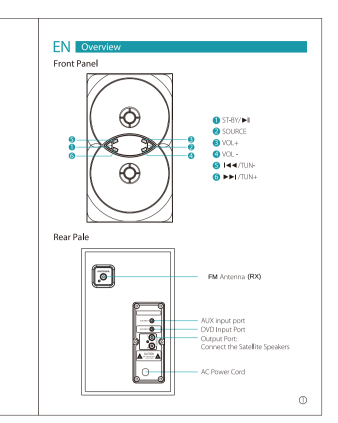
## dodocool

## **Instruction Manual**

DA191B Multimedia Speaker System



ST-BY/ ▶||: In standby mode, short press to boot; USB/SD/BT mode, short press

SOURCE: Means that you can select AUX, DVD, USB / SD, FM, BL input mode.

▶▶ I /TUN+: Press once to reduce the FM frequency 0.1M, long press to the

I ◀ ◀ /TUN-: Press once to reduce the FM frequency 0.1M, long press to the

The screen will display the current play mode, the corresponding mode display

For example: AU18 (AU means AUX mode, (18 means current volume)

2. SOURCE means you can choose AUX, DVD, USB/SD, FM, BL input mode.

3. TONE means that you can choose between TREBLE/BASS/VOL modes (For all play

Note: In the TREBLE mode press VOL +/- you can switch volume from -6 to +6. In the

4. TUNE- Short press to turn frequency, short press once to lower 0.1 MHZ. Long press  $\,$ 

8. 0-9  $\mbox{ln}$  the USB/SD mode for direct playback of songs in memory. FM mode, you can

(3)

directly input the known frequency station to listen to, or you can enter the stored

VOL+: Increase the playback audio volume.

How to Use the Remote Control

1. w means you can turn on or off the speaker.

BAS mode, you can switch volume 0-30 level.

5. VOL + means you can increase volume.

7. VOL - means you can decrease volume.

ion number to select to listen to.

means to activate or deactivate mute.

6. I◀◀ means previous music .

to enter semi-automatic search station. Do not store channels.

10. RESET means that all settings are reset to the default settings.

11. MEMORY means the speaker is under save channel state

 $information\ as: Current\ playback\ mode\ +\ current\ volume.$ 

VOL-: Reduce the playback audio volume.

> Front panel display information:

/pause to play music; In boot mode, long press for three seconds standby.

utomatic search for radio. In USB/SD/BT mode, press to play next music.

-automatic search for radio. In USB/SD/BT mode, press to play previous music.

Remote Control ST-BY/►II 0 0 2 SOURCE 2 SOURCE RESET (I) S TONE 3 TONE MEMORY 1 4 TUNE-4 (m) (m) (p) (m) | m) | m) **6** REVIOUS VOL-8 0~9

2 3 4 5 6 7

13. ►II means play/pause.

14. ▶▶ means next music.

8 9

MUTE

RESET

1 MEMORY

PLAY/PAUSE

TUNE+

Specifications	
Output power	20W+10W * 2
Diver units	3" * 2 satellite+ 5.25" subwoofer
Frequency response	Satellites:120Hz-20kHz Subwoofer: 20Hz-170Hz
Separation	≥40dB
S/N	≥60dB
	100 040 (50 (60))

100-240V 50/60Hz 2

1. Power on the speaker, and then press "SOURCE" to switch, the LED screen will

12. TUNE+ Short press to turn frequency, short press once to increase 0.1MHZ. Long 3. Once the connection is successful, select audio from your device to play. press to enter semi-automatic search station. Do not store channels.

display "AU18" (18 means current volume).

2. Connect external devices (such as mobile phones, computers, MP3 and other audio output devices) to the AUX IN port through the 3.5 audio cable and then operate the external device to play music. 3. Use the functional buttons on the front panel and remote control for play/pause/vol+/vol-/previous music/next music treble/bass. 1. Power on the speaker, and then press "SOURCE" to switch, the LED screen will display 1. Power on the speaker, and then press "SOURCE" to switch, the LED screen will display press "MEMORY" to confirm the save. "UD", this means that the current play modes is USB/SD mode.

2. Insert the SD card or USB disk into the slot properly, then the music will play. 3. Use the functional buttons on the front panel and remote control for play/pause/vol+/vol-/previous music/next music treble/bass. Note: To ensure you get the best performance from your speaker, keep the distance between your speaker and mobile device as closer as possible and avoid placing any

other object in its signal path. 1. Power on the speaker, and then press "SOURCE" to switch, the LED screen will display "BL18+", this means that the current play modes is BT mode. The right bottom of LED screen will start to flashing (2 seconds) to search the Bluetooth device. 2. Turn on your mobile BT device and search the device name "dodocool-DA191", paired them well. In case if you are prompted for a password, please input "0000" on your device to make the connection. When you have successfully paired your mobile to the speaker system, the LED right bottom stop flashing.

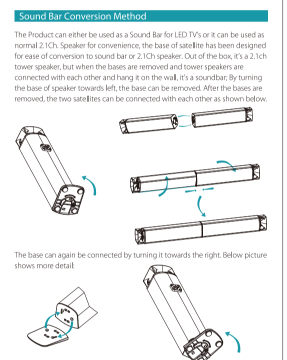
4. After successful connection, you can disconnect the BT device by pressing and holding the PLAY/PAUSE button on the remote control. After disconnecting, if the record player and the disconnected BT device are not connected to other devices and are within the connectable range, press the PLAY/PAUSE button again to actively connect back, After the successful connection, press PLAY/PAUSE again to play/pause 5. Use the functional buttons on the front panel and remote control for play/pause/vol+/vol-/previous music/next music treble/bass.

"87.5" (The numbers are random and the numbers indicate the channel), this means that 2. Short press the "ST-BY/ PLAY/PAUSE" button to enter the manual save function. Short 3. It will automatic search channel and automatic save channel when pressing "MEMORY" for 3-5 seconds. (Noted: the channel which you saved before will be 4. In FM mode, after finishing saving channel, Press "MEMORY" and the number on the LED will blink, this means you have selected the state of save channel.  $\textbf{Note:} \ \mathsf{To} \ \mathsf{save} \ \mathsf{the} \ \mathsf{station}, \mathsf{after} \ \mathsf{the} \ \mathsf{automatic} \ \mathsf{search} \ \mathsf{is} \ \mathsf{completed} \ \mathsf{you} \ \mathsf{must} \ \mathsf{enter} \ \mathsf{the}$ frequency of the station you want to save and listen to it. Then press the MEMORY

5. Press ▶▶I or I◄◀on the remote control you can change the channel. 6. You can also press the number "0-9" on the remote control to select a saved channel. 7. In FM function, press the ST-BY/ ▶ II button on the front panel and then press ▶▶I or I◀◀ to change channel. 8. Press ▶▶1/TUN+ on the front panel to increase the FM frequency by 0.1MHz. Press for a long time means increase the frequency of channel selection continuously. 9. Press I◀◀ /TUN- on the front panel to decrease the FM frequency by 0.1MHz. Press for a long time means decrease the frequency of channel selection continuously.

1. Power on the speaker, and then press "SOURCE" to switch, the LED screen will display "Du18"(18 means the current volume), this means that the current 2. Connect the 3.5 stereo cable to the input of the subwoofer, connect the RCA input jack into output of the audio sources, such as DVD etc. 3. Use the functional buttons on the front panel and remote control for play/pause/vol+/vol-/previous music/next music /treble/bass. 

Connect the 3.5 stereo cable to the input of the subwoofer, connect the RCA input jack into output of the audio sources, such as DVD etc. 2. Power on the system, adjust the master volume to the suitable level, adjust the vol to the suitable to meet your different requirement Connect the left & right channel satellite to 2.1 speaker output terminals. \* Do not leave objects with strong magnets near the speakers. 6



FR Comment utiliser le panneau ava ST-BY/ ▶II: En mode veille, appuyez doucement pour activer le haut-parleur; En mode USB.

marrage, appuvez pendant 3 secondes pour éteindre. SOURCE: Signifie que vous pouvez sélectionner le mode d'entrée AUX, DVD, USB / SD, FM, BL. ▶▶ /TUN+: Appuyez une fois pour augmenter la fréquence FM de 0,1 MHz et maintenez e touche enfoncée pour rechercher une radio semi-automatique. En mode USB / SD / BT, ppuvez doucement pour jouer la chanson suivante.  $\textbf{I} \blacktriangleleft \blacktriangleleft / \textbf{TUN-:} \text{ Appuyez une fois sur cette touche pour diminuer la fréquence FM de 0,1 MHz,}$ puis maintenez enfoncée pour chercher la radio semi-automatique. En mode USB / SD / BT, VOL+: Augmentez le volume de la lecture audio. > Informations sur l'affichage du panneau avant:

Le mode de lecture actuel s'affiche à l'écran. Les informations d'affichage correspondantes sont: mode de lecture actuel + volume actuel. Par exemple: AU18 (AU indique l'état de lecture AUX, 18 indique le volume actuel) Comment utiliser la télécommande

1. **(b)** Indique que le haut-parleur est activé ou désactivé.

. SOURCE Indique que vous pouvez sélectionner AUX, DVD, USB / SD, FM, BL mode d'entrée. 3. TONE Signifie que vous pouvez choisir entre les modes TREBLE / BASS / VOL (Pour tous les Remarque: en mode TREBLE, appuyez sur VOL +/- vous pouvez régler le volume de -6 à +6. En mode BAS, vous pouvez régler le volume à un niveau de 0 à 30. 4. TUNE- Appuyez brièvement pour changer de fréquence, appuyez une fois pour baisser de 0,1 MHz. Appuyez longuement pour entrer dans la station de recherche semi-automatique. Ne  $\,$ ockez pas de chaînes. 5. VOL + Signifie que vous pouvez augmenter le volume.
6. I◀◀ Signifie la chanson précédente.

7. VOL - Signifie que vous pouvez abisser le volume. 8. 0-9 En mode USB / SD pour la lecture directe de morceaux en mémoire. Le mode FM vous permet de saisir directement la station de fréquence connue à écouter ou de saisir le numéro de la station mémorisée à sélectionner.

9. **《**Indique l' activation ou la désactivation de mute. 11. MEMORY Indique qu'il entrera dans le canal de recl augmenter 0,1 MHz. Appuyez longuement pour entrer dans la station de recherche 13. ►II Indique jouer/ pauser.

1. Quand'il allumé, appuyez sur « SOURCE », l'écran LED affiche « AU18 (18 indique le volum

actuel) » , représente l'état actuel est de l'entrée AUX. 2. Branchez l'appareil externe (ex: téléphones mobiles, ordinateurs, MP3 et autre périphérique de sortie audio) à travers le câble audio 3,5 au trou du haut - parleur « AUX IN », puis jouer de la musique de l'appareil externe. 3. Utilisez la touche de fonction du panneau avant/télécommande pour la lecture/pause/volume plus/réduction du volume/chanson précédent/chanson suivant/Aigu/Bass opération. 1. Quand'il allumé, et appuyez sur "SOURCE", l' écran LED affichera "UD", cela signifie s que les

2. Insérez la carte SD ou le disque USB dans la fente correctement, la musique sera joué 3. Utilisez la touche de fonction du panneau avant/télécommande pour la lecture/pause/volume plus/réduction du volume/chanson précédent/chanson suivant/Aigu/Bass opération.

Remarque: pour la performance optimale du haut-parleur, veillez réduiser la distance l'haut-parleur et l'appareil mobile et évitez de placer d'autres éléments dans le chemin du

1. Quand'il allumé, et appuyez sur "SOURCE", l'écran LED affichera "BL18+", cela signifie que le mode de lecture actuel est BT mode . Le bas à droite de l' écran LED se met à clignoter (2 secondes) pour rechercher l'appareil BT.

 $2.\,Ouvrez\,Bluetooth\,de\,votre\,apparell\,mobile\,et\,rechercher\,le\,nom\,"dodocool-DA191"\,pour\,les\,jumeler,\,S'il\,demmande\,d'entrer\,un\,mot\,de\,passe,\,veuillez\,entrer\,"0\,000\,".\,Lorsque\,vous\,jumelez\,noue,\,lorsque\,lorge,\,l$ avec succès l'appareil mobile avec le système de haut-parleurs, le bas à droite de l'affichage LED cesse de clignoter. 3. Lorsque le haut-parleur est connecté à votre appareil avec succès, vous pouvez sélectionner le fichier audio sur votre appareil et le jouer. 4. Une fois la connexion établie, vous pouvez déconnecter l'appareil BT en mainte enfoncée la touche PLAY / PAUSE de la télécommande. Après la déconnexion, si le lecteur

d'enregistrement et l'appareil BT déconnecté ne sont pas connectés à d'autres appareils et se trouvent dans la plage de connexion, appuyez à nouveau sur le bouton PLAY / PAUSE pour rétablir la connexion. Une fois la connexion établie, appuyez à nouveau sur PLAY / PAUSE pour jouer / mettre en pause la musique.  $5. \ Utilisez\ la \ touche\ de\ fonction\ du\ panneau\ avant/t\'el\'ecommande\ pour\ la\ l'ecture/pause/vollege de la commande de la commande pour la lecture/pause/vollege de la commande de la commande$ ume plus/réduction du volume/chanson précédent/chanson suivant/Aigu/Bass operation.

1. Quand'il allumé, et appuyez sur "SOURCE", l'écran LED affichera "87.5" (passer au canal en cours), cela signifie que le mode de lecture actuel est FM mode. 2. Appuyez brièvement sur le bouton «ST-BY / PLAY / PAUSE» pour accéder à la fonction de sauvegarde manuelle. Appuyez brièvement sur «MEMORY» pour confirmer la sauvegarde. 3. Si vous appuyez sur " MEMORY " pendant 3 à 5 secondes, il entrera dans le canal de recherche automatique et enregistrera automatiquement le canal (Remarque: si vous enregistré sera supprimé ). 4. En mode FM, après l'achèvement de l' enregistrement du canal, selon « MEMOIRE », le nombre de LED clignote. Cela signifie que vous avez choisi de sauvegarder le statut de votre

Remarque: pour enregistrer la station, une fois la recherche automatique terminée, vous devez entrer la fréquence de la station que vous souhaitez enregistrer et l'écouter. Appuyez ensuite sur le bouton MEMORY pour effectuer la sauvegarde manuelle. 6. Vous pouvez également appuyer sur le numéro de la télécommande, « 0-9 », afin de 7. Sous la fonction FM, appuyez sur ST-BY/▶llet enuite appuyez ▶▶| or |◀◀ pour changer 0

8. Appuyez sur le panneau avant ▶▶| /TUN+ pour augmenter la fréquence FM de 0,1 MHz et 9. Appuyez sur le panneau avant I◀◀/TUN- pour réduire la fréquence FM de 0,1 MHz et maintenez la touche enfoncée pour rechercher la radio semi-automatique.

1. Quand'il allumé, et appuyez sur "SOURCE", l'écran LED affichera "Du18" (18 indique le volume actuel), cela signifie que le mode de lecture actuel est FM mode 2. Branchez le câble stéréo 3,5 au port d'entrée du caisson de basses et bran ée RCA à la sortie du DVD. 3. Utilisez la touche de fonction du panneau avant/télécommande pour la lecture/pause/volume plus/réduction du volume/chanson précédent/chanson suivant/Aigu/Bass opération. Branchez le câble stéréo 3,5 à l'entrée du caisson de basses, connect la prise d'entrée RCA en

2. Allumez le système, ajustez le volume principal au niveau approprié, ajustez le volume au Terminal de haut-parleur Connectez le satellite des canaux gauche et droit aux bornes de sortie 2.1 des haut-parleurs.

\* Ne placez pas d'objets avec des aimants puissants près des haut-parleurs Méthode de conversion de la barre de haut-parleur

Le produit peut être utilisé en tant que barre de haut-parleur pour les téléviseurs LEI conversion à haut-parleur bar ou haut - parleur 2.1Ch. En sortie de boîte, c'est une enceinte

version 2.1Ch normale. Pour plus de commodité, la base du satellite a été conçu pour faciliter la tour 2.1ch, mais lorsque les bases sont retirées et que les enceintes tour sont connectées les unes aux autres et accrochées au mur, c'est une barre de haut-parleur; En tournant la base de l'enceinte vers la gauche, vous pouvez retirer la base. Une fois les bases retirées, les deux satellites peuvent être connectés. Vous pouvez connecter le socle à nouveau en le tournant à droite. 1

DE Wie verwenden Sie Bedienelemente an der Frontplatte ST-BY/▶∥: Im Standby-Modus zum Einschalten kurz drücken, im USB / SD / BT-Modus kurz drücken, um Musik abzuspielen / anzuhalten, im Boot-Modus drei Sekunden lang gedrückt halten. SOURCE: Es zeigt an, dass Sie den Eingangsmodus AUX, DVD, USB / SD, FM und BL auswählen ▶▶ I/TUN+: Drücken Sie einmal, um die UKW-Frequenz um 0,1 MHz zu erhöhen, und drücken

Sie lange, um das Radio halbautomatisch zu suchen. Tippen Sie im USB / SD / BT-Modus einmal auf, um den nächsten Titel abzuspielen. I◀◀/TUN-: Drücken Sie einmal, um die UKW-Frequenz um 0,1 M zu verringern. Drücken Sie lange, um das Radio halbautomatisch zu suchen. Tippen Sie im USB / SD / BT-Modus auf, um den herigen Titel abzuspielen. VOL+: Audio Lautstärke plus. VOL-: Audio Lautstärke minus > Informationen zur Frontplattenanzeige: Der aktuelle Wiedergabemodus wird auf dem Bildschirm angezeigt. Die entsprechenden

Informationen zur Modusanzeige sind: aktueller Wiedergabemodus + aktuelle Lautstärke. Beispiel: AU18 (AU steht für den AUX-Wiedergabestatus, 18 für die aktuelle Lautst Wie verwenden Sie die Fernbedie 1. (b) zeigt an, dass der Lautsprecher ein- und ausgeschaltet ist 2. SOURCE zeigt an, dass Sie den Eingangsmodus AUX, DVD, USB / SD, FM und BL auswählen

3. TONE zeigt an, dass Sie zwischen den Modi TREBLE / BASS / VOL umschalten können (alle Hinweis: Stellen Sie im TREBLE-Modus VOL +/- -6 bis +6 und im BASS-Modus VOL 0-30 ein. 4. TUNE-Kurzes Drücken zeigt die Frequenz für die Feinabstimmung an. Drücken Sie kurz. um 0.1 MHz zu verringern. Lang drücken, um den halbautomatischen Suchsender aufzurufen, aber nicht 5. VOL + zeigt an, dass die Lautstärke erhöht wurde I◀◀ zeigt an.das letzte Lied. 7. VOL - zeigt an, verringern Sie die Lautstärl

8.0-9 im USB / SD-Modus kann die Song-Wiedergabe im Speicher direkt ausgewählt werden. Im können die gespeicherte Sendernummer eingeben, um ihn auszuwählen. 0

9. 🐧 zeigt an, aktivieren oder stummschalte 11. MEMORY zeigt an, dass der automatische Suchkanal aufgerufen und der Kanal automatisch bei jedem kurzen Drücken um 0,1 MHz. Lang drücken, um den halbautomatischen Suchsender 13. ► I zeigt Wiedergabe / Pause an.

1. Wenn das Gerät eingeschaltet ist und "SOURCE" gedrückt wird, zeigt die LED "AU18 (18 zeigt die aktuelle Lautstärke an)" an, um anzuzeigen, dass es sich derzeit im AUX-Wiedergabestatus 2. Schließen Sie externe Geräte (z. B. Mobiltelefone, Computer, MP3 und andere Audioausgabegeräte) über das 3,5-Audiokabel an die Buchse "AUX IN" des Lautsprechers an und bedienen Sie das externe Gerät, um Musik abzuspielen. / Pause / Lautstärke zu erhöhen / leiser / voriger / nächster / Höhen / Bass zu machen. USB/SD Modus

3. Verwenden Sie die Funktionstasten der Frontplatte / der Fernbedienung, um die Wiedergabe 1. Tippen Sie im eingeschalteten Zustand auf die LED "SOURCE", um "UD" anzuzeigen und den aktuellen USB / SD-Wiedergabestatus anzuzeigen. 2. Sobald das USB-Gerät oder die SD-Karte ordnungsgemäß eingesetzt ist, wird die Musikdatei 3. Verwenden Sie die Funktionstasten der Frontplatte / der Fernbedienung, um die Wiedergabe / Pause / Lautstärke zu erhöhen / Jeiser / voriger / nächster / Höhen / Bass zu machen.

Hinweis: Um eine optimale Lautsprecherleistung zu gewährleisten, minimieren Sie den Abstand zwischen den Lautsprechern und dem mobilen Gerät und vermeiden Sie, dass sich andere Gegenstände im Signalpfad befinden. 1. Tippen Sie im eingeschalteten Zustand auf die LED "SOURCE", um "BL18 + (18 zeigt die aktuelle Lautstärke)" anzuzeigen. Dies zeigt den aktuellen BT-Wied rechte Ecke der LED-Anzeige beginnt zu blinken (2 Sekunden), um nach BT-Geräten zu suchen

2. Schalten Sie Ihr mobiles BT-Gerät ein und suchen Sie nach dem Gerätenamen "dodocool-DA191", m diese zu koppeln. Um ein Passwort einzugeben, geben Sie "0000" ein. Wenn Sie Ihr Mobilgerät erfolgreich mit dem Lautsprechersystem gekoppelt haben, hört die rechte untere LED-Anzeige auf zu blinken. 3. Wenn der Lautsprecher erfolgreich mit Ihrem Gerät verbunden ist, können Sie eine Audiodatei

auswählen und auf Ihrem Gerät abspielen. 4. Nach erfolgreicher BT-Verbindung können Sie das BT-Gerät aktiv trennen, indem Sie die PLAY/  ${\sf PAUSE-Taste}\ auf\ der\ {\sf Fernbedienung}\ gedr\"{u}ckt\ halten.\ Nachdem\ Sie\ das\ Ger\"{a}t\ getrennt\ haben\ und$ das getrennte BT-Gerät nicht mit anderen Geräten verbunden ist und sich innerhalb des Verbindungsbereichs befindet, drücken Sie die PLAY / PAUSE-Taste erneut, um die Verbindung erneut herzustellen. Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, drücken Sie erneut PLAY / PAUSE, um die Wiedergabe abzuspielen / anzuhalten. 5. Verwenden Sie die Funktionstasten der Frontplatte / der Fernbedienung, um die Wiedergabe /  $Pause \, / \, Lautst\"{a}rke \, zu \, erh\"{o}hen \, / \, leiser \, / \, voriger \, / \, n\"{a}chster \, / \, H\"{o}hen \, / \, Bass \, zu \, machen.$ 

1. Tippen Sie im eingeschalteten Zustand auf die LED "SOURCE" (wechseln Sie zum aktuellen

Kanal), z. B. "87.5" (die Nummer ist zufällig, die Nummer gibt den Kanal an) und zeigt den 2. Tippen Sie auf die ST-BY / PLAY / PAUSE-Taste, um die manuelle Speicherfunktion aufzurufen. Tippen Sie auf "MEMORY", um das Speichern zu bestätigen.

3. Wenn MEMORY für 3-5 Sekunden gedrückt wird, wird der automatische Suchkanal aufgerufen und der Kanal automatisch gespeichert ( Hinweis: Wenn Sie 3-5 Sekunden lang "MEMORY" drücken, wird der zuvor gespeicherte Kanal gelöscht.). 4. Drücken Sie im FM-Modus nach Abschluss des Speicherkanals "MEMORY" und die Numme der LED blinkt. Dies bedeutet, dass Sie den Status Ihres Kanals speichern möchten. Hinweis: Um den Sender zu speichern, müssen Sie den Sender automatisch suchen und die Frequenz des zu speichernden Senders eingeben und hören. Dann drücken Sie die MEMORY-Taste, um die manuelle Speicherung durchzuführer 5. Drücken Sie "▶▶I oder I◄◄", um die Kanäle zu wechseln.

6. Sie können auch die Nummer "0-9" auf der Fernbedienung drücken, um einen gespeicherten Kanal schneller auszuwählen. 7. Drücken Sie unter der FM-Funktion die Taste "ST-BY / ▶II" an der Vorderseite und drücken Sie ▶▶| oder |◀◀, um den gespeicherten Kanal zu ersetzen. 1

8. Tippen Sie auf der Vorderseite auf ▶ 🖊 / TUN +, um die FM-Frequenz um 0,1 MHz zu erhöhen, und halten Sie die Taste gedrückt, um das halbautomatische Suchradio zu suchen. 9. Tippen Sie auf der Vorderseite auf I ◀ ◀ / TUN-, um die FM-Frequenz um 0,1 MHz zu senken, und halten Sie gedrückt, um die halbautomatische Suche nach Radio zu starten.

1. Tippen Sie im eingeschalteten Zustand auf die LED "SOURCE", um "Du18 (18 gibt die aktuelle

Lautstärke an)" anzuzeigen, die den DVD-Wiedergabestatus anzeigt. 2. Schließen Sie das 3,5-Stereo-Kabel an den Eingang des Subwoofers und die RCA-Eingangsbuchse an den Ausgang der DVD an. 3. Verwenden Sie die Funktionstasten der Frontblende / der Fernbedienung, um die Wiedergabe / Pause / Lautstärke zu erhöhen / leiser / voriger / nächster / Höhen / Bass zu machen. Verbindungsdiagramm des System 1. Audioquelle anschließen Verbinden Sie das 3,5-Stereo-Kabel mit dem Eingang des Subwoofers und die RCA-Eingangs

buchse mit dem Ausgang der Audioquelle, z. B. einer DVD. 2. Schalten Sie das System ein, stellen Sie die Hauptlautstärke auf das geeignete Niveau ein und stellen Sie die Lautstärke auf die richtige Position ein, um den unterschiedlichen Anforderungen Schließen Sie den linken und rechten Kanalsatelliten an die 2.1-Lautsprecherausgangsanschlüsse an Achtung:

\*Platzieren Sie keine Gegenstände mit starken Magneten in der Nähe der Lautsprecher. erwendet werden Für Ihren Komfort kann die Satellitenbasis in eine Soundbar oder einen 2.1-Kanal-Lautsprecher umgewandelt werden. Das Produkt kann als Soundbar für LED-F oder als normaler 2.1-Kanal-Lautsprecher verwendet werden. Für Ihren Komfort kann die Sie können den Sockel wieder anschließen, indem Sie ihn nach rechts drehen.

(5)

(7)

11. MEMORIA significa que el altavoz está en estado de guardar canal. 12. MELODÍA + Presione brevemente para activar la frecuencia, presione brevemente una vez para aumentar 0.1MHZ. Pulsación larga para entrar en la estación de búsqueda semiautomática. No almacenar canales.

prolongadamente para buscar la radio en forma semiautomática. En el modo USB / SD / BT. ne para reproducir la siguiente música. I ■ ■ /TUN -: Presione una vez para reducir la frecuencia de EM 0.1M, presione prolongada-

ente para buscar la radio en forma semiautomática. En el modo USB / SD / BT, presione para reproducir música anterior. VOL-: Reducir el volumen de audio de reproducción. > Información de la pantalla del panel frontal: La pantalla mostrará el modo de reproducción actual, el modo corres mación como: Modo de reproducción actual + volumen actual. Por ejemplo: AU18 (AU significa modo AUX, (18 significa volumen actual)

ST-BY/▶||: En el modo de espera, presione brevemente para arrancar; Modo USB / SD / BT

FUENTE: Significa que puede seleccionar el modo de entrada AUX, DVD, USB / SD, EM, BL.

▶▶I/TUN+: Presione una vez para reducir la frecuencia de FM 0.1 M, presione

presione brevemente reproducir / pausar la reproducción de música: En el modo de arrangue

ES Como usar el panel frontal

mantenga pulsado durante tres segundos en espera.

1. Usignifica que puedes encender o apagar el altavoz.

16)

FUENTE significa que puede elegir el modo de entrada AUX, DVD, USB / SD, FM, BL. 3. TONO significa que puede elegir entre los modos TREBLE / BASS / VOL (para todos los modos Nota: En el modo TREBLE, presione VOL +/- puede cambiar el volumen de -6 a +6, en el modo 4 MELODÍA- significa que puede disminuir la frecuencia de selección de canales i. VOL + significa que puede aumentar el volumen I◀◀ significa música anterior. 8. 0-9 Modo USB / SD para la reproducción directa de canciones en la memoria. En el modo FM, puede iniciar directamente la estación de frecuencia conocida para escuchar, o puede iniciar el

número de estación almacenada para seleccionar escuchar. derecha de la pantalla LED comenzará a parpadear (2 segundos) para buscar el dispositivo 10. RESTAURAR significa que todas las configuraciones se restablecen a las configuraciones Bluetooth.

13. ►∥ significa reproducir / pausa. 14. ▶▶I significa la siguiente música 1. Encienda el altavoz, y luego presione "FUENTE" para cambiar, la pantalla LED mostrará "AU18"

2. Conecte dispositivos externos (como teléfonos móviles, computadoras, MP3 y otros dispositivos de salida de audio) al puerto AUX IN a través del cable de audio 3.5 y luego opere el dispositivo externo para reproducir música. 3. Use los botones funcionales en el panel frontal y el control remoto para reproducir / pausar / vol + / vol- / música anterior / siguiente música agudos / baios. 1. Encienda el altavoz, y Juego presione "FUENTE" para cambiar, la pantalla LED mostrará "UD" esto significa que los modos de reproducción actuales son el modo USB / SD.

3. Use los botones funcionales en el panel frontal y el control remoto para reproducir / pausar / vol + / vol- / música anterior / siguiente música agudos / baios. Nota: para asegurarse de obtener el mejor rendimiento de su altavoz, mantenga la distancia ntre su altavoz y su dispositivo móvil lo más cerca posible y evite colocar cualquier otro objeto en su ruta de señal. 1. Encienda el altavoz, y luego presione "FUENTE" para cambiar, la pantalla LED mostrará "BL18 +", esto significa que los modos de reproducción actuales son el modo BT. La parte inferior

2. Inserte la tarieta SD o el disco USB en la ranura correctamente luego se reproducirá la música

2. Encienda su dispositivo BT móvil y busque el nombre del dispositivo "dodocool-DA191", emparejándolos bien. En caso de que se le solicite una contraseña, ingrese "0000" en su dispositivo para realizar la conexión. Cuando haya emparejado con éxito su teléfono móvil con el sistema de altavoces, el LED inferior derecho dejará de parpadear 3. Una vez que la conexión sea exitosa, seleccione el audio de su dispositivo para reproducir 4. Después de una conexión exitosa, puede desconectar el dispositivo BT presionando el botón REPRODUCIR / PAUSA en el control remoto. Después de desconectar, si el reproductor de discos y el dispositivo BT desconectado no están conectados a otros dispositivos y se encuentran dentro del rango de conexión, presione nuevamente el botón REPRODUCIR / PAUSAR para volver a conectarse de forma activa. Después de la conexión exitosa, presione REPRODUCIR / PAUSAR nuevamente para reproducir / pausar la reproducción. 5. Use los botones funcionales en el panel frontal y el control remoto para reproducir / pausa vol + / vol-/ música anterior / siguiente música agudos / bajos. Modo FM

I. Encienda el altavoz, y luego presione "FUENTE" para cambiar, la pantalla LED mostrará "87.5 (Los números son aleatorios y los números indican el canal), esto significa que los modos de 2. Presione brevemente el botón "ST-BY / PLAY / PAUSE" para ingresar a la función de guardado nual. Presione brevemente "MEMORY" para confirmar el guardado. 3. El canal de búsqueda automática y el canal de guardado automático al presionar "MEMORIA" durante 3-5 segundos. (Notado: se eliminará el canal que guardó anterio 4. En modo FM, después de terminar de guardar el canal. Presione "MEMORIA" y el número el El LED parpadeará, esto significa que ha seleccionado el estado de guardar el canal. Nota: Para guardar la emisora, una vez que se haya completado la búsqueda automática, debe ingresar la frecuencia de la emisora que desea guardar y escucharla. Luego presione el botón MEMORY para realizar la operación de guardado manual. 6. También puede presionar el número "0-9" en el control remoto para seleccionar un canal

7. En la función FM, presione el botón ST-BY /▶|| en el panel frontal y luego presione ▶▶|o |◀◀para cambiar el canal. 8. Presione ▶▶1/TUN + en el panel frontal para aumentar la frecuencia de FM en 0.1MHz. Presione durante mucho tiempo para aumentar la frecuencia de la selección de canales 18

ST-BY/▶II: In modalità di attesa, premere brevemente per avviare; Modalità USB / SD / BT,

per tre secondi in attesa.

VOL+: Aumentare il volume dell'audio di riproduzione.

Informazioni sul display del pannello frontale:

Ad esempio: AU18 (AU significa modalità AUX, (18 significa volume corrente

2. SOURCE significa che è possibile selezionare la modalità di ingresso AUX, DVD, USB / SD, FM, BL.

3. TONE significa che puoi scegliere tra le modalità TREBLE / BASS / VOL (per tutte le modalità di

Nota: nella modalità TREBLE, premere VOL +/- per cambiare il livello del volume da -6 a +6, Nella

abbassare 0.1 MHZ. Premere a lungo per accedere alla stazione di ricerca semiautomatica. Non

8.0-9 Nella modalità USB / SD per la riproduzione diretta dei brani in memoria. Modalità FM, è

possibile immettere direttamente la stazione di frequenza nota da ascoltare, oppure è possibile

RESET significa che tutte le impostazioni sono ripristinate alle impostazioni predefinite.

ettere il numero di stazione memorizzata da selezionare per ascoltare.

VOL-: Ridurre il volume dell'audio di riproduzione

Come usare il telecomando

memorizzare i canali.

6. I◀◀ significa musica precedente.

1. significa che puoi attivare o disattivare l'altoparlante.

modalità BAS, è possibile cambiare il livello del volume 0-30.

4. TUNE- Premere brevemente per cambiare frequenza, preme

5. VOL + significa che è possibile aumentare il volume.

7. VOL - significa che è possibile ridurre il volume.

9. significa attivare o disattivare l'audio.

ente play / pause per riprodurre la musica; In modalità di avvio, premere a lungo

9. Presione I◄◄/ TUN en el panel frontal para disminuir la frecuencia de FM en 0.1MHz. Presione por un tiempo prolongado significa disminuir la frecuencia de selección de canales Modo DVD

1. Encienda el altavoz, y luego presione "FUENTE" para cambiar, la pantalla LED mostrará "Du1 (18 significa el volumen actual), esto significa que los modos de reproducción actuales son el 2. Conecte el cable estéreo 3.5 a la entrada del subwoofer, conecte el conector de entrada RCA a la salida de las fuentes de audio, como DVD, etc. 3. Use los botones funcionales en el panel frontal y el control remoto para reproducir / pausar / vol + / vol- / música anterior / siguiente música / agudos / bajos.

Diagrama de conexión del sister 1. Conecte la fuente de audio Conecte el cable estéreo 3.5 a la entrada del subwoofer, conecte la toma de entrada RCA a la salida de las fuentes de audio, como DVD, etc. 2. Encienda el sistema, ajuste el volumen principal al nivel adecuado, ajuste el volumen al adecuado para satisfacer sus diferentes requisitos TERMINALES DEL ALTAVOZ

de torre de 2.1 canales, pero cuando se retiran las bases y los altavoces de torre se conectan entre

sí y se cuelgan en la pared, es una barra de sonido; Al girar la base del altavoz hacia la izquierda, se

19

puede guitar la base. Después de retirar las bases, los dos satélites se pueden conectar entre sí.

Conecte el satélite izquierdo y derecho del canal a los terminales de salida de altavoz 2.1. \* No deie obietos con imanes fuertes cerca de los altavoces.

Método de conversión de la barra de sonido ducto se puede usar como barra de sonido para televisores LED o se puede usar con normal de 2.1 canales. Altavoz para mayor comodidad, la base del satélite ha sido diseñada para acilitar la conversión a la barra de sonido o al altavoz de 2.1 canales. Fuera de la caja, es un altavoz

La base se puede volver a conectar girándola hacia la derecha.

11. MEMORY significa che l'altoparlante è in stato di salvataggio del canale

'UNE + Premere brevemente per ruotare la frequenza, premere brevemente una volta pe

aumentare 0.1 MHZ. Premere a lungo per accedere alla stazione di ricerca semiautomatica. Non

SOURCE: Significa che puoi selezionare modalità di immissione AUX, DVD, USB / SD, FM, BL. 14. ▶▶ I significa musica successiva. ▶▶I/TUN+: Premere una volta per ridurre la frequenza FM 0,1 M, premere a lungo per la ricerca tomatica di radio. In modalità LISB / SD / BT, premere per riprodurre la musica successiva I ◀ ◀/TUN-: Premere una volta per ridurre la frequenza FM 0,1 M, premere a lungo per la ricerca utomatica di radio. In modalità USB / SD / BT, premere per riprodurre la musica precedente endere l'altoparlante, quindi premere "SOURCE" per passare, lo schermo LED visualiz AU18" (18 significa volume corrente) 2. Collegare dispositivi esterni (come telefoni cellulari, computer, MP3 e altri dispositivi di uscita audio) alla porta AUX IN attraverso il cavo audio 3.5 e quindi utilizzare il dispositivo esterno pe . Lo schermo visualizzerà la modalità di riproduzione corrente, le informazioni di visualizzazione 3. Utilizzare i pulsanti funzionali sul pannello anteriore e il telecomando per riprodurre / mettere della modalità corrispondente come: Modalità di riproduzione corrente + volume corrente.

13. ►II significa play / pause.

1. Accendere l'altoparlante, quindi premere "SOURCE" per passare, lo schermo LED visualizzerà "UD", questo significa che le modalità di riproduzione correnti sono la modalità USB / SD. Inserire correttamente la scheda SD o il disco USB nello slot, quindi verrà riprodotta la musica. 3. Utilizzare i pulsanti funzionali sul pannello anteriore e il telecomando per riprodurre / mettere in pausa / volume + / volume / musica precedente / musica successiva toni alti / bassi.

in pausa / volume + / volume / musica precedente / musica successiva toni alti / bassi.

Note: Per assicurarti di ottenere le migliori prestazioni dal tuo altoparlante, mantieni la distanza tra il tuo altoparlante e il dispositivo mobile il più vicino possibile ed evita di posizionare qualsiasi altro oggetto nel suo percorso del segnale. Accendere l'altoparlante, quindi premere "SQURCE" per passare, lo schermo LED visualizzerà "BL18 +", ciò significa che le modalità di riproduzione correnti sono la modalità BT. La parte inferiore destra dello schermo LED inizierà a lampeggiare (2 secondi) per cercare il dispositivo BT. 2. Accendi il dispositivo mobile di BT e cerca il nome del dispositivo "dodocool-DA191", per 2. Accendi il dispositivo mobile di BT e cerca il nome del dispositivo ududocomo in propositivo per abbinarlo. Nel caso in cui venga richiesta una password, inserire "0000" sul dispositivo per effettuare la connessione. Quando il telefono cellulare è stato abbinato correttamente al sistema

di altoparlanti, il LED in basso a destra smette di lampeggiare 3. Una volta che la connessione è andata a buon fine, seleziona l'audio dal tuo dispositivo per 4. Dopo la connessione riuscita, è possibile disconnettere il dispositivo BT premendo e ter premuto il tasto PLAY / PAUSE sul telecomando. Dopo la disconnessione, se il giradischi e il dispositivo BT disconnesso non sono collegati ad altri dispositivi e si trovano nell'intervallo collegabile, premere di nuovo il pulsante PLAY / PAUSE per collegarsi attivamente indietro. pausa la riproduzione. 5. Utilizzare i pulsanti funzionali sul pannello anteriore e il telecomando per riprodurre / mettere in pausa / volume + / volume / musica precedente / musica successiva toni alti / bassi.

1. Accendere l'altoparlante, quindi premere "SOURCE" per passare, lo schermo LED visualizzerà "87.5" (i numeri sono casuali ei numeri indicano il canale), ciò significa che le modalità di riproduzione correnti sono la modalità FM. 2. Premere brevemente il tasto "ST-BY / PLAY / PAUSE" per accedere alla funzione di salvataggio manuale. Premere brevemente "MEMORY" per confermare il salvataggio. 3. Effettuerà la ricerca automatica del canale e il canale di salvataggio automatico quando si preme "MEMORY" per 3-5 secondi. (Nota: il canale che hai salvato prima verrà cancellato). 4. In modalità FM, al termine del salvataggio del canale. Premere "MEMORY" e il numero sul LED ampeggerà, questo significa che è stato selezionato lo stato del canale di salvataggio. Nota: per salvare la stazione, una volta completata la ricerca automatica, è necessario inserire la frequenza della stazione che si desidera salvare e ascoltare. Poi premere il pulsante MEMORY per eseguire l'operazione di salvataggio manuale. 5. Premere ▶▶|o |◀◀ sul telecomando per cambiare canale.

7. Nella funzione FM, premere il tasto ST-BY /▶II sul pannello frontale e quindi premere ▶▶|o|◀◀ per cambiare canale. 3. Premere ▶▶I / TUN + sul pannello anteriore per aumentare la frequenza FM di 0,1 MHz. Premere per un lungo periodo significa aumentare la frequenza della selezione del canale in 9. Premere I◀◀/TUN-sul pannello anteriore per ridurre la frequenza FM di 0,1 MHz. Premere per un lungo periodo significa ridurre la frequenza della selezione del canale in modo continuo.

6. È anche possibile premere il numero "0-9" sul telecomando per selezionare un canale salvato.

1. Accendere l'altoparlante, quindi premere "SOURCE" per passare, lo schermo LED visualizzerà "Du18" (18 significa il volume corrente), questo significa che le modalità di 2. Collegare il cavo stereo da 3,5 all'ingresso del subwoofer, collegare il jack di ingresso RCA all'uscita delle sorgenti audio, ad esempio DVD ecc 3. Utilizzare i pulsanti funzionali sul pannello anteriore e il telecomando per riprodurre / mettere in pausa / volume + / volume / musica precedente / musica successiva / toni Diagramma di connessione del sistema

1. Connetti la sorgente audio Collegare il cavo stereo 3,5 all'ingresso del subwoofer, collegare il jack di ingresso RCA all'uscita delle sorgenti audio, ad esempio DVD ecc. 2. Accendere il sistema, regolare il volume principale al livello adatto, regolare il volume sull'adatto per soddisfare le diverse esigenze Collegare il satellite del canale sinistro e destro ai terminali di uscita dell'altoparlante 2.1.

Il Prodotto può essere utilizzato come Soundbar per TV LED o può essere utilizzato come normale 2.1Ch. Altoparlante per comodità, la base del satellite è stata progettata per facilitare la conversione in soundbar o altoparlanti 2.1Ch. Fuori dalla scatola, è un altoparlante tower a 2.1 canali, ma quando le basi vengono rimosse e gli altoparlanti a torre sono collegati tra loro e appesi al muro, è una soundbar; Girando la base del diffusore verso sinistra, la base può essere rimossa. Dopo aver rimosso le basi, i due satelliti possono essere collegati tra loro. La base può ancora essere collegata ruotandola verso destra.  $\otimes$ 

\* Non lasciare oggetti con forti magneti vicino agli altoparlanti.

ST-BY/▶II: スタンバイモードでは、短く押すと起動します。 USB/SD/BTモード、短押 し再生/一時停止音楽を再生します。 起動モードで、3秒間長押しします。 SOURCE:あなたはAUX、DVD、USB/SD、FM、BL入力モードを選択できることを意味

▶▶I/TUN+:1回タップしてFM周波数を0.1MHz上げて、半自動検索ラジオを押し続けま す。 USB/SD/BTモードでは、をタップして次の曲を再生します。 I◀◀ /TUN-:1回押してFM周波数を0.1M低下させ、半自動検索ラジオを押し続けます。 USB/SD/BTモードでは、前の曲を再生するためにタップします。 VOL+:再生オーディオの音量を上げてください。 VOL-: 再生オーディオの音量を下げてください。 フロント・パネルの表示情報: 画面には現在の再生モードが表示され、対応するモード表示情報は、現在の再生モード

+現在の音量です。 例えば:AU18(AUはAUXモードを意味し、(18は現在のボリュームを意味する) 1. 😈 スピーカーのオン/オフを示します。 2. SOURCE AUX、DVD、USB / SD、FM、BL入力モードを選択できることを示します 3. TONE TREBLE / BASS / VOLモードを選択できることを意味します(すべてのプレイモ

一ドに対して) 注意:TREBLEモードでVOL +/-を押すと、音量が-6から+6に切り替わりますBASモード では、音量0-30のレベルを切り替えることができます。 4.TUNE-短押しすると周波数が変わり、もう一度押すと0.1MHZが下がります。 半押し で半自動検索ステーションに入ります。 チャンネルを保存しません。 5. VOL + 音量を上げることができます。 6. | ◀ ■ 以前の音楽を意味します。 7. VOL - 音量を下げることができます。 8.0-9 USB / SDモードで、メモリー内の曲を直接再生します。 FMモードでは、聴くため に既知の周波数局を直接入力するか、聴くために選択するために保存された局番号を入

9. 🕊 ミュートを有効または無効にすることを意味します。

10. RESET すべての設定がデフォルト設定にリセットされていることを意味します 11. MEMORY 話者がチャンネル保存状態にあることを意味します。 12. TUNE+ 短押しすると周波数が変わり、もう一度押すと0.1MHZが上がります。 半押し で半自動検索ステーションに入ります。 チャンネルを保存しません。 13. ▶Ⅱ 再生/一時停止 14.▶▶|次の曲 1. 電源がオンになると、「SOURCE」が押されると、LEDは「AU18(現在の音量を示す 18)」と表示され、現在AUX再生状態にあることを示します。 2.3.5オーディオケーブルを使って外部機器(携帯電話、コンピュータ、MP3、その他の

オーディオ出力デバイスなど)をスピーカーの「AUX IN」ジャックに接続し、外部デバ

3. フロントパネル/リモコンのファンクションキーを使用して、再生/一時停止/音量アッ プ/音量ダウン/前/次/高音/低音を再生します。 1.パワーオン状態で、 "SOURCE" LEDをタップして "UD"を表示し、現在のUSB / SD再生 2. USBデバイスまたはSDカードが正しく挿入されると、音楽ファイルの再生が開始され 3. フロントパネル/リモコンのファンクションキーを使用して、再生/一時停止/音量アッ

イスを操作して音楽を再生します。

プ/音量ダウン/前/次/高音/低音を再生します。 注意:スピーカーの性能を最大限に引き出すには、スピーカーとモバイルデバイス間の 距離を最小限に抑え、信号経路に他のアイテムを置かないようにしてください 1パワーオン状態で、 "SOURCE" LEDをタップして "BL18+ (18は現在の音量を意味しま す) "と表示し、現在のBT再生状態、LEDディスプレイの右下隅が点滅 (2秒) 2. モバイルBTデバイスをオンにし、デバイス名「dodocool-DA191」を検索してペアリン グします。 パスワードを入力するには、 "0000"と入力します。 モバイルデバイスをスピ

ーカーシステムとペア設定すると、LEDディスプレイの右下が点滅しなくなります。 3. スピーカーがデバイスに正常に接続されたら、オーディオファイルを選択してデバイ スで再生できます。 4. 接続が成功したら、リモコンのPLAY / PAUSEボタンを押し続けてBTデバイスを切断し ます。 切断した後、レコードプレーヤーと切断したBTデバイスが他のデバイスに接続さ れておらず、接続可能範囲内にある場合は、PLAY / PAUSEボタンをもう一度押してアク ティブに接続し直します。 接続に成功したら、もう一度PLAY/PAUSEを押して再生を再 生/一時停止します。 5.フロントパネルとリモコンの機能ボタンを使用して、再生/一時停止/vol+/vol-/前の 音楽/次の音楽の高音/低音を設定します。

1. 電源オン状態で、FM再生状態を示す「SOURCE」LED(現在のチャンネルに切り替えま す)をタップします(数字はランダム、数字はチャンネルを示します)。 2. 「ST-BY/PLAY/PAUSE」ボタンを短く押して手動保存機能に入ります。 保存を確認す るには、 "MEMORY"を短く押します。 3. "MEMORY"を3~5秒間押すと、自動的にサーチチャンネルに入り、自動的にチャンネル を保存します(注:"MEMORY"を3~5秒押し続けると、以前に保存したチャンネルは削 4. FMモードでは、セーブチャンネルを完了した後、 "MEMORY"を押すとLEDの番号が点 滅します。これは、チャンネルのステータスを保存することを選択したことを意味しま

注:自動検索が完了した後、放送局を保存するには、保存したい放送局の周波数を入力 してそれを聴く必要があります。 次にMEMORYボタンを押して手動保存を実行します。 5. "▶▶|または|◀◀"を押してチャンネルを切り替えます。 6. リモコンの数字「0-9」を押して、保存したチャンネルをすばやく選択することもでき 7. FM機能で、フロントパネルの "ST-BY / ▶II"ボタンを押し、▶▶I または I ◀ を押して保 存したチャンネルを置き換えます。 8. フロントパネルの ▶▶I/TUN +をタップしてFM周波数を0.1MHz上げて、半自動検索ラ ジオボタンを押し続けます。 9. フロントパネルの **| ◀ ◀** / TUN-をタップしてFM周波数を0.1MHz下げ、押し続けるとラ ジオの半自動検索が行われます。 26

1. 電源が入っている状態で、 "SOURCE" LEDをタップすると、 "Du18(現在の音量を示す 8) "と表示され、DVDの再生状態を示します。 2.3.5ステレオケーブルをサブウーファーの入力ポートに、RCA入力ジャックをDVDの出 力に接続します。 3. フロントパネル/リモコンのファンクションキーを使用して、再生/一時停止/音量アッ プ/音量ダウン/前/次/高音/低音を再生します。

1. オーディオソースを接続する 3.5ステレオケーブルをサブウーファーの入力ポートに接続し、RCA入力ジャックをオー ディオソースの出力(DVDなど)に接続します。 2.システムの電源を入れ、マスターボリュームを適切なレベルに調整し、ボリュームを 適切な位置に調整してさまざまな要件に合わせます。

左右のチャンネルサテライトを2.1スピーカー出力端子に接続します。 \*スピーカーの近くに強い磁石が付いたものを置かないでください。

サウンドバーの変換方法 製品は、LED TVのサウンドバーとして使用することも、通常の2.1Chとして使用すること もできます。 便宜上、スピーカーは、サウンドバーまたは2.1Chスピーカーへの変換を容 易にするために設計されています。 そのままの状態で2.1chのタワースピーカーですが、 ベースを取り外してタワースピーカーを接続して壁に吊るすと、サウンドバーになりま す。 スピーカーのベースを左に回すと、ベースを取り外すことができます。 ベースが除 去された後、2つのサテライトは、すように互いに接続することができる。 ペデスタルを右に回して接続することができます。

0

○ 】 如何使用前面板控制 ST-BY/▶II: 待机模式下, 短按开机, USB/SD/BT模式下, 短按播放/暂停播放音乐, 开 1. 开机的状态下,按"SOURCE"切换时,LED显示"AU18(18表示当前音量)",表示当 SOURCE:表示您可以选择AUX, DVD, USB / SD, FM, BL输入模式。 ▶▶I/TUN+:轻按一次将FM频率增加0.1MHz,长按到半自动搜索无线电。在USB/SD/

屏幕会显示当前播放模式,相应模式显示信息为: 当前播放模式+当前音量。 例如: AU18 (AU表示AUX播放状态, 18表示当前音量) 1. 表示打开和关闭音箱。

I◀◀/TUN-: 轻按一次将FM频率降低0.1M,长按半自动搜索收音机。在USB / SD / BT

BT模式下,轻按以播放下一首歌曲。

模式下,轻按以播放上一首歌曲。

VOL+: 播放音频音量加

VOL-: 播放音频音量减

2. SOURCE 表示您可以选择AUX, DVD, USB / SD, FM, BL输入模式。 3. TONE 表示您可以切换TREBLE/BASS/VOL三种模式(适用所有播放模式) 注: TREBLE模式VOL+/-调-6到+6, BASS模式下VOL调0-30级。 4. TUNE- 短按表示微调频率,短按一次降低0.1MHZ。长按进入半自动搜索电台,不存储。 5. VOL + 表示增加音量。 7. VOL - 表示降低音量。 8. 0-9 USB/SD模式,可直选存储器中的歌曲播放。FM模式,可直接输入已知频率电台来 收听,也可输入已存电台台号来选择收听。

9. 🐧 表示激活或取消静音。 10. RESET 表示将所有设置复位至默认设置。 11. MEMORY 表示它将进入自动搜索频道和自动保存频道。 12. TUNE+ 短按表示微调频率,短按一次增加0.1MHZ。长按进入半自动搜索电台,不存储 13. ▶ 表示播放/暂停。 14. ▶▶Ⅰ表示下一曲。 **3** 

2. 将外部设备(如: 手机, 电脑, MP3等音频输出设备), 通过3.5音频线, 接入音箱的 "AUX IN"插孔,再操作外部设备播放音乐即可。 3. 使用前面板/遥控器功能键,进行播放/暂停/音量加/音量减/上一首/下一首/高音/低音 1. 开机的状态下,轻按"SOURCE"LED显示"UD",表示当前为USB/SD播放状态。 2. 将USB设备或SD卡正确插入后,音乐文件会开始播放

3. 使用前面板/遥控器功能键,进行播放/暂停/音量加/音量減/上一首/下一首/高音/低音 注意:为确保音箱表现出最佳性能,请尽可能缩短音箱与移动设备的距离,并避免在信号 1. 开机的状态下,轻按"SOURCE"LED显示"BL18+(18表示当前音量)",表示当前为无

线播放状态,LED显示屏右下角开始闪烁(2秒)以搜索无线设备。 2. 打开移动无线设备并搜索设备名称"dodocool-DA191"将它们配对。如需输入密码,请 输入"0000"。当您成功将移动设备与扬声器系统配对时,LED显示屏右下方停止闪烁。 3. 当音箱与您的设备连接成功,即可在您的设备上选择音频文件并播放。 4.连接成功后,可长按遥控器的PLAY/PAUSE键来主动断开与无线设备的连接,断开后本 机和被断开的无线设备均未与其它设备连接且在可连接范围内时,再次短按PLAY/PAUSE 键可主动回连,连接成功后,再按PLAY/PAUSE为播放/暂停播放功能。 5. 使用前面板/遥控器功能键、进行播放/暂停/音量加/音量减/上一首/下一首/高音/低音

1. 开机的状态下,轻按"SOURCE"LED(切换至当前的频道),如显示"87.5"(数字随机, 数字表示频道),表示FM播放状态。 将3.5立体声线缆连接到低音炮的输入端口,将RCA输入插孔连接到音频源的输出端,如 2. 轻按ST-BY/ PLAY/PAUSE键可以进入手动存台功能,轻按"MEMORY"以确认保存。 3. 当按下"MEMORY"3-5秒时,它将进入自动搜索频道和自动保存频道(注意:当您持续 按3-5秒"MEMORY"时,您之前保存的频道将被删除) 4. 在FM模式下,在完成保存频道后,按"MEMORY",LED上的数字将会闪烁。这表示您已

选择了保存频道的状态。 注意: 保存电台, 须在自动搜索自动存台完成后, 且先进入想要保存的电台频率并收听到 后,再按MEMORY键执行手动存台操作。 5. 按"▶▶Ⅰ或 ┃◀◀"可以切换频道。 6. 您也可以按遥控器上的数字"0-9",以便更快地选择已保存的频道。 7. 在FM功能下,前面板上的"ST-BY/▶II"按钮,然后按▶▶I或I◀◀ 更换已保存的频道。

8. 轻按前面板上的 ▶▶ I/TUN+ 将FM频率增加0.1MHz, 长按到半自动搜索无线电。 9. 轻按前面板上的 I◀◀/TUN- 将FM频率降低0.1MHz,长按到半自动搜索收音机。

1. 开机的状态下,轻按"SOURCE"LED显示"Du18(18表示当前音量)",表示DVD播放 2. 将3.5立体声线缆连接到低音炮的输入端口,将RCA输入插孔连接到DVD的输出端。 3. 使用前面板/遥控器功能键,进行播放/暂停/音量加/音量减/上一首/下一首/高音/低音

30

2. 打开系统电源,将主音量调节到合适的水平,将音量调节到合适的位置以满足您的不同 将左右声道卫星连接到2.1扬声器输出端子。

\*请勿在扬声器附近放置带有强磁铁的物体。

条形音箱转换方法 该产品既可以用作LED电视的条形音箱,也可以作为普通的2.1声道扬声器使用。为方便起 见,卫星基座的设计便于转换为条形音箱或2.1声道扬声器。开箱即用,它是一个塔式扬声 器,但当基座拆下并且塔式扬声器相互连接并挂在墙上时,它就是一个条形音箱;通过将 扬声器的底座向左转,可以移除底座。移除基座后,两颗卫星可以相互连接。 可以通过向右转动来再次连接基座。

3

to the followingtwo conditions: l) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including Interference that may cause undesired operation.

Warning: 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.

is device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subj

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 followingmeasures: 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. FCC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator &

Importer address: PIEDRABUENA, 4, 4B, MADRID, MADRID, 28026 Spain Manufacturer name: Shenzhen TOMTOP Technology Co., Ltd. Manufacturer address: G-4 Zone 5/F, No.1 Exchange Square, Huanan City, Pinghu Town, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, China

your body. Importer name: FISHING KING, SLU





CEF© RoHS ⊕ 🖺