

Power Bank

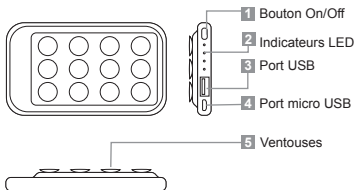


**MODE D'EMPLOI
INSTRUCTION MANUAL
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUAL DE INSTRUÇÕES
MANUALE DI ISTRUZIONI
BEDIENUNGSANLEITUNG
GEBRUIKSAANWIJZING**

LEXIBOOK®

PB2600series

CONTENU DE L'EMBALLAGE



Lors du déballage, assurez-vous que les pièces suivantes sont incluses :

- 1 x Power Bank
- 1 x Câble micro USB
- 1 x Mode d'emploi

AVERTISSEMENT : Tous les matériaux d'emballage, comme le ruban adhésif, les feuilles en plastique, les ficelles et les étiquettes ne font pas partie de ce produit et doivent être jetés.

CHARGER LA POWER BANK

Votre Power Bank intègre une batterie lithium-polymère de 4000mAh. Vous pouvez appuyer longuement sur le bouton ON/OFF (1) pour vérifier le niveau de charge de la Power Bank. Les indications LEDs correspondent aux niveaux suivants :

- 1 LED : 25% de batterie
- 2 LEDs : 50% de batterie
- 3 LEDs : 75% de batterie
- 4 LEDs : 100% de batterie

Si la Power Bank ne s'allume pas, elle est probablement à 0% de batterie et nécessite d'être à nouveau chargée :

1. Insérez l'extrémité micro USB du câble fourni au port micro USB de la Power Bank (4), puis branchez l'autre extrémité du câble à un adaptateur secteur (non fourni) ou un ordinateur.

Remarque : Avant toute première utilisation, il est recommandé de recharger complètement la Power Bank.



2. Les LEDs (2) devraient s'allumer automatiquement et clignoter, indiquant que la Power Bank est en charge. Une fois les LEDs statiques, la Poer Bank est complètement chargée.

Les batteries ne doivent être chargées que par des adultes ou enfants de plus de 8 ans. Une mauvaise utilisation de l'alimentation peut causer un choc électrique. La batterie-lithium ne doit être utilisée qu'avec cet appareil. Ne pas démonter la batterie. Ne pas jeter la batterie dans le feu ou dans l'eau. Pour éviter tout risque d'incendies, brûlures ou dommages au niveau de la batterie, faire en sorte que des objets métalliques ne soient pas en contact avec les bornes de la batterie. Manipuler des batteries endommagées ou présentant des fuites avec grande précaution. En cas de contact avec l'électrolyte, laver la partie concernée à l'eau et au savon. En cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. Ne pas charger la batterie si la température ambiante dépasse 45° C. Pour mettre au rebut la batterie, contacter le revendeur local et demander des informations sur les normes locales en matière d'élimination ou de recyclage de batteries. Pour recharger la batterie, utiliser exclusivement le câble USB fourni. Les batteries ne doivent jamais être exposées à une source de chaleur excessive, par exemple la lumière du soleil ou un feu.

AVERTISSEMENT: D'importantes interférences électromagnétiques ou des décharges électrostatiques peuvent provoquer un dysfonctionnement ou une perte de données. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, éteignez-le puis rallumez-le ou débranchez le câble USB.

AVERTISSEMENT:

- Risque d'explosion si la batterie est mal remplacée. Veillez à ne la remplacer qu'avec une batterie identique ou équivalente (Instructions réservées au Service de réparation, les piles ne doivent pas être remplacées par un utilisateur).
- La batterie ne doit pas être exposée à de fortes chaleurs, telles que la lumière du soleil, le feu ou toute autre chose de semblable.
- Garder une distance minimale autour de l'appareil pour une aération suffisante
- Il convient de ne pas obstruer les ouvertures d'aération par des objets tels que journaux, nappes, rideaux, etc.
- Il convient de ne pas placer sur l'appareil des sources de flammes nues, telles que des bougies allumées.
- L'appareil est destiné à être utilisé sous un climat tempéré et/ou tropical. Les piles doivent être jetées de façon conforme. Les déposer dans des bacs de collecte prévus afin de protéger l'environnement

RECHARGER VOS APPAREILS

Votre Power Bank peut recharger divers appareils électroniques, tels que :

- les smartphones
- les tablettes
- les liseuses électroniques
- les appareils photo numériques
- les MP3/MP4
- ...et bien d'autres !

Pour recharger votre appareil, veuillez suivre les étapes suivantes :

1. Branchez l'extrémité USB du câble fourni dans la prise USB de la Power Bank (3), puis branchez l'autre extrémité à votre appareil.
2. Si le chargement ne se lance pas automatiquement, appuyez sur le bouton On/Off (1).
3. Afin d'éviter tous risques de surcharge ou de surchauffe, la Power Bank s'éteindra automatiquement dès que votre téléphone ou appareil USB sera complètement chargé.

SPÉCIFICATIONS

- 12 ventouses pour fixer votre Power Bank au dos de votre appareil
- Se fixe sur toute surface plane et lisse d'un appareil
- Batterie Lithium-Polymère de 4000 mAh
- Entrée : CC5V \approx 2A, Sortie : CC5V \approx 2A
- Durée de chargement : \approx 5 heures
- Dimensions : 115mm (L) x 68mm (l) x 44mm (h)
- Poids : 110g

ENTRETIEN ET GARANTIE

Protéger l'appareil de l'humidité. S'il est mouillé, l'essuyer immédiatement. Ne pas le laisser en plein soleil, ne pas l'exposer à une source de chaleur. Ne pas le laisser tomber. Ne pas tenter de le démonter. Pour le nettoyer, utiliser un chiffon légèrement imbibé d'eau sans aucun produit détergent.

Remarque : Veuillez garder ce mode d'emploi, il contient d'importantes informations.

Ce produit est couvert par notre garantie de deux (2) ans. Pour toute mise en œuvre de la garantie ou du service après-vente, vous devez vous adresser à votre revendeur muni d'une preuve d'achat. Notre garantie couvre les vices de matériel ou de montage imputables au constructeur à l'exclusion de toute détérioration provenant du non-respect de la notice d'utilisation ou toute intervention intertempore sur l'article (telle que le démontage, exposition à la chaleur ou à l'humidité...). Il est recommandé de conserver l'emballage pour toute référence ultérieure. Dans un souci constant d'amélioration, nous pouvons être amenés à modifier les couleurs et les détails du produit présenté sur l'emballage.

Référence : PB2600series
Conçu et développé en Europe – Fabriqué en Chine

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®

Pour vos demandes concernant un problème SAV ou une réclamation, composez le 01 84 88 58 59 ou écrivez à supporttechnique@support.lexibook.com.

Pour toutes vos autres demandes (conseil d'achat, choix d'un produit, renseignement avant-vente sur l'utilisation d'un produit ...), composez le 08 92 23 27 26 (0,34€ TTC /minute) ou écrivez à supporttechnique@support.lexibook.com.

Suivez-nous
@LexibookCom



www.lexibook.com



Tous les papiers
sont recyclables



Informations sur la protection de l'environnement

Tout appareil électrique usé est une matière recyclable et ne devrait pas faire partie des ordures ménagères ! Nous vous demandons de bien vouloir nous soutenir en contribuant activement à la préservation des ressources et à la protection de l'environnement en déposant cet appareil dans des sites de collecte (si existants).

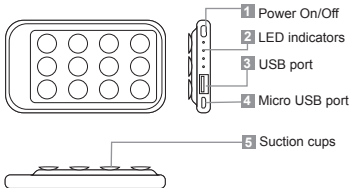


Élimination de la batterie de ce produit

(Applicable aux pays disposant de systèmes de collecte séparés)

Ce symbole indique que la batterie contenue dans ce produit ne doit pas être mise au rebut avec les déchets ménagers comme stipulé dans la directive européenne 2013/56/EU. Les piles usagées doivent être mises au rebut séparément des ordures ménagères, auprès de centres de récupération agréés par le gouvernement ou les autorités locales. L'élimination correcte de vos piles et batteries usagées permet d'éviter toute conséquence néfaste sur l'environnement et votre propre santé. Nous vous recommandons fortement d'amener votre produit à un site de collecte des déchets et demander à un professionnel de retirer la batterie rechargeable. Renseignez-vous sur le système de collecte des produits électriques et électroniques et batteries rechargeables. Ne jetez jamais le produit et batteries usagées avec les déchets ménagers et suivez les règles de votre collectivité. Pour plus d'informations sur l'élimination de vos piles et batteries usagées contactez votre mairie ou le centre de collecte des déchets.

CONTENT OF THE PACKAGING



When unpacking, ensure that the following elements are included:
 1 x Power Bank
 1 x Micro USB cable
 1 x Instruction manual

WARNING: All packaging materials, such as tape, plastic sheets, wire ties and tags are not part of this product and should be discarded.

CHARGING YOUR POWER BANK

Your Power Bank operates with a 4000mAh lithium-polymer battery.

You can press and hold the Power On/Off button (1) to check battery percentage remaining. The LED indicators indicate the following statuses:

- 1 LED - 25% of power remaining
- 2 LEDs - 50% of power remaining
- 3 LEDs - 75% of power remaining
- 4 LEDs - 100% of power remaining

If the power bank doesn't turn on, it is most likely out of battery and needs to be charged:

1. Connect the micro USB side of the cable (included) to the Power Bank (4) and the cable's USB end to an adapter (not included) or a computer.

Note: It is recommended to fully charge your Power Bank before first use.



- The LEDs (2) should light up automatically and blink, to show that the Power Bank is charging. Once all the LEDs are lit, it means the Power Bank is fully charged.

Batteries are only to be charged by adults or by children at least 8 years old. Misuse of transformer can cause electrical shock. The lithium battery is intended for use only with this product. Do not disassemble the battery. Do not dispose of the battery in fire or water. To avoid risk of fire, burns, or damage to your battery, do not allow a metal object to touch the battery contacts. Handle a damaged or leaking battery with extreme care. If you come in contact with the electrolyte, wash the exposed area with soap and water. If it contacts the eye, flush the eye with water for 15 minutes and seek medical attention. Do not charge the lithium battery pack if the ambient temperature exceeds 45 °C (113 °F). When discarding a battery pack, contact your local waste disposal provider regarding local restrictions on the disposal or recycling of batteries. Only use the supplied adaptor /USB cable for charging. Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

WARNING: Significant electromagnetic interference or electrostatic discharges may cause the device to malfunction or lose data. If the device is not functioning correctly, switch it off and then on again, or unplug the USB cable.

WARNING:

- Risk of explosion if battery is incorrectly replaced. Please only replace it with an identical or an equivalent battery. (For Service instructions only; battery is not intended to be replaced by the user).
- The battery should not be exposed to high temperatures, such as sunlight, fire or anything similar.
- Keep a minimum distance around the device for sufficient ventilation;
- The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.;
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus;
- The use of apparatus in tropical and/or moderate climates.
- Batteries should be disposed properly. Take them to the collection container in order to protect the environment;



CHARGING YOUR DEVICES

Your Power Bank can charge various devices such as:

- Smartphones
- Tablets
- eReaders
- Digital Cameras
- MP3/MP4
- ...and many more!

To charge a device, please follow the steps below:

- Plug the USB side of the cable provided into the USB port on the Power Bank (3) and connect the other side of the cable to your device.
- If charging doesn't start automatically, press the On/Off button (1).
- When your phone or device is fully charged, the power bank will automatically stop to prevent overcharging or overheating.



SPECIFICATIONS

- 12 suction cups to securely attach your Power Bank to your device
- Sticks on smooth surfaced devices
- 4000mAh Lithium-Polymer battery
- Input: DC5V===2A, Output: DC5V===2A
- Charging time: \approx 5 hours
- Size: 115mm (L) x 68mm (W) x 44mm (H)
- Weight: 110g

MAINTENANCE AND WARRANTY

Only use a soft, slightly damp cloth to clean the device. Do not use detergent. Do not to expose the device to direct sunlight or any other heat source. Do not immerse the device in water. Do not dismantle or drop the device. Do not try to twist or bend the device.

Note: Please keep this instruction manual, it contains important information.

This product is covered by our 2-year warranty. For any claim under the warranty or after sale service, please contact your distributor and present a valid proof of purchase. Our warranty covers any manufacturing material and workmanship defect, with the exception of any deterioration arising from the non-observance of the instruction manual or from any careless action implemented on this item (such as dismantling, exposition to heat and humidity, etc.). It is recommended to keep the packaging for any further reference. In a bid to keep improving our services, we could implement modification on the colours and the details of the product shown on the packaging.

Reference: PB2600series
Designed and developed in Europe - Made in China

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®

United Kingdom & Ireland
For after-sales service, please contact us at customerservice@support.lexibook.com or +33 1 84 88 58 59.

Salvateci / Follow us
@LexibookCom



www.lexibook.com





Environmental Protection

Unwanted electronic devices can be recycled and should not be discarded along with regular household waste! Please actively support the conservation of resources and help protect the environment by returning this device to a collection centre (if available).



