

Equipment Ansgar Tebben:

Standard-Paket (Inklusiv)



1x LD Systems Dave 18 G3

Technische Daten:

- DSP gesteuert
- 2 Class D Endstufen
- max. SPL: 135 dB
- Ferrit Hoch- und Tieftöner

18" Subwoofer:

- Leistung: 800 W
- Übertragungsbereich: 35 - 120 Hz

2 Satelliten:

- Bestückung: 10" Tieftöner, 1" Hochtöner
- Abstrahlwinkel: 90°x 60°
- Leistung: 200 W
- Übertragungsbereich: 120 - 20.000 Hz



2x Lightmaxx Platinum CLS-3 Quad

Technische Daten:

- 4 individuell positionierbare Scheinwerfer
- LED System: 28x 8W Quad
- LED Farbmischung: RGBW
- inkl. Stativ
- Beleuchtungsstärke: 4x 11500 Lux @1m
- Programm: DMX, Auto, Sound, Master/Slave
- DMX Modus: 5/8/20 Kanäle
- Dimmer: 0-100%
- Abstrahlwinkel: 35°



4x Stairville MH-X25 Movinghead

Technische Daten:

- PAN/TILT 8/16 Bit - PAN max. 540°, TILT max. 270°
- automatische PAN/TILT Korrektur
- Steuerung via DMX 512: 12 oder 6 Kanäle
- Master/Slave Mode über eingebautes Mikrofon
- Farbrad mit 8 Farben und Weiß: 8 Vollfarben, 8 Split-Colour Farben, Rainbow Effekt
- Goborad mit 7 rotierenden Gobos und offen:
- Shutter: 0-13 Hz
- Abstrahlwinkel: ca. 14°



6x Global Truss F31100 Traverse

Technische Daten:

- Länge: 100 cm
- Höhe: 50 cm



2x Millenium BLS-2700 Stativ

Technische Daten:

- von 1,88 m bis 3,10 m ausfahrbar
- Rohrdurchmesser: 36 mm, oben mit M10 Innengewinde
- Transportlänge: 176 cm



1x Yamaha MG 12 XU Mischpult

Technische Daten:

- 12 Kanäle
- 6 Mikrofon Eingänge (XLR/Klinke) mit +48V
- Phantomspeisung (Kanal 1-4)
- 3 Band EQ
- Hochpassfilter und 26 dB Pad Schalter
- 2 Stereo Eingänge (Klinke) mit 2 Band EQ
- XLR Ausgang
- Gruppen BUS-Ausgang
- 2 AUX-Wege für alle Kanäle



1x Sennheiser Mikrofon (Kabel)

Technische Daten:




- Nierencharakteristik
- Frequenzbereich 40 - 16.000 Hz
- Impedanz 350 Ohm



1x AKG Mikrofon (Funk)

Technische Daten:

- mit Handsender
- schaltbare Frequenzen
- Frequenzbereich M 826 - 831 MHz (Duplex-Lücke)
- bis zu 6 Systeme parallel
- 9,5" Diversity-Empfänger mit integr. Antennen
- regelbare Ausgangslautstärke

	<div> 1x Peripherie </div> <div> Technische Daten: </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1x Acer i7 Notebook ○ 2x Flachbildschirm 22 Zoll inkl. Touch
	<div> 1x Licht Software </div> <div> Technische Daten: </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ Sunlite Suite 2 First Class ○ Ansteuerung der Lichtanlage über DMX ○ neueste USB-DMX Interface-Generation ○ Palettes, EasyTime, Timeline Editor ○ Live Controls, Main Control Toolbar, Cycles ○ DMX Channels: 3x512 ○ Ethernet Channels (Art-Net): 4x512 ○ Easy View: Komplett
	<div> 1x Video-/Audio DJ-Misch Software </div> <div> Technische Daten: </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ geeignet für DJs, mobile Entertainer, Tanzschulen ○ 4-Deck- und 4-Playlisten-Modus ○ 16-Kanal-Videosampler ○ Visual-Sampler mit über 40 Animationen ○ Harmonic Mixing ○ automatisches Mixen von Playlisten ○ 16 Sample-Slots für Loops, Jingles, Effekte etc. ○ 31-Band-EQ ○ Echtzeit-Effekte wie Filter, Flanger und Special-FX ○ Video & Karaoke-Mixing ○ Live-Text-Funktion ○ Live-Kamera-Funktion
	<div> X Sonstiges </div> <div> Technische Daten: </div> <ul style="list-style-type: none"> ○ Notwendige Kabel ○ Notwendige Schellen ○ Notwendiges Eisenmaterial

Erweiterungen (Extra Kosten, Preis auf Anfrage)



2x Bühnenmolton (Vorhänge)

Technische Daten:

- 1x (6 x 4 m)
- 1x (2 x 0,9 m)



6x Par-Led 64

Technische Daten:

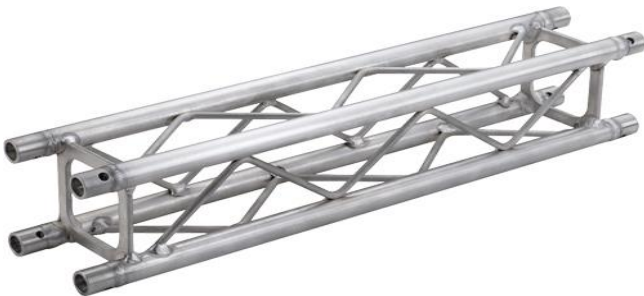
- 183 Stück 10 mm Hochleistungs-RGB-LEDs
- kurzes PAR 64 Gehäuse
- über DMX 512 ansteuerbar (Dip-Schalter)
- RGB-Farbmischung über DMX oder Stand-Alone
- 3-pol. XLR DMX Ein-und Ausgang
- Sound-to-Light Funktion, über 7 DMX Kanäle



4x Par-Led 36

Technische Daten:

- kurzes PAR 36 Gehäuse
- über DMX 512 ansteuerbar (Dip-Schalter)
- RGB-Farbmischung über DMX oder Stand-Alone
- 3-pol. XLR DMX Ein-und Ausgang



7x Global-Truss F34

Technische Daten:

- 4x 150 cm
- 3x 100 cm
- Rohrdurchmesser des Hauptrohrs: 50 mm
- Wandstärke: 2 mm
- Material: AlMgSi F31
- TÜV geprüft
- mit konischem Verbindersatz (Schnellverbinder)



1x HK Audio Power Works RS 15

Technische Daten:

- Bestückung : 1 x 15"
- Frequenzgang : 50 Hz - 130 Hz
- Leistung : 300 Watt
- Leistung Satellitenausgang : 2 x 150 Watt
- Schalldruck : 104 dB 1 W / 1 m
- Anschlüsse : 2x XLR-In, 2x Speakon-Out