

## Produktinformation

KeyCreator ist die CAD Lösung für Konstruktion und Fertigung. KeyCreator verbindet die 2D/3D Daten und den CAM-Prozess. KeyCreator zeichnet sich durch einfach bedienbare Werkzeuge für Konstruktion, Fertigung, Entwicklung und Werkstatt aus.

**KEY TO DATA**

Seite 1 von 2

KeyCreator Editionen		
<b>KeyCreator Pro 2D</b>	Erstellen von 2D Zeichnungen und 3D Drahtgeometrie. Konvertierung von 3D und 2D Daten. Erstellung assoziativer Stücklisten. Einlesen von 3D Daten über Importschnittstellen und Ableitung von Zeichnungen dieser Daten. 3D Volumen und Flächendaten können eingelesen werden, aber nicht erzeugt oder modifiziert werden.	Importformate: STEP, IGES, ACIS, DWG/DXF, CADKEY, STL, Wavefront OBJ, PDF (U3D) und ACSII (Punktewolke) Exportformate: STEP, IGES, ACIS, DWG/DXF, Wavefront OBJ, STL, PDF (2D und 3D), U3D, CGM, HPGL, VRML und WMF
<b>KeyCreator Pro 2D+</b>	Zusätzlich zur 2D Edition	Importformate: Parasolid, Autodesk Inventor (3D), SolidWorks (3D) Exportformate: Parasolid
<b>KeyCreator Pro Standard</b>	Zusätzlich zu den 2D Editionen: 3D-Konstruktion mit Baugruppen, Einzelteil-Modellierung, Hybridmodellierung (Volumen, Flächen und Drahtgeometrie), Bearbeiten von importierten 3D Daten mittels direkten Konstruierens (Direct CAD), parameterbasiertes Bearbeiten, Blechabwicklung, Reparatur von importierten CAD Daten, Erstellen direkter CAD-Modellvergleiche, Durchführen von Bewegungssimulationen.	Importformate: STEP, IGES, ACIS, Parasolid, Autodesk Inventor (3D), DWG/DXF, SolidWorks (3D), CADKEY, STL, Wavefront OBJ, PDF (U3D) und ACSII (Punktewolke) Exportformate: STEP, IGES, ACIS, Parasolid, DWG/DXF, Wavefront OBJ, STL, PDF (2D und 3D), U3D, CGM, HPGL, VRML und WMF
<b>KeyCreator Pro Premium</b>	Zusätzlich zur Standard Edition	Importformate: CATIA V5 (3D), CATIA V4 (3D), Siemens NX (3D), Pro/Engineer Creo (3D) Exportformate: CATIA V4 (3D), CATIA V5 (3D)
<b>KeyCreator Pro Max</b>	Zusätzlich zur Premium Edition: KeyCreator Machinist (2- und 3-Achsen NC-Bearbeitung), PMI (Produkt- und Fertigungsinformationen) aus CATIA, NX, Creo und SolidWorks	Importformate: CATIA V5 (2D), Siemens NX (2D), Pro/Engineer Creo (2D), SolidWorks (2D)
Zusatzmodule für KeyCreator Standard oder Pro - optional		
<b>Artisan</b>	Renderpaket	Photorealistische Darstellung von KeyCreator 3D Modellen Umfasst das Rendermodul sowie das KeyCreator Plug-In zum Transfer der Daten aus KeyCreator

Produktinformation Stand 23. Juli 2020. Alle vorherigen Produktinformationen verlieren ihre Gültigkeit.

## Produktinformation

KeyCreator ist die CAD Lösung für Konstruktion und Fertigung. KeyCreator verbindet die 2D/3D Daten und den CAM-Prozess. KeyCreator zeichnet sich durch einfach bedienbare Werkzeuge für Konstruktion, Fertigung, Entwicklung und Werkstatt aus.

Seite 2 von 2

### KeyCreator Lizenzierungsformen

Arbeitsplatzlizenz	WEB-Aktivierung. Die KeyCreator Lizenz ist an den Rechner gebunden. Optional: Lizenz ist an USB-Hardwareschutzstecker (Dongle) gebunden.
Netzwerklicenz	Ausstattung von beliebig vielen Rechnern mit Zugang zum zentralen Lizenzserver.

### KeyCreator Software-Wartung

Alle unsere Produkte beinhalten beim Kauf 12 Monate Software-Wartung. Die Software-Wartung umfasst die Aktualisierung der erworbenen Software, incl. der Importschnittstellen und Zusatzmodule durch die Bereitstellung von Software-Updates und Bug Fixes, sowie Serviceleistungen (Anwendersupport per Telefon und E-Mail). Die Software-Wartung verlängert sich automatisch um 12 Monate, wird sie nicht bis 45 Tage vor Ablauf gekündigt.

Nach Vereinbarung kann die automatische Verlängerung der Software-Wartung in eine manuelle Verlängerung umgestellt werden. Gemäß dieser Vereinbarung verlängert sich die Software-Wartung nicht automatisch, sondern Sie entscheiden, ob Sie die Wartung um ein weiteres Jahr verlängern wollen. Die Verlängerung der Software-Wartung muss vor Ablauf der aktuellen Wartungsperiode von Ihnen neu beauftragt werden. Der Preis der Software-Wartung bei manueller Verlängerung erhöht sich für alle betroffenen Produkte um ca. 10%.

### KeyCreator System-Voraussetzungen

Betriebssystem	<i>Empfohlen:</i> Windows 10 Pro 64-bit <i>Minimal:</i> Windows 7 (64-bit)
Prozessor	<i>Empfohlen:</i> Intel, Core i7 (quad-core) oder dual quad-core Xeon <i>Minimal:</i> entsprechend Betriebssystem-Voraussetzungen
Arbeitsspeicher	<i>Empfohlen:</i> 16 GB oder mehr <i>Minimal:</i> 8 GB
Grafikkarte	<i>Empfohlen:</i> NVIDIA Quadro/G-Force Serie, 2 GB GDDR5 Speicher oder mehr <i>Minimal:</i> entsprechend Betriebssystem-Voraussetzungen
Festplatte	<i>Minimal / Empfohlen:</i> 5 GB freier Festplattenplatz

Produktinformation Stand 23. Juli 2020. Alle vorherigen Produktinformationen verlieren ihre Gültigkeit.