



Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle ČSD Baureihe T 478 (Taucherbrille)

Es handelt sich um ein dieselelektrisches Fahrgeräusch mit fünf Fahrbereichen und Leerlauf.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F1
Nebengeräusch	312	912	332	932	F1
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F16
Horn kurz 1	315	915	335	935	F2
Horn	316	916	336	936	F3
Horn kurz 2	317	917	337	937	F9
Tür öffnen/schließen	318	918	338	938	F12
Kompressor	319	919	339	939	F6
Lüfter leise	320	920	340	940	F5
An-/Abkuppeln	321	921	341	941	F11
Webasto	322	922	342	942	F13
Pfeife	323	923	343	943	F10
Fenster öffnen/schließen	324	924	344	944	F15
Sanden	325	925	345	945	F14
Schaffnerpfeiff	327	927	347	947	F7
Ausblendeffekt	329	929	349	949	F8
Stufenweise leiser	374	974	—	—	F19
Stufenweise lauter	375	975	—	—	F20
Keine Bremse	376	976	—	—	F18
Zwangsl Leerlauf	377	977	—	—	F17