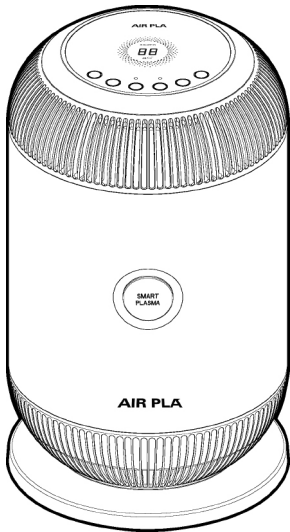


AIR PLA

플라즈마 공기살균청정기 사용설명서



- 사용하기 전 “안전을 위한 주의사항”을 반드시 읽고 제품을 바르게 사용하세요.
- 본 설명서에는 제품 보증서를 포함하고 있습니다.
- 본 제품은 대한민국에서만 사용하도록 만들어져 있으며, 해외에서는 품질을 보증하지 않습니다.

환경을 생각하는 기업
COBI PLATEC

주의사항

- 외부박스 개봉시 손상될 수 있으니 도구(칼) 사용에 주의하세요.

효율적인 사용방법

- 제품의 설치장소는 사용하는 실내 중앙에 두는 것이 공기청정에 더 효과적입니다.
- 주기적인 실내 환기는 공기살균청정기의 효과를 극대화 시킵니다.
- 공기청정필터 교체주기는 6개월입니다(총 작동시간 기준).
- 플라즈마의 성능 유지를 위해 모듈 통풍구 위치에 플라즈마 전용필터가 장착되어 있습니다. 교체주기는 3년이며 AS 센터를 통해 무상점검 가능합니다.

 전화번호 02-6485-9900

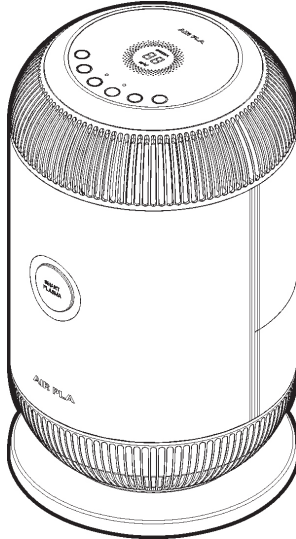
목차

1. 구성품 확인하기	4
2. 기능 살펴보기	5
2.1. 작동 버튼	5
2.2. 작동 표시부	6
3. 사용하기	7
3.1. 준비하기	7
3.2. 전원 버튼	8
3.3. 자동모드 버튼	8
3.4. 수동모드 버튼	9
3.5. 플라즈마모드 버튼	9
3.6. 취침모드 버튼	10
3.7. 필터교체 표시 버튼	10
4. 유지 관리하기	11
4.1. 필터 교체하기	11
4.2. 청소하기	13
5. 안전을 위한 주의사항	14
5.1. 설치 관련	14
5.2. 전원 관련	14
5.3. 사용 관련	15
6. A/S요청 전 확인사항	18
7. 폐 전자제품 처리방법	19
8. 제품 규격	20
9. 제품 보증서	21

1. 구성품 확인하기

1.1. 본체

- 플라즈마 공기살균청정기



[그림 1] 공기살균청정기

1.2. 부속품

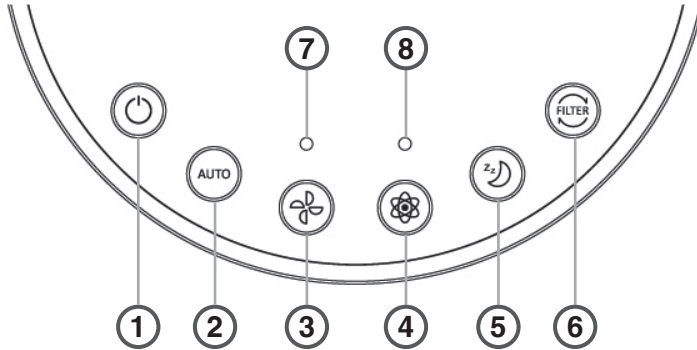
- 전원 어댑터 (DC 24V, 2.0A)
- 사용설명서 (제품 보증서 포함)
- 공기청정필터: 일체형 필터(프리/탈취/헤파 필터)

1.3. 포장

- 제품 충격방지를 위해 제품의 내부 포장은 PE FOAM로 구성되어 있습니다.

