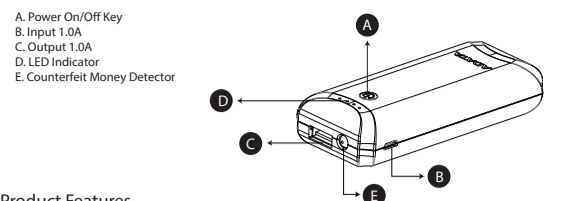


P5000 Power Bank User's Manual

EN



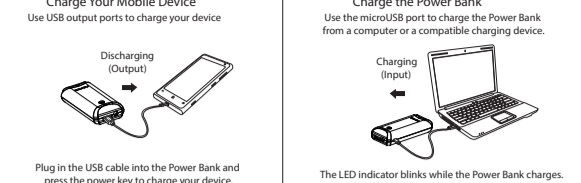
- Product Features
• Battery Capacity: 5000mAh (18Wh)
• Input: DC 5V 1.0A
• Output: DC 5V 1.0A
• Charging Time: 6-7 hours (when using a compatible DC 5V 1.0A adapter)
• Dimensions: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Weight: 117g / 4.1oz
• Temperature: Operating Temperature: 0°C to 40°C
Storage Temperature: -5°C to 45°C
Storage Humidity: 10% to 70% RH



Note 1: Press the Power On/Off key for 2 times to turn on or off the Counterfeit Money Detector.

Power Display table with columns: Indicator, Status. Rows include Light on, Flashing, and Dim light with corresponding status indicators.

Operation



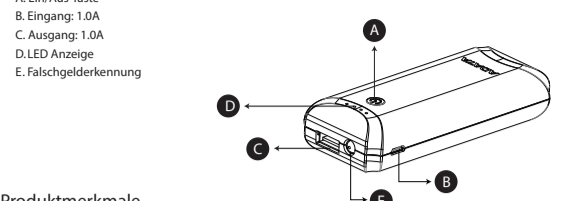
- Cautions
1. Use the microUSB cable to charge the Power Bank. The cable is for charging only, not for data transfer.
2. Do not leave this product in an enclosed vehicle. Extreme heat and sunlight may damage the power bank.
3. Do not expose the product to high temperatures or humid environments.
4. Do not insert metal or foreign objects into the product, so as to avoid short-circuits and damage.
5. Do not disassemble, damage, pierce, or burn the product. Do not subject it to heavy weight.
6. Do not arbitrarily discard this product: recycled used batteries in accordance with local laws.
7. If not used long-term, charge the device once every three months in order to maintain the battery lifespan.
8. If the Power Bank is out of power (after pressing the power key and the LED indicator remains dim), to avoid of battery damage, immediately charge the Power Bank.
9. Output current will vary depending on the input charge.

Recycle old batteries properly

Warranty
ADATA warranty policy applies to all customers who purchased ADATA products through authorized agents. ADATA provides replacement or repair services for defective products within the applicable warranty period.
Please note that ADATA is not responsible for providing repair or replacement if damage is caused by the following:
(1) Damage caused by natural calamity or any inappropriate usage.
(2) Product has been repaired or taken apart by unauthorized technicians.
(3) The warranty label is altered, damaged or missing.
(4) Product serial number does not conform to our original system or the label has been damaged.
(5) Products purchased from unauthorized agents. ADATA is not liable for any loss of data or any cost incurred from determining the source of system problems, removing, servicing or installing ADATA products.
For more information, visit the ADATA website http://www.adata.com/login

P5000 Power-Bank - Benutzerhandbuch

DE



- Produktmerkmale
• Kapazität der Batterie: 5000mAh (18Wh)
• Eingang: DC 5V 1.0A
• Ausgang: DC 5V 1.0A
• Ladezeit: 6-7 Stunden (bei Nutzung eines kompatiblen DC 5V 1.0A Netzteils)
• Abmessungen: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Gewicht: 117g / 4.1oz
• Temperatur: Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C
Lagertemperatur: -5°C bis 45°C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 10% bis 70% RH Unterstüzte Betriebssysteme

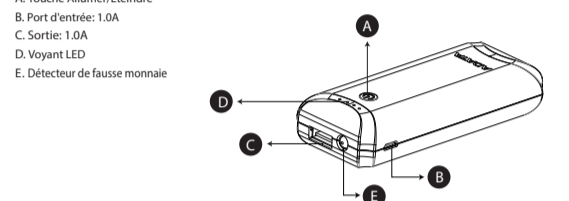


Hinweis 1: Drücken Sie 2 mal lang auf die Ein-/Aus-Taste, um die Falschgeldererkennung ein- oder auszuschalten.

Stromanzeige table with columns: Anzeige, Status. Rows include Leuchtet, Blinkt, and Abgedunkeltes Licht with corresponding status indicators.

