



DCG414NT-XJ

54 Volt Akku-Winkelschleifer 125mm (bürstenlos) - Basisversion

- AKKU-REVOLUTION: das neue DEWALT 54 VOLT XR FLEXVOLT Maschinen-Sortiment bietet Leistung für die schwersten Anwendungen - ohne Kabel!
- Innovative, bürstenlose Motor-Technologie - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen, längere Laufzeit pro Akkuladung sowie längere Lebensdauer
- Perform & Protect: Elektronische Kupplung reduziert Kickback bei Blockieren der Scheibe durch Abschalten des Werkzeugs
- Perform & Protect: Motorbremse stoppt die Scheibe in Sekundenschnelle, sobald der Schalter losgelassen wird
- Kombination aus elektronischer Kupplung und Motorbremse für hohen Anwenderschutz bei Kickbacks
- Überlastschutz zum Schutz der Maschine vor Überhitzung
- Schrägverzahntes Getriebe für lange Haltbarkeit und geringe Vibrationen
- Schnellspannmutter - für einen schnellen, werkzeuglosen Zubehörwechsel
- Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung
- Flaches und äußerst robustes Getriebegehäuse
- Gummierter Handgriff und ergonomische, kompakte Bauweise mit optimiertem Geräteschwerpunkt
- Serienmäßig in T STAK™-Box II und als Basisversion (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 54 Volt XR FLEXVOLT Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang:

- Akku-Winkelschleifer
- Schnellspannmutter
- Gummierter Zusatzhandgriff
- Schutzhaube für Schleifarbeiten
- T STAK™-Box II

Technische Daten

Akku-Technologie	54 Volt XR FLEXVOLT Li-Ion
Akku-Kompatibilität	54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (min-1)	9.000

max. Scheibendurchmesser (mm)	125
Antriebsspindel	M 14
Gewicht (inkl. 108 Wh-Akku; kg)	3,1
EAN	5035048655467
Triaxiale Vibration Oberflächenschleifen (m/s ²)	5,9
Unsicherheitsfaktor K1 (m/s ²)	1,5
Schalldruckpegel L _{PA} (dB(A))	84
Schallleistungspegel L _{WA} (dB(A))	95
Unsicherheitsfaktor K (dB(A))	3