

BATTERIE-LADEGERÄT

HOCHFREQUENZ BATTERIELADEGERÄT

Diese HS Ladegeräte bieten ein breites Spektrum an Ladegeräten bis hin zu 120 A, welche für 12V / 24V geeignet sind. Die permanente Lieferung des angegebenen Stroms,

die für das Flashen der Steuergeräte neuer Fahrzeuggenerationen besonders wichtig ist, können diese Geräte gewährleisten.

+ Multi-Resonanz-Konverter-Technologie
+ Permanente Stromlieferung bis 120 A sichergestellt
+ Made in Germany

Diese Batterie-Ladegeräte wurden speziell entwickelt, um den Anforderungen der Werkstätten und OEM's mehr als gerecht zu werden.

Multi-Resonanz-Konverter-Technologie für den täglichen professionellen Werkstattgebrauch.

Tiefentlade-Softstartfunktion ab 0.5 V pro Zelle (entspricht 1/4 der Batterienennspannung).

Stützbetrieb beim Batteriewechsel verhindert den Datenverlust.

Intuitive Bedienung des Batterie-Ladegerätes durch Easy-Touch-Grafik-Display.

Permanentes Laden ohne Spannungsspitzen für das Flashen von Steuergeräten.

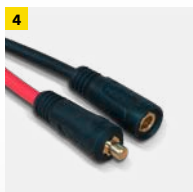
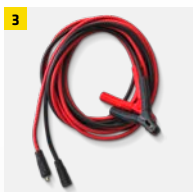
Desulfatierungsmodus zum Refreshen von sulfatierten Batterien.

Einstellung der Spannung beim 12 V Betrieb in 0.1 Volt Schritten möglich.

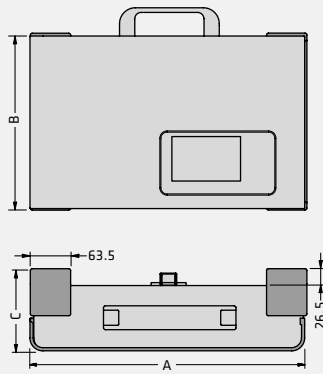
HIGHLIGHTS IM DETAIL



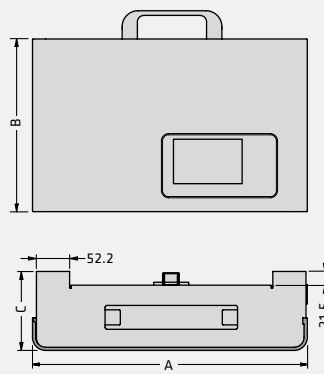
- 1 Die Batterie-Ladegeräte besitzen Batterieladekabel mit vollisolierten Ladezangen.
- 2 Informationen und Bedienung über das Touch-Display.
- 3 5.0 m Batterie-Ladekabel mit Durchmesser 2 x 25².
- 4 Einfaches Wechseln der Ladekabel durch Steckanschluss.



HS12/24-120



HS12/24-120B



Modell	HS12/24-120	HS12/24-120B
Nennladespannung	12 / 24 V	12 / 24 V
Ladestrom max.	120 / 60 A	120 / 60 A
Batterietyp	Nass, Gel, Vlies AGM, Calcium und Li-Ion	Nass, Gel, Vlies AGM, Calcium und Li-Ion
Leistung	2.000 W	2.000 W
Kennlinie	IUoU	IUoU
Schutzart	IP21	IP21
Gewicht	10 kg	10 kg
A Abmessung (B x T x H)	430 mm	430 mm
B	270 mm	270 mm
C	130 mm	130 mm
Länge Ladekabel	5 m	3 m
Länge Netzkabel	5 m	2 m

ZUBEHÖR



Art. Nr. 520560

- 1** Fahrwagen, geeignet für Batterie-Ladegerät HS12/24-120 und HS12/24-120B