

# Versionshinweise für Yamaha Steinberg USB Driver V. 1.3.0 für Windows

---

## Inhalt

[Systemanforderungen für Software](#)

[Wichtigste Änderungen und Verbesserungen](#)

[Frühere Updates](#)

## Systemanforderungen für Software

### HINWEIS

Beachten Sie, dass die tatsächlichen Systemanforderungen je nach Betriebssystem geringfügig von den nachfolgend angegebenen Anforderungen abweichen können.

Betriebssystem	Windows XP Professional SP3/Windows XP Home Edition SP3/ Windows Vista SP2 (32-Bit/64-Bit)/ Windows 7 SP0/SP1 (32-Bit/64-Bit)
Prozessor	Pentium/Athlon mit 2 GHz oder schneller (Dual-Core-Prozessor empfohlen)
Arbeitsspeicher	1GB oder mehr (2 GB oder mehr unter Windows 7 64-Bit)
Schnittstelle	Mit USB-Buchse ausgestattet
Festplatte	Mindestens 100MB freier Speicherplatz; schnelle Festplatte

## Wichtigste Änderungen und Verbesserungen

### V. 1.1.2 auf V. 1.3.0

- Unterstützt jetzt Yamaha MOX6/8.
- Es wurde eine Funktion hinzugefügt, die im Einstellungsfenster von Yamaha Steinberg USB Driver eine Geräteauswahl über ASIO ermöglicht.
- Für Yamaha Steinberg USB Driver wurde bestätigt, dass die Software unter Windows 7 SP1 ordnungsgemäß funktioniert.
- Die Systemanforderungen änderten sich wie folgt.
  - Windows XP Professional SP3, Windows XP Home Edition SP3, Windows Vista SP2 und Window 7 SP0/SP1

Für Näheres lesen Sie bitte „[Systemanforderungen für Software](#)“.

## Frühere Updates

### **V. 1.1.1 auf V. 1.1.2**

- Verbesserte Stabilität des Treibers Yamaha Steinberg USB Driver.

### **V. 1.1.0 auf V. 1.1.1**

- Folgendes Problem wurde verbessert.
  - Bei Verwendung eines mit Yamaha Steinberg USB Driver kompatiblen Gerätes zusammen mit einem Computer mit einem Intel®-Chipsatz der Serie 5 konnte es passieren, dass die aufgenommenen Audiodaten kurz unterbrochen werden.

### **V. 1.0.1 auf V. 1.1.0**

- Unterstützt jetzt Steinberg CI1 und Steinberg CI2+.

### **V. 1.0.0 auf V. 1.0.1**

- Für Yamaha Steinberg USB Driver wurde bestätigt, dass die Software unter Windows 7 ordnungsgemäß funktioniert.
- Es wurde ein Problem gelöst, bei dem in bestimmten Umgebungen Rauschen bzw. Geräusche aufgetreten sind.

---

Die in diesem Dokument erwähnten Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der entsprechenden Firmen.

(C) 2010-2011 Yamaha Corporation. Alle Rechte vorbehalten.