Die folgenden Funktionen sind in diesem PDF-Dokument verfügbar.





*Für die Unterstützung der oben genannten Funktionen wird eine Software wie Adobe Reader benötigt.



Inhalt

Lieferumfang Lieferumfang	-1
Übersicht des SMOOTH-XS Übersicht des SMOOTH-XS	·2
Aufladen des Akkus	
Montage und Ausbalancierung	
Bedienung des SMOOTH-XS LED-Anzeigeleuchten und Bedienelemente	
Betriebsmodi	-
Standby-Modus ····	·11
Manuelles Positionieren	-12
Bedienung der App Bedienung der App	·13
Anschluss	
Hauptfunktionen der App	·13
Firmware-Aktualisierung SMOOTH-XS – Aktualisierung der Firmware	-14
Technische Daten zum Produkt	
Haftungsausschluss und Warnhinweise Symbole im Text	·17
Warnhinweise	
Sicherheitshinweise	·18

Garantiedauer20
Garantieausschlüsse20
Verfahren zur Inanspruchnahme der ZHIYUN-Garantieleistungen······20

■ Kontaktkarte

Lieferumfang

Die Verkaufsverpackung enthält untenstehende Artikel. Sollten Artikel fehlen, wenden Sie sich bitte an ZHIYUN oder Ihren Fachhändler vor Ort.



1 x SMOOTH-XS



1 x Stativ



1 x USB-Type-C-Kabel



1 x Tasche

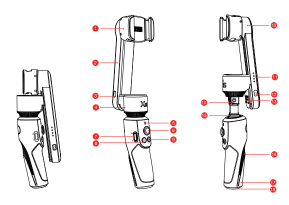


1 x Handschlaufe



1 x Kurzanleitung

Übersicht des SMOOTH-XS

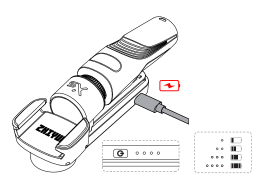


- 1. Telefonhalterung
- 2. Vertikaler Arm
- USB-Type-C-Anschluss zum Laden/ zur Firmware-Aktualisierung
- 4. Schwenkachsenmotor
- 5. Modusanzeige
- 6. Joystick des Stabilisators
- 7. Zoom-Schieberegler
- 8. M-Taste
- 9 Foto/Video-Taste

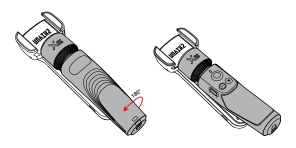
- 10. Rollachsenmotor
- 11. Betriebsanzeige
- 12. Ein/Aus-Taste
- 13. Kontaktfläche
- 14. Gelenk zur Neigungsverstellung
- 15. Teleskopstange
- 16. Griff
- 17. Loch für die Handschlaufe
- 18. 1/4-Zoll-Gewindeloch

Der SMOOTH-XS wird über einen integrierten Akku mit Strom versorgt. Laden Sie den Akku des SMOOTH-XS vor der erstmaligen Inbetriebnahme zunächst einmal vollständig auf, um diesen zu aktivieren und den ordnungsgemäßen Betrieb des Produkts zu gewährleisten.

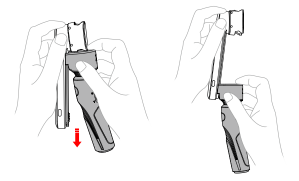
Lademethode: Schließen Sie das eine Ende des beiliegenden Type-C-Kabels an ein geeignetes Netzteil (5 V/2 A empfohlen, nicht im Lieferumfang enthalten) und das andere Ende an den Ladeanschluss am vertikalen Ausleger des Stabilisators an. Der Ladevorgang ist abgeschlossen, sobald die vier LED-Anzeigeleuchten weiß aufleuchten (wenn der Stabilisator ausgeschaltet ist).



1. Drehen Sie zunächst den Griff um 180° gegen den Uhrzeigersinn.

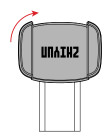


 Halten Sie nun die Motoren der Roll- und Schwenkachse fest und ziehen Sie den Motor der Schwenkachse zur Unterseite des vertikalen Auslegers, bis dieser h\u00f6rbar einrastet. Nur so ist gew\u00e4hrleistet, dass eine gute Verbindung zur Kontaktf\u00e4\u00fchar besteht.



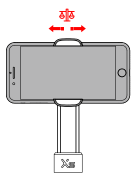
▲ Stellen Sie vor jedem Einschalten und der anschließenden Verwendung sicher, dass der Ausleger des SMOOTH-XS ausgeklappt ist und eine gute Verbindung zur Kontaktfläche besteht.

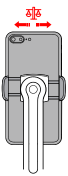
3. Drehen Sie die Telefonhalterung um 90° im Uhrzeigersinn.





4. Beachten Sie beim Einspannen des Telefons, dass sich die Telefonkamera stets auf der linken Seite der Halterung befindet. Bringen Sie dann Ihr Smartphone für die Verwendung im Hoch- oder Querformat ins Gleichgewicht. Bewegen Sie dazu das Smartphone in der Telefonhalterung nach links oder rechts, bis es ohne Ihr Zutun im Gleichgewicht bleibt.

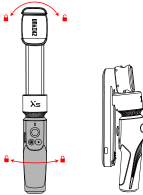




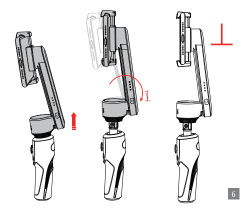


- 1 When mounting the smartphone, please make sure that the smartphone is fixed in the phone clamp firmly.
 - 2 Mount the smartphone before translation is missing on the stabilizer. How balanced the smartphone is will greatly affect the runtime of the SMOOTH-XS stabilizer. The SMOOTH-XS stabilizer can work normally if it is unbalanced, but will consume more battery power and the motor strength will be weakened.
 - 3 The maximum rotation range of the roll axis is 270°, and the maximum rotation range of the pan axis is 290°. Rotation that exceeds the above limits will damage the stabilizer.

In der Roll- und Schwenkachse des Stabilisators befindet sich eine Verriegelungsvorrichtung, die für das bequeme Verstauen und Transportieren des Stabilisators im ausgeschalteten Zustand vorgesehen ist. Drehen Sie die Telefonhalterung und die Schwenkachse in die Verriegelungsposition, um sie entsprechend zu verriegeln. Vor der Verwendung des Stabilisators sind beide wieder zu entriegeln.



▲ Sollte das Telefon nach dem Einspannen nicht senkrecht zum Boden ausgerichtet sein, können Sie die Teleskopstange ein wenig ausfahren und die Neigungsachse im Uhrzeigersinn drehen. Das Telefon lässt sich so optimal senkrecht zum Boden ausrichten.



LED-Anzeigeleuchten und Bedienelemente



Betriebsanzeige

- Wird der Akku des Stabilisators im ausgeschalteten Zustand geladen, blinken die vier weißen LED-Betriebsanzeigen nacheinander auf, um Ihnen den aktuellen Ladezustand des Akkus anzuzeigen.
- Ist der Stabilisator eingeschaltet, wird Ihnen der aktuelle Ladezustand des Akkus anhand der Anzahl der weißen LED-Betriebsanzeigen angezeigt.

der Weilden LED-Betriebsanzeigen angezeigt. Leuchtet eine der LED-Anzeigeleuchten weiß, beträgt der Ladezustand des Akkus 0 - 25 %.

Leuchten zwei der LED-Anzeigeleuchten weiß, beträgt der Ladezustand des Akkus 25 - 50 %. Leuchten drei der LED-Anzeigeleuchten weiß, beträgt

Leuchten drei der LED-Anzeigeleuchten weiß, beträgt der Ladezustand des Akkus 50 - 75 %.

Leuchten alle vier der LED-Anzeigeleuchten weiß.

- beträgt der Ladezustand des Akkus 75 100 %.
 Leuchtet die LED-Betriebsanzeige rot, bedeutet
- dies, dass die Firmware aktualisiert wird.

 Blinkt die LED-Betriebsanzeige rot, bedeutet dies, dass der SMOOTH-XS defekt ist. Setzen Sie sich in einem solchen Fall mit dem Kundendienst in
- Verbindung.

 2 Ein/Aus-Taste
- Halten Sie zum Ein- bzw. Ausschalten des SMOOTH-XS drei Sekunden lang die Ein/Aus-Taste gedrückt.
- Schalten Sie den Gimbal ein und drücken Sie achtmal schnell hintereinander die Ein/Aus-Taste, um die Bluetooth-Verbindung zurückzusetzen.
- Joystick des Stabilisators
- Drücken Sie den Joystick nach oben, unten, links und rechts, um den Stabilisator in die gewünschte Richtung zu bewegen.
- &Foto-/Video-Taste
- Drücken Sie einmal darauf, während Sie sich im Fotomodus der ZY Cami-App befinden, um ein Foto aufzunehmen.
 Drücken Sie einmal darauf, während Sie sich im
- Videomodus der ZY Cami-App befinden, um die Videoaufnahme zu starten/stoppen.
- Drücken Sie zweimal darauf, um zwischen dem Foto- und Videomodus der ZY Cami-App zu

wechseln

- Drücken Sie dreimal darauf, um in der ZY Cami-App zwischen der vorder- und der rückseitigen Kamera zu wechseln.
- Nachdem der SMOOTH-XS über Bluetooth mit dem Telefon gekoppelt wurde, ist es bei einigen Smartphones möglich, die native Kamera des Geräts direkt zu steuern.

Modusanzeige

- Leuchtet die LED-Modusanzeige einmal blau auf, ist der Schwenkfolgemodus aktiviert.
- Leuchtet die LED-Modusanzeige durchgehend blau, ist der Verriegelungsmodus aktiviert.
- Leuchtet die LED-Modusanzeige zweimal blau auf, ist der Roll- und Schwenkfolgemodus aktiviert.
 Pulsiert die LED-Modusanzeige blau, befindet sich
- der Stabilisator im Standby-Modus.

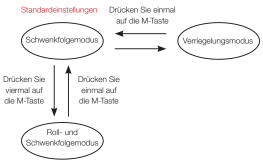
 Blinkt die LED-Modusanzeige in schneller Abfolge grün, bedeutet dies, dass ein Programm geladen
- wird.

 3 Zoom-Schieberealer
- Bewegen Sie bei aufgerufener ZY Cami-App den Schieberegler nach oben und unten, um den Bildausschnitt zu vergrößern oder zu verkleinern.
- M-Taste
- Drücken Sie die M-Taste einmal, um zwischen dem Schwenkfolgemodus und dem Verriegelungsmodus zu wechseln.
- Drücken Sie die M-Taste zweimal, um zwischen dem Quer- und Hochformat umzuschalten.
- Drücken Sie die Taste dreimal, um den Stabilisator wieder in die Ausgangsstellung zu bringen.
- Drücken Sie die Taste viermal, um in den Roll- und Schwenkfolgemodus zu gelangen. Drücken Sie die Taste erneut, um wieder in den Schwenkfolgemodus zurückzukehren.
 Halten Sie die Taste gedrückt, um den Stand-
- by-Modus entweder zu aktivieren oder zu verlassen.
 Sie können der M-Taste in der ZY Cami-App jeder-
 - Sie können der M-Taste in der ZY Cami-App jederzeit eine andere Funktion zuweisen.

Bei bestehender Bluetooth-Verbindung ist der SMOOTH-XS in der Lage, die native Kamera des Smartphones auch ohne die ZY Cami-App zu steuem. Diese Funktion steht Ihnen mit allen Mobiltelefonen zur Verfügung, die die Steuerung der Kamera über die Lautstärketaste unterstützen. Bei der Herstellung einer Bluetooth-Verbindung zum SMOOTH-XS wird kein Passwort abgefragt.

Betriebsmodi

Drücken Sie ein- oder viermal auf die M-Taste, um in den gewünschten Modus zu wechseln.



Der rote Kreis weist darauf hin, dass sich der Motor mit der Bewegung des Griffstücks mitdreht. Der graue Kreis bedeutet, dass der Motor verriegelt ist und den Bewegungen des Griffstücks nicht folgen kann.

Schwenkfolgemodus: Drücken Sie einmal auf die M-Taste.

Das Smartphone schwenkt nun, während der Motor der Rollachse gesperrt ist, nach links/rechts in die Richtung mit, in die der Griff des Stabilisators bewegt wird. Drücken Sie den Joysticks nach oben/unten oder nach links/rechts, um die Rollachse oder die Schwenkachse zu steuem.



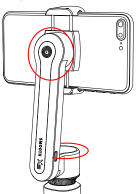
Verriegelungsmodus: Drücken Sie einmal auf die M-Taste.

In diesem Modus werden beide Achsen gesperrt, bzw. an der Bewegung gehindert, und die Ausrichtung des Smartphones ist fixiert. Drücken Sie den Joysticks nach oben/unten oder nach links/rechts, um die Rollachse oder die Schwenkachse zu steuern.



Roll- und Schwenkfolgemodus: Drücken Sie viermal auf die M-Taste.

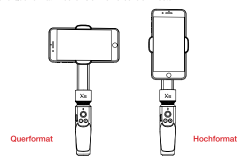
In diesem Modus folgen die Motoren der Roll- und Schwenkachse präzise den mit dem Griffstück ausgeführten Bewegungen. Drücken Sie den Joysticks nach oben/ unten oder nach links/rechts, um die Rollachse oder die Schwenkachse zu steuern.



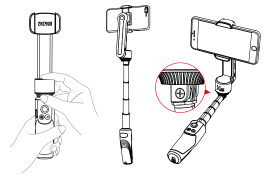
Drücken Sie zweimal auf die M-Taste, um in den gewünschten Modus zu wechseln.



Hoch- und Querformat: Drücken Sie zweimal auf die M-Taste.



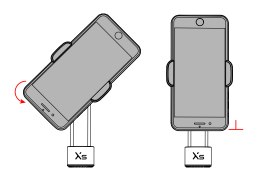
Betrieb mit verlängertem Griffstück: Halten Sie den Griff des Stabilisators mit Ihrer linken Hand und die untere Abdeckung des Motors der Schwenkachse mit dem Daumen und Mittelfinger der rechten Hand fest. Halten Sie nun die Oberseite den Motor der Schwenkachse mit dem Zeigefinger fest, um die Stange herauszuziehen oder hineinzuschieben.



Die Neigungsachse lässt sich in einen bis zu 90° großen Winkel zum Griffstück bringen. Eine Dreihbewegung über diesen Winkel hinaus führt zu einer Beschädigung des SMOOTH-XS-Stabilisators. Sollte sich die Neigungsachse gelöst haben, verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher, um sie wieder zu befestigen.

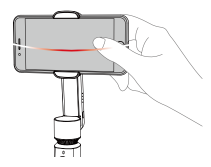
Standby-Modus

- Drehen Sie die Rollachse oder die Schwenkachse bei eingeschaltetem SMOOTH-XS-Stabilisator manuell, bis die jeweilige Achse den integrierten Verriegelungsmechanismus auslöst. Der SMOOTH-XS versetzt sich daraufhin automatisch in den Standby-Modus. Möchten Sie den Stabilisator wieder in Betrieb nehmen, genügt es, die Roll- und die Schwenkachse einfach wieder zu entriegeln. Vergewissern Sie sich vor der erneuten Inbetriebnahme des SMOOTH-XS stets, dass sowohl die Rollachse als auch die Schwenkachse entriegelt ist.
- Wird der vertikale Ausleger im eingeschalteten Zustand eingeklappt und die Verbindung zur Kontaktfläche getrennt, versetzt sich der SMOOTH-XS automatisch in den Standby-Modus (Bluetooth-Verbindung wird getrennt). Sobald der vertikale Ausleger wieder ausgeklappt wird und eine Verbindung zur Kontaktfläche besteht, nimmt der SMOOTH-XS den Betrieb wieder auf (Bluetooth-Verbindung wiederhergestellt). Vergewissern Sie sich vor der erneuten Inbetriebnahme des SMOOTH-XS-Stabilisators stets, dass eine gute Verbindung zur Kontaktfläche besteht.
- In der nachfolgenden Abbildung ist dargestellt, wie die Rollachse in die Verriegelungsstellung gedreht wird.



Manuelles Positionieren

Im Verriegelungsmodus kann der Drehwinkel der Schwenkachse manuell angepasst und anschließend arretiert werden, indem die Achse in einem bestimmten Winkel ausgerichtet und dort zwei Sekunden lang gehalten wird. (Bitte überschreiten Sie den Maximalwinkel nicht.)



Bedienung der App



Scannen Sie zum Herunterladen der App den links abgebildeten OR-Code (Android 7.0 und aktueller oder iOS 10.0 und aktueller erforderlich) oder geben Sie den Suchbegriff "ZY Cami" direkt im Apple App Store oder im Goodle Play Store ein.



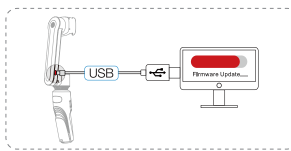
- ① Mit der speziell für den SMOOTH-XS entwickelten App "ZY Cami" können Benutzer dessen zahlreiche Funktionen noch besser ausschöpfen.
- ② Die ZY Cami-App wird in regelmäßigen Abständen und ohne vorherige Ankündigung aktualisiert. Bitte achten Sie stets auf die neueste Version.

Anschluss

- Schalten Sie den Stabilisator ein und aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Smartnhones
- Rufen Sie nun die App "ZY Cami" auf. Tippen Sie dann auf das Symbol in der oberen linken Ecke der Startseite, um die Geräteliste aufzurufen und den SMOOTH-XS für die Verbindungsherstellung auszuwählen (der Bluetooth-Name des Stabilisators befindet sich auf der Seite der Telefonhalterung und lautet USFR ID: XXXX).
- Vor der ersten gemeinsamen Verwendung des SMOOTH-XS mit der App muss der Stabilisator in der App aktiviert werden, da sich der Motor andernfalls nicht steuern lässt.
- War die Aktivierung erfolgreich, nimmt der Motor wie vorgesehen den Betrieb auf und die Benutzeroberfläche für das Anfertigen von Bildern und Videos wird automatisch eingeblendet.



SMOOTH-XS - Aktualisierung der Firmware



Aklappen Sie vor der Durchführung der Firmware-Aktualisierung den Ausleger des SMOOTH-XS aus und stellen Sie sicher, dass eine gute Verbindung zur Kontaktfläche besteht.

Möglichkeit 1:

Stellen Sie zur Durchführung der Firmware-Aktualisierung und Online-Kalibrierung zunächst einmal mit Hilfe des USB Type-C -Kabels eine Verbindung zwischen dem USB-Anschluss des SMOOTH-XS und dem eines Computers her.

- Rufen Sie die offizielle Webseite von ZHIYUN (www.zhiyun-tech.com) auf, navigieren Sie zur entsprechenden Produktseite und klicken Sie auf "Download". Laden Sie dann den USB-Treiber, das Programm zur Kalibireung und die aktuellste Firmware-Version herunter. (Für Mac OS- und WIN10-Betriebssysteme werden keine USB-Treiber benötigt.)
- Installieren Sie jetzt den soeben heruntergeladenen Treiber. Entpacken Sie die dazu die komprimierte Firmware-Datei.
- Schalten Sie den SMOOTH-XS-Stabilisator ein und versetzen Sie ihn in den Standby-Modus
- 4. Öffnen Sie dann das Programm "Zhiyun-Gimbal-Werkzeuge" und klicken Sie auf die Schaltfläche "Firmware-Aktualisierung". Klicken Sie unter dem Reiter "Pfad" auf "Durchsuchen", um die neue Firmware-Version (das Profil mit dem Suffix ".ptz"), auszuwählen, und anschließend auf "Aktualisieren", um den Aktualisierungsvorgang einzuleiten. Warten Sie, bis der Fortschrittsbalken "100 %" anzeigt. Nach Abschluss der Firmware-Aktualisierung erlischt die rot leuchtende LED-Betriebsanzeige am Stabilisator automatisch.

Möglichkeit 2:

Verbinden Sie zunächst den SMOOTH-XS-Stabilisator gemäß den im Abschnitt "Bedienung der App" dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Schritten mit der App. Sollte die App Sie dazu auffordern, die Firmware zu aktualisieren, klicken Sie auf die entsprechende Schaltfläche, um mit dem Vorgang fortzufahren. Nach Abschluss der Firmware-Aktualisierung erlischt die rot leuchtende LED-Betriebsanzeige am Stabilisator automatisch.

Vergewissem Sie sich vor dem Aktualisieren der Firmware, dass der Akku des SMOOTH-XS-Stabilisators über eine Restkapazität von mehr als 50 % verfügt. Während des Aktualisierungsvorgangs dürfen Sie weder die Benutzeroberfläche der Anwendung verlassen noch eine andere Benutzeroberfläche aufrufen. Achten Sie auf Meldungen, die Ihnen die App währenddessen möglicherweise einblendet.

Produktmodell: SM110

	Minimum	Standard	Maximum	Anmerkungen
Betriebsspannung	3,4 V	3,7 V	4,2 V	
Betriebsstrom	220 mA	-	3000 mA	
Ladespannung (Eingang)	4,7 V	5 V	5,5 V	
Ladestrom (Eingang)	500 mA	-	850 mA	
Mechanischer Rollbereich	-	268°	-	
Mechanischer Schwenkbereich	-	290°	-	
Einstellbarer Winkel der Rollachse	-40°	-	+180°	
Einstellbarer Winkel der Schwenkachse	-110°	-	+145°	
Betriebstemperatur	-10 °C	25 ℃	45 ℃	
Umgebungstemperatur für Ladevorgang	-0 °C	25 °C	40°C	
Akkukapazität	-	1000 mAh	-	
Betriebszeit	-	4 Stunden	5,5 Std.	Labordaten 1
Ladezeit	-	3 Std.	-	Labordaten 2
Abmessungen, zusammengeklappt (B x T x H)		61x56x188mm	1	
Abmessungen, auseinandergeklappt (B x T x H)		69x56x267mm	1	
Nettogewicht des Produkts	-	≈ 249g	-	
Tragfähigkeit		200 ± 35 g		
Klemmenweite	50 mm	-	90 mm	
Dicke des Telefons	7,5 mm		9,5 mm	
Teleskopstange	0	-	260 mm	
Bluetooth	uetooth Bluetooth Low Energy (BLE) 5.0			
Äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP)	≤ 4 dbm			
Betriebsfrequenz	2,400 – 2,4835 GHz			

Technische Daten zum Produkt

Labordaten 1: Diese Daten werden bei einer Umgebungstemperatur von +25 °C und unter Verwendung eines Stabilisators des Typs SMOOTH-XS, der mit einem sich im Gleichgewicht befindlichen iPhone XR bestückt ist, erhoben. Bei normaler Verwendung betrug die Akkulaufzeit 4 Stunden und im regungslosen Zustand etwa 5,5 Stunden.

Labordaten 2: Dieses Testverfahren wurde bei einer Umgebungstemperatur von +25 ° C und unter Verwendung eines 5 V-/2 A-Akkuladegeräts durchgeführt. Die Ladedauer ist jedoch stets auch von den Umgebungsbedingungen abhängig und kann im Ergebnis deutliche Unterschiede aufweisen. So nimmt zum Beispiel der Ladevorgang bei niedrigen Temperaturen deutlich mehr Zeit in Anspruch, da sich die Menge des bereitgestellten Ladestroms verringert.

Alle in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Daten wurden durch interne Versuche der Labore von ZHIYUN ermittelt. Die Daten können aufgrund unterschiedlicher Umgebungsbedingungen bis zu einem gewissen Grad voneinander abweichen. Wir bitten Sie deshalb, die Daten als Referenz heranziehen, die unter realen Bedingungen mit dem SMOOTH-XS zu Stande gekommen sind. Vielen Dank, dass Sie sich für den SMOOTH-XS entschieden haben. Die hierin enthaltenen Informationen betreffen neben Ihrer Sicherheit auch Ihre gesetzlichen Ansprüche und Pflichten. Gewährleisten Sie eine sachgemäße Konfiguration, indem Sie vor Inbetriebnahme die gesamte Bedienungsanleitung lesen. Das Nichtbeachten und Nichtbefolgen der hierin aufgeführten Anweisungen und Warnhinweise kann zu schweren Verletzungen bei Ihnen oder Umstehenden sowie zu Schäden am SMOOTH-XS und an sich in unmittelbarer Nähe befindlichen Objekten führen. ZHIYUN behält sich das Recht der endgültigen Auslegung dieses Dokuments und aller relevanten Dokumente in Bezug auf den SMOOTH-XS sowie das Recht zur Durchführung von Änderungen ohne Vorankündigung vor. Sämtliche darin enthaltenen Informationen können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden. Die aktuellsten Produktinformationen finden Sie unter www. zhiyun-tech.com.

Durch Verwendung dieses Produktes zeigen Sie an, dass Sie diese Bedienungsanleitung sorgältig gelesen haben, verstehen und der Einhaltung der Bedingungen hierin zustimmen. Sie stimmen zu, dass Sie allein für Ihr eigenes Verhalten bei Verwendung dieses Produktes sowie für jegliche Konsequenzen daraus verantwortlich sind. Sie stimmen zu, dieses Produkt nur für angemessene Zwecke und in Übereinstimmung mit allen Bedingungen, Sicherheitshinweisen, Methoden, Richtlinien und Leitlinien, die ZHIYUN zugänglich gemacht hat oder machen könnte, zu verwenden.

Mit Ausnahme dessen, was durch die Gesetze und Bestimmungen der Volksrepublik China vorgeschrieben ist, übernimmt ZHIYUN keine Haftung für Schäden, Verletzungen oder jegliche rechtliche Verantwortung, die sich direkt oder indirekt aus der Verwendung dieses Produkts ergeben. Nutzer müssen stets sichere und gesetzmäßige Verfahren, einschließlich der hierin aufgeführten Verfahren, einhalten.

ZHIYUN ™ ist die Marke von Guilin Zhishen Information Technology Co., Ltd. (nachfolgend "ZHIYUN" oder "ZHIYUN TECH" genannt) und deren Tochtergesellschaften. Alle hierin erwähnten Produktnamen oder Marken sind Warenzeichen oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber.

Symbole im Text

Beschreibungen der Symbole: Q Betriebs- und Nutzungstipps 🛕 Wichtige Hinweise

Warnhinweise

Der SMOOTH-XS ist ein hochpräzises Gerät. Die Nutzer müssen daher über grundlegende praktische Fertigkeiten verfügen, mit den allgemeinen Hinweisen zur sicheren Verwendung vertraut sein und stets vorsichtig mit dem Gerät umgehen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung vor der erstmaligen Inbetriebnahme des SMOOTH-XS vollständig durch, um sich zunächst einmal mit dessen Funktionen vertraut zu machen. Eine unsachgemäße Bedienung des Produkts kann Produktschäden, Sachschäden und ernsthafte Verletzungen nach sich ziehen. Dieses Produkt ist nicht dazu vorgesehen, von Kindern verwendet zu werden. Verwenden Sie den SMOOTH-XS nicht mit Zubehörteilen, die von ZHIYUN weder bereitgestellt noch empfohlen werden, oder in einer Weise, die nicht den in der von ZHIYUN zur Verfügung gestellten Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitsrichtlinien entsprechen. Die Sicherheitsleitlinien hierin enthalten Anleitungen zu Sicherheit, Bedienung und Wartung. Lesen und befolgen Sie vor der Montage, Einrichtung oder Verwendung des SMOOTH-XS unbedingt sämtliche in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen und Warnhinweise, um einerseits die ordnungsgemäße Bedienung des Produktes zu gewährleisten und andererseits Schäden oder ernsthafte Verletzungen zu vermeiden.

Sicherheitshinweise

Warnung:

- 1. Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht mit Flüssigkeiten jeglicher Art in Kontakt kommt. Setzen Sie das Produkt keinem Regen aus und bewahren Sie es nicht an Orten auf, die eine hohe Feuchtigkeit aufweisen. Dringt Wasser in das Innere des Produkts ein, kann es zu einer chemischen Zersetzung kommen, die unter Umständen zur Entzündung des Akkus oder gar zu einer Explosion führt.
- 2. Sollte das Produkt Feuer fangen, leiten Sie unter Zuhilfenahme von Wasser, einem Wasserstrahl, Sand, einer Feuerdecke, Löschpulver oder einem Kohlendi-oxid-Feuerlöscher umgehend geeignete Maßnahmen zur Brandbekämpfung ein. Löschen Sie das Feuer entsprechend der vorherrschenden Situation und unter Anwendung einer der oben empfohlenen Vorgehensweisen.
- 3. Das Produkt ist ausschließlich innerhalb eines Temperaturbereiches von -10 $^{\circ}$ C bis +45 $^{\circ}$ C zu verwenden.
- Zerlegen Sie das Produkt unter keinen Umständen in seine Einzelteile. Kommt es beim Zerlegen zu einer Beschädigung des Akkus, kann dieser auslaufen, sich entzünden oder explodieren.
- Setzen Sie das Produkt keinen mechanischen Belastungen, wie sie beispielsweise bei Stößen, durch Zerdrücken oder beim Werfen auftreten, aus. Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
- Setzen Sie das Produkt keiner Hitze aus. Das Produkt darf beispielsweise weder in eine Mikrowelle gegeben noch in einem Druckbehälter platziert werden.
- 7. Bewahren Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Öfen oder

- Heizungen auf und lassen Sie es an heißen Tagen nicht in einem Fahrzeug zurück. Setzen Sie Akkus keinen Umgebungstemperaturen von mehr als +60 ° C aus. Die ideale Aufbewahrungstemperatur liegt zwischen +22 und +28 ° C.
- Lassen Sie den Akku nicht zu lange unbenutzt, nachdem er vollständig entladen wurde, um eine Überentladung des Akkus zu vermeiden. Dies kann zur Beschädigung des Akkus und zu einem dauerhaften Versagen führen.

Achtung:

- Der SMOOTH-XS ist ein hochpräzises Steuergerät. Der SMOOTH-XS kann beschädigt werden und anschließend nicht mehr ordnungsgemäß funktionieren, sollte er fallen gelassen oder einer äußeren Krafteinwirkung ausgesetzt werden.
- Stellen Sie sicher, dass beim Einschalten des SMOOTH-XS die Drehbewegung der Gimbalachsen nicht durch äußere Kräfte blockiert wird.
- Der SMOOTH-XS ist nicht wasserdicht. Achten Sie also darauf, dass das Produkt nicht mit Flüssigkeiten jeglicher Art (Reinigungsmittel eingeschlossen) in Kontakt kommt. Zur Reinigung des SMOOTH-XS empfehlen wir ein trockenes, weiches Tuch.
- 4. Schützen Sie den SMOOTH-XS während der Nutzung vor Staub und Sand.

Hinweis:

- 1. Trennen Sie das Ladegerät bei vollständiger Ladung des Akkus vom Gerät.
- Sollte das Produkt über einen Zeitraum von mehr als 10 Tagen nicht verwendet werden, entladen Sie den Akku zum Zwecke der Verlängerung seiner Lebensdauer auf einen Ladezustand von 40 bis 65 %.
- Damit die Akkuleistung erhalten bleibt, muss der Akku des SMOOTH-XS mindestens einmal alle drei Monate vollständig entladen und anschließend wieder aufgeladen werden.
- Halten Sie den Griff des SMOOTH-XS beim Einschalten möglichst ruhig. Verwacklungen beim Einschalten können dazu führen, dass sich der Stabilisator nicht ordnungsgemäß in Betrieb nehmen lässt.

Garantiedauer

- Kunden haben Anspruch auf Ersatz oder kostenlose Reparaturleistungen für sämtliche Produktfehler, die innerhalb von 15 Tagen nach Erhalt des Produkts festgestellt werden.
- 2. Der übliche Garantiezeitraum für Produkte, die ordnungsgemäß verwendet und gewartet werden, gilt ab dem Tag des Erhalts für ein Jahr. Die Länge des Garantiezeitraums kann jedoch aufgrund von Unterschieden in den Produktkomponenten sowie auf Grundlage der Gesetze und Bestimmungen verschiedener Länder und Regionen variieren. Wenden Sie sich für Informationen zu den Garantiezeiträumen bestimmter Länder an den offiziellen Kundendienst von ZHIYUN oder an den von ZHIYUN autorisierten Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Garantieausschlüsse

- Produkte, die unbefugten Reparaturen, unsachgemäße Verwendung, Zusammenstößen, Vernachlässigungen, Fehlbedienungen, Durchnässen, Unfällen und unbefugten Änderungen ausgesetzt waren.
- Produkte, die unsachgemäß verwendet oder deren Etiketten oder Sicherheitsaufkleber entfernt oder verändert wurden.
- 3. Produkte, deren Garantie bereits abgelaufen ist.

Kundeninformationen

4. Schäden durch höhere Gewalt, wie Feuer, Überschwemmung, Blitzschlag usw.

Verfahren zur Inanspruchnahme der ZHIYUN-Garantieleistungen

- 1. Sollte das Produkt nach dem Erwerb ein Problem oder einen Defekt aufweisen, wenden Sie sich zur Unterstützung an einen von ZHIYUN autorisierten Fachhändler vor Ort. Sollte sich in Ihrer Region kein solcher Händler auffinden lassen, können Sie sich selbstverständlich auch jederzeit per E-Mail an service@zhiyun-tech.com wenden oder über unsere Webseite unter www.zhiyun-tech.com mit dem ZHIYUN-Kundendienst in Kontakt treten.
- Ihr Fachhändler vor Ort oder der ZHIYUN-Kundendienst leiten Sie anschließend unter Berücksichtigung Ihres Anliegens oder Produktproblems durch das Serviceverfahren. ZHIYUN behält sich das Recht vor, beschädigte oder zurückgegebene Produkte erneut zu prüfen.

Kundenname:		Telefonnummer:							
Anschrift:									
Verkaufsinformationen									
Verkaufsdatum:		Seriennummer des Produkts:							
Name des Vertragshändlers:									
Telefonnummer des Vertragshändlers:									
Erster Wartungsbericht									
Servicedatum:		Unterschrift des Technikers:							
Problemursache:									
Serviceergebnis:	□ Behoben	☐ Nicht behoben	☐ Erstattet /Ersetzt						



Website



Weibo



Vime



Google+



Facebook (Zhiyun Support)



Facebook (Zhiyun Tech)



Youku



Youtube



Wechat



Instagram

Tel.: +86 400 900 6868

USA-Hotline: +1 808-319-6137, 9:00-18:00 Uhr (GMT-7), Mo. - Fr.

Europa-Hotline: +49 (0) 61018132180, 10:00 - 17:00 Uhr (GMT+1), Mo. - Fr.

Internet: www.zhiyun-tech.com E-Mail: service@zhivun-tech.com

Anschrift: 09 Huangtong Road, Tieshan Industrial Zone, Qixing District, Guilin, 541004,

Guangxi, China

Qualitätszertifikat

Die sesProd ukt erfüllt erwie senermaßen Qualitätsstandards unds tehtnac hs trenger Überprüfungd em Verkaufoff en.

Qualitätsprüfer:



Eine vollständige Auflistung der Produktinformationen finden Sie auf der offiziellen Webseite von ZHIYUN: Sämtliche der auf www.zhiyun-tech.com bereitgestellten Informationen können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung aktualisiert werden. ZHIYUN TM ist eine Marke von ZHISHEN.

Alle hierin erwähnten Produktnamen oder Marken sind Warenzeichen oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Inhaber.

Copyright © 2020 ZHISHEN. Alle Rechte vorbehalten.

