



RMBC64/24D

Ladegerät für mehrere HAWK-Batterien



Das Ladegerät **RMBC64/24D** ist speziell für die gleichzeitige Schnellaufladung zweier Batterien des Modells **HAWK** konzipiert.

Dieses Gerät ist in der Lage, beide Batterien von entladen bis voll in weniger als fünf Stunden aufzuladen.

Hergestellt aus 2 mm robustem Aluminium mit abnehmbarer Vorderabdeckung und Rückklappe, hinter der sich Netz- und Ladekabel verstauen lassen.

Der Betrieb ist sehr benutzerfreundlich und wird durch Drücken zweier Tasten gesteuert. Vor Beginn des Ladevorgangs wird eine vollständige Diagnose der Batterien durchgeführt. Fünf Reihen LEDs pro Kanal zeigen den Ladezustand an. Sobald die oberste Reihe zu blinken aufhört und die anderen vier Reihen erlöschen, sind die Batterien vollständig geladen.

Der Ladevorgang erfolgt mit Hilfe von 41-poligen Kabeln, die das Ladegerät mit den Batterien verbinden. Im Lieferumfang des Ladegeräts sind Netz- und Ladekabel enthalten.

Alle Ladegeräte sind für 12-V-Batterien erhältlich.

Technische Daten

Physikalische Daten

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Gehäuse | armiertes Aluminium |
| Beschichtung | Rayon Nylon |
| Sicherheit | Timer & Thermowächter |
| Netzanzeige | Neonleuchte |
| Ladeanzeige | LED |
| Ausgangsbuchse | 2 x 41-polige Buchsen |
| Eingangsbuchse | 3-polig |
| Abmessungen (T x B x H) | 150 x 375 x 410mm |
| Gewicht | 9 kg |

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Smart Mode | Elektronischer Analysator |
| Eingangsspannung | 110/240 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Max. Ausgangsleistung | 6 A @ 240 V |
| Elektronisches Time-out | 20 h |
| Ladedauer | 5 h von entladen bis voll |
| Sicherung | 8 A |

NSN 6130-99-3484

Weitere Informationen

Tel: +44(0) 1865 383426
Fax: +44(0) 1865 383239
e-mail: rtm6@btinternet.com
www.atsi.co.uk

