

Notes / Notas:

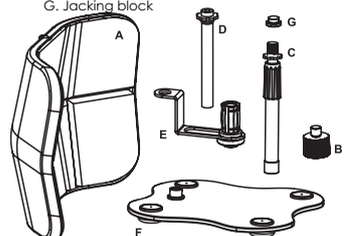
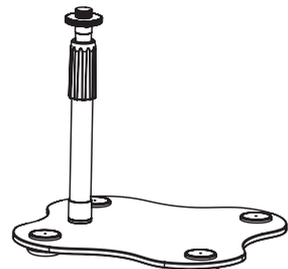
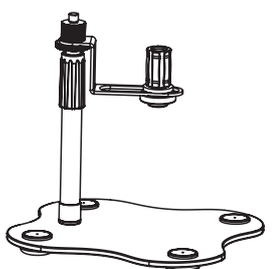
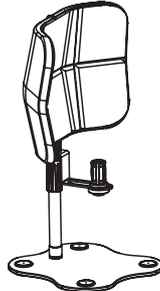


Please read the manual before using the product
Por favor, lea el manual antes de usar el producto

GENERAL INTRODUCTION

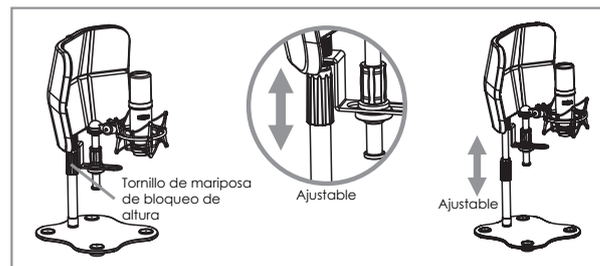
RF5 is an acoustic desktop screen which designed to improve the quality of voice recording captured in your home studio, rehearsal studio and other recording environment. 4-layer acoustic absorption material especially polyester and absorption fleecce helps to absorb unwanted noise. Its steel mic screen base makes the whole structure more stable and sturdy. Meanwhile four rubber pads on the base reduce the vibration during recording experience. With adjustable handle, you can adjust the height and angle by related thumbscrew until you get an ideal recording position.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

<p>1 COMPONENT:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Microphone screen B. Threaded thumbscrew for screen C. Extension mic screen stand with thread D. Extension mic stand with thread E. Sliding assembly F. Mic screen base G. Jacking block 	<p>2 Fix extension mic screen stand with thread(C) into mic screen base (F)</p> 
<p>3</p>  <p>Insert the sliding assembly (E) into extension mic screen stand with thread(C), and then fix the threaded thumbscrew for screen (B) into mic screen stand with thread(C).</p>	<p>4</p>  <p>Fix the microphone screen (A) into threaded thumbscrew for screen (B).</p>



Afloje el tornillo de bloqueo de altura del soporte del micrófono en el soporte del micrófono de extensión con rosca (D), puede ajustar verticalmente la altura del micrófono por su propia voluntad. Hasta que el micrófono esté en la posición correcta, puede fijar el tornillo de mariposa de bloqueo de altura del soporte del micrófono.



Afloje el tornillo de bloqueo de la altura del soporte en el soporte de la pantalla del micrófono con rosca (C), puede ajustar verticalmente la posición de la pantalla del micrófono (A) por su propia voluntad. Hasta que la pantalla del micrófono esté en la posición adecuada, puede fijar el tornillo de mariposa de bloqueo de altura del soporte.

Después de completar los pasos anteriores, puede comenzar a grabar. Si aún no está satisfecho con la posición, puede, de acuerdo con los pasos anteriores, reajustar la posición, hasta que obtenga su posición satisfesa.

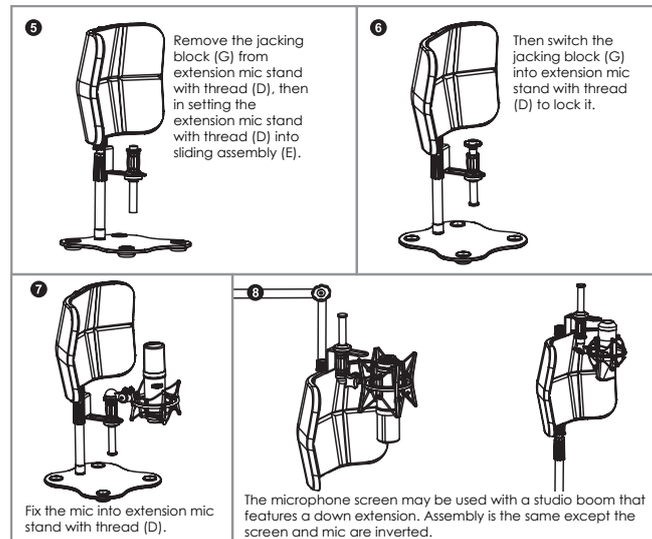
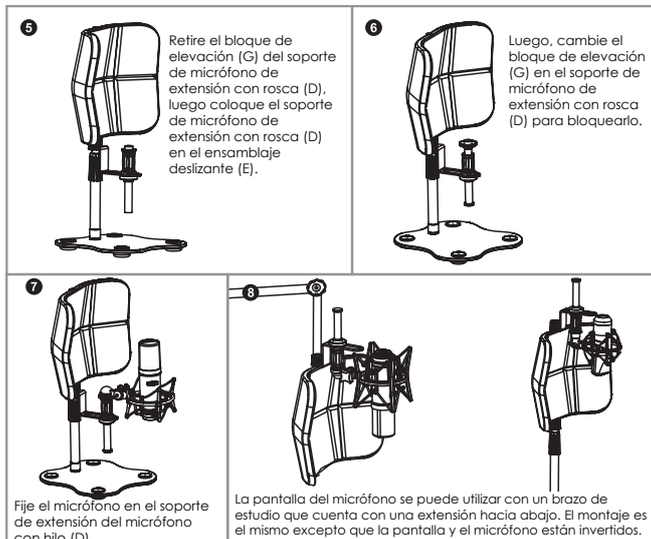
ESPECIFICACIONES

*Tamaño de Pantalla (largo*ancho): 310mm x 230mm

*Tamaño base (largo*ancho): 222mm x 234mm

*Soporte de micrófono ajustable en altura: 0-60mm

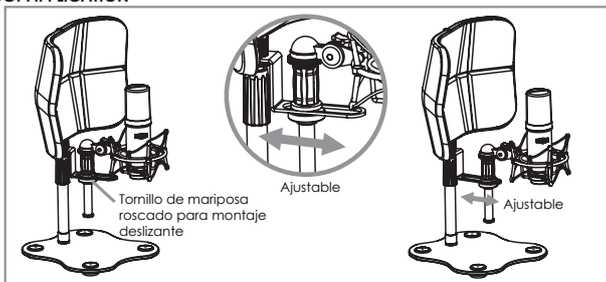
*Soporte de pantalla de micrófono ajustable en altura: 0-100mm



NOTA: cuando el soporte de micrófono de extensión con rosca (D) esté en la posición más alta o la extensión hacia abajo, use el bloque de elevación (G) para bloquearlo. El micrófono debe cerrarse a la pantalla del micrófono.

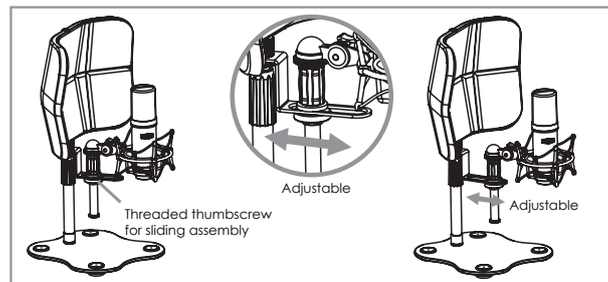
NOTE: when extension mic stand with thread (D) is in the highest position or down extension, use jacking block (G) to lock it. Mic should close to mic screen.

PRODUCT APPLICATION

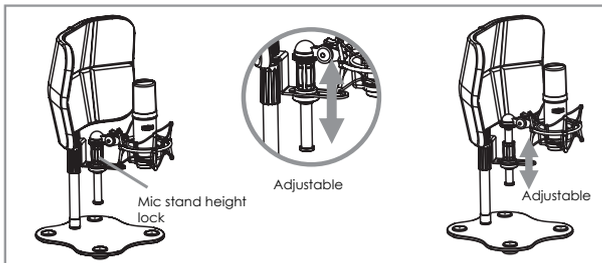


Afloje el tornillo de mariposa roscado para el ensamblaje deslizante (E), puede ajustar horizontalmente la posición del micrófono a través de la barra de extensión. Hasta que el micrófono esté en la posición adecuada, puede fijar el tornillo de mariposa roscado para el montaje deslizante.

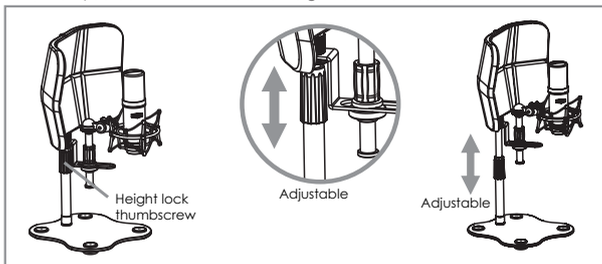
PRODUCT APPLICATION



Loosen the threaded thumbscrew for sliding assembly (E), you can horizontal adjust the position of microphone through extension bar. Until microphone in the proper position, then you can fix the threaded thumbscrew for sliding assembly.



Loosen the mic stand height lock thumbscrew on extension mic stand with thread (D), you can vertical adjust the mic height by your own willing. Until microphone in the proper position, then you can fix the mic stand height lock thumbscrew.



Loosen the stand height lock thumbscrew on mic screen stand with thread (C), you can vertical adjust the position of microphone screen (A) by your own willing. Until mic screen in the proper position, then you can fix the stand height lock thumbscrew.

After finish above steps, you can begin to recording. If you still unsatisfied with the position, you can according to the above steps readjust the position, until you get your satisfied position.

SPECIFICATION

* Windscreen size (length*width): 310mm x 230mm

* Base size (length*width): 222mm x 234mm

* Mic stand adjustable height: 0-60mm

* Mic screen stand adjustable height: 0-100mm

INTRODUCCIÓN GENERAL

La Audibax RF5 es una pantalla de escritorio acústica diseñada para mejorar la calidad de la grabación de voz capturada en su estudio doméstico, estudio de ensayo y otros entornos de grabación. El material de absorción acústica de 4 capas, ayuda a absorber el ruido y las reflexiones no deseadas. Su base de acero hace que toda la estructura sea más estable y resistente. Las cuatro almohadillas de goma en la base reducen la vibración durante la grabación. Con el mango ajustable, puede ajustar la altura y el ángulo con el tornillo de mariposa hasta conseguir una posición de grabación ideal.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

<p>1 COMPONENTE: A. Pantalla de micrófono B. Tornillo de mariposa roscado para pantalla C. Soporte de pantalla de micrófono de extensión con hilo D. Soporte de micrófono de extensión con hilo E. Conjunto deslizando F. Base de la pantalla del micrófono G. Bloque de elevación</p>	<p>2 Fije el soporte de extensión de la pantalla del micrófono con la rosca (C) en la base de la pantalla del micrófono (F)</p>
<p>3</p> <p>Inserte el ensamblaje deslizando (E) en el soporte de extensión de la pantalla del micrófono con la rosca (C), y luego fije el tornillo de mariposa roscado para la pantalla (B) en el soporte de la pantalla del micrófono con la rosca (C).</p>	<p>4</p> <p>Fije la pantalla del micrófono (A) en el tornillo de mariposa roscado para la pantalla (B).</p>