

Raid HyperX Pulsefire - Souris de jeu (noir)

DOMINEZ LE CHAMP DE BATAILLE AVEC CETTE SOURIS ULTRALÉGÈRE À 11 BOUTONS.

La souris HyperX Pulsefire Raid™, ultra légère et ergonomique, vous donne toujours plus de pouvoir au bout des doigts pour gagner un temps précieux dans les combats, le changement d'armes... ou la fuite. Pulsefire Raid est une souris programmable légère à 11 boutons dotée d'une prise en main confortable, ce qui en fait le pointeur parfait pour les joueurs de battle royale, de MOBA et de MMO. Le capteur Pixart 3389 de qualité supérieure offre une précision reconnue, avec des paramètres natifs allant jusqu'à 16 000 DPI. Ses boutons principaux gauche et droit indépendants vous offrent des clics plus réactifs où que vous appuyiez, et les interrupteurs de touches Omron, très fiables, fournissent un retour tactile net, pour une confiance totale dans l'efficacité de vos commandes. Définissez des macros, ajustez le DPI et personnalisez l'éclairage RGB avec le logiciel de personnalisation HyperX NGENUITY. Les grands patins et le câble tressé flexible vous garantissent une glisse fluide et contrôlée. Compatible multi-plateforme, la Raid Pulsefire fera de vous le roi des jeux sur PC comme sur console.



Principales caractéristiques

Ultralégère, avec 11 boutons programmables

Cette souris est conçue pour privilégier la vitesse, avec 5 boutons latéraux placés stratégiquement pour une prise en main optimale, et une fonctionnalité clic gauche/droite de la molette multidirectionnelle pour simplifier les commandes complexes.

HyperX NGENUITY offre une personnalisation avancée

Personnalisez l'éclairage RGB, programmez des macros pour chacun des 11 boutons, ajustez le niveau de DPI et enregistrez les paramètres dans la mémoire embarquée du Pulsefire Raid avec le logiciel HyperX NGENUITY.

Compatibilité multi-plateforme

La souris Pulsefire Raid utilise une connexion USB Type-A et est compatible avec PC, PS5™, PS4™, Xbox Series X|S™, et Xbox One™.

Capteur Pixart premium avec des paramètres DPI pouvant atteindre 16 000

Ce capteur capable de suivre jusqu'à 16 000 DPI, des vitesses jusqu'à 450 IPS et des accélérations allant jusqu'à 50 G vous donne une précision reconnue et un suivi fluide et réactif.

Boutons indépendants pour une meilleure réactivité

Les principaux boutons gauche et droit sont indépendants, de sorte que les clics vers l'arrière des boutons s'enregistreront aussi facilement que les clics vers l'avant.

Personnalisable avec le logiciel HyperX NGENUITY

Personnalisez aisément les paramètres DPI, les effets lumineux RGB, l'affectation des boutons et enregistrez des macros grâce au logiciel puissant et convivial, HyperX NGENUITY.



Nom des produits**Nom du produit:** Raid HyperX Pulsefire - Souris de jeu (noir)

Références des produits**Référence du produit:** 4P5Q3AA

Garantie**Garantie fabricant:** 2 ans

Apparence**Couleur principale du produit:** Noir

Contenu de l'emballage**Contenu de l'emballage:** Souris, guide de démarrage rapide

Compatibilité**Déclaration de compatibilité:** PC, PS5™, PS4™, Xbox Series X|S™ et Xbox One™.
Compatibilité logicielle : HyperX NGENUITY

Dimensions**Hauteur (mesure métrique):** 71 mm; **Hauteur (mesure impériale):** 2.79in
Effets lumineux: 1 zone d'éclairage RGB
Largeur (mesure métrique): 41,5 mm; **Largeur (mesure impériale):** 1,63
pouces
Longueur (mesure métrique): 127,8 mm

Mémoire**Mémoire embarquée:** 1 profil

Périphériques d'entrée et multimédia**Cable length (metric):** 1.8m; **Longueur de câble (mesure impériale):** 5.9ft
Boutons: 11
Type de connexion: USB 2,0
Type de câble: Tressé
Forme de souris: Ergonomique
Captur: Pixart PMW3389
Résolution: Jusqu'à 16000 PPP
Préréglages DPI: 800 / 1600 / 3200 DPI
Rapidité: 450 IPS
Accélération: 40G
Durabilité des boutons gauche/droit: 20 millions de clics
Longueur (mesure impériale): 5,03 pouces
Commuteurs boutons gauche/droit: Omron

Grammages**Poids (mesure impériale):** Weight (without cable): ~0.21lb; **Poids (métrique):** Poids
(sans câble): ~95 g
Notice relative au poids (mesure impériale): Weight (with cable): ~0.27lb. Please
see our Support Page for more information regarding the weight.; **Notice de poids
(métrique):** Poids (avec câble): ~ 125 g. Merci de consulter notre page de support
technique pour plus d'informations sur le poids.

