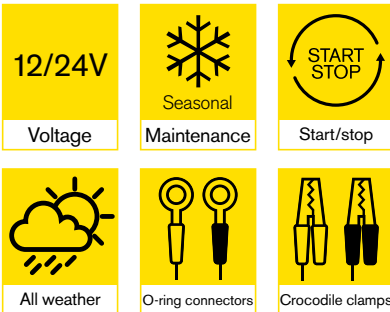


Intelligentes 8A-Batterieladegerät /Ladungserhaltergerät



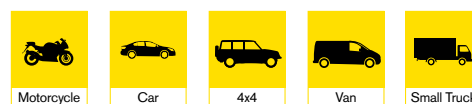
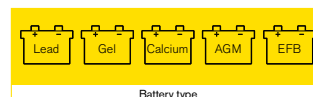
**Sicher und einfach zu verwenden.
Für herkömmliche Batterien und
Stopp-/Startbatterien.**



- **Für 12 V und 24 V**
- **Ladestrom bis 4 A oder 8 A wählbar**
- **Kompatibel mit Stopp-/Startbatterien**
- **7-stufiger Ladevorgang**
- **Großes LCD-Display**
Zeigt Spannung und Ladefortschritt deutlich an
- **Winterlademodus**
Schützt Batterien bei niedrigen Temperaturen
- **Schnellanschlussklemmen**
Mit Krokodilklemmen oder Polklemmen mit O-Ringen für Langzeitanschluss
- **Ein einziger Bedienknopf für vereinfachte Bedienung**
- **Display mit Hintergrundbeleuchtung für Einsatz bei schwachem Umgebungslicht**
- **Verpolungsschutzschaltung**
- **Kurzschluss-Schutzschaltung**
- **Anschluss - mit Sicherheit**
Schaltet automatisch auf Langzeit-Ladungserhaltermodus, sobald die Batterie geladen ist



Erhältlich ab
**WINTER
2019**



Technische Daten

Artikelcode	RSC808 (UK), RESC808 (EU)
Ausgangsspannung	12/24V DC
Eingangsspannung	220 - 240 V AC
Ladestrom	12 V: Bis zu 8 A 24 V: Bis zu 4 A
Batterietyp	Blei-Säure, Gel, Kalzium, EFB u. AGM
Max. Batteriekapazität	12 V: Bis zu 150 Ah 24 V: Bis zu 70 Ah
Min. Batteriekapazität	4 Ah
Produktabmessungen	H 268 x B 144 x T 127mm
Verpackungsmenge	4 x 1
EAN	5055175245164 (UK), 5055175245225 (EU)

Ring Automotive Limited . Gelderd Road, Leeds, LS12 6NA Großbritannien
Telefon +44 (0)113 213 2000 . Fax +44 (0)113 231 0266
E-mail autosales@ringautomotive.com . www.ringautomotive.com
 /ringautomotive