

Powerbanka



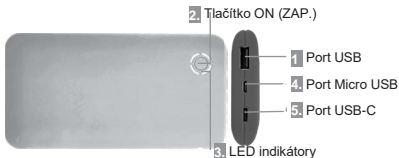
NÁVOD K OBSLUZE

LEXIBOOK®

Řada PB10000

OBSAH BALENÍ

ČEŠTINA



Při vybalování se ujistěte, že balení obsahuje:

- 1 x Powerbanka
- 1 x USB-C
- 1 x návod k obsluze

VAROVÁNÍ: Všechny obalové materiály, jako jsou lepicí pásky, plastové fólie, stahovací pásky a visáčky, nejsou součástí tohoto výrobku a měly by být zlikvidovány.

NABÍJENÍ POWERBANKY

Powerbanku lze napájet lithium-polymerovou baterií 10 000 mAh.

Stisknutím tlačítka Power On (Zapnout) (2) zkontrolujete stav baterie. LED indikátory značí následující stavy:

- 1 LED – zbývá 25 % baterky
- 2 LED – zbývá 50 % baterky
- 3 LED – zbývá 75 % baterky
- 4 LED – zbývá 100 % baterky

Pokud se powerbanka nezapne, je pravděpodobně vybitá a je třeba ji nabít:

1. Konec kabelu s USB-C (součást balení) připojte k powerbance (5) a konec kabelu s USB připojte k adaptéru (není součástí balení) nebo počítači.

Poznámka: Před prvním použitím doporučujeme powerbanku plně nabít.

2. LED diody (3) by se měly automaticky rozsvítit a blikat, aby bylo zřejmé, že se powerbanka nabíjí. Jakmile se rozsvítí všechny LED diody, znamená to, že je powerbanka plně nabitá.

Baterie mohou nabíjet pouze dospělí nebo děti starší 8 let. Nesprávné použití transformátoru může způsobit úraz elektrickým proudem. Lithiová baterie je určena pouze pro použití s tímto výrobkem. Baterii nerozebírejte. Baterii nevyhazujte do ohně nebo vody. Aby se zabránilo riziku požáru, popálení nebo poškození baterie, nedotýkejte se kovovými předměty kontaktů baterie. S poškozenou nebo vytékající baterií zacházejte s maximální opatrností. Při kontaktu s elektrolyty si omyjte zasaženou oblast vodou a mýdlem. Při zasažení oka vyplachujte oko vodou po dobu 15 minut a vyhledejte lékařskou pomoc. Lithiovou baterii nenabíjejte, pokud okolní teplota přesahuje 45 °C (113 °F). Při likvidaci baterie se obraťte na místního poskytovatele likvidace odpadu ohledně místních omezení likvidace nebo recyklace baterií. Pro nabíjení používejte pouze dodaný adaptér / USB kabel. Baterie nesmí být vystavena nadměrnému teplu, jako je sluneční záření, oheň apod.

VAROVÁNÍ: Významné elektromagnetické rušení nebo elektrostatické výboje mohou způsobit poruchu zařízení nebo ztrátu dat. Pokud zařízení nefunguje správně, vypněte jej a znovu zapněte nebo odpojte USB kabel.

VAROVÁNÍ:

- Nebezpečí výbuchu při nesprávné výměně baterie. Nahrazujte ji pouze stejnou nebo ekvivalentní baterií. (Pokyny pouze pro servis; baterie není určena k výměně uživatelem).
- Baterie by neměla být vystavena vysokým teplotám, jako je sluneční záření, oheň nebo cokoliv podobného.
- Udržujte minimální vzdálenost v okolí zařízení, aby bylo zajištěno dostatečné odvětrávání;
- Nebraňte větrání zakrýváním větracích otvorů předměty, jako jsou noviny, ubrusy, závěsy atd.;
- Na zařízení nesmí být umístěny žádné zdroje otevřeného ohně, jako jsou zapálené svíčky;
- Zařízení je určeno k použití v tropickém anebo mírném podnebí.
- Baterie je třeba řádně zlikvidovat. V zájmu ochrany životního prostředí je odnese do sběrného kontejneru;

NABÍJENÍ VAŠICH ZAŘÍZENÍ




Powerbanka může nabíjet různá zařízení, jako jsou:

- Chytré telefony
- Tablety
- Čtečky
- Digitální fotoaparáty
- Hrací konzole
- ...a mnoho dalších!

Chcete-li zařízení nabít, postupujte podle následujících kroků:

1. Konec kabelu s USB, který je součástí balení, zapojte do USB portu na powerbance (1) a druhý konec kabelu připojte ke svému zařízení.
2. Pokud se nabíjení nespustí automaticky, stiskněte tlačítko Zap. (2).
3. Když je telefon nebo zařízení plně nabité, power banka se automaticky zastaví, aby se zabránilo přebíjení nebo přehřátí.

SPECIFIKACE

- Lithium-polymerová baterie 10 000mAh
- 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
- Doba nabíjení:  3–5 hodin
- Velikost: 134,9 mm (D) × 70,9 mm (Š) × 15,4 mm (V)
- Hmotnost: 199 g

ÚDRŽBA A ZÁRUKA

K čištění zařízení používejte pouze měkký, mírně vlhký hadřík. Nepoužívejte prací prostředek. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření nebo jinému zdroji tepla. Neponořujte zařízení do vody. Zařízení nerozebírejte ani s ním neházejte. Nesnažte se zařízení zkroutit nebo ohnout.

Poznámka: Uschovejte si prosím tento návod k obsluze, obsahuje důležité informace.

Na tento produkt se vztahuje naše 2letá záruka. V případě reklamace v rámci záručního nebo poprodejního servisu kontaktujte svého distributora a předložte platný doklad o koupi. Naše záruka se vztahuje na veškeré výrobní vady materiálu a zpracování, s výjimkou jakéhokoli poškození způsobeného nedodržением návodu k obsluze nebo neopatrným zacházením s tímto zařízením (jako je demontáž, vystavení tepla a vlhkosti atd.). Doporučujeme ponechat si obal pro další použití. Ve snaze neustále zlepšovat naše služby může dojít ke změnám barev a detailů výrobku uvedených na obalu.

Označení výrobku: Řada PB10000

Navrženo a vyvinuto v Evropě – Vyrobeno v Číně

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

Spojené království a Irsko

Pro poprodejní servis nás kontaktujte na savcomfr@lexibook.com.

Sledujte nás
@LexibookCom



www.lexibook.com



Ochrana životního prostředí

Nepotřebná elektronická zařízení lze recyklovat, nelze je vyhazovat spolu s běžným komunálním odpadem! Aktivně podpořte zachování přírodních zdrojů a pomozte chránit životní prostředí odevzdáním tohoto zařízení do sběrného střediska (je-li to možné).



Správná likvidace baterií v tomto produktu

(Platí v zemích se systémy tříděného sběru)

Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje vestavěnou dobíjecí baterii, na kterou se vztahuje evropská směrnice 2013/56/EU a kterou nelze likvidovat s běžným domovním odpadem. Všechny baterie by měly být likvidovány odděleně od běžného komunálního odpadu prostřednictvím sběrných míst určených vládou nebo místními orgány. Správná likvidace starých baterií pomůže zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí, zdraví zvířat a lidí. Důrazně doporučujeme, abyste svůj výrobek odvezli do oficiálního sběrného místa nebo servisního střediska, kde vám odborník vyjme dobíjecí baterii. Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a dobíjecích baterií. Dodržujte místní pravidla a výrobek a dobíjecí baterie nikdy nevyhazujte do běžného komunálního odpadu. Podrobnější informace o likvidaci starých baterií získáte na městském úřadě nebo ve středisku služeb likvidace odpadu.