

SIGMA annonce le "SIGMA fp L", l'appareil hybride le plus petit et léger* au monde, doté d'un capteur d'image Plein Format d'environ 61 MP.

SIGMA Corporation (CEO : Kazuto Yamaki) a le plaisir d'annoncer le lancement du "SIGMA fp L", un nouveau produit de la série SIGMA fp des appareils photo numériques hybrides Plein Format les plus petits et les plus légers* du monde. Il est équipé d'un capteur Bayer Plein Format d'environ 61 Millions de pixels effectifs. Grâce à ce capteur d'image de 61 Millions de pixels. Le SIGMA fp L offre un pouvoir de résolution exceptionnel, tout en restant fidèle aux concepts de développement du SIGMA fp, à savoir : "l'appareil photo Plein Format de poche le plus petit et le plus léger au monde", "le passage limpide du mode STILL au mode CINE" et "Modulable et Fluide". Avec un excellent zoom de recadrage qui tire parti de ses nombreux mégapixels. Il offre aux utilisateurs des niveaux de qualité d'image et de créativité qui ne sont possibles qu'avec un appareil photo à ultra-hauts pixels. Il est également doté d'une série de nouvelles fonctions et d'accessoires qui rendront la prise de vue plus conviviale, notamment l'autofocus hybride (AF) qui combine la détection de contraste et de phase, et la recharge par USB lorsque l'appareil est allumé. Un nouveau viseur électronique externe EVF-11 sera disponible en option dès la sortie de l'appareil. Avec le nouveau SIGMA fp L, SIGMA vous présente une autre option dans la série fp, qui offre le plaisir de prendre des photos avec juste les caractéristiques dont vous avez vraiment besoin - rien de plus, rien de moins.

*suivant l'étude de Sigma en date de mars 2021



SIGMA fp L

Code EAN : 0085126939038

KIT avec VISEUR ELECTRONIQUE EVF-11 : 0085126939076

Page dédiée série fp



#sigmafpl #sigmaf #sigmafseries #sigmaevf11 #sigma

1 | **Les concepts de développement du SIGMA fp et ses 3 points clés.**

En brisant les idées reçues des fabricants sur les hiérarchies et les catégories d'appareils photo, SIGMA s'interroge sur la valeur réelle d'un appareil photo. Qu'est-ce qui est essentiel pour les photographes ? Comment pouvons-nous fabriquer un appareil photo qui ne se contente pas de répondre à un besoin, mais qui rend votre vie plus agréable et plus plaisante ? C'est en se posant ces questions que SIGMA a donné vie au SIGMA fp. Flexible et adaptable à l'infini, un appareil orienté utilisateur pour les personnes qui savent ce qu'elles veulent photographier et ce qu'elles veulent créer. Faire d'un tel appareil une réalité repose sur trois concepts clés qui représentent l'identité de la série SIGMA fp.

- **Plein Format de poche**

Petit par la taille, grand par la qualité

Parfait pour être transporté partout

Le sigma fp : Le boîtier hybride Plein Format le plus petit et le plus léger* au monde, que vous pouvez emporter partout et à tout moment.

*suivant l'étude de Sigma en date de mars 2021

- **Modulable**

Des objectifs rétro aux outils modernes, jusqu'à la création professionnelle de films.

Créer votre propre style n'a jamais été aussi facile.

Personnalisez votre fp comme vous le souhaitez, pour qu'il corresponde à ce que vous voulez en faire.

- **Fluide**

Capturez vos plus beaux moments.

Photo ou vidéo ? C'est votre choix

Changez de mode de prise de vue d'une simple action sur un commutateur. Saisissez l'instant, qu'il s'agisse de vidéos ou de photos, au-delà des limites du style ou du genre.

2 | Le nouveau fp L agrandit la famille fp

Le fp, modèle conceptuel de la série, est rejoint par le fp L qui tire pleinement parti de la haute résolution, donnant ainsi un coup de fouet à la gamme des "Plein Format de poche" le plus petit et le plus léger au monde.

Un grand capteur pour de grands moments

●fp L

- Capteur bayer rétro-éclairé Plein Format d'environ 61 Millions de pixels effectifs.
- Autofocus à détection de contraste + autofocus à détection de phase
- Prend en charge l'alimentation par USB

Un petit appareil pour une grande liberté.

●fp

- Capteur bayer rétro-éclairé Plein Format d'environ 24.6 Millions de pixels effectifs.
- Autofocus à détection de contraste
- Le tout premier "Le plus petit et le plus léger appareil hybride Plein Format au monde ».

3 | Caractéristiques principales du fp L

[4 nouvelles caractéristiques disponibles sur le fp L]

1) 61 Millions de pixels. La plus haute résolution présentée par SIGMA

Nous avons tiré parti de notre savoir-faire en matière de technologie de traitement de l'image sur les capteurs Foveon.

Grâce à sa très haute résolution, la SIGMA fp L est capable de libérer votre imagination. et dispose d'un filtre passe-bas qui contribue à la performance optique.

Le SIGMA fp L est doté d'un capteur Bayer d'environ 61 Millions de pixels effectifs, soit plus que tout autre appareil SIGMA avant lui. Outre des images aux détails fins, le fp L est capable de créer des images haute définition et riches en couleurs, grâce à son nombre de pixels ultra élevé et à l'expérience de SIGMA dans le développement d'appareils photo dotés d'un capteur Foveon, qui sont réputés à la fois pour leur pouvoir de résolution exceptionnel et pour les dégradés de couleurs nuancés dus à la nature unique du capteur X3. De plus, pour sa qualité d'image en principe exempte d'artefacts de couleur, la réputation du capteur Foveon a également été à l'origine de la décision de doter le fp L d'un filtre passe-bas afin de réduire le moirage à des niveaux minimaux. L'utilisation d'un filtre passe-bas était un choix logique pour un appareil photo doté d'un grand nombre de mégapixels tel que le SIGMA fp L.

2) Recadrage

Plus grande résolution. Plus grande liberté

Chaque photo est la photo de vos rêves

Un nombre élevé de pixels signifie que les images peuvent supporter des zooms ou des recadrages extrêmes. C'est l'un des aspects d'un appareil photo à très grand nombre de pixels qui a conduit SIGMA à doter le fp L d'une fonction de zoom de recadrage qui fonctionne à la fois en mode STILL et CINE. Grâce à ses nombreux Millions de pixels (environ 61 Millions de pixels effectifs), le fp L peut enregistrer en qualité full HD, même avec son zoom 5x maximum ; comme cela se fait par simple recadrage, sans traitement numérique, sans diminution de la qualité de l'image. Pour une utilisation plus intuitive, vous pouvez pincer pour zoomer sur l'écran tactile ACL.

3) Autofocus hybride

Ne ratez jamais votre instant.

En plus de l'autofocus à détection de contraste de haute précision, le SIGMA fp L est doté d'un autofocus rapide à détection de phase du plan d'image. Cet AF hybride permet aux utilisateurs de bénéficier d'un autofocus fluide, de haute précision, rapide et excellent dans le suivi d'un sujet en mouvement, qu'il s'agisse de photos ou de vidéos.

4) Alimentation électrique illimitée

De longues heures d'alimentation par le câble USB-C sans interruption.

Le SIGMA fp L est capable d'être chargé par le câble USB pendant son utilisation. Vous pouvez prendre des photos sans interruption tout en chargeant l'appareil à l'aide d'une batterie mobile, même en extérieur ou lorsque vous n'avez pas accès à une prise de courant. Lorsque vous l'utilisez comme webcam, il vous suffit de connecter le fp L à un PC via USB pour qu'il fonctionne comme un périphérique d'entrée audio et vidéo tout en étant alimenté par le PC. Cela signifie que vous pouvez l'utiliser pendant de longues heures sans craindre que la batterie ne se décharge.

[Accessoires et nouvelles fonctionnalités communes aux séries fp]

Les accessoires et les nouvelles fonctionnalités qui seront disponibles* sur les SIGMA fp et SIGMA fp L

*Prévu pour être disponible sur les SIGMA fp via une mise à jour du firmware prévue à une date ultérieure.

1) Viseur Electronique externe

L'accessoire que vous attendiez.

Il s'agit d'un viseur électronique externe EVF-11 (en option) conçu exclusivement pour être utilisé avec la série SIGMA fp. Avec son écran OLED de 0,5 pouce et d'environ 3,68 millions de points, ce viseur de haute résolution et de haute luminosité vous permettra de vous sentir plus que jamais immergé dans votre expérience photographique.

Accessoires dédiés :

<https://www.sigma-global.com/en/accessories/evf-11/>

2) La sauvegarde et le chargement des paramètres sont plus faciles que jamais

Partagez votre travail, partagez votre monde.

Avec le fp L, vous pouvez désormais enregistrer un réglage personnalisé de l'appareil photo. Les réglages enregistrés peuvent être conservés sous forme de données en image QR code, ce qui vous permet de charger très rapidement de nombreux modèles de réglages. Les utilisateurs disposent ainsi d'un nouveau moyen amusant de partager les réglages personnalisés qu'ils recommandent entre eux en échangeant des QR codes avec d'autres utilisateurs ou en les partageant sur les réseaux sociaux.

*QR Code est une marque déposée de Denso Wave Inc.

3) Bleu poudre et bichromie

Nouvelles couleurs. Nouvelles aventures*.

Bleu poudre est un mode de couleur clair et lumineux, avec une couleur bleue rafraîchissante, tandis que Bichromie transforme les couleurs d'une image en un gradient bicolore saisissant. Avec l'ajout de ces deux nouveaux modes au large choix de modes de couleurs de SIGMA, qui figurait à l'origine sur la série fp, il y a maintenant un total de 15 modes de couleurs à choisir. Il est certain que la série fp apportera une plus grande gamme et une plus grande liberté à votre création d'images fixes et vidéo.

4 | Fonctions et caractéristiques essentielles pour différents usages

Quelle est la situation ? Qui l'utilise ? Le SIGMA fp L est flexible et adaptable pour répondre à tous les besoins du photographe. Voici ce qui le rend si polyvalent.

1) Un appareil photo pour de superbes images

- Capteur Bayer Plein Format rétro-éclairé d'environ 61 Millions de pixels effectifs, prenant en charge l'AF à détection de phase.
- 15 modes de couleurs au choix : deux modes supplémentaires sont maintenant disponibles*.
- Enregistrement / Chargement des paramètres *
- Autofocus fluide : AF hybride
- Viseur électronique externe EVF-11 (en option) *

*Prévue pour être disponible sur SIGMA fp via une mise à jour du firmware prévue à une date ultérieure.

2) Une webcam pour communiquer avec une image de qualité

- Transformez le SIGMA fp en webcam avec un simple câble USB-C : La série SIGMA fp est prise en charge comme des périphériques vidéo USB. Il suffit de connecter votre appareil à un PC via USB pour qu'il envoie l'audio et la vidéo au PC, fonctionnant ainsi comme une webcam.
- Alimentez votre appareil par USB lorsqu'il est allumé : Il fonctionne comme un périphérique d'entrée audio et vidéo tout en étant alimenté par le PC*. Diffusez des vidéos streaming aussi longtemps que vous le souhaitez.

* Dépend de la capacité d'alimentation du PC

- AF hybride : suit votre sujet en douceur et le maintien au point même lors d'une diffusion en ligne.
- Enregistrement / Chargement des paramètres* : Chargement rapide d'un paramétrage de webcam à l'aide d'un QR code.
- Modifiez les paramètres de l'appareil même lorsqu'il est connecté : Correction de l'exposition, vitesse d'obturation, sensibilité ISO, mode de couleur, balance des blancs.
- 15 modes de couleurs au choix* : Créez un look vidéo streaming comme vous l'aimez.

*Prévue pour être disponible sur SIGMA fp via une mise à jour du firmware prévue à une date ultérieure.

3) Une caméra de cinéma comme élément central d'un tournage.

- Prise en charge de 3 formats de fichiers RAW
- Compatible avec le contrôle par gimbal
- AF hybride : compatible avec l'enregistrement commandé par gimbal permettant ainsi la commande par une seule personne
- Compatible avec différentes fréquences d'images* : Prise en charge des fréquences d'images couramment utilisées dans la réalisation de films
- Sauvegarde et chargement des paramètres* : Parfait pour partager les réglages de l'appareil lors d'un tournage avec plusieurs appareils.

*Prévue pour être disponible sur SIGMA fp via une mise à jour du firmware prévue à une date ultérieure.

4) Viseur de champ* / Director's viewfinder : : Outil essentiel pour un réalisateur de films

- Viseur de champ* / Director's viewfinder : Simule les formats des caméras de cinéma des principaux fabricants.
- Guide de format* : prise en charge des gabarits de format personnalisé
- Choix de viseurs externes* : Possibilité de choisir un viseur électronique ou optique
- Capturez ce qui se trouve sur votre écran en une seule image
- Sauvegarde et chargement des paramètres* : Enregistrez par lots des paramètres compliqués à l'aide d'un QR code pour les stocker ou les recharger à volonté.

*Prévue pour être disponible sur SIGMA fp via une mise à jour du firmware prévue à une date ultérieure.

5 | Autres caractéristiques

Veillez vous référer au site web pour les détails des autres caractéristiques

- Fonctions et caractéristiques principales de la série fp
<https://www.sigma-global.com/en/special/fp-series/functions/>
- Série SIGMA fp comme caméra de cinéma
<https://www.sigma-global.com/en/special/fp-series/cinemacamera/>

6 | Descriptions

Pour les autres caractéristiques, veuillez-vous référer à la liste de spécifications ci-jointe ou au site web.

[Information]

Site web dédié série fp : <https://www.sigma-global.com/en/special/fp-series/>

SIGMA Corporation : <https://www.sigma-global.com/en/>

**[Contact]**

Pour plus d'information, veuillez contacter l'importateur SIGMA le plus proche :

<https://www.sigma-global.com/en/world-network/>