

**AGYSFLASHvertical32.12PL egy 30 A multifunkciós töltő 12V-os ólom-és lítium-vas-foszfát akkumulátorokhoz (LiFePO<sub>4</sub>), amelyet kifejezetten falra vagy emelőre szerelhetővé terveztek. "Showroom/Diag" üzemmódja lehetővé teszi a járművek biztonságos áramellátását autókereskedésekben vagy a diagnosztikai fázisban. A piacon kapható legfejlettebb járművek karbantartásához ajánlott legjobb töltési ciklust biztosítja.**

## KETTŐS TECHNOLÓGIA: ÓLOM-SAV ÉS LÍTIUM

- **Nagy hatékonyságú,** 30 A üzemsíkklus 100 % (30°C) mellett.
- **Ventilátor nélküli technológia:** nincs külső szellőztetés, nincs por beszívargás.
- **Bemutatóhelyi üzemmód DIAG,** akár 30 A áramkompenzációt biztosít az akkumulátornak a bemutatójármű elektromos tartozékainak használatkor és a karbantartó műhelyekben a diagnosztikai fázisban.
- **Ellátási üzemmód,** a töltőt stabilizált áramforrássá alakítja, hogy megőrizze a jármű memóriáját az akkumulátor cseréjekor.

### 2 töltési módok:

Pb: 12 V-os ólom-sav akkumulátorok töltésére 15 Ah-tól 375 Ah-ig.

LiFePO<sub>4</sub>: lítium-vas-foszfát akkumulátorok töltésére 7 Ah-tól 375 Ah-ig.

- **3 töltési áram:** 7 A, 15 A és 30 A. A felhasználó az akkumulátor technológiájának és kapacitásának megfelelően választhatja ki a töltési áramot.



## SPECIÁLIS FUNKCIÓK

- Automatikus újraindítás áramkimaradás esetén a tárolt beállításokkal.
- A kábelek ellenőrzése és kalibrálása az optimális akkumulátortöltés érdekében (újralibrálás kábelcsere esetén).

## 100% AUTOMATIKUS TÖLTÉS

- Meghosszabbítja az ólom (zselés, AGM, folyékony, kalcium stb.) és lítium (LFP) akkumulátorok élettartamát és teljesítményét.
- Speciális 7 lépéses (ólom akkumulátor) vagy 8 lépéses (lítium-vas-foszfát akkumulátor) töltési görbe felügyelet nélkül.
- Mélyen lemerült akkumulátorokat akár 2 V-ról is feltölti.

## BIZTONSÁG

- A jármű fedélzeti elektronikájának védelme: védelem a rövidzárlat, a polaritás megfordítása és a túltöltés ellen. Szikraelhárító rendszer.
- Automatikus készenléti üzemmód az akkumulátor leválasztása esetén.
- Beépített hőmérséklet-érzékelő a belső elektronika túlmelegedésének megakadályozására.
- Egyszerűsített interfész a felhasználói hibák elkerülése érdekében.

## FEJLETT INTUITIVITÁS

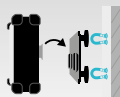
- Kompakt és robusztus kialakítás, elülső kábeltekerceselővel.
- Párnák az ütés- és rezgéscsillapításhoz.
- Fali rögzítés csúszzórendszerrel vagy opcionális mágnessel (MagnetFix).

### Tartalmazza a



## KIEGÉSZÍTŐK (OPCIÓK)

MagnetFix  
támogatás  
029637



Automatikus újralibrálás  
kábelcsere esetén.



2,5 m - 16 mm<sup>2</sup> 056503  
5 m - 16 mm<sup>2</sup> 054615  
8 m - 16 mm<sup>2</sup> 056572

50 / 60 Hz	500 W	I <sub>charge</sub> 7/15/30 A	12 V	Charge / Maintenance	Z <sub>Z</sub>	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	30°C @100%	25°C @100%	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	500 W	7/15/30 A	12 V	Pb 15 < 375 Ah LiFePO <sub>4</sub> 7 < 375 Ah	<0.5 Ah/ month	<150 mV Rms	I <sub>U</sub> U	3.0	30A	30A	250 x 200 x 80	Automatic >2V	IP 23	2.2 m
							7 step 8 step							