

- ⒸZ Automatická nabíječka akumulátoru
- ⒸSK Automatická nabíjačka akumulátora



**6 Amp**  
**6 / 12 V**

**AUTOMATICKÁ**

pro akumulátory 15 – 60 Ah

item 07 136

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 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 olověných 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. Nežkracujte 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 nabitěm stavu, zvláště pak v zimních měsících. V zimě kvůli chladu klesá výkonnost akumulátoru, proto je v tomto období nutné, aby byl akumulátor v maximálně nabitěm 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:	olověné (Pb) akumulátory
provozní teplota:	0 °C ~ + 45 °C
typ:	YHBC31
výrobce / výrobca:	Ningbo Henry Electrical Appliance Co., Ltd.

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 nieje 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 miesto 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:**

- Pečlivo si prečtete návod k použitiu.
- Určeno pouze k nabíjení olovených 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 použití:**

Pred nabíjaním akumulátor vymontujte z vozidla. Odstráňte uzávery akumulátora a skontrolujte úroveň elektrolytu. Pokiaľ je to nutné, dolejte destilovanú vodou (viď dokumentácia k nabíjanému akumulátoru). Aby nedošlo k vystreknutiu kyseliny počas nabíjania, nasadte 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

#### **čistočne 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 data:**

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  
 výrobca: Ningbo Henry Electrical  
 Appliance Co., Ltd.

# 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!