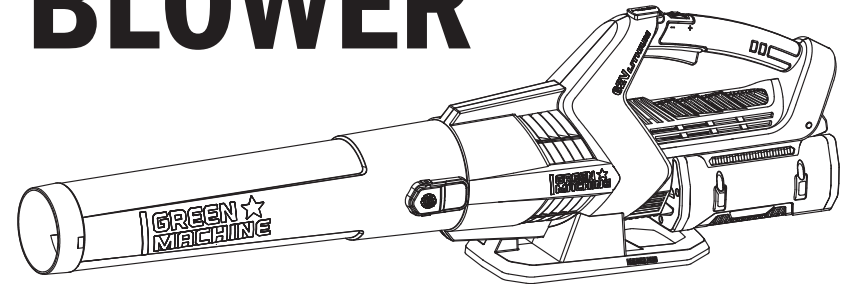


**GREEN ★
MACHINE**



Operator's Manual

62V CORDLESS BLOWER



Model: #GMLB6200 #GMLB6201

⚠ WARNING: To reduce the risk of the injury, the user must read and understand the operator's manual before using this product. Save these instructions for future reference.

TOLL-FREE HELPLINE: (800)541-7027

1 GENERAL SAFETY RULES

PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS before operating your machine. The safety instructions in this manual are designed to protect your safety and guide your use of the Green Machine® Cordless Blower. Failure to read and understand the following information may create an unsafe workspace which could constitute risk of electric shock, explosions, heavy flying objects, fire, or chemical reactions. **Save all warnings and instructions for future reference.**

NOTE: The term “power tool” used in these instructions refers to your battery-operated, cordless blower.

1.1 Work Area Safety

- **Prepare your workspace before turning on your machine.** Ensuring a clean and well-lit workspace should be the first step in using your Green Machine® Cordless Blower. Use dust extraction and collection devices if available.
- **Clear the area before each use.** Remove all objects such as rocks, broken glass, nails, wire, or string that can be thrown.
- **Never operate your power tool in the presence of flammable liquids, gases, or dust.**
- **Keep children and bystanders away while operating your power tool.** By operating away from bystanders, you are reducing the risk of injury by minimizing potential harm to people other than yourself. Additionally, you can avoid unwanted distractions which may lead to unsafe operation.
- **Don't use in the rain, in damp or wet locations.**

1.2 Personal Safety

- **Stay alert and entirely focused when operating a power tool.** Never use your cordless blower while under the influence of alcohol or drugs. You should also avoid using your power tool while you are feeling overly tired or ill.
- **Dress properly. Do not wear loose clothing or jewelry.** They can be caught in moving parts. Wear protective clothing; use of work gloves, long pants, a long-sleeved shirt and safety footwear is recommended when working outdoors. Wear protective hair covering to contain long hair.
- **Always wear proper protective equipment.** This includes, but is not limited to, eye protection, dust masks, non-slip safety shoes, hard hats, and hearing protection.
- **Keep your balance by maintaining a firm stance and footing.** Always be sure of your

CONTENTS

Section 1	General Safety Rules	3
Section 2	Parts Diagram	9
Section 3	Technical Details	10
Section 4	Unpacking	11
Section 5	Assembly	11
Section 6	Operation	13
Section 7	Maintenance	14
Section 8	Troubleshooting	15
Section 9	Limited Warranty Coverage	16

footing, particularly on slopes or stairs.

- **Do not grip the power tool by any non-insulated metal surface on the machine.**
- **Maintain personal safety standards for any and all devices being used for a task.** This may include dust collection tools, lighting, and additional power tools.
- **Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the OFF position before connecting to battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energizing power tools that have the switch on invites accidents.
- **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

1.3 Power Tool Use and Care

- **Only use the Green Machine® Cordless Blower if it is the right tool for the job.** Only use the attachments recommended by the manufacturer.
- **Do not use the power tool if the switch does not work properly.**
- **Turn off your power tool and remove the battery pack before making any adjustments.** This may include clearing jammed material, changing accessories, storing, or servicing the appliance.
- **Do not allow persons unfamiliar with these instructions to operate the machine.**
- **Keep your power tool in proper condition with regular maintenance.** Check for the misalignment or disrepair of moving parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use.
- **Avoid use near or around water.** Ensure your hands are dry and never use your power tool in the rain.
- **Avoid closed spaces and small openings.** Never insert the nose of your cordless blower into a non-ventilated opening.
- **Do not use your power tool while it is lying on its side or back.** This product was only designed to be used in an upright position.
- **Always switch off your power tool before setting it down on the ground or other surface.**
- **Do not use solvents or cleaning fluids to clean your product.** Use a blunt scraper to remove grass and dirt.
- **Keep your product out of reach of children at all times.**
- **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these**

instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed. Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.

- **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.
- **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.

1.4 Battery Tool Use and Care

- **Check that the power switch is off before inserting the battery pack.** Your battery pack should always be removed and your cordless tool stored securely with the power switch off between each use.
- **Never carry your power tool with your finger on the power switch.**
- **Recharge only with the Green Machine® charger provided for use with the equipment.**
- **Power your cordless blower with the Green Machine® battery pack only.**
- **Take special care in storing your battery pack.** Keeping your batteries away from other metal objects such as paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects will ensure safe storage.
- **Avoid any contact with liquid discharged from your battery pack.** Liquid will only be discharged from your battery pack in extreme cases, but it is important to be prepared. If contact accidentally occurs, flush the exposed area with water immediately. If liquid contacts eyes, seek medical attention.
- **Avoid excessive temperatures.** If your battery pack overheats to 212°F or more, the battery is at risk of exploding. Be mindful of lengthy exposure to intense sun or fire.
- **Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or tool outside the temperature range specified in the instructions.** Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.
- **Never service damaged battery packs.** Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

1.5 Safety Warnings For Battery and Battery Charger

- **Do not dispose of the battery in a fire.** The cell may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions. When disposing of secondary cells or batteries, keep cells or batteries of different electrochemical systems separate from each other.
- **Do not open or mutilate the battery.** Released electrolyte is corrosive and may cause damage to the eyes or skin. It may be toxic if swallowed. Additionally, if your battery pack has been damaged, seek to dispose of it properly and do not attempt to use it again.
- **Exercise care in handling the battery in order not to short it with conducting materials such as rings, bracelets, and keys.** The battery or conductor may overheat and cause burns.
- **Keep battery out of reach of children and in original package until ready to use.**
- **Keep new and used batteries away from children.**
- **If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.**
- **Do not use a visibly damaged battery pack or appliance.**
- **Do not short-circuit a cell or battery.** Do not store cells or batteries haphazardly in a box or drawer where they may short circuit each other or be short-circuited by conductive materials.
- **Do not subject cells or batteries to mechanical shocks.**
- **Keep cells and batteries clean and dry.** Wipe the cell or battery terminals with a clean dry cloth if they become dirty.
- **Do not maintain secondary cells and batteries on charge when not in use.**
- **Remove the battery from the equipment when not in use.**
- **Use the battery only in conjunction with your power tool.** This measure alone protects the battery against dangerous overload.
- **Keep the battery charger away from rain or moisture.** Penetration of water in the battery charger increases the risk of an electric shock.
- **Do not charge other batteries.** The battery charger is suitable only for charging lithium-ion batteries within the listed voltage range. Otherwise there is danger of fire and explosion.
- **Keep the battery charger clean.** Contamination can lead to danger of an electric shock.
- **Before each use, check the battery charger, cable and plug.** If damage is detected,

do not use the battery charger. Never open the battery charger yourself. Have repairs performed only by a qualified technician and only using original spare parts. Damaged battery chargers, cables and plugs increase the risk of an electric shock.

