

 **Sharkoon**



Manual

32

USB GAMING HEADSET



- 1. Instalación de software3
- 2. Descripción del software4
- 3. Altavoces5
- 4. Micrófono6
- 5. Configuración de aplicaciones7
- 6. Ajustes de perfil7



1. Instalación de software

Primero, descargue el software Sharkoon Audio Center desde la página web de Sharkoon www.sharkoon.com. Descomprima el archivo comprimido en la ubicación de su elección y luego haga doble clic en el archivo de instalación para iniciar la instalación.

Siga las instrucciones del asistente para instalación y luego haga clic en **"Finalizar"**. Para completar la instalación por favor reinicie su ordenador. El atajo Sharkoon Audio Center aparecerá entonces en el escritorio así como símbolo del Audio Center en la barra de herramientas. El software ha sido ahora instalado con éxito.

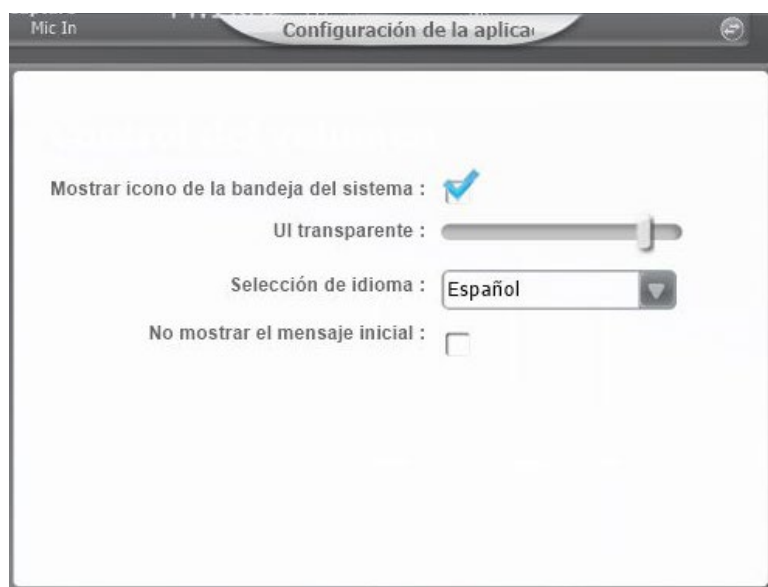
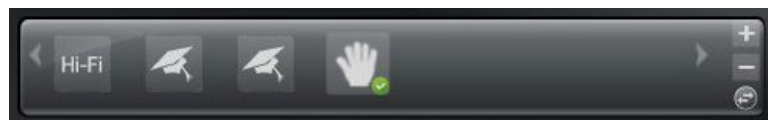
Para lanzar el software Audio Center, haga clic en el atajo del escritorio o en el icono del Audio Center en la barra de herramientas.

Nota: el software continuará constantemente activo de fondo mientras el PC esté encendido. Este es la única forma de usar las funciones extendidas de los B2. El icono del Audio Center se muestra en la barra de herramientas solo mientras se está haciendo uso del software.



2. Descripción del software

Configure diferentes ajustes y funciones para los B2 con el Audio Center de Sharkoon. Por ejemplo, ajustes de volumen, sonido, o cambios en el sonido envolvente 7.1. Se puede acceder a través del software a una serie de preajustes preinstalados o efectos de reproducción de audio y grabación de audio.



Panel de estado: en el área superior del software encontrará el panel de estado. Esto indica qué funciones y ajustes para los altavoces y micrófono están actualmente activados o desactivados. Use el botón de flecha para cambiar al panel de perfil.

Panel de perfil: en el panel de perfil se pueden crear, cambiar, editar o eliminar perfiles de audio. Haga clic en el botón de flecha para cambiar de nuevo al panel de estado.

Configuración de aplicaciones/Información: En la parte superior derecha del software, el botón "i" se puede usar para ver información relacionada con el software de los drivers. El lenguaje y otros ajustes se realizan usando el botón de prueba.

Control de volumen: a la derecha del Panel de estado/perfil está el control de volumen del B2. El auricular se puede mutear por completo haciendo clic en el símbolo del altavoz.

Altavoces: los ajustes de los altavoces de los B2 están ubicados en el margen izquierdo del software. Haga clic izquierdo para abrir el control de volumen. Haga clic derecho para acceder al menú avanzado del altavoz.

Micrófono: los ajustes del micrófono de los B2 están ubicados en el margen izquierdo del software. Haga clic izquierdo para abrir el control de volumen. Haga clic derecho para acceder al menú avanzado para el micrófono.





A través del Sharkoon Audio Center controle el volumen de los altavoces B2, realice cambios en el sonido por medio del ecualizador, acceda a una variedad de efectos preinstalados, y configure la posición simulada del sonido envolvente 7.1. Para acceder a las opciones de menú individuales, haga click derecho en el símbolo del altavoz en el lateral izquierdo del software.

Control de volumen: ajuste el volumen moviendo simplemente el control deslizante hacia arriba para aumentar o hacia abajo para disminuir el volumen. También se puede regular por separado tanto el volumen en el altavoz izquierdo como en el derecho, usando los controles deslizantes en la derecha. Para ello, haga un simple clic en el símbolo de candado para regular los volúmenes.

Ajustes del altavoz: Se pueden usar los ajustes del altavoz para configurar el sonido envolvente, cuya señal se puede convertir a las siguientes opciones: Estéreo, cuadrafónico, envolvente 5.1 o envolvente 7.1.

Frecuencia de muestreo: El chip de sonido del B2 dispone de cuatro frecuencias de muestreo distintas para elegir. Son las siguientes: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz y 96 kHz. Se puede elegir una profundidad entre 16 bits o 24 bits.

Ecualizador: a través del ecualizador, graves, medios y agudos se pueden mezclar individualmente para su reproducción. También se puede elegir entre diversos perfiles EQ predeterminados, todos ellos equilibrados para diferentes estilos musicales. Se pueden restablecer a los valores originales todos los ajustes del ecualizador haciendo clic en el botón por defecto. También está disponible la opción de crear y guardar perfiles EQ definidos por el usuario.

Xear Surround Headphone: Con esta función, se puede elegir entre dos modos de sonido y ajustar el tamaño del espacio. Se puede elegir entre el modo música y el modo cine. Además, se puede elegir entre tres tamaños de espacio distintos.

Xear Audio Brilliant: Audio Brilliant procesa archivos de audio comprimidos con el fin de mejorar el sonido. Con esta tecnología, el sonido será más detallado y uniforme que nunca.

Xear Dynamic Bass: gracias a Dynamic Bass, los tonos graves se disfrutan con mayor intensidad. Diversas técnicas psicoacústicas crean sonidos graves más intensos sin entorpecer en ningún momento otros detalles de sonido o las voces.

Xear Smart Volume (normalizador): Smart Volume te ayuda a ajustar el volumen para diversos usos. No tendrás que ajustar el volumen manualmente. Se ajusta de manera automática para proporcionar un rango de volumen consistente y adecuado.

Xear Voice Clarity: Voice Clarity ayuda a mejorar la transmisión de voz en juegos o llamadas y ayuda a que las voces suenen más nítidas. Voice Clarity es particularmente útil en entornos ruidosos o cuando se debe bajar el volumen, como al ver vídeos de noche o al visitar la biblioteca.



4. Micrófono



El Sharkoon Audio Center permite ajustes de personalización para la grabación de audio por medio del micrófono de los B2. Para acceder a las opciones de menú individuales, haga clic derecho en el símbolo del micrófono desplegado en el lateral izquierdo del software.

Control de volumen: para regular el volumen del micrófono, simplemente mueva el control deslizante hacia arriba para aumentar el volumen o hacia abajo para disminuirlo. Además, la Microphone Boost se puede activar para obtener una mejor reproducción de la entrada de voces.

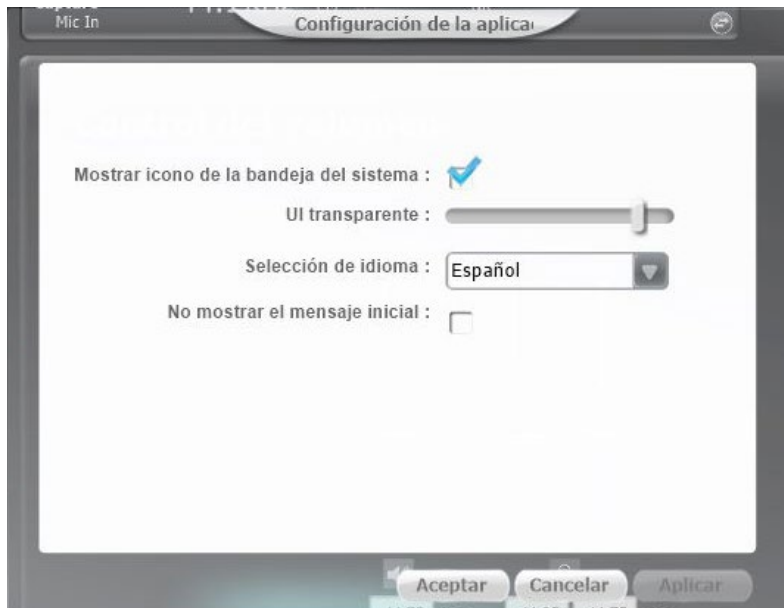
Frecuencia de muestreo: El micrófono del B2 ofrece dos frecuencias de muestreo distintas. Se puede elegir entre 44,1 kHz y 48 kHz.

