

Triton™

Högkvalitativa och prisvärda utrustningar
för lackering med hög finish på trä och metall



Äntligen... en sprututrustning som är speciellt framtagen

TRITON SPRUTSYSTEM



TRITON är en luftdriven sprututrustning med membranpump som applicerar färg och lack med hög finish på trä- och metall detaljer. TRITON är ett effektivare alternativ till traditionella tryckfat och vanliga membranpumpar.

Funktioner

HÖG YTFINISH

Små tryckvariationer vid utloppet och mjuka pumpvändningar ger en jämn och fin sprutbild.

ENKEL ATT ANVÄNDA

Snabba kulörbyten och snabb påfyllning av färg sparar tid och pengar.

KRAFTIG KONSTRUKTION

Pump i rostfritt stål eller aluminium klarar ett brett sortiment av färger.

Viktiga användningsområden

TRITON är konstruerad för all lackering av trä och metall:

Applicering av grundfärg, baslack och topplacker för:

- Allmän verkstadsindustri
- Jordbruks- och entreprenadmaskiner
- Lastbilar och bussar
- Fordonskomponenter och bättringsmålning



Sprutar betser, slipgrund, topplacker och klarlack på:

- Möbler och inredningar
- Trä, fönster och dörrar
- Köksinredningar



Klarar många appliceringsmetoder:

- Konventionell
- HVLP
- Compliant
- Elektrostatisk luftsprutning



en för högfinish lackering

Överlägsen lackeringsutrustning!

Tillgänglig med AirPro™ sprutpistoler, och PRO Xp™ elektrostatiska sprutpistoler

TRITON-sprutor

Tillgängliga för AirPro-pistoler för verkstad, trä eller vattenburet.

Luftregulatorer för stora flöden

Ger upp till 35 % extra luftmängd till pistolen för överlägsen sönderdelning.

AirPro eller PRO Xp sprutpistol

Överlägset bra ytfinish för konventionella, HVLP-, compliant eller elektrostatiska tillämpningar.



Hållbar TRITON pump i metall

Litet underhållsbehov och lång livslängd.

Lättanvänd cirkulationsventil

Sparar både material och tid vid spolning, luftning och kulörbyte.

TRITON pump med små tryckvariationer

Ger stadig sprutbild och jämn skiktjocklek.

Böjlig och lätt luftslang

Minskar belastningen på lackeraren.

Kraftig sugförmåga

Klarar ett omfattande viskositetsområde.



Uppgradera dina pumpar!

Uppgradera dina standard-Membranpumpar till TRITON

Lackering med höga prestanda

LÄNGRE PUMPLIVSLÄNGD

- Stabil konstruktion av rostfritt stål eller aluminium kräver mindre underhåll än en plastpump
- Dubbla volymen per pumpslag
- Stor volym per pumpslag innebär mindre slitage

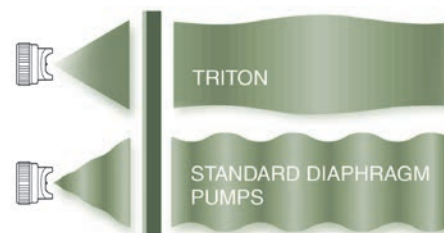
EXTRA PUMPKRAFT

- 30 % högre sugförmåga än en standard membranpump
- klarar material med högre viskositet

MED SMÅ TRYCKVARIATIONER I FLÖDET!

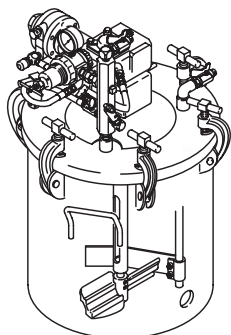
ÖVERLÄGSEN YTFINISH

- Jämn sprutbild och skikt på detaljerna
- Jämnt färgflöde till sprutpistolen



TRITON-pumpen ger 50 % mindre tryckvariationer jämfört med standardmembranpumpar.

Observera: Pump mot pump-jämförelse utan färgtrycksregulator



Uppgradera dina tryckfat och koppistoler till TRITON

Lackering på det enkla sättet

- Fyll på och övervaka färgnivån under sprutning för enklare drift
- Komplet kulörbyte på mindre än 3 minuter för minskad stilleståndstid
- Cirkulationsventil sparar tid och sänker förbrukningen av lösningsmedel vid rengöring och kulörbyten



PRO XP ELEKTROSTATISK SPRUTPISTOLSYSTEM

Modell nr. 233747 med PRO Xp60-pistol visas

Produktinformation

TRITON Lackeringsutrustning Översiktstabel

1. Välj sprutsystem
2. Välj systemutförande
2. Välj utrustning i aluminium eller rostfritt stål
3. Välj Airpro-sprutteknik

		AirPro Trä Appliceringssystem										Aluminium	Rostfritt stål	Triton-modellens anriktning	Montering av 19 liters kär	Montering på stativ med fyra ben	Färgmonterad	Färgtrycksregulator**	Luftslang (7,6 m)	Färgslang 7,6 m	Präförarens art nr.	Beskrivning av påföreare
Fatmonterad		•	289645	•					60	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke								
		•	289642	•					100	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke								
		•	289646	•					60	•	•	•	289111	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke								
		•	289643	•					100	•	•	•	289111	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke								
		•	289647	•							•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke							
		•	289644	•								•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke						
		Vagnmonterad		•	289638					60	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289635					100	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289639					60	•	•	•	289111	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289636					100	•	•	•	289110	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke							
•	289640										•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke							
•	289637											•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke						
Väggmonterad <i>Sugrör och burk beställs separat.</i>				•	289628					60	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289625					100	•	•	•	289110	AirPro HVLP-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289629					60	•	•	•	289111	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke							
				•	289626					100	•	•	•	289111	AirPro Compliant-pistol 1,0 mm munstycke							
		•	289630									•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke						
		•	289627										•	•	•	289109	AirPro Conventional-pistol 1,0 mm munstycke					
AirPro Verkstad Appliceringssystem																						
Fatmonterad		•	233468	•							•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke							
		•	233469	•								•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke						
		•	233470	•					60	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	233471	•					100	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234911	•					60	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234912	•					100	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
Stativmonterad		•	233475	•							•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke							
		•	233476	•								•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke						
		•	233477	•					60	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	233478	•					100	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234913	•					60	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234914	•					100	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
Vagnmonterad		•	233482								•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke							
		•	233483									•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke						
		•	233484						60	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	233485						100	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234915						60	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234916						100	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
Väggmonterad <i>Sugrör och burk beställs separat.</i>		•	233489								•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke							
		•	233490									•	•	•	288931	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke						
		•	233491						60	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	233492						100	•	•	•	288938	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234917						60	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								
		•	234918						100	•	•	•	288945	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke								

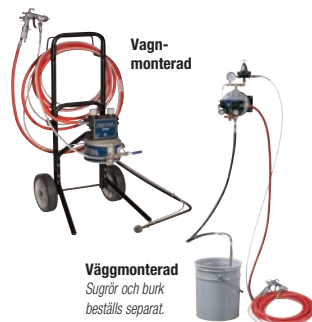
**HVLP-, Compliant-, PRO Xp-utrustningar inkluderar färgtrycksregulator:
 — Aluminiumutrustningar använder färgtrycksregulator i acetal för 4 bar.
 — Rostfria utrustningar använder rostfri färgtrycksregulator för 7 bar.

* Verkliga prestanda kan variera beroende på material och processer. Kontakta din återförsäljare.

Produktinformation

TRITON Lackeringsutrustning Översiktstabell

1. Välj sprutsystem
2. Välj systemutförande
3. Välj utrustning i aluminium eller rostfritt stål
3. Välj Airpro-sprutteknik



AirPro vattenburna appliceringssystem

Pro Xp-system

Basutrustningar*

	Aluminium	Rostfritt stål	Triton-modellens artikelnr.	Montering av 19 liters kär	Montering på stativ med fyra ben	Väggmonterad	Färgtrycksregulator**	Sugslang	Lufslång (7,6 m)	Vätskeslang (7,6 m)	Påfyllare art.nr.	Beskrivning av påfyllare	
• 289632				•	100	•	•	•	•	•	•	288969	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke
• 289633				•	100	•	•	•	•	•	•	288972	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke
• 289634				•		•	•	•	•	•	•	288966	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke
• 289622					• 100		•	•	•	•	•	288969	AirPro HVLP-pistol 1,4 mm munstycke
• 289623					• 100		•	•	•	•	•	288972	AirPro Compliant-pistol 1,4 mm munstycke
• 289624						•	•	•	•	•	•	288966	AirPro Conventional-pistol 1,4 mm munstycke
• 233741	•				60	•	•	•	•	•		L40T10	PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233742	•				60	•	•	•	•	•		L60T10	PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 289648	•				60	•	•	•	•	•		L85T10	PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233743		•			60	•	•	•	•	•		L40T10	PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233744		•			60	•	•	•	•	•		L60T10	PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 289649		•			60	•	•	•	•	•		L85T10	PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233746		•			60	•	•	•	•	•		L40T10	PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233747		•			60	•	•	•	•	•		L60T10	PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 289641		•			60	•	•	•	•	•		L85T10	PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233748			•		60	•	•	•	•	•		L40T10	PRO Xp40 Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233749			•		60	•	•	•	•	•		L60T10	PRO Xp60 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 289631			•		60	•	•	•	•	•		L85T10	PRO Xp85 Standard Elektrostatisk pistol 1,5 mm munstycke
• 233466	•												Ingen
• 233467	•												Ingen
• 233473		•											Ingen
• 233474		•											Ingen
• 233480			•										Ingen
• 233481			•										Ingen
• 233487				•									Ingen
• 233488				•									Ingen

*Basutrustningar inkluderar ej slang och pistol.

**Endast HVLP-, Compliant-, PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-utrustningar inkluderar färgtrycksregulator.

— Aluminiumutrustningar använder färgtrycksregulator i acetal för 4 bar.

— Rostfria utrustningar använder rostfri färgtrycksregulator för 7 bar.

Tekniska data

Maximalt arbetstryck	0,7 MPa, 7 bar
Maximalt ingående lufttryck	0,7 MPa, 7 bar
Maximalt vätskeflöde (vid 212 pumpsdrag/min)	32 l/min (8,5 gpm)
Pumpkolv	160 ml/cykel
Luftanslutning	1/4 npt(f)
Utlöppskoppling för färgtrycksregulator i acetal	3/8 npt(m)
Utlöppskoppling för färgtrycksregulator i rostfritt stål	3/8 npsm(m)
Pumpinlopp	3/4 npt(f)
Pumputlopp	3/8 npt(f)
Vätskeutlöppskoppling	3/8 npt(m)

Ljudnivå data*

Ljudtrycksnivå vid 2,8 bar (0,28 Mpa)	69 dBA
Ljudnivå vid 2,8 bar (0,28 Mpa)	81 dBA

*Ljudnivå mätt en meter från utrustningen. Ljudnivå mätt enligt ISO-standard 3744.

Ljudnivådata gäller för enbart TRITON-pumpen, utan sprutpistol. Ljudnivådata för pistolen finns i databladet för pistolen.

Vikt

Utrustning på 18,9 l burk (alu/rostfr.stål)	10 kg/12,7 kg
Utrustning på stativ (alu/rostfr.stål)	9,1 kg/12,3 kg
Utrustning på vagn (alu/rostfr.stål)	13,6 kg/16,4 kg
Väggmonterad utrustning (alu/rostfr.stål)	8,6 kg/10,9 kg
Pumphandbok och reservdelshandbok	309303
Sprutsystemshandbok och reservdelshandbok	309304
Bruksanvisning för sprutsystem	309305
Bruksanvisning för omrörarsats	309306

Genomsnittlig luftförbrukning

Konventionella	Compliant	HVLP	Elektrostatisk
Pistol: 396 lpm	Pistol: 339 lpm	Pistol: 420 lpm	Pistol: 566 lpm
Pump: 42 lpm	Pump: 42 lpm	Pump: 42 lpm	Pump: 42 lpm
Totalt: 438 lpm	Totalt: 381 lpm	Totalt: 462 lpm	Totalt: 608 lpm

Beställningsinformation och tillbehör

Enbart TRITON-pumpar

233500	TRITON-pump, aluminium
233501	TRITON-pump, rostfritt stål

Sprutpistoler

Se följande sprutbroschyrer för ytterligare artikelnummer:
Broschyren AirPro Air Spray, dokumentnr 339377
Broschyren ProXp Electrostatic Gun, dokumentnr 345007

Alternativt luftslangpaket

För förlängning eller utbyte (innehåller sammanbundna luft- och färgslangar).

233498	Luft-/vätskeslang, 7,6 m, förnicklade stålkopplingar, passar AirPro-pistoler
233499	Luft-/vätskeslang, 7,6 m, kopplingar i rostfritt stål, passar AirPro-pistoler
240425	Luft-/vätskeslang, 7,6 m, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler

Böjliga slangändar

Gör pistolen lätthanterlig (beställ en av varje)

239631	Böjlig luftslangände, 1,2 m, 7,9 mm inv. dia., passar AirPro-pistoler
239622	Böjlig vätskeslangände, 1,2 m, 4,8 mm inv. dia., passar AirPro-pistoler

Luft- och färgslangar

För förlängning eller utbyte (separata luft- och färgslangar)

244448	Luftslang, 7,6 m, passar AirPro-pistoler
210868	Luftslang, 15,2 m, passar AirPro-pistoler
223070	Luftslang, 7,6 m, jordad, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler
244447	Vätskeslang, 7,6 m, förnicklade stålkopplingar, passar AirPro-pistoler
235339	Vätskeslang, 7,6 m, kopplingar i rostfritt stål, passar AirPro-pistoler
215637	Vätskeslang, 7,6 m, passar PRO Xs2-, Xs3- och Xs4-pistoler
215638	Vätskeslang, 15,2 m, passar AirPro-pistoler

Sugslangar

Beställ en sugslang (18,9 l eller 200 l) för väggmonterade utrustningar.

245082	Aluminium, 1,2 m, för 18,9 l burk
245083	Rostfritt stål, 1,2 m, för 18,9 l burk
245084	Aluminium, 1,8 m med sprund acetaladapter för 200-litersfat
245085	Rostfritt stål, 1,8 m med sprund acetaladapter för 200-litersfat

Tryckregulatorer

Används för HVL-system och där färgtrycket vid pistolen är lägre än 1,4 bar (0,14 MPa).

241976	Färgtrycksregulator, acetal, 0-4 bar (0-0,4 MPa)
236450	Färgtrycksregulator, acetal, 1,4-7 bar (0,14-0,7 MPa)
214706	Färgtrycksregulator, rostfritt stål, 0,3-7 bar (0,03-0,7 MPa)

Färgfilter för pistolintag

Monteras mellan slang och pistolintaget som skydd mot partiklar som kan förorena den målade ytan

915921	915921 Pistolintagsfilter, rostfritt stål, 150 mikron (100 mesh), 3/8 npsm, 35 bar
238564	Utbytesfilterelement, 25 st., 250 mikron (60 mesh), rostfritt stål
238562	Utbytesfilterelement, 25 st., 150 mikron (100 mesh), rostfritt stål

Pumputlopps färgfilter

Filtren monteras på utloppet på TRITON-pumpen.

114361	Färgfilter, nylon, 190 mikron (80 mesh), 10 bar (1 MPa)
223160	Färgfilter, rostfritt stål, 250 mikron (60 mesh), 3/8 npt (f) intag x 1/4 npt (m) uttag, 350 bar (35 MPa)

Omrörare

245081	Burkomrörare i rostfritt stål för Tritonsystem
--------	--

Monteringsdetaljer

Monteringsdetaljer för TRITON-utrustningar

197298	Burklock, kolstål
197216	18,9 l burklock, rostfritt stål
197426	Väggfäste
233581	Vagn med två hjul
218743	Stativ med fyra ben

Pumppreparationssatser

För TRITON 308 pumpar av aluminium och rostfritt stål

245065	Reservdelssats PTFE-membran
245066	Reservdelssats luftventil
245067	Sats med acetalkulor och säten av rostfritt stål
245068	Membranaxelsats
245123	Sats med diverse delar
	Inkluderar pumpsidoplåtar, luftventilkåpa, ljuddämpare, luftventilslid



OM GRACO

Graco grundades 1926 och är världsledande på området system och komponenter för vätskehantering. Gracos produkter transporterar, mäter, styr, fördelar och applicerar ett brett sortiment vätskor och viskösa material som används för smörjning av fordon, i kommersiell och industriell miljö.

Företagets framgång grundas på teknisk överlägsenhet, tillverkning i världsklass och en kundservice utan motstycke. I nära samarbete med kvalificerade distributörer erbjuder Graco system, produkter och teknik som sätter kvalitetsnormer inom ett brett tillämpningsområde för vätskehantering. Graco tillhandahåller utrustning för lackering, rostskyddsmålning, färgcirkulation, smörjning, och tättningsmedels- och limapplicering tillsammans med sprututrustning för yrkesmåleribranschen. Gracos fortsatta investeringar inom vätskehantering och vätskestyrning kommer även i framtiden att frambringa nyskapande lösningar för en mångfaldig världsmarknad.

GRACO-KONTOR

POSTADDRESS

P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441
Tfn: 612-623-6000
Fax: 612-623-6777

AMERIKA

MINNESOTA

Globalt huvudkontor
Graco Inc.
88-11th Avenue N.E.
Minneapolis, MN 55413

EUROPA

BELGIEN

Europeiskt huvudkontor
Graco BVBA
Industrieterrein-Oude Bunders
Slakweidestraat 31
3630 Maasmechelen,
Belgien
Tfn: 32 89 770 700
Fax: 32 89 770 777

ASIEN/ STILLHAVSOMRÅDET

AUSTRALIEN

Graco Australia Pty Ltd.
Suite 17, 2 Enterprise Drive
Bundoora, Victoria 3083
Australien
Tfn: 61 3 9468 8500
Fax: 61 3 9468 8599

KINA

Graco Hong Kong Ltd.
Shanghai Representative Office
Building 7
1029 Zhongshan Road South
Huangpu District
Shanghai 200011
Kina
Tfn: 86 21 649 50088
Fax: 86 21 649 50077

INDIEN

Graco Hong Kong Ltd.
India Liaison Office
Room 432, Augusta Point
Regus Business Centre 53
Golf Course Road
Gurgaon, Haryana
Indien 122001
Tfn: 91 124 435 4208
Fax: 91 124 435 4001

JAPAN

Graco K.K.
1-27-12 Hayabuchi
Tsuzuki-ku
Yokohama City, Japan 2240025
Tfn: 81 45 593 7300
Fax: 81 45 593 7301

KOREA

Graco Korea Inc.
Shinhan Bank Building
4th Floor #1599
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,
Anyang-si, Korea 431-060
Tfn: 82 31 476 9400
Fax: 82 31 476 9801

Alla texter och bilder i detta dokument är baserade på den senaste tillgängliga produktinformationen vid publiceringen. Graco förbehåller sig rätten att när som helst införa ändringar utan förvarning.

Graco är ISO 9001-certifierat.

Autorisert Graco distributor:

Stavanger Korrosjon AS

Strandbakken 3, Dusavik Base
4070 Randaberg
Norway
Phone +47 51410711
post@stavanger-korrosjon.no
www.stavanger-korrosjon.no

Europa

+32 89 770 700
FAX +32 89 770 777
WWW.GRACO.COM