Correct disposal of batteries in this product

(Applicable in countries with separate collection systems)

This symbol means that the product contains a built-in rechargeable battery covered by European Directive 2013/56/EU which cannot be disposed of with normal household waste. All batteries should be disposed separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities. The correct disposal of your old batteries will help to prevent potential negative consequences for the environment, animal and human health. We strongly advise you to take your product to an official collection point or service center to have a professional remove the rechargeable battery. Inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products and rechargeable batteries. Follow local rules and never dispose of the product and rechargeable batteries with normal household waste. For more detailed information about disposal of your old batteries, please contact your city office or waste disposal service centre

ENGLISH





Nota: se recomienda recargar totalmente su Acumulador Externo Portátil antes de su primera utilización.

2. Los testigos LED (2) deberán iluminarse automáticamente y comenzar a parpadear a fin de indicar que su Acumulador Externo Portátil se está recargando. Una vez que todos los testigos LED permanezcan iluminados, será indicativo de que su Acumulador Externo Portátil está totalmente cargado.

Las baterías solo deben ser recargadas por personas adultas o por niños a partir de los 8 años. El uso indebido del transformador puede causar una descarga eléctrica. La pila de litio está hecha para usarse con este producto solamente. No desmontar la pila. No echar la pila al fuego o al agua. Para evitar riesgos de fuegos, quemaduras, o daños a la pila, evitar que cualquier objeto metálico entre en contacto con los terminales de la pila. Manipular las pilas dañadas o con fugas con extremo cuidado. Si se entrara en contacto con el electrolito, lavar el área expuesta con agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos, lavarlos con agua durante 15 minutos y consultar con un médico. No cargar el paquete de pilas de litio si la temperatura ambiente es superior a 45°C (113°F). Al desechar el paquete de pilas, entre en contacto con su empresa local de recogida de desechos para conocer las restricciones locales sobre el desecho o reciclaje de pilas. Para recargar la consola, usar únicamente el cable USB incluido. Deberá evitarse exponer las baterías a temperaturas excesivamente elevadas tales como las generadas por la acción de los rayos del sol o de las llamas.

¡ADVERTENCIA! Cualquier interferencia electromagnética o descarga electrostática importante podrá hacer que el aparato no funcione correctamente o se pierdan los datos almacenados en su memoria. En caso de que el aparato no funcione correctamente, apáguelo y vuelva a encenderlo, o bien desenchufe el cable USB.

¡ADVERTENCIA!

- Existe riesgo de explosión si la pila se coloca de forma incorrecta al reemplazarse. Sustituya la pila por una idéntica o de tipo equivalente únicamente (Para instrucciones de servicio únicamente; la pila no debe ser sustituida por el USUARIO).
- No exponga la pila a altas temperaturas, tales como la luz del sol, fuegos o similares.
- Guardar una distancia mínima alrededor del aparato, para que tenga una ventilación adecuada.
- La ventilación no debe quedar impedida debido a la obstrucción de las aberturas de ventilación por objetos como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- No es conveniente colocar sobre el aparato fuentes de llama viva, como velas encendidas.
- El aparato está predestinado a ser usado en clima templado y/o tropical.
- Las pilas gastadas se deben desechar correctamente. Entrega-las en un contenedor específico para recogida de pilas con el fin de proteger el medio ambiente.

CÓMO RECARGAR SUS DISPOSITIVOS

Podrá utilizar su Acumulador Externo Portátil para recargar diferentes dispositivos, tales como los indicados a continuación:

- Teléfonos inteligentes
- Tabletas informáticas
- Lectores electrónicos
- Cámaras digitales
- Reproductores de MP3/MP4
- ¡... y numerosos otros!





Para cargar un dispositivo, siga los dos pasos a continuación:

1. Conecte el extremo USB del cable suministrado al puerto USB de su Acumulador Externo Portátil (3) y conecte el otro extremo del cable a su dispositivo.
2. Si el proceso de recarga no se inicia de forma automática, pulse el botón de encendido/apagado (1).
3. Una vez que su móvil o dispositivo USB esté totalmente cargado, el acumulador externo portátil dejará automáticamente de suministrar carga a fin de evitar sobrecalentar o sobrecargar el aparato en cuestión.

ESPECIFICACIONES

- 12 ventosas que permiten fijar el acumulador a su dispositivo de manera segura
- Se adhieren prácticamente a cualquier dispositivo que cuente con una superficie lisa
- Acumulador de polímero de litio de 4000 mAh
- Tensión de entrada: 5 VCC \pm 2A, Tensión de salida: 5 VCC \pm 2A
- Tiempo de carga: \approx 5 horas
- Dimensiones: 115 mm (largo) x 68 mm (ancho) x 44 mm (alto)
- Peso: 110 g

MANTENIMIENTO Y GARANTIA

Use únicamente un paño suave ligeramente humedecido para limpiar el dispositivo. No utilice detergentes. No exponga el dispositivo a la acción directa de los rayos del sol ni a ninguna otra fuente de calor. No sumerja el dispositivo en agua. No desmonte ni deje caer el dispositivo. No intente retorcer ni doblar el dispositivo.

Nota: Conserve este manual de instrucciones ya que contiene informaciones de importancia.

Este producto está cubierto por nuestra garantía de 2 años. Para cualquier reclamación bajo la garantía o petición de servicio post venta deberá dirigirse a su revendedor y presentar su comprobante de compra. Nuestra garantía cubre los defectos de material o montaje que sean imputables al fabricante, con la excepción de todo aquel deterioro que sea consecuencia de la no observación de las indicaciones indicadas en el manual de instrucciones o de toda intervención impropia sobre este aparato (como por ejemplo el desmontaje, exposición al calor o a la humedad...). Se recomienda conservar el embalaje para cualquier referencia futura. En nuestro constante afán de superación, podemos proceder a la modificación de los colores y detalles del producto mostrado en el embalaje.

Referencia: PB2600series
Diseñado y desarrollado en Europa – Fabricado en China



Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®

España
Para servicio postventa, entre en contacto con nuestros equipos:
soportetecnico@support.lexibook.com

www.lexibook.com

¡Síguenos!
@LexibookCom



Advertencia para la protección del medio ambiente

¡Los aparatos eléctricos desechados son reciclables y no deben ser eliminados en la basura doméstica! Por ello pedimos que nos ayude a contribuir activamente en el ahorro de recursos y en la protección del medio ambiente entregando este aparato en los centros de colección (si existen).



