## marathon



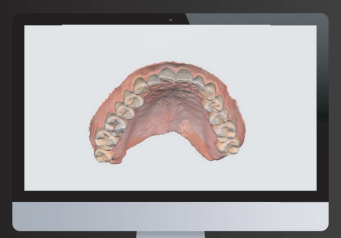


# La soluzione ideale per chi approccia al digitale.

Marathon presenta il nuovo scanner intraorale mt-1000

Ancora più potente, più veloce, più piccolo e più leggero.

Il più performante di sempre.





## marathon



## mt-1000 SCANNER INTRAORALE

|                          | Categoria   | mt-1000  |
|--------------------------|---|--|
| SCANSIONE<br>TECNOLOGICA | Frame di scansione  | Fino a 70 FPS                                    |
|                          | Tecnologia di imaging   | Tecnologia video 3D<br>in movimento              |
|                          |   | Acquisizione in streaming 3D a colori            |
|                          | Fonte di luce   | LED  |
|                          | Tecnologia<br>anti-appannamento   | Anti-appannamento<br>adattivo                    |
| VELOCITÀ                 | Scansione arcata completa   | 18 secondi                                       |
| PRECISIONE               | Arcata completa   | 10,6 μm ± 0,95 μm                                |
| MANIPOLO                 | Dimensioni  | 238 x 30 x 44 mm                                 |
|                          | Peso  | 240 g  |
| PUNTALE                  | Dimensioni  | 20 x 16 mm puntale<br>standard                   |
|                          |   | 16 x 12 mm puntale<br>piccolo                    |
|                          | Angolo dello specchio   | Angolo di 45°                                    |
|                          |   | Scansione dell'area<br>molare distale più facile |
|                          | Area di scansione   | 16 x 12 mm                                       |
|                          | Autoclavabile   | Fino a 100 volte                                 |
|                          |   | Autoclave 121° 30 min                            |
| MODALITÀ<br>SPECIALE     | Modalità di controllo<br>remoto   | Si gestito dallo scanner con giroscopi           |
| CONNETTIVITÀ             | Lunghezza   | 2.0 m / manipolo<br>staccabile                   |
|                          | Genere  | USB 3.1 / USB-C 3.1                              |
|                          | Doppio puntale in dotazione per un miglior confort anche per pazienti più piccoli |  |
|                          | 20 x 16 puntale standard  |  |

16 x 12 puntale piccolo



## La nuova generazione di scanner intraorale.

Marathon mt-1000 grazie alla sua impressionante velocità e precisione, consente una scansione più fluida, riducendo i tempi di lavorazione e aumentando la produttività.

Marathon

## **Software User-Friendly**

Intelligente ed intuitivo: un'esperienza di scansione fluida.

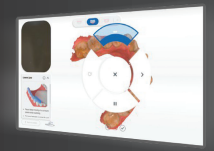
Con capacità di elaborazione dati potente e intelligente, mt-1000 è facile da utilizzare.

Anche i principianti possono ottenere risultati di scansione ideali in pochi minuti.

Software senza limiti di installazione ed in continua evoluzione con aggiornamenti periodici

#### TOTALMENTE GRATUITI.







#### NUOVA INTERFACCIA LITENTE

Interfaccia User-friendly Flusso di lavoro più flessibile

#### RII EVAMENTO DEL MOVIMENTO

I clinici possono eseguire la scansione senza alcun minimo contatto del computer, garantendo una scansione sicura ed efficiente.

#### SCANSIONE AI

Identifica e filtra automaticamente i tessuti molli non necessari durante la scansione con conseguente processo di scansione più rapido e pulito.

## Comunicazione dentista-paziente

Chiaro ed intuitivo sul trattamento per i pazienti.

mt-1000 è più di una semplice acquisizione di impronte digitali, è integrato con una potente visualizzazione 3D, strumenti che aiutano i clinici a coinvolgere i pazienti con il loro piano di trattamento.



#### SIMULAZIONE ORTODONTICA

I pazienti possono visualizzare in anteprima le immagini dei risultati previsti del loro trattamento ortodontico in tempo reale.



#### PROCESSO DI SCANSIONE SU STAMPA

I modelli possono essere creati, modificati e stampati con la visualizzazione diretta del modello.

## marathon

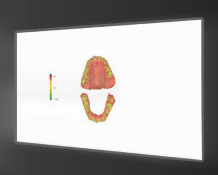
### Kit di strumenti clinici

Il toolkit clinico aiuta i dentisti a valutare e pre-progettare i dati scansionati nella propria clinica.

Facilita la comunicazione con i laboratori odontotecnici per fornire un lavoro odontoiatrico di qualità, un'elevata efficienza.



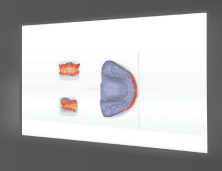


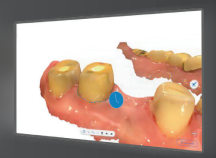


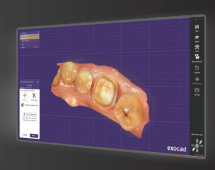
CHECK DEL SOTTOSQUADRO

ASSEGNAZIONE NUMERAZIONE DENT

CHECK OCCLUSIONE







ALLINEAMENTO OCCLUSALE

MARGIN LINE

• ESPORTAZIONE DIRETTA IN EXOCAD



## Efficiente collaborazione dentista-tecnico

Standard e illimitato mt-1000 aiuta a semplificare la collaborazione tra cliniche e laboratori per ottenere risultati efficaci.

La piattaforma dati cloud consente la trasmissione dei dati, rendendo conveniente il trasferimento dei dati e la comunicazione tra cliniche e laboratori odontotecnici.

