



Doehler & Haass Soundprojekt CV-Tabelle Rheingold (Speisewagen)

Dieses Soundprojekt enthält als Fahrgeräusch geschwindigkeitsabhängige Schienenstöße und diverse Geräusche, die sich für die Vertonung eines Speisewagens eignen.

Soundablauf	Mapping-CV		Lautstärke-CV		Standard
	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	Sounddecoder SD	Soundmodul SH	
Fahrgeräusch	311	911	331	931	F10
Tür zu	312	912	332	932	F13
Sektkorken	313	913	333	933	F22
Bremsgeräusch	314	914	334	934	F25
Küchengeräusch	315	915	335	935	F1
Umgebungsgeräusch	316	916	336	936	F9
Schneiden	317	917	337	937	F19
Töpfe abwaschen	318	918	338	938	F20
Schaffnerpfeif	319	919	339	939	F17
Einsteigen bitte	320	920	340	940	F11
Zurückbleiben	321	921	341	941	F12
Abfahren	322	922	342	942	F14
Glocke	323	923	343	943	F21
Noch jemand zugestiegen? Die Fahrkarten bitte.	324	924	344	944	F15
Tageszeitung gefälltig?	325	925	345	945	F16
Teller Sturz	326	926	346	946	F23
Wasserhahn	327	927	347	947	F24
Türe öffnen/schließen	328	928	348	948	F18
Ausblendeffekt	329	929	349	949	F8
Stufenweise leiser	374	974	—	—	F26
Stufenweise lauter	375	975	—	—	F27
Keine Bremse	376	976	—	—	F28

Zusätzlich zu den aufgeführten Soundabläufen enthält die Projektdatei noch folgende Sounds:

- Ei schlagen
- Gläser sortieren
- Topf rühren
- Türe aufsperrern

Diese können auf Wunsch durch den Anwender vor dem Laden des Soundprojektes den noch freien Soundabläufen zugeordnet werden.