



F16 Akkulüfter mit Drehzahlregelung EyeWall Airflow Technology

Beschreibung

- Hochleistungslüfter mit Elektromotor und Drehzahlregelung
- Sowohl tragbar, als auch fahrbar durch zusätzliche Räder
- Kompatibel mit Akkus von Bosch, Makita und Milwaukee
- Netzstromversorgung 230V
- Luftleistung nach ISO 24660: 11 590 m³/h - Boost Modus: 12 260 m³/h
- Luftleistung im Freien: 20 860 m³/h
- F16 Serie: leicht und intuitiv einsetzbar, Rahmen aus Aluminium, ergonomischer Handgriff, Winkelverstellung bis 180° (12 Positionen)
- Lufttemperatur Anzeige
- Schutzprofile auf dem Rahmen zum Ziehen über Kanten bzw. Stufen

Technisches Datenblatt

Vorteile

- **5 Jahre Garantie (Akkus 1 Jahr)**
- **EyeWall Airflow Technology:** der zylinderförmige Luftstrom erlaubt einen variablen Abstand von 2 bis 6 Metern vor der Öffnung.
- **Leicht:** nur 22,5 kg ohne Akkus
- **Robuste Konstruktion - Hochwertige Verarbeitung**
- **45 Minuten Einsatzzeit bei Betrieb mit Akkus. Batteriestandsanzeige und Warnung vor niedrigem Batteriestand**
- **Luftleistung nach ISO 24660 zertifiziert**
- **Klappbarer Steuerpult mit Bildschirm**
- **Funkfernsteuerung (Optional)**
- **Intensive LED zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs**
- **Umfassendes Zubehörangebot: Akkus, Ladegeräte, Drucklutte, Tragegurt, Wassernebelvorsatz, ...**
- **Leicht wechselbare Batterieaufnahmen (z.B. bei Batteriefabrikatswechsel)**

Merkmale

Modell	F16
Artikel.Nr. 201100Bo Artikel.Nr. 201100Ma Artikel.Nr. 201100Mi	Kompatibel mit Bosch ProCORE 18V Kompatibel mit Makita XGT 40V Kompatibel mit Milwaukee M18 Forge 12Ah
Luftleistung nach ISO 24660	11 590 m ³ /h @ 100% 12 260 m ³ /h @ Boost Modus
Luftleistung im Freien	20 860 m ³ /h
Autonomie (Min):	45
Autonomie in Boost Modus (Min):	30
Gewicht ohne Akkus (kg)	22,5
Abmessungen B x H x T (mm)	565 x 615 x 320
Motor	Brushless 775 W
Geräuschpegel	82 dBA @ 1 m
Schutzklasse	IP65
Netzkabel	0,5 Meter