2. 기능 살펴보기

2.1. 작동 버튼



[그림 2] 조작 버튼

번호	설명	번호	설명
①	전원 버튼	⑤	취침모드 버튼
②	자동모드 버튼	⑥	필터교체 표시 버튼
③	수동모드 버튼	⑦	팬 속도 표시등
④	플라즈마모드 버튼	⑧	플라즈마 단계 표시등

2.2. 작동 표시부

① 상부표시부 : 초미세먼지 (PM2.5) 농도 표시



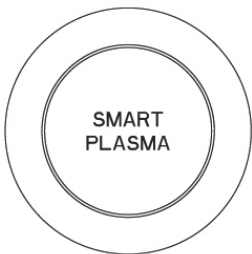
[그림 3] 상부표시부

- 전원을 켜고 있을 때, 초미세먼지(PM2.5) 농도를 실시간으로 측정하여 환경부의 초미세먼지 기준(2018.03.27 개정)으로 수치와 색상을 표시해 줍니다.
- 초미세먼지 농도 수치 표시
 - 단위 : $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - 입자크기 0.5~2.5 μm 의 초미세먼지 검출

😊 초미세먼지 농도 단계별 구분표

구분	색상	수치($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	구분
1단계	파란색	0~15	좋음
2단계	초록색	16~35	보통
3단계	주황색	36~75	나쁨
4단계	빨간색	76이상	매우나쁨

② 전면표시부 : 플라즈마모드 작동 표시

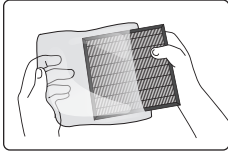


[그림 4] 전면표시부

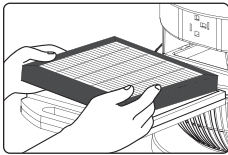
- 전원이 켜져있는 상태에서는 하늘색 불빛으로 표시되고, 플라즈마모드로 바뀌면 보라색 불빛으로 표시됩니다.

3. 사용하기

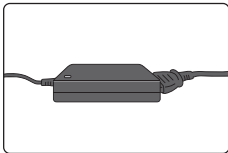
3.1. 준비하기



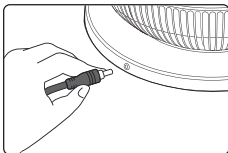
① 제품 상부에 있는 공기청정필터를 꺼내 비닐을 벗겨주세요(비닐 포장을 제거하지 않고 사용하면 이상 소음, 모터 과열로 인한 제품 변형이나 화재가 발생할 수 있습니다).



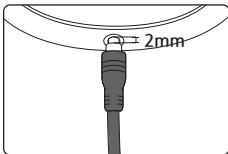
② 공기청정필터를 “4.1 필터 교체하기”의 순서에 따라 장착해주시기 바랍니다([그림5,6]을 참조).



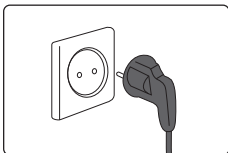
③ 전원 어댑터를 연결해 주세요.



④ 전원 어댑터 잭을 공기살균청정기에 연결해 주세요.



※ 공기살균청정기에 연결한 전원 어댑터 잭은 2mm 정도 노출 될 수 있습니다. 정상 상태이므로 안심하고 사용하시기 바랍니다.



⑤ 전원 플러그를 220V 콘센트에 꽂아주세요.

3.2. 전원 버튼

전원 켜기 및 끄기

- 전원 버튼을 누르면 공기살균청정기가 자동모드로 운전을 시작합니다.
 - 실내 공기의 초미세먼지(PM2.5) 농도에 따라 초미세먼지 수치와 색상이 상부표시부에 표시됩니다.

 초미세먼지 표시부

구분	색상	수치($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	구분
1단계	파란색	0~15	좋음
2단계	초록색	16~35	보통
3단계	주황색	36~75	나쁨
4단계	빨간색	76이상	매우나쁨

※ 환경부 초미세먼지 수치 기준(2018.03.27 개정)

- 동작 중 전원 버튼을 누르면 운전을 멈춥니다.

3.3. 자동모드 버튼

자동으로 운전하는 기능

- 실내 미세먼지 농도(4단계)에 따라 자동으로 동작합니다.
 - 초미세먼지 농도 1단계(좋음) : 팬이 저속으로 동작
 - 초미세먼지 농도 2단계(보통) : 팬이 중속으로 동작
 - 초미세먼지 농도 3단계(나쁨) 및 4단계(매우나쁨) : 플라즈마 모드 1단으로 전환되면서, 팬은 중속으로 동작합니다.

알아두기

- * 전원을 켜고 동시에 자동모드로 운전하도록 설정되어 있습니다. 따라서, 다른 모드에서 자동모드로 변경을 원할 때만 자동모드 버튼을 누르면 됩니다.
- * 전원이 들어올 때 이미 자동모드이므로, 수동으로 자동모드 버튼을 눌러도 동작단계는 변하지 않고 그대로 유지됩니다.

3.4. 수동모드 버튼

미세먼지를 공기청정필터로 제거해 주는 기능

- 실내 공기를 청정하게 하는 팬의 속도를 선택할 수 있습니다.
- 수동모드 버튼을 누를 때마다 팬은 “1단 ⇨ 2단 ⇨ 3단”의 순서로 반복됩니다.

 팬 속도 세기별 표시등

구분	색상	풍속
1단	파란색	저속
2단	초록색	중속
3단	빨간색	고속

3.5. 플라즈마모드 버튼

실내 공기 중 초미세먼지를 제거하고
박테리아, 바이러스 등을 살균해서 청정하게 하는 기능

- 먼지와 냄새(VOC 등)를 동시에 제거해야 할 때 선택합니다.
- 플라즈마모드 버튼을 누를 때마다 플라즈마 동작시간이 “1단 ⇨ 2단 ⇨ 3단”의 순서로 반복됩니다.

 플라즈마 동작 단계별 시간 및 표시등 색상

구분	동작시간	색상
1단	3시간	파란색
2단	8시간	초록색
3단	24시간	빨간색

알아두기

* 각 단계에서 플라즈마 동작시간이 완료되면, 자동모드로 변경됩니다.

3.6. 취침모드 버튼

쾌적한 실내 환경에서 숙면을 취할 수 있도록
풍속을 최소화 하는 기능

- 취침모드 버튼 선택 시 전면표시부의 플라즈마 작동표시등 “SMART PLASMA”가 소등됩니다.
- 버튼을 누를때마다 “취침모드”와 “자동모드”가 반복됩니다.
ex) 1번: 취침모드 ⇨ 2번: 자동모드 ⇨ 3번: 취침모드
- 숙면에 방해되지 않게 바람의 세기가 최소로 작동됩니다.

3.7. 필터교체 표시 버튼

공기청정필터 교체 시기를 알려주는 기능

- 필터교체 시기가 되면, 필터교체 표시 버튼이 켜지며 공기살균청정기 총 작동시간 기준 6개월이 되었음을 알려줍니다.
- 사용 중 “필터교체 표시 버튼”이 점등되면 “4.1 필터 교체하기”의 순서에 따라 필터를 교체해 주세요.
- 필터 교체 후 “필터교체 표시 버튼”을 3초 이상 누르면 “삐” 소리가 나면서 측정 시간은 초기화 됩니다.
- 필터 버튼이 점등되기 전까지 필터 버튼을 누르면 “삐” 소리는 나지만 초기화 되지 않습니다.

알아두기

- * 사용기간이 지난 공기청정필터를 새 것으로 교체하지 않고 필터 버튼을 눌러 초기화 해서 사용하면 악취나 세균이 번식할 수 있으니 반드시 교체후 사용해야 합니다.

