

Mquina de coser / overlock Janome 7524E

Hasta ahora me ha gustado todo. Fcil de usar, un modelo tcnicamente perfecto para dominar la confeccin individual.

En comparacin con las mquinas de la serie ms reciente (que, por lo tanto, son ms econmicas), tiene ventajas: Regulador de presin del prensatelas (mejora la costura de tejidos finos) Suficientemente potente motor (85 vatios) y buen alimentador de tela Cama fuerte y pesada. Toda la mquina est ensamblada muy bien Botn de elevacin de la aguja Puntadas necesarias, incluidas las decorativas y de imitacin (sobrehilado, puntada de punto elstico) Muchos pies incluidos + los pies se colocan en un compartimento especial de la mquina, en el que la celda est hecha con la forma de las patas Sistema de sugerencias increíblemente conveniente: de hecho, todo es visible en el cuerpo de la mquina: solo necesita leer las instrucciones una vez antes de comenzar a usar.

excelente modelo

pesado. motor potente. cose telas duras normalmente.

La potencia de 85W le permite trabajar cmodamente con materiales pesados, amplias opciones de personalizacin, rico equipamiento y disponibilidad para la venta de opciones adicionales, estabilidad en la mesa debido al peso, bajo nivel de ruido durante la operacin, diseo confiable y probado del modelo.

Pesado . sostenible. Intuitivo. Lnea plana Pedal metal. Reemplazar el prensatelas, enhebrar el hilo: todo es fcil y agradable! Por su poder - no es ruidoso.

Todas las ventajas descritas a continuacin son verdaderas, y para ellos esta mquina es legítimamente amada y reverenciada. UNA DE LAS MQUINAS MS POTENTES de su clase (y no solo de su clase), que, en combinacin con una cama de metal, le permite coser telas muy gruesas. Y al mismo tiempo, tambin cose finas.

Una mquina excelente, muy cmoda y silenciosa, la presencia de funciones adicionales como un controlador de velocidad y el posicionamiento de la aguja son una ventaja tangible, y la velocidad se regula suavemente por un pedal, solo el umbral de ajuste se establece en el cuerpo. Las lneas son prolijas, nada se enrolla, salta o enrolla, si todo est correctamente ajustado. Los jeans en 6 capas se comen fcilmente, tropiezan solo en reas muy apretadas en las costuras, al doblar jeans, por ejemplo. La propia pata descansa, por lo que hay que ayudar a avanzar un poco, la potencia del motor es ms que suficiente. Compr una aguja doble, cose de maravilla.

Empec a coser con este modelo hace 10 aos. Una mquina fiable para principiantes.

Ni pesado ni ligero. medio - ese que es necesario. Extras tiles. f-ii, como cambiar la velocidad y el posicionamiento de la aguja. Autoloop.

Llevo 2 años cosiéndolo y me gusta mucho. Todo es conveniente, simple y comprensible, cose silenciosamente cuando me acostumbro, probé todo, no hay ningún problema.

Silencioso. Movimiento suave. Fácil de usar.

1. Una máquina electromecánica con una unidad electrónica (responsable del ajuste suave de la velocidad de costura y de colocar la aguja en la posición deseada (arriba / abajo), dicha electrónica prácticamente no falla. 2. Bucle automático 3. Horizontal La lanzadera no requiere lubricación. 4. Enhebrador de aguja. 5. Control de velocidad de costura en la propia máquina. 6. Posicionamiento de aguja arriba/abajo con un botón, sin usar el volante. 12 mm. 8. Estuche rígido. 9. Toma telas desde jersey elástico hasta jeans en varias capas. 10. El asesor de costura te ayuda a elegir el ancho de zigzag, la longitud de la puntada y la tensión correctas, no necesitas mirar las instrucciones para esto. 11. Hay un organizador en el que puedes guardar las patas, la bobina y algunos ajustes están ocultos debajo del panel superior de la máquina. El segundo es tradicionalmente antes de la lanzadera para otros accesorios. 12. Ancho máximo de puntada: 6,5 mm / Largo máximo de puntada: 4 mm. 13. Pedal de metal blanco. 14. Fabricado en Taiwán. 15. Peso 10,5 kg.

1.) Máquina mecánica, ajustes mínimos, se puede utilizar de inmediato. 2.) Operación estable y pesada. 3.) Arranque suave y trabajo a muy baja velocidad 4.) Diseño razonable. Facilidad de uso. Enhebrador de agujas, ajuste de la presión del prensatelas, posición de la aguja levantada después de la parada y mucho más. 4.) La calidad de la máquina. 5.) Un asistente bastante controvertido (mecánico), a veces ayuda, a veces por lo piensas menos, pero deberás. Aunque sigue siendo una ventaja. 6.) Un motor bastante potente y todo es de metal por dentro.

1) Hay pistas al respecto: qué pie poner, qué tensión de hilo deberá tener, qué tamaño de zigzag. Muy bueno para principiantes. 2) Satisface al enhebrador de agujas 3) Puede coser cualquier tejido. Jeans con dobladillo para mi esposo. 4) En comparación con mi máquina anterior (Podolsk), es silenciosa, cose mientras el niño duerme. 5) Buena línea overlock. Puedo escribir sin parar, puedo como todo.

un asistente conveniente según la elección de los ajustes, pesado (estable), aunque siempre me re de los enhebradores, ahora siempre los uso con placer, y el cortador de hilo también. buen equipo, muy fácil de dominar la máquina incluso para un principiante,