# Befüllvorrichtung Bier Art.-Nr.: RP1107

### **Bestehend aus:**

- CO2-Druckminderer Druckbereich 0-6/3 bar, mit anlüftbaren Sicherheitsventil, mit Kontroll- und Inhaltsmanometer;
- CO2-Schlauchverbindung 4 mm i.D.
- Zapfkopf Bier (Kombi-Fitting) mit integrierter Rückschlagsicherung
- Getränkeleitung 7 mm i. D.
- NC-Steckkupplung Getränk schwarz
- Schnüffelventil

Für die Anwendung siehe bitte Seiten 8 – 12 in der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung

Beachte besonders Skizze von Seite 12 der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung

## **Hinweis:**

Beim Umfüllen von Bier zu beachten!

Die Druckeinstellschraube vom Druckminderer der Befüllvorrichtung Bier, niemals höher als 3 bar einstellen. In der Regel sind max. 1,3 bar sowohl zum Umfüllen als auch zum zapfen ausreichend.

Weitere Info unter ... Telefon: +49 (69) 95297708 Email: info@rocketpacks.de

# Befüllvorrichtung AFG NC/CC Art.-Nr.: RP1106

### **Bestehend aus:**

- CO2-Druckminderer Druckbereich 0-10/7 bar, mit anlüftbaren Sicherheitsventil, mit Kontroll- und Inhaltsmanometer
- CO2-Schlauchverbindung 4 mm i.D.
- NC-Steckkupplung Gas, grau
- Rückschlagsicherung
- Getränkeleitung AFG 7mm i. D.
- 2x NC-Steckkupplung Getränk schwarz
- CC-Steckkupplung Gas mit Adapter passend für 7/16"
- CC-Steckkupplung Getränk mit Adapter passend für 7/16"
- Schnüffelventil

Für die Anwendung siehe bitte Seiten 8 – 11 in der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung

Beachte besonders Skizze von Seite 11 der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung

### **Hinweis:**

Beim Umfüllen von Soft-Drinks zu beachten!

Die Druckeinstellschraube vom Druckminderer der Befüllvorrichtung Pre-Mix, niemals höher als 7 bar einstellen.

In der Regel sind <u>max. 2-3 bar</u> sowohl zum Umfüllen als auch zum Zapfen ausreichend.