

1 DER ANFANG

WAS IST DRIN?

- TRIO+ Band Creator + Looper
- Netzteil
- 8 GB Micro SD Karte

REGISTRIERE DEIN PRODUKT

Registriere dein Gerät unter http://digitech.com/en-US/support/warranty_registration oder scanne den QR-Code auf der rechten Seite mit einer passenden App für dein Mobiltelefon.



HOL DIR DAS MANUAL

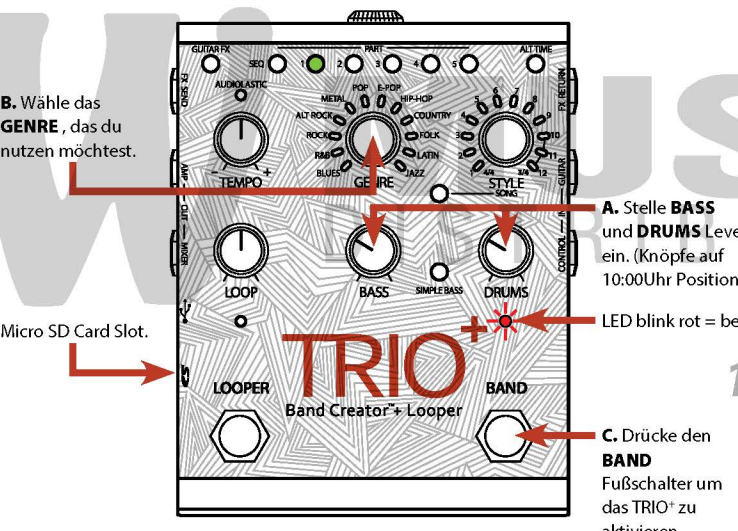
Um alle Features des TRIO+ kennenzulernen, lade dir das Manual unter <http://digitech.com/en/products/trio-plus#documentation> oder scanne den QR-Code auf der rechten Seite mit einer passenden App für dein Mobiltelefon.



3 AKTIVIERE DIE BAND

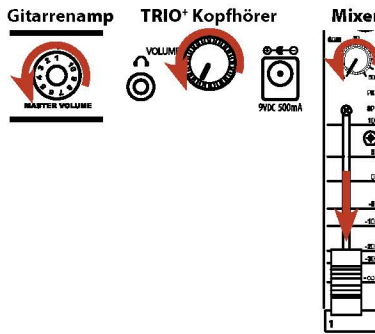
Hinweis: Wenn die **PART** Knöpfe gelb blinken, stelle sicher, dass die Micro SD Karte im Slot auf der linken Seite steckt. Eine Micro SD Karte muss installiert sein um das TRIO+ zu betreiben. Um alle Tempo und Style Hinweise auszuschalten, drehe den **STYLE** Knopf bis alle **STYLE** LEDs aus sind und drücke den **ALT TIME** Knopf bis er ausgeschaltet ist.

- A. Stelle **BASS** und **DRUMS** Level auf die 10:00 Uhr Position.
- B. Wähle das **GENRE** welches du für diesen Part nutzen und dem TRIO+ beibringen möchtest.
- C. Drücke den **BAND** Fußschalter um das TRIO+ in Bereitschaft zu versetzen. Halte deine Gitarre ruhig bis du bereit bist für den ersten Akkord. Die LED über dem **BAND** Fußschalter beginnt sofort rot zu blinken.



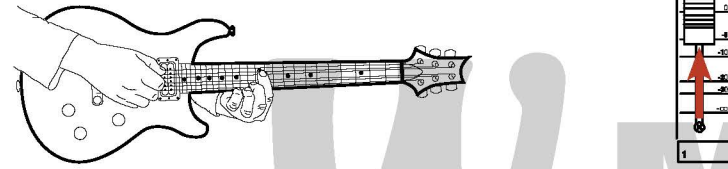
2 SCHLIEßE DAS TRIO+ AN

- A. Drehe die Verstärker- oder Kopfhörerlautstärke herunter. Wenn es mit einem Mixe verbunden wird, drehe den Gain/Trim-Regler runter, ebenso wie den Fader des Kanals, an den du es anschließen willst.



- B. Nutze das Diagramm auf der rechten Seite für die korrekten Anschlüsse. Verbinde das inkludierte Harman Netzteil mit dem Stromanschluss des TRIO+ power C. und stecke dann den Netzstecker in eine dafür vorgesehene Steckdose und warte bis das Gerät hochgefahren ist.

