



## Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle ÖBB Reihe 5047

Es handelt sich um ein dieselhydraulisches Fahrgeräusch mit sieben Fahrbereichen und Leerlauf.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F1
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F16
Makrofon hoch	315	915	335	935	F2
Makrofon tief	316	916	336	936	F3
Lüfter	317	917	337	937	F6
Türe öffnen/schließen	318	918	338	938	F5
Webasto	319	919	339	939	F12
Führerstand Auf-/Abbau	320	920	340	940	F10
Schaffnerpfeiff	321	921	341	941	F7
Kompressor ausblasen	322	922	342	942	F15
Makrofon hoch	323	923	343	943	F13
Makrofon tief	324	924	344	944	F14
Makrofon hoch	325	925	345	945	F9
Makrofon tief	326	926	346	946	F9
Stufenweise leiser	374	974	—	—	F19
Stufenweise lauter	375	975	—	—	F20
Keine Bremse	376	976	—	—	F18
Zwangsloterlauf	377	977	397	997	F17