



Verwendung der App „LinkeSoft Songbook“ zusammen mit dem „Korg PA Songbook“

Mit Hilfe dieser Anleitung erfahren Sie, wie sie in wenigen Schritten ihr Korg PA mit der Android App „Linkesoft Songbook“ verbinden können.

Das Ziel dabei ist, beim Aufruf eines Songbook-eintrags im Korg, die entsprechenden Tabs im LinkeSOFT Songbook anzuzeigen.

Diese Anleitung basiert zwar auf dem Korg PA3x, sollte jedoch ähnlich auch mit anderen Geräten der PA-Serie funktionieren.

1. Welche Hardware wird benötigt?

Ein Korg Keyboard mit Songbook Funktion (z.B. das PA3x)	
Ein Tablet, welches USB OTG tauglich ist und MIDI support bietet (z.B. Samsung Galaxy Tab A 10.0)	
Ein USB OTG Kabel (z.B. Micro USB auf USB Buchse Typ A)	
Ein USB Kabel zum Verbinden mit dem Keyboard (z.B. USB Stecker A auf USB Stecker Typ B)	

2. Wie verbinde ich das Keyboard mit dem Tablet?

Das OTG Kabel wird an das Tablet angeschlossen

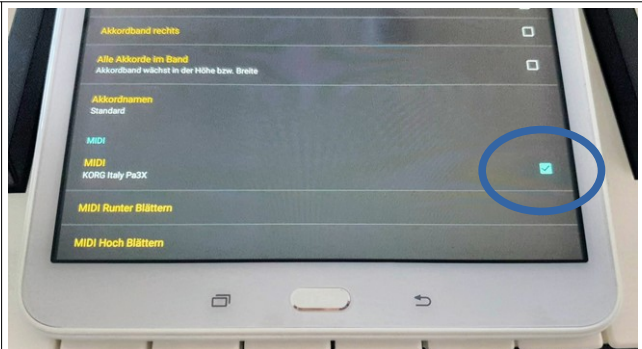


Das USB Kabel wird an das OTG Kabel angeschlossen und mit der Device Buchse verbunden.

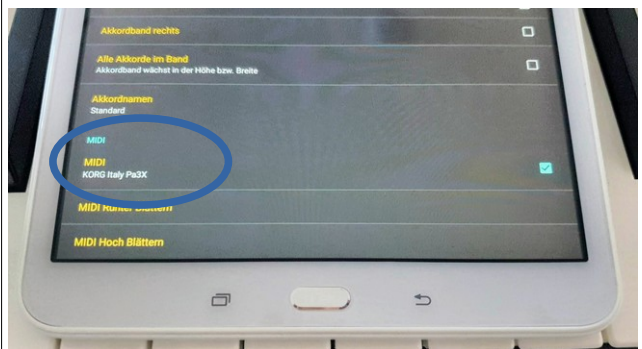


3. Einstellungen am Tablet

In der App LinkeSoft Songbook muss unter „Einstellungen“ Midi aktiviert werden.



Wenn die Verkabelung richtig gemacht wurde, erscheint hier nun der Name des verwendeten Keyboards. Hier: „KORG Italy PA3X“

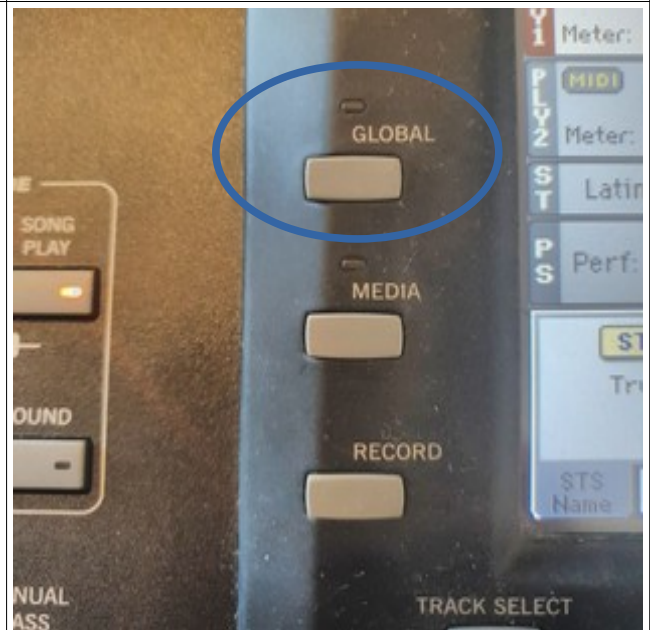


4. Einstellungen am Keyboard

Drücken Sie die „Song Play“-Taste



Drücken Sie die „Global“-Taste



Drücken Sie die „Menu“-Taste



Drücken Sie das „Midi“-Feld im Display



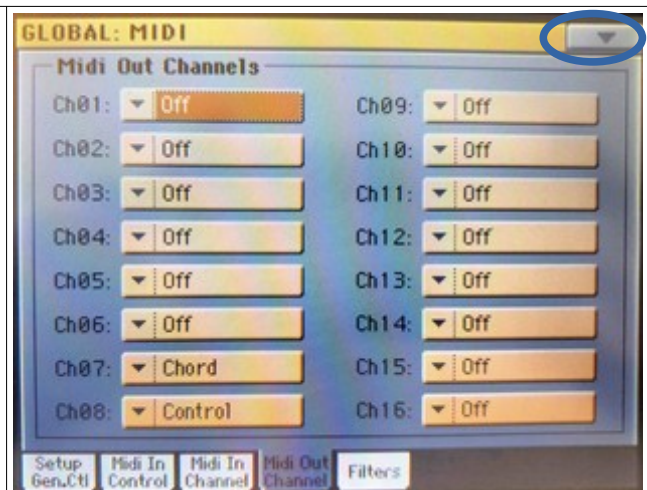
Wählen Sie den Reiter „MIDI Out Channel“ im Display



Wählen Sie den Kanal aus, auf dem die entsprechenden Befehle gesendet werden sollen. Stellen Sie diesen Kanal auf „Control“ (hier Ch08)



Öffnen Sie das Menü rechts oben



Wählen Sie „Write Global – Midi Setup“



Bestätigen Sie die beiden sich öffnenden Fenster mit „OK“ bzw. „Yes“

5. Definieren der Korg Songbook Nummer im Korg PA3x

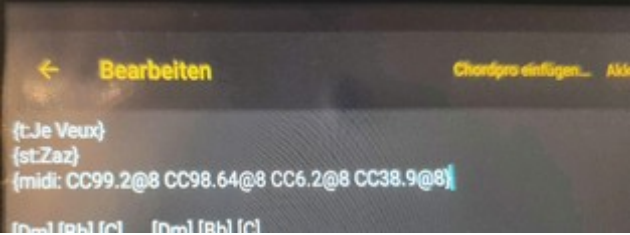
Für jeden Songbook-eintrag im Korg, kann eine eindeutige Nummer angelegt werden (ggf. müssen Sie diese Nummern erst noch vergeben).

Für das Korg PA3x wird hierzu im Songbook das Register „Book Edit 2“ ausgewählt. Dann auf das Feld „Number:“ klicken und mit dem Drehrad die Nummer auswählen.

In diesem Beispiel ist dies Nummer 209.



6. Eintrag Nummer im Linkesoft Songbook

<p>Gehen Sie in den Editor-Modus der App Linkesoft Songbook</p>	
<p>Geben Sie folgende Zeile ein: {midi: CC99.2@x CC98.64@x CC6.a@x CC38.b@x}</p> <ul style="list-style-type: none">• „x“ steht hierbei für den „Midi Out Channel“ den sie unter Punkt 4 gewählt haben.• „a“ steht hierbei für die Tausender und Hunderter der Nummer die Sie unter 5 vergeben haben• „b“ steht hierbei für die Zehner und Einer der Nummer die Sie unter 5 vergeben haben <p>Im Bild ist das Beispiel zum Korg Songbook Nummer 209 angegeben.</p>	 <p>The screenshot shows the 'Bearbeiten' (Edit) screen in the Linkesoft Songbook app. At the top, there is a back arrow and the title 'Bearbeiten'. Below it, the text '(t:Je Veux)' and '(st:Zaz)' are visible. The main content is a MIDI command line: '{midi: CC99.2@8 CC98.64@8 CC6.2@8 CC38.9@8}'. Below this, there are some faint notes: '(Dm) [Bb] [C]' and '(Dm) [Bb] [C]'. The text is displayed on a dark background with a light-colored font.</p>
<p>Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none">• Sie senden die Befehle auf Kanal 16. Im Korg Songbook haben Sie die Nummer 1 für ein bestimmtes Lied ausgewählt. Dann lautet die Zeile: {midi: CC99.2@16 CC98.64@16 CC6.0@16 CC38.1@16}• Sie senden die Befehle auf Kanal 15. Im Korg Songbook haben Sie die Nummer 215 für ein bestimmtes Lied ausgewählt. Dann lautet die Zeile: {midi: CC99.2@15 CC98.64@15 CC6.2@15 CC38.15@15}• Sie senden die Befehle auf Kanal 3. Im Korg Songbook haben Sie die Nummer 2345 für ein bestimmtes Lied ausgewählt.• Dann lautet die Zeile: {midi: CC99.2@3 CC98.64@3 CC6.23@3 CC38.45@3}	

7. Können über die App Linkesoft Songbook auch Songbook Einträge im Korg aufgerufen werden?

Ja. Gehen Sie hierzu genauso wie in der Anleitung oben vor, mit folgenden Änderungen

- Wählen im Schritt 4 anstelle des „MIDI Out Channel“ den Reiter „MIDI In Channel“
- Verwenden Sie im Schritt 6 die Syntax: {midi-index: } anstelle von {midi: }