



## **(CZ) NÁVOD K OBSLUZE**

### **USB nabíječka PS-10**

**Obj. č.: 141 83 69**



#### **Vážení zákazníci,**

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup USB nabíječky PS-10. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

**Voltcraft®** - Tento název představuje nadprůměrně kvalitní výrobky z oblasti síťové techniky (napájecí zdroje), z oblasti měřicí techniky, jakož i z oblastí techniky nabíjení akumulátorů, které se vyznačují neobvyklou výkonností a které jsou stále vylepšovány. Ať již budete pouhými kutily či profesionály, vždy naleznete ve výrobcích firmy „Voltcraft“ optimální řešení.

Přejeme Vám, abyste si v pohodě užili tento náš nový výrobek značky **Voltcraft®**.

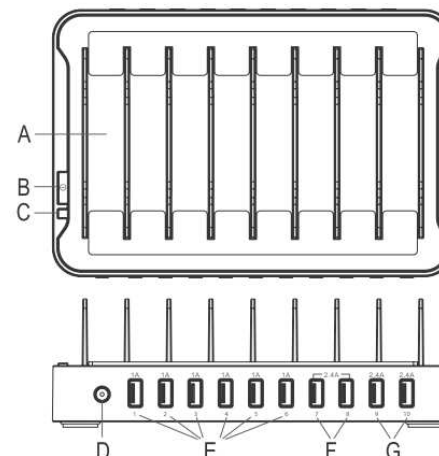
#### **Účel použití**

Nabíječka má 10 USB výstupů určených pro vhodná zařízení (např. chytré telefony, tablety, apod.)

#### **Rozsah dodávky**

- USB nabíjecí stanice
- Síťový napájecí adaptér se síťovým kabelem
- 4x USB A/micro USB kabel (délka 0,15 m)
- Návod k obsluze

### **Popis a ovládací prvky**



- A Stojan až na 8 mobilních telefonů, chytrých telefonů nebo tabletů
- B On/Off přepínač
- C Provozní LED
- D Kulatá nízkonapěťová napájecí zdířka
- E 6x USB výstup, každý s výstupním proudem max. 1 A
- F 2x USB výstup, celkově s výstupním proudem max. 2,4 A
- G 2x USB výstup, každý s výstupním proudem max. 2,4 A

### **Obsluha**



#### **Upozornění:**

Tato USB nabíjecí stanice je určena pouze pro nabíjení vhodných zařízení (např. mobilních telefonů, chytrých telefonů, tabletů, atd.). Nelze ji použít jako USB rozbočovač, není schopna datového přenosu.

- Propojte kulatou zdířku (D) na USB nabíjecí stanici s odpovídajícím kulatým konektorem přiloženého napájecího adaptéru. Připojte napájecí adaptér k elektrické zásuvce prostřednictvím dodaného síťového kabelu.
- Položte USB nabíjecí stanici na rovnou a pevnou podložku. Povrch cenného nábytku chraňte pomocí vhodné podložky, aby nedošlo k jeho poškrábání, tlakovým otiskům, nebo odbarvením.
- Pomocí přepínače On/Off (B) nabíjecí stanici zapněte. Rozsvítí se provozní LED (C).
- USB nabíjecí stanice je nyní připravena k provozu, nabíjecí výstupy lze použít k nabíjení odpovídajících zařízení.



Použijte USB výstup odpovídající svým výstupním proudem Vašemu zařízení. 4 USB kabely (USB zástrčka typu A na micro USB konektor) jsou v balení, další lze objednat jako příslušenství.

Bývá pravidlem, že mobilní telefony lze připojit k USB výstupům (E), jelikož max. výstupní proud 1A je pro jejich nabíjení dostatečný.

Naproti tomu tablety by měly být připojeny k USB výstupům (G), z nichž každý poskytuje max. výstupní proud 2,4 A.

2 USB výstupy (F) se dělí o celkový výstupní proud 2,4A. Lze k nim tak připojit buď 2 mobilní telefony, nebo jeden tablet. Nicméně 2 tablety zároveň již nelze.

- Díky integrované elektronice tato USB nabíjecí stanice pozná požadovaný nabíjecí proud mobilního telefonu, chytrého telefonu nebo tabletu. Nicméně z důvodu široké rozmanitosti zařízení nelze zaručit, že všechna zařízení budou nabíjena max. možným nabíjecím proudem (jako v případě originální nabíječky pasující k zařízení).
- Jakmile je telefon nebo tablet plně nabitý, odpojte jej od USB nabíjecí stanice.



USB nabíjecí stanice má tepelnou ochranu, proudovou ochranu a ochranu proti zkratu. Jestliže USB nabíjecí stanice nefunguje správně, odpojte ji od napájení. Rovněž odpojte veškerá připojená zařízení a počkejte, až nabíjecí stanice vychladne. Odstraňte příčinu závady (např. vadný USB kabel) a můžete nabíjecí stanici opět začít používat.

- Pokud je nabíjení všech připojených zařízení ukončeno, odpojte je od nabíjecí stanice, nabíjecí stanici vypněte a odpojte ji od elektrické zásuvky.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do USB nabíječky. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou podporou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a pouzdro nabíječky.

## Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

**Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!**



## Technické údaje

- a) Obecné**
- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Okolní podmínky.....             | Teplota: 0 °C až +40 °C, relativní vlhkost vzduchu 10% až 90%, nekondenzující. |
| Vhodné podmínky k používání..... | Pouze suché, uzavřené, vnitřní prostory  |
- b) USB nabíjecí stanice**
- |                              |  |
|------------------------------|--|
| Napájení.....                | 19 V/DC                                  |
| Nabíjecí výstupy.....        | 10x (USB porty typu A)                   |
| Výstupní napětí.....         | 5 V/DC                                   |
| Výstupní proud.....          | výstup 1, 2, 3, 4, 5, 6: max. 1 A /každý |
| .....                        | Výstup 7, 8: Celkově 2,4 A               |
| .....                        | Výstup 9, 10: max. 2,4 A /každý          |
| Výstupní proud (celkem)..... | max. 13,2 A                              |
| Rozměry (D x Š x V).....     | 210 x 140 x 29,5 mm                      |
| Hmotnost.....                | 800 g                                    |
- c) Napájecí adaptér**
- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Provozní napětí.....   | 100 – 240 V/AC, 50/60 Hz |
| Výstup.....            | 19 V/DC, 3,78 A          |
| Třída bezpečnosti..... | II                       |

## Záruka

Na tuto nabíjecí stanici poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, běžného opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

**VOLT CRAFT®**

Překlad tohoto návodu zajistila společnost ConradElectronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopíí tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti ConradElectronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright ConradElectronic Česká republika, s. r. o.

KOV11/2016