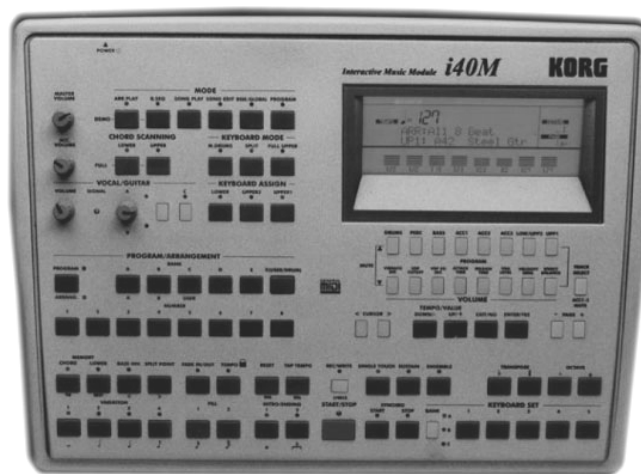


# Einbauanleitung

## **KORG** *i40M*

### Hard Disk Erweiterung :



#### **Inhalt:**

- 1. Allgemeines**
- 2. Sicherung der Daten**
- 3. Inhalt des Einbaukits**
- 4. Öffnen des Keyboards**
- 5. Einbau des Harddisk Systems**
- 6. Updaten des Betriebssystems**

### **Achtung:**

Für Schäden, die durch unsachgemäßen Einbau hervorgerufen werden, übernehmen wir keinerlei Haftung !

## **1. Allgemeines**

Führen Sie den Einbau nur in einem sauberen und trockenen Raum durch. Bedenken Sie, daß sich in inneren des I40M empfindliche elektronische Bauelemente befinden, die durch elektrostatische Entladung zerstört werden könnten. Vermeiden Sie deshalb, die Kontakte der Bauelemente zu berühren.

Zum Einbau benötigen Sie lediglich noch einen Kreuzschlitzschraubenzieher.

## **2. Sicherung der Daten**

Bevor Sie mit dem Einbau beginnen sollten Sie alle Daten , auf Diskette sichern da nach dem Einbau diese Daten verlorengehen und wieder neu geladen werden müssen. Nehmen Sie eine leere Diskette und speichern Sie mit der Funktion „SAVE ALL DATA“ alle Daten auf Diskette ab.

## **3. Inhalt des Einbaukits**

Zum Einbaukit gehören:

- Harddiskboard incl. Anschlusskabel
- Harddisk
- Beutel mit Kreuzschlitzschrauben
- Diskette für das Betriebssystem Update
- Einbauanleitung
- Bedienungsanleitung

## **4. Öffnen des I40M Keyboards**

Schalten Sie das Gerät aus und lösen sie alle Verbindungsleitungen, insbesondere den Netzstecker des Keyboards.

Legen Sie nun das Keyboard so auf die Oberseite, daß die Rückseite des i40M zu Ihnen zeigt . Nun müssen Sie alle Schrauben am Rand herumdrehen. Stellen Sie das Keyboard wieder auf die Vorderseite und nehmen Sie das Plastikgehäuse ab.

## **5. Einbau des Harddisk Systems**

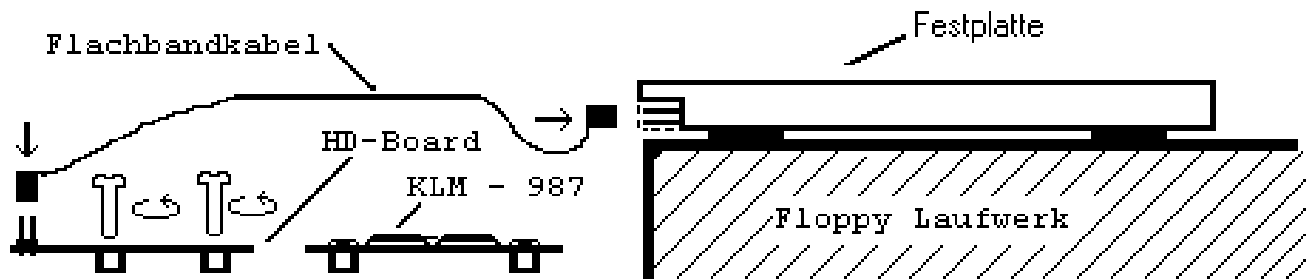
Befestigen Sie nun das Harddiskboard an der dafür vorgesehenen Stelle zwischen Netzteilplatine und der kleinen Vocoder Platine (KLM-987).

Nun sehen Sie direkt das Mainboard des i40M. Dort befindet sich leicht rechts von der Mittecke eine 14 polige Verbindung (CN4) mit einem Flachbandkabel . Ziehen Sie das Flachbandkabel heraus und stecken Sie das Kabel des I40M Harddiskboards hinein. Das Flachbandkabel stecken Sie nun in die Buche an dem Flachbandkabel Welches zum Harddiskboard führt .

Nun lösen Sie die Verbindung des Netzteilsteckers (3 adriges Kabel schwarz, schwarz, rot) der Floppydisk und stecken es auf den dafür vorgesehenen Stecker des Hard Disk Boards. Danach Stecken Sie das vieradrige Kabel (gelb, schwarz, schwarz, rot) das am Harddiskboard angelötet ist in den Netzteilstecker der Floppy Disk.

Befestigen Sie nun die Festplatte auf dem Diskettenlaufwerk und verbinden Sie die Festplatte mit dem 44 poligem Flachbandkabel mit dem Harddiskboard. Nun können Sie das Gerät wieder schließen.

**Siehe Abbildung:**



## **6. Updaten des Betriebssystems**

Legen Sie die beigefügte Diskette mit der Aufschrift I40M HD-System in das Diskettenlaufwerk ein.

Drücken Sie nun gleichzeitig die Tasten EXIT und REC und schalten dann den I40M ein.

Nun erscheint die Meldung: „Insert Disk then Press Yes/Reset key“. Drücken Sie nun die YES Taste.

Nun wird das Betriebssystem upgedatet.

Während dieses Vorgangs sollten Sie das Keyboard **keinesfalls ausschalten** oder irgendwelche Tasten drücken bis die Meldung erscheint: „Update Completed –Power off“.

Schalten Sie nun den I40M aus und ein – das Gerät ist nun mit dem HD System geladen

Nach dem Einschalten sollte nun HD:IBM erscheinen, falls Err erscheint überprüfen Sie noch einmal den Einbau.