



DCK856P4-QW

DeWALT Großer Akku-Aktions-Kombipack 18 V 5 Ah mit 8 Maschinen, 4 Akkus, Schnellladegerät und Toughboxen-Trolley

EAN: 5035048710432

Technische Daten DCD 996 (18 Volt Akku-Schlagbohrschrauber)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl	0 - 450 / 1.300 / 2.000 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 8.600 / 25.500 / 38.250 min ⁻¹
max. Drehmoment (h / w)	95 / 66 Nm
max. Bohrleistung in Holz / Metall / Stein	55 / 15 / 16 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	2,1 kg
Schalldruckpegel (LPA)	97 db(A)
Schallleistungspegel (LWA)	108 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,0 db(A)
Vibrationen	2,5 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²

Technische Daten DCF 894 (18 Volt Akku-Schlagschrauber)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (in 1. Stufe / in 2. Stufe bzw. in Kontrollstufe)	0 - 900 / 2.000 min ⁻¹
max. Lastschlagzahl	3.100 min ⁻¹
max. Drehmoment (in 1. Stufe / in 2. Stufe bzw. in Kontrollstufe)	200 / 447 Nm
max. Lösemoment	746 Nm
Werkzeugaufnahme	½“ Außenvierkant mit Kugelrastung
max. Schraubendurchmesser	M 20
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	2,3 kg
Schalldruckpegel (LPA)	94 db(A)
Schallleistungspegel (LWA)	105 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,3 db(A)
Vibrationen	13,5 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	4,4 m/s ²

Technische Daten DCH 273 (18 Volt Akku-Kombihammer)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Abgabeleistung	400 Watt
Leerlaufdrehzahl	0 - 1.100 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 4.600 min ⁻¹
Einzelschlagenergie	2,1 Joule
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Max. Bohrleistung in Holz / Metall / Beton	26 / 13 / 24 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	3,1 kg
Schalldruckpegel (LPA)	86 db(A)
Schallleistungspegel (LWA)	97 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,0 db(A)
Vibrationen	6,6 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²

Technische Daten DCG 405 (18 Volt Akku-Winkelschleifer)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl	9.000 min ⁻¹
Antriebsspindel	M14
Scheibendurchmesser	125 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	2,5 kg
Schalldruckpegel (LPA)	85 db(A)
Schallleistungspegel (LWA)	96 db(A)
K-Wert (Schalldruck)	3,0 db(A)
Vibrationen	4,4 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²

Technische Daten DCS 367 (18 Volt Akku-Säbelsäge)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufhubzahl	0 - 2.900 min ⁻¹
Hublänge	28,6 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	2,9 kg
Schalldruckpegel (LPA)	88 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	99 dB(A)
K-Wert (Schalldruck)	3 dB(A)
Vibrationen	17,5 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	3 m/s ²

Technische Daten DCL 050 (18 Volt Akku-LED-Leuchte)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leuchtmittel	LED
Leuchtstärke	in 1. / 2. Stufe: 250 / 500 Lumen
Leuchtdauer (mit 5,0 Ah-Akku)	in 1. / 2. Stufe: 12 / 6 Std.
Staub- und Feuchtigkeitsschutzklasse	IP 54
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	1,0 kg

Technische Daten DCS 335 (18 Volt Akku-Stichsäge)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufhubzahl	1.000 - 3.200 min ⁻¹
Hublänge	26 mm
Neigungseinstellung (beidseitig)	45 °
max. Schnitttiefe in Holz / Alu / Stahl	135 / 25 / 10 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	2,7 kg
Schalldruckpegel (LPA)	84 dB(A)
Schallleistungspegel LWA)	95 dB(A)
K-Wert (Schalldruck)	3 dB(A)
Vibrationen	13,3 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²

Technische Daten DCS 570 (18 Volt Akku-Handkreissäge)

Akku-Technologie	alle 18 Volt und 54 Volt Flexvolt XR-Akkus jeder Ah-Klasse
Leerlaufdrehzahl (min-1)	5.200 min ⁻¹
Neigungseinstellung	50°
Sägeblatt-Ø (mm)	184 x 30 mm
Max. Schnitttiefe bei 90° / 45°	64 / 41 mm
Gewicht (inkl. 5 Ah-Akku)	3,6 kg
Schalldruckpegel (LPA)	91 dB(A)
Schallleistungspegel LWA)	102 dB(A)
K-Wert (Schallleistung)	3 dB(A)
Vibrationen	2,5 m/s ²
K-Wert (Vibrationen)	1,5 m/s ²

+ INKLUSIVE

- 4 x leistungsstarke Li-Ion-Akkus mit je 5 Ah Speicherkapazität und LED-Kapazitätsanzeige, einsetzbar in alle 18 Volt Akku-Maschinen
- System-Doppel-Schnellladegerät für alle XR-Akkus von 10,8 bis 18 Volt und Flexvolt XR-Akkus
- 1 x Tough-System, bestehend aus Toughboxen DS 150, DS 300 und DS 400 sowie Trolley