

## Cube-SC RX

受信機  
Empfänger  
取扱説明書  
Benutzerhandbuch

### 前書き

Godox の製品をご購入いただき、ありがとうございます。  
Godox ワイヤレスマイク受信機 Cube-SC RX へようこそ。この製品が小さくてプラグアンドプレイで、2.4GHz バンドを利用してオーディオ信号を伝送し、生放送、インタビュー、ショートビデオ、屋外撮影など、様々なシーンに適します。この製品を使用する前に、本書をよくお読みになり、正しく操作し、使用してください。

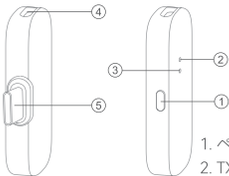
### 主な特徴:

- 世界共通周波数帯 2.4GHz ワイヤレス技術。
- 送信機とペアリングした後、無線距離は最大 300 メートル (視距) に達す。
- ワンクリックでノイズ低減、プラグアンドプレイ。
- USB-C データケーブルを通じて携帯電話を充電しながら使用することができます

### 警告

- △この製品は精密装置です。故障が発生しないように落下させたり、衝撃を受けたりしないでください。
- △無断で取り外したり、改造したり、修理したりしないでください。故障した場合は、当社または認定保守員に点検と修理を依頼してください。
- △乾燥状態に保ってください。濡れた手で製品に触れないでください。また、製品を水に浸したり、雨に降らないようにしてください。
- △直射日光が当たる場所、加熱装置の近く、又は暑い、湿気やほこりの多い場所には保管しないでください。
- △予期せぬ事故を防ぐために、子供はこの製品の製品に触れないでください。
- △可燃や爆発環境では使用しないでください。この場合は、関連警告表示に注意してください。
- △ 50°C以上の高温環境には置かないでください。
- △ 製造メーカーの警告や指示をよくお読みになり、厳密に遵守してください。

### 製品構成



1. ペアリング / ノイズ低減ボタン
2. TX1 表示灯
3. TX2 表示灯
4. USB-C ポート
5. USB-C プラグ

ご注意:  
説明書の画像はすべて概略図であり、参考用です。製品の更新とアップグレードにより、製品の実物と画像に違いがある可能性があります。実物を見てください。

### 使用説明



- USB-C プラグで携帯電話に接続すると自動的にオンになる
- 2 回クリックしてペアリングする
- 1 回短押ししてノイズ低減をオン / オフにする

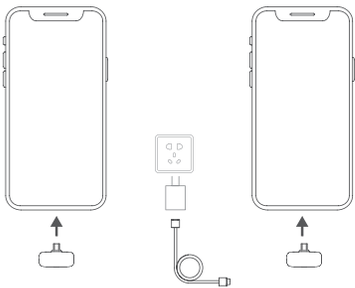
表示灯の状態	意義
受信機の 2 つの緑ライトが点滅 (点灯 0.5s / 消灯 0.5s)	オンにしたがペアリングされていない
受信機の 2 つの緑ライトがすばやく点滅 (点灯 0.25s / 消灯 0.25s)	ペアリング実行中
受信機の TX1 緑ライトが常に点灯、TX2 緑ライトは 10s すばやく点滅してから消灯する	1 つの送信機は受信機とペアリングした
受信機の 2 つの緑ライトは常に点灯	2 つの送信機は受信機とペアリングした
受信機のオレンジライトが常に点灯	ノイズ低減オン

#### 受信機の表示灯は送信機の電池残量を表示できる

指示灯状態	意義
受信機 TX1 の赤ライトが常に点灯、TX2 は表示正常	TX1 電池残量不足、TX2 電池残量正常
受信機 TX1 表示正常、TX2 の赤ライトが常に点灯	TX1 電池残量正常、TX2 電池残量不足
受信機 TX1 の赤ライトが常に点灯、TX2 の赤ライトが常に点灯	TX1 電池残量不足、TX2 電池残量不足

### 接続説明

USB-C プラグを介して受信機を携帯電話に接続して使用し、又は USB-A→USB-C データケーブルを介して電源に接続し、携帯電話を充電しながら使用します。



### 仕様

名称	受信機
型番	Cube-SC RX
伝送タイプ	2.4GHz デジタル周波数ホッピングシステム
最大ワイヤレス距離	300メートル(視距)
入力パラメータ	5V ≙ 35Ma 又は 9V ≙ 2A(Max.)
動作周囲温度	-10~50°C
寸法	40.0mm × 26.3mm × 9.0mm
正味重量	5g

仕様とパラメータは、予告なしに変更する場合があります。

### メンテナンス

- 落下防止:** 強い衝突や振動により、機器が故障する場合があります。
- 乾燥状態に保つ:** この製品は防水できません、水に浸したり、高温環境に置くと故障する可能性があります。内部構造が錆びると修理できない場合があります。
- 温度の急変を回避:** 寒い日に暖かいビルに出入りするなどの温度の急変を避けてください。製品の内部が結露する可能性があります。結露を避けるために、手提げ袋やビニール袋に入れておくと、温度の急変を防ぐことができます。
- 強磁場から離れる:** 無線放送送信機などの機器から発生する強静電気又は強磁場は、この製品の正常な動作を妨げる可能性があります。技術的な変更は予告なしに行う場合があります。

### 製品保証

尊敬するユーザー、この保証書は保証サービスを申請する重要な証明書であり、販売店に協力して記入し、適切に保管してください!

製品情報	型番	製品バーコード
顧客情報	お名前	お電話
	ご住所	
販売店情報	名称	
	お電話	
	ご住所	
	購入日	
備考		

注: この表は、販売店が捺印して確認する必要があります。

#### 製品情報

本書は関連する『製品保証情報』(後述参照)に記載されている製品に適用されます。これ以外の製品又は部品(販促品、景品及びその他の工場出荷後に追加した部品など)はこの保証対象外です。

#### 保証期間

製品及び部品の保証期間は、関連する『製品保証情報』に従います。保証期間は商品購入日から起算し、商品購入時の保証書登録日を購入日とします。

#### 保証サービスの利用について

製品の販売店又は認定サービス実施店に直接連絡するか、Godox のアフターサービスに電話で連絡してください。Godox のサービス担当者がサービスを手配いたします。保証を申請するとき、保証証憑として有効な保証書を提出する必要があります。有効な保証書を提出できない場合でも、製品又は部品が保証範囲内であることを確認した場合、保証を提供できますが、これは当社の義務ではありません。

#### 保証対象外

次の状況の 1 つに該当する場合、本書に基づく保証とサービスが適用されません。①製品または部品に対応する保証期間を超えている。②例えば、不適切な運搬、製品の予期された合理的な使用目的以外の使用、外部機器の不適切な挿入及び取外し、落下又は外力の押付、不適切な温度、溶媒、酸塩基、水又は高温の環境に暴露することなど、使用上の誤り又は不適切な使用、保守又は保管による故障又は損傷、③Godox の認定機構又は担当者以外の者による設置、修理、改造、追加又は分解による故障又は損傷、④製品又は部品の元の識別情報が変更又は除去された場合、⑤保証書が無効である場合、⑥未認定、非標準または非公認のソフトウェアの使用による故障又は損傷、⑦不可抗力又は予期せぬ事故による故障又は損傷、⑧その他、製品自体の品質問題以外の事由で引き起こされた故障または損傷。上記の状況が発生した場合、関連責任者に解決を求め、Godox はこれに対していかなる責任も負いません。保証期間外又は保証対象外の部品、付属品又はソフトウェアにより製品が正常に使用できない場合は、保証対象外です。製品使用時に発生した通常の脱色、摩耗、消耗は、保証対象外です。

### 製品保証とサービスサポート情報

製品の保証期間とサービス種類は『製品保証情報』に従います。

製品種類	オプション部品名	保証期間(月)	保修服务类型
部品	回路基板	12	お客様が故障品を修理店に送る
	電池	3	お客様が故障品を修理店に送る
	充電器及びその他の充電部品。	12	お客様が故障品を修理店に送る
その他	電池ケース、綿製風防、毛付き風防、ロック装置、手提げ紐、結束テープ、マジックテープ、カラー、携帯袋、包装など	なし	保証しない

Godoxアフターサービス電話: 0755-29609320-8062

合格証明書  
Qualitätszertifikat



Offentliches WeChat-Konto von Godox  
Godox公式ウィチャットアカウント



Beamer in Übersee  
海外ソーシャルメディアプラットフォームと情報

深圳市神牛摄影器材有限公司  
住所: 深セン市宝安区福海街道塘尾社区福川工業区工場 2棟  
電話: 0755-29609320(8062) ファックス: 0755-25723423  
メールアドレス: godox@godox.com

GODOX Photo Equipment Co., Ltd.  
Adresse: Gebäude 2, Yaochuan-Industriezone, Viertel Tangwei, Gemeinde Fuhai, Bezirk Baoan, Shenzhen Tel: +86-755-29609320(8062) Fax: +86-755-25723423  
E-mail: godox@godox.com

www.godox.com

Made in China | 705-CSRX00-01



## Vorwort

Vielen Dank, dass Sie Godox-Produkte gekauft haben. Willkommen bei Godox drahtloser Mikrofonempfänger Cube-SC RX. Dieses Produkt ist klein, unterstützt Plug-and-Play und verwendet das Band von 2,4GHz zur Übertragung von Audiosignalen. 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.

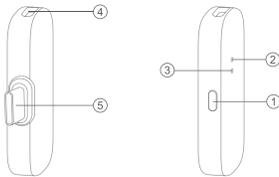
## Hauptmerkmale:

- Globale universelle 2,4GHz-Funktechnologie im Frequenzband; Nach erfolgreicher Kopplung mit dem Sender kann die
- Funkreichweite bis zu 300 Meter betragen (Sichtlinie); Rauschunterdrückung per eine Taste, Plug-and-Play möglich;
- Es unterstützt die Verwendung des Telefons während des
- Ladevorgangs über ein USB-C-Datenkabel;

## Warnung

- ⚠ Dieses Produkt ist Präzisionsausrüstung. 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



1. Paarungs- / Rauschunterdrückungstaste
2. TX1 Kontrollleuchte
3. TX2 Kontrollleuchte
4. USB-C-Schnittstelle
5. USB-C-Stecker

### Hilfsreiche Tipps:

Die Bilder im Handbuch sind schematische Diagramme, die nur als Referenz 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



- Schließen Sie das Mobiltelefon über den USB-C-Stecker an, um es automatisch einzuschalten
- Doppelklicken Sie auf Paarung
- Drücken Sie einfach einmal, um die Rauschunterdrückung ein- und auszuschalten

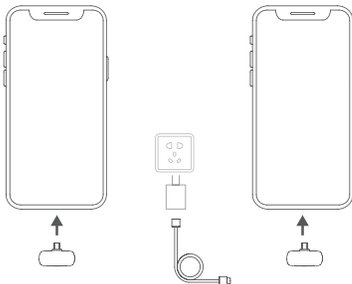
Zustand der Anzeigeluchten	Bedeutungen
Die beiden Anzeigeluchten des Empfängers blinken grün (Ein 0,5Sek. / Aus 0,5Sek.)	Nicht gepaart beim Einschalten
Die beiden Anzeigeluchten des Empfängers blinken grün schnell (Ein 0,25Sek. / Aus 0,25Sek.)	Es wird gepaart
Empfänger TX1 in grünem Dauerlicht; TX blinkt grün schnell für 10Sek.	Ein Sender und ein Empfänger sind erfolgreich gepaart
Die beiden Anzeigeluchten des Empfängers sind in grünem Dauerlicht	Die beiden Sender und Empfänger sind erfolgreich gepaart
Anzeigeluchte des Empfängers in orangem Dauerlicht	Rauschunterdrückung einschalten

### Die Anzeigeluchte des Empfängers kann Sendeleistung anzeigen

Zustand der Anzeigeluchten	Bedeutungen
Empfänger TX1 in rotem Dauerlicht; TX2 Anzeige i.O.	TX1 von schwacher Batterieleistung, TX2 nicht von schwacher Batterieleistung
Empfänger TX1 Anzeige i.O.; TX2 in rotem Dauerlicht	TX1 nicht von schwacher Batterieleistung, TX2 von schwacher Batterieleistung
Empfänger TX1 in rotem Dauerlicht; TX2 in rotem Dauerlicht	TX1 von schwacher Batterieleistung, TX2 von schwacher Batterieleistung

## Erklärung zur Verbindung

Der Empfänger kann über den USB-C-Stecker an das Mobiltelefon angeschlossen werden, um einsatzbereit zu sein oder über das USB-A-/USB-C-Datenkabel an die Stromversorgung angeschlossen zu werden, um das Mobiltelefon während der Verwendung aufzuladen.



## Spezifikationen und Parameter

Name	Empfänger
Modell	Cube-SC RX
Übertragungsart	Digitales Frequenzsprungsystem mit 2,4 GHz
Maximale drahtlose Entfernung	300 meter (Sichtlinie)
Eingangsparameter	5V ≈ 35mA oder 9V ≈ 2A(Max.)
Betriebsumgebungstemperatur	-10~50°C
Abmessungen	40.0mm x26.3mm x9.0mm
Nettogewicht	5g

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: 4.05dBm

## Konformitätserklärung

GODOX Photo Equipment Co.,Ltd. erklärt hiermit, dass dieses Gerät 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 Gerät entspricht den RF-Spezifikationen, wenn es in einem Abstand von 0 mm zum Körper verwendet wird.

### Model: Cube-SC RX

R-R-gdx-018

Input: 5V ≈ 35mA or 9V ≈ 2A (Max.)  
Output: 9V ≈ 2A (Max.)  
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

210-234911



## 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	Produktbarcode
Benutzerinformationen	Name	Kontaktnummer
	Postanschrift	
Verkäuferinformationen	Name	
	Kontaktnummer	
	Postanschrift	
	Verkaufsdatum	
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 unten). Andere Produkte oder Komponenten, die nicht in diesen Geltungsbereich fallen (z. B. Werbematerial, 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 Produktverkäufer oder die autorisierte Serviceorganisation wenden oder die Kundendienst-Hotline 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 Garantiefangs 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:

Produkttyp	Teilebezeichnungen	Garantiezeit (Monaten)	Garantieservicetyp
Teile	Hauptgerät	12	Kunde schickt es zur Reparatur
	Akku	3	Kunde schickt es zur Reparatur
	Stromführende Komponenten wie Ladegeräte	12	Kunde schickt es zur Reparatur
Sonstiges	Wie z.B. Netzkabel, Synchronisationskabel, Akkukasten, winddichte Baumwolle, winddichte Pelzabdeckung, Verriegelungsvorrichtung, Tragegurt, Kabelbinder, Klettverschluss, Kragclip, Tragetasche, Verpackung usw.	Keine	Keine Garantie

Godox-Kundendienst-Hotline: 0755-29609320-8062