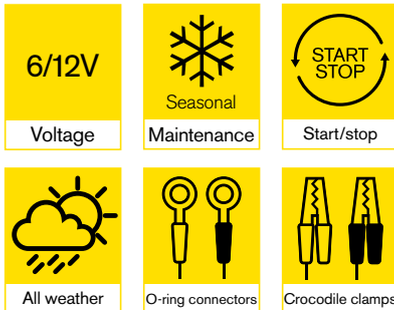


# Intelligentes 6A-Batterieladegerät /Ladungserhaltegerät



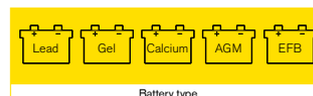
**Sicher und einfach zu verwenden.  
Für herkömmliche Batterien und  
Stopp-/Startbatterien.**



- **Für 6 V und 12 V**
- **Ladestrom bis 3 A oder 6 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-Ladungserhaltemodus, sobald die Batterie geladen ist



Erhältlich ab  
**WINTER  
2019**



## Technische Daten

Artikelcode	RSC806 (UK), RESC806 (EU)
Ausgangsspannung	6/12 V DC
Eingangsspannung	220 - 240 V AC
Ladestrom	Bis zu 6 A
Batterietyp	Blei-Säure, Gel, Kalzium, EFB u. AGM
Max. Batteriekapazität	110 Ah Batterieladen 160 Ah Ladungserhaltemodus
Min. Batteriekapazität	4Ah
Produktabmessungen	H254 x W144 x D127mm
Verpackungsmenge	4 x 1
EAN	5055175245157 (UK), 5055175245218 (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