

# Technical Rider Nordward Ho - E-Drum

Alternativ Montior über Bose L1 Model II/B2  
(kann ggf. mit gebracht werden wenn angefragt)

**GIT**  
JP  
Sennheiser  
E 906



**DRUM**  
Mathias  
Roland V-Drum  
2 x DI

VOC  
SM 58

Monitor 1  
oder InEar /P16

**BASS**  
Dieter  
EBS  
1 x DI

**GIT**  
Mike  
Sennheiser  
E 906

Over-head



für E-Drum

Akkordeon  
Stativ mit  
Galgen

VOC  
SM 58

JP

Monitor 4



für Effektboard

Harp  
SM 57  
Shure 520 DX

Lead-VOC  
Neumann KMS 105  
48 Volt Phantomspeisung

Mike

Monitor 3



Teleprompter



für Effektboard

VOC  
SM 58

Dieter

Monitor 2



für Effektboard

Technical Rider Nordward Ho							
Kanal	Instrument	Mikrofon	Stativ	Insert	FX 1	FX 2	FX 3
1	Lead Voc (Mike)	Neumann KMS 105 48 Volt PS*	mit Galgen	Comp 1	Hall	Delay (doubel Voc)	Tap Delay**
2	Backing JP	Shure SM 58*	mit Galgen	Comp 2	Hall		
3	Backing Dieter (Bass)	Shure SM 58*	mit Galgen	Comp 3	Hall		
4	Backing Mathias	Drum Shure SM 58*	mit Galgen	Comp 4	Hall		
5	Git Mike	Senheiser E 906* oder SM 57	kann vorgehängt werden	Comp 5			
6	Bass Dieter	DI vom Amp		Comp 6			
7	Git JP	Senheiser E 906* oder SM 57	kann vorgehängt werden	Comp 7			
8	Drum R Roland V - Drum	Klinke oder XLR		Comp 8			
9	Drum L Roland V - Drum	Klinke oder XLR		Comp 8			
10	Overhead	z.B. Senheiser E614*					
11	Akkordeon	Extra Galgen oder über Gesangsmikro					
12	Harp	SM 57 Shure 520 DX	mit Galgen		Hall		
13	Lead Voc (Mike)	ggf. zusätzliches Funkmikro					
14	USB-Stick mit Intro als mp3 oder wav.Datei						
Summe						Multiband-Kompressor	
Mikro*	Können auf Anfrage mitgebracht werden.						
Tap Delay**	Set Liste und Texte mit Angaben zum Tap Delay kann auf Wunsch zur Verfügung gestellt werden.						
	Lead Voc wenn möglich mit Parallel-Kompression.						
	Bühnenhintergrund:						
	Aufhängepunkte für das Nordward-Ho Banner. Größe 5 x 3 Meter						