

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

**FONTOS BIZTONSÁGI ÓVINTÉZKEDÉSEK:** Használat előtt kérjük, figyelmesen olvassa el az alábbi biztonsági óvintézkedéseket. A nem rendeltetésszerű használat veszélyes lehet, és kárt okozhat az elektromos készülékekben.

- A belső tápegység 5.000mAh lítium-ion akkumulátort tartalmaz. Az első használatkor vagy hosszabb tárolási idő után töltsse fel teljesen az egységet. A készülék maximális teljesítményét 2 vagy 3 teljes töltési és kisütési ciklus után érheti el.
- A helytelen tápegység vagy USB-kábel használata kárt okozhat mind a mobilkészülékben, mind a power bankban.
- Ne merítse vízbe, vagy ne tegye ki kedvezőtlen időjárási körülményeknek.
- Ne ejtse le a készüléket.
- Tartsa távol az eszközt tűztől és magas hőmérséklettől.
- Tartsa távol a készüléket gyerekektől.

**TECHNIKAI ADATOK**

Kapacitás: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Lítium akkumulátor.

Bemenet DC 5V/ 1.0A

Kimenet DC 5V/ 2.1A

Az akkumulátor élettartama: Több, mint 500 töltési ciklus.

Töltésjelző :4 ledes

Micro USB kábelt tartalmaz

**HASZNÁLAT:**

Töltésjelző: A Power Bank töltési folyamata közben a töltésjelző kék fénye villogni kezd. A fény folyamatosan világít, ha a töltési folyamat befejeződött. Amikor egy mobil eszköz csatlakozik a power bankhoz, jelzőfények jelennek meg az egységen elérhető töltési szintnek megfelelően. A töltés során a hordozható töltőeszköz teljesítménye csökken, és a töltésjelző lámpái el fognak aludni, jelezve a fennmaradó töltési kapacitást. Minden fény a teljes töltés 25% -át teszi ki.

- A hordozható tápegység feltöltése: Csatlakoztassa a csatlakozókábelt a hordozható töltő Micro USB (INPUT) portjához.
- Mobileszközök töltése: Csatlakoztassa az USB kábelt a mobilkészülékhez a megfelelő csatlakozóval. Csatlakoztassa az USB kábel másik végét a hordozható töltő portjához.
- Távolítsa el az USB kábelt minden egyes folyamat végén.

Ez a termék megfelel a következő szabványoknak:

RoHS-irányelv 2011/65/EU és későbbi módosításai (EU) 2015/863 irányelv.

Elektromágneses összeférhetőség (EMC) - 2014/30/EU irányelv



Ez a szimbólum a termék csomagolásán és a használati útmutatón jelzi, hogy a készülék élettartama lejártá után a szelektív gyűjtőbe kerüljön elkülönítve a háztartási hulladéktól. Ez a jel gondoskodik az alapanyag megfelelő újrahasznosításáról. További információkért keresse a helyi hatóságot.

**VIGYÁZAT:** Nem megfelelő elem használata esetén robbanásveszély áll fenn. Az elhasznált elemeket az utasításoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

Forgalmazó: ANDA Present Kft., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52., Magyarország

Forgalmazó web címe: <https://andapresent.com>

Forgalmazó e-mail címe: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Céggjegyzékszám: 01-09-276783

Származási ország: Kína



ANDA WEB PRODUKCIÓ INFORMÁCIÓ

**IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS:** Before use please note the following safety precautions. Failure to comply may be dangerous and cause damage to your mobile electronic devices.

- The power bank unit contains an internal 5000mAh lithium polymer battery. Upon initial use or after a prolonged period of storage, fully charge the unit before use. The unit will reach its maximum performance after 2 or 3 full charging and discharging cycles.
- Using an incorrect power adaptor or USB cable could cause damage to both your mobile devices and the Power Bank.
- Do not submerge in water or expose to adverse weather conditions.
- Avoid dropping the device.
- Keep the device away from fire and high temperatures.
- Keep the device out of reach of children.

**Specifications:**

Capacity: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Lithium Polymer Battery

Input: DC5V/ 1.0A

Output: DC 5V/ 2.1A

Battery Life: More than 500 charging cycles

Charge indicator: 4 LEDs

Micro USB cable included.

**Instructions:**

**Indicator light:** During the charging process of the power bank the blue lights of the charge indicator will start to flash. As the charging process is completing the lights will start to remain solid.

When a mobile device is connected to the power bank the indicator lights will appear, according to the charge level available on the unit.

During the charge transmission, the power of the portable charging device will decrease and the lights on the charge indicator will start to disappear indicating the remaining charge capacity available.

Every light represents 25% of the total charge. Press the power button to check the battery level of the power bank.

- Charging the portable power device: Connect the micro USB connector cable to (INPUT) port on the portable charger.
- Charging mobile devices: Connect the USB cable to the mobile device using the appropriate connector. Connect the other end of the USB cable to the port of the portable charger.
- Remove the USB cable at the end of each process.

This item is in conformity with the following standards:

RoHS Directive 2011/65/EU and its subsequent amendments Directive (EU) 2015/863

Electromagnetic Compatibility (EMC) - Directive 2014/30/EU



This symbol both in the product and its user manual indicates that at the end of the devices electrical life, it should be recycled separately from your household waste. There are adequate means to dispose of this material for proper recycling. For more information, contact your local authorities.

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hungary

Distributor's web site: <https://andapresent.com>

Distributor's electronic address: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Registration number: 01-09-276783

Made in China



**WICHTIGE SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:** Bitte beachten Sie vor dem Gebrauch die folgenden Sicherheitsvorkehrungen. Die Nichtbeachtung kann gefährlich sein und zu Schäden an Ihren mobilen elektronischen Geräten führen.

- Die Powerbank enthält einen internen 5000-mAh-Lithium-Polymer-Akku. Laden Sie das Gerät bei der ersten Verwendung oder nach längerer Lagerung vor der Verwendung vollständig auf. Das Gerät erreicht seine maximale Leistung nach 2 oder 3 vollständigen Lade- und Entladezyklen.
- Die Verwendung eines falschen Netzadapters oder USB-Kabels kann sowohl Ihre mobilen Geräte als auch die Power Bank beschädigen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser ein und setzen Sie es keinen ungünstigen Wetterbedingungen aus.
- Vermeiden Sie es, das Gerät fallen zu lassen.
- Halten Sie das Gerät von Feuer und hohen Temperaturen fern.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

**Spezifikationen:**

Kapazität: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Lithium-Polymer-Akku

Eingang: DCSV 1.0A

Ausgang: DC 5V/ 2.1A

Lebensdauer der Batterie: Mehr als 500 Ladezyklen

Ladungsanzeige: 4 LEDs

Inklusive Micro-USB-Kabel.

**Anleitungen:**

**Anzeigelicht:** Während des Ladevorgangs der Powerbank beginnen die blauen Lichter der Ladeanzeige zu blinken. Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchten die Lichter dauerhaft.

Wenn ein mobiles Gerät an die Powerbank angeschlossen ist, leuchten die Anzeigelichter entsprechend dem verfügbaren Ladezustand des Geräts auf.

Während des Ladevorgangs nimmt die Leistung des tragbaren Ladegeräts ab und die Lichter der Ladeanzeige beginnen zu erlöschen, was die verbleibende verfügbare Ladekapazität anzeigt.

Jedes Licht steht für 25 % der Gesamtladung. Drücken Sie die Einschalttaste, um den Batteriestand der Powerbank zu überprüfen.

- Aufladen des tragbaren Stromgeräts: Schließen Sie das Mikro-USB-Anschlusskabel an den Anschluss (INPUT) des tragbaren Ladegeräts an.
- Aufladen von mobilen Geräten: Schließen Sie das USB-Kabel mit dem entsprechenden Anschluss an das mobile Gerät an. Schließen Sie das andere Ende des USB-Kabels an den Anschluss des tragbaren Ladegeräts an.
- Entfernen Sie das USB-Kabel am Ende jedes Vorgangs.

