

DJI R

Vertical Camera Mount

Product Information

产品信息

產品訊息

製品情報

제품 정보

Produktinformationen

Información del Producto

Information du produit

Informazioni sul prodotto

Product Informatie

informações de produto

informações de produto

v1.1 2020.10



Disclaimer and Warning

Congratulations on purchasing your new DJI OSMO™ product. The information in this document affects your safety and your legal rights and responsibilities. Read this entire document carefully to ensure proper configuration before use. Failure to read and follow instructions and warnings in this document may result in serious injury to yourself or others, damage to your DJI OSMO product, or damage to other objects in the vicinity. This document and all other collateral documents are subject to change at the sole discretion DJI OSMO. Please visit the official website www.dji.com for the latest product information.

By using this product, you hereby signify that you have read this disclaimer and warning carefully and that you understand and agree to abide by the terms and conditions herein. You agree that you are solely responsible for your own conduct while using this product, and for any consequences thereof. You agree to use this product only for purposes that are proper and in accordance with all applicable laws, rules, and regulations, and all terms, precautions, practices, policies and guidelines DJI OSMO has made and may make available.

DJI OSMO accepts no liability for damage, injury or any legal responsibility incurred directly or indirectly from the use of this product. The user shall observe safe and lawful practices including, but not limited to, those set forth in this document.

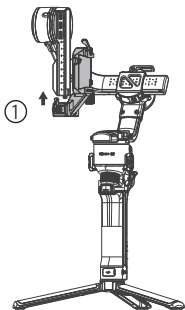
Notwithstanding above, your statutory rights under applicable national legislation are not affected by this disclaimer.

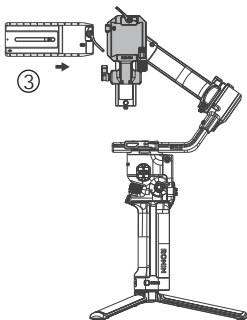
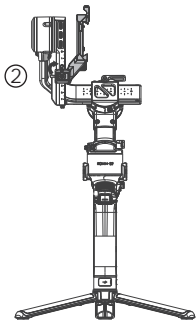
RONIN is a trademark of SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. (abbreviated as "DJI OSMO") and its affiliated companies. Names of products, brands, etc., appearing in this document are trademarks or registered trademarks of their respective owner companies.

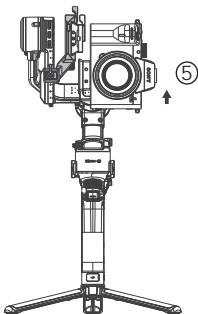
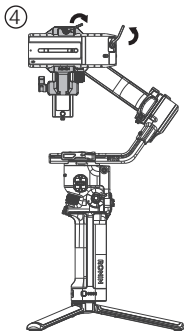
Introduction

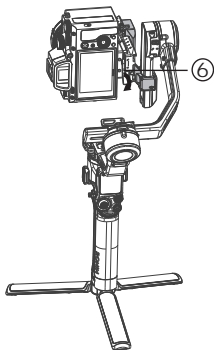
This DJI R Vertical Camera Mount enables the camera to be installed vertically. Vertical Camera Mount can be fixed on the axis arm of the pitching axis, which is locked by the knob for quick disassembly and assembly. The Vertical Camera Plate can slide up and down to assist the camera to adjust the balance slightly. The Built-in Quick Mounting Base is compatible with two quick mounting boards. The side of Vertical

Camera Mount can be used to adjust the camera with front and rear, which is used to balance the camera.









Usage

Remove the original mount base before installation. Then slide the Vertical Camera Mount into the pitching axis arm and lock it with the knob. After the quick release camera plate is installed, the camera can slide directly into the base of Vertical Camera Mount.

Attention: Please use the original camera plate. The camera plate of the third party is not compatible.

Specifications

Weight: Approx. 128 g

Dimensions: 100.7 x 57 x 52.5 mm

CHS

免责声明和警告

感谢您购买大疆灵眸™ (DJI OSMO™) 产品。本文所提及的内容关系到您的安全以及合法权益与责任。使用本产品之前，请仔细阅读本文以确保已对产品进行正确的设置。不遵循和不按照本文的说明与警告来操作可能会给您和周围的人带来伤害，损坏本产品或其它周围的物品。本文档及本产品所有相关的文档最终解释权归大疆灵眸 (DJI OSMO) 所有。如有更新，恕不另行通知。请访问 www.dji.com 官方网站以获取最新的产品信息。

一旦使用本产品，即视为您已经仔细阅读免责声明与警告，理解、认可和接受本声明全部条款和内容。您承诺对使用本产品以及可能带来的后果负全部责任。您承诺仅出于正当目的使用本产品，并且同意本条款以及大疆灵眸 (DJI OSMO) 制定的任何相关条例、政策和指引。

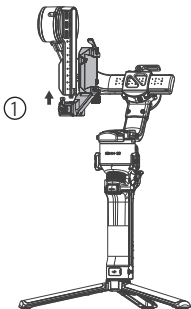
大疆灵眸 (DJI OSMO) 对于直接或间接使用本产品而造成的损坏、伤害以及任何法律责任不予负责。用户应遵循包括但不限于本文提及的所有安全指引。

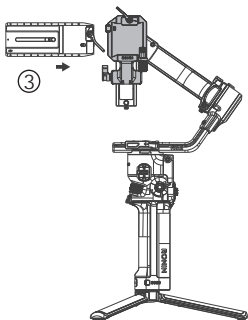
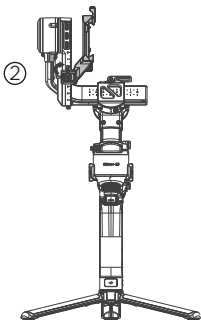
即使存在上述规定，消费者权益依然受当地法律法规所保障，并不受本免责声明影响。

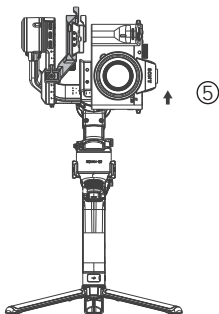
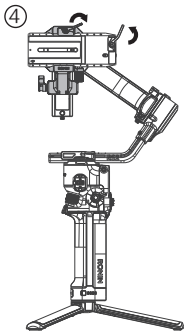
RONIN 是深圳市大疆灵眸科技有限公司及其关联公司的商标。本文出现的产品名称、品牌等，均为其所属公司的商标或注册商标。

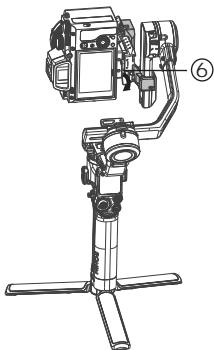
简介

DJI R 竖拍相机固定组件使相机可以竖向安装。竖拍相机固定组件可固定在俯仰轴轴臂，通过旋钮锁紧，快速拆装。竖拍板可上下滑动，辅助相机微调平衡。内置一体式快装底座，兼容双层快装板，可通过调节竖拍组件侧边微调旋钮前后调节相机，辅助调平。









使用

安装前需先拆卸原装相机安装底座，再将竖拍板滑入俯仰轴轴臂，使用旋钮锁紧；相机安装快装板后，可直接滑入竖拍组件底座。

注意事项：请使用云台原装快装板，不兼容第三方快装板。

规格参数

重量：约 128 g

尺寸：100.7 x 57 x 52.5 mm

CHT

私隱及免責聲明

感謝您購買大疆靈眸™ (DJI OSMO™) 產品。本文所提及的內容關係到您的安全以及合法權益與責任。使用本產品之前，請仔細閱讀本文以確保已對產品進行正確的設定。不遵循和不按照本文的說明與警告來操作可能會給您和周圍的人帶來傷害，損壞本產品或其它周圍的物品。大疆靈眸 (DJI OSMO) 保留對本文檔及本產品所有相關的文檔最終解釋權。如有更新，恕不另行通知。請訪問 www.dji.com 官方網站以獲取最新的產品訊息。

一旦使用本產品，即視為您已經仔細閱讀私隱及免責聲明，理解、認可和接受本聲明全部條款和內容。您承諾對使用本產品及因此產生的所有後果負責。您承諾僅出於正當目的使用本產品，並且同意本條款以及大疆靈眸 (DJI OSMO) 制定的任何相關條例、政策和指引。

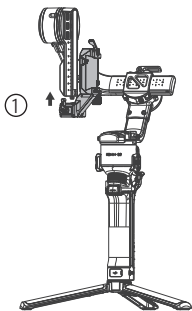
大疆靈眸 (DJI OSMO) 對於直接或間接使用本產品而造成的損壞、傷害以及任何法律責任不予負責。用戶應遵循包括但不限於本文提及的所有安全指引。

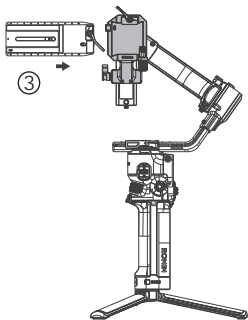
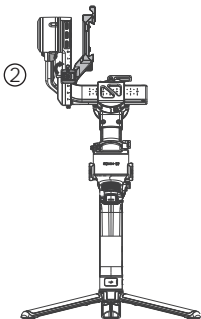
即使存在上述規定，消費者權益依然受當地法律法規所保障，並不受本免責聲明影響。

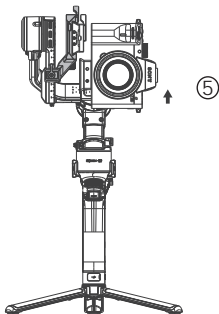
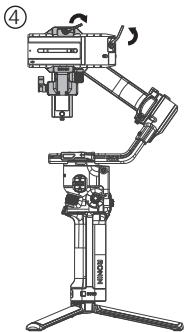
RONIN是深圳市大疆靈眸科技有限公司及其關聯公司的商標。本文出現的產品名稱、品牌等，均為其所屬公司的商標或註冊商標。

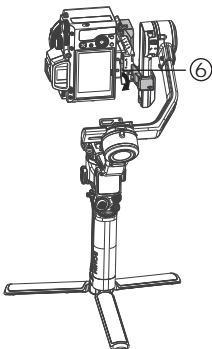
簡介

DJI R 豎拍相機固定組件使相機可以豎向安裝。豎拍相機固定組件可固定在俯仰軸軸臂，通過旋鈕鎖緊，快速拆裝。豎拍板可上下滑動，輔助相機微調平衡。內置一體式快裝底座，兼容雙層快裝板，可通過調節豎拍組件側邊微調旋鈕前後調節相機，輔助調平。









使用

安裝前需先拆卸原裝相機安裝底座，再將豎拍板滑入俯仰軸軸臂，使用旋鈕鎖緊；相機安裝快裝板後，可直接滑入豎拍組件底座。

注意事項：請使用雲台原裝快裝板，不兼容第三方快裝板。

規格参数

重量：約 128 g

尺寸：100.7 x 57 x 52.5 mm

JP

免責事項と警告

DJI OSMO™ (DJI OSMO™) 製品をご購入いただき、ありがとうございます。この文書に記載されている内容は、お客様の安全、合法的な利益、責任に関連しています。製品をご使用になる前に、この文書をよくお読みになって、製品が正しく設定されていることを確認してください。この文書に記載されている手順および警告に従わない操作は、お客様および周囲の人々に危害を加えたり、本製品またはその他の周囲の物に損傷を与えたりする可能性があります。この文書およびこの製品に関連するすべての付随資料は、DJI OSMO (DJI OSMO) 独自の裁量で変更されることがあります。予告なく更新されることがあります。最新の製品情報については、www.dji.com 公式サイトをご覧ください。

本製品を使用した時点で、お客様は免責事項および警告を注意深くお読みになったものとみなされ、この免責事項のすべての条項および内容を理解、承認、および承諾した

ものとみなされます。お客様は、本製品の使用およびその結果についてすべての責任を負うことに同意するものとします。お客様は、本製品を正当な目的でのみ使用するとともに、本条項およびDJI OSMO (DJI OSMO) によって制定された関連規則、ポリシー、ガイドラインに従うことに同意するものとします。

DJI OSMO (DJI OSMO) は、本製品の使用により直接的または間接的に発生する損傷、傷害、およびいかなる法的責任については一切責任を負いません。ユーザーは、この文書に記載されているものをはじめとする（ただしこれに限定しない）すべての安全ガイドラインに従うものとします。

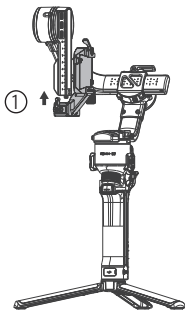
上記の規定に関わらず、消費者の権益は現地の法律法規によって保障されており、本免責事項の影響を受けるものではありません。

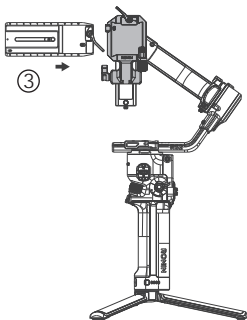
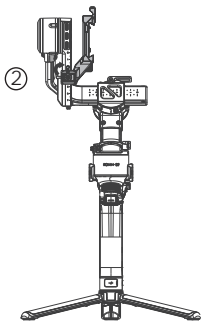
RONINは深セン市大疆靈眸科技有限公司及びその関連会社の商標です。本書に記載されている製品名、ブランドなどは、すべてその所属会社の商標または登録商標です。

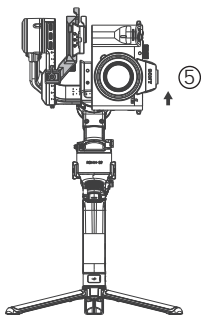
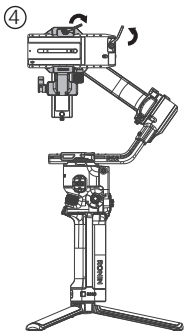
概要

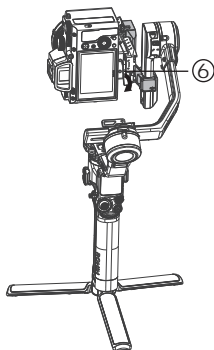
DJI R 垂直カメラマウントを使用すると、カメラを縦方向に取り付けることができます。縦撮りカメラ固定アセン

ブリは、ピッチングシャフトアームに固定することができ、ノブでロックすることにより、迅速に分解・組立することができます。縦撮り板は上下にスライドすることが可能で、カメラのバランス微調整を補助します。内に一体式クイックリリーススペースは設置され、2層クイックリリースプレートと互換性があり、縦撮りアセンブリの側面微調整ノブを調整することでカメラを前後に調整し、レベリングを補助することができます。









使用

取り付ける前に、元のカメラ取り付け台を取り外してから、縦撮り板をピッチングシャフトアームにスライドさせ、ノブを使用してロックする必要があります。カメラはクイックリリースプレートを取り付けた後、縦撮リアセンブリベースに直接スライドさせることができます。

注意事項:雲台の元のクイックリリースプレートを使用してください。ほかのクイックリリースプレートは使用できません。

仕様パラメータ

重量: 約128g

サイズ: 100.7 × 57 × 52.5 mm

KR

면책성명과 경고

대강영모™ (DJI OSMO™) 제품을 구입해 주셔서 감사합니다. 이 글에서 언급한 내용은 귀하의 안전과 합법적인 권익과 책임에 관련이 있습니다. 본 제품을 사용하기 전에 본문을 잘 읽어보셔서 제품에 대한 정확한 설정을 확보하십시오. 본문의 설명과 경고에 따르지 않고 조작하면 귀하와 주변 사람들에게 피해를 줄 수 있으며 본 제품 및 다른 주변 물품을 훼손할 수 있습니다. 본 문서 및 본 제품에 관련한 모든 문서의 최종 해석권은 대강영모 (DJI OSMO) 소유입니다. 만약 갱신이 있으면, 따로 통지하지 않는 것을 양해해 주십시오. 최신 제품 정보를 얻기 위해 공식사이트 www.dji.com를 방문하십시오.

본 제품을 사용하게 되면, 귀하가 면책성명과 경고를 자세히 읽어보고 본 성명의 모든 조항과 내용을 이해하고 인정하며 받아들인 것으로 간주합니다. 귀하는 본 제품을 사용하고 가져올 수 있는 결과에 대해 모든 책임을 지겠다고 약속합니다. 귀하는 본 제품을 정당한 목적으로만 사용하겠다고 약속하고 본 조항과 대강영모 (DJI OSMO) 이 제정한 모든 관련 조례, 정책과 안내에 동의하겠습니다.

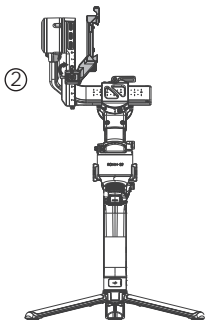
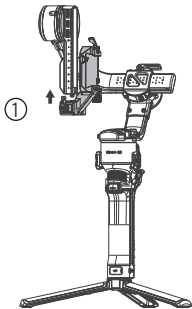
본 제품을 직접적이거나 간접 적으로 사용하여 생긴 손상과
상해에 대하여 대강영모(DJI OSMO)는 어떠한 법적 책임도
지지 않습니다.사용자는 본문에 포함하되 이에 국한되지 않는
모든 안전지도를 따라야 합니다.

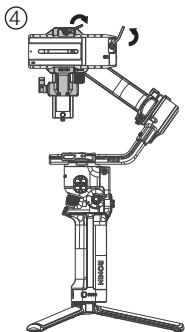
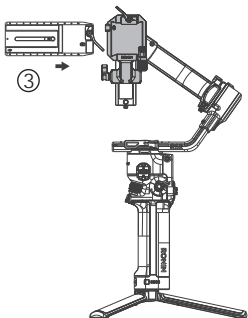
위의 조항이 존재하더라도 소비자 권익은 여전히 현지 법률과
법규에 의해 보장되며 본 면책 성명의 영향을 받지 않습니다.

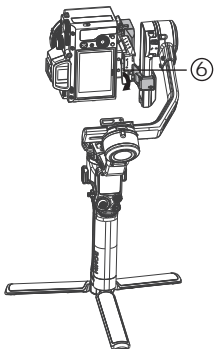
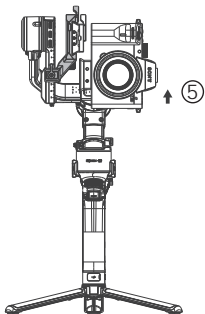
RONIN는 SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD.(약어로"D-
JI OSMO")와 해당 자회사의 상표입니다.본문에 나타난
제품명, 브랜드 등은 모두 그소속 회사의 상표 또는 등록
상표입니다.

소개

로닌 (DJI R) 수직 촬영 카메라 고정 컴포넌트는 수직으로
설치할 수 있습니다.수직 촬영 카메라 고정 컴포넌트는 피치
축 암에 고정 할 수 있으며,회전 버튼으로 잠기며 빠른 분해및
조립이 가능합니다.수직 촬영 클래퍼는 위아래로 미끄러질
수조립이 가능합니다.수직 촬영 클래퍼는 위아래로 미끄러질
수 있으며,카메라가 균형을 미세 조정하는 데 도움이
됩니다.일체형 퀵 마운트 베이스를 내장되어 있으며 더블
데크 퀵슈와 호환합니다. 수직 촬영 컴포넌트 측면의 미세
조정 회전 버튼을 조정하여 카메라를 앞뒤로 조정할 수있어
카메라 레벨링을 도와줍니다.







사용

설치하기 전에 원래 카메라 장착 베이스를 제거한 다음 수직 클래퍼를 피치 축 앞에 밀어 넣고 회전 버튼으로 잠그십시오. 카메라는 퀵슈를 설치한 후 수직 촬영 마운트의 베이스에 직접 밀어 넣을 수 있습니다.

주의사항: 짐벌의 원래 퀵슈를 사용하십시오. 제3자 퀵슈와 호환되지 않습니다.

규격 사양

무게: 약 128 g

크기: 100.7 x 57 x 52.5 mm

DE

Haftungsausschluss und Warnhinweise

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von DJI OSMO™ entscheiden haben. Der hier enthaltenen Informationen betreffen Ihre persönliche Sicherheit sowie Ihre gesetzlichen Rechte. Bitte lesen Sie das gesamte Dokument aufmerksam durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden, um das Produkt für den Betrieb ordnungsgemäß einrichten zu können. Die Nichtbeachtung der in

diesem Dokument enthaltenen Anweisungen und Warnungen kann zu schweren Verletzungen der eigenen Person oder anderer oder zu Schäden an Ihrem DJI OSMO-Produkt oder anderen Objekten in der näheren Umgebung führen. Das endgültige Auslegungsrecht dieses Dokuments und aller zugehörigen Dokumente dieses Produkts liegt bei DJI OSMO. Änderungen vorbehalten. Die aktuellen Produktinformationen finden Sie auf der offiziellen Website www.dji.com.

Mit dem Gebrauch des Produkts bestätigen Sie, dass Sie diesen Haftungsausschluss und Warnungen aufmerksam gelesen und den Inhalt verstanden haben, und Sie alle Bedingungen und Inhalte in dieser Erklärung verstanden, anerkennen und akzeptieren. Sie stimmen zu, dass Sie beim Gebrauch des Produkts die alleinige Verantwortung für Ihre Handlungen und alle daraus entstehenden Folgen tragen. Sie erklären sich damit einverstanden, dass Sie das Produkt ausschließlich für sachgerechte Zwecke nutzen, die allen geltenden Gesetzen, Regelungen und Vorschriften sowie allen aktuellen wie künftigen Bedingungen, Schutzmaßnahmen und Richtlinien von DJI OSMO entsprechen.

DJI OSMO übernimmt keine Haftung für Sachschäden oder Personenschäden sowie keine juristische

Verantwortung für Schäden, die direkt oder indirekt mit dem Gebrauch des Produkts in Zusammenhang stehen. Der Anwender richtet sich nach der sicheren, rechtskonformen Praxis, die zum Teil in dem vorliegenden Dokument festgelegt ist.

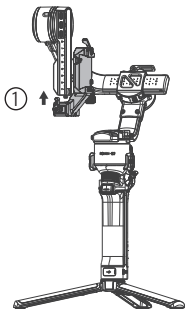
Unbeschadet des weiter oben Gesagten werden die gesetzlichen Verbraucherrechte von der anwendbaren nationalen Gesetzgebung geschützt und nicht durch diesen Haftungsausschluss berührt.

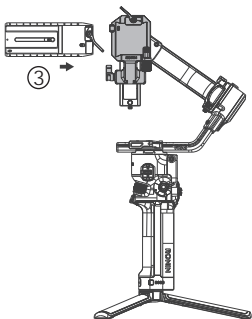
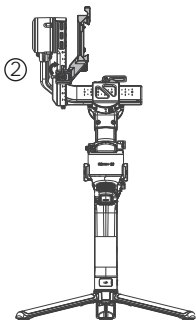
RONIN ist eine Marke der SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. (kurz "DJI OSMO") und seiner verbundenen Unternehmen. Namen von Produkten, Marken usw., die in diesem Dokument enthalten sind, sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.

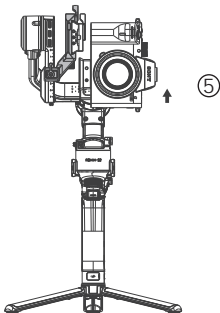
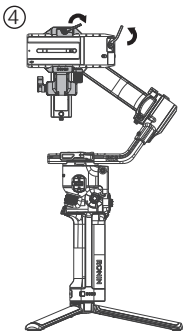
Einleitung

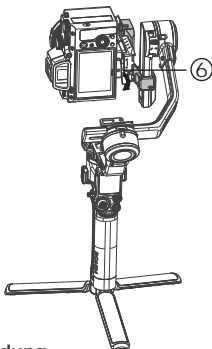
Mit der DJI R vertikalen Kamerahalterung kann die Kamera vertikal installiert werden. Die vertikale Kamerahalterung kann am Arm der Nickachse befestigt, mit dem Knopf verriegelt, montiert oder abmontiert werden. Die vertikale Klappe kann nach oben und unten verschoben werden, um die Kamera bei der Feineinstellung der Balance zu unterstützen. Die eingebaute einteilige Schnellwechselbasis ist mit der zweilagigen

Schnellwechselklappe kompatibel. Die Kamera kann durch Einstellen des Feineinstellungsknopfs an der Seite der vertikalen Kamerahalterung hin und her eingestellt werden, um bei der Einstellung der Balance zu unterstützen.









Verwendung

Vor der Installation müssen Sie die Originalbasis der Kamera entfernen, dann schieben Sie die vertikale Klappe in den Arm der Nickachse und verriegeln Sie sie mit dem Knopf. Nachdem die Kamera mit der Schnellwechselklappe installiert wird, können Sie sie direkt in die Basis der vertikalen Kamerahalterung schieben.

Hinweis: Bitte verwenden Sie die Originalschnellwechselklappe des Gimbals, und die Schnellwechselklappen von Drittanbietern sind nicht kompatibel.

Technische Daten

Gewicht: ca. 128 g

Größe: 100,7 x 57 x 52,5 mm

ES

Descargo de responsabilidad y advertencias

Estamos sumamente agradecidos por la adquisición a nuestro DJI OSMO™. La información del presente documento se vincula a su seguridad y sus derechos y responsabilidades legales. Lea todo este documento detenidamente para garantizar la configuración adecuada antes de usarlo. El no leer o no seguir las instrucciones y advertencias del documento puede resultar en lesiones graves para usted o para otras personas, daños a su producto DJI OSMO o daños a otros objetos cercanos. Este documento y todos los demás documentos colaterales están sujetos a cambios a discreción exclusiva de DJI OSMO. Sujeto a actualización sin previo aviso. Visite el sitio web oficial www.dji.com para obtener la información más reciente sobre el producto.

Al usar el presente producto, usted reconoce que ha leído este descargo de responsabilidad y advertencia detenidamente, y ha comprendido y aceptado los términos y condiciones del presente. Usted acepta que será el único responsable de su propia conducta al usar el producto, y de las consecuencias derivadas. Usted promete usar el producto solo para fines legítimos y acepta estos términos y cualquier reglamentación, política y pautas relevantes formuladas por DJI OSMO.

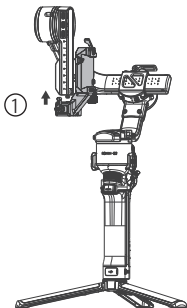
DJI OSMO no acepta ninguna responsabilidad por daños, lesiones o cualquier responsabilidad legal incurrida directa o indirectamente por el uso de este producto. El usuario deberá observar prácticas seguras y legales, incluidas, entre otras, las descritas en el documento.

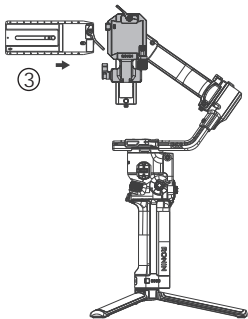
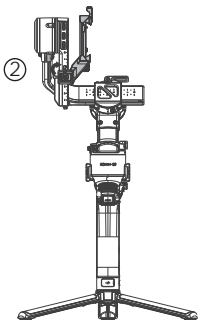
Incluso si existen las disposiciones anteriores, los derechos del consumidor aún están protegidos por las leyes y regulaciones locales y no se ven afectados por este descargo de responsabilidad.

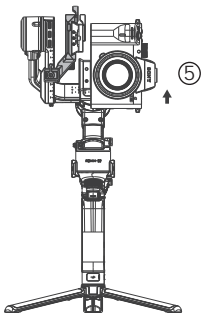
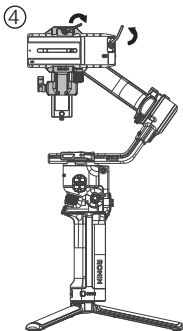
RONIN es una marca comercial de SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. y sus afiliadas. Los nombres de productos, marcas, etc. que aparecen en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

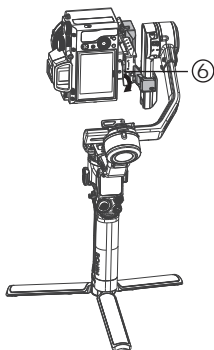
Introducción

El Soporte vertical para cámara del DJI R permite instalar la cámara verticalmente. El soporte de cámara vertical se puede fijar en el brazo del eje de cabeceo, bloqueado por la perilla para un desmontaje y montaje rápidos. La placa vertical de la cámara se puede deslizar hacia arriba y hacia abajo para ayudar a la cámara a ajustar ligeramente el equilibrio. Base de liberación rápida de una pieza incorporada, compatible con placa de liberación rápida de doble capa, puede ajustar la cámara hacia adelante y hacia atrás ajustando la perilla de ajuste fino en el costado del componente de disparo vertical para ayudar en la nivelación.









Uso

Desmonte la base de montaje original de la cámara antes de la instalación. Luego, deslice la placa vertical en el brazo del eje de inclinación y bloquéela con la perilla. Después de instalar la placa de montaje rápido, la cámara puede deslizarse directamente en la base del soporte vertical de cámara.

Atención: utilice la placa de montaje rápido original. La placa de montaje rápido de terceros no es compatible".

Especificaciones

Peso: como 128 g

Dimensiones: 100,7 x 57 x 52,5 mm

FR

Déclaration d'exempt de responsabilité et Avertissements

Merci d'avoir acheté le produit DJI OSMO™ (DJI OSMO™). Le contenu mentionné dans cet article est lié à votre sécurité et à vos droits et responsabilités juridiques. Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire attentivement cet présent article pour vous assurer que le produit a été configuré correctement. Attention! A cause de votre opération de non-respecter ou non conformément aux contenus d'instruction du produit et aux avertissements qui peut-être blessé pour vous et votre entourage, ainsi que endommagé pour le produit ou d'autres éléments environnants.

En ce qui concerne le droit d'interprétation finale des documents liés aux produit qui appartient à DJI OSMO. En cas de la mise à jour sans préavis. Veuillez visiter le site Web officiel www.dji.com

pour obtenir les dernières informations sur le produit. Une fois que vous utilisez ce produit, soit vous avez lu attentivement la déclaration d'exempt de responsabilité et Avertissements, soit avoir compris, approuvé et accepté tous les termes et contenus de cette présente déclaration.

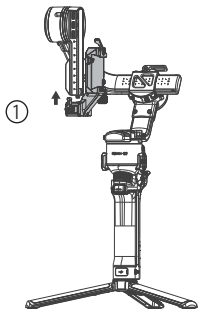
Vous vous engagez à prendre en toutes charges dans l'utilisation du produit et des conséquences éventuelles soi-même. Vous vous engagez à n'utiliser le produit pour un but de légitimité, et vous acceptez ce présente clause, ainsi que toutes les réglementations, politiques et directives pertinentes formulées par DJI OSMO.

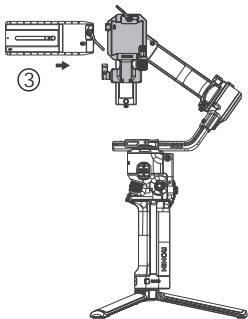
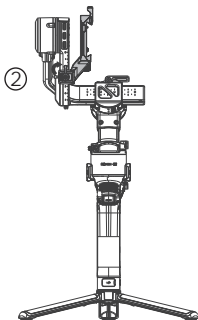
DJI OSMO n'est pas aucun responsable des dommages, blessures et responsabilités légales causés par l'utilisation du produit en directe ou indirecte.

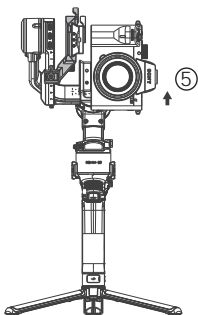
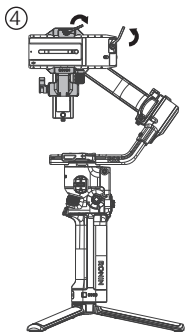
Les utilisateurs doivent suivre et respecter toutes les consignes de sécurité, y inclus ou d'autres dans cet article. Ne soucie pas malgré il existe les dispositions ci-dessus, les droits des consommateurs sont toujours protégés par les lois et réglementations locaux et ne sont pas affecté par la déclaration d'exmpte de responsabilité.

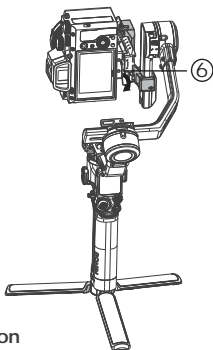
Instruction

Le kit fixe de l'appareil photo de prise de vue verticale DJI R permet d'installation verticalement. Ils peut être fixé sur la bras d'axe pas à pas,verrouillé par un bouton tournant et les démontage et remontage rapidements. La plaquette de la prise de vue verticale peut coulisser de haut en bas pour aider l'équilibrage de l'appareil photo de réglage fin.il y a une conception monobloc intégrée pour le support à dégagement rapide et qui est compatible avec les plaques à dégagement rapide double couche, qui permet d'ajuster l'appareil photo d'avant en arrière par l'ajustement du bouton de réglage fin à côté des composants de la prise de vue verticale pour aide à la mise à niveau.









Utilisation

Avant l'installation, vous devez démonter l'appareil photo d'origine pour installer le support, puis faire la plaquette de la prise de vue verticale à coulisser dans le bras de l'axe pas à pas par le bouton tournant à bien verrouiller; dès que la fin d'installtion de la plaquette à dégagement rapide, peuvent coulisser directement dans le support d'assemblage de la prise de vue verticale.

Remarques: veuillez utiliser la plaquette de dégagement rapide d'origine du cardan, qui n'est pas compatible avec d'autre plaquettes de dégagement rapide.

Caractéristiques

Poids: environ 128 g

Dimensions: 100,7 x 57 x 52,5 mm

IT

limitazioni di responsabilità e avvertenze

Congratulazioni per aver acquistato questo prodotto DJI OSMO™. Le informazioni contenute nel presente documento riguardano la sicurezza, i diritti e le responsabilità legali degli utenti. Leggere attentamente l'intero documento per garantire la corretta configurazione dell'apparecchio prima dell'uso. La mancata lettura del presente documento e l'inosservanza delle istruzioni e delle avvertenze in esso contenute possono provocare lesioni gravi all'utente o ad altre persone e danni al prodotto DJI OSMO o a oggetti in prossimità. Il presente documento e tutti i documenti complementari sono soggetti a modifiche a esclusiva discrezione di DJI OSMO.

Utilizzando il prodotto, l'utente dichiara di aver letto e compreso le limitazioni di responsabilità e le avvertenze e di accettare i termini e le condizioni ivi specificati. L'utente riconosce di

essere l'unico responsabile della propria condotta durante l'utilizzo del prodotto e delle relative conseguenze. L'utente accetta di utilizzare il presente prodotto esclusivamente per scopi leciti e conformi a tutte le leggi, le normative e i regolamenti applicabili e nel rispetto di tutti i termini, le precauzioni, le pratiche, le politiche e le direttive che DJI OSMO ha reso o renderà disponibili.

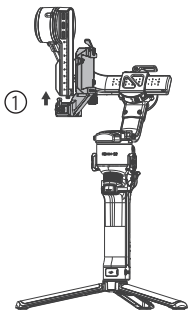
DJI OSMO declina ogni responsabilità per danni, lesioni o altre responsabilità legali direttamente o indirettamente imputabili all'utilizzo del presente prodotto. L'utente è tenuto a osservare pratiche di condotta sicure e legittime, ivi comprese, ma non limitatamente a, quelle esposte nel presente documento.

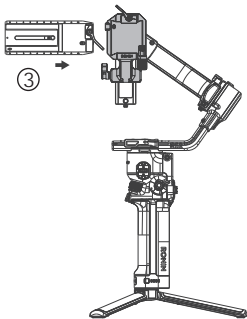
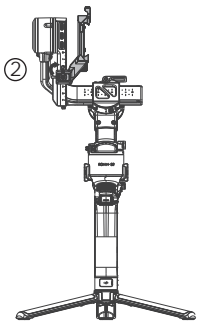
Nonostante quanto indicato, i diritti giuridici dell'utente previsti dalle leggi nazionali applicabili non sono influenzati dalla presente limitazione di responsabilità.

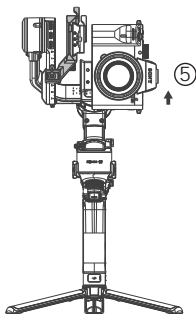
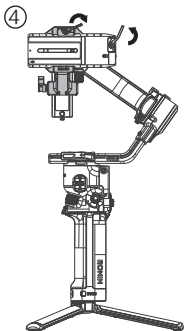
RONIN è un marchio registrato di SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. e sue società affiliate. I nomi di prodotti, marchi, ecc. che compaiono nel presente documento sono marchi o marchi registrati delle rispettive società proprietarie.

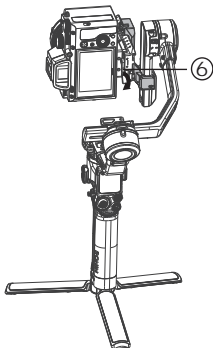
Introduzione

Supporto per fotocamera verticale DJI R consente di installare la telecamera verticalmente. Supporto per fotocamera verticale può essere fissato sul braccio dell'asse di inclinazione e bloccato tramite manopola per un rapido smontaggio e montaggio. La piastra verticale può scorrere su e giù per assistere la telecamera nella regolazione fine del bilanciamento. Base di montaggio rapida all'interno incorporata, compatibile con piastra di montaggio rapido a doppio strato, la telecamera può essere regolata avanti e indietro regolando la manopola di regolazione fine sul lato del supporto per fotocamera verticale assistendo il livellamento.









Uso

Prima dell'installazione, bisogna rimuovere la base di montaggio della telecamera originale, e poi far scorrere la piastra verticale nel braccio dell'asse di inclinazione e utilizzare la manopola per bloccarlo; dopo aver installato la telecamera con la piastra di montaggio rapido, è possibile farla scorrere direttamente nella base del supporto per fotocamera verticale.

Note di avvertimento: utilizzare la piastra di montaggio rapido originale del gimbal, non è compatibile con piastre di montaggio rapido di terze parti.

Caratteristiche tecniche

Peso: circa 128 g

Dimensione: 100,7 x 57 x 52,5 mm

NL

Disclaimer en Waarschuwing

Dank u wel voor kopen voor DJI OSMO™. De inhoud van deze tekst heeft betrekken op uwe veiligheid en legitieme rechten. Voordat u dit product gaat gebruiken, lees u alstublieft deze tekst voorzichtig om te garanderen dat alle instellingen van het product op het juiste manier worden gezet. Er worden schaden gebracht op u of de mensen rond u als u het product gebruikt zonder de regels of waarschuwing van deze tekst te volgen. Het kan ook mogelijke schaden brengen op uw product of andere producten in uwe omgeving. DJI OSMO reserveert al het recht voor de definitieve uitleg voor deze tekst en het product. Als het update heeft, wordt u niet geïnformeerd. Bezoek het website www.dji.com voor meer informatie van het laatste product.

Zodra u het product gebruikt, geloven wij dat u alle inhoud van de disclaimer en de waarschuwing heeft

gelezen, begrijpt, toegekend en geaccepteerd. U belooft om alle mogelijke resultaten van het gebruiken van dit product te bedragen. U belooft dit product te gebruiken alleen voor legitieme doelen en u gaat akkoord met de voorwaarden en alle relevante voorschriften, beleidslijnen en richtlijnen die zijn gemaakt door DJI OSMO.

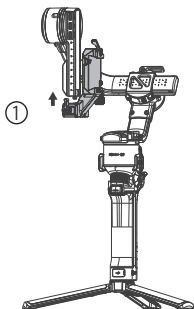
DJI OSMO gaat niet verantwoordelijk zijn voor alle schade, letsel en wettelijke aansprakelijkheid die veroorzaakt zijn door het gebruik van dit product met directe of indirecte manier. U moet alle richtlijnen voor veiligheid volgen die niet alleen in de tekst zitten maar ook buiten de tekst zitten.

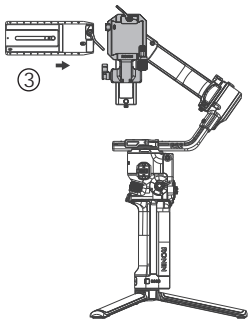
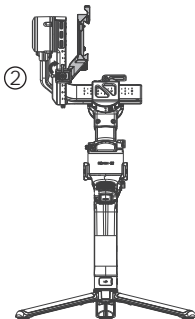
Hoewel er de voorschriften hierboven bestaan, zouden de rechten van de klanten nog altijd beschermd door de lokale wetten en de regelgevingen en de disclaimer zal het rechtsaf niet ongeldig maken.

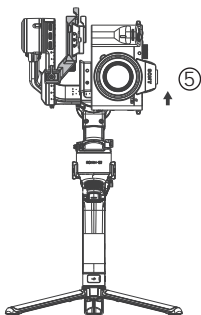
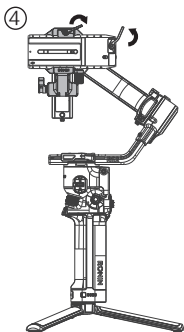
RONIN is een handelsmerk van SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO., LTD. en zijn relevante ondernemingen. Alle productnamen, merken en andere betrokken namen die in deze tekst voorkomen, zijn de handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van de bedrijven tot wie die behoort.

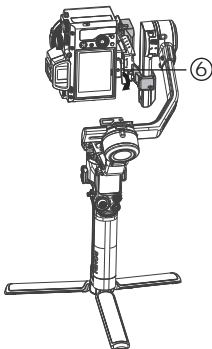
Introductie

Met de DJI R verticale camerasteun kan de camera verticaal laten installeren. Het verticale camerasteun kan op de kantel-as arm worden bevestigd en vergrendeld worden door een knop te draaien. Het kan zowel snel geïnstalleerd of weggehaald worden. De verticale klepel mag op en neer geschoven worden om de balans van de camera fine draaien te stellen. De ingebouwde snelkoppelingsbasis kan gekoppeld worden met de snelkoppelingsplaten met dubbele lagen. De camera kan gesteld worden door de fine draaien knop aan de zijkant van de verticale camerasteun aan te passen om te nivelleren.









Hoe kan U het gebruiken

Voordat u de kit gaat installeren, moet u eerst de originele camerabevestigingsbasis verwijderen en dan de verticale klep in de kantel-as arm schuiven. Daarna moet u de knop gebruiken om de kit te vergrendelen. Als u de snelkoppeling-splaat op de camera heeft geïnstalleerd, kunt u de kit direct in de verticale opnamecomponentbasis schuiven.

Opmerking: gebruik de originele snelkoppeling-splaat van het hoofd. Het koppelt niet met alle andere snelkoppeling-splaten van derden.

Specificaties

Gewicht: ongeveer 128 gram

Afmetingen: 100,7 x 57 x 52,5 mm

PT-PT

Declaração de exoneração de responsabilidade e aviso

Parabéns por ter adquirido o seu novo produto da DJI OSMO™. As informações contidas neste documento afetam a sua segurança e os seus direitos legais e responsabilidades. Leia este documento cuidadosamente para assegurar uma configuração correta antes da utilização. A não leitura e o incumprimento das instruções e avisos contidos neste documento podem resultar em lesões graves para si ou terceiros, em danos no produto da DJI OSMO ou danos noutros objectos que se encontrem nas proximidades. Este e todos os outros documentos de garantia estão sujeitos à alteração ao critério exclusivo da DJI OSMO.

A utilização deste produto significa que leu cuidadosamente esta declaração de exoneração de responsabilidade e aviso, e que compreende e aceita cumprir os termos e condições aqui expostos.

Concorda que é o único responsável pela sua própria conduta durante a utilização deste produto e pelas possíveis consequências daí resultantes. O utilizador compromete-se a utilizar este produto apenas para fins que sejam aceitáveis e estejam em conformidade com todas as leis, regras e regulamentações aplicáveis e ainda todos os termos, precauções, práticas, políticas e diretrizes que a DJI OSMO disponibilize e possa vir a disponibilizar.

A DJI OSMO não assume qualquer responsabilidade pelos danos, ferimentos ou quaisquer responsabilidade legais decorrentes direta ou indiretamente da utilização deste produto. Deve adotar práticas seguras e legais, incluindo, entre outras, as apresentadas no presente documento.

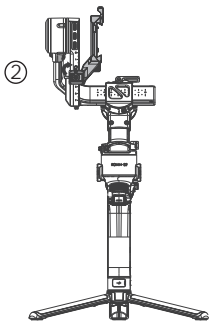
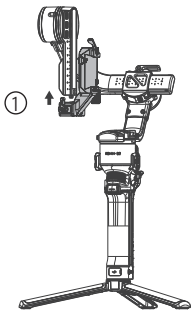
Não obstante o disposto acima, os seus direitos legais ao abrigo da legislação nacional aplicável não são afetados por esta isenção de responsabilidade.

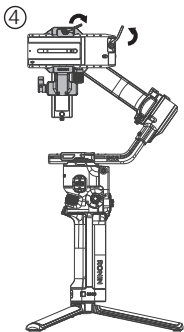
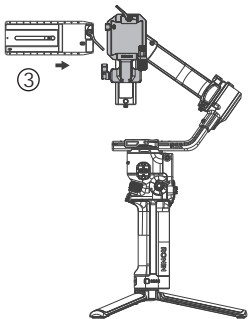
RONIN é uma marca comercial da SZ DJI OSMO TECHNOLOGY CO.,LTD. (abreviada como "DJI OSMO") e das respetivas empresas afiliadas. Todos os nomes de produtos, marcas, etc., incluídos no presente documento são marcas comerciais ou

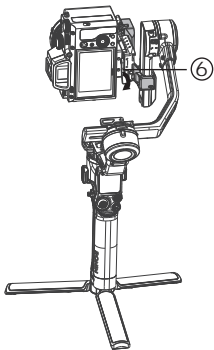
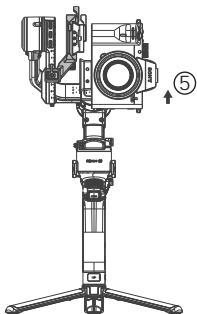
marcas comerciais registadas das respetivas empresas detentoras. Este produto e este documento estão protegidos por direitos de autores pela DJI OSMO, com todos os autores reservados. Nenhuma parte deste produto ou documento deverá ser reproduzida, seja de que forma for, sem o consentimento ou autorização prévios, por escrito, da DJI OSMO.

Introdução

Montagem da câmara vertical DJI R deixa-a ser instalada vertical. Montagem da câmara vertical pode ser fixado ao braço do eixo de inclinação, que é apertado através do botão para ser rapidamente desmontado e montado. O painel vertical pode mover para cima e baixo, auxiliando o aprofundamento da câmara . Compatível com a placa de montagem rápida de duas camadas, há uma base de montagem rápida instalada , e a câmara pode ser nivelada de frente para atrás através da regulação do botão de ajustamento-fino dos lados do Montagem da câmara vertical, auxiliando o nivelamento.







Utilização

Antes da instalação, é necessário remover a base de instalação da câmara original, e depois, deixe o painel vertical deslizar para o braço do eixo de inclinação e apertá-la por botão; após a instalação a placa de montagem rápida, a câmara pode escorregar diretamente para a base do montagem da câmara vertical.

Atenção:Se faz favor, use a placa de montagem rápida original de cabeça de tripé, sendo incompatível com a placa de montagem rápida de terceiros.

Características Técnicas

Peso: Aprox. 128 g

Tamanho: 100.7 x 57 x 52.5 mm

PT-BR

Isenção de responsabilidade e aviso

Parabéns por ter adquirido o seu novo produto da DJI OSMO™. As informações contidas neste documento afetam a sua segurança e os seus

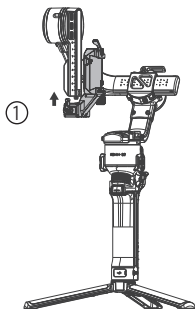
direitos legais e responsabilidades. Leia este documento cuidadosamente para assegurar uma configuração correta antes da utilização. A não observância das instruções e avisos deste documento pode resultar em lesões graves para si ou terceiros, danos ao seu produto da DJI OSMO ou danos a outros objectos nas proximidades. Este e todos os outros documentos de garantia estão sujeitos à alteração a critério exclusivo da DJI OSMO.

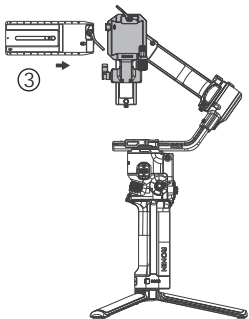
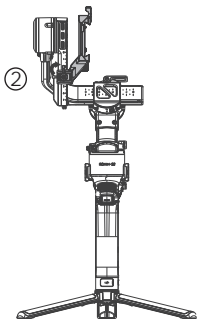
A utilização deste produto significa que o usuário leu cuidadosamente esta declaração de exoneração de responsabilidade e o aviso, e que compreende e aceita cumprir os termos e condições aqui expostos. Concorde que é o único responsável pela sua própria conduta durante a utilização deste produto e pelas possíveis consequências daí resultantes. O usuário se compromete a utilizar este produto apenas para fins que sejam aceitáveis e estejam em conformidade com todas as leis, regras e regulamentações aplicáveis e ainda todos os termos, precauções, práticas, políticas e diretrizes que a DJI OSMO disponibilize e possa vir a disponibilizar.

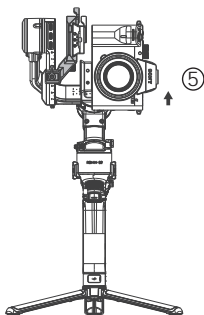
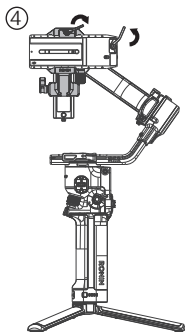
A DJI OSMO não assume qualquer responsabilidade pelos danos, ferimentos ou quaisquer responsabilidades

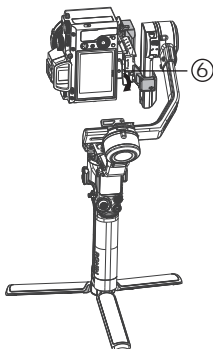
Introdução

Suporte para câmera vertical do DJI R a deixa ser instalada vertical. Suporte para câmera vertical pode ser fixado ao braço do eixo de inclinação, que é apertado através do botão para ser rapidamente desmontado e montado. O painel vertical pode mover para cima e baixo, auxiliando o aprofundamento da câmera . Compatível com a placa de montagem rápida de duas camadas, há uma base de montagem rápida instalada , e a câmera pode ser nivelada de frente para atrás através da regulação do botão de ajustamento-fino dos lados do suporte para câmera vertical, auxiliando o nivelamento.









Uso

Antes da instalação, é necessário remover a base de instalação da câmera original, e depois, deixe o painel vertical deslizar para o braço do eixo de inclinação e a apertar por botão; após a instalação a placa de montagem rápida, a câmera pode escorregar diretamente para a base do suporte para câmera vertical.

Atenção: Se faz favor, use a placa de montagem rápida original de cabeça de tripé, sendo incompatível com a placa de montagem rápida de terceiros.

Especificações

Peso: Aprox. 128 g

Tamanho: 100.7 x 57 x 52.5 mm

RU

DJI OSMO™.

OSMO.

DJI

www.dji.com.

OSMO.

DJI OSMO

DJI

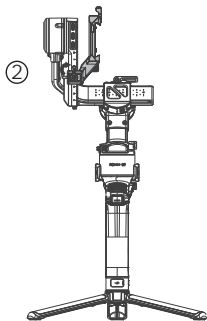
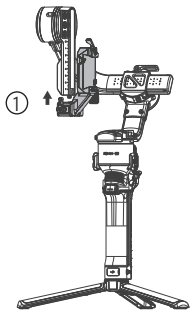
RONIN
TECHNOLOGY CO.,LTD

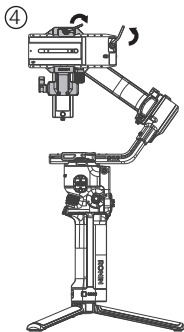
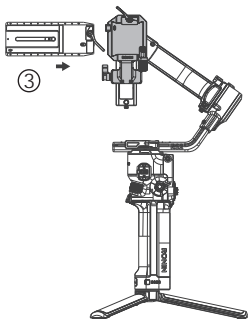
SZ DJI OSMO

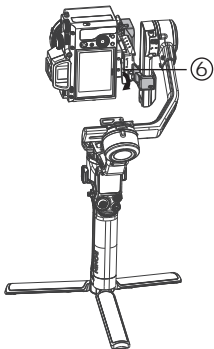
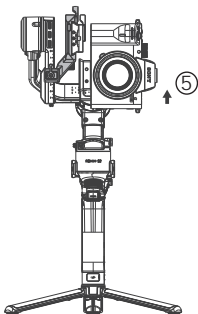
DJI R

BMPCC 4K/6K

1/4







: .128
: 100.7 x 57 x 52.5

CE RoHS



For online support, please scan this code with Facebook Messenger



微信扫一扫获取技术支持