

User guide

Congratulations on the purchase of your new XTS-420 2.1 speaker system from Xtech.

To get the most from your speaker system, please take a few minutes to read the following instructions and familiarize yourself with the operation of the unit.

Highlights:

- Wooden subwoofer for high quality sound
- Multi coating alloy driver
- 2.1 channel stereo sound
- 10W of power

Requirements:

PC (desktop or laptop) with analog audio output or media (MP3, CD and/or DVD) player

Package content:

Before setting up the unit, check that the following items are included in the box:

- Subwoofer speaker (1)
- Satellite speakers (2)
- User manual

Useful tips

Unpack your unit carefully. We recommend that you save the box and packing materials, in case you wish to store the unit, or if you ever need to return it for service. To avoid damage to the unit, never place it near heat sources such as radiators, in front of heating vents or in direct sunlight.

Keep it away from water.

For Your Safety

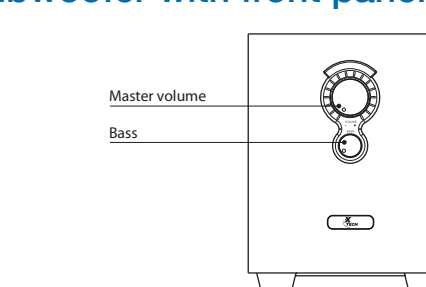
When disconnecting the DC power cord from a socket, pull the plug out. Never try to remove the plug from the socket by pulling the cord. Never handle the DC power plug with wet hands - this can cause electric shock.

Safety Instructions

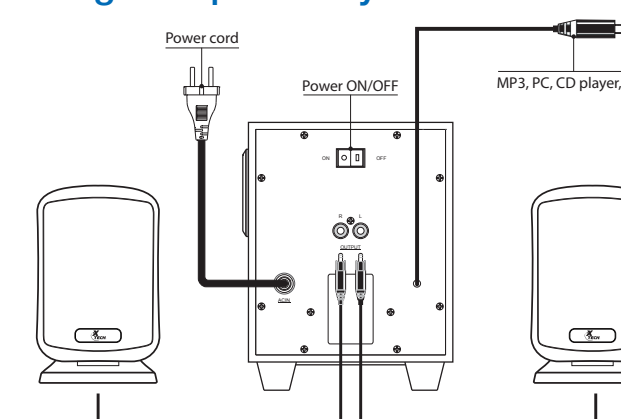
- The speakers must be placed on a smooth and firm surface.
- Before switching the power on, please make sure the connection between subwoofer and satellites is correct and the volume knob is at its minimum. You will be able to adjust the volume after the power is on.
- Set the volume on your audio source to a medium level to avoid possible damage caused by sudden signal increment.
- Please do not leave the volume or bass at maximum level for a long time.
- Please do not entangle the power cord and audio input cable; the sound could be severely interfered by the electric current.
- Do not touch the metal part of the plug.
- When you unplug, hold the plug and pull out. Do not drag the cable.
- If you don't use speakers for a while, switch the power off.
- Do not open the subwoofer, it may cause electric shock or other accidents.
- Keep the system in a ventilated place and away from heat sources or direct sunlight.
- Do not spill water, liquid or rubbish in the units.

- Please read the user manual carefully before using this product and install the system accordingly.
- Do not use this product for other purposes to avoid any inconveniences and not to lose your rights on the product.

Subwoofer with front panel control



Installing the speaker system



Technical specifications

Device	
Type	2.1 stereo speaker system
Maximum power output (RMS)	10W
AC input	110-230V autosenising
Buttons	Volume and bass control
Subwoofer	
Driver unit	4in, 4Ω (full range, magnetically shielded)
Maximum power output (RMS)	5W
Frequency	40Hz to 300Hz
Impedance	18k
Sensitivity	86dB±3db
Signal to noise ratio	65dB
Satellite speakers	
Driver unit	2.5inx2, 4Ω5W
Maximum power output (RMS)	2.5Wx2
Frequency	200Hz to 20kHz
Impedance	18k
Sensitivity	82dB±3db
Signal to noise ratio	70dB
Connectivity	
Connection type	3.5mm
Audio output	3.5mm
Other specifications	
Dimensions (WxDxH)	Subwoofer: 5.7x8.2x7.4in Satellite speakers: 3.2x3.4x7.4in
Cable length	4.2ft
Warranty	1 year



AUGURY
Sistema de parlantes estéreo de 2.1 canales

XTS-420

Guía del usuario

Felicidades por la compra de su nuevo sistema de parlantes XTS-420 de Xtech.

Para aprovechar al máximo este sistema, por favor tómese unos minutos para leer las siguientes instrucciones y familiarizarse con el uso de la unidad.

Características:

- Parlante de graves con caja acústica de madera para una reproducción de sonido de calidad
- Parlantes con revestimiento de aleación metálica de varias capas
- Sonido estéreo de 2.1 canales
- 110 watts de potencia

Requisitos:

PC (escritorio o portátil) con salida de audio analógica ó reproductor de audio o video (MP3, CD y/o DVD)

Contenido del empaque:

Antes de instalar la unidad, asegúrese de que los siguientes artículos estén incluidos en la caja:

- Parlante de graves (1)
- Parlantes satélite (2)
- Manual del usuario

Consejos útiles

Desempaque su unidad con cuidado. Recomendamos conservar la caja y los materiales de empaque en caso de querer guardar la unidad o enviarla para recibir servicio técnico. Para evitar dañar la unidad, nunca la coloque cerca de fuentes de calor como radiadores, frente a conductos de calefacción o a la luz solar directa. Manténgala alejada del agua.

Por su seguridad

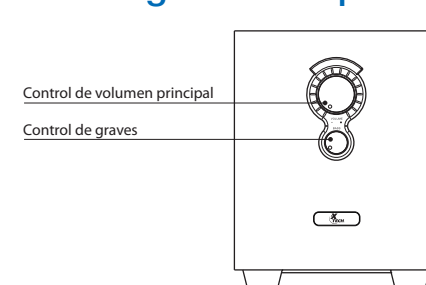
Cuando desconecte el cable de alimentación de un tomacorriente, tire de la clavija. Nunca intente desenchar el adaptador tirando del cable. Nunca manipule el cable de alimentación con las manos mojadas – esto puede ocasionar una descarga eléctrica.

Instrucciones de seguridad

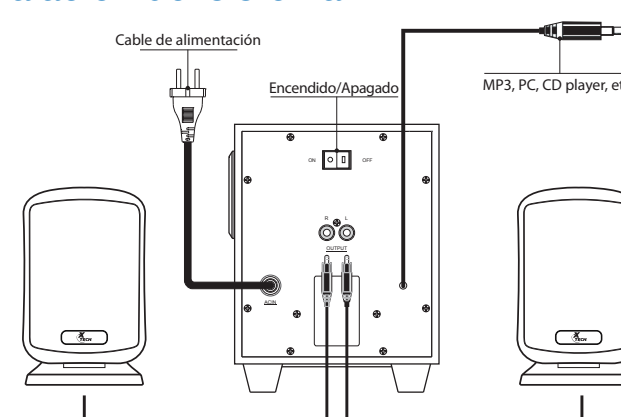
- Los altavoces deben ser ubicados en una superficie suave y firme.
- Antes de encender la unidad, asegúrese de que la conexión entre el parlante de graves y los satélites es correcta y la perilla del volumen se encuentra al mínimo. Podrá ajustar el volumen después de que la unidad esté encendida.
- Coloque el volumen de la fuente de audio en el nivel medio para evitar daños en caso de que hubiera un aumento repentino de la señal.
- Por favor, no deje el volumen ni las frecuencias graves a un nivel máximo por un largo tiempo.
- Por favor no enrede los cables de alimentación y de entrada de audio; el sonido podría sufrir interferencias por la corriente eléctrica.
- No toque la parte metálica del enchufe.
- Cuando desenchufe la unidad hágalo desde la clavija no desde el cable.
- Si usted no va a usar los altavoces por un tiempo prolongado, desconéctelos de la fuente de alimentación.
- No desarme el parlante de graves, puede provocar descargas eléctricas u otros accidentes.

- Mantenga la unidad en un lugar ventilado y lejos de fuentes de calor o luz solar directa.
- No vierta agua, líquidos o basura en las unidades.
- Por favor, lea el manual del usuario cuidadosamente antes de utilizar este producto e instale el sistema según las indicaciones.
- No use esta unidad para para fines distintos a los indicados, con el fin de evitar inconvenientes y perder sus derechos sobre el producto.

Parlante de graves con panel de control frontal



Instalación del sistema



Especificaciones técnicas

Device	
Tipo	Sistema de parlantes de 2.1 canales
Máxima potencia de salida (RMS)	10W
Entrada de CA	110-230V (detección automática)
Botones	Control para el volumen y frecuencias graves
Parlante de graves	
Unidad del parlante	4in, 4Ω (para la gama completa de tonos, con aleación magnética)
Máxima potencia de salida (RMS)	5W
Frecuencia	40Hz a 300Hz
Impedancia	18k
Sensibilidad	86dB±3db
Relación de señal a ruido	65dB
Parlantes satélite	
Unidad del parlante	2.5inx2, 4Ω5W
Máxima potencia de salida (RMS)	2.5Wx2
Frecuencia	200Hz a 20kHz
Impedancia	18k
Sensibilidad	82dB±3db
Relación de señal a ruido	70dB
Conectividad	
Tipo de conexión	3.5mm
Salida de audio	3.5mm
Otras especificaciones	
Dimensiones (AnxPrxAl)	Parlante de graves: 145x210x190mm Parlantes satélite: 82x88x130mm
Longitud del cable	1,3m
Garantía	1 año



AUGURY
2.1 stereo speaker system

XTS-420