

CZ Automatická nabíječka akumulátoru

SK Automatická nabíjačka akumulátora



6 Amp
6/12 V

AUTOMATICKÁ

pro akumulátory 15 – 60 Ah

CZ

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 olovených akumulátorů, k nabíjení jiných akumulátorů ji nelze použít.

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. Určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorách.

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:

- Pečlivě si přečtete návod k použití.
- Určeno pouze k nabíjení olovněný akumulátorů.
- 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.

Návod k použití:

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

prázdný akumulátor:

svítí všechny kontrolky

částečně nabitý akumulátor:

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

nabitý 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 dobře nabitém stavu, zvláště pak v zimních měsících. V zimě kvůli chladu klesá výkonnost akumulátoru, proto je v tomto období nutné, aby byl akumulátor v maximálně nabitém stavu. Před zpětným připojením akumulátoru do vozidla očistěte kontakty.

Technická data:

pro akumulátory: 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 (aritm.)

typ nabíjení: automatické pro akumulátory: olovené (Pb) akumulátory provozní teplota: 0 °C ~ + 45 °C

typ: YHBC31

SK

Univerzálna prenosná nabíjačka akumulátorov 6/12V 6A, napájanie 220V. V záujme bezpečného a správneho používania nabíjačky akumulátorov si pozorne prečítajte tento návod.

Typy akumulátorov:

Tato nabíjačka akumulátorov je určená iba k nabíjaniu olovených akumulátorov, k nabíjaniu iných akumulátorov ju nie je možné použiť.

Upozornenie:

Vyvarujte sa znečistenia kože alebo odevu elektrolytom, je to silno kyslá tekutina, môže spôsobiť popálenie. V prípade, ak napokon k znečisteniu kože alebo odevu dojde, zasiahnuté iesto je nutné okamžite opláchnuť pod tečúcou vodou. Počas nabíjania akumulátora sa uvoľňujú 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 uzávery jednotlivých článkov. Určené iba pre použitie vo vnútorných priestoroch.

Skladovanie:

Nabíjačku akumulátorov skladujte vždy na suchom mieste, aby vlhko nepoškodilo transformátor. Nabíjačka akumulátorov bola vyrobená výlučne k použitiu v interiéri. V prípade ak dojde k poškodeniu napájacieho kábla nabíjačky akumulátorov, nabíjačku už nepoužívajte. Nutná oprava v servisu.

Upozornenie:

- Pečlivé si prečtete návod k použitiu.
- Určeno pouze k nabíjení olovných akumulátorů.
- 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. Nezkračujte kabely.
- Pokud je těleso nabíječky nebo kabel porušený, nelze výrobek používat.
- Při používání dbejte na bezpečnost práce - nebezpečí úrazu el. proudem.

Návod na použitie:

Pred nabíjaním akumulátor vymontujte z vozidla. Odstráňte uzávery akumulátora a skontrolujte úroveň elektrolytu. Pokiaľ je to nutné, dolejte destilovanú vodu (viď dokumentácia k nabíjanému akumulátoru). Aby nedošlo k vystreknutiu kyseliny počas nabíjania, nasadzte uzávery (ale neskrutkujte). Hodnoty na nabíjačke nastavte podľa druhu akumulátora (6/12V). Pripojte červenú svorku k + pólu akumulátora, čiernu k - pólu. Zastrčte napájací kábel do zásuvky, nabíjačka začne nabíjať akumulátor. Stav akumulátora ukazujú kontrolky na nabíjačke.

prázdny akumulátor:

svieti všetky kontrolky

čiastočne nabitý akumulátor:

svieti kontrolky MAX, 100%, 75%, 50% (podľa stavu nabitia akumulátora)

nabitý akumulátor:

svieti kontrolky MAX alebo 100%, prípadne obe súčasne (viď max.kapacita akumulátora) Najprv odpojte napájací kábel zo zásuvky, potom odpojte nabíjačku od akumulátora. Dôkladne utiahnite zátky akumulátora.

Údržba akumulátora auta:

Je dôležité udržiavať akumulátor po celý rok v dobre nabitom stave, najmä v zimných mesiacoch. V zime kvôli chladu klesá výkonnosť akumulátora, preto je v tomto období nutné, aby bol akumulátor v maximálne nabitom stave. Pred spätným pripojením akumulátora do vozidla očistite kontakty.

Technická dáta:

pre akumulátory: 6/12 V 15 - 60 Ah menovitý vstup: 230 V~ 50 Hz

príkon: max 68 W menovitý výstup: 6/12 V= 6 A (ef.)

/ 4,2 A (aritm.) typ nabíjania: automatické

pre akumulátory: olovené (Pb) akumulátory

pevádz. teplota: 0 °C ~ + 45 °C

typ: YHBC31