

# HyperX Alloy Elite RGB Clavier de jeu mécanique



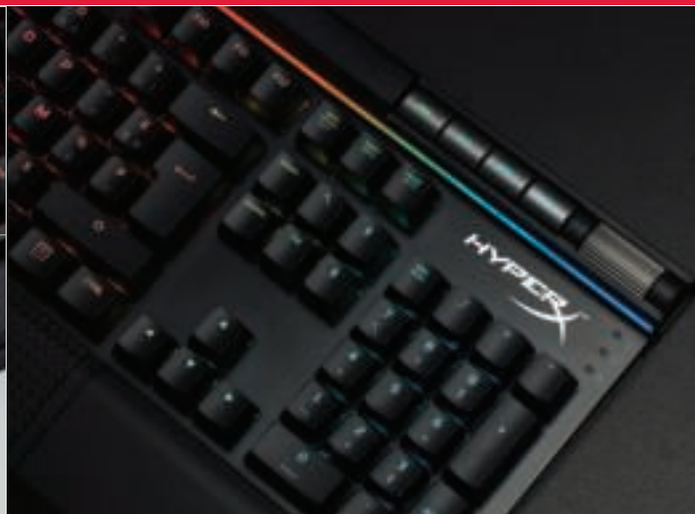
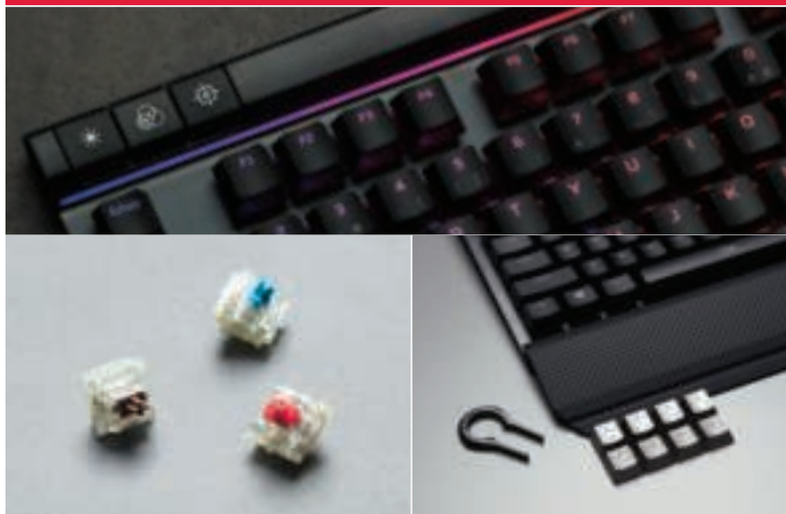
## Une luminosité RGB inégalée grâce à une barre lumineuse unique.

HyperX™ Alloy Elite RGB est un clavier RGB ultra complet aussi beau esthétiquement que techniquement avancé. Personnalisez votre clavier ou des touches individuellement avec l'éclairage RGB facile à paramétrer grâce au logiciel HyperX NGenuity. Le cadre en acier rigide vous garantit des commandes robustes et stables même lorsque l'action devient frénétique, alors que le mode Jeu, les fonctions N-Key Rollover et anti-ghosting maintiennent la précision de toutes vos commandes. Alloy Elite RGB est conçu pour répondre à tous les besoins des utilisateurs avec des boutons médias dédiés, un port USB 2.0 pass-through, des boutons d'accès rapide et votre choix d'interrupteurs<sup>1</sup> CHERRY® MX fiables. Lorsque vous aurez personnalisé votre éclairage et ses effets, selon vos préférences les plus précises, vous pouvez enregistrer votre configuration directement dans la mémoire embarquée du clavier. Le clavier Alloy Elite RGB est doté d'un repose-poignet confortable et amovible, de touches HyperX optionnelles texturées couleur titane, conçues pour que les doigts trouvent plus vite les commandes les plus importantes, lorsque chaque milliseconde compte.

- Barre lumineuse unique et effets d'éclairage RGB dynamiques
- Le logiciel HyperX NGenuity autorise une personnalisation avancée
- Cadre en acier rigide
- Interrupteurs mécaniques CHERRY® MX pour plus de fiabilité
- Riches en fonctionnalités, conçu pour être pratique à utiliser
- Mémoire embarquée
- Repose-poignet confortable et amovible avec revêtement lisse et doux
- Touches de rechange texturées et couleur titane



# HyperX Alloy Elite RGB Clavier de jeu mécanique



## CARACTÉRISTIQUES/AVANTAGES

### Barre lumineuse unique et effets d'éclairage RGB dynamiques

Style impressionnant qui séduira vos amis et vos ennemis.

### Le logiciel HyperX NGeniunity autorise une personnalisation avancée

Personnalisez le mode Jeu, créez des macros, configurez l'éclairage des touches.

### Cadre en acier rigide

Conçu pour résister à l'épreuve du temps avec une stabilité totale lorsque l'action s'intensifie.

### Interrupteurs mécaniques CHERRY® MX offrant une fiabilité éprouvée

Disponible avec des interrupteurs<sup>1</sup> CHERRY MX bleus, bruns ou rouges, vous bénéficierez d'une fiabilité optimale et d'interrupteurs adaptés à vos besoins.

### Boutons médias dédiés et d'éclairage à accès rapide

Des commandes pratiques mettent vos paramètres d'éclairage et médias au bout des doigts.

### Connectez facilement vos dispositifs USB avec le port USB 2.0 pass-through

Maximisez la connectivité et minimisez l'encombrement des câbles.

### Mémoire embarquée pour la personnalisation du clavier

Enregistrez jusqu'à 3 profils, pour que votre configuration soit constamment disponible, même pendant vos déplacements.

### Repose-poignet amovible et confortable, avec des touches texturées supplémentaires, couleur titane

Options supplémentaires pour vous aider à jouer avec plus d'efficacité et plus de confort.

## SPÉCIFICATIONS

### Keyboard

Interrupteur CHERRY MX

Type mécanique

Rétroéclairage RGB

- Touches : 16 777 216 couleurs
- Barre lumineuse : 2 500 000 couleurs
- Touches multimédia : 6 000 000 couleurs

Effets d'éclairage éclairage RGB par touche<sup>2</sup> et 4 niveaux de luminosité

Mémoire embarquée 3 profils

Type de connexion USB 2.0  
(2 connecteurs USB)

Transfert USB 2.0 oui

Taux de transfert 1000Hz

Anti-ghosting anti-ghosting 100 %

Rollover des touches mode touches N

Contrôle des médias oui

Mode Jeu oui

Compatibilité SE Windows® 10, 8.1, 8, 7

### Interrupteurs<sup>1</sup>

CHERRY MX RGB Bleu  
clicky, force d'actionnement 50cN

CHERRY MX RGB Brun  
tactile, force d'actionnement 45cN

CHERRY MX RGB Rouge  
linéaire, force d'actionnement 45cN

### Cordon

Type fixe, tressé

Longueur 1,8m

### Dimensions

Largeur 444,00mm

Profondeur (avec repose-pied)  
226,80mm

Hauteur 37,40mm

Poids (clavier, repose-pied  
et câble) 1467g

## RÉFÉRENCES PRODUITS

### CHERRY MX RGB Blue

HX-KB2BL2-DE/R1 Allemand

HX-KB2BL2-RU/R1 Russe

HX-KB2BL2-US/R1 Anglais américain

HX-KB2BL2-US/R2 Anglais américain

### CHERRY MX RGB Brown

HX-KB2BR2-DE/R1 Allemand

HX-KB2BR2-RU/R1 Russe

HX-KB2BR2-US/R1 Anglais américain

HX-KB2BR2-US/R2 Anglais américain

### CHERRY MX RGB Red

HX-KB2RD2-UK/R1 Anglais (RU)

HX-KB2RD2-NO/R1 Pays nordiques

HX-KB2RD2-FR/R1 Français

HX-KB2RD2-DE/R1 Allemand

HX-KB2RD2-RU/R1 Russe

HX-KB2RD2-LA/R2 Espagnol

HX-KB2RD2-US/R1 Anglais américain

HX-KB2RD2-US/R2 Anglais américain

<sup>1</sup> Les couleurs des interrupteurs disponibles varient selon le pays. Veuillez consulter votre détaillant local/ commerce en ligne pour connaître la disponibilité des produits.

<sup>2</sup> Éclairage RGB personnalisable par touche avec le logiciel HyperX NGeniunity.

HyperX est une division de Kingston.

CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2018 Kingston Technology Europe Co LLP and Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél. : +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469. Tous droits réservés. Toutes les autres marques sont la propriété de leur détenteur respectif. MKD-373FR

**HYPERX**™