

Mit dem RB 4000 Booster können Sie Fahrzeuge mit leeren 12-V-Batterien bis zu 45 Mal starten, bevor er wieder geladen werden muss. Ausgestattet mit Sicherheitsfunktionen, zusätzlichen USB-Ladeanschlüssen und einer integrierten Taschenlampe ist es ebenso vielseitig wie zuverlässig. Leistungsstark, kompakt und einsatzbereit sorgt er dafür, dass den Reisen im Leben nichts im Wege steht.

## STARTHILFE FÜR LEERE 12V-BATTERIEN

Lernen Sie den leistungsstarken tragbaren Booster RB 4000 kennen. Mit seiner kompakten Größe und einer Batteriespitzenstromstärke von 4000 A ist es in der Lage, den meisten 12-V-Batterien problemlos Starthilfe zu geben. Es verfügt über fortschrittliche Sicherheitsfunktionen, einschließlich funkensicherer Technologie und Verpolungsschutz, so dass Sie es bedenkenlos verwenden können, um zu starten. Aber es ist mehr als nur ein Starthilfegerät. Er ist außerdem eine vielseitige, langlebige Powerbank mit USB-Ladeanschlüssen für alle Ihre Geräte und verfügt über eine integrierte LED-Taschenlampe mit drei Leuchtmodi. Sie werden keinen Moment verpassen, wo Sie das Abenteuer auch hinführt – Unbeschwertheit, die die schwedischen Ladepioniere CTEK bieten.

## MEHR LEISTUNG, IMMER BEREIT

Das RB 4000 liefert sofortige Startkraft, um Ihrem Fahrzeug mühelos Starthilfe zu geben. Ob er Ihnen hilft, eine unerwartet leere Batterie zu überbrücken, oder ob er Geräte unterwegs mit Strom versorgt, er ist immer bereit, wenn Sie ihn brauchen. Kompakt, smart und langlebig, ein unverzichtbarer Begleiter für jede Reise.

- Sofortige Startkraft für bis zu 45 Starts mit einer einzigen Ladung.
- Starthilfe für alle Arten von Blei-Säure-Batterien (12 V), einschließlich AGM, EFB, WET, GEL und Ca/Ca.
- Funkenfreie Technologie und Verpolungsschutz für sicheren Gebrauch.
- Leistungsstark und dennoch kompakt für einfachen Transport und Lagerung.
- USB-Powerbank mit hoher Kapazität und integrierter Taschenlampe mit 3 Leuchtmodi.
- Robustes, schwedisch inspiriertes Design für verlässliche Leistung.
- Lädt Telefone, Tablets und andere elektronische Geräte über integrierte USB-A- und USB-C-Anschlüsse.
  Wird mit Klemmen, Aufbewahrungstasche und Bedienungsanleitung geliefert.
- Ergonomisches Design mit intuitiven LED-Anzeigen.
- 2 Jahre Garantie.







## TECHNISCHE DATEN

SPITZENSTROM DER BATTERIE	4000A / 45 Starts
MAXIMALER ANLAUFSTROM	2060A
STARTSTROM	Bis zu 1300A
KAPAZITÄT INTERNE BATTERIE	24000mAh (6000mAhx4 / 88.8Wh)
SCHNELLE LADEZEIT	3, 5 Stunden
INTERNER AKKU-TYP	4S1P
ZELLCHEMIE INTERNE BATTERIE	Lithium-Ionen-Polymer
EINGANG	USB-C PD 30W
AUSGANG	12V, USB-A QC3.0, USB-C PD30W
BATTERIETYPEN	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL
BATTERIECHEMIE	Blei-Säure
STARTSPANNUNG	2.5 V
UMGEBUNGSTEMPERATUR	-20 °C bis +55 °C für Ausgang
LAGERTEMPERATUR	0°C to +55°C
BENUTZEROBERFLÄCHE	Anzeige
ABMESSUNGEN (L X B X H)	239 x 107 x 40 mm
NETTOGEWICHT (GERÄT MIT KABELN)	1210+/-10 g
IP-KLASSE	IP65
LÄNGE ABNEHMBARES STARTKABEL (AUSGANG)	0.25 m
STROMQUELLE	230 V -> 12 V
BATTERIESPANNUNG	12 V
KONNEKTIVITÄT	Abnehmbar
KÜHLUNG	Natürliche Konvektion
LÄNGE NETZTEILKABEL	1 m
TYP NETZTEILKABEL	USB-C
GARANTIE	2 Jahre

## GARANTIERTE QUALITÄT MIT CTEK

Bei Fragen zu CTEK-Produkten und zum Laden von Batterien wenden Sie sich an den CTEK-Kundendienst. Unsere Produkte und Lösungen sind sicher, unkompliziert und vielseitig. CTEK liefert Ladegeräte in mehr als 70 Länder weltweit. CTEK ist zuverlässiger OEM-Lieferant der angesehensten Auto- und Motorradhersteller der Welt.

Weitere Informationen finden Sie auf WWW.CTEK.COM

