

# VistaScan Mini View – kompakt, schnell und effizient

Der neue Speicherfolienscanner mit Touch-Display für intraorale Formate



DRUCKLUFT  
ABSAUGUNG  
BILDGEBUNG  
ZAHNERHALTUNG  
HYGIENE

# Ein neuer Standard im digitalen Röntgen



## Der VistaScan Mini View

Mit innovativen und praxisgerechten Lösungen prägt Dürr Dental seit fast fünf Jahrzehnten die Bildgebung in der Zahnmedizin. Speziell im Bereich des digitalen Röntgens mit Speicherfolien steht Dürr Dental für Bilder mit der höchsten derzeit erreichbaren Auflösung und wird damit jedem diagnostischen Anspruch gerecht.

Der neue Speicherfolienscanner VistaScan Mini View sichert dem Behandler ein überaus intuitives, effektives und zeitsparendes Digitalisieren der Speicherfolien. Dazu tragen u. a. sein großes Touch-Display mit seiner komfortablen Benutzeroberfläche bei. Seine Kompaktheit und die integrierte WLAN-Funktionalität machen das Gerät einzigartig flexibel.

So wird die Speicherfolien-Diagnostik für Zahnärzte mit dem VistaScan Mini View noch schneller, sicherer und komfortabler.

## Darauf kommt es an:

- Höchste Bildqualität
- Hochauflösendes Touch-Display
- ScanManager für optimalen Praxis-Workflow
- Für alle intraoralen Formate
- Sicherheit durch internen Speicher
- PC-Anbindung über WLAN/LAN
- Stand-alone Betrieb möglich

## Best in Class

Durch exzellente Produkte und herausragende Dienstleistungen möchten wir für unsere Kunden stets das Beste erreichen. Das ist unser Anspruch – in Sachen Anwenderfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und auch im Design.



reddot design award  
winner



Designpreis  
Deutschland  
NOMINIERT



Designpreise für den VistaScan Mini Plus

# Das Mehr an Verlässlichkeit und Effizienz



## Alle intraoralen Formate

Mit dem VistaScan Mini View lassen sich alle intraoralen Speicherfolienformate verwenden – von Größe 0 bis 4. Das Handling ist so einfach wie beim analogen Film.



## ScanManager – für noch effizienteres Arbeiten

Von jeder Arbeitsstation aus können jederzeit Scanaufträge an den Scanner gesendet werden. Auftrag auswählen, scannen, fertig. Die Bilder werden anschließend automatisch auf den anfordernden PC übertragen. Ein Warten am Gerät entfällt.



## Stand-alone Betrieb

Der VistaScan Mini View kann auch autark arbeiten z. B. bei Ausfall der IT ist Scannen und Speichern der Röntgenaufnahmen möglich. Die Bilder werden temporär im internen Speicher abgelegt und später in die Datenbank übertragen. Auch als mobile Lösung z. B. beim Besuch von Senioreneinrichtungen eignet er sich ideal.



## Kompakt und flexibel

Dank seiner geringen Stellfläche lässt sich der VistaScan Mini View optimal chairside platzieren: ideal für das Röntgen und Scannen direkt am Behandlungsplatz.



## Komfortables Touch-Display

Das 4,3" Touch-Display bietet eine Auflösung von 800 x 480 Pixel bei 16,7 Mio Farben und besitzt eine hervorragende Bildqualität. Mit der Voransicht des gescannten Bildes lässt sich das Röntgenergebnis schnell kontrollieren.



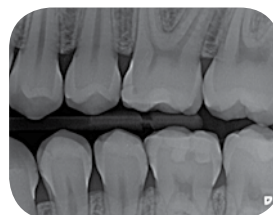
## Intuitive Bedienung – optimaler Workflow

Die komfortable Benutzeroberfläche ermöglicht eine leichte Bedienung des VistaScan Mini View – per Hand oder mitgeliefertem Stylus. Neben anderen Funktionen liefert sie zahlreiche Informationen, die den Workflow unterstützen.



## Herausragende Bildqualität

VistaScan Mini View kann dank PCS Technologie Karies-D1-Läsionen und Endoinstrumente bis ISO 06 sicher abbilden.



Speicherfolien  
besser als  
Sensoren!\*

## WLAN-Funktionalität

Die integrierte WLAN-Funktionalität erlaubt es, den VistaScan Mini View mühelos in ein bestehendes Netzwerk einzubinden und ihn nahezu beliebig zu platzieren – z. B. chairside. Auch eine LAN-Schnittstelle ist selbstverständlich vorhanden.



# Kompakte Form, kompromisslose Bildqualität

## Ein neuer Standard bei Speicherfolienscannern

Der neue kompakte VistaScan Mini View überzeugt zum einen mit der bewährten Technik und herausragenden Bildqualität der VistaScan-Familie. Zum anderen bietet er zahlreiche Funktionen, die den Komfort, die Effizienz und die Sicherheit in der täglichen Anwendung spürbar erhöhen. Damit gibt er dem Praxisteam das gute Gefühl der Verlässlichkeit.



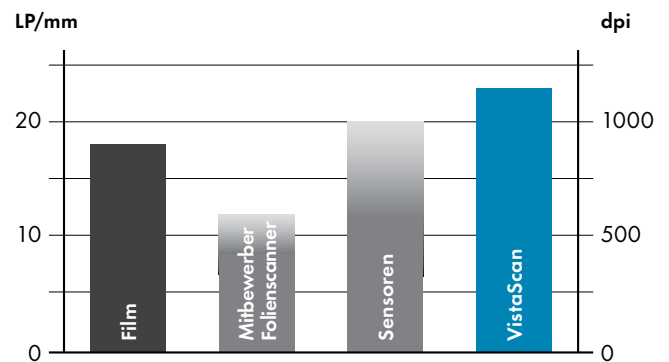
## Der einfache Weg vom Film zur Folie

Die Dürr Dental Speicherfolien-Technologie sichert eine denkbar leichte Umstellung vom Röntgenfilm auf den digitalen Workflow. Da der Ablauf des Röntgenvorgangs und die Aufnahmeformate sich nicht von denen beim analogen Film unterscheiden, ist ein Umlernen nicht nötig.

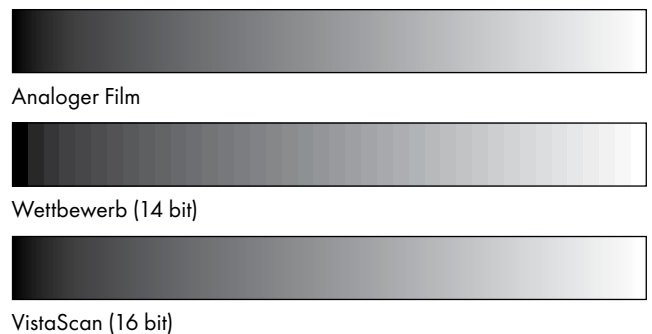
Daneben bietet die dünne, flexible Folie sowohl dem Praxisteam als auch dem Patienten klare Vorteile: Sie ist leichter zu positionieren und angenehmer im Mund. Nach der Aufnahme ist das Bild in wenigen Sekunden auf dem Monitor. Die langlebige Speicherfolie steht gleich anschließend zur Wiederverwendung bereit.

## Beste Detailerkennung – verlässliche Diagnose

Die Detailerkennung der VistaScan-Speicherfolien ist sowohl dem Röntgenfilm als auch anderen Speicherfolien-Systemen überlegen. Dem Zahnarzt bietet dies die Basis für eine verlässliche Diagnose. Die Imaging-Software DBSWIN unterstützt ihn dabei zusätzlich und sorgt für ergonomische Arbeitsabläufe. Der VistaScan Mini View lässt sich auch mit jeder anderen gängigen Software nutzen.



Die effektive Bildauflösung von Röntgensystemen im Vergleich: Die VistaScan Systeme von Dürr Dental erzielen gegenüber den Mitbewerbern die höchste Auflösung.



Die Grauwertabstufung der Speicherfolie beim VistaScan erlaubt eine dem Film ebenbürtige Darstellung.

# Alle Daten, Fakten und Zubehör

	VistaScan Mini View
<b>Display</b>	4,3" Touch, 800x480 Pixel, 16,7 Mio Farben
<b>Foliengrößen</b>	0 bis 4
<b>Effektive Auflösung (LP/mm, dpi)</b>	22, 1100
<b>Theoretische Auflösung (LP/mm, dpi)</b>	40, 2000
<b>Gewicht (kg)</b>	ca. 7 kg
<b>Abmessungen (H x B x T mm)</b>	275 x 226 x 243
<b>Stand-by-Funktion</b>	Ja
<b>Schnittstellen</b>	LAN, WLAN



## VistaIntra Röntgenstrahler

Perfekt abgestimmt auf den Digitalbetrieb mit Speicherfolie oder Sensor. Auch für den konventionellen Betrieb geeignet.



## Speicherfolienhaltesystem

Speicherfolienhalter von Dürr Dental bieten durch entgratete und abgerundete Kanten optimalen Schutz für die Speicherfolie. Es stehen Halter für alle Anwendungsbereiche zur Verfügung, diese unterstützen die Erstellung von exakten Röntgenbildern.



## Desinfizieren mit FD 350

Die FD 350 Desinfektionstücher von Dürr Dental eignen sich besonders für die Wischdesinfektion und Reinigung von Medizinprodukten. Aufgrund ihrer Größe sind sie für kleine Flächen oder Gegenstände ideal und wirtschaftlich: z. B. für Hüllen von intraoralen Folien und Filmen, Hand- und Winkelstücke, etc. – sofort einsatzfähig, rückstandsfrei, schnell.



## Speicherfolien-Reinigungstuch

Verunreinigungen auf den Speicherfolien machen sich im Bild bemerkbar und reduzieren die Lebensdauer. Das VistaScan Speicherfolien-Reinigungstuch reinigt die Folie intensiv und wirkt zusätzlich desinfizierend. Vorteil: eine lang anhaltende, optimale Bildqualität.

Animation



DÜRR DENTAL AG  
Höpfigheimer Strasse 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Germany  
www.duerr.de  
info@duerr.de

