**Nabíjení přenosné nabíječky**

1. Zapojte microUSB redukci do dodávaného propojovacího kabelu a zapojte ho do microUSB vstupu přenosné nabíječky.

***Možnost dobíjení***

Zapojte USB konektor propojovacího kabelu do USB konektoru umístěného na Vašem PC nebo do kompatibilního USB 2.0 zařízení.

Zapojte USB konektor propojovacího kabelu do AC adaptéru. Zapojte AC adaptér do 230V zásuvky.

Nabíječka může být nabíjená ve vypnutém nebo zapnutém stavu. Nabíjecí doba je podle typu baterie a kapacity od 2,5-14 hodin.

Když je nabíječka plně nabitá, všechny čtyři LED dioda svítí. Odpojte nabíječku. Přenosná nabíječka je připravená na použití.

**POUŽÍVÁNÍ PŘENOSNÉ NABÍJEČKY**

**Důležité upozornění! Přenosná nabíječka musí být před prvním použitím plně nabitá**

**Powerbanku nenechávejte po plném nabití dlouho v nabíjecí síti – může dojít k porušení vnitřního akumulátoru a dojít tak, ke ztrátě kapacity powerbanky (přebití)**

Připojte USB konektor propojovacího kabelu do 5V výstupu přenosné nabíječky.

Zapojte na opačný konec propojovacího kabelu redukční konektor vhodný pro vaše zařízení.

Připojte svoje zařízení.

Zapněte přenosnou nabíječku stlačením tlačítka.

LED indikátor se přerušovaně rozsvítí, čímž indikuje nabíjení vašeho zařízení.

**Poznámky:**

 **Nemusíte se bát, pokud zapomenete vypnout powerbank po jeho užívání. Sám se totiž automaticky vypne po 60 sekundách.**

**Bezpečnostní pokyny**

 Lithium-ion 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 teplotu 50 ° C při nepřetržitém provozu. Během provozu zabezpečte, aby bylo nabíjecí zařízení mimo dosah objektů, které by mohly být touto teplotou poškozené.

 Při správném použití lithium-ionová baterie poskytuje bezpečný a spolehlivý zdroj přenosné energie. Avšak, když je poškozená, může dojít k úniku, k požáru nebo výbuchu resp. rozpadnutí a způsobit zranění nebo škodu na jiných zařízeních.

 Nerozebírejte nabíjecí zařízení. Uvnitř zařízení se nenacházejí žádné uživatelům opravitelné části. Neodborná demontáž může způsobit úraz elektrickým proudem nebo vznik požáru.

 Nevystavujte zařízení silnému mechanickému tlaku.

 Nevystavujte nabíječku působení vlhkosti, vody, dešti, sněhu nebo různym nástřikům.

 Nezasouvejte různé předměty do portů nabíječky.

 Nepoužívejte nabíjecí zařízení pokud spadlo na ostrou hranu, na zem nebo bylo jinak poškozené.

 Nepoužívejte zařízení v prostředí, v kterém teplota dosahuje úroveň 40°C nebo víc.

 Držte mimo dosah dětí.

 Pokud chcete snížit riziko úrazu elektrickým proudem, odpojte nabíječku od přívodu elektrické energie před jakoukoli údržbou nebo čištěním.