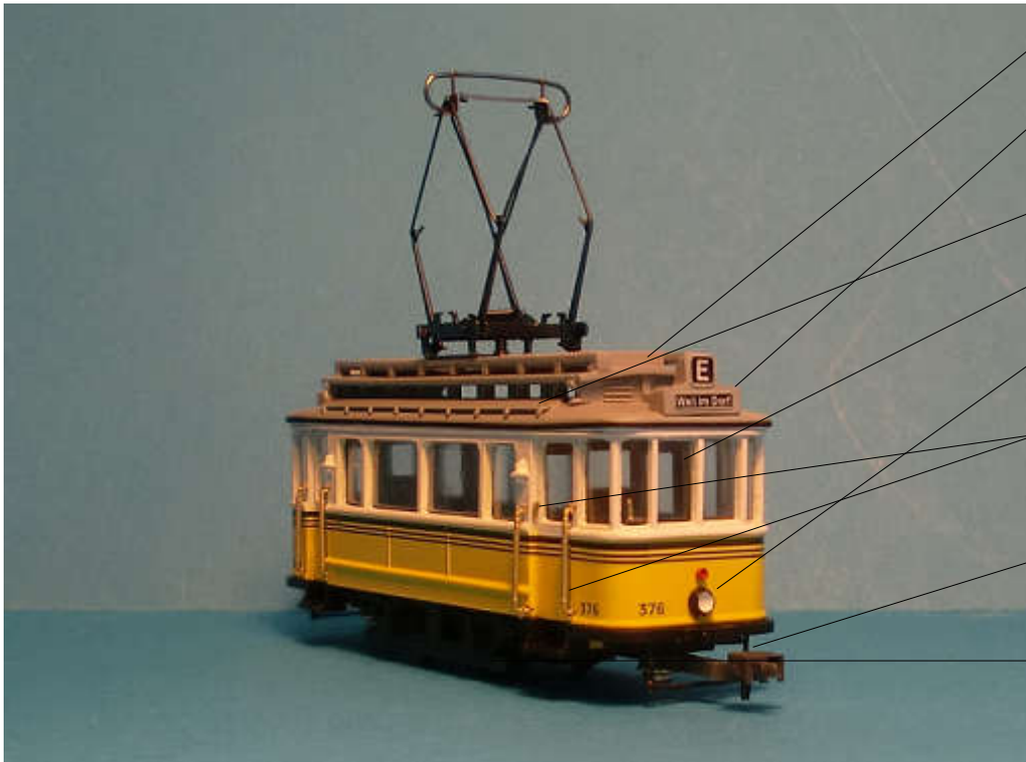


Datenblatt Triebwagen 19.1 der SSB

Artikelnummer: H0 5945M H0m 5946M

Preise entnehmen Sie bitte unserer aktuellen Preisliste.

Ab August 2019 überarbeitete Modellausführung mit neuen Fahrgestellen, Dachlaternen und Dachlaufbrettern, die wir in CAD-Technik erstellt haben.



Neue Dachlaterne

Großer Liniennummernkasten

Dachlaufbretter Messingblech

Innentrennwände aus
Messingblech geätzt

Scheinwerfer und Schluss-
licht aus Messingguss

Griffstangen und Türgriffe aus
Messingguss

Kupplungsauflegebügel aus
Messingguss

Fahrwerk mit Niet-
nachbildungen

Im Jahre 1914 beschafften die Stuttgarter Strassenbahnen SSB 8 Triebwagen vom Typ 19.1 von der Waggonfabrik Herbrand & Co., Köln Ehrenfeld. Im Beschaffungsjahr erhielten die Fahrzeuge die Waggennummern 388 - 395 und ab dem Jahr 1928 die Waggennummern 371 - 378. Diese Triebwagen überlebten alle den Zweiten Weltkrieg und dienten bis 1961 im Personenverkehr des SSB-Netzes. Im Jahre 1954 erhielten diese Fahrzeuge den großen, beleuchteten Linien- und Zielfilmkasten über den Frontfenstern. Diese Triebwagen sind das Vorbild unseres Modells.

Technische Modelldaten:

Modellmaßstab 1:87

Spurweite H0 oder H0m

Länge über Puffer: ca. 100mm

Gleichstromantrieb - Analog oder Digital

Optionales Zubehör: Uhlenbrock-Digitaldecoder 73405

Stromführende Kupplungen 6255

LED-Innenbeleuchtung 8002

LED-Frontlicht 8005

Antrieb mit CNC-gefrästem Messingrahmen



Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Technische Angaben freibleibend.
© Hustra - 11 - 2020