE

1. Reliez la poignée (7) à la barre supérieure (5) avec les deux vis, rondelles et écrous et fixez-les avec une clé Allen (15).

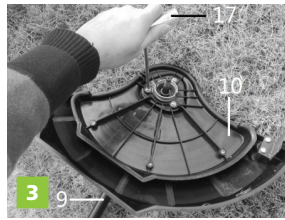
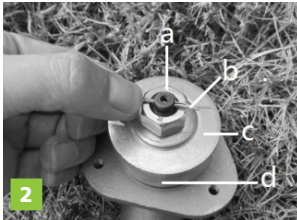


### MONTAGE DU PROTECTEUR

1. Montez le protecteur à l'aide de 3 vis et de la clé Allen (16).

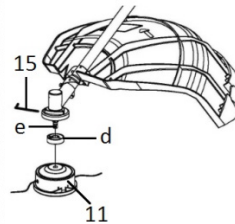


- Retirez la goupille (b), l'écrou (a), le support supérieur (c) et le support inférieur (d).
- Fixez le protecteur (10) sur l'arbre de serrage (9) avec les 3 vis fournies et la clé Allen (17).



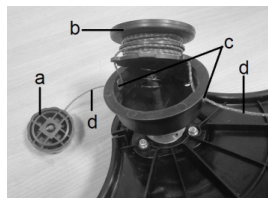
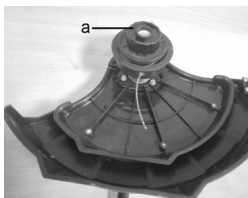
## INSTALLATION DE L'ENROULEUR SEMI-AUTOMATIQUE

- Retirez la goupille (a) et insérez la clé Allen (15) dans l'ouverture située à l'arrière de la lame de coupe afin d'empêcher l'arbre de sortie (e) de tourner.
- Desserrez l'écrou (b) avec la clé à douille (17) en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre, puis retirez le support supérieur (c) et la lame du support inférieur (d) (le cas échéant).
- Vissez l'enrouleur semi-automatique (11) sur l'arbre de sortie (e) en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Retirez la clé Allen (15).



## CHARGER LES BOBINES DE MANIÈRE SEMI-AUTOMATIQUE

- Débranchez la débroussailluse.
- Retournez la machine avec le garde à l'envers.
- Insérez le dispositif de réglage (a) en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre (vu de dessus) et retirez-le.
- Retirez le dévidoir vide (b) et nettoyez l'intérieur du porte-dévidoir en enlevant soigneusement toute la poussière et les résidus d'herbe.
- Insérez la nouvelle bobine à la base de celle-ci et poussez l'extrémité du fil (d) à travers les trous latéraux (c).
- Placez le régulateur (a) et fixez-le en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (vu de dessus).
- Réinitialisez la longueur du fil en poussant sur le dispositif de réglage de la tête de coupe et tirez les extrémités du fil à la longueur souhaitée.



## USAGE DU PRODUIT



**ATTENTION:** Pour éviter les blessures dues aux démarrages accidentels, coupez toujours l'alimentation électrique et débranchez la machine avant de la déplacer ou d'effectuer des réglages.

## AVANT D'UTILISER



**ATTENTION:** Veillez à utiliser un câble de rallonge adapté à une utilisation en extérieur (H05VV-F 2X0,75mm<sup>2</sup>) relié à l'alimentation électrique par un système de protection contre les fuites (RCD).

1. Placez le harnais de sécurité sur votre épaule gauche.
2. Branchez l'appareil à la rallonge et ensuite à l'alimentation électrique.

## DÉMARRAGE ET ARRÊT

1. Pour démarrer la débroussailleuse, appuyez sur le bouton de verrouillage de sécurité, tout en maintenant le bouton de verrouillage enfoncé, appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt.
2. Pour arrêter la débroussailleuse, relâchez l'interrupteur marche/arrêt.

## UTILISATION DE LA LAME MÉTALLIQUE

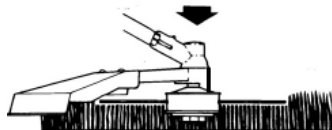
- Coupez toujours de droite à gauche.
- Une lame métallique coupe mieux si elle est maintenue à une distance d'un tiers du bord. Utilisez cette zone pour couper les buissons et les mauvaises herbes. Pour couper de l'herbe fraîche, vous pouvez approcher jusqu'à 2/3 de la pointe de la lame.
- Laissez toujours le fil de nylon / la lame de coupe tourner à la vitesse maximale ; ne travaillez pas de manière à surcharger la tondeuse / débroussailleuse.



**NOTE:** Ne faites jamais passer la débroussailleuse sur la rallonge lorsqu'elle est en marche ; assurez-vous qu'elle est toujours dans une position sûre derrière votre dos.

## USAGE DE LA BOBINE SEMI-AUTOMATIQUE

- Le fil de nylon utilise plus de puissance. Veuillez noter que la vitesse de rotation du moteur en fonctionnement sera de 50% supérieure à celle d'une lame métallique.
- Le coupeur en nylon coupe l'herbe avec la même puissance de rotation du cordon. Si vous essayez de couper l'herbe de la longueur de la corde en une seule fois, la vitesse de rotation diminuera en raison de la résistance et vous ne pourrez pas faire une bonne coupe. En cas de résistance accrue, éloignez rapidement le coupeur de nylon de l'herbe, augmentez la vitesse de rotation et coupez de petites quantités d'herbe en une seule fois.
- Pour allonger le fil de la bobine, faites tourner le moteur à plein régime et tapez sur le régulateur de la bobine au sol. Cela prolongera automatiquement la ligne de nylon.





## ENTRETIEN

Un bon entretien prolonge la durée de vie de la machine. Une utilisation prolongée ou constante peut nécessiter un entretien plus intensif pour que la machine continue à fonctionner correctement.



**ATTENTION:** Assurez-vous que la machine est complètement arrêtée avant d'effectuer tout entretien ou toute réparation. Cela permettra d'éliminer tout risque potentiel.

La machine est réglée à l'usine. Ne faites pas d'ajustements inutiles, n'effectuez que les ajustements nécessaires en raison de l'usure normale.

## GUIDE DE NETTOYAGE



**ATTENTION:** N'utilisez pas de dissolvants, de produits chimiques ou abrasifs lorsque vous nettoierez la machine étant donné que cela pourrait abîmer certaines surfaces.

- Utilisez des gants ou des outils appropriés pour le nettoyage. Ne le faites pas avec des mains non protégées.
- Nettoyez l'appareil après chaque utilisation pour assurer une performance et une durabilité optimales.
- Il est recommandé de relever la machine lors du contrôle ou de l'entretien de la partie inférieure du couvercle, en évitant de l'incliner pour éviter que du carburant ou de l'huile ne se répande.
- Utilisez un chiffon légèrement humide, de l'eau et un détergent doux pour le nettoyage.
- Utilisez une brosse pour les pièces ou les morceaux difficiles d'accès.
- Assurez-vous que tous les orifices conçus pour la dispersion de la chaleur sont propres et exempts d'obstructions ou de débris.
- Enlevez l'herbe coupée, la saleté, etc. du dessous du couvercle et des lames (la fonction de lavage sur certains modèles facilite cette tâche).
- Il est recommandé de mettre un peu d'huile sur les lames après chaque utilisation pour éviter la corrosion.
- Veillez à ce que toutes les trémies et tous les couvercles soient propres et sans obstruction.
- Assurez-vous que tous les câbles, leviers, interrupteurs, etc. sont propres et fonctionnent comme il se doit et sans problème.

## IDENTIFICATION ET SOLUTION DE PROBLÈMES

Le tableau comprend certains des problèmes les plus courants, leurs causes et leurs remèdes.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
<b>Le fil n'avance pas lorsqu'il frappe le dispositif de réglage de la bobine</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le fil est attaché à lui-même</li> <li>• Pas assez de fil sur la bobine</li> <li>• Le fil est trop court</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubrifier avec un spray au silicone</li> <li>• Installer plus de fil</li> <li>• Tirez sur le fil de nylon tout en appuyant et en relâchant alternativement le dispositif de réglage de la bobine</li> </ul>
<b>La bobine semi-automatique ne tourne pas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'herbe enveloppée ou accumulée autour de la tête</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nettoyer les parties concernées de la machine</li> </ul>
<b>L'herbe est enroulée sur l'arbre d'attelage et la tête de la débroussailluse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tondre les herbes hautes au niveau du sol</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tondre les herbes hautes de haut en bas</li> </ul>



**NOTE:** Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, contactez le Service Technique Officiel.

## TRANSPORT ET STOCKAGE

- Laissez l'équipement refroidir complètement avant de le transporter ou de le stocker.
- Conservez toujours le produit dans un endroit propre, sûr et sec, à une température comprise entre 0 et 45 °C.
- L'équipement n'est pas résistant aux intempéries et ne doit pas être stocké en plein soleil, à des températures élevées ou dans des endroits humides.
- Rangez toujours la machine avec la protection de l'élément de coupe installée.
- Rangez l'appareil hors de portée des enfants.
- Ne stockez pas la débroussailleuse sur le sol. Accrochez-le par la poignée supérieure en place, afin que la garde ne touche à rien. Le reste de la garde sur une surface peut modifier sa forme et donc ses dimensions et ses caractéristiques de sécurité.

## ÉLIMINATION ET RECYCLAGE

Les produits usés sont potentiellement recyclables et ne doivent pas être jetés dans les déchets habituels. Aidez-nous à protéger l'environnement et à préserver les ressources naturelles.

Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Ses composants en plastique et en métal peuvent être séparés et recyclés. Apportez cet appareil à un centre de recyclage agréé (point vert).

L'essence, les huiles usées, les mélanges d'huile/essence et les objets tachés d'essence (p. ex., chiffons) ne devraient pas être jetés dans les ordures, les eaux usées, la saleté, les rivières, les lacs ou la mer. Les articles tachés d'huile doivent être éliminés conformément à la réglementation locale : amenez-les dans un centre de recyclage.

Les matériaux utilisés dans l'emballage de la machine sont recyclables : veuillez les jeter dans le conteneur approprié.

## GARANTIE

GREENCUT garantit tous les produits pour une période de 2 ans (pour toute l'Europe). La garantie est sujette à la date d'achat. Comme condition à la garantie, il est nécessaire de présenter le reçu original en indiquant la date d'achat et sa description et remettre l'outil défectueux.

La garantie ne couvre pas l'usure due à un usage normal, spécialement pour les lames, les éléments de fixation des lames, les turbines, les sources d'illumination, les courroies du ventilateur et de transmission, de promoteurs, les filtres à air, les bougies et les dommages causés par un usage inadéquat, spécialement dûs au non respect des instructions d'opération et d'entretien.

Dans le cas où des réparations ou des modifications aient été réalisées par le consommateur ou autrui avec des pièces de rechange non originales de GREENCUT, la garantie sera annulée.

Dans le cas d'une réclamation de garantie justifiée, nous pourrions soit réparer, soit changer l'outil défectueux, de manière gratuite. Toute autre réclamation non considérée dans la garantie ne sera pas valide.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ (CE)

Nous, PRAT INTERNATIONAL BRANDS S.L., propriétaire de la marque GREENCUT, dont le siège est situé Calle Blanquers (parcelle 7-8) Polígono Industrial Valls. 43800 - Valls, ESPAGNE, déclarant que la débroussailleuse GGT1200C, à partir du numéro de série de l'année 2020, est conforme aux exigences des directives du Parlement européen et du Conseil applicables :

- Directive 2006/42/CE du Parlement européen et du Conseil du 17 mai 2006 relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE.

Normes harmonisées:

EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 50636-2-91:2014, EN 62233:2008, EN 60745-1:2009/A11:2010, EN ISO11806-1:2011

Le produit livré est le même que l'exemplaire ayant fait l'objet d'un examen CE de type.

Valls (ESPAGNE), 10 octobre 2020,



Albert Prat Asensio, PDG (Représentant autorisé et responsable de la documentation technique).

