

LineLazer[™] V 3900, 5900 Airless-Linienmarkierer

Standard-Serie und Automatische HP-Serie (High Production)

3A3876M

DE

Zur Applikation von Linienmarkiermaterialien. Anwendung nur durch geschultes Personal. Nur zum Einsatz im Freien.

Zum Einsatz in explosiven Umgebungen und Gefahrenzonen nicht geeignet.

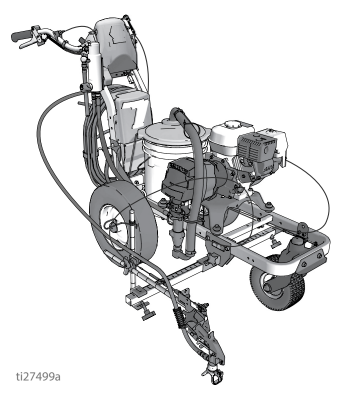
Maximaler Betriebsdruck: 22,8 MPa, 228 bar (3300 psi)



Wichtige Sicherheitshinweise

Beachten und befolgen Sie alle Warnhinweise und Anweisungen in diesem Handbuch und in allen mitgelieferten Handbüchern. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem korrekten Gebrauch des Geräts vertraut. Bewahren Sie diese Anleitungen sorgfältig auf.

Sachverwandte Handbücher:					
3A3388	Betrieb				
311254	Pistole				
309277	Pumpe				
3A3428	Einsatzmethoden Auto-Layout				



Nur Original-Ersatzteile von Graco verwenden. Bei Verwendung von Ersatzteilen, die nicht von Graco stammen, kann die Garantie erlöschen.



Inhaltsverzeichnis

Modelle
Düsenwahl 4
LineLazer V 3900, 5900 Teile 5
Teilezeichnung - LineLazer V 3900, 5900 6
Teileliste 7
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900 8
Teileliste 9
Teilezeichnung – Antriebsgehäuse und Getriebegehäuse
Teileliste 11
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900 12
Teileliste
Lenkradbaugruppe13
Filter 13
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900 14
Teileliste
Pistolenhalterung und Arm
Pistolenabzug15
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900 16
Teileliste
Austausch des Abstandssensors 18
Schaltplan (Standardserie – nur China) 19
Schaltplan (HP Auto Serie – nur China) 20
Schaltplan (Standardserie) 21
Schaltplan (HP Auto Serie)
Technische Spezifikationen
Graco-Standardgarantie
Graco-Informationen

Handbuch	Sprache
3A3389	Englisch
3A3865	Französisch
3A3866	Spanisch
3A3873	Niederländisch
3A3876	Deutsch
3A3879	Italienisch
3A4659	Kroatisch
3A3703	Russisch
3A3883	Polnisch
3A3869	Japanisch
3A3867	Chinesisch
3A3868	Koreanisch

Modelle

			LineLazer V 3900		
Modell:	Standard 1 Handpistole	Standard 2 Handpistolen	HP Auto 1 Automatikpistole	HP Auto 1 Automatikpistole 1 Handpistole	HP Auto 2 Automatikpistolen
17H449	✓				
25P330	✓				
17H450		✓			
25P331		✓			
17K577			✓		
25P332			✓		
17H451			√ mit Laser		
17K638				✓	
17H452				√ mit Laser	
17K579					✓
25P333					✓
17H453					√ mit Laser
25P334					√ mit Laser
			LineLazer V 5900		
Modell:	Standard 1 Handpistole	Standard 2 Handpistolen	HP Auto 1 Automatikpistole	HP Auto 1 Automatikpistole 1 Handpistole	HP Auto 2 Automatikpistolen
17H454	√				
25P326	√				
17H455		√			
25P329		✓			
17K580			✓		
17H456			√ mit Laser		
17K636				✓	
17H457				√ mit Laser	
17K581					✓
25P335					✓
17H458					√ mit Laser
25P328					√ mit Laser

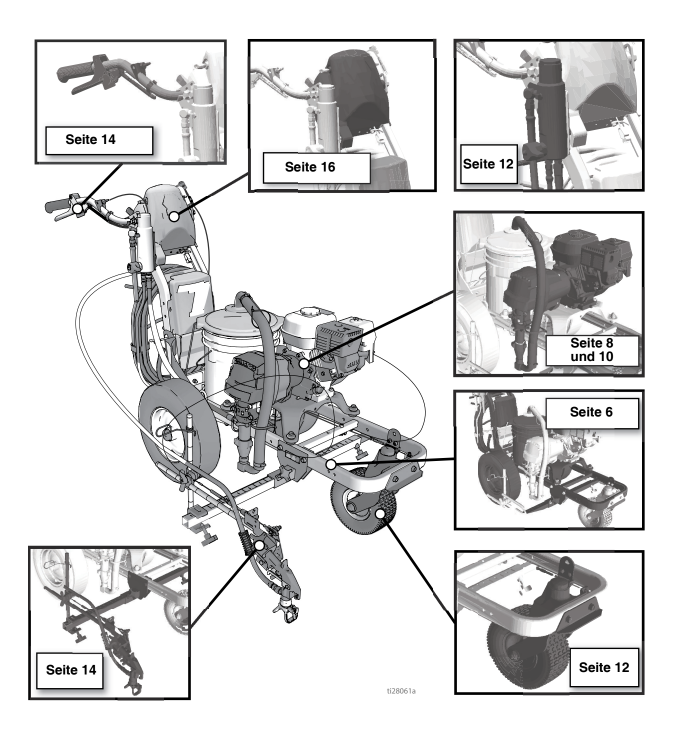
^{*} Alle Automatikpistolen können manuell betätigt werden.

Düsenwahl

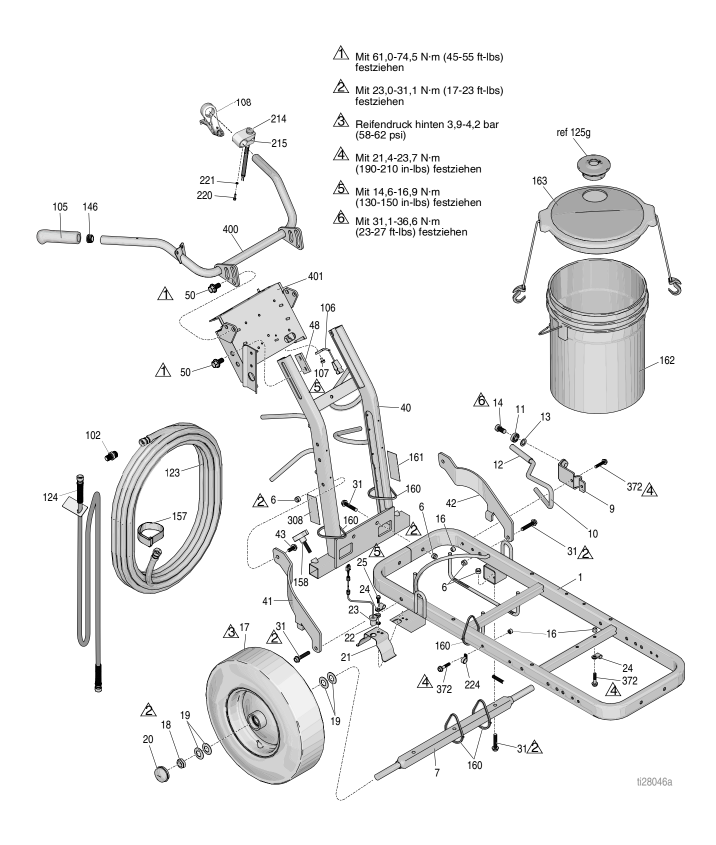
9009201	cm (Inch)	cm (Inch)	cm (Inch)	cm (Inch)	11275092	E22510a	127605a
LL5213*	5 (2)				✓		
LL5215*	5 (2)	10 (4)				√	
LL5217 LL5219		10 (4)				✓	/
LL5219 LL5315*		10 (4) 10 (4)			/		✓
LL5315"		10 (4)			√		
LL5317 LL5319		10 (4)			✓	/	
LL5319 LL5321		10 (4)				√	
LL5323		10 (4)				✓	
LL5325		10 (4)				V	√
LL5327		10 (4)					✓
LL5329		10 (4)					✓
LL5331		10 (4)					→
LL5333		10 (4)					·
LL5335		10 (4)					·
LL5355		10 (4)					· ✓
LL5417		, ,	15 (6)		√		·
LL5419			15 (6)		✓		
LL5421			15 (6)		✓		
LL5423			15 (6)			✓	
LL5425			15 (6)			✓	
LL5427			15 (6)			✓	
LL5429			15 (6)			✓	
LL5431			15 (6)				✓
LL5435			15 (6)				✓
LL5621				30 (12)	✓		
LL5623				30 (12)	✓		
LL5625				30 (12)	✓		
LL5627				30 (12)	√		
LL5629				30 (12)	✓	,	
LL5631				30 (12)		√	
LL5635				30 (12)		✓	,
LL5639				30 (12)			✓

^{*} Zur Vermeidung von Düsenverstopfungen einen Filter mesh 100 verwenden.

LineLazer V 3900, 5900 Teile



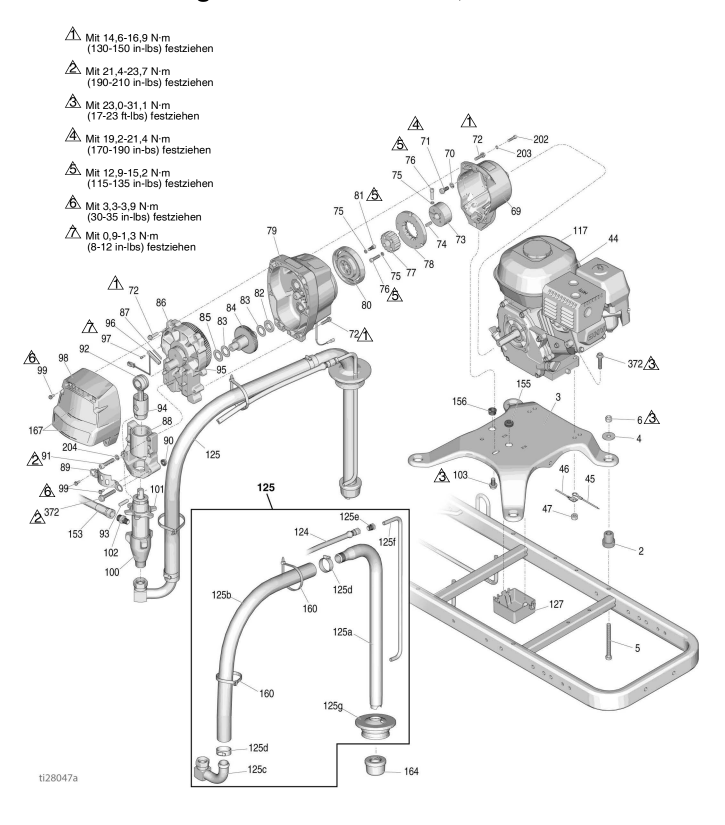
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900



Teileliste

			Men-				Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge	Pos	Teil	Bezeichnung	ge
1	287623		1	50	17J136	SECHSKANTSCHRAUBE,	4
		(lackiert)				Flanschkopf	
6	101566	SICHERUNGSMUTTER	8	102	196176		1
7	193405	ACHSE	1	105	114659		2
9	198891	HALTERUNG	1	106		ERDUNGSKABEL	1
10	198930	BREMSSTANGE (enthält 12)	1	107	107257		1
11	198931		1			SCHRAUBE, Sechskantkopf	
12	114808	Kappe, Vinyl	1	108		HEBEL, Betätigung	1
13	195134		1	123		SCHLAUCH 3/8" x 50'	1
		Kugelführung		124	245798		1
14	113961		1			1/4" x 7'	
		Sechskantkopf		125g	278722	DICHTUNG	1
16	111040		5	146	120151	HALTERUNG,	2
		Einsatz, Nylock, 5/16				Verschlusskappe	
17†	255162	RAD, pneumatisch mit	1	157	114271		1
•		Sensorring (rechts)		158	108471	KNOPF, gezinkt	1
	111020		1	160	404989	KABELBINDER	5
		Sensorring (links)		161	17K394	AUFKLEBER, GMAX-Warnung	1
18	112405		2			Feuer und Haut	
19		UNTERLEGSCHEIBE	4	162	115077	EIMER, Kunststoff	1
20		STAUBKAPPE	2	163	24U241	SATZ, Eimerdeckel	1
21		ABDECKUNG, Abstandssensor		214*	17J236	SCHALTER, Druckknopf	1
22		DISTANZSCHEIBE,	1	215*	15K162	BLOCK, Schalter	1
		rund AD 0,500		220*	C19277	SICHERUNGSSCHEIBE,	1
23	15K357		1			Federring, hoher Bund	
24		KLAMMER, Draht	2	221*	C20004	KOPFSCHRAUBE	1
25		SCHRAUBE, Sechskant,	1	224	17H721	KLAMMER, Draht	2 1
		Unterlegscheibe, Gew. form.		308	17K392	ETIKETT	
31	114982		6	372	112960	SCHRAUBE	5
		Flanschkopf		400	24Y641	STANGE, Griff	1
40	24Y665		1	401	24Y642	STEUERPLATTE	1
		lackiert					
41	15F576	ABSTANDHALTER, rechts	1	† Bei	de sind glo	eichzeitig auszutauschen	
		(lackiert)		* Nur	HP Auto		
42	15 F 577		1				
		(lackiert)					
43	128977		2				
48	17J125	SCHIEBEWINKEL	2				

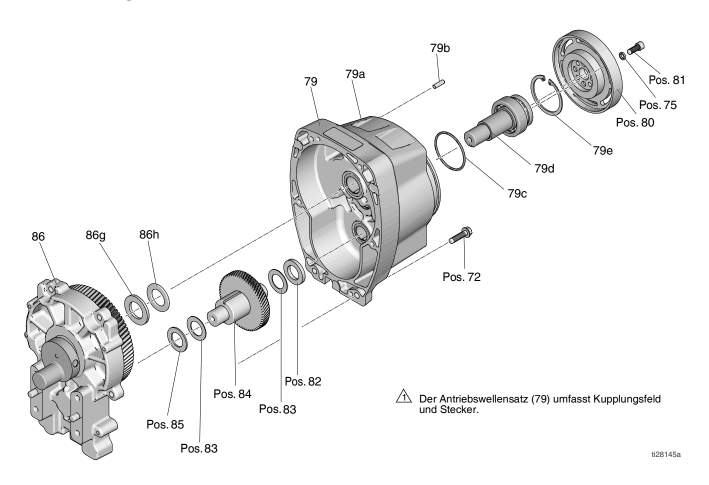
Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900



Teileliste

			Men-				Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge	Pos	Teil	Bezeichnung	ge
			_	92	287719	_	1
2		DÄMPFER, Motorbefestigung PLATTE, Motorbefestigung	4	52	201110	3900 (enthält 93, 94)	•
3		SCHEIBE, einfach	1 4		287720		1
4 5			4		201120	•	1
5	113743	HUTSCHRAUBE, Sechskantkopf	4	93	155055	5900 (enthält 93, 94) PUMPENSTIFT, 3900	1
6	101566		4	93		PUMPENSTIFT, 5900 PUMPENSTIFT, 5900	1
44		BENZINMOTOR, 4,0 PS, 3900	1	94		FEDER, Halte, 3900	1
44		BENZINMOTOR, 4,0 FS, 3900 BENZINMOTOR, 5,5 PS, 5900	1	94		FEDER, Halte, 5900	1
		BENZINMOTOR, 5,5 PS,	1	95		MAGNET	1
	231 233			96		SCHALTER, Reed mit	1
46	040007	(nur China)	4	90	119302		'
46 47		LEITER, Erdungs	1 2	07	11/500	Anschluss	2
		SICHERUNGSMUTTER		97	114528	•	2
69	155555	GEHÄUSE, Kupplungs,	1	00	40)/747	Flachkopf	
	455077	Maschine 3900		98	16Y/4/	ABDECKUNG 3900	1
	15E277	, ,,	1		40)/740	(enthält 99)	
70	100011	Maschine 5900			16Y/48	ABDECKUNG 5900	1
70		UNTERLEGSCHEIBE	4			(enthält 99)	_
71	108842	HUTSCHRAUBE,	4	99	118444	•	6
		Sechskantkopf				Sechskantkopf, Scheibe	
72	119426	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	100		PUMPE 3900	1
		Sechskantkopf; 3900				PUMPE 5900	1
	15C753	SCHRAUBE, Maschine,	6	101		HALTEMUTTER; 3900	1
		Sechskantkopf; 5900				HALTEMUTTER; 5900	1
73	193680	WELLENBUND	1	102		ADAPTER, Nippel, 3900	1
74	183401	Keil, parallel	1			ADAPTER, Nippel, 5900	1
75	105510	UNTERLEGSCHEIBE,	10	103	112395	KOPFSCHRAUBE,	1
		Verriegelung, Feder				Flanschkopf	
		(hoher Bund)		117	194126	ETIKETT, Warnung	1
76	108803		6	124	245798	SCHLAUCH, gekuppelt, 1/4"x7"	1
77†		SCHEIBENNABE	1	125		SCHLAUCH, Saug-/Ablauf	1
78†		KUPPLUNGSSCHEIBE,	1			SAUGROHR	1
•		Kupplung, 4", 3900			185381		1
		KUPPLUNGSSCHEIBE,	1	125c	110194	FITTING, Schraubverschluss,	1
		Kupplung, 5", 5900				Drehgelenk 180°	
79	287463		1	125d	101818		2
		HÄUSE, 3900	-	125e	196180		1
	287465		1	125f	16X071	ROHR, Ablassleitung	1
	207 100	HÄUSE, 5900	•			DICHTUNG	1
80†		ROTOR, Kupplung, 4", 3900	1	127	15F369	BOX	1
001		ROTOR, Kupplung, 5", 5900	i	153	245797		1
81	101682		4			3/8 Zoll x 3	
82		SICHERUNGSSCHEIBE, 3900	1	155		HALTERUNG, Messfühler	1
83		SICHERUNGSSCHEIBE, 3900	2	156	119569	BUCHSE, Zugentlastung	1
00		SCHEIBE, 5900	1	160	404989	BINDER, Kabel	2
84		KOMBIZAHNRAD, 3900	1	164	181072	SATZ, Sieb	1
0.		KOMBIZAHNRAD, 5900	i i	167		AUFKLEBER, 3900	1
85		SICHERUNGSSCHEIBE	1			AUFKLEBER, 5900	1
86		GEHÄUSE, Antrieb, 3900	i	203		SCHEIBE, nur 5900	4
00		GEHÄUSE, Antrieb, 5900	1	202		SCHRAUBE, nur 5900	4
87		ABSCHIRMUNG, magnetisch	1	204	100214	SCHEIBE, 3900	4
88		GEHÄUSE, Lager, 3900	i			SCHEIBE, 5900	4
50		GEHÄUSE, Lager, 5900	i	372	112960	SCHRAUBE	4
89		ABDECKUNG, Pumpenstange	1				
90	110996		2	▲ Zus	ätzliche W	arnaufkleber können kostenlos angef	ordert
50		Flanschkopf	_	werde			_
91	113467		4			gs-Reparatursätzen 241109 (3900) und	d
01	1.15-107	3900	7	24111	3 (5900) en	thalten	
	114666	SCHRAUBE, Innensechskant,	4				
	1 1 7000	5900	7				
0400	7.0	5500					•

Teilezeichnung – Antriebsgehäuse und Getriebegehäuse



Teileliste

Pos.-Nr. 86 und 79

Pos-Nr. 86: Antriebsgehäusesatz 287467 für LineLazer V 3900; Antriebsgehäusesatz 287469 für LineLazer V 5900

			Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge
86	287467	GEHÄUSE, Antrieb, 3900	1
	287469	GEHÄUSE, Antrieb, 5900	1
86g		UNTERLEGSCHEIBE	
	107089	LineLazer IV 3900	1
	194173	LineLazer IV 5900	1
86h		UNTERLEGSCHEIBE	
	116191	LineLazer IV 3900	1
	116192	LineLazer IV 5900	1

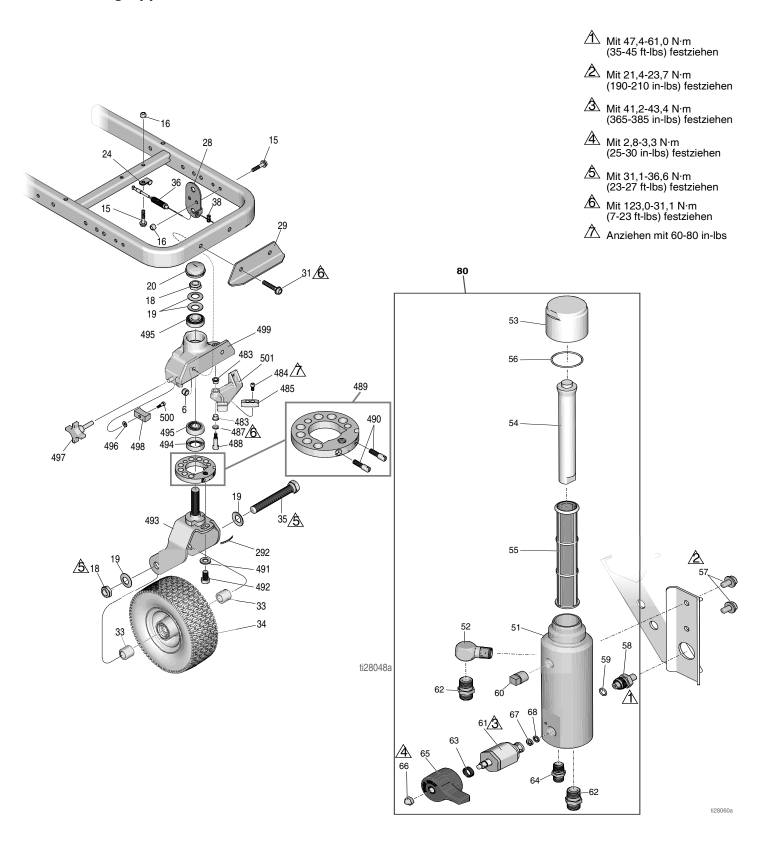
Pos-Nr. 79: Ritzelgehäusesatz 287463 für LineLazer V 3900; Ritzelgehäusesatz 287465 für LineLazer V 5900

			Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge
79	287463	RITZELGEHÄUSE (3900)	1
	287465	RITZELGEHÄUSE (5900)	1
79a		REPARATURSATZ, Spule	
	287474	LineLazer IV 3900	1
	287476	LineLazer IV 5900	1
79b	105489	PIN	2
79c		O-RING	
	165295	LineLazer IV 3900	1
	114683	LineLazer IV 5900	1
79d*		RITZELWELLE	
	241110	LineLazer IV 3900	1
	241114	LineLazer IV 5900	1
79e*		HALTERING, groß	
	113094	LineLazer IV 3900	1
	112770	LineLazer IV 5900	1

^{*} Muss separat bestellt werden.

Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900

Lenkradbaugruppe & Filter



Teileliste

Lenkradbaugruppe

Filter

			Men-				Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge	Pos	Teil	Bezeichnung	ge
6	101566	SICHERUNGSMUTTER	2	51	17K166	VERTEILER	1
15	112960	KOPFSCHRAUBE, Flanschkopf	3	52	196179	FITTING, Bogen, Straße	1
16	111040	SICHERUNGSMUTTER,	3	53	287285	KAPPE, Filter (enthält	1
		Gewinde, Nylon 5/16				Pos. 54, 56)	
18*‡	112405	SICHERUNGSMUTTER	2	54	15C766	SCHLAUCH	1
19*‡	112825	UNTERLEGSCHEIBE	4	55	25A465	MATERIALFILTER	1
20*‡	114648	STAUBKAPPE	1	56	117285	DICHTUNG, O-Ring	1
24	108868	,	1	57	111801	HUTSCHRAUBE,	2
28‡		HALTERUNG, Kabel	1			Sechskantkopf	
29	240991		1	58	287172	SATZ, Reparatur, Transducer	1
31	114982		2	59	111457	O-RING	2
33*‡	193658	DISTANZSTÜCK, Dichtung	2	60	15G331	STOPFEN, Rohr	2
34*	114549		1	61	245103	VENTIL, Ablass, Baugruppe	1
35*	113471		1			(enthält Pos. 63, 65, 66, 67, 68))
-	114802	KABEL (enthält 38) ANSCHLAG, Leitung	1	62	196178	ADAPTER, Nippel	1
38‡		AUFKLEBER, Einstellscheibe	1	63	114708	DRUCKFEDER	1
		LAGER, Bronze	2	64	196181	ANSCHLUSSSTÜCK, Nippel	1
	110754		2	65	15G563	GRIFF, Ventil	1
•	193662	•	1	66	116424	MUTTER, Kappe	1
	15J603	•	1	67	193709		1
		ZAPFENSCHRAUBE	1	68	193710	•	1
•		EINSTELLSCHEIBE, Satz	1	80	25A877	SATZ, Reparatur, Filter,	1
	17G762	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2			Verteiler	
	113962		1				
•	114681		1				
.0_ +		Sechskantkopf	-				
493*‡	17H485		1				
		DICHTUNG, Fett	1				
		LAGER, Gleit-/Konus	2				
		LINTEDI ECCOLIERE district	4				

1

1

1

1

496*‡ 112776 UNTERLEGSCHEIBE, einfach

497*‡ 181818 KNOPF, gezinkt

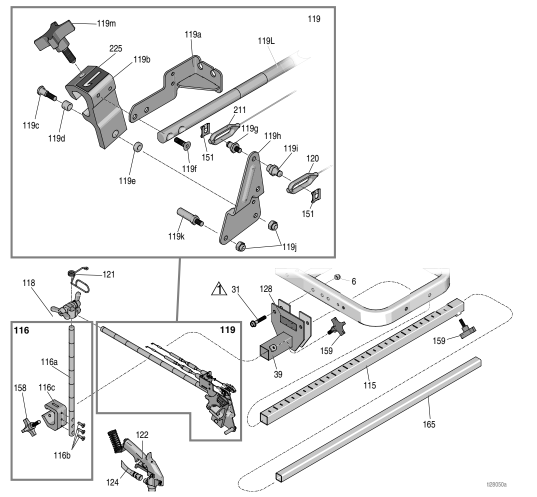
500*‡ 108483 FLÜGELSCHRAUBE 501*‡ 193528 ARRETIERARM

499*‡ 15G952 LAUFROLLE

498*‡ 193661 KLAUE

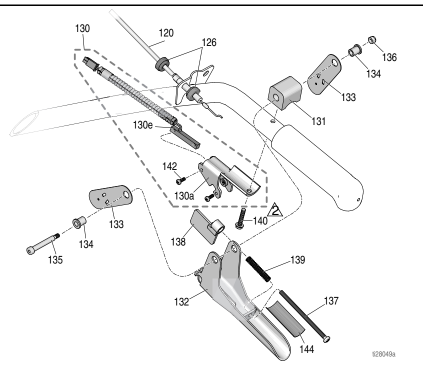
^{*} Im Lenkrad-Reparatursatz 240719 enthalten ‡ Im Lenkrad-Reparatursatz 241105 enthalten

Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900



Mit 23,0-31,1 N·m (17-23 ft-lbs) festziehen

Mit 2,0-2,4 N·m (18-22 in-lbs) festziehen



Menge

1

2

1

1

1 2 2

1

1 1 1

2

Teileliste

Pistolenhalterung und Arm

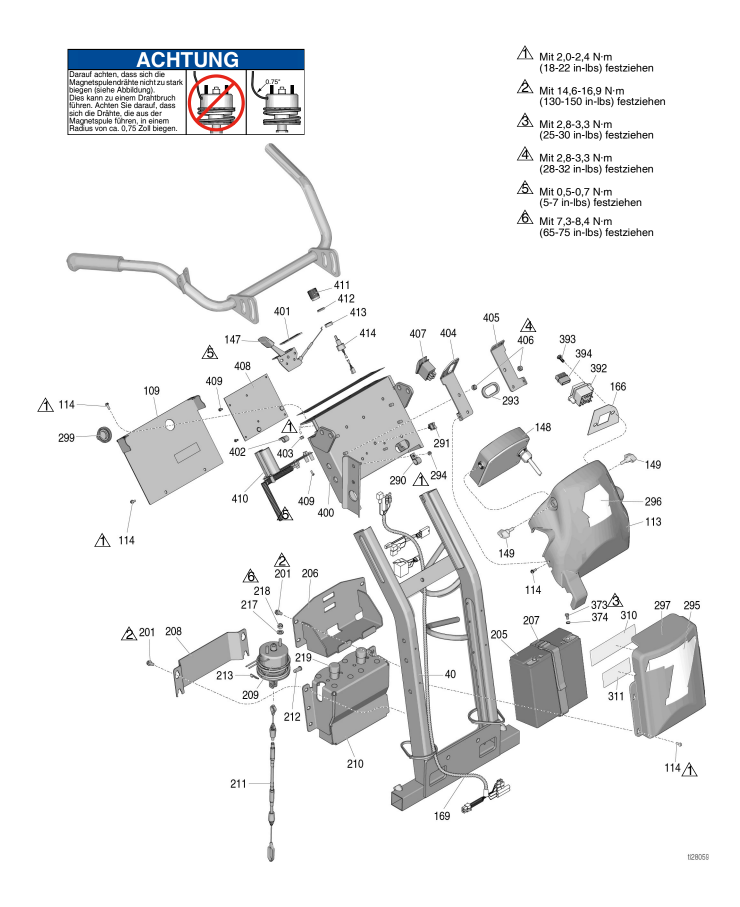
Pistolenabzug

			Men-			
Pos	Teil	Bezeichnung	ge	Pos	Teil	Bezeichnung
6		SICHERUNGSMUTTER	2	120	25A488	_
31		KOPFSCHRAUBE,	2			(enthält 126, 151)
		Flanschkopf		124	245798	SCHLAUCH, gekuppelt,
39		HALTERUNG, Pistolenarm	1			1/4" x 7'
115		ARM, Verlängerungsstange	1	126	15F624	MUTTER, Pistolenkabel
116	17J424	STANGE, Höhenverstellung,	1			(Rändel-)
4.40	471400	Satz		130	25A636	HALTERUNG, Abzug mit
116a	17J139	STANGE, Höhenverstellung	1			Schalter
116h	110400	Pistole	0		276907	HALTERUNG, Magnet
116b 116c		SCHRAUBE, Sechskant, HD WINKEL, Pistolenhalterung	3 1	130e 131	17J237	SCHALTER, Reed
118		SATZ, Klemme,	1	132	198896 245676	BLOCK, Befestigungs
110	241040	Doppelflügelmutter	'	133		PLATTE, Schwenkhebel
119	25A529	ARM, Pistolenhalterung,	1	134		LAGER, Flansch
	20,1020	LineLazer (enthält 151)	•	135	116941	
119a	24Y919	HALTERUNG, Kabel	1	136		SICHERUNGSMUTTER
119b*		HALTERUNG, Pistole	1	137	112381	SCHRAUBE, Maschine,
119c	17J575	BEFESTIGUNGSELEMENT,	1			Linsenkopf
		Spezial		138		HALTERUNG, Unterbrecher
119d*		LÅGER	1	139		FEDER
119e		DISTANZSTÜCK, Spezial	1	140	128803	GEWINDESCHNEIDSCHRAU
119f		SCHRAUBE, Innensechskant	2	1.10	447047	BE, Sechskant, Scheibe
119g		STEHBOLZEN, Kabel, Pistole	1	142	117317	
119h 119i		HEBEL, Stellmotor ADAPTER, Kabel, Pistole	1 1	144	17007	AUFKLEBER, Einstellhinweis
119j		SICHERUNGSMUTTER,	2			
1101	1020-10	Sechskant	_			
119k	15F209	STEHBOLZEN, Abzug	1			
1191		ARM, Pistolenhalterung	1			
119m*		KNOPF, Pistolenhalterung	1			
120	25A488	KABEL, Handpistole	1			
		(enthält 126, 151)				
121		FÜHRUNG, Kabel	1			
122		PISTOLE, Flex	1			
128▲	16P136	SCHILD, Sicherheit, Warnung,	1			
1 1 E	045700	ISO DEDADATUDEATZ	4			
145	243733	REPARATURSATZ,	1			
		Abzugsgriff (enthält Pos. 132,				
151	126111	137, 138, 139) HALTERING, extern, 8 mm	2			
158	108471	KNOPF, gezinkt	1			
159		KNOPF, gezinkt	2			
165	17J408	ARM, Verlängerungs, dritte	1			
		Pistole				
211	25A487		1			
		(enthält 151, 212, 213)				
225		AUFKLEBER, Nummer "1"	1			
	17C046	ETIKETT, Nummer "2"	1			

^{*} Im Reparatursatz der Pistolenhalterung 287569 enthalten

[▲] Zusätzliche Warnaufkleber können kostenlos angefordert werden.

Teilezeichnung – LineLazer V 3900, 5900

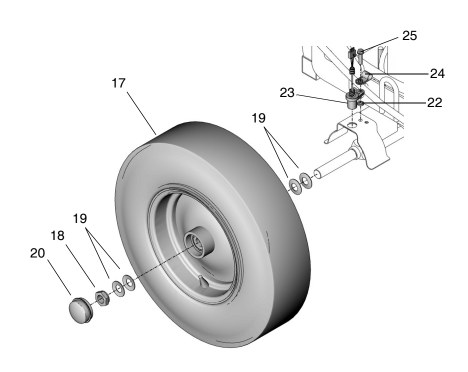


Teileliste

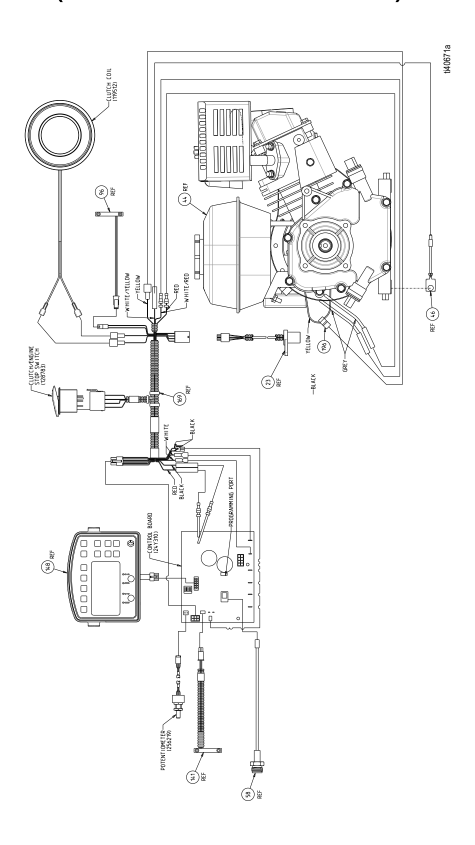
			Men-				Men-
Pos	Teil	Bezeichnung	ge	Pos	Teil	Bezeichnung	ge
40	24Y665	RAHMEN, Griff senkrecht,	1	295		ETIKETT	1
		lackiert		296		ETIKETT	1
109	17J123	PLATTE, Abdeck	1	297		ABDECKUNG, Batterie, lackiert	
113		ABDECKUNG, Steuerung,	1	299		STOPFEN, Standard-Serie	1
		lackiert (Serie A)		310		ETIKETT	1
	17V517*	ABDECKUNG, Steuerung,	1	311		ETIKETT	1
		lackiert (Serie B)		373		SCHRAUBE	2 2
114	128978	MASCHINENSCHRAUBE,	12	374		UNTERLEGSCHEIBE	1
		Sechskantkopf, Scheibe		392	172004	SATZ, Platinenbaugruppe	ı
147	24Y643	STEUERDRÖSSEL	1	393	17\/510	(enthält 166, 393, 394) SCHRAUBE, Flachkopf	2
		(enthält Pos. 401, 402, 403)		394		ABDECKUNG, Staub, USB	2 2
148	18H253	SATZ, ERSATZANZEIGE UND	1	400		STEUERPLATTE	1
		STEUERPLATINE (Standard		401		DICHTUNG	1
		Serie A, B)		402		KLAMMER	i
	18H254	SATZ, ERSATZANZEIGE UND	1	403		MUTTER	3
		STEUERPLATINE (HP Auto,		404		HALTERUNG	1
		Serie A, B)		405		HALTERUNG	1
	25N791	STEUERÚNGSKASTEN, Satz	1	406		MUTTER	4
		komplett (Standard/HP Auto,		407	128783	SCHALTER	1
		Serie C)		408	18H253	SATZ, ERSATZANZEIGE UND	1
149	16W408	KNOPF, T-Griff, 1/4-20	2			STEUERPLATINE (Standard	
		Gewindebolzen				Serie A, B)	
166	17V520	Etikett, usb	1		18H254	SATZ, ERSATZANZEIGE UND	1
169		VERDRAHTUNG, Kabelbaum	1			STEUERPLATINE (HP Auto,	
201*		GEWINDESCHRAUBE	10			Serie A, B)	
205*	24X370	BATTERIE, 22 AH, abgedichtet	1		25N788	STEUERUNGSKASTEN, Satz,	1
		(enthält 373, 374)				komplett (Standard, Serie C)	
206*		FACH, Batterie	1		25N789	STEUERUNGSKASTEN, Satz,	1
207*		RIEMEN, Batterie	1			komplett (HP Auto, Serie C)	
208*		ABDECKUNG, Magnetschalter	1	409	106520		11
209*	25A486	SATZ, Magnetspule (enthält	1	410*	25A495	SATZ, Platine Ladegerät	1
010*	0.41/777	212, 213, 217, 218, 219)	4			(enthält 409)	
210* 211*		HALTERUNG	1 1	411		KNOPF	1
211	23A467	KABEL, Auto (enthält 212,	ı	412		DICHTUNG	1
212*	128711	213, 151) PIN	1	413		DISTANZSTÜCK	1
213*	15R598		1	414	256219	POTENTIOMETER	1
217*		UNTERLEGSCHEIBE	2	* 1	HP Auto S	Caria	
218*		MUTTER	2	ivur	TH AUIO	Selle	
219*	128712						
290		KLEMME, Kabel, Nylon, 1/2"	2 2 2				
291		HALTECLIP	2				
293		TÜLLE, oval	1				
294		SICHERUNGSMUTTER	2				

Austausch des Abstandssensors

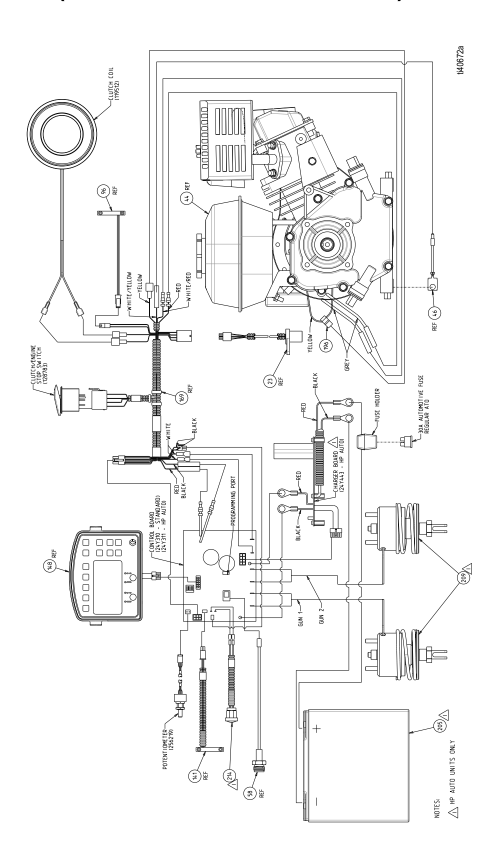
- 1. Rad (17) vom LineLazer abziehen.
- 2. Schraube (25), Kabelschelle (24) und Abstandssensor (23) entfernen.
- 3. Neuen Abstandssensor (23) mit Kabelschelle (24) und Schraube (25) installieren.
- 4. Das Rad (17) am LineLazer montieren.



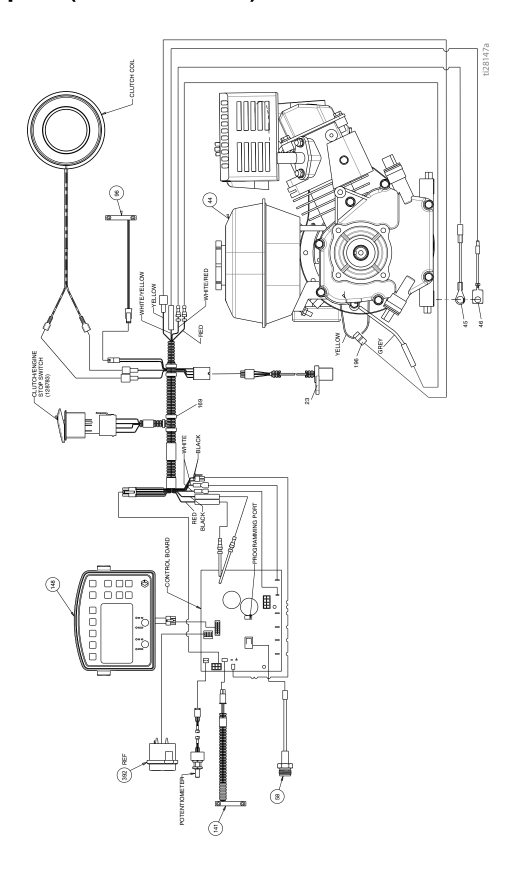
Schaltplan (Standardserie – nur China)



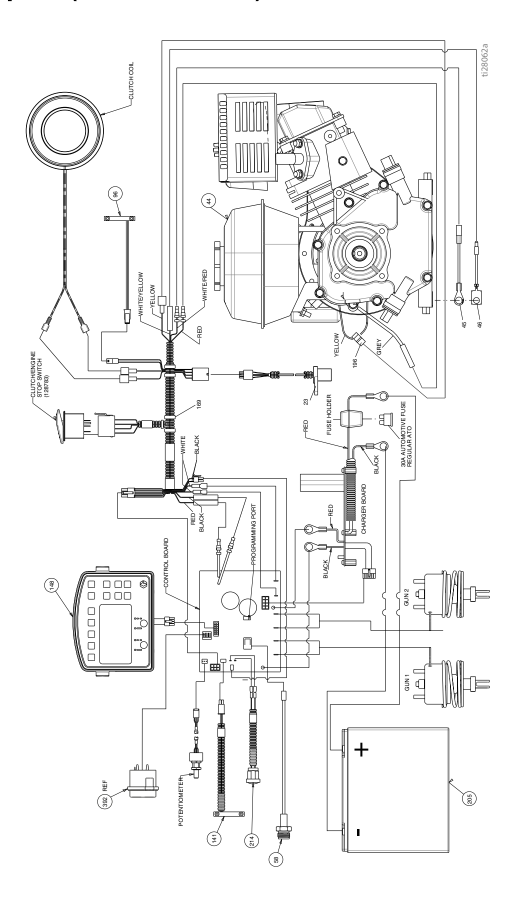
Schaltplan (HP Auto Serie – nur China)



Schaltplan (Standardserie)



Schaltplan (HP Auto Serie)



Technische Spezifikationen

LineLazer V 3900 Standardserie (Modell 25P330)		
Metrisch	U.S.	
Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Unverpackt – 106 kg Verpackt – 137 kg	Unverpackt – 235 lbs Verpackt – 302 lbs	
95,6		
85,5		
tunden)		
Linke Hand 3,73 Rechte Hand 2,06		
0,4		
4,1 kW bei 3600 U/min	5,5 PS bei 3600 U/min	
4,7 l/min	1,25 gpm	
.036 .025		
1190 Mikron	Maschenweite 16	
297 Mikron	Maschenweite 50	
1 Zoll NSPM (m)		
3/8 NPT (w)		
228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
228 bar, 22,8 Mpa 50 W bei 3	-	
	Unverpackt - 113,03 cm Verpackt - 133,35 cm Unverpackt - 86,99 cm Verpackt - 93,98 cm Unverpackt - 174,63 cm Verpackt - 186,69 cm Unverpackt - 106 kg Verpackt - 137 kg 95 85 85 85 85 86 86 86 8	

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMWPE, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

LineLazer V 3	900 Standardserie (Modelle 17H449, 1	7H450)	
	Metrisch	U.S.	
Abmessungen			
Höhe	Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Breite	Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Länge	Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Gewicht (trocken – ohne Farbe)	Unverpackt – 104 kg Verpackt – 135 kg	Unverpackt – 230 lbs Verpackt – 297 lbs	
Geräuschpegel (dBA)			
Schallpegel gemäß ISO 9614:	95,6		
Schalldruckpegel gemäß ISO 9614:	85,5		
Vibration (m/s2 ²) (tägl. Aussetzung von 8	Stunden)		
Hand/Arm (gemäß ISO 5349)	Linke Hand 3,73 Rechte Hand 2,06		
Gesamter Körper (gemäß ISO 2631)	0,4		
Leistung (PS)			
Leistung (PS) gemäß SAE J1349	2,9 kW bei 3600 U/min	4,0 PS bei 3600 U/min	
Max. Ausstoß	4,7 l/min	1,25 gpm	
Max. Düsengröße 1 Pistole 2 Pistole	.036 .025		
Einlass-Farbfilter	1190 Mikron	Maschenweite 16	
Farbauslassfilter	297 Mikron	Maschenweite 50	
Einlassgröße der Pumpe	1 Zoll NS	1 Zoll NSPM (m)	
Auslassgröße der Pumpe	3/8 NPT (w)		
Zulässiger Betriebsdruck	228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
Elektrische Leistung	50 W bei 3600 U/min		
Batterie (optional)	12 V, 22 Ah, verschlossene Bleibatterie, Versorgungsbatterie		

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMWPE, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

LineLazer V 5900 Standardserie (Modelle 17H454, 17H455)			
	Metrisch	U.S.	
Abmessungen			
Höhe (mit Lenker nach unten)	Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Breite	Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Länge (mit Plattform unten)	Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Gewicht (trocken – ohne Farbe)	Unverpackt – 113 kg Verpackt – 144 kg	Unverpackt – 250 lbs Verpackt – 317 lbs	
Geräuschpegel (dBA)			
Schallpegel gemäß ISO 9614:	97,6		
Schalldruckpegel gemäß ISO 9614:	87,1		
Vibration (m/s2 ²) (tägl. Aussetzung von 8	Stunden)		
Hand/Arm (gemäß ISO 5349)	Linke Hand 3,65 Rechte Hand 3,72		
Gesamter Körper (gemäß ISO 2631)	0,4		
Leistung (PS)			
Leistung (PS) gemäß SAE J1349	4,1 kW bei 3600 U/min	5,5 PS bei 3600 U/min	
Max. Ausstoß	6,0 l/min	1,6 gpm	
Max. Düsengröße 1 Pistole 2 Pistole	.043 .029		
Einlass-Farbfilter	1190 Mikron	Maschenweite 16	
Farbauslassfilter	297 Mikron	Maschenweite 50	
Einlassgröße der Pumpe	1 Zoll NS	1 Zoll NSPM (m)	
Auslassgröße der Pumpe	3/8 NPT (w)		
Zulässiger Betriebsdruck	228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
Elektrische Leistung	84 W bei 3600 U/min		
Batterie	12 V, 22 Ah, verschlossene Bleibatterie, Versorgungsbatterie		

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMWPE, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

LineLazer V 3900 HP-Auto-Serie (Modelle 25P332, 25P333)			
	Metrisch	U.S.	
Abmessungen			
Höhe (mit Lenker nach unten)	Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Breite	Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Länge (mit Plattform unten)	Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Gewicht (trocken – ohne Farbe)	Unverpackt – 111 kg Verpackt – 141 kg	Unverpackt – 245 lbs Verpackt – 312 lbs	
Geräuschpegel (dBA)			
Schallpegel gemäß ISO 9614:	95,6		
Schalldruckpegel gemäß ISO 9614:	85,5		
Vibration (m/s2 ²) (tägl. Aussetzung von 8	Stunden)		
Hand/Arm (gemäß ISO 5349)	Linke Hand 3,73 Rechte Hand 2,06		
Gesamter Körper (gemäß ISO 2631)	0,4		
Leistung (PS)			
Leistung (PS) gemäß SAE J1349	4,1 kW bei 3600 U/min	5,5 PS bei 3600 U/min	
Max. Ausstoß	4,7 l/min	1,25 gpm	
Max. Düsengröße 1 Pistole 2 Pistole	.036 .025		
Einlass-Farbfilter	1190 Mikron	Maschenweite 16	
Farbauslassfilter	297 Mikron	Maschenweite 50	
Einlassgröße der Pumpe	1 Zoll NS	1 Zoll NSPM (m)	
Auslassgröße der Pumpe	3/8 NPT (w)		
Zulässiger Betriebsdruck	228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
Elektrische Leistung	50 W bei 3600 U/min		
Starterbatterie	12 V, 22 Ah, verschlossene Bleibatterie, Versorgungsbatterie		

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMW, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

	Metrisch	U.S.	
Abmessungen			
Höhe (mit Lenker nach unten)	Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Breite	Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Länge (mit Plattform unten)	Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Gewicht (trocken – ohne Farbe)	Unverpackt – 109 kg Verpackt – 139 kg	Unverpackt – 240 lbs Verpackt – 307 lbs	
Geräuschpegel (dBA)			
Schallpegel gemäß ISO 9614:	95,6		
Schalldruckpegel gemäß ISO 9614:	85	85,5	
Vibration (m/s2²) (tägl. Aussetzung von 8 s	Stunden)		
Hand/Arm (gemäß ISO 5349)	Linke Hand 3,73 Rechte Hand 2,06		
Gesamter Körper (gemäß ISO 2631)	0,4		
Leistung (PS)			
Leistung (PS) gemäß SAE J1349	2,9 kW bei 3600 U/min	4,0 PS bei 3600 U/min	
Max. Ausstoß	4,7 l/min	1,25 gpm	
Max. Düsengröße 1 Pistole 2 Pistole	.036 .025		
Einlass-Farbfilter	1190 Mikron	Maschenweite 16	
Farbauslassfilter	297 Mikron	Maschenweite 50	
Einlassgröße der Pumpe	1 Zoll NS	1 Zoll NSPM (m)	
Auslassgröße der Pumpe	3/8 NPT (w)		
Zulässiger Betriebsdruck	228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
Elektrische Leistung	50 W bei 3600 U/min		
Starterbatterie	12 V, 22 Ah, verschlossene Bleibatterie, Versorgungsbatterie		

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMWPE, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

	Metrisch	U.S.	
Abmessungen			
Höhe (mit Lenker nach unten)	Unverpackt – 113,03 cm Verpackt – 133,35 cm	Unverpackt – 44,5 Zoll Verpackt – 52,5 Zoll	
Breite	Unverpackt – 86,99 cm Verpackt – 93,98 cm	Unverpackt – 34,25 Zoll Verpackt – 37,0 Zoll	
Länge (mit Plattform unten)	Unverpackt – 174,63 cm Verpackt – 186,69 cm	Unverpackt – 68,75 Zoll Verpackt – 73,50 Zoll	
Gewicht (trocken – ohne Farbe)	Unverpackt – 121 kg Verpackt – 151 kg	Unverpackt – 266 lbs Verpackt – 333 lbs	
Geräuschpegel (dBA)			
Schallpegel gemäß ISO 9614:	97,6		
Schalldruckpegel gemäß ISO 9614:	87,1		
Vibration (m/s2 ²) (tägl. Aussetzung von 8	Stunden)		
Hand/Arm (gemäß ISO 5349)	Linke Hand 3,65 Rechte Hand 3,72		
Gesamter Körper (gemäß ISO 2631)	0,4		
Leistung (PS)			
Leistung (PS) gemäß SAE J1349	4,1 kW bei 3600 U/min	5,5 PS bei 3600 U/min	
Max. Ausstoß	6,0 l/min	1,6 gpm	
Max. Düsengröße 1 Pistole 2 Pistole	.043 .029		
Einlass-Farbfilter	1190 Mikron	Maschenweite 16	
Farbauslassfilter	297 Mikron	Maschenweite 50	
Einlassgröße der Pumpe	1 Zoll NS	SPM (m)	
Auslassgröße der Pumpe	3/8 NPT (w)		
Zulässiger Betriebsdruck	228 bar, 22,8 Mpa	3300 psi	
Elektrische Leistung	84 W bei 3	84 W bei 3600 U/min	
Starterbatterie	12 V, 22 Ah, verschlossene Bleibatterie, Versorgungsbatterie		

Benetzte Teile: PTFE, Nylon, Polyurethan, V-Max, UHMW, Fluorelastomer, Acetal, Leder, Wolframkarbid, Edelstahl, Chromplattierung, vernickelter Normalstahl, Keramik

Graco-Standardgarantie

Graco garantiert, dass alle in diesem Dokument erwähnten Geräte, die von Graco hergestellt worden sind und den Namen Graco tragen, zum Zeitpunkt des Verkaufs an den Erstkäufer frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind. Mit Ausnahme einer speziellen, erweiterten oder eingeschränkten Garantie, die von Graco bekannt gegeben wurde, garantiert Graco für eine Dauer von zwölf Monaten ab Kaufdatum die Reparatur oder den Austausch jedes Teiles, das von Graco als defekt anerkannt wird. Diese Garantie gilt nur, wenn das Gerät in Übereinstimmung mit den schriftlichen Graco-Empfehlungen installiert, betrieben und gewartet wurde.

Diese Garantie erstreckt sich nicht auf allgemeinen Verschleiß, Fehlfunktionen, Beschädigungen oder Verschleiß aufgrund fehlerhafter Installation, falscher Anwendung, Abrieb, Korrosion, inadäquater oder falscher Wartung, Fahrlässigkeit, Unfall, Durchführung unerlaubter Veränderungen oder Einbau von Teilen, die keine Originalteile von Graco sind, und Graco kann für derartige Fehlfunktionen, Beschädigungen oder Verschleiß nicht haftbar gemacht werden. Ebenso wenig kann Graco für Fehlfunktionen, Beschädigungen oder Verschleiß aufgrund einer Unverträglichkeit von Graco-Geräten mit Strukturen, Zubehörteilen, Geräten oder Materialien anderer Hersteller oder durch falsche Bauweise, Herstellung, Installation, Betrieb oder Wartung von Strukturen, Zubehörteilen, Geräten oder Materialien anderer Hersteller haftbar gemacht werden.

Diese Garantie gilt unter der Bedingung, dass das Gerät, für das die Garantieleistungen beansprucht werden, kostenfrei an einen autorisierten Graco-Händler geschickt wird, um den beanstandeten Schaden bestätigen zu lassen. Wird der beanstandete Schaden bestätigt, so wird jedes beschädigte Teil von Graco kostenlos repariert oder ausgetauscht. Das Gerät wird kostenfrei an den Originalkäufer zurückgeschickt. Sollte sich bei der Überprüfung des Geräts kein Material- oder Verarbeitungsfehler nachweisen lassen, so werden die Reparaturen zu einem angemessenen Preis durchgeführt, der die Kosten für Ersatzteile, Arbeit und Transport enthalten kann.

DIESE GARANTIE HAT AUSSCHLIESSENDE GÜLTIGKEIT UND GILT ANSTELLE VON JEGLICHEN ANDEREN GARANTIEN, SEIEN SIE AUSDRÜCKLICH ODER IMPLIZIT, UND ZWAR EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT AUSSCHLIESSLICH, DER GARANTIE, DASS DIE WAREN VON DURCHSCHNITTLICHER QUALITÄT UND FÜR DEN NORMALEN GEBRAUCH SOWIE FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK GEEIGNET SIND.

Gracos einzige Verpflichtung sowie das einzige Rechtsmittel des Käufers bei Nichteinhaltung der Garantiepflichten ergeben sich aus dem oben Dargelegten. Der Käufer erkennt an, dass kein anderes Rechtsmittel (insbesondere Schadenersatzforderungen für Gewinnverluste, nicht zustande gekommene Verkaufsabschlüsse, Personen- oder Sachschäden oder andere Folgeschäden) zulässig ist. Jede Nichteinhaltung der Garantiepflichten ist innerhalb von zwei (2) Jahren ab Kaufdatum anzuzeigen.

GRACO GIBT KEINERLEI GARANTIEN – WEDER AUSDRÜCKLICH NOCH STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSEN – IM HINBLICK AUF DIE MARKTFÄHIGKEIT UND EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK DER ZUBEHÖRTEILE, GERÄTE, MATERIALIEN ODER KOMPONENTEN AB, DIE VON GRACO VERKAUFT, NICHT ABER VON GRACO HERGESTELLT WERDEN. Diese von Graco verkauften, aber nicht von Graco hergestellten Teile (wie zum Beispiel Elektromotoren, Schalter, Schläuche usw.) unterliegen den Garantieleistungen der jeweiligen Hersteller. Graco unterstützt die Käufer bei der Geltendmachung eventueller Garantieansprüche nach Maßgabe.

Auf keinen Fall kann Graco für indirekte, beiläufig entstandene, spezielle oder Folgeschäden haftbar gemacht werden, die sich aus der Lieferung von Geräten durch Graco unter diesen Bestimmungen ergeben, oder der Lieferung, Leistung oder Verwendung irgendwelcher Produkte oder anderer Güter, die unter diesen Bestimmungen verkauft werden, sei es aufgrund eines Vertragsbruches, einer Nichteinhaltung der Garantiepflichten, einer Fahrlässigkeit von Graco oder sonstigem.

ZUSÄTZLICHER GARANTIEUMFANG

Graco gewährt eine erweiterte Garantie und eine Verschleißgarantie für die im "Garantieprogramm für Graco-Unternehmergeräte" beschriebenen Produkte.

Graco-Informationen

Besuchen Sie www.graco.com, um die neuesten Informationen über Graco-Produkte zu erhalten.

Informationen über Patente siehe www.graco.com/patents.

BEI BESTELLUNGEN wenden Sie sich bitte an Ihren Graco-Händler oder rufen Sie Graco unter 1-800-690-2894 (USA) an, um sich über einen Händler in Ihrer Nähe zu informieren.

Alle Angaben und Abbildungen in diesem Dokument stellen die zum Zeitpunkt der Veröffentlichung erhältlichen neuesten Produktinformationen dar. Graco behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigt Änderungen vorzunehmen.

Übersetzung der Originalbetriebsanleitung. This manual contains German. MM 3A3389

Graco-Unternehmenszentrale: Minneapolis **Internationale Büros:** Belgium, China, Japan, Korea

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA Copyright 2016, Graco Inc. Alle Produktionsstandorte von Graco sind gemäß ISO 9001 zertifiziert.