

## Hard Disk Recording

Seite 1

Hier: Audio Aufnahme eines Midi-Files (Songs)  
oder eines als Midi-Song eingespieltes Musikstückes  
ohne oder mit Gesang (Karaoke)

Mit dem Hard Disk Recorder des T2 kann man Audiosignale als Datei auf der Festplatte aufnehmen. Es wird alles aufgezeichnet, was aus dem Lautsprecher kommt.

Es werden Files erzeugt und über die Export-Funktion eine WAVE-Datei in Stereo, die man u.a. für eine Audio-CD gebrauchen kann.

Es ist ratsam, die Musik zuerst als Midi-Song zur Probe aufzunehmen (siehe Mini-Workshop Nr. 9), um zu prüfen, ob die Aufnahme übersteuert: (SETTING drücken > mit TAB zur Seite VOLUME wechseln.)

Der REC-Monitor zeigt den Pegel an. Die rote Anzeige am oberen Ende leuchtet, wenn das Signal zu laut ist. Stellen Sie den Regler mit den Schaltern "6" so ein, dass auch bei den lautesten Stellen die rote Anzeige höchstens kurz aufleuchtet. Eventuell verringern Sie in der MIXING CONSOLE oder mit BALANCE die Lautstärke des Mikrofon, der Begleitautomatik oder DER Song-Wiedergabe.

Eine Dummy-Datei anzulegen ist sehr von Vorteil beim Löschen einer Datei. (siehe Mini-Workshop Nr. 27)

**Wichtiger Hinweis:** Eine Wave-Datei im Hauptverzeichnis der Festplatte auf keinen Fall über "DELETE - ALL" löschen, sondern nur EINZELN !!

### In SONG CONTROL

#### 1. Midi-File oder Song auswählen

anschließend EXIT drücken

### In HDR-SEKTION

#### 2. REC STOP gleichzeitig drücken

Es wird eine neue Datei NEW AUDIO erzeugt.

#### 3. Neuen Namen vergeben

#### 4. OK drücken

Es erscheint die neue Datei als weiterer Eintrag auf der Audio-Seite

#### 5. SETTING drücken

#### 6. mit TAB zur Seite RECORDING MODE

wechseln - falls notwendig - Mit Schalter A oder B  
Bei einer neuen Aufnahme ist es egal, ob NORMAL REG oder NORMAL REC mit Playback gedrückt wird, da ja kein Playback vorhanden ist.

#### 7. NORMAL REC (Plus Playback) einstellen

Die rote LED blinkt.

#### 8. REC drücken

Die rote LED blinkt.  
Die Aufnahme ist aktiviert.