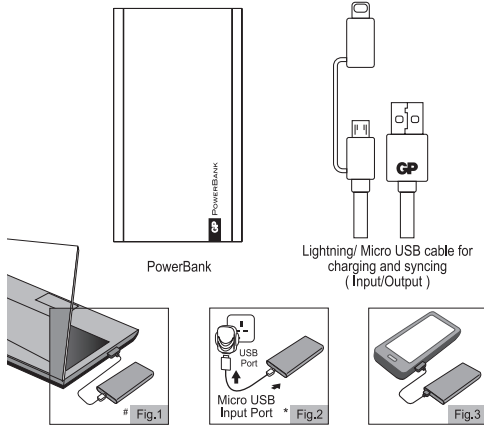


FP05MA

GP POWERBANK

MOBILE CHARGER

Instruction Manual



* USB power adaptor is not included in packaging.

Supports:



Specifications

Input	5V DC 2A
Output	5V DC 2.1A
Dimension	120(L) x 66(W) x 13(H) mm
Weight (Power Pack only)	165g
Operating Temperature	5°C ~ 40°C
Battery Type	Li-Polymer battery 3.7V 5000mAh
Recharging Time	5 hours (approx.) ^a

^a The above recharging time may vary under different operating conditions. Longer charging time might be needed in the first charge.

LED indication

During recharging, the LED displayed on the front side of the PowerBank will light up.

Checking the battery status:

(Table 1)

Battery Strength	LED Indicator	Remarks
Good	Four LED on	No need for recharging
Good to average	Three LED on	-
Average	Two LED on	-
Weak	One LED on	-
Very weak	LED blinking	Need to be recharged
No power	No LED	Need to be recharged immediately

GB

Product Features

- High capacity PowerBank with built-in 5000mAh lithium-polymer battery, perfect for smartphone and tablet PCs.
- Lightning/ Micro USB cable for charging and syncing.
- Convenient to recharge via USB power port from computer in use^a or by USB power adaptor*
- 2A speedy recharging
- Fast charging with 2.1A
- Safety protection
 - Over / under temperature protection
 - Over charging/ discharging protection
 - Overload protection
 - Short circuit protection
- Matt aluminium casing
- LED indicator to show battery level

Read the instruction manual thoroughly before use.
Keep the manual for future reference.

Operating Instructions: Recharging the PowerBank

- Plug the micro USB port of the provided USB charging cable into the input port of the PowerBank. Connect the other end of the cable to a computer* (Fig. 1) in use or USB power adaptor* (1A or up) (Fig.2) to AC power outlet. It is recommended to use the USB cable provided by GP for recharging.
- The LED indicator will be on to show the charging status.
- All LED will be on once recharging is completed.
- Disconnect the USB cable after recharging.

Charging Other Electronic Devices

- Plug the provided USB charging cable into the USB output port of the fully recharged PowerBank. Connect the other end of the cable to the electronic device. Using the original USB cable provided by the electronic device is also accepted.(Fig. 3)
- Charging starts in 3 seconds otherwise unplug and reconnect.
- Refer to the electronic device to check the charging status if necessary.
- Unplug after charging and the PowerBank will turn off automatically.
- Press the front button to check the battery level shown by the LED indicator.(Table 1)

Caution

- Press the front button of the PowerBank to check the battery level before use if it has not been used for quite a while.
- The red LED light will be on and flash fast when the PowerBank is an abnormal condition. In this case, unplug the charging cable and for at least 1 minute, press the front button of the PowerBank and place it at room temperature for the return to normal operation.
- It is normal that the casing gets warm during charging and the PowerBank will gradually cool down to room temperature after use or fully recharged.
- Do not use the PowerBank at any application environment which is enclosed, extremely humid or hot, or close to an oven and open flame, or under direct sunlight to prevent overheating. GP does not accept any warranty or return for any damage to the battery or the internal components.
- This appliance is not intended for use by young children or infirm persons unless they have been adequately supervised by a responsible person to ensure that they can use the appliance safely. Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not wet, burn, modify, disassemble, open, drop, crush, puncture or ruin the PowerBank casing and the internal battery. GP does not accept any warranty or return for any damage to the battery or the internal components.
- Do not throw or shake the PowerBank.
- Keep away from the A/C mains source and do not take power from sources other than from the USB port.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

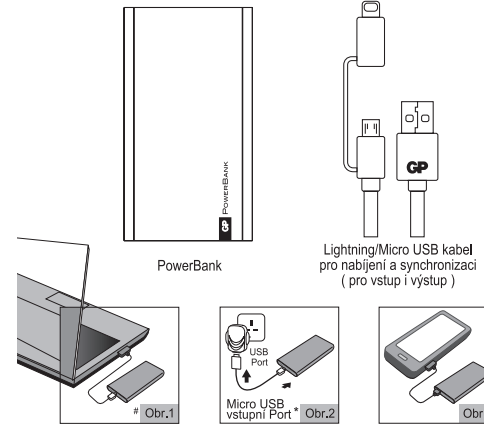
031811613 (FP05MA)

FP05MA

GP POWERBANK

MOBILE CHARGER

Uživatelská příručka



* USB napájecí adaptér není součástí balení.

Podporovaná zařízení:



Specifikace:

Vstup	5V DC 2A
Výstup	5V DC 2.1A
Rozměry	120(L) x 66(Š) x 13(V) mm
Hmotnost (pouze powerbank)	165g
Provozní teplota	5°C ~ 40°C
Typ akumulátoru	Li-Polymer battery 3.7V 5000mAh
Doba nabíjení	5 hodin (přibližně) ^a

^a Vyšše uvedené doby nabíjení se mohou lišit v závislosti na provozních podmínkách. Pro první nabíjení může být zapotřebí delší nabíjecí doba.

LED indikátor

Nabíjení a vybíjení powerbanku:

V průběhu nabíjení bude svítit LED dioda umístěná na přední straně powerbanku.

Kontrola stavu baterie:

(Tabulka 1)

Stav akumulátoru	LED indikátor	Poznámky
Dobry	Čtyři LED diody svítí	Není třeba nabíjet
Dobry - průměrný	Tři LED diody svítí	-
Průměrný	Dvě LED diody svítí	-
Slabý	Jedna LED dioda svítí	-
Velmi Slabý	LED bliká	Je třeba nabít
Zcela vybitý	Nesvítí žádná LED dioda	Je třeba okamžitě nabít

CZ

Vlastnosti výrobku

- Vysoce kapacitní powerbank s vestavěnou 5000 mAh Li-polymerový iontově baterie, ideální pro chytré telefony a tablety.
- Lightning/Micro USB kabel pro nabíjení a synchronizaci.
- Ideální pro nabíjení pomocí USB napájecího konektoru ve vašem počítači^a nebo pomocí USB adaptéru*.
- Rychlé dobíjení 2 A
- Zrychlené nabíjení pomocí 2,1 A
- Bezpečnostní ochrana
 - Ochrana proti přehřátí
 - Ochrana proti vybití anebo přebíjení
 - Ochrana proti zkratu
 - Ochrana proti přetížení
- Matné hliníkové pouzdro
- LED indikátory zobrazující stav akumulátoru.

Před použitím čtěte pečlivě uživatelskou příručku.
Uchovejte příručku pro pozdější použití.

Obsluha zařízení:

Nabíjení powerbanku

- Připojte USB mikrokonektor dodaného nabíjecího micro USB kabelu do micro USB Powerbanku. Pro nabíjení připojte druhý konec nabíjecího USB kabelu vašeho počítačového *(Obr. 1) nebo 1 ampérového nebo vyšše uvedeného USB napájecího adaptéru* k zásuvce se střídavým (AC) napájením. (Obr. 2) Doporučujeme používat kabel dodaný společností GP pro nabíjení powerbanku.
- LED indikátor se rozsvítí pro zobrazení stavu nabíjení.
- Je-li nabíjení dokončeno, všechny LED diody budou svítit.
- Po dobíjení odpojte kabel USB.

Nabíjení ostatních elektronických zařízení

- Připojte dodaný nabíjecí kabel USB do USB výstupního konektoru plně nabitého powerbanku. Druhý konec kabelu připojte k elektronickému zařízení. Použijte originálního USB kabelu dodaného s elektronickým zařízením je rovněž přípustné (Obr. 3).
- Nabíjení začne do 3 sekund, jinak odpojte a znovu připojte.
- Můžete se podívat, bude-li to nutné, na vaše elektronické zařízení pro ověření stavu nabíjení.
- Po nabíjení odpojte všechny kabely a powerbank se automaticky vypne.
- Stiskněte tlačítko na čelní straně pro ověření stavu akumulátoru pomocí LED diod (Tabulka 1).

Varování

- Stiskněte před použitím tlačítko na čelní straně powerbanku pro ověření stavu akumulátoru, pokud nebyla používána delší dobu.
- Červená LED se rozsvítí a rychle bliká, pokud powerbank vykazuje abnormální stav. V tomto případě odpojte nabíjecí kabel a na alespoň 1 minutu stiskněte čelní tlačítko powerbanku a umístěte do prostoru s pokojovou teplotou pro návrat do normálního provozu.
- Je běžné, že se kryt powerbanku v průběhu nabíjení zahřívá a postupně se jeho teplota snižuje na pokojovou po dokončení nabíjení.
- Nepoužívejte powerbank v jakémkoliv aplikacím prostředí, které je uzavřené, extrémně vlhké nebo horké, nebo v bezprostřední blízkosti kamen nebo otevřeného ohně, nebo na přímém slunečním světle, aby se zabránilo přehřátí. GP nepřijímá žádnou záruku nebo navrácí platby za jakákoliv poškození akumulátoru nebo vnitřních součástí.
- Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabráňuje v bezpečném používání přístroje, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruktáři ohledně použití tohoto přístroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Je nutný dohled nad dětmi, aby se zajistilo, že si nebudou s přístrojem hrát.
- Nepokoušejte se pouzdro ani akumulátor powerbank rozebírat, upravovat, zahřívát, zkratovat, zvlhčovat, prorážet ani vzhazovat do ohně. GP nepřijímá žádnou záruku nebo navrácí platby za jakákoliv poškození akumulátoru nebo vnitřních součástí.
- Během provozu powerbanku jej neukládejte do uzavřených stísněných prostorů.
- Chraňte před AC napájecím zdrojem.

Zařízení vyhovuje směrnici FCC část 15. Provoz zařízení podléhá 2 podmínkám: (1) zařízení nezpůsobuje škodlivou interferenci a (2) zařízení musí akceptovat přijímané interferenci včetně interferenci, která může způsobit nežádoucí činnost zařízení.

Nevyhazujte výrobek ani baterie po skončení životnosti jako neřadící komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Správnou likvidaci produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.

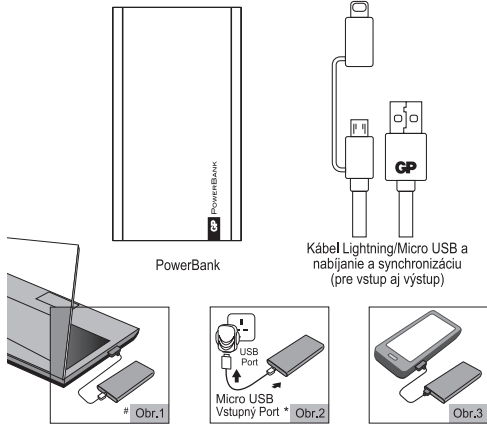
Pokud existuje nějaká neshoda nebo nejjasnost mezi anglickou verzí a touto verzí, platí anglická verze.

FP05MA

GP POWERBANK

MOBILE CHARGER

Užívateľská príručka



* Сетевой USB-адаптер в комплект не входит.

Podporované zariadenia:



Specifikácia:

Vstup	5V DC 2A
Výstup	5V DC 2.1A
Rozmery	120(D) x 66(Š) x 13(V) mm
Hmotnosť (len PowerBank)	165g
Prevádzková teplota	5°C ~ 40°C
Typ akumulátora	Litium-polymérový akumulátor 3,7 V 5000 mAh
Doba nabíjania	5 hod. (približne)*

* Uvedená doba nabíjania sa môže líšiť v závislosti od prevádzkových podmienok. Prvé nabíjanie môže vyžadovať dlhší čas.

LED indikátor

Nabíjanie a vybíjanie powerbanku:

V priebehu nabíjania bude svietiť oranžová LED dióda umiestnená na prednej strane powerbanku.

Kontrola stavu akumulátora:

(Tabuľka 1)

Stav batérie	LED indikátor	Poznámky
Dobry	Štyri LED diódy svietia	Nie je potrebné dobíjať
Dobry - priemerny	Tri LED diódy svietia	-
Priemerny	Dve LED diódy svietia	-
Slabý	Jedna LED dióda svieti	-
Veľmi slabý	LED blika	Potrebné nabiť
Úplne vybitá	Nesvieti žiadna LED dióda	Je potreba nabiť

SK

Funkcie produktu

- Vysokokapacitný powerbank so vstavaným 5000 mAh Litium-polymérovým akumulátorom, dokonale vhodný pre smartfóny a tablety.
- Kábel Lightning/Micro USB a nabíjanie a synchronizáciu.
- Praktický na nabíjanie cez napájací port USB zo spusteného počítača* alebo cez napájací adaptér USB*.
- 2 A rýchle nabíjanie
- Rýchle nabíjanie 2,1 A
- Bezpečnostná ochrana
 - Ochrana pred prehriatím
 - Ochrana pred prepätím/podpätím
 - Ochrana pred skratom
 - Ochrana pred preťažením výkonu
- Matné hliníkové puzdro
- Indikatory LED zobrazujú úroveň nabitia

Pred použitím si dôkladne prečítajte návod k obsluhu. Návod k obsluhu uschovajte.

Obsluha zariadenia

Nabíjanie powerbanku

- Zapojte koncovku micro USB pribalného nabíjacieho kábla USB do vstupného konektora powerbanku. Pri nabíjaní zapojte druhý koniec nabíjacieho micro USB kábla ku spustenému počítaču *(Obr. 1) cez min. 1 A alebo vyššie uvedené napájací adaptér USB* do elektrickej zásuvky striedavého prúdu. (Obr. 2) Odporúča sa na nabíjanie powerbanku použiť pribalený kábel GP.
- Indikátor LED svieti, čím signalizuje stav nabíjania.
- Po skončení nabíjania svietia všetky indikatory LED.
- Po skončení nabíjania odpojte kábel micro USB.

Nabíjanie ostatných elektronických zariadení

- Zapojte pribalený nabíjací kábel USB do výstupného portu USB plus nabitého powerbanku. Druhý koniec zapojte do elektrického zariadenia. Je prípustné použiť aj originálny kábel USB dodaný s elektronickým zariadením.(obr. 3)
- Nabíjanie začne do 3 sekúnd, v opačnom prípade zariadenie odpojte a znova zapojte.
- V prípade potreby môžete stav nabíjania skontrolovať na elektronickom zariadení.
- Po nabíjaní odpojte všetky káble a powerbank sa automaticky vypne.
- Silačením predného tlačidla skontrolujete úroveň nabitia akumulátora pomocou indikátora LED. (tabuľka 1)

Varovanie

- Silačením predného tlačidla Powerbanku skontrolujete úroveň nabitia akumulátora pred použitím, ak nebolo zariadenie dlhšiu dobu použité.
- Keď je Powerbank v abnormálnom stave, červený indikátor LED sa rozsvieti a rýchlo blika. V takom prípade odpojte nabíjací kábel minimálne na 1 minútu, silačte predné tlačidlo na Powerbanku a nechajte ju pri izbovej teplote, kým sa neobnoví štandardná prevádzka.
- Je normálne, ak sa obal počas nabíjania zohreje a powerbank sa po úplnom nabití postupne ochladí na izbovú teplotu.
- Nepoužívajte Powerbank v žiadnom aplikačnom prostredí, ktoré je uzavreté, extrémne vlhké alebo horúce, lebo je v blízkosti rúry a otvoreného plameňa alebo na priamom slnečnom svetle, aby nedošlo k prehriatiu. Spoločnosť GP neuznáva záruku ani náhradu škody na akumulátore alebo interných komponentoch.
- Tento prístroj nie je určený pre používajúcich osobami (vrátane detí), ktorým fyzická, zmyslová alebo mentálna neschopnosť či nedostatok skúsenosti a znalostí zabráňuje v bezpečnom používaní prístroja, pokiaľ na ne nebude dohľadane alebo pokiaľ neboli inštruované ohľadne použitia tohto prístroja osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Je nutný dohľad nad deťmi, aby sa zaistilo, že sa nebudú s prístrojom hrať.
- Powerbank nenamáčajte, nespájajte, neupravujte, neotvárajte, nerozoberajte, nenechajte spadnúť, nedeformujte, neprepichujte ani nepoškozujte jeho plášť a vnútorný akumulátor. Spoločnosť GP neuznáva záruku ani náhradu škody na akumulátore alebo interných komponentoch.
- Počas prevádzky nedávajte powerbank do uzavretej priestoru.
- Nedávajte do blízkosti elektrickej siete striedavého prúdu.

Zariadenie vyhovie smernici FCC časť 15. Prevádzka zariadenia podlieha 2 podmienkam: (1) zariadenie nespôsobuje škodlivú interferenciu a (2) zariadenie musí akceptovať prijímané interferencie vrátane interferencie, ktorá môže spôsobiť neriešajúcu činnosť zariadenia.

Nevyhadzujte výrobok ani batérie po skončení životnosti ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Správnu likvidáciu produktu zabraňuje nelegálnym vývozom na ľudskú zdravie a životné prostredie. Recyklačná materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Viac informácií o recyklačí tohto produktu Vám poskytne obecný úrad, organizácia pre spracovanie domového odpadu alebo predajné miesto, kde ste produkt zakúpili.

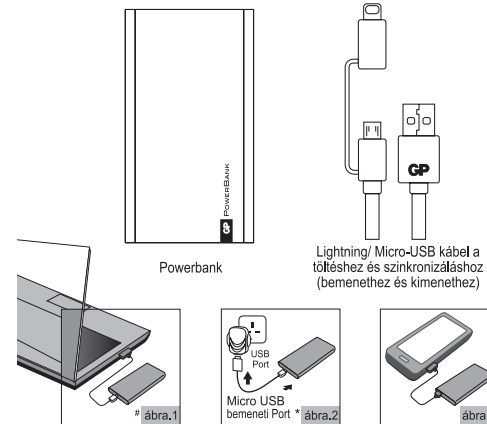
Pokiaľ existuje nejaká nekonzistencia alebo nejednoznačnosť medzi anglickou verziou a touto verziou, prednosť má anglická verzia.

FP05MA

GP POWERBANK

MOBILE CHARGER

Felhasználói útmutató



* USB tápadapter nincs a csomagban.

Támogatott készülékek:



Műszaki adatok:

Bemenet	5V DC 2A
Kimenet	5V DC 2.1A
Méretek	120(H) x 66(SZ) x 13(M) mm
Súly (csak a Powerbank)	165g
Üzemi hőmérséklet	5°C ~ 40°C
Az akkumulátor típusa	Li-polimer akkumulátor 3.7V 5000mAh
Töltési idő	5 óra (kb.)*

* A fenti töltési idő a használati feltételek miatt változhat. Első töltésnél hosszabb töltési idő lehet szükséges.

LED kijelző

A Powerbank feltöltése és kisütése:

A töltés során a Powerbank előlapon található LED világít.

Akkumulátor állapotának ellenőrzése:

(1. táblázat)

Akkumulátor töltöttsége	LED jelzőfény	Megjegyzések
Jó	Négy LED dióda világít	Nem kell tölteni
Jó – átlagos	Három LED dióda világít	-
Átlagos	Két LED dióda világít	-
Gyenge	Egy LED dióda világít	-
Nagyon gyenge	A LED villog	Fel kell tölteni
Nincs áramellátás	Egyetlen LED dióda sem világít	Azonnal fel kell tölteni

H

A termék jellemzői

- Nagykapacitású PowerBank beépített 5000 mAh-s Li-polimer akkumulátorral, tökéletes okostelefonokhoz és táblagépekhez.
- Lightning/ Micro-USB kábel a töltéshez és szinkronizáláshoz.
- Kényelmesen feltölthető az töltésre szolgáló USB port segítségével egy működő számítógépről* vagy USB tápadapterrel*.
- 2 A gyors feltöltés
- Gyorsöltés 2,1 A
- Biztonsági védelem
 - Túlmelegedés elleni védelem
 - Túl/alulfeszültség elleni védelem
 - Rövidzárat elleni védelem
 - Töltés elleni védelem
- Matl alumínium ház
- LED diódák az akkumulátor töltöttségi szintjének jelzésére.

Használat előtt olvassa el a használati utasítást. A használati útmutatót őrizze meg.

A készülék kezelése

A Powerbank feltöltése

- Dugja be a mellékelt USB töltőkábel mikro-USB csatlakozóját a Powerbank bemeneti csatlakozójába. Csatlakoztassa az USB töltőkábel másik végét egy működő számítógéphez *(1. ábra) vagy egy 1 amperes vagy afölötti teljesítményű USB tápadapterrel* az elektromos hálózathoz a töltéshez. (2. ábra) Javasolt a GP által biztosított kábel használata a Powerbank töltéséhez.
- A LED jelzőfény jelzi a töltés állapotát.
- Az összes LED kigyulladásakor a töltés befejeződik.
- Válassza le az USB-kábelt a töltés befejezése után.

Egyéb elektronikus készülékek töltése

- Dugja be a mellékelt USB-töltőkábelt a teljesen feltöltött Powerbank USB-csatlakozójába. A kábel másik végét csatlakoztassa az elektronikus eszközökhöz. Az elektronikus eszközökhöz mellékelt eredeti USB-kábel használata szintén elfogadott. (3. ábra)
- A töltés 3 másodperc múlva indul, ellenkező esetben húzza ki és csatlakoztassa újra.
- Ha szükséges, az elektronikus eszközön olvassa le a töltés állapotát.
- Töltés után válassza le az eszközt, és a Powerbank automatikusan kikapcsol.
- Nyomja meg az előlapon elhelyezett gombot, hogy meglektintse az akkumulátor LED jelzőfények által jelzett töltöttségi szintjét. (1. táblázat)

Figyelmeztetés

- Ha hosszabb ideig nem használta, a használat előtt nyomja meg a Powerbank előlapon elhelyezett gombját, hogy ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi szintjét.
- A piros LED jelzőfény kigyulladás és gyorsan villog, ha a Powerbank nem a szokásos állapotban van. Ebben az esetben húzza ki a töltőkábelt, és legalább 1 percig hagyja kihűlni, nyomja meg a Powerbank előlapon elhelyezett gombját, és a normál működésre való visszatéréshez tegye szobahőmérsékletű helyre.
- Nem szabadtan, ha a készülék burkolata a használat során felmelegszik; a Powerbank a töltés után fokozatosan szobahőmérsékletre fog lehűlni.
- Ne használja a Powerbanket zárt, nagyon nedves vagy forró környezetben, vagy sűrűhöz vagy nyílt lángokhoz közel, vagy közvetlen napfényben, hogy elkerülje a túlmelegedést. A GP nem fogadja el a jótállást vagy visszaküldési igényt az akkumulátor vagy a belső alkatrészek bármilyen károsodása esetén.
- A készüléket ne használják csökkenett fizikai, szellemi vagy érzékszervi képességekkel, ill. korlátozott tapasztalattal és ismeretekkel rendelkező személyek (beleértve a gyerekeket is), amennyiben nem melléjük szakszerű felügyelet, ill. nem kaptak a készülék kezelésére vonatkozó útmutatásokat a biztonságukért felelős személytől. A gyerekeknek felügyelet alatt kell lenniük annak biztosítása érdekében, hogy nem fognak a berendezéssel játszani.
- Ne tegye ki nedvességre, ne égesse meg, ne módosítsa, ne szerelje szét, ne nyissa fel, ne ejtse le, ne törje össze, ne szúrja ki és ne tegye tönkre a Powerbank házáét és a belső akkumulátorát. A GP nem fogad el jótállást vagy visszaküldési igényt az akkumulátor vagy a belső alkatrészek bármilyen károsodása esetén.
- Ne tegye a Powerbankot zárt környezetbe a használat során.
- Tartsa távol az elektromos hálózati áramforrástól.

A készülék megfelel a FCC irányelv 15. részében foglaltaknak. A készülék működtetése 2 feltétellel lehetséges: (1) a készülék nem okoz káros interferenciát, és (2) a készüléknek el kell fogadnia a beérkező interferenciákat, beleértve azokat is, amelyek a készülék tevékenységét nem kívánt módon befolyásolják.

A készüléket és az elemeket élettartamuk lejártá után ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szociális hulladékgyűjtő helyeket. A termék megfelelő megsemmisítésének biztosításával hozzájárul a környezetet és az emberi egészséget károsító hatások elleni védekezéshez. Az anyagok újrafeldolgozásával megőrizhetjük természet erőforrásaink. A termék újrafeldolgozásáról részletesen tájékozódhat a települési önkormányzatnál.

Amennyiben eltérés vagy eltérés van az angol nyelvű és ezen verzió között, az angol nyelvű verzió az irányadó.

SLO

Značilnosti izdelka

- Visoko zmogljiv polnilnik PowerBank z vgrajeno 5000 mAh litij-polimerno baterijo, primeren za pametne telefone in tablične računalnike
- Kabel Lightning/mi/USB za polnjenje in sinhronizacijo
- Priročno polnjenje preko napajalnih vrat USB delujočega računalnika* ali napajalnega adapterja USB*
- 2 A hitro polnjenje
- Hitro polnjenje z 2,1 A
- Varnostna zaščita
 - Zaščita pred previsoko/preнизko temperaturo
 - Zaščita pred prekomernim polnjenjem/praznjenjem
 - Zaščita pred preobremenitvijo
 - Zaščita pred kratkim stikom
 - Mat aluminijasto ohišje
- Indikatorji LED prikazujejo raven baterije

Pred uporabo pozorno preberite navodila.
Navodila shranite za kasnejšo uporabo.

Navodila za uporabo

Polnjenje naprave PowerBank

1. Priključite vhod micro USB priloženega napajalnega kabla USB v vhodna vrata naprave PowerBank. Drug konec kabla priključite v delujoč računalnik* (Slika 1) ali napajalni adapter USB* (1A ali boljše) (Slika 2), ki je priključen v vtičnico AC. Priporočamo, da za polnjenje uporabite priloženi napajalni kabel USB (podjetja GP).
2. Indikator LED sveti in prikazuje stanje napoljenosti.
3. Vse LED-žučke svetijo, ko je polnjenje končano.
4. Kabel USB po končanem polnjenju izključite.

Polnjenje ostalih elektronskih naprav

1. Priloženi napajalni kabel USB priključite v izhodna vrata USB polno napoljenega polnilnika PowerBank. Drugi konec kabla priključite v elektronsko napravo. Originalni kabel USB, ki je priložen elektronski napravi, je prav tako sprejemljiv.
2. Polnjenje se prične po 3 sekundah, v nasprotnem primeru napravo odklopite in spet priključite.
3. Stanje napoljenosti lahko preverite na svoji elektronski napravi.
4. Po končanem polnjenju napravo izklopite in PowerBank se samodejno ugasne.
5. Pritisnite gumb na sprednji strani, da preverite stanje baterije, ki ga prikazuje LED-indikator (Tabela 1).

Pozor

1. Pritisnite gumb na sprednji strani naprave PowerBank, če želite preveriti raven baterije pred uporabo, če naprave dalj časa niste uporabljali.
2. Rdeča lučka LED zasveti in hitro utripa, kadar naprava PowerBank ni v normalnem stanju. V tem primeru kabel za polnjenje izklopite in vsaj 1 minuto držite pritisnjen gumb na sprednji strani naprave PowerBank, ki jo imejte na sobni temperaturi, da se povrne v normalno stanje.
3. Normalno je, da se ohišje med polnjenjem segreje, naprava PowerBank pa se po uporabi oz. ko je polno napolnjena, postopoma ohladi na sobno temperaturo.
4. Naprave PowerBank ne uporabljajte v zaprtih okoljih, okoljih z veliko vlage in visokimi temperaturami ali blizu peči oziroma odprtega ognja ali na neposredni sončni svetlobi, da preprečite pregrevanje. Podjetje GP ne prevzema odgovornosti in ne izvaja vračil v primeru poškodb baterije ali notranjih komponent.
5. Naprave naj ne uporabljajo majhni otroci ali šibke osebe, če niso ustrezno nadzorovane s strani odgovorne osebe, da je zajamčena varna uporaba naprave. Majhni otroci morajo biti pod nadzorom, da se z napravo ne bi igrali.
6. Ohišja naprave PowerBank in notranje baterije ne močite, sežigajte, spreminjajte, razstavljajte, odpirajte, mečite, stiskajte, prebadajte ali poškodujte. Podjetje GP ne prevzema odgovornosti in ne izvaja vračil v primeru poškodb baterije ali notranjih komponent.
7. Naprave PowerBank ne premetavajte in ne stresajte.
8. Hranite proč od glavnega vira A/C.

Ta naprava je v skladu s 15. delom pravilnika FCC. Delovanje je pogojeno z naslednjima dvema pogojevma:
(1) naprava ne sme povzročati škodljivih motenj in (2) naprava mora sprejeti vse motnje, ki jih zazna, vključno z motnjami, ki bi lahko povzročile neželeno delovanje.



Elektronskih naprav ne zavrzite med komunalne odpadke, ki niso ločeni, temveč jih odnesite na mesta za ločeno zbiranje odpadkov. Za nadaljnje informacije glede sistemov zbiranja se obrnite na lokalno upravo. Če elektronske naprave odvzete na smetišča, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico in tako pridejo v prehranjevalno verigo, s čimer ogrozijo vaše zdravje in dobro počutje.

Če obstaja neskladje ali dvoumnost med angleško in to različico, prevlada angleška.

SRB

Svojevsta proizvoda

- Napojni uređaj PowerBank visokog kapaciteta sa ugrađenom litijum-polimerskom baterijom od 5.000mAh, savršeno za pametne telefone i tablične računare.
- Oznaka munje / Mikro USB kabl za punjenje i sinhronizovanje.
- Praktično za punjenje preko napojnog USB ulaza sa uključenog računara* ili preko napojnog USB adaptera*
- Brzo punjenje od 2A
- Brzo punjenje od 2,1A
- Bezbednosna zaštita
 - Zaštita od previsokih ili preniskih temperatura
 - Zaštita od prepunjavanja i praznjenja
 - Zaštita od preopterećenja
 - Zaštita od kratkog spoja
- Kućište od matiranog aluminijuma
- LED indikatori za pokazivanje stanja napunjenosti baterije

Pre korišćenja detaljno pročitajte uputstvo za rukovanje.
Priručnik zadržite za uбудuće.

Uputstvo za rad:

Punjenje uređaja PowerBank

1. Mikro USB utikač priloženog USB kabla za punjenje ukopčajte u ulaz na uređaju PowerBank. Drugi kraj tog kabla ukopčajte na svoj elektronski uređaj (Crtež 1) ili na napojni USB adapter* (od 1A ili više) (Crtež 2) prema napajanju naizmeničnom strujom. Preporučuje se da za punjenje koristite USB kabl koji dostavlja GP.
2. LED lampice će se upaliti kako bi pokazale stanje punjenja.
3. Kada se punjenje završi sve LED lampice će biti upaljane.
4. Nakon punjenja iskopčajte USB kabl.

Punjenje drugih elektronskih uređaja

1. Priloženi USB kabl za punjenje ukopčajte u USB izlaz na potpuno napunjenom uređaju PowerBank. Drugi kraj tog kabla ukopčajte na svoj elektronski uređaj. Možete da koristite i originalni USB kabl koji ste dobili uz taj uređaj. (Crtež 3)
2. Punjenje treba da počne za 3 sekunde, a ako se ne desi tako iskopčajte kabl i ponovo ga ukopčajte.
3. Stanje napunjenosti po potrebi proverite na elektronskom uređaju koji punite.
4. Nakon punjenja iskopčajte kabl, a uređaj PowerBank će se automatski isključiti.
5. Da proverite nivo napunjenosti baterije pritisnite taster na prednjoj strani, pa će se upaliti LED lampice. (Tabela 1)

Opres

1. Ako uređaj nije bio u upotrebi neko vreme, pritisnite taster na prednjoj strani uređaja da proverite nivo napunjenosti baterije.
2. Kada uređaj PowerBank nije u normalnim radnim uslovima upaliće se i treperiće crvena LED lampica. U tom slučaju iskopčajte kabl za punjenje i ostavite da miruje tako bar 1 minutu, a zatim pritisnite taster na prednjoj strani uređaja PowerBank i ostavite ga da se na sobnoj temperaturi vrati u normalno radno stanje.
3. Normalno je da se u toku punjenja kućište uređaja PowerBank zagreje, a ohladiće se postepeno na sobnu temperaturu kada ne bude u upotrebi ili kad se napuni do kraja.
4. Da biste izbegli pregrejavanje nemojte da koristite PowerBank u hermetički zatvorenom prostoru, u izuzetno vlažnom ili toplom okruženju, niti u blizini pećnice ili otvorenog plamena, niti pod direktnim sunčevim zracima. Kompanija GP ne daje garanciju niti prihvata zahteve za povraćaj ni za kakva oštećenja na bateriji ili unutrašnjim komponentama.
5. Ovaj uređaj nije namenjen da ga koriste mala deca ili slaba lica ako nisu pod odgovarajućim nadzorom odgovornog lica koje će se postarati da se uređaj koristi bezbedno. Mala deca treba da su pod nadzorom kako se ne bi igrala ovim uređajem.
6. Ne dopustite da se kućište ili ugrađena baterija uređaja PowerBank skvasi, spali, izmeni, rastavlja, otvara, ispusti, zgineči, probije ili uništi. Kompanija GP ne daje garanciju niti prihvata zahteve za povraćaj ni za kakva oštećenja na bateriji ili unutrašnjim komponentama.
7. Nemojte bacati niti tresiti uređaj PowerBank.
8. Držite dalje od izvora napajanja na izmeničnom strujom.

Ovaj uređaj je usaglašen sa Poglavljem 15 FCC pravilnika. Rad uređaja obuhvaćen je u sledeća dva uslova: (1) ovaj uređaj ne sme izazvati štetne smetnje, i (2) ovaj uređaj mora da prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući i smetnju koja može da prouzrokuje neželjeno ponašanje uređaja.



Nemojte da odlazete elektronske uređaje kao nerazvrstan otpad iz domaćinstava, koristite namenske objekte za odlaganje. Više podataka o dostupnim sistemima za odlaganje potražite kod lokalnih nadležnih organa. Ako se elektronski uređaji odlaze na smetišta ili deponije, opasne materije mogu da dostupaju u podzemne vode, a time i u lanac ishrane, čime bi se narušilo vaše zdravlje.

U slučaju da se pojave nedoslednosti ili nedorečenosti ove verzije teksta u odnosu na njegovu verziju na engleskom jeziku, verzija na engleskom jeziku će imati prednost.

GARANCIJSKA IZJAVA

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. EMOS SI d.o.o jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
 - nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
 - predelave brez odobritve proizvajalca
 - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Če ni drugače označeno, velja garancija na ozemelskem območju Republike Slovenije.
9. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
10. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.

NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščeni delavnici (EMOS SI d.o.o., Ob Savinji 3, 3313 Polzela) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom.

EMOS SI d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: _____

TIP: _____

DATUM IZROČITVE BLAGA: _____

Servis: EMOS SI, d.o.o., Ob Savinji 3, 3313 Polzela, Slovenija
tel: +386 8 205 17 21
e-mail: naglic@emos-si.si