

HyperX Pulsefire Haste 2 Pro - Souris gamer sans fil 4K

BIENVENUE DANS LA NOUVELLE ÉTAPE

La HyperX Pulsefire Haste 2 Pro 4K t'offre un niveau inédit de performances de jeu. Il s'agit de la première souris HyperX à prendre en charge un véritable taux d'interrogation de 4k, sans nécessiter de composants supplémentaires. Cette souris ultra-rapide signale sa position à ton PC quatre fois par milliseconde pour un suivi incroyablement précis de la souris. La vitesse ne s'arrête pas là ! Cette souris est équipée de commutateurs optiques HyperX pour un actionnement plus fluide et plus rapide à chaque clic. Les commutateurs optiques HyperX sont conçus pour conserver la sensation tactile d'un interrupteur mécanique, sans délai d'entrée ni effet de rebond. Fidèle à la gamme Haste, la Hyper Pulsefire Haste 2 Pro utilise une structure légère de 61 grammes avec laquelle tu peux jouer pendant des heures sans la fatigue et la charge de périphériques plus lourds. En parlant de sessions de jeu prolongées, la Pulsefire Haste 2 Pro peut te suivre jusqu'à 90 heures avec une seule charge. Tu peux également surveiller l'autonomie de la batterie, remapper les fonctions importantes et définir des niveaux PPP personnalisés avec le logiciel HyperX NGENUITY. La Hyper Pulsefire Haste 2 Pro dispose d'options de connectivité polyvalentes, te permettant de basculer entre Bluetooth et 2,4 GHz à volonté, ou de jouer et de charger tout en étant connecté via USB-C. Tu peux même oublier le clé et te connecter en toute transparence à des PC portables gamer OMEN compatibles avec la technologie Instant Pair. Profite d'un confort de jeu amélioré avec des bandes antidérapantes fluides et de rubans de recouvrement inclus. La souris Pulsefire Haste 2 Pro est également certifiée NVIDIA Reflex, ce qui te permet de maîtriser la latence du système entre ta souris et ton écran et d'optimiser les performances de votre PC.



Principales caractéristiques

Taux d'interrogation de qualité professionnelle avec suivi ultra-fluide

La Hyper Pulsefire Haste 2 Pro offre des taux d'interrogation réglables jusqu'à 4 kHz¹ pour un suivi fluide de la souris et une réactivité qui débloquent un tout nouveau niveau de performances.

Batterie à autonomie prolongée pour des sessions de jeu formidables

Avec jusqu'à 90 heures² d'autonomie sur une seule charge, la Pulsefire Haste 2 Pro peut fonctionner pendant près de quatre jours d'affilée ! Passe plus de temps à gagner et moins de temps à charger.

Précision exceptionnelle avec des paramètres PPP personnalisés

Le capteur HyperX 26K permet un suivi fluide et des mouvements rapides avec des paramètres PPP personnalisables jusqu'à 26 000 PPP et un maximum de 650 PPS. Clutch n'a jamais été aussi simple !

Couplage d'une seule touche avec les PC portables gamer OMEN

Joues avec un taux d'interrogation sans fil réel de 4 kHz, aucune clé requise. Grâce à la technologie de couplage instantané Instant Pair³, les PC portables gamer OMEN, comme l'OMEN MAX 16 2025, peuvent se connecter via la connectivité intégrée 2,4 GHz.

Des performance de poids lourds dans un poids plume

Dans le feu de l'action, l'agilité est la clé. La structure légère de 61 g de la Hyper Pulsefire Haste 2 Pro est conçue pour la vitesse et la maniabilité. Joue plus longtemps avec moins de fatigue.

Commutateurs optiques HyperX fluides et dynamiques

Les commutateurs optiques HyperX offrent un actionnement rapide et fluide sans rebond tout en conservant la sensation mécanique solide des commutateurs traditionnels. Joue en toute confiance en sachant que chaque clic est capturé.

Deux modes de connectivité sans fil

Synchronise en toute fluidité où que tu joues. Utilise le clé pour te connecter via une connexion sans fil 2,4 GHz ou passe en mode Bluetooth pour la connexion à des appareils compatibles.

Personnalisable avec le logiciel NGENUITY

Personnalise l'éclairage, paramètre des macros ou des raccourcis et personnalise la sensibilité avec le logiciel HyperX NGENUITY5 facile d'utilisation. Tu pourras exploiter tous les atouts de la souris Hyper Pulsefire Haste 2 Pro.



Nom des produits	Nom du produit: HyperX Pulsefire Haste 2 Pro - Souris gamer sans fil 4K
Références des produits	Référence du produit: A1KY5AA
Apparence	Couleur principale du produit: Gris ardoise
Batterie et alimentation	Autonomie de la batterie: Jusqu'à 90 heures (1 000 Hz), Jusqu'à 30 heures (4 000 Hz) ² ; Type de batterie: Batterie rechargeable Lithium-ion polymère
Compatibilité	Déclaration de compatibilité: PC, PS5, Xbox Series X S. Compatibilité logicielle : NGENUITY
Dimensions	Hauteur (mesure métrique): 38,2 mm ; Largeur (mesure métrique): 66,8 mm ; Longueur (mesure métrique): 124,3 mm
Mémoire	Mémoire embarquée: 1 profil
Périphériques d'entrée et multimédia	Longueur des câbles (mesure métrique): 1,8 m ; Boutons: 6; Effets lumineux: Éclairage LED RGB ⁴ ; Type de connexion: USB Type-C [®] sans fil; Bluetooth [®] ; Type de câble: Câble HyperFlex 2 USB-C vers USB-A amovible; Forme de souris: Symétrique; Capteur: HyperX 26K; Résolution: Jusqu'à 26 000 PPP; Préréglages DPI: 400 DPI; 800 DPI; 1600 DPI; 3200 DPI; Rapidité: 650 PPS; Accélération: 50 G; Taux d'interrogation: Jusqu'à 4000 Hz (sans fil); 1000 Hz (filaire); Commutateurs boutons gauche/droit: Commutateurs optiques HyperX; Matériau de patin: PTFE
Poids	Métrique: 61 g
Contenu de l'emballage	HyperX Pulsefire Haste 2 Pro, bandes antidérapantes HyperX, patins à faible frottement, câble USB-C vers USB-A, récepteur sans fil USB, adaptateur d'extension USB, guide de démarrage rapide.
Garantie fabricant	2 ans

NOTES SUR LA DESCRIPTION MARKETING

¹ L'interrogation 4 kHz n'est disponible qu'en mode de connexion à 2,4 GHz. Taux d'interrogation maximum Bluetooth 125 Hz. Taux d'interrogation filaire maximum 1 kHz.

² Testée en utilisation continue avec éclairage désactivé, mode 2,4 GHz. Autonomie de 90 heures avec un taux d'interrogation de 1 kHz. Autonomie de 30 heures avec un taux d'interrogation de 4 kHz. L'autonomie varie selon l'utilisation et les opérations de calcul.

³ Le couplage instantané est disponible uniquement sur une sélection d'ordinateurs portables OMEN. La connexion de plusieurs appareils via le couplage instantané affectera les performances de chaque appareil. Pour plus d'informations, consulter la page d'assistance.

⁴ Éclairage RGB personnalisable par LED avec le logiciel HyperX NGENUITY. Connexion via un clé sans fil 2,4 GHz ou un câble USB requis pour INGENUITY.

⁵ Nécessite un écran compatible avec la technologie NVIDIA Reflex. Connexion via clé sans fil 2,4 GHz en mode d'interrogation 1 kHz requis pour NVIDIA Reflex.

