

# 미로 가습기 꼼꼼히 알아보세요.

MSH03

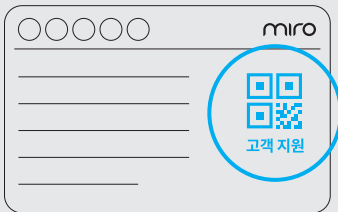
# 미로 가습기를 구매해 주셔서 감사합니다.

사용하기 전에 반드시 사용설명서를 읽어 주세요.  
각 페이지에 표시된 참고, 주의, 금지와  
함께 기재된 내용은 반드시 지켜 주세요.

사용설명서에는 보증서가 포함되어 있습니다.  
구매 날짜와 구매처 등을 기재해 주시고,  
읽으신 후에도 잘 보관해 주시기 바랍니다.

## 제품 바닥면의 QR코드를 스캔해 주세요. 다양한 편의 서비스를 제공받을 수 있습니다.

제품 바닥면에 부착된 제원 스티커의 QR 코드를 스캔하면 제품 정보,  
사용설명서, 고객센터 상담예약 등과 같은 다양한 편의 서비스를 제공받을 수 있습니다.  
제품에 대한 궁금증이나 문제가 생겼을 때 제원 스티커에 QR 코드를 스캔하여  
빠르고 간편하게 해결하세요.



제품 바닥면 제원 스티커



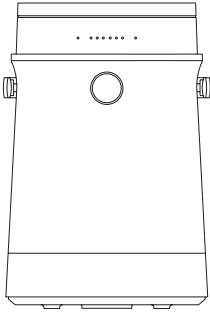
QR 코드 스캔

# 차례

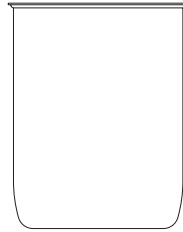
<b>제품구성</b>	4	SUS 스팀 커버 세척하기 SUS 수조 세척하기	
<b>각 부의 명칭</b>	5		
본체		<b>자주 묻는 질문</b>	25
토출구		<b>안전을 위한 주의사항</b>	27
조작부			
<b>반드시 읽어주세요</b>	7	<b>제품규격</b>	31
<b>준비하기</b>	8	<b>품질 보증서</b>	32
01. 누수 안전 커버 결합		<b>고객 만족 서비스</b>	
02. 토출망 결합			
03. 수조에 물 넣기			
04. 수조 결합			
05. 전원선 연결			
<b>조작부 사용하기</b>	12		
<b>세척하기</b>	15		
SUS 수조 연마제 제거 및 세척하기			
토출구 세척하기			

# 제품구성

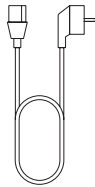
조립 전 구매하신 제품의 구성품이 모두 들어 있는지 확인해 주세요.



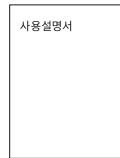
본체



SUS 수조



전원선



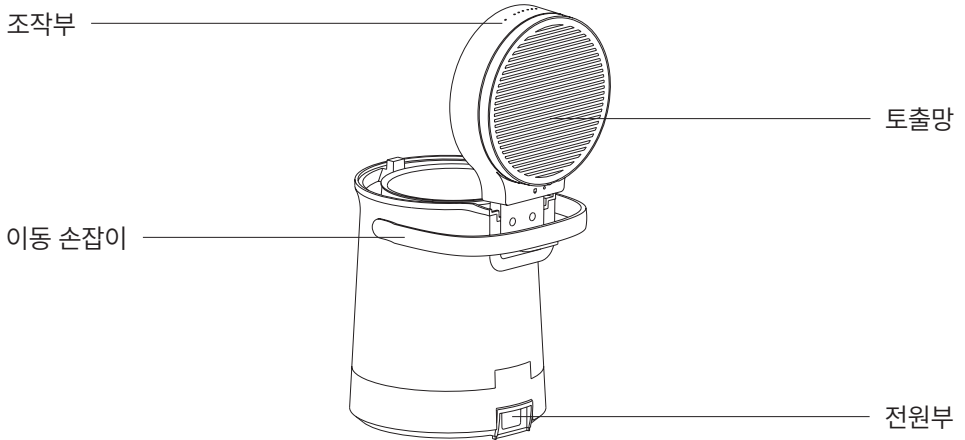
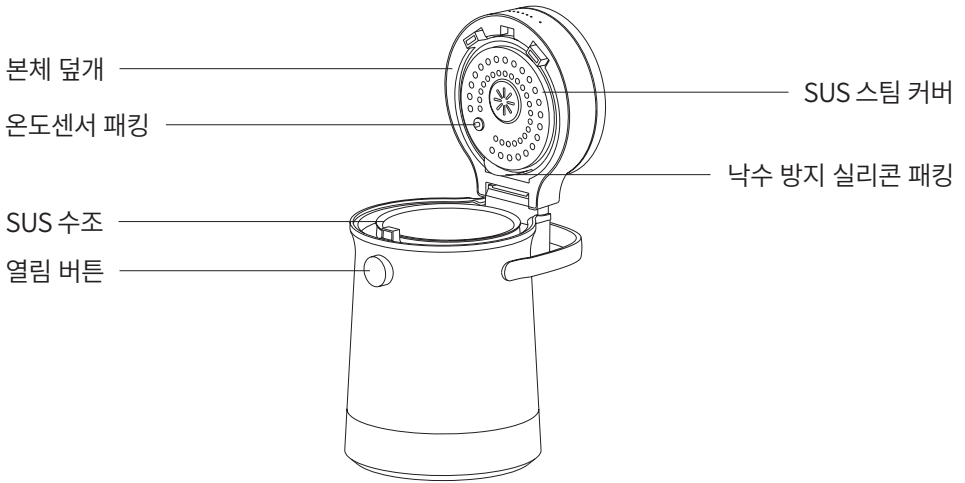
사용설명서

## 참고

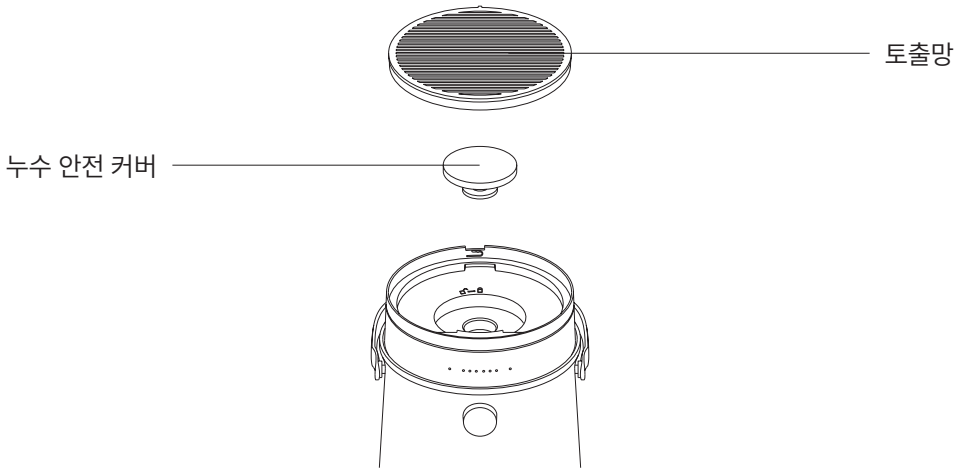
- SUS 수조, 전원선은 본체의 안쪽에 결합된 상태로 포장되어 있습니다.

# 각 부의 명칭

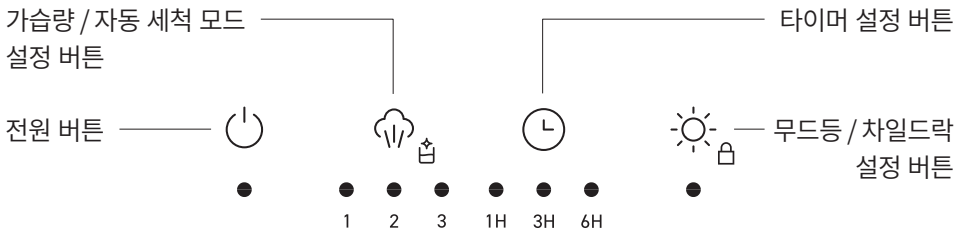
## 본체



## 토출구



## 조작부



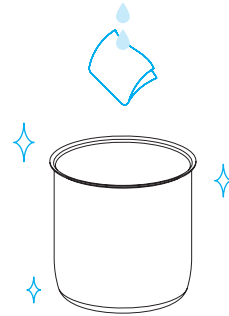
# ❗ 반드시 읽어주세요

## SUS 수조 연마제 제거하기 **꼭 지켜주세요!**

처음 사용 시 반드시 비닐 포장을 제거한 후 [16 페이지 SUS 수조 연마제 제거 및 세척 하기](#) 를 참고하여 세척해 주세요.

