

HVLP TurboForce™ II

Tragbare Niederdruckturbinen
mit der innovativen EDGE™ II-Pistolentechnologie



PROFESSIONELLES ARBEITEN

- In jede Richtung spritzen, dank der FlexLiner™-Technologie
- Viermal höhere Produktivität ...
- Weniger Lärm, längere Lebensdauer durch Ein-/Ausschalten der Turbine an der Pistole

AIRLESS MEIER
FARBSPRITZTECHNIK

Otto-Hahn-Str. 5 | 95488 Eckersdorf-Bayreuth
Telefon: 0921 31465 | Telefax: 0921 33247
eMail: info@airless-meier.de
Internet: www.airless-meier.de

Painter - Fine Finish Applications

HVLP TurboForce™ II 7.0 ProContractor - HVLP TurboForce™ II 9.0 Standard
HVLP TurboForce™ II 9.5 ProContractor - HVLP TurboForce™ II 9.5 ProComp

HVLP



Die exklusive TurboForce™ II-Technologie für professionelle Fein-Finish-Aufträge

Niederdruckturbinentechnologie mit einem Höchstmaß an Kontrolle

➤ **VERSCHIEDENE MODELLE**
Graco HVLP-Spritzgeräte sind nun in mehreren verschiedenen Modellen erhältlich – Standard, ProContractor und ProComp.

➤ **UNTERSCHIEDLICHSTE MATERIALIEN**
Entwickelt für eine optimale Zerstäubung mit den unterschiedlichsten Materialien.

➤ **HERVORRAGENDE LEISTUNG**
Derzeit sind die HVLP von Graco marktweit die langlebigsten HVLP-Spritzgeräte mit der geringsten Abwärme.



EDGE™ II-Pistole

Patentierter Einzelbedienersteuerung

- Materialausstoß und Luftdurchfluss lassen sich ganz einfach steuern



Optimale Kontrolle

Individuelle Bedienersteuerung

- Materialvolumensteuerung
- Luftdurchflussregelung
- Spritzbreitenregelung

FlexLiner-Beutelsystem

Spritzen in jede Richtung – sogar über Kopf

Farbwechsel in Sekunden ohne Verschütten

Problemlose Reinigung

- Wiederverwendbare oder Einweg-Einlagen – Sie haben die Wahl
- Kein Ansaugrohr zum Reinigen

Verwenden Sie den Becher als Farbaufbewahrungsbehälter

- Einfach den Becher abschrauben, den Deckel aufschrauben und beispielsweise im Auto aufbewahren

Einstellbare Luftkappe

Drei Einstellungen zur schnellen Änderung des Spritzbildes



RUNDSTRAHL
0,3 cm bis 10 cm (1/8 Zoll bis 4 Zoll) Durchmesser



HORIZONTALES SPRITZBILD
2,5 cm bis 20 cm (1 Zoll bis 8 Zoll) Durchmesser



VERTIKALES SPRITZBILD
2,5 cm bis 20 cm (1 Zoll bis 8 Zoll) Durchmesser



1. Entfernen Sie die Luftkappe und die Düse.

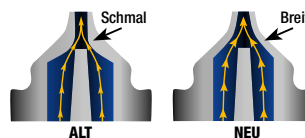
2. Abzugshebel zurückziehen, um die Nadel zu lösen.

3. Nadel herausziehen.

Einfacher Aufbau

Patentierter Nadel zum schnellen Wechseln

- Mit nur einem Klick wechseln Sie die Nadel vorn an der Pistole
- Problemloser Austausch, problemlose Reinigung – ganz ohne Werkzeug



Viermal höhere Produktivität

Erladigen Sie Ihren Auftrag in einem Viertel der Zeit

- Mit der neuen exklusiven Luftkappenkonstruktion vervierfacht sich der Flüssigkeitsdurchfluss jeder Nadel



- Schnelle Anpassung durch 360°-Drehung und Anzeige für wiederholbare Sprühanwendungen
- Anpassung von Material- und Luftdurchfluss über einen unkomplizierten Regler

DIE PISTOLE EDGE™ II PLUS

- Optimale Kontrolle durch individuelle Bedienersteuerungen für das Materialvolumen, den Luftdurchfluss und die Spritzbildgröße
- Viermal höhere Produktivität
- FlexLiner-Beutelsystem

