






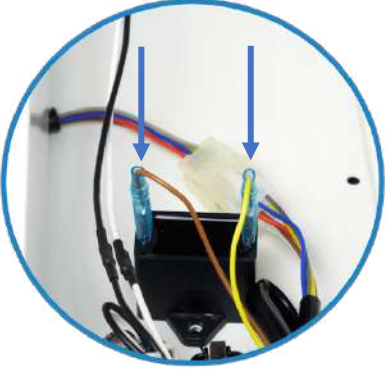
ACTUALIZACIÓN DE SU VK 401

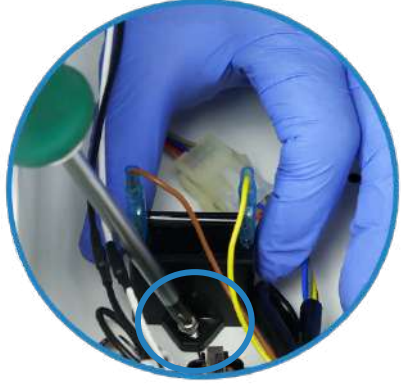
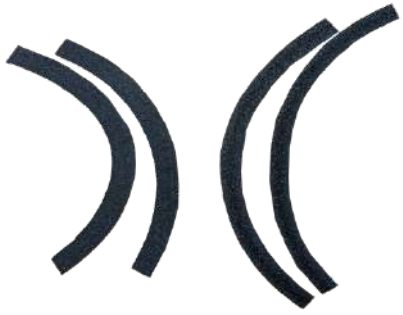


LISTA DE PARTES

<p>1 x Condensador</p>	
<p>x 4 Burletes adhesivos (x2 tiras largas y x2 tiras cortas)</p>	
<p>x 2 Puertas de filtros laterales</p>	
<p>x 1 Filtro HEPA</p>	

INSTRUCCIONES




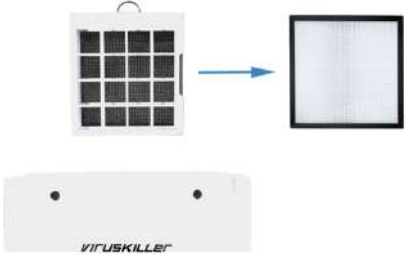
<input type="checkbox"/>	1	Apague su VK401 y desenchufe la unidad de la fuente de alimentación.	
<input type="checkbox"/>	2	Deje la unidad desenchufada durante al menos 1 hora.	
<input type="checkbox"/>	3	Coloque su VK401 en su parte frontal y retire los 12 tornillos de la parte posterior de la unidad.	
<input type="checkbox"/>	4	Levante la unidad y tumbe cuidadosamente el panel posterior hacia abajo. Mantenga la parte frontal de la unidad en posición vertical.	
Reemplazar el condensador			
<input type="checkbox"/>	5	Localice la posición del condensador.	

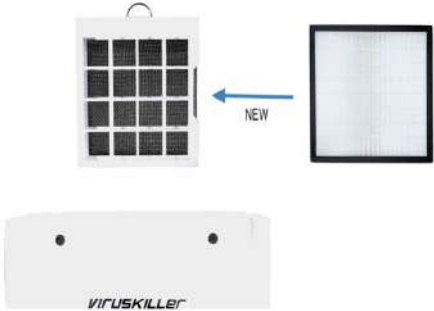

<input type="checkbox"/>	6	<p>Desenrosque el tornillo del condensador y retire los dos cables.</p>	
<input type="checkbox"/>	7	<p>Sustituya el antiguo condensador.</p>	
<input type="checkbox"/>	8	<p>Usando el mismo tornillo, fije el nuevo condensador con la pestaña orientada hacia la placa de circuito.</p> <p>Asegúrese de que los cables marrón y amarillo estén en el lugar correcto - el cable marrón debe estar al lado del ventilador,</p>	

			
<p>Instalar el burlete adhesivo</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>9</p>	<p>Separe los burletes más largos de las tiras más cortas.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>10</p>	<p>Retire la cinta adhesiva y coloque las dos piezas más largas verticalmente a cada lado de la caja de filtros.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>11</p>	<p>El burlete puede expandirse cuando se retira la cinta adhesiva, por lo que puede ser necesario tener que recortar el exceso.</p>	

<input type="checkbox"/>	<p>12</p>	<p>Retire la cinta adhesiva de los burletes más cortos y colóquelos horizontalmente entre las dos tiras verticales para formar un cuadrado ajustado. De nuevo, puede ser necesario tener que recortar cualquier exceso.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>13</p>	<p>Su trabajo dentro de la unidad ha finalizado. Puede cerrar la unidad, colocarla en su parte frontal y volver a enroscar los 12 tornillos.</p>	
<p>Reemplazar las puertas de filtros laterales</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>14</p>	<p>Retire el único tornillo en la parte superior de cada puerta en el lateral de la unidad.</p>	

<input type="checkbox"/>	15	<p>Incline y alce la cubierta para separarla.</p>	
<input type="checkbox"/>	16	<p>Es necesario quitar las asas y volver a colocarlas en las nuevas puertas laterales. Desenrosque los dos tornillos de la parte posterior de las asas.</p>	
<input type="checkbox"/>	17	<p>Fije las asas a las nuevas puertas, enroscando los mismos tornillos.</p>	
<input type="checkbox"/>	18	<p>Coloque las nuevas puertas de filtros en los laterales de la unit y fije la parte superior con el tornillo.</p>	

			
<p>Reemplazar el filtro HEPA</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>19</p>	<p>Para reemplazar el filtro HEPA, abra el asa de la caja de filtros en la parte superior de la unidad apretando el asa y girándola para abrirla.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>20</p>	<p>Levante la caja de filtros.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>21</p>	<p>Retire el filtro HEPA de la caja de filtros y deséchelo.</p>	

<input type="checkbox"/>	22	<p>Sustituya el filtro HEPA con el nuevo filtro, asegurándose de mantener el prefiltro negro en la parte frontal de la caja.</p>	
<input type="checkbox"/>	23	<p>Deslice nuevamente la caja de filtros dentro de la unidad y gire el asa para asegurar.</p>	
<input type="checkbox"/>	24	<p>¡Todo listo! Ya puede volver a enchufar su VK 401.</p>	