

Miele

진공청소기



사용 설명서

ko-KR

HS22

M.-Nr. 12 699 580

목차

경고 및 안전에 대한 지침.....	4
제품 안내.....	8
지속 가능성 및 환경 보호	10
알아보기.....	11
기본 제공 액세서리	11
3D4U	11
네트워크 연결.....	11
디스플레이의 기호.....	12
진공청소기 먼지봉투 교체 표시등의 작동 방식.....	12
배기 필터 교체 표시등의 기능.....	12
모터 보호 필터.....	12
시험 작동	13
흡입관 연결하기	13
흡입관 분리하기	13
흡입관을 핸들에 연결하기	13
핸들을 흡입관에 연결하기	13
흡입관을 길이 조절형 플로어헤드에 연결하기	14
무선 제어 핸들 연결하기.....	14
네트워크 기능 활성화하기.....	14
작동	15
텔레스코픽 호스 조절	15
플로어헤드 조절하기	15
계단 진공청소하기	15
전원 케이블 풀기	16
전원 케이블 되감기	16
전원 켜기 및 끄기	16
업데이트 Ⓜ.....	16
흡입력 조절.....	17
풋스위치.....	17
컴포트 무선 제어 핸들 2.0	17
중간 흡입 세기 단계.....	18
작동 중단하기.....	18
액세서리 꺼내기	18
투인원 소파/틈새 노즐 조절하기	18
컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 원형솔 사용하기	19
정리, 이동 및 보관	20
청소기의 사용을 잠시 중단하기 위한 파크 시스템	20
보관을 위한 파크시스템	20
세척 및 관리	20
액세서리 구입.....	21

진공청소기 봉투 교체 표시등	21
진공청소기 봉투 꺼내기	21
진공청소기 봉투 끼워넣기	22
배기 필터 교체 표시등에 불이 들어왔을 때	22
AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 및 HEPA AirClean 50 배기 필터 교체하기	23
다른 종류의 배기 필터로 교체하기	23
모터 보호 필터 청소하기	24
컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 배터리 교체 시기	25
컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 배터리 교체하기	25
빨간색 리프터 솔 교체하기	25
진공청소기 및 액세서리 세척하기	26
문제 해결	27
기술 데이터	28
저작권 및 라이선스	28
서비스	29
문제 발생시 연락처	29
보증	29
추가 구매 가능한 액세서리	29

경고 및 안전에 대한 지침

이 진공청소기는 현행 안전 요건에 부합하는 청소기입니다. 부적절한 사용은 사용자의 부상 및 재산상 피해로 이어질 수 있습니다.

진공청소기를 처음 사용하기 전에 사용 설명서를 읽어주십시오. 사용설명서는 진공청소기의 안전, 사용, 청소 및 관리에 대한 중요한 정보를 담고 있습니다. 이는 사용자의 부상과 기기 손상 모두를 예방할 수 있습니다.

IEC 60335-1 표준에 따라, 밀레는 “시험 작동” 섹션의 지침과 더불어 경고 및 안전 지침 항목을 숙지하고 준수할 것을 강력하게 권장합니다.

밀레는 이러한 지침을 준수하지 않아 발생한 부상 또는 손상에 대한 책임을 지지 않습니다.

사용 설명서를 안전한 장소에 보관하고 다음 사용자에게 전달해 주십시오.

진공청소기 사용이 끝났거나, 모든 액세서리를 교체할 때, 청소, 관리 및 문제 해결 작업을 하기 전에는 진공청소기의 전원 연결을 해제해야 합니다. 콘센트에서 플러그를 빼놓으십시오.

올바른 사용

- ▶ 이 진공청소기는 일반 가정 또는 이와 유사한 주거환경에서 바닥을 청소하기 위한 용도로 만들어졌습니다. 이 진공청소기는 건설 현장에서 사용하기에 적합하지 않습니다.
- ▶ 이 진공청소기는 카펫, 러그 및 단단한 바닥을 청소하는 데 사용될 수 있습니다.
- ▶ 이 진공청소기는 야외에서 사용할 수 없습니다.
- ▶ 이 진공청소기는 해수면에서 최대 4000m의 고도미만에서 사용해야 합니다.
- ▶ 진공청소기는 건조한 바닥 표면에서만 사용해야 합니다. 사람이나 동물을 대상으로 사용하지 마십시오. 기타 모든 용도, 개조 또는 변형은 허용되지 않습니다.
- ▶ 어린이를 포함해 신체적, 지적, 정신적 능력이 부족하거나 이전에 기기를 사용해 본적이 없는 사람은 진공청소기 사용 시 타인의 감독 하에 안전한 사용법을 배우고 잘못된 작동으로 발생하는 결과를 이해하고 인지하는 경우에만 이용할 수 있습니다.

어린이들과 관련된 안전사항

- ▶ 질식 위험. 식품 포장용 랩과 같은 포장재는 유아나 아동의 손이 닿지 않는 곳에 보관해야 합니다. 아동이 장난을 치다가 포장에 걸리거나 머리에 포장을 뒤집어 쓰고 질식할 수 있습니다.
- ▶ 8세 미만 어린이는 계속 감독을 받지 않는 경우를 제외하고 진공청소기에서 멀리 떨어져 있어야 합니다.
- ▶ 8세 이상의 어린이는 안전한 방식으로 사용하는 방법을 안내받은 경우 감독을 받지 않고 진공청소기를 이용할 수 있습니다. 어린이는 부정확한 작동으로 인한 위험을 인식하고 이해할 수 있어야 합니다.
- ▶ 어린이가 감독을 받지 않는 상태에서 진공청소기를 청소하거나 유지관리하도록 해서는 안됩니다.
- ▶ 진공청소기 근처에 있는 아동을 감독하고 진공청소기를 가지고 장난을 치지 않도록 하십시오.
- ▶ 핸들에 LED 또는 무선 컨트롤이 있는 모델: 배터리를 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.

기술과 관련된 안전사항

- ▶ 사용하기 전 항상 진공청소기 및 제공된 모든 액세서리에 눈에 띄는 손상이 있는지 점검합니다. 파손된 진공청소기 혹은 액세서리를 사용하지 않습니다.
- ▶ 진공 청소기의 데이터 플레이트에 있는 연결 데이터(주전원 전압 및 주파수)를 주전원 전기 연결 데이터와 비교하십시오. 이 데이터는 정확히 일치해야 합니다. 이 진공청소기는 개조 없이 50 Hz 또는 60 Hz에 적합합니다.
- ▶ 주 전기 플러그는 적절한 퓨즈와 함께 장착되어야 합니다.
- ▶ 자율 전원 공급 시스템 또는 주 전원 공급 장치와 동기화되지 않은 전원 공급 시스템(예: 아일랜드 네트워크, 백업 시스템)에서 일시적인 또는 영구적인 작동이 가능합니다. 작동 요구 사양은 EN 50160 또는 동등한 표준을 준수하는 전원 공급 장치 시스템입니다.
가정용 전기 설비 및 밀레 제품에서 제공되는 보호 조치 기능 및 작동은 독립된 작동 또는 주 전원 공급 장치와 동기화되지 않은 작동에서도 유지되어야 합니다. 또는 설치 시 이와 동등한 조치로 대체되어야 합니다. 예를 들어, BS OHSAS 18001–2 ISO 45001 현 버전에서 설명하는 내용과 같습니다.
- ▶ 진공청소기 보증기간 내의 수리는 밀레 공식 서비스 기술자만 수행해야 합니다. 그렇지 않으면 차후에 발생 가능한 손상에 대해서도 보증 받을 수 없습니다.

경고 및 안전에 대한 지침

- ▶ 케이블이 손상된 경우 진공청소기를 사용하지 마십시오. 케이블이 손상된 경우 전체 케이블 되감기 장치를 함께 교체해야 합니다. 안전상의 이유로 이 작업은 밀레 서비스 또는 밀레 공인 서비스 기술자를 통해서만 수행되어야 합니다.
- ▶ 전원코드로 진공청소기를 끌어 당기지 말고, 콘센트에서 플러그를 뽑을 때에도 전원코드가 손상되지 않도록 유의하십시오. 전원코드가 날카로운 모서리나 출입문 사이 등에 끼이지 않도록 주의하십시오. 진공청소기가 전원코드를 밟지 않도록 하십시오. 전원코드, 플러그 및 콘센트 소켓이 손상될 수 있습니다. 부품이 손상되면 진공청소기를 사용하지 말아야 합니다.
- ▶ 밀레 공인 서비스 기술자만 수리를 할 수 있습니다. 자격을 갖추지 않은 사람이 수리 등의 작업을 수행하면 사용자에게 위험할 수 있습니다.

올바른 기기 사용방법

- ▶ 진공청소기 봉투, 모터보호필터 및 배기 필터를 장착하지 않은 상태에서 진공청소기를 사용하지 마십시오.
- ▶ 진공청소기 봉투를 삽입하지 않으면 먼지통 뚜껑을 닫을 수 없습니다. 과하게 힘을 주지 마십시오.
- ▶ 먼지통 뚜껑을 닫기 전 항상 진공청소기 봉투가 충분히 깊게 삽입되었으며 확실히 제자리에 딸깍 소리를 내며 들어갔는지 확인하십시오.
- ▶ 아직 타고 있거나 꺼진 담배, 재 또는 석탄 등 연소 중인 물체를 진공흡입하지 마십시오.
- ▶ 진공청소기를 사용하여 토너가루를 진공 흡입하지 마십시오. 프린터 및 복사기에서 사용된 토너는 전도성일 수 있습니다.
- ▶ 진공청소기를 사용하여 물, 액체 또는 젖은 먼지를 진공 흡입하지 마십시오. 방금 세탁하거나 행군 러그나 카펫은 완전히 건조한 후 진공 청소하십시오.
- ▶ 가연성 또는 인화성 액체나 기체를 진공 청소하지 말고 그러한 성분이 보관된 곳을 진공 청소하지 마십시오.
- ▶ 진공청소기를 머리 높이에서 사용하지 말고 사람 머리 근처에서는 진공 청소하지 마십시오.
- ▶ 배터리 사용시 주의사항(핸들에 LED 또는 무선 컨트롤이 포함된 모델):
 - 합선된 또는 충전식 배터리를 사용하지 말고 배터리를 불에 버리지 마십시오.
 - 배터리 폐기: 핸들에서 배터리를 분리한 후 현지 재활용 시설에 폐기하십시오. 일반 가정용 쓰레기와 함께 배터리를 폐기하지 마십시오.

청소

▶ 진공청소기기가 물에 젖지 않도록 하십시오. 진공청소기가 전원에 연결되어 있지 않은 경우에만 건조한 천이나 약간 젖은 천으로 닦을 수 있습니다.

액세서리 및 예비 부품

▶ 액세서리를 연결하지 않고 핸들로 직접 청소하는 것은 좋지 않습니다. 가장자리가 파손되어 날카로운 모서리에 의해 다칠 수 있습니다.

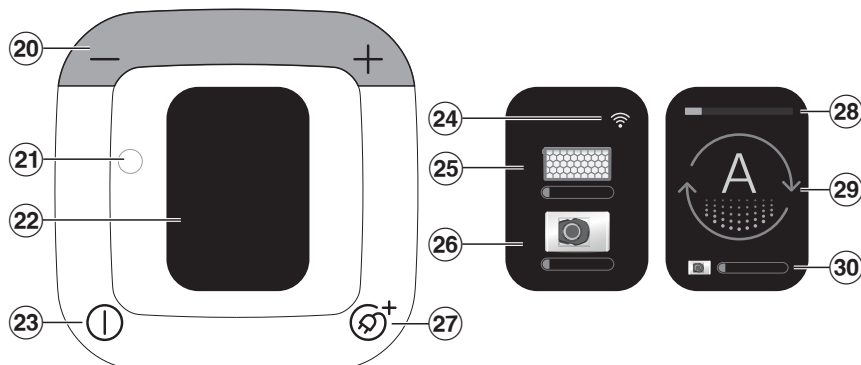
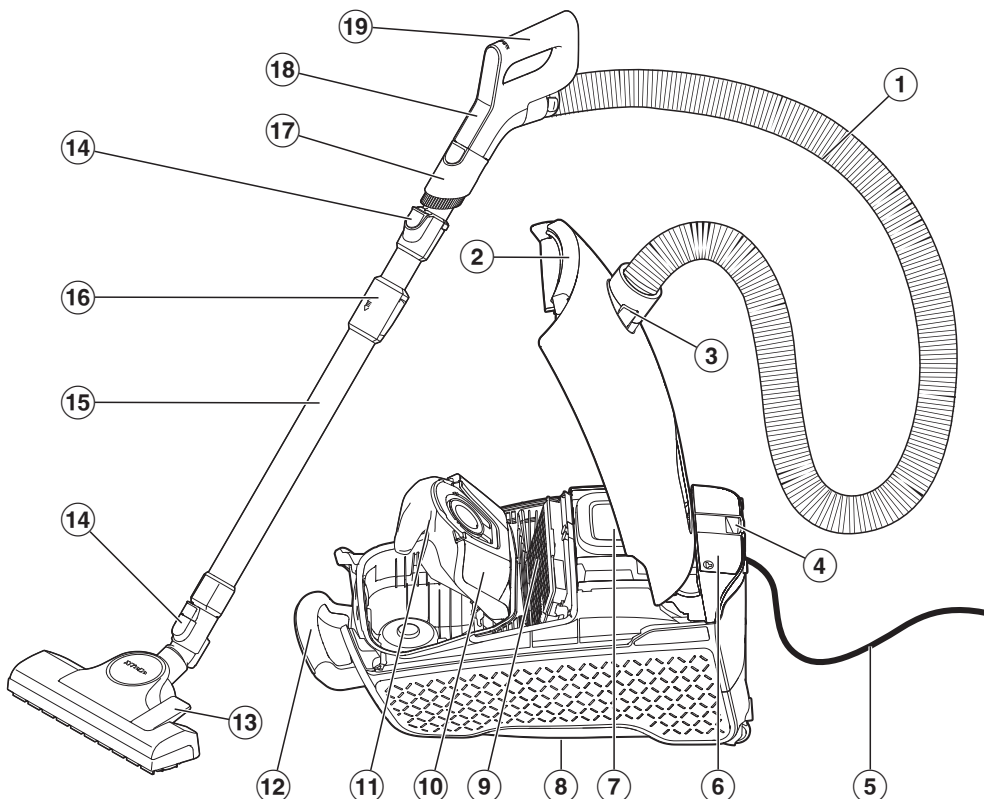
▶ 포장지에 밀레 로고가 있는 진공청소기 봉투, 필터 및 정품 액세서리만을 사용하십시오. 그렇지 않으면 제조사는 제품 안전을 보증할 수 없습니다.

▶ 밀레는 정품 밀레 교체 부품을 이용한 경우에만 제품의 안전을 보증합니다. 결함 부품은 Miele 정품 부품으로만 교체해야 합니다.

이동

▶ 포장재는 진공청소기가 운송 중에 손상을 입지 않도록 보호합니다. 운송을 위해 포장재를 보관할 것을 권장합니다.

제품 안내



- ① 흡입관
- ② 먼지봉투함 뚜껑 열림 버튼
- ③ 호스 커넥터
- ④ 청소 중 잠시 사용 중단을 위한 파크 시스템
- ⑤ 전원 케이블
- ⑥ 투인원 소파/틈새 노즐용 액세서리함
- ⑦ 조작부
- ⑧ 보관을 위한 파크 시스템(진공청소기 밑면)
- ⑨ 밀레 정품 배기 필터*
- ⑩ 진공청소기 봉투 훌더
- ⑪ 밀레 정품 진공청소기 먼지봉투
- ⑫ 이동용 핸들
- ⑬ 플로어헤드
- ⑭ 탈착 버튼
- ⑮ 텔레스코픽 튜브
- ⑯ 텔레스코픽 튜브 길이 조절부
- ⑰ 탈착식 원형솔
- ⑱ 컴포트 무선 제어 핸들 2.0 조작부
- ⑲ 컴포트 무선 제어 핸들 2.0
- ⑳ +/- 흡입력 조절 풋스위치
- ㉑ 고객 서비스부용 시각 인터페이스
- ㉒ 디스플레이
- ㉓ 캐짐/꺼짐 풋스위치 ①
- ㉔ WiFi 신호 상태
- ㉕ 배기 필터 교체 표시등
- ㉖ 진공청소기 봉투 교체 표시등
- ㉗ 전선 감기용 풋스위치 ⑦†
- ㉘ 선택한 세기 단계
- ㉙ 선택한 세기 단계 기호
- ㉚ 진공청소기 봉투 교체 표시등

*이는 모델에 따라 다르며 일부 진공청소기에서는 제공하지 않는 요소가 있을 수 있습니다.

지속 가능성 및 환경 보호

포장재 폐기

포장재는 제품 운송 중 제품이 손상되지 않도록 보호합니다. 포장재의 소재는 환경 친화적이므로 폐기 후 재활용되어야 합니다.

분리수거를 통해 포장재를 재활용하면 원재료 소비량을 줄일 수 있습니다.

운송을 위해 포장재를 보관할 것을 권장합니다.

진공청소기 봉투 및 필터 버리기

진공청소기 봉투와 필터는 친환경 소재로 만들어집니다. 필터는 일반 가정용 쓰레기와 함께 버릴 수 있습니다. 진공청소기 봉투에 일반적인 가정의 먼지만 들어 있다면 진공청소기 봉투를 일반 가정용 쓰레기와 함께 버릴 수 있습니다.

오래된 기기 폐기하기

전기 및 전자 제품에는 귀중한 자원이 되는 다수의 자재가 포함되어 있습니다. 또한 적절한 기능과 안전에 필수적인 특정 자재, 화합물 및 부품도 포함되어 있습니다. 이러한 요소가 가정용 쓰레기와 함께 폐기되거나 잘못 취급될 경우 건강과 환경에 유해할 수 있습니다. 따라서 오래된 기기는 가정용 쓰레기로 버리지 않습니다.



대리점, 또는 밀레와 함께 거주하는 지역 사회의 지정된 공식 수거 및 폐기 장소에 전기 및 전자 제품을 무료로 폐기하고 재활용해 주시기 바랍니다. 각 국가 법에 따라 폐기 전에 기기에 저장된 개인 데이터를 삭제하는 것은 사용자의 책임입니다. 사용자에게는 기기 내 안전하게 보관되지 않는 오래된 배터리를 분리하고, 가능한 램프를 깨뜨리지 않고 분리해야 할 법적 의무가 있습니다. 이는 적합한 수거 장

소에서 이루어져야 합니다. 폐기할 제품을 보관하는 동안 위험할 수 있으므로 아이들의 손이 닿지 않게 해야 합니다.

오래된 배터리와 충전 배터리의 폐기

전기 및 전자기기에 배터리가 포함된 경우 가정용 쓰레기로 버려서는 안됩니다. 해당 지역 법에 따라 배터리는 분리하여 알맞은 재활용 수거함에 버려야 합니다. 해당 서비스는 무료입니다. 배터리 및 충전 배터리는 사람의 건강과 환경에 해를끼칠 수 있는 물질을 함유하고 있습니다. 배터리 폐기에 대한 자세한 안내. 선이 그려진 배터리나 충전 배터리는 일반적인 가정용 쓰레기로 버릴 수 없다는 것을 의미합니다. 선이 그려져 있는 배터리에 한개 이상의 화학기호가 있는 경우 배터리에 납(Pb), 카드뮴(Cd) 및 수은(Hg)이 함유되어 있다는 것을 나타냅니다.



