



Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Cambie a la
comodidad y el
control del trackball.

Es posible que esté acostumbrado al uso del mouse convencional; sin embargo, este también puede ocasionarle una navegación poco precisa, reducirle el espacio en el escritorio y acalambrarle las manos. Pro Fit® Ergo TB550 Trackball ofrece la comodidad de la tecnología del trackball a los usuarios que quieren mejorar la alineación de la muñeca y el antebrazo o trabajar en espacios reducidos con espacio limitado en el escritorio. Es una solución ideal para quienes desean probar un trackball por primera vez: está hecho con un 51 % de plástico reciclado e incluye una batería recargable de larga duración, una rueda de desplazamiento 4D mejorada, la opción de elegir Bluetooth® de baja energía (LE) o la conexión inalámbrica de 2,4 GHz para una mayor flexibilidad y un sistema patentado con un botón de expulsión del trackball para facilitar la limpieza.

- Diseño ergonómico
- La rueda de desplazamiento 4D permite el desplazamiento vertical y horizontal
- Capacidad de conexión inalámbrica dual (Bluetooth® de baja energía (LE) + 2,4 GHz)
- Batería recargable
- El 51 % de todo el plástico es material reciclado
- Sistema de limpieza patentado
- Seguimiento óptico de calidad superior
- Instalación Plug and Play
- Cifrado AES de 128 bits



reddot winner 2023

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

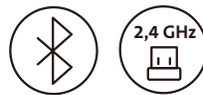
Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

El 51 % de todo el plástico es material reciclado

Kensington está comprometido con la reducción del impacto del plástico en el medioambiente global.

Capacidad de conexión inalámbrica dual (Bluetooth® de baja energía (LE) + 2,4 GHz)

TB550 incluye una opción de Bluetooth® de baja energía (LE) y una conexión inalámbrica de 2,4 GHz (el receptor nano de 2,4 GHz está incluido)



Seguimiento óptico de calidad superior

El sensor óptico sigue con exactitud el trackball de 34 mm accionado con el pulgar, lo que permite a los usuarios tener un control suave del cursor y una precisión óptima. El trackball cuenta con 4 velocidades conmutables del cursor (400, 800, 1200 y 1600 ppp).

Diseño ergonómico

El diseño moldeado ofrece comodidad durante todo el día y presenta una inclinación única de 45° que permite mejorar la alineación de la muñeca y el antebrazo. La rueda de desplazamiento 4D mejorada permite el desplazamiento vertical y horizontal.

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Batería recargable

Pro Fit® Ergo TB550 tiene una batería que, con una sola carga, dura hasta 4 meses.

Sistema de limpieza patentado

El diseño único y fácil de limpiar incluye un botón de expulsión del trackball integrado para retirarlo fácilmente y limpiarlo cuando sea necesario.



Instalación Plug and Play

Los usuarios podrán usarlo rápidamente gracias a la configuración sencilla. El trackball cuenta con 7 botones programables que pueden personalizarse con el software gratuito de KensingtonWorks™.

Cifrado AES de 128 bits

TB550 incluye un cifrado gubernamental para brindar una mejor seguridad para disuadir a los hackers.

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Requisitos del sistema

| | |
|--|--|
| Sistemas operativos compatibles | Windows 10 o posterior macOS 10.14 o posterior ChromeOS V91 o posterior iPadOS 16.4.1 o posterior |
| Plug and Play | Sí para obtener las funciones básicas del mouse |
| Software | KensingtonWorks™ para personalización Descárguelo del sitio web de Kensington (www.kensington.com/software) * El software de personalización KensingtonWorks™ solo es compatible con Windows y macOS |
| Requisitos de los recursos del sistema | Bluetooth® LE (Bluetooth® 3.0 no compatible). |

Interfaz USB

| | |
|----------------------|--|
| Tipo de conector USB | Conector USB-A 2.0 (USB-C en el lateral del dispositivo) |
| Conector host | Compatibilidad con USB 2.0/3.0 tipo A |

Conexión inalámbrica

| | |
|-------------------------|--|
| | Conexión inalámbrica dual por Bluetooth® LE o 2,4 GHz Receptor nano |
| Cifrado de datos de USB | AES-128 para la conexión inalámbrica de 2,4 GHz |

Alcance del sistema inalámbrico

| | |
|--|--------------------|
| | Hasta 10 m (33 ft) |
|--|--------------------|

Conexiones USB

| | |
|---------|-----------------------|
| Puertos | Puertos USB-A 2.0/3.0 |
|---------|-----------------------|

Conectividad host

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Conector host del Docking Station | Receptor de 2,4 GHz o Bluetooth® LE |
|-----------------------------------|-------------------------------------|

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Indicadores y botones LED

Indicadores LED

Estados del LED:

Rojo intermitente: batería baja

Luz roja constante: cargando

Rojo intermitente: batería baja

Canales de LED:

Canal 1: 2,4 GHz

Luz verde constante: conectado

Luz verde intermitente: no conectado

Canal 2: Bluetooth® LE

Luz azul constante: conectado

Luz azul intermitente lenta: no conectado

Luz azul intermitente rápida: modo conexión
(duración máxima de 120 segundos)

Canal 3: Bluetooth® LE

Luz azul constante: conectado

Luz azul intermitente lenta: no conectado

Luz azul intermitente rápida: modo conexión
(duración máxima de 120 segundos)

Indicador de ppp (en la parte inferior):

- Un parpadeo azul: 400 ppp

- Dos parpadeos azules: 800 ppp

- Tres parpadeos azules: 1200 ppp

- Cuatro parpadeos azules: 1600 ppp

Botones

Cantidad de botones: 9

Parte superior: 8 (un botón izquierdo y otro derecho, un botón para retroceder y otro para avanzar, rueda de desplazamiento con botón del medio y una inclinación hacia la derecha o la izquierda, conmutador de canal + conexión de Bluetooth)

Parte inferior: 1 (conmutador de ppp)

El botón para retroceder y avanzar no funciona por defecto para macOS

Botones programables

7 (botón izquierdo, derecho y del medio, botón para retroceder, avanzar, inclinación hacia la derecha y la izquierda)

Especificaciones de los materiales

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Funda superior | ABS reciclado posconsumo |
| Rueda de desplazamiento | Aluminio |
| Bola | Resina |
| Funda inferior | ABS reciclado posconsumo |
| Almohadilla de apoyo antideslizante | Goma |
| Receptor nano de 2,4 G | Policarbonato |
| Cable para carga | Nylon trenzado |

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Opciones de ppp

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Opciones de ppp | 400, 800, 1200 y 1600 ppp |
|-----------------|---------------------------|

Dimensiones del producto

| | |
|-----------------------------------|--|
| Dimensiones de la unidad | 138,16 x 93,44 x 50,1 mm (5,44 x 3,68 x 1,97") |
| Peso de la unidad | 142,6 g (0,31 libras) incluido el adaptador |
| Color y material de la carcasa | Gris azulado/PC o ABS negro (el 70 % del ABS utilizado proviene de material reciclado posconsumo) |
| Dimensión y peso del receptor USB | 19,05 x 15 x 6,5 mm/1,7 g (0,75 x 0,59 x 0,26"/0,06 onzas) |

Dimensiones del empaque

| | |
|--|---|
| Estilo del empaque | Venta al por menor (caja de color, certificación del FSC) |
| Dimensiones del empaque (individual) | 104 x 59 x 169 mm (4,09 x 2,32 x 6,65") |
| Peso del empaque (individual; todas las piezas incluidas) | 268 g (0,59 libras) |
| Contenido del empaque | 1 Pro Fit® Ergo TB550 Trackball 1 receptor USB-A 1 cable para carga de USB-C (macho) a USB-A (macho) 1 guía de inicio rápido 1 hoja de conformidad 1 tarjeta de garantía 1 tarjeta de presentación 1 certificación RoHS de China |
| Caja maestra | 4 unidades |
| Dimensiones del empaque de la caja maestra | 259 x 117 x 219 mm (10,2 x 4,6 x 8,62") |
| Peso del empaque de la caja maestra (todas las piezas incluidas) | 1,31 kg (2,89 libras) |

Energía y condiciones ambientales

| | |
|--|--|
| Procesamiento de imágenes | BT 3,7 V/1,94 mA; 2,4 GHz 3,7 V/2,11 mA |
| Modo de espera | 3,7 V/0,06 mA |
| Clasificación del adaptador de corriente | Salida: 5 VCC; 0,3 A |
| Humedad relativa | Menor o igual al 85 % sin condensación |
| Temperatura de funcionamiento | De 0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) * La batería solo carga entre 10 °C y 40 °C (50 °F y 104 °F) |
| Temperatura de almacenamiento | De -15 °C a 60 °C (5 °F a 140 °F) |

Pro Fit® Ergo TB550 Trackball

Código de producto: K72196WW | Código UPC: 0 85896 72196 3

Batería

| | |
|------------------------|---|
| Tipo de batería | Batería recargable de litio (500 mAh) |
| Duración de la batería | Una sola carga dura hasta 4 meses. * La duración real de la batería depende del uso. |

País de origen, normativa y garantía

| | |
|--------------------------------|---|
| País de origen | China |
| Garantía | limitada por 3 años |
| Certificaciones y cumplimiento | CB, CE, FCC, ISED, Telec, RCM, SRRC, DoE, CEC, NRCan, BQB, WHQL |

Sostenibilidad

| | |
|---|---|
| Uso de material reciclado | El 51 % es material reciclado posconsumo * Se excluye el ensamble de circuito impreso (PWA) y el empaque. Programa de Certificación de Contenido Reciclado SCS |
| Papel del empaque: Certificado por FSC™ | Certificado por FSC™ |



Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Los productos podrían no estar disponibles en todos los mercados. El nombre y el diseño de Kensington y ACCO son marcas registradas de ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice es una marca registrada de ACCO Brands. Todas las demás marcas registradas y no registradas son propiedad de sus respectivos dueños. © 2023 Kensington Computer Products Group, una división de ACCO Brands. Todos los derechos reservados. k21-21144p

Kensington

The Professionals' Choice™