Manuel de l'utilisateur de la banque d'alimentation P5000

FR



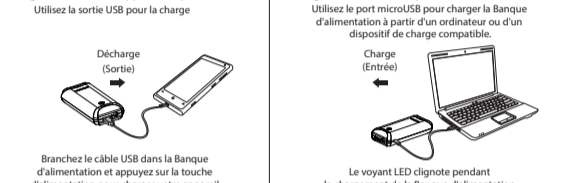
- Caractéristiques du produit
• Capacité de la batterie: 5000mAh (18Wh)
• Entrée: CC 5V 1.0A
• Sortie: CC 5V 1.0A
• Temps de charge: 6-7 heures (en utilisant un adaptateur CC 5V 1.0A compatible)
• Dimensions: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Poids: 117g / 4.1oz
• Température: Température de fonctionnement: 0°C à 40°C
Température de stockage: -5°C à 45°C
Humidité d'emballage: de 10% à 70% d'humidité relative



Remarque 1: Appuyer sur la touche Allumer/Eteindre pendant 2 fois pour allumer ou éteindre le détecteur de fausse monnaie.

Affichage d'alimentation table with columns: Indicateur, Etat. Rows include Voyant allumé, Clignotant, and Faible luminosité with corresponding status indicators.

Fonctionnement



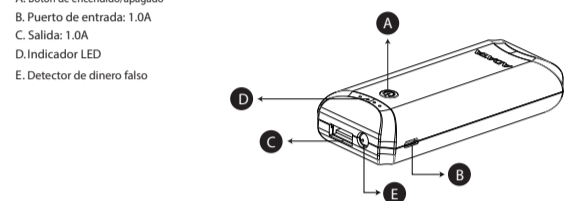
- Précautions
1. Utilisez le câble microUSB pour charger la Banque d'alimentation. Le câble sert uniquement à charger, pas au transfert des données.
2. Ne laissez pas cet appareil dans un véhicule fermé. La chaleur extrême et la lumière du soleil peuvent endommager la banque d'alimentation.
3. N'exposez pas le produit à des températures élevées ou à des environnements humides.
4. N'imérgez pas d'objets métalliques ou des corps étrangers dans le produit, de manière à éviter les courts-circuits et de l'endommager.
5. Ne pas démonter, endommager, secouer ou brûler le produit. Ne pas le soumettre à un poids lourd.
6. Ne vous débarrassez arbitrairement de ce produit; recyclez les piles usagées conformément aux lois locales.
7. Si l'étiquette de garantie est modifiée, abîmée, ou manquante.
8. Si le numéro de série du produit n'est pas conforme à notre système d'origine ou l'étiquette a été endommagée.
9. Si le produit est acheté chez des agents non autorisés. La garantie limitée ne couvre que les réparations et le remplacement des produits ADATA. ADATA n'est pas responsable des pertes de données et des coûts causés par l'identification de la source des problèmes du système, la suppression, la réparation ou l'installation des produits ADATA.
10. Si les voyants LED sont faibles après avoir appuyé sur la touche d'alimentation, rechargez immédiatement la Banque d'alimentation.

Recyclez correctement les batteries usagées

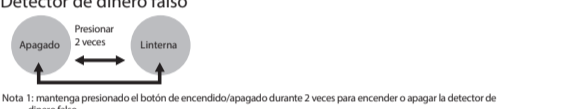
Garantie
La politique de garantie d'ADATA s'applique à tous les clients qui ont acheté leurs produits ADATA chez des agents agréés. ADATA offre des services de remplacement ou de réparation des produits défectueux pendant la période de garantie applicable.
Notez qu'ADATA n'est pas tenu de réparer ou de remplacer l'appareil si le dommage est dû aux raisons suivantes:
(1) Dommages causés par une catastrophe naturelle ou un usage inapproprié.
(2) Le produit a été réparé ou démonté par des techniciens non agréés.
(3) L'étiquette de garantie est modifiée, abîmée, ou manquante.
(4) Le numéro de série du produit n'est pas conforme à notre système d'origine ou l'étiquette a été endommagée.
(5) Les produits ont été achetés chez des agents non autorisés. La garantie limitée ne couvre que les réparations et le remplacement des produits ADATA. ADATA n'est pas responsable des pertes de données et des coûts causés par l'identification de la source des problèmes du système, la suppression, la réparation ou l'installation des produits ADATA.
Pour plus d'informations, veuillez visiter le site Web d'ADATA http://www.adata.com/login

Manual del usuario del banco de alimentación P5000

ES



- Características del producto
• Capacidad de la batería: 5000mAh (18Wh)
• Entrada: DC 5V 1.0A
• Salida: DC 5V 1.0A
• Tiempo de carga: 6 a 7 horas
• Dimensiones: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Peso: 117g / 4.1oz
• Temperatura: Temperatura de operación: 0°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento: -5°C a 45°C
Humidid de empaquetado: de 10% a 70% d'humidid relativa

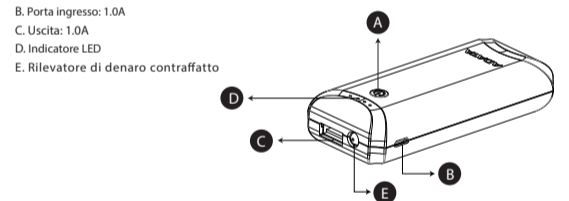


Nota 1: Mantenga presionado el botón de encendido/apagado durante 2 veces para encender o apagar el detector de dinero falso.

