



Innov-is xv

Desarrolla toda tu creatividad

- Pantalla LCD táctil de 10.1" resolución HD
- Sistema avanzado de cámara escáner
- Área máxima de bordado súper grande 240 x 360 mm
- Brazo extra largo de: 285 mm y 127 mm de altura



Realiza fácilmente preciosos bordados



Características innovadoras para resultados profesionales

Con la Inno-is XV todo es más fácil rápido e intuitivo que nunca. Podrá demostrar su talento de forma más profesional. Convierte imágenes escaneadas en datos de bordado en tan sólo unos segundos. Puede añadir puntadas al bordado donde se desee.

Características innovadoras

Bordados de alta calidad, precisión y detalle

Gran pantalla táctil de 10,1" de LCD, con reconocimiento de trazos

Sistema de visor de cámara inteligente para posicionamiento exacto de centro de bordado

Reconocimiento de los trazos dibujados que la cámara escanea y transfiere a datos para convertir a bordado

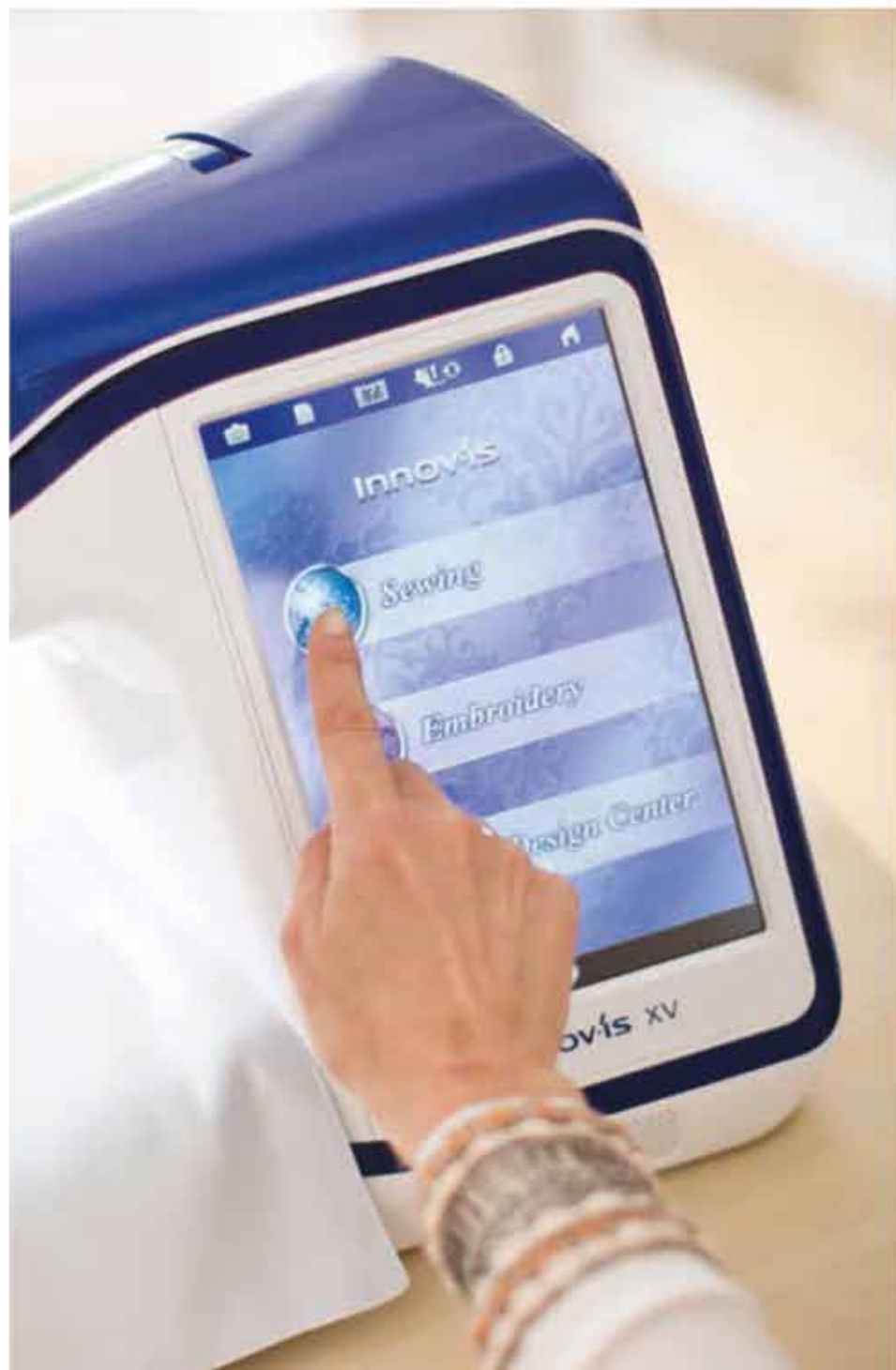
Exploración y función de puestado: crea y cose los patrones digitalizados bien a través de la captura de la cámara integrada o de las plantillas incorporadas

Nueva pantalla de alta resolución

La Brother Innov-is XV provista con una nueva pantalla táctil a todo color LCD de 10,1" alta resolución hace que la edición de los diseños sea muy sencillo

La interface mejorada respecto a la serie 'V' junto a un potente procesador más rápido hace que la experiencia de usuario sea sumamente intuitiva.

Todo ello añadido a su área de bordado súper grande, hará que la experiencia de trabajar con ella sea de máxima comodidad



Características principales

Pantalla táctil a todo color LCD de 10,1" alta resolución con interface mejorada

Procesador ultrarrápido, más potente que modelos de anteriores generaciones

Mejoras en la pantalla de diseño y funciones de edición

Área de bordado grande: 240 x 360 mm

Sistema visor de cámara para facilitar la posición exacta del bordado



El nuevo sistema de visor en pantalla, muestra claramente hasta el más mínimo detalle en modo 'vista previa' para facilitar la colocación antes de empezar a bordar.

Es especialmente ideal para cuando se necesita encajar posiciones de los patrones en las líneas de más dificultad o acolchados complejos.

Los patrones pueden ser editados, ajustando el tamaño requerido según la prenda de vestir o proyecto en el que se esté trabajando.

Borda a alta velocidad: 1050 ppm, regulable según necesidades del tipo de hilo metálico, lana...

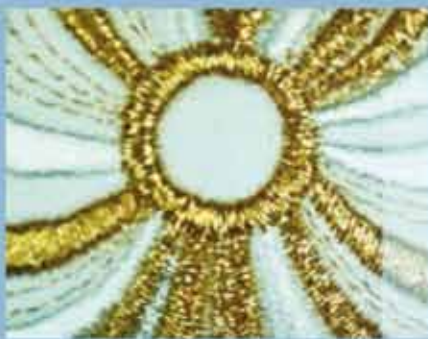
El puntero LED muestra exactamente donde bajará la aguja

Características principales

Podrá ampliar la visión para ver los detalles más difíciles

Los patrones pueden ser redimensionados, editando y ajustando ángulos para adaptarse a la prenda de vestir o proyecto

Alta velocidad de puntadas por minuto: 1050 y posibilidad de ajuste de velocidad para trabajar con hilos metálicos y especiales.



Cose con resultados verdaderamente profesionales

Las nuevas características como máquina de coser ofrecen la opción de programar el largo de puntada, seguir las líneas del puntero láser y realizar bordes uniformes.

Con un sólo toque de botón puede regular el ancho de puntada y personalizar el modo de costura directamente en pantalla



- Tecla de bloqueo de la puntada: Con un sólo toque de botón puede bloquear la costura y realizar puntadas decorativas.
- ICAPS: Ayuda a asegurar la longitud de puntada manteniendo la presión del prensatelas independientemente del grosor de la tela
- Sensor de costura en borde: Detecta el borde de la tela para asegurar la distancia deseada uniformemente, desde el borde de la tela, incluso en las curvas.
- Guía de línea láser, proyecta una línea perfecta en la tela. Ideal para dobladillos
- Pie de doble accionamiento directo, permite alimentar una gran variedad de telas, incluso las sedas. Se puede ajustar a cada tipo de tela desde la pantalla
- Los sensores de la Innov-is XV permiten establecer la aguja de costura recta en su posición inicial y final de las puntadas, también permite ajustar el ancho del zig zag y las puntadas decorativas.
- El programa 'My custom stitch' le permite crear sus propios diseño de puntadas directamente sobre la pantalla táctil.
- Incluye más de 40 plantillas de puntadas incorporadas



Ser grande es más fácil

Con las increíbles y nuevas características de la Innov-is XV es más fácil que nunca coser y bordar como un profesional.

Ahora usted puede crear diseños más grandes, enhebrar la aguja al toque de un botón y enviar diseños de bordado directamente de su dispositivo de memoria USB o PC ... y mucho más.



