

FINISHPRO™ II PC Pro

Kompaktes luftunterstütztes Hochleistungs-Airless-Spritzgerät mit integriertem Kompressor für ein hochwertiges Finish



PROFESSIONELLES ARBEITEN

- 2 in 1: Profitieren Sie von den Vorteilen von luftunterstütztem und Airless-Spritzen in einem Gerät. Perfekte HVLP-Zerstäubung mit Airless-Geschwindigkeit ohne Verdünnung
- Integrierter „grüner“ **SmartComp™** -Kompressor, der nur bei Luftbedarf läuft. Das spart Energie und reduziert Verschleiß und Geräuschentwicklung.
- Optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe mit der **BlueLink™ -App** in der SmartControl™ -Box Egal, ob Position, Zustand oder Farbversorgung Ihres Spritzgeräts: Bleiben Sie auf dem Laufenden!

Die elektrischen Spritzgeräte der FinishPro™ II-Reihe für Fine Finish-Spritzen warten mit innovativen Funktionen in einem tragbaren, autonomen Airless-System mit Luftzerstäubung auf. Alle Geräte sind mit einer extrem leichten G40™-Spritzpistole, einem SuperFlex™-Schlauchset, integriertem Kompressor und der bewährten Kolbenpumpen-Technologie von Graco ausgestattet.

Anschließen und loslegen - das 2-in-1-Spritzgerät

Durch Umlegen eines Schalters einfach von der Airless-Technologie zum luftunterstützten Spritzen wechseln. Für die Arbeit im luftunterstützten Modus wird die Luft von einem intelligenten Kompressor geliefert, der nur dann läuft, wenn auch Luft benötigt wird. Das spart Energie und verringert den Verschleiß.

FinishPro II 395 PC und **595 PC Pro** sind echte 2-in-1-Spritzgeräte für eine hochwertige Oberflächenbearbeitung sowie perfektes Airless-Spritzen von Wänden und Decken in Wohn- und Geschäftsgebäuden bei minimalem Overspray. Beide Spritzgeräte sind mit dem praktischen ProConnect™-Pumpenaustauschsystem ausgestattet.

Das **FinishPro II 595 PC Pro**-Spritzgerät ist mit dem Auftragsmanagementsystem BlueLink™ ausgerüstet und verfügt über einen wartungsfreien bürstenlosen Motor. In Verbindung mit dem FastFlush™-Reinigungssystem verfügt das Gerät über die für viele Aufträge in Außenbereichen erforderliche Leistung (2,6 Liter). Es eignet sich optimal für gewerbliche Großprojekte, bei denen auch Fassadenmalereien anfallen können.

Laden Sie die **BlueLink™-App** herunter.

Verfügbar in mehreren Sprachen

<https://www.graco.com/de/de/products/ad/emea-ced-blueink.html>



VERBINDEN SIE SICH HEUTE UM IHRE ZUKUNFT ZU SICHERN

Behalten Sie jedes einzelne Spritzgerät im Auge:

- Ermitteln Sie den genauen Standort und die Produktivität pro Stunde.
- Verringern Sie die Anzahl der Fahrten zur Baustelle.

Behalten Sie den Arbeitsfortschritt im Blick:

- Produktivitätsdaten auf Abruf und Berichterstellung an jedem beliebigen Ort
- Stellen Sie sicher, dass Ihnen wesentliche Materialien rechtzeitig zur Verfügung stehen.

Maximierte Betriebszeit:

- Richten Sie Zeitpläne zur vorbeugenden Wartung ein und erhalten Sie Warnmeldungen.
- Stellen Sie sicher, dass Ihr Spritzgerät für jede Aufgabe einsatzbereit ist.



SmartComp™, der integrierte Hochleistungs-Kompressor

Beim Anschalten lädt der Kompressor das SmartComp™-System in weniger als einer Minute. Der Kompressor wird über den Pistolenabzug aktiviert.

- Der Kompressor läuft nur wenn Sie spritzen: Lärm auf der Baustelle wird reduziert.
- Die automatische Abschaltung des Kompressors sorgt für eine längere Lebensdauer und geringeren Stromverbrauch.
- Die einzigartige Druckentlastung sorgt für einen geräuscharmeren Betrieb.



FastFlush™ Schnellere Reinigung Ihres Geräts: Das Pumpenreinigungssystem FastFlush™ reinigt die Pumpe mit der halben Menge Wasser bis zu viermal schneller.



Integrierte Werkzeugbox

Alles Nötige immer zur Hand: der praktische Aufbewahrungskasten für Werkzeuge, Düsen, Filter und Zubehör (Hi-Boy-Ausführung)



FinishPro-Geräte eignen sich optimal für größere Fine-Finish-Aufgaben.

Sie wurden mit einer Vielzahl von handelsüblichen Lacken, Acrylfarben, Grundierungen, Emallacken und Lasuren erfolgreich getestet.

Beispielsweise bestens geeignet für die Restauration von Möbeln oder für Arbeiten an Beleuchtungseinrichtungen, Fensterläden, Zäunen, Verkleidungen und Treppen aber auch für Türen, Wände, Böden oder Decken.



Neueste Technik:

SMARTCONTROL™

SmartControl 4.0

Liefert bei jedem Druck optimales Finish.

- mit ProGuard™ -

Spannungsschutz

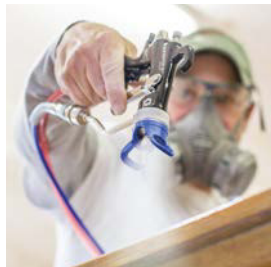
(FinishPro II 595 PC Pro)

- Das Display zeigt den Druck, die verkonsumierten Liter und die Einsatzstunden an (FinishPro II 395 PC).

Super-Flex™-Schlauchset

Erhöht die Flexibilität und erleichtert das Handling - für eine bessere Finish-Qualität in engen Räumlichkeiten

- Konzentrieren Sie sich auf Ihre Aufgabe, nicht auf Ihr Werkzeug!



G40™-Spritzpistole

ENTWICKELT FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ UND QUALITÄT



Spritzpistole in industrieller Qualität für professionelles Finishing

- Extrem leicht
- Der integrierte Pistolenfilter schützt vor einer verstopften Düse.
- Im Pistolenkörper integriertes Luftregelventil
- Luftkappe mit Flachdüse für ein ausgezeichnetes Fine-Finish und weniger Overspray
- RAC-Düsenumröstsatz zum Spritzen von Wandfarbe



Finanzielle Belastungen durch Arbeitskosten und Zeitverschwendung infolge von Pumpenreparaturen gehören der Vergangenheit an.

Tauschen Sie Ihre Pumpe im Fall einer Beschädigung in nur drei Schritten einfach SELBST aus.



1 Spannmutter lösen



2 Tür öffnen und Pumpe herausnehmen



3 Schlauch und Saugrohr abnehmen

Schneller Pumpenwechsel

- Austausch an Ort und Stelle innerhalb einer Minute
- Statt auf den Kundendienst zu warten, setzen Sie Ihre Arbeit fort.
- Weder Stifte noch andere Teile, die verloren gehen könnten!

WISSENSWERTES

AIRLESS LUFTUNTERSTÜTZT im Vergleich zu AIRLESS

LUFTUNTERSTÜTZT AIRLESS

Beim luftunterstützten Airless-Spritzen wird das Material mit einem geringeren Druck (50-110 bar) als bei normalem Airless-Spritzen zur Pistole transportiert und teilweise durch die Düse zerstäubt. Eine vollständige Zerstäubung wird durch Zufuhr einer kleinen Luftmenge an die Kanten des Spritzfächers erzielt.

Ihre Vorteile

Beim luftunterstützten Airless-Spritzen bildet sich ein weiches Spritzbild. Es bietet bessere Kontrolle, höhere Effizienz und sorgt für weniger Overspray - bei einer mit dem Airless-Gerät vergleichbaren Geschwindigkeit.

Wollen Sie Ihre Arbeitsgeschwindigkeit erhöhen?

Durch Umlegen eines Schalters wird die FinishPro zu einem Airless-Gerät.



AIRLESS

Bei der Airless-Technologie wird das Material bei einem Druck von zwischen 160 und 180 bar vom Behälter bis zur Pistole transportiert.

Vorteile

Arbeiten sind mit dem Gerät schnell erledigt und Farben können ohne Verdünnung verwendet werden.

TIPP!

Steht eine einsatzbereite Ersatzpumpe parat, wird jede Arbeit garantiert erledigt!



FINISHPRO II PC Pro



Sämtliche Geräte werden mit

integriertem Kompressor, G40™-Spritzpistole (einschl. Luftkappe und Düse), Super-Flex™-Material- und Luftschauchsatz (einschl. Peitschenende) und flexiblem Schlauchaufwickler geliefert.

