



ENGLISH

**SPBT1066**

# User Manual

## Bluetooth Sub Fabric Bullet Speaker with 4" Subwoofer



For correctly operating, please read this manual carefully before using.  
Any content revise of the manual won't declare again, and we are not responsible for consequence cause by fault or oversight of this manual.

### Prompt

When people sleep, they need a quiet environment.  
Please turn off music or turn off the power while sleeping



This symbol indicates to user that the machine with risk of electric shock



This symbol indicates to user that the machine with important operation and maintenance instruction

### Axess Products Corporation

6639 Valjean Ave. Van Nuys, 91406

Tel. 818-785-4000 Fax. 818-785-5081 info@axessusa.com

Questions? Comments? Contact us at support@axessusa.com

© 2018 Axess Products Corporation. All rights reserved.

## TO CUSTOMERS

Thank you for your support and trust on purchasing the products of our company. To fully exert the function of the product, we suggest you to read the operating instruction carefully before using it, for the convenience of grasping the connection method and using points. Please take care of the operating instruction after reading it for the purpose of further reference.

## SPECIFICATIONS

Speaker Type	4" Subwoofer + 1.4" Horn
Speaker Power	180 Watt PMPO
Charging Input	DC5V
Battery Capacity	1800mAh
Connections	BT, MicroSD, USB, AUX, MIC, FM radio
Unit Measures	376mm(L) x 173mm(W) x 186mm(H)
Accessories	Charging cable, Audio cable, User manual

## FEATURES

- 1.1 Indoor/Outdoor Bluetooth Speaker
- Bluetooth Audio Streaming for Wireless Freedom
- RGB lighting
- Output perfect sound performance
- USB & Micro SD support, FM radio, Line-in function
- 3.5mm Stereo Analog Input to Connect any Audio Source
- Karaoke function with single input for one wired microphone
- 1800mAh built in lithium rechargeable battery

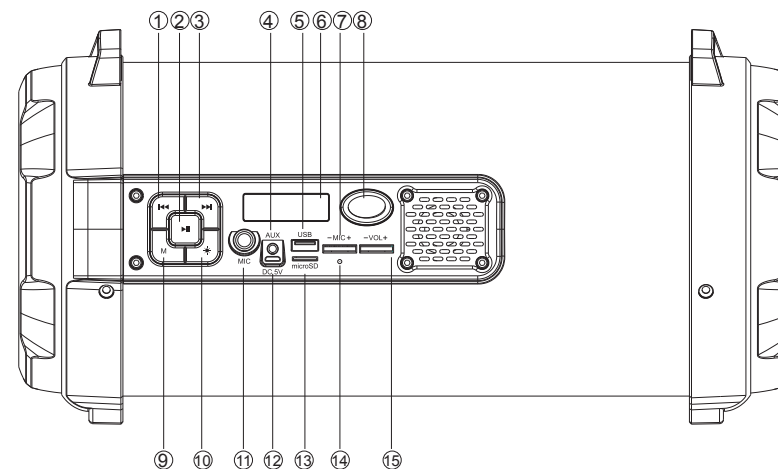
## OPERATING BLUETOOTH

- Turn the power button to "ON", The digital display will show "BT" and beep twice. Then the RGB light on both sides automatically start.
- Activate Bluetooth of mobile phone and search for device name "SPBT1066" then connect it. The speaker will beep three times once connected successfully.
- Play the music from your mobile phone and enjoy.

## OPERATING RGB LIGHT

- Short press "RGB LIGHT" button, to enjoy different light changing circle.
- Long press "RGB LIGHT" button to turn off the light in any modes.
- Short press "RGB LIGHT" button to turn on the RGB light again.

## CONTROL PANEL LAYOUT



- |                              |  |                        |
|------------------------------|--|------------------------|
| 1. Previous Track/FM Station | 7. Microphone Volume   | 12. DC5V Input         |
| 2. Pause/Play                | 8. Power On/Off  | 13. MicroSD Input      |
| 3. Next Track/FM Station     | 9. Mode (Bluetooth, USB disk, MicroSD, FM, and AUX-in state) | 14. Charging Indicator |
| 4. AUX-in jack               | 10. RGB Light  | 15. Volume Control     |
| 5. USB Port                  |  |                        |
| 6. Digital Display           |  |                        |

## OPERATING SPEAKER

- Short press "PREVIOUS TRACK" or "NEXT TRACK" buttons on the speaker or on Mobile phones to select songs you like.
- Press "PAUSE/PLAY" buttons on the speaker or on Mobile phones to play/pause the music.
- Slide "VOLUME CONTROL" gear to adjust volume up and down. Or adjust volume on your mobile phone.

## PLAYING MUSIC FROM USB DISK & MICRO SD CARD

- Turn the Power button to "ON".
- Insert Micro SD card or USB flash disk into slot, the music stored will be played automatically.
- Under playing mode, short press "PREVIOUS SONG" or "NEXT SONG" buttons to select songs you like, long press to fast forward or rewind the song.
- Press "PAUSE/PLAY" buttons to play or pause.
- Please turn the Power button to "OFF" while speaker is not being used.  
*Remark: Under Bluetooth playing mode, insert Micro SD or USB will disconnect the Bluetooth and switch to play USB or Micro SD card. Press the "MODE" button to switch back to Bluetooth mode again.*

## **FM RADIO**

- Turn the power button to "ON", press the "MODE" button to FM radio state.
- Under playing mode, short press "PAUSE/PLAY" buttons to auto search the FM Channel and store it automatically.
- Press "PREVIOUS SONG" or "NEXT SONG" buttons to change the stored FM channel.

## **AUX-IN**

- For other compatible music devices or your MP3/MP4 players, use the supplied audio line cable to connect from the device's "Line Out" to the "Aux In" of this device to Enjoy playing music.
- Under any playing mode, when you use the audio cable to connect the device, it will auto switch to the AUX mode.
- Under AUX mode, all functions can be controlled by external device.

## **MIC FUNCTION**

- When speaker is power on, plug in the wired microphone to the appropriate microphone input and it should begin to work automatically.
- Use the MIC volume knob to raise and lower the microphone volume

## **REMARKS**

- Press the "MODE" button to switch the different modes, the order is Bluetooth, USB disk, Micro SD, FM radio and AUX-IN.
- Turn the power button to "OFF" to cut off the power supply while without use.

## **HOW TO CHARGE**

- Please use a standard 5V charger to charge this device. Put the provided charging cable into the charging jack, connect the other end to the charger, the charging indicator will light up and will continue to stay lit as it charges.

## **IMPORTANT**

- When playing music during charging, please put the volume to mid-level, because for some music with heavy bass, the charger may not afford the high current temporarily under the maximum volume.
- Charge time should be 3-4 hours. When charging full, the indicator light will switch off.
- For first time use fully charge the device until the light indicator turns off. This can take up to approximately 8 hours to fully charge. If you don't, the device will not function at full capacity.

## **NOTE**

When speaker is not in use please turn off the device to conserve battery life. Make sure to turn down the volume when you turn off the device so you can maintain the speakers' (sub)woofer in good condition. This way you are less like to burn out or damage the device.



ESPAÑOL

**Prompt**

When people sleep, they need a quiet environment.  
Please turn off music or turn off the power while sleeping



.....  
This symbol indicates to user that the machine  
with risk of electric shock



.....  
This symbol indicates to user that the machine  
with important operation and maintenance  
instruction

**Axess Products Corporation**

**6639 Valjean Ave. Van Nuys, 91406**

Tel. 818-785-4000 Fax. 818-785-5081 [info@axessusa.com](mailto:info@axessusa.com)

Questions? Comments? Contact us at [support@axessusa.com](mailto:support@axessusa.com)

© 2018 Axess Products Corporation. All rights reserved.

**SPBT1066**

**Manual de Usuario**  
**Sub Tejido Bluetooth**  
**Altavoz Bullet con Subwoofer de 4"**



Para un funcionamiento correcto, lea este manual detenidamente antes de su uso.  
Se declarará cualquier revisión del contenido del manual más y no somos  
responsables de las consecuencias por culpa o por negligencia de este manual

## A LOS CLIENTES

Gracias por su apoyo y confianza en la compra de los productos de nuestro empresa. Para ejercer plenamente la función del producto, le sugerimos que lealas instrucciones de funcionamiento cuidadosamente antes de usarlo, para la conveniencia de captar el método de conexión y usar puntos. Por favor cuida el instrucciones de funcionamiento después de leerlo con fines de referencia adicional.

## ESPECIFICACIONES

Tipo de altavoz	Subwoofer de 4" + bocina de 1.4"
Potencia de altavoz	180Watt PMPO
Entrada de carga	DC5V
La batería	1800mAh de capacidad
Conexiones	BT, MicroSD, USB, AUX, MIC, FM radio
Unidad Mide	376 x 173 x 186mm
Accesorios	Cable de carga, cable de audio, manual

## CARACTERISTICAS

- Altavoz Bazooka de 1.1 canales de innovación al aire libre
- Transmisión de audio Bluetooth para libertad inalámbrica
- iluminación RGB
- Salida de rendimiento de sonido perfecto
- Soporte USB y Micro SD, radio FM, función de entrada de línea
- Entrada analógica estéreo de 3.5 mm para conectar cualquier fuente de audio
- Función de karaoke con entrada única para un micrófono con cable
- Construido en batería de litio recargable 1800mAh

## OPERAR LUZ RGB

- Presione brevemente el botón "RGB LIGHT" para disfrutar de diferentes círculos de cambio de luz.
- Mantenga presionado el botón "RGB LIGHT" para apagar la luz en cualquier modo.
- Presione brevemente el botón "RGB LIGHT" para encender la luz RGB nuevamente.

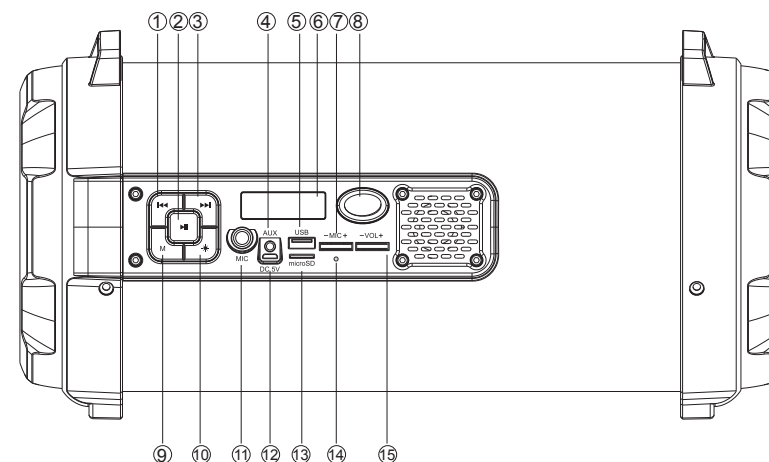
## ALTAVOZ OPERATIVA

- Presione brevemente los botones "PREVIOUS SONG" o "NEXT SONG" en el altavoz o en teléfonos móviles para seleccionar las canciones que te gustan.
- Presione los botones "PAUSE / PLAY" en el altavoz o en los teléfonos móviles para reproducir / pausar la música.
- Deslice el engranaje de "CONTROL DE VOLUMEN" para subir y bajar el volumen. O ajustar volumen en sus teléfonos móviles.

## REPRODUCCIÓN DE MÚSICA DESDE DISCO USB Y TARJETA MICRO SD

- Gire el botón de encendido a "ON".
- Inserte la tarjeta Micro SD o el disco flash USB en la ranura, se reproducirá la música almacenada automáticamente.
- En el modo de reproducción, presione brevemente los botones "PREVIOUS SONG" o "NEXT SONG" para seleccionar las canciones que le gustan, presione prolongadamente para avanzar o retroceder rápidamente la canción.
- Presione los botones "PAUSE / PLAY" para reproducir o pausar.
- Gire el botón de Encendido a "APAGADO" mientras no esté en uso.  
Observación: en el modo de reproducción Bluetooth, inserte Micro SD o USB se desconectará el Bluetooth y cambie para reproducir USB o tarjeta MicroSD Presione el "MODO" botón para volver al modo Bluetooth nuevamente.

