

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Stirnlampe mit einer 10 Watt-LED und zwei 5 Watt-LEDs sowie Aufbewahrungstasche, Netzadapter und Akkus.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Stirnlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

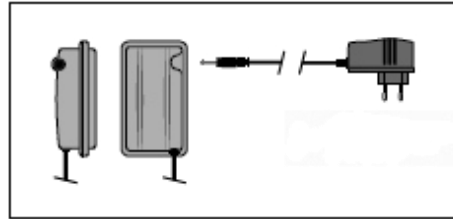
- Stirnlampe mit Haltebändern und Akkufach
- Aufbewahrungstasche
- Netzadapter
- 2 x Li-Ion-Akku Typ 18650
- Befestigungsring für die Lenkstange
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Li-Ion-Akku 18650		2 x 3,7 V / 2.000 mAh
Ladezeit		5-6 Stunden
Netzteil		230 V
LEDs	1 x CREE-XML	10 W
	2 x CREE-XPE	je 5 W
Helligkeit		1.800 lm
Leuchtmodi		4
Leuchtweite		bis zu 300 m
Betriebszeit	10-W-LED	4 Stunden
	2 x 5-W-LEDs	3 Stunden
	1 x 10-W-LED + 2 x 5-W-LEDs	2 Stunden
	Stroboskop-Effekt	3 Stunden
Schutzart		IP44
Maße LEDs	CREE-XML	38 x 55 mm (Ø x T)
	CREE-XPE	26 x 49 mm (Ø x T)
Gewicht		300 g

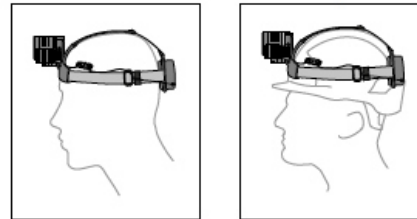
Akkus einsetzen

1. Öffnen Sie das Akkufach, indem Sie die Halteklemmen aufklappen.
2. Setzen Sie dann die Akkus ein, achten Sie dabei auf die korrekte Polarität.
3. Schließen Sie das Akkufach wieder und klappen Sie die Halteklemmen wieder zu.
4. Sie können die Akkus mit dem Netzadapter an die Stromversorgung anschließen und aufladen. Der Ladevorgang dauert ca. 5 bis 6 Stunden.



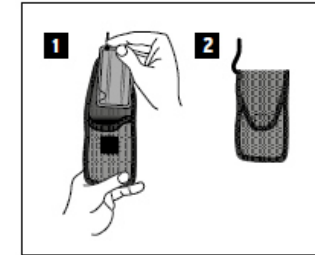
Stirnlampe einstellen / Befestigung

1. Stellen Sie die Haltebänder auf Ihre Kopfgröße oder Helmgröße ein.

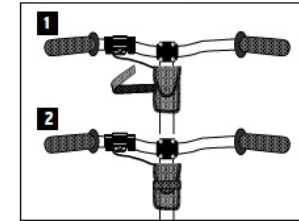


2. Zur Befestigung am Fahrrad nehmen Sie die Lampe aus der vorderen Halterung der Haltebänder und stellen Sie die Halterung entsprechend Ihren Wünschen ein. Sie können die Lampe aus der vorderen Halterung lösen, indem Sie die Entriegelungstaste drücken und die Lampe nach hinten aus der Halterung herausziehen.

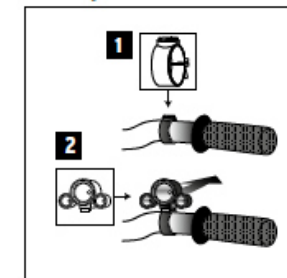
3. Sie können das Akkufach in die Aufbewahrungstasche legen. Kabel und Halterung bleiben außerhalb der Tasche. Drücken Sie die Halterung der Form entsprechend an die Tasche an.



4. Wickel Sie den Klettverschluss um die Kabel, die Fahrradstange und die Halterung



5. Befestigen Sie dann die Stirnlampe mit dem Befestigungsring an der Lenkstange.



6. Befestigen Sie die Lampe in der vorderen Halterung der Haltebänder und stellen Sie die Halterung entsprechend Ihren Wünschen ein. Sie können die Lampe aus der vorderen Halterung lösen, indem Sie die Entriegelungstaste drücken und die Lampe nach hinten aus der Halterung herausziehen.

