

## CO<sub>2</sub> CARTRIDGES 16 G WITH THREAD (2 PCS)

CO<sub>2</sub> Ersatzkartuschen 16 g mit Gewinde (2 Stück)

**EN** The compact and lightweight BLUECHAIN CO<sub>2</sub> replacement cartridges, with thread, are specially designed for quick use during a bike tour. The CO<sub>2</sub> cartridges are available in different sizes and enable the quick inflation of MTB, gravel and road bike tyres. The CO<sub>2</sub> replacement cartridges are suitable for all common CO<sub>2</sub> cartridge pump systems.

### Warning

- Keep out of reach of children!
- Do not point the cartridge towards your face or body when using it.
- To prevent cold burn injuries, do NOT touch the CO<sub>2</sub> cartridge during use.
- **ATTENTION:** Pressurised gas container. Risk of explosion when exposed to heat.
- The cartridge is pressurised: Excessive heat can cause it to burst, so protect against direct sunlight and do not expose to temperatures above 48°C (120°F).
- Do not leave in enclosed vehicles as it could burst due to overheating.
- Before removing the CO<sub>2</sub> cartridge, loosen it half a turn and allow the remaining CO<sub>2</sub> to escape fully.
- Do not dispose in household waste! Only put completely empty cartridges into the recycling container.

### Inflation performance

Standard tyre and rim values	max. pump pressure in bar (psi)
700 x 25C	8.5 bar (123 psi)
29 x 2.25	1.6 bar (23 psi)
27.5 x 2.25	1.5 bar (21 psi)
29 x 2.4	1.3 bar (18 psi)

Please note that the values specified are reference values, they may vary due to the tyre and the rim width. In any case, please observe the manufacturer's specifications!

**DE** Die kompakten und leichten BLUECHAIN CO<sub>2</sub>-Ersatzkartuschen, mit Gewinde, sind speziell für den schnellen Einsatz während einer Radtour konzipiert. Die CO<sub>2</sub>-Patronen sind in verschiedenen Größen erhältlich und ermöglichen das schnelle Aufpumpen von MTB-, Gravel- und Rennradreifen. Die CO<sub>2</sub>-Ersatzkartuschen sind für alle gängigen CO<sub>2</sub> Kartuschenpumpen-Systeme geeignet.

### Warnung

- Außer Reichweite von Kindern aufbewahren!
- Beim Benutzen der Kartusche nicht in Richtung Gesicht oder Körper halten.
- Um Erfrierungen zu vermeiden, berühren Sie während der Benutzung NICHT die CO<sub>2</sub>-Kartusche.
- **ACHTUNG:** Druckgasbehälter. Explosionsgefahr unter Hitzeeinwirkung.
- Kartusche steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten, daher vor Sonneneinstrahlung schützen und keinen Temperaturen über 48 °C (120 °F) aussetzen.
- Nicht in geschlossenen Fahrzeugen aufbewahren, da es durch Überhitzung zur Explosion kommen kann.
- Vor Entnahme der CO<sub>2</sub>-Kartusche, drehen Sie diese eine halbe Umdrehung heraus und lassen Sie das restliche CO<sub>2</sub> vollständig entweichen.
- Nicht im Hausmüll entsorgen! Nur vollständig entleerte Kartuschen in die Wertstoffsammlung geben.

### Pumpleistung

Richtwerte Reifen & Felge	max. Pumpleistung in Bar (psi)
700 x 25C	8.5 bar (123 psi)
29 x 2.25	1.6 bar (23 psi)
27.5 x 2.25	1.5 bar (21 psi)
29 x 2.4	1.3 bar (18 psi)

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Werte Richtwerte sind, diese können aufgrund des Reifens und der Felgenbreite variieren. Beachten Sie in jedem Fall die Herstellerangaben!