

# Produktdatenblatt

## DeWALT - DCW604NT-XJ -Akku-Kombifräse (Ober- und Kantenfräse), Basisversion für alle 18 Volt XR- und XR-Flexvolt-Akkus

Produktbeschreibung: DeWALT - DCW604NT-XJ -Akku-Kombifräse (Ober- und Kantenfräse), Basisv. - 18 Volt - 16.000/22.000 min-1 - Fräs-Ø: 36 mm - 55 mm - 3,5 kg

Gruppe:	Elektrische Werkzeuge
Hersteller:	DeWalt
Hersteller Artikel Nr:	DCW604NT-XJ
EAN:	5035048711804

### Produktstärken:

- Neueste Generation leistungsstarker Akku-Kombifräse, wahlweise als vollwertige Oberfräse oder Kantenfräse einsetzbar
- Leistungsstarker Motorblock in der serienmäßigen Grundausstattung mit folgenden Vorzügen:
- Längere Laufzeit pro Akku-Ladung sowie höhere Lebensdauer durch innovative, bürstenlose Motor-Technologie
- Elektronische Drehzahlregulierung für materialspezifische Arbeiten und ein einwandfreies Fräsbild
- Leistungsstarker Motor mit Vollwellen-Elektronik und Drehzahl-Konstanthaltung
- Sicherheitselektronik mit Sanftanlauf verhindert das Verlaufen der Maschine beim Start sowie effektiver Motorbremse für ein sofortigen Stillstand des Fräasers
- Spindelarretierung für schnellen und einfachen Fräserwechsel
- Präzisionsspannzange für besseren Sitz durch größere Spannfläche
- Robustes und kompaktes Aluminium-Motorgehäuse für geringes Gewicht bei hoher Lebensdauer
- Staubgeschützter Ein- / Aus-Schalter für problemlosen Dauereinsatz
- Leistungsstarke Doppel-LED für Arbeiten bei schlechten Lichtverhältnissen
- Passgenaue Aufnahme sowie einfache und schnelle Fixierung des separaten Motorblocks wahlweise in der Oberfräs- oder Kantenfräseinheit
- Werkzeuglose Entriegelung für schnellen Wechsel der beiden Fräskörbe Oberfräsmodul in der serienmäßigen Grundausstattung mit folgenden Vorzügen: Staubgeschützte 2-Säulen-Fräskorbführung gewährleistet ein präzises Eintauchen der Maschine
- Leicht bedienbarer Arretierhebel zum Eintauchen bis zur gewünschten Frästiefe
- Frästiefenanschlag mit 5-stufiger Voreinstellung
- Frästiefeneinstellung mit Feinjustierung und 1/10 mm-Teilung über exakte Skalierung
- Gummierte Handgriffe gewährleisten sicheres und exaktes Handling
- Führungsbuchsen des Parallelanschlags für exakte Führung der Oberfräse
- Exaktes Justieren der Führungshülse für präzise Schablonen-Fräsarbeiten
- Austauschbare Gleitsole für saubere Führung der Fräse sowie Vermeidung von Oberflächenbeschädigungen an dem zu bearbeitenden Werkstückes
- Fräsmodulspezifische Absaugvorrichtung mit Adapter für effiziente Staubabsaugung
- Kantenfräsmodul in der serienmäßigen Grundausstattung mit folgenden Vorzügen: Exakte Frästiefeneinstellung über präzisen Schraubmechanismus
- Robuster Spannhebel für Frästiefen-Voreinstellung
- Ergonomisch gummierter Griffbereich des Kantenfräsgehäuses gewährleistet sichere und exakte Maschinenführung
- Transparente Acryl-Grundplatte mit Überstand für exakte Führung bei Kantenfräsarbeiten

## Hauptmerkmale

Produkttyp:	Multifunktionsfräser
Akku-Technologie:	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl:	0 – 16.000 / 22.500 min <sup>-1</sup>
Max. Fräs-Ø:	36 mm
Fräskorbhub:	55 mm
Werkzeugaufnahme:	6 / 6,35 / 8 mm
Gewicht (inkl. Fräskorb sowie bei Einsatz eines 18 Volt / 2 bzw. 5 Ah-Akkus) :	3,3 bzw. 3,5 kg
Länge:	
Höhe:	
Vibration:	7,0 m/s <sup>2</sup>
Vibration K:	2,4 m/s <sup>2</sup>
Schalldruckpegel LPA:	78,0 dB (A)
Schalleistungspegel LWA:	89,0 dB (A)
Schalleistungspegel K:	3,0 dB (A)

### Lieferumfang:

Akku-Kombifräse  
2 x Fräsmodul (zum Einsatz als Ober- und für Kantenfräse)  
Parallelanschlag  
2 x Absaugadapter für Oberfräsen- und Kantenfräsen-Modul  
runde Grundplatte für Kantenfräsarbeiten  
8 mm-Spannzange  
17 mm-Führungshülse  
Zentrierhilfe für Führungshülsen  
Montagewerkzeug  
T STAK-Box VI

### Garantie:

3 Jahre DeWalt- Garantie  
(bei Online-Registrierung)

