

DS18[®]

OWNER'S MANUAL

MANUAL DE USUARIO



TLN6

PORTABLE PARTY SPEAKER

SPEAKER DE FIESTA PORTÁTIL

ENGLISH | ESPAÑOL



TLN6

PORTABLE PARTY SPEAKER SPEAKER DE FIESTA PORTÁTIL



DEAR CUSTOMER / ESTIMADO CLIENTE

In order to achieve the best performance of your product, please read this instruction manual carefully before using, and keep it for future reference.

Para lograr el mejor rendimiento de su producto, por favor lea este manual de instrucciones detenidamente antes de usarlo y consérvelo para futuras referencias.

RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT OPEN / RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO ABRIR

Caution: To reduce the risk of electric shock do not open this device, there are no serviceable parts for customers. Please refer any maintenance or repair to qualified personnel.

Precaución: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no abra este dispositivo, no hay piezas reparables para los clientes. Consulte cualquier mantenimiento o reparación a personal calificado.



This sign means that there are important instructions of operation and handling in the manual that comes with this device.

Este signo significa que hay instrucciones importantes de funcionamiento y manejo en el manual que viene con este dispositivo.



This sign means the existence of dangerous voltage inside the unit, which states a risk of electric shock.

Este signo significa la existencia de voltaje peligroso dentro de la unidad, que indica un riesgo de descarga eléctrica.



WARNING

- Never remove the casing of this device.
- Never lubricate any part of this device.
- Never place this device on top of other electrical equipment.
- Make sure that you always have easy access to the power cord, or adapter to disconnect the device from the power.



ADVERTENCIA

- Nunca quite la carcasa de este dispositivo.
- Nunca lubrique ninguna parte de este dispositivo.
- Nunca coloque este dispositivo encima de otros equipos eléctricos.
- Asegúrese de tener siempre fácil acceso al cable de alimentación o al adaptador desconecte el dispositivo de la energía.

IMPORTANT NOTICE BEFORE USING THIS SPEAKER

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Read all warnings.
- Follow all warnings.
- Do not use this device near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings.
- Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other device (including amplifiers) that produce heat.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.



- Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer or sold with the device. When a cart is used, use caution when moving the cart/device combination to avoid injury from tip-over.

- Unplug this device during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the device has been damaged in any way. Such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the device, the device has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- Battery usage CAUTION-TO prevent battery leakage which may result in bodily injury, property damage, or damage to the remote control.
 - Install all batteries correctly, + and - as marked on the remote control.
 - Do not mix batteries (old and new or carbon and alkaline, etc.)
 - Remove batteries when the remote control is not used for a long time.
 - Batteries (battery pack or batteries excessive heat such as sunshine, fire, or the like).
- The device shall not be exposed to dripping or splashing of liquids.
- Do not place any sources of danger on the device (e.g. liquid filled objects, lighted candles).

AVISO IMPORTANTE ANTES DE USAR ESTE ALTAVOZ

- Lea estas instrucciones.
- Conserve estas instrucciones.
- Lea todas las advertencias.
- Siga todas las advertencias.
- No utilice este dispositivo cerca del agua.
- Limpiar solo con un paño seco.
- No bloquee las aberturas de ventilación.
- Instale de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otro dispositivo (incluidos los amplificadores) que producen calor.
- Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.



- Úselo sólo con el carrito, trípode, soporte, o tabla especificada por el fabricante o vendido con el dispositivo. Cuando se usa un carrito, tenga cuidado al mover la combinación del carrito / dispositivo para evitar una lesión por vuelco.

- Desenchufe este dispositivo durante tormentas eléctricas o cuando no se utiliza durante mucho tiempo.
- Refiera todos los servicios al personal de servicio calificado. Se requiere servicio cuando el dispositivo ha sido dañado de alguna manera. Por ejemplo, si el cable de alimentación o el tapón está dañado, o se ha derramado líquido u objetos han caído en el dispositivo, o el dispositivo ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, o no funciona normalmente, o se ha caído.
- Uso de la batería PRECAUCIÓN: PARA evitar fugas de la batería que puede resultar en lesiones corporales, daños a la propiedad, o daño al control remoto.
 - Instale todas las baterías correctamente, + y - como se indica en el mando a distancia.
 - No mezcle pilas (viejas y nuevas o de carbono) y alcalinas, etc.)
 - Retire las pilas cuando el mando a distancia esté no se utiliza durante mucho tiempo.
 - Baterías (paquete de baterías o baterías expuestas excesivamente al calor como la luz del sol, el fuego o similares).
- El dispositivo no debe exponerse a goteos o salpicaduras de líquidos.
- No coloque ninguna fuente de peligro sobre el dispositivo (por ejemplo, objetos llenos de líquido, velas encendidas).

CONTENTS

| | |
|--|---|
| What's in the box | 2 |
| Qué hay en la caja | |
| Features | 2 |
| Características | |
| Overview of the Top control panel | 3 |
| Descripción general del panel de control superior. | |
| Overview of the Rear panel | 3 |
| Descripción general del panel trasero | |
| Overview of the remote control | 3 |
| Descripción general del mando a distancia | |
| Get started | 4 |
| Preparación | |
| Connect power | 4 |
| Conecte la electricidad | |
| Prepare the remote control | 5 |
| Prepare el control remoto | |
| Turn ON/OFF the speaker | 5 |
| Encienda / apague el altavoz | |
| Charging the internal battery | 5 |
| Cargando la batería interna | |
| Internal battery level indicator | 5 |
| Indicador de nivel de batería interno | |
| Basic key play operations | 6 |
| Operaciones básicas de reproducción de teclas | |
| Connect with Bluetooth | 7 |
| Conéctese con Bluetooth | |
| TWS instructions | 7 |
| Instrucciones TWS | |
| FM Radio instructions | 7 |
| Instrucciones de radio FM | |
| Connect with AUX Line-In | 7 |
| Conéctese con la entrada de línea AUX | |
| Connect with Wired Microphone/Guitar | 8 |
| Conectar con micrófono / guitarra | |
| Troubleshooting | 8 |
| Solución de problemas | |
| Specification | 9 |
| Especificación | |



WHAT'S IN THE BOX

- TLV6 Speaker
- Remote control
- User manual
- Aux In/ FM Antenna Cable
- AC Power Cable

2. FEATURES:

Portable 6.5" 2-Way Bass-Reflex Loudspeaker With RGB LED Lights - Party Speaker

Audio Source: BT / USB / FM Tuner / Aux / Mic / Guitar

Connectivity: Bluetooth with TWS (True Wireless Stereo)

Playing time: 3.5 hours with Full power and LED Lights ON (results may vary depending of multiple conditions)

Rechargeable BATTERY

The Speaker Comes with a Built-in Rechargeable Battery

Charging time: From Low Battery -1 hour (Using AC input) - 2 hour (using 12V input)



QUÉ HAY EN LA CAJA

- Altavoz TLV6
- Control remoto
- Manual de usuario
- Cable de antena Aux In / FM
- Cable de alimentación de CA

2. CARACTERÍSTICAS:

Altavoz Bass-Reflex portátil de 2 vías de 6.5 " Con luces LED RGB - Altavoz para fiestas

Fuente de audio: BT / USB / Sintonizador FM / Aux/ Micrófono / Guitarra

Conectividad: Bluetooth con TWS Estéreo inalámbrico real)

Tiempo de reproducción: 3,5 horas con plena potencia y Luces LED ENCENDIDAS

(los resultados pueden variar dependiendo de múltiples condiciones)

Batería recargable:

El altavoz viene con una batería recargable

Tiempo de carga: desde batería baja -1 hora (Con entrada de AC) - 2 horas (con entrada de 12V)



CAUTION

Hearing safety



- Listen at a moderate volume.
- Using headphones at a high volume can impair your hearing.
- Sound can be deceiving. Over time your hearing comfort level' adapts to higher volumes of sound. So after prolonged listening. What sounds "normal" can be loud and harmful to your hearing. To guard against this, set your volume to a safe level before your hearing adapts and leave it there.

To establish a safe volume level:

- Set your volume control at a low setting.
- Slowly increase the sound until you can hear it comfortably and clearly without distortion.

Listen for reasonable periods:

- Prolonged exposure to sound, even at normal "safe" levels, can also cause hearing loss.
- Be sure to use your equipment reasonably and take appropriate breaks.

Notice

Any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by Consumer Lifestyle may void the user's authority to operate the equipment.

PRECAUCIÓN

Seguridad auditiva



- Escuche a un volumen moderado.
- El uso de auriculares a un volumen alto puede afectar tu audición.
- El sonido puede ser engañoso. Con el tiempo tu "zona de confort auditiva" se adapta a volúmenes de sonido más altos. Así que después de una escucha prolongada. Lo que suena "Normal" puede ser fuerte y perjudicial para su audición. Para protegerse contra esto, ajuste su volumen a un nivel seguro antes de que su audición se adapte y déjelo allí.

Para establecer un nivel de volumen seguro:

- Ponga su control de volumen en un nivel bajo.
- Aumente lentamente el sonido hasta que pueda escucharlo cómoda y claramente sin distorsión.

Escuche durante períodos razonables:

- Exposición prolongada al sonido, incluso en condiciones normales niveles "seguros", también pueden causar pérdida de audición.
- Asegúrese de usar su equipo de manera razonable y tome los descansos apropiados.

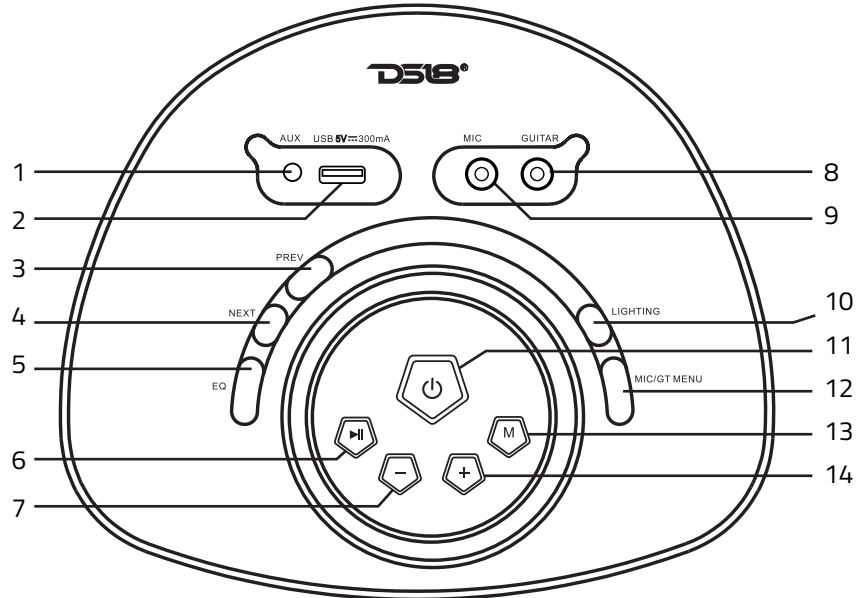
Aviso

Cualquier cambio o modificación realizado en este dispositivo que no estén expresamente aprobados por el estilo de vida del consumidor puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

