

**ALIGATOR**

PBAL1050BK



## **Powerbanka 10000 mAh**

USB-C | Micro USB | USB

**CZ** Návod k obsluze

**SK** Návod na použitie

# Návod k obsluze powerbanky PBAL1050BK

## Obsah balení:

- 1× powerbanka
- 1× nabíjecí USB-C kabel
- 1× nabíjecí micro USB kabel
- Návod k obsluze

## Parametry:

Kapacita baterie: 10000 mAh Li-Polymer

Vstup: Micro USB DC 5V/2A, 9V/2A

Vstup: USB-C DC 5V/2A, 9V/2A

Výstup: podpora rychlého nabíjení  
Power Delivery – 20W  
USB-C DC 5V/3A, 9V/2.22A,  
12V/1.67A

Výstup: podpora rychlého nabíjení  
Quick Charge 3.0 – 18W  
USB DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A

Indikátor nabití / nadproudová ochrana

Přepěťová ochrana / ochrana proti zkratu

Rozměry: 137 × 69 × 16 mm

Váha: 210 g

## Zapnutí/vypnutí

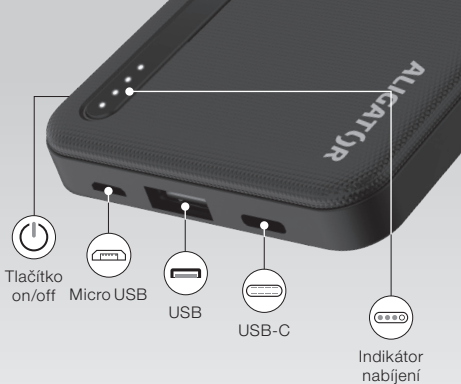
Pro zapnutí krátce stiskněte tlačítko on/off ①, které najdete na boční straně. LED indikátor ② se poté rozsvítí a powerbanka je zapnutá. Po dlouhém stisknutí tlačítka on/off indikátor zhasne a powerbanka je vypnutá.

## Nabíjení powerbanky

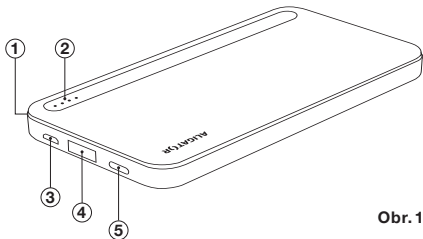
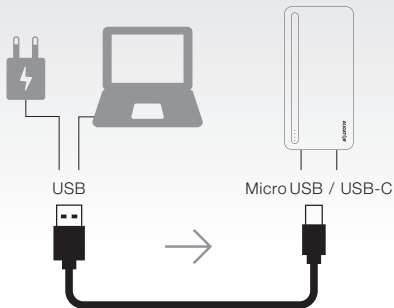
USB zástrčku napájecího kabelu zapojte do USB zásuvky PC nebo AC adaptéru a microUSB konektor zasuňte do nabíjecího portu powerbanky ③ (obr. 1). (Pro nabíjení můžete použít i jiný kabel, s koncovkou USB-C, místo microUSB, v takovém případě použijte nabíjecí port ⑤.) Při nabíjení LED dioda powerbanky přerušovaně bliká. V případě, že všechny LED indikátory svítí, baterie je nabitá. Po nabití napájecí kabel odpojte.

## Důležité upozornění

Přenosná nabíječka musí být před prvním použitím plně nabitá!



### Nabíjení powerbanky



Obr. 1

## Používání powerbanky

1. Připojte USB nebo USB-C konektor napájecího kabelu **(A)** do USB nebo USB-C výstupu powerbanky (obr. 2).
2. Opačný konec napájecího kabelu **(B)** připojte k vašemu zařízení, které chcete napájet. (Balení obsahuje kabel USB / micro USB, ale můžete použít i jiný kabel s koncovkou USB nebo USB-C, podle vámi zvoleného typu zařízení.)
3. Zapněte powerbanku stlačením tlačítka on/off **(1)**.
4. LED indikátor **(2)** svítí, čímž indikuje nabíjení vašeho zařízení.

## Ukazatel kapacity

Stiskněte tlačítko on/off a podle počtu rozsvícených LED diod zjistíte orientační údaj o nabití powerbanky.

(Svítí-li všechny LED, je plně nabito, pokud svítí jen jedna LED, powerbanka je nabita pouze na 25% kapacity.)



25%  
nabití



50%  
nabití



75%  
nabití



Plně  
nabita

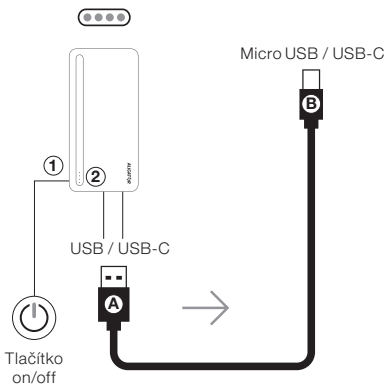
## Doporučení

Baterii powerbanky opět začněte nabíjet v případě, že svítí pouze poslední LED dioda.

## Upozornění

Pokud stisknete tlačítko on/off a LED dioda se nerozsvítí, powerbanka je vybitá a je nutné ji dobít co nejdříve to bude možné.

## Nabíjení zařízení – obr. 2



### Důležité

Abyste se vyhnuli potenciálnímu poškození powerbanky, nabíjejte její baterii alespoň jednou za tři měsíce. Pro delší skladování nenabíjejte powerbanku na 100 %, ale pouze na cca 80 % její kapacity.

## **Bezpečnostní pokyny**

Li-Polymer baterie v tomto nabíjecím přístroji může představovat nebezpečí vzniku požáru nebo chemického popálení při nesprávném zacházení. Proto ji nerozebírejte, nevystavujte teplotě nad 100 °C a nevhazujte do ohně. Zneužívání nebo nesprávné zapojení nabíjecího zařízení může způsobit uživateli úraz elektrickým proudem nebo poškození zařízení. Přečtěte si pozorně návod. Nabíjecí zařízení se může zahřát a dosáhnout teploty až 50 °C při nepřetržitém provozu. Během provozu zabezpečte, aby bylo nabíjecí zařízení mimo dosah objektů, které by mohly být touto teplotou poškozeny. Při správném použití tato lithium-iontová baterie poskytuje bezpečný a spolehlivý zdroj přenosné energie. Avšak když je poškozená, může dojít k úniku jejího obsahu, k požáru nebo jejímu výbuchu, respektive rozpadnutí a způsobit zranění nebo škodu na jiných zařízeních. Nerozebírejte zařízení. Uvnitř zařízení se nenacházejí žádné uživatelsky opravitelné části. Neodborná demontáž může způsobit úraz nebo vznik požáru. Nevystavujte zařízení silnému mechanickému tlaku. Nevystavujte powerbanku působení vlhkosti, vody, dešti, sněhu nebo různým nástřikům. Nezasouvejte různé předměty do portů nabíječky. Nepoužívejte toto nabíjecí zařízení, pokud spadlo na ostrou hranu, na zem nebo je jinak poškozené. Nepoužívejte zařízení v prostředí, ve kterém teplota dosahuje úroveň 40 °C nebo více. Držte mimo dosah dětí. Odpojte powerbanku od přívodu elektrické energie před jakoukoli údržbou nebo čištěním.

# Návod na obsluhu powerbanky PBAL1000BK

## Obsah balenia:

- 1× powerbanka
- 1× nabíjací USB-C kábel
- 1× nabíjací micro USB kábel
- Návod na obsluhu

## Parametre:

Kapacita batérie: 10000 mAh Li-Polymer

Vstup: Micro USB DC 5V/2A, 9V/2A

Vstup: USB-C DC 5V/2A, 9V/2A

Výstup: podpora rýchleho nabíjania

Power Delivery – 20W

USB-C DC 5V/3A, 9V/2.22A,  
12V/1.67A

Výstup: podpora rýchleho nabíjania

Quick Charge 3.0 – 18W

USB DC 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A

Indikátor nabíjania / nadprúdová ochrana

Prepáťová ochrana / ochrana proti skratu

Rozmery: 137 × 69 × 16 mm

Váha: 210 g

## Zapnutie/vypnutie

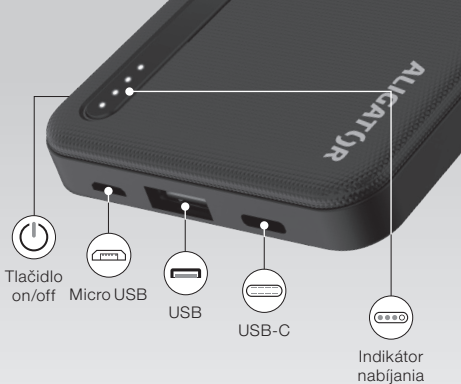
Kvôli zapnutiu krátko stlačte tlačidlo on/off ①, ktoré nájdete na bočnej strane. LED indikátor ② sa potom rozsvieti a powerbanka je zapnutá. Po dlhom stlačení tlačidla on/off indikátor zhasne a powerbanka je vypnutá.

## Nabíjanie powerbanky

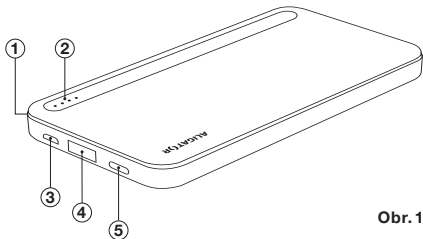
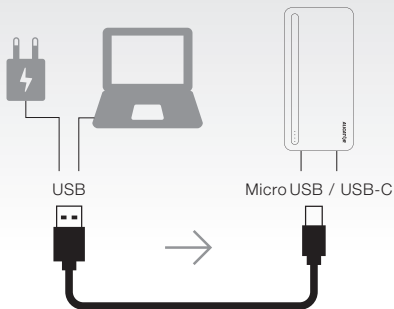
USB zástrčku nabíjacieho kábla zapojte do USB zásuvky PC alebo AC adaptéru a microUSB konektor zasuňte do nabíjacieho portu powerbanky ③ (obr. 1). (Na nabíjanie môžete použiť aj iný kábel, s koncovkou USB-C, miesto microUSB, v takom prípade použijete nabíjací port ⑤.) Pri nabíjaní LED dióda powerbanky prerušovane bliká. V prípade, že všetky LED indikátory svietia, batéria je nabitá. Po nabití napájací kábel odpojte.

## Dôležité upozornenie

Prenosná nabíjačka musí byť pred prvým použitím plne nabitá!



### Nabíjanie powerbanky



Obr. 1



## Používanie powerbanky

1. Pripojte USB alebo USB-C konektor napájacieho kabeľu **(A)** do USB alebo USB-C výstupu powerbanky (obr. 2).
2. Opačný koniec napájacieho kabeľu **(B)** pripojte k vášmu zariadeniu, ktoré chcete napájať. (Balenie obsahuje kábel USB / micro USB, ale môžete použiť i iný kábel s koncovkou USB alebo USB-C, podľa vami zvoleného typu zariadenia.)
3. Zapnite powerbanku stlačením tlačidla on/off **(1)**.
4. LED indikátor **(2)** svieti, čím indikuje nabíjanie vášho zariadenia.

## Ukazovateľ kapacity

Stlačte tlačidlo on/off a podľa počtu rozsvietených LED diód zistíte orientační údaj o nabití powerbanky.

(Ak svietia všetky LED, je plne nabitá, ak svieti len jedna LED, powerbanka je nabitá iba na 25% kapacity.)



25%  
nabítie



50%  
nabítie



75%  
nabítie



Plne  
nabitá

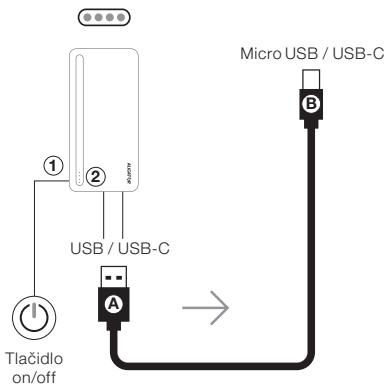
## Odporúčenie

Batériu powerbanky opäť začnite nabíjať v prípade, že svieti iba posledná LED dióda.

