



KORG Legacy Collection Upgrade-Möglichkeiten

Version:	Legacy Collection (mit MS-20-Controller)	Legacy Collection Digital Edition	Legacy Collection Analog Edition
Inhalt	> MS-20 > Polysix > Legacy Cell > Wavestation > MIDI-Controller (in Form des MS-20)	> M1 > Wavestation > MDEX-Effekte > alle Sounds der M1-Karten, der T1 und der T1-Karten für die KLC-M1 > OHNE MIDI-Controller	> MS-20 > Polysix > Legacy Cell > Wavestation > OHNE MIDI-Controller
Autorisierungsmethode	Challenge - Response	SyncroSoft-Dongle	Challenge - Response
veröffentlicht	weltweit, 2004	weltweit, 2005	nicht in BRD, CH, AT, 2005
Visat kompatibel?	nein	nein	nein
Mac-Intell kompatibel?	nein	ja	ja
Update auf Version 1.1.10	ja	ja	ja
Preis	- €	- €	- €
Vorteil	Vista-kompatibel	Vista-kompatibel (Version 1.3.1)	Vista-kompatibel
Update auf Version 1.2.2	ja	ja	ja
Preis	> 15,00 \$ für SyncroSoft-Lizenz > Ohne SyncroSoft-Dongle (Dongle im Handel ca. 35,-€, vorhandene SyncroSoft-Dongle können benutzt werden)		> 15,00 \$ für SyncroSoft-Lizenz > Ohne SyncroSoft-Dongle (Dongle im Handel ca. 35,-€, vorhandene SyncroSoft-Dongle können benutzt werden)
Vorteil	> Rechner-unabhängig dank Dongle > kompatibel zu MacIntels		> Rechner-unabhängig dank Dongle
RTAS-Update Version 1.2.2	ja	nein	ja
Preis	49,00 €		49,00 €
Vorteil	> SyncroSoft-Lizenz kostenlos enthalten > kompatibel zum DigiDesign RTAS-Format > bequemer Kauf per Nachnahme im Online Store von www.korg.de		> SyncroSoft-Lizenz kostenlos enthalten > kompatibel zum DigiDesign RTAS-Format > bequemer Kauf per Nachnahme im Online Store von www.korg.de
Upgrade auf Analog Edition 2007	ja	nein	ja
Preis inkl. SyncroSoft-Lizenz	\$114,00		\$114,00
Preis bei vorhandener SyncroSoft-Lizenz	\$99,00	Kauf der Vollversion	\$99,00
Vorteil	> MonoPoly inkl. > Rechner-unabhängig dank Dongle > Wavestation und Legacy Cell funktioniert nach wie vor > kompatibel zum DigiDesign RTAS-Format, MS Vista und MacIntels		> MonoPoly inkl. > Rechner-unabhängig dank Dongle > Wavestation und Legacy Cell funktioniert nach wie vor > kompatibel zum DigiDesign RTAS-Format, MS Vista und MacIntels