

**MAQUINA DE COSER NECCHI COMPUTARIZADA NC204D**

~~\$699.990~~ \$599.990

Necchi fundada en Pavia, Italia en 1919. Nos presenta, el Modelo NC204D, de Alta Costura con Quilting® y Patchwork®, con sus 439 diseños de puntadas en una aguja, incluidas 88 puntadas con aguja doble, 13 diferentes ojales automáticos de 1 paso (según prenda y grosor), 2 memorias para 40 caracteres (graba tus patrones), 3 tipos de letras y números para monogramas, función de repetición de combinaciones de puntadas en memoria, función espejado, pantalla LCD y seis corridas de dientes de arrastre, 14 prensatelas de los cuales 5 son para Quilting® y Patchwork®.

Combina un mundo de posibilidades en el diseño, como por ejemplo, todo para decorar tu hogar, acolchados, cojines, cubrecamas y más, sin dejar afuera todo diseño de alta costura con la mayor precisión con sus 15 posiciones de agujas para costuras con precisión milimétrica.

El Hombre y la Mujer Moderna Cosen con Necchi!

**SKU:** DNZ0NC204D | **Categorías:** [Máquinas de Coser Domésticas](#), [Recta Zig Zag](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### 439 diseños de puntadas:

- 10 puntadas modo directo/ puntadas utilitarias
- 129 puntadas modo patrón regulares
- 100 alfabeto letra molde(alfanumérico, tildes y signos)
- 100 alfabeto letra de escritura (alfanumérico, tildes y signos)
- 100 alfabeto letra de contorno (alfanumérico, tildes y signos)
- 13 ojales en un paso (Incluyendo ojeteillo, dato agregado 09-07-2024 por MJ)

**Características:**

- Pantalla led y Asesor de costura
- Sugerencia de tensión de hilo superior en pantalla
- 3 Placas retractiles de patrones de puntadas
- Regulación de tensión de hilo superior desde 0 hasta 9
- Selección de Largo de puntada regulable desde 0 a 4,5 mm
- Selección de Ancho de puntada regulable desde 0 a 7,0 mm
- Enhebrador automático de aguja.
- Devanador metálico
- Sistema de desconexión automática de volante al devanar
- Presión de prénsatela regulable de 1 a 3
- Función start/stop
- Regulador de velocidad manual
- Función auto stop en puntadas decorativas
- Función cortador de hilos superior e inferior
- Función de término de costura con aguja arriba/abajo
- 2 memorias para 40 unidades de puntadas (caracteres)
- Función de repetición de combinación de puntadas en memoria
- Función doble aguja
- Prolongación/alargamiento de puntadas satén/relleno
- Función espejado de puntadas
- Regulación de anchura de ojal
- Sonido de alerta
- 15 posiciones de aguja
- Prénsatela de uso general con bloqueo de nivelación para coser tela pesada
- Bobina horizontal con cortador de hilo
- Cortador de hilo manual
- Cortador de hilos electrónico
- Luz led
- Porta cono horizontal y vertical
- Estructura interna metálica
- Brazo libre y cama plana
- Sistema de cambio de prénsatelas snap-on
- Esquemas de devanado y enhebrados superior e inferior impreso en máquina.
- Doble altura de prénsatelas

**Accesorios incluidos:**

- Pie prénsatela de uso general (T)
- Pie prénsatela ojal electrónico en 1 paso. (D)
- Pie prénsatela pegado de cierre (I)
- Pie prénsatela libre movimiento

- Pie prénsatela de recogido/fruncido
- Pie prénsatela puntada/basta invisible (F)
- Pie de patchwork 1/4 pulgada (acolchado)
- Pie prénsatela de dobladillo (K)
- Pie prénsatela de sobre hilado/costura [E]
- Pie prénsatela pegado de cordones (M)
- Pie prénsatela pegado de botones (H)
- Pie prénsatela puntada satén/relleno (A)
- Pie prénsatela doble arrastre
- Guía de costura/acolchado
- Descosedor/brocha de limpieza
- Llave destornillador
- Fieltro porta carrete
- Set de 3 agujas N°11/14/16(más 1 instalada en Máquina medida 14)
- Set de 3 carreteles. (más 1 en máquina)
- Aguja doble
- Porta cono vertical
- Tope cono pequeño
- Tope cono grande
- Mesa de extensión
- Funda protectora antipolvo de TNT
- Manual de instrucciones en español
- Pedal
- Cable de conexión a corriente eléctrica

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**Peso**

9 kg

**Dimensiones**

28 × 50 × 35 cm



## TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR...



**Bolso con ruedas  
Singer**



**Aguja 2026 para  
Jeans**



**ACEITE SINGER 100  
ML**