



Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle VT 98 (neueres Projekt verfügbar, siehe DB VT 98 bzw. ÖBB Reihe 5081)

Es handelt sich um ein dieselmechanisches Fahrgeräusch mit fünf Gängen, Fahr- und Beschleunigungsstufen, Leerlauf und Schaltgeräusch.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F1
Schaltgeräusch	313	913	333	933	—
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F7
Horn kurz (VT98)	315	915	335	935	F2
Horn lang (VT98)	316	916	336	936	F3
Luftpresser	317	917	337	937	F4
Tür auf/zu	318	918	338	938	F5
Feststellbremse	319	919	339	939	F6
Trillerpfeife	320	920	340	940	F9
Horn kurz (ÖBB 5081)	321	921	341	941	F10
Horn (ÖBB 5081)	322	922	342	942	F11
Bahnhofsansage	323	923	343	943	F12
Ausblendeffekt	329	929	—	—	F8