Espewskill VIRTUAL 7.1 G A M I N G





Snewskill MCCRR VIRTUAL 7.1 GAMING HEADSET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones del altavoz	50 mm	
Rango de frecuencia	20 Hz - 20.000 Hz	
Impedancia	32 Ohm +/- 15%	
Sensibilidad	105dB ± 3dB	
Micrófono	Flexible	ALTAVOCE
Direccionalidad del microfono	Omnidireccional	
Impedancia del micrófono	2.2 K Ohm	
Frecuencia del micrófono	50 Hz - 10.000 Hz	
Sensibilidad del Micrófono	-54dB ± 3dB	MICRÓFONO OMNIDIRECCIONAI
Conexión	USB chapado en oro	
Longitud del cable	180 cm	
Dimensiones	217 x 279 x 105 mm	
Peso	270 gr	
Compatibilidad	XP / Vista / 7 / 8 / 10 PlayStation 4	

MICRÓFONO REMOVIBLE







ECUALIZADOR GRÁFICO

FUNCIONES PRINCIPALES



- 4. Reset Pulsa para restablecer la ecualización de sonido a sus niveles predeterminados.
- * EQ OFF ejecuta una ecualización de sonido predeterminada.

CREAR UN PERFIL DE SONIDO PERSONALIZADO

- 3. Save Haz clic en Save y elige una ruta en tu ordenador para guardar tu nuevo perfil de sonido personalizado. Puedes crear y guardar tantos perfiles como quieras.



ECUALIZADOR GRÁFICO

CARGA DE UN PERFIL DE SONIDO PERSONALIZADO



- 1. EQ ON Habilita esta función para poder cargar perfiles de sonido personalizados.
- 2. Elige el perfil donde cargar y ejecutar su ecualización de sonido personalizada.
- 3. Load Haz clic en Load y elige el perfil de sonido personalizado que desees ejecutar.

Haz doble clic en el icono: se cargará en el perfil de sonido seleccionado.

EFECTOS AMBIENTALES



Puedes agregar efectos ambientales para mejorar tus perfiles de sonido personalizados simulando así ciertas escenas de sonido. Puedes elegir entre 4 entornos diferentes:

Teatro | Cuarto de baño | Sala de estar | Pasillo

El efecto ambiental establecido por defecto es Ninguno. Este conjunto de efectos no es editable.

Spewskill MCTR VIRTUAL 7.1 GAMING HEADSET

EFECTOS DE ILUMINACIÓN



Con el botón "LED" puedes cambiar la iluminación de KIMERA a tu gusto. Elige entre diferentes colores y efectos de color giratorios.

MICRÓFONO



- 2. Gain Configura el nivel de señal del micrófono de KIMERA que mejor se ajuste a usted.
- 3. Mute Puedes silenciar el micrófono de KIMERA bien usando el controlador integrado en el cable o a través de este interfaz del software.



SONIDO VIRTUAL 7.1



- 1. Virtual 7.1 soundscene ON Habilita esta función para ejecutar y poder personalizar la sonoridad 7.1 virtual de KIMERA.
- 2. Soundscene speakers Elige y mueve cada altavoz para recrear el sonido envolvente que más te convenga.
- 3. CCW Gira el sonido en el sentido de las agujas del reloj.
- 4. CW Gira el sonido en el sentido contrario al de las agujas del reloj.
- 5. Reset Pulsa para restablecer el sonido virtual 7.1 de KIMERA al valor predeterminado.



