

# BC3

便携式蓝牙接收器  
Portable Bluetooth Receiver  
ポータブルBluetoothレシーバー



## 使用指南 User's manual 説明書

### 简体中文

感谢您购买拓品BC3便携式蓝牙接收器!

BC3是一款具有一路Line Out输出、一路3.5耳机输出、一路光纤输出的高性能蓝牙接收器，BC3不仅可以输出模拟信号供耳机使用，也可以输出光纤信号供解码器使用。我们相信BC3会为您带来HIFI的音乐体验和乐趣！现在我们建议您先阅读本说明书，以便您正确使用BC3的所有功能。

### 包装内物品清单

BC3主机	x1
USB线	x1
3.5-光纤转换头	x1
产品说明书	x1
售后保修卡	x1

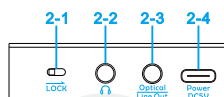
(TOPPING产品的电子档说明书可以到www.tpdz.net上下载)

### 上面板



- 1-1 充电状态指示灯  
1-2 音量减小触控按键  
1-3 多功能触控按键  
1-4 音量增大触控按键  
1-5 蓝牙状态指示灯

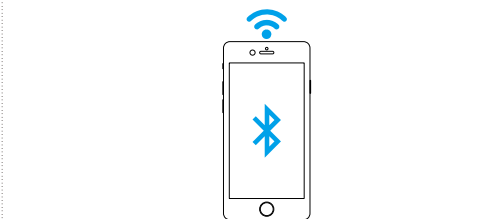
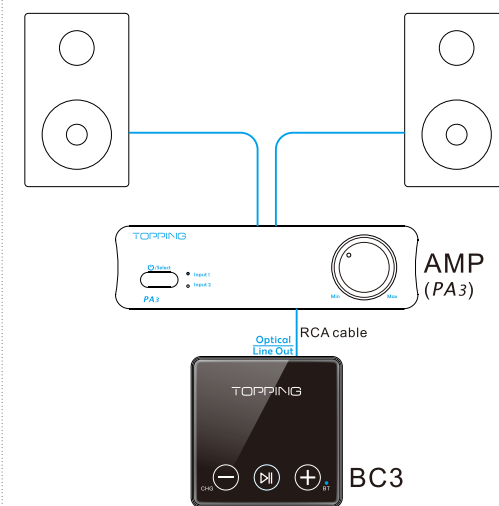
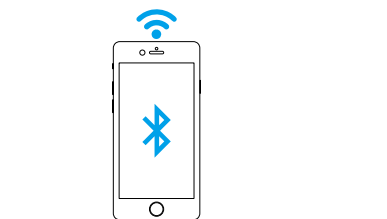
### 后面板



- 2-1 触控锁定开关  
2-2 耳机输出  
2-3 Line Out输出/光纤输出  
2-4 USB充电/固件更新

### 产品基本属性

蓝牙芯片	CSR8675
支持编码格式	SBC/AAC/APTX/APTX-HD/APTX-LL/LDAC
输出接口	3.5mm耳机输出 3.5mm LineOut 3.5mm OPT Out(与3.5mm LineOut共用接口)
音量调节	32级音量调节
传输距离	≤10米
电池容量	800mAh
续航时间	约12小时(32欧耳机负载) 约11小时(光纤输出)
待机时间	>25天
充电时间	<3小时
尺寸	6cm x 6cm x 1.75cm
重量	82.5g



### 音量调节操作(光纤输出时音量不可控)

BC3具有32级音量调节，并且独立于手机系统的音量，轻按对应触控按键可以实现音量增大或减小。

### 自动关机功能

BC3具有自动关机功能，处于配对状态的BC3在五分钟内没有配对成功，就会自动进行关机操作。

### 输出参数

	3.5耳机口	Line out
输出幅值	2Vrms@0dBFS	2Vrms@0dBFS
总谐波失真+噪声 @A-wt	≤0.002% @1kHz	≤0.001% @1kHz
底噪 @A-wt	<2.3uVrms	<2.3uVrms
输出功率 (THD+N≤1%)	75mW x 2 @ 32Ω 13mW x 2 @ 300Ω	

### 使用说明

#### 触控按键锁定操作

开关拨向箭头所指方向即可锁定触控按键，此时触控按键失效；拨回另一侧即可恢复触控按键功能。

#### 开关机操作

在BC3关机的时候长按多功能触控按键3秒实现开机，在BC3工作的时候长按多功能触控按键3秒实现关机。

#### 蓝牙连接操作

BC3开机后自动进入配对状态，蓝牙指示灯处于闪烁状态，打开手机蓝牙即可进行配对。同时轻按多功能触摸按键与音量加触摸按键持续1秒即可断开BC3与手机蓝牙的连接，强制进入配对状态。

#### 播放操作

轻按多功能触控按键可以暂停歌曲播放，重复按一次即可恢复歌曲播放。长按音量减触控按键可切换到上一曲播放，长按音量加触控按键可切换到下一曲播放。

## 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.

### Contents list

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



### 1-1 Charging indicator

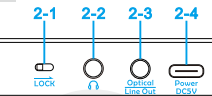
### 1-2 Volume down touch button

### 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

## 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、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、デコーダー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](http://www.tpdz.net)からダウンロードできます。)

### トップパネル



### 1-1 充電状態インジケーター

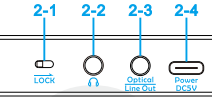
### 1-2 音量低減タッチボタン

### 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 ライン出力と同じポート)
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	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. Then turn on Bluetooth on your phone to 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.

### Playing operation

Press the multifunction touch button to pause, re-press 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。

### 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なります。

## 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.