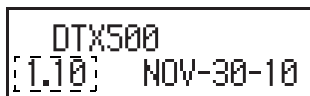


Informatie over DTX500 versie 1.10

De gebruikershandleiding die wordt meegeleverd bij de DTX500 is voor firmwareversie 1.10. Deze folder bevat aanvullende informatie voor DTX500 versie 1.10.

Het versienummer controleren:

Druk op de aan/uit-schakelaar terwijl u de knop [SHIFT] ingedrukt houdt.



Versienummer

Trigger Setup-lijst (pagina 12 van Gebruikershandleiding)

In Tabel 1 ziet u Trigger Setup-parameters van de DTX500 versie 1.10. Gebruikers van de DTX500 series Drum Set stellen de trigger-instelling in op '1: Medium' of '2: Dynamic'. Daarnaast kunt u geschikte padtypen voor uw drumset instellen zoals is aangegeven in Tabel 2. Zie 'Trigger Setup bewerken' op pagina 34 van de Gebruikershandleiding voor meer informatie.

Tabel 1

Nr.	Naam		Eigenschappen
1	Medium	DTX500 series Drum Sets	Normale instelling
2	Dynamic		Groot dynamisch bereik. De instelling is bedoeld voor maximale expressieve besturing waarbij een heel subtiele reproductie over een groot dynamisch bereik mogelijk is. Door overmatige vibratie is echter crosstalk mogelijk (waarbij geluid wordt geproduceerd door andere pads).
3	SP Med	voor DTXPRESS IV Speciale drumset	Raadpleeg pagina 12 van de Gebruikershandleiding
4	SP Dyna		
5	STD Med	voor DTXPRESS IV Standaarddrumset	
6	STD Dyna		
7	DT10/20	-	
8 -11	UserTrg	-	

* In de standaardinstelling is '1: Medium' geselecteerd.

Tabel 2

Naam instellen	DTX500K	DTX520K	DTX540K	DTX550K
Padtype voor een snarepad	SN-3	SN-4	SN-4	SN-1
Padtype voor een tompad	TM-3	TM-3	TM-4	TM-3

Padtypen (pagina 35 van de Gebruikershandleiding)

De padtypen van de DTX500 versie 1.10 zijn als volgt gedefinieerd.

KICK XP125W/125/80S/80/65/60
 SN-1 XP120SD/120T/100SD/100T
 SN-2 TP120SD/100
 SN-3 TP65S/65
 SN-4 XP80/70
 SN-5 XP120SD/120T/100SD/100T/80/70/TP65S/65
 TM-1 XP120SD/120T/100SD/100T
 TM-2 TP120SD/100
 TM-3 TP65S/65
 TM-4 XP80/70
 TM-5 XP80/70/TP65S/65
 CY-1 PCY155/150S/135/100/65 *
 CY-2 PCY155/150S/135/100/65 *
 CY-3 PCY155/150S/135/100/65 *
 CY-4 PCY130SC
 CY-5 PCY130S/130
 CY-6 PCY65S
 HH-1 RHH135/PCY100/TP65
 HH-2 RHH130

DT Snare DT-drumtrigger (voor een snarepad)
 DT HiTom DT-drumtrigger (voor kleine toms)
 DT LoTom DT-drumtrigger (voor grote toms)
 DT Kick DT-drumtrigger (voor een basdrum)
 misc 1-6 Pads 2 tot 6 van andere fabrikant

OPMERKING

- SN-1, 2, 3, 4 en 5 worden gebruikt als snarepads.
 TM-1, 2, 3, 4 en 5 worden gebruikt als tompads.
 CY-1, 2, 3, 4, 5 en 6 worden gebruikt als cymbaalpads.
 HH-1 en 2 worden gebruikt als hi-hatpads.
- * Deze padtypen verschillen van elkaar in de gevoeligheidsinstellingen van de drie zones (de boogzone, randzone en komzone in een bekkenpad met 3 zones). U kunt dit naar wens wijzigen. Bij de instelling 'CY-1' gelden dezelfde gevoeligheidsinstellingen voor alledrie de zones. Bij de instelling 'CY-2' is de gevoeligheid van de randzone merkbaar lager dan die van de andere zones. Bij de instelling 'CY-3' is de gevoeligheid van de komzone merkbaar lager dan die van de andere zones.