

## ERGÄNZUNGSBLATT

Supplementary sheet / Fiche complémentaire

7780001, 7780004, 7780006

### DECODERTYP

Type of decoder / Type de décodeur

ZIMO Next 18

### NACHDIGITALISIERUNG

Post-digitisation / Post-numérisation

<b>F0</b>	Licht / Light / Feux
<b>F1</b>	Lichtunterdrückung FS 2 / Light suppression driver's cab 2 / Dissimulation de la lumière cabine 2
<b>F2</b>	Lichtunterdrückung FS 1 / Light suppression driver's cab 1 / Dissimulation de la lumière cabine 1
<b>F3</b>	Innenraumbelichtung / Interior lighting / Éclairage intérieur
Beschleunigung und Geschwindigkeitsorientierung an 7790001 / Acceleration and speed orientation at 7790001 / Accélération et orientation vers la vitesse à 7790001	

CV	Werkswert / Default setting / Valeur usine	
1	3	Lokadresse (indiv. einstellbar) / Locomotive address (individually adjustable) / Adresse de la locomotive (réglable individuellement)
2	1	Min. Geschwindigkeit / Minimum speed / Vitesse minimale
3	20	Beschleunigungszeit / Acceleration time / Temps d'accélération
4	18	Verzögerungszeit / Delay time / Temps de retard
5	200	Max. Geschwindigkeit / Maximum speed / Vitesse maximale
6	70	Mittlere Geschwindigkeit / Average speed / Vitesse moyenne
29	14	DCC Konfiguration / DCC configuration / Configuration DCC
33	5	Funktionszuordnung F0v / Function mapping F0v / Mappage des fonctions F0v
34	10	Funktionszuordnung F0r / Function mapping F0r / Mappage des fonctions F0r
37	2	Funktionszuordnung F3 / Function mapping F3 / Mappage des fonctions F3
57	140	Motorregelung Referenzspannung / Motor control reference voltage / Régulation du moteur Tension de référence
107	66	Lichtunterdrückung vorwärts / Light suppression forward / Dissimulation de la lumière en avant
108	33	Lichtunterdrückung rückwärts / Light suppression backwards / Dissimulation de la lumière en arrière
124	131	SUSI-PIN umschalten (nur bei MX) / Switch SUSI-PIN (only for MX) / Commuter SUSI-PIN (uniquement pour MX)
201	11	SUSI-PIN Konfiguration (nur bei MS und MN) / SUSI-PIN configuration (only for MS and MN) / Configuration SUSI-PIN (uniquement pour MS et MN)

## Ausgangsbelegung / Decoder interface / Interface électrique

Schiene rechts Track right Rail droit	<b>1</b>	<b>18</b>	Schiene rechts Track right Rail droit
Motor + Engine + Moteur +	<b>2</b>	<b>17</b>	Stirnlicht FS 2 Front light cab 2 Avant la lumière cab. 2
Aux. 1 Schlusslicht FS 2 Aux. 1 Taillight cab 2 Aux. 1 Feu arrière cabine 2	<b>3</b>	<b>16</b>	Aux. 5
ZBCLK / AUX 3 / GPIO_A Innenbeleuchtung Interior light Éclairage intérieur	<b>4</b>	<b>15</b>	V (+)
Masse GND	<b>5</b>	<b>14</b>	Masse GND
V (+)	<b>6</b>	<b>13</b>	ZBCLK / AUX 4 / GPIO_A
Aux. 6	<b>7</b>	<b>12</b>	Aux. 2 Schlusslicht FS 1 Aux. 2 Taillight cab 1 Aux. 2 Feu arrière cabine 1
Stirnlicht FS 1 Front light cab 1 Avant la lumière cab. 1	<b>8</b>	<b>11</b>	Motor - Engine - Moteur -
Schiene links Track left Rail gauche	<b>9</b>	<b>10</b>	Schiene links Track left Rail gauche

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:

