



AUSGABE (des Beilageblattes) 2013-04-01

In diesem Decoder ist folgendes

ZIMO Sound-Projekt geladen:

**Drehscheibensound mit
Heizhausoundkulisse**

– Version 1.0

Info>klick<

Bei diesem Projekt wurde ausschließlich Sound vom Vorbild verwendet, soweit technisch möglich wurden die "Geräusche" extra aufgenommen.

Drehscheibensound über F1, Reed 1 oder als Fahrsound abrufbar

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	
F1		FA1	
F2			DampfloK Wassernehmen
F			DampfloK Bekohlen
F4			DampfloK entschlacken
F5			Dieselpfahlsäule ein/aus
F6			Geräusch Werkstatt > schleifen
F7			Geräusch Werkstatt > schweißen
F8			SOUND ON/OFF
F9			Geräusch Werkstatt > schmieden
F10			Geräusch Werkstatt > Radreifenmontage
F11			Geräusch Werkstatt > Drehbank
F12			Geräusch Büro Schreibmaschine
F13			Geräusch Flasche öffnen

1) REED 1 Drehscheibensound

Vertrieb:

