

# 8025 ENTKUPPLER

Entkupplung für einfache sowie symmetrische  
Haken/Öse Kupplungssysteme für Großbahnen

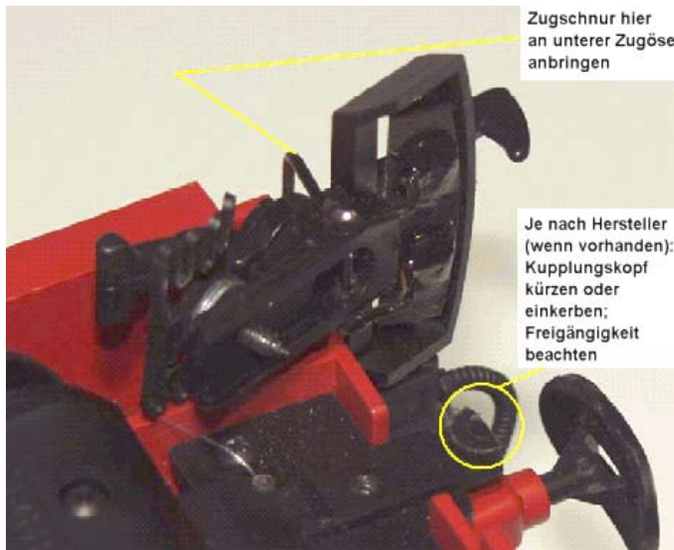


Modellbau-Werkstatt Bertram Heyn  
Königsallee 32 D-37081 Göttingen  
Tel. 0551/631596 Fax 0551/631307  
Mail: kontakt@modell-werkstatt.de  
www.modell-werkstatt.de



FERTIG-Modellbahnen (seit 1982)  
LGB-Station Gartenbahn und Zubehör  
Schubertstr. 1 D-69509 Moerlenbach  
Mail: fertig@grossbahnen.de  
www.grossbahnen.de

Zur Inbetriebnahme werden noch folgende Dinge benötigt (sind nicht enthalten): 1. Digitaldecoder (handelsüblicher Digitaldecoder mit Servofunktion wie z.B. Zimo MX69..) 2. Antrieb (z.B. handelsüblicher Servo aus dem Modellbau)



- a) Antrieb in Lok an geeigneter Stelle montieren.
  - b) Zugschnur am unteren Querbügel oder an Öse befestigen, die Kabelendhülsen können Sie zum Sichern der Angelschnur nutzen (Zugschnur von Querbügel zu Antrieb ohne viel Spiel anbinden; bei Loks mit Drehgestellen Zugschnur eventuell über Führungsschlauch führen, damit Schnurlänge stets annähernd gleich bleibt; scharfe Kanten vermeiden)
  - c) Antrieb an Ihren Digitaldecoder anschließen
- generell gilt: ein gewisses handwerkliches Geschick ist Voraussetzung :-)

Alle Rechte vorbehalten

DBGM © www.FERTIG-Modellbahnen.de (D) 2004

© Modellbau-Werkstatt Bertram Heyn / FERTIG-Modellbahnen (D) 2007