



Impresión limpia. **Proceso optimizado.**

Impresora de casetes de tejido Epredia PrintMate AS





## Maximice los recursos y mejore su cadena de custodia: agilice su proceso de etiquetado con la impresora de casetes EpreDia™ PrintMate™ AS.

### Optimice su flujo de trabajo y evite errores dentro del laboratorio

- Ahorre tiempo: imprima cada casete en diez segundos o menos
- El tamaño compacto permite que la impresora se ajuste fácilmente al lado de la estación de corte
- Imprima solo los casetes que necesita, justo en el momento de uso
- Elimine errores endémicos de los procesos de escritura a mano
- Hay una variedad de configuraciones disponibles para adaptarse a las necesidades de su laboratorio

### La información que necesita está justo donde la quiere

- Disfrute de los beneficios de identificadores claros y nítidos impresos de forma indeleble en sus casetes de tejido
- Maximice su eficiencia: la impresión de códigos de barras de matriz de datos 2D en casetes permite la automatización de la identificación de muestras en los procesos posteriores
- Los códigos de barras impresos en casetes brindan un enlace perfecto a los registros LIS con información completa de identificación de casos
- Los códigos de barras se pueden escanear en el micrófono para automatizar la impresión de portaobjetos



## Emparejado para el rendimiento

Los casetes de tejido Epredia PrintMate cuentan con un acabado de superficie completamente nuevo y un diseño de frente de impresión reforzado diseñado para optimizar la calidad de impresión cuando se utilizan con las impresoras de casete PrintMate AS.

Se ofrecen con tubos compatibles con PrintMate AS que están diseñados con precisión para reducir los atascos y evitar el tiempo de inactividad.



La impresora de casetes Epredia PrintMate AS se puede utilizar para casetes de impresión por lotes con un sistema de recolección automatizado opcional como se muestra.

## Especificaciones de EpreDia PrintMateAS (Basado en PrintMate AS 900)

Dimensiones (Pr x An x Al) sin tubos de casete	15 x 17 x 11.4 pulgadas 38 x 43.5 x 29 centímetros
Dimensiones (Pr x An x Al) con tubos de casete	15 x 17 x 32 pulgadas 38 x 43.5 x 81 centímetros
Peso sin tubos de casete	31 libras, 14 kg
Peso con tubos de casete	37.5 libras, 17 kg
Requerimientos de energía	100-240 VCA, 50/60 Hz, 150 VA (512 BTU/h)
Tipo de soporte de impresión:	Cinta de transferencia térmica
Capacidad del soporte de impresión:	Aproximadamente 20,000 casetes por rollo
Velocidad de impresión:	Aproximadamente 10 segundos por casete
Conectividad:	USB
Color del soporte de impresión:	Negro
Capacidad del casete:	
PrintMate AS 150	150 casetes
PrintMate AS 450	450 casetes
PrintMate AS 900	900 casetes

## Información sobre pedidos

	CANTIDAD	Número de pedido
<b>Impresora de casete EpreDia Printmate AS</b>		
Incluye PrintMate AS, cable USB, cable de alimentación, 2, 6 o 12 tolvos de casete, un rollo de cinta (instalado), CD de EpreDia™ LabWriter software™, guía del operador		
Impresora de casetes PrintMate AS 150		A83800001
Impresora de casetes PrintMate AS 450		A83800002
Impresora de casetes PrintMate AS 900		A83800003
<b>Sistema de impresión de casetes EpreDia Printmate AS</b>		
Incluye PrintMate AS, cable USB, cable de alimentación, 2, 6 o 12 tolvos de casete, un rollo de cinta (instalado), CD del software de EpreDia LabWriter, guía del operador, PC todo en uno, generador de imágenes digital		
Sistema de impresión de casete PrintMate AS 150		A83800004
Sistema de impresión de casete PrintMate AS 450		A83800005
Sistema de impresión de casete PrintMate AS 900		A83800006
<b>Accesorios</b>		
Sistema de recogida (incluye cable, 4 bandejas para casetes, guías de salida)		A79510014
Bandejas de recogida (caja de 4)		A79510022
Cinta de transferencia térmica, caja de 5 rollos		A79510013
PC todo en uno con pantalla táctil		B81300033
Generador de imágenes digital (lector de código de barras lineal/2D)		B35310050
Tolva de casete (ea)		A79510024

Encuentre más información en [epredia.com](http://epredia.com)

