








# Hasonlítsa össze az AutoCAD 2025-et az AutoCAD LT 2025-el

Fedezze fel, melyik CAD-szoftver felel meg az Ön tervezői munkájának.



**EXKLUZÍV AJÁNLAT AZ AUTOCAD ELŐFIZETŐKNEK**

Hét specializált eszközkészlettel, iparág-specifikus műveletekkel bővített funkciók a munkafolyamat felgyorsítására.

-  Építészet
-  Plant 3D
-  Gépészet
-  Map 3D
-  Villamos
-  Raster Design
-  MEP

- Hozzáférés több, mint 750.000 szimbólumot, alkatrészt és részletelemet tartalmazó könyvtárakhoz
- Automatizálhatja az alaprajzok, metszetek, domborzatok, jegyzetek, rétegek és tulajdonságok létrehozását
- Könnyen és egyszerűen létrehozhat 3D modellekből részleteket és nézeteket, valamint ütemterveket, listákat és táblázatokat
- Létrehozhat szabály-vezérelt munkafolyamatokat a tervezési szabványok érvényesítése érdekében

## **A** AutoCAD 2025

Az AutoCAD® 2025-előfizetés kifejezetten építészeti, elektromossági, műszaki és egyéb tervekkel foglalkozó szakembereknek szánt eszközkészletekhez nyújt hozzáférést.

### Lehetővé válik:

- a 2D szerkesztés, rajzok készítése és dokumentálás
- a 3D modellezés és megjelenítés
- CAD-szabványok beállítása és figyelése
- Tudományág-specifikus rutinműveletek kialakítása, személyre szabása és futtatása
- Együttműködés webes vagy mobilfelületen, hogy út közben is rögzítse, megoszthassa és áttekinthesse ötleteit.

### Képes lesz:

- **2025** Objektumokat észlelni, hogy blokkpéldányba konvertálja őket
- **2025** Gyorsan megtalálni az objektumokat és a blokk-könyvtár alapján javasolt blokk példányába konvertálni őket.
- Blokkokat automatikusan elhelyezni az alapján, hogy előzőleg hol helyezte el őket
- Blokkokat megtalálni és kicserélni másik, a rajzában található blokkok alapján
- Használja az AutoLISP-programokat az ismétlődő feladatok automatizálásához és a munkafolyamatok fellendítéséhez
- Tágítsa ki az AutoLISP-programokat harmadik fél általi automatizálási könyvtárakkal és használjon specializált szerkesztőket a programíráshoz és hibakereséshez
- Dinamikus 2D alakzatokat alkotni és szerkeszteni parametrikus megkötésekkel
- 3D alakzatokat tervezni és szerkeszteni a szilárdtest-, felület- és hálómódelljezési eszközökkel
- 3D modelleket ábrázolni megvilágítással, anyagokkal és vizuális stílusokkal.
- A rajzokat ellátni megjegyzésekkel, szöveggel, méretekkel, és táblázatokkal
- A szalag és eszközménüket testre szabni.
- PDF fájlokból adatokat csatolni vagy importálni
- Megosztani és használni a DGN-fájlokból, a Navisworksből és a Bing ArcGIS® alaptérképekből származó adatokat
- Automatizálni a blokkok vagy a geometriák megszámlálását
- Elküldeni a rajzokat a kollégáinak közvetlenül az AutoCAD szoftverből
- Maradjon naprakész a releváns fájlok változását érintő információkkal kapcsolatban a DWG-fájlban végzett többfelhasználós tevékenységek részleteivel
- Az Autodesk AI segítségével importálni a visszajelzéseket vagy beépíteni a változtatásokat
- Megismerni új funkciókat és munkafolyamatokat, hogy gyorsabban dolgozzon a saját betekintő adatoknak köszönhetően
- Bővítmények és API-k segítségével testre szabni a szoftvert
- Az objektumadatokat kinyerni táblázatokba

### Tartalmazza:

- AutoCAD mobilon
- AutoCAD interneten
- » Exkluzív internetes funkciók az AutoCAD előfizetőknek, beleértve az AutoLISP API online szolgáltatást és a kötegelt nyomtatást PDF-be
- Hét iparág-specifikus eszköz
- Hozzáférés az AutoCAD-hoz több ezer, harmadik féltől származó alkalmazást nyújtó Autodesk App Store-hoz

## **A** AutoCAD LT 2025

Az AutoCAD LT® 2025-előfizetés precíziós 2D szerkesztési eszközöket biztosít szakemberek számára.

### Lehetővé válik:

- a 2D szerkesztés, rajzok készítése és dokumentálás
- Együttműködés webes vagy mobilfelületen, hogy út közben is rögzítse, megoszthassa és áttekinthesse ötleteit.

### Képes lesz:

- **e** Gyorsan megtalálni az objektumokat és blokkpéldányokba konvertálni őket
- Blokkokat automatikusan elhelyezni az alapján, hogy előzőleg hol helyezte el őket
- Használja az AutoLISP-programokat az ismétlődő feladatok automatizálásához és a munkafolyamatok fellendítéséhez
- 2D alakzatokat alkotni és szerkeszteni
- A rajzokat ellátni megjegyzésekkel, szöveggel, méretekkel, és táblázatokkal
- A szalag és eszközménüket testre szabni.
- PDF fájlokból adatokat csatolni vagy importálni
- Megosztani és használni a DGN-fájlokból, a Navisworksből, a Bingből és az Esri ArcGIS® alaptérképekből származó adatokat
- Automatizálni a blokkok vagy a geometriák megszámlálását
- Elküldeni a rajzokat a kollégáinak közvetlenül az AutoCAD LT szoftverből

### Tartalmazza:

- AutoCAD mobilon
- AutoCAD interneten