

CZ**INFLÁTOR FORCE PUFF NA CO₂ BOMBIČKU, HLINÍKOVÝ**

- 1) Nejprve vyšroubujte čepičku ventilkou kola (u galuskového ventilkou povolte i hlavičku jeho vložky, jako při běžném huštění).
- 2) Našroubujte inflátor kratší částí na ventilek a řádně jej dotáhněte, aby následně nedocházelo k úniku plynu.
- 3) Do delší části inflátoru našroubujte závitovou CO₂ bombičku. Plyn se z této bombičky uvolní naráz a všechno ve chvíli, kdy je bombička zcela zašroubována a je tak proraženo víčko hrdla. Dojde tak k nahuštění pláště/duše kola.

RADA: Pro řádné a žádoucí nahuštění pláště/duše je třeba zvolit vhodnou velikost (obsah) CO₂ bombičky. U silničních kol např. 16 g CO₂ bombička, ale u širších MTB pláštů, může být vhodnější 20 g nebo 25 g CO₂ bombička.

POZOR: Při uvolnění plynu dojde k rychlému poklesu teploty celé inflační soustavy (ventilkou, inflátoru a CO₂ bombičky), které může být při nevhodné a neopatrné manipulaci nepříjemné pro kontakt s kůží prstů/dlaně. Doporučujeme použití bombiček s ochrannou nálepkou, neoprenovým návlekmem či jinou ochranou.

EN**INFLATOR FORCE PUFF FOR CO₂ CARTRIDGES, AL, BLACK**

- 1) Remove the valve cap of the wheel (regarding PRESTA valve, also loosen its core - same like before usual inflation by pump).
- 2) Screw the inflator by shorter part onto the valve and tighten it properly to prevent gas leakage.
- 3) Screw threaded CO₂ cartridge into the longer part of the inflator. The gas is released from the cartridge at once and all at the moment when the cartridge is completely screwed in so its cap is pierced. This will inflate the tire/inner tube.

ADVISE: The appropriate size (volume) of the CO₂ cartridge should be chosen for proper and desirable inflation of the tire/inner tube. For road bikes for example just a 16 g CO₂ cartridge should be enough, but for wider MTB tires, a 20 g or 25 g CO₂ cartridge might be more suitable.

CAUTION: At the time the gas is released, the temperature of the entire inflation system (valve, inflator and CO₂ cartridge) drops rapidly down. This can be dangerous for contact with the skin of the fingers/palms if handled improperly and carelessly. We recommend the use of cartridges with a protective sticker, neoprene sleeve or other protection.