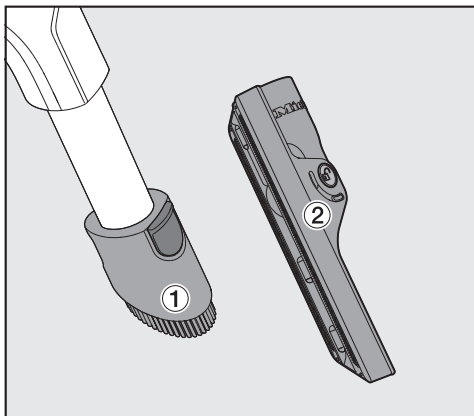
배터리는 재활용이 가능한 물질을 포함하고 있습니다. 배터리와 충전 배터리를 따로 폐기하면, 간편하게 처리하고 재활용할 수 있습니다.

알아보기

이 진공청소기는 매일 카펫이나 러그 뿐 아니라 단단한 바닥을 청소할 때도 사용할 수 있습니다.

밀레는 여러 특별한 용도에 적합한 다양한 액세서리를 제공합니다(“옵션 액세서리” 참조).

기본 제공 액세서리



① 원형솔

긁힘에 강한 표면(예: 키보드)을 청소하거나 부스러기를 흡입하는데 적합합니다.

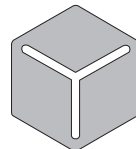
원형솔은 분리가 가능하고 흡입튜브에 장착해 손이 닿기 어려운 장소를 진공청소할 수 있습니다.

② 투인원 소파/틈새 노즐

접힌 부분, 흠 및 구석뿐만 아니라 커버를 씌운 가구, 매트리스, 쿠션, 커튼 등의 청소에 특화된 노즐입니다.

3D4U

밀레는 3D4U를 통해 3D 프린터로 만들 수 있는 액세서리 도안을 무료로 다운로드할 수 있게끔 제공합니다
(www.miele.com, Service, 3D4U).



3 D 4 U

네트워크 연결

진공청소기에는 통합 WiFi 모듈이 내장되어 있습니다. WiFi 모듈 덕분에 진공청소기를 홈 네트워크에 연결해 모바일 기기에서 밀레 앱을 통해 사용할 수 있습니다.

진공청소기를 네트워크에 연결하면 무엇보다도 다음과 같은 일을 할 수 있습니다.

- 상태 정보 확인하기
- 진공청소기용 먼지봉투 더 주문하기
- 사용 특성을 기반으로 한 액세서리 관련 정보 확인하기

디스플레이의 기호

세기 단계에 적절한 사용 사례를 보여주는 기호가 디스플레이에 표시됩니다.



커튼, 섬유



소파 커버, 쿠션



표면에 맞게 흡입력 자동 조절



컷 파일 카펫, 러그 및 선반



마룻바닥 및 오염이 심한 카펫과 러그



중간 흡입 세기 단계 수동 선택



저장된 중간 흡입 세기 단계

작동 및 기능 관련 기타 기호:

-	흡입력 감소
+	흡입력 증가
①	켜기/끄기
◎ ⁺	자동 전선 감기 기능

진공청소기 먼지봉투 교체 표시등의 작동 방식

필터 교체 시기 표시등은 일반 가정 먼지 용으로 설정되어 있습니다. 가정용 먼지는 일반적으로 먼지, 머리카락, 실, 카펫 보풀, 모래의 혼합물을 포함합니다.

다만, 진공청소기로 드릴 사용으로 인한 흙먼지, 모래, 석고 가루 또는 밀가루와 같은 미세 먼지를 흡입했다면 진공청소기 봉투의 구멍이 매우 빠르게 막힙니다. 이로 인해 표시등은 진공청소기 봉투가 가득 차지 않아도 “가득 참”을 표시합니다. 이러한 경우 진공청소기 봉투를 교체해야 합니다.

반면, 상당량의 머리카락, 카펫 먼지 등을 흡입한 경우, 표시등이 교체를 표시하기 전에 진공청소기 봉투가 거의 터질 정도로 꽉 찰 수 있습니다.

배기 필터 교체 표시등의 기능

배기 필터 교체 표시등은 작동 후 약 50 시간이 지나면 켜지고, 이는 평균적인 사용 시간으로 약 1년에 해당합니다. 진공청소기의 표시등에 불이 들어오면 배기 필터를 교체해야 합니다. 이때 모터 보호 필터의 오염 정도 또한 확인해야 합니다.

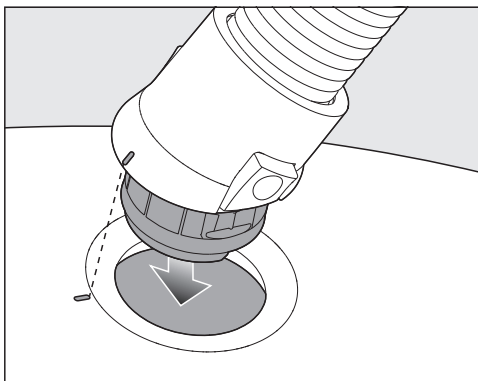
매번 배기 필터를 교체하고, 필요에 따라 모터 보호 필터를 청소한 뒤 표시등을 리셋해야 합니다. “청소 및 관리”의 “배기 필터 교체 표시등에 불이 들어왔을 때” 섹션을 참조해 주시기 바랍니다.

모터 보호 필터

진공청소기에는 영구 모터 보호 필터가 표준으로 장착되어 있습니다. 필터는 진공청소기의 전체 서비스 기간 동안 유지되며, 교체할 필요가 없습니다.

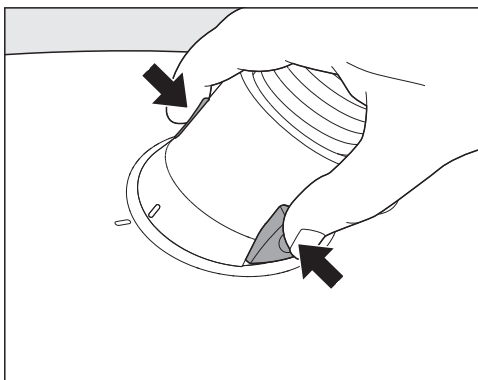
시험 작동

흡입관 연결하기



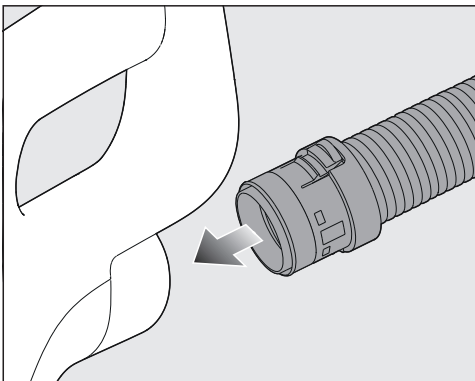
■ 흡입관 커넥터를 진공청소기의 흡입관 입구에 올바르게 맞물리도록 연결합니다. 두 부품의 가이드가 정렬되어야 연결할 수 있습니다.

흡입관 분리하기



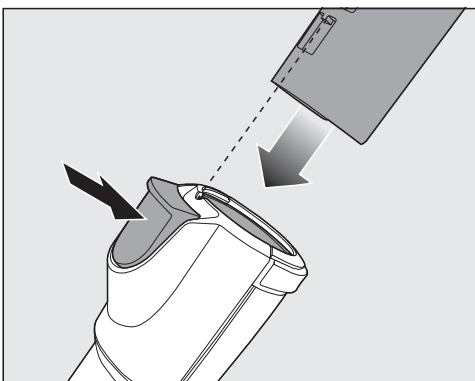
■ 흡입관 커넥터 옆쪽에 있는 분리 버튼을 누르고 흡입관 입구에서 흡입관을 빼냅니다.

흡입관을 핸들에 연결하기



■ 흡입관 커넥터가 딸깍 소리를 내며 제자리를 찾을 때까지 핸들에 맞춥니다.

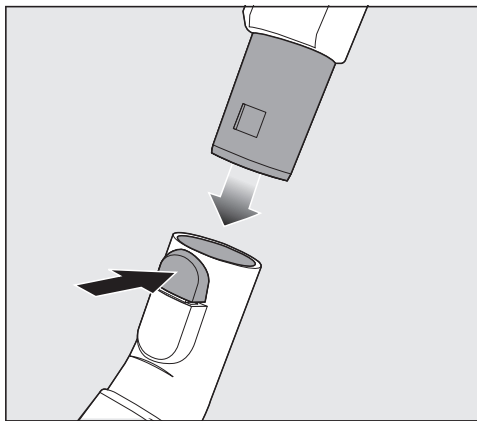
핸들을 흡입관에 연결하기



■ 핸들을 흡입관에 올바르게 맞물리도록 연결합니다. 두 부품의 가이드가 정렬되어야 연결할 수 있습니다.

■ 흡입관에서 핸들을 분리하려면 분리 버튼을 누르고 핸들을 흡입관에서 살짝 비틀어 당깁니다.

흡입관을 길이 조절형 플로어헤드에 연결하기



- 흡입관을 플로어헤드에 밀어 넣은 후 시계 방향 또는 반시계 방향으로 돌려서 올바르게 맞춰 끼웁니다.
- 플로어헤드에서 흡입관을 분리하려면 분리 버튼을 누르고 플로어헤드에서 흡입관을 살짝 비틀어 당깁니다.

무선 제어 핸들 연결하기

처음으로 진공청소기의 전원을 켜면 가장 높은 세기 단계가 자동으로 선택됩니다.

그 후에는 이전에 사용된 세기 단계로 커집니다.

- 최대 세기 단계에 도달할 때까지 + 풋스위치를 누릅니다.
- + 풋스위치를 길게 누릅니다.

카운트다운이 표시되고, 연결을 시도하는 동안 진공청소기 팬이 꺼집니다. 카운트다운 신호가 경과하면 무선 핸들이 디스플레이에 표시됩니다.

이제 진공청소기는 연결 모드입니다.

- 풋스위치에서 발을 뗅니다.
- 무선 제어 핸들에서 아무 버튼이나 눌러 활성화합니다.

무선 제어 핸들은 최대 20 초 동안 진공청소기와의 연결을 설정하려 시도합니다.

진공청소기 디스플레이에 연결이 성공적으로 이루어졌다고 표시된 후에 팬이 다시 켜집니다.

네트워크 기능 활성화하기

진공청소기에는 통합 WiFi 모듈이 장착되어 있습니다.

진공청소기를 WiFi 네트워크에 연결하면 에너지 소비량이 증가합니다.

진공청소기를 사용할 공간에 WiFi 네트워크의 신호 강도가 충분한지 확인하십시오.

해당 기능을 설정하려면 다음이 있어야 합니다.

1. WiFi 네트워크
2. 밀레 앱
3. 밀레 사용자 계정 사용자 계정은 밀레 앱에서 생성할 수 있습니다.



- QR 코드를 스캔해 밀레 앱을 다운로드합니다(아직 다운로드하지 않은 경우).
- 밀레 앱을 열고 사용자 계정을 설정합니다.
- QR 코드를 다시 스캔해 네트워크 연결을 시작하고, 밀레 앱에서 사용자 탐색 안내 사항을 따릅니다.

진공청소기 팬은 연결 시도 동안 꺼집니다. 진공청소기 디스플레이에 연결이 성공적으로 이루어졌다고 표시됩니다.

연결을 설정하지 않은 상태로 연결 모드를 일찍 종료할 수도 있습니다. 켜짐/꺼짐 풋스위치 ①를 눌러 진공청소기를 끄면 연결 모드를 종료합니다.

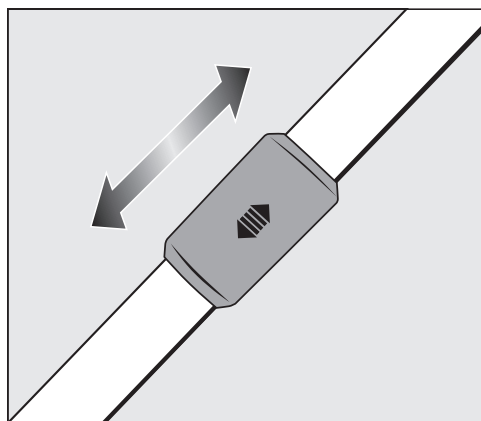
WiFi 연결 가능 여부

WiFi 연결은 다른 제품과 주파수 대역을 공유합니다(전자레인지, 무선 장난감 등). 이로 인해 간헐적이거나 완전히 연결이 끊길 수도 있습니다. 따라서 특정 기능의 사용 여부는 보장되지 않습니다.

작동

텔레스코픽 호스 조절

텔레스코픽 호스의 한 부분은 다른 쪽 안으로 겹쳐들어가 있어 편안한 청소를 위해 사용자의 키 높이에 맞출 수 있습니다.

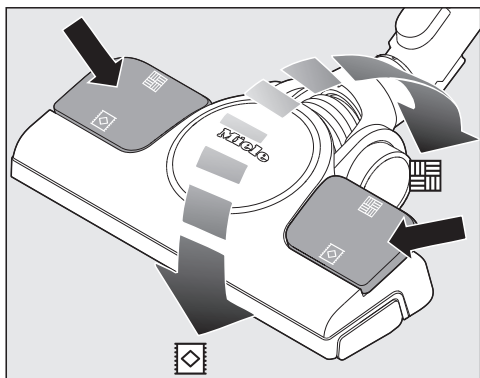
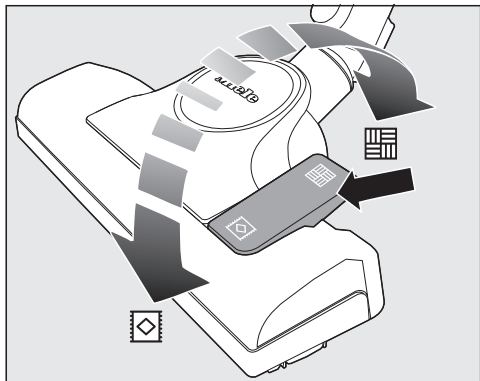


- 길이 조절 스위치를 잡고 텔레스코픽 흡입관을 원하는 길이로 조절합니다.

플로어헤드 조절하기

모델에 따라 진공청소기에는 표시된 플로어헤드 중 하나가 표준으로 장착됩니다.

바닥재 제조사의 청소 및 관리 지침을 확인하십시오.



브러시를 꺼낸 상태로 굵 힘에 추약하지 않은 단단한 바닥, 틈 또는 깊은 틈새가 있는 바닥 청소:

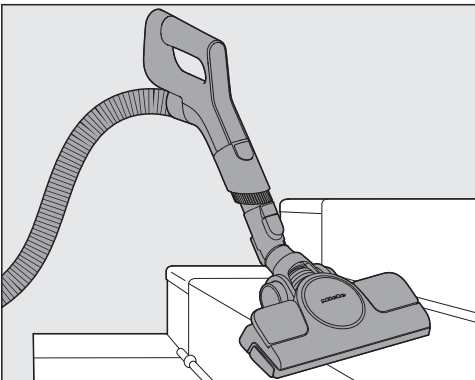
- ① 풋 스위치를 누릅니다.
- 브러시를 접은 상태로 카펫과 러그 청소:
- ② 풋 스위치를 누릅니다.

계단 진공청소하기

진공청소기가 쓰러져 부상을 당할 위험이 있습니다.

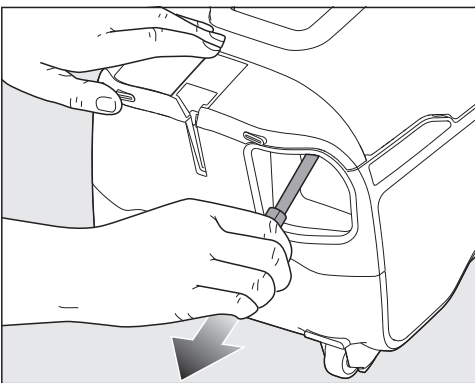
진공청소기가 계단에서 쓰러지면 부상을 입을 수 있습니다.

계단을 청소하는 경우 계단의 바닥에서 위로 이동하며 청소하는 것이 좋습니다.



길이 조절형 플로어헤드를 계단 청소에 사용할 수도 있습니다.

전원 케이블 풀기



- 케이블을 필요한 만큼 잡아당깁니다.
- 전원 플러그를 콘센트에 삽입합니다.

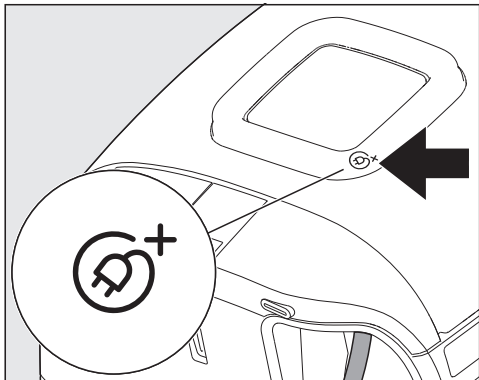
⚠ 과열로 인한 손상의 위험이 있습니다.

장시간 사용 후 전원 케이블이 과열될 수 있습니다.

30 분 이상 청소하는 경우 케이블을 끝까지 잡아당겨야 합니다.

전원 케이블 되감기

- 콘센트에서 플러그를 빼놓으십시오.



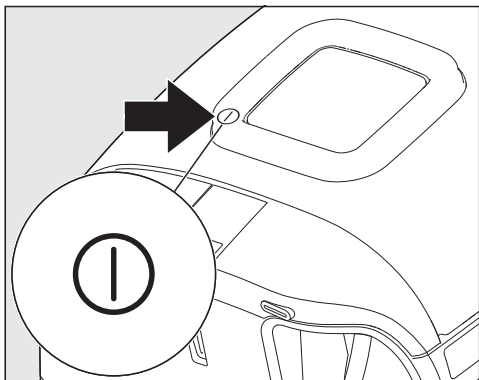
- 전선 감기 기능 풋 스위치를 잠시 누릅니다.

진공청소기 안으로 전선이 완전히 자동으로 감겨들어 갑니다.

전선 감기 기능은 언제든지 중단할 수 있습니다.

- 되감는 도중 케이블을 짧게 당깁니다.

전원 켜기 및 끄기



- 켜짐/꺼짐 풋 스위치 ①를 누릅니다.

업데이트 **◎**

밀레는 정기적으로 업데이트를 **◎** 제공합니다. 이를 통해 진공청소기 소프트웨어를 업데이트하고, 최신 밀레 개발 사항을 놓치지 않을 수 있습니다.

업데이트 가 있다면 진공청소기를 켜고 난 이후 이에 대한 정보를 안내받습니다.

- 업데이트 설치를 시작하려면 + 풋스위치를 누릅니다.

진행 상황 막대가 설치 상태를 보여줍니다.

- 업데이트 설치를 미루려면 - 풋스위치를 누릅니다.

다음으로 진공청소기를 켜면 다시 업데이트를 설치하라는 알림이 나타납니다.

흡입력 조절

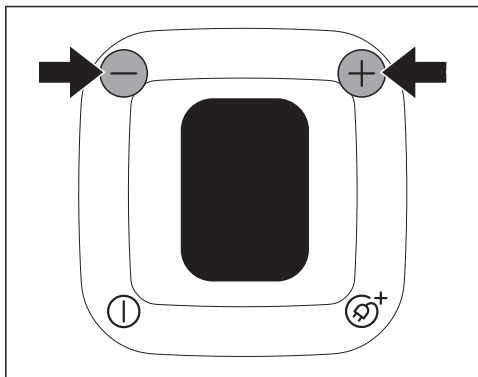
흡입력은 바닥 종류에 알맞게 조절할 수 있습니다. 흡입력을 낮추면 플로어헤드를 움직이는 데 힘이 덜 들어갑니다.

선택한 세기 단계는 진공청소기 디스플레이에 기호 및 주황색 세기 표시등의 형태로 표시됩니다. “알아보기”의 “디스플레이의 기호” 섹션을 참조하시기 바랍니다.

풋스위치

처음으로 진공청소기의 전원을 켜면 가장 높은 세기 단계가 자동으로 선택됩니다.

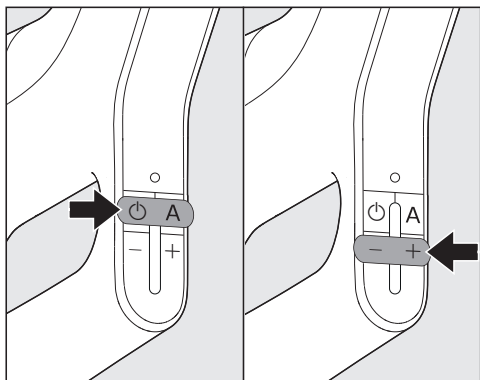
그 후에는 이전에 사용된 세기 단계로 커집니다.



- + 풋스위치를 누르면 더 높은 세기 단계로 변경됩니다.

- - 풋스위치를 누르면 더 낮은 세기 단계로 변경됩니다.

컴포트 무선 제어 핸들 2.0



진공청소기를 켜짐/꺼짐 풋스위치 ①를 눌러 끈 뒤에는 컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 버튼으로도 온전히 진공청소기를 조작할 수 있습니다.

진공청소기의 컴포트 무선 제어 핸들 2.0에는 자동 세기 단계를 선택할 수 있는 A 버튼이 있습니다. 버튼은 진공청소기의 흡입력을 청소하는 표면에 맞게 조절합니다.

! 가벼운 소재 또는 커튼을 진공 청소하는 데에 자동 설정을 사용하지 마십시오. 해당 소재가 진공청소기로 빨려 들어가 손상될 수 있습니다.

- 컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 + 버튼을 누르면 더 높은 세기 단계로 변경됩니다.
- 컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 - 버튼을 누르면 더 낮은 세기 단계로 변경됩니다.

처음으로 진공청소기의 전원을 켜면 가장 높은 세기 단계가 자동으로 선택됩니다.

그 후에는 이전에 사용된 세기 단계로 커집니다.

중간 흡입 세기 단계

진공청소기의 흡입 세기를 사전 설정된 세기 단계가 아닌 개별 요건에 맞출 수 있습니다.

이를 위해서는 다음 단계를 따라합니다.

- + 또는 – 버튼을 길게 누릅니다.

디스플레이에는 중간 세기 단계의 수동 선택 기호가 표시됩니다.

- 원하는 흡입력이 될 때까지 + 또는 – 버튼을 길게 누릅니다.
- 버튼에서 손을 뗅니다.

제어부를 만지지 않고 5 초간 기다립니다. 중간 흡입력 설정이 가장 강력한 세기 단계 다음 또는 가장 덜 강력한 세기 단계 다음으로 저장됩니다. 설정이 저장되었다는 것을 분명히 하기 위해 체크 표시✓가 표시됩니다. 저장된 중간 세기 단계의 기호가 표시됩니다.

다음에 진공청소기를 사용할 때는 저장된 중간 흡입 세기 단계로 켜집니다. 4 단계 표준 세기 단계 중 하나를 선택하면 이 설정은 삭제됩니다.

작동 중단하기

청소 도중에 진공청소기를 일시 정지하고 잠시 휴식을 취할 수 있습니다.

- 핸들의 대기 버튼 ⏪ 을 누릅니다.

⚠ 대기 버튼은 청소 도중 진공청소기를 일시 정지할 수 있도록 설계되었습니다. 과열 및 손상 위험이 있습니다.

핸들에 있는 LED는 버튼이 눌릴 때마다 표시됩니다.

일시 정지를 끝내는 방법에는 3 가지 선택지가 있습니다.

- 대기 버튼 ⏪ 을 다시 누릅니다.

진공청소기가 이전에 선택된 세기 단계로 켜집니다.

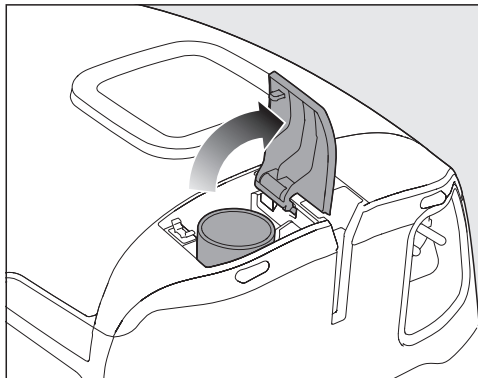
- + 버튼을 누릅니다.

진공청소기가 가장 높은 세기 단계로 켜집니다.

- – 버튼을 누릅니다.

진공청소기가 가장 낮은 세기 단계로 켜집니다.

액세서리 꺼내기



- 액세서리함 표시를 누릅니다.

이렇게 하면 액세서리함이 열립니다.

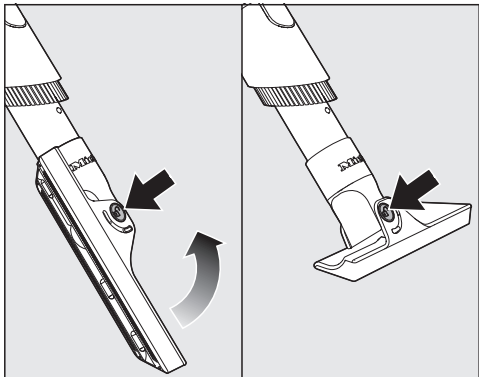
- 결합된 소파/틈새 노즐을 꺼냅니다.
- 액세서리함 뚜껑을 강하게 눌러 닫습니다.

투인원 소파/틈새 노즐 조절하기

진공청소기에는 표준으로 결합된 소파/틈새 노즐이 내장되어 있습니다.

틈새 노즐

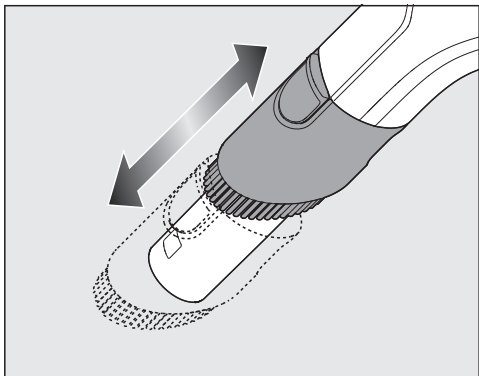
액세서리함에서 꺼낸 투인원 소파 및 틈새술은 접힌 부분, 틈새 또는 모서리를 청소하는데 적합합니다.



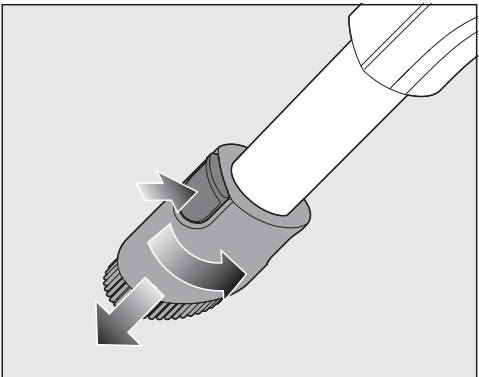
소파 노즐

- 투인원 소파/틈새 노즐의 해제 버튼을 누르고, 소파 노즐이 확실히 제자리에 맞물릴 때까지 가이드를 따라 회전합니다.
- 청소를 마치고 나면 해제 버튼을 누르고 소파 노즐을 원래 위치로 다시 돌려 놓습니다. 해제 버튼이 분명히 제자리에 맞물릴 때까지 투인원 소파/틈새 노즐을 돌립니다.

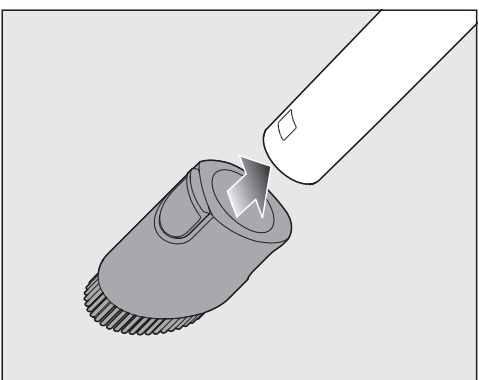
컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 원형솔 사용하기



- 원형솔의 분리 버튼을 누르고 브러시가 제자리에 확실히 맞물릴 때까지 당깁니다.



- 분리 버튼을 누르고 원형솔을 옆으로 돌립니다.
- 원형솔이 핸들에서 분리될 때까지 가이드를 따라 당깁니다.



- 딸깍 소리가 날 때까지 원형솔을 흡입관에 밀어 넣습니다.

먼지 청소를 마치고 난 후

- 분리 버튼을 누르고 흡입관에서 원형 솔을 당겨 빼냅니다.
- 딸깍 소리가 날 때까지 원형솔을 다시 컴포트 무선 제어 핸들 2.0에 밀어 넣습니다.
- 핸들을 흡입관에 다시 밀어 넣을 수 있도록 원형솔을 제자리에 밀어 넣습니다.

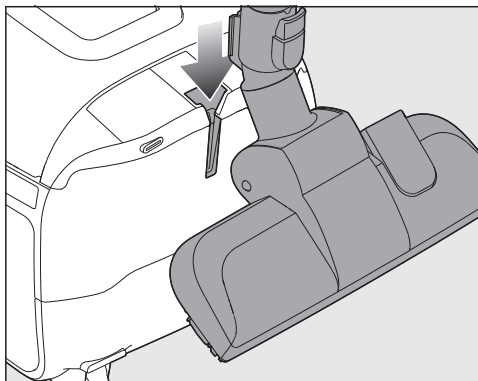
정리, 이동 및 보관

청소기의 사용을 잠시 중단하기 위한 파크 시스템

파크 시스템을 사용하면 청소기의 사용을 잠시 중단할 때 흡입관과 플로어헤드를 편리하게 고정할 수 있습니다.

⚠️ 진공청소기가 쓰러져 부상을 당할 위험이 있습니다.

진공청소기가 경사로 등 경사진 곳에 있는 경우 파크 시스템을 사용하지 마십시오.



- 플로어헤드를 진공청소기의 파크 시스템에 끼우십시오.

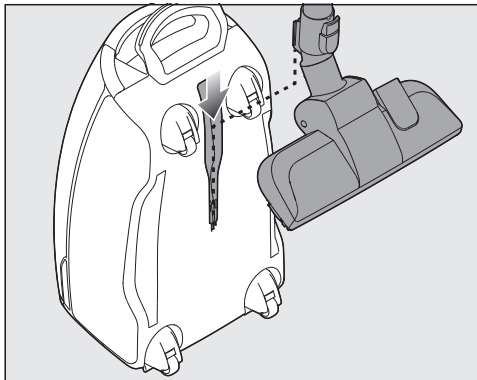
보관을 위한 파크시스템

파크 시스템을 사용하면 이동 또는 보관을 위해 흡입관과 플로어헤드를 고정할 수 있습니다.

⚠️ 전원 전압으로 인한 감전의 위험
전원이 꺼진 경우에도 진공청소기에는 전원 전압이 인가됩니다.

사용이 끝나면 항상 진공청소기를 전원에서 분리해야 합니다. 콘센트에서 플러그를 빼놓으십시오.

- 진공청소기를 수직으로 세웁니다.
- 텔레스코픽 흡입관을 완전히 넣습니다.



- 플로어헤드를 아래 방향으로 진공청소기 밑면에 있는 패킹 액세서리에 끼웁니다.

그러면 진공청소기를 편리하게 이동하거나 보관할 수 있습니다.

세척 및 관리

⚠️ 주전원 전압으로 인한 감전의 위험.

전원이 꺼져 있어도 제품에 전압이 흐릅니다.

청소 및 관리 전에 벽면 콘센트에서 제품 전원을 끄고 플러그를 뽑으십시오.

밀레 필터 시스템은 세 가지의 액세서리로 구성되어 있습니다.

- 정품 밀레 진공청소기 봉투(모델 TU)
- 정품 밀레 배기 필터
- 모터 보호 필터

진공청소기 봉투와 배기 필터는 진공청소기의 효율적인 작동을 위해 이따금 교체해 주어야 합니다.

포장에 밀레 로고가 있는 정품 밀레 액세서리만 사용할 것을 권장합니다. 정품만이 진공청소기의 최적의 흡입력 및 최상의 청소 결과를 보장할 수 있습니다.

포장에 밀레 로고가 있는 진공청소기 봉투는 종이 또는 종이 기반 소재로 제작되지 않으며, 하드보드지로 된 칼라가 없습니다. 그렇기 때문에 밀레 먼지봉투는 특별히 내구성이 강하고 신뢰할 수 있습니다.

포장에 밀레 로고가 없는 액세서리로 인한 문제 및 손상은 진공청소기 보장으로 보상되지 않는다는 점에 유의하시길 바랍니다.

액세서리 구입

정품 밀레 액세서리를 밀레 온라인샵, 밀레 고객 서비스 센터 또는 밀레 매장에서 주문할 수 있습니다.

정품 밀레 액세서리는 포장의 밀레 로고로 식별할 수 있습니다.

모든 밀레 진공청소기 봉투 팩에는 진공청소기 봉투 4 개와 에어클린 배기 필터 1 개가 들어 있습니다. 정품 밀레 멀티팩에는 진공청소기 봉투 16 개와 에어클린 배기 필터 4 개가 들어 있습니다.

정품 밀레 배기 필터 구매에 대한 정보는 “선택 액세서리” – “필터”的 판매 명칭을 참조하십시오.

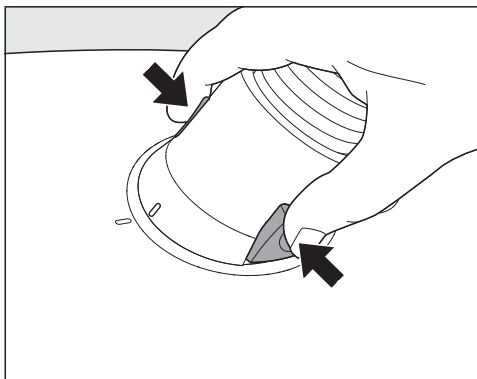
진공청소기 봉투 교체 표시등

진공청소기 디스플레이에 표시가 뜨면 진공청소기 먼지봉투를 교체해야 합니다.

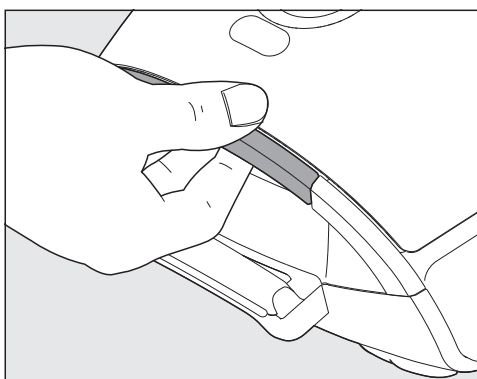
미세구멍이 막히면 흡입력이 감소합니다.

가득 찬 진공청소기 먼지봉투는 버리십시오. 먼지봉투를 재사용하려 시도하지 마십시오.

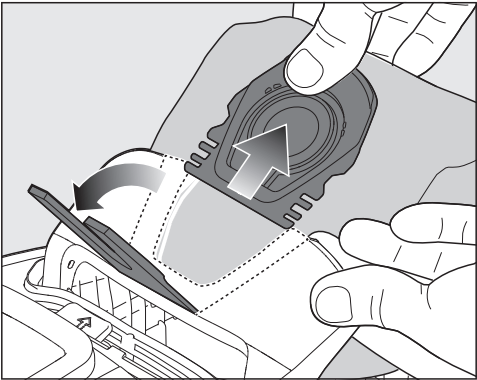
진공청소기 봉투 꺼내기



- 흡입관 커넥터의 측면에 있는 분리 버튼을 누르고 흡입관 입구에서 흡입관을 빼냅니다.



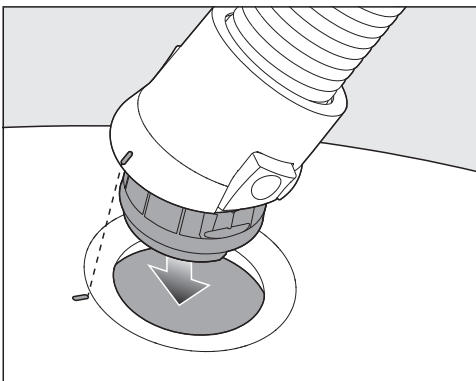
- 먼지봉투함 뚜껑의 흠이 파인 손잡이에 있는 열림 버튼을 누르고 뚜껑을 최대한 열어서 젖힙니다.



진공청소기 봉투의 칼라가 양쪽 가이드에 완전히 삽입되었는지 확인하십시오 (확대 이미지 참조).

청록색 캐치가 닫히고 딸깍 소리를 내며 제자리로 돌아갑니다.

- 먼지봉투함 뚜껑을 완전히 닫고 딸깍 소리를 내며 제자리에 끼워졌는지 확인합니다. 확인 시에 진공청소기 봉투가 끼이지 않도록 유의합니다.

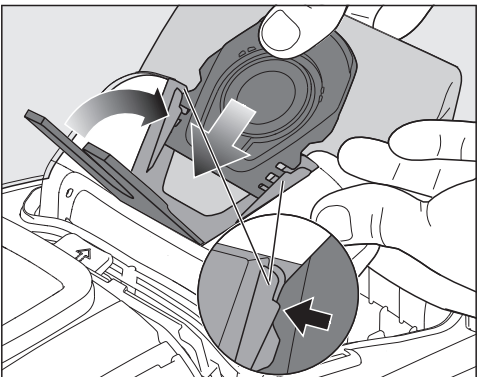


- 진공청소기 먼지봉투 홀더를 한 손으로 들어 옵립니다.
- 그립을 잡고 다른 손으로 진공청소기 먼지봉투를 당겨 빼냅니다.

청록색 캐치가 올려집니다.

청록색 캐치는 진공청소기 봉투가 삽입되지 않은 상태에서 먼지봉투함 뚜껑이 닫히는 것을 방지합니다.
억지로 힘을 주지 마십시오.

진공청소기 봉투 끼워넣기



- 진공청소기 먼지봉투 홀더를 한 손으로 들어 옵립니다.
- 다른 손으로 새로운 진공청소기 먼지봉투를 올라간 진공청소기 봉투 홀더에 끝까지 밀어 넣습니다. 팩에서 꺼낸 먼지봉투를 접힌 상태로 둡니다.

- 흡입관 커넥터를 진공청소기의 흡입 개구부에 올바르게 맞물리도록 연결합니다. 이렇게 하려면 두 부품의 가이드를 맞추어야 합니다.

