

#whmed
f @/whmedical
med.wh.com



El poder de la eficiencia: **Lina**



lina

Un esterilizador de tipo B magistral

Esterilizador de tipo B para el mejor rendimiento posible.

Para evitar la transmisión de infecciones, la esterilización por vapor juega un papel muy importante en el procesamiento de instrumentos médicos. Por lo tanto, la eficiencia y la sencillez son cruciales. De esterilizadores Lina cumple con todos estos requisitos y muchos más: funcionamiento sencillo, diseño ergonómico y funcional, ciclos de esterilización adecuados y funciones actualizables para garantizar una alta eficiencia y los mejores resultados.



Interrumpir la cadena de infección

Esterilizador de tipo B para realizar el procesamiento y prevenir infecciones sin preocupaciones.



Programas de tipo B y de tipo S
para mayor seguridad y flexibilidad

Conectividad ampliada
con conexión WiFi y la
aplicación móvil

**Superficie con
diseño liso**
para una fácil limpieza

**Impresora de etiquetas de
código de barras (opcional)**
para ampliar el sistema de
documentación mediante
la vinculación de
«Carga – Ciclo – Paciente»



**Programa
ECO B y corto**
para la máxima velocidad

Fácil de utilizar
gracias a la interfaz de usuario
y los menús intuitivos

**Almacenamiento de
datos USB integrado**
para la documentación digital de
los ciclos y la protección jurídica

Componentes mejorados Proceso simplificado

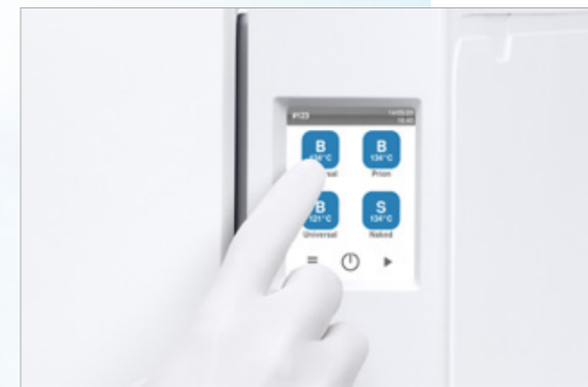
Sencillez por fuera.

Las principales ventajas del esterilizador Lina son el manejo sencillo y el diseño ergonómico y funcional. Ideal para simplificar el proceso de esterilización y garantizar un flujo de trabajo eficiente en la consulta.



La esterilización **reduce al mínimo el riesgo de infección**. Lo más importante es la seguridad de los pacientes, el personal y la suya propia.

¿Qué ventajas le aporta la mayor facilidad de uso?



Fácil de utilizar

- › La pantalla táctil de 3,5" permite un manejo fluido.
- › La interfaz de usuario y la estructura de menús simplificadas ayudan en todas las actividades diarias de la clínica.



Programas de esterilización optimizados

- › El programa de esterilización ECO B procesa cargas pequeñas de 0,5 kg en 30 minutos.
- › El ciclo S de Lina, que está destinado a la esterilización de todos los tipos de instrumentos sin embolsar, procesa una carga completa en 37 minutos.
- › El ciclo B Universal a 121 °C permite incluso procesar productos delicados y porosos, como la ropa quirúrgica.



Diseño y mantenimiento

- › La tapa fácil de quitar permite acceder a los depósitos de agua sin herramientas y sin esfuerzo. Llenarlos es muy fácil gracias al embudo integrado.
- › Gracias al alto nivel de fiabilidad, el intervalo de servicio es de 4000 ciclos o 5 años.
- › La forma ergonómica y funcional del diseño impresiona. Además, cabe en cualquier sitio gracias a las patas modulares y la estructura compacta.

Conceptos técnicos Visiones materializadas

Tecnología dentro.

Aparte del exterior, la alta tecnología en su interior también marca la diferencia. El esterilizador Lina se basa en un sofisticado concepto técnico que ofrece posibilidades orientadas al futuro y facilita enormemente el flujo de trabajo, hoy y mañana.



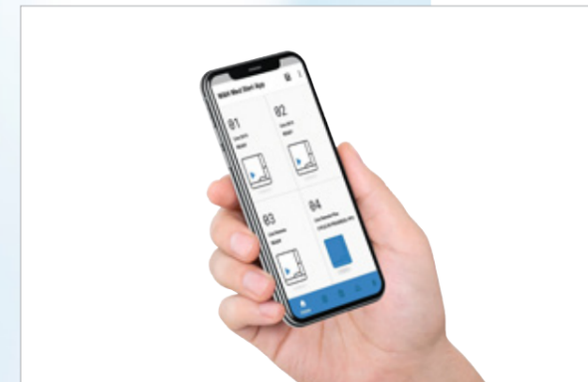
Utilice **las actualizaciones tecnológicas** para vencer todos los desafíos con su esterilizador, hoy y mañana.

¿Cómo puede aprovechar la **tecnología avanzada**?



Trazabilidad mejorada

- › La documentación se guarda automáticamente en una unidad USB de alta capacidad.
- › La impresora de etiquetas de código de barras contribuye a la trazabilidad, ya que ofrece la posibilidad de vincular el ciclo, la bolsa y el paciente.
- › La impresora de informes de ciclo garantiza que el ciclo se documente de manera adecuada.



Conectividad avanzada

- › La aplicación W&H Med Steri permite controlar y supervisar el esterilizador en remoto. Además, se realiza una copia de seguridad de los ciclos en un smartphone para una mayor seguridad.



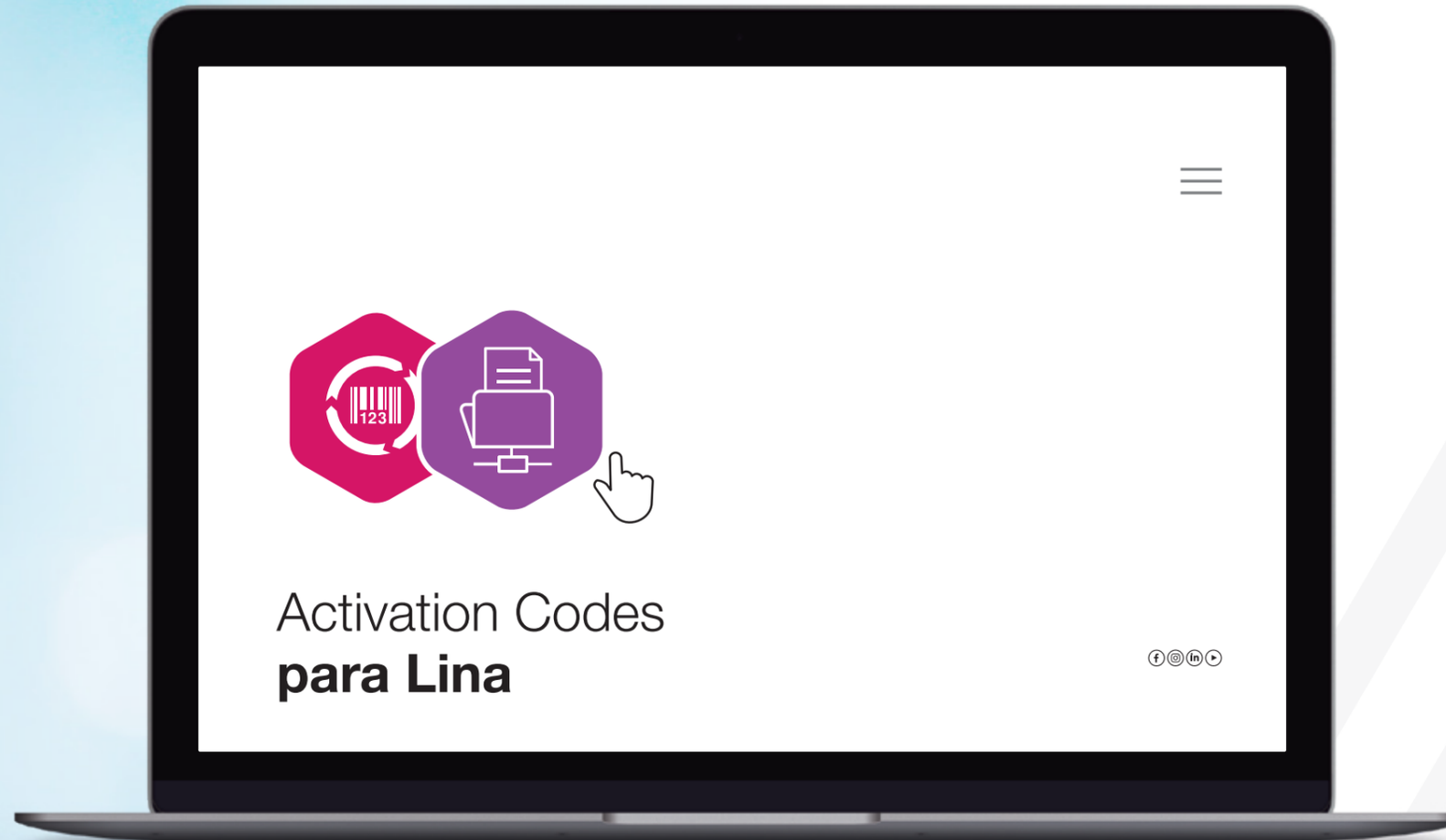
Capacidad de actualización única

- › El sistema Activation Code es una innovadora herramienta de actualización. Los Activation Codes ofrecen una oportunidad hecha a medida de mejorar las funciones adicionales que se adapten a las necesidades de la clínica y de cumplir con futuros requisitos normativos. Una forma eficaz de personalizar y actualizar su esterilizador Lina.

Capacidad de actualización única

Se adapta a las necesidades individuales.

Las necesidades y los requisitos pueden cambiar. Prepárese ahora: con el sistema de Activation Codes, pueden activarse funciones adicionales para satisfacer las necesidades cambiantes de la clínica y los requisitos futuros.



Su esterilizador personalizado en seis pasos:

Paso 1

Adquiera el Activation Code que prefiera en su proveedor local de productos sanitarios aprobado.

Paso 2

Tras recibir el código de acceso relacionado, dirjase a activation.wh.com.

Paso 3

Introduzca el código de acceso junto con el número de serie y el modelo del esterilizador.

Paso 4

Se generará su Activation Code individual.

Paso 5

Introduzca este código en el menú del esterilizador Lina.

Paso 6

La función estará activada.



Remote data storage

La función «Remote data storage» es el complemento ideal para la documentación digital del ciclo. Ofrece la posibilidad de guardar los ciclos directamente en el PC.



Traceability

La función «Traceability» permite identificar al usuario y confirmar el desbloqueo de la carga. La identificación está asegurada mediante un PIN directamente en el esterilizador Lina y la aplicación W&H Med Steri.



Accesorios apropiados

W&H ofrece una amplia gama de accesorios para optimizar el flujo de trabajo. Unos pequeños extras pueden conseguir unos resultados colosales. El trabajo en la consulta resulta más sencillo y permite ahorrar un tiempo considerable.

Portabandejas reversible

El mejor portabandejas para su carga:

- › para 3 bandejas grandes y 2 bandejas estándar o 3 casetes
- › para 6 bandejas o 3 casetes



Escáner de código de barras

Permite escanear etiquetas para ver los historiales de los pacientes.



Sprint

Imprime los protocolos de los ciclos en papel térmico con una garantía de 10 años.



