



AUSGABE (des Beilageblattes) 2012-11-08

In diesem Decoder ist folgendes
ZIMO Sound-Projekt geladen:

Regelspurdiesellokomotive AC6000 – Version 32.0

The AC6000CW is a 6,250 horsepower (4,660 kW) diesel electric locomotive that is built by GE Transportation Systems. They are all used by major railroads in the United States, except for 8 units exported to BHP Billiton Iron Ore in Australia. This locomotive, along with the EMD SD90MAC, is the most powerful single-engined locomotive in the world, surpassed in power by only the dual-engine EMD DDA40X.

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		FA3	
F2		FA1/FA2	Ditchlight
F3			Horn1
F4	Rangiergang /ABV		
F5			Kupplung anfahren
F6			
F7			Glocke
F8			SOUND ON/OFF
F9			Coasting
F10			
F11			
F12			
F13			Generator Bremse
F14			
F15			
F16			
F17			
F18			
F19			