

Insta360 GO 3

Safety Guidelines 安全概要

Safety Information	1
安全信息	3
Sicherheitshinweise.....	5
Información de Seguridad	7
Informations relatives à la sécurité	10
Informazioni sulla Sicurezza	12
Veiligheidsinformatie.....	14
Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa	17
Informação de Segurança	19
Информация по безопасности	22
安全上の注意事項.....	24
안전 정보	27
安全資訊.....	29
معلومات السلامة.....	31
रक्षा जानकारी.....	33
Informasi Keselamatan	35
Maklumat Keselamatan.....	37
ข้อมูลความปลอดภัย.....	40
Thông tin An toàn.....	42

Safety Information

* Disclaimer

Please read this Disclaimer carefully. Using this product means that you acknowledge and accept the terms of this disclaimer. By using this product, you hereby acknowledge and agree that you are solely responsible for your own conduct when using this product and any consequences thereof. You agree to use this product only for proper and lawful purposes. You understand and agree that Arashi Vision Inc. (hereinafter referred to as 'Insta360') accepts no liability for any and all misuse, consequences, damages, injuries, penalties, or any other legal responsibility directly or indirectly incurred by your using this product and associated accessories. Before every use, make sure that your accessories are functioning properly. If there's any damage or irregularity, stop using them immediately. Within the scope of state laws and regulations, Insta360 reserves the right of final explanation and revision for the commitment.

Warnings

- ① Insta360 GO 3 contains magnets. Keep it away from pacemakers and other devices to avoid interference.
- ② The product only should be used in temperatures from -4°F to 104°F (-20°C to 40°C).
- ③ Do not charge the battery immediately after use, as the battery temperature may be too high. Do not charge the battery until it cools down to near room temperature. Charging the battery in environments above 104°F may lead to battery expansion, leakage, overheating, or battery damage.
- ④ If the product is not used for a long time (e.g. 3 months or longer), the battery may be depleted. Please charge the product to turn it on.
- ⑤ Do not leave the product near heat sources such as a furnace or heater. Do not leave the product inside of a vehicle on hot days.
- ⑥ Do not drop or strike the product. Do not place heavy objects on the product.
- ⑦ Do not use any liquid cleansers on the product. Do not wipe the Charging Points on the GO 3 and GO 3 Action Pod with liquid detergent, as the Charging Points may corrode and rust, affecting the normal operation of the camera. Only use a soft dry cloth to clean the product.

Notes

- ① Dropping GO 3 may damage intricate components inside the camera and cause it to perform abnormally.
- ② Keep GO 3 away from sand and dust.
- ③ The GO 3 Action Pod is only splashproof (IPX4 water resistant). Do not use the Action Pod in water.

- ④ Avoid using the in-the-box accessories (Magnet Pendant, Easy Clip and Pivot Stand) in high-speed or high-intensity environments. Avoid using them in underwater activities (such as swimming), otherwise your camera or accessories may fall off.
- ⑤ The Magnet Pendant has a front and a back side. The surface with the Insta360 logo is the front, where the camera should be attached. As thick clothing can weaken the magnetic force of the Magnet Pendant, please do not use GO 3 with thick clothing and always test GO 3's stability before shooting. Make sure to align the GO 3 with the Magnet Pendant correctly when attaching.
- ⑥ If you wear a cardiac pacemaker, do not wear the Magnet Pendant.
- ⑦ When using the Pivot Stand, please attach it to dry, clean and flat surfaces only. Avoid attaching it to surfaces with strong vibrations.
- ⑧ Peel the Pivot Stand off surfaces from the edge of the base. Do not pull it off from the center.
- ⑨ If the Pivot Stand has lost stickiness, clean with water and dry for re-use. After use, place its original cover back on. Avoid sticking the Pivot Stand in extreme hot or cold temperature environments.

Specifications

Name	Insta360 GO 3
Model	CINSABKA
Input	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
Operating temperature	-4°F to 104°F (-20°C to 40°C)
Charging temperature	32°F to 104°F (0°C to 40°C)

Camera

Bluetooth	Operation Frequency: 2400-2480MHz
	Output Power (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Operation Frequency 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Output Power (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocol: 802.11a/n/ac
Battery	Model: 721925PF3
	Capacity: 310mAh
	Energy: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Operation Frequency: 2402-2480MHz Output Power (E.I.R.P.): <10dbm
Battery	Model: 581950PF4-2P Capacity: 1270mAh Energy: 4.89Wh

简体中文

安全信息

免责声明

请仔细阅读本声明，一旦使用本产品，即视为对本声明的全部认可和接受。每次使用前，请仔细检查产品，若出现破损、变形，请勿使用。使用本产品，就意味着您认可并同意，您将对本产品的行为和可能产生的后果负全部责任。您承诺仅会出于正当合法的目的使用本产品。您理解并同意，对于直接或间接因使用本产品而造成的滥用、不利影响、损害、伤害、惩罚或者其他法律后果，影石创新科技股份有限公司（以下简称“Insta360”）将不承担任何责任。用户应遵循包括但不限于本文提及的使用注意事项。在国家法律法规范围内，本承诺解释权、修改权归 Insta360 所有。

警告

- ① Insta360 GO 3 含有磁铁，为避免磁化影响，请远离心脏起搏器等易受干扰设备。
- ② 请在温度为 -20°C ~ 40°C 的环境中使用产品。
- ③ 刚结束使用的电池处于高温状态，请等待电池降至室温后再充电。充电环境温度高于 40°C 可能导致电池膨胀、漏液、过热或损坏。
- ④ 若长时间不使用（如三个月），电池电量或耗尽，请及时给产品充电并开机。
- ⑤ 禁止将产品放在靠近热源之处（火炉或加热器等）以及将产品置于热天的汽车内。
- ⑥ 禁止机械撞击、碾压、或抛掷产品。请勿在产品上放置重物。
- ⑦ 请勿对其使用任何带清洁功能的液体。勿用清洁剂擦拭相机与拓展舱的接口触点，因触点可能会腐蚀生锈，影响相机的正常工作。建议使用柔软的干布清洁。

注意

- ① 摔落或碰撞 Insta360 GO 3 可能会损坏产品，导致工作异常。
- ② 使用 Insta360 GO 3 时，请注意防尘防沙。
- ③ Insta360 GO 3 拓展舱仅 IPX4 防水溅，切勿在水中使用拓展舱。
- ④ 转向支架、简易夹与磁吸挂绳都不建议在高强度运动时使用，不建议进行游泳等水下运动，

否则相机或配件会有脱落的风险。

⑤ 磁吸挂绳吸盘具有正反面（相机标识面为正面，正面为相机吸附面）。磁吸挂绳吸盘放在衣服内侧时，由于服饰厚度对磁铁吸力会产生一定影响，请将相机贴至单层且较薄的衣物上使用，且确保磁吸方向对位准确。

⑥ 佩戴心脏起搏器者请勿使用磁吸挂绳。

⑦ 使用转向支架时，请将其粘贴于干燥、干净、平整表面。请勿在强烈震动表面粘贴此配件。

⑧ 使用完转向支架后，建议沿底座边缘取下。垂直拉拔可能损坏配件。

⑨ 转向支架底座的胶贴失去粘性时，清洗、晾干后可继续使用。使用完，请将硅胶垫保护壳安装至转向支架底座。请勿将其放置于高温或低于零度的地方。

规格

产品名称	Insta360 GO 3
产品型号	CINSABKA
输入	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
工作环境温度	-20°C - 40°C
充电环境温度	0°C - 40°C

相机

蓝牙	工作频率：2400-2480MHz
	输出 (E.I.R.P.): < 10dbm
Wi-Fi	工作频率 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	输出 (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: < 13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: < 13dbm
	协议：802.11a/n/ac
电池	型号：721925PF3 电容量：310mAh 能量：1.178Wh

拓展舱

蓝牙	工作频率：2402-2480MHz 输出 (E.I.R.P.): < 10dbm
----	---

电池

型号：581950PF4-2P

电容量：1270mAh

能量：4.89Wh

Deutsch

Sicherheitshinweise

* Disclaimer

Bitte lies dir diesen Disclaimer sorgfältig durch. Mit der Nutzung dieses Produkts erkennst du die Bedingungen dieses Disclaimers an und akzeptierst sie. Durch die Nutzung dieses Produkts erkennst du hiermit an und erklärst dich damit einverstanden, dass du allein für dein eigenes Verhalten bei der Nutzung dieses Produkts und für alle daraus resultierenden Folgen verantwortlich bist. Du bestätigst, dass du dieses Produkt nur für ordnungsgemäße und rechtmäßige Zwecke einsetzt. Du nimmst zur Kenntnis und erklärst dich damit einverstanden, dass Arashi Vision Inc. (im Folgenden als "Insta360" bezeichnet) keine Haftung für jeglichen Missbrauch, Folgen, Schäden, Verletzungen, Strafen oder andere rechtliche Verantwortung übernimmt, die direkt oder indirekt durch die Verwendung dieses Produkts und des dazugehörigen Zubehörs entstehen. Vergewissere dich vor jedem Einsatz, dass deine Zubehörteile richtig funktionieren. Wenn etwas beschädigt ist oder Unregelmäßigkeiten aufweist, solltest du den Gebrauch sofort einstellen. Im Rahmen der staatlichen Gesetze und Vorschriften behält sich Insta360 das Recht auf abschließende Erläuterungen und Überarbeitung der Vereinbarung vor.

Warnhinweise


- ① Die Insta360 GO 3 enthält Magnete. Halte sie von Herzschrittmachern und anderen Geräten fern, um Störungen zu vermeiden.
- ② Das Produkt sollte nur bei Temperaturen von -20°C bis 40°C verwendet werden.
- ③ Lade den Akku nicht direkt nach der Benutzung, da die Temperatur des Akkus zu hoch sein könnte. Lade den Akku erst auf, wenn er auf etwa Raumtemperatur abgekühlt ist. Das Aufladen des Akkus bei Umgebungstemperaturen von über 40 °C kann zu Aufblähen, Auslaufen, Überhitzung oder Beschädigung des Akkus führen.
- ④ Wenn das Produkt lange Zeit nicht benutzt wird (z. B. 3 Monate oder länger), kann sich der Akku entleeren. Bitte lade das Produkt auf, um es einschalten zu können.
- ⑤ Lass das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Öfen oder Heizungen liegen. Lass das Produkt an heißen Tagen nicht in Fahrzeugen liegen.
- ⑥ Lass das Produkt nicht fallen und schlage nicht dagegen. Stell keine schweren Gegenstände auf das Produkt.

⑦ Verwende keine flüssigen Reinigungsmittel für das Produkt. Wische die Ladepunkte der GO 3 und des GO 3 Action Pods nicht mit flüssigen Reinigungsmitteln ab, da die Ladepunkte korrodieren und rosten können, was die Funktionsfähigkeit der Kamera beeinträchtigt. Verwende lediglich ein weiches, trockenes Tuch, um das Produkt zu reinigen.

Hinweise

- ① Wenn du die GO 3 fallen lässt, können komplexe Komponenten im Inneren der Kamera beschädigt werden, was zu Funktionsstörungen führen kann.
- ② Halte die GO 3 von Sand und Staub fern.
- ③ Der GO 3 Action Pod ist nur spritzwassergeschützt (IPX4 wasserdicht). Verwende den Action Pod nicht im Wasser.
- ④ Verwende das mitgelieferte Zubehör (Magnet-Anhänger, Easy Clip und Drehhalterung) nicht bei Aktivitäten mit hoher Geschwindigkeit oder hoher Intensität. Vermeide es, es bei Unterwasseraktivitäten (z. B. Schwimmen) zu verwenden, da sonst deine Kamera oder dein Zubehör abfallen könnte.
- ⑤ Der Magnet-Anhänger hat eine Vorder- und eine Rückseite. Die Oberfläche mit dem Insta360 Logo ist die Vorderseite, an der die Kamera angebracht werden sollte. Da dicke Kleidung die Magnetkraft des Magnet-Anhängers schwächen kann, solltest du die GO 3 nicht mit dicker Kleidung verwenden und vor der Aufnahme immer die Stabilität der GO 3 testen. Achte beim Anbringen darauf, dass du die GO 3 richtig am Magnet-Anhänger ausrichtest.
- ⑥ Wenn du einen Herzschrittmacher trägst, darfst du den Magnet-Anhänger nicht tragen.
- ⑦ Bitte befestige die Drehhalterung nur auf trockenen, sauberen und ebenen Flächen. Vermeide die Anbringung an Oberflächen, die stark vibrieren.
- ⑧ Ziehe Drehhalterung von der Kante der Basis aus von Oberflächen ab. Ziehe sie nicht von der Mitte aus ab.
- ⑨ Wenn die Drehhalterung ihre Klebkraft verloren hat, reinige sie mit Wasser und lass sie für die Wiederverwendung trocknen. Bringe nach dem Gebrauch die Originalabdeckung wieder an. Vermeide es, die Drehhalterung bei extrem heißen oder kalten Umgebungstemperaturen zu verwenden.

Spezifikationen

Name	Insta360 GO 3
Modell	CINSABKA
Stromeingang	5V  2A
Betriebstemperatur	-20°C bis 40°C
Ladetemperatur	0°C bis 40°C

Kamera

Bluetooth	Betriebsfrequenz: 2400-2480MHz
	Ausgangsleistung (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Betriebsfrequenz 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Ausgangsleistung (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protokoll: 802.11a/n/ac
Akku	Modell: 721925PF3 Kapazität: 310mAh Strommenge: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Betriebsfrequenz: 2402-2480MHz Ausgangsleistung(E.I.R.P.): <10dbm
	Modell: 581950PF4-2P
Akku	Kapazität: 1270mAh Strommenge: 4.89Wh

Español

Información de Seguridad

* Descargo

Por favor, lee este Descargo con atención El uso de este producto significa que reconoces y aceptas los términos de este descargo de responsabilidad. Al usar este producto, reconoces y aceptas que eres el único responsable de tu propia conducta al usar este producto y de las consecuencias de la misma. Aceptas usar este producto solo para fines apropiados y legales. Comprendes y aceptas que Arashi Vision Inc. (en lo sucesivo, "Insta360") no acepta ninguna responsabilidad por el uso indebido, las consecuencias, los daños, las lesiones, las sanciones o cualquier otra responsabilidad legal en la que incurras directa o indirectamente por el uso de este producto y accesorios asociados. Antes de cada uso, asegúrate de que tus accesorios

funcionen correctamente. Si hay algún daño o irregularidad, deje de usarlos inmediatamente. Dentro del alcance de las leyes y regulaciones estatales, Insta360 se reserva el derecho de explicación final y revisión del compromiso.

Advertencias

- ① Insta360 GO 3 contiene imanes. Manténela alejado de marcapasos y otros dispositivos para evitar interferencias.
- ② El producto sólo debe utilizarse a temperaturas comprendidas entre -20°C y 40°C.
- ③ No cargues la batería inmediatamente después de su uso, ya que la temperatura de la batería puede ser demasiado alta. No cargues la batería hasta que se enfríe hasta casi la temperatura ambiente. Cargar la batería en ambientes por encima de 40°C puede provocar la expansión de la batería, fugas, sobrecalentamiento o daño de la batería.
- ④ Si el producto no se usa durante mucho tiempo (por ejemplo, 3 meses o más), la batería puede agotarse. Carga el producto para encenderlo.
- ⑤ No dejes el producto cerca de fuentes de calor como un horno o un radiador. No dejes el producto dentro de un vehículo en días calurosos.
- ⑥ No dejes caer ni golpees el producto. No coloques objetos pesados sobre el producto.
- ⑦ No utilices limpiadores líquidos en el producto. No limpies los puntos de carga de la GO 3 y la GO 3 Estuche de Acción con detergente líquido, ya que los puntos de carga pueden corroerse y oxidarse, lo que afectaría el funcionamiento normal de la cámara. Utiliza únicamente un paño suave y seco para limpiar el producto.


Nota

- ① Dejar caer la GO 3 puede dañar componentes complejos dentro de la cámara y hacer que funcione de manera anormal.
- ② Mantén la GO3 alejada de la arena y el polvo.
- ③ El GO 3 Estuche de Acción solo es a prueba de salpicaduras (resistente al agua IPX4). No uses el Estuche de Acción en el agua.
- ④ Evita usar los accesorios incluidos en la caja (Pendiente Magnético, Easy Clip, Soporte Pivotante) en entornos de alta velocidad o alta intensidad. Evita utilizarlos en actividades subacuáticas (como nadar), ya que de lo contrario la cámara o los accesorios podrían caerse.
- ⑤ El Colgante Magnético tiene un anverso y un reverso. La superficie con el logotipo de Insta360 es la parte delantera, donde debe acoplarse la cámara. Dado que la ropa gruesa puede debilitar la fuerza magnética del Colgante Magnético, no utilices la GO 3 con ropa gruesa y comprueba siempre la estabilidad de la GO 3 antes de grabar. Asegúrate de alinear correctamente la GO 3 con el Colgante Magnético al colocarlo.
- ⑥ Si llevas un marcapasos cardíaco, no lleses el Colgante Magnético.
- ⑦ Cuando utilices el Soporte Pivotante, fíjalo únicamente a superficies secas, limpias y planas.

Evita fijarlo a superficies con fuertes vibraciones.

- ⑧ Despega las superficies del Soporte Pivotante del borde de la base. No lo saques del centro.
- ⑨ Si el Soporte Pivotante ha perdido adherencia, límpialo con agua y sécalo para volver a usarlo. Después de su uso, vuelve a colocar su funda original. Evita pegar el Soporte Pivotante en entornos con temperaturas extremadamente frías o calientes.

Especificaciones

Nombre	Insta360 GO 3
Modelo	CINSABKA
Entrada	5V  2A
Temperatura de funcionamiento	-20°C a 40°C
Temperatura de carga	0°C a 40°C

Cámara

Bluetooth	Frecuencia de operación: 2400-2480MHz
	Potencia de salida (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Frecuencia de operación 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Potencia de Salida (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocolo: 802.11a/n/ac
Batería	Modelo: 721925PF3 Capacidad: 310mAh Energía: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Frecuencia de operación: 2402-2480MHz
	Potencia de salida (E.I.R.P.): <10dbm
Batería	Modelo: 581950PF4-2P Capacidad: 1270mAh Energía: 4.89Wh

Informations relatives à la sécurité

* Clause de non-responsabilité

Veuillez lire attentivement cette clause de non-responsabilité. L'utilisation de ce produit signifie que vous reconnaissez et acceptez les termes de cette clause de non-responsabilité. En utilisant ce produit, vous reconnaissez et acceptez par la présente que vous êtes seul responsable de votre propre conduite lors de l'utilisation de ce produit et de toutes les conséquences qui en découlent. Vous acceptez d'utiliser ce produit uniquement à des fins appropriées et légales. Vous comprenez et acceptez qu'Arashi Vision Inc. (ci-après dénommé « Insta360 ») décline toute responsabilité pour toute utilisation abusive, conséquences, dommages, blessures, pénalités ou toute autre responsabilité légale directement ou indirectement encourue par votre utilisation de ce produit et accessoires associés. Avant chaque utilisation, assurez-vous que vos accessoires fonctionnent correctement. S'il y a des dommages ou des irrégularités, arrêtez de les utiliser immédiatement. Dans le cadre des lois et règlements de l'État, Insta360 se réserve le droit d'explication finale et de révision de l'engagement.

Avertissements


- ① L'Insta360 GO 3 contient des aimants. Éloignez-la des stimulateurs cardiaques et autres appareils pour éviter les interférences.
- ② Le produit ne doit être utilisé qu'à des températures comprises entre -20°C et 40°C.
- ③ Ne chargez pas la batterie immédiatement après utilisation, car la température de la batterie pourrait être trop élevée. Ne chargez pas la batterie tant qu'elle ne se rapproche pas de la température ambiante. La charge de la batterie dans des environnements au-dessus de 40°C peut entraîner une dilatation, une fuite, une surchauffe ou des dommages de celle-ci.
- ④ Si le produit n'est pas utilisé pendant une longue période (par exemple 3 mois ou plus), la batterie peut être épuisée. Veuillez charger le produit pour l'allumer.
- ⑤ Ne laissez pas le produit à proximité de sources de chaleur telles qu'un four ou un radiateur. Ne laissez pas le produit à l'intérieur d'un véhicule par temps chaud.
- ⑥ Ne laissez pas tomber ou ne frappez pas le produit. Ne placez pas d'objets lourds sur le produit.
- ⑦ N'utilisez aucun nettoyant liquide sur le produit. N'essuyez pas les ports de charge de la GO 3 et de l'Action Pod avec un détergent liquide pour éviter toute rouille et affectation du fonctionnement de la caméra. Utilisez uniquement un chiffon doux et sec pour nettoyer le produit.

Remarques

- ① Une chute de la GO 3 peut endommager des composants complexes à l'intérieur de la caméra et entraîner un fonctionnement anormal.
- ② Gardez la GO 3 à l'écart du sable et de la poussière.

- ③ L'Action Pod de la GO 3 est uniquement étanche aux éclaboussures (résistance à l'eau IPX4). N'utilisez pas l'Action Pod dans l'eau.
- ④ Évitez d'utiliser les accessoires fournis (Pendentif aimanté, Easy Clip et support pivotant) dans des environnements à haute vitesse ou à haute intensité. Évitez de les utiliser lors d'activités sous-marines (telles que la natation), sinon votre caméra ou ses accessoires pourraient tomber.
- ⑤ Le pendentif magnétique a une face avant et une face arrière. La surface avec le logo Insta360 est la face avant et c'est là que la caméra doit être fixée. Comme les vêtements épais peuvent affaiblir la force magnétique du pendentif magnétique, veuillez ne pas utiliser la GO 3 avec des vêtements trop épais et tester toujours la stabilité de la GO 3 avant de filmer. Assurez-vous d'aligner correctement la GO 3 avec le pendentif magnétique lors de la fixation.
- ⑥ Si vous portez un stimulateur cardiaque, ne portez pas le pendentif magnétique.
- ⑦ Lorsque vous utilisez le support pivotant, veuillez le fixer uniquement sur des surfaces sèches, propres et planes. Évitez de le fixer sur des surfaces soumises à de fortes vibrations.
- ⑧ Décollez les surfaces de la base du support pivotant. Ne les retirez pas du centre.
- ⑨ Si le support pivotant a perdu son adhérence, nettoyez-le à l'eau et séchez-le pour le réutiliser. Après utilisation, remettez-le dans sa housse d'origine. Évitez de coller le support pivotant dans des environnements à températures extrêmement chaudes ou froides.

Caractéristiques

Nom	Insta360 GO 3
Modèle	CINSABKA
Entrée	5V  2A
Température de fonctionnement	-20°C à 40°C
Température de charge	0°C à 40°C

Caméra

Bluetooth	Fréquence de fonctionnement: 2400-2480MHz
	Puissance de sortie (E.I.R.P): <10dbm
Wi-Fi	Fréquence de fonctionnement 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Puissance de sortie (E.I.R.P) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocole: 802.11a/n/ac

Batterie	Modèle: 721925PF3 Capacité: 310mAh Énergie: 1.178Wh
Action Pod	
Bluetooth	Fréquence de fonctionnement: 2402-2480MHz Puissance de sortie (E.I.R.P): <10dbm
Batterie	Modèle: 581950PF4-2P Capacité: 1270mAh Énergie: 4.89Wh

Italiano

Informazioni sulla Sicurezza

* Avvertenze

Assicurati di leggere attentamente le avvertenze. Utilizzando questo prodotto acconsenti e riconosci di accettare i termini di questo delle seguenti avvertenze. L'utente riconosce e accetta di essere l'unico responsabile della maniera in cui viene utilizzato il prodotto e delle relative conseguenze. Accetti di utilizzare questo prodotto solo per scopi corretti e leciti. Riconosci e accetti che Arashi Vision Inc. (di seguito denominata "Insta360") non si assume alcuna responsabilità per qualsiasi uso improprio, conseguenza, danno, lesione, o qualsiasi altra responsabilità legale direttamente o indirettamente sostenuta dall'utilizzo di questo prodotto. Prima di ogni utilizzo, assicurarsi che il prodotto funzioni correttamente. In caso di danni o irregolarità, interrompere immediatamente l'uso. Nel rispetto delle leggi e dei regolamenti applicabili, Insta360 si riserva il diritto di fornire spiegazioni e di revisione finale.

Attenzione

- ① Insta360 GO 3 contiene dei magneti. Tienilo lontano da pacemaker e altri dispositivi per evitare interferenze.
- ② Il prodotto deve essere utilizzato a temperature comprese tra -20°C e 40°C.
- ③ Non caricare la batteria della videocamera subito dopo l'utilizzo, attendi un momento prima che torni a temperatura ambiente. Non caricare la batteria fin quando non sia tornata a temperatura ambiente. Caricare la batteria in ambienti al di sopra dei 40°C può portare all'espansione della batteria, a perdite, al surriscaldamento o a danni di varia natura.
- ④ Se non viene utilizzato per un lungo periodo (ad esempio 3 mesi o di più), la batteria può esaurirsi. Carica il dispositivo prima di accenderlo.

- ⑤ Non lasciare il prodotto vicino a fonti di calore come il forno o i termosifoni. Non lasciare il prodotto all'interno di un veicolo nelle giornate calde.
- ⑥ Non far cadere o urtare il dispositivo. Non appoggiare oggetti pesanti sul dispositivo.
- ⑦ Non utilizzare detergenti liquidi per pulirlo. Non pulire i punti di ricarica della GO 3 e l'Action Pod con detergente liquido poiché potrebbero corrodersi e arrugginarsi, compromettendo il normale funzionamento della videocamera. Utilizza solo un panno morbido e asciutto per pulirlo.

Nota

- ① Anche solo un'accidentale caduta della GO 3 potrebbe danneggiare i componenti all'interno della videocamera e causare un funzionamento anomalo.
- ② Tenere la GO 3 lontana da sabbia e polvere.
- ③ L'Action Pod della GO 3 non è impermeabile ma è solamente a prova di spruzzi (Impermeabilità IPX4). Non immergere l'Action Pod in acqua.
- ④ Evitare di utilizzare gli accessori inclusi nella confezione (il pendente magnetico, la Easy Clip e il Supporto girevole) in ambienti ad alta velocità o ad alta intensità. Evitare di utilizzare gli accessori per immersioni o nuoto, altrimenti la videocamera o gli accessori potrebbero staccarsi.
- ⑤ Il ciondolo magnetico ha un lato anteriore e uno posteriore. La superficie con il logo Insta360 è quella frontale, dove dovrebbe essere agganciata la videocamera. Poiché gli indumenti spessi possono indebolire la forza magnetica del ciondolo, assicurati di non indossare vestiti troppo spessi e testa sempre la stabilità della GO 3 prima di iniziare le riprese. Assicurati di allineare la GO 3 con il ciondolo magnetico correttamente.
- ⑥ Non indossare il ciondolo magnetico se si ha un pacemaker cardiaco.
- ⑦ Quando si utilizza il Supporto girevole, assicurati di fissarlo solo su superfici asciutte, pulite e piate. Evitare di fissarlo su superfici con forti vibrazioni.
- ⑧ Togli la pellicola del Supporto Girevole dalle estremità della base. Non rimuoverlo mai dal centro.
- ⑨ Se il Supporto Girevole ha perso viscosità, pulire con acqua e asciugarlo prima del riutilizzo. Dopo l'utilizzo, inserisci nuovamente la sua cover originale. Evitare di attaccare il Supporto girevole in ambienti con temperature estremamente calde o fredde.

Specifiche

Nome	Insta360 GO 3
Modello	CINSABKA
Input	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
Temperatura di funzionamento	da -20°C a 40°C
Temperatura di caricamento	da 0°C a 40°C

Videocamera

Bluetooth	Frequenza operativa: 2400-2480MHz
	Potenza in uscita (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Frequenza di funzionamento 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Potenza in uscita (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocollo: 802.11a/n/ac
Batteria	Modello: 721925PF3 Capacità: 310mAh Energia: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Frequenza operativa: 2402-2480MHz
	Potenza in uscita (E.I.R.P.): <10dbm
Batteria	Modello: 581950PF4-2P Capacità: 1270mAh Energia: 4.89Wh

Nederlands

Veiligheidsinformatie

* Vrijwaring

Lees deze disclaimer zorgvuldig. Het gebruik van dit product betekent dat u de voorwaarden van deze disclaimer erkent en accepteert. Door dit product te gebruiken, erkent u en stemt u ermee in dat u als enige verantwoordelijk bent voor uw eigen gedrag bij het gebruik van dit product en de eventuele gevolgen daarvan. U stemt ermee in dit product alleen te gebruiken voor de juiste en wettige doeleinden. U begrijpt en gaat ermee akkoord dat Arashi Vision Inc. (hierna te noemen 'Insta360') geen aansprakelijkheid aanvaardt voor enig verkeerd gebruik, gevolgen, schade, letsel, boetes of enige andere wettelijke aansprakelijkheid die direct of indirect voortvloeit uit uw gebruik van dit product en bijbehorende accessoires. Controleer voor elk gebruik of uw accessoires goed

functioneren. Als er sprake is van schade of onregelmatigheden, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan. In het kader van de staatswet- en regelgeving behoudt Insta360 zich het recht voor de verbintenis definitief uit te leggen en te herzien.

Waarschuwingen

- ① Insta360 GO 3 bevat magneten. Houd het uit de buurt van pacemakers en andere apparaten om storing te voorkomen.
- ② Het product mag alleen worden gebruikt bij temperaturen van -4°F tot 104°F (-20°C tot 40°C).
- ③ Laad de batterij niet onmiddellijk na gebruik op, want dan kan de temperatuur van de batterij te hoog oplopen. Laad de batterij pas op als deze is afgekoeld tot bijna kamertemperatuur. Het opladen van de batterij in omgevingen boven 104°F kan leiden tot uitzetting van de batterij, lekkage, oververhitting of schade aan de batterij.
- ④ Als het product lange tijd niet wordt gebruikt (bijv. 3 maanden of langer), kan de batterij leeg raken. Laad het product op om het in te schakelen.
- ⑤ Laat het product niet achter in de buurt van warmtebronnen zoals een oven of verwarming. Laat het product niet achter in een voertuig op warme dagen.
- ⑥ Laat het product niet vallen of stoten. Plaats geen zware voorwerpen op het product.
- ⑦ Gebruik geen vloeibare reinigingsmiddelen op het product. Veeg de oplaadpunten van de GO 3 en GO 3 Action Pod niet af met vloeibaar reinigingsmiddel, omdat de oplaadpunten kunnen corroderen en roesten, waardoor de normale werking van de camera kan worden beïnvloed. Gebruik alleen een zachte droge doek om het product schoon te maken.

Opmerkingen

- ① Als u de GO 3 laat vallen, kunnen onderdelen in de camera beschadigd raken, waardoor deze abnormaal kan gaan werken.
- ② Houd de GO 3 uit de buurt van zand en stof.
- ③ De GO 3 Action Pod is alleen spatwaterdicht (IPX4 waterbestendig). Gebruik de Action Pod niet in water.
- ④ Vermijd het gebruik van de accessoires in de doos (magneethanger, Easy Clip en draaistandaard) in omgevingen met hoge snelheden of hoge intensiteit. Gebruik ze niet bij onderwateractiviteiten (zoals zwemmen), anders kunnen uw camera of accessoires eraf vallen.
- ⑤ De Magnet Pendant heeft een voor- en een achterkant. Het oppervlak met het Insta360-logo is de voorkant, waar de camera moet worden bevestigd. Omdat dikke kleding de magnetische kracht van de magneethanger kan verzwakken, gebruik de GO 3 niet met dikke kleding en test altijd de stabiliteit van de GO 3 voordat u opnamen maakt. Zorg ervoor dat u de GO 3 bij het bevestigen correct uitlijnt met de magneethanger.
- ⑥ Draagt u een pacemaker, draag de magneethanger dan niet.
- ⑦ Bevestig de draaistandaard bij gebruik alleen op een droge, schone en vlakke ondergrond.

Bevestig hem niet op oppervlakken met sterke trillingen.

⑧ Trek de Pivot Stand van oppervlakken vanaf de rand van de basis. Trek hem er niet vanaf het midden af.

⑨ Als de Pivot Stand niet meer kleeft, reinigt u hem met water en droogt u hem af voor hergebruik. Plaats na gebruik het originele deksel er weer op. Vermijd het plakken van de Pivot Stand in extreem warme of koude omgevingen.

Specificaties

Naam	Insta360 GO 3
Model	CINSABKA
Ingang	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
Bedrijfstemperatuur	-20°C tot 40°C
Oplaadtemperatuur	0°C tot 40°C

Camera

Bluetooth	Verrichtingsfrequentie: 2400-2480MHz
	Uitgangsvermogen (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Werkingsfrequentie
	5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Uitgangsvermogen (E.I.R.P.)
	5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocol: 802.11a/n/ac
Batterij	Model: 721925PF3
	Capaciteit: 310mAh
	Energie: 1.178Wh

Actie Pod

Bluetooth	Verrichtingsfrequentie: 2402-2480MHz
	Uitgangsvermogen (E.I.R.P.): <10dbm
Batterij	Model: 581950PF4-2P
	Capaciteit: 1270mAh
	Energie: 4.89Wh

Informacje Dotyczące Bezpieczeństwa

* Oświadczenie o wyłączeniu odpowiedzialności

Prosimy o uważne zapoznanie się z niniejszym zrzeczeniem się odpowiedzialności. Korzystanie z tego produktu oznacza, że akceptujesz warunki niniejszego oświadczenia. Korzystając z tego produktu, użytkownik niniejszym potwierdza i zgadza się, że ponosi wyłączną odpowiedzialność za własne zachowanie podczas korzystania z tego produktu i wszelkie jego następstwa. Użytkownik zgadza się na korzystanie z tego produktu wyłącznie do właściwych i zgodnych z prawem celów. Użytkownik rozumie i zgadza się, że Arashi Vision Inc. (zwana dalej „Insta360”) nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek niewłaściwe użycie, następstwa, szkody, obrażenia, kary lub jakąkolwiek inną odpowiedzialność prawną bezpośrednio lub pośrednio poniesioną w wyniku używania tego produktu i związanych z nim akcesoriów. Przed każdym użyciem należy upewnić się, że akcesoria działają prawidłowo. Przy jakichkolwiek uszkodzeniach lub nieprawidłowościach należy natychmiast zaprzestać ich używania. W zakresie praw i przepisów państwowych, Insta360 zastrzega sobie prawo do ostatecznego wyjaśnienia i weryfikacji zobowiązania.

Ostrzeżenia

- ① Insta360 GO 3 zawiera magnesy. Należy trzymać go z dala od rozruszników serca i innych urządzeń, aby uniknąć zakłóceń.
- ② Produkt powinien być używany wyłącznie w temperaturach od -4°F do 104°F (-20°C do 40°C).
- ③ Nie należy ładować baterii bezpośrednio po użyciu, ponieważ temperatura baterii może być zbyt wysoka. Nie należy ładować akumulatora, dopóki nie osiągnie on temperatury zbliżonej do pokojowej. Ładowanie baterii w środowisku o temperaturze powyżej 104°F może doprowadzić do rozszerzenia się baterii, wycieku, przegrzania lub uszkodzenia baterii.
- ④ Jeśli produkt nie jest używany przez dłuższy czas (np. 3 miesiące lub dłużej), bateria może być wyczerpana. Aby włączyć produkt, należy go naładować.
- ⑤ Nie zostawiaj produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak piec lub grzejnik. Nie zostawiaj produktu wewnątrz pojazdu w gorące dni.
- ⑥ Nie należy dopuszczać do upuszczenia lub uderzenia produktu. Nie umieszczać na produkcie ciężkich przedmiotów.
- ⑦ Nie stosować żadnych płynnych środków czyszczących na produkcie. Nie wycierać punktów ładowania w urządzeniu GO 3 i GO 3 Action Pod płynnym detergentem, ponieważ punkty ładowania mogą ulec korozji i zardzewieć, wpływając na normalne działanie aparatu. Do czyszczenia produktu należy używać wyłącznie miękkiej, suchej ściereczki.

Uwagi

- ① Upuszczenie aparatu GO 3 może uszkodzić skomplikowane elementy wewnątrz aparatu i spowodować jego nieprawidłowe działanie.
- ② Urządzenie GO 3 należy przechowywać z dala od piasku i kurzu.
- ③ Urządzenie GO 3 Action Pod jest odporne tylko na zachlapanie (wodoodporność IPX4). Nie należy używać Action Pod w wodzie.
- ④ Unikaj używania akcesoriów znajdujących się w zestawie (Magnet Pendant, Easy Clip i Pivot Stand) w środowiskach o wysokiej prędkości lub intensywności. Należy unikać używania ich podczas zajęć pod wodą (takich jak pływanie), ponieważ w ten sposób aparat lub akcesoria mogą wypaść.
- ⑤ Magnetyczna zawieszka ma przednią i tylną stronę. Powierzchnia z logo Insta360 to przód, gdzie należy zamocować aparat. Ponieważ grube ubrania mogą osłabić siłę magnetyczną Magnetycznej zawieszki, proszę nie używać GO 3 z grubymi ubraniami i zawsze testować stabilność GO 3 przed fotografowaniem. Upewnij się, że podczas mocowania prawidłowo ustawisz GO 3 z zawieszka magnetyczną.
- ⑥ Jeśli nosisz rozrusznik serca, nie należy nosić magnetycznej zawieszki.
- ⑦ Podczas używania stojaka obrotowego należy go przymocować wyłącznie do suchych, czystych i płaskich powierzchni. Unikaj mocowania na powierzchniach, na których występują silne wibracje.
- ⑧ Odsuń podstawkę obrotową od powierzchni od krawędzi podstawy. Nie odrywaj jej od środka.
- ⑨ Jeśli podstawka Pivot Stand straciła przyczepność, wyczyść ją wodą i wysusz, aby móc ją ponownie użyć. Po użyciu umieść z powrotem jego oryginalną pokrywę. Unikaj przyklejania podstawki Pivot Stand w środowiskach o ekstremalnie wysokich lub niskich temperaturach.

Specyfikacje

Nazwa	Insta360 GO 3
Model	CINSABKA
Wejście	5V \equiv 2A
Temperatura pracy	-20°C do 40°C
Temperatura adowania	0°C do 40°C
Aparat	
Bluetooth	Częstotliwość działania: 2400-2480MHz
	Moc wyjściowa (E.I.R.P.): <10dbm

Wi-Fi	Częstotliwość działania 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Moc wyjściowa (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protokół: 802.11a/n/ac
Bateria	Model: 721925PF3 Pojemność: 310mAh Energia: 1.178Wh
Action Pod	
Bluetooth	Częstotliwość pracy: 2402-2480MHz Moc wyjściowa(E.I.R.P.): <10dbm
Battery	Model: 581950PF4-2P Pojemność: 1270mAh Energia: 4.89Wh

Português

Informação de Segurança

* Isenção Responsabilidade

Por favor, leia este Aviso de Isenção Responsabilidade com atenção. Usar este produto significa que você reconhece e aceita os termos desta isenção de responsabilidade. Ao usar este produto, você reconhece e concorda que é o único responsável por sua própria conduta ao usar este produto e quaisquer consequências disso. Você concorda em usar este produto apenas para fins apropriados e legais. Você entende e concorda que a Arashi Vision Inc. (doravante referida como 'Insta360') não aceita qualquer responsabilidade por todo e qualquer uso indevido, consequências, danos, lesões, penalidades ou qualquer outra responsabilidade legal direta ou indiretamente incorrida pelo uso deste produto e acessórios associados. Antes de cada uso, certifique-se de que seus acessórios estejam funcionando corretamente. Se houver algum dano ou irregularidade, pare de usá-los imediatamente. No âmbito das leis e regulamentos estaduais, a Insta360 reserva-se o direito de explicação final e revisão do compromisso.


Avisos

- ① Insta360 GO 3 contém ímãs. Mantenha-o longe de marca-passos e outros dispositivos para evitar interferências.
- ② O produto só deve ser usado em temperaturas de -4°F a 104°F (-20°C a 40°C).
- ③ Não carregue a bateria imediatamente após o uso, pois a temperatura da bateria pode estar muito alta. Não carregue a bateria até que ela esfrie até a temperatura ambiente. Carregar a bateria em ambientes acima de 104°F (40°C) pode causar expansão, vazamento, superaquecimento ou danos à bateria.
- ④ Se o produto não for usado por um longo período (ex.; 3 meses ou mais), a bateria pode estar descarregada. Carregue o produto para ligá-lo.
- ⑤ Não deixe o produto próximo a fontes de calor, como fornos ou aquecedores. Não deixe o produto dentro de um veículo em dias quentes.
- ⑥ Não deixe cair nem bata no produto. Não coloque objetos pesados sobre o produto.
- ⑦ Não use nenhum limpador líquido no produto. Não limpe os Pontos de Carregamento no GO 3 e GO 3 Action Pod com detergente líquido, pois os Pontos de Carregamento podem corroer e enferrujar, afetando o funcionamento normal da câmera. Use apenas um pano macio e seco para limpar o produto.

Nota

- ① A queda do GO 3 pode danificar componentes complexos dentro da câmera e fazer com que ela funcione de forma anormal.
- ② Mantenha o GO 3 longe de areia e poeira.
- ③ O GO 3 Action Pod é apenas à prova de respingos (IPX4 resistente à água). Não use o Action Pod na água.
- ④ Evite usar os acessórios incluídos na caixa (Pingente magnético, Clipe fácil e Suporte giratório) em ambientes de alta velocidade ou intensidade. Evite usá-los em atividades subaquáticas (como natação), caso contrário, sua câmera ou acessórios podem cair.
- ⑤ O pingente magnético tem uma frente e um verso. A superfície com o logo Insta360 é a frontal, onde a câmera deve ser acoplada. Roupas grossas podem enfraquecer a força magnética do pingente magnético, não use o GO 3 com roupas grossas e sempre teste a estabilidade do GO 3 antes de atirar. Certifique-se de alinhar o GO 3 com o Magnet Pendant corretamente ao prendê-lo.
- ⑥ Se você usa um marca-passo cardíaco, não use o Magnet Pendant.
- ⑦ Ao usar o suporte giratório, fixe-o apenas em superfícies secas, limpas e planas. Evite fixá-lo em superfícies com fortes vibrações.
- ⑧ Retire as superfícies do Pivot Stand fora da borda da base. Não o puxe para fora do centro.
- ⑨ Se o Suporte Pivot perder aderência, limpe com água e seque para reutilização. Após o uso, recoloque a capa original. Evite colocar o Suporte Pivô em ambientes com temperaturas extremamente quentes ou frias.

Especificações

Nome	Insta360 GO 3
Modelo	CINSABKA
Entrada	5V  2A
Temperatura Operacional	-20°C a 40°C
Temperatura Carregamento	0°C a 40°C

Câmera

Bluetooth	Frequência de Operação: 2400-2480MHz
	Potência Saída (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Frequência de Operação 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Potência Saída(E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocolo: 802.11a/n/ac
Bateria	Modelo: 721925PF3 Capacidade: 310mAh Energia: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Frequência de Operação: 2402-2480MHz
	Potência Saída (E.I.R.P.): <10dbm
Bateria	Modelo: 581950PF4-2P Capacidade: 1270mAh Energia: 4.89Wh

Информация по безопасности

* Отказ от ответственности

Пожалуйста, внимательно прочитайте этот отказ от ответственности. Использование этого продукта означает, что вы признаете и принимаете условия данного отказа от ответственности. Используя этот продукт, вы тем самым подтверждаете и соглашаетесь с тем, что несете единоличную ответственность за свои действия при использовании этого продукта и любые их последствия. Вы соглашаетесь использовать этот продукт только в надлежащих и законных целях. Вы понимаете и соглашаетесь с тем, что Arashi Vision Inc. (далее именуемая «Insta360») не несет никакой ответственности за любое неправильное использование, последствия, ущерб, травмы, штрафы или любую другую юридическую ответственность, прямо или косвенно понесенную вами в результате использования вами этого продукта и сопутствующих аксессуаров. Перед каждым использованием убедитесь, что ваши аксессуары работают должным образом. Если есть какие-либо повреждения или нарушения в работе, немедленно прекратите их использование. В рамках государственных законов и правил Insta360 оставляет за собой право окончательного объяснения и пересмотра обязательств.

Предупреждения

- ① Insta360 GO 3 содержит магниты. Держите его подальше от кардиостимуляторов и других устройств, чтобы избежать помех.
- ② Продукт следует использовать только при температуре от -20°C до 40°C (от -4°F до 104°F).
- ③ Не заряжайте аккумулятор сразу после использования, так как температура аккумулятора может быть слишком высокой. Не заряжайте аккумулятор, пока он не остынет до примерно комнатной температуры. Зарядка аккумулятора при температуре выше 40°C может привести к ее расширению, утечке, перегреву или повреждению аккумулятора.
- ④ Если изделие не используется в течение длительного времени (например, 3 месяца или дольше), аккумулятор может разрядиться. Пожалуйста, зарядите продукт, чтобы включить его.
- ⑤ Не оставляйте изделие рядом с источниками тепла, такими как печь или обогреватель. Не оставляйте изделие в автомобиле в жаркие дни.
- ⑥ Не роняйте и не ударяйте изделие. Не ставьте на изделие тяжелые предметы.
- ⑦ Не используйте жидкие чистящие средства для очистки изделия. Не протирайте точки порта зарядки на GO 3 и Action Pod для GO 3 жидким моющим средством, так как точки

зарядки могут подвергнуться коррозии и заржаветь, что повлияет на нормальную работу камеры. Для чистки изделия используйте только сухую мягкую ткань.

Примечание

- ① Падение GO 3 может повредить сложные компоненты внутри камеры и привести к ее неправильной работе.
- ② Держите GO 3 подальше от песка и пыли.
- ③ Action Pod для GO 3 защищен только от брызг (водонепроницаемость IPX4). Не используйте Action Pod в воде.
- ④ Избегайте использования прилагаемых аксессуаров (Магнитной Подвески, Зажима Easy Clip и Поворотной Подставки) при движении на высокой скорости или занятиях с высокой интенсивностью. Не используйте их во время подводных погружений (например, во время плавания), иначе камера или аксессуары могут быть утеряны.
- ⑤ Магнитная Подвеска имеет лицевую и заднюю стороны. Поверхность с логотипом Insta360- это лицевая сторона, на которую следует прикрепить камеру. Поскольку плотная одежда может ослабить силу фиксации магнитной подвески, пожалуйста, не используйте GO 3 на плотной одежде и всегда проверяйте надежность закрепления GO 3 перед съемкой. При креплении, убедитесь, что камера GO 3 правильно установлена на Магнитную Подвеску.
- ⑥ Не надевайте Магнитную Подвеску если вы носите кардиостимулятор.
- ⑦ При использовании Поворотной Подставки устанавливайте ее только на сухие, чистые и плоские поверхности. Не прикрепляйте его к поверхностям с сильными вибрациями.
- ⑧ Снимайте Поворотную Подставку с поверхностей за края основания. Не тяните за центральную часть.
- ⑨ Если Поворотная Подставка потеряла липкие свойства, очистите ее водой и высушите для повторного использования. После использования снова наденьте оригинальную крышку. Избегайте использования Поворотной Подставки в условиях с экстремально высокими или низкими температурами.

Характеристики

Название	Insta360 GO 3
Модель	CINSABKA
Вход	5V  2A
Рабочая температура	от -20°C до 40°C
Температура зарядки	от 0°C до 40°C

Камера

Bluetooth	Рабочая частота: 2400-2480 МГц
	Выходная мощность (E.I.R.P.): <10 дБм
Wi-Fi	Рабочая частота 5,1ГГц Wi-Fi: 5150МГц-5250МГц; 5.8ГГц Wi-Fi: 5725МГц-5850МГц
	Выходная мощность (E.I.R.P.) 5.1ГГц Wi-Fi: < 13дБм; 5.8ГГц Wi-Fi: < 13дБм
	Протокол: 802.11a/n/ac
Батарея	Модель: 721925PF3
	Емкость: 310 мАч
	Энергия: 1,178 Втч

Action Pod

Bluetooth	Рабочая частота: 2402-2480 МГц
	Выходная мощность (E.I.R.P.): <10 дБм
Батарея	Модель: 581950PF4-2P
	Емкость: 1270 мАч
	Энергия: 4,89 Втч

日本語

安全上の注意事項

* 免責事項

本免責事項をよくお読みください。本製品を使用することは、お客様が本免責事項の条項に同意し受け入れたものとみなされます。本製品を使用することによって、お客様は本製品の使用に際しての自らの行為およびその結果について単独で責任を負うことを認め同意することになります。お客様は本製品を適切かつ合法的な目的に対してのみ使用することに同意するものとします。お客様が本製品および関連アクセサリを使用することによって直接的または間接的に発生する誤用、結果、損害、負傷、罰則、その他の法的責任について、お客様は Arashi Vision Inc. (以下「Insta360」) が一切の責任を負わないことを理解し同意するものとします。使用前は必ずアクセサリが正しく動作することを確認してください。損傷また

は異常が見つかった場合は直ちに使用を中止してください。Insta360 は法律または規則の範囲内で本契約を修正し解釈する最終的な権利を留保します。

警告


- ① Insta360 GO 3 には磁石が内蔵されています。ペースメーカーなどの機器は誤動作の恐れがあるため近づけないでください。
- ② 本製品は環境温度が -20°C ~ 40°C の範囲でご使用ください。
- ③ 使用直後はバッテリーが高温になることがあるため充電しないでください。充電する場合はバッテリーの温度が室温付近まで下がってから行ってください。環境温度が 40 度よりも高い場所で充電するとバッテリーが膨張、液漏れ、過熱、損傷する可能性があります。
- ④ 本製品を 3 か月以上の長期間使用しないと、バッテリーが完全放電する場合があります。その場合は充電してから本体を起動してください。
- ⑤ 本製品を暖房器具など熱源の近くに放置しないでください。気温の高い日は本製品を車内に放置しないでください。
- ⑥ 本製品を落下させたりぶつかけたりしないでください。本製品の上に重量物を載せないでください。
- ⑦ 本製品に液体クリーナーは使用しないでください。GO 3 および GO 3 アクションポッドの充電端子は液体洗剤で拭かないでください。腐食や錆の原因となり、カメラの正常な動作に影響する可能性があります。お手入れの際は柔らかい乾いた布のみ使用してください。

注意

- ① GO 3 を落下させるとカメラ内部の精密部品が破損し、異常動作の原因となる可能性があります。
- ② GO 3 に砂や埃がかからないようにしてください。
- ③ GO 3 アクションポッドの防水等級は IPX4 で、水しぶきに対してのみ有効です。アクションポッドは水中では使用しないでください。
- ④ 同梱のアクセサリ（磁気ペンダント、簡易クリップ、ピボットスタンド）は、高速または高負荷環境では使用しないでください。同梱アクセサリは水泳など水中でのアクティビティでは使用しないでください。カメラやアクセサリが水中で落下する恐れがあります。
- ⑤ 磁気ペンダントには表側と裏側があります。Insta360 ロゴのある側が表で、こちら側にカメラが付きまます。厚手の衣服では磁気ペンダントの磁力が弱まるので、GO 3 と組み合わせて使用しないでください。また撮影前に GO 3 がしっかりとくっついていることを確認してください。装着する際は GO 3 と磁気ペンダントの向きが揃っていることを確認します。
- ⑥ 心臓ペースメーカーを入れている方は、磁気ペンダントを着用しないでください。
- ⑦ ピボットスタンドを使用する際は、汚れのない乾いた平らな面に設置してください。強く振動する面には設置しないでください。
- ⑧ ピボットスタンドを取り外す際にはベースの端から剥がすようにしてください。中心から引っ張って剥がすことはしないでください。
- ⑨ ピボットスタンドの粘着力が低下した場合は水洗いして乾燥させると再度使用できます。

使用後は付属のポーチに入れて保管します。極度の高温または低温になる環境ではピボットスタンドを貼り付けしないでください。

仕様

名称	Insta360 GO 3
型番	CINSABKA
入力	5V  2A
動作温度	-20°C ~ 40°C
充電可能温度	0°C ~ 40°C
カメラ	
Bluetooth	動作周波数 : 2400-2480MHz 輻射電力 (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	動作周波数 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz 輻射電力 (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm 通信規格 : 802.11a/n/ac
バッテリー	型番 : 721925PF3 電流容量 : 310mAh 電力容量 : 1.178Wh
Action Pod	
Bluetooth	動作周波数 : 2402-2480MHz 輻射電力 (E.I.R.P.): <10dbm
バッテリー	型番 : 581950PF4-2P 電流容量 : 1270mAh 電力容量 : 4.89Wh

안전 정보

* 면책조항

하단 면책 조항을 유의하여 확인하십시오. 해당 제품을 사용한다는 것은 귀하가 면책 조항을 인정하고 수락함을 의미합니다. 해당 제품을 사용함으로써 귀하는 제품을 사용할 때의 자신의 행동과 그에 따른 결과에 대해 전적으로 책임이 있음을 인정하고 이에 동의합니다. 귀하는 해당 제품을 적절하고 합법적인 목적으로만 사용하는 데 동의합니다. 귀하가 해당 제품을 사용하여 직간접적으로 발생한 모든 오용, 결과, 파손, 부상, 처벌 또는 기타 법적 책임에 대해 Arashi Vision Inc. (이하 'Insta360'이라고 칭함)는 책임을 지지 않는다는 점을 이해하고 동의합니다. 사용하기 전에 액세서리가 제대로 작동하는지 확인하십시오. 손상이나 이상이 있으면 즉시 사용을 멈춰주십시오. 국가 법률 및 규정의 범위 내에서 Insta360은 계약조항에 대한 최종 설명 및 수정 권한을 보유합니다.

경고사항

- ① Insta360 GO 3에는 자석이 포함되어 있습니다. 심박 조정기 또는 다른 기기가 영향을 받지 않도록 멀리 두십시오.
- ② 해당 제품은 -20°C - 40°C 온도에서만 사용하십시오.
- ③ 사용 후 바로 배터리를 충전하지 마십시오. 바로 충전 시 배터리가 과열될 수 있습니다. 실온에 가깝게 식을 때까지 배터리를 충전하지 마십시오. 40°C 이상의 환경에서 배터리를 충전하면 배터리 팽창, 누출, 과열 또는 손상이 발생할 수 있습니다.
- ④ 제품을 장시간 (예 : 3 개월 이상) 사용하지 않으면 배터리가 방전될 수 있습니다. 제품을 사용하려면 충전을 해주십시오.
- ⑤ 난로나 히터 등의 열원 가까이에 두지 마십시오. 무더운 날에는 차량 내부에 제품을 방치하지 마십시오.
- ⑥ 제품을 떨어뜨리거나 제품에 충격을 주지 마십시오. 제품 위에 무거운 물체를 올려놓지 마십시오.
- ⑦ 절대 액체 세정제를 사용하지 마십시오. 절대 액체 세정제 사용하여 GO 3 와 GO 3 액션팻의 충전 포인트를 닦지 마십시오. 충전 포인트가 부식되어 카메라의 정상 작동에 영향을 끼칠 수 있습니다. 제품을 닦을 때는 부드러운 마른 천만 사용하십시오.

주의사항

- ① GO 3를 떨어뜨리면 카메라 내부의 복잡한 부품이 손상되어 비정상적으로 작동할 수 있습니다.
- ② GO 3를 모래와 먼지로부터 멀리하십시오.
- ③ GO 3 액션팻은 IPX4 레벨의 생활방수만 지원합니다. 액션팻은 절대 수중에서 사용하지 마십시오.
- ④ 고속 또는 고강도 환경에서는 기본 액세서리 (자석 팬던트, 간편 클립 및 피벗 스탠드)를 사용하지 마십시오. 수영과 같은 수중 촬영에는 사용하지 마십시오. 카메라나 액세서리가 분리되어 떨어질 리스크가 있습니다.
- ⑤ 자석 팬던트는 앞면과 뒷면에 유의하여 사용해야 합니다. 카메라는 반드시 Insta360 로고가 있는 면에 부착하십시오. 두꺼운 옷은 자석 팬던트의 자기력을 약화시킬 수 있으므로 GO 3를 절대 두꺼운 옷

에 장착하지 마십시오. 촬영 전에는 반드시 GO 3의 안정성을 테스트하십시오. GO 3와 자석 펜던트는 언제나 올바르게 정렬되었는지 확인하십시오.

- ⑥ 심장 박동기를 착용한 경우에는 자석 펜던트를 절대 사용하지 마십시오.
- ⑦ 피벗 스탠드는 언제나 건조하고 깨끗하며 평평한 표면에서만 사용하십시오. 진동이 강한 표면 위에는 부착하지 마십시오.
- ⑧ 피벗 스탠드는 베이스 가장자리부터 조심스럽게 벗겨내셔야 합니다. 중앙부부터 당기시면 안 됩니다.
- ⑨ 피벗 스탠드가 접착력을 잃게 되면 물로 세척한 후 건조하여 다시 사용하십시오. 사용 완료 후에는 커버를 다시 씌우십시오. 극한의 고온 또는 저온 환경에서는 피벗 스탠드를 사용하지 마십시오.

제품 스펙

이름	Insta360 GO 3
모델	CINSABKA
인풋	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
작동 온도	-20°C ~ 40°C
충전 온도	0°C ~ 40°C
카메라	
블루투스	작동 주파수 : 2400-2480MHz
	출력 전력 (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	작동 주파수 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	출력 전력 (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	프로토콜 : 802.11a/n/ac
배터리	모델 : 721925PF3
	용량 : 310mAh
	에너지 : 1.178Wh
액션팟	
블루투스	작동 주파수 : 2402-2480MHz
	출력 전력 (E.I.R.P.): <10dbm
배터리	모델 : 581950PF4-2P
	용량 : 1270mAh
	에너지 : 4.89Wh

安全資訊

* 免責聲明

請詳細閱讀此免責聲明 使用此產品表示你已明白及接受此聲明 使用此產品，表示你明白及同意你對在使用產品上的行為及其任何後果負責任。你同意只使用此產品在正確及合法的目的。你明白並同意 Arashi Vision Inc. (後面將稱為「Insta360」) 對任何由你在使用此產品及相關配件直接或間接導致的錯誤使用、後果、損壞、傷害、罰款、懲罰，及任何法律責任沒有責任。在每次使用前，請確保你的配件在正確運作。如果有任何損傷或不正常，請馬上停止使用。在當地法律和規定下，Insta360 保留最後解釋權及修正權。

警告

- ① Insta360 GO 3 內含磁鐵。保持 GO 3 遠離心臟起搏器及其他設備以避免干擾。
- ② 產品只需在 -20°C to 40°C (-4°F to 104°F) 間使用。
- ③ 不要在使用後立刻充電，因為電池的溫度可能過高。在電池冷卻至室溫前不要充電。在 104°F 以上的環境充電可能會導致電池爆炸、漏液、過熱，或損壞。
- ④ 如果產品長時間不使用 (例如三個月或以上)，電池可能會沒有電量。請充電以開機。
- ⑤ 不要將產品放在熱源附近，例如火爐或暖爐。在炎熱天氣不要將產品留在汽車內。
- ⑥ 不要掉落或撞擊產品。不要在產品上放置重物。
- ⑦ 不要用任何液體清潔劑在產品上。不要以液體清潔劑清潔 GO 3 和 GO 3 Action Pod 的充電點，因為充電點可能會腐蝕或生銹，從而影響相機的正常使用。只可用柔軟的乾布去清潔產品。

注意

- ① 掉落 GO 3 可能會損壞相機內的精密零件並令它不能正確運作。
- ② 讓 GO 3 遠離沙塵。
- ③ GO 3 Action Pod 只防潑水 (IPX4 防水)。不要在水中使用 Action Pod。
- ④ 避免在高速或高強度環境使用包裝內含的配件 (磁吸掛繩、簡易夾及轉向底座)。不要在水下活動 (例如游泳) 使用它們，否則你的相機或配件可能會掉落。
- ⑤ 磁吸掛繩有前面和後面。有 Insta360 Logo 的一面是前面，也是相機應該貼上的一面。厚衣服可減弱磁吸掛繩的吸力。請不要在厚衣服上使用 GO 3 及在使用前要先測試 GO 3 的穩固程度。確保 GO 3 在正確貼合磁吸掛繩。
- ⑥ 如你有心臟起搏器，請不要使用磁吸掛繩。
- ⑦ 當使用轉向底座時，請只要用它貼在乾燥、乾淨，及平滑的表面。不要在會強烈震動的表面使用它。
- ⑧ 從底座的邊緣撕下底座。不要從中間拔起。

⑨ 如果轉向底座失去黏性，可以用水清潔，乾燥後重用。使用後，將原本的保護貼貼回去。避免在極熱或極冷環境貼上轉向底座。

規格

名稱	Insta360 GO 3
型號	CINSABKA
輸入	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
作業溫度	-20°C - 40°C
充電溫度	0°C - 40°C
相機	
藍芽	作業頻率 : 2400-2480MHz
	輸出功率 (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	作業頻率 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	輸出功率 (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protocol: 802.11a/n/ac
電池	型號 : 721925PF3 容量 : 310mAh 能量 : 1.178Wh
Action Pod	
藍芽	作業頻率 : 2402-2480MHz 輸出功率 (E.I.R.P.): <10dbm
電池	型號 : 581950PF4-2P 容量 : 1270mAh 能量 : 4.89Wh

معلومات السلامة

* إخلاء المسؤولية

يرجى قراءة إخلاء المسؤولية هذا بعناية. استخدام هذا المنتج يعني إقرارك وقبولك لشروط وأحكام إخلاء المسؤولية هذا. من خلال استخدام هذا المنتج، فإنك تقر بموجبه وتوافق على أنك المسؤول الوحيد عن سلوكك الخاص عند استخدام هذا المنتج وأي تبعات مترتبة على ذلك. أنت توافق على استخدام هذا المنتج لأغراض سليمة وقانونية فقط. أنت تفهم وتوافق على أن شركة Arashi Vision Inc (المشار إليها فيما يلي باسم "Insta360") لا تتحمل أدنى مسؤولية عن أي من وجميع حالات إساءة الاستخدام أو العواقب أو الأضرار أو الإصابات أو العقوبات أو أي مسؤولية قانونية أخرى تتكبدها بشكل مباشر أو غير مباشر جراء استخدامك لهذا المنتج والملحقات المرتبطة. قبل كل استخدام، تأكد من أن الملحقات الخاصة بك تعمل بصورة سليمة. إن كان هناك أي ضرر أو خطأ، توقف عن استخدامك على الفور. في نطاق قوانين ولوائح الدولة، تحتفظ Insta360 بالحق في التفسير والمراجعة النهائية للالتزام.

تحذيرات:

- ① يحتوي Insta360 GO 3 على مغناطيس. أبقيه بعيداً عن أجهزة تنظيم ضربات القلب والأجهزة الأخرى لتفادي التداخل.
- ② ينبغي استخدام المنتج في درجات حرارة من 4- درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت (20- درجة مئوية - 40 درجة مئوية).
- ③ لا تشحن البطارية على الفور بعد الاستخدام، لأن درجة حرارة البطارية ربما تكون مرتفعة للغاية. لا تشحن البطارية حتى تبرد إلى درجة حرارة الغرفة تقريباً. قد يؤدي شحن البطارية في بيئات فوق 104 درجة مئوية إلى توسع البطارية أو تسربها أو سخونة زائدة أو تلف البطارية.
- ④ في حالة عدم استخدام المنتج لفترة طويلة من الزمن (على سبيل المثال 3 أشهر أو أطول)، قد تنفذ البطارية. يرجى شحن المنتج لتشغيله.
- ⑤ لا تترك المنتج بالقرب من مصادر الحرارة مثل فرن أو سخان. لا تترك المنتج داخل المركبة في الأيام الحارة.
- ⑥ لا تسقط أو تضرب المنتج. لا تضع أي أجسام ثقيلة على المنتج؛
- ⑦ لا تستخدم أي منظفات سائلة على المنتج. لا تمسح نقاط الشحن على GO 3 و GO 3 Action Pod بمنظف سائل، حيث قد تتعرض نقاط الشحن للتآكل والصدأ، مما يؤثر على التشغيل الطبيعي للكاميرا. استخدم قطعة قماش ناعمة فقط لتنظيف المنتج.

ملاحظات

- ① قد يؤدي إسقاط GO 3 إلى إتلاف المكونات المعقدة داخل الكاميرا والتنسب بعملها بصورة غير طبيعية.
- ② حافظ على بقاء GO 3 بعيدة عن الرمل والغبار.
- ③ يعد GO 3 Action Pod مقاوماً للريز فقط (مقاومة الماء IPX4) لا تستخدم Action Pod في الماء.
- ④ تجنب استخدام الملحقات الموجودة داخل العلبة (قلادة المغناطيس، مشبك ايزي، حامل محوري) في بيئات عالية السرعة أو عالية الكثافة. تجنب استخدامها في الأنشطة تحت الماء (مثل السباحة)، وإلا قد تسقط الكاميرا أو الملحقات الخاصة بك.
- ⑤ قلادة المغناطيس لها جانب أمامي وخلفي. السطح مع شعار Insta360 في الجانب الأمامي، حيث يتم تثبيت الكاميرا. بما أن الملابس السميكة يمكن أن تؤثر على القوة المغناطيسية للقلادة المغناطيسية، يرجى عدم استخدام GO 3 مع الملابس السميكة وتحقق دوماً من استقرار ونبات GO 3 قبل التصوير. تأكد من محاذاة GO 3

- مع القلادة المغناطيسية بشكل صحيح عند التثبيت.
- ⑥ إذا كنت ترتدي جهاز تنظيم ضربات القلب، لا ترتدي القلادة المغناطيسية.
- ⑦ عند استخدام الحامل المحوري، يرجى تثبيته على أسطح جافة ونظيفة ومستوية فقط. تجنب تثبيته على الأسطح ذات مستويات الاهتزاز القوية.
- ⑧ قم بفصل أسطح الحامل المحوري عن حافة القاعدة. لا تسحبها من الوسط.
- ⑨ إذا فقد الحامل المحوري الالتصاق، فقم بتنظيفه بالماء وجففه لإعادة استخدامه. بعد الاستخدام، قم بإعادة تركيب غطائه الأصلي. تجنب لصق الحامل المحوري في بيئات ذات درجة حرارة شديدة السخونة أو البرودة.

المواصفات

Insta360 GO 3	الاسم
CINSABKA	الموديل
5 فولت 2 أمبير	إدخال
4- درجة فهرنهايت إلى 104 درجة فهرنهايت (-20 درجة مئوية إلى 40 درجة مئوية)	درجة حرارة التشغيل
32 درجة فهرنهايت - 104 درجة فهرنهايت	درجة حرارة الشحن
	الكاميرا
تردد التشغيل: 2400-2480 ميجاهرتز	بلوتوث
طاقة الإخراج (E.I.R.P.): > 10 ديسيبل ملي واط	
تردد التشغيل	
اتصال Wi-Fi 5.1 جيجاهرتز: 5150 ميجاهرتز-5250 ميجاهرتز;	
اتصال Wi-Fi 5.8 جيجاهرتز: 5725 ميجاهرتز-5850 ميجاهرتز	
طاقة الإخراج (E.I.R.P.)	Wi-Fi
اتصال Wi-Fi 5.1 جيجاهرتز: > 13 ديسيبل ملي واط;	
اتصال Wi-Fi 5.8 جيجاهرتز: > 13 ديسيبل ملي واط	
البروتوكول: 802.11a/n/ac	
الموديل: 721925PF3	البطارية
السعة: 310 ملي أمبير ساعة	
الطاقة: 1.178 واط ساعة	
	Action Pod
تردد التشغيل: 2402-2480 ميجاهرتز	بلوتوث
طاقة الإخراج (E.I.R.P.): > 10 ديسيبل ملي واط	
الموديل: 581950PF4-2P	البطارية
السعة: 1270 ملي واط ساعة	
الطاقة: 4.89 واط ساعة	

रक्षर आनकारी

*असुवीकरण

कृपया इस असुवीकरण को ध्यान से पढ़ें। इस उत्पाद का उपयोग करने का मतलब है कऱआप इस असुवीकरण की शर्तों को सुवीकार करते हैं और सकारते हैं। इस उत्पाद का उपयोग करके, आप यह सुवीकार करते हैं और सहमत होते हैं कऱआप इस उत्पाद का उपयोग करते समय अपने सुवयं के आचरण और इसके कऱसी भी परणाम के लऱए पूरी तरह से जऱमिमेदार हैं। आप इस उत्पाद का उपयोग केवल उचित और वैध उद्देश्यों के लऱए करने के लऱए सहमत हैं। आप समझते हैं और सहमत हैं कऱ Arashi Vision Inc. (इसके बाद 'Insta360' के रूप में संदर्भित) कऱसी भी और सभी दुरुपयोग, परणाम, नुकसान, चोट, दंड, या कऱसी भी अन्य कानूनी जऱमिमेदारी के लऱए कोई दायतऱव सुवीकार नहीं करता है जो परतयकष या अपरतयकष रूप से आपके द्वारा इस उत्पाद का उपयोग करके कऱया जाता है और संबद्ध सहायक उपकरण। हर एक उपयोग से पहले, सुनशऱचित करे कऱआपके उपसाधन ठीक से काम कर रहे हैं। यदऱकोई कषतऱया अनयऱमितता हो, तो उनका उपयोग तुरंत बंद कर दे। राजुय के कानूनों और वनऱयऱमों के दायरे में, Insta360 परतबिदधता के लऱए अंतऱमऱ सुषुष्ठीकरण और संशोधन का अधकऱर सुरकषऱतऱ रखता है।

चेतावनी

- ① Insta360 GO 3 में चुंबक है। समस्या होने से बचने के लऱए इसे पेसमेकर और अन्य उपकरणों से दूर रखें।
- ② उत्पाद का उपयोग केवल -4°F से 104°F (-20°C से 40°C) के तापमान में कऱया जाना चाहऱए।
- ③ उपयोग के तुरंत बाद बैटरी को चार्ज न करें, कऱयोंकऱ बैटरी का तापमान बहुत अधकऱ हो सकता है। बैटरी को तब तक चार्ज न करें जब तक कऱबेह कमरे के तापमान तक ठंडा न हो जाए। 110.4°F से ऊपर के वातावरण में बैटरी को चार्ज करने से बैटरी का वसुतऱर, रसऱव, जुदादा गरम होना या बैटरी की कषतऱ हो सकती है।
- ④ यदऱउत्पाद का लंबे समय तक उपयोग नहीं कऱया जाता है (जैसे 3 महीने या उससे अधकऱ), तो बैटरी समाप्त हो सकती है। कृपया इसे चालू करने के लऱए उत्पाद को चार्ज करें।
- ⑤ उत्पाद को भट्टी या हीटर जैसे ऊष्मा स्रोतों के पास न छोड़ें। गर्मी के दनऱने में उत्पाद को गाड़ी के अंदर न छोड़ें।
- ⑥ उत्पाद को ड्रॉप या स्ट्राइक न करें। उत्पाद पर भारी वस्तु न रखें।
- ⑦ उत्पाद पर कऱसी भी लकऱवडऱ क्लूऱीजर का इस्तेमाल न करें। GO 3 और GO 3 Action पॉड के चार्जऱंग पॉइंट को लकऱवडऱ डऱटऱरजेट से न ढोछें, कऱयोंकऱ चार्जऱंग पॉइंट जंग खा सकते हैं और कैमरे के सामानुय संचालन को प्रभावऱत कर सकते हैं। उत्पाद को साफ करने के लऱए केवल एक मुलायम सूखे कपड़े का उपयोग करें।

ध्यान दे

- ① GO 3 को छोड़ने से कैमरे के अंदर जटऱल घटको को नुकसान हो सकता है और यह असामानुय रूप से प्रदर्शन कर सकता है।
- ② GO 3 को बालू और धूल से दूर रखें।
- ③ GO 3 एक्शन पॉड केवल सुप्लैशऱप्रूफ (IPX4 वाटर रेसऱस्टेंट) है। एक्शन पॉड का इस्तेमाल पानी में न करें।
- ④ उच्च-गता या उच्च-तीव्रता वाले वातावरण में इन-द-बॉक्स एक्सेसरीज़ (चुंबक लटकन, आसान क्लऱपऱ और पवऱट स्टैंड) का उपयोग करने से बचें। पानी के नीचे की गतऱवऱधऱयऱ (जैसे तैरना) में उनका उपयोग करने से बचें, अनुयथा आपका कैमरा या सहायक उपकरण गरऱ सकते हैं।
- ⑤ मैगनेट पेडेट में आगे और पीछे की तरफ है। Insta360 लोगो वाली सतह सामने है, जहां कैमरा लगाया जाना चाहऱए। चूंकऱ

मोटे कपड़े मैग्नेट पेटेंट के चुंबकीय बल को कमजोर कर सकते हैं, कृपया मोटे कपड़ों के साथ GO 3 का उपयोग न करें और हमेशा शूटिंग से पहले GO 3 की स्थिरता का परीक्षण करें। संलग्न करते समय GO 3 को चुंबक पेटेंट के साथ सही ढंग से संरेखित करना सुनिश्चित करें।

⑥ यदि आप कार्डयिक पेसमेकर पहनते हैं, तो मैग्नेट पेटेंट न पहनें।

⑦ पविट स्टैड का उपयोग करते समय, कृपया इसे केवल सूखी, साफ और सपाट सतहों पर लगाएं। इसे तेज कंपन वाली सतहों पर लगाने से बचें।

⑧ पविट स्टैड को आधार के किनारे से छीलें। इसे बीच से न खींचें।

⑨ यदि धुरी स्टैड चपिचपिहाट खो देता है, तो पानी से साफ करें और पुनः उपयोग के लिए सुखाएं। उपयोग के बाद, इसके मूल कवर को वापस रख दें। अत्यधिक गर्म या ठंडे तापमान वाले वातावरण में पविट स्टैड को चपिकाने से बचें।

वशिष ववररण

नाम	Insta360 GO 3
आदर्श	CINSABKA
इनपुट	5V --- 2A
परचालन तापमान	-20°C से 40°C
चारुजगि का तापमान	0°C से 40°C
कैमरा	
बलूदूथ	ऑपरेशन फ्रीक्वेसी: 2400-2480 मेगाहर्ट्ज
	आउटपुट पावर (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	संचालन आवृत्ति 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	आउटपुट पावर(E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	प्रोटोकॉल: 802.11a/n/ac
बैटरी	मॉडल: 721925PF3
	क्षमता: 310mAh
	ऊर्जा: 1.178Wh
एक्शन पॉड	
बलूदूथ	ऑपरेशन फ्रीक्वेसी: 2402-2480MHz
	आउटपुट पावर (E.I.R.P.): <10dbm
बैटरी	मॉडल: 581950PF4-2P
	क्षमता: 1270mAh
	ऊर्जा: 4.89Wh

Informasi Keselamatan

* Pernyataan Sangkalan

Mohon membaca Pernyataan Sangkalan ini dengan seksama. Memakai produk ini menandakan bahwa Anda mengetahui dan menerima ketentuan yang terkandung dalam pernyataan sangkalan ini. Melalui pemakaian produk, Anda dengan ini mengetahui dan sepakat bahwa Anda bertanggung jawab terhadap perilaku diri selama memakai produk ini dan terhadap konsekuensi yang bisa terjadi oleh karenanya. Anda setuju mempergunakan produk ini hanya untuk tujuan pemakaian yang baik dan mematuhi hukum. Anda memahami dan menyetujui bahwa Arashi Vision Inc. (yang selanjutnya disebut sebagai 'Insta360') tidak bertanggung jawab untuk segala macam penyalahgunaan, dampak, kerusakan, cedera, hukuman atau kewajiban hukum apapun baik secara langsung maupun tidak langsung, yang disebabkan oleh pemakaian Anda terhadap produk ini dan aksesoris terkait. Sebelum setiap pemakaian, pastikan agar aksesoris produk Anda berfungsi dengan baik. Bila terdapat kerusakan atau hal yang tidak biasa, segera hentikan pemakaian produk. Dalam jangkauan hukum dan peraturan wilayah, Insta360 memiliki hak atas penjelasan dan revisi terakhir atas tanggung jawab ini.


Peringatan

- ① Insta360 GO 3 mengandung magnet. Jauhkan alat dari pacemaker dan perangkat lain untuk mencegah terjadinya interferensi.
- ② Produk hanya boleh dipergunakan pada suhu dalam rentang -4°F sampai 104°F (-20°C sampai 40°C).
- ③ Pengisian daya baterai tidak boleh langsung dilakukan setelah pemakaian, karena suhu baterai bisa menjadi terlalu tinggi. Jangan mengisi ulang daya baterai sampai suhunya sudah menurun mendekati suhu ruangan. Pengisian daya baterai di tempat dengan suhu di atas 104°F bisa menyebabkan baterai membesar, bocor, menjadi terlalu panas atau rusak.
- ④ Bila produk tidak dipakai dalam waktu lama (contohnya 3 bulan atau lebih), kapasitas baterai bisa terkuras. Mohon isi ulang daya produk untuk menyalakannya kembali.
- ⑤ Jangan meninggalkan produk di dekat sumber panas seperti perapian atau alat pemanas. Jangan meninggalkan produk di dalam kendaraan pada hari yang panas.
- ⑥ Jangan menjatuhkan atau membenturkan produk. Tidak boleh meletakkan benda yang berat di atas produk.
- ⑦ Jangan memakai cairan pembersih apapun pada produk. Area Pengisian Daya yang terdapat pada GO 3 dan Action Pod GO 3 tidak boleh diusap dengan cairan deterjen, karena area tersebut dapat mengalami kerusakan dan berkarat, yang bisa memengaruhi fungsi normal dari kamera. Cukup dengan memakai kain yang lembut dan kering untuk membersihkan produk.

Catatan

- ① Menjatuhkan GO 3 dapat merusak komponen kompleks yang terdapat di dalam kamera dan membuatnya tidak berfungsi secara normal.
- ② Jaga agar GO 3 jauh dari pasir dan debu.
- ③ Action Pod GO 3 hanya bersifat splashproof atau tahan sedikit percikan air (IPX4 tahan air). Jangan pakai Action Pod di dalam air.
- ④ Hindari pemakaian aksesoris yang dikemas bersama dalam kotak (Kalung Magnet, Klip Kamera dan Tegakan Pivot) pada lingkungan dengan kecepatan atau intensitas yang tinggi. Hindarkan pemakaian aksesoris tersebut selama kegiatan di bawah air (seperti berenang), bila tidak kamera atau aksesoris Anda bisa terjatuh.
- ⑤ Kalung Magnet memiliki sisi bagian depan dan belakang. Sisi depan adalah permukaan kalung dengan logo Insta360, sebagai letak perlekatan kamera. Karena pakaian yang tebal dapat memperlemah gaya magnetis dari Kalung Magnet, mohon untuk tidak memakai GO 3 bersama pakaian yang tebal dan selalu lakukan uji stabilitas GO 3 sebelum proses perekaman. Pastikan agar posisi GO 3 selaras dengan benar pada Kalung Magnet ketika dipasang.
- ⑥ Bila Anda memakai alat pacemaker jantung, mohon untuk tidak mengenakan Kalung Magnet.
- ⑦ Ketika memakai Tegakan Pivot, mohon untuk memasang aksesoris pada permukaan tempat yang kering, bersih dan datar saja. Hindari memasang aksesoris pada permukaan tempat dengan getaran yang kuat.
- ⑧ Lepaskan Tegakan Pivot dari permukaan benda mulai dari tepi alas aksesoris. Jangan melepaskannya dari tengah tegakan.
- ⑨ Bila Tegakan Pivot sudah kehilangan daya rekatnya, bersihkan aksesoris dengan air dan keringkan untuk dipakai ulang. Setelah pemakaian, letakkan kembali tutup orisinalnya. Hindari menempelkan Tegakan Pivot pada tempat dengan suhu yang terlalu panas atau dingin.

Spesifikasi

Nama	Insta360 GO 3
Model	CINSABKA
Input	5V  2A
Suhu operasional	-20°C sampai 40°C
Suhu pengisian daya	0°C sampai 40°C

Kamera

Bluetooth	Frekuensi Operasional: 2400 – 2480 MHz
	Daya Output (E.I.R.P.): <10 dbm

Wi-Fi	Frekuensi Operasional 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Daya Output (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protokol: 802.11a/n/ac
Baterai	Model: 721925PF3 Kapasitas: 310mAh Energi: 1.178Wh
Action Pod	
Bluetooth	Frekuensi Operasional: 2402 – 2480 MHz Daya Output (E.I.R.P.): <10 dbm
Baterai	Model: 581950PF4-2P Kapasitas: 1270mAh Energi: 4.89Wh

Melayu

Maklumat Keselamatan

* Penafian

Sila baca Penafian ini dengan teliti. Menggunakan produk ini bermakna anda mengakui dan menerima syarat penafian ini. Dengan menggunakan produk ini, anda dengan ini mengakui dan bersetuju bahawa anda bertanggungjawab sepenuhnya terhadap kelakuan anda sendiri apabila menggunakan produk ini dan sebarang akibat daripadanya. Anda bersetuju untuk menggunakan produk ini hanya untuk tujuan yang betul dan sah. Anda memahami dan bersetuju bahawa Arashi Vision Inc. (selepas ini dirujuk sebagai 'Insta360') tidak akan menanggung liabiliti untuk sebarang dan semua penyalahgunaan, akibat, kerosakan, kecederaan, penalti atau sebarang tanggungjawab undang-undang lain yang ditanggung secara langsung atau tidak langsung oleh anda apabila menggunakan produk ini dan aksesori yang berkaitan. Sebelum setiap penggunaan, pastikan aksesori anda berfungsi dengan baik. Jika terdapat sebarang kerosakan atau ketidakteraturan operasi, hentikan penggunaannya dengan serta-merta. Dalam skop undang-undang dan peraturan negeri, Insta360 berhak mendapatkan penjelasan dan semakan akhir bagi komitmen tersebut..

Amaran

- ① Insta360 GO 3 mengandungi magnet. Jauhkan ia daripada perentak jantung dan peranti lain untuk mengelakkan gangguan.
- ② Produk hanya boleh digunakan dalam lingkungan suhu antara -4°F hingga 104°F (-20°C hingga 40°C).
- ③ Jangan cas bateri seurus selepas digunakan, kerana suhu bateri mungkin terlalu tinggi. Jangan cas bateri sehingga ia menjadi sejuk sehingga menghampiri suhu bilik. Mengecas bateri dalam persekitaran melebihi 104°F boleh menyebabkan pengembangan bateri, kebocoran, terlalu panas atau kerosakan bateri.
- ④ Jika produk tidak digunakan untuk jangka masa yang lama (cth. 3 bulan atau lebih lama), kuasa bateri mungkin kehabisan. Sila cas produk untuk menghidupkannya.
- ⑤ Jangan tinggalkan produk berhampiran sumber haba seperti relau atau pemanas. Jangan tinggalkan produk di dalam kenderaan pada hari panas.
- ⑥ Jangan jatuhkan atau menekan produk. Jangan letakkan objek berat pada produk.
- ⑦ Jangan gunakan sebarang cecair pencuci pada produk. Jangan lap Titik Pengecasan pada GO 3 dan GO 3 Action Pod dengan bahan pencuci cecair, kerana Titik Pengecasan mungkin terhakis dan berkarat, menjejaskan operasi biasa kamera. Hanya gunakan kain kering yang lembut untuk membersihkan produk.

Nota

- ① Menjatuhkan GO 3 boleh merosakkan komponen rumit di dalam kamera dan menyebabkan ia berfungsi secara tidak normal.
- ② Jauhkan GO 3 daripada pasir dan habuk.
- ③ GO 3 Action Pod hanya kalis percikan air (tahan air IPX4). Jangan gunakan Action Pod dalam air.
- ④ Elakkan menggunakan aksesori dalam kotak (Loket Magnet, Klip Mudah dan Pendirian Pangsi) dalam persekitaran berkelajuan tinggi atau berintensiti tinggi. Elakkan menggunakannya dalam aktiviti di air (seperti berenang) untuk mengelakkan kamera atau aksesori anda daripada terjatuh.
- ⑤ Loket Magnet mempunyai bahagian depan dan belakang. Permukaan dengan logo Insta360 adalah bahagian hadapan, di mana kamera sepatutnya dipasang. Memandangkan pakaian tebal boleh melemahkan daya magnet Loket Magnet, jangan gunakan GO 3 dengan pakaian tebal dan sentiasa uji kestabilan GO 3 sebelum mengambil gambar. Pastikan anda melaraskan GO 3 dengan Loket Magnet secara betul semasa memasangkannya.
- ⑥ Jika anda memakai perentak jantung, jangan pakai Loket Magnet.
- ⑦ Apabila menggunakan Pivot Stand, sila pasangkannya pada permukaan yang kering, bersih dan rata sahaja. Elakkan melekatkannya pada permukaan yang mempunyai getaran yang kuat.

- ⑧ Kupas permukaan Stand Pivot dari tepi tapak. Jangan tariknya dari tengah.
- ⑨ Jika Pivot Stand telah hilang kelekitan, bersihkan dengan air dan keringkan untuk digunakan semula. Selepas digunakan, letakkan semula penutup asalnya. Elak daripada melekatkan Pivot Stand dalam persekitaran suhu panas atau sejuk yang melampau.

Spesifikasi

Nama	Insta360 GO 3
Model	CINSABKA
Input	5V  2A
Suhu Operasi	-20°C hingga 40°C
Suhu pengecasan	0°C hingga 40°C

Kamera

Bluetooth	Frekuensi Operasi: 2400-2480MHz
	Kuasa Output (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Frekuensi Operasi 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Kuasa Output (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Protokol: 802.11a/n/ac
Bateri	Model: 721925PF3 Kapasiti: 310mAh Tenaga: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Frekuensi Operasi: 2402-2480MHz Kuasa Output(E.I.R.P.): <10dbm
Bateri	Model: 581950PF4-2P Kapasiti: 1270mAh Tenaga: 4.89Wh

ข้อมูลความปลอดภัย

* ข้อความปฏิเสธความรับผิดชอบ

โปรดอ่านข้อความปฏิเสธความรับผิดชอบ โดยละเอียดการใช้ผลิตภัณฑ์นี้แสดงว่าคุณรับทราบและยอมรับข้อกำหนดของข้อความปฏิเสธความรับผิดชอบดังกล่าว การใช้ผลิตภัณฑ์นี้แสดงว่าคุณรับทราบและยอมรับว่า คุณจะได้รับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียวต่อการกระทำของคุณเองเมื่อใช้ผลิตภัณฑ์นี้รวมถึงผลที่ตามมาจากการกระทำดังกล่าว

คุณตกลงที่จะใช้ผลิตภัณฑ์นี้ตามวัตถุประสงค์ที่เหมาะสมและชอบด้วยกฎหมายเท่านั้นคุณเข้าใจและยอมรับว่า Arashi Vision Inc. (ตั้งจะเรียกต่อไปว่า 'Insta360') ไม่จำเป็นต้องรับผิดชอบแต่อย่างใดในการนำไปใช้งานในทางที่ผิดผลที่ตามมา ความเสียหาย การบาดเจ็บ ค่าปรับหรือความรับผิดชอบทางกฎหมายอื่นใดที่เกิดขึ้นจากการใช้ผลิตภัณฑ์นี้และอุปกรณ์เสริมที่เกี่ยวข้องไม่ว่าจะโดยตรงหรือโดยอ้อม ก่อนที่จะใช้งานทุกครั้ง คุณจะตรวจสอบให้แน่ใจว่า อุปกรณ์เสริมของคุณทำงานอย่างเหมาะสมหากมีความเสียหายหรือความผิดปกติใดก็ตาม

คุณจะต้องหยุดใช้งานอุปกรณ์ดังกล่าวทันทีภายในขอบเขตกฎหมายและกฎข้อบังคับของประเทศ Insta360 ของวงสนธิหรือคำอธิบายสุดท้ายและการแก้ไขเพื่อให้เป็นไปตามข้อผูกพัน.

คำเตือน

- 1 Insta360 GO 3 มีแม่เหล็กเป็นส่วนประกอบเก็บผลิตภัณฑ์ให้อยู่ไกลจากเครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจและอุปกรณ์อื่น ๆ เพื่อหลีกเลี่ยงการรบกวน
- 2 ผลิตภัณฑ์จะต้องได้รับการใช้งานที่อุณหภูมิจาก -4°F ถึง 104°F (-20°C ถึง 40°C)
- 3 ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ทันทีหลังการใช้งานเนื่องจากอุณหภูมิของแบตเตอรี่อาจสูงเกินไป
ห้ามชาร์จแบตเตอรี่จนกว่าแบตเตอรี่จะเป็นตัวลงจนเกือบเท่าอุณหภูมิห้องการชาร์จแบตเตอรี่ในสภาพแวดล้อมที่อุณหภูมิสูงกว่า 104°F อาจทำให้แบตเตอรี่ขยายตัว รั่วซึม ร้อนเกิน หรือเกิดความเสียหายได้
- 4 หากจะ **ไม่** ใช้ผลิตภัณฑ์เป็นระยะเวลานาน (เช่น 3 เดือนหรือนานกว่านั้น)
คุณจะต้องใช้แบตเตอรี่ให้หมด โปรดชาร์จผลิตภัณฑ์เพื่อเปิดผลิตภัณฑ์
- 5 ห้ามวางผลิตภัณฑ์ไว้ใกล้กับแหล่งความร้อน เช่น เตาเผาหรือเครื่องทำความร้อนห้ามทิ้งผลิตภัณฑ์ไว้ที่ด้านในของยานพาหนะในวันหรืออากาศร้อน
- 6 ห้ามทำผลิตภัณฑ์หล่นหรือทุบผลิตภัณฑ์ห้ามวางวัตถุหนักๆ ไว้บนผลิตภัณฑ์
- 7 ห้ามใช้น้ำยาทำความสะอาดที่เป็นของเหลวกับผลิตภัณฑ์ ห้ามเช็ดจุดชาร์จบน GO 3 และ GO 3 Action Pod โดยใช้อ่างซักฟอกที่เป็นของเหลวเนื่องจากจุดชาร์จอาจกัดกร่อนและเป็นสนิมจนส่งผลกระทบต่อการทำงานตามปกติของกล้องได้ใช้เฉพาะผ้าแห้ง ในการทำความสะอาดผลิตภัณฑ์เท่านั้น.

หมายเหตุ

- 1 การทำ GO 3 ตกอาจทำให้องค์ประกอบที่มีความซับซ้อนซึ่งอยู่ที่ด้านในของกล่องเสียหาย และทำให้กล่องทำงานผิดปกติได้
- 2 เก็บ GO 3 ให้ออกห่างจากรายและฝุ่นละออง
- 3 Action Pod ของ GO 3 กันน้ำได้เฉพาะน้ำกระเซ็นเท่านั้น (กันน้ำ IPX4)ห้ามใช้ Action Pod ในน้ำ
- 4 หลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์เสริมในกล่อง(ซีแม่มือถือ ฮีตลูป และขาตั้งแบบหมุน)
ในสภาพแวดล้อมที่ความเร็วสูงหรือความหนาแน่นสูงหลีกเลี่ยงการใช้อุปกรณ์เสริมดังกล่าวในการทำกิจกรรมได้น้ำ (เช่น วัยน้ำ) มีเซนเซอร์กล้องหรืออุปกรณ์เสริมของคุณอาจจะหลุดออกมาได้
- 5 ซีแม่มือถือมีทั้งด้านหน้าและด้านหลัง ผิวหน้าซึ่งมีโลโก้ของ Insta360

คือด้านหน้าซึ่งเป็นบริเวณที่คุณจะต้องใส่กล่อง เนื่องจากผ้าหนาอาจทำให้กำลังแม่เหล็กของขั้วแม่เหล็กอ่อนลง โปรดอย่าใช้ GO 3 กับผ้าหนา และทดสอบความเสถียรของ GO 3 ก่อนที่จะถ่ายภาพอยู่เสมอตรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณได้ปรับตำแหน่งของ GO 3 ให้อยู่ตรงกับขั้วแม่เหล็กอย่างถูกต้องเมื่อทำการใส่

⑧ หากคุณใส่เครื่องกระตุ้นไฟฟ้าหัวใจ คุณจะต้องไม่สวมขั้วแม่เหล็ก

⑨ เมื่อใส่ขาตั้งแบบหมุน โปรดใส่ขาตั้งเข้ากับผิวหน้าที่แห้ง สะอาด

และราบเรียบเท่านั้นหลีกเลี่ยงการใส่ขาตั้งแบบหมุนเข้ากับผิวหน้าที่มีการสั่นสะเทือนอย่างรุนแรง

⑩ ตั้งขาตั้งแบบหมุนออกจากผิวหน้าขอบของฐานห้ามดึงออกจากตรงกลาง

⑪ หากขาตั้งแบบหมุนสูญเสียความเหนียว

ให้คุณทำความสะอาดด้วยน้ำ และเช็ดให้แห้งก่อนที่จะนำกลับมาใช้งานอีกครั้ง หลังการใช้งาน

ให้คุณใส่ฝาครอบกลับเข้าไปตามเดิมหลีกเลี่ยงการติดตั้งแบบหมุนในสภาพแวดล้อมที่อุณหภูมิร้อนจัดหรือเย็นจัด.

ข้อมูลจำเพาะ

ชื่อ	Insta360 GO 3
รุ่น	CINSABKA
กำลังไฟขาเข้า	5V $\overline{\text{---}}$ 2A
อุณหภูมิการทำงาน	-20°C ถึง 40°C
อุณหภูมิสำหรับการชาร์จ	0°C ถึง 40°C
กล่อง	
บลูทูธ	ความถี่สำหรับการทำงาน: 2400-2480MHz
	กำลังไฟขาออก (E.I.R.P.): < 10dbm
Wi-Fi	ความถี่สำหรับการทำงาน 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	กำลังไฟขาออก(E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: < 13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: < 13dbm
	โปรโตคอล: 802.11a/n/ac
แบตเตอรี่	รุ่น: 721925PF3 ความจุ: 310mAh พลังงาน: 1.178Wh

Action Pod

บลูทูธ	ความถี่สำหรับการทำงาน: 2400-2480MHz กำลังไฟขาออก (E.I.R.P.): < 10dbm
แบตเตอรี่	รุ่น: 581950PF4-2P ความจุ: 1270mAh พลังงาน: 4.89Wh

Thông tin An toàn

* Tuyên bố Miễn trừ Trách nhiệm

Vui lòng đọc kỹ Tuyên bố Miễn trừ Trách nhiệm này. Sử dụng sản phẩm này có nghĩa là bạn thừa nhận và chấp nhận các điều khoản của tuyên bố miễn trừ trách nhiệm này. Bằng cách sử dụng sản phẩm này, bạn thừa nhận và đồng ý rằng bạn là người chịu trách nhiệm duy nhất về hành vi của mình khi sử dụng sản phẩm và bất cứ hậu quả nào mà nó gây ra. Bạn đồng ý chỉ sử dụng sản phẩm này cho các mục đích phù hợp và hợp pháp. Bạn hiểu và đồng ý rằng Arashi Vision Inc. (sau đây gọi là 'Insta360') không chịu trách nhiệm đối với bất kỳ và tất cả hành động sử dụng sai mục đích, hậu quả, thiệt hại, thương tích, hình phạt hoặc bất kỳ trách nhiệm pháp lý nào khác phát sinh trực tiếp hoặc gián tiếp khi bạn sử dụng sản phẩm này và các phụ kiện đi kèm. Đảm bảo các phụ kiện của bạn hoạt động tốt trước mỗi lần sử dụng. Dừng sử dụng sản phẩm ngay lập tức nếu có bất kỳ hư hỏng hoặc bất thường nào. Trong phạm vi luật pháp và quy định của tiểu bang, Insta360 có quyền diễn giải cuối cùng và sửa đổi đối với cam kết.

Cảnh báo

- ① Insta360 GO 3 có chứa nam châm. Để nó cách xa máy tạo nhịp tim và các thiết bị khác để tránh nhiễu.
- ② Chỉ nên sử dụng sản phẩm ở nhiệt độ từ -4°F đến 104°F (-20°C đến 40°C).
- ③ Không sạc pin ngay sau khi sử dụng vì nhiệt độ của pin có thể lên quá cao. Đợi pin nguội xuống gần bằng nhiệt độ phòng rồi mới sạc pin. Không sạc pin trong môi trường có nhiệt độ trên 104°F vì pin có thể giãn nở, rò rỉ, quá nhiệt hoặc hư hỏng.
- ④ Nếu không sử dụng sản phẩm trong một khoảng thời gian dài (ví dụ: 3 tháng hoặc lâu hơn), pin có thể bị kiệt. Vui lòng sạc sản phẩm để bật pin lên.
- ⑤ Không để sản phẩm gần các nguồn nhiệt như bếp hoặc lò sưởi. Không để sản phẩm bên trong xe vào những ngày nắng nóng.
- ⑥ Không làm rơi hoặc va đập vào sản phẩm. Không đặt vật nặng đè lên sản phẩm.
- ⑦ Không sử dụng bất kỳ chất tẩy rửa dạng lỏng nào lên sản phẩm. Không lau Điểm Sạc trên GO 3 và GO 3 Action Pod bằng chất tẩy lỏng, vì Điểm Sạc có thể bị ăn mòn và rỉ sét, ảnh hưởng đến hoạt động bình thường của camera. Chỉ sử dụng khăn khô mềm để lau sản phẩm.

Ghi chú

- ① Nếu làm rơi GO 3, các bộ phận phức tạp bên trong camera có thể bị hỏng và khiến máy hoạt động không bình thường.
- ② Giữ GO 3 tránh xa cát và bụi.
- ③ GO 3 Action Pod chỉ có khả năng chống bắn nước (chỉ số chống nước IPX4). Không sử dụng Action Pod trong nước.
- ④ Tránh sử dụng các phụ kiện đi kèm (Mặt dây chuyền Nam châm, Easy Clip và Pivot Stand) trong môi trường tốc độ cao hoặc cường độ cao. Tránh sử dụng chúng trong các hoạt động dưới

nước (như bơi lội), nếu không có thể rơi camera hoặc phụ kiện.

⑤ Mặt dây chuyền nam châm có mặt trước và mặt sau. Bề mặt có logo Insta360 là mặt trước, nơi gắn camera. Vì lớp quần áo dày có thể làm yếu lực từ của Mặt dây chuyền nam châm, nên không sử dụng GO 3 với quần áo dày và luôn kiểm tra độ ổn định của GO 3 trước khi chụp. Đảm bảo khi gắn, căn chỉnh GO 3 thẳng hàng với Mặt dây chuyền nam châm một cách chính xác.

⑥ Nếu bạn đeo máy tạo nhịp tim thì không được đeo Mặt dây chuyền nam châm.

⑦ Khi sử dụng Pivot Stand, chỉ được gắn nó vào các bề mặt khô, sạch và phẳng. Tránh gắn nó vào các bề mặt có rung động mạnh.

⑧ Từ mép đế, bóc Pivot Stand ra khỏi bề mặt. Không được kéo nó ra từ giữa.

⑨ Nếu Pivot Stand bị mất độ dính, hãy làm sạch bằng nước và lau khô để tái sử dụng. Sau khi sử dụng xong, ốp lại nắp ban đầu. Tránh dán Pivot Stand trong môi trường quá nóng hoặc quá lạnh.

Thông số kỹ thuật

Tên	Insta360 GO 3
Mẫu	CINSABKA
Đầu vào	5V  2A
Nhiệt độ hoạt động	-20°C đến 40°C
Nhiệt độ sạc	0°C đến 40°C

Camera

Bluetooth	Tần số hoạt động: 2400-2480MHz
	Công suất đầu ra (E.I.R.P.): <10dbm
Wi-Fi	Tần số hoạt động 5.1GHz Wi-Fi: 5150MHz-5250MHz; 5.8GHz Wi-Fi: 5725MHz-5850MHz
	Công suất đầu ra (E.I.R.P.) 5.1GHz Wi-Fi: <13dbm; 5.8GHz Wi-Fi: <13dbm
	Giao thức: 802.11a/n/ac
Pin	Mẫu: 721925PF3 Công suất: 310mAh Năng lượng: 1.178Wh

Action Pod

Bluetooth	Tần số hoạt động: 2402-2480MHz Công suất đầu ra (E.I.R.P.): <10dbm
Pin	Mẫu: 581950PF4-2P Công suất: 1270mAh Năng lượng: 4.89Wh

Compliance Information

FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

The maximum SAR value is 1.489W/kg when the equipment used 10mm close to user.

The device for operation in the band 5150–5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

IC STATEMENT

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

For body-worn operation, the device has been tested and meets the standards RSS-102&IEEE 1528-2013 of IC RF exposure, The maximum SAR value is 1.489W/kg when the device used 10mm close to user.

Pour un fonctionnement porté sur le corps, l'appareil a été testé et répond aux normes RSS-102&IEEE 1528-2013 d'exposition aux RF IC, Lorsque l'appareil est utilisé à 10 mm près de l'utilisateur, la valeur SAR maximale est de 1.489W/kg.

les dispositifs fonctionnant dans la bande de 5150 à 5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.



Declaration of Conformity

Arashi Vision Inc. hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. A copy of the EU Declaration of Conformity is available online at <https://www.insta360.com/euro-compliance>

Konformitätserklärung

Arashi Vision Inc. erklärt hiermit dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.

Eine Kopie der EU Konformitätserklärung ist online unter <http://www.insta360.com/euro-compliance> verfügbar.

Déclaration de conformité

Arashi Vision Inc. déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU .

Une copie de la déclaration de conformité UE est disponible en ligne à l'adresse <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Dichiarazione di conformità

Arashi Vision Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della direttiva 2014/53/UE.

Una copia della dichiarazione di conformità UE è disponibile online all'indirizzo <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Declaración de Conformidad

Por la presente Arashi Vision Inc. declara que este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/EU.

Una copia de la Declaración UE de conformidad está disponible online en <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Declaração de Conformidade

Arashi Vision Inc. declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da diretiva 2014/53/UE.

Uma cópia da Declaração de Conformidade da UE está disponível online em <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Декларация о Соответствии

Настоящим, Arashi Vision Inc. заявляет что данный продукт соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям директивы 2014/53/ЕС.

Копия Декларации о Соответствии ЕС доступна в Интернете по адресу <http://www.insta360.com/euro-compliance>.

GB Compliance Statement

Arashi Vision Inc. hereby declares that this product is in compliance with the essential requirement and other relevant provisions of Radio Equipment Regulations 2017.

A copy of the GB Declaration of Conformity is available online at <http://www.insta360.com/euro-compliance>

GB Compliance-Erklärung

Arashi Vision Inc. erklärt hiermit dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Radio Equipment Regulations 2017 erfüllt.

Eine Kopie der GB Konformitätserklärung ist online unter <http://www.insta360.com/euro-compliance> verfügbar.

Déclaration de conformité GB

Arashi Vision Inc. déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes du Règlement sur les équipements radio de 2017.

Une copie de la déclaration de conformité GB est disponible en ligne à l'adresse <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Dichiarazione di conformità GB

Arashi Vision Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti alle leggi sulla apparecchiatura radio del 2017.

Una copia della dichiarazione di conformità (GB) è disponibile online all'indirizzo <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Declaración de cumplimiento de GB

Por la presente Arashi Vision Inc. declara que este producto cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la "Radio Equipment Regulations 2017".

Una copia de la Declaración de cumplimiento de GB está disponible online en <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Declaração de Conformidade GB

A Arashi Vision Inc. declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes dos Regulamentos de Equipamentos de Rádio de 2017.

Uma cópia da Declaração de Conformidade GB está disponível online em <http://www.insta360.com/euro-compliance>

Заявление о Соответствии Великобритании

Настоящим Arashi Vision Inc. заявляет что этот продукт соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Правил Радиооборудования 2017 года.

Копия Декларации Соответствия Великобритании доступна в Интернете по адресу <http://www.insta360.com/euro-compliance>

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE
	IE	EL	ES	FR	HR	IT
	CY	LV	LT	LU	HU	MT
	NL	AT	PL	PT	RO	SI
	SK	FI	SE	UK(NI)	TR	NO
	CH	IS	LI			

	UK
---	----



WEEE Directive

Correctly dispose of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU/UK. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle responsibly to promote the sustainable reuse of material

resources. To safely recycle your device, please use return and collection systems or contact the retailer where the device was originally purchased.

WEEE-Richtlinie

Entsorgen Sie dieses Produkt ordnungsgemäß. Diese Kennzeichnung weist darauf hin,

dass dieses Produkt in der EU/im Vereinigten Königreich nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um eventuelle Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Gerät sicher zu recyceln, nutzen Sie bitte Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät ursprünglich gekauft haben.

Directive DEEE

Veillez jeter correctement ce produit. Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE/le Royaume-Uni. Pour éviter tout dommage lié à l'environnement ou à la santé humaine dû à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour recycler votre appareil en toute sécurité, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur auprès duquel l'appareil a été acheté.

Direttiva WEEE

Come smaltire correttamente questo prodotto. Questo marchio indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE/Regno Unito. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute dovuti allo smaltimento abusivo dei rifiuti, assicurati di riciclare responsabilmente questo prodotto al fine di riutilizzare i materiali. Per riciclare in sicurezza il tuo dispositivo, utilizza i sistemi di ritiro e restituzione o contatta il rivenditore dal quale hai acquistato il prodotto.

Directiva WEEE

Desecha correctamente este producto. Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en la UE/UK. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación no controlada de desechos, recicla de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para reciclar tu dispositivo de manera segura, utiliza los sistemas de devolución y recolección o comunícate con el minorista donde compraste originalmente el dispositivo.

Diretiva WEEE

Descarte corretamente este produto. Esta marcação indica que este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos em toda a UE/UK. Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana decorrentes do descarte descontrolado de resíduos, recicle com responsabilidade para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para reciclar seu dispositivo com segurança, use os sistemas de devolução e coleta ou entre em contato com o revendedor onde o dispositivo foi comprado originalmente.

Директива WEEE

Правильно утилизируйте этот продукт. Эта маркировка указывает на то, что данное

изделие не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС/Великобритании. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека в результате неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к переработке, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы безопасно утилизировать устройство, используйте системы возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого было первоначально приобретено устройство.

Japan Warning message

5.2 GHz band is restricted to indoor use only
電波法により 5.2 GHz 帯は屋内使用に限りです。

NCC Compliance Notice

取得審證證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。

低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。應避免影響附近雷達系統之操作。

設備名稱 Equipment name: Insta360 GO 3 拇指相機							
型號 (型式) Type designation (Type):							
主型號: CINSABKA							
系列型號: CINSBBKA, CINSABKB, CINSABKC, CINSABKD, CINSABKE, CINSABKF, CINSABKG, CINSABKH							
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols						
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	
外殼	○	○	○	○	○	○	
鏡頭	○	○	○	○	○	○	
PCB 板	-	○	○	○	○	○	
螺絲	-	○	○	○	○	○	
電子線	-	○	○	○	○	○	
配件	-	○	○	○	○	○	
備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.							
備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2: "○" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.							
備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。 Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.							

使用過度恐傷害視力

注意：

- 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- 未滿 2 歲幼兒不看屏幕，2 歲以上每天看屏幕不要超過 1 小時。

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳	○	○	○	○	○	○
线路板	X	○	○	○	○	○
金属部件	X	○	○	○	○	○
内部线材	X	○	○	○	○	○
配件	X	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。（产品符合欧盟 ROHS 指令环保要求）



Insta360 GmbH **EC REP**  **CARTA**

Gartenfelder Straße 29-37, Gebäude 31/31.12
1.OG, 13599, Berlin, Germany

+49 177 856 7813 service@insta360.com

