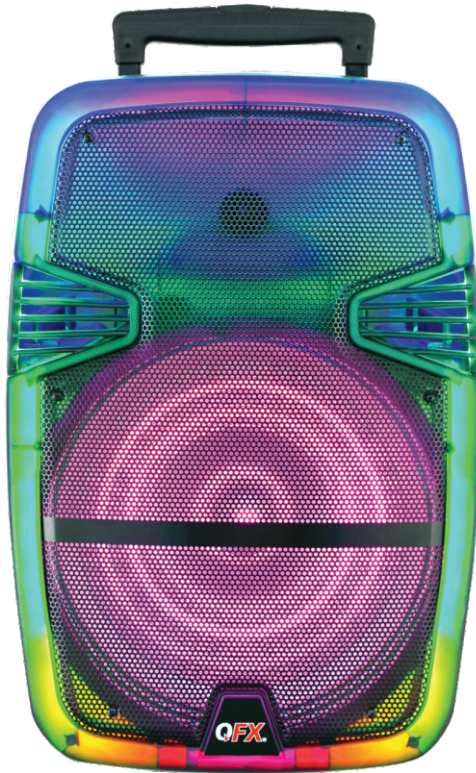


TMS-1560

QFX

WHERE THE PARTY BEGINS™



INSTRUCTION MANUAL



WARNING/ADVERTENCIA/ATTENTION



WARNING!



TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE THE COVER ON THIS SPEAKER. THERE ARE NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER ALL SERVICING TO A QUALIFIED TECHNICIAN

To prevent fire or electric shock, do not expose this equipment to rain or moisture. Do not store or operate this product near any liquids, heat sources such as radiators, heat registers or under extreme weather conditions. Clean only with a dry cloth. Users should exhibit extra safety when the WARNING or CAUTION symbol appears in this instruction manual and follow all precautions as they are stated.



¡ADVERTENCIA!



PARA REDUCIR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, NO RETIRE LA CUBIERTA DE ESTE ALTAVOZ. NO HAY PARTES REPARABLES POR EL USUARIO ADENTRO. REFIERA TODAS LAS REPARACIONES A UN TÉCNICO CALIFICADO

Para evitar incendios o descargas eléctricas, no exponga este equipo a la lluvia ni a la humedad. No almacene ni utilice este producto cerca de líquidos, fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción o bajo condiciones climáticas extremas. Limpie solamente con un paño seco.

Los usuarios deben exhibir una seguridad adicional cuando aparezca el símbolo de ADVERTENCIA o PRECAUCIÓN en este manual de instrucciones y seguir todas las precauciones indicadas.



WARNING!



POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE DE CET HAUT-PARLEUR. IL N'Y A AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR À L'INTÉRIEUR. RÉFÉREZ TOUTE RÉPARATION À UN TECHNICIEN QUALIFIÉ

Pour éviter tout incendie ou choc électrique, n'exposez pas cet équipement à la pluie ou à l'humidité. Ne stockez pas et n'utilisez pas ce produit à proximité de liquides, de sources de chaleur telles que radiateurs, bouches de chaleur ou dans des conditions météorologiques extrêmes. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.

Les utilisateurs doivent faire preuve d'une sécurité supplémentaire lorsque le symbole AVERTISSEMENT ou ATTENTION apparaît dans ce manuel d'instructions et suivre toutes les précautions telles qu'elles sont énoncées.

TMS-1560 BATTERY

The TMS-1560 is a Lithium battery powered PA loudspeaker. Be sure that you have completely charged the battery prior to first use to maximize battery's lifespan. Once the power adapter is connected to a power source, it will automatically begin charging (4~5 hours to fully charge the lithium battery) Even if the battery power is low, it will power on when connected to a power source. When the battery power is charging, the battery indicator light is red. When the battery is fully charge, the indicator light will turn off. Upon completion of the charging, please disconnect the unit. When not in use, the speaker should always be set OFF to prevent the unit from draining the battery. When the unit is not used for prolonged periods of time, the battery will gradually lose its power. It is recommended to fully charge the battery at least every 60 days.

TMS-1560 BATERIA

El TMS-1560 es un altavoz PA alimentado por batería de litio. Asegúrese de haber cargado completamente la batería antes del primer uso para maximizar la vida útil de la batería. Una vez que el adaptador de corriente esté conectado a una fuente de alimentación, comenzará a cargarse automáticamente (4 a 5 horas para cargar completamente la batería de litio). Incluso si la batería está baja, se encenderá cuando esté conectada a una fuente de alimentación. Cuando la energía de la batería se está cargando, la luz indicadora de la batería es roja. Cuando la batería esté completamente cargada, la luz indicadora se apagará. Al finalizar la carga, desconecte la unidad. Cuando no esté en uso, el altavoz siempre debe estar APAGADO para evitar que la unidad agote la batería. Cuando la unidad no se utiliza durante periodos prolongados de tiempo, la batería perderá gradualmente su energía. Se recomienda cargar completamente la batería al menos cada 60 días.

BATTERIE TMS-1560

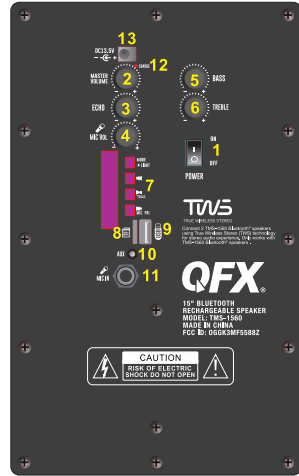
Le TMS-1560 est un haut-parleur de sonorisation alimenté par batterie au lithium. Assurez-vous d'avoir complètement chargé la batterie avant la première utilisation afin de maximiser la durée de vie de la batterie. Une fois que l'adaptateur secteur est connecté à une source d'alimentation, il commencera automatiquement à se charger (4 à 5 heures pour charger complètement la batterie au lithium). Même si la batterie est faible, il s'allumera lorsqu'il sera connecté à une source d'alimentation. Lorsque la batterie est en charge, le voyant de la batterie est rouge. Lorsque la batterie est complètement chargée, le voyant s'éteint. Une fois la charge terminée, veuillez débrancher l'appareil. Lorsqu'il n'est pas utilisé, le haut-parleur doit toujours être réglé sur OFF pour éviter que l'appareil ne décharge la batterie. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant des périodes prolongées, la batterie perdra progressivement de sa puissance. Il est recommandé de charger complètement la batterie au moins tous les 60 jours.



TMS-1560 GUIDE/GUÍA/GUIDE

FUNCTIONS:

1. Power Switch: ON/OFF
2. Master Volume Knob: Adjust from Min to Max
3. Echo Knob: Adjust from Min to Max
4. Microphone Volume Knob: Adjust from Min to Max
5. Bass Knob: Adjust from Min to Max
6. Treble Knob: Adjust from Min to Max
7. Mode Button: Toggle between AUX, USB, TF, FM, BT by short press, press and hold to turn light on or off
- ◀◀ Previous Track Button: Select previous track
- ▶▶ Play/Pause Button (TWS connection)
- ▶▶ Next Track Button: Select next track by short press, press and hold to select/exit Mic Priority
8. TF Card Slot
9. USB Slot
10. AUX Input
11. Microphone Input
12. Battery Indicator Light
13. Power Supply: DC 13.5V



FUNCIONES:

1. Interruptor de encendido: encendido/apagado
2. Perilla de volumen maestro: Ajuste de mínimo a máximo
3. Echo Knob: Ajuste de Min a Max
4. Perilla de volumen del micrófono: Ajuste de Min a Max
5. Perilla de graves: Ajuste de Min a Max
6. Perilla de agudos: Ajuste de Min a Max
7. Botón de modo: alternar entre AUX, USB, TF, FM, BT presionando brevemente, presione y mantenga presionado para encender o apagar la luz
- ◀◀ Botón de pista anterior: selecciona la pista anterior
- ▶▶ Botón de reproducción/pausa (conexión TWS)
- ▶▶ Botón Pista siguiente: Pulse para seleccionar la siguiente pista; Pulse y mantenga pulsado para seleccionar / salir de la prioridad del micrófono
8. Ranura para tarjeta TF
9. Ranura USB
10. Entrada auxiliar
11. Entrada de micrófono
12. Luz indicadora de batería
- 13 Fuente de alimentación: CC 13,5 V

LES FONCTIONS:

1. Interrupteur d'alimentation : marche/arrêt
2. Bouton de volume principal : ajustez du minimum au maximum
3. Bouton Echo : Ajustez de Min à Max
4. Bouton de volume du microphone : réglez du minimum au maximum
5. Bouton de basse : Ajustez de Min à Max
6. Bouton Treble : Ajustez de Min à Max
7. Bouton Mode : basculer entre AUX, USB, TF, FM, BT en appuyant brièvement, appuyez et maintenez pour allumer ou éteindre la lumière
- ◀◀ Bouton Piste précédente : sélectionnez la piste précédente
- ▶▶ Bouton lecture/pause (conexión TWS)
- ▶▶ Bouton Piste suivante : Appuyez pour sélectionner la piste suivante
- indice; Maintenez enfoncé pour sélectionner/quitter la priorité du microphone
8. Fente pour carte TF
9. Port USB
10. Entrée AUX
11. Entrée micro
12. Voyant de batterie
- 13 Alimentation : CC 13,5 V

TMS-1560 DISPLAY / PANTALLA TMS-1560 / AFFICHAGE TMS-1560

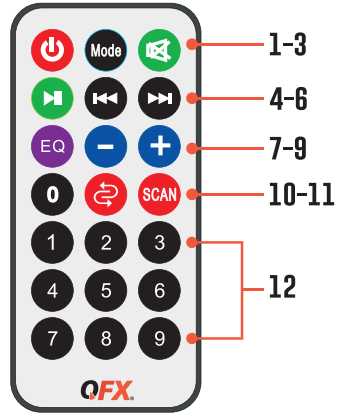
1. Input Mode: The LED display screen will display the information of input mode for USB/TF/BT/AUX /FM. When a USB flash drive / TF Card is inserted into the USB/TF input, the unit will automatically switch to USB/TF mode and begin playing Mp3 audio files from the USB flash drive / TF Card.
2. Track Number: The track number currently playing from the USB/TF will display.
3. FM Mode: All FM channels display here. Short press "play/pause" button for auto scan all channels.
1. Modo de entrada: La pantalla LED mostrará la información del modo de entrada para USB / TF / BT / AUX / FM. Cuando se inserta una unidad de tarjeta de memoria flash USB / TF en la entrada USB / TF, la unidad automáticamente cambiar al modo USB / TF y comenzará la reproducción de archivos de audio .mp3 del flash USB Card unidad / TF.
2. Track Número: El número de que se está reproduciendo de la pista USB / TF se mostrará Modo
3. Modo FM: Aquí se muestran todos los canales FM. Presione brevemente el botón "reproducir/pausar" para escanear automáticamente todos los canales.
1. Mode d'entrée : L'écran LED affichera les informations du mode d'entrée pour USB/TF/BT/AUX/FM. Lorsqu'une unité est insérée de la carte mémoire flash USB/TF dans l'entrée USB/TF, l'appareil passe automatiquement en mode USB/TF et commence l'enregistrement. Lisez des fichiers audio .mp3 à partir d'une clé USB / carte TF.
2. Numéro de piste : Le numéro de piste USB/TF en cours de lecture s'affiche.
3. Mode FM : Toutes les chaînes FM s'affichent ici. Appuyez brièvement sur le bouton "play/pause" pour balayer automatiquement tous les canaux.



TMS-1560 GUIDE/GUÍA/GUIDE

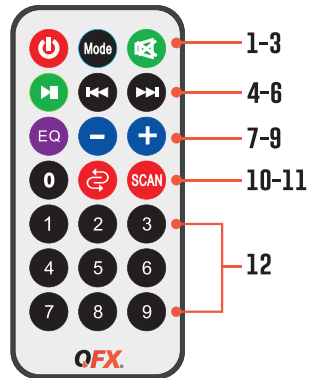
REMOTE CONTROL

1. : ON / Standby mode
2. **MODE**: Select USB,TF,FM,AUX, BT
3. : Mute Audio
4. : PLAY/PAUSE
5. : Select previous channel
6. : Select next channel.
7. **EQ**: Select EQ mode.
8. **VOL-**: Reduce the master volume
9. **VOL+**: Increase the master volume
10. **REP**: Repeat the playing track.
11. **SCAN**: Press to Scan Channel in FM Mode
12. **0-9**: for selecting the certain track for USB flash drive or TF card.



CONTROL REMOTO

1. : ENCENDIDO / Modo de espera
2. **MODE**: seleccione USB, TF, FM, AUX, BT
3. : Silenciar el audio
4. : REPRODUCCIÓN/PAUSA
5. : Seleccione el canal anterior
6. : Seleccione el siguiente canal.
7. **EQ**: selecciona el modo EQ.
8. **VOL-**: Reduce el volumen maestro
9. **VOL+**: aumenta el volumen maestro
10. **REP**: repite la pista de reproducción.
11. **SCAN**: presione para escanear canales en modo FM
12. **0-9**: para seleccionar ciertos pista para unidad flash USB o tarjeta TF.



TÉLÉCOMMANDÉ

1. : Marche / Mode veille
2. **MODE**: sélectionnez USB, TF, FM, AUX, BT
3. : Couper le son
4. : LECTURE/PAUSE
5. : sélectionner la chaîne précédente
6. : Sélectionnez la chaîne suivante.
7. **EQ**: sélectionnez le mode EQ.
8. **VOL-**: Réduit le volume principal
9. **VOL+**: Augmente le volume principal
10. **REP**: Répète la piste en cours de lecture.
11. **SCAN**: Appuyez pour balayer la chaîne en mode FM
12. **0-9**: pour sélectionner le certain piste pour lecteur flash USB ou carte TF.

