



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

## Regelspurelektrolokomotive Baureihe 1245 – Version 30.23

Die BBÖ 1170.2 war eine elektrisch angetriebene Lokomotivreihe der BBÖ. Von 1934 bis 1936 wurden zunächst acht Maschinen geliefert. 1170.209–233 wurden von 1938 bis 1939 geliefert, Teile davon also schon an die Deutsche Reichsbahn, die die Fahrzeuge als Reihe E 45.2 bezeichnete. Ab 1953 bildeten die verbliebenen Maschinen bei den ÖBB die Reihe 1245, wobei die ersten acht als 1245.01–08, die mit elektrischer Bremse als 1245.509ff und die ohne elektrische Bremse mit 1245.619–628 bezeichnet wurden.

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX64x (H0) und MX69x (Großbahn) mit diesem Projekt kann in alle passenden Modelle erfolgen, insbesondere in:  
 ÖBB1245 von ROCO.

**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			SOUND ON/OFF
F2			Pfiff 1
F3			Pfiff 2
F4			Kupplung
F5			Schaffnerpfiff
F6	Rangiergang/ABV		
F7			Kompressor
F8			Sanden
F9			Lüfter
F10			Ansage
F11			Hauptluftleitung
F12			
F13			
F14			MUTE wenn ein
F15			
F16			
F17			
F18			
F19			