



## Manhattan MW3050 ratón Universal Ambidiestro Óptico 1200 DPI

Manhattan MW3050, Ambidiestro, Óptico, 1200 DPI, Negro

SKU: 190312

### Información Técnica

Marca: **Manhattan**

Tecnología de detección de movimientos: **Óptico**

Color del producto: **Negro**

Fuente de energía: **Baterías**

Tipo de batería: **AA**

### Aspectos destacados

Manhattan MW3050. Factor de forma: Ambidiestro. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Resolución de movimiento: 1200 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 3, Tipo de desplazamiento: Rueda. Fuente de energía: Baterías. Color del producto: Negro

### Especificaciones

<b>Ratón</b>
Número de ruedas de desplazamiento: <b>1</b>
Direcciones de desplazamiento: <b>Vertical</b>
Utilizar con: <b>Universal</b>
Tecnología de detección de movimientos: <b>Óptico</b>
Resolución de movimiento: <b>1200 DPI</b>
Tipo de botones: <b>Botones presionados</b>
Tipo de desplazamiento: <b>Rueda</b>
Cantidad de botones: <b>3</b>
Resistencia de los botones (millones de clics): <b>5</b>
Frecuencia de banda: <b>2.4 GHz</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Ambidiestro</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Coloración de superficie: <b>Monocromático</b>
Materiales: <b>Acilonitrilo butadieno estireno (ABS)</b>
<b>Ergonomía</b>
Alcance inalámbrico: <b>10 m</b>
<b>Control de energía</b>
Fuente de energía: <b>Baterías</b>

Numero de baterías soportadas: **1**

Tipo de batería: **AA**

Tecnología de batería: **Alcalino**

Capacidad de batería: **1200 mAh**

#### Requisitos del sistema

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

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: **104 mm**

Altura: **31 mm**

Peso: **43 g**

Ancho de receptor: **1.3 cm**

Largo del receptor: **1.9 cm**

Alto del receptor: **6 mm**

Peso del receptor: **1.6 g**

#### Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Manual: **Si**

Peso del paquete: **66 g**

Tipo de empaque: **Envase para colgar**

#### Contenido del empaque

Receptor incluido: **Si**

Interfaz de receptor inalámbrico: **USB tipo A**

Tipo de receptor: **Nanoreceptor**

Pilas incluidas: **Si**

#### Sustentabilidad

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

#### Otras características

Periodo de garantía: **3 Año(s)**