

# STL VK 系列專業消毒殺菌空氣處理器

恭喜您購買了 STL 最新 VK 系列專業消毒殺菌空氣處理器，為您的居住工作環境提供二十四小時不間斷消毒殺菌保護。

按公佈科學研究，當患者呼吸、說話、咳嗽、打噴嚏時，會從口鼻噴出帶有細菌及病毒的飛沫，並能在空氣中漂浮達 45 分鐘。其他人在吸入這些漂浮物後有可能導致嚴重感染。

STL 最新 VK 系列專業消毒殺菌空氣處理器使用強效飛利浦 Sterilamp® C 頻紫外光(UVC)光管，能殺滅處理空氣中超過 99.9%的細菌及病毒。超省電設計有助長時間運作，不停為您的家居、診所、餐廳、學校、店鋪或辦公室提供有效保護。

使用本產品前請仔細閱讀以下注意事項及使用方法

## 功效

流經 STL VK3000 的細菌及病毒會被超過  $480\text{W s/m}^2$  的紫外光射綫照射（此數值名為有效劑量）。下列為幾種常見細菌及病毒所需有效劑量，以確保能殺滅超過 99.9%\*：

痢疾	$65.8\text{ W s/m}^2$
肺結核	$181.8\text{ W s/m}^2$
大腸桿菌	$89.7\text{ W s/m}^2$
沙門氏菌	$119.1\text{ W s/m}^2$
甲型肝炎	$215.9\text{ W s/m}^2$
流行性感冒	$107.9\text{ W s/m}^2$
輪狀病毒	$246.7\text{ W s/m}^2$

\* 根據飛利浦提供數據

強效紫外光對殺滅鼻病毒（Rhinovirus es，最常導致感冒的病毒）及冠狀病毒一樣非常有效。

正是因為 C 頻紫外光對殺滅大部分細菌及病毒非常有效，所以醫院中經常用作消毒病房及用具，避免交叉感染。

## 安全事項

警告：本機設計能控制把泄漏出機外的紫外光減低到安全水平。但是不要在 6 寸範圍內從機頂或機底進出風口直視機內，長時間暴露于低強度紫外光下，仍有可能對眼睛及身體其他部位造成傷害。請確保小童及幼兒不會從進、出風口望進機內。

不要嘗試打開機殼。本機設計為沒有任何用戶可維修部件。如私自打開機殼，尤其運作狀態下，極有可能會導致嚴重傷害。如本機被私自打開，免費保養服務將會無效。如認為本機發生故障，請聯絡 STL。

不要讓孩童攀爬上機上，否則有可能導致本機翻倒，造成嚴重傷害。請注意安裝地點，地面應平整。

本機設計應把機背靠著牆。

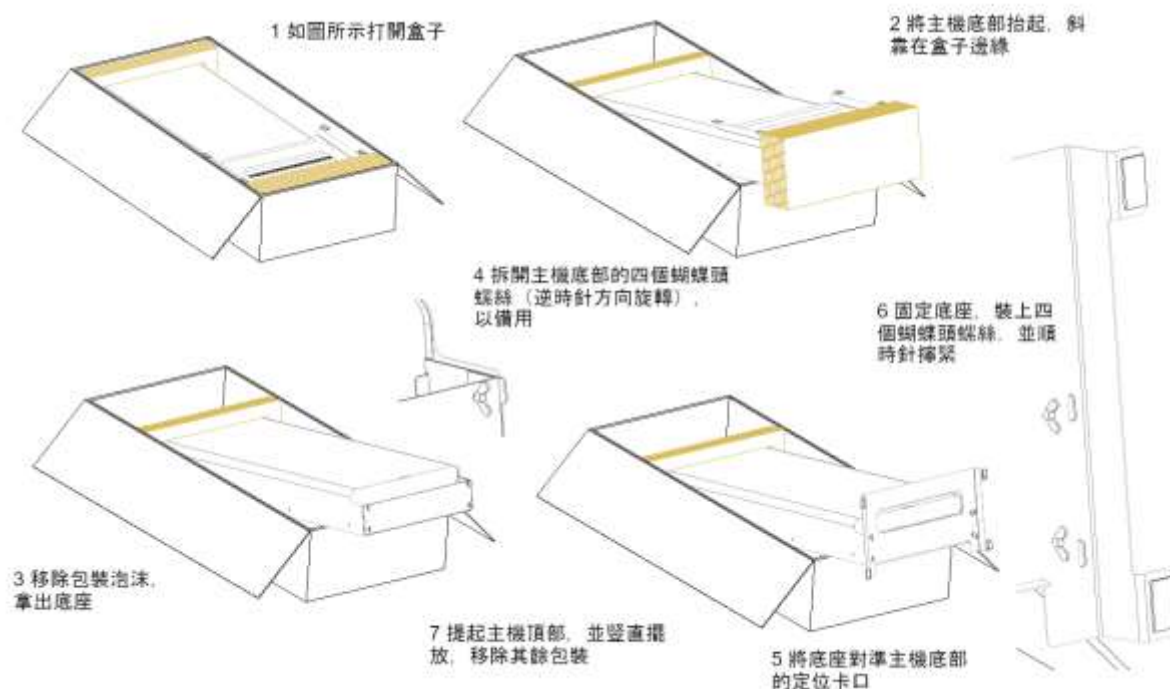
不要在機頂放置雜物，以免阻礙空氣流通，減低效能。

不要傾注任何液體進機內，以免漏電造成危險。

小心保護電源綫，防止被經常踐踏或擠壓。如發現電源綫受損，請立刻停止使用本機，並不要嘗試自行更換電源綫。

本機設計只適合室內使用。請不要暴露在雨中。

## 安裝說明



## 使用說明

本機使用非常容易，無需任何人手調教。只需插上電源，打開電源插頭上開關，就會直接運行。為確保正常運行，請檢查出風口有空氣流出。

建議把本機安裝在空氣流通，及人多的地方（如候診室的座椅附近），以達到最高效能。

請注意本機設計，機身背部應貼向牆。

## 日常維護

本機設計能不停運行，無需任何維護。機內沒有任何用家可更換部件。除受認可技工外，請勿打開機箱，否則外泄紫外光有機會對眼睛及外露皮膚做成嚴重傷害。

日常清潔可以用濕布加少量洗潔精擦拭機身外部。

建議每個月用套上軟毛擦吸塵機：

- 關機後吸除底部入風口塵埃
- 開機後吸除頂部出風口塵埃

不要向機內噴任何液體，或把機身浸入水中。不要嘗試打開機殼清理內部。

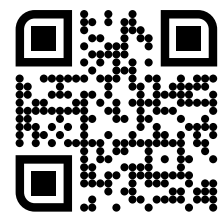
如本機發出不尋常異聲，請立刻移除電源，並檢查出口是否有異物堵塞。有需要可用吸塵機清理機頂出風口或機底入風口堆積塵埃或異物。

## 保修服務

所有產品如在出售後十二個月內因用料或工藝問題導致產品不能正常使用，本公司會提供免費保修服務。保修前必須出示十二個月內發出收據正本方可獲得免費服務。

## 服務聯絡

如需要任何協助，或如果您認為本機出現異常，可聯絡 STL 顧客服務部。請電郵至 [air@air-sterilizer.com](mailto:air@air-sterilizer.com)，或以 WhatsApp 傳訊至 91438685



## 規格

	VK1000	VK2000	VK3000
輸入電源	220VAC		
耗電量	23W	45W	65W
UVC 功率	15W	36W	51W
排氣量	>70 CFM	>100 CFM	>210 CFM
紫外光劑量	> 390 W s/m <sup>2</sup>	> 750 W s/m <sup>2</sup>	> 480 W s/m <sup>2</sup>
高度	1238mm		
寬度	468mm		
深度 (不包含底座)	151mm		
重量	大約 9kg		