



AUSGABE (des Beilageblattes) 2012-03-08

In diesem Decoder ist folgendes
ZIMO Sound-Projekt geladen:

Regelspurelektrolokomotive Baureihe 1044 – Version 30.23

Die Reihe 1044 der ÖBB ist eine elektrische Universallokomotive. Das heißt, dass sie sowohl für den schweren Schnellzugs- als auch Güterzugsdienst, im Flachland wie auch auf Bergstrecken geeignet ist. Zur Zeit der Indienstellung war sie die stärkste vierachsige Elektrolok der Welt und bis zur Beschaffung des Taurus das Paradestück der ÖBB. Ab 2002 wurden laufend Lokomotiven der Serie 1044.2 mit kompatibler Vielfach- und Wendezugsteuerung ausgestattet und im Zuge dieser Adaptierung zur Reihe 1144 umgezeichnet.

Der Einbau der ZIMO Sound Decoder MX64x (H0) und MX69x (Großbahn) mit diesem Projekt kann in alle passenden Modelle erfolgen, insbesondere in: ÖBB1044 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			Horn hoch
F3			Horn tief
F4			Kompressor
F5		FA4	
F6	Rangiergang/ABV		
F7			
F8	Licht aus FS2		
F9	Licht aus FS1		
F10			Ansage
F11			Schaffnerpfeif
F12			Horn hoch lang
F13			Horn tief lang
F14			MUTE wenn ein
F15			
F16			
F17			
F18			
F19			