



CT5 TIME TO GO GULF EDITION

BATTERILADDARE I BEGRÄNSAD UTGÅVA

Gulf-laddaren från CTEK kombinerar avancerad laddteknik med det ikoniska Gulf-märket. Medan en del är fans av Gulf Racing, andra gillar nostalgikänslan som Gulf-märket väcker. Det orangefärgade Gulf-märket är synonymt världen över med produkter av hög kvalitet, innovationer och teknisk spetskompetens.

UNDERHÅLL DINA BATTERIER MED STIL!

Den Gulf-licensierade batteriladdaren finns i begränsad utgåva och har en unik nedräkning som meddelar dig när batteriet är färdigt att användas. Den meddelar dig även när det är säkert att försöka starta bilen innan batteriet är fulladdat och när batteriet är färdigt att användas. Gulf-laddaren passar alla 12 V batterier och har specialdesignade laddprogram för att maximera batteriets kapacitet och livslängd. Laddaren ser till att batteriet alltid är i gott skick och du kan till och med reparera ett helt urladdat batteri. Laddaren är enkel att använda och helautomatisk, vilket betyder att den kan anslutas direkt till batteriet under längre förvaringsperioder utan att batteriet över- eller underladdas.

- Begränsad utgåva med Gulf-märket
- Automatiska laddnings- och underhållssteg
- Visar exakt på timmen hur lång tid det är kvar tills batteriet är klart att användas
- AGM-program
- Recond-program för rekonditionering av djupt urladdade batterier

TIME TO GO ■■■■■■■■■■

CT5 TIME TO GO är den första laddaren i världen som meddelar exakt när batteriet är laddat och redo att användas. En uppsättning med LED-lampor indikerar de olika laddningsfaserna och hur lång tid det är kvar (i timmar) innan batteriet är laddat.

Nedräkning till fulladdat batteri, i timmar.



8 h Mer än åtta timmar tills laddningen är klar.



4 h Cirka fyra timmar tills laddningen är klar.

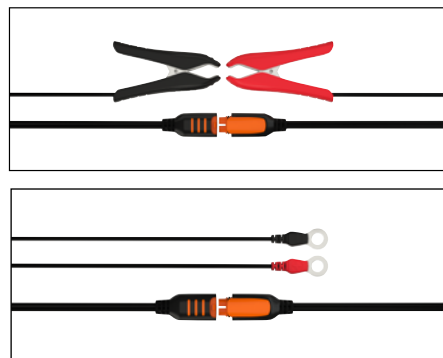


2 h Cirka två timmar tills laddningen är klar.

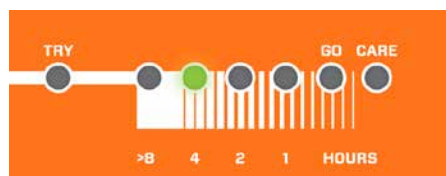


1 h Cirka en timme tills laddningen är klar.

CTEK | MAXIMIZING BATTERY PERFORMANCE



LADDNINGSTEG



TRY En tänd TRY-indikator innebär att det är möjligt att utföra ETT startförsök.

GO 8 h | 4 h | 2 h | 1 h > GO.

En enda tänd LED-lampa meddelar exakt hur lång tid det är kvar tills laddningen av batteriet är klar. När LED-lampan GO tänds är batteriet 80 % laddat och helt redo att användas.

CARE Lämna batteriet anslutet för säker långtidsförvaring så kommer ditt fordon alltid att ha ett fulladdat batteri när du vill använda det.

3 VALBARA LADDNINGSPROGRAM



NORMAL Laddningsprogram för medelstora blysyrbatterier.

AGM Laddningsprogram för medelstora AGM-batterier, som används i start-stopp-fordon.

RECOND Laddningsprogram för rekonditionering av djupt urladdade batterier.

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 högst aktade bil- och motorcykeltillverkare. För mer information besök WWW.CTEK.COM

INEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.6 A
UTEFFEKT	14.4/14.7/15.8 V, 5.0 A
BACKSTRÖM*	Mindre än 1.5 Ah/månad
OMGIVNINGSTEMPERATUR	-20 °C till +50 °C
BATTERITYPER	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	20-160 Ah
KAPSLINGSKLASS	IP65
GARANTI	5 år

*) Backström är den ström som tömmer batteriet om laddaren inte är ansluten till elnätet. Laddare från CTEK har mycket låg backström.