

# English

Thank you for purchasing Topping BC3 Portable Bluetooth Receiver

BC3 is a high-performance Bluetooth receiver with one Line Out output, one 3.5 Headphone output, and one Optical output. BC3 can output not only analog signals for headphones, but also optical signals for decoders. We believe BC3 will bring you HIFI music experience and fun! Now we suggest you read this manual first so that you can use all the functions of BC3 correctly.

BC3	x 1
USB cable	x 1
3.5 optical converter	x 1
User's manual	x 1
Warranty card	x 1

(You can download the user manuals on http://www.tpdz.net/.)

#### Top panel



# 日本語

Topping BC3 Portable Bluetooth Receiverをご購入いただきあり がとうございます!

BC3は、1つのライン出力出力、1つのヘッドフォン出力、1つの ファイバー出力を備えた高性能のBluetoothレシーバーです。 BC3は、ヘッドフォン用のアナログ信号だけでなく、デコーダ 一用の光信号も出力できます。BC3はあなたにHIFI音楽体験と 楽しさをもたらすと信じています! BC3のすべての機能を正し く使用できるように、最初にこのマニュアルを読むことをお勧 めします。

#### 物リスト

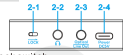
BC3本体	x 1
USBケーブル	x 1
商品説明書	x 1
3.5-光コンバーター	x 1
商品保証カード	x 1
(TOPPING製品の電子ファイルマ	ニュアルは、www.tpdz.netからダウンロードできます。)

## トップパネル



- 1-1 Charging indicator
- 1-2 Volume down touch button
- 1-3 Multifunction touch button
- 1-4 Volume up touch button
- 1-5 Bluetooth indicator

Rear panel



- 2-1 Touch lock switch
- 2-2 Headphone output
- 2-3 Line Out output / Optical output
- 2-4 USB charging / firmware update

#### Attribute

Bluetooth chip	CSR8675	
Support encoding format	SBC/AAC/APTX/APTX-HD/APTX-LL/LDAC	
Output	3.5mm Headphone Output 3.5mm LineOut 3.5mm OPT Out ( The same port with 3.5mm LineOut)	
Volume adjustment	32-step volume adjustment	
Transmission distance	≤10m	
Battery capacity	800mAh	
Battery life	About 12 hours (32 ohm headphone load)	
	About 11 hours (Opt output)	
Standby time	> 25 days	
Charging time	<3 hours	
Dimension	6cm x 6cm x 1.75cm	
Weight	82.5g	

1-1 充 電 状 態 インジケーター 1-2 音量低減タッチボタン 1-3 多機能タッチボタン 1-4 ボリュームアップタッチボタン 1-5 Bluetoothステータスインジケーター

## 後面パネル



2-1 タッチロック 2-2 ヘッドフォン出力 2-3 ライン出力/光ファイバー出力 2-4 USB充電/ファームウェアの更新 製品の基本情報

Bluetoothチップ	CSR8675	
エンコード形式をサポート	SBC/AAC/APTX/APTX-HD/APTX-LL/LDAC	
出力	3.5mmヘッドフォン出力 3.5mmラインアウト 3.5mm OPT出力(3.5mmライン出力と同じボート)	
音量調整	32段階の音量調整	
Bluetooth伝送距離	≤10m	
バッテリーパラメーター	800mAh	
バッテリー寿命	約12時間(32オームのヘッドフォン負荷)	
	約11時間(光ファイバー出力)	
待機時間	> 25日	
充電時間	3時間未満	
寸法	6cm x 6cm x 1.75cm	
重さ	82.5g	

#### Output specifications

	3.5 headphone jack	Line out
Output voltage	2Vrms@0dBFS	2Vrms@0dBFS
THD+N@A-wt	≤0.002% @1kHz	≤0.001% @1kHz
Noise @A-wt	<2.3uVrms	<2.3uVrms
Output Power (THD+N≤1%)	75mW x 2@ 32Ω 13mW x 2 @ 300Ω	

#### Instructions

#### Touch button locking operation

Shift the switch to the indicated direction of arrow to lock the touch button, at this moment the touch button of BC3 will be disabled. Shift back to restore the touch button function.

#### Power on & off operation

Long press the multifunction touch button for 3 seconds to turn BC3 on when it is off. Long press the multifunction touch button for 3 seconds to turn BC3 off when it is on.

#### **Bluetooth connecting operation**

After powering on BC3, it will automatically enter into pairing state and the Bluetooth indicator light is flashing. Thenturn on Bluetoothonyourphoneto pair. Press both multifunction touch button and the volume up touch button for 1 second to disconnect the Bluetooth and force it to enter into pairing state.

#### 出力パラメーター

	3.5ヘッドフォンジャック	ライン出力
出力振幅	2Vrms@0dBFS	2Vrms@0dBFS
全高調波歪み @A-wt	≤0.002% @1kHz	≤0.001% @1kHz
ノイズフロア @A-wt	<2.3uVrms	<2.3uVrms
出力電力 (THD+N≤1%)	75mW x 2@ 32Ω 13mW x 2@ 300Ω	

### 使用案内

#### タッチキーロック操作

矢印で示された方向にスイッチをタッチして、タ ッチボタンをロックします。この時点で、BC3タッ チボタンは無効になっています。タッチボタン機 能を復元するには、反対側に戻ります。

#### スイッチ操作

BC3がオフの場合、多機能タッチボタンを3秒間押 し続けてオンにし、BC3が機能する場合、多機能タ ッチボタンを3秒間押し続けてオフにします。

#### Bluetooth接続操作

BC3 は起動後に自動的にペアリング状態に入り、 Bluetoothインジケータライトが点滅し、携帯電話の Bluetoothをオンにしてペアリングを実行します。 多機能タッチボタンと音量プラスタッチボタンを同 時に1秒間押して、BC3を携帯電話のBluetoothから 切断し、強制的にペアリング状態にします。

#### **Playing operation**

Press the multifunction touch button to pause, repress to resume song playback. Long press the volume down touch button to switch to the previous song, long press the volume up touch button to switch to the next song.

#### Volume adjusting operation

(Uncontrollable volume during Optical output)

BC3 has a 32-step volume adjustment which independently from your mobile phone's control. Press the corresponding touch button to turn the volume up and down.

#### Automatic shutdown function

BC3 has an automatic shutdown function. BC3 in the pairing state does not successfully pair within five minutes, it will automatically shut down.

#### プレイ操作

多機能タッチボタンを押して一時停止し、もう一度 押して曲の再生を再開します。前の曲に切り替える には、音量を下げるタッチボタンを長押しします。 次の曲に切り替えるには、音量を上げるタッチボタ ンを長押しします。

音量調節操作(ファイバー出力中の制御できないボリューム) BC3には、携帯電話のコントロールとは独立した32 ステップの音量調整があります。 対応するタッチボ タンを押して、音量を上げ下げします。

#### 自動シャットダウン機能

BC3には自動シャットダウン機能があり、ペアリング 状態のBC3が5分以内に正常にペアリングしない場 合、自動的にシャットダウンします。



# FCC WARNING

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.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum distance between 20cm the radiator your body: Use only the supplied antenna.