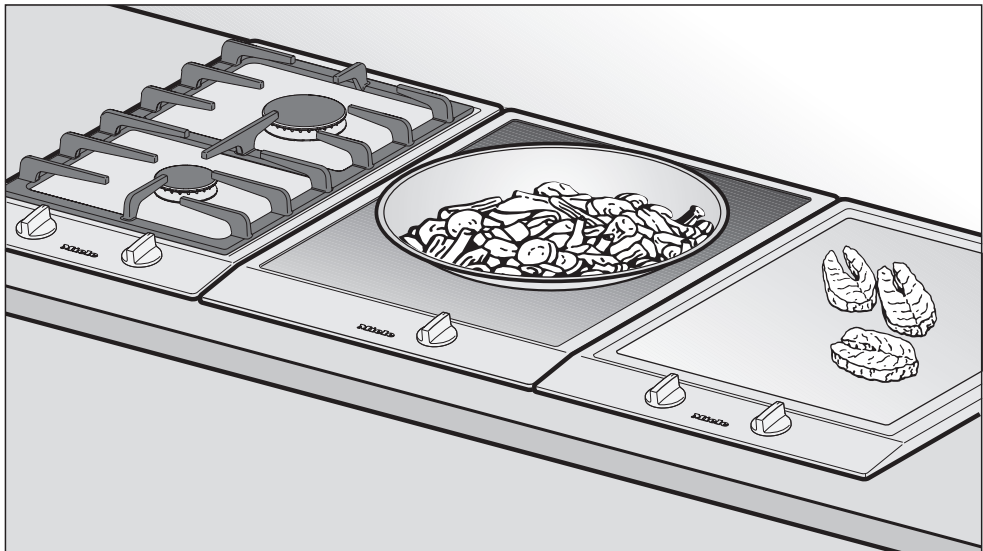


Miele

제품 사용 및 설치설명서



세라믹 호브 CS 1112

사용 중 발생할 수 있는 사고 또는 제품의 손상을 예방하기 위해 제품을 설치하거나 사용하기 전 반드시 본 사용설명서를 읽어 주시기 바랍니다.

ko - KR

M.-Nr. 07 289 570

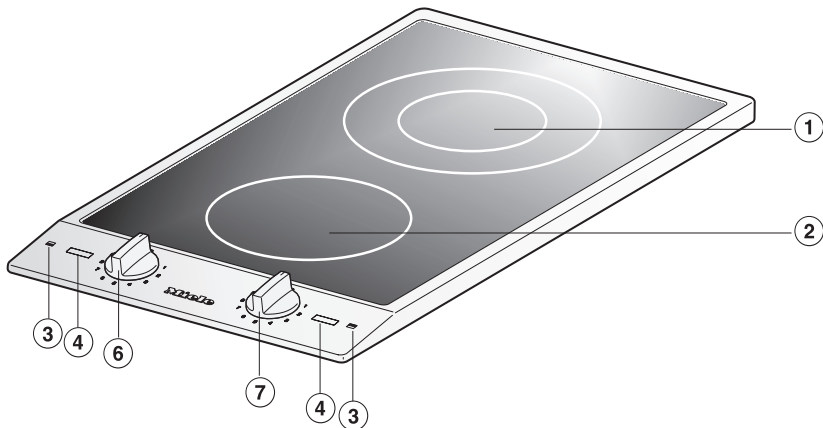
차례

세라믹 호브 구조.....	4
CS 1112.....	4
사용시 주의 및 안전사항.....	5
환경보호.....	10
처음 사용하기 전에.....	11
최초사용 전 제품청소.....	11
세라믹 조리영역.....	12
사용방법.....	13
켜기 / 끄기.....	13
확장영역 켜기.....	13
잔존열 표시등.....	13
설정.....	14
과열방지장치.....	15
조리용기.....	16
에너지 절약팁.....	16
청소 및 관리.....	17
문제해결안내.....	19
화력 테스트.....	20
액세서리 추가구매.....	22

설치시 주의사항.....	23
제품치수 및 따내기치수.....	26
CS 1112.....	26
여러 기기 나란히 설치.....	27
스프링클램프 및 스페이스바 고정.....	29
기기 설치.....	31
설치팁.....	32
전기연결.....	33
애프터서비스.....	34

세라믹 호브 구조

CS 1112



① 확장 조리영역

(직경:100mm/180mm,
출력: 700/1800W)

② 일반 조리영역

(직경: 145mm, 출력: 1200W)

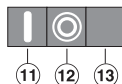
③ 기기 조작부 표시기호

④ 표시부

조절 스위치 :

⑥ 일반 조리영역 조절용
⑦ 확장 조리영역 조절용

표시부



⑪ 작동 표시등

⑫ 확장영역 표시등

⑬ 잔존열 표시등

본 기기는 안전기준 및 관련법규에 적합하게 제조되었습니다.

그러나 부적절한 사용은 인명피해 및 재산피해를 유발할 수 있으므로, 이를 방지하기 위해 사용전 본 사용설명서를 반드시 읽고 숙지하기 바랍니다.

본 사용설명서는 안전한 제품 사용법 및 올바른 제품관리방법 등의 중요한 내용을 다루고 있습니다.

읽으신 후 누구나 언제라도 볼 수 있는 장소에 보관하여 주십시오.

사용시 주의사항

▶ 본 기기는 가정용으로 제작되었으며, 조리의 용도로만 사용해야 합니다. 다른 용도로의 사용은 화재 및 제품파손의 원인이 되며, 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.

▶ 노약자, 어린이, 심신 쇠약자 및 미숙련자는 보호자로부터의 지도 및 감독 없이 제품을 사용할 수 없습니다.

사용시 주의 및 안전사항

어린이들에 대한 안전사항

- ▶ 어린이들은 기기의 위험성을 인지하지 못합니다.
어린이를 부상으로부터 예방하기 위해 기기에 접근하거나 기기를 조작하지 않도록 주의하세요.
특히 기기 사용 중에는 더욱 주의하여 주세요.
- ▶ 청소년들은 기기의 사용법을 충분히 숙지하고, 오작동으로 인한 사고의 위험성을 인식한 후에만 사용할 수 있습니다.
- ▶ 본 기기는 작동 중에는 물론, 깨진 후에도 일정시간 동안 높은 열기가 남아있습니다. 화상의 위험이 있으니, 기기가 완전히 식기 전까지 어린이들이 접근하지 않도록 주의하세요.
- ▶ 어린이들이 기기에 매달리거나 올라가지 않게 주의하세요. 특히 어린이들의 관심을 끄는 물체를 기기 위에 옮겨놓지 마세요.
- ▶ 화상의 위험이 있으니 뜨거운 조리용기를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 놓으세요.
- ▶ 질식의 위험이 있으니 폴리스틸렌 성분 등의 비닐포장재는 유아 및 어린이의 손이 닿지 않는곳에 보관하세요. 모든 포장재는 가급적 바로 폐기하거나, 재활용 처리하여야 합니다.

기술적인 안전사항

▶ 본 기기의 설치, 해체 및 점검, 수리는 반드시 밀레 서비스직원 또는 유자격 전문기술자에게 요청하시기 바랍니다. 잘못된 설치 및 수리는 사고를 초래하며, 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.

▶ 설치 전 반드시 본 기기의 이상유무를 확인하세요. 결함 있는 기기의 설치, 사용은 매우 위험합니다.

▶ 본 기기는 반드시 올바른 접지가 되어야 있어야 합니다. 부적합한 접지상태로 인한 사고 발생시, 제조사는 이에 대한 책임이 없습니다.
기본적 안전규정의 준수와 정기점검은 매우 중요하며, 기기에 이상 발생시에는 반드시 유자격 전문기술자에 의한 점검을 받아야 합니다.

▶ 기기 연결시 멀티탭 또는 연장선의 사용은 이상발열 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

▶ 본 기기는 빌트인 전용입니다. 안전을 위하여 반드시 빌트인으로 설치하여 사용하시기 바랍니다.

▶ 기기의 케이스를 절대 열지 마세요. 내부 부속품 또는 전선의 부적절한 취급은 매우 위험하며 기기에 손상이 발생할 가능성이 있습니다.

▶ 무상보증기간의 점검 및 수리는 밀레 서비스직원에게 요청할 것을 권장합니다.

▶ 설치, 점검 및 수리시에는 기기의 전원이 완전히 차단되어야 합니다.
아래와 같은 경우 기기의 전원이 차단됩니다.

- 메인 퓨즈가 끊김
- 퓨즈의 나사가 빠짐
- 벽면 콘센트의 스위치가 깨지거나,
플러그가 콘센트에서 빠짐

▶ 부품 교체가 필요할 시에는 반드시 밀레 순정부품을 이용하여야 하며, 이 때에만 기기의 안전성이 보장됩니다.

▶ 세라믹 표면에 흙이 파이거나 금이 생기는 등의 손상이 발생하면 절대 사용하지 마십시오. 즉시 사용을 중단하여 전원을 끄고, 콘센트에서 플러그를 빼주세요. 감전의 위험이 있습니다.

▶ 전선이 기기의 뜨거운 부분에 닿지 않게 하세요. 사고의 위험이 있습니다.

사용시 주의 및 안전사항

올바른 사용방법

▶ 본 기기는 작동 중에는 물론, 깨진 후에도 일정시간 동안 높은 열기가 남아있습니다. 화상의 위험이 있으니 주의하세요.

▶ 냄비 등의 조리용기를 운반할 때에는 열을 차단하는 장갑 또는 수건을 이용하고, 불에 닿을 수 있으니 긴 수건은 사용하지 마세요.

용기의 손잡이나 장갑, 수건이 젖었을 경우 열이 빨리 전달될 수 있으니, 주의하세요.

▶ 본 기기를 이용하여 밀폐된 깡통을 가열하지 마세요. 깡통 내부 압력으로 인해 폭발할 수 있어 매우 위험합니다.

▶ 본 기기를 실내 온도를 높이는데 사용하지 마세요. 고온으로 주변 물체에 불이 붙어 화재가 일어나거나, 기기에 손상이 발생할 수 있습니다.

▶ 본 기기를 외부에 설치하거나 야외에서 사용하지 마세요.

▶ 조리할 때를 제외하고 본 기기 위에 어떠한 물체도 올려놓지 마세요. 특히 수저와 같은 금속물체는 쉽게 가열되어, 화상의 위험을 줄 수 있고, 일부 물체는 쉽게 녹거나 불이 붙어 화재의 위험이 있습니다. 또한 습기가 찬 용기뚜껑은 세라믹 표면에 불어 잘 떨어지지 않습니다.

사용 후에는 반드시 전원을 끄세요.

▶ 조리중 지방 또는 기름성분의 음식물에 불이 붙으면, 절대로 물을 이용해 불을 끄려고 하지 마세요.

방화용 모포, 용기 뚜껑 등을 덮어 불을 끄시기 바랍니다.

▶ 본 기기 위에 쿠커후드가 설치된 경우 술과 같은 알코올성분을 이용하여 불을 붙게하는 요리는 하지 마세요. 쿠커후드에 불이 달아 화재가 발생할 위험이 있습니다.

▶ 플라스틱 또는 알루미늄 재질의 호일 및 용기는 사용하지 마세요.

고열로 인해 녹거나, 화재가 발생할 위험이 있습니다.

▶ 밑면이 거칠고 고르지 못한 용기는 사용하지 마세요. 잘못된 용기사용으로 세라믹 표면에 스크래치가 생길 수 있습니다.

▶ 빈 조리용기를 가열하지 마세요. 용기 및 기기가 손상될 수 있으며, 과열에 의한 화재나 화상의 위험이 있습니다.

▶ 본 기기 위에 조리기구 및 기타 물체를 떨어뜨리면 세라믹 표면을 손상시킬 수 있으니, 주의하세요.

▶ 기기 표면위에 기름 및 음식물이 떨어지면 화재가 발생할 위험이 있으니, 즉시 닦아내시기 바랍니다.

또한 조리 전, 용기 아랫면에 물기 또는 기름기가 없는지 확인하세요.

사용시 주의 및 안전사항

- ▶ 본 기기는 항상 깨끗하게 유지되어야 합니다. 소금, 설탕 또는 모래 등은 세라믹 표면을 손상시킬 수 있습니다.
- ▶ 설탕 또는 설탕물, 플라스틱 또는 호일과 같은 알루미늄 재질의 물체가 작동중인 조리영역에 떨어졌을 경우, 우선 기기의 전원을 끄고 열기가 남아 있을 때 자 등의 스크래퍼를 이용하여 주의하여 긁어내세요. 표면이 식은 후 긁어내면 심한 스크래치가 생길 수 있습니다.
이 때 화상을 입지 않도록 주의하시고, 기기가 완전히 식은 후 다시 한번 닦아주세요.
- ▶ 본 기기 근처에 콘센트가 있는 경우, 전선이 기기의 열기에 노출되지 않도록 반드시 주의하세요.
전선이 손상되어 누전, 감전 또는 화재의 위험이 있습니다.
- ▶ 본 기기는 가정용으로 제조되었으며, 상업용으로 사용할 수 없습니다.
- ▶ 본 기기는 조리용이며, 본 목적 이외의 용도로 사용하는 것은 사고를 초래할 수 있습니다. 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.
- ▶ 음식을 충분히 익히세요. 음식물에 있는 미생물은 고온에서 장시간 가열된 경우에만 파괴됩니다.
조리시간은 음식물의 크기, 양, 온도 등에 따라 달라집니다.
- ▶ 본 기기에 대한 손상 및 결함을 발견하거나, 이상연소 또는 이상한 냄새 등을 감지했을 때는 즉시 사용을 멈추고 밸브를 잠그고, 환기를 시킨 후 전원플러그를 콘센트로부터 뽑아주세요. 그리고 밀레 서비스센터로 연락하시기 바랍니다.

위 사항들은 제품을 올바르게 사용하여 위험 및 손해를 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜주시기 바랍니다.

환경 보호

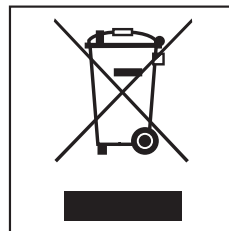
포장재의 폐기

밀레 제품의 포장재는 재활용이 가능한 소재를 이용하여 제조된 친환경포장재입니다.

질식의 위험이 있으니 모든 비닐 포장재는 반드시 유아 및 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하세요.

폐가전제품 처리

본 기기를 포함한 가전제품을 버리고자 할 때에는 일반쓰레기와 함께 버리실 수 없으며, 아래 기재된 처리방법을 참고하시기 바랍니다.



신제품을 구입한 경우: 구입처 또는 구입처와 연계된 배송담당업체를 통해 폐가전 수거요청을 하시면 됩니다.

신규제품 구입 없이 기존 제품을 버리고자 하는 경우: 관할 동사무소에 연락하여 처리하시면 됩니다.

최초 사용전 제품청소

- 제품 보호용 포장재와 스티커를 모두 제거하세요.
- 젖은 수건으로 닦아낸 후 마른 수건으로 물기를 제거하세요.

금속 부품들은 코팅이 되어 있어 처음 가열시 약간의 냄새가 발생 할 수 있습니다.

이러한 냄새와 연기 등은 시간이 지나면 사라지며 기기나 설치의 이상을 나타내는 것은 아닙니다.

세라믹 표면에 세척제를 사용하지 마세요. 파란 얼룩이 영구적으로 생길 수 있습니다.

세라믹 조리영역

본 기기의 2개의 조리영역 중, 일반 조리영역에는 한 개의 히터가 있고 확장 조리영역에는 두 개의 히터가 있습니다.

우측의 그림과 같이 히터는 각각의 분리된 링으로 구성되어 있습니다.

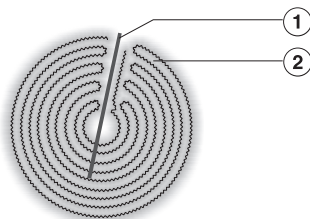
각 조리영역에 장착된 과열방지장치(온도제어장치)는 세라믹 표면이 지나치게 뜨거워지는 것을 방지합니다. (“과열방지장치”장 참조)

화력의 단계를 선택하면 히터가 켜지고, 세라믹 표면을 통해 보여집니다.

조리영역의 온도는 화력단계에 따라 달라지며, 전기식으로 제어됩니다.

과열방지장치가 조리영역을 자동으로 조절하여 히터가 적절하게 점화/소화됩니다.

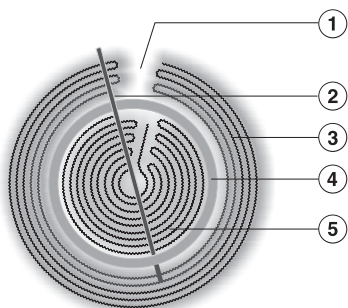
일반 조리영역



① 과열방지장치

② 히터

확장 조리영역



① 빈 공간

(기술적 구조로 결함이 아님)

② 과열방지장치

③ 확장영역 히터

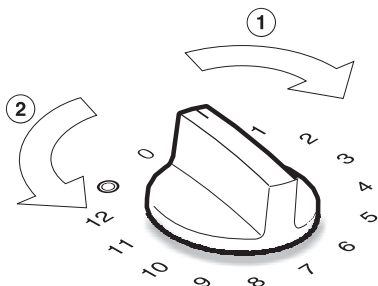
④ 단열 링

⑤ 내부영역 히터

켜기 / 끄기

일반 조리영역: 조절스위치를 아무 방향으로 돌려 기기를 켜세요.

확장 조리영역: 점화시에는 조절스위치를 시계방향 ①으로 돌리고, 소화시에는 조절스위치를 반시계 방향 ②으로 돌려 “0”에 놓으세요.



조절스위치를 한쪽 방향으로만 돌려 ◎를 지나 “0”에 놓을 수 없습니다.

확장영역 끄기

조절 스위치를 반시계 방향으로 돌려서 “0”에 놓으세요.

내부영역만 다시 켜려면 조절스위치를 시계방향으로 돌려 켜세요.

작동 표시등 및 잔존열 표시등

기기를 켜면 작동 표시등이 먼저 켜지고, 시간이 지나 온도가 상승하면서 잔존열 표시등이 켜집니다.

기기를 끄면 작동 표시등이 먼저 꺼지고, 조리영역의 온도가 손으로 만져도 될 정도로 낮아지면 잔존열 표시등이 꺼집니다.

잔존열 표시등이 켜져 있으면 열에 민감한 물체를 기기 위에 올려놓거나 기기를 만지지 마세요. 화상 또는 화재의 위험이 있습니다.

확장영역 켜기

밑면이 넓은 조리용기를 사용할 때는 확장 조리영역의 확장영역을 사용하여 공간을 확보할 수 있습니다.

- 조절스위치를 시계방향으로 돌려 “12” 다음에 있는 ◎에 놓으세요.
- 다음으로는 조절스위치를 반시계 방향으로 돌려 원하는 화력단계의 숫자에 놓으세요.

사용방법

설정

용도	화력단계
버터, 초콜렛 등 녹이기 젤라틴 녹이기 요구르트 만들기	1 – 2
계란 노른자와 버터로 소스 만들기 적은 양의 음식이나 국물 데우기 음식물 보온하기 밥짓기	1 – 3
국물이나 반고체 음식 데우기 걸죽한 소스 만들기(예: 훌랜다이즈 소스) 죽(포리지) 끓이기 오믈렛, 계란 후라이 만들기 과일 찌기	3 – 5
냉동식품 해동하기 야채, 생선 찌기 반죽 적시기, 콩 불리기 곡식 불리기	4 – 6
많은 양의 음식물을 끓이거나 계속 익히기	7
(기름없이)고기, 생선, 야채, 계란 후라이 등을 굽기	8 – 9
팬 케이크 등 만들기	9 – 11
많은 양의 물 또는 국 끓이기	11 – 12
확장 조리영역의 확장영역 작동 표시기호	◎

위 차트는 4인분 기준입니다.

경우에 따라 위 기재된 단계보다 높거나 또는 낮게 설정해야 할 필요가 있으니, 주의하여 주세요.

예를 들면 좁고 긴 냄비를 사용하거나 뚜껑을 덮지 않거나 많은 양의 음식을 이용할 때와 같이 특수한 경우에는 더 높게 설정해야 합니다.

과열방지장치

각 조리영역에는 과열방지장치(온도제어장치)가 장착되어 있습니다.

이 장치는 세라믹 표면이 과열되지 않게 히터를 자동으로 점화, 소화를 하며 조절합니다.

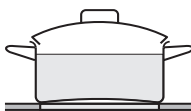
아래의 경우에 히터가 과열됩니다 :

- 조리영역 위에 조리용기를 놓지 않은 상태로 기기를 작동시켰을 때
- 빈 조리용기를 가열하였을 때
- 조리용기가 표면 위에 평평하거나 올바르게 놓이지 않았을 때
- 조리용기에 열전도가 안될 때

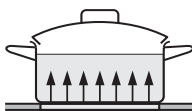
화력이 가장 센 단계로 설정되었어도 과열방지장치의 작동으로 히터가 깨질 수 있습니다.

조리용기

- 본 기기는 모든 재질의 용기 사용이 가능합니다.
- 유리, 세라믹 재질 및 돌솥의 용기는 열전도가 좋지 않아 사용을 자제하여 주세요.



차가울 때

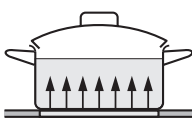


뜨거울 때

- 용기의 밑면이 두껍고 차가울 경우 약간 오목한 것이 가장 좋습니다.
(상단 그림 참조)
용기가 가열되면서 바닥이 평평해 지며 기기 표면에 밀착되어 열전도가 매우 좋아집니다.
- 밑면이 거칠고 고르지 못한 용기는 사용하지 마세요. (예:양은냄비)
표면에 스크래치가 생깁니다.
- 조리용기는 들어서 끓기세요.
기기 위에 놓은 채로 끓면 스크래치가 생길 수 있습니다.



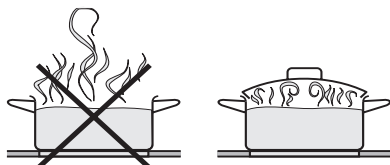
너무 작음



적절 함

에너지 절약팁

- 열손실을 막기 위해 뚜껑의 사용을 권장합니다.



뚜껑을 덮지 않은 경우 뚜껑을 덮은 경우

- 불필요한 에너지소모를 방지하기 위해 조리영역을 용기의 크기에 맞게 사용하세요.
조리용기 구입시, 표기되어 있는 지름은 일반적으로 상단지름이고, 밑면은 더 좁을 수 있으니 확인하세요.
- 조리시에는 적당량의 물을 사용하고, 물 또는 기름이 끓는점에 도달하면 화력을 낮추세요.
- 장시간 조리하는 경우에는 요리가 끝나기 5-10분 정도 전에 기기를 끄세요. 잔존열을 효율적으로 이용할 수 있습니다.

주의 사항

⚠ 청소시, 스팀청소기를 절대 사용하지 마세요.

스팀 사용은 기기 표면 및 내부 부품에 영구적 손상을 입힐 수 있으며, 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.

청소 전에 호브에 열기가 남아 있는지 반드시 확인하세요.

청소시에는 물 때나 석회침전물이 생기는 것을 방지하기 위해, 물로 닦아 낸 후 부드러운 천을 이용하여 물기를 닦아내세요.

소금기가 있는 음식물이나 물기는 기기 표면을 부식시키므로 가급적 바로 닦아내세요.

밀레에서는 세라믹 호브 청소를 위한 전용세제를 구입할 수 있습니다.
("액세서리 추가구매"장 참조)

기기 손상을 방지하기 위해 다음의 세제 및 도구는 사용하지 마십시오 :

- 소다, 알칼리성 암모니아, 산성 또는 염소계 표백제가 포함된 세제
- 물때 제거용 세제
- 녹물 제거용 세제
- 고압 또는 크림형 연마제
- 솔벤트 성분의 세척제
- 식기세척기용 기기세척제
- 오븐 청소용 스프레이
- 유리 전용 세척제
- 거친 수세미나 브러쉬
- 끝이 날카로운 물체
(조리대 상판과 호브 사이에 있는 썰을 손상시킴)

청소 및 관리

세라믹 표면

젖은 수건을 이용하여 오염물질을 닦아내세요. 표면에 말라서 붙은 오염물질은 제품과 함께 제공된 스크래퍼를 이용하여 제거하실 수 있습니다.

오염물질을 닦아낸 후에는 키친타월 또는 부드러운 수건에 세라믹 및 스테인리스스틸 전용 세척제(“액세서리 추가구매”장 참조) 소량을 묻혀 기기를 청소하세요. 기기가 뜨거울 때 세척제를 사용하면 표면에 얼룩이 생길 수 있으니 주의하세요. 세척제 사용시에는 해당 제조사의 설명을 따르세요.

세척제 사용 후에는 젖은 수건을 이용해 기기 표면의 세척제 잔여물을 닦아내고, 다시 부드러운 수건으로 물기를 닦아주세요. 표면에 묻어있는 세척제 잔여물은 제품을 손상시킬 수 있습니다.

석회, 물, 알루미늄 등으로 인하여 생긴 금속성 얼룩은 세라믹 및 스테인리스스틸용 세척제로 제거할 수 있습니다.

기기 사용 중 설탕, 플라스틱 재질의 제품 또는 알루미늄 호일이 뜨거운 조리영역 위에 떨어지면 즉시 사용을 중단하고, 전원을 끄세요. 그리고 조리영역에 열기가 식기 전에 스크래퍼를 이용해 오염물질을 제거하세요. 이때 화상의 위험이 있으니 반드시 주의하세요.

오염물질을 긁어낸 후 기기의 온도가 충분히 낮아지면 전용 세척제를 이용

스테인리스스틸 표면

세라믹 및 스테인리스스틸용 세척제의 사용을 권장합니다. 스테인리스스틸 컨디셔너는 표면이 쉽게 더러워지지 않게 합니다. (“액세서리 추가구매”장 참조)

용기에 적힌 사용법에 따라 소량의 세제를 묻혀 부드러운 천으로 닦아주세요.

표면 위 로고 또는 지시기호와 같이 인쇄된 부분은 스테인리스스틸 전용 세척제를 사용하면 지워질 수 있습니다. 이 부분은 온수와 약간의 주방세제를 사용해 부드러운 스푼지로 닦으세요.

⚠ 본 기기의 전기관련 작업은 반드시 유자격 전문기술자가 해야 합니다.

무자격자에 의한 임의적인 수리는 위험 및 사고를 초래하며, 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.

아래의 각 상황별 문제해결방법을 확인하세요 :

기기를 켜도 조리영역이 뜨거워지지 않습니다.

퓨즈가 끊어지지는 않았는지 확인하세요.

: 밀레 서비스센터 혹은 전문기술자에게 문의하세요.

가장 센 단계로 설정되어있는 조리영역이 자동으로 점화/소화가 됩니다.

과열방지장치의 작동으로 히터가 깨질 수 있습니다.

(“과열방지장치”장 참조)

음식을 끓이는데 너무 오래 걸립니다.

화력을 확인해보세요.

(“화력 테스트”장 참조)

화력 테스트

일정량의 물을 끓이는데 소요되는 시간을 측정하여 화력의 세기 정도를 확인할 수 있습니다.

스테인리스스틸 또는 에나멜 재질의 용기(뚜껑 포함)를 준비하세요. 용기 밑면의 직경은 조리영역의 직경과 비슷해야 하며, 또한 바닥이 평평하거나 약간 오목한 용기를 사용하세요.

(21페이지, 표 참조)

- 테스트할 조리영역의 직경과 출력을 확인하세요.
("세라믹호브 구조"장 참조)
- 표를 참조하여 용기에 약 20°C의 물을 담으세요.
- 조리영역에 용기를 올리고 뚜껑을 덮으세요.
- 화력을 가장 세게 하여 켜세요.
- 물이 끓을 때 까지 소요되는 시간을 확인하세요.

표에 명기된 시간 내에 물이 끓으면 기기의 화력이 우수한 것입니다.

아래의 경우에는 시간이 더 소요될 수 있습니다 :

- 공급되는 전력의 변동이 클 때
- 온도가 매우 낮은 물을 사용했을 때
- 뚜껑을 덮지 않았을 때

화력 테스트

조리영역 Ø(단위: cm)	출력 230V	물의 양 (단위: 리터)	소요시간* (단위: 분)
10.0	600/700	0.5	11.0
12.0	700/750	1.0	13.0
14.5	1000/1100	1.0	9.0
14.5	1200	1.0	8.5
14.5	1350	1.0	8.0
17.0	1500	1.5	9.5
18.0	1250	1.5	11.0
18.0	1700/1800	1.5	9.0
21.0	2000	2.0	10.5
21.0	2200/2300	2.0	9.5
23.0	2500	2.0	9.0

* 최대 소요시간

액세서리 추가구매

밀레 세척제 및 컨디셔너 제품은 밀레 본사를 포함한 온/오프라인 매장에서 구매하실 수 있습니다.

- 전화문의 : (02) 3451-9451~2
- 온라인몰 : www.mieleshop.co.kr

세라믹 및 스테인리스스틸용 세척제(250ml)



심한 오염물 및 음식물 제거나 변색이 있는 부분에 사용

스테인리스스틸 컨디셔너(250ml)



물 때 및 국물 얼룩, 손자국 제거에 사용
표면이 쉽게 더러워지지 않도록 해줌

일반적인 사항

기기 손상을 방지하기 위해 쿠커 후드 또는 상부장을 먼저 설치한 후 본 제품을 설치하시기 바랍니다.

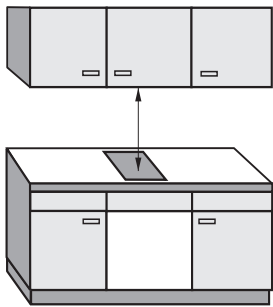
▶ 스프레이, 가솔린, 벤젠 등의 가연성 물질을 절대 기기 근처에 두지 마세요.
화재나 폭발의 위험이 있습니다.

본 설명서 상의 모든 치수단위는 “mm”입니다.

- ▶ 합판 또는 라미네이트 코팅이 된 조리대 상판(또는 인접한 주방가구)은 100°C의 고온이 가해져도 틀어지거나 변형되지 않는 접착제를 사용해야 합니다.
- ▶ 선박과 같이 움직이는 장소에 설치할 때에는 해당분야의 전문기술자에 의해 설치되어야 하며 관련된 위험 요소를 제거해야 합니다.
- ▶ 오븐 위에 본 기기를 설치할 수 있으며 상판의 두께는 최소 40mm 이상이 되어야 합니다.
- ▶ 가스 호스나 전선 코드가 서랍과 같이 움직이는 부분에 끼거나 꼬이지 않도록 하세요.
- ▶ 본 기기는 냉동고, 콤비냉장고, 냉장고, 식기세척기, 세탁기 및 건조기 위에 설치해서는 안됩니다. 고온의 열로 인해 손상될 수 있습니다.

설치시 주의사항

상단 안전거리



호브는 상부장 또는 쿠커후드와 최소 760mm 간격을 유지해야 합니다.

자세한 내용은 설치하는 쿠커후드 제품의 설명서를 확인하시기 바랍니다.

상부장 또는 쿠커후드 아래에 2개 이상의 기기를 설치하는 경우에는 가장 긴 안전거리에 맞추시기 바랍니다.

측면 안전거리

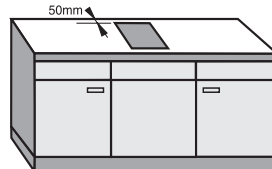
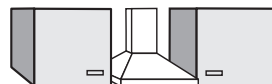
우측 그림과 같이 호브가 설치된 곳 주위에 충분한 공간이 확보되는 것이 가장 좋습니다.

일반적으로 뒷면에는 벽이 있고, 한쪽 측면에는 가구장 또는 벽면이 있으나, 반대쪽 측면에도 호브보다 높은 가구장이나 칸막이 등으로 막혀져 있어서는 안됩니다.(그림 참조).

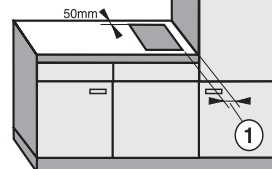
호브의 높은 복사열 때문에 기기의 뒤쪽 끝단과 뒷벽 사이에 최소 50mm의 간격이 유지되어야 합니다.

좌우측 가구장과의 최소 안전거리①는 다음과 같습니다 :

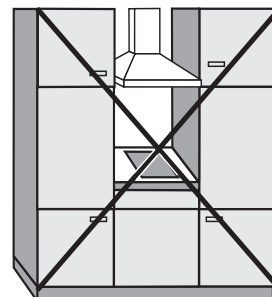
40mm	CS 1212 CS 1221 CS 1234 CS 1223
50mm	CS 1112 CS 1122 CS 1134 CS 1326 CS 1411
100mm	CS 1012 CS 1013
150mm	CS 1421 CS 1312 CS 1322
200mm	CS 1034
250mm	CS 1011 CS 1018 CS 1021



추천 설치



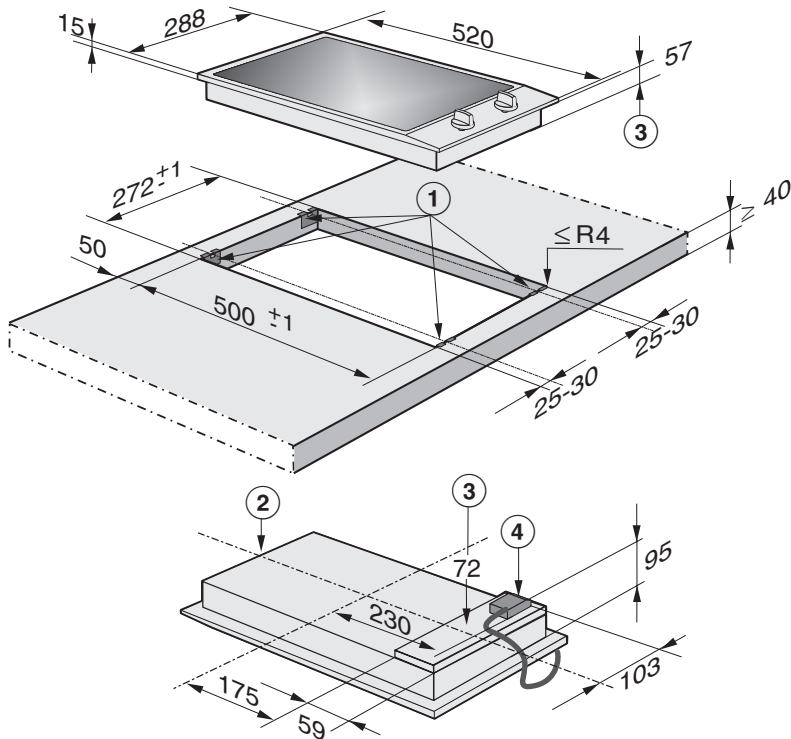
추천하지 않음



설치 불가

제품 치수 및 떠내기 치수

CS 1112

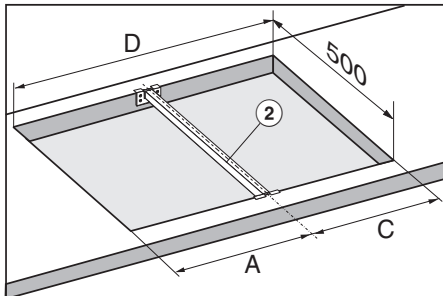


- ① 스프링 클램프
- ② 기기전면
- ③ 설치 높이
- ④ 주전원 박스와 주전원 전선, 길이=2,000mm

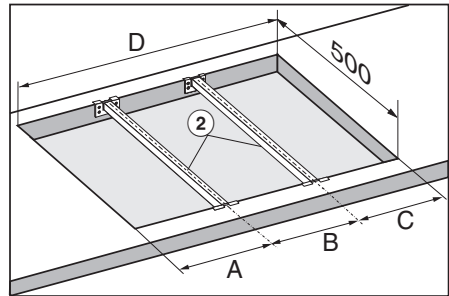
여러 기기 나란히 설치

두 개 이상의 기기를 옆으로 나란히 설치하는 경우 기기 사이에 스페이스바②를 설치해야 합니다.

두 대의 기기를 나란히 설치하는 경우



세 대의 기기를 나란히 설치하는 경우



조리대 상판 끝내기 치수는 $D = A + C$ 너비D는 $D = A + B + C$ 입니다.

A = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)- 8mm

B = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)

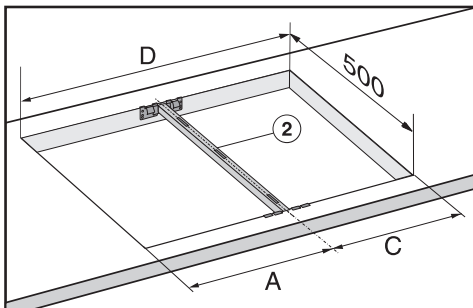
C = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)- 8mm

D = 조리대 상판 끝내기 총 너비

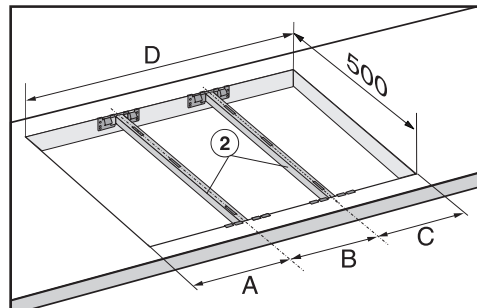
여러 기기 나란히 설치

두 개 이상의 기기를 옆으로 나란히 설치하는 경우 기기 사이에 스페이스바②를 설치해야 합니다.

2개의 기기를 나란히 설치하는 경우



3개의 기기를 나란히 설치하는 경우



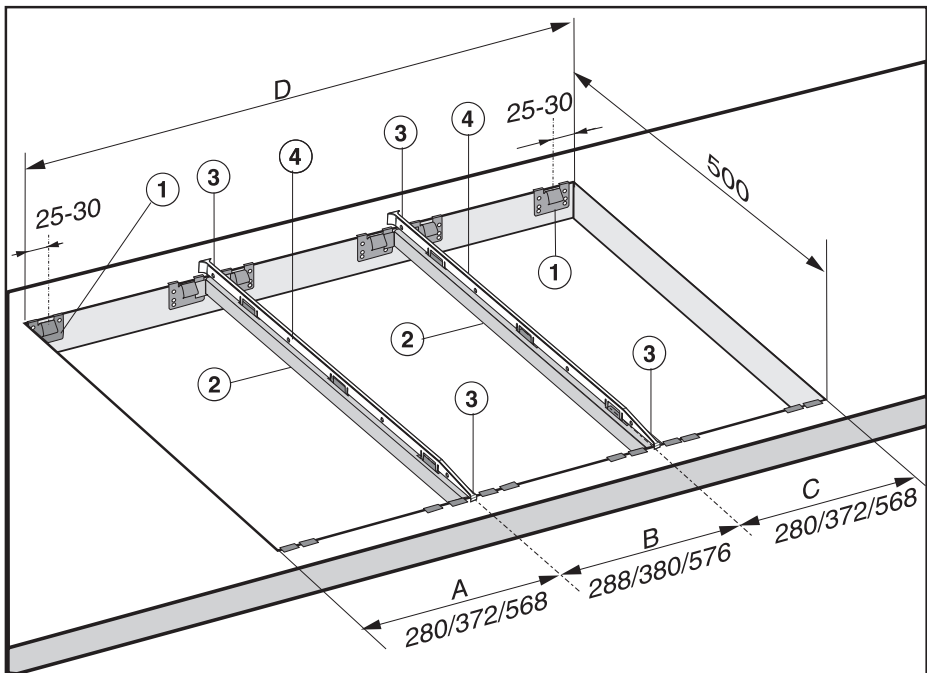
조리대 상판 끝내기 치수는 $D = A + C$ 너비D는 $D = A + B + C$ 입니다.

A = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)- 8mm

B = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)

C = 기기 너비(288mm 또는 380mm 또는 576mm 제품)- 8mm

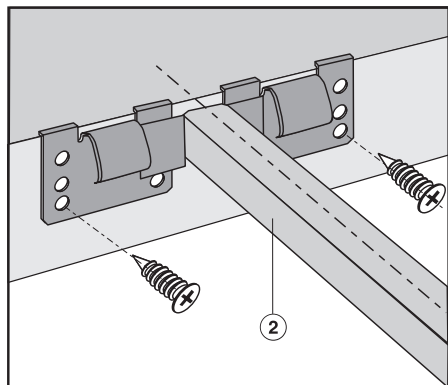
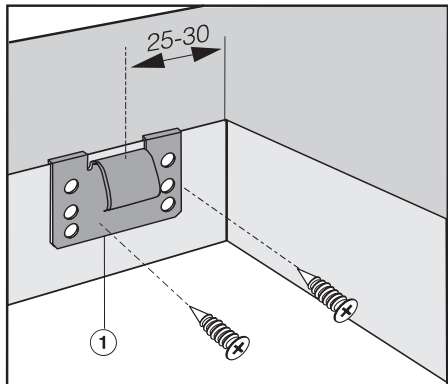
D = 조리대 상판 끝내기 총 너비



- ① 스프링 클램프
- ② 스페이스바
- ③ 따내기 치수
- ④ 씰링 스트립

스프링클램프 및 스페이스바 고정

원목 조리대 상판

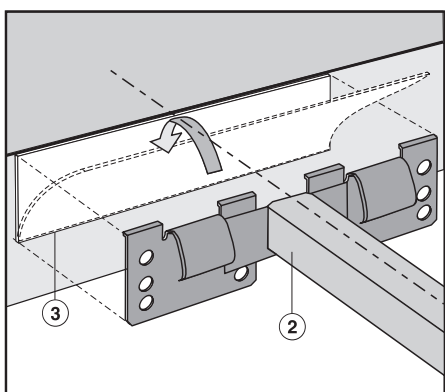
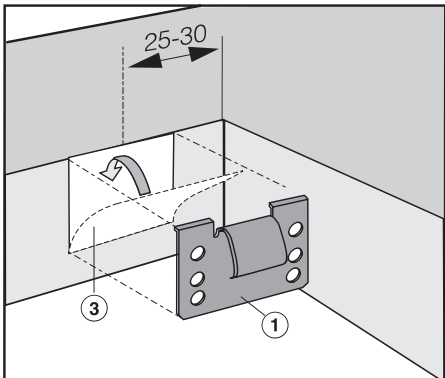


- 스프링클램프①의 위치를 정하고 스프링클램프 위에(잘린 상판 부분) 스페이스바②를 놓으세요.

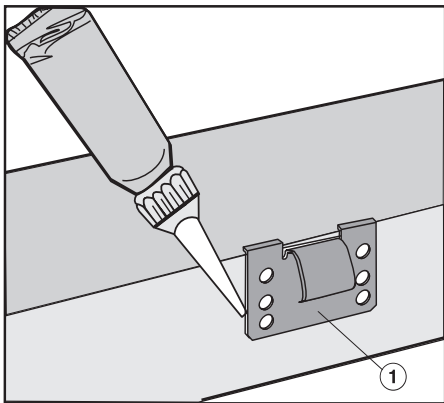
- 스프링클램프와 스페이스바를 제 품과 같이 제공된 3.5X25mm 나사로 고정하세요.

대리석 조리대 상판에 설치

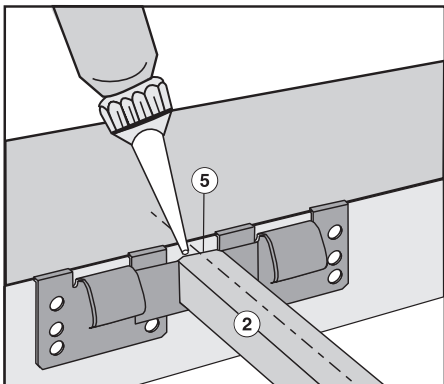
대리석 조리대 상판에는 나사가 필요하지 않습니다.



- 스프링클램프①과 스페이스바②의 위치를 정하고 접착력이 강한 양면 테이프③를 붙여 고정하세요.



- 스프링클램프①의 측면과 아랫면 틈새 및 스페이스바②를 실리콘을 사용하여 밀봉하세요.



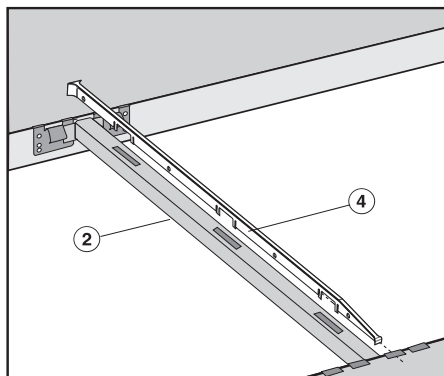
- 스페이스바와 조리대 상판 사이에 틈새⑤는 실리콘으로 메우세요(실리콘은 제품과 같이 제공됩니다).

기기 설치

- 조리대 상판 끝내기 안으로 전선을 넣으세요.
- 우선 기기 앞부분을 먼저 끝내기 안으로 내려놓으세요.
- 양손으로 데판야끼를 아래로 눌러 넣으세요. 기기를 장착한 후 틈새가 없게 실링이 상판 위에 놓이도록 주의하세요. 밀폐제를 사용하지 마십시오.

여러 기기를 나란히 설치할 경우 씰링 스트립이 각 스페이스바에 맞아야 합니다.

- 스페이스바에 가늘고 긴 구멍이 보일 때까지 기기를 옆으로 미세요.



- 씰링스트립④를 스페이스바②에 있는 구멍에 끼워 넣으세요.

- 전면부터 시작하여 옆에 설치할 기기를 끝내기 안으로 내려놓으세요.
- 기기를 주전원에 연결하세요(“전기 연결”장 참조).
- 기기가 작동하는지 확인하세요.

해체

기기를 상판에서 다시 꺼낼 때에는 특수 도구가 필요합니다. 또는 기기를 조리대 상판 아래에서 밀어올려 꺼낼 수 있습니다. 기기 뒷부분을 먼저 밀어내세요.

밑에서 접근할 수 없는 경우 뒷부분을 먼저 양손으로 잡아 앞으로 미세요. 그리고 위쪽으로 당겨 빼세요.

모든 전기배선 관련작업은 전문 전기설비 기술자에 의해, 관련 규정에 따라 이루어져야 합니다.

무자격자에 의한 임의적인 수리는 위험을 초래하며, 제조사는 이에대한 책임을 지지 않습니다.

설치 혹은 수리작업 동안은 반드시 기기 전원을 차단해야 합니다.

이 기기는 빌트인 전용 제품으로, 일부 부품이 외부로 노출되어 전류가 흐를 수 있으므로 반드시 빌트인 설치하여 사용해야 합니다.

멀티탭 또는 연장선의 사용은 이상발열 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.

주의

본 기기는 220V / 60Hz 전용으로 반드시 전압 확인 후 연결하세요.

전선의 색상 별 용도는 다음과 같습니다 :

녹색/노란색= 접지용

파란색= 중립

갈색 = 교류

경고

본 기기에 대하여 반드시 접지작업을 하여 주십시오.

본 기기는 반드시 관련법규를 준수하여 시공되어야 하며, 올바른 접지가 되어야 합니다.

부적합한 접지상태로 인한 감전 등의 사고 발생시, 제조사는 이에 대한 책임을 지지 않습니다.

기기 사용에 대한 안전사항 준수 및 정기점검은 매우 중요하며, 설치 및 수리는 유자격 전문기술자에 의해 시행되어야 합니다.

애프터서비스

제품에 대한 수리 및 A/S는 아래로 문의하세요 :

- 서울, 수도권: 본사 A/S센터 (02)3451-9393
- 수도권 이외 지역: 사용설명서 뒷면에 기재된 지역별 A/S센터 참조
- 온라인 문의: 밀레 홈페이지 접속, 좌측 메뉴 중 고객서비스>A/S문의

모든 상담전화는 기록됩니다.

더 나은 고객서비스를 제공하기 위해 언제나 최선을 다하겠습니다.

서비스센터에 문의하실 때 제품라벨에 표시되어 있는 모델명과 제품일련번호를 말씀해주시면 더욱 편리하게 상담받으실 수 있습니다.

제품과 같이 제공된 제품라벨 스티커를 이곳에 붙여 놓으세요. 제품 번호가 사용설명서 표지에 나와있는 모델명과 일치하는지 확인하세요.

메모



■ 본사 및 Showroom : (주) 밀레코리아 리미티드
서울시 강남구 역삼동 607-10 밀레하우스

- 홈페이지 <http://www.miele.co.kr>
- 온라인몰 <http://www.mieleshop.co.kr>
- A/S문의 : 본사 A/S센터 (02)3451-9393
전국 1577-1597(가까운 대리점으로 연결)
- 구매문의 : 본사 (02)3451-9451~2
전국 1577-1597(가까운 대리점으로 연결)

-
- 본 제품은 수입 완제품으로 공급이 일시 지연될 수 있습니다.
 - 밀레의 모든 제품은 본사 및 각 지방대리점에서 철저한 A/S를 받으실 수 있습니다.

- 대전 (042)610-6363
- 광주 (062)224-3197~8
- 대구 (053)421-9931
- 울산 (052)260-9100
- 전주 (063)226-9090
- 부산 (051)621-5840
- 진주 (055)745-5982