

1) Výrobek: **ZÁLOŽNÍ ZDROJ K ČERPADLŮM DAB.EVOSTA2**

2) Typ: **CYBER POWER UT400EG / UT650EG / UT650EIG /  
UT700EG / UT850EG / UT850EIG**



### 3) Bezpečnostní upozornění:

- Nepoužívejte přístroje pro medicínské aplikace nebo pro zařízení na ochranu lidského života!
- Abyste zamezili riziku požáru nebo úrazu elektrickým proudem, přístroj používejte pouze ve vnitřních prostorech s regulovanou teplotou a vlhkostí, bez vodivých částic.
- Abyste zamezili riziku úrazu el. proudem, vypněte jednotku a odpojte ji od zdroje el. energie ještě předtím, než začnete vyměňovat baterie či instalovat PC komponenty.
- Nepoužívejte společně s akvárii nebo v jejich blízkosti!
- Nepoužívejte s laserovými tiskárnami!

### 4) Rozbalení:

Obsah dodávky:



Návod k instalaci a použití



UPS jednotka

Software PowerPanel ® Personal Edition je ke stažení na webových stránkách výrobce. Jděte na [www.cyberpower.com](http://www.cyberpower.com) a dále do části „Software“, ke je software k dispozici zdarma.



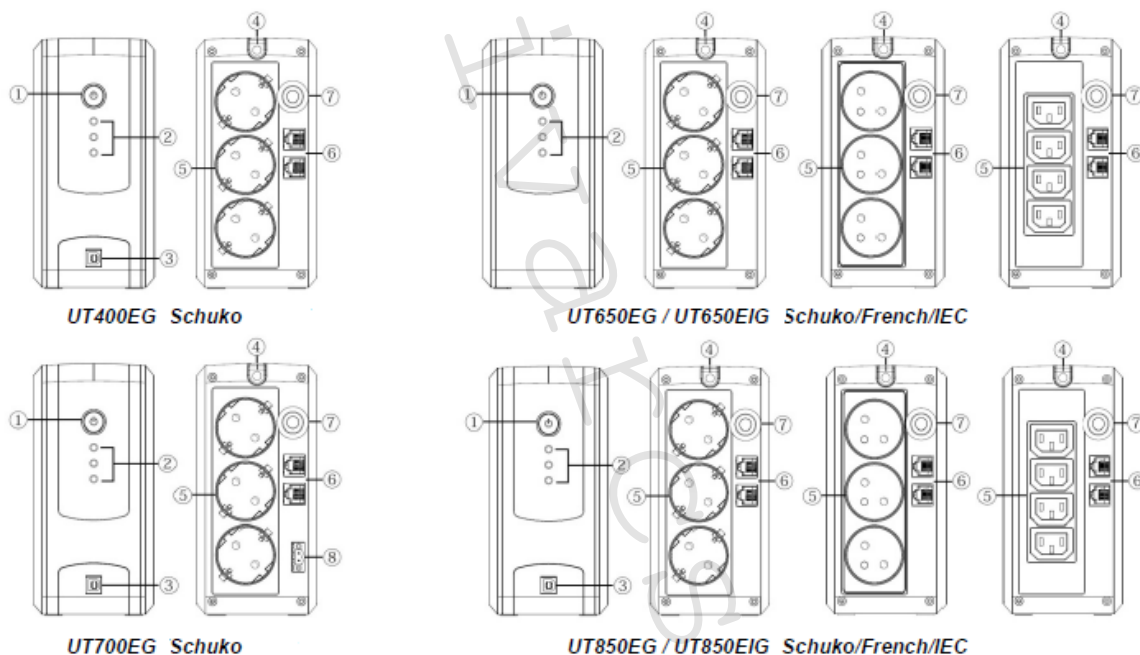
## 5) Instalace:

UPS jednotku doporučujeme nabíjet alespoň po dobu 8 hodin, což zaručí, že budou baterie UPS dostatečně nabity. Pokud budete používat software, propojte UPS jednotku s počítačem prostřednictvím USB kabelu. Pokud potřebujete použít přepětovou ochranu faxu, telefonu, modemu nebo síťového kabelu, připojte kabel ze zásuvky ve zdi do zdířky IN. Dále připojte další kabel ze zdířky OUT z UPS do modemu, faxu, telefonu nebo síťového konektoru.

### VÝZNAM LED KONTROLEK:

LED	Svítí (ON)	Bliká
Zelená	ECO režim	Nabíjení
Žlutá	Režim baterií	Nizký stav baterií
Červená	Chyba	Přetížení

## 6) Popis:



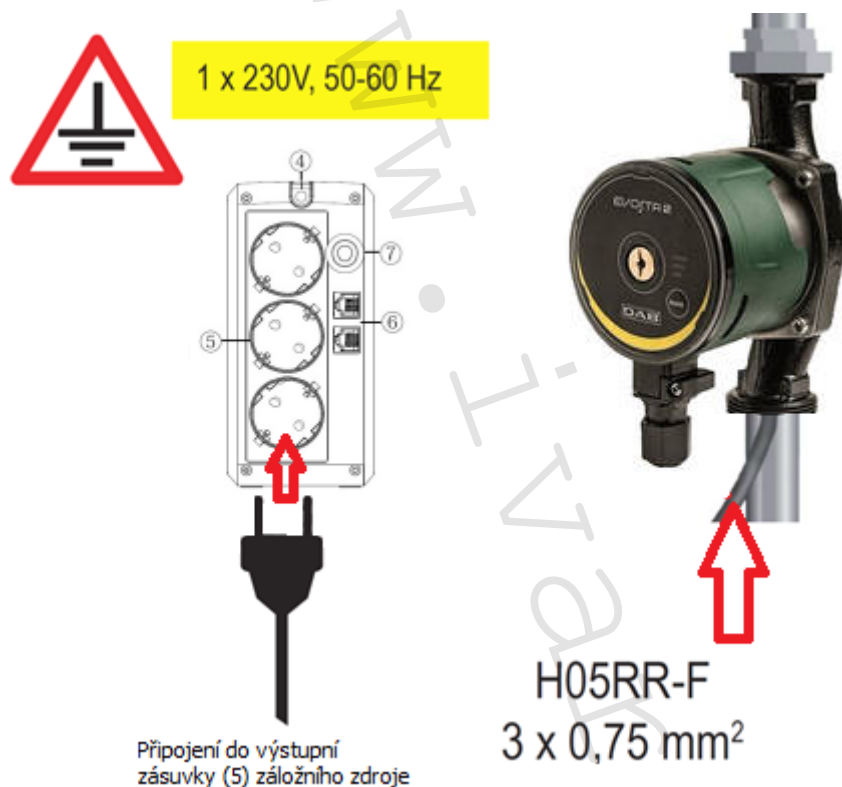
**OBR. 1**

### Legenda k obr. 1:

- (1) Vypínač UPS
- (2) Indikátor provozu
- (3) USB rozhraní pro PC
- (4) Vstupní napájecí kabel
- (5) Výstupní zásuvky
- (6) Přepětová ochrana datové linky
- (7) Vstupní pojistka
- (8) Servisní svorkovnice

## 7) Připojení UPS jednotky k čerpadlům DAB.EVOSTA 2:

Oběhové čerpadlo, které chcete chránit před výpadkem elektrické energie zapojte do jedné z výstupních zásuvek (5) na zadní straně UPS (viz obr. 1). Čerpadlo musí být zapojeno přívodním kabelem s vidlicí (viz obr. níže). Pak UPS zapojené do elektrické sítě zapnete pomocí vypínače (1) na přední straně UPS jednotky. Oběhové čerpadlo bude od toho okamžiku chráněno před výpadkem elektřiny.



**UPOZORNĚNÍ:** Správná údržba baterie má přímý vliv na její životnost. Odpojte 1x za 3 měsíce baterii z napájení a nechte oběhové čerpadlo v provozu (v režimu zálohy) alespoň 15-30 minut.

**Poznámka:** Další informace naleznete v jednotlivých baleních u čerpadel EVOSTA2.

## 8) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto návodu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.

Více informací k UPS jednotce naleznete na stránkách výrobce [www.cyberpower.com](http://www.cyberpower.com).