

Návod na obsluhu a údržbu pro

Farbboy

Obj. č. D 040 061



Vážený zákazníku,
děkujeme Vám za důvěru, kterou jste projevili nám i našim výrobkům. Přečtěte si návod k obsluze, dříve než budete s Farbboyem pracovat. Tento návod k obsluze a údržbě obsahuje důležité pokyny, které jsou nezbytné k bezpečnému a bezporuchovému provozu Vašeho Farbboye. Ukládejte proto tento návod vždy v blízkosti Vašeho přístroje.

Význam symbolů



Čtení návodu na obsluhu!

Provozovatel je povinen si přečíst návod na obsluhu a údržbu a uživatele tohoto přístroje seznámit s obsahem návodu.



Pozor!

Tento symbol znázorňuje důležitý popis, nebezpečné podmínky, bezpečnostní předpisy.

Obsah

1. Rozsah dodávky
2. Technické údaje
3. Obrázek Farbboye
4. Funkce a použití
5. Bezpečnostní předpisy
6. Práce s Farbboyem
7. Údržba a péče
8. Příslušenství
9. Záruční podmínky
10. Obrázek Farbboye (pro náhradní díly)
11. Seznam náhradních dílů

1. Rozsah dodávky

- 1 Farbboy (pojízdný tlakový zásobník na materiál, 24 l) s redukčním ventilem
- 1 Dokumentace (návod k obsluze, záruční list)

2. Technické údaje

Objem zásobníku	24 l
Objem plastické vložky pro zásobník	16 l
Max. provozní přetlak	max. 8 bar
Max. provozní tlak	0,5 - 8,0 bar
Hmotnost (prázdný)	18,6 kg
Průměr zásobníku (vnější)	300 mm
Průměr zásobníku (vnitřní)	270 mm
Celková výška	710 mm
Šířka	370 mm
Doporučený průměr hadice pro připojení ze zásobníku ke kompresoru	9 mm

Potřebná kvalita vzduchu:	Vyčištěný, bez kondenzátu a oleje.
---------------------------	------------------------------------

Potřebný výkon kompresoru:	Plnicí množství kompresoru od 100 – 300 l/min (podle nasazené vložky).
----------------------------	--

Nastavitelné hodnoty pro práci:	Nastavení provozního tlaku na redukčním ventilu kompresoru max. 8 bar.
---------------------------------	--

3. Obrázek Farbboye

Poz.	Označení
5	Ruční hvězdicové šrouby
9	Uzavírací kohout vzduchu
13	Kohout materiálu
14	Pojistný ventil
15	Manometr pro tlak ve vzdušníku
20	Redukční ventil
21	Rychlospojka pro připojení ke stl. vzduchu (nářadí)
23	Vsuvka pro připojení ke stl. vzduchu (kompresor)
26	Odvod materiálu
27	Víko zásobníku
28	Odvzdušňovací kohout s tlumičem hluku



4. Funkce a použití

Farbböye je pojídný tlakový zásobník na materiál, který je ve spojení s kompresorem mnohostranně použitelný.

S odpovídajícím pneumatickým nářadím se s ním může např. stříkat, rozprašovat, čistit a mnoho dalšího.

Zpracování různých materiálů jako např. laky, barvy, prostředky na ochranu dřeva, disperzní nástřiky atd. proveďte přes připojení materiálu (Poz. 26) na tlakovou nádobu.

Redukční ventil umožňuje stupňovité nastavení tlaku materiálu v nádobě.

Rozprašovací tlak pro pneumatické nářadí nastavte na kompresoru (zdroji stlačeného vzduchu).

5. Bezpečnostní předpisy



Chraňte sebe a své okolí dodržováním bezpečnostních předpisů před nebezpečím úrazu.

- Dbejte na dobré odvětrání pracovní místnosti.
- Farbboy nepoužívejte k jiným účelům, než je určen.
- Připojení ke stlačenému vzduchu proveďte přes rychlospojku.
- Nastavení provozního tlaku musí být provedeno přes redukční ventil (nebo redukční ventil s filtrem).
- Nejvyšší tlak **8 bar** v tlakové nádobě nesmí být překročen.
- Pojistný ventil (Poz. 14) chrání zásobník proti možnému překročení nejvyššího tlaku. Nastavitelný odpouštěcí tlak je pojištěn plombou, kterou nesmíte odstranit.
- Chraňte před dětmi a zvířaty!
- Pneumatickým nářadím nikdy nemiřte proti lidem nebo zvířatům.
- Nepoužívejte hořlavé materiály.
- K práci přistupujte koncentrovaní a odpočatí.
- Jako zdroj energie používejte výhradně stl. vzduchu, žádné plyny.
- Zásobník smíte otevřít pouze tehdy, je-li bez tlaku. Pro otevření neužívejte násilí.
- Materiál smí být naplněn pouze do spodní poloviny přívodu vzduchu do vzdušníku.
- Před opravou a údržbou odpojte přístroj od zdroje stl. vzduchu a zásobník odvzdušněte.
- Přístroj nečistěte tlakem ani proudem páry.
- Opravy mohou provádět pouze kvalifikované osoby .
- Těsnění krytu a okraj krytu udržujte čisté.
- Na materiálem potištěných stěnách se nesmí provádět svařování nebo tepelné zpracování.
- Používejte pouze originální náhradní díly.
- Noste ochranné pracovní prostředky.
- Dbejte návodu na obsluhu pneum. nářadí, který je přiložen.
- Zbývající lak, čisticí prostředky apod. pro pneum. nářadí a přístroje musí být zlikvidovány podle platných bezpečnostních předpisů .

6. Práce s Farbboyem

S Farbboyem můžete zpracovávat tekuté materiály jako laky, barvy, ochranné prostředky na dřevo atd.. Doporučené pneumatické nářadí **bod 8. ("Příslušenství")**.

Při zpracování tekutých materiálů postupujte takto:

1. Uzavírací kohout vzduchu (Poz. 9) a kohout materiálu (Poz. 13) uzavřete. Odvzdušňovací kohout (Poz. 28) pomalu otevírejte, dokud zásobník nebude bez **tlaku (0 bar)**.
2. Čtyři ruční hvězdicové šrouby (Poz. 5) povolte a víko zásobníku sejměte.
3. Materiál připravený ke zpracování naplňte do dodávané umělohmotné vložky a tu pak postavte do zásobníku.

K 6. Práce s Farbboyem

Pozor: Umělohmotná vložka **není odolná** proti rozpouštědlům.

Může být nasazen i originální zásobník barvy do zásobníku, pokud budou odpovídat rozměry.

4. Víko zásobníku nasadíte (červená značka musí souhlasit na víku a na nádobě) a ručními hvězdicovými šrouby (Poz. 5) přes kříž rovnoměrně a ne příliš pevně utáhněte, aby se nepoškodila těsnicí guma.
5. Odvzdušňovací kohout (Poz. 28) a kohout materiálu (Poz. 13) pro nasávání materiálu otevřete.
6. Připojení Farbboye k vhodnému kompresoru popř. zdroji stl. vzduchu provedte přes pružnou tlakovou hadici s rychlospojkou. Toto uzavřete vsuvkou (Poz. 23).
7. Požadované pneumatické nářadí (např. barvicí váleček) připojte přes pružnou tlakovou hadici na materiál k odvodu materiálu (Poz. 26) Farbboye. Při práci s pistolí na lakování bude nutné použít tlakovou hadici, která se připojí přes rychlospojku (Poz. 21).
8. Uzavírací kohout vzduchu (Poz. 9) otevřete a nastavte požadovaný tlak ve vzdušníku na redukčním ventilu určeném tlaku ve vzdušníku a otevřete kohout na materiál (Poz. 13).
9. Pneumatické nářadí nyní můžete pomocí ovládací páčky uvést do činnosti.

7. Údržba a péče

Dodržováním zde uvedených pokynů pro údržbu zajistíte pro tento kvalitní produkt dlouhou životnost a bezporuchový provoz. Čistěte Farbboy a pneumatické nářadí ihned po ukončení práce.

Postupujte následovně:




1. Uzavírací kohout vzduchu (Poz. 9) na Farbboyi uzavřete.
2. Odvzdušňovací kohout (Poz. 28) na krytu zásobníku pomalu otevírejte a počkejte dokud nebude zásobník **bez tlaku (0 bar)**.
3. Ruční hvězdicové šrouby (Poz. 5) povolte a víko zásobníku sejměte.
4. Zbytkový materiál, jestliže je, ze zásobníku odstraňte.
5. Zásobník naplňte vhodným čistícím prostředkem (např. vodou).
6. Nasadíte víko zásobníku a ručními hvězdicovými šrouby přes kříž rovnoměrně utáhněte.
7. Uzavřete odvzdušňovací kohout (Poz. 28) na víku zásobníku.
8. Otevřete uzavírací kohout vzduchu (Poz. 9) na Farbboyi a nastavte tlak materiálu (tlak ve vzdušníku) na cca 2 bary.
9. Otevřete kohout materiálu (Poz. 13) na víku zásobníku a čistící prostředek přes hadici materiálu a pneumatické nářadí stříkejte, dokud neodstraníte veškerý zbytkový materiál.
10. Uzavřete uzavírací kohout vzduchu (Poz. 9) na Farbboyi.
11. Odvzdušňovací kohout (Poz. 28) na víku zásobníku pomalu otevírejte a počkejte dokud nebude zásobník **bez tlaku (0 bar)**.
12. Ruční hvězdicové šrouby (Poz. 5) povolte a víko zásobníku sejměte.
13. Farbboy, tlakové hadici na materiál a použité pneumatické nářadí podrobte závěrečné očištění.

K 7. Údržba a péče




Jedině tak je zajištěno, že při nové práci s pneumatickým náradím/přístrojem bezproblémové použití. Dbejte aby Vaše pneumatické náradí /Váš přístroj byl uskladňován v suchých prostorách.

Pozor! Zbytky materiálu a čisticí prostředky musí být řádně odstraněny!


8. Příslušenství

Disperzní, barevné efekty nebo více účelové lakování		
Stříkací pistole FX 2000 M-HVLP Obj. č. D 030 240	Stříkací pistole FP 2001 M-MA Obj. č. D 030 194	Stříkací pistole Optimal 2001 M-HVLP Obj. č. D 030 186
		

Kombi-hadice na materiál, délka 10 m (hadice na materiál 13 x 4 mm, tlak. hadice 10 x 2,7 mm)	Obj. č. D 740 008
Kombi-hadice na materiál, délka 5 m (hadice na materiál 9 x 3,5 mm, tlak. hadice 10 x 2,7 mm)	Obj. č. D 740 002
Hadice na materiál, délka 10 m, 9 x 3 mm (odolná proti ředidlům)	Obj. č. D 740 006

Nanášení disperzních barev		
Váleček na bravu „Karalon Obj. č. D 900 501	Teleskopická mater. trubka Obj. č. D 900 503	Materiálová trubka Obj. č. D 900 502
		

Hadice na materiál pro váleček na barvu, délka 10 m, 12,5 x 3 mm	Obj. č. D 740 007
---	-------------------

Ochranné prostředky na dřevo, odstraňování tapet, desinfekce, impregnace
Rozprašovací trubka, Obj. č. D 900 512


Prodlužovací trubka pro rozprašovací trubku, délka 750 mm	Obj. č. B 900 512
Hadice na materiál, délka 10 m, 9 x 3 mm (odolná proti ředidlům)	Obj. č. D 740 006

K 8. příslušenství

Další příslušenství	
Dýchací maska	Obj. č. D 770 128
Náhradní filtr A 1 pro dýchací masku	Obj. č. B 030 157
Předfiltr pro dýchací masku (10 kusů)	Obj. č. B 030 153

9. Záruka

Podkladem pro uplatnění nároku na záruku je vyplněný záruční list nebo doklad o koupi. Na škody, způsobené nepřiměřeným používáním Farbboye, se záruka nevztahuje. Při dotazech uvádějte datum zakoupení, výrobní číslo a objednací číslo.

Schneider Bohemia poskytuje na Farbboy záruku:

- **uvedenou v záručním listě.**

Ze záruky jsou vyloučeny:

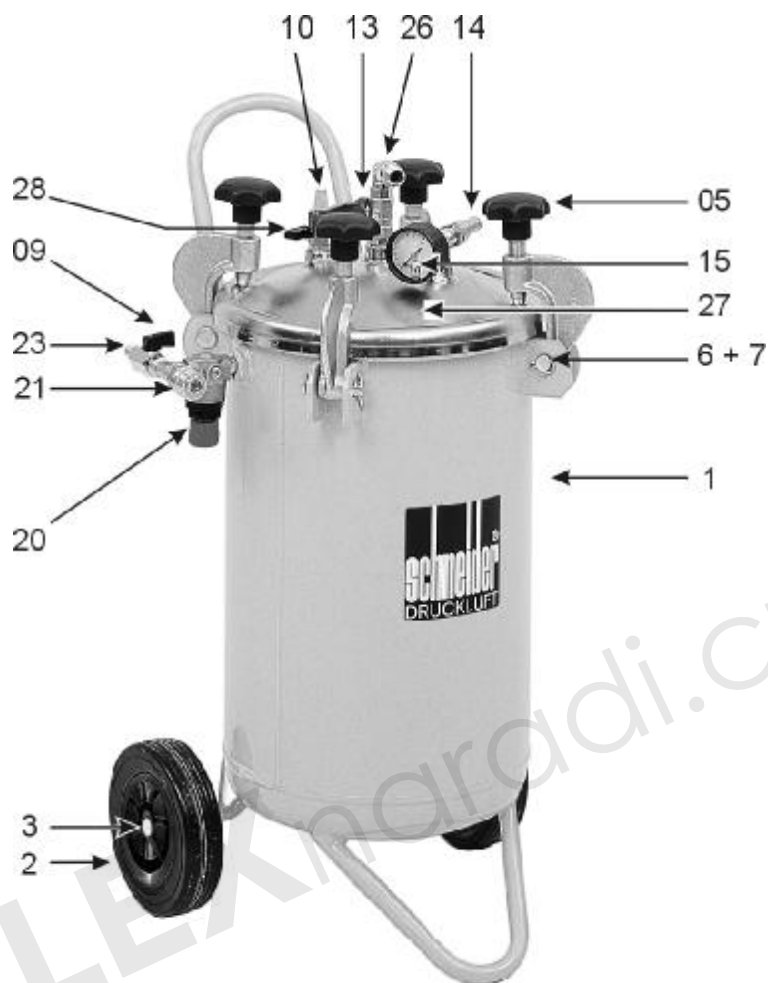
- Rychle opotřebitelné náhradní díly.
- Škody, způsobené nedostatečnou údržbou.
- Škody, způsobené nepřiměřeným provozním tlakem.
- Škody, způsobené nedostatečně upraveným stl. vzduchem.
- Škody, způsobené nepřiměřeným používáním nebo cizím zásahem.

Při použití jiných než originálních náhradních dílů ztrácíte nárok na uplatnění záruky.

LIKVIDACE:

- Obaly likvidujte obvyklým způsobem jako běžný komunální odpad.
- Znehodnocené, opotřebené a nepoužitelné výrobky předejte k likvidaci některému z našich servisních středisek.

10. Obrázek Farbboye, obj. č. D 040 061 (pro seznam náhradních dílů)



11. Seznam náhr. dílů pro Farbboye Obj. č. D 040 061

Poz.	Obj. č.	Označení	Množ.
1	G 502168	Vzdušník 24 l	1
2	G 017129	Kolo	2
3	G 018095	Rychloupínání	2
4	G 010104	Svorkový držák	4
5	G 026013	Ruční hvězdicové šrouby	4
6	G 018026	Závlačkový čep pro stavěcí oblouk	4
7	G 018032	Závlačka pro stavěcí oblouk	4
8	G 007142	Silikon-kulové těsnění pro víko zásobníku	1
9	G 012033	Mini-kulový kohout	1
10	G 025014	Tlumič hluku	1
11	G 017000	Redukční vsuvka	2
12	E 770258	Dvojitá vsuvka	1
13	E 050077	Kulový kohout pro odvod materiálu	1
14	G 207010	Pojistný ventil 8 bar	1
15	G 205103	Manometr 0-16 bar, červený 8 bar	1
16	G 019031	T-kus	2
17	G 021006	Šroubové spojení	1

18	G 000999	Výtlačková trubka	1
19	G 205060	Dvojitá vsuvka	1
Poz.	Obj. č.	Označení	Množ.
20	G 411365	Redukční ventil	1
21	E 700001	Rychlospojka	1
22	G 205212	Spojovací šroub	2
23	E 700213	Vsuvka R 1/4" a	1
24	G 015010	Plastická vložka pro zásobník	1
25	G 022016	Kolínko	1
26	G 004136	Dvojitá vsuvka pro připojení k materiálu	1
27	G 004091	Víko zásobníku	1
28	G 012033	Mini-kulový kohout	1
9000	G 880341	Návod na obsluhu	1

SALEXnaradi.cz