

MOUSE ÓPTICO DELL MS116T1 USB – NEGRO

El mouse óptico Dell MS116T1 combina un diseño moderno, confiable y ambidiestro con un rendimiento preciso y silencioso, ideal tanto para oficinas como para entornos educativos e industriales. Con tecnología óptica avanzada y un sensor de 1000 DPI, permite desplazamientos precisos en todo tipo de superficies. Su estructura ergonómica lo hace cómodo para un uso prolongado, mientras que su compatibilidad universal lo convierte en una solución práctica y eficiente para cualquier estación de trabajo.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Dell
- Modelo: MS116T1
- Tipo de conexión: Alámbrico (USB 2.0)
- Tecnología del sensor: Óptico
- Resolución del sensor: 1000 DPI
- Cantidad de botones: 3 (izquierdo, derecho y rueda de desplazamiento)
- Diseño: Ambidiestro (apto para diestros y zurdos)
- Color: Negro
- Dimensiones: 11.3 cm (largo) x 6.1 cm (ancho) x 3.6 cm (alto)
- Peso: 80 g aprox.
- Compatibilidad: Windows, Linux, macOS
- Interfaz: USB tipo A
- Longitud del cable: 1.8 metros
- Origen: Fabricante de Equipos Originales (OEM) – Dell
- Estado: Nuevo

BENEFICIOS:

- Alta precisión: Gracias a su sensor óptico de 1000 DPI, brinda un control fluido y exacto.
- Diseño ergonómico y ambidiestro: Cómodo para ambos tipos de usuarios, ideal para uso prolongado.



IMAGEN REFERENCIAL

- Plug and Play: No requiere instalación de controladores.
- Durabilidad: Fabricado por OEM Dell, garantizando calidad y larga vida útil.
- Compatibilidad amplia: Funciona con la mayoría de sistemas operativos modernos.
- Ideal para entornos laborales: Silencioso, discreto y de aspecto profesional.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Evitar el uso en superficies brillantes o reflectantes para mejorar el rendimiento del sensor óptico.
- Limpiar periódicamente con un paño seco o ligeramente húmedo, evitando el uso de productos químicos agresivos.
- No tirar ni doblar el cable USB para mantener la integridad de la conexión.
- Desconectar el mouse al no usarlo por periodos prolongados, especialmente en laptops.
- Guardar en un lugar seco y fresco para prolongar su vida útil.