

Caméra de vlogging ZV-1F

> Prix conseillé: € 650,00



DESCRIPTION

Faites entrer tout ce que vous voulez dans le cadre

Le ZV-1F vous permet de prendre un selfie de groupe avec une vue étendue sur l'arrière-plan. Comme l'objectif ultra grand angle de 20 mm2 capture un champ de vision plus large que le champ de vision humain, vous pouvez prendre des photos avec une profondeur et une perspective étonnantes, même dans des espaces restreints, à l'intérieur comme à l'extérieur.

De beaux tons de peau pour tous

Soyez toujours à votre avantage lorsque vous prenez des photos. Le ZV-1F capture le teint de votre peau sans réglages spéciaux, pour que vous ayez toujours l'air naturel. Vous pouvez régler l'option Teintes de peau douces sur OFF/Low/Medium/High pour ajuster votre teinte de peau.

Mise au point automatique nette, visage lumineux

Grâce à l'autofocus sur l'œil, l'appareil photo reconnaît automatiquement les visages et les yeux pour que vous restiez toujours au point devant l'objectif. Vous souhaitez faire la mise au point sur un autre sujet ? Il vous suffit de toucher l'écran. Vous n'avez pas non plus à vous soucier de l'éclairage, car l'AE priorité visage éclaire automatiquement votre visage.

Un bokeh facile à réaliser d'une simple pression sur un bouton

Obtenez des arrière-plans flous de qualité professionnelle en appuyant sur le bouton Bokeh. Grâce au grand capteur 13,2 x 8,8 mm de l'appareil photo, vous obtenez un véritable bokeh optique. Sélectionnez [Flou] pour faire ressortir le sujet principal sur l'arrière-plan flou, ou [Net] pour mettre au point l'ensemble de l'image.

Des couleurs fantastiques pour s'adapter à votre style

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications



Créez immédiatement de superbes images colorées que vous n'aurez pas à retoucher. Avec le ZV-1F, vous n'avez pas besoin d'une équipe spéciale pour obtenir de belles couleurs. Choisissez parmi les 10 options de préréglage disponibles pour obtenir des images professionnelles adaptées à la scène et à votre style.

Ralentir ou accélérer sur simple pression d'un bouton

Utilisez l'appareil photo pour capturer des moments émouvants au ralenti ou pour accélérer des scènes dramatiques. Aucun montage n'est nécessaire. Le ZV-1F vous permet de régler la vitesse des séquences en appuyant sur le bouton S&Q. Enregistrez des vidéos fluides jusqu'à 5 fois plus lentes3, ou utilisez l'enregistrement hyperlapse pour enregistrer jusqu'à 60 fois plus vite3 et donner vie à votre vision.

Des images stables même lorsque vous marchez

Partager le monde qui vous entoure avec les téléspectateurs est un contenu intéressant, mais les séquences instables peuvent être gênantes. Avec le ZV-1F, vous réalisez des vidéos stables même en marchant. La stabilisation de l'image en mode actif6 minimise le flou de l'image lors des prises de vue à la main pour des séquences plus stables.

Idéal pour les vidéos de présentation de produits

Faites ressortir vos produits d'une simple pression. Il vous suffit d'utiliser le paramètre de présentation des produits et de tenir un produit au centre du cadre. L'appareil photo effectue alors automatiquement la mise au point, sans qu'il soit nécessaire de faire des gestes. Permettez à vos spectateurs de voir clairement ce qui est important.

Conçu pour des enregistrements vocaux clairs

La ZV-1F est conçue pour enregistrer clairement votre voix partout, à l'intérieur comme à l'extérieur. Le microphone directionnel intégré avec 3 capsules capture l'audio à l'avant de l'appareil et vous offre un son de haute qualité. Vous pouvez vous concentrer sur votre créativité sans vous soucier du son.

Un son clair même par temps venteux

Si vous réalisez des prises de vue en extérieur et que vous luttez contre le vent, le ZV-1F peut toujours enregistrer votre voix clairement grâce à un pare-brise inclus qui réduit considérablement le bruit du vent.

Enregistrement vertical facile

Réalisez des vidéos verticales7 pour les médias sociaux, comme avec votre smartphone. Avec le ZV-1F, vous pouvez également faire pivoter les vidéos horizontales dans l'appareil photo sans modification supplémentaire. Les vidéos verticales sont également automatiquement étiquetées afin que vous puissiez les transférer instantanément sur votre smartphone et envoyer rapidement votre contenu au monde entier.

Connectez-vous à votre smartphone pour bénéficier d'autres fonctionnalités

Transférez toutes vos images et vidéos enregistrées sur votre smartphone via le Wi-Fi grâce à l'application Creators' App. Cette application transforme également votre téléphone en une télécommande qui vous permet d'enregistrer à distance.

