

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Camping-LED-Laterne.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Camping-LED-Laterne optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Camping-LED-Laterne
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

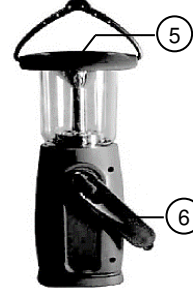
Lithium-Akku	3,6 V, 300 mAh
Leistung	0,6 W
Ladezeit	2 Stunden
Betriebszeit	Bis zu 18 Stunden
Leistung	0,6 W
Anzahl LEDs	6
Maße Solar-Panel	41 x 41 mm
Maße (ØxH)	80 x 185 mm
Gewicht	222 g

Produktdetails

Vorderseite



Rückseite



1. USB-Ladekabel-Anschluss
2. Ein/Aus-Taste
3. LEDs
4. Griff zum Aufhängen
5. Solar-Panel
6. Kurbel

Akku laden

Sie können den Akku über das Solar-Panel, mit der Kurbel oder über das USB-Ladekabel aufladen. Das Solar-Panel und die Kurbel können gleichzeitig verwendet werden.

- Stellen Sie das Gerät für 20 Stunden in die Sonne, um es vollständig aufzuladen. Beachten Sie, dass das Wetter, die

Helligkeit der Sonnenstrahlen, ein verschmutztes Solar-Panel sowie Objekte, die einen Schatten auf das Panel werfen, das Laden des Geräts beeinflussen.

- Klappen Sie die Kurbel nach oben und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, um den Akku zu laden.

Drehzeit	LEDs	Leuchtzeit
1 Minute	3	Max. 15 Minuten
	6	Max. 7 Minuten

- Schließen Sie das USB-Ladekabel an den USB-Ladekabel-Anschluss an. Verbinden Sie das andere Ende mit einem USB-Netzteil oder einem eingeschalteten Computer.

Verwendung

Drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste, um das Gerät einzuschalten. Es leuchten 3 LEDs. Drücken Sie erneut auf die Taste, um das Gerät wieder auszuschalten. Wenn Sie anschließend wieder auf die Ein/Aus-Taste drücken, leuchten 6 LEDs. Drücken Sie erneut auf die Taste, um das Gerät wieder auszuschalten:

Ein (3 LEDs) – Aus – Ein (6 LEDs) – Aus

Schalten Sie nach Gebrauch das Gerät aus, um Akkuladung zu sparen.

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.
- 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-9271-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtas, 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-9271 ein.

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

www.semptec.com

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lanterne à LED. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

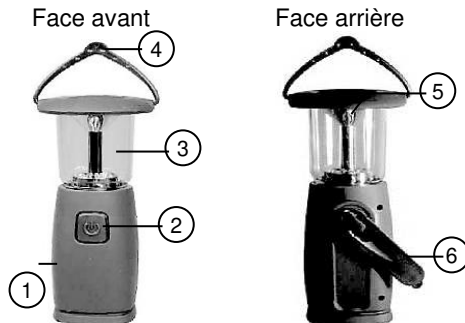
Contenu

- Lanterne à LED sans fil
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Accumulateur au lithium	3,6 V, 300 mAh
Puissance	0,6 W
Durée du chargement	2 h (solaire)
Autonomie en fonctionnement (batterie complètement chargée)	Jusqu'à 18 h
Puissance	0,6 W
Nombre de LED	6
Dimensions du module solaire	41 x 41 mm
Dimensions (Ø x H)	80 x 185 mm
Poids	222 g

Description du produit



1. Port pour câble de chargement USB
2. Bouton marche/arrêt
3. LED
4. Poignée pour suspension
5. Panneau solaire
6. Manivelle

Charger la batterie

Vous pouvez recharger la batterie soit avec le panneau solaire, soit avec la manivelle, soit avec le câble de chargement USB. Le panneau solaire et la manivelle peuvent être utilisés simultanément.

- Placez l'appareil pendant 20 heures au soleil, afin de le charger complètement. Notez que la météo, l'intensité du

rayonnement solaire, un panneau solaire sale ou des objets qui font de l'ombre au panneau solaire peuvent influencer le chargement de l'appareil.

- Rabattez la manivelle vers le haut, et tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre afin de recharger la batterie.

Durée de rotation	LED	Durée d'éclairage
1 minute	3	Max. 15 min
	6	Max. 7 min

- Branchez le câble de chargement USB au port pour câble de chargement USB. Branchez l'autre extrémité à un ordinateur allumé ou à un chargeur secteur USB.

Utilisation

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour allumer l'appareil. 3 LED s'allument. Appuyez une nouvelle fois sur la touche pour éteindre l'appareil. Si vous appuyez ensuite à nouveau sur le bouton Marche/Arrêt, les 6 LED s'allument. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton pour éteindre l'appareil : Allumé (3 LED) – Éteint – Allumé (6 LED) – Éteint

Éteignez l'appareil après l'utilisation afin d'économiser la batterie.

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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 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-9271 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, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
Service Qualité

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.