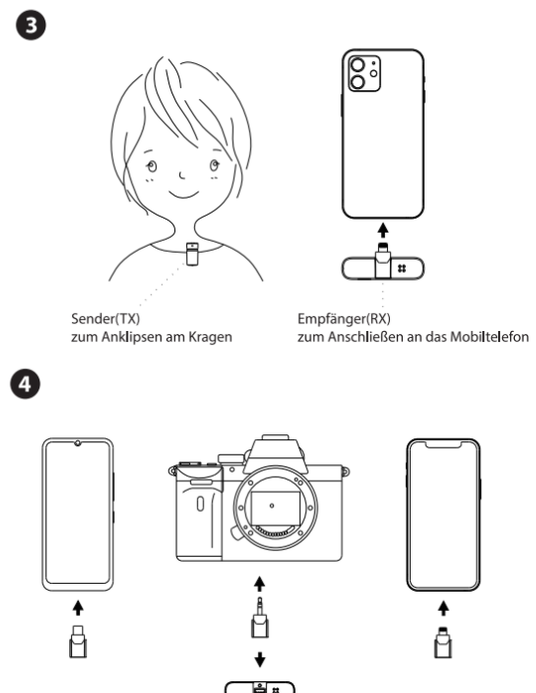
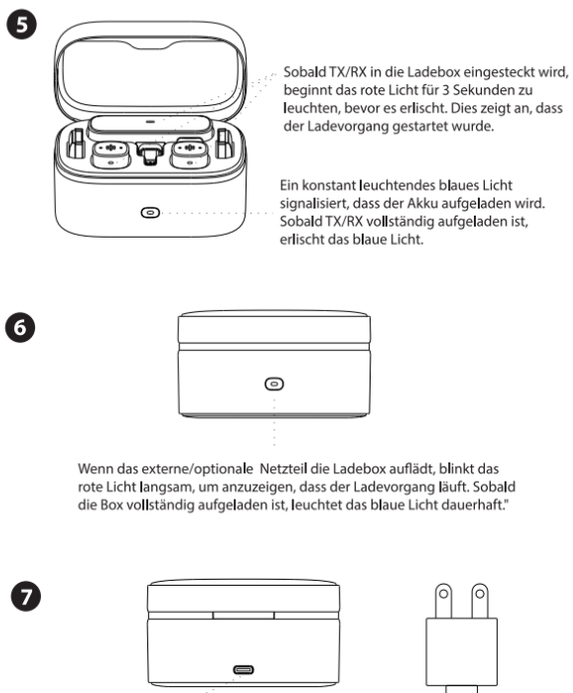


1. Drücken Sie zweimal, um die Rauschunterdrückungsfunktion ein-/auszuschalten.  
2. Wenn der Rauschunterdrückungsmodus aktiviert ist, leuchtet das Licht grün.  
Wenn der Rauschunterdrückungsmodus ausgeschaltet ist, leuchtet das Licht blau.  
Die Lichter am Sender und Empfänger synchronisieren ihre Änderungen.



Der Empfänger verfügt über ein austauschbares Schnittstellendesign. Drei Arten von Anschlüssen machen das TDS9 Pro mit verschiedenen Mobiltelefonen, Tablets und Kameras kompatibel.



Schnittstelle des Ladeboxs: Typ C  
Ladestrom: 5V1A

Nicht inklusive, wird extra benötigt.

Produkt Parameters:

- Drahtloser Übertragungsmodus: Adaptives 2,4-GHz-Frequenzsprungverfahren
- Übertragungreichweite: 80m omnidirektional
- Polarmuster: -38dB±1dB(1dB=1V/Pa@1KHz)
- Mikrofonempfindlichkeit: <0,1 %
- Mikrofonverzerrung: 48KHz
- Mikrofon-Abtastrate: 20Hz-20KHz
- Frequenzabmessungen: TX: 35,3 x 17,8 x 21,1 mm  
RX: 61,4 x 16,5 x 14,1 mm (Adapter ist nicht im Lieferumfang enthalten)  
Ladebox: 95,2 x 53,2 x 53 mm  
TX: 8,2 g  
RX: 10,6 g  
Ladebox: 110,8 g  
TX: 100 mAh  
RX: 100 mAh  
Ladebox: 1500 mAh  
TX: 20 mA  
RX: 20 mA  
Ungefähr 5 Stunden  
Laden von TX und RX 2,5 Mal gleichzeitig  
Etwa 1 Stunde  
Ladezeit: ca. 1,5 Stunden
- Nettogewicht:
- Batteriekapazität:
- Arbeitsstrom:
- Betriebszeit:
- Ladezeit:

Produktliste:

- Ladebox x 1, Empfänger x 1, Sender x 1, austauschbarer Stecker x 3, winddichte Kappe x 2, Ladekabel x 1, 3,5-mm-TRS-Verlängerungskabel x 1, Aufbewahrungstasche x 1, Handbuch x 1

Das in diesem Handbuch verwendete schematische Diagramm dient nur als Referenz. Das tatsächliche Produkt kann davon abweichen und das tatsächliche Produkt in der Verpackung hat Vorrang.

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie unbedingt folgende Hinweise:

Allgemeine Hinweise



- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für den konzipierten Zweck.
- Setzen Sie das Gerät nur wie in der Kurzanleitung oder Handbuch beschrieben ein.
- Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden führen.
- Für Schäden die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstehen, übernimmt weder ALLNET\* noch der Händler Haftung.
- Alle Sicherheitshinweise sind durchzulesen.
- Die Anleitung sollte für spätere Fragen aufbewahrt werden.

Hinweise zum Einsatz des Steckernetzteils



- Das Netzteil darf nur an eine Netzspannung von 100-240 V, 50/60Hz angeschlossen werden.
- Das Gerät nur an vorschriftsmäßig installierten und geerdeten Netzsteckdosen anschließen.
- Das Steckernetzteil nicht mit nassen Händen anfassen, Gefahr eines elektrischen Schlag.
- Bei Rauch- und Geruchsbildung aus dem Gehäuse oder Störungen sofort das Steckernetzteil aus der Steckdose ziehen.



- Das Netzteil erst nach der Installation des Gerätes anschließen.
- Die Verwendung von Mehrfachsteckdosen vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass Leitungen stolper- und trittsicher verlegt werden.
- Das Gerät bleibt auch im ausgeschalteten Zustand mit dem Stromnetz verbunden. Falls das Gerät länger nicht in Benutzung ist, ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.



Plusonic a registered brand of ALLNET GmbH Computersysteme  
Maistraße 2, 82110 Germering, Germany  
kontakt@plusonic.com



Fehlerbehebungstabelle

| Produkt                             | Lösung   |
|-------------------------------------|--|
| After-Sales-Garantie                | Sollten Sie Probleme mit unserem Produkt haben, wenden Sie sich bitte an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Für andere Fälle besuchen sie <a href="http://www.plusonic.de">www.plusonic.de</a>  |
| kein Ton (iPhone/Android-Geräte)    | Wenn Sie mit Ihrem Telefon aufnehmen, ziehen Sie bitte den RX ab, um den Ton wiederzugeben. Andernfalls ist bei angeschlossenem RX kein Ton zu hören.<br>Nachdem Sie die Videos mit Ihrem Telefon aufgenommen haben, erhöhen Sie bitte die Lautstärke, um den Ton abzuspielen.<br>Bitte versuchen Sie es erneut mit einer anderen APP.   |
| Empfänger- oder Senderlicht ist aus | 1. Legen Sie es wieder in die Ladebox, schließen Sie die Abdeckung, öffnen Sie die Abdeckung erneut und warten Sie, bis alle Lichter wieder leuchten.<br>2. Halten Sie die Taste am Empfänger einige Sekunden lang gedrückt, um den Empfänger manuell einzuschalten.   |
| kein Ton (3,5-mm-Klinke)            | 3,5-mm-Anschluss für Kameras, Typ-C-Anschluss für Mobiltelefone, Computer, Kameras usw.<br>Verwenden Sie vorzugsweise den Typ-C-Anschluss Ihres Geräts.  |
| Trennung                            | Legen Sie die Mikrofone und den Empfänger alle wieder in das Ladebox, schließen Sie den Gehäusedeckel und öffnen Sie ihn dann wieder. (Bitte stellen Sie sicher, dass alle dauerhaft blau leuchten, bevor Sie sie aus der Ladebox nehmen.)   |
| Erste Benutzung                     | 1. Entfernen Sie den Kunststoffstreifen vom Ladeanschluss.<br>2. Öffnen Sie das Gehäuse und warten Sie, bis an den Mikrofonen und am Empfänger blaue Lichter aufleuchten. Wenn alle Lichter blau leuchten, ohne zu blinken, bedeutet dies, dass sie erfolgreich angeschlossen und betriebsbereit sind.<br>3. Halten Sie beim Entfernen des Empfängers den Empfänger und den Stecker fest und ziehen Sie beide gleichzeitig heraus. |