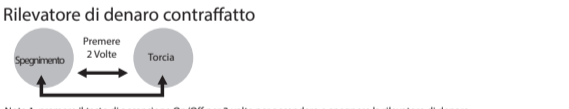
Visualización de la energía table with columns: Indicador, Estado. Rows include Luz encendida, Parpadeando, and Luz tenue with corresponding status indicators.

Manuale Utente P5000 Power Bank

IT



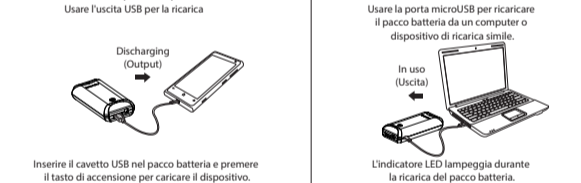
- Caratteristiche del prodotto
• Capacità batteria: 5000mAh (18Wh)
• Ingresso: CC 5V 1.0A
• Uscita: CC 5V 1.0A
• Tempo di ricarica: 6-7 ore (quando si usa un alimentatore compatibile CC 5V 1.0A)
• Dimensioni: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Peso: 117g / 4.1oz
• Temperatura: Temperatura di esercizio: 0°C to 40°C
Temperatura di stoccaggio: -5°C to 45°C
Umidità: 10% to 70% RH



Nota 1: premere il tasto di accensione On/Off per 2 volte per accendere o spegnere il rilevatore di denaro contraffatto.

Visualizzazione carica table with columns: Indicatore, Stato. Rows include Luce accesa, Lampeggiante, and Luce foca with corresponding status indicators.

Funzionamento

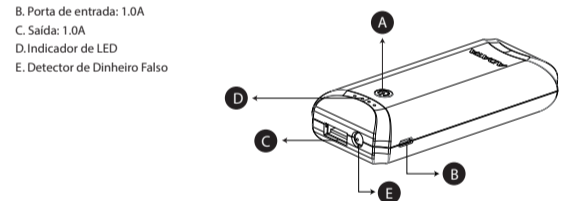


- Avvertenze
1. Usare il cavo microUSB per ricaricare il pacco batteria. Il cavo serve solo per la ricarica e non per il trasferimento dei dati.
2. Non conservare il prodotto in un veicolo chiuso. Il calore estremo e la luce solare può danneggiare il Power Bank.
3. Non esporre il prodotto ad alte temperature o ad ambienti umidi.
4. Non inserire oggetti metallici o corpi estranei nel prodotto, in modo da evitare cortocircuiti e danni.
5. Non smontare, manomettere, scuotere o bruciare il prodotto. Non sottoporlo a pesi eccessivi.
6. Non smaltire questo prodotto in modo arbitrario: riciclate le batterie usate in conformità con le leggi locali.
7. Se non usato per lungo tempo, caricarne il dispositivo una volta ogni tre mesi per mantenere la durata di esercizio della batteria.
8. Se la pacco batteria ha esaurito la carica (alla pressione del tasto di accensione la luce dell'indicatore LED rimane tenue).
9. La corrente di uscita varierà in funzione delle proprietà della carica di ingresso del dispositivo messo sotto carica.
10. Riciclare correttamente le batterie vecchie.

Garanzia
La garanzia di ADATA è valida per tutti i clienti che hanno acquistato prodotti ADATA tramite agenti autorizzati. ADATA fornisce entro il periodo di garanzia servizi di sostituzione o di riparazione dei prodotti difettosi.
Si prega di prendere nota del fatto che ADATA non è responsabile per fornire interventi di riparazione o sostituzione se i danni sono provocati da quanto segue:
(1) Danni causati da calamità naturali o da qualsiasi utilizzo non corretto.
(2) Prodotti riparati o smontati da tecnici non autorizzati.
(3) L'etichetta di garanzia è alterata, danneggiata o mancante.
(4) Il numero di serie del prodotto non è conforme al sistema originale o l'etichetta è stata danneggiata.
(5) I prodotti sono stati acquistati da agenti non autorizzati. La presente garanzia limitata è valida soltanto per le riparazioni o le sostituzioni di prodotti ADATA. ADATA non è responsabile per eventuali perdite di dati o qualsiasi costo sostenuto per determinare la causa del malfunzionamento del sistema, la rimozione, la manutenzione o l'installazione dei prodotti ADATA.
Per ulteriori informazioni, visitare il sito web ADATA http://www.adata.com/login

Manual do usuário de reserva de alimentação P5000

PT



- Recursos do produto
• Capacidade da bateria: 5000mAh (18Wh)
• Entrada: CC 5V 1.0A
• Saída: CC 5V 1.0A
• Tempo de carregamento: 6-7 horas (quando usando um adaptador CC 5V 1.0A compatível)
• Dimensões: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Peso: 117g / 4.1oz
• Temperatura: Temperatura operacional: 0°C a 40°C
Temperatura de armazenamento: -5°C a 45°C
Umidade de armazenamento: 10% a 70% RH

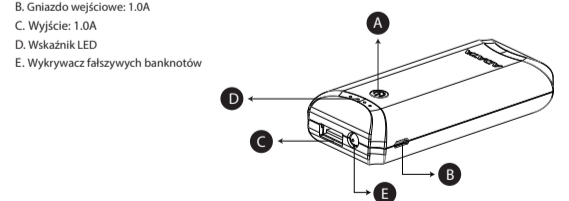


Nota 1: Pressione a tecla Liga/Desliga durante 2 vezes para ligar ou desligar o Detector de Dinheiro Falso.

