

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

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

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

Lieferumfang

- Camping-LED-Laterne
- USB-Ladekabel

Optionales Zubehör

- USB-Netzteil oder USB-Powerbank

Technische Daten

Lithium-Polymer-Akku	3,7 V DC 300 mAh
Input USB	5 V DC
Farbtemperatur	8500 K
Betriebszeit	Bis zu 4 Stunden
Schutzart	IP31
Maße (H x Ø)	18 x 7,5 cm
Gewicht	200 g

Produktdetails



- 1. Solarpanel
- 2. Griff zum Aufhängen
- 3. LEDs
- 4. Kurbel
- 5. USB-Buchse

Akku aufladen

Sie können den Akku über das Solar-Panel, mit der Kurbel oder über das USB-Ladekabel aufladen.

- Stellen Sie das Gerät für 8 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.
- 1 Minute Drehzeit = ca. 5 Minuten Leuchtzeit
- Verbinden Sie das USB-Ladekabel mit der USB-Buchse. Verbinden Sie das andere Ende mit einer geeigneten Stromquelle, z.B. einem USB-Netzteil oder einer Powerbank.

Verwendung

- Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um die Laterne einzuschalten.
- 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. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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 Stromquelle betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie 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.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt ZX-9010 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 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 ZX-9010 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

Accessoires en option, disponibles séparément sur www.pearl.fr :

- Adaptateur secteur USB ou batterie d'appoint

Caractéristiques techniques

Batterie lithium-polymère	3,7 V DC 300 mAh
Entrée USB	5 V DC
Température de couleur	8500 K
Autonomie	Jusqu'à 4 h
Indice de protection	IP31
Dimensions (H x Ø)	18 x 7,5 cm
Poids	200 g

Description du produit



- 1. Panneau solaire
- 2. Poignée pour suspension
- 3. LED
- 4. Manivelle
- 5. Port USB

Charger la batterie

Vous pouvez recharger la batterie soit avec le panneau solaire, soit avec la manivelle, soit avec le câble de chargement USB.

- Placez l'appareil pendant 8 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.
- 1 minute de tour = 5 minutes d'autonomie (environ)
- Branchez le câble de chargement USB au port USB. Branchez l'autre extrémité à une source d'alimentation adéquate, par exemple un adaptateur secteur USB ou une batterie d'appoint.

Utilisation

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour allumer la lampe.
- 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 précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- 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.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- 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 le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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 l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.

- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- 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.
- 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 ZX-9010 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

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.