

# MOVETRON

## TEKNINEN RIDER 2021-2022

Tämä tekninen rider on osa esiintymissopimusta, ja sisältää kaksi ( sivua 1.) tekniset tarpeet ja informaation, ( sivu 2. ) langattomien laitteidemme taajuudet ja lavakartan.

### **Tuomme mukanaamme ( kaikki keikat )**

- Backlinen kokonaisuudessaan
- Langattoman järjestelmän ( Mic wrls, IEM's wrls, kitara wrls )
- FOH mikserin
- Monitorimikserin, ja stageboxin ( stage left riserillä )
- Omat visuaali/ valodollyt 3 kpl, sekä oman valo-ohjaimen ja serverin videoille
- Taustalakanan 6x3 m

### **Tarvitsemme talolta ( keikat ilman omaa PA-järjestelmäämme )**

- 2 kpl 3x2 m riser 40 cm korolla
- 2 kpl Cat 5/6 Ethercon liittimellä varustettuna ( 1kpl äänelle, 1 kpl videoille )
- 1 kpl DMX linja ( kupari ), mahdollisuuden liittyä talon valo-järjestelmään, joko DMX, tai ARTnetillä.
- Sähköt backlinelle lavakartan mukaisesti
- Sähköt omille valo/ video-dollyillemme: 1 kpl 16 A puhdas vaihe.
- PA-järjestelmän, sopivan sopivan kokoisena tilaisuuteen nähden, varustettuna front-filleillä, koska lavalla ei ole yhtään kulmamonitoria.
- Sidefill mahdollisuuden isommilla lavoilla.

### **YHTEYSTIEDOT:**

Älä epäröi ottaa yhteyttä, jos sinulla tai teknisellä ryhmälläsi herää kysymyksiätekniikkaamme tai esiintymiseemme liittyen!

#### **TEKNIikka:**

Rokkiloota Solutions Oy

Niki Olkkonen

+358400265199

[niki.olkkonen@rokkiloota.fi](mailto:niki.olkkonen@rokkiloota.fi)

[www.rokkiloota.fi](http://www.rokkiloota.fi)

#### **TUOTANTO:**

Central Line Entertainment Oy

Markku Ruotsalainen

+358451246104

[markku.ruotsalainen@centralline.fi](mailto:markku.ruotsalainen@centralline.fi)

[www.centralline.fi](http://www.centralline.fi)

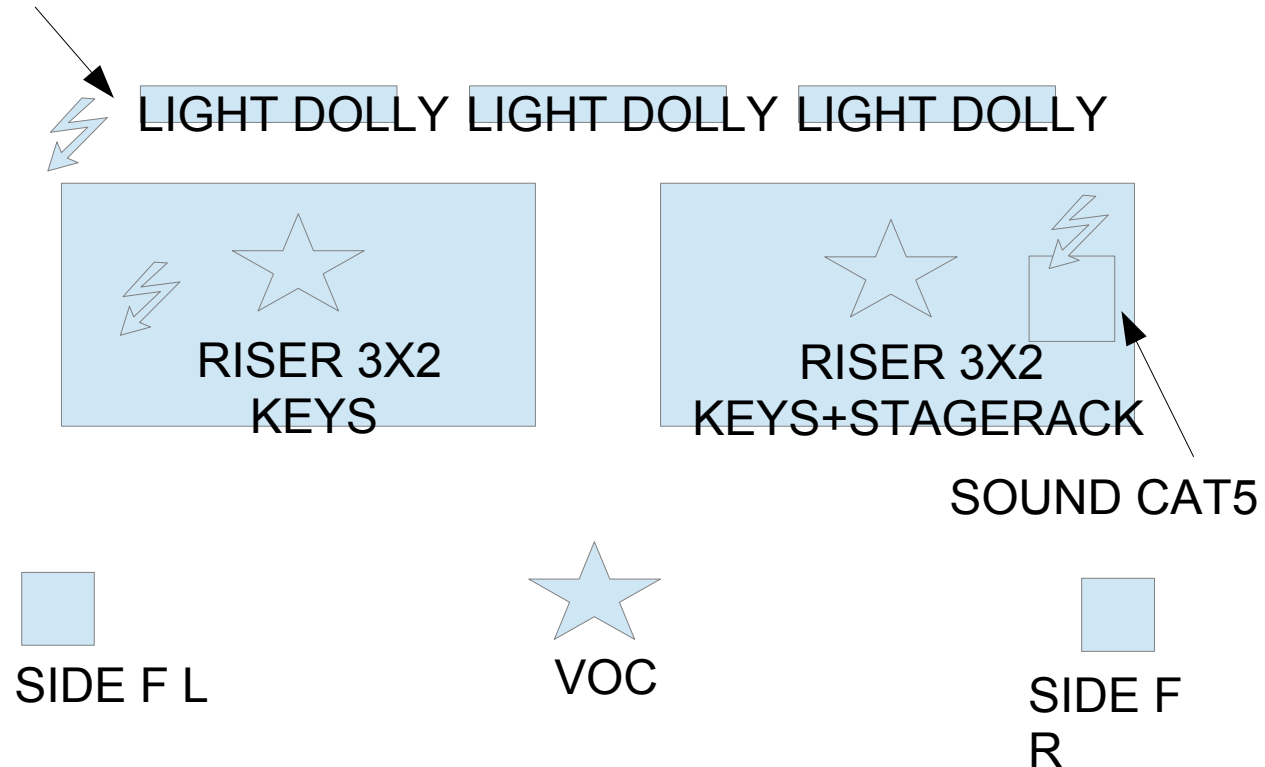
# MOVETRON

## TEKNINEN RIDER 2021-2022

Tämä tekninen rider on osa esiintymissopimusta, ja sisältää kaksi ( sivua 1.) tekniset tarpeet ja informaation, ( sivu 2. ) langattomien laitteidemme taajuudet ja lavakartan.

### LAVAKARTTA / LANGATTOMIEN TAAJUUDET

#### LIGHT POWER +CAT+DMX



#### LANGATTOMIEN LAITTEIDEMME TAAJUUDET:

##### IEM:

-3 CH SHURE PSM 300 606-630 MHZ

##### MICS/GTR WRLS

-SHURE QLXD 24E G51 470-534 MHZ

-SHURE QLXD 24E H50 534-598 MHZ

-SHURE ULXD4D K51 606-670 MHZ

Orkesteri liikkuu pakettiautolla MB-Sprinter MAX ja vaihtelevasti 2 kpl henkilö-autoilla, toivomme ajoneuvoillemme turvallisen parkkialueen järjestävän tahon osoittamana parkkilupineen esiintymisemme ja paikallaolomme ajaksi.