

VistaScan Mini View – compatto, rapido ed efficiente

Il nuovo scanner per film ai fosfori con display touch per formati intraorali



ARIA COMPRESSA
ASPIRAZIONE
SISTEMI IMMAGINE
CONSERVATIVA
IGIENE

Un nuovo standard nella radiologia digitale



VistaScan Mini View

Le soluzioni pratiche e innovative di Dürer Dental caratterizzano da circa 50 anni i sistemi d'immagine in odontoiatria. In particolare nell'ambito della radiologia digitale con i film ai fosfori, Dürer Dental offre immagini dalla massima risoluzione oggi possibile, adempiendo a ogni requisito diagnostico.

Il nuovo scanner VistaScan Mini View consente all'operatore di digitalizzare i film ai fosfori in modo assolutamente semplice, efficace e rapido. A questo contribuisce il grande display touch dall'interfaccia intuitiva. La struttura compatta e la funzionalità WLAN integrate rendono l'apparecchio veramente flessibile.

Con il VistaScan Mini View, la diagnostica con i film ai fosfori diventa, così, ancora più rapida, affidabile e semplice per il dentista.

Ciò che conta:

- Ottima qualità d'immagine
- Display touch ad alta risoluzione
- ScanManager per un flusso operativo ottimale
- Per tutti i formati intraorali
- Sicurezza grazie alla memoria interna (SD card)
- Collegamento al PC via WLAN/LAN
- Possibilità di modalità Stand-alone

Best in Class

Desideriamo conseguire sempre il meglio per i nostri clienti, offrendo prodotti eccellenti e servizi straordinari. Fornire il meglio è la nostra aspirazione, che si tratti di funzionalità, affidabilità o design.



reddot design award
winner



Premi di design per il VistaScan Mini Plus

Valore aggiunto in termini di affidabilità ed efficienza



Tutti i formati intraorali

Con VistaScan Mini View, è possibile utilizzare tutti i formati intraorali di film ai fosfori – da size 0 a 4. L'utilizzo è semplice come quello della pellicola analogica.



ScanManager – per operare in modo ancora più efficiente

Gli ordini di scansione possono essere inviati allo scanner in qualunque momento da qualsiasi posto di lavoro. Selezionare l'ordine di scansione, scannerizzare, fatto. Le immagini vengono quindi trasferite in modo automatico al PC richiedente. Non è più necessario rimanere in attesa vicino all'apparecchio.



Modalità Stand-alone

VistaScan Mini View può lavorare anche in modo indipendente; ad esempio in caso di guasto della rete IT, si può continuare a eseguire le scansioni e salvare le immagini radiografiche. Le immagini vengono temporaneamente collocate in una memoria interna (SD card) e poi trasferite alla banca dati. È ideale anche come soluzione mobile, per esempio nell'utilizzo senza PC.



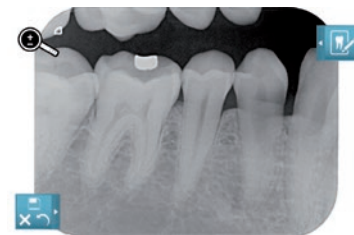
Compatto e flessibile

Grazie all'ingombro ridotto, VistaScan Mini View può essere posizionato in modo ottimale vicino alla poltrona: ideale per radiografare e scannerizzare direttamente al riunito.



Comodo display touch

Il display touch da 4,3", con una risoluzione di 800x480 pixel e 16,7 milioni di colori, fornisce un'eccellente qualità d'immagine. L'anteprima dell'immagine scannerizzata consente di controllare rapidamente il risultato radiografico.



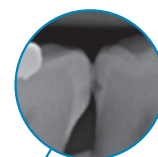
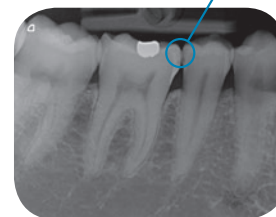
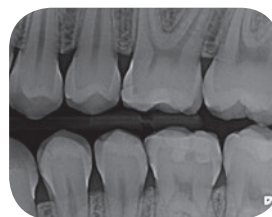
Controlli intuitivi – flusso di lavoro ottimale

La pratica interfaccia consente un semplice utilizzo del VistaScan Mini View – con le dita o con il pennino fornito in dotazione. Oltre ad altre funzioni, fornisce una serie di informazioni a supporto del flusso operativo.



Qualità d'immagine eccellente

Grazie alla tecnologia PCS, VistaScan Mini View visualizza lesioni cariose di grado D1 e strumenti endo sino a ISO 06 in modo affidabile.



Film ai fosfori
meglio dei
sensori!*

Funzionalità WLAN

La funzionalità WLAN integrata consente di collegare facilmente VistaScan Mini View alla rete esistente, collocandolo in un posto a piacere – per esempio vicino alla poltrona. Naturalmente, esiste anche un'interfaccia LAN.



DÜRR
DENTAL

DENTAL
DÜRR

Struttura compatta, qualità d'immagine senza compromessi

Un nuovo standard per gli scanner per film ai fosfori

Il nuovo, compatto VistaScan Mini View colpisce per la sua comprovata tecnologia e per l'eccellente qualità d'immagine della serie VistaScan. Inoltre offre numerose funzioni, che vanno a migliorarne il comfort, l'efficienza e la sicurezza nell'operatività quotidiana. In tal modo, il team dello studio sa di disporre di un'apparecchiatura altamente affidabile.



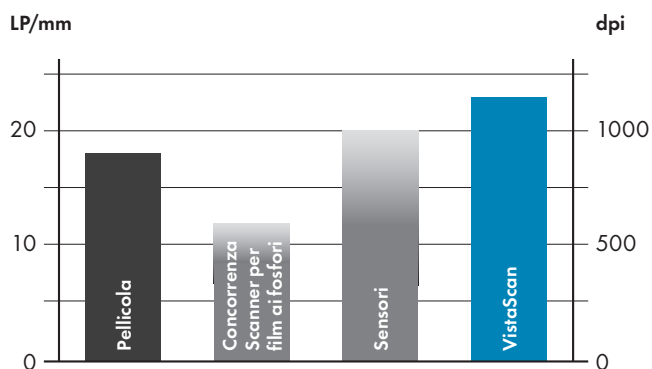
La semplice via dalla pellicola al film ai fosfori

La tecnologia Dürr Dental dei film ai fosfori consente di passare facilmente dalla pellicola radiografica al flusso di lavoro digitale. Dal momento che il processo radiologico e i formati non si differenziano da quelli della pellicola analogica, non è necessario imparare nulla di nuovo.

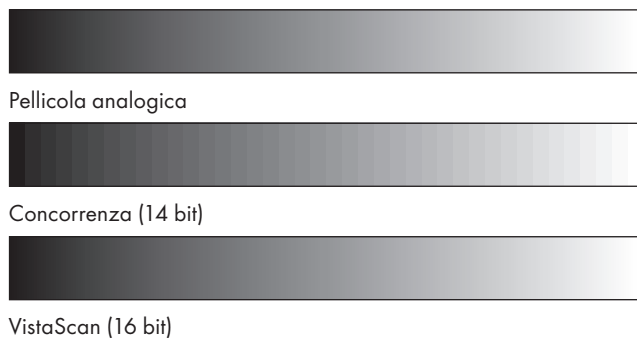
Il film ai fosfori, sottile e flessibile, offre netti vantaggi sia al team dello studio sia al paziente: è facile da posizionare e risulta più gradito al paziente. Dopo la ripresa, l'immagine appare a monitor in pochi secondi. Il film ai fosfori durevole, è subito pronto per essere riutilizzato.

Riconoscimento dei dettagli ottimale - diagnosi affidabile

Il riconoscimento dei dettagli dei film ai fosfori utilizzati con il VistaScan risulta essere superiore sia rispetto alla pellicola radiografica sia ad altri sistemi che utilizzano i film ai fosfori. Il dentista dispone, così, di una base solida per una diagnosi affidabile. Il software d'immagini DBSWIN è di ulteriore supporto e assicura un'operatività ergonomica. VistaScan Mini View può essere comandato con qualsiasi altro software di uso comune.



Risoluzione effettiva dei sistemi radiografici a confronto: rispetto ai prodotti della concorrenza, i sistemi VistaScan di Dürr Dental offrono la risoluzione più elevata.



La scala dei grigi dei film ai fosfori VistaScan consente una rappresentazione equivalente a quella della pellicola.

Dati tecnici e accessori

VistaScan Mini View	
Display	4,3" touch, 800x480 pixel, 16,7 milioni di colori
Formati film ai fosfori	da 0 a 4
Risoluzione effettiva (LP/mm, dpi)	22, 1100
Risoluzione teorica (LP/mm, dpi)	40, 2000
Peso (kg)	circa 7 kg
Dimensioni (H x L x P mm)	275 x 226 x 243
Funzione stand-by	Sì
Interfacce	LAN, WLAN



Radiografico VistaIntra

Perfettamente studiato per un flusso di lavoro digitale con film ai fosfori o sensore. Utilizzabile anche in maniera tradizionale.



Centratori per film ai fosfori

I centratori per film ai fosfori Dürr Dental offrono, grazie ai loro angoli smussati, una protezione ottimale ai film ai fosfori. Sono disponibili centratori per tutte le aree di applicazione, per eseguire riprese radiografiche precise.



Disinfezione con FD 350, FD 333

I fazzoletti disinfettanti FD 350 Dürr Dental sono particolarmente indicati per la disinfezione per strofinamento e per la pulizia dei dispositivi medici. Grazie alla loro dimensione, sono ideali per la pulizia di piccoli oggetti e superfici, come involucri di film ai fosfori e pellicole introrali, manipoli e contrangoli: subito pronti all'uso, non lasciano residui e detergono rapidamente. La soluzione completamente virucida è offerta dai fazzoletti disinfettanti FD 333.



Panno di pulizia per film ai fosfori

Le impurità sui film ai fosfori sono visibili sull'immagine e riducono la durata degli stessi. Il panno di pulizia per i film ai fosfori VistaScan li pulisce a fondo, coniugando un effetto disinfettante. Vantaggio: qualità d'immagine ottimale che dura nel tempo.

Animazione



DÜRR DENTAL ITALIA S.r.l.
Via Dell'Artigianato n. 8
20835 Muggiò (MB)
Tel.: +39 039 5970300
Fax: +39 039 5970303
www.durr.it
info@durr.it

 **DÜRR
DENTAL**
THE BEST, BY DESIGN