- **Do not operate the battery charger on easily inflammable surfaces (e. g., paper, textiles, etc.) or surroundings.** The heating of the battery charger during the charging process can pose a fire hazard.
- **Children should be supervised to ensure that they do not play with the battery charger.**

This product uses lithium-ion (Li-ion) batteries marked with the Call2Recycle seal, which can be recycled at any US or Canada participating retailer or battery recycling facility in the Call2Recycle program. To locate a participating retailer or facility closest to you, please call 877-273-2925 or visit www.call2recycle.org. If you are unable to locate a participating retailer or facility nearby, please consult your local waste authority for information regarding available recycling and/or disposal options.



1.6 Additional Safety Warnings

If your machine is faulty or if you want to add attachments, have your power tool serviced by a certified dealer using genuine Green Machine® replacement parts. Do not attempt to service the machine yourself.

⚠ WARNING: This product may contain lead, phthalate or other chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects and other reproductive harm. Please wash your hands after use.

- **This tool is not intended for use by any person with reduced physical, sensory, or mental capabilities.** This includes people with a lack of experience and knowledge. All users must receive supervision or instruction concerning use of this appliance prior to actual use.
- **Always ensure all handles and guards are fitted when using the machine.** Never attempt to use an incomplete machine or one fitted with an unauthorized modification.
- **Wait until the machine has turned completely off before placing it down.**
- **In case of damage and improper use of the battery, vapors may be emitted.** In the case of vapor emission, turn off your device and seek fresh air away from the fumes.

Seek medical help in case of complications or overexposure to vapors to avoid damage to the respiratory system.

▪ **Use the battery only to power your power tool.** Do not use your battery on other tools or for any other purposes.

▪ **Do not allow to be used as a toy.** Close attention is necessary when used near children.

▪ **Do not handle the appliance with wet hands.**

▪ **Do not put any object into openings.** Do not use with any opening blocked; keep free of dust, lint, hair, and anything that may reduce air flow.

▪ **Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of body away from openings and moving parts.**

▪ **Always switch off your product, allow the fan to stop and remove the battery from the battery holder:**

You leave your product unattended.

Checking, adjusting, cleaning or working on your product.

If the appliance starts to vibrate abnormally.

▪ **Do not place the inlet or outlet of the blower near eyes or ears when operating.** Never blow debris in the direction of bystanders.

▪ **Do not cross gravel paths or roads with your cordless blower turned on.**

▪ **Never run with your power tool, especially if it is turned on.**

▪ **Do not place your unit down on gravel while it is switched on.**

▪ **Never use the blower near fires or hot ashes.**

▪ **Never use blower to spread chemicals, fertilizers, or any other toxic substances.**

▪ **When not in use, the blower should be stored indoors in a dry, secure place out of the reach of children.**

⚠ WARNING: The intended use is described in this manual. The use of any accessory, attachment or performance of any operation with this appliance other than those recommended in this instruction manual can present a risk of personal injury and/or damage to property. The operator or user is responsible for all accidents and/or hazards occurring to other people or their property.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

2 PARTS DIAGRAM

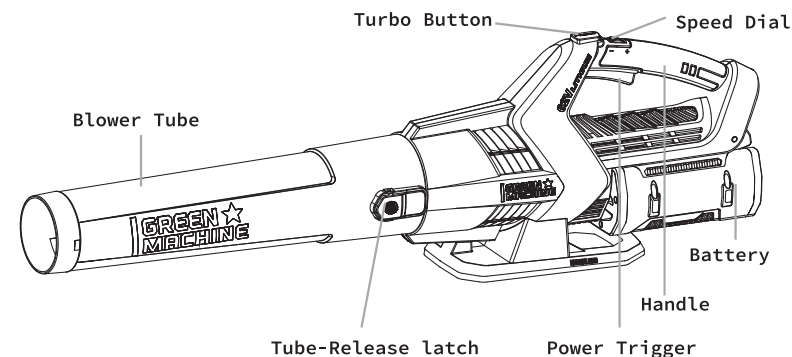


Fig. 1

3 TECHNICAL DETAILS

Cordless Blower Model	GMLB6200	GMLB6201
Voltage	62Vd.c.	62Vd.c.
Motor Speed	28,000 RPM	25,000 RPM
Speed governing	12,000 - 23,000 RPM	12,000 - 21,000 RPM
Boost speed	28,000 RPM	25,000 RPM
Blower speed	25~46m/s MAX:55m/s(123MPH)	25~43m/s MAX:52m/s(116MPH)
Air Volume (cubic feet per minute)	300-550CFM MAX:655CFM (18.5m ³ /min)	300-500CFM MAX:600CFM (17m ³ /min)
Net Weight	4.85 lbs (2.2kg)	4.85 lbs (2.2kg)
Battery	Lithium-ion	Lithium-ion
Battery Model Number	GMBA6200-40	GMBA6200-40
Voltage	62 Vd.c.	62 Vd.c.
Capacity	4Ah/216Wh	4Ah/216Wh
Number of Battery cell	15pcs	15pcs
Battery Charger Model Number	GMBC6200	GMBC6200
Input	100-120Va.c., 60Hz	100-120Va.c., 60Hz
Output	62Vd.c,4A	62Vd.c,4A
Charging Temperature Range	32 - 104° F (0-40 C)	32 - 104° F (0-40 C)

4 UNPACKING

⚠ WARNING! Do not attempt to assemble or use this product without all of the necessary parts. If any parts are missing, please contact our help line at (800) 541-7027 and await the arrival of missing parts. Use of this product with damaged or missing parts could result in serious personal injury.

- Carefully remove the tool and all accessories from the carton.
- Inspect the tool carefully to make sure that nothing was damaged during transportation.
- Once you have confirmed that the tool is complete and working, dispose of all packing materials using responsible recycling and disposal practices.

PACKING LIST

- Green Machine® Cordless Blower
- Blower tube
- 62V battery pack
- Battery charger
- Operator's manual

5 ASSEMBLY

⚠ WARNING! Before assembly, make sure that the appliance is switched off and the battery is removed.

⚠ WARNING! Always wear protective gloves when working with your cordless blower.

⚠ CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

5.1 Assembly Instructions

Your Green Machine® Cordless Blower is easily assembled through three quick steps. The blower tube and the battery pack must be fit with your machine before turning it on. Do not attempt to operate your machine without both of these materials intact.

- Connect your battery pack to the charger. Your battery must be fully charged before the first use of your cordless blower.
- To attach your blower tube, align the groove in the tube with the knob on the

housing. Push the tube onto the blower housing until the latch snaps into place. (Fig.2A/Fig.2B)

3. Once your battery has reached a full charge, disconnect it from the charger. To install the battery, line it up with the battery holder on the tool. Slide the battery into the battery holder and push until it snaps into place. (Fig.2C)

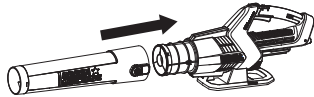


Fig.2A(GMLB6200)

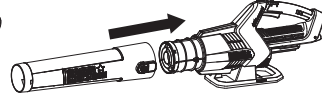


Fig. 2B(GMLB6201)

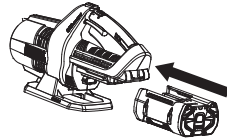


Fig. 2C

5.2 Disassembly Instructions

1. To remove the blower tube, press and hold the tube-release latch to disengage, then pull the tube straight from the blower. (Fig.3A)

2. To remove the battery, push the release latch on the machine and simultaneously pull the battery out of its holder. (Fig.3B)

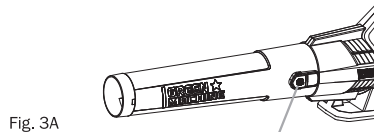


Fig. 3A

Tube-Release latch

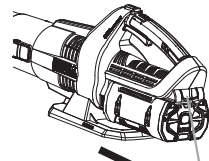


Fig. 3B

Battery Release Button

⚠ WARNING: Avoid overworking or overusing your power tool. Use the tool as intended to avoid damage to the blower or yourself.

6 OPERATION

6.1 Starting / Stopping The Blower

1. To start the blower, press and hold the trigger located on the tool's handle. (Fig.4)
2. Release the trigger to stop the tool and cease airflow.
3. To increase the air velocity, press the turbo button. Releasing this button will return air velocity to normal.

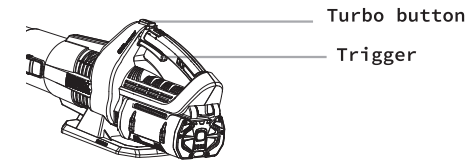


Fig. 4

6.2 Power Select

The Green Machine® cordless blower can work at multiple power levels to ensure optimal performance for the task at hand. The power level increases with each turn of the knob, starting at zero and increasing with each turn until level six.

- Turn the power selector backward from "0" to "6" to increase the blower power (Fig.5)
- Turn the power selector forward from "6" to "0" to decrease the blower power (Fig.5) (Most vacuuming tasks require max power)

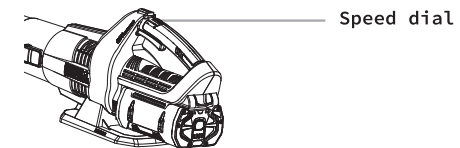


Fig. 5

6.3 Operating The Blower

⚠ WARNING: When using the blower, always wear safety glasses. If using in dusty conditions, wear a mask with a fitted filter.

⚠ WARNING: Always turn your product off and remove the battery before carrying out any adjustment, servicing or maintenance.

Now that your Green Machine is assembled and you have read the safety instructions, it's time to operate your cordless blower. Consider the following guidelines for operation to maximize the efficiency of your product and ensure your own personal safety.

- When using your blower, aim the blower tube at the outer edges of a debris pile. Never aim your blower directly at a pile of debris. Scattered debris can be both a safety hazard and an inefficient use of your tool.
- Be mindful of loud workspaces to avoid noise pollution and hearing loss. Multiple pieces of equipment should not be used simultaneously. Consider using ear protection whenever you operate power tools or machinery.
- Rakes and brooms can be very helpful when used in conjunction with your cordless blower.
- Slightly dampening surfaces with available water can minimize dust in the air and keep debris from scattering.
- Always be mindful of your surroundings and avoid using your power tool near children, pets, open windows, and freshly washed cars.
- Be sure to dispose of all debris properly and to leave your workspace clean.

7 MAINTENANCE

Your Green Machine® cordless blower is a tough machine that was built for long-term use with minimal maintenance. To ensure the best results from your power tool, be sure to regularly clean your appliance and practice consistent general care, including:

- Switch off the power tool and remove the battery after each use. Storing your blower and battery pack separately will minimize long-term wear-and-tear of the battery pack.
- Regularly clean the charger using a soft brush or dry cloth. Be sure your charger is completely unplugged before cleaning.
- Regularly clean the ventilation slots on your machine using a soft brush or dry cloth. Check for any clogged openings and rid the slots of debris. Be sure to turn off your machine and remove the battery pack before cleaning.
- Regularly clean the motor housing using a damp cloth. Do not use any abrasive or solvent-based cleaner. Be sure to turn off your machine and remove the battery pack before cleaning.

STORAGE

- Never store your blower with debris still intact on the surface or inside of the machine. Regularly cleaning debris from your machine will reduce the machine's overall maintenance needs.
- Store your tool in a clean, dry location out of the reach of children.
- Ensure that your storage location is far away from corrosive agents. Garden chemicals and deicing salts can have an adverse effect on the metals present in the machine, as well as cause chemical hazards when exposed to your battery pack.

8 TROUBLESHOOTING

The following chart lists problems, possible causes, and corrective actions for your Green Machine® Cordless Hedge Trimmer. If you continue to have problems, contact our helpline at 800-541-7027.

⚠ WARNING: Switch off and remove the battery prior to any troubleshooting.

PROBLEM	PROBABLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Blower doesn't work	Battery is not secure.	To secure the battery pack, make sure the battery pack snap into place.
	Battery is depleted.	Charge the battery pack.
	Blocked tube.	Clear the blockage.
	The battery pack or the blower is too hot.	Stop working and allow the battery pack and blower to cool.
The air velocity decreases obviously	Motor controller error.	Contact customer service.
	The air inlet is blocked by debris.	Remove the battery pack, clear the debris.
	Excessive wearing of motor fan.	Contact customer service.

9 LIMITED WARRANTY COVERAGE

The manufacturer warrants that it will repair or replace, free of charge, any failure due to defects in materials or workmanship or both occurring during the applicable warranty period, subject to the exclusions and limitations set forth in the following paragraphs. Limited warranty coverage only applies to Green Machine products that are purchased from an authorized Green Machine® retailer located in the United States, U.S. territories or Canada. This warranty is effective for and is subject to the time periods and conditions stated below. For warranty service, purchaser must make the product available to the nearest Authorized Service Dealer, which can be found by contacting the help line at 800-541-7027.

Persons Covered This Limited Warranty

This warranty is valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable.

"Consumer Use"

"Consumer Use" means personal residential household use by a retail consumer.

"Commercial Use"

"Commercial Use" means uses for commercial, income producing purposes. This warranty is void if the product has been used for rental purposes.

WARRANTY PERIOD

Item	Consumer Use	Commercial Use
Garden Tool	5 years	1 year
Battery and Charger	3 years	45 days

What are the limits on Manufacturer's Liability?

