



LK6220BT

MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUAL DE UTILIZADOR

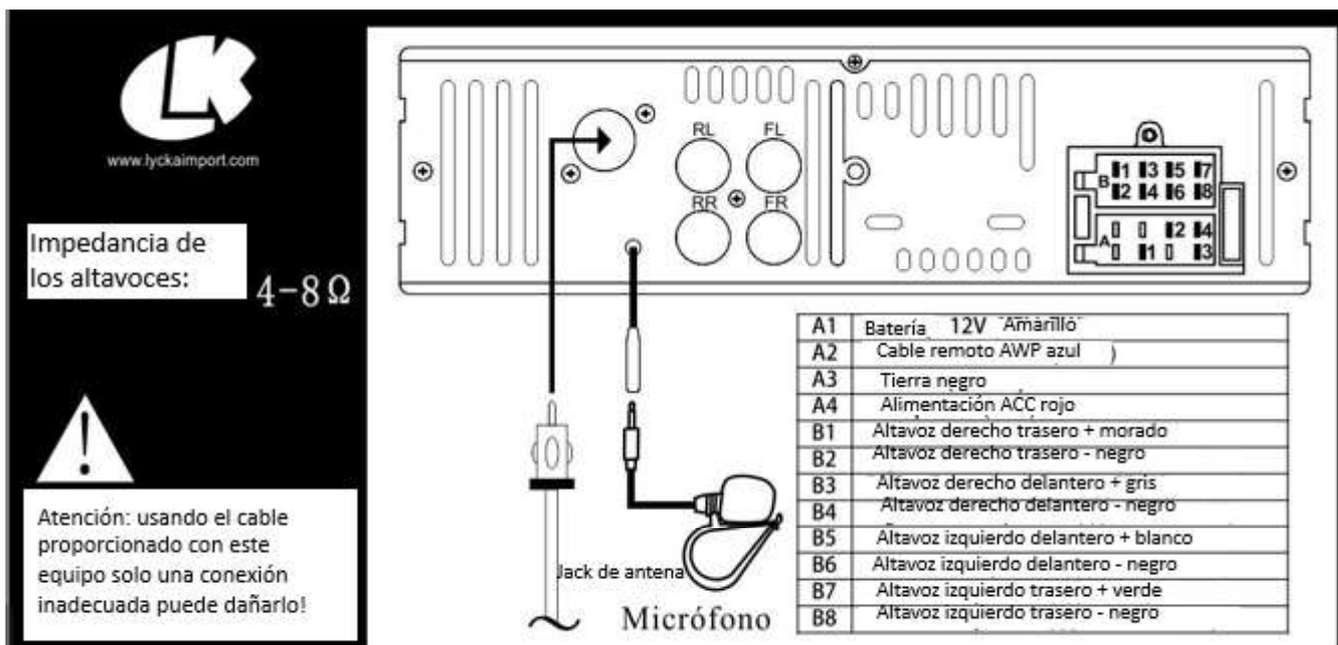
Intrucciones de Seguridad LK6220BT

- ★ Esta máquina es adecuada para el sistema de suministro de energía del vehículo de +12 V, no instale la unidad en un camión o autobús de +24 V, de lo contrario la máquina se dañará.
- ★ No reemplace el fusible de potencia sin orientación profesional.
- ★ Para garantizar la seguridad y el uso normal, instale por personal profesional. No desmonte ni repare la máquina usted mismo. Comuníquese con las estaciones de ventas de audio para automóviles profesionales de su localidad para cualquier consulta.
- ★ Para evitar descargas eléctricas causadas por cortocircuitos o cualquier daño e incendio innecesarios, evite que el producto entre en un ambiente húmedo y agua. El uso inadecuado de fusibles puede provocar daños o incendio.

Notas:

1. Cuando el funcionamiento de la máquina sea anormal, incline la tecla Reset en el panel, la máquina volverá a la configuración de fábrica.
2. Cuando la temperatura interior del automóvil sea más alta o más baja, ajuste la temperatura interior y luego use la máquina.
3. Evite que la máquina sufra un impacto fuerte, que dañará los componentes estructurales de la máquina.
4. Opere la unidad de acuerdo con el manual de instrucciones, la operación ilegal en daños no está cubierta por la garantía.

Diagrama de conexión en el panel trasero de la unidad.



Instalacion y pasos a seguir

instalación

Esta es una instalación de seguridad, consulte la ilustración y la instalación detallada paso a paso:

1. Coloque la máquina en la ubicación correcta en el automóvil, conecte la máquina con referencia al diagrama de cableado, pruebe si la máquina puede funcionar correctamente.
2. Después de la prueba correcta, envuelva el cable de conexión con cinta aislante para asegurarse de que el cableado esté completamente aislado.
3. Presione el gancho de los juegos 1 hacia adentro, coloque los juegos 1 en el tablero y fíjelo.
4. Empuje la máquina 2 en el marco de metal y bloquéela.



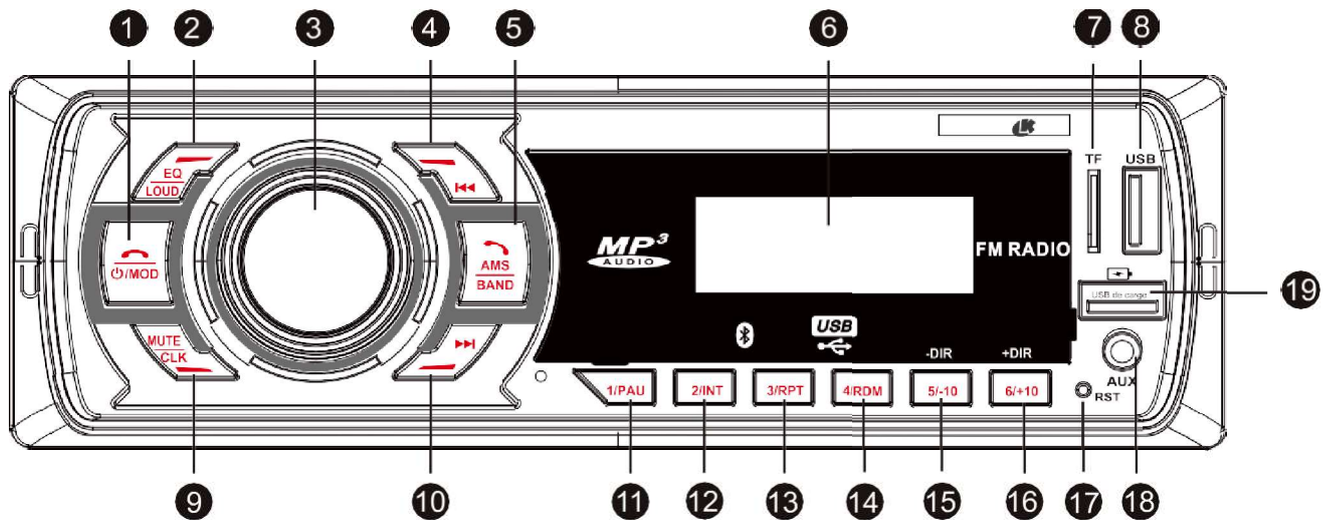
Observación:

1. No instale el dispositivo en un lugar que impida la conducción o que pueda dañar al pasajero con el freno de emergencia.
2. Para instalar el dispositivo correctamente, utilice solo nuestros accesorios, o de lo contrario podría causar daños innecesarios. Si necesita perforar o tener algún cambio necesario durante el proceso de instalación, comuníquese con el distribuidor más cercano.

Desmontaje.

Inserte la llave de desmontaje en el orificio de la cerradura del dispositivo hasta que el bloqueo del gancho esté abierto, luego saque el dispositivo y la llave.

Botonera panel frontal.



Funciones de las teclas.

- | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------------------|
| ① Encendido/Mode/Descolgar | ⑦ Entrada USB | ⑬ Número 3/Rpt |
| ② Ecualizador | ⑧ Ranura SD | ⑭ Número 4/busqueda |
| ③ Volume/SEL | ⑨ MUTE/CLOCK | ⑮ Número 5/Folder- |
| ④ ◀◀ PREV | ⑩ ▶▶ NEXT | ⑯ Número 6/Folder+ |
| ⑤ AMS/Band/Descolgar | ⑪ Numérico 1/Play, Pause | ⑰ Botão de reset |
| ⑥ Display | ⑫ Numérico 2/Int | ⑱ Entrada Auxiliar |
| | | ⑲ USB de carga |

Operaciones Basicas.

Encendido on/off

En Modo standby T pulsacion larga **PWR/MODE para apagar**, pulsación corta **PWR/MODE** para encendido.

Modo

En el estado de encendido, presione brevemente el botón PWR / MODE para cambiar el ciclo en los siguientes estados:

FM → AUX → USB → SD → BT → FM (Observación : Asegúrese de que la instalación en el estado solicitado esté en la unidad, si no, se omitiría sin la pantalla) Predeterminado : Estado de FM

Vol.

En el estado de encendido, codificador giratorio para subir / bajar el volumen.

Por control remoto, presione brevemente el botón VOL- para disminuir el volumen, presione brevemente el botón VOL + para aumentar el volumen.

Clase de volumen: 0 ~ 40

Boton SEL

En el estado de encendido, presione continuamente el codificador, salga del ciclo como:

"BASS → TREBLE → BALANCE → FADER → LOUD → EQ → DX → STEREO → VOL"

BASS: Control de graves, codificador rotatorio para subir / bajar los graves. Clase de graves: -7 ~ +7.

TREBLE: Control de agudos, codificador giratorio para subir / bajar los agudos. Clase de agudos: -7 ~ +7.

BALANCE: controla el balance de los altavoces R / L, gira a la izquierda para más L y menos R, gira a la derecha para más R y menos L. Balance de altavoces R / L Clase: 7L ~ 7R

FADER: controle el balance de los altavoces B / F, gire a la izquierda a más altavoz trasero y menos altavoz delantero, gire a la derecha a más altavoz delantero y menos altavoz trasero. Clase de balance de altavoces B / F: 7F ~ 7R

EQ: codificador rotatorio para cambiar el ciclo como POP → JAZZ → CLAS → ROCK → NORM

LOUD: Gírelo hacia la izquierda o hacia la derecha para encenderlo o apagarlo.

VOL: codificador rotatorio para subir / bajar el volumen. Clase de volumen: 0 ~ 40

EQ / LOUD

En el estado de encendido, presione continuamente el botón EQ / LOUD para cambiar el ciclo como se muestra a continuación:

mantenga pulsado el botón EQ / LOUD para activarlo o desactivarlo

Silencio

En el estado de encendido, presione brevemente el botón MUTE / CLK para encender / apagar el efecto de sonoridad.

Función de reloj

En el estado de encendido, mantenga presionado MUTE / CLOCK para ingresar al modo de reloj, presione nuevamente y luego ingrese al modo de ajuste del reloj, gire la perilla del codificador para cambiar el reloj, presione brevemente la perilla del codificador para cambiar entre la hora y los minutos.

Función FM

Búsqueda de canales de radio

En el estado del modo FM, mantenga presionado (2 segundos) el botón BAND / AMS para buscar canales automáticamente y guardar.

Banda

En el modo de radio, presione brevemente BAND / AMS para alternar entre las bandas de radio seleccionadas.

FM Totalmente 3 bandas, presintonice 6 estaciones cada banda, ajuste las estaciones correspondientes con los botones numéricos 1-6.

Ajuste fino de puntos de frecuencia y estaciones de búsqueda semiautomática

En el modo de radio, presione brevemente PREV para escanear la estación de radio en baja frecuencia, presione brevemente NEXT para escanear la estación de radio en alta frecuencia; presione prolongadamente PREV , NEXT ingrese al modo de paso, presione brevemente PREV avanzará 0.1MHz por paso en baja frecuencia, presione brevemente SIGUIENTE avanzará 0.1MHz por paso en alta frecuencia.

Función de reproducción de música USB, SD, MMC

Reproducir pausar

En el modo de reproducción de música, presione brevemente para pausar la reproducción de la música actual, y presione brevemente para continuar reproduciendo la música actual.

Canción que se reproduce por escaneo

En el modo de reproducción de música, presione brevemente 2 / INT para ingresar al estado de escaneo y Reproduciendo todas las canciones, presione brevemente 2 / INT para salir del estado de escaneo y Tocando canciones.

El tiempo de escaneo y pre-reproducción de cada canción es de 10 segundos.

Canción que se reproduce por repetición

En el modo de reproducción de música, presione brevemente 3 / RPT para ingresar al modo de reproducción repetida de la canción actual, el icono de RPT en la pantalla parpadeará, y presione brevemente 3 / RPT para salir del modo de reproducción de canciones, el icono RPT dejará de parpadear.

Canción que se reproduce al azar

En el modo de reproducción de música, presione brevemente 4 / RDM para ingresar al modo de reproducción de canciones de forma aleatoria, y presione brevemente 4 / RDM para salir del modo de reproducción de canciones aleatoriamente.

Carpeta al revés

En el modo de reproducción de música, mantenga pulsado (2 segundos) el botón 5 / -10 para retroceder la carpeta.

Carpeta hacia adelante

En el modo de reproducción de música, mantenga presionado (2 segundos) el botón 6 / + 10 para reenviar la carpeta.

ANTERIOR / SIGUIENTE / avance rápido 、 canciones de reproducción rápida

En el modo de reproducción de música, presione brevemente el botón PREV para retroceder canciones, presione prolongadamente (2 segundos) el botón PREV para reproducir canciones rápidamente, presione brevemente el botón SIGUIENTE para avanzar canciones, presione prolongadamente (2 segundos) el botón SIGUIENTE para avanzar rápidamente canciones.

Función bluetooth

Respuesta de llamada

En estado de timbre, presione brevemente el botón BAND / AMS para responder la llamada

Mobile admite la función que, en estado de espera, se enciende y suena automáticamente.

Finalización de llamada / rechazo de llamada

En el estado de llamada, presione brevemente el botón POWER / MODE para finalizar la llamada.

En el estado de timbre, presione brevemente el botón POWER / MODE para rechazar la llamada.

Volver a marcar

En el estado de Bluetooth, presione brevemente el botón BAND / AMS para volver a marcar el último número marcado.

Llamada privada

Durante una llamada, presione brevemente el botón BAND / AMS para transferir del modo de llamada por Bluetooth al modo de llamada móvil, el audio del automóvil se silenciará automáticamente, y presione brevemente el botón BAND / AMS para transferir del modo de llamada móvil a el modo de llamada Bluetooth.

Reproducción de mp3 móvil

En el estado de Bluetooth \\\ botón para reproducir 、 pausar mp3 en el móvil (el móvil debe ajustarse al estado del reproductor de música)

En el estado de música Bluetooth, presione brevemente el botón PREV para retroceder canciones y presione brevemente el botón NEXT para reenviar canciones.

Función estéreo LINE IN

Modo auxiliar

En el estado de encendido, presione brevemente el botón MODE para ingresar al modo AUX, inserte la fuente de audio externa en AUX.

(Observaciones: otros botones no tienen función, excepto el botón POWER 、 MOED 、 MUTE 、 LOUD 、 CLOCK 、 ENCODER)

Especificación

Estándar de Bluetooth ----- Estándar de Bluetooth v5.0

Rango de frecuencia ----- 2402 ~ 2480MHz

Modulación ----- GFSK

Potencia máxima de transmisión de RF ----- 4dBm

Rango de control de potencia de RF ----- 24dB

Recibir sensibilidad ----- 82dBm

Salida de potencia máxima ----- 45 * 4 (4 ohmios)

Impedancia del altavoz ----- 4 ~ 8 ohmios

Respuesta de frecuencia ----- 20Hz ~ 20KHz

Relación señal-ruido -----> .65dB

Control de volumen ----- Graves ± 9dB (100Hz)

----- Agudos ± 9dB (10KHz)

Rango de giro ----- 87.5MHz ~ 108.0MHz

Sensibilidad utilizable ----- <25 dB

Separación ----- <33 dB

Distorsión armónica -----> .0.7% (estéreo)

-----> .0.5% (mono)

Selectividad de señal -----> .60 dB

Desequilibrio de audio ----- > .0.1 dB

Requisitos de alimentación ----- + batería de coche de 12 V CC
(tierra negativa)

Dimensiones Aprox ----- 178 * 50 * 130 mm (ancho / alto / profundidad)

Dimensiones de montaje Aprox ----- 187 * 57 * 137 mm (w / h / d)

Masa ----- Aprox. 0,7 kilogramos

Solución de problemas

Si se encuentra con algunos de los problemas que se muestran en la siguiente tabla, primero verifique si los cables están conectados correctamente. Si los cables están conectados correctamente pero aún hay problemas, comuníquese con los agentes de servicio más cercanos y no desarme la máquina usted mismo.

Fallos

Analizar causas

Soluciones

Sin bluetooth

Sin función Bluetooth cuando el móvil está encendido

Compruebe si Bluetooth en el móvil está encendido y si coincide y está conectado con el de la unidad

Falla en la reproducción de mp3 en el móvil

No encender el reproductor de música en el móvil

El reproductor de música en el móvil debe encenderse primero, el audio del automóvil luego se puede reproducir música por Bluetooth

Falla de encendido

No está encendido

Si la energía del vehículo está instalada correctamente, gire la perilla de cambios a ACC.

El fusible está quemado.

Asegúrese de que no se produzca ningún cortocircuito en la línea y reemplace el fusible.

Sin sonido

Está en silencio o el volumen está en cero.

Ajuste el volumen a su nivel requerido.

Los cables están conectados incorrectamente.

Verifique el diagrama de cableado y asegúrese de que los cables estén conectados correctamente.

Falla al leer el disco o la tarjeta U

Contacto pobre

Extraiga el dispositivo y vuelva a insertarlo.

Ruidos y distorsión del sonido.

Los cables de los altavoces se presionan con tornillos.

Compruebe los cables de los altavoces.

Los cables de los altavoces están en cortocircuito.

Conecte correctamente los cables.

Fallo de la radio

La antena no está extraída o la conexión es incorrecta.

Conecte correctamente la antena y extráigala el mayor tiempo posible.

Señal débil

Gire la antena en la dirección correcta.

Para de trabajar

La CPU no puede funcionar normalmente.

Apague la alimentación y vuelva a encenderla.

Los archivos están dañados.

Omita este archivo y seleccione el siguiente archivo.

Desmantelamiento:

Inserte la llave de desmontaje en el orificio de la cerradura del dispositivo hasta que el bloqueo del gancho esté abierto, luego saque el dispositivo y la llave.

atención al Cliente.

Lycka Import SL

B27719178

lyckaimport@lyckaimport.com

www.lyckaimport.com