Environmental Noise Cancellation: para una reproducción de voz clara, Environmental Noise Cancellation puede usarse para corregir el ruido de fondo grabado a través del micrófono.

Xear Magic Voice: gracias a Magic Voice podrás ajustar tu propia voz con tres configuraciones: monstruo, personaje de dibujos o alguien de diferente sexo.

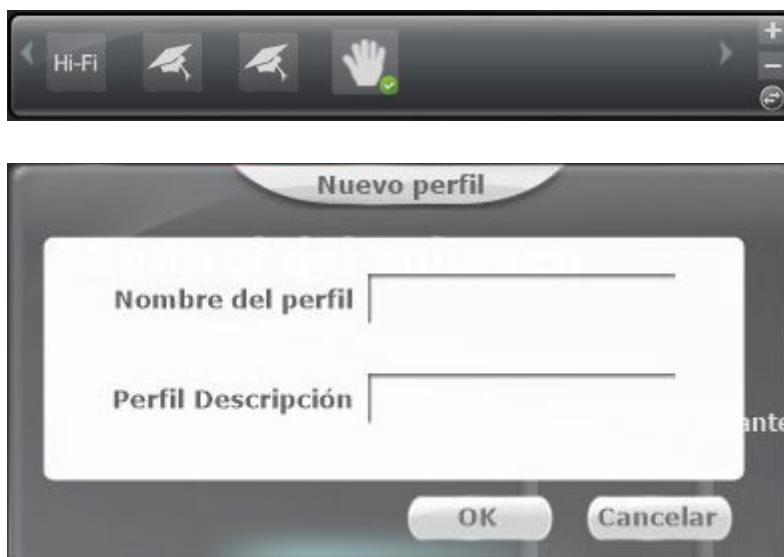


5. Configuración de aplicaciones



El símbolo de engranaje en la parte superior derecha da acceso a la configuración de aplicaciones del software Audio Center. Aquí, se pueden realizar ajustes de reproducción y cambios en el lenguaje del software.

6. Ajustes de perfil



Haga clic en el botón de flecha en el panel de estado para cambiar al panel de perfil. Aquí, los ajustes se pueden guardar en el software Audio Center en varios perfiles. Para crear un nuevo perfil, haga clic en el símbolo "más". Luego, introduzca el nombre y descripción elegidos para el perfil. De esta manera los perfiles creados serán desplegados en el panel de perfil. Para eliminar un perfil, haga clic en el símbolo "menos".



Sharkoon no asume ninguna responsabilidad por la posible pérdida de datos, especialmente por una manipulación inadecuada.

Todos los productos y descripciones mencionados son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes y están aceptados como protegidos.

Cumpliendo nuestra continuada directiva de mejora de productos en Sharkoon, el diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Las especificaciones de productos nacionales pueden variar.

Los derechos legales del software descargable pertenecen a sus respectivos propietarios. Tenga en cuenta los términos de la licencia del fabricante antes de utilizar el software.

Reservados todos los derechos, especialmente (también en extractos) en lo que a traducción, reimpresión y reproducción mediante copia u otros medios técnicos se refiere. Las infracciones darán lugar a compensaciones. Reservados todos los derechos, especialmente en el caso de asignación de patente o patente de utilidad.

Reservados los medios de entrega y las modificaciones técnicas.

Deshacerse del producto antiguo

El producto está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que se pueden reciclar y reutilizar.



Cuando este símbolo del contenedor con ruedas tachado se incorpore a un producto, significará que dicho producto está cubierto por la Directiva Europea 2012/19/EU dorada.

Infórmese sobre el sistema local de recolección y separación relacionado con los productos eléctricos y electrónicos.

Actúe conforme a las normas locales y no se deshaga de los productos antiguos mezclándolos con los residuos domésticos convencionales. Si se deshace de forma correcta de sus productos antiguos, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas en el medio ambiente y en la salud humana.

Sharkoon Technologies GmbH

Grüninger Weg 48
35415 Pohlheim
Germany

© Sharkoon Technologies 2021

