

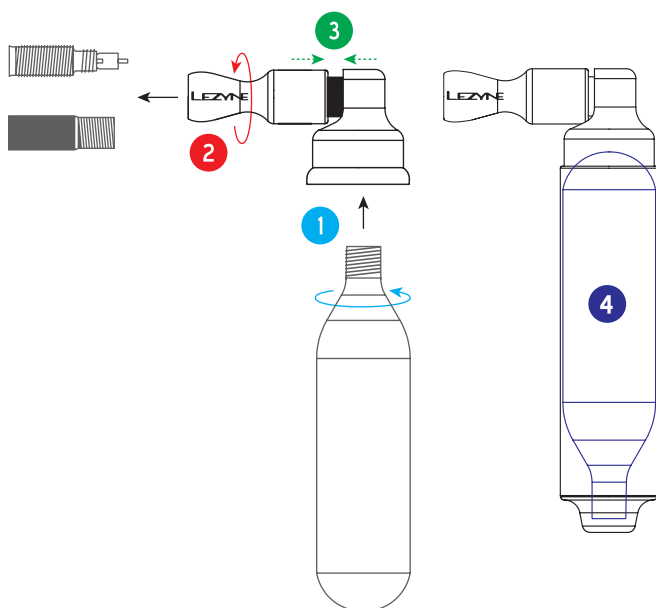
CO2 Systems - User Manual

FOR MODELS

Alloy Drive CO2

INFLATING WITH CO2

- Accepts 16G threaded CO2 cartridges
- Do not exceed tire's max. air pressure
- Reverse cartridge in shell for storage
- Acepta cartuchos con rosca de 16g
- No exceda la presión máxima de aire del neumático
- Retroceda el cartucho en el caparazón para almacenar
- Compatible avec cartouches CO2 de 16g fileté
- Ne dépassez pas la pression d'air maximale des pneus
- Inversez la cartouche dans le détendeur pour le remisage
- Kompatibel mit 16g CO2 Kartuschen mit Gewinde
- Maximaler Reifendruck darf nicht überschritten werden
- Bei Nichtgebrauch, Kartusche verkehrt herum im Gehäuse verstauen



NOTE

- On presta valves with a removable valve core: Before use with pump, remove valve core and apply small amount of LOCTITE thread locker to valve core threads. Reinstall valve core and securely tighten.
- Let dry for 24 hours before first use.
- En válvulas presta con válvula desprendible: Antes de usar la bomba, remueva la válvula desprendible y aplique un poco de LOCTITE a las roscas de la válvula desprendible. Reinstale la válvula desprendible y apriete con seguridad.
- Deje secar por 24 horas antes de su primer uso.
- Pour les valves Presta avec un cœur de valve extractable: avant de gonfler avec la pompe, retirer la valve et appliquer un peu de colle "LOCTITE" sur le filetage du cœur de valve. Revisser le cœur de valve.
- Laisser sécher 24 heures avant la première utilisation.
- Presta Ventile mit austauschbarem Ventilkern: Bitte vor dem Aufpumpen den Ventilkern entfernen und einen Tropfen Schraubensicherung auf das Gewinde auftragen. Ventilkern wieder richtig und fest montieren.
- Bitte 24h vor Erstgebrauch trocknen lassen.

LEZYNE

Engineered Design

www.lezyne.com