

Stručný návod k obsluze Back-UPS™ BE650G2-CP a BE850G2-CP

Důležité informace

Než se zařízení pokusíte instalovat, spustit, opravovat nebo udržovat, pečlivě si přečtěte tyto pokyny a zařízení si prohlédněte, abyste se s ním seznámili.

Po převzetí zkontrolujte obsah balení. Zjistíte-li jakékoli poškození, uvědomte přepravce a prodejce.

Uživatelská příručka je dostupná online:

1. Přejděte na web společnosti APC by Schneider Electric:
www.apc.com/support.
2. Do vyhledávacího pole zadejte číslo modelu Back-UPS (BE650G2-CP nebo BE850G2-CP).
3. Na stránce produktu získáte přístup k podrobné uživatelské příručce, často kladeným otázkám, výměně baterií, aktualizaci softwaru a dalším tématům.

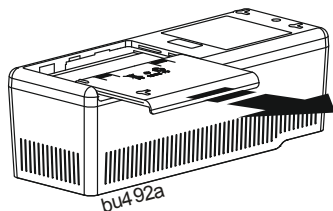
Bezpečnostní a všeobecné informace

- Tato jednotka UPS je určena pouze pro použití v interiéru.
- Tuto jednotku UPS neprovozujte na přímém slunečním světle, tam, kde dochází ke kontaktu s kapalinami, ani tam, kde je příliš mnoho prachu nebo vysoká vlhkost.
- Tuto jednotku UPS neprovozujte v blízkosti otevřených oken nebo dveří.
- Dbejte na to, aby ventilační otvory UPS nebyly blokovány. Ponechte dostatečný prostor pro řádnou ventilaci.
Poznámka: Na přední i zadní straně UPS ponechte minimálně 20 cm mezeru.
- Na životnost baterie mají vliv faktory prostředí. Životnost baterie zkracuje zvýšená okolní teplota, nekvalitní elektrické napájení a časté výboje. Dodržujte doporučení výrobce baterií.
- Napájecí kabel jednotky UPS zapojte přímo do síťové zásuvky. Nepoužívejte ochranu proti výbojům ani prodlužovací šňůry.
- UPOZORNĚNÍ: Před instalací nebo výměnou baterií si sundejte šperky, např. náramkové hodinky a prsteny.
Vysoký zkratový proud ve vodivých materiálech může způsobit vážné popáleniny.
- UPOZORNĚNÍ: Baterie neotevírejte ani nepoškozujte. Materiál, který se z nich uvolňuje, je škodlivý pro pokožku a oči a může být jedovatý.

Připojení baterie

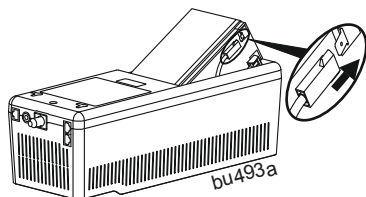
❶ Z horního krytu odstraňte nálepku „Stop! Connect the Battery“ (Stop! Připojte baterii).

❷ Otočte Back-UPS. Stiskněte kryt prostoru pro baterii a uvolněte západky. Kryt baterie otevřete posunutím.

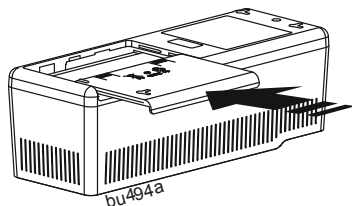


❸ Kabel baterie bezpečně připojte ke svorkovnici.

Poznámka: Je běžné, že při připojování kabelu baterie ke svorkovnici dochází ke slabému jiskření.

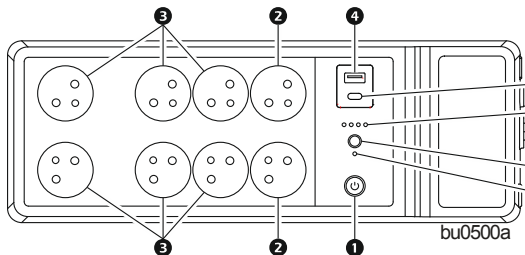


❹ Znovu nasad'te kryt prostoru pro baterii. Ujistěte se, zda uvolňovací západky zacvakly na místo.

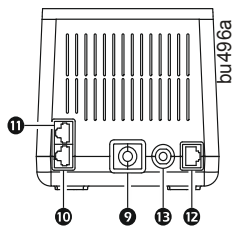


Funkce panelu

Horní panel



Boční panel



❶ **Tlačítko a LED ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ**

Slouží k zapnutí nebo vypnutí Back-UPS.

Zeleně svítící LED dioda znamená, že do připojeného zařízení je dodáván proud, a to jak z veřejné sítě, tak i z baterie.

②	Zásuvky s přepětovou ochranou	Zásuvky s přepětovou ochranou poskytují ochranu připojeného zařízení před přepětím nebo výboji v době, kdy je jednotka Back-UPS zapnuta a připojena k rozvodné síti. Do těchto zásuvek zapojte periferní zařízení (tiskárny, skenery atd.), která během výpadků proudu nebo poklesu napětí nemusejí zůstat pod napětím.
③	Zásuvky pro zálohu baterie + přepětovou ochranu	Zásuvky pro zálohu baterie dodávají během výpadků proudu nebo poklesu napětí po omezenou dobu energii z baterie. Zásuvky pro zálohu baterie poskytují ochranu připojeného zařízení před přepětím nebo výboji v době, kdy je jednotka Back-UPS zapnuta a připojena k rozvodné síti. Do těchto zásuvek zapojte počítač, monitor a další periferní zařízení, která během výpadků proudu nebo poklesu napětí musejí zůstat pod napětím.
④	Nabíjecí port USB typu A	Tento nabíjecí port USB poskytuje maximálně 2 A stejnosměrného proudu. Port bude po zapnutí Back-UPS nabíjet připojená zařízení.
⑤	Nabíjecí port USB typu C (jen BE850G2-CP)	
⑥	LED dioda stavu baterie	Zbývajících provozní dobu indikují čtyři LED diody stavu baterie . Je-li baterie plně nabitá, všechny čtyři LED diody se rozsvítí.
⑦	Tlačítko MUTE (Ztlumení)	Tlačítko MUTE stiskněte pro povolení nebo zakázání funkce ztlumení.
⑧	LED dioda ztlumeného stavu	Śvítí, je-li funkce ztlumení aktivována.
⑨	Zapojení napájecího kabelu	Připojte napájecí kabel do zásuvky (do rozvodné sítě). Napájecí kabel nepřipojujte do přepětové ochrany nebo prodlužovacího kabelu.
⑩	Port DSL / síťového modemu / faxu	Sem připojte DSL nebo vytáčený modem, telefon, fax, nebo ethernetové zařízení 10/100 Base-T. Poznámka: Porty pro ochranu telefonu UPS nepřipojujte ke kabelům telefonního a síťového systému ve stejnou dobu.
⑪	Síťová zásuvka	Připojte Back-UPS do síťové zásuvky datové linky.
⑫	Datový port	Pro připojení Back-UPS k počítači pro instalaci softwaru použijte kabel RJ45/USB (není součástí dodávky). Viz „Software PowerChute™ Personal Edition“ na straně 4
⑬	Hlavní jistič	Vypne, pokud u Back-UPS dojde k přetížení.

Zapnutí Back-UPS

Stiskněte tlačítko POWER ON/OFF (Zapnutí/vypnutí) na horní části Back-UPS. Kontrolka LED **Power on/off** (Zapnutí/vypnutí) se rozsvítí zeleně a ozve se jedno krátké pípnutí, indikující, že jednotka Back-UPS je zapnuta a poskytuje ochranu připojeným zařízením.

Baterie Back-UPS se na plnou kapacitu nabije během prvních 24 hodin připojení k rozvodné síti. Pokud je jednotka Back-UPS připojena k rozvodné síti, budou se baterie nabíjet bez ohledu na to, zda zařízení bude zapnuto, nebo vypnuto.

Neočekávejte, že baterie během první doby nabíjení poběží na plnou očekávanou kapacitu. Po skončení první doby nabíjení bude mít jednotka UPS plnou provozní kapacitu.

Vypnutí Back-UPS

Pro vypnutí Back-UPS stiskněte tlačítko POWER ON/OFF (Zapnutí/vypnutí) na dobu nejméně 2 sekund. Při prvním pípnutí tlačítko uvolněte a UPS se vypne. Pro zabránění nechtěnému kontaktu s tlačítkem POWER ON/OFF (Zapnutí/vypnutí) bylo přidáno dvousekundové zpoždění.

Software PowerChute™ Personal Edition

Přehled

Software PowerChute Personal Edition použijte pro konfiguraci nastavení UPS, ochranu vašeho počítače a dalších zařízení během výpadku napájení ze sítě. Během výpadku napájení uloží PowerChute všechny otevřené soubory do vašeho počítače a vypne jej. Po obnovení napájení ze sítě bude počítač restartován.

Poznámka: Software PowerChute je kompatibilní pouze s operačním systémem Windows. Pokud používáte systém Mac OSX, pro ochranu svého systému použijte nativní funkci vypnutí. Konzultujte dokumentaci dodanou s vaším počítačem.

Instalace

Poznámka: Pro snížení množství elektronického odpadu a ochranu životního prostředí již nejsou kabely USB dodávány v každém balení. Kabel si můžete bezplatně objednat na adrese <https://www.apc.com/usbable>.

Kabel USB použijte k připojení datového port UPS k portu USB v počítači. Software PowerChute™ Personal Edition si stáhněte z adresy www.apc.com/pcpe. Vyberte příslušný operační systém a postupujte podle pokynů pro stažení softwaru.

Registrace záruky

Svůj produkt si zaregistrujte on-line na adrese <http://warranty.apc.com>.

Celosvětová zákaznická podpora společnosti APC by Schneider Electric IT

Pro získání zákaznické podpory specifické pro danou zemi navštivte web APC by Schneider Electric na adrese www.apc.com.