

# HyperX Pulsefire Haste 2 Core inalámbricos: ratón gaming (blanco/verde/púrpura)

## ADÉNTRATE EN EL MUNDO DE LOS JUEGOS DE ALTO RENDIMIENTO

Entra en el mundo de los dispositivos gaming de gran calidad con el HyperX Pulsefire Haste 2 Core Wireless. Esta económica alternativa al ratón Pulsefire Haste 2 original cuenta con una forma simétrica familiar y una estructura ligera con un peso operativo de tan solo 70 gramos<sup>3</sup>. Con una sola pila AAA, este ratón te permite jugar mediante una conexión de 2,4 GHz durante aproximadamente 100 horas<sup>1</sup>. También puedes cambiar al modo Bluetooth para prolongar la duración de la pila, con una reducción de la frecuencia de sondeo que resulta ideal para el juego ocasional. En su interior, encontrarás el HyperX Custom Core Sensor, que puede ofrecer hasta 12 000 PPP con una frecuencia máxima de sondeo de 1000 Hz para ejecutar acciones rápidas y movimientos suaves. Asimismo, disfrutarás de los táctiles y resistentes switches TTC Gold en tus partidas, al contar con una vida útil de hasta 20 millones de clics<sup>4</sup>. Los patines de baja fricción facilitan tus movimientos al deslizarse con suavidad sobre las alfombrillas de tela. Además, disfrutarás de todo el potencial que ofrece el ratón Pulsefire Haste 2 Core Wireless al utilizar el software HyperX NGENUITY<sup>5</sup>. Reasigna rápidamente funciones esenciales y macros a la interfaz de 6 botones, configura niveles de PPP con precisión para un seguimiento exacto, ajusta la frecuencia de sondeo para afinar el rendimiento e, incluso, personaliza la iluminación RGB y los efectos de luz para que se adapten a tu estilo único. El ratón Pulsefire Haste 2 Core Wireless también está validado para NVIDIA Reflex<sup>6</sup> con el fin de optimizar la latencia integral del sistema con los monitores compatibles.



## Características principales

### Hasta 100 horas de juego con una sola pila AAA

Disfruta de hasta 100 horas<sup>1</sup> de rendimiento con el ratón inalámbrico Pulsefire Haste 2 Core en el modo de alta velocidad a 2,4 GHz. O bien, conéctalo a través del eficiente Bluetooth 5.2 para disfrutar de hasta 200 horas<sup>2</sup> de uso con una frecuencia de sondeo reducida.

### Modos duales de conectividad inalámbrica

Utiliza la llave para conectarlo mediante una conexión inalámbrica de 2,4 GHz, o bien utiliza el modo Bluetooth para conectarlo con dispositivos compatibles.

### Clics seguros gracias a los conmutadores TTC Gold

El ratón inalámbrico Pulsefire Haste 2 Core utiliza conmutadores táctiles y resistentes TTC Gold que admiten hasta 20 millones de clics<sup>4</sup>.

### Personalizable con el software NGENUITY

Personaliza la iluminación, configura macros o combinaciones de teclas, personaliza la configuración de PPP gracias al sencillo software HyperX NGENUITY<sup>5</sup> y benefíciate al máximo del ratón inalámbrico Pulsefire Haste 2 Core.

### Estructura cómoda y ligera

Facilita las largas sesiones de juego. Con un peso operativo de tan solo 70 gramos<sup>3</sup>, este ratón te permite moverte más rápido, reaccionar en menos tiempo y estar menos fatigado.

### Sensor HyperX Custom Core

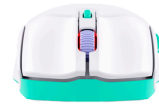
El sensor HyperX Custom Core se ha diseñado para ofrecer un rendimiento competitivo con preajustes personalizables de hasta 12 000 PPP y una frecuencia de sondeo de hasta 1000 Hz.

### Los patines de baja fricción se deslizan fácilmente por las alfombrillas para ratón

Confía en tus movimientos ya que los patines de baja fricción de HyperX se deslizan con facilidad por las alfombrillas para ratón. Muévete rápidamente de un punto a otro con una mínima interferencia.

### Certificación NVIDIA Reflex

El ratón inalámbrico Pulsefire Haste 2 Core dispone de la certificación NVIDIA Reflex<sup>6</sup>. Funciona con monitores G-SYNC para ofrecer estadísticas precisas sobre la latencia del sistema. Juega con la tranquilidad de saber que tu ordenador se ejecuta al mínimo de la latencia del sistema.



Nombres del producto	Nombre del producto: HyperX Pulsefire Haste 2 Core inalámbricos: ratón gaming (blanco/verde/púrpura)
Números de producto	Número del producto: 8R2E7AA
Apariencia	Color principal del producto: Blanco
Batería y alimentación	Duración de batería: Hasta 100 horas <sup>1</sup> ; Tipo de recarga: USB 2.0 Type-A (solo para adaptador inalámbrico); Tipo de batería: 1 pila alcalina AAA sustituible por el usuario
Compatibilidad	Declaración de compatibilidad: Ordenador, Xbox de la serie XIS, Xbox One, PS5 y PS4. Compatibilidad de software: NGENUITY.
Dimensiones	Altura (métrico): 38,2 mm ; Anchura (métrico): 66,8 mm ; Longitud (métrico): 124,3 mm
Memoria	Memoria integrada: 1 perfil
Disp. entrada y multimedia	Botones: 6; Efectos de luz: Iluminación RGB por LED <sup>5</sup> ; Tipo de conexión: Conectividad Wi-Fi de 2,4 GHz/Bluetooth® 5.2; Forma del ratón: Simétrico; Sensor: Sensor HyperX Core; Resolución: Hasta 12000 PPP; Preajustes de DPI: 400 / 800 / 1600 / 3200 ppp; Velocidad: 300 IPS; Aceleración: 35G; Duración de los botones izquierdo/derecho: 20 millones de clics <sup>4</sup> ; Frecuencia del sondeo: Hasta 1000 Hz; Interruptores de los botones izquierdo/derecho: Conmutador TTC Gold; Material del patín: PTFE
Peso	Métrico: Peso (solo ratón): 60 g; Peso (con pila): 70 g.
Contenido de la caja	Guía de inicio rápido del ratón inalámbrico HyperX Pulsefire Haste 2 Core.
Garantía del fabricante	2 años

## NOTAS AL PIE SOBRE LA MENSAJERÍA

<sup>1</sup> Probado en condiciones de uso continuo con la iluminación desactivada, el modo de 2,4 GHz, la frecuencia de sondeo de 1000 Hz y una pila alcalina AAA. La duración de la pila varía en función del uso y las condiciones informáticas.

<sup>2</sup> Probado en condiciones de uso continuo con la iluminación desactivada, el modo Bluetooth, la frecuencia de sondeo de 250 Hz y una pila alcalina AAA. La duración de la pila varía en función del uso y las condiciones informáticas.

<sup>3</sup> Peso del ratón con una pila alcalina AAA instalada.

<sup>4</sup> Basado en las pruebas y especificaciones del fabricante.

<sup>5</sup> La iluminación RGB por LED se puede personalizar con el software HyperX NGENUITY. NGENUITY requiere una conexión mediante un adaptador inalámbrico de 2,4 GHz.

<sup>6</sup> Requiere un monitor habilitado para NVIDIA Reflex. NVIDIA Reflex requiere una conexión mediante un adaptador inalámbrico de 2,4 GHz.