



Technische Daten für das Spraygerät – Aqua Akku

Technische Daten Aqua Akku

Betriebsspannung:	12 – 22 Volt Gleichspannung
Schutzklasse:	1 / IPX0
Leistungsaufnahme:	max. 65 W / im Stand-by Modus max. 0,55 W
Drehzahlbereich Micromotor:	Stufenlos einstellbar 3.000 U/min – 42.000 U/min
	Unser Micromotor ist bürstenlos kommutiert, hat dadurch eine höhere Leistung, erzeugt weniger Wärme und ist nahezu ohne Verschleiß!
Lautstärke bei voller Leistung:	48 dB (ohne Nebengeräusche)
Spray-Flüssigkeitsmenge:	stufenlos einstellbar von ca. 0,2 ml/min – 1,2 ml/min in 10 Schritten, 4 Spraymengen speicher- und abrufbar
Betriebsdruck Kompressor:	im Mittel 1 bar
Luftverbrauch Sprayeinrichtung:	ca. 4,5 l/min
Fassungsvmögen Spraytank:	225 ml
Laufzeit bei 100% Akku Kapazität:	ca. 300 min
Abmessungen:	375 x 140 x 150mm (Breite x Höhe x Tiefe) Länge Handstück / Schlaucheinheit 1600 mm
Gewicht:	Gerät inklusive Motorhandstück = 2100 g, Motorhandstück = 140 g Ladegerät 300g
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 +40°C (bei entleertem Spraysystem / Tank)
maximale rel. Luftfeuchte:	90%, nicht kondensierend



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.

Lieferumfang Aqua Akku

- Gerät inklusive Handstück und Tank
- Multifunktionsbedienung (Smartphone) inklusive Ladegerät mit USB-Kabel
- Ladegerät
- Servicepack mit Reinigungsset
- Gebrauchsanweisung inklusive Reinigungshinweisen, Kurzanleitung für das Smartphone, Anleitung zur kostenlosen Installation der benötigten APP