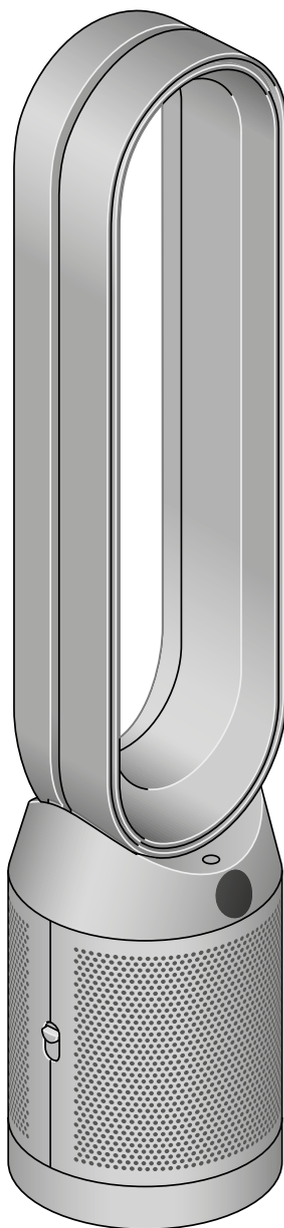


dyson purifier cool autoreact

Dyson Purifier Cool Autoreact™
二合一空氣清新機

用戶手冊



Dyson Pure Cool Autoreact™
二合一空氣清新機圖像，
展示氣流倍增器環及網狀濾網外蓋。

CD12 JN 00000 PN:000000-00-00
00.00.00 第 01 版

內容

組裝你的機器

開始使用

電源及持續監測

資訊功能表

自動模式

氣流速度及方向

順暢擺動

夜間模式及睡眠計時器

更換你的二合一 HEPA + 活性炭濾網

重設你的二合一 HEPA + 活性炭濾網壽命

更換你的二合一 HEPA 濾網及活性炭濾網

重設你的二合一 HEPA 濾網及活性炭濾網

壽命

照顧機體

組裝你的機器

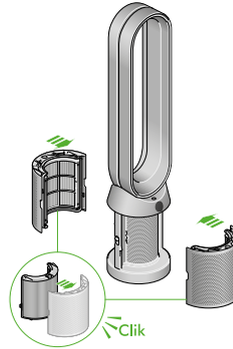
用雙手握住底座，以取出機器。

請勿手握環形放大器提起裝置。

配合提供的濾網以組裝你的機器。

Dyson Purifier Cool Autoreact™ 二合一空氣清新機
隨附二合一 HEPA + 活性炭濾網。

將二合一 HEPA + 活性炭濾網推入外殼中，然後裝設至底座上。
用力推直至兩邊外殼「咔」一聲穩妥栓接。

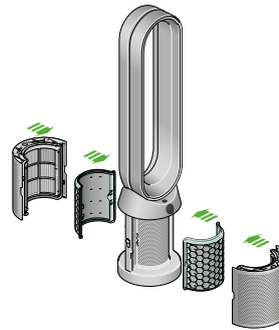


二合一空氣清新機圖像，顯示濾網外殼打開，並展示出位於濾網外殼內二合一 HEPA + 活性炭濾網。箭咀指示濾網外殼需要安裝至產品底座之上。

Dyson Purifier Cool Autoreact™ 二合一空氣清新機
隨附獨立 HEPA 濾網及活性炭濾網。

先將活性炭濾網推入機器適當位置。

然後將 HEPA 濾網推入外殼。再將外殼裝設至底座上，並用力推直至兩邊外殼「咔」一聲穩妥栓接。



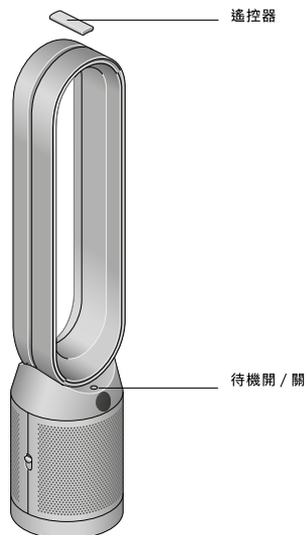
二合一空氣清新機圖像，顯示濾網外殼打開，並展示出位於濾網外殼內的二合一 HEPA 濾網以及活性炭濾網。箭咀指示活性炭濾網需要先直接安裝至機器底座，然後再將濾網外殼安裝至底座。

開始使用

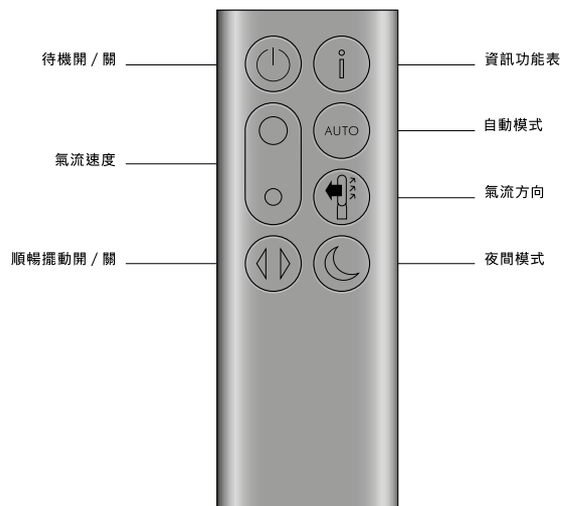
將遙控器置於空氣清新機頂部，並讓按鈕朝下。

插入及開啟電源。

二合一空氣清新機圖像，顯示環形放大器的頂部放有遙控器，而待機開 / 關按鈕則位於機器底座頂部。



遙控器的平面圖，電源按鈕設於左上角，氣流速度切換按鈕位於左中位置，順暢擺動按鈕則位於左下角。右上角為資訊功能表按鈕，向下順序排列為自動模式按鈕、氣流方向按鈕，最下方則是夜間模式按鈕。



電源及持續監測

待機開 / 關

按下 Dyson 空氣清新機或遙控器上的待機開 / 關按鈕，以停止你的機器。然而產品將繼續監測空氣質素。

持續監測

持續監測預設為關閉。啟動之後，此功能將會持續運作，直至你再次關閉它。

持續監控啟動後，你的 Dyson 空氣清新機將會搜集空氣質素、溫度及濕度資訊，並在 LCD 屏幕上顯示。

持續監測

按住遙控器上的自動模式按鈕 5 秒，即可啟動。LCD 屏幕將會顯示持續監測為啟用中或已關閉。

資訊功能表

按下此按鈕，即可滾動瀏覽你的 Dyson 空氣清新機正在監察的資訊。

關於空氣質素、溫度、濕度及濾網水平指數的資訊，都會顯示於 LCD 屏幕上。

當特定類型的污染物導致空氣質素下降，代表該污染物的符號將顯示在 LCD 屏幕上。



遙控器平面圖，顯示資訊按鈕位於右上角。

室內空氣質素 – 12 秒

透過能顯示最近 12 秒數據的圖表，以監測當前的空氣質素。



懸浮微粒 (PM 10)

較大微粒尺寸達 PM 10，懸浮在我們吸入的空氣中。當中包括灰塵、黴菌和花粉。



懸浮微粒 (PM 2.5)

尺寸達 PM 2.5 的微粒懸浮在我們呼吸的空氣中。當中包括煙霧、細菌和致敏原。



揮發性有機化合物

揮發性有機物 (VOC) 通常是可能有害的氣味。它們有機會來自某些清潔產品、油漆及新傢俱。



二氧化氮及其他氧化氣體

這些潛在性有害氣體會透過燃燒釋放到空氣中，例如烹調過程中釋放的氣體和車輛排放的廢氣。



室內溫度

監測環境溫度，以保持舒適的環境。



室內濕度

空氣中水蒸氣的含量，以百分比表示。



濾網

顯示於 LCD 屏幕上的剩餘濾網壽命，將指示何時需要更換濾網。



甲醛 (HCHO)

常見的室內污染物。它可能從家居擺設、地板及膠水中持續多年釋放。



自動模式

將你的 Dyson 空氣清新機設定至自動模式，機身的感應器將自動根據空氣質素智能調整設備的設定。

空氣質素：當空氣質素達到目標時，你的機器將會暫停，並在空氣質素水平下降時再次啟動。

氣流速度：氣流速度將增加，直至達到空氣質素及溫度的目標。

遙控器平面圖，顯示自動模式按鈕位於右邊，就在資訊按鈕下方。



氣流速度及方向

按下氣流速度按鈕，以增強或降低氣流速度。

按下氣流方向按鈕，以改變氣流吹送的前後方向。

改變氣流吹送方向，以配合個人舒適度。

調節氣流方向至風扇模式，以從正面吹送氣流作淨化及降溫。

遙控器平面圖，顯示氣流速度切換按鈕位於左邊中間位置。而氣流方向按鈕則位於右邊，自動模式按鈕下方。



順暢擺動

按下順暢擺動按鈕，並滾動選擇設定由 0° 至 350° 的順暢擺動角度，以循環室內空氣。

遙控器平面圖，顯示順暢擺動按鈕位於左下角。



夜間模式及睡眠計時器

設定為夜間模式後，Dyson 空氣清新機將繼續監測空氣質素，並因應變化作出相應調節，惟同時會使用最安靜的模式，LCD 屏幕亦會調暗。

按下夜間模式及睡眠計時器按鈕，以滾動瀏覽時間選項。

遙控器平面圖，顯示夜間模式及睡眠計時器按鈕位於右下角。



更換你的二合一 HEPA + 活性炭濾網

更換濾網之前，請先關閉你的 Dyson 空氣清新機，並拔除電源插頭。

顯示於 LCD 屏幕上的剩餘濾網壽命，將指示何時需要更換不可清洗的濾網。
按下遙控器上的資訊按鈕。

你將需要重設機器的濾網壽命。

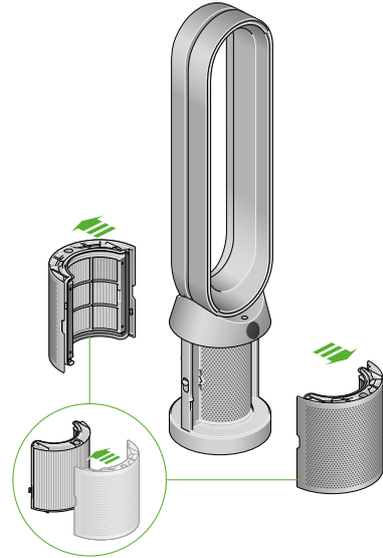
Dyson Purifier Cool Autoreact™ 二合一空氣清新機
隨附二合一 HEPA + 活性炭濾網。

要更換二合一 HEPA + 活性炭濾網，可按下機身兩側的按鈕，以卸除外殼。
然後按下籤片以移除濾網。

將替換濾網推入外殼，並確保籤片「咔」一聲穩妥栓接。

再將外殼裝設至機器上，並用力推直至兩邊外殼「咔」一聲穩妥栓接。

連接電源並啟動機器，然後重設濾網壽命。



二合一空氣清新機圖像，顯示濾網外殼打開，並展示出位於濾網外殼內二合一 HEPA + 活性炭濾網。箭咀指示濾網外殼需要安裝至產品底座之上。

重設你的二合一 HEPA + 活性炭濾網壽命

更換濾網後，必須重設濾網壽命。

重設你的二合一 HEPA + 活性炭濾網壽命
按住遙控器上的夜間模式按鈕。

產品的屏幕將由 5 開始倒數，以重設你的濾網壽命，產品隨即可以使用。



圖像顯示按下位於遙控器右下方的夜間模式及睡眠計時器按鈕 5 秒。

更換你的二合一 HEPA 濾網及活性炭濾網

更換濾網之前，請先關閉你的 Dyson 空氣清新機，並拔除電源插頭。

顯示於 LCD 屏幕上的剩餘濾網壽命，將指示何時需要更換不可清洗的濾網。
按下遙控器上的資訊按鈕。

你將需要重設機器的濾網壽命。

Dyson Purifier Cool Autoreact™ 二合一空氣清新機
隨附獨立 HEPA 濾網及活性炭濾網。

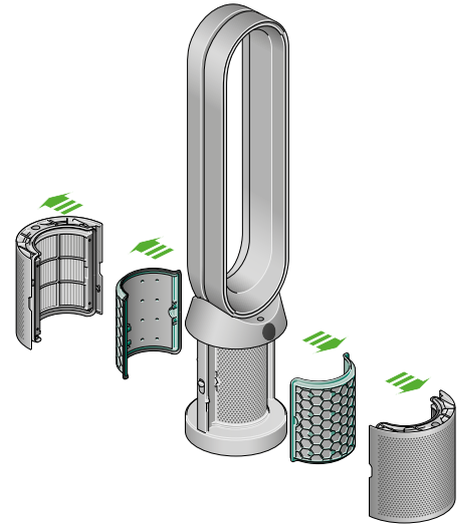
要更換 HEPA 濾網，可按下機身任何一側的按鈕，以卸除濾網外殼。
然後按下籤片，以移除 HEPA 濾網。

將替換濾網推入外殼，並確保籤片「咔」一聲穩妥栓接。

要為機器更換碳濾網，請先從機器底座移除濾網，然後置入替換濾網。

再將外殼裝設至機器上，並用力推直至兩邊外殼「咔」一聲穩妥栓接。

連接電源並啟動機器，然後重設濾網壽命。



二合一空氣清新機圖像，顯示濾網外殼打開，並展示出位於濾網外蓋內的二合一 HEPA 濾網以及活性炭濾網。箭咀指示活性炭濾網需要先直接安裝至機器底座，然後再將濾網外殼安裝至底座。

重設你的二合一 HEPA 濾網及活性炭濾網壽命

更換濾網後，必須重設濾網壽命。

重設你的 HEPA 濾網壽命

按住遙控器上的夜間模式按鈕。

產品的屏幕將由 5 開始倒數，以重設你的濾網壽命，產品隨即可以使用。

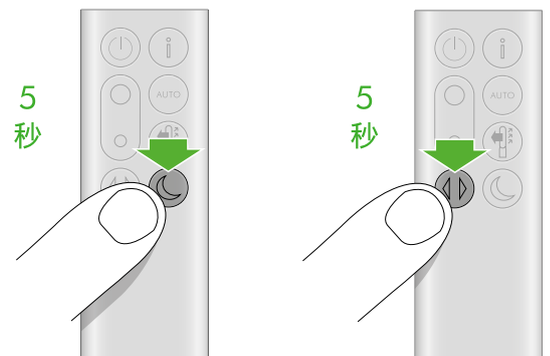
重設你的碳濾網壽命

按住遙控器上的順暢擺動按鈕。

產品的屏幕將由 5 開始倒數，以重設你的濾網壽命，產品隨即可以使用。

圖像顯示按下位於遙控器右下方的夜間模式及睡眠計時器按鈕 5 秒。

圖像顯示按下位於遙控器左下角的順暢擺動按鈕 5 秒。



照顧機體

為了使 Dyson 加濕空氣清新機發揮最佳性能，必須定時清潔及檢查是否阻塞。

清潔你的機器

如果機器佈滿塵埃，請以微濕的無絨布抹拭。

檢查濾網外殼上的入氣口，以及環形放大器的細孔是否有阻塞物。

使用軟毛刷移除灰塵及碎屑。

請勿使用清潔劑或拋光劑清潔產品。

錯誤代碼

如機體顯示錯誤代碼，嘗試關掉後再開啟。如仍未能清除錯誤代碼，請聯絡 Dyson 客戶服務部。

如需更多有關你的無線吸塵機的資訊及技術支援，請瀏覽網站：
<https://www.dyson.hk/zh-HK/support/contact-us>