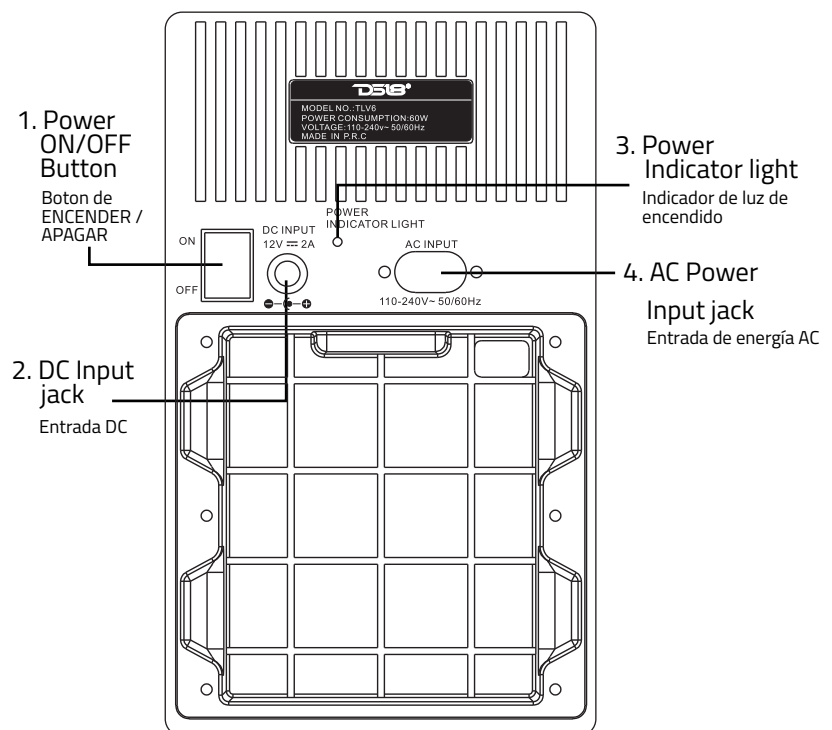
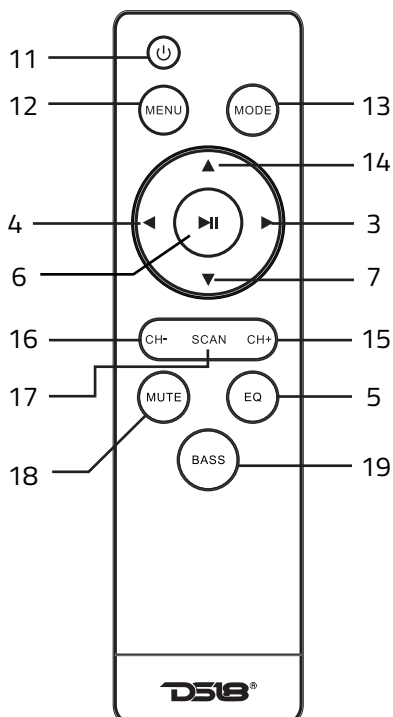
OVERVIEW OF THE TOP CONTROL PANEL AND THE REMOTE CONTROL /

VISTA GENERAL DEL PANEL DE CONTROL SUPERIOR Y EL CONTROL REMOTO A DISTANCIA

1. AUX input 3.5mm jack / Conector de entrada AUX de 3,5 mm
2. USB port / Puerto USB
3. Previous button / Botón anterior
4. Next button / Botón Siguiente
5. Tone button / Botón de tono
6. Play - Pause button / Botón de reproducción - pausa
7. Volume down - button / Botón para bajar el volumen (-)
8. Guitar jack / Entrada de guitarra
9. Microphone jack / Entrada de micrófono
10. Lighting switching button / Botón de cambio de iluminación
11. Standby button / Botón de espera
12. Menu button / Botón de menú
13. Mode switching button - TWS function / Botón de cambio de modo - función TWS
14. Volume up + button / Botón para subir volumen (+)
15. FM presets up / Preconfiguraciones de FM arriba
16. FM presets down / Preconfiguraciones de FM abajo
17. Auto scan preset memory FM stations / Escaneo automático de estaciones de FM de memoria preestablecida
18. Mute / Mute
19. Bass EQ effect / Efecto Bajo EQ



OVERVIEW OF THE REAR PANEL / VISTA GENERAL DEL PANEL TRASERO



3. GET STARTED



Caution

Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.

Always follow the instructions in this chapter in sequence.

CONNECT POWER



Caution

- Risk of product damage! Ensure that the power supply voltage corresponds to the voltage printed on back or the underside of the unit.
- Risk of electric shock! When you unplug the AC power cord, always pull the plug from the socket. Never pull the cord.
- Before you connect the AC power cord, make sure that you have completed all other connections:

Connect the power cable to the wall socket:

3. EMPECEMOS



Precaución

El uso de controles, ajustes o la realización de procedimientos distintos a los incluidos en este documento pueden provocar radiación peligrosa exposición u otra operación insegura.

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en secuencia.

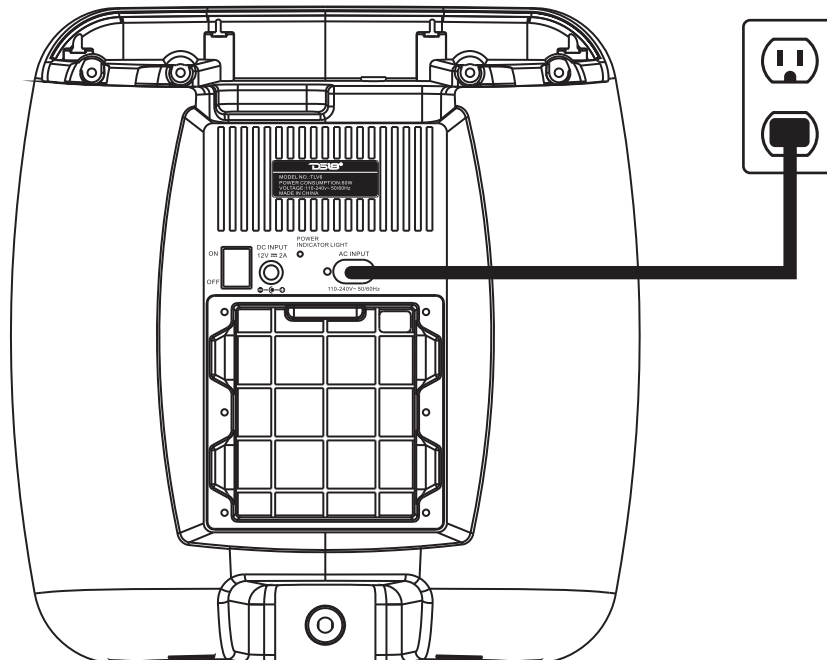
CONECTE LA ELECTRICIDAD



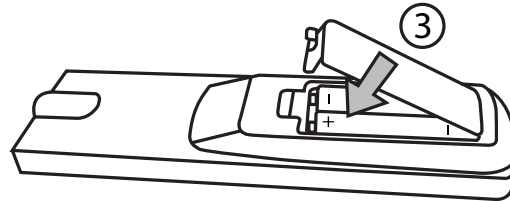
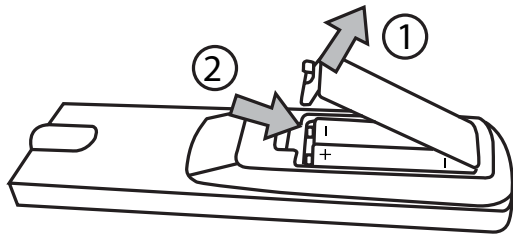
Precaución

- Riesgo de daños en el producto. Asegúrese de que el voltaje de la fuente de alimentación corresponda al voltaje impreso en la parte posterior o en la parte inferior de la unidad.
- ¡Riesgo de shock eléctrico! Cuando desenchufe el cable de alimentación de AC, desenchufe siempre el enchufe de la toma. Nunca tire del cable.
- Antes de conectar el cable de alimentación de AC, asegúrese de haber completado todas las demás conexiones:

Conecte el cable de alimentación a la toma de pared:



PREPARE THE REMOTE CONTROL / PREPARAR EL CONTROL REMOTO



To insert the remote control batteries:

1. Open the battery compartment.
2. Insert 2 x AAA batteries with correct polarity (+/-) as indicated. The 2xAAA battery not include in our products, please purchase from Authorized Seller.
3. Close the battery compartment.

Please Note:

- If you are not going to use the remote for a long time, remove the batteries.
- Do not use old and new or different type of batteries in combination.

Batteries contain chemical substances, so they should be disposed of properly.

TURN ON/OFF THE SPEAKER

1. The speaker can work with either connected AC power input (AC mode), or DC power by built in battery (DC mode).
2. AC mode, connect the AC power cable provided to a wall socket. The speaker will be powered by AC power and set the power switch on rear panel to ON position.
3. DC mode, the speaker will be powered by the built in rechargeable battery. Use the power adaptor (not in the accessories) to power on the speaker and set the power switch on rear panel to ON position.
4. Use the remote control to turn it into Standby mode, press it again to power it on.

Caution:

If you do not use this unit for a while, please switch the "POWER" button to "OFF" status, and disconnect the AC power cable of this unit.

CHARGING THE INTERNAL BATTERY

The speaker comes with a built-in rechargeable battery, follow the below steps to charge it:

1. Connect the power cable and plug to the wall socket on the rear panel.
2. There is a BATTERY indicator light on the rear panel will light up as RED color, the battery is being charge. When the BATTERY indicator RED color light off, the battery is fully charged, then unplug the power cable to stop charging.

Para insertar las pilas del mando a distancia:

1. Abra el compartimento de la batería.
2. Inserte 2 pilas AAA con la polaridad correcta (+/-) como se indica. La batería 2xAAA no está incluida en nuestros productos, por favor compre en un vendedor autorizado.
3. Cierre el compartimento de la batería.

Tenga en cuenta:

- Si no va a utilizar el control remoto durante un tiempo, retire las pilas.
- No utilice baterías nuevas y viejas en combinación.

Las baterías contienen sustancias químicas, por lo que deben desecharse correctamente.

ENCENDER / APAGAR EL ALTAVOZ

1. El altavoz puede funcionar con una entrada de alimentación de AC conectada (modo de AC) o con alimentación de DC mediante batería incorporada (Modo DC).
2. Modo AC, conecte el cable de alimentación AC provisto a un enchufe de pared. El altavoz se alimentará con corriente alterna y colocará el interruptor de encendido en el panel trasero en la posición ON.
3. Modo DC, el altavoz será alimentado por la batería recargable incorporada. Use el adaptador de corriente (no está en los accesorios) para encender el altavoz y coloque el interruptor de encendido en la parte trasera del panel a la posición de ENCENDIDO.
4. Use el control remoto para ponerlo en modo de espera, presiónelo nuevamente para encenderlo.

Precaución:

Si no utiliza esta unidad durante un tiempo, cambie el botón "POWER" al estado "OFF" y desconecte la alimentación de cable AC de alimentación de esta unidad.

CARGA DE LA BATERÍA INTERNA

El altavoz viene con una batería recargable incorporada, siga los pasos a continuación para cargarlo:

1. Conecte el cable de alimentación y el enchufe a la toma de pared del panel trasero.
2. Hay una luz indicadora de BATERÍA en el panel trasero que se iluminará en color ROJO, la batería se está cargando. Cuando el indicador de BATERÍA de color ROJO se apaga, la batería está completamente cargada, luego desenchufe el cable de alimentación para detener la carga.

INTERN AL BATTERY LEVEL INDICATOR

1. There is a battery level indicator on the display, total are three level of the battery, it will decrease the level when the battery is running.
2. When you see there is only 1 level of the battery indicator, please charge the internal battery on time to keep the battery life.
3. When the speaker sound becomes abnormal, please charge the internal battery on time to keep the battery life.

Note: please fully charge the product when it is not going to be used for a long time and charge once a month to keep longer battery life.














INDICADOR DE NIVEL DE BATERÍA INTERNA

1. Hay un indicador de nivel de batería en la pantalla, el total son tres niveles de batería, disminuirá el nivel cuando la batería está funcionando.
2. Cuando vea que solo hay 1 nivel del indicador de batería, cargue la batería interna a tiempo para mantener la duración de la batería.
3. Cuando el sonido del altavoz sea anormal, cargue la batería interna a tiempo para mantener la vida útil de la batería.

Nota: cargue completamente el producto cuando no se vaya a utilizar durante mucho tiempo y cárguelo una vez al mes para mantenga una mayor duración de la batería.

4. BASIC KEY PLAY OPERATIONS / OPERACIONES BÁSICAS

You can control play through following operations. / Puede controlar la reproducción mediante las siguientes operaciones.

| Key / Boton | Function / Función |
|---|---|
|  MIC | Insert the 1/4" Jack wire from the microphone / Inserte el cable Jack de 1/4 "del micrófono |
|  USB/B | Insert a USB Drive up to 64 GB of music / Inserte una unidad USB de hasta 64 GB de música |
|  GUITAR | Insert the 1/4" jack wire from the guitar / Inserte el cable jack de 1/4 "de la guitarra |
| PREV  | Press this PREV button for previous track when playing music / Presione este botón ANTERIOR para la pista anterior al reproducir música |
| NEXT  | Press this NEXT button for previous track when playing music / Presione este botón SIGUIENTE para la pista posterior al reproducir música |
| TONE  | Press this TONE button first to open the treble or bass volume control, then press the volume-/+ knob to adjust the sound level of treble or bass. / Presione este botón TONO primero para abrir el control de volumen de agudos o graves, luego presione la perilla de volumen - / + para ajustar el nivel de sonido de agudos o graves. |
|  | Press this button to standby mode / Presione este botón para ponerlo en modo de espera |
|  | Press this PLAY/PAUSE button to play or pause the music / Presione este botón REPRODUCIR / PAUSA para reproducir o pausar la música |
|  | Press this button for volume decrease / Presione este botón para bajar el volumen |
|  | Press this button for volume increase / Presione este botón para aumentar el volumen |
|  | Press this M button for function mode switching between AUX/Bluetooth. Long press to enter TWS pairing mode / Presione este botón M para cambiar el modo de función entre AUX / Bluetooth. Mantenga presionado para ingresar al modo de emparejamiento TWS |
|  LIGHTNING | Press this LIGHTNING button for turn on and off, or switch the light effect / Presione este botón ILUMINACIÓN para encender y apagar, o cambiar el efecto de luz |
|  MIC/GT MENU | Press this MIC-GT Menu to open the treble or bass volume control of microphone, or open the echo volume control of microphone, or open the bass and treble volume control of microphone, or open the volume control of guitar / Presione este menú MIC-GT para abrir el control de volumen de graves o agudos del micrófono, o abra el eco control de volumen del micrófono, o abra el control de volumen de graves y agudos del micrófono, o abra el control de volumen de la guitarra |

5. CONNECT WITH BLUETOOTH

1. Press the **M/MODE** button on the top control panel or on the remote control to switch to the BLUETOOTH CONNECT mode, (**BLUE**) will be displayed on the screen.
2. Open the Bluetooth on the external device (must have Bluetooth function), and the name "**DS18 TLV6**" will show on the device, please try to connect it.
3. Once connected, you can hear a small sound from the speaker.
4. You can use the **◀◀** or **▶▶** key on the Top Control panel to control the tracks of the external device.

Note: This speaker do not need the password.

6. TWS (TRUE WIRELESS STEREO SPEAKERS) INSTRUCTIONS

This party speaker supports TWS connecting function, please buy two same speaker to enjoy this function.

1. Turn on two party speakers and keep both speakers are on the Bluetooth mode
2. Open the Bluetooth on your external device (must have Bluetooth function), and there two Bluetooth names of the **DS18 TLV6; DS18 TLV6-1**; will show on your external device, please connect any one of them.
3. Once connected, long press the **M** button from any one of two speaker, then the TWS will pair automatically from both speaker
4. When the speakers are at TWS mode, long press the Bluetooth button to disconnect TWS from any one of two speakers. Long press the Bluetooth again can reconnect the TWS.

7. FM RADIO INSTRUCTIONS

1. Press **M** button on the top control panle or press **FM** on the remote control to switch to FM mode.
2. Press **SCAN** or **▶II** key on the top control panel or on the remote control to search and save the radio stations automatically.
3. Press **NEXT** and **PREV** to select programmed radio stations.

8. CONNECT WITH AUX LINE IN

1. Press the **M/MODE** button on the Top Control panel or on the remote control to switch to the **AUX**(Line) mode, (LINE) will be displayed on the screen.

5. CONECTAR CON BLUETOOTH

1. Presione el botón **M / MODE** en el panel de control superior o en el control remoto para cambiar a BLUETOOTH en el modo CONECTAR, (azul) se mostrará en la pantalla.
2. Abra el Bluetooth en el dispositivo externo (debe tener función Bluetooth), y el nombre "**DS18 TLV6**" aparecerá en el dispositivo, intente conectarlo.
3. Una vez conectado, puede escuchar un pequeño sonido desde el altavoz.
4. Puede utilizar el **◀◀** o **▶▶** en el panel de control superior para controlar las pistas del dispositivo externo.

Nota: Este altavoz no necesita la contraseña

6. INSTRUCCIONES DE TWS (ESTÉREO INALÁMBRICO REAL)

Este altavoz para fiestas admite la función de conexión TWS, compre dos mismos altavoces para disfrutar de esta función.

1. Encienda dos parlantes para fiesta y mantenga ambos parlantes en modo Bluetooth.
2. Abra el Bluetooth en su dispositivo externo (debe tener la función Bluetooth), y dos nombres de Bluetooth del **DS18 TLV6; DS18 TLV6-1**; aparecerá en su dispositivo externo, conecte cualquiera de ellos.
3. Una vez conectado, mantenga presionado el botón **M** desde cualquiera de los dos altavoces, luego el TWS se emparejará automáticamente de ambos altavoces.
4. Cuando los altavoces estén en modo TWS, mantenga pulsado el botón Bluetooth para desconectar TWS de cualquiera de los dos altavoces. Mantenga pulsado el Bluetooth de nuevo para volver a conectar el TWS.

7. INSTRUCCIONES DE RADIO FM

1. Presione el botón **M** en el panel de control superior o presione **FM** en el control remoto para cambiar al modo FM.
2. Presione **SCAN** o **▶II** en el panel de control superior o en el control remoto para buscar y guardar las estaciones de radio automáticamente.
3. Presione **SIGUIENTE** y **ANTERIOR** para seleccionar estaciones de radio programadas.

8. CONECTAR CON LA ENTRADA DE LÍNEA AUX

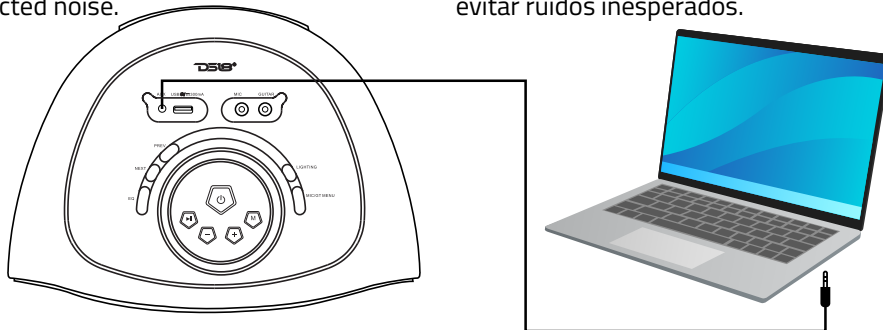
1. Presione el botón **M/MODE** en el panel de control superior o en el control remoto para cambiar al modo **AUX** (línea), (LINE) se mostrará en la pantalla.

2. Connect this speaker to **AUX** inserting jack and the external device Earphone jack by provided AUX cable
3. Once connected, turn on your external device music
4. You can use or button on the Top control panel to control the tracks of the external device.

Caution: Please turn off the unit before connect **AUX** cable in order to avoiding unexpected noise.

2. Conecte este altavoz a la entrada **AUX** y la entrada de auriculares del dispositivo externo mediante el cable AUX provisto.
3. Una vez conectado, encienda la música de su dispositivo externo.
4. Puede usar el botón o en el panel de control superior para controlar las pistas del dispositivo externo.




Precaución: Apague la unidad antes de conectar el cable **AUX** para evitar ruidos inesperados.



9. CONNECT WITH WIRED MICROPHONE - GUITAR / CONECTAR CON MICRÓFONO - GUITARRA

When playing with the wired microphone/guitar, please press this knob to adjust the sound volume level of microphone/guitar.

Cuando reproduzca con el micrófono / guitarra, presione esta perilla para ajustar el nivel de volumen del sonido del micrófono / guitarra.

| |
|--|
|  MIC |
| <p>Insert 1/4 jack wired microphone to play with microphone.</p> <p>-----</p> <p>Inserte un micrófono con cable jack de ¼ para reproducir con micrófono.</p> |
|  GUITAR |
| <p>Insert 1/4 jack wired guitar to play with guitar.</p> <p>-----</p> <p>Insertar guitarra con cable jack ¼ reproducir con la guitarra.</p> |
|  MIC/GT MENU MENÚ MIC / GT |

1. Press this MIC/GT MENU, you can open the volume control of microphone/guitar, the display will have corresponding function on the screen, then press volume-/+ to adjust the sound volume level of microphone/guitar.
Presione este MENÚ MIC / GT, para abrir el control de volumen de micrófono / guitarra, la pantalla tendrá la función correspondiente, luego presione volumen - / + para ajustar el nivel de volumen del sonido de micrófono / guitarra.

2. Press this MIC/GT MENU, you can open the echo volume control of microphone, the display will have corresponding function on the screen, then press volume-/+ to adjust the echo sound volume level of microphone.
Presione este MENÚ MIC / GT, para abrir el control de volumen del eco del micrófono, la pantalla tendrá la función correspondiente, luego presione volumen - / + para ajustar el nivel de volumen del sonido del eco del micrófono.

3. Press this MIC/GT MENU, you can open the treble or bass volume control of microphone, the display will have corresponding function on the screen, then press volume-/+ to adjust the treble or bass sound volume level of microphone.
Presione este MENÚ MIC / GT, para abrir el volumen de graves o agudos control del micrófono, la pantalla tendrá la función correspondiente, luego presione el volumen - / + para ajustar el sonido de agudos o graves.

Important Notes / Notas importantes

While using the microphone, avoid being put the microphone opposite the bass of Speaker, as they may have Whistler Noisy. To get the best singing performance, keep the micro phone within 5-15cm of the mouth and at a 45 degree angle. When using the microphone, always pay attention to the battery.

Mientras usa el micrófono, evite que lo coloquen frente a los altavoces graves, ya que pueden ocasionar ruidos. Para conseguir el mejor rendimiento al cantar, mantenga el micrófono dentro de 5-15 cm de la boca y a 45 grados de ángulo. Cuando utilice el micrófono, preste siempre atención a la batería.

If the battery is low, the indicator light will come on and the performance will progressively become poor.

Si la batería está baja, la luz indicadora se encenderá y el rendimiento desmejora progresivamente.

Caution: Please do not put the microphone directly face to the speaker, it may damage the speaker.

Precaución: No coloque el micrófono directamente frente al altavoz, puede dañar el altavoz.

10. TROUBLESHOOTING / SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



Warning

Never remove the casing of this speaker

If you encounter problems when using this speaker, check the following points before requesting service.

No power

- Ensure that the AC power plug of the speaker is connected properly.
- Ensure that there is power at the AC outlet.

No sound or poor sound

- Adjust the volume.
- Disconnect the headphones.
- Check that the speakers are connected correctly.
- Check if the stripped speaker wires are clamped.

No response from the speaker

Disconnect and reconnect the AC power plug, then turn on the speaker again.

Remote control does not work

- Before you press any function button, first select the correct source with the remote control instead of the main unit.
- Reduce the distance between the remote control and the unit.
- Insert the battery with its polarities(+/- signs) aligned as indicated.
- Replace the battery.
- Aim the remote control directly at the sensor on the front of the speaker.



Advertencia

Nunca quite la carcasa de este altavoz

Si tiene problemas al utilizar este altavoz, compruebe los siguientes puntos antes de solicitar servicio.

Sin potencia

- Asegúrese de que el enchufe de alimentación de AC del altavoz está conectado correctamente.
- Asegúrese de que haya energía en la toma de AC.

Sin sonido o con un sonido deficiente

- Ajusta el volumen.
- Desconecte los auriculares.
- Compruebe que los altavoces estén conectados correctamente.
- Compruebe si los cables pelados de los altavoces están sujetos.

Sin respuesta del altavoz

Desconecte y vuelva a conectar el enchufe de alimentación de CA, luego encienda el altavoz de nuevo.

El control remoto no funciona

- Antes de presionar cualquier botón de función, primero seleccione la fuente correcta con el control remoto en lugar de la unidad principal.
- Reduzca la distancia entre el control remoto y la unidad.
- Inserte la batería con sus polaridades (signos +/-) alineados como indicado.
- Reemplace la batería.
- Apunte el control remoto directamente al sensor en la parte delantera del altavoz.

WE LIKE
IT LOUD



11. SPECIFICATIONS

| GENERAL FEATURES | |
|----------------------------|--|
| System Type | <i>Portable 6.5" 2-way bass-reflex Loudspeaker</i> |
| Maximum SPL Output | <i>105 dB @ 1 Meter</i> |
| Frequency Range (-10 dB) | <i>40Hz – 20kHz</i> |
| Frequency Response (-3 dB) | <i>60Hz – 18kHz</i> |
| Audio Sources | <i>BT / USB / FM Tuner / Aux / Mic / Guitar</i> |
| Connectivity | <i>Bluetooth with TWS (True Wireless Stereo)</i> |
| Battery type | <i>12V / 4Ah / 20Hr non-spillable (6FM4)</i> |
| Playing time | <i>Full power and LED Ligts ON >3.5 hours (results may vary depending of multiple conditions)</i> |
| Charging time | <i>From Low Battery <1 hour (Using AC input) <2 hour (using 12V input)</i> |
| AMPLIFIER: | |
| Power Rating | <i>200W Music Program (Max) / 50W Continuous (RMS)</i> |
| Type | <i>Class D</i> |
| Input Impedance | <i>20k (balanced)</i> |
| Input Gain | <i>Guitar: ∞ to +6dBu / Mic: ∞ to +6dBu / Aux: ∞ to +4dBu</i> |
| Maximum Input Level | <i>Guitar: -20dBu / Mic: -20dBu / Aux: +4dBu</i> |
| Equalizer | <i>4 presets and flat</i> |
| Connectors | <i>2 x 1/4" inputs: Mic/Guitar 1 x 3.5mm Stereo Jack input 1 x USB</i> |
| LED Indicators | <i>Rear Red LED (Charging mode), Top Panel Blue Ring (Unit On)</i> |
| LED Speaker | <i>Front RGB LED with color modes (switchable On/Off)</i> |
| Cooling | <i>Passive</i> |
| AC Power Input | <i>100-120VAC 50/60Hz; 230-240VAC 50/60Hz</i> |
| DC Input | <i>12V / 2A</i> |
| SPEAKER: | |
| LF Driver | <i>1 x 6.5" woofer with 1" voice coil, ferrite magnet, paper cone</i> |
| HF Driver | <i>2 x 2" tweeter, Ferrite magnet, Paper Cone, 0.5" Voice Coil</i> |
| Coverage Pattern | <i>110 x 110 deggres</i> |
| Crossover Frequency | <i>2kHz</i> |
| ENCLOSURE: | |
| Material | <i>Polypropylene, black</i> |
| Handles | <i>1</i> |
| Grille | <i>Preformed Steel Mesh Grill</i> |
| Dimensions (L x W x H) | <i>10.8" x 12.8" x 13.6" / 275mm x 325mm x 345mm</i> |
| Weight | <i>12.5lb</i> |

FCC Compliance Statement FCC ID: 2AYOQ-TLV6

This device complies with Part 15 fo the FCC Rules. The 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. 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 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 interference to radio of television reception,which can be determined by turning the equipment off and then 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 to a different outlet so that the equipment and receiver are on different branch circuits." "Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help."

11. ESPECIFICACIONES

| CARACTERÍSTICAS GENERALES | |
|----------------------------------|---|
| Tipo de sistema | Altavoz bass-reflex portátil de 2 vías y 6.5 " |
| Salida máxima de SPL | 105 dB @ 1 Metro |
| Rango de frecuencia (-10 dB) | 40Hz – 20kHz |
| Respuesta de frecuencia (-3 dB) | 60Hz – 18kHz |
| Fuentes de audio | BT / USB / Sintonizador FM / Auxiliar / Micrófono / Guitarra |
| Conectividad | Bluetooth con TWS (Estéreo inalámbrico real) |
| Tipo de Batería | 12V / 4Ah / 20Hr no derramable (6FM4) |
| Tiempo de reproducción | Plena potencia y luces LED ENCENDIDAS> 3,5 horas (los resultados pueden variar según múltiples condiciones) |
| Tiempo de carga | Desde batería baja <1 hora (con entrada de AC) <2 horas (con entrada de 12 V) |
| AMPLIFICADOR: | |
| Potencia nominal | Programa de música de 200 W (máx.) / 50 W continuo (RMS) |
| Tipo | Amplificador Digital |
| Impedancia de entrada | 20k (equilibrado) |
| Ganancia de entrada | Guitarra: ∞ to +6dBu / Mic: ∞ to +6dBu / Aux: ∞ to +4dBu |
| Nivel de entrada máximo | Guitarra: -20dBu / Mic: -20dBu / Aux: +4dBu |
| Ecuador | 4 preajustes y plano |
| Conectores | 2 entradas de 1/4 ": Micrófono / Guitarra 1 entrada jack estéreo de 3,5 mm 1 x USB |
| Indicadores LED | LED rojo trasero (modo de carga), anillo azul del panel superior (unidad encendida) |
| Altavoz LED | LED RGB frontal con modos de color (activada / desactivada) |
| Enfriamiento | Pasivo |
| Entrada de energía AC | 100-120VAC 50/60Hz; 230-240VAC 50/60Hz |
| Entrada DC | 12V / 2A |
| ALTAVOZ: | |
| Conductor LF | 1 woofer de 6.5 "con bobina móvil de 1", imán de ferrita, cono de papel |
| Conductor HF | Tweeter de 2 x 2 ", imán de ferrita, cono de papel, bobina móvil de 0,5" |
| Patrón de cobertura | 110 x 110 grados |
| Frecuencia de crossover | 2kHz |
| GABINETE: | |
| Material | Polipropileno, negro |
| Manijas | 1 |
| Rejilla | Parrilla de malla de acero preformada |
| Dimensiones (La x An x Al) | 10.8" x 12.8" x 13.6" / 275mm x 325mm x 345mm |
| Peso | 12.5lb |

Declaración de conformidad con la FCC FCC ID: 2AYOQ-TLV6

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

(1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para un dispositivo digital de clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no se instala y no se utiliza de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencia dañina a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirá interferencia en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencia a la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando el equipo y luego encendiéndolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante las siguientes

Medidas: "Reorientar o reubicar la antena receptora." "Aumente la separación entre el equipo y el receptor." "Conecte el equipo a una salida diferente para que el equipo y el receptor estén en circuitos diferentes." "Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio / TV experimentado para obtener ayuda."

DS18®



WE LIKE
IT LOUD



DS18.COM