

# Software Update (CA63)

In dieser Anleitung wird beschrieben, wie Sie das Update auf Ihr CA63 aufspielen können.  
Lesen Sie sich zunächst die komplette Anleitung durch, bevor Sie den Update-Vorgang durchführen.

## 1. USB-Stick vorbereiten

Kopieren Sie die Update-Datei **CA63\_040.SYS** in das oberste Verzeichnis (nicht in einen Unterordner) auf Ihren USB-Stick.

\* 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 (auf dem Anschlussfeld links unter dem Spieltisch).

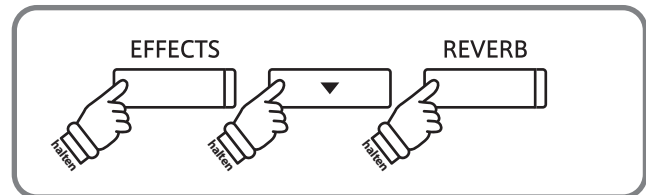
## 3. Update starten

Halten Sie die Tasten **EFFECTS**, **▼** und **REVERB** 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.



Flash Programming  
by USB Memory



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

## 4. USB-Stick entfernen

Nach ca. 30 Sekunden ist der Vorgang abgeschlossen und die nebenstehende Anzeige erscheint im Display.

Ziehen Sie den USB-Stick aus dem USB Port und schalten Sie das CA93 aus und wieder ein. Das Update wird nun automatisch verwendet.



CA63\_040.SYS  
Boot\_End

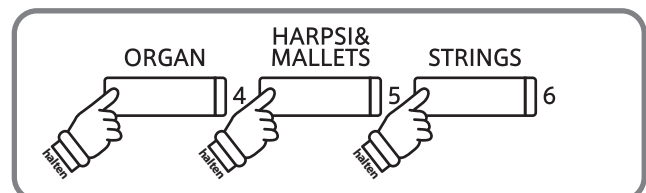
\* Wenn irgendetwas schief gelaufen ist, können Sie den gesamten Vorgang ab Punkt 1 einfach wiederholen.

## ■ Software Version überprüfen

Zur Überprüfung der Software-Version halten Sie die Tasten **ORGAN**, **HARPSI&MALLETS** und **STRINGS** gedrückt und schalten dabei das Instrument ein.

Die aktuelle Version wird im Display angezeigt.

\* Schalten Sie anschließend das CA63 aus und wieder ein, um in den normalen Spielbetrieb zurückzugelangen



## ■ CA63 Software Historie

Version	Erscheinungsdatum	Modifikationen
v1.07	08/2010	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Speichert den ersten Klang einer Kategorie in die User Memory.</li><li>2. Speichert den Concert Magic Modus (Normal/Steady Beat) in die User Memory.</li><li>3. Speichert die Metronomeinstellungen (beat, tempo, volume) mit der Registrierung.</li><li>4. Tempoänderungen während der Wiedergabe von SMF Songdateien ist nun möglich. Halten Sie während der Wiedergabe die Taste METRONOME gedrückt und stellen Sie mit den ▲ und ▼ Tasten das Tempo ein.</li><li>5. Verbesserungen bei den Saitenresonanz und Dämpfereffekt Algorithmen.</li></ol>
v1.06	02/2010	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Behebt das Auftreten von leichten Knackgeräusche bei polyphonem Spiel und gleichzeitiger Betätigung des Dämpferpedals.</li><li>2. Optimierung des Dämpferresonanz-Polyphoniemanagements.</li></ol>
v1.0	12/2009	Erste Auslieferungsversion