



Die Baureihe 85 war eine Tenderlokomotivgattung (Einheitslok) der Deutschen Reichsbahn (DR). Einsatzgebiet der Lokomotiven war die Beförderung von Reise- und Güterzügen sowie der Dienst als Schiebelok auf Strecken mit starken Steigungen.

Quelle Wikipedia

Projekt Einstellungen und Information:

- **Achtung:** Der Decoder muss mindestens Software Version 36.20 aufweisen.

Funktion	Einrichtung	Funktionsausgang	Sound-Funktion
F0	Licht ein/aus	weißes Licht Führerstand 1(FA0v) bei Vorwärtsfahrt, weißes Licht Führerstand 2(FA0r) bei Rückwärtsfahrt	
F1	Sound ein/aus		
F2		Raucherzeuger (FA1), Ventilator (FA4)	
F3			Pfeife Kurz
F4			Pfeife Lang
F5			Schaffnerpfeiff
F6	Halbgeschwindigkeits- und Rangiertaste		
F7		Führerstandsbeleuchtung (FA3)	
F8		Rotes Rücklicht Fst2 (FA7)	
F9	Belastung/Bergauffahrt		
F10	Bergabfahrt		
F11	Gegendruckbremse		
F12			Pfeife
F13			Entwässern
F14	Mute ein/aus		
F15			Kohleschaufeln
F16			Speisepumpe
F17			Injektor
F18			Luftpumpe
F19			Sicherheitsventil
F20			Abkuppeln



F21		Ankuppeln
F22		Wasserfassen
F23		Hilfsbläser
F24		Ausschlacken
F25		Kurvenquietschen

## Geänderte CVs:

CV# 1 = 3	CV# 41 = 0	CV# 127 = 72	CV# 272 = 80	CV# 351 = 255
CV# 3 = 48	CV# 42 = 4	CV# 133 = 1	CV# 274 = 70	CV# 352 = 200
CV# 4 = 24	CV# 43 = 0	CV# 134 = 10	CV# 275 = 220	CV# 353 = 60
CV# 5 = 120	CV# 44 = 0	CV# 137 = 150	CV# 276 = 220	CV# 355 = 70
CV# 9 = 95	CV# 45 = 0	CV# 138 = 255	CV# 281 = 2	CV# 380 = 11
CV# 13 = 1	CV# 46 = 0	CV# 139 = 255	CV# 287 = 50	CV# 382 = 255
CV# 17 = 0	CV# 56 = 33	CV# 144 = 128	CV# 307 = 128	CV# 384 = 255
CV# 18 = 0	CV# 57 = 120	CV# 154 = 16	CV# 308 = 25	CV# 430 = 7
CV# 29 = 14	CV# 60 = 255	CV# 155 = 6	CV# 310 = 1	CV# 432 = 3
CV# 35 = 0	CV# 105 = 161	CV# 156 = 6	CV# 311 = 0	CV# 434 = 3
CV# 36 = 4	CV# 106 = 1	CV# 158 = 84	CV# 312 = 13	CV# 777 = 0
CV# 37 = 0	CV# 112 = 64	CV# 159 = 1	CV# 313 = 114	CV# 778 = 0
CV# 38 = 0	CV# 124 = 35	CV# 254 = 142	CV# 314 = 0	CV# 779 = 0
CV# 39 = 0	CV# 125 = 52	CV# 267 = 45	CV# 345 = 9	CV# 780 = 0
CV# 40 = 0	CV# 126 = 52	CV# 269 = 10	CV# 346 = 2	CV# 835 = 3