

**GYSFLASH 4.12** je speciálně navržen tak, aby nabíjel 12V baterii malých vozidel, jako jsou osobní automobily, motocykly, vodní skútry, motokáry nebo sekačky na trávu. Je vybavena 7 módy s inteligentní nabíjecí křivkou poskytuje optimální nabíjení a nabíjí rychleji než tradiční nabíječky.

### IDEÁLNÍ PRO MALÉ AUTOMOBILY

- Navrženo pro 12 V baterie od 1,2 do 70 Ah nebo pro údržbu až do výšky 130 Ah.

- Zimní režim / start stop AGM baterie:

- Režim nabíjení pro chladné počasí (méně než 5 °C).

- Optimální režim pro baterie Start & Stop (AGM).

- Adaptér zapalovače cigaret, nabíjejte baterii připojením přístroje Gysflash k cigaretovému zapalovači vozidla (volitelný kabel).

- Optimalizované nabíjení, nabíječka

může zůstat v zimě nepřetržitě zapojená, aby se udržela životnost baterie.

Funkce «Auto Restart», aby se nabíječka po opětovném vypnutí mohla automaticky restartovat pomocí správných nastavení.

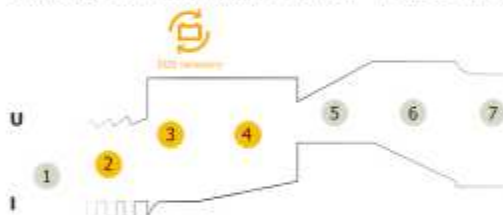


### VYSOKÝ VÝKON NABÍJENÍ

- 7 módů nabíjecí křivky zajišťuje maximální výkon akumulátoru

a dlouhou životnost.

- Obnovuje hluboce vybité baterie > 2V (SOS Recovery).



- 1 Analýza
- 2 Náprava
- 3 Test
- 4 Desulfation
- 5 Nabíjení
- 6 Absorpce
- 7 Údržba nabíjení (plovoucí)



Dodáváno s:

Svorky (45 cm)
Očka - M6 (45 cm)
Samec konektor (145 cm)

### BEZPEČNOST / OCHRANA PALUBNÍ ELEKTRONIKY VOZIDLA

- Ochrana palubní elektroniky vozidla: ochrana proti zkratu, přepólování a přebíjení. Technologie proti jiskření.

- Automatický režim pohotovosti, pokud je baterie odpojena.

- Integrovaná teplotní sonda, která zabraňuje přehřátí vnitřní elektroniky.

- Zjednodušené rozhraní, které zabránilo chybám uživatele.

### ERGONOMIKA

- Ultrakompaktní design, lehká a přenosná.
- Rychlé / snadné připojení vodotěsných konektorů.
- Odolnost vůči prachu a vodě (IP65 - voděodolná).
- Může být připojena do sítě.

### PŘÍSLUŠENSTVÍ



Prodlužovák  
2,5 m - 029057



Sada cigaretového zapalovače  
35 cm - 029439



Indikátor nabíjení  
56 cm  
029149 029200



Konektor očka  
45 cm - M6  
029194

50/60 Hz	Charge	Charge	Maintenance	Zz	Ondulation/Ripple	Charging current	kg	mm	mm	IP					
220-240 V AC	70 W	4 A	12 V	1.2 < 70 Ah	1.2 < 130 Ah	<0,4 Ah/month	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	7 step	0,69	170 x 90 x 51	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65	2 m