

Vielen Dank für den Kauf der FW16E von Yamaha.

Die FW16E ist eine Erweiterungskarte auf Basis der seriellen Datenübertragungs-Schnittstelle IEEE 1394. Durch die FW16E erhält ein kompatibles Gerät wie z.B. der Music Production Synthesizer MOTIF XF von Yamaha zwei IEEE-1394-Schnittstellen. Die Peer-to-Peer-Verbindung des mit der FW16E ausgestatteten Geräts mit einem Computer erfolgt über ein einzelnes IEEE-1394-Kabel und erlaubt die gleichzeitige Übertragung von Audio- und MIDI-Daten für alle Kanäle und Ports.

Um alle Vorteile der Funktionen der FW16E nutzen zu können, lesen Sie diese Anleitung bitte genau durch. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen bitte gut auf.

- Die Abbildungen und LC-Displays in dieser Bedienungsanleitung dienen lediglich der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Erscheinungsbild auf Ihrem Gerät abweichen.
- FireWire ist in den USA und anderen Ländern als Warenzeichen von Apple, Inc. eingetragen.
- Die Firmen- und Produktnamen in dieser Bedienungsanleitung sind Marken bzw. eingetragene Marken der jeweiligen Firmen.

Vorsichtsmaßnahmen

Bevor Sie Ihre FW16E-Erweiterungskarte installieren, lesen Sie bitte die Abschnitte „Vorsichtsmaßnahmen“ und „Vorsichtsmaßnahmen für die Installation“ in der Bedienungsanleitung Ihres FW16E-kompatiblen Geräts durch.

Yamaha kann nicht für solche Schäden verantwortlich gemacht werden, die durch falsche Verwendung des Geräts oder durch Veränderungen am Gerät hervorgerufen wurden, oder wenn Daten verloren gehen oder zerstört werden.

Installieren der FW16E

Informationen zur Installation der FW16E finden Sie im Abschnitt der Bedienungsanleitung Ihres FW16E-kompatiblen Geräts über die „Installation optionaler Hardware“.

Bevor Sie die FW16E verwenden, laden Sie bitte den passenden Treiber „Yamaha Steinberg FW Driver“ von unserer Website herunter:

<http://www.yamahasynt.com/download/>

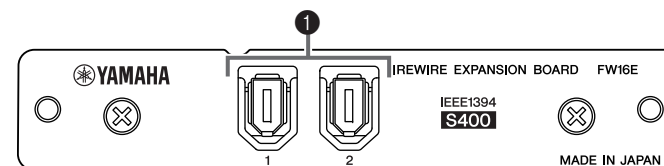
- (HINWEIS)**
- Auf der oben angegebenen Website finden Sie auch Informationen zu den Systemanforderungen.
 - Der FW16E-kompatible Treiber kann ohne vorherige Ankündigung aktualisiert und geändert werden. Suchen Sie auf der o. g. Website nach der neuesten Version der Software und laden Sie diese herunter.

Lieferumfang

- FW16E Expansion Board
- Bedienungsanleitung (dieses Dokument)

Bezeichnungen und Funktionen

Einzelheiten hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres FW16E-kompatiblen Geräts.



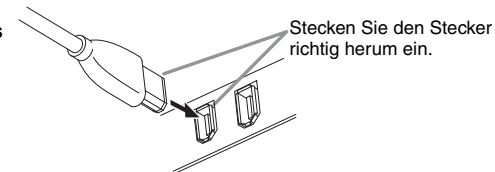
1 IEEE-1394-Anschlüsse

Diese 6-poligen Anschlüsse nach IEEE-1394-Standard ermöglichen den Anschluss des Geräts an Computern, die mit IEEE 1394 (FireWire/i.LINK) kompatibel sind.

Wenn das anzuschließende Gerät einen 6-poligen IEEE-1394-Anschluss besitzt, verwenden Sie ein IEEE-1394-Standardkabel mit zwei 6-poligen Enden. Wenn das Gerät einen 4-poligen IEEE-1394-Anschluss besitzt, verwenden Sie ein IEEE-1394-Standardkabel mit einem 6-poligen und einem 4-poligen Ende. Stellen Sie mit den Kabeln keine Ringverbindungen her.

HINWEIS Achten Sie darauf, den Stecker des IEEE-1394-Kabels richtig herum in den IEEE-1394-Anschluss zu stecken.

(HINWEIS) Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten Sie ein IEEE-1394-Kabel mit einer Länge von höchstens 4,5 Metern verwenden.



Technische Daten

Funktionen	Datenrate:	S400
	Audio-Eingänge und Ausgänge:	6 Eingänge, 16 Ausgänge
	Sampling-Frequenzen:	44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz
	MIDI-Anschlüsse:	3 Eingänge-Ports, 3 Ausgänge-Ports
Anschlüsse	Zum IEEE 1394:	6-polig x 2
	Zur Hauptplatine	100P
Abmessungen/Gewicht	142 mm (B) x 123,3 mm (T) x 22,7 mm (H); 108 g	

* Die technischen Daten und Beschreibungen in dieser Bedienungsanleitung dienen nur der Information. Yamaha Corp. behält sich das Recht vor, Produkte oder deren technische Daten jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu verändern oder zu modifizieren. Da die technischen Daten, das Gerät selbst oder Sonderzubehör nicht in jedem Land gleich sind, setzen Sie sich im Zweifel bitte mit Ihrem Yamaha-Händler in Verbindung.

Näheres erfahren Sie bei der nächstgelegenen Yamaha-Vertretung oder bei einem der in der Anleitung Ihres FW16E-kompatiblen Geräts aufgelisteten autorisierten Vertriebspartner.