



B = Bredder, D = Dybde, H = Høyde



## WorkShopCharger 35A

DEFA WorkShopCharger 35A er bygget på moderne switchmode-teknologi og galvanisk skille. Laderne representerer den nyeste teknologien innen batterilading, noe som vil gi batteriene optimal levetid.

Den er godt egnet for batteristørrelser opp til ca 600Ah og kan vedlikeholdslade batteriet i ubegrenset tid.

DEFA AS er sertifisert og produserer etter og i henhold til følgende standarder: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007. I tillegg produseres alle kabler og motorvarmerprodukter etter og i henhold til ISO/TS16949:2002.

### Artikkelnummer

706400

### Montering

Ta deg tid til å lese manualen. Feil installasjon kan resultere i skade på personell og utstyr. Er det usikkerhet vedrørende montering av utstyr: Ta kontakt med oss, en av våre forhandlere eller autorisert installatør.

### Vedlikehold

Laderen er vedlikeholdsfri.

### Bruk

Laderen tåler parallell belastning opp til 30A fra annen forbruker, samtidig som den lader batteriene. Ladespenningen er temperaturkompensert med utvendig føler.

### 14,7 V

Noen batterier krever høyere ladespenning enn andre (dette vil være angitt på batteriet). Hvis 14,7 V-knappen aktiveres, vil ladestrømmen fra begynnelsen være 0,3 V høyere enn standardverdien.

### Strømforsyningsfunksjon

Når laderen er avskrudd kan du trykke og holde knappen inne til LED blinker én og én i syklus fra bunn til topp. Laderen er da i strømforsyningsmodus.

### Tekniske spesifikasjoner

Nettspenning [VAC]	230
Temperaturområde [°C]	-20/+50
Ladespenning* S1 [VDC]	14,4/14,7
Vedlikehold S2 [VDC]	13,6
Strøm [A]	35
Anbefalt batteri, max [Ah]	600
Tetthetsgrad [IP]	20
H/B/D [mm]	234x98x53
Vekt [kg]	2,5
Godkjenninger	EN60335-1, EN60335-2-29, EN55014-1, EN55014-2, EN61003-3/2

\* Temperaturkompensert ca 5,0 mV/°C/celle. Ref. 25°C.

[www.defa.com](http://www.defa.com)