

BERNINA L 450

14 citas en
una semana

3 noches para
interpretar
mis garabatos

1 espacio de
costura grande
y bien iluminado

3 noches de comida
para llevar de la tienda
de delicatessen del barrio

1 vestido versátil
capaz de soportar mi
ajetreado estilo de vida

Doblado enrollado de 3 hilos



Overlock de 4 hilos

Costura plana de 2 hilos



LA NUEVA
MÁQUINA DE OVERLOCK

made to create

BERNINA

!Cortar, coser y pulir en un solo paso!

Trabajar con una máquina overlock implica ahorrar tiempo y realizar puntadas más rápidas. Tus proyectos de costura tomarán forma rápida y fácilmente. Sus características novedosas hacen que las máquinas overlock de BERNINA resulten fascinantemente fáciles de usar y garanticen una calidad profesional hasta la última puntada. La máquina overlock son el complemento perfecto para una máquina de coser.

Características y funciones de la BERNINA L 450

Tipos de puntadas	L 450
Número total de puntadas	16
Overlock de 4 hilos	1
Overlock de 3 hilos (ancho/estrecho)	2
Puntada superelástica de 3 hilos	1
Costura plana de 3 hilos (ancha/estrecha)	2
Costura estrecha de 3 hilos	1
Puntada tricot de 3 hilos	1
Puntada picot de 3 hilos	1
Overlock de 2 hilos (ancho/estrecho)	2
Costura plana de 2 hilos (ancha/estrecha)	2
Doblado enrollado de 2 hilos	1
Overlock enrollado de 2 hilos (ancho/estrecho)	2

Características principales	L 450
Enhebrador de áncora inferior	✓
Recorrido del enhebrado marcado en colores	✓
Sistema de enhebrado integrado	✓
Indicación de la posición de la aguja	✓
Liberación de tensión del hilo con el pie prensatelas alzado	✓
Ajuste preciso de la longitud de punta para el dobladillo enrollado	✓
Longitud de puntada ajustable al coser	✓
Transporte diferencial ajustable al coser	✓
Accesorios en la tapa de las anclas	✓
2 luces LED de costura	✓

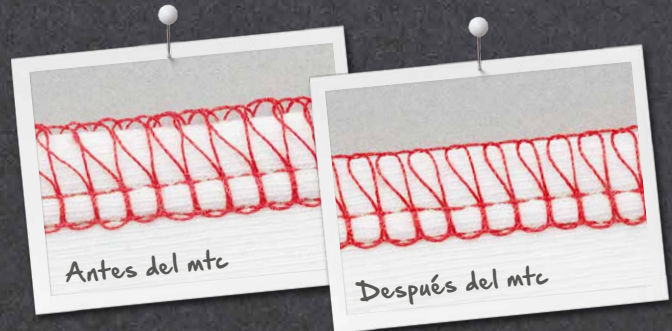
Especificaciones técnicas	L 450
Control del hilo (mtc)	✓
Anchura de puntada de overlock: de 3 a 9 mm	✓
Accionamiento de la cuchilla superior desde abajo	✓
Alzaprensatelas delantero de 2 niveles	✓
Presión del pie prensatelas de 5 niveles	✓
Palanca repulgo para dobladillo enrollado en la placa de aguja	✓
Motor	AC
Velocidad de costura, puntadas por minuto	1200

Accesorios estándar	L 450
Pie prensatelas de overlock estándar	✓
Convertidor áncora superior	✓
Enhebrador de aguja manual	✓
Recipiente para retales	✓
Guía-doblado	✓
Juego de agujas	✓
Herramientas y accesorios en una caja separada	✓
Funda para el polvo	✓

www.bernina.com/overlocker

Perfecto control del hilo (mtc)

El mtc patentado hace que los bucles de hilo de los bordes desaparezcan con un simple y rápido giro de palanca. Esto ahorra tiempo y esfuerzo, al mismo tiempo que garantiza puntadas de alta calidad y consistentes, costuras de aspecto profesional y bordes perfectamente rematados.



Máximo confort

La BERNINA L 450 ofrece un gran confort a la hora de coser. Las dos luces LED ofrecen una luz brillante no solo en la zona de las agujas, sino también en la zona de las anclas. El transporte diferencial garantiza costuras sin ondas en géneros de punto y la ausencia de fruncidos en tejidos delicados. Los accesorios utilizados con más frecuencia se encuentran en la tapa de las anclas, perfectamente organizados y listos para su uso. Un recipiente para recoger los retales que se cortan, está perfectamente ubicado y no solo permite guardar los retales de tela sobrante, sino que también sirve para guardar el pedal del motor.

Precisa y flexible

La L 450 funciona de forma óptima a cualquier velocidad de costura. Corta y remata diferentes grosores y tipos de tejido de forma sencilla y precisa.

Fácil enhebrado

El enhebrador manual permite un enhebrado sencillo y ergonómico. Resulta fácil enhebrar el áncora inferior gracias al enhebrador de áncora inferior. El recorrido del enhebrado marcado con colores y la ventana de posicionamiento del volante te ayudarán a realizar el enhebrado de forma rápida. Para tu comodidad, hay disponible un cortahilos en la cubierta del lado izquierdo.



BERNINA

No todos los modelos y accesorios están disponibles en todos los países. Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones tanto en los equipos como en el diseño. Si deseas obtener más información, consulta a tu distribuidor de BERNINA. Salvo errores y omisiones.