

AORALSCAN

LYNC

FENIQX

AORALSCAN LYNC

PIÙ LEGGERO, PIÙ POTENTE.



SHINING 3D
DENTAL

WWW.FENIQX.COM

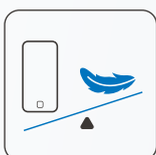
Ergonomia e Semplicità

Aoralscan Lync è il nuovo scanner intraorale di SHINING 3D, progettato per offrire il massimo in termini di efficienza e affidabilità nelle impronte digitali. Basato sulla solida tecnologia della serie Aoralscan, unisce software e hardware collaudati a un design ripensato per semplificare ogni fase del lavoro clinico. Versatile e performante, supporta un'ampia gamma di applicazioni: implantologia, ortodonzia e protesica.



ERGONOMIA OTTIMALE

Impugnatura confortevole in stile penna per una scansione intuitiva e naturale.



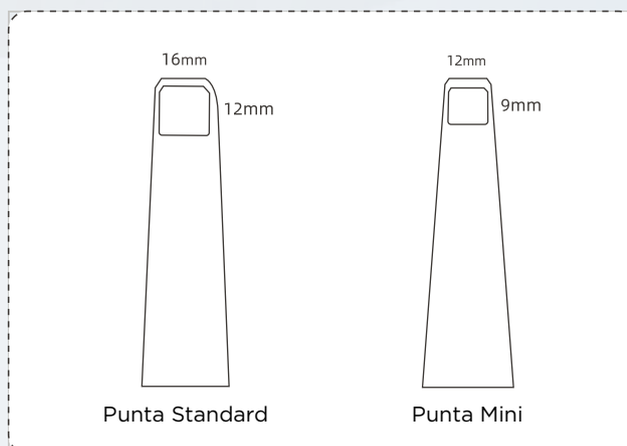
ULTRALEGGERO E COMPATTO

Solo 116 g di peso per lavorare senza affaticamento, anche durante le procedure più lunghe.



CONNESSIONE INTELLIGENTE

Un unico cavo Type-C per una configurazione plug-and-play immediata: meno ingombri, più praticità.



SOLO



116g

di leggerezza

Prestazioni di Scansione Eccezionali

Scopri la potenza di una tecnologia che unisce velocità, precisione e profondità, progettata per i flussi di lavoro clinici più esigenti.

Dalla scansione di un singolo dente alla cattura di aree complesse, Aoralscan Lync garantisce dati affidabili e di alta qualità in ogni utilizzo.



SCANSIONE RAPIDA E FLUIDA

Velocità di acquisizione elevata per un'esperienza d'uso semplice e senza interruzioni.



PRECISIONE STRAORDINARIA

Algoritmi ottimizzati e imaging avanzato per risultati affidabili in qualsiasi applicazione clinica.



PROFONDITÀ DI SCANSIONE

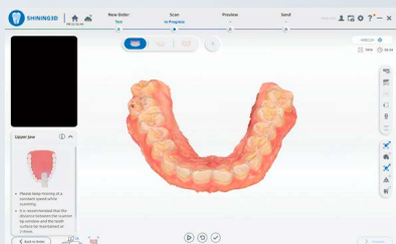
ESTESA

Campo di profondità fino a 22 mm, per catturare con facilità anche cavità profonde e spazi stretti.



Esperienza di Scansione Intuitiva

Progettato pensando al clinico, Aoralscan Lync offre un flusso di lavoro igienico e semplice, perfettamente integrabile nello studio moderno.



INTERFACCIA INTUITIVA

Un design pulito e lineare per un processo di scansione più efficiente e senza interruzioni.



CONTROLLO CONTACTLESS

Il sistema di motion sensing consente di gestire la scansione senza contatto, migliorando igiene e praticità.

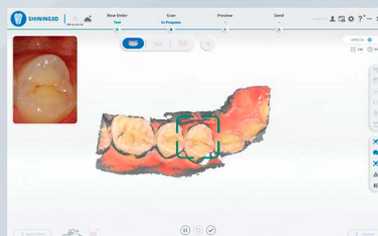
Software potente, esperienza fluida

Grazie al software di SHINING 3D, Aoralscan Lync offre un'esperienza di scansione smart, fluida e supportata da algoritmi potenti.



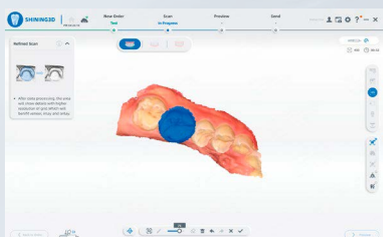
SCANSIONE INTELLIGENTE

Il sistema AI rimuove automaticamente i tessuti molli, garantendo acquisizioni pulite e precise.



INDICATORE DI QUALITÀ

Le aree incomplete vengono evidenziate in grigio, facilitando l'individuazione delle zone da ripassare per una qualità ottimale.



DETTAGLI RAFFINATI

Riproduzione accurata della morfologia e delle preparazioni con fedeltà eccezionale.



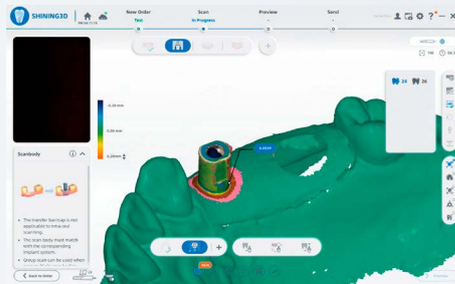
AFFIDABILE SU SUPERFICI METALLICHE

Scansioni efficaci anche su restauri metallici e tonalità più scure.

Soluzioni Cliniche di Alta Qualità

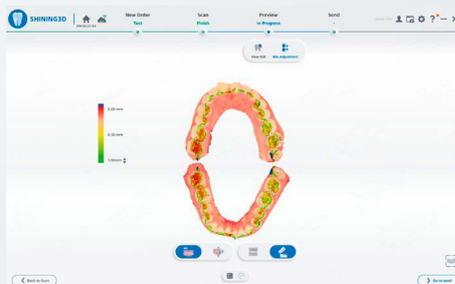
ALLINEAMENTO CON SCANBODY

Librerie integrate dei principali brand per un allineamento preciso con un solo click, riducendo i ritocchi e ottimizzando il workflow delle riabilitazioni implantari.



RILEVAMENTO DEI CONTATTI OCCLUSALI

Visualizzazione intuitiva dei contatti tramite mappa cromatica e vista sezionale, per valutare in modo efficiente le relazioni occlusali.



ESPORTAZIONE IN FORMATI APERTI

Esportazione semplice in formati universali per un'integrazione fluida con software CAD come exocad, garantendo progettazioni protesiche senza vincoli.



AORALSCAN

LYNC

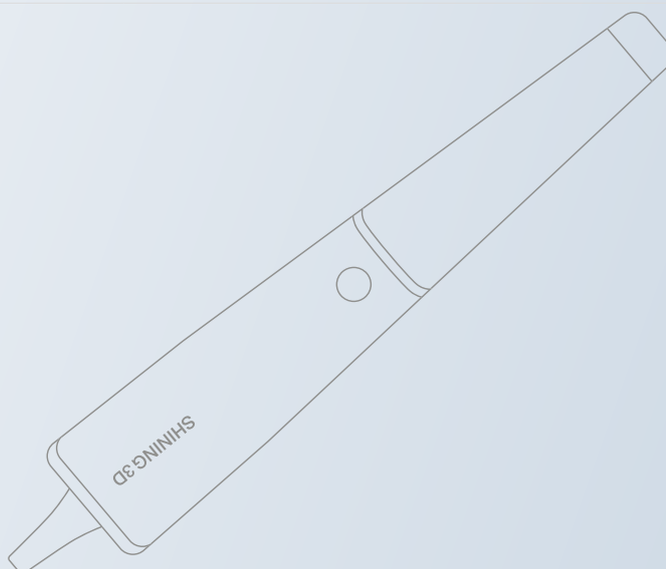


SPECIFICHE TECNICHE AORALSCAN LYNC

Parametro	Dettaglio
Campo di scansione	Punta Standard: 16 × 12 × 22 mm Punta Mini: 12 × 9 × 22 mm
Principio di scansione	Scanner senza contatto a luce strutturata
Dimensioni (L×P×A)	245 mm × 38 mm × 33 mm
Peso	116 g (senza cavo)
Formato di uscita	STL, OBJ, PLY
Porta di connessione	Type-C
Alimentazione	12V DC / 3°

Caratteristiche PC

CPU	Intel Core i7-8700 o superiore
RAM	Consigliata: 32 GB
Disco Rigido	SSD da 256 GB o superiore
Scheda Grafica (GPU)	NVIDIA® RTX 2060 6GB DDR3 o superiore
Sistema Operativo	Windows 11 Professional (64-bit) o versioni successive
Porte I/O	1 USB Type-C @3.0A (5V, 3A) e 1 USB Type-A 3.0 (o superiore)





SUPPORTO

FeniQX offre un servizio di assistenza ai prodotti distribuiti attraverso i canali di vendita autorizzati.

In particolare, nell'ambito dentale offriamo assistenza specializzata su: **software CAD, scanner 3D, fresatrici 5X, stampanti 3D e relativi materiali di consumo.**

FENIQX

FENIQX S.r.l.

VIA GUIDO ROSSA, 37

PONTE SAN NICOLO'

35020 (PD)

TEL. +39 041 8821203

info@feniqx.com

AORALSCAN

LYNC



WWW.FENIQX.COM