



Adresse **3**
Hersteller MBW
Projektnummer 96527
Projektversion V1

Merkblatt: BR 66 (DB)

Die Baureihe 66 gehört dem Neubaudampflokprogramm der Deutschen Bundesbahn (DB) an und sollte die Baureihen 64 und 78 ersetzen. 1955 ließ die Deutsche Bundesbahn (DB) bei Henschel trotz der gelungenen Konstruktion nur zwei Exemplare fertigen. Die 1170 PS starken und vorwärts wie rückwärts 100 km/h schnellen Zweizylinder-Loks bewährten sich, wurden aber wegen des Traktionswandels nicht weiter beschafft.

Taste	Funktion	Soundslots	Lautstärke CVs	Lautstärke Werte
F0	Licht Vorne/Hinten (Fahrtrichtungsabhängig)	16	379	10
F1	Rücklich Rot (Fahrtrichtungsabhängig)	16	379	10
F2	Pfeife	3	275	128
F3	Fahrgeräusch ein/aus	1, 2, 22, 28, 32	259, 267, 427, 475, 507	128, 128, 40, 17, 3
F4	Läutewerk	4	283	50
F5	Lastbetrieb			
F6	Beschleunigungs-/Bremszeit, Rangiergang	16	379	10
F7	Rauchgenerator (Dampfstoß)			
F8	Rauchgenerator (Zylinderdampf)	9	323	55
F9	Kohle schaufeln (Feuerbüchse)	5	291	35
F10	Kabinenbeleuchtung	16	379	10
F11	Fahrwerksbeleuchtung	16	379	10
F12	Leerlaufbetrieb			
F13	Bremse anlegen/lösen (automatisch)	13	355	50
F14	Schaffnerpfeiff	10	331	32
F15	Kurvenquietschen	15	371	45
F16	Sicherheitsventil	12	347	128
F17	Bremsfunktion 1	25	451	50
F18	Kuppeln	8	315	70
F19	Wasserpumpe (langsam)	21	419	32
F20	Injektor	20	411	32
F21	Wasser füllen	18	395	32
F22	Abschlammern	19	403	32

F23	Turbogenerator aus/ein			
F24	Luftpumpe (langsam)	6	299	40
F25	Sanden	11	339	20
F26	Soundfader			
F27	Bremsgeräusch deaktivieren			
F28	Stopfbuchse bei niedriger Geschwindigkeit ein/aus			
F29	Luftpumpe (schnell)	27	467	40
F30	Wasserpumpe (schnell)	26	459	32
F31	Schienenstöße	17	387	45