



## NÁVOD K POUŽITÍ MYCÍ A STRÍKACÍ PISTOLE

Pečlivě si prosím přečtěte tento návod a seznamte se s tímto produktem. Dodržujte pokyny pro použití a dávejte pozor na omezení a možná rizika související s používáním tohoto výrobku.

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Spotřeba vzduchu	100–200 l/min.
Pracovní tlak	4–8 bar
Maximální tlak	12 bar

### NÁVOD K POUŽITÍ

- Naplňte nádobku kapalinou a našroubujte na pistoli.
- Ujistěte se, že tryska je pevně přišroubovaná na proudnici.
- Tlakem na páku rukojeti pistole se uvolní požadovaný proud vzduchu, který může být dávkován podle potřeby.
- Pomocí trysky se nastaví požadované množství vzduchu a pomocí aretačního kroužku se pevně utáhne.
- Je dovoleno používat výhradně jen biologicky rozložitelné kapaliny – v žádném případě nepoužívejte hořlavé nebo vznětlivé kapaliny.

### ⚠ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ ⚠

- Ujistěte se, že jsou všechny přípojky pevně utažené, resp. 100% těsné.
- Pneumatický přístroj nesměřujte nikdy proti osobám.
- Vždy používejte prostředky na ochranu dýchacích cest a ochranu obličeje.
- Pracujte jen v dobře větraných prostorách.
- Nepracujte v blízkosti topení ani jiných zdrojů tepla.
- Nenechávejte nikoho obsluhovat zařízení bez předchozího poučení. Zabraňte také tomu, aby zařízení obsluhovaly děti, duševně nezpůsobilé osoby, osoby pod vlivem drog, léků, alkoholu či nadměru unavené osoby a ani vy sami tak nečiňte.
- **Zamezte přítomnosti dětí na pracovišti.**

### BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

- Baleno v PVC obalu vhodném pro trvalejší skladování či transport.
- Skladujte zabalené při teplotách 5–40 °C.
- Neskladujte v blízkosti rozpouštědel.

### KONTROLA

- Pravidelně kontrolujte stav pistole ohledně prasklin a poškození. V případě poškození je nutné pistoli dále nepoužívat.

## NÁVOD NA POUŽITIE UMÝVACIE A STRIEKACIE PIŠTOLE

Pečlivě si prosím přečtěte tento návod a seznamte se s tímto produktem. Dodržujte pokyny pro použití a dávejte pozor na omezení a možná rizika související s používáním tohoto výrobku.

### TECHNICKÉ PARAMETRE

Spotřeba vzduchu	100–200 l/min.
Pracovní tlak	4–8 bar
Maximální tlak	12 bar

### NÁVOD NA POUŽITIE

- Naplňte nádobku kvapalinou a naskrutkujte na pištoľ.
- Uistite sa, že tryska je pevne priskrutkovaná na prúdnicu.
- Tlakom na páku rukoväti pištole sa uvoľní požadovaný prúd vzduchu, ktorý môže byť dávkovaný podľa potreby.
- Pomocou trysky sa nastaví požadované množstvo vzduchu a pomocou aretačného krúžku sa pevne utiahne.
- Je dovolené používať výhradne len biologicky rozložiteľné kvapaliny – v žiadnom prípade nepoužívajte horľavé alebo zápalné kvapaliny.

### ⚠ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA ⚠

- Uistite sa, že sú všetky prípojky pevne utiahnuté a tesné.
- Pneumatický prístroj nesmerujte nikdy proti osobám.
- Vždy používajte prostriedky na ochranu dýchacích ciest a ochranu tváre.
- Pracujte len v dobre vetraných priestoroch.
- Nepracujte v blízkosti kúrenia ani iných zdrojov tepla.
- Nenechávajte nikoho obsluhovať zariadenie bez predchádzajúceho poučenia. Zabraňte aj tomu, aby zariadenie obsluhovali deti, duševne nespôsobilé osoby, osoby pod vplyvom drog, liekov, alkoholu či nadmieru unavené osoby a ani vy sami tak nekonajte.
- **Zamedzte prítomnosti detí na pracovisku.**

### BALENIE A SKLADOVANIE

- Balené v PVC obale vhodnom pre trvalejšie skladovanie či transport.
- Skladujte zabalené pri teplotách 5–40 °C.
- Neskladujte v blízkosti rozpúšťadiel.

### KONTROLA

- Pravidelne kontrolujte stav pištole ohľadom prasklín a poškodenie. V prípade poškodenia je nutné pištoľ ďalej nepoužívať.

