



In diesem Decoder ist folgendes
ZIMO Sound-Projekt geladen:

**Regelspurelektriotriebwa-
 gen
 Baureihe ÖBB 4020 –
 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	Einrichtung	am Funktionsausgang	Sound-Funktion
F0	Licht	FA0 (gelb/weis)	
F1		FA1	
F2			
F3			Schaffnerpiff
F4	Rangiergang /ABV		
F5			Türen schliessen
F6			Ansage
F7			Horn tief
F8			SOUND ON/OFF
F9			Scharfenbergkupplung
F10			Funk
F11			Kompressor
F12			Horn tief
F13			Fahrt über Weichenstrasse

#) als Zufallsgeräusch im Stillstand / Fahrt definiert:

Kompressor

- 1) REED 1 Horn tief / hoch
- 2) REED 2 Fahrt über Weichenstrasse

Vertrieb:

