



Zimo Sound-Projekt

Regelspurdampflokomotive

ČSD Baureihe 377.0

Version: 1

Erstellt: 2014-01-12 Geändert: 2016-07-01

Variante für Modelle:

- Fleischmann, Spur HO,
- Roco, Tillig, Spur TT

Funktion Mapping:

F-Taste	Sound	Zufallsgen.
F0	für Beleuchtung	
F1	für Beleuchtung	
F2	Zugführer Trompete(ČSD)	
F3	Rangiergang	
F4	Beschleunigungs kurven - deaktivierung	
F5	Sound Set – in Ladung/one Ladung	
F6	Zylinderventil	
F7	Pfeife 1	
F8	Sound ON/OFF	
F9	Pfeife 1 kurz	
F10	Pfeife 2	
F11	Pfeife 2 kurz	
F12	Pfeife -.. (lösen der Bremse – Signal ČD)	
F13	Injektor links	nach 80 – 140S
F14	Injektor rechts	nach 150 – 200S
F15	Kompressor	nach 60 – 200S, nur bei Stehen
F16	Schaffnerpfeif	
F17	Kuppelung	
F18	Entkuppelung	
F19	Kohlenschaufeln	
F20	Kurvenquietschen	
F21	Wasserkran	
F22	Kohlen aufladen (Teudloff)	
F23	Rüttelrost	
F24	Sand	
F25	Abschlämmung	
F26	Taste zum Leiser-Schalten des Sounds	
F27	Taste zum Lauter-Schalten des Sounds	
F28	Mute	
	Sicherventile	Verschieden Zeit bei Stehen und Fahrt

ACHTUNG: Nach dem Einbau des Decoders ist eine Messfahrt notwendig – > CV# 302=75



Mehr - <http://jacek-modely.cz>