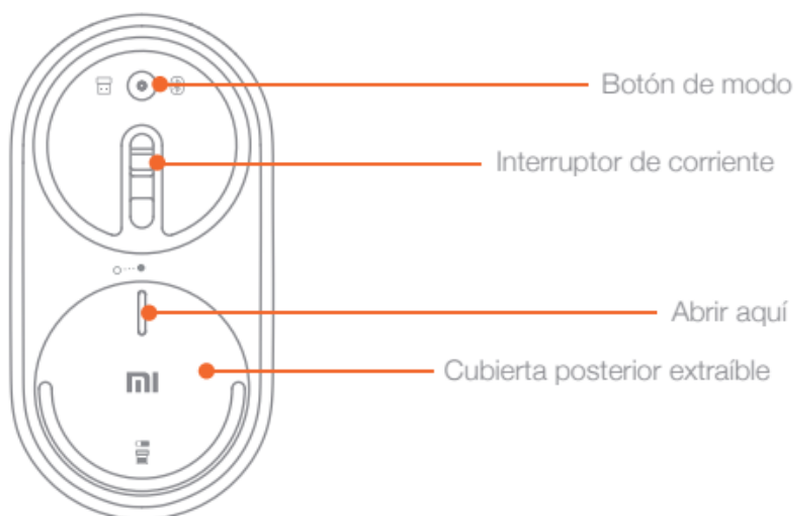
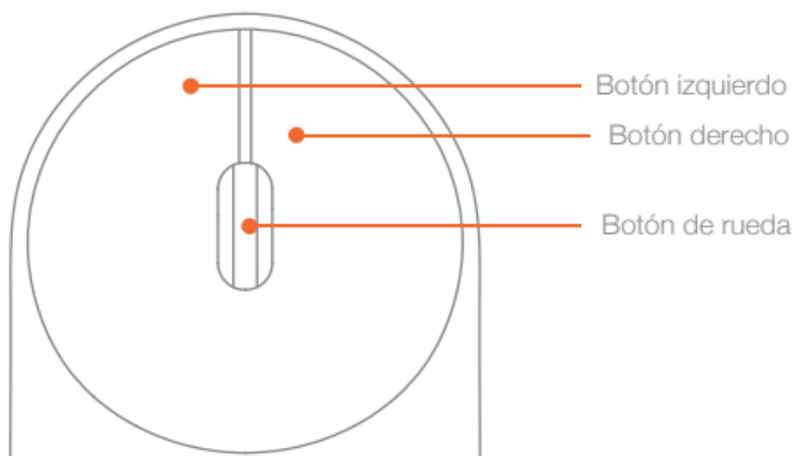


# Manual de usuario de Mi Portable Mouse



## Acerca de Mi Portable Mouse

Gracias por elegir Mi Portable Mouse. Optimizado para la mayoría de las superficies y equipado con conectividad Bluetooth y RF de 2,4 GHz, está completamente preparado para los desafíos de la vida móvil.



\* Mi Portable Mouse puede realizar todas las operaciones de un ratón convencional de ordenador

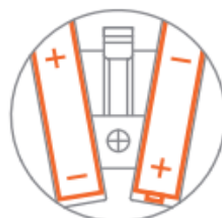
## Conectando...

### A: RF 2,4 GHz

1. Gire la cubierta posterior en el sentido antihorario para extraerla.



2. Coloque 2 pilas AAA.



3. Saque el receptor de RF.



4. Conecte el receptor de RF al puerto USB de su ordenador.

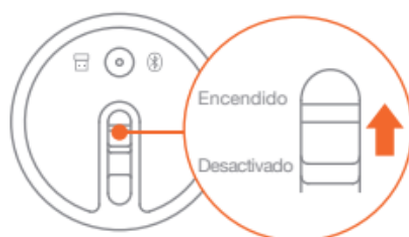


\* RF 2,4 GHz es el método de conexión predeterminado para la primera vez

5. Gire la cubierta posterior en el sentido de las agujas del reloj para cerrarla.



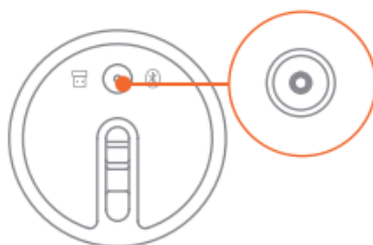
6. Tire del interruptor hacia arriba para encender el ratón.



