



AutoCAD LT® 2013

Zwiększ wydajność.

Oprogramowanie do kreślenia i detelowania AutoCAD LT® 2013 ułatwia opracowywanie i przekazywanie koncepcji projektowych.

Przeznaczone do kreślenia i detelowania oprogramowanie AutoCAD LT® 2013 wyposażone jest w narzędzia usprawniające tworzenie dokumentacji 2D, ułatwiające współpracę i podnoszące wydajność, obsługiwane zarówno przez system operacyjny Windows® jak i Mac®. Udoskonalona intuicyjna funkcjonalność oraz najnowsza technologia DWG™ znacznie zwiększają produktywność. Autodesk® 360 - nowe rozwiązanie oparte o przetwarzanie w chmurze - rozszerza możliwości aplikacji pulpitowej i umożliwia współpracę z dowolnego miejsca.

Dokumentowanie pomysłów

Dokumentowanie koncepcji i projektów za pomocą narzędzi i funkcji zwiększających precyzję i wydajność

Oprogramowanie AutoCAD LT umożliwia tworzenie prostych i złożonych rysunków przy pomocy standardowych kształtów - linii, łuków i okręgów. Do modyfikacji istniejącej geometrii służą polecenia: rozciągnij, kopiuuj, obróć i skaluj. Można również dodawać opisy, w tym tekst, wymiary i tabele, co pomaga prezentować pomysły w oparciu o rzeczywiste wymiary i detale techniczne.

Możliwość efektywnego edytowania i modyfikowania rysunków ułatwia przeprowadzanie iteracji i ocenianie wariantów projektowych. Zaawansowane narzędzia, takie jak szyki skojarzeniowe i dynamiczne bloki, pomagają uwzględniać zmiany w projekcie.



Współpraca

Niezawodność i stabilność

Tworzenie rysunków przy użyciu najnowszej technologii DWG gwarantuje spójność danych podczas udostępniania projektu. Oprogramowanie pozwala ograniczyć czas poświęcany na radzenie sobie z uszkodzonymi lub niekompatybilnymi danymi, co zapewnia maksymalne zwiększenie produktywności.

Załączanie zewnętrznych plików

Opcja łączenia rysunków z odnośnikami zewnętrznymi - plikami DWG, plikami graficznymi JPG i TIF, arkuszami kalkulacyjnymi Microsoft® Excel® oraz podkładami DWF™ i PDF, udostępnianymi przez klientów i współpracowników, pozwala ponownie wykorzystywać dane i tworzyć pełniejszą dokumentację.

Zalety kompatybilności AutoCAD

Oprogramowanie AutoCAD LT 2013 jest w pełni zintegrowane z innymi produktami firmy Autodesk®, co ułatwia udostępnianie danych i zapewnia szerokie spektrum możliwości.

Usługi w chmurze

Moc obliczeniowa i funkcjonalność rozwiązania opartego o przetwarzanie w chmurze Autodesk 360 - ściśle zintegrowanego z oprogramowaniem AutoCAD LT 2013 - pozwala przechowywać, przeglądać i udostępniać pliki, śledzić ich aktualizacje oraz zapraszać współpracowników do komentowania projektów.



Elektroniczne udostępnianie plików

Publikowanie metodą elektroniczną i rozsyłanie zestawów rysunków w pojedynczym pliku DWF lub PDF zapewnią szybką i bezpieczną współpracę.

Zwiększona produktywność

Efektywne tworzenie dokumentacji projektowej

Funkcje i narzędzia w programie AutoCAD LT pomagają zmniejszyć ilość działań wykonywanych w trakcie tworzenia rysunku i realizacji codziennych zadań, a tym samym zwiększają wydajność pracy.

Ponowne wykorzystywanie treści

Używanie bloków oszczędza czas i pozwala ujedynolnić rysunki, a dodawanie do bloków dynamicznych właściwości umożliwia umieszczenie w jednym bloku różnych rozmiarów lub widoków. Palety narzędzi pozwalają szybko dotrzeć do często używanych narzędzi, takich jak: bloki, kreskowanie i polecenia.

Dopasowane środowisko pracy

Narzędzia ułatwiające lokalizację poleceń, przeglądanie otwartych rysunków i przemieszczanie się pomiędzy różnymi ich obszarami, pozwalają pracować szybciej. Oprogramowanie umożliwia również optymalizację środowiska pracy poprzez dopasowanie umiejscowienia i wyglądu poleceń, tak by odpowiadały potrzebom użytkownika i standardom firmy.

Praca na wybranej platformie

Oprogramowanie AutoCAD LT 2013 na platformę Mac zapewnia bezpośrednią obsługę technologii DWG, wyposażone jest w intuicyjny interfejs Mac OS® X oraz umożliwia korzystanie z takich funkcji jak gesty Multi-Touch i przewijanie Cover Flow. Teraz można pracować na wybranej platformie - licencja na AutoCAD LT daje możliwość aktywacji oprogramowania w systemie Windows lub Mac, niezależnie od zakupionej wersji systemu operacyjnego.

Autodesk®

Tabela porównawcza AutoCAD LT

Funkcja	2010	2011	2012	2013
Integracja z Autodesk 360*				✓
Licencja uprawniająca do korzystania z systemów operacyjnych Windows i Mac				✓
Podgląd edycji właściwości*				✓
Menedżer Zestawów Arkuszy (Projektu)			✓	✓
Szyki skojarzeniowe			✓	✓
Automatyczne uzupełnianie poleceń			✓	✓
Usuwanie powtarzających się obiektów			✓	✓
Wielofunkcyjne uchwyty		✓	✓	✓
Przezroczystość obiektów i warstw		✓	✓	✓
Podkłady PDF	✓	✓	✓	✓
Obsługa systemu Mac OS X Lion			✓	✓
Obsługa systemu Windows 7		✓	✓	✓
Obsługa systemów 64-bitowych	✓	✓	✓	✓

Dowiedz się więcej albo dokonaj zakupu

Więcej informacji na temat oprogramowania AutoCAD LT® znajduje się na stronie:

www.autodesk.pl

Wersję testową można pobrać na stronie:

www.autodesk.pl

Znajdź sprzedawcę:

www.autodesk.pl/reseller

Nauka i szkolenia firmy Autodesk

Firma Autodesk wspiera edukację projektantów – oferuje studentom i wykładowcom różnorodne materiały edukacyjne. Wykładowcy uzyskują dostęp do oprogramowania projektowego, programów nauczania i pomocy dydaktycznych, a studenci do bezpłatnego oprogramowania **, filmów szkoleniowych, konkursów i materiałów ułatwiających rozwój zawodowy. W Autoryzowanych Centrach Szkoleniowych Autodesk (ATC®) można wziąć udział w szkoleniach prowadzonych przez ekspertów i potwierdzić uzyskane umiejętności Certyfikatem Autodesk. Więcej informacji na ten temat znajduje się na stronie: www.autodesk.pl/education

Subskrypcja Autodesk

Wykup Subskrypcję dla oprogramowania AutoCAD LT. Subskrypcja Autodesk® zapewnia dostęp do nowoczesnych usług w chmurze, aktualizacji do najnowszej wersji oprogramowania, pomocy technicznej online, oraz elastycznych warunków licencji.*** Więcej informacji na temat Subskrypcji Autodesk® na stronie: www.autodesk.pl/subskrypcja

Wymagania systemowe

Użytkownicy systemu Windows

Dla oprogramowania AutoCAD LT 2013 w wersji 64-bitowej:

- Windows 7 Enterprise Ultimate, Professional lub Home Premium; Windows Vista (wersja SP2 lub nowsza) Enterprise, Business lub Ultimate; Microsoft Windows XP Professional (wersja SP2 lub nowsza)
- Procesor AMD Athlon 64 z obsługą technologii SSE2, AMD Opteron™ z obsługą technologii SSE2, Intel® Xeon® z obsługą technologii SSE2 i Intel EM64T, lub Intel Pentium 4 z obsługą technologii SSE2 i Intel EM64T
- 2 GB pamięci RAM
- 4 GB wolnej przestrzeni na dysku na potrzeby instalacji
- Rozdzielczość 1,024 X 768 VGA z obsługą trybu True Color
- Przeglądarka Microsoft® Internet Explorer® wersja 7.0 lub nowsza
- Wersja instalacyjna pobrana lub z płyty DVD

Użytkownicy komputerów Mac

Wymagania sprzętowe: MacPro 4,1 lub nowszy; MacBook Pro 5,1 lub nowszy (zalecany MacBook Pro 6,1 lub nowszy); iMac 8,1 lub nowszy (zalecany iMac 11,1 lub nowszy); MacMini 3,1 lub nowszy (zalecany MacMini 4,1 lub nowszy); MacBook Air 2,1 lub nowszy; MacBook 5,1 lub nowszy (zalecany MacBook 7,1 lub nowszy)

- System Mac OS X v10.7 lub nowszy, Mac OS X v10.4.6
- 64-bitowy procesor Intel®
- 3 GB pamięci RAM (zalecane 4 GB)
- 2.5 GB wolnej przestrzeni na dysku na potrzeby instalacji (zalecane 3 GB)
- Wszystkie karty graficzne obsługiwane przez zalecany sprzęt
- Rozdzielczość 1280 x 800 z obsługą trybu True Color (zalecana 1600 x 1200 z obsługą trybu True Color)
- Urządzenia wskazujące: Mysz Apple® Mouse Magic, gładzik Magic Trackpad, gładzik MacBook Pro, lub mysz zgodna ze standardami MS
- Wersja instalacyjna pobrana lub z płyty DVD

Pełna lista wymagań systemowych znajduje się na stronie:

www.autodesk.pl

* Tylko Windows

** Bezpłatne produkty udostępniane są na warunkach opisanych w umowie licencyjnej dołączonej do pobieranego oprogramowania.

*** Niektóre usługi Subskrypcji mogą być niedostępne dla określonych produktów lub w określonych krajach. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub przedstawicielem handlowym firmy Autodesk.