

產品內容物：

氫氧基空氣淨化機 × 1

電源線 × 1

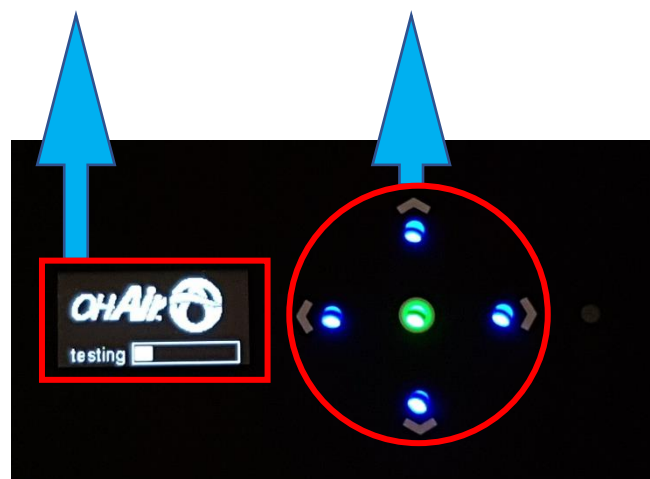
英文使用說明書 × 1



外觀介紹：

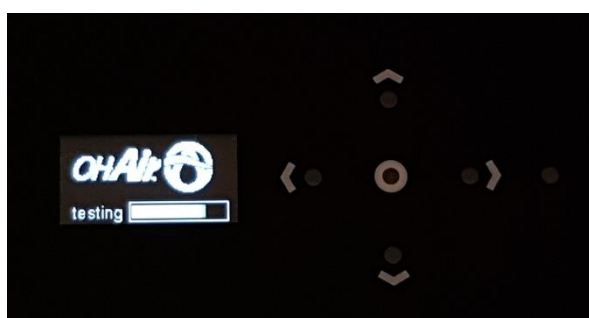


左鍵
右鍵
上鍵/風量大
下鍵/風量小
中鍵/啟動停止鍵/確認鍵
顯示
面板



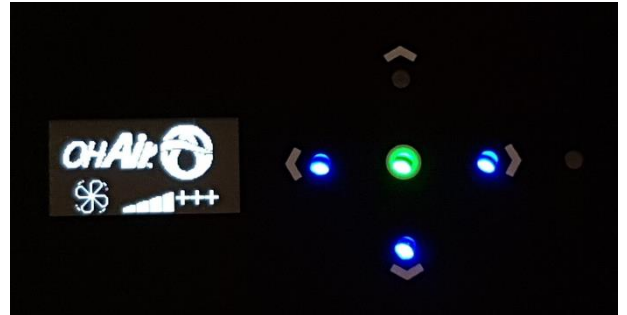
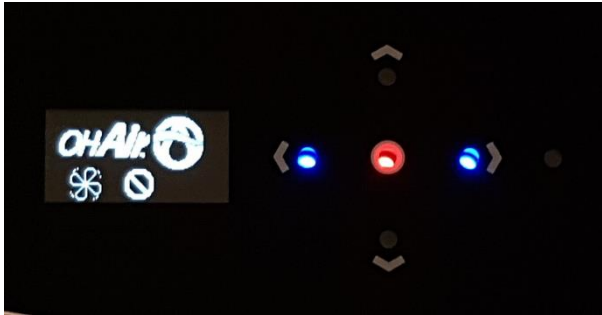
操作設定步驟：

Step1. 插電後，開機畫面讀取完畢，選擇語言，按壓下鍵選擇中文後按壓確認鍵，確認完畢後按壓右鍵進入主畫面。



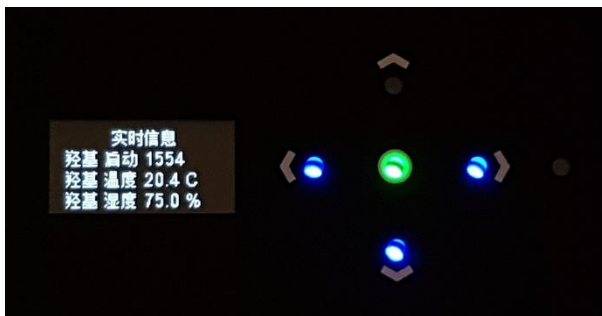
Step2.主畫面中鍵紅燈為停止運轉，按壓啟動鍵後為綠燈進入風量控制。

風量按壓上下鍵調整有 7 段選擇。



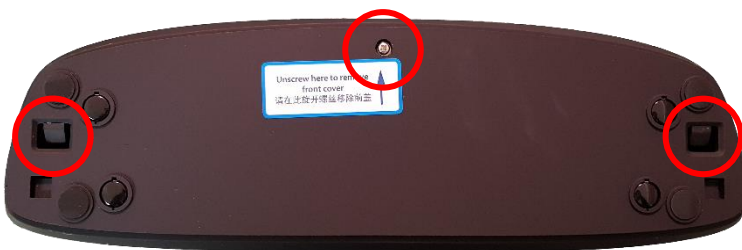
檢視設備資訊：

由主畫面按壓右鍵進入資訊顯示，按壓上下鍵可檢視相關資訊(濃度、溫度、濕度、運轉狀態、運行時間)，按壓左鍵即可返回主畫面。



保養方式：

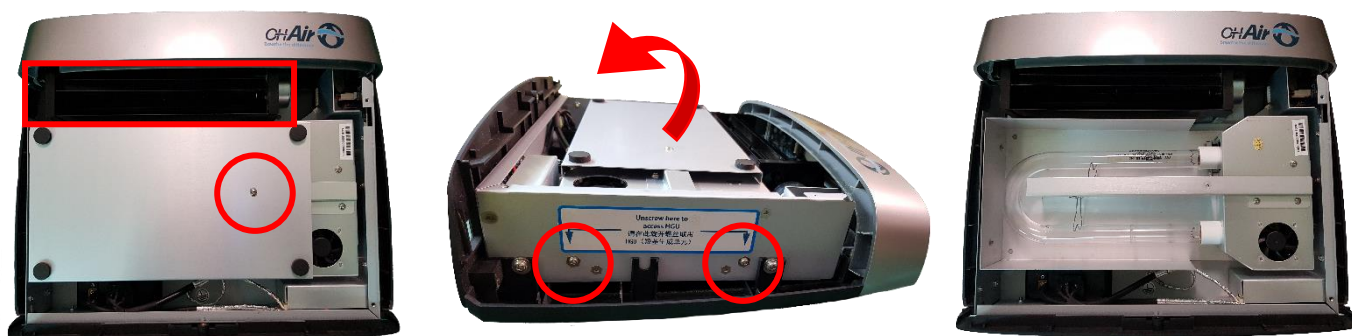
Step1.取下螺絲後，左右兩邊卡榫下壓退開外蓋。



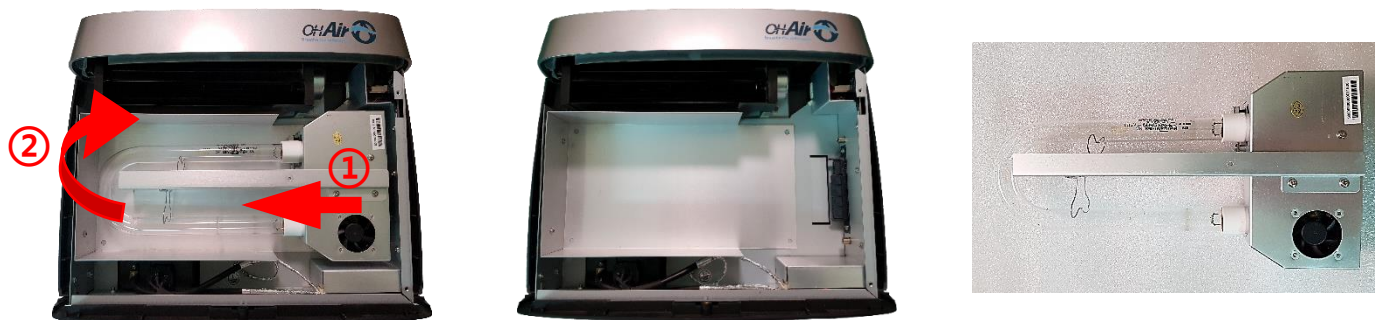
Step2.將內部擦拭乾淨，海綿可取出清洗，擰乾後放回，將四顆螺絲取下後，移除內蓋。



Step3.擦拭機體內部及風扇(可用吸塵器吸塵)完畢後，取下三顆螺絲後，移除反應室蓋。



Step4.將燈管往左方推至底(如①)，接著往左上方慢慢取出(如②)，反應室內、反應室蓋及燈管使用酒精與不織布(眼鏡布)擦拭，燈管切勿沾染指紋或油漬。



Step5.清潔完畢後將其組裝回去即可(螺絲切勿裝錯及用力鎖上)。

首次運轉說明

您的氫氧基空氣淨化機適用於中小區域空氣處理，例如工作區域，辦公空間，廚房，臥室等。我們建議處理面積最大為65平方米或約20坪，假設天花板為2.8公尺，空氣交換為每小時2~6次，儘管這將根據使用區域大小與需求和條件而變化。

該裝置將提供恆定的氫氧基氣流以處理空氣和物體表面。OHAir產生的氫氧基會破壞空氣中及物體表面的細菌，病毒，黴菌，過敏原和異氣味。

※注意：您的氫氧基空氣淨化機旨在保護您和您的環境。如果傳感器檢測到過多的水分或其他不安全的情況，它將自動關閉，直到狀況條件不再存在。

安全警告--請閱讀並保存本手冊

- 直接觀察此裝置中的光源/紫外線源可能會導致皮膚或眼睛受損。
- 不要讓皮膚或敏感材料暴露在光線下。
- 在拔出電源插頭之前必須關閉設備。
- 該設備不適用於非常潮濕中環境。
- 兒童不得自己操作該設備，家長也不得同意兒童使用該設備。
- 如果設備明顯損壞，則不得操作。
- 使物體遠離轉動部件且使液體遠離本產品，不要洗滌。

常見問題 (FAQs)

什麼是氫氧基？

氫氧基 ($\cdot\text{HO}$) 又稱羥基，是天然存在的自由基。當太陽的紫外線與空氣中的水蒸氣和臭氧發生反應時，羥基就會產生出來。羥基是淨化地球環境的重要元素之一。您的氫氧基空氣淨化機就是複製這種自然發生的過程並將其帶入室內。

羥基如何淨化空氣和物體表面？

一旦羥基被產生後，它們就被送去“尋找並摧毀”氣味分子、細菌、病毒、黴菌、VOCs和其他化學物質。該設備不是經由吸入髒空氣過濾後產生新鮮空氣，而是經由釋放羥基在空氣中開始級聯反應，羥基的級聯反應迅速擴散在整個空氣中並穿透物體表面。其他空氣清淨機僅是過濾空氣而已。

它如何殺死黴菌？

除了直接破壞孢子外，羥基還阻斷黴菌的食物來源(微生物)，來淨化受感染的區域。

羥基製造機使用時安全嗎？

由HGI開發的羥基製造機是安全的(與臭氧和刺激性化學品不同)，羥基對人、寵物和植物是安全的。它們不會損壞橡膠、塑料、皮革、電子產品或其他敏感材料。它們也不會對於潮濕或乾燥的衣物或物體產生漂白或褪色的作用。

工作需要多長時間？

羥基的作用非常快，透過反應完成分解。如果沒有明顯的降低氣味，可能需要第二台淨化機或更強的機型提高羥基濃度。約3~4天後重度氣味將永久消除。

羥基氣味？

羥基本身沒有任何氣味。當羥基與環境相互作用時可能會產生一些氣味。如果氣味太強，可請將風扇速度調低。當房間首次處理時，氣味可能更強。

我正在治療的氣味/黴菌消失了，它會回來嗎？

此淨化機可淨化空氣中及物體表面大部分的病菌及氣味，而如果是尿液、糞便、煙霧、清潔劑、黴菌等已經附著在物體內，則需要一直運行該裝置，直到污染源被分解。您也可以用濕布擦拭去除污染源後以加速淨化效果。