



Acteck Optimize Ergo MI460 ratón Oficina Ambidiestro RF inalámbrico Óptico 1500 DPI

Acteck Optimize Ergo MI460, Ambidiestro, Óptico, RF inalámbrico, 1500 DPI, Verde

SKU: AC-939904

Información Técnica

Marca: Acteck

Fuente de energía: Baterías Color del producto: Verde Factor de forma: Ambidiestro Cantidad de botones: 2

Tecnología de detección de movimientos: Óptico

Resolución de movimiento: 1500 DPI Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico

Utilizar con: Oficina

Tipo de desplazamiento: Pelota Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Aspectos destacados

Con conectividad inalámbrica de 2.4 GHz, este mouse te ofrece la libertad de movimiento sin la molestia de los cables. Su resolución de 1600 DPI garantiza una precisión excepcional en cualquier tarea que realices. Equipado con dos botones intuitivos, el MI460 simplifica tu experiencia de uso sin sacrificar la funcionalidad.

Especificaciones

Ratón

Utilizar con: Oficina
Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico
Tecnología de detección de movimientos: Óptico
Resolución de movimiento: 1500 DPI
Tipo de desplazamiento: Pelota
Cantidad de botones: 2
Frecuencia de banda: 2.4 GHz
Diseño
Factor de forma: Ambidiestro
Color del producto: Verde
Materiales: Plástico
Control de energía
Fuente de energía: Baterías
Numero de baterías soportadas: 1
Tipo de batería: AA
Tecnología de batería: Alcalino
Consumo de energía: 30 mA
Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 106.9 mm

Profundidad: 58.4 mm

Altura: **26.7 mm**Peso: **77 g**

Empaquetado de datos

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Contenido del empaque

Receptor incluido: Si

Interfaz de receptor inalámbrico: USB tipo A

 $\textbf{Link: } \textbf{https://mcashop.mx/producto/599565/acteck-optimize-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-raton-oficina-ambidiestro-rf-inalambrico-optico-1500-dpi-ergo-mi460-dpi$