

**100 A højeffektoplader med inverter-teknologi. Den giver mulighed for at holde et 6 V, 12 V og 24 V bly- eller litiumbatteri («standard» + lithium-ion + lithium-jernfosfat) på en perfekt stabiliseret spænding i de diagnostiske faser. Den leverer den bedste opladningscyklus som anbefalet til vedligeholdelse af markedets mest avancerede batterier. Dens USB-forbindelse gør den 100% mulig at tilpasse.**

## 4 DRIFTSTILSTANDE

- **Opladning:** til 6,12 eller 24 V bly- eller litiumbatterier fra 5 til 1200 Ah.
- **Diagnostik:** understøtter op til 100 A-køretøjer i diagnosticeringsfase i vedligeholdelsesværksteder.
- **Showroom:** leverer strømkompensation, når det elektriske tilbehør i en demonstrationsbil bruges. Den styrer også optimal opladning af batteriet.
- **Tester:** Gør det muligt at kontrollere batterispændingen, evaluere startsystemet (starter + batteri) og tilstanden ved køretøjets generator.

## 100% OPKOBLET

- Tilføj, slet eller modificer opladningstilstande og profiler via USB.
- Konfigurationsfiler tilpasset din applikation.
- Hent opladningshistorikken og dataene på en USB-stick og brug dem i et regneark.
- Tilslut ekstra moduler (printer, stregkodelæser etc.) via dens dertil beregnede modulstik (SMC: Smart Module Connector).

## AUTOMATISK OPLADNING

- Forlænger levetid og ydeevne i bly- (gel, AGM, væske, calcium etc.) og litiumbatterier (lithium-ion «standard» + lithium-jernfosfat).
- Specifik opladningskurve i **8 trin** (bly) eller **9 trin** (litium) uden opsyn.
- Genopretter dybt afladene batterier >2 V (automatisk SOS-genoprettelse).

## TEKNOLOGIER & AVANCEREDE FUNKTIONER

- **FV** **Fleksibel Spænding**, opladeren arbejder med en forsyningspænding på mellem 85 og 265 V.
- Funktionen **«Auto-Detect»** starter automatisk en opladning, når der tilsluttes et batteri til opladeren.
- Funktionen **«Auto-Restart»** i tilfælde af strømsvigt og som kan huske indstillingerne.
- **Styring og kalibrering af kabler.**
- **Låsning**, undgå risikoen for ukorrekt håndtering, ideel til garager og udstillingshaller.
- Op til **12 opladningsprofiler** tilgængelige, herunder Easy-profilen til forenklet opladning, egnet til alle blybatterier.

## SIKKERHED

- Beskyttelse af køretøjets indbyggede elektronik: beskyttelse imod kortslutning, forkert polaritet og overopladning. Gnistforebyggelsessystem.
- **Udskiftelig sikring**, der beskytter imod misbrug.
- **Temperatursensor**, der beskytter imod overophedning af indvendig elektronik.

## AVANCERET INTUITIVITET

- Kompakt og robust design med kabelrulle på fronten.
- Puder til absorption af stød og vibration.
- Valgfri vægmonteringsbeslag som skinne- eller magnetsystem (Magnetfix 50).



Leveres med:



Klemmer  
5m - 25mm<sup>2</sup>



Vægmonteringsbeslag

x2 x2



Intuitiv grænseflade  
på 22 sprog

## TILBEHØR



MagnetFix 50  
029637



REMA/kabel  
025714



NATO/kabel  
025707

	V	50/60 Hz		I <sub>charge</sub>	Opladning	Z <sub>z</sub>	Vedligeholdelse/ krusning	Opladningskurve		40°C @100%	25°C @100%	kg	mm	SOS recovery	IP		
6/12 V	100-127 V AC	1500 W	100 A	5 < 1.200 Ah	<0,2 Ah/ måneder	<150 mV Rms	IU <sub>0</sub> U	8 trin (Pb) 9 trin (litium)	68A	100A	6,5	340 x 150 x 250	Automatisk >2 V	IP 20	150 A	2,5 m	
	220-240 V AC								79A	100A							
24 V	100-127 V AC	3200 W	50 A	100 A					47A	50A							
	220-240 V AC		72A						95A								

