

Blueair Aware

User Manual | 用户手册 | 使用者手冊 |
取扱説明書 | 사용 설명서



English | 中文(简) | 中文(繁) | 日本語 | 한국어

The intelligent, Wi-Fi enabled Blueair Aware™ uses high-tech sensors to measure indoor air pollution. Data is sent to your smartphone so you can monitor the air quality in your home from anywhere – and if needed take action to improve it.

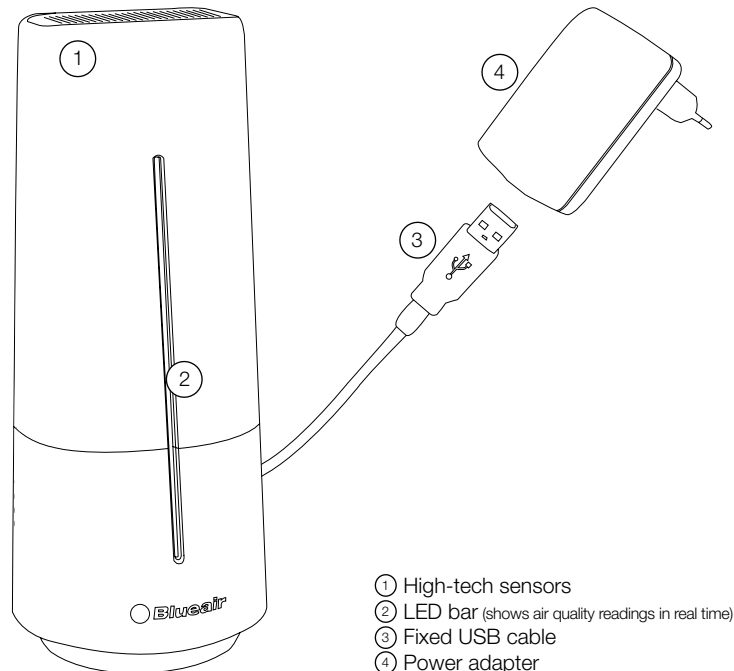
Blueair Awar can also be set to automatically control a Blueair Sense+ air purifier, giving you better air quality in the simplest possible way.

Before using Blueair Aware, please read this user manual carefully.

Content

| | |
|----------------------------------|----|
| General safety information | 4 |
| Start it | 6 |
| Place it | 7 |
| Set it | 7 |
| Read it | 8 |
| Care for it | 9 |
| Help and support | 10 |
| Warranty information | 10 |
| Technical specifications | 11 |

Welcome to your new air monitor



General safety information

Never inject gases or pollutants, or blow smoke or fumes directly toward the device. Exposure to an excess of pollutants may permanently damage sensing capacity.

- ⊘ Never use Blueair Aware:
 - Under conditions of extreme temperature or humidity
 - Outdoors
 - Near potted plants
 - In a dusty environment, such as a building with ongoing renovation
 - Close to silicone-based glue or any product releasing silicone fumes

- ⊘ Never place Blueair Aware:
 - In the sun
 - Near heat or flames
 - In/under/next to liquids
 - With anything on top of it or covering it
 - In a closet or drawer

Misuse can cause burns, fire, electrocution, and other hazards.

- ⊘ Never clean Blueair Aware with:
 - Water or spray
 - A feather duster
 - A vacuum cleaner

- ⊘ Please do not:
 - Try to open the device or make modifications to it
 - Use the device if it has any damage or isn't working properly
 - Plug/unplug the device frequently
 - Let children under 8 years use the device
 - Use the device with any non-Blueair accessories

IMPORTANT INFORMATION REQUIRED BY THE FCC

The user manual or instruction manual for an intentional or unintentional radiator shall caution the user that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

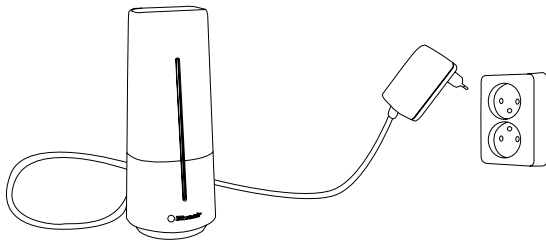
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, Human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.



FCC ID: 2AEX3-AAWARE
IC NO: 20267-AAWARE

Start it

1. Plug Blueair Aware into an electrical outlet with the supplied power adapter.



2. Download the Blueair Friend app to your smartphone (available for iPhone and Android).

3. Make sure your smartphone is connected to the Wi-Fi network you want Blueair Aware to be connected to. Start the app and follow setup instructions. For more information, tap on ⓘ (Support) ► "FAQ" or "Troubleshooting".

4. Now Blueair Aware is connected with your smartphone and ready to guide you.

Place it

Blueair Aware should be placed in the room you want to monitor on a flat, stable surface with open air around it – preferably at the normal height level of your nose. For example, on a bookshelf or a side table in the living room or a nightstand in a bedroom. The more open the placement, the better the air reading and Wi-Fi connection.

Set it

In the Blueair app, tap on 🏠 (Indoor Air) ► choose the Blueair Aware you want to set by swiping left or right ► tap on cog ⚙️ (settings). Here you can change:

LED intensity

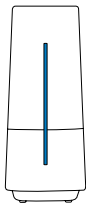
- ☀️ Tap in circle to change intensity. Off = all bars are grey.
- 🌙 Tap in circle to switch LED on/off. This setting will only apply during the times that Night mode is set for.
 - 🕒 Tap in circle to set start and end time.

If you have both a Blueair Aware and a Blueair Sense+ air purifier, you can set the monitor to automatically control the Sense+. Please read the Sense+ user manual about how to switch on Auto mode.

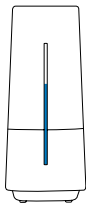
Read it

You can view how clean your indoor air is both on the Blueair Aware device itself and in the Blueair app.

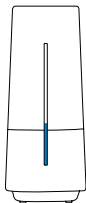
On the device the air readings are visualized in real time on an LED bar:



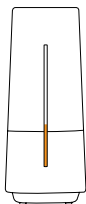
Excellent air quality



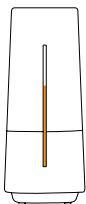
Good air quality



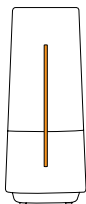
Moderate air quality



Slightly polluted air



Polluted air
Actions recommended



Highly polluted air
Actions vital

In the app the air quality readings are presented as values of:

- PM2.5 – Particulate matter (e.g. outdoor pollution and smoke)
- VOC – Volatile organic compounds (e.g. detergent and color)
- CO₂ – This is a CO₂e reading* (Carbon dioxide equivalent)
- Temperature (°F/°C)
- Humidity (%)

** Our CO₂ equivalent reading is based on VOC gases measured by our sensor. The reading is a good indicator of CO₂ in indoor environments.*

In the app, tap on the value in the big circle to get more information and recommendations. For detailed information about threshold levels, tap on ⓘ (Support) ► “FAQ” ► “Measuring air quality”.

Note: Blueair Aware is designed for continuous monitoring, which means the readings will become more stable over time and optimal after about a week. Usage conditions can influence the accuracy.

Care for it

- Clean the casing only with an anti-static cloth.
 - If your air quality levels seem abnormal, start the app and tap on ⓘ (Support) ► “Troubleshooting”.
-

Help and support

For more information, start the Blueair app and tap on ⓘ (Support) ► “Troubleshooting”. If you can’t solve the issues, please visit www.blueair.com or contact your local Blueair retailer.

Warranty information

Blueair warrants the included hardware product and accessories against defects in materials and workmanship. Warranty benefits may vary locally. Full terms and detailed information about what applies in your country is available at www.blueair.com. To extend your limited warranty, register in the Blueair app (tap on “Profile”) or on our website.

Technical specifications

| | |
|--|--|
| Air Quality Sensing: | Particulate matter Total VOC Carbon Dioxide Temperature Humidity |
| Size Product (HxWxD): | 194x80x80 mm (7.6x3x3 in) |
| Weight Product (incl. adapter): | 410 g |
| Power: | Non detachable USB cable, 1,7 m |
| Connectivity: | Wi-Fi: 802.11B/G/N Wi-Fi GHz: 2.4 Security: Open/WEP/WPA/WPA2 Personal Sends and stores data every 5 minutes On demand instant measurements iPhones with iOS 8 and upwards Android 4.1 and upwards |
| | The entire unit can be recycled |

External network issues affecting the product performance is beyond the control of Blueair. Please contact your Internet service provider for assistance."

这款智能, 内置Wi-Fi的Blueair空气通, 使用高科技的传感器。监测到的室内空气质量指数数据会发到您的智能手机, 方便您通过手机时时监测及改善您的室内空气质量。

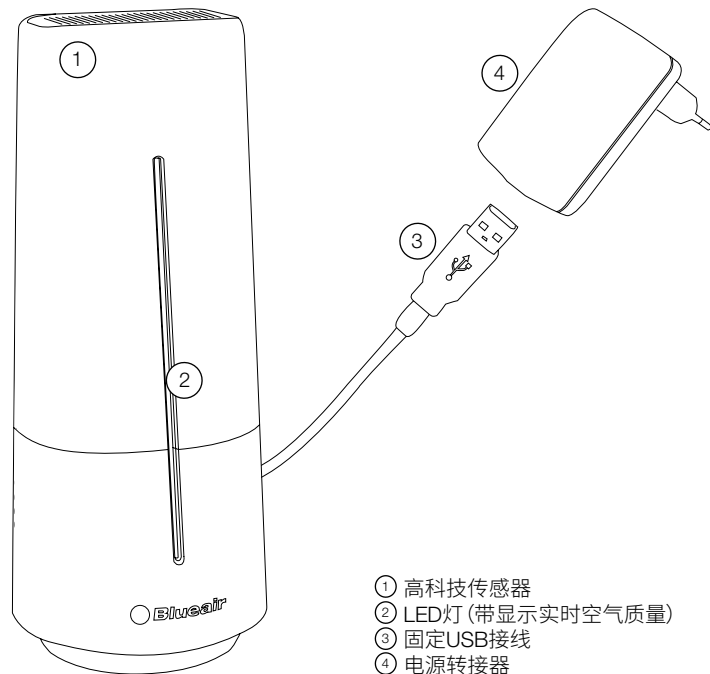
Blueair空气通还可以设置成自动模式来控制Blueair Sense+空气净化器, 用最简便的方式带给您带去更洁净的空气。

在使用这台Blueair空气通之前, 请您仔细阅读这本用户手册。

目录

| | |
|--------------|----|
| 安全使用指南 | 14 |
| 开机 | 16 |
| 放置 | 17 |
| 设置 | 17 |
| 读数 | 18 |
| 保养及维护 | 19 |
| 帮助中心 | 20 |
| 产品参数 | 21 |

欢迎使用您的Blueair空气通



安全使用指南

请勿直接注入气体或污染物,或对着Blueair空气通吐烟或喷雾,这样会影响Blueair空气通的传感器敏感度。

⊘ 请勿在以下情况使用Blueair空气通

- 极端高温或低温,或者极度潮湿
- 室外
- 盆栽植物旁边
- 灰尘重的地方,比如正在装修的房间
- 靠近任何硅胶释放物,或硅气味物体

⊘ 请勿将Blueair空气通放在以下地方:

- 太阳底下
- 靠近明火或高温的地方
- 液体里面或液体附近
- 用物体挡住Blueair空气通的上方
- 放在柜子或抽屉里

错误使用会导致触电,烧伤,火灾,或其它危害。

⊘ 请勿用以下方式清洁Blueair空气通:

- 水洗或喷雾清洗
- 掸帚
- 吸尘器

⊘ 请注意:

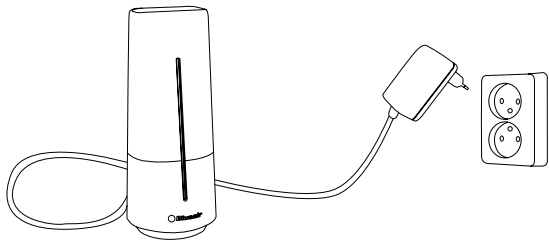
- 不要私自拆机器或改装机器
- 如果机器不能正常运作或有任何损坏请勿使用
- 不要频繁的插入/拔出电源线
- 不要让8岁以下的孩子用这台机器
- 使用该设备搭配任何非 Blueair配件

SRRC认证

自1999年6月1日起,中国信息产业部 (Ministry of Information Industry, MII) 强制规定,所有在中国境内销售及使用的无线电组件产品,必须取得无线电型号的核准认证 (Radio Type Approval Certification)。根据《进口无线电发射设备的管理规定》和《生产无线电发射设备的管理规定》,为了加强对进口和生产无线电发射设备的管理,凡向中华人民共和国出口的无线电发射设备,或在中华人民共和国境内生产(含试生产)的无线电发射设备,均须持有经国家无线电管理委员会 (State Radio Regulation Committee, SRRC) 对其发射特性进行型号核准后核发的《无线电发射设备型号核准证》。出厂设备的标牌上须标明型号核准代码。