A. THE MANUFACTURER SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND RESULTING FROM THE PURCHASE, USE OR MISUSE OF, OR INABILITY TO USE THE PRODUCT INCLUDING INCIDENTAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL OR SIMILAR DAMAGES OR LOSS OF PROFITS, OR FOR ANY CLAIM BROUGHT AGAINST PURCHASER BY ANY OTHER PARTY. THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES OTHER THAN THOSE SET FORTH HEREIN. ANY WARRANTY IMPLIED BY STATE LAW (WHETHER OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR USE OR OTHERWISE) SHALL BE EFFECTIVE FOR ANY PRODUCT ONLY FOR THE DURATION OF THE APPLICABLE LIMITED WARRANTY PERIOD LISTED ABOVE. SOME STATES OR JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR LIMITATIONS ON HOW LONG AN IMPLIED WARRANTY LASTS, SO THE ABOVE LIMITATIONS OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS THAT VARY FROM STATE TO STATE OR JURISDICTION TO JURISDICTION. PLEASE DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE PLACE OF PURCHASE.

B. This warranty applies only to products which have been properly assembled, adjusted, operated, and maintained in accordance with the instructions furnished.

C. This warranty does not apply to any product which has been subjected to alteration, misuse, abuse, improper assembly or installation, delivery damage, or to normal wear of the product.

D. This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use on improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration by anyone other than an authorized service dealer. Further, the warranty does not cover: Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornadoes.

Duties of the Consumer

A. Keep the original sales receipt for the length of the limited warranty time period as proof of purchase. Proof of purchase is required to obtain warranty. Manufacturer reserves the right to request a copy of the receipt to verify limited warranty coverage in the event a warranty repair is made to the product.

B. Use reasonable care in the maintenance, operation, and storage of the product as explained in the operators manual.

C. Transportation charges on product or parts submitted for repair or replacement under this warranty must be paid by the purchaser unless such repair or replacement is requested by the manufacturer.

Duties of the Manufacturer

A. Any defective product or part covered by this limited warranty will be repaired or replaced at the option of the Manufacturer.

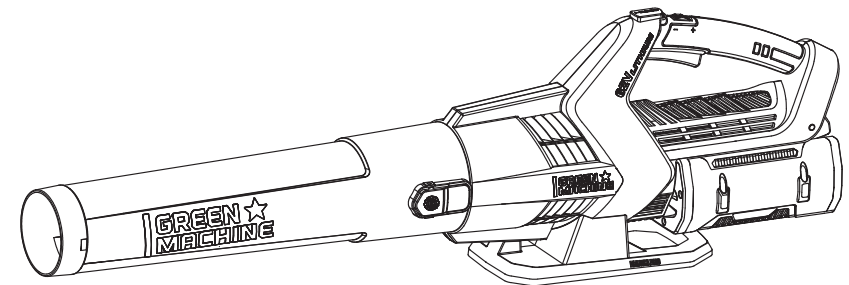
B. Product failures covered by this limited warranty will be scheduled and repaired according to the normal workflow of the Authorized Service Dealer to whom the product is delivered for service depending upon the availability of replacement parts or products.

**GREEN★
MACHINE**



Manual del operador

SOPLADOR INALÁMBRICO DE 62V



Modelo: #GMLB6200 #GMLB6201

⚠ ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de usar este producto. Guarde estas instrucciones para referencia futura.

LÍNEA DE AYUDA GRATUITA: (800) 541-7027

CONTENIDO

Sección 1	Reglas generales de seguridad	3
Sección 2	Diagrama de las piezas	9
Sección 3	Detalles técnicos	10
Sección 4	Desembalaje	11
Sección 5	Ensamblaje	11
Sección 6	Operación	13
Sección 7	Mantenimiento	14
Sección 8	Solución de problemas	15
Sección 9	Garantía limitada	16

1 REGLAS GENERALES DE SEGURIDAD

POR FAVOR LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES antes de operar la máquina. Las instrucciones de seguridad de este manual están diseñadas para proteger su seguridad y guiar el uso del soplador inalámbrico Green Machine®. No leer y comprender la siguiente información puede crear un espacio de trabajo inseguro que podría constituir un riesgo de descarga eléctrica, explosiones, objetos voladores pesados, fuego o reacciones químicas. **Guarde todas las advertencias e instrucciones para referencia futura.**

NOTA: El término “herramienta eléctrica” que se utiliza en estas instrucciones se refiere a su soplador inalámbrico que funciona con baterías.

1.1 Seguridad Del Área De Trabajo

- **Prepare el espacio de trabajo antes de encender la máquina.** Asegurarse de que haya un espacio de trabajo limpio y bien iluminado debe ser el primer paso para usar el soplador inalámbrico Green Machine®. Utilice dispositivos de extracción y recolección de polvo si están disponibles.
- **Despeje el área antes de cada uso.** Quite todos los objetos como piedras, vidrios rotos, clavos, alambres o cuerdas que puedan ser arrojados.
- **Nunca opere la herramienta eléctrica en presencia de líquidos, gases o polvo inflamables.**
- **Mantenga alejados a los niños y espectadores mientras utiliza la herramienta eléctrica.** Al operar lejos de espectadores, está reduciendo el riesgo de lesiones al minimizar el daño potencial a otras personas además de usted. Además, puede evitar distracciones no deseadas que pueden provocar un funcionamiento inseguro.
- **No usar bajo la lluvia, en lugares húmedos o mojados.**

1.2 Seguridad Personal

- **Manténgase alerta y completamente concentrado cuando opere la herramienta eléctrica.** Nunca use el soplador inalámbrico bajo la influencia de alcohol o drogas. También debe evitar usar la herramienta eléctrica cuando se sienta demasiado cansado o enfermo.
- **Vístase apropiadamente.** No use ropa suelta o joyas. Pueden quedar atrapados en las piezas móviles. Use ropa protectora; se recomienda el uso de guantes de trabajo, pantalones largos, camisa de manga larga y calzado de seguridad cuando se trabaja al aire libre. Use una cubierta protectora para el cabello para contener el cabello largo.

- **Utilice siempre el equipo de protección adecuado.** Esto incluye, entre otros, protección para los ojos, máscaras contra el polvo, calzado de seguridad antideslizante, cascos y protección auditiva.
- **Mantenga el equilibrio al tener una postura y pies firmes.** Asegúrese siempre de la posición de sus pies, especialmente en pendientes o escaleras.
- **No sujete la herramienta eléctrica por ninguna superficie metálica no aislada de la máquina.**
- **Mantenga los estándares de seguridad personal para todos y cada uno de los dispositivos que se utilicen para una tarea.** Esto puede incluir herramientas de recolección de polvo, iluminación y herramientas eléctricas adicionales.
- **Evite un arranque involuntario. Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de APAGADO antes de conectarlo al paquete de baterías, levantar o transportar la herramienta.** Llevar herramientas eléctricas con el dedo en el interruptor o dar energía a herramientas eléctricas que tienen el interruptor encendido puede provocar accidentes.
- **No permita que la familiaridad obtenida con el uso frecuente de herramientas le permita volverse complaciente e ignorar los principios de seguridad de las herramientas.** Una acción descuidada puede causar lesiones graves en una fracción de segundo.

1.3 Uso Y Cuidado De La Herramienta Eléctrica

- **Utilice el soplador inalámbrico Green Machine® únicamente si es la herramienta adecuada para el trabajo.** Utilice únicamente los accesorios recomendados por el fabricante.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor no funciona correctamente.**
- **Apague la herramienta eléctrica y retire la batería antes de realizar cualquier ajuste.** Esto puede incluir limpiar el material atascado, cambiar accesorios, almacenar o reparar el aparato.
- **No permita que personas no familiarizadas con estas instrucciones operen la máquina.**
- **Mantenga la herramienta eléctrica en condiciones adecuadas con un mantenimiento regular.** Verifique la desalineación o el deterioro de las piezas móviles y cualquier otra condición que pueda afectar el funcionamiento de la herramienta eléctrica. Si está dañada, lleve a reparar la herramienta eléctrica antes de usarla.
- **Evite usarla cerca o alrededor del agua.** Asegúrese de que sus manos estén secas y nunca use la herramienta eléctrica bajo la lluvia.

- **Evite los espacios cerrados y las aberturas pequeñas.** Nunca inserte la punta del soplador inalámbrico en una abertura no ventilada.
- **No utilice la herramienta eléctrica si está puesta de lado o volteada.** Este producto solo fue diseñado para usarse en posición vertical.
- **Siempre apague la herramienta eléctrica antes de dejarla en el suelo u otra superficie.**
- **No utilice disolventes ni líquidos de limpieza para limpiar el producto.** Utilice un raspador sin filo para quitar el césped y la suciedad.
- **Mantenga el producto fuera del alcance de los niños en todo momento.**
- **Utilice la herramienta eléctrica, los accesorios y las brocas, etc. de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo a realizar.** El uso de la herramienta eléctrica para operaciones diferentes a las previstas podría resultar en una situación peligrosa.
- **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secas, limpias y libres de aceite y grasa.** Los mangos y las superficies de agarre resbaladizos no permiten un manejo y control seguros de la herramienta en situaciones inesperadas.
- **Lleve la herramienta eléctrica a que sea reparada por un técnico calificado que utilice solo piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará que se mantenga la seguridad de la herramienta eléctrica.

1.4 Uso Y Cuidado De La Herramienta De Batería

- **Verifique que el interruptor de encendido esté en la posición de apagado antes de insertar la batería.** Siempre debe quitar el paquete de baterías y guardar la herramienta inalámbrica de forma segura con el interruptor de encendido en la posición de apagado entre cada uso.
- **Nunca cargue la herramienta eléctrica con el dedo en el interruptor de encendido.**
- **Cargue solo con el cargador Green Machine® provisto para usar con el equipo.**
- **Encienda el soplador inalámbrico únicamente con el paquete de baterías Green Machine®.**
- **Tenga especial cuidado al almacenar el paquete de baterías.** Mantener las baterías alejadas de otros objetos metálicos como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños garantizará un almacenamiento seguro.
- **Evite cualquier contacto con el líquido que se escurra del paquete de baterías.** El líquido solo se escurrirá del paquete de baterías en casos extremos, pero es importante estar preparado. Si el contacto ocurre accidentalmente, lave el área expuesta con agua inmediatamente. Si el líquido entra en contacto con los ojos, busque atención médica.

▪ **Evite las temperaturas excesivas.** Si el paquete de baterías se sobrecalienta a 212°F o más, la batería corre el riesgo de explotar. Tenga en cuenta la exposición prolongada al sol intenso o al fuego.

▪ **Siga todas las instrucciones de carga y no cargue la batería o la herramienta fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones.** La carga incorrecta o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería y aumentar el riesgo de incendio.

▪ **Nunca dé servicio a los paquetes de baterías dañados.** El servicio de los paquetes de baterías solo debe ser realizado por el fabricante o proveedores de servicio autorizados.

1.5 Advertencias De Seguridad Para La Batería Y El Cargador

▪ **No arroje la batería al fuego. La pila puede explotar.** Consulte los códigos locales para conocer las posibles instrucciones especiales de eliminación. Cuando deseche pilas o baterías secundarias, mantenga las pilas o baterías de diferentes sistemas electroquímicos separadas entre sí.

▪ **No abra ni mutile la batería. El electrolito liberado es corrosivo y puede dañar los ojos o la piel.** Puede ser tóxico si se ingiere. Además, si el paquete de baterías se ha dañado, trate de desecharlo correctamente y no intente usarlo nuevamente.

▪ **Tenga cuidado al manipular la batería para no cortocircuitarla con materiales conductores como anillos, pulseras y llaves.** La batería o el conductor pueden sobrecalentarse y provocar quemaduras.

▪ **Mantenga la batería fuera del alcance de los niños y en el paquete original hasta que esté listo para usarla.**

▪ **Mantenga las baterías nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.**

▪ **Si el compartimento de la batería no cierra de forma segura, deje de usar el producto y manténgalo alejado de los niños.**

▪ **No utilice una batería o un aparato que esté visiblemente dañado.**

▪ **No provoque un cortocircuito en una pila o batería.** No almacene pilas o baterías al azar en una caja o cajón donde puedan cortocircuitarse entre sí o sufrir un cortocircuito debido a materiales conductores.

▪ **No someta las pilas o baterías a golpes mecánicos.**

▪ **Mantenga las pilas y baterías limpias y secas.** Limpie los terminales de la batería o pila con un paño limpio y seco si se ensucian.

▪ **No mantenga las pilas ni las baterías secundarias cargadas cuando no estén en uso.**

▪ **Retire la batería del equipo cuando no esté en uso.**

▪ **Utilice la batería solo junto con la herramienta eléctrica.** Esta medida por sí sola protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

▪ **Mantenga el cargador de batería alejado de la lluvia o la humedad.** La penetración de agua en el cargador de batería aumenta el riesgo de descarga eléctrica.

▪ **No cargue otras baterías.** El cargador de batería es adecuado solo para cargar baterías de iones de litio dentro del rango de voltaje indicado. De lo contrario, existe peligro de incendio y explosión.

▪ **Mantenga el cargador de batería limpio.** La contaminación puede provocar el peligro de una descarga eléctrica.

▪ **Antes de cada uso, verifique el cargador de batería, el cable y el enchufe.** Si se detectan daños, no utilice el cargador de batería. Nunca abra el cargador de batería usted mismo. Permita que las reparaciones sean realizadas únicamente por un técnico calificado y utilizando únicamente repuestos originales. Los cargadores de baterías, cables y enchufes dañados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.

▪ **No utilice el cargador de batería sobre superficies fácilmente inflamables (por ejemplo, papel, textiles, etc.) o alrededores.** El calentamiento del cargador de batería durante el proceso de carga puede representar un peligro de incendio.

▪ **Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el cargador de batería.**

Este producto utiliza baterías de iones de litio (Li-ion) marcadas con el sello Call2Recycle, que se pueden reciclar en cualquier tienda minorista o instalación de reciclaje de baterías de EE. UU. o Canadá participante en el programa Call2Recycle. Para ubicar un minorista participante o una instalación más cercana a usted, llame al 877-273-2925 o visite www.call2recycle.org. Si no puede ubicar un minorista participante o una instalación cercana, consulte a la autoridad local de desechos para obtener información sobre las opciones disponibles de reciclaje y eliminación.



1.6 Advertencias Adicionales De Seguridad

Si la máquina está defectuosa o si desea agregar accesorios, visite a un distribuidor certificado para que revise la herramienta eléctrica utilizando repuestos originales Green Machine®. No intente reparar la máquina usted mismo.

⚠ ADVERTENCIA: Este producto puede contener plomo, ftalato u otras sustancias químicas conocidas en el estado de California como causantes de cáncer, defectos de nacimiento y otros daños reproductivos. Lávese las manos después usarlo.

▪ **Esta herramienta no está diseñada para que la utilice ninguna persona con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas.** Esto incluye a personas con falta de experiencia y conocimiento. Todos los usuarios deben recibir supervisión o instrucciones sobre el uso de este aparato antes de su uso real.

▪ **Asegúrese siempre de que todos los mangos y protectores estén colocados cuando utilice la máquina.** Nunca intente utilizar una máquina incompleta o equipada con una modificación no autorizada.

▪ **Espere hasta que la máquina se haya apagado por completo antes de colocarla en el suelo.**

▪ **En caso de daño y uso inadecuado de la batería, se pueden emitir vapores.** En el caso de emisión de vapores, apague el dispositivo y busque aire fresco lejos de los humos. Busque ayuda médica en caso de complicaciones o sobreexposición a vapores para evitar daños al sistema respiratorio.

▪ **Utilice la batería solo para alimentar la herramienta eléctrica.** No utilice la batería en otras herramientas ni para ningún otro propósito.

▪ **No permita que se utilice como juguete.** Es necesario prestar mucha atención cuando se usa cerca de niños.

▪ **No manipule el aparato con las manos mojadas.**

▪ **No introduzca ningún objeto en las aberturas.** No lo use con ninguna abertura bloqueada; manténgalo libre de polvo, pelusa, cabello y cualquier cosa que pueda reducir el flujo de aire.

▪ **Mantenga el cabello, la ropa suelta, los dedos y todas las partes del cuerpo alejados de las aberturas y las partes móviles.**

▪ **Siempre apague el producto, deje que el ventilador se detenga y retire la batería del soporte de la batería cuando:**

Deje el producto desatendido.

Compruebe, ajuste, limpie o trabaje en el producto.

Si el aparato comienza a vibrar de forma anormal.

▪ **No coloque la entrada o salida del soplador cerca de los ojos u oídos cuando esté en funcionamiento.** Nunca sople escombros en dirección a los espectadores.

▪ **No cruce vías o caminos de grava con el soplador inalámbrico encendido.**

▪ **Nunca corra con la herramienta eléctrica, especialmente si está encendida.**

▪ **No coloque la unidad sobre grava mientras esté encendida.**

▪ **Nunca use el soplador cerca de fuegos o cenizas calientes.**

▪ **Nunca use el soplador para esparcir productos químicos, fertilizantes o cualquier otra sustancia tóxica.**

▪ **Cuando no esté en uso, el soplador debe almacenarse en el interior en un lugar seco y seguro fuera del alcance de los niños.**

⚠ ADVERTENCIA: El uso previsto se describe en este manual. El uso de cualquier accesorio, aditamento o realización de cualquier operación con este aparato que no sean los recomendados en este manual de instrucciones puede presentar un riesgo de lesiones personales y/o daños a la propiedad. El operador o usuario es responsable de todos los accidentes y/o peligros que puedan sufrir otras personas o su propiedad.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

2 DIAGRAMA DE LAS PIEZAS

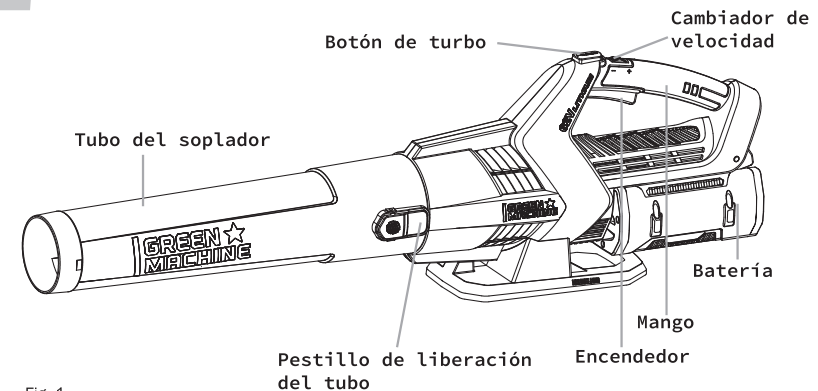


Fig. 1

3 DETALLES TÉCNICOS

Modelo de soplador inalámbrico	GMLB6200	GMLB6201
Voltaje	62Vd.c.	62Vd.c.
Velocidad del motor	28,000 RPM	25,000 RPM
Velocidad regulada	12,000-23,000 RPM	12,000-21,000 RPM
Velocidad de impulso	28,000 RPM	25,000 RPM
Velocidad del ventilador	25~46m/s MAX:55m/s(123MPH)	25~43m/s MAX:52m/s(116MPH)
Volumen de aire (pies cúbicos por minuto)	300-550 CFM MAX:655CFM (18.5m ³ /min)	300-500 CFM MAX:600CFM (17m ³ /min)
Peso neto	4.85 lbs (2.2 kg)	4.85 lbs (2.2 kg)
Batería	Iones de litio	Iones de litio
Número de modelo de batería	GMBA6200-40	GMBA6200-40
Voltaje	62 Vd.c.	62 Vd.c.
Capacidad	4Ah/216Wh	4Ah/216Wh
Número de pilas de batería	15 piezas	15 piezas
Número de modelo del cargador de batería	GMBC6200	GMBC6200
Entrada	100-120Va.c., 60Hz	100-120Va.c., 60Hz
Salida	62Vd.c,4A	62Vd.c,4A
Rango de temperatura de carga	32 - 104 °F (0-40 °C)	32 - 104 °F (0-40 °C)

4 DESEMBALAJE

! **¡ADVERTENCIA!** No intente ensamblar o utilizar este producto sin todas las piezas necesarias. Si falta alguna pieza, comuníquese con nuestra línea de ayuda al (800) 541-7027 y espere la llegada de las piezas faltantes. El uso de este producto con partes dañadas o faltantes podría resultar en lesiones personales graves.

1. Retire con cuidado la herramienta y todos los accesorios de la caja.
2. Inspeccione la herramienta con cuidado para asegurarse de que no haya ocurrido ningún daño durante el transporte.
3. Una vez que haya confirmado que la herramienta está completa y funcionando, deseche todos los materiales de embalaje utilizando prácticas responsables de reciclaje y eliminación.

