

Univerzální přenosná nabíječka akumulátorů 6/12V 6A, napájení 220V. V zájmu bezpečného a správného používání nabíječky akumulátorů si pozorně přečtěte tento návod.

Typy akumulátorů:

Tato nabíječka akumulátorů je určena pouze k nabíjení olověných akumulátorů, k nabíjení jiných akumulátorů ji nelze použít.

Upozornění:

Vyvarujte se poftisnění kůže či oděvu elektrolytem, je to silně kyslá tekutina, může způsobit popálení. V případě, že přišlo k poftisnění 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 otevřené oheň a je třeba dbát, aby během nabíjení akumulátoru byla místnost dobře větrána. Před nabíjením akumulátoru je nutné povolit uzávěry jednotlivých článků. Určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorech.

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 akumulátoru, nabíječku již nepoužívejte. Nutná oprava v servislu.

Upozornění:

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

Návod k použití:

Před nabíjením akumulátor vyjměte z vozidla. Odstráňte uzávěry akumulátoru a zkontrolujte úroveň elektrolytu. Pokud je to nutné, doлейте destilovanou vodu (dle dokumentace k nabíjenímu akumulátoru). Aby nedošlo k vystřiknutí kyseliny během nabíjení, umístěte uzávěry (ale neskrutkujte). Hodnoty na nabíječce nastavte podle druhu akumulátoru (6/12V). Připojte červenou svorku k + pólu akumulátoru, černou k - pólu. Zastřete napájecí kabel do zásuvky, nabíječka začne nabíjet akumulátor. Stav akumulátoru ukazují kontrolky na nabíječce.

prázdný akumulátor:

svítí všechny kontrolky

částečně nabíť akumulátor:

svítí kontrolky MAX, 100%, 75%, 50% (podle stavu nabíť akumulátoru)

nabíť akumulátor:

svítí kontrolky MAX nebo 100%, případně obě současně (dle max. kapacity akumulátoru)

Nejdříve odpojte napájecí kabel ze zásuvky, potom odpojte nabíječku od akumulátoru. Důkladně utáhněte zátky akumulátoru.

Údržba akumulátoru auta:

Je důležité udržovat akumulátor po celý rok v dobré nabítené stavu, zvláště pak v zimních měsících. V zimě kvůli chladu klesá výkonost akumulátoru, proto je v tomto období nutné, aby byl akumulátor v maximálně nabítené stavu. Před zpětným připojením akumulátoru do vozidla očistěte kontakty.

Technická data:

pro akumulátor: 6/12 V 15 - 60 Ah
jmenovitý vstup: 230 V ~ 50 Hz
příkon / příkon: max 68 W
jmenovitý výstup: 6/12 V = 6 A (ef.)
/ 4,2 A (arim.)
typ nabíjení: automatické
pro akumulátor: olověné (Pb) akumulátory
provozní teplota: 0 °C ~ + 45 °C
typ: YHBC31
výrobce / výrobca: Ningpo Henry Electrical
Appliance Co., Ltd.

Univerzální přenosná nabíječka akumulátorů 6/12V 6A, napájení 220V. V zájmu bezpečného a správného používání nabíječky akumulátorů si pozorně přečtěte tento návod.

Typy akumulátorů:

Tato nabíječka akumulátorů je určena i ba k nabíjení olověných akumulátorů, k nabíjení jiných akumulátorů ji nelze použít.

Upozornění:

Vyvarujte se znečištění kůže nebo oděvu elektrolytem, je to silně kyslá tekutina, může způsobit popálení. V případě, ak napokon k znečištění kůže nebo oděvu dojde, zasažené místo je nutné okamžitě opláchnout pod tekoucí vodou. Počas nabíjani akumulátora sa uvolňujú nebezpečné výpary. Je zakázané v blízkosti akumulátora používať otvorený oheň a je treba dbať, aby počas nabíjania akumulátora bola miestnosť dobre vetraná. Pred nabíjaním akumulátora je nutné povoliť uzávěry jednotlivých článkov. Určeno iba pre použitie vo vnútorných priestoroch.

Skladování:

Nabíječku akumulátorů skladujte vždy na suchom místě, aby vlhko nepoškodilo transformátor. Nabíječka akumulátorů bola vyrobena výlučne k použití v interiéru. V prípade ak dojde k poškození napájecího kabelu nabíječky akumulátoru, nabíječku už nepoužívejte. Nutná oprava v servislu.

Upozornění:

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

Návod na použití:

Před nabíjením akumulátor vymontujte z vozidla. Odstráňte uzávěry akumulátora a skontrolujte úroveň elektrolytu. Pokiaľ je to nutné, doлейте destilovanu vodu (vid dokumentácia k nabíjenímu akumulátoru). Aby nedošlo k vystřiknutí kyseliny počas nabíjania, nasadte uzávěry (ale neskrutkujte). Hodnoty na nabíječce nastavte podľa druhu akumulátora (6/12V). Připojte červenou svorku k + pólu akumulátora, černou k - pólu. Zastřete napájecí kabel do zásuvky, nabíječka začne nabíjet akumulátor. Stav akumulátora ukazují kontrolky na nabíječce.

prázdný akumulátor:

svítí všechny kontrolky

částečně nabíť akumulátor:

svítí kontrolky MAX, 100%, 75%, 50% (podľa stavu nabíť akumulátora)

nabíť akumulátor:

svítí kontrolky MAX nebo 100%, případně obě současně (vid max. kapacita akumulátora)

Najprv odpojte napájecí kabel zo zásuvky, potom odpojte nabíječku od akumulátora. Dôkladne utiahnite zátky akumulátora.

Údržba akumulátora auta:

Je důležité udržovat akumulátor po celý rok v dobré nabítené stavu, najmä v zimných mesiacoch. V zime kvôli chladu klesá výkonost akumulátora, preto je v tomto období nutné, aby bol akumulátor v maximálne nabítenom stave. Pred spätným pripojením akumulátora do vozidla očistite kontakty.

Technická data:

pre akumulátor: 6/12 V 15 - 60 Ah
menovitý vstup: 230 V ~ 50 Hz
příkon: max 68 W
menovitý výstup: 6/12 V = 6 A (ef.)
/ 4,2 A (arim.)
typ nabíjení: automatické
pre akumulátor: olověné (Pb) akumulátory
pevážč, teplota: 0 °C ~ + 45 °C
typ: YHBC31
výrobca: Ningpo Henry Electrical
Appliance Co., Ltd.