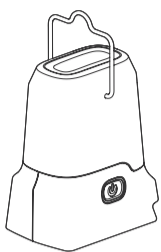


EN	Lantern	OPERATOR MANUAL
FR	Lanterne	MANUEL D'OPÉRATEUR
ES	Farol	MANUAL DEL OPERADOR



WLG901

Original Instructions EN

PURPOSE

The lantern is designed for general illumination of most work area spaces.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

⚠️WARNING!

Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

When using electric appliances, basic precautions should always be followed, including the following:

- Do not contact hot parts.
- Only use attachments recommended or sold by the manufacturer.
- Read all the instructions before using the appliance.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when an appliance is used near children.
- To reduce the risk of electrical shock, do not put lantern or charger in water or other liquid. Do not place or store appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Use only the charger supplied by the manufacturer to recharge.
- Use this product only with batteries and chargers listed in this manual.
- Use only recommended battery pack. Any attempt to use another battery pack will cause damage to your area light and could possibly explode, cause a fire, or personal injury.
- Remove battery pack from lantern before performing any routine maintenance or cleaning.
- Do not disassemble the lantern.
- Do not place area light or battery pack near fire or heat. They may explode.
- Also, do not dispose of a worn out battery pack by incinerating. Do not incinerate the battery, even if it is severely damaged or completely worn out. The battery may explode in fire.
- Do not operate lantern or charger near flammable liquids or in gaseous or explosive atmospheres. Internal sparks may ignite fumes.
- Do not store your lantern in a damp or wet location. Do not store in locations where the temperature is less than -4°F or more than 140°F. Do not store in outside sheds or in vehicles.
- Do not permit children to use lantern, lens, and surrounding housing.
- Keep light dry, clean, and free from oil and grease. Always use a clean cloth when cleaning. Never use brake fluids, gasoline, petroleum-based products, or any strong solvent to clean the area light.
- Don't expose lantern to rain. Water entering a power tool will increase the risk of electric shock or malfunction.
- Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times. Proper footing and balance enable better control of the lantern in unexpected situations. Do not use on a ladder or unstable support.

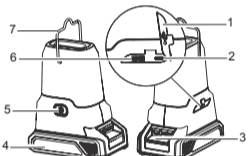
⚠️WARNING!

Discard all toxic materials in a specified manner to prevent contamination of the environment. Before discarding damaged or worn out Li-ion battery, contact your local waste disposal agency, or the local Environmental Protection Agency for information and specific instructions. Take the batteries to a local recycling and/or disposal center, certified for lithium-ion disposal.

⚠️WARNING!

- If the battery pack cracks or breaks, with or without leaks, do not recharge it and do not use. Discard it and replace with a new battery pack. DO NOT TRY TO REPAIR IT! To prevent injury and risk of fire, explosion, or electric shock, and to avoid damage to the environment:
- Cover the terminals of the battery with heavy-duty adhesive tape.
 - DO NOT try to remove or destroy any of the battery pack components.
 - DO NOT try to open the battery pack.
 - If a leak develops, the released electrolytes are corrosive and toxic. DO NOT get the solution in the eyes or on skin, and do not swallow it.
 - DO NOT put these batteries in your regular household trash.
 - DO NOT incinerate.
 - DO NOT put them where they will become part of any waste landfill or municipal solid waste stream.
 - Take them to a certified recycling or disposal center.

OVERVIEW



- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| 1. Dust cover | 5. Power/ mode button |
| 2. USB-C output port | 6. USB-A output port |
| 3. Battery release button | 7. Hook |
| 4. Battery pack | |

MAINTENANCE

⚠️WARNING!

When servicing, use only identical replacement parts. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.

To avoid serious personal injury, always remove the battery pack from the product when cleaning or performing any maintenance.

⚠️WARNING!

Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken or destroy plastic which may result in serious personal injury.

The LED cannot be replaced. Any attempt to replace the LED may damage the light.

• General maintenance

Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use.

• Storage

Store indoors in a dry, locked up place, out of the reach of children, with the battery pack removed and USB devices disconnected. Keep away from corrosive agents such as garden chemicals and de-icing salts.

TECHNICAL DATA

Voltage	24V
USB-A & USB-C total output	5V/2.5A
High brightness level	500 Lumens
Middle brightness level	300 Lumens
Low brightness level	100 Lumens
Colour rendering index (CRI)	70
Correlated colour temperature (CCT)	5000-6000K
Weight without battery	0.55 lbs.
Battery model	LB24A020/BAG708 and other BAG series
Charger model	2978602/2903102 and other CAG series

SYMBOLES

	Alerte de sécurité - indique un risque potentiel de blessure corporelle.
	Lire le manuel de l'opérateur - Pour réduire les risques de blessures, l'opérateur doit lire et comprendre le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.
	Alerte aux conditions humides - Ne pas exposer à la pluie ou utiliser dans des endroits humides.
	Symbole de recyclage - Ce produit utilise des batteries au lithium-ion (Li-ion). Les lois locales, nationales ou fédérales, peuvent interdire l'élimination des batteries dans les poubelles ordinaires. Consultez les autorités locales responsables des déchets pour obtenir des informations sur les possibilités de recyclage et/ou d'élimination.
	Volts - Voltage
	Courant continu - Type ou caractéristique du courant.

NIVEAUX DE RISQUES

Les termes de mise en garde suivants et leur signification ont pour but d'expliquer les niveaux de risques associés à l'utilisation de ce produit.

⚠️DANGER! - Indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

⚠️AVERTISSEMENT! - Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves.

⚠️MISE EN GARDE! - Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer des blessures mineures ou modérées.

GARDE - (Sans symbole d'alerte de sécurité) indique une situation pouvant entraîner des dommages matériels.

LANTERN USE AND CARE

- This product is for household use only.
- Store lantern out of the reach of children and other untrained persons. Flashlights are dangerous in the hands of untrained users.
- Do not use or permit use of lantern in bed or sleeping bags. This lantern lens can melt fabric and a burn injury could result.

SAFETY RULES FOR LANTERN

- Always remove battery pack before storing the device.
- Under extreme usage or temperature conditions, battery leakage may occur. If liquid comes in contact with your skin, wash immediately with soap and water. If liquid gets in your eyes, flush them with clean water for at least 10 minutes, then seek immediate medical attention.
- Batteries can explode in the presence of a source of ignition, such as a pilot light. To reduce the risk of serious personal injury, never use any cordless product in the presence of open flame. An exploded battery can propel debris and chemicals. If exposed, flush with water immediately.
- Do not crush, drop or damage battery pack. Do not use a battery pack or charger that has been dropped or received a sharp blow. A damaged battery is subject to explosion. Properly dispose of a dropped or damaged battery immediately. Failure to heed this warning can result in serious personal injury.
- Save these instructions. Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this tool. If you loan someone this tool, loan them these instructions also.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SYMBOLS

	Safety Alert - Indicates a potential personal injury hazard.
	Read Operator's Manual - To reduce the risk of injury, user must read and understand operator's manual before using this product.
	Wet Conditions Alert - Do not expose to rain or use in damp locations.
	Recycle Symbol - This product uses lithium-ion (Li-ion) batteries. Local, state or federal laws may prohibit disposal of batteries in ordinary trash. Consult your local waste authority for information regarding available recycling and/or disposal options.
	Volts - Voltage
	Direct Current - Type or a characteristic of current

INSTALLATION

- Install battery pack

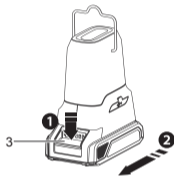


⚠️WARNING!

- If the battery pack or charger is damaged, replace the battery pack or the charger.
- Read, understand, and follow the instructions in the battery and charger manual.

- Align the lift ribs on the battery pack with the grooves in the battery compartment.
- Push the battery pack into the battery compartment until the battery pack locks into place.
- When you hear a click, the battery pack is installed.

- Remove battery pack



- Push and hold the battery release button.
- Remove the battery pack from the machine.

LIMITED WARRANTY



Greenworks hereby warrants this product, to the original purchaser with proof of purchase, for a period of three (3) years against defects in materials, parts or workmanship.

Greenworks, at its own discretion, will repair or replace any and all parts found to be defective, through normal use, free of charge to the customer. This warranty is valid only for units which have been used for personal use that have not been purchased or rented for industrial/commercial use, and that have been maintained in accordance with the instructions in the owners' manual supplied with the product when new.

ITEMS NOT COVERED BY WARRANTY:

- Any part that has become inoperative due to misuse, commercial use, abuse, neglect, accident, improper maintenance, or alteration; or
- The unit, if it has not been operated and/or maintained in accordance with the owner's manual; or
- Normal wear;
- Routine maintenance items such as lubricants, blade sharpening;
- Normal deterioration of the exterior finish due to use or exposure.

HELPLINE:

Warranty service is available by calling our toll-free helpline at 1-888-909-6757.

TRANSPORTATION CHARGES:

Transportation charges for the movement of any power equipment unit or attachment are the responsibility of the purchaser. It is the purchaser's responsibility to pay transportation charges for any part submitted for replacement under this warranty unless such return is requested in writing by Greenworks.