## Upozornenie

Ak stlačíte tlačidlo on/off a LED dióda sa nerozsvieti, powerbanka je vybitá a je nutné ju dobiť čo najskôr, ako to bude možné.

## Nabíjanie zariadenia – obr. 2



### Dôležité

Aby ste sa vyhli potenciálnemu poškodeniu powerbanky, nabíjajte jej batériu aspoň raz za tri mesiace. Na dlhšie skladovanie nenabíjajte powerbanku na 100 %, ale iba na cca 80 % jej kapacity.

## **Bezpečnostné pokyny**

Li-Polymer batéria v tomto nabíjacom prístroji môže predstavovať nebezpečenstvo vzniku požiaru alebo chemického popálenia pri nesprávnom zaobchádzaní. Preto ju nerozoberajte, nevystavujte teplote nad 100 °C a nevhadzujte do ohňa. Zneužívanie alebo nesprávne zapojenie nabíjacieho zariadenia môže spôsobiť užívateľovi úraz elektrickým prúdom alebo poškodenie zariadenia. Prečítajte si pozorne návod. Nabíjacie zariadenie sa môže zahriať a dosiahnuť teplotu až 50 °C pri nepretržitej prevádzke. Počas prevádzky zabezpečte, aby bolo nabíjacie zariadenie mimo dosahu objektov, ktoré by mohli byť touto teplotou poškodené. Pri správnom použití táto lítium-iónová batéria poskytuje bezpečný a spoľahlivý zdroj prenosnej energie. Avšak keď je poškodená, môže dôjsť k úniku jej obsahu, k požiaru alebo jej výbuchu, respektíve rozpadnutiu a spôsobiť zranenie alebo škodu na iných zariadeniach. Nerozoberajte zariadenie. Vo vnútri zariadenia sa nenachádzajú žiadne užívateľom opraviteľné časti. Neodborná demontáž môže spôsobiť úraz alebo vznik požiaru. Nevystavujte zariadenie silnému mechanickému tlaku. Nevystavujte powerbanku pôsobeniu vlhkosti, vody, dažďu, snehu alebo rôznym nástrekom. Nezasúvajte rôzne predmety do portov nabíjačky. Nepoužívajte toto nabíjacie zariadenie, pokiaľ spadlo na ostrú hranu, na zem alebo je inak poškodené. Nepoužívajte zariadenie v prostredí, v ktorom teplota dosahuje úroveň 40 °C a viac. Držte mimo dosahu detí. Odpojte powerbanku od prívodu elektrickej energie pred akoukoľvek údržbou alebo čistením.

## Ochrana životního prostředí



Symbol přeškrtnutého kontejneru znamená, že tento výrobek nesmí být vyhozen do běžného komunálního odpadu.

Tento výrobek obsahuje Li-Polymer akumulátor a další součástky, které mohou obsahovat látky škodlivé životnímu prostředí. Odevzdejte vysloužilý výrobek na příslušném sběrném místě, kde zajistí jeho ekologickou likvidaci. Informujte se u svého prodejce či na obecním úřadě, kde se takové místo nachází a jak s vysloužilým výrobkem zacházet, popř. můžete výrobek odevzdat přímo prodejci nebo na některé z poboček ADART COMPUTERS s.r.o.

## Ochrana životného prostredia



Symbol preškrtnutého kontajnera znamená, že tento výrobok nesmie byť vyhodený do bežného komunálneho odpadu.

Tento výrobok obsahuje Li-Polymer akumulátor a ďalšie súčiastky, ktoré môžu obsahovať látky škodlivé životnému prostrediu.

Odovzdajte vyslúžilý výrobok na príslušnom zbernom mieste, kde zaistia jeho ekologickú likvidáciu. Informujte sa u svojho predajcu alebo na obecnom úrade, kde sa také miesto nachádza, a ako s vyslúžilým výrobkom zaobchádzať, popr. môžete výrobok odovzdať priamo predajcovi alebo na niektorej z pobočiek ADART COMPUTERS s.r.o.

# ALIGATOR

ADART COMPUTERS s.r.o.

Čimická 717/34

182 00 Praha 8 | CZ

[www.aligator.cz](http://www.aligator.cz)