

FUNKTIONSDATENBLATT

Functional data sheet / Fiche technique des fonctions

DCC / AC

DECODERTYP

Type of decoder / Type de décodeur

MX685P16

STEUERWAGEN

Control car / Voiture-pilote

EW IV , SBB / CFF

Mit Decoder für den Digitalbetrieb unter DCC und Motorola-Protokoll.



In diesem Steuerwagen wurde ein Decoder bereits eingebaut. Um den Steuerwagen optimal an die verwendete Lokomotive anzupassen empfehlen wir die CVs 1-6 der Lokomotive zu übernehmen.

With sound decoder for digital operation under DCC and Motorola protocol.



A decoder has already been installed in this control car. To optimally adapt the control car to the locomotive used, we recommend adopting CVs 1-6 of the locomotive.

Avec décodeur sonore pour le fonctionnement numérique sous protocole DCC et Motorola.



Un décodeur a déjà été installé dans cette voiture-pilote. Pour adapter de manière optimale la voiture-pilote à la locomotive utilisée, nous recommandons de accepter les CV 1 à 6 de la locomotive.

F0	Licht / Light / Feux
F5	Innenraumbelichtung / Interior lighting / Éclairage intérieur
F6	Führerstandbeleuchtung / Driver's cabin light / Eclairage de la cabine du conducteur
F7	Schlusslicht umschalten von 2x rot auf 1x rot (nur mit F0) / Toggle tail light from 2x red to 1x red (only with F0) / Commuter le feu arrière de 2x rouge à 1x rouge (uniquement avec F0)
F8	Fernlicht (nur mit F0) / Long distance light (only with F0) / Phares longue-portée (uniquement avec F0)
F9	Parklicht (nur mit F0) / Parking light (only with F0) / Feux de stationnement (uniquement avec F0)

CV	Werkswert / Default setting / Valeur usine
1	3
2	4
3	22
4	18
5	245
6	100
8	8 = Reset / 95 = CvSet
29	6

Weitere Informationen zum Decoder finden Sie unter:
More information about the decoder can be found here:
Vous trouverez plus d'informations sur le décodeur ici :

