

# Weinert Modellbau – Spur N



## VT 10.501 Senator 7-teilig

Anfang der 50er Jahre bemühte sich die Deutsche Bundesbahn, den Komfort der Vorkriegszeit wieder zu erreichen oder zu übertreffen. Dazu wurde von Bahn und DSG unter Mithilfe des Büro Kruckenberg

ein siebenteiliger Gliedertriebzug gebaut. Er wurde erstmals 1953 auf der Deutschen Verkehrsausstellung in München präsentiert. Ab 1954 verkehrte er als Senator auf der Relation (Zürich-)Basel-Hamburg-Altona.

Der VT 10.501 verfügte über eine sehr luxuriöse Innenausstattung für 131 Fahrgäste. Der Triebzug wurde zum Wegbereiter der deutschen TEE-Triebzüge.

### Fertigmodelle

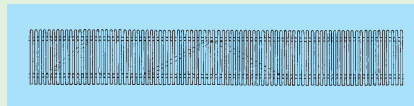
Spur N . . . . . **6993**  
dito digital . . . . . **6993D**

### Teilbausatz

Spur N . . . . . **6993B**  
mit lackierten und bedruckten  
Wagenkästen

### Modellbeschreibung

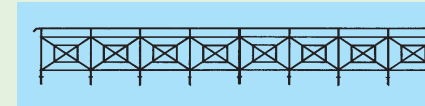
Mit Faulhaber-Motor, Inneneinrichtung, Beleuchtung, in maßstäblicher Länge für Industrie-Radien vorgesehen.



### Holzzaun mit 2 Toren

Vorbildhöhe 1,20 m, Modelllänge: ca. 36 cm

**Messingätzteil 6914**



**Messingätzteil 6918**

### Geländer

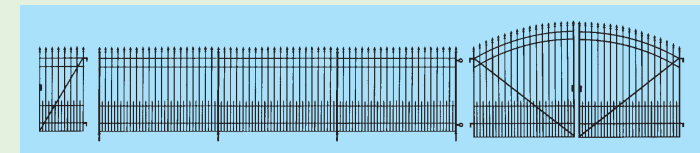
für Brücken und zur Begrenzung des Bahngeländes  
Modelllänge: ca. 50 cm



### Besandungsanlage für Dampflokomotiven

Sehr stark verbreitete Ausführung der Einheitsbauart  
Messingätzbausatz mit Weißmetallbehälter und Messingfeinsusteilen

**Bausatz 6924**



### Fabrikzaun mit 2 Toren

Vorbildhöhe 1,80 m, Modelllänge ca. 50 cm

**Messingätzteil 6930**



### Zaun aus Blechprofilen

Modelllänge ca. 38 cm

**20 Pfähle 6934**



**3-achs. Kohlenladekranwagen auf Regelspur**

Als Vorbild diente ein Krantyp der Beck & Henkel AG Kassel.  
Messing-Ätzteile und -Gussteile. Beschriftungssatz, auf besonderen Kundenwunsch auch als Bausatz

<b>Bausatz</b>	<b>6991</b>
<b>Fertigmodell</b>	<b>6990</b>



**Lademaß**

Vorbild Deutsche Reichsbahn  
Epoche I, II, III

<b>Messingätzteil</b>	<b>6921</b>
-----------------------	-------------



**Kransausleger für 75 tKran**

mit Dampftrieb des Herstellers Krupp  
Ardelt, für Fleischmann Spur-N-Kran.  
Messing-Ätzteile für den Ausleger.

<b>Zurüstsatz</b>	<b>6992</b>
-------------------	-------------



**Zurüstsatz für Güterwagen G 10**

zum Bau des Bebraner Tankzugwagens. Enthält Ölkan, schwenkbaren Laufsteg, Betankungsrohr, Leiter und Laternen

<b>Messing-Feinguss</b>	<b>6995</b>
-------------------------	-------------



**Straßenabsperrgitter**

<b>Messing-Ätzteile</b>	<b>6931</b>
-------------------------	-------------



Für die Spurweite N (Maßstab 1 : 160) bieten wir einen Universalbausatz an, aus dem sich sowohl ein einflügeliges, ein ungekuppelt-zweiflügeliges als auch ein gekuppelt-zweiflügeliges Formhauptsignal bauen lässt. Allgemeine Informationen über die Bedeutung der Signalbilder und Bauarten der Formhauptsignale entnehmen Sie bitte unserem H0-Signal-Bausatzeteil.

Unser Formhauptsignal-Universalbausatz besteht aus einem geätzten und fertig gebogenen Messing-Gittermast, einer Mastspitze, Mastfuß, Winde und Laternen aus Messingguss, Flügel, Blendrahmen und Schaltteile aus Messingätzteilen. Der Bausatz ist unbeleuchtet, kann aber mit LED, Bestellnummer 2111, beleuchtet werden.

### Gleissperre Attrappe

**Messingguss 6923**



### Formhauptsignal

ein- oder zweiflügelig – zwei- oder dreibegriffig

**Bausatz 6900**

### Formvorsignal

zweibegriffig **6903**



### Bakensatz

Ätzblech und Schiebecbilder für Vorsignale

**Bausatz 6904**

### Wartezeichen

Messinggussmast, Ätzschild und Schiebecbild

**Bausatz 6901**



### Hauptsperrsignal

Messinggussmast, Antriebskasten

**Ätzteile-Bausatz 6902**



### DKW Laterne

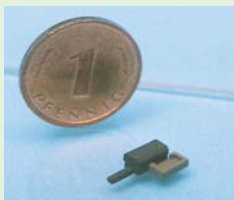
Attrappe

**Messingguss 6922**

### Weichenantriebsattrappe

für elektrische Weichenantriebe S700

**Messingguss 6909**



Stk	Best.-Nr.	Bauteilebeschreibung
2	6941	Zusatzschwelle zum Befestigen eines Vorbildantriebes
12	6945	Rollenhalter, einfach und dreifach, je 6 Stück, Messingguss, Bausatz
6	6946	Rollenhalter, sechsfach, Messingguss, Bausatz
6	6964	Rollenhalter, 6-fach, 6 Querträger und 18 einzelne Schutzhauben mit Pfosten, Messingguss, Bausatz
26	6947	Blechkanäle und Rollenkästen für Seilzugleitungen, Größe I – IV, 10 x Größe I, 6 x Größe II, 4 x Größe III, je 2 x Größe IV, V und VI, Weißmetall
26	6948	Blechkanäle und Rollenkästen für Seilzugleitungen, Größe I – III, 12 x Größe I, 8 x Größe II, 6 x Größe III, Weißmetall
4	6949	Druckrollenkästen, oberirdisch, 3 x Größe I, 1 x Größe II, Messingguss
13	6950	Druckrollenkästen, unterirdisch 5 x Größe I, 4 x Größe II, 2 x Größe III, je 1 x Größe IV, V und VI, Weißmetall
10	6951	Seilzugablenkungen, 4 x Größe I, je 2 x Größe II, III und IV, Weißmetall
8	6952	Weichenantriebsattrappen, 4 x links, 4 x rechts, Weißmetall
1	7213	Hauchdünne Gummilitze, ca. 200 m für Seilzugleitungen und Telegrafmasten
1	6916	Weichenlaternenattrappen, links, unbeleuchtet, Packung à 5 Stück
1	6917	Weichenlaternenattrappen, rechts, unbeleuchtet, Packung à 5 Stück
10	6925	Grenzzeichen, zur Lichtraumbegrenzung bei Weichen, Messingguss
1	6965	Signalspannwerk, Bausatz, Messingguss
1	6966	Weichenspannwerk, Bausatz, Messingguss
1	6800	Satz Bremsschläuche Spur N
1	6801	Satz Güterwagen-Tritte Spur N
1	6802	Paar Originalkupplungen, fest Spur N
1	6803	Baggerschaufel, Messingguss; Spur N
2	9240	Scharfenbergkupplung, Spur N