

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser USB-Powerbank mit LCD-Display. Laden Sie eine Vielzahl von Geräten schnell und sicher auf. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Powerbank optimal einsetzen können.

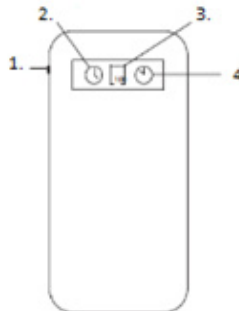
### Lieferumfang

- USB-Powerbank mit 10.000 mAh
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

### Produktdetails

(siehe Abbildung im Uhrzeigersinn).

1. Einschalttaste
2. Display Ampere-Anzeige
3. Display Batteriestand
4. Display Spannungsanzeige



### Powerbank laden

Vor der ersten Nutzung muss das Gerät einmal vollständig aufgeladen werden. Dies können Sie z.B. über den USB-Anschluss an Ihrem Computer tun oder mithilfe eines Adapters über das Stromnetz. Nutzen Sie hierfür den micro-USB-Anschluss

### Inbetriebnahme

Verbinden Sie das Gerät, das Sie laden möchten, per USB-Ladekabel mit der Powerbank. Drücken Sie die Einschalttaste, um den Ladevorgang zu starten. Wenn das Ladekabel getrennt wird, schaltet sich die Powerbank automatisch aus. Während des Ladevorgangs wird der aktuelle Batteriestand auf dem LCD-Display angezeigt.

### Problemlösung

- Ladevorgang startet nicht: Prüfen Sie, ob das USB-Kabel korrekt verbunden ist. Prüfen Sie, ob die Einschalttaste gedrückt wurde.
- Gerät lädt nicht: Prüfen Sie, ob der genutzte Adapter korrekt ist. Prüfen Sie, ob die Kabel korrekt verbunden sind.
- Entladefehler: prüfe Sie, ob die Batterie leer ist und laden Sie sie ggbf. auf.

### Taschenlampe

Um die Taschenlampe zu aktivieren, entfernen Sie alle USB-Geräte von der Powerbank. Drücken Sie nun 2 x die Einschalttaste.

### Technische Daten

Kapazität	10.000 mAh
Batterietyp	Lithium-Polymer-Akku
Input	5V/1 A
Output	5V/1 A & 2.1 A
Betriebstemperatur	- 5° C bis 55° C
Gewicht	272 g
Ladedauer	8-10h

### 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: es besteht Feuer, Explosions- und Brandgefahr!
- Erhitzen Sie das Produkt nicht über 60°C und verbrennen Sie es nicht.
- Lagern oder transportieren Sie das Produkt nicht gemeinsam mit Produkten aus Metall.

- Vermeiden Sie statischen Elektrizität, starke magnetische Felder und Strahlung.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

### Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.

- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

### 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 PX-1859 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, befindet.



Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
12.12.15

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PX-1859 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 de secours avec écran LCD. Rechargez rapidement et en toute sécurité un grand nombre d'appareils.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

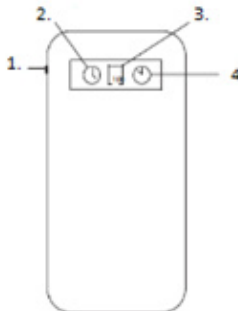
### Contenu

- Batterie de secours USB 10 000 mAh
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

### Description du produit

(cf. schéma, dans le sens des aiguilles d'une montre)

1. Bouton de mise en marche
2. Affichage à l'écran des ampères
3. Affichage à l'écran du niveau de charge
4. Affichage à l'écran de la tension



### Charger la batterie de secours

Avant la première utilisation, rechargez complètement une fois l'appareil. Pour cela, utilisez un port USB de votre ordinateur ou branchez-le à l'alimentation secteur à l'aide d'un adaptateur. Utilisez pour cela le port Micro-USB.

### Mise en marche

Branchez l'appareil que vous souhaitez recharger à la batterie de secours, à l'aide du câble de chargement USB. Appuyez sur le bouton de mise en marche pour démarrer le processus de chargement. Lorsque le câble de chargement est débranché, la batterie

de secours s'éteint automatiquement. Pendant le chargement, le niveau de charge et la tension actuels s'affichent sur l'écran LCD.

### Dépannage

- Le chargement ne démarre pas : Vérifiez si le bloc d'alimentation est branché correctement. Vérifiez que le bouton de mise en marche a bien été pressé.
- L'appareil ne se recharge pas : Vérifiez que l'adaptateur utilisé est correct. Vérifiez que le câble est branché correctement.
- Erreur déchargement : vérifiez si la batterie est vide et, si nécessaire, rechargez-la.

### Lampe de poche

Pour activer la lampe de poche, débranchez tous les appareils USB de la batterie de secours. Appuyez ensuite 2 fois sur le bouton de mise en marche.

## Caractéristiques techniques

Capacité	10 000 mAh
Type de batterie	Lithium-polymère
Entrée	5 V / 1 A
Sortie	5 V / 1 A et 2,1 A
Température ambiante de fonctionnement	- 5 °C à 55 °C
Poids	272 g
Durée de chargement	8-10 h

## 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 !
- N'ouvrez jamais l'appareil. 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 pas le produit à l'humidité ou à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Attention : risque de combustion, d'explosion et d'incendie !
- Ne faites pas chauffer l'appareil au-dessus de 60 °C et ne le brûlez pas.
- Ne stockez et ne transportez pas l'appareil avec des produits métalliques.
- Évitez l'électricité statique, les champs magnétiques puissants et les radiations.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec 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 sur les piles et leur recyclage

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

Vous pouvez déposer vos piles dans les déchèteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !

- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

### 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 PX-1859 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
12.12.15