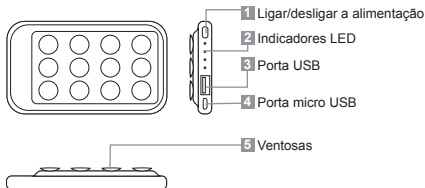
Eliminación apropiada de las baterías de este producto

(aplicable en países con sistemas de recogida selectiva)

Este símbolo significa que el producto contiene unabatería recargable incorporada cubierta por la Directiva europea 2013/56/UE que no puede desecharse conjuntamente con la basura doméstica normal. Las baterías no podrán eliminarse en los vertederos municipales sino que deberán depositarse en las instalaciones de recogida designadas por las autoridades gubernamentales o locales. La eliminación correcta de sus baterías ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente, los animales y la salud humana. Le aconsejamos encarecidamente que lleve su producto a un punto de recogida oficial o a un centro de servicio para que un profesional retire la batería recargable. Infórmese acerca del sistema de recogida selectiva local para productos eléctricos y electrónicos y baterías recargables. Respete la normativa local y nunca desheche el producto ni las baterías recargables conjuntamente con los residuos domésticos normales. Para obtener una información detallada sobre el desecho de sus baterías gastadas, póngase en contacto con la oficina o el centro de servicio de eliminación de residuos municipales.

ESPAÑOL

CONTEÚDO DA EMBALAGEM



PORTUGUES

Quando retirar o aparelho da caixa, certifique-se de que os seguintes elementos se encontram incluídos:

- 1 x Bateria
- 1 x cabo micro USB
- 1 x manual de instruções

ATENÇÃO: As peças da embalagem, como os revestimentos de plástico, elásticos, etiquetas e fios de fixação de metal não fazem parte do jogo e devem ser deixados fora, por razões de segurança, antes de entregar o brinquedo a uma criança.

CARREGAR O DISPOSITIVO

A sua bateria funciona com uma bateria de polímero de lítio de 4000 mAh. Pode premir e manter premido o botão de ligar/desligar (1) para verificar a percentagem de energia restante na bateria. Os indicadores LED indicam os seguintes estados:

- 1 LED - 25% de energia restante
- 2 LEDs - 50% de energia restante
- 3 LEDs - 75% de energia restante
- 4 LEDs - 100% de energia restante

Se a bateria não se ligar, provavelmente não tem energia e tem de ser carregada:



1. Ligue a extremidade do cabo micro USB (incluído) à bateria (4) e a outra extremidade do cabo USB a um adaptador (não incluído) ou um computador.

Nota: Recomendamos que carregue por completo a sua bateria antes da primeira utilização.

2. Os LEDs (2) deverão acende automaticamente e piscar, para indicar que a bateria está a ser carregada. Quando todos os LEDs estiverem acesos, significa que a bateria está completamente carregada.

As pilhas só podem ser carregadas por adultos ou crianças com, pelo menos, 8 anos de idade. A má utilização do transformador pode dar origem a um choque eléctrico. A bateria de lítio foi criada para ser usada apenas com este produto. Não desmonte a bateria. Não atire a bateria para o fogo ou água. Para evitar o risco de fogo, queimaduras ou danos na bateria, não permita que um objecto de metal toque nos contactos da bateria. Manuseie uma bateria danificada ou com derrames com muito cuidado. Se entrar em contacto com o electrólito, lave a área exposta com água e sabonete. Se esta entrar em contacto com os olhos, lave os olhos com água abundante durante 15 minutos e consulte um médico. Não carregue a bateria de lítio se a temperatura ambiente exceder os 45 °C. Quando eliminar uma bateria, contacte as autoridades locais quanto às restrições acerca da eliminação ou reciclagem das baterias. Use apenas o cabo USB fornecido para proceder ao carregamento. As pilhas não deverão ser expostas a calor em excesso, como luz directa do sol, fogo ou algo parecido.

AVISO: Grandes interferências electromagnéticas ou descargas electrostáticas podem dar origem a um mau funcionamento ou perda de dados. Se o aparelho não funcionar correctamente, desligue-o e volte a ligar, ou retire o cabo USB.

AVISO:

- Perigo de explosão se a bateria for colocada incorrectamente. Substitua-a apenas por uma bateria idêntica ou equivalente (Apenas para instruções de reparação. A bateria não foi criada para ser substituída pelo utilizador).
- A bateria não deverá ser exposta a temperaturas elevadas, como luz directa do sol, fogo ou algo semelhante.
- Mantenha uma distância mínima em redor do aparelho, para uma ventilação suficiente
- Convém que a ventilação não seja perturbada pela obstrução das aberturas de ventilação por objetos como jornais, toalhas, cortinas, etc.
- Convém que não coloque em cima do aparelho fontes de chamas se proteção, como velas acesas.
- O aparelho destina-se a ser utilizado num clima temperado e/ou tropical.
- As pilhas devem ser eliminadas de modo adequado. Coloque-as em contentores de recolha





CARREGAR OS SEUS APARELHOS

A sua bateria pode carregar vários dispositivos, como:

- Smartphones
- Tablets
- eReaders
- Câmaras digitais
- MP3/MP4
- ... e muito mais!

Para carregar um dispositivo, siga os passos abaixo:

1. Conecte a extremidade do cabo USB fornecido à porta USB da bateria (3) e ligue a outra extremidade do cabo para o seu dispositivo.
2. Se o carregamento não começar automaticamente, prima o botão de ligar/desligar (1).
3. Quando o seu telemóvel ou dispositivo estiver completamente carregado, a bateria pára automaticamente, para evitar sobrecarregamento ou sobreaquecimento.

ESPECIFICAÇÕES

- 12 ventosas para fixar com segurança ao seu dispositivo
- Fixa-se a quase todas as superfícies suaves do dispositivo
- Bateria de polímero de lítio de 4000 mAh
- Entrada: DC5V---2A, Saída: DC5V---2A
- Tempo de carregamento: \approx 5 horas
- Tamanho: 115mm (C) x 68mm (L) x 44mm (A)
- Peso: 110g

MANUTENÇÃO E GARANTIA

Utilize apenas um pano suave, ligeiramente embebido em água, para limpar o dispositivo. Não use detergente. Não exponha a unidade à luz direta do sol ou a qualquer outra fonte de calor. Não coloque o dispositivo dentro de água. Não desmonte nem deixe cair o dispositivo. Não tente torcer ou dobrar o dispositivo.

Nota: Por favor guarde este manual, pois contém informações importantes.

Este produto está coberto pela nossa garantia de 2 anos. Para a utilização da garantia ou do serviço pós-venda, deverá dirigir-se ao seu revendedor, levando consigo o talão da compra. A nossa garantia cobre defeitos de material ou de montagem da responsabilidade do fabricante, excluindo qualquer deterioração proveniente do não cumprimento do modo de utilização ou de qualquer intervenção inoportuna sobre a unidade (como a desmontagem, exposição ao calor ou à humidade...). Recomenda-se que guarde a caixa para uma futura referência. Na procura de uma constante melhoria, poderemos modificar as cores ou características do produto apresentadas na caixa.





