

## HD5410



**PHILIPS**

100% recycled paper  
 100% papier recyclé  
 4222.001.9956.4



[www.philips.com](http://www.philips.com)



### 청소

제품을 세척하기 전에 항상 전원 코드를 뽑으십시오.

본체는 절대로 물에 담그지 마십시오.

- 1 젖은 헝겊으로 제품 외부를 닦아주십시오.
- 2 분리 가능한 부품만 약간의 세제와 더운물 또는 식기 세척기를 이용해 세척하십시오. 커피 용기와 필터 홀더만 식기 세척기에서 세척 가능합니다.
- 3 물 탱크 배출구의 고무링은 한 달에 한 번 그리고 스케일 제거 후 항상 세척하십시오. (그림 16)  
 제품을 다시 사용하기 전에 반드시 고무링을 제자리에 넣으십시오.

물 탱크에 온수가 아직 남은 경우에는 절대 고무링을 분리하지 마십시오.

물 탱크는 젖은 천으로 닦지 마십시오. 정기적으로 스케일을 제거하면 물 탱크 내부가 깨끗하게 유지됩니다.

### 스케일 제거

이 독특한 커피 추출 방식은 스케일에 매우 민감합니다. 따라서 정기적인 스케일 제거가 매우 중요합니다. 일반적으로 사용하는 경우(하루 두 번), 다음 주기로 커피 메이커의 스케일을 제거하십시오.

- 경도 18 dH 이하의 연수를 사용한다면, 2달에 1회
- 경도 18 dH 이상의 경수를 사용한다면, 매달 1회

- 1 스케일 제거제의 포장에 있는 지침에 따라 물 탱크에 물과 액상 스케일 제거제를 넣습니다. 가루형 스케일 제거제 또는 스케일 제거용 알약을 사용하지 마십시오.
- 화이트 식초(아세트산 4%)로 물 탱크를 반 정도 채워도 됩니다.

- 2 제품 전원을 켜고 추출 과정이 완료되도록 합니다.

- 3 깨끗한 찬 물로 커피 추출 과정을 3회 더 수행하여 스케일 제거제와 스케일을 완전히 헹구어 내십시오.

- 4 커피 용기와 필터 홀더를 세척하십시오 ( '청소' 란 참조).

### 액세서리 주문

- 새 유리 용기는 필립스 판매점 또는 필립스 서비스 센터에서 모델명 HD7979로 구매하실 수 있습니다.
- 영구 필터는 필립스 판매점 또는 필립스 서비스 센터에 참조 번호 996500013387로 구매하실 수 있습니다.

### 환경

- 수명이 다 된 제품은 일반 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마시고 지정된 재활용 수거 장소에 버리십시오. 이런 방법으로 환경 보호에 동참하실 수 있습니다 (그림 17).

### 품질 보증 및 서비스

보다 자세한 정보가 필요하시거나, 사용상의 문제가 있을 경우에는 필립스전자 홈페이지([www.philips.co.kr](http://www.philips.co.kr))를 방문하시거나 필립스 고객 상담실로 문의하십시오. 전국 서비스센터 안내는 제품 보증서를 참조하십시오. \*(주)필립스전자: (02)709-1200 \*고객 상담실: (080)600-6600(수신자부담)

### 문제 해결

이 란은 제품을 사용하면서 가장 일반적으로 경험하게 되는 문제와 그 해결 방법을 제시합니다. 발생한 문제를 아래 정보로 해결할 수 없는 경우에는 필립스 고객 상담실로 문의하십시오.

