



Click è lo scanner 3D a luce strutturata sviluppato per scansionare impronte prese dal paziente e, in un solo click, inviare il file digitale direttamente al partner commerciale.

L'interfaccia del software di scansione 1click è intuitiva e facile da usare. Grazie alla procedura guidata, è possibile selezionare tre diverse strategie di lavoro: impronta singola, triple tray ed impronta superiore, inferiore e vestibolare. L'utente può personalizzare il software aggiungendo nuovi flussi di lavoro in base ai suoi reali casi quotidiani.

- Scansione delle impronte in pochi passaggi
- Trasmissione dei file semplice (FTP)
- Differenti strategie di scansione personalizzabili
- Interfaccia user-friendly ed intuitiva
- Tecnologia a luce strutturata
- Software disponibile in: Inglese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Francese, Tedesco, Cinese, Russo, Romeno, Turco e Arabo
- Formato aperto dei file di output (STL, OBJ, OFF, PLY)
- Scansione e generazione di mesh in simultanea
- Costanti aggiornamenti automatici
- Estensione garanzia a 24 mesi
- Manuale wiki online disponibile in: Inglese, Italiano, Spagnolo, Portoghese, Francese, Tedesco, Cinese, Russo, Romeno, Turco e Arabo
- Compatibile con schermo touch
- Compatibile con Mouse 3D



Impression, Click, done!

partner **exocad**

CLICK - SPECIFICHE TECNICHE

SISTEMA DI SCANSIONE & SPECIFICHE AVANZATE

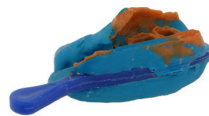
Sistema di scansione a 6 assi *	✓
Alimentazione	110/220 V 50/60 Hz
Formato file Input – Output	STL, OBJ, OFF, PLY
Accuratezza (µm)	10
Ripetibilità (µm)	5
Risoluzione (µm)	10
Tempo di scansione – arcata completa	c.ca 140 secondi
Dimensioni dello scanner (cm)	40 x 46 x 68
Peso (Kg)	18
Interfaccia	USB 3
Telecamere	2 colori
Elaborazione GPU	✓
Sistema di posizionamento diretto	✓
Controllo di calibrazione periodico	✓
Sistema di ritaratura	✓
Acquisizione a colori	✓
Compatibile con Mouse 3D	✓
Compatibile con schermo touch	✓

* 3 assi ottici e 3 assi meccanici

STRATEGIE DI LAVORO



IMPRONTA SINGOLA



TRIPLE TRAY



IMPRONTA SUPERIORE,
INFERIORE, VESTIBOLARE



Via Matteotti, 161-163A | 25086 Rezzato (BS) ITALY

Tel.: +39 030 3543106 | Fax.: +39 030 349451

dental@scanner3d.it



dentalsupportservice



Open Technologies Dental



Open Technologies 3D Dental Scanner

www.dentalscanner.co.uk | www.dentalscanner.it | www.scannerdentaire.fr