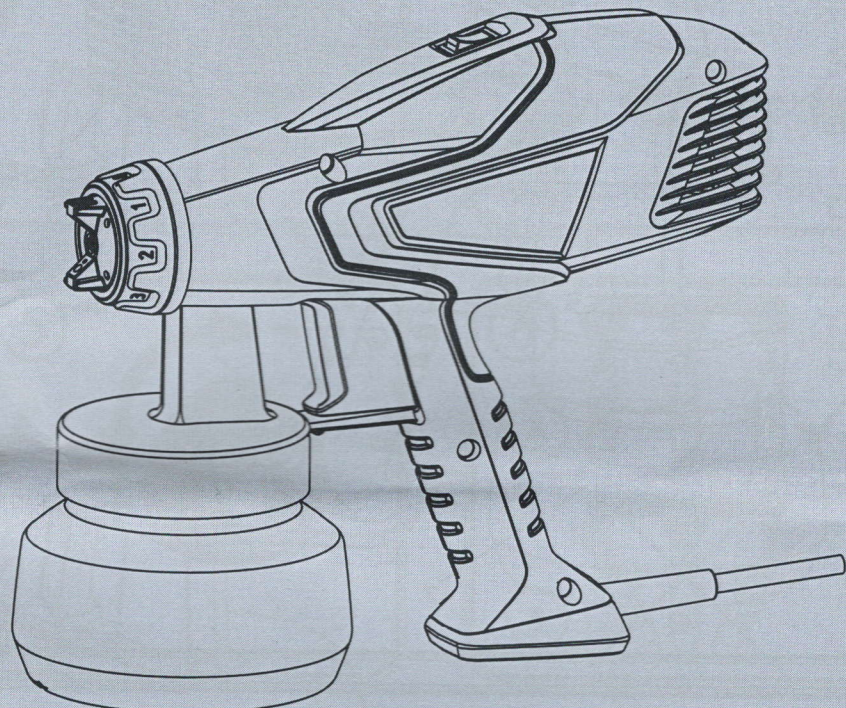


WAGNER

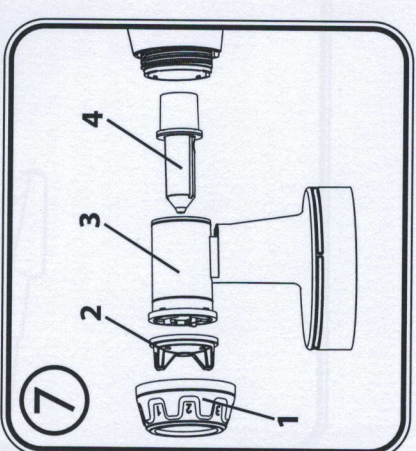
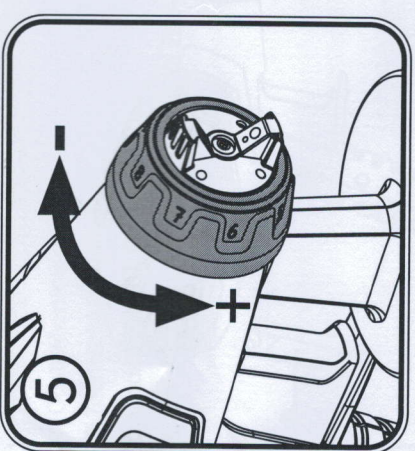
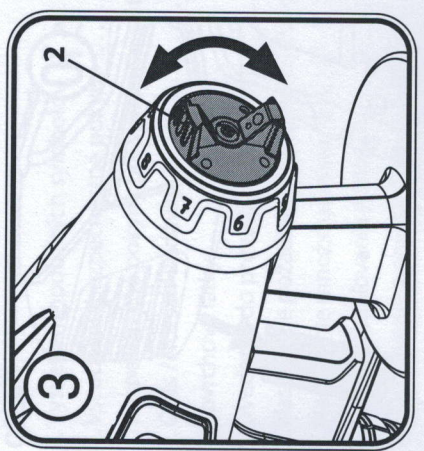
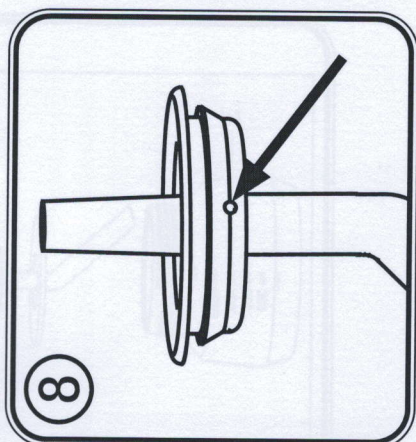
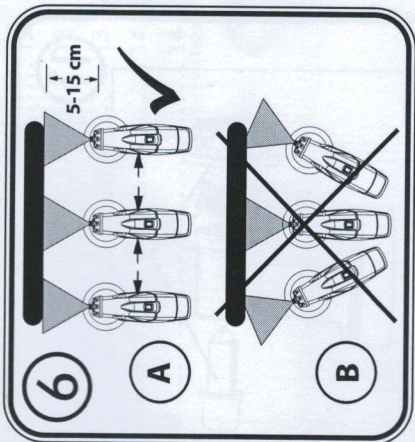
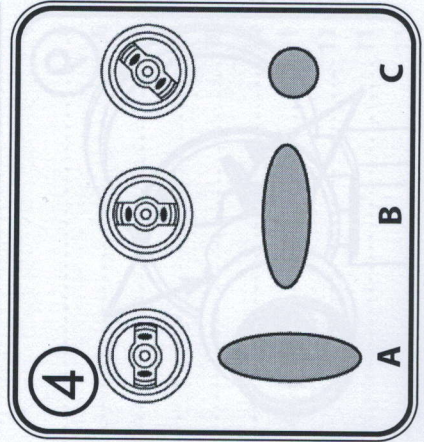


**WOOD & METAL SPRAYER
W 125**
**PREKLAD PÔVODNÉHO NÁVODU
NA OBSLUHU**

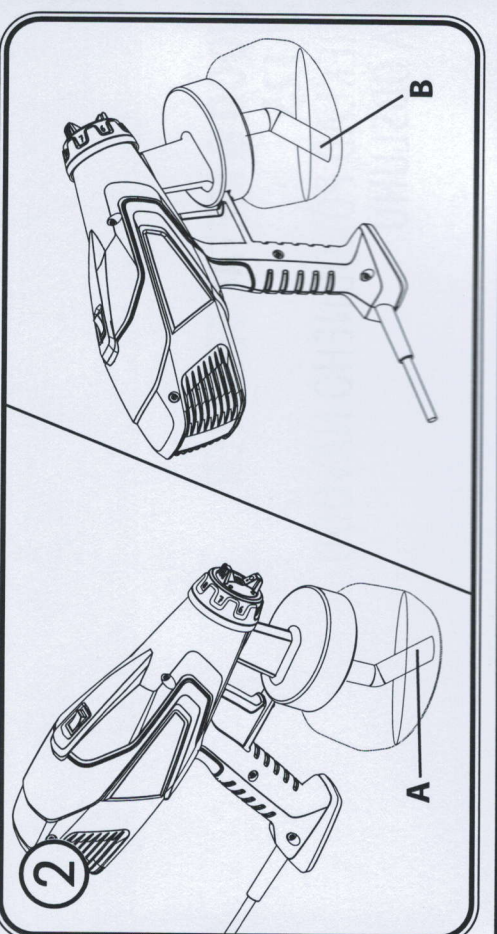
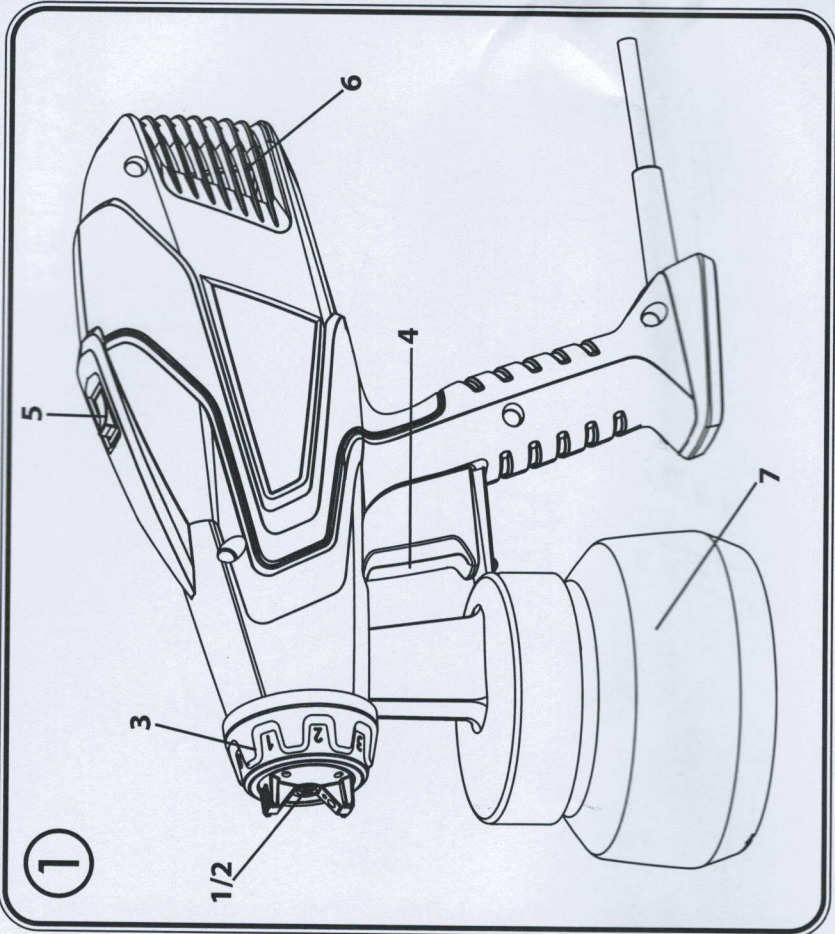
SK

wagner-group.com

W 125

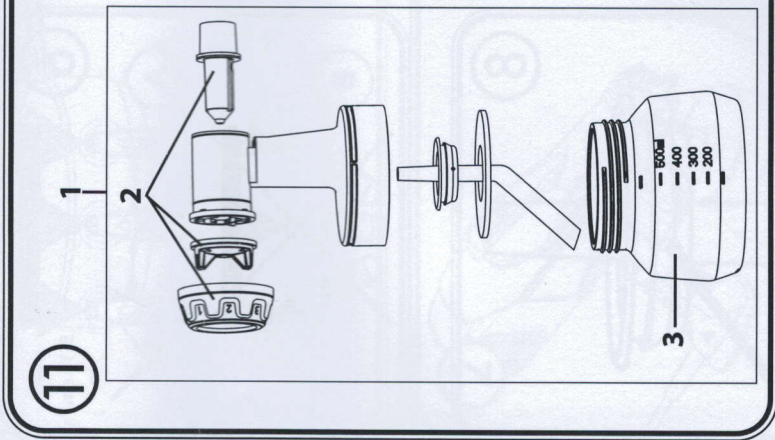
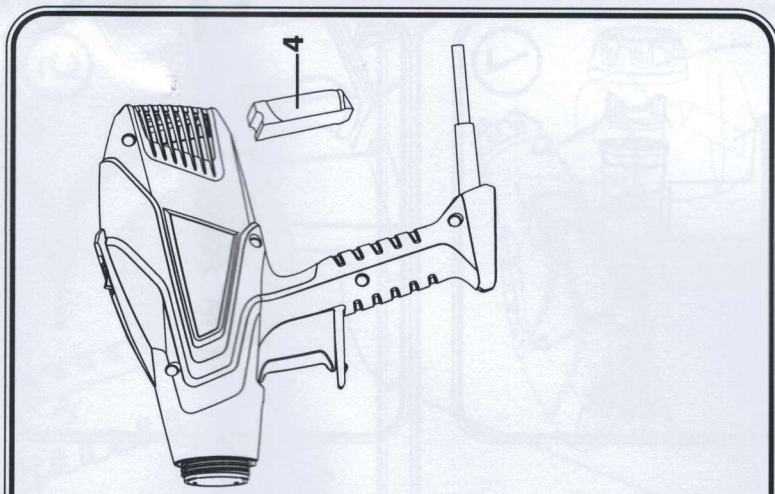
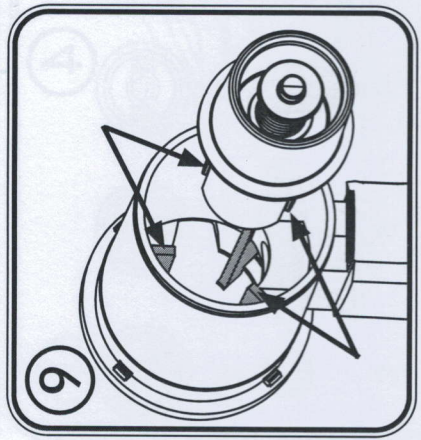
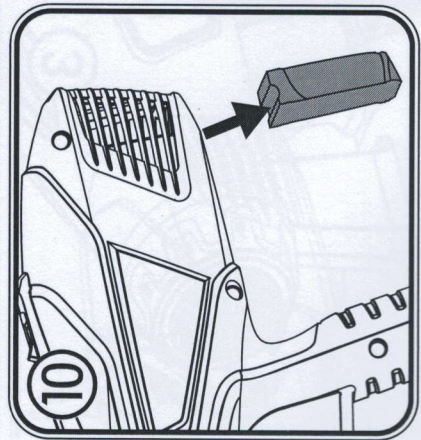


W 125



Obsah

1. Vysvetlenie použitých symbolov	6
2. Všeobecné bezpečnostné pokyny	6
3. Bezpečnostné pokyny pre striekacie pištole	9
4. Opis / Rozsah dodávky	10
5. Povrchové látky	10
6. Uvedenie do prevádzky	10
7. Nastavenie požadovaného striekaného obrazu	11
8. Nastavenie množstva materiálu (obr. 5)	11
9. Technika malovaania nástrekom	11
10. Odstavanie z prevádzky a čistenie	11
11. Údržba	12
12. Zoznam náhradných dielov	12
13. Odstraňovanie porúch	12
14. Technické údaje	13
15. Upozornenie k likvidácii	14
16. Dôležitý pokyn týkajúci sa ručenia za výrobok!	14



1. Vysvetlenie použitých symbolov

	Tento symbol poukazuje na potenciálne nebezpečenstvo pre vás, resp. pre prístroj. Pod týmto symbolom nájdete dôležité informácie o tom, ako zabrániť poraneniam a poškodeniam prístroja.
	Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

	Označuje tipy pri aplikácii a iné obzvlášť užitočné informácie.
--	---

2. Všeobecné bezpečnostné pokyny

Pozor! **Precítajte si všetky bezpečnostné pokyny a inštrukcie.** Nedodržaním bezpečnostných pokynov sa vystavujete nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom, vzniku požiaru a/alebo ťažkého úrazu. **Návod na obsluhu dôkladne uschovajte a pripožite ho k výrobku, ak ho odovzdávate iným osobám.** Ďalej používaný pojem "elektrický nástroj" sa vzťahuje na elektrické nástroje napájané zo siete (so sietovým káblom) a na elektrické nástroje napájané akumulátorm (bez sietového kábla).

1. Bezpečnosť na pracovisku

a) **V pracovnom priestore udržujte poriadok a zaistite dobré osvetlenie.** Neporiadok alebo neosvetlené pracovné priestory môžu byť zdrojom úrazov.

b) **S nástrojom nepracujte v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu, kde sa nachádzajú horľavé tekutiny, plyny alebo prach.** Elektrické nástroje produkujú iskry, ktoré môžu spôsobiť vznietenie prachu alebo pár.

c) **Počas používania elektrického nástroja sa musia deti a ostatné osoby nachádzať v dostatočnej vzdialenosťi.** V prípade odchýliky môžete stratíť kontrolu nad nástrojom.

2. Elektrická bezpečnosť

a) **Napájacia zástrčka nástroja sa musí hodit do zásuvky.** Zástrčka sa v žiadnom prípade nesmie meniť. **S nástrojmi s ochranným uzemnením nepoužívajte adaptérovú zástrčku.** Pri používaní nemenených zástrčiek a vhodných zásuviek sa znížuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

b) **Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ako sú trubice, výkurovacie telesá, sporáky a chladničky.** V prípade uzemnenia tela vzniká zvýšené riziko zásahu elektrickým prúdom.

c) Uchovávajte nástroj mimo dosahu dážďa a vlhkosti. Vníknutie vody do elektrického nástroja zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

d) **Nepoužívajte kábel na iný účel, ako bol určený, napr. na nosenie alebo zavesenie nástroja či na vytiahnutie zástrčky zo zásuvky.** Uchovávajte kábel mimo dosahu vysokých tepločt, oleja, ostrých hrán a pohybujúcich sa častí nástroja. Poškodený alebo zamotaný kábel zvyšuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

e) **Ak používate elektrické náradie na voľnom priestranstve, použíte prúdový chránič predĺžovacie káble, ktoré sú vhodné tak tiež na vonkajšie použitie.** Používanie predĺžovacieho kábla v hodnenej časti na používanie vonku znížuje riziko zásahu elektrickým prúdom.

f) **Ak je nutné používať zariadenie vo vlnkom prostredí, použíte prúdový chránič.** Používanie prúdového chrániča zabráňuje vzniku nebezpečenstva úrazu elektrickým prúdom.

3. Bezpečnosť osôb

a) Práci s elektrickým nástrojom venujte náležitú pozornosť a postupujte pri nej opatrnne. Nástroj nepoužívajte, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu či liekov. Chvíľková neopozornosť pri používaní nástroja môže viesť k väčšiemu zraneniu.

b) **Noste osobné ochranné prostriedky a vždy používať ochranné okuliare.** Nosenie osobných ochranných prostriedkov, ako je maska proti prachu, protismyková ochranná obuv, ochranná prilba či ochrana sluchu, používaných v závislosti od typu a použitia elektrického nástroja, znížuje riziko zranení.

c) **Zabráňte neúmyselnému uvedeniu do prevádzky.** Skôr ako elektrické náradie pripojíte k napájaciemu zdroju, zodvihnete ho, alebo ho budete prenášať, uistite sa, že je vypnuté. Ak máte pri prenášaní nástroja prst na spínači alebo ak nástroj pripojíte na elektrickú sieť zapnuty, môže dôjsť k úrazu.

d) **Pred zapnutím nástroja odstráňte z jeho blízkosti nastavovacie nástroje a skrutkové klúče.** Nástroj alebo klúč, ktorý sa zachytí v rotujúcej časti nástroja, môže spôsobiť zranenia.

e) **Pri práci zaujmite stabilný postoj. Stojte bezpečne a neuštále udržiavajte rovnováhu.** V prípade neočakávanych situácií tak budete mať nástroj lepšie pod kontrolou.

f) **Noste vhodné oblečenie.** Nenoste dlhý odev ani šperky. Zaistite, aby ste mali vlasys, odev a rukavice v dostatočnej vzdialenosťi od pohyblivých častí. Voľné oblečenie, šperky alebo dlhé vlasys sa môžu zachytiť v pohyblivých častach.

g) Nedovolte falošnému pocitu istoty znižiť vašu pozornosť a nikdy neobchádzajte bezpečnostné predpisy používania elektrického náradia, aj keď už vďaka viacnásobnému použitiu dôkladne poznáte dané elektrické náradie. Nepozornosť pri obsluhe môže v zlomku sekundy spôsobiť väzne poranenia.

4. Používanie a zaobchádzanie s elektrickým náradím

a) Nástroj nepretážite. Na prácu používajte elektrický nástroj, ktorý je na ňu určený. S vhodným elektrickým nástrojom pracujte v rámci stanovenej oblasti výkonov, je to vhodné a bezpečné.

b) Nepoužívajte elektrický nástroj s pokazeným spínačom. Elektrický nástroj, ktorý nemožno zapnúť alebo vypnúť je nebezpečný a je nutné opraviť ho.

c) Skôr ako vykonáte nastavenie nástroja, vymeniejte príslušenstvo či nástroj odložite, vytiahnite zástrčku zo zásuvky. Toto preventívne opatrenie zabráni neúmyselnému zapnutiu nástroja.

d) Nepoužívané elektrické nástroje uchovávajte mimo dosahu detí. Nedovolte, aby nástroj obsluhovali osoby, ktoré s tým nie sú oboznámené alebo nečítali tieto pokyny. Elektrické nástroje obsluhované neskúsenými osobami predstavujú nebezpečenstvo.

e) Vykonávajte dôkladnú údržbu nástroja. Kontrolujte, či pohyblivé časti nástroja bezchybné fungujú a nie sú zaseknuté, či jednotlivé časti nie sú porušené alebo poškodené, čo by malo vplyv na funkčnosť nástroja. Poškodené časti nechajte pred použitím nástroja opraviť. Mnoho úrazov je spôsobených nedostatočnou údržbou elektrických nástrojov.

f) Elektrický nástroj, príslušenstvo, vkladacie nástroje atď. používajte vsúlade s týmito pokynmi a tak, ako je predpísané pre tento špeciálny typ nástroja. Berte pritom do úvahy pracovné podmienky a vyukonávanú činnosť. Použitie elektrických nástrojov na iný ako stanovený účel môže viesť k vzniku nebezpečných situácií.

g) Rukoväťte aj úchopné plochy vždy udržiavajte suché, čisté a bez zvyškov oleja a mastnoty. Pri šmykľavých rukovätiach a úchopných plochách nie je možné bezpečne ovládať a kontrolovať elektrické náradie v neočakávaných situáciach.

5. Servis

a) Opravu nástroja smú vykonávať výhradne kvalifikovaní odborníci apomocou originálnych náhradných dielov. Bude tak zaistené, že bezpečnosť nástroja zostane zachovaná.

b) V prípade poškodenia kábla sieťového pripojenia prístroja musí byť

kábel vymenený výrobcom alebo zákazníckym servisom či inou podobne kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k ohrozeniu zdravia.

3. Bezpečnostné pokyny pre striekacie pištole

Nástroj sa nesmie používať v prevádzkach, ktoré spadajú pod vyhlášku o ochrane pred výbuchmi.

- Pri striekaní sav okolí nesmú nachádzať zápalné zdroje, napr. otvorený oheň, iskry, žiarové drôty, horúce povrchy, nesmú sa fajčiť cigarety, cigary, ani fajky s tabakom.
- V žiadnom prípade nerozprášujte látky, ktorých nebezpečnosť nie je známa.
- Pred každou prácou na striekacej pištole vytiahnite zástrčku zo zásuvky.
- Stríekacie pištole sa nesmú používať na rozprášovanie horľavých látok.
- Stríekacie pištole sa nesmú čistiť s horľavými rozpúšťadlami.
- Venujte pozornosť nebezpečenstvu, ktoré môže spôsobiť rozprášená látka, a rešpektujte nápis na zásobníkoch a pokyny od výrobcu látky.

Pozor: Noste ochranu dýchacích ciest: Farebná hmota a pary rozpúšťadla sú zdraviu škodlivé.

Pracujte iba v dobre vetraných priestoroch alebo pri umelom vetrani. Odporúča sa nosenie pracovného oblečenia, ochranné okuliare, ochrany sluchu a rukavíc.

POZOR: NEBEZPEČENSTVO ZRANENIA!

Nikdy nemierite pištolou na seba, iné osoby či zvieratá.

Zásuvky a spínače bezpodmienečne zalepte páskou.
Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom v dôsledku vnikajúceho striekacieho materiálu!

- Pri práciach s nástrojom W125 v priestoroch aj vonku dbajte, aby sa do nástroja nenasali pary z rozpúšťadla.
- Vonku berte na vedomie smer vetra. Vietor môže spôsobiť prenos povrchovej látky na väčšie vzdialenosť, a spôsobiť tak škody. Pri práciach v priestoroch musí byť zabezpečení dostatočné vetranie.
- Nedovolte deťom manipulovať s nástrojom.
- Nikdy sami neotvárajte nástroj za účelom opráv v elektrickej časti!

Originálne príslušenstvo a náhradné diely značky WAGNER sú zárukou, že sú splnené všetky bezpečnostné predpisy.

kábel vymenený výrobcom alebo zákazníckym servisom či inou podobne kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k ohrozeniu zdravia.

4. Opis / Rozsah dodávky

Opis / Rozsah dodávky (obr. 1)	
1) Vzduchový uzáver	2) Tryska
3) Prevléčná matica s reguláciou množstva	4) Kohútik
materiálu	
5) Spínač ZAP/VYP	6) Vzduchových filtrov
7) Zásobník	

5. Povrchové látky

Povrchové látky, ktoré možno použiť	
Lazúry, prostriedky na ochranu dreva	neriedené
Lakové farby obsahujúce rozpúšťadlá a lakové farby vodou riediteľné, základné nátery	riedenie 5 - 10 %

Povrchové látky, ktoré nemožno použiť:

Farby na steny, materiály, ktoré obsahujú silne brúsiace časticie, fásádové farby, lúhy a náterové materiály s obsahom kyselin. Horľavé nanášané ochranné látky.

Farby, laky a lazúry sa môžu rozprášovať nezriedené alebo trocha zriedené.

1. Premiesajte materiál a do nádoby na farbu dajte potrebné množstvo.

2. Ak je čerpané množstvo príliš malé, postupujte s riedením v krokoch po 5 - 10 %, kým čerpané množstvo nezodpovedá Vašim požiadavkám.

6. Uvedenie do prevádzky

Pred pripojením do siete skontrolujte, či sa sieťové napätie zhoduje s údajom na výkonovom štítku.

• Zo striekacej pištole odskrutkujte zásobník.

• Vyrovnejte stúpaciu trubicu (obr. 2).

Pri správnej polohe stúpacej trubice sa môže obsah nádoby vystrekať takmer bez zvyšku.

Pri práci na ležiacich objektoch: Stúpaciu trubicu otočte dopredu. (Obr. 2 A) Striekacie práce pri objektoch nachádzajúcich sa nad hlavou: Stúpaciu trubicu otočte dozadu. (Obr. 2 B)

• Zásobník postavte na papierovú podložku a napište ho pripravenou povrchovou látkou.

Potom zásobník pevně priskrutkujte na striekaciu pištoľ. Potom zásobník pevně priskrutkujte na striekaciu pištoľ.

7. Nastavenie požadovaného striekaného obrazu

VÝSTRAHA! Nebezpečie poranenia! Nikdy počas nastavovania vzduchového uzáveru netáhnite kohútik.

- Vzduchový uzáver (obr. 3, 2) otočte do požadovanej polohy obrazu striekania (šípka).
- Prevléčná matica (obr. 3, 2) otočte do požadovanej polohy obrazu striekania (šípka).
- Spínač ZAP/VYP
- Zásobník

8. Nastavenie množstva materiálu (obr. 5)

Množstvo materiálu nastavte otáčaním prevlečnej matice od 1 – 8.

9. Technika maľovania nástrekom

- Striekaný obraz (tvar nástreku) závisí od toho, do akej miery je hladký a čistý striekaný povrch. Preto povrch vopred dôkladne pripavte a uchovajte ho bez prachu.
- Plochy, ktoré chcete nastriekať, nezakrývajte.
- Je vhodné vykonať na kartóne alebo podobnej podložke skúšku streku, aby ste mohli správne nastaviť striekaciu pištol.
- Dôležité:** Začnite mimo striekanej plochy a neprerusujte striekanie v rámci striekanej plochy.
- Správne (obr. 6 A)** Striekaciu pištol držte v rovnomernej vzdialnosti približne 5 až 15 cm od striekaného objektu.
- Nesprávne (obr. 6 B)** Silné zahmlenie farby, nerovnomerná kvalita povrchu.

10. Odstavenie z prevádzky a čistenie

Odborné čistenie je predpokladom riadnej prevádzky prístroja pre nanášanie farby alebo náteru. Pri nesprávnom alebo neodbornom čistení nepreberáme nároky na plnenie zo záruk. Pri spracúvaní dvojkomponentových lakov je nutné nástroj okamžite vycistiť.

VÝSTRAHA! Zadnú časť pištole nikdy nevkladajte pod prúd vody ani neponárajte do tekutiny. Plášť očistite len namočenou handrou.

- Nástroj vypnite a vytiahnite sieťovú zástrčku.
- Odskrutkujte zásobník. Zvyšky povrchovej látky vylejte do nádoby s materiáлом.
- Prevléčnú maticu (obr. 7, 1) otočte na uzávere priestupni 1, aby ste ju odstránil. Odoberte vzduchový uzáver (2) a vytiahnite prednú časť pištole (3). Dýzu pre teplovzdušnú pištol (4) vziaď vytiahnite z prednej časti pištole.

POZOR! Striekaciu pištol nikdy nečistite hrotmi kovových predmetov.

4) Vžetky diely starostlivo vyčistite kefkou a vodou, resp. rozprúšťaľom (v závislosti od spracúvaného materiálu). Zvlášť dbajte o to, aby bol odvzdušňovací otvor (obr. 8) voľný.

Zloženie

- 1) Dýzu pre teplovzdušnú pištol' (obr. 9) nasaďte do telesa pištole tak, aby štrbina v dýze zapadla do 3 vodiacich kolajničiek telesa pištole.
- 2) Nasadte vzduchový uzáver a dýzu a utiahnite uzavretú maticu.
- 3) Tesnenie nádoby nasaďte zospodu na stúpaciu trubicu a posuňte až k osadeniu. Prítom zláhka otáčajte tesnením nádoby.
- 4) Stúpaciu trubicu s tesnením nádoby zasuňte do telosa pištole.

11. Údržba

VÝSTRAHA! Nástroj nikdy neprevádzkujte bez vzduchového filtra, inak by mohlo dôjsť k nasatiu nečistôt, čo by malo vplyv na prevádzku nástroja. Pred výmenou vytiahnite sieťovú zástrčku.

- Vytiahnite vzduchový filter z pištole a znova nasaďte vyčistený alebo nový filter (obr. 10).

12. Zoznam náhradných dielov

Pol.	Názov	Obj. č.
1	Predná časť pištole, kompl. s nádobou 600 ml	2414440
2	Súprava preveľnej maticke, vzduchového uzáveru, dýzy pre teplovzdušnú pištol'	2414442
3	Zásobník s vekom	2370528
4	Vzduchových filtrov	2414439

13. Odstraňovanie porúch

Porucha	Pričina	Pomoc
Z trysky nevychádza povrchová látka	<ul style="list-style-type: none"> • Zapcháta tryska • Zapcháta stúpacia trubica • Príliš malé množstvo materiálu • V zásobníku sa nevyžuje tlak 	<ul style="list-style-type: none"> • Vyčistite • Vyčistite • Zvýšiť množstvo materiálu • Utiahnite zásobník
Z trysky kvapká povrchová látka	<ul style="list-style-type: none"> • Opotrebovaná tryska 	<ul style="list-style-type: none"> • Vymeňte

Porucha	Pričina	Pomoc
Privelmi nepresné rozprášovanie / Nástretek pulzuje	<ul style="list-style-type: none"> • Povrchová látka má prívysekú viskozitu • Množstvo materiálu je privelké • Znečistená tryska • Silne znečistený vzduchový filter • Prinízke zvyšovanie tlaku v zásobníku 	<ul style="list-style-type: none"> • Zriedte materiálu • Vyčistite • Vymeňte • Utiahnite zásobník
Prislné zahmlenie povrchovej látky (overspray)	<ul style="list-style-type: none"> • Privelká vzdialenosť od striekaného objektu • Množstvo materiálu je privelké 	<ul style="list-style-type: none"> • Zmenšte vzdialenosť striekania • Redukovanie množstva materiálu

14. Technické údaje

Technické údaje	
Max. viskozita:	100 DIN-s
Napätie:	230 V~, 50 Hz
Prikon:	350 W
Trieda ochrany:	I
Max. prietok:	150 ml/min
Akustická hladina: [*]	75 dB (A); Kolísavosť K = 4 dB (A)
Výkon akustického tlaku: [*]	86 dB (A); Kolísavosť K = 4 dB (A)
Intenzita kmitania: [*]	< 2,5 m/s ² ; Kolísavosť K = 1,5 m/s ²
Hmotnosť:	1,2 kg

* Merané podľa EN 50580:2014

Informácia o hladine vibrácií

Uvedená hladina vibrácií bola nameraná podľa normovanej skúšobnej metódy a môže sa použiť na porovnanie rôzneho elektrického náradia. Hladina vibrácií slúži aj na úvodný odhad zatázenia vibráciami. **Pozor!** Emisná hodnota vibrácií sa počas skutočného používania elektrického náradia môže lísiť od uvedenej hodnoty v závislosti od druhu a spôsobu, akým sa elektrické náradie používa. Je potrebné stanoviť bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhujúcej osoby, ktoré sú založené na odhade prerušenia počas skutočných podmienok pri používaní (prítom sa musia zohľadniť všetky podielne prevádzkové cyklu, napríklad doby, počas ktorých je elektrické náradie vypnuté, a také doby, počas ktorých je sice zapnuté, no bezé bez záťaže).

15. Upozornenie k likvidácii



Náradie vrátane príslušenstva a obalu by sa malo odvzdať na ekologickú recykláciu. Neodhadzujte prístroj do domáceho odpadu. Podporte ochranu životného prostredia a odovzdajte prístroj v mieste likvidácie odpadu alebo sa informujte v špecializovanom obchode.

Zvyšky farieb a rozpušťadlá sa nesmú vylievať do kanalizácie, odtokového systému, ani do domového odpadu. Musia sa zlikvidovať osobitne ako nebezpečný odpad. Riadte sa pritom pokynmi na obaloch výrobkov.

16. Dôležitý pokyn týkajúci sa ručenia za výrobok!

Podľa nariadenia EÚ zodpovedá výrobca za chybu svojho výrobku neobmedzene iba v prípade, že všetky diely pochádzajú od tohto výrobcu alebo boli týmto schválené, zariadenia boli správne a odborne namontované a sú správnym spôsobom prevádzkovane. V prípade použitia cudzieho príslušenstva a náhradných dielov môže dôjsť k úplnému alebo čiastočnému zániku zodpovednosti, ak vedie použitie cudzieho príslušenstva alebo náhradných dielov k vadám výrobku.

3+1 roky záruky

Záruka činí 3 roky, počnúc dňom predaja (pokladničný bloček). Záruka sa predĺži o ďalších 12 mesiacov, ak sa zariadenie počas 4 týždňov po zakúpení zaregistroje na internete na www.wagner-group.com/3plus1. Registrácia je možná len vtedy, ak kupujúci súhlasí s uchovaním svojich údajov, ktoré sa tam majú zadat. Záruka zahŕňuje a obmedzuje sa na bezplatné odstránenie nedostatkov, ktoré preukázateľne vplyvajú z použitia nie bezchybného materiálu pri výrobe alebo z chyby pri montáži, alebo bezplatnú výmenu chybnejch dielov. Pre prípad takého použitia alebo prevádzky, ako aj svojvoľnej montáže alebo opravy, ktoré neboli uvedené v našom návode sa záruka nevzťahuje. Opotrebovanie dielov sú taktiež vylúčené zo záruky. Záruka sa nevzťahuje na priemyselné nasadenie. Vylovene sú vyhradzujeme zabezpečenie záruky. Záruka sa stratí, ak zariadenie bolo otvorené inou osobou ako zamestnancom WAGNER Service. Škody spôsobené prepravou, údržbovými prácam, ako aj škody spôsobené nedostatočnými údržbovými prácam nespadajú pod záruku. Pri žiadani záruky sa musí dokázať spôsob nadobudnutia zariadenia predložením originálnych dokladov. Pokiaľ zákon nestanovuje inak, vylučujeme každé ručenie za každú škodu na osobách, vecnú a následnú škodu, obzvlášt ked' zariadenie bolo použité na iný účel ako je uvedené v návode, nie nášmu návodu zodpovedajúcim spôsobom bolo uvedené do prevádzky alebo udržované, alebo boli prevedené svojvoľné neodborné opravy. Vyhradzujeme si opravy alebo údržbové práce, ktoré presahujú údaje návodu pre obsluhu, u nás v závode. V prípade uplatnenia záruky, alebo opravy obráťte sa prosím na Váše predajné miesto.

vyhlásenie o zhode EÚ

Vyhlasujeme s výhradnou zodpovednosťou, že tento výrobok zodpovedá nasledujúcim príslušným ustanoveniam:

2006/42/ES, 2014/30/EÚ, 2011/65/EÚ, 2012/19/EÚ

Použité harmonizované normy:
EN 60745-1, EN 50580, EN 62233, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Vyhlasenie o zhode EÚ je priložené k výrobku. V prípade potreby o neho môžete dodatočne požiadať s uvedením čísla objednávky **2419203**.

D	J. WAGNER GMBH Otto-Lilienthal-Str. 18 88677 Markdorf T +49 0180- 55 92 46 37 F +49 075 44- 5 05 11 69	SK	E-CORECO SK S.R.O. Kráľovská ulica 8/7133 927 01 Šaľa T +42 194882850 F +42 1313700077	CZ	E-CORECO S.R.O. Na Roudné 102 301 00 Plzeň T +42 734 792 823 F +42 227 077 364
F	WAGNER FRANCE S.A.R.L. 12 Avenue des Tropiques Z.A. de Courtabeuf 91978 Les Ulis Cedex T +33 0825 011 111 F +33 (0) 1 69 81 72 57	GB	WAGNER SPRAYTECH (UK) LTD Innovation Centre Silverstone Park Silverstone Northants NN12 8GX T +44 (0) 1327 368410	DK	DVA A/S Marielundvej 48 C 2730 Herlev T +45 70 234 239
NOR	ORKLA HOUSE CARE DANMARK A/S Stationsvej 13 3550 Slangerup Denmark T +45 47 33 74 00 F +45 47 33 74 01	NOR	ORKLA HOUSE CARE NORGE AS Nedre Skøyen vei 26, P O Box 423, Skøyen 0213 Oslo T +47 22 54 40 19	PL	PUT WAGNER SERVICE ul. E. Imlie 27 41-605 Świdnica T +48/32/346 37 00 F +48/32/346 37 13
S	ORKLA HOUSE CARE AB Box 133 564 23 Bankeryd Sweden T +46(0)36 37 63 00	ROM	ROMIB S.R.L. str. Poligonului nr. 5 - 7 100070 Ploiești județ Prahova T +40-344801240 F +40-344801239	CH	J. WAGNER AG Industriestraße 22 9450 Altstätten T +41 71-7 57 22 11 F +41 71-7 57 23 23
E P	MAKIMPORT HERRAMIENTAS, S.L. C/ Méjico nº 6 Pol. El Descubrimiento 28806 Alcalá de Henares (Madrid) T 902 199 021 / 91 879 72 00 F 91 883 19 59	AUS	WAGNER SPRAYTECH AUSTRALIA PTY. LTD., 14-16 Kevlar Close Braeside, VIC 3195 T +61 3 9587 2000 F +61 3 9580 9120	I	FHC SRL Via Stazione 94, 26013 Crema (CR) T 0373 204839 F 0373 204845

Part. No. 2430673 A

08/2021_RS

© Copyright by J.Wagner GmbH

Chybné údaje a zmeny sú vyhradené.