

# Insta360 GO 2

La petite caméra d'action  
puissante.



# Qu'est-ce que GO 2?

## Positionnement:

Mini comme un pouce mais puissante comme un géant, la caméra sport Insta360 GO 2 propose d'excellentes performances sans vous encombrer. Elle permet de capturer des moments que les autres caméras ne peuvent filmer

## Catégorie de produit:

*La plus petite caméra sport au monde*



# Trois avantages uniques.

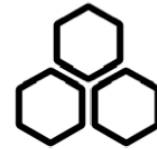
Comme son prédécesseur, Insta360 GO 2 rassemble un trio d'atouts qu'aucune autre camera ne possède.



Format



Stabilisation



Mobilité

## Minuscule et puissante.

À moins de 30 grammes, GO 2 est prêt à prendre des sequences en tout lieu. Vous n'aurez plus à hésiter de l'emporter ou pas quand vous sortiez.

En dépit de son format très compact,GO 2 ne délaisse pas sa capacité. GO 2 dispose un meilleur capteur de 1 / 2,3 " – à le même capteur que le flagship actuel de GoPro. Après capititation d' images en 3K, GO 2 les réduit en 1440P avec une netteté et fluidité incroyables.



# Stabilisation.

La stabilisation FlowState est une technologie de pointe qui présente une proposition simple: particulièrement stabilisé sans stabilisateur.



\*Vidéo de référence. Réalisable avec GO 2.

## Mobilité extrême.



GO 2 est magnétique. C'est possible de le porter, fixer, placer ou installer presque sur tout.



Ce qui fait distinguer GO 2 des autres caméra n'est non seulement cette capacité d'être installée partout, mais aussi ses images stabilisés et sophistiquées qui perfectionnent votre video.



Ensemble, trois simples ingrédients – format, stabilisation et portabilité – redéfinissent radicalement la caméra sport.



## Un cas particulier.

Le boîtier de charge de GO 2 est mis à niveau à partir de zéro. Maintenant c'est un ensemble de :

***Chargeur***

***Boîtier de transport***

***Télécommande***

***Trépied***

Un écran OLED permet de modifier rapidement les paramètres d'une simple manière.

# Capture POV de niveau supérieur.

GO 2 et ses supports vous permettent de partager votre point de vue à tout moment, en tout lieu.



\*Vidéo de référence. Réalisable avec GO 2.





**EXPÉRIENCE  
HARMONIEUSE**



## **Commande directe.**

GO 2 est pilotable sans fil depuis son portable ou depuis le boîtier de charge.



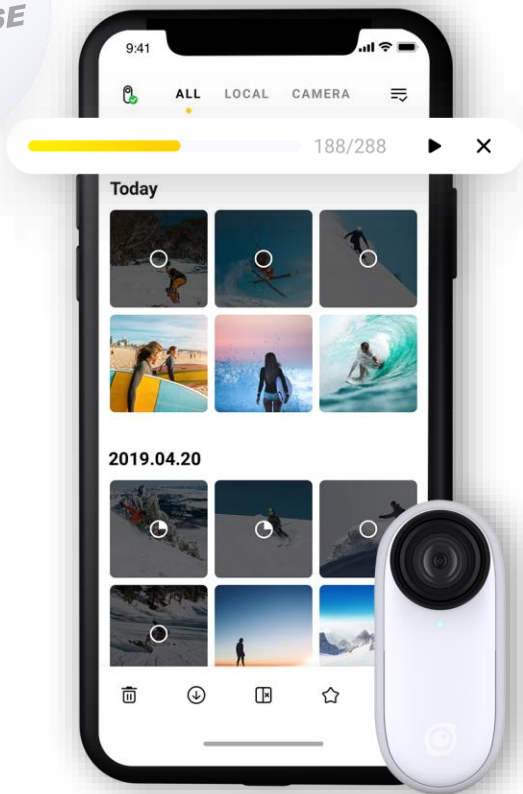
**EXPÉRIENCE  
HARMONIEUSE**



## Aperçu direct.

Planifiez et prévisualisez vos vidéos en temps réel à l'aide de l'app Insta360 sur votre portable iOS ou Android.

