

**Sehr geehrte Kundin,
sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser 2in1-LED-Akku-Taschenlampe. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue LED-Taschenlampe optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- LED-Taschenlampe
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Li-Ion-Akku	1.200 mAh
Input (Micro-USB)	5 V DC, 0,6 A
Output (USB)	5 V DC, 1 A
Leuchtzeit bei 100 %	bis zu 2 Stunden
Schutzklasse III	Schutz durch Kleinspannung
Cree-LED	260 Lm
Leucht-Modi	3
Anschlüsse	Micro-USB-Eingang USB-Ausgang
Leucht-Reichweite	bis zu 200 m
Maße (Ø x L)	32 x 133 mm
Gewicht	170 g

Produktdetails



1. Cree-LED
2. Lichtfokus-Regler
3. Griff
4. Micro-USB-Eingang & USB-Ausgang (unter Schutzkappe)
5. Ein/Aus-Taste

Inbetriebnahme

Akku aufladen



HINWEIS:

Laden Sie den integrierten Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Öffnen Sie die Schutzkappe.
2. Verbinden Sie das Ladekabel mit dem Micro-USB-Eingang Ihrer Taschenlampe und einem geeigneten USB-Netzteil.

3. Während des Ladevorgangs blinkt die LED des USB-Ausgangs blau. Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn die LED dauerhaft blau leuchtet.
4. Trennen Sie Ihre Taschenlampe vom USB-Netzteil.
5. Schließen Sie die Schutzkappe wieder und stellen Sie sicher, dass sie dicht ist.



HINWEIS:

Laden Sie den Akku auf, wenn die LED des USB-Ausgangs rot blinkt.

Verwendung

1. Licht ein-/ausschalten

Schalten Sie Ihre Taschenlampe ein, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken. Mit jedem Druck der Taste wechseln Sie in einen anderen Leucht-Modus: 100 % – 50 % – Blinklicht – Aus.

2. Lichtfokus einstellen

Stellen Sie den gewünschten Fokus ein, indem Sie den Lichtfokus-Regler nach vorne oder nach hinten schieben.

3. Powerbank-Funktion

1. Schalten Sie das Licht aus.
2. Verbinden Sie das zu ladende Gerät mit dem USB-Ausgang Ihrer Taschenlampe.

3. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED des USB-Ausgangs grün.

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!
- 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.
- Achtung Verletzungsgefahr! Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle.
- Achtung Verletzungsgefahr! Richten Sie den Lichtstrahl nicht in die Augen von Menschen oder Tieren.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

- Erhitzen Sie den integrierten Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den integrierten Akku nicht kurz und versuchen Sie nicht, ihn zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Geräts in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. 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.
- Setzen Sie den integrierten Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll das Gerät längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität des integrierten Akkus von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt NX-1599-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/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-1599 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe de poche à LED 2 en 1.

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
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Batterie lithium-ion	1200 mAh
Entrée (Micro-USB)	5 V DC / 0,6 A
Sortie (USB)	5 V DC / 1 A
Autonomie à 100 %	Jusqu'à 2 h
Classe de protection III	Protection par basse tension
LED Cree	260 lm
Modes d'éclairage	3
Connectique	Entrée Micro-USB
	Sortie USB
Portée vision nocturne	Jusqu'à 200 m
Dimensions (Ø x L)	32 x 133 mm
Poids	170 g

Description du produit



1. LED Cree
2. Régulateur de mise au point de la lumière
3. Poignée
4. Entrée Micro-USB & sortie USB (sous le cache de protection)
5. Bouton Marche/Arrêt

Mise en marche

Charger la batterie



NOTE :

Avant la première utilisation, chargez complètement la batterie intégrée.

1. Ouvrez le cache de protection.
2. Branchez le câble d'alimentation à l'entrée Micro-USB de votre lampe de poche et à un adaptateur secteur USB.
3. Durant le chargement, la LED de sortie USB clignote en bleu. La batterie est complètement chargée lorsque la LED est bleue en permanence.
4. Débranchez votre lampe de poche de l'adaptateur secteur USB.

5. Réfermez le cache de protection et assurez-vous qu'il est correctement fixé.



NOTE :

Rechargez la batterie lorsque la LED de sortie USB clignote en rouge.

Utilisation

1. Allumer/Éteindre la lampe

Allumez la lampe de poche en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt. Chaque pression sur le bouton permet d'accéder à un autre mode d'éclairage : 100 % - 50 % - lumière clignotante - lumière éteinte.

2. Régler la mise au point de la lumière

Réglez la mise au point souhaitée en faisant glisser le régulateur de mise au point de la lumière vers l'avant ou vers l'arrière.

3. Fonction batterie d'appoint

1. Éteignez la lumière.
2. Branchez l'appareil à charger à la sortie USB de votre lampe de poche.
3. Pendant le chargement, la LED de sortie USB brille en vert.

Consignes de sécurité

Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi 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 blessures ! // N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit ! // Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager. // N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême. // Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide. // 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. // 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 laissez pas la batterie intégrée chauffer à plus de 60°C et ne la jetez pas dans le feu : risque d'explosion et d'incendie ! // Ne court-circuitez pas ou n'essayez pas d'ouvrir la batterie intégrée. // Restez à proximité de l'appareil lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser. // N'exposez pas la batterie intégrée à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper l'accumulateur. // Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie. // Si vous pensez ne pas utiliser l'appareil durant une longue période, nous vous recommandons de laisser la batterie chargée à environ 30 % de sa capacité. Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20°C. // 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.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, NX-1599, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2014/30/UE.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas
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.