



Područje upotrebe

- Vanjska pomoć za startovanje vozila sa 12 V akumulatorima do 100 Ah (benzinski ili dizel motori u putničkim vozilima, malim transportnim vozilima, motociklima, čamcima, ...) i za 24 V akumulatore do 200 Ah.
- Zaštita za elektronske podatke u vozilu: da uradite ovo prikopčajte 12 V kabl između booster-a i priključka upaljača za cigarete u vozilu..

Tehnički podaci

Napon	12 V / 24 V
Jačina struje startanja	1400 A / 700 A (u trajanju od 10 sec)
Jačina struje startanja - maksimalna	3400 A / 1700 A (u trajanju od 1/10 sec)
Kapacitet	12/24 V / 32 Ah
Poprečni presjek kablova	40 mm ²
Dužina kablova sa kliještimi	1,40 m
Indikator napunjenošći	5 LED
Težina booster-a	17,4 kg
Dimenzije	370 x 310 x 220 mm

Upustvo za upotrebu

- Kada booster nije u upotrebi, uvijek uključite automatski punjač da bi osigurali radni vijek baterije (3 do 4 godine). Pri punjenju uvijek postavite uređaj na 12 V napon
- Kada startujete vozilo, ostavite potpuno izolirana bakarna kliješta priključena na polove akumulatora 3 do 5 minuta sa upaljenim motorom vozila. Ovo dopunjava booster preko generatora napona.
- Uređaj nema zaštitu od pogrešnog prikopčavanje (obrnutih polariteta) znači da je potrebno osigurati ispravno prikopčavanje kliješta za startanje.
- Pročitajte upustvo za upotrebu prije prve upotrebe.

Pribor sadržan u isporuci

- 1 automatski punjač sa glavnim priključkom 230 V, 12 V, 1,5 A, sa displejom za punjenje. Vrijeme punjenja je 8 sati.
- 1 kabl za prikopčavanje 1,75 m sa priključkom upaljača za cigarete na svakom kraju.

Booster 12/24V

Art.-Nr. 0772 780 61

Pak/kom. 1

- Za mobilnu, nezavisnu pomoć za startovanje vozila sa akumulatorima do 12 V i do 100 Ah i akumulatora do 24 V i do 200 Ah.
- Robusno i otporno na udare kućište od ABS plastike.
- Fleksibilni 1,40 m dugi kablovi u potpunosti izolirani sa kliještimi od čistog bakra (1000 Ah).
- Ugrađen LED indikator punjenja.
- Automatski punjač preko priključka upaljača za cigarete u vozilu ima zaštitu sa staklenim osiguračem (5 A / 250 V).
- Potpuno izolirana bakarna kliješta imaju jake opruge - čime osiguravaju izvanredno nalijeganje na baterijske polove.
- Mogućnost skladištenja kablova u kućištu.
- 3 - 4 godine radni vijek ako se pridržava uslova opisanih u "Upustvu za upotrebu".
- Plinski zaptivena, visokokvalitetna specijalna olovna baterija.
→ Može se koristiti u svim pozicijama.
- Memory-Safe funkcija.

