

Software Update (CN35)

In dieser Anleitung wird beschrieben, wie Sie das Update auf Ihr CN35 aufspielen können.

Lesen Sie sich zunächst die komplette Anleitung durch, bevor Sie den Update-Vorgang durchführen.

■ Software Version überprüfen

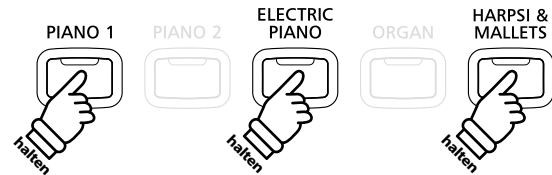
Zur Überprüfung der Software-Version halten Sie die Tasten **PIANO1**, **ELECTRIC PIANO** und **HARPSI & MALLETS** gleichzeitig am CN35 gedrückt und schalten dabei das Instrument ein.

Die aktuelle Version wird in der zweiten Zeile des Displays angezeigt.

Wenn die angezeigte Programmversion höher oder identisch mit der Version ist, die Sie aufspielen möchten, dann ist das Aufspielen nicht zu empfehlen.

* Schalten Sie das CN35 aus und wieder ein, um zum normalen Spielbetrieb zurückzugelangen.

Wenn die angezeigte Programmversion **kleiner als** die Version ist, die Sie aufspielen möchten, dann sollten Sie das Update installieren und den nachstehenden Anweisungen folgen.



Versionsnummer

1. USB-Stick vorbereiten

Entpacken Sie die ZIP-Datei und kopieren Sie die darin enthaltenen SYS-Dateien in das oberste Verzeichnis (nicht in einen Unterordner) Ihres USB-Sticks.

* Der USB-Stick muss im Format "FAT" oder "FAT32" formatiert sein.



2. USB-Stick anschließen

Während das Instrument ausgeschaltet ist:

Stecken Sie den USB-Stick in die „USB to Device“ Buchse.

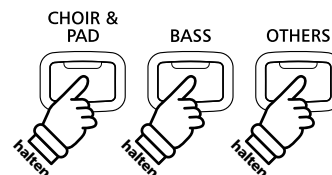


3. Update starten

Halten Sie die drei Tasten **CHOIR & PAD**, **BASS** und **OTHERS** gedrückt und schalten Sie dabei das Instrument ein.

Der Update-Vorgang startet nach einigen Sekunden automatisch. Aktuelle Status Anzeigen werden im Display angezeigt. Die drei Tasten können Sie nun loslassen.

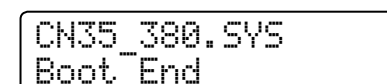
* Entfernen Sie nicht den USB-Stick, während der Update-Vorgang läuft.



4. Update Vorgang beenden und USB-Stick entfernen

Nach ca. 1 Minute ist der Vorgang abgeschlossen und die nebenstehende Anzeige erscheint im Display.

Ziehen Sie den USB-Stick aus dem USB Port und schalten Sie das CN35 aus und wieder ein. Das Update wird nun automatisch verwendet.



* Falls das Update nicht funktionieren sollte, wiederholen Sie den Vorgang ab Punkt 1.

■ CN35 Software Historie

V1.04 (November 2014)

PANEL

- verbessert: Optimierung der Erkennungszeit beim Drücken des Ein-/Ausschalters zum Ausschalten des CN35.

TOUCH

- verbessert: Optimierung der Anschlagdynamik zur besseren Kontrolle bei leichter bis mittlerer Anschlagstärke.

V1.03 (September 2014)

SOUND

- verbessert: Modifizierung der EQ-Einstellungen für eine Klangoptimierung über die internen Lautsprecher des CN35.

V1.02 (August 2014)

- Erste Auslieferungsversion.