

— Stage Rider —

kontakt@laser-scope.de www.laser-scope.de Tel.: +49 160 92307857 (Thomas Meier)

Rand	mita	liada	
Band	mmug	neue	:1

Schlagzeug	Bass + Backing Voc.	Gitarre	Gitarre	Main Vocals
Thomas Meier	Christian Glöckner	Moritz Köppe	Jens Lötzsch	Max Hünich

Wir bringen für uns mit...

Betreffend	Details			
Drum-Hardware	HiHat $(14'')$ Ride $(20'')$ China $(18'')$ $2x$ Crash $(16'', 18'')$ Snare $(14'')$ Hocker & Fußmaschine Stative			
Drum-Mics (IEM)	BD 25 Beta (in kick shell) CD 56 Beta (snare clip-on)			
E-Bass	5-Saiter Darkglass AOU (1x XLR-Out) G55 @ 2,4 GHz			
E-Gitarre	6-Saiter Ampero Floorboard (2x XLR-Out) AirBorne @ 2,4 GHz			
E-Gitarre	7-Saiter Kemper (2x XLR-Out) GLXD6 @ 2,4 GHz Midi Footswitch			
Vocals	G4-945-S-1G8 @ 1,8 GHz Stativ AKG D7 Galgen-Stativ			
IEM	eigenes Monitoring via UI24R @ 5 GHz ART S8 (8× XLR Splitter) Multicore zum FoH (8× XLR-Out) 2× MEI 100 G2 (IEM-Funk) @ 823-832 MHz / 863-865 MHz			
sonstiges	div. XLR-Kabel $2\times$ Sidedrop 1,00m \times 2,00m (B \times H) $4\times$ GoPro (inkl. Stative) Stem-Recording via UI24R			

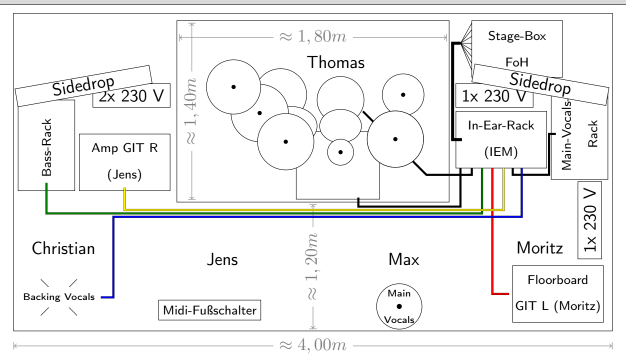
Voraussetzungen vor Ort

Betreffend	Details			
PA	angemessen dimensioniert	inkl. Stagebox	Ton-/Lichttechniker	
Drums Shells	1 Kick-Drum	1 Floor-Tom	2 Toms	
Parkplätze	i.d.R. 2 bis 3 PKW			
Catering	stilles Wasser Speisen Anm.: Vegetarier (ohne Pilze) und Veganer (ggf. Selbstversorger)			
Gage	siehe Gastspielvertrag			

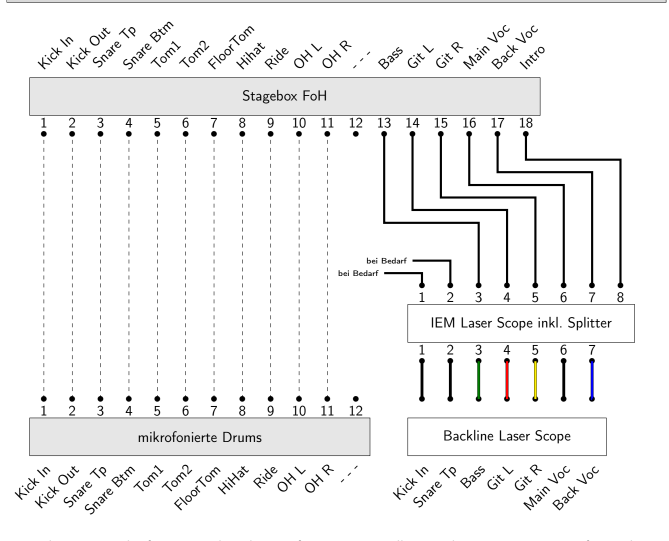
Hinweis: Wir benötigen weder Bass-/Gitarrenboxen noch Stage-Monitore.

Stage Rider: Laser Scope 1 von 2 Stand Juni 2025

Aufbauplan für Bühne



Patchplan für IEM und FoH



Anmerkung: Wir mikrofonieren Kick und Snare für unser IEM selber. Beiden Gitarren-Amps verfügen über je 2 XLR-Ausgänge und müssen ggf. nicht gesplittet werden.