



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!

D
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/weiß)	
F1		FA1	
F2			Makrofon hoch
F3			Makrofon hoch/tief
F4			
F5			Kurvenquietschen
F6			
F7			Kuppelgeräusch
F8			SOUND ON/OFF
F9			Schaffnerpfeif
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.

1) REED 1 Kurvenquietschen

Vertrieb:

