



In diesem Decoder ist folgendes
ZIMO Sound-Projekt geladen:

Schmalspurddampflokomotive K-27 – Version 01

Die Rio Grande K-27 ist ein 3 Fuss (Spurweite, 91,4 cm) Mikado Dampflok mit der Achsfolge 2-8-2 (in Europa 1D1) von Baldwin Locomotive Works 1903 für die Denver & Rio Grande Eisenbahn hergestellt. Insgesamt wurden 15 Stück mit der ursprünglichen Bezeichnung Class 125 gebaut. Mit dem Übergang zur Denver & Rio Grande Western wurden sie umbenennet zu K-27.

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX640 (H0) und MX690 (Großbahn) mit diesem Projekt kann in alle passenden Modelle erfolgen, insbesondere in: K-27 von Bachmann

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	Innenbeleuchtung	FA1	Generatorgeräusch
F2	Rauchgenerator (Seuthe)	FA2	
F3			
F4			Pfiff kurz
F5			Pfiff mittel
F6			Pfiff lang
F7			Glocke
F8			SOUND ON/OFF
F9			Kohleschaukeln
F10			Bläser
F11			Luftpumpe
F12			Injektor

Folgende CV-Werte sind gesetzt, auf welche mit „Projekt-Reset“ – CV # 8 = 0 – zurückgesetzt wird:

Keine speziellen CV Zuordnungen!