**EXPÉRIENCE  
HARMONIEUSE**



## Transmission directe.

Aucune connexion physique est nécessaire pour accéder aux images. Vous pouvez connecter votre portable au GO 2 via app peu importe que la caméra soit dans le boîtier ou pas. Examinez, transférez ou modifiez vos prises de vue sans fil et sans tracas.

**MODES DE  
PRISE DE VUE**

# Ralentir.

Filmez à 120 ips pour ralentir un moment clé à 4x slow-mo.



\*Vidéo de référence. Réalisable avec GO 2.



**MODES DE  
PRISE DE VUE**

## Voir en hyperlapse...

La stabilisation de GO 2 révolutionne les hyperlapses. Les prises de vue qui prenaient autrefois du temps et de l'équipement sont désormais aussi faciles que de marcher. Une fonction TimeShift unique permet aux créateurs d'ajouter facilement des effets de rampe de vitesse dynamiques.



\*Vidéo de référence. GO 2 prend en charge cette fonction.

**MODES DE  
PRISE DE VUE**

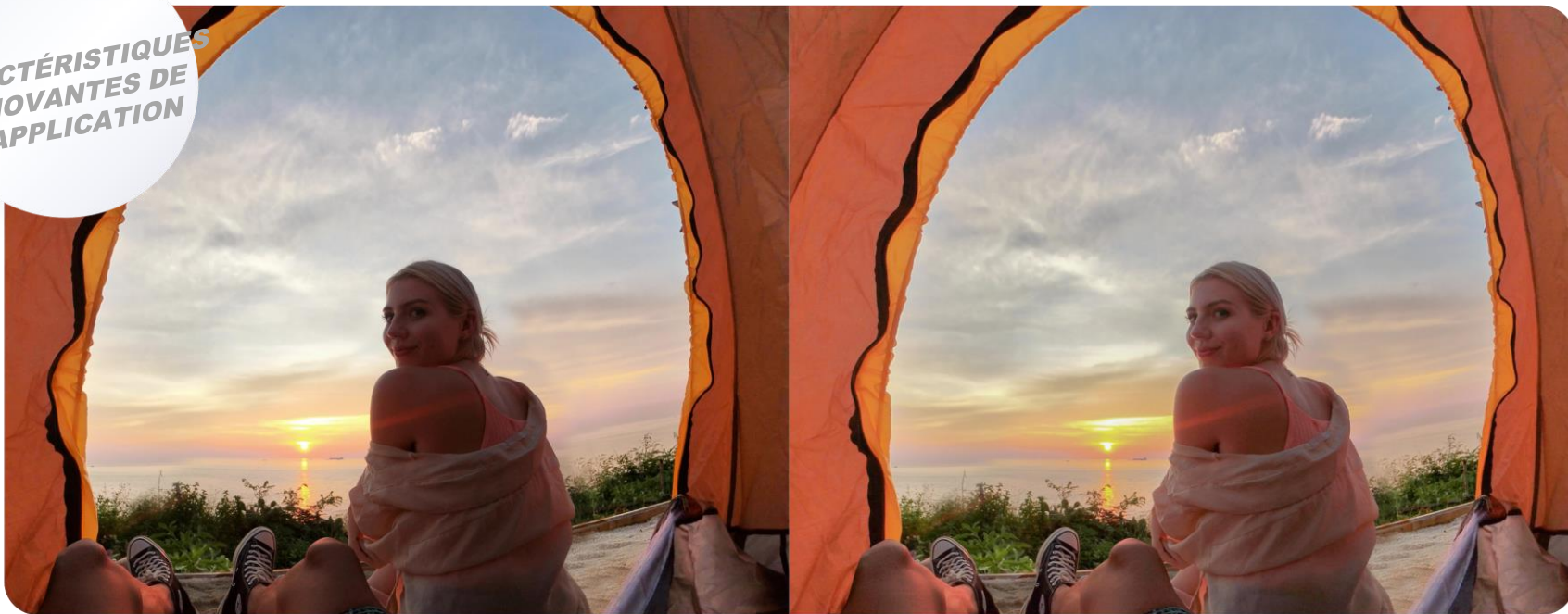
## ...ou Timelapse.

La capacité de montage extrême du GO 2 permet aux créateurs de capturer le rythme du temps à partir de perspectives qui n'étaient jamais possibles auparavant.



\*Vidéo de référence. GO 2 prend en charge cette fonction.

CARACTÉRISTIQUES  
INNOVANTES DE  
L'APPLICATION

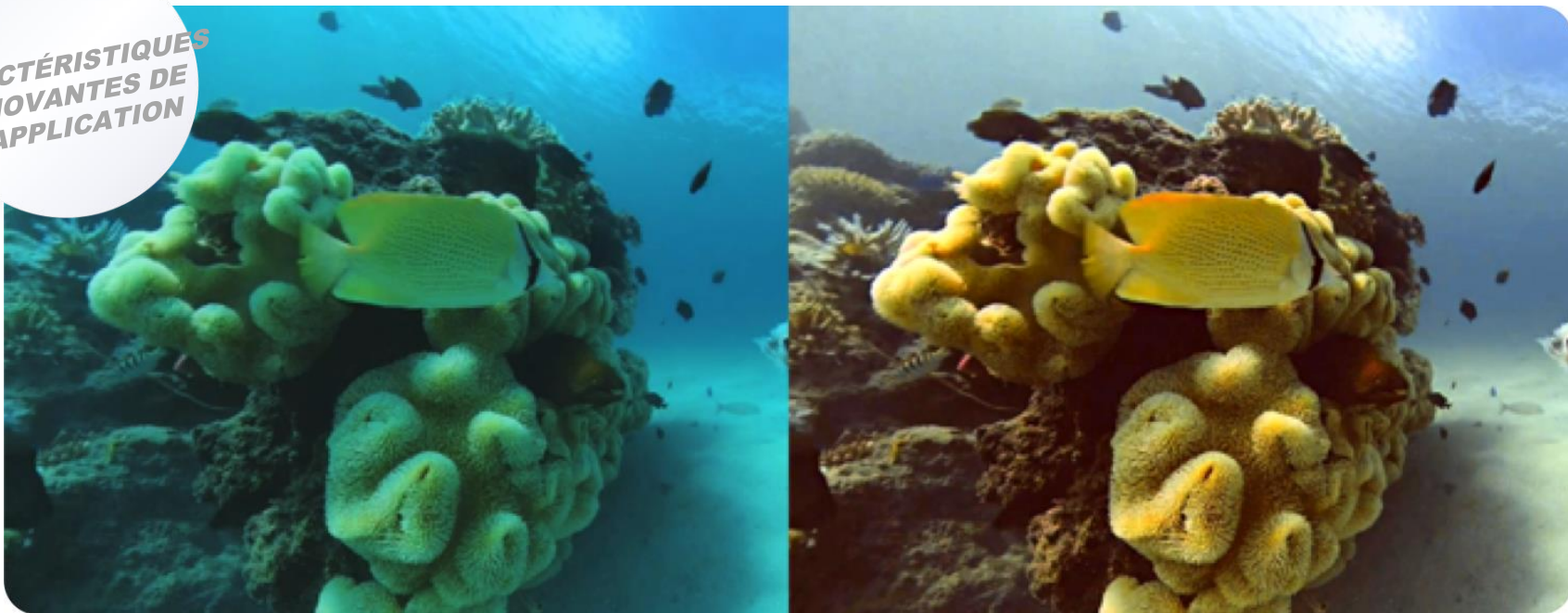


## PureShot

Capturez des photos brillantes à plage dynamique élevée d'une simple touche.



**CARACTÉRISTIQUES  
INNOVANTES DE  
L'APPLICATION**



## **Plongez.**

AquaVision utilise l'IA pour corriger la brume sous-marine et rendre les couleurs aussi vives que si elles avaient été capturées au-dessus du sol en plein jour.



## Le ratio d'or

Ajustez le rapport hauteur / largeur d'une simple touche pour adapter un clip à votre plate-forme préférée.

# Un éditeur vidéo professionnel dans votre poche.

GO 2, ce n'est pas seulement simplifier à la capture, elle s'occupe de toute la modification. FlashCut 2.0 optimisé par l'IA analyse automatiquement les séquences et édite ensemble les clips partageables. Maintenant, choisissez parmi des modèles thématiques ou laissez faire l'IA freestyle.



## Meilleure batterie. Clips plus longs. Plus de stockage.

Avec le boîtier de charge, GO 2 est prêt pour 150 minutes de prise de vue. Le meilleur: la durée maximale du clip est désormais de 15 minutes - trois fois plus longue que son prédécesseur - et le stockage intégré a été quadruplé à 32 Go. La durée d'enregistrement et le stockage supplémentaires étendent radicalement l'utilité de la GO 2.

15

Minutes  
Par Clip

150

Minutes  
d'Autonomie \*

32<sub>GB</sub>

Capacité

\*Avec le boîtier de charge



## Étanche jusqu'à 4 mètres.

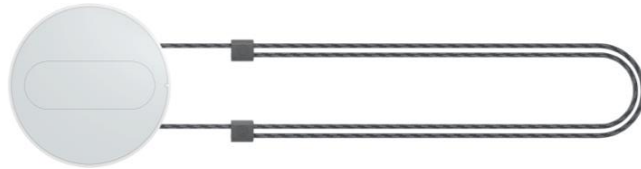
Que ce soit une journée à la plage, une journée à la piscine ou juste une journée pluvieuse, GO 2 est conçu pour cela.



## Protection de lentille robuste.

GO 2 arbore un protège-objectif vissé. Il est à l'épreuve de la vie et prêt à être remplacé en un instant par un filtre ND.

# Polyvalence illimitée



# Principales caractéristiques



Pèse 27 g  
(moins d'une once)



Stabilisation  
FlowState



Installez n'importe où



Capture 3K original  
sortie 1440p @ 50fps



Étanche jusqu'à 4 m  
(13 pi)



Édition automatique AI



Boîtier de charge: chargez et  
contrôlez en déplacement



Aperçu Wi-Fi



Capture POV facile

120  
FPS

Jusqu'à 120 ips au ralenti



Stockage de 32 Go



Protection de lentille  
robuste



# Series GO Insta360

## Clients cibles:

Amateurs de plein air et de voyages, amateurs de technologie, passionnés d'action et de sport, vloggers familiaux et lifestyle

## Caractéristiques communes:

Petit et léger, stabilisation FlowState, portabilité et montabilité, prise de vue POV à la première personne, flux de travail d'édition IA facile

## Améliorations avec GO 2:

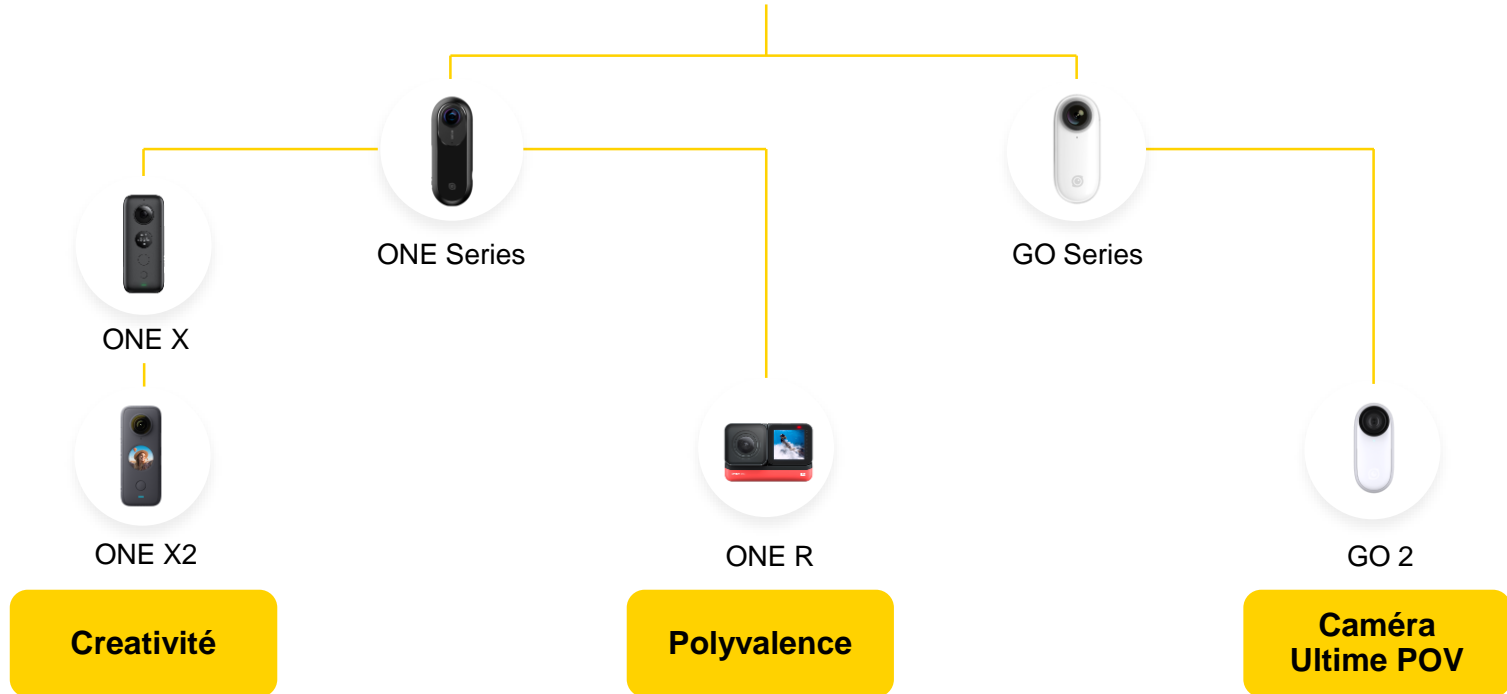
Stabilisation améliorée de la camera, Capteur de caméra d'action phare et qualité d'image, Imperméable, Télécommande Charge Case, Aperçu Wi-Fi, Protège-objectif, Édition AI optimisée  
FOV ultra-large, Durée d'exécution plus longue, Une plus grande capacité de stockage, Montures améliorées

Modèle	Positionnement	Stabilisation	Étanchéité	Qualité d'Image	Autonomie	Capacité	Vidéo HDR	Prix
GO 2	La petite mais puissante caméra d'action.	Stabilisation FlowState	IPX8 4m Waterproof	Capteur 1/2.3" 1440p@50fps output	150min	32GB	√	319€
GO	La caméra stable de 20 grammes.	Stabilisation FlowState	IPX4 Water-Resistant	1080P@30fps output	60min	8GB	×	\$199.99





Décision d'achat: budget, fréquence d'utilisation, scénario d'utilisation, coût de mise à jour du produit, etc.

# Insta360 Series GO vs Series ONE

Catégorie de caméra d'action



# Insta360 GO 2 vs concurrents

Modèle	Lancement	Hardware	Logiciel	Caractéristiques uniques	Créativité	Prix
 <p><b>GO 2</b></p>	3/2021	Capteur 1/2.3" / Poids 27g 3K native/1440p50 export Stabilisation FlowState étanche jusqu'à 4m 150min d'autonomie	Insta360 App (mobile) Insta360 Studio (desktop)	La plus petite caméra d'action au monde Capture POV mains libres Cas de charge multi-usage Édition de FlashCut 2.0 AI	● ● ● ● ●	319 EUR *Accessoires inclus
 <p><b>GoPro Hero 9</b></p>	09/2020	5K30fps / Poids 158g HyperSmooth 3.0 étanche jusqu'à 10m 1720mAh batterie Écran de prévisualisation	GoPro App (mobile)	8x ralenti Pré-enregistrement HindSight LiveBurst Capture programmée	● ●	429.99USD
 <p><b>GoPro MAX</b></p>	10/2019	1440p60/1080p60 Wide Poids 154g / 1600mAh batterie Max HyperSmooth étanche jusqu'à 5m	GoPro App (mobile) GoPro Player (desktop)	Vidéo 360 + recadrage Audio 360 / Photo PowerPano Effet de perche à selfie invisible	● ● ●	499.99USD
 <p><b>DJI Pocket 2</b></p>	11/2020	4K/60fps / Poids 117g 3-Axes Caméra stabilisée 875mAh batterie Écran de prévisualisation	DJI Mimo App (mobile)	Format de poche Active Track 3.0 Mode histoire / Matrice stéréo	● ● ●	349USD

Avantages de GO 2 par rapport aux autres caméras d'action: plus petite et plus légère, stabilisation imbattable, prise de vue et montage mains libres plus faciles, flux de travail d'édition AI plus facile, charge en déplacement, prix plus compétitif

INTRO PRODUIT  
AVANTAGES UNIQUES

# **STRATÉGIE D'ACCÈS AU MARCHÉ**

SUPPORT INSTA360

# MARCHÉS CIBLÉS



Extérieur



Famille



Sports d'action



Vidéastes



voyage

# Feuille de route marketing et communication

Mar 1

## Teaser

Lancement de la vidéo et de la page d'accroche

Promotion sur réseaux sociaux

Couverture médiatique

Mar 9

## Lancement de produit

vidéo d'introduction, vidéo de présentation

Lancement de la page produit

Avis d'influenceurs (YouTube)

Couverture médiatique et témoignages

Promotion des médias sociaux

Campagne publicitaire (FB / IG / YT)

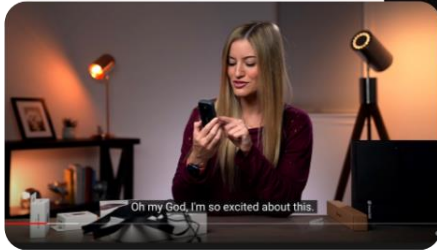
## Après lancement

Lancement des témoignages d'influenceurs et médias sur la page produit

Amplification continue avec des mises à jour de produits et des campagnes de catégories verticales

\*Veuillez noter les conditions de confidentialité strictes de tous les actifs marketing, la date et l'heure de lancement, comme indiqué dans votre NDA juridiquement contraignant.

# Meilleurs Avis ONE X2



iJustine



Peter McKinnon



Aurelien Fontenoy



Andrea Galeazzi



Otto Climan



Matt Jones



Potato Jet



Matti Haapoja

# Partenaires cibles pour GO 2 (exemples)



**CASEY  
NEISTAT**

Subscription:  
**12.3M**



**UNBOX  
THERAPY**

Subscription:  
**17.8M**



**PETER  
MCKINNON**

Subscription:  
**5.27M**



**CORRIDOR  
CREW**

Subscription:  
**12.3M**



**MKBHD**

Subscription:  
**13.5M**



**MRWHOSE-  
THEBOSS**

Subscription:  
**6.29M**

**Forbes**

**techradar**

**WIRED**



**PC**  
PCMAI.COM

**Power**cketlint

**Phile**  
web

**engadget**

**TNW**

**THE VERGE**

**GIZMODO**

**BUSINESS  
INSIDER**



INTRO PRODUIT  
AVANTAGES UNIQUES  
STRATÉGIE D'ACCÈS AU MARCHÉ

# **SUPPORT INSTA360**

# Nous créons l'avenir de la caméra.



## Caméras d'action

La série ONE a réinventé la caméra d'action. Stabilisation révolutionnaire. Et la liberté de recadrer une photo dans n'importe quelle direction. Le tout dans un appareil qui tient dans la main.

Avec une prise de vue en un clic, un système de montage magnétique unique et d'incroyables modèles d'IA et de vidéo logiciels, GO 2 est la plus petite caméra d'action au monde.



## Caméras VR professionnelles

Titan et Pro 2 représentent la frontière de la production VR. Titan apporte une qualité de cinéma à la réalité virtuelle avec une résolution 11K époustouflante.

Pro 2 est rapide, portable et conçu pour simplifier radicalement l'ensemble du flux de production, permettant aux créateurs de se concentrer sur ce qui compte.



## 360 & 3D Caméras

EVO bascule entre les modes de prise de vue 3D et 360, permettant à quiconque de créer du contenu VR immersif.

Plug-and-play Nano S est conçu pour un monde mobile, permettant aux gens de filmer et de partager du contenu 360 directement depuis leur téléphone.

# Qui sommes nous?

Fast Company

## Les entreprises les plus innovantes au monde

(2020 Honoree)

Vendu dans plus de

**210** pays

Part de marché mondiale des caméras  
360

**No.1** (FutureSource Research)

# Où sommes-nous?

600+

Employés

46%

Effectif en R&D, ingénierie

Avec des bureaux à Shenzhen, L.A., Tokyo, Berlin et Hong Kong, nous avons accès à un écosystème matériel incomparable et à un vivier mondial de talents. La majorité de notre équipe est consacrée à la R&D afin que nous puissions continuer à innover et à inspirer.



# Choisi par les leaders de l'industrie



## Leica Partnership

Insta360 et le légendaire fabricant de caméras Leica se sont associés pour innover sur le marché des caméras d'action. Notre premier produit co-conçu était l'Insta360 ONE R 1-Inch Edition, qui utilise un capteur de 1 pouce et l'expertise optique de Leica pour obtenir la meilleure qualité d'image jamais vue dans une caméra d'action.



## Apple

Apple a lancé les ventes mondiales d'Insta360 ONE en mars 2018, en tant que premier appareil photo à 360 degrés disponible dans les Apple Store. Apple a continué à vendre chaque nouvelle caméra grand public Insta360 chaque année.



Insta360 s'est associé à Google pour permettre à quiconque de contribuer facilement à Google Maps Street View. Les Insta360 Pro et Pro 2 sont certifiés pour une utilisation sur véhicule, permettant aux créateurs d'équiper leurs propres «voitures Street View».



## Matterport™

Insta360 s'est associé à la plateforme innovante de visites virtuelles Matterport, permettant à quiconque de créer simplement et efficacement des visites virtuelles immersives en 3D. Les caméras d'Insta360 sont intégrées à l'application Capture de Matterport.



## Adobe Integration

Les caméras Insta360 sont intégrées à Adobe Premiere Pro, présentant aux créateurs un nouveau flux de travail efficace «sans couture».



## NASA Streams Mars InSight Landing

La NASA a utilisé Insta360 Pro et Pro 2 pour apporter au monde un flux en direct immersif de la mission InSight sur Mars, remportant un Emmy pour le projet.

# Nos distributeurs



Suning 苏宁



SoftBank

UO

cs.l.

iSTYLE

METRO



VALORE



 Apple Store

顺电  
sundan

Media Markt



**B&H**  
PHOTO • VIDEO • PRO AUDIO

pepephone



**BEST BUY**

Jaymart

INMOTION  
EXPERIENCES



ヨドバシカメラ  
www.yodobashi.com

Carphone Warehouse

ビックカメラ  
BIC CAMERA



# Spécifications

## Général

Dimensions (W x H x D):

Caméra: 52.9mm x 23.6mm x 20.7mm

Boîtier: 132.5mm x 26.03mm x 26.6mm (Open) /  
68.1mm x 48.5mm x 26.6mm (Folded)

## Poids

Appareil photo: 26.5g      Boîtier: 63.5g

## Caméra

Résolution vidéo exportée:

2560 x 1440 à 50 ips, 30 ips, 25 ips (HDR), 24 ips (HDR)

1920 x 1080 à 120 ips, 30 ips, 25 ips (HDR), 24 ips  
(HDR)

Résolution photo: 9MP

Débit binaire maximum: 80 Mbps

## ConnectivityConnectivité

Bluetooth: BLE 5.0

Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac

USB: Type-C

## Batterie

Capacité de la batterie

Caméra: 210mAh / Boîtier: 1100mAh

## Autonomie

Autonome: 30min

Avec boîtier de charge: 150 min

(vidéo de stabilisation de base 1440p30)