

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser kompakten Powerbank. Dank Quickcharge-3.0- und USB-C-Buchse werden Ihre Mobilgerätschneller aufgeladen.

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

Lieferumfang

- Powerbank PB-530.qc
- Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

Mobilgerät mit QC 3.0 oder USB-C-Buchse
Quick-Charge-USB-Netzteil (z.B. PX-2290)
USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

Technische Daten

Li-Po-Akku		10.000 mAh	
Eingang	USB-C	5 V DC, 2 A 9 V DC, 2 A	
	Micro-USB	5 V DC, 2 A	
Ausgang	USB-C	5 V DC, 2 A 9 V DC, 2 A 12 V DC, 1,5 A	
		Quickcharge	5 V DC, 3 A 6,5-9 V DC, 2 A 9-12 V DC, 1,5 A
	Ladezeit	5-6 Stunden	
Quickcharge (QC)	3.0		
Ladezyklen (0-100 %)	bis zu 500		
Kurzschluss-Schutz	✓		
Überladungsschutz	✓		
Entladungsschutz	✓		
Überstromschutz	✓		
Maße	108 x 64 x 24 mm		
Gewicht	206 g		

Produktdetails



1. Ein/Aus-Taste
2. Akku-LEDs
3. USB-C-Buchse
4. Micro-USB-Buchse
5. QC-USB-Buchse

Inbetriebnahme

Akku laden

Ihre Powerbank kann über die Micro-USB- oder die USB-C-Buchse aufgeladen werden. Für die Aufladung mit USB-C benötigen Sie zusätzlich ein USB-C-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten).

1. Verbinden Sie das Ladekabel mit der Micro-USB- oder USB-C-Buchse Ihrer Powerbank und einem geeigneten USB-Netzteil.



HINWEIS:

Ihre Powerbank wird noch schneller aufgeladen, wenn Sie ein Quickcharge-3.0-USB-Netzteil verwenden (z.B. PX-2290).

2. Verbinden Sie das USB-Netzteil mit einer geeigneten Steckdose. Die Akku-LEDs zeigen den Ladestand an. Sobald alle vier Akku-LEDs beständig leuchten, ist Ihre Powerbank vollständig aufgeladen.
3. Trennen Sie Ihre Powerbank von der Stromversorgung.



HINWEIS:

Ihre Powerbank kann auch während des Ladevorgangs andere Mobilgeräte aufladen.

Ladestand-Anzeige

Akku-LED	Aktion	Kapazität
1	leuchtet	0-25 %
1+2	leuchten	25-50 %
1+2+3	leuchten	50-75 %
1+2+3+4	leuchten	75-100 %

Verwendung

Mobilgerät aufladen



ACHTUNG!

Zum Aufladen dürfen ausschließlich die USB-C- oder die QC-USB-Buchse verwendet werden!

1. Verbinden Sie das aufzuladende Mobilgerät mit der USB-C- oder der QC-USB-Buchse Ihrer Powerbank.
2. Das Mobilgerät wird automatisch aufgeladen, die Akku-LEDs zeigen den Ladestand an.

Ladestand aufrufen

Rufen Sie den Ladestand Ihrer Powerbank auf, indem Sie die Ein/Aus-Taste drücken. Die Akku-LEDs zeigen den Ladestand an.

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 geladen 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.
- 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. 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 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 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.
- 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-2869-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-2869 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

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. Chargez vos appareils mobiles plus rapidement grâce au Quick Charge 3.0 et au port USB-C. 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 PB-530.qc
- Câble de chargement
- Mode d'emploi

Accessoires requis :

(disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

Appareil mobile avec QC 3.0 ou port USB-C

Adaptateur secteur USB Quick Charge (p. ex. PX2290)

Adaptateur secteur USB

Caractéristiques techniques

Alimentation		Batterie lithium-polymère 10000 mAh	
Entrée	USB-C	5 V DC / 2 A 9 V DC / 2 A	
	Micro-USB	5 V DC / 2 A	
Sortie	USB-C	5 V DC / 2 A 9 V DC / 2 A 12 V DC / 1,5 A	
		Quick Charge	5 V DC / 3 A 6,5-9 V DC / 2 A 9-12 V DC / 1,5 A
	Durée du chargement		5 - 6 h
	Quick Charge (QC)		3.0
Cycles de chargement (0 - 100 %)		Jusqu'à 500	
Protection contre le court-circuit		✓	
Protection contre la surcharge		✓	
Protection contre la décharge		✓	
Protection contre les surcharges en courant		✓	
Dimensions		108 x 64 x 24 mm	
Poids		206 g	

Description du produit



1. Touche Marche/Arrêt
2. Témoins de batterie
3. Port USB-C
4. Port Micro-USB
5. Port USB QC

Mise en marche

Chargement de la batterie

Votre batterie de secours peut être chargée par port Micro-USB ou par port USB-C. Vous avez besoin d'un câble USB-C (non fourni) pour utiliser le chargement USB-C.

1. Connectez le câble de chargement au port Micro-USB ou au port USB-C de votre batterie d'appoint et à un adaptateur secteur USB.



NOTE :

Votre batterie d'appoint recharge plus rapidement si vous utilisez un adaptateur secteur USB Quick Charge 3.0 (par exemple PX2290).

2. Branchez l'adaptateur secteur USB à une prise murale appropriée. Les LED de batterie indiquent l'état de chargement. Dès que les quatre LED de batterie brillent en continu, votre batterie d'appoint est rechargée complètement.
3. Débranchez votre batterie d'appoint de l'alimentation électrique.



NOTE :

Votre batterie d'appoint peut charger d'autres appareils mobiles pendant son chargement.

Voyant pour niveau de chargement

LED de batterie	Action	Capacité
1	brille	0 - 25 %
1+2	brillent	25 - 50 %
1+2+3	brillent	50 - 75 %
1+2+3+4	brillent	75 - 100 %

Utilisation

Recharger un appareil mobile



ATTENTION !

Seul le port USB-C ou Quick Charge USB peut être utilisée pour la recharge !

1. Connectez l'appareil mobile à recharger au port USB-C ou au port QC USB de votre batterie d'appoint.
2. L'appareil mobile est automatiquement rechargé et les LED de batterie indiquent l'état de chargement.

Afficher le niveau de charge

Affichez l'état de charge de votre batterie d'appoint en appuyant sur l'interrupteur Marche/Arrêt. Les LED de batterie indiquent l'état de chargement.

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 !
- 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 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.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché 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 pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- 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. 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 à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- 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.
- 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-2869 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.

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.