



# Aktuelle Informationen zu Logic Express 7.2.1

Dieses Dokument enthält aktualisierte Informationen zu Logic Express 7.2.1 und umfasst die folgenden Themen:

- Aktuelle Informationen zu Logic Express 7.2.1 auf Seite 1
- Aktuelle Informationen zu Logic Express 7.2 auf Seite 2
- Korrekturen zum Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“ auf Seite 4
- Öffnen des Dokuments „Aktuelle Informationen“ auf Seite 4

Die neuesten Informationen zu Produktaktualisierungen, Tipps und Techniken finden Sie auf der Logic Express Website unter <http://www.apple.com/de/logicexpress>.

## Aktuelle Informationen zu Logic Express 7.2.1

Logic Express 7.2.1 ist ein Maintenance Release, das vereinzelte Zuverlässigkeitsprobleme behebt. Es verbessert außerdem die Kompatibilität mit Intel Macs, GarageBand 3 und komprimierten Dateiformaten.

### Direkte Wiedergabe von MP3-Dateien

Mit Logic Express 7.2 wurde die direkte Wiedergabe von komprimierten Audiodateien eingeführt (Details dazu finden Sie im Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“). Logic Express 7.2.1 kann auch MP3-Dateien direkt abspielen, sofern diese die folgenden Formatvoraussetzungen erfüllen:

- Dateien mit 44,1 kHz
- Mit 48 kbps (oder höher) kodierte Stereodateien, mit 32 (oder höher) kodierte Mono-dateien
- Mit iTunes oder Logic kodierte Dateien

**Hinweis:** MP3-Dateien in anderen Formaten werden beim Importieren in Logic Express 7.2.1 automatisch konvertiert.

### Kompatibilität mit GarageBand 3 Projekten

Das Öffnen und Abspielen von GarageBand 3 Projekten funktioniert in Logic Express 7.2.1 erwartungsgemäß. Wenn GarageBand 3 Projekte in Logic Express 7.2 geöffnet werden, werden die Ausgänge aller Audio-Objekte auf Bus 11 geleitet. Logic Express 7.2 unterstützt aber keine 11 Busse; die Ausgänge müssen also manuell neu zugewiesen werden, um die Audiowiedergabe zu hören. Logic Express 7.2.1 unterstützt bis zu 12 Bus-Objekte und behebt somit dieses Kompatibilitätsproblem.

## Aktuelle Informationen zu Logic Express 7.2

Der folgende Abschnitt enthält Informationen zu Verbesserungen und Änderungen, die nach Fertigstellung des Dokuments „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“ in Logic Express 7.2 implementiert wurden. Diese Informationen ergänzen den Inhalt des Dokuments „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“ und der Logic Express 7 Handbücher.

### Logic und Intel oder PowerPC Macintosh Systeme

Logic Express 7.2 wurde gleichermaßen für den nativen Betrieb auf PowerPC- und Intel-basierten Macintosh Systemen entwickelt.

Das hat folgende Auswirkungen:

- Aus technischen Gründen wird bei allen Song-Konvertierungen zwischen Logic PPC und Logic Intel der Undo-Verlauf gelöscht.
- Songs, die in Logic 7.2 PPC gesichert wurden, können mit jeder Logic-Version zwischen Logic 7 und Logic 7.1.1 geöffnet werden. Dadurch ist sichergestellt, dass Songs aus Logic 7.2 PPC mit älteren Versionen von Logic Express 7 kompatibel sind und umgekehrt.
- Songs, die in Logic 7.2 PPC gesichert wurden, können mit Logic 7.2 Intel (und Logic 7.2 PPC) geöffnet werden.
- Songs, die in Logic 7.2 Intel gesichert wurden, können mit Logic 7.2 PPC (und Logic 7.2 Intel) geöffnet werden.
- Songs, die in Logic 7.2 Intel gesichert wurden, können *nicht* mit älteren Versionen von Logic (Logic 7.1.x oder früher) geöffnet werden. Das bedeutet, dass Songs aus Logic 7.2 Intel nur aufwärts kompatibel sind (Logic 7.2 Intel kann ältere Songs öffnen, aber nicht umgekehrt).

**Hinweis:** Wenn Sie einen Song aus Logic 7.2 Intel mit Logic 7.1.x öffnen möchten, müssen Sie diesen Song lediglich mit Logic 7.2 PPC öffnen und anschließend sichern.