## DISEÑO DEL PANEL DE CONTROL



- |                                  |  |                        |
|----------------------------------|--|------------------------|
| 1. Pista anterior/Estación de FM | 7. Volumen de micrófono                                | 12. Entrada DC5V       |
| 2. Pausa / Reproducir            | 8. Encendido / apagado                                 | 13. entrada microSD    |
| 3. Siguiete pista/Estación de FM | 9. Modo (Bluetooth, disco USB, AUX, MicroSD, FM Radio) | 14. Indicador de carga |
| 4. Toma de entrada auxiliar      | 10. RGB Light  | 15. Control de volumen |
| 5. puerto USB                    | 11. Entrada de micrófono con cable                     |                        |
| 6. Pantalla digital              |  |                        |

## BLUETOOTH OPERATIVO

- Gire el botón de encendido a "ON". La pantalla digital mostrará "BT" y emitirá dos pitidos. Luego, la luz RGB en ambos lados se inicia automáticamente.
- Active Bluetooth del teléfono móvil y busque el nombre del dispositivo "SPBT1066" luego conéctelo. El altavoz emitirá tres pitidos una vez que se haya conectado correctamente.
- Reproduce la música desde tu teléfono móvil y disfruta

## **FM RADIO**

- Gire el botón de encendido a "ON", presione el botón "MODE" para el estado de radio FM.
- En el modo de reproducción, presione brevemente los botones "PAUSE / PLAY" para buscar automáticamente canal FM y almacenarlo automáticamente.
- Presione los botones "PREVIOUS SONG" o "NEXT SONG" para cambiar el canal FM.

## **AUX-IN**

- Para otros dispositivos de música compatibles o sus reproductores MP3 / MP4, use el suministrado cable de línea de audio para conectar desde la "Salida de línea" del dispositivo a la "Entrada auxiliar" de este dispositivo para disfrutar tocando música.
- En cualquier modo de reproducción, cuando usa el cable de audio para conectar el dispositivo, cambiará automáticamente al modo AUX.
- En el modo AUX, todas las funciones pueden ser controladas por un dispositivo externo.

## **FUNCION MIC**

- Cuando el altavoz está encendido, conecte el micrófono con cable al entrada de micrófono y debería comenzar a funcionar automáticamente.

## **OBSERVACIONES**

- Presione el botón "MODE" para cambiar los diferentes modos, el orden es Bluetooth, disco USB, Micro SD, radio FM y AUX-IN.
- Gire el botón de encendido a "APAGADO" para cortar la fuente de alimentación mientras no esté en uso.

## **CÓMO CARGAR**

- Utilice un cargador estándar de 5V para cargar este dispositivo. Ponga la carga proporcionada cable en el enchufe de carga, conecte el otro extremo al cargador, la carga el indicador se encenderá y continuará encendido mientras se carga.

## **IMPORTANTE**

- Cuando reproduzca música durante la carga, ponga el volumen a nivel medio, porque para un poco de música con graves pesados, el cargador puede no permitirse el alto actual temporalmente por debajo del volumen máximo.
- El tiempo de carga debe ser de 3-4 horas. Cuando se carga por completo, la luz indicadora apaga.
- Por primera vez, cargue completamente el dispositivo hasta que el indicador luminoso se apague. Esto puede tardar aproximadamente 8 horas en cargarse por completo. Si no lo hace, el dispositivo no funcionará a plena capacidad.

## **NOTA**

Quando el altavoz no esté en uso, apague el dispositivo para conservar la vida útil de la batería. Asegúrese de bajar el volumen cuando apague el dispositivo para que pueda mantener el (sub)woofer de los altavoces en buenas condiciones. De esta manera eres menos deseosa quemar o dañar el dispositivo.



FRANÇAIS

**SPBT1066**

# Manual de Usuario

## Sous-tissu Bluetooth

### Haut-parleur Bullet avec Caisson de basses de 4"



#### Prompt

When people sleep, they need a quiet environment.  
Please turn off music or turn off the power while sleeping



This symbol indicates to user that the machine with risk of electric shock



This symbol indicates to user that the machine with important operation and maintenance instruction

**Axess Products Corporation**

**6639 Valjean Ave. Van Nuys, 91406**

Tel. 818-785-4000 Fax. 818-785-5081 [info@axessusa.com](mailto:info@axessusa.com)

Questions? Comments? Contact us at [support@axessusa.com](mailto:support@axessusa.com)

© 2018 Axess Products Corporation. All rights reserved.

Pour un fonctionnement correct, lisez attentivement ce manuel avant utilisation toute révision du contenu de la manuel more et nous ne sommes pas responsables des conséquences dues à une faute ou par négligence dans ce manuel.

## AUX CLIENTS

Merci pour votre soutien et votre confiance lors de l'achat des produits de notre entreprise. Pour exercer pleinement la fonction du produit, nous vous suggérons de lire le mode d'emploi attentivement avant de l'utiliser, pour la commodité de saisir la méthode de connexion et utiliser des points. Veuillez prendre soin de la mode d'emploi après l'avoir lu pour référence ultérieure.

## SPECIFICATIONS

Type d'enceinte	Caisson de basses 4" + Klaxon 1.4"
Puissance	180Watt PMPO
Entrée de charge	DC5 V
Capacité de batterie	1800 mAh
Connexions	BT, MicroSD, USB, AUX, MIC, FM radio
Unité mesure	390 x 156 x 222 mm
Accessoires	Cable de carga, cable de audio, manual

## CARACTÉRISTIQUES

- Bazooka 1.1 Channel Outdoor Innovation Speaker
- Streaming audio Bluetooth pour une liberté sans fil
- Éclairage RVB
- Des performances sonores parfaites
- Prise en charge USB et Micro SD, radio FM, fonction d'entrée de ligne
- Entrée analogique stéréo 3,5 mm pour connecter n'importe quelle source audio
- Fonction karaoké avec entrée unique pour un microphone filaire
- Batterie au lithium rechargeable intégrée de 1800 mAh

## FAIRE FONCTIONNER LA LUMIERE RVB

- Appuyez brièvement sur le bouton "RGB LIGHT" pour profiter de différents cercles de changement de lumière.
- Appuyez et maintenez le bouton "RGB LIGHT" pour éteindre la lumière dans n'importe quel mode.
- Appuyez brièvement sur le bouton "RGB LIGHT" pour rallumer la lumière RGB.

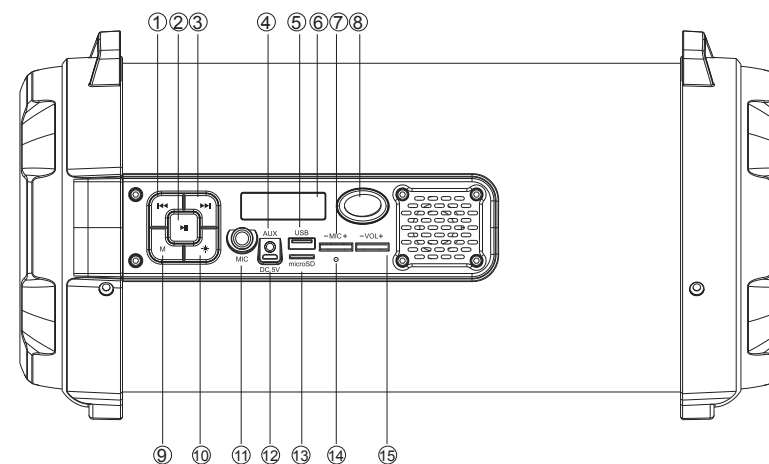
## HAUT-PARLEUR DE FONCTIONNEMENT

- Appuyez brièvement sur les boutons "SONDE PRECEDENTE" ou "SONGE SUIVANTE" haut-parleur ou sur les téléphones mobiles pour sélectionner les chansons que vous aimez.
- Appuyez sur les boutons "PAUSE / PLAY" sur le haut-parleur ou sur les téléphones portables pour lire / mettre en pause la musique.
- Faites glisser l'engrenage «VOLUME CONTROL» pour relever et abaisser le le volume. Ou ajustez le volume sur vos téléphones portables.

## LECTURE DE MUSIQUE À PARTIR D'UN DISQUE USB ET D'UNE CARTE MICRO SD

- Tournez le bouton d'alimentation sur "ON".
  - Insérez la carte Micro SD ou le disque flash USB dans la fente, le musique stockée automatiquement.
  - En mode lecture, appuyez brièvement sur les touches "PRECEDENT" ou "NEXT SONG" pour sélectionner les chansons que vous aimez, appuyez sur long pour avancer rapidement ou inverser la chanson.
  - Appuyez sur les boutons "PAUSE / PLAY" pour lire ou mettre en pause.
  - Tournez le bouton d'alimentation sur "OFF" lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Remarque: en mode de lecture Bluetooth, insérez Micro SD ou USB, bluetooth sera déconnecté et basculera pour lire une carte USB ou MicroSD  
Appuyez sur le bouton "MODE" pour revenir à nouveau en mode Bluetooth.

## CONCEPTION DU PANNEAU DE COMMANDE



- |                              |   |                          |
|------------------------------|---|--------------------------|
| 1. Piste précédente          | 7. Volume du microphone                                 | 12. entrée DC5V          |
| 2. Pause / lecture           | 8. Marche / arrêt                                       | 13. entrée microSD       |
| 3. Piste suivante            | 9. Mode (Bluetooth, disque USB, AUX, MicroSD, Radio FM) | 14. Indicateur de charge |
| 4. Prise d'entrée auxiliaire | 10. Lumière RVB   | 15. Contrôle du volume   |
| 5. Port USB                  | 11. Entrée microphone filaire                           |                          |
| 6. Affichage numérique       |   |                          |

## FONCTIONNEMENT BLUETOOTH

- Tournez le bouton d'alimentation sur «ON». L'affichage numérique affichera «BT» et émettra deux bips. Ensuite, la lumière RVB des deux côtés démarre automatiquement.
- Activez le Bluetooth du téléphone mobile et recherchez le nom de l'appareil «SPBT1066» puis connectez-le. L'enceinte émet trois bips une fois la connexion établie.
- Jouez de la musique depuis votre téléphone portable et profitez



## **FM RADIO**

- Tournez le bouton d'alimentation sur «ON», appuyez sur le bouton «MODE» pour passer à l'état de la radio FM.
- En mode lecture, appuyez brièvement sur les boutons «PAUSE / PLAY» pour rechercher chaîne FM et enregistrez-la automatiquement.
- Appuyez sur les boutons «PREVIOUS SONG» ou «NEXT SONG» pour changer le Chaîne FM.

## **AUX-IN**

- Pour les autres appareils de musique compatibles ou vos lecteurs MP3 / MP4, utilisez le cordon de ligne audio fourni pour vous connecter ligne "de l'appareil à" l'entrée auxiliaire "de cet appareil pour profiter jouer de la musique.
- Dans n'importe quel mode de lecture, lorsque vous utilisez le câble audio pour l'appareil passera automatiquement en mode AUX.
- En mode AUX, toutes les fonctions peuvent être contrôlées par un seul appareil externe.

## **FONCTION MIC**

- Lorsque le haut-parleur est allumé, connectez le microphone filaire au entrée microphone et devrait commencer à fonctionner automatiquement.

## **OBSERVATIONS**

- Appuyez sur le bouton "MODE" pour changer les différents modes, l'ordre est Bluetooth, disque USB, Micro SD, radio FM et AUX-IN.
- Tournez le bouton d'alimentation sur "OFF" pour couper l'alimentation. pendant qu'il n'est pas utilisé.

## **COMMENT CHARGER**

- Utilisez un chargeur 5V standard pour charger cet appareil. Mettez la charge câble fourni dans la prise de charge, connectez l'autre extrémité au chargeur, L'indicateur de charge s'allumera et continuera de s'allumer pendant la charge.

## **IMPORTANT**

- Lorsque vous écoutez de la musique pendant le chargement, tournez le volume à un niveau moyen, car pour certaines basses lourdes, le chargeur peut ne pas permettre le haut actuel temporairement en dessous du volume maximum.
- Le temps de charge doit être de 3 à 4 heures. Une fois complètement chargé, le le voyant s'éteint.
- Pour la première fois, chargez complètement l'appareil jusqu'à ce que l'indicateur la lumière s'éteint. Le chargement peut prendre environ 8 heures totalement. Sinon, l'appareil ne fonctionnera pas à pleine capacité.

## **REMARQUE**

Lorsque le haut-parleur n'est pas utilisé, éteignez l'appareil pour vie de la batterie. Assurez-vous de baisser le volume lorsque vous éteignez l'appareil afin que vous puissiez tenir le (sub) woofer des haut-parleurs dans de bonnes conditions. De cette façon, vous n'avez pas envie de brûler ou endommager l'appareil.