

AUSGABE (des Beilageblattes) 2013-09-06

In diesem Decoder ist folgendes ZIMO Sound-Projekt geladen:

## Regelspurelektrolokomotive Baureihe ÖBB 1043

Version 1.0

## Info >klick<

Bei diesem Projekt wurde ausschließlich Sound vom Vorbild verwendet.

Für eine Vorbildgetreue Soundwiedergabe ist eine an das Vorbild angepaßte Fahrweise unerlässlich. Der Lüfter läuft nach dem Stillstand noch einige Zeit nach, das kann mit der CV 344 angepasst werden.

Bedenken Sie dass das Original mehrere hundert Meter bis zu Stillstand braucht, ein Richtungswechsel dauert (mit einem Wechsel des Führerstandes) oft mehrere Minuten!

kann in alle passenden Modelle erfolgen.

ACHTUNG: Nach dem Einbau des Decoders ist eine Messfahrt notwendig -> CV # 302 = 75

In diesem Projekt sind folgende Funktionszuordnungen getroffen:

F-Taste	Einrichtung	am Funktionsausgang	Sound-Funktion
F0	Licht	FA0 (gelb/weis)	
F1		FA1	
F2			Makrofon hoch
F3			Makrofon hoch/tief
F4			
F5			Kurvenguietschen
F6			
F7			Kuppelgeräusch
F8			SOUND ON/OFF
F9			Schaffnerpfiff
F10			Funk
F11			
F12			
F13			
F14			

#) als Zufallsgeräusch im Stillstand / Fahrt definiert: Kompressor

- je nach Modellausrüstung kann entweder das Makrofon oder die Pfeife verwendet werden.
- REED 1 Kurvenguietschen

Vertrieb:

