

Kolke
Enjoy Experience



Parlante 4" x 2 Party Go KPB-542

Manual de usuario

IMPORTANTE:

- Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden variar con respecto al producto real.
- Este manual está diseñado a modo referencial. Debido a las continuas mejoras, las características y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.

Estimado cliente,

Gracias por adquirir nuestro parlante Kolke.

Sírvase leer este manual de instrucciones detenidamente antes de realizar las conexiones y utilizar el producto. Guárdelo en un lugar seguro para usos futuros.

INSTRUCCIONES

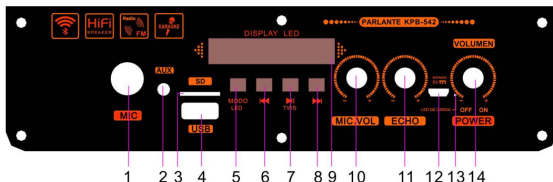
- El parlante debe colocarse lejos de fuentes de calor, como radiadores, y no debe estar expuesto al aire húmedo ni al agua.
- Coloque la unidad sobre una superficie estable para evitar que se caiga.
- El parlante debe conectarse a una fuente de alimentación únicamente del tipo descrito en las instrucciones de funcionamiento.
- El usuario no debe intentar reparar el parlante.
- Desconecte el cable de alimentación del interruptor de salida antes de limpiar la unidad. Utilice únicamente un paño suave, sin abrasivos fuertes ni productos químicos para limpiar, ya que dañará el acabado de la superficie.

- El cable de alimentación del parlante debe estar desenchufado de la toma de corriente y el interruptor de alimentación debe estar apagado cuando no se utilice durante un largo período de tiempo.

ESPECIFICACIONES

- Potencia de salida: 60W / 2500W PMPO.
- Parlante: Woofer: 4" x 2.
- Respuesta en frecuencia: 40Hz-20KHz.
- Función: USB / SD / FM / Bluetooth / Auxiliar / TWS.
- Fuente de alimentación: CC 5V 1A-2A.
- Batería: 3,7 V 2400 mAh.
- Incluye: Micrófono con cable, Control remoto, Correa, Cable de carga USB y Cable auxiliar.

PANEL DE CONTROL



1. Conector de entrada de micrófono.
2. Conector de entrada auxiliar (entrada de audio 3,5 mm).
3. Ranura de entrada de tarjeta TF/SD.
4. Ranura de entrada de dispositivo USB (USB 2.0).
5. Interruptor de modo (Bluetooth, FM, USB, tarjeta SD, entrada auxiliar) / interruptor LED: mantenga presionado para encender o apagar las luces circulares LED RGB
6. Canción anterior / Estación anterior: Presione brevemente para ir a la Canción o Estación anterior. En modo USB/SD presione prolongadamente para saltar hacia atrás. En modo FM, presione prolongadamente para buscar la estación de bandas hacia atrás.
7. Reproducción-Pausa / TWS: en modo Bluetooth, presione prolongadamente el botón para establecer la conexión TWS. En modo FM, presione brevemente para buscar estaciones FM. En modo FM/USB/SD/Aux, presione prolongadamente para grabar la voz de entrada del micrófono a la unidad USB o tarjeta de memoria SD.

8. Siguiete canción /Próxima estación: Presione brevemente para ir la siguiente canción o estación. En modo USB/SD, presione prolongadamente para avanzar. En modo FM, presione prolongadamente para buscar la estación de bandas hacia adelante.

9. Pantalla LED.

10. Control de volumen del micrófono.

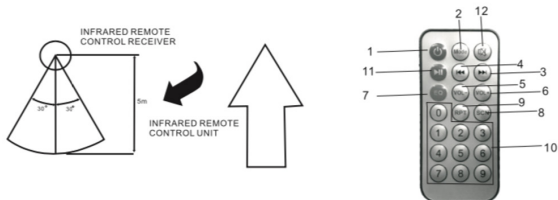
11. Control de eco del micrófono.

12. Toma de carga DC 5V.

13. Indicador LED de carga.

14. Interruptor de encendido / Control de volumen.

CONTROL REMOTO



1. Tecla de espera de energía: Este botón se utiliza para encender / apagar el parlante.
2. Tecla de modo: este botón para alternar entre los modos Bluetooth, FM, USB, tarjeta SD y entrada auxiliar
3. Tecla siguiente: en el modo Mp3, presione brevemente para reproducir la siguiente pista; pulsación larga para avance rápido. En el modo de radio FM, presione brevemente para ir a la siguiente estación, presione prolongadamente para buscar los canales de la siguiente banda.
4. Tecla Previo: en el modo Mp3, presione brevemente para reproducir la pista anterior y presione prolongadamente para retroceder. En el modo de radio FM, presione brevemente para ir a la estación anterior, presione prolongadamente para buscar la estación de banda anterior.
5. VOL -: reducir el volumen.
6. VOL +: aumentar el volumen.
7. EQ: ayuda a elegir entre los modos Jazz, Rock, Bass, Normal y Class.
8. SCN: Este botón es para buscar automáticamente la esta-

ción de radio FM. Se puede cambiar entre USB y SD.

9. RPT: presione una vez para repetir la canción y presione dos veces para repetir la ingresada.

10. Teclas numéricas de 0-9.

11. Tecla de reproducción / pausa: en el estado USB/SD/AUX/Bluetooth, es la función de reproducción / pausar.

12. Tecla Mute: Silencia el sonido, presione nuevamente para restaurar el sonido.

FUNCIONAMIENTO DEL CONTROL REMOTO

- Si el control remoto interfiere con otros dispositivos electrónicos, la operación remota puede verse afectada.
- No presione simultáneamente los botones de la unidad y el control remoto.
- Evite utilizar dos mandos a distancia al mismo tiempo, ya que esto provocará un mal funcionamiento.
- Utilice únicamente pilas de tamaño CR2025.
- No mezcle pilas viejas con nuevas. Si las pilas tienen fugas, límpielas bien antes de reemplazarlas por otras nuevas. No cortocircuite dos terminales de las pilas. Deseche las pilas viejas en un lugar adecuado.

CARGAR LA BATERÍA

1. Enchufe el cable del cargador en el parlante.
2. Conecte el cargador a una fuente de alimentación USB (computadora o cargador 5V/1A-2A).
3. La luz indicadora roja se mostrará durante la carga. Cuando la batería esté completamente cargada, la luz indicadora roja se apagará.

CONEXIÓN BLUETOOTH

Cuando esté en modo Bluetooth, busque el ID de Bluetooth "Kolke KPB-542" y vincúlelo.

TWS (ESTÉREO INALÁMBRICO VERDADERO)

Para poder realizar la conexión TWS se requieren dos parlantes. Si tiene dos parlantes (Modelo: KPB-542), puede usarlos juntos para una experiencia de audio más inmersiva.

Simplemente coloque dos parlantes en la misma habitación y enciéndalos. En este momento, los parlantes están en estado de modo Bluetooth (no conecte ninguno de los parlantes con su dispositivo de fuente de audio), mantenga presionada la tecla TWS de cualquiera de los parlantes para hacer la conexión TWS (después de conectarse con éxito, escuchará un sonido de indicación).

Después de eso, use su dispositivo de fuente de audio para buscar el nombre de Bluetooth "Kolke KPB-542" y conéctelo.

Luego reproduzca el audio de su fuente de audio de forma inalámbrica, en estéreo.



WWW.KOLKE.NET |  [KOLKELATAM](#) |  [KOLKE_LATAM](#) |  [KOLKE](#)