

제품 등록 및 지원:

www.philips.com/welcome

25

25
25

XSMALL

Type HD8743 / HD8745 / HD8747

사용 설명서



커피 머신을 사용하기 전에 이 사용 설명서를 주의 깊게 읽으십시오.

25 (KOR)

CE

 **Saeco**

세코 Xsmall 전자동 에스프레소 머신 구입을 축하합니다.

필립스 세코에서 제공하는 지원 서비스를 최대한 활용하려면 제품을 www.philips.com/welcome에 등록하십시오.

이 사용 설명서는 HD8743, HD8745 및 HD8747에 적용됩니다.

커피 머신은 분쇄하지 않은 커피 원두를 사용하여 에스프레소 커피를 준비하기에 적합합니다. 스팀과 뜨거운 물을 공급할 수도 있습니다. 이 사용 설명서에서는 커피 머신을 설치, 사용 및 세척하고 스케일을 제거하는 데 필요한 모든 정보를 찾을 수 있습니다.

목차

설치	8
제품 개요.....	8
일반 설명.....	9
사용 준비	10
커피 머신 포장.....	10
사용 준비.....	10
처음으로 커피 머신 사용	12
통로 프라이밍.....	12
자동 행굼/자체 세척 과정.....	13
수동 행굼 과정.....	14
"INTENZA+" 정수 필터 설치.....	15
조절	17
세코 맞춤 시스템 (SAS).....	17
세라믹 커피 분쇄기 조절.....	17
커피 사이즈 조절.....	18
에스프레소와 커피 추출	20
우유 거품 만들기/카푸치노 추출	21
우유 거품 만들기.....	21
스팀/커피 전환.....	23
카푸치노 만들기.....	24
뜨거운 물 추출	25
세척 및 유지관리	26
커피 머신 일일 세척.....	26
물 탱크 매일 세척.....	27
뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 매일 세척.....	27
뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 매주 세척.....	28
추출 그룹과 커피 배출구 덕트의 주간 청소.....	29
추출 그룹 월간 윤활.....	31
스케일 제거	32
준비.....	32
스케일 제거.....	33
수동 행굼 과정 1.....	34
수동 행굼 과정 2.....	35
경고 신호 의미	36
제어판.....	36
문제 해결	39
에너지 절약	41
Stand-by(대기).....	41
커피 머신 처리.....	41
기술 사양	42
보증 및 서비스	42
보증.....	42
서비스.....	42
유지관리 제품 주문	43

중요 사항

안전 지침

본 커피 머신은 안전 기능을 제공합니다. 그렇지만 사고로 인한 부상 또는 손상을 방지하기 위해 안전지침을 주의 깊게 읽고 지침의 설명에 따라 커피 머신을 사용하시기 바랍니다.

본 안내서는 차후 참고를 위해 잘 보관하시기 바랍니다.



경고라는 용어와 이 아이콘은 발생할 수 있는 심각한 부상, 생명의 위험 및/또는 커피 머신에 대한 손상을 경고합니다.



주의 사항이라는 용어와 이 아이콘은 경미한 수준의 부상 및/또는 커피 머신 손상을 경고합니다.



이 아이콘은 사용 또는 유지관리 작업을 수행하기 전에, 이 사용 설명서를 주의 깊게 읽어야 함을 표시합니다.

경고

- 커피 머신을 기술 사양에 알맞는 전압이 공급되는 벽면 콘센트에 연결합니다.
- 탁자 또는 카운터의 가장자리에 전원 코드를 걸어 두거나 전원 코드가 뜨거운 표면에 닿지 않도록 하십시오.
- 커피 머신, 본체 플러그 또는 코드가 물에

잠기지 않도록 하십시오(감전 위험).

- 뜨거운 물을 인체 방향으로 분사하지 마십시오(화상 위험!).
- 뜨거운 표면을 만지지 마십시오. 핸들과 손잡이를 사용하십시오.
- 다음의 경우 벽면 콘센트에서 메인 플러그를 뽑으십시오.
 - 오작동이 발생한 경우
 - 커피 머신을 장기간 사용하지 않는 경우
 - 커피 머신을 청소하기 전
 전원 코드가 아닌 플러그를 당기십시오. 젖은 손으로 메인 플러그를 만지지 마십시오.
- 본체 플러그, 전원 코드 또는 커피 머신 자체가 손상된 경우 커피 머신을 만지지 마십시오.
- 커피 머신 또는 전원 코드를 개조하지 마십시오. 위험을 피하기 위해 필립스 공식 서비스 센터를 통해서만 수리를 받으십시오.
- 8세 미만의 어린이가 커피 머신을 사용하지 않도록 하십시오.
- 8세 이상의 어린이들은 커피 머신의 올바른 사용 방법을 숙지하고 관련된 위험을 인식하거나 성인의 감독 아래에 사용할 수 있습니다.
- 8세 이상이거나 성인이 감독하지 않는 한 청소 및 유지관리는 어린이가 수행할 수 없습니다.

- 8세 미만의 어린이의 손에 커피 머신의 전원 코드가 달지 않도록 주의하십시오.
- 신체적, 감각적 또는 정신적 능력이 떨어지거나 경험이나 지식이 부족한 사람들은 이전에 기기의 올바른 사용에 대한 지시를 받았으며 관련 위험을 인식하고 있거나 성인의 감독 아래에 이 제품을 사용해야 합니다.
- 어린이가 이 커피 머신을 가지고 장난을 치지 않도록 감독하여야 합니다.
- 커피 분쇄기에 절대 손이나 다른 물체를 넣지 마십시오.

주의 사항

- 이 커피 머신은 가정용이며, 상점, 사무실, 농장의 주방 또는 다른 근무 환경에서 사용하지 마십시오.
- 커피 머신은 항상 안정된 평면 위에 두십시오.
- 뜨거운 표면 위, 뜨거운 오븐, 히터 바로 옆에 두거나 유사한 열 발생원에 근접한 장소에 커피 머신을 두지 마십시오.
- 원두 투입구에는 커피 원두만 사용하십시오. 분쇄 커피, 인스턴트 커피 또는 기타 물질을 원두 투입구에 넣으면 커피 머신이 손상될 수 있습니다.
- 커피 머신의 부품을 삼입하거나 제거하기 전에 식히십시오.
- 물 탱크를 채울 때 따뜻한 물이나 뜨거운 물을 사용하지 마십시오. 가스가 없는 차

가운 식수만 사용하십시오.

