



Hey Miracle e.U, Alexander Nolte, Lübecker Str. 26, 32760 Detmold
Mail: weareheymiracle@googlemail.com **Tel:** +49 171 1895337

TECHNICAL RIDER

Dieser Technical Rider ist Teil unseres Gastspielvertrages und beschreibt unsere technischen Vorgaben, welche eine reibungslose Durchführung unseres Konzertes im Sinne der Band und des Veranstalters garantieren.

Sofern uns nicht anders mitgeteilt, erklärt sich der Veranstalter bzw. die zuständige Technik mit allen unten aufgeführten Aspekten einverstanden. Sollten sich Fragen ergeben, kontaktiert uns bitte in jedem Fall! Vielen Dank & wir freuen uns auf die Show!

Allgemein

- Changeover-Zeiten mind. 25-30 Min.
- Wir bringen unsere eigenen Backline mit (keine lokale Backline wie z.B. Gitarrenboxen oder Drumset nötig)
- Bühnennahes Ausladen (schwere Rollcases) und sicherer Parkplatz für unseren Bulli

Technik & P.A.

- Das Beschallungssystem sollte ausreichend Leistungsstark sein und die fehlerfreie Übertragung aller unserer Signale Garantieren (keine Eigenbauten)
- Bringen wir mit: eigenes FOH-Pult + Techniker, eigene Mikrofone, eigenes Stagebox + Kabel + Drumsnake
- Am FOH Platz sollte Platz für unser Pult sein und eine CAT5 Kabelverbindung vom FOH-Platz zur Bühne anliegen (sollte kein CAT5 Kabel liegen bitte unbedingt mit uns in Verbindung setzen!)
- **WICHTIG:** Unsere Stagebox befindet sich im Rack (s. Bühnenplan). Von dort sollte eine Verbindung unserer Main-Outs zu eurer P.A. möglich sein
- Monitoring machen wir selbst
- Das Licht muss von einem örtlichen Techniker betreut werden

- **Bitte Strom (230V) an den markierten Orten bereitstellen. DI's bringen wir mit.**
- Die Bühnenfläche sollte aufgeräumt und möglichst frei von Stolperfallen bzw. Kabelsalat sein. Wir sichern zu die Bühne nach unserem Auftritt in einem tadellosen Zustand zu hinterlassen.

RIDER AGREEMENT

- Technical Rider gelesen und akzeptiert:

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

INPUT-LISTE

	Input	Mic (Bevorzugt)	Stand	Location	Rmk
1	KICK	BETA 52	Klein / Galgen	USL	
2	SNARE	SM57	Klein / Galgen (lang)	USL	
3	HIHAT	C451	Klein / Galgen (lang)	USL	
4	TOM HI	E604	Clip	USL	
5	TOM MID	E604	Clip	USL	
6	TOM LO	E604	Clip	USL	
7	OH L	C451	Groß / Galgen	USL	
8	OH R	C451	Groß / Galgen	USL	
9	BACKING TRACK	DI		USR (Rack)	
11	CLICK	DI		USR (Rack)	Monitor Only
12	GIT SR	DI		USR (Rack)	Kemper
13	GIT SL	DI		USR (Rack)	Kemper
14	LEAD VOC	E835		DSC	
15	BACKING VOC 1	E835	Groß / Galgen	DSR	
16	BACKING VOC 2	E835	Groß / Galgen	DSL	

BÜHNEPLAN

