



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	Neonglimmlampe
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



The Association of
Police and Public
Security Suppliers

