

PHILIPS

AC0650



사용자 설명서

콘텐츠

1	중요 사항	2
	안전	2
2	공기 청정기	3
	제품 구성	3
	조작부 설명	4
3	공기 청정기 사용하기	4
	필터 설치하기	4
	Wi-Fi 표시등 이해하기	5
	Wi-Fi 연결	5
	전원 연결	6
	켜기 및 끄기	6
	모드 설정 변경	6
	공장 초기화	7
4	세척	7
	청소 일정	7
	공기 청정기 본체 청소	7
	필터 표면 청소	7
5	필터 교체	7
	건강한 공기 보호 잠금 이해	7
	필터 교체	8
	필터 재설정	8
6	보관	8
7	문제 해결	9
8	고지	10
	EMF(전자기장)	10
	재활용	10
9	보증 및 지원	10
	부품 또는 액세서리 주문	10

1 중요 사항

안전

본 제품을 사용하기 전에 이 사용 설명서를 주의 깊게 읽고 나중에 참조할 수 있도록 잘 보관하십시오.

최고의 성능을 위해 청정기를 최신 버전으로 업그레이드하는 것이 좋습니다. 이 업그레이드는 Philips Air+ 앱을 통해 가능합니다.

위험

- 물, 기타 액체 또는 (가연성) 세제로 제품을 청소하지 마십시오. 감전 또는 화재의 위험이 있습니다.
- 살충제나 방향제 같은 가연성 소재를 제품 주변에 분사하지 마십시오.

경고

- 제품에 전원을 연결하기 전에, 제품에 표시된 전압과 사용 지역의 전압이 일치하는지 확인하십시오.
- 전원 코드가 손상된 경우, 안전을 위해 필립스 공인 서비스 센터 또는 필립스 서비스 지정점에 의뢰하여 교체하십시오.
- 만약 어댑터나 전원 코드 또는 제품이 손상되었을 경우에는 제품을 사용하지 마십시오.
- 제품과 함께 동봉된 승인된 어댑터(KA1201A-2400500KR)만 사용하십시오.
- 신체적인 감각 및 인지능력이 떨어지거나 경험과 지식이 풍부하지 않은 성인 및 어린이는 혼자 제품을 사용하지 말고 제품 사용과 관련하여 안전에 책임질 수 있도록 지시사항을 충분히 숙지한 사람의 도움을 받으십시오.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 않도록 하십시오. 어린이가 혼자 제품 청소나 정비를 하지 않도록 하십시오.
- 공기 배출구 위 또는 공기 흡입구의 앞에 물건을 놓는 등 공기 흡입구 및 배출구를 막지 마십시오.
- 이물질이 공기 배출구를 통해 제품 안으로 들어가지 않도록 하십시오.
- 최대 출력 전력이 100mW EIRP 이하인 2.4GHz에서 802.11b/g/n 기반의 표준 WiFi 인터페이스.
- RF 출력이 10mW EIRP 이하인 경우 주파수 2.4GHz의 Bluetooth 버전 5.0(LE).

주의

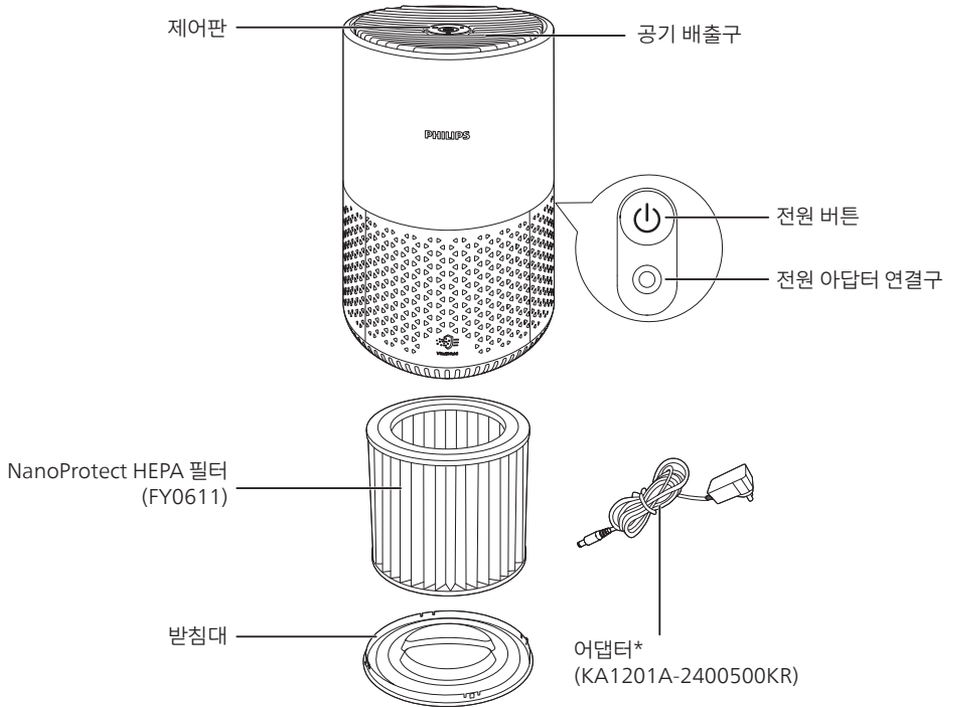
- 이 제품은 환기구, 진공 청소기 또는 요리 중 사용하는 후드나 환풍기의 대용으로 사용할 수 없습니다.
- 제품을 항상 물기가 없고 안정적이고 평평하며 수평인 곳에 놓고 사용하십시오.
- 제품 주변으로 20cm 이상의 여유 공간을 남기고 위쪽으로 30cm의 여유 공간을 남겨두십시오.
- 제품 위에 앉거나 서지 마십시오. 제품 위에 물건을 올려놓지 마십시오.
- 제품에 응축된 물이 떨어지지 않도록 제품을 에어컨 바로 아래 두지 마십시오.
- 이 제품을 위해 특별 설계된 정품 필립스 필터만 사용하십시오. 다른 필터는 사용하지 마십시오.
- 필터가 연소되면 돌이킬 수 없는 위험이 발생하거나 다른 사람의 생명이 위태로워질 수 있습니다. 필터를 연료 및 비슷한 목적으로 사용하지 마십시오.
- 제품, 특히 공기 흡입구 및 배출구를 단단한 물건으로 두드리지 마십시오.
- 공기 배출구 또는 흡입구에 손가락을 넣지 마십시오. 부상을 입거나 제품이 오작동할 수 있습니다.
- 연막 살충제, 화학성 기름, 향료 및 기타 화학 성분의 가스가 있는 곳에서는 이 제품을 사용하지 마십시오.
- 가스 제품, 난방기 및 벽난로 근처에서 제품을 사용하지 마십시오.
- 제품을 옮기거나, 청소하거나, 필터를 교체하거나 기타 유지보수를 수행할 경우 항상 공기 청정기를 먼저 끈 다음 어댑터를 벽면 콘센트에서 분리하십시오.
- 이 제품은 일반적인 작동 환경에서 가정용으로 사용하는 제품입니다.
- 욕실, 화장실이나 주방 또는 온도 차이가 큰 방과 같이 지나치게 주변 온도가 높은 곳에서는 제품을 사용하지 마십시오.
- 이 제품은 일산화탄소(CO) 또는 라돈(Rn)을 제거하지 않습니다. 이 제품은 연소 방식 및 위험 화학물질이 있는 사고의 경우 안전 장치로 사용할 수 없습니다.

2 공기 청정기

필립스 제품을 구입해 주셔서 감사합니다!

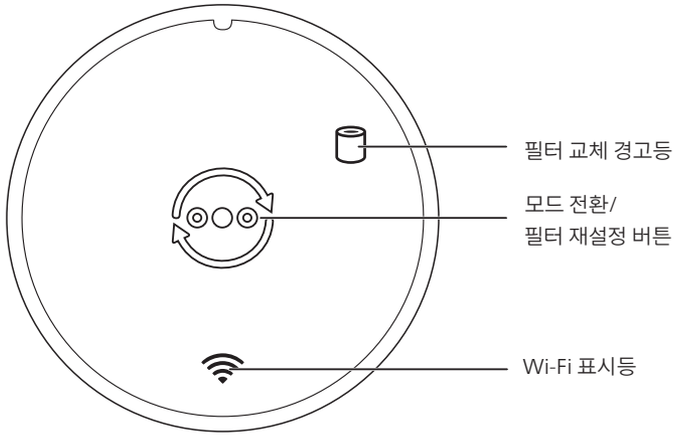
필립스에서 드리는 지원 혜택을 받으실 수 있도록 웹사이트에서 등록해 주세요. <https://www.philips.co.kr/support>에서 확인하실 수 있습니다.