문제점	해결책
제품에서 물이 끓지 않습니다.	전원 플러그가 전원에 연결되어 있는지 확인하십시오.
	벽면 소켓에 전기가 공급되는지 확인하십시오.
	제품의 전원을 켜는지 확인하십시오.
물이 끓지만, 물 탱크에서 물이 적게 또는 전혀 나오지 않습니다.	물 탱크 디스크가 제대로 놓였는지 확인하십시오.
	커피 메이커의 스케일을 제거하고 세척하십시오. 특히 물 탱크의 배출구 부분에 있는 고무링을 잘 세척하십시오( '스케일 제거' 및 '청소' 란 참조).
물 탱크를 채우자마자 물이 용기로 흘러나옵니다.	물 탱크를 채우기 전에 물 탱크 디스크를 놓았는지 확인하십시오.
	방금 커피를 끓인 경우 커피를 다시 끓이기 전에 3분 정도 제품을 식히십시오. 처음 신선한 물을 부을 때에는 물 탱크 디스크 중앙의 온도 센서쪽으로 부으십시오.
추출 과정이 평소보다 오래 걸립니다.	커피 메이커의 스케일을 제거하고 세척하십시오. 특히 물 탱크의 배출구 부분에 있는 고무링을 잘 세척하십시오( '스케일 제거' 및 '청소' 란 참조).

**제조번호 부여기준** : 본 제품의 제조번호는 4자리,5자리,6자리,9자리로 표기될 수 있습니다. (1) **4자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를, 뒤의 두 자리는 생산된 주를 의미합니다. 예) 0632 → 2006년 32번째 주에 생산 (2) **5자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를, 다음 두 자리는 생산된 주를, 마지막 자리는 생산된 요일을 의미합니다. 예) 06243 → 2006년 24번째 주의 수요일 생산 (3) **6자리일 경우** : 앞의 두 자리는 연도를, 다음 두 자리는 월을, 마지막 두 자리는 일을 의미합니다. 예) 061125 → 2006년 11월 25일 생산 (4) **9자리일 경우** : 앞의 한 자리는 제조국을, 다음 두 자리는 연도를, 다음 두 자리는 생산된 주를, 다음 한 자리는 공장의 생산라인을, 마지막 3자리는 그 주에 생산된 제품의 일련번호를 의미합니다. 예) 507402001 → 네덜란드에서 2007년 40번째 주에 2번 생산라인에서 첫 번째 생산 (5) **기타제조번호**에 대한 문의사항은 (02)709-1200 으로 연락바랍니다.

## 한국어

### 제품 소개

필립스 카페 고메 알루미늄을 구입해 주셔서 감사합니다. 필립스 카페 고메 알루미늄은 독창적이고 멋진 디자인과 풍부한 향의 커피를 함께 제공합니다. 탁월한 ‘Boil & Brew’ 방식을 이용하여 이상적인 조건에서 커피를 추출합니다. 이 방식은 갓 갈아 낸 커피에 막 끓여낸 물을 상당량 붓는 전통적인 커피 끓이기 방식에서 탄생했습니다. 이 방식은 최적의 향을 추출해주므로 원두커피 원래의 풍부한 향을 얻을 수 있습니다. 시선을 끄는 멋진 디자인을 통해 이 방식의 전 과정을 확인할 수 있습니다. 손으로 직접 추출한 커피처럼 맛과 향이 가득한 뜨거운 커피를 최신식 커피 메이커에서도 편리하게 즐길 수 있습니다. 카페 고메 알루미늄을 즐겨보세요!

### 각 부의 명칭 (그림 1)

- A** 물 탱크 뚜껑
- B** 물 탱크 디스크
- C** 수위 표시기가 있는 물 탱크
- D** 온도 센서
- E** 필터 홀더
- F** 필터 홀더 지지대(경첩식)
- G** 누수 방지
- H** 커피 용기 뚜껑
- I** 커피 용기
- J** 열판
- K** 전원 표시등이 있는 전원 스위치
- L** 전원 코드
- M** 계량 스푼

### 중요사항

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

#### 위험

- 제품을 물 또는 다른 액체에 절대 담그거나 헹구지 마십시오.