4. 유지 관리하기

4.1. 필터 교체하기

⚠ 주의사항

- * 필터를 교체하기 전에 반드시 전원 플러그를 빼주세요.
- * 팬이 회전을 완전히 멈춘 후 청소하세요.

① 필터커버 분리

- 공기살균청정기 필터커버는 자석으로 고정되어 있습니다. 이 필터커버를 [그림 5]의 화살표 방향으로 잡아 당겨서 본체와 분리시킵니다.

② 필터 분리 및 교환

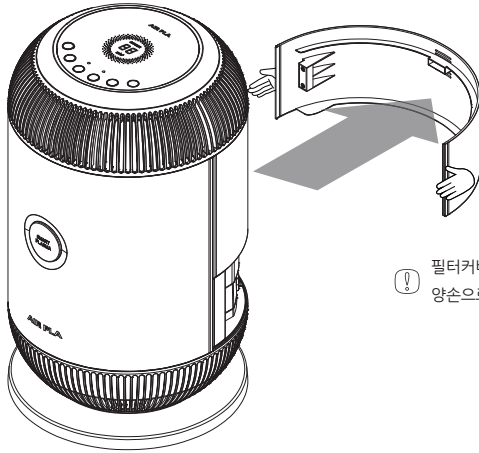
- [그림 6]의 화살표 방향으로 필터 케이스의 손잡이를 잡고 본체에서 바깥쪽으로 당깁니다.
- 필터케이스와 필터를 분리시킵니다.
- 공기청정필터 중 헤파필터(하얀색)가 위로 향하도록 필터 케이스에 맞춰 넣습니다. (필터 순서는 [그림6]을 참조)

③ 필터 장착

- 필터케이스의 손잡이를 잡고 [그림 6]의 반대 순서로 본체로 밀어 넣습니다.

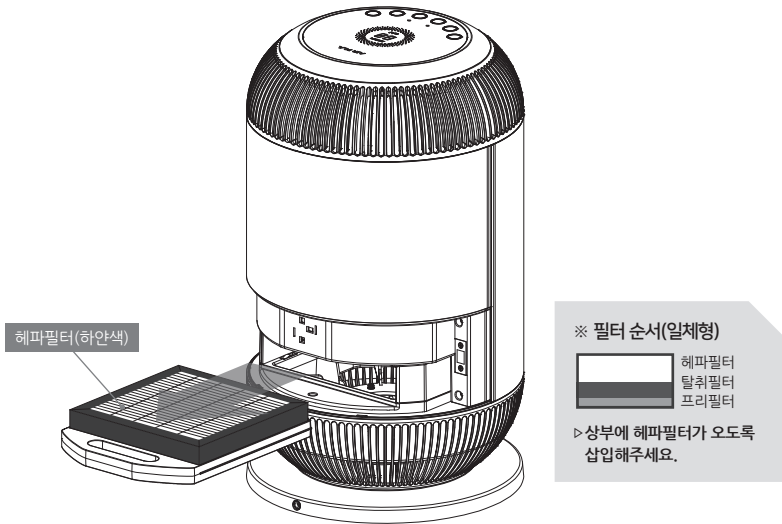
④ 필터커버 장착

- [그림 5]의 반대 순서로 필터커버를 덮습니다.
- ※ 필터커버가 제대로 닫히지 않으면 초미세먼지 수치가 최대치($99\mu\text{g}/\text{m}^3$)로 오작동합니다. 이 현상이 발생되었을 경우, 필터커버를 분리시킨 후 본체에 맞게 다시 덮어주어야 정상 작동합니다.



필터커버 좌우측 중간부분을 양손으로 잡아당겨주세요.

[그림 5] 필터커버 분리



※ 필터 순서(일체형)

HEPA필터
 탈취필터
 프리필터

▷ 상부에 HEPA필터가 오도록 삽입해주세요.

[그림 6] 필터케이스 분리 및 제품 삽입

4.2. 청소하기

ⓘ 주의사항

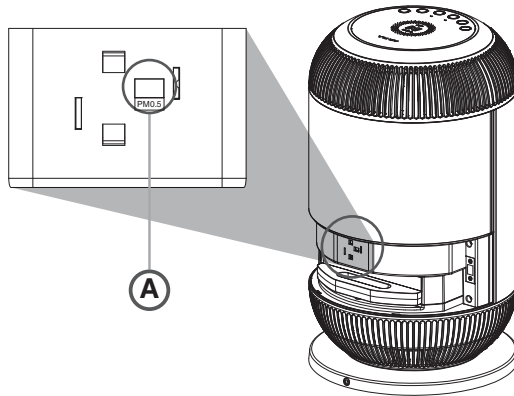
- * 제품을 청소하기 전에 반드시 전원 플러그를 빼주세요.
- * 팬이 회전을 완전히 멈춘 후 청소하세요.
- * 제품에 직접 물을 뿌리거나 알칼리성 세제, 아세톤, 신나성 화공약품 등을 사용하지 마세요.
- * 제품을 임의로 분해하지 마세요.

① 제품 외관

- 부드러운 헝겊을 미지근한 물에 적셔 꼭 짰 후에 제품 외관을 닦아주세요.

② 먼지센서

- “4.1 필터 교체하기” 페이지를 참고하여 제품의 필터커버를 분리하세요.
- 면봉에 물을 약간 묻혀 [그림 7]의 ㉠ 부분을 닦은 후 마른 면봉으로 다시 닦아 수분을 제거해 주세요.
- 청소주기 : 2개월에 1회씩
- 청소를 주기적으로 하지 않을 경우, 먼지센서 성능이 저하될 수 있습니다.



[그림 7] 먼지센서 위치

5. 안전을 위한 주의사항

제품 사용시 사전에 위험을 방지하기 위한 내용으로, 반드시 읽어보고 사용해 주세요.



경고

부주의로 인해 사망 또는 심각한 상해로 이어질 수 있는 잠재적으로 위험한 상황을 나타냅니다.



주의

부주의로 인해 경미하거나 보통 수준의 상해로 이어질 수 있는 잠재적으로 위험한 상황을 나타냅니다.

5.1. 설치 관련



경고

- 물(빗물)이 튀는 곳, 습기가 많은 곳, 직사광선이나 열기구가 있는 곳, 가스가 켜 가능성이 있는 곳에 설치하지 마세요.
→ 감전, 화재의 원인이 될 수 있습니다.



주의

- 바닥이 평평한 곳에서 사용하세요.
- 주변 물품과의 간격을 충분히 두고 사용하세요.
→ 손상 및 제품 고장의 원인이 됩니다.

5.2. 전원 관련



경고

- 본 제품은 220V 전용입니다(공급된 어댑터 기준).
- 전원 플러그를 콘센트에 연결할 때, 전원선이 아래로 향하도록 하세요.
→ 전원선이 위를 향하게 연결할 경우, 전원선 내부에 전선이 손상되거나 끊어져 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

- 전원 플러그를 콘센트에서 뺄 때는 전원선을 당기지 말고 전원 플러그를 잡고 빼 주세요.
 ↳ 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 전원선을 무리하게 구부리거나 무거운 물체에 눌러 손상되지 않게 주의해 주세요.
 ↳ 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 전원 어댑터에 충격을 가하거나 무거운 물체를 올려놓지 말아주세요.
 ↳ 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 전원선 또는 전원 플러그가 손상되었을 때는 서비스센터에 연락하세요.
 ↳ 서비스센터 연락처는 맨 뒷면을 참조하시기 바랍니다.
 ↳ 전원 플러그가 파손된 경우에는 위험요소를 피하기 위해 제조사나 대리점 또는 전기관련 유자격자만 플러그를 수리/교체할 수 있습니다. (공급된 어댑터 기준)
- 천동 및 번개가 칠 경우나 장시간 사용하지 않을 경우, 제품의 전원 플러그를 빼주세요.
- 제품을 청소할 경우, 전원 공급을 차단 후 진행하세요.



주의

5.3. 사용 관련



경고

- 전원 플러그를 젖은 손으로 만지지 마세요.
 ↳ 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품이 침수된 경우, 전원을 차단하고 서비스센터에 연락하세요.
 ↳ 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품을 사용하고 있는 장소에서 가스(도시가스, 프로판 등)가 누출된 경우에는 플라즈마모드를 자동모드로 전환후 전원 플러그를 만지지 마시고 즉시 환기시키십시오.
 ↳ 폭발 또는 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- 제품에서 이상한 소리, 냄새, 연기가 나는 경우, 즉시 전원을

차단하고 서비스센터에 연락하세요.

… 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

… 필터에서 나는 악취를 제거하기 위해서는 반드시 필터 교체 후 사용해야 합니다.

• 제품 작동 중에 전원 플러그를 빼지 마세요.

… 반드시 전원 버튼을 눌러 제품의 작동을 멈춘 후 전원 플러그를 빼주세요.

• 제품의 공기 흡입구 또는 배출구에 손가락이나 이물질이 들어가지 않도록 주의해 주세요.

… 특히 어린이가 손가락이나 이물질(나무막대, 젓가락 등)을 넣어 다치는 일이 없도록 주의해 주세요. 이로 인해 상해를 입거나 제품의 손상에 대해서는 책임지지 않습니다.

• 제품에 충격을 주지 마세요.

… 제품이 손상을 입거나 손상의 원인이 될 수 있습니다.



경고

• 어린이가 제품에 올라가지 않도록 주의해 주세요.

… 제품이 넘어지거나 어린이가 떨어져 다칠 수 있습니다.

• 제품 상단부에 무거운 물건을 올려두지 마세요.

… 고장의 원인이 될 수 있습니다.

• 전원선 위에 무거운 물건을 올려두거나 깔개 등으로 덮어 놓지 마세요.

… 전원선이 손상되어 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

• 전원이 연결된 상태에서 이동하거나 청소하지 마세요.

… 화재 및 감전의 원인이 됩니다.

• 인화물질을 제품 내부에 투입하지 마세요.

… 고장 및 화재의 원인이 됩니다.

• 제품을 임의로 분해, 수리, 개조하지 마세요.

… 고장, 감전, 화재, 상해의 원인이 됩니다.

… 이로 인한 제품 손상에 대해서는 책임지지 않습니다.

주의

- 제품을 기울이거나 뒤집어 사용하지 마세요.
↳ 제품 오작동의 원인이 됩니다.
- 제품 주변에 장애물을 두지 마세요.
↳ 공기 흡입구 또는 배출구를 막지 않도록 해 주세요.
- 제품을 커튼 근처에서 사용하지 마세요.
↳ 고장의 원인이 됩니다.
- 제품에 가연성 스프레이를 뿌리지 마세요.
↳ 고장, 감전, 화재의 원인이 됩니다.
- 젖은 손으로 제품을 작동시키지 마세요.
↳ 감전의 원인이 됩니다.

6. A/S 요청 전 확인사항

제품에 이상이 발생한 경우, 서비스센터에 의뢰하기 전에 다음 사항을 확인해 보세요.

