

Erstellt von Robert Müller

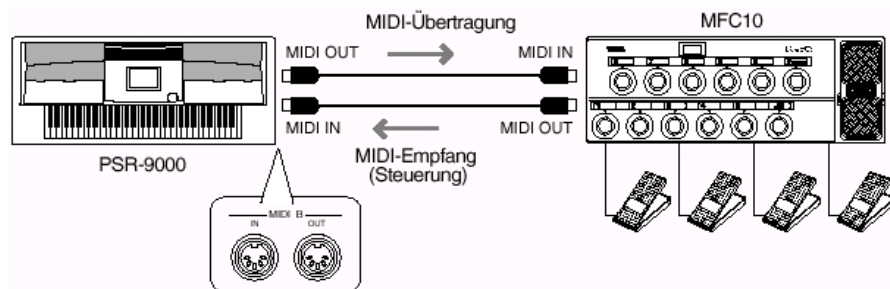
Hallo PSR-9000 & 9000Pro Freunde

Thema

MFC10 Full Setup

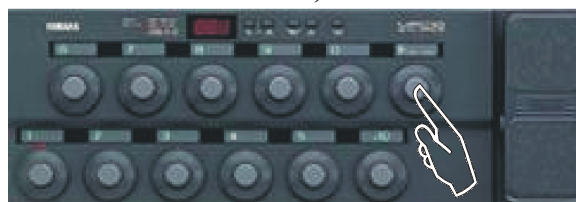
PSR-9000 Midi **OUT B** → Midi **IN** MFC10
PSR-9000 Midi **IN B** → Midi **OUT** MFC10

- Steuern Sie das PSR-9000 über den als Zubehör erhältlichen MIDI-Fußcontroller Yamaha MFC10.



Power On
MFC10

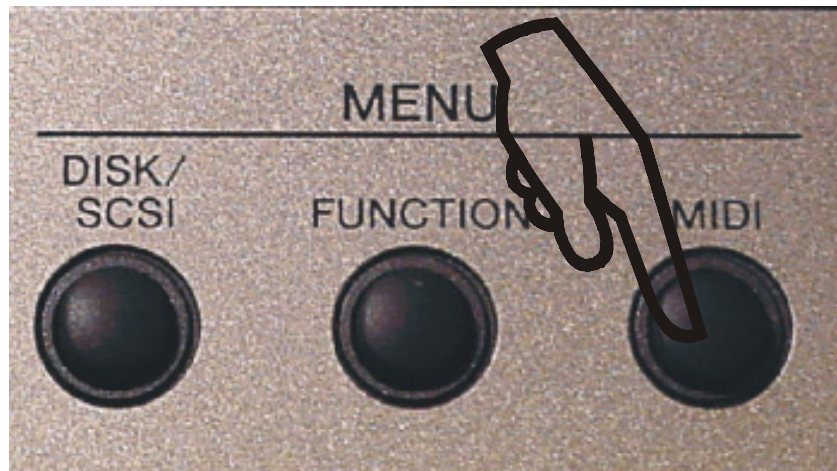
Taster **F** = Funktion drücken, rote Diode muss leuchten.



Power On
PSR-9000 oder 9000Pro



Taste MIDI drücken.



Doppeltaster 6 = MFC10 drücken.



Taste B = FULL SETUP drücken.



Den Anweisungen folgen.



1X **NEXT** drücken (bei PAGE CONTROL)



Überprüfen !



Einen MIDI Kanal wählen Vorgabe = Ch 16.



1X NEXT drücken (bei PAGE CONTROL)



Speichervorgang.



Einen der 4 Vorlagen mit den Doppeltastern 2 – 7 auswählen.



MIDI - B - OUT - Kabel vom Keyboard entfernen.

