



klipxtreme

TwinBuds II

KHS-706

## I. Introduction

Thank you for purchasing the Klip Xtreme **KHS-706** True Wireless Stereo earphones with *Bluetooth*® wireless technology. By pairing them with mobile audio devices also enabled with this technology, the earphones offer great audio quality, excellent performance and the freedom of listening to music or taking calls easily everywhere you go.

We encourage you to thoroughly read this quick installation guide to get the most out of this innovative and truly portable wireless audio device.

### Main features

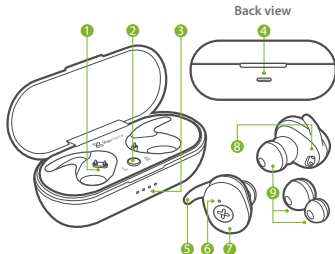
- True Wireless Stereo (TWS) earphones
- Built-in HD microphone for taking calls
- Supports single (mono) and dual earphone use (stereo)
- The magnetic charging dock is equipped with a 330mAh battery capable of providing enough energy to last up to 2 recharge cycles of up to 7 hours each
- Each earphone is equipped with a 50mAh lithium battery
- Up to 21 hours of total playback time and approximately 120 hours in standby mode

- The charging dock can fully charge earbuds in about 1.5 hours
- Includes two extra sets of ear tips for a comfortable, custom fit

### Package content

- Wireless earphone (2)
- Magnetic charging case (1)
- Micro USB charging cable (1)
- Set of silicone tips (1 medium, 1 large) (2)
- User Manual (1)

## 2. Product overview



- 1 Magnetic charging socket:** Place each earphone in the corresponding left and right side to recharge.
- 2 On/Off button:** Press this button once to turn the case on to charge the earphones. Press and hold this button for about two seconds to turn it off.
- 3 Charging case LED indicator:** The LEDs will blink consecutively in white indicating that the device is being charged. Once the fourth LED indicator is solid white, they will stop blinking and stay solid to indicate that it is fully charged.
- 4 Charging port:** Insert the micro-USB cable in this jack.
- 5 Silicone ear fins:** Adjust them correctly into your outer ear for a secure fit.
- 6 Built-in microphone:** Picks up your voice to enable hands-free calling and conferencing.  
**Earphones LED indicator:** The LED turns solid red when the case is turned on and charging the earphones. Once the earphones are fully charged the red light will turn blue, after about 1 minute the light will turn off and it will stop charging.
- 7 Power/Multifunction button:** Press the multifunction button to power the earphones on and off. Press this button also to start and pause media, and to answer or end an

incoming call.

- 8 Earphone magnetic contacts:** Place the left and right earphones properly in the charging case to start receiving charge.
- 9 Sets of silicone tips (medium and large size):** Interchangeable silicone tips to adjust to your needs and provide a comfortable fit for hours.

### Earphone multifunction button with LED status indicators:

Multifunction button	
Mode	Function
Pairing	Press and hold to go into pairing mode (if the earphones are not automatically in pairing mode)
Hands-free mode	Briefly press to answer and end an incoming call Press it three times to redial the last number called Press and hold for about 1 second to reject or ignore an incoming call
Playback mode	Briefly press the right or left button to play and pause audio Press the button on the left earphone twice to move backward in your playlist Press the button on the right earphone twice to move forward in your playlist

Voice Assistant for Siri and Google commands

**Note:** To enable this function a compatible mobile phone is required.  
 •When audio is being played or paused, press the Power/Multifunction button for about 2 seconds to enable the Voice Assistant for Siri or Google. Press this button again to turn it off.

LED indicators on earbuds	
Status	Function
Charging	The LED turns solid red
Charging complete	The LED turns solid blue
Power on	The LEDs light up in blue in both earphones, then the left earphone LED blinks red and blue. The right earphone LED blinks blue every 5 seconds
Power Off	The LED lights flash red, then turns off
Pairing mode active	The LED in the right earphone will turn solid blue and the LED in the left one will blink blue and red alternatively
Bluetooth® wireless pairing	When the device has paired, only the blue LED will blink once every 5 seconds in both earphones
Standby	The LED in the right earphone stays solid blue and in the left earphone stays solid red
Low battery	Red LED blinks every second
Incoming call/ Dialing	Blue LED lights up once every 5 seconds
Phone is on active call	Blue LED lights up once every 5 seconds

### 3. Basic operation

#### 3.1. Charging the case and earphones

##### Note:

- The case and earphones have internal, non-removable, rechargeable batteries. Do not attempt to remove the battery as you may damage the device.

- Although the case and earphones can be charged at the same time, it is recommended to fully charge the case battery before charging the earphones for the first time.

1. To charge the case, plug the supplied USB cable into a power source and the micro-USB end in the case's port. The case starts charging automatically.
2. Charging the case battery to its full capacity may take about 1.5 hours.
3. When the battery is fully charged, the LED indicator lights will become solid white.
4. Proceed to unplug the case from the power source and place the earphones on the sockets of the charging case.
5. The case starts charging automatically, if not, turn on the **Multifunction** button to start charging the batteries of the earphones.
6. While the earphones are being charged, the red indicator on each side lights up. When fully charged, the LED will change to solid blue. This process will normally take about 1.5 hours.
7. The fully charged buds have power for up to 7 hours of talking time or up to 120 hours of standby time. However, these times may vary

depending on the mobile device used, on the usage profile, and on the calling/ listening habits of each individual user.

8. The low battery prompt or a tone will be heard to let you know that the voltage is below the acceptable level to continue operating properly.

### 3.2. Turning your earphones on or off

1. To turn your earphones on, press and hold the **Multifunction** button on each one for about 4 seconds. The "Power on" prompt will be heard, and the LED in one of the earphones will light up in blue and the other one will start blinking red and blue.
2. As both earphones synchronize, a prompt will be heard indicating that the device is connected. Once the device is paired the blue LEDs on both earphones will blink every 4 seconds.
3. To turn the earphones off, press and hold the **Multifunction** button on each one for about 4 seconds. The "Power off" prompt will be heard, and the red LED blink briefly on both sides upon shutting off.

### 3.3. Wearing your earphones

- The earphones are intended to fit comfortably for all day hands-free wearing.
- Select the tip that best fits the size of your ear canal. Gently push the earphone into your ear and accommodate the ear fin in the outer ear. The earphone should rest securely and comfortably in your ear when properly inserted.



- Voice quality when speaking will be best when there are no obstacles between the mobile phone and earphones, including your body.

## 4. Advanced operation

### 4.1. Pairing your earphones with a mobile device

1. Turn both earphones on by pressing the **Multifunction** button for about 4 seconds on both sides simultaneously.
2. Set your *Bluetooth*® phone to “discover” the wireless earphone.
3. Place the phone and earphones within one meter of each other.
4. The left and right earphones will pair automatically. After both earphones have synchronized with each other, the LED light in one of them will blink slowly in blue and the LED light in the other one will alternatively blink red and blue to indicate that it has entered into the pairing mode.
5. Select the KHS-705 earphone from the list of newly discovered devices in your phone.
6. Accept by pressing **Yes** or **OK** on the device. If prompted, enter the passkey **0000** (4 zeros). Your device will confirm when pairing is complete.
7. The “Your device is connected” prompt will be heard when the devices are able to establish the wireless connection, and the LED will change to blinking blue.

8. If after 60 seconds the pairing process fails, please repeat steps 1 through 6 as described above.
9. The earphones will automatically go into standby mode after a short period of inactivity to save battery life.
10. You only need to pair the earphones with your phone once, as they will re-pair automatically.
11. The automatic re-pairing feature will allow the earphones to be reconnected after being switched back on or when placed again within wireless range.

### 4.2. Call management using your wireless earphones

- When there is an incoming call, your phone will ring, the blue LED will blink once every 5 seconds, accompanied by a tone through your earphones.
- Briefly press the **Multifunction** button on any earphone to pick it up. You may also press the answer button on your cellular phone to receive the incoming communication in your earphones.  
**Note:** Audio will be out of both earphones.
- To end a call, simply press the **Multifunction** button on any earphone once again.

- To ignore an incoming communication and send the caller to voicemail, press and hold the **Multifunction** button on any earphone for about two seconds.
- “Last number redialed” will be heard when you press the **Multifunction** button three times on any earphone to dial the last number called.

### 4.3. Music playback and voice command using your wireless earphones

- Briefly press the **Multifunction** button on any earphone to play and stop audio playback.

## 5. Proper care

### 5.1. Troubleshooting

If you cannot connect the earphones to your phone, do as follows:

- Ensure that the earphones are charged, switched on, paired with and connected to your phone.
- Ensure that the *Bluetooth*<sup>®</sup> feature is activated on your phone.
- Check that the earphones are within 30 feet of your phone and that there are no obstructions between the earphones and the

phone, such as walls or other electronic devices.

### 5.2. Precautions

- Your earphones are powered by a rechargeable battery. The battery can be charged and discharged hundreds of times, but it will eventually wear out. Recharge your battery only with compatible chargers designated for this device.
- Unplug the USB charger from the source when not in use.
- Parts of the earphones are magnetic. Metallic materials may be attracted to the headset. Do not place credit cards or other magnetic storage media near the headset, because information stored on them may be erased.
- Do NOT drop, hit or shake the device.
- Do NOT disassemble, repair or modify the earphones yourself.
- Do NOT use harsh chemicals, cleaning solvents, or strong detergents to clean the device.
- Do NOT expose the earphones to excessive heat or to direct sunlight for long periods of time.
- Do NOT store the device in a place with high humidity or dust.

## Technical specifications

MPN	KHS-706
Device	
Type	True Wireless Stereo earphones with portable charging case
Form Factor	In-ear
Bluetooth® version and chipset	JL Ver. 4.2
Frequency response	20Hz-20KHz
Signal to noise ratio	80dB
Maximum power output (RMS)	3mWx2
DC input	5V/300mA
Buttons	Power/Multifunction (play/pause, hands free function: answer/reject call, redial, hang up)
Speaker	
Driver unit	10mm
Maximum power output (RMS)	3mW
Frequency	20Hz-20KHz
Impedance	16Ω
Sensitivity	96±5dB
Microphone	
Directivity	Omnidirectional
Signal to noise ratio	60dB
Output impedance	2.2K Ω
Sensitivity	-42dB, ±3dB
Connectivity	
Connection type	Bluetooth® Ver. 4.2
Wireless RF frequency	2.4GHz-2.480GHz
Wireless range	33ft

Battery	
Single headphone battery	50mAh lithium battery (051215) per earphone
Charging case battery	330mAh lithium battery (802025)
Charging time (case and earphones)	2 hours
Run time (case and earphones)	Up to 21 hours*
Charging time (earphones)	1.5 hours
Standby time	120 hours
Charging method	5VDC/300mA
Specifications	
Product dimensions (WxHxD)	Charging case: 3.4x1.2x1.6in
Weight	1.6oz
Charging cable length	1m
Warranty	One year

\* Enjoy up to 7 hours of continuous playback and up to 14 hours of backup power from the charging case (estimated battery run time depending on usage and volume settings).



## FCC statement

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. If 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 following measures:

- 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.

Notes

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## I. Introducción

Gracias por preferir los audífonos con verdadera conexión inalámbrica **KHS-706** de Klip Xtreme con tecnología *Bluetooth*®. Al emparejarlo con teléfonos móviles también equipados con esta tecnología, los audífonos ofrecen un audio de calidad, un excelente desempeño, al igual que la libertad de recibir llamadas dondequiera que vaya con toda facilidad.

Le recomendamos leer detenidamente la guía de instalación rápida, con el objeto de aprovechar al máximo todas las ventajas de este innovador y portátil dispositivo de audio inalámbrico.

### Características

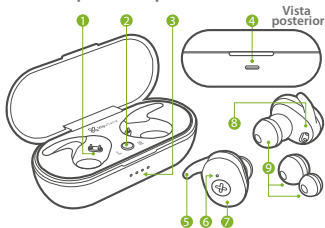
- Audífonos con Verdadera Conexión Inalámbrica Estéreo (TWS)
- Micrófono integrado para conversaciones con manos libres
- Admite el uso de un solo audífono (mono) o de ambos (estéreo)
- La base de carga magnética incluye una batería de 330mAh capaz de almacenar la energía necesaria para completar hasta 2 ciclos de carga de hasta 7 horas cada uno
- Cada audífono está equipado con una batería de litio de 50mAh

- Hasta 21 horas de tiempo total de reproducción y aproximadamente 120 horas en modo de pausa
- La base recarga completamente los audífonos en 1,5 horas
- Incluye dos juegos adicionales de puntas para los oídos que garantizan el ajuste perfecto para cada usuario

### Contenido del empaque

- Audífonos inalámbricos (2)
- Estuche de carga magnético (1)
- Cable micro-USB para carga (1)
- Juego de puntas de silicona para los oídos (1 mediano, 1 grande) (2)
- Manual del usuario (1)

### 2. Descripción del producto



**1 Puerto magnético para carga:** Coloque cada audífono en la posición correspondiente, en el puerto de la derecha o de la izquierda, para recargarlos.

**2 Botón de Encendido/Apagado:** Oprima este botón una vez para encender el estuche y comenzar a cargar los audífonos. Mantenga presionado este botón durante aproximadamente dos segundos para apagarlo.

**3 Indicador LED del estuche de carga:** Las luces LED parpadean de color blanco en forma consecutiva indicando que el dispositivo está siendo cargado. Una vez que el cuarto indicador LED se ilumine de color blanco, las luces dejarán de parpadear para indicar que el dispositivo está completamente cargado.

**4 Puerto para carga:** Inserte el cable micro-USB en este puerto.

**5 Aletas de silicona para los oídos:** Acomode las aletas para los oídos correctamente en el pabellón de la oreja para obtener un ajuste seguro

**6 Micrófono integrado:** Capta el sonido de la voz y permite realizar llamadas con manos libres y en conferencia

**Indicador LED de los audífonos:** La luz LED se ilumina permanentemente de color rojo cuando el estuche está encendido y

cargando los audífonos. Una vez que los audífonos están completamente cargados la luz roja se ilumina de color azul, después de 1 minuto aproximadamente la luz se apagará y la carga se detendrá.

**7 Botón de Encendido/Apagado y Multifuncional:** Presione este botón para encender y apagar los audífonos. Oprima este botón para reproducir y detener el audio, y para contestar o finalizar una llamada.

**8 Contactos magnéticos de los audífonos:** Coloque los audífonos en los puertos de carga del estuche para comenzar a cargarlos.

**9 Juegos de puntas de silicona (tamaño mediano y grande):** Puntas de silicona intercambiables para usarlas según sus necesidades, que ofrecen un cómodo ajuste durante horas.

**Botón multifuncional con indicadores LED de estado de los audífonos:**

Botón multifuncional	
Modo	Función
Emparejamiento	Mantenga presionado este botón para activar el modo de emparejamiento (si los audífonos no estuvieran emparejados automáticamente)
Modo de manos libres	Presione brevemente para responder y finalizar una llamada entrante Presiónelo tres veces para volver a marcar el último número discado

Modo de manos libres	Mantenga presionado durante 1 segundo aproximadamente para rechazar o ignorar una llamada entrante
Modo de reproducción	Oprima brevemente el botón multifuncional en el audífono derecho o izquierdo para reproducir e interrumpir el audio
	Haga clic dos veces en el botón del audífono izquierdo para retroceder en la lista de reproducción
	Haga clic dos veces en el botón del audífono derecho para avanzar en la lista de reproducción

### Comandos para el Asistente de voz de Siri y Google

**Nota:** Para habilitar esta función se necesita un teléfono móvil compatible.

- Cuando se detiene o activa el audio, presione el Botón de encendido/Multifuncional durante 2 segundos aproximadamente para habilitar el Asistente de Voz de Siri o Google. Vuelva a presionar este botón para desactivarlo.

Indicadores LED en los audífonos	
Estado	Función
Carga	La luz LED se ilumina de color rojo
Carga completa	La luz LED se ilumina de color azul
Conexión	La luz LED en ambos audífonos se ilumina de color azul, a continuación el LED en el audífono izquierdo se iluminará de color rojo y azul. El LED en el audífono derecho se ilumina de color azul cada 5 segundos.
Desconexión	La luz LED se ilumina de color rojo, y luego se apaga.
Modo de emparejamiento activo	La luz LED en el audífono derecho se ilumina de color azul, y en el audífono izquierdo se iluminará de color rojo y azul alternativamente.

Emparejamiento inalámbrico via Bluetooth®	Cuando el dispositivo se haya emparejado, solamente la luz LED azul se iluminará una vez cada 5 segundos en ambos audífonos.
Modo de pausa	La luz LED en el audífono derecho se ilumina de color azul y en el izquierdo se ilumina de color rojo.
Bajo voltaje de la batería	La luz LED roja parpadea en intervalos de un segundo
Llamada entrante/discado	La luz LED azul se ilumina una vez cada 5 segundos
Llamada telefónica en curso	La luz LED azul se ilumina una vez cada 5 segundos

## 3. Funcionamiento básico

### 3.1. Cómo cargar el estuche y los audífonos

#### Nota:

- El estuche y los audífonos vienen con baterías internas, no desmontables y recargables. Jamás intente extraer la batería, ya que podría dañar el dispositivo.
- Aunque es posible cargar el estuche y los audífonos al mismo tiempo, se recomienda cargar la batería del estuche por completo antes de suministrar energía a los audífonos por primera vez.

1. Para cargar el estuche, conecte el cable USB en la fuente de alimentación e inserte el

- extremo micro-USB en el puerto del estuche. Éste comienza a cargarse en forma automática.
2. La batería del estuche puede tomar hasta 1,5 horas para alcanzar el nivel de carga plena.
  3. Cuando concluye el ciclo de carga de la batería, el indicador LED se ilumina de color blanco.
  4. Proceda a desconectar el estuche de la fuente de alimentación y coloque los audífonos en los puertos de carga.
  5. La carga comienza automáticamente, en caso contrario, encienda el interruptor del estuche para comenzar a cargar las baterías de cada audífono.
  6. Mientras se cargan los audífonos, el indicador de cada uno se ilumina de color rojo. Una vez que se completa el ciclo de carga, la luz LED se ilumina de color azul. Este proceso toma aproximadamente 1,5 horas.
  7. Los audífonos plenamente cargados tienen una duración de hasta 7 horas en modo de conversación o hasta 120 horas en modo de pausa. Sin embargo, estos tiempos pueden variar dependiendo del dispositivo móvil utilizado, del perfil de utilización y de los hábitos de llamadas o para escuchar música típicos de cada usuario.

8. Se escuchará la notificación que indica que el nivel de la batería está por debajo de los límites aceptables y necesita ser recargada para continuar funcionando adecuadamente.

### 3.2. Conexión y desconexión del audífono

1. Para encender los audífonos, mantenga oprimido el botón **Multifuncional** en cada uno de ellos durante 4 segundos. Se escuchará la señal de “Encendido”, y la luz LED en uno de los audífonos se iluminará de color azul y en el otro comenzará a parpadear de color rojo y azul.
2. Al sincronizarse ambos audífonos, se escuchará una señal para indicar que el dispositivo está conectado.
3. Para desconectar los audífonos, mantenga presionado el botón **Multifuncional** en cada uno de ellos durante aproximadamente 4 segundos. La notificación de “Apagado” se escuchará por los audífonos y el LED de color rojo en ambos parpadeará brevemente al momento de apagarse por completo.

### 3.3. Cómo usar los audífonos

- Los audífonos han sido concebidos para ser usados cómodamente de forma prolongada, con manos libres.
- Elija la punta de silicona que mejor se adapte al tamaño de su canal auditivo. Inserte el audífono con suavidad y ajuste la aleta de silicona para que se acomode en el pabellón de la oreja. El audífono debe quedar colocado de forma cómoda y segura si está ubicado correctamente.



- El sonido de la voz es mejor cuando no existen obstáculos entre el teléfono móvil y el audífono, incluyendo su cuerpo.

## 4. Funcionamiento avanzado

### 4.1. Cómo emparejar los audífonos con el teléfono móvil

1. Encienda los audífonos presionando el botón **Multifuncional** en ambos durante 4 segundos simultáneamente.
2. Configure la función *Bluetooth*<sup>®</sup> en el teléfono para "detectar" el audífono inalámbrico.
3. Ubique ambos dispositivos a no más de un metro de distancia entre sí.
4. Los audífonos izquierdo y derecho se emparejarán automáticamente. Luego de que ambos audífonos se sincronicen entre sí, la luz LED azul en uno de ellos parpadeará despacio y la luz LED en el otro audífono parpadeará de color rojo y azul alternativamente, para indicar que ha iniciado el proceso de emparejamiento.
5. Seleccione el audífono KHS-705 de la lista de dispositivos recientemente detectados por el teléfono.
6. Para aceptar, pulse **Sí** u **OK** en el dispositivo. De ser necesario, ingrese la clave **0000** (4 ceros). El teléfono le indicará cuando haya concluido el proceso de emparejamiento.

- Una vez que los dispositivos logren establecer la conexión inalámbrica, se escuchará la notificación que indica que se ha establecido la conexión exitosamente, y el indicador LED parpadeará de color azul.
- Si después de un intervalo de 60 segundos no logra emparejar el dispositivo, repita los pasos del 1 al 6 del procedimiento anterior.
- Tras un breve período de inactividad, los audífonos pasan automáticamente al modo de pausa para conservar energía de la batería.
- Puesto que la conexión se restablece en forma automática, sólo necesita emparejar los audífonos con su teléfono una vez.
- La función de emparejamiento automático permite la reconexión del audífono cuando se vuelve a encender tras haber sido apagado o cuando se vuelve a situar dentro del radio de cobertura de la señal.

## 4.2. Gestión de llamadas a través del audífono inalámbrico

- Al recibir una comunicación entrante, el teléfono emite una señal audible, haciendo que la luz LED azul parpadee una vez cada 5 segundos, y se escuche un tono a través de los audífonos.

- Oprima brevemente el botón **Multifuncional** en cualquiera de los audífonos para contestar. También puede pulsar el botón de su teléfono celular para recibir la comunicación a través del audífono.  
**Nota:** El audio se reproduce a través de ambos audífonos.
- Para concluir la llamada, simplemente pulse el botón **Multifuncional** en cualquiera de los audífonos una vez más.
- Para rechazar una comunicación entrante y enviarla al contestador automático, mantenga oprimido el botón **Multifuncional** en cualquiera de los dos audífonos durante 2 segundos aproximadamente.
- Se escuchará la notificación "Rediscado" al presionar el botón **Multifuncional** tres veces en cualquiera de los dos audífonos para volver a marcar el último número discado.

## 4.3. Reproducción de música y comando de voz a través de los audífonos inalámbricos

Presione brevemente el botón **Multifuncional** en cualquiera de los audífonos para reproducir y detener la reproducción de audio.

## 5. Cuidado adecuado

### 5.1. Resolución de problemas

Si no puede conectar los audífonos con el teléfono, ejecute lo siguiente:

- Cerciórese de que el audífono está cargado, encendido, emparejado y conectado con el teléfono.
- Asegúrese de que la función *Bluetooth*<sup>®</sup> está activada en el teléfono.
- Verifique que los audífonos se encuentran a no más de 10 metros del teléfono y que no existan obstáculos entre ambos, tales como paredes u otros dispositivos electrónicos.

### 5.2. Precauciones

- Los audífonos funcionan con una batería recargable. La batería se puede cargar y descargar cientos de veces, sin embargo, ésta se desgasta con el uso. Recargue la batería solamente con los cargadores compatibles con este dispositivo.
- Desconecte el cargador USB de la fuente de alimentación cuando no lo use.
  - Algunas piezas del set de audífonos son magnéticas. Puesto que pueden atraer materiales metálicos, no coloque tarjetas de crédito ni otros dispositivos de almacena-

miento con imán cerca de los audífonos, ya que podría borrarse la información contenida en ellos.

- Jamás deje caer ni golpee el dispositivo.
- Jamás desarme, repare ni modifique los audífonos usted mismo.
- NO utilice químicos abrasivos, solventes ni detergentes fuertes para limpiar el dispositivo.
- Jamás exponga los audífonos al calor excesivo ni a los rayos directos del sol por períodos de tiempo prolongados.
- Jamás guarde el dispositivo en un lugar donde exista demasiado polvo o humedad.

### Especificaciones técnicas

MPN	KHS-706
Dispositivo	
Tipo	Audífonos estéreo con verdadera conexión inalámbrica estéreo y estuche de carga portátil
Factor de forma	Intraaural
Versión <i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> y microcircuito	JL Ver. 4.2
Respuesta de frecuencia	20Hz-20KHz
Relación de señal a ruido	80dB
Máxima potencia de salida (RMS)	3mWx2
Entrada de CC	5V/300mA



Botones	Conexión/Multifuncional (reproducción/pausa, modalidad de manos libres: contestar/rechazar una llamada, marcar el último número discado, terminar una llamada)
<b>Parlante</b>	
Unidad del parlante	10mm
Máxima potencia de salida (RMS)	3mW
Frecuencia	20Hz-20KHz
Impedancia	16Ω
Sensibilidad	96±5dB
<b>Micrófono</b>	
Directividad	Omnidireccional
Relación de señal a ruido	60dB
Impedancia de salida	2.2K Ω
Sensibilidad	-42dB ± 3dB
<b>Conectividad</b>	
Tipo de conexión	Bluetooth® Ver. 4.2
Frecuencia de RF inalámbrica	2.4GHz-2.480GHz
Alcance inalámbrico	10m
<b>Batería</b>	
Batería del audifono	Batería de litio de 50mAh (051215) por audifono
Batería del estuche de carga	Batería de litio de 330mAh (802025)
Tiempo de carga de la batería (estuche y audifonos)	2 horas

Tiempo de reproducción de la batería (estuche y audifonos)	Hasta 21 horas*
Tiempo de carga de la batería (audifonos)	1,5 horas
Tiempo en modo de pausa	120 horas
Tipo de carga de la batería	5VCC/300mA
<b>Especificaciones</b>	
Dimensiones (AnxAlxPr)	Estuche de carga: 8,8x3,1x4,1cm
Peso	46g
Longitud del cable para carga	1m
Garantía	Un año

\*Disfruta de hasta 7 horas de reproducción continua y hasta 14 horas de energía de respaldo en el estuche de carga (duración estimada de la batería dependiendo de los hábitos de uso y de la regulación del volumen).

## Declaración de la Comisión Federal de Telecomunicaciones

Tras haber sido sometido a todas las pruebas pertinentes, se ha comprobado que este equipo cumple con los límites establecidos para dispositivos digitales Clase B, conforme a la Sección 15 del Reglamento de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC). Tales límites

definen los niveles máximos permisibles a las interferencias nocivas de la energía radioeléctrica en instalaciones residenciales. Puesto que el actual equipo genera, utiliza y puede radiar energía radioeléctrica, si no observa las instrucciones relativas a la instalación y operación del dispositivo, puede provocar interferencias nocivas a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no es posible garantizar que no se producirá interferencia alguna en una instalación determinada. Dado el caso de que el equipo interfiriera en la recepción de aparatos de radio o televisión, lo cual se puede determinar al apagar y volver a encender el dispositivo, le recomendamos al usuario que intente una o más de las siguientes medidas con el objeto de corregir la situación:

- Vuelva a orientar o cambie la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia que separa el equipo y el aparato receptor
- Conecte el equipo en un tomacorriente situado en un circuito distinto al cual está conectado el receptor.
- Solicite asistencia al distribuidor o a un técnico experimentado en radio o aparatos de TV.

Notas

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## I. Introdução

Obrigado por adquirir o Klip Xtreme **KHS-706** Fones de ouvido estéreo verdadeiro sem fio com tecnologia sem fio *Bluetooth®*. Ao emparelhá-los com dispositivos de áudio móveis também habilitados com essa tecnologia, os fones de ouvido oferecem excelente qualidade de áudio, excelente desempenho e a liberdade de ouvir música ou receber chamadas facilmente em qualquer lugar que você esteja.

Encorajamos você a ler atentamente este guia de instalação rápida para aproveitar ao máximo este dispositivo de áudio sem fio inovador e verdadeiramente portátil.

### Principais características

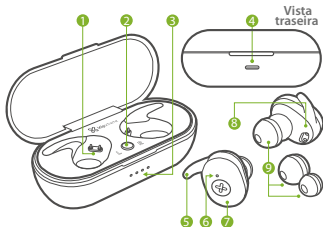
- Fones de ouvido Estéreo Verdadeiramente Sem Fio (TWS)
- Microfone HD embutido para receber chamadas
- Suporta uso de fone de ouvido único (mono) e duplo (estéreo)
- A base de carregamento magnético está equipada com uma bateria de 330mAh, capaz de fornecer energia suficiente para durar até 2 ciclos de até 7 horas cada um
- Cada fone de ouvido está equipado com uma bateria de lítio de 50mAh

- Até 21 horas de tempo total de reprodução e aproximadamente 120 horas em modo de espera
- A base de carregamento pode carregar totalmente os fones de ouvido em cerca de 1,5 horas
- Inclui dois conjuntos extras de pontas para um ajuste confortável e personalizado

### Conteúdo da embalagem

- Fone de ouvido sem fio (2)
- Estojo de carregamento magnético (1)
- Cabo de carregamento micro USD (1)
- Conjunto de pontas de silicone (1 médio, 1 grande) (2)
- Manual do usuário (1)

### 2. Visão geral do produto



### **1 Tomada de carregamento magnética:**

Coloque cada fone de ouvido no lado esquerdo e direito correspondente para recarregá-los.

**2 Botão liga/desliga:** Pressione este botão uma vez para ligar o estojo e carregar os fones de ouvido. Pressione e segure este botão por dois segundos aproximadamente para desligá-lo.

**3 Indicador LED de estojo de carregamento:** As luzes LED piscam consecutivamente em cor branca, indicando que o dispositivo está sendo carregado. Uma vez que o quarto indicador ilumina o branco, as luzes pararão de piscar para indicar que o dispositivo está totalmente carregado.

**4 Porta de carregamento:** Insira o cabo micro-USB nesta entrada.

**5 Barbatanas de silicone para às orelhas:** Ajuste-os corretamente em seu ouvido externo para um ajuste seguro

**6 Microfone embutido:** Capta a sua voz para permitir chamadas e conferência de mãos livres.

**Indicador LED dos fones de ouvido:** ○

LED acende em cor vermelha quando o estojo é ligado e carrega os fones de ouvido. Quando os fones de ouvido estiverem

totalmente carregados, a luz vermelha ficará azul, após cerca de 1 minuto a luz se apagará e ele para de carregar.

### **7 Botão Liga / Desliga e Multifuncional:**

Pressione o botão multifuncional para ligar e desligar os fones de ouvido. Pressione esse botão também para iniciar e pausar as mídias e para atender ou encerrar uma chamada recebida.

### **8 Contatos magnéticos do fone de ouvido:**

coloque os fones de ouvido esquerdo e direito corretamente na caixa de carregamento para começar a receber a carga.

### **9 Conjuntos de ponteiros de silicone (tamanho médio e grande):**

Ponteiros permutáveis do silicone para o uso de acordo com suas necessidades, que oferecem um ajuste confortável por horas.

## Botão multifuncional de fone de ouvido com indicadores de status LED:

Botão multifuncional	
Modo	Função
Emparelhamento	Pressione e segure para entrar no modo de emparelhamento (se os fones de ouvido não estiverem automaticamente no modo de emparelhamento)
Modo mãos livres	Pressione rapidamente para responder e terminar uma chamada recebida
	Pressione três vezes para rediscar o último número chamado
Modo de reprodução	Pressione e segure por cerca de 1 segundo para rejeitar ou ignorar uma chamada recebida
	Pressione brevemente o botão multifuncional localizado no fone de ouvido direito ou esquerdo para reproduzir e pausar o áudio
	Clique duas vezes no botão do fono de ouvido esquerdo para voltar na lista de reprodução
	Clique duas vezes no botão do fono de ouvido direito para avançar à lista de reprodução

### Assistente de voz Siri e comandos do Google

**Observação:** Para ativar esta função, é necessário um telefone celular compatível.

- Quando o áudio estiver sendo reproduzido ou pausado, pressione o botão Ligar/Desligar/Multifuncional por cerca de 2 segundos para ativar o Assistente de voz Siri ou do Google. Pressione esse botão novamente para desligá-lo.

Indicadores LED nos fones de ouvido	
Status	Função
Carregamento	O LED fica em cor vermelha contínuo
Carregamento completo	O LED fica em cor azul contínuo
Ligar	Ambas acendem em azul, depois o fone esquerdo pisca em vermelho e azul. O fone de ouvido direito pisca em azul a cada 5 segundos
Desligar	As luzes LED piscam em vermelho e depois se apagam
Modo de emparelhamento ativo	O LED no fone de ouvido direito ficará em cor azul contínuo, e o LED no fone esquerdo piscará em cor azul e vermelha alternadamente
Emparelhamento sem fio Bluetooth®	Quando o dispositivo tiver sido emparelhado, apenas o LED azul piscará uma vez a cada 5 segundos em ambos os fones de ouvido
Em espera	O LED no fone de ouvido direito fica azul sólido e no fone de ouvido esquerdo fica vermelho sólido
Bateria fraca	O LED vermelho pisca a cada segundo.
Chamada recebida/discagem	O LED azul acende uma vez a cada 5 segundos
O telefone está em chamada ativa	O LED azul acende uma vez a cada 5 segundos

### 3. Operação básica

#### 3.1. Para carregar o estojo e os fones de ouvido

**Nota:**

- O estojo e os fones de ouvido possuem baterias internas, não removíveis e recarregáveis. Não tente remover a bateria, pois você pode danificar o dispositivo.
  - Embora o estojo e os fones de ouvido possam ser carregados ao mesmo tempo, recomenda-se carregar totalmente a bateria do estojo antes de carregar os fones de ouvido pela primeira vez.
1. Para carregar o estojo, conecte o cabo USB fornecido a uma fonte de alimentação e a extremidade micro-USB na porta do estojo. O estojo começa a carregar automaticamente.
  2. O carregamento da bateria do estojo até sua capacidade máxima pode levar até 1,5 horas.
  3. Quando a bateria estiver totalmente carregada, a luz indicadora LED ficará branca.
  4. Desconecte o estojo da fonte de alimentação e coloque os fones de ouvido nos soquetes do estojo de carregamento.
  5. O carregamento começa automaticamente,

caso contrário, ligue o interruptor do estojo para começar a carregar as baterias dos fones de ouvidos.

6. Enquanto os fones de ouvido estão sendo carregados, o indicador vermelho de cada lado acende. Quando totalmente carregado, o LED mudará para azul contínuo. Este processo normalmente leva cerca de 1,5 horas.
7. Os botões totalmente carregados têm energia para até 7 horas de conversação ou até 120 horas em modo de espera. No entanto, esses dados podem variar dependendo do dispositivo móvel usado, do perfil de uso e dos hábitos de chamada e de escuta de cada usuário individual.
8. A notificação de bateria fraca será escutada para informar que a voltagem está abaixo do nível aceitável para continuar operando corretamente.

#### 3.2. Para ligar e desligar seus fones de ouvido

1. Para ligar os fones de ouvido, pressione e segure o botão **Multifuncional** em cada um por cerca de 4 segundos. O aviso "Power On (Ligado)" será ouvido, e o LED acenderá

- em azul em um deles e em outro piscará em cor azul e vermelho alternadamente.
- Conforme os dois fones de ouvido são sincronizados, um sinal será ouvido para indicar que o dispositivo está conectado.
  - Para desligar os fones de ouvido, pressione e segure o botão **Multifuncional** em cada um por cerca de 4 segundos. A notificação Sonora "Power OFF (Desligado)" será escutada, fazendo o LED vermelho piscar brevemente em ambos os lados após o desligamento.

### 3.3. Para usar seus fones de ouvido

- Os fones de ouvido são projetados para caber confortavelmente durante todo o dia, usando em modo mãos livres.
- Selecione a ponteira que melhor se adapta ao tamanho do canal auditivo. Empurre o fone de ouvido em seu ouvido suavemente e acomode a aleta de ouvido para encaixar no ouvido externo. O fone de ouvido deve se adaptar de forma segura e confortável em seu ouvido quando inserido corretamente.



- A qualidade de voz, ao falar, será melhor quando não houver obstáculos entre o telefone celular e os fones de ouvido, incluindo seu corpo.

## 4. Operação avançada

### 4.1. Para emparelhar seus fones de ouvido com um dispositivo móvel

- Ligue os dois fones de ouvido pressionando o botão **Multifuncional** por 5 segundos em ambos os lados simultaneamente.
- Configure o seu telefone *Bluetooth*® para "descobrir" o fone de ouvido sem fio.
- Coloque o telefone e fones de ouvido na distância de um metro um do outro.
- O fone de ouvido esquerdo e direito vão emparelhar automaticamente. Depois que os dois fones de ouvido estiverem

sincronizados um com o outro, o LED azul em do fone de ouvido piscará lentamente e a luz do LED do outro fone de ouvido piscará alternadamente em vermelho e azul para indicar que entrou no modo de emparelhamento.

5. Selecione o fone de ouvido KHS-705 na lista de dispositivos recém-descobertos em seu telefone.
6. Aceite pressionando **Sim** ou **OK** no dispositivo. Se solicitado, digite a senha **0000** (4 zeros). Seu dispositivo confirmará quando o emparelhamento estiver concluído.
7. O alerta "Your device is connected (Seu dispositivo está conectado)" será ouvido quando os dispositivos puderem estabelecer a conexão sem fio, fazendo com que o LED mude para azul piscando.
8. Se após 60 segundos o processo de emparelhamento falhar, repita as etapas de 1 a 6 conforme descrito acima.
9. Os fones de ouvido entrarão no modo de espera automaticamente após um curto período de inatividade para economizar bateria.
10. Você só precisa emparelhar os fones de ouvido com o telefone uma vez, pois eles serão emparelhados automaticamente.

11. O recurso do emparelhamento automático permitirá que o fone de ouvido seja reconectado após ser ligado novamente ou quando colocado novamente dentro da faixa sem fio.

## 4.2. Gerenciamento de chamadas usando seus fones de ouvido sem fio

- Quando houver uma chamada, seu telefone tocará, o LED azul piscará uma vez a cada 5 segundos, acompanhado do tom através dos fones de ouvido.
- Pressione brevemente o botão **Multifuncional** em um dos fones de ouvido para atender. Você também pode pressionar o botão de atender em seu telefone celular para receber a comunicação em seu fone de ouvido.  
**Nota:** O áudio poderá ser escutado em ambos fones de ouvido.
- Para encerrar uma chamada, basta pressionar novamente o botão **Multifuncional** em qualquer fone de ouvido.
- Para ignorar uma chamada recebida e enviar a chamada para mensagem de voz, pressione e segure o botão **Multifuncional** em um dos fones de ouvido por aproximadamente dois segundos.



- A notificação "Last number redialed (Último número rediscado)" será ouvido quando você pressionar o botão **Multifuncional** três vezes em qualquer fone de ouvido para discar o último número chamado.

### 4.3. Reprodução de música e comando de voz usando seus fones de ouvido sem fio

Pressione brevemente o botão **Multifuncional** em qualquer fone de ouvido para reproduzir e parar a reprodução de áudio.

## 5. Cuidado apropriado

### 5.1. Solução de problemas

Se você não conseguir conectar o fone de ouvido ao telefone, faça o seguinte:

- Verifique se os fones de ouvido estão carregados, ligados, emparelhados e conectados ao telefone.
- Certifique-se de que o recurso *Bluetooth*<sup>®</sup> está ativado em seu telefone.
- Verifique se os fones de ouvido estão a uma distância de 10 m do seu telefone e se não há obstruções entre os fones de ouvido e o telefone, como paredes ou outros dispositivos eletrônicos.

### 5.2. Precauciones

- Seus fones de ouvido são alimentados por uma bateria recarregável. A bateria pode ser carregada e descarregada centenas de vezes, mas acabará eventualmente por se desgastar. Recarregue sua bateria somente com carregadores compatíveis designados para este dispositivo.
- Desconecte o carregador USB da fonte quando não estiver em uso.
- Partes dos fones de ouvido são magnéticas. Materiais metálicos podem ser atraídos por eles. Não coloque cartões de crédito ou outras mídias de armazenamento magnético perto do fone de ouvido, porque as informações armazenadas neles podem ser apagadas.
- **NÃO** derrube, bata ou sacuda o dispositivo.
- **NÃO** desmonte, conserte ou modifique os fones de ouvido.
- **NÃO** use produtos químicos abrasivos, solventes de limpeza ou detergentes fortes para limpar o dispositivo.
- **NÃO** exponha os fones de ouvido ao calor excessivo ou à luz solar direta por longos períodos.
- **NÃO** armazene o dispositivo em um local com alta umidade ou poeira.

## Especificações Técnicas

MPN	KHS-706
<b>Dispositivo</b>	
Tipo	Fones de ouvido estéreo verdadeiramente sem fio com estojo de carregamento portátil
Fator de forma	No ouvido
Versão e chipset do Bluetooth®	JL Ver. 4.2
Reação de frequência	20Hz-20KHz
A relação sinal-ruído	80dB
Potência máxima de saída (RMS)	3mWx2
Entrada DC	5V/300mA
Botões	Alimentação / Multifunções (reproduzir / pausar, função mãos livres: atender / rejeitar chamada, rediscar, desligar)
<b>Fone de ouvido</b>	
Unidade de condução	10mm
Potência máxima de saída (RMS)	3mW
Frequência	20Hz-20KHz
Impedância	16Ω
Sensitividade	96±5dB
<b>Microfone</b>	
Direção	Omnidirecional
A relação sinal-ruído	60dB
Impedância de saída	2.2K Ω
Sensitividade	-42dB, ±3dB

<b>Conectividade</b>	
Tipo de conexão	Bluetooth® Ver. 4.2
Frequência RF sem fio	2.4GHz-2.480GHz
Alcance sem fio	10m
<b>Bateria</b>	
Bateria de cada fone de ouvido	Bateria de lítio 50mAh (051215) por fone de ouvido
Bateria do estojo de carregamento	Bateria de lítio 330mAh (802025)
Tempo de carregamento da bateria (estojo e fones de ouvido)	2 horas
Tempo de funcionamento da bateria (estojo e fones de ouvido)	Até 21 horas*
Tempo de carregamento da bateria (fones de ouvido)	1,5 horas
Bateria em modo de espera	120 horas
Método de carregamento da bateria	5VCC/300mA
<b>Especificações</b>	
Dimensões do produto (LxAxP)	Estojo de carregamento: 8,8x3,1x4,1 cm
Peso	46g
Comprimento do cabo de carregamento	1m
Garantia	Um ano

\* Desfrute de até 7 horas de reprodução contínua e até 14 horas de energia de backup a partir do estojo de carregamento (tempo estimado de funcionamento da bateria, dependendo das configurações de uso e volume).

## **Declaração Comissão Federal de Comunicações (FCC)**

Este equipamento foi testado e considerado dentro dos limites de um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das normas da FCC. Esses limites são estabelecidos para fornecer a proteção devida contra interferências prejudiciais em instalações residenciais. Esse equipamento gera, usa e pode irradiar energia de rádio frequência, e se não for instalado e usado de acordo com as instruções, poderá causar interferências prejudiciais em comunicações via rádio. Entretanto, não há garantias que essas interferências não ocorram em uma instalação em particular. Se este equipamento causar interferência à recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando-se e desligando-se o aparelho, o usuário deverá tentar corrigir essa interferência por meio de uma ou mais das medidas abaixo:

- Reoriente ou reposicione a antena de recepção.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.

- Conecte o equipamento em uma tomada em um circuito diferente daquele que está sendo utilizado para o receptor.
- Consulte o revendedor ou um técnico especializado em rádio/TV para obter ajuda.

Notas

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Notas

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



For more information, go to [www.klipXtreme.com](http://www.klipXtreme.com).

KlipXtreme® is a registered trademark. All rights reserved. The *Bluetooth*® word mark is a registered trademark owned by Bluetooth SIG, Inc. Other trademarks and trade names are those of their respective owners. Any mention of such is only intended for identification purposes, and is not to be construed as a claim to any rights pertaining to, sponsorship by, or affiliation with, those brands. Made in China.

KlipXtreme® es marca registrada. Todos los derechos reservados. El logograma *Bluetooth*® es propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Cualquier mención de los mismos es por motivo de identificación solamente y por ende, no constituye reclamo alguno a ningún derecho perteneciente a, patrocinado por, ni afiliación con cualquiera de estas marcas. Fabricado en China.

KlipXtreme® é uma marca registrada. Todos os direitos reservados. O logotipo *Bluetooth*® é uma marca registrada de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. Outras marcas e nomes comerciais são de seus respectivos proprietários. Qualquer menção a tal destina-se apenas para fins de identificação e não deve ser interpretada como uma reivindicação de quaisquer direitos relativos a patrocínio ou afiliação a essas marcas. Fabricado na China.

[www.klipXtreme.com](http://www.klipXtreme.com).