

ABS-3202

Multiple Function RGB Light Wireless Speaker

Component	Specification
●Bluetooth speaker x 1	●Bluetooth: V5.0, Transmission: 40Mbps, 10 Meter
●Charging Cable x 1	●Input: DC 5V, Output: 4.5V 10W
	●Speakers: 30 10W 4*2
	●Battery Capacity: 2400mAh
	●FM Frequency range: 87.5-108MHz, Built-in antenna
	●Music Mode: Support MP3, WAV, AAC, Maximum Capacity Support 16GB

Manual



- ① HANDLE
- ② ON / OFF SWITCH
- ③ MICRO USB CHARGING & CHARGING INDICATOR
- ④ USB PORT
- ⑤ MICRO SD CARD PORT
- ⑥ MIC IN
- ⑦ AUX IN
- ⑧ LED LIGHT MODE
- ⑨ PREVIOUS SONG / VOL-
- ⑩ PLAY / PAUSE
- ⑪ MUSIC MODE
- ⑫ NEXT SONG / VOL+

Bluetooth Function

1. Turn on the power switch or press MODE key repeatedly into Bluetooth Mode.
 2. Turn on Bluetooth connection in your phone and search Bluetooth name "ABS3202".
 3. Click to connect. Once connected, you can play music in Music app of your phone.
- PS Please make sure your phone volume is turned on and turn up the volume of your phone into a suitable range.

TWS Function

1. Turn on another same type Bluetooth speaker and keep both of them in Bluetooth Function. Tap and hold MODE key of one of the speakers and don't release until you hear the call rings.
 2. Wait for a moment, the speaker will connect another speaker automatically.
- PS If another speaker was previously connected to the same phone before, you should disconnect from the phone firstly.

Music Mode

1. Put in Micro SD card or USB flash disk or press MODE key repeatedly into music mode for playing Music.
2. Use Music in the Micro SD card or USB flash disk.
3. Press VOL key can play music mark press key can switch song press and hold key can turn up/down the volume of the speaker.

FM Radio

1. Turn on the speaker and press MODE key repeatedly into FM Radio Mode.
 2. Press and hold SD key for a second the speaker will search and store broadcast channel automatically. Once the search is finished, you can press R key to switch broadcast channel.
- PS The speaker should close to window or radio and stay away interference like computer, mobile and so on, which may improve the listening effect.

AUX Input

1. Using an audio cable to connect audio output equipment. Turn on the equipment and play music in suitable volume.
2. Plug audio cable into cable to audio output equipment. Turn on the equipment and play music in suitable volume.
3. Press VOL key can play or pause press and hold SD key can turn up/down the volume.

MIC Port

- Use Wired Microphone into MIC Port. Turn on Microphone then you can use.
- PS In FM Mode, you can not use Microphone Function. Please switch to other mode, also Do not lead to the noise, otherwise there will be noise. Please turn off the microphone when you do not use.

LED Light Function

- Press LED key repeatedly to switch LED light mode. Press the key and hold for a second can turn on/turn off LED light function.
- PS The speaker may have LED light, otherwise it may be FM radio function mode. It decrease interference for better listening effect.

Bluetooth接続

1. Bluetoothの電源スイッチをオンにするか、MODEキーを繰り返し押し続けてBluetoothモードに入ります。
 2. 携帯電話でBluetooth接続をオンにし、Bluetooth名「ABS3202」を探します。
 3. クリックして接続します。接続すると、お手持の音楽アプリを使って音楽を再生できます。
- PS 接続する前に携帯電話の音量がオンになっていることを確認してください。

TWS接続

1. 別の同じタイプのBluetoothスピーカーの電源を入れ、両方をBluetooth接続のモードに入ります。
 2. 一方のスピーカーのMODEキーを押し続けると、スピーカー間の接続が自動的に完成し、リング音が鳴ります。
 3. しばらく待つと、スピーカーが自動的に接続されます。
- PS 以前別のスピーカーが同じペアリングに接続していた場合は、一度接続を解除してから再接続する必要があります。

音楽モード

1. Micro SDカードまたはUSBフラッシュディスクを挿入するか、MODEキーを繰り返し押し続けて音楽モードに入ります。
2. Music SDカードまたはUSBフラッシュディスクのMusicモードを選択します。
3. 音楽再生ボタンを押して再生し、ボリュームボタンを押して音量を調整することができます。一時停止ボタンを押すとスピーカーの音量を上げ下げすることができます。

FMラジオ

1. スピーカーの電源を入れ、MODEキーを繰り返し押し続けてFMラジオモードに入ります。
 2. MODEキーを押し続けると、スピーカーが自動でFMステーションを検索して保存します。
 3. 「自動保存」が完了したら、Rキーを押して放送チャンネルを切り替えることができます。
- PS スピーカーは窓やラジオの近くに設置し、コンピュータや携帯電話などの干渉を避ける必要ががあります。これはFMラジオの受信効果を向上させます。

AUX入力

1. 適切なオーディオケーブルを使用してオーディオ出力機器を接続します。機器の電源を入れ、オーディオ再生可能な音量で再生します。
2. オーディオケーブルをオーディオ出力ポートに差し込むと、MODEキーを押し続けて再生します。
3. VOLキーを押して再生を一時停止または、SDキーを押して音量を上げ下げすることができます。

MICポート

- 有線マイクをMICポートに差し込み、マイクをオンにして使用できます。
- PS FMモードではマイク機能が使用できません。他のモードに切り替えてください。
- オーディオケーブルが適切に接続されていないと、雑音が発生します。使用しないときはマイクをオフにしてください。

LEDライト機能

- LEDキーを繰り返し押し続けてLEDライトモードに切り替えます。キーを1秒押し続けるとLEDライトの電源がオン/オフになります。
- PS LEDライト機能はLEDライトが搭載されているモデルにのみ有効です。
- PS LEDライト機能はLEDライトが搭載されていないモデルにのみ有効です。

Función Bluetooth

1. Encienda el interruptor de encendido o presione la tecla MODE repetidamente para ingresar al modo Bluetooth.
 2. Encienda la conexión Bluetooth en su teléfono y busque el nombre de Bluetooth "ABS3202".
 3. Haga clic para conectarse. Una vez conectado, puede reproducir música en la aplicación Music del teléfono.
- PS Por favor asegure que el volumen de su teléfono esté encendido y suba el volumen de su teléfono a un rango adecuado.

Función TWS

1. Encienda otro altavoz Bluetooth del mismo tipo y manténgalos ambos en la función Bluetooth.
 2. Mantenga presionada la tecla MODE de uno de los parlantes y no la suelte hasta que escuche el timbre de llamada por un momento. El altavoz conectado otro altavoz automáticamente.
- PS Si antes se conectó otro altavoz al mismo teléfono, primero debe desconectarse del teléfono.

Modo de música

1. Inserte la tarjeta Micro SD en el disco flash USB o presione la tecla MODE repetidamente en el modo de música para reproducir música. Modos en la tarjeta Micro SD o el disco flash USB.
 2. Presione la tecla SD para reproducir/pausar la música. Presione la tecla VOL para subir o bajar el volumen.
- PS Presione la tecla SD para reproducir/pausar la música. Presione la tecla VOL para subir o bajar el volumen del altavoz.

Radio FM

1. Encienda el altavoz y presione la tecla MODE repetidamente para ingresar al modo de radio FM.
 2. Mantenga presionada la tecla SD cuando se ejecuta y el altavoz buscará y almacenará el canal de transmisión automáticamente. Una vez finalizado la búsqueda puede presionar la tecla R para cambiar el canal de transmisión.
- PS El altavoz debe estar cerca de la ventana o radio y mantenerse alejado de interferencias como la computadora o móviles, etc., lo que puede mejorar el efecto de recepción.

Entrada auxiliar

1. Utilice un cable de audio adecuado para conectar el equipo de audio de salida de audio al equipo y toque el volumen adecuado del altavoz.
2. Conecte el cable de audio en el puerto de entrada auxiliar de audio y presione la tecla MODE repetidamente para comenzar el efecto de sonido de audio.
3. Presione la tecla SD para reproducir/pausar, presione y mantenga presionada la tecla SD para subir o bajar el volumen.

Puerto de micrófono

- Coloque el micrófono con cable en el puerto MIC, encienda el micrófono y luego podrá usarlo.
- PS En el modo FM, no puede usar la función de micrófono. Cambie a otro modo, también No se conectará al micrófono de la consola habilitada. Apague el micrófono cuando no lo utiliza.

Función de luz LED

- Presione la tecla LED repetidamente para cambiar el modo de luz LED. Presione la tecla y manténgala presionada por un segundo.
- PS Puede encender y apagar la función de luz LED.
- PS La función de luz LED no está disponible en la función de radio FM para evitar la interferencia con un mejor efecto de sonido.

Funzione Bluetooth

1. Accendere l'interruttore di alimentazione o premere ripetutamente il tasto MODE in modalità Bluetooth.
2. Attiva la connessione Bluetooth nel telefono e cerca il nome Bluetooth "BT SPEAKER"

Fare clic per connettersi. Una volta connesso, puoi riprodurre la musica nell'applicazione Musica sul telefono.

PS: Please make sure your phone volume is turned on and turn up the volume of your phone into a suitable range.

Funzione TWS

1. Accendere un altro altoparlante Bluetooth dello stesso tipo e mantenerli entrambi in funzione Bluetooth.
2. Premere e tenere premuto il tasto MODE di uno degli altoparlanti e non rilasciarlo finché non si sente suonare il campanello

Aspetta un momento. L'altoparlante collegherà automaticamente un altro altoparlante.

PS: Se in precedenza un altro altoparlante era collegato allo stesso telefono, è necessario prima scollegarlo dal telefono.

Modalità musica

1. Inserire la scheda Micro SD o il disco flash USB o premere ripetutamente il tasto MODE in modalità musica per riprodurre musica Mp3 nella scheda Micro SD o nel disco flash USB.
2. Premere il tasto OD per riprodurre/mettere in pausa la musica. Premere il tasto per cambiare brano. Premere e tenere premuto il tasto per alzare/abbassare il volume dell'altoparlante.

FM Radio

1. Accendere l'altoparlante e premere ripetutamente il tasto MODE in modalità radio FM.
2. Premere e tenere premuto il tasto OD per un secondo, l'altoparlante cercherà e memorizzerà il canale di trasmissione automaticamente. Una volta terminata la ricerca, è possibile il tasto K 0 per cambiare canale di trasmissione.

PS: L'altoparlante deve essere vicino alla finestra o al balcone e stare lontano da interferenze come computer, motori e così via, il che potrebbe migliorare l'effetto di ascolto.

Ingresso AUS1MARIO

1. Utilizzare un cavo audio adatto per collegare l'apparecchiatura di uscita audio. Accendi l'attrezzatura e riproduci il volume adatto al musicista.
2. Inserire il cavo audio nella porta di ingresso Aux dell'altoparlante e premere ripetutamente il tasto MODE per passare alla modalità di ingresso Aux.
3. Premere il tasto 0 per riprodurre o mettere in pausa, tenere premuto il tasto GO per alzare/abbassare il volume.

Porta MIC

1. Inserisci il microfono cablato nella porta MIC, accendi il microfono e potrai utilizzarlo
- PS: In modalità FM, non è possibile utilizzare la funzione microfono, passare anche ad altre modalità. Non dirigersi verso il woofer, altrimenti si sentirà rumore. Si prega di spegnere il microfono quando non lo si utilizza. Funzione luce LED
- Premere ripetutamente il tasto LED per cambiare la modalità luce LED. Premere il tasto e tenerlo premuto per un secondo può attivare/disattivare la funzione di luce LED.
- PS: a tal fine, la macchina potrebbe spegnere automaticamente la luce LED nella funzione radio FM diminuire le interferenze per un migliore effetto di ascolto.

Bluetooth-Funktion

1. Schalten Sie den Netzschalter ein oder drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um in den Bluetooth-Modus zu wechseln.
2. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion in Ihrem Telefon ein und suchen Sie nach dem Bluetooth-Namen „BT SPEAKER“.
3. Klicken Sie, um eine Verbindung herzustellen. Sobald die Verbindung hergestellt ist, können Sie Musik in der Musikanwendung auf dem Telefon abspielen.
- PS: Bitte stellen Sie sicher, dass die Lautstärke Ihres Telefons eingeschaltet ist, und stellen Sie die Lautstärke Ihres Telefons auf einen geeigneten Bereich ein.

TWS-Funktion

1. IS ha en S eqn anderen Bluetooth -Lautsprecher desselben Typs ein und lassen Sie beide in der Funktion.
2. Halten Sie die MODE-Taste an einem der Lautsprecher gedrückt und lassen Sie sie nicht los, bis Sie das Klingeln hören. Warten Sie einen Moment. Der Lautsprecher verbindet sich automatisch mit einem anderen Lautsprecher.
3. Wenn zuvor ein anderer Lautsprecher mit demselben Telefon verbunden war, sollten Sie ihn zuerst am Telefon trennen.

Musikmodus

1. Legen Sie eine Micro SD-Karte oder ein USB-Flash-Laufwerk ein oder drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um in den Musikmodus zu wechseln, um MP3-Musik auf der Micro-SD-Karte oder dem USB-Flash-Laufwerk abzuspielen.
2. Drücken Sie die OD-Taste, um die Musik zu pausieren, und drücken Sie die Taste für den Kanalwechsel, um zwischen Liedern zu wechseln. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke des Lautspechers zu erhöhen/verringern.

FM-Radio

1. Schalten Sie den Lautsprecher ein und drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um in den FM-Radiomodus zu wechseln.
2. Halten Sie die OD-Taste eine Sekunde lang gedrückt. Der Lautsprecher sucht und speichert den Sendekanal automatisch. Sobald die Suche abgeschlossen ist, können Sie die Taste K 0 drücken, um den Sendekanal zu wechseln.

AUX-Eingang

1. Verwenden Sie ein geeignetes Audiokabel zum Anschließen von Audioausgabegeräten. Schalten Sie das Gerät ein und stellen Sie die für den Musiker geeignete Lautstärke ein.
2. Stecken Sie das Audiokabel in den Aux-Eingangsanschluss des Lautspechers und drücken Sie wiederholt die MODE-Taste, um in den Aux-Eingangsmodus zu wechseln.
3. Drücken Sie die 0-Taste, um die Musik zu pausieren, oder anzuhalten. Drücken und halten Sie die GO-Taste, um die Lautstärke zu erhöhen/verringern.

MIC-Anschluss

1. Stecken Sie das kabelgebundene Mikrofon in den MIC-Anschluss, schalten Sie das Mikrofon ein, dann können Sie es verwenden
- PS: im FM-Modus können Sie die Mikrofonfunktion nicht verwenden. Bitte wechseln Sie auch in andere Modi

LED-Lichtfunktion

1. Drücken Sie die LED-Taste wiederholt, um den LED-Lichtmodus zu wechseln. Drücken Sie die Taste und halten Sie sie eine Sekunde lang gedrückt kann die LED-Lichtfunktion ein- und ausschalten.
- PS: Das Gerät schaltet das LED-Licht in der UKW-Radiofunktion möglicherweise automatisch aus.

Fonction Bluetooth

1. Allumez l'interrupteur d'alimentation ou appuyez plusieurs fois sur la touche MODE pour passer en mode Bluetooth.
2. Activez la connexion Bluetooth sur votre téléphone et recherchez le nom Bluetooth « BT SPEAKER ».
3. Cliquez pour vous connecter. Une fois connecté, vous pouvez écouter de la musique dans l'application Musique du téléphone.
- PS: Veuillez vous assurer que le volume de votre téléphone est activé et augmentez le volume de votre téléphone dans une plage appropriée.

FONCTION TWS

2. Ap u z t main e c' MOIDE de l'un des haut-p eurs et ne relâchez pas jusqu'à "la n"e"
- Attendez un instant. L'équipement communique automatiquement avec un autre écouteur.
- PS: Si un autre haut-parleur a déjà été connecté au même téléphone, vous devez d'abord le déconnecter du téléphone.

Mode Musique

1. Insérez la carte Micro SD ou le disque flash USB ou appuyez plusieurs fois sur la touche MODE pour passer en mode musique MP3 sur la carte M P3 sur la carte M SD ou le disque flash USB.
2. Appuyez sur la touche OD pour lire/mettre en pause la musique. Appuyez sur la touche pour changer de chanson. Appuyez et maintenez la touche pour augmenter/diminuer le volume du haut-parleur.

Radio FM

1. Allumez le haut-parleur et appuyez fois sur la touche MODE pour passer en mode radio FM.
2. Appuyez et maintenez la touche OD pendant une seconde, le haut-parleur recherchera et stockera la chaîne de diffusion. Une fois la recherche terminée, vous pouvez appuyer sur la touche K 0 pour changer de chaîne de diffusion.

PS: Le haut-parleur doit être proche d'une fenêtre ou d'un balcon et rester à l'écart des interférences telles que l'ordinateur, le moteur, etc., ce qui peut améliorer l'efficacité de l'écoute.

Entrée AUX

1. Utilisez un câble audio approprié pour connecter l'équipement de sortie audio. Allumez l'équipement et jouez au musicien au volume approprié.
2. Insérez le câble audio dans le port d'entrée Aux du haut-parleur et vous pouvez appuyer plusieurs fois sur la touche MODE pour passer en mode d'entrée Aux.
3. Appuyez sur la touche 0 pour lire ou mettre en pause, appuyez et maintenez la touche GO pour augmenter/diminuer le volume.

Port MIC

1. Mettez le microphone filaire dans le port MIC, allumez le microphone et vous pourrez ensuite l'utiliser.
- PS: en mode FM, vous ne pouvez pas utiliser la fonction microphone, veuillez également passer à d'autres modes

Fonction d'éclairage LED

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche LED pour changer le mode d'éclairage LED. Appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant une seconde.
- PS: La machine peut éteindre automatiquement la lumière LED dans la fonction radio FM afin de diminuer les interférences pour un meilleur effet d'écoute.

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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction