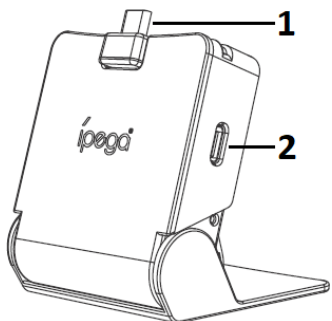


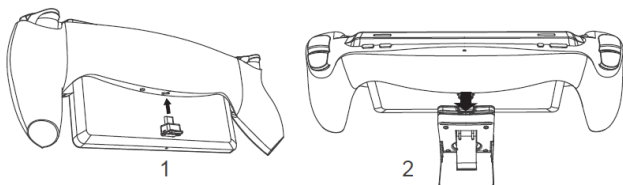
iPega P5P19 – Uživatelský návod



- 1) Odnímatelný USB-C adaptér
- 2) Vstup USB-C

Použití

Připojte dodaný USB kabel do bočního USB-C vstupu a připojte ke zdroji napájení. Vyměňte nabíjecí adaptér ze stojanu a připojte do zařízení (obrázek 1). Zařízení spolu s nabíjecím adaptérem poté připojte zpět do stojánu (obrázek 2). Zapněte zařízení abyste spustili nabíjení.



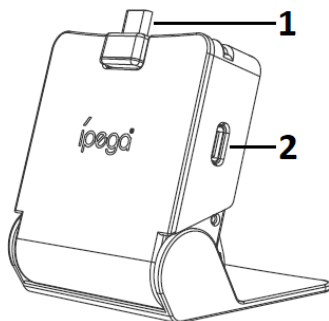
Upozornění

Neskladujte a nepoužívejte výrobek v prostorech s vysokou vlhkostí, nebo poblíž zdrojů tepla. Viditelně poškozený výrobek nepoužívejte. K čištění nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky ani rozpouštědla.

Specifikace

Vstup DC 5V/2A
Výstup ≤5V/1,5A

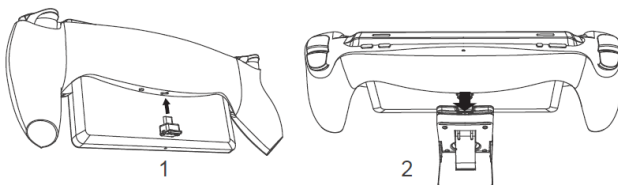
iPega P5P19 – Uživatelský návod



- 1) Odnímatelný USB-C adaptér
- 2) Vstup USB-C

Použitie

Pripojte dodaný USB kábel do bočného USB-C vstupu a pripojte k zdroju napájania. Vyberte nabíjací adaptér zo stojanu a pripojte do zariadenia (obrázok 1). Zariadenie spolu s nabíjacím adaptérom potom pripojte späť do stojanu (obrázok 2). Zapnite zariadenie aby ste spustili nabíjanie.



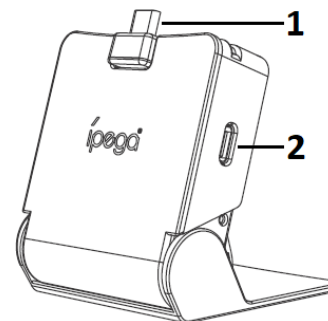
Upozornenie

Neskladujte a nepoužívajte výrobok v priestoroch s vysokou vlhkosťou, alebo blízko zdrojov tepla. Viditeľne poškodený výrobok nepoužívajte. Na čistenie nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá.

Špecifikácia

Vstup DC 5V/2A
Výstup ≤5V/1,5A

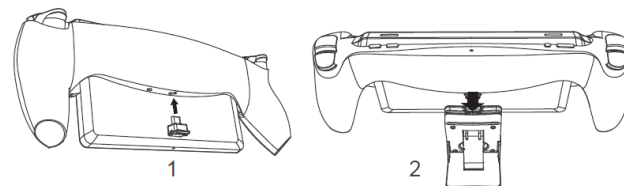
iPega P5P19 – Felhasználói kézikönyv



- 1) Levehető USB-C adapter
- 2) USB-C bemenet

Használat

Csatlakoztassa a mellékelt USB-kábelt az oldalsó USB-C bemenethez, és csatlakoztassa az áramforráshoz. Vegye le a töltőadaptert az állványról, és csatlakoztassa a készülékhez (1. ábra). Ezután csatlakoztassa vissza a készüléket és a töltőadaptert az állványhoz (2. ábra). A töltés megkezdéséhez kapcsolja be a készüléket.



Értesítés

Ne tárolja vagy használja a terméket magas páratartalmú helyen vagy hőforrások közelében. Ne használjon láthatóan sérült terméket. Ne használjon súroló hatású tisztítószerkeket vagy oldószerkeket a tisztításhoz.

Műszaki adatok

DC 5V/2A bemenet
Kimenet ≤5V/1,5A