



AKKU-MULTISCHLEIFER 12V LI 1BAT - SCHNELLADUNG

VIMLSF12A



Die 12V Multischleifmaschine VITO (VIMLSF12A) vereint drei Funktionen in einem Gerät: Schleifen, Schaben und Schneiden. Sie eignet sich für den Einsatz auf unterschiedlichen Materialien wie Holz, Metall und Kunststoff. Durch das dreieckige Schleifpapier-Design lassen sich Ecken und schmale Bereiche optimal erreichen, was sie besonders für präzise Detailarbeiten prädestiniert. Dank der Klettbefestigung lassen sich die Schleifpapiere schnell und sicher wechseln, was die Arbeitsprozesse effizienter macht. Die Maschine verfügt über 6 einstellbare Geschwindigkeitsstufen, die sich flexibel an verschiedene Aufgaben anpassen lassen und für ein sauberes, hochwertiges Finish sorgen. Das leichte und kompakte, kabellose Design bietet zudem mehr Sicherheit, Komfort und Bewegungsfreiheit bei der Anwendung.

Hauptmerkmale

- > **Integrierte LED-Beleuchtung:** Die eingebaute LED-Leuchte sorgt für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsbereichs und ermöglicht präzise Arbeiten, selbst bei schlechten Lichtverhältnissen.
- > **Klettbefestigung:** Das Schleifpapier wird per Klettverschluss befestigt, was einen schnellen und einfachen Wechsel ermöglicht und so die Effizienz und Arbeitsgeschwindigkeit erhöht.
- > **Tragbar und leicht zu verstauen:** Ein praktischer Transportkoffer schützt das Gerät und das Zubehör, während er für bequemen Transport sorgt.
- > **Lithium-Ionen-Akku ohne Memory-Effekt:** Der Lithium-Akku liefert konstant Leistung ohne Einbußen, auch bei häufigem Einsatz, und kann jederzeit ohne Verschleiß wieder aufgeladen werden.
- > **Variable Geschwindigkeitssteuerung:** Mit 6 Geschwindigkeitsstufen lässt sich die Maschine exakt an die Anforderungen der jeweiligen Aufgabe anpassen, was mehr Kontrolle und ein professionelles Finish garantiert.
- > **2,8° Schwingungswinkel:** Der Schwingungswinkel sorgt dafür, dass auch schwer zugängliche Stellen effizient bearbeitet werden können.
- > **Dreieckige Schleiffläche:** Die Schleiffläche mit den Maßen 89 x 89 x 89 mm eignet sich ideal, um Ecken und enge Bereiche mühelos zu erreichen.



Spezifikationen

Abmessungen des Schleifpapiers	89 x 89 x 89 mm
Art von Schleifpapier	Dreieckiges Schleifblatt
Aufladezeit	45 min
Batteriekapazität	1,5 Ah
Befestigung des Schleifpapiers mit Klettverschluss	Ja
Breite	90 mm
Geschwindigkeitsanpassungsstufen	6
Gewicht mit Karton	2.159 kg
Höhe	250 mm
Kastenmaße	314 x 87 x 240 mm
Länge	320 mm
Leerlaufdrehzahl	5000 - 15000 rpm
Lithium-Akku ohne Memory-Effekt	Ja
Nennspannung	12 V DC
Produktgewicht	1 kg

Spezifikationen

Rollen	3 - Schleifen, Schneiden und Schaben
Schallleistungspegel (LWA)	87 dB(A), k = 3
Schleifbereich	89 x 89 x 89 mm
Schwingungsamplitude	2,8°