



Digital technology improves life

UP1000

Easy to obtain the high precision data

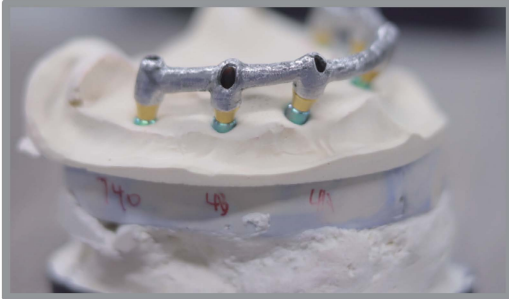
3D szkennerek, magas precizitással

Új szoftver algoritmus fejlesztés, sokkal hatékonyabb, sokkal egyszerűbb. Új teret ad a digitális fogászatban az implantátumok tervezésének.

01

Okos szkennelési stratégia

Szkenneljen egyszerre több scanbody-t. Ez az eljárás több bonyolultabb esetben is használható, mint például: csavaros rögzítésű híd vagy korona, teleszkópos koronák, stb.



02

Több eljárás az okklúzió szkenneléséhez

1. Dinamikus szkennelési eljárás a minél pontosabb adatok érdekében. Dinamikus szkennelés esetén a kapott kép regisztrációja sokkal precízebb.
2. Statikus szkennelés esetén csak tartsa a kamerák elé az okklúzióba helyezett mintát. a szkennelés egy másodpercig tart, ezáltal időt és energiát spórolhat meg.

03

Nyitott rendszer

1. Importáljon és exportáljon .stl fájlokat szabadon
2. Tökéletesen integrálható más tervezőprogramokba, mint az Exocad, 3shape, Dentalwings, stb.
3. Támogatott formátumok: STL, UM, PLY, OBJ

Kimagasló precizitás

Az Up1000 egy kiemelkedően pontos fogászati szkener két 5 megapixeles nagy felbontású kamerával. Az új fejlesztésű szoftver algoritmus, nagy felbontású szkennelési adatok több bonyolult fogpótlás létrehozásában hatalmas előnyt nyújtanak



Kimagaslóan pontos szkennelés

A két 5 megapixeles kamera képes 5μ pontossággal szkennelni, ezáltal a legélesebb élvonalak részleteit is pontosan láthatjuk. Ilyen precizitás mellett garantált a munkák pontos végeredménye, még a legbonyolultabb esetekben is.



Szabadon választható lépések

A tradicionális szkennelési eljárások határai nélkül egy gombnyomással választhatjuk ki, hogy mindig a számunkra legkézenfekvőbb szkennelési lépés legyen a soron következő



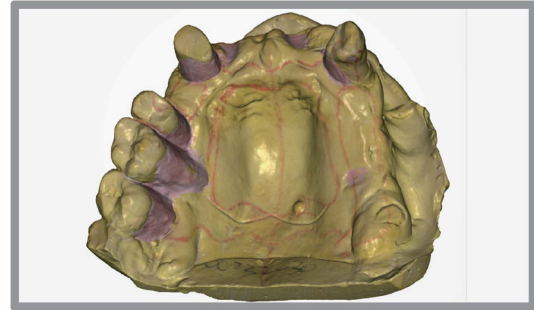
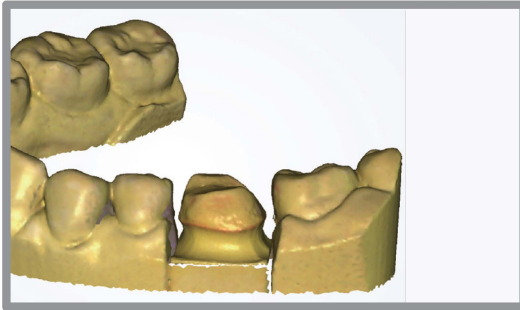
Egy-gombnyomásos kitöltés

Nincs többé szükség a lyukak keresésére; töltsé ki az összeset egy, gombnyomással.



Valódi színek

A valódi élénk színek megőrzése szkennelés során segítik munkája hatékony elvégzését!



A mi célunk az ön elégedettsége

Termékeinket alaposan tesztljük szállítás előtt.

Professzionális Technikai Support

Technikai support a nap 24 órájában, az ön igényeinek megfelelően

Garanciális idő

Egy év garancia hardverre, örök garancia szoftverre

AFTER-SALES Garantiáció

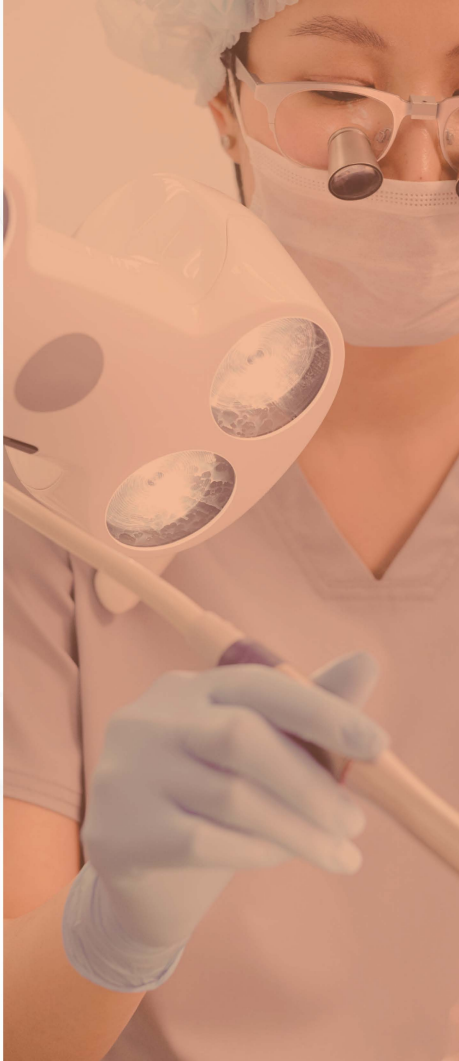
Nincs havi díja a szoftvernek, a technikai csapatunk tökéletes segítségnyújtásra szakosodott

Parameters

High precision dental 3d scanner




| | |
|---------------------|--------------------------------------------------|
| Model | UP1000 |
| Méret | 520*295*347 (mm) |
| Súly | 15kg |
| Kamerák | 2*500 megapixel |
| Pontosság | 5µm |
| Projektor | Speciális kék fény, támogatott színes szkennelés |
| Felületi csatlakozó | USB 3.0 |
| Támogatott formátum | STL; UM; PLY; OBJ |
| Áramellátás | AC110-240V, SOHZ |
| Tengely | 2 tengely |
| Színek | Pontfelhő színezés |
| Kiépítés | Nyitott |
| Jellemző | Precíziós szkennelés |
| Szkennelési eljárás | Érintés-mentes kék fény szkennelés |




Az UP3D egy csúcstechnológiai vállalat, és a világon csak kevés olyan vállalat van, amely képes teljes fogászati CAD/CAM megoldást kifejleszteni, beleértve a szoftvert és a hardvert, a szkenneléstől a tervezésen át a marásig. Az UP3D továbbra is elkötelezett ügyfelei igényeinek megfelelni a kimagasló képzéssel és támogatással, valamint messzemenően innovatív, kiváló minőségű, megbízhatóan teljesítő termékekkel. Natív technikai támogatással rendelkezünk, hogy az értékesítés utáni problémákat az Ön elvárásainak megfelelően kezeljük, hogy Ön boldogan használhassa termékeinket.

CONTACT US

 www.up3ds.com

 info@up3d.cn

 +86-755-26983202

