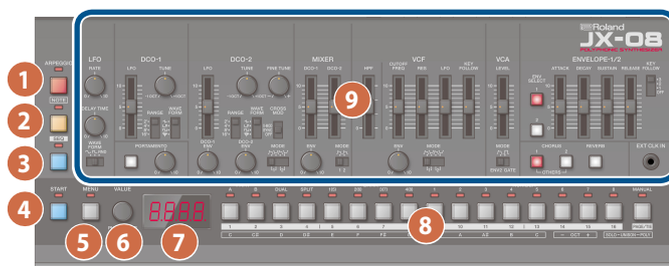


JX-08 Kurzanleitung

Lesen Sie zuerst die Hinweise in den Abschnitten „SICHERHEITSHINWEISE“ und „WICHTIGE HINWEISE“ (im Informationsblatt „USING THE UNIT SAFELY“). Lesen Sie dann diese Anleitung ganz durch, um sich mit allen Funktionen des Geräts vertraut zu machen. Bewahren Sie die Anleitung zu Referenzzwecken auf.

Die Bedienoberfläche und Anschlüsse

Bedienoberfläche (Kontroll-Sektion)



Nr.	Name	Beschreibung
1	[ARPEGGIO]-Taster	schaltet die Arpeggio-Funktion ein bzw. aus. Wenn Sie diesen Taster gedrückt halten, wird das Arpeggio-Einstellmenü aufgerufen.
2	[NOTE]-Taster	Wenn die Taster-Anzeige leuchtet, können Sie die [1]–[13]-Taster als Keyboard verwenden.
3	[SEQ]-Taster	Wenn die Anzeige dieses Tasters leuchtet, können Sie den Sequencer editieren.
4	[START]-Taster	startet (die Taster-Anzeige leuchtet) bzw. stoppt (die Taster-Anzeige ist erloschen) den Sequencer. In Verbindung mit den [1]–[16]-Tastern können verschiedene Patterns ausgewählt werden.
5	[MENU]-Taster	ruft das Sequencer-Einstellmenü auf. Wenn die Anzeige des [SEQ]-Tasters leuchtet, wird das Sequencer-Einstellmenü angezeigt.
6	[VALUE]-Regler	verändert den Wert des ausgewählten Parameters. Drücken des Reglers bestätigt die Eingabe eines Wertes bzw. führt einen Vorgang aus.
7	Display	zeigt die Bank- und Patch-Nummer, einen Parameterwert und das Tempo an.
8	[1]–[16], [PAGE/TIE]-Taster	Mit diesen Tastern können Sie die Tones (Patch/Bank) umschalten und Noten in den Sequencer eingeben.
9	Tone-Sektion (Steuerelemente innerhalb des umrahmten Bereichs)	Mit diesen Reglern können Sie die Tones verändern. Weitere Informationen finden Sie im Online Manual (siehe rechte Seite).

Rückseite



* Um Fehlfunktionen bzw. eventuellen Beschädigungen vorzubeugen, regeln Sie immer die Lautstärke auf Minimum und lassen Sie alle Geräte ausgeschaltet, wenn Sie Kabelverbindungen vornehmen.

Nr.	Name	Beschreibung
10	[POWER]-Schalter	schaltet das Gerät ein bzw. aus.
11	USB-C®-Anschluss	Verwenden Sie ein USB-C-Kabel für die Verbindung zu einem Rechner. Sie können dann über den USB-Anschluss MIDI- bzw. Audiodaten übertragen. Sie müssen auf dem verwendeten Rechner den USB-Treiber installieren, bevor Sie den JX-08 an den Rechner anschließen. Den USB-Treiber können Sie von der nachfolgend aufgeführten Internetseite herunterladen. https://www.roland.com/global/support/
12	[VOLUME]-Regler	bestimmt die Lautstärke.
13	PHONES-Buchse	zum Anschluss eines Stereokopfhörers.
14	OUTPUT-Buchse	zum Anschluss an ein Verstärkersystem bzw. einen Lautsprecher.
15	MIX IN-Buchse	Dieses ist eine Audio-Eingangsbuchse. Der hier anliegende Sound wird über die PHONES-Buchse und die OUTPUT-Buchse ausgegeben.
16	MIDI-Anschlüsse	Hier können Sie externe MIDI-Geräte anschließen. Verwenden Sie dafür handelsübliche MIDI-Kabel. Damit können Sie ein externes MIDI-Gerät über dieses Gerät steuern.

Ausgabe der Sounds

1. Schalten Sie den JX-08 ein.

* Regeln Sie vor Ein- und Ausschalten immer die Lautstärke auf Minimum. Auch bei minimaler Lautstärke ist beim Ein- und Ausschalten ein leises Nebengeräusch hörbar. Dieses ist normal und keine Fehlfunktion.

2. Halten Sie den [START]-Taster gedrückt und drücken Sie einen der [9]–[16]-Taster (NUMBER 1–8).

Damit wird das gewünschte Pattern ausgewählt. Die entsprechende Pattern-Nummer wird im Display angezeigt.

3. Drücken Sie den [START]-Taster.

Das Pattern wird abgespielt. Drücken Sie erneut den [START]-Taster, um das Pattern zu stoppen.

Online Manual

Weitere Details zu diesem Gerät lesen Sie im Online Manual (HTML), welches Sie unter dem folgenden link finden.

https://roland.cm/jx-08_om

