



## Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle DR VT 2.09, DR LVT 172 (Ferkeltaxi) (mit Originalmotor 6 KVD)

Es handelt sich um ein dieselmehchanisches Fahrgeräusch mit fünf Gängen 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
Schaltgeräusch	313	913	333	933	—
Bremsgeräusch	314	914	334	934	—
Horn 1	315	915	335	935	F3
Horn 2	316	916	336	936	F4
Horn 3	317	917	337	937	F5
Horn 4	318	918	338	938	F6
Handbremse lösen	319	919	339	939	F22
Schaffnerpfeiff	320	920	340	940	F11
Überdruckventil	321	921	341	941	F21
Scharfenberg ankuppeln	322	922	342	942	F12
Außentüre öffnen/schließen	323	923	343	943	F10
Radlenker-Quietschen	324	924	344	944	F9
Bahnsteigansage Gera	325	925	345	945	F17
Bahnsteigansage Crawinkel	326	926	346	946	F18
Scharfenberg abkuppeln	327	927	347	947	F13
Ausblendeffekt	329	929	349	949	F16
Stufenweise leiser	374	974	—	—	F19
Stufenweise lauter	375	975	—	—	F20
Zwangsleerlauf	377	977	—	—	F15