

Index

1, 2, 3...

4,5V 7, 69
4,5-V-Motor 14, 188
4,5-V-System 69
6×6 Dachelement 144, 146, 148, 150, 153,
186, 188, 192, 194
6×8 Rampe 153, 166, 198
9V 8
9-V-System 225
12V 69
12-V-Motor 6
Eisenbahnmotor 16, 36, 42, 50, 108, 111,
136, 144, 146, 192, 194
Weitere 110
12-V-System 69, 225
7710 | Schiebezug mit Dampflok 12, 96, 97
7715 | Schiebezug mit Dampflok 186
7720 | 4,5-V-Güterzug mit Diesellok 14
7722 | 4,5-V-Güterzug mit Dampflok 188
7725 | 12-V-Triebzug 136
7727 | 12-V-Güterzug mit Dampflok 144
7730 | 12-V-Güterzug mit Dampflok 16
7735 | 12-V-Güterzug mit Diesellok 192
7740 | 12-V-Personenzug (TEE) 36
7745 | 12-V-Personenzug 194
7750 | 12-V-Dampflokomotive 42
7755 | 12-V-Diesellokomotive 146
7760 | 12-V-Rangierlokomotive 50
7777 | Eisenbahn-Ideenbuch 8, 46, 120, 138
7810 | Dampflokomotive ohne Motor 52
7813 | Shell-Tankwagen 210
7814 | Kranwagen 56
7815 | Schlafwagen 148
7816 | Shell-Tankwagen 58
7817 | Kranwagen 196
7818 | Personenwagen 60
7819 | Post- und Gepäckwagen 150
7820 | Post- und Gepäckwagen 62
7821 | Reparaturwagen 156
7823 | Containerbahnhof 212
7824 | Bahnhof 158
7834 | Bahnübergang 68
7835 | Bahnübergang 198
7838 | Güterbahnhof 160

7839 | Autoverladebahnhof 214
7850 | Gerade Schienen mit Schwellen 86
7851 | Gebogene Schienen mit Schwellen 87
7852 | 4,5-V-Weichen 90
7853 | 4,5-V-Kreuzung 91
7854 | Gerade Stromführung (12V) 92
7855 | Gebogene Stromführung (12V) 93
7856 | 12-V-Weichen 94
7857 | 12-V-Kreuzung 95
7858 | 12-V-Rechtsweiche mit
Fernsteuerung 96
7859 | 12-V-Linksweiche mit
Fernsteuerung 97
7860 | 12-V-Lichtsignal mit
Fernsteuerung 100
7861 | 12-V-Beleuchtungsset 102
7862 | 12-V-Entkupplungsanlage mit
Fernsteuerung 140
7863 | 12-V-Fernsteuerung für Weichen 104
7864 | 12-V-Transformator 106
7865 | 12-V-Eisenbahnmotor 111
7866 | 12-V-Bahnübergang mit
Fernsteuerung 166
7867 | 12-V-Lichtmasten 168

A

Abkürzungen 4
AFOL 4
DB 39,49
GWP 53
MOC 4
MOD 4
AFOL 4
App-Steuerung 105, 225
Aufkleberbogen 12, 14, 16, 36, 42, 49, 50,
52, 58, 60, 62, 96, 97, 136, 144, 146, 150,
158, 188, 192, 194, 210, 212

B

Bahnhof 158
Bahnübergang 68, 166, 198
Ballast-Elemente 21
Bauanleitungen MOC
Bahnsteig mit Überdachung 25

Diesellok V 36 80
E-Lok BR 103 230
Grüne Mallet-Dampflok 124
Güterwagen mit Schiebetüren 164
Hebebühne 75
Kleine E-Lok 218
Köf 180
Oberleitungsmast 202
Panoramawagen 240
»Silberling«-Steuerwagen 32
Bauanleitungen (original) 11, 48
bedruckte Teile
Fernsteuerung 105
Minifiguren 18
Türen 40
Beleuchtung 6, 7, 102, 168, 226, 228
Beschichtetes Metall 153, 166, 198, 212
Blaue Ära 5, 225
Bluetooth 105, 227
BR 103. *Siehe* E-Lok BR 103
Bricklink 4, 108
brickset.com 47
Brücke 200

C

circuitcubes.com 180
Classic Space 5, 21, 215

D

Dacta 21, 105
Dampflok 12, 16, 42, 52, 96, 97, 144, 186,
188
Mallet 43
Dampfzylinder 16, 42, 111, 144, 152, 186, 188
Deutsche Bundesbahn (DB) 38, 143
Diesellok 14, 50, 146
V 36 80
Draisine 2
Drucknummern 4, 88

E

Einzelwagen 7, 56, 58, 60, 62, 148, 150, 156,
160, 196, 210, 212, 214

Eisenbahn-Faltblätter
 (1980–1983) 88
 (1985 und 1986) 191
Eisenbahnfenster 40
Eisenbahnkataloge (1980–1986) 98
Eisenbahntüren 40
E-Lok 36, 136, 194, 228
 BR 103 230
Erscheinungsjahr 46

F

Farbschema 8, 143
Fehlerbehebung 222, 223
Fenster
 Eisenbahn 40
 klassisch 41
 weitere Formen 41
Fernsteuerung 96, 97, 100, 104, 105, 140,
 166, 225
 App 105, 225
 Bluetooth 105
Fingerscharniere 144, 148, 158, 160, 171,
 188, 194, 196, 212, 214
Fluss 200
Führungsschienen 144, 150, 160, 163, 188,
 192, 212, 214

G

Gewichtsteine 16, 21, 36, 42, 50, 111, 136,
 144, 146, 192, 194
Gewinnspiel
 Entdecke den richtigen Zug 142
Gittermast 56, 100, 140, 154, 156, 158, 168,
 194
Gleisschablone 152
Graue Ära
 Geschichte 5
 Kompatibilität 225
 Zeittafel 10
Große Diesellokomotive (12 V) 42
Güterbahnhof 160, 212
Güterwagen 14, 16, 56, 58, 62, 144, 150,
 156, 160, 164, 188, 192, 196, 210, 212,
 214

H

Haftreifen 109
Harzer Schmalspurbahn 43

I

Inbetriebnahme 222
Infrastruktur 7, 68, 158, 160, 166, 198, 212,
 214

J

Jahr
 1966 5
 1978 5
 1980 5, 7, 10, 12, 14, 16, 36, 42, 50, 52,
 56, 58, 60, 62, 68, 86, 87, 90, 91, 92,
 93, 94, 95, 96, 97, 100, 102, 104, 106,
 111
 1981 8, 10, 136, 138, 140
 1982 10
 1983 8, 10, 144, 146, 148, 150, 156, 158,
 160, 166, 168
 1984 10
 1985 8, 10, 186, 188, 192, 194, 196, 198
 1986 8, 10, 210, 212, 214
 1987 10
 1988 10
 1989 9, 10
 1990 9, 10
 1991 9

K

Kabel 170
Kaputte Teile 224
Kataloge *siehe Paperware: Eisenbahnkataloge*
Kleine E-Lok 218
Köf 180
Koffer 158, 186, 194
Kompatibilität
 12V mit anderen Systemen 225
 12V zu 9V 225
Kreuzung 91, 95
Kuppelstangen 16, 50, 111, 144, 152, 192
Kurzschluss 223

L

LED 228
LEGOLAND 5, 208
Lehman-Groß-Bahn (LGB) 5
Lichtstein 36, 42, 102, 166, 168, 194

M

Magnetkupplung 7
Mallet-Dampflokomotive 2, 43
Marke 49
 Eisenbahngesellschaften 49
 Octan 59
 Post 49, 150, 158, 188
 Shell 49, 58, 188, 192, 210
Markt
 Europa 46
 USA 47
Markteinführung 46
Minifiguren 7, 18
 als Innovationstreiber 5
 Koffer 158, 186, 194
 Kopf mit offener Noppe 18
Mittelalter 5
MOC 4
 Bahnsteig mit Überdachung 25
 Binnenhafen 172
 Diesellokomotive V 36 80
 E-Lok BR 103 230
 Flusslandschaft 200
 Grüne Mallet-Dampflokomotive 124
 Güterbahnhof mit Verladekran 22
 Güterwagen mit Schiebetüren 164
 Hebebühne 75
 Kleine E-Lok 218
 Kleinstadtbahnhof 22
 Köf 180
 Oberleitungsmast 202
 Panoramawagen 200, 228, 240, 250
 Personenzug #7740 neu interpretiert
 228, 250
 Ringlokschuppen Bamberg 112
 »Silberling«-Steuerwagen 32

Monorail 8
Motor
 4,5V 5
 12V 6
Motoren einfahren 222

N

Neue Elemente 20
Neueinstieg 11
Noppen 18, 21
Noppenraster 21, 163
Nummern
 Druck- 4, 88
 Set- 4, 208
 Teile- 4
Nummernkreise
 1xxx 208
 5xxx 208
 7xxx 208

O

Oberleitungsmast 202
offene Noppen 18, 171
Originalkarton 11

P

Panoramawagen 200, 228, 240, 250
Pantograf 15, 39, 195
Paperware
 Bauanleitungen 48
 Eisenbahn-Faltblätter (1980–1983) 88
 Eisenbahn-Faltblätter (1985 und 1986) 191
 Eisenbahnkataloge (1980–1986) 98
 Entdecke den richtigen Zug 142
 Ideenbuch #7777 138
 Werbung in Druckmedien 216
peeron.com 20
Personenwagen 12, 32, 36, 60, 96, 97, 136, 148, 186, 194
Playmobil 5
Post 49, 150, 158, 188
Powered Up 226
 Hub 227
 Stecker 227

Power Functions 226
Preise
 Sammlerpreise 11
 Verkaufspreise 4

R

Reinigung 222
Ringlokschuppen 112

S

Sammelfieber 11
Schiebetüren 144, 150, 160, 163, 188, 192
Schienenkreis 12, 96, 97, 110, 136, 186
Schienenoal 14, 16, 36, 110, 144, 188, 192, 194
Servicetüten 208
Setnummern 4, 208
 fünfstellige 208
 vierstellige 208
Shell 49, 58, 188, 192, 210
Signal 100
 Standfuß 154
Silberling 32
Spurbreite 225
Stecker 170
 Powered Up 227
Systemwechsel 6, 8, 225

T

Technic 3, 48, 110, 163
TEE 36, 228
Teilenummern 4
Transformator 106, 110, 225
Tunnel 200
Türen
 Eisenbahn 40
 klassisch 41
 Schiebetüren 163

U

Umrüsten
 auf 12 226
 auf Powered Up 226
 auf Power Functions 226
USA 47
US-amerikanischer Markt 47

V

V 36 *siehe* Diesellok V 36
Verkaufspreise 4
Verpackungen 54

W

Wagen 7
Weiche 90, 94, 96, 97
 Fernsteuerung 104
Werbemittel 88, 98, 142, 191, 216
Werbung in Druckmedien 216

Z

Zeittafel 10
Zubehör 7, 86, 87, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 100, 102, 104, 106, 111, 140, 168
Zuggrundplatten 64
 6×16 Platte 65
 6×16 Platte mit Motorauschnitt 65
 6×16 Platte mit Motorauschnitt und Puffer/Magnethalter 65
 6×28 Zugplatte 64
 verlängern 65
Zugset 12, 14, 16, 36, 136, 144, 186, 188, 192, 194
Zypresse 68, 198