



Soundprojekt
RENFE Baureihe 276 / Serie 2
(Druckluftbremse)

CV-Tabelle

Es handelt sich um ein elektrisches Fahrgeräusch mit vier Fahrbereichen und Lüftergeräusch.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	für SD...	für SH...	für SD...	für SH...	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F1
Nebengeräusch	312	912	332	932	F1
Schaltgeräusch	313	913	333	933	---
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F21
Makro	315	915	335	935	F2
Pumpe Vakuumbremse	316	916	336	936	F16
Kompressor Druckluftbremse	317	917	337	937	F17
Drehgestellquietschen	318	918	338	938	---
Drehgestellquietschen	319	919	339	939	F13
Achsenrattern	320	920	340	940	F12
Totmannsteuerung	321	921	341	941	---
Entlüftungsventil	322	922	342	942	F18
Achsenrattern	323	923	343	943	---
Doppelkompressor	324	924	344	944	F15
Pantograph heben / senken	326	926	346	946	F14
Stationsvorsteherpfeiff dual	327	927	347	947	F8
Sandstreuer	328	928	348	948	F11
Stufenweise leiser	374	974	---	---	F19
Stufenweise lauter	375	975	---	---	F20
Keine Bremse	376	976	---	---	F22
Zwangsl eerlauf	377	977	---	---	F6
Zwangslastfahrt	379	979	---	---	F5

SD ... Sounddecoder

SH ... Soundmodul