**GREENCUT**<sup>®</sup>

 **PRAT BRANDS**  
*makes your life go round*

## INDICE

<b>INTRODUZIONE</b>	<b>28</b>
<b>NORME E PRECAUZIONI DI SICUREZZA</b>	<b>28</b>
<b>ICONE DI AVVERTIMENTO</b>	<b>32</b>
<b>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>	<b>33</b>
<b>CONTENUTO DELLA SCATOLA</b>	<b>34</b>
<b>MONTAGGIO</b>	<b>35</b>
<b>USO DEL PRODOTTO</b>	<b>37</b>
<b>MANUTENZIONE</b>	<b>38</b>
<b>IDENTIFICAZIONE E SOLUZIONE DEI PROBLEMI</b>	<b>38</b>
<b>TRASPORTO E STOCCAGGIO</b>	<b>39</b>
<b>ÉLIMINATION ET RECYCLAGE</b>	<b>39</b>
<b>GARANTIE</b>	<b>39</b>
<b>DÉCLARATION DE CONFORMITÉ (CE)</b>	<b>40</b>

## INTRODUZIONE

Grazie per aver scelto questo prodotto GREENCUT. Siamo certi che apprezzerete la sua qualità e che soddisferete le vostre esigenze per un lungo periodo di tempo.

Ricorda che puoi contattare il nostro Servizio Tecnico Ufficiale per domande su montaggio, uso, manutenzione, identificazione e risoluzione dei problemi e per l'acquisto di ricambi e/o accessori.



**ATTENZIONE:** Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare il prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni per l'uso e delle avvertenze di sicurezza può causare danni all'utente e/o al prodotto stesso. Il produttore non è responsabile per incidenti e danni all'utente, a terzi e a oggetti derivanti dall'inosservanza del contenuto del presente manuale.

Questo prodotto non è destinato ad un uso professionale.

Conservare le presenti istruzioni per l'uso per riferimento futuro. Se vendete questo prodotto, ricordatevi di consegnare questo manuale al nuovo proprietario.

## NORME E PRECAUZIONI DI SICUREZZA

I seguenti simboli e parole chiave e il loro significato hanno lo scopo di spiegare i pericoli e le informazioni relative a questo prodotto.

SIMBOLO	PAROLA	SIGNIFICATO
	<b>ATTENZIONE</b>	Indica una situazione pericolosa nella quale si deve prestare speciale attenzione per evitare qualsiasi tipo di danno e/o malfunzionamento dell'apparato.
	<b>NOTA</b>	Fornisce informazione utile che può agevolare il lavoro.



**ATTENZIONE:** Leggere e comprendere tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto. La mancata osservanza di questa precauzione può provocare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.

Tutte le informazioni contenute nel presente manuale sono rilevanti per la sicurezza propria e dell'ambiente circostante. In caso di domande sulle informazioni contenute nel presente manuale, rivolgersi a un professionista o al Servizio Tecnico Ufficiale.

Le seguenti informazioni sui pericoli e sulle precauzioni includono le situazioni più probabili che possono verificarsi durante l'uso della macchina. Consultare tutta la documentazione, l'imballaggio e le etichette del prodotto prima dell'uso.

Se si verifica una situazione non descritta in questo manuale, usare il buon senso per utilizzare la macchina nel modo più sicuro possibile e, se si avverte un pericolo, non utilizzare la macchina.

## UTENTI

- Questo prodotto è stato progettato per essere utilizzato da persone maggiorenni che hanno letto e compreso le presenti istruzioni. Non consentire l'uso del prodotto a minori o a persone che non comprendono le presenti istruzioni per l'uso.
- Prima di utilizzare questo prodotto, familiarizzare con esso. Assicurarsi di sapere dove si trovano tutti i comandi, i dispositivi di sicurezza e come devono essere utilizzati.
- Se sei un utente inesperto ti consigliamo di fare un lavoro semplice e, se possibile, in compagnia di una persona esperta.

## SICUREZZA PERSONALE

- Non forzate questa macchina. Utilizzare questa macchina, gli accessori, gli utensili, ecc. secondo queste istruzioni, tenendo conto delle condizioni e del lavoro da svolgere. L'uso di questa macchina per scopi non intenzionali può causare una situazione di pericolo.
- Indossare sempre occhiali protettivi per le orecchie e occhiali di sicurezza durante il funzionamento della macchina.
- State attenti, guardate cosa fate quando azionate questa macchina.
- Evitare l'avviamento involontario della macchina. Assicurarsi che gli interruttori siano in posizione off prima di collegare la macchina ad una fonte di alimentazione.
- Mantenere sempre un adeguato supporto per i piedi e far funzionare la macchina solo quando si trova su una superficie fissa, stabile e piana. Superfici scivolose o instabili possono causare una perdita di equilibrio o di controllo della macchina.
- Non utilizzare questa macchina quando si è stanchi o sotto l'influenza di droghe, alcool o farmaci.
- Controllare che il cavo di alimentazione e la prolunga non presentino segni di danneggiamento o di invecchiamento. Se il cavo è danneggiato durante l'uso, scollegarlo immediatamente dall'alimentazione elettrica.
- Non mettere le mani o i piedi sotto la macchina. Tenere tutte le parti del corpo lontano dalla lama quando la macchina è in funzione. Prima di avviare l'arieggiatore, assicurarsi che la lama non sia a contatto con alcun oggetto.
- Si sconsiglia l'utilizzo di questa macchina su pendii con una differenza di pendenza superiore al 5%. Il taglio sui cumuli può essere pericoloso. Fare attenzione quando si cammina su pendii o sull'erba bagnata. Prestare particolare attenzione quando si cambia direzione su un pendio. Taglio parallelo alla superficie del pendio, mai su e giù.
- Non tentare di rimuovere il materiale tagliato dall'utensile da taglio quando è in movimento. Assicurarsi che la macchina sia spenta quando si puliscono i residui di materiale.
- Non tenere mai la macchina vicino all'utensile da taglio. Gli utensili da taglio hanno spigoli taglienti che possono ferirvi.
- Tenere la macchina con entrambe le mani sul manubrio e posizionare sempre il corpo dietro di essa.
- Non azionare la macchina sotto la pioggia o in condizioni di forte umidità.
- Non lasciare questa macchina in funzione incustodita.

### **ABITI DA LAVORO**

- Indossare in modo appropriato. Non indossare indumenti larghi o gioielli che potrebbero rimanere impigliati nelle parti in movimento. Si consiglia l'uso di:
  - Occhiali protettivi (occhiali protettivi).
  - Protezione dell'udito.
  - Protezione della testa e del viso (casco e maschera).
  - Protezione delle mani (guanti resistenti e antiscivolo).
  - Protezione gambe (pantaloni).
  - Protezione del piede (calzature antiscivolo).

### **VIBRAZIONI**

- Un alto livello di vibrazioni e lunghi periodi di esposizione sono i fattori che contribuiscono alla malattia delle dita bianche (fenomeno di Raynaud). Al fine di ridurre il rischio di malattie da dito bianco, è necessario essere consapevoli di queste raccomandazioni:
  - Indossare sempre guanti.
  - Preoccupatevi di tenere sempre le mani al caldo.
  - Assicuratevi che la catena sia sempre affilata.
  - Fate pause frequenti.
  - Tenere sempre la macchina saldamente per le maniglie.
- Se si nota uno qualsiasi dei sintomi di malattia delle dita bianche, consultare immediatamente il medico.

### **SICUREZZA NELL' AREA DI LAVORO**

- Non utilizzare la macchina a temperature estreme.
- Tenere l'apparecchio lontano da un'eccessiva umidità.
- Non utilizzare questa macchina in un'atmosfera esplosiva in presenza di liquidi, gas e polveri infiammabili.
- Non azionare la macchina su una superficie pavimentata o ghiaiosa dove il materiale espulso può causare lesioni.
- Rimuovere tutti gli oggetti dall'area di lavoro prima di avviare la macchina. Gli oggetti vicini al prodotto possono essere toccati e lanciati dalla macchina provocando lesioni personali.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata. Aree disordinate e buie possono causare incidenti.
- Tenere i bambini, le persone o gli animali lontano dalla macchina durante il funzionamento.
- Quando il lavoro viene eseguito contemporaneamente da due o più persone, controllare sempre la posizione delle altre e mantenere una distanza sufficiente per garantire la sicurezza.
- Ricordate che l'operatore della macchina è responsabile dei pericoli e degli incidenti causati ad altre persone o cose. Il produttore non è in alcun modo responsabile per danni causati da un uso improprio o scorretto di questa macchina.

### **SICUREZZA ELETTRICA**

- Questa apparecchiatura può essere una potenziale fonte di scossa elettrica in caso di uso improprio.
- Assicurarsi che tutti gli alimentatori soddisfino i requisiti di tensione dell'apparecchiatura prima di collegare o scollegare l'apparecchiatura.
- Tenere l'apparecchio lontano dall'acqua e dall'umidità eccessiva.
- Non utilizzare cavi elettrici per sollevare, spostare o trasportare l'apparecchiatura. Proteggere i cavi dal calore e dagli oggetti taglienti.
- Assicurarsi che i cavi elettrici non costituiscano un pericolo di inciampo.
- Quando si utilizza l'utensile elettrico all'aperto, utilizzare una prolunga adatta all'uso all'aperto.

## SICUREZZA NELLA MANUTENZIONE, TRASPORTO E STOCCAGGIO

- Non modificare i controlli del prodotto.
- Controllare regolarmente la presenza di parti rotte o altre condizioni che possono influire sul corretto funzionamento della macchina.
- Sostituire immediatamente le parti usurate o danneggiate solo con ricambi originali.
- Eseguire la manutenzione regolare della macchina. Non tentare di eseguire lavori di manutenzione o riparazione che non siano descritti in questo manuale di istruzioni. Si raccomanda che la manutenzione e le riparazioni non descritte in questo manuale siano effettuate dal Servizio Assistenza.
- Pulire sempre la macchina dalla polvere e dalla sporcizia quando il lavoro è finito.
- Non pulire la macchina con solventi, liquidi infiammabili o abrasivi duri.
- Tenere le maniglie di questa macchina asciutte e pulite.
- Mantenere gli utensili da taglio affilati e puliti. Utensili da taglio adeguatamente mantenuti riducono la possibilità di incidenti, rendendoli più facili da controllare.
- Se la macchina inizia a vibrare in modo strano, spegnerla ed esaminarla per trovare la causa. Se non ne rilevate il motivo, portate la vostra macchina al Reparto Assistenza.
- Per evitare ustioni o rischi di incendio, lasciare raffreddare completamente la macchina prima di trasportarla o immagazzinarla.
- Durante il trasporto del prodotto, assicurarsi che il motore sia fermo e che la macchina sia correttamente fissata per evitare che si ribalti o venga danneggiata.
- La macchina non è resistente alle intemperie e non deve essere conservata alla luce diretta del sole, a temperature ambiente elevate o in luoghi umidi o bagnati.
- Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

## SERVIZIO

- Far controllare periodicamente il prodotto da un tecnico qualificato e utilizzare solo ricambi originali. In caso di domande, si prega di contattare il Servizio Tecnico Ufficiale.

## ICONE DI AVVERTIMENTO

Le icone sulle etichette di avvertenza che appaiono su questa macchina e/o nel manuale forniscono le informazioni necessarie per l'utilizzo sicuro di questa macchina.



Attenzione, pericolo!



Le persone che non sono protette adeguatamente devono rimanere ad una distanza di sicurezza.



Leggere attentamente il presente manuale prima di avviare la macchina.



Mantenga i bambini lontani dalla macchina.



È necessario utilizzare protezioni oculari e uditive sempre.



Attenzione! Pericolo di lancio di materiali. Faccia attenzione agli oggetti che possano essere lanciati.



Indossare guanti di sicurezza stretti e robusti.



Pericolo! Rischio di amputazione delle dita. Mantenere i piedi lontani dallo strumento di taglio.



Utilizzi protezioni per le gambe e calzature di sicurezza antiscivolo con protezioni in acciaio.



Non avvicini le mani né qualsiasi altra parte del corpo alle parti mobili della macchina.



Utilizzi una mascherina per proteggersi dalla polvere, vapore e altri gas tossici.



Prima di realizzare lavori di manutenzione sulla macchina, la spenga e la scolleghi completamente.



Non lo esponga alla pioggia o a condizioni di umidità.



Livello di potenza sonora garantito XX Lwa, dB(A).



Non usi questa macchina in pendenze con un 15° di dislivello.



Smaltisca il suo apparato in modo ecologico. Non lo getti nei contenitori della spazzatura domestica.



Pericolo di scariche elettriche.



Rispetta le norme CE.



