



# RATÓN DYSON

INALÁMBRICO ÓPTICO NEGRO GMD-24403



## Medidas

Longitud: 98.10" ± 0.50mm Anchura: 55.12" ± 0.50mm  
Altura: 35.14" ± 0.50mm Peso: 50.5g ± 5g

## Distancia y Botones

10M y Botón izquierdo y Derecho + Rueda



## Luz Óptica, Resolución y Compatibilidad

Ø5 LED rojo, 1200 DPI y Especificación USB versión 1.1, versión 2.0 o superior



## Material

Button: ABS, Wheel: ABS, Middle Case: ABS,  
Bottom: ABS, Leather Case: Silicio



## Requisitos del Sistema y EAN 13

Soporte para Windows 7/8/10/XP/ 2003 / Vista/ Sistema Operativo  
MAC y 7503028761517



## Potencia Nominal

Operating Voltage: 1.5V CC, Working Current: +1.5V CC Hora ≤ 25mA  
Corriente Primaria de Reposo: (Entrada Instantánea) 0.25-0.3mA,  
Corriente Secundaria de Reposo: (Después de 20 segundos) 0.15-  
0.25mA, Corriente de Reposo en Tres Etapas: (Después de 15  
segundos) Menos o igual a 0.03mA

