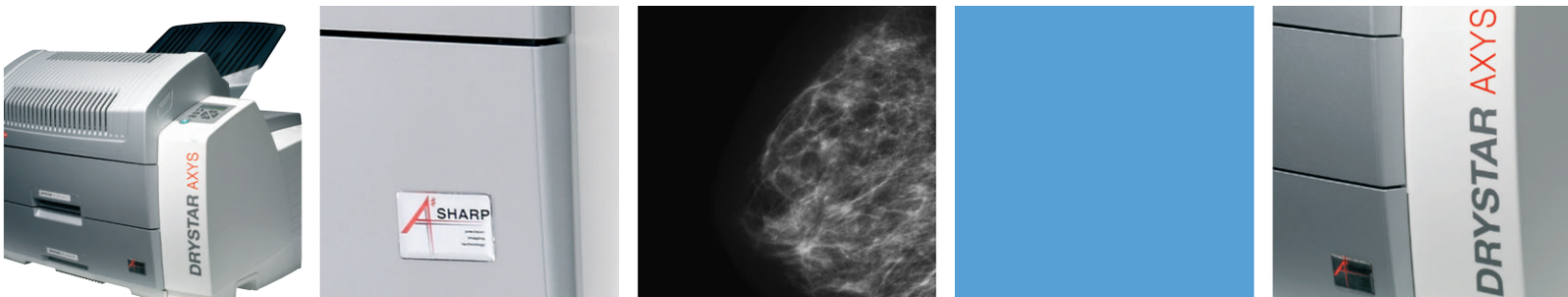


DRYSTAR AXYS

La impresora polivalente, de sobremesa, incluso para mamografía



La solución integral

para todas las modalidades de su departamento

La impresora compacta con flexibilidad total

DRYSTAR AXYS es el nuevo eje de los flujos de radiografía digital, incluyendo la impresión de imágenes de mamografía. Sus reducidas dimensiones no le impiden ofrecer un potencial considerable. Siempre que usted necesite una impresora centralizada o especializada, la DRYSTAR AXYS será la solución idónea. Posee dos bandejas para películas en línea, que aceptan todos los tipos de formatos de película disponibles. Además, podrán cargarse de manera muy cómoda a plena luz del día.

Sus dimensiones reducidas permiten utilizarla en el lugar en el que la necesita y su concepción modular inteligente le garantiza la fiabilidad legendaria de todas las impresoras de Agfa. Por otra parte, se trata de la única impresora de sobremesa que le entrega imágenes de calidad mamográfica. Y, ¡verá usted la rapidez con la que recibirá sus imágenes! Obtendrá su primera imagen tan sólo unos segundos después de haber captado la imagen. Con DRYSTAR AXYS, cada departamento puede beneficiarse de las ventajas que brinda una impresora compacta, polivalente y fiable.

Calidad mamográfica

Por fin, imágenes con calidad mamográfica en una impresora de sobremesa compacta! La DRYSTAR AXYS le brinda una elevada resolución de 508 ppp, que corresponde perfectamente a la resolución más elevada de los digitalizadores CR en modalidad 50 µm. Gracias a esta relación 1:1, la resolución de la impresora equivale a la del digitalizador, evitándose así la introducción de deformaciones debidas a una interpolación de la imagen. Se trata de la resolución más eficiente, que ofrece la calidad de imagen superior que exigen las imágenes destinadas al diagnóstico de imágenes mamográficas.

El tiempo de acceso extremadamente corto de las cuatro primeras impresiones, con su capacidad de tratamiento rápido, aportan incluso al departamento de mamografía un incremento en la productividad así como todas las ventajas de una impresora de sobremesa.

Una opción tecnológica inteligente, con un aire de familia

A pesar de sus dimensiones compactas, la DRYSTAR AXYS forma parte integrante de la familia DRYSTAR de Agfa, de la que heredó todas las características. Entre estas últimas, el concepto modular muy fiable así como la tecnología DDI (Direct Digital Imaging

Technology - Formación Directa de Imágenes Digitales) que resulta rápida, limpia, respetuosa con el medioambiente, sin componentes móviles complejos o de alto coste que exigen más mantenimiento. De uso más fácil, no requiere revelado por vía húmeda, cuarto oscuro, ajustes complejos o procedimientos de limpieza. Además, es más fiable y ofrece mayor disponibilidad cada vez que la necesite.

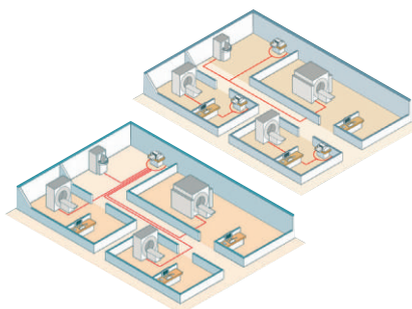
La formación directa de imágenes digitales constituye asimismo una de las mejores formas para combinar la calidad de 508 ppp con un tamaño de punto de 50 µm, necesario para garantizar una calidad mamográfica de las imágenes, en una impresora de sobremesa compacta. Por último, la tecnología A#Sharp integrada mejora aún más la calidad que le garantiza la formación directa de imágenes digitales en todas sus aplicaciones.

Este conjunto de – dimensiones reducidas, uso fácil, fiabilidad, calidad y flexibilidad – convierte este dispositivo en la impresora idónea, cualquiera que sea el lugar en el que la necesite.

Se integra siempre fácilmente y en cualquier lugar

DRYSTAR AXYS se integra perfectamente en cualquier entorno, tanto en las clínicas más modestas como en grandes hospitales que comprenden numerosos departamentos. Como impresora centralizada, acepta una extensa gama de aplicaciones tales como CT, MR, DSA y US, así como CR/DR para radiología general, mamografía, ortopedia, ortodoncia, etc.

Como impresora especializada, cada departamento se beneficiará de sus numerosas ventajas. Con la DRYSTAR AXYS la cuestión no es usarla o no usarla, sino cómo utilizarla. ¡Y usted cuenta con todas las opciones!



En red o independiente... responde siempre

DRYSTAR AXYS constituye el núcleo de los departamentos centralizados o especializados, admitiendo una extensa gama de aplicaciones



Numerosas conexiones

La DRYSTAR AXYS no sólo se adapta a cualquier espacio sino que, además se integra inmediatamente en su entorno. La impresora de tipo DICOM facilita enormemente la conexión a la red. También se puede utilizar con LINX Paxport para las conexiones punto a punto con modalidades no DICOM. Su integración en su entorno resulta tan rápida y sencilla que usted no observará la menor interrupción.

El tipo y formato de película que necesita manejándolo a plena luz del día

Las dos bandejas de película de la DRYSTAR AXYS le brindan mayor flexibilidad y comodidad. Ambas bandejas aceptan todos los tipos y formatos de película, cuando y donde usted los necesita y permiten el manejo a plena luz del día. Usted puede utilizar tanto películas de base azul como de base transparente (película seca Agfa), en cinco formatos distintos: 8 x 10 pulgadas, 10 x 12 pulgadas, 11 x 14 pulgadas, 14 x 14 pulgadas y 14 x 17 pulgadas. La impresora puede asimismo aceptar la película seca Agfa para mamografía en 8 x 10 pulgadas, 10 x 12 pulgadas y 11 x 14 pulgadas. Cualquiera que sea la película que necesite, ¡la DRYSTAR AXYS se lo pone increíblemente fácil!

Para más información sobre Agfa, visite nuestra web: www.agfa.com ■

Agfa y el rombo de Agfa son marcas registradas de Agfa-Gevaert NV, Bélgica, o de sus filiales. DRYSTAR, LINX™ Paxport y A#Sharp son marcas registradas de Agfa-Gevaert NV, Bélgica, o de sus filiales. Reservados todos los derechos. Toda la información incluida se entiende a modo de guía y las características de los productos y servicios descritos en esta publicación pueden cambiar en cualquier momento, sin previo aviso. Es probable que no todos los productos y servicios mencionados estén disponibles en su región. Por favor, diríjase a su representante local de ventas para obtener más información sobre la disponibilidad. Agfa-Gevaert NV se esfuerza con ahínco en promocionar una información lo más precisa posible, pero no se hace responsable de los posibles errores tipográficos.

© 2018 Agfa NV
Reservados todos los derechos
Publicado por Agfa NV
Septestraat 27 - 2640 Mortsel
Belgica

5NJ3U ES 00201804

