

Merkblatt: ÖBB 1062

Decodertyp LokSound 5 micro
Adresse 3
Hersteller Jägerndorfer
Projektnummer 11802
Projektversion V2



1062 ÖBB

Im Zuge der fortschreitenden Elektrifizierung des österreichischen Streckennetzes in den 1950er-Jahren benötigten die Österreichischen Bundesbahnen ÖBB weitere elektrische Rangierlokomotiven. Das Konzept der über Blindwelle bewährten, auf alle vier Achsen angetriebenen Vorkriegsbauarten 1061 und 1161 wurde für die ab 1955 in zwölf Exemplaren beschaffte 1062 beibehalten. Der 20-polige Fahrmotor leistete aber 660 kW und beschleunigte den Vierkuppler auf 50 km/h. Um Reisezüge vorheizen zu können, besaßen die 1062 eine entsprechende Einrichtung mit Zugheizschütz. Erst 1995 stellten die ÖBB die letzte 1062 ab.

Taste	Funktion	Soundslots	Lautstärke CVs	Lautstärke Werte
F0	Licht vorn			
F1	Fahrgeräusch ein/aus	1, 2, 3, 4, 5, 7, 14, 22, 30	259, 267, 275, 283, 291, 307, 363, 427, 491	150, 150, 55, 20, 128, 80, 22, 60, 52
F2	Pfeife	16	379	220
F3	Zugbremse anlegen/lösen (automatisch)	20	411	40
F4	Triebwerksbeleuchtung			
F5	Schwere Last	31	499	110
F6	Beschleunigungs-/Bremszeit, Rangiergang			
F7	Kurvenquietschen	15	371	90
F8	Panto hoch/runter (Nur im Lokführermodus verfügbar/ Lokführermodus Einschalten mit CV170 = 1, Lokführermodus Ausschalten mit CV170 = 0) Bitte beachten! Im Lokführermodus reagiert die Lok nur, wenn der Pantograf oben ist	27	467	80
F9	Pressluft ablassen	9	323	45
F10	Rangieraufforderung #1	26	459	115
F11	Kuppeln	8	315	45
F12	Rangieraufforderung #2	23	435	115
F13	Lokbremse anlegen/lösen (automatisch)	13	355	50
F14	Sanden	11	339	37

F15	Lüfter (Im Lokführermodus (CV170=1) kann der Lüfter von Hand zugeschaltet werden oder er wird automatisch ab einer bestimmten Geschwindigkeit zugeschaltet)	5, 21	291, 419	128, 30
F16	Führerstandstüre auf/zu	12	347	110
F17	Bremsfunktion (Bremst die Lok ab bis sie steht) Brake function 2 (brakes the locomotive until it stops)	25	451	60
F18	Soundfader			
F19	Handbremse anlegen/lösen	18	395	50
F20	Totmannschalter	29	483	30
F21	Weichenquietschen	19	403	90
F22	Bremsgeräusch deaktivieren			
F23	Rangierfunk (Rangierabstand)	24	443	90
F24	Kompressor	6	299	90
F25	Schienenstöße (4 verschiedene Schienenstöße mit CV164 Wert 0-3 wählbar)	17	387	80
F26	Nicht belegt			
F27	Nicht belegt			
F28	Nicht belegt			
F29	Nicht belegt			
F30	Nicht belegt			
F31	Nicht belegt			