Referência: PB2600series
Criado e desenvolvido na Europa – Fabricado na China

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®



Indicações para a protecção do meio ambiente

Aparelhos eléctricos antigos são materiais que não pertencem ao lixo doméstico! Por isso pedimos para que nos apole, contribuindo activamente na poupança de recursos e na protecção do ambiente ao entregar este aparelho nos pontos de recolha, caso existam.



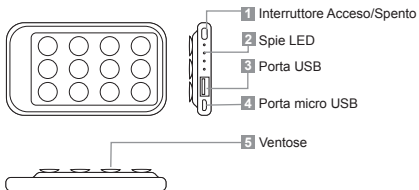
Eliminação correta das baterias neste produto

(Aplicável em países com sistemas de recolha em separado)

Este símbolo significa que o produto contém uma bateriarecarregável incorporada abrangida pela Diretiva Europeia 2013/56/EU que não pode ser eliminada juntamente com o lixo doméstico comum. Todas as baterias deverão ser eliminadas em separado do lixo doméstico comum através de instalações de recolha nomeadas pelo governo ou pelas autoridades locais. A eliminação correta das suas baterias antigas ajuda a evitar consequências potencialmente negativas para o ambiente, animais e saúde humana. Recomendamos fortemente que entregue o seu produto num ponto de recolha oficial ou centro de reparação, para que um profissional retire a bateria recarregável. Informe-se sobre o sistema de recolha em separado para produtos elétricos e eletrónicos e baterias recarregáveis. Siga as regras locais e nunca elimine o produto nem as baterias recarregáveis juntamente com o lixo doméstico comum. Para informações mais detalhadas acerca da eliminação de baterias antigas, contacte as autoridades locais ou o centro de eliminação de resíduos.

PORTUGUÊS

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Al momento di togliere la caricabatteria dalla confezione, assicurarsi che questa contenga i seguenti elementi:

- 1 x Caricabatteria portatile
- 1 x Cavo micro USB
- 1 x Manuale di istruzioni

AVVERTENZA: tutti i materiali da imballaggio quali nastro adesivo, fogli di plastica, cavi e linguette non fanno parte del prodotto e vanno gettati.

RICARICA SUO CARICABATTERIA PORTATILE

Il caricabatteria portatile è dotato di una batteria ai polimeri di litio da 4000 mAh. Per controllare la percentuale di carica rimanente, tenere premuto il pulsante Acceso/Spento (1). Le spie LED indicano la percentuale nel seguente modo:

- 1 spia LED - 25% di carica rimanente
- 2 spie LED - 50% di carica rimanente
- 3 spie LED - 75% di carica rimanente
- 4 spie LED - 100% di carica rimanente

ITALIANO



Se il caricabatteria non si accende, potrebbe essere scarico e deve essere ricaricato:

1. Collegare l'estremità micro USB del cavo (incluso) al caricabatteria portatile (4) e l'estremità USB del cavo a un adattatore (non incluso) o a un computer.

Nota: si raccomanda di ricaricare completamente il caricabatteria portatile prima di usarlo.

2. Le spie LED (2) si accenderanno automaticamente e lampeggeranno, a indicare che il caricabatteria è sotto carica. Quando tutte le spie LED sono accese, il caricabatteria è completamente carico.

Le batterie devono essere ricaricate esclusivamente da adulti o da bambini di almeno 8 anni di età. L'utilizzo scorretto del trasformatore può causare scosse elettriche. La batteria al litio è destinata a essere usata esclusivamente con questo prodotto. Non smontare la batteria. Non smaltire la batteria nel fuoco o in acqua. Per scongiurare il rischio di incendi, ustioni o danni alla batteria, evitare il contatto tra oggetti metallici e i contatti della batteria. Maneggiare con estrema cura una batteria danneggiata o con perdite. In caso di contatto con l'elettrolita lavare l'area esposta con sapone e acqua. In caso di contatto con gli occhi sciacquarli con acqua per 15 minuti e rivolgersi a un medico. Non caricare il gruppo batteria al litio se la temperatura ambiente eccede i 45°C (113°F). Quando si elimina un gruppo batteria contattare l'azienda di smaltimento rifiuti locale per conoscere le restrizioni di zona sullo smaltimento o sul riciclo delle batterie. Usare soltanto il cavo USB fornito per il caricamento. Non esporre le batterie a un calore eccessivo, ad esempio la luce del sole o un fuoco.

AVVERTENZA: AVVERTENZE: Forti interferenze elettromagnetiche o scariche elettrostatiche possono provocare un malfunzionamento o una perdita di dati. Se l'apparecchio non funziona correttamente, spegnerlo poi riaccenderlo o scollegare il cavo USB.

AVVERTENZA:

- Attenzione, la batteria può esplodere se inserita in maniera scorretta. Sostituire esclusivamente con una batteria uguale o equivalente (esclusivamente per le istruzioni di riparazione; la batteria non è destinata a essere sostituita dall'UTENTE).
- Non esporre le batterie a calore eccessivo, ad esempio luce solare diretta, fiamme ecc
- Mantenere una distanza minima intorno all'apparecchio per garantire un'adeguata ventilazione.
- Per garantire una corretta ventilazione, non ostruire le aperture di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie, tende, ecc.
- Non posizionare sull'apparecchio fonti di fiamme libere, ad esempio candele accese.
- L'apparecchio deve essere usato in climi temperati e/o tropicali.
- Smaltire le batterie in modo conforme. Portarle presso gli appositi punti di raccolta per salvaguardare l'ambiente.





RICARICA DI DISPOSITIVI ESTERNI

Il caricabatteria può ricaricare diversi dispositivi come:

- Smartphone
- Tablet
- Lettori di eBook
- Fotocamere digitali
- Lettori MP3/MP4
- ...e molti altri!

Per caricare il dispositivo, seguire i passi sotto descritti:

1. Collegare l'estremità USB del cavo fornito alla porta USB del caricabatteria portatile (3) e collegare l'altra estremità del cavo al dispositivo.
2. Se la ricarica non inizia automaticamente, premere l'interruttore Acceso/Spento (1).
3. Quando il telefono o il dispositivo è completamente carico, il caricabatteria portatile si spegnerà automaticamente per evitare il sovraccarico o il surriscaldamento.

SPECIFICHE

- 12 ventose per fissarlo saldamente al dispositivo
- Si fissa a quasi qualsiasi dispositivo con superficie liscia
- Batteria ai polimeri di litio da 4000 mAh
- Ingresso: CC 5V ---2A, Uscita: CC 5V ---2A
- Tempo di ricarica: $\hat{=}$ 5 ore
- Dimensioni: 115 mm (L) x 68 mm (l) x 44 mm (H)
- Peso: 110 g

MANUTENZIONE E GARANZIA

Pulire il dispositivo esclusivamente con un panno morbido leggermente inumidito. Non usare detersivi. Non esporre il dispositivo alla luce solare diretta o altre fonti di calore. Non immergere il dispositivo in acqua. Non smontare né fare cadere il dispositivo. Non torcere né piegare il dispositivo.

NOTA: Conservare questo manuale poiché contiene informazioni importanti. I contenuti di questo manuale possono subire modifiche senza preavviso. E' vietato riprodurre anche solo parzialmente senza il consenso scritto del costruttore.

Il prodotto è coperto da una garanzia di 2 anni. Per informazioni sulla garanzia o i servizi post-vendita, contattare il distributore e presentare uno scontrino d'acquisto valido. La garanzia copre tutti i difetti di materiale e di produzione, ad eccezione del deterioramento derivante dalla non osservanza del manuale di istruzioni o da disattenzione nei riguardi dell'articolo (come smontaggio, esposizione al calore e all'umidità, ecc.). Si raccomanda di conservare la confezione per riferimento futuro. Al fine di migliorare costantemente i nostri servizi, i colori e le caratteristiche del prodotto potrebbero subire modifiche rispetto alle figure sulla confezione.





Modello: PB2600series
 Progettato e sviluppato in Europa - Fabbricato in Cina.

Lexibook S.A.
 6 avenue des Andes
 Bâtiment 11
 91940 Les Ulis
 France
 © LEXIBOOK®

Per i servizi di assistenza post-vendita, contattare i nostri team:

www.lexibook.com



Protezione dell'ambiente:

Gli apparecchi elettrici devono essere riciclati e non devono essere smaltiti insieme ai normali rifiuti domestici! Salvaguardare attivamente l'ambiente portando questo apparecchio presso un apposito centro di raccolta (se disponibile).



Smaltimento corretto delle batterie di questo prodotto

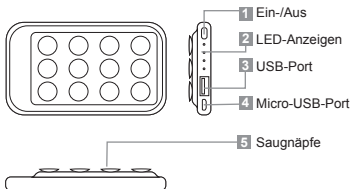
(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Questo simbolo indica che il prodotto contiene una batteria ricaricabile integrata coperta dalla direttiva europea 2013/56/EU che non può essere smaltita insieme ai rifiuti domestici indifferenziati. Tutte le batterie devono essere raccolte separatamente dai rifiuti domestici tramite gli appositi punti di raccolta messi a disposizione dalle autorità nazionali o locali. Lo smaltimento corretto delle batterie contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente, gli animali e la salute umana. Si raccomanda fortemente di portare il prodotto presso un punto di raccolta o un centro di assistenza affinché la batteria ricaricabile venga rimossa da un professionista. Informarsi sui sistemi di raccolta differenziata locali per prodotti elettrici ed elettronici e batterie ricaricabili. Rispettare le normative locali e non smaltire il prodotto e le batterie ricaricabili insieme ai rifiuti domestici indifferenziati. Per informazioni dettagliate sullo smaltimento delle batterie, contattare le autorità locali o un centro di smaltimento dei rifiuti.

ITALIANO



VERPACKUNGSIHALT



Wenn Sie das Gerät auspacken, stellen Sie sicher, dass die folgenden Teile enthalten sind:

- 1 x Powerbank
- 1 x Micro-USB-Kabel
- 1 x Bedienungsanleitung

WARNUNG: Alle Verpackungsmaterialien wie Klebeband, Plastikfolien, Drahtbänder und Etiketten sind nicht Teil dieses Produktes und sollten entsorgt werden.

LADEN DES GERÄTES

Ihre Powerbank funktioniert mit einem 4.000 mAh Lithium-Polymer-Akku. Sie können die Ein-/Aus-Taste (1) gedrückt halten, um die verbleibende Batterieladung zu überprüfen. Die LED-Anzeigen signalisieren Folgendes:

- 1 LED – 25 % der Batterieladung
- 2 LEDs – 50 % der Batterieladung
- 3 LEDs – 75 % der Batterieladung
- 4 LEDs – 100 % der Batterieladung

Wenn die Powerbank sich nicht einschaltet, ist höchstwahrscheinlich die Batterie leer und muss aufgeladen werden:

1. Verbinden Sie die Micro-USB-Seite des Kabels (inbegriffen) mit der Powerbank (4) und das USB-Ende des Kabels mit einem Adapter (nicht inbegriffen) oder einem Computer.



Hinweis: Es empfiehlt sich, Ihre Powerbank vor dem ersten Gebrauch vollständig aufzuladen.

2. Die LEDs (2) sollten automatisch aufleuchten und blinken, um zu signalisieren, dass die Powerbank lädt. Wenn alle LEDs leuchten, ist die Powerbank komplett aufgeladen.

Batterien dürfen nur von Erwachsenen oder von Kindern, die älter als 8 Jahre sind, aufgeladen werden. Die falsche Benutzung des Stromwandlers kann einen Stromschlag verursachen. Die Lithiumbatterie ist nur für den Gebrauch mit diesem Produkt bestimmt. Zerlegen Sie die Batterie nicht. Werfen Sie die Batterie nicht ins Feuer oder Wasser. Um die Gefahr von Bränden, Verbrennungen oder Beschädigungen an Ihrer Batterie zu vermeiden, achten Sie darauf, dass die Batteriekontakte nicht mit einem Metallobjekt in Berührung kommen. Handhaben Sie eine defekte oder undichte Batterie mit äußerster Vorsicht. Wenn Sie mit der Batteriesäure in Berührung kommen, waschen Sie die betroffene Stelle mit Seife und Wasser. Falls Säure in das Auge gerät, spülen Sie das Auge für 15 Minuten mit Wasser aus und suchen Sie einen Arzt auf. Laden Sie die Lithiumbatteriepackung nicht auf, wenn die Umgebungstemperatur 45 °C (113 °F) überschreitet. Wenn Sie eine Batteriepackung entsorgen, wenden Sie sich an Ihre Müllabfuhr vor Ort, um Informationen zu den örtlichen Vorschriften bezüglich der Entsorgung oder des Recyclings von Batterien zu erhalten. Benutzen Sie zum Aufladen nur das mitgelieferte USB-Kabel. Die Batterien dürfen keinen übermäßigen Hitzequellen ausgesetzt werden, zum Beispiel Sonnenschein oder Feuer.

WARNUNG: Schwere elektromagnetische Interferenzen oder elektrostatische Entladungen können zu Fehlfunktionen oder Datenverlust führen. Falls das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, schalten Sie es aus und wieder ein oder ziehen Sie das USB-Kabel.

WARNUNG:

- Explosionsgefahr bei falsch ausgewechselter Batterie. Bitte wechseln Sie die Batterie nur mit einer identischen oder gleichwertigen. (Nur für Wartungsanweisungen; Batterie sollte nicht vom BENUTZER ausgewechselt werden).
- Die Batterie sollte keinen hohen Temperaturen wie Sonnenlicht, Feuer oder ähnlichem ausgesetzt werden.
- Halten Sie um das Gerät herum einen Mindestabstand ein, um eine ausreichende Luftzirkulation zu gewährleisten.
- Die Luftzirkulation darf nicht durch Bedecken der Lüftungsöffnungen durch solche Gegenstände wie Zeitschriften, Tischdecken, Vorhängen usw. behindert werden.
- Es dürfen keine offenen Flammen auf das Gerät gestellt werden, wie zum Beispiel brennende Kerzen.
- Das Gerät ist für den Gebrauch in einem moderaten und/oder tropischen Klima vorgesehen.
- Batterien müssen auf sichere Weise entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien in den hierfür vorgesehenen Sammelbehältern, um die Umwelt zu schützen.

LADEN IHRES GERÄTES

Ihre Powerbank kann verschiedene Geräte aufladen:

- Smartphones
- Tablets
- E-Book-Reader
- Digitalkameras
- MP3/MP4
- ...und viele mehr!

1. Verbinden Sie das USB-Ende des Kabels (inbegriffen) mit dem USB-Port der Powerbank (3) und verbinden Sie das andere Ende des Kabels an Ihr Gerät.
2. Wenn der Ladevorgang nicht automatisch beginnt, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste (1).
3. Wenn Ihr Mobiltelefon oder Gerät vollständig aufgeladen ist, bricht die Powerbank den Ladevorgang automatisch ab, um ein Überladen oder Überhitzen zu vermeiden.

TECHNISCHE DATEN

- 12 Saugnäpfe zur sicheren Befestigung Ihre Usb-Geräte
- Bleibt an nahezu jedem Usb-Geräten mit glatter Oberfläche haften
- 4.000 mAh Lithium-Polymer-Akku
- Eingang: DC 5 V $\overline{=}$ 2A, Ausgang: DC 5 V $\overline{=}$ 2A
- Ladezeit: \approx 5 Stunden
- Größe: 115 mm (L) x 68 mm (B) x 44 mm (H)
- Gewicht: 110 g

PFLEGE UND WARTUNG

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie kein Reinigungsmittel. Schützen Sie das Gerät vor direktem Sonnenlicht oder anderen Hitzequellen. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser. Zerlegen oder lassen Sie das Gerät nicht fallen. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu verbiegen.

Anmerkung: Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf, da sie wichtige Hinweise enthält.

Dieses Produkt hat 2 Jahre Garantie. Für jede Inanspruchnahme der Garantie oder des Kundendienstes, kontaktieren Sie bitte Ihren Einzelhändler unter Vorlage der Einkaufsquittung. Unsere Garantie deckt Materialschäden oder Installationsfehler, die auf den Hersteller zurückzuführen sind. Nicht eingeschlossen sind Schäden, die durch Missachtung der Bedienungsanleitung oder auf unsachgemäße Behandlung (wie z. B. unbefugtes Öffnen, Aussetzen von Hitze oder Feuchtigkeit, usw.) zurückzuführen sind. Wir empfehlen, die Verpackung für spätere Konsultationen aufzubewahren. Bedingt durch unser ständiges Bemühen nach Verbesserung, kann das Produkt möglicherweise in Farben und Details von der Verpackungsabbildung abweichen.

Referenznummer: PB2600series
Design und Entwicklung in Europa - Hergestellt in China
te sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®

Folgen Sie uns auf
@LexibookCom



Deutschland & Österreich
Für den Kundendienst wenden Sie sich bitte an unsere Teams:
Tel: 01805 010931 (0,14 Euro/Minute)
E-Mail: kundenservice@lexibook.com

www.lexibook.com



Hinweise zum Umweltschutz

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den (falls vorhanden) eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.

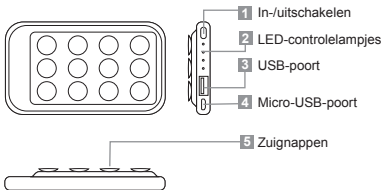


Umweltgerechte Entsorgung der Batterien in diesem Produkt

(Gültig in Ländern mit separatem Sammelsystem)

Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt eine integrierte wiederaufladbare Batterie enthält, die unter die EU-Richtlinie 2013/56/EU fällt und demnach nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden kann. Alle Batterien müssen getrennt vom Hausmüll entsorgt werden, indem sie an den dafür vorgesehenen Sammelstellen abgegeben werden. Die umweltgerechte Entsorgung Ihrer Altbatterien trägt dazu bei, mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt oder die Gesundheit von Mensch und Tier zu verhindern. Wir raten Ihnen dringend, Ihr Produkt an einer öffentlichen Sammelstelle abzugeben oder zu einer Kundendienstzentrale zu bringen, um einen Fachmann die wiederaufladbare Batterie entnehmen zu lassen. Informieren Sie sich über Ihre örtlichen Sammelstellen für elektrische und elektronische Geräte und wiederaufladbare Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie das Produkt und wiederaufladbare Batterien niemals mit dem normalen Hausmüll. Für weitere Informationen zur Entsorgung Ihrer Altbatterien wenden Sie sich bitte an Ihre Stadtverwaltung oder einen Wertstoffhof.

INHOUD VAN DE VERPAKKING



Bij het uitpakken, dient u na te gaan of de volgende elementen inbegrepen zijn:

- 1 x Powerbank
- 1 x Micro USB-kabel
- 1 x Gebruiksaanwijzing

WAARSCHUWING: Alle verpakkingsmateriaal, zoals plakband, plastic vellen, draadklemmen en labels die niet deel uitmaken van dit apparaat dienen weggegooid te worden.

UW POWERBANK OPLADEN

Uw Powerbank werkt op een 4000mAh lithium-polymeer accu.

Druk op de Aan/uit-knop (1) en houd deze ingedrukt om het resterend accu-vermogen te controleren. De LED-lampjes geven de volgende statussen aan:

- 1 LED - nog 25% accuvermogen
- 2 LED's - nog 50% accuvermogen
- 3 LED's - nog 75% accuvermogen
- 4 LED's - nog 100% accuvermogen

Als de Powerbank niet wordt ingeschakeld, is de accu waarschijnlijk leeg en moet deze worden opgeladen:

1. Sluit de micro USB-stekker van de kabel (meegeleverd) aan op de Powerbank (4) en de USB-stekker op een adapter (niet meegeleverd) of een computer.

Opmerking: Het wordt aanbevolen om uw Powerbank eerst volledig op te laden voordat u het gebruikt.

2. De LED's (2) moeten automatisch branden en knipperen om aan te geven dat de Powerbank aan het opladen is. Eenmaal alle LED's branden, betekent dit dat de Powerbank volledig is opgeladen.

De batterijen mogen alleen door volwassenen of kinderen ouder dan 8 jaar worden vervangen. De transformator verkeerd gebruiken kan een elektrische schok veroorzaken. De lithium batterij is alleen geschikt voor gebruik met dit product. Haal de batterij niet uit elkaar. Gooi de batterij niet in vuur of water. Zorg dat er geen metalen voorwerpen met de batterijcontacten in aanraking komen, om risico op brand, brandwonden of schade aan uw batterij te vermijden. Wees uiterst voorzichtig wanneer u een beschadigde of lekkende batterij hanteert. Als u met de elektrolyt in aanraking komt, was de blootgestelde huid overvloedig met water en zeep. Als er contact met de ogen is, spoel deze gedurende 15 minuten met water uit en raadpleeg een arts. Laad de lithium batterij niet op als de omgevingstemperatuur hoger dan 45°C (113°F) is. Bij het afdanken van een batterij, neem contact op met uw lokaal inzamelpunt voor meer informatie over het weggooien of recyclen van batterijen. Laad het apparaat alleen met de meegeleverde USB-kabel op. Stel de batterijen nooit bloot aan een warmtebron, zoals zonlicht of vuur.

WAARSCHUWING: Sterke elektromagnetische velden of elektrostatische ontlading kunnen een storing of een verlies van de gegevens veroorzaken. Als het apparaat niet naar behoren werkt, schakel het apparaat uit en vervolgens opnieuw in of koppel de USB-kabel los.

WAARSCHUWING:

- Explosiegevaar wanneer de batterij verkeerd wordt vervangen. Vervang de batterij alleen door een identieke of gelijkwaardig batterij (Alleen voor de onderhoudsinstructies; de batterij mag niet door de GEBRUIKER worden vervangen).
- Stel de batterij niet bloot aan hoge temperaturen, zoals zonlicht, vuur, etc.
- Houd een minimale afstand rond het apparaat voor voldoende ventilatie.
- De ventilatie dient niet belemmerd te worden door het afdekken van de ventilatieopeningen door voorwerpen zoals een krant, een tafellaken, gordijnen, etc.
- Plaats geen voorwerp met een open vlam, zoals een brandende kaars, op het apparaat.
- Het apparaat is ontworpen om te worden gebruikt in een gematigd en/of tropisch klimaat.
- Gooi de batterijen op een juiste manier weg. Gooi gebruikte batterijen in de inzamelbakken die voor dit doelende voorzien zijn.

UW APPARATEN OPLADEN

Uw Powerbank kan verschillende apparaten opladen, waaronder:

- Smartphones
- Tablets
- eReaders
- Digitale camera's
- MP3/MP4
- ...en zoveel meer!

1. Sluit de USB-stekker van de kabel (meegeleverd) aan op de USB-poort van de Powerbank (3) en sluit de andere stekker van de kabel aan op uw apparaat.
2. Als het opladen niet automatisch start, druk op de aan/uit-knop (1).
3. Zodra uw telefoon of apparaat volledig is opgeladen, wordt de Powerbank automatisch uitgeschakeld om overbelasting of oververhitting te voorkomen.

SPECIFICATIES

- 12 zuignappen om stevig aan uw USB-Apparaten vast te maken
- Kleeft aan de meeste gladde USB-Apparaten
- 4000mAh Lithium-Polymeer accu
- Ingang: DC5V $\overline{=}$ 2A, Uitgang: DC5V $\overline{=}$ 2A
- Laadduur: $\hat{=}$ 5 uur
- Afmeting: 115mm (L) x 68mm (B) x 44mm (H)
- Gewicht: 110g

ONDERHOUD EN GARANTIE

Maak het apparaat alleen schoon met een zachte en licht bevochtigde doek. Gebruik geen schoonmaakmiddelen. Stel het apparaat niet bloot aan direct zonlicht of een andere warmtebron. Dompel het apparaat niet in water. Haal het apparaat niet uit elkaar en laat het niet vallen. Verdraai of buig het apparaat niet.

Opmerking: Gelieve deze handleiding te bewaren aangezien het belangrijke informatie bevat. Het product is gedekt door onze 2 jaar garantie. Voor alle herstellingen tijdens de garantie of naverkoopdienst, moet je je richten tot de verkoper met een aankoopbewijs. Onze garantie geldt voor al het materiaal en de montage van de fabrikant, exclusief alle schade veroorzaakt door het niet respecteren van onze gebruiksaanwijzing (zoals uit elkaar halen, blootstellen aan hitte of vochtigheid...). Wij raden aan de verpakking te bewaren voor enige referentie in de toekomst. In onze poging voor constante verbetering, is het mogelijk dat kleuren en details van dit product lichtjes verschillen van deze op de verpakking.



Referentie: PB2600series
Ontworpen en ontwikkeld in Europa - Gemaakt in China

Lexibook S.A.
6 avenue des Andes
Bâtiment 11
91940 Les Ulis
France
© LEXIBOOK®

Voor service na verkoop, neem contact op met onze teams:

Tel: 01805 010931 (0,14 Euro/Minute)

E-Mail: kundenservice@lexibook.com

www.lexibook.com

Volg ons op

@LexibookCom



NEDERLANDS

Richtlijnen voor milieubescherming

Gebruikte elektronische apparaten horen niet thuis in het huisafval!
Wij vragen u daarom een bijdrage aan de bescherming van ons milieu te leveren en dit apparaat op de voorziene verzamelplaatsen af te geven.



Juiste verwijdering van de batterijen in dit product

(Van toepassing in landen met afzonderlijke inzamelsystemen)

Dit symbool geeft aan dat het product een geïntegreerde oplaadbare batterij bevat die onder de Europese Richtlijn 2013/56/EU valt en niet met het gewone huisvuil weggegooid mag worden. Alle batterijen mogen niet met het gemeentelijk huisvuil worden weggegooid en moeten naar een erkend inzamelpunt in uw gemeente worden gebracht. Door te zorgen voor een juiste verwijdering van uw gebruikte batterijen helpt u om mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu, en de gezondheid van mens en dier te voorkomen. We raden u sterk aan om uw product in een erkend inzamelpunt of servicecentrum in te leveren om de oplaadbare accu op een professionele wijze te verwijderen. Zoek naar informatie over het inzamelsysteem voor elektrische en elektronische producten, en oplaadbare batterijen die in uw gemeente van kracht is. Volg de geldende voorschriften in uw gemeente en gooi het product en de oplaadbare batterijen nooit weg met het gewone huisvuil. Voor meer informatie over het weggooiden van uw gebruikte batterijen, neem contact op met uw gemeente of plaatselijk inzamelpunt.

IM code: PB2600series_IM1288

