

## Aufbauanleitung



"VGA Output" zum Monitor oder Beamer

"Audio Output" des Karaoke Players  
mit Cinch Kabel zum Lautsprecher "CD/Tape In"

"HDMI" zum Monitor oder Beamer



"Mic2" mit 6,35mm Klinke auf XLR Kabel, dann XLR Kabel, dann Mikrofon

"Mic1" mit 6,35mm Klinke auf XLR Kabel, dann XLR Kabel, dann Mikrofon



Bitte legen Sie diese Liste und Aufbauanleitung nach Gebrauch wieder zurück in die Schublade

**Instruktionen für MP3+G Dateien auswählen:**

1. Schalten Sie den Karaoke Player "Sunfly SFPro-009" ein
2. Stellen Sie sicher, dass der USB Stick im dafür vorgesehenen USB Port steckt
3. Drücken Sie die Taste "SOURCE" so lange, bis Sie in den "USB Mode" gelangen
4. Im Menü können Sie (ganz unten) zwischen **MP3+G Dateien (Notensymbol)** und Video Dateien (Filmsymbol) umschalten
5. Suchen Sie sich einen Song anhand der beiliegenden Liste aus
6. Merken Sie sich den Titelnamen (bsp: MP3+G Datei- A-000-001)
7. Wählen Sie im Menü den Ordner "A" an.
8. Wählen Sie nun den Dateinamen, welchen Sie sich vorher gemerkt haben aus (A-000-001), Iganz oben links wird der Dateiname vollständig angezeigt!
9. Drücken Sie die Taste Return (Pfeil) um den Song zu starten

**Instruktionen für Video+G Dateien auswählen:**

1. Schalten Sie den Karaoke Player "Sunfly SFPro-009" ein
2. Stellen Sie sicher, dass der USB Stick im dafür vorgesehenen USB Port steckt
3. Drücken Sie die Taste "SOURCE" so lange, bis Sie in den "USB Mode" gelangen
4. Im Menü können Sie (ganz unten) zwischen MP3+G Dateien (Notensymbol) und **Video Dateien (Filmsymbol)** umschalten
5. Suchen Sie sich einen Song anhand der beiliegenden Liste aus
6. Merken Sie sich den Titelnamen (bsp: Video Datei- AV-000-007)
7. Wählen Sie im Menü den Ordner "A" an.
8. Wählen Sie nun den Dateinamen, welchen Sie sich vorher gemerkt haben aus (AV-000-007), Iganz oben links wird der Dateiname vollständig angezeigt!
9. Drücken Sie die Taste Return (Pfeil) um den Song zu starten

Wir wünschen Ihnen und Ihren Gästen eine erfolgreiche Veranstaltung.

Theimer und Mager Veranstaltungstechnik

[www.theimerundmager.de](http://www.theimerundmager.de)