배기 필터 교체 표시등에 불이 들어왔을 때

진공청소기 디스플레이에 표시가 보이면 배기 필터는 교체해야 합니다. 이때 모터 보호 필터의 오염 정도 또한 확인해야 합니다. “모터 보호 필터 청소하기”를 참조하시기 바랍니다.

표시등은 배기 필터를 교체할 때마다 초기화해 주어야 합니다. 이를 위해서는 진공청소기가 켜져 있어야 합니다.

- + 버튼을 길게 누릅니다.

카운트다운이 표시되며 진공청소기 팬이 꺼집니다.

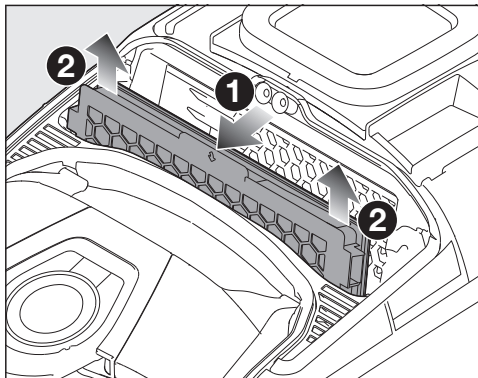
표시등에 녹색 불이 들어와 성공적으로 초기화되었음을 알립니다. 그 뒤 표시등이 꺼지고 0으로 초기화됩니다.

표시등은 배기 필터를 교체 시기를 표시할 때에만 초기화할 수 있습니다. 다른 때는 초기화할 수 없습니다.

AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 및 HEPA AirClean 50 배기 필터 교체하기

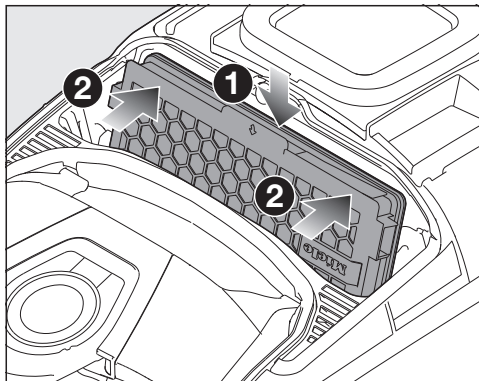
두 개 이상의 배기 필터를 한 번에 사용하지 마십시오.

- 먼지봉투함 뚜껑을 엽니다.



AirClean 배기 필터를 장착하려면 “다른 종류의 배기 필터로 교체하기”를 참조 하십시오.

- 배기 필터를 앞으로 당기고 위로 빼냅니다.



- 새 배기 필터를 아래 방향으로 끼워넣고, 올바르게 들어갔는지 확인한 후, 양쪽에서 제자리에 딱각 소리를 내며 들어갈 때까지 뒤로 누릅니다.

! 먼지봉투함의 오염물로 인한 손상 진공청소기 봉투가 딸깍 소리를 내며 제자리에 장착되지 않으면 먼지봉투 함에 다량의 먼지가 유입되어 부품을 손상시킬 수 있습니다.

먼지봉투함 뚜껑을 닫기 전 진공청소 기 봉투가 삽입되었으며 캐치가 닫혀 있는지 항상 확인하십시오.

- 먼지봉투함 뚜껑을 완전히 닫고 딸깍 소리를 내며 제자리에 끼워졌는지 확인합니다. 확인 시에 진공청소기 봉투 가 끼이지 않도록 유의합니다.

다른 종류의 배기 필터로 교체하기

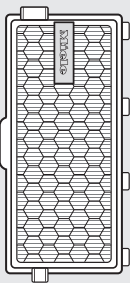
두 개 이상의 배기 필터를 한 번에 사용하지 마십시오.

모델에 따라 진공청소기에는 다음 배기 필터 중 하나가 표준으로 장착됩니다.

a



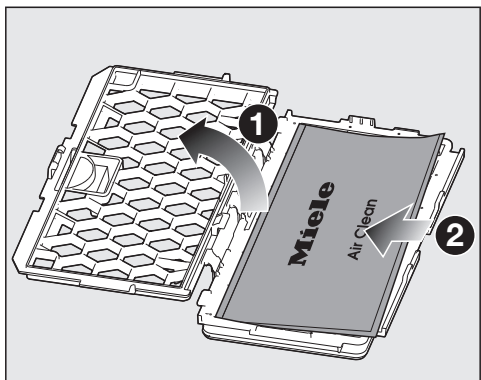
b - e



- a AirClean
- b AirClean Plus 50(하늘색)
- c Silence AirClean 50(회색)
- d Active AirClean 50(검정색)
- e HEPA AirClean 50(흰색)

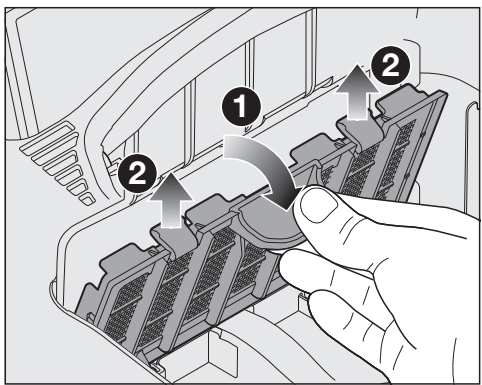
필터 교체 시 유의 사항

배기 필터 b, c, d 또는 e를 a로 교체하려면 필터 그릴을 장착해야 합니다. “옵션 액세서리”의 “필터” 섹션을 참조하시기 바랍니다.



모터 보호 필터 청소하기

- 먼지봉투함 뚜껑을 엽니다.
- 진공청소기 먼지봉투를 꺼냅니다.

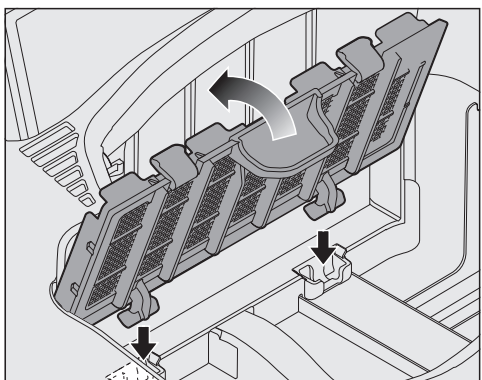


- 모터 보호 필터를 앞으로 당겨 분리하고 먼지봉투함에서 위로 당겨 빼냅니다.

⚠ 잘못된 세척으로 인한 손상의 위험

모터 보호 필터가 손상되어 청소 효과가 저하될 수 있습니다.
모터 보호 필터를 물로 청소하지 마십시오. 뾰족하거나 날카로운 물체를 사용해 필터를 청소하지 마십시오.

- 모터 보호 필터는 마른 먼지 천 또는 먼지털이 브러시로 청소해야 합니다.



- 먼지봉투함의 힌지 홈에 모터 보호 필터의 힌지를 조심스럽게 끼우고, 모터 보호 필터가 딸깍 소리를 내며 제자리에 고정되도록 합니다.

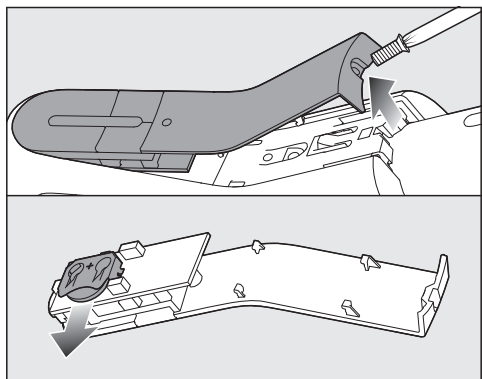
- 캐치가 확실히 맞물릴 때까지 진공청소기 먼지봉투를 홀더에 끼웁니다.
- 먼지봉투함 뚜껑을 완전히 닫고 딸깍 소리를 내며 제자리에 끼워졌는지 확인합니다. 확인 시에 진공청소기 봉투가 끼이지 않도록 유의합니다.

컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 배터리 교체 시기

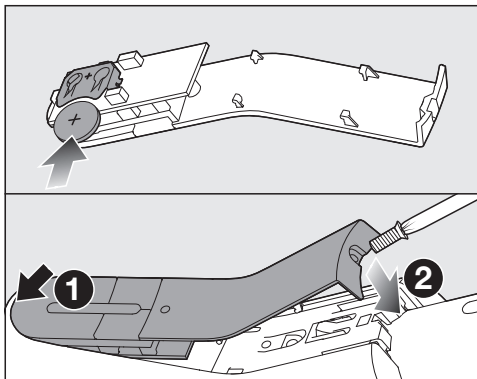
배터리가 떨어져 갈 때 진공청소기 디스플레이에서 제 때에 이를 알려줍니다.
3 V 배터리(CR 2032) 1개가 필요합니다.

배터리가 방전되거나 장착되지 않은 경우에도 진공청소기를 사용할 수 있습니다.

컴포트 무선 제어 핸들 2.0의 배터리 교체하기



- Torx 스크루드라이버를 사용해 배터리 함 커버의 고정 나사를 빼서 커버를 분리합니다.
- 기존 배터리를 새 배터리로 교체합니다. 극성이 올바른 방향인지 확인합니다.

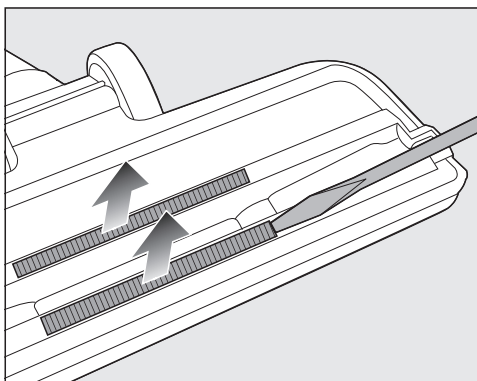


- 고정 순서에 유의해 커버를 다시 덮고 고정 나사를 조입니다.
- 이전 배터리는 지역 재활용 시설에 버립니다.

빨간색 리프터 솔 교체하기

(FlexTeQ/올플로어 플로어헤드 모델은 불가)

플로어헤드 흡입부의 빨간색 스레드 리프터는 교체할 수 있습니다. 둘기가 마모되었다면 리프터를 교체합니다.



- 지렛대의 원리로 솔롯에서 스레드 리프터를 꺼냅니다. 이를 위해 일자 드라이버 등의 적절한 공구를 사용합니다.
- 새 스레드 리프터를 끼워 넣습니다.

교체 부품은 밀레 서비스 센터에서 구입할 수 있습니다.

진공청소기 및 액세서리 세척하기

⚠ 전원 전압으로 인한 감전의 위험
전원이 꺼진 경우에도 진공청소기에
는 전원 전압이 인가됩니다.
청소 전에 벽면 콘센트에서 제품 전원
을 끄고 플러그를 뽑으십시오.

⚠ 전원 전압으로 인한 감전의 위험
진공청소기에 수분이 들어가면 감전
의 위험이 있습니다.
진공청소기가 물에 젖지 않도록 하십
시오.

- 원형솔을 장착한 상태에서 진공청소기
의 가장 낮은 세기 단계로 직물 표면을
청소합니다.
- 진공청소기와 모든 플라스틱 액세서리
는 시중에 판매하는 플라스틱에 적합한
세척제로 세척해야 합니다.

정전기가 발생하면 진공청소기의 플라스
틱 부품에 먼지가 쌓일 수 있습니다. 먼지
는 부드럽고 마른 천으로 제거해야 합니
다.

⚠ 적합하지 않은 세척제로 인한 손
상
모든 표면은 극히에 취약합니다. 적합
하지 않은 세척제와 접촉할 경우 표면
이 변질되거나 변색될 수 있습니다.
연마성 세척제, 유리 세척제, 다용도
세척제 또는 유성 관리 제품을 사용하
지 마십시오.

먼지봉투함 청소하기

필요한 경우 건조한 걸레, 브러시 또는 사
용 가능한 경우 보조 진공청소기로 청소
하여 먼지함의 먼지를 제거합니다.

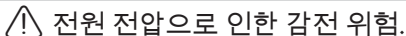
먼지봉투함 뚜껑 아래쪽도 함께 청소합
니다.

문제 해결

일상적인 작동에서 발생할 수 있는 대부분의 오작동과 고장은 손쉽게 해결할 수 있습니다. 밀레 서비스 센터를 부를 필요가 없다면 많은 경우에 시간과 비용을 절약할 수 있습니다.

문제를 직접 해결하기 위한 정보는 www.miele.com/service에서 찾아볼 수 있습니다.

다음은 오작동이나 문제의 원인을 찾고 해결하는 데 도움을 주기 위한 표입니다.



전원 전압으로 인한 감전 위험.

전원이 꺼진 경우에도 제품에 주전원 전압이 인가됩니다.

문제를 해결하기 전에 벽면 소켓에서 제품 전원을 끄고 플러그를 뽑으십시오.

문제	원인과 해결
진공청소기가 자동으로 꺼집니다.	<p>온도가 너무 높아지면 온도 제한기가 진공청소기의 전원을 자동으로 끕니다. 이는 예를 들어 큰 물질이 흡입관을 막거나, 진공청소기 봉투가 가득 찼거나, 미세 먼지 입자가 포함된 경우 발생할 수 있습니다. 심하게 오염된 모터 보호 필터 또는 배기 필터 또한 과열의 원인이 될 수 있습니다.</p> <p>■ 켜기/끄기 풋 스위치 ①를 눌러 진공청소기의 전원을 즉시 끕니다. 벽면 콘센트 스위치를 끄고 플러그를 뽑습니다.</p> <p>원인을 제거한 후, 약 20–30 분 동안 진공청소기를 식힙니다. 전원은 그 뒤에 다시 켤 수 있습니다.</p>

기술 데이터

블루투스

주파수 범위 2.40–2.4835 GHz

최대 송신 출력 < 10 mW

WiFi

주파수 범위 2.40–2.4835 GHz

최대 송신 출력 < 100 mW

대기 모드에서 전기 소비량

WiFi 활성화 상태 0.95 W

WiFi 비활성화 상태 0.95 W

저작권 및 라이선스

밀레는 로봇 진공청소기의 작동과 제어를 목적으로 오픈 소스 라이선스 약관이 적용되지 않는 자사 또는 타사 소프트웨어를 사용합니다. 소프트웨어와 그 구성 요소는 저작권으로 보호됩니다. 밀레와 타사가 보유한 저작권은 준수해야 합니다.

그 외에도 진공청소기는 오픈 소스 라이선스 약관에 따라 배포되는 소프트웨어 구성 요소를 포함하고 있습니다. 해당 저작권 고지, 해당 시점에서의 유효한 라이선스 약관 사본, 세부 정보와 함께 기기에 포함된 오픈 소스 구성 요소는 웹 브라우저로 다음 IP를 통해 로컬로 접근할 수 있습니다(<http://<IP address>/Licenses>). 사이트에 고지된 오픈 소스 라이선스의 책임 및 보증 협의는 각 권리를 보유한 당사자에 한해 적용됩니다.

서비스

문제를 직접 해결하기 위한 정보와 밀레 부품에 대한 정보는 www.miele.com/service에서 찾아볼 수 있습니다.

문제 발생시 연락처

사용자가 직접 해결할 수 없는 오류는 밀레 서비스 센터로 문의해 주십시오.

밀레 서비스 센터 연락처는 사용설명서 마지막 장에서 확인하실 수 있습니다.

고객님과의 전화 내용은 밀레 서비스 품질 향상을 위해 모니터링 및 녹음되며 사용설명서의 내용에 따라 해결할 수 있는 문제의 경우 서비스 출장 시 요금이 부과될 수 있습니다.

보증

제품은 구입일로부터 2년간 보증됩니다. 보증 사용 약관에 대한 자세한 내용은 보증서를 참조하시거나 밀레 서비스 센터로 문의하십시오.

추가 구매 가능한 액세서리

바닥재 제조사의 청소 및 관리 지침을 확인하십시오.

포장에 밀레 로고가 없는 액세서리로 인한 문제 및 손상은 진공청소기 보장으로 보상되지 않는다는 점에 유의하십시오.

이러한 제품 및 많은 다른 제품들은 밀레 온라인샵, 밀레 고객 서비스 부서 또는 밀레 매장에서 구매할 수 있습니다.

특정 모델에는 하나 이상의 다음 액세서리가 기본 사양으로 제공됩니다.

플로어헤드/브러시

올플로어 (SBD AF) 플로어헤드

매우 낮은 가구 밑을 청소하기 위한 평평한 플로어헤드입니다. 조용하고, 가벼우며, 거친 먼지를 매우 잘 흡입합니다.

TurboTeQ Turbobrush (STB 305-3)

이 브러시는 모가 짧은 카펫을 청소하는데 좋습니다.

회전 가능 단단한 바닥 Parquet Twister 플로어브러시 (SBB 300-3)

매끄럽고 단단한 표면 및 작은 틈새를 청소하기 위해 천연모로 제작되었습니다.

회전 가능 단단한 바닥 Parquet Twister XL 플로어브러시 (SBB 400-3)

매끄러운 단단한 표면 및 작은 틈새를 빠르게 청소하기 위한 천연 모 장착

기타 액세서리	필터
Turbo Mini 핸드 터보브러시 (STB 101) 다양한 커버, 매트리스, 카 시트 등을 청소하는 데 적합합니다.	에어클린 플러스 50 배기 필터 (SF-AP 50) 특히 깨끗한 실내 공기를 위해 효과적인 여과 장치입니다.
유니버설 브러시 (SUB 20) (일부 국가에만 제공됨) 책, 선반 등의 먼지를 제거합니다.	배기 필터 사일런스 에어클린 50 (SF-SA 50) 청소 도중 소음을 크게 줄이기 위한 용도입니다.
라디에이터솔 (SHB 30) 라디에이터, 좁은 선반 및 틈새의 먼지를 제거합니다.	액티브 에어클린 50 배기 필터 (SF-AA 50) 불쾌한 냄새를 크게 줄이기 위한 용도입니다. 애완동물을 키우거나 흡연자가 있는 가정에 적합합니다.
매트리스용솔 (SMD 10) 덮개, 매트리스, 쿠션, 커튼, 커버 등을 청소하기 위한 용도입니다.	HEPA 에어클린 50 배기 필터 (SF-HA 50) 미세 먼지와 알레르기 유발 항원을 효과적으로 여과합니다. 집먼지 알레르기가 있는 사용자에게 이상적입니다.
틈새 솔, 300 mm (SFD 10) 접힌 부분, 틈새 및 모서리 청소용 긴 틈새 솔.	필터 그릴 에어클린 플러스50, 사일런스 에어클린 50, 액티브 에어클린 50 또는 HEPA 에어클린50 필터를 에어클린 필터로 교체 시에는 필터 그릴이 필요합니다.
틈새 솔, 560 mm (SFD 20) 달기 어려운 곳을 청소하기 위한 유연한 틈새 솔입니다.	
XL 소파용 솔 (SPD 20) 덮개, 매트리스 및 쿠션을 청소하기 위한 넓은 소파용 솔입니다.	

Miele

■ (주)밀레코리아

서울시 강남구 논현로 559 밀레하우스 빌딩 (06126)

■ 홈페이지: www.miele.co.kr

■ 온라인 쇼핑몰: shop.miele.co.kr

■ A/S 신청: 전국 1577-1597

■ 본 제품은 수입 완제품으로 공급이 일시 지연될 수 있습니다.