



掃描QR碼查看說明書。



使用者手冊

空氣清淨機



安裝前請仔細閱讀說明，可讓您更正確且安全地安裝產品。完成安裝之後，請將說明書放置在產品附近，以供未來參考。

繁體中文

AS201SHU0

目錄

本手冊所包含的圖片與內容可能與您所購買的機型不同。

本手冊內容以製造商修訂版本為準。

安全說明

| | |
|-----------------|---|
| 閱讀並保存這些說明 | 3 |
| 警告說明 | 3 |
| 注意事項 | 6 |

操作

| | |
|------------------|----|
| 產品總覽 | 8 |
| 操作前準備 | 11 |
| 檢查功能 | 14 |
| 使用空氣清淨機 | 16 |
| 使用附加功能 | 16 |
| 在建立藍牙連線後使用 | 18 |
| 綜合清淨度 | 20 |

智慧功能

| | |
|------------------------------|----|
| LG ThinQ 應用程式 | 21 |
| Smart Diagnosis (智慧診斷) | 22 |

保養

| | |
|------------|----|
| 管理產品 | 24 |
|------------|----|

故障排除

| | |
|--------------|----|
| 產品叫修之前 | 28 |
|--------------|----|

附錄

| | |
|----------|----|
| 資訊 | 31 |
|----------|----|

安全說明

閱讀並保存這些說明

以下內容中標記的安全相關注意事項旨在確保安全、準確使用產品，提前預防潛在的危險或損害。

注意事項分為「警告」和「注意」兩種，其含義如下。

安全訊息



該圖形符號用於提醒注意可能發生危險的事項及操作。
為了避免發生危險，請務必謹慎閱讀有此符號的部分並遵循說明。



警告

表示違反指示事項時可能導致嚴重傷害或死亡。



注意

表示違反指示事項時可能導致輕微傷害或產品受損。

警告說明

警告

- 為降低使用本產品時發生爆炸、火災、死亡、電擊、受傷或燙傷的風險，請遵循基本預防措施，包括以下內容：

技術安全

- 本電器不得由身體、感官或心智能力較低或兒童等缺乏經驗及知識的人員使用，除非有負責其安全的人員監督或指導使用本電器。
孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。
- 風扇並非玩具。不應玩弄風扇或將其放在年幼兒童可接觸之處。
- 若電源線受損，必須由製造商、維修人員或類似合格人員更換，以避免危險。
- 只有獲授權的人員可拆分、修理或改造電器。
- 請勿用濕手觸摸電源插頭。
- 請勿在電源線上覆蓋墊子等物品。

- 請勿安裝和使用受損零件。
- 請勿在產品明顯損壞時繼續使用。
- 拆開電器前應詳讀維護說明書。

安裝相關

- 請勿將電器安裝在不平或傾斜的地面上。
- 請勿將電器安裝在陽光直射處或發熱設備附近。
- 請勿將產品安裝在可能洩漏可燃氣體或有工業用油或金屬微粒的地方。
- 請勿讓電器壓迫電源線或插頭。
- 請勿過度彎曲電源線或在上方放置重物。
- 請勿延長或改造電源線。
- 請勿在多孔延長線上使用多個裝置。
- 請牢牢鎖緊，拉動電線時終端上的螺絲才不會鬆動。
- 確保運轉時電源線無法被拉出或損壞。
- 拔下電源線時，務必自插頭拔出。
- 打雷、雷暴或長時間未使用時，請拔掉電器插頭。

使用相關

- 產品浸水時，請停止使用，並聯絡 LG Electronics 客服中心。
- 有氣體（異丁烷、丙烷、城市燃氣等）洩漏時，請勿觸碰產品或電源插頭，並立即通風。
- 如果產品發出異常聲音、氣味、煙氣，請立即拔掉電源插頭，並聯絡 LG Electronics 客服中心。
- 請勿使用表面粗糙或金屬材質的刷子、布塊、絲瓜球等清潔產品。
- 請勿在產品附近使用或保管動火器具、可燃性物質（醚、苯、乙醇、藥品、液化石油氣、可燃性噴霧劑、殺蟲劑、芳香劑、化妝品等），以及引火性物質（蠟燭、酒精燈等）。
- 請注意不要讓小動物或寵物啃咬電源線。
- 請勿在產品運行的狀態下移動產品。
- 請勿擊打電器。
- 請勿將手或金屬物品插入空氣吸入口或排出口。
- 請勿將可燃物放入電器中。

- 請勿在蓋板開啟的狀態下移動或操作電器。
- 請勿讓兒童爬上或玩弄電器。
- 請勿在電器上方放置物品。
- 請注意在拆除產品元件和／或重新組裝時，不要讓身體部位卡進產品中。

UVnano 功能

備註

- 相關內容僅適用於具有 UVnano 功能的型號。
- 本產品使用 UVnano LED。請勿任意拆下或更換 UVnano LED。LED 只能由 LG 核准的服務供應商更換。更換 UV-C 發射前，必須先拔下電器電源。
- 任意使用電器或損壞外殼可能導致危險的 UV-C 輻射逸出。即使 UV-C 輻射劑量很小也可能對眼睛和皮膚造成傷害。
- 本電器包含一個 UV-C 發射器。
- UVnano LED 並非需要清潔的零件，因此請勿單獨清潔 UVnano LED 或有 UV 危險標籤的零件。
- 若 UVnano LED 受損，請勿操作。
- 本電器包含一個紫外線發射器。切勿盯著光源。
- 請勿在電器外部操作 UVnano LED。
- 不得操作已明顯損壞的電器。
- 使用本產品前請詳加閱讀使用者手冊。

保養

- 處理包裝材料（乙烯基、舒泰龍等）並放在兒童無法取得之處。
- 拆開和重新組裝電器零件時，請注意不要受傷或夾到自己。
- 清潔或更換濾網前，請先關閉電器並拔掉插頭。

注意事項

注意

- 為降低使用本產品時造成人身傷害、故障或產品或財產損壞的風險，請遵循基本預防措施，包括以下內容：
-

安裝相關

- 搬運時，請勿傾斜電器以拉動或推動。
- 請勿將電器安裝在車輛、RV 或船舶內。
- 請勿將電器靠近電視或音響設備。
- 請勿將電器置於明亮光源下。
- 安裝電器時必須遵守國家線路規例。
- 移動或存放電器時，請將電源線纏繞在電器底部以防止人員受傷、電線或地板毀損。
- 請勿將電器置於窗簾附近。
- 組裝上蓋時，請勿讓其他物體跑到上蓋與產品之間。

使用相關

- 請勿將產品用於清除一氧化碳等有毒氣體。
- 請勿將產品用於通風目的。
- 請勿在電壓不穩定的地區長時間使用產品。
- 請勿在產品空氣吸入口或排出口周圍放置障礙物。
- 為了安全使用產品，兒童或認知力不足者需得到監護人的注意。
- 請勿將產品用於保護植物、精密儀器、美術品等特殊用途。
- 手部潮濕請勿用操作電器。
- 請勿讓加濕器的水分直接觸碰電器。
- 請勿在非直立姿勢下使用電器。
- 請勿在易受熱影響的物品旁使用電器。
- 請勿在電器中使用洗滌劑、化妝品、化學物質、空氣清新劑或是消毒劑。
- 當電器正在運轉或剛運轉完時，請勿觸碰任何內部零件。
- 濾網僅能用於預期用途。

- 此為相連型濾網，因此請勿強行拆下。
- 請勿將任何物品插入空氣排出口。
- 請勿將磁鐵或金屬物品放置在產品無線充電單元的頂部。
- 請勿在產品上方放置高溫物品。
- 請勿在產品上方放置重物（建議毛重：2 公斤以下）。
- 請勿在本產品周圍使用高壓產品（如電蚊拍）。此產品可能因電擊而故障。

保養

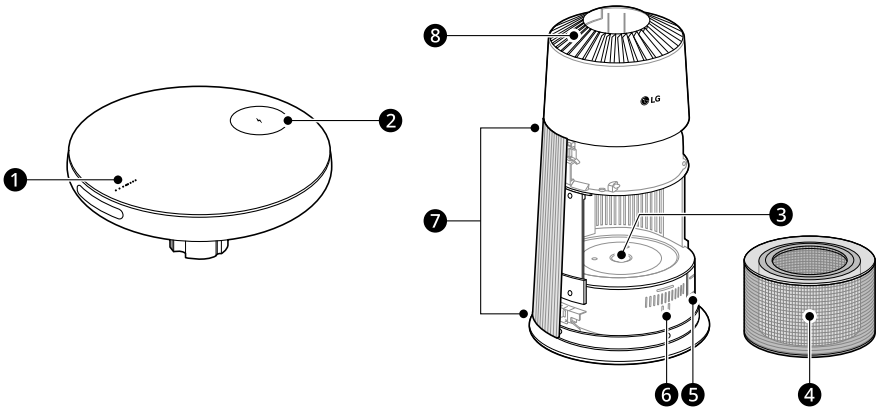
- 請勿使用強力清潔劑或溶劑清潔電器。請使用軟布清潔。
- 請勿用鹼性洗滌劑清潔電器。
- 請勿使用硫酸、鹽酸或有機溶劑（稀釋劑、煤油等）擦拭電器表面，或在電器上粘貼貼紙。
- 請勿讓水進入電器內部。
- 請勿用水清洗濾網。
- 使用吸塵器清潔預濾網時要小心，不要損壞預濾網。

操作

· 產品的外觀或配件可能因型號而異。

產品總覽

正面



① 狀態面板

· 用來查看電器的設定狀態及空氣品質狀態。

② 無線充電單元

· 可以為啟用無線充電的智慧裝置充電。

③ UVnano LED

· 去除空氣清淨機內部風扇的有害細菌。

④ 濾網

· 用於減少過敏原、細粉塵、病態建築症候群的可能來源、煙霧及其他異味。

⑤ PM1.0 感測器

· 偵測粉塵濃度。

⑥ Smart Diagnosis (智慧診斷)

· 如果產品故障，請使用 **Smart Diagnosis (智慧診斷)** 檢查產品狀態。

⑦ 空氣吸入口 (蓋板)

· 空氣會透過空氣吸入口吸入空氣清淨機。

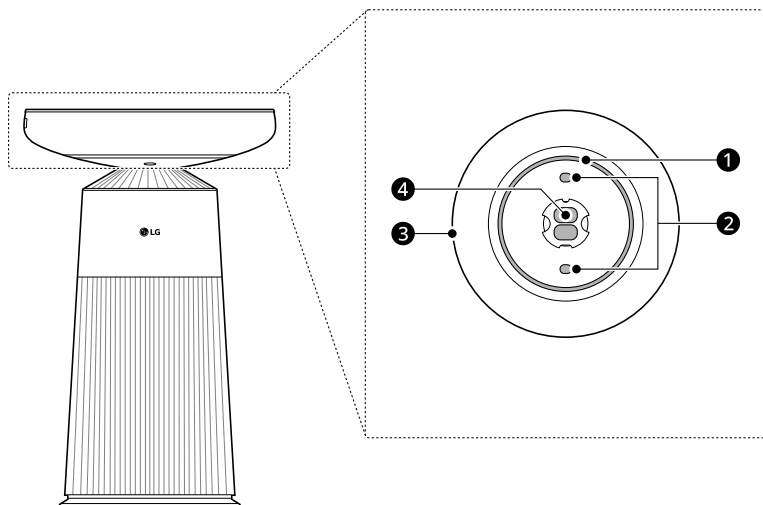
· 前後蓋板可分開拆卸。

⑧ 空氣排出口

· 從濾網排出淨化的空氣。

上蓋

※ 這是上蓋下側。



❶ 氣氛燈

· 可以調整顯示氣氛燈的亮度。

❷ 分開上蓋底座的按鈕

· 可同時按下兩側按鈕將上蓋分離。

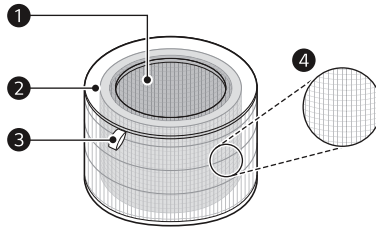
❸ 操作面板

· 可以設定產品功能（電源開啟／關閉、清淨風速、氣氛燈等）。

❹ 上蓋連接處

· 此部分結合了主機體和上蓋。

濾網



❶ 除臭濾網

- 用於消除引發煙霧的物質（ SO_2 、 NO_2 ）、引起病態建築症候群的物質（甲苯、甲醛）及居家異味（氨、乙酸、乙醛）。

❷ 集塵濾網

- 盡量減少空氣中的 PM1.0 和香菸煙霧。

❸ 濾網把手

- 可以放入或拉出濾網。
- 有把手的那一側應朝上。

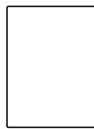
❹ 預濾網

- 預濾網附在濾網外表，主要可去除含有空氣中大顆粒子的居家粉塵。

⚠ 注意

- 此為相連型濾網，因此請勿強行拆下。
 - 請勿丟棄濾網或用於其他用途。
-

配件



❶

❶ 快速說明手冊

操作前準備

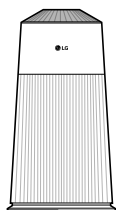
組裝產品

使用產品前，請將產品上的包裝膠膜和濾網膠膜移除。

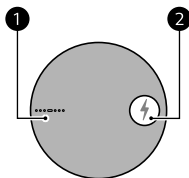
1 從盒中拿出主機體和上蓋，然後拆除乙烯基塑膠保護膜。

2 如下圖所示準備主機體和上蓋。

- 產品顯示上有 **LG** 標誌的那一面為產品正面。
- 從上蓋上側來看，**LG** 標誌左側為狀態面板 (1)，**LG** 標誌右側為無線充電單元 (2)。

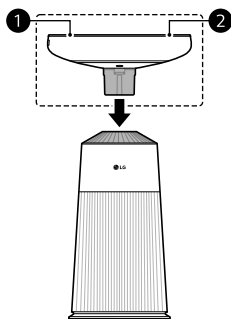


正面



上蓋上側

3 依方向組裝上蓋與主機體。



- ① 狀態面板
- ② 無線充電單元

注意

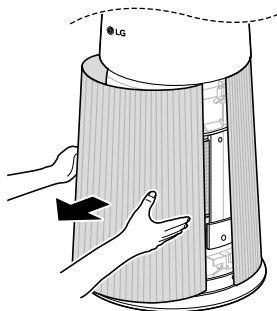
- 在組裝上蓋與主機體時，持續插入直到聽見卡嗒聲。
- 如果未正確組裝，產品即無法運轉。
- 組裝上蓋與主機體時，請注意組裝方向。
- 否則可能導致運轉異常或產品故障。
- 如果主機體連接電源時未組裝上蓋，產品即無法運轉。
- 請勿用力移除上蓋蓋板。
- 否則可能導致故障或產品失效。

拆除濾網的乙烯基塑膠保護膜

1 將產品拿出盒子，並拆除黏貼在產品上的乙烯基塑膠保護膜。

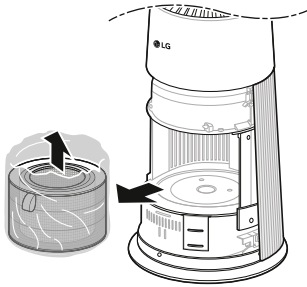
2 從產品正面抓住並輕輕拉動空氣吸入口（蓋板）兩側加以拆下。

- 產品中心位置有 **LG** 標誌的那一面為產品正面。

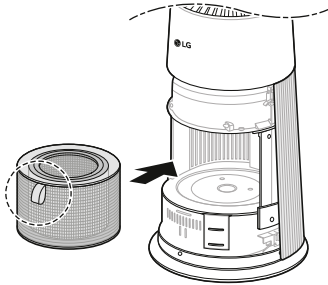


12 操作

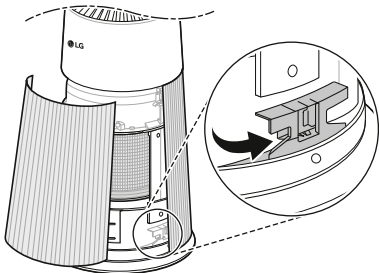
- 3 拆除濾網後，請拆開乙炔基塑膠保護膜。



- 4 請將濾網安裝到產品上。
- 確定有濾網把手的那一側朝上。



- 5 請將蓋板下部兩側的固定部插入到產品下部的固定孔中，然後蓋上蓋板。



⚠ 注意

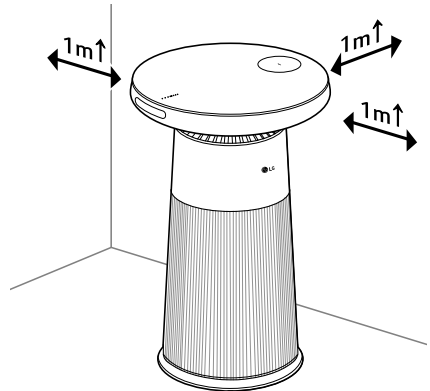
- 使用產品前，請務必拆除濾網的保護性乙炔基塑膠保護膜。
- 安裝濾網時，請注意濾網的方向。

- 否則可能導致運轉異常或產品故障。
- 有濾網把手的部分為上方。

安裝時備註

將產品安裝在距離牆壁至少 1 公尺處。

- 如果沒有足夠的進氣空間，即會降低空氣淨化性能。

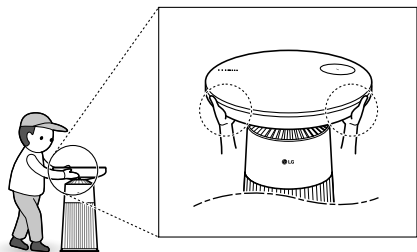


- 根據使用環境（溫度、濕度等）的不同，產品性能可能有所不同。
- 如果是介於 40 % 至 70 % 的濕度水平，產品即可達到保證的性能標準。
- 請勿將產品安裝在陽光直射處或有強光的照明器具附近。
- 這可能導致產品變色。

移動及搬運時備註

- 移動或存放產品時，將電源線纏繞在產品下部附近，確保電源線不會碰到地板。
- 否則，可能會損壞電源插頭或劃傷地板。
- 搬運和移動產品時

- 從上蓋底部兩側握住產品，以便安全移動。



- 閱讀「組裝產品」。

⚠ 注意

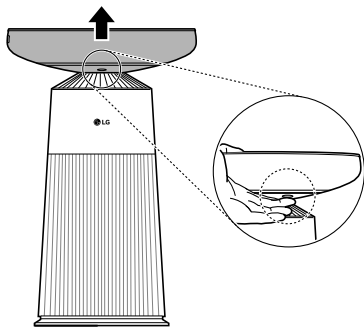
- 分離或組裝上蓋時，請注意不要讓水或異物進入上蓋連接處。
- 分離或組裝上蓋時，請注意不要夾到手指或指甲。
 - 有受傷危險。
- 分離上蓋時，請注意不要讓上蓋撞到任何身體部位（臉部、胸腔等）。
- 操作產品時，請勿分開上蓋底座。
- 僅將**分開上蓋底座**的按鈕用於更換上蓋。
 - 不正確使用按鈕可能導致受傷或產品故障。

⚠ 注意

- 檢查上蓋確固定後再移動產品。
- 請勿抓住產品外蓋移動產品。蓋子可能意外開啟，導致產品掉落。
- 在搬動上蓋底部時，請確認未按下**分開上蓋底座**的按鈕，否則可能導致上蓋與主機體分離並造成掉落。
 - 如果產品掉落，可能導致受傷或產品故障。

更換上蓋

- 1 同時按下位於上蓋底座兩側的**分開上蓋底座**的按鈕，即可將上蓋拉起並分離。



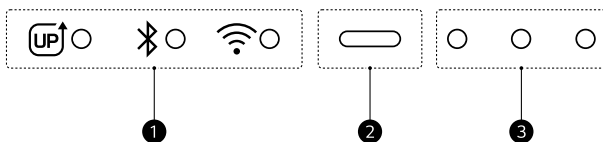
- 2 組裝任何新的配件與主機體。

檢查功能

控制面板功能

狀態面板

(上蓋上側)



① 附加元件顯示

| 圖示 | 說明 |
|----|----------------------|
| | 建立 Wi-Fi 連線時顯示，啟用遙控。 |
| | 建立藍牙連線時顯示。 |
| | 可升級的新功能可供使用時顯示。 |

② 淨化顯示燈

- 可透過淨化顯示燈確認綜合清淨度。
- 在睡眠模式中，淨化顯示燈已關閉。

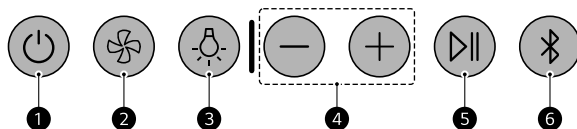
③ 清淨風速指示燈

- 表示自動、弱、中、強、睡眠及停止之間的設定清淨風速。

| 清淨風速 | 顯示 | 說明 |
|------|----|-------------------------|
| 自動 | | 3 LED 循環 |
| 弱 | | 1 LED 開啟 |
| 中 | | 2 LED 開啟 |
| 強 | | 3 LED 開啟 |
| 睡眠 | | 1 LED 開啟 (弱的亮度為 50%) |
| 停止 | | LED 關閉 |

操作面板

(上蓋側面)



❶ 電源開啟／關閉 按鈕

- 開啟或關閉產品。
- 若要透過 **LG ThinQ** 應用程式準備將產品連線至 Wi-Fi，請按住按鈕 3 秒或以上。

❷ 清淨風速 按鈕

- 用來設定風速。

❸ 氣氛燈 按鈕

- 可以設定顯示氣氛燈的亮度。

❹ 音量控制 按鈕

- 用來控制喇叭音量。

❺ 播放 / 暫停 按鈕





- 用來播放或暫停音樂。
- 快速按兩下按鈕，以移至下一首音樂。
- 快速按三下按鈕，以回到上一首音樂。

❻ 藍牙 按鈕

- 用來透過智慧型手機建立藍牙連線。

備註

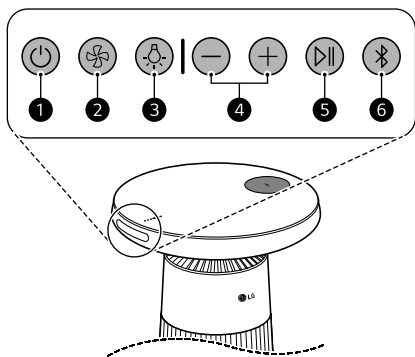
- 您可以按下操作面板上的按鈕 3 秒以使用其他按鈕。

| 長按 (3 秒以上) | 額外功能 |
|---|-----------------------------------|
|  +  | Smart Diagnosis (智慧診斷) |
|  +  | 濾網更換通知重設 |

使用空氣清淨機

操作前注意事項

※ 控制面板位於上蓋側面。

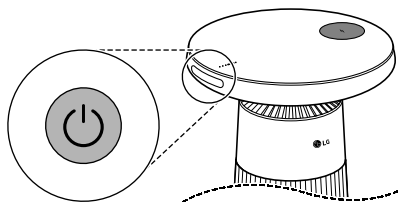


- ❶ 電源開啟／關閉按鈕
- ❷ 清淨風速按鈕
- ❸ 氣氛燈按鈕
- ❹ 音量控制按鈕
- ❺ 播放／暫停按鈕
- ❻ 藍牙按鈕

電源開啟／關閉

開啟或關閉產品。

· 請按下**電源開啟／關閉**按鈕，開始運轉。



備註

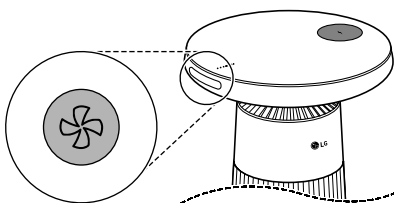
· 如果您停止產品運轉再繼續，其會以上次選擇的模式運轉。

· 如果在產品運轉期間拔下插頭或電源故障，即會記憶最近使用的模式（速度、燈光）。

調節清淨風速

您可以調節空氣清淨機的風速。

· 當您在運轉期間按下**清淨風速**按鈕，即會以自動 → 弱 → 中 → 強 → 睡眠 → 停止的順序變換速度。



備註

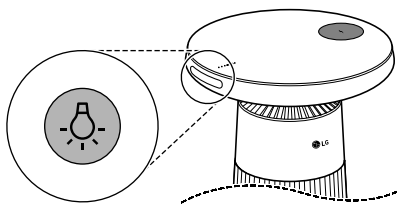
- 風速越快，運轉空間的淨化率就會越高。
- 當設定為自動模式時，將根據室內空氣的污染程度自動調節清淨風速。
- 設定睡眠時，淨化顯示燈即會關閉。

使用附加功能

設定氣氛燈的亮度

您可以調節氣氛燈的亮度。

- 在運轉期間按下**氣氛燈**按鈕，即會以**開啟** → **以中等亮度開啟** → **關閉**的順序變換上蓋底座下方指示燈的亮度。



備註

- 關閉為氣氛燈中的初始步驟。
- 針對清淨風速設定**睡眠**且運轉停止時，也可以控制氣氛燈的亮度。

使用 UVnano

該功能會消毒空氣清淨機內部的風扇，讓更乾淨的空氣循環。

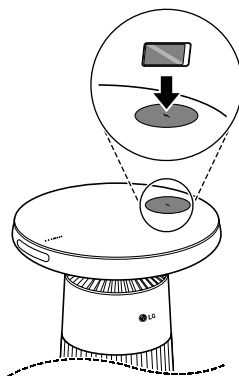
- 利用 **LG ThinQ** 應用程式變更 UVnano 設定。

備註

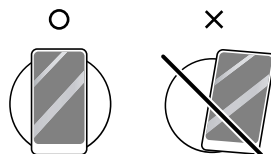
- UVnano 是由能降低有害細菌的「UV」LED 和紫外線波長單位「奈米」組合而成的詞。
- 第一次使用產品時，預設會啟用 UVnano 功能。

為智慧裝置充電

將支援無線充電的智慧裝置放在充電區，並將電源連接至產品，即會看到該裝置開始充電。



- 將智慧裝置放在無線充電單元的中央位置。
- 如果智慧裝置無線充電單元偏離無線充電單元的中央位置，可能無法順暢地充電。
- 智慧裝置距離中央位置越遠，充電效率就越低，或者可能反覆地暫時停止。



⚠ 注意

- 如果無線充電單元和智慧裝置之間有硬幣或其他金屬物品，使用裝置前請務必清除。
- 無線充電可能因金屬物品而停止。
- 金屬物質可能在充電過程中變燙，並導致低溫燙傷。

備註

- 如果您在播放音樂的同時為手機充電，手機可能因音量造成震動而移動，導致無法順利充電。
- 每部智慧裝置均有不同的無線充電特性，因此使用無線充電前，請檢查智慧裝置手冊中的無線充電相關內容。
- 如果無線充電單元在充電期間溫度過高，即會停止充電。
 - 為了保護智慧裝置，溫度達到預設數值時即會停止充電，然後在降至設定溫度以下時恢復充電功能。
- 充電可能因智慧裝置的保護殼而失敗。
 - 充電可能因金屬或固定環而失效。
 - 視保護殼厚度的差異，充電可能延遲或中斷。
 - 使用錢包／卡片保護套時，充電可能因卡片或保護套厚度而延遲或中斷。
- 在無線充電區或充電區附近放置信用卡等磁性材料時，可能讓內含資訊損壞。
- 當您將智慧裝置放置在充電區時，即會在 3 至 5 秒後開始充電。
 - 充電時間可能因智慧裝置製造商而異。
 - 如果 3 至 5 秒後未行充電，請拿起智慧裝置並變換其位置。
- 在網路訊號強度微弱的區域使用無線充電時，可能降低智慧型手機的網路性能。
- 如果您將有線充電器連接至目前正在進行無線充電的智慧裝置，即會停用無線充電功能。

在建立藍牙連線後使用

透過藍牙進行連線，使用喇叭與藍牙裝置

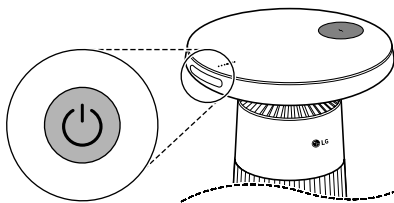
您可透過此產品播放儲存在藍牙裝置中的音樂檔案，或執行音樂應用程式享受音樂體驗。

請先確認以下項目：

- 本產品的藍牙規格如下：
 - 藍牙版本：5.1
 - 音訊編碼格式：SBC、AAC
- 裝置與本產品的連線方式可能視藍牙裝置的型號和類型而異。

請在藍牙裝置的設定畫面中選擇 [藍牙] 選單。進入此選單的步驟可能視因品牌和型號而異。

- 1 按下喇叭上的**電源開啟／關閉**按鈕開機。
 - 當藍牙 LED 燈閃爍時，表示已進入配對（連線）待命狀態。



- 2 請在藍牙裝置的設定選單中開啟 [藍牙] 功能，將其開啟。
- 3 可配對的裝置清單將顯示在藍牙裝置的螢幕上，請尋找並輕觸「LG-AeroSpeaker」。
 - 如果找不到「LG-AeroSpeaker」，請關閉藍牙後重新開啟。
- 4 當喇叭與藍牙裝置透過藍牙成功連線後，藍牙 LED 燈會恆亮並發出提示音。
- 5 可透過藍牙裝置上的音樂應用程式或儲存的音樂檔案來播放音樂。

備註

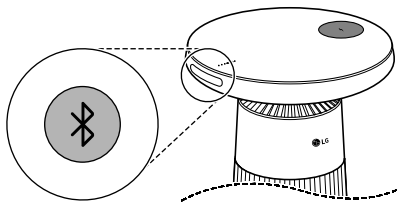
- 藍牙裝置越接近喇叭，連線品質越佳。

- 如果藍牙裝置尚未連線，藍牙 LED 燈會持續閃爍。請再次嘗試配對連線。
- 在使用藍牙時，請將藍牙裝置的音量調整至適當音量。

- 如果在連線兩台藍牙裝置時關閉並重新開啟喇叭，則只有後面連線的那台裝置會自動重新連線。

連線兩個藍牙裝置

- 1 請先將本產品與一台藍牙裝置連線（請參閱**透過藍牙進行連線，使用喇叭與藍牙裝置**）。
- 2 按下本產品上的**藍牙按鈕**。當聽到提示音且藍牙 LED 燈開始閃爍時，表示可與第二台藍牙裝置進行連線。

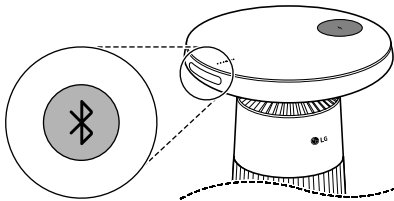


- 3 請在 60 秒內連線第二台藍牙裝置（請參閱**透過藍牙進行連線，使用喇叭與藍牙裝置**）。
- 4 當兩台藍牙裝置與產品成功連線後，藍牙 LED 燈會恆亮。

初始化藍牙設定

與喇叭連線的藍牙裝置將中斷連線，而且系統會將喇叭的藍牙設定初始化。

- 1 請按住喇叭上的**藍牙按鈕** 7 秒以上。



- 2 藍牙 LED 燈將閃爍白燈 4 次，表示系統已將包含藍牙連線與音量在內的所有設定初始化。

備註

- 若要在喇叭初始化後再次使用藍牙功能，請重新與藍牙裝置進行配對連線。

備註

- 藍牙裝置配對（連線）最多可同時與兩台藍牙裝置配對（連線）。
- 即使兩台藍牙裝置已連線，喇叭一次還是只能播放其中一台裝置的音樂。當目前播放的裝置停止播放後，即可透過另一台裝置播放音樂。

綜合清淨度

了解綜合清淨度

綜合清淨度依據粉塵濃度計算，並依據空氣汙染程度分為 4 個等級。（綠、黃、橘、紅）

| 顏色 | 綜合清淨度 | 粉塵濃度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$) | | |
|----|-------|-----------------------------------|---------|---------|
| | 狀態 | PM10 | PM2.5 | PM1.0 |
| 紅 | 極度髒污 | 255 或以上 | 56 或以上 | 56 或以上 |
| 橘 | 髒污 | 155 ~ 254 | 36 ~ 55 | 36 ~ 55 |
| 黃 | 普通 | 55 ~ 154 | 13 ~ 35 | 13 ~ 35 |
| 綠 | 乾淨 | 54 或以下 | 12 或以下 | 12 或以下 |

備註

- 綜合清淨度依據粉塵顆粒 (PM) 的濃度確定。
- 使用 LG Electronics 的標準試驗材料試驗 PM 濃度測量值。
- PM 濃度值的差異可能是因為不同測量方式或實際 PM 濃度差異導致。
 - 若 PM 濃度高，顯示濃度和實際濃度之間可能會有較大差異。

智慧功能

LG ThinQ 應用程式

LG ThinQ 應用程式讓您使用智慧型手機控制電器。

LG ThinQ 應用程式功能

Smart Diagnosis (智慧診斷)

如果您在使用電器時遇到問題，**Smart Diagnosis (智慧診斷)** 功能可以幫助您診斷問題。

設定

允許您在電器和應用程式中設定各種選項。

備註

- 在以下情況下，您必須在 **裝置卡** → **設定** → **變更網路** 的 **LG ThinQ** 應用程式中更新每個電器的網路資訊。
 - 無線路由器已變更
 - 無線路由器密碼已變更
 - 網際網路服務供應商已變更
- 為改善電器品質，應用程式可能隨時修改，恕不另行通知使用者。
- 功能因機型而異。

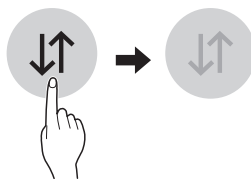
使用 LG ThinQ 應用程式前

此功能僅適用於具有 Wi-Fi 功能的型號。

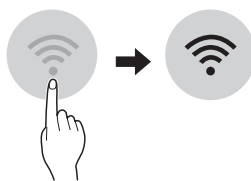
1 檢查電器與無線路由器 (Wi-Fi 網路) 間的距離。

- 如果電器與無線路由器間的距離太遠，訊號強度會變弱。可能需耗費長時間才能註冊成功，或可能安裝失敗。

2 關閉智慧型手機上的數據。



3 將智慧型手機連線到無線路由器。



備註

- 若要驗證 Wi-Fi 連線，請查看狀態面板上的 Wi-Fi 圖示是否亮起。
- **電器僅支援 2.4 GHz Wi-Fi 網路。** 請聯絡網際網路服務供應商或參考無線路由器手冊查看網路頻率。
- **LG ThinQ** 並不對任何網路連線問題或由於網路造成的錯誤、故障、或功能不良負責。
- 如果電器連線 Wi-Fi 時發生問題，有可能是離路由器太遠。請購買 Wi-Fi 中繼器 (訊號範圍延伸器) 以改善 Wi-Fi 訊號強度。
- Wi-Fi 連線可能因家用網路環境而無法連線或連線中斷。
- 根據網際網路服務供應商的服務性質，網路連線可能無法正常運作。
- 無線網路四周的環境可能造成無線網路服務執行緩慢。
- 由於無線訊號傳輸問題造成電器無法註冊，請拔下電器插頭並等待約一分鐘後再試一次。

備註

- 如果已啟用無線路由器的防火牆，請停用防火牆或新增例外條件。
- 無線網路名稱 (SSID) 應為英文字母及數字的組合。(請勿使用特殊字元)
- 智慧型手機使用者介面 (UI) 可能因行動操作系統 (OS) 及製造商不同而異。
- 如果路由器的安全通訊協定設定為 WEP，您可能無法設定網絡。請更改為其他安全通訊協定 (建議 WPA2)，並重新註冊產品。

安裝 LG ThinQ 應用程式

透過智慧型手機從 Google Play 商店或 Apple 應用程式商店搜尋 **LG ThinQ** 應用程式。依照指示下載與安裝應用程式。

開放原始碼軟體注意事項

要獲得 GPL、LGPL、MPL 及其他有義務公開本產品包含開源代碼授權的原始碼，並存取所有提及的授權條款、版權聲明及其他相關文件，請瀏覽 <https://opensource.lge.com>。

LG 電子還將通過 CD-ROM 向您提供開源代碼，該項收費包透過電子郵件 opensource@lge.com 要求進行此類配送 (例如媒體、運輸和處理) 的費用。

本產品最後一次出貨後的三年內，任何收到此資訊的人享有本優惠。

NCC 警語

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Smart Diagnosis (智慧診斷)

使用此功能可幫助您診斷並解決電器問題。

備註

- 服務可能因為外部因素 (Wi-Fi 停用、Wi-Fi 連線中斷、應用程式商店政策、應用程式無法使用等)，而非 LG 電子的疏忽而暫停。
- 此功能可能會隨時修改，恕不另行通知，並且視您所在的位置而定，其功能可能有所不同。

利用 LG ThinQ 診斷問題

如果您配備 Wi-Fi 的電器發生問題，可以透過 **LG ThinQ** 應用程式將故障排除資料傳輸到智慧手機。

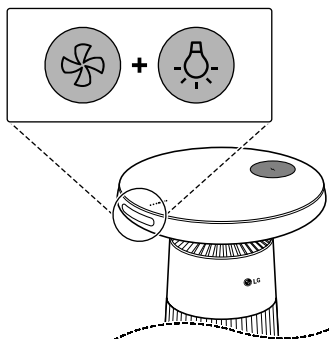
- 啟動 **LG ThinQ** 應用程式並在選單中選擇 **Smart Diagnosis (智慧診斷)** 功能。按照 **LG ThinQ** 應用程式中的說明進行操作。

利用語音診斷來診斷問題

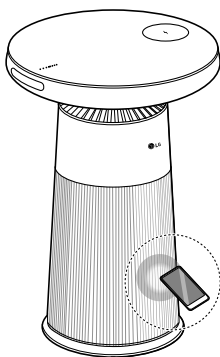
依照以下指示使用語音診斷。

- 啟動 **LG ThinQ** 應用程式並在選單中選擇 **Smart Diagnosis (智慧診斷)** 功能。按照 **LG ThinQ** 應用程式中的語音診斷說明進行操作。

- 1 按住清淨風速和氣氛燈按鈕 3 秒執行 **Smart Diagnosis (智慧診斷)** 功能。



- 2 請將智慧型手機放在產品附近。
 - 確保智慧型手機的麥克風面對產品正面。



- 3 資料傳輸完成時，**Smart Diagnosis (智慧診斷)** 結果會顯示在 **LG ThinQ** 應用程式上。

備註

- 若要精準診斷，在嗶嗶聲停止前請勿將智慧型手機拿離產品。
- **Smart Diagnosis (智慧診斷)** 時，請讓產品周遭保持安靜。


保養

管理產品

清潔及濾網更換週期

警告

- 清潔及更換濾網前，請務必停止產品運轉，並將電源插頭從插座上拔下。
- 請勿直接向產品上灑水。

| 種類 | 清潔週期 | 更換週期 |
|--|-----------------------------|------------|
|  <p>濾網</p> | <p>預濾網 必要時清潔 濾網</p> | <p>1 年</p> |

備註

- 清潔週期可能因產品的使用環境和使用時間而有所不同。
- 如果不按照清潔週期進行清潔，可能產生異味，降低產品的性能。
- 濾網是消耗品，即使在保期內，如果使用壽命已滿，也須購買新濾網更換。可從附近的客服中心或 LG Electronics 服務網站 (www.lg.com) 購買濾網。
- 您也可以請服務中心清潔或更換濾網。您必須支付濾網清潔和更換服務的象徵性的費用。
- 濾網上部和下部由紙製成，而不是塑膠材質。重複拆除濾網可能導致濾網頂部和底部刮傷。
- 即使濾網頂部和底部出現刮痕，使用上也沒有任何問題。

狀態面板提醒

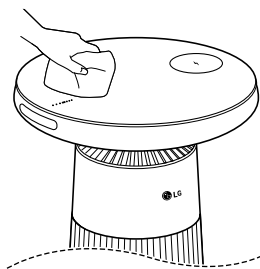
| 提醒標識 | 說明 | 措施方法 |
|---|-------------------|--------------|
|  | <p>3 LED 同時閃爍</p> | <p>更換濾網。</p> |

備註

- 考慮到產品運轉時間，濾網更換提醒標識將根據最長可用時間開啟。根據使用時間和環境的不同，更換週期可能有所不同。
- 如果顯示濾網更換提醒並且您調整清淨風速，選擇的風速將暫時顯示，然後再次顯示濾網更換提醒。

清潔外部

- 1 請使用吸塵器去除空氣吸入口的粉塵。
- 2 用軟布擦拭上蓋外部。

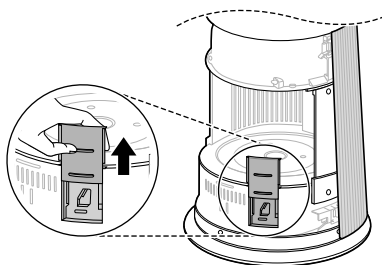


注意

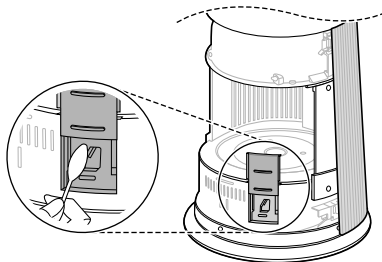
- 請勿用鹼性洗滌劑擦拭。
- 請勿使用硫酸、鹽酸或有機溶劑（如稀釋劑、煤油、丙酮等）擦拭產品表面或粘貼貼紙等。否則產品表面可能受損。
- 請注意防止產品內部進水。

- 如果產品沾到肥皂水、化妝品、化學品、空氣清新劑、消毒劑等物質，請立即用軟布或濕紙巾擦掉該物質。
- 請勿讓鑰匙或刀子尖銳物品插入產品表面的直接接觸。
 - 否則可能導致產品表面損壞。
- 請勿讓原子筆、蠟筆、彩色鉛筆等插入產品表面的直接接觸。
 - 否則可能導致產品表面染色或損壞。

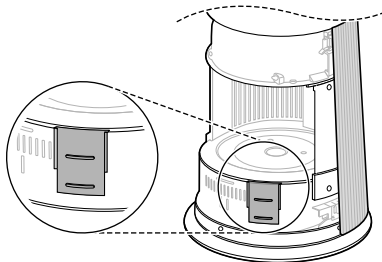
2 向上推感測器蓋板。



3 請用棉棒蘸取少量水擦拭透鏡，然後用乾棉棒擦掉水分。



4 關閉感測器蓋板。



備註

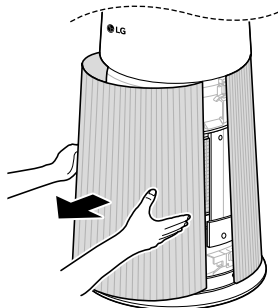
- 清潔上蓋時，請參閱以下說明：
 - 若產品有粉塵或污漬，請使用乾淨的超細纖維布或濕紙巾擦拭以進行清潔。
 - 若手部沾染化妝品後觸摸產品而導致其產生污斑，請使用以洗面乳（泡沫清潔劑等等）沾濕的超細纖維布來擦拭沾附物質。

清潔粉塵感測器

PM1.0 感測器是偵測細粉塵和大顆粉塵污染程度的裝置，因此建議定期清潔鏡頭，至少每 2 個月一次。

1 從產品正面抓住並輕輕拉動空氣吸入口（蓋板）兩側加以拆下。

- 產品中心位置有 **LG** 標誌的那一面為產品正面。



備註

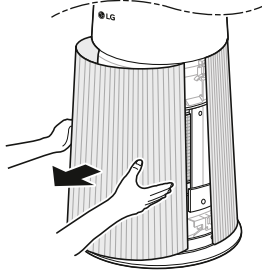
- 請勿用水以外的其他物質擦拭感測器。否則可能導致故障。

備註

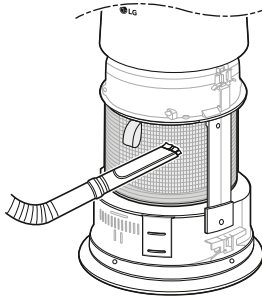
- 打開或關上感測器蓋板時，可能因摩擦聽到聲音。

清潔濾網

- 1 請拆下產品正面和背面的蓋板。
 - 從有 LG 標誌的產品正面抓住，並輕輕拉動空氣吸入口（蓋板）上方蓋板兩側加以拆下。



- 2 使用吸塵器或軟刷去除濾網周圍預濾網的任何粉塵。



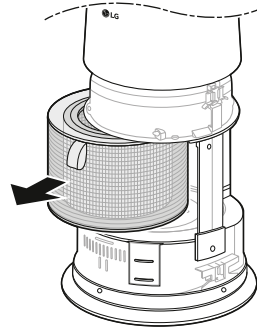
▲ 注意

- 請勿用水清洗濾網。否則可能導致壽命縮短。
- 使用吸塵器時，請注意防止預濾網受損。
- 拆卸或組裝預濾網時，可能會發生撕裂或遺失，請注意。

- 請小心，濾網如遭液體覆蓋可能會損壞。

更換濾網

- 1 請拆下產品的蓋板，更換濾網。
 - 更換濾網時，如果想要防止周圍受到污染，在拆卸濾網前請在地面上墊上報紙等物品。

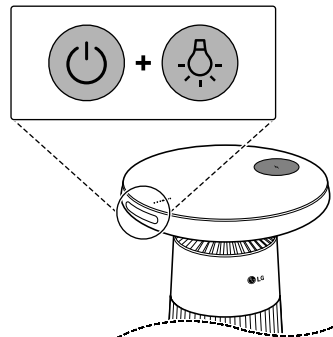


- 2 更換完濾網後，關閉濾網更換通知。

關閉濾網更換通知

按住操作面板上的**電源開啟／關閉**和**氣氛燈**按鈕 3 秒。

- 狀態面板上的濾網更換通知關閉，並且初始化濾網更換通知的時間。

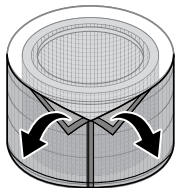


備註

- 需要更換濾網時顯示通知。
- 更換新濾網時使用。

更換預濾網

檢查預濾網的魔鬼氈，並且慢慢拆下以更換預濾網。



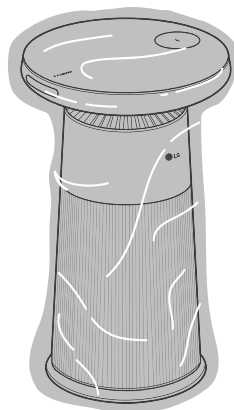
保管

存放產品

如果長時間不使用產品，請將其存放在乾燥陰涼的場所。

- 1 晴天請運行 1 小時以上產品。
 - 可去除產品內部的潮氣，防止發黴。
- 2 請關閉產品電源，將電源插頭從插座上拔下。
 - 請將電源線纏繞並放入產品下方。

- 3 請將產品包裝後保管在陰涼處，防止粉塵或異物進入內部。



▲ 注意

- 請勿將產品存放在潮濕、直射光線的地方。
- 否則電器可能變形，故障或產生異味。

故障排除

產品叫修之前

如果產品發生故障，請在聯絡服務中心前，檢查以下事項。

使用相關

| 問題 | 可能的原因和解決方案 |
|--------------|---|
| 產品無法開啟電源。 | 電源插頭是否斷開？ <ul style="list-style-type: none"> 將其正確連接至插座。 |
| | 電力是否被切斷？ <ul style="list-style-type: none"> 檢查房屋中其他產品的電源。 |
| | 產品主機體與上蓋是否正確組裝？ <ul style="list-style-type: none"> 正確組裝產品主機體與上蓋。 |
| 發出噪音，而且風速很弱。 | 粉塵是否堆積在預濾網？ <ul style="list-style-type: none"> 清潔預濾網。 |
| | 粉塵是否在濾網堆積？ <ul style="list-style-type: none"> 更換濾網。 |
| 空氣淨化效果不佳。 | 室內污染嚴重嗎？ <ul style="list-style-type: none"> 使用產品前讓室內通風。 |
| | 粉塵是否堆積在預濾網？ <ul style="list-style-type: none"> 清潔預濾網。 |
| | 粉塵是否在濾網堆積？ <ul style="list-style-type: none"> 更換濾網。 |
| | 是否在太寬敞或太空曠之處使用？ <ul style="list-style-type: none"> 使用適合房間大小的產品。 避免通風良好的地方，例如門窗等。 |
| | 附近有沒有障礙物？ <ul style="list-style-type: none"> 操作產品前清除附近的任何障礙物。 |
| | 是否將產品安裝在角落？ <ul style="list-style-type: none"> 移動產品並重新安裝。 |
| 無線充電無法使用。 | 您是否將智慧裝置放在無線充電單元的中央位置？ <ul style="list-style-type: none"> 如果智慧裝置偏離無線充電單元的中央位置，即無法充電。 |

| 問題 | 可能的原因和解決方案 |
|---------------|---|
| 無線充電無法使用。 | 智慧裝置是否裝有保護殼？ <ul style="list-style-type: none"> · 視保護殼厚度的差異，充電可能延遲或中斷。 · 充電可能因金屬或固定環而失效。 · 使用錢包型／卡片型保護套時，充電可能因卡片或保護套而延遲或中斷。 |
| 淨化顯示燈號持續顯示紅色。 | 即使移至無塵室，顏色也不會變嗎？ <ul style="list-style-type: none"> · 從插座拔下電源插頭並在 1 分鐘後再次插上。 |
| | 您是否在產品周圍使用噴霧？ <ul style="list-style-type: none"> · 請勿在產品周圍使用噴霧。 |
| 無法聽到聲音或音訊失真。 | 您有檢查喇叭或裝置的音量嗎？ <ul style="list-style-type: none"> · 揚聲器或已連線的藍牙裝置音量可能設為最小，請調高喇叭或已連線藍牙裝置的音量。 · 如果您在外部裝置設為最大音量時使用，可能導致音訊失真。建議調低外部裝置的音量。 |
| 無法建立藍牙連線。 | 您有檢查藍牙設定嗎？ <ul style="list-style-type: none"> · 請確認藍牙設定已啟用。 · 請在停用並重新停用藍牙裝置的藍牙設定後嘗試再次連線。 · 請確認喇叭與藍牙裝置之間沒有障礙物。 · 藍牙配對（連線）可能因藍牙裝置的類型或周圍環境影響而無法順利進行。 · 請初始化喇叭設定。請按住喇叭上的藍牙按鈕 7 秒以上。如需詳細方法，請參閱初始化藍牙設定。 |

異味

| 問題 | 可能的原因和解決方案 |
|-----------------|--|
| 空氣排出口和濾網出現奇怪異味。 | 您是否最近才購買產品？ <ul style="list-style-type: none"> · 這是活性炭的異味，而且無害。與您在新車中聞到的氣味類似。該氣味會在使用一天內散去。 |
| | 是否在散發大量煙霧或異味的地方使用本產品？ <ul style="list-style-type: none"> · 如果在使用空氣清新劑、擴香或香氛蠟燭，或者進行室內裝潢或更換壁紙後操作空氣清淨機，濾網可能吸收並散發異味。使用產品前，請先讓房間通風。 |

| 問題 | 可能的原因和解決方案 |
|-----------------|--|
| 空氣排出口和濾網出現奇怪異味。 | 濾網是否有臭味？ <ul style="list-style-type: none"> 濾網更換週期可能因使用環境而異。如果散發氣味，請更換新的濾網。 |
| | 是在是在煮飯環境中使用嗎？ <ul style="list-style-type: none"> 如果您長時間在烹調或烤製魚／肉的環境使用本產品，則濾網使用年限可能大幅縮短。 烹調時請盡量打開窗戶通風，並且使用本產品去除通風後殘留的任何異味。 |
| | 是潮濕的環境嗎？ <ul style="list-style-type: none"> 如果在潮濕環境中使用，則濾網可能散發異味。使用前，請在陽光下晾乾濾網。 |

LG ThinQ

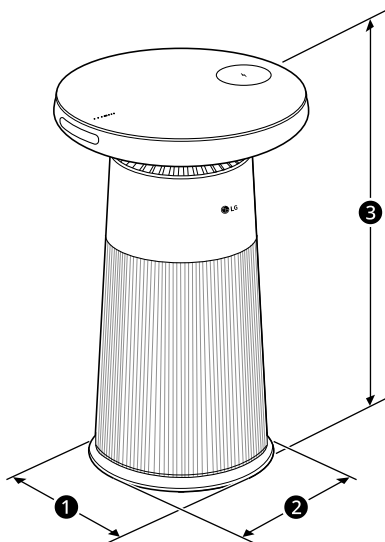
| 問題 | 可能的原因和解決方案 |
|-------------------------|--|
| 本產品與智慧型手機無法透過 Wi-Fi 連線。 | 用於連線至智慧型手機的 Wi-Fi 密碼是否正確？ <ul style="list-style-type: none"> 按下智慧型手機上的「設定」按鈕，然後在網路清單中找到您的 Wi-Fi。按住按鈕以選擇 [清除網路]，然後從頭開始重新註冊產品。 |
| | 您的智慧型手機使用行動資料，而不是 Wi-Fi 嗎？ <ul style="list-style-type: none"> 在智慧型手機的設定中，關閉行動資料、開啟 Wi-Fi，然後註冊產品。 |
| | 無線路由器的名稱 (ID) 是否包含特殊字元？ <ul style="list-style-type: none"> 將無線路由器的名稱 (ID) 設為數字和英文字母組合。如果輸入特殊字元，Wi-Fi 連線可能遇到困難。 |
| | 無線路由器的頻率不是 2.4 GHz 嗎？ <ul style="list-style-type: none"> 透過 Wi-Fi 連線產品時，只能使用 2.4 GHz 網路。將無線路由器設為 2.4 GHz，然後連線。若要檢查無線路由器的頻率，請與您的網際網路服務供應商或路由器製造商聯絡。 |
| | 產品與無線路由器的距離是否太遠？ <ul style="list-style-type: none"> 若產品和無線路由器之間的距離太遠，可能導致訊號微弱且連線不順暢。請將無線路由器移到更接近產品的地方。 |

附錄

資訊

產品規格

- 本產品的外觀及產品規格可能在事前未告知的情況下進行修訂。
- 本產品未配備有氣體感測器。



| | |
|-----------------|--------------------------|
| 機型 | AS201SHU0 |
| 電源 | AC 110 V ~ , 60 Hz |
| 外部尺寸 (①x②x③) | 265 mm x 265 mm x 603 mm |

限用物質含有情況標示

設備名稱：空氣清淨機

型號（型式）：AS201SHU0

| 單元 | 限用物質及其化學符號 | | | | | |
|--|------------|-----------|-----------|----------------------------|---------------|-----------------|
| | 鉛 (Pb) | 汞 (Hg) | 鎘 (Cd) | 六價鉻 (Cr ⁺⁶) | 多溴聯苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 注塑件（外殼、風扇、控制盒） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 電機及其配件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 控制部件 (PCB 元件、保險絲) | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 金屬結構件（ 鋁金、螺絲） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 線材（電源線、 連接線） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。 | | | | | | |

註冊商標與授權

所有商標與商業名稱皆屬其各自所有人所有。



藍牙® 文字商標與標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 的註冊商標，LG Electronics 使用此類商標時須依授權規定。

其他商標與商業名稱皆屬其各自所有人所有。



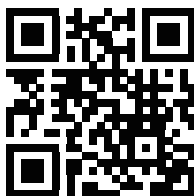
「Made for iPhone」與「Made for iPod」表示該電子配件是專為 iPhone 或 iPod 設計，並經開發商認證符合 Apple 的效能標準。Apple 不對此裝置的運作或其是否符合安全與法規標準負責。請注意，此配件搭配 iPhone 或 iPod 使用時，可能影響無線效能。

本系統與最新版 iOS 相容，但根據您的 iPhone/iPod 軟體版本，可能無法從本裝置控制 iPhone/iPod。

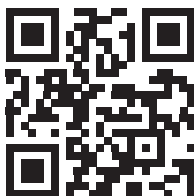


快速·專業·真感動
LG Best Service

LG官網會員登錄



LG LINE官方帳號



下載 ThinQ App



LG售後服務專線：0800-898-899
手機請撥售後服務專線：(02) 2162-1196
LG台灣官方網站：<http://www.lg.com>