



In diesem Decoder ist folgendes
ZIMO Sound-Projekt geladen:
Regelspurdiesellokomotive
DDA40X – Version 28.13

Die EMD DDA40X war ein 6.600 PS Diesel-elektrische Lokomotive von der General Motors EMD. Es wurden zwei Dieselmotoren (mit jeweils 3.300 PS) verwendet.- Somit war die DDA40X eine der mächtigsten Single-Unit-Dieselloks, die jemals gebaut wurden.

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX640 (H0) und MX690 (Großbahn) mit diesem Projekt kann in alle passenden Modelle erfolgen, insbesondere in: DDA40X 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/weiß)	
F1			
F2	Glocke		
F3	Kupplung		Kupplungsgeräusch
F4			
F5			
F6			
F7			Horn 1
F8			
F9			SOUND ON/OFF
F10			
F11			
F12			