

CS FREE

# DRAAGBARE ACCULADER EN DRUPPELLADER MET ADAPTIVE BOOST TECHNOLOGIE

COMING  
SOON

**CTEK CS FREE** is 's werelds eerste echt draagbare acculader en druppelader met Adaptive Boost-technologie.

U kunt elke 12V-loodzuur- of lithiumaccu overal opladen en onderhouden zonder dat deze op een stopcontact is aangesloten. En als uw accu leeg is, kunt u met de revolutionaire Adaptive Boost-technologie van CS FREE binnen 15 minuten aan de slag

## **DRAAGBAAR OPLADEN WAAR U OOK BENT**

Laad gewoon de interne accu van CS FREE op en neem hem overal mee naartoe, en hij blijft een jaar volledig opgeladen.

CS FREE beschikt over onze revolutionaire Adaptive Boost-technologie om u snel op weg te helpen bij een lege accu. CS FREE analyseert automatisch de status van uw accu en past zich aan het spanningsniveau van de accu aan. Het werkt vervolgens de veiligste en snelste manier uit om uw accu het vermogen te geven dat nodig is om uw voertuig binnen 15 minuten te starten.

CS FREE werkt overal en kan zelfs worden gevoed door zonne-energie of een 12V-accu voor langdurig opladen.

- Draagbaar opladen en onderhouden waar u maar wilt zonder aan een stopcontact te zijn gebonden.
- Interne accu gaat tot een jaar mee als deze volledig is opgeladen.
- Adaptive Boost analyseert veilig een lege accu om u binnen 15 minuten weer op weg te helpen.
- Kan worden opgeladen en gevoed door zonne-energie of een 12 V-accu voor langdurig onderhoudsladen.
- Geen modi om te selecteren - zet hem gewoon aan, maak verbinding en de FREE doet de rest.
- De aftelfunctie laat zien hoe lang het duurt voordat uw accu volledig is opgeladen.
- USB-C en USB-A uitgangen voor het opladen van uw mobiele apparatuur zoals laptops, smartphones en tablets.
- Nieuw ergonomisch ontwerp met een stevige en duurzame behuizing.
- 2 jaar zorgeloze garantie.

CS FREE



#### TECHNISCHE DATA

INPUT	100-240 VAC, 50-60 Hz
OUTPUT	12 V, 20 A
STARTSPANNING	3.0 V
OMGEVINGSTEMPERATUUR TIJDENS BEDRIJF	-20 °C tot +50 °C
OMGEVINGSTEMPERATUUR TIJDENS OPSLAG	-20 °C tot +45 °C
ACCUCHEMIE	Loodzuur, Lithium-ion
ACCUTYPES	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO <sub>4</sub>
ACCUVERMOGEN	10-130 Ah
MATE VAN BESCHERMING	IP54
GARANTIE	2 jaar
NETTOGEWICHT (EENHEID MET KABELS)	1.365 kg
AFMETINGEN (L X B X H)	248 x 98 x 78 mm
USB-A OUTPUT	5 VDC, 2.4 ADC/12 W max
USB-C OUTPUT	5 VDC, 9 VDC, 12 VDC, 15 VDC, 20 VDC, 3 ADC/60 W max

#### NETADAPTER

INPUT	100 VAC - 240 VAC, 50 Hz-60 Hz, 60 W max
OUTPUT	USB-C, 5 VDC-20 VDC
KABELLENGTE	1 m
KABELTYPE	USB-C

#### INTERNE ACCU

CAPACITEIT	66 Wh
CELCHEMIE	Polymeer lithium-ion
CELTYPE	Pouch Cell
ONTLAADTEMPERATUUR	-20 °C tot +50 °C (-4 °F tot +122 °F)
LAADTEMPERATUUR	0 °C tot +45 °C (32 °F tot 113 °F)
HOUDBAARHEID	1 jaar
LEVENSDUUR	300 cycli, 80%

#### 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 motorfietsen.

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