



Manhattan Nanorreceptor USB-A, seis botones con rueda de desplazamiento, 800/1200/1600 ppp, contorno agradable para la muñeca, blanco

Manhattan Nanorreceptor USB-A, seis botones con rueda de desplazamiento, 800/1200/1600 ppp, contorno agradable para la muñeca, blanco, Diestro, Óptico, RF inalámbrico, 1600 DPI, Blanco

SKU: 190350

Información Técnica

Marca: Manhattan

Fuente de energía: Baterías Puerto de carga USB Tipo-C: No Color del producto: Blanco Factor de forma: Diestro Cantidad de botones: 6

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1600 DPI Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Utilizar con: Universal

Tipo de desplazamiento: Rueda Adaptador AC incluido: No Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

Mouse inalámbrico USB óptico de Manhattan, resistente y de 6 botones, para laptops y computadoras en casa o en la oficina

El ratón inalámbrico USB óptico MW6185 de Manhattan ofrece un rendimiento fiable en un diseño duradero y cómodo. Su sensor óptico preciso ofrece un control suave y sin retrasos en casi cualquier superficie para una amplia gama de tareas informáticas.

El tamaño perfecto

Con una forma de tamaño completo de 11 cm (4 pulgadas) de longitud, este ratón ofrece un agarre más cómodo que un ratón mini, pero sigue siendo lo suficientemente compacto para los bolsillos pequeños de los bolsos de los ordenadores portátiles. El nanorreceptor apenas sobresale del puerto USB-A de su ordenador portátil y proporciona un alcance efectivo de hasta 10 m (33 pies) para una verdadera comodidad inalámbrica.

Seguimiento avanzado y preciso con hasta 1600 ppp

El sensor óptico de alto rendimiento proporciona una gran precisión para una navegación sin esfuerzo en casi cualquier superficie. Cambie instantáneamente entre el modo de precisión o velocidad de seguimiento a 800, 1200 o 1600 ppp mediante el botón de montaje superior.

Apoyo para los controles con el pulgar

Moverse entre carpetas o páginas del navegador web es muy fácil con los grandes botones de avance/retroceso para el pulgar. Una rueda de desplazamiento silenciosa con una excelente respuesta táctil se desliza suavemente a través de listas largas. Los seis botones de este mouse inalámbrico para computadora son fáciles de alcanzar.

Plug & play y todo lo que necesita

La administración automática de energía incluida ayuda a mantener los niveles de batería adecuados para un funcionamiento prolongado y confiable. La capacidad plug-and-play con compatibilidad con Windows®, Mac®, Linux® y Chrome OS™ hace que la instalación sea rápida y sencilla. Su configuración familiar hace que este mouse óptico inalámbrico sea ideal para las necesidades informáticas diarias de casi cualquier persona.



Especificaciones

Ratón

Número de ruedas de desplazamiento: 1 Direcciones de desplazamiento: Vertical

Utilizar con: Universal

Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1600 DPI Tipo de botones: Botones presionados

Tipo de desplazamiento: Rueda

Cantidad de botones: 6

Funciones de los botones: Respaldo (acción), Interruptor DPI, Adelante

Resistencia de los botones (millones de clics): 3

Resolución de movimiento personalizable: Si

Cantidad de modos de resolución de movimiento: 3

Frecuencia de banda: 2.4 GHz

Diseño

Factor de forma: Diestro Color del producto: Blanco

Materiales: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)

Ergonomía

Alcance inalámbrico: 10 m

Conectar y usar (Plug and Play): Si

Control de energía

Fuente de energía: Baterías

Numero de baterías soportadas: 1

Tipo de batería: AA

Tecnología de batería: Alcalino

Capacidad de batería: 1550 mAh Consumo de energía: 25 mA

Puerto de carga USB Tipo-C: No

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP

Sistemas operativos Mac soportados: Si Sistemas operativos Linux soportados: Si

Otros sistemas operativos soportados: ChromeOS

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -15 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 85%

Peso y dimensiones

Ancho: 61 mm

Profundidad: 106 mm

Altura: 40 mm

Peso: **61 g**

Ancho de receptor: 1.5 cm

Largo del receptor: 1.9 cm

Alto del receptor: **7 mm**Peso del receptor: **1.6 g**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Adaptador AC incluido: No

Peso del paquete: 100 g

Contenido del empaque

Receptor incluido: Si

Interfaz de receptor inalámbrico: USB tipo A

Tipo de receptor: Nanoreceptor

Pilas incluidas: **Si**Manual de usuario: **Si**

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA

Link: https://mcashop.mx/producto/604598/manhattan-nanorreceptor-usb-a-seis-botones-con-rueda-de-desplazamiento-80012001600-ppp-contorno-agradable-para-la-muneca-blanco