

YARRA SOUND SYSTEM – Technical Rider

ENGLISH VERSION:

Technical Contact: Pierre FX – yarrasound@gmail.com / +1 514 430 6086

For a DJ Set Show:

REQUIREMENTS:

- 2 x Technics SL1200 Mk2
 - 1 x Pioneer CDJ (min 850) – must be able to play CDs
 - 1 x SM58 microphone
 - Preamp of your choice (ideally) or mixer of your choice
 - Sound system provided by the venue
 - Set length: between 1h30 and 2h30
-

For a Show with Yarra Sound System:

🔌 POWER REQUIREMENTS

- Minimum **2 independent circuits**
 - 1 circuit **dedicated 20A** for **Powersoft K10**
 - 1 circuit **15–20A** for other amplifiers (FP9000, Crown)
 - Stable current 120V / 60Hz required
 - Access to breaker panel if needed during the event
 - **No domestic power strips or thin extension cords**
 - Generator possible (minimum 6 kVA, inverter, regulated)
-

🔊 AUDIO CONFIGURATION

- Full 4-way stack (4 subs / 4 kicks / 4 mids / 3 tops)
- Amplifiers: Powersoft K10, FP9000, Crown MA2400
- DSP: T.Racks 4x8
- Rotary mixer + turntables (vinyl & USB)

Possibility of 1 or 2 stacks/walls configuration

🕒 Setup time: allow **2h30–3h** 📏 Required area: **4 m x 2 m** 🚚 Vehicle access & nearby parking required

💡 OTHER REQUIREMENTS

- One stable table for audio equipment and amplifiers
- Adequate lighting if setup is done at night
- Weather protection (rain / wind) if outdoors
- No handling of equipment without authorization

VERSION FRANCAISE:

Contact technique : Pierre FX – yarrasound@gmail.com / +1 514 430 6086

Pour un show DJ Set:

BESOINS:

- 2 x Technics SL1200 Mk2
- 1 x Pioneer CDJ (min 850) - Possibilité de lire les CDs
- 1 x SM 58
- Preamp of your choice (ideally) or mixer of your choice
- Sound system Set length: between 1:30 and 2:30

Pour un show avec le soundsystem:

⚡ BESOINS ÉLECTRIQUES

- Minimum **2 circuits indépendants**
- 1 circuit **dédié 20A** pour **Powersoft K10**
- 1 circuit **15–20A** pour les autres amplis (FP9000, Crown)
- Courant stable 120V / 60Hz requis
- Accès au breaker en cas de besoin pendant l'événement
- **Aucune multiprise domestique ou rallonge fine**
- Génératrice possible (minimum 6 kVA, inverter, régulée)

🔊 CONFIGURATION AUDIO

- Stack complet 4 voies (4 subs / 4 kicks / 4 mid / 3 tops)
- Amplis : Powersoft K10, FP9000, Crown MA2400
- DSP T.Racks 4x8
- Table rotary + platines (vinyl & USB)

Possibilité d'une configuration en 1 ou 2 stack/mur

🕒 Temps de montage : Prévoir **2h30–3h** 🛠 Surface nécessaire : **4 m x 2 m** 📦 Accès véhicule & stationnement proche requis

💡 AUTRES BESOINS

- Une table stable pour l'équipement audio et les amplificateurs
- Éclairage suffisant si montage de nuit
- Protection contre pluie / vent si extérieur
- Aucune manipulation du matériel sans autorisation