

# Prenosni polnilni kovček

Vegin prenosni polnilni kovček je idealni mobilni zabojnik za varno in učinkovito polnjenje, skladiščenje in prevoz do 16 tabličnih računalnikov. Združljiv je z mnogimi napravami, ki zahtevajo polnjenje preko USB kabla. Uporablja namenski krmilnik TI (Texas Instruments), ki nadzoruje koliko toka se dovaja posamezni napravi. Funkcija avtomatskega odkrivanja nadzira napetost in samodejno zagotavlja ustreznost električnega toka na podatkovni liniji za polnjenje ustreznih naprav. Tako se bodo naprave vedno polnile z maksimalnim tokom, kot ga priporoča izdelovalec naprave. Polnilni kovček je opremljen z zaščito pred kratkim stikom, prevelikim tokom, prenapoljenostjo naprave, pred premalo napetosti in prenapetostjo. Polnilnik se samodejno izklopi, če zaznana kakršne koli nevarne električne motnje. Kovček je opremljen z dodatno 220-voltno vtičnico in ima prostor za Wi-Fi router, ki omogoča sinhronizacijo vseh naprav.



# Prenosni polnilni kovček - specifikacije

## Kovček:

- Narejen iz polipropilena v črni barvi, EU poreklo;
- Ima dvoje koles;
- Izvlečni ročaj za lažji transport;
- Tri ročaje za nošenje;
- Je odporen na vodo in prah;
- Ima čvrsto ohišje.



## Zunanji priklopi:

- Vtičnica za 230-voltni ločljivi kabel
- Stikalo ON/OFF za polnjenje
- Stikalo ON/OFF za Wi-Fi napravo
- Vtičnico RJ45 za priklon na omrežje

## Notranjost:

- Vdržljivo pleksi steklo, ki preprečuje nepooblaščen dostop do električnih delov
- Mehka pena s predelki za tablične računalnike
- Prostor za router (predlagamo Mikrotik RB951G-2HnD ali RB951Ui-2HnD)
- Notranjo vtičnico za router

## Tehnične podrobnosti

Kapaciteta	16 naprav, ki se polnijo prek USB kabla; tablični računalniki max. velikosti 10"
Funkcionalnost	Polnjenje/shranjevanje/transport
Izhodna napetost na USB vhodu	5,2V max.
Izhodni tok na USB vhodu	2,5A max. (omejitev med 250mA-2,6A)
USB vhod	USB tip - A
Podprta polnjenja	DCP-AUTO Divider 3, 1.2V mode (D+/D- shorted and bias to 1.2V), BC1.2 DCP compliant devices, Chinese Telecom Standard YD/T 1591-2009 compliant devices
Vhodna napetost	220 - 240V, 50Hz, 16A
Notranja vtičnica	220 - 240V, 10W max.
Dimenzije Š x G x V v mm	620 x 460 x 265
Teža v kg	15 kg