



In diesem Decoder ist folgendes  
**ZIMO Sound-Projekt** geladen:

**Regelpurelektriklokomotive**  
**Baureihe ÖBB 1046 / 4061**

– 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. 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			Pfeife kurz
F3			Pfeife lang
F4			Schaffnerpfeiff
F5			
F6			
F7			Kuppelgeräusch
F8			SOUND ON/OFF
F9			Kurvenquietschen

#) als Zufallsgeräusch im Stillstand / Fahrt definiert: Kompressor

- 1) REED 1 Pfeife
- 2) REED 2 Kurvenquietschen
- 3) Vertrieb:

