

# CT5 START/STOP

## BATTERI- OCH UNDERHÅLLSLADDARE



### DU HAR VALT EN BIL MED START/STOP-TEKNIK

START/STOP-tekniken togs fram både för att skona miljö och din plånbok och kommer sannolikt snart att vara standard i de flesta europeiska bilar.

Vid köp av en ny eller en något begagnad bil antar de flesta av oss att bilens teknik fungerar utan åtgärder. Detta antagande är dock inte helt korrekt för bilar utrustade med START/STOP teknik. Redan efter sex månader kan du komma att märka att motorn inte stoppar så ofta som den borde.

### VÅRDA OCH BEVARA FÖRDELARNA HOS DIN BIL MED START/STOP-FUNKTION

Start/Stop-tekniken är mycket påfrestande för ditt bilbatteri. Om du vill bevara de fördelaktiga egenskaperna som din bil med START/STOP-teknik har, som t.ex. bättre bränsleekonomi och minskad miljöpåverkan, måste du ta hand om ditt bilbatteri.

Batteriladdaren CT5 CT5 START/STOP är särskilt utformad för att ladda och underhålla batterier i fordon utrustade med START/STOP-teknik på ett säkert och enkelt sätt.

### UNDBIK DYRA BATTERIBYTEN OCH FÖRLÄNG BATTERIETS LIVSLÄNGD

Med batteriladdaren CT5 START/STOP kan du undvika oväntade och kostsamma batteribyten. När du med START/STOP-tekniken ofta bara kör korta sträckor hinner batteriet inte laddas tillräckligt, vilket minskar batteriets livslängd. Om du sedan glömmer bort att släcka lyset eller stänga av tillbehör riskerar du att bli strandsatt, eftersom batteriet kommer att laddas ur med tiden.

#### CHECK

Testar batteriets tillstånd och återställer kapaciteten genom att avlägsna sulfater.

#### CHARGE

Säker och snabb laddning av batteriet till maximal kapacitet.

#### CARE

Patenterad underhållsladdning för maximal batteriprestanda och livslängd.

#### REKOMMENDATIONER

Om du kör sällan eller gör många korta turer bör du ladda ditt batteri en gång i månaden.

#### UNDERHÅLL

Ska du åka iväg på en lång semester? Anslut din CT5 START/STOP-laddare för att se till att batteriet håller sig i gott skick medan du är borta.



Lämplig för bilar med START/STOP.  
För alla 12 V bly-syrabatterier.  
Optimerad för AGM- och EFB-batterier.

## CT5 START/STOP



### MEDFÖLJANDE TILLBEHÖR

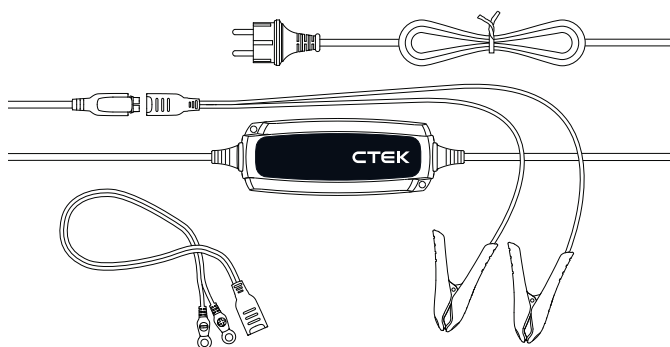
CONNECT-Clamp



CONNECT-Eyelet M6



### CONNECT AND FORGET



1. Anslut den röda klämman till batteriets pluspol.
2. Anslut den svarta klämman till fordonets chassi.
3. Anslut laddaren till vägguttaget.
4. Koppla bort laddaren från vägguttaget innan du kopplar från batteriet.
5. Lossa den svarta klämman före den röda.

### GARANTERAD KVALITET MED CTEK

CTEK:s kundtjänst svarar på frågor om laddning och CTEK:s laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet är utmärkande för alla produkter och lösningar som utvecklats och säljs av CTEK. CTEK levererar laddare till mer än 70 länder över hela världen. CTEK är också en pålitlig underleverantör till många av världens mest aktade bil- och motorcykeltillverkare.

För mer information besök [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)

### TEKNISKA DATA

INEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0,5 A
UTEFFEKT	3,8 A max, 14,55 V
OMGIVNINGSTEMPERATUR	-20 °C till +50 °C
BATTERITYP	Alla typer av 12 V bly-syrabatterier (WET, MF, Ca/Ca och GEL) Optimerad för AGM- och EFB-batterier.
BATTERIKAPACITET	14-130 Ah
GARANTI	5 år
TEMPERATURKOMPENSERING	Laddningsspänningen har inbyggd kompensering för omgivningstemperaturen.

**CTEK** | MAXIMIZING  
BATTERY  
PERFORMANCE