

VistaScan Mini View – compacto, rápido e eficiente

O novo digitalizador de placas de fósforo com tela „touch screen“ para formatos intraorais



Novo!

AR COMPRIMIDO
ASPIRAÇÃO
IMAGIOLOGIA
TRATAMENTO
HIGIENE

Um novo padrão em radiografia digital



O VistaScan Mini View

Com soluções inovadoras e especialmente desenvolvidas para clínicas, a Dürer Dental é referência em imagiologia na odontologia há mais de cinco décadas. Especialmente no campo da radiografia digital com placas de fósforo, a tecnologia da Dürer Dental é a que oferece imagens com a maior resolução possível atualmente, e atende a todas as exigências de qualidade em diagnóstico.

O novo digitalizador de placas de fósforo VistaScan Mini View permite que a digitalização de imagens intraorais seja feita de forma rápida, eficiente e intuitiva. A tela touchscreen de 4,3" e sua prática interface são os componentes que mais contribuem para isso. Graças à sua conexão Wi-Fi integrada, o aparelho oferece uma flexibilidade ímpar de instalação.

Assim, o VistaScan Mini View torna o diagnóstico um processo mais rápido, confiável e confortável.

Aspectos importantes:

- A mais alta qualidade de imagem
- Tela de alta resolução e sensível ao toque
- Função "ScanManager" para um fluxo de trabalho otimizado
- Suporta todos os formatos intraorais
- Segurança garantida devido à memória interna
- Conexão com o computador através de WLAN/LAN
- Possibilidade de trabalho em modo autônomo

O melhor na sua classe

Através de produtos e serviços excelentes, sempre buscamos atingir o melhor nível para os nossos clientes. Esse é o nosso lema quando se trata de facilidades para o usuário, confiabilidade e design.



reddot design award
winner



Designpreis
Deutschland
NOMINIERT



Prêmios de Design

O melhor em confiança e eficiência



Todos os formatos intraorais

O VistaScan Mini View permite a digitalização de todos os formatos de placas de fósforo intraorais. O manuseio é tão fácil quanto os filmes analógicos.



ScanManager – fluxo de trabalho mais eficiente

O scanner pode ser acionado a partir de qualquer computador da rede. Na tela do scanner aparecem os pedidos de leitura, permitindo aos usuários a seleção do computador que solicitou a leitura diretamente no scanner. A imagem é transmitida automaticamente ao computador que enviou o pedido de digitalização.



Modo autônomo

O VistaScan Mini View também pode trabalhar de forma independente. Mesmo que a comunicação com o computador seja perdida, o usuário pode continuar a ler e salvar imagens diretamente no scanner. As imagens são salvas temporariamente na memória interna do aparelho e, posteriormente, transmitidas ao banco de dados do computador.



Compacto e versátil

Graças ao seu tamanho reduzido, o VistaScan Mini View pode ser colocado facilmente em qualquer lugar como por exemplo ao lado da cadeira odontológica: Ele é ideal para ser instalado na mesma sala do aparelho de Raios-X.



Tela sensível ao toque

A tela de alta resolução de 4,3" pode mostrar até 16,7 milhões de cores e tem uma excelente qualidade de imagem. A função de visualização prévia da imagem digitalizada, permite a verificação rápida dos resultados.



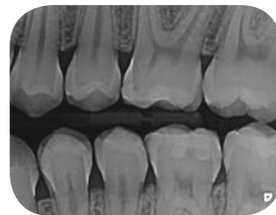
Manuseio Intuitivo – Fluxo de trabalho otimizado

A interface intuitiva da tela sensível ao toque facilita o manuseio do VistaScan Mini View – As funções podem ser selecionadas diretamente com os dedos ou através do apontador fornecido. A interface oferece ainda diversas informações que auxiliam a rotina de trabalho. Os modos de digitalização pré-ajustados permitem uma digitalização rápida e segura.



Excelente qualidade de imagem

Graças à tecnologia PCS, o VistaScan Mini View permite a visualização de lesões de cáries-D1 e limas endodônticas ISO 06 com grande segurança.



As placas de fósforo são melhores do que os sensores!*

Conexão Wi-Fi

A conexão WLAN integrada permite ao VistaScan Mini View conectar-se facilmente à rede wireless da clínica, permitindo ainda, que ele seja instalado em qualquer local, como por exemplo, ao lado da cadeira odontológica. O aparelho também pode ser conectado com cabo.



DÜRR
DENTAL

DENTAL
DÜRR

Formato compacto, excelente qualidade de imagem

Um novo padrão em digitalizadores de placas de fósforo

O novo VistaScan Mini View impressiona pela comprovada tecnologia e pela excelente qualidade de imagem dos produtos da família VistaScan. Ele também possui diversas funções que aumentam muito o conforto, a eficiência e a segurança no uso diário do aparelho. Isso dá à equipe de trabalho a certeza de estar trabalhando com um sistema extremamente confiável.



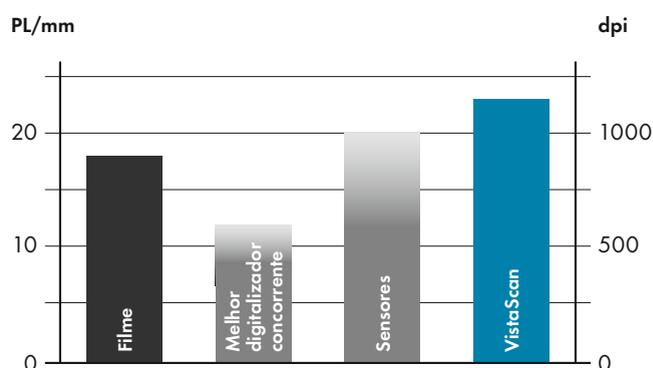
O caminho mais fácil para substituir o filme pela placa

A tecnologia de placas de fósforo da Dürer Dental possibilita uma fácil transição do filme radiográfico para a tecnologia digital. Visto que o procedimento da radiografia e os formatos das placas não diferem dos filmes analógicos, não há nada novo a se aprender.

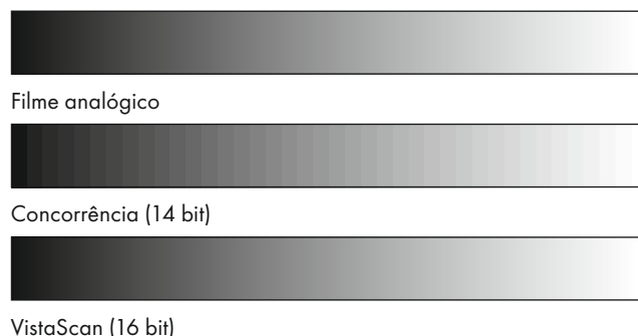
As placas de fósforo intraorais da Dürer Dental são extremamente finas e flexíveis o que traz claros benefícios tanto para os profissionais como para os pacientes: são mais fáceis de serem posicionadas e mais confortáveis para os pacientes. Após a tomada radiográfica, a leitura da imagem é feita em poucos segundos e mostrada em tempo real na tela do scanner. Graças à função de apagamento integrada, após a leitura, a placa de fósforo de longa vida útil estará disponível para ser reutilizada imediatamente.

Melhor detecção de detalhes – Diagnóstico confiável

A capacidade de detecção de detalhes das placas de fósforo do VistaScan é superior à dos filmes radiográficos e à dos demais equipamentos com placas de fósforos. O VistaScan oferece uma base sólida para o dentista realizar diagnósticos confiáveis. Além disso, o software de imagiologia DBSWIN oferece apoio ao equipamento e garante uma rotina de trabalho ergonômica. O VistaScan Mini View também pode ser usado com softwares de outros fabricantes.



Comparação da resolução real da imagem dos sistemas radiográficos: o VistaScan da Dürer Dental é o que oferece a melhor resolução do mercado.



A escala de cinza da placa de fósforo no VistaScan permite uma representação muito semelhante à do filme.

Especificações

VistaScan Mini View	
Tela	Monitor sensível ao toque 4,3", 800 x 480 pixels, 16,7 milhões de cores
Tamanho das placas	0 a 4
Resolução real (PL/mm, dpi)	22, 1100
Resolução teórica (PL/mm, dpi)	40, 2000
Peso (kg)	aprox. 7 kg
Dimensões (A x L x P mm)	275 x 226 x 243
Função Standby	Sim
Conexões	LAN, WLAN



VistaIntra – Raio-X intraoral

Projetado especialmente para sistemas de Radiografia Digital com placas de fósforo ou sensor. O VistaIntra também pode ser usado para radiografias convencionais.



Posicionadores

Os posicionadores da Dürr Dental oferecem proteção ideal para as placas graças aos seus cantos arredondados e sem rebarbas. A Dürr Dental oferece posicionadores para todas as áreas de aplicação que facilitam a captação de radiografias com precisão.



Desinfecção com FD 350

Os lenços umedecidos FD 350 da Dürr Dental são particularmente adequados para a desinfecção de superfícies e limpeza de produtos médicos. Graças ao seu tamanho reduzido, são ideais para uma limpeza econômica de pequenas superfícies ou objetos, como por exemplo: capas plásticas e filmes intraorais, peças de mão, etc.



Lenços umedecidos

A sujeira nas placas de fósforo é visível na imagem e reduz a vida útil das placas. Os lenços umedecidos da Dürr Dental limpam a placa profundamente e funcionam, ao mesmo tempo, como desinfetante. Vantagem: Perfeita qualidade de imagem e maior durabilidade das placas.

Filme explicativo



Dürr Dental do Brasil
Av. Carlos Gomes, 126/501
90480-000 - Porto Alegre - RS
(51) 3207 7499
www.vistascan.com.br
comercial@durr dental.com.br

