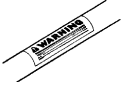


## REGLAS DE SEGURIDAD

**⚠️ ADVERTENCIA:** Al usar cualquier herramienta de fuerza de jardinería, deberán observarse precauciones básicas de seguridad en todo momento para reducir el riesgo de incendio y graves heridas. Lea y cumpla con todas las instrucciones.

*¡Esta herramienta de fuerza puede ser peligrosa!* Cabe al usuario le responsabilidad de cumplir con todas las advertencias e instrucciones. ¡Lea el Manual del Usuario en su totalidad antes de usar el aparato! Esté completamente familiarizado con los controles y con el uso correcto del aparato. Limite el uso de este aparato a aquellas personas que hayan leído y comprendido, y que vayan a obedecer, todas las advertencias e instrucciones tanto en el aparato como en el manual. No permita nunca a los niños que usen este aparato.



INFORMACION  
DE SEGURIDAD  
DEL APARATO

### SEGURIDAD DEL OPERADOR

**⚠️ PELIGRO:** RIESGO DE CORTADURA - MANTENGA LAS MANOS Y LOS PIES ALEJADOS DE LAS CUCHILLA Y DEL AREA DE CORTE. No intente remover el material o sostenga el material a ser cortado mientras las cuchillas se encuentren en movimiento. Asegúrese que la cuchilla y el motor del cabeza se haya detenido y/o desconecte el aparato de la corriente eléctrica antes de remover el material que se haya atascado en la cuchilla de corte. No sostenga ni agarre el aparato por la cuchilla de corte.

- Vístase apropiadamente. Siempre use anteojos de seguridad o similar protección para los ojos cuando use o dé mantenimiento a este aparato (anteojos de seguridad están disponibles). La protección para los ojos debe ser marcada con Z87.
- Siempre utilice mascarilla para la cara o mascarilla a prueba de polvo si se va a trabajar en condiciones donde hay polvo.
- Siempre utilice pantalones pesados y largos, mangas largas, botas y guantes.
- Siempre utilice protección para los pies. No trabaje descalzo ni en sandalias.
- Mantenga el cabello por encima de los hombros, atándolo para tal efecto si es necesario. No use ropa suelta ni ropa con corbatas, tiras, borlas, etc. que cuelgan libremente. Pueden enredarse en las piezas en movimiento.
- Si está completamente tapado, estará más protegido de los escombros y pedazos de plantas tóxicos arrojados por la cuchilla girante.
- Manténgase alerta. No haga uso del aparato estando cansado, enfermo, trastornado o bajo la influencia del alcohol, de drogas o de remedios. Vigile bien lo que está haciendo; use del sentido común.
- Use protección de oídos.

- Nunca ponga el aparato en marcha ni lo deje en marcha dentro de un recinto cerrado. Respirar los vapores del combustible lo puede matar.
- Mantenga las manijas libres de aceite y de combustible.
- Use únicamente el aparato cuando el mango es instalado.
- Mantenga los pies alejados del área de corte.
- No intente remover el material ya cortado ni tampoco sostener el material que se va a cortar mientras el motor se encuentre en marcha o cuando la pieza que hace el corte se encuentre en movimiento.
- Nunca dirija la descarga del material hacia espectadores, ni permita que nadie se encuentre cerca del área de trabajo. Trabaje con sumo cuidado al dirigir la descarga de material para evita cristales, automóviles, y cosas de tal naturaleza.

### SEGURIDAD CON EL COMBUSTIBLE (para cabezas de motor a gasolina)

- Mezcle y vierta el combustible al aire libre.
- Manténgalo alejado de las chispas y de las llamas.
- Use recipiente aprobado para el combustible.
- No fume ni permita que se fume cerca del combustible ni del aparato ni mientras éste esté en uso.
- Evite derramar el combustible o el aceite. Limpie todo el combustible derramado.
- Aléjese a por lo menos 3 metros (10 pies) del lugar de abastecimiento antes de poner en marcha el motor.
- Pare el motor y permita que se enfríe el aparato antes de retirar la tapa del tanque.
- Remueva la tapa del tanque de combustible lentamente.

