



# Viessmann

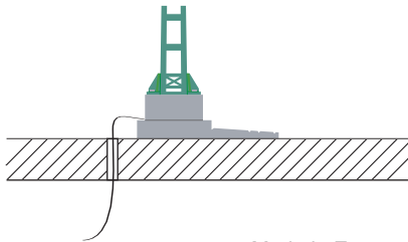
Anschlussmast

4111 H0

4211 TT

4311 N

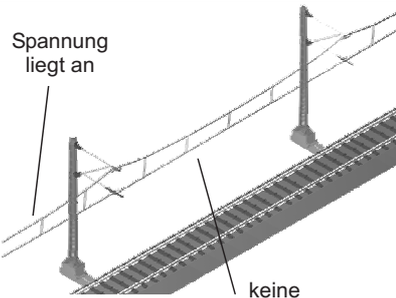
Der Viessmann-Oberleitungs-Anschlussmast hat eine geteilte Ausführung der oberen Fahrdrähtaufnahme, wodurch die Fahrstrecken unterschiedlichen Stromquellen zugeteilt werden können. Dadurch lassen sich einzelne Abschnitte stromlos schalten, so dass ein Blockbetrieb realisiert werden kann.



Made in Europe.

Sachnummer: 98632

Stand 03 12/03



4111 (H0)  
4211 (TT)  
4311 (N)

**(D)** Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren!

**(GB)** This product is not a toy. Not suitable for children under 14 years!

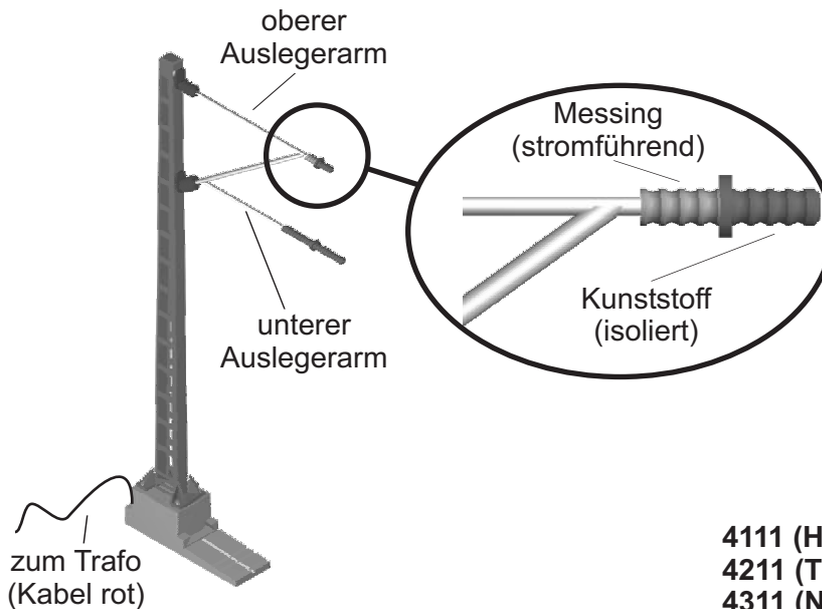
**(F)** Ce produit n'est pas un jouet. Ne convient pas aux enfants de moins de 14 ans.

**(I)** Questo prodotto non è un giocattolo. Non adatto a bambini al di sotto dei 14 anni.

**(E)** Esto no es un juguete. No recomendado para menores de 14 años!

**(NL)** Dit produkt is geen speelgoed. Niet geschikt voor kinderen onder 14 jaar!

## Anschlussmast



4111 (H0)  
4211 (TT)  
4311 (N)

Zum funktionsfähigen (stromführenden) Betrieb der Oberleitung ist hinter dem Fahrstromtransformator eine Sicherung (4188 (H0,TT), 4388 (N)) einzusetzen (s. Abbildung). Außerdem benötigen Sie Y-Seile (4170 (H0), 4270 (TT), 4370 (N)), welche eine optimale elektrische Verbindung zwischen den Fahrdrähten sicherstellen.

