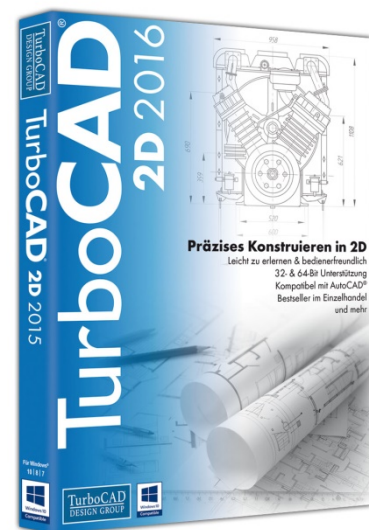


TurboCAD 2D 2016

Leichtes, präzises Entwerfen in 2D!

TurboCAD 2D erstellt auf einfachste Weise präzise Grundrisse, technische Darstellungen, Karten, Flussdiagramme und mehr. Wählen Sie aus Modi für Anfänger, Fortgeschrittene oder Profis, um aus Hunderten von Werkzeugen für das Zeichnen, Ändern und Bemaßen in 2D auszuwählen. Tauschen Sie Ihre Zeichnungen unter Verwendung eines der vielen zur Verfügung stehenden Dateiformate aus (inklusive Unterstützung der neuesten Formate für AutoCAD® DWG/DXF). Die 64-Bit-Version nutzt den erweiterten Computerspeicher aus, um Dateien beinahe jeder Größe zu laden und zu verarbeiten.



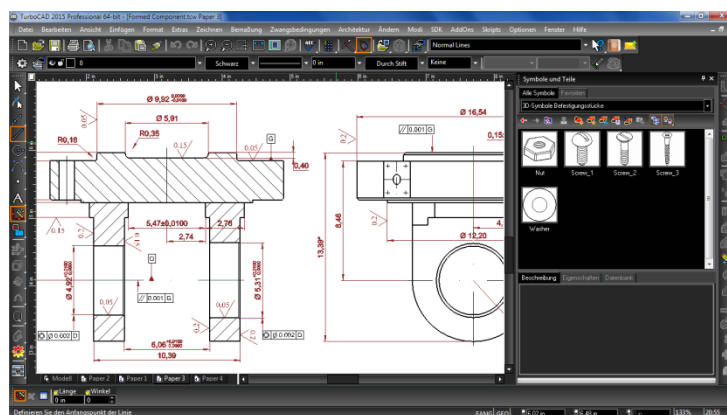
Empfohlener
Verkaufspreis
99,95 €

Hauptmerkmale & Vorteile

- TurboCAD 2D enthält alle **Profi-Funktionen**, die Sie von einem 2D-CAD-Produkt erwarten - zu einem **günstigen Preis**.
- Unabhängig von Ihren Fachkenntnissen können Sie mit dem **Einrichtungs-Assistenten** und der umfangreichen **kontextsensitiven Hilfe** sofort produktiv werden.
- Produktivitätsfunktionen wie eine **anpassbare Bedieneroberfläche**, zeitsparende Assistenten, eine **64-Bit-kompatible Version** und mehr.
- Für jede Anforderung gibt es in TurboCAD 2D das richtige Werkzeug. Greifen Sie auf schnelle Weise auf Hunderte von Zeichen-, Bearbeitungs-, Bemaßungs- und Annotationswerkzeuge zu.
- Verwenden Sie **Fangmodi und Zeichenhilfen**, um das Ausarbeiten Ihrer Entwürfe zu beschleunigen.
- TurboCAD 2D macht den Import bestehender Designs und den Dateiaustausch mit anderen Anwendern sehr leicht. **Importieren und exportieren** Sie AutoCAD® DWG-/DXF-Dateien (jetzt kompatibel bis AutoCAD 2016), speichern Sie Ihre Entwürfe im **PDF-Format** und mehr!

Neue/verbesserte Funktionen

- Backup geöffneter Dokumente bei Schließen des Programms
- Speichern des Rückgängig-/Wiederherstellen-Puffers bei Schließen der Zeichnung
- Automatisches Speichern unbenannter Dokumente
- Bereichsverwaltung
- Verbesserte DWG-/DXF-Dateiunterstützung



TurboCAD 2D 2016

Hauptfunktionen

- 64-Bit-Version (mit Mehrkernunterstützung) für eine höhere Geschwindigkeit und weichere Bildübergänge beim Zoomen, Schwenken, Drehen und Verschieben, eine 32-Bit-Version ist zusätzlich verfügbar
- Ansichten und Ansichtsfenster jeder Größe und Form
- Bogen, Bézierkurve, Kreis, Ellipse, Hilfslinie, Doppellinie, Unregelmäßiges Polygon, Linie, Multilinie, Parallellinie, Senkrechtlinie, Punkt, Polygon, Polylinie
- Punktmarkierungswerkzeug
- Fasen/Abrunden, Ausrichten
- Einfügen von Bildern, Texten, Objekten, Füllungsstilen
- Umwandeln: Verschieben, Drehen, Skalieren
- Revisionsvermerk
- 2 Typen von Splinekurven
- Matrix kopieren für den Entwurf sich wiederholender Objekte
- Boolesche Vereinigung, Differenz und Schnittmenge
- Mehrere Objekte stutzen und verlängern
- Dehnen, Teilen, Stutzen, Brechen, Verlängern, 2 Linien zusammenführen
- 2D-Abfragen: Winkel, Fläche, Punktkoordinaten, Abstand
- Wandwerkzeug
- Indexfarben- und True-Color-Unterstützung
- Werkzeugtypen "Intelligent", "Schnell" und "Basislinie" für automatische Bemaßung.
- Assoziative Bemaßungen - freies Verschieben, Drehen oder Skalieren von assoziierten Objekten. Die Bemaßung behält dabei ihre Position relativ zum Objekt. Der Bemaßungstext wird bei Änderungen automatisch aktualisiert.
- Präzise Bemaßung mit Genauigkeit bis auf 10 Dezimalstellen.
- Verfügbare Formate: Architektonisch, Bruch, Technisch, Dezimal, Landvermessung.
- Multitextformatierung und Skalierungsoptionen.
- Lineare und Winkelbemaßungen erlauben nun die Angabe einer festen Länge für Verlängerungslinien.
- Benutzerdefinierte Füllungen über einen Stileditor für die Kombination von Farben, Verläufen, Schraffuren und Transparenz
- Bearbeiten mit Ziehpunkten
- Fenster- oder Begrenzungsauswahl
- Kontextsensitive Hilfe
- PDF-Ausgabe
- Boolesche 2D-Operationen
- Import/Export: Bis zu 15 Dateiformate öffnen, einfügen oder einbetten und bis zu 16 Formate exportieren, inkl. DWG, DXF (von R14 bis 2016 inklusive AutoCAD®-Architekturweiterungen), SKP (SketchUp™ bis Version 2015), PDF und viele mehr

Mindestanforderungen:

64-Bit-Systeme: Microsoft Windows® 10 (64-Bit), 8* (64-Bit), 7 (64-Bit) - 4 GB RAM

32-Bit-Systeme: Microsoft Windows® 10, 8*, 7 - 4 GB RAM

* TurboCAD wurde für Desktop-PC oder Laptops entwickelt, die die angegebenen Systemvoraussetzungen erfüllen. Windows RT-Technologie für Tablets wird nicht unterstützt.
Hinweis: Die 32-Bit-Version von TurboCAD sollte auf XP- und Vista-Plattformen laufen; dennoch werden diese Plattformen offiziell nicht länger unterstützt.



Lizenz & Vertrieb:

GK Planungssoftware GmbH
Am Moorreit 2, D-83355 Grabenstätt-Marwang
Weitere Infos unter: www.turbocad.de