

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Obsługa formatów plików		
Otwieranie natywnego formatu plików DWG programu AutoCAD R2018	✓ NOWOŚĆ	✓
Natywne zapisywanie formatu plików DWG	✓	✓
Obsługa starszych formatów plików CAD (AutoCAD R12 DWG)	✓	
Obsługa plików DXF (Drawing Exchange File)	✓	✓
Obsługa plików DWF (Drawing Web Format)	✓	
Odzyskiwanie uszkodzonych rysunków	✓	✓
Import plików programów CorelDRAW® (.CDR) i Corel DESIGNER® (.DES)	✓	
Liczba obsługiwanych formatów plików — import	12*/10	~5
Interfejs użytkownika		
Szybkie wprowadzanie	✓	✓
Pasek narzędzi Wyświetlacz przezroczysty	✓	✓
Interfejs wstążki	✓	✓
Automatyczne uzupełnianie poleceń	✓	✓
Klasyczne menu i paski narzędzi	✓	✓
Macierz narzędzi	✓	
Paleta właściwości (NOWOŚĆ! Właściwości brył 3D)	✓ ULEPSZONE	(✓)
Okno dokowane zasobów projektu	✓	✓
Kontekstowe menu podręczne	✓	✓
Sekwencje poleceń i aliasy stanowiące branżowy standard	✓	✓
Wyszukiwanie w oknie dialogowym opcji	✓	
Narzędzia wyświetlania i wyboru		

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Przesuwanie i zmiana powiększenia w czasie rzeczywistym	✓	✓
Nawigacja przy użyciu myszy trójwymiarowej	✓	
Przyciąganie obiektów (Esnap)	✓	✓
Śledzenie obiektów (ETrack) / prowadnice dynamiczne	✓	✓
Podświetlanie zaznaczenia	✓ ULEPSZONE	(✓)
Polecenie wybierania pasujących elementów	✓	
Szkicowanie i edycja		
Pasek narzędzi warstw	✓	✓
Menedżer stanów warstw	✓	✓
Narzędzie Podgląd warstwy	✓	
Szerokość linii (wyświetlanie i drukowanie)	✓	✓
Rozbijanie splajnów i elips (na polilinie)	✓	
Rozbijanie bloków z zachowaniem atrybutów (ExplodeBlockX)	✓	
Narzędzie Helisa	✓ NOWOŚĆ	
Narzędzia Znacznik środka i Linia środkowa	✓	✓
Formuły w komórkach tabel	✓ NOWOŚĆ	
Więzy rysunkowe (narzędzia do rysunków parametrycznych)	✓	✓
Polecenie QuickModify (przesuwanie, obracanie, kopiowanie w jednej operacji)	✓ ULEPSZONE	
Zaawansowane przycięcie	✓	

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Edycja kreskowania, jednolitych kolorów i wypełnień gradientowych	✓	✓
Obsługa trybu True Color	✓	✓
Wielojęzyczny zestaw znaków	✓	✓
Obsługa czcionek TrueType	✓	✓
Bezpośrednie edytowanie tekstów wielowierszowych	✓	
Bezpośrednie edytowanie definicji bloków i odniesień zewnętrznych	✓	✓
Obsługa bloków dynamicznych (wstawianie i manipulowanie)	✓	✓
Weryfikowanie zgodności rysunków CAD ze standardami	✓	
Komentarz		
Skalowanie komentarzy	✓	✓
Narzędzia inteligentnego wymiarowania	✓	(✓)
Paleta wymiarów (dynamiczny pasek właściwości na ekranie)	✓	
Podział i łączenie linii wymiarowych	✓	
Odnośniki wielokrotne (objaśnienia łączące kilka linii odnośnika w jedno objaśnienie)	✓ NOWOŚĆ	
Wyróżnianie i oznaczanie	✓	✓
Podkład PDF	✓	✓
Podkład DGN (format plików Microstation CAD)	✓	✓
Notatki głosowe	✓	
Chmurki komentarza	✓	✓
Wyświetlanie i projektowanie rysunków trójwymiarowych		
Wyświetlanie modeli 3D	✓	✓

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Widoki rzutowane (izometryczne)	✓	
Dynamiczne, niestandardowe układy współrzędnych	✓ NOWOŚĆ	
Polecenia powierzchni 3D	✓	
Modelowanie brył 3D	✓	
Edycja brył 3D za pomocą uchwytów elementów na ekranie i palety właściwości	✓ NOWOŚĆ	
Narzędzia układu		
Tabele	✓	✓
Prostokątne i wielokątne przycinanie — obrazki/odniesienia	✓	✓
Elementy maskujące (zasłaniające)	✓	✓
Okienka ekranu o kształcie innym niż prostokątny	✓	✓
Drukowanie, kreślenie, arkusze układów		
Obsługa wielu arkuszy układów na zakładkach (wiele przestrzeni papieru)	✓	✓
Obsługa tabeli kolorów (CTB) i tabeli stylów (STB)	✓	✓
Menedżer konfiguracji wydruków	✓	✓
Drukowanie seryjne	✓	✓
Publikowanie/wydruki		
Eksport do formatów programów CorelDRAW (CDR) i Corel DESIGNER (DES)	✓	
Eksport do formatu PDF	✓	✓
Eksport do formatu SVG (Scalable Vector Graphics)	✓	
Eksport do formatu STL na potrzeby druku 3D	✓	
Tworzenie plików JPEG i PNG z użyciem tabeli stylów drukowania	✓	✓
Liczba obsługiwanych formatów plików — eksport	18*/16	Od 5 do 10

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Współpraca		
Obsługa plików w formacie GIS (pliki z kształtami ESRI *.shp)	✓	
Obsługa formatu plików wymiany geometrii brył 3D (*.sat)	✓	
Eksport tabel (CSV)	✓ NOWOŚĆ	
Dostosowywanie		
Graficzne dostosowywanie menu i pasków narzędzi	✓	✓
Zarządzanie profilami użytkowników	✓	
Obsługa menu CUI i plików CUIX (przestrzenie robocze interfejsu wstążki w programie AutoCAD)	✓	✓
Aktualizowanie ustawień użytkownika z poprzednich wersji programu	✓	✓
Programowanie/automatyzacja		
Środowisko LISP (w tym obsługa poleceń LISP z innych aplikacji CAD)	✓	
COM API	✓	
Obsługa środowiska Microsoft Visual Studio Tools for Applications (VSTA)	✓	
Sklep z modułami dodatkowymi (corelcamarket.com)	✓	
Obsługa systemów operacyjnych		
Windows 10	✓	✓
Windows 8.1, Windows 7	✓	✓
Natywna obsługa architektury 64-bitowej	✓	✓
Mac OS X (w tym macOS Sierra 10.12)	✓	✓
macOS High Sierra	✓ NOWOŚĆ	
Szkice 2D na urządzeniach mobilnych z systemem iOS	✓ NOWOŚĆ!**	

	CorelCAD 2018	Półprofesjonalne aplikacje CAD
Szkice 2D na urządzeniach mobilnych z systemem Android	✓ ^{**}	
Instalacja sieciowa w wykorzystaniem pakietów MSI	✓ [*]	✓ [*]

✓ = Funkcja dostępna

(✓) = Ograniczona dostępność funkcji

✓^{*} = Tylko dla systemu Windows

✓^{**} = Oddzielny zakup w sklepie App Store