

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser aufladbaren Taschenlampe. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Taschenlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Taschenlampe mit E-Zooming-Funktion
- Netzteil
- USB-Ladekabel
- Akku 18650, 3,7 V
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Akku 18650 (wechselbar)	2.200 mAh, 3,7 V
Betriebsdauer	Bis zu 3,5 Stunden
Lichtstrom	400 lm
Reichweite	Bis 300 m
Schutzklasse	IP44
Länge	22 cm
Ø Lampenkopf, Griff	Ca. 54 mm, 55 mm
Gewicht	270 g

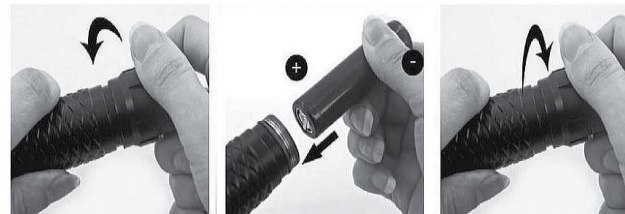
Produktdetails



1. Lichtquelle
2. Netzteilanschluss
3. Zoom-Steuerungstaste
4. Akkufach
5. Ein/Aus-Taste
6. Trageschlaufe
7. Netzteil
8. Kontrollleuchte
9. USB-Ladekabel

Inbetriebnahme

Öffnen Sie das Akkufach, indem Sie die Abdeckung gegen den Uhrzeigersinn aufdrehen. Legen Sie den Akku ein, achten Sie dabei auf die korrekte Polarität. Schließen Sie anschließend das Akkufach wieder, indem Sie die Abdeckung aufsetzen und im Uhrzeigersinn zudrehen.



Akku aufladen

1. Stellen Sie sicher, dass der Akku korrekt eingelegt ist.
2. Verbinden Sie das USB-Ladekabel mit dem Netzteil und dem Netzteilanschluss der Taschenlampe. Dieser befindet sich unter dem schraubbaren Ring am Griff. Verbinden Sie anschließend das Netzteil mit der Stromversorgung.



3. Die Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs rot und wird grün, wenn der Akku vollständig geladen ist.

4. Nachdem der Ladevorgang abgeschlossen ist, trennen Sie das Netzteil von der Stromversorgung und ziehen Sie das USB-Ladekabel vom Netzteil sowie vom Netzteilanschluss der Taschenlampe ab.
5. Die Ladezeit beträgt für die ersten drei Ladezyklen ca. 8 Stunden und für alle weiteren ca. 2,5 Stunden. Sie können die Taschenlampe dann ca. 3,5 Stunden im Akkubetrieb verwenden.

Verwendung

1. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um die Taschenlampe einzuschalten.
2. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste erneut, um die Taschenlampe wieder auszuschalten.
3. Wenn Sie in eingeschaltetem Zustand nur leicht auf die Ein/Aus-Taste drücken, können Sie zwischen Lichtstrahl mit hoher Lichtintensität, mit geringer Lichtintensität und Stroboskop-Modus wechseln.



Hohe Lichtintensität Geringe Lichtintensität Stroboskop

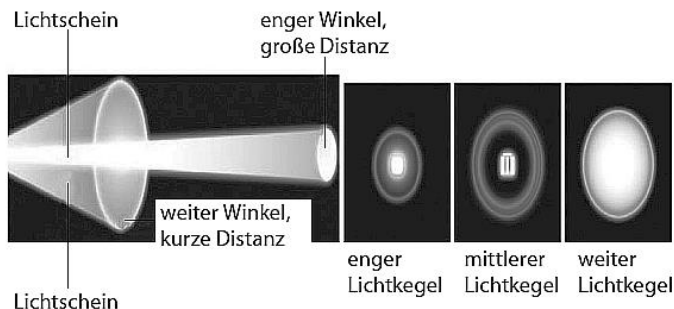


ACHTUNG!

Schauen Sie ohne Augenschutz nie direkt in die Lichtquelle.

Zoom-Funktion

1. Schalten Sie die Taschenlampe ein.
2. Drücken Sie dann die Zoom-Steuerungstaste, um den Winkel des Lichtkegels einzustellen.
3. Drücken Sie die Zoom-Steuerungstaste erneut, um die Einstellung zu beenden.
4. Drücken Sie die Zoom-Steuerungstaste ein weiteres Mal, um den Winkel des Lichtkegels erneut einzustellen.
5. Sie können den Lichtkegel durch die Zoom-Funktion von engem zu weitem Winkel einstellen.



Bei schlechter oder ausgefallener Zoomfunktion können Sie den Lampenkopf (1) abschrauben. Drücken Sie dann den Zoomknopf (3), um die bewegliche Mechanik des Zooms (2) wieder in Gang zu bringen. Gegebenenfalls können Sie die gleitenden Flächen der Zoommechanik (2) auch leicht nachfetten.



