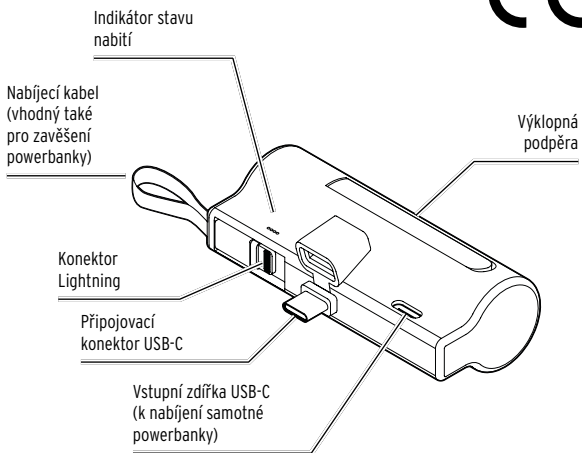


Powerbanka

cs Návod k použití



Číslo výrobku: 734 959



Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

- K nabíjení powerbanky používejte pouze vhodné síťové adaptéry USB, které odpovídají „Technickým parametrům“.
- Nepoužívejte poškozené síťové adaptéry USB ani se je nepokoušejte opravit.
- Síťový adaptér USB připojujte pouze do zásuvek instalovaných podle předpisů, jejichž síťové napětí odpovídá technickým parametrům výrobku.
- Síťový adaptér vytáhněte ze zásuvky, pokud během nabíjení dojde k nějaké poruše, jakmile je powerbanka plně nabitá, za bouřky nebo než začnete powerbanku čistit. Přitom ťahejte vždy za síťový adaptér, nikoli za nabíjecí kabel USB.
- Zásuvka musí být dobře přístupná, abyste z ní v případě potřeby mohli síťový adaptér rychle vytáhnout. Položte nabíjecí kabel

USB tak, aby nebylo možné powerbanku nechtěně strhnout dolů.

- Do bezprostřední blízkosti powerbanky nepokládejte žádné nádoby naplněné kapalinami (např. vázy).
- Dbejte pokynů v návodech k použití mobilních zařízení, která chcete nabíjet. V případě potřeby předem vypněte mobilní zařízení, která chcete nabít.
- Výrobek nerozebírejte. Na výrobku neprovádějte žádné změny. Neodbornými opravami se uživatel vystavuje značnému nebezpečí. Případné opravy výrobku nechte provádět jen v odborném servisu.
- Výrobek obsahuje jeden lithium-iontový akumulátor. Akumulátor nesmíte sami demontovat nebo vyměňovat, rozebírat, vzhazovat do ohně ani zkratovat. Při neodborné výměně akumulátoru hrozí nebezpečí výbuchu. Pokud je akumulátor poškozený, obraťte se na odborný servis.
- Akumulátory nepozměňujte a/nebo nedeformujte/nezahřívajte/nerozbírejte. Poškozené akumulátory nesmí přijít do styku s vodou.
- Zařízení neuvádějte do provozu, resp. je nepřipojujte kvůli nabíjení do sítě, pokud je viditelně poškozené nebo pokud spadlo na zem.

Věcné škody

- Powerbanku používejte pouze při okolní teplotě od 0 °C do +40 °C (při nabíjení samotné powerbanky), 0 °C až +40 °C (při vybíjení, resp. nabíjení mobilních zařízení) a při vlhkosti vzduchu od 40 do 70 %.
- Nabíjecí kabel na konektoru Lightning nepřetěžujte. Nezavěšujte na něj klíče ani jiné předměty.
- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

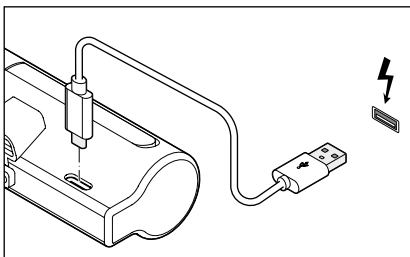
Důležité upozornění k powerbance

Pokud budete chtít powerbanku vzít s sebou do letadla, informujte se před odletem u dané letecké společnosti, jestli si powerbanku můžete vzít s sebou, a pokud ano, tak za jakých okolností.

Použití

- Abyste zajistili bezproblémovou funkci powerbanky, pravidelně ji nabíjejte.
- Pokud vnitřní kapacita powerbanky příliš silně klesne nebo se vyskytnou problémy s elektronikou, powerbanka se vypne, aby nedošlo k poškození zařízení připojeného k nabíjení.
- Dbejte také pokynů uvedených v návodu k použití vašeho mobilního zařízení.

Nabíjení powerbanky



1. Připojte powerbanku podle obrázku pomocí připojovacího kabelu USB-C/USB-A (není součástí dodávky) k vstupní zdířce USB-C powerbanky a k síťovému adaptéru USB (není součástí dodávky).

2. Zapojte síťový adaptér do zásuvky.

Čtyři kontrolky indikátoru stavu nabíjení zobrazují stav nabití powerbanky (25 % - 50 % - 75 % - 100 %):
Kontrolka stavu nabíjení...

... **svítí bíle** - kapacita dosažena

... **blíká bíle** - probíhá nabíjení.

... **nesvítí** - nabíjení ještě nebylo zahájeno.

Když svítí všechny čtyři kontrolky bíle, je powerbanka úplně nabitá.

Powerbanka je připravena nabíjet mobilní zařízení.

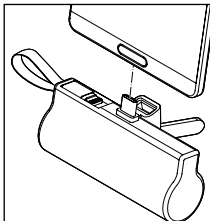
Za tímto účelem ji můžete nechat připojenou k elektrické síti nebo odpojit síťový adaptér a nabíjecí kabel.

Nabíjení mobilních zařízení s akumulátory (smartphony atd.) pomocí powerbanky

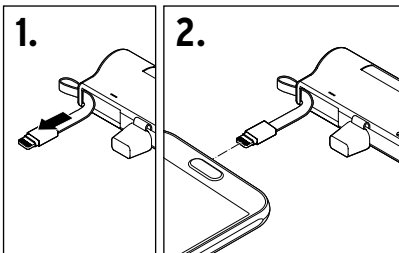
- Dbejte také pokynů uvedených v návodu k použití vašeho mobilního zařízení.

- K nabíjení mobilního zařízení můžete použít buď připojovací konektor USB-C nebo konektor Lightning powerbanky. Výběr závisí na připojení mobilního zařízení, které chcete nabíjet. Vždy můžete použít pouze jeden konektor.

1. Své mobilní zařízení připojte buď...



... k připojovacímu konektoru USB-C nebo ...



... ke konektoru Lightning powerbanky.

Nabíjení se zahájí automaticky.

Kontrolky indikátoru stavu nabíjení...

... svítí bíle, když se koncové zařízení nabíjí.

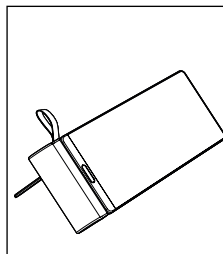
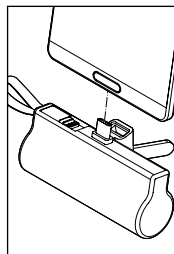
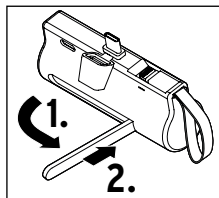
... blíkájí bíle, když powerbanka již nemá dostatečnou nabíjecí kapacitu pro nabíjení připojeného mobilního zařízení. Před dalším použitím je nutné powerbanku nabít.

Doba nabíjení závisí na kapacitě akumulátoru zařízení, které chcete nabíjet.

▷ Pokud je zařízení nabitá nebo chcete proces nabíjení předčasně přerušit, jednoduše odpojte powerbanku od koncového zařízení.

Postavení powerbanky

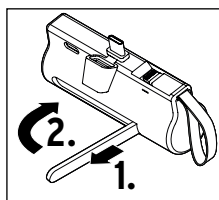
Powerbanku můžete použít jako stojánek pro svůj smartphone - např. pro sledování filmů - a zároveň smartphone nabíjet.



2. Připojte smartphone k připojovacímu konektoru USB-C.

Opatrně - dbejte na to, aby podklad byl stabilní a rovný.

Umístěte powerbanku a smartphone tak, aby v případě převrácení zařízení nemohly spadnout příliš hluboko nebo příliš tvrdě.



3. Po použití podpěru jednoduše zaklopte zpět.

Technické parametry

Model: PB 19
Číslo výrobku: 734 959
Akumulátor: Lithium-iontový 3,7 V, 2500 mAh
Jmenovitý výkon: 9,25 Wh (testováno podle UN 38.3) (nelze vyměnit)

Vstup: DC 5 V / 2 A

Výstup

USB-C: DC 5 V / 2 A

Lightning: DC 5 V / 2 A

Doba nabíjení (powerbanky): cca 2,5 hod.

Teplota okolního prostředí

Nabíjení: 0 °C až +40 °C

Vybíjení: 0 °C až +40 °C

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

Likvidace

Výrobek, jeho obal a integrovaný akumulátor jsou vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí. **Obal** roztrďte a likvidujte. Využijte místních možností sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



Přístroje, baterie a akumulátory označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu! Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu.



Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky.



Ty mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy. Vybívané baterie a akumulátory jste povinni

odevzdávat na sběrném místě určeném obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají. Před likvidací přelepte kontakty lithiových baterií/akumulátorů.

Pozor! Toto zařízení obsahuje akumulátor, který je z bezpečnostních důvodů pevně namontovaný ve výrobku a není jej možné vyjmout, aniž byste zničili plášť výrobku. Neodborná demontáž představuje bezpečnostní riziko. Proto zařízení odezďte neotevřené na sběrném místě, které odborně likviduje zařízení i akumulátor.

Informace o použití akumulátoru:

Výrobce: 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: szhlai@163.com **Datum výroby:** 2025-11

Vyrobena v: Číně