

Akku-Kompressor

MP001GZ

XGT • 40V max. • 11,1 bar • 24,0 l/min

Praktischer Akku-Kompressor mit 40 V max. zum schnellen und einfachen Befüllen von Reifen, Bällen uvm.

Akku-Kompressor mit +/- Tasten zum exakten Voreinstellen des gewünschten Drucks, das Display zeigt zeitgleich den Ist- und Sollwert. Der Kompressor erreicht einen Druck von bis zu 11,1 bar und verfügt über eine Dekompressionsfunktion. Der Schlauch ist 0,65 m lang. Mit eingebauter LED zur Ausleuchtung des Umfelds. Inkl. diversen Adaptern.



Technische Details

Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkutyp	Li-ion
Max. Fördermenge	24 L/min
Maximaler Druck	11,1 bar
Schalldruckpegel (L _{pA})	74 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	3,8 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktgewicht	2,2 kg
Gewicht inkl. Akku	2,9 - 4,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	329 x 108 x 231 mm
Schlauchlänge	0,65 m

Spezifikationen

- Bei zu hohem Druck kann durch Drücken und Halten des Luftablassknopfs Luft abgelassen werden
- Die Maschine stoppt automatisch, wenn der Solldruckwert erreicht ist
- Akku-Kompressor mit 3 Stufen
- Das Gerät merkt sich die Druckeinstellung von der letzten Nutzung
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Thermostat schützt die Maschine vor Überhitzung
- Hauptschalter mit Auto-Power-Off-Funktion und Auslöseschalter
- Ergonomisch geformter und gummierter Griff für einen angenehmen und sicheren Halt
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Erhöhte Luftaustrittsmenge verkürzt die Zeit zum Aufpumpen großer Reifen von Traktoren, Lastwagen und mehr drastisch
- Digitales Manometer mit Hintergrundbeleuchtung für

EAN 0088381748926

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

TE00000333

Schwimmreifenadapter



TE00000592

Ballpumpenadapter



TE00000597

Ventiladapter Blitzventil



Optionales Zubehör

TE00000333

Schwimmreifenadapter



TE00000592

Ballpumpenadapter



TE00000597

Ventiladapter Blitzventil



TE00000691

Ventilstecker schräg



TE00000796

Ventilstecker gerade



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

