



FR **PROJECTEUR AUTONOME LED 124W 6000LM - HAUTEUR REGLABLE**
Manuel d'instructions – Notice originale – Instructions d'origine
Veillez lire ce manuel d'instructions attentivement et entièrement avant toute utilisation

EN **124W 6000LM FREESTANDING LED FLOODLIGHT - ADJUSTABLE HEIGHT**
Translation of the original instructions
Please read this instruction manual carefully and completely before use.

ES **PROYECTOR LED AUTÓNOMO 124W 6000LM - ALTURA REGULABLE**
Traducción de las instrucciones originales
Lea atentamente y por completo este manual de instrucciones antes de utilizar la linterna.

1. Instructions de Sécurité

AVERTISSEMENT ! Lors de l'utilisation d'outils électriques, il convient de toujours respecter les consignes de sécurité de base afin de réduire le risque de feu, de choc électrique et de blessure des personnes, y compris les consignes suivantes.

Lire l'ensemble de ces consignes avant toute utilisation de ce produit et sauvegarder ces informations

1.1. Instructions Générales

1. **Utiliser dans un environnement sécurisé :** il ne doit pas y avoir de risques d'explosions, de produits corrosifs dans l'environnement proche lors de l'utilisation.
2. **Tenir compte de l'environnement de la zone de travail :** ne pas exposer à la pluie. Ne pas utiliser dans des endroits humides, mouillés ou avec un risque de projection d'eau. Ne pas utiliser en présence de liquides ou de gaz inflammables.
3. **Conserver une zone de travail propre et ordonnée :** la zone de travail doit être visible de la position de travail. Les zones en désordre et les établis sont propices aux accidents.
4. **Protection contre les chocs électriques :** éviter tout contact corporel avec des surfaces mises ou reliées à la terre (par exemple canalisations, radiateurs, cuisinières, réfrigérateurs).
5. **Maintenir les autres personnes éloignées :** Ne pas laisser les personnes, non concernées par le travail en cours, notamment les enfants, toucher l'outil ou le prolongateur, et les maintenir éloignées, ETRE particulièrement vigilant avec les enfants et les animaux.
6. **Ranger les outils non utilisés :** les outils inutilisés doivent être rangés dans un endroit sec ou fermé à clé, hors de portée des enfants.
7. **Ne pas forcer l'outil :** un outil donne de meilleurs résultats de manière plus sûre au régime, à la puissance pour lequel il a été conçu.
8. **Utiliser l'outil approprié :** ne pas forcer un petit outil ou un petit accessoire à effectuer le travail de plus grosse taille. Ne pas utiliser l'outil à une fin pour laquelle il n'est pas conçu.
9. **Porter des vêtements et équipement de protection adaptés :** ne jamais porter des vêtements amples, ni des bijoux, car ils peuvent être happés par des pièces en mouvement. Il est recommandé de porter des gants de protection. Contenir les cheveux longs. Le port de chaussures antidérapantes est recommandé pour les travaux en extérieur.
10. **Utiliser un équipement de protection :** utiliser des lunettes de sécurité, un masque normal ou anti-poussières si les opérations de travail génèrent de la poussière, des gants de protection (s'il n'y a pas de pièces en mouvement ou rotation).
11. **Connecter l'équipement pour l'extraction des poussières :** si l'outil est fourni pour le raccordement des équipements pour l'extraction et la récupération des poussières, s'assurer qu'ils sont raccordés et correctement utilisés.
12. **Ne pas trop se pencher :** maintenir un bon appui et rester en équilibre en tout temps.
13. **Traiter les outils avec soin :** maintenir les outils propres pour optimiser le travail et la sécurité. Suivre les instructions concernant la lubrification et le changement des accessoires. Examiner leur état périodiquement, au besoin, confier leur réparation à un poste d'entretien agréé.
14. **Rester alerté :** se concentrer sur le travail. Faire preuve de jugement. Ne pas se servir de l'outil lorsqu'on est fatigué, ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments.
15. **Rechercher les pièces endommagées :** avant utilisation, examiner soigneusement l'état des pièces pour s'assurer qu'elles fonctionnent correctement et qu'elles accomplissent leur tâche. Vérifier l'alignement et la liberté de fonctionnement des pièces mobiles, l'état et le montage des pièces et toutes autres conditions susceptibles d'affecter défavorablement le fonctionnement. Il faut réparer toute pièce

dont l'état laisse à désirer ou en remplacer par un poste de service agréé sauf si autrement indiqué dans ce manuel d'instructions.

16. **Ne pas utiliser le câble/cordon dans de mauvaises conditions** : ne jamais exercer de saccades sur le câble/cordon afin de le déconnecter de la fiche de prise de courant. Maintenir le câble/cordon à l'écart de la chaleur, de tout lubrifiant et de toutes arêtes vives. Examiner les prolongateurs de manière régulière et les remplacer s'ils sont endommagés.
17. **Entretien des outils avec soin** : garder les outils de coupe affûtés et propres pour des performances meilleures et plus sûres. Suivre les instructions de graissage et de remplacement des accessoires. Examiner les câbles/cordons des outils de manière régulière et les faire réparer, lorsqu'ils sont endommagés, par un service d'entretien agréé.
18. **Ne pas modifier la machine** : aucune modification et/ou reconversion ne doit être effectuée. L'usage d'accessoires ou attachements autres que ceux recommandés dans ce manuel d'instructions peut entraîner des blessures personnelles.
19. Maintenir les poignées sèches, propres et exemptes de tout lubrifiant et de toute graisse.
20. **Déconnecter les outils** : déconnecter les outils de l'alimentation lorsqu'ils ne sont pas utilisés, avant leur entretien et lors du remplacement des accessoires, tels que lames, forets et organes de coupe.
21. **Retirer les clés de réglage** : prendre l'habitude de vérifier si les clés et autres organes de réglage sont retirés de l'outil avant de le mettre en marche.
22. **Eviter tout démarrage intempestif** : s'assurer que l'interrupteur est en position « arrêt » lors de la connexion.
23. **Utiliser des câbles de raccord extérieurs** : lorsque l'outil est utilisé à l'extérieur, utiliser uniquement des prolongateurs destinés à une utilisation extérieure et comportant le marquage correspondant.
24. **Rester vigilant** : regarder ce que vous êtes en train de faire, faire preuve de bon sens et ne pas utiliser l'outil lorsque vous êtes fatigué.
25. **Vérifier les parties endommagées** : avant d'utiliser l'outil à d'autres fins, il convient de l'examiner attentivement afin de déterminer qu'il fonctionnera correctement et accomplira

sa fonction prévue. Vérifier l'alignement ou le blocage des parties mobiles, ainsi que l'absence de toutes pièces cassées ou de toute condition de fixation et autres conditions, susceptibles d'affecter le fonctionnement de l'outil. Il convient de réparer ou de remplacer correctement un protecteur ou toute autre partie endommagée par un centre d'entretien agréé, sauf indication contraire dans le présent manuel d'instructions. Faire remplacer les interrupteurs défectueux par un centre d'entretien agréé. Ne pas utiliser l'outil si l'interrupteur ne permet pas de passer de l'état de marche à l'état d'arrêt.

26. **Risque de brûlure** : Laisser refroidir les pièces mobiles (embout) avant de les toucher.
27. **Faire réparer l'outil par une personne qualifiée** : cet outil électrique satisfait les règles de sécurité prévues. Il convient que les réparations soient effectuées uniquement par des personnes qualifiées en utilisant des pièces de rechange d'origine. A défaut, cela peut exposer l'utilisateur à un danger important.

1.2. Instructions particulières

Utilisez l'appareil uniquement selon l'utilisation prévue, telle que décrite dans cette notice d'utilisation. Toute autre utilisation, de même qu'une utilisation sous d'autres conditions de fonctionnement, sera considérée comme non conforme et peut occasionner des dommages corporels et matériels. Aucune responsabilité ne sera assumée en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme.

1. NE PAS la lumière directement vers vos yeux, ceux d'une personne ou d'un animal.
2. NE PAS utiliser la lampe près de flammes.
3. NE PAS utiliser la lampe à proximité immédiate de matériaux ou de gaz inflammables
4. Ne jamais plonger ce produit dans un liquide (eau, huile, etc.). La protection de cette lampe répond à la norme IP64. Elle accepte les projections d'eau mais ne doit jamais être immergée.
5. Eteindre la lampe en cas de non-utilisation.

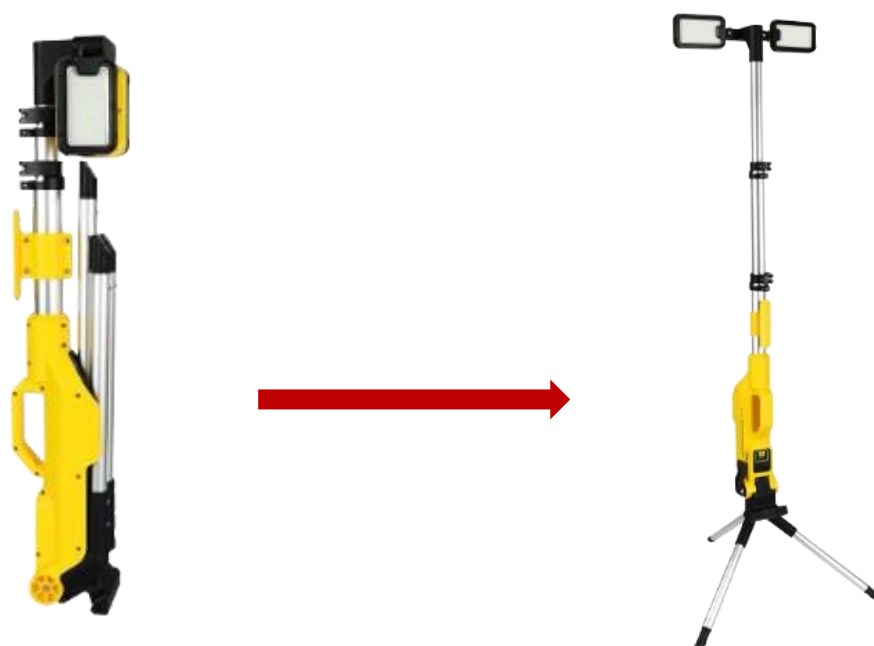
2. Caractéristiques Techniques






REF. 82260			
Autonomie	2,5 ~ 7h	Couleur	7000 ~ 8000K
Temps de charge	5 ~ 6h	IP	IP65
Batterie	Li-ion 7,4V 4,4Ah 32,56Wh	Dimensions	Ouvert 162 x 66 x 60 cm
Technologie	124 LED SMD		Fermé 69,8 x 13,6 x 11,1 cm
Lumen	3000 ~ 8000 Lm	Poids	2,5 kg
Portée d'éclairage	80 - 120m	Modes	3
Hauteur d'utilisation	103 ~ 162 cm		

3. Utilisation

Avant la première utilisation de la lampe, charger complètement la lampe pendant au minimum 6-8 heures. Afin de protéger le cycle de vie de la batterie, la lampe doit être chargée tous les 2 ou 3 mois au minimum. Veiller à éteindre la lampe.


3.1. Déplier/replier le projecteur



Étapes	Photos
Déverrouiller la manette latérale	
Déployez les trois pieds du trépied pour assurer une stabilité optimale	
Écartez les pieds jusqu'à ce que le trépied soit complètement ouvert	
Une fois le trépied en position, refermez le clapet pour verrouiller le mécanisme	
Ajustez la direction des projecteurs selon vos besoins en les inclinant ou les tournant dans la position souhaitée : la lampe est prête à être utilisée	

Pour replier le projecteur, suivez les mêmes étapes dans l'ordre inverse.

3.2. Allumer la lampe

Cliquer sur le bouton  de la lampe : une lumière bleue apparaît, indiquant le niveau de charge de la batterie. La charge est représentée par plusieurs barres bleues, dont le nombre augmente en fonction du pourcentage de charge (de 1 à 4 barres).



Appuyez plusieurs fois sur le bouton pour régler l'intensité lumineuse :


Pression	Mode	Flux lumineux	Portée d'éclairage	Autonomie
1	Activation			
2	100%	1500 Lm	120 m	2,5h
3	30%	800 Lm	80 m	7h
4	Clignote	-	-	-
5	Extinction			

Pour éteindre appuyer à 5 reprise sur le bouton. Si la lampe est allumée depuis plusieurs secondes, une seule pression suffit pour l'éteindre.

4. Chargement de la lampe

La recharge de la batterie doit être effectuée à une température comprise entre 5°C et 30°C.

La tension du secteur doit impérativement correspondre à la tension inscrite sur la plaque signalétique du chargeur. Avant de lancer une recharge, vérifier systématiquement l'état technique du chargeur, de la station de recharge et du câble d'alimentation.

- Soulevez le capuchon situé au-dessous du bouton  de la lampe
- Connecter le câble USB-C au port de la lampe.
- Branchez l'autre extrémité du câble à un chargeur secteur.



La lampe intègre une fonction « Power Bank » (batterie externe), située au même emplacement que la prise de recharge secteur. Il est donc possible de recharger des appareils électroniques en cas de besoin. Il suffit de brancher le câble de l'appareil à la lampe et de les connecter.



