

# ELEVATE X

Selfie Stick Tripod

2055MM



User Manual

proove



<b>EN   ENGLISH</b>	01
<b>ES   ESPAÑOL</b>	05
<b>DE   DEUTSCH</b>	09
<b>FR   FRANÇAIS</b>	13
<b>CH   中文</b>	17
<b>AR   العربية</b>	20
<b>PL   POLSKI</b>	23
<b>UA   УКРАЇНСЬКА</b>	27
<b>RU   РУССКИЙ</b>	31



Thank you for choosing Proove! Please read the user manual carefully before using the product.

## PRODUCT PARAMETERS

Material: ABS+aluminum alloy

Smartphone mount: mechanical clamp

Folded length: 406mm

Unfolded length: 2055mm

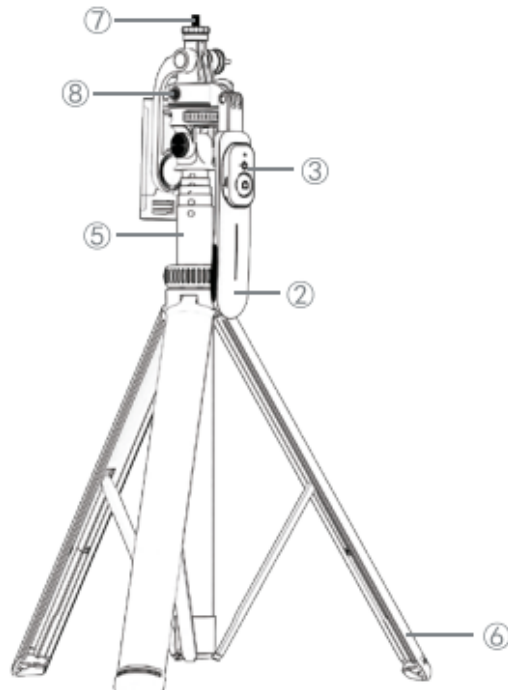
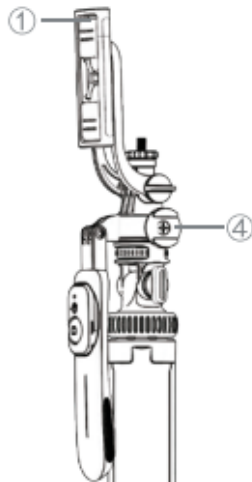
Product size: 406x81x50.5mm

Weight: 588g

## PACKAGE

- Tripod x1
- Instruction manual x1
- Stickers x1

## PRODUCT DETAILS



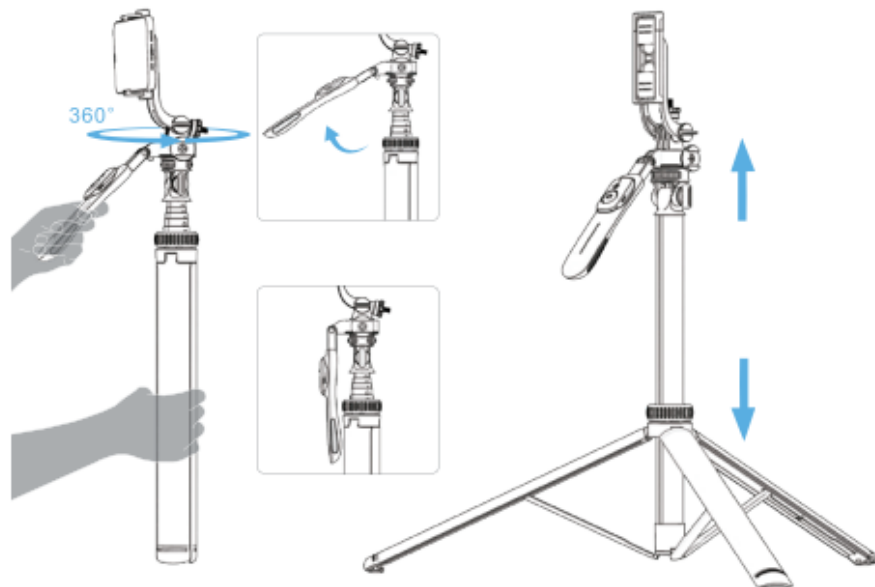
1. Mechanical clamp
2. Balancing handle
3. Remote control panel
4. Clamps
5. Telescopic stand
6. Tripod
7. Interface 1/4"
8. 1/4" thread

## PRODUCT OPERATION

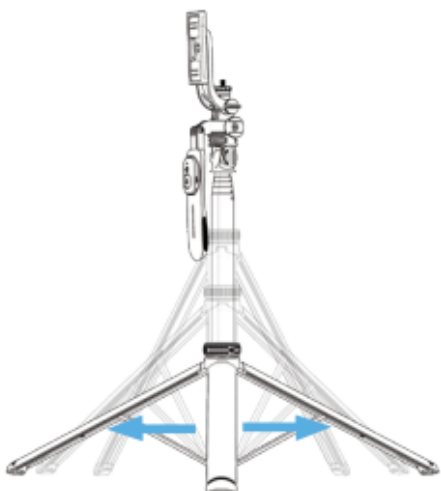
1. Secure your smartphone with the mechanical clamp and adjust the angle to take a picture.

*Note: The balancing handle rotates 360° horizontally, and the mechanical stabilization system ensures reliable shooting and minimizes vibrations.*

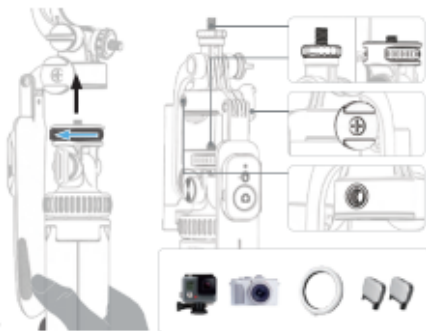
2. The telescopic tripod stand is used to adjust the height of the device.



3. Open and secure the tripod legs to place the device on a flat surface.

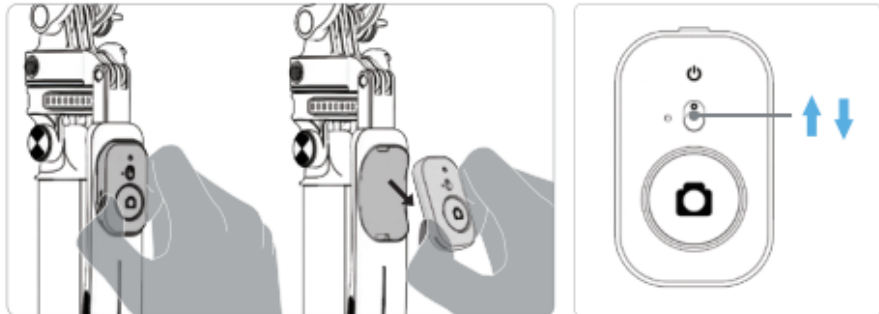


4. The 1/4" interface and 1/4" thread are standard mounts for cameras and other photographic equipment - they are used in most tripods. This mount provides ease and versatility in mounting equipment on a tripod.



## REMOTE CONTROL

1. Slide the power button up to turn the remote on or down to turn it off.
2. When the remote control is turned on, the connection light starts blinking. Use the Bluetooth function on your smartphone to search for and connect to the remote control (The name of the remote control is Elevate X). After successful connection, the indicator will turn off.
3. When the device is connected to your smartphone, press the photo or video button to take a picture or start recording.
4. If the device is not used for 5 minutes, it will automatically turn off.
5. After turning on the remote control, if the selfie stick has already been connected to a smartphone, the connection will be restored automatically.



## WARNING

- Do not disassemble or attempt to repair or modify this device yourself, as tampering with the structure may compromise its integrity and result in damage or reduced performance.
- Check the tripod mounts and legs before use to ensure that they are secure and free of defects.
- Do not overload the tripod to avoid damage.
- Proceed with caution when adjusting the height and angles of the tripod to avoid accidentally damaging or dropping the device.
- Never leave the tripod with the device installed unattended, especially in windy conditions.
- Avoid using the tripod in high humidity or rain conditions unless it is designed for such conditions to prevent corrosion and damage.

Failure to observe the operating instructions may result in malfunctioning of the product and void the warranty.

Gracias por elegir Proove. Lea atentamente el manual de usuario antes de utilizar el producto.

## PARÁMETROS DEL PRODUCTO

Material: ABS+aleación de aluminio

Soporte para smartphone: abrazadera mecánica

Longitud plegada: 406mm

Longitud desplegado: 2055mm

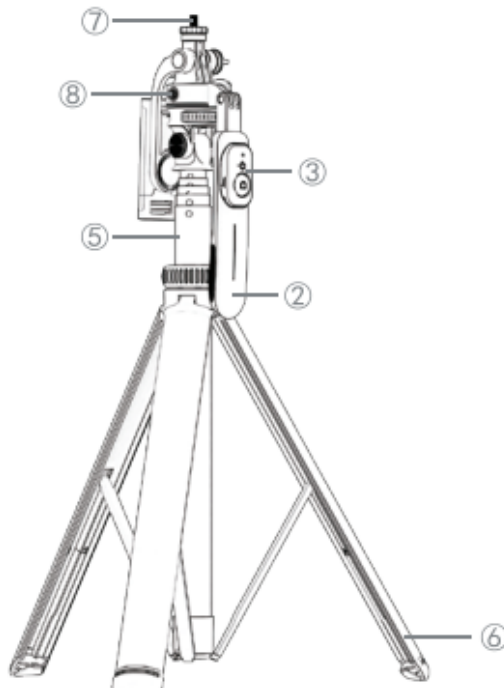
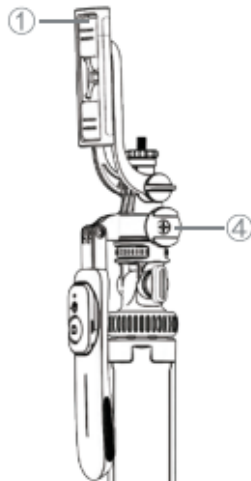
Tamaño del producto: 406x81x50.5mm

Peso: 588g

## PAQUETE

- Tripode x1
- Manual de instrucciones x1
- Pegatinas x1

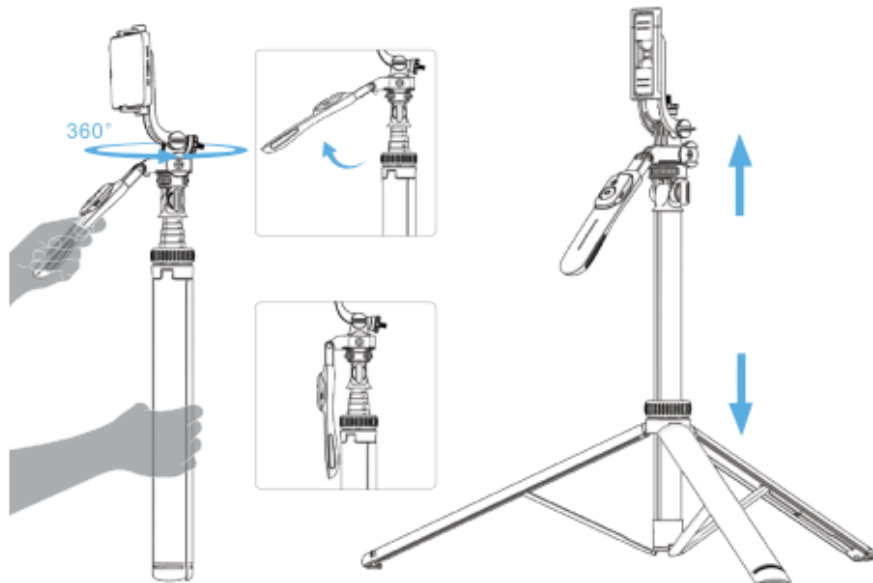
## DETALLE DEL PRODUCTO



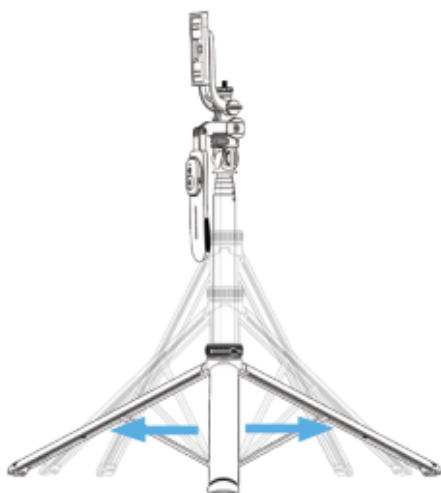
1. Pinza mecánica
2. Empuñadura de equilibrado
3. Panel de control remoto
4. Pinzas
5. Soporte telescópico
6. Tripode
7. Interfaz 1/4
8. Rosca 1/4

## FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO

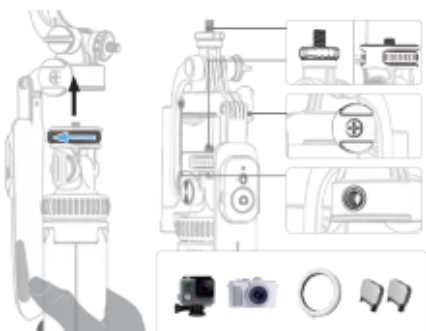
1. Sujeta tu smartphone con la abrazadera mecánica y ajusta el ángulo al ángulo de disparo deseado.  
*Nota: La empuñadura de equilibrio gira 360° horizontalmente y el sistema de estabilización mecánica garantiza un disparo estable y minimiza las vibraciones.*
2. El trípode telescópico sirve para ajustar la altura de instalación del aparato.



3. Abra y fije las patas del trípode para colocar el aparato sobre una superficie plana.

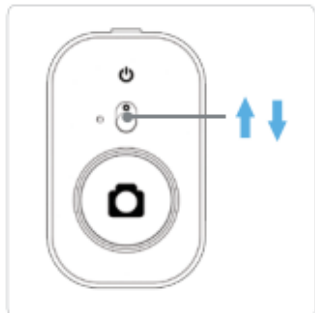
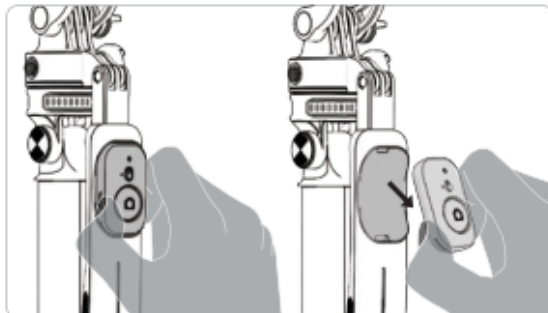


4. La interfaz de 1/4" y la rosca de 1/4" son monturas estándar para cámaras y otros equipos fotográficos; se utilizan en la mayoría de los trípodes. Esta montura proporciona facilidad y versatilidad en el montaje de equipos en un trípode.



## MANDO A DISTANCIA

1. Deslice el botón de encendido hacia arriba para encender el mando a distancia o hacia abajo para apagarlo.
2. Cuando el mando a distancia está encendido, la luz de conexión empieza a parpadear. Utilice la función Bluetooth de su smartphone para buscar el mando a distancia y conectarse a él (el nombre del mando a distancia es Elevate X). Cuando la conexión se realiza correctamente, el indicador se apaga.
3. Cuando el dispositivo esté conectado a tu smartphone, pulsa el botón de foto o vídeo para hacer una foto o empezar a grabar.
4. Si el dispositivo no se utiliza durante 5 minutos, se apagará automáticamente.
5. Tras encender el mando, si el palo selfie ya ha estado conectado a un smartphone, la conexión se restablecerá automáticamente.



## ADVERTENCIA

- No desmonte ni intente reparar o modificar este dispositivo usted mismo, ya que la manipulación de la estructura puede comprometer su integridad y provocar daños o reducir su rendimiento.
- Compruebe los soportes y las patas del trípode antes de utilizarlo para asegurarse de que están bien sujetos y no presentan defectos.
- No sobrecargue el trípode para evitar daños.
- Proceda con precaución al ajustar la altura y los ángulos del trípode para evitar dañar o dejar caer accidentalmente el aparato.
- No deje nunca desatendido el trípode con el aparato instalado, especialmente en condiciones de viento.
- Evite utilizar el trípode en condiciones de alta humedad o lluvia, a menos que esté diseñado para tales condiciones, a fin de evitar la corrosión y los daños.

El incumplimiento de las instrucciones de uso puede provocar el mal funcionamiento del producto y anular la garantía.

Vielen Dank, dass Sie sich für Proove entschieden haben! Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.

## PRODUKT-PARAMETER

Material: ABS+Aluminiumlegierung

Smartphonehalterung: mechanische Klemme

Länge zusammengeklappt: 406mm

Länge ausgeklappt: 2055mm

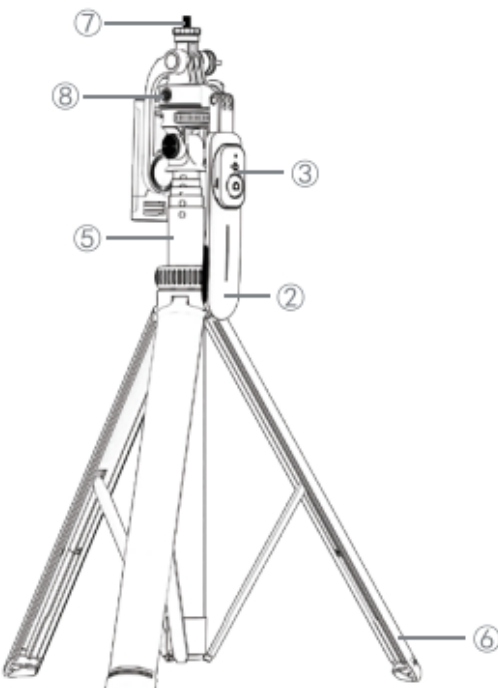
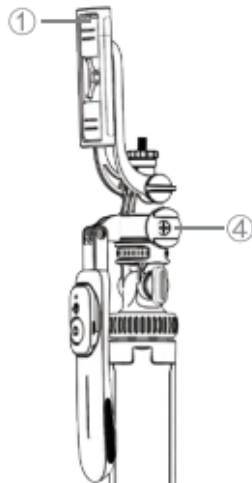
Produktgröße: 406x81x50.5mm

Gewicht: 588g

## PAKET

- Stativ x1
- Gebrauchsanweisung x1
- Aufkleber x1

## ANGABEN ZUM PRODUKT

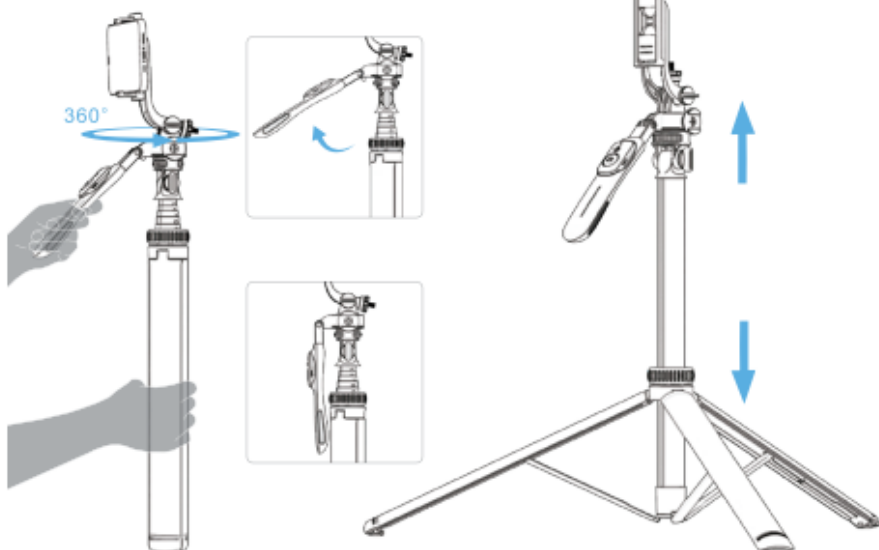


1. Mechanische Klemme
2. Ausgleichsgriff
3. Fernbedienungspanel
4. Klemmen
5. Teleskopstativ
6. Stativ
7. 1/4"-Schnittstelle
8. 1/4"-Gewinde

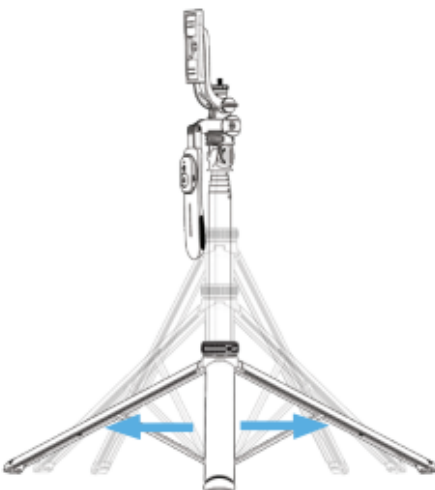
## BETRIEB DES PRODUKTS

1. Sichern Sie Ihr Smartphone mit der mechanischen Klemme und stellen Sie den Winkel auf den gewünschten Aufnahmewinkel ein.
2. Das Teleskopstativ dient zur Einstellung der Installationshöhe des Geräts.

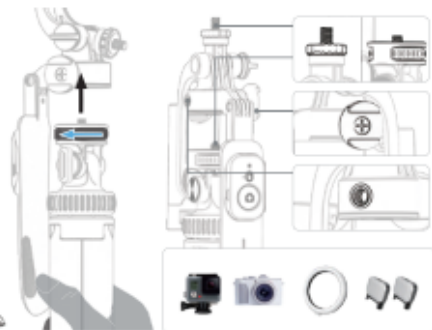
*Hinweis: Der Ausgleichsgriff ist horizontal um 360° drehbar und das mechanische Stabilisierungssystem sorgt für gleichmäßige Aufnahmen und minimiert Vibrationen.*



3. Öffnen und sichern Sie die Stativbeine, um das Gerät auf einer ebenen Fläche abzustellen.

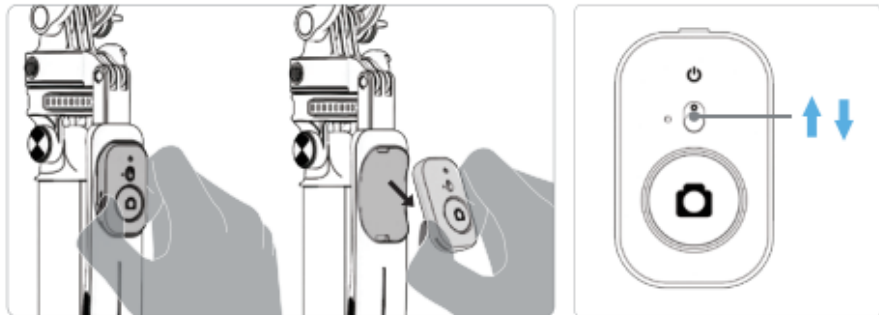


4. Die 1/4"-Schnittstelle und das 1/4"-Gewinde sind Standardbefestigungen für Kameras und andere Fotoausrüstungen - sie werden bei den meisten Stativen verwendet. Diese Halterung bietet Leichtigkeit und Vielseitigkeit bei der Montage von Ausrüstung auf einem Stativ.



## FERNBEDIENUNG

1. Schieben Sie die Einschalttaste nach oben, um die Fernbedienung einzuschalten, oder nach unten, um sie auszuschalten.
2. Wenn die Fernbedienung eingeschaltet ist, beginnt die Verbindungsleuchte zu blinken. Verwenden Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Smartphones, um nach der Fernbedienung zu suchen und sich mit ihr zu verbinden (der Name der Fernbedienung ist Elevate X). Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, erlischt die Anzeige.
3. Wenn das Gerät mit Ihrem Smartphone verbunden ist, drücken Sie die Foto- oder Videotaste, um ein Foto zu machen oder eine Aufnahme zu starten.
4. Wenn das Gerät 5 Minuten lang nicht benutzt wird, schaltet es sich automatisch aus.
5. Wenn der Selfie-Stick nach dem Einschalten der Fernbedienung bereits mit einem Smartphone verbunden war, wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt.



## WARNUNG

- Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren oder zu modifizieren, da Eingriffe in die Konstruktion die Integrität des Geräts beeinträchtigen und zu Schäden oder Leistungseinbußen führen können.
- Überprüfen Sie die Stativhalterungen und -beine vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass sie sicher und frei von Mängeln sind.
- Überlasten Sie das Stativ nicht, um Schäden zu vermeiden.
- Gehen Sie beim Einstellen der Höhe und des Winkels des Stativs vorsichtig vor, um eine versehentliche Beschädigung oder ein Herunterfallen des Geräts zu vermeiden.
- Lassen Sie das Stativ mit installiertem Gerät niemals unbeaufsichtigt, insbesondere bei Wind.
- Verwenden Sie das Stativ nicht bei hoher Luftfeuchtigkeit oder Regen, es sei denn, es ist für solche Bedingungen ausgelegt, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.

Die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung kann zu Fehlfunktionen des Produkts und zum Erlöschen der Garantie führen.

Merci d'avoir choisi Proove! Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.

## PARAMÈTRES DU PRODUIT

Matériau: ABS+alliage d'aluminium

Support pour smartphone: pince mécanique

Longueur pliée: 406mm

Longueur dépliée: 2055mm

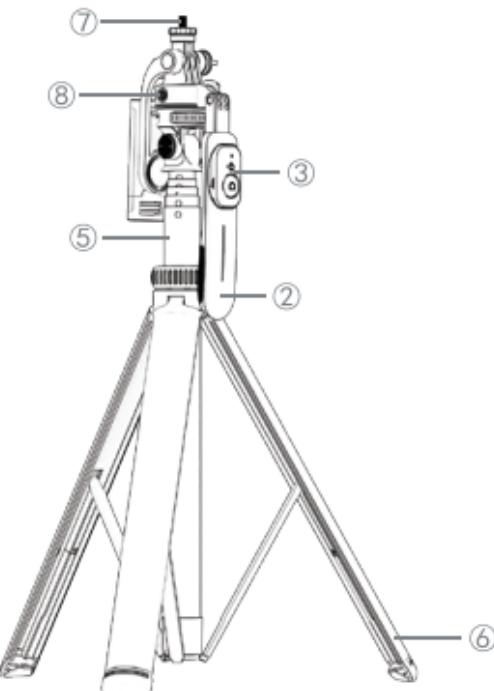
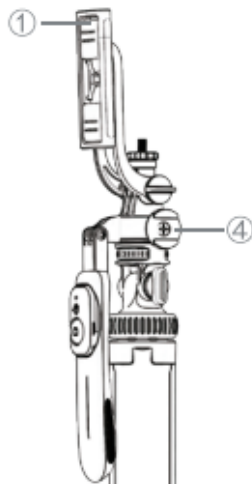
Taille du produit: 406x81x50.5mm

Poids: 588g

## PAQUET

- Trépied x1
- Manuel d'instruction x1
- Autocollants x1

## DÉTAIL DU PRODUIT

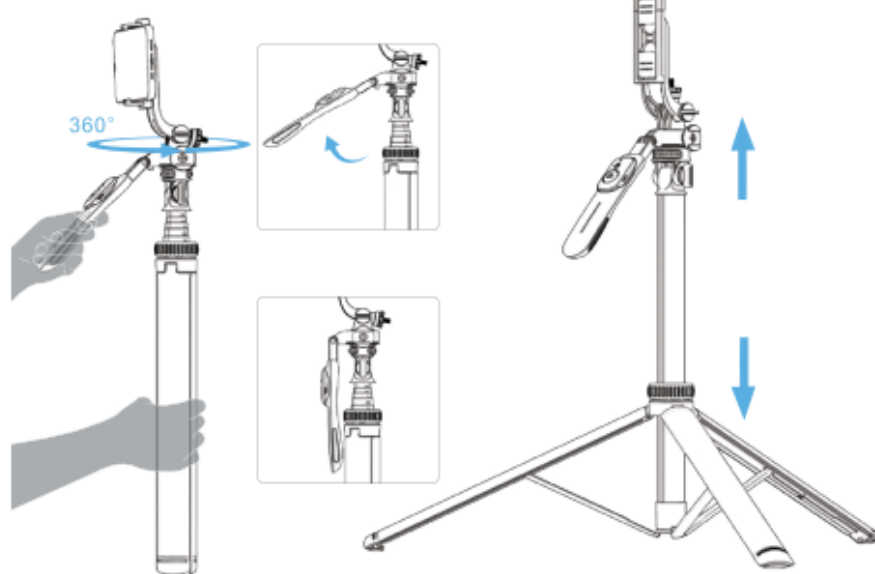


1. Pince mécanique
2. Poignée d'équilibrage
3. Panneau de commande à distance
4. Pince
5. Support télescopique
6. Trépied
7. Interface 1/4
8. Filetage 1/4

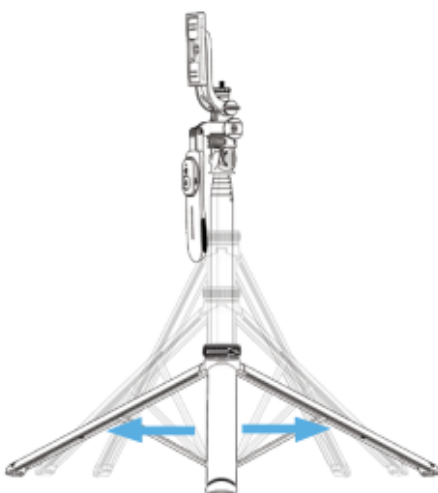
## FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

1. Fixez votre smartphone à l'aide de la pince mécanique et réglez l'angle pour obtenir l'angle de prise de vue souhaité.
2. Le trépied télescopique permet de régler la hauteur d'installation de l'appareil.

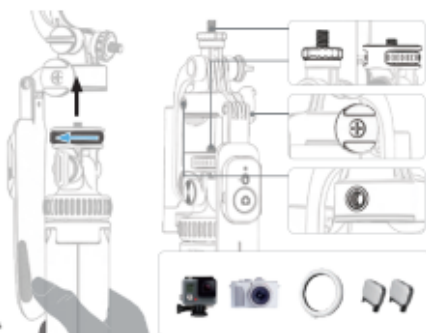
*Remarque: La poignée d'équilibrage pivote horizontalement sur 360° et le système de stabilisation mécanique assure une prise de vue stable et minimise les vibrations.*



3. Ouvrez et fixez les pieds du trépied pour placer l'appareil sur une surface plane.

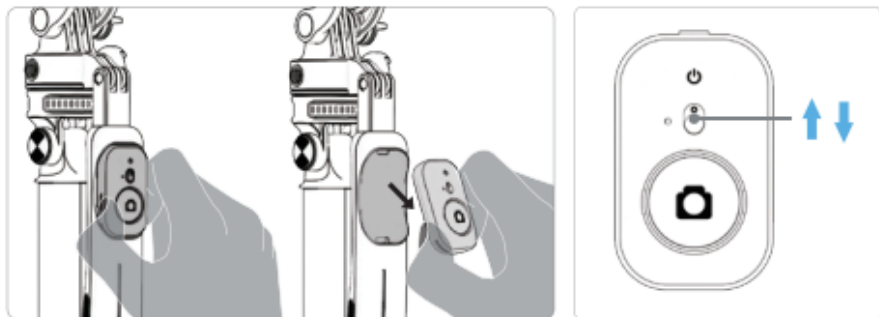


4. L'interface 1/4« et le filetage 1/4 » sont des fixations standard pour les appareils photo et autres équipements photographiques - ils sont utilisés dans la plupart des trépieds. Cette mouture facilite le montage de l'équipement sur un trépied et le rend plus polyvalent.



## TÉLÉCOMMANDE

1. Faites glisser le bouton d'alimentation vers le haut pour allumer la télécommande ou vers le bas pour l'éteindre.
2. Lorsque la télécommande est allumée, le voyant de connexion commence à clignoter. Utilisez la fonction Bluetooth de votre smartphone pour rechercher la télécommande et vous y connecter (le nom de la télécommande est Elevate X). Lorsque la connexion est réussie, le voyant s'éteint.
3. Lorsque l'appareil est connecté à votre smartphone, appuyez sur le bouton photo ou vidéo pour prendre une photo ou commencer l'enregistrement.
4. Si l'appareil n'est pas utilisé pendant 5 minutes, il s'éteint automatiquement.
5. Après avoir allumé la télécommande, si la perche à selfie a déjà été connectée à un smartphone, la connexion sera rétablie automatiquement.



## AVERTISSEMENT

- Ne démontez pas cet appareil et n'essayez pas de le réparer ou de le modifier vous-même, car l'altération de la structure peut compromettre son intégrité et entraîner des dommages ou des performances réduites.
- Vérifiez les supports et les pieds du trépied avant de l'utiliser pour vous assurer qu'ils sont bien fixés et qu'ils ne présentent pas de défauts.
- Ne surchargez pas le trépied pour éviter de l'endommager.
- Soyez prudent lorsque vous réglez la hauteur et les angles du trépied afin d'éviter d'endommager ou de faire tomber accidentellement l'appareil.
- Ne laissez jamais le trépied avec l'appareil installé sans surveillance, surtout en cas de vent.
- Évitez d'utiliser le trépied dans des conditions de forte humidité ou de pluie, à moins qu'il ne soit conçu pour de telles conditions, afin d'éviter la corrosion et les dommages.

Le non-respect des instructions d'utilisation peut entraîner un dysfonctionnement du produit et annuler la garantie.

感谢您选择 Proove！请在使用产品前仔细阅读用户手册。

## 产品参数

材质: ABS + 铝合金

智慧型手机固定座: 機械夾

摺疊時的長度: 406公釐

展開長度: 2055公釐

產品尺寸: 406x81x50.5公釐

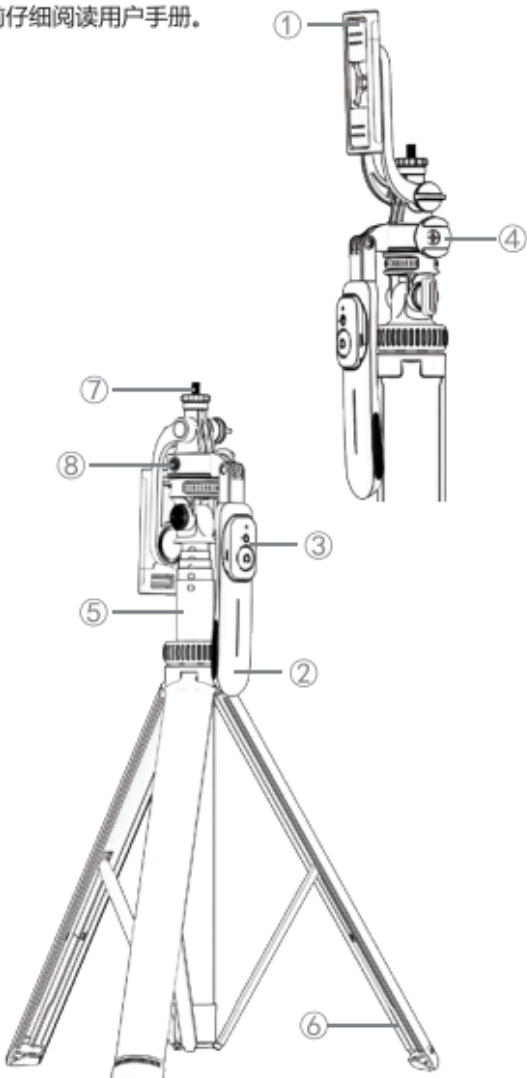
重量: 588克

## 包装

- 三脚架 x1
- 使用手册 x1
- 贴纸 x1

## 产品详细信息

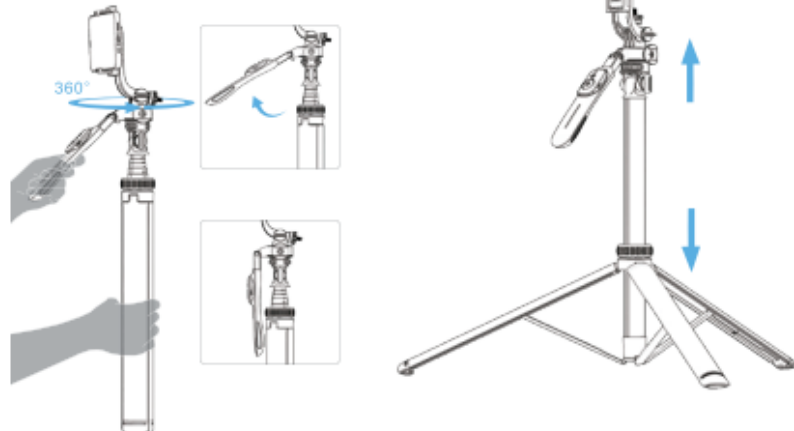
1. 機械式夾鉗
2. 平衡手柄
3. 遙控面板
4. 夾具
5. 伸縮腳架
6. 三腳架
7. 1/4" 介面
8. 1/4" 螺紋



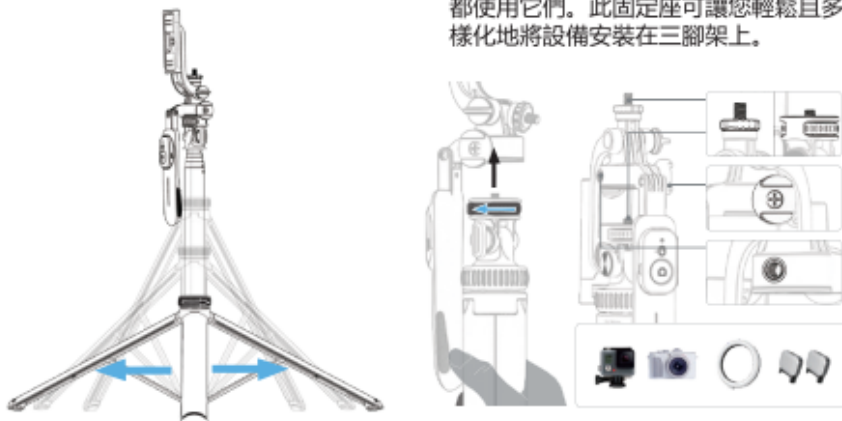
## 产品操作

1. 使用機械式夾具固定智慧型手機，並調整至所需的拍攝角度。
2. 伸縮式三腳架用於調整裝置的高度。

注意事項：平衡手柄可  $360^{\circ}$  水平旋轉，機械式穩定系統可確保穩定拍攝，並將震動減至最低。

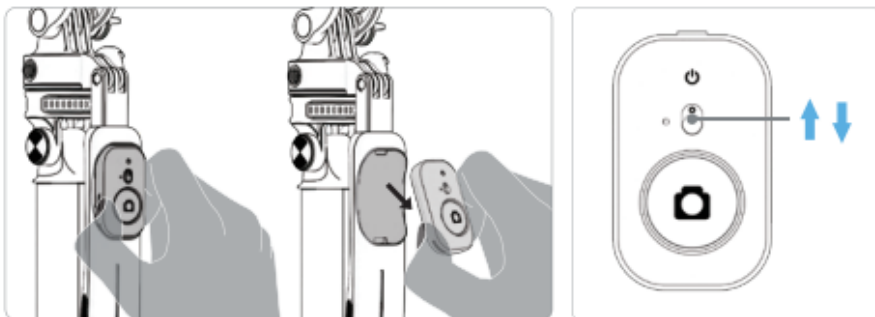


3. 打開並固定三腳架支腳，將裝置放置在平坦的表面上。
4. 1/4「接口和1/4」螺紋是相機和其他攝影器材的標準固定座 - 大多數三腳架都使用它們。此固定座可讓您輕鬆且多樣化地將設備安裝在三腳架上。



## 遙控器

1. 向上滑動電源按鈕開啟或向下滑動關閉遙控器。
2. 當遙控器開啟時，連線指示燈開始閃爍。使用智慧型手機上的藍牙功能搜尋遙控器並連線（遙控器名稱為 Elevate X）。連線成功後，指示燈會熄滅。
3. 裝置與智慧型手機連線後，按下拍照或錄影鍵即可拍照或開始錄影。
4. 如果 5 分鐘未使用裝置，裝置會自動關閉。
5. 開啟遙控器後，如果自拍桿已經與智慧型手機連線，則會自動恢復連線。



## 警告

- 請勿自行拆解或嘗試維修或改裝本裝置，因為篡改結構可能會損害其完整性，並導致損壞或性能降低。
- 使用前請檢查三腳架的固定座和支腳，以確保其穩固且無瑕疵。
- 請勿使三腳架超載，以免造成損壞。
- 調整三腳架的高度和角度時請小心操作，以免意外損壞或掉落裝置。
- 切勿讓已安裝裝置的三腳架無人看管，尤其是在有風的情況下。
- 避免在高溫度或下雨的環境下使用三腳架，除非三腳架是專為此類環境所設計，以防止腐蝕和損壞。

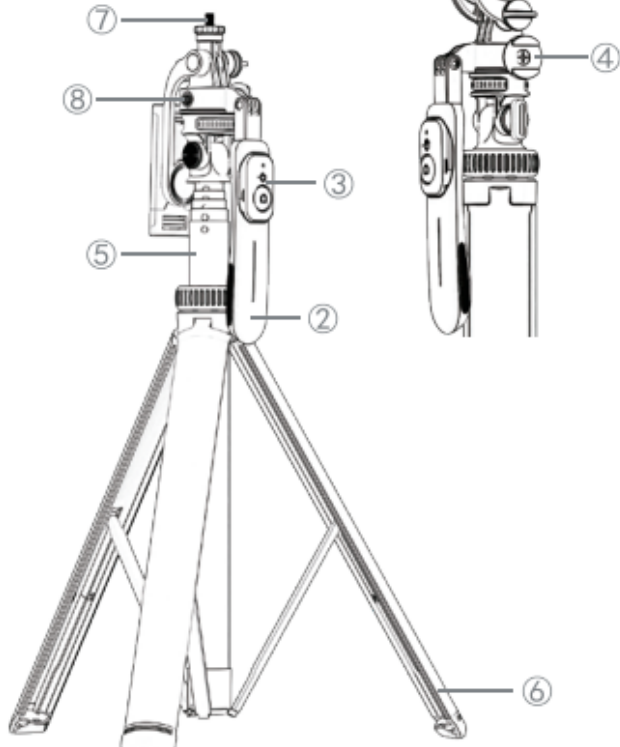
不遵守操作說明可能會導致產品故障並使保修失效。

شكراً لاختيارك Proove! يُرجى قراءة دليل المستخدم بعناية قبل استخدام المنتج.

## معلومات المنتج

الخامة: ABS + سبارك الألومنيوم  
حامل الهاتف الذكي: مشبك ميكانيكي  
الطول المطوي: 406 مم  
الطول غير المطوي: 2055 مم  
حجم المنتج: 50.5×81×406 مم  
الوزن: 588 جم

عليه



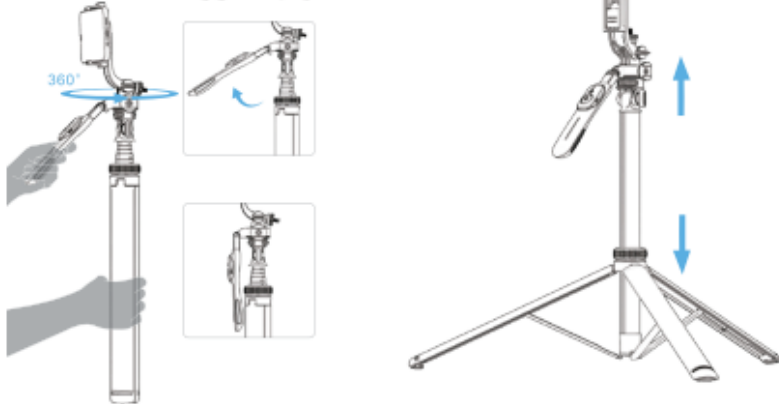
- حامل ثلاثي القوائم x1
- دليل التعليمات x1
- ملصقات x1

## تفاصيل المنتج

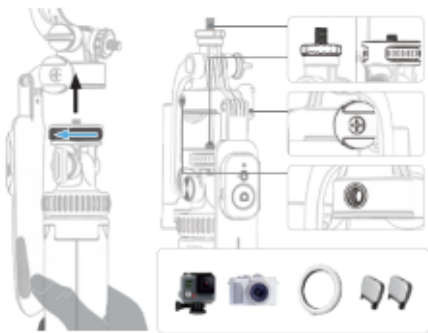
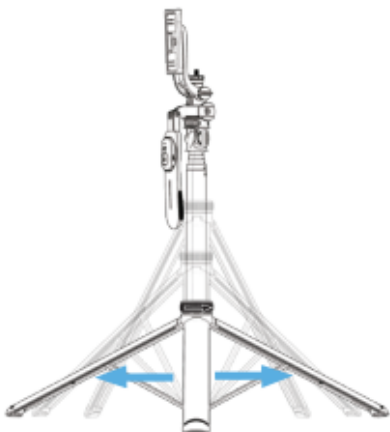
1. مشبك ميكانيكي
2. مقبض موازنة
3. لوحة تحكم عن بعد
4. المشبك
5. حامل تلسكوبى
6. حامل ثلاثي القوائم
7. واجهة 4/1 بوصة
8. سن التريل 4/1 بوصة

## تشغيل المنتج

2. يُستخدم الحامل ثلاثي القوام التلسكوبى لضبط ارتفاع 1. ثبت هلقك الذكي باستخدام المشبك الميكانيكي وضبط الزاوية على زاوية التصوير المطلوبة.  
ملاحظة: دور المقاييس المتوازن 360 درجة أفقيا،  
ويتضمن نظام التثبيت الميكانيكي ثبات التصوير وتقليل الاهتزازات.

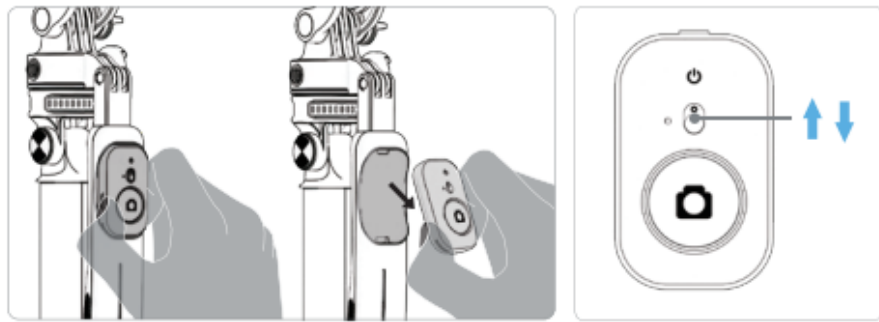


3. افتح أرجل الحامل ثلاثي القوام وثبتها لضمان ثبات الجهاز على سطح مستو.
4. ثد الواجهة 4/1 بوصة والخيط 4/1 بوصة حامل قياسية للكاميرات ومعدات التصوير الأخرى - يتم استخدامها في معظم الحوامل ثلاثية القوام، يوفر هذا الحامل مهولة وتعدد الاستخدامات في تركيب المعدات على حامل ثلاثي القوام.



## جهاز التحكم عن بعد

1. مرر زر الطاقة أعلى لتشغيل جهاز التحكم عن بعد أو لأسفل لإيقاف تشغيله.
2. عند تشغيل جهاز التحكم عن بعد، بينما ضوء الاتصال بالموسيقى، استخدم وظيفة Bluetooth على هاتفك الذكي للبحث عن جهاز التحكم عن بعد والاتصال به (اسم جهاز التحكم عن بعد هو X). عند نجاح الاتصال، سينتطفن المؤشر.
3. عند توصيل الجهاز بמכשירك الذكي، اضغط على زر الصورة أو الفيديو لالتقط صورة أو بدء التسجيل.
4. إذا لم يتم استخدام الجهاز لمدة 5 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيله تلقائياً.
5. بعد تشغيل جهاز التحكم عن بعد، إذا كانت عصا السيفلي متصلة بالفعل بמכשיר ذكي، فستتم استعادة الاتصال تلقائياً.



### تحذير

- لا تقم بفك هذا الجهاز أو محاولة إصلاحه أو تعديله بنفسك، حيث أن العبث بالهيكيل قد يضر بسلامته ويؤدي إلى ثقبه أو انفلاطه أدناه.
- افحص حامل الحامل ثلاثي القوائم والأرجل قبل الاستخدام للتأكد من سلامتها وخلوها من العيوب.
- لا تفترط في تحمل الحامل ثلاثي القوائم لتجنب التلف.
- توخِّ الحذر عند ضبط ارتفاع الحامل ثلاثي القوائم وزواياه لتجنب تلف الجهاز أو سقوطه عن طريق الخطأ.
- لا تترك الحامل ثلاثي القوائم والجهاز مثبت دون مراقبة، خاصةً في ظروف الرياح.
- تجنب استخدام الحامل ثلاثي القوائم في ظروف الرطوبة العالية أو المطر إلا إذا كان مصمماً لمثل هذه الظروف لمنع التآكل والتلف.

القد يؤدي عدم اتباع تعليمات الاستخدام إلى حدوث خلل في المنتج وإبطال الضمان.

Dziękujemy za wybranie Proove! Przed rozpoczęciem korzystania z produktu należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi.

## PARAMETRY PRODUKTU

Materiał: ABS+stop aluminium

Mocowanie smartfona: zacisk mechaniczny

Długość po złożeniu: 406mm

Długość po rozłożeniu: 2055mm

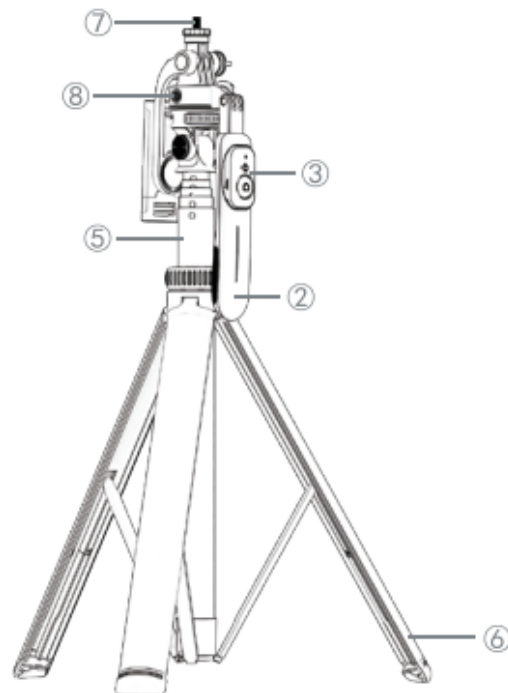
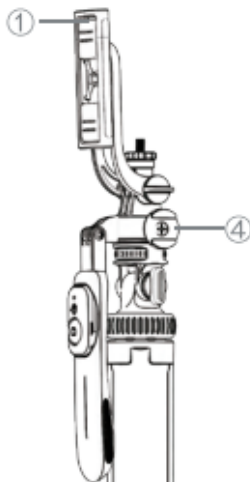
Rozmiar produktu: 406x81x50.5mm

Waga: 588g

## PAKIET

- Statyw x1
- Instrukcja obsługi x1
- Naklejki x1

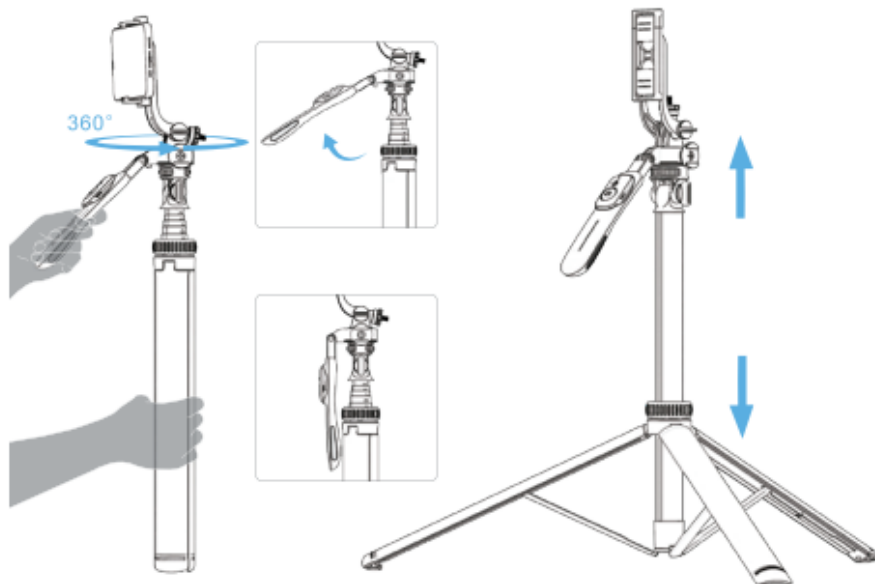
## SZCZEGÓŁY PRODUKTU



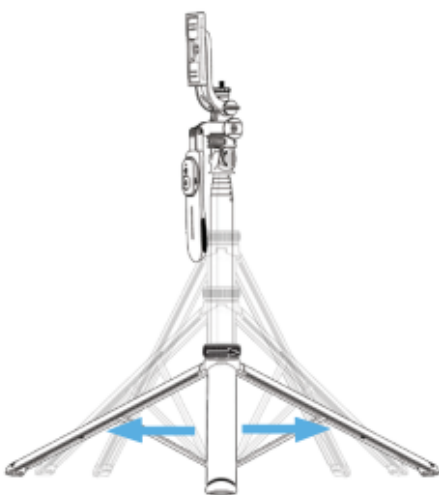
1. Zacisk mechaniczny
2. Uchwyt równoważący
3. Panel zdalnego sterowania
4. Zaciski
5. Statyw teleskopowy
6. Statyw
7. Interfejs 1/4"
8. Gwint 1/4"

## DZIAŁANIE PRODUKTU

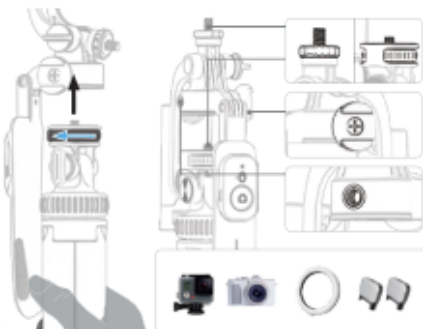
1. Przymocuj smartfon za pomocą mechanicznego zacisku i dostosuj kąt do żądanego kąta fotografowania.  
*Uwaga: Uchwyt balansujący obraca się o 360° w poziomie, a mechaniczny system stabilizacji zapewnia stabilne fotografowanie i minimalizuje wibracje.*
2. Teleskopowy statyw służy do regulacji wysokości instalacji urządzenia.



- Otwórz i zabezpiecz nóżki statywu, aby umieścić urządzenie na płaskiej powierzchni.

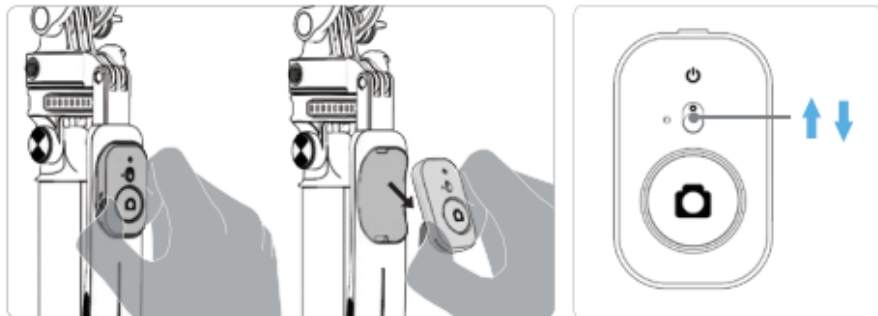


- Interfejs 1/4, i gwint 1/4° to standardowe mocowania aparatów i innego sprzętu fotograficznego - są one stosowane w większości statywów. Mocowanie to zapewnia łatwość i wszechstronność montażu sprzętu na statywie.



## PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

- Przesuń przycisk zasilania w góre, aby włączyć pilota lub w dół, aby go wyłączyć.
- Gdy pilot jest włączony, kontrolka połączenia zaczyna migać. Użyj funkcji Bluetooth na smartfonie, aby wyszukać i połączyć się z pilotem (nazwa pilota to Elevate X). Po pomyślnym nawiązaniu połączenia wskaźnik zgaśnie.
- Gdy urządzenie jest połączone ze smartfonem, naciśnij przycisk robienia zdjęć lub nagrywania wideo, aby zrobić zdjęcie lub rozpoczęć nagrywanie.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez 5 minut, wyłączy się automatycznie.
- Po włączeniu pilota, jeśli selfie stick był już połączony ze smartfonem, połączenie zostanie przywrócone automatycznie.



## OSTRZEŻENIE

- Nie demontuj ani nie próbuj samodzielnie naprawiać lub modyfikować tego urządzenia, ponieważ ingerencja w konstrukcję może naruszyć jej integralność i spowodować uszkodzenie lub obniżenie wydajności.
- Przed użyciem należy sprawdzić mocowania i nogi statywów, aby upewnić się, że są bezpieczne i wolne od wad.
- Nie należy przeciągać statywów, aby uniknąć jego uszkodzenia.
- Należy zachować ostrożność podczas regulacji wysokości i kąta nachylenia statywów, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia lub upuszczenia urządzenia.
- Nigdy nie pozostawiaj statywów z zainstalowanym urządzeniem bez nadzoru, zwłaszcza w wietrznych warunkach.
- Należy unikać używania statywów w warunkach wysokiej wilgotności lub deszczu, chyba że został on zaprojektowany do takich warunków, aby zapobiec korozji i uszkodzeniom.

Nieprzestrzeganie instrukcji obsługi może spowodować nieprawidłowe działanie produktu i unieważnienie gwarancji.

Дякуємо, що обрали Proove! Будь ласка, уважно прочитайте посібник користувача перед використанням продукту.

## ПАРАМЕТРИ ПРОДУКТУ

Матеріал: ABS+алюмінієвий сплав

Кріплення смартфона: механічний затискач

Довжина в складеному вигляді: 406мм

Довжина в розкладеному вигляді: 2055мм

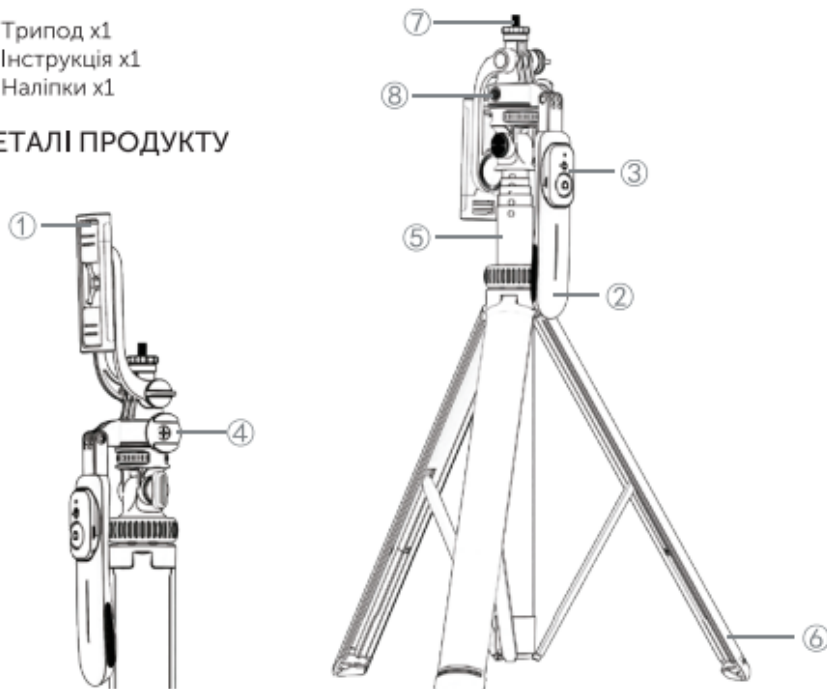
Розмір продукту: 406x81x50.5мм

Вага: 588г

## КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Трипод x1
- Інструкція x1
- Наліпки x1

## ДЕТАЛІ ПРОДУКТУ

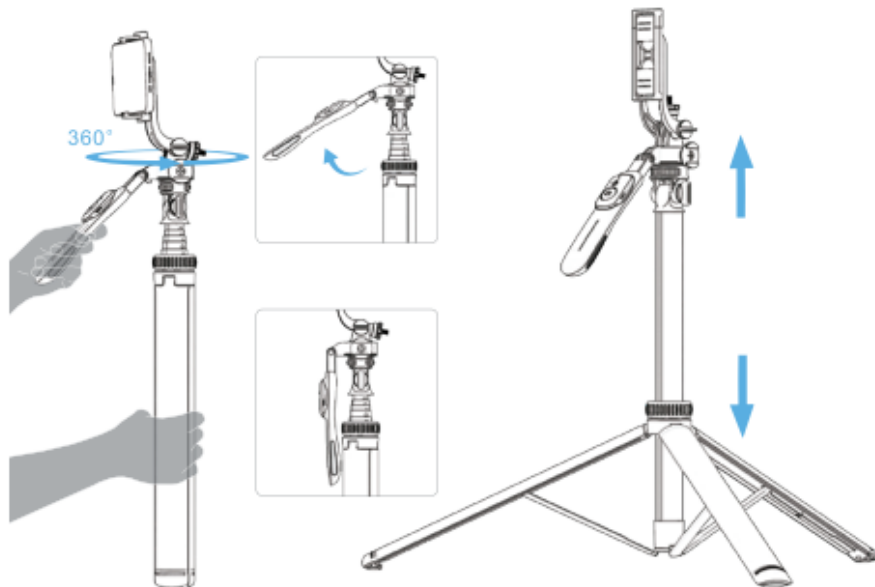


1. Механічний затискач
2. Балансувальна ручка
3. Пульт дистанційного контролю
4. Затискачі
5. Телескопічна стійка
6. Трипод
7. Інтерфейс 1/4"
8. Різьба 1/4"

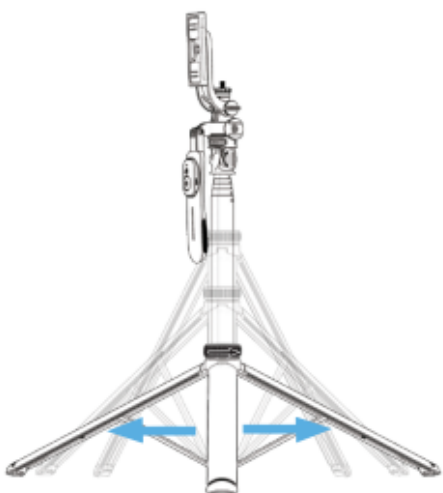
## ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИСТРОЮ

1. Закріпіть смартфон механічним затискачем та відрегулюйте потрібний кут для зйомки.  
*Примітка: Балансувальна ручка обертається на 360° по горизонталі, а система механічної стабілізації забезпечує надійну зйомку та мінімізує вібрації.*

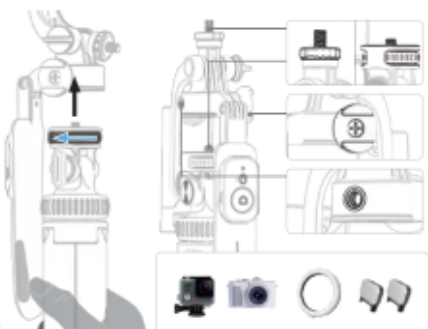
2. Телескопічна стійка трипода використовується для регулювання висоти встановлення пристрою.



3. Розкрийте і закріпіть ніжки трипода для стійкого встановлення пристрою на рівній поверхні.

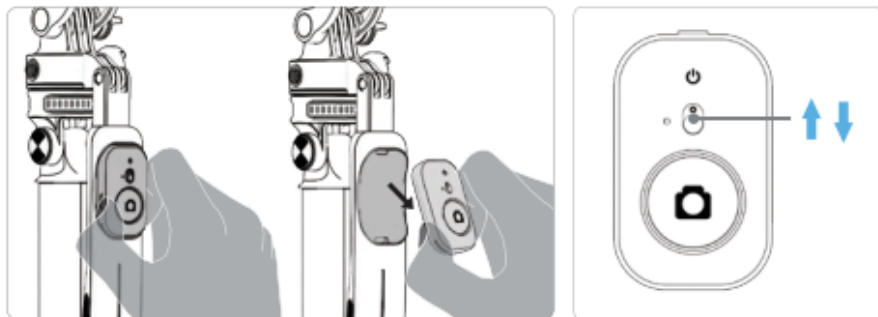


4. Інтерфейс 1/4" та Різьба 1/4" є стандартним кріпленням для камер та іншої фототехніки — вони використовуються в більшості триподів. Таке кріплення забезпечує простоту та універсальність у встановленні обладнання на штатив.



## ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

1. Перемістіть кнопку живлення вгору, щоб увімкнути пульт, або донизу, щоб вимкнути його.
2. Після увімкнення пульта дистанційного керування індикатор підключення починає блимати. Використовуйте функцію Bluetooth на смартфоні, щоб знайти та під'єднатися до пульта (Найменування пульта – Elevate X). Після успішного підключення індикатор погасне.
3. Коли пристрій під'єднано до смартфона, натисніть кнопку для фото або відео, щоб зробити знімок або почати запис.
4. Якщо пристрій не використовується протягом 5 хвилин, він автоматично вимикається.
5. Після увімкнення пульта, якщо селфі палка вже була підключена до смартфона, з'єднання відновиться автоматично.



## ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Не розбирайте і не намагайтесь самостійно відремонтувати або модифікувати цей пристрій, оскільки втручання в конструкцію може порушити його цілісність та призвести до пошкодження або зниження продуктивності.
- Перевіряйте кріплення і ніжки триподи перед використанням, щоб переконатися, що вони надійно зафіковані та не мають дефектів.
- Не перевантажуйте трипод, щоб уникнути його пошкодження.
- Під час регулювання висоти та кутів триподи дійте обережно, щоб уникнути випадкового пошкодження або падіння пристрою.
- Ніколи не залишайте трипод зі встановленим пристроєм без нагляду, особливо у вітряну погоду.
- Уникайте використання триподи в умовах підвищеної вологості або дощу, якщо він не призначений для таких умов, щоб запобігти корозії та пошкодженню.

Порушення правил експлуатації може призвести до втрати працездатності продукту та втрати гарантії.

Спасибо, что выбрали Proove! Пожалуйста, внимательно прочтайте руководство пользователя перед использованием продукта.

## ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА

Материал: алюминиевый сплав+ABS

Крепление смартфона: механический зажим

Длина в сложенном виде: 406мм

Длина в разложенном виде: 2055мм

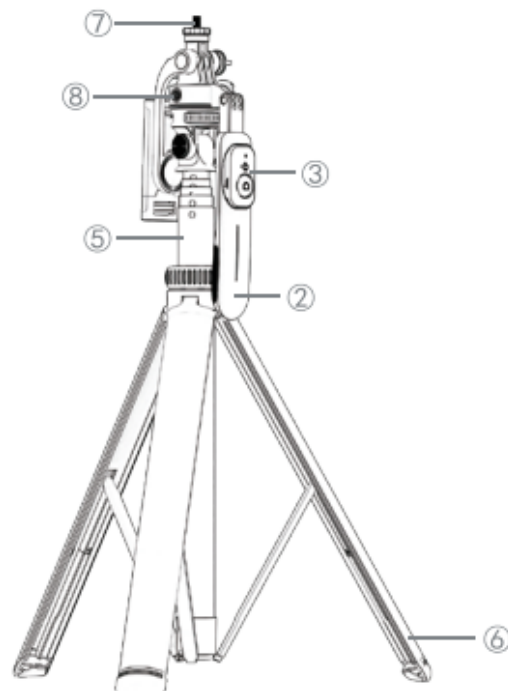
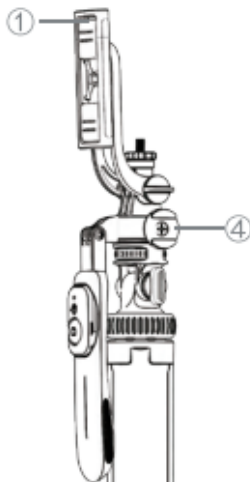
Размер продукта: 406x81x50.5мм

Вес: 588г

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Трипод x1
- Инструкция x1
- Наклейки x1

## ДЕТАЛИ ПРОДУКТА



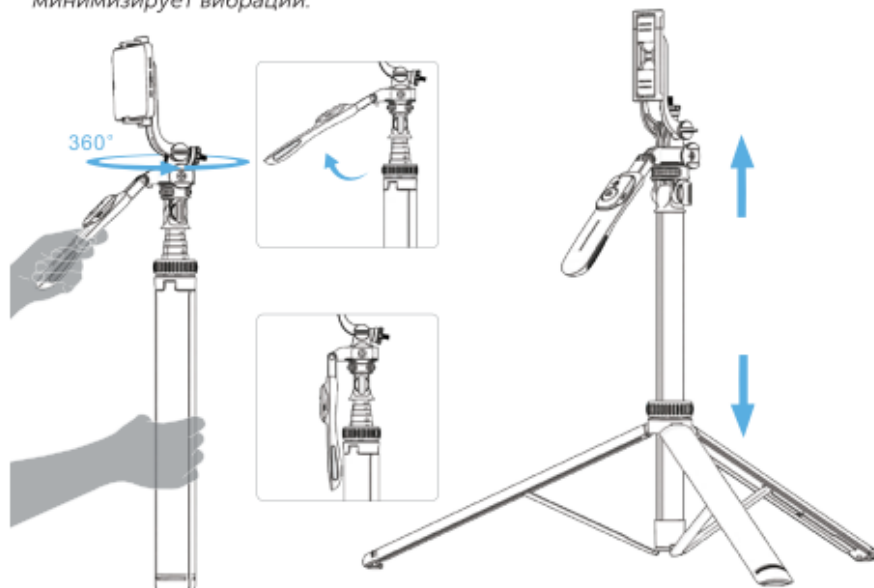
1. Механический зажим
2. Балансировочная ручка
3. Пульт дистанционного контроля
4. Зажимы
5. Телескопическая стойка
6. Трипод
7. Интерфейс 1/4"
8. Резьба 1/4"

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОДУКТА

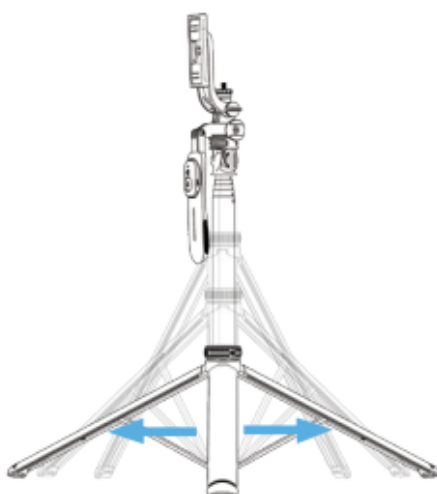
1. Закрепите смартфон механическим зажимом и отрегулируйте нужный угол для съемки.

Примечание: Балансировочная ручка вращается на 360° по горизонтали, а система механической стабилизации обеспечивает надежную съемку и минимизирует вибрации.

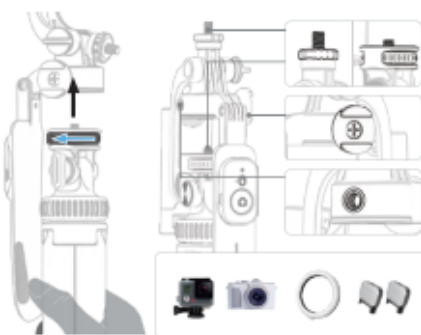
2. Телескопическая стойка треноги используется для регулировки высоты установки устройства.



3. Раскройте и закрепите ножки триноги для устойчивой установки устройства на ровной поверхности.

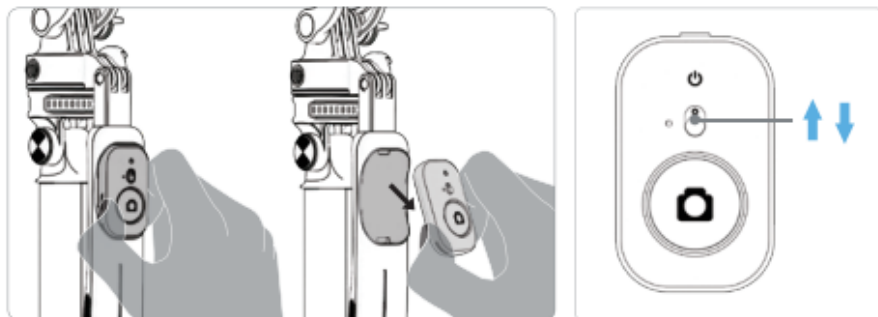


4. Интерфейс  $\frac{1}{4}$ " и Резьба  $\frac{1}{4}$ " являются стандартным креплением для камер и другой фототехники - они используются в большинстве триног. Такое крепление обеспечивает простоту и универсальность в установке оборудования на штатив.



## ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

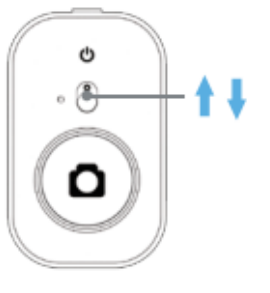
1. Переместите кнопку питания вверх, чтобы включить пульт, или вниз, чтобы выключить его.
2. После включения пульта дистанционного управления индикатор подключения начинает мигать. Используйте функцию Bluetooth на смартфоне, чтобы найти и подключиться к пульту (Наименование пульта - Elevate X). После успешного подключения индикатор погаснет.
3. Когда устройство подключено к смартфону, нажмите кнопку для фото или видео, чтобы сделать снимок или начать запись.
4. Если устройство не используется в течение 5 минут, оно автоматически выключается.
5. После включения пульта, если селфи палка уже была подключена к смартфону, соединение восстановится автоматически.



## ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно отремонтировать или модифицировать данное устройство, поскольку вмешательство в конструкцию может нарушить его целостность и привести к повреждению или снижению производительности.
- Проверяйте крепления и ножки треноги перед использованием, чтобы убедиться, что они надежно зафиксированы и не имеют дефектов.
- Не перегружайте треногу, чтобы избежать его повреждения.
- При регулировке высоты и углов треноги действуйте осторожно, чтобы избежать случайного повреждения или падения устройства.
- Никогда не оставляйте треногу с установленным устройством без присмотра, особенно в ветреную погоду.
- Избегайте использования треноги в условиях повышенной влажности или дождя, если он не предназначен для таких условий, чтобы предотвратить коррозию и повреждение.

Нарушение правил эксплуатации может привести к потере работоспособности продукта и потере гарантии.





WARNING Please follow the above safety instructions  
otherwise it will cause fire, electric shock,  
damage or other damage.



Shenzhen Anyway Technology Co., Ltd.  
6005# SEG Plaza, Huaqiang North,  
Futian District, Shenzhen, China  
Designed by Proove. Made in China

**PROD  
UCT  
WITH  
LOVE**



Join Proove on  
social media!