

## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm				
Typ	SB 4.1/R 3	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik. - Nr.	309 780	Kettenlänge	18 Meter				
Prüf. Nr.	5033	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein			
		Gut		Mängel		Mängel behoben	
		Bemerkung		Bemerkung		Bemerkung	
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Gehäuse		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gehäuse Mechanik		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ketten Schmierung (Fett)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Öleinfühschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	500 Kg		
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung		
Prüfkriterien Elektrisch		Bremschiffsschutz Halteblechschauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
CEE Stecker		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsspalt 1. Bremse		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,5 mm		
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsspalt 2. Bremse		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör		Prüfung der Arbeitsbremse mit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		400 Kg			Prüfkriterien Diverses		
Ketteneinführungplatte		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Typen Schild		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kettenniederhalter		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kettentaschenrad		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers					
glattbrugg der 4.7.2013		S. Noser					



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster			Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm		
Typ	SB4.1/125			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang	
Fabrik. - Nr.	303781			Kettenlänge	18 Meter		
Prüf. Nr.	5034			Hub Geschwindigkeit m/min	2 <input checked="" type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>
				Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung	Gut	Mängel	Mängel behoben
<b>Prüfkriterien Gesamteindruck</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<b>Kettenhubbegrenzer Gummipuffer</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>					<b>Ketten Schmierung (Fett)</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche 500 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>		
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast ( 6,25 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>					Konternutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse ( 0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse ( 0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 300 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör</b>					<b>Prüfkriterien Diverses</b>		
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ort / Datum	Glatthbrugg der 4.2.2013			Unterschrift des Prüfers	S. Naser		



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chowmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm						
Typ	SB 4.1/125	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik. - Nr.	309785	Kettenlänge	18 Meter						
Prüf. Nr.	5035	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6	8	10	12	
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein					
		Gut		Mängel		Mängel behoben		Bemerkung	
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Gehäuse		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Gehäuse Mechanik		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ketten Schmierung (Fett)				
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Öleinführschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	500 Kg		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung		
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremshilfe Schutz Halteblechschrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Elektrisch		Rutschkupplung Überlast		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CEE Stecker		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 1. Bremse		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,5 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 2. Bremse		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,5 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör		2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführungplatte		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenniederhalter		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	300 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettentaschenrad		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfkriterien Diverses				
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Typen Schild		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettensicherung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers							
glattbrugg der 4. 7. 2013		S. Ueber							



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainaster			Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm					
Typ	SB 4.1 / 125			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	B09484			Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5036			Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
				Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein				
	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		
<b>Prüfkriterien Gesamteindruck</b>					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>										
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	500 Kg	
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>					
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>										
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,25 KN)	
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,5 mm)	
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,5 mm)	
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<b>Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör</b>					<b>Prüfkriterien Diverses</b>					
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	400 Kg	
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Ort / Datum	Glatthugg der 4.7.2013			Unterschrift des Prüfers	S. Vasser					



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm					
Typ	SB 4.1 / 12.1	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	309782	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5037	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein				
		Gut		Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse								
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Elektrisch								
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör								
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer						
		Ketten Schmierung (Fett)						
		Motorenhaken inkl. Schrauben						
		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten						
		Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche 500 Kg						
		Brems hilfsschutz Halteblechschauben						
		Rutschkupplung Überlast ( 6,25 KN)						
		Konternutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen						
		Bremspalt 1. Bremse ( 0,5 mm)						
		Bremspalt 2. Bremse ( 0,5 mm)						
		1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln						
		2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln						
		Bremsfunktion Prüfung						
		Prüfung der Arbeitsbremse mit 400 Kg						
		Prüfkriterien Diverses						
		Typen Schild						
		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)						
		Sicherheitshinweis Kleber						
		UVV Aufkleber						
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers						
glattbrugg ober 4.2.2013		S. Moser						



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm					
Typ	SB 4.1/125	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	309783	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5038	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6	8	10	12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein				
		Gut		Mängel		Mängel behoben		Bemerkung
		Gut		Mängel		Mängel behoben		Bemerkung
<b>Prüfkriterien Gesamteindruck</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>								
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>								
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör</b>								
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Diverses</b>								
Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ort / Datum	glattbrugg der 4. 7. 2013			Unterschrift des Prüfers				S. Moser



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/12J	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	309779	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5039	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6	8	10	12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein				
		Gut		Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		
		Gut		Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		
<b>Prüfkriterien Gesamteindruck</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>								
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>								
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör</b>								
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüfehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>								
Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ketten Schmierung (Fett)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche 500 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Brems hilfsschutz Halteblehschrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rutschkupplung Überlast (6,25 KN)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Konternutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Brems spalt 1. Bremse (0,3 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Brems spalt 2. Bremse (0,5 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Bremsfunktion Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfung der Arbeitsbremse mit 300 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Prüfkriterien Diverses</b>								
Typen Schild		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ort / Datum		glattbrugg ober 4.7.2013		Unterschrift des Prüfers		S Moser		



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm						
Typ	SB 4.1 / 125	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik. - Nr.	309786	Kettenlänge	18 Meter						
Prüf. Nr.	5040	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12	
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein					
		Gut		Mängel		Mängel behoben		Bemerkung	
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Gehäuse									
Gehäuse Mechanik		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Elektrisch									
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör									
Ketteneinführungplatte		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung									
Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Ketten Schmierung (Fett)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche 500 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Brems hilfsschutz Halteblechschauben		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Rutschkupplung Überlast (6,25 KN)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Brems spalt 1. Bremse (0,5 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Brems spalt 2. Bremse (0,5 mm)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
2. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Bremsfunktion Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfung der Arbeitsbremse mit 300 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Diverses									
Typen Schild		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum		glattbrugg der 4. 7. 2013		Unterschrift des Prüfers		S. Noser			