

Software Update (ATX3/AURES)

In dieser Anleitung wird beschrieben, wie Sie das Update auf Ihr ATX/AURES aufspielen können. Lesen Sie sich zunächst die komplette Anleitung durch, bevor Sie den Update-Vorgang durchführen. Der Update-Vorgang besteht aus drei Schritten und benötigt insgesamt ca. 2 Stunden.



Das Software Update löscht alle von Ihnen selbst aufgenommenen Songs im internen Recorder des Instruments. Speichern Sie daher vor dem Update-Vorgang Ihre eigenen Songaufnahmen mittels der Save Song Funktion auf einen angeschlossenen USB-Stick.

■ Update Voraussetzungen

Für das Software-Update benötigen Sie einen Computer mit Internetzugang und einen leeren USB-Stick.

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

■ Update Vorbereitungen

Entpacken Sie die von unserer Homepage heruntergeladene Update ZIP Datei zunächst in einen temporären Ordner auf die Festplatte Ihres Computers (z.B. auf den Desktop).



Der Ordner sollte drei SYS-Dateien beinhalten.

Dateiname	Dateigröße
ATX3_P06.SYS	3,200 KB
Cx8Lapp.SYS	17,588 KB
Cx8Sapp.SYS	208 KB



■ Aktuelle Software Version überprüfen

Schalten Sie zunächst das ATX3/AURES ein:

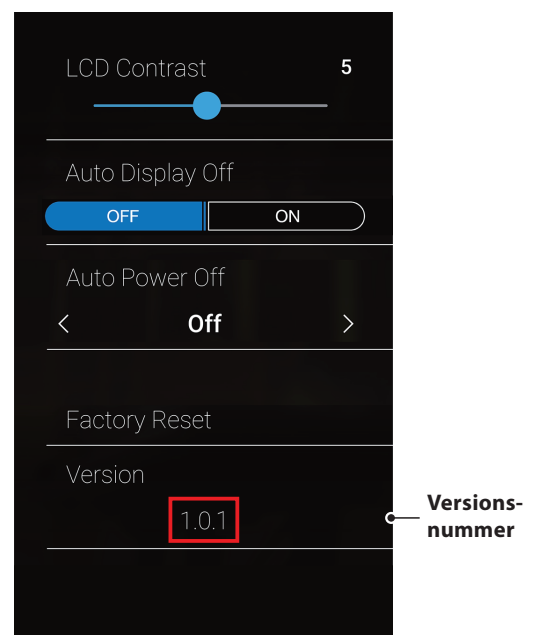
Tippen Sie auf das [MENU] Icon während die Pianist Modus Anzeigeseite im Display angezeigt wird. Tippen Sie dann auf [Settings] und scrollen Sie in diesem Menü ganz nach unten.

Die aktuelle Software Version wird am Ende des Menüs im Display angezeigt.

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

* Verlassen Sie das Menü um zur normalen Bedienung zurückzukehren.

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



Software Update (ATX3/AURES)

1 System software update

Den ersten Update-Schritt beinhaltet das System Software Update für das ATX/AURES.

Der Update-Vorgang dauert ca. 2 Minuten.

1. USB-Stick formatieren

Formatieren Sie einen USB-Stick auf Ihrem Computer. Alternativ können Sie den USB-Stick auch auf Ihrem ATX3/AURES mit der Funktion "USB Format" formatieren.



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

2. Kopieren Sie die Update Datei auf einen USB-Stick

Kopieren Sie die Update-Datei **ATX3_P06.SYS** in das oberste Verzeichnis (nicht in einen Unterordner) auf Ihren USB-Stick.



ATX3_P06.SYS



3. USB-Stick anschließen und Instrument einschalten

Während das Instrument ausgeschaltet ist, stecken Sie den USB-Stick in die „USB to Device“ Buchse des ATX3/AURES.



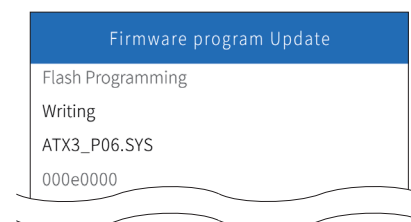
Halten Sie den Ein-/Austaster für ca. 10 Sekunden gedrückt.



Der Update-Vorgang startet nach einigen Sekunden automatisch und der aktuelle Update Status wird im Display angezeigt.

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

* Sollte die Update-Anzeige nicht im Display erscheinen, warten Sie 5 Minuten und ziehen Sie das Netzkabel ab. Anschließend stecken Sie das Netzkabel wieder ein und wiederholen Sie den Update-Vorgang.



4. USB-Stick nach dem Update Vorgang entfernen

Nach ca. 1 Minute zeigt das Display die nebenstehende Meldung an. Der Update Vorgang ist damit erfolgreich beendet.

Entfernen Sie den USB-Stick und halten Sie die Ein-/Ausschalttaste für einige Sekunden gedrückt, bevor Sie die Taste loslassen um das Instrument auszuschalten.

Jetzt geht es weiter zum zweiten Update-Schritt.

* Wenn der Update Vorgang nicht korrekt durchgelaufen ist, können Sie den gesamten Vorgang ab Punkt 1 einfach wiederholen.

System Update beendet

Boot End

電源ボタンを7秒以上押し続け、本体の電気をお切りください。
Press and hold the power switch 7 seconds to turn off.

2 LCD Touchscreen Software Update (1/2)

Der zweite Update-Schritt beinhaltet den ersten Teil des Touchscreen Software Updates für das ATX3/AURES. Dieser Update-Vorgang dauert ca. 10 Minuten.

1. USB-Stick formatieren

Formatieren Sie einen USB-Stick auf Ihrem Computer. Alternativ können Sie den USB-Stick auch auf Ihrem ATX3/AURES mit der Funktion "USB Format" formatieren.



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

2. Kopieren Sie die Update Datei auf einen USB-Stick

Kopieren Sie die Update-Datei **Cx8Sapp.SYS** file in das oberste Verzeichnis (nicht in einen Unterordner) auf Ihren USB-Stick.



Cx8Sapp.SYS

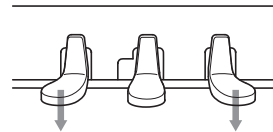


3. USB-Stick anschließen und Instrument einschalten

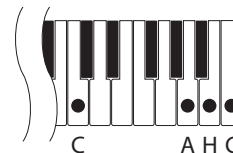
Während das Instrument ausgeschaltet ist, stecken Sie den USB-Stick in die „USB to Device“ Buchse des ATX3/AURES.



Drücken und halten Sie das linke und rechte Pedal gedrückt und schalten Sie dabei das Instrument mittels des Ein-/Ausschalters ein.



Sobald das Kawai Logo im Display erscheint, drücken Sie die Tasten **C**, **A**, **H** und **C** in der obersten Oktave und halten diese gedrückt (siehe nebenstehende Abbildung).



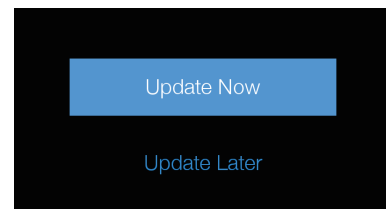
Wenn im Display die Software Update Anzeigeseite erscheint, können Sie die Tasten loslassen.

4. Update starten

Tippen Sie auf die [Update Now] Taste um das Update zu starten.

Der Update Status mit Prozentangabe wird im Display angezeigt.

* Entfernen Sie nicht den USB-Stick und schalten Sie das Instrument nicht aus, während der Update-Vorgang läuft.



5. Update beenden und USB-Stick entfernen

Nach ca. 10 Minuten erscheint im Display der Hinweis [Update successful!].

Entfernen Sie den USB-Stick und halten Sie die Ein-/Ausschalttaste für einige Sekunden gedrückt, bevor Sie die Taste loslassen um das Instrument auszuschalten.

Jetzt geht es weiter zum dritten und letzten Update-Schritt.

* Wenn der Update Vorgang nicht korrekt durchgelaufen ist, können Sie den gesamten Vorgang ab Punkt 1 einfach wiederholen.



3 LCD Touchscreen Software Update (2/2)

Der dritte und letzte Update-Schritt beinhaltet den zweiten Teil des Touchscreen Software Updates für das ATX3/AURES. Der Update-Vorgang dauert ca. 120 Minuten.

1. USB-Stick formatieren

Formatieren Sie einen USB-Stick auf Ihrem Computer.

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



2. Kopieren Sie die Update Datei auf einen USB-Stick

Kopieren Sie die Update-Datei **CAx8Lapp.SYS** in das oberste Verzeichnis (nicht in einen Unterordner) auf Ihren USB-Stick.



