



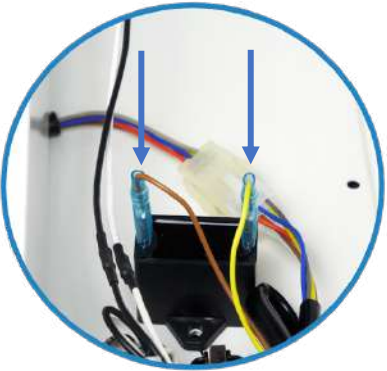
VK 401 AGGIORNAMENTO

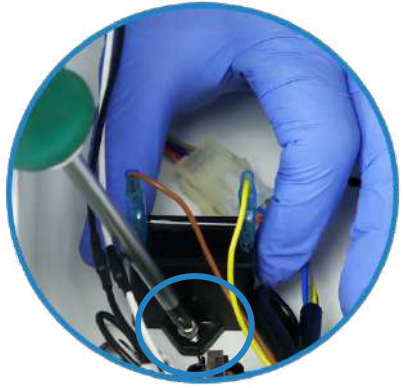
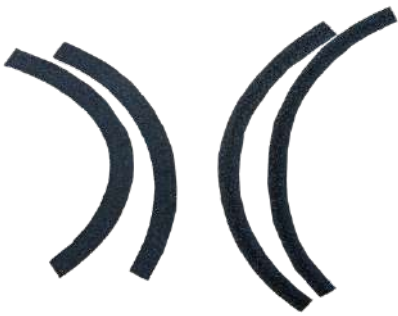


ELENCO RAPPORTI




<p>1 x Condensatore</p>	
<p>4 x strisce di nastro di guarnizione (2 x sezioni lunghe e 2 x sezioni corte)</p>	
<p>2 x porte con filtro laterale</p>	
<p>1 x filtro HEPA</p>	

ISTRUZIONI




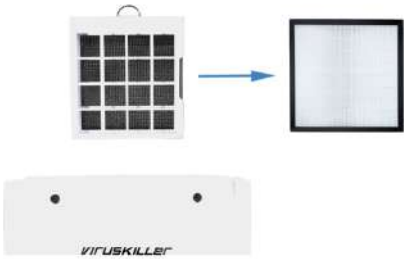
<input type="checkbox"/>	1	Spegnere il VK 401 e staccare la spina l'unità dall'alimentatore.	
<input type="checkbox"/>	2	Lasciare l'unità scollegata per almeno un'ora.	
<input type="checkbox"/>	3	Posizionate il vostro VK 401 sulla parte anteriore e rimuovere le 12 viti dal retro dell'unità.	
<input type="checkbox"/>	4	Alzate l'unità e posate con attenzione il pannello posteriore in basso. Mantenere la parte anteriore di l'unità in posizione eretta.	
Sostituzione del condensatore			
<input type="checkbox"/>	5	Individuare la posizione del condensatore.	

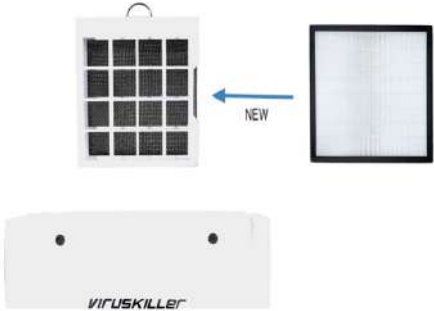

<input type="checkbox"/>	6	<p>Svitare la vite sul condensatore e rimuovere i due fili.</p>	
<input type="checkbox"/>	7	<p>Rimuovere il vecchio condensatore</p>	
<input type="checkbox"/>	8	<p>Con la stessa vite, installare il nuovo condensatore con la linguetta rivolta verso il circuito stampato.</p> <p>Fare attenzione a che il marrone e i fili gialli sono nello stesso posto, con il filo marrone sul lato accanto al ventilatore</p>	

			
<p>Installazione del nastro di guarnizione</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>9</p>	<p>Separare il nastro della guarnizione in coppie più lunghe e più corte.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>10</p>	<p>Rimuovere il supporto e posizionare il due pezzi più lunghi di nastro per guarnizioni verticalmente su entrambi i lati della cassa del filtro.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>11</p>	<p>Il nastro della guarnizione può espandersi quando si rimuove il supporto, quindi potrebbe essere necessario per tagliare l'eccesso.</p>	

<input type="checkbox"/>	12	<p>Rimuovere il supporto dal più corto pezzetti e posizionarli orizzontalmente tra i due pezzi più lunghi per formare un quadrato stretto. Anche in questo caso potrebbe essere necessario tagliare un po' di nastro adesivo in eccesso.</p>	
<input type="checkbox"/>	13	<p>Il vostro lavoro all'interno dell'unità è completo. È possibile chiudere l'unità, posizionarlo sulla sua parte anteriore, e reinserire il 12 viti.</p>	
<p>Sostituzione delle porte filtranti laterali</p>			
<input type="checkbox"/>	14	<p>Rimuovere la vite singola in cima alla ogni porta sul lato dell'unità.</p>	

<input type="checkbox"/>	15	<p>Togliere il coperchio inclinandolo e sollevandolo.</p>	
<input type="checkbox"/>	16	<p>Le maniglie delle porte dovranno essere posizionato sul nuovo filtro laterale porte. Togliere le due viti da il retro della maniglia.</p>	
<input type="checkbox"/>	17	<p>Fissare le maniglie alle nuove porte e avvitarli al loro posto.</p>	
<input type="checkbox"/>	18	<p>Posizionare i nuovi sportelli del filtro laterale sul e sostituire i lati dell'unità e sostituire il una sola vite nella parte superiore di ciascuna.</p>	

			
<p>Sostituzione del filtro HEPA</p>			
<input type="checkbox"/>	<p>19</p>	<p>Per sostituire il filtro HEPA, aprire il filtro maniglia della custodia del filtro nella parte superiore di l'unità spingendo la maniglia e a torcerla.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>20</p>	<p>Estrarre il contenitore del filtro.</p>	
<input type="checkbox"/>	<p>21</p>	<p>Rimuovere il vecchio filtro HEPA vecchio da il contenitore del filtro e smaltirlo.</p>	

<input type="checkbox"/>	22	<p>Sostituire il filtro HEPA con il nuovo filtro, assicurandovi di mantenere il pre-filtro nero nella parte anteriore del caso.</p>	
<input type="checkbox"/>	23	<p>Riportare il contenitore del filtro nell'unità e chiudere la maniglia.</p>	
<input type="checkbox"/>	24	<p>Tutto fatto, ora potete collegare il vostro VK 401 di nuovo dentro.</p>	