



AKKU-DRUCKLUFTPISTOLE EGO 20V VIBCP-CSFL20

Die EGO 20V Akku-Druckluftpistole VITO (VIBCP-CSFL20) ist ideal für Hochdruckarbeiten wie das Aufpumpen von Autoreifen, Fahrradreifen, Bällen und ähnlichen Gegenständen. Praktisch und vielseitig erreicht sie einen maximalen Druck von 7 bar/100 psi, was ihren Einsatz überall ermöglicht. Sie ist mit 3 Tasten zur Einstellung des Luftdrucks und einem digitalen Display ausgestattet, das die Werte in BAR/PSI für jede Anwendung anzeigt. Außerdem verfügt sie über eine LED-Frontleuchte, die Bereiche mit geringer Sicht beleuchtet, was die Verwendung bei schlechten Lichtverhältnissen erleichtert.

Hauptmerkmale

- > Maximaler Druck von 7 bar/100 psi: Ideal zum Aufpumpen von Autoreifen, Fahrrädern, Bällen und anderen Artikeln, die hohen Druck erfordern.
- > Praktisch und tragbar: Kann überall verwendet werden und bietet Flexibilität und Komfort.
- > LED-Beleuchtung: Ausgestattet mit einer LED-Frontleuchte erleichtert es die Arbeit in Bereichen mit geringer Sicht und sorgt für mehr Präzision.
- > 3 Druckknöpfe zur Einstellung des Luftdrucks: Ermöglicht eine präzise Kontrolle des Drucks und passt sich verschiedenen Anforderungen an.
- > Digitales Display: Zeigt die Druckwerte in BAR/PSI an, erleichtert die Überwachung und stellt sicher, dass immer der richtige Druck erreicht wird.
- > EGO-Akkus, austauschbar mit anderen Werkzeugen der EGO-Serie.
- > Einfach zu bedienen: Das intuitive Design macht diese Kompressorpistole zu einem effizienten und einfach zu bedienenden Werkzeug in jeder Situation.

Spezifikationen

Breite	75 mm
Gewicht mit Karton	0.938 kg
Höhe	210 mm
Isolationsklasse	II
Länge	170 mm
maximaler Druck	7 bar 100 psi
Motortyp	Brushless
Nennspannung	20 V DC
Produktgewicht	0.778 kg
Schalldruckpegel (LPA)	80,5 dB
Schallleistungspegel (LWA)	91,5 dB