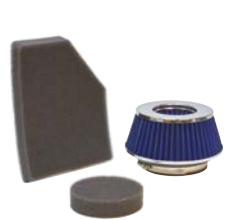


Aufbewahrungsbox für Zubehör

- Separate Werkzeugaufbewahrung für zusätzliche Nadeln und Düsen

Super-Flex™-Luftschlauch

- 15 % leichter als andere führende Marken – für noch mehr Kontrolle über die Pistole
- Länge von 6 m (Standard-Serie)
- Länge von 9 m (ProContractor-Serie)
- Kein Werkzeug für den Anschluss erforderlich



Marktführendes Doppelfilterungssystem

Der Hochleistungsfilter stammt aus dem Automobilbau. Er arbeitet deutlich effizienter als die herkömmlichen Schaumstoff- und Papierfilter, die bei den meisten HVLP-Systemen verwendet werden.



Kleiner, leichter

Höchste Mobilität auf der Baustelle – Aufträge werden schneller und unkomplizierter erledigt

- 50 % kleiner
- 30 % leichter
- Das robuste Edelstahl-Gehäuse schützt die Turbine während des Transports



TurboControl-System mit LED-Display

Stellen Sie die TurboForce-Drehzahlregelung auf die benötigte Leistung ein

- Weniger Überhitzung
- Geräuscharmer Betrieb
- Längere Lebensdauer der Turbine
- 50 % längere Schläuche

SmartStart™-Turbine

- Automatische Abschaltung bei Nichtgebrauch – wenn Sie nicht sprühen, ist sie nicht in Betrieb
- Weniger Lärm auf der Baustelle, dadurch weniger Ermüdung
- Automatische Abschaltung für weniger Abwärme und eine längere Turbinenlebensdauer



(Patent angemeldet)



Eingebauter Pistolen- und Becherhalter

- Hält die Pistole fest, wenn diese nicht benutzt wird
- Für ein problemloses Nachfüllen der Farbe mit weniger Verschütten



Für mehr Flexibilität beim Spritzen – bei geringerer Ermüdung!

ProComp-Serie

Freistehender Becher

- Mit der ProComp-Konfiguration können Sie spritzen, ohne dass der Becher an die Pistole angeschlossen ist
- Spritzen Sie mit Bechern oder Druckbehältern – Kapazität von bis zu 10 Litern



HVLP

Die exklusive TurboForce™ II-Technologie für professionelle Fein-Finish-Aufträge



Technische Daten

Alle Geräte werden komplett und einsatzbereit ausgeliefert:

Modellbezeichnung	HVLP STANDARD 9.0	HVLP PROCONTRACTOR 7.0	HVLP PROCONTRACTOR 9.5	HVLP PROCOMP 9.5
Artikelnummern: für EURO-Modell (230 V)	17P529	17P530	17P532	17P533
für Multi x4: IT-CH-DK-UK (230 V)	17P535	17P536	17P538	17P539
Turbinenstufe	4	3	5	5
Max. Betriebsdruck in bar (PSI)	0,6 (9)	0,5 (7)	0,7 (9,5)	0,7 (9,5)
Gewicht - kg (lbs)	14 (30,8)	18 (39,7)	19 (41,9)	23 (50,7)
TurboForce™ II-Technologie	Ja	Ja	Ja	Ja
SmartStart™	–	Ja	Ja	Ja
TCS-System	Ja	Ja	Ja	Ja
Schnelle Nadelfreigabe	Ja	Ja	Ja	Ja
FlexLiner™-System	Ja	Ja	Ja	Freistehender Becher
Luftdurchflussregelung an der Pistole	Voreingestelltes Verhältnis	Ja	Ja	Ja
Materialvolumensteuerung an der Pistole	Ja	Ja	Ja	Ja
Spritzbildregelung an der Pistole	Nein	Ja	Ja	Ja
Nadel- und Düsenaufbewahrung	–	Ja	Ja	Ja
Waschbarer Luftfilter	Schaum	Automotive	Automotive	Automotive
Nadel-, Düsensatz	#3	#3	#3, #4, #5	#3, #4, #5
Pistole	EDGE™ II	EDGE™ II PLUS	EDGE™ II PLUS	EDGE™ II PLUS
Super-Flex™-Luftschlauch	17R300 (6 m)	257159 (9 m)	257159 (9 m)	257159 (9 m)
Super-Flex™-Luftschlauchpeitsche	–	17R299 (1,2 m)	17R299 (1,2 m)	17R299 (1,2 m)
Pistolen-Andockstation	–	Ja	Ja	Ja
Betriebsanleitung	3A4967A	3A4967A	3A4967A	3A4967A



Zubehör

Mit unserem professionellen Zubehör können Sie Ihre Geräte noch effizienter nutzen:

Pistolen

- 17P481 HVLP EDGE II-Pistole, Materialmengenregler mit Flex-Liner-Bechersystem (Becher, Einlage, Deckel, FlexLiner-Beutel)
- 17P483 Pistole HVLP EDGE II Plus, umfassende Steuerungen mit 1-L-Flex-Liner-Bechersystem (Becher, Einlage, Deckel, FlexLiner-Beutel)
- 17P654 Pistole HVLP EDGE II ProComp

Pistolenverlängerung (30 cm)

- 17P491 HVLP EDGE II-Pistolenverlängerung

EDGE™ II-Materialschnelltrennsätze

- 17P485 #2 (0,8 mm) | 17P486 #3 (1,3 mm)
- 17P487 #4 (1,8 mm) | 17P488 #5 (2,2 mm)
- 17P489 #6 (2,5 mm) | 17P490 #7 (2,8 mm)

HVLP-Becher, -Behälter und -Einsätze

- 17R462 1-L-FlexLiner-HVLP-Satz (Becher, Einlage, Deckel, Kappe)
- 17A226 1-L-FlexLiner-Beutel (3er-Pack)

- 17P212 1-L-FlexLiner-Beutel (25er-Pack)
- 17S146 HVLP-FlexLiner-Kappe
- 244130 1-L-Metallsaugbecher
- 17S115 0,5-L-Fließbecher (nur EDGE II)
- 17S116 0,5-L-Fließbecher (nur EDGE II Plus)
- 287819 2-L-Becher mit Deckel und 1,5-m-Material- und -Luftschlauch (zur Verwendung mit ProComp-Spritzgerät)
- 16D562 1-L-Bechereinsätze (10er-Pack)

Filter und Siebkörbe

- 17R296 Filtersatz Standard-Serie
- 17R298 Filtersatz ProContractor- und ProComp-Serie
- 240267 Konus-Materialsiebe (3er-Pack)

Super-Flex™-Schläuche und Fittings

- 17R299 Super-Flex-Luftschlauchpeitsche (1,2 m)
- 17R300 Super-Flex-Luftschlauch (6 m)
- 257159 Super-Flex-Luftschlauch (9 m)
- 241423 Super-Flex-Material- und Luftschlauchbaugruppe mit Schnellkupplungen (9 m)

- 240476 Materialschlauch, 3/8" x 9 m – für den Gebrauch mit der Remote-Pistole (nicht enthalten)
- 17R301 QuickDisconnect™-Kugelventil (Luftschlauch zur Pistole)
- 240282 QuickDisconnect-Fitting (Luftschlauch zum Spritzgerät)
- 240069 2-Pistolen-Y-Verbinder (W/M/M)

Wartungs- und Reparatursätze

- 256960 Dichtungsreparatursatz HVLP EDGE II-Pistole
- 17P708 Vollständiger Dichtungssatz HVLP EDGE II-Pistole
- 17P709 Luftkappe HVLP EDGE II-Pistole
- 256957 Schnellreinigungsrückschlagventil (vollständige Baugruppe)
- 256956 Reparatursatz Schnellreinigungsrückschlagventil (3er-Pack)
- 256953 Reinigungsbürstensatz
- 256954 Deluxe-Reinigungssatz (Inhalt: verschiedene Bürsten und Haken)
- M71425 2-L-Freistandbecherdichtungen (5er-Pack)

Alle Informationen und Illustrationen in dieser Broschüre basieren auf den letzten Produktinformationen, die bei Drucklegung verfügbar waren. Graco behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Graco ist ISO-9001-zertifiziert.

GRACO DISTRIBUTION BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tel.: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 • <http://www.graco.com>

©2017 Graco Distribution BVBA 300744DE (Ausgabe A) 04/17 Gedruckt in Europa.

Alle anderen Markennamen und Marken werden zur Identifizierung der Produkte verwendet. Es handelt sich um Markennamen der jeweiligen Eigentümer.

