



## Trigger I/O Pad-Kompatibilität (Version 1.0 12.07.07)

Pad	Zonen	Empfohlene Einstellungen
Alesis Drum Pad	Nur Einzelzone	Standard Einstellungen funktionieren sehr gut
Alesis Cymbal Pad	Nur Einzelzone	Standard Einstellungen funktionieren sehr gut
Roland Mesh Head	Dual Zone	Justieren Sie die Gain und Crosstalkparameter bei beiden Zonen
Roland PD-8	Dual Zone bei der Verwendung des Eingangs 4 (Ride), ansonsten Einzelzone	Setzen Sie den Trigger Type Parameter des Eingangs 4 auf P/S. Bei Switch Triggern werden keine Velocity Daten gesendet.
Roland CY-12	Dual Zone und Choke	Bow/Bell Eingang funktioniert am Ride Eingang (Trigger 4 - Einstellung P/S) Achten Sie darauf, dass die Choke MIDI Note so eingestellt ist, dass sie z.B. in BFD auf Cymbal 1 (MIDI Note 54) und die Choke Funktion auf Cymbal Choke (MIDI Note 57) triggert.
Yamaha TP120SD	Nur Einzelzone	Rim Trigger überträgt nicht - Standard Einstellungen funktionieren gut
RET Percussion Drums (10" und 13")	Dual Zone	Gain: 12, Velocity Curve: SP2, Threshold: 12
Pintech Mesh Head	Dual Zone	Gain Regler: ca. 50%, Crosstalk für beide Trigger: 7, Gain für Center Trigger: 10, Gain für Rim Trigger: ca. 20, Erhöhen Sie in BFD den Trim Level für den Center Trigger