

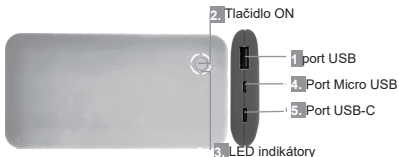
# Powerbanka



NÁVOD NA OBSLUHU

LEXIBOOK®

Séria PB10000

**OBSAH BALENIA**

Pri rozbaľovaní skontrolujte, či balenie obsahuje:

- 1 x Powerbanka
- 1 x USB-C
- 1 x návod na použitie

**VAROVANIE:** Všetky obalové materiály, ako sú lepiace pásky, plastové fólie, pásky a visáčky, nie sú súčasťou tohto výrobku a mali by sa zlikvidovať.

**NABÍJANIE POWERBANKY**

Power banka pracuje s lítiovo-polymérovou batériou s kapacitou 10000 mAh.

Stlačením tlačidla Zapnutie (2) skontrolujte stav batérie. Indikátory LED indikujú nasledujúce stavy:

- 1 LED - zostávajúcich 25 % batérie
- 2 LED diódy - 50 % zostávajúcej batérie
- 3 LED diódy - 75 % zostávajúcej batérie
- 4 LED diódy - zostávajúcich 100 % batérie

Ak sa powerbanka nezapne, pravdepodobne je vybitá a treba ju nabiť:

1. Pripojte koniec kábla USB-C (je súčasťou dodávky) k powerbanke (5) a koniec kábla USB pripojte k adaptéru (nie je súčasťou dodávky) alebo k počítaču.

**Poznámka:** Pred prvým použitím odporúčame powerbanku úplne nabiť.

2. LED diódy (3) by sa mali automaticky rozsvietiť a blikať, čím signalizujú, že sa powerbanka nabíja. Keď sa rozsvietia všetky LED diódy, znamená to, že powerbanka je plne nabitá.

Batérie môžu nabíjať len dospelí alebo deti staršie ako 8 rokov. Nesprávne používanie transformátora môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom. Litiová batéria je určená len na použitie s týmto výrobkom. Batériu nerozoberajte. Batériu nevhadzujte do ohňa ani do vody. Aby ste predišli riziku požiaru, popálenia alebo poškodenia batérie, nedotýkajte sa kontaktov batérie kovovými predmetmi. S poškodenou alebo vytekajúcou batériou zaobchádzajte mimoriadne opatrne. Ak dôjde ku kontaktu s elektrolytom, umyte postihnuté miesto vodou a mydlom. Ak dôjde k zasiahnutiu oka, vyplachujte oko vodou 15 minút a vyhľadajte lekársku pomoc. Litiovú batériu nenabíjajte, ak teplota okolia prekročí 45 °C (113 °F). Pri likvidácii batérie sa informujte u miestneho poskytovateľa služieb likvidácie odpadu o miestnych obmedzeniach týkajúcich sa likvidácie alebo recyklácie batérie. Na nabíjanie používajte iba dodaný adaptér/USB kábel. Batéria nesmie byť vystavená nadmernému teplu, napríklad slnečnému žiareniu, ohňu a pod.

**VAROVANIE:** Výrazné elektromagnetické rušenie alebo elektrostatický výboj môžu spôsobiť poruchu zariadenia alebo stratu údajov. Ak zariadenie nefunguje správne, vypnite ho a znovu zapnite alebo odpojte kábel USB.

**VAROVANIE:**

- Nebezpečenstvo výbuchu, ak sa batéria nevymení správne. Batériu vymeňte len za rovnakú alebo rovnocennú batériu. (Pokyny určené len pre servis; batéria nie je určená na výmenu používateľom).
- Batéria by nemala byť vystavená vysokým teplotám, napríklad slnečnému žiareniu, ohňu alebo iným podobným vplyvom.
- Dodržiavajte minimálnu vzdialenosť okolo zariadenia, aby ste zabezpečili dostatočné vetranie;
- Nebráňte vetraniu zakrývaním vetracích otvorov predmetmi, ako sú noviny, obrusy, záclony atď.
- Na zariadení nesmú byť umiestnené žiadne zdroje otvoreného ohňa, ako napríklad zapálené sviečky;
- Zariadenie je určené na použitie v tropickom alebo miernom podnebí.
- Batérie sa musia správne zlikvidovať. V záujme ochrany životného prostredia ich odnesť do zbernej nádoby;

## NABÍJANIE VAŠICH ZARIADENÍ




Powerbanka dokáže nabíjať rôzne zariadenia, ako napríklad:

- Smartfóny
- Tablety
- Čítatelia
- Digitálne fotoaparáty
- Herná konzola
- ...a mnoho ďalších!

Ak chcete zariadenie nabíť, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

1. Zapojte koniec kábla USB, ktorý je súčasťou balenia, do portu USB na powerbanke (1) a druhý koniec kábla pripojte k zariadeniu.
2. Ak sa nabíjanie nespustí automaticky, stlačte tlačidlo Zapnúť (2).
3. Keď sa telefón alebo zariadenie úplne nabije, powerbanka sa automaticky zastaví, aby sa zabránilo prebíjaniu alebo prehriatiu.

## ŠPECIFIKÁCIE

- 10 000mAh lítium-polymérová batéria
- Vstup (Micro USB / USB-C): DC  5 V / 2 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A,
- Výstup (USB-A / USB-C): DC  5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A
- Čas nabíjania:  3-5 hodín
- Veľkosť: 134,9 mm (D) × 70,9 mm (Š) × 15,4 mm (V)
- Hmotnosť: 199 g

## ÚDRŽBA A ZÁRUKA

Na čistenie zariadenia používajte len mäkkú, mierne navlhčenú handričku. Nepoužívajte čistiace prostriedky. Zariadenie nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu ani iným zdrojom tepla. Zariadenie neponárajte do vody. Zariadenie nerozoberajte ani nehádzte. Zariadenie sa nepokúšajte krútiť ani ohýbať.

**Poznámka:** Tento návod si uschovajte, obsahuje dôležité informácie.

Na tento výrobok sa vzťahuje naša 2-ročná záruka. V prípade reklamácie v záručnom alebo popredajnom servise sa obráťte na svojho distribútora a predložte platný doklad o kúpe. Naša záruka sa vzťahuje na všetky výrobné chyby materiálu a spracovania, s výnimkou poškodení spôsobených nedodržaním návodu na obsluhu alebo neopatrným zaobchádzaním s týmto zariadením (napríklad rozoberaním, vystavením tepla a vlhkosti atď.). Odporúčame vám, aby ste si obal ponechali na ďalšie použitie. V snahe neustále zlepšovať naše služby môže dôjsť k zmenám farieb a údajov o výrobku uvedených na obale.

Označenie výrobku: Sériá PB10000  
Navrhnuté a vyvinuté v Európe - vyrobené v Číne

Lexibook S.A.  
4 avenue des  
Andes Bâtiment 11  
91940 Les Ulis  
Francúzsko  
© LEXIBOOK®

Spojené kráľovstvo a Írsko  
V prípade popredajného servisu nás kontaktujte na adrese [savcornfr@lexibook.com](mailto:savcornfr@lexibook.com).

Sledujte nás  
@LexibookCom



[www.lexibook.com](http://www.lexibook.com)



#### Ochrana životného prostredia

Nepotrebné elektronické zariadenia je možné recyklovať, nemožno ich vyhadzovať do bežného komunálneho odpadu! Aktívne podporte zachovanie prírodných zdrojov a pomôžte chrániť životné prostredie tým, že tieto zariadenia odovzdáte do zberného strediska (ak je to možné).



#### Správna likvidácia batérií v tomto výrobku

(Platí v krajinách so systémami separovaného zberu)

Tento symbol označuje, že výrobok obsahuje zabudovanú nabíjateľnú batériu, na ktorú sa vzťahuje európska smernica 2013/56/EU a ktorú nemožno likvidovať spolu s bežným domovým odpadom. Všetky batérie by sa mali likvidovať oddelene od bežného komunálneho odpadu prostredníctvom zberných miest určených vládou alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia starých batérií pomôže predísť možným negatívnym dôsledkom pre životné prostredie,

zdravie zvierat a ľudí. Dôrazne odporúčame, aby ste výrobok odniesli na oficiálne zberné miesto alebo do servisného strediska, kde vám odborník vyberie nabíjateľnú batériu. Informujte sa o miestnom systéme separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov a dobijacích batérií. Dodržiavajte miestne predpisy a výrobok a dobijateľné batérie nikdy nevyhadzujte do bežného komunálneho odpadu. Podrobnejšie informácie o likvidácii starých batérií získate na miestnom úrade alebo v servisnom stredisku pre likvidáciu odpadu.