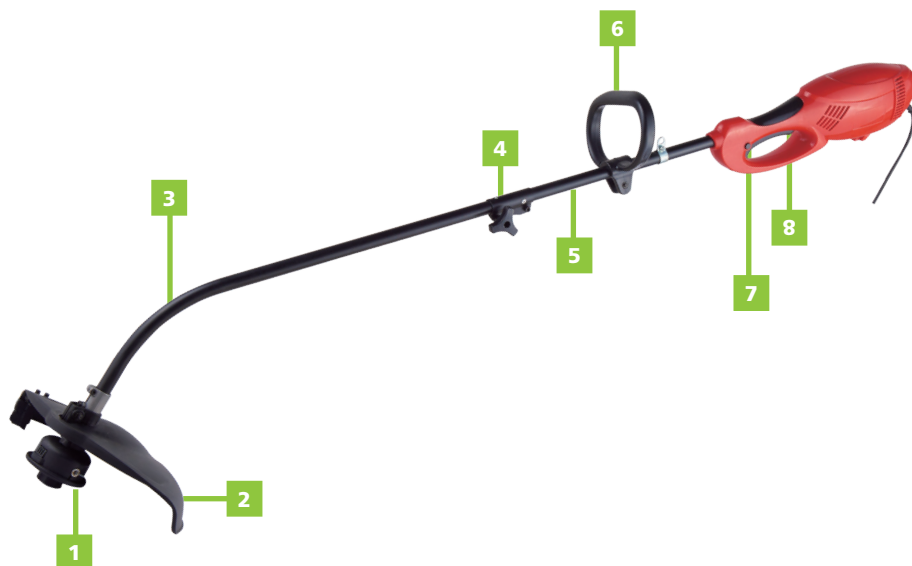
## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CONDIZIONI DI UTILIZZO

Utilizzare il decespugliatore solo per tagliare e ripulire l'erba e i piccoli arbusti. Qualsiasi uso diverso da quello sopra descritto può portare a situazioni di pericolo ed esonera il produttore da qualsiasi responsabilità.

### DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEL PRODOTTO

1. Bobina semiautomatica
2. Protezione della testa
3. Barra inferiore
4. Manopola di collegamento all'albero
5. Barra superiore
6. Maniglia della sottomissione
7. Pulsante di blocco di sicurezza
8. Interruttore on/off



**i** **NOTA:** I prodotti descritti in questo manuale possono variare nell'aspetto, inclusioni, descrizione e imballaggio da quelli mostrati o qui descritti.

**CARATTERISTICHE TECNICHE****GGT1200C**

Tensione nominale di ingresso	230-240V ~ 50 Hz
Potenza nominale	1200W
Velocità	8500rpm
Capacità di taglio della decespugliatrice	350mm
Filettatura a spazzola	Ø 1,6 mm X4,8m
Peso	3,7kg



**NOTA:** GREENCUT si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche senza preavviso.

**CONTENUTO DELLA SCATOLA**

1. Decespugliatore (1pc)
2. Kit di montaggio (1pc)
3. Manuale di istruzioni (1pc)

- Rimuovere il prodotto e gli accessori dalla confezione. Assicurarsi che tutti gli elementi siano presenti.
- Ispezionare il prodotto per assicurarsi che non sia stato rotto o danneggiato durante il trasporto.
- Non gettare il materiale di imballaggio fino a quando non si è ispezionato attentamente e utilizzato in modo soddisfacente il prodotto.



**ATTENZIONE:** In caso di parti mancanti o danneggiate, contattare il Servizio Tecnico Ufficiale. Non utilizzare questo prodotto senza aver sostituito il componente. L'uso di questo prodotto con parti danneggiate o mancanti può causare gravi lesioni all'operatore.

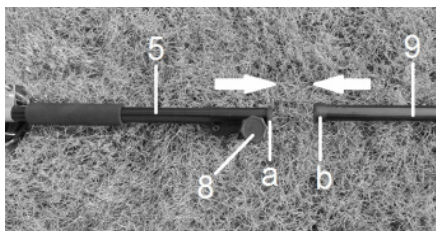
## MONTAGGIO



**ATTENZIONE:** Non collegare la macchina all'alimentazione fino al completamento del montaggio. L'inosservanza potrebbe causare gravi lesioni.

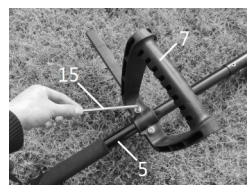
### MONTAGGIO DELLE BARRE

1. Allentare il pomello di collegamento dell'asse (8) e rimuovere le protezioni della barra superiore e inferiore (a, b).
2. Collegare la barra superiore (9) e la barra inferiore (5) attraverso il connettore dell'albero nella direzione corretta fino a quando non si blocca.
3. Serrare la manopola del connettore dell'asse.



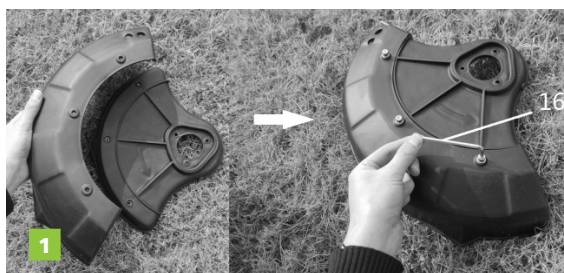
### MONTAGGIO DELLA MANIGLIA

1. Collegare l'impugnatura (7) alla barra superiore (5) con le due viti, le rondelle e i dadi e fissarli con una chiave a brugola (15).

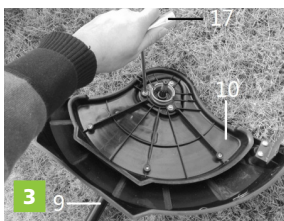
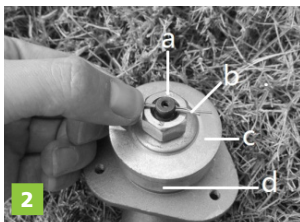


### MONTAGGIO DELLA PROTEZIONE DELLA TESTA

1. Montare la protezione con 3 viti e la chiave a brugola (16).

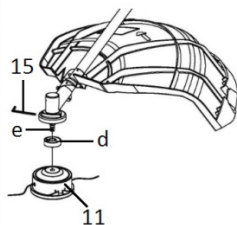


2. Rimuovere il perno (b), il dado (a), la staffa superiore (c) e la staffa inferiore (d).
3. Fissare la protezione (10) all'albero di serraggio (9) con le 3 viti in dotazione e la chiave a brugola (17).



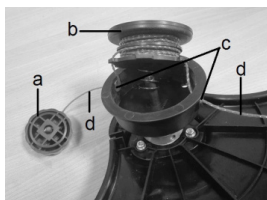
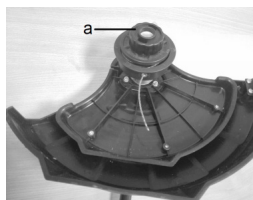
## INSTALLAZIONE DELLA BOBINA SEMIAUTOMATICA

1. Rimuovere il perno (a) e inserire la chiave a brugola (15) nell'apertura sul lato posteriore della lama di taglio per evitare che l'albero di uscita (e) si giri.
2. Allentare il dado (b) con la chiave a bussola (17) ruotandolo in senso orario e quindi rimuovere il supporto superiore (c) e la lama dal supporto inferiore (d) (se applicabile).
3. Avvitare la bobina semiautomatica (11) sull'albero di uscita (e) ruotandola in senso antiorario. Retire la llave Allen (15).



## CARICAMENTO SEMI-AUTOMATICO DELLA BOBINA

1. Scollegare la decespugliatrice.
2. Capovolgere la macchina con la guardia alzata.
3. Allentare il regolatore (a) ruotandolo in senso orario (visto dall'alto) e rimuoverlo.
4. Rimuovere la bobina vuota (b) e pulire l'interno del portabobina rimuovendo con cura tutti i residui di polvere ed erba.
5. Inserire la nuova bobina alla base della bobina e spingere l'estremità del filetto (d) attraverso i fori laterali (c).
6. Posizionare il regolatore (a) e fissarlo ruotandolo in senso antiorario (visto dall'alto).
7. Azzerare la lunghezza del filo spingendo il regolatore della testa del trimmer e tirare le estremità del filo alla lunghezza desiderata.



## USO DEL PRODOTTO



**ATTENZIONE:** Per evitare lesioni da avviamenti accidentali, spegnere sempre la macchina e scollegarla dall'alimentazione prima di spostarla o di effettuare regolazioni.

## PRIMA DI UTILIZZARE



**ATTENZIONE:** Assicurarsi di utilizzare un cavo di prolunga adatto all'uso all'esterno (H05VVV-F 2X0,75mm<sup>2</sup>) collegato all'alimentazione attraverso un sistema di protezione contro le perdite (RCD).

1. Posizionare l'imbracatura di sicurezza sopra la spalla sinistra.
2. Collegare la macchina alla prolunga e poi all'alimentazione.

## INIZIO E ARRESTO

1. Per avviare la decespugliatrice, premere il pulsante di blocco di sicurezza, mentre si tiene premuto il pulsante di blocco, premere l'interruttore on/off.
2. Per fermare la decespugliatrice, rilasciare l'interruttore on/off.

## USO DELLA LAMA DI METALLO

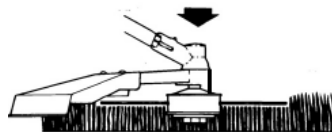
- Tagliare sempre da destra a sinistra.
- Una lama di metallo taglia meglio se viene tenuta ad una distanza di 1/3 del bordo. Utilizzate questa zona per tagliare cespugli ed erbacce. Per il taglio dell'erba fresca, è possibile avvicinarsi fino a 2/3 della punta della lama.
- Lasciare sempre girare la linea di nylon / lama di taglio alla massima velocità; non lavorare in modo tale da sovraccaricare la falciatrice / decespugliatrice.



**NOTA:** Non passate mai la decespugliatrice sulla prolunga mentre è in funzione; assicuratevi che sia sempre in una posizione sicura dietro la schiena.

## USO DELLA BOBINA SEMIAUTOMATICA

- Il filato di nylon usa più potenza. Si prega di notare che la velocità di rotazione del motore in funzione sarà superiore del 50% rispetto a quando si utilizza una lama di metallo.
- La taglierina in nylon taglia l'erba con la stessa potenza della rotazione del cavo. Se si tenta di tagliare l'erba per la lunghezza del cordone in una sola volta, la velocità di rotazione diminuirà a causa della resistenza e non si riuscirà a fare un buon taglio. In caso di aumento della resistenza, allontanare rapidamente la fresa in nylon dall'erba, aumentare la velocità di rotazione e tagliare piccole quantità di erba in una sola volta.
- Per estendere la stringa della bobina, far girare il motore a pieno regime e toccare il regolatore della bobina a terra. Questo estenderà automaticamente la linea di nylon.



## MANUTENZIONE

Una buona manutenzione prolunga la vita utile della macchina. Un uso prolungato o costante può richiedere una manutenzione più intensa per il corretto funzionamento della macchina.



**ATTENZIONE:** Assicurarsi che la macchina sia completamente spenta prima di eseguire qualsiasi manutenzione o riparazione. Questo eliminerà ogni potenziale rischio.

La macchina è impostata in fabbrica. Non effettuare regolazioni non necessarie, regolare solo quando necessario a causa della normale usura.

## GUIDA ALLA PULIZIA



**ATTENZIONE:** No utilice disolventes, productos químicos o abrasivos cuando limpie la máquina ya que se podrían dañar algunas superficies.

- Per la pulizia utilizzare guanti o strumenti appropriati. Non farlo con mani non protette.
- Pulire la macchina dopo ogni utilizzo per garantire le migliori prestazioni e durata.
- Si raccomanda di sollevare la macchina durante il controllo o la manutenzione della parte inferiore del coperchio, evitando di inclinarla in modo che non si verifichino fuoriuscite di carburante o di olio.
- Per la pulizia utilizzare un panno leggermente umido, acqua e un detergente delicato.
- Utilizzare una spazzola per le parti o i pezzi di difficile accesso.
- Assicurarsi che tutti gli sfianti progettati per la dispersione del calore siano puliti e privi di ostruzioni o detriti.
- Rimuovere i ritagli d'erba, lo sporco, ecc. dal lato inferiore del coperchio e dalle lame (la funzione di lavaggio su alcuni modelli facilita questo compito).
- Si raccomanda di mettere un po' d'olio sulle lame dopo ogni utilizzo per prevenire la corrosione.
- Assicurarsi che tutte le tramogge e le coperture siano pulite e non ostruite.
- Assicurarsi che tutti i cavi, le leve, interruttori, ecc. siano puliti e funzionino come dovrebbero e senza problemi.

