

À la fois caméra et équipe de tournage: Insta360 ONE X2 enregistre, stabilise et modifie une vidéo 5,7K 360 pour vous

Insta360 a lancé aujourd'hui Insta360 ONE X2, une caméra de poche offrant une stabilisation irréprochable, une vidéo 5,7K 360, une étanchéité IPX8, un écran tactile 360 et une gamme de fonctionnalités de montage basées sur l'IA.

ONE X2 est à la fois caméra et équipe de tournage. Avec un seul appareil, vous pouvez capturer tous les angles à la fois et débloquer des perspectives cinématographiques qui nécessitaient auparavant un caméraman ou un drone. Lorsque vous êtes prêt à modifier, les fonctionnalités basées sur l'IA de l'application Insta360 et du logiciel d'ordinateur vous aident à trouver et à modifier vos meilleures séquences en quelques clics.

Insta360 ONE X2 est disponible à la commande aujourd'hui via [Insta360.com](https://www.insta360.com) et chez certains détaillants du monde entier, notamment B&H Photo Video et Adorama.

Insta360 ONE X2

The pocket camera crew.



Une équipe de tournage dans la poche.

Insta360 ONE X2 ouvre un monde de possibilités créatives. Quatre modes de prise de vue - 360, Steady Cam, InstaPano et MultiView - se combinent pour offrir une plate-forme multi-caméras qui tient dans votre poche.

Avec une capture 5,7K à 360 degrés, la caméra filme l'action dans toutes les directions, vous n'avez donc pas à cadrer pendant la prise de vue. Choisissez simplement votre angle préféré lors de votre montage ou laissez l'IA de ONE X2 le faire pour vous.

La captation de vidéos plates traditionnelles se voit facilitée par le mode Steady Cam. Celui-ci met toute votre imagination derrière l'un des objectifs de ONE X2, capturant des images ultra-stables et ultra-larges prêtes pour un partage instantané.

InstaPano est un tout nouveau mode photographique pour capturer de magnifiques panoramas. Plutôt que de déplacer votre appareil photo ou votre téléphone sur une scène et d'obtenir des panoramas flous et mal assemblés, il suffit d'un simple appui sur une touche et c'est fait.

MultiView change la donne pour les vloggers et les créateurs en solo. Affichez deux angles à la fois avec différents champs de vision et assurez-vous d'être toujours dans le cadre avec le suivi du visage de l'application.

Stable quoi qu'il arrive.

Que vous photographiez en mode 360 ou en mode Steady Cam, la stabilisation FlowState maintient la fluidité de votre prise de vue. Les algorithmes de stabilisation et de nivellement de l'horizon du ONE X2 sont meilleurs que jamais, vous permettant de prendre des photos ultra-stabilisées avec une seule caméra de poche, sans stabilisateur supplémentaire.



La perche à selfie invisible.

Le vrai plaisir d'une caméra 360 réside dans la perche à selfie invisible. La fonctionnalité préférée des utilisateurs de caméras Insta360 est de retour avec ONE X2, vous permettant de capturer des angles aériens épiques sans caméraman ni drone. Regardez la perche disparaître comme par magie dans votre montage, vous gardant au centre de votre propre histoire.

Shot Lab.

Rien de plus simple que de modifier vos séquences avec le Shot Lab de l'application Insta360. Shot Lab héberge une collection continuellement mise à jour de modèles en un clic, utilisant les dernières et meilleures techniques de montage 360. Tout ce que vous avez à faire est d'apporter les images et Shot Lab en fait quelque chose d'épique.

Des modèles tels que Dolly Zoom et Stop Motion rendent les effets cinématographiques aussi faciles à produire qu'un simple clic. Les modèles Clone Trail et Shadow Clone clonent votre corps en quelques secondes. Ghost Town réalise votre timelapse 360 en supprimant les gens, produisant une séquence sans obstruction.

Suivez n'importe quel sujet.