Dieser Artikel entspricht den folgenden Normen:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und ihre nachfolgenden Änderungen Richtlinie (EU) 2015/863

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Richtlinie 2014/30/EU



Dieses Symbol auf dem Produkt und in der Bedienungsanleitung weist darauf hin, dass das Gerät am Ende seiner elektrischen Lebensdauer getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Es gibt geeignete Möglichkeiten, dieses Material für ein ordnungsgemäßes Recycling zu entsorgen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden.

**VORSICHT:** Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien entsprechend den Anweisungen.

Vertriebspartner: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungarn

Website des Vertriebers: <https://andapresent.com>

Elektronische Adresse des Vertriebshändlers: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Zulassungsnummer: 01-09-276783

Hergestellt in China



**PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES:** Avant toute utilisation, veuillez prendre connaissance des mesures de sécurité suivantes. Le non-respect de ces consignes peut être dangereux et endommager vos appareils électroniques mobiles.

- Le bloc d'alimentation contient une batterie interne au lithium-polymère de 5000mAh. Lors de la première utilisation ou après une période de stockage prolongée, chargez complètement l'appareil avant de l'utiliser. L'appareil atteindra ses performances maximales après 2 ou 3 cycles complets de charge et de décharge.
- L'utilisation d'un adaptateur d'alimentation ou d'un câble USB incorrect peut endommager vos appareils mobiles et le Power Bank.
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou l'exposer à des conditions météorologiques défavorables.
- Évitez de faire tomber l'appareil.
- Conservez l'appareil à l'abri du feu et des températures élevées.
- Tenir l'appareil hors de portée des enfants.

**Spécifications:**

Capacité: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Batterie Lithium Polymer

Entrée: DC5V 1.0A

Sortie: DC5V 2.1A

Durée de vie de la batterie: Plus de 500 cycles de charge

Indicateur de charge: 4 LED

Câble micro USB inclus.

**Instructions:**

Témoin lumineux: Pendant le processus de charge du power bank, les lumières bleues de l'indicateur de charge commencent à clignoter. Lorsque le processus de charge est terminé, les voyants deviennent fixes.

Lorsqu'un appareil mobile est connecté au power bank, les voyants lumineux s'affichent en fonction du niveau de charge disponible sur l'appareil.

Pendant la transmission de la charge, la puissance de l'appareil portable diminue et les voyants de l'indicateur de charge commencent à disparaître, indiquant la capacité de charge restante.

Chaque voyant représente 25 % de la charge totale. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour vérifier le niveau de la batterie du banc d'alimentation.

- Chargement du dispositif d'alimentation portable : Connectez le câble de connexion micro USB au port (INPUT) du chargeur portable.
- Chargement des appareils mobiles : Connectez le câble USB à l'appareil mobile à l'aide du connecteur approprié. Connectez l'autre extrémité du câble USB au port du chargeur portable.
- Retirez le câble USB à la fin de chaque opération.

Cet article est conforme aux normes suivantes:

Directive RoHS 2011/65/EU et ses amendements ultérieurs Directive (UE) 2015/863

Compatibilité électromagnétique (CEM) - Directive 2014/30/EU



Ce symbole, présent à la fois sur le produit et dans son manuel d'utilisation, indique qu'à la fin de la durée de vie électrique de l'appareil, celui-ci doit être recyclé séparément des ordures ménagères. Il existe des moyens adéquats pour se débarrasser de ce matériel en vue d'un recyclage approprié. Pour plus d'informations, contactez les autorités locales.

**ATTENTION:** Risque d'explosion si la pile est remplacée par un type incorrect. Éliminez les piles usagées conformément aux instructions.

Distributeur: ANDA Present Ltd, 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hongrie

Site web du distributeur: <https://andapresent.com>

Adresse électronique du distributeur: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Numéro d'enregistrement: 01-09-276783

Fabriqué en Chine



**IMPORTANTI PRECAUZIONI DI SICUREZZA:** Prima dell'uso, osservare le seguenti precauzioni di sicurezza. La mancata osservanza può essere pericolosa e causare danni ai dispositivi elettronici mobili.

