

Raggiungere

# l'equilibrio

perfetto

CR 12-X – Radiografia computerizzata di Agfa, conveniente ed efficiente



Un ottimo compromesso tra

# velocità

e risoluzione

Una soluzione conveniente per accedere alla radiografia digitale che vi dà il pieno controllo. Una soluzione che vi permette di bilanciare le esigenze di velocità con quelle di risoluzione - senza compromettere la qualità delle immagini. Tutto ciò vi consente di adattare ed adeguare la vostra scelta, di esame in esame, e di incanalare tutta la potenza del software di elaborazione di immagini MUSICA di Agfa.

Questo è il CR 12-X.

## Stabilire il proprio flusso di lavoro

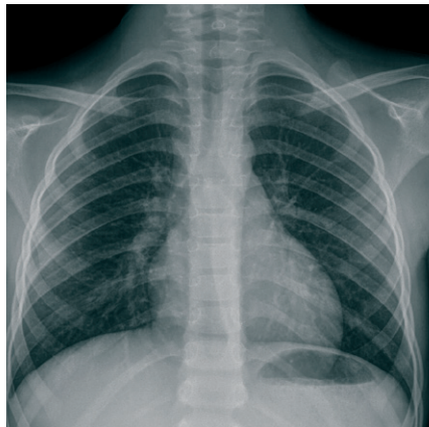
Il CR 12-X, studiato per soddisfare le esigenze di studi privati, piccole cliniche, ortopedia generale e chiroterapia, vi consente di ottimizzare la vostra scelta in termini di produttività e risoluzione. Con un tempo di ciclo di 60 secondi in funzione della risoluzione, il CR 12-X vi consente di scegliere la risoluzione preferita per ciascun esame, fornendovi il pieno controllo per ottimizzare il flusso di lavoro.

## Improntato alla consapevolezza dei costi

Il nuovo design semplice e intelligente del CR 12-X rappresenta una conveniente opportunità per accedere all'ambiente della radiografia digitale. In grado di gestire le vostre esigenze sia in termini di efficienza del flusso di lavoro che di risoluzione, costituisce la scelta ideale per le aziende consapevoli dei costi.

## Nessun compromesso in termini di qualità delle immagini

Il sistema di elaborazione delle immagini MUSICA del CR 12-X garantisce immagini di alta qualità. MUSICA analizza automaticamente le caratteristiche di ogni immagine ottimizzando i parametri di elaborazione, in modo indipendente dalla zona del corpo e dalle deviazioni della dose. Il risultato? Livello minimo di ripetizioni e di ri- e post-elaborazioni; non è richiesta nessuna configurazione dipendente dalla zona del corpo sotto esame né alcun tipo di personalizzazione. MUSICA presenta inoltre un aspetto unificato per le immagini CR quando viene integrato con il sistema DR di Agfa per migliorare la confidenza diagnostica. Poiché MUSICA è un sistema completamente automatizzato che esegue tutte le operazioni di calibrazione ed elaborazione, non occorre fornire lunghi corsi di formazione né disporre di esperienza tecnica.



Il sistema MUSICA analizza automaticamente le caratteristiche di ogni immagine ottimizzando i parametri di elaborazione, in modo indipendente dalla zona del corpo e dalle deviazioni della dose.

Il CR 12-X può gestire applicazioni di radiologia generale, ortopedia, chiroterapia e gamba intera/colonna intera.

CR 12-X di Agfa - Veloce - conveniente - immagini di alta qualità

# Flusso di lavoro integrato e ottimizzato

Rendere più efficienti le vostre soluzioni esistenti è un punto fondamentale nell'odierno ambiente di lavoro, economicamente stimolante. Grazie alla versatilità e alla capacità di integrazione del CR 12-X, e al miglior flusso di lavoro, vi sarà possibile ottimizzare il rendimento dell'investimento.

## Molteplici possibilità per studi versatili e ad alta efficienza dei costi

Indicato per applicazioni di radiologia generale, ortopedia, chiroterapia e gamba intera/colonna intera, la vasta gamma di possibilità del CR 12-X lo rende estremamente versatile ed efficiente in termini di costi. Con questo prodotto unico in grado di svolgere molteplici applicazioni, l'investimento è ridotto al minimo e il flusso di lavoro alleggerito.

## Ideale per ambienti con problemi di spazio

Il piccolo ingombro di questo sistema da tavolo lo rende molto indicato per lavorare entro spazi esigui. Aggiungendo ulteriori accessori, può essere facilmente integrato come unità mobile in vetture, furgoni, camion o altri tipi di veicoli.

## Bassi costi complessivi di gestione

I costi complessivi di gestione sono un parametro fondamentale nella scelta di una nuova soluzione. Il suo semplice design modulare ne semplifica e velocizza l'installazione. Pesando appena 29 kg, può essere movimentato da una sola persona. La speciale tecnologia LED nell'unità di cancellazione assicura al CR 12-X un basso consumo energetico; in tal modo sono sufficienti prese elettriche standard. Mentre si può facilmente ottenere un'installazione mobile mediante un collegamento adattato alla batteria del veicolo.

