



USER'S MANUAL
 NÁVOD K OBSLUZE
 NÁVOD NA OBSLUHU
 INSTRUKCJA OBSŁUGI
 HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
 KORISNIČKO UPUTSTVO
 KORISNIČKI PRIRUČNIK
 ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ

Power Bank 22,5W / 20 000mAh
 Power banka 22,5W / 20 000 mAh
 Powerbanka 22,5W / 20 000 mAh
 Powerbank 22,5W / 20 000 mAh
 Powerbank 22,5W / 20 000 mAh
 Powerbank 22,5W / 20 000 mAh
 22,5W Power Bank od 20.000 mAh
 Εξωτερική μπαταρία
 (Power Bank) 22,5W/ 20.000 mAh

- | **1** | Power switch
- | **2** | LED display
- | **3** | USB A output 22,5W
- | **4** | USB A output 22,5W
- | **5** | USB C input/output
- | **6** | USB C input

Start-up

- We recommend fully charging the power bank before first use. Leave it connected to a power source until the LED indicates that the capacity is fully charged.
- Read the power bank user manual for thorough information on features, specifications and safety guidelines.
- Read the specifications carefully before connecting the device and select the appropriate output port for maximum charging performance.
- Monitor the device's charge status while charging. When finished, disconnect the device and discontinue charging.

Features

- The power bank is equipped with 22.5W Power Delivery technology and you can fully charge your phone or tablet via USB-C or USB-A.
- The USB-C port is also used to charge the power bank with an input power of up to 20W.
- The digital LED display shows the remaining battery capacity in real time.

Specification

- Battery: Li-Polymer
- Capacity: 20 000mAh
- Input:
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
- Output:
USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max)
USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max)
Type C: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (20W max)
- Material: ABS
- Dimensions: 140,5x68,2x28,6mm
- Weight: 430g

Safety Instructions

Do not shortcut

Do not disassemble or attempt to repair

Do not throw into fire or water.

Do not put the power bank in car, strong light and high temperature will lead to product damage.

Keep the power bank away from children.

Do not put any item into the power bank USB input and output ports to avoid any shortcut or damage.

Always disconnect the charging cable when you have finished charging your device or power bank.

Do not create a charging loop, i.e. Do not connect the charging cable to both the input and output of the power bank at the same time.

Avoid dropping the power bank and any other mechanical damage to the power bank packaging.

Instructions and information regarding the disposal of used packaging materials

Dispose of packaging material at a public waste disposal site.



Disposal of used electrical and electronic appliances

The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this product at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipment waste. Alternatively in some states of the European Union or other European states you may return your products to your local retailer when buying an equivalent new product.

The correct disposal of this product will help save valuable natural resources and help in preventing the potential negative impact on the environment and human health, which could be caused as a result of improper liquidation of waste. Please ask your local authorities or the nearest waste collection centre for further details. The improper disposal of this type of waste may fall subject to national regulations for fines.

For business entities in the European Union

If you wish to dispose of an electrical or electronic device, request the necessary information from your seller or supplier.

Disposal in other countries outside the European Union

If you wish to dispose of this product, request the necessary information about the correct disposal method from local government departments or from your seller.



This appliance complies with EU rules and regulations regarding electromagnetic and electrical safety.

Changes to the text, design and technical specifications may occur without prior notice and we reserve the right to make these changes.

- | **1** | Vypínač napájení
- | **2** | LED displej
- | **3** | Výstup USB A 22,5 W
- | **4** | Výstup USB A 22,5 W
- | **5** | Vstup/výstup USB C
- | **6** | Vstup USB C

Zapnutí:

- Před prvním použitím doporučujeme power banku úplně nabít. Ponechte ji připojenou ke zdroji napájení, dokud LED neukáže, že je kapacita plně nabitá.
- Přečtěte si uživatelský manuál power banky, abyste získali důkladné informace o funkcích, specifikacích a bezpečnostních pokynech.
- Před připojením zařízení si pečlivě přečtěte specifikace a vyberte vhodný výstupní port pro maximální výkon nabíjení.
- Během nabíjení sledujte stav nabití zařízení. Po dokončení odpojte zařízení a přerušte nabíjení.

Vlastnosti:

- Power banka je vybavena technologií Power Delivery 22,5W a prostřednictvím USB-C případně USB A můžete plnohodnotně nabíjet Váš telefon nebo tablet.
- USB C port slouží také pro nabíjení power banky o vstupním výkonu až 20W.
- Digitální LED displej zobrazuje zbývající kapacitu baterie v reálném čase.

Specifikace:

- Baterie: Li-Polymer
- Kapacita: 20 000 mAh
- Vstup:
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
- Výstup:
USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (max. 22,5W)
USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (max. 22,5W)
Typ C: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (max. 20W)
- Materiál: ABS
- Rozměry: 140,5x68,2x28,6mm
- Hmotnost: 430 g

Bezpečnostní pokyny

Nezkratujte

Nerozebírejte a nepokoušejte se opravovat

Nevhazujte do ohně nebo do vody

Nenechávejte tuto power banku v automobilu, na přímém slunečním světle a v prostředí s vysokou teplotou – mohlo by dojít k poškození produktu.

Udržujte tuto power banku mimo dosah dětí.

Nestrkejte do vstupních a výstupních portů USB této power banky žádné předměty, aby nedošlo ke zkratu nebo k poškození.

Po ukončení procesu nabíjení vašeho zařízení nebo powerbanky vždy odpojte nabíjecí kabel.

Nevytvářejte smyčku nabíjení, tzn. nepropojujte nabíjecím kabelem zároveň vstup i výstup powerbanky.

Vyvarujte se pádům powerbanky a jakémukoliv jinému mechanickému poškození obalu powerbanky.

Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.



Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnice EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazuje si právo na jejich změnu.

- | **1** | Vypínač napájania
- | **2** | LED displej
- | **3** | Výstup USB A 22,5 W
- | **4** | Výstup USB A 22,5 W
- | **5** | Vstup/výstup USB C
- | **6** | Vstup USB C

Zapnutie:

- Pred prvým použitím odporúčame powerbanku úplne nabiť. Nechajte ju pripojenú k zdroju napájania, kým sa na LED nezobrazí informácia o úplnom nabití kapacity.
- Prečítajte si používateľskú príručku k powerbanke, kde nájdete podrobné informácie o funkciách, špecifikáciách a bezpečnostných pokynoch.
- Pred pripojením zariadenia si pozorne prečítajte špecifikácie a vyberte vhodný výstupný port pre maximálny výkon nabíjania.
- Počas nabíjania sledujte stav nabitia zariadenia. Po dokončení odpojte zariadenie a ukončite nabíjanie.

Vlastnosti:

- Power banka je vybavená technológiou Power Delivery s výkonom 22,5 W a svoj telefón alebo tablet môžete plne nabiť prostredníctvom USB-C alebo USB-A.
- Port USB-C sa používa aj na nabíjanie powerbanky so vstupným výkonom až 20 W.
- Digitálny LED displej zobrazuje zostávajúcu kapacitu batérie v reálnom čase.

Špecifikácie:

- Batéria: Li-Polymer
- Kapacita: 20 000 mAh
- Vstup:
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
- Výstup:
USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (max. 22,5W)
USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (max. 22,5W)
Typ C: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (max. 20W)
- Materiál: ABS
- Rozmery: 140,5x68,2x28,6mm
- Hmotnosť: 430 g

Bezpečnostné pokyny

Neskratujte

Nerozoberajte a nepokúšajte sa opravovať

Nevhadzujte do ohňa alebo do vody

Nenechávajte túto powerbanku v automobile, na priamom slnečnom svetle a v prostredí s vysokou teplotou – mohlo by dôjsť k poškodeniu produktu.

Udržujte túto powerbanku mimo dosahu detí.

Nestrkajte do vstupných a výstupných portov USB tejto powerbanky žiadne predmety, aby nedošlo ku skratu alebo k poškodeniu.

Po skončení nabíjania zariadenia alebo powerbanky vždy odpojte nabíjací kábel.