	FinishPro II PC 395 Hi-Boy	FinishPro II PC Pro 595 Hi-Boy
Teilenummern: für EURO-Version (230 V)	17C418	17E912
Multi x4: IT-CH-DK-UK (230 V)	17C421	17E913
UK (110 V)	17C320	–
Max. Düsengröße - 1 Pistole	0,023 Zoll	0,027 Zoll
Max. Fördermenge - l/min (gpm)	2,0 (0,54)	2,6 (0,68)
Max. Betriebsdruck - bar (psi)	227 (3300)	227 (3300)
Motorleistung - PS (DC)/Generator (Mindestanforderungen) - W	0,65 (0,875) TEFC Bürste DC/4000	1,04 (1,4) bürstenlos DC/4000
Turbine/Kompressor l/min (cfm)	2 (0,70)	2,7 (0,95)
Max. Luftbetriebsdruck - bar (psi)	2,4 (35)	2,4 (35)
Gewicht - kg (lbs)	50 (110)	51 (112)
Merkmale: BlueLink™/Display	– / ✓	✓ / –
G40™-Spritzpistole	Flachdüse und Düsenschutz	Flachdüse und Düsenschutz
Luftdruckmesser/Umrüstsatz Flachdüse zu RAC	✓ / ✓	✓ / ✓
Düsen	FFLP210/LTX517/AAM309	FFLP210/LTX517/AAM309
Materialschlauch + Materialschlauch mit Peitschenende	1/4 Zoll x 7,5 m + 1/8 Zoll x 2 m	1/4 Zoll x 15 m + 1/8 Zoll x 2 m
Luftschlauch + Luftschlauch mit Peitschenende	3/8 Zoll x 7,5 m + 1/4 Zoll x 2 m	3/8 Zoll x 15 m + 1/4 Zoll x 2 m
SmartComp™/ProConnect™/FastFlush™/ProGuard™	✓ / ✓ / – / –	✓ / ✓ / ✓ / ✓
Maschenweite Pistolen-/Pumpenfilter	100/100	100/100
SmartControl™-Ausführung	1,0	4,0

Zubehör

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

Sie suchen weitere Informationen? Siehe Broschüre 300672 mit Airless-Zubehör

G40™-Spritzpistolen

Luft-, Strahlfächer- und Materialmengenreglung, Pistolenfilter mit Maschenweite 100, Düse und Düsenhalter

- 262932 Flachdüse AAM309 (inkl. Spritzfächerregler)
- 262929 RAC-Düse FF LP210 (ohne Spritzfächerregler)

Super-Flex™-Material- und Luftschauchsatz

inklusive 2 m-Peitschenende

- 24U578 7,5 m
- 24U579 15 m

Material- und Luftschläuche

G40-Spritzpistole, Düse, Schlauchpeitsche, Super-Flex™-Material- und Luftschauchsatz

- 24V155 (wird geliefert mit 262932 + 24U578)
- 24V156 (wird geliefert mit 262929 + 24U579)

Super-Flex™-Peitschenende

- 278750 1/8 Zoll x 2 m (Material)

Flexibler Schlauchschutz

- 24U576 7,5 m
- 24U577 15 m

ProGuard™+

- 24W090 230 V, CEE 7/7, Schuko
- 24W755 230 V, IEC320, Multicord

Blister Pack - ProConnect-Unterpumpe

- 17C489 Blister Pack ausschließlich geeignet für FinishPro II 395 PC und FinishPro II 595 PC Pro

Trichterbaugruppe, 5,7 Liter

- 17H171 Trichter

RAC X™-Düsenverlängerungen

- 287019 25 cm
- 287020 40 cm
- 287021 50 cm
- 287022 75 cm

JetRoller™-System

HD 0,5-m-Verlängerung

- mit Inline™-Pistole:
- 24V490 Walze 18 cm
 - 24V491 Walze 25 cm
- ohne Inline™-Pistole:
- 24V492 Walze 18 cm
 - 24V493 Walze 25 cm

232123 HD1-m-Verlängerung

CleanShot™ RAC X™-Stabpistole

- 287026 90 cm
- 287027 180 cm

Düsen und Düsenschutz

- FF LPXXX Grüne RAC X-Fine-Finish-Düse
- PAAXXX Blaue Profi-Airless-Düse RAC X
- AAMXXX Flache AA-Düse mit Edelstahlkörper

Filter

Spritzpistolenfilter für G40 (5er-Pack)

- 224454 Maschenweite 60
- 224453 Maschenweite 100

FinishPro II 395/595 Easy Out™-Montageblockfilter

- 246384 Maschenweite 60, schwarz
- 246382 Maschenweite 100, blau
- 246383 Maschenweite 200, rot

FinishPro II 395/595

- 246385 Pumpeneinlasssieb
- #### Feuchteabsorbierender Inline-Einwegluftfilter
- 127465 Einfach
 - 24U981 5er-Pack
 - 24U982 25er-Pack

Verschiedenes

- 288839 RAC X-Luftkappe für G40
- 288514 Umrüstsatz (RAC zu Flachdüse)
- 24U616 Umrüstsatz (Flachdüse zu RAC)
- 249256 Düsenschutz für AAM-Flachdüse
- 249180 Luftkappe für AAM-Flachdüse

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

Graco ist ISO-9001-zertifiziert.

REITER otg GmbH Oberflächentechnik
 IZ Nö-Süd · Straße 2c/Objekt M67 · A-2355 Wiener Neudorf
 Tel: +43 (0) 2236 / 63960 E-Mail: info@reiter-otg.at
 Fax: +43 (0) 2236 / 63960-50 Internet: www.reiter-otg.at



Im Kauf eines Graco-Produkts
 ist unser hervorragender
 Kundendienst inbegriffen.



©2019 Graco Distribution BVBA 320599DE (Ausgabe E) 02/19 Gedruckt in Europa

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