



Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle DB V 160 (DB Baureihe 216, mit Motor MTU MB 16 V 652 TB 10)

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	F1
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F19
Makrofon hoch	315	915	335	935	F2
Makrofon tief	316	916	336	936	F3
Makrofon hoch, kurz	317	917	337	937	F10
Makrofon tief, kurz	318	918	338	938	F11
Kompressor	319	919	339	939	F12
Hilfsdiesel	320	920	340	940	F13
Glocke	321	921	341	941	F9
Türe öffnen/schließen	322	922	342	942	F16
Sanden	323	923	343	943	F18
Webasto	324	924	344	944	F15
An-/Abkuppeln	325	925	345	945	F14
Schaffnerpfeiff	326	926	346	946	F17
Ausblendeffekt	329	929	349	949	F8
Stufenweise leiser	374	974	—	—	F22
Stufenweise lauter	375	975	—	—	F23
Keine Bremse	376	976	—	—	F21
Zwangsleerlauf	377	977	—	—	F20