

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser ultraflachen Powerbank.

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

Lieferumfang

- Powerbank
- USB-C-Kabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- USB-Netzteil (z.B. ZX-6733)

Technische Daten

Akku	Lithium-Ion (3,85 Volt DC)	
Akku-Kapazität	5.000 mAh / 19,25 Wh	
Output	USB-C	5 V / 3 A; 9 V / 2.22A; 12 V / 1.67 A
	Kabellos	15 W / 10 W / 7,5 W / 5 W
Leistungsaufnahme	15 W	
Input	5 V / 3 A; 9 V / 2 A	
Ladezeit	2 – 3 Stunden	
Schutzart	IP20	
Schutzklasse	III (Schutz durch Kleinspannung)	
Schutzklasse Bildzeichen		
Maße (L x B x H)	102 x 66 x 12 mm	
Gewicht	128 g	

Produktdetails



1. Ladefläche für kabelloses Laden
2. Einschaltknopf
3. USB-C-Buchse
4. Ladestandsanzeige

Inbetriebnahme



HINWEIS:

Laden Sie die Powerbank vor der Inbetriebnahme vollständig auf.

Powerbank aufladen

Stecken Sie das mitgelieferte USB-Kabel in die USB-C-Buchse. Verbinden Sie dann das USB-Kabel mit einem geeigneten Netzteil und stecken Sie dieses in eine passende Steckdose ein. Die Powerbank kann sich während des Ladevorgangs erwärmen. Das ist ein normaler Vorgang und kein Anlass zur Sorge.

Trennen Sie das Netzteil von der Steckdose und der Powerbank, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Ladestandsanzeige

Die Ladestandsanzeige blinkt, während des Ladevorgangs. An der Anzahl der leuchtenden LEDs lesen Sie den aktuellen Ladestand und Status Ihrer Powerbank ab:

LED-Anzeige	Ladestand
•	≤25%
••	25% - 50%
•••	50% - 75%
••••	75% - 100%
Leuchtet grün	Ein Gerät wird kabellos aufgeladen
Blinkt grün	Es wurde ein nicht für kabellose Aufladung geeignetes Gerät auf der Ladefläche erkannt

Verwendung

Geräte per Kabel aufladen

Schalten Sie die Powerbank mit einem Druck auf den Einschaltknopf ein.

Verbinden Sie das zu ladende Gerät mit Hilfe des mitgelieferten USB-Kabels mit der Powerbank. Der Ladevorgang beginnt automatisch.



HINWEIS:

Die Powerbank schaltet sich automatisch ab, wenn keine Ladelast erkannt wird.

Geräte kabellos aufladen

Legen Sie das zu ladende Gerät auf die Ladefläche zum kabellosen Laden. Der Ladevorgang beginnt automatisch. Dank MagSafe-Technik haften kompatible Geräte an Ihrer Powerbank.

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 Nachbarbenutzer weiter.

- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und / oder mangels Wissens benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Das Produkt und Zubehör stellen kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt 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.
- 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.
- Achten Sie beim Betrieb mit einem Netzteil an einer Steckdose darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Produkt im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Ziehen Sie ein Netzteil, das Sie mit dem Produkt verwenden nie mit nassen Händen aus der Steckdose.
- Wenn Sie einen Stecker aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.

- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild Ihres Netzteils angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch oder bei Störungen während des Betriebs den Netzstecker des Geräts.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zum Akku

- 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 Geräte-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 CX-2613 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, Funktanlagen-Richtlinie 2014/53/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 CX-2613 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. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Batterie externe
- Câble USB-C
- Mode d'emploi

Accessoires requis, disponibles séparément sur www.pearl.fr

- Chargeur secteur USB

Caractéristiques techniques

Batterie		Lithium-ion (3,85 V DC)
Capacité de batterie		5000 mAh / 19,25 Wh
Sortie	USB-C	5 V / 3 A 9 V / 2,22 A 12 V / 1,67 A
	Sans fil	15 W / 10 W / 7,5 W / 5 W
Puissance absorbée		15 W
Entrée		5 V / 3 A ; 9 V / 2 A
Temps de chargement		2 à 3 h
Indice de protection		IP20
Classe de protection		III, protection par basse tension
Symbole classe de protection		
Dimensions (L x l x H)		102 x 66 x 12 mm
Poids		128 g

Description du produit



1. Surface de chargement sans fil
2. Bouton ON/OFF
3. Port USB-C
4. Voyant pour niveau de chargement

Mise en marche



NOTE :
Avant la première utilisation, chargez totalement la batterie externe.

Recharger la batterie d'appoint

Branchez le câble USB fourni dans la prise USB-C. Branchez ensuite le câble USB sur un adaptateur secteur approprié et branchez ce dernier sur une prise électrique adéquate. La batterie peut chauffer pendant qu'elle charge. Ce phénomène est normal. Débranchez le chargeur secteur de la prise secteur et de la batterie lorsque le chargement est terminé.

Voyant pour niveau de chargement

La LED de statut de la batterie clignote pendant le chargement. Le nombre de LED allumées vous indique le niveau de chargement et l'état de la batterie :

Affichage LED	Niveau de chargement
•	≤ 25 %
••	25 à 50 %
•••	50 à 75 %
••••	75 à 100 %
Brille en vert	Un appareil est chargé sans fil
Clignote en vert	Un appareil non compatible a été détecté sur la surface de chargement.

Utilisation

Charger un appareil par câble

Allumez la batterie en appuyant sur le bouton ON/OFF. Branchez l'appareil à charger sur la batterie à l'aide du câble USB fourni. Le processus de chargement démarre automatiquement.



NOTE :
La batterie s'éteint automatiquement si aucun chargement n'est détecté.

Recharger les appareils sans fil

Posez l'appareil à charger sur la surface de chargement sans fil. Le processus de chargement démarre automatiquement. Grâce à la technologie MagSafe, les appareils compatibles adhèrent à 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.
- 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.
- Tenir hors de portée 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.
- 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- Ne débranchez jamais le chargeur secteur du produit avec les mains mouillées.

- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur. Ne tirez jamais sur le câble, il pourrait être endommagé. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Veillez à ne pas plier, écraser ou pincer le câble, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Il ne doit pas devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Débranchez la fiche d'alimentation de l'appareil après chaque utilisation, en cas de dysfonctionnement pendant le fonctionnement et avant chaque nettoyage.
- 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 CX-2613 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, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

