



Allgemeine Hinweise für unsere Boxensysteme

Schon bei geringer Eingangsspannung kann ein Lautsprecher gehörschädigende Schalldruckpegel erzeugen, die das Ohr akut oder dauerhaft schädigen können. Halten Sie sich während des Betriebes der Lautsprecher niemals in unmittelbarer Nähe auf und tragen Sie einen Gehörschutz.

Beachten sie die
Berufsgenossenschaftliche Vorschrift BGV B 3 - Lärm

Durch mechanisch bewegliche Vorrichtungen und herabfallende Teile während des Auf- und Abbaus kann es zu schweren Verletzungen kommen.

Beachten Sie die
Berufsgenossenschaftliche Vorschrift BGV D 8 – Winden – Hub und Zuggeräte,
Berufsgenossenschaftliche Vorschrift BGV A 1 – Grundsätze der Prävention ,
Berufsgenossenschaftliche Vorschrift BGV C 1 – Veranstaltungs- und
Produktionsstätten für szenische Darstellung

Lautsprecher erzeugen auch schon ohne angeschlossene Spannungsquelle ein statisches Magnetfeld, das Karten mit Magnetstreifen schädigt und Tonträger oder dergleichen löschen kann. Auf der Power Con Durchschleifbuchse liegt während des Betriebes Netzspannung.

Beachten sie die
Berufsgenossenschaftliche Vorschrift BGV A2 – Elektrische Anlagen und Betriebsmittel

Bitte achten Sie darauf, dass der Auf und Abbau nur durch Fachpersonal erfolgt, das mit den einschlägigen Bestimmungen vertraut ist, sich entsprechend verhält und auch handelt. Beachten sie auch, dass alle zitierten Vorschriften in erster Linie für Deutschland gelten. Bitte arbeiten Sie in anderen Ländern nach den jeweiligen Bestimmungen.

Der Auf- und Abbau unserer Systeme sollte ausschließlich von sachkundigen Personen durchgeführt werden. Jeder mit unserem System arbeitende Techniker, sollte Zugang zu den Betriebsanleitungen und zum statischen Nachweis haben und die wesentlichen Inhalte kennen.

Fliegen Sie kein UniRay, das nicht als Flugversion vorgesehen ist (Stahlinnenrahmen). Es können maximal 6 UnyRay Einheiten untereinander gehängt werden .Beachten Sie hierzu auch den statischen Nachweis des UniRay Systems. Die Maximallast des benutzten Flugbügels bzw. Rahmens darf nicht überschritten werden.

Nutzen sie ausschließlich Zubehörteile, die den Anforderungen der BGV C 1 entsprechen und arbeiten sie auch sonst nach den Vorgaben des BGV A 1 bzw. BGV C 1. Die berufsgenossenschaftlichen Vorschriften können im Internet unter www.arbeitssicherheit.de eingesehen werden.

Es ist nicht zulässig, unsere Lautsprecherboxen bei Windstärke 8 und darüber hinaus zu fliegen. Der Betrieb ist einzustellen und die Boxen sicher abzustellen.