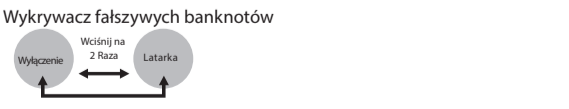
Exibição de alimentação table with columns: Indicador, Status. Rows include Luz acesa, Intermitente, and Luz baixa with corresponding status indicators.

Instrukcja obsługi urządzenia Power Bank P5000

PL



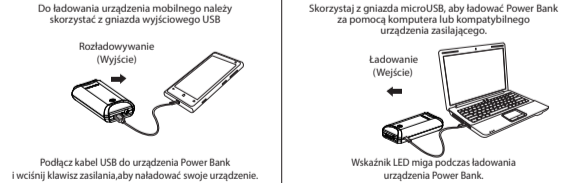
- Cechy produktu
• Pojemność baterii: 5000mAh (18Wh)
• Wejście: DC 5V 1.0A
• Wyjście: DC 5V 1.0A
• Czas ładowania: 6-7 godzin (przy użyciu kompatybilnej ładowarki 5V DC 1.0A)
• Wymiary: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Masa: 117g / 4.1oz
• Temperatura pracy: 0°C do 40°C
przechowywania: -5°C do 45°C
Wilgotność względna przechowywania: 10% do 70%



Ważne 1: Wciśnij przycisk włączenia/wyłączenia zasilania na 2 razy, aby włączyć lub wyłączyć wykrywacz fałszywych banknotów.

Wyświetlacz zasilania table with columns: Wskaźnik, Stan. Rows include Światłoko wł., Miga, and Światłoko przyciemnione with corresponding status indicators.

Obsługa

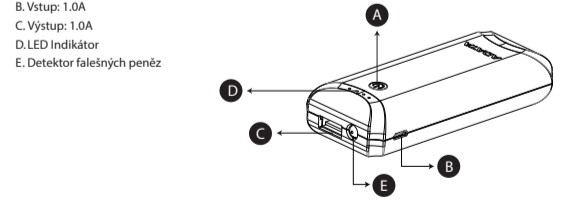


- Przeostrogi
1. Urządzenie Power Bank należy ładować za pomocą kabla microUSB.
2. Kabel ten jest przeznaczony wyłącznie do ładowania, nie do przenoszenia danych.
3. Nie pozostawiać produktu w zamkniętym pojeździe.
4. Ekstremalne ciepło i skróce mogą zniszczyć urządzenie power bank.
5. Nie wkładaj elementów, nie niszczyć, nie wstrząsać i nie podpałać produktu.
6. Nie poddawaj przenoszeniu dużych mas.
7. Nie wyrzucać produktu z odpadami zmieszcznymi, poddawaj recyklingowi zgodnie z obowiązującym prawem.
8. W przypadku długotrwałego nieużywania, ładować urządzenie raz na 3 miesiące w celu zachowania żywotności baterii.
9. Jeżeli urządzenie Power Bank jest pozbowione zasilania (po wciśnięciu klavisza zasilania wskaźnik LED przyciąga), w celu uniknięcia zniszczenia baterii natychmiast naładować urządzenie Power Bank.
10. Prąd wyjściowy może być różny w zależności od stopnia naładowania.
11. Stare baterie należy poddawać odpowiedniemu recyklingowi.

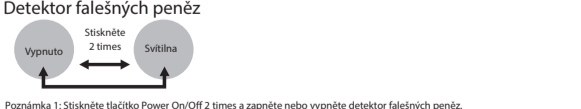
Garancja
Polityka gwarancyjna ADATA ma zastosowanie do wszystkich klientów którzy zakupili produkty ADATA przez sieć autoryzowanych sprzedawców. Firma ADATA zapewnia wymiary lub naprawę uszkodzonych produktów w obowiązującym okresie gwarancyjnym.
Należy zwrócić uwagę, że firma ADATA nie zapewnia darmowych napraw i wymian, jeżeli uszkodzenie lub defekt produktu zostały spowodowane przez:
(1) Uszkodzenie spowodowane lekką zwiłtowalną lub użytkowaniem w sposób nieprawidłowy.
(2) Próba naprawy produktu lub rozkładanie na części bez uprzedzenia producenta.
(3) Zmieniła zniszczenia lub uszkodzenia spowodowane przez użytkownika.
(4) Numer seryjny produktu nie odpowiadający numerowi w oficjalnym systemie lub zniszczenie etykiety seryjowej.
(5) Produkt zakupiony od nieuprawnionych handlowców. Ograniczona gwarancja obejmuje wyłącznie naprawy lub wymiany produktów ADATA. ADATA nie ponosi odpowiedzialności za dowolną utratę danych lub koszty poniesione w celu określenia problemów systemowych, demontażu, obsługi lub montażu produktów ADATA.
Więcej informacji można uzyskać na stronie ADATA pod adresem http://www.adata.com/login

ADATA P5000 Uživatelský Manual

CZ



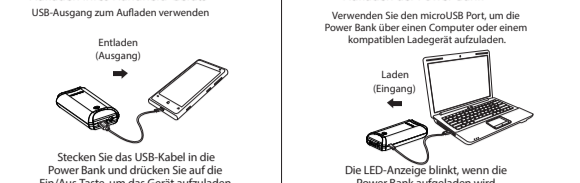
- Vlastnosti produktu
• Kapacita baterie: 5000mAh (18Wh)
• Vstup: DC 5V 1.0A
• Výstup: DC 5V 1.0A
• Čas nabíjení: 6-7 hodin (při použití DC 5V 1.0A adaptéru)
• Rozměry: 99 x 43 x 22mm / 3.9 x 1.7 x 0.8inch
• Hmotnost: 117g / 4.1oz
• Teplota: Provozní teplota: 0°C až 40°C
Skladovací teplota: -5°C až 45°C
Skladovací vlhkost: 10% až 70% relativní vlhkosti



Poznámka 1: Stiskněte tlačítko Power On/Off 2x a zaplníte nebo vyplníte detektor falešných peněz.

Power Display table with columns: Indikátor, Stav. Rows include Kontrolky svítí, Bliká, and Tlumění blikající kontrolky with corresponding status indicators.

Bedienung



- Vorsichtshinweise
1. Verwenden Sie das microUSB Kabel, um die Power Bank aufzuladen.
2. Das Kabel ist nur zum Laden geeignet, nicht für die Datenübertragung.
3. Lassen Sie dieses Produkt nicht in einem verschlossenen Fahrzeug liegen.
4. Die Power-Bank kann durch extreme Hitze und Sonnenlicht beschädigt werden.
5. Das Produkt darf nicht hohen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden.
6. Stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.
7. Dieses Produkt darf nicht in normalen Hausmüll entsorgt werden.
8. Entsorgen Sie alte Akkus entsprechend den nationalen Gesetzen.
9. Wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, laden Sie es alle drei Monate einmal auf, um dessen Lebensdauer zu verlängern.
10. Wenn der Akku der Power Bank leer ist (wenn die LED nach Drücken der Ein/Aus-Taste nicht leuchtet), laden Sie die Power Bank umgehend auf, um eine Beschädigung des Akkus zu vermeiden.
11. Der Ausgangstrom variiert je nach den Eigenschaften des Eingangsstroms des Geräts, das aufgeladen wird.
12. Entsorgen Sie alte Akkus sachgemäß.

Garantie
Die ADATA-Garantiebedingungen sind gültig für alle Kunden, die ein ADATA-Produkt von autorisierten Vertriebspartnern erworben haben. Wenn sich ein Produkt innerhalb der Garantieliegezeit als defekt erweist, wird das Produkt nach Ermessen von ADATA repariert oder ausgetauscht.
Bitte beachten Sie, dass ADATA keine Haftung für Reparaturen oder Ersatz übernimmt, wenn Schäden durch Folgendes verursacht worden sind:
(1) Schäden, die durch Naturkatastrophen oder durch unsachgemäße Verwendung verursacht wurden.
(2) Das Produkt wurde von autorisierten Personen repariert oder auseinander genommen.
(3) Das Garantierticket wurde geändert, beschädigt oder fehlt.
(4) Die Seriennummer des Produkts stimmt nicht mit unserem Originalsystem ein oder wurde beschädigt.
(5) Das Produkt wurde von einem nicht autorisierten Händler erworben. Diese beschränkte Garantie deckt nur Reparaturen und Ersatzteile für ADATA-Produkte ab. ADATA ist nicht haftbar für Datenverluste oder Kosten, die für die Feststellung der Ursache von Systemproblemen oder für das Entfernen, Reparieren oder Installieren von ADATA-Produkten auftraten.
Weitere Informationen finden Sie auf der ADATA-Website http://www.adata.com/login

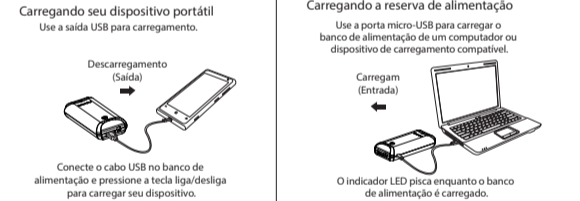
Operação



- Precauções
1. Utilize o cabo micro-USB para carregar o banco de alimentação.
2. El cable es sólo para cargar, no para transferencia de datos.
3. No deje este producto en un vehículo cerrado. El calor extremo y la luz solar pueden dañar la reserva de alimentación.
4. No exponga el producto a altas temperaturas o ambientes húmedos.
5. No desmonte, dañe, sacuda o quemee el producto. No someta el producto a grandes pesos.
6. No tire este producto con la basura normal; recicle las baterías usadas según las leyes locales.
7. Si no lo va a usar durante mucho tiempo, cargue el dispositivo una vez cada tres meses para mantener la duración de la batería.
8. Si el banco de alimentación no tiene carga (tras presionar el botón de alimentación el indicador LED permanece apagado), para evitar daños en la batería, cargue el banco de alimentación inmediatamente.
9. La corriente de salida variará dependiendo de las propiedades de la entrada de carga del dispositivo que se esté utilizando.
10. Recicle las baterías usadas adecuadamente.

Garantía
La política de garantía de ADATA se aplica a todos los clientes que han comprado los productos ADATA a través de agentes autorizados. ADATA ofrece dentro del período de garantía servicios de reparación o sustitución de productos defectuosos dentro del período de garantía aplicable.
Tenga en cuenta que ADATA no se hace responsable de ofrecer reparaciones gratuitas si el defecto del producto ha sido causado por lo siguiente:
(1) Daños causados por desastres naturales o un uso inapropiado.
(2) El producto ha sido reparado o abierto por técnicos no autorizados.
(3) La etiqueta de la garantía ha sido alterada, dañada o no está presente.
(4) El número de serie no coincide con nuestro sistema original o la etiqueta está dañada.
(5) Productos comprados de agentes no autorizados. Esta garantía sólo cubre reparaciones o sustituciones de productos ADATA. ADATA no es responsable por la pérdida de datos o cualquier costo debido a problemas del sistema, eliminación, reparación o instalación de productos ADATA.
Para obter mais informações, acesse o site da ADATA http://www.adata.com/login

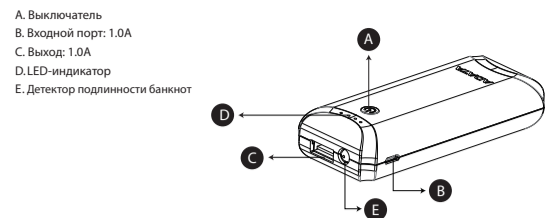
Operação



- Avisos
1. Use o cabo micro-USB para carregar o banco de alimentação.
2. O cabo serve apenas para carregamento e não para transferência de dados.
3. Não deixe esse produto em um veículo fechado. O calor extremo e a luz solar podem danificar a reserva de alimentação.
4. Não exponha o produto a altas temperaturas ou ambientes úmidos.
5. Não desmonte, danifique, uma ou queime o produto. Não sujeite o produto a cargas pesadas.
6. Não jete este produto arbitrariamente; recicle as baterias usadas de acordo com as leis locais.
7. Se não for usado por muito tempo, carregue o dispositivo uma vez a cada três meses para manter a vida útil da bateria.
8. Se o banco de alimentação estiver sem carga (após pressionar a tecla Liga/Desliga e o indicador LED permanecer apagado), carregue imediatamente o banco de alimentação para evitar danos à bateria.
9. A corrente de saída dependerá das propriedades de carga de entrada do dispositivo sendo carregado.
10. Recicle baterias adequadamente.

Garantia
A política de garantia da ADATA se aplica a todos os clientes que compraram produtos da ADATA através de agentes autorizados. ADATA oferece aos seus clientes substituição ou serviços de reparo para produtos defeituosos dentro do período de garantia aplicável.
Observe que a ADATA não é responsável por fornecer serviços de reparo ou substituição em caso de danos ocorridos por:
(1) Dano causado por calamidade natural ou qualquer tipo de uso inapropriado.
(2) O produto foi reparado ou desmontado por técnicos não autorizados.
(3) O selo de garantia foi alterado, danificado ou perdido.
(4) Número de série do produto não coincide com nosso sistema original ou o selo foi danificado.
(5) Produtos adquiridos de fontes não autorizadas. Esta garantia limitada cobre somente reparos ou substituições de produtos da ADATA. A ADATA não é responsável por quaisquer perdas de dados ou quaisquer custos incorridos na determinação da origem dos problemas do sistema ou a remoção, manutenção ou instalação de produtos ADATA.
Para obter mais informações, acesse o site da ADATA http://www.adata.com/login

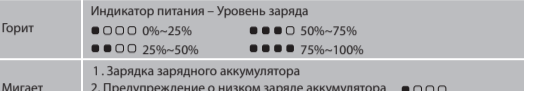
Зарядный аккумулятор P5000. Руководство пользователя



- A. Выключатель
B. Входной порт: 1.0A
C. Выход: 1.0A
D. LED-индикатор
E. Детектор подлинности банкомт

Особенности изделия
• Емкость батареи: 5000 мАч
• Выход: 1.0A (пост.)
• Вход: 1.0A (пост.)
• Время зарядки: 6-7 часов (от совместного адаптера питания 5В=1.0А)

Детектор подлинности банкомт



Прим.: 1. Для включения или выключения светодиодного фонаря нажмите кнопку On/Off (Вкл/Выкл) в течение двух секунд.

Показ режима питания

Table with 2 columns: Индикатор, Состояние. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

Приложение

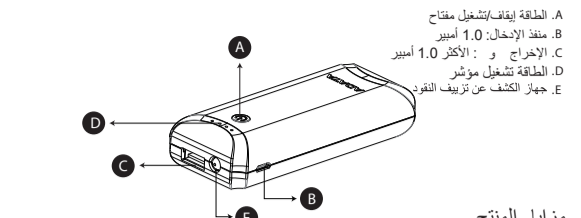


- Внимание!
1. Для зарядки зарядного аккумулятора используйте кабель microUSB.
2. Этот кабель используется только для зарядки, но не для передачи данных.

Гарантия

Гарантийное обязательство компании ADATA применимо ко всем клиентам, которые приобрели продукты ADATA через авторизованных дилеров.

P5000 Power Bank



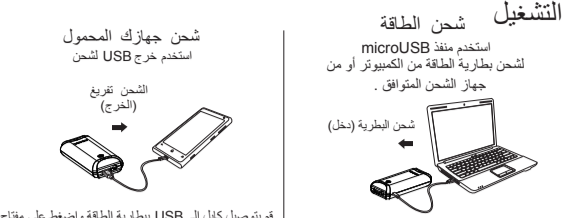
- Мزايا المنتج
• سعة البطارية: 5000 مللي أمبير في الساعة (بطارية ليثيوم أيون يمكن شحنها ساعة 36 واط ساعة)
• الجهد التقريدي: الإدخال: 5.0 فولت، 1.0 أمبير

جهاز الكشف عن تزيف النقود



Table with 2 columns: المؤشر, الحالة. Shows indicator states for charging level (0-100%) and counterfeit detection.

التشغيل

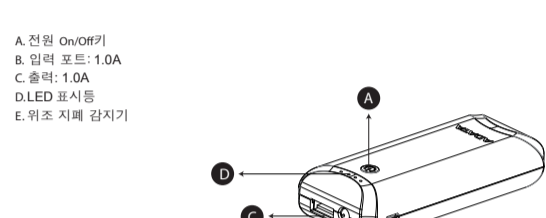


- استخدم كابل microUSB لشحن بطارية الطاقة من الكمبيوتر أو من جهاز الشحن المتوافق.

تنبيهات

- 1. استخدم كابل microUSB لشحن بطارية الطاقة الكابل مخصص للشحن فقط وليس لنقل البيانات.

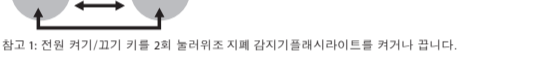
P5000 파워 बैं크 사용 설명서



- A. 전원 On/Off키
B. 입력 포트: 1.0A
C. 출력: 1.0A
D. LED 표시등
E. 위조 방지 감지기

제품 특성
• 배터리 용량: 5000mAh (18Wh)
• 입력: DC 5V 1.0A
• 출력: DC 5V 1.0A

위조 지폐 감지기

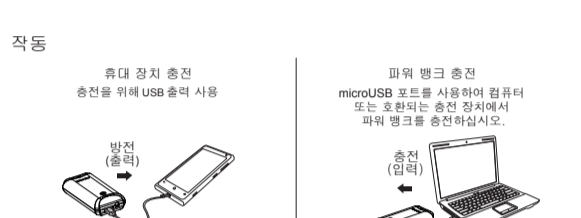


참고: 1. 전원 켜기/끄기 키를 2회 눌러 위조 지폐 감지기 플래시라이트를 켜거나 끕니다.

전원 표시

Table with 2 columns: 표시등, 상태. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

작동

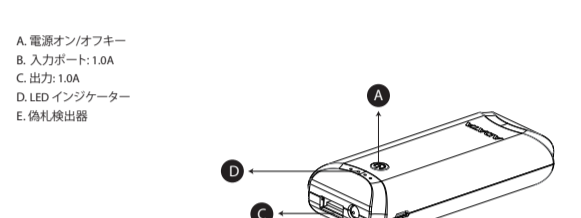


주의
1. microUSB 케이블을 사용하여 파워 बैं크를 충전하십시오.

보증

ADATA 보증 정책은 공식 대리점을 통해 ADATA 제품을 구매한 모든 고객에게 적용됩니다.

