

AutoCAD 2025

Milliók bizalmát élvező tervező- és szerkesztőszoftver



A kreativitás gyorsítása

Az AutoCAD az Autodesk AI és precíziós eszközök segítségével utat nyit a munkatársak előtt az automatizálás mélyebb megismeréséhez és kiaknázásához a 2D és 3D tervezési munkafolyamatok javítása érdekében.

Testreszabott funkciók

A szervezetek speciális eszközkészletek, az AutoLISP, az API-k, továbbá az Autodesk alkalmazásáruházban elérhető több ezer külső alkalmazás révén saját ágazatukra szabhatják az AutoCAD-et.

Összekapcsolt tervezési élmény

Egy asztali, webes vagy mobilos AutoCAD-hoz csatlakozva úgy dolgozhat, ahogy szeretne—hogyan út közben is rögzíthesse, megoszthassa és átnézhesse ötleteit. Az Autodesk Docs használatával pedig az összes projektjének tervezési adatait kezelheti.

Új az AutoCAD 2025 kiadásában



Okos blokkok: Objektumészlelés technológiai előnézete

Az Autodesk AI segítségével blokkokba konvertálható objektumok automatikus észlelésével javíthatja a tervezés hatékonyságát, és időt takaríthat meg a rajzok letisztázása során.*



Okos blokkok: Keresés és konvertálás

Gyorsan megkeresheti az objektumok rajzait, hogy az Autodesk AI segítségével egy újonnan meghatározott blokk, egy meglévő vagy nemrég használt blokk, vagy a Blokk-könyvtár alapján javasolt blokk példányaiba konvertálja őket.



Tevékenységi betekintések frissítései

Hozzáférhet az alapvető tervezési adatokhoz és a többfelhasználós eseménynaplókhoz való—több mint 35 tevékenység típus követhető, többek között a változatelőzmények és a fájl-összehasonlító eszközök.



Javított vonalazás

Mostantól mintákkal, kitöltésekkel és útvonalakkal bővítheti rajzai szerkezetét—előre meghatározott minták vagy zárt határok nélkül.



Jelölések importálása az Autodesk Docsból

Az Autodesk Docsból importálhatja és összekapcsolhatja a PDF-es jelöléseket. Az Autodesk Docsban készített jelölések a szinkronizálás után folyamatosan frissülnek egy nyomkövetési rétegben.



ArcGIS® alaptérképek

Öt alaptérkép érhető el, magas felbontású műholdkép és légi felvétel, OpenStreetMap és utcakép formájában, továbbá világos- vagy sötétszürke monokróm térképstílusban.

A legfrissebb AutoCAD funkciók



Okos blokkok: Cseré

Könnyen megtalálhatja a szükséges blokkokat, ha az Autodesk AI javaslatai, a legutóbb használt blokkok, valamint a helyettesítő blokkok kézi kiválasztásával cserél egy vagy több blokkot.



Okos blokkok: Elhelyezés

Automatikusan elhelyezheti a blokkokat a rajzában az alapján, hogy eddig hova illesztette be ugyanazokat a blokkokat a DWG-fájlban, csökkentve ezzel a kattintások számát és időt takarítva meg a folyamat során.



Jelölősegéd frissítései

A kibővített Autodesk AI funkciók és az alapvető élmények javítása révén gyorsíthatja a platformok közötti átvezetési munkafolyamatokon.



Nyomkövetés

A meglévő tervrajz megváltoztatása nélkül adhat hozzá tervezési változtatási jegyzeteket és jelöléseket az AutoCAD asztali felületről, a webes és mobil alkalmazáson kívül.



Számlálás

A számlálás automatizálja a kiválasztott területen vagy akár a teljes tervrajzon található blokkok vagy tárgyak számlálását egy menü segítségével, amellyel azonosíthatja a hibákat és a megszámlált tárgyak között mozoghat.



Áramvonalas együttműködés

AutoCAD-előfizetéssel út közben is rögzítheti, megoszthatja és áttekintheti ötleteit.

- Szinte bármilyen készülékről megtekintheti, szerkesztheti, jelölésekkel láthatja el tervrajzait, és meg is oszthatja őket.
- Értékeléseket és változtatásokat végezhet a helyszínen, lehetővé téve a valós idejű visszajelzést és együttműködést.
- Könnyedén adhat hozzá blokkokat, kezelheti az egyes rétegeket, és méréseket végezhet, bárhol is legyen.
- Az AutoCAD-ban, az Autodesk Docsban és felhőalapú tárhelyen elérheti naprakész munkafájljait.



Bővített funkciók

Az AutoCAD-előfizetés hét különleges eszközkészletet tartalmaz: építészeti, mechanikai tervezés, 3D leképezés és így tovább.

- Egy vizsgálat során a fogyasztók termelékenysége átlagosan 63%-kal nőtt, amikor az AutoCAD-ben speciális eszközkészlet segítségével teljesítettek feladatokat.**
- Hozzáférés több mint 750,000 szimbólumot, alkatrészt és részletelemet tartalmazó könyvtárakhoz.
- Alaprajzok, keresztmetszetek, domborzatok és még sok minden más automatizálása.

Kezdje meg most az AutoCAD próbáját: autodesk.com/tryautocad

Az Autodesk, az Autodesk logó, az AutoCAD, a DWG és a TrustedDWG az Autodesk, Inc. és/vagy leányvállalatai és/vagy kapcsolt vállalkozásai bejegyzett védjegyei vagy védjegyei az USA-ban és/vagy más országokban. Minden más márkanév, terméknév vagy védjegy azok jogosultjainak tulajdonát képezi. Az Autodesk fenntartja a jogot, hogy a termék- és szolgáltatásinformációt, valamint a specifikációkat és az árakat bármikor, előzetes értesítés nélkül módosítsa, és nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban esetlegesen megjelenő tipográfiai vagy grafikai hibákért. © 2024 Autodesk, Inc. Minden jog fenntartva.

*Ez a funkció egy még fejlesztés alatt álló technológiai előnézet, amely idővel fejlődni és javulni fog.

**A termelékenységi adatok az Autodesk által külső tanácsadótól rendelt tanulmányok sorozatán alapul. A hét eszközkészletre vonatkozó tanulmány az AutoCAD alapváltozatát az AutoCAD-ben elérhető különleges eszközkészletekkel hasonlította össze, tapasztalt AutoCAD-felhasználók által általában végzett feladatok során. Az átfogó termelékenység-fokozás számítása a konkrét feladatoknak az eszközkészlettel történő elvégzésének idejét veti össze az alap AutoCAD használatával, majd a két összeg közötti százalékos eltérést számítja ki a hét tanulmányra nézve. Mint minden teljesítménysteszt esetében, az eredmények itt is változhatnak a gép, az operációs rendszer, a szűrők, sőt, még a forrásanyag függvényében is. Bár minden erőfeszítést megtettünk azért, hogy a teszt a lehető legtitészebb és legobjektívabb legyen, az Ön eredményei ettől eltérhetnek. A termék információi és adatai előzetes értesítés nélkül változhatnak. Az Autodesk ezt az információt úgy közli „ahogy van”, bármilyen kifejezett vagy hallgatlagos garancia nélkül.