LISTA DE PRODUCTOS

- Soplador inalámbrico Green Machine®
- Tubo del soplador
- Paquete de batería de 62V
- Cargador de batería
- Manual del operador

5 ENSAMBLAJE

! **¡ADVERTENCIA!** Antes de ensamblar, asegúrese de que el aparato esté apagado y la batería extraída.

! **¡ADVERTENCIA!** Siempre use guantes protectores cuando trabaje con el soplador inalámbrico.

! **PRECAUCIÓN:** Peligro de explosión si la batería es reemplazada incorrectamente. Reemplace sólo con el mismo tipo o equivalente.

5.1 Instrucciones De Ensamblaje

El soplador inalámbrico Green Machine® se ensambla fácilmente mediante tres pasos rápidos. El tubo del soplador y el paquete de baterías deben encajar con la máquina antes de encenderla. No intente operar la máquina sin ambos materiales intactos.

1. Conecte el paquete de baterías al cargador. La batería debe estar completamente cargada antes del primer uso del soplador inalámbrico.

2. Para colocar el tubo del soplador, alinee la ranura del tubo con la perilla de la carcasa. Empuje el tubo en la carcasa del ventilador hasta que el pestillo encaje en su lugar. (Fig. 2A/Fig.2B)

3. Una vez que la batería se haya cargado por completo, desconéctela del cargador. Para instalar la batería, alinéela con el soporte de la batería de la herramienta. Deslice la batería en el soporte de la batería y presiónela hasta que encaje en su lugar. (Fig. 2C)

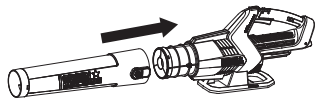


Fig.2A(GMLB6200)

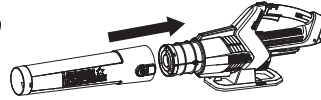


Fig. 2B(GMLB6201)

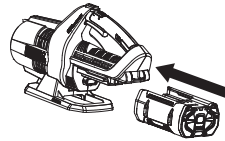


Fig. 2C

5.2 Instrucciones De Desmontaje

1. Para quitar el tubo del soplador, presione y sostenga el pestillo de liberación del tubo para desengancharlo, luego tire del tubo directamente del soplador. (Fig. 3A)

2. Para retirar la batería, presione el pestillo de liberación de la máquina y, al mismo tiempo, extraiga la batería de su soporte. (Fig. 3B)

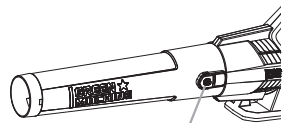


Fig. 3A

Pestillo de liberación del tubo

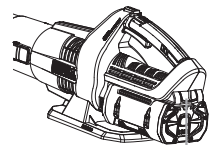


Fig. 3B

Botón de liberación de la batería

⚠ ADVERTENCIA: Evite trabajar en exceso o usar en exceso la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta según lo previsto para evitar daños al soplador o a su persona.

6 OPERACIÓN

6.1 Encender/Detener El Soplador

1. Para encender el soplador, presione y mantenga presionado el gatillo ubicado en el mango de la herramienta. (Fig. 4)

2. Suelte el gatillo para detener la herramienta y detener el flujo de aire.

3. Para aumentar la velocidad del aire, presione el botón de turbo. Al soltar este botón, la velocidad del aire volverá a la normalidad.

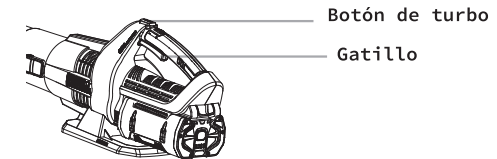


Fig. 4

6.2 Selección De Potencia

El soplador inalámbrico Green Machine puede funcionar a múltiples niveles de potencia para garantizar un rendimiento óptimo para la tarea en cuestión. El nivel de potencia aumenta con cada giro de la perilla, comenzando en cero y aumentando con cada giro hasta el nivel seis.

■ Gire el selector de potencia hacia atrás de "0" a "6" para aumentar la potencia del soplador (Fig. 5)

■ Gire el selector de potencia hacia adelante de "6" a "0" para disminuir la potencia del soplador (Fig. 5)

(La mayoría de las tareas de aspiración requieren potencia máxima)

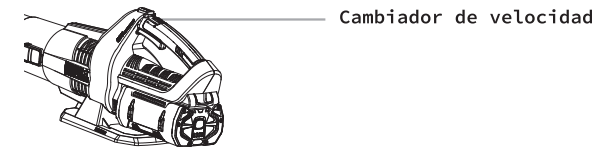


Fig. 5

6.3 Cómo Operar El Soplador

⚠ ADVERTENCIA: Cuando use el soplador, use siempre gafas de seguridad. Si se usa en condiciones de mucho polvo, use una máscara con un filtro ajustado.

⚠ ADVERTENCIA: Siempre apague el producto y retire la batería antes de realizar cualquier ajuste, servicio o mantenimiento.

Ahora que el producto Green Machine está ensamblado y ha leído las instrucciones de seguridad, es hora de operar el soplador inalámbrico. Tenga en cuenta las siguientes pautas de funcionamiento para maximizar la eficiencia del producto y garantizar su seguridad personal.

- Cuando use el soplador, apunte el tubo del soplador hacia los bordes exteriores de una pila de escombros. Nunca apunte el soplador directamente a una pila de escombros. Los escombros dispersos pueden ser tanto un peligro para la seguridad como un uso ineficiente de la herramienta.
- Tenga cuidado con los espacios de trabajo ruidosos para evitar la contaminación acústica y la pérdida auditiva. No se deben utilizar varios equipos a la vez. Considere usar protección para los oídos siempre que opere herramientas o maquinaria eléctrica.
- Los rastrillos y escobas pueden ser muy útiles cuando se usan junto con el soplador inalámbrico.
- Las superficies ligeramente humedecidas con agua disponible pueden minimizar el polvo en el aire y evitar que los desechos se dispersen.
- Siempre esté atento a su entorno y evite usar la herramienta eléctrica cerca de niños, mascotas, ventanas abiertas y automóviles recién lavados.
- Asegúrese de eliminar todos los escombros correctamente y de dejar limpio el espacio de trabajo.

7 MANTENIMIENTO

El soplador inalámbrico Green Machine® es una máquina resistente que fue construida para un uso prolongado con un mantenimiento mínimo. Para garantizar los mejores resultados con la herramienta eléctrica, asegúrese de limpiar el aparato con regularidad y practique un cuidado general constante, que incluye:

- Apagar la herramienta eléctrica y retirar la batería después de cada uso. Almacenar el soplador y el paquete de baterías por separado minimizará el desgaste a largo plazo del paquete de baterías.
- Limpiar periódicamente el cargador con un cepillo suave o un paño seco. Asegúrese de que el cargador esté completamente desenchufado antes de limpiarlo.
- Limpiar regularmente las ranuras de ventilación de la máquina con un cepillo suave o un paño seco. Compruebe si hay obstrucciones en las aberturas y elimine los escombros de las ranuras. Asegúrese de apagar la máquina y quitar la batería antes de limpiarla.