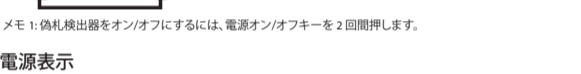
P5000 파워뱅크 유저즈매뉴얼



- A. 電源オン/オフキー
B. 入力ポート: 1.0A
C. 出力: 1.0A
D. LEDインジケータ
E. 偽札検出器

仕様
• バッテリー容量: 5000mAh
• 入力: DC 5V 1.0A
• 出力: DC 5V 1.0A

偽札検出器



メモ: 偽札検出器をオン/オフするには、電源オン/オフキーを2回押しします。

電源表示

Table with 2 columns: インジケータ, ステータス. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

操作

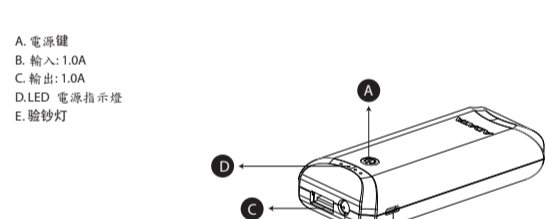


警告
1. microUSBケーブルを使用してパワーバンクを充電します。

保証

破損が次に起因する場合、ADATA は修理または交換の責任を負いません。

P5000 移动电源用户手册



- A. 电源键
B. 输入: 1.0A
C. 输出: 1.0A
D. LED 电源指示灯
E. 验钞灯

规格
• 电池容量: 5000mAh (18Wh)
• 输入: DC 5V 1.0A
• 输出: DC 5V 1.0A

验钞灯

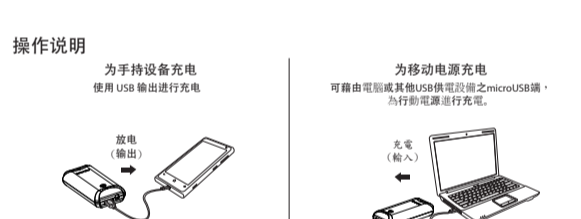


Note: 1. 在任何情况下, 按下下进行开启或关闭验钞灯功能

电量显示

Table with 2 columns: 指示灯, 状态. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

操作说明

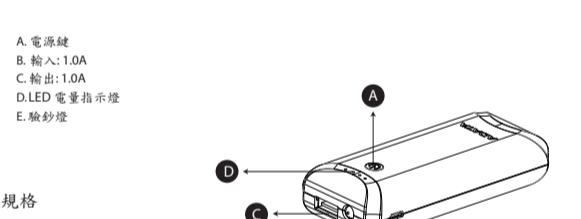


注意事项
1. 请仅使用本产品的microUSB传输线替换本产品充电器。

保固声明

本保固条款之适用范围, 不包括产品因非自然或外在因素所造成的损坏。

P5000 行動電源說明書



- A. 電源鍵
B. 輸入: 1.0A
C. 輸出: 1.0A
D. LED 電量指示燈
E. 驗鈔燈

規格
• 產品名稱: 可充式鋰離子行動電源
• 產品型號: P5000
• 電池容量: 18Wh

驗鈔燈

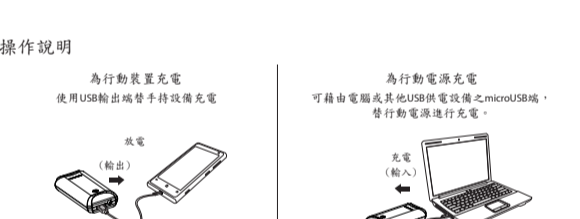


Note: 1. 在任何情況下, 按下下行開啟或關閉驗鈔燈功能

電量顯示

Table with 2 columns: 燈號指示, 狀態. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

操作說明

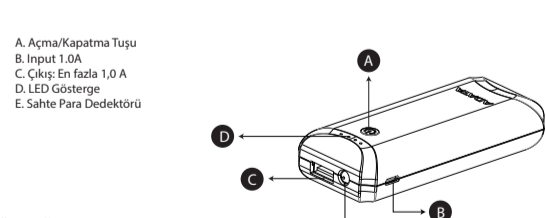


注意事項
1. 請以本產品內附的microUSB傳輸線替換本產品充電。

保固聲明

本保固條款之適用範圍, 不包括產品因非自然或外在因素所造成的損壞。

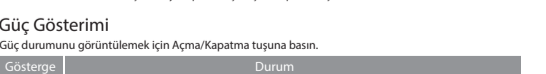
P5000 Taşınabilir Güç Kaynağı Kullanım Kılavuzu



- A. Açma/Kapatma Tuşu
B. Input: 1.0A
C. Çıkış: En fazla 1,0 A
D. LED Göstereci
E. Sahte Para Dedektörü

Ürün Özellikleri
• Pili Kapasitesi: 5000 mAh (18Wh)
• Giriş: DC 5V 1.0A
• Çıkış: En fazla DC 5V 1,0 A

Sahte Para Dedektörü



Not: 1. Sahte Para Dedektörü açmak veya kapatmak için Açma/Kapatma tuşuna 2 kez basın.

Güç Gösterimi

Table with 2 columns: Gösterece, Durum. Shows battery level indicators for 0%, 25%, 50%, 75%, and 100%.

Çalıştırma



Uyarılar
1. Taşınabilir güç kaynağını şarj etmek için microUSB kablосunu kullanın.

Garanti

ADATA garanti ilkesi, yekil satışlar aracılığıyla ADATA ürünleri satın alan tüm müşteriler için geçerlidir.

Instruction

- a) The power bank will generate heat when charging. Always charge in a well ventilated area.

This device complies with Part 15 of the FCC rules.

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Instruction

- a) The power bank will generate heat when charging. Always charge in a well ventilated area.

This device complies with Part 15 of the FCC rules.

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.