#### 경고

- 제품에 전원을 연결하기 전에, 제품에 표시된 전압과 사용 지역의 전압이 일치하는지 확인하십시오.
- 만약 플러그나 전원 코드 또는 제품이 손상되었을 경우에는 제품을 사용하지 마십시오.
- 전원 코드가 손상된 경우, 안전을 위해 필립스 서비스 센터 또는 필립스 서비스 지정점에 의뢰하여 교체하십시오.
- 신체적인 감각 및 정신적인 능력이 떨어지거나 경험과 지식이 풍부하지 않은 사용자(어린이 포함)는 혼자 제품을 사용하지 말고 제품 사용과 관련하여 안전에 책임질 수 있도록 지시사항을 충분히 숙지한 사람의 지도와 도움을 받으십시오.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 못하도록 지도해 주십시오.
- 전원 코드는 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 제품이 올려져 있는 식탁이나 조리대의 가장자리로 전원 코드가 흘러내리지 않도록 하십시오.

#### 주의

- 이 독특한 추출 시스템은 스케일에 매우 민감합니다. 정기적인 스케일 제거가 매우 중요하며, 이를 통해 커피 메이커의 수명이 길어지고 최적의 추출 결과도 보장됩니다( ‘스케일 제거’ 참조).
- 제품을 뜨거운 곳에 놓지 마시고 전원 코드가 뜨거운 표면과 접촉하지 않도록 주의하십시오.
- 커피를 끓이는 도중에 문제가 발생한 경우 또는 제품 청소시, 제품의 전원 코드를 뽑으십시오.
- 본 제품은 가정 및 다음과 같은 유사 환경에서 사용하도록 설계되었습니다.
  - 매장, 사무실 및 기타 작업 환경 내 직원용 탕비실
  - 농장 내 주거 시설
  - 호텔 및 기타 숙박 시설
  - 민박 시설

#### 전자기장(EMF)

이 필립스 제품은 전자기장(EMF)과 관련된 모든 기준을 준수합니다. 이 사용 설명서의 지침에 따라 적절하게 취급할 경우 이 제품은 안전하게 사용할 수 있으며 이는 현재까지의 과학적 증거에 근거하고 있습니다.

### 최초 사용 전

- 1** 분리 가능한 부속품을 청소하십시오( ‘청소’ 란 참조).
- 2** 필터에 원두커피를 넣지 않은 채 제품을 한번 작동하십시오 ( ‘제품 사용’ 란 참조).

### 제품 사용

#### 커피 끓이기

- 1** 물 탱크 뚜껑을 여십시오.
- 2** 물 탱크에 물 탱크 디스크가 있는지 확인하십시오.
- 3** 물 탱크에 신선하고 차가운 물을 채우십시오 (그림 2). 최소와 8/12 컵 표시 사이에 오도록 물 탱크를 채우십시오. 물 탱크를 채운 다음에는 제품이 올바르게 작동할 수 있도록 항상 물 탱크 덮개를 다시 닫으십시오.
  - 왼쪽 수위 눈금은 큰 컵(120ml)을 사용할 경우에 적용됩니다.
  - 오른쪽 수위 눈금은 작은 컵(80ml)을 사용할 경우에 적용됩니다.
- 4** 필터 홀더 지지대를 여십시오 (그림 3).
- 5** 종이 필터(102 크기)를 끼우고 가장자리를 접어 파손 또는 접히는 것을 방지하십시오. 영구 필터를 사용할 수도 있습니다.
- 6** 필터를 필터 홀더에 넣으십시오 (그림 4).
- 7** 분쇄된 원두커피(필터용 분쇄)를 필터에 넣습니다. 커피 양은 다음을 참조하십시오 (그림 5).
  - 큰 컵을 사용하는 경우: 커피 1잔당 계량 스푼으로 한 스푼 가득 넣으면 적합합니다.
  - 작은 컵을 사용하는 경우: 커피 1잔당 계량 스푼 한 스푼(평평하게) 넣으면 적합합니다.

참고: 필터에 사용할 수 있도록 분쇄된 커피를 사용하십시오. 커피를 직접 가는 경우, 가루처럼 너무 곱게 갈지 마십시오.

- 8** 필터 홀더 지지대를 닫으십시오 (그림 6).

- 9** 용기를 열판 위에 올려놓으십시오 (그림 7).

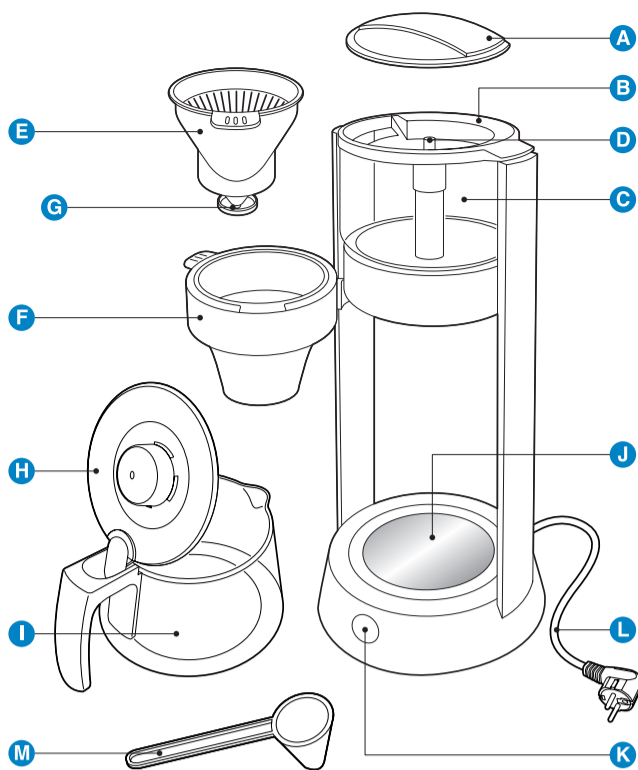
용기 덮개를 반드시 닫으십시오.

용기에 뚜껑이 없는 경우 누수 방지를 통해 필터 배출구가 차단되어 커피 방울이 용기로 떨어지지 않습니다.

- 10** 전원 버튼을 눌러 제품을 켜십시오 (그림 8).

- 11** 커피가 필터를 통해 다 내려오면, 용기를 본체에서 꺼낼 수 있습니다 (그림 9).

- 12** 커피를 따르고 나서 남은 커피가 담긴 용기를 다시 열판 위에 올려놓으면 따뜻하게 유지할 수 있습니다 (그림 10).



- 편리함과 안전을 위해 이 제품에는 자동 전원 차단 기능이 있습니다. 1시간이 지나면 자동으로 전원이 꺼집니다. 커피가 너무 뜨게 변하는 것도 방지됩니다.
- 그러나 커피는 갓 끓였을 때 마시는 것이 가장 좋습니다 (그림 11).

#### 누수 방지

- 누수 방지 기능은 다음과 같은 경우 필터에서 열판으로 직접 커피가 떨어지는 것을 방지합니다.
- 끓이기 과정이 끝나기 전에 잠시 동안(최대 30초) 용기를 제품에서 꺼내는 경우.
  - 끓이기가 완료되어 용기를 꺼내는 경우.

#### 커피를 마신 후

- 1** 필터 홀더 지지대를 여십시오 (그림 12).
- 2** 필터 홀더 지지대에서 필터가 담긴 필터 홀더를 꺼내십시오 (그림 13).
- 3** 커피 가루가 남아있는 사용한 종이 필터를 버리십시오 (그림 14). 영구 필터를 사용한 경우, 필터를 비우고 수돗물로 세척하십시오.

#### 커피를 만드신 후 곧바로 커피를 추가로 추출할 경우

커피를 만든 다음 곧바로 또 추출하려면 제품의 전원을 끈 다음, 3분 동안 식히십시오. 다시 물 탱크를 채우고 새 커피를 필터에 넣으면 신선한 커피를 다시 끓일 수 있습니다.

참고: 커피를 새로 끓이기 전에 제품을 3분간 식히지 않으면, 물이 곧바로 필터 홀더에 떨어지기 시작합니다.

- 처음 신선한 물을 부을 때에는 물 탱크 디스크 가운데의 온도 센서 쪽으로 부으십시오 (그림 15).

이렇게 하면 물 탱크 아래쪽의 출구가 다시 닫힙니다.