증상	확인 / 조치
작동이 안됩니다.	<ul style="list-style-type: none"> 전원 플러그가 꽂혀 있는지 확인해 주세요. 전원 어댑터가 빠져 있는지 확인해 주세요. 제품에 전원잭이 빠져 있는지 확인해 주세요. 전원 버튼에 불이 켜져 있는지 확인해 주세요.
필터교체 버튼이 계속 켜져 있어요.	<ul style="list-style-type: none"> 새 필터로 교체한 후에 버튼을 3초 이상 눌러 해제해 주세요. 필터 교체시 “삐” 소리가 나는지 확인해주세요.
미세먼지 농도가 변하지 않아요.	<ul style="list-style-type: none"> 먼지센서에 이물질이 있는지 확인해 주세요. 이물질이 있는 경우, “4.2. 청소하기”를 참조하여 청소해 주세요. 전원 플러그를 빼고 3초 후 전원 플러그를 다시 꽂아 보세요.
미세먼지 농도가 계속 높게 나와요.	<ul style="list-style-type: none"> 제품이 설치된 장소가 외부 공기가 계속 유입되는 경우, 농도값이 지속적으로 높게 나올 수 있습니다. 외부 공기를 차단해 주세요. 전원 플러그를 빼고 3초 후 전원 플러그를 다시 꽂아 보세요. 필터 교체 시 본체와 분리되는 ‘필터커버’가 제대로 닫혀있는지 확인해주세요. 필터커버가 제대로 닫혀있지 않을 시 외부공기가 유입되어 제품이 오작동합니다.
제품 작동 중에 “지직직” 소리가 계속 나요.	<ul style="list-style-type: none"> 플라즈마모드 작동시, 정상적으로 발생하는 소리이므로 안심하시고, 플라즈마모드를 해제하면 “지직직” 소리가 나지 않습니다.
제품 작동 중에 “우웅” 소리가 계속 나요.	<ul style="list-style-type: none"> 공기 청정을 위해 팬이 작동하는 소리입니다. 취침 또는 조용한 환경을 원할 경우 “취침모드”로 변경해 주세요. 운전 종료시 팬이 정지하면서 “우웅”소리가 몇 초간 날 수 있습니다.
제품에서 이상한 냄새가 나요.	<ul style="list-style-type: none"> 공기살균청정기는 실내 공기를 흡입하여 순환하므로 장시간 밀폐된 공간에서 사용할 경우, 그 공간에서 발생한 냄새가 필터에 뱉 수 있습니다. 특히, 생선, 고기 등 구워서 요리하는 경우, 가급적 실내 환기를 통하여 냄새가 빠져나간 후에 공기살균청정기를 사용하세요. 공기살균청정기 운전 중 플라즈마 모드 작동시 살균작용으로 인한 특유의 냄새가 날 수 있습니다. 그 냄새는 몸에 해롭지 않으며 전혀 문제가 없으니 안심하시고 사용하세요.

7. 폐 전자제품 처리방법

본 제품을 버리고자 하는 경우, 관할 주민자치센터에 연락하시어 처리하시면 됩니다.

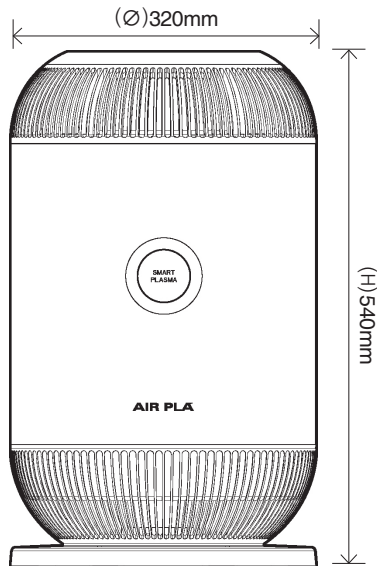
- ① 주민자치센터에 폐 전자제품 신고 및 수수료 납부
- ② 스티커 교부
- ③ 제품에 스티커 부착 후 지정장소에 버림



8. 제품 규격

제품명	플라즈마 공기살균청정기
모델명	CPT-AP100-WP/MB/CG
KC 번호	R-R-CpT-CPT-AP100
소비전력	DC 24V / 2.0A
설치장소	실내용
청정방식	복합식 (필터식 + 대기압플라즈마)
제품중량	약 8 kg

* 제품 디자인 및 사양은 품질 향상을 위해 사전 고지없이 변경될 수 있습니다.



9. 제품 보증서

제품 사용중 발생한 고장에 대해서 아래의 “소비자 분쟁해결 기준”(시행 2019.04.03)에 따라 아래와 같이 보증합니다. 수리 의뢰시, 구입일과 구입처가 기재되어 있는 본 보증서를 제시하여야 합니다.

모델명		구입일	
S/N		구입처	
제품 보증기간 : 1년		주요 부품 보유기간 : 7년	

소비자 분쟁해결 기준 안내

※일반 제품을 영업용으로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축되어 적용됩니다.

분쟁 유형	보증기간 이내	보증기간 이후
구입후 10일 이내에 정상적인 사용상태에서 발생한 성능 또는 기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때	제품 교환 또는 구입가 환급	유상수리
구입후 1개월 이내에 정상적인 사용상태에서 발생한 성능 또는 기능상의 하자로 중요한 수리를 요할 때	제품 교환 또는 무상수리	
제품 구입시 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해 (단, 구입자가 직접 운송 및 설치한 경우는 제외)	제품 교환	
교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 고장발생 및 교환 불가능시	구입가 환급	
제품보증기간 이내에 동일하자로 2회까지 고장 발생시	무상수리	
제품보증기간 이내에 수리 불가능시 - 동일 하자로 3회까지 고장 발생시 - 서로 다른 하자로 5회째 고장 발생시	제품 교환 또는 구입가 환급	
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품 교환 또는 구입가 환급	
부품 보유기간 이내에 수리용 부품을 보유하지 않아 수리가 불가능한 경우	제품 교환 또는 구입가 환급	
소비자가 제품을 회수하지 않을 경우	- 수리요청일(입고일)로부터 30일 이후 참고 보관료를 청구할 수 있음 - 구입가의 1/1000을 일보관료로 책정함 - 90일 이후에도 인수하지 않을 경우, 소유권을 포기하는 것으로 간주하며 자체 폐기 처리함	
렌탈방식의 판매 및 서비스가 이루어지는 경우		
1) 사업자의 귀책사유로 인한 고장·훼손 및 손해 발생	• 제품 교환 또는 무상수리	유상수리
2) 사업자의 귀책사유로 인한 장애 발생 - 계약해지 시	① 사업자는 등록비 상당의 손해배상 금액을 소비자에게 반환 ② 소비자는 해지월 실제 사용일까지의 사용기간에 비례하여 정산한 월 렌탈료를 사업자에게 지급	

렌탈방식의 판매 및 서비스가 이루어지는 경우

— 계약지속 시	• 장애발생 해당기간 렌탈료 면제 (기 지급액 반환)	유상수리
3) 소비자의 귀책사유로 인한 고장·훼손	• 소비자의 비용으로 사업자에게 수리 및 부품교환 요청	
4) 소비자의 귀책사유로 인한 계약해지	• 제품 교환 또는 구입가 환급	
— 의무 사용기간을 1년 이하로 정한 경우	• 의무 사용기간 잔여월 렌탈료의 30%와 계약기간 렌탈료 총합의 10% 중 적은 금액으로 배상	
— 의무 사용기간을 1년 초과로 정한 경우	• 의무 사용기간 잔여월 렌탈료의 10%에 해당하는 금액 배상	
— 의무 사용기간은 없고, 렌탈 계약기간을 1년 이하로 정한 경우	• 계약기간 잔여월 렌탈료의 30%와 렌탈료 총합의 10% 중 적은 금액으로 배상	
— 의무 사용기간은 없고, 렌탈 계약기간을 1년 초과로 정한 경우	• 계약기간 잔여월 렌탈료의 10%에 해당하는 금액 배상	
5) 계약해지 후 사업자의 원상회복 불이행	• 계약해지 이후의 렌탈료 면제	
6) 사업자의 서비스 지연	• 지연기간만큼 렌탈료 감액 (고객의 고의, 중과실로 인해 서비스가 지연된 경우는 제외)	

유상 서비스 (고객 비용 부담)에 대한 책임

- 사용 전압을 잘못 선택하여 고장이 발생한 경우(지정 어댑터 미사용시)
- 외부 충격이나 떨어뜨리는 등에 의한 파손 또는 고장이 발생한 경우
- 고객의 취급 부주의 또는 임의 개조에 의해 고장이 발생한 경우
- 자사 지정 소모품이 아닌 유사품 사용으로 고장이 발생한 경우



(주)코비플라텍

<http://www.cobiplatec.com>

MEMO

AIR PLA

플라즈마 공기살균청정기

※ 제품을 사용하기 전에 설명서를 반드시 읽고 정확하게 사용하세요.

고객 서비스센터 (문의, 상담, A/S)

02-6485-9900

- 제조원 주식회사 코비플라텍 (www.cobiplatec.com)
- 주 소 경기도 평택시 청북읍 드림산단2로 47
- 제조국가 대한민국