



Das WERSI Service Programm bietet folgende Möglichkeiten:

- 1. Modell einstellen
- 2. Erstellen von System-Backups

Hie kann der komplette WERSI-Ordner auf die interne Festplatte oder einem USB-Medium gesichert und bei Bedarf zurückgeladen werden.

- 3. Hardware Informationen des Instrumentes anzeigen
- 4. Historie der Installationen und Upgrades

Das OAX-System speichert Datum und Uhrzeit aller Upgrades und Neuinstallationen.

- 5. Aktivierungen kontrollieren und bearbeiten
 - a. Backup der Aktivierungen zurückladen
 - b. Es können einzelne Aktivierungen gelöscht werden.
 - c. Aktivierungen auf die interne Festplatte oder ein USB-Medium sichern

6. Weitere Möglichkeiten

- a. Streaming Parameter verändern
- b. Alle Benutzerdaten löschen.
- c. Entertainer Gold Paket 1 inkl. Aktivierung löschen
- d. Einzelne OAX-Backups auf der internen Festplatte löschen
- e. Alle OAX-Backups auf der internen Festplatte löschen
- f. Dateien im Ordner My Wersi löschen
- g. Instrument komplett zurücksetzen

Inhaltsverzeichnis

1	Start	en des Programms !Wersi-Service.exe	. 3
2	Nach	dem Starten	. 4
3	OAX-	Modell einstellen	. 5
4	Hard	ware Informationen anzeigen	. 7
5	Histo	rie der Installationen, Upgrades, Backups	. 8
6	Aktiv	ierungen kontrollieren	. 9
	6.1	Aktivierungen auf die Festplatte sichern	. 9
	6.2	Aktivierungen auf ein USB-Medium sichern	. 9
	6.3	Löschen einzelner Aktivierungen	10
	6.4	Backups der Aktivierungen anschauen	11
	6.4.1	Backups auf der internen Festplatte anschauen	11
	6.4.2	Backups auf einem USB-Medium anschauen	13
7	Syste	m-Backups erstellen, zurückladen oder löschen	15
	7.1	Was ist eine System-Backup?	15
	7.2	System-Backup auf die interne Festplatte oder ein USB-Medium sichern	16
	7.2.1	System-Backup auf die interne Festplatte sichern	16
	7.2.2	System-Backup auf ein USB-Medium sichern	17
	7.3	System-Backup von der internen Festplatte oder einem USB-Medium zurückladen	18
	7.3.1	System-Backup von der internen Festplatte zurückladen	18
	7.3.2	System-Backup von einem USB-Medium zurückladen	20
	7.4	Einzelne System-Backups auf der internen Festplatte löschen	22
8	Weite	ere Möglichkeiten	24
	8.1	Streaming anpassen	24
	8.2	Alle eigenen Daten löschen	26
	8.3	Entertainer Gold Paket 1 löschen	27
	8.4	OAX-Backups löschen	28
	8.4.1	Löschen von einzelnen OAX-Backups	28
	8.4.2	Alle OAX-Backups löschen	29
	8.5	Alle Dateien unter My Wersi löschen	30
	8.6	Instrument komplett zurücksetzen	31

1 Starten des Programms !Wersi-Service.exe

Das Service-Programm kann aus mehreren Stellen heraus gestartet werden:

A. Innerhalb der OAX-Software unter **Globale Einstellungen** die Displaytaste **SERVICE** drücken. Die WERSI OAX Software wird geschlossen und das Service-Programm gestartet.

GLOBALE EINSTELLUNGEN			Zurück 🗙
Disp	lay		
Sprache	Design	WERSI Audio-Driver	Stimmung in Hz
Deutsch English Francais	Standard	Aktuelle Version: 2.9.95.2	- 440 +
Nederlands			Hardware Infos
Werks Standard	Mit diesem Button starten S	sie das Programm TeamViewer. Achten Sie darauf,	Service
Werks Standard Eigene Daten löschen	dass Sie Ihr OAX-Instrument Nach dem erfolgreichen Sta Bereich IHRE ID und das Ker	t vorher mit dem Internet verbunden haben. rt, geben Sie dem Servicepartner die Zahlen im nwort durch.	Desktop

B. Sollte die Hauptaktivierung verlorengegangen sein, startet die OAX-Software mit der folgenden Information. Über den Displaybutton **Service** wird das Service-Programm wird gestartet.

E	98E0-29CE-2459-731F-6113-9484-60A5-B80B				
	Die Aktivierung für Ihr Instrument ist nicht mehr vorhanden. Haben Sie die Aktivierungsnummer zur Hand, drücken Sie auf EINGABE und geben dann die achtstellige Nummer ein.				
	Über SERVICE starten Sie ein Service-Programm, welches Sie in Absprache mit Ihrem WERSI-Händler benutzen sollten.				
	Mit WINDOWS gelangen Sie zum Windows-Desktop.				
	EINGABE SERVICE WINDOWS				

- C. Per Hand über den Desktop
- D. Oder natürlich auch direkt von einem USB-Stick.

Hinweis: Wird das Service-Programm wie unter C oder D beschrieben gestartet, denken Sie daran, dass das **OAX-Programm** vor der Nutzung der **!Wersi-Service.exe** per Hand geschlossen muss.

2 Nach dem Starten

Nach dem Starten erscheint die Sprachauswahl.





Informationen auf der Startseite:

- Aktuell eingestelltes Modell
- Zusatzinformation, ob beim OAX1 das zweite Manual und ein Basspedals aktiviert sind.
- Seriennummer (wenn verfügbar)
- Aktuell installierte Software Version
- Instrumenten-ID und die Instrument Aktivierung
- Größe der Ordner WERSI, My Wersi, InstallWersi und der eingeladenen User-Samples
- Größe und den freien Speicherplatz der Festplatte
- Aktuelle Streaming Einstellung



Über die Displaytaste Service Programm beenden, wird das Programm beendet

Auf der nächsten Displayseite bestätigen Sie mit **Fertigstellen** das Beenden des Programms. **Ist WERSI OAX Software direkt**

starten aktiviert, wird die OAX-Software direkt nach dem Beenden des Service-Programms gestartet.

3 OAX-Modell einstellen

Wird die OAX-Software nicht mit dem korrekten OAX-Modell gestartet, kann hier die entsprechende Anpassung vorgenommen werden. Beim OAX1 kann das zweite Manual und die Nutzung eines Basspedals aktiviert werden.

Nach der Anwahl von OAX-Modell einstellen drücken Sie auf Weiter >.

Hinweis: Möchten Sie keine Einstellungen vornehmen, gelangen Sie mit **< Zurück** wieder zur Startseite.

OA	X-Modell einstellen			
	Wählen Sie das Instrum	ent!		
	• OAX1	• OAX700LS		
	• OAX500LS	• OAX800LS		
	• OAX600	• OAX900		
	• OAX600LS	Pergamon OAX	1000	
	• OAX700			
	WERSI		< Zurück	Weiter >

Nach der Auswahl des Instrumenten Typs drücken Sie auf **Weiter >** und Sie befinden sich wieder auf dem Startbildschirm und die Änderungen wurden übernommen.

Nach der Auswahl OAX1 erscheint nach Weiter > die Frage, ob ein zweites Manual vorhanden ist.



Nach Weiter > erscheint dann die Frage, ob ein Basspedal angeschlossen ist.

Ist an Ihrem OAX1 ein Basspedal?
• Nein
• 13-Tastenpedal
° 17-Tastenpedal
• 25-Tastenpedal

Bei der Auswahl OAX1000 erscheint nach **Weiter >** die Einstellmöglichkeit, ob es sich um eine Pergamon oder eine OAX1000 handelt.



Mit **Weiter >** gelangen Sie wieder zur Startseite und die Änderungen wurden übernommen.

4 Hardware Informationen anzeigen

Hier sehen Sie Informationen, welche Hardware im Instrument verbaut ist. Weiterhin können Sie die Seriennummer eingeben, falls diese aktuell noch nicht vorhanden.

Nach der Anwahl von Hardware Informationen anzeigen drücken Sie auf Weiter >.

Hardware Informationen anzeigen	Seriennummer eingeben:	1234X123456	
[Production] SerialNumber=1234X123456 Instrument=OAX600 OAX1UMRange= PedalKeys=17 AudioBoard=USI V2			
[Hardware] MotherboardManufacturer=ASRock MotherboardType=H610M-ITX/eDP BiosVersion=9.01 Processor=Intel(R) Core(TM) i5-14500 Size of the hard disk=464 GB Free space of the hard disk=342 GB Size of folder Wersi=18.06 GB Size of folder My Wersi=10.54 GB Size of folder InstallWERSI=20.79 GB Size of folder UserSamples=0.016 GB			
[Memory] Memory=16 GB Capacity Manufacturer MemoryType 8589934592 Corsair 0 8589934592 Corsair 0	Speed 2667 2667		
(III) WERSI			< Zurück

Mit < **Zurück** gelangen Sie wieder zur Startseite.

5 Historie der Installationen, Upgrades, Backups

Nach der Anwahl von Historie der Installationen, Upgrades, Backups drücken Sie auf Weiter >.

In der angezeigten Liste sehen Sie eine Übersicht über alle durchgeführten Neuinstallationen, Upgrades und System-Backups inklusive Datum und Uhrzeit.

Historie der Installationen, Upgrades, Backups	
06_11_2023_08_10_NewInstallation_OAX700to_2.90-00 07_12_2023_09_54_User_System-Backup_Save_HDD_2.91-01 07_12_2023_12_02_System-Backup_Reload_USB_2.91-01 07_12_2023_14_05_System_Backup_Delete_HDD_2.91-01 08_12_2023_08_22_User_System-Backup_Save_HDD_2.91 11_12_2023_10_15_Activations_Save_USB_2.91-00 08_12_2023_08_26_System_Backup_Reload_USB_2.91-01 08_12_2023_11_58_System_Backup_Delete_HDD_2.91-01 08_12_2023_12_06_Auto_System-Backup_Save_HDD_2.91-01 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_2.91-01 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 11_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 08_12_2023_14_16_Auto_System-Backup_Save_HDD_0 08_12_2023_15_36_Auto_System-Backup_Save_HDD_2.92-00	
III) WERSI	< Zurück

Beispiele:

06_11_2023_08_10_NewInstallation_OAX700__to_2.90-00

Hier wurde am 06. November 2023 um 8:10 Uhr eine Neuinstallation der OAX-Software als OAX700 installiert. Software-Version dieser Neuinstallation war die 2.90-00

07_12_2023_09_54_User_System-Backup_Save_HDD_2.90-00

Hier wurde am 07. Dezember 2023 um 9:45 Uhr ein System-Backup auf die interne Festplatte durchgeführt. Software-Version des System-Backups V2.90-00

07_12_2023_09_55_User_System-Backup_Save_USB_2.90-00

Hier wurde am 07. Dezember 2023 um 9:55 Uhr ein System-Backup auf ein USB-Medium durchgeführt. Software-Version des System-Backups V2.90-00

11_12_2023_10_15_Activations_Save_USB_2.91-00

Am 11. Dezember 2023 um 10:15 Uhr wurden alle Aktivierungen auf ein USB-Medium gesichert.

12_12_2023_15_36_Auto_System-Backup_Save_HDD_2.92-00

12_12_2023_15_37_Update_2.91-01_to_2.92-00

Diese beiden Einträge gehören zusammen. Am 08. Dezember 2023 wurde ein Update der OAX-Software von 2.91-01 auf 2.92-00 durchgeführt. Vor dem Update wurde der komplette WERSI-Ordner gesichert.

6 Aktivierungen kontrollieren

Aktivierungen kontrollieren



6.1 Aktivierungen auf die Festplatte sichern

Wählen Sie Aktivierungen auf die Festplatte sichern und drücken Sie auf Weiter >.

Die Datei mit den Aktivierungen wird in den Ordner c:\InstallWERSI\Activation unter dem Namen UserActivations und dem Datum gesichert.

Beispiel: UserActivations_06_03_2023

Es erscheint eine Messagebox, die Sie mit **OK** bestätigen.

6.2 Aktivierungen auf ein USB-Medium sichern

Wählen Sie Aktivierungen auf ein USB-Medium sichern und drücken Sie auf Weiter >.

Es öffnet sich der Dateibrowser. Wählen Sie hier das USB-Medium oder auch einen Ordner aus und drücken Sie auf **Ordner auswählen**.

Die Datei mit den Aktivierungen wird in den gewählten Ordner unter dem Namen UserActivations und dem Datum gesichert.

Beispiel: UserActivations_06_03_2023

Es erscheint eine Messagebox, die Sie mit **OK** bestätigen.

6.3 Löschen einzelner Aktivierungen

Auch einzelne Aktivierungen lassen sich löschen. Nach der Anwahl von **Löschen einzelner Aktivierungen** drücken Sie auf **Weiter** >. Mit < **Zurück** gelangen Sie wieder zur Startseite.

Aktivierungen lösc	hen			
	Instrument-ID:	EDB1-9861-3F81-2B43-9D72	2-288F-1585-	3EFB
	Instrument Aktivierung:	15498320		
Hier können ei	nzelne Aktivierungen gelöscht	werden.		
Notenpaket 1	■ 66968932	Yamaha Style Konverter	2228360	8
Notenpaket 2	■ 43740736	Roland Style Konverter	6137813	6
Notenpaket 3	☑ 49934340	Entertainer 1		
Notenpaket 4	■ 22534340	Allens Music Center	•	
Winnetou Meloo	lien 98657888	OAX V3.0 + WERSI Vision	6369041	6
CH Total Presets	☑ 13302664	Wersi Chord Band	9603002	8
Stylepaket 2 Sigr	nature 37246828	Lowrey Organ	■ 7448111	6
Stylepaket 1 Abb	oa 🛛 🗖 25349796			
(III) WERSI			< Zurück	Weiter >

Jetzt können die Erweiterungen ausgewählt werden, die gelöscht werden sollen. In dem Beispiel haben wir das Notenpaket 3, CH Total Presets und das den Yamaha Style Konverter markiert. Mit **Weiter >** werden die Paket gelöscht und das Display zeigt Ihnen direkt die aktualisierte Liste an.

Vorha	andene Aktivierun	gen			
	Die gewählten A	ktivierungen	wurden gelöscht.		
	Notenpaket 1	95788799	Yamaha Style Konverter	17258486	
	Notenpaket 2	10269240	Roland Style Konverter	13921361	
	Notenpaket 3	86749863	Entertainer 1		
	Notenpaket 4				
	Winnetou Melodien				
	CH Total Presets	77282228			
	Stylepaket 2 Signature				
	Stylepaket 1 Abba	75989876			
🛄 WE	ERSI				< Zurück

Mit < Zurück gelangen Sie wieder zur Seite Aktivierungen kontrollieren und bearbeiten.

6.4 Backups der Aktivierungen anschauen

Diese Funktion wird benötigt, wenn Aktivierungen ganz oder teilweise fehlen.

Bei jedem Upgrade der OAX-Software werden die Aktivierungen automatisch inkl. Datum gesichert.

Außerdem sehen Sie dort Ihre selbst gesicherten Aktivierungen auf der internen Festplatte oder einem USB-Medium. Siehe die Kapitel **6.1 Aktivierungen auf die Festplatte sichern** und **6.2 Aktivierungen auf ein USB-Medium sichern.**

6.4.1 Backups auf der internen Festplatte anschauen

Nach der Anwahl von Backups auf der Festplatte anschauen drücken Sie auf Weiter >.

Auf der rechten Seite sehen Sie eine Liste der aktuell gesicherten Aktivierungsdateien.

Mit < **Zurück** gelangen Sie wieder zur Startseite.

Backups der Aktivierungen		
Bei jedem Upgrade oder Neuinstalltion der OAX-Software werden die Aktivierungen automatisch gesondert gesichert. Eine Liste dieser Backups wird in der nebenstehenden Liste anzeigt. Sollten Ihnen Aktivierungen fehlen, können Sie in den älteren Backups nachschauen, welche Aktivieren bei diesen Backups vorhanden waren. Wählen Sie ein Backup aus der Liste aus und gehen Sie auf Weiter >. Auf der nächsten Seite werden die Aktivierungen abgezeigt. Durch das Anzeigen der Aktivierungen, werden keine Änderungen im OAX-System vorgenommen.	 UserActivations.ini UserActivations_06_03_2023. UserActivations_11_11_2022. UserActivations_18_04_2022. 	ini ini
(III) WERSI	< Zurück	Weiter >

Wenn Sie sich den Inhalt einer Datei anschauen möchten, wählen Sie diese in der rechten Spalte aus und bestätigen Sie mit **Weiter >.**

Die vorhandenen Aktivierungen der gewählten Datei angezeigt.

Zurückladen oder kontrollieren des Backups			
In der nebenstehenden Liste, sieht man die Aktivierungen des Backups: UserActivations_11_11_2022.ini Mit < Zurück erscheint wieder die Auflistung der Backups und Sie können eine weiteres Backup kontrollieren. Das Zurückladen der Aktivierungen hat keinen Einfluss auf die gespeicherten Total Presets, Style usw. Mit Weiter > werden die angezeigten Aktivierungen in die OAX-Software übernommen.	Instrument-ID: AD43-3C48-DAA2- Instrument Aktivierung: 43655508 Stylepaket 1 Abba: Stylepaket 2 Signature: CH Total Presets: Allens Music Center: Entertainer 1: Winnetou Melodien: 08825938 Notenpaket 1: 99474384 Notenpaket 2: 51050322 Notenpaket 3: Notenpaket 3: Notenpaket 4: 13646418 Yamaha Style Konverter: Roland Style Konverter:	E3A0-5FAD-4D23-5 6	AE4-4BC5
(II) WERSI		< Zurück	Weiter >

Mit dem Button **< Zurück** gelangt man wieder zur Auswahl einer anderen Datei.

Mit **Weiter >** werden die Aktivierungen aus der gewählten Datei zurückgeladen.

ACHTUNG: Mit dem Zurückladen werden Ihre aktuellen Aktivierungen überschrieben.

Danach zeigt das Display die Seite **Aktivierungen kontrollieren** und die jetzt aktuellen Aktivierungen an.

6.4.2 Backups auf einem USB-Medium anschauen

Nach der Anwahl von Backups auf einem USB-Medium anschauen drücken Sie auf Weiter >.

Aktivierungen auf einem USB-Medium anschauen			
Wurden die Aktivierungen mit diesem Service-Programm auf ein USB-Medium gesichert, können Sie diese hier kontrollieren und auch zurückladen.			
Mit Weiter > öffnet sich der Dateibrowser.			
Wählen Sie dann das USB-Medium und die gewünschte Datei aus.			
Am Namen der gespeicherten Datei, erkennen Sie das Datum der Speicherung.			
Mit Weiter > bestätigen Sie Ihre Auswahl. Das Zurückladen startet nicht sofort. Auf der nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl überprüfen.			
WERSI < Zurück Weiter			

Mit < **Zurück** gelangen Sie wieder zur Startseite.

Mit **Weiter >** öffnet sich der Dateibrowser.

Reload_UserActiviation_	USB		×		
Wurden die $\leftarrow \rightarrow \lor \uparrow$	⇒ WERSI (D:)	~ C		er kontrollieren und	
auch zuruch Organisieren - Neue	er Ordner		E - 🔳 😗		
Mit Weiter : 🗸 👝 WERSI (D:)	Name	Änderungsdatum	Тур Größe		
Wählen Sie	EY0006117-000	23.01.2025 16:11	Dateiordner		
KEY0006117-0(KEY0006117-001	23.01.2025 16:11	Dateiordner		
Am Namen 🔂 KEY0006117-0(EY0006117-002	23.01.2025 16:15	Dateiordner		
Mit Weiter : > Calease	Release	10.02.2022 10:51	Dateiordner	n Sie Ihre Auswahl	
überprüfen 🧹 🐅 Netzwerk	UserActivations_02_011_2024	29.01.2025 17:18	Konfigurationsein		
> 💻 KLAVIER01	UserActivations_18_01_2025	29.01.2025 17:18	Konfigurationsein		
> 💻 SONDERPACK	UserActivations_29_01_2025	29.01.2025 17:18	Konfigurationsein		
> 💻 VERSANDSTICI					
> 💻 WERSI_WORK					
Date	iname:	~	All files (*.*) ~		
			Öffnen Abbrechen		

Wählen Sie im Dateibrowser die gewünschte Datei und drücken Sie auf Öffnen.

Die vorhandenen Aktivierungen der gewählten Datei werden angezeigt.

Zurückladen oder kontrollieren des Backups		
In der nebenstehenden Liste, sieht man die Aktivierungen des Backups: UserActivations_11_11_2022.ini Mit < Zurück erscheint wieder die Auflistung der Backups und Sie können eine weiteres Backup kontrollieren. Das Zurückladen der Aktivierungen hat keinen Einfluss auf die gespeicherten Total Presets, Style usw. Mit Weiter > werden die angezeigten Aktivierungen in die OAX-Software übernommen.	Instrument-ID: AD43-3C48-DAA2-E3A0-5FAD-4D23- Instrument Aktivierung: 43655506 Stylepaket 1 Abba: Stylepaket 2 Signature: CH Total Presets: Allens Music Center: Entertainer 1: Winnetou Melodien: 08825938 Notenpaket 1: 99474384 Notenpaket 2: 51050322 Notenpaket 3: Notenpaket 3: Notenpaket 4: 13646418 Yamaha Style Konverter: Roland Style Konverter:	SAE4-4BC5
	< Zurück	Weiter >

Mit dem Button **< Zurück** gelangt man wieder zur Auswahl einer anderen Datei.

Mit **Weiter >** werden die Aktivierungen aus der gewählten Datei zurückgeladen.

ACHTUNG: Mit dem Zurückladen werden Ihre aktuellen Aktivierungen überschrieben.

Das Display zeigt die die Seite Aktivierungen kontrolliere und die jetzt aktuellen Aktivierungen an.

7 System-Backups erstellen, zurückladen oder löschen

7.1 Was ist eine System-Backup?



Im Gegensatz zu einem OAX-Backup, welches Sie innerhalb der OAX-Software erstellen können, wird mit dem System-Backup der komplette WERSI-Ordner gesichert.

Das System-Backup beinhaltet auch Werksdaten, die Werkssoftware und so weiter.

Sie können System-Backups auf die interne Festplatte oder auf ein USB-Medium sichern.

Wichtiger Hinweis: Vor jedem **Upgrade** oder einer **Neuinstallation** wird automatisch eine System-Backup angelegt und mit dem Zusatz **Auto** versehen.

Sollte bei einem Upgrade oder einer Neuinstallation irgendetwas schieflaufen, könnten Sie auf die alte Version zurückgehen. Bitte sprechen Sie vorher mit Ihrem WERSI-Händler.

7.2 System-Backup auf die interne Festplatte oder ein USB-Medium sichern

7.2.1 System-Backup auf die interne Festplatte sichern

Das System-Backup erfolgt auf die interne Festplatte.

- 1. Wählen Sie Auf die interne Festplatte sichern und gehen Sie auf Weiter >.
- 2. Es erscheint die folgende Oberfläche:

System-Backup auf die interne Festplatte sichern			
Der komplette WERSI Ordner wird auf die interne Festplatte gesichert!			
Dieses System-Backup wird in dem Verzeichnis 13_12_2023_09_28_User_2.92-00 gesichert. Anhand de das Datum mit Uhrzeit und die Software-Version des System-Backups.	s Namens erkenner	n Sie später	
Beispiel: 11_11_2023_10_45_User_System-Backup_2.91-00 -> Bei diesem Beispiel erfolgte das System-Backup am 11. November 2023 um 10:45 Uhr. Installiert war die Software 2.91-00.			
Mit Weiter > wird das System-Backups gestartet.			
()) WERSI	< Zurück	Weiter >	

- 3. Mit **Weiter >** startet die Datensicherung.
- 4. Nach erfolgreicher Datensicherung befinden Sie sich wieder auf der Startseite.

7.2.2 System-Backup auf ein USB-Medium sichern

Das System-Backup kann auch auf ein USB-Medium, wie einen USB-Stick oder eine USB-Festplatte erfolgen.

Hinweis: Bei großen Datenmengen empfehlen wir die Nutzung einer USB-Buchse direkt am Motherboard. Diese erreichen Sie auf der Rückseite des Instrumentes hinter der Abdeckung für die Anschlüsse.

- 1. Verbinden Sie das USB-Medium mit dem Instrument
- 2. Wählen Sie Auf eine USB-Medium sichern
- 3. Bestätigen Sie mit Weiter >
- 4. Es erscheint die folgende Oberfläche:

System-Backup auf ein USB-Medium sichern Der komplette WERSI Ordner wird auf das gewählte USB-Medium gesichert! Es wird mindestens ein freier Speicherplatz von 14,61 GB benötigt! Die Dauer des System-Backups hängt vom verwendeten USB-Medium ab. Dieses System-Backup wird in dem Verzeichnis 13_12_2023_09_28_User_2.92-00 gesichert. Anhand des Namens erkennen Sie später die Software-Version, gefolgt vom Datum und der Uhrzeit. Beispiel: 11_11_2023_10_45_User_System-Backup_2.91-00 -> Bei diesem Beispiel erfolgte das System-Backup am 11. November 2023 um 10:45 Uhr. Installiert war die Software 2.91-00. Mit Weiter > öffnet sich der Dateimanager. Wählen Sie dort das USB-Medium aus und bestätigen Sie mit "Ordner auswählen".	 Desktop WERSI Dieser PC Bilder Dosktop Dokumente Downloads Musik Videos Lokaler Datenträger (C:) OAX-Stick (D:) Bibliotheken OAX-Stick (D:) Netzwerk Systemsteuerung Papierkorb 	
WERSI	< Zurück	Weiter >

- 5. Wählen Sie auf der rechten Seite den Laufwerksbuchstaben des USB-Mediums.
- 6. Mit **Weiter >** startet die Datensicherung.

Achtung: Je nach Datenmenge und Geschwindigkeit des USB-Mediums, dauert die Datensicherung sehr lange. Bitte entfernen Sie während dieser Zeit nicht das USB-Medium.

7. Nach erfolgreicher Datensicherung befinden Sie sich wieder auf der Startseite.

7.3 System-Backup von der internen Festplatte oder einem USB-Medium zurückladen

7.3.1 System-Backup von der internen Festplatte zurückladen

- 1. Wählen Sie Von der internen Festplatte zurückladen und bestätigen Sie mit Weiter >
- 2. Es erscheint die folgende Oberfläche. Auf der rechten Seite sehen Sie die Liste mit den vorhandenen System-Backups.

Hinweis: Die System-Backups mit dem Hinweis **Auto** wurden automatisch vor einem Software Upgrade oder einer Neuinstallation gesichert. System-Backups mit dem Hinweis **User** wurden vom Benutzer gesichert.

System-Backup von der internen Festplatte zurüc	kladen	
Wählen Sie auf der rechten Seite das gewünschte System-Backup aus, welche zurückgeladen werden soll. Am Namen des gespeicherten System-Backups, erkennen Sie den Softwarestand, sowie das Datum und die Uhrzeit. Die System-Backups mit dem Hinweis Auto, wurden automatisch vor einem Software Upgrade oder einer Neuinstallation gesichert Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Weiter >. Das Zurückladen startet nicht sofort. Auf der nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl überprüfen.	[] [07_12_2023_09_54_User_System-Ba [07_12_2023_09_55_User_System-Ba [07_12_2023_11_14_User_System-Ba [11_11_2023_10_45_Auto_System-Ba [21_12_2023_14_07_User_System-Ba	ckup_2.91-01] ckup_2.91-01] ckup_2.91-01] ckup_2.91-00] ckup_2.91-00]
1) WERSI	< Zurück	Weiter >

3. Wählen Sie das gewünschte System-Backup aus und bestätigen Sie mit Weiter >.

Das Zurückladen startet nicht sofort. Auf der nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl noch einmal überprüfen.



- 4. Mit **Weiter >** wird das Zurückladen gestartet.
- 5. Nachdem die Datensicherung zurückgeladen wurde, befinden Sie sich wieder auf dem Startbildschirm.

7.3.2 System-Backup von einem USB-Medium zurückladen

- 1. Wählen Sie Von einem USB-Medium zurückladen und bestätigen Sie mit Weiter >
- 2. Es erscheint die folgende Oberfläche.



3. Mit **Weiter >** öffnet sich der Dateibrowser. Wählen Sie hier das gewünschte Verzeichnis aus. Wählen Sie nur das Verzeichnis selbst und nicht den darunterliegenden WERSI-Ordner.

	🕸 Reload_Wersi_Directory		
Mit Weiter > öffnet sich der Dateibr	\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \blacksquare > Dieser PC > OAX-	Stick (D:) > ~ C	AX-Stick (D:) durchsuchen 🛛 🔎
Wählen Sie dann das USB-Medium	Organisieren 👻 Neuer Ordner		≣ •
Achten Sie darauf, dass Sie nur den	🗸 🛄 Dieser PC	Name	Änderungsdatu
hicht den Unterordher WERST.	> 🔀 Bilder	07_12_2023_09_34_0ser_system-backup_2.91-01	07.12.2023 15:57
Am Namen des gespeicherten Syste	> 🛅 Desktop	21_12_2023_14_07_User_System-Backup_2.91-01	07.12.2023 08:38
Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit We	> 📔 Dokumente		07.12.2023 15:55
überprüfen.	> 🛓 Downloads	🚬 Sounds	07.12.2023 15:5
	 Ø Musik Videos Lokaler Datenträger (C:) 	🚬 Styles	07.12.2023 15:55
	 OAX-Stick (D:) OAX-Stick (D:) 		
	> 🛅 07_12_2023_09_54_User_System-Backup_2		
	Ordner: 07_12_2023_11_14_U	ser_System-Backup_2.91-01	

4. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Ordner auswählen.

5. Es erscheinen Informationen zu dem gewählten System-Backup.

Informationen zum ausgewählten System-Backups auf dem U	SB-Mediu	m
Software Stand des System-Backups: 2.91-01		
Datum des System-Backups: 07_12_2023		
Uhrzeit des System-Backups: 11_14		
Mit Weiter > wird das Zurückladen gestartet!		
WERSI	< Zurück	Weiter >

6. Mit **Weiter >** wird das Zurückladen gestartet.

7.4 Einzelne System-Backups auf der internen Festplatte löschen

Wurde eine größere Anzahl von System-Backups auf die interne Festplatte gespeichert, verbraucht dies viel Speicherplatz.

- 1. Wählen Sie Einzelne System-Backups löschen
- 2. Bestätigen Sie mit Weiter >. Es erscheint die folgende Oberfläche:

Einzelne System-Backups löschen	
Freier Speicher auf der Festplatte: 22 GB	[] []
Um Speicherplatz auf der internen Festplatte freizugeben, können Sie einzelne System-Backups von der internen Festplatte löschen.	[07_12_2023_09_54_User_System-Backup_2.91-01] [07_12_2023_09_55_User_System-Backup_2.91-01]
Haben Sie System-Backups auf einem USB-Medium erstellt, müssen diese an Ihrem	[07_12_2023_11_14_User_System-Backup_2.91-01] [11_11_2023_10_45_Auto_System-Backup_2.91-00] [21_12_2023_14_07_User_System-Backup_2.91-00]
Wählen Sie auf der rechten Seite das gewünschte System-Backup aus, welches	[21_12_2023_14_07_0301_9930111 backup_2.91 00]
geloscht werden soll. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Weiter >. Das Löschen startet nicht sofort. Auf der	
nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl überprüfen.	
(II) WERSI	< Zurück Weiter >

Hinweis: Die System-Backups mit dem Hinweis **Auto** wurden vor einem Software Upgrade oder einer Neuinstallation automatisch gesichert wurden. System-Backups wurden mit dem Hinweis **User** wurden vom Benutzer gesichert.

3. Wählen Sie in der rechten Spalte aus, welches System-Backups gelöscht werden soll und bestätigen Sie mit **Weiter >.**

Informationen zum ausgewählten System-Backups		
Dieses System-Backup wurde vom Benutzer gesichert.		
Software Stand des System-Backups: 2.91-01		
Datum des System-Backups: 07_12_2023		
Uhrzeit des System-Backups: 09_55		
Mit Weiter > wird das System-Backup gelöscht.		
(III) WERSI	< Zurück	Weiter >

4. Kontrollieren Sie Ihre Auswahl und bestätigen Sie mit **Weiter >.** Das System-Backup wird gelöscht und Sie befinden sich wieder auf der Auswahlseite.

Einzelne System-Backups löschen		
Freier Speicher auf der Festplatte: 23 GB Um Speicherplatz auf der internen Festplatte freizugeben, können Sie einzelne System-Backups von der internen Festplatte löschen. Haben Sie System-Backups auf einem USB-Medium erstellt, müssen diese an Ihrem eigenen Computer gelöscht werden. Wählen Sie auf der rechten Seite das gewünschte System-Backup aus, welches gelöscht werden soll. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Weiter >. Das Löschen startet nicht sofort. Auf der nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl überprüfen.	[] [.] [07_12_2023_09_54_User_System-Ba [07_12_2023_11_14_User_System-Ba [11_11_2023_10_45_Auto_System-Ba [21_12_2023_14_07_User_System-Ba	ickup_2.91-01] ickup_2.91-01] ickup_2.91-00] ickup_2.91-00]
(II) WERSI	< Zurück	Weiter >

5. Wählen Sie ein weiteres System-Backup zum Löschen aus, oder gehen Sie mit **< Zurück** auf die Startseite.

8 Weitere Möglichkeiten



8.1 Streaming anpassen

Mit der OAX-Streaming-Technologie werden die Klangfarben nur bei Bedarf in das interne RAM geladen. Das verkürzt zum einen die Zeit, die das Instrument vom Einschalten bis zur Spielbereitschaft benötigt und zum anderen wird der Speicherbedarf für das interne RAM verringert.

Die OAX-Streaming-Technologie funktioniert bei älteren Instrumenten nicht oder nur eingeschränkt. Reicht die Geschwindigkeit von Prozessor und interner Festplatte nicht aus, können Störungen im Audio-Signal auftreten.



Wie stark das Streaming arbeitet, kann in sechs Stufen eingestellt werden.

Zwischen den Stufen 1 und 6 werden die Anforderungen an den Prozessor immer höher.

Wählen Sie die gewünschte Stufe.

Mit Weiter > kommen Sie wieder zur Oberfläche Weitere Möglichkeiten.

Nachdem Sie dann das Service-Programm beendet haben und die OAX-Software gestartet wurde, kann die neue Streaming-Einstellung getestet werden.

8.2 Alle eigenen Daten löschen

Nach der Anwahl von Alle eigenen Daten löschen drücken Sie auf Weiter >.

Es erscheint eine Sicherheitsabfrage, ob die Daten wirklich gelöscht werden sollen.

Alle eigenen Daten löschen		
Sind Sie sicher, dass Sie die eigenen Daten löschen möchten?		
Dies betrifft alle Total Presets, Styles, eigene Klangfarben		
Mit Weiter > werden die eigenen Daten gelöscht!		
(II) WERSI	< Zurück	Weiter >

Nach der Anwahl von **Weiter >** werden die Daten direkt gelöscht und es erfolgt die Bestätigung.

Alle eigenen Daten löschen	
Alle eigenen Daten wurden gelöscht.	
(II) WERSI	Weiter >

Mit Weiter > kommen Sie wieder zur Oberfläche Weitere Möglichkeiten.

8.3 Entertainer Gold Paket 1 löschen

Nach der Anwahl von "Entertainer Gold Paket 1 löschen" gehen Sie auf Weiter >.

Entertainer Gold Paket 1 löschen		
Sind Sie sicher, dass Sie das Entertainer Gold Paket 1 inklusive der zugehörigen Aktivierung löschen n	nöchten?	
Mit Weiter > wird das Entertainer Gold Paket 1 gelöscht.		
NEDCI		· ·
WERSI	< Zurück	Weiter >

Nach der Anwahl von Weiter > wird das Paket gelöscht und es erfolgt eine Bestätigung.

Entertainer Gold Paket 1 löschen	
Das Entertainer Gold Paket 1 wurde inklusive der zugehörigen Aktivierung gelöscht.	
(II) WERSI	Weiter >

Mit Weiter > kommen Sie wieder zur Oberfläche Weitere Möglichkeiten.

8.4 OAX-Backups löschen

8.4.1 Löschen von einzelnen OAX-Backups

Mit der Funktion **Löschen von einzelnen OAX-Backups** können selbst erstellte OAX-Backups gelöscht werden. Im Laufe der Zeit sammeln sich immer mehr OAX-Backups an und auf der internen Festplatte steht irgendwann immer weniger Speicherplatz zur Verfügung.

Nach der Anwahl von Löschen von einzelnen OAX-Backups gehen Sie auf Weiter >.

Einzelne OAX-Backups löschen		
Freier Speicher auf der Festplatte: 28 GB Um Speicherplatz auf der internen Festplatte freizugeben, können Sie einzelne OAX- Backups von der internen Festplatte löschen. Wählen Sie auf der rechten Seite das gewünschte OAX-Backup aus, welches gelöscht werden soll. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit Weiter >. Das Löschen startet nicht sofort. Auf der nächsten Seite können Sie Ihre Auswahl überprüfen.	[] [.] [Backup2023_02_15] [Backup2023_08_31]	
	< Zurück	Weiter >

Nachdem Sie das gewünschte Backup ausgewählt haben, gehen Sie auf **Weiter >.** Hier können Sie ihre Auswahl noch einmal überprüfen.

Mit **Weiter** > wird das OAX-Backup endgültig gelöscht. Mit < **Zurück** gelangen Sie wieder zur vorherigen Anzeige.

Einzelne OAX-Backups löschen		
Das OAX-Backup mit der Bezeichnung "Backup2023_02_15" wird gelöscht. Bestätigen Sie das Löschen mit Weiter >		
Mit < Zurück erscheint wieder die Auflistung der vorhandenen OAX-Backups.		
	< Zurück	Weiter >

Nach dem Löschen erscheint wieder die Übersicht, der noch vorhandenen OAX-Backups.

8.4.2 Alle OAX-Backups löschen

Mit der Funktion **Alle OAX-Backups löschen** werden alle selbst erstellte OAX-Backups gelöscht. Im Laufe der Zeit sammeln sich immer mehr OAX-Backups an und auf der internen Festplatte steht irgendwann immer weniger Speicherplatz zur Verfügung.

Nach der Anwahl von Alle OAX-Backups löschen gehen Sie auf Weiter >.

Alle OAX-Backups löschen
Sind Sie sicher, dass Sie alle selbst erstellen OAX-Backups unter "My WERSI" löschen möchten?
OAX-Backups die Sie auf einen USB-Stick erstellt haben, bleiben davon unberührt.
Mit Weiter > werden alle OAX-Backups gelöscht.
WERSI < Zurück

Mit **Weiter >** werden alle OAX-Backup endgültig gelöscht.

Mit **< Zurück** gelangen Sie wieder zur vorherigen Anzeige.

8.5 Alle Dateien unter My Wersi löschen

Im Ordner My Wersi sind Dateien gespeichert, die aus der OAX-Software auf die interne Festplatte exportiert wurden. Das betrifft z.B. MIDI-Sequenzen, Styles, MultiMedia-Dateien usw. Im Laufe der Zeit sammeln sich hier Dateien, die Sie eventuell nicht mehr benötigen.

Hinweis: Wenn Sie kontrollieren möchte, welche Dateien dort gespeichert sind, wechseln Sie auf Windows und benutzen den Windows Explorer.

Die OAX-Backups im Ordner My Wersi\Backup werden dadurch nicht gelöscht.

Alle Dateien unter My Wersi löschen
Im Ordner My Wersi sind Dateien gespeichert, die aus der OAX-Software auf die interne Festplatte exportiert wurden. Das betrifft z.B. MIDI-Sequenzen, Styles, MultiMedia-Dateien usw. Im Laufe der Zeit sammeln sich hier Dateien, die Sie eventuell nicht mehr benötigen. Hinweis: Wenn Sie kontrollieren möchte, welche Dateien dort gespeichert sind, wechseln Sie auf Windows und benutzen den Windows Explorer. Die OAX-Backups im Ordner My Wersi\Backup werden dadurch nicht gelöscht. Mit Weiter > werden alle Dateien unter My Wersi gelöscht.
WERSI < Zurück

Nach der Anwahl von **Weiter >** werden die Dateien unter My Wersi gelöscht und es erfolgt eine Bestätigung.



8.6 Instrument komplett zurücksetzen

Mit der Funktion Instrument komplett zurücksetzen werden alle Benutzerdaten gelöscht.

- 1- Eigenen Total Presets, Styles, MIDI-Sequenzen, Wave-Files und eigenen Klangfarben
- 2- Alle Dateien, die im Ordner My Wersi und alle OAX-Backups und System-Backups

Nur die vorhandenen Aktivierungen bleiben erhalten. Sollten Sie kein aktuelles OAX-Backup auf einem USB-Medium besitzen, können Sie das Instrument nicht wieder mit Ihren Daten in Betrieb nehmen.

Instrument komplett zurücksetzen		
Sind Sie sicher, dass Sie das Instrument zurücksetzen möchten?		
Dies betrifft alle Total Presets, Styles, eigene Klangfarben, inkl. aller Datesicherungen.		
Auch alle Daten im Ordner My WERSI werden gelöscht. Nur die vorhandenen Aktivierungen bleiben erhalter	n.	
Sollten Sie kein aktuelles OAX-Backup auf einem USB-Medium besitzen, können Sie das Instrument nicht wie nehmen.	eder mit Ihren Dat	ten in Betrieb
Mit Weiter > wird das Zurücksetzen gestartet und kann nicht rückgängig gemacht werden!		
(III) WERSI	< Zurück	Weiter >

Mit **Weiter >** wird das Instrument zurückgesetzt.

Instrument komplett zurücksetzen	
Das Instrument wurde zurückgesetzt.	
(II) WERSI	Weiter >

Mit Weiter > kommen Sie wieder zur Oberfläche Weitere Möglichkeiten.