

# CT5 START/STOP

## ACCULADER & ONDERHOUDSLADER



### U KOOS VOOR EEN WAGEN MET START/STOP-TECHNOLOGIE

START/STOP-technologie werd uitgevonden om zowel het milieu als uw portemonnee te sparen en zal binnenkort waarschijnlijk de standaard zijn in het merendeel van de Europese auto's.

Wanneer u een nieuwe of bijna nieuwe auto koopt, veronderstellen de meesten dat alles werkt zonder dat ze iets moeten doen. Hoewel, voor auto's met START/STOP-technologie is dat niet helemaal waar. Zes maanden na aankoop, valt het u wellicht op dat de motor niet zo vaak stopt als hij zou moeten.

### BEHOUD DE INTERESSANTE VOORDELEN VAN UW START/STOP WAGEN

START/STOP technologie belast de accu van uw wagen aanzienlijk. Om de interessante voordelen van uw START/STOP wagen te behouden, zoals verminderd brandstofverbruik en een lagere milieu-impact, moet u zorg dragen voor de accu van uw wagen.

De CT5 START/STOP acculader is speciaal ontworpen om accu's in START/STOP voertuigen veilig en gemakkelijk op te laden en te onderhouden.

### VERMIJD HET VERVANGEN VAN DURE ACCU'S EN VERLENG DE LEVENSDUUR VAN DE ACCU

Met de CT5 START/STOP acculader, kan u onverwachte en dure vervangingen vermijden. Als u alleen korte afstanden rijdt, heeft de batterij geen tijd om voldoende op te laden. Dit vermindert de levensduur van de batterij. Vergeten de verlichting en accessoires uit te schakelen, ontlaadt uw accu na verloop van tijd en kan ertoe leiden dat u niet meer kan starten.

### CONTROLLEREN

Test de toestand van de accu en herstelt het vermogen door sulfaten te verwijderen.

### OPLADEN

Veilig en snel de accu laden tot het maximale vermogen.

### ONDERHOUDEN

Gepatenteerde onderhoudsfunctie voor maximale accuprestaties en levensduur.

### AANBEVELINGEN

Als u zelden rijdt of veel korte ritten maakt, kan u best uw accu eens per maand opladen.

### ONDERHOUD

Vertrekt u voor geruime tijd op vakantie? Verbind uw CT5 START/STOP-lader om ervoor te zorgen dat uw accu in goede conditie wordt gehouden terwijl u weg bent.



Geschikt voor START/STOP auto's.  
Geldig voor alle 12V-loodzuuraccu's.  
Geoptimaliseerd voor AGM- en EFB-accu's.

## CT5 START/STOP



### ACCESSOIRES INBEGREPEN

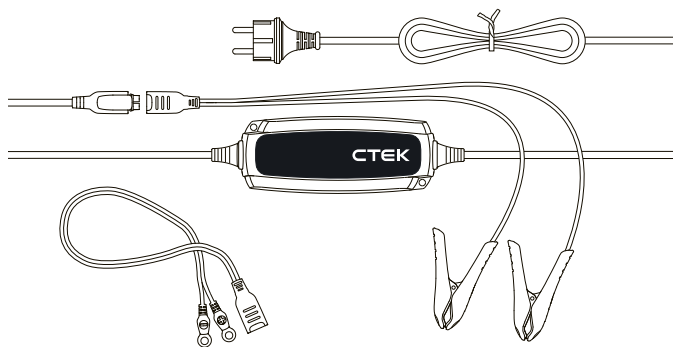
CONNECT-Clamp



CONNECT-Eyelet M6



### VERBIND EN VERGEET



1. Sluit de rode klem aan op de pluspool van de accu.
2. Sluit de zwarte klem aan op het chassis van het voertuig.
3. Sluit de acculader aan op de wandcontactdoos.
4. Neem de stekker van de acculader uit de wandcontactdoos vóórdat u de acculader loskoppelt van de accu.
5. Ontkoppel eerst de zwarte klem en pas daarna de rode klem.

### MET CTEK GEGARANDEERDE KWALITEIT

De klantenservice van CTEK staat voor u klaar om alle vragen te beantwoorden over opladen en CTEK-laders. Veilig, eenvoudig en flexibel, dat zijn de kenmerken van alle door CTEK ontwikkelde en verkochte producten en oplossingen.

CTEK levert laders in meer dan 70 landen wereldwijd. CTEK is tevens een betrouwbare OEM-leverancier voor enkele van 's werelds meest exclusieve fabrikanten van auto's en motoren.

Bezoek [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM) voor meer informatie

### SPECIFICATIES

INGANG	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0,5 A
UITGANG	3,8 A max, 14,55 V
OMGEVINGS-TEMPERATUUR	-20 °C tot +50 °C
SOORT ACCU	Alle soorten 12 V-loodzuuraccu's (nat, MF, Ca/Ca en gel) Geoptimaliseerd voor AGM- en EFB-accu's.
ACCUVERMOGEN	14-130 Ah
GARANTIE	5 jaar
TEMPERATUUR-COMPENSATIE	Ingebouwde laadspanningscompensatie rekening houdend met de omgevingstemperatuur.