

# brennenstuhl®



## Notice d'utilisation

**FR**

1. Interrupteur à pression
2. Poignée en aluminium avec quadrillage antidérapant
3. Culot à dévisser pour rechargement
4. Prise pour le chargeur
5. Chargeur
6. Connecteur du chargeur
7. Indicateur de charge

**FR**

Fixation de l'étui de rangement

## Instructions for use

**EN**

1. Push button tailcap switch
2. Rugged machined aluminium construction with knurled design
3. Cap to unscrew for reloading
4. Charging socket
5. Charger
6. Connector of charger
7. Charge indicator

**EN**

Fixing of the case belt

**H. Brennenstuhl S.A.S.**  
**F-67170 BERNOLSHEIM**  
**www.brennenstuhl.com**

## Notice d'utilisation

- Veuillez lire entièrement et attentivement le mode d'emploi avant l'usage et le conserver.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lampe, la batterie et les chargeurs ne sont pas endommagés. N'utilisez jamais la lampe, la batterie ou les chargeurs après avoir constaté des dommages quelconques. Dans ce cas, adressez-vous à l'adresse indiquée en bas de notice. En cas de non respect, il existe un danger de mort par électrocution !
- La lampe ne contient aucun composant nécessitant une maintenance. Les LED ne peuvent pas être remplacées.
- N'utilisez pas la lampe dans un environnement exposé à un risque d'explosion, dans lequel se trouvent des liquides, des gaz ou des poussières combustibles. Danger de mort !
- Garder la lampe hors de portée des enfants. Les enfants ne peuvent pas estimer le danger du courant électrique.
- Pour charger la batterie, utilisez seulement les chargeurs livrés avec la lampe. L'utilisation d'autres chargeurs peut entraîner l'endommagement de la batterie ou une explosion !
- Avant le nettoyage, débrancher le chargeur du secteur et éteignez la lampe. Nettoyez la lampe régulièrement avec un chiffon sec, sans peluches. Pour éliminer les saletés résistantes, un chiffon légèrement humidifié peut être utilisé. N'utilisez aucun solvant, nettoyant corrosif ou produit similaire.



### Risque groupe 2

- Ne regardez pas fixement le faisceau de la lampe en face pendant l'utilisation. Peut-être dangereux pour les yeux. ATTENTION : Des radiations lumineuses potentiellement dangereuses sont émises par ce produit. EN 62471 : 2008
- Pour allumer la lampe, appuyer une fois sur le bouton situé à l'arrière de la lampe.

## Safety information

- Read the operating instructions carefully before using the lamp and store them for future use.
- Check the lamp, the batterie and the chargers for damage prior to each use. Do not use the lamp, the batterie and the chargers if they are damaged. In this case, contact the address provided down the notice. Non-compliance can result in danger to life from electric shock!
- The lamp does not contain any components that need servicing. The LEDs are not replaceable.
- Do not use the lamp in potentially explosive environments where flammable liquids, gases or dusts are present. Danger for life!
- Keep children away from the lamp. Children are unaware of the risks posed by electrical current.
- Always use the power adapter provided with the lamp to charge the batterie. The use of other power adapters may result in damage to the batterie or in an explosion!
- Disconnect the charger from the mains and switch off the lamp before cleaning it. Clean the lamp regularly with a dry, lint-free rag. A slightly damp rag may be used to remove more stubborn dirt. Do not use solvents, corrosive cleaners or the like.



### Risk group 2

- Do not stare at operating lamp. Maybe harmful to the eyes. CAUTION Possibly hazardous optical radiation emitted from this product. EN 62471 : 2008
- To switch the lamp on, push one time on the button on the back of the lamp.

## Élimination des déchets

Ne jetez pas les appareils électriques dans les ordures ménagères !

Les appareils électriques et électroniques usés ainsi que les piles et les batteries rechargeables sont des déchets spéciaux et ils doivent être collectés séparément et transportés dans un centre de recyclage conforme aux impératifs écologiques. Vous obtiendrez des informations sur les possibilités d'élimination de l'appareil usé auprès de l'administration de votre commune ou municipalité.



Une mise au rebut incorrecte des batteries rechargeables usagées peut nuire à l'environnement !

Les batteries rechargeables ne doivent pas être mélangées aux ordures ménagères. Elles contiennent des métaux lourds et doivent être traitées comme des déchets dangereux. Apportez vos batteries usagées à la déchetterie de votre municipalité.

## Attention !

Batterie Lithium Ion ! A utiliser avec précaution ! Transport non restreint - Pas de matières dangereuses selon la réglementation en vigueur. Si l'emballage est endommagé, la batterie doit être retirée, inspectée et mise au rebut si nécessaire.

## Disposal

Do not dispose of electrical appliances with the household rubbish!

In accordance with current regulation on waste electrical and electronic equipment and the corresponding national law, used electrical equipment must be separated from the rubbish and reused or recycled in an environmentally responsible manner. Please contact your local authorities for available disposal options for used device.



Incorrect disposal of rechargeable batteries can harm the environment!

Rechargeable batteries do not belong in the household waste. They can contain poisonous heavy metals and are subject to treatment as hazardous wastes. Take your used batteries to a municipal collection site.

## Caution !

Lithium Ion batteries! Handle with care!  
Not restricted - No dangerous goods transport according current regulation.  
If package is damaged, the batterie must be quarantined, inspected and throw out if necessary.

## Caractéristiques techniques

LED CREE	10W
Flux lumineux	100% : 250 lm
	35% : 100 lm
	Stroboscopique ou SOS (selon modèle): 150 lm
Batterie	1 x 18650 Li-ion 3.7V/2000 mAh
Autonomie	3/6h
Durée de chargement	2.5h
Bloc d'alimentation	Entrée : 100-240VAC, 50/60Hz 0.3A max Sortie : 4.2VDC 1000mA IP20
Adaptateur allume-cigare avec fusible	Entrée : 12-24VDC Sortie : 4.2V 0.5A IP20
Indice de protection	IP68
Portée	200m
Résistance à l'eau	Jusqu'à 2m