

# PRÜFBESCHEINIGUNG

011 / 2019

**HERSTELLER:** LANG AG  
Schlosserstraße 8  
51789 Lindlar

**AUFTRAGGEBER:** LANG AG  
Schlosserstraße 8  
51789 Lindlar

**GEPRÜFTES GERÄT:** Flugrahmen

**TYPBEZEICHNUNG:** FRAME-EVO-E10

**SERIEN-NR.:** FE-E10AA.00199

**BESCHREIBUNG:** Aufhängevorrichtung für Videoprojektor bestehend aus:  
  
Rahmen aus Metallprofilrohren, von denen bis zu drei Stück untereinander verschraubt und geflogen werden können.

**BELASTBARKEIT:** nach statischer Berechnung EXPO Engineering 2018-0950 vom 15. August 2018

**TAG DER PRÜFUNG:** 25. Januar 2019

**PRÜFGRUNDLAGEN:** ArbSchG, BetrSichV, EG-MaschRL 2006/42/EG, DGUV 17, DGUV 315-390

**ART DER PRÜFUNG:** Prüfung vor der ersten Inbetriebnahme des Geräts (Vor-, Bau- und Abnahmeprüfung)

**PRÜFBUCH-Nr.:** FE-E10AA.00199

# PRÜFBERICHT

## I. Vorprüfung:

Folgende Unterlagen wurden zur Vorprüfung vorgelegt:

- Benutzerinformation
- Statische Berechnung EXPO Engineering 2018-0950 vom 15. August 2018

Der Vergleich der eingereichten Unterlagen mit der DGUV 17 und den anerkannten Regeln der Technik ergab keine Abweichungen.

## II. Bauprüfung:

Der Vergleich der eingereichten Unterlagen (s. Vorprüfung) mit dem geprüften Gerät ergab keine Abweichungen.

## III. Abnahmeprüfung:

Die Prüfungen nach DGUV 315-390 wurden durchgeführt und abgeschlossen.

Es wurden keine Mängel festgestellt.

# TESTAT

**Gegen die Inbetriebnahme des Geräts bestehen keine Bedenken.**

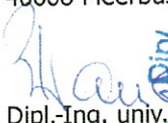
**Die Prüfung ist abgeschlossen.**

**Die Betriebssicherheit des Geräts ist nicht gefährdet.**

**Ein Prüfaufkleber wurde angebracht.**

Meerbusch-Ilverich, den 25. Januar 2019

IBG Ingenieurbüro für Bühnentechnik UG (haftungsbeschränkt)  
Sperberweg 9  
40668 Meerbusch

  
Sachverständiger  
00-008-B1B2B3B4  
DGUV 17/18  
Dipl.-Ing. univ. Olaf Brandt  
Ermächtigungs-Nr.: 00-008-B1B2B3B4