



K = Korkeus, L = Leveys, S = Syvyys



Tekniset tiedot

Tuotenumerot:	709850	709860	709870
Syöttöjännite [VAC]		230	
Nimellisteho [W]	316	632	632
Käyttölämpötila [°C]		-35/+50	
Latausjännite* [VDC]		14,4	
Ylläpitolataus [VDC]	13,5	13,5/13,6	13,5
Latausvirta max. [A]	20	2x20	2x20
Akun kapasiteetti max. [Ah]	300	2x300	2x300
IP-luokka [IP]		44	
K/L/S [mm]	183x98x53	183x190x53	183x190x53
Paino [kg]	1,5	3	3
Suojausluokka		1	
Hyväksynät	EN60335-1, EN60335-2-29, EN55014-1, EN55014-2, EN61003-3/2		

* Lämpötilakompensoitu n. 5,0 mV/°C/kenno. Viite 25 °C numerossa 709860, kanava 1



SCAN ME
defa.com

LithiumCharger 20A

Tuotenumero: katso alemmaa

LithiumCharger 20A

DEFA LithiumCharger 20A laturi perustuu uusimpaan switchmodeteknologiaan. Laturi edustaa alansa viimeisintä tekniikkaa ja takaa akkujen parhaan mahdollisen käyttöiän.

Litiumvalikoima koostuu kolmesta eri laturista. Yhdestä laturista yhdellä kanavalla ja kahdesta laturista kahdella kanavalla. Kaikki litiumlaturit voivat käynnistää akut, jotka ovat alle katkaisukynnyksen eivätkä ylitä 14,4 voltia.

Huomaa: Käytä ainoastaan litiumakkujen kanssa, joissa on akunhallintajärjestelmä (BMS), joka hyväksyy 14,4 V:n latauksen.

Laturi soveltuu noin 300Ah ja 2x300Ah akkukokoon asti ja voi ylläpitoladata akkua rajoittamattoman ajan.

Asennus

Tutustu huolella käyttöohjeeseen. Virheellinen asennus voi aiheuttaa henkilövahinkoja tai vaurioittaa laitetta. Jos olet epävarma asennuksesta, ota yhteyttä tekniseen palveluun tai valtuutettuun asennusliikkeeseen.

Käyttö

Laturin kanssa voi olla akkuun kytkettynä enintään 17A rinnakkaiskuorma lataustoiminnon keskeytyttä. Latausjännite on lämpötilakompensoitu ulkoisella anturilla.

LED

Vihreä vilkkuu – Lataa, Vihreä palaa – Täyteen ladattu, Punainen vilkkuu – Vikatila

Ylläpito

Laturi on huoltovapaa.

Tuotenumerot

709850 - 1x20A Lithium

709860 - 1x20A Lithium + 1x20A Multicharger

709870 - 2X20A Lithium