### SEGURIDAD ELECTRICA (para cabezas de motor eléctricos)


- ⚠️ ADVERTENCIA:** Evite ambientes peligrosos. No use su aparato en lugares húmedos o mojados ni cerca de piscinas, de los hidromasajes, etc. No exponga el aparato a la nieve, a la lluvia ni al agua para evitar la posibilidad de choque eléctrico. No toque el enchufe del cable de extensión ni el del aparato con las manos mojadas.
- Use exclusivamente el voltaje que consta en la placa del aparato.
  - Evite situaciones peligrosas No use el aparato en presencia de líquidos ni gases inflamables, para evitar incendios, explosiones y/o daños al aparato.
  - Evite ambientes peligrosos No use su aparato en áreas poco ventiladas donde haya alta concentración de polvo o vapores explosivos.
  - Para reducir el riesgo de choque eléctrico, use cables de extensión específicamente marcados como aptos para usar con aparatos de uso exterior y que tengan una clasificación eléctrica no menor que la clasificación del aparato. El cable debe venir marcado con

el sufijo "W-A" ("W" en Canadá). Asegúrese que el cable de extensión se encuentre en buenas condiciones. Si está dañado, cámbielo. Los cables de extensión demasiado finos causarán una baja en el voltaje de línea, provocando baja de potencia y exceso de calentamiento. En caso de duda, use un cable de clasificación más alta. Cuanto más bajo es el número de clasificación más grueso será el cable.

- No utilice más de uno los cables de extensión.
- El cabeza de motor puede tener un enchufe polarizado (una aleta es más ancha que la otra); si es así, este enchufe entrará solamente en una sola posición en un enchufe polarizado del cable de extensión. Asegúrese de tener un cable de extensión polarizado. A su vez, el enchufe polarizado del cable de extensión entrará en el tomacorriente de una sola forma. Si el enchufe no entra completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si todavía no entra, contacte un electricista autorizado para que instale el tomacorriente apropiado. No cambie el enchufe de ninguna forma.
- No intente reparar el aparato. Inspeccione el aislante y los conectores en el aparato y en el cable de extensión antes de cada uso. Si encuentra algún daño, no lo use hasta no ser reparado por su distribuidor autorizado del servicio.
- No arrastre el aparato ni lo lleve por el cable; no use el cable como mango, no cierre las puertas contra el cable, ni tire del cable si éste está apoyado contra un borde filoso. Mantenga el cable alejado de superficies calientes. No tire del cable para desconectarlo del tomacorriente. Para desconectar, sujete el enchufe, no el cable.
- No use el cabeza de motor si el interruptor no lo enciende o apaga como corresponde. Hágalo reparar en un distribuidor autorizado del servicio.
- Mantenga el cable de extensión alejado del usuario y de obstáculos en todo momento. No exponga al calor, al aceite ni a bordes filosos.
- Evite todo contacto del cuerpo con los conductores a tierra, tales como los caños de metal o las cercas de alambre, para evitar la posibilidad de choque eléctrico. No maneje el enchufe o el aparato con las manos mojadas.
- No use el cabeza de motor con el cable o el enchufe dañados. Si el cabeza de motor no está funcionando como debe, si se ha caído, se ha dañado, dejado a la interperie o dejado caer al agua, devuélvalo a su distribuidor autorizado del servicio para ser reparado.
- Debe proveerse Interruptor de Fallas en el Circuito a Tierra (Ground Fault Circuit Interruptor- GFCI) en el circuito o en el tomacorriente usado con este aparato. Hay tomacorrientes disponibles con protección GFCI incorporada y estos pueden ser usados para cumplir con esta medida de seguridad.

## CONSTRUCCION DE DOBLE AISLAMIENTO

Este cabeza de motor debe ser doble aislado para ayudar a proteger el mismo en contra de choques eléctricos. La construcción de doble aislamiento consiste en dos "capas" de aislamiento eléctrico en lugar de tener toma de tierra. Herramientas y aparatos construídos con el sistema de doble aislamiento no han sido diseñados para que tomen tierra. Precauciones de seguridad deben ser observadas cuando se use cualquier herramienta eléctrica. El sistema de doble aislamiento sólo provee protección adicional en contra de accidentes causados por fallo interno de aislamiento eléctrico.

**⚠ ADVERTENCIA:** Toda reparación eléctrica hecha a este aparato, incluyendo la cubierta, el interruptor, el motor, etc., debe ser diagnosticada y reparada por un personal de servicio cualificado. Las piezas de reemplazo en productos de doble aislamiento deberán ser idénticas a las piezas que se están reemplazando. Los aparatos de doble aislamiento, vienen marcados con las palabras "doble aislamiento" o "aislado doblemente". El símbolo  (cuadrado dentro de otro cuadrado) puede también aparecer en el aparato. De no permitir que sea el distribuidor autorizado del servicio quien haga las reparaciones a este aparato, puede causar que la construcción de doble aislamiento se convierta ineficaz y resulten accidentes muy serios.

## SEGURIDAD DEL APARATO


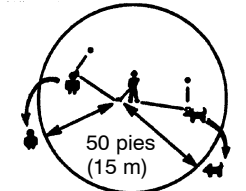



**⚠ ADVERTENCIA:** Desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer cualquier mantenimiento.

- Inspeccione el aparato totalmente antes de cada uso. Cambie las piezas dañadas. Verifique que no haya pérdidas de combustible. Asegúrese que todos los fijadores estén en su lugar correspondiente y bien fijos.
- Haga el mantenimiento del aparato según los procedimientos recomendados.
- Deseche toda cuchilla doblada, torcida, resquebrajada, quebrada o dañada de cualquier otro modo. Cambie todas las piezas resquebrajadas, descantilladas o dañadas antes de usar el aparato.
- Use únicamente las piezas y accesorios recomendados de la marca Weed Eater®. Nunca utilice alambre, cable, soga, hilo, dispositivos desgranadores, etc.
- Asegúrese que la cuchilla se detenga por completo cuando el motor está en marcha lenta (vea los AJUSTES AL CARBURADOR en el manual del operador de cabeza de motor).
- Retire la cuchilla del aparato antes de hacer los ajustes al carburador. Sostenga el aparato con la mano. No haga ajustes al carburador desde el lado de la cuchilla.
- Mantenga alajadas a las demás personas siempre que esté haciendo ajustes al carburador.

- Nunca ponga el aparato en marcha sin tener la caja de cambios instalada. El embrague puede salir volando y causar graves heridas.
- Todo mantenimiento y servicio no explicados en este manual deberán ser efectuados por un distribuidor autorizado del servicio.
- Si el aparato choca con un objeto extraño, siga el siguiente procedimiento: detenga el motor, desconecte la bujía (o desconecte cabeza de motor de la corriente eléctrica), inspeccione los daños, y repare cualquier daño antes de continuar la operación.
- Mantenga el balance. No se extienda demasiado o se pare en superficies inestables.
- Mantenga siempre las rueda en contacto con el suelo.
- Mantenga todas las partes de su cuerpo alejadas de la cuchilla y del silenciador.
- Siempre empuje el aparato lentamente sobre el terreno. Cuidese constantemente contra las aceras desniveladas, hoyos en el terreno, raíces grandes, etc.
- Use el aparato exclusivamente para los fines descritos en este manual. Use únicamente para bordear. No abuse el aparato. No use bajo la lluvia ni en lugares que se encuentren mojados.
- Para reducir el riesgo de incendio, no permita la acumulación excesiva de césped, hojas o grasa en el accesorio.
- Los objetos golpeados por la cortadora podrían causar accidentes graves a personas. Se deberá examinar cuidadosamente el césped y aclarar todos los objetos antes de comenzar a bordear o cortar.
- Nunca use aparato sin los protector en su lugar. Siempre apague el aparato y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica).

**SEGURIDAD AL CORTAR BORDES**

- ⚠ ADVERTENCIA:** Inspeccione el área a ser corada antes de cada uso. Retire los objetos (piedras, vidrio roto, clavos, alambre, hilo, etc.) que puedan ser arrojados por la cuchilla o que puedan enroscarse en el eje.
- Mantenga a los demás, inclusive a los niños, los animales, los espectadores y los asistentes fuera de la zona de peligro de 15 metros (50 pies). Pare el aparato inmediatamente si alguien se le acerca.
  - Sostenga el aparato firmemente con las dos manos.

 <p>Gafas de Seguridad</p> <p>Botas</p>	<p>Las cuchillas pueden arrojar objetos al aire</p> 	<p><b>⚠ ADVERTENCIA:</b></p> <p>Objetos arrojados al aire de forma violenta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Usted puede perder la vista o accidentarse.</li> <li>• Use gafas de seguridad y botas.</li> </ul>
 <p>50 pies (15 m)</p>	<p><b>⚠ ADVERTENCIA:</b></p> <p>Zona de peligro de objetos arrojados al aire.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Las cuchillas pueden arrojar objetos al aire violentamente.</li> <li>• Otras personas pueden perder la vista o accidentarse.</li> <li>• Mantenga a personas y animales por lo menos 15 metros (50 pies) alejados de la zona de trabajo.</li> </ul>	
<p>Las cuchilla giran momentáneamente después de soltar el gatillo.</p> 	<p>Permita que las cuchilla se detengan antes de remover las de la zona que se está cortando.</p> 	<p><b>⚠ ADVERTENCIA:</b></p> <p>Las cuchillas permanecen girando momentáneamente después de soltar el gatillo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Las cuchillas pueden causar serias cortaduras a usted o a otras personas.</li> <li>• Permita que las cuchillas se detengan antes de removerlas de la zona de corte.</li> </ul>
 <p>Manual de instrucciones</p>	 <p>Etiquetas de seguridad</p>	<p><b>⚠ ADVERTENCIA:</b></p> <p>Lea el manual de instrucciones.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Siga todas las advertencias e instrucciones.</li> <li>• De lo contrario, accidentes de gravedad podrían ocurrir.</li> </ul>

**TRANSPORTE Y ALMACENADO**

- No sostenga el cuchilla expuesta.
- Pare le cabeza de motor antes de dejar el área de trabajo.
- Deje enfriar el cabeza de motor y el cajetín de engranajes antes de guardarlo o de transportarlo en un vehículo.
- Guarde el aparato y el combustible en un lugar donde los vapores del combustible no puedan llegar hasta donde haya chispas o llamas abiertas provenientes de termotanques, motores o interruptores eléctricos, calefactores centrales, etc.
- Guarde el aparato de modo que la cuchilla no pueda causar heridas accidentalmente.
- Guarde el aparato dentro, fuera del alcance de los niños.

Si acontecen situaciones no tratadas en este manual, tenga cuidado y use de buen criterio. Si necesita ayuda, llame al distribuidor autorizado del servicio al 1-800-554-6723.

**CRITERIOS:** Este accesorio del cortadora de bordes está Enlistado por Underwriter's Laboratories, Inc., de acuerdo con la Norma UL 1602, "Motores a Gasolina, Miembro Rígido del Corte, Cortadoras de Bordes y Recortadoras de Bordes," solamente cuando está utilizado con los modelos siguientes:

Cabeza de motor de 31cc (con el accesorio del cortadora). . . . . 31WG

**AVISO ESPECIAL:** El estar expuesto a las vibraciones a través del uso prolongado de herramientas de fuerza a gasolina, puede causar daños a los vasos sanguíneos o a los nervios de los dedos, las manos y las coyunturas a aquellas personal propensas a los trastornos de la circulación o a las hinchazones anormales. El uso prolongado en climas fríos ha sido asociado con daños a los vasos sanguíneos a personas que por otra parte se encuentran en perfecto estado de salud. Si ocurriera síntomas tales como el entumecimiento, el color, la falta de sentido en los dedos, las manos o en las coyunturas, pare de usar esta máquina de inmediato y procure atención médica. Los sistemas de anti-vibración no garantizan que se evitan tales problemas. Los usuarios que hacen uso continuo y prolongado de las herramientas de fuerza deben fiscalizar atentemente su estado físico y el estado del aparato.

**GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

**MONTAJE**

**ADVERTENCIA:** Si recibió el aparato ya armado, repita todos los pasos para asegurarse de que se lo haya armado correctamente y de que todos los fijadores estén bien ajustados.

Examine las piezas para verificar que no haya daños. No use piezas dañadas.

**AVISO:** Si necesita ayuda, si faltan piezas o si hay piezas dañadas, llame al número 1-800-554-6723.

**HERRAMIENTAS NECESARIAS**

- Un llave hexagonal (provista) se requiere para el montaje.

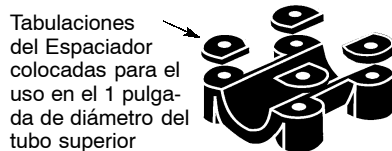
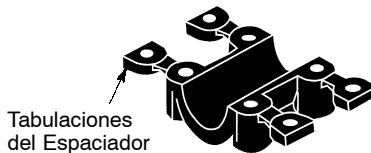
**INSTALLATION DEL MANGO**

**PELIGRO:** RIESGO DE CORTADURA. Para evitar graves heridas, la parte del mango en forma de barrera debe ser instalada en el tubo superior de la cabeza del motor/tubo superior con el fin de mantener la distancia entre el operador y la cuchilla durante el giro de ésta. Instale la abrazadera del tubo sobre la flecha de la etiqueta de seguridad del tubo superior (extremo a la cabeza del motor de su aparato). Asegure que el mango este en posición con la abrazadera del mango entre las flechas de la etiqueta del mango.

**AVISO:** La base de la abrazadera del tubo tiene cuatro (4) tabulaciones del espaciador incluidas. Estas tabulaciones se proporcionan para adaptar esta accesorio para el uso con las cabezas de motor/tubo superior que tienen 1 pulgada del tubo superior de diámetro (la abrazadera del tubo no apretará abajo

con seguridad en el tubo superior de 1 pulgada de diámetro sin usar estas tabulaciones del espaciador). Estas tabulaciones se deben remover antes del uso y pongalos sobre los huecos del tornillo en la base de la abrazadera. Estas tabulaciones no son necesarias para las cabezas de motor / brazo con un 7/8 de pulgada en el tubo superior.

**BASE DE ABRAZADERA**



1. Coloque la abrazadera del tubo en la parte superior sobre la flecha en la etiqueta de seguridad.
2. Coloque la base de la abrazadera debajo del tubo superior y alinee los huecos del tornillo de la abrazadera con el tubo y la base de la abrazadera (use las tabulaciones del espaciador entre la abrazadera del tubo y la base de la abrazadera en caso de necesidad para asegurar la abrazadera, es decir para 1 pulgada de diámetro del tubo superior).

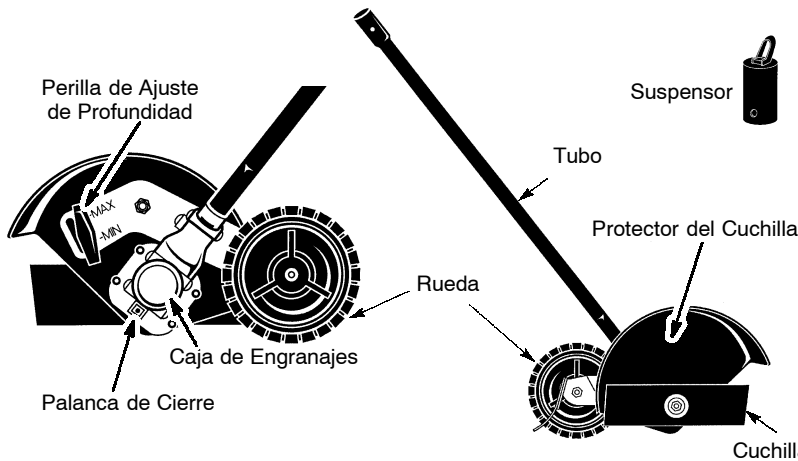


3. Inserte los cuatro tornillos en los huecos del tornillo.
4. Asegure la abrazadera del tubo apretando los tornillos con la llave hexagonal.
5. Coloque el mango como se le a mostrado, asegurado el mango se coloca en la abrazadera del mango entre las flechas en la etiqueta del mango.
6. Vuelva a apretar el mango dando vuelta a la perilla de la abrazadera hacia la derecha hasta que el mango es seguro e inmóvil en la abrazadera (la perilla de la abrazadera no se puede apretar demasiado).

## USO

### CONOZCA EL CORTADORA DE BORDES ACCESORIO

LEA ESTE MANUAL DEL USUARIO Y LAS REGLAS DE SEGURIDAD ANTES DE COMENZAR A USAR ESTE CORTADORA DE BORDES ACCESORIO. Compare las ilustraciones con su aparato para familiarizarse con la ubicación de los diversos controles y ajustes. Guarde este manual para uso futuro.



#### CUCHILLA

La CUCHILLA ha sido diseñada para cortar césped.

#### PALANCA DE CIERRE

La PALANCA DE CIERRE se utiliza para evitar que el eje de la cuchilla se dé vuelta mientras se reemplaza la cuchilla.

#### PERILLA DE AJUSTE DE PROFUNDIDAD

La PERILLA DE AJUSTE DE PROFUNDIDAD se utiliza para ajustar la rueda para regular la profundidad de corte de la cuchilla.

### OPERACION DEL ACOPLADOR

Este modelo está equipado con un acoplador, el cual permite la instalación de accesorios opcionales. Los accesorios opcionales son:

#### MODELO:

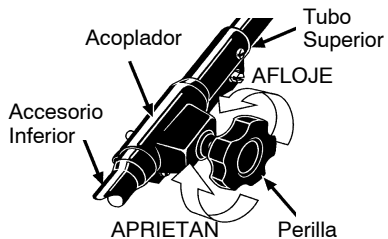
Cultivador .....	2000T
Propulsor de Aire .....	3000B
Cortadora de Malezas .....	4000C

**⚠ ADVERTENCIA:** Siempre desconecte la bujía de la cabeza de motor (o desconecte cabeza de motor de la corriente eléctrica) antes de retirar o instalar los accesorios.

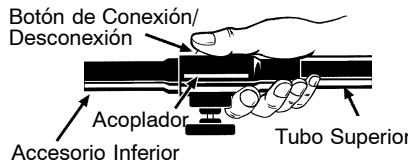
### COMO REMOVER EL ACCESORIO

**PRECAUCION:** Al retirar o instalar los accesorios, ponga el cabeza de motor y el accesorio en una superficie plana para estabilidad.

1. Afloje el acoplador dando vuelta a la perilla a la izquierda.



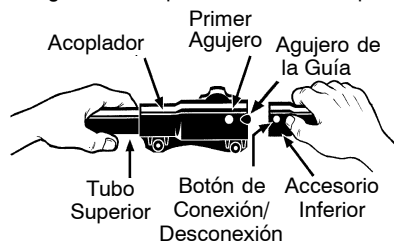
2. Oprima y sostenga el botón de conexión/desconexión.



3. Mientras sostiene el tubo superior con firmeza, quite el accesorio inferior del acoplador en forma recta.

### INSTALACIÓN DEL ACCESORIO

1. Retire la tapa de tubo del accesorio (si presente) y deseche.
2. Coloque el botón de conexión/desconexión del accesorio inferior en el agujero de la guía del acoplador de la tubo superior.



3. Empuje el accesorio inferior en el acoplador hasta que el botón de conexión/desconexión se encaje en el primer agujero.
4. Antes de usar el aparato, apriete la perilla firmemente dando vuelta a la derecha.

### INSTALACIÓN DEL SUSPENSOR

Una suspensor de la accesorio se proporciona para el almacenaje cuando la accesorio no se está utilizando.

Para instalar la suspensión en la accesorio:

1. Retire la tapa de tubo del accesorio (si presente) y deseche.
2. Presione y sostenga el botón de conexión/desconexión.
3. Empuje la suspensor sobre la accesorio hasta que el botón de conexión/desconexión se encaja en el hueco.

### POSICION DE USO

SIEMPRE USE:



Cuando de operar el aparato, parése como se vea en la figura y verifique lo siguiente:

- Usando anteojos de seguridad y ropa gruesa como protección.
- Mantenga brazo derecho ligeramente doblado, y la mano derecha sostiene el mango del gatillo acelerador del cabeza de motor.
- Mantenga el brazo izquierdo extendido con la mano izquierda sostenga el mango.
- Mantenga el aparato debajo del nivel de la cintura.
- Ajuste rueda del cortadora de bordes para lograr una profundidad de corte correcta.

**⚠ ADVERTENCIA:** Nunca intente ajustar la rueda con el aparato en funcionamiento. Siempre pare el motor, asegúrese de que la cuchilla se haya detenido por completo, y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer ajustes.

### PARA CORTAR BORDES

A medida que se familiarice con el aparato, ud. podría determinar su propio ritmo de trabajo. Los factores tales como la profundidad del corte y el material que se está cortando afectarán la velocidad y el tiempo requeridos para hacer un trabajo en particular.

- Permita que el motor se caliente Antes de empezar a cortar.
- Aumente las revoluciones antes de colocar la cuchilla en el corte. Para obtener los mejores resultados, corte con el motor acelerado a fondo.
- Trabaje siempre alejándose de la gente y de los objetos sólidos tales como los muros, las rocas grandes, los árboles, los automóviles, etc.
- Tenga cuidado al cortar cerca de los árboles o de plantas valiosas. La cuchilla metálica de alta velocidad puede cortar las raíces y dañar las plantas.

- Si la cuchilla se para, haga retroceder inmediatamente el aparato para permitir que la cuchilla vuelva a firar. Si la cuchilla sigue detenida, pare el motor, desconecte la bujía e inspeccione el aparato para detectar bloqueo o daño.

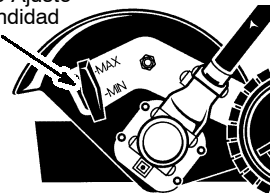
**ADVERTENCIA:** Mantenga limpia área de la cuchilla. Pare el motor, asegúrese de que la cuchilla se haya detenido por completo y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de limpiar.

#### AJUSTE DE PROFUNDIDAD

**ADVERTENCIA:** Nunca intente ajustar la profundidad con el motor en funcionamiento. Suelte siempre el gatillo acelerador, espere hasta que la cuchilla deje de girar, ponga el interruptor ON/OFF de la cabeza del motor en posición OFF y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer ajustes.

1. Afloje la perilla de ajuste de profundidad.

Perilla de Ajuste de Profundidad



2. Deslice la rueda hasta la posición deseada.
  - Enlevar la rueda aumenta la profundidad de corte.
  - Bajar la rueda disminuye la profundidad de corte.
3. Apriete la perilla de ajuste con firmeza.

## MANTENIMIENTO

**ADVERTENCIA:** Siempre apague el aparato y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer cualquier mantenimiento.

#### VERIFIQUE QUE NO HAYA PIEZAS DANADAS NI GASTADAS

Entre en contacto con el distribuidor autorizado del servicio para el remplazo de piezas dañadas o desgastadas.

- Protector para la cuchilla - Deje de usar el accesorio si el protector para la cuchilla está dañado.

#### VERIFIQUE QUE NO HAYA FIJADORES SUELTOS NI OTRAS PIEZAS SUELTAS

- Tuerca de la cuchilla
- Fijadores

#### INSPECCIONE Y LIMPIE EL APARATO Y LAS PLACAS

- Después de que cada uso, inspeccione la aparato completa para saber si hay piezas flojas o dañados. Limpie el aparato y sus placas usando un trapo húmedo con detergente suave.
- Seque el aparato con un trapo limpio y seco.

#### MANTENIMIENTO DE LA CUCHILLA

**ADVERTENCIA:** La cuchilla sigue girando después de que el motor para y después de que se suelte el gatillo. Para evitar graves heridas, asegúrese de que la cuchilla se haya detenido completamente y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer ningún trabajo con la cuchilla.

**ADVERTENCIA:** Cambio siempre la cuchilla si está doblada, otro forma. Nunca intente enderezar y volver a usar una cuchilla dañada. Use únicamente la cuchilla de reemplazo especificada. Use guantes protectores al tocar u al hacer mantenimiento a la cuchilla para evitar heridas.

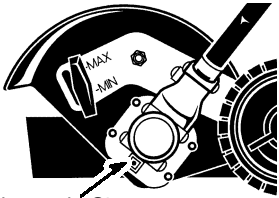
- La cuchilla es reversible. Cuando el filo se haya gastado de un lado, invierta la cuchilla (vea CAMBIO DE LA CUCHILLA en la sección SERVICIO Y AJUSTES).
- Periódicamente verifique que la cuchilla esté perfectamente recta. Apoye la cuchilla en una superficie plana e inspecciónela. Descarte la cuchilla si no está perfectamente plana.

## SERVICIO Y AJUSTES

### CAMBIO DE LA CUCHILLA

**⚠ ADVERTENCIA:** La cuchilla sigue girando después de que el motor para y después de que se suelte el gatillo. Para evitar graves heridas, asegúrese de que la cuchilla se haya detenido completamente y desconecte la bujía (o desconecte aparato de la corriente eléctrica) antes de hacer ningún trabajo con la cuchilla.

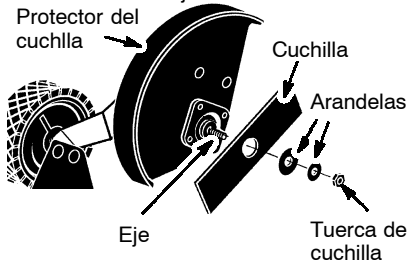
**⚠ ADVERTENCIA:** Use guantes de protección al tocar o al hacer mantenimiento a la cuchilla para evitar heridas. La cuchilla es muy filosa y corta aún no estando en movimiento.



Palanca de Cierre

1. Empuje hacia adentro la palanca de cierre y sostenga.

2. Gire la tuerca de la cuchilla hasta que la palanca de cierre caiga dentro de una de las ranuras en la taza para el polvo.
3. Continúe sosteniendo hacia dentro la palanca de cierre. Esto impedirá que el eje gire mientras ajusta la tuerca de la cuchilla.
4. Remueva la tuerca, ambas arandelas, y la cuchilla de la eje.