CAx8Sapp.SYS

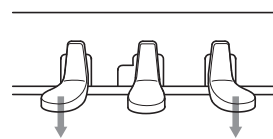


3. USB-Stick anschließen und Instrument einschalten

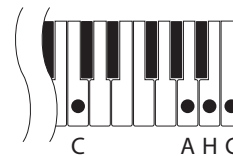
Während das Instrument ausgeschaltet ist, stecken Sie den USB-Stick in die „USB to Device“ Buchse des ATX3/AURES.



Drücken und halten Sie das linke und rechte Pedal gedrückt und schalten Sie dabei das Instrument mittels des Ein-/Ausschalters ein.



Sobald das Kawai Logo im Display erscheint, drücken Sie die Tasten **C, A, H** und **C** in der obersten Oktave und halten diese gedrückt (siehe nebenstehende Abbildung).



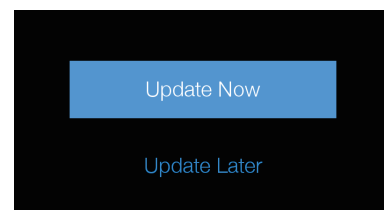
Wenn im Display die Software Update Anzeigeseite erscheint, können Sie die Tasten loslassen.

4. Update starten

Tippen Sie auf die [Update Now] Taste um das Update zu starten.

Der Update Status mit Prozentangabe wird im Display angezeigt.

* Entfernen Sie nicht den USB-Stick und schalten Sie das Instrument nicht aus, während der Update-Vorgang läuft.



5. Update beenden und USB-Stick entfernen

Nach ca. 120 Minuten erscheint im Display der Hinweis [Update successful!].

Entfernen Sie den USB-Stick und halten Sie die Ein-/Ausschalttaste für einige Sekunden gedrückt, bevor Sie die Taste loslassen um das Instrument auszuschalten.

Beim nächsten Einschalten des Instruments werden automatisch alle Änderungen des neuen Updates wirksam.

* Wenn der Update Vorgang nicht korrekt durchgelaufen ist, können Sie den gesamten Vorgang ab Punkt 1 einfach wiederholen 1.



Fehlersuche

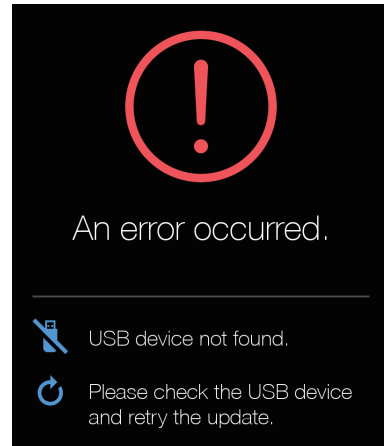
■ Mögliche Update Fehlermeldungen

Wenn eine Fehlermeldung während des Update-Vorgangs im Display angezeigt wird, können Sie - je nach Fehlermeldung - eine der die folgenden Maßnahmen ergreifen.

Fehlermeldung: USB device not found.

Das Instrument erkennt nicht den angeschlossenen USB-Stick.

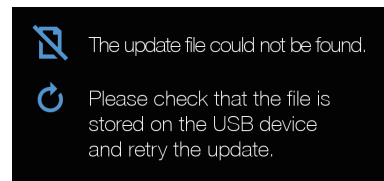
- ➔ Stellen Sie sicher, dass der USB-Stick richtig eingesteckt ist.
- ➔ Stellen Sie sicher, dass der USB-Stick nicht defekt ist.
- ➔ Stellen Sie sicher, dass der USB-Stick im Format "FAT" oder "FAT32" formatiert ist.



Fehlermeldung: The update file could not be found.

Das Instrument konnte die Update-Datei auf dem angeschlossenen USB-Stick nicht finden.

- ➔ Prüfen Sie, ob sich die Update-Datei **Cx8Sapp.SYS** bzw. **Cx8Lapp.SYS** im obersten Verzeichnis (nicht in einem Unterordner) auf dem angeschlossenen USB-Stick befindet.
- ➔ Als Vorsichtsmaßnahme sollten Sie alle Dateien und Ordner, die nicht für das Update benötigt werden, von dem angeschlossenen USB-Stick entfernen.



Fehlermeldung: The update file could not be read.

Das Instrument kann die Update-Datei auf dem angeschlossenen USB-Stick nicht lesen.

- ➔ Schalten Sie das Instrument aus und ziehen Sie dann den USB-Stick ab. Anschließend starten Sie den Update-Prozess erneut ab Schritt 2 (Kopieren Sie die Update-Datei auf einen USB-Stick).

