

Vorwort

Vielen Dank, dass Sie Godox-Produkte gekauft haben.

Willkommen bei Godox drahtlosem Mikrofonsender Cube-S TX. Dieses Produkt ist klein und hat eine lange Akkulaufzeit. Es verwendet das Band von 2,4-GHz, um Audiosignale zu übertragen. Es eignet sich für Live-Übertragungen, Interviews, kurze Videos, Außenaufnahmen und andere Szenen. Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen Sie bitte das Handbuch sorgfältig durch, um es richtig zu bedienen und zu verwenden.

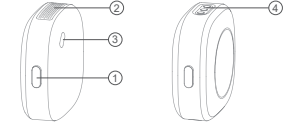
Hauptmerkmale:

- Globale universelle 2,4GHz-Funktechnologie im Frequenzband; Nach erfolgreicher Kopplung mit dem Empfänger kann die
- Funkreichweite bis zu 300 Meter betragen (Sichtlinie);
- Verlustfreie Klangqualität, Ein-Tasten-Rauschunterdrückung;
- Eingebaute Lithium-Batterie, lange Akkulaufzeit für 10 Stunden;
- Nach dem Pairing können Sie Ihr Mobiltelefon fernsteuern, um Bilder / Videos aufzunehmen;

Warnung

- ⚠ Mikrofone sind Präzisionsgeräte. Nicht fallen lassen oder getroffen werden, um einen Ausfall zu vermeiden.
- ⚠ Bitte zerlegen, modifizieren oder reparieren Sie dieses Produkt nicht privat. Wenn das Produkt ausfällt, muss es vom Unternehmen oder autorisiertem Wartungspersonal überprüft und repariert werden.
- ⚠ Bitte halten Sie es trocken, halten Sie dieses Produkt nicht mit nassen Händen und tauchen Sie es nicht in Wasser oder setzen Sie es Regen aus.
- ⚠ Lagern Sie dieses Produkt nicht in direktem Sonnenlicht, in der Nähe von Heizgeräten oder an heißen, feuchten oder staubigen Orten.
- ⚠ Bitte lassen Sie Kinder nicht mit diesem Produkt in Berührung kommen, um Unfälle zu vermeiden.
- ⚠ Verwenden Sie es nicht in brennbaren und explosiven Umgebungen. Achten Sie in diesen Fällen auf die zugehörigen Warnschilder.
- ⚠ Stellen Sie es nicht in einer Umgebung mit hohen Temperaturen von mehr als 50 Grad Celsius auf.
- ⚠ Bitte lesen Sie die Warnungen oder Anweisungen des Herstellers sorgfältig durch und befolgen Sie sie.

Produktstruktur



- Netzschalter / Rauschunterdrückung- / Paarungstaste
- Eingebautes Mikrofon
- Kontrollleuchte
- Magnetische Ladekontakte

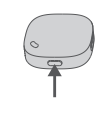
Packliste



Hilfreiche Tipps:

Die Bilder im Handbuch sind schematische Diagramme, die nur alsReferenz dienen. Aufgrund der kontinuierlichen Aktualisierung und Aktualisierung des Produkts kann es zu Unterschieden zwischen dem physischen Produkt und den Bildern kommen. Bitte beziehen Sie sich auf das physische Produkt.

Bedienungsanleitung



- Langes Drücken von 2s zum Ein- und Ausschalten
- Doppelklicken Sie auf die Paarung innerhalb von 30 Sekunden nach dem Booten
- Drücken Sie einfach einmal, um die Rauschunterdrückung ein- und auszuschalten
- Doppelklicken Sie nach erfolgreicher Kopplung auf die Kamera- / Videoschnittstelle des Mobiltelefons, um Bilder / Videos aus der Ferne aufzunehmen

Nehmen Sie den Sender aus dem Ladekoffer und schalten Sie ihn automatisch ein. Legen Sie es in das Ladekoffer und es wird automatisch ausgeschaltet.

Wenn Sender und Empfänger nicht erfolgreich gekoppelt wurden, verlassen sie den Pairing-Status nach 10 Sekunden. Der Sender ist länger als 5 Minuten nicht gekoppelt und schaltet sich automatisch aus, wenn keine andere Operation durchgeführt wird. Nachdem die beiden Sender erfolgreich mit dem Empfänger gekoppelt wurden und einer der Sender ausgeschaltet ist, erlöschen die entsprechenden TX1 / TX2-Anzeigeleuchten nach 30 Sekunden. Halten Sie im ausgeschalteten Zustand die Tasten des Senders und Empfängers gedrückt, um die Paarungsinformationen zu löschen, und die Anzeigeleuchte blinkt 3 Sekunden lang weiß. Wenn Sie das Mobiltelefon fernsteuern, um Bilder / Videos aufzunehmen, und sich das Mobiltelefon nicht in der Kamera- / Videoschnittstelle befindet, wird durch Doppelklicken auf die Sendertaste die Popup-Schnittstelle für die Lautstärke des Mobiltelefons ausgelöst, was normal ist. Wenn die APP-Funktion am Telefon aktiviert ist, kann die Kamera- / Videoaufzeichnungsfunktion nicht ausgelöst werden.

Zustand der Anzeigeleuchten	Bedeutungen
Senderanzeigeleuchte blinkt grün (Ein 0,5Sek. / Aus 0,5Sek.)	Nicht gepaart beim Einschalten
Senderanzeigeleuchte blinkt grün schnell (Ein 0,25Sek. / Aus 0,25Sek.)	Es wird gepaart
Der Senderanzeigeleuchte wird ständig grün aufgeleuchtet	Paarung erfolgreich
Orange Kontrollleuchte des Senders ständig aufgeleuchtet	Räuschunterdrückung einschalten

Aufladen

Aufladen per Ladekabel

Schließen Sie den Sender über das magnetische Ladekabel an die Stromversorgung an, um sich selbst aufzuladen.

Zustand der Anzeigeleuchten	Bedeutungen
Senderanzeigeleuchte blinkt blau	Wird aufgeladen
Der Senderanzeigeleuchte wird ständig blau aufgeleuchtet	Vollständig aufgeladen
Senderanzeigeleuchte blinkt rot (Ein 0,5Sek. / Aus 0,5Sek.)	Die Sendeleistung ist kleiner als 10%

Aufladen des Ladekoffers

Beim Einlegen des Produkts in den Ladekoffer und Öffnen des Deckels: Prüfen Sie zunächst, ob der Sender in die entsprechende Nut eingesetzt ist. Nachdem die Stecknadel mit den Ladekontakten des Senders in Kontakt gekommen ist, prüfen Sie, ob er vollständig aufgeladen ist. Wenn es nicht aufgeladen ist, starten Sie den Ladevorgang, bis er vollständig aufgeladen ist. Nach dem Öffnen des Deckels leuchtet die Kontrollleuchte am Ladekoffer auf und erlischt nach dem Schließen des Deckels für 5 Sekunden.

Wenn das Produkt in den Ladekoffer gelegt wird und der Deckel geschlossen ist: Der Sender wechselt in den Abschaltzustand und wird geladen.

Spezifikationen und Parameter

Name	Sender
Modell	Cube-S TX
Übertragungsart	Digitales Frequenzsprungsystem mit 2,4 GHz
Modus Tonaufnahme	Omnidirektional
Frequenzbereich	20Hz-20KHz
Max. SPL	115dB
Signal-Rausch-Verhältnis	> 70dB
Maximale drahtlose Entfernung	300 meter (Sichtlinie)
Parameter der Lithiumbatterie	3.87V, 97mAh, 0.376Wh
Eingangspannparameter	5V ≈≈90mA
Akkulaufzeit	Ca. 10 Stu.
Ladezeit	Ca. 1,5 Stu.
Betriebsumgebungstemperatur	-10~50°C
Ladeumgebungstemperatur	0-45°C
Abmessungen	24.5mm x24.8mm x12.5mm
Nettogewicht	7g

Spezifikationen und Parameter können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Wartung und Pflege

Stürze vermeiden: Wenn es starken Kollisionen oder Vibrationen ausgesetzt ist, kann es zu Fehlfunktionen des Geräts kommen.

Trocken halten: Dieses Produkt ist ein nicht wasserdichtes Produkt. Ein Ausfall kann auftreten, wenn es in Wasser getaucht oder in eine Umgebung mit hoher Luftfeuchtigkeit gebracht wird. Der Rost in der inneren Struktur kann zu Schäden führen, welche eine Reparatur unmöglich machen.

Plötzliche Temperaturänderungen vermeiden, plötzliche Temperaturänderungen z. B. das Betreten und Verlassen eines warmen Gebäudes an einem kalten Tag, da dies zu Kondensation im Blitzauslöser führen kann. Um Kondensation zu vermeiden, legen Sie das Produkt bitte vorher in eine Einkaufstasche oder Plastiktüte, um Temperaturmutationen zu vermeiden.

Halten Sie sich von starken Magnetfeldern fern: Starke statische Elektrizität oder starke Magnetfelder, die von Geräten wie Rundfunksendern erzeugt werden, können den normalen Betrieb dieses Produkts beeinträchtigen. Technische Änderungen sind ohne Vorankündigung vorbehalten.

Warnung

Betriebsfrequenz: 2402MHz-2480MHz

Maximale EIRP-Leistung: -4.25dBm

Konformitätserklärung

GODOX Photo Equipment Co.,Ltd. erklärt hiermit, dass dieses Gerat mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt. In Übereinstimmung mit Artikel 10(2) und Artikel 10(10) darf dieses Produkt in allen EU-Mitgliedsstaaten verwendet werden. für weitere Informationen zur Konformitätserklärung klicken Sie bitte auf diesen Weblink:

https://www.godox.com/eu-declaration-of-conformity

Das Gerat entspricht den RF-Spezifikationen, wenn es in einem Abstand von 0 mm zum Körper verwendet wird.

Produktgarantie

Sehr geehrte Benutzer, diese Garantiekarte ist ein wichtiger Gutschein für die Beantragung von Garantieleistungen. Bitte arbeiten Sie mit dem Verkäufer zusammen, um es auszufüllen und sicher aufzubewahren, danke!

Produkt ­ daten	Modell	Produkt ­ barcode
Benutzer ­ informationen	Name	Kontakt ­ nummer
	Postanschrift	
Verkäufer ­ informationen	Name	
	Kontakt ­ nummer	
	Postanschrift	
	Verkaufs ­ datum	
Anm.		

Hinweis: Diese Tabelle sollte vom Verkäufer abgestempelt und bestätigt werden.

Produkt­daten

Dieses Dokument gilt für die Produkte, die in den entsprechenden "Produktgarantieinformationen" aufgeführt sind (siehe Beschreibung hinten). Andere Produkte oder Komponenten, die nicht in diesen Geltungsbereich fallen (z. B. Werbeartikel, Geschenke und andere Teile, die nach Verlassen des Werks angebracht wurden usw.) fallen nicht unter diese Garantieverpflichtung.

Garantiezeit

Die entsprechende Garantiezeit von Produkten und Komponenten wird gemäß den entsprechenden "Produktgarantieinformationen" umgesetzt. Die Garantiezeit wird ab dem Datum des ersten Kaufs des Produkts berechnet. Das Kaufdatum unterliegt dem Datum der Registrierung der Garantiekarte zum Zeitpunkt des Kaufs des Produkts.

Wie erhalte ich einen Garantieservice

Für Garantieleistungen können Sie sich direkt an den Produk­verkäufer oder die autorisierte Serviceorganisation wenden oder die Kundendienst­Hotline für Godox Produkte anrufen, uns kontaktieren. Unser Servicepersonal wird die Dienstleistungen für Sie arrangieren. Bei der Beantragung einer Garantie sollten Sie eine gültige Garantiekarte als Garantieschein vorlegen, um einen Garantieservice zu erhalten. Auch wenn Sie keine gültige Garantiekarte vorlegen können, können wir Ihnen eine Garantie gewähren, wenn wir bestätigen können, dass das Produkt oder Teil unter die Garantie fällt. Dazu sind wir jedoch nicht verpflichtet.

In folgenden Situationen gilt die Garantie nicht

Die Garantie und der Service im Rahmen dieses Dokuments gelten nicht, wenn das Produkt ①**die Garantiezeit überschreitet**; ②**einem Ausfall oder Schaden unterliegt, der durch falsche oder unsachgemäße Verwendung, Wartung oder Lagerung verursacht wurde, wie z. B.: unsachgemäße Handhabung; Verwendung des Produkts für einen anderen als den vernünftigerweise vorgesehenen Zweck; unsachgemäßes Anschließen oder Abziehen eines externen Geräts; Fallenlassen oder Zerdrücken durch eine äußere Kraft; oder Kontakt mit oder Aussetzen gegenüber unangemessenen Temperaturen, Lösungsmitteln, Säuren, Laugen, Überschwemmungen oder Feuchtigkeit**; ③**von einer Person installiert, repariert, verändert, hinzugefügt oder entfernt wurde, die nicht von Godox autorisiert ist. Shenniu autorisierte Institutionen oder Personal installiert, repariert, verändert, hinzugefügt oder demontiert hat**; ④**Produkte oder Komponenten der ursprünglichen Identifikationsinformationen modifiziert oder entfernt wurden**; ⑤**keine gültige Garantiekarte vorliegt**; ⑥**die Verwendung von nicht rechtlich autorisierter, nicht standardisierter oder nicht öffentlich freigegebener Software zu Fehlern oder Schäden geführt hat**; ⑦**aufgrund höherer Gewalt oder zufälliger Fehler oder Schäden**; ⑧**andere Fehler oder Schäden, die nicht auf die Qualität des Produkts selbst zurückzuführen sind.** In den oben genannten Fällen müssen Sie sich an die verantwortliche Partei wenden und Godox übernimmt keine Haftung. Wenn das Produkt nicht normal verwendet werden kann, weil Teile, Zubehör oder Software außerhalb der Garantiezeit oder des Garantieumfangs liegen, liegt kein Garantiefall vor. Die normale Entfärbung, Abnutzung und Verbrauch des Produkts während des Gebrauchs sind keine Ausfälle im Rahmen der Garantie.

Informationen zu Produktgarantie und Kundendienst

Die Garantiezeit und der Garantieservicetyp des Produkt unterliegen den folgenden Produktgarantieinformationen:

Produkt ­ typ	Teile ­ bezeichnungen	Garantiezeit (Monate)	Garantieservicetyp
Teile	Haupt ­ gerät	12	Kunde schickt es zur Reparatur
	Akku	3	Kunde schickt es zur Reparatur
	Strom ­ führende Komponenten wie Lade ­ geräte	12	Kunde schickt es zur Reparatur
Sonstiges	Wie z.B. Netzkabel, Synchronisationskabel, Akkukasten, winddichte Baumwolle, winddichte Pelz ­ abdeckung, Verriegelungsvorrichtung, Trags ­ seil, Kabel ­ binder, Klett ­ verschluss, Krag ­ enclip, Trag ­ etasche, Verpackung usw.	Keine	Keine Garantie

Shen niu Produkte After-Sales-Service Telefon 0755-29609320-8062