

CS FREE

PRZENOŚNA ŁADOWARKA Z TECHNOLOGIĄ DOŁADOWANIA ADAPTACYJNEGO.

JUŻ
WKRÓTCE

CTEK CS FREE to pierwsza na świecie prawdziwie przenośna ładowarka akumulatorów z technologią Adaptive Boost.

Możesz ładować i konserwować dowolny akumulator kwasowo-ołowiowy lub litowy 12V w dowolnym miejscu bez konieczności podłączania jej do gniazdka elektrycznego.

Jeśli akumulator się wyczerpie, rewolucyjna technologia Adaptive Boost CS FREE umożliwi Ci rozruch pojazdu w ciągu 15 minut.

PRZENOŚNE ŁADOWANIE GDZIEKOLWIEK JESTEŚ

Naładuj wewnętrzną baterię CS FREE i trzymaj ją przy sobie, gdziekolwiek jesteś, urządzenie utrzyma stan naładowania nawet przez rok.

CS FREE jest wyposażony w rewolucyjną technologię Adaptive Boost, która pozwala szybko doładować akumulator o niskim napięciu. CS FREE automatycznie analizuje stan akumulatora i dostosowuje się do jego poziomu napięcia. Następnie opracowuje najbezpieczniejszy i najszybszy sposób, aby w ciągu 15 minut zapewnić akumulatorowi moc potrzebną do uruchomienia pojazdu.

CS FREE można używać dowolnym miejscu i zasilać go energią słoneczną lub z innego źródła 12 V w przypadku długiego ładowania konserwacyjnego.

KLUCZOWE FUNKCJE

- Przenośne urządzenie które możesz zabrać wszędzie bez konieczności podłączania do gniazdka elektrycznego
- W pełni naładowana bateria wewnętrzna utrzymuje swoją moc przez rok
- Adaptive Boost - bezpieczne doładowanie pustego akumulatora w ciągu 15 minut
- Może być ładowany i zasilany energią słoneczną lub 12 V w przypadku długiego ładowania konserwacyjnego.
- Brak trybów do wyboru - po prostu włącz go, podłącz do akumulatora a CS FREE zrobi resztę
- Funkcja odliczania pokazuje, ile czasu pozostało do pełnego naładowania baterii
- Wyjścia USB-C i USB-A do ładowania urządzeń takich jak laptopy, smartfony i tablety
- Nowa ergonomiczna konstrukcja z mocną i trwałą obudową
- 2 lata gwarancji.

CS FREE



DANE TECHNICZNE

WEJŚCIE	100-240 VAC, 50-60 Hz
WYJŚCIE	12 V, 20 A
NAPIĘCIE STARTOWE	3.0 V
ZAKRES TEMPERATUR W PRACY	od -20°C do +50°C
ZAKRES TEMPERATUR PRZECHOWYWANIA	od -20°C do +45°C
OBSŁUGIWANE TYPY CHEMICZNE	Kwasowo ołowioe, litowe
OBSŁUGIWANE TYPY AKUMULATORÓW	12 V: MOKRE, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
OBSŁUGIWANE POJEMNOŚCI	10-130 Ah
KLASA ODPORNOŚCI	IP54
GWARANCJA	2 lata
WAGA NETTO (Z KABLAMI)	1.4 kg
WYMIARY (D x SZ x W)	248 x 98 x 78 mm
WYJŚCIE USB-A	5 VDC, 2.4 ADC/12 W max
WYJŚCIE USB-C	5 VDC, 9 VDC, 12 VDC, 15 VDC, 20 VDC, 3 ADC/60 W max

ZASILACZ SIECIOWY

WEJŚCIE	100 VAC - 240 VAC, 50 Hz-60 Hz, 60 W max
WYJŚCIE	USB-C, 5 VDC-20 VDC
DŁUGOŚĆ KABLA	1 m
TYP KABLA	USB-C

BATERIA WEWNĘTRZNA

CAPACITY	66 Wh
TYP BATERII	Polimerowa litowo-jonowo
TYP CELI	Pouch Cell
TEMPERATURY ROZŁADOWANIA	od -20°C do +50°C
TEMPERATURY ŁADOWANIA	od 0°C do +45°C
OKRES MAGAZYNOWANIA ENERGII	1 rok
ŻYWOTNOŚĆ	300 cykliów, 80%

GUARANTEED QUALITY WITH CTEK

Obsługa klienta CTEK czeka, aby odpowiedzieć na wszelkie pytania dotyczące ładowania i ładowarek CTEK. Bezpieczeństwo, prostota i elastyczność charakteryzują wszystkie produkty i rozwiązania opracowane i sprzedawane przez firmę CTEK.

CTEK dostarcza ładowarki do ponad 70 krajów na całym świecie. CTEK jest również niezawodnym dostawcą OEM dla wielu najbardziej prestiżowych producentów samochodów i motocykli na świecie.

Po więcej informacji zapraszamy na WWW.CTEK24.PL