



**EXIDE**  
BATTERY CHARGER

**12/2 Li-Ion**

Brukerhåndbok



### BRUKSANVISNING

- > Kontroller at laderens inngangsspenning stemmer med strømnettets spenning.
- > Koble laderen til strømforsyningen. LED-lampen skal lyse grønt.
- > Koble den røde klemmen til batteriets pluspol og den svarte klemmen til batteriets minuspol. LED-lampen lyser rødt når ladingen begynner.
- > LED-lampen lyser grønt når batteriet er fulladet.

### EGENSKAPER OG FUNKSJONER

- > Maksimal sikkerhet: Det er ingen strøm eller spenning når laderen ikke er tilkoblet et batteri.
- > Vedlikeholdslading: Laderen kan brukes til vedlikeholdslading når kjøretøyet står på lager eller brukes sjelden.
- > Automatisk verifisering: Laderen slutter å lade om batterispenningen ikke når 10 volt innen to timer.
- > Pulsloading (ved lav spenning): Når batterispenningen faller under 8 V, utfører laderen en pulslading med 0,2 A til batterispenningen når 8 V. Deretter økes strømmen automatisk til 0,5 A, og ladingen fortsettes til batterispenningen når 10 V.
- > Konstantstrømslading: Når batterispenningen er over 10 V, gir laderen konstant 2 A til batterispenningen når 14,2 V.
- > Etterlading: Laderen går over i etterladingsmodus og justerer automatisk strømmen når batterispenningen når 14,2 V.

### FORKLARING AV LED-STATUS

- > Grønt uten tilkoblet batteri: Laderen er tilkoblet strømforsyningen.
- > Grønt med tilkoblet batteri: Batteriet er fulladet.
- > Rødt med tilkoblet batteri: Lading pågår og batterispenningen ligger mellom 8 V og 14,2 V.
- > Rødblukkende: Batterispenningen er under 8 V ELLER det har oppstått en kortslutning ELLER klemmene er koblet feil til batteriet.

### TEKNISK SPESIFIKASJON

Batterikapasitet	Inntil 360 Wh
Inngående spenning (AC)	100–240 V 50/60 Hz
Utgående spenning (DC)	14,2 V ± 0,2 V
Ladestrøm	2 A ± 0,1 A
Kortslutningsvern	Ja
Polvendingsvern	Ja
Overladingsvern	Ja
Temperatur ved bruk	-10 °C til 40 °C
Temperatur ved oppbevaring	-40 °C til 70 °C
Luftfuktighet ved bruk	5–95 % RH
Sertifikat	<b>CE RoHS</b>

### ADVARSEL

- > Ikke utsett for fukt – kun til innendørsbruk.
- > Holdes unna eksplosive gasser.
- > Må ikke tildekkes under bruk.
- > Slå av strømforsyningen før laderen kobles fra batteriet.
- > Oppbevares utilgjengelig for barn.

Scan to read the manual in other languages



ULTRA  
LIGHT  
WEIGHT



**EXIDE**  
BATTERIES

**Li-Ion**

Motorbike & Sport Battery

www.exide.info/motorbike-liion  
PRODUCT INFORMATION  
Exide Technologies  
Original Equipment Manufacturer



1 – 360Wh

**EXIDE 12V/2A Li-Ion**

1 – 360Wh