



(Abb. Unbehandelt zur Verdeutlichung)



**EICHHORN-  
MODELLBAU**

**Ballastgewichte  
für Fleischmann\*  
E 94 / 194 / 1020  
Spur N  
Art. Nr. 13153**



**Inhalt:**

2 Ballastgewichte aus Weissmetallguss für die Fleischmann Loks der Reihen E 94 / 194 / 1020

**Benötigtes Werkzeug:**

Keines

**Kurzinformation:**

Steigert die Masse des Fahrzeugs und somit dessen Fahrdynamik und Zugkraft

**Bitte beachten:**

Zum Befestigen nur geeignete Klebstoffe verwenden!

**Warnhinweis:**

**Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet, wegen funktions- und modellbedingter scharfer Kanten. Warnhinweis aufbewahren!**

# 13153



*EICHHORN-MODELLBAU*

Lieber Modellbahnfreund,

bitte beachten Sie, dass es sich bei den Ballastgewichten um z.T. in Handarbeit hergestellte Kleinserienmodelle handelt. Etwaige Abweichungen und geringe Differenzen sind somit kein Manko, sondern produktionsbedingt.

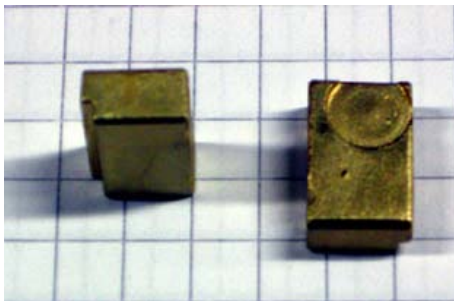
Bitte lesen Sie vor Beginn der Arbeiten an Ihrem Modell, die Ihnen vorliegende Anleitung sorgfältig durch. Setzen Sie sich auch vor dem Öffnen der Lok mit den Anleitungen des Herstellers auseinander.

Wenn dennoch Fragen, Unstimmigkeiten oder Probleme auftreten, so sind wir gerne bereit Ihnen weiter zu helfen. Sollte es zu Beanstandungen am Produkt oder zu Rückfragen kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung. Wir hoffen Sie haben dieselbe Freude an unserem Produkt, wie wir, die wir es selbstverständlich auch nutzen.

### **Montage der Ballastgewichte für die Fleischmann\* Lok der Reihe E 94 / 194 / 1020**

Setzen Sie die Ballaste zunächst probeweise in die Taschen an den Drehgestellen ein. Das Gewicht mit der kreisrunden Aussparung bitte entsprechend an die Drehgestellseite mit dem runden Steg platzieren. Der Absatz in den Gewichten zeigt zur Mitte der Lok und nach unten.

Verwenden Sie nach der Probeanpassung nur Klebstoffe, die die Drehgestellblenden nicht angreifen oder gar zerstören. Hier hat sich zB. Holzleim einen Namen gemacht, bindet er doch ab ohne Schäden anzurichten; allerdings muss man etwas Geduld haben. Eine andere Möglichkeit reversibler Klebstoff wie er für die Erstellung von Photoalben angeboten wird, er kann rückstandsfrei wieder entfernt werden. Auch Silikone wären ein geeignetes Mittel.



Gewicht separat



Gewicht von unten gesehen (unbehandelt)

„N-dlich“ hat unser starker 6-Achser mehr Masse und kann so mehr Zugkraft aufbringen.

*EICHHORN -MODELLBAU*

Werner Eichhorn, Siemensstr. 6, 82110 Germering, Tel: 089-846754

[werner.eichhorn@eichhorn-modellbau.de](mailto:werner.eichhorn@eichhorn-modellbau.de)

[www.eichhorn-modellbau.de](http://www.eichhorn-modellbau.de)