

# GMAX™ II Standard

Der Branchenstandard für benzinbetriebene Airless-Spritzgeräte



## STETS ZUVERLÄSSIG

- Verlassen Sie sich auf den Branchenstandard: die Endurance™-Chromex-Pumpe von Graco.
- Vertrauen Sie auf die bewährte Technik mit dem Advantage-Antriebssystem. Geräuscharmer Lauf und lebenslange Qualität!
- Verlassen Sie sich bei Ihrer täglichen Arbeit auf die Druckregelung mit SmartControl™ 3.0. Sie sorgt für ein gleichmäßiges Spritzbild ohne Druckschwankungen und schützt Ihre Geräte gleichzeitig bei schlechten Stromversorgungsbedingungen.

Heavy-Duty-Anwendungen

GMAX™ II 3900 STANDARD - GMAX™ II 5900 STANDARD - GMAX™ II 7900 STANDARD  
GMAX™ II 5900 HD STANDARD - GMAX™ II 7900 HD STANDARD

### Zuverlässigkeit - Tag für Tag

Sie suchen nach einer passenden Technik zur Erledigung Ihrer Aufträge? Wir haben die Technik, die sich immer wieder bewährt hat. Zur GMAX II-Reihe gehören die beliebten benzinbetriebenen Airless-Spritzgeräte für Profis. Diese Reihe bietet seit mehr als 25 Jahren bewährte Qualität sowie unvergleichliche Effizienz und wurde so zum Branchenstandard. Für Ihre Aufträge können Sie sich voll und ganz auf diese Reihe verlassen.

Die **STANDARDSERIE** eignet sich für Profis, die kein Zubehör benötigen, aber ein verlässliches Gerät für die tagtägliche Arbeit suchen, mit dem Aufträge schnell und einfach erledigt sind.

### AUSWAHL DES RICHTIGEN GERÄTS

Die GMAX II eignet sich hervorragend für Profis mit hohem Auftragsvolumen, die von ihrem Arbeitsgerät eine unterbrechungsfreie, stromunabhängige Leistung fordern.

Die **GMAX II 3900** (120 cm<sup>3</sup>) ist das perfekte Spritzgerät für den professionellen Einsatz auf Wohnbaustellen. Die **GMAX II 5900** geht einen Schritt weiter. Mit ihrem 200-cm<sup>3</sup>-Honda-Motor liefert sie die für größere gewerbliche Arbeiten erforderliche Fördermenge. Neben dem leistungsstarken 200-cm<sup>3</sup>-Honda®-Motor ist die **GMAX II 7900 HD** auch mit einer Hochleistungspumpe ausgestattet, die zusätzlich den Auftrag einer ganzen Palette an Grundierungen, Farben und dickflüssigeren Beschichtungen ermöglicht.

Entscheiden Sie sich für die Standardreihe, auf die Sie sich täglich verlassen können! Werfen Sie einen Blick auf die Eigenschaften, die unsere GMAX II-Reihe zum Branchenstandard haben werden lassen und überzeugen Sie sich, wie schon so viele vor Ihnen, von ihren Vorzügen.

### Endurance™ Chromex™-Kolbenpumpe

Mit dem neuen QuikPak-Patronensystem können Sie die Packungen innerhalb weniger Minuten austauschen.

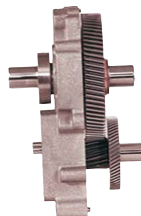
- Das QuikChange™-Pumpendesign ermöglicht Ihnen einen einfachen Pumpenwechsel auf der Baustelle.
- Schnellere Reinigung mit dem QuikAccess™-Einlassfußventil
- Alle GMAX II 7900-Spritzgeräte sind mit der Graco-MaxLife™-Pumpe für extreme Anforderungen ausgestattet, die sowohl mit einer MaxLife-Laufbuchse als auch einer MaxLife-Kolbenstange ausgerüstet ist.



### Honda®-Motoren

Der Motor, der in der Branche Standards setzt!

Alle GMAX II-Geräte sind mit den von Fachleuten bevorzugten Honda®-Motoren ausgestattet, die eine unvergleichliche Pumpenleistung gewährleisten.



### Advantage Drive™-Antrieb

Der Antrieb ist die entscheidende Verbindung zwischen Motor und Pumpe. Graco hat die Herstellung seines Advantage-Antriebssystems nicht Dritten überlassen: Das System wird im erstklassigen Graco-Fertigungsbetrieb in den USA konzipiert und gefertigt.

- Die gehärteten Stahlgetriebe laufen besonders leise.
- Der Antrieb bietet die branchenlängste Lebensdauer.



SMARTCONTROL™

### SmartControl™ 3.0 mit Druckanzeige

SmartControl 3.0 von Graco steuert den Druck präzise und gewährleistet so ein gleichmäßiges Spritzbild ohne Druckschwankungen.

- Der Auftrag von dickflüssigeren Beschichtungen und der Einsatz längerer Schläuche werden möglich.

### Materialien und Einsatzbereiche

Die GMAX II STANDARD-Serie eignet sich ideal zum Aufbringen einer ganzen Bandbreite an Beschichtungen für Renovierungsarbeiten in Wohn-, Gewerbe- und Industriegebäuden.

Spritzen Sie Acrylfarben, Grundierungen, Emulsionen, Farben auf Wasser- und Lösungsmittelbasis mit den Modellen 3900 und 5900 oder rüsten Sie mit der 7900 HD-Version auf, um die gängigsten Korrosions- und Brandschutzbeschichtungen sowie Airless-Spachtelmassen aufzutragen.





### TiltBack™-Fahrgestell

Das praktische Fahrgestell ermöglicht einen einfachen Materialbehälterwechsel durch eine Person sowie eine unkomplizierte Reinigung und Wartung.

### Semi-pneumatische Reifen

- Freie Fahrt auch auf unwegsamem Gelände



## Contractor PC™-Pistole

**GERINGERE ERMÜDUNG  
UND SCHNELLER ERLEDIGTE  
AUFTRÄGE**

**Erstklassiger Komfort  
für die alltägliche Spritzarbeit**

- Die leichteste Spritzpistole ihrer Klasse
- Bis zu 50 % weniger Kraft für die Betätigung des Abzugs
- E-Z Fit, längenverstellbarer Abzug

ZUM PATENT ANGEMELDET

**PROCONNECT - REDUZIEREN SIE  
PISTOLENSTILLSTANDSZEITEN  
Komplette Pistolen-Reparatur  
in Sekunden** ZUM PATENT ANGEMELDET

- Nadel und alle Verschleißteile in einer einfach aufgebauten Patrone



**CONTRACTOR PC**



## SORGEN SIE BEI IHRER ARBEIT FÜR MEHR AUTONOMIE!

Ein Materialbehälter bzw. Ansaugsatz ermöglicht längeres unterbrechungsfreies Arbeiten. Der Behälter eignet sich zudem sowohl für den Materialtransport als auch für die Materiallagerung über Nacht. Energie, Zeit und Geld sparen!



### TIPP!

Beginnen Sie ihre Arbeit immer mit geringem Materialdruck.

Erhöhen Sie den Druck schrittweise, aber höchstens bis zum für den Materialauftrag erforderlichen Mindestdruck. Bei zu hohem Druck kann es durch Materialansammlungen oder Verschmutzung zu Verstopfungen kommen.

Ersetzen Sie für eine höhere Pumpleistung beim Verarbeiten von Farbe mit der GMAX II 7900 HD die Keramikugel in der Unterpumpe durch eine Edelmetallkugel (kostenlos und im Lieferumfang des Geräts enthalten).



gegenüber



ZUM PATENT ANGEMELDET

### HERKÖMMLICHES VERFAHREN

### NEUES VERFAHREN

Vorgeölte modulare Patronenpackungen sind stets ordnungsgemäß installiert.

### QuikPak™-Patronensystem

Packungstausch in Minuten



Vorgeölte Patronenpackungsbaugruppe einsetzen



Einweg-Clip entfernen



Pumpe zusammensetzen

# GMAX™ II Standard



## GMAX II Standard

	3900	5900 (5900 HD)	7900 (7900 HD)
<b>Artikelnummern:</b>	<b>17G999</b>	<b>17H810 (17H819)</b>	<b>17H818 (17H820)</b>
Max. Düsengröße: 1 Pistole	0,036 Zoll	0,043 Zoll	0,047 Zoll
Max. Förderleistung - l/min (gpm)	4,7 (1,25)	6,0 (1,6)	8,3 (2,2)
Max. Druck in bar (PSI)	227 (3300)	227 (3300)	227 (3300)
Motorhubraum - cm <sup>3</sup>	120	200	200
Pumpe	Farben	Farbe (HD-Textur)	Farbe (HD-Textur)
Kolbenstange	Chromex™	Chromex (Hartchrom)	MaxLife™
Laufbuchse	Hartchrom	Hartchrom	MaxLife
MaxFlo™ 2	-	- (✓)	- (✓)
Pistole	Contractor PC™	Contractor PC (HD-Textur, blau)	Contractor PC (HD-Textur, blau)
Düsen	517	517 (427.531)	517 (427.531)
Schlauch	1/4 Zoll x 15 m	1/4 Zoll x 15 m (3/8 Zoll x 15 m)	1/4 Zoll x 15 m (3/8 Zoll x 15 m)
Schlauchpeitsche	-	1/4 Zoll X 0,9 m	1/4 Zoll X 0,9 m
Gewicht - kg (lbs)	50 (109)	64 (139)	67 (146)

**AUSPACKEN, ANSCHLIESSEN, LOSLEGEN!** Die Geräte der Serie GMAX Standard werden montiert und gebrauchsfertig geliefert. SmartControl™ 3.0, TiltBack™-Fahrgestell, Schlauchpeitsche, BlueMax™ II-Schlauch, 246215 RAC X HandTite™-Schutz, Pistole, 206994 TSL™ 0,25 Liter

## Zubehör

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

### Pistolen

- 17Y043 Contractor PC™-Airless-Spritzpistole, RAC X 517
- 289605 Blaue TexSpray™-Pistole mit RAC X-Düsenschutz und RAC X 531-Düse
- 245820 Inline™-4-Finger-Pistole für Spachtelauftrag, 280 bar

### RAC X™-Düsenverlängerungen

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

### Weiteres Zubehör

- 287987 90-Liter-Materialbehältersatz
- 289587 Sackpresse
- 24M445 Hochleistungsansaugatz 40 cm, 2-Zoll-Schlauch mit 1 Zoll an DIN-C-Klemmanschlüssen

### Pistolen-, Düsen- und Schlauchsätze

- 17Y051 Contractor PC-Spritzpistole, 1/4 Zoll x 15-m-Schlauch, 3/16 Zoll x 0,9-m-Schlauchpeitsche, RAC X 517
- 289611 Blaue TexSpray Pistole, 3/8 x 15-m-Schlauch, 1/4 Zoll x 0,9-m-Schlauchpeitsche, RAC X 531-/427-Düse, 276 bar
- 289585 Inline-4-Finger Pistole für Spachtelauftrag, 1/2 Zoll x 15-m-Schlauch, 3/8 Zoll x 3,6-m-Schlauchpeitsche, RAC X 643- + WA 1239-Düse, 280 bar

### CleanShot™ RAC X-Stabpistole

- 287026 90 cm
- 287027 180 cm

### Schläuche (230 bar)

- 240794 1/4 Zoll x 15 m
- 240797 3/8 Zoll x 15 m
- 223771 1/4 Zoll x 30 m
- 241275 3/8 Zoll x 30 m
- 241272 1/4 Zoll x 20 m

### Peitschenenden (230 bar)

- 238358 3/16 Zoll x 0,9 m
- 238959 3/16 Zoll x 1,4 m
- 238359 3/16 Zoll x 1,8 m

### Easy Out™-Pistolenfilter

- 287032 Easy Out-Pistolenfilter, Maschenweite 60 x 1
- 287033 Easy Out-Pistolenfilter, Maschenweite 100 x 1
- 287034 Satz: Maschenweite 60 x 1 + 100 x 1

### Easy Out™-Pumpenfilter

- 244071 Maschenweite 30, grau
- 244068 Maschenweite 100, blau
- 244067 Maschenweite 60, schwarz
- 244069 Maschenweite 200, rot

### Standard Endurance™-Unterpumpen

- 16Y598 GMax II 3900
- 16Y706 GMax II 5900
- 16X429 GMax II 5900 HD
- 16X423 GMax II 7900
- 25E689 GMax II 7900 HD

### Schlauchanschlüsse

- 156971 1/4 Zoll x 1/4 Zoll (M) x (M)
- 157350 1/4 Zoll x 3/8 Zoll (M) x (M)

**Weitere Informationen zu anderen GMAX II-Spritzgeräten:** GMAX II ProContractor-Serie: Prospekt 300719 - GMAX II IronMan-Serie: Prospekt 300769

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.

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>



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



©2019 Graco Distribution BVBA 300718DE (Ausgabe C) 02/19 Gedruckt in Europa

Alle anderen Markennamen und Marken werden zur Identifizierung der Produkte verwendet. Es handelt sich um Markennamen der jeweiligen Eigentümer. Produkt wird durch erteilte und angemeldete Patente geschützt. Siehe <https://www.graco.com/us/en/patents.html>