## IDENTIFICAZIONE E SOLUZIONE DEI PROBLEMI

La tabella include alcuni dei problemi più comuni, le sue cause e i rimedi.

PROBLEMA	POSSIBILE CAUSA	SOLUZIONE
<b>Il filo non avanza quando si colpisce il regolatore della bobina</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il filo è attaccato a se stesso</li> <li>• Non c'è abbastanza filo sulla bobina</li> <li>• Il filo è troppo corto</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubrificare con uno spray al silicone</li> <li>• Installare più filettatura</li> <li>• Tirare il filo di nylon premendo e rilasciando alternativamente il regolatore della bobina</li> </ul>
<b>La bobina semiautomatica non gira</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erba avvolta o accumulata intorno alla testa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulire le parti interessate della macchina</li> </ul>
<b>L'erba viene arrotolata sull'albero del gancio di traino e sulla testa del decespugliatore</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falciare l'erba alta a livello del suolo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Falciare l'erba alta da cima a fondo</li> </ul>

**i** **NOTA:** Se non si riesce a risolvere il problema, contattare il Servizio Tecnico Ufficiale.

## TRASPORTO E STOCCAGGIO

- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchiatura prima di trasportarla o conservarla.
- Conservare sempre il prodotto in un luogo pulito, sicuro e asciutto con temperature comprese tra 0° e 45°C.
- L'apparecchiatura non è resistente alle intemperie e non deve essere conservata alla luce diretta del sole, ad alte temperature o in luoghi umidi.
- Conservare sempre la macchina con la protezione dell'elemento di taglio installata.
- Conservare la macchina fuori dalla portata dei bambini.
- Non conservare la decespugliatrice a terra. Appendetelo per la maniglia superiore in posizione, in modo che la guardia non tocchi nulla. Il resto della protezione su una superficie può alterarne la forma e quindi le dimensioni e le caratteristiche di sicurezza.

## ÉLIMINATION ET RECYCLAGE

Les produits usés sont potentiellement recyclables et ne doivent pas être jetés dans les déchets habituels. Aidez-nous à protéger l'environnement et à préserver les ressources naturelles.

Éliminer l'appareil dans le respect de l'environnement. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Ses composants en plastique et en métal peuvent être séparés et recyclés. Apportez cet appareil à un centre de recyclage agréé (point vert).

L'essence, les huiles usées, les mélanges d'huile/essence et les objets tachés d'essence (p. ex., chiffons) ne devraient pas être jetés dans les ordures, les eaux usées, la saleté, les rivières, les lacs ou la mer. Les articles tachés d'huile doivent être éliminés conformément à la réglementation locale : amenez-les dans un centre de recyclage.

Les matériaux utilisés dans l'emballage de la machine sont recyclables : veuillez les jeter dans le conteneur approprié.

## GARANTIE

GREENCUT garantit tous les produits pour une période de 2 ans (pour toute l'Europe). La garantie est sujette à la date d'achat. Comme condition à la garantie, il est nécessaire de présenter le reçu original en indiquant la date d'achat et sa description et remettre l'outil défectueux.

La garantie ne couvre pas l'usure due à un usage normal, spécialement pour les lames, les éléments de fixation des lames, les turbines, les sources d'illumination, les courroies du ventilateur et de transmission, de promoteurs, les filtres à air, les bougies et les dommages causés par un usage inadéquat, spécialement dûs au non respect des instructions d'opération et d'entretien.

Dans le cas où des réparations ou des modifications aient été réalisées par le consommateur ou autrui avec des pièces de rechange non originales de GREENCUT, la garantie sera annulée.

Dans le cas d'une réclamation de garantie justifiée, nous pourrions soit réparer, soit changer l'outil défectueux, de manière gratuite. Toute autre réclamation non considérée dans la garantie ne sera pas valide.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ (CE)

Nous, PRAT INTERNATIONAL BRANDS S.L., propriétaire de la marque GREENCUT, dont le siège est situé Calle Blanquers (parcelle 7-8) Polígono Industrial Valls. 43800 - Valls, ESPAGNE, déclarent que la débroussailleuse GGT1200C, à partir du numéro de série de l'année 2020, est conforme aux exigences des directives du Parlement européen et du Conseil applicables :

- Direttiva 2006/42/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 maggio 2006, relativa alle macchine e che modifica la direttiva 95/16/CE.

Normes harmonisées:

EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 50636-2-91:2014, EN 62233:2008, EN 60745-1:2009/A11:2010, EN ISO11806-1:2011.

Le produit livré est le même que l'exemplaire ayant fait l'objet d'un examen CE de type.

Valls (ESPAGNE), 10 octobre 2020,



Albert Prat Asensio, PDG (Représentant autorisé et responsable de la documentation technique).

**GREENCUT**<sup>®</sup>



**PRAT BRANDS**  
*makes your life go round*



## INDEX

INTRODUCTION	41
SAFETY RULES AND PRECAUTIONS	41
WARNING ICONS	45
PRODUCT DESCRIPTION	46
BOX CONTENTS	47
ASSEMBLY	48
PRODUCT USE	50
MAINTENANCE	51
TROUBLESHOOTING	51
TRANSPORTATION AND STORAGE	52
RECYCLING AND DISPOSING	52
GUARANTEE	52
DECLARATION OF CONFORMITY (EC)	53

## INTRODUCTION

Thank you for choosing this GREENCUT product. We are confident that you will appreciate its quality and meet your needs for a long period of time.

Remember that you can contact our Official Technical Service for questions about assembly, use, maintenance, identification and troubleshooting and for the purchase of spare parts and/or accessories.



**ATTENTION:** Please read this manual carefully before using the product. Failure to comply with the operating instructions and safety warnings may result in damage to the user and/or the product itself. The manufacturer is not responsible for accidents and damage to the user, third parties and objects resulting from ignoring the contents of this manual.

This product is not intended for professional use.

Keep this instruction manual for future reference. If you sell this product, remember to give this manual to the new owner.

## SAFETY RULES AND PRECAUTIONS

The following symbols and signal words and their meanings are intended to explain the hazards and information related to this product.

SYMBOL	WORD	MEANING
	<b>ATTENTION</b>	It indicates a dangerous situation where you need to pay full attention to avoid any kind of personal injuries or damage to the device.
	<b>NOTE</b>	It indicates useful information which can facilitate your task.



**ATTENTION:** Read and understand all warnings and safety instructions before using this product. Failure to do so may result in electric shock, fire and/or serious injury.

All information in this manual is relevant to your own safety and that of your environment. If you have any questions about the information contained in this manual, consult a professional or contact the Official Technical Service.

The following information on hazards and precautions includes the most likely situations that may arise during use of this machine. Consult all product documentation, packaging and labels before use.

If you encounter a situation not described in this manual, use common sense to use the machine as safely as possible and if you see danger, do not use the machine.

## USERS

- This product has been designed to be handled by users of legal age who have read and understood these instructions. Do not allow underage persons or persons who do not understand these instructions to use the product.
- Before using this product, familiarize yourself with it. Make sure you know where all the controls are, the safety devices and how they should be used.
- If you are an inexperienced user we recommend that you practice doing simple work and, if possible, in the company of an experienced person.

## PERSONAL SAFETY

- Do not force this machine. Use this machine, accessories, tools, etc. in accordance with these instructions, taking into account the conditions and the work to be done. Using this machine for unintended purposes may cause a dangerous situation.
- Wear ear protection and safety glasses at all times when operating the machine.
- Be alert, watch what you are doing when operating this machine.
- Avoid unintentional starting of the machine. Make sure the switches are in the off position before connecting the machine to a power source.
- Always maintain proper foot support and operate the machine only when it is on a fixed, stable and level surface. Slippery or unstable surfaces can cause a loss of balance or control of the machine.
- Do not use this machine when you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medicines.
- Check the power cable and extension cord for signs of damage or ageing. If the cable is damaged during use, disconnect it from the supply immediately.
- Do not put your hands or feet under the machine. Keep all parts of the body away from the blade when the machine is in operation. Before starting the scarifier, make sure that the blade is not in contact with any object.
- It is not recommended to use this machine on slopes with more than 5% difference in level. Cutting on mounds can be dangerous. Be careful when walking on slopes or wet grass. Be especially careful when changing direction on a slope. Cut parallel to the surface of the slope, never up and down.
- Do not try to remove the cut material from the cutting tool when it is moving. Be sure the machine is turned off when cleaning up material residue.
- Never hold the machine by the cutting tool. The cutting tools have sharp edges that can hurt you.
- Hold the machine with your two hands on the handlebars and always place your body behind it.
- Do not operate the machine in the rain or in extremely damp conditions.
- Do not leave this machine running unattended.

## WORK CLOTHES

- Dress appropriately. Do not wear loose clothing or jewelry that may get caught in moving parts. We recommend the use of:
  - Eye protection (safety glasses).
  - Hearing protection.
  - Head and face protection (helmet and mask).
  - Hand protection (resistant and non-slip gloves).

- Leg protection (trousers).
- Foot protection (non-slip footwear).

## **VIBRATIONS**

- A high level of vibration and long periods of exposure are the factors contributing to white finger disease (Raynaud's phenomenon). In order to reduce the risk of white finger disease, you need to be aware of these recommendations:
  - Always wear gloves.
  - Worry about always keeping your hands warm.
  - Make sure that the chain is always sharp.
  - Take frequent breaks.
  - Always hold the machine firmly by the handles.
- If you notice any of the symptoms of white finger disease, see your doctor immediately.

## **WORK AREA SAFETY**

- Do not use the machine at extreme temperatures.
- Keep the machine away from excessive moisture.
- Do not use this machine in an explosive atmosphere in the presence of flammable liquids, gases and dust.
- Do not operate the machine on a paved or gravel surface where the ejected material may cause injury.
- Remove all objects from the work area before starting this machine. Objects near the product may be touched and thrown by the machine causing personal injury.
- Keep the work area clean and well lit. Cluttered and dark areas can cause accidents.
- Keep children, people or animals away while operating this machine.
- When work is performed simultaneously by two or more people, always check the location of the others and keep a sufficient distance to ensure safety.
- Remember that the operator of the machine is responsible for dangers and accidents caused to other people or things. The manufacturer is in no way responsible for damage caused by improper or incorrect use of this machine.

## **ELECTRICAL SAFETY**

- This equipment can be a potential source of electrical shock if misused.
- Make sure that all power supplies meet the equipment voltage requirements before connecting or disconnecting the equipment.
- Keep the machine away from water and excessive moisture.
- Do not use electrical cables to lift, move or transport the equipment. Protect cables from heat and sharp objects.
- Ensure that the electrical cables do not present a tripping hazard.
- When using the power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.

## **MAINTENANCE, TRANSPORTATION AND STORAGE SAFETY**

- Do not modify the product controls.
- Check regularly for broken parts or other conditions that may affect the proper operation of the machine.
- Replace worn or damaged parts immediately with original spare parts only.
- Carry out regular maintenance of the machine. Do not attempt any maintenance or repair work that is not described in this instruction manual. We recommend that maintenance and repairs not described in this manual be carried out by the Official Technical Service.
- Always clean dust and dirt from the machine when the work is finished.

- Do not clean the machine with solvents, flammable liquids or hard abrasives.
- Keep the handles of this machine dry and clean.
- Keep cutting tools sharp and clean. Proper maintenance of cutting tools reduces the likelihood of incidents by making them easier to control.
- If the machine starts to vibrate in a strange way, turn it off and examine it to find the cause. If you do not detect the reason take your machine to the Official Technical Service.
- To avoid burns or fire hazards, allow the machine to cool completely before transporting or storing.
- When transporting the product, make sure that the motor is stopped and the machine is properly secured to prevent it from tipping over or being damaged.
- The equipment is not weatherproof, and should not be stored in direct sunlight, high ambient temperatures, or in damp or wet locations.
- Store the product out of the reach of children.