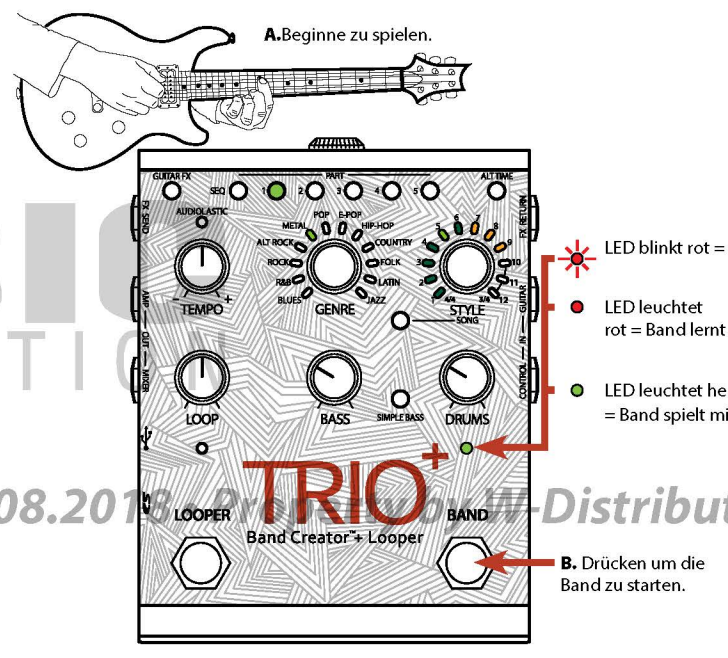
- D. Drehe das Poti deiner Gitarre ganz auf schlage einen Akkord an und erhöhe schrittweise die Gitarrenamp- oder Kopfhörerlautstärke bis zum gewünschten Level. Wenn ein mixer verwendet wird, setze den Fader auf 0 und stelle mit dem Gain/Trim-Regler das gewünschte Level ein.



4 BRING ES DER BAND BEI

- A. Beginne damit deinen Part in gleichbleibendem Rythmus zu spielen. Da du dem TRIO+ eine Akkordfolge beibringen willst, spiele sauber und ohne Schnörkel.
B. Wenn du mit deiner Akkordfolge fertig bist, drücke den **BAND** Fußschalter wieder im selben Rythmus weiter. Die Band beginnt nun mitzuspielen.

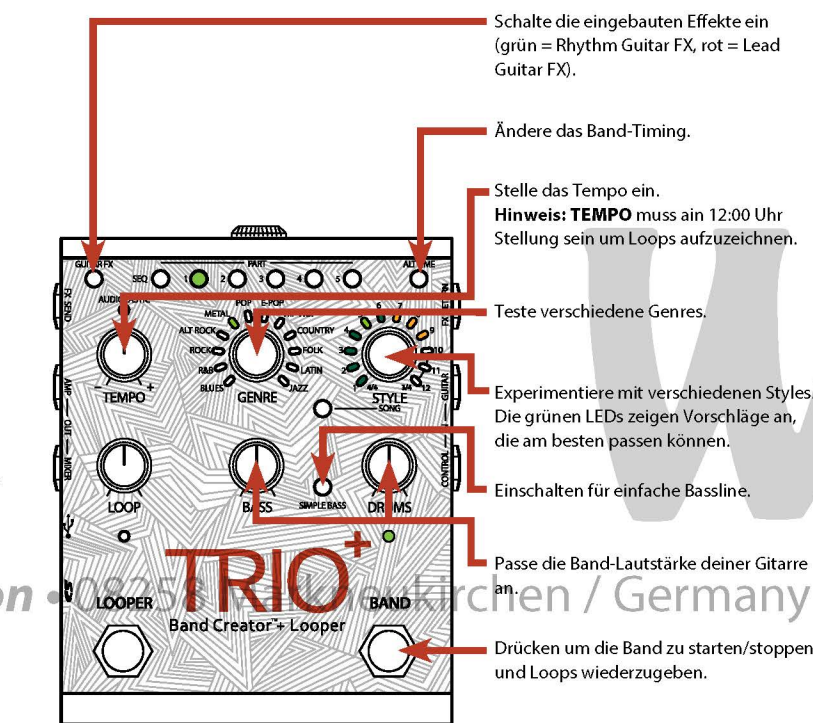
Hinweis: Um den Part wieder zu löschen siehe Schritt 10.



13.08.2013 Preprint - Distribution • 0825 kirchen / Germany

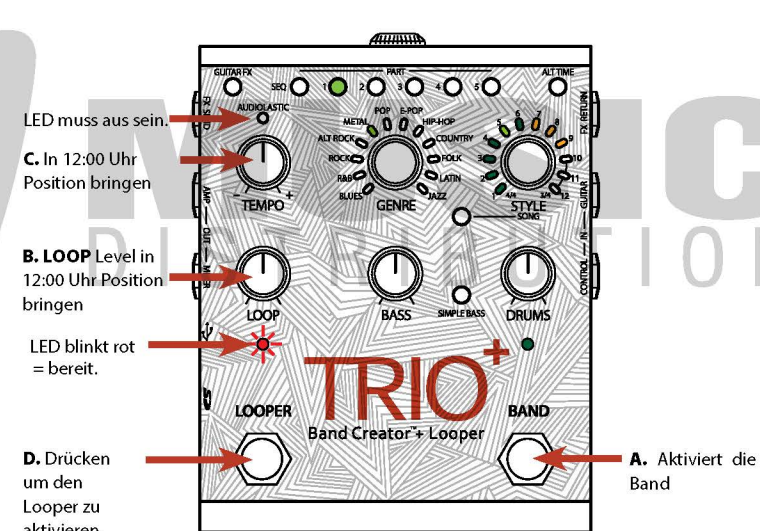
5 KONTROLIERE DIE BAND

HINWEIS: Für jeden Songpart können verschiedene **GUITAR FX**, **GENRE**, **STYLE**, **SIMPLE BASS** und **ALT TIME** Einstellungen gemacht werden.



6 AKTIVIERE DEN LOOPER

- A. Drücke den **BAND** Fußschalter um die Band zu starten, falls sie nicht bereits aktiviert ist.
- B. Stelle den **LOOP** Level Knopf auf die 12:00 Uhr Position.
- C. Stelle sicher, dass die **AUDIOLASTIC** LED aus ist. Falls nicht, **TEMPO** Regler in 12:00 Uhr Position bringen.
- D. Drücke den **LOOPER** Fußschalter, um die Aufnahme zu aktivieren. Wenn die Band aktiviert ist, blinkt die **LOOPER** LED rot, solange bis der Part wieder von vorne beginnt.



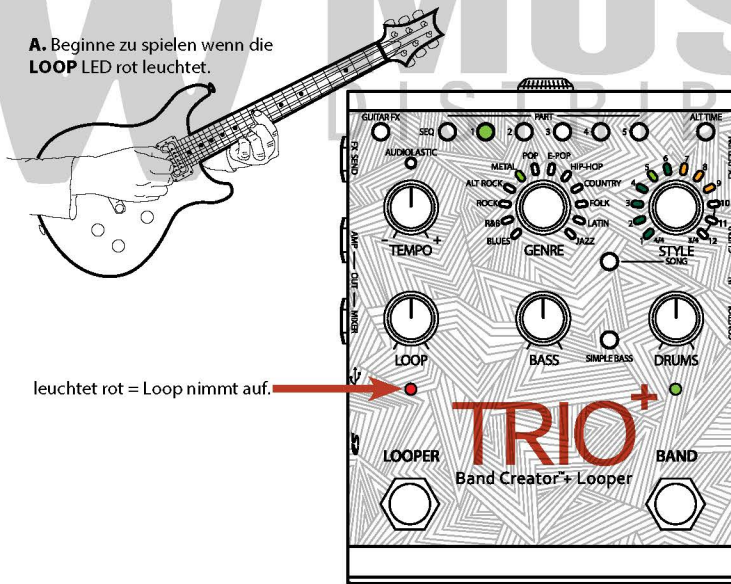
--- Optional

Nur unsymmetrische Klinke-Kabel verwenden für den Instrumenteneingang verwenden.

7 LOOP AUFNEHMEN

- A. Wenn der Band Part wieder von vorne beginnt, leuchtet die LED und zeigt somit an, dass der LOOPER aufnimmt. Beginne mit deinem Gitaren Part.
- B. Am ENDE des Parts schaltet die LED auf grün und zeigt somit an, dass der eben aufgenommene Part nun wiedergegeben wird zusammen mit der Band..

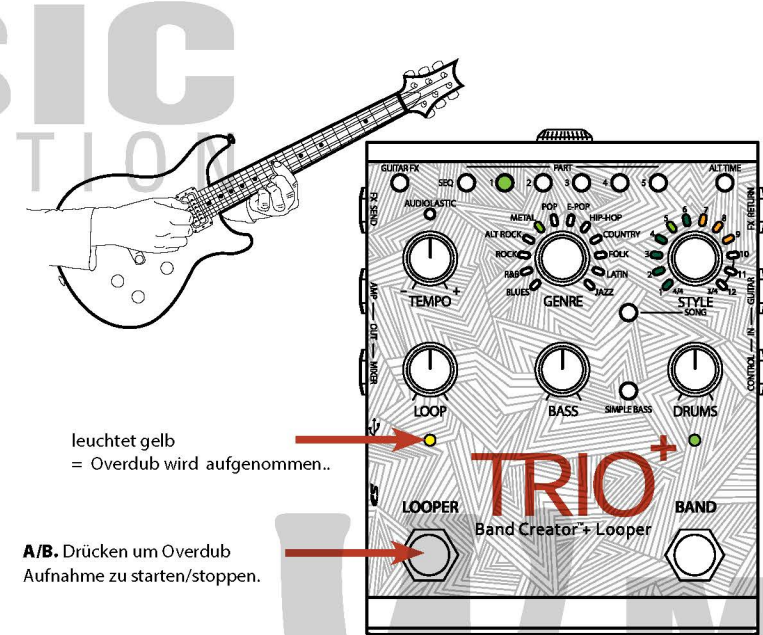
Hinweis: Um einen Loop zu löschen und erneut aufzunehmen siehe Schritt 10.



8 OVERDUBS AUFNEHMEN

- A. Drücke den LOOPER Fußschalter einmal um Overdubs aufzunehmen. Die LOOPER LED leuchet dann gelb und du kannst mit dem Einspielen des Overdubs beginnen.
 - B. Wenn du fertig bist, drücke den LOOPER Fußschalter um in den Wiedergabemodus zu gelangen. Die LOOPER LED wechselt dann wieder zu grün.
- HINWEIS: Um den letzten Overdub zu löschen, siehe Schritt 10.

HINWEIS: Um den letzten Overdub zu löschen, siehe Schritt 10.



9 WIEDERHOLUNG FÜR JEDEN PART

- A. Drücke den BAND Fußschalter um die Band/den Loop zu stoppen.
 - B. Wähle den nächsten Song Part indem du den passenden PART Knopf drückst.
 - C. Wiederhole die Schritte 3-9 bis alle Parts gelernt sind und alle Loops aufgenommen.
- Hinweis: Um dem neuen Part das Tempo des vorherigen mitzugeben, drücke und halte den nächsten PART Knopf für 2 Sekunden um einen Einzähler zu starten.



10 LOOPS & PARTS LÖSCHEN

- PART LÖSCHEN**

- A. Drücke den BAND Fußschalter um die Band zu stoppen.
- B. Drücke und halte den BAND Fußschalter für 2 Sekunden bis die BAND Fußschalter LED ausgeht und beginnt, langsam rot zu blinken. Drücke und halte den BAND Fußschalter erneut, um den gelöschten Part wiederherzustellen.

Drücken und für 2 Sekunden halten



LOOP LÖSCHEN

- A. Drücke den BAND Fußschalter um den Loop zu stoppen.
- B. Drücke und halte den LOOPER Fußschalter für 2 Sekunden bis die LOOPER Fußschalter LED rot blinkt und dann ausgeht. Drücke und halte den LOOPER Fußschalter erneut, um den gelöschten Loop wiederherzustellen.

Drücken und für 2 Sekunden halten



OVERDUB LÖSCHEN

- A. Während der Loop Wiedergabe, drücke und halte den LOOPER Fußschalter für 2 Sekunden bis die LOOPER Fußschalter LED gelb blinkt um den letzten Overdub zu löschen. Drücke und halte den LOOPER Fußschalter erneut, um den gelöschten Overdub wiederherzustellen.

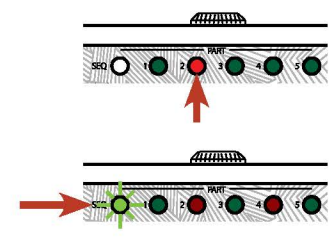
Hinweis: Nur der zuletzt aufgenommene Overdub kann gelöscht werden. Bei jeder erneuten Aufnahme eines Overdubs wird dieser mit dem Original-Loop gemischt.

Drücken und für 2 Sekunden halten

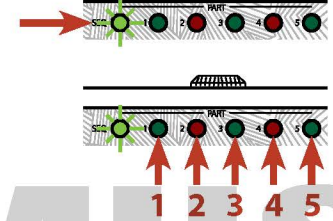


11 SONG DYNAMIK UND SEQUENZEN

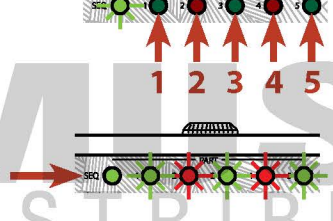
- A. Um einem Part mehr Ausdruck zu verleihen (z.B. Chorus oder Bridge), stoppe das Playback, wähle den Part aus und drücke den PART Knopf erneut. Die rote LED leuchtet und zeigt somit an, dass die Band den Part mit mehr Dynamik/Ausdruck spielen wird. Für andere Parts wiederholen, falls nötig.



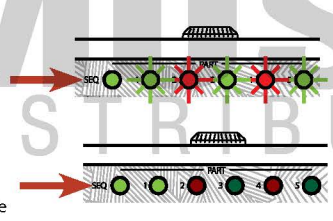
- B. Um eine Abfolge/Sequenz zu programmieren, drücke den SEQ Knopf (der Knopf beginnt zu blinken)



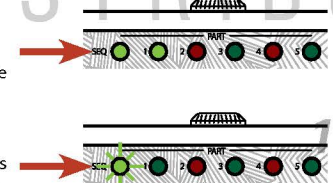
- C. Drücke jeden PART Knopf in der gewünschten Sequenz-Reihenfolge. Man kann auch einen Part mehrfach sequenzieren.



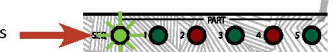
- D. Wenn erledigt, drücke den SEQ Knopf erneut. Die verschiedenen Part Knöpfe blinken jetzt und zeigen somit die Reihenfolge der programmierten Sequenz an.



- E. Der Song wird nun in der programmierten Reihenfolge wiedergegeben, wenn das Playback über den BAND Fußschalter gestartet wird. Um die Reihenfolge ein- oder auszuschalten, halte den Loop/die Band an und drücke den SEQ Knopf.



- F. Um die Songsequenz zu löschen, stelle sicher, dass der SEQ Knopf aktiviert ist, dann drücke und halte ihn für mindestens 2 Sekunden (der Knopf beginnt dann zu blinken). Wiederhole die Schritte C-D um eine Sequenz zu programmieren oder drücke SEQ um den Sequenz Modus zu verlassen.



12 MIT SONGS ARBEITEN

LOOPS& SONGS SPEICHERN

Alle Songs und Loops werden automatisch, in Echtzeit, auf der eingelegten Micro SD Karte gespeichert. Bis zu 12 Songs mit Loops können gespeichert werden.



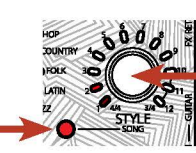
NEUEN SONG WÄHLEN

- A. Drücke den SONG Knopf.
- B. Drehe den STYLE Knopf um einen leeren Song zu wählen. (die STYLE LEDs leuchten nicht bei leeren Songs.)
- C. Drücke den SONG Knopf erneut um den Song zu verlassen. Folge den Schritten 3-9 um Parts hinzuzufügen.



SONG LADEN

- A. Drücke den SONG Knopf.
- B. Drehe den STYLE Knopf um einen Song zu laden. (zuvor gespeicherte Songs leuchten rot)
- C. Drücke den SONG Knopf erneut um den Song zu verlassen.



SONG LÖSCHEN

- A. Drücke den SONG Knopf.
- B. Drehe den STYLE Knopf um den zu löschen Song zu wählen.
- C. Drücke und halte den SONG Knopf für 2 Sekunden um den gewählten Song zu löschen. Beachte, dass das Löschen nicht rückgängig gemacht werden kann.



DigiTech
by HARMAN

• 801.566.8800 • digitech.com
TRIO+ Quick Start Guide
PN: 5064507-A

TRIO⁺

