

240 I

Capacidad Máxima

Maximum Capacity
Capacidade Máxima

TURBOLICUADOR

Immersion Blender / Turbomixer

- Mango Ergonómico.
 Ergonomic Handle / Design ergonômico
- Control de Velocidad Variable.
 Variable Speed / Controle de velocidade variável
- Navajas y brazos en acero inoxidable Stainless Steel Blade & Tube / Navalhas e braço em aço inox
- Brazo de 57 cm
 22.5" Tube / Braço 57 cm



Rhino

IMPORTANTE:

Lea este manual antes de encender su equipo.

IMPORTANT:

Read this manual before packing your equipment

IMPORTANTE:

Leia este manual antes de ligar seu equipamento.

TURLIC-850



Velocidad variable Variable speed Velocidade variável



Motor de 1 1/6 hp 1 1/6 hp Motor Motor de 1 1/6 cavalos de forca



Watts de Potencia Watts Watts de potência ES Usted ha adquirido un producto RHINO, lo cual le garantiza calidad y durabilidad, ya que el equipo TURLIC-850 ha sido fabricado bajo estándares de calidad norteamericanos.

Conserve este instructivo de uso, el cual le ayudará a comprender la operación del equipo TURLIC-850 y le será útil en cualquier futura referencia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: TURLIC-850 Voltaje: 127 V / 60 Hz Potencia: 850 W Motor: 1 1/6 hp Capacidad: 240 litros

ADVERTENCIAS



No abra el equipo por su cuenta cualquier garantía será nula.



El equipo no debe quedar expuesto a goteos o salpicaduras por líquidos.



Proteja el equipo de los insectos, no utilice aerosol, solo productos sólidos contra insectos.



No deje caer de golpe el producto, puede dañar el mecanismo interno de su equipo



Proteja el equipo del polvo y la humedad ya que pueden dañar su equipo.



Siempre utilice su turbolicuador con tierra física para evitar riesgos de choques eléctricos.



Antes de limpiar su turbolicuador apáguelo y desconecte el cable de corriente para evitar accidentes.



Opere el equipo con precaución y siga las medidas de seguridad mencionadas en este manual.

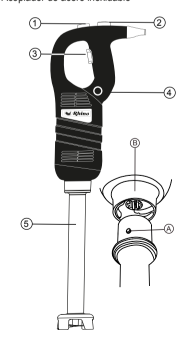
En caso de requerir asistencia técnica, acuda a uno de los centros de servicio Rhino autorizados.

PRECAUCIONES

- **1.** Retire el enchufe de la toma de corriente antes de limpiar el equipo.
- 2. Si el equipo funciona de forma irregular o hace un ruido extraño, por favor corte la alimentación inmediatamente y póngase en contacto con su distribuidor autorizado o centro de servicio Rhino.
- El turbolicuador utiliza un cable especial, acuda a los centros de servicio autorizados para reemplazarlo
- **4.** No lave el equipo con máquinaria de limpieza a alta presión, esto puede dañar los equipos electrónicos u otras piezas del equipo.

CONOZCA SU EQUIPO

- 1. Regulador de velocidad variable
- 2. Botón de seguridad
- 3. Botón de encendido / apagado
- 4. Botón de bloqueo
- 5. Brazo de acero inoxidable
- A. Perno de seguridad del brazo
- **B.** Acoplador de acero inoxidable



ENSAMBLAJE Y DESMONTAJE

- **1.** Inserte el brazo (5,A) en la parte inferior de acero inoxidable del equipo (B).
- 2. Asegúrese de que los 2 pernos de seguridad en el brazo embonen correctamente y posteriormente gire el brazo hasta asegurarlo.
- 3. Para quitar el brazo solo girelo al lado contrario donde lo embono.

ENCENDIDO / APAGADO

- **1.** Conecte el turbolicuador a la fuente de alimentación e Inserte el brazo al equipo.
- 2. Presione el botón de seguridad al mismo tiempo que el botón de encendido y manténgalo presionado, de esta manera empezará a trabajar el equipo.
- **3.** Para apagarlo, deje de presionar el botón de encendido / apagado, posteriormente el botón de seguridad y se apagará el equipo.

FUNCIONAMENTO

PRECAUCIÓN: antes de conectar tu turbolicuador a la fuente de alimentación, asegúrese que las instalaciónes eléctricas cumplan con el voltaje indicado para el funcionamiento correcto del equipo.

