

## ANGABEN ZUR PRODUKTSICHERHEIT



BENZINBETRIEBENES AIRLESS FARBSPRITZGERÄT  
KOLBENPUMPE BAUTEC G79001003 / 2022

Motor: Honda GX200 6,5HP  
Leistung: 6,5HP/4,85 kW  
Kraftstofftank: 3,6 Liter  
Förderleistung max.: 8,3 L/min, 2,2gpm  
Förderdruck max.: 227 bar / 3300PSI  
Düse max.: 0,045"

KA Produktions-  
Dienstleistungen  
und Handels- GmbH  
Grafenheider Str. 103  
DE-33729 Bielefeld  
BAUTEC

MARKE

**BAUTEC**  
TOOLS EQUIPMENT CONSTRUCTION



### IDENTIFIZIERUNG DES PRODUKTS

BEZEICHNUNG	Farbsprühgerät G-79
TYP	Kolbenpumpe, Airless, Netz- oder Benzinmotorbetrieb
NUMMER	G7900 1003
	4260674941894
MARKE	BAUTEC Tools Equipment Construction

**BAUTEC**  
TOOLS EQUIPMENT CONSTRUCTION

### IDENTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

HERSTELLER KA Produktions- Dienstleistungen- und Handels GmbH, Grafenheider Strasse 103, 33729 Bielefeld, E-Mail: [compliance@karae.de](mailto:compliance@karae.de)

Verantwortliche Person KA Produktions- Dienstleistungen- und Handels GmbH, Grafenheider Strasse 103, 33729 Bielefeld, E-Mail: [compliance@karae.de](mailto:compliance@karae.de)

### WARNHINWEISE UND SICHERHEITSINFORMATIONEN

#### HINWEISE



Vor der Benutzung die Bedienungsanleitung lesen und befolgen.



**Persönliche Schutzausrüstung tragen:** Augenschutz, Handschuhe, Schutzkleidung, Atemschutz, rutschfeste Sicherheitsschuhe



Den Netzstecker bzw. den Akku entriegeln vor Montage, Einsatzwerkzeug-Wechsel, Arbeitsvorbereitung, Reinigung, Lagerung, Transport, Wartung



Nicht am Netzkabel ziehen! Schützen Sie das Kabel vor mechanischen Beschädigungen.



Kontinuierliche Lüftung sicherstellen. Arbeiten Sie in stets gut belüfteten Räumen.

## WARNUNG - WARNHINWEISE



**Warnung vor allgemeiner Gefahr.**



**Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung.** Verletzungsgefahr durch Missachtung von Hinweisen zur elektrischen Sicherheit.



**Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre.** Das Elektrowerkzeug kann Funken erzeugen. Nicht in einer explosionsgefährdeten Umgebung arbeiten. Nur bestimmungsgemäße Stoffe auf bestimmungsgemäße Weise verarbeiten. Das Gerät nur bestimmungsgemäß verwenden.



**Warnung vor Stoffen oder Gemischen, die eine Gesundheitsgefährdung darstellen.** Beschichtungsstoffe sind beim Körperkontakt oder Einatmen potenziell gesundheitsgefährlich.

## GEFAHRENHINWEISE



**Kinder fernhalten.** Sichern Sie den Arbeits-, Gefahrenbereich und Lagerungsbereich ab. Stellen Sie sicher, dass sich keine Personen im Arbeits- und Gefahrenbereich aufhalten. Kinder fern halten.



**Injektionsgefahr.** Gefahr von ernsthaften Verletzungen durch Flüssigkeiten unter Druck. Die Sprühpistole / den Spritzstrahl nie auf Körperteile richten.

## ENTSORGUNG



Elektrowerkzeuge nicht in Hausmüll entsorgen.



Sorgen Sie für umweltgerechte Abfalltrennung.

Werfen Sie Elektrowerkzeuge und Akkus weder in den Hausmüll noch in die Umwelt. Für EU-Länder gelten die Richtlinien 2012/19/EU und 2006/66/EG. Demnach müssen Elektrowerkzeuge und Akkus jeweils getrennt gesammelt und umweltgerecht wiederverwendet werden.

Entsorgungsstellen für Elektrowerkzeuge sind wir, der Fachhandel und die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger. Für Verbraucher ist die Rücknahme der Altgeräte kostenlos.

Die Akkus müssen bei Recyclinghöfen bzw. Sammelstellen von GRS, im Fachhandel oder bei einer zertifizierten Sammelstelle oder bei uns abgegeben werden. Die Rückgabe der Altbatterien ist für alle kostenlos.

Verpackung wird im Hausmüll entsorgt. Entsorgung vorbereiten: Wenn Geräte personenbezogene Daten enthalten, löschen Sie diese. Machen Sie die Geräte durch Entfernen des Netzkabels unbrauchbar. Lesen Sie dazu auch den Abschnitt „Transport“. Mehr Informationen zu den Rücknahmesystemen unter: <https://karae.de/altgeraeteentsorgung-verschrottung> und unter <https://www.grs-batterien.de>

Unsere Mitgliedschaftsnummern:

WEEE 32345929 | GRS Batterien 2002180