

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Taschenlampe. Diese kleine Taschenlampe im Polizeilampen-Design leuchtet in 3 Helligkeiten, morst SOS oder blinkt im Stroboskop-Modus. Das Gehäuse aus gefrästem Aluminium ist kratz-, stoß- und wasserfest. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die LED-Taschenlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- LED-Taschenlampe
- Li-Ion Akku
- Ladegerät
- Aufbewahrungsbox
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Akku	2650 mAh / 3,7 V
LED	Cree, 10 W
Nennlebensdauer Cree-LED	50.000 Stunden
Beleuchtungsstärke	16.720 Lux
Energieeffizienzklasse	A
Lichtstrom	1000 Lumen
Leuchtmodi	Leuchtkraft: 100 %, 50 %, 10 % (= Energiesparmodus), SOS, Stroboskop
Gewicht	302 g (mit Akku)
Maße	Länge: 155 mm (zusammengeschoben), 170 mm (ausgezogen) Lampendurchmesser: 44 mm, Griff: 32 mm

Inbetriebnahme

1. Legen Sie den Akku in das mitgelieferte Ladegerät ein, um ihn zu laden. Achten Sie hierbei auf die korrekte Polarität.
2. Verbinden Sie das Akku-Ladegerät über das Netzkabel mit einer Steckdose.
3. Öffnen Sie das Akkufach der Taschenlampe, indem Sie die Verschlusskappe am Ende der Taschenlampe abschrauben.

4. Setzen Sie den geladenen Akku in die Taschenlampe ein. Achten Sie auf die korrekte Polarität: Der Akku muss mit der mit „+“ gekennzeichneten Seite zuerst eingelegt werden.
5. Schrauben Sie das Akkufach wieder zu. Die Taschenlampe ist nun einsatzbereit.



HINWEIS:

Wenn die Taschenlampe nicht mehr oder nicht mehr besonders hell leuchtet, ist der Akkustand niedrig. Laden Sie ihn in diesem Fall wieder auf.

Die LED an der Kopfseite des Ladegerätes zeigt den Status des eingelegten Akkus an. Leuchtet die LED grün und das Ladegerät ist nicht eingesteckt, ist Spannung auf dem Akku vorhanden. Leuchtet die LED rot und das Ladegerät ist eingesteckt, wird der Akku geladen. Leuchtet die LED grün und das Ladegerät ist eingesteckt, ist der Akku vollständig geladen.

Verwendung



HINWEIS:

Die Taschenlampe ist wasserdicht, eignet sich aber nicht zur Verwendung unter Wasser.

- Die Ein/Aus-Taste befindet sich am hinteren Ende der Taschenlampe. Drücken Sie die Taste einmal, um die Taschenlampe ein- und auszuschalten.
- Wenn Sie die Ein/Aus-Taste halb drücken, können Sie zwischen den verschiedenen Leuchtmodi wählen: **100 % Leuchtkraft, 50 % Leuchtkraft, 10 % Leuchtkraft, Stroboskop/Flashlight und SOS-Signal.**
- Ziehen Sie die Taschenlampe auseinander oder schieben Sie sie zusammen, um die Größe des Lichtkegels einzustellen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Die Gebrauchsanweisung aufmerksam lesen. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beim Gebrauch die Sicherheitshinweise beachten.

- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Den Netzstecker des Gerätes ziehen: -nach jedem Gebrauch, -bei Störungen während des Betriebes, -vor jeder Reinigung des Gerätes.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Achten sie darauf, dass nicht über das Netzkabel gestolpert werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- 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.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

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.

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.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Ein beschädigter Akku kann sich aufblähen und stark erhitzen.
- 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. Tauschen Sie einen defekten Akku nach dem Abkühlen aus.
- 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!

- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-2388 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der RoHs-Richtlinie 2011/65/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-2388 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 à LED compacte, qui dispose de 3 niveaux de luminosité différents. Elle peut également clignoter en mode stroboscope ou être utilisée en mode SOS pour envoyer des messages en morse. Le boîtier en aluminium fraisé résiste aux rayures, aux chocs et aux projections d'eau.

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 LED
- Batterie Li-ion
- Chargeur
- Boîte de rangement
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Alimentation	Batterie 2650 mAh / 3,7 V
LED	Cree, 10 W
Durée de vie nominale théorique de la LED Cree	Jusqu'à 50 000 h
Intensité lumineuse	16 720 Lux
Classe d'efficacité énergétique	A
Flux lumineux	1000 lm
Modes d'éclairage	Puissance d'éclairage 100 %, 50 %, 10 % = (mode économie d'énergie), SOS, Stroboscope
Poids	302 g (avec batterie)
Dimensions	Longueur : 155 mm (repliée), 170 mm (dépliée) Diamètre de la lampe : 44 mm Manche : 32 mm

Mise en marche

1. Insérez la batterie dans le chargeur fourni pour la charger. Veillez à bien respecter la polarité.
2. À l'aide du câble d'alimentation, branchez le chargeur à une prise murale.
3. Ouvrez le compartiment à batterie de la lampe de poche en dévissant pour cela le bouchon de protection situé à l'extrémité de la lampe.
4. Insérez la batterie chargée dans la lampe de poche. Veillez à bien respecter la polarité. La batterie doit être insérée avec le côté marqué du signe "+" en premier.
5. Revissez le compartiment à batterie. La lampe de poche est maintenant prête à l'emploi.



NOTE :

Si la lampe n'éclaire plus ou presque plus, cela signifie que le niveau de chargement de la batterie est bas. Dans ce cas, rechargez-la.

La LED située sur le dessus du chargeur indique le statut de la batterie. Si la LED brille en vert et que le chargeur n'est pas branché, la tension de la batterie est disponible.

Si la LED brille en rouge et que le chargeur est branché, la batterie est en chargement.

Si la LED brille en vert et que le chargeur est branché, la batterie est complètement chargée.

Utilisation



NOTE :

La lampe de poche résiste à l'eau, mais n'est pas adaptée à une utilisation sous l'eau.

- La touche Marche/Arrêt se trouve à l'extrémité arrière de la lampe de poche. Appuyez une fois sur la touche pour allumer ou éteindre la lampe de poche.

- Lorsque vous maintenez la touche Marche/Arrêt à moitié appuyée, vous pouvez choisir l'un des différents modes d'éclairage : **Puissance lumineuse 100 %**, **Puissance lumineuse 50 %**, **Puissance lumineuse 10 %**, **Stroboscope/Flash** et **SOS**.

- Tirez l'extrémité de la lampe de poche pour régler la taille du faisceau lumineux.

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.
- Lisez attentivement ce mode d'emploi. Il contient des informations essentielles concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien du produit. Il doit être conservé précieusement et transmis avec le produit à un tiers.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes.
- Si le câble d'alimentation de votre appareil est endommagé, vous devez le faire remplacer par un professionnel agréé, afin d'éviter tout risque pour votre sécurité.
- Débranchez l'appareil après utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant l'utilisation, avant chaque nettoyage de l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Veillez à ce que le câble ne constitue pas un obstacle sur lequel on pourrait trébucher.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !

- 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 le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- 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.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- 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 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.

Consignes importantes sur les batteries et leur recyclage

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

Vous pouvez déposer vos batteries dans les points de ramassage publics de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Les batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries. Ne les jetez pas au feu.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Une batterie endommagée risque de gonfler et de chauffer fortement.
- Interrompez immédiatement le chargement en cas de surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser. Une batterie défectueuse doit être remplacée, une fois refroidie.
- Pour le chargement de la batterie, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la batterie/pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-2388 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.



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.