

Prüfbescheinigung MTE: "04"

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 / 1

Art der Prüfung Vor der 1. IBN (Abnahme) Wiederkehrend Außerordentlich

Angaben zum Prüfobjekt | Kennzeichnung

| | | | | |
|-------------------------------|---|-------------------------|----------------------|---------|
| Hersteller | <u>Chainmaster Bühnentechnik GmbH</u> | Eigengewicht / Nutzlast | <u>... / 250</u> | kg |
| Baujahr/-monat | <u>2020/...</u> | Triebwerkgruppe | <u>1Am/M4</u> | Hubwerk |
| Bezeichnung (Typ/Serie) | <u>SB030/10</u> | Hubgeschwindigkeit | <u>4,0</u> | m/min |
| Fabrikations-/Serien-Nr. | <u>K15067</u> | Kettenlänge | <u>18,0</u> | m |
| Lfd. Nr. / Bezeichnung / Anz. | <u>1 / "04" / 8</u> | Leistung | <u>0,37</u> | kW |
| Einsatzart | <input checked="" type="checkbox"/> D8+ <input type="checkbox"/> DGUV V17 (C1) | Einschaltdauer | <u>40</u> | % |
| Betriebsart | <input checked="" type="checkbox"/> 1- <input type="checkbox"/> 2-strängig | Lastkette (ø x Teilung) | <u>5,2 15,0</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 |

Prüfresultat | Prüfstempel | Unterschrift

Prüfresultat 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

C. Meyer-Stumborg





CT-2021.1_700 | IBQ3_000008_SV-Prüfermerk #16-092 B1B2B3B4 | 23.09.2021

Prüfprotokoll BGV D8

Wiederkehrende Prüfung gemäß BGV D8 durch Sachkundigen

| | | | | | |
|---|-----------|---|------------------------------------|---------------------------------|-----|
| | BGV D8 | Bezeichnung | Elektro-Kettenzug teilkraftbetrieb | | |
| X | BGV D8 + | Baujahr | 2020 | | |
| | sonstiges | Typ | SB 030/10 | Kettenlänge | 18m |
| | | Fabrik- Nr. | K15067 | Rundstahlkette 2m/M5 5.2x15 | |
| | | Interne Nr. | 04 | IP | 55 |
| | | Prüfer | ME | Schutzart DIN40050: PE/F | |
| | | Prüfdatum | 27.07.2023 | TWG nach DIN 15020: 1Bm | |
| | | Zulässige Belastung | 250Kg | | |
| | | Hersteller: Chain Master Bühnentechnik Eilenburg | | | |

| Lfd. Nr. | Beschreibung/Tätigkeit | Befund/Funktion | Reparatur/Austausch | Nachprüfung | Bemerkungen/ Mängel behoben |
|---|---|-----------------|--|-------------|--------------------------------|
| | | | | | |
| 1 | Sichtprüfung | iO | | | |
| 2 | Prüfung Schraubverbindungen | iO | | | |
| 3 | Prüfung Hubbegrenzer / Gummipuffer | iO | | | |
| 4 | Prüfung Kettenspeicher | iO | | | |
| 5 | Prüfung Kettenführung/Führungsplatte | iO | | | |
| 6 | Prüfung Kettennuss und Niederhalter | iO | | | |
| 7 | Prüfung Läuferbaugruppe | iO | | | |
| 8 | Prüfung Läuferbaugruppe Maße/Spalte | iO | | | |
| 9 | Prüfung Läuferbaugruppe Verkabelung | iO | | | |
| 10 | Prüfung Gehäusedichtungen | iO | | | |
| 11 | Prüfung Kette | iO | | | |
| 12 | Prüfung Hakenflasche | iO | | | |
| 13 | Prüfung Hakengeschirr | iO | | | |
| 14 | Prüfung Rutschkupplung | iO | | | |
| 15 | Prüfung Bremsprüfung | iO | | | |
| 16 | Prüfung Getriebeöl / Schmiermittel | iO | | | |
| 17 | Funktionsprüfung | iO | | | |
| 18 | Prüfung Elektrik | iO | | | |
| 19 | Prüfung BGV A3 | | | | Siehe Prüfprotokoll BGV A3 |
| Gesamtbefund / Bemerkungen: | | | | | |
| Einem Weiterbetrieb stehen keine Mängel entgegen | | | | | |
| Prüfstelle: | | | Unterschrift Prüfer: | | |
| contour GmbH, Bergisch Gladbach | | |  | | |
|  Veranstaltungsservice GmbH Heinz-Fröling-Str. 17 51429 Bergisch Gladbach | | | | | |