

Wir beglückwünschen Sie zum Erwerb eines Jomox Euro-Rack-Moduls!  
Sie können die vollständigen Bedienungsanleitungen auf folgenden Links im Internet abrufen:

- [www.jomox.de/upload/manuals/ModBase09\\_D.pdf](http://www.jomox.de/upload/manuals/ModBase09_D.pdf)
- [www.jomox.de/upload/manuals/Mod.Brane11\\_D.pdf](http://www.jomox.de/upload/manuals/Mod.Brane11_D.pdf)

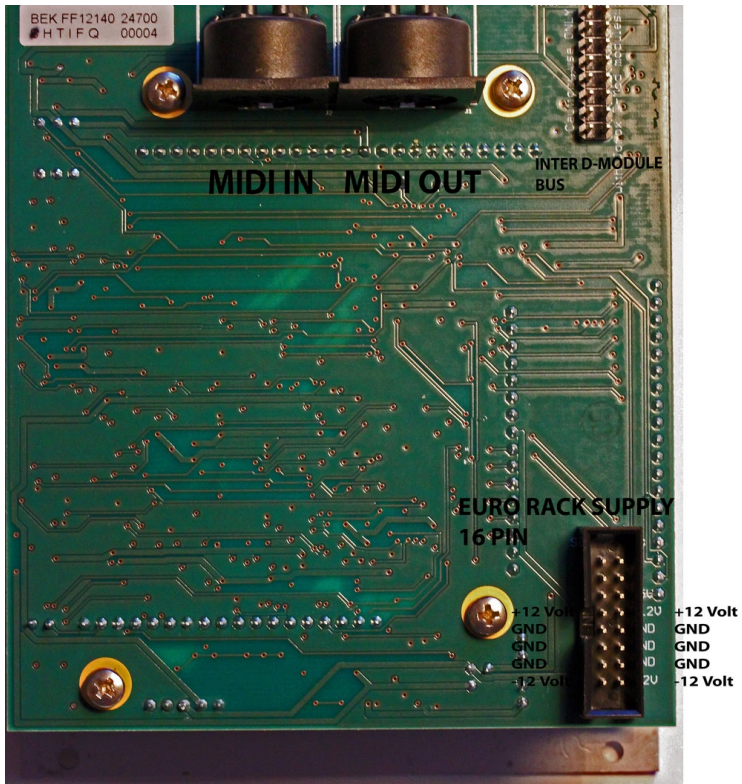
Um die Umwelt zu schonen, möchten wir auf Papier verzichten, da die meisten ohnehin nur noch auf digitalen Mobilgeräten im Internet lesen. Wir bitten um Ihr Verständnis!

Hier finden Sie die Einbauanleitung, die auch in der Bedienungsanleitung zu finden ist. Viel Spaß mit dem Modul!

Ihr Jomox-Team

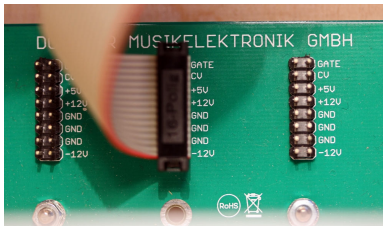
## 1. Anschluss

Schalten Sie vor dem Verkabeln das Euro-Rack aus! Auf der Rückseite des Mod.Brane 11 Moduls finden Sie folgende Anschlüsse:

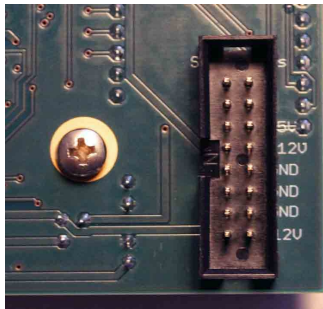


## 1.1. Installation im Euro-Rack

Schließen Sie das mitgelieferte Flachbandkabel an die Euro-Rack Systembus-Schiene wie auf dem Bild angezeigt an. Das Modul benötigt +/-12 Volt bei einer Stromaufnahme von maximal 140mA an +12V und etwa 80mA an -12V. Die beim A-100 Doepfer-Bus optionalen +5 Volt und das CV/Gate über den Bus sind im Jomox-Modul nicht verdrahtet und werden nicht benötigt. Andere 10-pin Systeme können verwendet werden, wenn nur der untere Teil des 16-Pin Steckers bestückt wird. Beachten Sie die Lage der Spannungen und der Ground-Pins.

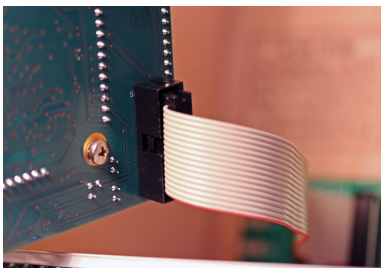


A-100 Doepfer-Bus. (Die Fa. Doepfer und alle ihre hier gezeigten Produkte sind eingetragene Warenzeichen. Mit freundlicher Genehmigung der Doepfer Musikelektronik GmbH)



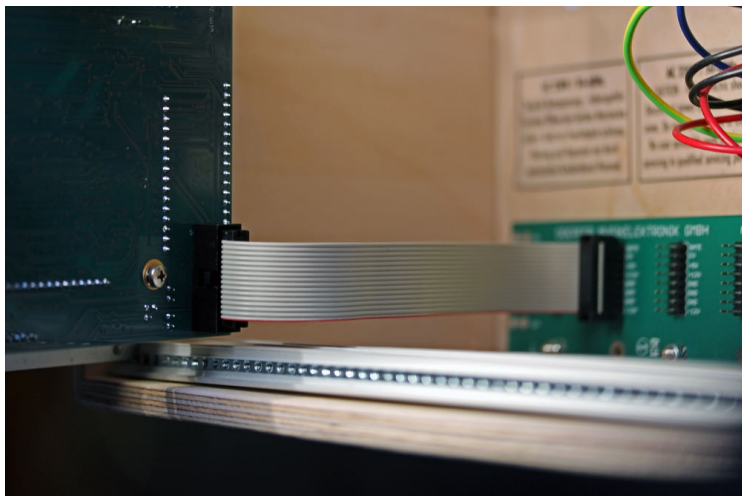
Jomox ModBase09/ModBrane11 Euro Rack Supply Stecker. *Hier* schließen Sie bitte die Stromversorgung vom Euro-Rack Systembus an.

**Bitte schließen Sie auf *keinen* Fall das Versorgungskabel an den Inter-D-Module Bus an!!! Die Stromversorgung und das Modul könnten ernsthaft Schaden nehmen!**



Schließen Sie das andere Ende des Flachbandkabels am Modul wie auf dem Bild gezeigt an. Die Kabel sind recht kurz, was bei der recht hohen Stromaufnahme elektrisch von Vorteil ist.

Bitte schließen Sie das Kabel nicht verdreht an, sondern wie auf den Bildern gezeigt.



Dann montieren Sie das ganze Modul auf den Gewindeschienen mit den mitgelieferten M3-Schrauben. Falls Sie noch Midi-Kabel anschließen möchten, tun Sie das bitte vor dem Verschrauben.

