

---

Dane aktualne na dzień: 05-04-2026 18:39

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/skaner-scan-dimension-sol-3d-pro-p-654.html>

# Skaner Scan Dimension SOL 3D PRO



Cena

**6 990,00 zł**

---

Opis produktu

## Skaner SOL 3D PRO

### **Skaner 3D SOL PRO to skaner biurkowy o wysokiej dokładności do małych i średnich obiektów**

Tryb skanowania o wysokiej dokładności skanuje obiekty z dokładnością do 0,05 mm, podczas gdy tryb skanowania turbo zajmuje tylko 8 minut, aby ukończyć skanowanie 360° - łącznie z kalibracją i tworzeniem siatki. Należy pamiętać, że szybkość skanowania 3D zawsze zależy od sprzętu komputerowego i złożoności obiektu.

Ten wszechstronny, ale łatwy w obsłudze skaner będzie mógł być wykorzystany w każdej szkole do stworzenia modelu i następnie wydrukowania go na drukarce 3D.

### **Oprogramowanie**

Oprogramowanie SOL PRO Creator służy do stworzenia modelu 3D obiektu. Wszystko odbywa się w sposób automatyczny, bez potrzeby ręcznego wyrównywania lub usuwania niechcianych artefaktów ze skanu. Oprogramowanie zawiera między innymi innowacyjną opcję zoptymalizowanego skanowania obiektów o ciemnych lub częściowo ciemnych powierzchniach. Umożliwia także skanowanie niestabilnych obiektów. Drugi program dostarczony razem ze skanerem to SOL PRO Viewer. Umożliwia przeglądanie zeskanowanych modeli 3D w różnych renderingach i eksportowanie do różnych programów 3D innych firm w celu dalszej edycji, pomiarów lub druku 3D.

### **Technologia skanowania 3D**

Skaner wykorzystuje połączenie triangulacji laserowej i technologii światła białego. Tekstury i kolory są rejestrowane za pomocą aparatu z optycznie skompensowaną rozdzielczością 8 MP.

---

## Co zawiera zestaw?

- Skaner SOL 3D PRO
- Obrotnica
- Stojak na skaner
- Kabel USB 3.0
- Namiot zaciemniający
- Cylindryczny obiekt testowy do profilowania o wysokiej dokładności
- Oprogramowanie Creator SOL PRO
- Oprogramowanie Viewer SOL PRO

Informacje zawarte na niniejszej stronie internetowej, w tym także cena, opis parametrów technicznych urządzenia oraz specyfikacja techniczna mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.

Ceny umieszczone przy produktach są to sugerowane ceny detaliczne, zawierające podatek VAT (23%) i mogą ulec zmianie w zależności od aktualnego kursu walut - nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego. W celu potwierdzenia cen oraz szczegółowych parametrów urządzenia i specyfikacji technicznej skontaktuj się ze sprzedawcą.