5. Maintenance – Entretien



AVERTISSEMENT :

Pour éviter des cas de blessures graves, débrancher le cordon d'alimentation de la prise secteur d'opérations de maintenance.

Pour assurer la sécurité et la fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un technicien qualifié dans un centre de service agréé.

- Ranger toujours votre outil électrique dans un endroit sec.
- Nettoyer uniquement à sec. N'utiliser jamais d'eau ou de nettoyeurs chimiques pour nettoyer votre outil électrique. Essuyer avec un chiffon sec. Utiliser une brosse souple pour retirer la poussière accumulée.
- Éviter d'utiliser d'agents caustiques lors du nettoyage des pièces en plastique. La plupart d'entre-elles sont sensibles aux dommages causés par les solvants vendus en commerce.
- Utiliser des tissus propres pour enlever la saleté, la poussière, l'huile, la graisse, etc.

6. Garantie et Conformité du produit

La garantie ne peut être accordée suite à :

Une utilisation anormale, une manœuvre erronée, une modification non autorisée, un défaut de transport, de manutention ou d'entretien, l'utilisation de pièces ou d'accessoires non d'origine, des interventions effectuées par du personnel non agréé, l'absence de protection ou dispositif sécurisant l'opérateur, le non-respect des consignes précitées exclut votre machine de notre garantie, les marchandises voyagent sous la responsabilité de l'acheteur à qui il appartient d'exercer tout recours à l'encontre du transporteur dans les formes et délais légaux. Se reporter à nos Conditions Générales de Ventes pour toute demande de garantie.

Protection de l'environnement :



Votre appareil contient de nombreux matériaux recyclables.

Nous vous rappelons que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

1. Safety instructions

WARNING! When using power tools, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons, including the following:

Read all of these instructions before using this product and save this information.

1.1. General Instructions

1. **Use in a safe environment:** there must be no risk of explosions or corrosive products in the immediate environment during use.
2. **Consider the environment of the work area** : do not expose to rain. Do not use in damp, wet or splash-prone areas. Do not use in the presence of flammable liquids or gases.
3. **Maintain a clean and tidy work area** : The work area should be visible from the working position. Cluttered areas and workbenches invite accidents.
4. **Protection against electric shock** : Avoid body contact with earthed or grounded surfaces (e.g. pipes, radiators, cookers, refrigerators).
5. **Keep other people away** : Do not let people not involved in the work in progress, especially children, touch the tool or the extension, and keep them away. BE particularly vigilant with children and animals.
6. **Store unused tools** : Unused tools should be stored in a dry or locked place, out of reach of children.
7. **Do not force the tool** : a tool gives better results more safely at the speed and power for which it was designed.
8. **Use the right tool** : Do not force a small tool or attachment to do the job of a larger item. Do not use the tool for a purpose for which it was not designed.
9. **Wear suitable protective clothing and equipment** : never wear loose clothing or jewelry, as they can be caught in moving parts. It is recommended to wear protective gloves. Keep long hair contained. Wearing non-slip shoes is recommended for outdoor work.
10. **Use protective equipment:** use safety glasses, a normal or dust mask if work operations generate dust, protective gloves (if there are no moving or rotating parts).
11. **Connecting dust extraction equipment:** If the tool is provided for connecting dust extraction and collection equipment, ensure that it is connected and used correctly.
12. **Do not lean too much** : maintain good support and balance at all times.
13. **Treat tools with care** : keep tools clean to optimize work and safety. Follow instructions regarding lubrication and changing accessories. Examine their condition periodically; if necessary, have them repaired by an authorized maintenance station.
14. **Stay alert** : Concentrate on the job. Use good judgment. Do not use the tool when tired, or under the influence of drugs, alcohol or medication.
15. **Check for damaged parts** : Before use, carefully examine the condition of all parts to ensure that they function properly and perform their intended purpose. Check for alignment and freedom of operation of moving parts, condition and assembly of parts, and any other conditions that may adversely affect operation. Any part found to be in poor condition should be repaired or replaced by an authorized service station unless otherwise specified in this instruction manual.
16. **Do not use the cable/cord in bad conditions** : never jerk the cable/cord to disconnect it from the power outlet. Keep the cable/cord away from heat, lubricants and sharp edges. Inspect extension cords regularly and replace them if damaged.
17. **Maintain tools with care** : Keep cutting tools sharp and clean for better and safer performance. Follow instructions for lubricating and replacing accessories. Examine tool cables/cords regularly and have them repaired, if damaged, by an authorized service center.
18. **Do not modify the machine** : No modifications and/or conversions should be made. The use of accessories or attachments

other than those recommended in this instruction manual may result in personal injury.

19. Keep handles dry, clean and free from lubricants and grease.
20. **Disconnect tools** : Disconnect tools from power supply when not in use, before servicing and when changing accessories, such as blades, bits and cutting tools.
21. **Remove adjusting keys** : Get into the habit of checking that keys and other adjusting parts are removed from the tool before turning it on.
22. **Avoid accidental starting** : make sure the switch is in the "off" position when connecting.
23. **Use outdoor connection cables** : When the tool is used outdoors, only use extension cables intended for outdoor use and bearing the appropriate marking.
24. **Stay alert** : watch what you are doing, use common sense and do not use the tool when you are tired.
25. **Check for Damaged Parts** : Before using the tool for any other purpose, it should be carefully examined to determine that it will operate properly and perform its intended function. Check moving parts for alignment or binding, and for any broken parts or binding or other conditions that may affect the tool's operation. A guard or other damaged part should be properly repaired or replaced by an authorized service center unless otherwise specified in this instruction manual. Have

defective switches replaced by an authorized service center. Do not use the tool if the switch does not turn it from the ON to the OFF state.

26. **Risk of burns**: Allow moving parts (tip) to cool before touching.
27. **Have the tool repaired by a qualified person** : This power tool complies with the safety regulations provided. Repairs should only be carried out by qualified persons using original spare parts. Failure to do so may expose the user to significant danger.

1.2. Special instructions

Use the device only for its intended use as described in this user manual. Any other use, as well as use under other operating conditions, will be considered improper and may cause personal injury and property damage. No liability will be assumed for damage resulting from improper use.

1. DO NOT shine light directly into your eyes, those of a person or an animal.
2. DO NOT use the lamp near flames.
3. DO NOT use the lamp in the immediate vicinity of flammable materials or gases.
4. Never immerse this product in liquid (water, oil, etc.). The protection of this lamp meets the IP64 standard. It accepts water splashes but must never be immersed.
5. Turn off the lamp when not in use.

2. Technical characteristics






REF. 82260			
Autonomy	2.5 ~ 7h	Color	7000~8000K
Charging time	5 ~ 6h	IP	IP65
Battery	Li-ion 7.4V 4.4Ah 32.56Wh	Dimensions	Open
Technology	124 SMD LEDs		Farm
Lumen	3000 ~ 8000 Lm	Weight	2.5 kg
Lighting range	80 - 120m	Modes	3
Height of use	103 ~ 162 cm		

3. Use

Before using the lamp for the first time, fully charge the lamp for at least 6-8 hours. In order to protect the battery life cycle, the lamp should be charged at least every 2-3 months. Be sure to turn off the lamp.


3.1. Unfold/fold the projector



Steps	Photos
<p>Unlock the side lever</p>	
<p>Extend all three tripod legs to ensure optimum stability</p>	
<p>Spread the legs apart until the tripod is fully open</p>	
<p>Once the tripod is in position, close the flap to lock the mechanism</p>	
<p>Adjust the direction of the spotlights according to your needs by tilting or rotating them to the desired position: the lamp is ready to use</p>	

To fold the projector, follow the same steps in reverse order.

3.2. Turn on the lamp

Click the  lamp button: a blue light appears, indicating the battery charge level. The charge is represented by several blue bars, the number of which increases depending on the charge percentage (from 1 to 4 bars).



Press the button repeatedly to adjust the light intensity:


Pressure	Fashion	Luminous flux	Scope lighting	Autonomy
1	Activation			
2	100%	1500 Lm	120 m	2.5h
3	30%	800 Lm	80 m	7h
4	Blink	-	-	-
5	Extinction			

To turn off, press the button 5 times. If the light has been on for several seconds, a single press is enough to turn it off.

4. Charging the lamp

Battery charging should be carried out at a temperature between 5°C and 30°C.

The mains voltage must correspond to the voltage indicated on the charger's rating plate. Before starting a charge, always check the technical condition of the charger, the charging station and the power cable.

- Lift the cap located below the  lamp button
- Connect the USB-C cable to the lamp port.
- Connect the other end of the cable to a wall charger.