- L'unità power bank contiene una batteria interna ai polimeri di litio da 5000 mAh. Al primo utilizzo o dopo un periodo di stoccaggio prolungato, caricare completamente l'unità prima dell'uso. L'unità raggiungerà le massime prestazioni dopo 2 o 3 cicli completi di carica e scarica.
- L'uso di un adattatore di alimentazione o di un cavo USB non corretto può causare danni sia ai dispositivi mobili che al Power Bank.
- Non immergere il dispositivo in acqua e non esporlo a condizioni atmosferiche avverse.
- Evitare di far cadere il dispositivo.
- Tenere il dispositivo lontano dal fuoco e dalle alte temperature.
- Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.

**Specifiche:**

Capacità: 5000mAh (18,5 Wh) / 3,7V - Batteria ai polimeri di litio

Ingresso: DCSV/ 1.0A

Uscita: DC 5V/ 2.1A

Durata della batteria: Più di 500 cicli di ricarica

Indicatore di carica: 4 LED

Cavo micro USB incluso.

**Istruzioni:**

Indicatore luminoso: Durante il processo di ricarica del power bank, le luci blu dell'indicatore di carica inizieranno a lampeggiare. Al termine del processo di ricarica, le spie inizieranno a rimanere fisse.

Quando un dispositivo mobile è collegato al power bank, le spie appariranno in base al livello di carica disponibile sull'unità. Durante la trasmissione della carica, la potenza del dispositivo portatile di ricarica diminuisce e le spie dell'indicatore di carica iniziano a scomparire, indicando la capacità di carica residua disponibile.

Ogni luce rappresenta il 25% della carica totale. Premere il pulsante di accensione per controllare il livello di carica della batteria del power bank.

- Ricarica del dispositivo di alimentazione portatile: Collegare il cavo micro USB alla porta (INPUT) del caricatore portatile.
- Ricarica dei dispositivi mobili: Collegare il cavo USB al dispositivo mobile utilizzando il connettore appropriato. Collegare l'altra estremità del cavo USB alla porta del caricabatterie portatile.
- Rimuovere il cavo USB alla fine di ogni processo.

Questo articolo è conforme ai seguenti standard:

Direttiva RoHS 2011/65/UE e successive modifiche Direttiva (UE) 2015/863

Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Direttiva 2014/30/EU



Questo simbolo, presente sia nel prodotto che nel manuale d'uso, indica che al termine della vita elettrica del dispositivo, questo deve essere riciclato separatamente dai rifiuti domestici. Esistono mezzi adeguati per smaltire questo materiale per un corretto riciclaggio. Per ulteriori informazioni, contattare le autorità locali.

**ATTENZIONE:** rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con una di tipo non corretto. Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni.

Distributore: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungheria

Sito web del distributore: <https://andapresent.com>

Indirizzo elettronico del distributore: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Numero di registrazione: 01-09-276783

Prodotto in Cina



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

**WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:** Przed użyciem należy zapoznać się z poniższymi środkami ostrożności. Niezastosowanie się do nich może być niebezpieczne i spowodować uszkodzenie mobilnych urządzeń elektronicznych.

- Power bank zawiera wewnętrzną baterię litowo-polimerową o pojemności 5000 mAh. Przed pierwszym użyciem lub po dłuższym okresie przechowywania należy w pełni naładować urządzenie. Urządzenie osiągnie maksymalną wydajność po 2 lub 3 pełnych cyklach ładowania i rozładowania.
- Korzystanie z niewłaściwego zasilacza lub kabla USB może spowodować uszkodzenie zarówno urządzeń mobilnych, jak i banku energii.
- Nie zanurzać w wodzie ani nie wystawiać na działanie niekorzystnych warunków pogodowych.
- Należy unikać upuszczania urządzenia.
- Urządzenie należy trzymać z dala od ognia i wysokich temperatur.
- Przechowywać urządzenie poza zasięgiem dzieci.