Sélectionnez les meilleures scènes

Transférez uniquement les scènes nécessaires pour gagner du temps et de l'espace de stockage. Si vous

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications



ajoutez un marqueur de plan lors de l'enregistrement ou de la lecture d'une vidéo, vous pouvez en couper un extrait de 15, 30 ou 60 secondes8 et l'envoyer sur votre smartphone. Grâce aux marqueurs de plans, vous pouvez retrouver rapidement et facilement les scènes que vous souhaitez utiliser ultérieurement.

Fonctionnement simple et intuitif

Le ZV-1F vous permet de filmer immédiatement, même si vous utilisez l'appareil photo pour la première fois. Il n'est pas nécessaire d'analyser des paramètres compliqués. Les icônes de contrôle sont affichées à l'écran et peuvent être facilement ajustées.

N'oubliez plus jamais d'appuyer sur la touche d'enregistrement

Désormais, vous ne manquerez plus jamais l'action par accident. Lorsque vous appuyez sur Record, le témoin d'enregistrement s'allume en rouge et un cadre rouge s'affiche à l'écran pour que vous sachiez immédiatement que vous êtes en train d'enregistrer.

Portabilité sans effort

Cet appareil photo compact et léger est conçu pour être emporté partout, comme votre smartphone. Capturez sans effort des éléments de la vie quotidienne et créez du contenu en déplacement.

Utilisez une poignée10 pour faciliter le vlogging

Le vlogging est plus facile avec la poignée GP-VPT2BT10 qui vous permet de prendre des photos plus stables et sert de trépied. Le levier de zoom et le bouton d'enregistrement se trouvent sur le côté de la poignée, de sorte que vous n'avez pas à faire le tour du boîtier de l'appareil photo pour atteindre les boutons.

Un son exceptionnel

Améliorez la qualité sonore de votre vlog avec des microphones externes. Connectez l'ECM-G1 pour enregistrer le son depuis l'avant de la caméra, en réduisant les bruits indésirables provenant d'autres directions. Vous pouvez également enregistrer votre voix à distance avec le microphone sans fil ECM-W2BT.

Nouveau pare-brise en polyester recyclé11

Outre le boîtier de l'appareil photo, nous utilisons également des matériaux recyclés pour les accessoires. Après avoir soigneusement testé la qualité du son et l'efficacité de la protection contre le vent, nous avons conçu un pare-brise dont les fibres sont en polyester recyclé. C'est ainsi que nous réduisons notre empreinte écologique tout en maintenant nos performances.

Utilisation de plastique recyclé

Au cours de la dernière décennie, nous avons utilisé 379 tonnes13 de plastique recyclé dans nos appareils photo numériques et nos caméras vidéo. Cela est possible grâce au SORPLAS™14, un plastique recyclé qui offre des performances supérieures. Le boîtier de l'appareil photo ZV-1F est fabriqué en SORPLAS, ce qui réduit l'impact sur l'environnement.

Moins d'emballages en plastique

Nous emballons désormais nos produits dans des tissus non tissés15 ou des sacs en papier16, tout en conservant les propriétés protectrices du plastique. Nous réduisons ainsi notre utilisation de plastique dans les emballages.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications



Notre engagement à ne pas laisser d'empreinte écologique

Nous sommes inspirés par la beauté de la nature, c'est pourquoi Sony s'efforce de protéger notre planète. En même temps, nous voulons que les créateurs produisent des images encore plus belles et plus créatives. Nous faisons des efforts sur plusieurs fronts pour l'environnement afin que l'ensemble du groupe Sony soit climatiquement neutre d'ici 2040.

SPÉCIFICATIONS

Capteurs		Caractéristiques physique	9 5
Capteur d'image Nombre de megapixels	Exmor RS CMOS 20,1	Couleur Diamètre du filtre	Noir 40,5
Confort		Connectivité	
Résistant à l'eau		Normes Wi-Fi	Wi-Fi 802.11n (Wi-Fi 4), Wi-Fi 802.11b (Wi-Fi 1), Wi-Fi 802.11g (Wi-Fi 3)
		Wi-Fi	•
Connexions		Ecran	
Connexion USB HDMI Nombre de portes USB 2.0	1	Ecran tactile Technologie écran	LCD
Prise pour casque d'écoute	•		
Type de connexion USB	USB-C		
Version USB	2.0		
Objectif		Stockage	
Distance Focale (35mm - vidéo)	20	Genre de carte mémoire	SD / SDHC / SDXC, MicroSDXC, SDHC,

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

SDXC

Luminosité lentille

f/2.0