

# EASY SOUNDS

**YAMAHA MONTAGE / MODX**

## Cover Performance

Basierend auf einem Musiktitel



Produziert von Hans-Peter Henkel

 <http://www.easysounds.de/>

 [sales@easysoundshop.de](mailto:sales@easysoundshop.de)

# MONTAGE / MODX Cover Performance

Vielen Dank, dass Sie sich für eine EASY SOUNDS Cover Performance entschieden haben.

Es handelt sich um eine einzelne Performance, die auf einen bestimmten Titel bezogen programmiert wurde. In manchen Fällen kann die Arbeit auf zwei Performances aufgeteilt sein. Die Performance basiert auf Preset-Waveforms und enthält weder User-Waveforms, noch User-Arpeggios. Das erleichtert die Installation auf zwei unterschiedliche Arten sowie die Integration in Ihr User Memory.

Die Erläuterung und Demonstration der Performance erfolgt ausschließlich über das zugehörige Video. Dieses Video ist online verfügbar (YouTube, alternativer Server) und kann ebenfalls über die jeweilige Produktseite für die Offline-Verwendung heruntergeladen werden.

Auf den folgenden Seiten finden Sie Hinweise zur Installation des Contents.

## Rechtliche Hinweise

Bitte berücksichtigen Sie, dass dieser Content dem international gültigen Copyright unterliegt. Sie sind für das Nutzungsrecht zum käuflichen Erwerb verpflichtet. Dies gilt unabhängig davon, ob Sie es professionell, semi-professionell oder nur für Ihr Hobby nutzen möchten. Bitte bedenken Sie, dass Ihre Bezahlung die Bereitstellung solchen Contents überhaupt nur ermöglicht. Wir können diese zeitintensiven Arbeiten nicht kostenlos zur Verfügung stellen. Daher bitten wir Sie, diesen Content nicht mit anderen zu teilen oder von anderen geteilten Content zu verwenden. Wir vertrauen auf Sie als loyalen Kunden und wertschätzen Ihre diesbezügliche Aufrichtigkeit, um die Fortführung unserer Arbeit zu ermöglichen. Vielen Dank!

## Technische Hinweise

Die Performance wird in zwei Formaten bereitgestellt. Ein Format ist das Library-File (.X7L, .X8L), das lediglich diese eine Performance enthält. Alternativ kann die Performance über das kostenlos erhältliche Programm MONTAGE / MODX Connect per Bulk Dump in das Instrument übertragen werden. Die Software finden Sie ebenfalls über den auf der Folgeseite bereitgestellten Link, der zu den Instrumenten-bezogenen Downloads der entsprechenden Yamaha Produktseiten führt.



Das File wird im ZIP-Format bereitgestellt. Nach dem Download der Datei müssen Sie das File nach dem Dekomprimieren zunächst auf einen USB-Datenträger (z.B. USB-Festplatte, USB-Stick) kopieren, um die Daten in das Instrument laden zu können.

Das ZIP-file enthält fünf Dateien:

- Beispiel\_Name.X7L (MONTAGE Library File)
- Beispiel\_Name.X8L (MODX Library File)
- Beispiel\_Name.X7B (MONTAGE Connect)
- Beispiel\_Name.X8B (MODX Connect)
- Dieses Dokument (MM\_Single\_CovPerf\_DE.PDF)

In manchen Fällen gibt es separate Versionen für unterschiedliche Keyboardgrößen (61/76/88), die dann entsprechend gekennzeichnet sind, z.B. Beispiel\_Name61.X7L.



Zum Laden dieser Performance ist das jeweils aktuelle MONTAGE / MODX Betriebssystem (OS ...) erforderlich. Das Update sowie MONTAGE / MODX Connect kann jeweils über die nachfolgenden Links heruntergeladen werden:

[Yamaha MONTAGE Downloads](#) | [Yamaha MODX Downloads](#)

Möglicherweise funktioniert es auch mit einer älteren Version, was jedoch nicht gewährleistet werden kann. Wir empfehlen dringend die Installation der jeweils aktuellen Betriebssystem-Version.

- ! **Bitte legen Sie vor dem Laden neuer Daten unbedingt ein Backup Ihres bestehenden Speicherinhalts an. Kopieren Sie Backup-Files regelmäßig auf unterschiedliche Speicherorte (Festplatten, Cloud Services etc.), um einem**
- ! **Datenverlust vorzubeugen. Mit einem Backup-File sind Sie für den Fall eines Problems in der Lage, zum jeweils letzten Stand Ihres Speicherinhalts zurückzukehren.**

- [UTILITY] > Contents > Store / Save > Content Type = „Backup File“

## Laden der Performance in den MONTAGE / MODX

Der Content kann alternativ als Library File (.X7L/.X8L) geladen werden oder über das kostenlose Programm „MONTAGE Connect“ / „MODX Connect“.