OPERACIÓN CONTINUA:

Mientras este encendido, presione el botón de bloqueo (4).

Deje de presionar el botón de (ENCENDIDO / APAGADO) (3) y el equipo continuará trabajando. Para apagar la función, presione el botón de (ENCENDIDO / APAGADO).

FUNCIÓN VELOCIDAD VARIABLE:

Cambie la velocidad de motor girando el **regulador** de velocidad variable (1) llegando al máximo o mínimo según el operador requiera.

POSICIÓN DE TRABAJO.

Para tener un mejor control, te recomendamos sostener el turbolicuador por el mango y la parte baja del motor. Recomendamos colocar el turbolicuador en un ángulo inclinado para prevenir que la campana toque el fondo del contenedor.

Siempre asegúrese que la campana este lo suficientemente sumerguida para evitar salpicaduras y evitar que el motor entre en contacto con cualquier líquido. Para un óptimo funcionamiento sumerja dos terceras partes del brazo en la preparación.

LIMPIEZA

Tome en cuenta las siguientes recomendaciones para limpiar su equipo: (apague y desconecte el turbolicuador antes de limpiar).

- 1. Después de usar el turbolicuador, enfríe la parte baja del brazo con agua fría, antes de desmontar la campana del brazo. Después de completar la preparación, limpie de inmediato para que que la comida no se adhiera a la superficie.
- 2. Nunca limpie el motor con agua, límpielo con un paño suave o esponja.
- 3. Coloque el brazo y la campana en un contenedor comodo con agua y active el equipo por pocos segundos para que estos sean limpiados. CUIDADO siempre seque las aspas después de ser limpiado para evitar que quede manchado.
- **4.** Es de suma importancia limpiar el equipo entre cada trabajo utilizando detergentes o desinfectantes, pero nunca ocupe blanqueador, para las partes plásticas, no utilice detergente que sea demasiado alcalino.

SOLUCIONES DE PROBLEMAS

Si el equipo se apaga estando conectado, deje de presionar el botón de (ENCENDIDO / APAGADO), revise la corriente eléctrica y vuelva a encender el equipo.

Si el equipo se sobrecalienta, libere el botón de (ENCENDIDO/APAGADO), desconecte el equipo, espere unos minutos para que el motor se enfríe y el mecanismo de protección se reinicie, posteriormente reinicie el equipo.

Si no puede identificar el problema; deje de presionar el bóton de (ENCENDIDO/APAGADO) desconecte el equipo y revise lo siguiente:

- 1. El conector
- 2. El estado del cable de alimentación.

PÓLIZA DE GARANTÍA

El equipo TURLIC-850 marca Rhino® que usted ha admirido cuenta con una garantía de 2 años bajo defecto de fabricación a partir de la fecha de adquisición, bajo las siguientes condiciones:

- nresentar esta nóliza dehidamente sellada nor la tienda o unidad vendedora junto con el equipo en el lugar donde fue adquirido. En caso de que la póliza no esté sellada, deberá presentar su recibo de compra o factura
- En ningún caso el tiempo de reparación será mayor a 30 días, transcurrido este tiempo Rhino Maguinaria S.A. de C.V. procederá a efectuar el cambio por un equipo equivalente

Esta garantía ampara las piezas, componentes de producto y mano de obra de la reparación. El remplazo de accesorios o componentes internos por desgaste natural o por el uso propio del equipo, así como cualquier mantenimiento. preventivo, cambio de aceite o grasa lubricante quedan exentos de esta garantía.

- Esta garantía será nula en los siguientes casos: Cuando el sello de garantía se encuentre violado por parte del usuario
- Cuando el equipo se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales Cuando el equipo no hubiese sido operado.
- de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña
- Cuando el equipo hubiese sido alterado o reparado por personal no autorizado Cuando el equipo hubiese sido dañado por

insectos o plagas.

Si el distribuidor se niega a hacerle válida la garantía, comuníquese en la CDMX al (55) 4429 0229 o en el interior de la república al 800 377 8242, o acuda a nuestro Centro de Servicio Matriz ubicado en: Avenida Uno No 7 Colonia Cartagena Parque Industrial, Tultitlán, Estado de México, México, C.P. 54918. Correo electrónico: servicio@rhino.mx

> La presente garantía es otorgada por: Rhino Maguinaria S.A. de C.V Avenida Ruíz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4 Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: (55) 4429 0229

WARRANTY

Rhino Maquinaria warrants to customers who purchase any Rhino products from an authorized seller that Rhino products will be free of defects in workmanship for the duration of 1 year from the date of purchase

During the 1 year warranty period, Rhino Maquinaria will replace the product that has a manufacturing defect as long as it has been determined by Rhino Maquinaria.

This warranty does not apply to defects caused by misuse or alterations of the product, nor does it apply if the damage was caused by repairs or service provided or attempted by anyone other than Rhino Maguinaria

To make this warranty effective, you must first contact our Customer Service by dialing (619) 393- sent a replacement product to customer's address 1079 or by mail to info@rhinoglobal.net, once you have contacted our Customer Service they will request from you a warranty claim by email

Rhino Maquinaria will review the warranty claim. If the warranty claim is found to be valid, please return the product with a copy of the invoice and order ID to the of the invoice and order ID to the

Upon receiving the product. Rhino Maguinaria will

O equipamento BACITA-5BL marca RHINO que você adquiriu possui garantia de 1 ano a partir da data de aquisição e só terá valida mediante a APRESENTAÇÃO DA NOTA FISCAL onde indicará o nome do comprador, a data da compra e o estabelecimento comercial que

- vendeu o produto A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados pelo mau uso do aparelho e outras despesas aqui
- não especificadas . O fabricante se obriga a consertar o aparelho no período da garantia, dentro de 30 dias contados da data do recebimento do aparelho para executar
- O fabricante se reserva o direito de substituir o anarelho defeituoso por outro novo, caso julque necessário, e esse critério é tão somente ao iulgamento do fabricante

PÓLIZA DE GARANTÍA

Todos os reparos efetuados dentro do período de cobertas pela garantia.

Caso haja algum problema técnico, favor verifi-A assistência técnica e a garantia estão limitadas somente ao território nacional (Brasil). Esta garantia não cobre danos por uso indevido

Não serão trocados, em nenhuma hipótese, produtos que apresentarem o visor riscado, assim via correio. como também a plataforma da balança riscada ou danificada

A expectativa de duração das pilhas, em con-A expectativa de duração das pilhas, em con-dições de uso normal, é de aproximadamente de 3 Rua Carlos Gomes, 789, Assis, meses a 1 ano. Considera-se como uso normal da balança de 1 a 5 nesanens por día balança de 1 a 5 pesagens por dia.

- Por se tratar de produto eletrônico que se desgasta com o uso frequente, as pilhas não estão
- car primeiramente a bateria. Se o aparelho ainda não estiver funcionando, entre em contato c Servico de Atendimento ao Consumidor (SAC)
- ou impróprio, mesmo que não seja intencional, por A assistência técnica está centralizada no queda do aparelho, exposição direta à umidade, produto que apresentar defeito dentro do período de garantia deverá ser enviado para conserto

Esta garantia é outorgada por: RHINO Brasil CNPJ 27.239.645/0001-38

Servicio, Mantenimiento y Refacciones: (55) 4429 0229 en la CDMX o del interior de la República Mexicana: 800 377 8242 Correo electrónico: servicio@rhino.mx

Customer Service: (619) 393-1079 e-mail: info@rhinoglobal.net - www.rhinoglobal.net

A assistência técnica e a garantia estão limitadas somente ao território nacional Brasil e-mail: sac@rhinobr.com

Importado por: Rhino Maquinaria S.A. de C.V.

Avenida Ruíz Cortines, Mz. 1, Lt. 20, Piso 4 Lomas de Atizapán 2A Sección, Atizapán de Zaragoza Estado de México, México, C.P. 52977 Tel.: (55) 4429 0229 R.F.C. RMA070613AY7, Manufacturado en China e-mail: info@rhino.mx - www.rhino.mx

Imported by: Rhino Maguinaria 2695 CUSTOMHOUSE CT

SAN DIEGO CA 92154-7645 TAX ID: 212506-02441 Made in China Customer Service: (619) 393-1079 e-mail: info@rhinoglobal.net - www.rhinoglobal.net e-mail: sac@rhinobr.com

Importado por: RHINO BRASIL

CNPJ 27.239.645/0001-38 Rua Carlos Gomes, 789, Assis SP CEP: 19.806-031 Manufaturado na China

Sello del distribuidor

Dealer stamp Carimbo do vendedor

