

Mode d'emploi

SG-L02 Lampe frontale lumière rouge lumière blanche

Vixen®

Art. No. X071089

DE Visit our website via the following QR Code or web link to find further information on this product or the available translations of these instructions.

EN Visitez notre site Web via le QR Code suivant ou le lien Web pour trouver plus d'informations sur ce produit ou les traductions disponibles de ces instructions.



www.bresser.de/download/X071089

1. A propos de ce mode d'emploi

Veillez lire les consignes de sécurité de ce manuel soigneusement. Utilisez ce produit uniquement comme décrit dans le manuel pour éviter d'endommager l'appareil ou de vous blesser.

Conservez le mode d'emploi dans un endroit sûr afin d'être toujours au courant de toutes les fonctions d'utilisation.

Usage prévu

Cet appareil est destiné à un usage personnel uniquement.

Version du manuel : Manual_X071089_SG-L02 Head Lamp_fr_VIXEN_v102020a

2. Avertissements généraux

! DANGER !

- Conservez les matériaux d'emballage (sacs en plastique, élastiques, etc.) hors de portée des enfants ! Il y a un DANGER D'OCCURENCE !
- Cet appareil contient des composants électroniques qui sont alimentés par une source d'alimentation (adaptateur secteur optionnel ou piles). Ne jamais laisser des enfants sans surveillance lors de la manipulation de l'appareil ! Ne laissez jamais les enfants sans surveillance lorsque vous manipulez l'appareil ! Suivez attentivement les instructions et n'essayez pas d'alimenter cet appareil avec autre chose que les sources d'énergie recommandées dans ce manuel d'instructions, sinon il y a un risque de choc électrique !
- N'exposez pas l'appareil à des températures élevées. Utilisez uniquement les piles recommandées. Ne court-circuitiez pas l'appareil ou les piles et ne les jetez pas au feu ! Une chaleur excessive et une manipulation incorrecte peuvent provoquer des courts-circuits, des incendies et même des explosions !

! ATTENTION !

- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau.
- N'exposez pas l'appareil à des chocs violents, des vibrations, de la poussière, des températures élevées en permanence ou une humidité extrême. Cela peut entraîner des dysfonctionnements, des courts-circuits, des dommages aux batteries et aux composants.

! DANGER de dommages matériels !

- Ne pas démonter l'appareil ! En cas de défaut, veuillez-vous adresser à votre revendeur spécialisé. Ils prendront contact avec le centre de service et pourront organiser le retour de cet appareil pour réparation si nécessaire.

! ATTENTION !

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages dus à une alimentation électrique incorrecte

CE Déclaration de conformité CE

Par la présente, Bresser GmbH déclare que cet appareil (lampe frontale / Art. Non. : X071089) est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La déclaration peut être consultée à l'adresse suivante : http://www.bresser.de/download/X071089/CE/X071089_CE.pdf

Nettoyage et entretien

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique (retirez les piles) avant de le nettoyer ! Nettoyez l'appareil uniquement à l'extérieur avec un chiffon sec. Ne pas utiliser de liquides de nettoyage, afin d'éviter d'endommager les parties électroniques.
- Protégez l'appareil contre la poussière et l'humidité.

Recyclage

 Éliminez l'emballage en triant les matériaux. Prenez contact avec votre service de collecte des déchets ou une autorité environnementale pour obtenir des informations sur une élimination appropriée.

Ne jamais éliminer les appareils électriques avec les ordures ménagères ! Conformément à la directive européenne 2014/53/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques et à sa transposition en droit national, les équipements électriques usagés doivent être collectés séparément et recyclés de manière écologique.

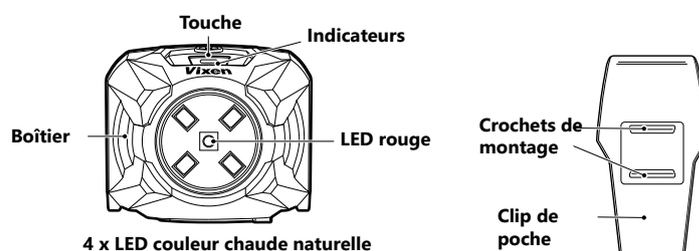
Les piles et les batteries rechargeables ne peuvent pas être jetées dans les ordures ménagères, mais vous êtes légalement tenu de rapporter les piles et les batteries rechargeables usagées. En conformité avec les règlements concernant les piles et les piles rechargeables, jeter ces produits avec les déchets ménagers normaux est strictement interdit.



CONTENU DE LA LIVRAISON (Fig. 1)

- SG-L02 Lampe frontale
- Taille de la ceinture S
- Taille de la ceinture L
- Clip de poche
- Câble pour charger la batterie (fiche USB-A vers USB-Micro-B)

Vue d'ensemble des pièces



Mode d'emploi

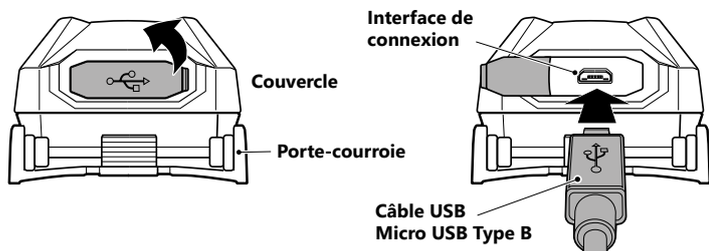
SG-L02 Lampe frontale lumière rouge lumière blanche

Art. No. X071089

Vixen®

Mise en service

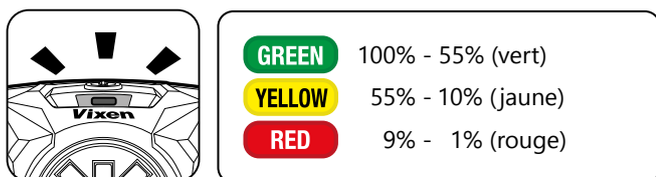
A Chargez la lampe



Ouvrez le couvercle du port USB situé sur la partie inférieure de la lampe.

1. Branchez le câble USB fourni sur le port USB.
2. L'indicateur s'allume en rouge pendant la charge.
3. L'indicateur s'allume en vert une fois la charge terminée.
4. Le temps de charge est d'environ 3 heures à DC5V / 500-600mA.

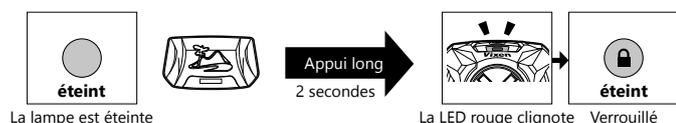
B Indicateur de pile faible



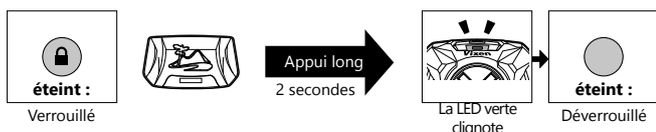
1. L'indicateur de batterie indique l'autonomie restante dans différentes **couleurs**.
2. Lorsque la batterie est complètement déchargée, l'affichage clignote une fois lorsque vous appuyez sur l'interrupteur.

C Fonction de verrouillage des touches

Pour éviter toute manipulation involontaire, une fonction de verrouillage des clés est intégrée.



3. Appuyez sur l'interrupteur et maintenez-le enfoncé pendant au moins 2 secondes lors de la mise hors tension.
4. L'écran clignote deux fois en rouge, puis le verrouillage des touches est activé.

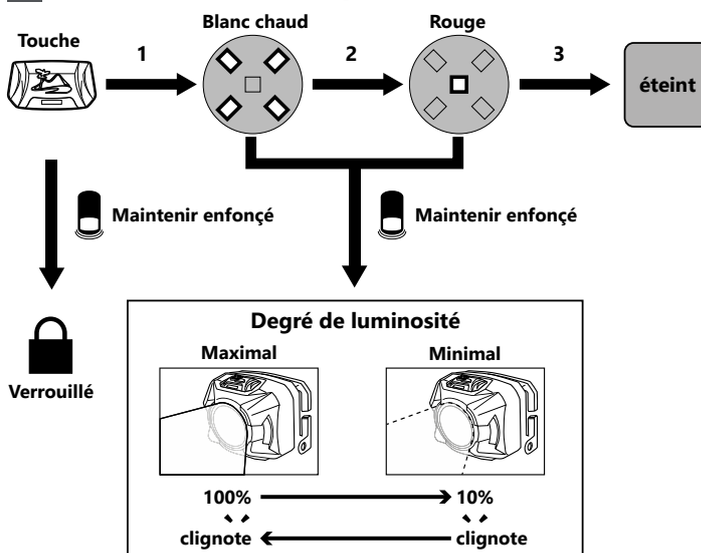


5. Si vous appuyez sur le bouton en mode verrouillage, le voyant clignote deux fois en rouge pour indiquer qu'il est en mode verrouillage.
6. Pour déverrouiller la fonction, appuyez sur l'interrupteur pendant 2 secondes jusqu'à ce que l'écran clignote deux fois **et que le voyant vert s'allume**.

D Éteindre la lampe frontale

1. La lumière s'éteint si l'on appuie sur le bouton après plus de 2 secondes d'éclairage en mode lumière blanche ou rouge.

E Fonction de contrôle intelligente



1. La lampe Vixen SG-L02 est dotée d'une fonction de contrôle intelligent qui non seulement ajuste en permanence la luminosité entre 10 % et 100 %, mais conserve également les derniers modes de couleur utilisés (rouge/blanc).
2. Si vous appuyez sur le bouton de manière continue pendant l'éclairage dans l'un des modes, la commande intelligente est activée.
3. Le niveau de luminosité passe de 10 % à 100 % et revient de 100 % à 10 % si vous appuyez de nouveau sur le bouton.
4. Lorsque l'éclairage est de 100 % ou de 10 %, le témoin clignote pour indiquer que le niveau d'éclairage maximal ou minimal a été atteint.
5. Lorsque vous relâchez le bouton-poussoir, la luminosité de la lampe reste à l'intensité actuelle.
6. Le bouton-poussoir doit être maintenu enfoncé pendant deux secondes pour sauvegarder le dernier réglage de l'éclairage rouge ou blanc afin de démarrer avec cette couleur à la prochaine mise sous tension.

SPÉCIFICATIONS

Source de lumière	4 x LED avec couleur chaude naturelle
Luminosité / Distance du faisceau	3 ~ 42 lumens (4 x LED avec couleur chaude naturelle) 0.28 ~ 7.62 Lumen / ~ 4m (LED rouge)
Piles et accumulateurs	Batterie lithium-ion polymère 600mA (incluse dans la livraison)
Temps d'éclairage	LED avec une couleur chaude naturelle : 4~14 heures 100% ~ 10% LED rouge : 6~120 heures h (100~10%)
Résistance à l'eau	IPX4
Dimensions	41×33×30 mm (largeur × hauteur × profondeur)
Poids	29 gr
Utilités	Câble micro USB