USA address:

Greenworks Tools
P.O. Box 1238
Mooreville, NC 28115

Canadian address:

Greenworks Tools Canada, Inc.
P.O. Box 93095, Newmarket, Ontario
L3Y 8K3

LA PLAGE DE TEMPÉRATURE AMBIANTE RECOMMANDÉE :

Plage de température d'entreposage de l'appareil	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Gamme de température de fonctionnement de l'appareil	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Plage de température de rechargement de la batterie	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Plage de température de fonctionnement du chargeur	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Plage de température d'entreposage de la batterie	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Plage de température de déchargement de la batterie	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)

ÉLIMINATION DES BATTERIES SANS RISQUE POUR L'ENVIRONNEMENT

Les machines et les batteries usagées contiennent de grandes quantités de matières premières et de plastiques précieux, qui peuvent également être recyclés.



Les matières toxiques et corrosives ci-dessous se trouvent dans les batteries utilisées dans cette machine : **Lithium-ion, une substance toxique.**

⚠️AVERTISSEMENT!

Éliminez toutes les substances toxiques d'une manière spécifiée afin de prévenir la contamination de l'environnement. Avant de jeter une batterie au lithium-ion endommagée ou usée, contactez votre agence locale d'élimination des déchets ou l'agence locale de protection de l'environnement pour obtenir des informations et des instructions spécifiques. Apportez les batteries à un centre local de recyclage ou d'élimination certifié pour l'élimination de batteries au lithium-ion.

RISK LEVELS

The following signal words and meanings are intended to explain the levels of risk associated with this product.

⚠️DANGER! - Indicates an imminently hazardous situation, which, if not avoided, will result in death or serious injury.

⚠️WARNING! - Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injury.

⚠️CAUTION! - Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.

CAUTION - (Without Safety Alert Symbol) Indicates a situation that may result in property damage.

THE RECOMMENDED AMBIENT TEMPERATURE RANGE:

Appliance storage temperature range	4 °F (-20 °C) ~ 140 °F (60 °C)
Appliance operation temperature range	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Battery charging temperature range	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Charger operation temperature range	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Battery storage temperature range	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Battery discharging temperature range	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)

ENVIRONMENTALLY SAFE BATTERY DISPOSAL

Worn-out machine and battery packs contain large amounts of valuable raw materials and plastics, which can also be recycled.



The toxic and corrosive materials below are in the batteries used in this machine: **Lithium-ion, a toxic material.**

OPERATION

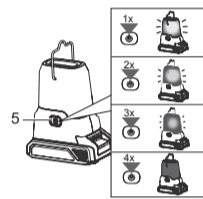
⚠️WARNING!

Do not direct the light beam at persons or animals and do not stare into the light beam yourself (not even from a distance). Staring into the light beam may result in serious injury or vision loss.

The bulb will flash to remind you of low battery once the lantern is on.

- Turning the lantern on/off

The lantern is equipped with four (4) settings and three (3) brightness levels: High, Medium, and Low, and Off. The sequence is below:



- Install the battery pack.
- High: Press the power button once.
- Medium: Press the power button a second time.
- Low: Press the power button a third time.
- Off: Press the power button a fourth time.



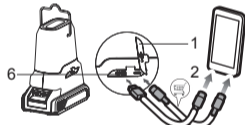
greenworks

P0804333-00 Rev B1

- Charging ports

⚠️WARNING!

The USB ports provide output power even the lantern is off. But for some devices, the charging process starts only when the lantern is on.



The charging ports provide charging power for your cell phone, MP3 player, or other USB-A and USB-C devices.

- Connect one end of a USB-A/ USB-C cable (not provided) to your USB-A/ USB-C device.
- Open the dust cover.
- Connect the other end of the USB-A/ USB-C cable (not provided) to the USB-A/ USB-C charging ports to begin charging the device.

supérieure à 100 °F. Ne pas stocker dans des hangars extérieurs ou dans des véhicules.

- Ne laissez pas les enfants utiliser la lanterne, la lentille et le boîtier environnant.
- Gardez la lumière sèche, propre et exempté d'huile et de graisse. Utilisez toujours un chiffon propre pour le nettoyage. N'utilisez jamais de liquide de frein, d'essence, de produits à base de pétrole ou de solvants puissants pour nettoyer la lampe.
- N'exposez pas la lanterne à la pluie. La pénétration d'eau dans un outil électrique augmente le risque de choc électrique ou de dysfonctionnement.
- Ne vous penchez pas trop en avant. Gardez un bon équilibre en tout temps. Une bonne assise et un bon équilibre permettent un meilleur contrôle de la lanterne dans des situations inattendues. Ne l'utilisez pas sur une échelle ou un support instable.

UTILISATION ET ENTRETIEN DES LANTERNES

- Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement.
- Rangez la lanterne hors de portée des enfants et des personnes non formées. Les lampes de poche sont dangereuses dans les mains d'utilisateurs non formés.
- N'utilisez pas ou ne permettez pas l'utilisation de la lanterne dans un lit ou un sac de couchage. La lentille de cette lanterne peut faire fondre le tissu, ce qui peut entraîner des brûlures.

RÈGLES DE SÉCURITÉ POUR LA LANTERNE

- Retirez toujours le bloc-piles avant de ranger l'appareil.
- Dans des conditions extrêmes d'utilisation ou de température, des fuites de batterie peuvent se produire. Si du liquide entre en contact avec votre peau, lavez-la immédiatement avec de l'eau et du savon. Si vous recevez du liquide dans les yeux, rincez-les à l'eau claire durant au moins 10 minutes, puis appelez un médecin.
- Les batteries peuvent exploser en présence d'une source d'allumage, telle qu'un témoin lumineux. Pour réduire les risques de vous blesser gravement, n'utilisez jamais un produit sans fil près d'une flamme. Une batterie qui explose peut propulser des déchets et des substances chimiques. Si vous êtes exposé, rincez immédiatement à l'eau.
- Ne pas écraser, faire tomber ou abîmer le bloc-batterie. N'utilisez pas un bloc-batterie ou un chargeur qui est tombé ou qui a reçu des coups. Une batterie abîmée pourrait exploser. Débarrassez-vous immédiatement d'une batterie qui est tombée ou abîmée. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures graves.
- Conservez ces instructions. Consultez-les fréquemment et utilisez-les pour former d'autres utilisateurs qui pourraient utiliser cet outil. Si vous prêtez cet outil à quelqu'un, prêtez-lui aussi ces instructions.

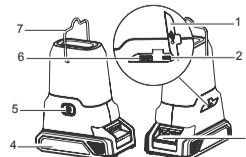
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

⚠️AVERTISSEMENT!

Si la batterie se fend ou se brise, avec ou sans fuites, ne la rechargez pas et ne l'utilisez pas. Jetez-la et remplacez-la par une nouvelle batterie. N'ESSAYEZ PAS DE LA RÉPARER ! Pour prévenir les blessures et les risques d'incendie, d'explosion ou de décharge électrique, et pour éviter tout dommage à l'environnement :

- Couvrez les bornes de la batterie avec du ruban adhésif résistant.
- NE PAS essayer d'enlever ou de détruire les composants de la batterie.
- NE PAS essayer d'ouvrir ou de réparer la batterie.
- En cas de fuite, les électrolytes rejetés sont corrosifs et toxiques. NE PAS laisser entrer la solution dans les yeux ou en contact avec la peau et ne l'avalez pas.
- NE PAS jeter vos batteries usagées dans votre poubelle à ordures ménagères.
- NE PAS incinérer les batteries.
- NE PAS les mettre dans un endroit où les feront partie d'un site d'enfouissement de déchets ou d'un flux de déchets solides municipaux.
- Emmenez-les dans un centre de recyclage ou d'élimination certifié.

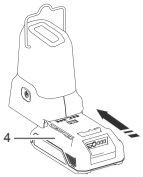
APERÇU



- Housse de protection
- Port de sortie USB-C
- Bouton de libération de la batterie
- Bloc-batterie
- Bouton marche/arrêt
- Port de sortie USB-A
- Crochet

INSTALLATION

- **Installer le bloc-batterie**

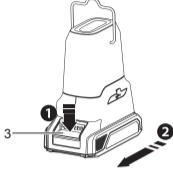


⚠️AVERTISSEMENT!

- Si le bloc-batterie ou le chargeur est endommagé, remplacez-le, au besoin.
- Lisez, comprenez et suivez les instructions du manuel du bloc-batterie et du chargeur.

1. Alignez les languettes du bloc-batterie avec les rainures du compartiment de batterie.
2. Poussez le bloc-batterie dans le compartiment de batterie jusqu'à ce qu'il soit bien encliqueté.
3. Vous devriez entendre un clic lorsque le bloc-batterie sera inséré correctement.

- **Retirez la batterie**



1. Poussez et maintenez enfoncé le bouton de déblocage de la batterie.
2. Retirez le bloc-batterie de la machine.

GARANTIE LIMITÉE



Greenworks garantit par la présente ce produit, à l'acheteur original avec preuve d'achat, pour une période de trois (3) ans contre tout défaut de matériaux, de pièces ou de main-d'œuvre.

Greenworks, à sa propre discrétion, réparera ou remplacera toutes les pièces défectueuses, dans des conditions normales d'utilisation, sans frais pour le client. Cette garantie n'est valable que pour les appareils qui ont été utilisés à des fins personnelles, qui n'ont pas été achetés à des fins industrielles ou commerciales et qui ont été entretenus conformément aux instructions du manuel du propriétaire fourni avec le produit neuf.

ARTICLES NON COUVERTS PAR LA GARANTIE :

1. Toute pièce qui est devenue inopérante en raison d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation commerciale, d'un abus, d'une négligence, d'un accident, d'un entretien inapproprié ou d'une modification; ou
2. L'appareil, s'il n'a pas été utilisé et/ou entretenu conformément au manuel du propriétaire ou
3. Usure normale;
4. Articles d'entretien courant tels que lubrifiants, affûtage des lames;
5. Déterioration normale du fini extérieur due à l'utilisation ou à l'exposition.

ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE :

Le service de garantie est accessible en appelant notre ligne d'assistance téléphonique sans frais au 1-888-909-6757.

FRAIS DE TRANSPORT :

Les frais de transport pour le déplacement de tout équipement motorisé ou accessoire sont à la charge de l'acheteur. Il incombe à l'acheteur de payer les frais de transport pour toute pièce retournée pour remplacement en vertu de la présente garantie, à moins qu'un tel retour soit demandé par écrit par.

Adresse aux États-Unis :

Greenworks Tools
P.O. Box 1238
Mooresville, NC 28115

Adresse au Canada :

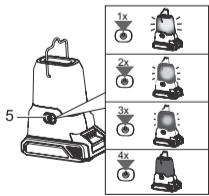
Greenworks Tools Canada Inc.
P.O. Box 93095, Newmarket, Ontario
L3Y 8K3

INTERVALO DE TEMPERATURA AMBIENTE RECOMENDADO:

Intervalo de temperatura de almacenamiento del aparato	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Intervalo de temperatura de funcionamiento del aparato	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Intervalo de temperatura de carga de la batería	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Intervalo de temperatura de funcionamiento del cargador	39 °F (4 °C) ~ 104 °F (40 °C)
Intervalo de temperatura de almacenamiento de la batería	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)
Intervalo de temperatura de descarga de la batería	32 °F (0 °C) ~ 113 °F (45 °C)

• Encendido/apagado del farol

El farol está equipado con cuatro (4) ajustes y tres (3) niveles de brillo: Alto, medio, bajo y apagado. La secuencia es la siguiente:

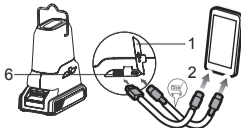


1. Instale la batería.
2. Alto: Pulse el botón de encendido una vez.
3. Medio: Pulse el botón de encendido una segunda vez.
4. Bajo: Pulse el botón de encendido una tercera vez.
5. Apagado: Pulse el botón de encendido una cuarta vez.

• Puertos de carga

⚠️ADVERTENCIA!

Los puertos USB proporcionan energía de salida incluso cuando el farol está apagado. Pero, para algunos dispositivos, el proceso de carga solo empieza cuando se enciende el farol.



Los puertos de carga ofrecen energía de carga para su teléfono móvil, reproductor MP3 u otros dispositivos USB-A o USB-C.

1. Conecte un extremo del cable USB-A/ USB-C (no suministrado) a su dispositivo USB-A/ USB-C.
2. Abra la cubierta antipolvo.
3. Conecte el otro extremo del cable USB-A/ USB-C (no suministrado) a los puertos de carga USB-A/ USB-C para empezar a cargar el dispositivo.

OPÉRATION

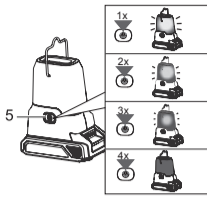
⚠️AVERTISSEMENT!

Ne dirigez pas le faisceau lumineux vers des personnes ou des animaux et ne fixez pas le faisceau lumineux vous-même (même pas à distance). Le fait de fixer le faisceau lumineux peut entraîner des blessures graves ou une perte de vision.

L'ampoule clignote pour vous rappeler que la batterie est faible une fois que la lanterne est allumée.

- **Allumer/éteindre la lanterne**

La lanterne est équipée de quatre (4) réglages et de trois (3) niveaux de luminosité : Haut, moyen, bas et éteint. La séquence est la suivante :



1. Installez la batterie.
2. Haute : Appuyez une première fois sur le bouton d'alimentation.
3. Moyen : Appuyez une seconde fois sur le bouton d'alimentation.
4. Basse : Appuyez une troisième fois sur le bouton d'alimentation.
5. Off (Arrêt) : Appuyez une quatrième fois sur le bouton d'alimentation.

Traducción de las instrucciones originales

ES

FINALIDAD

El farol se ha diseñado para la iluminación general de la mayor parte de espacios de zonas de trabajo.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

⚠️ADVERTENCIA!

Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones que se proporcionan con esta herramienta eléctrica. El incumplimiento de las instrucciones indicadas a continuación puede provocar descargas eléctricas, incendios o lesiones graves.

Cuando utilice aparatos eléctricos, deben seguirse siempre precauciones básicas, incluidas las siguientes:

- No entre en contacto con las piezas calientes.
- Utilice únicamente los accesorios recomendados o vendidos por el fabricante.
- Lea todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.
- Para reducir el riesgo de lesiones, es necesaria una supervisión estrecha cuando se utiliza un aparato cerca de niños.
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no introduzca el farol o el cargador en agua ni otro líquido. No coloque ni almacene el aparato donde pueda caerse o ser arrastrado a una bañera o fregadero.
- Utilice únicamente el cargador suministrado por el fabricante para recargar.
- Utilice este producto únicamente con las baterías y los cargadores indicados en el presente manual.
- Utilice únicamente la batería recomendada. Cualquier intento de uso de otra batería provocará daños en la luz de zona y podría hacerla explotar, provocar un incendio o lesiones personales.
- Retire la batería del farol antes de realizar tareas de mantenimiento o limpieza de rutina.
- No desmonte el farol.
- No ponga la luz de zona o la batería cerca del fuego o fuentes de calor. Pueden explotar. Asimismo, no elimine una batería gastada mediante incineración. No incinere la batería, incluso si está gravemente dañada o totalmente desgastada. La batería puede explotar en el fuego.
- No utilice el farol o el cargador cerca de líquidos inflamables o en atmósferas gaseosas o explosivas. Las chispas internas pueden inflamar los vapores.

ELIMINACIÓN DE BATERÍA SEGURA PARA EL MEDIO AMBIENTE

La máquina y las baterías gastadas contienen grandes cantidades de materias primas y plásticos de valor, que también pueden reciclarse.



Los materiales tóxicos y corrosivos que figuran a continuación se encuentran en las baterías utilizadas en esta máquina: **Ion de litio, un material tóxico.**

⚠️ADVERTENCIA!

Deseche todos los materiales tóxicos de una manera especificada para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de desechar una batería de ion de litio dañada o agotada, contacte con la agencia local de eliminación de residuos o con la agencia de protección ambiental local para obtener información e instrucciones específicas. Lleve las baterías a un centro de reciclaje o eliminación local, certificado para la eliminación de ion de litio.

⚠️ADVERTENCIA!

Si la batería se agrieta o se rompe, con o sin fugas, no la recargue ni la utilice. Deséchela y sustitúyala por una batería nueva. ¡NO INTENTE REPARARLA! Para evitar lesiones y riesgos de incendio, explosión o descarga eléctrica, y para evitar daños al medio ambiente:

- Cubra los terminales de la batería con cinta adhesiva resistente.
- NO intente retirar o destruir ninguno de los componentes de la batería.
- NO intente abrir la batería.
- Si se produce una fuga, los electrolitos liberados son corrosivos y tóxicos. NO deje que la solución entre en contacto con los ojos o la piel, y no la ingiera.
- NO deseche estas baterías con la basura doméstica normal.
- NO incinere.
- NO lleve las baterías a lugares donde formarán parte de vertederos de residuos o flujos de residuos sólidos urbanos.
- Llévelas a un centro de reciclaje o eliminación certificado.

MANTENIMIENTO

⚠️ADVERTENCIA!

Cuando realice tareas de servicio, utilice únicamente piezas de repuesto idénticas. El uso de cualquier otra pieza puede generar un riesgo o producir daños en el producto.

Para evitar lesiones personales graves, retire siempre la batería del producto cuando lo limpie o realice cualquier tipo de mantenimiento.

⚠️ADVERTENCIA!

No permita en ningún momento que entren en contacto con las piezas de plástico líquidas de frenos, gasolina, productos a base de petróleo, aceites penetrantes, etc. Los productos químicos pueden dañar, debilitar o destruir el plástico, lo que puede provocar lesiones personales graves.

El LED no es sustituible. Los intentos de sustitución del LED pueden dañar la luz.

• Mantenimiento general

Evite utilizar disolventes al limpiar piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles a sufrir daños por distintos tipos de solventes comerciales y pueden resultar dañados por su uso.

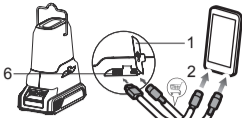
• Almacenamiento

Almacene en un lugar seco y cerrado, fuera del alcance de los niños, con la batería retirada y los dispositivos USB desconectados. Mantenga lejos de agentes corrosivos, como sustancias químicas para jardín y sales para descongelación.

- **Prise de recharge**

⚠️AVERTISSEMENT!

Les ports USB fournissent de l'énergie de sortie même si la lanterne est éteinte. Veuillez noter que le processus de charge de certains appareils ne commence que lorsque la lanterne est allumée.



Les ports de charge permettent de recharger votre téléphone portable, votre lecteur MP3 ou d'autres périphériques USB-A et USB-C.

1. Connectez une extrémité d'un câble USB-A/USB-C (non fourni) à votre appareil USB-A/USB-C.
2. Ouvrez le couvercle anti-poussière.
3. Connectez l'autre extrémité du câble USB-A/USB-C (non fourni) aux ports de charge USB-A/USB-C pour commencer à charger l'appareil.

