

DaVinci Engineering  
Pawłowicka 92  
51-250 Wrocław  
NIP:8951155054  
Tel.602426264  
Tel.717501671,  
Fax717501666  
[www.davinciengineering.pl](http://www.davinciengineering.pl)  
[www.filamenty3d.com.pl](http://www.filamenty3d.com.pl)

## Oferta handlowa

Szanowni Państwo

**Druk 3D i OPROGRAMOWANIE SIMPLIFY3D® – PROFESJONALNE**

**POŁĄCZENIE, KTÓRE ZWIĘKSZA PRECYZJĘ ORAZ JAKOŚĆ WYDRUKÓW 3D.**

Zwiększ jakoś swoich wydruków dzięki najbardziej zaawansowanemu oprogramowaniu do przygotowania modeli 3D do druku. Simplify3D® umożliwia pełną kontrolę nad ustawieniami druku, dzięki czemu drukowanie wysokiej jakości modeli 3D staje się dużo łatwiejsze i przyjemniejsze niż wcześniej. Rozpocznij swoją pracę znacznie szybciej dzięki preinstalowanym profilom ustawień zoptymalizowanym specjalnie dla waszej drukarki 3D. Przed rozpoczęciem druku możesz przejrzeć dokładne ścieżki druku jakie zostaną przesłane do drukarki za pomocą trybu animowanego podglądu a co za tym idzie wyeliminować wszystkie błędy w modelu zanim zostanie wydrukowany. Pełna kontrola oznacza niesamowite wydruki 3D!

6 powodów dla których warto wybrać Simplify3D®

### 1. Szybkie i łatwe rozpoczęcie pracy:

Rozpocznij pracę szybciej dzięki preinstalowanym profilom zoptymalizowanym specjalnie dla drukarki Kreator Motion.

Podążaj za wskazówkami na ekranie, aby odkryć nowe, zaawansowane techniki przygotowania modeli 3d do druku.

Oprogramowanie Simplify3D® zawiera wszystko co potrzebne do przygotowania modeli o wysokiej jakości druku.

### 2. Efektywny slicer:

Simplify3D to najbardziej zaawansowany slicer dostępny na rynku. Bardzo efektywne algorytmy oprogramowania Simplify3D® sprawiają, że slicer jest 10x szybszy od slicerów konkurencji. Zapisz pocięty model na karcie SD lub skorzystaj z połączenia USB, aby uzyskać informacje w czasie rzeczywistym.

### 3. Modyfikowalne podpory druku:

Narzędzie do modyfikowania podpór druku umożliwia umiejscowienie wzmocnienia dokładnie w miejscu w którym potrzebujesz.



Dostosuj rozmiar oraz gęstość podpór wzmacniających, aby zaoszczędzić czas oraz materiał. Podpory można usunąć bardzo sprawnie nie powodując uszkodzenia wydruku.

#### 4. Animowany podgląd:

Zobacz dokładną animację druku, linia po linii lub warstwa po warstwie.

Skorzystaj z podglądu, aby wizualizować naniesione na model zmiany, a także, aby zidentyfikować i usunąć błędy przed przystąpieniem do druku.

Wykorzystaj narzędzie podglądu, aby oszacować czas drukowania, zużycia filamentu, a także kosztów związanych z drukiem.

#### 5. Drukowanie wielu części jednocześnie:

Zwiększ pole druku za pomocą ustawień kontroli drukowania wielu części jednocześnie. Zastosuj inne ustawienie do każdego drukowanego modelu osobno, lub pogrupuj je, a następnie zastosuj ustawienia dla wszystkich. Dostosuj tyle ustawień ile potrzebujesz i zoptymalizuj pełną moc swojej drukarki!

#### 6. Lepsze wydruki:

Simplify3D® zapewnia pełną kontrolę nad ustawieniami druku. Jedna aplikacja zastąpi wszystkie, które do tej pory używałeś!

Import, modyfikacja, naprawa, podgląd wizualizacji modeli i rozpoczęcie drukowania nie zajmie Ci więcej niż kilka minut!

#### INFORMACJE TECHNICZNE

Produkt dostarczany jest w wersji elektronicznej za pośrednictwem adresu e-mail zaraz po dokonaniu zakupu.

Oprogramowanie wspiera większość systemów operacyjnych: Windows, Mac OS X oraz Linux. Wymagania sprzętowe: Intel Pentium 4 lub nowszy, minimum 2GB pamięci RAM. System operacyjny: Windows XP lub nowszy, Mac OS X 10.6 lub nowszy, Ubuntu Linux 12.10 lub nowszy. System zgodny z OpenGL 2.0.

Opis dokładny w załączeniu:

Cena licencji 650 PLN netto

Uprzejmie pozdrawiam  
Dyrektor techniczny  
mgr inż. Marek Brot