- 세척에는 연마용 분말이나 강력한 세제가 아닌 물에 적신 부드러운 천만 사용하십시오.
- 커피 머신의 스케일을 정기적으로 제거하십시오. 스케일 제거가 필요한 경우를 커피 머신에 표시됩니다. 이 절차를 수행하지 않으면 커피 머신이 제대로 작동하지 않게 됩니다. 이런 경우의 수리에는 보증이 적용되지 않습니다.
- 커피 머신을 0 °C 이하의 온도에 두지 마십시오. 가열 시스템에 남아 있는 물이 얼거나 기기를 손상시킬 수 있습니다.
- 커피 머신을 장기간 사용하지 않을 때는 물 탱크에서 물을 비우십시오. 물이 오염될 수 있습니다. 커피 머신을 사용할 때마다 깨끗한 물을 사용하십시오.

표준 준수

이 커피 머신은 2005년 7월 25일 기준 Italian Legislative Decree 13항 151조 "전기 전자 장비의 특정 유해 물질 사용 및 폐기물 처리 제한과 관련한 규정 2005/95/EC, 2002/96/EC 및 2003/108/EC"를 준수합니다.

이 커피 머신은 EU 명령 2002/96/EC를 준수합니다.

이 필립스 제품은 전자기장에 대한 노출과 관련된 모든 적용 가능한 표준 및 규정을 준수합니다.

설치

제품 개요



일반 설명

1. 원두 투입구 커버
2. 원두 투입구
3. 음료 추출구
4. 물받이 비움 표시기
5. 커피찌꺼기통
6. 추출 그룹
7. 서비스 도어
8. 제어판
9. 보호 손잡이
10. 뜨거운 물/스팀 봉
11. 잔 받침대
12. 물받이
13. 물 탱크
14. 전원 코드
15. 세라믹 커피 분쇄기
16. 분쇄 조절 키
17. Pannarello(선택 사항 - 특정 모델에서만 사용 가능)
18. 더블 커피 표시등
19. 에스프레소 버튼
20. 온도 표시등
21. 물 없음 표시등
22. 커피 버튼
23. 제어 다이얼
24. 경고등
25. ON/OFF 버튼
26. 분쇄 조절기 손잡이

사용 준비

커피 머신 포장

포장은 커피 머신을 운송 중에 보호할 수 있도록 설계 및 제작되었습니다. 향후 운송을 위해 포장재를 보관해 두는 것이 좋습니다.

사용 준비

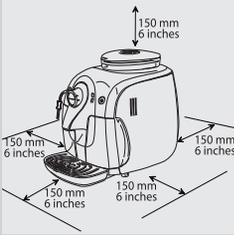
1 원두 투입구 커버, 물받이, 잔 받침대를 포장 상자에서 꺼냅니다.

2 커피 머신을 포장 상자에서 꺼냅니다.

3 커피 머신을 가장 효율적으로 사용하려면 다음을 따르는 것이 좋습니다.

- 커피 머신이 뒤집히거나 사용자가 부상을 입을 염려가 없는 안전하고 평평한 표면을 선택합니다.
- 충분하고 효율적인 조명이 가능하고 위생적이며 콘센트가 쉽게 닿을 수 있는 위치를 선택합니다.
- 그림에 나와 있는 것처럼 커피 머신 측면에 최소한의 거리를 확보합니다.

4 물받이와 잔 받침대를 커피 머신에 끼웁니다. 완전히 끼워지도록 해야 합니다.



참고:

물받이에는 행굼/자체 세척 과정 중에 음료 추출구 밖으로 나오는 물과, 음료 준비 중에 흘러나올 수 있는 커피가 모입니다. 물받이는 매일, 물받이 비움 표시기가 올라올 때마다 비우고 세척합니다.

주의 사항:

커피 머신이 막 켜진 상태에서는 물받이를 제거하지 마십시오. 커피 머신에서 행굼/자체 세척 과정이 진행되므로 몇 분 동안 기다려야 합니다.



5 물 탱크를 빼냅니다.



6 깨끗한 물로 물 탱크를 행굽니다.

7 물 탱크에 물을 최고 수위까지 채우고 커피 머신에 다시 끼워 넣습니다. 완전히 끼워지도록 해야 합니다.

! 주의 사항:
물 탱크에 따뜻한 물, 뜨거운 물, 탄산수 또는 기타 액체를 채우지 마십시오. 물 탱크나 커피 머신이 손상될 수 있습니다.



8 커피 원두를 원두 투입구에 천천히 붓습니다.

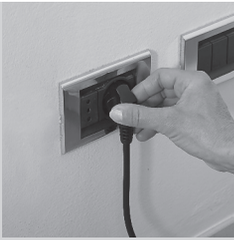
! 주의 사항:
원두 투입구에는 커피 원두만 넣어야 합니다. 분쇄 커피, 인스턴트 커피, 캐러멜화된 커피 또는 기타 물질을 넣으면 커피 머신에 손상을 줄 수 있습니다.



9 원두 투입구 커버를 끼웁니다.



10 커피 머신 뒷면에 있는 콘셉트에 플러그를 꽂습니다.



11 전원 코드의 다른 쪽 끝에 있는 플러그를 알맞은 전압이 공급되는 벽면 콘센트에 꽂습니다.



12 제어 다이얼이 "0" 위치에 있는지 확인합니다.

13 ON/OFF 버튼을 눌러 커피 머신을 켭니다. "!" 표시등이 빨리 깜박거리기 시작하면 통로를 프라이밍해야 합니다.

처음으로 커피 머신 사용

처음으로 커피 머신을 사용하는 경우 다음 작업을 해야 합니다.

- 1) 통로를 프라이밍해야 합니다.
- 2) 커피 머신이 자동 행굼/자체 세척 과정을 수행합니다.
- 3) 수동 행굼 과정을 시작해야 합니다.

통로 프라이밍

이 과정에서는 깨끗한 물이 커피 머신의 내부 통로를 통과하고 커피 머신이 예열됩니다. 이 과정에는 몇 초가 소요됩니다.



1 뜨거운 물/스팀 봉 또는 Pannarello(제공된 경우) 밑에 (1L) 용기를 놓습니다.



2 제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌리고 몇 초 기다립니다.



3 물이 계속 나오고 "!" 표시등이 천천히 깜박이는 경우 제어 다이얼을 다시 "☕" 위치까지 돌립니다. 커피 머신이 예열 모드입니다("⚡" 표시등이 천천히 깜박임).

자동 헹굼/자체 세척 과정

예열 단계가 완료되면 기기가 내부 통로를 깨끗한 물로 자동으로 헹굼/자체 세척 과정을 수행합니다. 이 과정은 1분 이내에 완료됩니다.



1 흘러나오는 적은 양의 물을 받기 위해 음료 추출구 아래에 용기를 놓습니다.



깜박임

2 표시등이 시계 반대 방향으로 깜박입니다.

3 과정이 자동으로 완료될 때까지 기다립니다.



참고:

"☕" 또는 "☕b" 버튼을 눌러서 추출을 중단할 수 있습니다.



4 물 추출이 중단될 때까지 기다립니다. "⚡" 표시등이 계속 켜져 있습니다.

수동 헹굼 과정

이 과정에서는 커피 추출 과정을 활성화하고 깨끗한 물이 스팀/뜨거운 물 통로를 통과합니다. 이 과정에는 몇 분이 소요됩니다.



1 음료 추출구 아래에 용기를 놓습니다.



2 "☕" 표시등이 계속 켜져 있는지 확인합니다.



3 "☕" 버튼을 누릅니다. 커피 추출 과정이 시작됩니다.

4 추출이 완료될 때까지 기다렸다가 용기를 비웁니다.



5 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 밑에 용기를 놓습니다.



6 제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌립니다.

7 남은 물을 모두 추출합니다. "☕" 표시등이 계속 켜져 있습니다.



8 제어 다이얼을 "0" 위치까지 돌립니다.

9 물 탱크에 물을 채워 다시 기기에 장착합니다. 이제 커피를 추출할 준비가 되었습니다.

참고:

2주 이상 커피 머신을 사용하지 않은 경우 커피 머신의 스위치를 켜면 자동으로 행굼/자체 세척 과정이 이루어집니다. 그 후에는 위에 설명된 대로 수동 행굼 과정을 시작해야 합니다.

커피 머신이 15분 이상 동안 대기 모드이거나 전원이 꺼져 있어도 자동 행굼/자체 세척 과정을 시작할 수 있습니다. 이 과정이 끝난 다음에 커피를 추출할 수 있습니다.

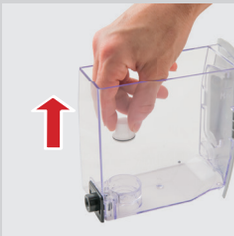
"INTENZA+" 정수 필터 설치

"INTENZA+" 정수 필터는 커피 머신 내부에 스케일이 축적되는 것을 방지하고 커피의 아로마를 더욱 진하게 보존하는 효과를 가져다주므로 이 정수 필터를 설치하도록 권장합니다.



"INTENZA+" 정수 필터는 별도로 구매하실 수 있습니다. 보다 자세한 내용을 보려면 이 사용 설명서의 유지관리 제품 페이지를 참조하십시오.

물은 모든 커피의 중요한 부분이므로, 항상 전문적으로 필터링하는 것이 가장 중요합니다. "INTENZA+" 정수 필터를 사용하면 광상이 축적되는 것을 방지하여 수질을 향상시켜 줍니다.



1 물 탱크에서 작은 흰색 필터를 제거하여 건조한 곳에 보관합니다.



2 "INTENZA+" 정수 필터를 포장 상자에서 꺼낸 다음, 입구가 위로 가도록 하여 냉수에 세로로 담근 상태로 양옆을 살짝 눌러 기포를 빼냅니다.



3 사용하는 물 경도에 따라 "INTENZA+" 정수 필터를 설정해야 합니다.

- A = 연수
- B = 경수(표준)
- C = 극경수



4 빈 물 탱크에 "INTENZA+" 정수 필터를 끼웁니다. 더 이상 아래로 들어가지 않을 때까지 누릅니다.

5 깨끗한 물을 채운 물 탱크를 커피 머신에 다시 장착합니다.

6 뜨거운 물 기능을 사용하여 탱크에 모든 물을 공급합니다("뜨거운 물 추출" 장 참조).

7 물 탱크를 빼내서 MAX 선까지 깨끗한 물로 채웁니다. 커피 머신에 다시 끼웁니다.



계속 켜져 있음

8 위 단계가 완료되면 "!" 표시등에 불이 들어온 채로 유지됩니다.



참고:

INTENZA+ 필터를 2개월 마다 교체하도록 권장합니다.

조절

일정한 조절이 가능하여 맛이 가장 좋은 커피를 추출할 수 있습니다.

세코 맞춤 시스템 (SAS)

천연 식품인 커피는 원산지, 블렌딩 및 로스팅 방법에 따라 특성이 달라질 수 있습니다. 이 커피 머신은 캐러멜화되고 풍미를 가미한 커피 원두를 제외하고 시중에서 구할 수 있는 모든 종류의 커피 원두를 사용할 수 있는 자체 조절 시스템을 갖추고 있습니다. 여러 잔의 커피를 추출한 후 자동으로 자체 조절하여 커피 추출을 최적화합니다.

세라믹 커피 분쇄기 조절

세라믹 커피 분쇄기는 모든 커피 특제품에 대해서 정확하고 완벽한 분쇄와 분쇄물의 굵기를 보장합니다. 따라서 풍부한 커피 아로마를 보존하여 언제나 진정한 이탈리아 커피의 맛을 낼 수 있습니다.



경고:

손가락 또는 다른 물질을 넣어서는 안 됩니다. 분쇄 조절기 키를 사용해서만 세라믹 커피 분쇄기를 조절하십시오. 세라믹 커피 분쇄기에는 움직이는 부품이 포함되어 있어 위험할 수 있습니다.

세라믹 커피 분쇄기를 조절하여 개인 취향에 맞게 커피 분쇄를 설정할 수 있습니다.



경고:

커피 머신이 커피 원두를 분쇄하고 있을 때에만 분쇄기를 조절할 수 있습니다.

1 원두 투입구 안쪽에 있는 분쇄 조절기 손잡이 다이얼을 한 번에 눈금 한 개씩 돌려 돌립니다. 커피 머신과 함께 제공된 커피 분쇄기 조절 키를 사용하십시오. 2~3잔의 에스프레소를 추출해보면 맛의 차이가 느껴집니다.



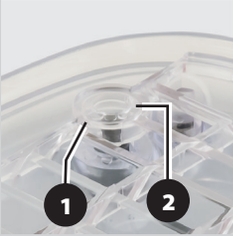
경고:

손상을 방지하기 위해 분쇄기 눈금을 한 번에 한 개 이상 돌리지 마십시오.





2 원두 투입구 안의 참조 표시는 분쇄 설정을 나타냅니다. 굵게 분쇄 (더 연한 맛)를 위한 1단계부터 곱게 분쇄(더 강한 맛)를 위한 2단계까지 선택할 수 있는 5가지의 서로 다른 분쇄 설정이 있습니다.



커피 사이즈 조절

이 커피 머신으로는 개인의 취향 및 컵 크기에 따라 추출되는 에스프레소의 양을 조절할 수 있습니다.

"☕" 에스프레소 버튼 또는 "☕" 커피 버튼을 눌렀다가 놓을 때마다 미리 설정된 분량의 커피가 추출됩니다. 각 버튼을 개별적으로 프로그래밍하여 특정 추출 설정을 적용할 수 있습니다.

다음 절차는 "☕" 버튼을 프로그래밍하는 과정을 설명합니다.



1 음료 추출구 아래에 컵을 놓습니다.



- 2** "☕" 버튼을 누른 채로 유지하면 이 단계에서 "☕" 표시등이 깜박입니다.



깜박임

- 3** 커피가 원하는 만큼 나왔을 때 "☕" 버튼에서 손을 뺍니다.

이제 "☕" 버튼이 프로그래밍됩니다. 이 버튼을 누를 때마다 커피 머신에서 방금 프로그래밍한 것과 같은 분량의 에스프레소가 추출됩니다.

"☕" 커피 버튼의 절차도 같습니다.

에스프레소와 커피 추출



계속 켜져 있음

커피를 추출하기 전에 녹색 "☕" 표시등이 계속 켜져 있으며 물 탱크와 원두 투입구가 차 있는지 확인하십시오.



제어 다이얼이 "0" 위치에 있는지 확인합니다.



1 음료 추출구 아래에 컵 1개 또는 2개를 놓습니다.



2 에스프레소를 추출하려면 에스프레소를 추출하는 "☕" 에스프레소 버튼을, 커피를 추출하려면 "☕" 커피 버튼을 누릅니다.

3 에스프레소 한 잔을 추출하려면 버튼을 한 번 누릅니다. 에스프레소 두 잔을 추출하려면 버튼을 연속 두 번 누릅니다.

이 작동 모드에서 커피 머신은 정확한 양의 커피를 자동으로 분쇄하고 투입합니다. 두 잔의 에스프레소를 추출하려면 두 번의 분쇄 및 추출 과정이 필요하며 커피 머신에서 자동으로 수행됩니다. 이 과정 중에 "☕" 표시등은 계속 켜져 있습니다.

4 사전 추출 과정 후 커피 추출구에서 커피가 나오기 시작합니다.

5 사전 프로그래밍된 분량이 채워지면 커피 추출이 자동으로 중지됩니다. "☕" 또는 "☕" 버튼을 눌러 중간에 중지시킬 수 있습니다.

우유 거품 만들기/카푸치노 추출



경고:

화상 위험! 물이 나오기 전에 뜨거운 물이 약간 분사될 수 있습니다. 뜨거운 물/스팀 봉이 높은 온도에 도달할 수 있으므로 절대 맨손으로 만지지 마십시오. 해당 보호 손잡이만 사용하십시오.

우유 거품 만들기

커피 머신 스위치를 켜 바로 다음이나 커피를 추출한 다음 바로 스팀을 분사하려면, 물 통로에 남아있을 수 있는 물을 우선 추출해야 합니다.

이를 위해서는 아래의 단계를 따르면 됩니다.



1 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 밑에 용기를 놓습니다.



2 제어 다이얼을 "☁" 위치까지 돌립니다.



3 커피 머신에서 필요한 예열 시간 동안 "!" 표시등이 깜박거립니다.

깜박임



4 녹색 표시등 "☺"이 계속 켜져 있으면 스팀 분사가 시작됩니다.



5 스팀 분사를 정지하려면 제어 다이얼을 시계 방향으로 "0" 위치까지 돌립니다.



6 우유통의 1/3만큼 차가운 우유를 채웁니다.

참고:

가장 좋은 맛의 카푸치노를 위해서는 단백질 함량이 3% 이상인 차가운(~5°C/41°F) 우유를 사용하십시오. 개인 취향에 따라 원유 또는 저지방 우유를 사용할 수 있습니다.



7 데울 우유에 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello)을 넣고 제어 다이얼을 "☺" 위치까지 돌립니다. 용기를 부드럽게 휘저어 섞고 위/아래로 흔들며 우유 거품을 냅니다.





- 8** 원하는 정도로 우유 거품을 냈으면 제어 다이얼을 "0" 위치까지 돌려 스팀 분사를 정지합니다.

! 주의 사항:

스팀을 사용하여 우유 거품을 낸 후에는 약간의 물을 용기에 공급하여 뜨거운 물/스팀 병(또는 제공된 경우 Pannarello)을 세척하십시오. 세척 방법에 대한 자세한 내용은 "세척 및 유지관리" 섹션을 참조하십시오.

스팀을 공급한 뒤에는 에스프레소 커피를 추출하기 전에 먼저 커피 머신을 냉각합니다. 이를 위해서는 아래 설명된 단계를 따르면 됩니다.

스팀/커피 전환



빨리 깜박임

- 1** "☕" 또는 "☕" 버튼을 누르면 "!" 표시등이 빨리 깜박이는데 이것은 커피 머신이 과열되어 커피를 추출할 수 없음을 나타냅니다.



- 2** 우선 소량의 물을 추출하여 커피 머신을 냉각해야 합니다.



3 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 밑에 용기를 놓고 제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌립니다.

4 뜨거운 물이 공급됩니다.

5 온도 "⌄" 표시등에 불이 계속 들어올 때까지 기다립니다.



6 그런 다음 제어 다이얼을 "0" 위치까지 다시 돌려 추출을 정지합니다.

7 이제 에스프레소 또는 커피를 추출할 수 있습니다.

카푸치노 만들기



카푸치노를 만들려면 거품을 낸 우유가 담긴 컵을 커피 추출구 아래에 놓고 에스프레소를 추출합니다.

뜨거운 물 추출



경고:

화상 위험! 물이 나오기 전에 뜨거운 물이 약간 분사될 수 있습니다. 뜨거운 물/스팀 봉이 높은 온도에 도달할 수 있으므로 절대 맨손으로 만지지 마십시오. 해당 보호 손잡이만 사용하십시오.



계속 켜져 있음

- 1 뜨거운 물을 공급하기 전에 녹색 온도 "☕" 표시등이 계속 켜져 있는지 확인합니다. 표시등이 천천히 깜박이면 커피 머신이 예열될 때까지 기다립니다.



- 2 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 밑에 컵을 놓습니다.



- 3 제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌립니다. 커피 머신이 예열되고 몇 초 후 뜨거운 물이 추출됩니다.



- 4 뜨거운 물 추출을 중지하려면 제어 다이얼을 "⊘" 위치까지 다시 돌립니다.

세척 및 유지관리

커피 머신 일일 세척



주의 사항:

커피 머신의 수명을 연장하기 위해서는 적절한 시기에 세척 및 유지관리하는 것이 매우 중요합니다. 커피 머신은 습기, 커피와 물때에 계속 노출됩니다.

이 장에서는 어떤 작업을 어떤 빈도로 수행해야 하는지에 대해 자세히 설명합니다. 스케일을 제거하지 않으면 커피 머신이 정상적인 작동을 멈추게 됩니다. 이런 경우의 수리에는 보증이 적용되지 않습니다.



참고:

- 부드러운 젖은 천으로 커피 머신을 세척합니다.
- 커피 머신을 물에 담그지 마십시오.
- 식기세척기를 사용하여 커피 머신 부품을 세척하지 마십시오.
- 커피 머신을 세척하는 데 알코올, 용매 및/또는 연마재를 사용하지 마십시오.
- 전자레인지 및/또는 일반 오븐을 사용하여 커피 머신 또는 구성품을 건조시키지 마십시오.



- 1 커피 머신을 켜 상태로 매일 커피 찌꺼기통을 비우고 세척합니다.

커피 머신이 꺼져 있고 플러그를 뽑은 상태에서만 다른 유지관리 및 세척 작업을 수행할 수 있습니다.



- 2 물받이를 비우고 세척합니다. 물받이 비움 표시기가 올라올 때 이 작업을 수행하십시오.



물 탱크 매일 세척



- 1 물 탱크에서 작은 흰색 필터 또는 Intenza+ 정수 필터(설치된 경우)를 제거하고 깨끗한 물로 세척합니다.
- 2 작은 흰색 필터나 Intenza+ 정수 필터(설치된 경우)를 부드럽게 누르면서 돌려 장착부에 넣습니다.
- 3 깨끗한 물로 물 탱크를 채웁니다.

뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 매일 세척

우유 거품을 낼 때마다 뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello)을 세척해야 합니다.



참고:

일부 커피 머신 모델에는 Pannarello가 제공되지만 그렇지 않은 모델도 있습니다. 커피 머신 모델에 따라 세척 단계를 따르십시오.

Pannarello가 없는 커피 머신의 경우:

- 1 뜨거운 물/스팀 봉을 젖은 천으로 닦고 남아 있는 우유 잔류물을 없앱니다.



Pannarello가 있는 커피 머신의 경우:

- 1 Pannarello의 걸 부분을 분리해 깨끗한 물로 씻습니다.



뜨거운 물/스팀 봉(제공된 경우 Pannarello) 매주 세척

Pannarello가 없는 커피 머신의 경우:



- 1 뜨거운 물/스팀 봉에서 보호 손잡이를 분리합니다.
- 2 보호 손잡이를 깨끗한 물로 씻고 천으로 물기를 닦습니다.
- 3 뜨거운 물/스팀 봉을 젖은 천으로 닦고 남아 있는 우유 잔류물을 제거하고 건조시킵니다.



- 4 뜨거운 물/스팀 봉에 보호 손잡이를 다시 끼웁니다.

Pannarello가 있는 커피 머신의 경우:



- 1 Pannarello의 외부를 제거합니다.
- 2 뜨거운 물/스팀 봉에서 Pannarello의 상단 부분을 분리합니다.
- 3 Pannarello의 상단 부분을 깨끗한 물로 씻습니다.
- 4 뜨거운 물/스팀 봉을 젖은 천으로 닦고 남아 있는 우유 잔류물을 없앱니다.



- 5 뜨거운 물/스팀 봉에 상단 부분을 다시 끼워 넣습니다(제대로 삽입되었는지 확인).
- 6 Pannarello의 겉 부분을 다시 조립합니다.

추출 그룹과 커피 배출구 덕트의 주간 청소

추출 그룹은 커피 원두 투입구를 채울 때마다 또는 매주 한 번 이상 세척해야 합니다.

1 ON/OFF 버튼을 눌러 커피 머신을 끄고, 전원 코드를 뽑습니다.



2 커피 찌꺼기통을 꺼냅니다. 서비스 도어를 엽니다.



3 추출 그룹을 제거하려면 «PUSH» 버튼을 누르고 손잡이로 당깁니다. 손잡이를 돌리지 말고 수평으로 잡아 당깁니다.



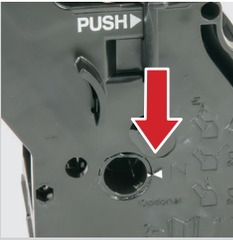
4 커피 배출구 덕트를 손가락 손잡이 또는 다른 둥근 주방용품으로 꼼꼼히 청소합니다.



5 추출 그룹을 깨끗하고 미지근한 물로 꼼꼼히 씻고 위쪽 필터를 조심해서 세척합니다.



! 주의 사항:
세제/비누를 사용하여 추출 그룹을 세척하지 마십시오.



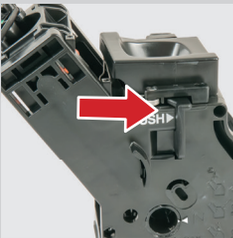
6 추출 그룹을 공기 중에서 완전히 말립니다.

7 부드러운 젖은 천으로 커피 머신 안쪽을 깨끗하게 닦습니다.

8 추출 그룹이 똑바로 끼워졌는지 확인하십시오. 두 참조 표시가 서로 맞아야 합니다. 두 참조 표시가 맞지 않으면 (8) 단계의 설명에 따라 진행합니다.



9 레버가 추출 그룹 베이스에 달고 추출 그룹 옆의 참조 표시가 서로 맞을 때까지 레버를 살며시 아래로 내립니다.



10 찰칵 소리가 날 때까지 "PUSH" 버튼을 세게 눌러 추출 그룹을 고정시키는 후크가 올바른 위치에 오도록 합니다. 후크가 상단 끝에 있는지 확인합니다. 없는 경우 다시 시도하십시오.



11 "PUSH" 버튼을 누르지 않고 추출 그룹이 제 위치에 잠길 때까지 해당 자리에 다시 장착합니다.

12 커피 찌꺼기통을 장착합니다. 서비스 도어를 닫습니다.

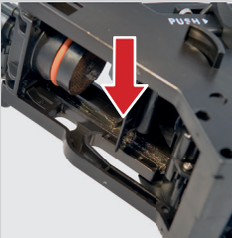
추출 그룹 월간 윤활



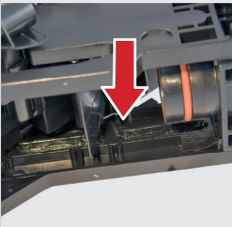
커피를 약 500잔 추출한 후에 또는 매달 한 번씩 추출 그룹에 윤활유를 발라야 합니다. 추출 그룹을 윤활하는 윤활유는 별도로 구입할 수 있습니다. 보다 자세한 내용을 보려면 이 사용 설명서의 유지관리 제품 페이지를 참조하십시오.

! 주의 사항:

추출 그룹에 윤활유를 바르기 전에 먼저 "추출 그룹 주간 세척" 섹션에 설명된 대로 추출 그룹을 깨끗한 물에 세척하고 말립니다.



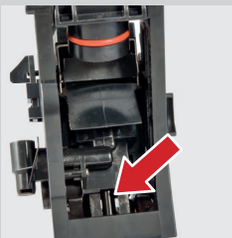
1 윤활유를 양쪽 가이드에 골고루 바릅니다.



2 축에도 윤활유를 바릅니다.



3 추출 그룹이 제 위치에 잠길 때까지 시트에 삽입합니다. ("추출 그룹 주간 세척" 섹션 참조).



4 커피 찌꺼기통을 끼우고 서비스 도어를 닫습니다.

스케일 제거



빨간색 "!" 표시등이 빠르게 깜박이기 시작하고 녹색 "!" 표시등에 불이 들어오면 커피 머신 스케일 제거 작업이 필요합니다.

스케일 제거 소요시간: 30분

! 주의 사항:

스케일을 제거하지 않으면 커피 머신이 정상적인 작동을 멈추게 됩니다. 이런 경우의 수리에는 보증이 적용되지 않습니다.



세코 물때 제거액만 사용하십시오. 이 제품은 커피 머신 성능을 항상 시키도록 제조되어 있습니다. 세코 스케일 제거 용액은 별도로 구매할 수 있습니다. 보다 자세한 내용을 보려면 이 사용 설명서의 유지관리 제품 페이지를 참조하십시오.

! 경고:

일단 시작하면 스케일 제거 과정의 끝까지 진행하여 완료해야 합니다. 프로세스 중에는 on/off 전원 버튼을 눌러 기기를 끌 수 없습니다. 전원 코드를 뽑아서 중단된 경우, 코드를 다시 꽂고 전원은 켜서 스케일 제거 과정을 7단계부터 다시 진행해야 합니다.

! 경고:

스케일 제거 과정이 끝날 때까지 스케일 제거 용액이나 공급된 음료를 마시지 마십시오. 또한 식초를 스케일 제거 용액으로 사용하지 마십시오.

준비



- 1 물받이를 비우고 다시 끼워 넣습니다. Pannarello를 빼고 Intenza+ 정수 필터(설치할 수 있는 경우)를 다시 설치합니다.
- 2 물 탱크를 비우고 스케일 제거 용액을 전부 붓습니다. 깨끗한 물을 MAX 선까지 채우고 다시 끼워 넣습니다.
- 3 커피 머신을 끕니다.

! 경고:

커피 머신 전원을 끄지 않으면 스케일 제거 과정이 시작되지 않고 커피가 추출됩니다!



4 제어 다이얼이 "0" 위치에 있는지 확인합니다.



5 뜨거운 물/스팀 봉 밑에 큰 용기를 놓습니다.

스케일 제거



6 "☕" 버튼과 "☕" 버튼을 동시에 5초 간 누릅니다.

7 **빨간!** 표시등이 빠르게 깜박이기 시작하고 스케일 제거 과정이 진행되는 동안 계속 깜박입니다.
커피 머신에서 1분 간격으로 스케일 제거 용액을 물받이에 내부적으로 추출합니다.
뜨거운 물/스팀 봉을 통해 추출되지 않습니다. 이는 약 5분 정도 소요됩니다.



8 녹색 "☕" 표시등에 불이 들어오면, 제어 다이얼을 "☕" 위치로 돌립니다.

9 약 1분 후, 물 탱크가 비워질 때까지 1분 간격으로 뜨거운 물/스팀 봉에서 물이 여러번 나옵니다. 이 과정에는 약 15분 정도 소요됩니다.



10 녹색 ☕ 표시등이 천천히 깜박이기 시작하면 제어 다이얼을 0 위치로 돌립니다. 빨간 "☕" 표시등이 켜집니다.

11 큰 용기와 물받이를 비우고 다시 끼워넣습니다.

수동 행금 과정 1



12 물 탱크를 행구하고 깨끗한 물을 MAX 선까지 채웁니다. 커피 머신에 다시 둡니다.

13 녹색 "☕" 표시등에 불이 들어오면, 제어 다이얼을 "☕" 위치로 돌립니다. 기기가 내부 통로를 프라이밍합니다.



14 그 후, 녹색 "☕" 표시등이 천천히 깜박이기 시작합니다. 제어 다이얼을 "0" 위치까지 돌립니다.

15 커피 머신에서 물받이 내부에 물을 내보냅니다. 뜨거운 물/스팀 붓을 통해 나오지 않습니다.



16 녹색 "☕" 표시등에 불이 들어오면, 제어 다이얼을 "☕" 위치로 돌립니다. 이제 물 탱크가 비워질 때까지 뜨거운 물/스팀 붓을 통해 나오기 시작합니다.



참고:

(예를 들어 용기를 비우기 위해) 추출을 중단하려면 제어 다이얼을 "0" 위치로 돌립니다. 추출을 다시 시작하려면 제어 다이얼을 "☕" 위치로 다시 돌립니다.



17 녹색 "☕" 표시등이 천천히 깜박이기 시작합니다. 제어 다이얼을 "0" 위치까지 돌립니다. 빨간 "!" 표시등이 켜집니다.

18 큰 용기와 물받이를 비우고 다시 끼워넣습니다.

수동 행금 과정 2



19 물 탱크를 행구하고 깨끗한 물을 MAX 선까지 채웁니다. 커피 머신에 다시 둡니다.

20 녹색 "☕" 표시등에 불이 들어오면, 제어 다이얼을 "☕" 위치로 돌립니다.

21 물 탱크가 비워질 때까지 뜨거운 물/스팀 붐을 통해 나오기 시작합니다.



22 그 후, 커피 머신이 꺼집니다. 빨간색 "!" 표시등이 꺼집니다. 제어 다이얼을 "0" 위치까지 돌립니다.

23 물받이를 행구하고 다시 끼워 넣습니다. Pannarello와 Intenza 정수 필터(설치 모델인 경우)를 다시 설치합니다.

24 물 탱크를 행구하고 깨끗한 물을 MAX 선까지 채웁니다. 커피 머신에 다시 둡니다.

