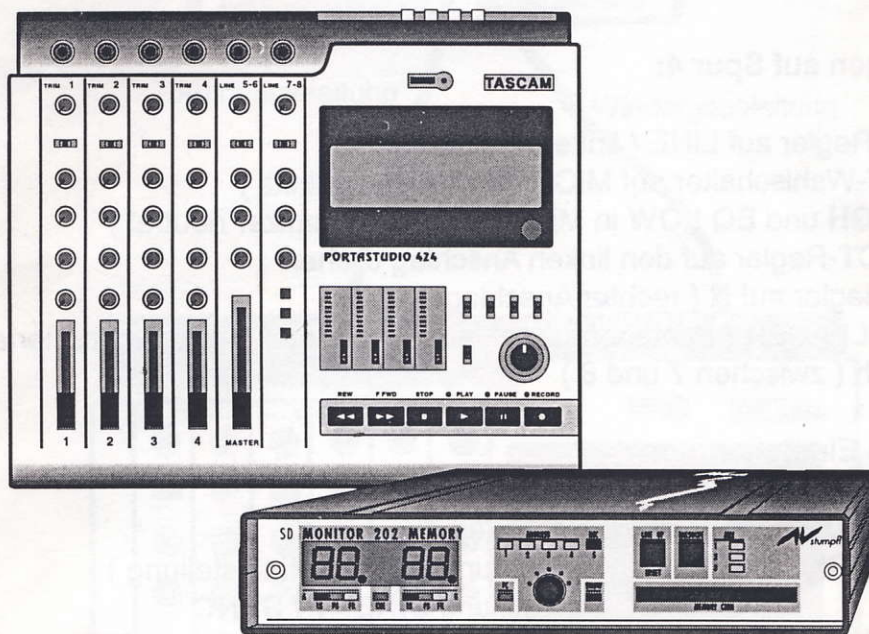


Steuertechnik für Dia AV



Manufaktur hochwertiger AV-Systeme

INFORMATION
ZUM
SD SYSTEM



INFO 1

Aufnahme und Wiedergabe mit
dem Tascam 424 und SD 202

Die folgenden Hinweise sollen die ersten Schritte der Echtzeitprogrammierung mit dem Tascam 424 erleichtern. Diese Informationen stellen eine Erweiterung zur Bedienungsanleitung des Tascam 424 dar. Die Funktionsweise des Mischpult und des Vierspurrekorder wird in der Bedienungsanleitung ausführlich beschrieben. Damit die ersten Aufzeichnungen des Datensignals erfolgreich gelingen beachten Sie bitte folgende Einstellungen:

Die Grundeinstellung des Tascam 424 zur Signalaufzeichnung auf der 4. Spur :

Einstellungen auf Spur 4:

- * **TRIM**-Regler auf **LINE** (linker Anschlag)
- * **INPUT**-Wahlschalter auf **MIC/LINE** (Stellung links)
- * **EQ HIGH** und **EQ LOW** in Mittelstellung (Equalizer neutral)
- * **EFFECT**-Regler auf den linken Anschlag drehen
- * **PAN**-Regler auf **R** (rechter Anschlag)
- * **KANALFADER** (Schieberegler) vorläufig Einstellung im schraffierten Bereich (zwischen 7 und 8)

Allgemeine Einstellungen:

- * **RECORD-FUNCTION**-Wahlschalter:
TRK1,TRK2 und **TRK3** in Stellung **SAFE** (Mittelstellung)
TRK4 in Stellung **DIREKT / SYNC**
- * **DBX**-Wahlschalter je nach Art der Musikaufzeichnung in Stellung **OFF** oder **SYNC** (entspricht **DBX ON** auf Spur 1 bis 3, nicht aber auf Spur 4)
- * **TAPE SPEED** Standardgeschwindigkeit in Stellung **NORM**
- * **ZERO RETURN** in Stellung **OFF**
- * **MEMORY** in Stellung **OFF**
- * **METER**-Wahlschalter in Stellung **TRK**
- * **PITCH CONTROL** in neutraler Mittelstellung

INFO 1 V1.00D



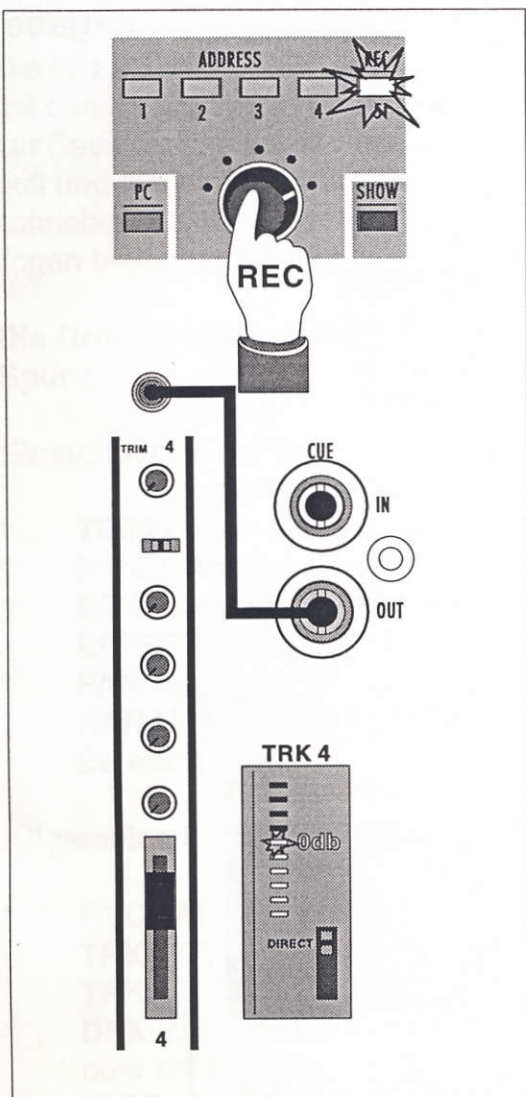
260695



Folgender Verbindungsaufbau ist für Aufnahme und Wiedergabe herzustellen:

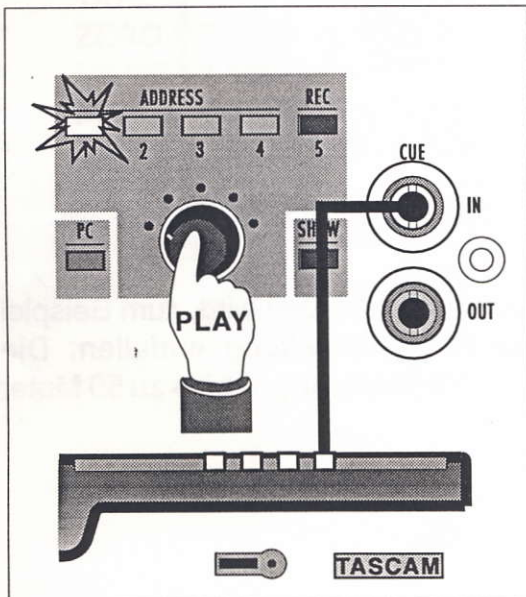


Wenn der Überblender nur im Wiedergabemodus betrieben wird, zum Beispiel während eines Vortrages, so kann die Aufnahmeleitung entfallen. Die Wiedergabeleitung kann hier auch durch eine Verlängerung, die bis zu 50 Meter betragen kann, ersetzt werden.



Aufnahmevorgang:

- * **ADRESS**-Drehschalter in Stellung **REC** (Aufnahme) drehen. Die rote Aufnahme LED muß konstant aufleuchten. Sollte die REC-LED blinken, so muß der Drehschalter zuerst in Stellung 1, dann wieder auf REC gedreht werden (Aufnahmeschutz gegenversehentliche Aufnahmen).
- * **Verbindungs Aufbau** zwischen Tascam 424 und SD 202 lt. Skizze Seite 2.
- * Mittels **KANALFADER 4** muß nun die Anzeige von **TRK 4** auf einen Pegel von maximal **0dB** eingestellt werden.
- * Nun die **PLAY** und **RECORD** Taste gleichzeitig drücken und mit der Programmierung beginnen



Wiedergabevorgang:

- * Band zurückspulen
- * Alle **RECORD-FUNCTION**-Schalter in Stellung **SAFE** (Mittelstellung, die grüne Kontroll-LED leuchtet auf)
- * Verbindungs Aufbau lt. Skizze
- * **PLAY** drücken
- * Am SD 202 flackert nun die grüne **CUE-LED** als Indikator des erhaltenen Datensignals.

