

## Návod k použití

### Pistole foukací s digitálním manometrem FESTA

Položka č.: 48011

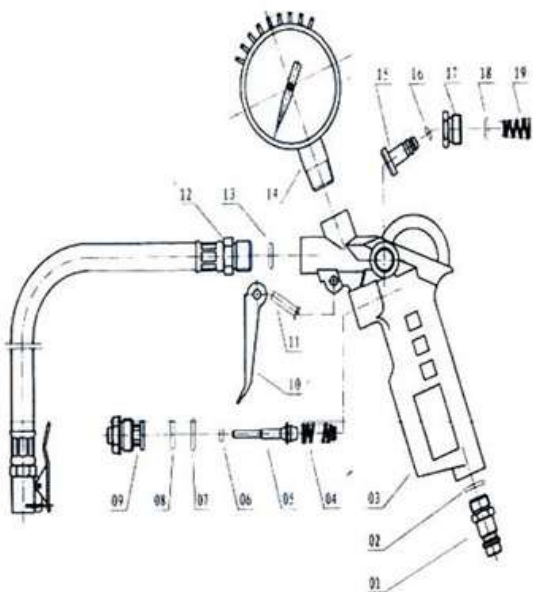


Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento návod.

#### **VAROVÁNÍ**

**Pozornost je třeba věnovat zejména pokynům týkajících se bezpečnosti práce. Nedodržení nebo nepřesné provádění těchto pokynů může být příčinou úrazu vlastní osoby nebo osob jiných, popřípadě může dojít k poškození zařízení nebo zpracovávaného materiálu. Nepoužívejte k jinému než zamýšlenému použití!**

## Popis zařízení



- 1 koncovka pro přívod vzduchu
- 2 těsnění (o-kroužek)
- 3 tělo pistole
- 4 pružina spínače
- 5 spínací trubička
- 6 těsnění (o-kroužek)
- 7 těsnění (o-kroužek)
- 8 obdelníková podložka
- 9 sedlo spínače/ventilu
- 10 spoušť
- 11 kolík spouště
- 12 sada vzduchové trubice
- 13 těsnění (o-kroužek)
- 14 čep spouště
- 15 krytka přívodu vzduchu
- 16 šroubek
- 17 vstupní trubička na vodu
- 18 foukací tryska
- 19 pružina

## Napájení manometru: 2 x AAA baterie (nejsou součástí balení)

### OBSLUHA:

1. Stiskněte tlačítko ON/OFF na manometru, počkejte až se na displeji zobrazí 0.
2. Opakovaným stiskem pravého tlačítka zvolte jednotku, ve které chcete měřit tlak.
3. Připojte nafukovací pistoli ke kompresoru přes příslušnou hadici, spusťte kompresor a otevřete kohoutek kompresoru. Nastavte regulátor kompresoru na tlak vyšší, než je tlak v pneumatice.
4. Připojte kompresor k nafukovanému předmětu.
5. Pomocí spouště dosáhněte požadovaného tlaku nafukovaného.
6. Pokud dojde k přefouknutí pneumatiky, upust'te požadovaný tlak odvzdušňovacím ventilem v horní části rukojeti.
7. Po ukončení práce vypněte manometr tlačítkem ON/OFF.

### UPOZORNĚNÍ:

Pokud je pneumatika úplně vypuštěná, může dojít k oddělení od ráfku kola, což umožňuje vzduchu unikat. Pokud se tento problém objeví, bude nezbytné nadzvednout vozidlo, zvednout pneumatiku nad zem před dalším pokusem o nafouknutí. V případě že z pneumatiky stále uchází vzduch, a měla by být zkontrolována mechanikem nebo specialistou na pneumatiky.

### ÚDRŽBA:

- Udržujte přístroj v čistotě. Pravidelně promazávejte pohyblivé části spouště.
- Přístroj skladujte v suchých prostorách, chráněný před povětrnostními vlivy.
- Neskladujte přístroj v blízkosti chemikálií a plynů, způsobujících korozi.
- Abyste zabránili poškození přístroje při přepravě, bezpečně jej zabalte nebo použijte originální obal.

### Dovozce:

Levior s. r. o., Tovačovská 3488/28, Přerov 75002  
levior@levior.cz, www.levior.cz



**Manual for use**  
**Blow gun with digital pressure gauge FESTA**  
Item No.: 48011



Please read this manual carefully before first use.