25 커피를 만들려면, 커피 머신을 켭니다.

경고 신호 의미

제어판



표시등 신호

원인

해결 방법



계속 켜져 있음

커피 머신이 예열되어 사용할 준비가 되었습니다.
- 커피 추출
- 뜨거운 물 배출
- 스팀 배출



천천히 깜박임

커피 머신이 에스프레소를 추출하거나 뜨거운 물 또는 스팀을 공급하기 위해 예열되는 중입니다.



빠르게 깜박임

과열 방지가 활성화되었습니다. 아직 커피를 추출할 수 없습니다.

우선 소량의 뜨거운 물을 추출하여 커피 머신을 냉각해야 합니다.



! 빠르게 깜박이고 표시등에 불이 계속 들어옴

커피 머신의 스케일을 제거해야 합니다.

스케일을 제거하지 않으면 커피 머신이 정상적인 작동을 멈추게 됩니다. 이런 경우 보증이 적용되지 않습니다.

표시등 신호

원인

해결 방법



커피 머신은 현재 스케일 제거 모드입니다. 스케일 제거 과정의 끝까지 진행하여 완료합니다.

제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌립니다.

! 빠르게 감박이고
표시등에 불이 계속 들어옴



커피 머신은 현재 스케일 제거 모드입니다. 스케일 제거 과정의 끝까지 진행하여 완료합니다.

제어 다이얼을 "☕" 위치까지 돌립니다.

! 빠르게 감박이고
천천히 감박임



커피 머신은 현재 스케일 제거 모드입니다. 스케일 제거 과정의 끝까지 진행하여 완료합니다.

물 탱크를 행구하고 MAX 선까지 물을 채웁니다.

! 빠르게 감박이고
표시등에 불이 계속 들어옴



커피 머신이 추출할 커피 분량을 프로그래밍하고 있습니다.

커피가 원하는 만큼 나왔을 때 버튼에서 손을 땁니다.

천천히 감박임



커피 머신이 더블 커피를 추출하는 중입니다.

계속 켜져 있음



남아 있는 물의 양이 적습니다.

깨끗한 물로 물 탱크를 채웁니다. 물을 채운 물 탱크를 다시 끼워 넣으면 표시등이 꺼집니다.

계속 켜져 있음

표시등 신호	원인	해결 방법
 <p>계속 켜져 있음</p>	<p>원두 투입구가 비어 있습니다.</p> <p>커피 찌꺼기통이 가득 찼습니다.</p>	<p>원두 투입구에 커피 원두를 채우고 절차를 다시 시작합니다.</p> <p>커피 머신이 켜진 상태에서 커피 찌꺼기통을 비웁니다. 커피 머신을 끈 상태에서 커피 찌꺼기통을 비우면 커피 과정 카운터가 재설정되지 않습니다. 커피 찌꺼기통을 제자리에 두기 전에 "!" 표시등이 깜박이기 시작할 때까지 기다립니다.</p>
 <p>빠르게 깜박임</p>	<p>물 통로가 비었습니다.</p>	<p>"처음으로 커피 머신 사용" 섹션에 설명된 대로 물 탱크를 깨끗한 물로 채우고 뜨거운 물을 추출하십시오.</p>
 <p>천천히 깜박임</p>	<p>추출 그룹이 삽입되지 않았습니다. 커피 찌꺼기통이 삽입되지 않았습니다. 서비스 도어가 열려 있습니다. 제어 다이얼이 올바른 위치에 있지 않습니다.</p>	<p>모든 구성품이 바르게 삽입되고 닫혀 있는지 확인합니다. 깜박이면 "!" 표시등이 꺼집니다.</p>
 <p>시계 반대 방향으로 깜박임</p>	<p>커피 머신에서 헹굼/자체 세척 과정이 수행되고 있습니다.</p>	<p>커피 머신에서 헹굼/자체 세척 과정이 자동으로 종료됩니다.</p> <p>"☕" 또는 "☕" 버튼을 눌러 헹굼/자체 세척 과정을 중단할 수 있습니다.</p>
 <p>번갈아 깜박임</p>	<p>추출 그룹에 결함이 있습니다.</p>	<p>다른 에스프레소 또는 커피 추출을 다시 시도하십시오.</p>
 <p>동시에 깜박임</p>	<p>커피머신이 작동하지 않습니다.</p>	<p>커피 머신을 끕니다. 30초 후에 다시 켕니다. 2~3회 시도해 보십시오. 커피 머신이 시작되지 않으면 필립스 세코 직통 전화로 연락하십시오.</p>

문제 해결

이 장에서는 커피 머신에서 발생할 수 있는 가장 일반적인 문제에 대해 요약 설명합니다. 아래 정보로 문제를 해결할 수 없는 경우 www.philips.com/support 에서 자주 묻는 질문 목록을 확인하거나 해당 국가의 필립스 세코 직통 전화로 문의하십시오. 별도로 포장된 보증 책자 또는 www.philips.com/support에 연락처 정보가 나와 있습니다.

문제점	가능한 원인	해결 방법
커피 머신이 켜지지 않습니다.	커피 머신이 전원에 연결되어 있지 않습니다.	커피 머신을 전원에 연결하십시오.
커피가 충분히 뜨겁지 않습니다.	컵이 차가운 상태입니다.	뜨거운 물로 컵을 데워 두십시오.
뜨거운 물이나 스팀이 나오지 않습니다.	뜨거운 물/스팀 봉의 구멍이 막혔습니다.	핀으로 뜨거운 물/스팀 봉의 구멍을 청소해 주십시오. 이 작업을 수행하기 전에 커피 머신이 꺼져 있으며 식은 상태인지 확인하십시오.
	Pannarello가 지저분합니다(제공된 경우).	Pannarello를 청소하십시오.
에스프레소의 크레마가 풍부하지 않습니다(참고 사항 참조).	커피 블렌드가 부적절하거나, 갓 로스팅한 커피가 아니거나, 커피가 너무 굵게 분쇄되었습니다.	커피 블렌드를 바꾸거나 "세라믹 커피 분쇄기 조절" 섹션의 설명에 따라 세라믹 커피 분쇄기를 조절하십시오.
커피 머신 예열 시간이 오래 걸리거나 뜨거운 물/스팀 봉에서 공급되는 물의 양이 너무 적습니다.	커피 머신의 물 통로가 스케일로 막혔습니다.	커피 머신의 스케일을 제거하십시오.
추출 그룹을 제거할 수 없습니다.	추출 그룹이 잘못 장착되어 있습니다.	커피 머신을 꺾습니다. 서비스 도어를 닫습니다. 그러면 추출 그룹이 자동으로 올바른 위치로 돌아갑니다.
	커피 찌꺼기통이 삽입되어 있습니다.	추출 그룹을 제거하기 전에 커피 찌꺼기통을 제거하십시오.
커피 머신에서 커피 원두가 분쇄되는데 커피가 나오지는 않습니다(참고 사항 참조).	추출 그룹이 지저분합니다.	추출 그룹을 세척하십시오("추출 그룹 주간 세척" 섹션).
	물 통로를 프라이밍하지 않았습니다.	물 탱크에 깨끗한 물을 채우고 뜨거운 물을 추출합니다.
	커피 머신이 분량을 자동 조절할 때 가끔 제대로 작동하지 않을 수도 있습니다.	"세코 맞춤 시스템 (SAS)" 섹션에 설명된 대로 에스프레소를 몇 잔 추출해 보십시오.
	음료 추출구가 지저분합니다.	음료 추출구를 세척하십시오.