Impresora de etiquetas de código de barras

La impresora se conecta al esterilizador para imprimir códigos de barras. Mejora su sistema de trazabilidad con el registrador de datos integrado. La impresora es una herramienta rápida y fácil para vincular el ciclo de esterilización al historial del paciente.



Multidem

Multidem suministra agua desmineralizada para generar vapor y puede usarse para muchos esterilizadores convencionales y otras actividades diarias, como la limpieza de los instrumentos. Con ello se garantiza un rendimiento óptimo y homogéneo, además de la prolongación de la vida útil de su esterilizador.



Seal[®]

La selladora de W&H crea un sello ancho de 12 mm en tan solo dos segundos, sin riesgo de quemar la bolsa de esterilización. La fuerte protección, totalmente hermética, de los productos esterilizados frente a las influencias ambientales garantiza que permanezcan estériles.



Datos técnicos

Ciclo de esterilización:	B Universal 134		B Prion 134		B Universal 121	S naked 134
Temperatura:	134 °C		134 °C		121 °C	134 °C
Tiempo de espera (minutos):	5' 30"		20' 30"		20' 30"	5' 30"
Duración total del ciclo (minutos), incluido secado completo:	Automático a partir de	Carga típica	Automático a partir de	Carga típica	Automático a partir de	Automático a partir de
	30'-54'	50'	45'-69'	65'	65'-74'	30'-37'
Carga máx.:	máx. 4-6(1) kg/típica 2 kg/máx. porosa 0,5-2(2) kg					máx. 4 kg sin embolsar
Carga máx. de contenedor:	máx. 6 kg					No aplicable
Ciclos de prueba:	Helix/Bowie y Dick/vacío					
Artículos suministrados con portabandejas reversible, 3 bandejas de aluminio, manguera de drenaje, unidad USB de 8 GB, herramienta para abrir la puerta, prueba de fábrica						

- (1) La duración según la tabla se refiere a 4,0 kg. Es posible esterilizar hasta 6,0 kg ampliando el tiempo de secado.
 (2) La duración según la tabla se refiere a 0,5 kg. Es posible esterilizar hasta 2,0 kg ampliando el tiempo de secado.



Nombre comercial:	Lina
Tipo:	RIK-122
Tamaño de la cámara:	22 l
Suministro eléctrico:	200-240 V CA; 50 Hz o 60 Hz; 10 A; monofásico
Consumo eléctrico:	2,0-2,4 kW
Dimensión total (an x al x p):	465 x 452 x 646 mm
Peso (vacío):	42 kg
Depósitos de agua principales/utilizados:	4,8/4,8 l
Intervalo de funcionamiento:	7 a 10 ciclos
Espacio utilizable (an x al x p):	195 x 195 x 400 mm (3)
Tipos de conexión:	1 conexión USB en la parte delantera (1 adicional en la trasera como opción), kit de llenado automático de agua (opcional)

- (3) Espacio utilizable con la configuración de portabandejas estándar.

Los esterilizadores Lina se han diseñado, certificado y validado de acuerdo con las directivas y las normativas más estrictas:		
2017/745 Reglamento sobre los productos sanitarios	IEC 61326-1 Compatibilidad electromagnética	IEC 61770 Aparatos eléctricos conectados a la red de agua
2012/19/EU Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos	IEC 61010-1 Requisitos de seguridad	EN 13060 Esterilizadores a vapor pequeños
2014/68/EU Directiva de Equipos a presión	IEC 61010-2-040 Requisitos específicos para esterilizadores a vapor	El esterilizador puede validarse a efectos de la norma EN ISO 17665-1

Fabricante:

W&H Sterilization Srl.
 Via Bolgara, 2
 24060 Brusaporto (BG), **Italy**
 t +39 035-66 63 000
 f +39 035-50 96 988
 office.sterilization@wh.com
med.wh.com

Distribución:

Wehadent Ibérica S.L Unipersonal
 C/Canónigo Tárrega, 33
 46014 Valencia, **España**
 t +34 96 353 20 20
 oficinas.es@wh.com
med.wh.com