7. Stellen Sie die Haltebänder auf Ihre Kopfgröße oder Helmgröße ein.

Stirnlampe ein-/ausschalten / Lichtmodi

Durch Drücken der Ein/Aus-Taste auf der 10 W-LED schalten Sie die Stirnlampe ein und aus und wechseln in der folgenden Reihenfolge durch die Lichtmodi:

1. 10-W-LED an, 2 x 5-W-LEDs aus
2. 2 x 5-W-LEDs an, 10-W-LED aus
3. alle drei LEDs an
4. alle drei LEDs an, Stroboskop-Effekt
5. Stirnlampe aus

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Akkuwechsel. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus einer Höhe über 1 m beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität des Akkus. Ein falsch eingesetzter Akku kann zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-3649-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-3649 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.kryolights.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe frontale équipée d'une LED 10 W, de deux LED 5 W, d'un sac de rangement, d'un adaptateur secteur et d'accumulateurs.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

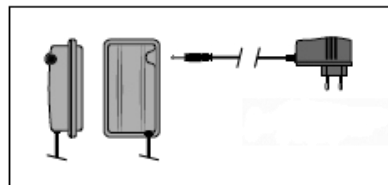
- Lampe frontale avec bandes de maintien et compartiment à accumulateurs
- Sac de rangement
- Adaptateur secteur
- 2 accumulateurs li-ion 18650
- Anneau de fixation pour guidon
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation		2 accumulateurs li-ion 18650, 3,7 V, 2000 mAh
Durée de chargement		5 à 6 heures
Adaptateur secteur		230 V
Nombre de LED	1 x CREE XML	10 W
	2 x CREE XPE	5 W chacune
Luminosité		1800 lm
Modes lumineux		4
Portée du faisceau lumineux		Jusqu'à 300 m
Autonomie	LED 10 W	Jusqu'à 4 heures
	2 LED 5 W	Jusqu'à 3 heures
	1 LED 10 W + 2 LED 5 W	Jusqu'à 2 heures
	Effet stroboscopique	Jusqu'à 3 heures
Indice de protection		IP44
Dimension des LED	CREE XML	38 x 55 mm (Ø x P)
	CREE XPE	26 x 49 mm (Ø x P)
Poids		300 g

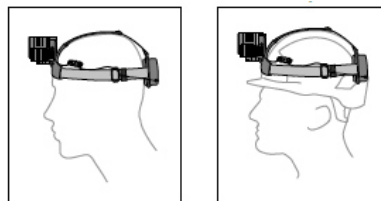
Mise en place des accumulateurs

- Ouvrez le compartiment à accumulateurs en dépliant les pattes de blocage.
- Insérez les accumulateurs en veillant à respecter la polarité.
- Refermez le compartiment à accumulateurs et repliez les pattes de blocage.
- Vous pouvez brancher les accumulateurs au réseau électrique via l'adaptateur secteur pour les recharger. Le chargement dure environ 5 à 6 heures.

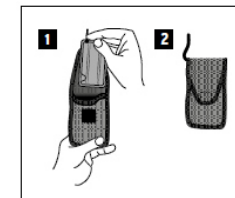


Régler et fixer la lampe frontale

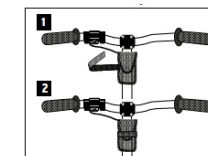
- Réglez les bandes de maintien suivant votre contour de tête ou la taille de votre casque.



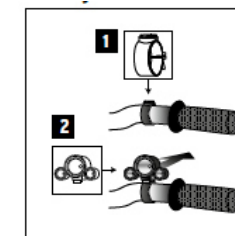
- Pour une fixation sur un vélo, retirez la lampe du support avant des bandes de maintien et réglez la position du support comme vous le souhaitez. Vous pouvez retirer la lampe du support avant en appuyant sur le bouton de déverrouillage et en tirant la lampe vers l'arrière.
- Vous pouvez insérer le compartiment à accumulateurs dans le sac de rangement. Le câble et le support reste en dehors du sac. Appuyez sur le support de la forme correspondant au sac.



Enroulez la fermeture à scratch autour du câble, de la barre du vélo et du support du sac.



Fixez ensuite la lampe frontale sur le guidon à l'aide de l'anneau de fixation.



- Fixez la lampe sur le support avant des bandes de maintien et réglez la position du support comme vous le souhaitez. Vous pouvez retirer la lampe du support avant en appuyant sur le bouton de déverrouillage et en tirant la lampe vers l'arrière.
- Réglez les bandes de maintien suivant votre contour de tête ou la taille de votre casque.

Allumer/éteindre la lampe frontale et modes d'éclairage

En appuyant sur l'interrupteur Marche/Arrêt situé sur la LED 10 W, vous allumez ou éteignez la lampe frontale et changez les modes d'éclairage dans l'ordre suivant :

1. La LED 10 W est allumée, les deux LED 5 W sont éteintes
2. Les deux LED 5 W sont allumées, la LED 10 W est éteinte
3. Les 3 LED sont allumées
4. Les 3 LED sont allumées + effet stroboscopique
5. Lampe frontale est éteinte

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou l'adaptateur secteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les accumulateurs. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute de plus de 1 m de hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne

responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes sur les batteries/piles et leur recyclage

Les batteries/piles usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries/piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries/piles hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir les accumulateurs.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- N'exposez pas la batterie à des contraintes mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Interrompez immédiatement le chargement en cas de surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Cessez immédiatement de l'utiliser.
- Pour le chargement de la batterie, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Retirez les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie : cela diminue sa durée de vie.

- Respectez toujours la polarité des batteries/piles. Un mauvais sens d'insertion de la pile/batterie peut endommager, voire détruire, l'appareil. Risque d'incendie !
- Si vous pensez ne pas utiliser la pile/batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne stockez pas la pile/batterie à un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- Retirez les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-3649 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.