



# HOBBY - ECK

Inhaber: Jürgen Kuhn  
 Eubaer Str. 44 · 09577 Niederwiesa  
 Tel. 0 37 26 / 64 89 · Fax 0 37 26 / 70 05 75  
 E-Mail: info@hobby-eck.net  
 Internet: www.hobby-eck.net

## Schmalspurfertigmmodelle in Metallausführung Preisliste 2016

### Sachsen

<i>Artikelbezeichnung</i>	<i>Motor</i>	<i>Spurweite</i>	<i>Ab Radius</i>	<i>Preis</i>
I K - verschiedene Ausführungen	Faulhaber	HOe	250	ab € 625,00
III K	Faulhaber	HOe	250	ab € 660,00
IV K Altbau (Ep. III) - versch. Ausführungen mögl.	Faulhaber	HOe	250	ab € 670,00
VI K Ursprung	Faulhaber	HOe	250	ab € 610,00
VI K Nachbau	Faulhaber	HOe	250	ab € 610,00
VI K Reko	Faulhaber	HOe	250	ab € 610,00
VII K Neubau	Faulhaber	HOe	250	ab € 675,00
VII K Altbau	Faulhaber	HOe	250	ab € 675,00
Truse	Faulhaber	HOe	250	ab € 665,00

<i>Artikelbezeichnung</i>	<i>Kupplungsart</i>	<i>Spurweite</i>	<i>Preis</i>
Unkrautbekämpfungszug (Ep. III) mit Pumpe*	BK, TK, SCHK	HOe	ab € 496,00
Eichwagen (Ep. III) 2-achs.	BK, TK, SCHK	HOe	ab € 69,95
Eichwagenpaar (Ep. II und III) 6-achs.	BK, TK, SCHK	HOe	ab € 295,00

Bei den angebotenen Lok-Fertigmodellen sind verschiedene Beschriftungen und Kupplungen möglich (siehe Details am Ende dieser Preisliste).

\* Die Produktion hat begonnen. Auslieferung ab 1. Halbjahr 2015. Bestellungen sind möglich.

BK = Bügelkupplung, TK = Trichterkupplung, SCHK = Scharfenbergkupplung, i.V. = in Vorbereitung

# Umbau Piko Antriebstechnik zu super Fahreigenschaften und 3- facher Zugleistung

(Zugleistung bei 4 - 5 % Steigung)

Saxonia / SVT 185 / BR 106		€ 79,00
BR 01, 03, 41	ca. 4 m Zug	€ 148,00
BR 38	ca. 2,5 m Zug	€ 119,00
BR 52 (Kond.) / BR 118 / BR 120	ca. 3 m Zug	€ 76,00
BR 55		€ 135,00
BR 56	ca. 2,5 m Zug	€ 115,00
BR 95 / BR 130	ca. 2 m Zug	€ 97,00
BR 110 / ES 499	ca. 3 m Zug	€ 69,00
VT (Motor mittig)		€ 59,00

## Verbesserung von Fahreigenschaften

BR 57 (Roco)	ca. 3 m Zug	€ 119,00
BR 58 (Roco)	ca. 2,5 m Zug	€ 106,00

## Umbau Piko Antriebstechnik - Details

### Der Umbau im Detail:

Bei unserem angebotenen Umbau Ihrer Antriebstechnik handelt es sich um einen teilweise bis kompletten Umbau von Motor und Getriebe, je nach Loktyp. Dabei werden 3- oder 5-polige Motoren mit Schwungmasse eingebaut (keine Faulhaber Motoren). Außerdem wird der Ballast bei allen Typen

erhöht und mitunter Radsätze mit Haftreifen eingebaut, so daß eine deutlich höhere Zugleistung und bessere Fahreigenschaften erreicht werden.

#### BR 01, 03, 41

Tender wird komplett mit neuem Antrieb versehen. Fünfpoliger Motor mit gekapseltem Getriebe, Metallrahmen und neuen Radsätzen. Bei BR 01 und BR 03 gibt es zwei Geschwindigkeiten. Bei allen Loks sind zwei verschiedene Motore und Zugleistungen möglich.

#### BR 52

Teilweiser Umbau. Dreipoliger Motor, Radsatz mit Haftreifen, Kardanwellen.

#### BR 56 Kondentender

Fünfpoliger Motor, völlig neues Getriebe, neue Radsätze, mittlerer Radsatz für Stromversorgung.

#### BR 38

Fünfpoliger Motor, völlig neues Getriebe, teilweise neue Radsätze und Zahnräder.

#### BR 106

Fünfpoliger Motor mit neuem Getriebe.

**BR 110**

Teilweiser Umbau. Dreipoliger Motor, Radsatz mit Haftreifen und Kardanwellen.

**BR 118**

Teilweiser Umbau. Dreipoliger Motor, Radsatz mit Haftreifen und Kardanwellen.

**BR 120**

Dreipoliger Motor, Radsätze mit Haftreifen (Geräusch teilweise reduziert).

**BR 58 (Roco)**

Fünfpoliger Motor sowie Fräsarbeiten und Getriebeveränderung.

## Schmalspurfertigm Modelle - Details

Unsere angebotenen Fertigmodelle werden mit großer Sorgfalt gebaut und unterliegen einer ständigen Kontrolle der Fahreigenschaften, besonders im Langsamfahrbereich. Sie werden durch den Einbau von Schwungmassen garantiert und verbessert.

Bei der Ausführung der Kupplung kann zwischen Bügel, Trichter oder Bosna gewählt werden.

Die Lackierung unserer gefertigten Modelle erfolgt in einer sehr feinen 3-Schicht-Spritztechnik. Der Decklack ist eine Eigenmischung und wird nur bei uns verwendet.

Die Beschriftung kann auf Wunsch im Rahmen unseres Angebotes mit verschiedenen Nummern und Beheimatungen versehen werden. Sondernummern sind gegen Aufpreis möglich.

## Allgemeine Details

**Lieferzeiten:**

Die Lieferzeit der einzelnen Modelle ist je nach Auflage unsererseits, und Verfügbarkeit der Bausätze seitens der Firma verschieden. Sie kann mitunter 1 Jahr und mehr betragen. Am besten fragen Sie nach, wann Ihr gewünschter Modelltyp in Fertigung geht.

**Zahlung / Versandkosten:**

Vorkasse oder Nachnahme.

Die Kosten für Porto & Verpackung betragen € 7,14.