## Änderungen bei Bedienoberflächen

Das Fußpedal des Korg microKONTROL und KONTROL49 wird nun zur Steuerung der Master-Lautstärke genutzt (wie bei der Logic Control).

Der Fußschalter des KONTROL49 löst nun das Tastaturkommando „Wiedergabe oder Stopp“ aus.

## Änderungen im Video-Fenster

Ein Rechts-Klick auf das Video-Fenster öffnet nun das zugehörige Kontextmenü (in früheren Versionen konnte das Kontextmenü nur durch Klick-Halten des Video-Fensters geöffnet werden).

## Automation des Bypass-Status von Audio-Instrument-Insert-Slots

Die folgenden Informationen ergänzen den Abschnitt „Automation des Bypass-Status“ des Dokuments „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“.

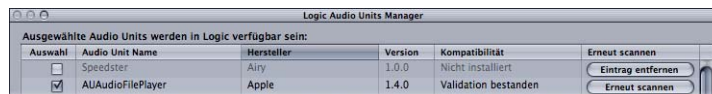
Wenn Sie über Controller 56 den Wert 64 an Audio-Instrument-Kanäle senden, wird der Bypass-Status des *Instrument-Slots* umgeschaltet (nicht – wie bei anderen Audio-Kanälen – der Bypass-Status des *ersten Insert-Slots*). Bedingt durch den unterschiedlichen Aufbau von Audio-Instrument-Kanälen müssen Sie Controller 57 verwenden (und ebenfalls den Wert 64 senden), um den Bypass-Status des ersten Insert-Slots umzuschalten. Um den Bypass-Status von Insert-Slot 2 umzuschalten, senden Sie den Wert 64 über Controller 58, und so weiter: Nach diesem Prinzip können Sie mit aufsteigenden Controller-Nummern auch die folgenden Insert-Slots der Audio-Instrument-Kanalzüge umschalten.

## Änderungen beim Effekt „Speech Enhancer“

Im Menü „Mic Model“ wurde die Option „Autoselect“ hinzugefügt. Ist diese Option beim Sichern eines Songs aktiv, wird das entsprechende Computer-Modell automatisch geladen, wenn Sie den Song das nächste Mal öffnen.

## Änderungen bei Audio-Unit-Plug-Ins

Der AU-Manager besitzt nun den Schalter „Eintrag entfernen“, mit dem Sie die Einträge von deinstallierten/entfernten Audio-Unit-Plug-Ins aus der Liste löschen können.



Audio-Unit-Plug-Ins, welche die Stimmungs-Funktionen von Logic unterstützen, folgen nun den in Logic gewählten Stimmungs-Einstellungen.

## Korrekturen zum Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“

Der folgende Abschnitt enthält Korrekturen zum Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“, das Sie auf der Logic Express 7.2 Installations-DVD finden.

**Hinweis:** Das Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“ enthält einen separaten Anhang, der Korrekturen zur Dokumentation von Logic Express 7 enthält.

### Tastaturkommando „Zum Ende der Auswahl“

Das Dokument „Neue Funktionen in Logic Express 7.2“ gibt an, dass das Tastaturkommando „Zum Ende der Auswahl“ im Sample-Editor von Logic Express 7.2 neu ist. Das ist falsch. Es wurde lediglich das Tastaturkommando „Zum Ende der Auswahl gehen“ in „Zum Ende der Auswahl“ umbenannt.

## Öffnen des Dokuments „Aktuelle Informationen“

Dieses Dokument wird im Internet veröffentlicht und gegebenenfalls aktualisiert, wenn neue Versionen von Logic Express 7 vorgestellt werden oder weitere Informationen vorliegen.

### Gehen Sie wie folgt vor, um nach neuen Aktualisierungen zu suchen:

- Wählen Sie in Logic Express „Hilfe“ > „Aktuelle Informationen“.

Ist Safari der Standard-Web-Browser Ihres Computers, wird die Datei „Aktuelle Informationen“ direkt in Safari angezeigt. Andere Web-Browser können PDF-Dateien möglicherweise nicht direkt anzeigen. In dem Fall wird die PDF-Datei geladen und am Standardspeicherort für geladene Dateien gesichert.