ENTRETIEN

⚠️AVERTISSEMENT!

N'utilisez que des pièces de rechange identiques lors de l'entretien. L'utilisation d'autres pièces peut créer un danger ou endommager le produit.

Pour éviter toute blessure grave, retirez toujours la batterie du produit lors du nettoyage ou de l'entretien.

⚠️AVERTISSEMENT!

Ne laissez à aucun moment les liquides de frein, l'essence, les produits à base de pétrole, les huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les pièces en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire le plastique, ce qui peut entraîner des blessures graves.

La D.E.L. ne peut pas être remplacée. Toute tentative de remplacement de la DEL peut endommager la lampe.

- No almacene el farol en un lugar húmedo o mojado. No almacene en lugares donde la temperatura sea inferior a 10°C (50°F) o superior a 37,7°C (100°F). No almacene en naves exteriores ni en vehículos.
- No permita que los niños utilicen el farol, la lente y la carcasa circundante.
- Mantenga la luz seca, limpia y sin restos de aceite y grasa. Para la limpieza utilice siempre un paño limpio. Nunca utilice líquidos de frenos, gasolina, productos a base de petróleo o cualquier otro disolvente fuerte para limpiar la luz de zona.
- No exponga el farol a la lluvia. Si penetra agua en una herramienta eléctrica, aumentará el riesgo de descarga eléctrica o fallo.
- No se estire. Mantenga en todo momento una postura adecuada y el equilibrio. El mantenimiento de una postura adecuada y el equilibrio le permitirá un mejor control del farol en situaciones inesperadas. No utilice sobre una escalera o un soporte inestable.

USO Y CUIDADO DEL FAROL

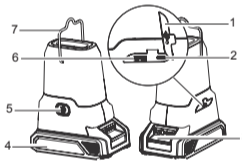
- Este producto es para uso exclusivo doméstico.
- Almacene el farol fuera del alcance de los niños y otras personas inexpertas. Las linternas son peligrosas en manos de usuarios inexpertos.
- No utilice ni permita el uso del farol en la cama o en un saco de dormir. La lente del farol puede fundir la tela y podrían producirse quemaduras.

NORMAS DE SEGURIDAD PARA FAROLES

- Retire siempre la batería antes de almacenar el dispositivo.
- En condiciones de uso o temperaturas extremas, pueden producirse fugas de la batería. Si el líquido entra en contacto con la piel, lave inmediatamente con jabón y agua. Si le entra líquido en los ojos, lávelos con agua limpia durante al menos 10 minutos, a continuación, busque atención médica de inmediato.
- Las baterías pueden explotar en presencia de una fuente de ignición, como una luz piloto. Para reducir el riesgo de lesiones personales graves, nunca utilice un producto inalámbrico en presencia de una llama abierta. La explosión de una batería puede propulsar desechos y productos químicos. En caso de exposición, lave con agua inmediatamente.
- No aplaste, deje caer ni dañe la batería. No utilice una batería o un cargador que se haya caído o recibido un golpe fuerte. Una batería dañada podría explotar. Deseche inmediatamente y de forma adecuada una batería caída o dañada. De no seguirse esta advertencia pueden producirse lesiones personales graves.
- Conserve estas instrucciones. Consúltelas con frecuencia y utilícelas para instruir a otras personas que puedan utilizar esta herramienta. Si presta esta herramienta a otra persona, también debe prestarle estas instrucciones.

CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

PERSPECTIVA GENERAL



1. Cubierta antipolvo
2. Puerto de salida USB-C
3. Botón de desbloqueo de la batería
4. Batería
5. Botón de encendido/modo
6. Puerto de salida USB-A
7. Gancho

INSTALACIÓN



- **Instalación de la batería**

⚠️ADVERTENCIA!

- Si la batería o el cargador ha sufrido daños, sustituya la batería o el cargador.
- Debe leer, entender y seguir las instrucciones del manual de la batería y el cargador.

DATOS TÉCNICOS

Tensión	24V
Salida total de USB-A y USB-C	5V/2,5A
Nivel de brillo alto	500 Lumens
Nivel de brillo medio	300 Lumens
Nivel de brillo bajo	100 Lumens
Índice de reproducción cromática (CRI)	70
Temperatura cromática correlacionada (CCT)	5000-6000K
Peso sin batería	0,55 lbs.
Modelo de batería	LB24A020/BAG708 y otras series BAG
Modelo de cargador	2978602/2903102 y otras series CAG

- **Entretien général**

Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par divers types de solvants commerciaux et peuvent l'être par leur utilisation.

- **Entreposage**

Conservez l'appareil à l'intérieur, dans un endroit sec et fermé à clé, hors de portée des enfants, avec le bloc-piles retiré et les dispositifs USB déconnectés. Gardez loin des agents corrosifs, tels que les produits chimiques de jardin et les sels de déglaceage.

