

# Stříkáč píště HVLP 1,4mm max. 4bar + redukce s manometrem, GEKO

## Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s nářadím.

	před použitím si přečtěte manuál		noste chrániče uší
	noste ochranné brýle		noste ochranný oděv

### Bezpečnostní prohlášení:

Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. S nářadím smí pracovat pouze osoby, které si pečlivě prostudovaly následující instrukce. Varování a instrukce v tomto manuálu musí být maximálně dodržovány. V tomto manuálu nejsou popsány veškeré situace, které mohou při práci s nářadím nastat. Je tedy nutné maximálně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.

### Bezpečnostní opatření:

- Pistole nesmí být nikdy otočena proti lidem.
- Smí se používat pouze stlačený vzduch. Aplikace jiných plynů může způsobit nebezpečí.
- Na hadice mějte dostatek místa.
- Pracovní prostředí by mělo být dobře odvětráváno.
- S nářadím se nesmí pracovat v blízkosti otevřeného ohně.
- Noste ochranný oděv.
- Pneumatický systém nenechávejte o samotě. Nepouštějte k němu děti.
- Před použitím nářadí je třeba otestovat jeho funkčnost. S nářadím nesmí pracovat osoby, které nejsou na práci s ním proškolené.
- Během dlouhodobé práce si dělejte pravidelné přestávky.
- Proud z pistole nesmí být nikdy směřován do přímého zdroje tepla či zapalování.
- Nepřekračujte maximální tlak vzduchu.
- Ujistěte se, že je barvená plocha suchá, čistá a bez oleje nebo prachu.

### Dodávka vzduchu:

Před zahájením práce se ujistěte, že je připojen přívod vzduchu správně. Řiďte se manuálem u kompresoru k jeho nejlepšímu možnému použití. Vzduchové potrubí z kompresoru do stříkáč píště musí být osazeno s filtrem oleje a vody a vhodným tlakovým regulátorem.

## Práce s náradím:

- Pistole na stříkání je zásobena barvou z přidělané nádrže. Průtok vzduchu zajišťuje dodávku barvy do trysky, odkud je barva stříkána na požadovaný povrch.
- Barvu smíchejte dle instrukcí výrobce barvy a nalijte ji do nádrže.
- Nádrž plňte maximálně do  $\frac{3}{4}$ . Před připojením k pistoli nádrž uzavřete a utáhněte plnicí otvor.
- Prvním bodem pro správné nanesení barvy je držení pistole ve správné poloze. Pistoli je třeba držet kolmo proti povrchu, na který nanášíte barvu. S pistolí poté hýbejte ze strany na stranu.
- Vzdálenost mezi pistolí a materiálem by měla být 18-35 cm v závislosti na materiálu a okolním tlaku.
- Pro nejlepší možný výsledek naneste barvu ve více vrstvách.
- Při práci pistolí držte kolmo proti barvenému povrchu. Příliš mnoho nanesené barvy nebo pistole moc blízko povrchu povedou ke špatnému výsledku práce.

## Údržba a servis:

- Po dokončení práce uvolněte z pistole a hadice zbylý tlak a odpojte pistolí od dodávky vzduchu.
- Udržujte pistolí čistou a po každé práci ji namažte vhodným lubrikantem.
- Po dokončení práce vypusťte zbylou barvu a nádrž vyčistěte a vysušte. Zároveň držte spoušť po dokončení práce tak dlouho sepnutou, dokud z pistole nevyjde všechna zbylá barva.
- K odstranění nahromaděné barvy použijte hadr s čínidlem.
- Čínidlo naneste pouze na špičku pistole, respektive na trysky. Nenanášejte jej na celou pistolí!

## Řešení závad:

Problém	Příčina	Řešení
Barva se nerozprašuje (vychází v hručkách).	Barva je příliš hustá, tlak vzduchu je příliš nízký.	Přidejte ředidlo. Zvyšte tlak vzduchu.
Barva uschne předtím, než se dotkne povrchu. Vystupuje suchá s hrubým složením.	Barva je příliš řídká, tlak vzduchu je příliš vysoký.	Přidejte barvu. Snižte tlak vzduchu.
Povrchová úprava vypadá jak s pečkami z ovoce.	Příliš vysoký tlak vzduchu nebo pistole příliš blízko povrchu.	Snižte tlak vzduchu, zvyšte vzdálenost mezi pistolí a povrchem.

**Ředění barvy:** Ředění je důležité zejména při stříkání barvy. Většina barev je dodávána ve stavu vhodném pro barvení štětcem a je třeba je pro práci s pistolí naředit. Vždy se tedy řiďte pokyny výrobce barvy!



### EU Prohlášení o shodě

Distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, [www.torriacars.cz](http://www.torriacars.cz), email: [info@torriacars.cz](mailto:info@torriacars.cz),  
IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163

Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, odpovídají příslušným bezpečnostním požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených  
[www.torriacars.cz](http://www.torriacars.cz) Stříkáci pistole HVLP 1,4mm max. 4bar, GEKO

změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

**Geko G01182**

Stříkácí pistole HLVP  
bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:  
EN ISO 12100:2010, EN 1953:2013

a harmonizačními předpisy:  
2006/42/WE

a je v souladu s CE certifikátem:  
WE CMZJ1409224422

Kompletaci technické dokumentace provedl Grzegorz Kowalczyk se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce.  
Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland  
9.9.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce):

Grzegorz Kowalczyk

Jednatel



***mgr Grzegorz Kowalczyk***

Authorised person

Distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, [www.torriacars.cz](http://www.torriacars.cz), email: [info@torriacars.cz](mailto:info@torriacars.cz),  
IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163  
Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland