

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-Powerbank.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Solar-Powerbank optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Solar-Powerbank
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

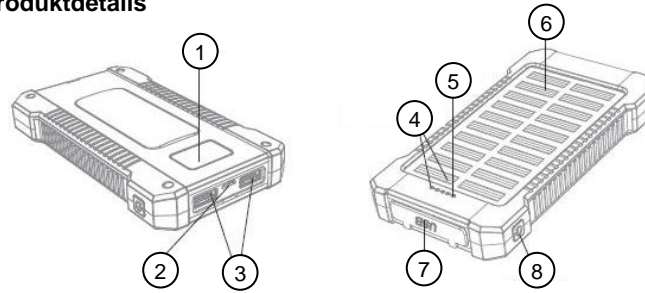
### Optionales Zubehör

- USB-Netzteil

### Technische Daten

Output:	USB 1	5 V DC 2 A
	USB 2	5 V DC 2 A
Input USB-C	5 V DC 2 A	
Kapazität	8.000 mAh	
LED-Taschenlampe	80 lm	
Schutzart	IP65	
Maße	13,8 x 7,6 x 2,3 cm	
Gewicht	235 g	

### Produktdetails



- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| 1. LED-Licht    | 5. Solar-LED   |
| 2. USB-C-Buchse | 6. Solarpanel  |
| 3. USB-Buchsen  | 7. Gehäuse     |
| 4. Status-LEDs  | 8. Power-Taste |

### Powerbank aufladen



#### ACHTUNG!

Die Powerbank unterstützt nicht das gleichzeitige Aufladen und Entladen.

#### Per USB-C-Buchse

- Verbinden Sie das mitgelieferte USB-Ladekabel mit der USB-C-Buchse Ihrer Powerbank und einem geeigneten USB-Netzteil. Ihre Powerbank wird automatisch aufgeladen.



#### HINWEIS:

Bitte verwenden Sie zum Laden ein Ladegerät mit einer Ausgangsspannung zwischen 5 V ~5,5 V.

Der Ladestatus Ihrer Powerbank wird durch 4 Status-LEDs angezeigt:

	0-25%	25-50%	50-75%	75-99%	100%
1.	blinkt blau	•	•	•	•
2.	AUS	blinkt blau	•	•	•
3.	AUS	AUS	blinkt blau	•	•
4.	AUS	AUS	AUS	blinkt blau	•

• = leuchtet durchgehend blau



#### HINWEIS:

Ihre Powerbank muss vollständig aufgeladen sein, wenn Sie beide USB-Anschlüsse nutzen und zwei Geräte gleichzeitig aufladen möchten. Die 4 Status-LEDs leuchten konstant, sobald die Powerbank vollständig aufgeladen ist.

#### Per Solarpanel

- Legen Sie Ihre Powerbank in direktes Sonnenlicht. Achten Sie darauf, dass das integrierte Solarpanel zur Sonne ausgerichtet ist. Die Solar-LED leuchtet grün während des Ladevorgangs. Sobald Ihre Powerbank vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Solar-LED blau.



#### HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass das Solarpanel für die Notladung vorgesehen ist. Es sollte nicht die Hauptquelle für die Aufladung sein.

### Verwendung

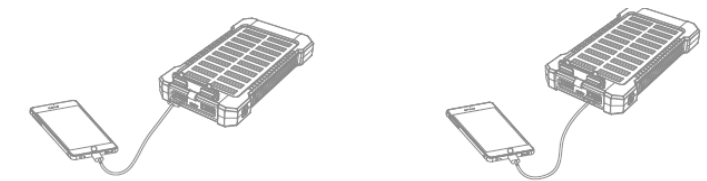
#### Gerät aufladen

- Schließen Sie Ihre Powerbank mit dem USB-Ladekabel an Ihr Gerät an. Ihre Powerbank beginnt automatisch mit dem Aufladen Ihres Geräts.



#### HINWEIS:

Ihre Powerbank schaltet sich nach ca. 30 Sekunden ab, wenn kein Gerät angeschlossen ist.



#### LED-Taschenlampe

1. Halten Sie die Power-Taste einige Sekunden gedrückt, um die LED-Taschenlampe einzuschalten.
2. Drücken Sie wiederholt die Power-Taste, um durch die Leucht-Modi zu schalten.

Dauerlicht → Blinklicht → SOS-Modus

3. Halten Sie die Power-Taste erneut einige Sekunden gedrückt, um die LED-Taschenlampe auszuschalten.

## 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.
- Das Produkt, sein Zubehör und die Verpackung stellen kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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.
- Berühren Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Wichtige Hinweise zum Akku und seiner Entsorgung

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiterverwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladestecker-Anschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30 % des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

## 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-7434-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-7434 ein.

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

**[www.revolt-power.de](http://www.revolt-power.de)**

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

## Chère cliente, cher client,

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

### Contenu

- Batterie d'appoint solaire
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

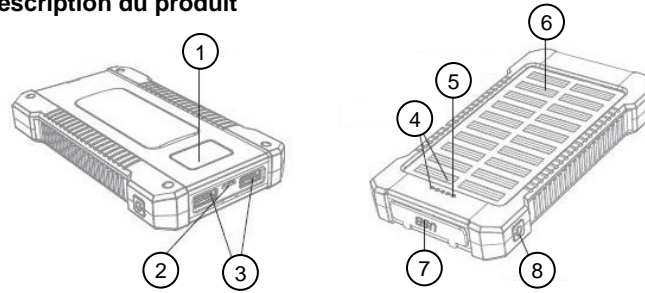
**Accessoires en option**, disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr) :

- Adaptateur secteur USB

### Caractéristiques techniques

Sortie :	USB 1	5 V DC / 2 A
	USB 2	5 V DC / 2 A
Entrée USB-C	5 V DC / 2 A	
Capacité	8000 mAh	
Lampe de poche LED	80 lm	
Indice de protection	IP65	
Dimensions	13,8 x 7,6 x 2,3 cm	
Poids	235 g	

### Description du produit



- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| 1. Lumière LED   | 5. LED solaire     |
| 2. Port USB-C    | 6. Panneau solaire |
| 3. Ports USB     | 7. Boîtier         |
| 4. LED de statut | 8. Touche Power    |

### Recharger la batterie d'appoint



#### ATTENTION !

**La batterie ne prend pas en charge le chargement et le déchargement simultanés.**

#### Par prise USB-C

- Branchez le câble de chargement USB fourni sur la prise USB-C de votre batterie et sur un adaptateur secteur USB approprié. Votre batterie charge automatiquement.



#### NOTE :

*Veuillez utiliser un chargeur avec une tension de sortie entre 5 V ~5,5 V pour le chargement.*

L'état de charge de la batterie est indiqué par 4 LED de statut :

	0 à 25 %	25 à 50 %	50 à 75 %	75 à 99 %	100 %
1.	Clignote en bleu	•	•	•	•
2.	Éteint	Clignote en bleu	•	•	•
3.	Éteint	Éteint	Clignote en bleu	•	•
4.	Éteint	Éteint	Éteint	Clignote en bleu	•

- = Brille en bleu de façon continue



#### NOTE :

*Votre batterie doit être entièrement chargée si vous souhaitez utiliser les deux ports USB et charger deux appareils en même temps. Les 4 LED de statut brille dès que la batterie est entièrement chargée.*

#### Par panneau solaire

- Placez votre batterie à la lumière directe du soleil. Veillez à ce que le panneau solaire intégré soit orienté vers le soleil. La LED solaire s'allume en vert pendant le chargement. Dès que votre batterie est entièrement chargée, la LED solaire s'allume en bleu.



#### NOTE :

*Veillez noter que le panneau solaire est destiné au chargement d'urgence. Il ne doit pas être la source principale de chargement.*

### Utilisation

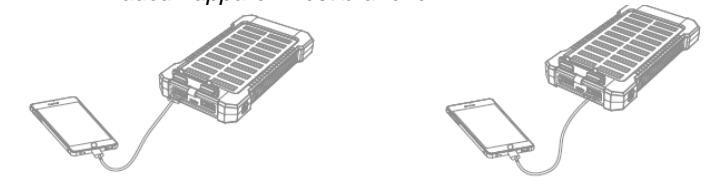
#### Recharger l'appareil

- Branchez votre batterie sur votre appareil à l'aide du câble de chargement USB. Votre batterie commence automatiquement à charger votre appareil.



#### NOTE :

*Votre batterie s'éteint après environ 30 secondes si aucun appareil n'est branché.*



#### Lampe de poche LED

1. Maintenez le bouton Power enfoncé pendant quelques secondes pour allumer la lampe de poche LED.
2. Appuie plusieurs fois sur le bouton Power pour faire défiler les modes d'éclairage.  
Éclairage continu → Lumière clignotante → Mode SOS
3. Maintenez à nouveau le bouton Power enfoncé pendant quelques secondes pour éteindre la lampe de poche LED.

## 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 !
- Veuillez 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 produit, ses accessoires et leur emballage ne sont pas des jouets.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- 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.
- 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.
- Ne touchez jamais le produit avec des mains mouillées ou humides.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- N'utilisez pas le produit après un dysfonctionnement, par exemple s'il est tombé dans l'eau ou s'il a été endommagé.
- 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 d'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 sur les batteries

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- 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.
- Respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur pour le chargement des accumulateurs. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la pile/batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser 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.

## 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-7434 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](mailto:qualite@pearl.fr).