5. Coloque la cuchilla nueva en el eje.
6. Reinstale ambas arandelas y tuerca.
7. Vuelva a apretar la tuerca firmemente usando una llave.
8. Suelte la palanca de cierre.
9. Gire la cuchilla de mano. Si la cuchilla se aproxima a la protector o parece girar irregularmente, significa que no está centrada y será necesario reinstalarla.

## ALMACENAJE

- ⚠ ADVERTENCIA:** Realice los siguientes pasos después de cada uso:
- Deje enfriar el motor y el cajetín de engranajes antes de guardarlo o de transportarlo.
  - Almacene el aparato con todos los protector del cuchilla en su lugar correspondiente. Posicione al aparato de modo que la cuchilla no pueda herir accidentalmente.
  - Almacene el aparato en un área seca, bien ventilada y fuera del alcance de los niños.

### ESTACIONAL ALMACENAJE

Prepare el aparato para almacenarlo al final de la temporada o si no lo va a usar por más de 30 días.

Si se almacene su accesorio por un período del tiempo:

- Limpie el aparato en su totalidad.
- Inspeccione el área del protector y limpie toda la tierra, el hierba, las hojas y los escombros que ha acumulado. Inspeccione la cuchilla y el protector; cambie la cuchilla si está doblada, torcida, resquebrajada, quebrada o dañada de cualquier otro modo.

- Aplique una leve capa de aceite a las superficies metálicas exteriores.
- Aplique una capa de aceite a la superficie entera de la cuchilla; envuélvalo en papel grueso o tela.
- Examine el aparato en su totalidad para verificar que no haya tornillos ni tuercas sueltos. Cambie toda pieza dañada, gastado o quebrada.
- Al comienzo de la próxima temporada, utilice solamente combustible fresco mezclado en proporción con el aceite.



## GARANTIA LIMITADA

**ELECTROLUX HOME PRODUCTS NORTH AMERICA, División de WCI Outdoor Products, Inc.**, garantiza al comprador original que cada herramienta nueva a gasolina y accesorio nuevo marca **Weed Eater®** será libre de defectos de materiales y de mano de obra y que se compromete a reparar o reemplazar, bajo las condiciones de esta garantía, todo producto y accesorio a gasolina feffectuoso como se detalla a continuación, a partir de la fecha de compra original:

**2 AÑOS** - Piezas y Mano de Obra, cuando usado para fines domésticos.

**90 DIAS** - Piezas y Mano de Obra, si usado para fines comerciales o profesionales o para fines lucrativos.

**30 DIAS** - Piezas y Mano de Obra, si usado para propósitos de alquiler.

Esta garantía no es transferible y no cubre daños ni responsabilidad civil debidos a manejo indebido, mantenimiento incorrecto no al uso de accesorios y/o juegos de piezas adicionales no recomendados específicamente por **ELECTROLUX HOME PRODUCTS NORTH AMERICA** para esta herramienta.

Asimismo, esta garantía no cubre afinaciones, bujías, filtros, sogas de arrangue, resortes de arrangue, línea de corte, ni las piezas del cabezal rotativo que se desgastan y requieren reemplazo por el uso razonable durante el período de vigencia de la garantía.

Esta garantía no cubre preparación de pre-entrega ni ajustes normales explicados en el manual de instrucciones.

ESTA GARANTIA CONFIERE DERECHOS JURIDICOS ESPECIFICOS AL COMPRADOR, QUE PUEDE TENER OTROS DERECHOS QUE VARIAN ENTRE ESTADOS.

NO SE ADMITIRAN RECLAMOS POR DANOS CONSECUENTES NI POR OTROS DANOS NI SE APLICARA NINGUNA OTRA GARANTIA EXPRESA ADEMÁS DE AQUELLAS EXPRESAMENTE ESPIPULADAS EN LA PRESENTE.

ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LIMITACIONES DEL PERIODO DE VIEGENCIA DE GARANTIAS IMPLICITAS, NO LA EXCLUSION DE DANOS CONSECUENTES O INCIDENTALS, NI SU LIMITACION, DE MODO QUE LA EXCLUSION Y LAS LIMITACIONES ANTERIORES PUEDEN NO TENER VALIDEZ EN SU CASO.

Es norma de **ELECTROLUX HOME PRODUCTS NORTH AMERICA** mejorar sus productos continuamente. Por lo tanto, **ELECTROLUX HOME PRODUCTS NORTH AMERICA** se reserva el derecho de cambiar, modificar o discontinuar modelos, diseños, especificaciones y accesorios de todos los productos en cualquier momento sin previo aviso no responsabilidad para con ningún comprador.