

Hustra - Hummel Strassenbahnen - Verkaufspreisliste Modelle

Raphael Hummel - Henkenbergstr. 45 - D-44797 Bochum - Tel.: 0049 (0)234 7981049 - www.hustra.de - Stand: 03.03.2021

Alle Preise sind in Euro (€) angegeben und enthalten die derzeit gültige Umsatzsteuer. Diese muss auch bei Umsätzen innerhalb der Europäischen Union (EU) berechnet werden. Änderungen, Preisirrtum und Lieferfähigkeit bleiben vorbehalten. Beim Versand von Artikeln werden die Versandkosten berechnet. Die Bezahlung erfolgt durch Überweisung an unsere Bankverbindung.

Legende der Preisliste: n.I. = nicht lieferbar - BS = Bausatz (siehe dazu auch Lackierung) - FM = Fertigmodell
N = Neuheit - W = Wiederauflage - Die Bausatzpreise beziehen sich auf unlackierte Modelle. Der Aufpreis für die Lackierung beträgt: *39,95 € **24,95€ ***26,95€ ****14,95€ *****53,95€ zusätzlich Glanzlackierung: 8,95€

Spurweite	Bestellnummer	Artikelbezeichnung	Preis in Euro
H0	5101*	Bausatz Talbot-Triebwg. Wuppertal mit Gleichstromantrieb	199,95 €
H0	5103*	Bausatz MAN-Beiwagen der Straßenbahn Wuppertal	94,50 €
H0	5204*	Schnellbausatz Bw Reihe 1300 der Stuttg. Straßenbahn SSB	92,40 €
H0m	5205*	Schnellbausatz Bw Reihe 1300 der Stuttg. Straßenbahn SSB	92,40 €
H0	5208M*	Schnellbausatz Gartenschau-Triebwagen der SSB mit Antrieb	196,90 €
H0m	5209M*	Schnellbausatz Gartenschau-Triebwagen der SSB mit Antrieb	196,90 €
H0	5214M*	Bausatz Triebwagen T2 der SSB mit Gleichstromantrieb; LED-Innenbel.	211,90 €
H0m	5215M*	Bausatz Triebwagen T2 der SSB mit Gleichstromantrieb; LED-Innenbel.	211,90 €
H0	5214M-RT*	Schnellbausatz Tw 56-58 der Retulinger Straßenbahn mit Antrieb	199,90 €
H0m	5215M-RT*	Schnellbausatz Tw 56-58 der Retulinger Straßenbahn mit Antrieb	199,90 €
H0	5222RT-M*	Schnellbaus. Triebwagen 30/31 der Reutlinger Straßenbahn mit Antrieb	zurzeit n.I.
H0m	5223RT-M*	Schnellbaus. Triebwagen 30/31 der Reutlinger Straßenbahn mit Antrieb	zurzeit n.I.
H0	5222-5*	Schnellbausatz Esslinger Triebwg 7 mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0m	5223-5*	Schnellbausatz Esslinger Triebwg 7 mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0	5227* "N"	BS Schnellbausatz Beiwagen Typ 59.1 der Straßenbahn Heilbronn	112,50 €
H0m	5228* "N"	BS Schnellbausatz Beiwagen Typ 59.1 der Straßenbahn Heilbronn	112,50 €
H0m	5256*	BS Filderbahn-Triebwg "Großer Elefant" mit Gleichstromantrieb	208,40 €
H0	5270*	Schnellbausatz Residen-Beiwagen Karlsruhe "Goldgelb"	103,95 €
H0m	5270-2*	Schnellbausatz Residenz-Beiwagen Karlsruhe "Goldgelbe Lackierung"	103,95 €
H0	5271M****	Schnellbausatz Doppeltriebwagen DoT4 der SSB mit Gleichstromantrieb	391,95 €
H0m	5272M****	Schnellbausatz Doppeltriebwagen DoT4 der SSB mit Gleichstromantrieb	391,95 €
H0 und H0m	5273	Zusatzpaket 2ter Antrieb und Dachstromabnehmer für DoT4	83,60 €
H0	5275M	Messingbausatz Güterlokomotive Reutlingen mit Gleichstromantrieb	229,90 €
H0m	5276M	Messingbausatz Güterlokomotive Reutlingen mit Gleichstromantrieb	229,90 €
H0	5290*	Schnellbausatz KSW-Triebwagen der Bogestra mit Gleichstromantrieb	197,90 €
H0m	5291*	Schnellbausatz KSW-Triebwagen der Bogestra mit Gleichstromantrieb	197,90 €
H0	5320M	Bausatz Güterlokomotive Remscheid mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0m	5321M	Bausatz Güterlokomotive Remscheid mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0	5330	Bausatz Güter-Elektrolokomotive mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0	5356-1**	BS Schnellbausatz neutraler Güterwagen - Lackierung gegen Aufpreis	42,95 €
H0m	5357-1**	BS Schnellbausatz neutraler Güterwagen - Lackierung gegen Aufpreis	42,95 €
H0	5380F	Fertigmodell "Fahrbare Montageleiter" f. Oberleitungsrevision	41,95 €
H0m	5381F	Fertigmodell "Fahrbare Montageleiter" f. Oberleitungsrevision	41,95 €
H0	5389-0****	Bausatz Flachwagen ohne Beladungsgut	69,95 €
H0m	5389-1****	Bausatz Flachwagen ohne Beladungsgut	69,95 €
H0	5402***	Bausatz Güterlokomotive der KVB mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0m	5403***	Bausatz Güterlokomotive der KVB mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0m	5406*	Bausatz Güterlokomotive "Storchenbein" mit Gleichstromantrieb	zurzeit n.I.
H0	5499	Fertigmodell GT6 EVAG Essen, Gleichstromantr., Licht, Digitalschnittst.	225,80 €
H0m	5499-1	Fertigmodell GT6 EVAG Essen, Gleichstromantr., Licht, Digitalschnittst.	237,80 €
H0	5404***	Bausatz Güterlok 6113 KVB für Eisenbahnverkehr mit Gleichstromantr.	209,99 €
H0	5701* "N"	Bausatz Triebwagen Typ 9.1 Heilbronn mit Faulhaberantrieb	278,90 €
H0m	5702* "N"	Bausatz Triebwagen Typ 9.1 Heilbronn mit Faulhaberantrieb	258,90 €
H0	5703* "N"	Bausatz Triebwagen Typ 16 der SSB mit Faulhaberantrieb	276,90 €
H0m	5704* "N"	Bausatz Triebwagen Typ 16 der SSB mit Faulhaberantrieb	256,90 €
H0	5875*	BS Schnellbausatz KSW-Triebwg Karlsruhe weiss/gelb mit DC-Antrieb	198,90 €
H0m	5876*	BS Schnellbausatz KSW-Triebwg Karlsruhe weiss/gelb mit DC-Antrieb	198,90 €
H0	5879*	Schnellbausatz KSW-Triebwg. Karlsruhe "Vanille-Lack", Gleichstromantr	198,90 €
H0m	5880*	Schnellbausatz KSW-Triebwg. Karlsruhe "Vanille-Lack", Gleichstromantr	198,90 €
H0	5881*	BS Schnellbausatz KSW-Triebwg Heidelberg mit DC-Antrieb	199,95 €
H0m	5882*	BS Schnellbausatz KSW-Triebwg Heidelberg mit DC-Antrieb	199,95 €
H0	5945M*	BS Schnellbausatz Triebwagen Typ 19.1 der SSB mit Antrieb	209,80 €
H0m	5946M*	BS Schnellbausatz Triebwagen Typ 19.1 der SSB mit Antrieb	209,80 €
H0	5990-0	BS Bausatz Drehschmelwagen (2) mit lackierten Wagenböden	58,95 €
H0m	5991-0	BS Bausatz Drehschmelwagen (2) mit lackierten Wagenböden	58,95 €

Aktueller Hinweis: Aufgrund von Zulieferproblemen sind vorübergehend einige Modelle mit "zurzeit n.I." (nicht lieferbar) gekennzeichnet.

Hinweise zur Lackierung der Modellbausätze:

Beachten Sie auch die Legende der Preisliste im oberen Teil. Für die Lackierung unserer Kleinstserienmodelle sind dort die Aufpreise lt. Kennzeichnung in der Preisliste aufgeführt. Die Lackierung der Modelle ist seidenmatt. Gegen Aufpreis bieten wir auch eine glänzende Lackierung mit Klarlackversiegelung an. Sollten sich Rückfragen dazu ergeben, dann stehen wir für weitere Auskünfte gern zur Verfügung. Bitte berücksichtigen Sie bei unserer Preisgestaltung für die Lackierung, dass es einen großen Arbeitsaufwand darstellt, weil viele Modelle ein mehrfarbiges Farbschema aufweisen und auch entsprechend vorbereitet werden müssen.