



PRESENTIAMO IL NUOVO SCANNER DA BANCO



Medit T710

8 seconds

4 microns

All cases

**INNOVAZIONE ED AFFIDABILITÀ
IN UN'UNICA SOLUZIONE**

LA PRECISIONE DELLO SCANNER È LA BASE DEL LAVORO CAD / CAM

Il lavoro dentale CAD / CAM richiede la massima precisione per produrre ponti, impianti e barre ben progettati. La tecnologia di scansione all'avanguardia della nostra serie T garantisce scansioni della massima qualità con elevata precisione, attenendo ai rigorosi standard internazionali.

Perché la serie T Marathon? E' UNA SCELTA SEMPLICE.



Scansione super veloce

Con il nostro hardware di alta qualità e il nostro software ottimizzato, scansiona un'arcata completa in soli 8 secondi con il T710.



Alta precisione

Precisione di 4 micron: ISO 12836



Sistema aperto

Goditi la libertà del nostro sistema aperto che ti consente di importare ed esportare file in formato STL in modo da poter progettare su qualsiasi software.



Fotocamere ad alta risoluzione

Le nostre fotocamere 5.0 MP a colori garantiscono dati di scansione dettagliati ad alta risoluzione. Con il sistema a quattro telecamere, il T710 copre un'ampia area di scansione, eliminando eventuali punti ciechi.



Elevazione automatica

Di addio all'impilamento delle mezze maschere per la corretta posizione di scansione con la nostra funzione di elevazione automatica. Per la tua facilità d'uso.

SPECIFICHE TECNICHE

Fotocamera a colori	4 da 5 Mega pixel
Distanza tra i punti	0,040 mm
Area di scansione	100 mm x 73 mm x 60 mm
Principio di scansione	Triangolazione ottica sfasata
Dimensioni	505 mm x 271 mm x 340 mm
Peso	15 kg
Sorgente luce	LED 150 ANSI lumen, LED blu
Connessione	Tipo USB 3.0 B.
Alimentazione	CA 100-240 V. 50-60 Hz
Precisione	4 micron
Velocità di scansione arcata completa	8 secondi
Velocità di scansione impronta	45 secondi
Auto-elevazione (distanza acquisizione)	Si
Scansione texture colori	Si
Scansione flessibile	Si
Scansione articolatore	Si
Replicare protesi	Si
Scansione ortodontica	Si
Scansione impronta	Si