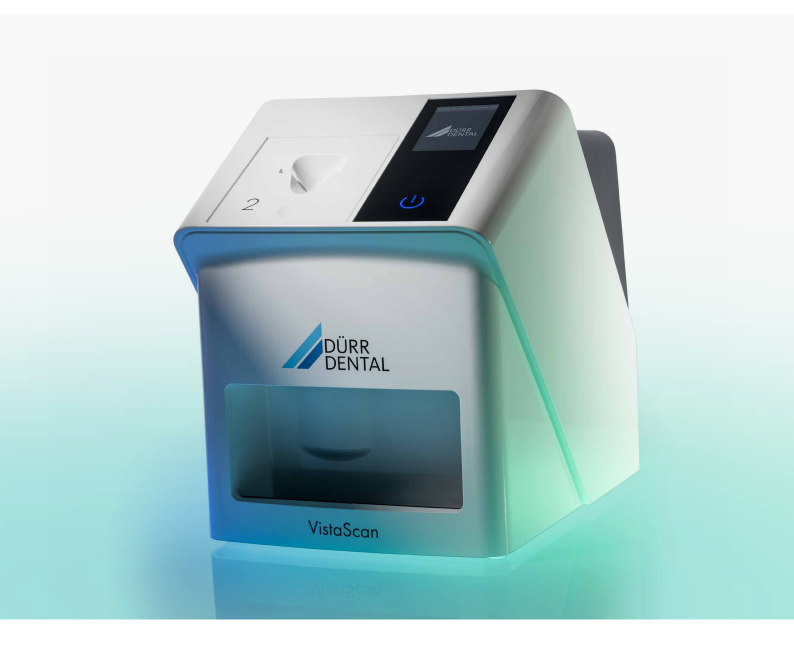
# VistaScan Mini Easy 2.0 Collegati al futuro









# Per lo studio proiettato nel futuro

Non solo il design, ma anche la tecnologia d'acquisizione delle immagini del nuovo VistaScan Mini Easy 2.0 è all'avanguardia. Insieme ai film ai fosfori IQ, l'Intelligenza Artificiale permette numerose funzioni innovative. Con la qualità superiore delle immagini realizzate da VistaScan grazie alla tecnologia PCS, il tuo studio sarà pronto per affrontare il futuro in modo sicuro e sostenibile.

### Tratti distintivi:

- Tecnologia PCS per una qualità d'immagine straordinaria
- Inserimento Easy Feed per film ai fosfori SO e S2
- Display in vetro ad alta risoluzione
- Nuove funzioni intelligenti grazie a VistaSoft AI e ai film ai fosfori IQ

## Massima qualità ed efficienza

VistaScan Mini Easy 2.0, insieme ai film ai fosfori IQ VistaScan, offre non solo una tecnologia collaudata e una qualità d'immagine eccezionale, ma anche numerose nuove funzioni che aumentano notevolmente il comfort, l'efficienza e la sicurezza.







## Sostenibilità

Tutti i nostri scanner per film ai fosfori sono prodotti secondo principi di sostenibilità, con l'obiettivo della neutralità carbonica. Dürr Dental si impegna a gestire le risorse in modo sostenibile sotto tutti i punti di vista: miglioriamo l'efficienza energetica di tutti i prodotti, ne garantiamo una durata particolarmente lunga grazie alla facile manutenzione e, infine, imballiamo tutto in modo sicuro e rispettoso dell'ambiente.

# Piccolo device, grandi vantaggi

## Scansione facile e rapida

Grazie all'inserimento Easy Feed, i film ai fosfori possono essere scansionati immediatamente e con estrema rapidità uno dopo l'altro. VistaScan Mini Easy 2.0 può acquisire i formati di film ai fosfori intraorali SO e S2.







## I formati intraorali

In dotazione è contenuto tutto il necessario per scansionare film ai fosfori IQ S0 e S2.



## Display in vetro

Il display a colori ad alta risoluzione offre un'interfaccia utente di estrema comodità.



## Qualità d'immagine straordinaria

VistaScan Mini Easy 2.0, grazie alla tecnologia PCS, può visualizzare in modo sicuro, ad esempio, le lesioni cariose interprossimali e le strutture ossee più sottili.



Collegamento semplice Grazie all'interfaccia LAN, VistaScan Mini Easy 2.0 può essere collegato facilmente alla rete dello studio

# VistaSoft AI – Intelligenza Artificiale a portata di click

Il pacchetto VistaSoft dà accesso a funzioni avanzate di Al che automatizzano la pratica quotidiana in studio rendendola molto più efficiente.



## Rotazione automatica dell'immagine

Un algoritmo basato sull'intelligenza artificiale di VistaSoft controlla l'orientamento delle immagini radiografiche intraorali e, se necessario, corregge la rotazione in base all'anatomia visualizzata. In questo modo si risparmia tempo prezioso.



Video

## Controllo automatico della qualità dei film ai fosfori

Con i film ai fosfori IQ VistaScan, Vistasoft AI esegue un controllo automatico della qualità dei film stessi durante ogni acquisizione intraorale. Questo garantisce una qualità eccellente e duratura dell'immagine.







Sito web



## Riconoscimento dell'esposizione dal lato errato

VistaSoft Al riconosce automaticamente una potenziale esposizione del film ai fosfori dal lato errato e fornisce all'operatore il suggerimento appropriato.



Sito web

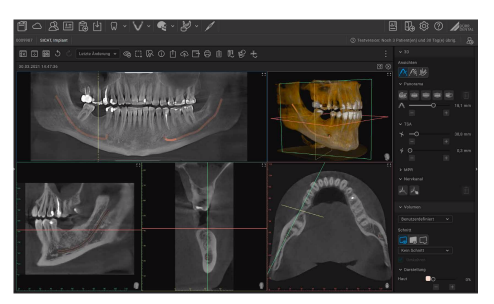


## VistaSoft 3D

Nel pacchetto è inclusa una licenza 3D completa, che permette di importare volumi DICOM, visualizzarli ed elaborarli, pur non possedendo una CBCT nel proprio studio.



Sito web



## Dati tecnici e accessori

	Mini Easy 2.0
Display	Display a colori in vetro da 2,4"
Formato film ai fosfori	S0 e S2
Risoluzione teorica LP/mm (dpi)	40 (2.000)
Risoluzione effettiva LP/mm (dpi)	22 (1.100)
Scala di grigi (bit)	16 (65.536)
Peso (kg)	circa 5
Dimensioni (H x L x P mm)	249 x 211 x 258
Funzione stand-by	Sì
Interfacce	LAN



www.duerrdental.com/garanzia



## Centratori per i film ai fosfori

I centratori Dürr Dental, grazie agli angoli smussati e arrotondati, garantiscono una protezione ottimale dei film ai fosfori. Sono disponibili per tutti gli ambiti di applicazione e facilitano la realizzazione di immagini radiografiche precise.



## Radiografico VistaIntra

Appositamente studiato per il funzionamento digitale con film ai fosfori o sensore. Adatto anche all'utilizzo tradizionale.



## 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 film ai fosfori VistaScan li pulisce a fondo. Vantaggio: qualità d'immagine eccellente e duratura.





