



Keepower Batteriladere

Intelligent batterilader til marine batterier

- Keepower microprocessoren sikrer optimal ladning under hele lade forløbet.
- Keepower small & medium er IP65 sikret og kan benyttes udendørs i nedbør, Keepower large & XLP er IP44 sikret.
- Keepower laderen kan være konstant tilsluttet batteriet og vil overvåge korrekt opladning samt vedligeholdsladning.
- Indbygget batteriindikator - så brugeren kan se om der er behov for ladning.
- Specielt program indbygget for ladning af dybdeafloadet batterier.
- Keepower laderne kan lade alle typer batterier (AGM, GEL/WET, etc.)



Keepower Lader serie til marine batterier



Keepower SMALL 88813000

1A/12V or 4A/12V

Keepower SMALL laderen er den perfekte lader til alle formål i hjemmet. Velegnet til motorcykler, plæneklippere, biler, både, campingvogne og tilsvarende mindre 12V køretøjer/-fartøjer. Keepower SMALL laderen er IP65 sikret og kan benyttes uden døre i nedbør.



Keepower MEDIUM 88813200

8A/12V

Keepower MEDIUM-laderen er det perfekte valg til både privat og halvprofessionel brug, hvor der er behov for en hurtig og kraftig men alligevel enkel lader til biler, både og campingvogne. Keepower MEDIUM-laderen er forsynet med en forsyningsstilstand (SUPPLY), så oplysningerne i bilens computer ikke går tabt ved batteriskift. Keepower MEDIUM-laderen er IP65-sikret og kan benyttes uden døre i nedbør.



Keepower LARGE 88813400

15A/12V

Keepower LARGE-laderen er det perfekte valg til professionel brug, hvor der på værkstedet er behov for en superkraftig og alligevel enkel lader til biler, både, lastbiler og campingvogne. Forsynet med en superkraftig forsyningsstilstand (SUPPLY), der holder batteriet fuldt opladet uden behov for at starte motoren. Den kan yde 15 A, hvilket gør den velegnet i udstillingslokaler eller tilsvarende samt ved eftersyn eller reparation. Keepower LARGE-laderen er IP44-sikret.



Keepower XLP 88813800

30A/15A 12V/24V

Keepower XL-pro er den kraftigste professionelle lader i Keepower-serien, der forener ladere til 12 V og 24 V i én intelligent enhed. Forsynet med temperatursensor og USB-stik til ladning af brugerens iPod®, mobiltelefon eller andet elektronisk udstyr. Forsynet med en superkraftig forsyningsstilstand (SUPPLY), der holder batteriet fuldt opladet uden behov for at starte motoren. Den kan yde 30 A, hvilket gør den velegnet i udstillingslokaler eller tilsvarende samt ved eftersyn eller reparation. Keepower XL-pro-laderen er IP44-sikret.

IP44-sikret.

Ladespænding V	12V
Ladestrom	1A / 4A
Batterikapacitet	3Ah to 80Ah
Effekt W	60W
Netspænding V	230Vrms ± 10% 50 Hz ± 3Hz
Ripple spænding (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	<100mVpp
Ripple strøm (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	3%
IP	65
Dimension (LxBxH) mm	146*89*52
Ladeledning dim.	0,75mm ² *1800mm
Netledning dim.	2800mm
Vægt	0,490kg

Ladespænding V	12V
Ladestrom	8A
Batterikapacitet	20Ah to 160Ah
Effekt W	120W
Netspænding V	230Vrms ± 10% 50 Hz ± 3Hz
Ripple spænding (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	<100mVpp
Ripple strøm (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	3%
IP	65
Dimension (LxBxH) mm	200*118*70
Ladeledning dim.	2,50mm ² *1800mm
Netledning dim.	2800mm
Vægt	0,900kg

Ladespænding V	12V
Ladestrom	15A
Batterikapacitet	40Ah to 300Ah
Effekt W	240W
Netspænding V	230Vrms ± 10% 50 Hz ± 3Hz
Ripple spænding (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	<100mVpp
Ripple strøm (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	3%
IP	44
Dimension (LxBxH) mm	200*118*70
Ladeledning dim.	02,55mm ² *1800mm
Netledning dim.	2800mm
Vægt	0,900kg

Ladespænding V	12V/24V
Ladestrom	30A/15A
Batterikapacitet	3Ah to 600Ah
Effekt W	525W
Netspænding V	230Vrms ± 10% 50 Hz ± 3Hz
Ripple spænding (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	<100mVpp
Ripple strøm (opladning af gammelt batteri med 40 % restkapacitet)	3%
IP	44
Dimension (LxBxH) mm	230*118*70
Ladeledning dim.	4mm ² *1800mm
Netledning dim.	2800mm
Vægt	1,360kg