



MANUAL

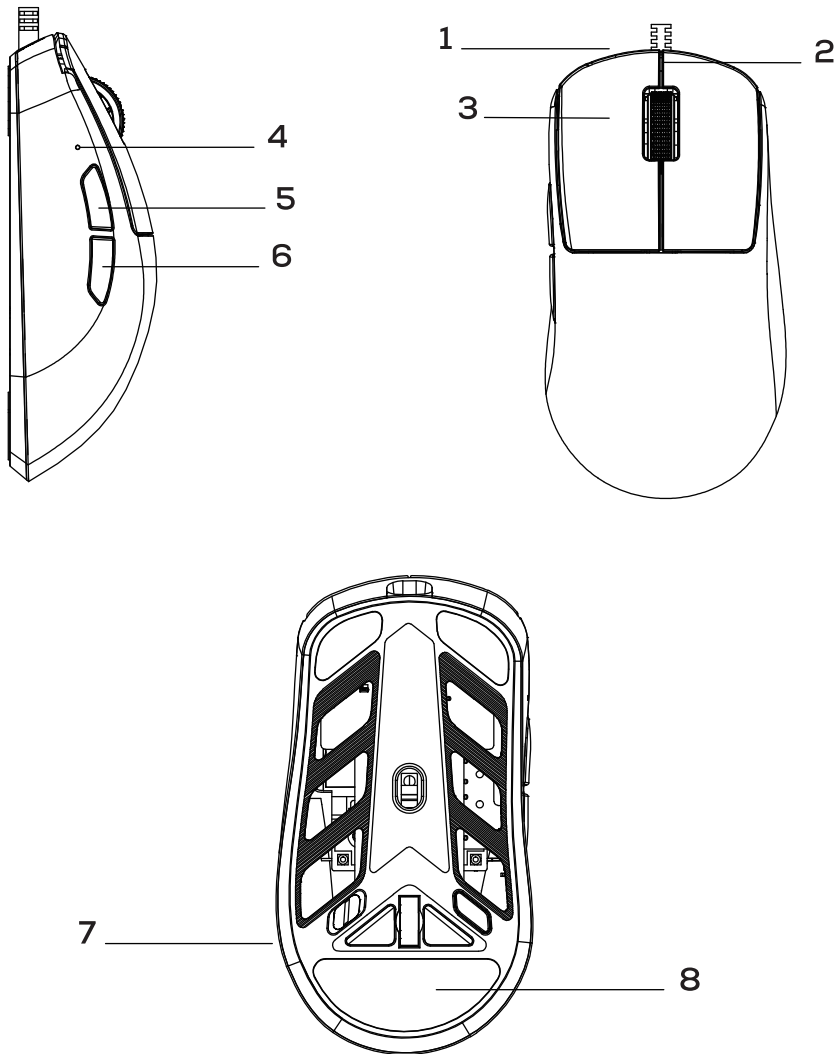
STAR SPRINT

ULTRA LIGHTWEIGHT GAMING MOUSE

IMPORTANTE

É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA LER, COMPREENDER E SEGUIR TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL. O MANUSEIO INCORRETO PODE DANIFICAR O EQUIPAMENTO E OCASIONAR A ANULAÇÃO DA GARANTIA.

Visão geral do produto



Descrição dos botões

Botão esquerdo (1)
Botão direito (2)
Botão de rolagem/clique central (3)
Indicador de DPI (4)
Botão de avanço (5)
Botão de retrocesso (6)
Switch de polling rate (7)
Botão de DPI (8)

Características

Sensor óptico preciso com resolução de até 26.000 DPI
Software de jogos com editor de macro
Switch dos botões principais com uma vida útil de até 80 milhões de cliques
Design ultraleve, toque confortável

Especificações

Dimensões: 119x63.6x39.3 mm (CxLxA)
Peso: 46±3 g
Sensor óptico: PAW3395
MCU: Holtek F560
Resolução: até 26.000 DPI
Velocidade de rastreamento: até 650 IPS
Polling rate: até 1000 Hz
Número de botões: 6+1
Aceleração: até 50 g
Cabo: Cabo de paracord de 1,8m
Compatível com: Windows 2000/XP/Vista/7/8/10/11

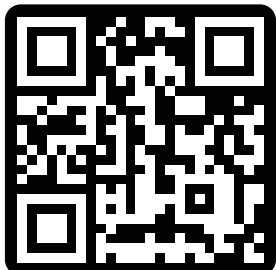
Plug and Play

Esqueça a busca e instalação de drivers, basta conectar e jogar. O mouse de jogos GM-928 oferece desempenho em jogos de alta qualidade logo ao sair da caixa. O anel magnético anti-interferência equipado no cabo permite a transmissão de dados estável para que o seu computador capte com precisão cada comando de jogo.

Instruções de operação

Conecte a porta USB do mouse ao computador corretamente.
Verifique se o computador reconhece o mouse.
Pressione o botão de DPI para ajustar a velocidade de movimento.
Puxe o interruptor na parte inferior para alterar o polling rate.
Não use o produto em um ambiente extremo.

**AGRADECEMOS POR ESCOLHER O PICHAU GROUP
COMO PARTE DA SUA JORNADA.**



PICHAU

**EXPLORE NOSSOS SITES E ENCONTRE O
PRODUTO IDEAL PARA ELEVAR SUA EXPERIÊNCIA.**



MANUAL | ES

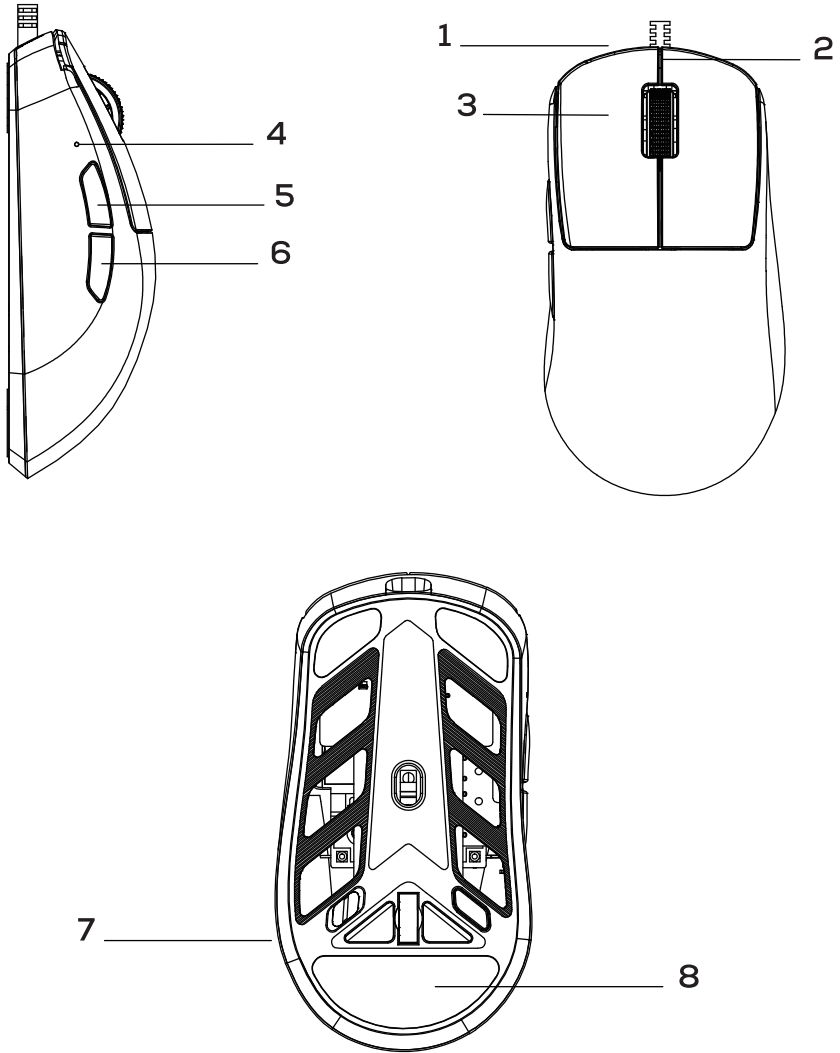
STAR SPRINT

ULTRA LIGHTWEIGHT GAMING MOUSE

IMPORTANTE

ES DE EXTREMA IMPORTANCIA LEER, COMPRENDER Y SEGUIR TODAS LAS INSTRUCCIONES CONTENIDAS EN ESTE MANUAL. UN MANEJO INCORRECTO PUEDE DAÑAR EL EQUIPO Y DAR LUGAR A LA ANULACIÓN DE LA GARANTÍA.

Descripción general del producto



Descripción de los botones

Botón izquierdo (1)
Botón derecho (2)
Botón de desplazamiento/clic central (3)
Indicador de DPI (4)
Botón de avance (5)
Botón de retroceso (6)
Interruptor de frecuencia de sondeo (7)
Botón de DPI (8)

Características

High-precision optical sensor with a resolution of up to 26,000 DPI
Gaming software with a macro editor
Main button switches with a lifespan of up to 80 million clicks
Ultra-lightweight design and comfortable feel

Especificaciones

Dimensiones: 119 x 63,6 x 39,3 mm (L x An x Al)
Peso: 46 ± 3 g
Sensor óptico: PAW3395
MCU: Holtek F560
Resolución: hasta 26 000 DPI
Velocidad de seguimiento: hasta 650 IPS
Frecuencia de sondeo: hasta 1000 Hz
Número de botones: 6+1
Aceleración: hasta 50 g
Cable: cable de paracord de 1,8 m
Compatible con: Windows 2000/XP/Vista/7/8/10/11

Conectar y listo

Olvidate de buscar e instalar controladores: solo tienes que conectarlo y empezar a jugar. El ratón para juegos GM-928 ofrece un rendimiento de alta calidad nada más sacarlo de la caja. El anillo magnético antiinterferencias integrado en el cable garantiza una transmisión de datos estable para que tu ordenador capte con precisión cada comando del juego.

Instrucciones de uso

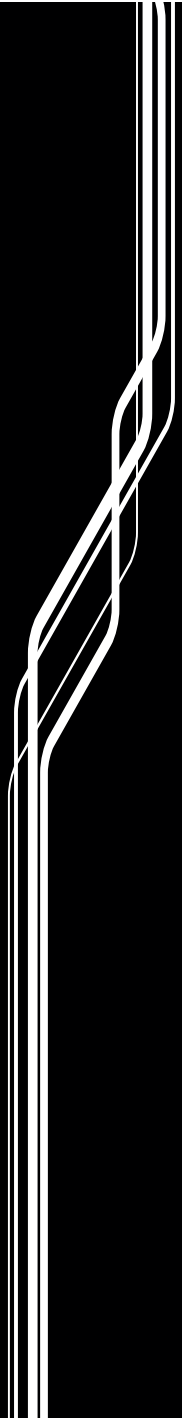
Conecta correctamente el puerto USB del ratón al ordenador.
Comprueba que el ordenador reconoce el ratón.
Pulsa el botón de DPI para ajustar la velocidad de movimiento.
Mueve el interruptor situado en la parte inferior para cambiar la frecuencia de sondeo.
No utilices el producto en entornos extremos.

**LE AGRADECEMOS QUE HAYA ELEGIDO A PICHAU GROUP
COMO PARTE DE SU TRAYECTORIA.**



PICHAU

**EXPLORA NUESTRAS PÁGINAS WEB Y ENCUENTRA EL
PRODUCTO IDEAL PARA MEJORAR TU EXPERIENCIA.**



MANUAL | EN

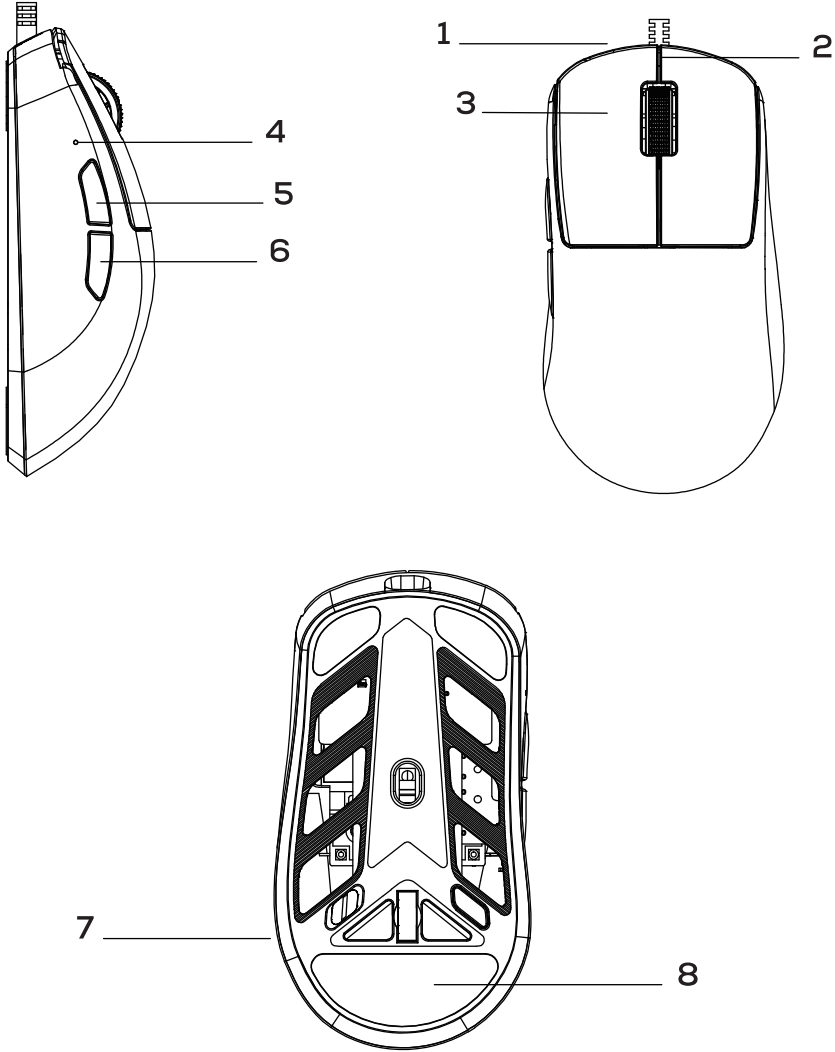
STAR SPRINT

ULTRA LIGHTWEIGHT GAMING MOUSE

IMPORTANT

IT IS EXTREMELY IMPORTANT TO READ, UNDERSTAND, AND FOLLOW ALL THE INSTRUCTIONS CONTAINED IN THIS MANUAL. INCORRECT HANDLING MAY DAMAGE THE EQUIPMENT AND VOID THE WARRANTY.

Product Overview



Button descriptions

Left button (1)
Right button (2)
Scroll/middle click button (3)
DPI indicator (4)
Forward button (5)
Back button (6)
Polling rate switch (7)
DPI button (8)

Features

Precise optical sensor with a resolution of up to 26,000 DPI
Gaming software with a macro editor
Main button switches with a lifespan of up to 80 million clicks
Ultra-lightweight design, comfortable feel

Specifications

Dimensions: 119 x 63.6 x 39.3 mm (L x W x H)
Weight: 46±3 g
Optical sensor: PAW3395
MCU: Holtek F560
Resolution: up to 26,000 DPI
Tracking speed: up to 650 IPS
Polling rate: up to 1000 Hz
Number of buttons: 6+1
Acceleration: up to 50 g
Cable: 1.8m paracord cable
Compatible with: Windows 2000/XP/Vista/7/8/10/11

Conectar y listo

Forget about searching for and installing drivers—just plug it in and start playing. The GM-928 gaming mouse delivers top-notch performance right out of the box. The anti-interference magnetic ring built into the cable ensures stable data transmission, so your computer can accurately register every in-game command.

Operating Instructions

Connect the mouse's USB port to the computer properly.
Check to see if the computer recognizes the mouse.
Press the DPI button to adjust the tracking speed.
Flip the switch on the bottom to change the polling rate.
Do not use the product in extreme environments.

**THANK YOU FOR CHOOSING THE PICHAU GROUP
AS PART OF YOUR JOURNEY.**



PICHau

**EXPLORE OUR WEBSITES AND FIND THE
PERFECT PRODUCT TO ENHANCE YOUR EXPERIENCE.**

