Import dei Banchi di suoni ZEN-Core (formato .SVZ)

Sommario

Zenology Pro	2
ZenBeats (PC, iOS e Android)	4
Fantom 6/7/8 e Fantom-06/07/08	7
AX-Edge	9
Jupiter-X/Xm	10
МС-101 е МС-707	11
Altri synth compatibili con lo standard ZEN-Core	12

Zenology Pro

Zenology Pro è in grado importare sia i banchi di suoni nel formato .svz (ZEN-Core Standard) che i file .bin che, in più, contengono per ciascun tono i parametri di riverbero.

1) Caricare il plug-in Zenology e, click su Write



2) Click su import



3) Selezionare il banco da caricare.

I file con estensione .bin contengono toni ZEN-Core per ciascuno dei quali è stata effettuata la programmazione degli effetti di riverbero. Quelli con estensione .svz hanno il riverbero disabilitato.



4) i suoni saranno successivamente disponibili nella sezione Bank User

	EDIT FX					\mathbf{X}
		WRITE				
BENTONE23_ZenC: ZE	N-Core Phrase	OVEDHIDITE	BENTONE23_ZenC	0125: B67 STAR 126BPM		$\diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$
「 (⌒) マ 125: B67 STAR	126BPM	UVERWRITE				
\mathbf{O}		A = 440.0Hz				
	_					
BANK	CATEGORY					
		I				
		No Assign				
SDZ121 90s Essentials		Ac.Piano				
SD7122 Lush Keys	E Diano	Pop Plano E Grand Piano				
		E Piano1				
SDZ123 IndustryStandards		E.Piano2				
PD7104 Dee Locendo 0		E.Organ				
SD2124 Pop Legends 2		Pipe Organ				
Ref SDZ125 Rock Out		Reed Organ				
		Harpsichord				
SD2126 Awakening		Clav				☆☆☆
SDZ127 Pop Magic		Celesta				$\diamondsuit \Leftrightarrow \diamondsuit$
		Harmonica				$\diamondsuit \Leftrightarrow \diamondsuit$
SDZ128 Angelic		Bell				$\diamondsuit \diamondsuit \diamondsuit$
SD7129 Lo.Fi Streets						$\diamond \diamond \diamond$
SDZ130 Indie Chill						
CD7121 Kinetia Wayeforma						
SDZ131 Kinetic Waveronns						
🙊 85_jd08						
		E.Bass				
(S) Bennyul	Strings	Solo Strings				
BENTONE23_ZenC	ounigs	Ensemble Strings				
BENTONE23_ZenC NoVerb						

1) Eseguire il software ZenBeats e click su ZC1 Synthesizer



2) Click sull'icona e su Advanced Features-Import SVZ



3) Selezionare il file con estensione .svz da e click su Open

Select a file		
C:\Users\BenedettoSchiavone\Documents\SuoniZencore		▼ _ ^
BENTONE23_Bank1.svz	439.5 KB	15 Sep '23 10:38
BENTONE23_Bank2.svz		
BENTONE23_Zen_1_2.svz		
	ſ	
	L	Open Cancel

4) nell'apposito menu è visibile la lista dei suoni del banco caricato



5) per terminare l'import e rendere permanenti i suoni all'interno del software, click sull'icona su "Generate Presets From SVZ".

L'operazione può durare anche più di un minuto, a secondo della velocità del computer (device) e della dimensione del banco.



6) i suoni saranno poi richiamabili in alto a destra nel menu USER

							-	0	×
	● ••▷ BPM		5 6			٩	User	• 🖈	×
	RocketsOMM	Post	1:201			12020	B67 PolyWheel 5	\$	
	9 10 958PM	0.0 dB		_		1700 B	B67 PWM Soft Whi	☆	ĺ
	Envelope/Vi	brato	Filter		Main Contro		B67 Real Strings		ĺ
Main	Attack R	elease		Res	Unison		B67 Riff1+ 90BPM	☆	ĺ
			•		Mono	17 million	B67 Riff1- 90BPM		ĺ
MEY	vibrato 0			o	Legato	i Tala (R	B67 RND RESFilt	☆	
MEA					Porta 1		B67 Rockets OMM+	☆	
						17 million	B67 Rockets OMM-		
						120010	B67 S2 Van 90BPM		
							B67 SelfRes Solo	☆	h
	B	C	D	0	G		B67 Seq 85 BPM	☆	ŀ
					E		B67 SH ALPHAJUNO	☆	

Fantom 6/7/8 e Fantom-06/07/08

- 1) Copiare tramite computer i banchi di suoni da importare (estensione: .svz) su di una chiavetta USB formattata da Fantom. I file vanno copiati nella cartella **ROLAND SOUND**
 - Inserire la chiavetta USB nella porta del Fantom "USB Memory"
 - Premere il tasto MENU, selezionare tramite le freccette < > il sottomenu UTILITY
 - Premere il tasto ENTER
- 2) Toccare IMPORT IMPORT TONE



3) Toccare Z-Core



4) - Entrare nella cartella **Root - ROLAND - SOUND** tramite touch sullo schermo e premere il tasto **ENTER**

- Selezionare il file .svz presente nella cartella **SOUNDS** e toccare **SELECT**. Il numero a destra indica il n. di toni ZEN-Core presenti nel banco



5) Toccare Select ALL per selezionare tutti i suoni da importare e poi toccare NEXT

4	IMPORT	Z-Core (SELE	CT SOURCE)		
	Multi Se	elect: [SHIFT] + T	ouch checkbox	(Sele	oct: 229/229)
	0001:B	67 AnPad Big1			
	0002:B	67 JunoDetuned			
	0003:B	67 Moog UAN :-)			
	0004:B	67 AirPadJX			
	0005:B	67 My106 Poly28			
	0006:B	67 AVIRUS JP12			
	0007:B	67 AlienStrings			
	0008:B	67 PolySynth5		a sugar and the second	
	0009:B	67 AnalogPad			
	1	CLEAR ALL	SELECT ALL	with SAMPLE	NEXT

6) Fantom preselezionerà le locazioni di memoria libere: per importare i suoni toccare EXECUTE

\leftarrow	IMPORT Z-Core (SELECT I	DESTINATION)	
	Multi Select: [SHIFT] + Touc	n checkbox	(Select: 229/229)
	0430:INITIAL TONE		
	0431:INITIAL TONE		
	0432:INITIAL TONE		
	0433:INITIAL TONE		
	0434:INITIAL TONE		
	0435:INITIAL TONE		
	0436:INITIAL TONE		
	0437:INITIAL TONE		
	0438:INITIAL TONE		
1			
1	CLEAR ALL SE		EXECUTE

Osservazioni.

- E' anche possibile copiare i banchi di toni (.svz) da Computer alla chiavetta USB, in una cartella diversa da quella di default (ROLAND SOUND). La procedura è identica ed ovviamente occorre selezionare e caricare il file dalla cartella corretta.
- Fantom non è in grado di leggere chiavette USB di dimensione superiore ai 32 GByte

AX-Edge

- 1) Copiare tramite computer i banchi di suoni da importare (estensione: .svz) su di una chiavetta USB formattata da AX-Edge. I file vanno copiati nella cartella **ROLAND SOUND**
 - Inserire la chiavetta USB nella porta del USB-Memory di AX-Edge
 - Premere il tasto MENU e tramite i tasti < > selezionare UTILITY e premere ENTER



2) Tramite i tasti < > selezionare IMPORT TONE e premere ENTER



3) Tramite i tasti + e - selezionare il banco da caricare e premere ENTER



4) Per caricare **tutti i suoni del banco nelle locazioni user libere di Ax-Edge** premere due volte il tasto cursore > e premere poi **ENTER**



Osservazioni.

- Se si desidera caricare solo una parte dei suoni della libreria e/o scegliere le locazioni di memoria da sovrascrivere, fare riferimento al PDF AX-Edge_Sound_Install_eng01_W.pdf scaricabile dal sito Roland.
- AX Edge non è in grado di leggere chiavette USB di dimensione superiore ai 32 GByte

Jupiter-X/Xm

- 1) Copiare tramite computer i banchi di suoni da importare (estensione: .svz) su di una chiavetta USB formattata da Jupiter-X/Xm. I file vanno copiati nella cartella **ROLAND SOUND**
 - Inserire la chiavetta USB nella porta del USB-Memory di Jupiter-X/Xm
 - Premere il tasto MENU e, tramite i 4 pulsanti freccia ed Enter, selezionare
 - UTILITY IMPORT EXPORT/IMPORT TONE e il banco .svz da caricare
 - Premere il tasto cursore > per accedere alla schermata successiva



2) Per caricare **tutti i suoni del banco nelle locazioni user libere di Jupiter-X-Xm** occorre premere tre volte il tasto cursore > e premere poi ENTER



Osservazioni.

- Se si desidera caricare solo una parte dei suoni della libreria e/o scegliere le locazioni di memoria da sovrascrivere, fare riferimento al Reference Manual scaricabile dal sito Roland.
- AX Edge non è in grado di leggere chiavette USB di dimensione superiore ai 32 GByte

MC-101 e MC-707

Le due groovebox Roland MC-101 e MC-707 sono in grado di leggere collezioni di toni ZEN-Core che contengono al massimo 200 toni; per tale motivo la collezione è stata suddivisa in 2 file: **B67_Collection1-200** (i primi 200 toni ZEN-core) **B67_Collection201_229** (i rimanenti toni della collezione)

1. Estrarre la card SD dalla Groovebox e copiare tramite computer i banchi di suoni **B67_Collection1-200** e **B67_Collection201_229** nella cartella **Roland\Sound** della schedina SD

SOUND × +							
\leftarrow \rightarrow \uparrow C \square \rightarrow Questo PC \rightarrow MC-707 (J:) \rightarrow ROLAND \rightarrow SOUND \rightarrow							
$$ Nuovo $$ ${\sim}$ ${\sim}$ ${\square}$ ${\square}$ ${\boxtimes}$ ${\boxtimes}$ ${\square}$ \overset							
	□ Nome	Ultima modifica	Тіро				
 Questo PC 	B67_Collection1-200.svz	27/11/2023 09:19	File SVZ				
> 🗕 VERBATIM HD (I:)	B67_Collection201_229.svz	27/11/2023 09:20	File SVZ				
 MC-707 (J:) 							
Y 📁 ROLAND							
> 🦰 GROOVEBOX							
> 늘 SOUND							

- 2. inserire la SD nella Groovebox
- 3. selezionare una clip all'interno di una traccia di tipo TONE
- 4. click sul pulsante "Sound", scorrere il menu fino a "SOUND FILE" e premere ENTER



5. Selezionare il file della collection (**B67_Collection1-200** o **B67_Collection201_229**) e da lì caricare il tono scelto

Altri synth compatibili con lo standard ZEN-Core

Per l'import dei banchi di suoni nel formato .svz fare riferimento ai Reference Manual dei singoli synth e al link

http://roland.cm/SoundPackSupport