The lamp has a built-in "Power Bank" function (external battery), located in the same location as the mains charging socket. It is therefore possible to charge electronic devices when needed. Simply plug the cable from the device into the lamp and connect them.



5. Maintenance – Servicing



WARNING :

To avoid serious injury, unplug the power cord from the AC outlet before performing maintenance.

To ensure safety and reliability, all repairs must be performed by a qualified technician at an authorized service center.

- Always store your power tool in a dry place.
- Dry clean only. Never use water or chemical cleaners to clean your power tool. Wipe with a dry cloth. Use a soft brush to remove accumulated dust.
- Avoid using caustic agents when cleaning plastic parts. Most of them are susceptible to damage from commercially available solvents.
- Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.

6. Product Warranty and Conformity

The guarantee cannot be granted following :

Abnormal use, incorrect operation, unauthorized modification, faulty transport, handling or maintenance, use of non-original parts or accessories, work carried out by unauthorized personnel, lack of protection or device securing the operator, failure to comply with the aforementioned instructions excludes your machine from our warranty, the goods travel under the responsibility of the buyer who is responsible for exercising any recourse against the carrier in the legal forms and time limits. Refer to our General Conditions of Sale for any warranty request.

Environmental protection:



Your appliance contains many recyclable materials.

We remind you that used appliances must not be mixed with other waste. Electrical products must not be disposed of with household waste. Please recycle them at the collection points provided for this purpose. Contact your local authority or retailer for recycling advice.

1. Instrucciones de seguridad

ADVERTENCIA ! Cuando utilice herramientas eléctricas, siga siempre las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones a las personas, incluidas las siguientes.

Lea todas estas instrucciones antes de usar este producto y guarde esta información.

1.1. Instrucciones generales

1. **Uso en un entorno seguro:** no debe haber riesgo de explosiones o productos corrosivos en el entorno durante el uso.
2. **Tenga en cuenta el entorno de la zona de trabajo :** no exponer a la lluvia. No utilizar en lugares húmedos, mojados o donde exista riesgo de salpicaduras de agua. No utilizar en presencia de líquidos o gases inflamables.
3. **Mantener un área de trabajo limpia y ordenada :** el área de trabajo debe ser visible desde el puesto de trabajo. Las áreas desordenadas y los bancos de trabajo son propensos a sufrir accidentes.
4. **Protección contra descargas eléctricas :** evite el contacto del cuerpo con superficies conectadas a tierra o puestas a tierra (por ejemplo, tuberías, radiadores, estufas, refrigeradores).
5. **Mantenga alejadas a otras personas :** No permita que personas ajenas al trabajo en curso, especialmente los niños, toquen la herramienta o la extensión, y manténgalas alejadas, esté especialmente atento con los niños y los animales.
6. **Guarde las herramientas no utilizadas :** Las herramientas no utilizadas deben almacenarse en un lugar seco o bajo llave, fuera del alcance de los niños.
7. **No fuerces la herramienta :** una herramienta da mejores resultados de forma más segura a la velocidad y potencia para la que fue diseñada.
8. **Utilice la herramienta correcta :** no fuerce una herramienta o accesorio pequeño para realizar el trabajo más grande. No utilice la herramienta para ningún fin para el que no esté diseñada.
9. **Utilice ropa y equipos de protección adecuados :** nunca lleve ropa holgada ni joyas, ya que pueden quedar atrapadas en las piezas en movimiento. Se recomienda utilizar guantes protectores. Contiene pelo largo. Se recomienda utilizar calzado antideslizante para trabajar al aire libre.
10. **Utilizar equipo de protección:** utilizar gafas de seguridad, mascarilla normal o antipolvo si las operaciones de trabajo generan polvo, guantes protectores (si no hay piezas móviles o giratorias).
11. **Conecte el equipo para extracción y recolección de polvo:** Si se proporciona la herramienta para conectar equipos para extracción y recolección de polvo, asegúrese de que estén conectados y utilizados correctamente.
12. **No te inclines demasiado :** mantén un buen apoyo y mantente equilibrado en todo momento.
13. **Trate las herramientas con cuidado :** mantenga las herramientas limpias para optimizar el trabajo y la seguridad. Siga las instrucciones para lubricar y cambiar accesorios. Examine periódicamente su estado y, si es necesario, encomiende su reparación a un centro de mantenimiento autorizado.
14. **Manténgase alerta :** concéntrese en el trabajo. Utilice el buen juicio. No utilice la herramienta cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
15. **Verifique si hay piezas dañadas :** antes de usar, examine cuidadosamente el estado de las piezas para asegurarse de que funcionen correctamente y realicen su tarea. Verificar la alineación y libertad de operación de las piezas móviles, el estado y montaje de las piezas y cualquier otra condición que pueda afectar negativamente al funcionamiento. Cualquier pieza en mal estado debe ser reparada o reemplazada por un centro de

