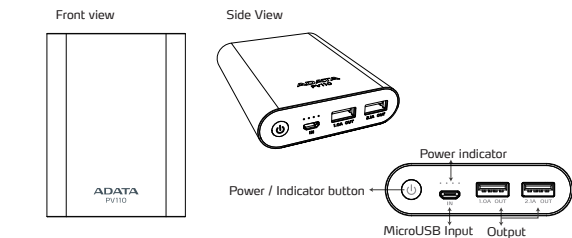


Overview



Product Features

- Six layers of circuit protection (overcharge protection / over-discharge protection / over-temperature protection / short circuit protection / over voltage protection / over-current protection)
- Fine brushed aluminum exterior
- 3.1A (Max) Dual USB output
- Fast charging
- Power saving automatic shut down
- LED power indicator

Specifications

- Battery capacity: 10400mAh (Lithium-ion rechargeable battery 37.44Wh)
- Rated voltage: Input 5V DC/1.5A (Micro-USB) Output 1 DC 5V, 1A (Type-A USB) Output 2 DC 5V, 2.1A (Type-A USB)
- Charging time: 7-9 hours (Certified 5V/2A adapter is required)
- Dimensions: 102 x 77 x 21.5mm/4.0 x 3.0 x 0.8in
- Weight: 260g/9.2oz
- Operating Temperature: 0°C-45°C

Power Display

Press the Power ON/OFF to display the power status.

Indicator	Power	ON/OFF	to display the power status.
Light on	Power display	●○○○ 25% ●●○○ 75%	●○○○ 50% ●●●● 100%
Flashing	1. Power bank is charging	●○○○	
Dim light	Standby / No power	○○○○	

Operation

Charging your mobile device
Use USB output for charging

Charging the power bank
Charge through a computer or other device that supplies USB power.

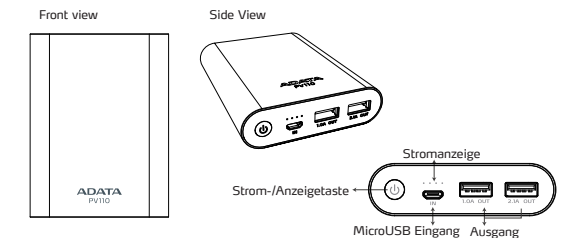
- Press and hold the power switch for 2 seconds to begin charging of the mobile device.
- The power bank will automatically shut down after 10 seconds of non-use, to save power.

Warranty
ADATA warranty policy applies to all customers who purchased ADATA products through authorized agents.

Caution

- Use either the microUSB cable that comes packaged with this product, or a high-performance USB travel charging cable.
- Do not leave this product in an enclosed vehicle. Extreme heat and sunlight may damage the power bank.
- Do not expose the product to high temperatures or humid environments.
- Do not insert metal or foreign objects into the product.
- Do not disassemble, damage, jolt, or burn the product. Do not subject it to heavy weight.
- Do not arbitrarily discard this product; recycle used batteries in accordance with local laws.
- If not used long-term, charge the device once every three months in order to maintain the battery lifespan.
- Do not remove or replace the internal battery, doing so may lead to risk of explosion.

Übersicht



Produktmerkmale

- Schaltungsschutz aus sechs Schichten (Überladeschutz/Tiefentladeschutz/Übertemperaturschutz/Kurzschlusschutz/Überspannungsschutz/Überstromschutz)
- Außenseite aus fein gebürstetem Aluminium
- 3.1A (max) Dual-USB-Ausgang
- Schnellladung
- Automatische Abschaltung für Energiesparen
- LED-Stromanzeige

Technische Daten

- Akkukapazität: 10400mAh (Lithium-Ion-Akku 37,44Wh)
- Nennspannung: Eingang 5V DC/1,5A (Micro-USB) Ausgang 1 DC 5V, 1A (Type-A USB) Ausgang 2 DC 5V, 2,1A (Type-A USB)
- Ladezeit: 7-9 Stunden (Zertifiziertes 5V/2A Netzteil ist erforderlich)
- Abmessungen: 102 x 77 x 21,5mm / 4,0 x 3,0 x 0,8 in
- Gewicht: 260g/9,2oz
- Betriebstemperatur: 0°C-45°C

Stromanzeige

Drücken Sie auf die Netztaze (ON/OFF), um den Stromstatus anzuzeigen.

Anzeige	Stromanzeige	Status
Leuchtet	Stromanzeige	●○○○ 25% ●●○○ 75%
Blinkt	1. Die Power-Bank wird geladen	●○○○ 50% ●●●● 100%
Abgedunkeltes Licht	Standby/Kein Strom	○○○○

Bedienung

Aufladen Ihres Handheld-Geräts
USB-Ausgang zum Aufladen verwenden

Aufladen der Power-Bank
Aufladen über einen Computer oder ein anderes Gerät, das USB-Strom abgibt.

- Drücken Sie 2 Sekunden lang auf die Ein/Aus-Taste, um das Aufladen des mobilen Geräts zu beginnen.
- Die Power-Bank schaltet sich nach 10 Sekunden Leerlaufzeit automatisch aus, um Strom zu sparen.

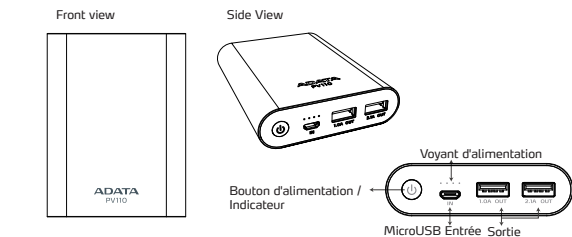
Vorsichtshinweise

- Verwenden Sie entweder das mitgelieferte microUSB-Kabel oder ein USB-Hochleistungs-Ladekabel.
- Lassen Sie dieses Produkt nicht in einem verschlossenen Fahrzeug liegen. Die Power-Bank kann durch extreme Hitze und Sonnenlicht beschädigt werden.
- Das Produkt darf nicht hohen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Führen Sie keine Metallgegenstände oder andere Fremdkörper in das Produkt ein, um Kurzschlüsse und andere Beschädigungen zu vermeiden.
- Das Produkt darf nicht auseinander genommen, beschädigt, geschüttelt oder verbrannt werden. Stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf.
- Dieses Produkt darf nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie alte Akkus entsprechend den nationalen Gesetzen.
- Wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, laden Sie es alle drei Monate einmal auf, um dessen Lebensdauer zu verlängern.

Garantie
Die ADATA-Garantiebedingungen sind gültig für alle Kunden, die ein ADATA-Produkt von autorisierten Vertriebspartnern erworben haben.

Garantie
Die ADATA-Garantiebedingungen sind gültig für alle Kunden, die ein ADATA-Produkt von autorisierten Vertriebspartnern erworben haben. Wenn sich ein Produkt innerhalb der Garantiedauer als defekt erweist, wird das Produkt nach Ermessen von ADATA repariert oder ausgetauscht.

Présentation



Caractéristiques du produit

- Six couches de protection du circuit (protection contre la surcharge / protection contre la décharge excessive / protection contre la surchauffe / protection contre les courts-circuits / protection contre les surtensions / protection contre les surintensités)
- Extérieur en aluminium finement brossé
- Sortie USB double de 3.1A (Max)
- Charge rapide
- Arrêt automatique d'économie d'énergie
- Voyant LED d'alimentation

Spécifications

- Capacité de la batterie : 10400mAh (Batterie rechargeable Lithium-ion de 37,44Wh)
- Tension nominale: Entrée 5V CC/1,5A (Micro-USB) Sortie 1 DC 5V, 1A (Type-A USB) Sortie 2 DC 5V, 2,1A (Type-A USB)
- Temps de charge : 7 à 9 heures (Adaptateur 5V/2A certifié requis)
- Dimensions : 102 x 77 x 21,5mm / 4,0 x 3,0 x 0,8po
- Poids : 260g/9,2oz
- Température de fonctionnement: 0°C-45°C

Affichage d'alimentation
Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pour afficher l'état de l'alimentation.

Indicateur	État
Voyant allumé	Affichage d'alimentation ●○○○ 25% ●●○○ 75%
Clignotant	1. La banque d'alimentation est en charge ●○○○
Faible luminosité	Veille/Pas d'alimentation ○○○○

Fonctionnement

Chargement de votre appareil de poche
Utilisez la sortie USB pour la charge

Chargement de la banque d'alimentation
Chargez à travers d'un ordinateur ou autre dispositif fournissant une alimentation USB.

- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 2 secondes pour commencer à charger l'appareil mobile.
- La banque d'alimentation s'éteint automatiquement après 10 secondes de non-utilisation, pour économiser l'énergie.

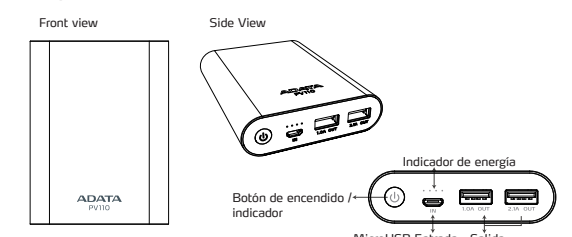
Précautions

- Utilisez le câble microUSB qui accompagne ce produit, ou un câble de charge USB de voyage, de haute performance.
- Ne laissez pas cet appareil dans un véhicule fermé. La chaleur extrême et la lumière du soleil peuvent endommager la banque d'alimentation.
- N'exposez pas le produit à des températures élevées ou à des environnements humides.
- N'insérez pas d'objets métalliques ou des corps étrangers dans le produit, de manière à éviter les courts-circuits et de l'endommager.
- Ne pas démonter, endommager, secouer ou brûler le produit. Ne pas le soumettre à un poids lourd.
- Ne vous débarrassez arbitrairement de ce produit; recyclez les piles usagées conformément aux lois locales.
- Si l'objet n'est pas utilisé pendant une période prolongée, rechargez l'appareil une fois tous les trois mois afin de conserver la durée de vie de la batterie.

Garantie
La politique de garantie d'ADATA s'applique à tous les clients qui ont acheté leurs produits ADATA chez des agents agréés.

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.

Vista general



Características del producto

- Seis niveles de protección del circuito (contra sobrecarga / contra descarga excesiva / contra exceso de temperatura / contra cortocircuito / contra sobrevoltaje / contra sobrecorriente)
- Acabado exterior fino en aluminio
- Salida USB Dual de 3.1A (máx)
- Carga rápida
- Apagado automático para ahorro de energía
- LED indicador de energía

Especificaciones

- Capacidad de la batería: 10400mAh (Batería recargable de litio de 37,44Wh)
- Clasificación de voltaje: Entrada 5V DC/1,5A (Micro-USB) Salida 1 DC 5V, 1A (USB tipo A) Salida 2 DC 5V, 2,1A (USB tipo A)
- Tiempo de carga: 7 a 9 horas (necesita un adaptador certificado de 5V/2A)
- Dimensiones: 102 x 77 x 21,5mm / 4,0 x 3,0 x 0,8 pulgadas
- Peso: 260g / 9,2 onzas
- Temperatura en Operación: 0°C-45°C

Visualización de la energía
Presione el botón ON/OFF para mostrar el estado de energía.

Indicador	Estado
Luz encendida	Visualización de la energía ●○○○ 25% ●●○○ 75%
Parpadeando	1. El banco de alimentación está cargando ●○○○
Luz tenue	Suspensión / Sin energía ○○○○

Operación

Cargar el dispositivo móvil
Utilice la salida USB para cargar

Cargar el banco de alimentación
Cargar a través de un ordenador u otro dispositivo con alimentación por USB.

- Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos para comenzar la carga del dispositivo móvil.
- El banco de alimentación se apagará automáticamente tras 10 segundos de inactividad para ahorrar energía.

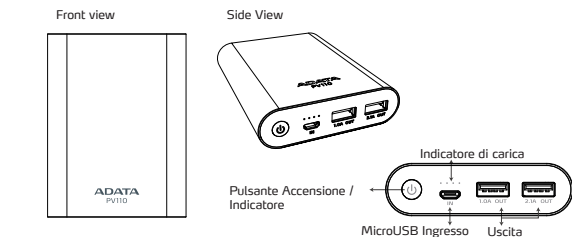
Precauciones

- Utilice el cable microUSB incluido en el paquete de este producto o un cable de carga USB de viaje de alto rendimiento.
- No deje este producto en un vehículo cerrado. El calor extremo y la luz solar pueden dañar el banco de alimentación.
- No exponga el producto a altas temperaturas o ambientes húmedos.
- No deje que entren objetos metálicos extraños en el interior del producto, para evitar cortocircuitos y daños.
- No desmonte, dañe, sacuda o queme el producto. No someta el producto a grandes pesos.
- No tire este producto con la basura normal; recicle las baterías usadas según las leyes locales.
- Si no lo va a usar durante mucho tiempo, cargue el dispositivo una vez a cada tres meses para mantener la duración de la batería.

Garantía
La política de garantía de ADATA se aplica a todos los clientes que han comprado los productos ADATA a través de agentes autorizados.

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 la sustitución o servicio de reparación para productos defectuosos dentro del periodo de garantía aplicable.

Panoramica



Caratteristiche del prodotto

- Sai livelli di protezione del circuito (protezione sovraccarico / protezione di scarica / protezione sovratemperatura / protezione cortocircuito / protezione sovratensione / protezione sovracorrente)
- Esterno in alluminio spazzolato fine
- 3.1A (Max) uscita Dual USB
- Ricarica rapida
- Spegnimento automatico risparmio energetico
- LED indicatore accensione LED

Specifiche

- Capacità batteria: 10400mAh (Batteria ricaricabile agli Ioni di litio 37,44 Wh)
- Tensione nominale: Ingresso 5V CC/1,5A (Micro-USB) Uscita 1 DC 5V, 1A (Tipo-A USB) Uscita 2 DC 5V, 2,1A (Tipo-A USB)
- Tiempo de carga: 7 a 9 horas (necesita un adaptador certificado de 5V/2A)
- Dimensiones: 102 x 77 x 21,5mm / 4,0 x 3,0 x 0,8in
- Peso: 260g / 9,2oz
- Temperatura di esercizio: 0°C-45°C

Visualizzazione carica
Premere il pulsante ON/OFF per visualizzare lo stato di carica.

Indicatore	Stato
Luce accesa	Visualizzazione carica ●○○○ 25% ●●○○ 75%
Lampeggiante	1. Il carica batteria sta caricando ●○○○
Luce fioca	Standby / Nessuna carica ○○○○

Funzionamento

Carica del dispositivo palmare
Usare l'uscita USB per la ricarica

Carica del Power Bank
Caricare con un computer o altro dispositivo che fornisce alimentazione USB.

- Premere e tenere premuto il pulsante di accensione per 2 secondi per iniziare la ricarica del dispositivo mobile.
- L'alimentatore si spegne automaticamente dopo 10 secondi di non utilizzo, per risparmiare energia.

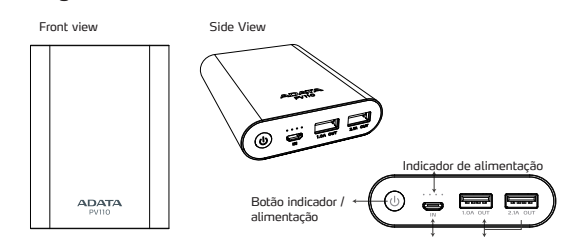
Avvertenze

- Utilizzare il cavo microUSB che viene fornito con questo prodotto, o un cavo di ricarica USB ad alte prestazioni da viaggio.
- Non conservare il prodotto in un veicolo chiuso. Il calore estremo e la luce solare può danneggiare il Power Bank.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature o ad ambienti umidi.
- Non inserire oggetti metallici o corpi estranei nel prodotto, in modo da evitare cortocircuiti e danni.
- Non smontare, manomettere, scuotere o bruciare il prodotto. Non sottoporlo a pesi eccessivi.
- Non smaltire questo prodotto in modo arbitrario; riciclare le batterie usate in conformità con le leggi locali.
- Se non usato per lungo tempo, caricare il dispositivo una volta ogni tre mesi per mantenere la durata di esercizio della batteria.

Garanzia
La garanzia di ADATA è valida per tutti i clienti che hanno acquistato prodotti ADATA tramite agenti autorizzati.

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 riparazione dei prodotti difettosi.

Visão geral



Recursos do produto

- Seis camadas de proteção de circuitos (proteção contra sobrecarga, proteção contra descarga excessiva, proteção contra temperatura excessiva, proteção contra curto-circuito, proteção contra tensão excessiva, proteção contra corrente excessiva)
- Exterior em alumínio escovado
- Saída USB dupla de 3.1A (máximo)
- Rápido carregamento
- Desligamento automático para economia de energia
- Indicador LED de alimentação

Especificações

- Capacidade de bateria: 10400mAh (Bateria de íon de lítio recarregável de 37,44Wh)
- Tensão nominal: entrada 5V DC/1,5A (Micro-USB) Saída de 1 DC 5V, 1A (tipo A USB) Saída de 2 DC 5V, 2,1A (USB tipo A)
- Tempo de carregamento: 7 a 9 horas (é necessário o adaptador 5V/2A Certificado)
- Dimensões: 102 x 77 x 21,5mm / 4,0 x 3,0 x 0,8"
- Peso: 260g/9,2oz
- Temperatura Operacional: 0°C-45°C

Exibição de alimentação
Pressione LIGA/DESLIGA para exibir o status de alimentação.

Indicador	Status
Luz acesa	Exibição de alimentação ●○○○ 25% ●●○○ 75%
Intermitente	1. Reserva de alimentação está em carregamento ●○○○
Luz baixa	Descanso/sem alimentação ○○○○

Operação

Carregando seu dispositivo portátil
Use a saída USB para carregamento.

Carregando a reserva de alimentação
Carregue através de um computador ou outro dispositivo que forneça alimentação por USB.

- Pressione e segure a chave de alimentação por 2 segundos para começar a carregar o dispositivo móvel.
- A reserva de alimentação desligará automaticamente após 10 segundos de inatividade para economia de energia.

Avisos

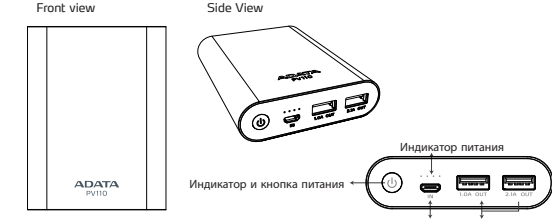
- Use o cabo micro-USB que acompanha o produto ou um cabo de carregamento USB de alto desempenho para viagens.
- Não deixe esse produto em um veículo fechado. O calor extremo e a luz solar podem danificar a reserva de alimentação.
- Não exponha o produto a altas temperaturas ou ambientes úmidos
- Não insira metais ou objetos estranhos no produto para evitar curto-circuito e danos.
- Não desmonte, danifique, una ou queime o produto. Não sujeite o produto a cargas pesadas.
- Não descarte esse produto arbitrariamente; recicle baterias usadas de acordo com leis locais.
- Se não for usado por muito tempo, carregue o dispositivo uma vez a cada três meses para manter a vida útil da bateria.

Garantia
A política de garantia da ADATA se aplica a todos os clientes que compraram produtos da ADATA através de agentes autorizados.

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.

Зарядный аккумулятор PV110. Руководство пользователя

Обзор



Обзор Front view Side View Индикатор и кнопка питания Индикатор питания MicroUSB Вхo Выход

Особенности изделия 6 уровневая схема защиты: от чрезмерной зарядки / чрезмерной разрядки / перегрева / коротких замыканий / перенапряжений / токовых перегрузок.

Характеристики Емкость аккумулятора: 10400mAh (Перезаряжаемая ионнолитиевая батарея (37,44 Втч))

Примечание: Номинальная емкость изделия: 6900mAh (ч/5B/1A) / 6750mAh (ч/5B/2,1A)

Показ режима питания Чтобы посмотреть режим питания, нажмите кнопку вкл./выкл. питания.

Table with 2 columns: Индикатор (Indicator) and Состояние (Status). Rows include Горит (Lit), Мигает (Flashes), and Тусклый свет (Dim light).

Применение



Зарядка зарядного аккумулятора Зарядка от компьютера или устройства, поддерживающих питание по USB

Внимание! С этим изделием разрешается использовать только прилагаемый кабель MicroUSB либо высокопроизводительный дорожный зарядный USB-кабель.

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

Компания ADATA не предоставляет услуги по замене или ремонту дефектной продукции в рамках соответствующего гарантийного периода.

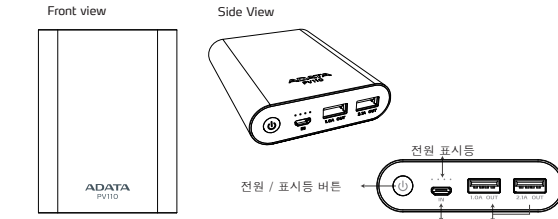
Компания ADATA не предоставляет бесплатного ремонта, если дефект изделия вызван одной из следующих причин:

Warranty code in product: Examples: Total 12 digits: 1st digit: 4 = Factory

Table with 2 columns: Индикатор (Indicator) and Состояние (Status). Rows include Горит (Lit), Мигает (Flashes), and Тусклый свет (Dim light).

PV110 O 파워 뱅크 사용 설명서

개요



제품 특색 6층 회로 보호(과충전 보호 / 과방전 보호 / 과열 보호 / 단락 보호 / 과전압 보호 / 과전류 보호)

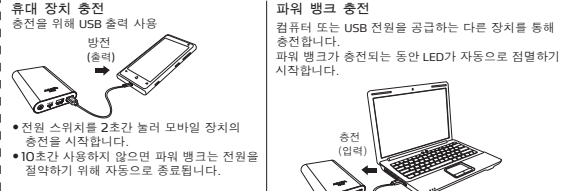
사용 사양 배터리 용량: 10400mAh (리튬이온 충전용 배터리 37.44Wh)

전원 표시 전원 표시등 전원 표시등 버튼을 눌러 전원 상태를 표시합니다.

제품 정보 전원 표시: 1. 파워 뱅크 충전 중 2. 배터리 부족 경고

Table with 2 columns: 전원 표시 (Power Indicator) and 상태 (Status). Rows include 충전 (Charging), 부족 (Low Battery), 대기 (Standby), and 충전 완료 (Charging Complete).

작동



파워 뱅크 충전 컴퓨터 또는 USB 전원을 공급하는 다른 장치를 통해 충전합니다.

주의! 이 제품에 포함된 microUSB 케이블 또는 고성능 USB 충전 케이블을 사용하십시오.

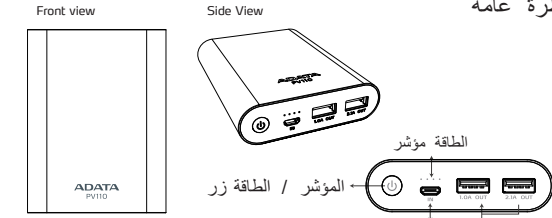
보증 ADATA 보증 정책은 공인 대리점을 통해 ADATA 제품을 구매한 모든 고객에게 적용됩니다.

다용과 같은 요인에 의한 제품 결함에 대해 ADATA는 무상 수리를 제공할 책임이 없습니다.

Warranty code in product: Examples: Total 12 digits: 1st digit: 4 = Factory

Table with 2 columns: 전원 표시 (Power Indicator) and 상태 (Status). Rows include 충전 (Charging), 부족 (Low Battery), 대기 (Standby), and 충전 완료 (Charging Complete).

PV110 Power Bank دليل مستخدم



نظرة عامة Front view Side View الطاقة مؤشر المؤشر / الطاقة زر MicroUSB الدخل الخرج

مزايا المنتج ست طبقات لحماية النانوم / حماية من الشحن الزائد / حماية من نفاذ الشحن الزائد / حماية من درجة الحرارة الزائدة / حماية من دائرة القصر / حماية من الجهد الزائد / حماية من التيار الزائد

المواصفات سعة البطارية: 10400 مللي أمبير-ساعة (بطارية ليثيوم أيون يمكن شحنها مرة 37.44 ساعة)

الضمان يرجى ملاحظة أن ADATA غير مسؤولة عن توفير إصلاحات مجانية إذا كان تلف المنتج ناتج عن أي من العوامل التالية:

تطبيق سياسة ضمان ADATA على جميع العملاء الذين اشترؤوا منتجات ADATA من عملاء مرخصين.

عرض الطاقة اضغط على زر تشغيل/إيقاف لتعرض حالة الطاقة.

Table with 2 columns: المؤشر (Indicator) and الحالة (Status). Rows include تشغيل الإضاءة (Light On), وميض (Flashes), and استناد / لا توجد طاقة ضوء معتم (Dim/No Light).

التشغيل شحن الطاقة



تنبيهات 1. استخدم إما كابل microUSB الذي يتم توفيره مع هذا المنتج، أو كابل شحن سفر microUSB عالي الأداء.

الضمان يرجى ملاحظة أن ADATA غير مسؤولة عن توفير إصلاحات مجانية إذا كان تلف المنتج ناتج عن أي من العوامل التالية:

تطبيق سياسة ضمان ADATA على جميع العملاء الذين اشترؤوا منتجات ADATA من عملاء مرخصين.

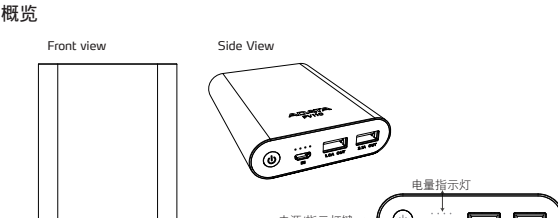
عرض الطاقة اضغط على زر تشغيل/إيقاف لتعرض حالة الطاقة.

المعلومات، تفضل زيارة موقع ويب ADATA على العنوان http://www.adata.com/login

Warranty code in product: Examples: Total 12 digits: 1st digit: 4 = Factory

Table with 2 columns: المؤشر (Indicator) and الحالة (Status). Rows include تشغيل الإضاءة (Light On), وميض (Flashes), and استناد / لا توجد طاقة ضوء معتم (Dim/No Light).

PV110 移动电源用户手册



操作 为手持设备充电 使用USB输出进行充电

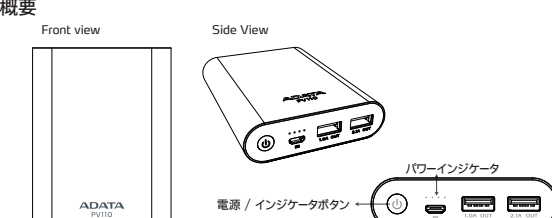
注意事项 1. 请使用本品附带的microUSB线缆或高性能USB快充线缆。

保修 威刚保修政策适用于从授权代理商处购得威刚产品的所有客户。

Warranty code in product: Examples: Total 12 digits: 1st digit: 4 = Factory

Table with 2 columns: 전원 표시 (Power Indicator) and 상태 (Status). Rows include 충전 (Charging), 부족 (Low Battery), 대기 (Standby), and 충전 완료 (Charging Complete).

PV110 파워뱅크 유저즈마ニュアル



概要 Front view Side View パワーインジケータ 電源 / インジケータボタン MicroUSB 入力 出力

製品機能 6層の回路保護 (過充電保護 / 過放電保護 / 過熱保護 / 短絡保護 / 過電圧保護 / 過電流保護)

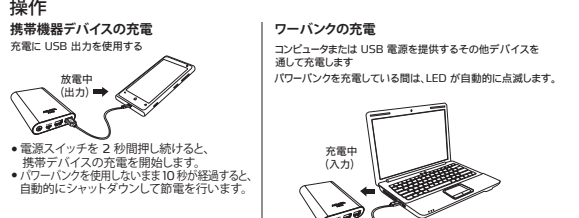
仕様 バッテリー容量: 10400mAh (リチウムイオン充電電池 37.44Wh)

保証 ADATAの保証ポリシーは、認可を受けた代理店にて ADATA 製品をお買い上げのすべてのお客様に適用されます。

電源表示 電源 ON/OFF を押すと、電源ステータスが表示されます。

Table with 2 columns: インジケータ (Indicator) and ステータス (Status). Rows include 点灯 (Lit), 点滅 (Flashes), 点滅 (Flashes), and 弱光 (Dim).

操作 携帯機器デバイスの充電



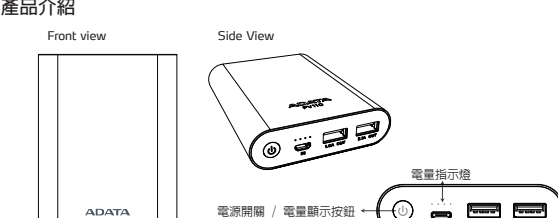
警告 1. 本製品に付属されている microUSB ケーブル、または高機能 USB 携帯用充電ケーブルのいずれかを

保証 ADATAの保証ポリシーは、認可を受けた代理店にて ADATA 製品をお買い上げのすべてのお客様に適用されます。

電源表示 電源 ON/OFF を押すと、電源ステータスが表示されます。

Table with 2 columns: インジケータ (Indicator) and ステータス (Status). Rows include 点灯 (Lit), 点滅 (Flashes), 点滅 (Flashes), and 弱光 (Dim).

可充式鋰離子行動電源/PV110説明書



产品介绍 Front view Side View 電源開關 / 電量顯示按鈕 MicroUSB 輸入 輸出

操作說明 如何給您的行動裝置充電 使用USB輸出給行動裝置充電

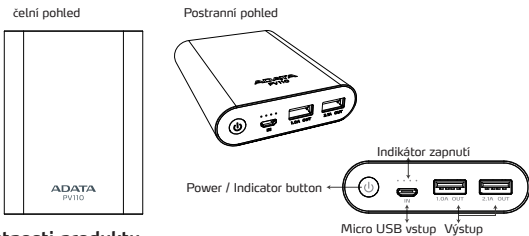
注意事項 1. 請以本品內附的Micro USB 傳輸線替本產品充電。

保固聲明 威剛科技保固服務條款，僅適用於透過合法銷售商購得本公司產品的消費者。

電源顯示 按下Power ON/OFF即可顯示電量。

Table with 2 columns: 전원 표시 (Power Indicator) and 상태 (Status). Rows include 충전 (Charging), 부족 (Low Battery), 대기 (Standby), and 충전 완료 (Charging Complete).

Přehled



Provoz

Dobíjení vašeho mobilního zařízení

Použijte USB výstup k nabíjení

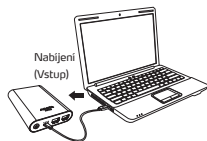


- Stisknete a držete tlačítko Power 2 vteřiny k zahájení nabíjení mobilního zařízení
- Power bank se automaticky vypne po 10ti vteřinách nečinnosti

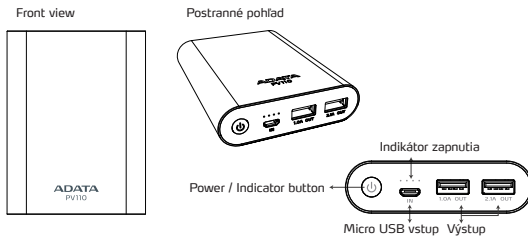
Nabíjení power banku

Nabíjení pomocí počítače nebo jiného zařízení s USB.

LED indikátor začne automaticky blikat jakmile se zařízení nabíjí



Přehľad



Vlastnosti produktu

- Šiestich vrstiev ochrana proti skratu (ochrana proti prebitiu / ochrana proti vybitiu adaptéra / ochrana proti prehriatiu / Prepätová ochrana / nadprúdová ochrana)
- Vzhľad - jemne kartáčovaný hliník
- 3.1A (Max) Dual USB výstup
- Rýchle nabíjanie
- Automatické vypínanie pre ochranu batérie
- LED indikátor zapnutia

Špecifikácie

- Kapacita batérie: 10400mAh (Lithium-ion dobijateľná batéria 37.44Wh)
- Napájacie napätie: Vstup 5V DC / 1.5A (Micro-USB)
Výstup 1 DC 5V, 1A (Type-A USB)
Výstup 2 DC 5V, 2.1A (Type-A USB)

- as nabíjania: 7 - 9 hours
- Rozmery: 102 x 77 x 21.5mm / 4.0 x 3.0 x 0.8in
- Váha: 260g / 9.2oz
- Prevádzková teplota: 0 ° C - 45 ° C

Poznámka: Merateľná kapacita tohto produktu: 7000mAh (35 Wh, DC 5V, 1A) / 6450mAh (32.25Wh: DC 5V, 2.1A)

Power Display

Stlačte tlačidlo ON / OFF na zobrazenie stavu batérie Indikátor stavu batérie

zapnutie	svetla
power display	●○○○ 25% ●●○○ 75%
svetlo	●○○○ 50% ●●●● 100%
tlmené svetlo	1. Power bank sa nabíja
	2. Varování na nízky stav batérie ●○○○
Dim light	Pohotovostný režim / Žiadne nabíjania ○○○○

Prevádzka

Dobíjanie vášho mobilného zariadenia

Použijte USB výstup na nabíjanie



- Stlačte a držete tlačidlo Power 2 sekundy na začatie nabíjanie mobilného zariadenia
- Power bank sa automaticky vypne po 10ti sekundách nečinnosti

Nabíjanie power banku

Nabíjanie pomocou počítača alebo iného zariadenia s USB.



Upozornenie

1. Použite buď microUSB kábel, ktorý je dodávaný s týmto produktom, alebo vysoko výkonný USB cestovný nabíjaci kábel.
2. Nenechávajte tento produkt v uzavretom vozidle. Extrémne teplo a slnečné žiarenie môže poškodiť POWER BANK.
3. Nevystavujte výrobok pôsobeniu vysokých teplôt alebo vlhkom u prostredí.
4. Do not insert metal or foreign objects into the product, VUIR as to avoid short-circuits and damage.
5. Nerozoberajte, nepoškodzujte, neháďte produkt. Nevystavujte ho ťažké váhe.
6. Svojvoľne tento výrobok nelikvidujte; recyklujte v súlade s miestnymi zákonmi.
7. Ak nie je power bank používaný dlhodobo, nabíjajte ho raz za tri mesiace, aby sa zachovala životnosť batérie.
8. Zneškodňovanie alebo vymieňanie batérie, pritom môže viesť k výbuchu. Správne recyklujte staré batérie.

záruka

ADATA záruka zásady platia pre všetkých zákazníkov, ktorí si zakúpili produkty ADATA prostredníctvom autorizovaných zástupcov.

ADATA poskytuje náhradné alebo opravárenské služby za chybné výrobky v rámci záručnej doby.

Vezmite prosím na vedomie, že ADATA nie je zodpovedný za poskytovanie bezplatnej opravy, ak je vada výrobku spôsobená niektorým z nasledujúcich faktorov:

- (1) Poškodenie spôsobené prírodnou pohromou alebo iným nevhodným použitím.
- (2) Produkt bol opravovaný neautorizovaných servisom.
- (3) Štítok so záručnými údajmi sa zmenil, poškodil alebo chýba.
- (4) Sériové číslo výrobku nie je v súlade s pôvodným, ktorý je v systéme alebo štítok bol poškodený.
- (5) Produkt bol zakúpený mimo oficiálnej predajca. Táto obmedzená záruka sa vzťahuje len na opravu alebo výmenu produktov ADATA. ADATA nenesie zodpovednosť za akúkoľvek stratu dát alebo akékoľvek náklady vzniknuté z určenie zdroja problémov systému, odstránenie, servis a montáž výrobok ADATA.

Pre viac informácií navštívte webové stránky ADATA <http://www.adata.com/login>

Warranty code in product:
Examples:



4E177000001

Total 12 digits:
1st digit: 4 = Factory
2nd digit: manufacturing year (E=2014, F=2015...)
3rd-4th digit: manufacturing week (17=week 17)
5th digit: 7 = power Bank
6th-12th digit: serial number 0000001-9999999

Upozornění

1. Použijte buď microUSB kabel, který je dodáván s tímto produktem, nebo vysoko výkonný USB cestovní nabíjecí kabel.
2. Nenechávejte tento produkt v uzavřeném vozidle. Extrémní teplo a sluneční záření může poškodit POWER BANK.
3. Nevystavujte výrobek působení vysokých teplot nebo vlhkém u prostředí.
4. Nevkládejte kovové nebo cizí předměty do produktu, hrozí nebezpečí poškození nebo zkratky.
5. Nerozebírejte, nepoškoďte, neházejte produkt. Nevystavujte jej těžké váze.
6. Svévolně tento výrobek nelikvidujte; recyklujte v souladu s místními zákony.
7. Není-li power bank používán dlouhodobě, nabíjejte ho jednou za tři měsíce, aby se zachovala životnost batérie.
8. Odstraňování nebo vyměňování batérie, pritom může vést k výbuchu. Správně recyklujte staré batérie

Záruka

ADATA záruka zásady platí pro všechny zákazníky, kteří si zakoupili produkty ADATA prostřednictvím autorizovaných zástupců.

ADATA poskytuje náhradní nebo opravárenské služby za vadné výrobky v rámci záruční doby.

Vezměte prosím na vědomí, že ADATA není zodpovědná za poskytování bezplatné opravy, je-li vada výrobku způsobena některým z následujících faktorů:

- (1) Poškození způsobené přírodní pohromou nebo jiným nevhodným použitím.
 - (2) Produkt byl opravován neautorizovaných servisem.
 - (3) Štítek se záručními údaji se změnil, poškodil nebo chybí.
 - (4) Sériové číslo výrobku není v souladu s původním, který je v systému nebo štítek byl poškozen.
 - (5) Produkt byl zakoupen mimo oficiální prodejce.
- Tato omezená záruka se vztahuje pouze na opravy nebo výměny produktů ADATA. ADATA nenesie odpovědnost za jakoukoliv ztrátu dat nebo jakékoliv náklady vzniklé z určení zdroje problémů systému, odstránění, servis a montáž výrobků ADATA.

Pro více informací navštívte webové stránky ADATA <http://www.adata.com/login>

Warranty code in product:
Examples:



4E177000001

Total 12 digits:
1st digit: 4 = Factory
2nd digit: manufacturing year (E=2014, F=2015...)
3rd-4th digit: manufacturing week (17=week 17)
5th digit: 7 = power Bank
6th-12th digit: serial number 0000001-9999999

Vlastnosti produktu

- Šesti vrstvá ochrana proti zkratku (ochrana proti prebitiu / ochrana proti vybitiu adaptéru / ochrana proti prehriatiu / prepätová ochrana / nadprúdová ochrana)
- Vzhľad - jemne kartáčovaný hliník
- 3.1A (Max) Dual USB výstup
- Rychlé nabíjení
- Automatické vypínání pro ochranu baterie
- LED indikátor zapnutí

Specifikace

- Kapacita batérie: 10400mAh (Lithium-ion dobijateľná batéria 37.44Wh)
- Napájacie napätie: Vstup 5V DC / 1.5A (Micro-USB)
Výstup 1 DC 5V, 1A (Type-A USB)
Výstup 2 DC 5V, 2.1A (Type-A USB)

- Čas nabíjení: 7-9 hours
- Rozměry: 102 x 77 x 21.5mm / 4.0 x 3.0 x 0.8in
- Váha: 260g / 9.2oz
- Provozní teplota: 0°C-45°C

Poznámka: Měřitelná kapacita tohoto produktu: 6900mAh (35 Wh, DC 5V, 1A) / 6750mAh (32.25Wh : DC 5V, 2.1A)

Power Display

Stiskněte tlačítko ON/OFF k zobrazení stavu batérie Indikátor stavu batérie

Zapnutí světla	Status
Světlo	Power display ●○○○ 25% ●●○○ 75%
	●○○○ 50% ●●●● 100%
Tlumené světlo	1. Power bank se nabíjí
	2. Varování na nízky stav batérie ●○○○
Dim light	Pohotovostný režim / Žádné nabíjení ○○○○