

Wohnhaus ÖLEG „TROUBELICE“ - Bauanleitung



(LAS 4109 TT, LAS 5109 H0)



*Die **Österreichische Lokaleisenbahn-gesellschaft (Verkürzung ÖLEG)** war die private Eisenbahngesellschaft in Österreich-Ungarn, die sich auf den Aufbau und das Betreiben von Lokaleisenbahnen konzentriert hat. Sie hat diese Eisenbahnen auf dem Gebiet des Teiles von der österreichischen Monarchie gebaut und betrieben, vorwiegend dann in Böhmen. Auf dem Gebiet von Böhmen hat die Firma letztendlich 350 km von Lokaleisenbahnen gebaut. Die Gesellschaft wurde schliesslich im Jahr 1894 im Grunde des Gesetzes, das im Reichsrat am Ende des Jahres 1893 verabschiedet wurde, verstaatlicht. Sie hat bei dem Aufbau von Eisenbahnen die Normalitäten von Gebäuden als andere Eisenbahnbauer benutzt. Auf Grund einer von diesen Normalitäten wurde auch dieses Modell hergestellt – Wohnhaus in Troubelice im Gebiet von Olomouc (Olmütz).*

Die Vorarbeiten: Studieren Sie den Baukasten und die Montageanleitung sorgfältig durch, überlegen Sie sich die einzelnen Schritte des Baues und bereiten Sie sich die notwendigen Werkzeuge, Hilfsmittel und das Material vor. Alle Teile vom Baukasten schneiden Sie aus den Kartonen sorgfältig aus, und zwar nicht nur die Verbindungsbrücken, aber schneiden Sie auch alle Schnitte durch, die man ganz durch schneiden kann. Damit verhindern Sie dem unerwünschten Ausreissen des Materials in dem Falle, dass es zu dem vollständigen Durchschneiden bei der Herstellung nicht kommt.

Die erforderliche Hilfsmittel und das Material: Alkohol- oder synthetische Farben, der Dispersionsklebstoff und der Sekundenkleber, farbloser Mattlack im Spray für das Möbel, das Cuttermesser oder das Skalpell, die Schneidunterlage, das Stahllineal, das Radiergummi, die Pinzette, die Pinsel Nr. 4 – 6, dünnes Schleifpapier.

Der Zusammenbau des Hauses: Wir empfehlen, die einzelnen Teile im Laufe des Baues zu färben, danach färben Sie die Zusammenstellungen nach

- Kleben Sie auf die Grundplatte (1) allmählich die Umfangswände des Hauses (2), (3), (4) und (5) auf;
- Kleben Sie die Fensterbänke (6) und (7) auf;
- Kleben Sie die Gesimse (8), (9) und die beiderseitig eingesetzten Gesimse von den Mitten (10) und von ihren Rändern (11) auf;
- Kleben Sie die die Ränder der Gebäudeecke (12), die Stuckverzierung von den Türen (13) und von den Fenstern im Erdgeschoss 5x (14), im ersten Stock 6x (15), im Dachgeschoss 4x (16) auf;
- Kleben Sie um das Gebäude den Sockel 4x (17) auf;
- Kleben Sie von Innen die gefärbten herausragenden Traufschwellen und die Bindebalken 8x (18) auf, kleben Sie die Verstärkung der Treppe beim Eingang (19) auf und streichen Sie sie mit der Betonfarbe an;
- Kleben Sie von Innen die Fensterlaibungen 11x (20) ein;
- Kleben Sie von Aussen die gefärbten tauben Lotwaagen 2x (21) auf;
- Decken Sie das Haus mit dem Dach (22) zu – VORSICHT – die Biegerille muss innen in der Biegung sein, wir empfehlen die Biegerille vor der Biegung leicht mit Wasser anzufeuchten;
- Färben Sie die Eingangstür (23) an, verglasen Sie sie und kleben Sie sie in das Gebäude ein;
- Die Fenster sind graviert auf dem Aufkleber – färben Sie sie an, kleben Sie sie auf die Folie auf und schneiden Sie sie ab, die Teile 11x (24) passen Sie von Aussen ein, die Teile 11x (25) kleben Sie dann von Innen auf die Laibungen auf, die Teile 4x (26) Dachfenster im Giebel passen Sie dann von Aussen ein;
- Passen Sie die gefärbte Dacheindeckung (27), die gefärbte Dachfirststeine (28) ein und kleben Sie sie auf und passen Sie die gefärbten Dachrinnen 2x (29) und die Regenfallrohre 4x (30) ein, die immer von zwei Spiegelstücken zusammengesetzt ist so, damit sie zylindrisch sind.
- **Setzen Sie die Schornsteine zusammen:** kleben Sie den Körper vom Schornstein (32) und 2x (34) zusammen, hinauf legen Sie das Schornsteindach (33) und 2x (35), den kompletten angefärbten Schornstein kleben Sie in das Gebäude ein;
- Biegen Sie die Dachstege 2x (36) um und kleben Sie sie zu den Schornsteinen ein und dazu kleben Sie die Dachluken 2x (31) ein;

Das Haus kann man mit weiteren Details wie z. B. die Konsole der Stromversorgung, das Feuerlöschgerät, die Gardienen usw. vollenden.

Abmessungen des Modells: (B x T x H) H0: 140x150x140 mm;
TT: 101x109x101 mm.

Die Anleitung dient nur zur Orientierung und sie beschreibt eher die Folge von einzelnen Schritten bei dem Zusammenbau des Hauses als konkrete Modellierungstechniken – jeder Modellbauer hat seine eigene eingebürgerte Arbeitsweise und es hängt nur von ihm ab, wie das Endprodukt aussehen und wie es detailliert bearbeitet sein wird.

Ich wünsche viel Spass. Bei Fragen oder Interesse an weiteren Modellen von Gebäuden und Zubehör schreiben Sie an die E-mail domecky.info@centrum.cz. Die Modelle von weiteren Eisenbahngebäuden, die aus Karton mit Laser geschnitten sind, sind auch im Angebot auf den Webseiten www.kb-model.eu. Hier können Sie auch diese Anleitung herunterladen.