



In diesem Decoder ist folgendes

ZIMO Sound-Projekt geladen:

Regelspurdiesellokomotive Baureihe V200 – Version 02

Die Baureihe V200 ist wohl die bekannteste dieselhydraulische Lok der Deutschen Bundesbahn. Sie wurde gemeinsam vom BZA München und Krauss-Maffei entwickelt. Die ersten fünf Vorserienloks der Baureihe V200.0 wurden 1953 vorgestellt.

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX640 (H0) und MX690 (Großbahn) mit diesem Projekt kann in alle passenden Modelle erfolgen, insbesondere in: V200 von LGB

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	Rote Rücklichter	FA1 und FA2	
F2	Innenbeleuchtung	FA3	
F3	Kupplung (System DIETZ)	FA4	Kupplungsgeräusch
F4			Horn 1
F5			Horn 2
F6	Stirnlampen auf Fernlicht		
F7			BH-Ansage
F8			SOUND ON/OFF
F9			Vorheizen
F10			
F11			Druckluft
F12			

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

CV # 65 = 0 / CV # 260 = 0 / CV # 266 = 64 / CV # 275 = 255 / CV # 276 = 255 / CV # 282 = 30 /
CV # 285 = 30 / CV # 286 = 255 / CV # 288 = 30 / CV # 35 = 12 / CV # 124 = 3 / CV # 127 = 1 / CV
128 = 2 / CV # 36 = 16 / CV # 37 = 4 / CV # 38 = 0 / CV # 60 = 170 / CV # 114 = 252 / CV # 119
= 131