

Nabíjačka GYSFLASH 30.12 PL s výkonom 30 A je multifunkčná nabíjačka určená na nabíjanie 12 V olovených a lítiovo-železito-fosfátových batérií (LiFePO4). Je vybavená 2 odlišnými inteligentnými nabíjacími programami, ktoré zaručujú výkon každej technológie batérie. Môže sa používať aj ako jednotka na podporu batérií a jej režim "Showroom/Diag" umožňuje bezpečne podporovať a udržiavať batérie vozidiel v showroomoch.

DUÁLNA TECHNOLOGIA: OLOVENÁ A LÍTIOVÁ

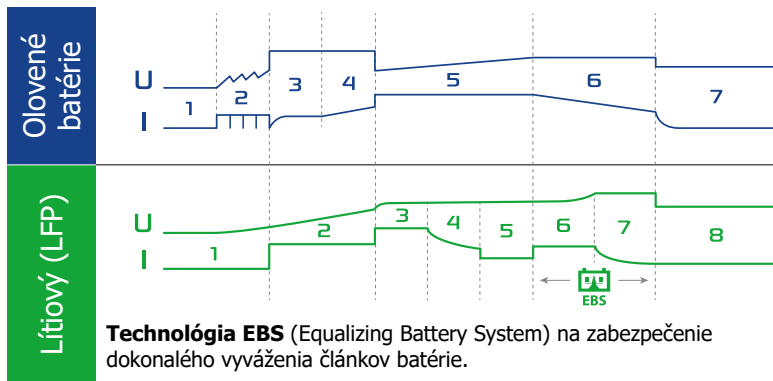
- **Vysoký výkon**, 30 A pracovný cyklus pri 100 % (40 °C).
- **2 režimy nabíjania** :
 - Pb** : určené pre 12 V olovené akumulátory od 15 Ah do 375 Ah.
 - LiFePO4** : určené pre lítiovo-železité fosfátové akumulátory od 7 Ah do 375 Ah.
- **3 nabíjacie prúdy**: 7 A, 15 A a 30 A. Používateľ si môže vybrať nabíjací prúd podľa technológie a kapacity batérie.
- **Režim Showroom/Diag** ⚡, zabezpečuje kompenzáciu prúdu až do 30 A pri používaní elektrického príslušenstva predvádzacieho vozidla a počas diagnostickej fázy.
- **Režim Supply**, zabezpečuje stabilizované napájanie, takže GYSFlash 30:12 PL sa môže používať ako podporná jednotka batérie:
 - tento režim sa môže používať aj počas výmeny batérie, aby sa zachovala pamäť vozidla.
- Optimalizované udržiavacie nabíjanie, nabíjačka môže bezpečne zostať pripojená na neurčitú dobu, napríklad počas zimy, aby sa zachoval stav batérie. Funkcia "Automatický reštart" znamená, že nabíjačka si zapamätá nastavenia a v prípade výpadku prúdu sa automaticky reštartuje.
- Nabíja hlboko vybité batérie už od napätia 2 V.



✓ START / STOP (EFB/AGM)

100% AUTOMATICKÉ NABÍJANIE

- Predĺženie výkonu a životnosti olovených (gélových, AGM, tekutých, vápenatých atď.) a LiFePO4 batérií (LFP).
- **Externý teplotný snímač**, pre optimálne nabíjanie batérie bez ohľadu na to, či je leto alebo zima. Nabíjačka upravuje svoje parametre nabíjania v závislosti od okolitej teploty.



Špecifická 7-stupňová nabíjacia krivka pre každú technológiu batérie. Možno bezpečne ponechať pripojený bez dozoru.

Špecifická nabíjacia krivka v 8 krokoch bez dozoru.

Funkcia "UVP* Wake up": reaktivuje batériu v ochrane po hlbokom vybití a automaticky spustí nabíjanie.
*UVP : ochrana proti podpätiu

BEZPEČNOSŤ

- **Ochrana palubnej elektroniky vozidla**: ochrana proti skratu, prepólovaniu a prebitiu. Systém prevencie proti iskreniu.
- **Automatický pohotovostný režim** v prípade odpojenia batérie.
- **Integrovaný teplotný snímač** na zabránenie prehriatia vnútornej elektroniky.
- **Zjednodušené rozhranie** na zabránenie chybám používateľa.

ERGONOMIKA

- Kompaktný dizajn, ľahký a prenosný.
- Možnosť montáže na stenu, voliteľný magnetický systém (ref. 026063).



Dodávané s:



Svorky (1,9 m)

ref. 026094

50/60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge / Maintenance	Z _Z	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	500 W	7/15/30 A	12 V	Pb 15 < 375 Ah LiFePO ₄ 7 < 375 Ah	<0.5 Ah/month	<150 mV Rms	I _{U₀} U 7 step 8 step	1.85	190 x 190 x 73	193 x 260 x 95	Automatic >2V	IP 32 IP 31	2 m