**Specyfikacja:**

Pojemność: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Bateria litowo polimerowa

Wejście: DC5V / 1.0A

Wyjście: DC 5V/ 2.1A

Żywotność baterii: Ponad 500 cykli ładowania

Wskaźnik naładowania: 4 diody LED

Kabel micro USB w zestawie.

**Instrukcje:**

Dioda wskaźnika: Podczas procesu ładowania power banku niebieskie diody wskaźnika ładowania zaczną migać. Po zakończeniu procesu ładowania kontrolki zaczną świecić światłem ciągłym.  
Gdy urządzenie mobilne jest podłączone do banku energii, wskaźniki świetlne pojawią się zgodnie z poziomem naładowania dostępnym w urządzeniu.

Podczas ładowania moc przenośnego urządzenia ładującego będzie spadać, a kontrolki na wskaźniku ładowania zaczną znikać, wskazując pozostałą dostępną pojemność ładowania.

Każda kontrolka oznacza 25% całkowitego naładowania. Naciśnij przycisk zasilania, aby sprawdzić poziom naładowania baterii banku energii.

- Ładowanie przenośnego urządzenia zasilającego: Podłącz kabel ze złączem micro USB do portu (INPUT) przenośnej ładowarki.
- Ładowanie urządzeń mobilnych: Podłącz kabel USB do urządzenia mobilnego za pomocą odpowiedniego złącza. Podłącz drugi koniec kabla USB do portu przenośnej ładowarki.
- Po zakończeniu każdego procesu odłącz kabel USB.

Ten produkt jest zgodny z następującymi normami:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE wraz z późniejszymi zmianami Dyrektywa (UE) 2015/863

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Dyrektywa 2014/30/UE



Ten symbol zarówno na produkcie, jak i w jego instrukcji obsługi oznacza, że po zakończeniu eksploatacji elektrycznej urządzenia należy je poddać recyklingowi oddzielnie od odpadów domowych. Istnieją odpowiednie środki do utylizacji tego materiału w celu właściwego recyklingu. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.

**UWAGA:** Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany baterii na baterię niewłaściwego typu. Zużyte baterie należy utylizować zgodnie z instrukcjami.

Dystrybutor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapeszt, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Węgry

Strona internetowa dystrybutora: <https://andapresent.com>

Adres elektroniczny dystrybutora: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Numer rejestracyjny: 01-09-276783

Wyprodukowano w Chinach



## UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

**DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:** Před použitím dbejte následujících bezpečnostních opatření. Jejich nedodržení může být nebezpečné a způsobit poškození mobilních elektronických zařízení.

- Jednotka powerbanky obsahuje interní lithium-polymerovou baterii o kapacitě 5000 mAh. Při prvním použití nebo po delší době skladování jednotku před použitím plně nabijte. Jednotka dosáhne maximálního výkonu po 2 nebo 3 úplných cyklech nabíjení a vybíjení.
- Použití nesprávného napájecího adaptéru nebo kabelu USB může způsobit poškození mobilních zařízení i powerbanky.
- Neponořujte ji do vody a nevystavujte nepříznivým povětrnostním podmínkám.
- Vyvarujte se pádu zařízení.
- Zařízení uchovávejte mimo dosah ohně a vysokých teplot.
- Udržujte zařízení mimo dosah dětí.

**Specifikace:**

Kapacita: 5000 mAh (18,5 Wh) / 3,7 V - lithium-polymerová baterie

Vstupní napětí: DCSV/ 1.0A

Výstup: DC 5V/ 2.1A

Životnost baterie: 5,5 m/s Více než 500 nabíjecích cyklů

Indikátor nabíjení: 4 LED diody

Micro USB kabel je součástí balení.

**Pokyny:**

Indikátor: Během nabíjení powerbanky začnou blikat modré kontrolky indikátoru nabíjení. Po dokončení procesu nabíjení začnou světla svítit trvale.

Když je k power bance připojeno mobilní zařízení, objeví se kontrolky podle úrovně nabití, která je v jednotce k dispozici.

Během přenosu nabíjení se výkon přenosného nabíjecího zařízení sníží a kontrolky indikátoru nabíjení začnou mizet, což ukazuje zbývající dostupnou kapacitu nabití.

Každá kontrolka představuje 25 % celkového nabití. Stisknutím tlačítka napájení zkontrolujte úroveň nabití baterie powerbanky.

- Nabíjení přenosného napájecího zařízení: Připojte kabel s konektorem micro USB k portu (INPUT) na přenosné nabíječe.
- Nabíjení mobilních zařízení: Nabíjejte mobilní zařízení: Připojte kabel USB k mobilnímu zařízení pomocí příslušného konektoru. Druhý konec kabelu USB připojte k portu přenosné nabíječky.
- Na konci každého procesu odpojte kabel USB.

Tato položka je v souladu s následujícími normami:

Směrnice RoHS 2011/65/EU a její následné změny Směrnice (EU) 2015/863

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - směrnice 2014/30/EU



Tento symbol na výrobku i v jeho návodu k použití označuje, že po skončení elektrické životnosti zařízení by mělo být recyklováno odděleně od vašeho domácího odpadu. Existují vhodné prostředky pro likvidaci tohoto materiálu za účelem správné recyklace. Další informace získáte na místních úřadech.

**UPOZORNĚNÍ:** Nebezpečí výbuchu v případě výměny baterie za nesprávný typ. Použité baterie likvidujte podle návodu.

Distributor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Maďarsko

Webové stránky distributora: <https://andapresent.com>

Elektronická adresa distributora: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Registrační číslo: 01-09-276783

Vyrobena v Číně



**PRECAUȚII IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ:** Înainte de utilizare, vă rugăm să țineți cont de următoarele măsuri de siguranță. Nerespectarea acestora poate fi periculoasă și poate cauza deteriorarea dispozitivelor dvs. electronice mobile.

- Unitatea power bank conține o baterie internă de polimeri de litiu de 5000 mAh. La utilizarea inițială sau după o perioadă prelungită de depozitare, încărcați complet unitatea înainte de utilizare. Unitatea își va atinge performanța maximă după 2 sau 3 cicluri complete de încărcare și descărcare.
- Utilizarea unui adaptor de alimentare sau a unui cablu USB incorect poate cauza deteriorarea atât a dispozitivelor dvs. mobile, cât și a Power Bank.
- Nu îl scufundați în apă și nu îl expuneți la condiții meteorologice nefavorabile.
- Evitați să scăpați dispozitivul.
- Păstrați dispozitivul departe de foc și temperaturi ridicate.
- Țineți dispozitivul departe de îndemâna copiilor.

**Specificații:**

Capacitate: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Baterie litiu-polimer

Intrare: DC5V 1.0A

Ieșire: DC 5V 2.1A

Durata de viață a bateriei: Mai mult de 500 de cicluri de încărcare

Indicator de încărcare: 4 LED-uri

Cablu micro USB inclus.

**Instrucțiuni:**

Indicator luminos: În timpul procesului de încărcare a power bank-ului, luminile albastre ale indicatorului de încărcare vor începe să clipească. Pe măsură ce procesul de încărcare se finalizează, luminile vor începe să rămână fixe.

Atunci când un dispozitiv mobil este conectat la power bank, luminile indicatoare vor apărea, în funcție de nivelul de încărcare disponibil pe unitate.

În timpul transmiterii încărcării, puterea dispozitivului de încărcare portabil va scădea, iar luminile de pe indicatorul de încărcare vor începe să dispară, indicând capacitatea de încărcare rămasă disponibilă.

Fiecare lumină reprezintă 25% din încărcarea totală. Apăsăți butonul de alimentare pentru a verifica level bateriei power bank-ului.

- Încărcarea dispozitivului portabil de alimentare: Conectați cablul conector micro USB la portul (INPUT) de pe încărcătorul portabil.
- Încărcarea dispozitivelor mobile: Conectați cablul USB la dispozitivul mobil utilizând conectorul corespunzător. Conectați celălalt capăt al cablului USB la portul încărcătorului portabil.
- Scoateți cablul USB la sfârșitul fiecărui proces.

Acest articol este în conformitate cu următoarele standarde:

Directiva RoHS 2011/65/EU și modificările sale ulterioare Directiva (UE) 2015/863

Compatibilitate electromagnetică (CEM) - Directiva 2014/30/UE



Acest simbol, atât în produs, cât și în manualul său de utilizare, indică faptul că, la sfârșitul duratei de viață electrică a dispozitivului, acesta trebuie reciclat separat de deșeurile menajere. Există mijloace adecvate de eliminare a acestui material pentru o reciclare corespunzătoare. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale.

**ATENȚIE:** Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu un tip incorect. Aruncați bateriile uzate în conformitate cu instrucțiunile.

Distribuitor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Ungaria

Site-ul web al distribuitorului: <https://andapresent.com>

Adresa electronică a distribuitorului: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Număr de înregistrare: 01-09-276783

Fabricat în China



**BELANGRIJKE VEILIGHEIDSMATREGELEN:** Neem voor gebruik de volgende veiligheidsmaatregelen in acht. Het niet naleven hiervan kan gevaarlijk zijn en schade veroorzaken aan uw mobiele elektronische apparaten.

- De powerbank bevat een interne 5000mAh lithium polymeer batterij. Bij het eerste gebruik of na langdurige opslag moet het apparaat volledig worden opgeladen voor gebruik. Het apparaat zal maximaal presteren na 2 of 3 keer volledig opladen en ontladen.
- Het gebruik van een verkeerde voedingsadapter of USB-kabel kan schade veroorzaken aan zowel uw mobiele apparaten als de Power Bank.
- Dompel het apparaat niet onder in water en stel het niet bloot aan slechte weersomstandigheden.
- Laat het apparaat niet vallen.
- Houd het apparaat uit de buurt van vuur en hoge temperaturen.
- Houd het apparaat buiten bereik van kinderen.

**Specificaties:**

Capaciteit: 5000mAh (18,5 Wh) / 3.7V - Lithium Polymeer Batterij

Ingang: DC5V / 1.0A

Uitgang: DC 5V / 2.1A

Levensduur batterij: Meer dan 500 laadcycli

Laadindicator: 4 LED's

Micro USB-kabel meegeleverd

**Instructies:**

Indicatorlampje: Tijdens het oplaadproces van de powerbank zullen de blauwe lampjes van de oplaadindicator beginnen te knipperen. Naarmate het oplaadproces vordert, blijven de lampjes continu branden.

Als er een mobiel apparaat op de powerbank wordt aangesloten, verschijnen de indicatielampjes, afhankelijk van het beschikbare oplaadniveau op het apparaat.

Tijdens het opladen zal het vermogen van het draagbare oplaadapparaat afnemen en zullen de lampjes op de oplaadindicator beginnen te verdwijnen om de resterende beschikbare oplaadcapaciteit aan te geven.

Elk lampje vertegenwoordigt 25% van de totale lading. Druk op de aan/uit-knop om het batterijniveau van de powerbank te controleren.

- Het draagbare voedingsapparaat opladen: Sluit de micro USB-stekkerkabel aan op de poort (INPUT) van de draagbare oplader.
- Mobiele apparaten opladen: Sluit de USB-kabel aan op het mobiele apparaat met behulp van de juiste connector. Sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op de poort van de draagbare lader.
- Verwijder de USB-kabel aan het einde van elk proces.

Dit artikel voldoet aan de volgende normen:

RoHS-richtlijn 2011/65/EU en de daaropvolgende wijzigingen Richtlijn (EU) 2015/863

Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Richtlijn 2014/30/EU



Dit symbool op zowel het product als in de handleiding geeft aan dat het apparaat aan het einde van de elektrische levensduur gescheiden van het huishoudelijk afval moet worden gerecycled. Er bestaan geschikte middelen om dit materiaal te verwijderen voor correcte recycling. Neem voor meer informatie contact op met de plaatselijke autoriteiten.

LET OP: Explosiegevaar als batterij wordt vervangen door een onjuist type. Gooi gebruikte batterijen weg volgens de instructies.

Distributeur: ANDA Present Ltd., 1087 Boedapest, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Hongarije

Website van de distributeur: <https://andapresent.com>

Elektronisch adres van de distributeur: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Registratienummer: 01-09-276783

Gemaakt in China



**DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:** Pred použitím dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné opatrenia. Ich nedodržanie môže byť nebezpečné a spôsobiť poškodenie mobilných elektronických zariadení.

- Jednotka powerbanky obsahuje internú lítium-polymérovú batériu s kapacitou 5000 mAh. Pri prvom použití alebo po dlhšom skladovaní jednotku pred použitím úplne nabite. Jednotka dosiahne svoj maximálny výkon po 2 alebo 3 úplných cykloch nabíjania a vybíjania.
- Použitie nesprávneho napájacieho adaptéra alebo kábla USB môže spôsobiť poškodenie mobilných zariadení aj power banky.
- Neponárajte ju do vody ani ju nevystavujte nepriaznivým poveternostným podmienkam.
- Vyvarujte sa pádu zariadenia.
- Zariadenie uchovávajte mimo dosahu ohňa a vysokých teplôt.
- Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí.

**Špecifikácie:**

Kapacita: 5000 mAh (18,5 Wh) / 3,7 V - lítium polymérová batéria

Vstup: DCSV/ 1.0A

Výstup: DC 5V/ 2.1A

Životnosť batérie: Viac ako 500 nabíjajúcich cyklov

Indikátor nabíjania: 4 LED diódy

Micro USB kábel je súčasťou balenia.

**inštrukcie:**

Indikátor: Počas nabíjania powerbanky začnú blikať modré kontrolky indikátora nabíjania. Keď sa proces nabíjania dokončí, kontrolky začnú svietiť stále.

Keď je k powerbanke pripojené mobilné zariadenie, zobrazia sa kontrolky podľa úrovne nabitia, ktorá je v jednotke k dispozícii.

Počas prenosu nabíjania sa výkon prenosného nabíjacieho zariadenia zníži a svetlá indikátora nabíjania začnú miznúť, čo znamená, že je k dispozícii zostávajúca kapacita nabíjania.

Každá kontrolka predstavuje 25 % celkového nabitia. Stlačením tlačidla napájania skontrolujete úroveň nabitia batérie powerbanky.

- Nabíjanie prenosného napájacieho zariadenia: Pripojte kábel s konektorom micro USB k portu (INPUT) na prenosnej nabíjačke.
- Nabíjanie mobilných zariadení: Pripojte kábel USB k mobilnému zariadeniu pomocou príslušného konektora. Druhý koniec kábla USB pripojte k portu prenosnej nabíjačky.
- Na konci každého procesu odpojte kábel USB.

Táto položka je v súlade s týmito normami:

Smernica RoHS 2011/65/EÚ a jej následné zmeny Smernica (EÚ) 2015/863

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - smernica 2014/30/EÚ



Tento symbol na výrobku aj v jeho návode na použitie označuje, že po skončení elektrickej životnosti zariadenia by sa malo recyklovať oddelene od vášho domáceho odpadu. Existujú vhodné prostriedky na likvidáciu tohto materiálu na účely správnej recyklácie. Ďalšie informácie vám poskytnú miestne úrady.

**UPOZORNENIE:** Nebezpečenstvo výbuchu v prípade výmeny batérie za nesprávny typ. Použité batérie zlikvidujte podľa pokynov.

Distribútor: ANDA Present Ltd., 1087 Budapešť, Könyves Kálmán Krt. 48-52. Maďarsko

Webová stránka distribútora: <https://andapresent.com>

Elektronická adresa distribútora: [export@andapresent.hu](mailto:export@andapresent.hu)

Registračné číslo: 01-09-276783

Vyrobené v Číne

**CE** RoHS