

MIDITEMP

Anleitung zur Installation des MP3-Decoders f. MP-44CDW 2HE / SCSI

1. Einleitung

Dieser MP3-Decoder erweitert Ihren MIDITEMP Multiplayer um professionelle MP3-Abspielmöglichkeiten. Gegenüber WAV- oder AIFF-Dateien haben MP3-Dateien den Vorteil, dass Ihre Dateigröße sehr viel kleiner ist. Dadurch kann so eine große Zahl von Songs als Audio-Playback auf der Festplatte abgelegt und verwaltet werden. MP3-Files sind sowohl als unabhängige Songs benutzbar, als auch synchron zu MIDI Files einsetzbar, als „Multifiles“.

Installieren Sie einfach diesen MP3-Decoder und erleben Sie eine neue Dimension beim Einsatz Ihres MultiPlayers!

Unterstützte Formate:

MPEG 2 Layer III stereo/ zwei Kanäle oder ein Kanal (mono), alle MPEG 1 & 2 Sample-Frequenzen und Erweiterungen auf MPEG 2.5: 48, 44.1, 32, 24, 22.05, 16, 12, 11. 025, 8 KHz. Verarbeitet MPEG 2.5 Layer III elementar komprimierte Bitströme mit Datenraten von 8 Kbit/s bis 320 Kbit/s.

2. System Update

Vor dem Einbau der Decoder-Karte muss Ihr MultiPlayer mit der Betriebssystem-Version 4.30 oder höher ausgestattet sein. Wenn Ihr Player mit einer älteren Version arbeitet, müssen Sie das Gerät zuerst updaten. Diese Updates finden Sie im Internet unter www.Miditemp.de/ unter der Rubrik „Update“

- speichern Sie Ihre Matrix-Programmbänke auf Diskette/Festplatte ab
- legen Sie die Update-Diskette in das Floppy-Laufwerk ein.
- Doppelklick auf SEQ-Taste
- rufen Sie die Funktion UPD aus dem Menü auf
- drücken Sie ENTER
- suchen Sie die zu Ihrem Gerät passende Datei via Datenrad auf der Diskette aus (44CDW)
- drücken Sie ENTER und warten Sie den Update-Vorgang ab. Danach startet der Player neu.

3. Benötigte Teile

MP3-Board TYP-C, evtl.beiliegendes 3-pin CD-Rom Audio-Verlängerungskabel

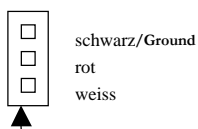
4. Einbau

Achtung! Ziehen Sie vor dem Öffnen des Gehäuses den Netzstecker!

- öffnen Sie das Gehäuse des MultiPlayers.
- ziehen Sie das CDROM Audio Kabel vom "Audio IN" Stecker auf der Hauptplatine des MultiPlayers ab
- verbinden Sie das "Audio OUT" Kabel von der Decoder-Karte mit dem "Audio IN" - Stecker auf der Hauptplatine des MultiPlayers
- verbinden Sie das CDROM Audio Kabel mit dem Audio IN Stecker der MP3 Decoder Karte.

Falls nötig, fügen Sie die beigegefügte Verlängerung in das Audio-Kabel ein.

- stecken Sie die Decoder-Karte auf den Stecker (J21) auf der Hauptplatine (Abb. 2).
- schließen Sie das Gehäuse des MultiPlayers wieder – fertig.



**Abb. 1 Audio
Steckerbelegung**

