

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
<b>129.142.200</b>	<b>Niro Radscheibe 4 Loch, starre Achse</b>	<b>36,96</b>	<b>18,90</b>
129.142.210	Niro Radscheibe ohne Loch, starre Achse schwarz	32,76	16,75
129.142.220	Niro Radscheibe schwarz, Achse mit 2 Kugellagern	45,78	23,41
<b>137.142.200</b>	<b>Niro Radscheibe schwarz, starre Achse</b>	<b>37,97</b>	<b>19,42</b>
137.142.220	Niro Radscheibe schwarz, Achse mit 2 Kugellagern	50,93	26,04
137.142.221	Niro Radscheibe schwarz, Achse 2 Kugellager und Stromabnahme	54,97	28,10
137.143.100	Kunststoff schwarz Vollrad, Radreifen Niro	24,26	12,40
137.153.100	Kunststoff Vollrad rot, Radreifen Niro	26,25	13,42
137.243.100	Kunststoff Speichenrad, schwarz, Radreifen Niro	24,26	11,81
137.253.100	Kunststoff Speichenrad, rot, Radreifen Niro	26,25	13,42
137.343.100	Kunststoff V-Speichenrad, schwarz, Radreifen Niro	29,93	15,30
137.353.100	Kunststoff V-Speichenrad, rot, Radreifen Niro	33,71	17,23
137.143.200	Kunststoff V-Speichenrad, schwarz, Radreifen Niro, starre Achse	27,30	13,96
137.153.200	Kunststoff V-Speichenrad, rot, Radreifen Niro, starre Achse	28,35	14,50
137.143.220	Kunststoff V-Speichenrad schwarz, Achse, 2 Kugellager	50,93	26,04
137.153.220	Kunststoff V-Speichenrad rot, Achse mit 2 Kugellagern	51,98	26,57
137.143.221	Kunststoff V-Speichenrad schwarz, Achse 2 Kugellager und Stromabnahme	54,97	28,10
137.153.221	Kunststoff V-Speichenrad rot, Achse 2 Kugellager und Stromabnahme	56,02	28,64
137.143.300	Vollrad, schwarz, DU-Lagerbuchsen	31,35	16,03
137.153.300	Vollrad, rot, DU-Lagerbuchsen	33,71	17,23
137.243.300	Speichenrad, schwarz, DU-Lagerbuchsen	31,34	16,03
137.253.300	Speichenrad, rot, DU-Lagerbuchsen	33,71	17,23
137.343.300	V-Speichenrad, schwarz, DU-Lagerbuchsen	35,91	18,36
137.353.300	V-Speichenrad, rot, DU-Lagerbuchsen	38,12	19,49
<b>201.350.000</b>	<b>Bahnhofsleuchte schwer, 1-flammig</b>	<b>93,45</b>	<b>47,78</b>
201.350.001	Bahnhofsleuchte schwer, 2-flammig	124,95	63,89
<b>202.350.000</b>	<b>Bahnhofsleuchte leicht</b>	<b>67,73</b>	<b>34,63</b>
<b>203.300.000</b>	<b>Bogenleuchte 300 mm</b>	<b>64,05</b>	<b>32,75</b>
203.350.000	Bogenleuchte 350 mm	66,68	34,09
203.110.000	Bogenleuchte 110 mm	34,13	17,45
<b>204.275.000</b>	<b>Ringleuchte 275 mm</b>	<b>74,55</b>	<b>38,12</b>
204.300.000	Ringleuchte 300 mm	76,13	38,92
204.350.000	Ringleuchte 350 mm	77,70	39,73
<b>205.275.000</b>	<b>Bahnsteigleuchte 275 mm</b>	<b>54,60</b>	<b>27,92</b>
205.300.000	Bahnsteigleuchte 300 mm	57,23	29,26
201.000.001	Lampenschirm	11,03	5,64
203.000.001	Lampenschirm	9,35	4,78
204.000.001	Lampenschirm	9,98	5,10
<b>210.055.000</b>	<b>Fassung E 5,5</b>	<b>0,63</b>	<b>0,32</b>
210.100.014	Fassung E 10	0,84	0,43
<b>211.001.018</b>	<b>Glühbirne kurz</b>	<b>2,52</b>	<b>1,29</b>
211.002.018	Glühbirne lang	1,89	0,97
211.003.005	Glühbirne mit Litzen (solange Vorrat)	2,63	1,34
<b>212.000.000</b>	<b>Schrumpfschlauch</b>	<b>11,55</b>	<b>5,91</b>
<b>300.001.000</b>	<b>Achslager</b>	<b>5,51</b>	<b>2,82</b>
300.002.000	Federpaket	6,98	3,57
300.003.000	Schake	1,57	0,80
300.004.000	Lasche	1,57	0,80
300.005.000	Puffer - Unterteil	6,98	3,57
300.006.000	Pufferteller für Lok	5,51	2,82
300.007.000	Pufferteller für Wagen	3,93	2,01
300.008.000	Bremsbacke groß	1,73	0,89
300.009.000	Bremsbacke klein	1,73	0,89
300.011.000	Puffer kompl. Wagen	16,54	8,46
300.012.000	Handbremse	11,81	6,04
300.013.000	Schlauchhahn	2,73	1,40
300.014.000	Schlauchkupplung	1,37	0,70
300.015.000	Wagenrunge	7,46	3,81
300.017.000	Wagentritt	2,63	1,34
300.018.000	Zettelkasten	4,62	2,36
300.022.000	Jalousie	12,71	6,50
300.020.000	Laterne für Lok best.aus 001-003	20,69	10,58
300.020.001	Glas für Laterne	0,95	0,48
300.020.002	Ring für Laterne	4,31	2,20
300.020.003	Laterne für Lok	15,54	7,95
300.023.000	Rahmenträger li,re	6,67	3,41
300.024.000	Rahmenträger Mitte	7,56	3,87

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
300.025.000	Scheibenwischer	6,67	3,41
<b>305.020.000</b>	<b>BS Gleisperrsignal</b>	<b>19,58</b>	<b>10,01</b>
305.020.003	Lampeneinsatz milchig	0,95	0,48
305.023.000	Scheinwerfer, BS	12,81	6,55
305.023.001	Scheinwerfergehäuse	6,98	3,57
305.023.002	Ring f. Scheinwerfergl.	5,62	2,87
305.023.003	Glas f. Scheinwerfer	0,95	0,48
305.022.000	Lampenfuß	6,98	3,57
<b>306.001.000</b>	<b>Runge Stahlausführung</b>	<b>12,71</b>	<b>6,50</b>
306.001.001	Runge dto., gebohrt	12,97	6,63
306.002.000	Runge mit Kettenring	13,55	6,93
306.003.000	Halter für Runge	3,62	1,85
306.004.000	dto. u. Niederbordwand	4,04	2,07
306.005.000	U-Profil 5x2 mm	2,21	1,13
306.007.000	Kettenhaken	1,26	0,64
<b>325.001.000</b>	<b>Achslager für Loren</b>	<b>2,36</b>	<b>1,21</b>
325.002.000	Kupplung für Loren	6,67	3,41
325.007.000	Knotenblech	1,47	0,75
325.004.000	Zughaken	1,47	0,75
325.005.000	Schlaufenhalter	1,47	0,75
325.006.000	Schlaufe offen	0,95	0,48
325.007.000	Holm für Loren li,re	5,46	2,79
325.008.000	U-Profil 60 mm f. Holme	1,47	0,75
<b>330.010.000</b>	<b>Bordwandtritt</b>	<b>2,63</b>	<b>1,34</b>
330.011.000	Wagentritt	10,45	5,34
330.012.000	Wagentritt	11,24	5,74
330.013.000	Wagentritt	10,82	5,53
330.015.000	BS Geländer	17,96	9,18
330.016.000	Fertigmodell Geländer	24,47	12,51
330.017.000	Türgriff Drückerausf.	4,31	2,20
330.018.000	Türgriff für Schiebetür	6,67	3,41
330.019.000	BS Hakenverschl. groß	8,76	4,48
330.020.000	Anschl. f. Schiebetür	8,88	4,54
330.021.000	Vorreiber	1,37	0,70
330.022.000	Bügelgriff mit Rosette	3,15	1,61
330.023.000	Bügelgriff dto. gebogen	5,20	2,66
330.024.000	Bügelgriff dto. gerade	5,41	2,76
330.025.000	Bügelgriff m. Lötflächen	5,20	2,66
330.026.000	Bügelgriff m. Schraubf.	2,63	1,34
330.027.000	Schake	1,57	0,80
330.028.000	Lasche	2,31	1,18
<b>335.001.000</b>	<b>Fensterrahmen L-Profil</b>	<b>9,35</b>	<b>4,78</b>
<b>336.001.000</b>	<b>Steckdose mit. Stecker</b>	<b>3,89</b>	<b>1,99</b>
<b>340.000.000</b>	<b>Schneeräumer</b>	<b>55,86</b>	<b>28,56</b>
340.001.000	Achslagerblende 1. und letzte Achse	24,78	12,67
340.001.000	Achslagerblende mittlere Achsen	24,78	12,67
340.003.000	Achslagerblende, Weissmetall	21,11	10,79
340.004.000	Achslagerblende, Weissmetall	21,11	10,79
340.005.000	Achslagerblende, Weissmetall	21,11	10,79
340.006.000	Achslagerblende, Weissmetall	11,24	5,74
340.007.000	Achslagerblende, Weissmetall	23,10	11,81
340.008.000	Achslagerblende, Weissmetall	27,30	13,96
340.010.000	Achslagerblende, Weissmetall	23,10	11,81
340.010.001	Bremsbacken, Garnitur 4 Stück 1/2 rs.	3,78	1,93
340.011.000	Achslagerblende, Weissmetall	13,02	6,66
340.012.000	Achslagerblende, Weissmetall	13,02	6,66
340.013.000	Achslagerblende, Weissmetall	13,02	6,66
	<b>4xx solange Vorrat reicht</b>	0,00	
<b>401.027.006</b>	<b>Gitterrost</b>	<b>5,62</b>	<b>2,87</b>
401.027.009	Gitterrost	6,62	3,38
401.031.007	Gitterrost	6,62	3,38
401.016.010	Gitterrost	4,20	2,15
401.100.031	Gitterrost 31x100	37,64	19,24
<b>402.170.150</b>	<b>Riffelblech 0,5 / 0,8 mm, ca 220 x 310 mm</b>	<b>75,39</b>	<b>38,54</b>
<b>411.000.000</b>	<b>Gitterrost 6x27 Bausatz</b>	<b>12,71</b>	<b>6,50</b>
<b>412.000.000</b>	<b>Gitterrost 9x27 Bausatz</b>	<b>12,71</b>	<b>6,50</b>
412.000.000	Gitterr. 16x10 Bausatz	5,62	2,87

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
411.099.001	Gitterrosthälter	2,94	1,50
<b>420.000.000</b>	<b>Zettelkasten Bausatz</b>	<b>4,73</b>	<b>2,42</b>
<b>500.001.000</b>	<b>Fahrzeugboden ohne Drehzapfen</b>	<b>36,85</b>	<b>18,84</b>
500.002.000	Fahrzeugboden mit Drehzapfen	43,05	22,01
500.002.001	Drehzapfen	2,94	1,50
500.003.000	Blendenhalter	14,91	7,62
500.004.000	Blendenhalter	14,07	7,19
500.005.000	Bordwandprofil, Eiche 1m	8,76	4,48
500.007.000	S-Haken schwarz 10 St.	2,21	1,13
500.008.001	Ankerkette schwarz 1m	4,41	2,25
500.008.002	Ankerkette schwarz 1m	4,41	2,25
500.008.003	Ankerkette schwarz 1m	4,41	2,25
500.008.004	Ankerkette schwarz 1m	4,41	2,25
500.008.005	Ankerkette schwarz 1m	4,41	2,25
500.009.000	Uhrenkette schwarz 1m	3,78	1,93
500.010.000	Ring schwarz offen 10 St.	1,73	0,89
500.011.000	Bausatz Federpaket	14,70	7,52
500.012.000	Stangenpuffer	22,68	11,60
500.014.000	Kupplung funktionsfähig	55,13	28,18
500.015.000	Kupplungsschacht	2,73	1,40
500.016.000	Federblatt für Spiralfeder	5,62	2,87
500.017.000	Bausatz Pufferkorb	13,13	6,71
500.018.000	Achslagerhalter	17,43	8,91
500.020.000	Achslager Länderbahnausführung	19,74	10,09
500.021.000	Achslagerblende	21,11	10,79
<b>501.007.015.025</b>	<b>Kugellager b=02,5 mm</b>	<b>8,51</b>	<b>4,35</b>
501.007.025.25B	Kugellager b=02,5 mm VPE 20	137,76	70,44
501.007.025.25D	Kugellager b=02,5 mm VPE 100	575,93	294,47
501.009.040.400	Kugellager b=4,0 mm	7,77	3,97
501.009.040.40B	Kugellager b=4,0 mm VPE 20	134,93	68,99
501.009.040.40D	Kugellager b=4,0 mm VPE 100	618,03	315,99
501.013.060.500	Kugellager b=5,0 mm	7,46	3,81
501.013.060.50B	Kugellager b=5,0 mm VPE 20	132,04	67,51
501.019.060.600	Kugellager b=6,0 mm	7,46	3,81
501.019.060.60B	Kugellager b=6,0 mm VPE 20	132,04	67,51
<b>502.000.000</b>	<b>Lokrad Rohlinge</b>	<b>14,91</b>	<b>7,62</b>
502.001.000	Lokrad.Rohlinge	14,91	7,62
502.002.000	Lokrad Rohlinge	36,18	18,50
502.003.000	Lokrad Rohlinge	13,34	6,82
502.004.000	Lokrad.Rohlinge	12,60	6,44
502.006.000	Lokrad.Rohlinge	9,24	4,72
<b>549.102.400</b>	<b>Metallradsatz, verzinkt, fest</b>	<b>71,40</b>	<b>36,51</b>
549.102.310	Metallradsatz, Nirosta, einseitig Kugellager	141,75	72,48
549.302.200	Metallradsatz, V-Speiche	177,45	90,73
549.302.2X0	Metallradsatz, V-Speiche, Achsstummel nach Wahl	194,78	99,59
	<b>Alle Profile Solange der Vorrat reicht</b>		
<b>601.010.010</b>	<b>1 x 1 H- und I- Profile / Messing gefräst / ca. 1m</b>	<b>10,82</b>	<b>5,53</b>
601.015.010	1,5 x 1	10,82	5,53
601.015.015	1,5 x 1,5	12,50	6,39
601.020.010	2 x 1	10,82	5,53
601.020.020	2 x 2	10,82	5,53
601.025.025	2,5 x 2,5	11,66	5,96
601.030.015	3 x 1,5	11,87	6,07
601.030.030	3 x 3	12,39	6,33
601.035.035	3,5 x 3,5	15,54	7,95
601.040.020	4 x 2	12,39	6,33
601.040.030	4 x 3	23,21	11,86
601.040.040	4 x 4	17,22	8,80
601.045.045	4,5 x 4,5	19,64	10,04
601.050.020	5 x 2	13,55	6,93
601.050.030	5 x 3	15,75	8,05
601.050.050	5 x 5	20,37	10,42
601.060.020	6 x 2	17,33	8,86
601.060.030	6 x 3	19,01	9,72
601.060.060	6 x 6	23,73	12,13
601.080.030	8 x 3	23,21	11,86
601.080.040	8 x 4	23,84	12,19

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
601.080.080	8 x 8	35,91	18,36
601.100.040	10 x 4	40,32	20,62
601.120.050	12 x 5	41,79	21,37
<b>603.010.010</b>	<b>1 x 1 T-Profil/Messing gefräst / ca. 0,5m</b>	<b>8,88</b>	<b>4,54</b>
603.015.010	1,5 x 1,0	9,35	4,78
603.015.015	1,5 x 1,5	10,08	5,15
603.020.010	2 x 1	9,55	4,88
603.020.020	2 x 2	10,08	5,15
603.025.010	2,5 x 1,0	9,87	5,05
603.025.025	2,5 x 2,5	10,29	5,26
603.030.010	3 x 1,0	10,19	5,21
603.030.015	3 x 1,5	10,45	5,34
603.030.020	3 x 2	7,35	3,76
603.030.030	3 x 3	11,55	5,91
603.035.035	3,5 x 3,5	14,07	7,19
603.040.020	4 x 2	11,97	6,12
603.040.040	4 x 4	18,17	9,29
603.045.045	4,5 x 4,5	20,00	10,22
603.050.030	5 x 3	14,81	7,57
603.050.050	5 x 5	21,95	11,22
603.060.040	6 x 4	17,54	8,97
<b>604.010.010</b>	<b>1,0 x 1,0 Vierkantprofile</b>	<b>4,52</b>	<b>2,31</b>
604.015.015	1,5 x 1,5	5,36	2,74
604.020.020	2,0 x 2,0	4,52	2,31
604.025.025	2,5 x 2,5	4,83	2,47
604.030.020	3,0 x 2,0	6,62	3,38
604.030.030	3,0 x 3,0	5,36	2,74
604.035.035	3,5 x 3,5	7,19	3,68
604.040.040	4,0 x 4,0	8,19	4,19
604.045.045	4,5 x 4,5	10,29	5,26
604.050.050	5,0 x 5,0	11,87	6,07
604.060.060	6,0 x 6,0	13,34	6,82
604.070.070	7,0 x 7,0	18,06	9,23
604.080.080	8,0 x 8,0	21,21	10,84
604.090.090	9,0 x 9,0	30,24	15,46
604.100.100	10,0 x 10,0	30,24	15,46
604.120.120	12,0 x 12,0	41,37	21,15
604.140.140	14,0 x 14,0	57,23	29,26
604.150.150	15,0 x 15,0	60,11	30,73
<b>605.020.040</b>	<b>2 x 4 Halbrund-Profil/Messing / ca. 1m</b>	<b>9,03</b>	<b>4,62</b>
605.025.050	2,5 x 5	11,66	5,96
605.030.060	3 x 6	13,44	6,87
605.040.150	4 x 15	41	20,94
605.050.100	5 x 10	28,04	14,33
605.050.200	5 x 20	47,88	24,48
<b>606.010.010</b>	<b>1 x 1 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m</b>	<b>9,98</b>	<b>5,10</b>
606.015.015	1,5 x 1,5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	9,03	4,62
606.020.010	2 x 1 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	8,88	4,54
606.020.020	2 x 2 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	8,19	4,19
606.025.025	2,5 x 2,5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	9,35	4,78
606.030.015	3 x 1,5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	10,40	5,31
606.030.030	3 x 3 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	10,19	5,21
606.035.035	3,5 x 3,5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	12,29	6,28
606.040.020	4 x 2 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	11,34	5,80
606.040.030	4 x 3 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	11,34	5,80
606.040.040	4 x 4 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	14,81	7,57
606.050.050	5 x 5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	19,01	9,72
606.050.020	5 x 2 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	15,65	8,00
606.050.030	5 x 3 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	16,07	8,21
606.060.020	6 x 2 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	15,65	8,00
606.060.030	6 x 3 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	16,07	8,21
606.060.040	6 x 4 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	16,80	8,59
606.080.030	8 x 3 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	19,85	10,15
606.080.040	8 x 4 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	22,16	11,33
606.100.040	10 x 4 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	38,43	19,65
606.120.050	12 x 5 U-Profil/Messing gefräst / ca. 1m	44,73	22,87
<b>607.060.060</b>	<b>6 x 6 U-Profil/Messing gezogen / ca. 1m</b>	<b>24,78</b>	<b>12,67</b>

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
607.080.080	8 x 8 U-Profil/Messing gezogen / ca. 1m	24,78	12,67
607.100.100	10 x 10 U-Profil/Messing gezogen / ca. 1m	26,78	13,69
<b>609.010.010</b>	<b>1 x 1 L-Profil/Messing gefräßt</b>	<b>8,03</b>	<b>4,11</b>
609.015.015	1,5 x 1,5 L-Profil/Messing gefräßt	9,24	4,72
609.020.010	2 x 1 L-Profil/Messing gefräßt	9,24	4,72
609.020.020	2 x 2 L-Profil/Messing gefräßt	8,03	4,11
609.025.010	2,5 x 1 L-Profil/Messing gefräßt	9,56	4,89
609.025.015	2,5 x 1,5 L-Profil/Messing gefräßt	10,45	5,34
609.025.025	2,5 x 2,5 L-Profil/Messing gefräßt	9,45	4,83
609.030.010	3 x 1 L-Profil/Messing gefräßt	10,45	5,34
609.030.015	3 x 1,5 L-Profil/Messing gefräßt	9,24	4,72
609.030.020	3 x 2 L-Profil/Messing gefräßt	11,55	5,91
609.030.030	3 x 3 L-Profil/Messing gefräßt	10,08	5,15
609.035.035	3,5 x 3,5 L-Profil/Messing gefräßt	12,29	6,28
609.040.020	4 x 2 L-Profil/Messing gefräßt	12,60	6,44
609.040.030	4 x 3 L-Profil/Messing gefräßt	45,57	23,30
609.040.040	4 x 4 L-Profil/Messing gefräßt	15,54	7,95
609.045.045	4,5 x 4,5 L-Profil/Messing gefräßt	16,38	8,37
609.050.030	5 x 3 L-Profil/Messing gefräßt	13,97	7,14
609.050.050	5 x 5 L-Profil/Messing gefräßt	18,43	9,42
609.060.030	6 x 3 L-Profil/Messing gefräßt	16,22	8,29
609.060.060	6 x 6 L-Profil/Messing gefräßt	21,95	11,22
<b>610.080.080</b>	<b>Messing gezogen 8 x 8</b>	<b>21,16</b>	<b>10,82</b>
610.100.100	Messing gezogen 10 x 10	22,37	11,44
<b>612.001.000</b>	<b>Messing gezogen 6 x 10</b>	<b>19,53</b>	<b>9,99</b>
<b>613.005.000</b>	<b>Rundmessing d = 0,5mm</b>	<b>0,68</b>	<b>0,35</b>
613.008.000	Rundmessing d = 0,8mm	0,79	0,40
613.010.000	Rundmessing d = 1,0mm	0,95	0,48
613.011.000	Rundmessing d = 1,1mm	1,26	0,64
613.012.000	Rundmessing d = 1,2mm	1,26	0,64
613.015.000	Rundmessing d = 1,5mm	1,26	0,64
613.020.000	Rundmessing d = 2,0mm	1,84	0,94
613.021.000	Rundmessing d = 2,1mm	2,73	1,40
613.022.000	Rundmessing d = 2,2mm	2,73	1,40
613.025.000	Rundmessing d = 2,5mm	2,84	1,45
613.030.000	Rundmessing d = 3,0mm	3,15	1,61
613.035.000	Rundmessing d = 3,5mm	4,83	2,47
613.040.000	Rundmessing d = 4,0mm	5,09	2,60
613.045.000	Rundmessing d = 4,5mm	6,98	3,57
613.050.000	Rundmessing d = 5,0mm	8,03	4,11
613.055.000	Rundmessing d = 5,5mm	9,66	4,94
613.060.000	Rundmessing d = 6,0mm	10,92	5,58
613.065.000	Rundmessing d = 6,5mm	12,02	6,15
613.070.000	Rundmessing d = 7,0mm	12,71	6,50
613.075.000	Rundmessing d = 7,5mm	15,17	7,76
613.080.000	Rundmessing d = 8,0mm	15,86	8,11
613.085.000	Rundmessing d = 8,5mm	17,43	8,91
613.090.000	Rundmessing d = 9,0mm	19,48	9,96
613.095.000	Rundmessing d = 9,5mm	21,11	10,79
613.080.000	Rundmessing d = 8,0mm	15,86	8,11
613.100.000	Rundmessing d = 10,0mm	21,26	10,87
613.110.000	Rundmessing d = 11,0mm	27,09	13,85
613.120.000	Rundmessing d = 12,0mm	29,35	15,01
613.130.000	Rundmessing d = 13,0mm	39,01	19,94
613.140.000	Rundmessing d = 14,0mm	40,01	20,45
613.150.000	Rundmessing d = 15,0mm	42,84	21,90
613.160.000	Rundmessing d = 16,0mm	47,99	24,53
613.170.000	Rundmessing d = 17,0mm	55,76	28,51
613.180.000	Rundmessing d = 18,0mm	57,23	29,26
613.190.000	Rundmessing d = 19,0mm	64,89	33,18
613.200.000	Rundmessing d = 20,0mm	67,62	34,57
<b>614.020.010</b>	<b>2,0 x 1,0 Flachprofil</b>	<b>5,51</b>	<b>2,82</b>
614.030.015	3,0 x 1,5 Flachprofil	6,56	3,36
614.040.020	4,0 x 2,0 Flachprofil	6,56	3,36
614.040.030	4,0 x 3,0 Flachprofil	7,46	3,81
614.050.020	5,0 x 2,0 Flachprofil	7,77	3,97
614.050.030	5,0 x 3,0 Flachprofil	9,14	4,67

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
614.050.040	5,0 x 4,0 Flachprofil	11,03	5,64
614.060.020	6,0 x 2,0 Flachprofil	8,76	4,48
614.060.030	6,0 x 3,0 Flachprofil	10,24	5,23
614.060.040	6,0 x 4,0 Flachprofil	12,02	6,15
614.070.020	7,0 x 2,0 Flachprofil	9,45	4,83
614.070.030	7,0 x 3,0 Flachprofil	12,50	6,39
614.070.040	7,0 x 4,0 Flachprofil	17,64	9,02
614.070.050	7,0 x 5,0 Flachprofil	17,01	8,70
614.080.020	8,0 x 2,0 Flachprofil	11,55	5,91
614.080.030	8,0 x 3,0 Flachprofil	13,39	6,84
614.080.040	8,0 x 4,0 Flachprofil	15,54	7,95
614.080.050	8,0 x 5,0 Flachprofil	17,80	9,10
614.080.060	8,0 x 6,0 Flachprofil	20,11	10,28
614.100.015	10,0 x 1,5	15,28	7,81
614.100.020	10,0 x 2,0 Flachprofil	15,28	7,81
614.100.030	10,0 x 3,0 Flachprofil	17,22	8,80
614.100.040	10,0 x 4,0 Flachprofil	18,80	9,61
614.100.050	10,0 x 5,0 Flachprofil	21,84	11,17
614.100.060	10,0 x 6,0 Flachprofil	24,73	12,64
614.100.080	10,0 x 8,0 Flachprofil	31,35	16,03
614.120.020	12,0 x 2,0 Flachprofil	19,32	9,88
614.120.030	12,0 x 3,0 Flachprofil	22,05	11,27
614.120.040	12,0 x 4,0 Flachprofil	24,73	12,64
614.120.050	12,0 x 5,0 Flachprofil	27,88	14,25
614.150.015	15,0 x 1,5	21,00	10,74
614.150.020	15,0 x 2,0 Flachprofil	21,58	11,03
614.150.030	15,0 x 3,0 Flachprofil	25,88	13,23
614.150.040	15,0 x 4,0 Flachprofil	26,99	13,80
<b>616.010.000</b>	<b>1 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m</b>	<b>3,15</b>	<b>1,61</b>
616.010.000	2 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	5,57	2,85
616.030.000	3 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	5,88	3,01
616.040.000	4 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	8,30	4,24
616.045.000	4,5 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	9,56	4,89
616.050.000	5 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	10,19	5,21
616.055.000	5,5 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	12,18	6,23
616.060.000	6 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	13,86	7,09
616.070.000	7 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	17,75	9,07
616.080.000	8 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	20,48	10,47
616.090.000	9 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	23,42	11,97
616.100.000	10 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	27,72	14,17
616.110.000	11 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	33,18	16,96
616.120.000	12 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	37,38	19,11
616.140.000	14 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	49,56	25,34
616.150.000	15 mm 6-kant Profil aus Messing / ca. 1m	53,87	27,54
<b>618.015.015</b>	<b>1,5 x 1,5 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m</b>	<b>8,93</b>	<b>4,56</b>
618.020.010	2 x 1 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	10,61	5,42
618.020.020	2 x 2 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	11,03	5,64
618.030.015	3 x 1,5 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	14,39	7,35
618.030.030	3 x 3 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	12,29	6,28
618.040.020	4 x 2 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	14,49	7,41
618.040.040	4 x 4 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	13,13	6,71
618.060.030	6 x 3 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	18,90	9,66
618.060.060	6 x 6 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	21,00	10,74
618.080.080	8 x 8 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	24,47	12,51
618.100.100	10 x 10 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	29,93	15,30
618.110.022	11 x 2,2 Rechteckrohr aus Messing / ca. 1m	11,34	5,80
<b>619.050.000</b>	<b>5 mm Durchmesser Feingerieftes Rundmessing ca. 1 m</b>	<b>13,76</b>	<b>7,03</b>
619.060.000	6 mm Durchmesser Feingerieftes Rundmessing ca. 1 m	18,90	9,66
619.070.000	7 mm Durchmesser Feingerieftes Rundmessing ca. 1 m	22,58	11,54
619.080.000	8 mm Durchmesser Feingerieftes Rundmessing ca. 1 m	26,78	13,69
619.100.000	10 mm Durchmesser Feingerieftes Rundmessing ca. 1 m	36,23	18,52
<b>620.010.002</b>	<b>1 x 0,2 Messingrohr / ca. 1 m</b>	<b>2,10</b>	<b>1,07</b>
620.013.002	1,3 x 0,2 Messingrohr / ca. 1 m	2,10	1,07
620.015.002	1,5 x 0,2 Messingrohr / ca. 1 m	2,10	1,07
620.020.003	2 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	2,10	1,07
620.020.004	2 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	2,21	1,13
620.025.004	2,5 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	2,84	1,45

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
620.030.003	3 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	2,94	1,50
620.030.004	3 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	3,36	1,72
620.030.010	3 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	6,93	3,54
620.040.003	4 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	3,57	1,83
620.040.004	4x0,45 Messingrohr / ca. 1 m	4,31	2,20
620.040.005	4 x 0,5 Messingrohr / ca. 1 m	4,73	2,42
620.040.010	4 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	7,98	4,08
620.045.004	4,5 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	4,73	2,42
620.050.003	5 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	4,31	2,20
620.050.004	5 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	4,73	2,42
620.017.005	5 x 0,5 Messingrohr / ca. 1 m	5,88	3,01
620.050.010	5 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	10,71	5,48
620.060.003	6 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	5,46	2,79
620.060.004	6 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	7,04	3,60
620.060.005	6 x 0,5 Messingrohr / ca. 1 m	6,41	3,27
620.060.010	6 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	12,92	6,60
620.060.015	6 x 1,5 Messingrohr / ca. 1 m	17,33	8,86
620.060.020	6 x 2 Messingrohr / ca. 1 m	21,95	11,22
620.070.003	7 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	5,46	2,79
620.070.004	7 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	7,25	3,70
620.070.010	7 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	14,70	7,52
620.070.020	7 x 2 Messingrohr / ca. 1 m	26,25	13,42
620.080.003	8 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	9,14	4,67
620.080.004	8 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	9,45	4,83
620.080.010	8 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	18,38	9,39
620.080.015	8 x 1,5 Messingrohr / ca. 1 m	25,94	13,26
620.080.020	8 x 2 Messingrohr / ca. 1 m	32,24	16,48
620.090.003	9 x 0,3 Messingrohr / ca. 1 m	8,40	4,29
620.090.004	9 x 0,45 Messingrohr / ca. 1 m	11,13	5,69
620.090.010	9 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	20,37	10,42
620.090.015	9 x 1,5 Messingrohr / ca. 1 m	28,88	14,76
620.100.005	10 x 0,5 Messingrohr / ca. 1 m	14,49	7,41
620.100.010	10 x 1 Messingrohr / ca. 1 m	20,27	10,36
620.100.015	10 x 1,5 Messingrohr / ca. 1 m	27,83	14,23
620.100.020	10 x 2 Messingrohr / ca. 1 m	36,33	18,58
<b>626.020.000</b>	<b>M2 Gewindestangen / Messing ca. 1 m</b>	<b>7,56</b>	<b>3,87</b>
626.030.000	M3 Gewindestangen / Messing ca. 1 m	6,51	3,33
626.040.000	M4 Gewindestangen / Messing ca. 1 m	7,56	3,87
626.050.000	M5 Gewindestangen / Messing ca. 1 m	10,40	5,31
626.060.000	M6 Gewindestangen / Messing ca. 1 m	13,76	7,03
626.080.000	M8 Gewindestangen / Messing ca. 1 m	19,95	10,20
<b>627.030.015</b>	<b>2,5 - 3 mm 6-kant-Rohr aus Messing / ca. 1 m</b>	<b>8,40</b>	<b>4,29</b>
627.035.020	3 - 3,5 mm 6-kant-Rohr aus Messing / ca. 1 m	9,66	4,94
<b>628.040.020</b>	<b>4 x 2 Flanschprofil / B1226Messing, gefräst</b>	<b>13,23</b>	<b>6,76</b>
628.050.030	5 x 3 Flanschprofil / B1226Messing, gefräst	17,33	8,86
628.060.030	6 x 3 Flanschprofil / B1226Messing, gefräst	19,53	9,99
628.080.030	8 x 3 Flanschprofil / B1226Messing, gefräst	23,00	11,76
<b>630.030.030</b>	<b>3 x 3 Kreuzprofil / ca. 1 m</b>	<b>13,65</b>	<b>6,98</b>
630.040.040	4 x 4 Kreuzprofil / ca. 1 m	16,28	8,32
630.050.050	5 x 5 Kreuzprofil / ca. 1 m	21,42	10,95
630.060.060	6 x 6 Kreuzprofil / ca. 1 m	23,94	12,24
<b>651.200.203</b>	<b>Messingblech 200 x 200 x 0,3</b>	<b>7,04</b>	<b>3,60</b>
651.200.204		8,40	4,29
651.200.205		5,88	3,01
651.200.206		12,29	6,28
651.200.208		12,92	6,60
651.200.210		16,91	8,64
651.200.212		20,37	10,42
651.200.215		23,94	12,24
651.200.220		31,40	16,05
651.400.203		11,45	5,85
651.400.204		14,49	7,41
651.400.205		16,38	8,37
651.400.206		18,59	9,50
651.400.208		22,47	11,49
651.400.210		28,67	14,66
651.400.212		35,18	17,98

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
651.400.215		15,44	7,89
651.400.220		54,81	28,02
<b>652.200.203</b>	<b>Kupferblech</b>	<b>8,72</b>	<b>4,46</b>
652.200.204	Kupferblech	9,87	5,05
652.200.205	Kupferblech	11,66	5,96
652.200.206	Kupferblech	13,13	6,71
652.200.208	Kupferblech	15,65	8,00
652.200.210	Kupferblech	18,90	9,66
652.200.215	Kupferblech	25,41	12,99
652.200.220	Kupferblech	36,75	18,79
652.400.203	Kupferblech	13,65	6,98
652.400.204	Kupferblech	16,49	8,43
652.400.205	Kupferblech	20,58	10,52
652.400.206	Kupferblech	23,63	12,08
652.400.208	Kupferblech	29,72	15,19
652.400.210	Kupferblech	33,39	17,07
652.400.215	Kupferblech	50,61	25,88
652.400.220	Kupferblech	61,53	31,46
<b>653.200.203</b>	<b>Aluminiumblech</b>	<b>3,26</b>	<b>1,66</b>
653.200.204	Aluminiumblech	5,99	3,06
653.200.205	Aluminiumblech	5,78	2,95
653.200.206	Aluminiumblech	6,30	3,22
653.200.208	Aluminiumblech	7,25	3,70
653.200.210	Aluminiumblech	9,35	4,78
653.200.215	Aluminiumblech	11,13	5,69
653.200.220	Aluminiumblech	15,86	8,11
653.400.203	Aluminiumblech	3,99	2,04
653.400.204	Aluminiumblech	9,24	4,72
653.400.205	Aluminiumblech	9,87	5,05
653.400.206	Aluminiumblech	10,29	5,26
653.400.208	Aluminiumblech	11,13	5,69
653.400.210	Aluminiumblech	12,18	6,23
653.400.215	Aluminiumblech	17,96	9,18
653.400.220	Aluminiumblech	24,76	12,66
<b>654.200.150</b>	<b>Phosphorbronzeblech 0,2 200x150 (solange Vorrat) (solange Vorrat)</b>	<b>14,70</b>	<b>7,52</b>
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,3 200x150 (solange Vorrat) (solange Vorrat)	20,16	10,31
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,4 200x150 (solange Vorrat) (solange Vorrat)	24,89	12,72
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,5 200x150 (solange Vorrat) (solange Vorrat)	31,71	16,21
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,6 200x150 (solange Vorrat) (solange Vorrat)	46,31	23,68
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,7 200x150 (solange Vorrat)	37,38	19,11
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,8 200x150 (solange Vorrat)	43,05	22,01
654.200.150	Phosphorbronzeblech 1 200x150 (solange Vorrat)	46,31	23,68
654.200.150	Phosphorbronzeblech 0,25 200x150 (solange Vorrat)	16,91	8,64
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,2 400x150 (solange Vorrat)	24,78	12,67
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,3 400x150 (solange Vorrat)	36,23	18,52
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,4 400x150 (solange Vorrat)	40,64	20,78
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,5 400x150 (solange Vorrat)	47,46	24,27
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,6 400x150 (solange Vorrat)	55,97	28,61
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,7 400x150 (solange Vorrat)	50,82	25,98
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,8 400x150 (solange Vorrat)	70,14	35,86
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,9 400x150 (solange Vorrat)	84,84	43,38
654.400.150	Phosphorbronzeblech 0,25 400x150 (solange Vorrat)	31,50	16,11
<b>659.005.000</b>	<b>Federstahldraht 0,5 mm (solange Vorrat)</b>	<b>0,53</b>	<b>0,27</b>
659.008.000	Federstahldraht 0,8 mm (solange Vorrat)	0,63	0,32
659.010.000	Federstahldraht 1,0 mm (solange Vorrat)	0,74	0,38
659.012.000	Federstahldraht 1,2 mm (solange Vorrat)	0,84	0,43
659.015.000	Federstahldraht 1,5 mm (solange Vorrat)	0,95	0,48
659.018.000	Federstahldraht 1,8 mm (solange Vorrat)	1,16	0,59
659.020.000	Federstahldraht 2,0 mm (solange Vorrat)	1,26	0,64
659.025.000	Federstahldraht 2,5 mm (solange Vorrat)	1,79	0,91
659.030.000	Federstahldraht 3,0 mm (solange Vorrat)	2,10	1,07
659.040.000	Federstahldraht 4 mm (solange Vorrat)	3,36	1,72
659.050.000	Federstahldraht 5 mm (solange Vorrat)	4,94	2,52
<b>1101.001.000</b>	<b>Württemberg 'OOsm, Bausatz</b>	<b>538,61</b>	<b>275,38</b>
1001.002.001	Württemberg 'OOsm, komplett, grün	771,40	394,41
1001.002.002	Württemberg 'OOsm, komplett, rotbraun	771,40	394,41
<b>1002.001.000</b>	<b>Württemberg GGsm, Bausatz</b>	<b>684,10</b>	<b>349,77</b>



Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1002.002.001	Württembergischer GGsm, komplett, grün	1.062,49	543,24
1002.002.002	Württembergischer GGsm, komplett, rotbraun	1.062,49	543,24
<b>1101.001.004</b>	<b>Rollschemelwagen 'RhB Ua 8314 o. Ladung</b>	<b>1.359,44</b>	<b>695,07</b>
1101.001.104	Rollschemelwagen 'RhB Ua 8314 mit Plattform	1.471,79	752,51
1101.001.114	Rollschemelwagen 'RhB Ua 8314 Plattf. u. Rauppe	1.584,14	809,96
1101.001.124	Rollschemelwagen 'RhB Ua 8314 mit DB-Wagen	1.775,13	907,61
1101.001.134	Rollschemelwagen 'RhB Ua 8314 mit SBB-Wagen	1.775,13	907,61
<b>1102.001.002</b>	<b>Schiebewandwagen RhB Typ Haik "RhB" silber</b>	<b>954,98</b>	<b>488,27</b>
1102.002.009	Schiebewandwagen 'RhB Typ Haik "RhB" gold	954,98	488,27
1102.003.010	Schiebewandwagen RhB Typ Haik "Valser"	1.011,15	516,99
<b>1103.001.004</b>	<b>Flachwagen RhB Typ Rp-w ohne Ladung/Rungen</b>	<b>556,13</b>	<b>284,35</b>
1103.002.004	Rungenwagen RhB Typ Rp-w ohne Ladung	612,31	313,07
1103.002.104	Rungenwagen RhB Typ Rp-w mit Holzladung	724,66	370,51
<b>1105.000.001</b>	<b>Drehschemelwagen DR 99-04-14 HW</b>	<b>567,00</b>	<b>289,90</b>
<b>1106.000.001</b>	<b>Drehschemelwagen Dreiachsrig Typ DB 73 Hsm</b>	<b>1.365,00</b>	<b>697,91</b>
<b>1201.002.006</b>	<b>Personenwagen, vierachsrig, BVZ, B2221</b>	<b>997,50</b>	<b>510,01</b>
<b>1301.037.001</b>	<b>Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 37</b>	<b>7.439,25</b>	<b>3.803,63</b>
1301.037.002	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 37 Lenz	7.875,00	4.026,42
1301.037.003	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 37 Zimo	7.980,00	4.080,11
1301.037.004	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 37 Sonor	7.980,00	4.080,11
1301.037.005	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 37 PZS	7.980,00	4.080,11
1301.031.001	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 31-36	9.376,50	4.794,13
1301.031.002	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 31-36 Lenz	9.817,50	5.019,61
1301.031.003	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 31-36 Zimo	9.922,50	5.073,29
1301.031.004	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 31-36 Sonor	10.027,50	5.126,98
1301.031.005	Elektro-Zahnradlokomotive FO HGe 4/4 I Nr. 31-36 PZS	10.027,50	5.126,98
<b>1302.016.001</b>	<b>Zahnradlokomotive HGe 4/4 I BVZ Nr. 16</b>	<b>10.069,50</b>	<b>5.148,45</b>
1302.016.002	Zahnradlokomotive HGe 4/4 I BVZ Nr. 16 Lenz	10.489,50	5.363,20
1302.016.003	Zahnradlokomotive HGe 4/4 I BVZ Nr. 16 Zimo	10.594,50	5.416,88
1302.016.004	Zahnradlokomotive HGe 4/4 I BVZ Nr. 16 Sonor	10.594,50	5.416,88
1302.016.005	Zahnradlokomotive HGe 4/4 I BVZ Nr. 16 PZS	10.594,50	5.416,88
<b>1303.011.001</b>	<b>BVZ-Krokodil, limitiert, Nr. 11</b>	<b>10.673,25</b>	<b>5.457,15</b>
1303.012.001	BVZ-Krokodil, Lok-Nr. 12	8.426,25	4.308,27
1303.013.001	BVZ-Krokodil, Lok-Nr. 13	8.426,25	4.308,27
1303.014.001	BVZ-Krokodil, Lok-Nr. 14	8.426,25	4.308,27
1303.015.001	BVZ-Krokodil, Lok-Nr. 15	8.426,25	4.308,27
<b>1304.101.001</b>	<b>Zahnradlok HGe 4/4 II FO 101-108</b>	<b>6.090,00</b>	<b>3.113,77</b>
<b>1305.101.001</b>	<b>Zahnradlok HGe 4/4 II BVZ 1 - 5</b>	<b>6.454,24</b>	<b>3.300,00</b>
<b>1306.051.001</b>	<b>Zahnradlok HGe 4/4 II SBB Brünig Nr. 1951 u. 1952</b>	<b>6.454,24</b>	<b>3.300,00</b>
1306.961.001	Zahnradlok HGe 4/4 II SBB Brünig Nr. 961 bis 968	6.454,24	3.300,00
<b>1307.000.001</b>	<b>Mehrwecklokomotive RhB Ge 4/4 Standard Rot</b>	<b>5.250,00</b>	<b>2.684,28</b>
1307.001.001	Mehrwecklokomotive RhB Ge 4/4 "Heidiland"	5.460,00	2.791,65
<b>1401.051.001</b>	<b>Triebwagen RhB ABe 4/4 III</b>	<b>3.780,00</b>	<b>1.932,68</b>
1401.051.002	Triebwagen RhB ABe 4/4 III Lenz	4.200,00	2.147,43
1401.051.003	Triebwagen RhB ABe 4/4 III Zimo	4.305,00	2.201,11
1401.051.004	Triebwagen RhB ABe 4/4 III Sonor	4.305,00	2.201,11
1401.051.005	Triebwagen RhB ABe 4/4 III PZS	4.305,00	2.201,11
<b>1501.000.000</b>	<b>Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 1 Standard (ausverkauft)</b>	<b>8.426,25</b>	<b>4.308,27</b>
1501.000.900	Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 1 mit Wagenset (ausverkauft)	9.437,40	4.825,27
<b>1502.000.000</b>	<b>Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 1, gesupert</b>	<b>9.549,75</b>	<b>4.882,71</b>
1502.000.900	Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 1, gesupert, mit Wagenset	10.560,90	5.399,70
<b>1503.000.000</b>	<b>Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 2, gesupert</b>	<b>9.549,75</b>	<b>4.882,71</b>
1503.000.900	Zahnradlokomotive HG 3/4 DFB 2, gesupert, mit Wagenset	10.560,90	5.399,70
<b>1504.000.000</b>	<b>Zahnradlokomotive HG 3/4 FO 4, gesupert</b>	<b>9.549,75</b>	<b>4.882,71</b>
<b>1701.100.000</b>	<b>Rollenprüfstand mit Kugellagern</b>	<b>37,80</b>	<b>19,33</b>
1701.120.000	Prüfstand mit festen Rollen	28,25	14,44
1701.101.000	Schleiferstück für Dreileiter	10,92	5,58
<b>1702.100.000</b>	<b>Rollenprüfstand mit Kugellagern</b>	<b>52,50</b>	<b>26,84</b>
1702.120.000	Prüfstand mit festen Rollen	39,38	20,13
<b>1703.100.000</b>	<b>Rollenprüfstand mit Kugellagern</b>	<b>54,60</b>	<b>27,92</b>
1703.120.000	Prüfstand mit festen Rollen	41,48	21,21
<b>1710.001.000</b>	<b>Metallplatte mit Schraube (Oberleitung IIm)</b>	<b>2,63</b>	<b>1,34</b>
1710.001.001	Betonsockel (Oberleitung IIm)	0,00	
1710.001.002	Betonsockel vierkant für Gleisbefestigung (Oberleitung IIm)	0,00	
1710.001.003	Fahrdrahtalter (Oberleitung IIm)	0,00	
1710.001.004	Querdraht zu Fahrdrahtalter mit Isolatoren (Oberleitung IIm)	0,00	
1710.001.005	Abspanndraht für Ausleger (Oberleitung IIm)	0,00	

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1710.010.000	Erdanker (Oberleitung IIm)	5,46	2,79
1710.010.001	Einschlagvorrichtung (Oberleitung IIm)	13,55	6,93
<b>1711.501.185</b>	<b>Holzmast gerade, Ausleger 185 mm-Gleis (Oberleitung IIm)</b>	<b>39,38</b>	<b>20,13</b>
1711.501.205	Holzmast gerade, Ausleger 205 mm-Gleis (Oberleitung IIm)	40,22	20,56
1711.501.225	Holzmast gerade, Ausleger 225 mm-Gleis (Oberleitung IIm)	41,06	20,99
<b>1712.501.185</b>	<b>Alumast gerade, Ausleger 185 mm-Gleis (Oberleitung IIm)</b>	<b>46,10</b>	<b>23,57</b>
1712.502.185	Alumast gerade, Ausleger 185 mm-Erdanker (Oberleitung IIm)	48,30	24,70
1712.501.205	Alumast gerade, Ausleger 205 mm-Gleis (Oberleitung IIm)	47,04	24,05
1712.502.205	Alumast gerade, Ausleger 205 mm-Erdanker (Oberleitung IIm)	49,25	25,18
1712.501.225	Alumast gerade, Ausleger 225 mm-Gleis (Oberleitung IIm)	47,78	24,43
1712.502.225	Alumast gerade, Ausleger 225 mm-Erdanker (Oberleitung IIm)	49,98	25,55
<b>1713.502.185</b>	<b>A-Mast Holz-Gleis (Oberleitung IIm)</b>	<b>46,99</b>	<b>24,02</b>
1713.502.205	A-Mast Holz-Gleis (Oberleitung IIm)	47,78	24,43
1713.502.225	A-Mast Holz-Gleis (Oberleitung IIm)	49,35	25,23
<b>1714.502.185</b>	<b>A-Mast Alu-Gleis (Oberleitung IIm)</b>	<b>53,97</b>	<b>27,59</b>
1714.502.205	A-Mast Alu-Gleis (Oberleitung IIm)	54,81	28,02
1714.502.225	A-Mast Alu-Gleis (Oberleitung IIm)	55,65	28,45
<b>1715.502.185</b>	<b>A-Mast Alu-Erdanker (Oberleitung IIm)</b>	<b>56,18</b>	<b>28,72</b>
1715.502.205	A-Mast Alu-Erdanker (Oberleitung IIm)	57,02	29,15
1715.502.225	A-Mast Alu-Gleis-Erdanker (Oberleitung IIm)	57,86	29,58
<b>1716.503.185</b>	<b>Ausleger 185mm komplett (Oberleitung IIm)</b>	<b>0</b>	
1716.503.205	Ausleger 205mm komplett (Oberleitung IIm)	0,00	0,00
1716.503.225	Ausleger 225mm komplett (Oberleitung IIm)	0	
<b>1720.050.000</b>	<b>Rohrstütze komplette Baugruppe (Gleisbettung)</b>	<b>20,22</b>	<b>10,34</b>
1720.050.001	Konstruktionsrohr 1000 mm mit Muffe M14 (Gleisbettung)	5,06	2,58
1720.050.002	Gewindespindel verzinkt M14x120 (Gleisbettung)	1,35	0,69
1720.050.003	6-kant Muttern M14 verzinkt (Gleisbettung)	0,56	0,29
1720.050.004	Verbindungsflasche 180x30x5 verzinkt (Gleisbettung)	3,60	1,84
1720.050.005	Verbindungsflasche 360x360x5 verzinkt (Gleisbettung)	6,74	3,45
1720.050.006	Verbindungsrohr für konkav und konvex, einstellbar (Gleisbettung)	7,86	4,02
1720.050.007	Verbindungsrohr für konkav und konvex, einstellbar (Gleisbettung)	14,61	7,47
1720.050.008	Gewindeanschweißstützen (Gleisbettung)	10,79	5,51
1720.050.009	Gewindetellerstütze (Gleisbettung)	24,49	12,52
1720.050.010	Teller 120 mm Durchmesser (Gleisbettung)	7,86	4,02
1720.050.011	Montageflaschen 130 mm (Gleisbettung)	2,47	1,26
1720.050.012	Montageflaschen 2 tlg. verstellbar 170 mm (Gleisbettung)	3,93	2,01
1720.050.013	Blehschrauben (Gleisbettung)	0,09	0,05
1720.050.014	Gewindeschrauben M4x8 (Gleisbettung)	0,22	0,11
1720.050.015	Zylinderkopfschrauben M5x15 (Gleisbettung)	0,22	0,11
1720.050.016	Einschlagmuffe für Rohr (Gleisbettung)	1,35	0,69
1720.080.001	Gebelschlüssel aus Flachmaterial(Gleisbettung)	12,36	6,32
1720.080.002	6-kant Rohrschlüssel (Gleisbettung)	14,38	7,35
1720.080.003	Einschlageisen für Konstruktionsrohr (Gleisbettung)	20,22	10,34
1720.080.004	Montageabstandshalter für Konstruktionsrohr (Gleisbettung)	15,73	8,04
1720.090.001	Halterung für Oberleitungsmasten (Gleisbettung)	4,72	2,41
1720.090.002	Halterung für Oberleitungsmasten (Gleisbettung)	3,82	1,95
1720.090.003	Halterung für Oberleitungsmasten (Gleisbettung)	5,46	2,79
1720.090.004	Halterung für Oberleitungsmasten (Gleisbettung)	5,46	2,79
1720.100.000	Bettung komplett (Gleisbettung)	55,05	28,15
1720.100.001	Einlegebleche 150x120 (Gleisbettung)	2,58	1,32
1720.100.002	Winkelprofile 30x40x1000 (Gleisbettung)	13,48	6,89
1720.100.003	T-Profil (Gleisbettung)	18,90	9,66
1720.100.004	Abstandshalter (Gleisbettung)	2,13	1,09
1720.110.001	Weichenbettung 30°(Gleisbettung)	19,10	9,77
1720.110.002	Weichenbettung 22,5°(Gleisbettung)	25,84	13,21
1720.110.003	Weichenbettung 17°(Gleisbettung)	28,09	14,36
1720.110.004	Weichenbettung 10°-15° (Gleisbettung)	34,83	17,81
1720.110.005	Weichenbettung 6°-9° (Gleisbettung)	53,93	27,57
<b>1760.100.000</b>	<b>Bausatz Steffenbach-Brücke</b>	<b>3.145,80</b>	<b>1.608,42</b>
1760.110.000	Bausatz Winden mit Zubehör	1.067,33	545,71
<b>1770.100.000</b>	<b>Steffenbachbrücke Fertigmodell</b>	<b>8.763,30</b>	<b>4.480,60</b>
<b>1780.000.000</b>	<b>Drehscheibe Superausführung</b>	<b>8.594,78</b>	<b>4.394,44</b>
1780.100.000	Drehscheibe einfach	4.381,65	2.240,30
<b>1800.052.000.000</b>	<b>Selbstbaugleise 52 cm Kunststoffschwellen</b>	<b>24,72</b>	<b>12,64</b>
1800.052.000.400	Selbstbaugleise 52 cm Holzschwellen gebürstet roh	50,56	25,85
1800.052.000.500	Selbstbaugleise 52 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	61,79	31,59
1800.105.000.000	Selbstbaugleise 105 cm Kunststoffschwellen	47,19	24,13

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1800.105.000.400	Selbstbaugleise 105 cm Holzschwellen gebürstet roh	95,50	48,83
1800.105.000.500	Selbstbaugleise 105 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	112,35	57,44
1800.210.000.000	Selbstbaugleise 210 cm Kunststoffschwellen	89,88	45,95
1800.210.000.400	Selbstbaugleise 210 cm Holzschwellen gebürstet roh	185,38	94,78
1800.210.000.500	Selbstbaugleise 210 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	213,47	109,14
1800.315.000.000	Selbstbaugleise 315 cm Kunststoffschwellen	134,82	68,93
1800.315.000.400	Selbstbaugleise 315 cm Holzschwellen gebürstet roh	264,02	134,99
1800.315.000.500	Selbstbaugleise 315 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	303,35	155,10
1800.350.000.000	Selbstbaugleise 350 cm Kunststoffschwellen	159,60	81,60
1800.350.000.400	Selbstbaugleise 350 cm Holzschwellen gebürstet roh	315,00	161,06
1800.350.000.500	Selbstbaugleise 350 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	365,40	186,83
<b>1810.004.000.000</b>	<b>Fertiggleis 4 cm Kunststoffschwellen</b>	<b>11,80</b>	<b>6,03</b>
1810.004.000.400	Fertiggleis 4 cm Holzschwellen gebürstet roh	17,98	9,19
1810.004.000.500	Fertiggleis 4 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	21,35	10,91
1810.005.000.000	Fertiggleis 5 cm Kunststoffschwellen	11,80	6,03
1810.005.000.400	Fertiggleis 5 cm Holzschwellen gebürstet roh	17,98	9,19
1810.005.000.500	Fertiggleis 5 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	21,35	10,91
1810.007.000.000	Fertiggleis 7 cm Kunststoffschwellen	11,85	6,06
1810.007.000.400	Fertiggleis 7 cm Holzschwellen gebürstet roh	17,98	9,19
1810.007.000.500	Fertiggleis 7 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	21,35	10,91
1810.008.000.000	Fertiggleis 8 cm Kunststoffschwellen	11,80	6,03
1810.008.000.400	Fertiggleis 8 cm Holzschwellen gebürstet roh	17,98	9,19
1810.008.000.500	Fertiggleis 8 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	21,35	10,91
1810.015.000.000	Fertiggleis 15 cm Kunststoffschwellen	12,13	6,20
1810.015.000.400	Fertiggleis 15 cm Holzschwellen gebürstet roh	31,46	16,08
1810.015.000.500	Fertiggleis 15 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	37,08	18,96
1810.030.000.000	Fertiggleis 30 cm Kunststoffschwellen	15,50	7,93
1810.030.000.400	Fertiggleis 30 cm Holzschwellen gebürstet roh	42,69	21,83
1810.030.000.500	Fertiggleis 30 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	48,31	24,70
1810.052.000.000	Fertiggleis 52 cm Kunststoffschwellen	27,53	14,07
1810.052.000.400	Fertiggleis 52 cm Holzschwellen gebürstet roh	68,53	35,04
1810.052.000.500	Fertiggleis 52 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	78,65	40,21
1810.060.000.000	Fertiggleis 60 cm Kunststoffschwellen	28,76	14,71
1810.060.000.400	Fertiggleis 60 cm Holzschwellen gebürstet roh	73,03	37,34
1810.060.000.500	Fertiggleis 60 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	84,26	43,08
1810.105.000.000	Fertiggleis 105 cm Kunststoffschwellen	53,93	27,57
1810.105.000.400	Fertiggleis 105 cm Holzschwellen gebürstet roh	129,20	66,06
1810.105.000.500	Fertiggleis 105 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	146,06	74,68
1810.210.000.000	Fertiggleis 210 cm Kunststoffschwellen	103,36	52,85
1810.210.000.400	Fertiggleis 210 cm Holzschwellen gebürstet roh	247,17	126,38
1810.210.000.500	Fertiggleis 210 cm Holzschwellen gebürstet gebeizt	275,26	140,74
<b>1820.015.300.000</b>	<b>Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=3 m l=785 mm</b>	<b>51,68</b>	<b>26,42</b>
1820.015.300.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=3 m l=785 mm	106,73	54,57
1820.015.300.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=3 m l=785 mm	117,97	60,32
1820.020.076.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=76,5 cm l=200 mm	18,65	9,54
1820.020.076.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=76,5 cm l=200 mm	39,32	20,11
1820.020.076.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=76,5 cm l=200 mm	43,82	22,40
1820.023.117.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=117 cm l=230 mm	20,22	10,34
1820.023.117.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=117 cm l=230 mm	41,57	21,25
1820.023.117.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=117 cm l=230 mm	49,43	25,28
1820.035.135.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=135 cm l=353 mm	26,96	13,79
1820.035.135.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=135 cm l=353 mm	58,42	29,87
1820.035.135.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=135 cm l=353 mm	69,66	35,62
1820.040.076.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=76,5 cm l=400 mm	34,60	17,69
1820.040.076.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=76,5 cm l=400 mm	74,15	37,91
1820.040.076.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=76,5 cm l=400 mm	84,26	43,08
1820.046.117.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=117 cm l=461 mm	37,08	18,96
1820.046.117.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=117 cm l=461 mm	77,52	39,64
1820.046.117.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=117 cm l=461 mm	93,25	47,68
1820.046.175.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=175 cm l=458 mm	32,58	16,66
1820.046.175.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=175 cm l=458 mm	68,53	35,04
1820.046.175.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=175 cm l=458 mm	79,77	40,78
1820.055.210.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=210 cm l=550 mm	43,82	22,40
1820.055.210.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=210 cm l=550 mm	89,88	45,95
1820.055.210.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=210 cm l=550 mm	101,12	51,70
1820.065.250.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=250 cm l=655 mm	50,56	25,85
1820.065.250.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=250 cm l=655 mm	104,49	53,42

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1820.065.250.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=250 cm l=655 mm	115,72	59,17
1820.070.135.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=135 cm l=706 mm	51,68	26,42
1820.070.135.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=135 cm l=706 mm	103,36	52,85
1820.070.135.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=135 cm l=706 mm	114,60	58,59
1820.078.400.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=4 m l=785 mm	51,68	26,42
1820.078.400.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=4 m l=785 mm	106,73	54,57
1820.078.400.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=4 m l=785 mm	117,97	60,32
1820.078.500.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=5 m l=785 mm	51,68	26,42
1820.078.500.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=5 m l=785 mm	106,73	54,57
1820.078.500.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=5 m l=785 mm	117,97	60,32
1820.078.600.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=6 m l=785 mm	51,68	26,42
1820.078.600.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=6 m l=785 mm	106,73	54,57
1820.078.600.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=6 m l=785 mm	117,97	60,32
1820.078.700.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=7 m l=785 mm	51,68	26,42
1820.078.700.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=7 m l=785 mm	106,73	54,57
1820.078.700.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=7 m l=785 mm	117,97	60,32
1820.091.175.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=175 cm l=916 mm	62,92	32,17
1820.091.175.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=175 cm l=916 mm	125,83	64,34
1820.091.175.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=175 cm l=916 mm	137,07	70,08
1820.110.210.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=210 cm l=1100 mm	83,14	42,51
1820.110.210.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=210 cm l=1100 mm	171,90	87,89
1820.110.210.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=210 cm l=1100 mm	183,13	93,63
1820.131.250.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=250 cm l=1310 mm	93,25	47,68
1820.131.250.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=250 cm l=1310 mm	191,00	97,65
1820.131.250.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=250 cm l=1310 mm	202,23	103,40
1820.157.300.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=3 m l=1570 mm	98,87	50,55
1820.157.300.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=3 m l=1570 mm	202,23	103,40
1820.157.300.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=3 m l=1570 mm	213,47	109,14
1820.157.400.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=4 m l=1570 mm	98,87	50,55
1820.157.400.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=4 m l=1570 mm	202,23	103,40
1820.157.400.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=4 m l=1570 mm	213,47	109,14
1820.157.500.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=5 m l=1570 mm	98,87	50,55
1820.157.500.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=5 m l=1570 mm	202,23	103,40
1820.157.500.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=5 m l=1570 mm	213,47	109,14
1820.157.600.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=6 m l=1570 mm	98,87	50,55
1820.157.600.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=6 m l=1570 mm	202,23	103,40
1820.157.600.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=6 m l=1570 mm	213,47	109,14
1820.157.700.000	Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=7 m l=1570 mm	98,87	50,55
1820.157.700.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=7 m l=1570 mm	202,23	103,40
1820.157.700.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=7 m l=1570 mm	213,47	109,14
<b>1830.044.117.400</b>	<b>Weiche rechts 22,5° Holzschwellen gebürstet roh R=117,5 cm l=440 mm</b>	<b>346,50</b>	<b>177,16</b>
1830.044.117.500	Weiche rechts 22,5° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=117,5 cm l=440 mm	399,00	204,01
1830.044.117.700	Weiche rechts 22,5° Aluschwellen R=117,5 cm l=440 mm	367,50	187,90
1830.052.175.400	Weiche rechts 17° Holzschwellen gebürstet roh R=175 cm l=520 mm	378,00	193,27
1830.052.175.500	Weiche rechts 17° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=175 cm l=520 mm	414,75	212,06
1830.052.175.700	Weiche rechts 17° Aluschwellen R=175 cm l=520 mm	462,00	236,22
1830.061.250.400	Weiche rechts 14° Holzschwellen gebürstet roh R=250 cm l=614 mm	535,50	273,80
1830.061.250.500	Weiche rechts 14° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=250 cm l=614 mm	588,00	300,64
1830.061.250.700	Weiche rechts 14° Aluschwellen R=250 cm l=614 mm	525,00	268,43
1830.070.270.400	Weiche rechts 15° Holzschwellen gebürstet roh R=270 cm l=700 mm	567,00	289,90
1830.070.270.500	Weiche rechts 15° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=270 cm l=700 mm	609,00	311,38
1830.070.270.700	Weiche rechts 15° Aluschwellen R=270 cm l=700 mm	572,25	292,59
1830.070.400.400	Weiche rechts 10° Holzschwellen gebürstet roh R=400 cm l=700 mm	567,00	289,90
1830.070.400.500	Weiche rechts 10° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=400 cm l=700 mm	619,50	316,75
1830.070.400.700	Weiche rechts 10° Aluschwellen R=400 cm l=700 mm	598,50	306,01
1830.094.600.400	Weiche rechts 9° Holzschwellen gebürstet roh R=600 cm l=944 mm	672,00	343,59
1830.094.600.500	Weiche rechts 9° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=600 cm l=944 mm	735,00	375,80
1830.094.600.700	Weiche rechts 9° Aluschwellen R=600 cm l=944 mm	651,00	332,85
<b>1831.044.117.400</b>	<b>Weiche links 22,5° Holzschwellen gebürstet roh R=117,5 cm l=440 mm</b>	<b>346,50</b>	<b>177,16</b>
1831.044.117.500	Weiche links 22,5° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=117,5 cm l=440 mm	399,00	204,01
1831.044.117.700	Weiche links 22,5° Aluschwellen R=117,5 cm l=440 mm	367,50	187,90
1831.052.175.400	Weiche links 17° Holzschwellen gebürstet roh R=175 cm l=520 mm	378,00	193,27
1831.052.175.500	Weiche links 17° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=175 cm l=520 mm	414,75	212,06
1831.052.175.700	Weiche links 17° Aluschwellen R=175 cm l=520 mm	462,00	236,22
1831.061.250.400	Weiche links 14° Holzschwellen gebürstet roh R=250 cm l=614 mm	535,50	273,80
1831.061.250.500	Weiche links 14° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=250 cm l=614 mm	588,00	300,64
1831.061.250.700	Weiche links 14° Aluschwellen R=250 cm l=614 mm	525,00	268,43

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1831.070.270.400	Weiche links 15° Holzschwellen gebürstet roh R=270 cm l=700 mm	567,00	289,90
1831.070.270.500	Weiche links 15° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=270 cm l=700 mm	609,00	311,38
1831.070.270.700	Weiche links 15° Aluschwellen R=270 cm l=700 mm	572,25	292,59
1831.070.400.400	Weiche links 10° Holzschwellen gebürstet roh R=400 cm l=700 mm	567,00	289,90
1831.070.400.500	Weiche links 10° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=400 cm l=700 mm	619,50	316,75
1831.070.400.700	Weiche links 10° Aluschwellen R=400 cm l=700 mm	598,50	306,01
1831.094.600.400	Weiche links 9° Holzschwellen gebürstet roh R=600 cm l=944 mm	672,00	343,59
1831.094.600.500	Weiche links 9° Holzschwellen gebürstet gebeizt R=600 cm l=944 mm	735,00	375,80
1831.094.600.700	Weiche links 9° Aluschwellen R=600 cm l=944 mm	651,00	332,85
1832.076.117.700	Innenbogenweiche	653,10	333,92
1832.135.117.700	Innenbogenweiche	919,80	470,29
1832.175.135.700	Innenbogenweiche	1.001,70	512,16
1832.210.175.700	Innenbogenweiche	1.186,50	606,65
1832.250.210.700	Innenbogenweiche	1.355,55	693,08
1832.300.250.700	Innenbogenweiche	1.589,70	812,80
1832.350.300.700	Innenbogenweiche	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1833.076.117.700	Innenbogenweiche	653,10	333,92
1833.135.117.700	Innenbogenweiche	919,80	470,29
1833.175.135.700	Innenbogenweiche	1.001,70	512,16
1833.210.175.700	Innenbogenweiche	1.186,50	606,65
1833.250.210.700	Innenbogenweiche	1.355,55	693,08
1833.300.250.700	Innenbogenweiche	1.589,70	812,80
1833.350.300.700	Innenbogenweiche	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1860.300.001.000</b>	<b>Prellbock Kunststoffschwellen</b>	<b>65,16</b>	<b>33,32</b>
1860.300.001.400	Prellbock Holzschwellen gebürstet roh	83,14	42,51
1860.300.001.500	Prellbock Holzschwellen gebürstet gebeizt	110,10	56,29
1860.300.002.000	Prellbock Kunststoffschwellen Bausatz	49,43	25,28
1860.300.002.400	Prellbock Holzschwellen gebürstet roh Bausatz	83,14	42,51
1860.300.002.500	Prellbock Holzschwellen gebürstet gebeizt Bausatz	94,37	48,25
<b>1861.300.001.000</b>	<b>Prellbock mit Puffer Kunststoffschwellen</b>	<b>74,15</b>	<b>37,91</b>
1861.300.001.400	Prellbock mit Puffer Holzschwellen gebürstet roh	107,86	55,15
1861.300.001.500	Prellbock mit Puffer Holzschwellen gebürstet gebeizt	119,09	60,89
1861.300.002.000	Prellbock mit Puffer Kunststoffschwellen Bausatz	56,18	28,72
1861.300.002.400	Prellbock mit Puffer Holzschwellen gebürstet roh Bausatz	92,13	47,10
1861.300.002.500	Prellbock mit Puffer Holzschwellen gebürstet gebeizt Bausatz	103,36	52,85
<b>1862.300.001.000</b>	<b>Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal DR Kunststoffschwellen</b>	<b>91,00</b>	<b>46,53</b>
1862.300.001.400	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal DR Holzschwellen gebürstet roh	124,71	63,76
1862.300.001.500	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal DR Holzschwellen gebürstet gebeizt	135,94	69,51
1862.300.002.000	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal DR Kunststoffschwellen Bausatz	69,66	35,62
1862.300.002.400	Prellbock mit Puffer/Gleisperrsignal DR Holzschwellen gebürstet roh Bausatz	103,36	52,85
1862.300.002.500	Prellbock mit Puffer/Gleisperrsignal DR Holzschwellen gebürstet gebeizt Bausatz	114,60	58,59
<b>1863.300.001.000</b>	<b>Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Kunststoffschwellen</b>	<b>91,00</b>	<b>46,53</b>
1863.300.001.400	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Holzschwellen gebürstet roh	124,71	63,76
1863.300.001.500	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Holzschwellen gebürstet gebeizt	135,94	69,51
1863.300.002.000	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Kunststoffschwellen Bausatz	69,66	35,62
1863.300.002.400	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Holzschwellen gebürstet roh Bausatz	103,36	52,85
1863.300.002.500	Prellbock mit Puffer und Gleisperrsignal RhB Holzschwellen gebürstet gebeizt Ba	114,60	58,59
<b>1880.001.001.000</b>	<b>Kunststoffschwellen einfach</b>	<b>0,82</b>	<b>0,42</b>
1880.003.001.000	Kunststoffschwellen 3-fach	1,51	0,77
1880.003.100.000	Kunststoffschwellen 3-fach 100 Stück	1,39	0,71
1880.003.500.000	Kunststoffschwellen 3-fach 500 Stück	1,26	0,64
<b>1881.001.001.400</b>	<b>Holzschwelle gebürstet roh gebohrt 1 Stück</b>	<b>1,26</b>	<b>0,64</b>
1881.001.100.400	Holzschwelle gebürstet roh gebohrt 100 Stück	1,20	0,61
1881.001.500.400	Holzschwelle gebürstet roh gebohrt 500 Stück	1,13	0,58
1881.001.001.500	Holzschwelle gebürstet gebeizt gebohrt 1 Stück	1,39	0,71
1881.001.100.500	Holzschwelle gebürstet gebeizt gebohrt 100 Stück	1,32	0,68
1881.001.500.500	Holzschwelle gebürstet gebeizt gebohrt 500 Stück	1,26	0,64
1881.001.000.400	1 m Holzschwelle gebürstet roh	10,71	5,48
1881.010.000.400	10 m Holzschwelle gebürstet roh	100,80	51,54
1881.100.000.400	100 m Holzschwelle gebürstet roh	970,20	496,06
<b>1890.002.000</b>	<b>Y-Weichenlaterne für DB/DR</b>	<b>43,25</b>	<b>22,12</b>
1890.092.000	Y-Weichenlaterne für DB/DR Bausatz	34,23	17,50
1890.003.000	Gleisperrsignal für DB/DR beleuchtet	43,25	22,12
1890.093.000	Gleisperrsignal für DB/DR beleuchtet Bausatz	34,23	17,50
1890.004.000	Prellbocklaterne für DB/DR beleuchtet	35,95	18,38
1890.094.000	Prellbocklaterne für DB/DR beleuchtet Bausatz	29,40	15,03
1890.005.000	Fertiglaterne für RhB, FO, BVZ	49,88	25,50

