

CVs Einstellung bei EW 1 Wagen

Print Nr. 42

CV	Funktionen	Werte bei Auslieferung	Hinweise
1	Adresse (DCC & MM)	3	Adresse 1 bis 250
12	Betriebsart	1	0 = AC, 1 = DC
13	Funktionen im Analogbetrieb	3	AC Wert 1 / DC Wert 3
17/ 18	Lange Adresse (nur im DCC Format)		Adresse 251 bis 10239 (CV 29 Wert + 32)
29	Konfiguration	6	Wert CV 29 für Adresse 1 bis 250 Wert CV 29 plus 8 für Rail Com Ein.
33	Zuordnung Ausgang 0 (Stirnbel.)	0	Wert 3 = Abhängig wie Stirnbeleuchtung
34	Zuordnung Ausgang 0 (Stirnbel.)	0	Wert 3 = Abhängig wie Stirnbeleuchtung
35	Zuordnung Ausgang 1 Innenbel. (F 1)	1	Wert 3 = Ausgang 1 & 2 gemeinsam
36	Zuordnung Ausgang 2 Schlussl. (F 2)	2	
50	Helligkeit Schlussleuchten	64	Wert: 5 - 64
54	Richtungsabhängigkeit Schlusslicht	1	Wert 2 = Fahrrichtung Umkehren, 0 = Unabh.
62	Impulslänge	2	Wert 255 = Dauerlicht
112	Blinkfrequenz	22	Wert 255 ergibt lange Pause

z.B. CV 35 = F1 / CV 36 = F2 / CV 41 = F7 / CV 42 = CV 8 bis CV 46 = F 12

AC oder DC / DCC / MM Datenformat wird automatisch erkannt.

Im AC Analog Betrieb ist kein Betrieb mit Schlussleuchte möglich.

Wichtig für neue Programmierung wenn mit CV 8 durch Eingabe Wert 50 ein " RESET " erfolgte.

Nicht aufgeführte CVs sind im Wert so zu belassen ! (Grundeinstellung)

HINWEIS !! Beim Auslesen gibt der Decoder teils falsche CV Werte oder Fehlermeldung aus wenn zu wenig Last !

Die Eingeegebenen Werte werden aber gespeichert.

Änderungen in der Liste sind jederzeit durch EMB möglich.

Print Nr. 42

Änderung: 3

Stand: 17. Nov. 2017
EMB-GmbH / Säg.