



## Technische Daten für das Fräsergerät – Mini Akku

### Technische Daten Mini Akku

Betriebsspannung:	9 - 12 Volt Gleichspannung
Schutzklasse:	1 / IPX0
Leistungsaufnahme:	max. 15 W / im Stand-by Modus max. 0,4 W
Drehzahlbereich Micromotor:	Stufenlos 2.500 bis 42.000 U/min,
	<b>Unser Micromotor ist bürstenlos kommutiert, hat dadurch eine höhere Leistung, erzeugt weniger Wärme und ist nahezu ohne Verschleiß!</b>
Lautstärke bei voller Leistung:	42 dB
Laufzeit bei 100% Akku Kapazität:	ca. 300 min
Abmessungen:	135x 110 x 150 mm (Breite x Höhe x Tiefe) Länge Handstück / Schlaucheinheit 1600 mm
Gewicht:	Gerät inklusive Motorhandstück = 1250 g, Motorhandstück = 170 g Ladegerät 200 g
Betriebstemperatur:	10°C - 35°C Nach dem Transport oder der Lagerung unter der angegebenen Betriebstemperatur, sollte das Gerät bei Raumtemperatur circa 30 Minuten wegen evtl. Betauung akklimatisiert werden
Transport- und Lagertemperatur:	-10°C bis +60°C

### Lieferumfang Mini Akku

- Fräterschleifgerät
- Servicepack mit Reinigungsset
- Ladegerät
- Gebrauchsanweisung

Die Bahner Feinwerktechnik GmbH behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technische und optische Änderungen an ihren Produkten vorzunehmen.

Es sind keine elektromagnetischen Wechselwirkungen, die zwischen diesem und anderen Geräten auftreten, bekannt.