

Full Name: Elgato Game Capture 4K S

Shortened Name: 4K S

Listing Title (max. 200 characters): Elgato 4K S – Carte de capture externe pour PS5, Xbox Series X/S, Switch 2, PC, Mac, iPad | 4K60, 1440p120 ou 1080p240 en passthrough et enregistrement, HDR10, VRR, USB-C, latence quasi nulle

Tagline: Capture de console nouvelle génération

Claim: Capture cinématographique, latence nulle

3-Frame Banner Copy

- Capture 4K60 véritable
 - Pass-through et enregistrement jusqu'à 1080p240
 - Compatible avec PS5, Xbox, Switch 2, Mac, iPad
-

Unique Selling Points (Short)

1. Capture 4K60
2. Pass-through et capture HFR
3. Pass-through VRR
4. Tone mapping HDR10
5. Latence ultra-faible
6. Connexion USB-C
7. Compatible avec toutes les applications
8. Compatible avec OBS et Streamlabs
9. Compatible avec Mac, PC et iPad
10. Entrée audio analogique

Unique Selling Points (Style 1)

1. Enregistrez vos parties en 4K60 avec un niveau de détail exceptionnel.
2. Pass-through et capture jusqu'à 1080p240.
3. Compatible avec PlayStation, Xbox, Switch et plus encore.
4. Plug-and-play via USB-C – aucun pilote requis.
5. Prise en charge VRR et HDR10 pour un rendu fluide et immersif.
6. L'entrée audio analogique permet d'enregistrer vos commentaires ou conversations.
7. Compatible avec OBS, Streamlabs et les meilleures applications.
8. Enregistrement ou streaming sur Windows, macOS et iPadOS.
9. Latence ultra-faible pour capturer votre gameplay en temps réel.
10. Design compact et portable conçu pour les créateurs.

Unique Selling Points (Style 2)

1. Capture 4K60 : enregistrez en qualité cinématographique avec des détails nets et des couleurs éclatantes.
2. Prise en charge HFR : jouez et enregistrez en 1440p120 ou 1080p240.

3. Prise en charge HDR10 : capture HDR avec tone mapping sur Windows.
4. Pass-through VRR : élimine le tearing sur les écrans compatibles.
5. Compatibilité multiplateforme : fonctionne avec PS5, Xbox Series X/S, Switch 2 et plus encore.
6. Plug & Play : configuration sans pilote sous Windows, macOS et iPadOS.
7. Entrée audio analogique : enregistrez les discussions ou commentaires via l'entrée jack 3,5 mm.
8. Prise en charge UVC : intégration fluide avec les meilleures applications de capture.
9. Design portable : compact et prêt à suivre les créateurs partout.
10. Elgato Studio Ready : optimisé pour Elgato Studio et OBS dès l'installation.

Short Description (25 words):

4K60, 1440p120 ou 1080p240 : jouez et enregistrez tout avec une latence quasi nulle. Compatible Windows, Mac et iPad, en plug-and-play.

Medium Description (50 words):

Elgato Game Capture 4K S permet d'enregistrer ou jouer en 4K60, 1440p120 ou 1080p240 avec une latence quasi nulle. Profitez du pass-through VRR, de la capture HDR10 (Windows uniquement), et d'une configuration plug-and-play sur Mac et iPad – une solution efficace pour la capture haute performance sur tous vos systèmes.

Long Description (100 words):

Mettez en valeur vos parties avec Elgato Game Capture 4K S. Capturez en 4K60, 1440p120 ultra-fluide ou 1080p240, toujours avec une latence quasi nulle. Grâce au pass-through VRR, à la capture HDR10 sur Windows et à une entrée audio analogique, cette carte USB-C externe vous offre des fonctionnalités professionnelles dans un format plug-and-play. Que vous streamiez ou enregistriez, elle fonctionne parfaitement sur Windows, macOS et iPadOS, sans pilote. La 4K S est compatible avec OBS Studio, Streamlabs, Discord, Zoom et bien d'autres. Branchez votre PS5, Xbox ou Switch 2 en mode station d'accueil et diffusez vos parties avec une qualité cinématographique.

SEO Optimized Description:

Capturez vos parties sur PS5, Xbox ou Switch 2 en 4K60, 1440p120 ou 1080p240. Elgato 4K S prend en charge la capture HDR10 (Windows uniquement), VRR, USB-C, et fonctionne sous Windows, Mac et iPad.

Keywords:

- carte de capture 4K
- appareil d'enregistrement de jeux
- carte de capture externe
- capture de console USB
- capture compatible OBS
- passage HDR
- appareil de streaming VRR
- carte de streaming iPad
- capture vidéo pour YouTube

- streamer de jeux HDMI
-

Technical Specifications

- Entrée : HDMI 2.0 (non chiffré), entrée audio analogique 3,5 mm
 - Sortie : HDMI 2.0 (pass-through sans latence)
 - Passthrough Resolutions : jusqu'à 2160p60, 1440p120, 1080p240
 - Capture Resolutions : 2160p60, 1440p60, 1080p120, 1080p60, 720p60, 567p, 480p
 - HDR10 Passthrough : jusqu'à 2160p60
 - HDR10 Capture : jusqu'à 1080p60 (Windows uniquement)
 - VRR Support : Oui
 - Dimensions : 112 x 72 x 18 mm
 - Weight : 90 g
-

System Requirements

- OS : Windows 11 ou version ultérieure, macOS 13 ou version ultérieure, iPadOS 18 (avec USB-C)
 - CPU : Intel Core i5 (8e génération ou ultérieure) / AMD Ryzen / Apple M1 ou supérieur
 - GPU : NVIDIA GeForce RTX 10xx ou équivalent
 - Port : USB 3.0 Type-C
-

Product Dimensions and Weight

- Size : 17 x 112 x 72
 - Weight : 90 g
-

In the Box

Game Capture 4K S

Câble USB-C vers USB-C (150 cm)

Câble HDMI 2.0 (150 cm)