

Prüfbescheinigung MTE: "26"

nach BetrSichV Anhang 3 | DGUV V 17/18 | DGUV G 315-390 | SQ P2

10 OM/UM_de 710

Angaben zum Auftraggeber bzw. Betreiber | Prüfort | Art der Prüfung

Auftraggeber / Betreiber contour Veranstaltungsservice GmbH
 Prüfort / Prüftermin contour Veranstaltungsservice GmbH / WP: 22.09.2021 AZ CT-2021.1_710-01 / 2
 Art der Prüfung Vor der 1. IBN (Abnahme) Wiederkehrend Außerordentlich

Angaben zum Prüfobjekt | Kennzeichnung

Hersteller	<u>Chainmaster Bühnentechnik GmbH</u>	Eigengewicht / Nutzlast	<u>... / 500</u>	kg
Baujahr/-monat	<u>2017/...</u>	Triebwerkgruppe	<u>1Bm/M3</u>	Hubwerk
Bezeichnung (Typ/Serie)	<u>SB4.1/12J</u>	Hubgeschwindigkeit	<u>4,0</u>	m/min
Fabrikations-/Serien-Nr.	<u>H09988</u>	Kettenlänge	<u>24,0</u>	m
Lfd. Nr. / Bezeichnung / Anz.	<u>2 / "26" / 28</u>	Leistung	<u>0,8</u>	kW
Einsatzart	<input checked="" type="checkbox"/> D8+ <input type="checkbox"/> DGUV V17 (C1)	Einschaltdauer	<u>25</u>	%
Betriebsart	<input checked="" type="checkbox"/> 1- <input type="checkbox"/> 2-strängig	Lastkette (ø x Teilung)	<u>7,0 22,0</u>	mm
	<input checked="" type="checkbox"/> Hub- <input checked="" type="checkbox"/> Kletterbetrieb	Güteklasse Lastkette	<u>DIN 818-7 DAT</u>	

Prüfungsumfang

- | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------------------|--|
| 1 | Sicherheitscheck | <input checked="" type="checkbox"/> ✓ | Prüfbuch, SK-Protokolle, Sicherheitsabspernung, Anschlagpunkte-/mittel |
| 2 | Kennzeichnung | <input checked="" type="checkbox"/> ✓ | Typenschild, Lastschild, Signaleinrichtungen |
| 3 | Sichtprüfung | <input checked="" type="checkbox"/> ✓ | Eignung, tragende Konstruktionselemente, bestimmungsgemäße Verwendung |
| 4 | Sicherheitseinrichtungen | <input checked="" type="checkbox"/> ✓ | Vollständigkeit, Wirksamkeit |
| 5 | Funktionsprüfung | <input checked="" type="checkbox"/> ✓ | Positionsanzeige, Lastanzeige, Statusanzeige-/meldungen, Fehlermeldungen |

Prüfergebnis | Prüfstempel | Unterschrift

Prüfergebnis keine festgestellten Mängel nachstehende Mängel
 Mängel _____
 Betrieb/Weiterbetrieb keine Bedenken sicherheitstechnische Bedenken
 keine sicherheitstechnischen Bedenken unter Berücksichtigung folgender ...
 Maßnahmen _____
 Nachprüfung nicht erforderlich erforderlich bis _____
 Fälligkeit Prüfungen 09/2025 Sachverständigenprüfung 09/2022 Sachkundigenprüfung
 Ort Köln
 Datum 22.09.2021
 Anmerkungen _____
 Hinweis: Als Prüfnachweis für die Aufsichtsbehörde ist diese Bescheinigung dem Prüfbuch beizufügen



CT-2021.1_700 | IBQ3_00013_SV-Prüfermerk #16-092 B1B2B3B4 | 23.09.2021

geprüft + ok s. Anmerkungen s. Anmerkungen n.g. nicht geprüft n.z. nicht zutreffend

Prüfprotokoll BGV D8

Wiederkehrende Prüfung gemäß BGV D8 durch Sachkundigen

	BGV D8	Bezeichnung	Elektro-Kettenzug teilkraftbetrieb		
X	BGV D8 +	Baujahr	2017		
	sonstiges	Typ	SB4.1/12J	Kettenlänge	24m
		Fabrik- Nr.	H09988	Rundstahlkette 5684-8/7x22	
		Interne Nr.	26	IP	54
		Prüfer	ME	Schutzart DIN40050: PE/F	
		Prüfdatum	03.08.2023	TWG nach DIN 15020: 1Bm	
		Zulässige Belastung	500Kg		
		Hersteller: Chain Master Bühnentechnik Eilenburg			

Lfd. Nr.	Beschreibung/Tätigkeit	Befund/ Funktion	Reparatur/ Austausch	Nachprüfung	Bemerkungen/ Mängel behoben
1	Sichtprüfung	i0			
2	Prüfung Schraubverbindungen	i0			
3	Prüfung Hubbegrenzer / Gummipuffer	i0			
4	Prüfung Kettenspeicher	i0			
5	Prüfung Kettenführung/Führungsplatte	i0			
6	Prüfung Kettennuss und Niederhalter	i0			
7	Prüfung Läuferbaugruppe	i0			
8	Prüfung Läuferbaugruppe Maße/Spalte	i0			
9	Prüfung Läuferbaugruppe Verkabelung	i0			
10	Prüfung Gehäusedichtungen	i0			
11	Prüfung Kette	i0			
12	Prüfung Hakenflasche	i0			
13	Prüfung Hakengeschirr	i0			
14	Prüfung Rutschkupplung	i0			
15	Prüfung Bremsprüfung	i0			
16	Prüfung Getriebeöl / Schmiermittel	i0			
17	Funktionsprüfung	i0			
18	Prüfung Elektrik	i0			
19	Prüfung BGV A3				Siehe Prüfprotokoll BGV A3

Gesamtbefund / Bemerkungen:

Einem Weiterbetrieb stehen keine Mängel entgegen

Prüfstelle:

contour GmbH, Bergisch Gladbach

contour

Veranstaltungsservice GmbH

Heinz-Fröling-Str. 17

51429 Bergisch Gladbach

Unterschrift Prüfer:

