



OWNER'S MANUAL

Cordless 20V Lithium Spreader

Copyright All Rights Reserved.

Model SP001EW

BATTERY MUST BE CHARGED BEFORE FIRST USE. TWO TO THREE INITIAL CHARGING/DISCHARGING CYCLES MAY BE REQUIRED TO ACHIEVE MAXIMUM RUN TIME/CAPACITY.



CA Compliant Charger
included (Model No.
CHL82000)



This product has been engineered and manufactured to our high standard for dependability, ease of operation, and operator safety. Properly cared for, it will give you years of rugged, trouble-free performance.



WARNING: To reduce the risk of injury, the user must read and understand the owner's manual before using this product.

Thank you for your purchase.

DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE. OPERATING, ASSEMBLY, PART, SERVICE QUESTIONS? GO TO WWW.AMERICANLAWNPOWER.COM OR CALL 1-800-633-1501. BETWEEN 8 AM – 5 PM EST, MONDAY-FRIDAY FOR ASSISTANCE.

SAVE THIS MANUAL FOR FUTURE REFERENCE

SYMBOLS

Some of the following symbols may be used on this product. Please study them and learn their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the product better and safer.



Precautions that involve your safety.



CAUTION! Read the instruction manual and follow the warning and safety instructions!



CAUTION! Always wear eye and ear protection.



CAUTION! Wear a breathing mask. Harmful dust can be generated.



DANGER! objects may be thrown out at high speed when motor is running. Do not walk in front of running machine.



Keep bystanders at a safe distance.



Wait until all parts of the machine have come to a complete stop before touching them.



Never reach into openings.



DANGER! Risk of electric shock.



Do not use in rain or electrical storms.



Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.

IMPORTANT SAFETY WARNINGS

TO REDUCE RISK OF INJURY:

Before any use, be sure everyone using this tool reads and understands all safety instructions and other information contained in this manual.

CAUTION: Wear appropriate personal hearing protection during use. Under some conditions and duration of use, noise from this product may contribute to hearing loss.

Save these instructions and review frequently prior to use and in instructing others.

WARNING: When using electric gardening appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following: **READ ALL INSTRUCTIONS**

CAUTION: Use only the following type and size battery: BL82120

GENERAL POWER TOOL SAFETY WARNINGS

WARNING: Read all safety warnings and instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Save all warnings and instructions for future reference. The term "power tool" in the warnings refers to your mains-operated (corded) power tool or battery-operated (cordless) power tool.

Work area safety

- Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

Electrical safety

- Power tool plugs must match the outlet.** Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- Avoid body contact with earthed or grounded surfaces such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- Do not abuse the cord.** Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.

- If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a ground fault circuit interrupter (GFCI) protected supply. Use of a GFCI reduces the risk of electric shock.

Personal safety

- Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool.** Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- Use personal protective equipment.** Always wear eye protection. Protective equipment such as dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce the risk of personal injuries.
- Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.
- Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- Do not overreach.** Keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- Dress properly.** Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair, clothing and gloves away from moving parts. Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts.
- If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.

GENERAL POWER TOOL SAFETY WARNINGS

Power tool use and care

- **Do not force the power tool. Use the correct power tool for your application.** The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Disconnect the plug from the power source and/or the battery pack from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
- **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
- **Maintain power tools.** Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **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.

Battery tool use and care

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use power tools only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact.** If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns

Service

- **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.
- **When servicing a power tool, use only identical replacement parts.** Follow instructions in the Maintenance section of this manual. Use of unauthorized parts or failure to follow Maintenance instructions may create a risk of shock or injury.

GENERAL SAFETY

⚠ WARNING: California Proposition 65: This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defect or other reproductive harm.

⚠ WARNING: Some dust and debris created by the use of this tool could contain chemicals known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. Some examples of these chemicals are:

- * Chemicals in fertilizers
- * Compounds in insecticides, herbicides and pesticides
- * Arsenic and chromium from chemically treated lumber

Your risk from exposure to these chemicals varies, depending on how often you do this type of work. To reduce your exposure, work in a well-ventilated area and with approved safety equipment, such as dust masks that are specially designed to filter out microscopic particles.

⚠ WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.

FCC WARNING:

Please note that changes or modifications to this product not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FEATURES

PRODUCT SPECIFICATIONS

Model: SP001EW

Input: 20V, DC only
Battery: 20V, 2.0 Ah Lithium-ion
Spreader material compartment volume: 3.3 L

Max spreading width: 16.4 ft (500 cm)
Max area coverage: 8611 square foot (800 m²)
Weight: 3.5 pounds (1.6kg)



ASSEMBLY

PACKING LIST

- Spreader
- Owner's Manual
- Battery Pack
- Charger

WARNING: If any parts are damaged or missing do not operate this product until the parts are replaced. Failure to heed this warning could result in serious personal injury.

UNPACKING

This product requires no assembly.

Carefully remove the product and any accessories from the box. Make sure that all items listed in the packing list are included.

Inspect the product carefully to make sure no breakage or damage occurred during shipping.

Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product.

If any parts are damaged or missing, please call 1-800-633-1501 for assistance.

IMPORTANT!

This equipment is designed solely for spreading grass seeds, fertilizers, rock salt and de-icer out-doors. The equipment cannot be used for spreading sand and powdery (floury) fertilizer. The equipment is to be used only for its prescribed purpose. Any other use is deemed to be a case of misuse. The user / operator and not the manufacturer will be liable for any damage or injuries of any kind caused as a result of this. Please note that our equipment has not been designed for use in commercial, trade or industrial applications. Our warranty will be voided if the machine is used in commercial, trade or industrial businesses or for equivalent purposes.

NOTE: The equipment is supplied without battery and charger.

BATTERY INSTALLATION AND REMOVAL (Fig. 1)

Hold the tool and the battery firmly when installing or removing battery.

Failure to hold the tool and the battery firmly may cause them to slip from your hands and may result in damage to the tool and/ or battery and a personal injury.

To install:

- Align the battery with the cavity under the base of material compartment.
- Insert the battery until the battery release button locks into place. You should hear a "click" once the battery is installed.
- Note: The battery can only be installed one way.

To remove:

- Depress release button (A) on the back of battery to release the battery.
- Pull the battery out of tool.



Fig. 1

OPERATING

Recommended spreading settings (Fig. 2)

Each spreader material is supplied with instructions on how many grams per square meter are to be spread. Set a low flow rate for smaller quantities and increase the flow rate for larger quantities via spreading quantity adjustment knob (A).

The following settings are recommended:

Setting 1/2: Fine grass seeds

Setting 3/4: Light fertilizer

Setting 5/6: Heavy fertilizer

Setting 7/8: Pearled fertilizer or de-icer

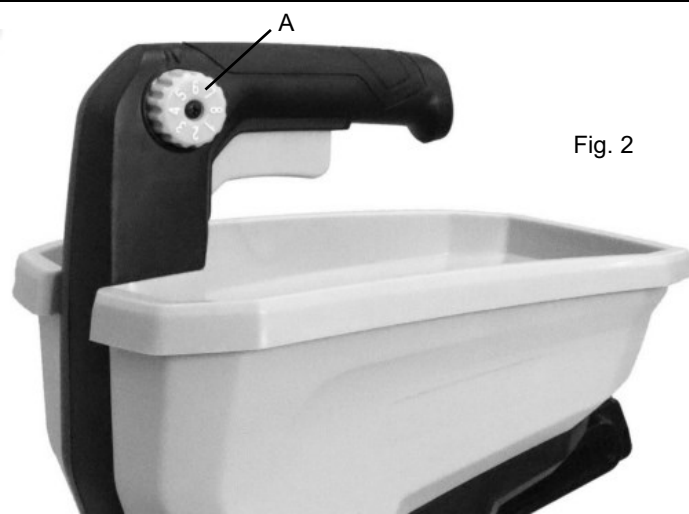


Fig. 2

NOTE:

Numerous variable factors (such as walking speed, working height, motor speed etc.) do not allow a specific recommendation of the spreading setting. Rather, the optimal setting must be determined by the user when starting with the work.

OPERATING

On/Off Switch and Spreading (Fig. 3a to Fig 3c)

The ON/OFF switch (A) activates the opening (B) for the spreader material as well as the spreader wheel (C). Set the speed of the spreader wheel with the speed controller (D) (1 = lowest / 6 = highest speed). Use the mechanical spreading width (E) on the left-hand side. Holding the universal spreader in front of you so that the material can be spread unhindered, walk at a normal pace over the surface over which you want to spread the material.

1. Ensure that the ON/OFF switch is not activated and that the adjustable speed controller (D) is set to position "1".
2. Place the spreader on a paved surface and fill spreading material into the spreading material compartment.
3. Set the setting recommended for the relevant spreading material using the spreading quantity adjustment (F).
4. Set the required spreading width using the speed controller (D) and the mechanical spreading width controller (E).
5. Actuate the ON/OFF switch (A).
6. After carrying out work on a small area, adjust the settings if necessary.

⚠ NOTE: If the slide of the spreader material opening gets jammed, press the ON/OFF switch several times to unjam it.

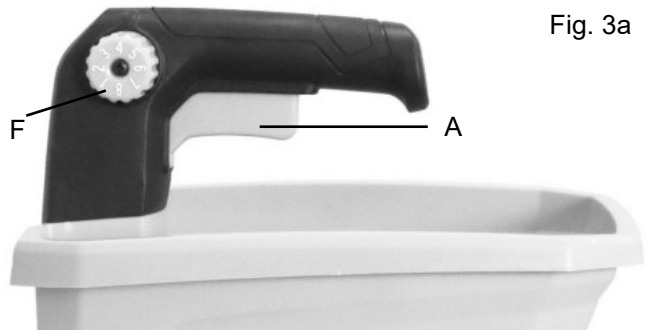


Fig. 3a

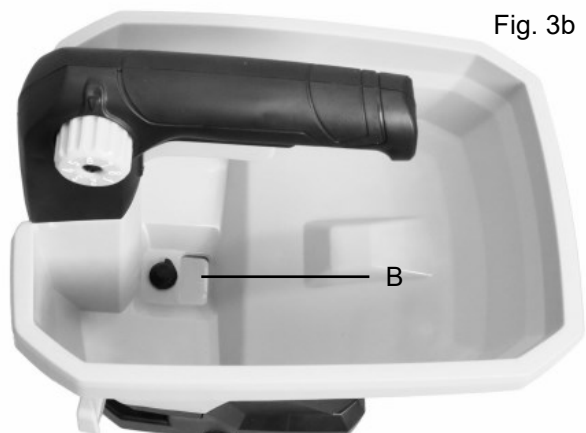


Fig. 3b

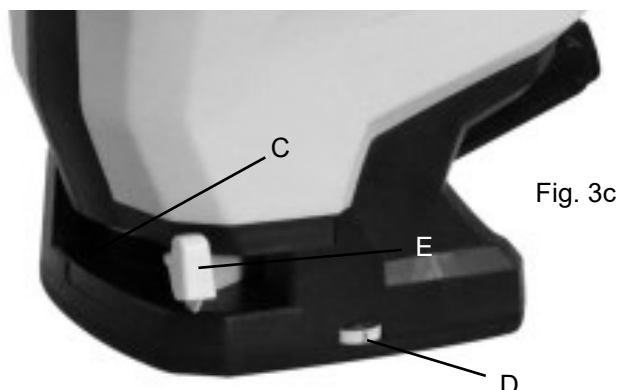


Fig. 3c

MAINTENANCE

Hazard!

Before putting away or cleaning, switch off the equipment and remove the battery pack.

Cleaning

- Keep all safety devices, air vents and the motor housing free of dirt and dust as far as possible. Wipe the equipment with a clean cloth or blow it with compressed air at low pressure.
- We recommend that you clean the device immediately each time you have finished using it.
- Clean the equipment regularly with a moist cloth and some soft soap. Do not use cleaning agents or solvents; these could attack the plastic parts of the equipment. Ensure that no water can seep into the device. The ingress of water into an electric tool increases the risk of electrical shock.

Maintenance

There are no parts inside the equipment which require additional maintenance.

CHARGING THE BATTERY PACK

Charge the battery pack only with the charger provided.

Allow at least 60 minutes of charge time before initial use of the spreader.

Make sure the power supply is normal household voltage, 120volts, 60Hz, AC only.

The battery charger should be operated in temperatures between 39 and 104 degrees F.

The battery should be charged in a cool, dry place.

2 to 3 initial charging/discharging cycles may be required to achieve maximum run time/capacity.

DO NOT attempt to open the charger or the unit. There are no customer serviceable parts inside. Call customer service helpline at 1-800-633-1501 for assistance.

DO NOT incinerate battery packs even if they are severely damaged or completely worn out. They can explode in a fire causing injury.

DO NOT charge appliance in rain, or in wet locations.

Use the battery charger indoors only.

Disconnect charger from the power supply when not in use to prevent damage to the charger during a power surge.

When fully charged, the battery can be safely stored in temperatures down to -4 degrees F for a period of up to four weeks, before requiring charging. Fully charge battery pack every 90 days.

If over a period of time the battery pack quickly runs down after a full 60 minutes charging period, a replacement battery pack is needed.

To prevent permanent damage to the battery, never store in a discharged condition.

WINTER STORAGE - Fully recharge before storage and then again every 90 days.

Since the battery will not develop a memory, it does not have to be fully discharged before recharging.

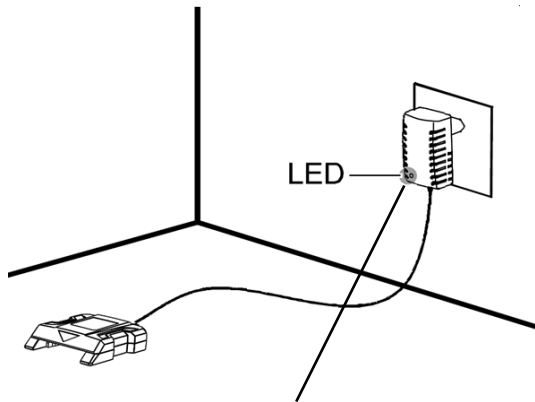
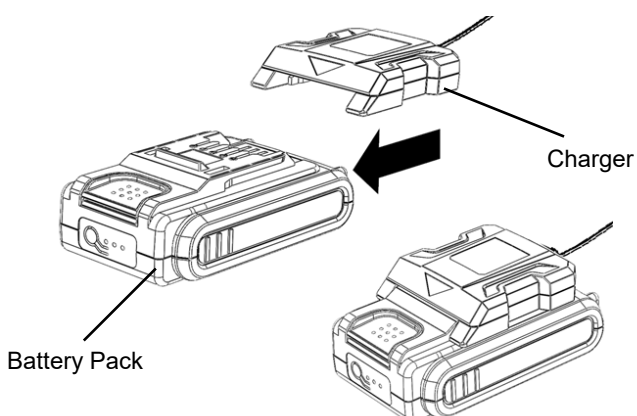
A small leakage of liquid from the battery cells may occur under extreme usage, charging or temperature conditions. This does not indicate a failure. However, if the outer seal is broken and this leakage gets on your skin.

a. Wash quickly with soap and water.

b. Neutralize with a mild acid such as lemon juice or vinegar.

c. If the battery liquid gets in your eyes, flush them with clean water for a minimum of 10 minutes and seek immediate medical attention.

TO CHARGE - SEE CHARGER MANUAL FOR COMPLETE INSTRUCTIONS



Constant Red = Battery is charging
Constant Green = Battery is fully charged

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible causes	Remedy
Motor does not start	Battery not making contact. Battery not installed properly. Battery not charged.	Check battery is fully inserted. Check battery installation. Check battery charging requirements.



BATTERY DISPOSAL

Remove the battery pack from the spreader. Cover the terminals with heavy duty adhesive tape. Do not attempt to destroy or disassemble battery pack or remove any components. This product contains lithium-ion batteries which must be recycled or disposed of properly. Local, state or federal laws may prohibit disposal of these batteries in ordinary trash.

The RBRC seal on the li-ion battery pack indicates that the costs to recycle the battery pack at the end of its useful life has already been paid by The Great States Corporation American Lawn Mower Company. It is illegal to place spent li-ion batteries in the local municipal solid waste or in the trash. RBRC in cooperation with The Great States Corporation American Lawn Mower Company has provided an environmentally friendly and easy way to recycle spent li-ion batteries. Just contact your local recycling center or call 1-800-8BATTERY for information on where to drop off the spent battery.

PARTS AND SERVICE

For parts or service, please call 1-800-633-1501 or visit us online at www.americanlawnmower.com. Be sure to provide all relevant information when you call or visit.

REPAIR PARTS (KITS/ ITEMS)

The model/ serial number of this tool is found on a plate or label attached to the housing. Please record the serial number in the space provided below.

MODEL NUMBER SP001EW

SERIAL NUMBER _____

Always mention the model number when ordering kits/items for this tool.

No.	Kit/Item Number	Description	QTY
1	BL82120	20V Battery	1
2	CHL82000	20V Charger	1

CALL US FIRST !!

Call us first with questions about operating or maintaining your tool
at 1-800-633-1501 between 8:00 a.m. – 5:00 p.m. Eastern
Standard Time, or get assistance on www.americanlawnmower.com.

NOTES



OWNER'S MANUAL SP001EW

Cordless 20V Lithium Spreader

Copyright All Rights Reserved.

WARRANTY POLICY

Two (2) year limited warranty on Earthwise 20 volt outdoor power equipment and one (1) year limited warranty on Earthwise 20 volt battery packs and chargers.

Earthwise warrants to the original owner that each new product and service part is free from defects in materials and workmanship and agrees to repair or replace any defective product or part for the warranty period as stated above from the original date of purchase except for the conditions and circumstances listed below:

This warranty applies only to the original purchaser at retail and may not be transferred.

Warranty applies if the product is used for personal, household or family use. Warranty is void if product is used for commercial, industrial or rental purposes.

Warranty does not include repairs necessary due to operator's abuse or negligence (including overloading the product beyond capacity or immersion in water), or the failure to assemble, operate, maintain or store the product according to the instructions in the owner's manual.

This warranty is not transferable and only applies to product sold directly from an authorized retailer.

This warranty does not apply to any product, new or used, purchased through unauthorized third-party channels.

ANY INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL LOSS, DAMAGE, OR EXPENSE THAT MAY RESULT FROM ANY DEFECT, FAILURE OR MALFUNCTION OF THE PRODUCT IS NOT COVERED BY THE WARRANTY. Some states do not allow the exclusion or limitation on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

Products sold damaged or incomplete, sold "as is", or sold as reconditioned are not covered under the warranty.

Damage or liability caused by shipping, improper handling, improper assembly, incorrect voltage, improper wiring, improper maintenance, improper modification or the use of accessories and/or attachments not specifically recommended is not covered by this warranty.

Expendable items that become worn during normal use are not covered by the warranty.

Warranty does not cover damage caused by cold, heat, rain, excessive humidity, corrosive environments and materials, or other contaminants.

Warranty does not include installation, assembly or normal adjustments explained in the owner's manual.

The expense of delivering the product to the vendor and the expense of returning the product or replacement parts to the owner is not covered by the warranty.

The warranty does not cover normal deterioration of the exterior finish, including but not limited to scratches, dents, paint chips or any corrosion or discoloration caused by heat, abrasive and chemical cleaners.

Proof of purchase, original dated sales receipt, must accompany all warranty claims. For claims go to www.americanlawnmower.com or call our customer support hotline from 8am-5pm EST, Mon-Fri at 1-800-633-1501

American Lawn Mower Company
The Great States Corporation
7444 Shadeland Station Way
Indianapolis, IN 46256
Phone 1-800-633-1501
www.americanlawnmower.com

In a continued commitment to improve quality, the Manufacturer reserves the right to make component changes or design changes when necessary.



MANUAL DEL OPERARIO

Espardidor de litio inalámbrico de 20 V

Copyright. Todos los derechos reservados.

Modelo SP001EW

DEBE CARGAR LA BATERÍA ANTES DE UTILIZARLA POR PRIMERA VEZ. ES POSIBLE QUE SE NECESITEN DE DOS A TRES CICLOS DE CARGA/DESCARGA INICIALES PARA OBTENER LA MÁXIMA CAPACIDAD O TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO.



CA Compliant Charger
incluido (Model No.
CHL82000)



Este producto ha sido diseñado y fabricado de acuerdo con nuestros altos estándares de confiabilidad, facilidad de operación y seguridad para el operario. Si se trata con cuidado, esta herramienta le otorgará años de óptimo rendimiento y resistencia.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de sufrir alguna lesión, el usuario debe leer y comprender el manual del operario antes de usar este producto.

Muchas gracias por su compra.

NO DEVUELVA ESTE PRODUCTO A LA TIENDA. ¿TIENE PREGUNTAS SOBRE FUNCIONAMIENTO, MONTAJE, PIEZAS O SERVICIO TÉCNICO? IR A SCOTTS.AMERICANLAWNPOWER.COM O LLAME AL 1-800-633-1501. ENTRE LAS 8:00 AM Y LAS 5:00 PM, HORA DEL ESTE DE LOS ESTADOS UNIDOS.

GUARDE ESTE MANUAL PARA CONSULTAS FUTURAS

SÍMBOLOS

Algunos de los siguientes símbolos pueden aparecer en este producto. Tenga a bien estudiarlos y aprender su significado. La adecuada interpretación de estos símbolos le permitirá operar el producto mejor y de manera más segura.



Precauciones para su seguridad.



PRECAUCIÓN: Lea el manual de instrucciones y atienda las instrucciones se seguridad y advertencia.



PRECAUCIÓN: Lea el manual de instrucciones y atienda las instrucciones se seguridad y advertencia.



CAUTION! Wear a breathing mask. Harmful dust can be generated.



¡PELIGRO! Pueden ser lanzados objetos a gran velocidad cuando el motor está en funcionamiento. No pase delante de la máquina cuando está funcionando.



Mantenga a las personas que se encuentran en el lugar a una distancia segura.



Espere hasta que todas las partes de la máquina se hayan detenido por completo antes de tocarlas.



Nunca meta las manos en las aberturas.



¡PELIGRO! Riesgos de descargas eléctricas.



No usar en la lluvia. No usar durante tormentas eléctricas.



Los productos eléctricos no se deben desechar junto con los residuos domésticos. Recicle donde haya centros para tal fin. Consulte a la autoridad local o al distribuidor minorista para obtener asesoramiento sobre reciclado.



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES



PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES:

Antes de poner en uso la herramienta, asegúrese de que todos los usuarios lean y comprendan las instrucciones de seguridad y la demás información incluida en este manual.

PRECAUCIÓN: Use protección auditiva apropiada mientras trabaja. En ciertas condiciones y con cierta duración de uso, el ruido generado por este producto puede contribuir a la pérdida de la audición.

Guarde estas instrucciones y revíselas con frecuencia antes de usar la herramienta y para impartirlas a otros.

ADVERTENCIA: Al utilizar aparatos eléctricos para el jardín, se recomienda respetar las precauciones de seguridad básicas que se detallan a continuación, a fin de reducir riesgos de incendios, descargas eléctricas y lesiones personales.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES

PRECAUCIÓN: Utilice solo el siguiente tipo y tamaño de batería: BL82120



ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD GENERALES PARA LA HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS



ADVERTENCIA: Lea todas las advertencias de seguridad y las instrucciones. La inobservancia de las advertencias e instrucciones puede causar descargas eléctricas, incendios o lesiones graves.

Guarde todas las advertencias e instrucciones para consultarlas en el futuro. El término "herramienta eléctrica" en las advertencias se refiere a las herramientas eléctricas que funcionan con corriente (con cordón) o las que funcionan con batería (inalámbricas).

Área de trabajo

- Mantenga limpia y bien iluminada el área de trabajo.** Un área de trabajo mal despejada o mal iluminada propicia accidentes.
- No utilice herramientas motorizadas en atmósferas explosivas, como las existentes alrededor de líquidos, gases y polvos inflamables.** Las herramientas eléctricas generan chispas que pueden encender el polvo y los vapores inflamables.
- Mantenga alejados a los niños y circunstantes al maniobrar una herramienta eléctrica.** Toda distracción puede causar la pérdida del control de la herramienta.

Seguridad eléctrica

- Las clavijas de las herramientas eléctricas deben corresponder a las tomas de corriente donde se conectan.** Nunca modifique la clavija de ninguna forma. **No utilice ninguna clavija adaptadora con herramientas eléctricas dotadas de contacto a tierra.** Conectando las clavijas originales en las tomas de corriente donde corresponden se disminuye el riesgo de una descarga eléctrica.
- Evite el contacto del cuerpo con las superficies de objetos conectados a tierra, como las tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores.** Existe un mayor riesgo de descargas eléctricas si el cuerpo está haciendo tierra.
- No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones de humedad.** La introducción de agua en una herramienta eléctrica aumenta el riesgo de descargas eléctricas.
- No maltrate el cordón eléctrico.** Nunca utilice el cordón para trasladar, desconectar o tirar de la herramienta eléctrica. **Mantenga el cordón lejos del calor, aceite, bordes afilados y piezas móviles.** Los cordones eléctricos dañados o enredados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.
- Al utilizar una herramienta eléctrica a la intemperie, use un cordón de extensión apropiado para el exterior.** Usando un cordón adecuado para el exterior se disminuye el riesgo de descargas eléctricas.

- Si debe operar una herramienta en lugares húmedos, use un suministro protegido por un interruptor de circuito con pérdida a tierra (GFCI).** El uso de un GFCI reduce el riesgo de descargas eléctricas.

Seguridad personal

- Permanezca alerta, preste atención a lo que está haciendo y aplique el sentido común al utilizar herramientas eléctricas.** No utilice la herramienta eléctrica si está cansado o se encuentra bajo los efectos de alguna droga, alcohol o medicamento. Un momento de inatención al utilizar una herramienta eléctrica puede causar lesiones corporales serias.
- Utilice protección el equipo otros. Siempre póngase protección ocular.** El uso de equipo protector como mascarilla para el polvo, calzado de seguridad, casco y protección para los oídos en las circunstancias donde corresponda disminuye el riesgo de lesiones.
- Evite que la herramienta se active accidentalmente.** Asegúrese de que el interruptor esté en la posición de apagado antes de conectar la herramienta a un suministro de corriente o de colocar un paquete de baterías. Transportar herramientas eléctricas con el dedo en el interruptor o enchufar herramientas eléctricas que tienen el interruptor encendido puede ocasionar accidentes.
- Retire toda llave o herramienta de ajuste antes de encender la herramienta eléctrica.** Toda llave o herramienta de ajuste dejada en una pieza giratoria de la herramienta eléctrica puede causar lesiones.
- No estire el cuerpo para alcanzar mayor distancia.** Mantenga una postura firme y buen equilibrio en todo momento. De esta manera se logra un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
- Vístase adecuadamente. No vista ropas holgadas ni joyas.** Mantenga el cabello, la ropa y los guantes alejados de las piezas móviles. Las ropas holgadas y las joyas, así como el cabello largo, pueden engancharse en las piezas móviles.
- Si se suministran dispositivos para conectar mangueras de extracción y captación de polvo, asegúrese de que éstas estén bien conectadas y se usen correctamente.** El uso de la captación de polvo puede reducir los peligros relacionados con éste.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD GENERALES PARA LA HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

Uso y cuidado de herramientas eléctricas

- **No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica adecuada para su aplicación.** La herramienta eléctrica correcta hará el trabajo mejor y de manera más segura a la velocidad para la que fue diseñada.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor no la enciende y apaga.** Cualquier herramienta eléctrica que no se pueda controlar con el interruptor es peligrosa y debe repararse.
- **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y / o el paquete de baterías de la herramienta eléctrica antes de realizar cualquier ajuste, cambiar accesorios o almacenar herramientas eléctricas.** Estas medidas de seguridad preventivas reducen el riesgo de poner en marcha la herramienta eléctrica accidentalmente.
- **Guarde las herramientas eléctricas inactivas fuera del alcance de los niños y no permita que personas que no estén familiarizadas con la herramienta eléctrica o con estas instrucciones la utilicen.** Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de usuarios inexpertos.
- **Mantenga las herramientas eléctricas.** Compruebe si hay desalineación o atascamiento de piezas móviles, rotura de piezas y cualquier otra condición que pueda afectar el funcionamiento de la herramienta eléctrica. Si está dañada, haga reparar la herramienta eléctrica antes de usarla. Muchos accidentes son causados por herramientas eléctricas mal mantenidas.
- **Mantenga las herramientas de corte afiladas y limpias.** Las herramientas de corte con un mantenimiento adecuado con bordes cortantes afilados tienen menos probabilidades de atascarse y son más fáciles de controlar.

- **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.

Uso y cuidado de la herramienta a batería

- **Recargue solo con el cargador especificado por el fabricante.** Un cargador que sea adecuado para un tipo de paquete de baterías puede crear un riesgo de incendio cuando se usa con otro paquete de baterías.
- **Utilice herramientas eléctricas solo con paquetes de baterías específicamente designados.** El uso de cualquier otro paquete de baterías puede crear un riesgo de lesiones e incendio.
- **Cuando el paquete de baterías no esté en uso, manténgalo alejado de otros objetos metálicos, como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños, que puedan hacer una conexión de un terminal a otro.** Poner en cortocircuito los terminales de la batería puede provocar quemaduras o un incendio.

Servicio

- **Haga que su herramienta eléctrica sea reparada por un técnico calificado que utilice únicamente piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará que se mantenga la seguridad de la herramienta eléctrica.
- **Al reparar una herramienta eléctrica, utilice únicamente piezas de repuesto idénticas. Siga las instrucciones de la sección Mantenimiento de este manual.** El uso de piezas no autorizadas o el incumplimiento de las instrucciones de mantenimiento pueden crear un riesgo de descarga eléctrica o lesiones.

SEGURIDAD GENERAL

ADVERTENCIA: Proposición 65 de California: Este producto contiene sustancias químicas al estado de California como causantes de cáncer, defectos de nacimiento u otros problemas reproductivos.

ADVERTENCIA: Parte del polvo y los desechos generados por el uso de esta herramienta contienen químicos reconocidos por el Estado de California como causantes de cáncer, defectos de nacimiento u otros efectos nocivos para el aparato reproductor. Algunos ejemplos de estos productos químicos son:

- * químicos presentes en fertilizantes;
- * compuestos presentes en insecticidas, herbicidas y pesticidas; y
- * arsénico y cromo de maderas tratadas químicamente.

El riesgo que usted corre al exponerse a estos químicos varía según la frecuencia con la que realiza este tipo de trabajo. Para reducir la exposición, trabaje en una zona bien ventilada y utilice equipo de protección aprobado, como mascarillas antipolvo especialmente diseñadas para filtrar partículas microscópicas.

ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo - www.P65Warnings.ca.gov.

ADVERTENCIA DE LA FCC:

Tenga en cuenta que los cambios o modificaciones a este producto no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

NOTA: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia dañina en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiéndolo y apagándolo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda.

CARACTERÍSTICAS

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Modelo: SP001EW

Entrada:	20V, CC solamente	Ancho de barrido: 500 cm (16,4 pulg.)
Batería:	20V, 2.0 Ah Lithium-ion	Cobertura máxima del área: 8611 pies cuadrados (800 m ²)
Volumen del compartimento de material esparcidor:	3,3 L	Peso: 1.6kg (3.5 libras)



MONTAJE

LISTA DE EMBALAJE

- Esparcidor
- El manual del propietario
- Batería
- Cargador

ADVERTENCIA: Si falta alguna pieza o está dañada, no utilice este producto hasta reponer la pieza en cuestión. De lo contrario, podría sufrir lesiones personales de gravedad.

DESEMBALAJE

Este producto no requiere ensamblaje.

Retire con cuidado el producto y cualquier accesorio de la caja. Asegúrese de que se incluyan todos los elementos enumerados en la lista de empaque.

Inspeccione el producto cuidadosamente para asegurarse de que no haya ocurrido ninguna rotura o daño durante el envío.

No deseche el material de embalaje hasta que haya inspeccionado cuidadosamente y haya utilizado satisfactoriamente el producto.

Si alguna pieza está dañada o falta, por favor llame

1-800-633-1501 for assistance.

¡ IMPORTANTE!

Este equipo está diseñado exclusivamente para esparcir semillas de césped, fertilizantes, sal gema y descongelador al aire libre. El equipo no se puede utilizar para esparcir arena y fertilizantes en polvo (harinosos). El equipo debe utilizarse únicamente para el propósito prescrito. Cualquier otro uso se considera un caso de uso indebido. El usuario / operador y no el fabricante será responsable de los daños o lesiones de cualquier tipo que se produzcan como consecuencia de ello. Tenga en cuenta que nuestro equipo no ha sido diseñado para su uso en aplicaciones comerciales, comerciales o industriales. Nuestra garantía quedará anulada si la máquina se utiliza en empresas comerciales, comerciales o industriales o para fines equivalentes.

OPERANDO

Ajustes de esparcimiento recomendados (Fig.2)

Cada material de esparcidor se suministra con instrucciones sobre cuántos gramos por metro cuadrado se deben esparcir. Establezca un caudal bajo para cantidades más pequeñas y aumente el caudal para cantidades más grandes mediante la perilla de ajuste de la cantidad de esparcimiento (A).

Se recomiendan las siguientes configuraciones:

Marco 1/2: Semillas de hierba fina

Nivel 3/4: Fertilizante ligero

Ajuste 5/6: Abono pesado

Configuración 7/8: Abono perlado o descongelador

NOTA:

Numerosos factores variables (como la velocidad al caminar, la altura de trabajo, la velocidad del motor, etc.) no permiten una recomendación específica del ajuste de esparcido. Más bien, la configuración óptima debe ser determinada por el usuario al comenzar con el trabajo.

! NOTA: El equipo se suministra sin batería ni cargador.
BATERÍA (no incluida) INSTALACIÓN Y EXTRACCIÓN (Fig.1)

Sostenga la herramienta y la batería firmemente al instalar o quitar la batería.

No sujetar firmemente la herramienta y la batería puede hacer que se resbalen de sus manos y puede resultar en daños a la herramienta y / o batería y lesiones personales.

Instalar:

- Alinee la batería con la cavidad debajo de la base del compartimiento de material.
- Inserte la batería hasta que el botón de liberación de la batería encaje en su lugar. Debería escuchar un "clic" una vez que la batería esté instalada.
- Nota: la batería solo se puede instalar de una manera.

Para eliminar:

- Presione el botón de liberación (A) en la parte posterior de la batería para liberar la batería.
- Saque la batería de la herramienta.



Fig. 1

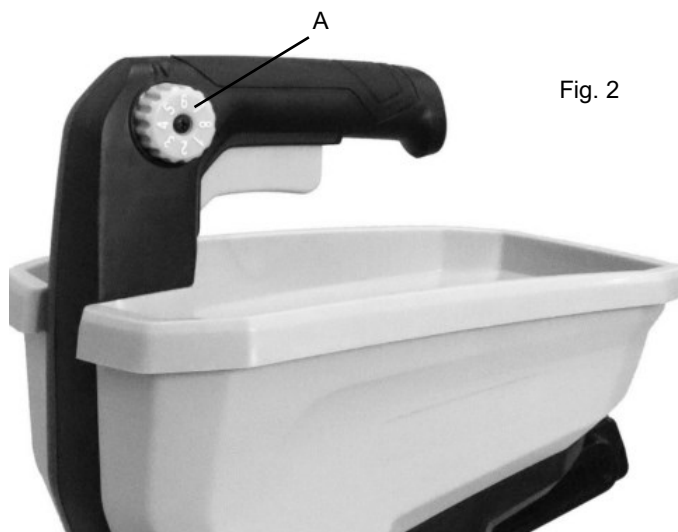


Fig. 2

OPERANDO

Interruptor de encendido / apagado y esparcimiento (Fig. 3a a Fig 3c)

El interruptor de ENCENDIDO / APAGADO (A) activa la apertura (B) para el material esparcidor, así como la rueda esparcidora (C).

Ajuste la velocidad de la rueda esparcidora con el controlador de velocidad (D) (1 = menor / 6 = mayor velocidad). Utilice el ancho de esparcimiento mecánico (E) en el lado izquierdo. Sosteniendo el esparcidor universal frente a usted para que el material pueda esparcirse sin obstáculos, camine a un ritmo normal sobre la superficie sobre la que desea esparcir el material.

1. Asegúrese de que el interruptor de ENCENDIDO / APAGADO no esté activado y que el controlador de velocidad ajustable (D) esté en la posición "1".
2. Coloque el esparcidor sobre una superficie pavimentada y llene el material esparcidor en el compartimiento del esparcidor.
3. Configure el ajuste recomendado para el material de esparcimiento correspondiente mediante el ajuste de la cantidad de esparcimiento (F).
4. Ajuste el ancho de esparcimiento requerido con el controlador de velocidad (D) y el controlador de ancho de esparcimiento mecánico (E).
5. Accione el interruptor de ENCENDIDO / APAGADO (A).
6. Despues de trabajar en un área pequeña, ajuste la configuración si es necesario.

⚠ NOTA: Si la corredera de la abertura de material esparcidor se atasca, presione el interruptor de ENCENDIDO / APAGADO varias veces para desatascarlo.

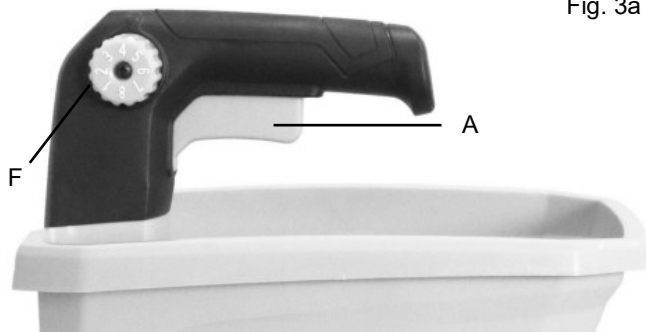


Fig. 3a

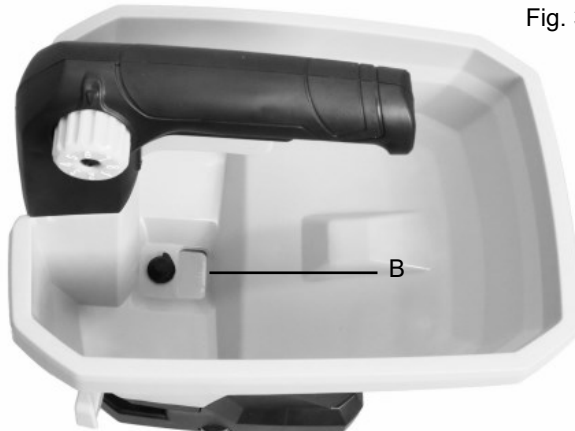


Fig. 3b

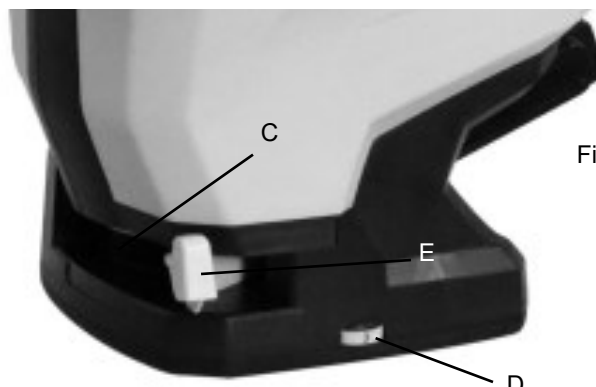


Fig. 3c

MANTENIMIENTO

¡Peligro!

Antes de guardar o limpiar, apague el equipo y retire la batería.

Limpieza

- Mantenga todos los dispositivos de seguridad, salidas de aire y la carcasa del motor libres de suciedad y polvo en la medida de lo posible. Limpiar el equipo con un paño limpio o soplarlo con aire comprimido a baja presión.
- Le recomendamos que limpie el dispositivo inmediatamente cada vez que termine de usarlo.
- Limpie el equipo regularmente con un paño húmedo y un poco de jabón suave. No utilice agentes de limpieza ni disolventes; estos podrían sujetar las piezas de plástico del equipo. Asegúrese de que no entre agua en el dispositivo. La entrada de agua en una herramienta eléctrica aumenta el riesgo de descarga eléctrica.

Mantenimiento

No hay piezas dentro del equipo que requieran un mantenimiento adicional.

CARGAR EL PAQUETE DE BATERÍAS

Cargue la batería solo con el cargador provisto.

Deje al menos 60 minutos de tiempo de carga antes del uso inicial del esparcidor.

Asegúrese de que la fuente de alimentación sea de voltaje doméstico normal, 120 voltios, 60 Hz, solo CA.

El cargador de batería debe funcionar a temperaturas entre 39 y 104 grados F.

La batería debe cargarse en un lugar fresco y seco.

Es posible que se requieran de 2 a 3 ciclos iniciales de carga / descarga para lograr el máximo tiempo de funcionamiento / capacidad.

NO intente abrir el cargador o la unidad. En el interior no hay piezas reparables por el cliente. Llame a la línea de ayuda de servicio al cliente al 1-800-633-1501 para obtener ayuda.

NO incinere los paquetes de baterías incluso si están muy dañados o completamente gastados. Pueden explotar en un incendio y causar lesiones.

NO cargue el aparato bajo la lluvia o en lugares húmedos.

Utilice el cargador de batería solo en interiores.

Desconecte el cargador de la fuente de alimentación cuando no esté en uso para evitar daños al cargador durante una subida de tensión.

Cuando está completamente cargada, la batería se puede almacenar de manera segura a temperaturas de hasta -4 grados F durante un período de hasta cuatro semanas, antes de que sea necesario cargarla. Cargue completamente la batería cada 90 días.

Si durante un período de tiempo el paquete de baterías se agota rápidamente después de un período de carga completo de 60 minutos, se necesita un paquete de baterías de reemplazo.

Para evitar daños permanentes a la batería, nunca la almacene descargada.

ALMACENAMIENTO EN INVIERNO: recargue completamente antes del almacenamiento y luego nuevamente cada 90 días.

Dado que la batería no desarrollará memoria, no es necesario que se descargue por completo antes de recargarla.

Una pequeña fuga de líquido de las celdas de la batería puede ocurrir bajo condiciones extremas de uso, carga o temperatura. Esto no indica una falla. Sin embargo, si el sello exterior está roto y esta fuga entra en contacto con su piel.

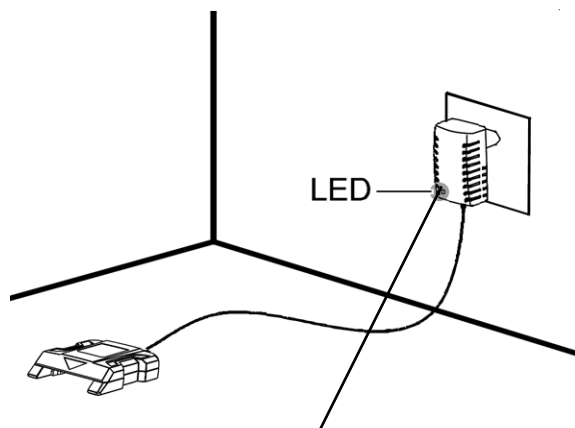
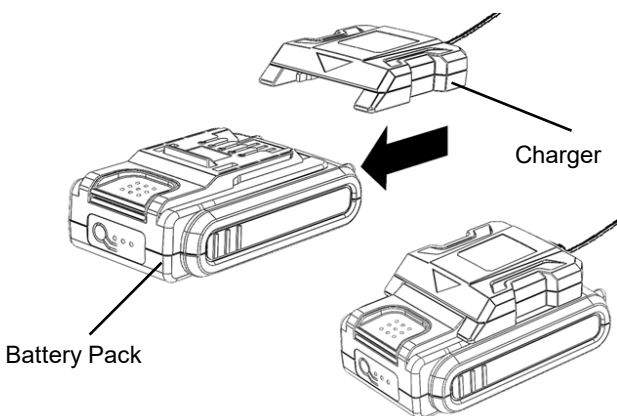
a. Lávese rápidamente con agua y jabón.

b. Neutralice con un ácido suave como jugo de limón o vinagre.

c. Si el líquido de la batería entra en contacto con sus ojos, enjuáguelos con agua limpia durante un mínimo de 10 minutos y busque de inmediato

atención médica.

PARA CARGAR - CONSULTE EL MANUAL DEL CARGADOR PARA OBTENER LAS INSTRUCCIONES COMPLETAS



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posibles Causas	Remedio
El motor no arranca	La batería no hace contacto. La batería no está instalada correctamente. Batería no cargada.	Verifique que la batería esté completamente insertada. Verifique la instalación de la batería. Verifique los requisitos de carga de la batería.



ELIMINACIÓN DE BATERÍAS

Retire el paquete de baterías del esparcidor. Cubra los terminales con cinta adhesiva resistente. No intente destruir o desmontar el paquete de baterías ni quitar ningún componente. Este producto contiene baterías de iones de litio que deben reciclarse o desecharse correctamente. Las leyes locales, estatales o federales pueden prohibir la eliminación de estas baterías en la basura común.

El sello RBRC en el paquete de baterías de iones de litio indica que los costos de reciclar el paquete de baterías al final de su vida útil ya han sido pagados por The Great States Corporation American Lawn Mower Company. Es ilegal colocar baterías de iones de litio gastadas en los desechos sólidos municipales locales o en la basura. RBRC, en cooperación con The Great States Corporation, American Lawn Mower Company ha proporcionado una forma fácil y ecológica de reciclar las baterías de iones de litio gastadas. Simplemente comuníquese con su centro de reciclaje local o llame al 1-800-8BATTERY para obtener información sobre dónde dejar la batería gastada.

REPUESTOS Y SERVICIO

Para piezas o servicio, llame al 1-800-633-1501 o visítenos en línea en www.americanlawnmower.com. Asegúrese de proporcionar toda la información relevante cuando llame o visite.

PIEZAS DE REPARACIÓN (KITS / ARTÍCULOS)

El modelo / número de serie de esta herramienta se encuentra en una placa o etiqueta adherida a la carcasa. Anote el número de serie en el espacio que se proporciona a continuación.

NÚMERO DE MODELO SP001EW

NÚMERO DE SERIE _____

Siempre mencione el número de modelo cuando solicite kits / artículos para esta herramienta.

No.	Número de kit / artícul	Descripción	CANTIDAD
1	BL82120	Batería de 20 V	1
2	CHL82000	Cargador 20V	1

¡LLÁMENOS PRIMERO!

Si tiene preguntas sobre el funcionamiento o el mantenimiento de su herramienta, llámenos primero al 1-800-633-1501 entre las 8:00 a. M. Y las 5:00 p. M. Hora estándar del este u obtenga asistencia en www.americanlawnmower.com.

NOTAS



MANUAL DEL OPERARIO SP001EW

Esparcidor de litio inalámbrico de 20 V

Copyright. Todos los derechos reservados.

PÓLIZA DE GARANTÍA

Garantía limitada de dos (2) años para equipos eléctricos para exteriores Earthwise de 20 voltios y un (1) año de garantía limitada para los paquetes de baterías y cargadores Earthwise de 20 voltios.

Earthwise garantiza al propietario original que cada nuevo producto y pieza de servicio está libre de defectos de materiales y mano de obra y acepta reparar o reemplazar cualquier producto o pieza defectuosa durante el período de garantía como se indica anteriormente a partir de la fecha original de compra, excepto por las condiciones y circunstancias enumeradas a continuación:

Esta garantía se aplica únicamente al comprador original al por menor y no puede transferirse.

La garantía se aplica si el producto se utiliza para uso personal, doméstico o familiar. La garantía es nula si el producto se utiliza con fines comerciales, industriales o de alquiler.

La garantía no incluye las reparaciones necesarias debido al abuso o negligencia del operador (incluida la sobrecarga del producto más allá de su capacidad o la inmersión en agua), o la falla al ensamblar, operar, mantener o almacenar el producto de acuerdo con las instrucciones del manual del propietario.

Esta garantía no es transferible y solo se aplica al producto vendido directamente de un minorista autorizado.

Esta garantía no se aplica a ningún producto, nuevo o usado, comprado a través de canales de terceros no autorizados.

CUALQUIER PÉRDIDA, DAÑO O GASTO INCIDENTAL, INDIRECTO O CONSECUENTE QUE PUEDA RESULTAR DE CUALQUIER DEFECTO, FALLA O MAL FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO NO ESTÁ CUBIERTO POR LA GARANTÍA. Algunos estados no permiten la exclusión o limitación sobre la duración de una garantía implícita, por lo que es posible que la limitación anterior no se aplique en su caso.

El comprobante de compra, el recibo de venta original con fecha, debe acompañar a todos los reclamos de garantía. Para reclamos vaya a www.americanlawnmower.com o llame a nuestra línea de ayuda de asistencia al cliente al 1-800-633-1501 de lunes a viernes, de 8 a. m. a 5 p. m., hora del este.

American Lawn Mower Company
The Great States Corporation
7444 Shadeland Station Way
Indianapolis, IN 46256
Estados Unidos
Teléfono: 1-800-633-1501
www.americanlawnmower.com

Con el compromiso constante de mejorar la calidad, el fabricante se reserva el derecho de modificar los componentes o diseñar cambios cuando lo considere necesario.



LE MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

Épandeur sans fil au lithium 20 V

Copyright. Tous droits réservés.

Modèle SP001EW

LA BATTERIE DOIT ÊTRE CHARGÉE AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION. 2 À 3 CYCLES INITIAUX DE CHARGE/DÉCHARGE PEUVENT ÊTRE NÉCESSAIRES POUR OBTENIR LA DURÉE/CAPACITÉ MAXIMUM.



CA Compliant Charger
(Model No. CHL82000)



Ce produit a été conçu et fabriqué selon nos normes élevées de fiabilité, de facilité d'utilisation et de sécurité de l'opérateur. Bien entretenu, il vous offrira des années de performances robustes et sans problème.



AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel du propriétaire avant d'utiliser ce produit.

Merci pour votre achat.

NE RETOURNEZ PAS CE PRODUIT AU MAGASIN. FONCTIONNEMENT, ASSEMBLAGE, PIÈCE, QUESTIONS DE SERVICE? ALLEZ SUR WWW.AMERICANAWNOWER.COM OU APPElez LE 1-800-633-1501. ENTRE 8 H – 17 H HNE, DU LUNDI AU VENDREDI POUR L'ASSISTANCE.

CONSERVER CE MANUEL POUR RÉFÉRENCE FUTURE

SYMBOLES

Certains des symboles suivants peuvent être utilisés sur ce produit. Veuillez les étudier et apprendre leur signification. Correct l'interprétation de ces symboles vous permettra d'utiliser le produit de manière plus efficace et plus sûre.



Des précautions qui impliquent votre sécurité.



AVERTIR! Portez toujours des protections oculaires et auditives.



AVERTIR! Portez toujours des protections oculaires et auditives.



AVERTIR! Portez un masque respiratoire. Des poussières nocives peuvent être générées.



DANGER! des objets peuvent être projetés à grande vitesse lorsque le moteur tourne. Ne marchez pas devant la machine en marche.



Gardez les passants à une distance de sécurité.



Attendez que toutes les pièces de la machine soient complètement arrêtées avant de les toucher.



N'atteignez jamais les ouvertures.



DANGER! Risque de choc électrique.



Ne pas utiliser sous la pluie ou les orages électriques.



Les déchets de produits électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez recycler là où les installations existent. Consultez votre autorité locale ou votre détaillant pour obtenir des conseils sur le recyclage.



IMPORTANT SAFETY WARNINGS

POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE BLESSURE :

Avant toute utilisation, assurez-vous que tous ceux qui utilisent cet outil lisent et comprennent toutes les instructions de sécurité et autres informations contenues dans ce manuel.

ATTENTION : Portez une protection auditive personnelle appropriée pendant l'utilisation. Dans certaines conditions et durée d'utilisation, le bruit de ce produit peut contribuer à une perte auditive.

Conservez ces instructions et révisez-les fréquemment avant utilisation et en instruisant d'autres personnes.

AVERTISSEMENT : lors de l'utilisation d'appareils de jardinage électriques, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique et de blessures corporelles, notamment les suivantes : **LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS**

MISE EN GARDE : Utilisez uniquement le type et la taille de batterie suivants : BL82120

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX DE SÉCURITÉ POUR LES OUTILS ÉLECTRIQUES

AVERTISSEMENT : Lisez tous les avertissements et instructions de sécurité. Le non-respect des avertissements et des instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

Conservez tous les avertissements et instructions pour référence future. Le terme "outil électrique" dans les avertissements fait référence à votre outil électrique fonctionnant sur secteur (avec fil) ou à votre outil électrique fonctionnant sur batterie (sans fil).

Sécurité de la zone de travail

- Gardez la zone de travail propre et bien éclairée.** Les zones encombrées ou sombres invitent aux accidents.
- N'utilisez pas d'outils électriques dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussière inflammables.** Les outils électriques créent des étincelles qui peuvent enflammer la poussière ou les vapeurs
- Tenez les enfants et les passants éloignés lors de l'utilisation d'un outil électrique.** Les distractions peuvent vous faire perdre le contrôle.

Sécurité électrique

- Les fiches des outils électriques doivent correspondre à la prise.** Ne modifiez jamais la fiche de quelque façon que ce soit. **N'utilisez pas de fiches d'adaptation avec des outils électriques mis à la terre.** Des fiches non modifiées et des prises correspondantes réduiront le risque de choc électrique.
- Évitez tout contact corporel avec des surfaces mises à la terre telles que des tuyaux, des radiateurs, des cuisinières et des réfrigérateurs.** Il existe un risque accru de choc électrique si votre corps est mis à la terre ou mis à la terre.
- N'exposez pas les outils électriques à la pluie ou à des conditions humides.** L'eau entrant dans un outil électrique augmentera le risque de choc électrique.
- N'abusez pas le cordon.** N'utilisez jamais le cordon pour transporter, tirer ou débrancher l'outil électrique. **Tenez le cordon à l'écart de la chaleur, de l'huile, des bords tranchants ou des pièces mobiles.** Les cordons endommagés ou emmêlés augmentent le risque de choc électrique.
- Lorsque vous utilisez un outil électrique à l'extérieur, utilisez une rallonge adaptée à une utilisation en extérieur.** L'utilisation d'un cordon adapté à une utilisation en extérieur réduit le risque de choc électrique.

- Si l'utilisation d'un outil électrique dans un endroit humide est inévitable, utilisez une alimentation protégée par un disjoncteur de fuite à la terre (GFCI).** L'utilisation d'un GFCI réduit le risque de choc électrique.

Sécurité personnelle

- Restez vigilant, surveillez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique.** N'utilisez pas d'outil électrique lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation d'outils électriques peut entraîner des blessures graves.
- Utiliser un équipement de protection individuelle.** **Portez toujours des lunettes de protection.** Les équipements de protection tels qu'un masque anti-poussière, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque ou une protection auditive utilisés dans des conditions appropriées réduiront le risque de blessures.
- Empêcher les démarriages involontaires.** **Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de brancher la source d'alimentation et/ou la batterie, de ramasser ou de transporter l'outil.** Le transport d'outils électriques avec le doigt sur l'interrupteur ou la mise sous tension d'outils électriques dont l'interrupteur est en marche sont propices aux accidents.
- Retirez toute clé ou clé de réglage avant d'allumer l'outil électrique.** Une clé ou une clé laissée attachée à une partie rotative de l'outil électrique peut entraîner des blessures.
- N'allez pas trop loin. Gardez une bonne assise et un bon équilibre à tout moment.** Cela permet un meilleur contrôle de l'outil électrique dans des situations inattendues.
- Habillez-vous correctement.** **Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux.** **Gardez vos cheveux, vos vêtements et vos gants éloignés des pièces mobiles.** Les vêtements amples, les bijoux ou les cheveux longs peuvent se prendre dans les pièces mobiles.
- Si des dispositifs sont fournis pour le raccordement des installations d'extraction et de collecte des poussières, assurez-vous qu'ils sont connectés et correctement utilisés.** L'utilisation d'un système de dépoussiérage peut réduire les risques liés à la poussière.

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX DE SÉCURITÉ POUR LES OUTILS ÉLECTRIQUES

Utilisation et entretien des outils électriques

- **Ne forcez pas l'outil électrique. Utilisez l'outil électrique adapté à votre application.** Le bon outil électrique fera le travail mieux et plus sûrement au rythme pour lequel il a été conçu.
- **N'utilisez pas l'outil électrique si l'interrupteur ne l'allume pas et ne l'éteint pas.** Tout outil électrique qui ne peut pas être contrôlé avec l'interrupteur est dangereux et doit être réparé.
- **Débranchez la fiche de la source d'alimentation et/ou la batterie de l'outil électrique avant d'effectuer des réglages, de changer des accessoires ou de ranger des outils électriques.** De telles mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel de l'outil électrique.
- **Rangez les outils électriques inutilisés hors de portée des enfants et ne laissez pas des personnes non familiarisées avec l'outil électrique ou avec ces instructions utiliser l'outil électrique.** Les outils électriques sont dangereux entre les mains d'utilisateurs non formés.
- **Entretenez les outils électriques.** Vérifiez qu'il n'y a pas de désalignement ou de grippage des pièces mobiles, de bris de pièces et de toute autre condition pouvant affecter le fonctionnement de l'outil électrique. **S'il est endommagé, faites réparer l'outil électrique avant utilisation.** De nombreux accidents sont causés par des outils électriques mal entretenus.
- **Gardez les outils de coupe tranchants et propres.** Des outils de coupe correctement entretenus avec des bords tranchants sont moins susceptibles de se coincer et sont plus faciles à contrôler.
- **Utilisez l'outil électrique, les accessoires et les mèches, etc. conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à effectuer.** L'utilisation de l'outil électrique pour des opérations différentes de celles prévues peut entraîner une situation dangereuse.

Utilisation et entretien des outils à batterie

- **Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par le fabricant.** Un chargeur adapté à un type de bloc-batterie peut créer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec un autre bloc-batterie.
- **N'utilisez des outils électriques qu'avec des blocs-piles spécialement conçus.** L'utilisation de toute autre batterie peut créer un risque de blessure et d'incendie.
- **Lorsque la batterie n'est pas utilisée, gardez-la éloignée d'autres objets métalliques, comme des trombones, des pièces de monnaie, des clés, des clous, des vis ou d'autres petits objets métalliques, qui peuvent établir une connexion d'un terminal à un autre.** Un court-circuit entre les bornes de la batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie ; évitez les contacts. En cas de contact accidentel, rincer à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, consultez également un médecin.** Le liquide éjecté de la batterie peut provoquer une irritation ou des brûlures

Service

- **Faites entretenir votre outil électrique par un réparateur qualifié en utilisant uniquement des pièces de rechange identiques.** Cela garantira que la sécurité de l'outil électrique est maintenue.
- **Lors de l'entretien d'un outil électrique, n'utilisez que des pièces de rechange identiques. Suivez les instructions de la section Entretien de ce manuel.** L'utilisation de pièces non autorisées ou le non-respect des instructions d'entretien peut créer un risque de choc ou de blessure.

SÉCURITÉ GÉNÉRALE

 **AVERTISSEMENT : Proposition 65 de la Californie :** Ce produit contient des produits chimiques reconnus par l'État de Californie pour causer le cancer, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

 **AVERTISSEMENT :** Certains débris et poussières créés par l'utilisation de cet outil peuvent contenir des produits chimiques reconnus par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer et des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Voici quelques exemples de ces produits chimiques :

- * Produits chimiques dans les engrangements
- * Composés dans les insecticides, herbicides et pesticides
- * Arsenic et chrome provenant de bois traité chimiquement

Votre risque d'exposition à ces produits chimiques varie en fonction de la fréquence à laquelle vous effectuez ce type de travail. Pour réduire votre exposition, travaillez dans un endroit bien ventilé et avec des équipements de sécurité approuvés, tels que des masques anti-poussière spécialement conçus pour filtrer les particules microscopiques.

 **AVERTISSEMENT : Cancer et troubles de la reproduction -** www.P65Warnings.ca.gov.

AVERTISSEMENT FCC :

Veuillez noter que les changements ou modifications apportés à ce produit non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :
-- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
-- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
-- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
-- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

FONCTIONNALITÉS

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Modèle: SP001EW

Entrée : 20 V, CC uniquement

Largeur d'épandage max : 16,4 pi (500 cm)

Batterie : 20 V, 2,0 Ah Lithium-ion

Couverture maximale de la zone : 8611 pieds carrés (800 m²)

Volume du compartiment matériel d'épandage : 3,3 L

Poids : 3,5 livres (1,6 kg)



ASSEMBLAGE

LISTE DE COLISAGE

- Épandeur
- Le manuel du propriétaire
- Chargeur
- Batterie

AVERTISSEMENT : Si des pièces sont endommagées ou manquantes, n'utilisez pas ce produit tant que les pièces n'ont pas été remplacées. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures graves.

DÉBALLAGE

Ce produit ne nécessite aucun assemblage.

Retirez soigneusement le produit et tous les accessoires de la boîte. Assurez-vous que tous les éléments énumérés dans la liste de colisage sont inclus.

Inspectez soigneusement le produit pour vous assurer qu'aucun bris ou dommage ne s'est produit pendant l'expédition.

Ne jetez pas le matériel d'emballage avant d'avoir soigneusement inspecté et utilisé le produit de manière satisfaisante.

Si des pièces sont endommagées ou manquantes, veuillez appeler le 1-800-633-1501 pour obtenir de l'aide.

IMPORTANT!

Cet équipement est conçu uniquement pour l'épandage de graines de gazon, d'engrais, de sel gemme et de dégivreur à l'extérieur. L'équipement ne peut pas être utilisé pour l'épandage de sable et d'engrais pulvérulents (farineux). L'équipement ne doit être utilisé qu'aux fins prescrites. Toute autre utilisation est considérée comme un cas de mauvaise utilisation. L'utilisateur / l'opérateur et non le fabricant sera responsable de tout dommage ou blessure de quelque nature que ce soit causé à la suite de cela. Veuillez noter que notre équipement n'a pas été conçu pour une utilisation dans des applications commerciales, commerciales ou industrielles. Notre garantie sera annulée si la machine est utilisée dans des entreprises commerciales, commerciales ou industrielles ou à des fins équivalentes.

OPERATING

Réglages d'épandage recommandés (Fig. 2)

Chaque matériau d'épandage est fourni avec des instructions sur le nombre de grammes par mètre carré à épandre. Réglez un faible débit pour les petites quantités et augmentez le débit pour les plus grandes quantités via le bouton de réglage de la quantité d'épandage (A).

Les paramètres suivants sont recommandés :

Réglage 1/2 : Graines de graminées fines

Réglage 3/4 : Engrais léger

Réglage 5/6 : Engrais lourd

Réglage 7/8 : Engrais perlé ou dégivreur

REMARQUE : L'équipement est fourni sans batterie ni chargeur.

PILE (non incluse) INSTALLATION ET DÉMONTAGE (Fig. 1)

Tenez fermement l'outil et la batterie lors de l'installation ou du retrait de la batterie.

Ne pas tenir fermement l'outil et la batterie peut les faire glisser de vos mains et endommager l'outil et/ou la batterie et provoquer des blessures.

À installer:

- Alignez la batterie avec la cavité sous la base du compartiment de matériau.
- Insérez la batterie jusqu'à ce que le bouton de déverrouillage de la batterie se verrouille en place. Vous devriez entendre un « clic » une fois la batterie installée.
- Remarque : la batterie ne peut être installée que dans un sens.

Retirer:

- Appuyez sur le bouton de déverrouillage (A) à l'arrière de la batterie pour libérer la batterie.
- Pull the battery out of tool.



Fig. 1



Fig. 2

REMARQUE:

De nombreux facteurs variables (tels que la vitesse de marche, la hauteur de travail, la vitesse du moteur, etc.) ne permettent pas une recommandation précise du réglage d'épandage. Au contraire, le réglage optimal doit être déterminé par l'utilisateur au début du travail.

EN FONCTIONNEMENT

Interrupteur marche/arrêt et étalement (Fig. 3a à Fig 3c)

L'interrupteur ON/OFF (A) active l'ouverture (B) pour le matériel d'épandage ainsi que la roue d'épandage (C). Réglez la vitesse de la roue d'épandage avec le régulateur de vitesse (D) (1= la plus basse / 6 = la vitesse la plus élevée). Utiliser la largeur d'épandage mécanique (E) sur le côté gauche. En tenant l'épandeur universel devant vous afin que le matériau puisse être épandu sans entrave, marchez à un rythme normal sur la surface sur laquelle vous souhaitez épandre le matériau.

1. Assurez-vous que l'interrupteur ON/OFF n'est pas activé et que le variateur de vitesse (D) est en position "1".
2. Placez l'épandeur sur une surface pavée et remplissez le matériau d'épandage dans le compartiment à matériau d'épandage.
3. Réglez le réglage recommandé pour le matériau d'épandage concerné à l'aide du réglage de la quantité d'épandage (F).
4. Réglez la largeur d'épandage souhaitée à l'aide du régulateur de vitesse (D) et du régulateur mécanique de largeur d'épandage (E).
5. Actionnez l'interrupteur ON/OFF (A).
6. Après avoir effectué des travaux sur une petite surface, ajustez les réglages si nécessaire.

REMARQUE : Si le coulisseau de l'ouverture du matériau d'épandage se coince, appuyez plusieurs fois sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT pour le débloquer.

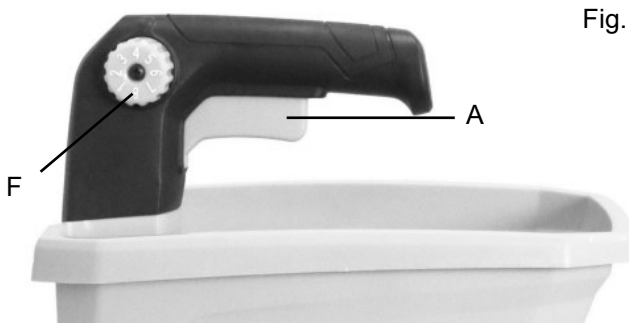


Fig. 3a

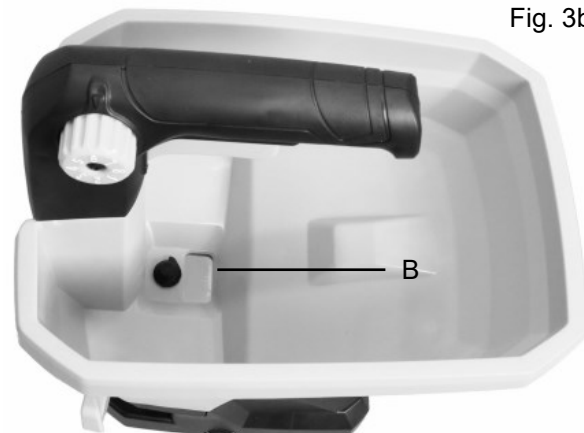


Fig. 3b

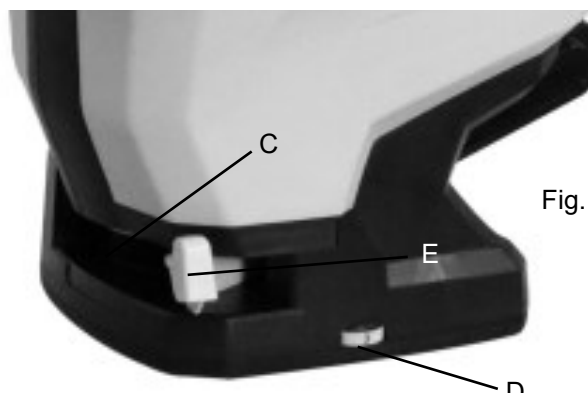


Fig. 3c

MAINTENANCE

Risquer!

Avant de ranger ou de nettoyer, éteignez l'équipement et retirez la batterie.

Nettoyage

- Gardez tous les dispositifs de sécurité, les bouches d'aération et le boîtier du moteur exempts de saleté et de poussière dans la mesure du possible. Essuyez l'équipement avec un chiffon propre ou soufflez-le avec de l'air comprimé à basse pression.
- Nous vous recommandons de nettoyer l'appareil immédiatement chaque fois que vous avez fini de l'utiliser.

- Nettoyez régulièrement le matériel avec un chiffon humide et un peu de savon doux. N'utilisez pas de produits de nettoyage ou de solvants ; ceux-ci pourraient attacher les pièces en plastique de l'équipement. Assurez-vous qu'aucune eau ne puisse s'infiltrer dans l'appareil. La pénétration d'eau dans un outil électrique augmente le risque de choc électrique.

Entretien

Il n'y a aucune pièce à l'intérieur de l'équipement qui nécessite un entretien supplémentaire.

CHARGER LA BATTERIE

Chargez la batterie uniquement avec le chargeur fourni.

Prévoyez au moins 60 minutes de temps de charge avant la première utilisation de l'épandeur.

Assurez-vous que l'alimentation est une tension domestique normale, 120 volts, 60 Hz, CA uniquement.

Le chargeur de batterie doit être utilisé à des températures comprises entre 39 et 104 degrés F.

La batterie doit être chargée dans un endroit frais et sec.

2 à 3 cycles de charge/décharge initiaux peuvent être nécessaires pour atteindre une durée/capacité de fonctionnement maximale.