## La capacità di collegamento in rete assicura un'integrazione trasparente

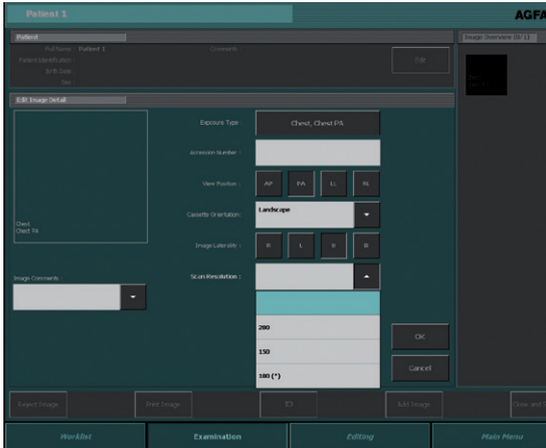
Il CR 12-X è conforme agli standard DICOM, il che semplifica e velocizza l'integrazione del digitalizzatore negli altri elementi della soluzione.

## L'offerta di una soluzione completa

Il CR 12-X, in combinazione con la stazione di lavoro NX, la stampante DRYSTAR 5302 e/o la suite SE, offre una soluzione CR completa ad un prezzo conveniente. La funzione auto-cropping dell'NX ottimizza le dimensioni delle immagini secondo le dimensioni disponibili per la pellicola e riduce lo spazio in memoria. La DRYSTAR 5302 con pellicola a secco offre una soluzione di stampa flessibile e affidabile. La suite SE è una soluzione multi-modalità per la visualizzazione diagnostica, la refertazione e l'archiviazione di dati sanitari di imaging, che assicura un'integrazione trasparente.



Scegliete la risoluzione preferita per ogni esame.



Il CR 12-X, la stazione di lavoro NX e la suite SE forniscono una soluzione integrata e trasparente.

CR 12-X e DRYSTAR 5302 - l'abbinamento perfetto.



CR 12-X di Agfa - Veloce - conveniente - immagini di alta qualità

# Manutenzione semplice e veloce

Tempi rapidi per l'installazione. Un design modulare che facilita la manutenzione. Interventi ridotti al minimo grazie alla progettazione robusta e ottimizzata. È possibile occuparsi del CR 12-X in modo semplice e veloce.

## Servizi di assistenza e manutenzione semplici e veloci

La tecnologia modulare del CR 12-X riduce i tempi per l'installazione e l'assistenza. La gestione di cassette a vano unico riduce al minimo l'intervento dell'utente. Protezioni, moduli e componenti si possono sostituire con facilità, grazie a uno strumento unico che semplifica e velocizza sia l'assistenza che la manutenzione. La tecnologia delle smartcard (USB) permette di memorizzare parametri e dati di manutenzione aggiornati e specifici di un sito, questo semplifica l'accesso ai dati per l'assistenza e la sostituzione direttamente sul posto.

## Una soluzione robusta e affidabile

La progettazione robusta e ottimizzata del CR 12-X, con un numero minimo di componenti mobili, gli permette di resistere agli ambienti più aggressivi e alle variazioni di temperatura. L'inserimento orizzontale della cassetta impedisce alla polvere e allo sporco di penetrare nel sistema.

## Un'ampia scelta di contratti di assistenza

Agfa offre soluzioni per contratti di assistenza personalizzate in funzione delle esigenze dei singoli clienti. I contratti sono disponibili nei livelli Basic, Comfort e Advanced, con la possibilità di prevedere i costi del ciclo di vita.

Un team di livello mondiale, costituito da circa 1000 professionisti è a vostra completa disposizione per fornirvi assistenza in tutte le fasi del progetto. Come ulteriore servizio, possono aiutarvi a personalizzare la vostra serie di esami o collegare i codici del protocollo RIS per massimizzare il rendimento dell'investimento. Questo team svolge inoltre compiti che vanno oltre la manutenzione, inclusi servizi ad alto valore aggiunto come formazione per super utenti, formazione del personale e aggiornamenti software.



Il design semplice del CR 12-X semplifica e velocizza l'installazione.  
L'inserimento orizzontale della cassetta impedisce alla polvere e allo sporco di penetrare nel sistema.



CR 12-X di Agfa - Veloce - conveniente - immagini di alta qualità

Per maggiori informazioni su Agfa vi preghiamo di visitare il nostro sito web [www.agfa.com](http://www.agfa.com) ■

Agfa e il rombo Agfa sono marchi depositati di Agfa-Gevaert NV, Belgio, o delle relative società affiliate. MUSICA e DRYSTAR sono marchi depositati di Agfa-Gevaert NV, Belgio, o delle relative società affiliate. Tutti i diritti riservati. Tutte le informazioni ivi contenute sono da intendersi esclusivamente a scopo di guida, e le caratteristiche dei prodotti e servizi descritte nella presente pubblicazione possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso. Alcuni prodotti e servizi potrebbero non essere disponibili nella vostra zona. Contattare il rappresentante locale per informazioni sulla disponibilità. Agfa-Gevaert NV si sforza il più possibile di garantire l'accuratezza delle informazioni ma non si assume, comunque, alcuna responsabilità per eventuali errori tipografici.

© 2018 Agfa NV  
Tutti i diritti riservati  
Pubblicato da Agfa NV  
Septestraat 27 - 2640 Mortsel  
Belgio

5YAH IT 00201805