## **SERVICE**

- Have the product checked periodically by a qualified technician and use only original spare parts. If you have any questions, please contact the Official Technical Service.

## WARNING ICONS

The icons on the warning labels on this machine and/or in the manual indicate information necessary for the safe use of this machine.



Attention, danger!



Keep unprotected people away and at a safe distance from the work area.



Read this manual carefully before starting the machine.



Keep children away from this machine.



Wear eye and ear protection.



Danger of projection of flying debris. Be careful with all projected materials.



Wear tight, sturdy safety gloves.



Danger! Risk of amputation of the fingers. Keep your feet and hands away from the cutting tool.



Use protección para las piernas y botas de seguridad antideslizantes con protecciones de acero.



Do not allow your hands or any other part of your body to get near the moving parts of the machine.



Wear a face mask to protect against dust, steam and other toxic fumes.



Turn off the machine and disconnect it completely before servicing the machine.



Do not expose to rain or damp conditions.



Guaranteed sound power level XX LWA, dB (A).



Do not use this machine on slopes with more than a 15° drop.



Dispose of your device in an environmentally friendly way. This product should not be disposed of with household waste.



Risk of electric shock.



Complies with the European Union Directive.

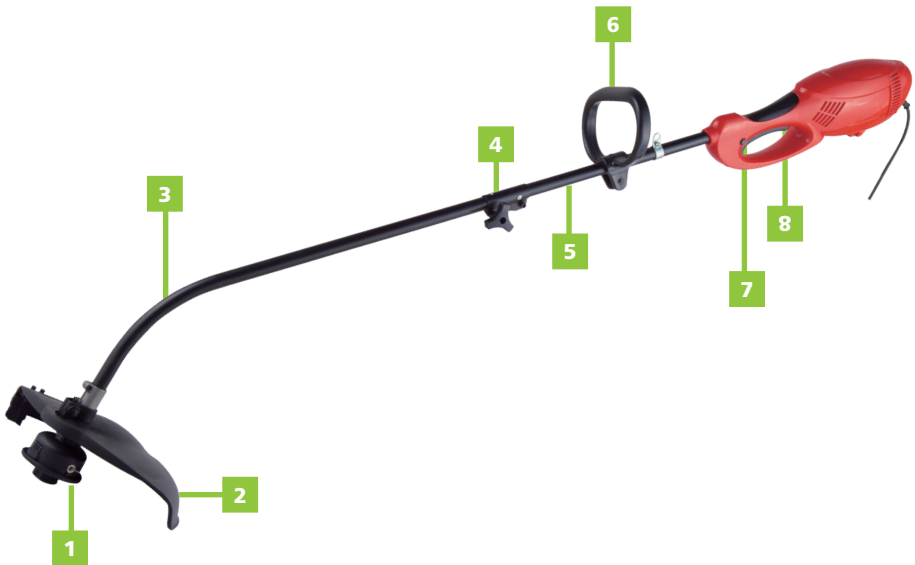
## PRODUCT DESCRIPTION

### CONDITIONS OF USE

Use the brushcutter only for cutting and clearing grass and small shrubs. Any other use than that described above can lead to dangerous situations and exempts the manufacturer from any liability.

### DETAILED DESCRIPTION OF THE PRODUCT

1. Semi-automatic reel
2. Head protector
3. Bottom bar
4. Shaft connection knob
5. Top bar
6. Handle of subjection
7. Security lock button
8. On/off switch



**i** **NOTE:** The products detailed in this manual may vary in appearance, inclusions, description and packaging as shown or described here.

## TECHNICAL DATA

### GGT1200C

Nominal input voltage	230-240V ~ 50 Hz
Nominal power	1200W
Speed	8500rpm
Cutting capacity of the brushcutter	350mm
Brushcutting thread	Ø 1,6 mm X4,8m
Weight	3,7kg

 **NOTE:** GREENCUT reserves the right to modify the technical characteristics without prior notice.

## BOX CONTENTS

1. Brushcutter (1pc)
2. Mounting kit (1pc)
3. Instruction manual (1pc)

- Remove the product and accessories from the box. Make sure all items are present.
- Inspect the product to ensure that it has not been broken or damaged in transit.
- Do not discard the packaging material until you have carefully inspected and satisfactorily used the product.



**ATTENTION:** If any part is missing or damaged, contact the Official Technical Service. Do not use this product without having replaced the missing or damaged part. Using this product with damaged or missing parts can cause serious injury to the operator.

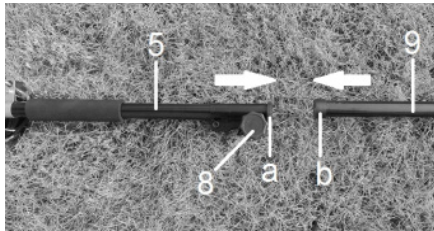
## ASSEMBLY



**ATTENTION:** Do not connect the machine to the power supply until assembly is complete. Failure to comply could result in serious injury.

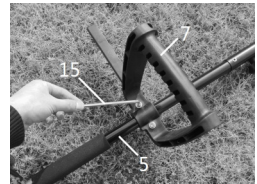
### ASSEMBLY OF THE BARS

1. Loosen the axle connecting knob (8) and remove the upper and lower bar protectors (a, b).
2. Connect the top bar (9) and bottom bar (5) through the shaft connector in the correct direction until it locks.
3. Tighten the axle connector knob.



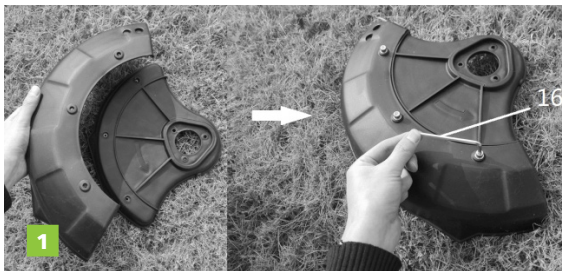
### HANDLE ASSEMBLY

1. Connect the (7) handle to the top bar (5) with the two screws, washers and nuts and fix them with an Allen key (15).



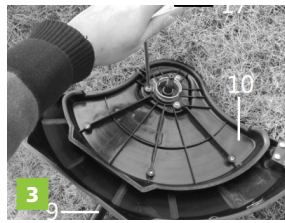
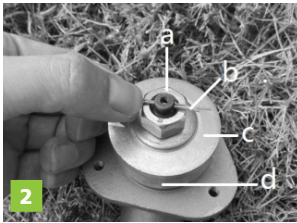
### MOUNTING OF THE HEAD PROTECTION

1. Mount the protector with 3 screws and the Allen key (16).



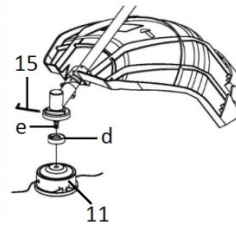


- Remove the pin (b), nut (a), upper bracket (c) and lower bracket (d).
- Fix the protector (10) to the clamping shaft (9) with the 3 screws supplied and the Allen key (17).



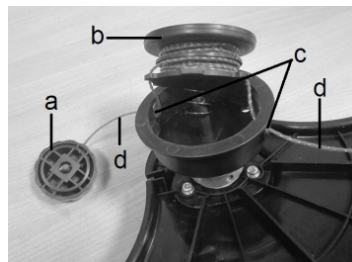
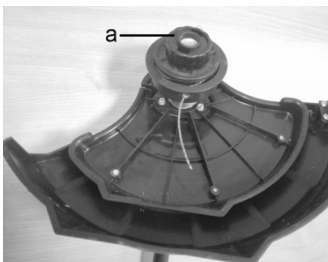
## INSTALLATION OF THE SEMI-AUTOMATIC REEL

- Remove the pin (a) and insert the Allen key (15) into the opening on the rear side of the cutting blade to prevent the output shaft (e) from turning.
- Loosen the nut (b) with the socket spanner (17) by turning it clockwise and then remove the upper bracket (c) and the blade from the lower bracket (d) (if applicable).
- Screw the semi-automatic reel (11) onto the output shaft (e) by turning it counter-clockwise.
- Remove the Allen key (15).



## SEMI-AUTOMATIC REEL LOADING

- Disconnect the brushcutter.
- Turn the machine upside down with the guard up.
- Loosen the regulator (a) by turning it clockwise (viewed from above) and remove it.
- Remove the empty reel (b) and clean the inside of the reel holder by carefully removing all dust and grass residues.
- Insert the new bobbin at the base of the bobbin and push the end of the thread (d) through the side holes (c).
- Place the regulator (a) and secure it by turning it counter-clockwise (viewed from above).
- Fix the thread length again by pushing the trimmer head adjuster and pulling the ends of the thread to the desired length.



## PRODUCT USE



**ATTENTION:** To avoid injury from accidental starts, always turn off the machine and disconnect it from the power supply before moving it or making adjustments.

## BEFORE USING



**ATTENTION:** Be sure to use an extension cable suitable for outdoor use (H05VV-F 2X0.75mm<sup>2</sup>) attached to the power supply through a leakage protection system (RCD).

1. Place the safety harness on your left shoulder.
2. Connect the machine to the extension cable and then to the power supply.

## START AND STOP

1. To start the brushcutter, press the safety lock button, while holding the lock button, press the on/off switch.
2. To stop the brushcutter, release the on/off switch.

## USE OF THE METAL BLADE

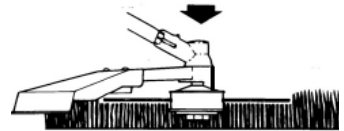
- Always cut from right to left.
- A metal blade cuts better if it is kept at a distance of 1/3 of the edge. Use this area to cut bushes and weeds. For cutting fresh grass, you can approach up to 2/3 of the blade tip.
- Always allow the nylon line / cutting blade to turn at maximum speed; do not work in such a way as to overload the mower / brushcutter.



**NOTE:** Never run the brushcutter over the extension cord while it is running; make sure it is always in a safe position behind your back.

## USE OF THE SEMI-AUTOMATIC REEL

- Nylon yarn uses more power. Please note that the rotation speed of the motor in operation will be 50% higher than when using a metal blade.
- The nylon cutter cuts the grass with the same power of rotation of the cord. If you try to cut the grass by the length of the cord in one go, the rotation speed will decrease due to the resistance and you will not be able to make a good cut. If there is more resistance, quickly move the metal mower away from the grass, increase the rotation speed and cut small amounts of grass in one go.
- To extend the reel string, run the engine at full speed and hit the reel regulator on the ground. This will automatically extend the nylon line.



## MAINTENANCE

Good maintenance will extend the life of the machine. Prolonged or constant use may require more intensive maintenance for the machine to continue to function properly.



**ATTENTION:** Make sure the machine is completely turned off before performing any maintenance or repairs. This will eliminate any potential risk.

The machine is set at the factory. Do not make unnecessary adjustments, adjust only when necessary due to normal wear.

## CLEANING GUIDELINES



**ATTENTION:** Do not use solvents, chemicals or abrasives when cleaning the machine, as some surfaces may be damaged.

- Use gloves or appropriate tools for cleaning. Do not do it with unprotected hands.
- Clean the machine after each use to ensure best performance and durability.
- It is recommended that the machine be raised when checking or maintaining the lower part of the cover, avoiding tilting it so that fuel or oil does not spill.
- Use a slightly damp cloth, water and a mild detergent for cleaning.
- Use a brush for the parts or pieces that are difficult to access.
- Make sure that all ventilation slots designed for heat dispersion are clean and free from obstructions or residues.
- Remove grass clippings, dirt, etc. from the underside of the cover and blades (the wash function on some models makes this task easier).
- It is recommended to put a little oil on the blades after each use to avoid corrosion.
- Make sure all hoppers and covers are clean and unobstructed.
- Make sure all cables, levers, switches, etc. are clean and working as they should and without problems.

## TROUBLESHOOTING

The table includes some of the most common problems, their causes and remedies.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
<b>The thread does not advance when it hits the spool adjuster</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The thread is attached to itself</li> <li>• Not enough thread on the reel</li> <li>• The thread is too short</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubricate with a silicone spray</li> <li>• Install more thread</li> <li>• Pull the nylon thread while alternately pressing and releasing the spool adjuster</li> </ul>
<b>The semi-automatic reel does not turn</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wrapped or accumulated grass around the head</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clean the affected parts of the machine</li> </ul>
<b>The grass is wound onto the hitch shaft and the brushcutter head</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mow the tall grass at ground level</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mow the tall grass from top to bottom</li> </ul>

 **NOTE:** If you are unable to resolve the problem, please contact the Official Technical Service.

## TRANSPORTATION AND STORAGE

- Allow the equipment to cool completely before transporting or storing it.
- Always store the product in a clean, safe, dry place with temperatures between 0° and 45°C.
- The equipment is not weatherproof and should not be stored in direct sunlight, high temperatures or in damp locations.
- Always store the machine with the cutting element protection installed.
- Store the machine out of the reach of children.
- Do not store the brushcutter on the floor. Hang it by the top handle in place, so that the guard does not touch anything. The rest of the guard on a surface could alter its shape and therefore its dimensions and safety features would be modified.

## RECYCLING AND DISPOSING

Worn-out products are potentially recyclable and should not be disposed of in the regular trash. Help us to protect the environment and preserve natural resources.

Please dispose of the device in an environmentally friendly manner. Do not dispose of it with household waste. Its plastic and metal components can be separated and recycled. Take this device to an approved recycling centre (green dot).

Petrol, used oil, oil/petrol mixtures and objects soiled with petrol (e.g. rags) must not be disposed of in the normal refuse, down the drain, in the soil, in rivers, lakes or the sea. Oil-stained objects must be disposed of in accordance with local regulations: take them to a recycling centre.

The materials used in the machine's packaging are recyclable: please dispose of them in the appropriate container.

## GUARANTEE

GREENCUT guarantees all GREENCUT products for a period of 24 months (valid for Europe). The warranty is subject to the date of purchase taking into account the intended use of the product.

As a condition subject to warranty, the original receipt must be presented indicating the date of purchase and its description as well as the defective tool.

The warranty does not cover normal wear and tear, especially on blades, blade fasteners, turbines, light sources, fan and transmission belts, impellers, air filters, spark plugs and damage caused by improper use, especially non-compliance with operating and maintenance instructions.

In the event that repairs or modifications have been made by the consumer or other than with original GREENCUT spare parts, the warranty will be voided.

In the event of a justified warranty claim, we are entitled, at our discretion, to repair or replace the defective tool free of charge. Other claims beyond this warranty are not valid.

## DECLARATION OF CONFORMITY (EC)

We, PRAT INTERNATIONAL BRANDS S.L., owner of the GREENCUT brand, with headquarters in Calle Blanquers (plot 7-8) Poligono Industrial Valls. 43800 - Valls, SPAIN, declare that the GGT1200C brushcutter, from the serial number of the year 2020 onwards, are in conformity with the requirements of the applicable European Parliament and Council Directives:

- Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC.

Safety Requirements:

EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 50636-2-91:2014, EN 62233:2008, EN 60745-1:2009/A11:2010, EN ISO11806-1:2011

The product delivered is the same as the one that underwent the EC type-examination.

Valls (SPAIN), 10 October 2020



Albert Prat Asensio, CEO (Authorised representative and responsible for technical documentation).

**GREENCUT**<sup>®</sup>

 **PRAT BRANDS**  
*makes your life go round*

## INHALT

<b>EINLEITUNG</b>	<b>54</b>
<b>SICHERHEITSBESTIMMUNGEN UND VORSICHTSMAßNAHMEN</b>	<b>54</b>
<b>WARNSYMBOL</b>	<b>58</b>
<b>WARENBESCHREIBUNG</b>	<b>59</b>
<b>BOX INHALT</b>	<b>60</b>
<b>MONTIEREN</b>	<b>61</b>
<b>PRODUKT-NUTZUNG</b>	<b>63</b>
<b>WARTUNG</b>	<b>64</b>
<b>IDENTIFIKATION UND PROBLEMLÖSUNG</b>	<b>64</b>
<b>TRANSPORT UND LAGERUNG</b>	<b>65</b>
<b>ENTSORGUNG UND RECYCLING</b>	<b>65</b>
<b>GARANTIE</b>	<b>65</b>
<b>EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG</b>	<b>66</b>

## EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses GREENCUT Produkt entschieden haben. Wir sind zuversichtlich, dass Sie die Qualität schätzen und Ihre Bedürfnisse über einen langen Zeitraum erfüllen werden.

Denken Sie daran, dass Sie sich bei Fragen zur Montage, Verwendung, Wartung, Identifikation und Fehlersuche sowie zum Kauf von Ersatzteilen und/oder Zubehör an unseren Technischen Dienst wenden können.



**ACHTUNG:** Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden. Die Nichtbeachtung der Betriebsanleitung und der Sicherheitshinweise kann zu Schäden für den Benutzer und/oder das Produkt selbst führen. Der Hersteller haftet nicht für Unfälle und Schäden, die dem Benutzer, Dritten und Gegenständen durch Nichtbeachtung des Inhalts dieser Anleitung entstehen.

Dieses Produkt ist nicht für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Wenn Sie dieses Produkt verkaufen, denken Sie daran, dieses Handbuch dem neuen Besitzer zu übergeben.

## SICHERHEITSBESTIMMUNGEN UND VORSICHTSMAßNAHMEN

Die folgenden Symbole und Signalwörter sollen die mit diesem Produkt verbundenen Gefahren und Informationen erklären.

SYMBOL	WORT	BEDEUTUNG
	<b>ACHTUNG</b>	Kennzeichnet eine gefährliche Situation, die besondere Aufmerksamkeit erfordert, um jegliche Art von Verletzungen und/oder Schäden an der Maschine zu vermeiden.
	<b>NOTIZ</b>	Zeigt nützliche Informationen an, die die Arbeit erleichtern können.



**ACHTUNG:** Lesen und verstehen Sie alle Warnungen und Sicherheitshinweise, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Nichtbeachtung kann zu Stromschlag, Feuer und/oder schweren Verletzungen führen.

Alle Informationen in diesem Handbuch sind für Ihre eigene Sicherheit und die Ihrer Umgebung relevant. Wenn Sie Fragen zu den in diesem Handbuch enthaltenen Informationen haben, wenden Sie sich an einen Fachmann oder an den Technischen Dienst.

Die folgenden Informationen über Gefahren und Vorsichtsmaßnahmen enthalten die wahrscheinlichsten Situationen, die während des Gebrauchs dieser Maschine auftreten können. Konsultieren Sie alle Produktdokumentationen, Verpackungen und Etiketten vor der Verwendung.

Wenn Sie auf eine Situation stoßen, die nicht in diesem Handbuch beschrieben ist, verwenden Sie den gesunden Menschenverstand, um die Maschine so sicher wie möglich zu benutzen, und wenn Sie eine Gefahr sehen, benutzen Sie die Maschine nicht.

## BENUTZER

- Dieses Produkt wurde für den Gebrauch durch volljährige Benutzer entwickelt, die diese Anleitung gelesen und verstanden haben. Lassen Sie keine Minderjährigen oder Personen, die diese Anleitung nicht verstehen, das Produkt benutzen.
- Bevor Sie dieses Produkt verwenden, machen Sie sich mit ihm vertraut. Stellen Sie sicher, dass Sie wissen, wo sich alle Steuerungen befinden, welche Sicherheitseinrichtungen und wie sie verwendet werden sollen.
- Wenn Sie ein unerfahrener Anwender sind, empfehlen wir Ihnen, einfache Arbeiten zu üben und, wenn möglich, in Begleitung einer erfahrenen Person.

## PERSONENSCHUTZ

- Erzwingen Sie diese Maschine nicht. Benutzen Sie dieses Gerät, das Zubehör, die Werkzeuge usw. entsprechend dieser Anleitung und unter Berücksichtigung der Bedingungen und der auszuführenden Arbeiten. Die Verwendung dieses Geräts für unbeabsichtigte Zwecke kann zu einer gefährlichen Situation führen.
- Tragen Sie beim Betrieb der Maschine stets Gehörschutz und Schutzbrille.
- Seien Sie wachsam, passen Sie auf, was Sie tun, wenn Sie dieses Gerät bedienen.
- Vermeiden Sie ein unbeabsichtigtes Starten der Maschine. Stellen Sie sicher, dass sich die Schalter in der Aus-Position befinden, bevor Sie die Maschine an eine Stromquelle anschließen.
- Achten Sie stets auf die richtige Fußabstützung und bedienen Sie die Maschine nur, wenn sie auf einem festen, stabilen und ebenen Untergrund steht. Rutschige oder instabile Oberflächen können zu einem Verlust des Gleichgewichts oder der Kontrolle über die Maschine führen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.
- Überprüfen Sie das Netzkabel und das Verlängerungskabel auf Anzeichen von Beschädigung oder Alterung. Wenn das Kabel während des Gebrauchs beschädigt wird, trennen Sie es sofort von der Stromversorgung.
- Legen Sie nicht Ihre Hände oder Füße unter das Gerät. Halten Sie alle Körperteile vom Messer fern, wenn die Maschine in Betrieb ist. Bevor Sie den Vertikutierer starten, stellen Sie sicher, dass die Klinge nicht mit einem Gegenstand in Berührung kommt.
- Es wird nicht empfohlen, diese Maschine auf Böschungen mit mehr als 5% Höhenunterschied einzusetzen. Das Schneiden auf Erdhügeln kann gefährlich sein. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie auf Hängen oder nassem Gras gehen. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie auf einem Hang die Richtung ändern. Schnitt parallel zur Hangoberfläche, niemals auf und ab.
- Versuchen Sie nicht, geschnittenes Material vom Schneidwerkzeug zu entfernen, wenn es sich bewegt. Achten Sie darauf, dass das Gerät ausgeschaltet ist, wenn Sie Materialreste beseitigen.
- Halten Sie die Maschine niemals am Schneidwerkzeug fest. Die Schneidwerkzeuge haben scharfe Kanten, die Sie verletzen können.
- Halten Sie das Gerät mit beiden Händen am Lenker fest und platzieren Sie Ihren Körper immer hinter dem Gerät.
- Betreiben Sie die Maschine nicht im Regen oder unter extrem nassen Bedingungen.
- Lassen Sie dieses Gerät nicht unbeaufsichtigt laufen.

### **ARBEITSKLEIDUNGEN**

- Kleiden Sie sich angemessen. Tragen Sie keine lose Kleidung oder Schmuck, die sich in beweglichen Teilen verfangen können. Wir empfehlen die Verwendung von:
  - Augenschutz (Schutzbrille).
  - Gehörschutz.
  - Kopf- und Gesichtsschutz (Helm und Maske)
  - Handschutz (widerstandsfähige und rutschfeste Handschuhe).
  - Beinschutz (Hose).
  - Fußschutz (rutschfestes Schuhwerk).

### **VIBRATIONEN**

- Ein hohes Vibrationsniveau und lange Expositionszeiten sind die Faktoren, die zur Weißfingerkrankheit (Raynaud-Phänomen) beitragen. Um das Risiko einer Weißfingerkrankheit zu reduzieren, ist es notwendig, diese Empfehlungen zu berücksichtigen:
  - Tragen Sie immer Handschuhe.
  - Achten Sie immer darauf, dass Ihre Hände warm sind.
  - Achten Sie darauf, dass die Kette immer scharf ist.
  - Machen Sie häufige Pausen.
  - Halten Sie das Gerät immer fest an den Griffen.
- Wenn Sie eines der Symptome der Weissfingerkrankheit feststellen, suchen Sie sofort Ihren Arzt auf.

## **SICHERHEIT IM ARBEITSBEREICH**

- Verwenden Sie das Gerät nicht bei extremen Temperaturen.
- Halten Sie das Gerät von übermäßiger Feuchtigkeit fern.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in einer explosiven Atmosphäre in Gegenwart von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen und Staub.
- Betreiben Sie die Maschine nicht auf einer gepflasterten oder kiesigen Oberfläche, wo das ausgeworfene Material Verletzungen verursachen kann.
- Entfernen Sie alle Objekte aus dem Arbeitsbereich, bevor Sie dieses Gerät starten. Gegenstände in der Nähe des Produkts können von der Maschine berührt und geworfen werden, was zu Verletzungen führen kann.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Unübersichtliche und dunkle Bereiche können Unfälle verursachen.
- Halten Sie Kinder, Menschen oder Tiere von der Maschine fern, während sie in Betrieb ist.
- Wenn die Arbeit gleichzeitig von zwei oder mehr Personen ausgeführt wird, überprüfen Sie immer den Standort der anderen Personen und halten Sie einen ausreichenden Abstand ein, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Denken Sie daran, dass der Bediener der Maschine für Gefahren und Unfälle verantwortlich ist, die anderen Personen oder Dingen zugefügt werden. Der Hersteller ist in keiner Weise verantwortlich für Schäden, die durch unsachgemäßen oder falschen Gebrauch dieses Geräts entstehen.

## **ELEKTRISCHE SICHERHEIT**

- Dieses Gerät kann bei missbräuchlicher Verwendung eine potenzielle Quelle für einen elektrischen Schlag sein.
- Stellen Sie sicher, dass alle Stromversorgungen die Spannungsanforderungen des Geräts erfüllen, bevor Sie das Gerät anschließen oder trennen.
- Halten Sie das Gerät von Wasser und übermäßiger Feuchtigkeit fern.
- Verwenden Sie keine elektrischen Kabel, um das Gerät anzuheben, zu bewegen oder zu transportieren. Schützen Sie die Kabel vor Hitze und scharfen Gegenständen.
- Stellen Sie sicher, dass elektrische Kabel keine Stolpergefahr darstellen.
- Wenn Sie das Elektrowerkzeug im Freien verwenden, verwenden Sie ein Verlängerungskabel, das für den Einsatz im Freien geeignet ist.



## SICHERHEIT BEI WARTUNG, TRANSPORT UND LAGERUNG

- Die Produktkontrollen dürfen nicht verändert werden.
- Prüfen Sie regelmäßig auf gebrochene Teile oder andere Bedingungen, die den ordnungsgemäßen Betrieb der Maschine beeinträchtigen können.
- Ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Teile sofort nur durch Original-Ersatzteile.
- Führen Sie regelmäßige Wartungsarbeiten an der Maschine durch. Versuchen Sie keine Wartungs- oder Reparaturarbeiten, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind. Wir empfehlen, dass Wartungs- und Reparaturarbeiten, die nicht in diesem Handbuch beschrieben sind, von der Serviceabteilung durchgeführt werden.
- Reinigen Sie die Maschine immer von Staub und Schmutz, wenn die Arbeit beendet ist.
- Reinigen Sie die Maschine nicht mit Lösungsmitteln, brennbaren Flüssigkeiten oder harten Scheuermitteln.
- Halten Sie die Griffe dieser Maschine trocken und sauber.
- Halten Sie die Schneidwerkzeuge scharf und sauber. Ordnungsgemäß gewartete Schneidwerkzeuge verringern die Wahrscheinlichkeit von Zwischenfällen, da sie leichter zu kontrollieren sind.
- Wenn die Maschine auf seltsame Weise zu vibrieren beginnt, schalten Sie sie aus und untersuchen Sie sie, um die Ursache zu finden. Wenn Sie den Grund nicht feststellen können, bringen Sie Ihr Gerät zur Serviceabteilung.
- Um Verbrennungen oder Brandgefahren zu vermeiden, lassen Sie das Gerät vor dem Transport oder der Lagerung vollständig abkühlen.
- Achten Sie beim Transport des Produkts darauf, dass der Motor angehalten und die Maschine ordnungsgemäß gesichert ist, damit sie nicht umkippen oder beschädigt werden kann.
- Das Gerät ist nicht wetterfest, und es sollte nicht in direktem Sonnenlicht, bei hohen Umgebungstemperaturen oder an feuchten oder nassen Orten gelagert werden.
- Bewahren Sie das Produkt ausserhalb der Reichweite von Kindern auf.

## SERVICE

- Lassen Sie das Produkt regelmäßig von einem qualifizierten Techniker überprüfen und verwenden Sie nur Original-Ersatzteile. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an den offiziellen technischen Dienst.

## WARNSYMBOLE

Die Symbole auf den Warnschildern dieses Systems und/oder in der Bedienungsanleitung weisen auf Informationen hin, die für den sicheren Betrieb dieses Systems erforderlich sind.



Achtung, Gefahr!



Personen, die nicht ausreichend geschützt sind, sollten sich in sicherer Entfernung aufhalten.



Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.



Halten Sie Kinder von dieser Maschine fern.



Tragen Sie Augen- und Gehörschutz.



Gefahr des Materialausstoßes. Achten Sie auf Gegenstände, die von der Maschine berührt und projiziert werden können.



Tragen Sie enge, robuste Schutzhandschuhe.



Gefahr! Risiko einer Amputation der Finger. Halten Sie Ihre Füße und Hände vom Schneidwerkzeug fern.



Tragen Sie Beinschutz und rutschfeste Sicherheitsstiefel mit Stahlenschutz.



Legen Sie keine Hände oder andere Körperteile in die Nähe von beweglichen Teilen der Maschine.



Tragen Sie eine Maske, um sich vor Staub, Dampf und anderen giftigen Dämpfen zu schützen.



Bevor Sie die Maschine warten, schalten Sie sie aus und trennen Sie sie vollständig.



Nicht Regen oder Feuchtigkeit aussetzen.



Garantierter Schallleistungspegel XX Lwa, dB (A).



Verwenden Sie diese Maschine nicht an steilen Hängen.



Entsorgen Sie Ihr Gerät umweltgerecht. Nicht in den Hausmülltonnen entsorgen.



Gefahr eines Stromschlags.



Entspricht den CE-Richtlinien.

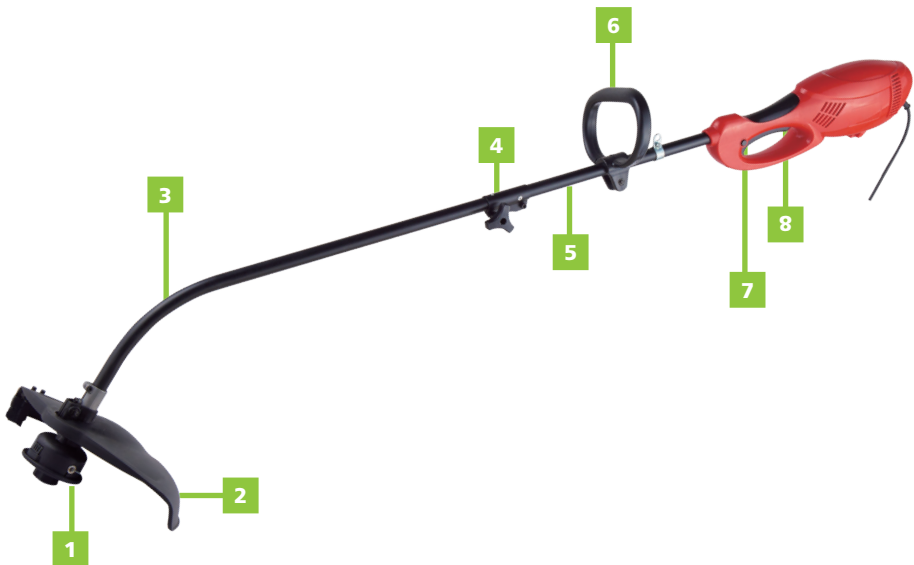
## WARENBESCHREIBUNG

### NUTZUNGSBEDINGUNGEN

Verwenden Sie den Freischneider nur zum Trimmen und Räumen von Gras und kleinen Sträuchern. Jede andere Verwendung als die oben beschriebene kann zu gefährlichen Situationen führen und entbindet den Hersteller von jeglicher Haftung.

### DETAILLIERTE PRODUKTDESCHEIBUNG

1. Halbautomatische Spule
2. Kopfschützer
3. Unterer Balken
4. Knopf für Wellenverbindung
5. Obere Leiste
6. Umgang mit Unterwerfung
7. Knopf für Sicherheitssperre
8. Ein/Aus-Schalter



**i** **NOTIZ:** Die in diesem Handbuch beschriebenen Produkte können in Aussehen, Einschüssen, Beschreibung und Verpackung von den hier gezeigten oder beschriebenen Produkten abweichen.

## TECHNISCHE MERKMALE

### GGT1200C

Nominale Eingangsspannung	230-240V ~ 50 Hz
Bemessungsleistung	1200W
Geschwindigkeit	8500rpm
Schneidkapazität des Bürstenschneiders	350mm
Bürstenschneidendes Gewinde	Ø 1,6 mm X4,8m
Gewicht	3,7kg



**NOTIZ:** GREENCUT behält sich das Recht vor, die technischen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

## BOX INHALT

1. Bürstenschneider (1 Stk.)
  2. Montagesatz (1 Stck.)
  3. Bedienungsanleitung (1 Stk.)
- Nehmen Sie das Produkt und das Zubehör aus der Verpackung. Stellen Sie sicher, dass alle Artikel vorhanden sind.
  - Überprüfen Sie das Produkt, um sicherzustellen, dass es während des Transports nicht gebrochen oder beschädigt wurde.
  - Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial erst, wenn Sie das Produkt sorgfältig geprüft und zufriedenstellend verwendet haben.



**ACHTUNG:** Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an den Technischen Dienst. Verwenden Sie dieses Produkt nicht ohne Austausch des Teils. Die Verwendung dieses Produkts mit beschädigten oder fehlenden Teilen kann zu schweren Verletzungen des Bedieners führen.

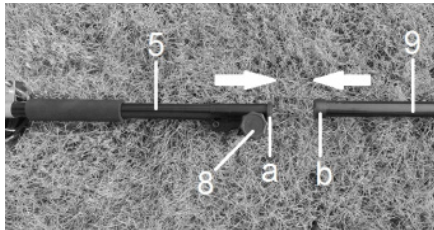
## MONTIEREN



**ACHTUNG:** Schließen Sie das Gerät nicht an die Stromversorgung an, bevor die Montage abgeschlossen ist. Eine Nichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen führen.

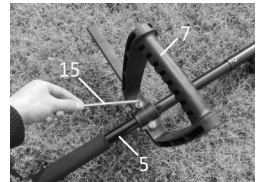
### MONTAGE DER STÄBE

1. Lösen Sie den Achsenverbindungsknopf (8) und entfernen Sie den oberen und unteren Stangenschutz (a, b).
2. Verbinden Sie die obere Stange (9) und die untere Stange (5) durch den Schaftverbinder in der richtigen Richtung, bis sie einrasten.
3. Ziehen Sie den Achsverbindungsknopf fest.



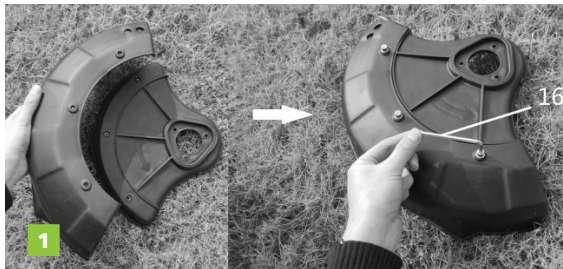
### GRIFF-BAUGRUPPE

1. Verbinden Sie den Griff (7) mit der oberen Stange (5) mit den beiden Schrauben, Unterlegscheiben und Muttern und befestigen Sie diese mit einem Inbusschlüssel (15).

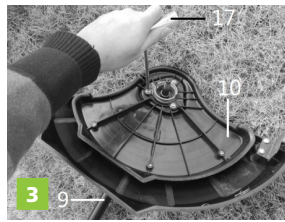
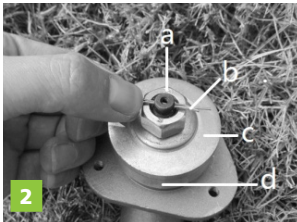


### ANBRINGEN DES KOPFSCHUTZES

1. Montieren Sie die Schutzvorrichtung mit 3 Schrauben und dem Inbusschlüssel (16).

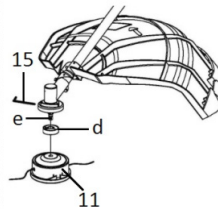


- Entfernen Sie den Stift (b), die Mutter (a), die obere Stütze (c) und die untere Stütze (d).
- Befestigen Sie die Schutzhaube (10) mit den 3 mitgelieferten Schrauben und dem Inbusschlüssel (17) an der Spannweite (9).