**WARNING:**

**Attention should be given particular instructions relating to safety. Not complying with these instructions may cause injury to the person or to other persons, or it may cause damage to equipment or material being processed.**

**Do not use for purposes other than intended!**





## Návod na obsluhu

# Foukací pištoľ s digitálnym manometrom FESTA

Položka č.: 48011

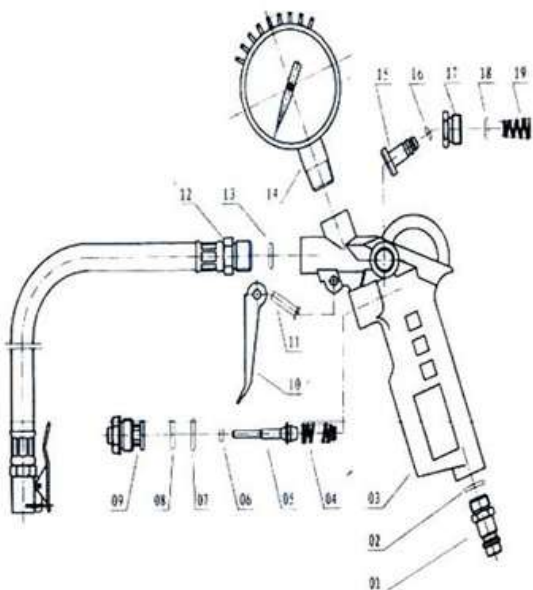


Pred prvým použitím si pozorne prečítajte tento návod.

### **VAROVANIE**

**Pozornosť je potrebné venovať najmä pokynom týkajúcich sa bezpečnosti práce. Nedodržanie alebo nepresné vykonávanie týchto pokynov môže byť príčinou úrazu vlastnej osoby alebo osôb iných, prípadne môže dôjsť k poškodeniu zariadenia alebo spracovávaného materiálu. Nepoužívajte na iné jako zamýšľané použitie!**

## Popis zariadenia



- 1 koncovka pre prívod vzduchu
- 2 tesnenia (o-krúžok)
- 3 telo pištole
- 4 pružina spínača
- 5 spínacia trubička
- 6 tesnenia (o-krúžok)
- 7 tesnenia (o-krúžok)
- 8 obdĺžniková podložka
- 9 sedlo apínača/ventila
- 10 spúšť
- 11 kolík spúšte
- 12 sada vzduchovej trubice
- 13 tesnenia (o-krúžok)
- 14 čap spúšte
- 15 krytka prívodu vzduchu
- 16 skrutka
- 17 vstupná trubička na vodu
- 18 fúkacia tryska
- 19 pružina

**Napájanie manometra: 2 x AAA batérie (nie sú súčasťou balenia)**

### OBSLUHA:

1. Stlačte tlačidlo ON/OFF na manometri, počkajte až keď na displeji zobrazí 0.
2. Opakovaným stlačením pravého tlačidla zvolíte jednotku, v ktorej chcete merať tlak.
3. Pripojte nafukovaciu pištoľ ku kompresoru cez príslušnú hadicu, spustite kompresor a otvorte kohútik kompresora. Nastavte regulátor kompresora na tlak vyšší, než je tlak v pneumatike.
4. Pripojte kompresor k nafukovanému predmetu.
5. Pomocou spúšte dosiahnite požadovaný tlak nafukovaný.
6. Pokiaľ dôjde k prefúknutiu pneumatiky, upustite požadovaný tlak odvdzušňovacím ventilom v hornej časti rukoväte.
7. Po ukončení práce vypnite manometer tlačidlom ON/OFF.

### UPOZORNENIE:

Pokiaľ je pneumatika úplne vypustená, môže dôjsť k oddeleniu od ráfika kolesa, čo umožňuje vzduchu uniknúť. Pokiaľ sa tento problém objaví, bude nevyhnutné nadvihnúť vozidlo, zdvihnúť pneumatiku nad zem pred ďalším pokusom o nafúknutie. V prípade, že z pneumatiky stále uchádza vzduch, a mala by byť skontrolovaná mechanikom alebo špecialistom na pneumatiky.

### ÚDRŽBA:

- Udržujte prístroj v čistote. Pravidelne premazávajte pohyblivé časti spúšte.
- Prístroj skladujte v suchých priestoroch, chránený pred poveternostnými vplyvmi.
- Neskladujte prístroj v blízkosti chemikálií a plynov, spôsobujúcich koróziu.
- Aby ste zabránili poškodeniu prístroja pri preprave, bezpečne ho zabaľte alebo použite originálny obal.

### Dovozca:

Levior s. r. o., Tovačovská 3488/28, Přerov 75002  
levior@levior.cz, www.levior.cz