

Übersicht

Viessmann 1006-V17.0 - WINTRACK 3D Vollversion 17.0, inkl. Handbuch

Viessmann

Produktnummer: A344758



Preis

UVP 109,50 € *** (12.34% gespart)
95,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Komfortable Anlagenplanung + 3D-Darstellung



Beschreibung

Version 17 - seit 2024!

Mit WINTRACK planen Sie Ihre Traumanlage einfach und schnell mit Ihrem Computer: Sie entwerfen den Gleisplan, probieren verschiedene Streckenentwürfe aus, führen blitzschnell mit der von Windows gewohnten einfachen Bedienung Änderungen durch oder erweitern Schritt für Schritt Ihren Gleisplan. Mit einem einzigen Mausklick begutachten Sie das Ergebnis in echter 3D-Darstellung. Die Zeichnungsgenauigkeit von WINTRACK können konventionelle Planungshilfen niemals erreichen. Kenntnisse in CAD sind nicht erforderlich. Mit diesem Programm wird auch die Ausstattung mit einer Oberleitung zum Kinderspiel. Die kompletten Oberleitungssortimente von Viessmann und anderen Herstellern sind in WINTRACK bereits als Bibliotheken enthalten. Mit wenigen Mausklicks installieren Sie Streckenmasten, Quertragwerke u. v. m. Mit der Version 17.0 3D kann ohne großen Aufwand von jedem Gleisplan eine 3D-Ansicht angezeigt werden. Mit dieser Ansicht kann die Modellbahnanlage von jedem beliebigen Blickwinkel betrachtet werden. Ein Blick auf den Anlagenrohbau und -unterbau ist jederzeit möglich. Außerdem können Sie Gebäude und Fahrzeuge in 3D erstellen und in Ihre Anlagenplanung übernehmen. Betätigen Sie sich als Architekt, Konstrukteur oder Landschaftsplaner: Zusätzlich zu den über 200 Symbolen wie Bahnhöfen, Lokschuppen, Stellwerken, Bekohlungsanlagen, Wassertürmen, diversen Wohngebäuden, Kirchen, Burgen, verschiedenen Typen von Leuchten, Bäumen und Wäldern können Sie Ihre eigenen 3D-Modelle entwerfen. Ebenso sind eigene Oberflächentexturen möglich. Auch Straßen können ein 3D-Profil erhalten. Für jede Spurweite steht eine Bibliothek zur Verfügung. Die Elemente des Faller Car-Systems und PlayStreet sind in H0 enthalten. Für andere Spurweiten gibt es ähnliche Straßenelemente. Die aktuelle Version ist benutzerfreundlicher, einfacher zu bedienen und enthält noch mehr Funktionen. Sie bietet zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten durch Stützmauern. Möglich ist auch die Simulation einer Fahrt im Lokführerstand oder mit dem Pkw durch die geplante Anlage. Die Berechnung und der 1:1-Ausdruck von Spanten runden schließlich die Software ab.

Anforderungen an das Computersystem

Damit die Gleisplanungssoftware WinTrack auf Ihrem Computersystem lauffähig ist, sollte es folgendermaßen ausgestattet sein:

- Windows 7/8.x/10/11
- ggf. CD-Laufwerk
- Festplatte mit ca. 200MB freiem Speicher
- Hauptspeicher mit min. 4GB, generell empfohlen werden min. 8GB
- VGA- Grafikkarte und entsprechender Monitor, Auflösung von min. 1200x800 empfohlen
- Microsoft- compatible Maus (Mausrad empfehlenswert)

Mit den aktuellen Gleissortimenten von: Z: Märklin mini-club, N: Fleischmann piccolo, Kato, Unitrack, minitrix, Peco (Code 55, 80), Roco, Horby (Arnold), TT: Tillig TT (Standard, Modell), H0e/m: Bemo, Roco, Tillig, H0f: Grubenbahn / Feldbahn von Busch / Märklin (kostenloses Update), H0: Fleischmann (Modell, Profi), Lima, Märklin (C, K, M), Peco (Code 75,100), Piko (A-Gleis), Roco LINE mit / ohne Bettung und 2,5 mm-Gleis, Tillig Elite, Trix International, Lima 1 & II: Hübner, Märklin, LGB. System-Voraussetzungen: Windows 2000/XP/Vista/7/8.x/10, CD-Laufwerk, Festplatte mit ca. 200 MB freiem Speicher, Hauptspeicher mit mind. 4 GB für 3D-Ansicht (sonst nur 2 GB). Das Handbuch können Sie als PDF-Dokument auf unserer Internetseite www.viessmann-modell.de herunterladen. Für Kunden die Wintrack schon besitzen steht eine preiswerte Updateversion zur Verfügung. (ab 12.0 möglich)

Produktinformationen

Größe:

alle

Erstellt am 08.12.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot dar. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.