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 geladen wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Die Taschenlampe ist nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet.
- Schauen Sie ohne Augenschutz nie direkt in die Lichtquelle. Leuchten Sie mit der Taschenlampe nicht direkt in die Augen von Menschen oder Tieren!
- 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.

- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.
- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.

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-6556-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-6556 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 de poche rechargeable.

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

Contenu

- Lampe de poche à fonction E-Zooming
- Adaptateur secteur
- Câble de chargement USB
- Accumulateur de type 18650 (3,7 V)
- Mode d'emploi

Description du produit



1. Éclairage
2. Prise d'alimentation secteur
3. Bouton de réglage du zoom
4. Compartiment à accumulateur
5. Bouton Marche/Arrêt
6. Dragonne
7. Adaptateur secteur
8. Voyant de contrôle
9. Câble de chargement USB

Mise en marche

Ouvrez le compartiment à accumulateur en tournant le couvercle dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Insérez l'accumulateur en veillant à bien respecter la polarité. Refermez le compartiment à accumulateur : replacez pour cela le couvercle et tournez-le dans le sens des aiguilles d'une montre.



Recharger l'accumulateur

1. Assurez-vous que l'accumulateur est bien en place.
2. Branchez le câble de chargement USB à l'adaptateur secteur et à la prise d'alimentation secteur de la lampe de poche. Celui-ci se trouve sous l'anneau à visser au niveau du manche. Branchez ensuite l'adaptateur secteur à l'alimentation.



3. Le voyant de contrôle brille en rouge pendant le processus de chargement et devient vert lorsque l'accumulateur est complètement chargé.
4. Une fois le processus de chargement terminé, débranchez l'adaptateur secteur de l'alimentation, et débranchez le câble de chargement USB de l'adaptateur secteur ainsi que de la prise d'alimentation secteur de la lampe de poche.
5. Le temps de chargement est d'environ 8 heures pour les trois premiers cycles de chargement, puis d'environ 2,5 heures pour les cycles suivants. La lampe de poche dispose alors d'une autonomie d'utilisation allant jusqu'à 3,5 heures.

Utilisation

1. Pour allumer la lampe de poche, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt.
2. Pour éteindre la lampe de poche, appuyez une nouvelle fois sur le bouton Marche/Arrêt.
3. Lorsque l'appareil est allumé, une légère pression sur le bouton Marche/Arrêt permet de basculer entre un faisceau à forte intensité lumineuse, un faisceau à plus faible intensité lumineuse, et un mode stroboscopique.



Forte intensité lumineuse

Faible intensité lumineuse

Stroboscope

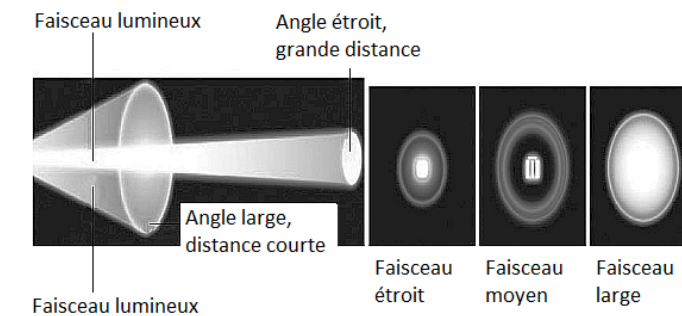


ATTENTION !

Ne regardez jamais directement dans la source de lumière.

Fonction Zoom

1. Allumez la lampe de poche.
2. Appuyez sur le bouton de réglage du zoom pour régler l'angle du faisceau lumineux.
3. Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage du zoom pour terminer les réglages.
4. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton de réglage du zoom pour régler à nouveau l'angle du faisceau lumineux.
5. La fonction Zoom permet d'obtenir un faisceau lumineux étroit ou large.



Si la fonction zoom fonctionne mal ou plus du tout, vous pouvez dévisser la tête de la lampe (1). Appuyez alors sur le bouton Zoom (3) pour remettre en marche le mécanisme du zoom (2). Si nécessaire, vous pouvez également graisser légèrement les surfaces coulissantes du mécanisme du zoom (2).



Caractéristiques techniques

Accumulateur 18650 (remplaçable)	2200 mAh / 3,7 V
Durée de fonctionnement	Jusqu'à 3,5 h
Flux lumineux	400 lm
Portée	Jusqu'à 300 m
Indice de protection	IP44
Longueur	22 cm
Diamètre de la tête de la lampe, manche	Env. 54 mm, 55 mm
Poids	270 g

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 !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.

- Veillez à ce que la prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement soit toujours facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide. Cette lampe de poche ne doit pas être utilisée sous l'eau.
- 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.
- Ne regardez jamais directement dans la source de lumière. Ne pointez jamais la lumière de la lampe de poche directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- 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 concernant les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos accumulateurs dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où ils sont vendus.

- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'essayez pas d'ouvrir les accumulateurs. Ne les jetez pas au feu.
- Les accumulateurs dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- Retirez les accumulateurs de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- Maintenez les accumulateurs hors de portée des enfants.

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-6556 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.