

Akku-BL4080F

191X65-8

XGT • 40V max. • 8,0 Ah

Die XGT-Akkus sind speziell für den harten Baustelleneinsatz konzipiert

Li-Ion-Akku der XGT-Serie mit 40 V max. und einer Kapazität von 8,0 Ah. Mit dem Ladegerät DC40RA in 60 Minuten zu 80 % und in 76 Minuten vollgeladen. Vier grüne LED zeigen die Restkapazität des Akkus. Das Akku-Gehäuse ist für den harten Baustelleneinsatz konzipiert und erfüllt den IP64-Schutzstandard.



Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkukapazität (im Lieferumfang)	8,0 Ah
Kapazität	288 Wh
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Ladezeit	76 min
Akku-systeme	XGT 40Vmax/80V max
Produktgewicht	1,9 kg
Produktabmessung (L x B x H)	152 x 85 x 94 mm

Spezifikationen

- Mit Akku-Ladestandanzeige
- Digitale Kommunikation zwischen Akku und Maschine für eine optimale Leistung
- Aktives Kühlsystem für eine maximale Akkulaufzeit
- Entwickelt für Maschinen, die häufig im Dauerbetrieb eingesetzt werden
- Erhöhte Wasser- und Sturzfestigkeit durch robusteres Gehäuse und drei innenliegende Schutzschichten
- Batterieladestandanzeige: Vier grüne LED mit Abfrageknopf

EAN 0088381589116

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen