

Manuel d'utilisation

Projecteur portable LED rechargeable 2 x 10W avec haut-parleur Bluetooth

Veuillez lire attentivement ce guide avant utilisation et le conserver pour référence ultérieure.

Information de sécurité

- Le projecteur est classé IP54 et IK08 et convient à une utilisation en extérieur, mais doit être chargé dans un endroit frais et sec.
- Ne couvrez pas le produit pendant la recharge.
- N'utilisez pas de batterie ou de projecteur endommagé. En cas d'endommagement, du liquide ou de la vapeur peut s'échapper de la batterie ou du produit et causer irritations ou brûlures. Ventiler s'il y a des vapeurs. En cas de contact accidentel, rincer à l'eau. Si le liquide entre en contact avec les yeux, recherchez une aide médicale immédiate.
- Ne modifiez pas la batterie ou le câblage.
- N'ouvrez pas la batterie. Les dommages peuvent provoquer un court-circuit, un incendie ou des brûlures.
- Ne jetez pas la batterie ou le projecteur avec les ordures ménagères. Respectez les consignes de recyclage.
- Ne mettez pas la batterie ou le projecteur dans l'eau ou le feu et protégez-le de la chaleur intense. La batterie ou le projecteur pourraient brûler ou exploser.
- La batterie est protégée contre les surcharges, les décharges profondes, les courts-circuits et les surintensités.
- La batterie ne doit être chargée qu'à une température ambiante de 0°C à 40°C.
- Le projecteur ne doit être utilisé qu'à une température ambiante de -10°C à 40°C.
- Assurez-vous de décharger et de charger la batterie au moins une fois par mois, si elle cesse de fonctionner pendant une longue période. Pour protéger la batterie.
- Appliquez une demi-charge en cas de stockage pendant une longue période.
- Ne nettoyez pas le projecteur avec des solvants. Utilisez une solution savonneuse douce si nécessaire et séchez soigneusement avant utilisation avec un chiffon propre et sec.
- Stocker dans un endroit propre et sec.

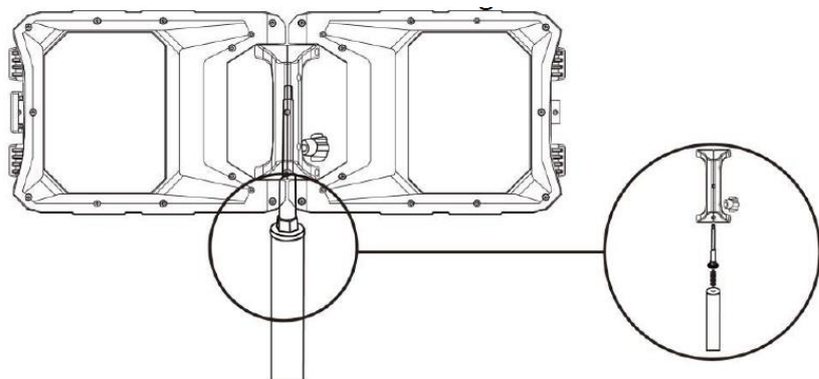
Instructions de recharge

- Chargez le projecteur avant la première utilisation.
La batterie Li-ion acceptera une charge partielle.
- Le projecteur doit être éteint pendant la charge pour protéger la batterie.
S'il doit être utilisé pendant la charge, utilisez-le avec la luminosité la plus basse.
- Avec port de recharge micro-USB.
Temps de charge: 4 à 5 heures avec un adaptateur secteur 5V 2A
- L'indicateur LED de la batterie clignote pendant la charge.
Lorsque le voyant de la batterie est allumé, continuez à charger pendant 2 heures de plus.

- Une fois le chargement terminé, débranchez le câble de chargement USB du secteur et du projecteur, puis remettez en place le capuchon anti-poussière en caoutchouc.

Support pour projecteur

Un trépied est disponible et peut être fixé comme indiqué ci-dessous. (adaptateur non fourni)



Mode d'emploi

- Le projecteur doit être déconnecté du chargeur et le cache anti-poussière replacé sur le port d'entrée.
- Ouvrez-le et positionnez-le comme désiré.

Un support est disponible pour la lampe de travail.

- Pour allumer ou éteindre le projecteur, appuyez longtemps pour changer le niveau d'éclairage, variant de 100% à 0% et de 0% à 100%.
- Pour utiliser le haut-parleur Bluetooth.

Allumez et vous entendrez "DI DI DI", veuillez ouvrir le menu Bluetooth de votre appareil pour vous connecter.

Ensuite, vous pouvez diffuser et profiter de la musique.

Le nom du projecteur est «the worklight with bluetooth».

- l'autonomie du projecteur est de : 100% > 2 heures.
- L'autonomie pourra être supérieure selon le niveau d'éclairage dimmable choisi.
- Indicateur de batterie LED. Pour vérifier le niveau de puissance à tout moment.
- Sortie USB pour charger téléphones, tablettes, etc.
- Avec port de chargement USB et câble de chargement.
- Le projecteur peut être ouvert à 290°.



Indicateur LED de batterie

Interrupteur ON / OFF

LED battery indicator

ON/OFF switch

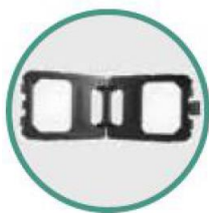


5V 1A
USB output

micro USB
charging port

Sortie USB – 5V 1A

Port micro-USB de recharge



Orientable jusqu'à 290°



Sortie USB – 5V 1A



Interrupteur ON/OFF avec
indicateur de charge batterie

Retrait de la batterie en fin de vie

La batterie de ce projecteur n'est pas destinée à être remplacée mais peut être retirée avant d'être recyclée.

Débranchez la batterie et jetez-la dans un centre de recyclage approprié.

Disposition

- Ne jetez pas la batterie ou le projecteur avec les ordures ménagères. À la fin de sa durée de vie, la batterie et le projecteur doivent être éliminés dans un point de collecte local pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.
- Les batteries doivent être déchargées et recyclées ou mises au rebut séparément et de manière écologique. Dans l'UE, les batteries défectueuses ou usagées doivent être recyclées conformément à la directive 2006/66/CE.



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine résultant d'une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contactez le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement.