

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 2in1-RFID-Kartenetuis & Powerbank. Der RFID-Blocker schützt die Daten der eingesteckten Karten. Gleichzeitig können Sie unterwegs Ihr Mobilgerät aufladen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues RFID-Kartenetui & Powerbank optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- RFID-Kartenetui & Powerbank PB-35.ke
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

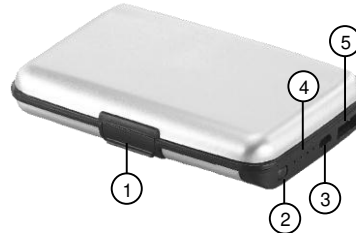
- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

Technische Daten

Li-Ion-Akku	2.500 mAh
Input	5 V DC, 1 A
Output	5 V DC, 1 A
Karten-Fächer	5
Abschirmung von	RFID-Chips NFC-Funk-Chips
Material	Kunststoff, Aluminium

Maße	110 x 20 x 75 mm
Gewicht	115 g

Produktdetails



1. Kartenfach-Verschluss
2. Ein/Aus-Taste
3. Micro-USB-Eingang
4. LEDs
5. USB-Ausgang

Inbetriebnahme

Akku aufladen



HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Verbinden Sie das USB-Ladekabel mit dem Micro-USB-Eingang Ihrer Powerbank und einem geeigneten USB-Netzteil.

2. Die LEDs leuchten wiederholt der Reihe nach auf und erlöschen.
3. Der Akku ist vollständig geladen, sobald alle LEDs beständig leuchten.

Verwendung

Kartenetui

1. Öffnen Sie das Kartenetui, indem Sie den Kartenfach-Verschluss in Pfeilrichtung nach innen drücken.
2. Legen Sie nun eine Karte ins Kartenfach oder nehmen Sie sie heraus.
3. Schließen Sie das Kartenfach, indem Sie die Etui-Hälften zusammendrücken bis ein Klick-Geräusch erklingt.

Powerbank

Akkustand abfragen

Zum Abfragen des Akkustands drücken Sie einfach die Ein/Aus-Taste. Die dem Akkustand entsprechende(n) LED(s) leuchten.

LEDs	Akkustand
1	0-25 %
1 & 2	25-50 %
1 & 2 & 3	50-75 %
1 & 2 & 3 & 4	75-100 %

Mobilgerät laden

1. Verbinden Sie das zu ladende Mobilgerät mit dem USB-Ausgang Ihrer Powerbank.
2. Das Mobilgerät wird sofort geladen.
3. Während des Ladevorgangs zeigen die LEDs den verbleibenden Akkustand Ihrer Powerbank an.
4. Trennen Sie das Mobilgerät von Ihrer Powerbank, wenn es vollständig geladen ist.

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.
- Powerbanks gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Das Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit physischen, sensorischen oder geistigen Beeinträchtigungen bzw. von Personen ohne die nötige Erfahrung und das nötige Wissen verwendet werden, es sei denn, sie werden dabei von einer für Ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt bzw. angeleitet. Kinder sollten beim Umgang mit diesem Gerät beaufsichtigt werden, damit sichergestellt ist, dass sie das Gerät nicht als Spielzeug verwenden.
- Erhitzen Sie die Powerbank nicht über 60 °C und werfen Sie sie nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Stellen Sie keine Gegenstände auf die Powerbank.
- Schließen Sie die Powerbank nicht kurz. Halten Sie sie fern von Gegenständen aus Metall.
- Versuchen Sie nicht, die Powerbank zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden der Powerbank in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig deren Temperatur.
- Setzen Sie die Powerbank keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden der Powerbank.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Eine Powerbank, die sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen der Powerbank unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladesteckeranschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Soll die Powerbank längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Decken Sie die Powerbank während des Gebrauchs nicht ab.
- Vermeiden Sie jeden Hautkontakt mit den Anschlüssen der Powerbank.

- Achten Sie darauf, dass die Anschlüsse der Powerbank sauber und staubfrei sind.
- 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 NX-6970 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 NX-6970 ein.

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

www.xcase.de

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet étui RFID & batterie de secours 2 en 1. Sa protection RFID vous permet de sécuriser les données de vos cartes.

Il vous permet par ailleurs de recharger votre appareil mobile lorsque vous êtes en déplacement.

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

Contenu

- Étui pour cartes RFID & batterie de secours PB-35.ke
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

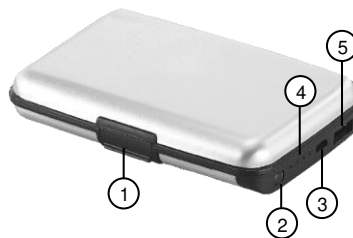
Accessoire requis : (non fourni, disponible séparément sur <https://www.pearl.fr>)

- Adaptateur secteur USB

Caractéristiques techniques

Batterie li-ion	2500 mAh
Entrée	5 V DC / 1 A
Sortie	5 V DC / 1 A

Compartiments	5
Protection de	Puces RFID
	Puces NFC
Matériau	Plastique, aluminium
Dimensions	110 x 20 x 75 mm
Poids	115 g

Description du produit

1. Fermeture de l'étui
2. Bouton marche/arrêt
3. Entrée micro-USB
4. LED
5. Sortie USB

Mise en marche**Charger la batterie**

NOTE : Avant la première utilisation, chargez la batterie complètement.

1. Branchez le câble USB à l'entrée micro-USB de votre batterie de secours ainsi qu'à un adaptateur secteur USB approprié.
2. Les LED de chargement s'allument les unes après les autres puis s'éteignent pendant toute la durée du chargement.
3. Dès que toutes les LED brillent de façon continue, la batterie est complètement chargée.

Utilisation**Étui pour cartes**

1. Ouvrez l'étui pour cartes en poussant la fermeture de l'étui vers l'intérieur et dans le sens de la flèche.
2. Mettez une carte dans un compartiment ou retirez-en une.
3. Fermez l'étui en appuyant les deux parties l'une contre l'autre jusqu'à entendre un clic.

Batterie de secours**Connaitre le niveau de batterie**

Pour connaître le niveau de la batterie, appuyez simplement sur le bouton marche/arrêt. Les LED correspondant au niveau de la batterie s'allument.

LED	Niveau de batterie
1	0 – 25 %
1 & 2	25 – 50 %
1 & 2 & 3	50 – 75 %
1 & 2 & 3 & 4	75 – 100 %

Charger un appareil mobile

1. Branchez l'appareil mobile à recharger grâce à la sortie USB de votre batterie de secours.
2. Votre appareil mobile charge aussitôt.
3. Pendant la procédure de chargement, les LED indiquent le niveau de batterie restant de votre batterie de secours.
4. Débranchez votre appareil mobile de la batterie de secours lorsqu'il est complètement chargé.

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 !
- 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 jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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 jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Maintenez la batterie de secours hors de portée 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. Surveillez les enfants pour vérifier qu'ils ne jouent pas avec 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 laissez pas les batteries intégrées chauffer à plus de 60 °C et ne les jetez pas dans le feu : risque d'explosion et d'incendie !
- Ne posez aucun objet sur la batterie de secours.
- Ne court-circuitez pas la batterie de secours. Maintenez-la éloignée de tout objet en métal.
- N'essayez jamais d'ouvrir la batterie.

- Restez à proximité de la batterie lors de son chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- N'exposez pas la batterie de secours à des contraintes mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie de secours.
- Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie de secours qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- Pour le chargement de la batterie de secours, respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- 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 couvrez pas la batterie de secours pendant l'utilisation.
- Évitez tout contact de la peau avec les connecteurs de la batterie de secours.

- Veillez à ce que les connecteurs de la batterie de secours soient bien propres et exempts de poussière.
- 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.
- 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 NX-6970 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.

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. Dans la zone de recherche, saisissez la référence du produit : NX-6970.