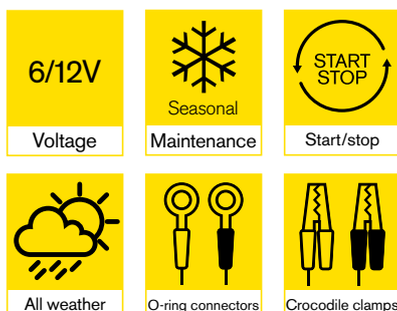


Intelligentes 4A-Batterieladegerät /Ladungserhaltergerät



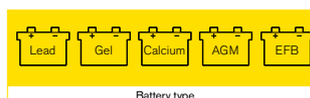
Sicher und einfach zu verwenden.
Für herkömmliche Batterien und Stopp-/Startbatterien.



- Für 6 V und 12 V
- Ladestrom bis 2 A oder 4 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 | RSC804 (GB), RESC804 (EU) |
| Ausgangsspannung | 6/12 V DC |
| Eingangsspannung | 220 - 240 V AC |
| Ladestrom | Bis zu 4 A |
| Batterietyp | Blei-Säure, Gel, Kalzium, EFB u. AGM |
| Max. Batteriekapazität | 90 Ah Batterieladen 140 Ah Ladungserhaltermodus |
| Min. Batteriekapazität | 4 Ah |
| Produktabmessungen | H 225 x B 115 x T 113mm |
| Verpackungsmenge | 6 x 1 |
| EAN | 5055175245140 (UK), 5055175245201 (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
f t in y /ringautomotive