



Nigel Lawton 009 9mm Spurweite (H0e)

H0e Waggon Bausatz einer

Feldbahn- Kipplore



<http://www.nigellawton009.com>

Bitte lesen Sie die Bauanleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Bau beginnen.

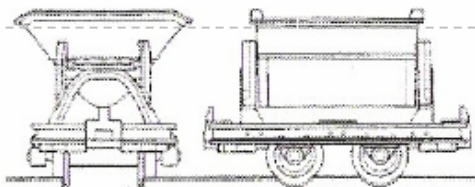
Dies ist kein Spielzeug sondern ein Massstabsmodell und daher nicht für Kinder geeignet.

Für die Montage des Bausatzes wird am besten Modellbau- Plastikklebstoff verwendet. Verwenden Sie den Klebstoff sehr sparsam um Tropfen und Flecken zu vermeiden.

Entfernen Sie den Teile aus der Kunststoff-Spritzgußform und nutzen Sie hierzu ein scharfes Messer oder Skalpel oder eine spezielle Zange. Testen Sie vor dem verkleben die Teile auf Passgenauigkeit. Montieren Sie die Radsätze auf die Achsen und pressen Sie diese auf. Die Radsätze müssen für Spurweite H0e ganz auf Anschlag angepresst werden. Seien Sie sehr behutsam bei der Montage der Radsätze auf die Achsen.

Bohren Sie ein 0,6 mm sowie ein 0,8mm Loch in die unten gezeigten Bauteile, wenn Sie eine Kupplung wie abgebildet nutzen wollen. Beachten Sie das der Kupplungshaken für Standard H0e Bügelkupplungen ausgelegt ist, aber der Bausatz keinen eigenen Bügel bereitstellt. Mit einer einfachen Modifikation können Sie diesen Kupplungshaken sicherlich aus einem Draht selber herstellen.

Kipplore



1. Entfernen Sie die Bauteile aus der Kunststoff-Spritzgußform
2. Entfernen Sie diese vorsichtig mit einem scharfen Skalpel, speziell die Radsätze
3. Bohren Sie die Löcher nach der beiliegenden Skizze
4. Montieren Sie die Radsätze auf die Achsen
5. Testen Sie vor dem verkleben alle Teile auf Passgenauigkeit
6. Kleben Sie die Teile mit flüssigen Modellbau-Plastikkleber zusammen
7. Messingdraht und Kleber sind nicht im Bausatz enthalten.

