

MANUEL UTILISATEUR

LAMPE LED RECHARGEABLE - ORIENTABLE ET TÉLESCOPIQUE

Introduction :

Félicitations pour votre achat de cette lampe LED rechargeable vous apportant une solution d'éclairage polyvalente et tout-en-un conçue pour une utilisation extérieure ou intérieure.

OBIWAN est une lampe pliable à haut rendement illumine n'importe quel espace avec jusqu'à 1000 lumens de lumière omnidirectionnelle.

Obtenez 3 niveaux de luminosité avec des réglages Haut/Moyen/Bas qui produisent jusqu'à 1000 lumens. Sa batterie intégrée de 1800 mAh est rechargeable avec le câble USB Type-C inclus. Le trépied pliable permet un transport facile et une installation rapide sur n'importe quelle surface. Une tige extensible et une tête de projecteur réglable vous permettent de concentrer la lumière exactement là où vous en avez besoin. La hauteur maximale du trépied est de 1m et il peut se replier jusqu'à 28cm, ce qui permet de l'utiliser comme lampe portative ou projecteur. Ce pack comprend 3 piquets de sol pour plus de stabilité dans l'herbe et la terre.



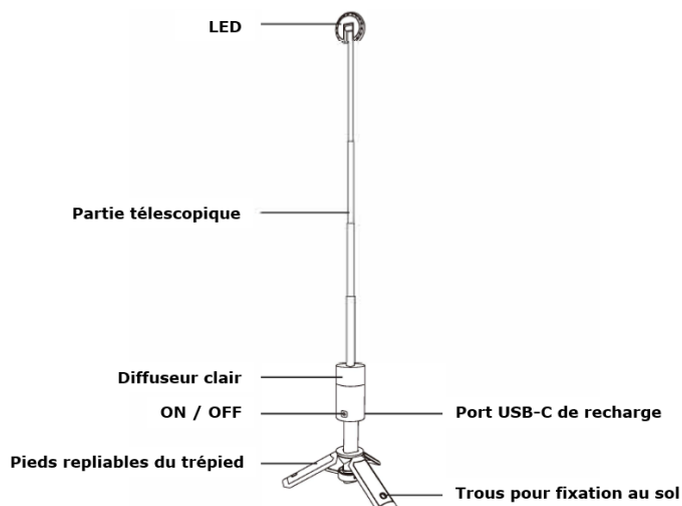
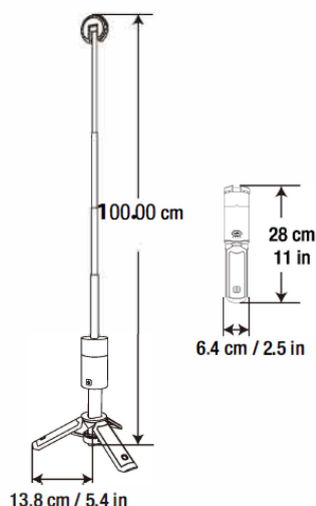
Caractéristiques :

Puissance :	10W	Indice IP :	I.P X4
T° de couleur :	6500 K	Flux lumineux :	Jusqu'à 1000 lm sur 270°
Dimensions :	Ø63,2 x 280mm (replié) Ø276 x 1000mm (déplié)	Poids:	0,740 kg
Temps de charge :	5 h	Autonomie :	Jusqu'à 12h (en mode Mini)
Orientation du diffuseur :	Articulé sur 90°	T° de fonctionnement :	-5°C ~ 40°C
Matière :	Aluminium + ABS	Batterie :	Li-ion 1800mAh / 3,7V
Durée de garantie :	2 ans (batterie : 6 mois)	Durée de vie LED :	75 000h*

Avantages :

- Esthétique au design épuré pour une illumination surprenante
- Diffuseur orientable et ajustable
- Utilisable en portatif, sur bureau ou fixé au sol

Dimensions et descriptions :



Contenu du pack :

- 1 x lampe LED
- 1 x câble USB-C de recharge
- 3 x piquets

Précautions :

Toutes les instructions de sécurité et d'utilisation de ce manuel doivent être respectées avant d'utiliser ce produit.

- Respectez toutes les précautions de sécurité indiquées dans le manuel, en plus des précautions de sécurité normales lors de l'utilisation d'appareils électriques. Suivez toujours les précautions de sécurité de base pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessure.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur.
- Pour réduire le risque de choc électrique, ne le mettez pas dans l'eau ou tout autre liquide. Ne placez pas et ne stockez pas le produit là où il pourrait tomber ou être tiré dans une baignoire ou un évier.
- Ne l'écrasez pas et ne l'incinerez pas.
- N'insérez pas d'objets étrangers dans ce produit.
- Pour réduire le risque de temps, éloignez-le des matériaux combustibles pendant son fonctionnement.
- Pour réduire le risque de blessure, une surveillance étroite est nécessaire lorsque ce produit est utilisé à proximité d'enfants.
- Ne tentez en aucun cas de réparer, de démonter ou de modifier la lampe.
- N'étouffez pas la lampe et ne la placez pas à proximité d'un objet inflammable.
- Convient aux endroits humides
- NE PAS toucher les pièces chaudes.
- Ne regardez jamais directement les sources lumineuses ou les puces LED. Une LED est extrêmement brillante et peut endommager les yeux en cas d'exposition prolongée.

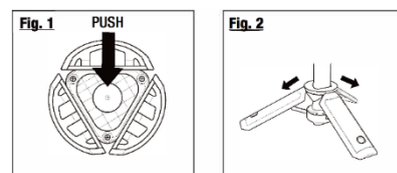
Utilisation :

3 possibilités d'utilisation

- A) Utiliser comme lampe de table (éclairage de zone à 360°)

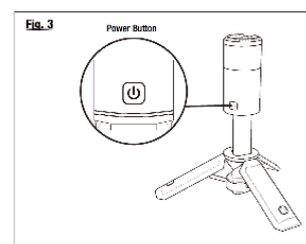
Appuyez sur le bouton du bas pour étendre le trépied (Fig. 1) et ouvrir les pieds (Fig. 2).

Placez-la sur une surface plane.

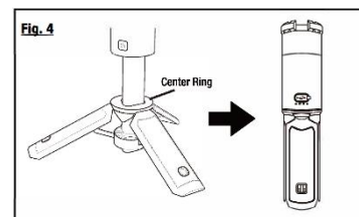


Appuyez sur le bouton ON/OFF pour faire défiler les modes d'éclairage :

Élevé (1000 lm), moyen (500 lm), faible (200 lm) et éteint. (Fig. 3).



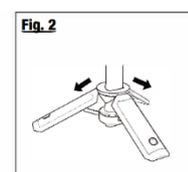
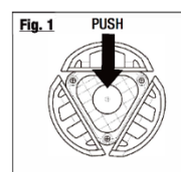
Repliez le trépied en soulevant l'anneau central et en poussant sur les pieds (Fig.4). Les 3 pieds doivent s'enclencher en place sur la poignée.



B) Utiliser comme lampe de travail sur trépied

Appuyez sur le bouton du bas pour étendre le trépied (Fig. 1) et ouvrir les pieds (Fig. 2).

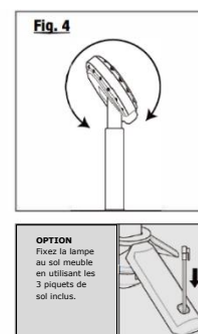
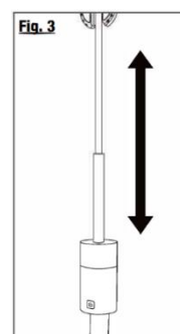
Placez-la sur une surface plane.



Réglage de la hauteur

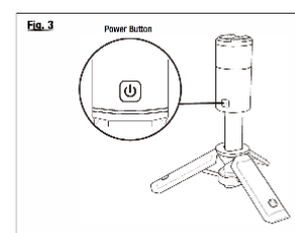
Tirez le col télescopique jusqu'à la hauteur souhaitée (Fig. 3).

Placez-la sur une surface plane et ajustez l'angle de la lampe à la position souhaitée (Fig. 4).



Appuyez sur le bouton ON/OFF pour faire défiler les modes d'éclairage :

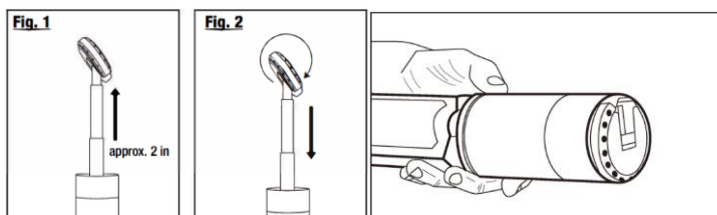
Élevé (1000 lm), moyen (500 lm), faible (200 lm) et éteint. (Fig. 5).



C) Utiliser comme baladeuse

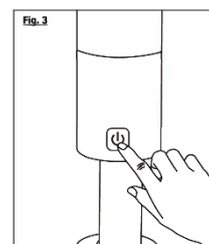
Soulevez la lampe supérieure à environ 5 cm de la lentille translucide du boîtier (Fig. 1).

Retournez la lampe supérieure pour qu'elle pointe vers l'extérieur. Repoussez la lampe supérieure vers le bas pour rejoindre la lentille translucide sur le boîtier. (Fig. 2).



Appuyez sur le bouton ON/OFF pour faire défiler les modes d'éclairage :

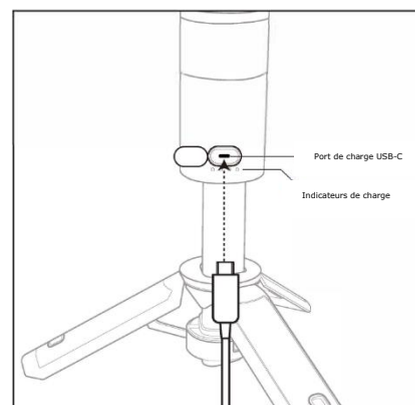
Élevé (1000 lm), moyen (500 lm), faible (200 lm) et éteint. (Fig. 3).



Recharge de la batterie :

Chargez l'appareil avec le câble de chargement de type USB-C fourni. L'indicateur de batterie indiquera le niveau de charge actuel.

Les voyants de la batterie clignotent pendant la charge. Tous les voyants restent allumés lorsque la batterie est branchée et complètement chargée.



REMARQUE : assurez-vous que le protecteur du port de charge est bien fermé lorsqu'il n'est pas en charge afin de minimiser les débris et l'humidité.

Remplacement des pièces et entretien :

- Cette lampe est dotée de LED intégrées. Elles ne peuvent pas être changées
- L'entretien et la réparation doivent être effectués uniquement par un professionnel qualifié ou par le service après-vente
- La source lumineuse de cette lampe n'est pas remplaçable et lorsque la source lumineuse atteint la fin de sa durée de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé

Consignes de sécurité

XETA n'assume aucune responsabilité pour tout dommage résultant de toutes modifications ou changements des caractéristiques ou utilisation détournée de ce produit.

Nous n'assumons aucune responsabilité pour tous dommages liés aux dommages matériels ou corporels causés par une mauvaise utilisation ou le non-respect des consignes de sécurité.

Ne pas tenir compte de ces recommandations annulera votre garantie !

Environnement

Jetez le matériel d'emballage de manière écologique afin qu'il puisse être recyclé.

Ne jetez pas la batterie avec les ordures ménagères, un utilisateur est tenu de mettre les batteries dans les points de collecte désignés



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE, Conformément à la directive CE 2012/19/CE. 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.

Fabriqué en RPC

XETA S.A.S Route des Artisans 73330 DOMESSIN – 04 79 44 13 84 – www.xeta.fr