



## DCD 708 D3T-QW 18 Volt / 2 Ah Akku-Bohrschrauber



- Leistungsstarker 2-Gang Akku-Bohrschrauber mit weitaus kompakteren Abmessungen und geringerem Gewicht gegenüber vergleichbarem Vorgängermodell
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung und höhere Lebensdauer durch bürstenlose Motor-Technologie
- Optimal abgestimmtes 2-Gang-Vollmetallgetriebe für perfekte Kraftübertragung
- 15-stufiges Drehmomentmodul mit sicherem und zuverlässigem Abschaltmoment
- Leicht dosierbare Schalterelektronik für exaktes Anbohren und präzises Schrauben
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Robustes 13 mm Schnellspann-Bohrfutter mit zentrisch spannenden Backen sowie problemlose Handhabung durch automatische Spindelarrretierung
- Perfekte Handhabung durch extrem kompakte Bauform mit nur 16 cm Gesamtlänge sowie sehr leichte Bauweise und ergonomisch gummierte Griffbereiche
- Leistungsstarke LED-Leuchte mit sehr hoher Leuchtkraft für problemlosen Arbeiten bei allen Lichtverhältnissen
- Problemloser Einsatz durch robusten Gürtelhaken aus Metall
- Mit 3 ultra-kompakten Lithium-Ionen System-Akkus mit LED-Kapazitätsanzeige

### Serienmäßiger Lieferumfang

- **3 x 2 Ah Li-Ion-Akkus**
- System-Schnellladegerät (für alle XR-Akkus von 10,8 bis 18 Volt inkl. Flexvolt-Akkus)
- Metall-Gürtelclip
- T STAK-Box

Akku	18 Volt / 2 Ah
Leerlaufdrehzahl	0 - 450 / 1.650 min <sup>-1</sup>
max. Drehmoment (h/w)	65 / 26 Nm
max. Bohrleistung in Holz / Metall	30 / 13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht (inkl. Akku)	1,4 kg
Schalldruckpegel (LPA)	73 db(A)
Schallleistungspegel (LWA)	84 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,0 db(A)
Vibrationen	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s <sup>2</sup>
EAN-code	5035048751305