

HyperX QuadCast 2 S – Microphone USB (noir)

TOUJOURS PLUS DE STYLE.

Le microphone HyperX QuadCast 2 S offre des fonctionnalités complètes conçues pour les créateurs. En plus des fonctions iconiques de notre gamme QuadCast, telles que le capteur tactile de désactivation, les quatre diagrammes polaires à basculer et le socle/support antichoc, nous avons optimisé le QuadCast 2 S pour une meilleure expérience utilisateur. Les paramètres audio avancés 32 bits/192 kHz offrent une précision et une clarté inégalées, sans compromis sur le son haute-fidélité exceptionnel. Le QuadCast 2 S est le microphone gamer USB le plus personnalisable au monde avec plus de 100 LED aRGB¹. Les LED aRGB permettent aux utilisateurs de personnaliser des effets visuels sublimes qui combinent la fidélité du son avec un style énergique. Nous avons également amélioré le QuadCast 2 S pour prendre en compte efficacement les problématiques soulignées par notre communauté. À présent, les utilisateurs peuvent facilement ajuster les niveaux du casque et du microphone, comme le gain et le mixage du monitoring avec une simple molette multifonction. Nous avons également réinventé le support antichoc avec un système innovant de tiges à ressort pour installer un bras de micro en un geste. Nous avons écouté les retours et dévoilé un microphone entièrement adapté à notre communauté.



Principales caractéristiques

Son prêt pour l'avenir

Le QuadCast 2 S offre la meilleure qualité d'enregistrement audio de sa catégorie pour un microphone gamer USB grand public².

Capteur tactile de désactivation du microphone

Avec le capteur tactile de désactivation du microphone, les utilisateurs peuvent contrôler tous les échanges en un geste.

Support antichoc amovible réinventé

Le support antichoc préinstallé élimine les vibrations et peut être démonté facilement grâce aux tiges à ressort. L'adaptateur de montage antichoc inclus s'adapte aux tailles de filetage 3/8 pouce et 5/8 pouce pour faciliter l'installation.

Voyants d'état du microphone

Le QuadCast 2 S est équipé d'un VU-mètre à LED et de différents indicateurs d'activation, du mode, du diagramme polaire et du volume.

Éclairage dynamique

Le micro QuadCast 2 S présente plus de 100 LED aRGB personnalisables, permettant aux utilisateurs d'afficher plus de 16 millions d'options de couleurs pour embellir leurs streams et leurs créations.

Molette multifonction

La molette multifonction permet aux utilisateurs de sélectionner et d'ajuster facilement le gain du microphone, le volume du casque, le mixage du monitoring et le diagramme polaire souhaité.

Sélection entre quatre diagrammes polaires

Le micro QuadCast 2 S offre quatre diagrammes polaires (cardioïde, omnidirectionnel, bidirectionnel ou stéréo) pour s'adapter à des configurations d'enregistrement variées.

Logiciel HyperX NGENUITY³

Réglez votre microphone pour obtenir un son parfait.



Nom des produits	Nom du produit: HyperX QuadCast 2 S – Microphone USB (noir)
Références des produits	Référence du produit: 9A273AA
Apparence	Couleur principale du produit: Noir
Batterie et alimentation	Description de la consommation électrique: 5 V 500 mA (toutes les lumières allumées); Impédance: 1 Ω; Puissance maximale sortie: ≥ 7 mW
Compatibilité	Déclaration de compatibilité: PC, Mac. Compatibilité logicielle : HyperX NGENUITY.
Connectivité et communications	Spécification USB: USB 2.0 (pleine vitesse)
Périphériques d'entrée et multimédia	Longueur des câbles (mesure métrique): 3 m ; Effets lumineux: LED RGB réglables, VU-mètre; Distorsion harmonique totale: ≤ 0,05 % (1 kHz/0 dBFS) – THD+N; Type de connexion: USB-C; Sortie casque 3,5 mm; Élément: Trois capsules à condensateur électret 14 mm; Motif polaire: Cardioïde; Omnidirectionnel; Bidirectionnel; Stéréo; Réponse en fréquence (casque): 20 Hz à 20 kHz; Type de câble: USB-C vers USB-C avec adaptateur USB-A; Rapport signal/bruit: ≥ 90 dB (1 kHz/0 dBFS, pondéré A); Réponse en fréquence (microphone): De 20 Hz à 20 kHz.; Sensibilité (microphone): -8 dBFS±4 dB (94 dB SPL at 1kHz, volume par défaut); Taux d'échantillonnage: 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, 192 kHz; Profondeur: 16 bits, 24 bits, 32 bits; Éclairage: RGB; Bruit (RMS) (casque): ≤ -100 dBV (pondéré A); Bruit (RMS) (microphone): < -80 dBV (pondéré A)
Poids	Métrique: Microphone 345 g; Support antichoc et socle 142 g; Socle du microphone 272 g; Poids total 836 g (avec câble USB).
Quantité minimale pour la commande	La quantité d'achat minimum correspond à la quantité d'unités dans le carton.
Contenu de l'emballage	Microphone USB HyperX QuadCast 2 S, câble USB-C vers USB-C 3 m, adaptateur USB-C vers USB-A, guide de démarrage rapide.
Garantie fabricant	2 ans

NOTES SUR LA DESCRIPTION MARKETING

¹ Basé sur tous les microphones gamer USB (avec une connexion USB, des commandes intégrées, une fonction de désactivation, une sortie d'écoute directe et des LED RGB réglables) disponibles sur le marché en août 2024.

² Basé sur tous les microphones gamer USB (avec une connexion USB, des commandes intégrées, une fonction de désactivation et une sortie d'écoute directe) disponibles sur le marché en août 2024. La résolution audio est mesurée par la fréquence d'échantillonnage et la profondeur de bits.

³ Le logiciel HyperX NGENUITY est disponible uniquement sur Microsoft Windows.