



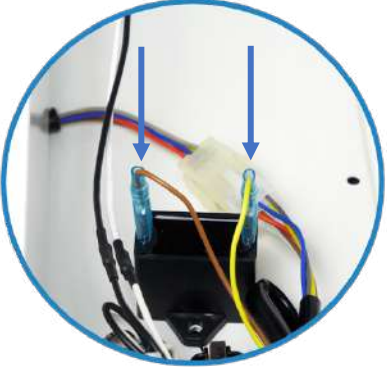
MISE À JOUR DE LA VK 401

LISTE DE PIÈCES

<p>1 x Condensateur</p>	
<p>4 x Bandes de ruban d'étanchéité (2 x sections longues et 2 x sections courtes)</p>	
<p>2 x Portes filtrantes latérales</p>	
<p>1 x Filtre HEPA</p>	

INSTRUCTIONS

<input type="checkbox"/>	1	Éteignez votre VK 401 et débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.	
<input type="checkbox"/>	2	Laissez l'appareil débranché pendant au moins une heure.	
<input type="checkbox"/>	3	Placez votre VK 401 sur sa face avant et retirez les 12 vis à l'arrière de l'appareil.	
<input type="checkbox"/>	4	Relevez l'unité et posez soigneusement le panneau arrière. Maintenez l'avant de l'unité en position verticale.	
Remplacement du condensateur			
<input type="checkbox"/>	5	Repérez la position du condensateur.	

<input type="checkbox"/>	6	<p>Dévissez la vis du condensateur et retirez les deux fils.</p>	
<input type="checkbox"/>	7	<p>Enlever l'ancien condensateur.</p>	
<input type="checkbox"/>	8	<p>En utilisant la même vis, installez le nouveau condensateur avec la languette tournée vers la carte de circuit imprimé.</p> <p>Veillez à ce que les fils marron et jaune soient au même endroit, le fil marron se trouvant du côté du ventilateur.</p>	

			
<p>Mise en place de la bande d'étanchéité</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>9</p>	<p>Séparez votre bande de garniture en paires plus longues et plus courtes.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>10</p>	<p>Retirez le support et placez les deux plus longs morceaux de ruban d'étanchéité verticalement de chaque côté du boîtier du filtre.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>11</p>	<p>La bande de joint peut se dilater lorsque vous enlevez le support, il peut donc être nécessaire de couper l'excédent.</p>	

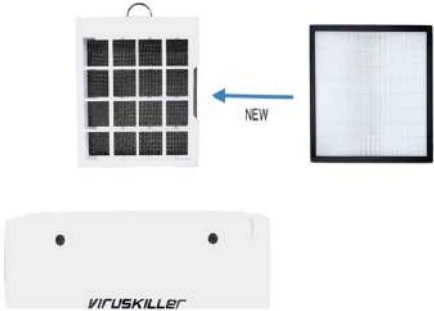

<input type="checkbox"/>	<p>12</p>	<p>Retirez le support des pièces courtes et placez-les horizontalement entre les deux pièces longues pour former un carré serré. Là encore, il peut être nécessaire de couper l'excédent de ruban adhésif.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>13</p>	<p>Votre travail à l'intérieur de l'unité est terminé. Vous pouvez fermer l'appareil, le placer sur sa face avant et remettre les 12 vis en place.</p>	
<p>Remplacement des portes de filtre latérales</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>14</p>	<p>Retirez la vis unique située en haut de chaque porte sur le côté de l'appareil.</p>	

<input type="checkbox"/>	15	<p>Retirez le couvercle en le basculant et en le soulevant.</p>	
<input type="checkbox"/>	16	<p>Les poignées des portes devront être placées sur vos nouvelles portes de filtres latéraux. Retirez les deux vis à l'arrière de la poignée.</p>	
<input type="checkbox"/>	17	<p>Fixez les poignées aux nouvelles portes et vissez-les en place.</p>	
<input type="checkbox"/>	18	<p>Placez les nouvelles portes de filtre latérales sur les côtés de l'unité et remplacez la vis unique en haut de chacune.</p>	



Remplacement du filtre HEPA

<input type="checkbox"/>	19	<p>Pour remplacer le filtre HEPA, ouvrez la poignée du boîtier du filtre en haut de l'appareil en poussant la poignée et en la tournant pour l'ouvrir.</p>	
<input type="checkbox"/>	20	<p>Faites glisser le boîtier du filtre.</p>	
<input type="checkbox"/>	21	<p>Retirez l'ancien filtre HEPA du boîtier du filtre, et jetez-le.</p>	

<input type="checkbox"/>	22	Remplacez le filtre HEPA par le nouveau filtre, en veillant à conserver le pré-filtre noir à l'avant du boîtier.	
<input type="checkbox"/>	23	Faites glisser le boîtier du filtre dans l'appareil et fermez la poignée.	
<input type="checkbox"/>	24	Tout est fait, vous pouvez maintenant rebrancher votre VK 401.	