Sélectionnez le sujet à suivre en tapotant l'écran ou à l'aide d'une commande vocale pendant la prise de vue. Ensuite, dirigez-vous vers l'application smartphone ou le logiciel Studio, dont l'algorithme Deep Track amélioré peut suivre les humains, les animaux et d'autres objets en mouvement, en gardant le sujet au centre de l'image, quel que soit l'obstacle.

Laissez l'IA choisir votre meilleur angle.

La beauté de la capture à 360 degrés signifie que vous n'avez pas besoin de pointer votre sujet lors de la prise de vue. Mais avoir tous les angles possibles à portée de main peut devenir un peu délicat lorsque vous êtes prêt à partager vos images.

Auto Frame passe au peigne fin chaque centimètre de votre séquence 360 et recadre votre prise de vue afin d'en trouver les points forts. Des recommandations vidéo améliorées et un nouvel algorithme photo vous aident à trouver l'image parfaite en quelques secondes.



Contrôlez le temps et l'espace.

La fonction d'hyperlapse TimeShift est de retour avec ONE X2. Elle est maintenant disponible pour les prises de vue à 360 et Steady Cam. Ajustez la vitesse de lecture tout en recadrant votre plan dans n'importe quelle direction, ou laissez l'IA le faire pour vous.

Ajoutez un arrêt sur image pour ralentir votre vidéo jusqu'à l'arrêt et recadrer l'angle au plus fort de l'action. Il suffit de sélectionner le paramètre de vitesse désiré pour votre vidéo.

Faible luminosité, performance forte.

Obtenez des prises de vue naturelles à plage dynamique élevée en un clic. Le mode PureShot améliore la plage dynamique de vos photos en basse lumière, tout en réduisant le bruit et en préservant les détails.

Les améliorations de la qualité d'image ne s'arrêtent pas non plus lorsque vous êtes sous l'eau. AquaVision équilibre automatiquement les couleurs, ce qui donne un contenu sous-marin cristallin qui semble avoir été filmé en plein jour. Activez-le simplement dans l'application - aucun filtre externe ni aucune modification supplémentaire n'est nécessaire.



Meilleur matériel, meilleure expérience.

Insta360 ONE X2 conserve le facteur de forme de poche de ONE X, tout en s'appuyant sur ses atouts avec une gamme de mises à niveau matérielles et de performances.

Une batterie 1630 mAh plus performante vous permet de filmer pendant 80 minutes, tandis qu'un nouvel écran tactile ultra-lumineux de haute définition vous permet de prévisualiser votre photo à 360 degrés.

ONE X2 est également prêt pour l'eau, avec une certification d'étanchéité IPX8. Descendez à 10 mètres (33 pieds) sans étui ou utilisez l'étui de plongée pour aller jusqu'à 45 mètres avec des assemblages sous-marins sans couture.

Quatre micros affinent votre voix, quelle que soit la manière dont vous tenez la caméra. Vous pouvez enregistrer de l'audio stéréo avec un nouvel algorithme intelligent de réduction du vent ou enregistrer un son ambiant pour une expérience immersive complète.

La commande vocale autorise le contrôle de la prise de vue lorsque ONE X2 est loin de vous. Vous pouvez même connecter vos AirPods pour contrôler la caméra ou enregistrer de l'audio lors de vos déplacements.

Webcam 360 et diffusion en direct.

Restez connecté avec vos amis, votre famille et vos collègues. Utilisez ONE X2 comme webcam pour obtenir une vue grand angle en écran partagé sur Zoom et d'autres plates-formes de conférence populaires. Ou passez en direct à 360 degrés sur Facebook, Youtube ou toute autre chaîne vidéo 360 avec la fonction RTMP personnalisée.



Disponible dès maintenant.

Insta360 ONE X2 est disponible à la commande aujourd'hui via [Insta360.com](https://www.Insta360.com) et chez certains détaillants du monde entier, notamment B&H Photo Video et Adorama. ONE X2 coûte **498,99 €**.

Une sélection de nouveaux accessoires est également disponible, notamment des protections d'objectif et un cordon Bullet Time pour capturer des angles épiques au ralenti.

Spécifications clés

Ouverture	F2.0
Poids	149g (5.25oz)
Dimensions (L x H x P)	4.62 x 11.30 x 2.98cm (1.82 x 4.45 x 1.17 pouce)
Modes de vidéo	Standard, HDR, Timelapse, TimeShift, Bullet Time, Steady Cam
Modes de photo	Standard, HDR, Burst, Intervalle, Mode de Nuit, PureShot, InstaPano

Résolution de vidéo	<p>360: 5.7K@30fps, 25fps, 24fps 4K@50fps, 30fps 3K@100fps</p> <p>Grand angle (Mode Steady Cam): 2560x1440@50fps, 30fps 1920x1440@50fps, 30fps 1920x1080@50fps, 30fps</p>
Résolution de photo	<p>360: 6080x3040 (2:1) Pano: 4320x1440 (3:1)</p>
Format de vidéo	<p>Steady Cam: MP4 360: INSV</p>
Format de photo	<p>JPG (peut être exporté via l'application mobile ou Studio sur l'ordinateur), RAW (dng, doit être modifié sur l'ordinateur)</p>
Audio	<p>Audio stéréo avec réduction du bruit de vent en option, Audio 360 (ambisonie)</p>
Capacité de batterie	1630mAh
Distance focale équivalente en 35 mm	7.2mm
ISO	Automatique, 100-3200
Balance des blancs	Automatique, 2700K, 4000K, 5000K, 6500K, 7500K
Valeur d'exposition	±4EV
Modes d'exposition photo	Automatique, manuel (obturateur 1/8000-1 / 30, ISO 100-3200), priorité à la vitesse (1/8000s-1s), priorité ISO (100-3200)
Modes d'exposition vidéo	Automatique, manuel (obturateur 1/8000-1/30, ISO 100-3200)
Profils de couleurs	Vivid, standard, LOG
Codage vidéo	H.264, H.265
Bitrate vidéo au max	100Mbps

Gyroscope	Gyroscope à 6 axes
Durée	5.7K@30fps – 80 minutes
Appareils compatibles	<p>Appareils recommandés :</p> <p>iOS: A11 ou supérieure iPhone SE, iPhone 11 / 11 Pro / 11 Pro Max, iPhone XS / XS Max, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 / 8 Plus</p> <p>Android: Kirin 980 ou supérieur (Huawei Mate 20, P30 et supérieur) Qualcomm Snapdragon 845 (Samsung Galaxy S9, Xiaomi Mi 8 et supérieur) Exynos 9810 ou supérieur (Samsung S9, S9 +, Note9 et supérieur)</p> <p>* Les appareils qui ne répondent pas aux exigences ci-dessus peuvent toujours utiliser l'application pour contrôler ONE X2, cependant, les performances de certaines opérations avec des exigences de traitement élevées telles que les fonctions alimentées par l'IA et la lecture vidéo peuvent être sous-optimales.</p>

À propos d'Insta360

Fondée en 2015, Insta360 fabrique des caméras audacieusement innovantes qui aident les gens à capturer et à partager leur vie. Les caméras de la série ONE de la marque ont été les premières à utiliser une conception compacte à double objectif pour redéfinir ce qui est possible avec une caméra d'action. La série ONE associe une stabilisation révolutionnaire, la possibilité de capturer facilement des angles aériens de type drone et la liberté de recadrage dans n'importe quelle direction après tournage, le tout dans un appareil de la taille d'une paume. Insta360 propose également une gamme extraordinaire de caméras VR professionnelles ultra-haute résolution. Leur imagerie de premier ordre et leurs flux de travail rationalisés permettent aux cinéastes de se lancer facilement dans la production de contenu immersif.

Pour plus de détails, visitez: <http://www.insta360.com/>

Lisez notre blog: <http://blog.insta360.com/>

Suivez nous sur Facebook: <https://www.facebook.com/Insta360/>

Suivez nous sur Twitter: <http://twitter.com/insta360>

Suivez nous sur Instagram: <http://www.instagram.com/insta360/>

Abonnez-vous à notre Chaîne YouTube: <http://www.youtube.com/insta360>