

Ⓒ Nabíječka akumulátoru Pb/GEL 6/12V 1Amp

Ⓙ Nabíjačka akumulátora Pb/GEL 6/12V 1Amp



item 07 142



Návod k použití

Univerzální přenosná nabíječka akumulátorů 6 nebo 12V 4,2A, napájení 230V. V zájmu bezpečného a správného používání nabíječky akumulátorů si pozorně přečtěte tento návod.

Vlastnosti nabíječky akumulátoru:

- Stabilní nabíjecí proud
- Vysoká účinnost - 85%
- Kompaktní velikost umožňuje ideální využití doma, na cestě i v garáži
- Nabíjí všechny typy 12V olověných (Pb) akumulátorů - bezúdržbové GEL (gelové), AGM, MF, VRLA, údržbové PbWet a PbCa.
- Pulzní dobíjení prodlužuje životnost baterie a udržuje ji v lepší kondici.

Typy akumulátorů:

Tato nabíječka akumulátorů je určena pro všechny typy 6V nebo 12V olověných (Pb) akumulátorů - bezúdržbové GEL (gelové), AGM, MF, VRLA, údržbové PbWet a PbCa.

Návod k použití:

- Připojte červenou svorku k + pólu akumulátoru, černou k - pólu.
- Zastrčte napájecí kabel do zásuvky 230 V.
- Připojte červenou svorku k + pólu akumulátoru, černou k - pólu.
- Zastrčte napájecí kabel do zásuvky 230 V.
- Pomocí svorek připojte nabíječku k akumulátoru. Červenou svorku připojte na + pól a černou na – pól akumulátoru.
- Nabíječka automaticky rozpozná, je-li připojena 6V nebo 12V akumulátor.
- Kontrolka NABÍJENÍ / CHARGING signalizuje, že se akumulátor nabíjí.
- Rozsvítí-li se kontrolka špatně zapojené polarity (CHYBA / FAULT), odpojte nabíječku ze zásuvky a baterii zapojte správně.
- Jakmile je akumulátor nabit, nabíjení se přeruší a kontrolka NABITO / FULL se rozsvítí.
- Nabíječka se přepne do udržovacího režimu, kdy mikroprocesor řídí pulzní nabíjení tak, aby udržoval akumulátor v nabitém stavu.
- Pro ukončení nabíjení odpojte napájení ze sítě 230V a až poté odpojte svorky z akumulátoru.

Skladování

Nabíječku akumulátorů skladujte vždy na suchém místě, aby vlhko nepoškodilo transformátor. Nabíječka akumulátorů byla vyrobena výlučně k použití v interiéru. V případě že dojde k poškození napájecího kabelu nabíječky akumulátorů, nabíječku již nepoužívejte. Nutná oprava v servisu.

Upozornění

Vyvarujte se potřísnění kůže či oděvu elektrolytem, je to silně kyselá tekutina, může způsobit popálení. V případě, že přesto k potřísnění kůže nebo oděvu dojde, zasažené místo je nutno okamžitě opláchnout pod tekoucí vodou. Během nabíjení akumulátoru se uvolňují nebezpečné výpary. Je zakázáno v blízkosti akumulátoru používat otevřený oheň a je třeba dbát, aby během nabíjení akumulátoru byla místnost dobře větraná. Před nabíjením akumulátoru je nutné povolit uzávěry jednotlivých článků (pouze u "vlhkých" akumulátorů, neplatí pro gelové). Určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorách.

Pozor

- Pečlivě si přečtete návod k použití.
- Vždy nejprve připojte akumulátor a až poté nabíječku do sítě 220 V.
- Výbušné plyny - při manipulaci nepoužívejte otevřený oheň.
- Zabezpečte větrání během nabíjení.
- Při nabíjení nekuřte.
- Jen pro použití ve vnitřních prostorách.
- Chraňte před vlhkem. Chraňte před dětmi.
- Nabíječku neotevírejte. Nezkracujte kabely.
- Pokud je těleso nabíječky nebo kabel porušený, nelze výrobek používat.
- Při používání dbejte na bezpečnost práce - nebezpečí úrazu el. proudem.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!