

OE 0699

BALADEUSE UV

UV INSPECTION LAMP

UV SLED





### ATTENTION

Avant de retourner ce produit pour quelque raison qu'il soit (problème d'installation, consignes d'utilisation, panne, problème de fabrication...), merci de nous contacter.

Contact :

Vous pouvez nous joindre par mail à [sav@clas.com](mailto:sav@clas.com) ou bien au 04 79 72 92 80 ou encore vous rendre directement sur notre site [clas.com](http://clas.com)

Si vous avez changé d'avis concernant votre achat, veuillez retourner ce produit avant d'essayer de l'installer.

### WARNING

Before returning this product for any reason (installation problem, instructions for use, breakdown, manufacturing problem...), please contact us.

Contact :

You can reach us by mail [sav@clas.com](mailto:sav@clas.com) or by phone +33(0)4 79 72 69 18 or go directly to our website [clas.com](http://clas.com)

If you have changed your mind regarding your purchase, please return this product before you attempt to install it.

### ATENCIÓN

Antes de devolver este producto por cualquier motivo (problema de instalación, instrucciones de uso, avería, problema de fabricación...), póngase en contacto con nosotros.

Contacto :

Puede ponerse en contacto con nosotros por correo electrónico [sav@clas.com](mailto:sav@clas.com) o por teléfono +33(0)4 79 72 69 18 o dirigirse directamente a nuestro sitio web [clas.com](http://clas.com)

Si ha cambiado de opinión con respecto a su compra, devuelva este producto antes de intentar instalarlo.



## INTRODUCTION

Il s'agit d'une lampe de travail rechargeable, idéale pour les pannes de véhicules, sous le capot et sous le véhicule, l'inspection, la sécurité, l'extérieur, etc.

## CARACTÉRISTIQUES

- Technologie de lumière UV
- Lentille facilement amovible et nettoyable
- Crochet pivotant à 360 degrés
- Batterie LI-ION 2200mAh intégrée
- Autonomie d'environ 5 heures
- Temps de charge de 3 heures, en cours de charge - voyant rouge allumé
- La base de chargement intelligente peut être accrochée au mur
- Livré avec un adaptateur d'interrupteur protégé par leur signature les instructions et les avertissements figurant dans ce paragraphe.

## SPÉCIFICATIONS

- Puissance maximale des LED : 3W LED UV
- Batterie rechargeable Li-ion : 3.7V2200mAh
- Entrée du chargeur : AC100-240V 50/60Hz
- Type d'UV : 395nm
- Durée d'utilisation : 3 heures
- Temps de charge : 4 heures

## INSTRUCTIONS DE CHARGEMENT

- La lampe de travail est une lampe de travail USB entièrement rechargeable, vous n'avez donc pas besoin d'acheter de piles.
- Les batteries sont chargées à 70-80% et peuvent donc être utilisées immédiatement. Cependant, il est recommandé de charger complètement la batterie dès sa réception.
- Essayez de charger la batterie AVANT qu'elle ne soit complètement déchargée.
- Une fois la batterie entièrement chargée, veillez à débrancher le câble de charge USB.
- Conservez la batterie à l'abri des températures extrêmes, en particulier de la chaleur.
- N'essayez PAS d'ouvrir le compartiment de la batterie

## AVERTISSEMENT !

- Ne pas jeter la batterie au feu.
- Tenir à l'écart d'une chaleur ou d'une flamme excessive.
- Ne pas éclairer directement les yeux d'une personne.



## INTRODUCTION

This is a Rechargeable work light, ideal for vehicle breakdowns, under the hood and under the vehicle inspection, security, outdoor etc.

## FEATURES

- UV light technology
- Easily removable and cleanable lens
- Collapsible 360 degree rotating hook
- Build in 2200mAh LI-ION battery
- Run time approx. 5 hours
- 3 hours charging time, in charging-red indicator light on
- Smart charging base can be hooking on wall
- Comes with switch adaptor

## SPECIFICATIONS:

- LED Max power: 3W UV LED light
- Li-ion rechargeable battery: 3.7V2200mAh
- Charger input: AC100-240V 50/60Hz
- UV type: 395nm
- Run time: 3 hours
- Charging time: 4 hours

## CHARGING INSTRUCTIONS

- The work light is a fully rechargeable USB work light so you don't need to buy any batteries.
- Batteries come 70-80% charged so it can be used right away, however it is recommended that you fully charge the battery when received.
- Try and charge the battery BEFORE it's fully discharged.
- Once fully charged, be sure to disconnect the USB charging cable
- Keep battery away from extreme temperatures especially heat.
- DO NOT attempt to open battery compartment.

## WARNING!

- DO NOT dispose of battery in a fire.
- Keep away from excessive heat or flame.
- Do not shine directly into anyone's eyes.

## INTRODUCTION

Esta es una luz de trabajo recargable, ideal para averías de vehículos, bajo el capó y bajo el vehículo inspección, seguridad, exteriores, etc.

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología de luz UV
- Lente fácilmente extraíble y limpiable
- Gancho plegable giratorio de 360 grados
- Batería de iones de litio de 2200 mAh integrada
- Tiempo de funcionamiento aprox. 5 horas
- Tiempo de carga de 3 horas, indicador luminoso rojo encendido durante la carga
- Base de carga inteligente que se puede enganchar a la pared
- Viene con adaptador de interruptor

## ESPECIFICACIONES

- LED Max potencia: 3W UV luz LED
- Li-ion batería recargable: 3.7V2200mAh
- Entrada del cargador: AC100-240V 50/60Hz
- Tipo UV: 395nm
- Tiempo de funcionamiento: 3 horas
- Tiempo de carga: 4 horas

## INSTRUCCIONES DE CARGA

- La luz de trabajo es una luz de trabajo USB totalmente recargable por lo que no necesita comprar pilas.
- Las baterías vienen cargadas al 70-80%, por lo que se puede utilizar de inmediato. cargue completamente la batería cuando la reciba.
- Intente cargar la batería ANTES de que esté completamente descargada.
- Una vez cargada por completo, asegúrese de desconectar el cable de carga USB.
- Mantenga la batería alejada de temperaturas extremas, especialmente del calor.
- NO intente abrir el compartimento de la batería.

## AVERTISSEMENT !

- NO tire la batería al fuego.
- Manténgala alejada del calor excesivo o de las llamas.
- No apunte directamente a los ojos de nadie.e.



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



**DECLARATION DE CONFORMITE CE  
EC DECLARATION OF CONFIRMITY**



Nous, We,

**CLAS EQUIPEMENTS**  
**Z. A. de la Crouza**  
**73800 Chignin – France**

**DECLARONS**

Sous notre responsabilité que le produit :

**DECLARE THAT,**

Under our responsibility, the following products:

Modèle / Model : **BALADEUSE UV / UV INSPECTION LAMP**  
Type : **OE 0699**

Est fabriqué en conformité à la **directive compatibilité électromagnétique 2014/30/UE** suivant les normes :

Is manufactured in conformity with the **electromagnetic compatibility directive 2014/30/EU** following standards :

- **EN IEC 55015:2019+A11:2020**
- **EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021**
- **EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2 :2021**
- **EN 61547:2009**

Chignin le 19.07.2024

Benoît DUPUIS, responsable technique



**CLAS Equipements**

83 chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
FRANCE

Tél. +33 (0)4 79 72 62 22  
Fax. +33 (0)4 79 72 52 86

**OE 0699**

**BALADEUSE UV**

**UV INSPECTION LAMP**

**UV SLED**

---

Si vous avez besoin de composants ou de pièces, contactez le revendeur  
En cas de problème veuillez contacter le technicien de votre distributeur agréé

\_\_\_\_\_  
If you need components or parts, please contact the reseller.  
In case of problems, please contact your authorized technician.

\_\_\_\_\_  
Si necesita componentes o piezas, póngase en contacto con el distribuidor. En caso  
de problemas, póngase en contacto con su técnico autorizado.