

미로
올스텐 가열식 가슴기 4L
사용설명서

MSH02-4L

miro

미로가습기를 구매해 주셔서 감사합니다

미로 제품을 구매해 주셔서 감사합니다.
사용하시기 전에 반드시 사용설명서를 읽어주십시오.

그리고 각 페이지에 ① ② ③ 표시와 함께 기재되어 있는 내용은 반드시 지켜주십시오.
사용설명서에는 보증서가 포함되어 있습니다. 구입일자와 구매처 등을 기재하시고,
읽으신 후에도 잘 보관하십시오.



동영상 가이드
바로 가기



카카오 플러스 친구
추가하기

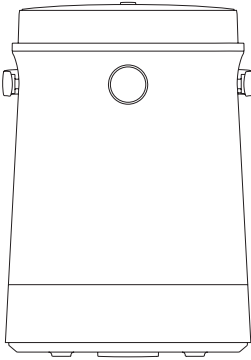


제품 FAQ
바로가기

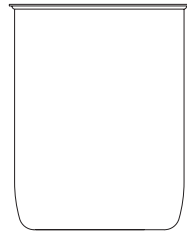
제품 구성	4	세척하기	12
		SUS 수조 연마제 제거하기	
각 부의 명칭	5	SUS 스팀 커버 세척하기	
본체		SUS 수조 세척하기	
조작부			
		제품 진단 및 해결 방법	18
사용 전 반드시 해야 할 일	7		
SUS 수조 연마제 제거하기		안전을 위한 주의사항	21
전원선 연결			
		제품규격	25
사용하기	8	품질보증서	26
본체 덮개 잠금 설정 하기			
본체 덮개 열기			
물부족 표시등			
차일드락 표시등			
가습모드 표시등			
차일드 락 버튼			
타이머 버튼			
전원 버튼			
가습모드 버튼			

제품구성

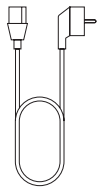
제품 구성품이 제대로 들어있는지 확인해 주세요.



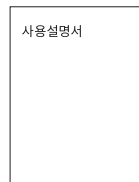
본체



SUS 수조



전원선

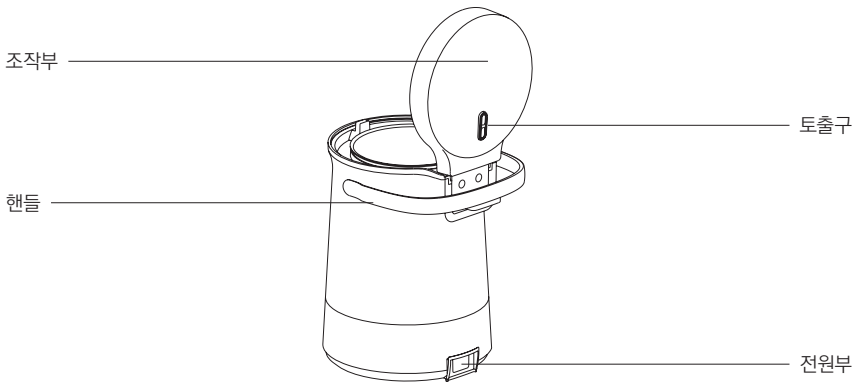
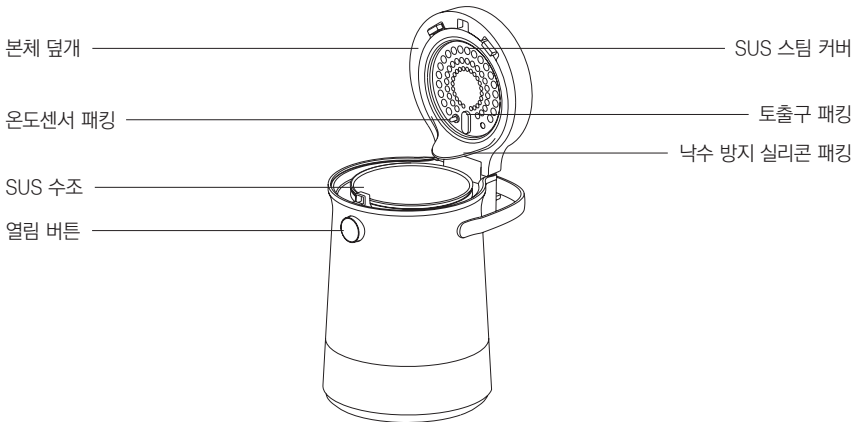


사용설명서

⊛ SUS 수조, 전원선은 본체의 안쪽에 결합된 상태로 포장되어 있습니다.

각 부의 명칭

본 체



⊛ SUS 스팀 커버는 소모품으로 낙수 방지 실리콘 패킹과 토출구 패킹, 온도센서 패킹을 함께 교체해 주세요.
 낙수 방지 실리콘 패킹은 제품의 안전한 사용을 위해 탈부착이 어렵습니다. (SUS 스팀 커버 권장 교체 주기 1년)

조작부



타이머 표시창


물부족 표시등 ————— 물부족

터보모드 ————— 터보모드 표시등

차일드락 표시등 ————— 차일드락

일반모드 ————— 일반모드 표시등


절전모드 ————— 절전모드 표시등

차일드락 버튼 ————— 



타이머 버튼 —————



전원 버튼 —————  전원 버튼

가습모드 버튼

❗ 사용 전 반드시 해야 할 일

SUS 수조 연마제 제거하기

처음 사용 시 반드시 비닐 포장을 제거한 후
13페이지 SUS 수조 연마제 제거하기를 참고하여
세척해 주세요.

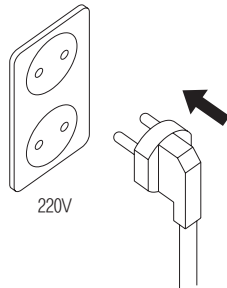
- ❗ SUS 수조 표면 물기를 완전히 제거하지 않을 시
본체 내부로 물기가 유입되어 제품 고장 및 치명적인
손상을 유발할 수 있습니다.
- ❗ SUS 수조 비닐 포장을 제거하지 않고 사용 시
화재 및 제품 고장이 발생할 수 있습니다.



전원선 연결

반드시 전용 콘센트(220V)에 꽂아주세요.
이때 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께
콘센트에 꽂지 마세요.

- ⊘ 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께
콘센트에 꽂지 마세요. 전원이 단전되거나
화재의 원인이 될 수 있습니다.



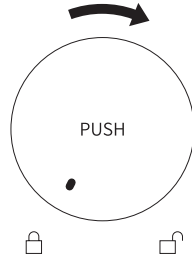
사용하기

사용 전 참고 및 주의 사항

- ⊛ 물을 100 ℃까지 가열한 후 스팀으로 가습하는 가열식 가습기 특성상 물이 가열되어 스팀이 토출되기까지 일정 시간이 소요되며 이는 사용 환경에 따라 차이가 있을 수 있습니다.
- ⊛ 물을 100 ℃까지 가열 후 스팀을 통해 가습하기 때문에 수도물, 정수물 모두 사용 가능합니다.
- ⊛ 사용 후 SUS 수조의 물을 비우고 전원선을 분리한 후 보관해 주세요.
- ⊛ 사용 중 물이 부족할 경우 물 부족 표시등이 점등되며 작동이 중지됩니다.
- ⊛ SUS 수조 내부 가열 및 온도 유지를 위한 내부 가열 장치 작동으로 소음이 발생할 수 있습니다.
- ⊛ 사용자의 안전을 위해 열림 버튼 잠금 설정 시 본체 덮개가 열리지 않도록 설계되었습니다. 본체 덮개를 열 때 반드시 작동을 중지한 후 본체를 충분히 식힌 후 열어주세요.
- ⊛ 평평한 곳에 제품을 설치하고 사용해 주세요.
- ⓘ SUS 수조에 물 보충 시 MAX 선을 넘기지 말아 주세요.
- ⓘ 본체 덮개를 열 때 SUS 수조 내부에 스팀으로 인한 화상 위험에 주의하고 일정 시간 본체를 식힌 후 본체 덮개를 열어주세요.
- ⓘ 액화된 물이 토출구에 고일 수 있습니다. 본체 덮개를 열 때 토출구에 고인 물이 흐를 수 있으니 주의해 주세요.
- ⓘ SUS 수조 내부 가열 및 온도 유지를 위한 내부 가열 장치 작동으로 제품 외관이 뜨겁게 느껴질 수 있으니 주의가 필요합니다.
- ⓘ 전원선은 반드시 전용 콘센트에 꽂아주세요. (220V 전용)
- ⊗ SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 사용하지 마세요.
- ⊗ 낙수 방지 실리콘 패킹과 토출구 패킹, 온도센서 패킹이 없는 상태에서 사용하지 마세요.
- ⊗ 토출되는 스팀은 화상의 위험이 있으니 토출구, 스팀에 손을 가까이 대지 마세요. (스팀 온도 약 100℃)
- ⊗ 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께 콘센트에 꽂지 마세요. 전원이 단전되거나 화재의 원인이 될 수 있습니다.

본체 덮개 잠금 설정 하기

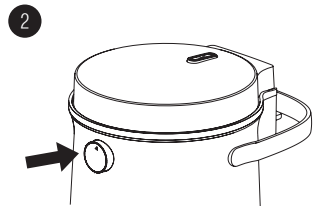
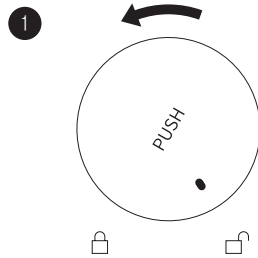
사용시 안전사고 예방을 위해
열림 버튼을 시계방향으로 돌려
본체 덮개를 잠근 후 사용해 주세요.



본체 덮개 열기

열림 버튼을 반시계방향으로 돌린 후 눌러주세요.

- ① 본체 덮개를 열 때 SUS 수조 내부의 스팀으로 인한 화상 위험에 주의하고 일정 시간 본체를 식힌 후 열어주세요.



물부족 표시등

물부족 시 점등됩니다.



물 부족

차일드락 표시등

차일드락 설정 시 점등됩니다.

차일드락

차일드락 버튼

길게 2초 동안 터치하여 차일드락을 켜고 끌 수 있습니다.
차일드락 설정 시 조작이 불가능합니다.



타이머 버튼

1시간 - 16시간까지 타이머를 설정할 수 있습니다.
(1H, 1.5H, 2H, 2.5H · · · 15H, 15.5H, 16H 순환)

⊗ 가습모드 선택 후 타이머 설정이 가능합니다.

터보모드	최대 8시간 타이머 가능
일반모드	최대 12시간 타이머 가능
절전모드	최대 16시간 타이머 가능



터보모드

일반모드

절전모드

가습모드 표시등

설정된 가습모드로 점등됩니다.

터보모드 높은 가습량으로 건조한 환경에 적합합니다.

일반모드 보통 가습량으로 일반적인 환경에 적합합니다.

절전모드 에너지가 절약되며 조용한 가습으로 수면 시 적합합니다.



전원 버튼

본체의 전원을 켜고 끌 수 있습니다.

- ⊕ 작동 상태에서 약 2분 이상 버튼을 누르지 않으면 대기전력 모드 (SNOOZE MODE)로 전환됩니다.

가습모드 버튼

가습모드를 절전모드, 일반모드, 터보모드 중 설정할 수 있습니다.

- ⊕ SUS 수조에 물이 가열되어 스팀이 나오기까지 일정 시간(약 40분)이 소요됩니다.

세척하기

세척 전 반드시 전원선을 제거한 후 본체의 열기를 충분히 식힌 후 세척해 주세요.

세척 시 주의사항

- ⊛ 세척 시 전원을 끄고 전원 플러그를 뽑고, 전원 플러그를 뽑을 때는 전원선을 당기는 대신 전원 플러그를 잡고 뽑아 주세요.
- ⊛ SUS 스팀 커버는 분리하여 행구어낼 수 있습니다. (낙수 방지 실리콘 패킹은 탈부착이 불가합니다.)
- ⊛ 장기간 사용하지 않을 경우 SUS 수조를 비우고 각 부품을 깨끗이 청소한 후 원래 포장 상자에 넣거나 건조한 곳에 보관해 주세요.
- ⓘ 안쪽에 있는 물을 자주 교체하여 가습기를 깨끗하게 유지하십시오.
- ⓘ SUS 수조에 가열 후 물 얼룩 및 침전물로 인한, 오랜 시간 방치 시 세척이 어려울 수 있으니 반드시 자주 세척하여 이용해 주세요.
- ⓘ 제품 수명을 연장하기 위해 자주 세척하십시오.
- ⓘ 제품 또는 발열판의 오염은 물기가 없는 행주로 닦을 수 있으며, 물로 씻거나 물기 있는 행주로 닦을 수 없습니다. 단, SUS 스팀 커버는 분리하여 물 세척이 가능합니다.
- ⓘ 성능을 최적으로 유지하기 위하여 가습기의 SUS 수조와 SUS 스팀 커버를 정기적으로 청소해야 합니다.
- ⊘ 가습기 본체를 절대 물에 담그지 마세요.
- ⊘ 제품 표면을 청소하기 위해 화학 용제, 가솔린, 연마제, 세제를 임의로 사용하지 마십시오.

SUS 수조 처음 사용 시 반드시 연마제 제거 후 사용하시기 바랍니다.

본 제품의 SUS 수조는 스테인리스 냄비와 동일한 구조, 공정을 통해 제조되고 있으며 제조과정에서 연마제 제거를 위해 이중 세척이 진행되는 하지만 완벽히 제거되지 않고 잔존 연마제가 남을 수 있습니다. 번거롭고 힘드시더라도 처음 사용 전에 아래와 같이 세척 후 사용하시기를 권장 드립니다.

SUS 수조 연마제 제거하기

- 1 키친타월이나 부드러운 헝겊에 식용 오일 (식용유,카놀라유,올리브유)을 묻혀 불순물이 나오지 않을 때까지 SUS 수조를 닦아주세요.



- 2 닦은 SUS 수조를 본체에 결합하고 물을 채운 뒤 식초나 베이킹소다를 5스푼 정도 넣어주세요.

- Ⓢ 화학약품, 살균제, 세정제, 세제 등 기타 화학 약품을 SUS 수조에 절대 넣지 마세요.

식초 / 베이킹소다



- 3 전원을 켜 후 가습모드 버튼을 눌러 제품을 작동시켜주세요. 가습이 시작되면 전원 버튼을 눌러 작동을 멈추고 30분 후 SUS 수조에 담긴 물을 버려주세요.

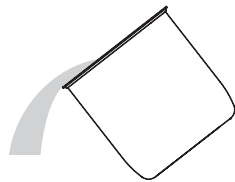
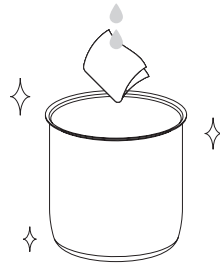
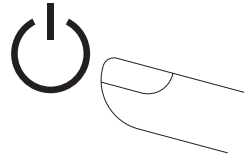
⊛ SUS 수조에 물이 가열되어 스팀이 나오기까지 일정 시간(약 40분)이 소요됩니다.

- 4 물을 버린 뒤 부드러운 스펀지나 수세미로 중성세제(주방 세제)를 묻혀 닦아주세요.

- 5 SUS 수조 내부를 미온수로 행군 후 물을 버려주세요. 완전히 물기를 제거한 후 SUS 수조를 본체에 결합하여 사용해 주세요.

⊛ 물기를 완전히 제거하지 않을 시 본체 내부로 물기가 유입되어 제품의 고장 및 치명적인 손상을 유발할 수 있습니다.

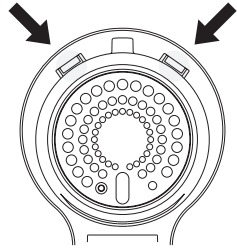
가습 시작되면
전원 끄기



SUS 스팀 커버 세척하기

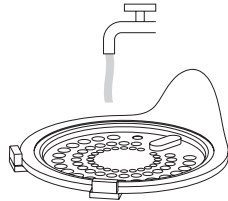
1 본체 덮개 안쪽에 SUS 스팀 커버 고정 장치를 안쪽으로 밀어 SUS 스팀 커버를 분리해 주세요.

❗ SUS 스팀 커버 고정 장치를 밀 때 과도한 힘을 주면 제품이 고장 또는 파손될 수 있으니 주의해 주세요.



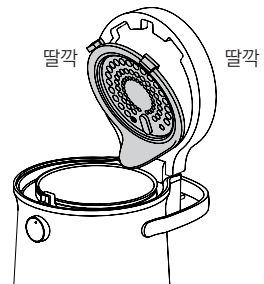
2 분리된 SUS 스팀 커버를 세척해 주세요.
세척 후 물기를 완전히 제거해 주세요.

❗ SUS 스팀 커버 표면 물기를 완전히 제거하지 않을 시 본체 내부로 물기가 유입되어 작동 중 물 튀는 소리가 날 수 있으며 제품의 고장 및 치명적 손상을 유발할 수 있습니다.



3 본체 덮개에 SUS 스팀 커버를 아래쪽부터 결합 후 위쪽을 결합해 주세요.
위쪽 결합 시 반드시 '딸깍' 소리가 나야 합니다.

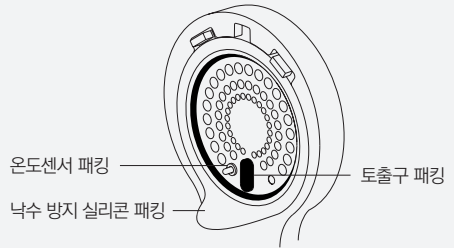
⊛ SUS 스팀 커버는 소모품으로 낙수 방지 실리콘 패킹과 토출구 패킹, 온도센서 패킹을 함께 교체해 주세요.
낙수 방지 실리콘 패킹은 제품의 안전한 사용을 위해 탈부착이 어렵습니다.
(SUS 스팀 커버 권장 교체 주기 1년)



SUS 스팀 커버 결합 시 반드시 확인해 주세요.

본체 덮개 안쪽에 낙수 방지 실리콘 패킹,
온도센서 패킹, 토출구 패킹이 제대로 결합되었는지
확인한 후 SUS 스팀 커버를 결합해 주세요.

- ⊗ 낙수 방지 실리콘 패킹은 탈부착이 불가합니다.
- ⊗ 온도센서 패킹, 토출구 패킹은 탈부착 가능하여 분리하여 세척이 가능합니다.
- ⚠ 온도센서 패킹과 토출구 패킹을 제대로 장착하지 않으면 SUS 스팀 커버의 결합이 되지 않을 수 있습니다.
제대로 결합되었는지 확인한 후 SUS 스팀 커버를 결합해 주세요.

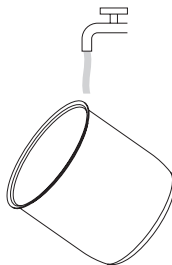


SUS 스팀 커버 고정 장치에 SUS 스팀 커버 결합 시
'딸깍' 소리가 났는지 확인해 주세요.
소리가 나지 않았다면 분리 후 다시 결합해 주세요.



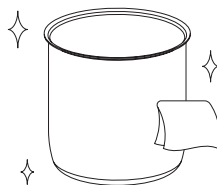
SUS 수조 세척하기

- 1 SUS 수조를 본체에서 분리 후 세척해 주세요.
세척 후 SUS 수조 표면의 물기를 완전히 제거 후
본체에 결합하여 사용해 주세요.



- 2 세척 후 SUS 수조 표면에 물기를 완전히
제거 후 본체에 결합하여 사용해 주세요.

- ⓘ SUS 수조 표면 물기를 완전히 제거하지 않을 시
본체 내부로 물기가 유입되어
제품의 고장 및 치명적인 손상을 유발할 수 있습니다.



SUS 수조, SUS 스팀 커버 얼룩 관리 방법

SUS 수조, SUS 스팀 커버 표면에 하얀 가루는 물속 미네랄 성분이 높은 열에 가열되어 칼슘, 마그네슘 등이
물과 분리된 것으로 물에서 나온 천연 미네랄 성분이기 때문에 안심하고 사용하셔도 됩니다.

바로 세척 시 물 세척만으로 제거 가능하지만 며칠간 방치 시 굳게 됩니다.

이때 **13페이지 SUS 수조 연마제 제거하기 2번 항목**부터 참고하여 세척해 주세요. (오일 세척 X)

제품진단 및 해결방법

고객센터 상담 예약
바로 가기



아래 내용 확인 후 문제가 해결되지 않는다면
고객센터 상담을 예약해 주세요.

증상	확인사항	조치사항
작동 또는 가습이 되지 않습니다.	전원이 켜지지 않나요?	전원 플러그를 꽂은 후 다시 사용해 주세요.
	전원부에 전원선이 제대로 연결됐나요?	본체 후면에 위치한 전원부에 전원선을 연결해 주세요.
	조작부의 물 부족 표시등이 점등되어 있나요?	SUS 수조 안에 물을 충분히 보충 후 다시 사용해 주세요. 물 부족 시 가습이 되지 않습니다.
	전원이 켜지고 SUS 수조 안에 충분한 양의 물이 있나요?	SUS 수조에 물이 가열되어 스팀이 나오기까지 일정 시간(약 40분) 기다려주세요.
가습량이 적습니다.	절전모드가 설정되어 있나요?	높은 가습량으로 사용을 원할 시 일반모드 또는 터보모드로 설정 후 사용해 주세요.
		물을 가열하여 스팀을 통해 가습하는 방식으로 일반적인 초음파 방식에 비해 가습 입자가 작아 육안으로 가습량이 약해 보일 수 있습니다.
가습 시 '딱딱' 소리가 납니다.	SUS 수조 밑면의 물기를 닦으셨나요?	SUS 수조 밑면에 물기가 있으면 '딱딱' 소리가 납니다. 물기를 닦은 후 SUS 수조를 사용해 주세요.

증상	확인사항	조치사항
가습 시 냄새가 납니다	SUS 수조에 수돗물을 넣었나요?	수돗물에 함유된 특정 성분에 의해 냄새가 날 수 있습니다.
	SUS 수조, 토출구 등을 청소한 지 오래됐나요?	12페이지 세척하기 를 참고하여 세척해 주세요.
	SUS 수조 안에 충분한 양의 물이 들어있나요?	SUS 수조 안에 충분한 양의 물을 보충해 주세요. 물이 충분하지 않은 상태에서 계속 사용 시 쇠 냄새가 날 수 있습니다.
	살균제, 세정제, 아로마 오일 등을 SUS 수조에 넣었나요?	살균제, 세정제, 아로마 오일 등을 절대 SUS 수조에 절대 넣지 마세요. 인체 및 제품에 치명적인 손상을 일으킬 수 있습니다.

수조 바닥과 테두리에 얼룩과 노란색 침전물이 생겼어요.

고온으로 물을 끓여 증발되는 과정에서 나타나는 자연스러운 현상입니다. 물을 끓여 사용하는 제품은 높은 열에 의한 가열로 인해 물속의 미네랄 성분이 분리되어 물의 성분은 증기로 증발되며, 미네랄 성분 등은 흰색 물질이나 주황색 점, 침전물 등으로 수조 내부에 발생될 수 있습니다. 이는 물속의 성분이 고체화되며 나타나는 현상으로 안심하고 사용하셔도 됩니다.

증상	확인사항	조치사항
본체 덮개 사이로 증기가 누설됩니다.	낙수 방지 실리콘 패킹에 이물질이 묻어있나요?	낙수 방지 실리콘 패킹을 행주나 부드러운 헝겍으로 깨끗이 닦은 후 사 용해 주시고 주변을 항상 깨끗이 유지해 주세요.
	낙수 방지 실리콘 패킹이 낡지 않았나요?	증기가 누설되면 곧바로 전원 버튼을 눌러 전원을 끄고 전원 플러그를 뽑아 사용을 중지한 후 고객센터로 연락해 주세요. (cs.gomiro.com)
		SUS 스티م 커버는 소모품으로 낙수 방지 실리콘 패킹과 토출구 패킹, 온도센서 패킹을 함께 교체해 주세요. 낙수 방지 실리콘 패킹은 제품의 안전 한 사용을 위해 탈부착이 어렵습니다. (SUS 스티م 커버 권장 교체 주기 1년)
		낡은 낙수 방지 실리콘 패킹을 계속 사용할 경우 증기가 누설되어 누수가 발생될 수 있고, 제품 고장의 원인이 됩니다.
	타이머 표시창에 E1, E2, E3, E4가 표시됩니다.	고객센터(cs.gomiro.com)로 연락해 주세요.

안전을 위한 주의사항

주의사항을 지키지 않을 경우 감전, 누전, 화재로 인한 사망 또는 중상을 입을 수 있습니다.
이는 인명 및 재산 피해, 제품 고장 및 파손, 성능 저하 원인이 되며 건강을 해칠 수 있습니다.

전원 및 플러그

- ⊗ 젖은 손으로 전원 플러그를 만지지 마세요.
- ⊗ 전원선 및 전원 플러그가 파손 또는 손상된 경우에는 위험이 생기지 않도록 사용을 중지하고 반드시 고객센터(cs.gomiro.com) 또는 유자격 기술자를 통해 교환해 주세요.
- ⊗ 전원 플러그 뽑을 때, 전원선을 잡지 말고 반드시 전원 플러그를 잡고 뽑으세요.
- ⊗ 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께 콘센트에 꽂지 마세요. 전원이 단전되거나 화재의 원인이 될 수 있습니다.
- Ⓛ 본 기기에 맞는 전압과 주파수 AC 220V, 60Hz 를 사용해 주세요.
- Ⓛ 전원선을無理하게 구부리거나 묶거나 당겨서 손상되지 않도록 주의하세요.
- Ⓛ 작동이 안 될 경우 감전 사고를 방지하기 위해 전원 플러그를 콘센트에서 뽑으세요.
- Ⓛ 장기간 사용하지 않는 경우에는 전원 플러그를 뽑아 주세요.

사 용

- ⊗ 가슴기 이외 목적으로 사용하지 마세요.
- ⊗ 제품을 무단으로 분해, 수리 및 개조하지 마십시오.
- ⊗ 동작 중 본체 덮개를 열거나 운반하지 마세요.
- ⊗ 전원선이 연결된 상태에서 본체 덮개를 열고 SUS 수조를 만지지 마세요.
- ⊗ 전원선이 연결되고 SUS 수조에 물이 있는 상태에서 제품을 움직이거나 뒤집지 마세요.
- ⊗ SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 사용하지 마세요.
- ⊗ 낙수 방지 실리온 패키징과 토출구 패키징, 온도센서 패키징이 없는 상태에서 사용하지 마세요.
- ⊗ 토출구 쪽에 물을 부어 물을 보충하지 마세요.
- ⊗ 안전한 사용을 위해 사용설명서를 먼저 읽어주세요.

- ⊗ 토출되는 스팀은 화상의 위험이 있으니 토출구 및 스팀에 손을 가까이 대지 마세요. (스팀 온도 약 100℃)
- ⊗ 사용 중 토출구를 종이나 천으로 막지 마세요.
- ⊗ 반드시 수도물, 정수물을 사용하시고 당사에서 생산, 감독하지 않은 화학약품, 방항제, 우물 물, 살균제, 세정제, 세제, 아로마 오일, 알칼리 이온수, 미네랄워터 등 기타 화학 약품을 SUS 수조에 절대 넣지 마세요.
- ① 사용 중 이상한 소리, 냄새, 연기가 나면 즉시 전원을 끈 후 고객센터(cs.gomiro.com)로 연락해 주세요.
- ① 제품이 고장 난 상태에서는 사용하지 말아주세요. 즉시 전원을 끈 후 고객센터(cs.gomiro.com)로 연락해 주세요.
- ① 본체 덮개를 열고 닫을 때 손가락이 끼지 않도록 주의해 주세요.
- ① 물 보충 시 반드시 전원을 끈 후 물을 보충해 주세요.
- ① 토출되는 스팀을 직접적으로 마시거나 얼굴에 대지 마세요.
- ① 한국과 일본을 제외한 대부분의 국가에서는 수도물에 석회가 함유되어 고장이 유발되오니 정수/생수를 권장합니다.
- ① SUS 수조에 적당량의 물을 담아 사용해 주세요. SUS 수조에 물을 너무 많이 담을 경우 물이 흘러넘쳐 제품 내부로 유입될 수 있습니다.
- ① 이 제품은 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.
- ① 이 기기는 장난감이 아니므로 사고를 피하기 위해 유아와 어린이로부터 멀리 떨어져 있어야 하며, 유아용 침대, 유모차 근처에 가까이 두지 마세요.
- ① 영유아, 어린이가 이 기기를 가지고 놀거나 사용하지 않도록 관리 및 감독이 필요합니다.
- ⊗ 제조 시 엄격한 품질기준에 따른 검사가 이루어지고 있습니다. 검사로 인해 물 또는 화학처리 흔적 등이 있을 수 있습니다. 처음 사용 시 꼭 한번 세척 후 사용하시기 바랍니다.
- ⊗ 제품의 스크래치 및 물 자국 등은 여러 차례의 사용에 의해 발생할 수 있는 자연스러운 현상입니다.
- ⊗ 사용 시 정수된 깨끗한 물이나 생수를 권장하며 수도물도 사용 가능합니다.
- ⊗ 사용할 물의 적정 온도는 미온수(6℃ ~ 30 ℃)입니다.

- ⊛ 수돗물 사용 시 지역에 따라 백화현상이 나타날 수 있습니다.
이 경우 물속의 미네랄 성분으로 인한 자연스러운 현상이며 제품 불량 및 하자가 아닙니다.

청소 및 관리

- ⊙ 물을 채우거나 비울 때, 세척 중에는 반드시 전원 플러그를 뽑으세요.
- ⊙ 전원 플러그, 본체는 물에 담그거나 세척하지 마세요.
- ⊙ 본체 및 전원선을 절대 식기세척기 또는 살균소독기에 넣어 세척하지 마세요.
- ⊙ SUS 수조 및 본체 세척 시, 금속 수세미 등의 거칠고 날카로운 재질로 세척하지 마세요.
부드러운 스펀지 등으로 충분히 세척할 것을 권장합니다.
- ⊙ 전원 플러그의 먼지를 정기적으로 청소합니다.
- ⊙ 황산, 염산 또는 유기용제를 사용하여 닦으면 부품이 손상될 수 있습니다.
- ⊙ 뜨거운 물로 세척하거나 삶을 경우 변색이나 변형의 원인이 될 수 있습니다.
- Ⓛ 물이 뜨거울 수 있으니 세척 시 전원 플러그를 제거하고, 30분 후 세척해 주세요.

사용장소

- ⊙ 본 제품은 한국에서만 사용할 수 있도록 설계했습니다. 다른 국가에서 절대 사용하지 마세요.
- ⊙ 본 제품은 실내에서만 사용할 수 있습니다. 절대 야외에서 사용하지 마세요.
- ⊙ 직사광선에 노출된 곳 또는 열기구 주변에서 사용하지 마세요.
- ⊙ 주방에서 사용하지 마세요.
- ⊙ 화기 및 가연성 물질(스프레이, 휘발유, 경유, 등유 등) 주변에서 사용하지 마세요.
- ⊙ 먼지 또는 습기가 많거나 물기가 있는 장소에 가습기를 설치하지 마세요.

- ⊗ 애완동물이 전원코드를 물어뜯을 수 있는 장소에서 사용하지 마세요.
- ⊗ 본체를 뜨거운 바닥에 놓고 사용하지 마세요.
- ⊗ 책상이나 테이블 밑에 놓고 사용하지 마세요.
- Ⓜ 가습기 토출구를 머리 반대편 및 벽면을 피하여 사용할 것을 권장합니다.
- Ⓜ 현재 습도가 적정 습도보다 높은 곳에서 사용 시 바닥에 물이 고이는 현상이 나타날 수 있습니다. 가습량을 낮추거나 작동을 잠시 중지해 주세요.
- Ⓜ 가습기와 공기청정기의 거리는 2.5 m 이상을 유지해 주세요.
(공기청정기의 먼지센서는 입자의 크기를 기준으로 구분하기 때문에 가습 입자와 미세먼지를 구분하지 못하는 오류가 발생합니다.)
- Ⓜ 반드시 SUS 수조 내의 이물질질을 제거하고 수평이 맞춰진 넉넉한 공간에 설치해 주세요.
- Ⓜ 주변에 가구, 다른 전자 제품이 없는 장소에서의 사용을 권장하며, 사용 시 가구, 다른 전자 제품에서 2 m 이상 떨어진 곳에 두어 습기가 차지 않도록 해주세요.
- Ⓜ 습한 환경이거나 가습량을 높게 설정할 시 벽지와 같이 수분을 흡수할 수 있는 물질에 대한 주의가 필요합니다.

제품규격

제품명	미로 올스텐 가열식 가습기 4L
모델명	MSH02-4L
가습유형	가열식
수조용량	4.0 L
정격전압	AC 220 V / 60 Hz
소비전력	500 W
제품 크기	가로 240 mm X 세로 260 mm X 높이 335 mm
제품 무게	3.0 kg

⊛ 디자인 및 제품 사양은 품질 향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있으며 제품 크기는 최대 치수 기준이며, 측정 위치에 따라 다를 수 있습니다.

품질보증서

주식회사 미로는 품목별 소비자 분쟁 해결 규정(공정거래위원회 고시)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.

제품명	미로 울스텐 가열식 가습기 4L	품질보증기간	1년
모델명	MSH02-4L	품질보유기간	7년
제조년월	20 년 월 일	구입일자	20 년 월 일

- Ⓢ 품질보증기간(1년)내에는 무상 서비스가 적용되며 품질보증기간 종료 후 부품보유기간(6년)동안에는 유상서비스가 적용됩니다. 총 7년의 품질보유기간이 적용됩니다.

무상서비스

소비자 피해유형	보상내용		
	보증기간 이내	보증기간 이후	
구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할 때	교환 또는 전액 환불		
구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할 때	교환 또는 무상수리	해당 없음	
제품구입시 고객 인도 전 운송 과정에서 발생한 고장	제품교환		
수리가능	동일 하자로 3회까지 고장 발생 시	무상수리	유상수리
	동일 하자로 4회까지 고장 발생 시		
수리 불가능	(부품보유기간 이내) 수리용 부품은 있으나 수리 불가능한 경우	교환 또는 전액환불	정액 감가 상각 후 환불
	(부품보유기간 이내) 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		정액 감가 상각한 금액에 10%를 가산하여 환불
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우			

유상서비스

- 1 사용 설명 미숙지로 인한 서비스 접수의 경우
- 2 사용자의 고의나 과실로 인한 고장
- 3 제품의 개조, 임의 분해, 훼손, 변형에 의한 고장
- 4 천재지변(낙뢰, 화재, 염해, 수해 등)에 의한 고장
- 5 그 외 부적당한 환경에서의 사용으로 인한 고장

부품 교환 및 기타 A/S는 택배를 통한 맞교환으로 진행됩니다.

접수한 제품 또는 부품에 대한 반품이 정상적으로 이루어지지 않을 경우 별도의 비용이 부과됩니다.

고객센터 상담 예약하기

제품에 대한 불편사항이나 문의사항이 발생했을 경우
오른쪽 QR코드를 스캔하거나 URL주소(cs.gomiro.com)으로
접속해서 전화상담 예약을 이용해 주시면, 원하는 시간에
전문상담원이 직접 전화드려 상담을 진행해 드립니다.

고객센터 상담 예약
바로가기



cs.gomiro.com

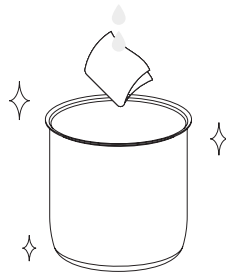
❗ 사용 전 반드시 해야 할 일

Rev 2.7

SUS 수조 연마제 제거하기

처음 사용 시 반드시 비닐 포장을 제거한 후
13페이지 SUS 수조 연마제 제거하기를 참고하여
세척해 주세요.

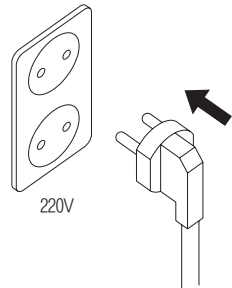
- ❗ SUS 수조 표면 물기를 완전히 제거하지 않을 시
본체 내부로 물기가 유입되어 제품 고장 및 치명적인
손상을 유발할 수 있습니다.
- ❗ SUS 수조 비닐 포장을 제거하지 않고 사용 시
화재 및 제품 고장이 발생할 수 있습니다.



전원선 연결

반드시 전용 콘센트(220V)에 꽂아주세요.
이때 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께
콘센트에 꽂지 마세요.

- ⊘ 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께
콘센트에 꽂지 마세요. 전원이 단전되거나
화재의 원인이 될 수 있습니다.



고객센터 상담 예약 바로가기

cs.gomiro.com