Nevytvárajte nabíjaciu slučku, t. j. nepripájajte nabíjací kábel súčasne na vstup aj výstup powerbanky.

Zabráňte pádu power banky a akémukoľvek inému mechanickému poškodeniu obalu power banky.

Pokyny a informácie o zaobchádzaní s použitým obalom

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.



Likvidácia použitých elektrických a elektronických zariadení

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smerníc EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a elektrickej bezpečnosti.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzuje si právo na ich zmenu.

- | **1** | Przetłacznik zasilania
- | **2** | Wyświetlacz LED
- | **3** | Wyjście USB A 22,5 W
- | **4** | Wyjście USB A 22,5 W
- | **5** | Wejście/wyjście USB typu C
- | **6** | Wejście USB C

Włączanie:

- Zalecamy pełne naładowanie power banku przed pierwszym użyciem. Należy pozostawić urządzenie podłączone do źródła zasilania do momentu, aż wskaźnik LED zasygnalizuje pełne naładowanie.
- Przeczytaj instrukcję obsługi power banku, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat funkcji, specyfikacji i wytycznych dotyczących bezpieczeństwa.
- Przeczytaj uważnie specyfikacje przed podłączeniem urządzenia i wybierz odpowiedni port wyjściowy, aby uzyskać maksymalną wydajność ładowania.
- Monitoruj stan naładowania urządzenia podczas ładowania. Po zakończeniu odłącz urządzenie i zakończ ładowanie.

Właściwości:

- Power bank jest wyposażony w technologię Power Delivery o mocy 22,5 W i umożliwia pełne naładowanie telefonu lub tabletu przez port USB-C lub USB-A.
- Port USB-C służy również do ładowania power banku z mocą wejściową do 20W.
- Cyfrowy wyświetlacz LED pokazuje pozostałą pojemność baterii w czasie rzeczywistym.

Specyfikacja:

- Bateria: Li-Polymer
- Pojemność: 20 000 mAh
- Wejście:
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
- Wyjście:
USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (maks. 22,5W)
USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (maks. 22,5W)
Typ C: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (maks. 20W)
- Materiał: ABS
- Wymiary: 140,5x68,2x28,6mm
- Waga: 430g

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Nie dokonuj spięć.

Nie demontuj i nie próbuj naprawiać

Nie wrzucaj do ognia ani do wody

Nie zostawiaj tego powerbanku w pojeździe, na bezpośrednim słońcu i w miejscach, gdzie panuje wysoka temperatura – mogłoby dojść do uszkodzenia produktu.

Przechowuj powerbank poza zasięgiem dzieci.

Nie wkładaj do wejściowych ani wyjściowych portów USB powerbanku żadnych przedmiotów, aby nie doszło do spięcia lub uszkodzenia.

Po zakończeniu ładowania urządzenia lub banku energii należy zawsze odłączyć kabel ładowania.

Nie twórz pętli ładowania, tj. nie podłączaj kabla ładującego jednocześnie do wejścia i wyjścia power banku.

Należy unikać upuszczenia power banku i innych uszkodzeń mechanicznych opakowania power banku.

Wskazówki i informacje dotyczące gospodarki użytym opakowaniem

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.



Utylizacja użytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że użytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu.

Właściwa likwidacja produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże ograniczyć negatywny wpływ niewłaściwego składowania odpadów na środowisko naturalne. Szczegółowych informacji udzielą Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Produkt odpowiada wymaganiom dyrektyw UE, dotyczącym kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa elektrycznego.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

- | **1** | Tápkapcsoló
- | **2** | LED kijelző
- | **3** | USB A kimenet 22,5W
- | **4** | USB A kimenet 22,5W
- | **5** | USB C bemenet/kimenet
- | **6** | USB C bemenet

Bekapcsolás:

- Javasoljuk, hogy az első használat előtt töltsse fel teljesen a power bankot. Hagyja áramforráshoz csatlakoztatva, amíg a LED kijelző nem jelzi, hogy a kapacitás teljesen feltöltődött.
- Olvassa el a powerbank felhasználói kézikönyvét a funkciókkal, specifikációkkal és biztonsági irányelvekkel kapcsolatos alapos információkért.
- A készülék csatlakoztatása előtt figyelmesen olvassa el a specifikációkat, és a maximális töltési teljesítmény érdekében válassza ki a megfelelő kimeneti portot.
- Töltés közben figyelje a készülék töltöttségi állapotát. Ha befejezte, válassza le a készüléket, és fejezze be a töltést.

Tulajdonságok:

- A power bank 22,5W-os Power Delivery technológiával van felszerelve, és USB-C vagy USB-A csatlakozón keresztül teljesen feltöltheti telefonját vagy táblagépét.
- Az USB-C porton keresztül a power bank akár 20W bemeneti teljesítményű töltésére is használható.
- A digitális LED-kijelző valós időben mutatja a fennmaradó akkumulátorkapacitást.

Specifikáció:

- Akkumulátor: Akkumulátor: Li-Polymer

- Kapacitás: 20 000mAh

- Bemenet:

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

- Kimenet:

USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max.)

USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max)

C típus: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (20W max)

- Anyag: ABS

- Méretek: Méretek: 140,5x68,2x28,6mm

- Súly: 430g

Biztonsági utasítások

Ne zárja rövidre

Ne szedje szét, és ne próbálja javítani

Ne dobja tűzbe vagy vízbe

Ne hagyja ezt a powerbankot autóban, közvetlen napfényen vagy magas hőmérsékleten - mert ez károsíthatja a terméket.

A powerbankot gyermekektől elzárva tárolja.

A rövidzárlat vagy a sérülés elkerülése érdekében ne helyezzen semmilyen tárgyat a powerbank USB bemeneti és kimeneti portjaiba.

Mindig húzza ki a töltőkábelt, ha befejezte a készülék vagy a power bank töltését.

Ne hozzon létre töltési hurkot, azaz ne csatlakoztassa a töltőkábelt egyszerre a powerbank bemenetére és kimenetére.

Kerülje a power bank leejtését és a power bank csomagolásának bármilyen más mechanikai sérülését.

Utasítások és tájékoztató a használt csomagolóanyagokra vonatkozóan

A használt csomagolóanyagokat az önkormányzat által kijelölt hulladéklerakó helyre helyezze el!.



Használt elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítése

Ez a jelzés a terméken vagy a kísérő dokumentációban azt jelzi, hogy az elektromos vagy elektronikus termék nem dobható háztartási hulladék közé. A helyes megsemmisítéshez és újrafelhasználáshoz ezen termékeket kijelölt hulladékgyűjtő helyre adja le. Az EU országokban vagy más európai országokban a termékek visszaválthatóak az eladóhelyen azonos új termék vásárlásánál.

A termék helyes megsemmisítésével segít megelőzni az élőkönyezetre és emberi egészségre kockázatos lehetséges veszélyek kialakulását amelyek a hulladék helytelen kezelésével adódhatnak. További részletekről érdeklődjön a helyi hatóságnál vagy a legközelebbi gyűjtőhelyen. Az ilyen fajta hulladék helytelen megsemmisítése a helyi előírásokkal összhangban bírsággal sújtható.

Vállalkozások számára a Európai Unióban

Ha meg akarja semmisíteni az elektromos vagy elektronikus berendezést, kérje a szükséges információkat az eladójától vagy beszállítójától.

Megsemmisítés Európai Unión kívüli országban

Ez a jelzés az Európai Unióban érvényes. Ha meg akarja semmisíteni a terméket, kérje a szükséges információkat a helyes megsemmisítésről a helyi hivataloktól vagy az eladójától.



Ez a termék összhangban van az EU elektromágneses kompatibilitásról és árambiztonságról szóló irányelveivel.

Változtatások a szövegben, kivitelenben és műszaki jellemzőkben előzetes fi gyelmeztetés nélkül történhetnek és minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.

- | **1** | Prekidač za napajanje
- | **2** | LED displej
- | **3** | USB A izlaz 22,5W
- | **4** | USB A izlaz 22,5W
- | **5** | USB C ulaz/izlaz
- | **6** | USB C ulaz

Uključiti:

- Preporučujemo da u potpunosti napunite pover bank pre prve upotrebe. Ostavite ga priključenog na izvor napajanja dok LED displej ne pokaže da je kapacitet potpuno napunjen.
- Pročitajte korisnički priručnik za pover bank za detaljne informacije o funkcijama, specifikacijama i bezbednosnim uputstvima.
- Pre povezivanja uređaja, pažljivo pročitajte specifikacije i izaberite odgovarajući izlazni port za maksimalne performanse punjenja.
- Pratite status napunjenosti uređaja tokom punjenja. Kada završite, isključite uređaj i zaustavite punjenje.

Svojstva:

- Pover Bank je opremljen Pover Deliveri 22,5W tehnologijom i možete u potpunosti napuniti svoj telefon ili tablet preko USB-C ili USB A.
- USB C port se takođe koristi za punjenje pover bank-a sa ulaznom snagom do 20W.
- Digitalni LED displej prikazuje preostali kapacitet baterije u realnom vremenu.

Specifikacije:

- Baterija: Li-Polymer
- Kapacitet: 20.000 mAh
- Ulazni:

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

- Izlaz:

USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A, 5V/4.5A (22.5W mak)

USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A, 5V/4.5A (22.5W mak)

Tip C: DC 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A (20W mak)

- Materijal: ABS
- Dimenzije: 140,5k68,2k28,6mm
- T• ežina: 430 g

Bezbednosna uputstva

Ne kratkospajajte

Ne rastavljajte ili pokušajte popravke

Ne bacajte u vatru ili vodu.

Ne ostavljajte eksternu bateriju u kolima, jako svetlo i visoke temperature oštetiće proizvod.

Držite eksternu bateriju dalje od dece.

Ne stavljajte predmete u USB ulaz i izlaz eksterne baterije da biste izbegli kratak spoj ili oštećenje.

Uvek odspojite kabl za punjenje nakon što završite sa punjenjem uređaja ili pover banke.

Nemojte praviti petlju za punjenje, tj. nemojte istovremeno povezivati ulaz i izlaz pover banke sa kablom za punjenje.

Izbegavajte ispuštanje pover bank-a i bilo koje drugo mehaničko oštećenje pakovanja pover banke.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rabljenu ambalažu odložite u javno odlagalište.



Odlaganje rabljenih električnih i elektroničkih uređaja

Simbol na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne sme tretirati kao otpad iz domaćinstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za reciklažu električnog i elektronskog otpada. U nekoliko zemalja Evropske unije ili drugim evropskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupovine jednakog proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i sprečiti potencijalno negativan uticaj na okolinu i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog odlaganja otpada. Za detaljnije informacije obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim krivičnim zakonima.

Za poslovne subjekte u Evropskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronski uređaj, tražite potrebne informacije od prodavca ili dobavljača.



Odlaganje u državama van Evropske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.

Ovaj uređaj podleže EU propisima i pravilima o elektromagnetnoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promene teksta, dizajna i tehničkih specifikacija bez prethodne najave.

- | **1** | Prekidač napajanja
- | **2** | LED zaslon
- | **3** | USB A izlaz 22,5W
- | **4** | USB A izlaz 22,5W
- | **5** | USB C ulaz/izlaz
- | **6** | USB C ulaz

Početak rada:

- Preporučamo potpuno punjenje power bank-a prije prve uporabe. Ostavite ga priključenim na izvor napajanja dok LED zaslon ne pokaže da je kapacitet potpuno napunjen.
- Pročitajte korisnički priručnik za power bank za detaljne informacije o značajkama, specifikacijama i sigurnosnim uputama.
- Prije spajanja uređaja pažljivo pročitajte specifikacije i odaberite odgovarajući izlazni priključak za maksimalnu učinkovitost punjenja.
- Pratite status napunjenosti uređaja tijekom punjenja. Kada završite, isključite uređaj i zaustavite punjenje.

Značajke:

- Power bank je opremljen tehnologijom Power Delivery 22.5W i možete u potpunosti napuniti svoj telefon ili tablet preko USB-C ili USB A.
- USB C priključak također služi za punjenje power bank-a s ulaznom snagom do 20W.
- Digitalni LED zaslon prikazuje preostali kapacitet baterije u stvarnom vremenu.

Specifikacije:

- Baterija: Li-Polymer
- Kapacitet: 20.000mAh
- Ulazni:

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

USB C: DC 5V/3V, 9V/2A

- Izlaz:

USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (maks. 22,5W)

USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (maks. 22,5W)

Vrsta C: DC 5 V/3 A, 9 V/2,22 A, 12 V/1,67 A (maks. 20 W)

- Materijal: ABS
- Dimenzije: 140,5x68,2x28,6 mm
- Težina: 430g

Sigurnosne upute

Nemojte kratko spajati

Nemojte rastavljati i ne pokušavajte popravljati

Nemojte odbacivati u vatru ili vodu.

Powerbank nemojte ostavljati u automobilu, na jakom svjetlu i pod visokom temperaturom jer to može oštetiti proizvod.

Powerbank držite podalje od djece

U ulazne i izlazne priključke Powerbanka nemojte stavljati nikakve predmete jer to može uzrokovati kratki spoj i oštećenje.

Uvijek odspojite kabel za punjenje nakon što završite s punjenjem uređaja ili baterije.

Nemojte stvarati petlju punjenja, tj. ne spajajte ulaz i izlaz power bank-a s kabelom za punjenje u isto vrijeme.

Izbjegavajte pad power bank-a i bilo kakva druga mehanička oštećenja na pakiranju power bank-a.

Upute i informacije o odlaganju rabljene ambalaže

Rablenu ambalažu odložite na javnom mjestu za prihvrat otpada.



Simbol na proizvodu, njegovim dodacima ili ambalaži znači da se ovaj proizvod ne smije tretirati kao otpad iz kućanstva. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom odlagalištu za recikliranje električnog i elektroničkog otpada. U nekoliko zemalja Europske unije ili drugim europskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednakog proizvoda.

Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalno negativan utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne pojedinosti obratite se lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim kaznenim zakonima.

Za poslovne subjekte u Europskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, zatražite potrebne informacije od prodavača ili dobavljača.

Odlaganje u državama izvan Europske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.



Ovaj uređaj podliježe EU propisima i pravilima o elektromagnetskoj i električnoj sigurnosti.

Zadržavamo pravo na moguće promjene teksta, dizajna i tehničkih specifikacija bez prethodne najave.

- | **1** | Διακόπτης τροφοδοσίας
- | **2** | Οθόνη LED
- | **3** | Έξοδος USB A 22,5W
- | **4** | Έξοδος USB A 22,5W
- | **5** | Είσοδος/Έξοδος USB C
- | **6** | Είσοδος USB C

Έναρξη:

- Συνιστούμε να φορτίσετε πλήρως το power bank πριν από την πρώτη χρήση. Αφήστε το συνδεδεμένο στην πηγή τροφοδοσίας μέχρι η οθόνη LED να δείξει ότι η χωρητικότητα είναι πλήρως φορτισμένη.
- Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης του power bank για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τα χαρακτηριστικά, τις προδιαγραφές και τις οδηγίες ασφαλείας.
- Πριν συνδέσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά τις προδιαγραφές και επιλέξτε την κατάλληλη θύρα εξόδου για μέγιστη απόδοση φόρτισης.
- Παρακολουθήστε την κατάσταση φόρτισης της συσκευής κατά τη φόρτιση. Όταν τελειώσετε, αποσυνδέστε τη συσκευή και σταματήστε τη φόρτιση.

Χαρακτηριστικά:

- Το power bank είναι εξοπλισμένο με τεχνολογία Power Delivery 22,5W και μπορείτε να φορτίσετε πλήρως το τηλέφωνο ή το tablet σας μέσω USB-C ή USB A.
- Η θύρα USB C χρησιμοποιείται επίσης για τη φόρτιση ενός power bank με ισχύ εισόδου έως και 20 W.
- Η ψηφιακή οθόνη LED δείχνει την υπολειπόμενη χωρητικότητα της μπαταρίας σε πραγματικό χρόνο.

Προδιαγραφές:

- Μπαταρία: Li-Polymer
- Χωρητικότητα: 20.000 mAh
- Εισαγωγή:
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
USB C: DC 5V/3V, 9V/2A
- παραγωγή:
USB A1: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max)
USB A2: DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A, 5V/4,5A (22,5W max)
Τύπος C: DC 5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A (20W max)
- Υλικό: ABS
- Διαστάσεις: 140,5x68,2x28,6mm
- Βάρος: 430g

Οδηγίες ασφαλείας

Μην τον βραχυκυκλώνετε

Μην τον αποσυναρμολογήσετε ή επιχειρήσετε να τον επισκευάσετε

Μη ρίξετε τη συσκευή σε φωτιά ή νερό.

Μην αφήνετε το Power bank μέσα σε αυτοκίνητο, επειδή η ηλιακή ακτινοβολία και η υψηλή θερμοκρασία θα προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν.

Κρατάτε το Power bank μακριά από παιδιά.

Μην εισάγετε κανένα ξένο αντικείμενο στις θύρες εισόδου και εξόδου USB του Power bank USB για να αποφύγετε τυχόν βραχυκύκλωμα ή ζημιά.

Αποσυνδέετε πάντα το καλώδιο φόρτισης αφού ολοκληρώσετε τη φόρτιση της συσκευής ή του power bank.

Μην δημιουργείτε βρόχο φόρτισης π.χ. Μην συνδέετε την είσοδο και την έξοδο του power bank με το καλώδιο φόρτισης ταυτόχρονα.

Αποφύγετε την πτώση του power bank και οποιαδήποτε άλλη μηχανική βλάβη στη συσκευασία του power bank.

Οδηγίες και πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη χρησιμοποιημένων των υλικών

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας στην προβλεπόμενη δημόσια θέση απόθεσης απορριμμάτων



Απόρριψη των χρησιμοποιημένων ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών

Το σύμβολο που υπάρχει στο προϊόν, στο αξεσουάρ του ή στη συσκευασία υποδηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορριφθεί μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Παρακαλούμε, στο τέλος της ζωής του προϊόντος, να το απορρίψετε σε κατάλληλο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Εναλλακτικά, σε ορισμένες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε άλλες Ευρωπαϊκές χώρες, μπορείτε να επιστρέψετε τα προϊόντα σας στο τοπικό σας κατάστημα όταν αγοράζετε ένα ισοδύναμο νέο προϊόν. Η σωστή απόρριψη του προϊόντος αυτού θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων και στην αποτροπή ενδεχόμενων αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία που θα προέκυπταν από την ακατάλληλη διάθεση των αποβλήτων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρωτήστε τις τοπικές σας αρχές σχετικά με τη θέση του πλησιέστερου κέντρου συλλογής αποβλήτων. Η ακατάλληλη διάθεση αυτού του τύπου των αποβλήτων μπορεί να εμπίπτει στις εθνικές διατάξεις και να επισύρει ποινή προστίμου.

Για επιχειρήσεις στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Αν θέλετε να απορρίψετε μια ηλεκτρική ή ηλεκτρονική συσκευή, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από το συνεργαζόμενο πωλητή ή προμηθευτή.

Διάθεση αποβλήτων σε άλλες χώρες εκτός της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αν θέλετε να απορρίψετε αυτό το προϊόν, ζητήστε τις απαραίτητες πληροφορίες από τις τοπικές κυβερνητικές υπηρεσίες ή από τον πωλητή που συνεργάζεστε, σχετικά με τη σωστή μέθοδο διάθεσης αποβλήτων.



Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τους κανόνες και τους κανονισμούς της ΕΕ σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική και ηλεκτρική ασφάλεια.

Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στο κείμενο, στο σχεδιασμό και στις τεχνικές προδιαγραφές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση, και επιφυλασσόμαστε του δικαιώματός μας στην πραγματοποίηση αυτών των αλλαγών.

Yenkee

Manufacturer: FAST ČR, a.s.
U Sanitasu 1621
25101 Ricany
Czech Republic