开机

1. 将Blueair空气通的USB接线接上电源转换器插入电源板



2. 扫描下面的二维码下载Blueair Friend App (适用于安卓和苹果手机系统)

3. 请确保Blueair空气通与Blueair Sense+处于的同一个Wi-Fi环境下。打开Blueair Friend App按照App的安装步骤开始设置。更多信息, 按 ⓘ (支持) 再点“常见问题”或者“问题解答”。

4. 现在Blueair空气通已连接在您的智能手机上, 您可以通过手机操作了。

放置

请将这台设备放在您想测试的房间里平稳的地方, 高度和您的鼻子齐高是最合适的, 例如客厅内的书桌或边桌上。请保持设备附近空气自由进出和流通顺畅。空气越流通, 测量的空气质量指数越准确。

设置

进入Blueair App应用界面, 点击 🏠 (室内) 通过向左或向右滑来选择您要操作的Blueair空气通 ▶ 点击 ⚙️ (设置), 这里您可以做如下设置:

调节LED亮度

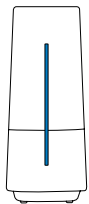
- ⊗ ◦ 点击调节LED灯亮度图标来选择LED灯的开和关。这里的设置只会在已选
- 🌙 ◦ 择的睡眠模式内的时段启用。
 - 点击此图标调节LED灯亮度。当LED灯关闭时, 亮度图标都是灰色。点击时钟图标来设置开启和关闭时间。

如果您同时拥有Blueair空气通和Blueair Sense+空气净化器, 您可以通过设置Blueair空气通来自动调节Sense+的风速。请阅读Sense+用户手册里关于自动模式功能。

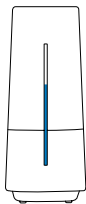
读数

您可以通过Blueair App或者Blueair空气通设备来查看您的室内空气质量好坏。在Blueair空气通设备上有一条LED灯反映着您的室内空气质量：

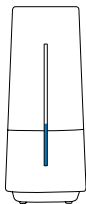
蓝色LED指示灯



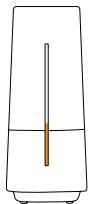
空气质量优



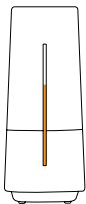
空气质量好



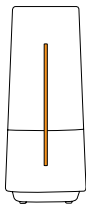
空气质量良



轻度污染



中度污染




重度污染

Blueair App可显示以下室内测试项目：


- PM2.5 – 可吸入颗粒物 (例如：室内污染物和二手烟)
- VOC – 挥发性有机化合物 (例如：清洁剂和颜料)
- CO₂ – 二氧化碳*
- 温度
- 湿度

* 这里的CO₂指数是基于Blueair空气通测量的VOC指数。这个数据是室内空气质量好坏一个重要的指示。


在Blueair App界面里，点击大圆圈里的数据您可以得到更多的信息和建议。关于更多各种临界值的信息，请按  (支持) ▶ “常见问题” ▶ “测试空气质量”。

注意：Blueair空气通是为持续监测室内空气质量而设计，所以测试的时间越长，数据会越精准，初次使用大概一周左右数据会稳定。使用方式会影响数据准确性。

保养及维护

- 请用防静电布擦拭本设备
- 如果您的室内空气数据看起来不正常，请在App上点击  (支持) ▶ “问题解答”

帮助中心

更多信息, 请使用Blueair App, 点击  (支持) ▶ “问题解答”。如果还不能解决您的问题, 请访问www.blueair.cn 或致电全国统一服务热线 400-006-9693

产品参数

| | |
|-----------|--|
| 空气质量检测 | PM2.5 总挥发性有机化合物 二氧化碳 温度 湿度 |
| 尺寸(长、宽、高) | 80x80x194mm |
| 产品重量 | 410 g |
| 能耗 | 不可拆卸式 USB 电缆, 1,7 m |
| 连接 | Wi-Fi:802.11B/G/N Wi-Fi GHz: 2.4 安全: Open/WEP/WPA/WPA 2 Personal 每5分钟上传一次 时时监测 iPhones iOS 8 及以上系统 Android 4.1 及以上系统 |
| | 整设备可回收 |

影响产品性能的外部网络问题不受Blueair控制。请联系您的网络服务供应商获取帮助。

智慧、無線驅動的 Blueair Aware 使用高科技感測器測量室內空氣污染。資料能傳送到您的智慧型手機以便您在任何地方監測家中的空氣品質——以及確認是否需要改善它。

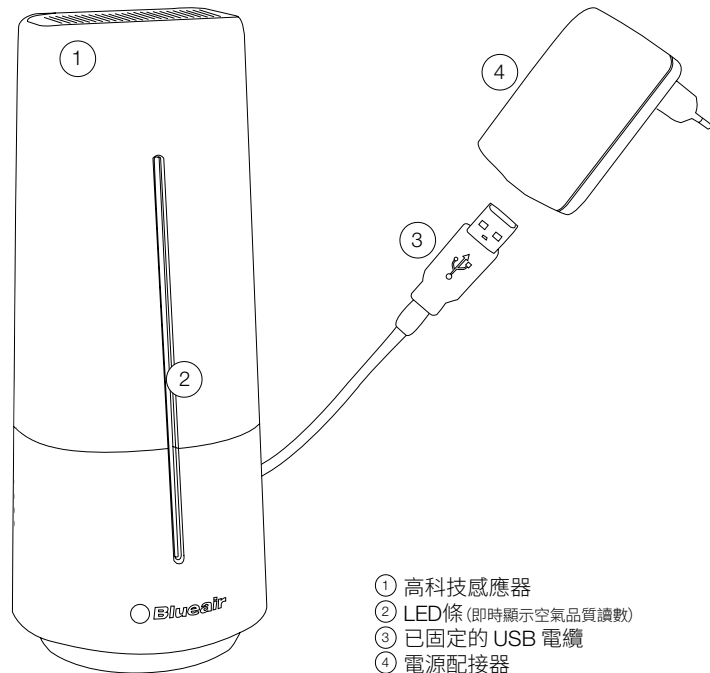
Blueair Aware 也能設定成自動控制 Blueair Sense+ 空氣清淨機，以最簡單的可能方式讓您享有更佳空氣品質。