Funciones y características



Iluminación LED ultrabrilante
Iluminación LED, nitida luz natural brillante, para que pueda ver los colores y coser los detalles. El brillo de la iluminación es ajustable y se adapta al entorno de trabajo



Pata de doble arrastre

La pata de doble arrastre será la herramienta perfecta para los diferentes grosores de tela. Iguala el principio y/o el final de la tela.



Controles centrales

Con un sólo toque, usted puede manejar las funciones de la máquina con los botones táctiles del control central

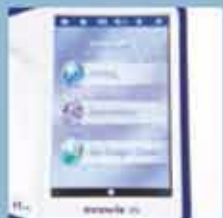


Control de velocidad

Control de velocidad de puntada, también se puede ajustar para alterar la anchura de la puntada mientras cose



Enhebrado automático
Enhebrado automático electrónico. Simplemente con el toque de un botón.



Pantalla extragrande de 10,1"

Basta con tocar la opción que deseamos en la pantalla para:

- Editar bordado en pantalla
- Personalizar la configuración (idiomas...)
- Ver el reloj
- Visualizar tutoriales en pantalla de video y la función de guías de ayuda que recomienda para los ajustes perfecto de la costura



Brazo extra largo: 285 mm
Una realidad: crear proyectos aún más grandes con el brazo extra-grande ideal para proyectos de acolchado.



Alzaprensatelas por rodilla

Libera tus manos, subiendo y bajando con la rodilla el prensatela. Ideal para trabajar en proyectos más grandes como edredones, cortinas...



Cambio rápido de bobina

Simplemente deje caer la bobina e inmediatamente ya puede coser



Área de bordado extra grande

9 ½ x 14 " , 240 x 360 mm
Crea grandes diseños de bordado sin necesidad de bastidores adicionales



Bobinado de canilla independiente

Un motor de bobinado de canillas permite enrollar nuevas bobinas de canilla incluso mientras se está cosiendo o bordando



Puertos USB

Sus dos puertos USB le permitirán utilizar sus dispositivos como una memoria extra y el segundo puerto puede conectarse a un ratón para trabajar sobre la pantalla



SFDS Drive System

'Drive System' ofrece una super alimentación incluso en telas suaves para puntadas superiores de calidad



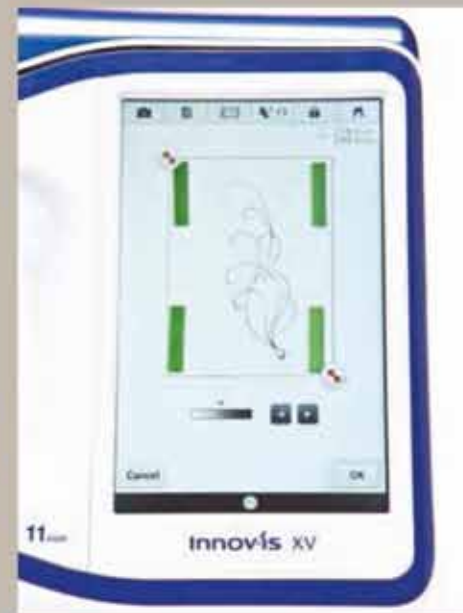
Cose y corta

Corta los bordes de la tela simultáneamente con la cuchilla lateral. Esta opción le permite terminar los bordes de la tela en recto, zig zag o imitación a costuras overlock



Indicador del color de hilo

El indicador LED de colores, le ayudará a elegir el color de la bobina que se necesita para el diseño de bordado



Reconocimiento de líneas artísticas

Preparese para asombrarse. La nueva característica de la Innov-is XV es su capacidad para reconocer líneas de arte. Eso significa que usted puede crear automáticamente hermosos bordados a partir de diseños dibujados a mano, como el graffiti, plantillas de patrones o incluso su firma.

Usted sólo tiene que utilizar papel y lápiz para dibujar el esquema, a continuación, poner el papel en el marco de la exploración. Los escáneres de cámara reconocerán el dibujo y lo convertirán en datos para realizar el bordado.

También puede trazar gráficos con el lápiz óptico. La Innov-is XV convertirá una imagen escaneada en datos listos para bordar en cuestión de segundos. Otra de las grandes características es la facilidad para realizar acolchado libre, es sumamente sencillo, incluso para las manos más inexpertas.

Puntadas

Con la Innov-is XV , usted puede agregar fácilmente al bordado puntadas donde quiera. Obtendrá resultados uniformes (a diferencia de movimiento libre que el añadido de puntadas se basa exclusivamente en tener una buena técnica y mucha experiencia).

Simplemente tendrá que colocar la tela y elegir la zona en la que desea que el efecto punteado aparezca. Seleccione la puntada y vea como la zona elegida se llena automáticamente con el patrón.





11 inch

Innov-is XV

Un auténtico centro de diseño

'Mi Centro de Diseño' le permite diseñar su propio bordado. Diseños de forma rápida y sencilla, directamente en su pantalla táctil. Permite crear su propio diseño de bordado utilizando archivos de la memoria o sus dibujos directamente.



Carta de colores para el bordado

La función mejorada del catálogo de colores hace que sea fácil elegir un nuevo color para agregar a los diseños de los bordados.

Simplemente seleccione Random, Gradiente estilos vivos y una gama de combinaciones de colores aparece en pantalla. Seleccione su opción preferida y listo para bordar el diseño.

La Innov-is XV genera combinaciones de colores complementarios en función de sus colores favoritos.

Colour Shuffling



Picaje de bordado preprogramado

Con la función de picaje preprogramado, ahora se puede convertir automáticamente las imágenes escaneadas o en jpg, en imágenes prediseñadas en datos de bordado.

Simplemente importe una imagen en jpeg través de la tarjeta de memoria, o utilice el marco de escaneo para escanear la imagen.

La Innov-is XV reconocerá la ilustración y automáticamente traducirlo a datos de bordado.

No requiere estar conectado a un equipo informático

Su máquina de coser tiene múltiples funciones y las realiza sin necesidad de estar conectado a un ordenador. Coser es rápido, divertido y simple



Grandes opciones para editar diseños de bordado

La gran cantidad de diseños integrados de bordado y sus opciones para personalizar permitirá combinarlos, cambiar su tamaño, rotar, añadir letras y cambiar colores.



Cientos de puntadas decorativas y de trabajo

5 fuentes como máquina de pespunte y 26 alfabetos de bordado

577 puntadas decorativas

149 puntadas de trabajo: hojales, presillas, costuras de trabajo...

Bordar con clase y diseños diferentes

La Innov-is XV viene con cientos de patrones incorporados con muchos diseños grandes y verdaderamente distintivos. Una fantástica variedad de opciones a elegir para cada proyecto



Moderno

Mascotas

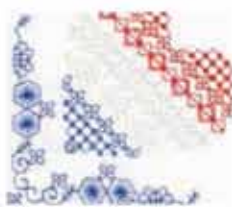
Técnicas de tejidos



Vintage

Diseños japoneses

Zündt design



Diseños de hogar

Diseños para quilt

Contemporáneos

Extras opcionales



Pedal multifunción

Pedal multifunción con retroceso del talón y un pedal al lado. Control de funciones adicionales de los pedales:

- Cortador de hilo
- Coser una puntada
- puntada inversa
- Subir y bajar la aguja

*La distancia entre los pedales es ajustable y el pedal del lado puede situarse a la izquierda o a la derecha



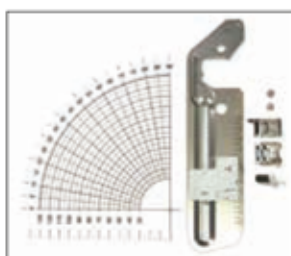
Ampliación de área

Amplie el área de costura con esta extensión. Ideal para grandes proyectos de acolchados. La tabla incluye una guía de medición.



Pata de acolchado libre

Disfrute de la libertad de movimiento libre mientras borda. Sujeción segura de la tela mientras mueve fácilmente la tela debajo de la aguja



Dispositivo función circular

Una gran herramienta para creaciones circulares y arcos. Con puntada decorativa, recta y zig zag



Bastidor en continuo

Le permite bordar de forma continua patrones y dobladillos.



Pata fruncidora

En telas ligeras, crea fácilmente frunces o pliegues y ajusta los espaciados de los pliegues uniformemente.



PE-Design 10 software y PE-Design Plus

Gama de software de diseño en bordado. Ofrece características para adaptarse a todo, desde nivel principiante a los usuarios avanzados .



Pata dual

La pata dual de doble alimentación está recomendada para cualquier aplicación como vivos o lentejuelas

Contact:

grupo fb

www.grupofb.es
web@grupofb.es



brother
at your side