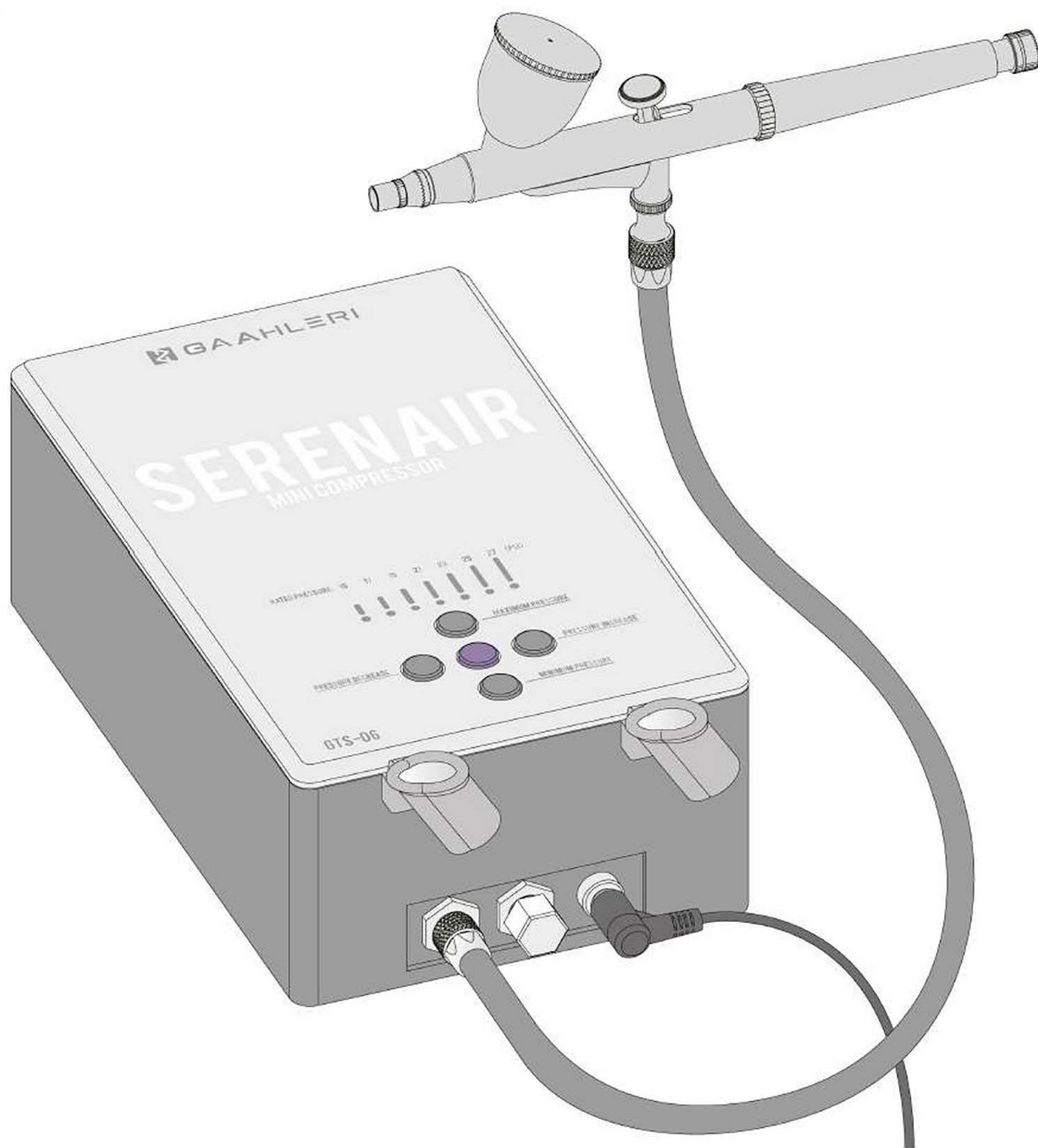


GAAHLERI

NÁVOD NA POUŽITIE

Gaahleri GTS-06 Air Compressor Set



Značka: Gaahleri

Názov produktu: Airbrush set s kompresorom GTS-06

Spoločnosť: Ningbo Gaile Network Technology Co., Ltd.

Oficiálny servis: www.gaahleri.com

E-mailová adresa: support@gaahleri.com

Sledujte nás na sociálnych sieťach:

Twitter / Instagram / Facebook / YouTube

@GaahleriStudio





UPOZORNENIE

1. Používanie tohto produktu nie je odporúčané pre deti mladšie ako 13 rokov.
2. Nevystavujte zariadenie silným kyselinám, vysokoteplotnej pare, výbušným alebo horľavým plynom ani nepriaznivým vonkajším poveternostným podmienkam.
3. Nespaľujte žiadne súčasti zariadenia, môžu explodovať alebo uvoľňovať toxické látky.
4. Nedotýkajte sa napájacieho zdroja mokrými rukami.
5. Odporúča sa používať produkt v prostredí s teplotou od +5 °C do +40 °C.
6. Neodporúča sa používať iné napájacie adaptéry. Dodržiavajte miestne elektrické a bezpečnostné predpisy.
7. Nepokúšajte sa zariadenie rozoberať sami.
8. Pred samotným striekaním vykonajte skúšky na papieri. Použite malé množstvo farby alebo vody.
9. Nestriekajte toxické, horľavé ani výbušné materiály.
10. Po dokončení práce airbrush čo najskôr vyčistite (použite čistič na airbrush).
11. Pri čistení ihly a trysky postupujte opatrne, nesprávna manipulácia môže viesť k zlému výkonu striekania alebo k poraneniu.
12. Ak airbrush Gaahleri nebudete dlhší čas používať, dôkladne ho vyčistite a skladujte v vhodnom prostredí.
13. Po použití kompresor vždy vypnite.
14. Airbrush Gaahleri aj vzduchový kompresor sú predinštalované a kompletne otestované.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Vzduchový kompresor Serenair GTS-06

Prietok vzduchu.....	15,0 l/min
Automatické vypnutie.....	18 psi (úrovne 1-3)
Automatické vypnutie.....	27 psi (úrovne 4-7)
Menovitý tlak.....	15-27 psi
Prevádzková hlučnosť.....	35 dB
Maximálny tlak.....	39 psi
Nastavenie tlaku.....	7 nastaviteľných úrovní
Rozmery kompresora.....	180 x 110 x 67 mm
Čistá hmotnosť kompresora.....	0,73 kg

Adaptér pre kompresor

Vstup.....	AC 100–240 V 50/60 Hz
Výstup.....	DC 12 V 2,0 A

Classic Series Airbrush

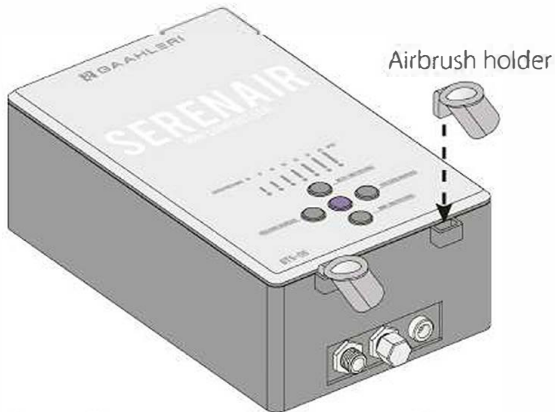
Model.....	CS-36
Typ.....	Dvojčinný, gravitačný
Veľkosť trysky.....	0,38 mm
Objem nádobky na farbu.....	7 ml

Vzduchová hadica

Veľkosť pripojenia.....	1/8" BSP
Dĺžka.....	1,8 m

NÁVOD NA POUŽITIE

1 PRIPOJENIE NAPÁJANIA

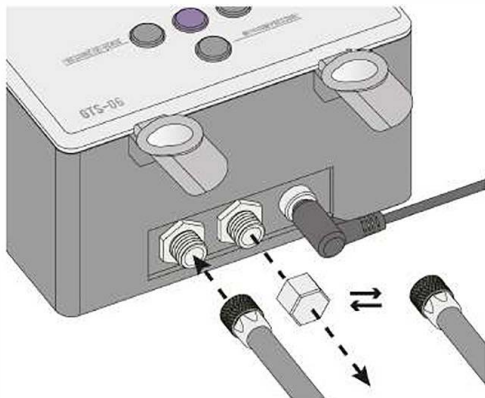


Umiestnite vzduchový kompresor na rovný povrch a zaistite ho pomocou prísaviek na spodnej strane. Podľa potreby nainštalujte dva držiaky.

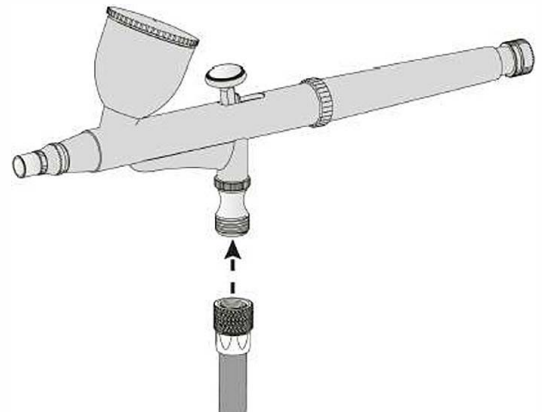


Pripojte napájací zdroj.

2 PRIPOJENIE AIRBRUSHU



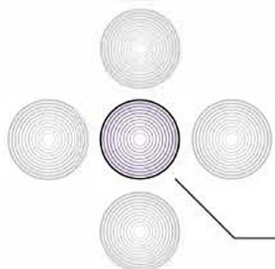
Pripojte vzduchovú hadicu. Výstupný kryt je možné odstrániť pre pripojenie druhej vzduchovej hadice.



Pripojte koniec vzduchovej hadice (1/8" BSP) k airbrushu.

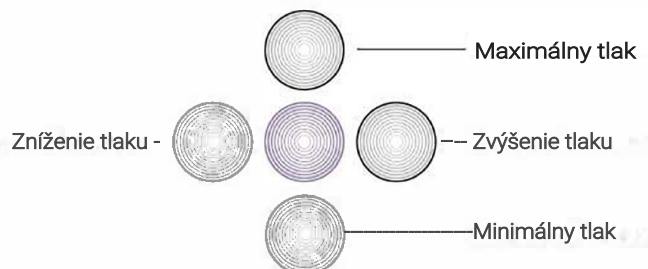
3 TLAČIDLÁ A INDIKAČNÉ KONTROLKY

Vypnuté



On/Off

Zapnuté



Maximálny tlak

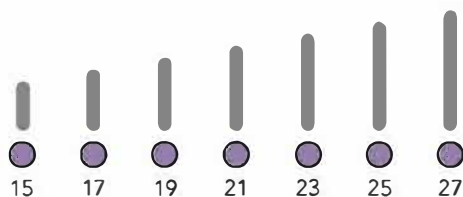
Zníženie tlaku -

Zvýšenie tlaku

Minimálny tlak

4

NASTAVENIE MENOVIITÉHO TLAKU



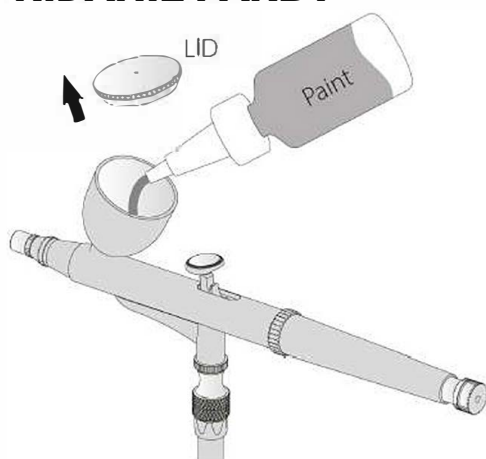
15 psi – 21 psi:
Bežne používané na detailné striekanie.

19 psi – 25 psi:
Bežne používané pre väčšinu striekacích aplikácií.

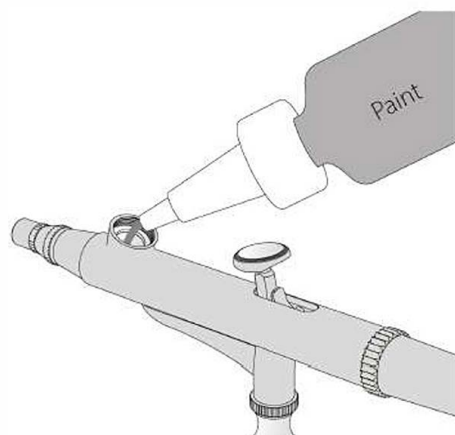
23 psi – 27 psi:
Bežne používané na nanášanie základného náteru a metalických farieb.

5

PRIDANIE FARBY



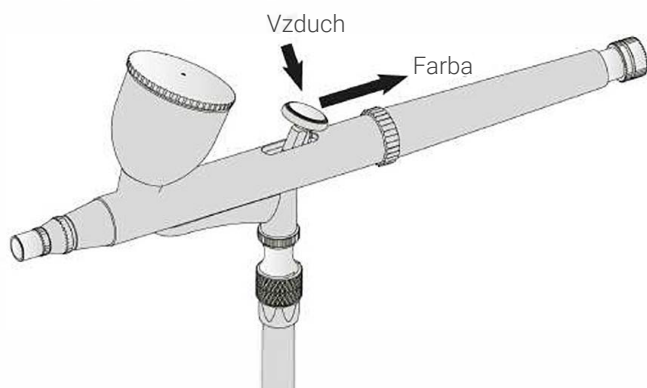
Do nádoby nakvapkajte niekoľko kvapiek farby. Ak je to potrebné, farbu pred naliatím zriedte na konzistenciu podobnú mlieku.



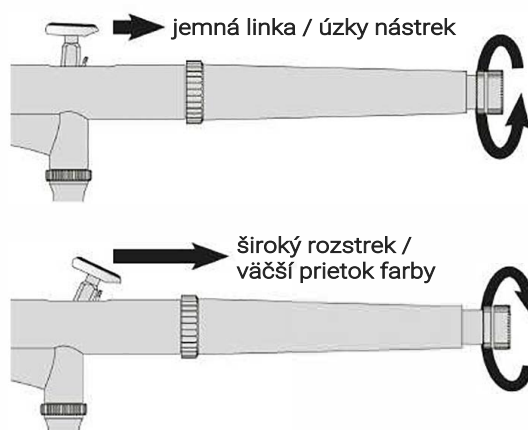
Pre lepší prehľad kvapnite jednu alebo dve kvapky farby priamo do kanálika pre farbu.

6

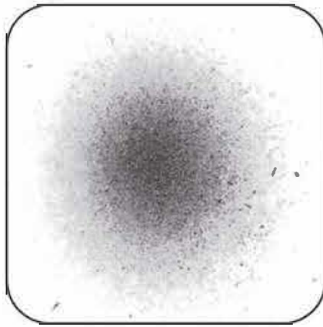
ZAČATIE STRIEKANIA



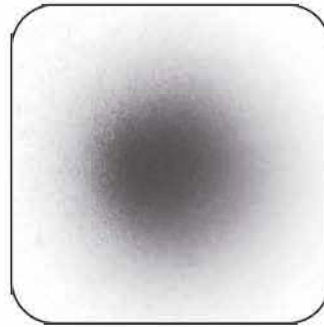
Zapnite vzduchový kompresor. Stlačením hlavnej páčky nadol spustíte prúdenie vzduchu a potiahnutím dozadu uvoľníte prítok farby.



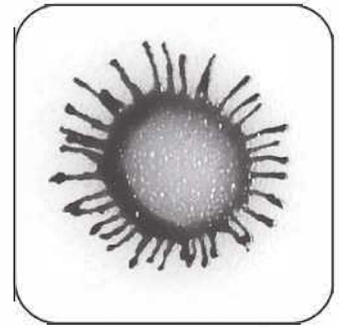
Prednastavený ovládací gombík prítoku farby (ak je súčasťou výbavy) slúži na obmedzenie spätného chodu hlavnej páčky.

7**DOKONALÝ STRIEKACÍ EFEKT**

Príliš husté.

Farbu zried'te
riedidlom.

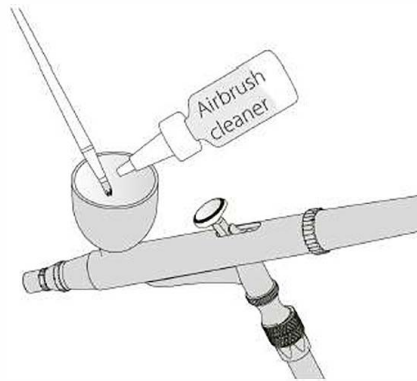
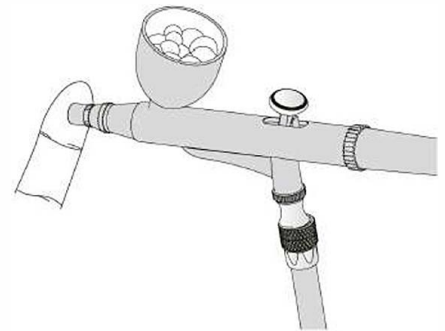
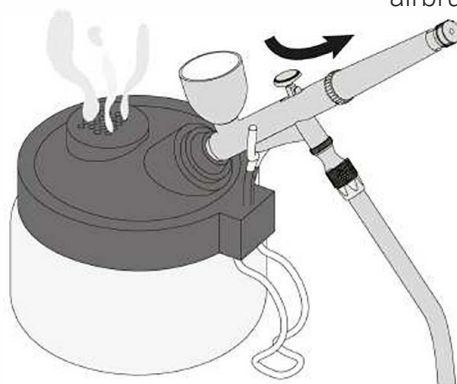
Ideálne.

Znížte tlak vzduchu
alebo
pridajte nezriedenú farbu.

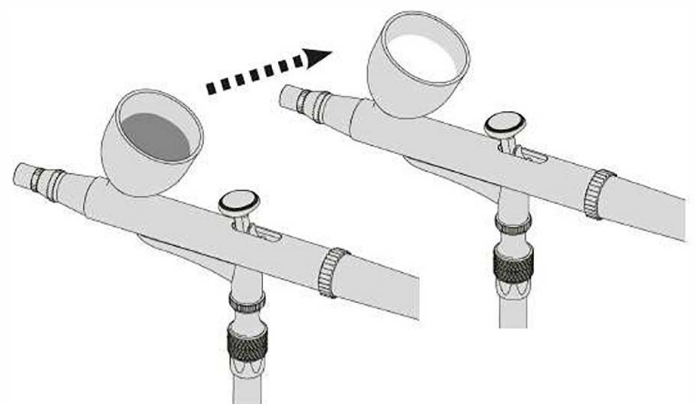
Príliš riedke.

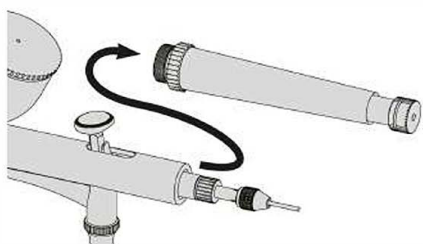
**A****AKO ČISTIŤ**

[1] Vylejte zvyšnú farbu.

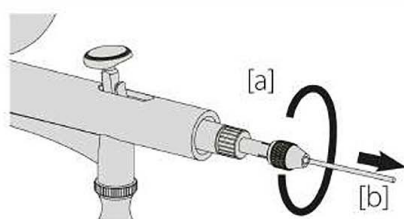
[2] Nakvapkajte do nádoby
niekoľko kvapiek čističa na
airbrush.[3] Prstom zakryte vzduchovú
krytku. Stlačte hlavnú páčku nadol a
potiahnite ju dozadu.

[4] Uvoľnite čistič z airbrushu.

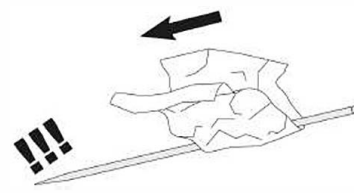
[5] Opakujte kroky [2] až [4], kým nebude
nádobka čistá.

B**HĹBKOVÉ ČISTENIE**

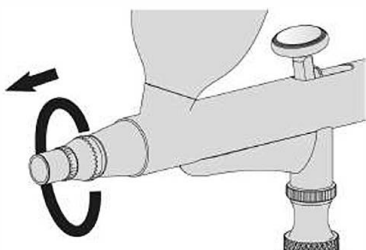
[1] Odstráňte rukoväť.



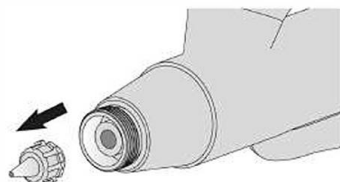
[2] Uvoľnite upínaciu maticu ihly [a] a opatrne vytiahnite ihlu [b].



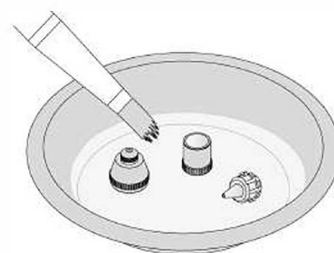
[3] Pomocou čističa na airbrush vyčistite ihlu.



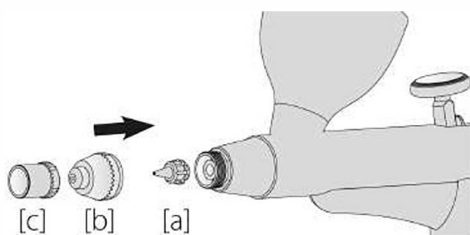
[4] Odstráňte vzduchovú krytku a kryt trysky.



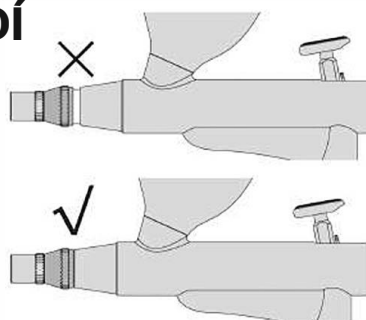
[5] Odstráňte trysku.



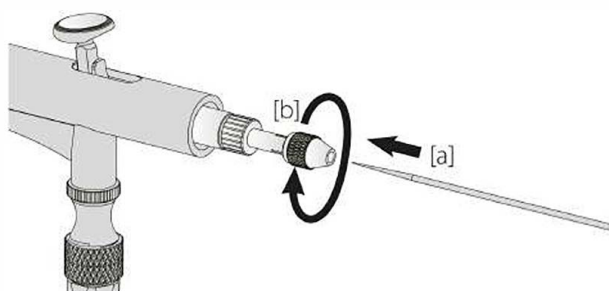
[6] Vyčistite vzduchovú krytku, kryt trysky a trysku pomocou čističa na airbrush.

C**ZLOŽTE SPÄŤ V SPRÁVNOM PORADÍ**

[1] Nasad'te späť trysku [a], kryt trysky [b] a vzduchovú krytku [c].



[2] Dotiahnite kryt trysky.



[3] Znovu vložte ihlu [a], upínaciu maticu ihly [b] a rukoväť [c]. Dbajte na to, aby ste nepoškodili hrot ihly.