제품 구성



*동봉된 어댑터만 사용하십시오.

조작부 설명

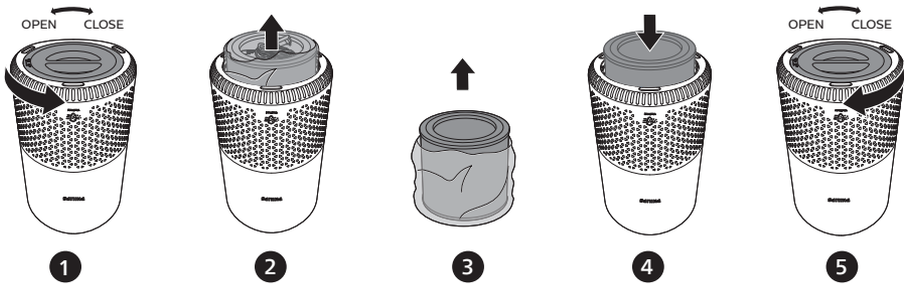


3 공기 청정기 사용하기

필터 설치하기

사용하기 전 필터의 포장재를 모두 제거하십시오.

참고: 필터를 설치하기 전에 공기 청정기가 전원 콘센트에서 분리되어야 합니다.



- 1 받침대를 시계 반대방향으로 돌려 제품에서 분리하십시오.
- 2 제품에서 필터를 당겨 꺼내십시오.
- 3 공기 청정기 필터의 모든 포장재를 제거하십시오.
- 4 필터를 제품에 다시 넣으십시오.
- 5 받침대를 다시 연결하고 시계 방향으로 돌려 받침대를 완전하게 장착해 주십시오.

Wi-Fi 표시등 이해하기

Wi-Fi 아이콘 상태	Wi-Fi 연결 상태
주황색으로 깜박임	스마트폰에 연결 중
주황색으로 켜짐	스마트폰에 연결됨
하얀색으로 깜박임	서버에 연결 중
하얀색으로 켜짐	서버에 연결됨
끄기	Wi-Fi 기능 비활성화됨

Wi-Fi 연결

최초로 Wi-Fi 연결 설정

- 1 필립스 "Philips Air+" 앱을 **App Store** 또는 **Google Play**에서 다운로드하고 설치하십시오.
- 2 공기 청정기를 전원 콘센트에 연결하고 **⏻** 버튼을 눌러 공기 청정기를 켜십시오.
↳ Wi-Fi 표시등 **📶**이 처음에 주황색으로 깜박입니다.
- 3 스마트폰 또는 태블릿이 Wi-Fi 네트워크에 연결되어 있는지 확인하십시오.

참고:

- 원활한 페어링을 위해 스마트폰의 Bluetooth 기능을 활성화하십시오.

- 4 필립스 "Philips Air+" 앱을 실행하고 "**장치 추가**"를 클릭하거나 화면의 "**+**" 버튼을 누르십시오. 화면의 지침에 따라 공기 청정기를 네트워크에 연결하십시오.

참고:

- 이 지침은 공기 청정기를 처음으로 설정할 때에만 유효합니다. 네트워크가 변경되었거나 설정을 다시 수행해야 하는 경우 5페이지의 "Wi-Fi 연결 재설정" 챕터를 참조하십시오.
- 스마트폰이나 태블릿에 두 개 이상의 공기 청정기를 연결해야 하는 경우 지침을 하나씩 수행하십시오.
- 스마트폰 또는 태블릿과 공기 청정기 사이의 거리가 장애물 없이 10m 이내여야 합니다.

Wi-Fi 연결 재설정

- 1 공기 청정기를 전원 콘센트에 연결하고 **⏻** 버튼을 눌러 공기 청정기를 켜십시오.
- 2 신호음이 들릴 때까지 **⏻** 버튼을 3초간 누르십시오.
↳ 공기 청정기가 페어링 모드로 전환됩니다.
↳ Wi-Fi 표시등 **📶**이 주황색으로 깜박입니다.
- 3 "**처음으로 Wi-Fi 연결 설정**" 섹션의 3~4단계를 따르십시오.



전원 연결

참고: 감전 위험이 있습니다! AC 전원 코드를 뽑을 때는 항상 소켓에서 플러그를 뽑아야 합니다. 코드를 잡아당겨 뽑아서는 안 됩니다.

전원 어댑터를 다음에 연결합니다.

- 우선 제품의 전원 콘센트에 연결합니다.
- 다음으로 벽면 콘센트에 연결합니다.



켜기 및 끄기

참고:

- 최적의 청정 성능을 위해 문과 창문을 닫으십시오.
- 1 공기 청정기 후면의 전원 버튼  을 눌러서 켜십시오.
↳ 공기 청정기는 기본으로 중간 모드에서 작동합니다.
 - 2 전원 버튼  을 다시 누르면 공기 청정기가 꺼집니다.

모드 설정 변경

모드 전환 버튼  을 눌러 터보 모드, 중간 모드 또는 취침 모드를 선택할 수 있습니다.  버튼의 밝기는 현재 작동 모드를 반영합니다.

- 취침 모드 - 가장 낮은 밝기
- 중간 모드 - 중간 수준의 밝기
- 터보 모드 - 가장 높은 수준의 밝기



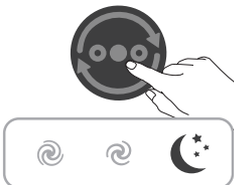
터보 모드

터보 모드에서는 공기 청정기가 최고 속도로 작동합니다.



중간 모드

중간 모드에서는 공기 청정기가 중간 속도로 작동합니다.



취침 모드

취침 모드에서는 공기 청정기가 낮은 속도로 조용히 작동합니다.

공장 초기화

공기 청정기를 재설정하여 기본 상태로 돌아갑니다.

기본 네트워크나 필립스 계정이 변경된 경우 Wi-Fi 연결을 재설정하세요.

- 신호음이 들릴 때까지  및  버튼을 10초간 동시에 누릅니다.

4 세척

참고:

- 표백제나 알코올과 같은 연마성, 강력 또는 가연성 세제를 제품 청소에 사용하지 마십시오.

청소 일정

빈도	세척 방법
필요시	부드럽고 마른 천으로 제품 표면 닦기
	공기 배출구 커버 세척
4주에 한 번	필터 표면 청소하기

공기 청정기 본체 청소

먼지가 쌓이지 않도록 정기적으로 공기 청정기의 안팎을 청소하십시오.

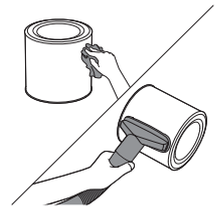
- 1 부드럽고 마른 천으로 공기 청정기의 안팎을 청소하십시오.
- 2 공기 배출구도 부드럽고 마른 천으로 청소할 수 있습니다.

필터 표면 청소

필터 표면을 부드럽고 젖은 천으로 닦거나 필터 표면을 진공 청소기로 청소하십시오.

참고:

- 고출력/산업용 진공 청소기를 사용할 경우 필터가 손상될 수 있습니다.



5 필터 교체

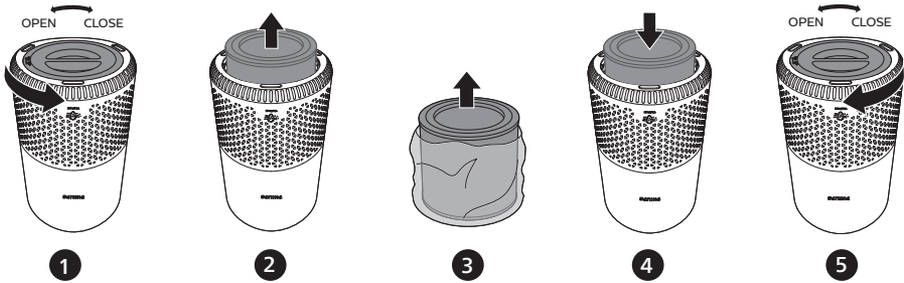
건강한 공기 보호 잠금 이해

이 제품에는 제품 작동 시 NanoProtect 필터가 최적의 상태를 유지할 수 있도록 건강한 공기 보호 잠금 기능이 장착되어 있습니다. 필터의 수명이 거의 끝나면 필터 교체 경고등()이 켜지고 교체가 필요하다는 사실을 알려줍니다.

필터 교체

참고:

- 필터는 세척 및 재사용이 불가능합니다.
- 필터를 교체하기 전에 항상 공기 청정기를 끄고 전원 콘센트에서 분리하십시오.



- 1 받침대를 시계 반대방향으로 돌려 제품에서 분리하십시오.
- 2 제품에서 필터를 당겨 꺼내십시오. 사용한 필터를 폐기하십시오.
- 3 새 필터의 모든 포장재를 제거하십시오.
- 4 필터를 제품에 넣으십시오.
- 5 받침대를 다시 연결하고 시계 방향으로 돌려 받침대를 안전하게 제품에 장착해 주십시오.
- 6 공기 청정기 플러그를 전원 콘센트에 연결하십시오.
- 7 전원 버튼  을 눌러 제품을 켜십시오.
- 8  버튼을 3초간 길게 눌러 필터 수명 카운터를 재설정하십시오.
- 9 필터를 교체한 후에는 손을 깨끗하게 씻으십시오.

필터 재설정

필터 교체 경고등()이 화면에 표시되기 전에도 필터를 교체할 수 있습니다. 필터를 교체한 후 필터 수명 카운터를 수동으로 재설정해야 합니다.

- 1 전원 버튼  을 눌러 제품을 켜십시오.
- 2 전원을 켜고 10초 내로 모드 전환 버튼  을 5초간 길게 눌러 필터 수명 카운터를 재설정하십시오.

6 보관

- 1 공기 청정기를 끄고 전원 콘센트에서 분리하십시오.
- 2 공기 청정기 및 필터 표면을 청소하십시오("청소" 탭터 참조).
- 3 보관하기 전에 모든 부품을 자연 건조하십시오.
- 4 필터를 진공 비닐 봉투로 감싸십시오.
- 5 공기 청정기 및 필터를 시원하고 건조한 장소에 보관하십시오.
- 6 필터를 다룬 후에는 항상 손을 깨끗하게 씻으십시오.

7 문제 해결

이 란은 제품을 사용하면서 일반적으로 경험하게 되는 문제와 그 해결 방법을 제시합니다. 아래의 정보를 참조해도 문제를 해결할 수 없는 경우에는 해당 지역 고객 상담실로 문의하십시오.

문제점	가능한 해결책
전원에 연결되어 있어도 제품이 작동하지 않습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 필터 교체 경고등이 깜박이고 있지만 해당 필터를 아직 교체하지 않았습니다. 그 결과, 제품이 잠겼습니다. 이 경우에는 필터를 교체하고 필터 수명 카운터를 재설정하세요.
공기 배출구로 배출되는 공기 흐름이 이전보다 확연히 약해졌습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 필터 표면이 더럽습니다. 필터 표면을 청소하십시오("청소" 탭 참조).
제품을 오래 작동했음에도 공기의 질이 나아지지 않습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 포장재가 필터에서 제거되었는지 확인하십시오. 필터가 제대로 설치되었는지 확인하십시오. 방의 크기가 크거나 바깥 공기의 질이 불량합니다. 공기 청정기를 작동할 때에는 최적의 청정기 성능을 위해 문과 창문을 닫으십시오. 담배 연기, 요리, 향과 같은 실내 오염원이 있습니다. 필터가 수명의 끝에 도달했습니다. 필터를 새 것으로 교체하십시오.
제품에서 이상한 냄새가 납니다.	<ul style="list-style-type: none"> 본 제품을 처음 몇 차례 사용할 때는 플라스틱 냄새가 날 수 있습니다. 이는 정상적인 현상입니다. 하지만 필터를 제거했음에도 제품에서 탄 냄새가 날 경우에는 필립스 대리점이나 필립스 공인 서비스 센터에 문의하십시오. 실내 가스 흡입으로 인해 잠시 사용한 필터에서 냄새가 날 수 있습니다. 반복 사용을 위해 필터를 직사광선에 두고 다시 활성화하는 것이 좋습니다. 냄새가 계속 나는 경우 필터를 교체하십시오.
제품이 매우 시끄럽습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 필터 포장재가 제거되었는지 확인하십시오. 공기의 질이 불량한 경우 제품이 고속으로 작동하기 때문에 더 큰 소음이 발생합니다. 제품을 밤에 침실에서 사용하는 경우 취침 모드를 선택하십시오. 공기 배출구에 이물질이 떨어지면 비정상적인 큰 소리가 발생합니다. 이물질을 제품 바깥으로 빼려면 제품을 즉시 끄거나 제품을 뒤집어보십시오.
필터를 이미 교체했는데 계속 교체 경고등이 표시됩니다.	<ul style="list-style-type: none"> 필터 수명 카운터를 재설정하지 않았을 수 있습니다. 제품을 켜세요. 모드 전환 버튼(⊕)을 이 사라질 때까지 3초간 길게 누르십시오.

문제점

가능한 해결책

Wi-Fi 설정이 되지 않습니다.

- 제품이 연결되어 있는 라우터가 듀얼 밴드이고 현재 2.4GHz 네트워크에 연결되어 있지 않은 경우 같은 라우터(2.4GHz)의 다른 대역으로 전환하고 청정기를 다시 페어링하십시오. 5GHz 네트워크는 지원되지 않습니다.
 - 웹 인증 네트워크는 지원되지 않습니다.
 - 제품이 Wi-Fi 라우터 범위 내에 있는지 확인하십시오. 공기 청정기를 Wi-Fi 라우터 근처에 두십시오.
 - 네트워크 이름이 올바른지 확인하십시오. 네트워크 이름은 대소문자를 구분합니다.
 - Wi-Fi 암호가 올바른지 확인하십시오. 암호는 대소문자를 구분합니다.
 - "Wi-Fi 연결" 탭터의 지침에 따라 설정을 다시 시도하십시오.
 - Wi-Fi 연결은 전자기장 또는 기타 간섭으로 인해 중단될 수 있습니다. 제품을 간섭을 일으킬 수 있는 다른 전자 장치에 가까이 두지 마십시오.
 - 모바일 장치가 비행기 탑승 모드인지 확인하십시오. Wi-Fi 네트워크에 연결할 때 비행기 탑승 모드가 비활성화되었는지 확인하십시오.
 - 자세한 최신 문제해결 팁은 앱의 도움말을 참조하십시오.
-

8 고지

EMF(전자기장)

이 제품은 EMF(전자기장) 노출과 관련된 해당 표준 및 규정을 준수합니다.

재활용

수명이 다 된 제품은 일반 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마시고 지정된 재활용품 수거 장소에 버리십시오. 이런 방법으로 환경 보호에 동참하실 수 있습니다.

해당 국가의 전기/전자 제품 분리 수거 규칙에 따라 버리십시오. 올바른 제품 폐기를 통해 환경 및 인류의 건강을 유해한 영향으로부터 보호할 수 있습니다.

9 보증 및 지원

필립스는 이 제품 구입 후 2년간 품질 보증을 제공합니다. 제품의 결함이 올바르지 못한 사용 또는 잘못된 유지 관리로 인한 것인 경우 보증은 무효합니다. 자세한 내용은 온라인 웹사이트 <https://www.philips.co.kr/support> 를 방문하십시오.

부품 또는 액세서리 주문

부품을 교체해야 하거나 추가 부품을 구입하려는 경우 필립스 생활가전 고객센터(1661-0083)로 연락 주시거나 <https://www.pok.co.kr/> 를 방문하십시오.

부품을 구하기 힘든 경우, 고객센터 문의하십시오.



PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC0650_UM_v1.0(25/07/2023)

