

# DIN EN 17206-2:2024-02 (D)

## Veranstaltungstechnik - Maschinen für Bühnen und andere Produktionsbereiche - Teil 2: Sicherheitstechnische Anforderungen an Stative und Traversenlifte; Deutsche Fassung EN 17206-2:2023

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	9
3.1 Allgemeine Begriffe .....	9
3.2 Beispielhafte Darstellung eines Stativs.....	10
4 Gefährdungen .....	10
5 Konstruktive Anforderungen .....	11
5.1 Allgemeines.....	11
5.2 Lastannahmen .....	11
5.3 Standsicherheit .....	11
5.4 Mastsegment .....	13
5.5 Tragmittel.....	13
5.5.1 Allgemeine Anforderungen.....	13
5.5.2 Stahlbänder .....	13
5.5.3 Chemiefaserbänder .....	13
5.5.4 Endbefestigung von Tragmitteln.....	14
5.6 Wickeleinrichtung und Umlenkrollen für Drahtseile .....	14
5.7 Triebwerke.....	14
5.8 Handauszug.....	15
5.9 Lastaufnahmemittel .....	15
6 Sicherung von Gefahrenstellen.....	15
7 Benutzerinformation .....	15
7.1 Allgemeines.....	15
7.2 Zu vereinbarende Daten .....	15
7.3 Dokumentation .....	15
7.4 Wartungsanweisungen.....	15
7.5 Kennzeichnung.....	15
7.6 Betriebsanleitung.....	16
7.6.1 Allgemeines.....	16
7.6.2 Einsatz im Freien .....	16
7.6.3 Manuelle Handhabung und Bedienung.....	16
7.6.4 Schrägstellung/Gruppenbetrieb .....	16
7.6.5 Abspannen .....	16
7.6.6 Lastaufnahmemittel .....	16
8 Prüfung.....	16
Anhang A (informativ) Beispiele für Gefährdungen, Gefährdungssituationen und Gefährdungsereignisse an Stativen .....	17
Anhang B (informativ) Beispiele für Inhalte in einer Kurzbedienungsanleitung am Stativ .....	19
B.1 Aufstellen des Stativs .....	19
B.2 Anheben der Last.....	19

<b>B.3</b>	<b>Absenken der Last (Hebevorgang in umgekehrter Reihenfolge)</b> .....	<b>19</b>
<b>B.4</b>	<b>Transport</b> .....	<b>20</b>
<b>B.5</b>	<b>Wartung/Sichtprüfung</b> .....	<b>20</b>
	<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>21</b>

**Bilder**

<b>Bild 1</b>	<b>— Beispielhafte Darstellung eines Stativs</b> .....	<b>10</b>
<b>Bild 2</b>	<b>— Beispielhafte Darstellung eines Stativs mit Angaben zur Standsicherheit</b> .....	<b>12</b>

**Tabellen**

<b>Tabelle A.1</b>	<b>— Beispiele für Gefährdungen, Gefährdungssituationen und Gefährdungereignisse an Stativen</b> .....	<b>17</b>
--------------------	--	-----------