



# Ultraszybkie skanowanie

Skaner UP3D UP400



Specjalizuje się w tworzeniu skanerów od 8 lat

# UP400

## Ultraszybkie skanowanie

Automatyczne dodawanie skanów



### Otwarty system

- Obsługa formatu PLY
- Umożliwia bezpośredni import plików 3shape
- i plików EXOCAD.



### Wysoka prędkość skanowania

- bezkonkurencyjna jakość
- potrzebuje tylko 14s na zeskanowanie



### Uaktualnienie oprogramowania UPSCAN

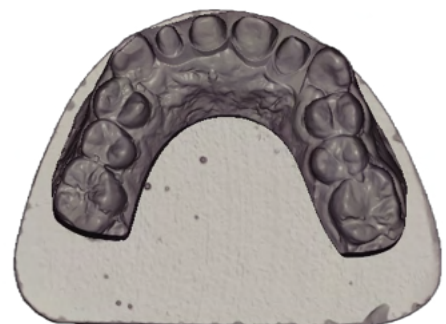
- Zoptymalizuj układ interfejsu użytkownika i uaktualnienie głównego algorytmu.
- Zwiększenie szybkości skanowania, lepsze przetwarzanie końcowe.

## Ultraszybkie skanowanie modeli 14s dla modelu bez przekroju, 11s dla modelu z przekrojem.

Superszybkie skanowanie modelu i poprawa wydajności dzięki nowej aktualizacji algorytmu oprogramowania UP400.



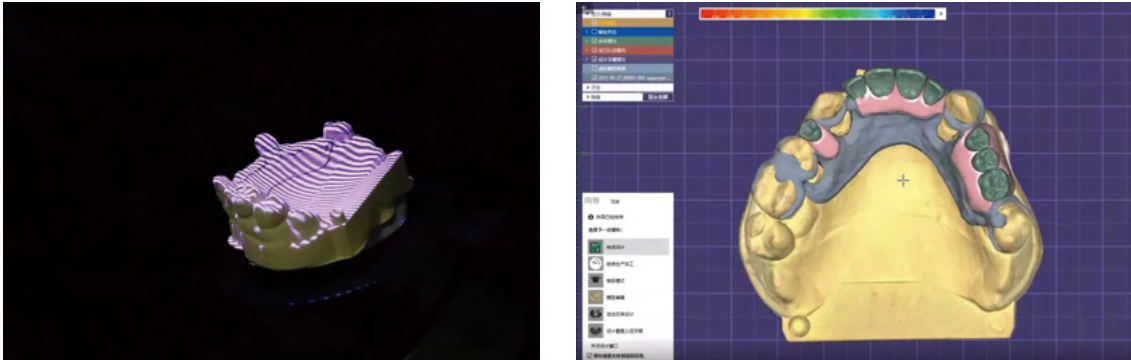
Model bez przekroju



Dane skanowania UP400

## Otwarty system, lepsza integracja Szybkie przywracanie prawdziwego koloru modelu, aby pomóc w projektowaniu prac szkieletowych

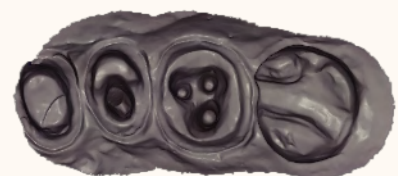
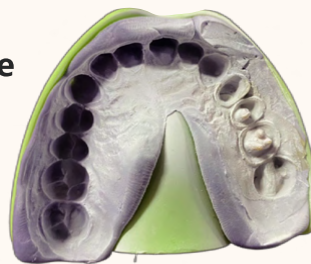
Funkcja UP400 true color texture pozwala uzyskać wyraźne obrazy true color i może być łączona z różnymi programami do projektowania, takimi jak exocad i 3Shape , aby osiągnąć najłatwiejszą operację projektowania prac szkieletowych.



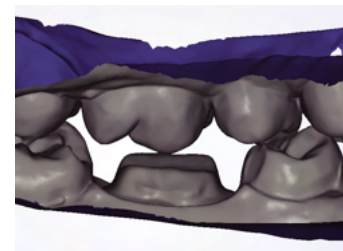
## Dzięki ultraszybkiemu skanowaniu UP400 zapewnia lepsze wrażenia podczas skanowania

**Wkłady koronowo-korzeniowe  
skanowanie wycisków**

tylko 33s



**Wycisk typu Triple-Tray  
model wymaga tylko 70s**



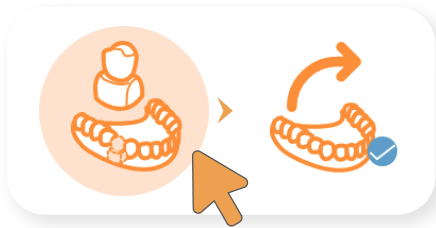
# UPSCAN

## Uaktualnij oprogramowanie skanujące

Nowy interfejs, zwiększenie szybkości przetwarzania po zakończeniu pracy

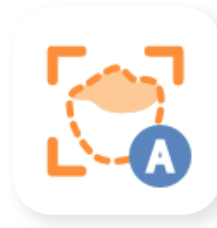


**UP400 nowe oprogramowanie do aktualizacji,  
Zapraszamy do zapoznania się z innymi modelami skanerów UP3D.**



### Swobodne przełączanie etapów skanowania

Obsługa swobodnego przełączania etapów skanowania, nie ma potrzeby ponownego tworzenia zamówienia, prosta i wygodna obsługa



### Automatyczne skanowanie całego łuku

Nowa funkcja, jedno kliknięcie na oprogramowanie może dodać-skanować automatycznie



### Wypełnij otwór w łączniku

Nie ma potrzeby ręcznego dodawania wosku, oprogramowanie automatycznie wypełnia otwory na śruby



### Zaznaczanie linii marginesu

Zaznacz linię marginesu bezpośrednio w oprogramowaniu po zeskanowaniu, skracając czas projektowania zęba.



## Seria skanerów UP3D Parametry

Model	<b>UP400</b>
Rozmiar	355*268*384 (mm)
Waga	9.5kg
Kamera	2x1.3mp
Dokładność	8 mikronów
Projekt	Niebieskie światło
	Skanowanie wielokolorowe
Interfejs	USB 3.0
Formaty wyjściowe	STL; UM; PLY; OBJ
Zasilanie	AC110-240V, 50HZ
Funkcje	Prędkość skanowania
Model strukturalny	Skanowanie półotwarte
Prędkość skanowania	Skanowanie modeli bez przekroju: 14s
	Triple Tray: 70s
	All-in-one: 20s
	9 punktów na 1 tacy: 23s



## Technologia cyfrowa poprawia życie

Mikran sp. z o.o. sp.k. ul. Wojskowa 3/L4  
60-792 Poznań NIP: PL7831008373

Skontaktuj się z naszymi przedstawicielami handlowymi:

tech. dent. Damian Dunajewski

Konsultant/Specjalista ds. CAD/CAM

tel. 600 128 010

woj. zachodniopomorskie, wielkopolskie,  
kujawsko-pomorskie, lubuskie, dolnośląskie  
[damian.dunajewski@mikran.com](mailto:damian.dunajewski@mikran.com)

Kamil Wolniewicz

tech. dent. Kamil Wolniewicz

Konsultant/Specjalista ds. CAD/CAM

woj. pomorskie, warmińsko-mazurskie, podlaskie,  
mazowieckie, łódzkie, lubelskie  
tel. 530 596 166

[kamil.wolniewicz@mikran.com](mailto:kamil.wolniewicz@mikran.com)

