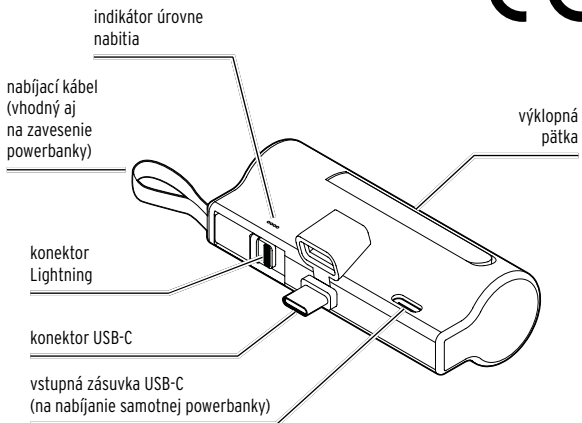


Powerbanka

SK Návod na použitie



Číslo výrobku: 734 959



Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

- Na nabíjanie powerbanky používajte iba vhodné sieťové adaptéry USB, ktoré spĺňajú špecifikácie uvedené v kapitole „Technické údaje“.
- Nepoužívajte poškodené sieťové adaptéry USB ani sa ich nepokúšajte opraviť.
- Sieťový adaptér USB zapájajte len do predpísavo nainštalovanej elektrickej zásuvky, ktorej sieťové napätie zodpovedá „Technickým údajom“ výrobku.
- Sieťový adaptér odpojte z elektrickej zásuvky, ak sa počas nabíjania vyskytnú akékoľvek poruchy, po úplnom nabití powerbanky, počas búrky alebo pred čistením powerbanky. Ťahajte pritom vždy za sieťový adaptér, nie za nabijací kábel USB.
- Zásuvka musí byť dobre dostupná, aby sa z nej dal sieťový adaptér v prípade potreby rýchlo vytiahnuť. Nabijací kábel USB

umiestnite tak, aby nedopatrením nedošlo k jeho zachyteniu a stiahnutiu powerbanky na zem.

- Do bezprostrednej blízkosti powerbanky neumiestňujte žiadne nádoby naplnené kvapalinami (napr. vázy).
- Dodržiavajte pokyny uvedené v návodoch na použitie mobilných zariadení, ktoré chcete nabíjať. Mobilné zariadenia pred nabíjaním v prípade potreby vypnite.
- Výrobok nerozoberajte. Na výrobku nevykonávajte žiadne zmeny. Neodborné opravy môžu vážne ohroziť používateľa. Opravy výrobku nechajte vykonať iba v špecializovaných servisoch.
- Výrobok obsahuje lítiovo-iónový akumulátor. Tento sa nesmie demontovať ani vymieňať, rozoberať, hádzať do ohňa ani skratovať. Pri neodbornej výmene akumulátora hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Pri poruche akumulátora sa obráťte na odborný servis.

- Na akumulátoroch nevykonávajte žiadne zmeny ani ich nedeformujte/nehrozievajte/nerozoberajte. Nedovoľte, aby sa poškodené akumulátory dostali do kontaktu s vodou.
- Neuvádzajte prístroj do prevádzky, resp. ho nepripájajte k elektrickej sieti na nabíjanie, ak sú na prístroji viditeľné poškodenia, prípadne ak došlo k pádu prístroja.

Vecné škody

- Powerbanku používajte iba pri teplote prostredia od 0 °C do +40 °C (pri nabíjaní samotnej powerbanky), resp. od 0 °C do +40 °C (pri vybijaní powerbanky, resp. nabíjaní mobilných zariadení) a vlhkosti vzduchu od 40 do 70 %.
- Nezaťažujte nadmerne nabijací kábel na konektore Lightning. Nevešajte naň zväzky kľúčov ani iné predmety.
- Na čistenie nepoužívajte agresívne chemikálie, drsné ani abrazívne čistiace prostriedky.