### Laden der Performance(s) als Library-File

Mit dem Laden des **Library-Files** wird eine neue LIBRARY hinzugefügt. Es werden keine vorhandenen User-Daten überschrieben. Es stehen im MONTAGE / MODX **LIBRARY 1 – 8** zur Verfügung. Beim Laden mit dem Content Type „Library“ wird automatisch die nächste noch freie Library verwendet. Library-Performances lassen sich editieren, müssen dann aber als User-Performance gespeichert werden.

### Schritte zum Laden des Library-Files

- Erstellen Sie ein Backup Ihres aktuellen Speicherinhalts
- Kopieren Sie das File „Beispiel\_Name.X7L“ (.X8L) auf einen USB-Datenträger
- Schließen Sie diesen am USB TO DEVICE-Slot des Instruments an
- Drücken Sie [UTILITY] und wählen Sie im Display „Contents > Load“
- Wählen Sie als Content-Type „Library-File“
- Tippen Sie auf das File „Beispiel\_Name.X7L“ (.X8L)
- Es erscheint die Anzeige „Now Loading“

Nach dem Laden können Sie die Library-Performances wie folgt anwählen:

- Drücken Sie [CATEGORY SEARCH]
- Wählen Sie im Display unter „Bank“ den Namen der zuvor geladenen Library „Beispiel\_Name“ an
- Wählen Sie als Main Category „All“
- Die entsprechende Performance wird angezeigt

## Übernahme der Performance in Ihren User-Speicher

Mit Hilfe der Funktion „Import to User-Bank“ lässt sich die Performance in Ihren User-Speicher übertragen. Die Quell-Library kann danach gelöscht werden.

- Drücken Sie [UTILITY] und wählen Sie im Display „Contents > Library Import“
- Tippen Sie auf das Library-File „Beispiel\_Name“
- Markieren Sie die Performance
- Tippen Sie auf „Import to User-Bank“

**! Legen Sie bitte anschließend erneut ein Backup File an.**

### Löschen von Libraries:

- Drücken Sie [UTILITY] und wählen Contents > Data Utility > Library
- Tippen Sie auf die zu löschende Library
- Tippen Sie auf „Delete“.
- Bestätigen Sie mit „Delete > Yes“

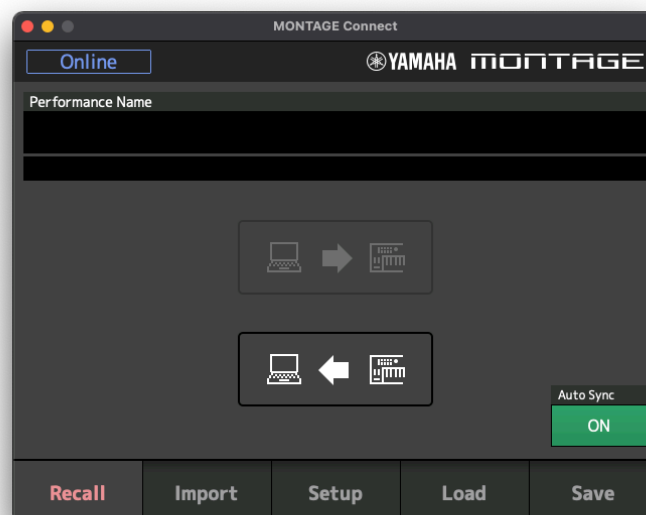
## Installation über MONTAGE / MODX Connect (Yamaha Software)

Falls Sie MONTAGE / MODX Connect noch nicht installiert haben, können Sie es von der folgenden Seite kostenlos herunterladen. Sie benötigen ebenfalls den Yamaha Steinberg USB Driver.

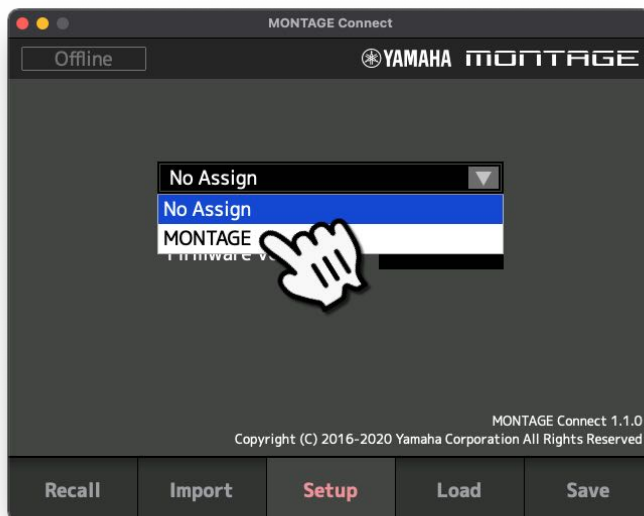
[Yamaha MONTAGE Downloads](#) | [Yamaha MODX Downloads](#)

Nach der Installation verbinden Sie Ihr Instrument mit dem Computer über ein USB-Kabel.

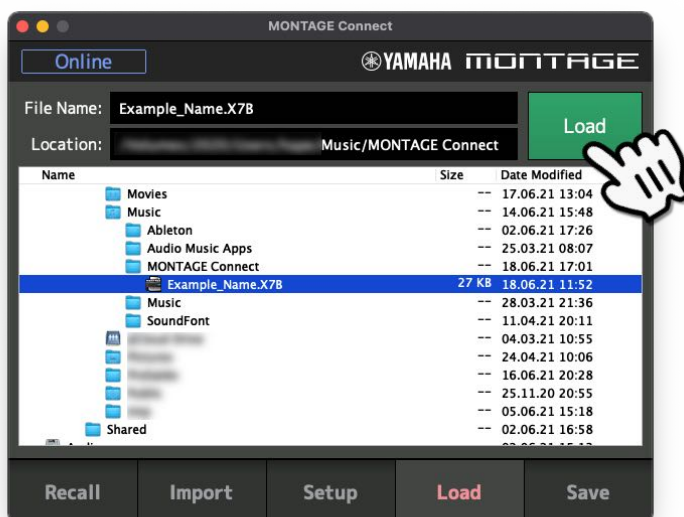
Öffnen Sie MONTAGE (oder MODX) Connect. Es sollte wie folgt aussehen:



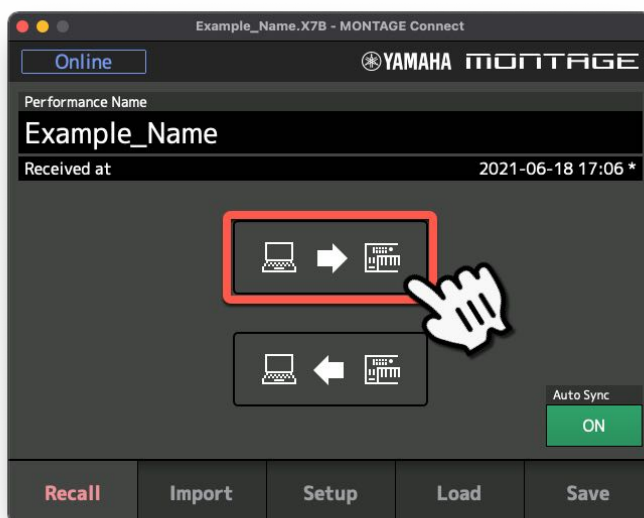
Falls es sich nicht in der linken oberen Ecke als „Online“ zeigt, verwenden Sie den Tab „Setup“, um die Verbindung manuell herzustellen.



Wenn die Verbindung steht, wählen Sie den Tab „Load“. Suchen Sie das File auf Ihrem Computer-Filesystem und bestätigen Sie mit [Load] über den grünen Button.



Verwenden Sie den Transfer-Button wie im folgenden Screenshot angezeigt, um die Übertragung in Ihr Instrument zu starten.



Um die Performance in Ihr User-Memory zu speichern:

- Drücken Sie [STORE]
- Wählen Sie [Store As New Performance]
- Bestätigen Sie den Namen oder wählen einen alternativen und tippen auf „Done“

**!** Bitte haben Sie Verständnis, dass wir keinen Support für Probleme mit der Verwendung des Computers, Software, USB-Speicher sowie bei Problemen mit dem Download oder Netzwerk leisten können. Vielen Dank!

**Viel Spaß mit Ihren neuen Sounds!**

# EASY SOUNDS

Sounds und Samples für Synthesizer

EASY SOUNDS Shop

Peter Krischker & Hans-Peter Henkel

**sales@easysoundsshop.de**

[www.easysounds.de](http://www.easysounds.de)

**YouTube Channel:**

<http://www.youtube.com/user/motifnews/videos>

---

## **EASY SOUNDS Newsletter**

Bitte melden Sie sich zu unserem Newsletter an, wenn Sie keine Information über neue Produkte sowie Ausgaben des Music Production Guide, den wir in Zusammenarbeit mit Yamaha Music Europe produzieren, verpassen möchten. Der folgende Link führt zur Registrierung:

<https://easysoundsshop.de/newsletter>