## B: Bluetooth

1. Active el Bluetooth en su ordenador.

2. Mantenga pulsado el botón de modo hasta que la luz azul se encienda.



\* Los chips Bluetooth BCM20702 (o versiones posteriores) son compatibles con ordenadores Mac. Admite macOS 10.10 o versiones posteriores.

3. Busque MiMouse entre los dispositivos Bluetooth en su ordenador.



\* No tiene que usar el receptor de RF para conectar el ratón a un ordenador a través de Bluetooth.

4. Conecte el receptor de RF al puerto USB de su ordenador.



\* Mantenga pulsado el botón de modo para vincular un nuevo dispositivo.

\* Pulse el botón de modo para cambiar entre los modos de Bluetooth y RF.

## Especificaciones

Nombre del producto: Mi Portable Mouse	Modelo: XMSB02MW
Temperatura de funcionamiento: 10 °C - +50 °C	Peso: 77,5 g
Conectividad: Bluetooth LE4.0, RF 2,4 GHz	Rango operativo: 10 m
Fuente de iluminación: sensor láser	Entrada: 3 V= 3 mA
Materiales plástico ABS, aleación de aluminio	
Requisitos recomendados del sistema: Windows 8 o posterior, macOS 10.10 o posterior, Android.	
Consumo de energía: 10 $\mu$ W (modo de funcionamiento), 260 $\mu$ W (RF en espera), 300 $\mu$ W (Bluetooth en espera), 120 $\mu$ W (modo suspensión).	

## Declaración de conformidad

Por la presente, Miiiv declara que Mi Portable Mouse (XMSB02MW) cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE.

Estándares de prueba:

EN 301 489-1 V2.1.1 (2016-11); EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)

EN 300 328 V2.1.1 (2016-11); EN 62479:2010

EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013



## Nota

- Si entra en el producto algún líquido, desconéctelo del ordenador inmediatamente para evitar incendios o descargas eléctricas.
- No apunte los rayos láser a los ojos.
- No caliente ni exponga el producto al fuego.
- No intente desmontar ni remplazar ninguna parte del producto, excepto bajo las circunstancias descritas específicamente en este manual.

Soporte en línea: [www.mi.com/service](http://www.mi.com/service)

Empresa principal: Xiaomi Communication Co., Ltd.

Fabricante: Beijing Miiw Technology Co., Ltd.

(una empresa de Mi Ecosystem)

Dirección: B2-C07, Vstartup Center, Zhongguancun St., n.º 15, Distrito Haidian, Pekín.

Manual del usuario V1.0

Gracias por elegir Mi Portable Mouse

# Mi Portable Mouse (Dorado y Plata)

---

Modelo: XMSB02MW

Entrada: 3 V $\equiv$  3 mA

Elemento de trabajo: sensor láser

Rango de funcionamiento: 10 m

Conectividad: Bluetooth LE 4.0, RF 2,4 GHz

Contiene: ratón, manual de usuario

Materiales: plástico ABS, aleación de aluminio

Requisitos recomendados del sistema:

Windows 8 o posterior

macOS 10.10 o posterior,

Android.



---

Empresa principal:

Xiaomi Communication Co., Ltd.

Fabricante:

Beijing Miiw Technology Co., Ltd.

(una empresa de Mi Ecosystem)

Dirección: B2-C07, Vstartup Center,

Zhongguancun St., n.º 15,

Distrito Haidian, Pekín.

Visite [www.mi.com](http://www.mi.com) para obtener más información.