



Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle DR V 100

Es handelt sich um ein dieselhydraulisches Fahrgeräusch mit fünf Fahrstufen und Leerlauf.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F8
Nebengeräusch	312	912	332	932	F8
Bremsgeräusch	314	914	334	934	—
Horn 1	315	915	335	935	F3
Horn 3	316	916	336	936	F5
Bahnhofsansage	317	917	337	937	F17
Horn 2	318	918	338	938	F4
Umformer	319	919	339	939	F21
Schalter ein	320	920	340	940	F0
Weichenquietschen	321	921	341	941	F9
Kompressoren	322	922	342	942	F10
Schaffnerpfeif	323	923	343	943	F11
Abkuppeln	324	924	344	944	F12
Ankuppeln	325	925	345	945	F13
Überdruckventil	326	926	346	946	F22
Funkverkehr	327	927	347	947	F18
Bremsdruck- überwachung	328	928	348	948	F7
Ausblendeffekt	329	929	349	949	F16
Stufenweise leiser	374	974	394	994	F19
Stufenweise lauter	375	975	395	995	F20
Zwangsloterlauf	377	977	397	997	F15