N'essayez PAS d'ouvrir le chargeur ou l'appareil. Il n'y a pas de pièces réparables par le client à l'intérieur. Appelez la ligne d'assistance du service à la clientèle au 1-800-633-1501 pour obtenir de l'aide.

NE PAS incinérer les blocs-piles même s'ils sont gravement endommagés ou complètement usés. Ils peuvent exploser dans un incendie et causer des blessures.

NE PAS charger l'appareil sous la pluie ou dans des endroits humides.

Utilisez le chargeur de batterie uniquement à l'intérieur.

Débranchez le chargeur de l'alimentation lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter d'endommager le chargeur lors d'une surtension.

Lorsqu'elle est complètement chargée, la batterie peut être stockée en toute sécurité à des températures allant jusqu'à -4 degrés Fahrenheit pendant une période pouvant aller jusqu'à quatre semaines, avant d'être rechargée. Chargez complètement la batterie tous les 90 jours.

Si, au bout d'un certain temps, la batterie se décharge rapidement après une période de charge complète de 60 minutes, une batterie de remplacement est nécessaire.

Pour éviter des dommages permanents à la batterie, ne la stockez jamais dans un état déchargé.

STOCKAGE D'HIVER - Rechargez complètement avant le stockage, puis à nouveau tous les 90 jours.

Etant donné que la batterie ne développera pas de mémoire, elle n'a pas besoin d'être complètement déchargée avant de se recharger.

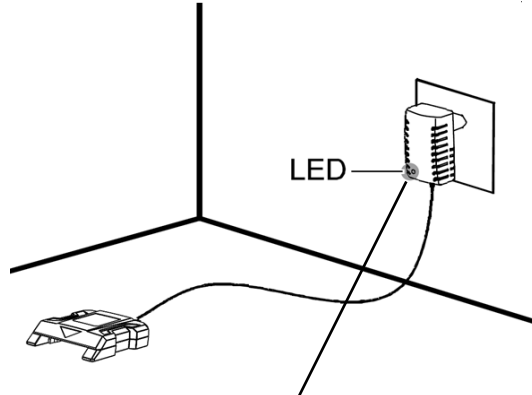
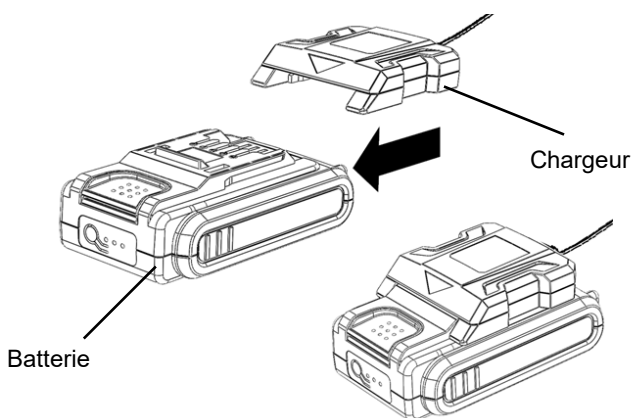
Une petite fuite de liquide des cellules de la batterie peut se produire dans des conditions d'utilisation, de charge ou de température extrêmes. Cela n'indique pas un échec. Cependant, si le sceau extérieur est brisé et que cette fuite pénètre votre peau.

a. Laver rapidement à l'eau et au savon.

b. Neutraliser avec un acide doux comme du jus de citron ou du vinaigre.

c. Si le liquide de la batterie pénètre dans vos yeux, rincez-les à l'eau claire pendant au moins 10 minutes et cherchez immédiatement attention médicale.

TO CHARGE - SEE CHARGER MANUAL FOR COMPLETE INSTRUCTIONS



Rouge constant = la batterie est en charge
Vert constant = la batterie est complètement chargée

DÉPANNAGE

Problème	Causes possibles	Remède
Le moteur ne démarre pas	La batterie n'établit pas de contact. La batterie n'est pas installée correctement. Batterie non chargée.	Vérifiez que la batterie est complètement insérée. Vérifiez l'installation de la batterie. Vérifiez les exigences de charge de la batterie.



ÉLIMINATION DE LA BATTERIE

Retirez la batterie de l'épandeur. Couvrir les bornes avec du ruban adhésif résistant. N'essayez pas de détruire ou de démonter la batterie ou de retirer des composants. Ce produit contient des batteries lithium-ion qui doivent être recyclées ou mises au rebut correctement. Les lois locales, étatiques ou fédérales peuvent interdire la mise au rebut de ces batteries dans les ordures ménagères.

Le sceau RBRC sur la batterie Li-ion indique que les coûts de recyclage de la batterie à la fin de sa durée de vie utile ont déjà été payés par The Great States Corporation American Lawn Mower Company. Il est illégal de placer des batteries Li-ion usagées dans les déchets solides municipaux locaux ou à la poubelle. La RBRC, en coopération avec The Great States Corporation, American Lawn Mower Company, a fourni un moyen simple et respectueux de l'environnement de recycler les batteries Li-ion usagées. Contactez simplement votre centre de recyclage local ouappelez le 1-800-8BATTERY pour savoir où déposer la batterie usagée.

PIÈCES ET SERVICE

Pour les pièces ou le service, veuillez appeler le 1-800-633-1501 ou visitez-nous en ligne à www.americanlawnmower.com. Assurez-vous de fournir toutes les informations pertinentes lorsque vousappelez ou visitez.

PIÈCES DE RÉPARATION (KITS/ ARTICLES)

Le numéro de modèle/série de cet outil se trouve sur une plaque ou une étiquette apposée sur le boîtier. Veuillez noter le numéro de série dans l'espace prévu ci-dessous.

NUMÉRO DE MODÈLE SP001EW

NUMÉRO DE SÉRIE _____

Mentionnez toujours le numéro de modèle lorsque vous commandez des kits/articles pour cet outil.

No.	Numéro de kit/article	La description	QTÉ
1	BL82120	Batterie 20V	1
2	CHL82000	Chargeur 20V	1

APPELEZ-NOUS D'ABORD !!

Appelez-nous d'abord pour toute question sur l'utilisation ou l'entretien de votre outil au 1-800-633-1501 entre 8h00 et 17h00. Heure normale de l'Est, ou obtenez de l'aide sur www.americanlawnmower.com.

REMARQUES



LE MANUEL DU PROPRIÉTAIRE

Épandeur sans fil au lithium 20 V

SP001EW

Copyright. Tous droits réservés.

POLITIQUE DE GARANTIE

Garantie limitée de deux (2) ans sur l'équipement d'alimentation extérieur Earthwise de 20 volts et garantie limitée de'un (1) ans sur les chargeurs et les blocs-batteries Earthwise de 20 volts.

Earthwise garantit au propriétaire d'origine que chaque nouveau produit et pièce de rechange est exempt de défauts de matériaux et de fabrication et accepte de réparer ou de remplacer tout produit ou pièce défectueux pendant la période de garantie indiquée ci-dessus à compter de la date d'achat d'origine, à l'exception des conditions et circonstances énumérées ci-dessous :

Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur original au détail et ne peut être transférée.

La garantie s'applique si le produit est utilisé pour un usage personnel, domestique ou familial. La garantie est nulle si le produit est utilisé à des fins commerciales, industrielles ou de location.

La garantie n'inclut pas les réparations nécessaires en raison d'abus ou de négligence de l'opérateur (y compris la surcharge du produit au-delà de sa capacité ou l'immersion dans l'eau), ou le défaut d'assembler, d'utiliser, d'entretenir ou de stocker le produit conformément aux instructions du manuel du propriétaire.

Cette garantie n'est pas transférable et s'applique uniquement aux produits vendus directement auprès d'un détaillant autorisé.

Cette garantie ne s'applique à aucun produit, neuf ou d'occasion, acheté via des canaux tiers non autorisés.

TOUTE PERTE, DOMMAGE OU DÉPENSE ACCESSOIRES, INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS POUVANT RÉSULTER D'UN DÉFAUT, D'UNE DÉFAILLANCE OU D'UN MAUVAIS FONCTIONNEMENT DU PRODUIT N'EST PAS COUVERT PAR LA GARANTIE. Certains états n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation de la durée d'une garantie implicite, la limitation ci-dessus peut donc ne pas s'appliquer à vous.

Les produits vendus endommagés ou incomplets, vendus "tels quels" ou reconditionnés ne sont pas couverts par la garantie.

Les dommages ou la responsabilité causés par l'expédition, une manipulation incorrecte, un assemblage incorrect, une tension incorrecte, un câblage incorrect, un entretien incorrect, une modification incorrecte ou l'utilisation d'accessoires et/ou d'accessoires non spécifiquement recommandés ne sont pas couverts par cette garantie.

Les articles consommables qui s'usent lors d'une utilisation normale ne sont pas couverts par la garantie.

La garantie ne couvre pas les dommages causés par le froid, la chaleur, la pluie, une humidité excessive, des environnements et des matériaux corrosifs ou d'autres contaminants.

La garantie n'inclut pas l'installation, l'assemblage ou les réglages normaux expliqués dans le manuel du propriétaire.

Les frais de livraison du produit au vendeur et les frais de retour du produit ou des pièces de rechange au propriétaire ne sont pas couverts par la garantie.

La garantie ne couvre pas la détérioration normale de la finition extérieure, y compris, mais sans s'y limiter, les égratignures, les bosses, les éclats de peinture ou toute corrosion ou décoloration causée par la chaleur, les nettoyants abrasifs et chimiques.

Une preuve d'achat (original du reçu de vente daté) doit accompagner toute réclamation de garantie.
Pour les réclamations, allez à www.americanlawnmower.com ou communiquez avec notre ligne directe du service à la clientèle de 8 h à 17 h HNE, lun. au ven. au
1-800-633-1501



American Lawn Mower Company
The Great States Corporation
7444 Shadeland Station Way
Indianapolis, IN 46256 États-Unis
Téléphone 1-800-633-1501.
www.americanlawnmower.com

Dans un souci permanent d'amélioration de la qualité, le Fabricant se réserve le droit de apporter des modifications aux composants ou à la conception si nécessaire.