

DeWALT - DCD996NT-XJ - Akku-Dreigang-Schlagbohrschrauber (bürstenlos) 18V

Produktbeschreibung: DeWALT - DCD996NT-XJ - Akku-Dreigang-Schlagbohrschrauber (bürstenlos) 18V in T STAK-Box, ohne Akku, 8.600/25.500/38.250 min-1, 95/66 Nm, 2,1 kg



Gruppe: Elektrische Werkzeuge
 Hersteller: DeWalt
 Hersteller Artikel Nr.: DCD996NT-XJ
 EAN: 5035048644577

Produktstärken:

- DCD 996 NT: 18,0 Volt Akku-Dreigang-Schlagbohrschrauber (bürstenlos)
- Neueste Generation der XRP Dreigang-Schrauber mit über 25% höherer Abgabeleistung und kompakteren Abmessungen
- Über 50% längere Laufzeit pro Akkuladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenlose Motor-Technologie
- Sehr hoher Arbeitsfortschritt durch optimal abgestimmtes 3-Gang-Vollmetallgetriebe mit 20%iger Drehmomentsteigerung sowie gesteigerte Leerlaufschlagzahl auf über 38.000 min-1
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik (permanente Überprüfung von Akku-Temperatur, Stromentnahme und Entladeschutz)
- Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung sowie Rechts- / Linkslauf
- Innovative, elektronische Drehmomentkupplung sowie präzises 11-stufiges Drehmomentmodul mit zuverlässigem Abschaltmoment
- Robustes 13 mm Vollmetall-Schnellschneid-Bohrfutter und automatische Spindelarrretierung
- Innovative dreistufige LED-Leuchte mit sehr hoher Leuchtkraft von bis zu 77 Lumen und optimal ausgerichtetem Lichtkegel
- Sehr kompakte Abmessungen durch innovative, elektronisch gesteuerte Drehmoment-kupplung und damit problemloser Einsatz auch bei eingegengten Platzverhältnissen
- Ergonomisch gummierter Handgriff für ein Maximum an Sicherheit und Arbeitskomfort
- Einsetzbar mit allen 18,0 Volt Li-Ion XR-Akkus (nicht im Lieferumfang)
- Gürtelhaken und magnetischer Bithalter garantieren in allen Situationen einen sicheren und schnellen Einsatz
- Serienmäßig in T STAK-Box und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18,0 Volt XR-Akkus oder für das DeWALT Akku Plus-System

Hauptmerkmale

Produkttyp	Akku-Schlagbohrschrauber
Akku-Technologie	Li-Ion XR-Akkus aller Ah-Klassen
Voltage	18 Volt
Akku-Kapazität	5,0 Ah
Max. Drehmoment (hart)	95 Nm
Max. Drehmoment (weich)	66 Nm
Abgabeleistung	820 Watt
Leerlaufdrehzahl	0-450/1.300/2.000 U/min
Leerlaufschlagzahl	0-8.600/25.500/38.250 /min
Bohrfutterspannweite	1,5-13 mm
Max. Bohrleistung (Holz)	55 mm
Max. Bohrleistung (Metall)	15 mm
Max. Bohrleistung (Mauerwerk)	16 mm
Gewicht (bei Einsatz eines 5,0 Ah- Akkus)	2,1 kg
Gewicht	1,6 kg
Länge	213 mm
Höhe	208 mm
Breite	70 mm
Schalldruck	97 dB(A)
Schalleistung-Unsicherheitsfaktor K3	3 dB(A)
Schalleistung	108 dB(A)
Schalleistung-Unsicherheitsfaktor K2	3 dB(A)
Hand/Arm Vibration	2,5 m/s ²
Vibrations-Unsicherheitsfaktor K1	1,5 m/s ²
Hand/Arm Vibration	15 m/s ²
Vibrations-Unsicherheitsfaktor K2	3,9 m/s ²
Hand/Arm Vibration	2,5 m/s ²
Vibrations-Unsicherheitsfaktor K3	1,5 m/s ²

Lieferumfang:

Akku-Schlagbohrschrauber
 Gürtelhaken
 magnetischer Bithalter
 verstellbarer Zusatzhandgriff
 T STAK-Box

Garantie:

3 Jahre DeWalt- Garantie
 (bei Online-Registrierung)