

OM³/U

Mode d'emploi

Version USB

Nous nous réjouissons que vous ayez choisi d'acquérir notre lampe pour vélo et utilisation extérieure **OM3/U** à connexion USB. Vous pouvez ainsi connecter la lampe **OM3/U** (IPX6) à toute interface USB (pack d'accus d'externe, Notebook, Adaptateur secteur USB 220V, adaptateur USB de voiture).

Lors du développement de cette lampe utilisable comme phare de vélo ou comme éclairage extérieur, nous avons attaché une grande importance à sa simplicité et à sa logique d'utilisation. Nous avons en outre pensé qu'il serait judicieux de limiter les fonctions de la lampe à ce que nous pensions être judicieux et essentiel. Voyons à présent comment monter et essayer immédiatement votre nouvelle lampe.

1 Comment s'éclairer avec la lampe **OM3/U**:

Connectez la lampe au port USB dde votre chargeur externe (p. ex. Power Pack 5 V).

Veuillez noter que votre lampe **OM3/U** ne peut fonctionner à pleine puissance que une sortie 2A USB !

Lorsque vous activez le chargeur externe, la lampe LED bleue située au dos de la lampe s'allume. En cliquant brièvement sur la touche LED bleue, la lumière s'allume - et toujours au niveau d'intensité le plus faible

Nous avons développé l'**OM3/U**, pour vous permettre de disposer de quatre niveaux d'intensité d'éclairage. A chaque clic, vous accéder au niveau d'intensité suivant.



A son intensité maximale, la lampe peut éblouir les autres usagers de la route ou les animaux. Nous avons donc disposé les divers niveaux d'intensité de manière à pouvoir passer d'un seul clic de l'intensité maximum (feux de route à l'intensité minimum (feux de croisement)). L'avantage de cette boucle réside dans le fait que la lampe ne s'éteint jamais, mais fournit au contraire une lumière d'intensité variable sans interruption.

2 Comment éteindre l'**OM3/U** :

Appuyez sur la touche LED durant 2 secondes environ et la lampe d'éteindra.

Presque tous les packs d'accus disponibles sur le marché se déconnectent automatiquement lorsque la lampe n'est plus en fonctionnement. Cela signifie que la LED de l'**OM3/U** s'éteint et se rallume lorsque vous réactivez votre chargeur externe.

3 Comment activer votre OMBU en relation avec le NOTSTRØM:

Connectez la lampe à votre NOTSTRØM, en branchant le connecteur USB de votre OMBU au port USB du câble Y. Lorsque vous activez l'accu, la LED bleue disposée au dos de la lampe s'allume.

Votre OMB est désormais en mode veille. Vous pouvez allumer la lampe à tout moment en appuyant brièvement sur l'interrupteur à poussoir (LED bleue).

- et comment l'éteindre:

Appuyez sur la touche LED durant 2 secondes environ et la lampe d'éteindra. La LED bleue signalant le mode veille restera allumée. En mode veille, vous pouvez à tout instant réactiver l'allumage de la lampe en exerçant une brève pression sur la touche LED.

La lampe s'éteindra de façon définitive lorsque vous désactiverez votre accu NS.

4 Comment monter l'OMBU sur le guidon::

Le montage es tun vrai jeu d'enfants et ne demande que quelques secondes. Vous trouverez dans les accessoires fournis deux anneaux de caoutchouc élastique de dimensions différentes

Si vous regardez la lampe, vous découvrirez à l'avant et à l'arrière un crochet de guidage. Choisissez l'anneau élastique de la bonne dimension, accrochez le à l'arrière de la lampe, passez-le autour du guidon et accrochez-le à nouveau sur la partie avant de la lampe



Une fois allumé à son intensité maximale, notre projecteur s'échauffe fortement. Lors du montage, veillez à la placer à une distance suffisante de matières sensibles à la chaleur.

5 Accu de réserve (Les indications fournies portent sur le NS):

Lorsque l'accu est vide, la lampe s'éteint. Lorsque vous rallumez la lampe, elle s'allume sur un accu de réserve qui est alors activé de sorte que vous pouvez encore utiliser la lampe durant près d'une heure à son intensité la plus faible.

Niveau	4	3	2	1
Durée d'éclairage	4.0h	6.0h	14.5h	28.5h
Réserve de secours	1.0h	0.8h	0.5h	-

Les durées d'éclairage peuvent varier suivant la température ambiante, l'entretien et l'âge des cellules d'accus.

6 Comment maintenir l'OM3/U en bon état de marche:

Maintenez toujours la lampe dans un parfait état de propreté, pour permettre une évacuation optimale de la chaleur. Ne nettoyez jamais la lampe avec des détergents agressifs tels que du dissolvant ou de la benzine.

Si la lampe est encrassée, nettoyez-la avec un chiffon humide et un peu de liquide à vaisselle. N'aspergez jamais votre OM3/U avec un jet d'eau haute pression, de l'eau pourrait pénétrer dans le boîtier et votre lampe ne pourrait plus être utilisée comme source lumineuse.

Importantes consignes de sécurité

- + Lors de son allumage à son intensité maximale, la lampe est rapidement soumise à un fort échauffement. Veillez à maintenir toujours une distance de sécurité suffisante entre la lampe et des matières sensibles à la chaleur. Le boîtier de la lampe est conçu de manière à assurer en permanence un échange de chaleur avec l'air ambiant grâce à ses nervures de refroidissement. Veillez à ce que le boîtier de la lampe soit toujours dégagé et non encrassé.
- + Conservez votre lampe et son accu hors de portée des enfants.
- + Nous vous conseillons de ne jamais tenter d'ouvrir la lampe, ceci pouvant avoir des conséquences négatives sur l'étanchéité de ses joints. Les pertes d'étanchéité dues à une fermeture incorrecte du boîtier de la lampe ne sont pas couvertes par la garantie.
- + Ne regardez jamais directement dans le faisceau de la lampe et n'éclairiez jamais directement les yeux d'autres personnes ou d'autres êtres vivants.
- + Veillez toujours à l'affichage LED de votre accu. Lorsque l'énergie de votre accu sera épuisée, la lampe peut s'éteindre d'un moment à l'autre et vous vous retrouverez dans l'obscurité. Une telle situation peut être dangereuse suivant les circonstances. Il est donc judicieux de toujours prévoir une petite lampe de secours.
- + La lampe est protégée contre les éclaboussures d'eau (IPX6). Le branchement USB n'est toutefois pas étanche de sorte que nous vous déconseillons vivement de l'utiliser en extérieur par mauvais temps!
- + L'utilisation d'une lampe aussi claire peut être interdite dans certains pays. Informez-vous sur les dispositions valables dans votre pays ou à l'étranger si vous prévoyez d'effectuer une randonnée et assurez-vous que son utilisation est permise sur un vélo ou fixée à un casque dans le pays concerné.
- + Veillez à conserver cette lampe hors de portée des enfants

Garantie

La garantie de 1 an couvre tous les composants de la lampe et inclut les vices de matière. Toute modification ou utilisation incorrecte annule la garantie.



Tous droits réservés

Aucune partie du présent mode d'emploi ne peut être copiée, reproduite, cédée, transmise ou enregistrée sur un support de quelque nature que ce soit sans l'autorisation préalable expresse de ZNEX.

Toute diffusion non autorisée du présent mode d'emploi ou d'une forme remaniée ou modifiée de ce dernier est expressément interdite.

ZNEX Deutschland GmbH & Co. KG | Münchhofstr. 12 | 79106 Fribourg
Téléphone: +49 (0)761 1529714 E-mail: info@znex.de