



# DRYSTAR AXYS

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  $\mu$ m. 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.



## 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  $\mu$ m, necesario para garantizar una calidad mamográfica de las imágenes, en una impresora de sobremesa compacta.



### 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!

### 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. 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).

#### Información y ventas:

+52 1 56 2046 2535

contacto@equipomedicojr.com

www.equipomedicojr.com

#### Síguenos en nuestras Redes Sociales

@equipomedicojr

@EquiMedJR

Equipo Médico JR