

Produktdatenblatt



DeWALT - DCW210NT-XJ - Akku-Exzentrerschleifer - Basisversion für alle 18 Volt XR- und XR-Flexvolt-Akkus

Produktbeschreibung: DeWALT - DCW210NT-XJ - Akku-Exzentrerschleifer - Basisv. 18 V in T STAK-Box II - 8.000 / 12.000 min-1 - Schwingkreis-Ø 2,6 mm - 125 mm - 1,9 kg



Gruppe: Elektrische Werkzeuge
Hersteller: DeWalt
Hersteller Artikel Nr: DCW210NT-XJ
EAN: 5035048711699

Produktstärken:

- Neueste Generation leistungsstarker Akku-Exzentrerschleifer (125 mm) mit ergonomisch-kompakten Abmessungen
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenlose Motor-Technologie
- Elektronische Drehzahlregulierung für materialspezifischen Einsatz über optimal positioniertes Rändelrad präzise einstellbar
- Elektronischer Sanftanlauf und Drehzahl-Konstanthaltung für materialgerechtes Arbeiten und ein optimales Schleifergebnis
- Performe & Protect: Perfekte Antriebsbalance für maximale Vibrationsdämpfung und höherer Lebensdauer
- Lange Lebensdauer durch speziellen Staubschutz für Schalter und Getriebelager
- Leichtes und kompaktes Design mit geringer Aufbauhöhe für ein ermüdungsarmes dauerhaftes Arbeiten und perfektes Handling
- Ergonomisch gummierte Gehäuseeinlage für sicheres und präzises Handling
- Effektive Motorbremse reduziert den Nachlauf des Schleiftellers und verhindert so eine Oberflächenbeschädigung des Werkstückes
- Schneller Schleifpapierwechsel durch Klettfix-System
- Performe & Protect: Wirkungsvolle Staubabsaugung über Staubfangsack oder „Air-Lock“-kompatiblen Absaugadapter
- Einsetzbar mit allen 18 Volt oder 54 Volt Flexvolt XR-Akkus in jeder Ah-Klasse (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Serienmäßig in T STAK-Box II und als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt XR- oder Flexvolt-Akkus bzw. für das DeWALT „Akku Plus“-System

Hauptmerkmale

Produkttyp:	Akku-Exzentrerschleifer
Akku-Technologie:	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Motordrehzahl:	0 – 8.000 / 12.000 min-1
Schwingkreis-Ø:	2,6 mm
Schleifplattengröße-Ø:	125 mm
Schleifpapier-Ø:	125 mm
Gewicht (bei Einsatz eines 18,0 Volt / 2,0 bzw. 5,0 Ah-Akkus):	1,7 bzw. 1,9 kg
Gewicht:	0,93 kg
Länge:	
Höhe:	
Triaxiale Vibrationsstärke:	4,2 m/s ²
Vibrations-Unsicherheitsfaktor K1	1,5 m/s ²
Schalldruckpegel LPA:	74,0 dB (A)
Schalleistungspegel LWA:	85,0 dB (A)
Schalleistungspegel K:	3,0 dB (A)

Lieferumfang:

Akku-Exzentrerschleifer
Staubfangsack
T STAK-Box II

Garantie:

3 Jahre DeWalt- Garantie
(bei Online-Registrierung)

DeWALT DCB184 Batterie - Li-Ion

Produktbeschreibung: DeWALT DCB184 - Batterie - Li-Ion - 5 Ah

Gruppe: Netzgeräte & Batterien/Akkus
Hersteller: DeWALT
Hersteller Artikel Nr.: DCB184-XJ
EAN: 5035048466933



Key Selling Points:

- Lithium-Ionen Technologie für eine lange Lebensdauer und optimierte Ladezyklen
- LED Akku Ladestandsanzeige
- Sehr geringes Gewicht
- Kein Memory-Effekt und keine Selbstentladung
- Wirkungsvoller Schutz vor Überlastung, Überhitzung und Tiefenentladung
- Lange Laufzeit und hohe Lebensdauer
- Kein Memory-Effekt

Hauptmerkmale

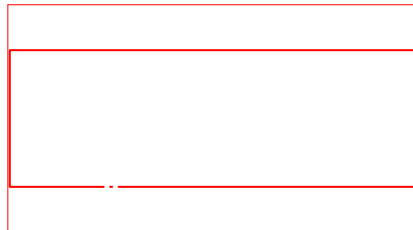
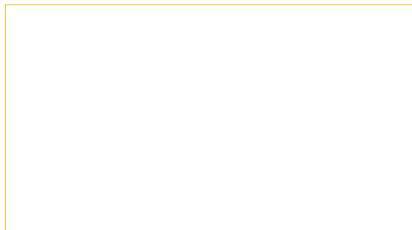
Produktbeschreibung	DeWALT DCB184 Batterie - Li-Ion
Produkttyp	Batterie
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7,5 cm x 11 cm x 6.5 cm
Gewicht	620 g
Batterie	Lithium-Ionen - 5 Ah

DCD777P1-QW

18 VOLT AKKU-BOHRSCHRAUBER

- Leistungsstarker 2-Gang Akku-Bohrschrauber
- Bürstenlose Motor-Technologie
- 2-Gang-Vollmetallgetriebe
- 15-stufiges Drehmomentmodul
- Leicht dosierbare Schalterelektronik
- Problemloser Langzeiteinsatz durch Sicherheitselektronik
- Robustes 13 mm Schnellspann-Bohrfutter
- Kompakte Bauform mit nur 19,8 cm Gesamtlänge

Lieferumfang: 1x 5Ah 18 Volt XR Akkus, Systemschnellladegerät, Tragetasche



Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1.750 min-1
max. Drehmoment (hart/weich)	65 / 26 Nm
max. Bohrleistung in Holz / Metall / Stein	30 / 13 / - mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht (inkl. Akku)	1,6 kg