



EN

Product Diagram

1. Power Button
2. LED Indicator
3. Micro USB Charging Port
4. 3.5mm Audio Port

FR

Schéma du Produit

1. Bouton d'Alimentation
2. Voyant à LED
3. Port de Charge Micro USB
4. Port de Sortie Audio 3.5mm

IT

Schema Prodotto

1. Pulsante di Accensione
2. Indicatore LED
3. Porta Ricarica Micro USB
4. Uscita Audio 3.5mm

DE

Produktabbildung

1. Power-Knopf
2. LED-Anzeige
3. Micro-USB Ladeanschluss
4. 3.5mm Audio-Ausgang

ES

Diagrama del Producto

1. Botón de Encendido
2. Indicador LED
3. Puerto de Carga Micro USB
4. Puerto de Salida de Audio de 3,5 mm

JP

製品図

1. 電源ボタン
2. LED インジケーター
3. マイクロUSB 充電ポート
4. 3.5mm オーディオ出力ポート

JP

セット内容

- 1×TaoTronics ワイヤレス レシーバー
- 1×USB 充電ケーブル
- 1×3.5mm オーディオケーブル
- 1×3.5mm メス から RCA オス 変換ケーブル
- 1×取扱説明書

使い方

1. 充電

- 1) USB充電器または、起動しているコンピューターなどの充電ポートで本品を充電してください。
- 2) 充電は自動的に開始され、LEDインジケーターが緑色に点灯します。充電が開始されると、本品は自動的にオンにします。
- 3) 充電が完了するとLEDインジケーターは消灯します。

付記:

長期間レシーバーを使用していなかった場合は、ご使用前に一度満充電してください。長期間使用しない場合でも、6ヶ月に1回程度充電してください。

2. ペアリング

- 1) まず本品と接続したいBluetooth®デバイスを隣接させてください。(1m以内).

- 2) レシーバーの電源を入れる際にLEDインジケーターが赤と青で点滅するまで長押しします。これがペアリングモードです。
- 3) 接続するスマートフォンの Bluetooth® 機能を有効にし、近くの機器の検索をしてください。一覧の中に “TaoTronics TT-BR010” が出てくると思われます。それをタップすると接続します。接続が完了すると本器のLEDインジケーターは青の点灯になります。

付記:本機Bluetooth® レシーバーは前回にペアリングした機器を記憶しています。

機能一覧

機能	操作
電源on/off	LEDインジケーターが点滅するまで/消えるまで 電源ボタンを長押し。
再生/ポーズ	電源ボタンを1度押す
ペアリング	レシーバーの電源を入れる際にLEDインジケーターが赤と青で点滅するまで長押しします。

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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 accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.



NORTH AMERICA

E-mail : support@taotronics.com(US)
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(UK)
support.de@taotronics.com(DE)
support.fr@taotronics.com(FR)
support.es@taotronics.com(ES)
support.it@taotronics.com(IT)
EU Importer: ZBT International Trading GmbH, Halstenbeker Weg 98C, 25462 Rellingen, Deutschland

ASIA PACIFIC

E-mail: support.jp@taotronics.com(JP)
Tel: 03-5542-0238 (10-18時/土日祝除く)
JP Importer: 株式会社ニアバイダイレクトジャパン,東京都中央区入船2-9-5 HKビル2F

MANUFACTURER

Shenzhen NearbyExpress Technology Development Co., Ltd.
Address: 333 Bulong Road, Shenzhen, China, 518129

Learn more about the EU Declaration of Conformity:
<https://www.taotronics.com/downloads-TT-BR010-CE-Cert.html>