1X NEXT drücken (bei PAGE CONTROL)



Ich Entfehle die Einstellung
1[INT.] EXPRESSION / KEYBOARD

Doppeltaster 3 – 5 = TYPE auf EXPRESSION stellen.
Doppeltaster 6 – 8 = PART auf KEYBOARD stellen.



1X **NEXT** drücken (bei PAGE CONTROL)



Ab hier kann man die Taster **F00** – **F09** vom MFC10 mit Schaltfunktionen belegen.

57 verschiedene Schaltfunktionen stehen zur Auswahl.



Mit Doppeltaster **2** und **3** = NO.
Wählt man einen zu belegenden Taster aus.

Mit Doppeltaster **4** – **7** = TYPE
Wählt man eine Schaltfunktion aus.

F05 im Display = Taster **5** am MFC10

Insgesamt kann man **30** Taster (F00 – F29) belegen und speichern.
Belegungen über F09 werden mit dem Taster x10 am MFC10 eingestellt.

Beispiel:

Man möchte den Taster F14

Taste x10 drücken
Taste 1 drücken
Taste 4 drücken

LED Display vom MFC10 zeigt F14
Rote Diode von Taster 4 leuchtet.

Wenn alle Taster nach den eigenen Vorstellungen belegt sind !

1X NEXT drücken (bei PAGE CONTROL)



Mit Doppeltaster 2 – 7 = SELECT
auf 05 : NO DATA



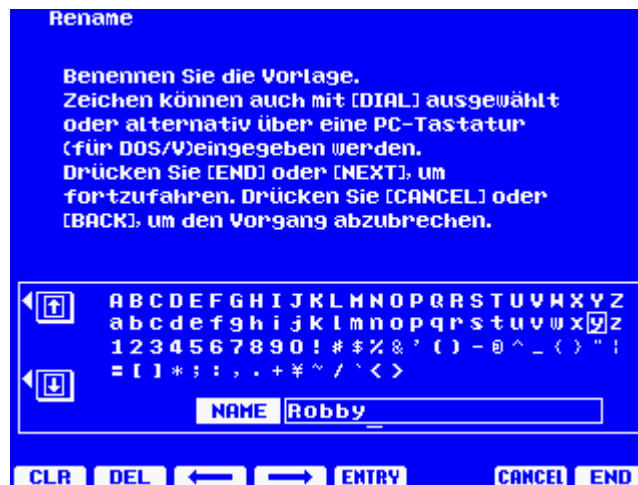
1X NEXT drücken (bei PAGE CONTROL)



Einen Namen geben z.B. Robby
Eventuell zuerst Doppeltaster 1 = CLR drücken.



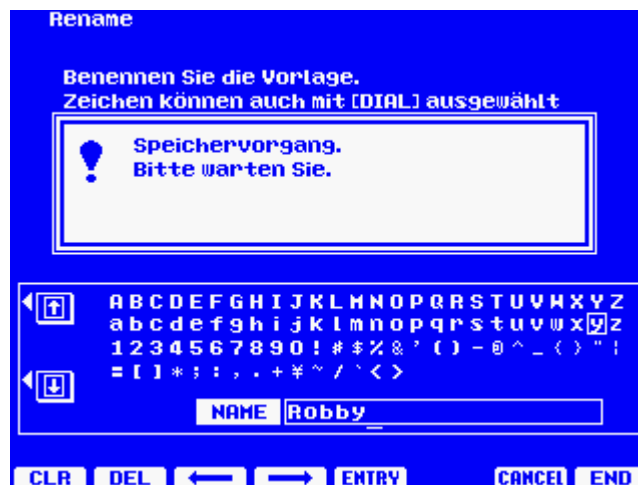
Namen eingeben und Doppeltaster **8** = END drücken.



Taste **G** =JA drücken.



Speichervorgang



Info mit Taste **G** = OK bestätigen.



