



AUSGABE (des Beilageblattes) 2014-08-26

In diesem Decoder ist folgendes

ZIMO Sound-Projekt geladen:

Regelspurdiesellokomotive

Baureihe ÖBB 2045

Version 1.0

[>Info klick<](#)

Bei diesem Projekt wurde ausschließlich Sound vom Vorbild verwendet, soweit technisch möglich wurden die "Geräusche" extra aufgenommen.

Für eine Vorbildgetreue Soundwiedergabe ist eine an das Vorbild angepasste Fahrweise unerlässlich.

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

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX64x (H0) und MX69x (Großbahn) mit diesem Projekt 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	Funktionsausgang	Sound-Funktion
F0	Licht	FA0
F1		FA1
F2		Horn hoch / tief
F3		Horn hoch
F4		
F5		Kuppelgeräusch
F6		
F7		Kurvenquietschen
F8		Motor starten/abstellen
F9		Schienenstoss
F10		Dampfheizkessel
F11		Webasto
F12		Pfeife
F13		

REED 1 Kurvenquietschen.

Zufallsgeräusche im Stillstand:

Luft

Vertrieb:

