

Einstellungen für einen märklin Lok Decoder


Diese Einstellungen sind nur geeignet für ein Update eines Nachrüstdecoders. Diese Einstellungen passen nicht zu früher produzierten Lokdecodern aus Serienlokomotiven.

Decodertypen:









mLD 60942 und 60962 - als Funktionsdecoder

Datum:

24. Januar 2014

Decoder		
Artikel	60962	
Name	mLD - FktDec	

Betriebsarten	
Analog	AC, DC
Digital	MM, DCC, MFX
Adressen MM	79, 80, 254, 253
Adressen DCC	3, 128, 0

Funktionstasten					
F0	F0	F-Symbol		F8	-
		Schaltfunktion LV Dimmer 100% LR Dimmer 100% Aux1-2 Dimmer 100%			-
F1	F1	F-Symbol		F9	-
		Schaltfunktion Aux1 Dimmer 100%			-
F2	F2	F-Symbol		F10	-
		Schaltfunktion Aux2 Dimmer 100%			-
F3	F3	F-Symbol		F11	-
		Schaltfunktion LR Dimmer 100%			-
F4	F4	F-Symbol		F12	-
		Schaltfunktion LV Dimmer 100%			-
F5	F5	F-Symbol		F13	-
		Schaltfunktion Aux6 (MR) Dimmer 100%			-
F6	F6	F-Symbol		F14	-
		Schaltfunktion Aux5 (MV) Dimmer 100%			-
F7	F7	-		F15	-
		-			-
Funktionszustände					
FS	Stand	-	FF	Fahrt	-
		-			-