

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

Eisenbahnenfenster 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

Hafstreifen 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: Eisenbahnkata-*
loge

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-Dampflok 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

Diesellok V 36 80

E-Lok BR 103 230

Flusslandschaft 200

Grüne Mallet-Dampflok 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

Schienenoval 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 Motorausschnitt 65

6×16 Platte mit Motorausschnitt und
Puffer/Magnethalter 65

6×28 Zugplatte 64

verlängern 65

Zugset 12, 14, 16, 36, 136, 144, 186, 188,
192, 194

Zypresse 68, 198