

MERIS OTTOBIT SCHNELLSTART

Sample Rate:

Ändert die Abtastrate zwischen 0,1 Hz und 48 kHz.

Alt-Funktion: Mix

Ändert den Mix zwischen Dry und Wet

Tap-Tempo:

Stellt das Tempo des LFO und das Timing für die ausgelöste Hüllkurve ein.

Halten zur Aktivierung der

Alt-Funktionen:

Auf Alt-Funktionen kann nur zugegriffen werden, wenn Tap-Tempo gehalten wird.

Trigger Depth:

Ändert, wie stark der Trigger (Auslöser) die Abtastrate beeinflusst.

Alt-Funktion: Trigger Ratio

Ändert das Timing für die ausgelöste Hüllkurve.

LFO Depth:

Ändert, wie stark der LFO die Abtastrate beeinflusst.

Alt-Funktion: LFO Waveform

Ändert die Wellenform des LFO.



Bypass:

Deaktiviert die Verarbeitung und leitet den Eingang zum Ausgang durch.

Bits:

Ändert die Bit Depth zwischen 1 Bit und 24 Bit.

Alt-Funktion: Post Bits Level

Dämpft das Signal hinter der Bit-Crushing Schaltung.

Pitch Track:

Verknüpft die Trägerfrequenz des Ringmodulators mit der Tonhöhe des Eingangssignals.

Alt-Funktion: Auslöserichtung

Ändert die Richtung der ausgelösten Hüllkurve.

Ringmodulator Frequenz:

Ändert die Frequenz des Trägeroszillators.

Alt-Funktion: Ringmodulator Wellenform

Ändert die Wellenform des Trägeroszillators des Ringmodulators.

AM/FM Mix:

Mischt AM und FM Signale.

Alt-Funktion: FM Depth

Ändert nur die Intensität des FM Teils des Ringmodulators.

Das vollständige Benutzerhandbuch finden Sie unter: meris.us/support