

Umbauservice:

Der Umbau Ihrer eingesandten Lok, mit Glockenankermotor und Schwungmasse, inkl. Einbau eines AEM-Bausteins der Firma RAILTEC, einschließlich Arbeitszeit, sowie zum Teil Getriebeänderung in unserer Werkstatt zu dem angegebenen **Umbaupreis**

Minitrix Spur N:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
Adler	1016	9,6 mm	153,05 €
E 93	1219	11,8 mm	158,90 €
E 75	1016	9,8 mm 2x	164,70 €
E 44	1016	12,0 mm	162,10 €
E 140	1219	11,8 mm	158,90 €
E 36	1016	9,8 mm	157,90 €
V 200	1331	13,8 mm 2x	164,90 €
V 140	1219	12,0 mm	155,50 €
V 100	1016	12,5 mm	162,40 €
Lollo	1319	12,8 mm	158,90 €
VT 62	1219	11,8 mm	162,40 €
VT 75	1219	11,8 mm	157,90 €
ET 87	1219	11,8 mm	165,90 €
Re 4/4	1319	12,8 mm	163,85 €
Re 4/4 – 460	1319	9,8 mm	166,85 €
Em 3/3	1016	9,8 mm	153,05 €
Ae 6/6 (neu)	1319	12,8 mm	163,55 €
Ce 6/8	1016	11,0 mm	163,55 €
ICE (neu)	1319	12,8 mm	166,85 €
ICE (alt)	1319	12,8 mm	162,50 €
BR 132	1319	12,9 mm	162,50 €
BR 152	1219	9,9 mm 2x	165,90 €
BR 01	1016	11,8 mm	158,90 €
BR 41	1016	9,8 mm	162,10 €
BR 89.7	0816	10,8 mm	169,50 €
RAe II	1319	10,0 mm 2x	121,00 €
„Geisterwagen“ ged. Güterwagen	1016	9,8 mm	185,40 €

Hobbytrain / KATO Spur N:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
Ae 6/6	1319	10,0 mm 2x	175,20 €
RAe II	1319	12,8 mm	162,40 €
Re 4/4	1319	12,8 mm	163,55 €
Ae 4/4	1319	12,3 mm	164,70 €
Ae 8/8	1319 2x	12,3 mm	329,50 €
Roter Pfeil SBB	1016	10,5 mm	143,00 €
ETA 515	1219	11,6 mm	153,05 €
Strassenbahn	1016 mit neuem Fahrwerk	11,8 mm	211,15 €

Brawa Spur N:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
BR 229	1319	15,8 mm	165,90 €
E 95	1016 2x	9,6 mm 2x	248,20 €
V 160	1016	12,5 mm	155,50 €

Lima Spur N:

Baureihe:	Faulhaber - Motor:	Schwungmasse Ø:	Preis: Euro
VT 08	1219	11,8 mm	158,90 €
TGV	1319	12,8 mm	156,35 €
RBe 4/4	1016	14,8 mm	160,05 €
NPZ	1319	8,5 mm 2x	164,80 €
FS E 424	1219	11,9 mm	160,15 €
S-Bahn (Berlin)	1016	9,0 mm 2x	165,90 €

Preise inkl. 19% MwSt

Euromodell F.P.
 Roggensteiner Str. 28 - D 82140 Olching
 Telefon und Fax 08142-30876 oder E-mail: euromodell@t-online.de
 Internet: www.euromodell-fp.de

Programm