

# JD-Xi Version 1.10 Zusatzanleitung

## JD-Xi Programm Update

Hier erfahren Sie, wie Sie das Betriebssystem (System Program) des JD-Xi aktualisieren.

## Überprüfen der Version

Überprüfen Sie die Version Ihres JD-Xi, bevor Sie das System Program (Betriebssystem) herunterladen.

1. Drücken Sie den [Menu/Write]-Taster.
2. Drücken Sie den [▶]-Taster so oft, bis „Version Info“ erscheint und drücken Sie den [Enter]-Taster.



```
VERSION INFO
Version 1.02
```

Im Display wird die aktuell verwendete Version angezeigt.

## Was Sie für das Update benötigen

Zur Aktualisierung Ihres JD-Xi benötigen Sie folgende Dinge:

- JD-Xi



- Computer



- USB-Kabel



## Herunterladen des Betriebssystems und Entpacken der Daten

Laden Sie die Update-Datei von der unten genannten Roland-Website herunter und sichern Sie diese in einem Ordner auf der Festplatte Ihres Rechners.

<http://www.roland.com/support/>

Die Update-Datei ist im Zip-Format archiviert und muss nach dem Herunterladen entpackt werden. Nach dem Entpacken wird ein Ordner angelegt, der die „jdx\_i\_up.bin“-Datei beinhaltet.

## Wichtige Hinweise

- Der Speicherinhalt des JD-Xi wird bei dem Update-Vorgang nicht gelöscht. Es empfiehlt sich aber aus Sicherheitsgründen, den Speicherinhalt des JD-Xi zuerst auf Ihren Computer zu sichern, bevor Sie das Update ausführen. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung in dem Kapitel „Sichern und Wiederherstellen von Daten (Backing Up and Restoring Your Data)“.
- Nachdem Sie den JD-Xi mit einem USB-Kabel an Ihren Computer angeschlossen haben und eine Sicherung (Backup) ausgeführt haben, öffnet sich auf dem Bildschirm Ihres Computers ein Ordner mit der Bezeichnung „JD-Xi“. Kopieren Sie den gesamten „JD-Xi“-Ordner auf Ihren Computer. Beim Wiederherstellen der Daten (Restore) muss ebenso der gesamte „JD-Xi“-Ordner kopiert werden.

Der Backup- und Restore-Vorgang kann nicht korrekt ausgeführt werden, wenn Sie nur den "BACKUP"-Ordner oder einzelne Dateien innerhalb des "JD-Xi"-Ordners kopieren.

- Der Backup- und Restore-Vorgang kann nur ausgeführt werden, wenn die Verbindung des JD-Xi zum Computer nicht mehr besteht. Trennen Sie dafür die Verbindung zum Computer und drücken Sie danach den [EXIT]-Taster am JD-Xi.
- Wenn Sie einen MAC-Computer benutzen, drücken Sie nach dem Trennen der Verbindung den [EXIT]-Taster am JD-Xi.
- Bei einer großen Datenmenge kann die Wiederherstellung der Daten mehrere Minuten in Anspruch nehmen.

## Update-Vorgang

Führen Sie folgende Bedienschritte aus, um die „jdx\_i\_up.bin“-Datei auf Ihrem JD-Xi zu installieren.

- \* Schalten Sie den JD-Xi nicht aus, solange der Backup-Vorgang noch nicht abgeschlossen ist. Das könnte ansonsten dazu führen, dass beim erneuten Einschalten der Startvorgang des JD-Xi fehlerhaft ausgeführt würde.

1. Verbinden Sie den JD-Xi und den Rechner mit einem USB-Kabel.
2. Halten Sie den [Tap]-Taster gedrückt und schalten Sie den JD-Xi ein.
3. Sobald im Display „UPDATE MODE“ erscheint, lassen Sie den [Tap]-Taster los.  
Im Display erscheint „waiting file...“ und ein „JDXI“-Ordner öffnet sich im Bildschirm des Computers.



```
waiting file...
```

4. Kopieren Sie die Update-Datei (jdx\_i\_up.bin) in den „JDXI“-Ordner.
5. Führen Sie am Computer den Vorgang zum sicheren Entfernen des JD-Xi aus.

Der Update-Vorgang startet.

Nach Beendigung des Update-Vorgangs erscheint im Display die Anzeige „finished“.



```
finished.
```

- In einigen Fällen kann es vorkommen, dass der Update-Vorgang sich nicht automatisch fortsetzt, wenn Sie die Verbindung zum JD-Xi unterbrechen. Gehen Sie in diesem Fall wie folgt vor: Trennen Sie die Verbindung zum Computer und drücken Sie am JD-Xi den [Tap]-Taster.
  - Falls Sie einen Mac-Computer verwenden, drücken Sie den [Tap]-Taster des JD-Xi, nachdem Sie die Verbindung getrennt haben.
6. Schalten Sie den JD-Xi aus und nach kurzer Zeit wieder ein.

## Neue Funktionen des JD-Xi ab Ver. 1.10

### Exportieren der User-Daten auf einen Computer

Programme (sowohl Sounds als auch Pattern-Daten), die auf den JD-Xi erstellt wurden, lassen sich auf einen Computer exportieren und können mit anderen JD-Xi-Benutzern ausgetauscht werden. Exportierte Daten lassen sich wieder in eine mit „Extra“ benannte Bank importieren.

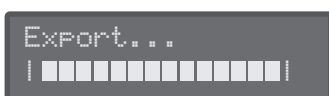
➔ „Datenübertragung vom Computer zum JD-Xi“ (S. 2)

1. Verbinden Sie den JD-Xi und den Rechner mit einem USB-Kabel.
2. Halten Sie die Taster [Shift]+[Enter] gedrückt und schalten Sie den JD-Xi ein.
3. Sobald im Display "EXPORT" erscheint, lassen Sie beide Taster los.
4. Benutzen Sie die Cursor- und Value-Taster, um den Bereich der zu exportierenden Programme festzulegen.



Es lassen sich maximal 64 Programme (eine Bank) exportieren.

5. Drücken Sie den [ENTER]-Taster.  
Im Display erscheint "Export" und ein Ordner mit Namen "EXPORT" öffnet sich im Bildschirm des Computers.



6. Kopieren Sie aus dem "EXPORT"-Ordner die "JDXI\_EXP.BIN"-Datei auf Ihren Computer.
7. Führen Sie am Computer den Vorgang zum sicheren Entfernen des JD-Xi aus.

Das Display des JD-Xi springt auf die Anzeige „EXPORT“ zurück.

#### WICHTIG

Schalten Sie den JD-Xi nicht aus, solange der Export-Vorgang andauert. Das könnte dazu führen, dass beim nächsten Einschalten der Startvorgang des JD-Xi fehlerhaft ausgeführt würde.

- Sollte das „Export“-Display nach Trennen der Verbindung zum JD-Xi nicht erscheinen, drücken Sie am JD-Xi den [Exit]-Taster.
  - Bei der Verwendung eines Mac-Computers müssen Sie den [Exit]-Taster am JD-Xi drücken, nachdem Sie die Verbindung getrennt haben.
8. Wenn Sie weitere Daten exportieren möchten, wiederholen Sie die Schritte 4 bis 7.
  9. Nach Beendigung des Update-Vorgangs schalten Sie den JD-Xi aus.
    - Beim Exportieren der User-Daten werden die User-Daten im JD-Xi nicht gelöscht.
    - Die exportierten User-Daten lassen sich umbenennen. Eine Umbenennung der Dateiendung „BIN“ darf nicht vorgenommen werden.

## Datenübertragung vom Computer zum JD-Xi

Vom einem JD-Xi exportierte Daten bzw. Sound daten, die Sie von der Roland Internetseite "Axial" herunter geladen haben, können wie nachfolgend beschrieben in den JD-Xi übertragen werden.

1. Verbinden Sie den JD-Xi und den Rechner mit einem USB-Kabel.
2. Halten Sie den [Enter]-Taster gedrückt und schalten Sie den JD-Xi ein.  
Im Display erscheint "Extra Bank..." und ein Ordner mit Namen "EXTRA" öffnet sich im Bildschirm Ihres Computers.



Innerhalb des "EXTRA"-Ordners befinden sich acht Ordner, benannt mit „S“ bis „Z“.

3. Öffnen Sie den gewünschten Ordner („S“–„Z“), in dem Sie die Daten ablegen wollen.
4. Kopieren Sie in den geöffneten Ordner die BIN-Datei, die in den JD-Xi geladen werden soll.

5. Führen Sie am Computer den Vorgang zum sicheren Entfernen des JD-Xi aus.

Der Ladevorgang der Datei wird gestartet.

#### WICHTIG

Schalten Sie den JD-Xi nicht aus, solange noch Daten geladen werden. Das könnte dazu führen, dass beim nächsten Einschalten der Startvorgang des JD-Xi fehlerhaft ausgeführt würde.

- In einigen Fällen kann es vorkommen, dass sich der Ladevorgang nicht automatisch fortsetzt, wenn Sie die Verbindung zum JD-Xi unterbrechen. Gehen Sie in diesem Fall wie folgt vor: Trennen Sie die Verbindung zum Computer und drücken Sie am JD-Xi den [Exit]-Taster.
- Bei Verwendung eines Mac-Computers müssen Sie den [Exit]-Taster am JD-Xi drücken, nachdem Sie die Verbindung getrennt haben.

Nach Beendigung des Vorgangs erscheint folgende Meldung im Display: "Completed. Turn off power."



6. Schalten Sie den JD-Xi aus und nach kurzer Zeit wieder ein.

Es lassen sich nun beim Wechseln der Bänke auch die Bänke mit den neu hinzugefügten Daten anwählen.

Beispiel: Daten wurden in den Ordner „S“ geladen, es lässt sich nun auch die Bank „S“ anwählen.

- Obwohl sich mehrere Dateien in Ordner kopieren lassen, kann dennoch immer nur eine Datei geladen werden.
- Wenn Sie eine große Anzahl von Programmen hinzugefügt haben, können in seltenen Fällen die Bedienelemente träger reagieren, nachdem Sie den JD-Xi eingeschaltet haben.
- Es lassen sich keine weiteren Dateien hinzufügen, wenn die Meldung "Insufficient free area" auf dem Bildschirm des Computers erscheint. Löschen Sie in diesem Fall nicht mehr benötigte Dateien.
- Kopieren Sie ausschließlich Dateien des BIN-Formats in den „Extra“-Ordner.

Es empfiehlt sich aus Sicherheitsgründen, immer eine Sicherungskopie der BIN-Dateien auf Ihren Computer anzulegen, um einen versehentlichen Verlust der Dateien innerhalb des „EXTRA“-Ordners vorzubeugen.

## Löschen von Regler- und Wheel-Automatationen innerhalb eines Patterns

Halten Sie den [Enter]-Taster gedrückt und drücken Sie den [Erase]-Taster, um während der Patternwiedergabe Regler- und Wheel-Automatationen des selektierten Parts zu löschen. Der Effekt ist aktiv, solange der Taster gedrückt gehalten wird. Für den Drum-Part gilt, dass sämtliche Automatationen aller Instrumente (Instrumente, die der Tastatur zugewiesen sind) gelöscht werden.

Automatationen der Effekt-Regler lassen sich nicht löschen, diese Automatationen müssen durch eine wiederholte Aufnahme überschrieben werden.

## Zeitweises Deaktivieren von Program Change-Befehlen

Program Change-Befehle lassen sich deaktivieren, um ein versehentliches Umstellen des Programms durch die Value [-] [+] -Taster während der Sound- und Pattern-Editierung zu verhindern.

1. Halten Sie den [Menu/Write]-Taster gedrückt und drücken Sie den [01]-Taster.

Der Cursor (unterstrichen) unterhalb der Programmnummer verschwindet und die Programme lassen sich mittels der Value [-] [+] -Taster nicht mehr umschalten. Um wieder in den vorherigen Zustand zurückzukehren, halten Sie den [Menü/Write]-Taster gedrückt und drücken Sie den [01]-Taster.

\* Diese Einstellung ist nur temporär und wird nicht mit abgespeichert.