

CT5 START/STOP

BATTERILADER OG -VEDLIKEHOLDER



DU HAR VALGT EN BIL MED START/STOP-TEKNOLOGI

START/STOP-teknologien ble oppfunnet for å spare både miljøet og lommeboken din, og det er sannsynlig at den blir standard i de fleste av de europeiske bilene.

Når du kjøper en ny eller nesten ny bil, antar folk at alt kommer til å virke, uten at de trenger å gjøre noe. Men for biler med START/STOP-teknologi, der ikke dette helt sant. Allerede seks måneder etter kjøpet kan det hende at du merker at motoren ikke stopper så ofte som den skal.

VEDLIKEHOLD START/STOP-BILENES FORDELSAKTIGE FUNKSJONER

START/STOP-teknologi belaster bilens batteri i betydelig grad. For å vedlikeholde START/STOP-bilens fordelsaktige funksjoner, slik som drivstoffeffektivitet og redusert miljøpåvirkning, må du ta vare på bilen batteri.

CT5 START/STOP-batteriladeren er spesifikt designet til å lade og vedlikeholde batteriene i START/STOP-kjøretøy på sikker og enkel måte.

UNNGÅ DYRE BATTERIUTSKIFTNINGER OG FORLENG BATTERIETS LEVETID

Med CT5 START/STOP-batterilader kan du unngå uventede og dyre utskiftninger. Når du kun kjører korte avstander, har ikke batteriet tid til å lades tilstrekkelig, hvilket reduserer levetiden. Det å glemme å slå av lysene og tilbehør vil det ladet ut batteriet over tid, og du kan bli stående fast.

CHECK

Tester batteriets tilstand og gjenoppretter kapasiteten ved å fjerne sulfater.

CHARGE

Rask og trygg lading av batteriet til maksimal kapasitet.

CARE

Patentert vedlikehold for maksimal ytelse og levetid for batteriet.

ANBEFALINGER

Hvis du kjører sjelden eller foretar mange små turer, bør du lade batteriet én gang i måneden.

VEDLIKEHOLD

Skal du ut på en lang ferie? Koble til CT5 START/STOP-lader for å sikre at batteriet holdes i form mens du er borte.



Egnet for START/STOP-biler.

Gjelder for alle 12 V blysyrebatterier.

Optimalisert for AGM- og EFB-batterier.

CT5 START/STOP



TILBEHØR INKLUDERT

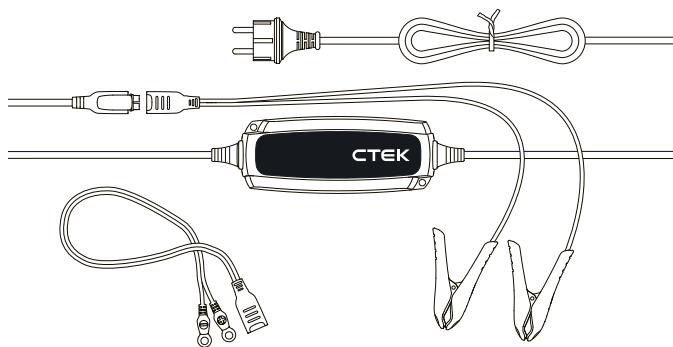
CONNECT-Clamp



CONNECT-Eyelet M6



KOPLE TIL OG GLEM



1. Koble den røde klemmen til plusspolen på batteriet.
2. Koble den svarte klemmen til chassis på kjøretøyet.
3. Koble laderen til veggkontakten.
4. Koble laderen fra vegguttaket før batteriet kobles fra.
5. Koble fra den svarte klemmen før den røde klemmen.

GARANTERT KVALITET FRA CTEK

CTEKs kundestøtte gir svar på alle spørsmål i forbindelse med lading og CTEK-ladere. Sikkerhet, enkelhet og fleksibilitet kjenner netegner alle produktene og løsningene som selges av CTEK. CTEK leverer ladere til over 70 land i hele verden. CTEK er også en pålitelig OEM-leverandør til mange av verdens mest prestisjefylte bil- og motorsykelprodusenter.

For mer informasjon besøk WWW.CTEK.COM

TEKNISKE DATA

INNGANG	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0,5 A
UTGANG	3,8 A maks, 14,55 V
OMGIVELSE TEMPERATUR	-20 °C til +50 °C
BATTERITYPE	Alle typer 12 V blysyrebatterier (våte, MF, Ca/Ca og GEL) Optimalisert for AGM- og EFB-batterier.
BATTERIKAPASITET	14-130 Ah
GARANTI	5 år
TEMPERATUR- KOMPENSASJON	Innebygget ladespenningskompensasjon I henhold til omgivelsestemperatur.