DONNÉES TECHNIQUES

Voltage	24V
USB-A & USB-C sortie totale	5 V/2,5A
Niveau de luminosité élevé	500 Lumens
Niveau de luminosité moyen	300 Lumens
Niveau de luminosité bas	100 Lumens
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Température de couleur corrélée (CCT)	5000-6000K
Poids sans batterie	0,55 lb
Batterie modèle	LB24A020/BAG708 et autres séries BAG
Chargeur modèle	2978602/2903102 et autres séries CAG

SÍMBOLOS

	Alerta de seguridad - Indica un riesgo potencial de lesiones personales.
	Leer el manual del operario - Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y entender el manual del operario antes de utilizar este producto.
	Alerta de condiciones de humedad - No exponga a la lluvia ni a lugares húmedos.
	Símbolo de reciclaje - Este producto utiliza baterías de iones de litio (Li-ion). Las leyes locales, estatales o federales pueden prohibir la eliminación de las baterías en la basura ordinaria. Consulte a las autoridades locales en materia de residuos para obtener información sobre las opciones de reciclaje o eliminación disponibles.
	Voltios - Tensión
	Corriente continua - Tipo o una característica de corriente

NIVELES DE RIESGO

Las siguientes indicaciones y los significados explican los niveles de riesgo asociados a este producto.

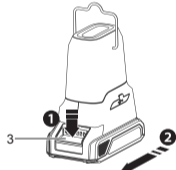
⚠️PELIGRO! - Indica una situación de peligro inminente que, de no evitarse, provocará lesiones graves o incluso la muerte.

⚠️ADVERTENCIA! - Indica una situación de peligro potencial que, de no evitarse, podrá provocar lesiones graves o incluso la muerte.

⚠️PRECAUCIÓN! - Indica una situación de peligro potencial que, de no evitarse, puede provocar lesiones leves o moderadas.

PRECAUCIÓN - (Sin símbolo de alerta de seguridad) Indica una situación que puede provocar daños materiales.

1. Alinee las nervaduras de elevación de la batería con las ranuras del compartimento de la batería.
2. Introduzca la batería en el compartimento de la batería hasta que encaje en su posición.
3. Cuando escuche un clic, la batería está instalada.



- **Retirada de la batería**

1. Pulse y mantenga pulsado el botón de desbloqueo de la batería.
2. Retire la batería de la máquina.

FUNCIONAMIENTO

⚠️ADVERTENCIA!

No dirija el haz de luz hacia personas o animales y no mire fijamente al haz de luz (ni siquiera a distancia). Mirar fijamente el haz de luz puede provocar lesiones graves o la pérdida de visión.

La bombilla parpadeará para recordarle que la batería está baja cuando el farol esté encendido.

GARANTÍA LIMITADA



Por la presente Greenworks garantiza este producto, al comprador original con el comprobante de compra, durante un periodo de tres (3) años frente a defectos en materiales, piezas o mano de obra. A su entera discreción, Greenworks reparará o sustituirá cualquiera y todas las piezas que resulten ser defectuosas, con un uso normal, sin coste alguno para el cliente. Esta garantía es válida únicamente para unidades que se hayan utilizado para uso personal que no hayan sido compradas o alquiladas para uso industrial/comercial y cuyo mantenimiento se haya realizado de acuerdo con las instrucciones del manual del propietario suministrado con el producto nuevo.

ARTÍCULOS NO CUBIERTOS POR LA GARANTÍA:

1. Cualquier pieza que no funcione debido a mal uso, uso comercial, abuso, negligencia, accidente, mantenimiento inadecuado o alteración; o
2. La unidad, si no ha sido utilizada o mantenida de acuerdo con el manual del propietario; o
3. Desgaste normal;
4. Artículos de mantenimiento de rutina tales como lubricantes, afilado de cuchillas;
5. Deterioro normal del acabado exterior debido al uso o la exposición.

LÍNEA DE ASISTENCIA TELEFÓNICA:

Puede contactar con el servicio de garantía llamando a nuestra línea de asistencia telefónica gratuita en el número 1-888-909-6757.

COSTES DE TRANSPORTE:

Los costes de transporte por el desplazamiento de cualquier unidad o accesorio de equipos eléctricos son responsabilidad del comprador. Es responsabilidad del comprador pagar los costes de transporte de cualquier pieza enviada para su sustitución bajo esta garantía, a menos que dicha devolución sea solicitada por escrito por Greenworks.

Dirección en EE.UU.:

Greenworks Tools
P.O. Box 1238
Mooresville, NC 28115

Dirección en Canadá:

Greenworks Tools Canada, Inc.
P.O. Box 93095, Newmarket, Ontario
L3Y 8K3