



DCMBL562N-XJ

18 Volt Akku-Gebläse (bürstenlos) – Basisversion

- Bürstenloser Motor - höhere Leistung, kompaktere Abmessungen sowie höhere Lebensdauer
- Axial-Gebläse mit innovativer „Aerospoke“-Luftführung erzielt eine stärkere Konzentration des Luftstroms und damit eine um fast 40% höhere Luftgeschwindigkeit gegenüber dem Vorgängermodell
- Großdimensionierter Paddel-Gasgebeschalter mit Arretierung zur optimalen Anpassung der Luftgeschwindigkeit und einfachen Dauerbetrieb
- Ausbalancierte Bauweise und damit ermüdungsärmerer Dauerbetrieb durch neu positioniertes Akku-Depot im hinteren Gehäusebereich
- Besonders leichte und ergonomische Bauweise mit griffsicherer Gummierung für problemloses Einsatz auch über längeren Zeitraum
- Kippsicherer und robuste Standfläche, gleichzeitig auch als Aufhängemechanik für vertikales Deponieren geeignet
- Einsetzbar mit allen 18 XR- oder XR FLEXVOLT-Akkus jeder Ah-Klasse (nicht im Lieferumfang)
- Als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 18 Volt XR- oder 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus

Serienmäßiger Lieferumfang

- Akku-Gebläse

Technische Daten

Akku-Technologie	18 Volt XR- bzw. XR FLEXVOLT
Akku-Kompatibilität	alle 18 Volt XR- und 54 Volt XR FLEXVOLT-Akkus jeweils jeder Ah-Klasse
Luftgeschwindigkeit (km/h)	0 - 200
Max. Luftdurchsatz (m ³ /h)	768
Gewicht (mit 2 / 5 Ah 18V Akku in kg)	3,5 / 3,7
EAN	5035048728048
Schalldruckpegel LPA (dB(A))	88,0
Schalleistungspegel LWA (dB(A))	95,0
Unsicherheitsfaktor (dB(A))	1,7
Triaxiale Vibration (m/s ²)	< 2,5
Unsicherheitsfaktor K1 (m/s ²)	1,5