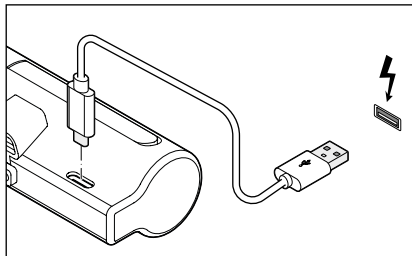
Dôležité upozornenie týkajúce sa powerbanky

Ak si chcete vziať powerbanku so sebou na cestu lietadlom, vopred sa informujte v príslušnej leteckej spoločnosti, či a za akých podmienok je dovolená preprava powerbanky.

Používanie

- Aby ste zaistili bezproblémové fungovanie powerbanky, pravidelne ju nabíjajte.
- V prípade príliš výrazného poklesu internej kapacity powerbanky alebo výskytu problémov s elektronikou sa powerbanka vypne, aby nedošlo k poškodeniu pripojených zariadení, ktoré sa nabíjajú.
- Dodržiavajte aj pokyny uvedené v návode na použitie príslušného mobilného zariadenia.

Nabíjanie powerbanky



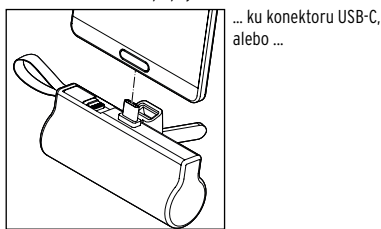
1. Powerbanku pripojte podľa znázornenia na obrázku: pripájací kábel USB-C/USB-A (nie je súčasťou dodávky) zapojte do vstupnej zásuvky USB-C na powerbanke a do sieťového adaptéra USB (nie je súčasťou dodávky).
 2. Zastrčte sieťový adaptér do elektrickej zásuvky.
- 4 kontrolky indikátora úrovne nabitia signalizujú úroveň nabitia powerbanky (25 % - 50 % - 75 % - 100 %):
- Kontrolka úrovne nabitia...
- ... **svieti na bielo** - dosiahla sa kapacita,
 - ... **blíka na bielo** - prebieha nabíjanie,
 - ... **nesvieti** - nabíjanie sa ešte nezačalo.
- Keď všetky štyri kontrolky svietia na bielo, powerbanka je úplne nabitá.

Powerbanka je pripravená na nabíjanie mobilných zariadení. Na tento účel ju môžete ponechať pripojenú k elektrickej sieti alebo môžete sieťový adaptér a nabijací kábel znova odpojiť.

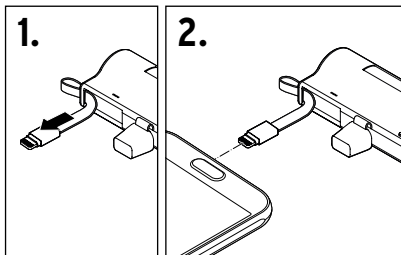
Nabíjanie mobilných zariadení napájaných akumulátorom (smartfóny a pod.) pomocou powerbanky

- Dodržiavajte aj pokyny uvedené v návode na použitie príslušného mobilného zariadenia.
- Na nabíjanie mobilného zariadenia môžete použiť buď konektor USB-C, alebo konektor Lightning, ktoré sa nachádzajú na powerbanke. Výber závisí od typu pripojenia mobilného zariadenia, ktoré chcete nabíjať. Vždy môžete používať len jeden konektor súčasne.

1. Mobilné zariadenie pripojte buď...



... ku konektoru USB-C, alebo ...



... ku konektoru Lightning na powerbanke.

Nabíjanie sa spustí automaticky.

Kontrolky indikátora úrovne nabitia...

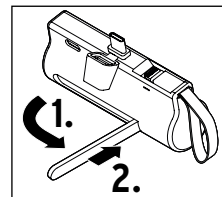
- ... svietia na bielo, keď sa koncové zariadenie nabíja.
- ... blíkajú na bielo, keď už powerbanka nemá dostatočnú kapacitu na ďalšie nabíjanie pripojeného mobilného zariadenia. Powerbanku je nutné pred ďalším použitím nabíť.

Doba nabíjania závisí od kapacity akumulátora zariadenia, ktoré chcete nabíjať.

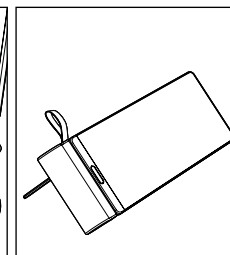
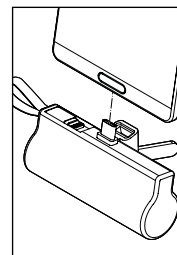
- ▷ Keď je zariadenie nabité alebo chcete nabíjanie predčasne prerušiť, stačí odpojiť powerbanku od koncového zariadenia.

Instalácia powerbanky

Powerbanku môžete použiť ako stojan na váš smartfón - napr. na sledovanie filmov, zatiaľ čo sa smartfón bude súčasne nabíjať.

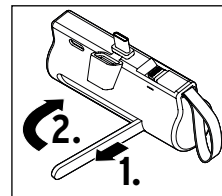


1. Vyklepte päťku na zadnej strane podľa znázornenia na obrázku tak, aby sa počuteľne a citeľne zaistila.



2. Smartfón pripojte ku konektoru USB-C.

Pozor - výrobok používajte na stabilnom, rovnom podklade. Powerbanku so smartfónom umiestnite tak, aby v prípade prevrátenia nespadol z veľkej výšky, resp. na tvrdý povrch.



3. Po použití päťku opäť sklopte do zatvorenej polohy.

Porucha/náprava

Pripojené mobilné zariadenie sa nenabíja

- Je powerbanka dostatočne nabitá? V prípade potreby ju zapojte do elektrickej siete.
- Ak zariadenie používate v blízkosti silných magnetických polí (napr. televízne prijímače/reproduktory), nemusí správne fungovať. Zmeňte umiestnenie, odpojte mobilné zariadenie od powerbanky a znova ho pripojte.

Reset

Elektromagnetické žiarenie v okolí zariadenia môže zapríčiniť poruchy funkcie. Ak powerbanka nefunguje správne, odpojte mobilné zariadenie od powerbanky a znova ho pripojte.

Technické údaje

Model:	PB 19
Číslo výrobku:	734 959
Akumulátor:	3,7 V lítiovo-iónový, 2500 mAh menovitá energia: 9,25 Wh (testovaný podľa UN 38.3) (nie je možné vymeniť)
Vstup:	DC 5 V/2 A
Výstup:	

USB-C:	DC 5 V/2 A
Lightning:	DC 5 V / 2 A


Dĺžka nabíjania (powerbanka): cca 2,5 hod.

Teplota prostredia
nabíjanie: 0 až +40 °C
vybijanie: 0 až +40 °C

Výrobca: Jaxmotech GmbH, Ostring 60,
66740 Saarlouis, Germany (Nemecko),
info@jaxmotech.de

Likvidácia

Výrobok, jeho obal a zabudovaný akumulátor boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať. Tým sa znižuje množstvo odpadu a šetrí životné prostredie. Zlikvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.

 **Prístroje, batérie a akumulátory**, ktoré sú označené týmto symbolom, sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom! Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelene od domového odpadu. Elektrické prístroje obsahujú nebezpečné látky. Tieto môžu byť pri nesprávnom skladovaní a likvidácii škodlivé pre životné prostredie a zdravie. Informácie o zberných dvoroch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská samospráva.

Vybítie batérie a akumulátory musíte odovzdať v zbernom dvore vašej obecnej alebo mestskej samosprávy alebo v špecializovanej predajni, ktorá predáva batérie. Pri lítiových batériách/akumulátoroch pred likvidáciou zalepte kontakty.

Pozor! Tento prístroj obsahuje akumulátor, ktorý je z bezpečnostných dôvodov pevne nainštalovaný a nedá sa vybrať bez zničenia telesa výrobku. Neodborná demontáž predstavuje bezpečnostné riziko. Do zberne, ktorá sa postará o odbornú likvidáciu prístroja a akumulátora, preto odovzdajte nerozobraný prístroj.

Informácie k vloženému akumulátoru:

Výrobca: Guangdong Nuoda Smart Energy Technology Company Limited
Adresa: No.2, Xinglin Road, China & South Korea Industrial Park, Qibu Zone, Zhongkai High-Tech District, Huizhou City Guangdong Province China
E-mail: szhlhai@163.com **Dátum výroby:** 2025-11
Krajina výroby: Čína