- servicio autorizado a menos que se indique lo contrario en este manual de instrucciones.
16. **No utilice el cable/cordón en malas condiciones** : nunca tire del cable/cordón para desconectarlo de la toma de corriente. Mantenga el cable alejado del calor, lubricantes y bordes afilados. Examine las extensiones con regularidad y reemplácelas si están dañadas.
 17. **Mantenga las herramientas con cuidado** : Mantenga las herramientas de corte afiladas y limpias para un rendimiento mejor y más seguro. Siga las instrucciones para lubricar y reemplazar accesorios. Examine los cables de las herramientas con regularidad y haga que los repare, si están dañados, una agencia de servicio autorizada.
 18. **No modificar la máquina** : no se debe realizar ninguna modificación y/o reconversión. El uso de accesorios o accesorios distintos a los recomendados en este manual de instrucciones puede provocar lesiones personales.
 19. Mantenga los mangos secos, limpios y libres de lubricantes y grasas.
 20. **Desconectar herramientas** : desconecte las herramientas de la alimentación cuando no estén en uso, antes de realizarles mantenimiento y cuando reemplacen accesorios, como hojas, brocas y cortadores.
 21. **Retire las llaves de ajuste** : acostúmbrese a comprobar que las llaves y otros componentes de ajuste estén retirados de la herramienta antes de encenderla.
 22. **Evite cualquier arranque accidental** : asegúrese de que el interruptor esté en la posición "apagado" al realizar la conexión.
 23. **Utilice cables de conexión externos** : Cuando la herramienta se utilice en exteriores, utilice únicamente extensiones destinadas al uso en exteriores y que lleven el marcado correspondiente.
 24. **Mantente alerta** : observa lo que haces, usa el sentido común y no utilices la herramienta cuando estés cansado.
 25. **Verifique las piezas dañadas** : antes de usar la herramienta para cualquier otro propósito, se debe examinar cuidadosamente para determinar que funcionará correctamente y realizará su función prevista. Verificar la alineación o bloqueo de las piezas móviles, así como la ausencia de piezas rotas o condiciones de sujeción y otras condiciones que puedan afectar el funcionamiento de la herramienta. Una protección u otra pieza dañada debe ser reparada o reemplazada adecuadamente por un centro de servicio autorizado, a menos que se especifique lo contrario en este manual de instrucciones. Haga reemplazar los interruptores defectuosos por un centro de servicio autorizado. No utilice la herramienta si el interruptor no cambia de encendido a apagado.
 26. **Riesgo de quemaduras**: Deje que las piezas móviles (punta) se enfríen antes de tocarlas.
 27. **Haga reparar la herramienta por una persona cualificada** : esta herramienta eléctrica cumple con las normas de seguridad previstas. Las reparaciones sólo deben ser realizadas por personas cualificadas y utilizando repuestos originales. De lo contrario, el usuario podría correr peligro importante.

1.2. Instrucciones especiales

Utilice el dispositivo únicamente para el uso previsto, como se describe en este manual del usuario. Cualquier otro uso, así como el uso en otras condiciones de funcionamiento, se considerará no conforme y puede provocar lesiones personales y daños materiales. No se asumirá ninguna responsabilidad por los daños resultantes de un uso inadecuado.

1. NO apunte la luz directamente a sus ojos, a los de una persona o a los de un animal.
2. NO utilice la lámpara cerca de llamas.
3. NO utilice la lámpara cerca de materiales o gases inflamables.
4. Nunca sumerja este producto en un líquido (agua, aceite, etc.). La protección de esta lámpara cumple con el estándar IP64. Acepta salpicaduras de agua pero nunca debe sumergirse.
5. Apague la lámpara cuando no esté en uso.

2. Características técnicas






ÁRBITRO. 82260			
Autonomía	2,5 ~ 7h	Color	7000 ~ 8000K
Tiempo de carga	5 ~ 6h	IP	IP65
Batería	iones de litio 7,4 V 4,4 Ah 32,56 Wh	Dimensiones	Abierto 162x66x60cm
Tecnología	124 LED SMD		Granja 69,8x13,6x11,1cm
Lúmenes	3000 ~ 8000 lúmenes	Peso	2,5 kilos
Gama de iluminación	80 - 120m	Modas	3
Altura de uso	103 ~ 162cm		

3. Usar

Antes de usar la lámpara por primera vez, cárguela completamente durante al menos 6 a 8 horas. Para proteger el ciclo de vida de la batería, la lámpara debe cargarse al menos cada 2 o 3 meses. Asegúrese de apagar la lámpara.


3.1. Desplegar/plegar el proyector



Pasos	Fotos
<p>Desbloquear el controlador lateral</p>	
<p>Extienda las tres patas del trípode para garantizar una estabilidad óptima</p>	
<p>Extiende las patas hasta que el trípode esté completamente abierto.</p>	
<p>Una vez que el trípode esté en posición, cierre la tapa para bloquear el mecanismo.</p>	
<p>Ajuste la dirección de los focos según sea necesario inclinandolos o girándolos hasta la posición deseada: la lámpara está lista para usar</p>	

Para plegar el proyector, siga los mismos pasos en orden inverso.

3.2. Enciende la lámpara

Haga clic en el  botón de la lámpara: aparece una luz azul que indica el nivel de carga de la batería. La carga está representada por varias barras azules, cuyo número aumenta según el porcentaje de carga (de 1 a 4 barras).



Presione el botón varias veces para ajustar la intensidad de la luz:


Presión	Moda	Flujo luminoso	Alcance iluminación	Autonomía
1	Activación			
2	100%	1500 lúmenes	120m	2,5h
3	30%	800 lúmenes	80m	7 am
4	Parpadea	-	-	-
5	Extinción			

Para apagar, presione el botón 5 veces. Si la lámpara lleva varios segundos encendida, basta con una sola pulsación para apagarla.

4. Cargando la lámpara

La carga de la batería debe realizarse a una temperatura entre 5°C y 30°C.

La tensión de red debe corresponder a la tensión indicada en la placa de características del cargador. Antes de iniciar una recarga, compruebe sistemáticamente el estado técnico del cargador, de la estación de carga y del cable de alimentación.

- Levante la tapa ubicada debajo del botón  de la lámpara .
- Conecte el cable USB-C al puerto de la lámpara.
- Conecte el otro extremo del cable a un cargador de CA.



La lámpara incluye una función "Power Bank" (batería externa), ubicada en el mismo lugar que la toma de carga de red. Por tanto, es posible recargar dispositivos electrónicos si es necesario. Simplemente conecte el cable del dispositivo a la lámpara y conéctelos.



5. Mantenimiento – Mantenimiento



ADVERTENCIA :

Para evitar lesiones graves, desenchufe el cable de alimentación del tomacorriente cuando realice el mantenimiento.

Para garantizar la seguridad y confiabilidad, todas las reparaciones deben ser realizadas por un técnico calificado en un centro de servicio autorizado.

- Guarde siempre su herramienta eléctrica en un lugar seco.
- Sólo limpieza en seco. Nunca utilice agua ni limpiadores químicos para limpiar su herramienta eléctrica. Limpiar con un paño seco. Utilice un cepillo suave para eliminar el polvo acumulado.
- Evite el uso de agentes cáusticos al limpiar piezas de plástico. La mayoría de ellos son sensibles a los daños causados por disolventes disponibles comercialmente.
- Utilice paños limpios para eliminar suciedad, polvo, aceite, grasa, etc.

6. Garantía y cumplimiento del producto

La garantía no se puede conceder en los siguientes casos :

El uso anormal, el funcionamiento incorrecto, las modificaciones no autorizadas, el transporte, la manipulación o el mantenimiento defectuosos, el uso de piezas o accesorios no originales, las intervenciones realizadas por personal no autorizado, la falta de protección o dispositivo de seguridad del operador, el incumplimiento de las instrucciones anteriores excluyen su máquina de nuestra garantía, la mercancía viaja bajo responsabilidad del comprador a quien le corresponde ejercitar cualquier recurso contra el transportista en las formas y plazos legales. Consulte nuestras Condiciones Generales de Venta para cualquier solicitud de garantía.

Protección ambiental:



Su dispositivo contiene muchos materiales reciclables.

Te recordamos que los aparatos usados no deben mezclarse con otros residuos. Los productos eléctricos no deben desecharse con la basura doméstica. Por favor recíclelos en los puntos de recogida habilitados para tal fin. Póngase en contacto con las autoridades locales o con su distribuidor para obtener asesoramiento sobre el reciclaje.