使用 Blueair Aware 前，請仔細閱讀本使用者手冊。

內容

| | |
|---------------|----|
| 一般性安全資訊 | 24 |
| 啟動 | 26 |
| 放置 | 27 |
| 設定 | 27 |
| 讀取 | 28 |
| 照護 | 29 |
| 說明及支援 | 30 |
| 保證資訊 | 30 |
| 技術規格 | 31 |

歡迎使用您的新空氣偵測器



一般性安全資訊

切勿將氣體或污染物，或吹煙或類似物直接注入該裝置。暴露於過量污染物可能使其感應能力永久受損。

⊘ 切勿在以下情況使用 Blueair Aware：

- 溫度或濕度為極端情況
- 室外
- 靠近盆栽
- 多塵埃環境，例如裝修中的建築物
- 靠近矽基膠水或任何會釋放矽的氣體

⊘ 切勿將 Blueair Aware 置於：

- 陽光下
- 靠近熱源或火焰
- 在液體中／下／旁邊
- 任何物品之頂部或蓋住該物品
- 衣櫃或抽屜內

錯誤使用會導致燙傷、火災、觸電，及其他危害。

⊘ 切勿使用以下物品清潔 Blueair Aware：

- 水或噴霧
- 羽毛撻子
- 吸塵器

⊘ 請勿：

- 試圖打開或改造該裝置
- 在已發現該裝置損壞或無法正常運作時仍繼續使用
- 頻繁插／拔該裝置的插頭
- 讓 8 歲以下兒童使用該裝置
- 使用該設備搭配任何非 Blueair 配件

注意！

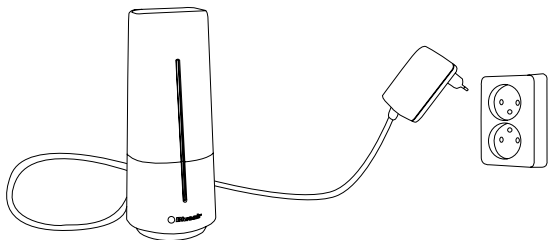
依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，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。

第十四條 低功率射頻電機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。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。

啟動

1. 將 Blueair Aware 接上裝有所提供電源配接器的電源。



2. 將 Blueair Friend app 下載到您的智慧型手機上 Blueair 应用程序 (可用於 iPhone 及 Android)。

3. 確保您的智慧型手機已連接到您想要 Blueair Aware 連接的無線網路。啟動應用程式並遵循安裝程式的說明。若需要更多資訊，按一下 ⓘ「支援」▶「FAQ」或「故障排除」。

4. 此時 Blueair Aware 已經連接到您的智慧型手機，準備好引導您。

放置

Blueair Aware 應置於您想要監測其空氣的房內。位於扁平、穩定的表面，周圍有空氣流動——最好與您的鼻子高度差不多。例如客廳的書架上或邊桌上或臥室的床頭櫃上。放置地點越寬敞，空氣讀數和無線連接越好。

設定

在 Blueair app，按一下 🏠「室內空氣」▶往左或往右撥動畫面來選擇您想要設定的 Blueair Aware ▶按一下 ⚙️「設定」。在此您可以改變：

LED 濃度

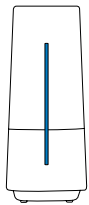
- ☼ ◦ 按一下圓圈改變濃度。關機 = 所有部分呈灰色。
- 🌙 ◦ 按一下圓圈切換 LED 開／關。該設定僅適用夜間模式時間。
 - 按一下圓圈設定開始和結束時間。

假如您同時擁有 Blueair Aware 和 Blueair Sense+ 空氣清淨機，您可以設定偵測器自動控制 Sense+。有關如何切換至自動模式，請閱讀 Sense+ 使用者手冊。

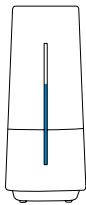
讀取

您可以同時於 Blueair Aware 裝置本身及 Blueair app 中檢視室內空氣的清淨程度。

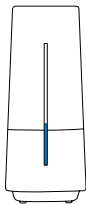
裝置上的空氣品質讀數以 LED 即時視覺化：



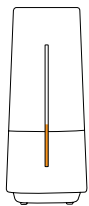
優異空氣品質



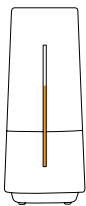
良好空氣品質



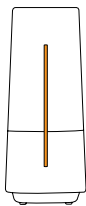
中度空氣品質



輕度污染空氣



中度污染空氣
建議改善空氣品質



高度污染空氣
應立刻改善空氣品質

在 app 中，空氣品質讀數以數值呈現：

- PM2.5 – 顆粒物 (例如室外污染和煙塵)
- VOC – 揮發性有機物質 (例如清潔劑和油漆)
- CO₂ – 此為 CO₂e 讀數 (二氧化碳等排量)
- °F/°C – 溫度
- 濕度 (%)

*我們的二氧化碳當量讀數基礎為感測器測得之 VOC 氣體。此讀數是室內環境中二氧化碳的良好指標

在 app 中，按一下大圓中的數值以獲得更多資訊建議。要獲得更詳細的閾值資訊，按一下 ⓘ「支援」▶「FAQ」▶「測量空氣品質」。

請注意：Blueair Aware 被設計為進行連續偵測，這意味著讀數將隨時間過去趨於穩定並在大約一周後最佳化。使用狀態會影響精確度。

照護

- 只用抗靜電布擦拭外殼。
- 假如您的空氣品質水準看似不正常，啟動 app 並按一下 ⓘ「支援」▶「故障排除」。

說明及支援

要獲更多資訊，啟動 Blueair app 及按一下 ⓘ「支援」▶「FAQ」或「故障排除」。假如您無法解決問題，請至 www.blueair.com 或聯絡您的當地 Blueair 零售商。

保證資訊

Blueair 保證所包含的硬體產品和附件在材料和工藝上沒有瑕疵。保單賠償費會因地區而不同。有關在貴國適用的完整條款和詳細資訊可至 www.blueair.com 取得。欲擴展您的有限保單條款，在 Blueair app（按一下「個人資料」）或於我們的網站上註冊。

技術規格

| | |
|---------------|---|
| 空氣品質感測： | 懸浮微粒 VOC 總量 二氧化碳 溫度 濕度 |
| 型號： | AAware |
| 產品尺寸 (高x寬x深)： | 19.4x8x8 公分 |
| 產品重量 (含配接器)： | 410 公克 |
| 電源 | 1.7 公尺不可拆卸 USB 線 |
| 連接性 | Wi-Fi: 802.11B/G/N Wi-Fi 頻率: 2.4 GHz 安全性: 開放/WEP/WPA/WPA2 每五分鐘發送和儲存資料 根據需求及時測量 裝有 iOS 8 及以上的 iPhone Android 4.1 及以上 |
| | 整體裝置可回收再利用 |

影響產品性能的外部網路問題非 Blueair 所能控制。請聯繫您的網路服務供應商獲取協助。

Blueair Awareは搭載したセンサーで室内の空気を観測し、Wi-Fiに接続することで室内空気環境の状態をアプリで可視化することができます。

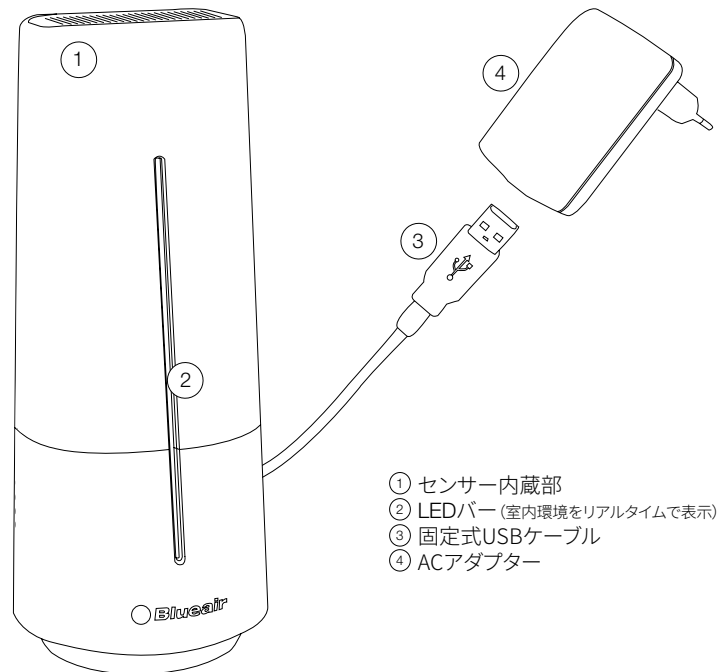
また、Wi-Fiに対応したブルーエア空気清浄機とも連動し、より効率的にお部屋の空気をきれいにすることができます。

ご使用前には、必ず本書をお読みください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。

目次

| | |
|-----------------|----|
| 安全上のご注意 | 34 |
| 使用上のご注意 | 36 |
| 電波に関するご注意 | 36 |
| 準備する | 37 |
| 設置する | 38 |
| 使い方 | 38 |
| 室内環境を確認する | 38 |
| お手入れ | 40 |
| ヘルプとサポート | 40 |
| 主な仕様 | 40 |

各部の名前・同梱物



安全上のご注意



警告

次の警告事項を必ずお守りください。警告を守らずに使用した場合、火災や感電などにより使用者の死亡や大けがを伴う事故につながる可能性があります。



指示

煙が出る、変な臭いがあるなどの異常および故障時には、ただちに使用を中止する

そのまま使い続けると、発火や感電の原因になります。

異常を感じた場合は、「ブルーエアサービスセンター」へご連絡ください。



指示

交流100Vで使用する

本製品は日本国内用です。交流100V以外で使用すると火災の原因になります。



指示

差込プラグを電源コンセントに差し込むときは、まっすぐに突き当たるまで差し込む

差込プラグが外れかけたまま使用すると、感電や火災の原因になります。



指示

USBケーブルをUSBポートに差し込むときは、まっすぐに突き当たるまで差し込む

外れかけたまま使用すると、感電や火災の原因になります。



指示

差込プラグと電源コンセントの接続部分は、ホコリなどを定期的に除去する

差込プラグにホコリがたまると、湿気などによる絶縁不良が起こり、感電や火災の原因になります。



指示

電源コンセントから差込プラグを抜くときはコードを引っ張らず、必ずプラグを持って抜く

コードを引っ張ると、コードの中の電線が切れ、ショートによる感電や火災の原因になります。



指示

幼児の手が届かないように設置する

けがや感電の原因になります。



指示

子どもが本製品で遊ばないように注意する

けがや事故の原因になります。



指示

水分（ペットの尿や加湿器からの水蒸気など）がかからない場所に設置する

火災や感電の原因になる場合があります。また、ペットの尿や加湿器からの水蒸気などがかからないようご注意ください。



指示



分解禁止

自分で本製品を分解や改造、修理しない

製品内部には電圧の高い部分があります。感電や火災の原因になりますので、分解や改造、修理をしないでください。



濡れ手禁止

濡れた手で差込プラグをさわらない

濡れた手で差込プラグを抜き差しすると、感電の原因になります。



禁止

USBケーブル、コネクタや差込プラグに負荷をかけない（加工する、傷つける、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重い物を載せる、束ねる、挟む、ペットがかかるなど）

負荷がかかることによる感電や火災、ショートの原因になります。



禁止

差込プラグを熱器具に近づけない

感電や火災の原因になります。



禁止

電源タップや延長コードを使った「たこ足配線」で、定格を超えた接続をしない

感電や火災の原因になります。



禁止

本体に水をかけない

火災や感電の原因になる場合があります。



禁止

油や可燃性ガスなどを使用する場所、漏れるおそれのある場所に設置しない

引火や、ガス吸引による発火や発煙の原因になります。



禁止

次のような可燃性の高いものを本体に近づけない

- ・ ヘアスプレーや殺虫剤など
- ・ 火のついたタバコや線香など
- ・ ベンジンやシンナーなど

引火や感電の原因になります。



禁止

塩素系や酸性の洗剤を使ってお手入れをしない

洗剤からの有毒ガスによって健康を害する場合があります。



禁止

USBケーブルが破損した場合は、そのまま放置したり自分で修理したりしない

破損した状態のまま使用し続けると、感電や火災、ショートの原因になります。すぐに差込プラグを電源コンセントから抜く、またはUSBケーブルをUSBポートから取り外し、「ブルーエアサービスセンター」へご連絡ください。



禁止

子どもや、知覚・精神障害がある方、経験や知識が不足している方は、安全に使用するための注意

や説明を受けることなしに使用しない

けがや事故の原因になります。



禁止

長い間使用しない場合は、差込プラグを電源コンセントから抜いておく

差込プラグにホコリがたまると、湿気などによる絶縁不良が起こり、感電や火災の原因になります。



プラグをコンセントから抜く

お手入れ、点検、本体の移動の際は、運転を停止し電源を抜く

電源が入ったまま行くと、感電やけがの原因になる場合があります。



プラグをコンセントから抜く

お手入れ、点検、本体の移動の際は、運転を停止し電源を抜く

電源が入ったまま行くと、感電やけがの原因になる場合があります。



注意




次の注意事項を必ずお守りください。注意を守らずに使用した場合、使用者のけがや周辺の物品損害を伴う事故につながる可能性があります。



指示

安定した水平な床面に設置する

万一、本製品が転倒すると、けがや家財破損の原因になります。

-  浴室など高温多湿、水のかかる場所に設置しない
火災や感電の原因になる場合があります。
-  極端に狭い場所で使用しない
感電や発火、故障の原因になります。
-  強く力をかけたり、上に物を置いたり、横倒して使用しない
けがや故障の原因になります。

使用上のご注意

- 本製品は一般家庭の室内専用です
- 高レベルの粉じんなど、汚染濃度が高い環境下で使用しない
機能を十分に発揮することができず、場合によっては故障の原因になります。
- シリコンを含む糊やシリコンを含む煙を出す製品の近くで使用しない
故障の原因になります。
- 本体にガスや汚染物質を入れたり、煙などを吹きかけたりしない
故障の原因になります。
- 引き出しや押し入れなど極端に狭い場所で使用しない
機能を十分に発揮することができず、場合によっては故障の原因になります。
- 熱器具（暖房器具など）、熱い物の近くで使用しない
変色の原因になります。

電波に関するご注意

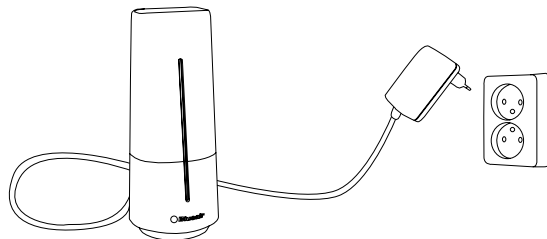
- 本製品の無線回路を分解または改造すると、法律で罰せられることがあります。
- 以下の機器や無線局は、本製品と同じ2.4GHz周波数帯の電波を利用しています。

産業・科学・医療機器（電子レンジ、無線LAN機器、防犯機器、心臓ペースメーカーなど）免許を要しない無線局（特定省電力無線局）
免許を要する無線局（工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局、アマチュア無線局）

- 以上の機器や無線局の近くで本製品を使用した場合、電波干渉が発生する場合があります。心臓ペースメーカーなどの医療用機器に影響が及んだ場合、すみやかに本製品の電源をお切りください。
特定小電力無線局、構内無線局、アマチュア無線局に対して有害な電波干渉が発生した場合は、ブルーエアサービスセンターにお問い合わせください。

準備する

1. USBケーブルとACアダプターを接続し、ACアダプターを電源コンセントに差し込みます。



2. 「Blueair Friend」アプリをダウンロードします。
iOSユーザーの場合はAPP Storeで、Androidユーザーの場合はGoogle Playで検索し、ダウンロードしてください。
3. 接続させるWi-Fiネットワークに接続していることを確認し、ダウンロードしたアプリを起動させ表示される手順に従い設定を行います。詳細は、① “サポート” ▶ “よくある質問” または “故障かなと思ったら” でご確認いただくことができます。



4. 準備完了です。

設置する

次の条件にあう場所を選んで、設置してください。

- 平らで安定した場所
- 周囲がもので囲まれていない場所
- なるべく広い場所
- 棚やテーブルなど、ある程度の高さがある場所

使い方

アプリ内の  をタップした後、左または右のスワイプして「Blueair Aware」の画面に合わせます。必要に応じて、 設定アイコンをタップします。

LEDの明るさ調整

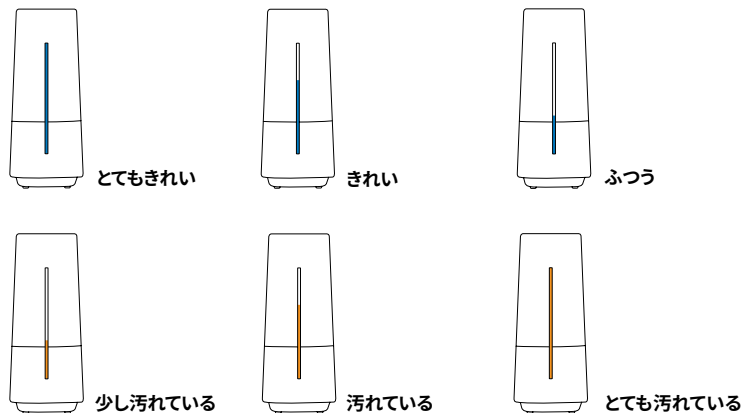
- ⊗ ○ 円の中心部をタップして、LEDの明るさを調整します。全てのバーをグレー色にすると、LEDは消灯します。
- ⊙ ○ LEDの明るさをスケジュール予約します。時計とスケジュールのアイコンをクリックし、曜日および時間帯を設定してください。

Wi-Fiに対応したブルーエア空気清浄機と連動させることも可能です。詳しくは、Wi-Fiに対応したブルーエア空気清浄機の取扱説明書をご確認ください。

室内環境を確認する

センサーで観測したデータは、本体およびアプリで確認することができます。


本体では、LEDの色および長さにより室内環境のレベルを6段階で表示します。



アプリでは、次の各種物質を数値で表示します。

- PM2.5 – 粒子状物質 (例: ホコリ、煙)
- VOC – 揮発性有機化合物 (例: 洗剤、ペンキ)
- CO₂ – 二酸化炭素 (VOCの数値に基づいた換算値)
- °C/°F – 温度
- 湿度 (%)

*CO₂の値は、VOC (揮発性有機化合物) の数値に基づいた換算値です。

閾値等のより詳細な情報については、 ▶ “よくある質問” ▶ “空気環境を観測する”をタップします。

注: Blueair Awareは、継続的に観測を行うことを前提に設計されています。そのため、観測数値が安定するまでに約1週間ほどかかります。また、使用条件が数値に影響することがあります。

お手入れ

- お手入れには、帯電防止加工がされたやわらかい布を使用してください。
- 正しく観測されていない場合は、①“サポート”▶“故障かなと思ったら”をタップしてください。

ヘルプとサポート

① “サポート” ▶ “よくある質問”または“故障かなと思ったら”をタップしてご確認ください。それでも解決しない場合は、ブルーエアサービスセンターへお問い合わせください。

主な仕様

| | |
|-------------------|---|
| 品名 | Blueair Aware |
| 測定物質 | 粒子状物質 VOC 二酸化炭素 (VOCの数値に基づいた換算値) 温度 湿度 |
| 外形寸法 (幅×奥行き×高さ) | 80x80x194 mm |
| 質量 (アダプターを含む) | 390 g |
| 消費電力 (定格消費電力) | 0.7W |
| 電源 (アダプターを使用する場合) | 100V, 50/60Hz |
| コネクティビティ | 802.11B/G/N, 2.4GHz セキュリティ: Open/WEP/WPA/WPA2 Personal データ更新: 5分おきに自動更新 即時測定 |

外部ネットワークが製品の稼働に影響を及ぼす場合は、インターネットプロバイダへお問い合わせください。

PF-AAWAREMANUAL-S-1.1510

本 지능형 무선인터넷 지원 Blueair Aware는 첨단기술 센서를 이용하여 실내 공기 청정도를 측정합니다. 측정 데이터를 스마트폰으로 전송하여 어디서든 가정의 공기 품질을 확인할 수 있으며, 품질을 높이기 위해 필요한 조치를 취할 수도 있습니다.

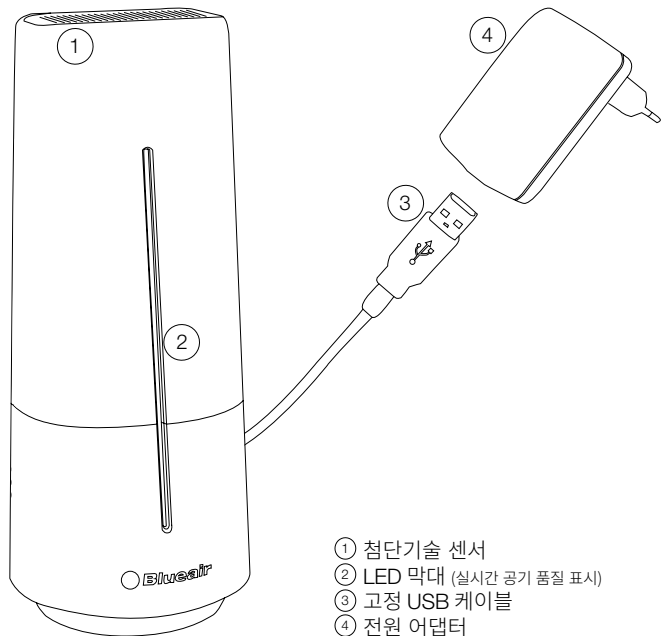
Blueair Aware는 자동으로 Blueair Sense+ 공기청정기를 조작하도록 설정되어 있어 매우 간단하게 공기 품질을 높일 수 있습니다.

Blueair Aware를 사용하기 전에 반드시 본 설명서를 잘 읽어 주십시오.

목차

| | |
|------------------|----|
| 일반 안전 정보 | 43 |
| 사용 시작하기 | 45 |
| 사용 장소 | 46 |
| 설정 방법 | 46 |
| 정보 읽기 | 47 |
| 제품 관리 | 48 |
| 도움말 및 고객센터 | 49 |
| 품질 보증 | 49 |
| 제품 사양 | 50 |

Blueair Aware 공기 모니터를 구입해 주셔서 감사합니다.



일반 안전 정보

본 제품을 절대로 가스나 오염물질 또는 연기나 유독가스에 직접 노출시키지 마십시오. 오염물질에 과도하게 노출될 시 센서 기능이 영구적으로 손상될 수 있습니다.

- ⊘ 다음과 같은 조건에서는 Blueair Aware를 절대로 사용하지 마십시오:
 - 온도 또는 습도가 과도하게 높거나 낮은 경우
 - 실외
 - 화분에 심은 식물
 - 공사 중인 건물과 같이 먼지가 많은 환경
 - 실리콘 혼합 접착제 또는 기타 실리콘 함유 기체를 배출하는 제품에 가까운 곳

- ⊘ 다음과 같은 장소에는 Blueair Aware를 절대로 두지 마십시오:
 - 직사광선에 노출된 곳
 - 열 또는 화염에 노출된 곳
 - 액체에 잠기거나, 바로 근처인 곳
 - 제품 위에 물건을 두거나 제품을 덮어두는 경우
 - 벽장 또는 서랍

이러한 사항을 따르지 않고 제품을 사용할 시에는 화상, 화재, 감전 및 기타 위험이 발생할 수 있습니다.

⊘ Blueair Aware를 청소할 시에는 절대 다음과 같은 물질/물건을 사용하지 마십시오:

- 물 또는 스프레이
- 털로 된 먼지떨이
- 진공청소기

⊘ 제품 사용 시 다음의 경우는 피해 주십시오:

- 제품을 임의로 개봉하거나 수정하지 마십시오.
- 제품이 파손되거나 정상 작동하지 않을 시에는 사용을 중단해 주십시오.
- 전원 플러그를 자주 뽑거나 꽂지 마십시오.
- 8세 이하 아동이 사용하지 못하도록 하십시오.
- Blueair 기구가 없는 장치를 사용하시나요

FCC 요건에 따른 중요 정보 고지

의도적 또는 비의도적 무선 주파수 발생장치의 사용자 설명서에서는 관련 규정을 준수할 책임이 있는 당사자가 명시적으로 승인하지 않은 변경 및 수정을 제품에 가할 시 본 제품을 사용할 사용자의 권리가 무효가 될 수 있음에 대해 사용자에게 안내해야 합니다.

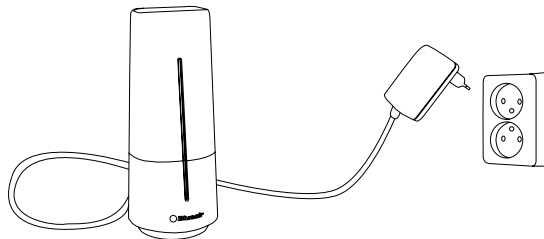
본 기기는 FCC 규정 15조(Part 15 of the FCC Rules)를 준수합니다. 본 제품을 사용할 시에는 다음의 2가지 조건이 발생할 수 있습니다: (1) 본 기기는 유해한 장애를 일으키지 않습니다. (2) 본 기기는 의도치 않은 사용을 유발하는 장애를 포함한 장애를 수용할 수 있어야 합니다.



FCC ID: 2AEX3-AAWARE
IC NO: 20267-AAWARE

사용 시작하기

1. 제공된 전원 어댑터로 Blueair Aware의 전원 플러그를 콘센트에 끼웁니다.



2. Blueair Friend 앱을 스마트폰에 다운로드합니다(아이폰 및 안드로이드용).

3. 스마트폰과 Blueair Aware는 같은 와이파이 네트워크에 연결되어야 합니다. 앱을 실행하고 설명을 따릅니다. 자세한 정보는 ⓘ “고객지원” ▶ “FAQ” 또는 “문제해결”을 참고하십시오.



4. 이제 Blueair Aware가 스마트폰과 연결되어 사용 준비가 되었습니다.

.....



사용 장소

공기를 모니터링하려는 장소의 평평하고 안정적이며 환기가 잘 되는 바닥에 Blueair Aware 를 두십시오. 사용자의 코 높이 정도가 적당합니다. 예를 들면 거실의 책꽂이나 사이드 테이블 또는 침실의 침실용 탁자 등에 두면 좋습니다. 공기 순환이 잘 될 수록 정보를 잘 파악할 수 있으며 와이파이 품질도 좋습니다.

설정방법

Blueair 앱에서  “실내 공기”를 클릭하고 설정 메뉴에서 좌/우 화살표를 이동하며 설정하려는 Blueair Aware 를 선택하십시오.  설정 메뉴에서는 다음을 설정할 수 있습니다:

LED밝기

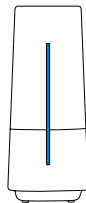
-  동그라미를 클릭하면 밝기를 변경할 수 있습니다. 꺼짐 = 모든 부분이 회색입니다.
-  동그라미를 클릭하면 LED가 켜지거나 꺼집니다. 이 설정은 야간 모드 설정 시간 중에만 적용됩니다.
동그라미를 클릭하면 시작/종료 시간을 설정할 수 있습니다.

Blueair Aware 와 Blueair Sense+ 공기청정기를 모두 가지고 계시다면 모니터에서 자동으로 Sense+를 제어하도록 설정할 수 있습니다. Sense+의 자동 모드를 켜는 방법은 Sense+ 사용 설명서를 참고해 주십시오.

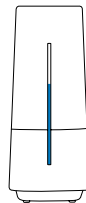
정보 읽기

Blueair Aware 기기 자체 및 Blueair 앱에서 실내 공기의 상태를 확인할 수 있습니다.

기기에 표시되는 공기 상태 정보는 LED 막대로 실시간 표시됩니다.



최상의 상태입니다.



좋은 상태입니다.



중간 상태입니다.



다소 오염된 상태입니다.



오염된 상태입니다.
공기 청정이 필요합니다.



심하게 오염된 상태입니다.
반드시 공기청정이 필요합니다.

Blueair 앱에 표시되는 정보는 다음과 같습니다:

- PM2.5 – 부유성 입자 (실외 오염 및 연기 등)
- VOC – 휘발성 유기 화합물(세제 및 페인트 등)
- CO₂ – 이산화탄소 등가물인 CO₂e* 수치입니다
- °C/°F – 온도
- 습도 (%)

* CO₂ 등가 판독치는 당사 센서에 의해 측정된 VOC 가스를 기준으로 한 것입니다.

이 판독치는 실내 환경 내 CO₂를 확인하는 데 유용한 지표입니다.

Blueair 앱에서 큰 동그라미 안의 값을 터치하면 자세한 정보 및 권장사항을 볼 수 있습니다. 단계별로 자세한 정보는 ⓘ “고객지원” ▶ “FAQ” ▶ “공기 상태 측정”을 클릭하시면 볼 수 있습니다.

참고: Blueair Aware 는 지속적으로 모니터링하도록 개발된 제품으로, 다시 말해서 표시되는 정보는 시간이 흐를 수록 안정화되며 처음 사용 후 1주일 정도 지나면 최적화가 됩니다. 사용 조건은 정보의 정확성에 영향을 미칩니다.

제품 관리

- 외부 청소 시에는 정전기 방지 처리가 된 천 외에는 사용하지 마십시오.
- 공기 상태가 비정상일 시에는 Blueair 앱을 실행하여 ⓘ “고객지원” ▶ “문제해결”을 클릭하십시오.

도움말 및 고객지원제품 관리

자세한 정보는 Blueair 앱을 실행하여 ⓘ “고객지원” ▶ “FAQ” 또는 “문제해결”을 참고하십시오. 문제를 해결할 수 없을 시에는 www.blueair.com를 방문하시거나 가까운 Blueair 판매점에 문의해 주십시오.

품질보증

Blueair에서는 본 제품 및 주변기기에서 생산 시 발생한 문제 또는 재질상 문제에 대해 보증을 제공합니다. 세부 보증 내용은 지역에 따라 다를 수 있습니다. 계신 곳의 전체 보증 조건 및 상세 정보는 홈페이지 www.blueair.com에서 볼 수 있습니다. 보증을 연장하시려면 Blueair 앱의 "프로필" 또는 홈페이지에서 등록해 주십시오.

제품 사양

| | |
|--------------------------|---|
| 공기 상태 감지: | 부유성 입자 총 VOC 이산화탄소 온도 습도 |
| 제품 크기(높이 X 폭 X 길이) | 194x80x80 mm (7.6x3x3 in) |
| 중량(어댑터 포함) | 410 g |
| 전력 | 비분리형 USB 케이블(1.7m) |
| 네트워크: | 와이파이 802.11B/G/N 와이파이 주파수 대역: 2.4 보안: Open/WEP/WPA/WPA2 Personal 5분마다 데이터를 저장 및 전송합니다. 온 디맨드 인스턴트 측정방식 iOS 8 이상이 설치된 아이폰 안드로이드 4.1 이상이 설치된 안드로이드폰 |
| 본 제품의 전 구성품은 재활용이 가능합니다. | |

제품 성능에 영향을 미치는 외부 네트워크 문제들은 Blueair의 통제를 벗어나 있습니다. 인터넷 제공자에게 도움을 문의해보세요.

**Blueair AB**

Danderydsgatan 11
SE-114 26 Stockholm
Sweden
Tel: +46 8 679 45 00
Fax: +46 8 679 45 45
info@blueair.se

Blueair Inc.

Suite 1900,
100 N LaSalle Street
Chicago, IL 60602
Tel: +1 888 258 3247
Fax: +1 312 727 1153
info@blueair.com

Blueair (Shanghai) Trading Co. Ltd.

Rm 1005 City Gateway
No. 398 North Caoxi Road
Xuhui Distr, Shanghai
Tel: +86 21 6091 0981
Fax: +86 21 6091 0989
info@blueair.cn

Blueair India

Embassy of Sweden
Nyaya Marg, Chanakyapuri
New Dehli – 110021
Tel: +91 11 4606 7121
Fax: +91 11 4606 7120
india@blueair.se