

# TurboCAD<sup>®</sup> 17 Pro

**Puissance – Précision – Performance.**

TurboCAD Pro est un produit de CAO polyvalent et évolué pour la conception, le dessin technique, le dessin de détail et la modélisation. TurboCAD Pro séduit de nombreux professionnels et autres personnes intéressées par ses fonctionnalités de conception mécanique et architecturale, proposées à un prix attractif et abordable.

TurboCAD Pro comprend tous les outils de dessin et de modification de base requis pour dessiner pratiquement tout ce que vous pouvez imaginer. Les outils puissants de conception 2D ou 3D de TurboCAD Pro incluent les contraintes paramétriques 2D, la modélisation de surfaces et volumique 3D, le lancer de rayons avec rendu photoréaliste performant, l'éclairage et les matériaux, ainsi qu'une interopérabilité étendue avec les fichiers de CAO et de graphismes.

L'incroyable flexibilité de TurboCAD Pro, sa faible courbe d'apprentissage et sa convivialité caractérisent ce programme primé. Une interface graphique entièrement personnalisable, des équivalents clavier à entrée simple et une arborescence des éléments et de l'historique permettent la modification de conceptions complexes dans n'importe quel ordre.

Ouvrez, insérez ou intégrez jusqu'à 35 formats de fichiers, et exportez jusqu'à 28 formats, parmi lesquels .DWG, .DXF, .SKP (Google™ SketchUp™), .3DM (Rhinoceros®), .3DS (Autodesk® 3ds Max®), IGES, STEP, .OBJ, COLLADA (.DAE – exportation) ; des formats vectoriels incluant .EPS et .SVG ; des formats de trame parmi lesquels .BMP, .GIF, .JPG, .PNG, .TIF, et plus encore.

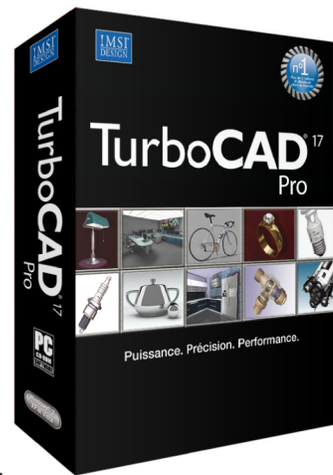
Que vous soyez ingénieur en mécanique professionnel, architecte ou constructeur, ingénieur civil, travailleur du bois, amateur ou étudiant, TurboCAD répondra à tous vos besoins dans le domaine de la CAO ! En outre, des outils architecturaux et mécaniques spécialisés facultatifs vous sont proposés à l'achat, ainsi que des plug-ins qui développent les fonctionnalités de TurboCAD en animation 3D, conception de meubles, fabrication assistée par ordinateur (FAO), et plus encore.

## Compatibilités

### **Compatibilité garantie avec les principaux formats de CAO du marché**

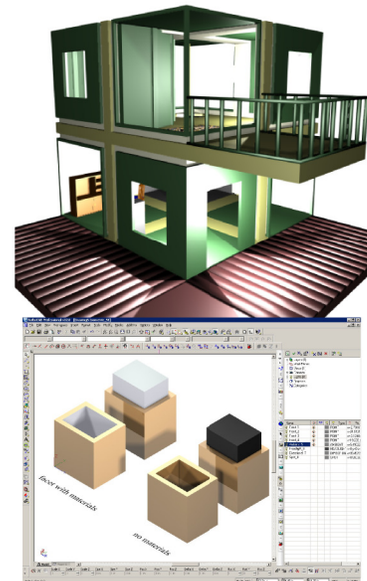
- Possibilité de convertir les dessins issus d'Illustrator® d'Adobe® en projets TurboCAD dimensionnés
- Possibilité de convertir toutes données 3D, issues d'AutoCAD®, CATIA® ou ProE® en données 2D exportables sur Illustrator®
- 22 formats d'import de données : DXF, DWG, ACIS® SAT, Adobe® Illustrator®, BMP, CATIA®v4, Grid Surface, Facet, IGES, PICT, STEP, Spline, TEXT, 3D Studio®, ProE®, Truespace COB, Rhino 3DM
- 18 formats d'enregistrement de données : DXF, DWG, ACIS® SAT, Adobe® Illustrator®, CATIA®v4, CGM, EPS, IGES, PICT, STEP, TEXT,

[www.turbocad.be](http://www.turbocad.be)



**Prix Public HT : 999 €**

**Réf SKU : TVY3844DF-DL**  
**Uniquement disponible en téléchargement, une copie de sauvegarde est possible**



### **Idéal pour :**

Architectes, BTP, mécanique, design, ingénierie, bureaux d'études, artisans, Etudiants et enseignants, particuliers

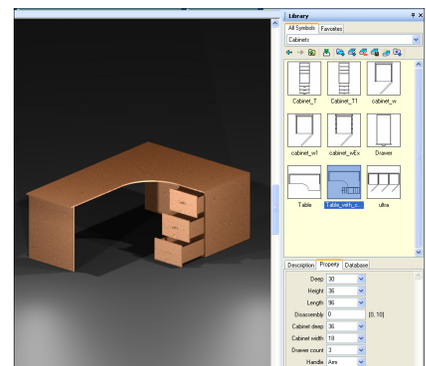
### **Configuration minimum:**

- Microsoft® Windows® VISTA/XP/7
- Processeur 2,0 GHz
- 500 Mo d'espace disque libre
- Carte graphique accélératrice 3D avec 256 Mo RAM dédiée
- Mémoire pagination activée
- Ecran SVGA (1280x1024)
- Lecteur de CD-ROM 16x
- Souris à molette
- Connexion Internet pour l'enregistrement en ligne
- Macromedia® Flash™

## Aperçu des nouveautés par rapport à la version 15 :

Le nouveau TurboCAD Pro 17 est fin prêt et vous propose de nouveaux outils, de meilleures performances et une plus grande interopérabilité. Voici un petit échantillon de ce qu'il vous offre :

- Affichage des structures filaires jusqu'à 60 fois plus rapide avec accélération par GPU pour zoomer, déplacer et faire pivoter avec fluidité des fichiers de grande taille !
- Prise en charge des fichiers .DWG 2010 d'AutoCAD
- Prise en charge des croisillons de portes et de fenêtres
- Références externes améliorées : Gestion des calques et possibilité de lier la référence externe au dessin
- Amélioration de la gestion des calques en créant des filtres
- Meilleur flux de travail Google™ SketchUp™ avec améliorations apportées à COLLADA
- Styles de rendu et rendu artistique et photoréaliste Lightworks plus performant
- Murs composites avec composants multiples gérés par les styles
- Nouvel outil d'architecture pour extraire des coupes 2D ou 3D de bâtiments, en plan ou en élévation
- Nouvel outil Extrusion rapide puissant pour modifier rapidement des surfaces et solides 3D
- Extrusion booléenne dont les correspondances rencontrent la face dans tous ses contours



Pour plus d'informations :



TurboCAD en Belgique  
et au Luxembourg:  
[www.turbocad.be](http://www.turbocad.be)



[Subsides-chèques Formations.](#)

Distributeur:

Comeplan Sprl  
Rue Konkel 24  
1150 Bruxelles  
T: 00 32 2 772 26 00  
F: 00 32 2 772 26 68



Développé par :

Contact : [info@comeplan.be](mailto:info@comeplan.be)