

150 AMP FLASH LADER EN ACCU ONDERSTEUNINGSUNIT

Blue-Point[®]

TM



EEBC-FLASHEU



INTELBAAR

12V - 15V OUTPUT



COMPATIBEL

AGM, GEL, EFB,
NAT, LiFePo4



KRACHTIG

MAX 150A

FLASH TECHNOLOGIE

GROTE ACCUKLEMMEN

INSELBAAR 12-15V OUTPUT 3.0M KABELS 25mm²

MAX AMP 150A 12V SWISS  QUALITY POWER FACTOR CORRECTION (PFC)

MAX LADEN: 20-1200Ah

Loodzuur



Lithium



FUNCTIES



LADEN

De oplaadmodus kan worden gebruikt om alle soorten accu's inclusief LiFePo4 accu's op te laden en automatisch te reconditioneren. Het automatische reconditioneringsprogramma wekt ontladen accu's opnieuw tot leven en verlengt de levensduur van gebruikte accu's.

Tijdens het opladen worden het oplaad-percentages en de laadstroom weergegeven op het display.



TESTEN

De lader kan zowel de accu als het startsysteem van een voertuig testen. De systeemtest geeft de laagste spanning in het systeem tijdens het starten aan en geeft de informatie grafisch weer. Beide tests kunnen helpen om mogelijke problemen met een voertuig snel en vroegtijdig te herkennen zonder dat er extra apparatuur nodig is.



DIAGNOSE

In de diagnostische modus kan de uitgangsspanning van de lader afgestemd worden op de eisen van het voertuig. Eenmaal van stroom voorzien kunnen de boordcomputers van het voertuig in een veilige en stabiele omgeving worden getest en opnieuw worden geprogrammeerd. Dit is een essentiële vereiste van moderne voertuigen met gevoelige en dure elektronica aan boord.



SHOWROOM

In de showroom-modus voorziet de lader het voertuig van benodigde stroom tijdens bijvoorbeeld een demonstratie. Hierdoor kunnen lichten, elektronische systemen en hulpapparatuur continue werken terwijl het voertuig wordt gedemonstreerd aan potentiële klanten zonder dat de accu te diep ontladen en beschadigd wordt. De lader kan uit het zicht onder het voertuig verborgen worden.