



Mode d'emploi

Nous nous félicitons d'avoir choisi d'acheter l'**ØM3**. Vous découvrirez certainement dans les tout prochains jours que vous avez fait le bon choix.

L'**ØM3** (IPX6) est la lampe qui convient idéalement à notre accu étanche à l'eau et à la poussière notstrøm (IP67). Grâce au connecteur étanche à l'eau (IP68), vous pouvez utiliser la lampe sans problème sous la pluie – sans toutefois l'utiliser dans ou sous l'eau.

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 mettre en marche l'**ØM3**:

Connectez la lampe à votre **NOTSTRØM**. Lorsque vous activez l'accu, la LED bleue au dos de la lampe s'allume.

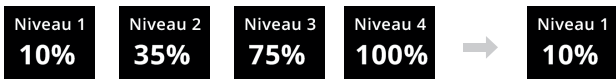
Votre **ØM3** est désormais en mode veille. Vous pouvez allumer la lampe à tout moment en appuyant brièvement sur l'interrupteur à poussoir (LED bleue).



2 Pour allumer l'**ØM3**:

Si vous cliquez brièvement sur la LED bleue de la lampe, cette dernière s'allume – à sa plus faible intensité.

Nous avons développé l'**ØM3**, 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.

3 Comment éteindre l'ØM3 :

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
NOTSTRØM

4 Comment monter l'ØM3 sur le guidon:

Le montage est un 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



Vous pouvez également fixer directement la lampe sur l'accu avec un anneau élastique et vous disposez ainsi d'une excellente torche



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:

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 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 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