

CS FREE

BÆRBAR BATTERILADER OG VEDLIKEHOLDER MED ADAPTIVE BOOST TEKNOLOGI

COMING
SOON

CTEK CS FREE er verdens første helt bærbare batterilader og vedlikeholder med Adaptive Boost teknologi.

Du kan lade og vedlikeholde et hvilket som helst 12V blysyrebatteri eller lithiumbatteri beregnet på kjøretøy, hvorenn du er, og uten å være avhengig av et strømuttak. Og hvis du har flatt batteri, vil CS FREEs revolusjonerende Adaptive Boost teknologi få deg på veien igjen på bare 15 minutter.

BÆRBAR LADING HVORENN DU ER

Bare lad opp det interne batteriet i CS FREE og ha det med deg overalt, og det vil holde seg fullt oppladet i opptil ett år.

CS FREE bruker vår revolusjonerende Adaptive Boost teknologi, slik at du kan komme deg raskt på veien igjen etter at batteriet er flatet ut. CS FREE analyserer batteristatus automatisk, og justerer seg til batteriets spenningsnivå. Den vil så bestemme den tryggeste og raskeste måten å lade batteriet ditt på, slik at kjøretøyet kan startes innen 15 minutter.

CS FREE fungerer hvor som helst og kan også driftes med solkraft eller et 12V batteri for lengre vedlikeholdslading.

- Med bærbar lading og vedlikeholdsutstyr kan du kjøre hvor som helst uten å være avhengig av et strømuttak.
- Det interne batteriet varer et helt år når det er fulladet.
- Adaptive Boost analyserer det flate batteriet ditt på en trygg måte, for å få deg på veien igjen innen 15 minutter.
- Kan lades opp og driftes med solkraft eller et 12V batteri for lengre vedlikeholdslading.
- Ingen modusvalg – bare skru på, koble til og CS FREE gjør resten.
- Nedtellingsfunksjonen viser hvor lang tid som er igjen før batteriet ditt er fulladet.
- USB-C og USB-A uttak for lading av andre enheter, som f.eks. laptop, smarttelefoner og tablets.
- Nytt ergonomisk design med robust og slitesterkt deksel.
- 2 års garanti for din sjelefred

CS FREE



TEKNISKE DATA

INN	100-240 VAC, 50-60 Hz
UT	12 V, 20 A
STARTSPENNING	3.0 V
DRIFTSTEMPERATUR, OMGIVELSER	-20 °C til +50 °C (-4 °F til +122 °F)
OPPBEVARINGSTEMPERATUR, OMGIVELSER	-20 °C til +45 °C (-4 °F til +113 °F)
BATTERIKJEMI	Blysyre, Lithium-ion
BATTERITYPER	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
BATTERIKAPASITET	10-130 Ah
BESKYTTELSESGRAD	IP54
GARANTI	2 år
NETTOVEKT (ENHET MED KABLER)	1.365 kg
DIMENSJON (L X B X H)	248 x 98 x 78 mm
USB-A UTTAK	5 VDC, 2.4 ADC/12 W max
USB-C UTTAK	5 VDC, 9 VDC, 12 VDC, 15 VDC, 20 VDC, 3 ADC/60 W max

STRØMADAPTER

INN	100 VAC - 240 VAC, 50 Hz-60 Hz, 60 W max
UT	USB-C, 5 VDC-20 VDC
KABELLENGDE	1 m
KABELTYPE	USB-C

INTERNT BATTERI

KAPASITET	66 Wh
CELLEKJEMI	Polymer Lithium-Ion
CELLETYPE	Posecelle
UTLADNINGSTEMPERATUR	-20 °C til +50 °C (-4 °F til +122 °F)
LADETEMPERATUR	0 °C til +45 °C (32 °F til +113 °F)
HOLDBARHET	1 år
LEVETID	300 sykluser, 80%

GARANTERT KVALITET FRA CTEK

CTEKs kundestøtte gir svar på alle spørsmål i forbindelse med lading og CTEK-ladere. Sikkerhet, enkelhet og fleksibilitet kjennetegner alle produktene og løsningene som selges av CTEK.

CTEK leverer ladere til over 70 land i hele verden. CTEK er også en pålitelig OEM-leverandør til mange av verdens mest prestisjefylte bil- og motorsykelprodusenter.

For mer informasjon, besøk WWW.CTEK.COM