문제점	가능한 원인	해결 방법
커피가 너무 연합니다(참고 사항 참조).	커피 머신이 분량을 자동 조절할 때 가끔 제대로 작동하지 않을 수도 있습니다.	"세코 맞춤 시스템 (SAS)" 섹션에 설명된 대로 에스프레소를 몇 잔 추출해 보십시오.
	세라믹 커피 분쇄기가 굵게 분쇄로 설정되어 있습니다.	세라믹 커피 분쇄기를 굵게 분쇄 설정으로 조절하십시오("세라믹 커피 분쇄기 조절 방법" 섹션 참조).
커피가 추출 속도가 느립니다(참고 사항 참조).	커피가 너무 곱게 분쇄됩니다.	커피 블렌드를 바꾸거나 "세라믹 커피 분쇄기 조절" 섹션의 설명에 따라 분쇄기를 조절하십시오.
	물 통로를 프라이밍하지 않았습니다.	물 탱크에 깨끗한 물을 채우고 뜨거운 물을 추출합니다.
	추출 그룹이 지저분합니다.	추출 그룹을 세척하십시오("추출 그룹 주간 세척" 섹션).
빠낸 물이 없어도 물받이는 가득할 수 있습니다.	기기 상태를 최적으로 유지하고 관을 깨끗하게 행구기 위한 목적으로 기기가 자동으로 물을 물받이로 빼내기도 합니다.	이는 정상입니다.



참고:

커피 블렌드가 바뀌었거나 커피 머신을 설치한지 얼마 안 된 경우 위의 문제는 정상으로 볼 수도 있습니다. 이 경우에는 "세코 맞춤 시스템 (SAS)" 섹션의 설명과 같이 커피 머신에서 자체 조절 작업을 수행하는 동안 기다리십시오.

에너지 절약



Stand-by(대기)

이 커피 머신은 A등급 에너지 레이블로 검증된 에너지 절약형으로 설계되어 있습니다.

60분 동안 사용하지 않으면 자동으로 꺼집니다.

커피 머신 처리



수명을 다 한 경우 일반적인 가정용 쓰레기로 버리지 말고 공식 재활용 수거처로 보내십시오. 이렇게 하면 환경을 보호할 수 있습니다. 포장재는 재활용할 수 있습니다.

- 커피 머신: 플러그를 뽑고 전원 코드를 자르십시오.
- 커피 머신과 전원 코드를 필립스 공식 서비스 센터로 보내거나 일반 폐기물 처리 시설에서 처리하십시오.

본 제품은 EU Directive 2002/96/EC를 준수합니다.

제품 또는 포장의 기호는 본 제품을 가정용 쓰레기로 처리할 수 없음을 나타냅니다.

대신, 해당 전기 및 전자 장비 재활용 수거처로 보내야 합니다.

본 제품을 올바르게 폐기 처리함으로써 부적절한 처리로 인해 발생할 수 있는 환경과 인체 건강에 대한 잠재적인 피해를 방지할 수 있습니다. 본 제품의 재활용에 대한 자세한 내용은 해당 지역 시청, 가정용 쓰레기 처리 서비스 또는 제품 구입처에 문의하십시오.

기술 사양

필립스 세코는 제품의 기술 사양을 변경할 권리를 보유합니다.	
정격 전압 - 정격 전력 - 전력 공급장치	서비스 도어 안쪽의 레이블 참조
외장재	ABS - 열가소성
크기(가로 x 세로 x 높이)	295 x 325 x 420mm - 11.5" x 13" x 16.5"
무게	6.9kg - 15lbs
전원 코드 길이	800 - 1200 mm / 31".5 - 47"
제어판	전면
Pannarello(특정 모델에서만 사용 가능)	카푸치노 전용
컵 크기	최대 95mm
물 탱크	1.0리터 - 33온스/탈착 가능
원두 투입구 용량	170g/6.5온스
커피 찌꺼기통 용량	8
펌프 압력	15 bar
보일러	스테인리스 스틸
안전 메커니즘	열 퓨즈

보증 및 서비스

보증

보증 및 관련 조건에 대한 자세한 내용은 별도로 포장된 보증 책자를 참조하십시오.

서비스

저희는 커피 머신이 고객을 만족시킬 수 있기를 바랍니다. 제품을 아직 등록하지 않은 경우 필립스가 계속 고객에게 연락하여 세척 및 스케일 제거에 대한 알리를 보낼 수 있도록 www.philips.com/welcome에 등록하십시오.

서비스 또는 지원이 필요한 경우 필립스 웹 사이트 www.philips.com/support를 방문하거나 해당 국가의 필립스 세코 직통 전화로 문의하십시오. 별도로 포장된 전 세계 책자 또는 www.philips.com/support에 전화번호가 나와 있습니다.

유지관리 제품 주문

세척 및 스케일 제거 시에는 세코 제품 유지관리 용품만 사용하십시오. 이러한 제품은 (귀하의 국가에서 이용할 수 있는 경우) 필립스 온라인 상점 www.shop.philips.com/service, 현지 딜러 또는 공식 서비스 센터에서 구입하실 수 있습니다.

커피 머신 유지관리 제품을 구입하기 어려운 경우 해당 국가의 필립스 세코 직통 전화로 문의하십시오.

별도로 포장된 보증 책자 또는 www.philips.com/support에 자세한 연락처 정보가 나와 있습니다.

유지관리 제품 개요

- INTENZA+ 정수 필터 (CA6702)



- 윤활제 (HD5061)



- 스케일 제거액 (CA6700)



- 유지관리 키트 (CA 6706)





421946010441

제조사는 사전 통지 없이 설명서를 변경할 수 있습니다.



www.philips.com/saeco