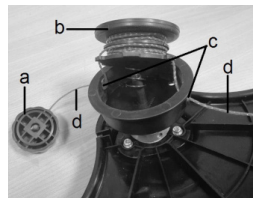
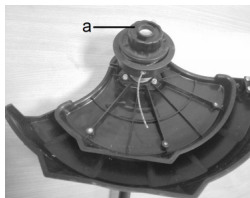
## INSTALLATION DER HALBAUTOMATISCHEN SPULE

- Entfernen Sie den Stift (a) und führen Sie den Inbusschlüssel (15) in die Öffnung auf der Rückseite des Schneidmessers ein, um ein Drehen der Abtriebswelle (e) zu verhindern.
- Lösen Sie die Mutter (b) mit dem Steckschlüssel (17), indem Sie sie im Uhrzeigersinn drehen, und entfernen Sie dann die obere Halterung (c) und die Klinge von der unteren Halterung (d) (falls zutreffend).
- Schrauben Sie die halbautomatische Spule (11) auf die Abtriebswelle (e), indem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Entfernen Sie den Inbusschlüssel (15)



## HALBAUTOMATISCHE ROLLENBESCHÜCKUNG

- Ziehen Sie den Stecker des Bürstenschneiders ab.
- Stellen Sie die Maschine mit der Schutzvorrichtung nach oben auf den Kopf.
- Lösen Sie den Einsteller (a) durch Drehen im Uhrzeigersinn (von oben gesehen) und nehmen Sie ihn ab.
- Entfernen Sie die leere Spule (b) und reinigen Sie die Innenseite des Spulenhalters, indem Sie sorgfältig alle Staub- und Grasreste entfernen.
- Setzen Sie die neue Spule an der Unterseite der Spule ein und schieben Sie das Fadenende (d) durch die Seitenlöcher (c).
- Platzieren Sie den Regler (a) und sichern Sie ihn durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn (von oben gesehen).
- Stellen Sie die Fadenlänge zurück, indem Sie die Einstellvorrichtung für den Abschneidekopf drücken und die Fadenenden auf die gewünschte Länge ziehen.



## PRODUKT-NUTZUNG



**ACHTUNG:** Um Verletzungen durch versehentliche Starts zu vermeiden, schalten Sie das Gerät immer aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, bevor Sie es bewegen oder Einstellungen vornehmen.

## VOR DER VERWENDUNG



**ACHTUNG:** Stellen Sie sicher, dass Sie ein für den Außeneinsatz geeignetes Verlängerungskabel (H05VV-F 2X0,75mm<sup>2</sup>) verwenden, das über ein Leckschutzsystem (RCD) an die Stromversorgung angeschlossen ist.

1. Legen Sie den Sicherheitsgurt über Ihre linke Schulter.
2. Schließen Sie das Gerät an das Verlängerungskabel und dann an die Stromversorgung an.

## START UND STOPP

1. Um den Freischneider zu starten, drücken Sie die Sicherheitsverriegelungstaste, während Sie die Verriegelungstaste gedrückt halten und den Ein-/Ausschalter drücken.
2. Um den Bürstenschneider anzuhalten, lassen Sie den Ein/Aus-Schalter los.

## VERWENDUNG DER METALLKLINGE

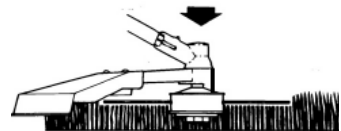
- Immer von rechts nach links schneiden.
- Eine Metallklinge schneidet besser, wenn sie in einem Abstand von 1/3 der Schneide gehalten wird. Nutzen Sie diesen Bereich zum Schneiden von Büschen und Unkraut. Beim Mähen von frischem Gras können Sie sich bis zu 2/3 der Blattspitze nähern.
- Lassen Sie die Nylonschnur / das Schneidmesser immer mit maximaler Geschwindigkeit drehen; arbeiten Sie nicht so, dass der Mäher / Freischneider überlastet wird.



**NOTIZ:** Führen Sie den Freischneider niemals über das Verlängerungskabel, während er läuft; stellen Sie sicher, dass er sich immer in einer sicheren Position hinter Ihrem Rücken befindet.

## VERWENDUNG DER HALBAUTOMATISCHEN SPULE

- Nylongarn verbraucht mehr Energie. Bitte beachten Sie, dass die Rotationsgeschwindigkeit des Motors im Betrieb um 50% höher ist als bei Verwendung einer Metallklinge.
- Der Nylonschneider schneidet das Gras mit der gleichen Kraft der Schnurrotation. Wenn Sie versuchen, das Gras in einem Zug um die Länge der Schnur zu mähen, verringert sich die Rotationsgeschwindigkeit aufgrund des Widerstands und Sie können keinen guten Schnitt machen. Bei erhöhtem Widerstand bewegen Sie den Nylonschneider schnell vom Gras weg, erhöhen Sie die Drehgeschwindigkeit und schneiden Sie kleine Mengen Gras in einem Zug.
- Um den Spulenstrang auszufahren, lassen Sie den Motor bei voller Drehzahl laufen und klopfen Sie den Spulenregler auf den Boden. Dadurch wird die Nylonschnur automatisch verlängert.



## WARTUNG

Eine gute Wartung verlängert die Lebensdauer der Maschine. Bei längerem oder ständigem Gebrauch kann eine intensivere Wartung erforderlich sein, damit die Maschine weiterhin einwandfrei funktioniert.



**ACHTUNG:** Stellen Sie sicher, dass die Maschine vollständig abgeschaltet ist, bevor Sie Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführen. Dadurch wird jedes potenzielle Risiko ausgeschaltet. Die Maschine wird im Werk eingestellt. Nehmen Sie keine unnötigen Einstellungen vor, sondern passen Sie nur nach, wenn dies aufgrund normaler Abnutzung erforderlich ist.

## GUÍA DE LIMPIEZA



**ACHTUNG:** Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts keine Lösungsmittel, Chemikalien oder Scheuermittel, da dies einige Oberflächen beschädigen kann.

- Verwenden Sie zur Reinigung Handschuhe oder geeignete Werkzeuge. Tun Sie dies nicht mit ungeschützten Händen.
- Reinigen Sie die Maschine nach jedem Gebrauch, um beste Leistung und Haltbarkeit zu gewährleisten.
- Es wird empfohlen, die Maschine anzuheben, wenn der untere Teil der Abdeckung überprüft oder gewartet wird, wobei ein Kippen der Abdeckung zu vermeiden ist, damit kein Kraftstoff oder Öl verschüttet wird.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein leicht feuchtes Tuch, Wasser und ein mildes Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie eine Bürste für Teile oder Stücke, die schwer zugänglich sind.
- Stellen Sie sicher, dass alle Lüftungsöffnungen, die für die Wärmeableitung ausgelegt sind, sauber und frei von Verstopfungen oder Ablagerungen sind.
- Entfernen Sie Grasschnitt, Schmutz usw. von der Unterseite der Abdeckung und der Messer (die Waschfunktion bei einigen Modellen erleichtert diese Aufgabe).
- Es wird empfohlen, nach jedem Gebrauch ein wenig Öl auf die Klingen zu geben, um Korrosion zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass alle Trichter und Abdeckungen sauber und frei von Hindernissen sind.
- Stellen Sie sicher, dass alle Kabel, Hebel, Schalter usw. sauber sind und einwandfrei funktionieren.

## IDENTIFIKATION UND PROBLEMLÖSUNG

Die Tabelle enthält einige der häufigsten Probleme, ihre Ursachen und Abhilfen.

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
<b>Der Faden läuft nicht weiter, wenn er auf den Spuleneinsteller trifft</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Faden ist an sich selbst befestigt</li> <li>• Nicht genug Faden auf der Spule</li> <li>• Der Faden ist zu kurz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit einem Silikonspray schmieren</li> <li>• Mehr Gewinde installieren</li> <li>• Ziehen Sie an der Nylonschnur, während Sie abwechselnd den Spuleneinsteller drücken und loslassen.</li> </ul>
<b>Die halbautomatische Spule dreht sich nicht</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Um den Kopf gewickeltes oder angesammeltes Gras</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reinigen Sie die betroffenen Teile der Maschine</li> </ul>
<b>Das Gras wird auf der Anhängedachse und dem Freischneidekopf aufgerollt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mähen Sie das hohe Gras ebenerdig</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mähen Sie das hohe Gras von oben nach unten</li> </ul>



**i** **NOTIZ:** Wenn Sie das Problem nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an den Technischen Dienst.

## TRANSPORT UND LAGERUNG

- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es transportieren oder lagern.
- Lagern Sie das Produkt immer an einem sauberen, sicheren, trockenen Ort mit Temperaturen zwischen 0° und 45°C.
- Die Ausrüstung ist nicht wetterfest und sollte nicht in direktem Sonnenlicht, bei hohen Temperaturen oder an feuchten Orten gelagert werden.
- Lagern Sie die Maschine immer mit installiertem Schneideelementschutz.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Bewahren Sie den Freischneider nicht auf dem Boden auf. Hängen Sie ihn am oberen Griff auf, so dass die Wache nichts berührt. Der Rest der Schutzvorrichtung auf einer Oberfläche kann ihre Form und damit ihre Abmessungen und Sicherheitsmerkmale verändern.

## ENTSORGUNG UND RECYCLING

Abgenutzte Produkte sind potentiell wiederverwertbar und sollten nicht in den normalen Müll geworfen werden. Helfen Sie uns, die Umwelt zu schützen und die natürlichen Ressourcen zu erhalten.

Bitte entsorgen Sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise. Entsorgen Sie es nicht mit dem Hausmüll. Seine Kunststoff- und Metallbestandteile können getrennt und wiederverwertet werden. Bringen Sie dieses Gerät zu einem zugelassenen Recycling-Zentrum (grüner Punkt).

Benzin, Altöl, Öl-Benzin-Gemische und mit Benzin verunreinigte Gegenstände (z.B. Lumpen) dürfen nicht in den normalen Müll, in die Kanalisation, in den Boden, in Flüsse, Seen oder ins Meer entsorgt werden. Ölverschmutzte Gegenstände müssen in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden: Bringen Sie sie zu einem Recyclingzentrum.

Die in der Verpackung der Maschine verwendeten Materialien sind wiederverwertbar: Bitte entsorgen Sie sie in einem geeigneten Behälter.

## GARANTIE

GREENCUT gewährt auf alle GREENCUT Produkte eine Garantie von 2 Jahren (gültig für Europa). Die Gewährleistung richtet sich nach dem Kaufdatum unter Berücksichtigung des Verwendungszwecks des Produkts.

Als Garantiebedingung muss der Originalbeleg mit Angabe des Kaufdatums und seiner Beschreibung sowie des defekten Werkzeugs vorgelegt werden.

Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf normalen Verschleiß, insbesondere an Schaufeln, Schaufelbefestigungen, Turbinen, Lichtquellen, Lüfter- und Antriebsriemen, Laufrädern, Luftfiltern, Zündkerzen und Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, insbesondere durch Nichtbeachtung der Betriebs- und Wartungsanleitung.

Bei Reparaturen oder Modifikationen durch den Verbraucher oder mit anderen als Original-GREENCUT-Ersatzteilen erlischt die Gewährleistung.

Im Falle eines berechtigten Gewährleistungsanspruchs sind wir berechtigt, das defekte Werkzeug nach unserer Wahl kostenlos zu reparieren oder zu ersetzen. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir, PRAT INTERNATIONAL BRANDS S.L., Eigentümer der Marke GREENCUT, mit Sitz in der Calle Blanquers (Grundstück 7-8) Polígono Industrial Valls. 43800 - Valls, SPANIEN, erklärt, dass der Bürstenschneider GGT1200C ab der Seriennummer des Jahres 2020 mit den Anforderungen der anwendbaren Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates übereinstimmt:

- Richtlinie 2006/42/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 17. Mai 2006 über Maschinen und zur Änderung der Richtlinie 95/16/EG.

Harmonisierte Normen:

EN 60335-1:2012/A2:2019, EN 50636-2-91:2014, EN 62233:2008, EN 60745-1:2009/A11:2010, EN ISO11806-1:2011

Das gelieferte Produkt ist das gleiche wie das Exemplar, das der EG-Baumusterprüfung unterzogen wurde.

Valls (SPANIEN), 10. Oktober 2020,



Albert Prat Asensio, CEO (Prokurist und verantwortlich für die technische Dokumentation).

**GREENCUT**<sup>®</sup>

 **PRAT BRANDS**  
*makes your life go round*



# GREENCUT®

[www.greencut-tools.com](http://www.greencut-tools.com)  
Manual revisado en junio de 2021

