



# intAct ChargeBox

Ladegerät für Batterien <26Ah

Art.Nr.

**CB-0.8**



Akkutyp	Blei & LiFePO4
Akkuspannung	6V & 12V
max. Ladekapazität Bleiakku	26Ah
Max. Ladekapazität LiFePO4	15Ah
Ladestrom	800mA
Ladekontrollanzeige	25% / 50% / 75% / 100%
Akku Defekterkennung	Ja
Schutzklasse	IP65
Ladesteuerung	Vollautomatisch
Versorgungsspannung	100-240V AC 50-60Hz
Wechselkupplung	Pol- & Ringösenklemmen
Maße (L x B x H)	117x69x72mm
Gewicht	400g
Lieferumfang	Ladegerät CB-0.8, Wechselstecker, Polklemmen & Ringösenklemmen, Anleitung

Das ultrakompakte, robuste und vollautomatische 7-Stufen-Ladegerät eignet sich ideal für das Laden und die Wartung von 6V- und 12V-Batterien – besonders zur Überwinterung von Fahrzeugen. Mit intelligenten Ladefunktionen, umfassendem Schutzmechanismus und umfangreichem Zubehör ist es die perfekte Lösung für Motorräder, Roller, Quads, Rasenmäher und ähnliche Fahrzeuge.

## » Vollautomatisches 7-Stufen-Ladeverfahren

Inklusive Impulserhaltungsladung zur optimalen Batteriewartung – reaktiviert auch tiefentladene Batterien schonend mit geringem Ladestrom.

## » Kompatibilität

Geeignet für 6V/12V Bleiakkus (Nass, Gel, MF, AGM, Ca/Ca, VRLA, EFB) bis 26 Ah sowie 12,8V Lithium-Akkus (LiFePO<sub>4</sub>, 4 Zellen) bis 15 Ah.

## » Umfassende Schutzfunktionen

Schutz vor Verpolung, Überspannung, Überladung, Überhitzung und Funkenbildung. Integrierter Sicherheitstimer und Batteriedefekterkennung gewährleisten maximale Sicherheit und eine lange Batterielebensdauer.

## » Robustes Gehäuse (IP65)

Strahlwassergeschützt, staubdicht, UV-beständig sowie stoß- und schlagfest – ideal für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.

## » Praktisches Zubehör

Inklusive Polklemmen und Ringösenklemmen mit Schnellwechselstecker für eine flexible oder dauerhafte Batteriemonatage.

Stand: 01.08.2025