

## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster			Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm				
Typ	SB 4.1 / 12 J			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik - Nr.	81160			Kettenlänge	18 Meter				
Prüf. Nr.	5067			Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12
				Prüfbuch Vorhanden	<input 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"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>					Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		500 Kg				
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>				
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>					Rutschkupplung Überlast (6,25 KN)	<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"/>		Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (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"/>		1. Bremse Schrauben mit Sicherungslack versiegeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eingebaute Schützensteuerung	<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"/>	
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör</b>					Prüfung der Arbeitsbremse mit 720 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					<b>Prüfkriterien Diverses</b>				
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"/>			<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	St. Gallen der 29. 7. 2013			Unterschrift des Prüfers	S. Voser				



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit KG	500 Kilogramm						
Typ	SB 4.1 / 12 J	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik - Nr.	811157	Kettenlänge	1,9 Meter						
Prüf. Nr.	5068	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12	
		Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja		<input checked="" type="checkbox"/> Nein				
		Gut		Mängel		Mängel behoben		Bemerkung	
<b>Prüfkriterien Gesamteindruck</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
<b>Prüfkriterien Gehäuse</b>		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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Öleinführschraube		<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"/>
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	500 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Prüfkriterien Elektrisch</b>		<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>							
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Brems hilfsschutz Halteblechschraben		<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"/>
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(0,25 KN)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Brems spalt 1. 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"/>	(0,5 mm)		<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"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sicherheitshinweis Kleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenniederhalter		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UVV Aufkleber		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettentaschenrad		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>
Kettensicherung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflöhre		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers							
St. Gallen der 29.7.2013		S. Moser							



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chainaster	Tragfähigkeit	500 Kilogramm													
Typ	SB 4.1 / 125	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang												
Fabrik. - Nr.	81159	Kettenlänge	18 Meter													
Prüf. Nr.	5069	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12									
		Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein													
<table border="0" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td style="width:25%;"></td> <td style="width:12.5%;">Gut</td> <td style="width:12.5%;">Mängel</td> <td style="width:12.5%;">Mängel behoben</td> <td style="width:12.5%;">Bemerkung</td> <td style="width:25%;"></td> <td style="width:12.5%;">Gut</td> <td style="width:12.5%;">Mängel</td> <td style="width:12.5%;">Mängel behoben</td> <td style="width:12.5%;">Bemerkung</td> </tr> </table>								Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung
	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung							
Prüfkriterien Gesamteindruck				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kettenhubbegrenzer Gummipuffer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Gehäuse							Ketten Schmierung (Fett)				<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinführschraube				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden				<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast (G.25 KN)				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Elektrisch							Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Anschlusskabel				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 1. Bremse (0,5 mm)				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 2. Bremse (0,5 mm)				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit 920 Kg				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör							<b>Prüfkriterien Diverses</b>									
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"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input 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"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum				St. Gallen der 29. 7. 2013			Unterschrift des Prüfers				S. Uoser					



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Clemmaser		Tragfähigkeit	500 Kilogramm				
Typ	SB 4.1/125		Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik. - Nr.	81158		Kettenlänge	18 Meter				
Prüf. Nr.	5070		Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12
			Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein				
	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Gehäuse				Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 Halteblechschrauben	<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"/>		Rutschkupplung Überlast (0,25 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Elektrisch				Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 420 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör				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"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input 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"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ort / Datum	St. Gallen der 29.7.2013			Unterschrift des Prüfers	S. Naser			









## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chain master			Tragfähigkeit	500 Kilogramm				
Typ	SB 4.1 / 12 J			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik. - Nr.	C10446			Kettenlänge	18 Meter				
Prüf. Nr.	5042			Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12
				Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein				
	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung	Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung	
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Gehäuse					Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<input type="checkbox"/>	
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (0,25 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Elektrisch					Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>	
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 420 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					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"/>			<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	St. Gallen der 29.4.2013			Unterschrift des Prüfers	S. Ueber				





## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	ChainMaster			Tragfähigkeit	500 Kilogramm						
Typ	SB 4.1 / 12.5			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik. - Nr.	C 10444			Kettenlänge	18 Meter						
Prüf. Nr.	5073			Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12		
				Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein						
	Gut	Mangel	Mangel behoben	Bemerkung	Gut	Mangel	Mangel 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"/>					
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				Ketten Schmierung (Fett)					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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				Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung							
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 Prüffehre				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Diverses				Bremshilfsschütz Halblebschrauben					<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"/>
				Bremspalt 1. Bremse (0,5 mm)					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Bremspalt 2. Bremse (0,5 mm)					<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 720 Kg					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ort / Datum				Unterschrift des Prüfers							
St. Gallen der 29.7.2013				S. Ueber							



## Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Chauvin	Tragfähigkeit	500 Kilogramm						
Typ	SB 4.11 12.3	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik. - Nr.	C1049	Kettenlänge	18 Meter						
Prüf. Nr.	5074	Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12	
		Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" 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"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	
Öleinfühschraube		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung	
Prüfkriterien Elektrisch									
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Bremsmutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	
CEE Stecker		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Bremspalt 1. Bremse (0.5 mm)	
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Bremspalt 2. Bremse (0.5 mm)	
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 920 Kg	
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör								Prüfkriterien Diverses	
Ketteneinführungplatte		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Typen Schild	
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	
Kettenniederhalter		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	
Kettentaschenrad		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	
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	St. Gallen über 29.7.2013		Unterschrift des Prüfers					S. Ueber	