



AUSGABE (des Beilageblattes) 2012-03-19

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

**Regelspurdiesellokomotive**  
**E8A** – Version 30.23

The EMD E8 was a 2,250-horsepower (1,678 kW), A1A-A1A passenger train locomotive manufactured by General Motors' Electro-Motive Division (EMD) of La Grange, Illinois. The cab version, or E8A, was manufactured from August, 1949 to December, 1953, and 449 were produced – 446 for U.S., and 3 for Canada. The booster version, or E8B, was manufactured from December, 1949 to January, 1954, and 46 were produced – all for the U.S. The 2,250 hp was achieved by putting two 1,125 hp (839 kW), 12 cylinder, model 567B engines in the engine compartment. Each engine drove its own generator to power the traction motors. The E8 was the ninth model in a long line of passenger diesels of similar design known as EMD E-units.

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			
F2			
F3			Horn 1 (nur A Unit)
F4	Rangiergang /ABV		
F5			Horn 2 (nur A Unit)
F6			Horn 3 (nur A Unit)
F7			Glocke (nur A Unit)
F8			SOUND ON/OFF
F9			Kupplung
F10			Lüfter
F11			Luft kurz
F12			
F13			
F14			
F15			
F16			
F17			
F18			
F19			