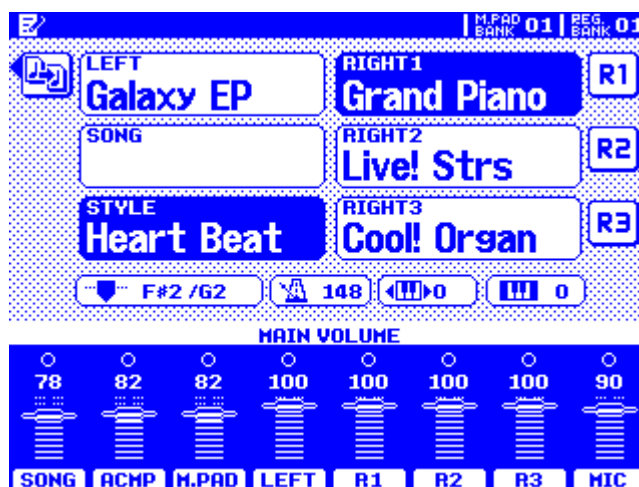
Jetzt ist der MFC10 programmiert.



Durch mehrmaliges drücken der Taste **EXIT**



Kommt man wieder zum Hauptdisplay



Taste **A** = System Back Up drücken.
Taste **G** = SICHERN drücken.



INFO'S – MFC10:

Bedienungsanleitung PSR-9000

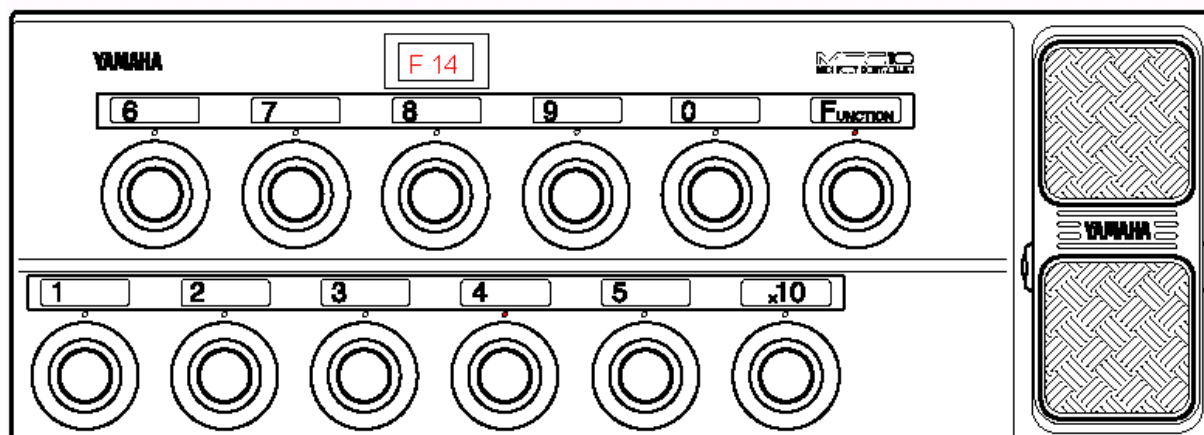
Bedienungsanleitung **1** Seite 112, 116, 120 Easy Setup und 121 Full Setup.

Bedienungsanleitung **2** Seite 146, 150, 154 Easy Setup und 155 Full Setup.

Bedienungsanleitung 9000Pro

Bedienungsanleitung **1** Seite 170, 174, 178 Easy Setup und 179 Full Setup.

MFC10



Noch ein Beispiel:

Man hat im LED Display F14 stehen, möchte aber F02

Taste x10 drücken

Taste 0 drücken

Taste 2 drücken

LED Display vom MFC10 zeigt F02

Rote Diode von Taster 2 leuchtet.

www.Robby.4xt.de

<http://home.a-city.de/robert.mueller>

<http://home.a-city.de/robert.mueller/pdf.html>

Antworten auf häufig gestellte Fragen

http://www.psr-9000.de/download/9000faq_V3.pdf

Seite 33 – 36 von 46