

Makita DC10WD - Batterie - Li-Ion - 4 Ah

4 Ah

Gruppe	Zubehör Stromversorgung
Hersteller	Makita
Hersteller Art. Nr.	197343-0
EAN/UPC	0088381459211



Beschreibung

Die 12V max CXT Lithium-Ionen-Werkzeugserie kombiniert Leistung mit überlegener Ergonomie in kompakter Größe. Das Herzstück dieser wachsenden Werkzeugserie ist das effiziente 12V max CXT Ladesystem. Das effiziente 12V max CXT Ladegerät lädt eine 12V max CXT 2,0 Ah Batterie in 70 Minuten und eine 12V max CXT 4,0 Ah Batterie in 130 Minuten. Während des Ladevorgangs kommuniziert das Ladegerät mit dem eingebauten Chip des Akkus, um die Lebensdauer des Akkus durch aktive Steuerung von Strom, Spannung und Temperatur zu optimieren. Für zusätzlichen Komfort kann das Ladegerät an der Wand montiert werden, um den Arbeitsbereich zu maximieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Makita DC10WD Batterie - Li-Ion
Produkttyp	Batterie
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 10 cm x 6.8 cm
Gewicht	350 g
Batterie	Lithium-Ionen - 4 Ah

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Batterie
Breite	15 cm
Tiefe	10 cm
Höhe	6.8 cm
Gewicht	350 g

Batterie

Technologie	Lithium-Ionen
Bereitgestellte Spannung	12 V
Kapazität	4 Ah
Ladezeit	70 Min.

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.