



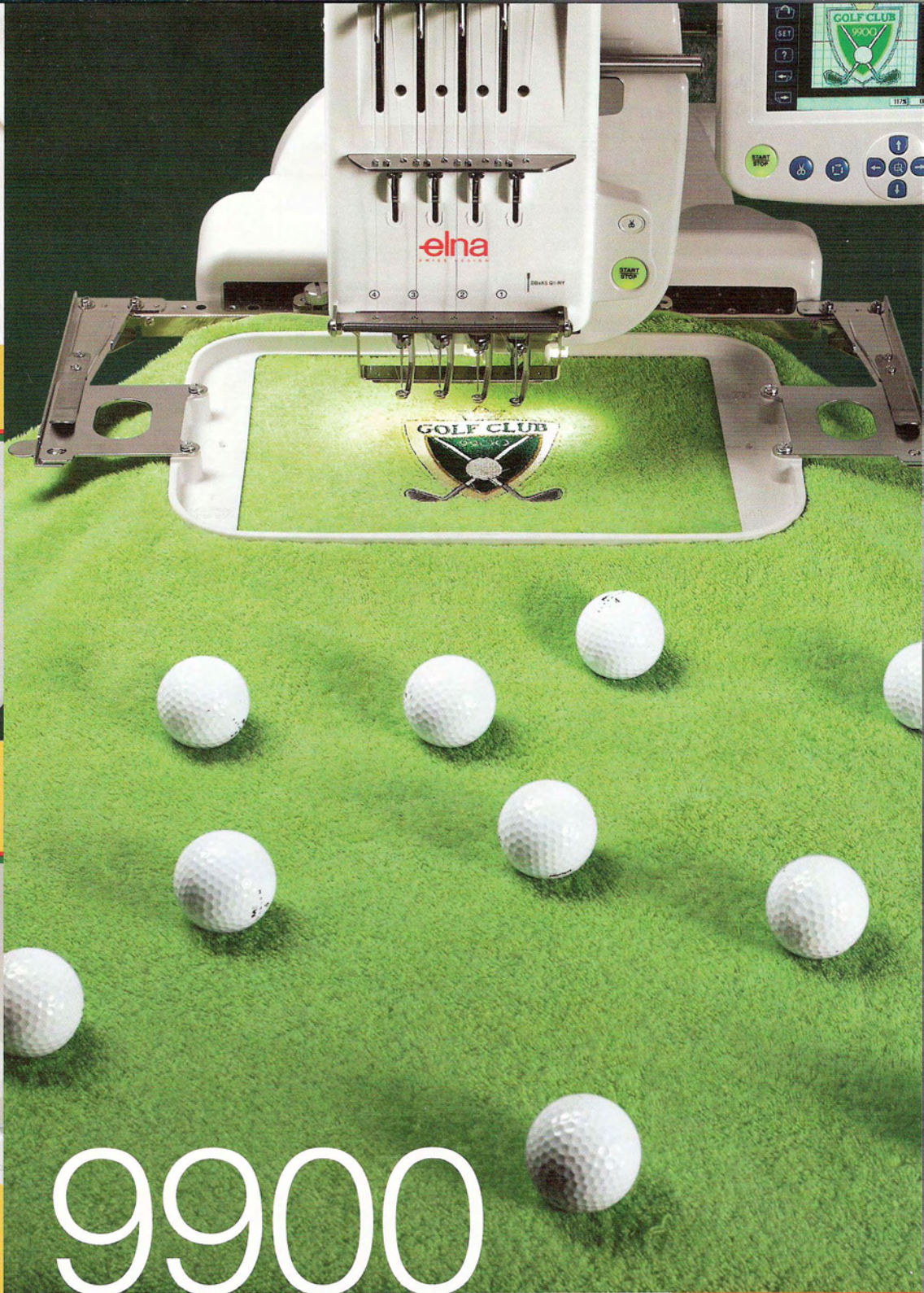
¡Cree su propio estilo sea cual sea el motivo y la materia utilizada!
Con la Elna 9900 todo es posible.



¿Busca la perfección?
Una gran pantalla táctil que permite visualizar, modificar y confirmar rápidamente el resultado exigido.

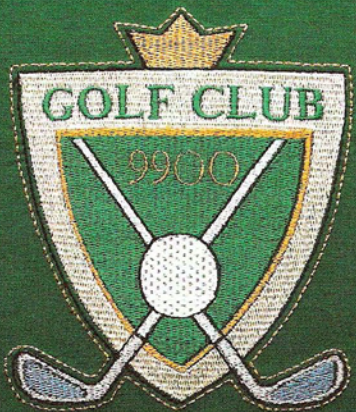


Un trabajo preparado y bien organizado:
La Elna 9900 tiene todo previsto gracias a sus 8 soportes para bobinas y conos industriales.

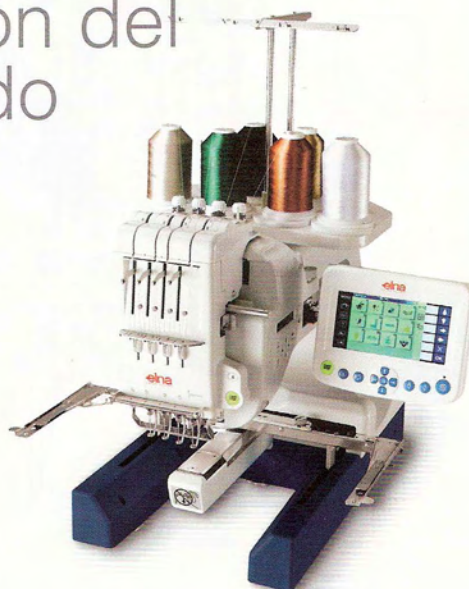


9900

Precisión del resultado



En pocos minutos admire un resultado de una precisión y calidad profesionales.



elna
SWISS DESIGN



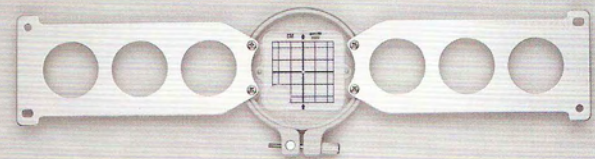
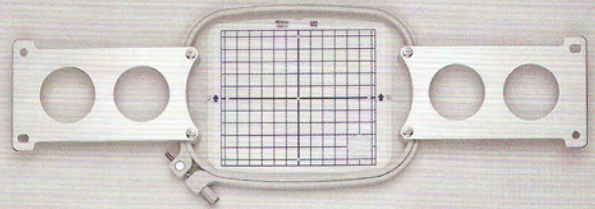
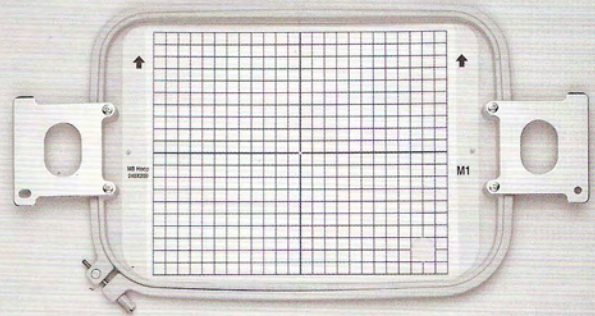
9900

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

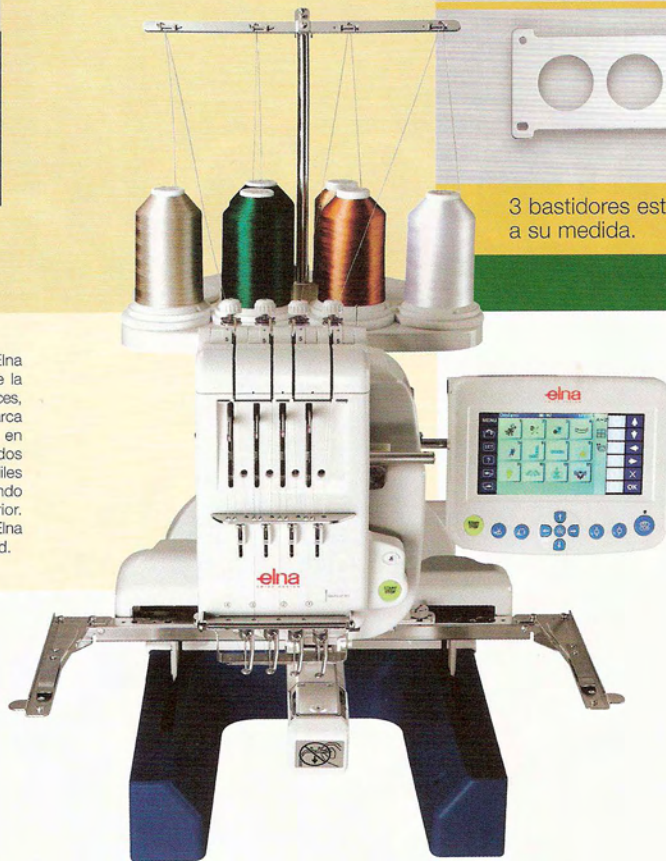
- 4 agujas posicionadas en una cabeza
- 8 soportes para bobinas y conos industriales
- 100 motivos para bordado integrados
- 10 tipografías integradas
- Alfabeto disponible en mayúsculas y minúsculas
- Peso de la máquina: 20.5 kg
- Dimensiones de la máquina: 365 x 440 x 520 mm
- 10 idiomas a elección
- Devanado del carrete totalmente independiente
- Conexiones USB y ATA PC
- Conexión directa al PC
- Doble iluminación en la superficie del bordado
- Bastidores estándar disponibles en tres dimensiones (240 x 200 mm, 126 x 110 mm, 50 x 50 mm)
- Bordados sobre viseras (bastidor en opción)
- Compatible con los bastidores industriales Tajima
- Retorno automático a las puntadas que preceden la ruptura del hilo
- Velocidad de bordado ajustable hasta 800 puntadas por minuto
- Gancho rotativo (industrial)



¡Una máquina totalmente autónoma!
Cambio automático de colores gracias a las 4 agujas.



3 bastidores estándar permiten la realización de proyectos a su medida.



GARANTÍA Y SERVICIO:

La impresionante reputación de Elna nació en 1940 con la producción de la primera máquina de coser. Desde entonces, Elna ha continuado siendo una marca líder en la costura doméstica y en los equipos especialmente diseñados para la costura más innovadora. Miles de profesionales a lo largo del mundo proporcionan este servicio superior. Millones de personas han elegido Elna por su calidad, rendimiento y fiabilidad.

elna
SWISS DESIGN