

TT-BA09



[www.taotronics.com](http://www.taotronics.com)

#### NORTH AMERICA

E-mail : [support@taotronics.com](mailto:support@taotronics.com)(US)

[support.ca@taotronics.com](mailto:support.ca@taotronics.com)(CA)

Tel : 1-888-456-8468 (Monday-Friday: 9:00 – 17:00 PST)

Address: 46724 Lakeview Blvd, Fremont, CA 94538

#### EUROPE

E-mail:

[support.uk@taotronics.com](mailto:support.uk@taotronics.com)(UK)

[support.de@taotronics.com](mailto:support.de@taotronics.com)(DE)

[support.fr@taotronics.com](mailto:support.fr@taotronics.com)(FR)

[support.es@taotronics.com](mailto:support.es@taotronics.com)(ES)

[support.it@taotronics.com](mailto:support.it@taotronics.com)(IT)

EU Importer: ZBT International Trading GmbH, Lederstr 21a, 22525

Hamburg, Deutschland

#### ASIA PACIFIC

E-mail : [support.jp@taotronics.com](mailto:support.jp@taotronics.com)(JP)

# Hello

TAOTRONICS WIRELESS ADAPTER

User Guide

## CONTENTS

English	01/13
Deutsch	14/27
Français	28/40
Español	41/54
Italiano	55/67
日本語	68/80

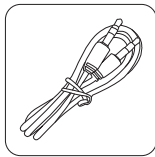
US UK CA

Thank you for choosing the TaoTronics TT-BA09 Wireless Adapter . Please read this guide carefully and keep it in a safe place for future reference. If you need any further assistance, please contact our customer support team at [support@taotronics.com](mailto:support@taotronics.com) .

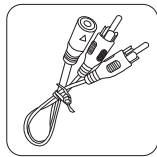
## Package Contents



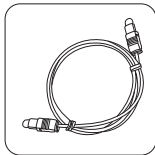
1 x TaoTronics  
Wireless Adapter  
(TT-BA09)



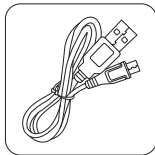
1 x 3.5mm  
Audio Cable



1 x 3.5mm  
Female to RCA  
Male Cable



1 x Optical Cable



1 x USB  
Charging Cable

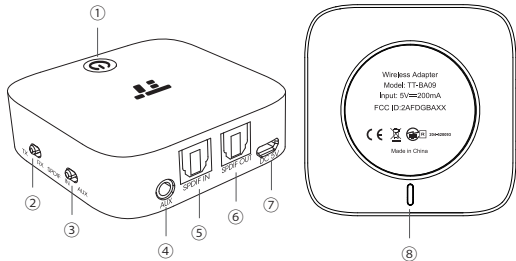


1 x User Guide

## Specifications

Bluetooth® Version	Bluetooth 4.1
Bluetooth® Profile	A2DP / ACRCP
Audio Codec	SBC / aptX
Range	33 feet / 10 meters
Charging Power	DC 5V
Battery Capacity	350mAh
Working Time	Approx. 15 hours (AUX mode)
	Approx. 12 hours (SPDIF mode)
Charging Time	2 Hours
Dimension(L×W×H)	2.34 × 2.34 × 0.75 in 5.95 × 5.95 × 1.9 cm
Weight	1.39 oz / 39.4 g

## Product Diagram



- ① Power Button
- ② Transmitter (TX) / Receiver (RX) Mode Switch
- ③ SPDIF / AUX Mode Switch
- ④ 3.5mm Audio Port
- ⑤ Optical Audio Input Port
- ⑥ Optical Audio Output Port
- ⑦ Charging Port
- ⑧ LED Indicator

## Control Functions

Function	Operation
Power On/Off	Press and hold the Power Button for 3 seconds
Pairing	When powered on, press the Power Button twice to start pairing
Mode Switch	Switch to and from TX and RX mode
	Switch to and from SPDIF and AUX mode
Play / Pause	In RX mode, press the Power Button once to play / pause music

### Note:

- RX / TX mode can only be successfully switched after the adapter is turned off for 3 seconds. After the switch, the pairing history of the devices will be cleared.
- You can freely switch between SPDIF and AUX mode.
- In SPDIF mode, connect devices through SPDIF IN for TX mode and SPDIF OUT for RX mode.

## LED Indicators

LED Indicator	Status
Solid Red LED	Charging
LED Off	Fully charged
Flashing Red and Blue	Pairing in TX / RX mode
Flashing Red	Low battery
Solid Blue LED	Successfully paired

## How to Use

### Charging

1. Connect the Micro USB end of the charging cable to the charging port of the Bluetooth® adapter.
2. Plug the USB end of the charging cable to a USB charging port or any active USB port.
3. The LED indicator will turn red when charging. It will automatically turn off when the device is fully charged.

#### Note:

- You can use the adapter while it is charging.
- We recommend charging the unit for at least 2 hours before using it for the first time.

#### Pairing

##### Pair in TX mode:

1. Set the TT-BA09 to TX mode and connect it to your non-Bluetooth® audio transmitting device.
2. Place your Bluetooth® audio receiving device, like earphones or speakers, within a 3 feet / 1 meter range and set it to pairing mode.
3. Turn on the TT-BA09 and tap the power button twice to enter pairing mode. After approximately 10 seconds, pairing will be complete.

##### Pair in RX mode:

1. Set the TT-BA09 to RX mode and connect it to your non-Bluetooth® audio receiving device.
2. Turn on the TT-BA09 and tap the power button twice to enter pairing mode.
3. Activate the Bluetooth® function on your transmitting device – phone / tablet, and search for the nearby Bluetooth® devices:

- For iOS: Settings > Bluetooth® > On
- For Android: Settings > Bluetooth® > On > Scan for devices

4. Find “TaoTronics TT-BA09” in the search results and tap on it to connect. Once connected, the LED indicator will turn solid blue.

#### Note:

- The adapter will enter pairing mode automatically when powered on for the first time.
- The original pairing memory will be cleared after a mode switch. It will automatically start pairing each time it's powered on.
- If a PIN code is required for pairing, try 0000 (four zeroes), 8888 (four eights), 1111 (four ones), or 1234.
- The adapter can remember previously paired devices and will attempt to pair with devices automatically, without going into pairing mode.

#### Pair with two devices at the same time

##### In TX mode:

In TX mode, the adapter is able to pair with two Bluetooth® stereo earphones/speakers at the same time.

1. Follow the previous instructions in the “Pairing” section to pair the TT-BA09 with your first device.
2. Turn off the Bluetooth® function on your first device, tap the Power Button

twice to pair and connect to your second device.

3. Turn on the Bluetooth® function on your first device. In approximately 10 seconds, the first device will automatically connect in.

Note:

- When you pair with two devices, both can play music at the same time.
- The adapter will automatically re-pair when powered on.

In RX mode:

In RX mode, the adapter is able to pair with two Bluetooth® devices at the same time.

1. Follow previous instructions in the “Pairing” section to pair the TT-BA09 with your first device. Disable the Bluetooth® function on your first device. Tap the Power Button twice to pair with the second device.
2. Turn on the Bluetooth® of the first device, now the TT-BA09 adapter is successfully paired with both devices.

Note:

- Only one device can play music at any time. You have to stop the music on one device to play on the other.
- The adapter will automatically re-pair when powered on.

## Care and Maintenance

- Do not expose the adapter to direct sunlight or extreme heat.
- Do not try to take the adapter apart. It may cause serious damage.
- Do not drop or knock the adapter on hard surfaces as it may damage the interior circuitry.
- Do not use chemicals or detergents to clean the product.
- Do not scrape the surface with sharp objects.

## Troubleshooting

My adapter will not power on.

Please recharge it and make sure the adapter has enough battery power. Plug the unit into a charger and see if the LED indicator turns red.

I am having trouble pairing and connecting to my Bluetooth device.

Please check the following:

- Your Bluetooth® device supports the Bluetooth® profiles listed in the specifications.
- The adapter and your device are next to each other or within 3 feet / 1

meter.

- The adapter is in pairing mode; this is indicated by the LED flashing in red and blue alternately.

After connecting and pairing with my Bluetooth® device, I cannot hear any music from my sound system.

Please check the following:

- Your sound system is connected to the adapter via the 3.5mm Audio Cable.
- Make sure the music volume is at an audible level on both your Bluetooth® device and sound system.
- For some systems, you may need to select "AUX" or "Line-in" as the audio input mode.
- Please make sure your audio device is playing music via Bluetooth®. Some devices (such as computer) require manually selecting the music output mode.

Can I use the TT-BA09 adapter while it is charging?

Yes, the adapter is designed to be used while charging. The internal circuit is protected from over-charging.

## Warranty

This product is covered by the TaoTronics Product and Labor Warranty for 12

months from the date of its original purchase. If manufacturing defects occur, please contact TaoTronics support ([support@taotronics.com](mailto:support@taotronics.com)) immediately to launch a warranty claim. We will instruct you on how to return the defective unit back to us for repair or replacement. No return will be accepted without seller authorization.

The following are excluded from TaoTronics warranty cover:

- Device purchased as 2nd hand, used, or from unauthorized sellers
- Damage resulted from misuse and abusive action
- Damage resulted from chemical, fire, radioactive substance, poison, or liquid
- Damage resulted from natural disaster
- Damage caused to any 3rd party, person, object, and beyond

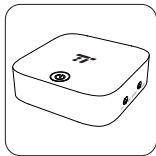
## Statement

We can only provide after sale services for products that are sold by TaoTronics or TaoTronics authorized retailer and distributor. If you have purchased your unit from a different place, please contact the seller for return and warranty issues.

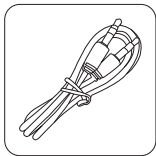


**DE** Vielen Dank, dass Sie sich für den TaoTronics TT-BA09 kabellosen Adapter entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung aufmerksam und bewahren Sie sie auf, falls Sie später etwas nachlesen möchten. Sollten Sie Hilfe benötigen, senden Sie bitte eine E-Mail an unseren Kundendienst unter [support.de@taotronics.com](mailto:support.de@taotronics.com).

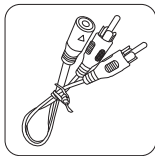
## Lieferumfang



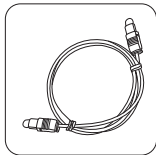
1 x TaoTronics  
kabelloser Adapter  
(TT-BA09)



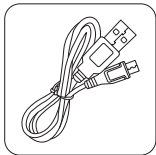
1 x 3,5 mm  
Audio Kabel



1 x 3,5 mm  
weiblich-zu-Cinch  
-männlich-Kabel



1 x Optisches Kabel



1 x USB-Ladekabel

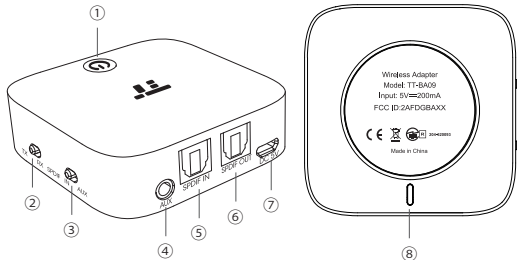


1 x Bedienung-  
sanleitung

## Spezifikationen

Bluetooth Version	Bluetooth 4.1
Bluetooth Profil	A2DP / ACRCP
Audiokodierung	SBC / aptX
Reichweite	10 Meter
Ladestrom	DC 5 V
Akkukapazität	350 mAh
Betriebsdauer	ca. 15 Stunden (AUX-Modus)
	ca. 12 Stunden (SPDIF-Modus)
Ladezeit	2 Stunden
Dimensionen (LxBxH)	5,95 × 5,95 × 1,9 cm
Gewicht	39,4 g

## Produktdiagramm



- ① Ein/Aus-Taste
- ② Sender (TX) / Empfänger (RX) Modus-Umschalter
- ③ SPDIF / AUX Modus-Umschalter
- ④ 3,5mm Audioanschluss
- ⑤ Optischer Audioeingang
- ⑥ Optischer Audioausgang
- ⑦ Ladeanschluss
- ⑧ LED-Anzeige

## Steuerungsfunktionen

Funktion	Bedienung
Einschalten/ Ausschalten	Ein/Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten
Verbinden	Nach dem Einschalten Ein/Aus-Taste zweimal drücken, um Verbinden zu starten
Modus umschalten	umschalten zwischen TX und RX
	umschalten zwischen SPDIF und AUX
Wiedergabe / Pause	Im RX-Modus Ein/Aus-Taste einmal drücken für Wiedergabe/Pause von Musik

### Hinweis:

- Damit zwischen RX und TX umgeschaltet werden kann, muss der Adapter 3 Sekunden lang ausgeschaltet sein. Nach dem Umschalten sind die Verbindungen der Geräte unterbrochen.
- Zwischen den Modi SPDIF und AUX kann frei umgeschaltet werden.
- Im SPDIF-Modus schließen Sie Geräte über SPDIF IN für den TX-Modus und über SPDIF OUT für den RX-Modus an.

## LED-Anzeige

LED-Anzeige	Status
leuchtet rot	wird aufgeladen
LED aus	vollständig aufgeladen
blinkt rot und blau	im TX/RX-Modus in den Bluetooth Verbindungsmodus eingestellt wird
blinkt rot	niedriger Akkustand
leuchtet blau	erfolgreich verbunden

## Verwendung

### Aufladen

1. Schließen Sie den Micro-USB-Stecker des Ladekabels an den Ladeanschluss des Bluetoothadapters an.
2. Schließen Sie den USB-Stecker des Ladekabels an einen USB-Ladeanschluss oder einen aktiven USB-Anschluss an.

3. Die LED-Anzeige leuchtet während der Aufladung rot. Sie schaltet sich automatisch ab, sobald der Adapter vollständig aufgeladen ist.

### Hinweis:

- Der Adapter kann verwendet werden, während er aufgeladen wird.
- Wir empfehlen, den Adapter für mindestens 2 Stunden vor der ersten Benutzung aufzuladen.

### Verbinden

#### Verbinden im TX-Modus:

1. Aktivieren Sie den TX-Modus Ihres TT-BA09 und verbinden Sie ihn mit Ihrem Endgerät.
2. Platzieren Sie Ihre Bluetooth Audio Geräte wie Kopfhörer / Lautsprecher in einer Reichweite von nicht mehr als 1 Meter Entfernung vom Adapter und aktivieren Sie deren Verbindungsmodus.
3. Schalten Sie den TT-BA09 ein und drücken Sie die Einschalttaste zweimal um den Verbindungsmodus zu aktivieren. Nach ungefähr 10 Sekunden ist die Verbindung erfolgreich hergestellt.

#### Verbinden im RX-Modus:

1. Aktivieren Sie den TX-Modus Ihres TT-BA09 und verbinden Sie ihn mit Ihrem Endgerät.

- Schalten Sie Ihren TT-BA09 ein und drücken Sie zweimal auf die Einschalttaste um den Verbindungsmodus zu aktivieren.
- Aktivieren Sie die Bluetoothfunktion auf Ihrem Sendegerät - Smartphone / Tablet und suchen Sie nach verfügbaren Bluetoothverbindungen:
  - bei iOS: Einstellungen > Bluetooth > Ein
  - bei Android: Einstellungen > kabellos & Netzwerke > Bluetooth: Ein > nach Geräten suchen
- Zum Herstellen einer Verbindung wählen Sie „TaoTronics TT-BA09“ aus den Suchergebnissen aus. Sobald die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die LED blau.

Hinweis:

- Der Adapter wechselt automatisch in den Verbindungsmodus, wenn er zum ersten Mal eingeschaltet wird.
- Bei einem Moduswechsel werden die gespeicherten Verbindungsinformationen gelöscht. Der Verbindungsmodus wird automatisch nach dem Einschalten gestartet.
- Falls eine PIN für eine Verbindung benötigt wird, versuchen Sie es mit einer der folgenden Kombinationen: 0000, 8888, 1111 oder 1234.
- Der Adapter kann sich zuvor hergestellte Verbindungen merken und wird versuchen, sich mit den bekannten Geräten zu verbinden, ohne in den

Verbindungsmodus zu wechseln.

Mit zwei Geräten gleichzeitig verbinden

Im TX-Modus:

Im TX-Modus kann sich der Adapter mit zwei Bluetooth Geräten wie Stereokopfhörer / Lautsprecher zur gleichen Zeit verbinden.

- Stellen Sie die erste Verbindung des TT-BA09 mit Ihrem ersten Gerät her, wie im Abschnitt „Verbinden“ beschrieben.
- Schalten Sie die Bluetoothfunktion auf dem ersten verbundenen Gerät aus, und drücken Sie zweimal die Einschalttaste zum Herstellen der zweiten Verbindung.
- Schalten Sie die Bluetoothfunktion auf dem ersten Gerät wieder ein. In ungefähr 10 Sekunden verbindet sich auch das zweite Gerät.

Hinweis:

- Wenn Verbindungen (TX-Modus) zu zwei Geräten gleichzeitig geschlossen werden, können die beiden Geräte gleichzeitig Musik abspielen.
- Der Adapter versucht nach dem Einschalten automatisch, alte Verbindungen wieder herzustellen.

Im RX-Modus:

Im RX-Modus kann sich der Adapter mit zwei Bluetoothgeräten gleichzeitig verbinden.

1. Stellen Sie die erste Verbindung her, wie im Abschnitt „Verbinden“ beschrieben. Schalten Sie die Bluetoothfunktion auf dem ersten verbundenen Gerät aus und drücken Sie zweimal auf die Einschalttaste um die Verbindung mit Ihrem zweiten Gerät herzustellen.
2. Schalten Sie die Bluetoothfunktion auf dem ersten Gerät wieder ein. Jetzt ist der TT-BA09 erfolgreich mit beiden Geräten verbunden.

Hinweis:

- Es kann nur von einem Gerät zurzeit Musik abgespielt werden. Sie müssen die Wiedergabe auf einem Gerät stoppen, um das Abspielen vom anderen Gerät zu ermöglichen.
- Der Adapter versucht nach dem Einschalten automatisch, alte Verbindungen wieder herzustellen.

## Wartung und Pflege

- Halten sie das Gerät vor Hitze und Feuchtigkeit geschützt.
- Setzen Sie dem Adapter nicht dem direkten Sonnenlicht und extremer Hitze aus.
- Demontieren Sie das Gerät nicht, dies könnte ernsthafte Schäden

verursachen.

- Lassen Sie das Gerät nicht auf harte Oberflächen fallen dies beschädigt die internen Schaltkreise.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Chemikalien oder Reinigungsmittel.
- Kratzen Sie nicht mit scharfen Gegenständen auf der Geräteoberfläche.

## Problembehandlung

Mein Adapter lässt sich nicht einschalten

Versichern Sie sich ob genügend Akkuleistung vorhanden ist und laden Sie das Gerät ggf. vollständig auf . Verbinden Sie den Adapter mit einem Ladegerät und vergewissern Sie sich, ob die LED-Anzeige rot leuchtet.

Ich habe Probleme, den Adapter mit meinem Endgerät über Bluetooth zu verbinden

Bitte stellen fest ob:

- Ihr Bluetoothgerät das A2DP Profil unterstützt.
- Ihr Adapter und Ihr Entgerät weniger als 90 cm voneinander entfernt sind.
- Sich Ihr Gerät im Verbindungsmodus befindet, zu erkennen an der abwechselnd rot und blau blinkenden LED-Anzeige.

Nach dem Verbinden mit meinem Endgerät erfolgt keine Musikwiedergabe.

Überprüfen Sie ob:

- Ihr Musikwiedergabegerät mit dem Adapter über das 3,5 mm Audio Klinkenkabel verbunden ist.
- Die Lautstärke bei Ihrem Adapter und bei Ihrem Audiogerät aufgedreht ist.
- Ihr Audiogerät über "Aux" oder "Line-in" als Audioeingang verfügt.
- Ihr Audiogerät in der Lage ist Musik über Bluetooth wiederzugeben. Einige Geräte, wie beispielsweise Computer erfordern die manuelle Auswahl des Audioausgangs.

Kann ich den TT-BA09 während des Aufladens benutzen?

Ja, der TT-BA09 ist für die Verwendung während des Auflandes konstruiert. Die internen Schaltkreise sind vor dem Überladen geschützt.

## Garantie

Dieses Produkt wird von der 12 montigen TaoTronics Einzelteile- und Verarbeitungsgarantie abgedeckt, gültig ab dem original Kaufdatum. Falls das Produkt aufgrund eines Herstellungsfehlers defekt sein sollte, kontaktieren Sie bitte unverzüglich den TaoTronics Kundendienst (per E-Mail support.de@taotronics.com), um Ihren Garantieanspruch geltend zu machen. Sie werden dann von uns Anweisungen erhalten für die Rücksendung des defekten Produkts, zwecks Reparatur oder Ersatzlieferung.

Folgende Fälle sind von der TaoTronics Garantie ausgeschlossen:

- Produkte, die aus zweiter Hand, gebraucht oder bei einem unautorisierten Händler gekauft wurden.
- Schäden, durch Missbrauch oder falsche Anwendung.
- Schäden durch Chemikalien, Feuer, radioaktive Substanzen oder Flüssigkeiten.
- Schäden durch höhere Gewalt.
- Schäden, die einer dritten Partei, Person, Objekt oder Sonstigem entstehen.

Rücksendungen ohne Autorisierung des Händlers werden nicht akzeptiert.

## Kundendienstklärung

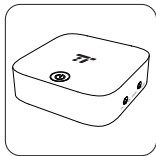
Wir bieten unseren Kundendienst nur für Produkte an, die bei TaoTronics oder bei einem von TaoTronics autorisierten Händler gekauft wurden. Falls

Sie Ihr Produkt bei einem anderen Händler gekauft haben sollten, dann wenden Sie sich bitte an den Verkäufer, um einen Garantieanspruch zu stellen.

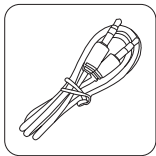
**FR** Merci d'avoir choisi l'Adaptateur Sans-fil TaoTronics TT-BA09. Veuillez lire ce guide attentivement et le conserver dans un endroit sûr pour toute future référence. Si vous avez besoin d'assistance, veuillez contacter notre équipe de support client à [support.fr@taotronics.com](mailto:support.fr@taotronics.com).



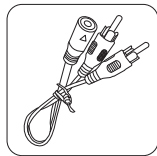
## Contenu du Package



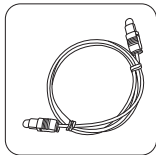
1 x Adaptateur  
Sans-fil TaoTronics  
(TT-BA09)



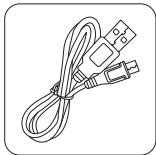
1 x Câble Audio  
3.5mm



1 x Câble 3.5mm  
Femelle vers  
RCA Mâle



1 x Câble  
Optique



1 x Câble de  
Charge USB

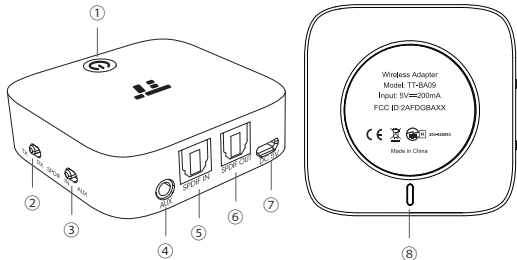


1 x Guide  
d'Utilisation

## Spécifications

Version Bluetooth®	Bluetooth 4.1
Profils Bluetooth	A2DP / ACRCP
Codec Audio	SBC / aptX
Portée	10 mètres
Alimentation	DC 5V
Capacité Batterie	350mAh
Autonomie	Environ 15 heures (mode AUX)
	Environ 12 heures (mode SPDIF)
Temps de charge	2 heures
Dimensions (LxIxH)	5.95 × 5.95 × 1.9 cm
Poids	39.4 gr

## Description du Produit



- ① Bouton d'Alimentation
- ② Bascule de mode Transmetteur (TX) / Récepteur (RX)
- ③ Bascule de mode SPDIF / AUX
- ④ Port Audio 3.5mm
- ⑤ Port d'Entrée Audio Optique
- ⑥ Port de Sortie Audio Optique
- ⑦ Port de Charge
- ⑧ Voyant à LED

## Fonctions de Commande

Fonction	Opération
Allumer / éteindre	Appuyez et maintenez le Bouton d'Alimentation pendant 3 secondes
Couplage	Appareil allumé, appuyez deux fois sur le Bouton d'Alimentation pour lancer le couplage
Bascule de Mode	Basculer entre les modes Tx et Rx
	Basculer entre les modes SPDIF et AUX
Lecture / Pause	En mode Rx, appuyez une fois sur le Bouton d'Alimentation pour lire / mettre en pause la musique

### Note :

- Vous ne pouvez basculer entre les modes Rx / Tx avec succès seulement après que l'adaptateur soit éteint depuis 3 secondes. Après la bascule, l'historique de couplage des périphériques sera effacé.
- On peut basculer librement entre les modes SPDIF / AUX.

- En mode SPDIF, connectez vos périphériques dans le port SPDIF IN pour le mode Tx, ou le port SPDIF OUT pour le mode Rx.

## Voyants à LED

Voyant à LED	État
LED rouge fixe	Chargement en cours
LED éteinte	Chargement complet
Clignotante rouge et bleu	Couplage en mode Tx / Rx
Clignotante rouge	Batterie faible
LED bleu fixe	Couplage réalisé

## Mode d'Emploi

### Chargement

1. Connectez l'extrémité micro-USB du câble de charge au port de charge de l'adaptateur Bluetooth.
2. Branchez l'extrémité USB du câble de charge à un chargeur USB ou à un port USB actif.
3. Le voyant à LED va s'allumer en rouge lors de la charge. Il va automatiquement s'éteindre quand l'appareil sera entièrement chargé.

### Note :

- Vous pouvez utiliser l'adaptateur pendant qu'il se recharge.
- Nous vous recommandons de charger l'appareil pendant au moins 2 heures avant de l'utiliser pour la première fois.

### Couplage

#### Couplage en mode TX :

1. Mettez le TT-BA09 en mode TX mode et connectez-le à votre périphérique de transmission audio non-Bluetooth.
2. Placez votre récepteur audio Bluetooth® tel que écouteurs / haut-parleurs, dans un rayon d'1m / 3 pieds et mettez-le en mode couplage.
3. Allumez le TT-BA09 et appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation

pour entrer en mode couplage. Après environ 10 secondes, le couplage sera terminé.

Couplage en mode RX :

1. Mettez-le TT-BA09 en mode RX et connectez-le à votre récepteur audio non-Bluetooth.
2. Allumez-le TT-BA09 et appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation pour entrer en mode couplage.
3. Activez la fonction Bluetooth® sur votre appareil émetteur – téléphone / tablette et cherchez les appareils Bluetooth® à proximité :
  - Pour iOS : Réglages > Bluetooth > On
  - Pour Android : Réglages > Sans-fil et Réseaux > Bluetooth : On > Scanner les appareils
4. Trouvez "TaoTronics TT-BA09" dans les résultats de la recherche et cliquez dessus pour vous y connecter. Une fois connecté, le voyant à LED deviendra bleu fixe.

Note :

- L'adaptateur entre automatiquement en mode couplage quand vous l'allumez pour la première fois.
- La mémoire de couplage précédente sera effacée après une bascule de mode. Il va automatiquement lancer le couplage à chaque fois qu'il sera

allumé.

- Si un code PIN est requis pour le couplage, essayez 0000 (quatre zéro), 8888 (quatre huit), 1111 (quatre un), ou 1234.
- L'adaptateur peut se souvenir des périphériques précédemment couplés et va tenter automatiquement de s'y appairer, sans entrer en mode couplage.

Couplage avec deux périphériques en même temps

En mode TX :

En mode TX, l'adaptateur est capable de s'appairer avec deux écouteurs/haut-parleurs stéréo Bluetooth en même temps.

1. Suivez les instructions précédentes de la section « Couplage » pour coupler le TT-BA09 avec votre premier périphérique.
2. Coupez la fonction Bluetooth de votre premier périphérique, puis appuyez deux fois sur le Bouton d'Alimentation pour le couplage avec votre second périphérique.
3. Allumez la fonction Bluetooth sur votre premier périphérique. Sous approximativement 10 secondes, le second appareil va automatiquement se connecter.

Note :

- Quand vous le coupler avec deux périphériques, les deux peuvent jouer de la musique en même temps.
- L'adaptateur va automatiquement se raccoupler à l'allumage.

En mode RX :

En mode RX, l'adaptateur est capable de se connecter avec deux périphériques Bluetooth\* en même temps.

1. Suivez les instructions précédentes de la section « Couplage » pour appairer le TT-BA09 avec votre premier appareil. Désactivez le Bluetooth de votre premier périphérique. Cliquez sur le Bouton d'Alimentation deux fois pour lancer le couplage avec le second appareil.
2. Activez le Bluetooth sur le premier périphérique, l'adaptateur TT-BA09 est maintenant successivement appairé avec les deux périphériques.

Note :

- Un seul périphérique à la fois peut jouer de la musique. Vous devez stopper la musique d'un périphérique pour la jouer de l'autre.
- L'adaptateur va automatiquement se raccoupler à l'allumage.

## Diagnostic

Mon adaptateur ne s'allume pas.

Veillez le recharger et assurez-vous que l'adaptateur ai suffisamment de batterie. Branchez l'appareil à un chargeur et voyez si le voyant LED devient rouge.

Je ne parviens pas à appareiller et à connecter mon dispositif d'appareillage Bluetooth\*

Veillez vérifier les points suivants:

- Votre dispositif Bluetooth\* soutien le profil A2DP
- L'adaptateur et votre appareil sont l'un à côté de l'autre ou dans une portée de 1m
- L'adaptateur est en mode d'appareillage, ceci sera indiqué par le voyant LED clignotant alternativement en rouge et bleu

Après la connexion et l'appareillage de mon appareil Bluetooth\*, je ne peux entendre la musique de mon système audio.

Veillez vérifier les points suivants :

- Votre système audio est connecté à l'adaptateur via un câble audio de 3.5mm
- Assurez-vous du niveau sonore de la musique sur votre appareil Bluetooth et votre système audio

- Pour certains systèmes, vous devrez peut-être sélectionner " AUX" ou " Line-in " comme mode d'entrée audio
- Veuillez vous assurer que votre appareil audio joue de la musique via Bluetooth. Certains appareils (comme un ordinateur) requièrent une sélection manuelle du mode de sortie de musique

Puis-je utiliser l'adaptateur TT- BA09 pendant qu'il se recharge?

Oui, l'adaptateur est conçu afin d'être utilisé pendant la charge. Le circuit interne est protégé contre les surcharges

## Garantie

Ce produit est couvert par la garantie TaoTronics pièces et mains d'œuvre pendant 12 mois à compter de la date d'achat initial du détaillant et du distributeur agréés. Si l'appareil ne fonctionne pas en raison d'un défaut de fabrication, veuillez contacter immédiatement l'assistance technique TaoTronics ([support.fr@taotronics.com](mailto:support.fr@taotronics.com)) afin de lancer une réclamation. Nous vous guiderons sur la marche à suivre afin de nous retourner l'appareil défectueux pour réparation et remplacement.

Sont exclus de la couverture de garantie TaoTronics :

- Appareil acheté seconde main, utilisé ou de vendeurs non autorisés
- Tout dommage résultant d'une mauvaise utilisation et action abusive
- Dommages résultant de produits chimiques, d'incendie, de substance

radioactive, de poison ou de liquide

- Dommages résultant de catastrophes naturelles
- Dommages causés à tiers, une personne, un objet, et plus
- Aucun retour ne sera accepté sans la preuve d'achat du vendeur

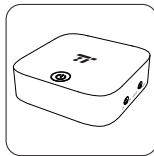
## Déclaration

Nous fournissons uniquement un service après vente pour les produits vendus par TaoTonics ou par un détaillant et distributeur agréés. Dans le cas contraire, veuillez contacter le revendeur pour le renvoi et la garantie de votre produit.

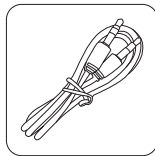
ES

Gracias por elegir usted el adaptador inalámbrico de TaoTronics modelo TT-BA09. Lea esta guía con cuidado y guardarla en un lugar seguro para futuras consultas. Si necesita más ayuda, póngase en contacto con nuestro equipo de soporte al cliente en [support.es@taotronics.com](mailto:support.es@taotronics.com).

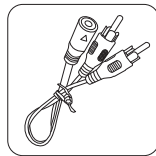
## Contenido del paquete



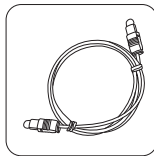
1 x Adaptador inalámbrico TaoTronics modelo (TT-BA09)



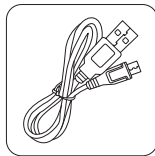
1x Cable de audio de 3,5 mm



1 x Cable macho de 3.5mm hembra a RCA



1 x Cable óptico



1 x Cable de carga USB

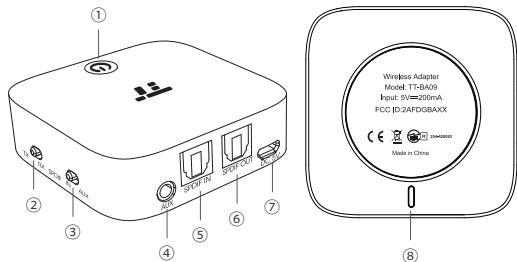


1 x Guía del usuario

## Características Técnicas

Versión Bluetooth*	Bluetooth4.1
Perfil de Bluetooth	A2DP/ACRCP
Códec de audio	SBC/aptX
Distancia	33 pies / 10 metros
Carga de energía	DC 5V
Capacidad de la batería	350mAh
Tiempo de trabajo	Aprox. 15 horas (modo AUX)
	Aprox. 12 horas (modo SPDIF)
Tiempo de carga	2 Horas
Dimensión (L x W x H)	2,34 x 2,34 x 0,75 pulgadas 5.95 x 5.95 x 1,9 cm
Peso	1.39oz / 39.4 g

## Diagrama del producto



- 1 Botón de encendido
- 2 Transmisor (TX) / Conmutador de modo receptor (RX)
- 3 Codificación / interruptor de modo AUX
- 4 Puerto de audio de 3,5 mm
- 5 Puerto de entrada de audio óptico
- 6 Puerto de salida de audio óptico
- 7 Puerto de carga
- 8 indicador LED



## Funciones de control

Función	Operación
Encendido / apagado	Mantenga pulsando el botón de encendido durante 3 segundos
Emparejamiento	Una vez encendido, pulse el botón de encendido dos veces para iniciar el emparejamiento
Cambio de modo	Cambiar hacia y desde el modo de TX y RX
	Cambiar hacia y desde SPDIF y el modo AUX
Reproducir/ pausar	En el modo RX, pulse el botón de encendido una vez para reproducir / pausar la música

## Nota:

- El modo RX / TX puede ser cambiado solamente con éxito después de que el adaptador esté apagado durante 3 segundos. Después del cambio, se borrará el historial de emparejamiento de los dispositivos.
- El modo SPDIF / AUX se puede cambiar libremente entre ellos.
- En el modo SPDIF, conecte los dispositivos a través de SPDIF IN para el modo de TX y SPDIF OUT para el modo de RX

## Los indicadores LED

Indicador LED	Estado
LED rojo fijo	Cargando
LED apagado	Completamente cargado
Intermitente rojo y azul	El emparejamiento en el modo de TX / RX
Rojo intermitente	Batería baja
LED azul fijo	Emparejado con éxito

## Cómo utilizarlo

### Carga

1. Conecte el extremo Micro-USB del cable de carga al puerto de carga del adaptador Bluetooth\*.
2. Enchufe el extremo USB del cable de carga a un puerto de carga USB o un puerto USB activo.
3. El indicador LED se iluminará en rojo durante la carga. Se apaga automáticamente cuando el dispositivo esté completamente cargado.

### Nota:

- Puede utilizar el adaptador mientras se está cargando.
- Se recomienda cargar la unidad durante al menos 2 horas antes de usarlo por primera vez.

### Emparejamiento

#### Emparejar en modo TX:

1. Establecer el TT-BA09 a modo de TX y conectarlo a su dispositivo de transmisión de audio sin la tecnología Bluetooth.
2. Coloca el dispositivo receptor de audio Bluetooth, como auriculares / altavoces, dentro de unos 3 pies / 1 metro de alcance y ponerlo en modo de emparejamiento.
3. Encienda el TT-BA09 y pulse el botón de encendido dos veces para entrar

en el modo de emparejamiento. Después de aproximadamente 10 segundos, el emparejamiento se completará.

#### Emparejar en modo RX:

1. Establecer el TT-BA09 al modo RX y conectarlo a su dispositivo de recepción de audio sin la tecnología Bluetooth.
2. Encender el TT-BA09 y pulse el botón de encendido dos veces para entrar en el modo de emparejamiento.
3. Active la función Bluetooth en su dispositivo transmisor - teléfono / tableta, y la búsqueda de los dispositivos Bluetooth® cercanos:
  - Y para iOS: Ajustes> Bluetooth> Activar
  - Y para Android: Ajustes> Bluetooth> Activar> Buscar dispositivos
4. Encontrar "TaoTronics TT-BA09" en los resultados de búsqueda y pulse sobre él para conectar. Una vez conectado, el indicador LED se encenderá de color azul.

### Nota:

- El adaptador entrará en el modo de emparejamiento de forma automática cuando se encienda por primera vez.
- La memoria de emparejamiento original se borra después de un cambio de modo. Se iniciará automáticamente el emparejamiento cada vez que se encienda el ordenador.

- Si se requiere un código PIN para el emparejamiento, intente 0000 (cuatro ceros), 8888 (cuatro ochos), 1111 (cuatro más), o 1234.
- El adaptador puede recordar dispositivos previamente asociados e intentará emparejar con dispositivos de forma automática, sin entrar en el modo de emparejamiento.

Conectar con dos dispositivos al mismo tiempo,

En el modo de TX:

En modo TX, el adaptador es capaz de emparejarse con dos auriculares estéreos / altavoces Bluetooth® al mismo tiempo.

1. Siga las instrucciones anteriores en la sección "emparejamiento" para emparejar el TT-BA09 con su primer dispositivo.
2. Desactive la función Bluetooth® en el primer dispositivo, presiona el botón de encendido dos veces para vincular y conectar a su segundo dispositivo.
3. Active la función Bluetooth® en el primer dispositivo. En aproximadamente 10 segundos, el primer dispositivo se conectará automáticamente.

Nota:

- Cuando se vinculan con dos dispositivos, ambos pueden reproducir música al mismo tiempo.
- El adaptador conectará automáticamente cuando se encienda.

En el modo de RX:

En el modo RX, el adaptador es capaz de emparejarse con dos dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.

1. Siga las instrucciones anteriores en la sección "emparejamiento" para emparejar el TT-BA09 con su primer dispositivo. Desactive la función Bluetooth® en el primer dispositivo. Toque el botón de encendido dos veces para emparejar con el segundo dispositivo.
2. Encienda el Bluetooth del primer dispositivo, ahora el adaptador de TT-BA09 está emparejado con éxito con ambos dispositivos.

Nota:

- Sólo un dispositivo puede reproducir música en cualquier momento. Usted tiene que parar la música en un dispositivo para poder reproducir música en el otro.
- El adaptador conectará automáticamente cuando se encienda.

Problemas más frecuentes

Mi adaptador no se enciende.

Por favor, cárguelo y asegúrese de que el adaptador tiene suficiente batería. Conecte la unidad a un cargador y observe si el indicador LED se vuelve rojo.

Tengo problemas de emparejamiento conexión con otros dispositivos Bluetooth\*.

Por favor, compruebe lo siguiente:

- El dispositivo Bluetooth es compatible con el perfil A2DP
- El adaptador y el dispositivo están uno junto al otro o dentro de 1 metro.
- El adaptador está en modo de asociación; esto se indica mediante el LED parpadeando en rojo y azul alternativamente.

Después de conectarlo y vincularlo con el dispositivo Bluetooth\* no puedo escuchar cualquier tipo de música de mi sistema de sonido.

Por favor, compruebe lo siguiente:

- Su sistema de sonido está conectado al adaptador a través del cable de audio de 3.5mm
- Asegúrese de que el volumen de la música está en el nivel audible tanto en el dispositivo Bluetooth y sistema de sonido
- En algunos sistemas, es posible que tenga que seleccionar "AUX" o "Line-in" como modo de entrada de audio

- Por favor, asegúrese de que su dispositivo de audio se reproduce música a través de Bluetooth. Algunos dispositivos (como equipo) requieren seleccionar manualmente el modo de salida de la música

¿Puedo utilizar el adaptador TT-BA09 mientras se está cargando?

Sí, el adaptador está diseñado para ser utilizado durante la carga. El circuito interno está protegido contra el exceso de carga.

## Garantía

Este producto está cubierto con garantía TaoTronics, tanto las piezas como la mano de obra durante 12 meses a partir de la fecha de la primera compra. Si el dispositivo falla debido a un defecto de fabricación, por favor póngase en contacto con TaoTronicsSupport ([support.es@taotronics.com](mailto:support.es@taotronics.com)) inmediatamente para iniciar un reclamo de garantía. Nosotros le informaremos sobre cómo devolvernos la unidad defectuosa de nuevo para la reparación y reemplazo.

Quedan excluidos de la cobertura de la garantía TaoTronics:

- Dispositivo comprado de segunda mano, usado, o de los vendedores no autorizados
- Daños como resultado de un mal uso y la acción abusiva

- El daño fue resultado de química, fuego, sustancia radiactiva, veneno, o líquido
- El daño fue resultado de un desastre natural
- Los daños causados a una tercera parte, persona, objeto, y más allá

La devolución no será aceptada sin autorización del vendedor.

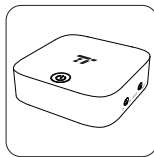
## Declaración

Sólo podemos ofrecer servicios de postventa de los productos que se venden por TaoTronics o minoristas y distribuidores autorizados por TaoTronics. Si usted ha comprado su unidad desde un lugar diferente, por favor póngase en contacto con el vendedor para cuestiones de devolución y garantía.

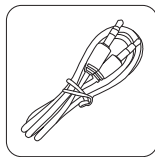
**IT**

Grazie per aver scelto l' **Adattatore Wireless di TaoTronics** (Modello: TT-BA09). Si prega di leggere attentamente questo manuale e conservarlo per future consultazioni. Nel caso ci fosse bisogno di ulteriore assistenza, si prega di contattare il nostro team di assistenza clienti [support.it@taotronics.com](mailto:support.it@taotronics.com).

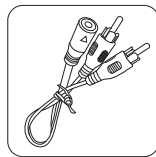
## Contenuto della Confezione



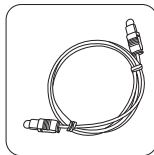
1 x Adattatore  
Wireless di TaoTronics  
(Modello: TT-BA09)



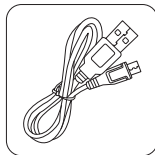
1 x Cavo Audio  
da 3.5mm



1 x Cavo Maschio  
da 3.5mm –  
connettore  
femmina a RCA



1 x Cavo Ottico



1 x Cavo di  
Ricarica USB

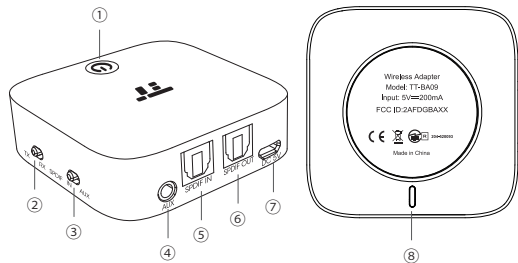


1 x Guida Utente

## Specifiche tecniche

Versione Bluetooth*	Bluetooth 4.1
Profilo Bluetooth*	A2DP/ACRCP
Audio Codec	SBC/aptX
Raggio d'Azione	10 metri
Ricarica	DC 5V
Capacità della Batteria	350mAh
Autonomia	Approx. 15 ore (modalità AUX)
	Approx. 12 ore (modalità SPDIF)
Tempo di Ricarica	2 ore
Dimensioni (LxLxA)	5.95x5.95x1.9cm
Peso	39.4g

## Schema del Prodotto



- ① Pulsante Accensione
- ② Interruttore Trasmettitore(TX)/Ricevitore (RX)
- ③ Interruttore SPDIF/AUX
- ④ Porta Audio da 3.5mm
- ⑤ Porta Ingresso Audio Ottico
- ⑥ Porta Uscita Audio Ottico
- ⑦ Indicatore Ricarica
- ⑧ Indicatore LED

## Funzioni di Controllo

Funzioni	Operazioni
Accensione/ Spegnimento	Tenere premuto il pulsante d'accensione per 3 secondi
Associazione	Quando è acceso, premere il pulsante di accensione due volte per avviare l'accoppiamento
Interruttore Modalità	Cambiare modalità TX/RX
	Cambiare modalità SPDIF/AUX
Riproduzione/ Pausa	In modalità RX, premere il tasto accensione una volta per riprodurre o per mettere in pausa la musica

Nota:

- La modalità RX/TX può essere cambiata con successo solo dopo aver spento l'adattatore per 3 secondi. Dopo il cambio di modalità, la cronologia dei dispositivi connessi sarà cancellata.

- La modalità SPDIF/AUX può essere cambiata ad ogni momento.
- In modalità SPDIF, collegare i dispositivi tramite SPDIF IN per la modalità TX e SPDIF OUT per la modalità RX.

## Indicatore LED

Indicatore LED	Stato
LED rosso fisso	In carica
LED Off	Ricarica completata
Lampeggiante rosso e blu	Associazione in modalità TX/RX
Rosso lampeggiante	Livello batteria basso
LED blu fisso	Accoppiato con successo



## Funzionamento

### Ricarica

1. Collegare il connettore micro-USB del cavo di ricarica alla porta di ricarica dell'adattatore Bluetooth.
2. Collegare il connettore USB del cavo di ricarica alla porta di ricarica USB o a qualsiasi porta USB attiva.
3. Il LED di notifica rosso si accenderà durante la carica, spegnendosi non appena il dispositivo sarà completamente carico.

### Nota:

- E' possibile utilizzare l'adattatore durante la carica.
- Si raccomanda di caricare il dispositivo almeno due ore antecedenti al primo utilizzo.

### Associazione

#### Associazione in Modalità TX:

1. Impostare il dispositivo TT-BA09 in modalità TX e collegarlo al dispositivo di trasmissione audio non-Bluetooth.
2. Posizionare il dispositivo di ricezione audio Bluetooth, come auricolari/altoparlanti, nel campo di azione di 3 piedi/1 metro e impostarlo in modalità di accoppiamento.

3. Accendere il TT-BA09 e premere il tasto di accensione due volte per entrare in modalità di accoppiamento. Dopo circa 10 secondi, l'associazione verrà completata.

#### Associazione in modalità RX:

1. Impostare il dispositivo TT-BA09 in modalità RX e collegarlo al dispositivo di ricezione audio non-Bluetooth.
2. Accendere il TT-BA09 e premere il tasto di accensione due volte per entrare in modalità di accoppiamento.
3. Attivare la funzione Bluetooth\* del dispositivo di trasmissione - smartphone/tablet, e cercare i dispositivi Bluetooth\* nelle vicinanze:
  - Per iOS: Impostazioni> Bluetooth\*> On
  - per Android: Impostazioni> Bluetooth\*> On> Cerca dispositivi
4. Trovare "TaoTronics TT-BA09" nei risultati di ricerca e cliccare su connetti. Una volta connesso, l'indicatore LED diventerà blu fisso.

### Nota:

- L'adattatore entra in modalità associazione automaticamente alla sua prima accensione.
- La memoria di associazione originale viene cancellata ogni volta che si cambia modalità. L'associazione si avvierà in automatico ad ogni

accensione del dispositivo.

- Se viene richiesto un codice PIN per l'associazione, inserire 0000 (quattro volte zero), 8888 (quattro volte otto), 1111 (quattro volte uno), o in alternativa 1234.
- L'adattatore memorizza in automatico i dispositivi appaiati in precedenza associandosi automaticamente senza entrare in modalità associazione.

Associazione di due dispositivi allo stesso tempo  
in modalità TX:

In modalità TX, l'adattatore è in grado di associare due altoparlanti / cuffie Bluetooth allo stesso tempo.

1. Seguire le precedenti istruzioni nella sezione "Associazione" per associare il TT-BA09 al primo dispositivo.
2. Disattivare la funzione Bluetooth del primo dispositivo, premere il tasto di accensione due volte per associare e collegare il secondo dispositivo.
3. Attivare la funzione Bluetooth del primo dispositivo. In circa 10 secondi, il secondo dispositivo si conetterà in automatico.

Nota:

- Anche se è possibile collegare due dispositivi, solo uno alla volta può riprodurre musica.
- L'adattatore si associa in automatico all'accensione.

In modalità RX:

In modalità RX, l'adattatore è in grado di associarsi a due dispositivi

Bluetooth\* allo stesso tempo.

1. Seguire le precedenti istruzioni nella sezione "Associazione" per associare il TT-BA09 al primo dispositivo. Disattivare la funzione Bluetooth del primo dispositivo, premere il tasto di accensione due volte per associare e collegare il secondo dispositivo.
2. Accendere il Bluetooth del primo dispositivo, il TT-BA09 si assocerà con successo ad entrambi i dispositivi.

Nota:

- Solo un dispositivo alla volta può riprodurre musica. E' necessario interrompere la musica su un dispositivo per riprodurre musica dall'altro.
- L'adattatore si riassocia in automatico alla sua accensione.

## Risoluzione dei Problemi

Il mio adattatore non si accende.

Ricaricare il proprio adattatore e assicurarsi che abbia completato la carica. Collegare l'unità ad un caricatore e controllare che il LED di notifica diventi rosso fisso.

Sto avendo difficoltà ad associare e a collegare il mio dispositivo elettronico Bluetooth.

Assicurarsi di quanto segue:

- Il proprio dispositivo Bluetooth supporta il profilo A2DP.

- L'adattatore e il proprio dispositivo elettronico sono tra loro ad una distanza non superiore ad 1 metro.
- L'adattatore è in modalità associazione; indicato dal LED di notifica lampeggiante (luce rossa e blu alternate).

Dopo aver connesso e associato il mio dispositivo Bluetooth® al Ricevitore, non riesco a sentire l'audio dal mio impianto stereo.

Assicurarsi di quanto segue:

- Il proprio impianto stereo è connesso all'adattatore attraverso un Cavo Audio da 3.5mm.
- Controllare il volume della musica del proprio dispositivo Bluetooth® e dell'impianto stereo.
- Per alcuni sistemi, potrebbe essere necessario selezionare "AUX" o "Line-in" come input audio.
- Assicurarsi che il proprio dispositivo audio stia riproducendo musica via Bluetooth®. Alcuni dispositivi come i computer, infatti, richiedono una selezione manuale della musica.

È possibile utilizzare il TT-BA09 quando è sotto carica?

Certo, l'adattatore è progettato per essere usato mentre si trova in carica. Il suo circuito interno, è protetto da sovraccarichi.

## Garanzia

Il seguente prodotto è coperto da una garanzia TaoTronics di 12 mesi dalla sua data di acquisto. In caso di malfunzionamento del prodotto a causa di difetti di fabbricazione, contattare immediatamente il Servizio Clienti di TaoTronics al seguente indirizzo di posta elettronica ([support.it@taotronics.com](mailto:support.it@taotronics.com)) per avviare una pratica di copertura di garanzia e ricevere istruzioni su come restituire l'unità difettosa per sostituzione o riparazione.

La garanzia TaoTronics non è prevista nei seguenti casi:

- Dispositivo di seconda mano, usato o acquistato da venditori non autorizzati.
- Dispositivo danneggiato da abuso e utilizzo improprio.
- Dispositivo danneggiato da sostanze chimiche, fuoco, sostanze radioattive, veleni o liquidi.
- Dispositivo danneggiato in seguito a disastri naturali.
- Dispositivo danneggiato da terze parti, persone, oggetti etc.

Per la restituzione del prodotto, è necessaria l'autorizzazione del venditore

## Nota Ufficiale

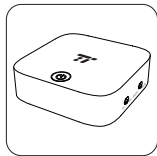
TaoTronics si riserva di offrire servizi post vendita esclusivamente per i prodotti venduti da TaoTronics o dai suoi distributori e rivenditori autorizzati. In caso di acquisto di un prodotto da terze parti diverse dalle precedenti, contattare il vostro rivenditore per questioni inerenti la copertura di garanzia o la restituzione di un prodotto difettoso.

JP

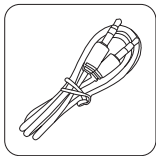
この度は**TaoTronics TT-BA09**ワイヤレスアダプターをお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。取扱説明書をよくお読みになり正しく安全にお使いください。

何かありましたら、カスタマーサポートへメールにてお気軽にお問合せください。**support.jp@taotronics.com**.

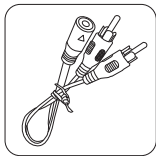
## セット内容



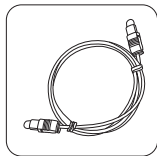
1 x TaoTronics  
ワイヤレスアダプター  
(TT-BA09)



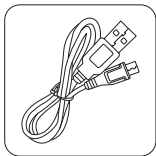
1 x 3.5mm  
オーディオケーブル



1 x 3.5mm  
メスからRCA  
オス変換ケーブル



1x光ケーブル



1 x USB  
充電ケーブル

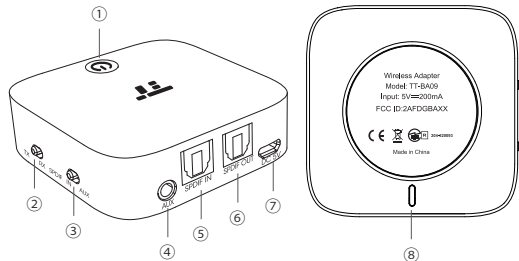


1 x 取扱説明書

## 製品概要

Bluetooth®バージョン	Bluetooth4.1
Bluetoothプロファイル	A2DP/ACRCP
オーディオコーデック	SBC/aptX
範囲	33フィート/10メートル
充電電力	DC 5V
バッテリー容量	350mAh
稼働時間	約15時間(AUX モード)
	約 12 hours (SPDIF モード)
充電時間	2 時間
サイズ(L×W×H)	2.34×2.34×0.75インチ 5.95×5.95×1.9センチ
重さ	1.39オンス/39.4グラム

## 製品図



- ① 電源ボタン
- ② トランスミッター(TX)/レシーバー (RX)モードスイッチ
- ③ SPDIF/AUX モードスイッチ
- ④ 3.5mm オーディオ ポート
- ⑤ 光ケーブルオーディオ入力ポート
- ⑥ 光ケーブルオーディオ出力ポート
- ⑦ 充電ポート
- ⑧ LED インジケータ

## 操作方法

機能	方法
電源 On/Off	電源ボタンを3秒間長押し
ペアリング	通電後、電源ボタンを2度押しするとペアリングモードに入ります。
モードの切り替え	トランスミッター (TX) とレシーバー (RX) モードをスイッチで切り替えます
	SPDIF (光端子) とAUX (音声端子) モードをスイッチで切り替えます
再生 / ポーズ	RX モードで、電源ボタンを1度押すことで再生になり、更に押すとポーズになります。

### 付記:

- RX/TX モードの切替は、一度アダプターの電源を消し3秒してから切り替えるようにしてください。モードの切替によって、ペアリングなどの記憶された設定はすべて消えます。
- SPDIF / AUX モードは自由にスイッチで切り替えることができます。

- SPDIF モードでは、デバイスはTX モードではSPDIF INで接続し、RX モードにおいてはSPDIF OUTにつながります。

## LED インジケータ

LED インジケータ	状態
赤の点灯の LED	充電中
LED 消灯	充電完了
赤と青の点滅	TX/RXペアリングモード
赤の点滅	バッテリーの残量がありません
青の点灯のLED	ペアリング完了

## 使い方

### 充電

1. マイクロUSBケーブルを使ってBluetoothアダプターに差し込みます。
2. USBを充電器の他、アクティブなポートに差し込みます。

3. LED インジケータが赤く点灯し充電が始まります。充電が完了すると消灯します。

### 付記:

- 充電しながらでも使えます。
- 最初にお使いになる時は少なくとも2時間は充電することをオススメします。

### ペアリング

トランスミッター (TX) モード:

1. TT-BA09 を TX モードに設定し、Bluetooth機能がないオーディオ機器に接続します。
2. イヤホンやスピーカーなど、接続したい Bluetooth® 受信デバイスをご準備ください。本機から3 フィート/1 メーター範囲に置くことでペアリングすることができます。
3. TT-BA09 の電源ボタンに電源を入れて、次に2度押ししてペアリングモードに入ります。約10秒ほどでペアリングは完了します。

レシーバー (RX) モード:

1. TT-BA09をRX モードに設定し、Bluetooth機能がないデバイスに接続します。

2. TT-BA09 に電源を入れて、電源ボタンを2度押ししペアリングモードに入ります。
3. スマートフォンやタブレットなど送信する方のデバイスのBluetoothを有効にし、近くのBluetoothデバイスを探します。
  - iOS: 設定>Bluetooth®>有効にする
  - Android: 設定>Bluetooth®>有効に近づ>デバイスのスキャン
4. 表示された“TaoTronics TT-BA09”をタップして接続します。接続されると、LED インジケーターは青の点灯になります。

#### 付記:

- 最初に通电した時は、自動的にペアリングモードになります。
- 最新のペアリングの状態はモードの切替でクリアになります。電源のオンオフでは記憶され前の接続をしようとします。
- もしPINコードを要求されたら、0000 (4つの0), 8888 (4つの8), 1111 (4つの1), or 1234.
- 前回のペアリングは記憶されており、ペアリングモードにならずに接続に行こうとします。

#### 同時に2つのデバイスとペアリングさせる

トランスミッター (TX) モード:

TXモードではステレオヘッドセットやスピーカーなど、同時に2つのデバイスでBluetooth® 接続ができます。

1. 前述の方法で TT-BA09 を最初のデバイスで接続します。
2. 接続した最初のデバイスのBluetooth® をオフにします。、本機の電源ボタンを2度押ししペアリング状態にして、2台目のデバイスもペアリングします。
3. 2台目のペアリングが完了したら、最初のデバイスのBluetooth® を再び有効にします。約10秒後に1台目のデバイスも再接続が完了します。

#### 付記:

- 2台を接続すると、2台で同時に同じ音楽を再生することになります。
- 電源を入れると本機は前回と同じように接続しにしようとしています。

レシーバー (RX) モード:

RX モードでも、本機は同時に2つのデバイスとペアリングして使うことができます。

1. 前述のとおり、TT-BA09を最初のデバイスとペアリングしてください。接続した最初のデバイスのBluetooth® をオフにします。本機の電源ボタンを2度押ししてペアリングモードに入り、2台目のデバイスも接続します。



- 再度最初のデバイスのBluetooth®を有効にします。これで TT-BA09 に2台のデバイスが接続されました

**Note:**

- 音楽を再生させることができるのは1台のみです。もう一台を再生させたい時は、一つはストップしてください。
- 本機は通電すると前回のデバイスに再接続しにいきます。

**困った時****本製品を起動できない**

TT-BA09を再充電し、十分なバッテリーパワーがあることを確認してください。充電中、電源LEDランプが赤なるかどうかチェックしてください。

**Bluetooth®搭載機器とペアリングできない。**

下記の手順に従って試して下さい:

- ご使用されている電子機器はA2DPプロファイルに対応するかどうか確認してください。
- 本製品と接続する機器との間隔を1m以内にして、障害物がないことを確認してください。

- TT-BA09は、LEDランプが赤青交互点滅になり、ペアリングモードになったことを確認してください。

**ペアリングした後、サウンドシステムから音楽が聞こえません。**

下記の事項をご確認ください:

- サウンドシステムが3.5mmジャックを通して、TT-BA09と接続されている
- Bluetooth®オーディオデバイスとサウンドシステムの音量を確認してください。
- あるシステムでは、オーディオ入力方法として「AUX」あるいは「ライン入力端子」を選択する必要があります。
- お使いオーディオデバイスはBluetooth®を通じて音楽を再生していることを確認してください。あるデバイス(コンピュータ等)は、手動で音楽出力方法を選択する必要があります。

**充電中のTT-BA09は使用できますか**

はい、充電中のTT-BA09使えます。過充電保護機能が付いておりますので、ご安心ください。

## 保証


お買い上げ日から1年間の保証を提供いたします。この期間中に製品は何の問題がございましたら、アマゾン注文番号でご遠慮なく [support.jp@taotronics.com](mailto:support.jp@taotronics.com)までご連絡ください。

### 次の場合にはこの保証を適用しないことをご了承ください:

- 火災、水害、地震等の災害による故障および損傷
- 消耗品と認められる部品
- 本製品以外の要因で生じた故障および損傷
- 本書の提示がない場合、または本書に未記入、改ざん等が認められた場合
- お買い上げ後の落下、水の侵入及び圧迫などによる故障及び損傷または落下、液体濡れない痕跡がある場合。
- 誤使用、誤接続、または不当な修理調整改造による故障および損傷

## お願い

当社はTaoTronics公式ウェブサイト及び販売の権限を授けられた販売業者によって購入された場合だけアフターサービスを提供いたします。他の小売業者から購入された商品の交換・返品・返金に関しましてはご購入先へお問い合わせください。あらかじめご了承の程お願い申し上げます。

 **Bluetooth**<sup>®</sup> EN The *Bluetooth*<sup>®</sup> word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sunvalleytek International Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

DE Die Marke *Bluetooth*<sup>®</sup> und das Bluetooth Logo sind eingetragene Markenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. und jegliche Verwendung dieser Marke durch Sunvalleytek International Inc. ist lizenziert. Die Rechte an anderen Markenzeichen liegen beim jeweiligen Eigentümer.

FR Le terme et les logos *Bluetooth*<sup>®</sup> sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sunvalleytek International Inc. se fait sous licence. Les autres désignations commerciales et marques mentionnées sont détenues par leur propriétaire respectif.

ES La marca *Bluetooth*<sup>®</sup> y los logotipos son de propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y se encuentra autorizado cualquier uso de estas marcas por parte de Sunvalleytek International Inc. Otras marcas y nombres comerciales son aquellas de sus respectivos propietarios.

IT La parola e i loghi *Bluetooth*<sup>®</sup> sono marchi di fabbrica registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di questi marchi da parte di Sunvalleytek International Inc. avviene su licenza. Gli altri marchi di fabbrica e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

JP *Bluetooth*<sup>®</sup> のワードマークおよびロゴはBluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、Sunvalleytek International Inc. はこれらのマークおよびロゴをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標およびトレードネームは、それぞれの所有者に帰属します。

## FCC Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must withstand any interference received, including interference that may cause undesired operation.



R

204-520093



MADE IN CHINA  
FCC ID:2AFDGBAXX

TECHNOLOGY ENHANCES LIFE