
Wichtig!

Nutzen Sie immer die neueste Version des Tascam PCM Recorder.

Wichtiger Hinweis zur Installation

Deinstallieren Sie die alte Software, bevor Sie mit der Installation der neuen Version beginnen. ↴

Neue Funktionen

Funktionserweiterungen in Version 1.02

- Aufnahme und Wiedergabe unter iOS 5.x sind nun auch bei gesperrtem Gerät möglich (sowohl durch die automatische Sperre, als auch durch Drücken der Ein/Aus- bzw. Standby-Taste).
- Um unerwünschte Rückkopplungen zu vermeiden, wird während der Aufnahme oder Aufnahmebereitschaft der eingebaute Lautsprecher des iOS-Geräts automatisch ausgeschaltet. In der vorhergehenden Version blieb der Lautsprecher auch nach Beenden dieser Zustände ausgeschaltet. Nun wird er anschließend wieder aktiviert.
- Die Kompatibilität mit dem Stereo-Kondensatormikrofon Tascam iM2 und dem Audio-/MIDI-Interface Tascam iU2 wurde bestätigt.
- Um die Aufnahmedaten zu schützen, stoppt die Aufnahme automatisch, sobald die Akkuladung des iOS-Geräts 15 Prozent unterschreitet, also bevor es sich aus Strommangel abschaltet. Zudem erscheint ein Warnhinweis, wenn die Akkuladung sich diesem Bereich nähert.

Funktionserweiterungen in Version 1.01

- Audio-Eingangsgeräte wie das iM2 werden automatisch erkannt und der Eingang wird automatisch auf STEREO/MONO eingestellt.
- Die Optionen für STEREO/MONO wurden erweitert. Sie können nun zwischen STEREO, MONO-L und MONO L+R wählen.
- Bei der Verwendung von SoundCloud wird der Anmeldezustand (oder der zuletzt festgelegte Verbindungsstatus) bis zum Abmelden beibehalten. Dadurch wird das An- und Abmelden einfacher.
- Es erscheint ein Hinweis, ob das Hochladen einer Datei zu SoundCloud erfolgreich war oder fehlgeschlagen ist.
- Die maximale Ein- und Ausgangsverstärkung wurde von 2 dB auf 12 dB angehoben.
- Während der Aufnahmebereitschaft wird der Dateiname der nächsten Aufnahme angezeigt.

Behobene Probleme

Behobene Fehler in Version 1.02

- Ging während der Aufnahme ein Anruf ein, konnten manchmal verschiedene Einstellungen verlorengehen. Das Problem wurde behoben.
- Um Rückkopplungen zu vermeiden, konnte während der Aufnahme der Lautsprecher nicht eingeschaltet werden.
- Bei der Suche während der Wiedergabe wurden manchmal unerwartete Positionen angesteuert. Das Problem wurde behoben.

Behobene Probleme in Version 1.01

- Die Stabilität der Anwendung wurde verbessert.
- Die Einstellungen für den Limiter wurden wie folgt geändert:
 - Schwellenpegel: -4 dBFS
 - Ratio: 50:1
 - Anstiegszeit: 3 ms
 - Abfallzeit: 300 ms
- Das Verhalten der Fortschrittsanzeige, das Ansteuern von Positionen sowie andere Transportaktionen wurden verbessert.
- Die Abhörlautstärke kann nun während der Aufnahme oder Aufnahmebereitschaft mit dem OUTPUT-Schieberegler angepasst werden.
- Die verbleibende Aufnahmezeit wird nun korrekt ermittelt und angezeigt.
- Das Drücken der HOME-Taste führt nun nicht mehr dazu, dass sich die MONO/STEREO-Einstellung für den Eingang ändert.
- Wenn MONO aktiviert ist, ist nun während der Aufnahmebereitschaft oder Aufnahme auch das Abhörsignal monophon.
- Die fortlaufende Wiedergabe (Cont Play) arbeitet nun nach Beenden der Aufnahme wie erwartet.
- Die fortlaufende Wiedergabe (Cont Play) arbeitet nun wie erwartet, wenn nach der Wiedergabe des letzten Titels der Titelliste ein anderer Titel wiedergegeben wird.
- Aus iTunes importierte Titel mit einer Dateinamenserweiterung in Großbuchstaben (.WAV) werden nun in der Titelliste angezeigt.
- iOS-Geräte unter iOS 4.3.5 geben nun auch Monoaufnahmen bei der Wiedergabe an beiden Kanälen (L/R) aus.
- Auf einem iPad (iOS 4.3.5) wird das über ein Mikrofon am Dock empfangene Eingangssignal nun nicht mehr mit dem Wiedergabesignal gemischt.
- Durch Tippen auf die Cancel-Schaltfläche auf der SoundCloud-Seite wird diese nun geschlossen.
- Wenn keine Verbindung zu einem Netzwerk besteht, wird das File-Sharing über SoundCloud nun beendet und es erscheint ein Hinweis.
- Die Anwendung hängt sich beim Tippen auf die Schaltfläche LOG IN nun nicht mehr auf, wenn Sie bei SoundCloud bereits angemeldet sind.