

# NÁVOD

**Oblast : tradiční bateriové nabíječky**

## **NABÍJEČKY BATERÍ ENERGY 123, ENERGY 124, ENERGY 126**

*Vhodná pro baterie s volným elektrolytem  
s náplní olovo-kyselina*

Blahopřejeme k zakoupení výrobku značky GYS, který byl vyvinut s maximální péčí.

Za účelem docílení neoptimálnější možné funkce tohoto výrobku si prosím řádně přečtete níže uvedená doporučení.

### **1) NABÍJENÍ**

Tyto typy požadují dozor uživatelem během nabíjení.

1. Použijte v dobře větrané místnosti.
2. Poté připojte nabíječku k zásuvce zdroje (230V). Ujistěte se, že je funkční uzemnění na zásuvce. Jinak hrozí elektrický šok.
3. Odstraňte víčka baterie a zkontrolujte, zda-li je správná úroveň tekutiny. Pokud ne, doplňte baterii destilovanou vodou.
4. Zkontrolujte, jestli je kapacita baterie kompatibilní s nabíječkou.
5. Připojte svorky (+ červená, - černá ) na + a – terminály baterie a ujistěte se, že je tam dobrý kontakt.
6. Zapněte spínač do polohy „ON“.

Po nabití :

Nejdříve vypněte spínač, potom připojte nebo odpojte bateriové kabely.

### **2) NASTAVENÍ A POUŽITÍ**

Po zapnutí ručička analogového voltmetru ukáže stav nabití autobaterie. Podle barvy políčka a hodnoty ve Voltech rozeznáte:

- a) červená – menší než 12,3V: nutné dobití
- b) žlutá, mezi 12,3 a 12,6V: střední nabití
- c) zelená – větší než 12,6V: plné nabití

### **3) OCHRANA**

Tento produkt byl vyvinut s ochrannými prvky:

- svorky jsou chráněny izolací
- produkt je vybaven ochranou proti přepólování
- ochranná pojistka zapůsobí při náhodném přepětí nebo pokud je vadná baterie
- transformátor vašeho nástroje je vybaven senzorem tepla, v případě, že se produkt přehřívá, může jím být vypnut, umístěte produkt na dobře větraném místě a znovu zapněte ( asi po ¼ hodině ).

### **4) SULFATIZACE**

- pokud je vaše baterie sulfatizovaná, nabíječka vám ukáže, že baterie je nabitá. Vyměňte baterii.

- nenechávejte nabíječku zapojenou a zapnutou v autě když startujete, může vyřadit pojistku
- nepoužívejte nabíječku jako přídatný napájecí zdroj při chodu motoru, když se baterie dobíjí z alternátoru, ohrožujete životnost nabíječky

### **5) RADY A VAROVÁNÍ**

- Buďte opatrní , aby nedošlo k explozi plynu, uvolňujícího se z baterie koncem nabíjení (vaření). Vyhněte se hořlavinám a jiskrám.
- Nenabíjejte baterie, které na to nejsou určeny (nenabíjecí).
- V případě poškození nabíjecího kabelu, pošlete vadný stroj výrobci.
- Vaše nabíječka vyhovuje EMC normám ( usnesení 92-587) a může být používána v domácích prostorách

## **Poskytnutí záruky**

Obsahem záruky je zodpovědnost za to, že dodaný stroj má v době dodání a po dobu záruky vlastnosti stanovené závaznými technickými podmínkami a normami. Odpovědnost za vady, které se na stroji vyskytnou po jeho prodeji v záruční době, spočívá v povinnosti bezplatného odstranění vady výrobcem stroje, nebo servisní organizací pověřenou výrobcem. Doba záruky začíná běžet dnem předání stroje kupujícímu, případně dnem možné dodávky. Výrobce tuto lhůtu prodlužuje na 24 měsíců. Do záruční doby se nepočítá doba od uplatnění oprávněné reklamace až do doby, kdy je stroj opraven. Podmínkou platnosti záruky je aby byl stroj používán způsobem a k účelům, pro které je určen. Jako vady se neuznávají poškození a mimořádná opotřebení, která vznikla nedostatečnou péčí či zanedbáním i zdánlivě bezvýznamných vad, nesplněním povinností majitele, jeho nezkušeností nebo sníženými schopnostmi, nedodržením předpisů uvedených v návodu pro obsluhu a údržbu, užíváním stroje k účelům, pro které není určen. Při údržbě stroje musí být výhradně používány originální díly výrobce. V záruční době nejsou dovoleny jakékoliv úpravy nebo změny na přístroji, které mohou mít vliv na funkčnost jednotlivých součástí stroje. Nároky ze záruky musí být uplatněny neprodleně po zjištění výrobní vady nebo materiálové vady, a to u výrobce nebo prodejce. Pro účely reklamace je třeba vždy se strojem doložit i tento záruční list. Pokud nebude takto prokázán datum prodeje, nebude záruka uznána a stroj bude opraven na účet provozovatele. Jestliže se při záruční opravě vymění vadný díl, přechází vlastnictví vadného dílu na servisní středisko