- Limpie periódicamente la carcasa del motor con un paño húmedo. No use ningún limpiador abrasivo o a base de solvente. Asegúrese de apagar la máquina y quitar la batería antes de limpiarla.

ALMACENAMIENTO

- Nunca guarde el soplador con escombros aún intactos en la superficie o el interior de la máquina. La limpieza regular de los desechos de la máquina reducirá las necesidades generales de mantenimiento.
- Guarde la herramienta en un lugar limpio y seco fuera del alcance de los niños.
- Asegúrese de que el lugar de almacenamiento esté lejos de agentes corrosivos. Los productos químicos para el jardín y las sales anticongelantes pueden tener un efecto adverso sobre los metales presentes en la máquina, así como causar peligros químicos cuando se exponen al paquete de baterías.

8 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

El siguiente cuadro enumera problemas, posibles causas y acciones correctivas para su cortasetos inalámbrico Green Machine®. Si continúa teniendo problemas, comuníquese con nuestra línea de ayuda al 800-541-7027.

⚠ ADVERTENCIA: Apague y retire la batería antes de solucionar cualquier problema.

PROBLEMA	CAUSA PROBABLE	ACCIÓN CORRECTIVA
El soplador no funciona	La batería no está asegurada.	Para asegurar la batería, asegúrese de que encaje en su lugar.
	Se descargó la batería.	Cargue la batería.
	Tubo bloqueado.	Elimine el bloqueo.
	La batería o el ventilador están demasiado calientes.	Deje de trabajar y deje que la batería y el ventilador se enfríen por debajo.
	Error del controlador del motor.	Contacte a Servicio al Cliente.
La velocidad del aire disminuye significativamente	La entrada de aire está bloqueada por escombros.	Retire el paquete de baterías, limpie los escombros.
	Desgaste excesivo del ventilador del motor.	Contacte a Servicio al Cliente.

9 COBERTURA DE GARANTÍA LIMITADA

El fabricante garantiza que reparará o reemplazará, sin cargo, cualquier falla debido a defectos en los materiales o mano de obra o ambos que ocurran durante el período de garantía aplicable, sujeto a las exclusiones y limitaciones establecidas en los siguientes párrafos. La cobertura de la garantía limitada solo se aplica a los productos Green Machine que se compran en un minorista autorizado de Green Machine® ubicado en los Estados Unidos, los territorios de los EE. UU. o Canadá. Esta garantía estará vigente y sujeta a los períodos de tiempo y las condiciones que se indican a continuación. Para el servicio de garantía, el comprador debe poner el producto a disposición del distribuidor de servicio autorizado más cercano, que puede encontrar comunicándose con la línea de ayuda al 800-541-7027.

Personas cubiertas por esta garantía limitada

Esta garantía es válida para el comprador minorista original a partir de la fecha de compra minorista inicial y no es transferible.

“Uso del consumidor”

“Uso del consumidor” significa el uso doméstico residencial personal por parte de un consumidor minorista.

“Uso comercial”

“Uso comercial” significa usos con fines comerciales y de producción de ingresos. Esta garantía es nula si el producto se ha utilizado con fines de alquiler.

PERÍODO DE GARANTÍA

Producto	Uso del consumidor	Uso comercial
Herramienta de jardinería	5 años	1 año
Batería y cargador	3 años	45 días

¿Cuáles son los límites de la Responsabilidad del Fabricante?

A. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO INCIDENTAL O CONSECUENTE DE NINGÚN TIPO QUE RESULTEN DE LA COMPRA, USO O MAL USO O INCAPACIDAD DE USAR EL PRODUCTO, INCLUYENDO DAÑOS INCIDENTALES, ESPECIALES, CONSECUENTES O SIMILARES, O PÉRDIDA DE BENEFICIOS CONTRA EL COMPRADOR POR CUALQUIER OTRA PARTE. NO HAY GARANTÍAS EXPRESAS DISTINTAS A LAS ESTABLECIDAS AQUÍ. CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA POR LA LEY ESTATAL (YA SEA DE COMERCIABILIDAD O APTITUD PARA UN USO PARTICULAR O DE OTRA MANERA) SERÁ EFECTIVA PARA CUALQUIER PRODUCTO SOLO DURANTE LA DURACIÓN DEL PERÍODO DE GARANTÍA LIMITADA APLICABLE QUE SE DESCRIBE ANTERIORMENTE. ALGUNOS ESTADOS O JURISDICCIONES NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES O LIMITACIONES SOBRE LA DURACIÓN DE UNA GARANTÍA IMPLÍCITA, POR LO QUE LAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES ANTERIORES PUEDEN NO APLICARSE EN SU CASO. ESTA GARANTÍA LE OTORGA DERECHOS LEGALES ESPECÍFICOS Y TAMBIÉN PUEDE TENER OTROS DERECHOS QUE VARÍAN DE ESTADO A ESTADO O DE JURISDICCIÓN A JURISDICCIÓN. NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO AL LUGAR DE COMPRA.

B. Esta garantía se aplica solo a los productos que se han ensamblado, ajustado, operado y mantenido correctamente de acuerdo con las instrucciones proporcionadas.

C. Esta garantía no se aplica a ningún producto que haya sido sometido a alteraciones, mal uso, abuso, ensamblaje o instalación inadecuados, daños en la entrega o desgaste normal del producto.

D. Esta garantía no cubre el desgaste normal de piezas o daños resultantes de cualquiera de los siguientes: uso negligente o mal uso del producto, uso con voltaje o corriente inadecuados, uso contrario a las instrucciones de operación, desmontaje, reparación o alteración por cualquier persona que no sea un distribuidor de servicio autorizado. Además, la garantía no cubre: Actos de fuerza mayor, como incendios, inundaciones, huracanes y tornados.

Deberes del consumidor

A. Conservar el recibo de compra original durante el período de garantía limitada como prueba de compra. Se requiere el comprobante de compra para obtener garantía. El fabricante se reserva el derecho de solicitar una copia del recibo para verificar la cobertura de la garantía limitada en caso de que se realice una reparación en garantía del producto.

B. Tener un cuidado razonable en el mantenimiento, operación y almacenamiento del producto como se explica en el manual del operador.

C. Los gastos de transporte del producto o las piezas enviadas para reparación o reemplazo bajo esta garantía deben ser pagados por el comprador a menos que el fabricante solicite dicha reparación o reemplazo.

Deberes del fabricante

A. Cualquier producto o pieza defectuoso cubierto por esta garantía limitada será reparado o reemplazado a opción del fabricante.

B. Las fallas del producto cubiertas por esta garantía limitada se programarán y repararán de acuerdo con el flujo de trabajo normal del distribuidor de servicio autorizado a quien se le entrega el producto para su reparación, dependiendo de la disponibilidad de piezas de repuesto o productos.