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1890.095.000	Laterne für RhB, FO, BVZ Bausatz	34,23	17,50
1890.006.000	Weichenlaterne rechts DB/DR beleuchtet	43,25	22,12
1890.096.000	Weichenlaterne rechts DB/DR beleuchtet Bausatz	34,23	17,50
1890.007.000	Weichenlaterne links DB/DR beleuchtet	43,25	22,12
1890.097.000	Weichenlaterne links DB/DR beleuchtet Bausatz	34,23	17,50
1890.008.000	Prellbocklaterne für RhB, FO, BVZ	42,53	21,74
1890.098.000	Prellbocklaterne für RhB, FO, BVZ Bausatz	30,98	15,84
<b>1890.210.000</b>	<b>Schienenprofil 210 cm</b>	<b>28,35</b>	<b>14,50</b>
1890.315.000	Schienenprofil 315 cm	42,00	21,47
1890.350.000	Schienenprofil 350 cm	48,30	24,70
<b>1891.001.000</b>	<b>Schienenverbinder Neusilber 1 Stück</b>	<b>3,15</b>	<b>1,61</b>
1891.020.000	Schienenverbinder 20 Stück	58,80	30,06
<b>1892.001.000</b>	<b>Isolierschienenverbinder Kunststoff</b>	<b>1,42</b>	<b>0,72</b>
1892.020.000	Isolierschienenverbinder Kunststoff 20 Stück	26,25	13,42
<b>1893.015.000</b>	<b>Steckschlüssel SW 2, Sechskantrohr mit Heft</b>	<b>13,13</b>	<b>6,71</b>
1893.008.000	Steckschlüssel SW 2, Sechskantrohr ohne Heft	10,71	5,48
<b>1894.000.000</b>	<b>1St. Schienennagel</b>	<b>0,63</b>	<b>0,32</b>
1894.005.000	50St. Schienennägel	25,20	12,88
1894.010.000	100St. Schienennägel	42,21	21,58
1894.050.000	500St. Schienennägel	183,96	94,06
1894.100.000	1000St. Schienennägel	321,30	164,28
<b>1910.080.000.000</b>	<b>Fertiggleis Kunststoffschwellen l=805 mm</b>	<b>79,80</b>	<b>40,80</b>
1910.080.000.400	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet roh l=805 mm	115,42	59,01
1910.080.000.500	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet gebeizt l=805 mm	127,40	65,14
1910.080.000.700	Fertiggleis Aluschwellen l=805 mm	145,91	74,60
<b>1910.105.000.000</b>	<b>Fertiggleis Kunststoffschwellen l=1050 mm</b>	<b>104,09</b>	<b>53,22</b>
1910.105.000.400	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet roh l=1050 mm	152,06	77,75
1910.105.000.500	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet gebeizt l=1050 mm	167,69	85,74
<b>1910.210.000.000</b>	<b>Fertiggleis Kunststoffschwellen l=2100 mm</b>	<b>208,17</b>	<b>106,44</b>
1910.210.000.400	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet roh l=2100 mm	304,11	155,49
1910.210.000.500	Fertiggleis Holzschwellen gebürstet gebeizt l=2100 mm	336,45	172,02
<b>1920.078.300.000</b>	<b>Fertiggleis gebogen Kunststoffschwellen R=3000 mm l=785 mm</b>	<b>95,55</b>	<b>48,85</b>
1920.078.300.400	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet roh R=3000 mm l=785 mm	126,30	64,58
1920.078.300.500	Fertiggleis gebogen Holzschwellen gebürstet gebeizt R=3000 mm l=785 mm	139,38	71,26
1920.078.300.700	Fertiggleis gebogen Aluschwellen R=3000 mm l=785 mm	160,06	81,84
<b>1930.080.300.400</b>	<b>Weiche Rechts Spur II l=805 mm R=3 m Holz roh gebürstet</b>	<b>997,50</b>	<b>510,01</b>
1930.080.300.500	Weiche Rechts Spur II l=805 mm R=3 m Holz gebeizt gebürstet	1.034,25	528,80
1930.xxx.yyy.400	Weiche Rechts Spur II	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1930.xxx.yyy.500	Weiche Rechts Spur II	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1930.080.300.700	Weiche Rechts Spur II l=805 mm R=3 m Alu	997,50	510,01
<b>1931.080.300.400</b>	<b>Weiche Links Spur II l=805 mm R=3 m Holz roh gebürstet</b>	<b>997,50</b>	<b>510,01</b>
1931.080.300.500	Weiche Links Spur II l=805 mm R=3 m Holz gebeizt gebürstet	1.034,25	528,80
1931.xxx.yyy.400	Weiche Links Spur II	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1931.xxx.yyy.500	Weiche Links Spur II	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1931.080.300.700	Weiche Links Spur II l=805 mm R=3 m Alu	997,50	510,01
<b>1932.350.300.400</b>	<b>Bogenweiche Rechts Spur II R=3/3,5 m Holz roh gebürstet</b>	<b>1.575,00</b>	<b>805,28</b>
1932.350.300.500	Bogenweiche Rechts Spur II R=3/3,5 m Holz gebeizt gebürstet	1.785,00	912,66
1932.400.300.400	Bogenweiche Rechts Spur II R=3/4 m Holz roh gebürstet	1.627,50	832,13
1932.400.300.500	Bogenweiche Rechts Spur II R=3/4 m Holz gebeizt gebürstet	1.837,50	939,50
1932.xxx.yyy.400	Bogenweiche rechts	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1932.xxx.yyy.500	Bogenweiche rechts	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1933.350.300.400</b>	<b>Bogenweiche Links Spur II R=3/3,5 m Holz roh gebürstet</b>	<b>1.575,00</b>	<b>805,28</b>
1933.350.300.500	Bogenweiche Links Spur II R=3/3,5 m Holz gebeizt gebürstet	1.785,00	912,66
1933.400.300.400	Bogenweiche Links Spur II R=3/4 m Holz roh gebürstet	1.627,50	832,13
1933.400.300.500	Bogenweiche Links Spur II R=3/4 m Holz gebeizt gebürstet	1.627,50	832,13
1933.xxx.yyy.400	Bogenweiche Links	Auf Anfrage	Auf Anfrage
1933.xxx.yyy.500	Bogenweiche Links	Auf Anfrage	Auf Anfrage
<b>1980.001.001.000</b>	<b>1 Stück Kunststoffschwelle</b>	<b>0,98</b>	<b>0,50</b>
1980.003.001.000	Kunststoffschwellen 3-fach	1,81	0,93
1980.003.100.000	Kunststoffschwellen 3-fach 100 Stück	1,66	0,85
1980.003.500.000	Kunststoffschwellen 3-fach 500 Stück	1,51	0,77
<b>1981.001.001.400</b>	<b>1 Stück Holzschwellen roh, gebohrt</b>	<b>1,39</b>	<b>0,71</b>
1981.001.100.400	100 Stück Holzschwellen roh, gebohrt	1,32	0,68
1981.001.500.400	500 Stück Holzschwellen roh, gebohrt	1,26	0,64
1981.001.001.500	1 Stück Holzschwellen gebeizt, gebohrt	1,51	0,77
1981.001.100.500	100 Stück Holzschwellen gebeizt, gebohrt	1,45	0,74
1981.001.500.500	500 Stück Holzschwellen gebeizt, gebohrt	1,32	0,68

Bestellnummer	Artikelbezeichnung	DM	EURO
1981.001.000.400	1 Meter Holzschwellen roh	10,71	5,48
1981.010.000.400	10 Meter Holzschwellen roh	100,80	51,54
1981.100.000.400	100 Meter Holzschwellen roh	970,20	496,06
<b>1990.000.009</b>	<b>DB-Weichenlaternen mit Hebel links auf Schwellenblech</b>	<b>178,07</b>	<b>91,05</b>
1990.000.010	DB-Weichenlaternen mit Hebel rechts auf Schwellenblech	178,07	91,05
1990.000.011	DB-Weichenlaternen mit Hebel links auf Holzschwelle	178,07	91,05
1990.000.012	DB-Weichenlaternen mit Hebel rechts auf Holzschwelle	178,07	91,05
1990.000.015	Weichenhebel ohne Laterne links	52,24	26,71
1990.000.016	Weichenhebel ohne Laterne rechts	52,24	26,71
1990.000.030	Zwergsperrsignal	125,83	64,34
1990.000.031	Sperrsignal hohe Ausführung	189,89	97,09
1990.000.131	Sperrsignal hohe Ausführung Bausatz	<b>189,89</b>	<b>97,09</b>
1990.000.032	Vorsignal Standard Ausführung	304,82	155,85
1990.000.033	Vorsignal mit Geschwindigkeitsanzeiger	398,84	203,92
1990.000.034	Vorsignalwiederholer	330,91	169,19
1990.000.035	Vorsignalwiederholer mit Geschwindigkeitsanzeiger	421,31	215,41
1990.000.036	Hauptsignal Blocksignal Standardausführung	456,17	233,24
1990.000.037	Hauptsignal Einfahrsignal Standardausführung	486,52	248,75
1990.000.038	Hauptsignal Einfahrsignal mit Ausfahrvorsignal und Ersatzsignal	532,56	272,29
1990.000.039	H-/E-Signal m. Ausfahrvorsignal, Geschw.anzeiger, Ersatzsignal	572,99	292,96
1990.000.040	H-/A-Signal Sperrsignal, Ersatzsignal	532,56	272,29
1990.000.050	Hebel-Stellwerk, Bausatz	661,50	338,22
1990.000.055	<b>Bausatz DB-DRG Seilführungen , 4 x einfach , 4 x 2 fach</b>	<b>136,50</b>	<b>66,50</b>
1990.000.056	<b>Spezial - Drahtseil verzinkt, 0,2mm,flexibel, Rolle mit 50 mtr.</b>	<b>88,31</b>	<b>43,00</b>
1990.000.080	Gleissperre Fertigmodell	75,29	38,49
1990.000.081	Gleissperre beleuchtete Laterne Fertigmodell	207,85	106,27
1990.000.082	Gleissperre mit el. Antrieb und beleuchteter Laterne	260,66	133,27
1990.000.150	Weichenspannwerk, funktionsfähige Spanngewichte, Bausatz	0,00	
1990.000.160	Seilführung, 4 einfache 4 zweifache Seilführungen	136,50	66,50
1990.000.161	90 Grad Seilführungen für zwei 90 Grad Ablenkungen	0,00	
1990.000.162	Druckrollen, Bausatz für 2 Druckrollen	0,00	
1990.000.163	Blechkanal Größe 1, für 2-4 Drähte	0,00	
1990.000.164	Blechkanal Größe 2, für 4-8 Drähte	0,00	
1990.000.165	Blechkanal Größe 3, für 6-12 Drähte	0,00	
1990.000.170	Spezial - Drahtseil verzinkt, 0,2mm,flexibel, Rolle mit 50 mtr.	88,31	43,00
1990.000.175	Weichenantriebskasten funktionsfähig für Hebelstellwerk	0,00	
1990.000.176	Weichenlaterne links ohne Handstellhebel	0,00	
1990.000.177	Weichenlaterne links mit Handstellhebel	0,00	
1990.000.181	Gleissperre, Bausatz	46,10	23,57
<b>1991.000.001</b>	<b>RhB-Vorsignal, 2-begriffig</b>	<b>180,60</b>	<b>92,34</b>
1991.000.002	RhB-Hauptsignal/Blocksignal, 2-begriffig	157,50	80,53
1991.000.003	RhB-Vorsignal, 2-begriffig	180,60	92,34
1991.000.004	RhB-Hauptsignal/Ausfahrsignal, 2-begriffig	157,50	80,53
1991.000.005	RhB-Vorsignal, 3-begriffig	191,10	97,71
1991.000.006	RhB-Hauptsignal/Einfahrsignal, 2-begriffig	184,80	94,49
1991.000.007	RhB-Abfahrtsignal, ohne Funktion,1-begriffig	42,00	21,47
1991.000.008	RhB-Abfahrtsignal, Standard,1-begriffig	78,75	40,26
1991.000.008.1	RhB-Abfahrt- Bremsprobensignal, 3-begriffig	94,50	48,32
1991.000.009	RhB-Zwergsignal, 2-begriffig	115,50	59,05
1991.000.010	RhB-Einfahrsignal mir Ausfahrvorsignal,3/2 begr.	320,25	163,74
1991.000.011	RhB-Einfahrsignal mir Ausfahrvorsignal,3/2 begr.	330,75	169,11
1991.000.012	RhB-Hauptsignal/Einfahrsignal, 4-begriffig	409,50	209,37
<b>1999.000.000</b>	<b>Motorischer Weichenantrieb (solange Vorrat)</b>	<b>95,50</b>	<b>48,83</b>