

Link do produktu: <http://www.e-battery.pl/ctek-ct5-start-stop-p-397.html>

## CTEK CT5 START / STOP



Cena	<b>289,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>40-107</b>
Kod producenta	<b>CT5 START / STOP</b>

### Opis produktu

**CTEK CT5 START/STOP** to specjalistyczna ładowarka zoptymalizowana pod kątem ładowania akumulatorów START-STOP typu AGM (z elektrolitem uwięzionym w matach szklanych) i EFB (z elektrolitem w postaci ciekłej). CTEK CT5 to zaawansowana technologicznie ładowarka wyposażona w sterowanie mikroprocesorowe obsługujące akumulatory 12V o pojemności od 14Ah do 130Ah. Prąd ładowania: 3.8A max.14.55V Nr.Art 40-107

**CTEK**, to najlepszy producent ładowarek na Świecie. Ładowarki CTEK zdobywają nagrody "Best in Test" oraz są używane przez najważniejsze i największe firmy motoryzacyjne, jako podstawowy model ładowarki stosowany w ich pojazdach. Ładowarki CTEK są zalecane do wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-olowiowych, w tym elektrolitowych, bezobsługowych, żelowych, wapniowo-wapniowych oraz AGM.

#### Produkty firmy CTEK charakteryzują się kilkoma cechami, które czynią je wyjątkowymi na rynku:

- bezpieczne dla ludzi: proste w montażu, odporne na iskrzenie oraz zwarcie i odwrotną polaryzację, nie trzeba wyjmować akumulatora do ładowania.
- bezpieczne dla pojazdów: regulują parametry ładowania, dzięki czemu nie stwarzają ryzyka uszkodzenia wyposażenia elektrycznego i elektronicznego pojazdu
- w pełni automatyczne: mikrokomputer steruje całym procesem ładowania, dzięki czemu użytkownik nie musi niczego nadzorować, ani być ekspertem od akumulatorów
- dobre dla akumulatora: wyposażone w unikatową funkcję odsiarczania, która pozwala na przywrócenie żywotności rozładowanym akumulatorom. Napięcie i natężenie prądu ładowania są komputerowo
- stabilizowane, co pozwala na wydłużenie czasu eksploatacji akumulatora (wahania parametrów ładowania są mniejsze od 2%, podczas gdy w tradycyjnych prostownikach sięgają nawet 400%).
- wydajne: układ sterujący potrafi naładować akumulator w 100%, dzięki czemu nie występuje efekt stopniowego trwania pojemności przez akumulator
- wytrzymałe: odporne na wstrząsy i kurz (IP44), przystosowane do użycia na zewnątrz (IP65), pracują w temperaturach -20 do +50 st.
- produkty wysokiej jakości: w całości zaprojektowane w Szwecji, są urządzeniami działającymi niezawodnie przez długie lata.

#### PANEL STEROWANIA

---

# BRANK ZWIĘCZA



Specjalistyczna ładowarka **CTEK CT5 START-STOP** została zaprojektowana przez inżynierów CTEK dla nowoczesnych akumulatorów oraz pojazdów z systemami START-STOP. Ładowarka ładuje, chroni, opiekuje i utrzymuje w dobrej kondycji akumulatory AGM oraz EFB.

## Obsługiwane akumulatory - zastosowanie:

- a) **AGM** (Absorbent Glass Mat) od 14Ah-130Ah
- b) **EFB** (Enhanced Flooded Battery) od 14-130Ah
- c) **WET** ( akumulatory z płynnym elektrolitem)
- d) **GEL** ( akumulatory z elektrolitem w żelu)

---

# BRWAK ZDJĘCIA



## W zestawie znajdują się:

- ładowarka CTEK
- końcówka kabla zakończona "krokodylkami"
- końcówka kabla Connect M6 do zainstalowania na stałe w pojeździe (umożliwia szybkie podłączenie ładowarki)

## Dane Techniczne:

- Zasilanie: 220-240 VAC 50-60Hz 0.5A
- Napięcie : 12V
- Wielkość ładowanych akumulatorów : 14Ah - 130Ah
- Prąd ładowania: 3.8A
- Napięcie ładowania : 14.55V
- Wymiary: 168x65x38 (LxWxH)
- Długość przewodu sieciowego: 140cm
- Długość przewodu ładowania: 150cm
- Chłodzenie: naturalna cyrkulacja.
- Temperatura pracy: -20 do +50 °C
- Nr.Art:40-107
- Stopień Ochrony : IP65

---

# BRANNE ZDJĘCIA

