



Modellbau mit 3D-Druck für Spur TT bedeutet:

- Maßstabs-Treue
- Fülle an Details
- Individualität

Modelle:

ET002_TT,
ET002b_TT und
ET002c_TT

Van als Lieferwagen, Kombi oder Kastenwagen

Schwierigkeitsgrad: Stufe 1 von 5

Herzlichen Glückwunsch

zu Ihrem neuen *etchIT*-Modell!

Mit der vorliegenden Beschreibung wollen wir Ihnen wichtige Anregungen für den Bau des vorliegenden Modells

ET002_TT, ET002b_TT, ET002c_TT

geben, die Ihnen helfen, ein individuelles Schmuckstück auf Basis dieses maßstabsgetreuen und filigranen *etchIT*-Modells zu fertigen.

Denn auch wenn jedes Ätztableau weitgehend dem nächsten entspricht, ist es erst Ihrer Farbgestaltung und Fantasie zu verdanken, wenn demnächst ein weiteres Unikat Ihr Diorama oder Ihre Anlage schmückt!

Sollten Sie mit dem Modell zufrieden sein – wovon wir ausgehen – interessieren Sie vielleicht weitere Modelle aus dem *etchIT*-Programm. Sehen Sie sich immer mal wieder auf

www.etchIT.de

um; die Zahl der verfügbaren Modelle erhöht sich ständig.

Nun viel Spaß und viel Erfolg beim Bau und der Ausgestaltung Ihres neuen Modells von *etchIT*.

Lieferumfang:

- 3D-Druck Bauteile

Vom Modellbauer beizustellen:

- Viel Spaß und ein wenig Geduld

Aufbau:

ET002_TT, ET002b_TT und ET002c_TT

Van in den Ausführungen als Lieferwagen, Kombi oder Kastenwagen

Lieferumfang



ET002_TT



ET002b_TT



ET002c_TT

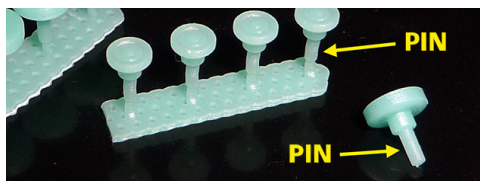
Die preiswerten Bausätze der **ecoTOP**-Reihe bestehen ausschließlich aus 3D-Druck-Teilen, die im **etchIT-HiRes**-Verfahren hergestellt werden. Dadurch hat der gelieferte Bausatz eine Oberfläche, die sofort weiterbearbeitet werden kann.

Alle Fahrzeuge sind gebräuchlichen Fahrzeugen nachempfunden und können durch individuelles Finish und evtl. durch Zurüstteile in eigene Wunsch-Modelle bestimmter Typen verwandelt werden.

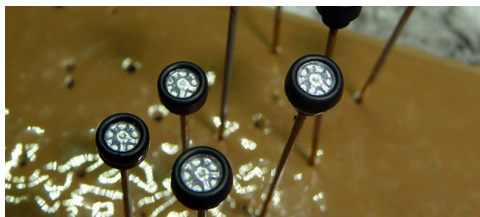
Karosserieteile und Räder

Karosserie und Chassis sind getrennt ausgeführt, um auch die Inneneinrichtung problemlos mehrfarbig zu gestalten.

Die Räder sind bewusst separat und bei ET002_N sowie bei ET002b_N mit einem Pin versehen, der als Hilfsachse beim Lackieren dient.



Zuerst das gesamte Rad in Felgenreife lackieren, dann – wie ausführlich im PDF-Dokument „Hinweise zum 3D-Druck.pdf“ beschrieben (liegt Ihrer Auftragsbestätigung als eMail-Anhang bei oder zu finden auf der **etchIT**-Website unter „Bauanleitungen“) – mit Hilfe eines Akkuschräubers sauber runde Reifen aufmalen:



Nach dem Grundieren kann sich der Modellbauer nach eigenem Gusto eine Wunschfarbe und eventuell Decals aussuchen, die sein Wunschmodell vervollständigen.

Im Folgenden noch einige Bilder fertiger Modelle.

Dort verwendete Zurüstteile wie Windschutzscheiben, Rammschutzleisten und Scheinwerfer, wie bei einigen Beispielbildern verbaut, sind optional unter der Bestellnummer ET002k_N bzw. ET002k_TT erhältlich.



Viel Spaß in den kommenden Bastelstunden mit Ihrer ganz individuellen Version dieses detaillierten etchIT-Modells!