### 주의

- 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.

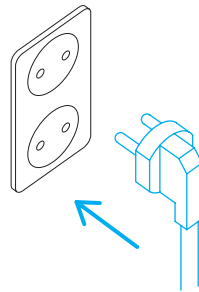


## 전원선 연결 **꼭 지켜주세요!**

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

### 금지

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



# 준비하기

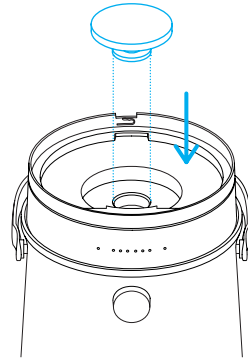
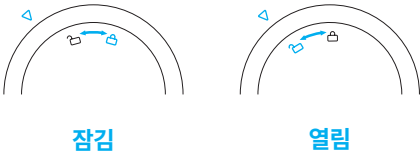
## 사용 전 참고 및 주의 사항

- 물을 100 °C까지 가열한 후 스팀으로 가습하는 가열식 가습기 특성상 물이 가열되어 스팀이 토출되기까지 일정 시간이 소요되며 이는 사용 환경에 따라 차이가 있을 수 있습니다.
- 물을 100 °C까지 가열 후 스팀을 통해 가습하기 때문에 수돗물, 정수 물 모두 사용 가능합니다.
- 사용 후 SUS 수조의 물을 비우고 전원선을 분리한 후 보관해 주세요.
- 사용 중 물이 부족할 경우 가습량 표시등이 깜빡이며 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 중지하고 본체를 충분히 식힌 후 열어주세요.
- 평평한 곳에 제품을 설치하고 사용해 주세요.
- SUS 수조에 물 보충 시 기준선 (MAX)을 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.
- 기기 사용 중 또는 기기 사용 직후에 SUS 수조는 매우 뜨겁습니다. 화상의 위험이 있으니 충분히 열을 식힌 후 분리해 주세요.
- 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. (토출망 내부 스팀 온도 100°C 이상)
- 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께 콘센트에 꽂지 마세요. 전원이 단전되거나 화재의 원인이 될 수 있습니다.



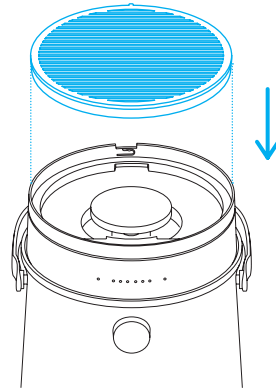
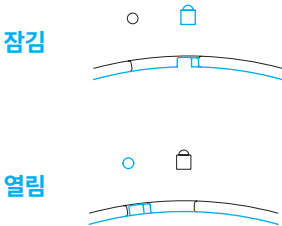
## 01. 누수 안전 커버 결합

누수 안전 커버를 결합 후  
아래 그림과 같이 돌려주세요.  
누수 안전 커버는 가슴의 온도를 낮춰주는  
역할을 합니다. 누수 방지 및 안전을 위해  
반드시 결합한 후 사용해 주세요.



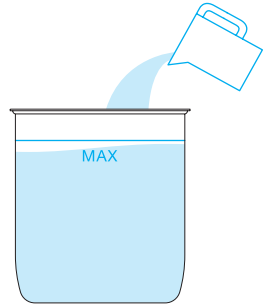
## 02. 토출망 결합

토출망을 본체 덮개와 결합 후  
아래 그림과 같이 돌려주세요.  
토출망을 정확히 결합하지 않으면  
가슴이 제대로 나오지 않을 수 있습니다.



### 03. 수조에 물 넣기

16 페이지 SUS 수조 연마제 제거 및 세척 하기를 참고하여 세척한 SUS 수조를 준비한 후 기준선(MAX)을 넘지 않도록 물을 넣어주세요.



#### 주의

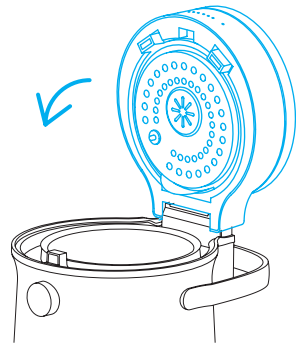
- 기준선(MAX)을 넘겨 물을 넣을 경우 수조의 물이 아래로 흘러넘치거나 물튀 현상이 발생하여 기기의 손상 또는 안전사고가 발생할 수 있으니 각별히 주의해 주세요.
- 석회수, 녹물 등 이물질이 함유된 물을 사용할 경우 제품 고장의 원인이 됩니다.

### 04. 수조 결합

SUS 수조를 본체에 끼운 후 본체 덮개를 닫아주세요.

#### 주의

- 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.

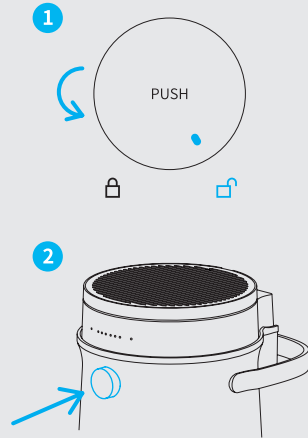


## 본체 덮개 열기

- 1 열림 버튼을 다음 그림과 같이 돌려주세요.
- 2 돌린 상태에서 열림 버튼을 눌러주세요.

### 주의

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

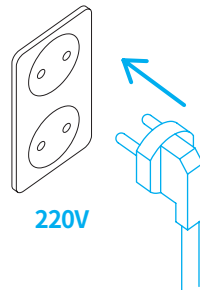


## 05. 전원선 연결

전용 콘센트(220V)에 꽂아 사용해 주세요.  
이때 전원 플러그를 다른 전열기구와 함께 콘센트에 꽂지 마세요.

### 금지

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



# 조작부 사용하기

## 가습량 조절

가습량 / 자동 세척 모드 설정 버튼을 눌러 가습량을 조절합니다.  
(1단계 - 2단계 - 3단계로 순환)

### 참고

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

## 전원 표시

전원선을 콘센트에 연결 시 전원 표시등은 빨간색 LED로 점등된 상태를 유지합니다.

### 참고

· 전원 입력 시 안전을 위해 상시 전원 표시되고 있습니다. 이는 별도로 끌 수 없으며 불량이 아닙니다.



1

2

3

## 자동 세척 모드 설정

가습량 / 자동 세척 모드 설정 버튼을 2초간 길게 눌러 자동 세척 모드를 설정합니다. 자동 세척 모드 종료 후 자동으로 작동이 멈추고 전원은 상시 표시(빨간색 LED)로 표시됩니다.

### 참고

- 자동 세척 모드 작동 중 가습량/자동 세척 모드 설정 버튼을 누르면 자동 세척 모드는 취소됩니다.
- 자동 세척 모드는 약 90분의 시간이 소요됩니다.
- 자동 세척 모드는 70 °C로 가열하므로 물이 끓거나 스팀이 토출되지 않습니다.
- SUS 수조 연마제 제거 및 세척 시 [16페이지 SUS 수조 연마제 제거 및 세척 하기](#)를 참고해 자동 세척 모드를 사용해 주세요.

## 타이머 설정

타이머 설정 버튼을 눌러 타이머를 설정합니다.

(1시간 - 3시간 - 6시간 - Off 순으로 순환)



● ● ●  
1H 3H 6H



## 무드등 설정

무드등 설정 버튼을 눌러 무드등을 설정합니다.

## 차일드락 설정

무드등 / 차일드락 설정 버튼을 2초간 길게 눌러 차일드락을 설정합니다.

차일드락 설정 시 조작이 불가능합니다.

## 물 부족 표시

수조의 물이 충분하지 않을 경우  
가습량 표시등이 깜빡이며  
가습이 중지됩니다.

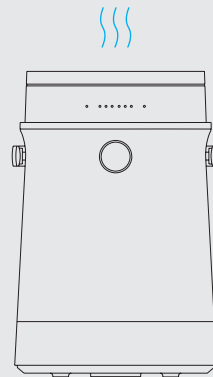


## 참고

· 수조 내부에 열을 통해 물 부족을 감지하기 때문에  
일정 시간(최대 5분)이 소요됩니다.

## 가습을 멈춘 후 제품이 뜨거우니 주의해 주세요

기기 사용 중 또는 기기 사용 직후에는  
기기 내부 부품이 몹시 뜨겁습니다.  
물 보충 또는 세척을 위해 가습을 멈췄을 때  
충분히 열을 식혀 주세요. (약 30분)



# 세척하기

반드시 전원 플러그를 콘센트에서 뽑은 후 중성세제, 젯병 세제를 이용하여 부드러운 천이나 스펀지 등으로 충분히 거품을 내어 세척할 것을 권장합니다.

## 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 패키징은 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 가열로 인해 발생하는 물 얼룩 및 침전물은 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.
- 기기 사용 중 또는 기기 사용 직후에 SUS 수조는 매우 뜨겁습니다. 화상의 위험이 있으니 충분히 열을 식힌 후 분리해 주세요.
- 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 사용하기 바랍니다.

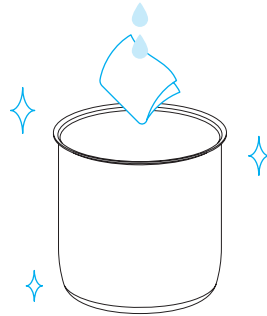
본 제품의 수조는 주방 냄비 제조공정과 같습니다.

제조과정에서 연마제 제거 공정을 두 번 거치지만 잔존 연마제가 남을 수 있습니다.

처음 사용 전에 아래와 같이 연마제 제거 세척 후 사용하기를 권장 드립니다.

### SUS 수조 연마제 제거 및 세척하기

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





- 2 닻은 SUS 수조를 본체에 결합하고  
기준선(MAX)을 넘지 않도록 물을 채운 뒤  
식초나 베이킹소다를 5스푼 정도 넣어주세요.

### 주의

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

식초/베이킹 소다



- 3 전원을 켜 후 가습량 / 자동 세척 모드 설정 버튼을  
2초간 길게 눌러 자동 세척 모드를 설정해 주세요.  
자동 세척 모드 종료 후 자동으로 작동이 멈추고  
전원은 상시 표시(빨간색 LED)로 표시됩니다.  
30 분간 충분히 열을 식힌 후 SUS 수조에  
담긴 물을 버려주세요.



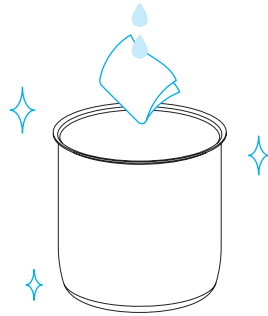
### 참고

- 자동 세척 모드는 약 90분의 시간이 소요됩니다.
- 자동 세척 모드는 70 °C로 가열하므로  
물이 끓거나 스팀이 토출되지 않습니다.

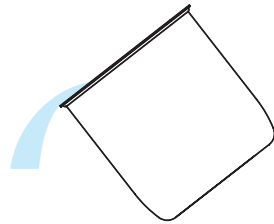
### 주의

- 자동 세척 모드 작동 중 버튼을 누르면 자동 세척 모드가 중지됩니다.

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



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

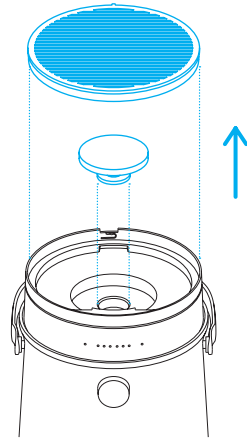


**주의**

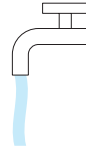
- 물기를 완전히 제거하지 않을 시 본체 내부로 물기가 유입되어 제품의 고장 및 치명적인 손상을 유발할 수 있습니다.

## 토출구 세척하기

- 1 토출망과 누수 안전 커버를  
다음 그림과 같이 분리해 주세요.



- 2 분리된 토출망과 누수 안전 커버를  
세척해 주세요.  
세척 후 물기를 완전히 제거해 주세요.



### 주의

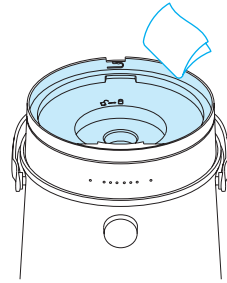
- SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 토출망과 누수 안전 커버 표면 물기를 완전히 제거하지 않고 결합하면 본체 내부로 물기가 유입되어 작동 중 물 튀는 소리가 날 수 있으며 제품의 고장 및 치명적 손상을 유발할 수 있습니다.



- 3 토출구 내부나 외관은 부드러운 천으로 먼지를 닦아주세요.

**주의**

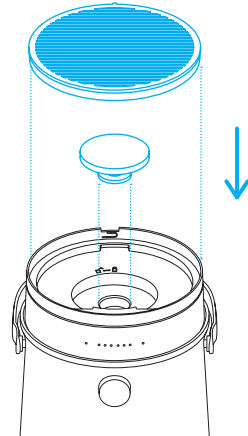
- 절대 내부로 물이 들어가지 않게 주의해 주세요. SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 내부로 물기가 유입되면 제품의 고장 및 치명적인 손상을 유발할 수 있습니다.



- 4 토출망과 누수 안전 커버를 다음 그림을 참고하여 본체 덮개와 결합해 주세요.

**주의**

- SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 물기를 완전히 제거하지 않고 결합하면 본체 내부로 물기가 유입되어 제품의 고장 및 치명적인 손상을 유발할 수 있습니다.
- 토출망 및 누수 안전 커버를 정확히 결합하지 않으면 가슴이 제대로 나오지 않을 수 있습니다.
- 토출망 및 누수 안전 커버는 토출되는 가슴의 온도를 낮춰주는 역할을 합니다. 누수 방지 및 안전을 위해 반드시 결합한 후 사용해 주세요.

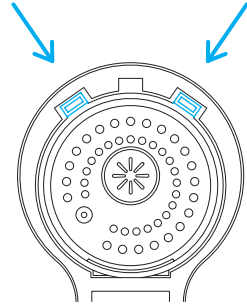


## SUS 스팀 커버 세척하기

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

### 주의

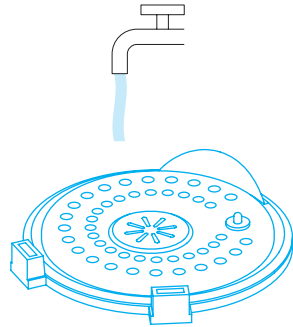
- SUS 스팀 커버 고정 장치를 밀 때 과도한 힘을 주면 제품이 고장 또는 파손될 수 있으니 주의해 주세요.
- 낙수 방지 실리콘 패킹은 분리되지 않습니다. 강제 분리 시 손상되어 누설되거나 오동작을 일으킬 수 있으니 분리하지 마세요.



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

### 주의

- SUS 수조를 본체에 결합하지 않은 상태에서 SUS 스팀 커버 표면 물기를 완전히 제거하지 않고 결합하면 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 나와야 합니다.

### 주의

- SUS 스팀 커버는 낙수 방지 실리콘 패킹과 분리되지 않는 일체형입니다.  
분리 시 완전한 복원이 어렵습니다.  
SUS 스팀 커버는 구매가 가능한 부품입니다.  
(SUS 스팀 커버 권장 교체 주기 1년)

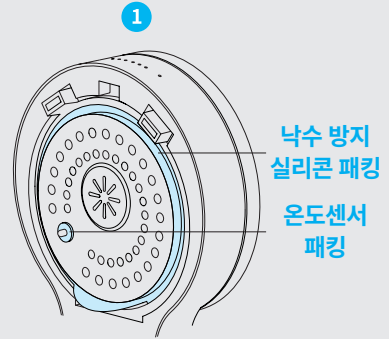


### SUS 수조, SUS 스팀 커버 얼룩 관리 방법

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 [17 페이지 SUS 수조 연마제 제거 및 세척하기 2번 항목](#)부터 참고하여 세척해 주세요. (오일 세척 X)

## SUS 스팀 커버 결합 시 반드시 확인해 주세요.

- 1 본체 덮개 안쪽에 낙수 방지 실리콘 패킹, 온도센서 패킹이 제대로 결합되었는지 확인한 후 SUS 스팀 커버를 결합해 주세요.
- 2 SUS 스팀 커버 고정 장치에 SUS 스팀 커버 결합 시 ‘딸깍’ 소리가 났는지 확인해 주세요. 소리가 나지 않았다면 분리 후 다시 결합해 주세요.



### 참고

- 낙수 방지 실리콘 패킹은 탈부착이 불가능합니다.
- 온도센서 패킹은 탈부착 가능하여 분리하여 세척이 가능합니다.

### 주의

- 온도센서 패킹을 제대로 장착하지 않으면 SUS 스팀 커버의 결합이 되지 않을 수 있습니다. 제대로 결합되었는지 확인한 후 SUS 스팀 커버를 결합해 주세요.

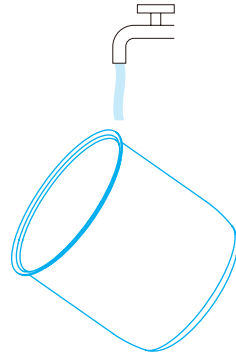


## SUS 수조 세척하기

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

### 주의

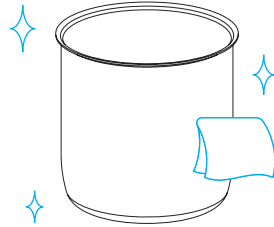
- 기기 사용 중 또는 기기 사용 직후에는  
SUS 수조가 매우 뜨겁습니다.  
화상의 위험이 있으니 충분히 열을 식힌 후  
분리해 주세요.



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

### 주의

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





# 자주 묻는 질문

고객센터 상담 예약  
바로그기



문제 발생 시 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 가습량 표시등이 깜빡거리나요?	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	1단계로 설정되어 있나요?	높은 가습량으로 사용을 원할 시 2단계 또는 3단계로 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?	<a href="#">15페이지 세척하기</a> 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 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 주황색 점, 침전물, 흰색 물질 등으로 수조 내부에 발생될 수 있습니다. 이는 물속의 성분이 고체화되며 나타나는 현상으로 안심하고 사용하셔도 됩니다.

# 안전을 위한 주의사항

제품을 사용하기에 앞서, 안전사고를 예방하기 위해 다음 주의사항들을 반드시 참고하여 사용해 주시기 바랍니다.

## 금지

- 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.
- 가습기 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 실리콘 패킹과 토출구 패킹, 온도센서 패킹이 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.  
(토출망 내부 스팀 온도 100°C 이상)
- 사용 중 토출구를 종이나 천으로 막지 마세요.
- 반드시 수돗물, 정수물을 사용하시고 당사에서 생산, 감독하지 않은 화학약품, 방향제, 우물 물, 살균제, 세정제, 세제, 아로마 오일, 알칼리 이온수, 미네랄워터 등 기타 화학 약품을 SUS 수조에 절대 넣지 마세요.
- 물을 채우거나 비울 때, 세척 중에는 반드시 전원 플러그를 뽑으세요.
- 책상이나 테이블 밑에 놓고 사용하지 마세요.

- SUS 수조 및 본체 세척 시, 금속 수세미 등의 거칠고 날카로운 재질로 세척하지 마세요. 부드러운 스펀지 등으로 충분히 세척할 것을 권장합니다.
- 전원 플러그, 본체는 물에 담그거나 세척하지 마세요.
- 본체 및 전원선을 절대 식기세척기 또는 살균소독기에 넣어 세척하지 마세요.
- 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.
- 본 제품은 한국에서만 사용할 수 있도록 설계되었습니다. 다른 국가에서 절대 사용하지 마세요.
- 주방에서 사용하지 마세요.
- 본 제품은 실내에서만 사용할 수 있습니다. 절대 야외에서 사용하지 마세요.
- 직사광선에 노출된 곳 또는 열기구 주변에서 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.

## 주의

- 본 기기에 맞는 전압과 주파수 AC 220V, 60Hz를 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.
- 사용 중 이상한 소리, 냄새, 연기가 나면 즉시 전원선을 뽑고 고객센터(cs.gomiro.com)로 연락해 주세요.

- 제품이 고장 난 상태에서는 사용하지 말아주세요. 즉시 전원을 끄고 고객센터(cs.gomiro.com)로 연락해 주세요.
- 본체 덮개를 열고 닫을 때 손가락이 끼지 않도록 주의해 주세요.
- 물 보충 시 반드시 전원을 끄고 물을 보충해 주세요.
- 토출되는 스팀을 직접적으로 마시거나 얼굴에 대지 마세요.
- 한국과 일본을 제외한 대부분의 국가에서는 수돗물에 석회가 함유되어 고장이 유발되오니 정수/생수를 권장합니다.
- SUS 수조에 적당량의 물을 담아 사용해 주세요. SUS 수조에 물을 너무 많이 담을 경우 물이 흘러넘쳐 제품 내부로 유입될 수 있습니다.
- 이 제품은 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.
- 이 기기는 장난감이 아니므로 사고를 피하기 위해 유아와 어린이로부터 멀리 떨어져 있어야 하며, 유아용 침대, 유모차 근처에 가까이 두지 마세요.
- 영유아, 어린이가 이 기기를 가지고 놀거나 사용하지 않도록 관리 및 감독이 필요합니다.
- 기기 사용 중 또는 기기 사용 직후에 SUS 수조는 매우 뜨겁습니다. 화상의 위험이 있으니 충분히 열을 식힌 후 분리해 주세요.
- 물이 뜨거울 수 있으니 세척 시 전원 플러그를 제거하고, 30분 후 세척해 주세요.
- 가슴기 토출구를 머리 반대편에 놓고 벽면을 피하여 사용할 것을 권장합니다.
- 현재 습도가 적정 습도보다 높은 곳에서 사용 시 바닥에 물이 고이는 현상이 나타날 수 있습니다. 가슴량을 낮추거나 작동을 잠시 중지해 주세요.
- 가슴기와 공기청정기의 거리는 2.5 m 이상을 유지해 주세요.  
(공기청정기의 먼지센서는 입자의 크기를 기준으로 구분하기 때문에 가슴 입자와 미세먼지를 구분하지 못하는 오류가 발생합니다.)
- 반드시 SUS 수조 내의 이물질 제거하고 수평이 맞춰진 넉넉한 공간에 설치해 주세요.
- 제품 동작 중 다른 물건을 올려두지 마세요. 토출구 고열로 인해 변형이 발생할 수 있습니다.

- 주변에 가구, 다른 전자 제품이 없는 장소에서의 사용을 권장하며, 사용 시 가구, 다른 전자 제품에서 2m 이상 떨어진 곳에 두어 습기가 차지 않도록 해주세요.
- 습한 환경이거나 가습량을 높게 설정할 시 벽지와 같이 수분을 흡수할 수 있는 물질에 대한 주의가 필요합니다.

### 참고

- 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°C ~ 30 °C)입니다.
- 수도물 사용 시 지역에 따라 백화현상이 나타날 수 있습니다. 이 경우 물속의 미네랄 성분으로 인한 자연스러운 현상이며 제품 불량 및 하자가 아닙니다.

### 다음 증상 발생 시 바로 사용을 멈추고 미로 공식 고객센터에 문의해 주세요.

- 조립 후 작동 버튼을 눌러도 동작하지 않을 경우
- 전원 플러그를 제대로 꽂아도 전원 접속이 불안정한 경우
- 작동 중에 이상한 소리나 진동이 발생할 경우
- 본체 및 전원선, 전원 플러그가 비정상적으로 뜨거울 경우
- 작동 중 타는 냄새, 연기가 나는 경우



고객센터 상담 예약  
바로가기

# 제품규격

모델명	MSH03
가습유형	가열식
정격전압	AC 220 V / 60 Hz
소비전력	500 W
수조용량	4.0 L
제품무게	3.1 kg
제품크기	가로 237 mm X 세로 274 mm X 높이 350 mm

## 참고

- 디자인 및 제품 사양은 품질 향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.

# 품질 보증서

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

제품명 / 모델명	미로 올스텐 가열식 가습기 4L / MSH03
품질 보증 기간	2년 (구매년월 기준)
부품 보유 기간	7년 (제조년월 기준)
제조년월	20    년    월
구매년월	20    년    월    일

## 참고

- 품질보증 기간(구매년월 기준 2년)내에는 무상 서비스가 적용되며, 품질보증 기간 종료 후 부품보유 기간(제조년월 기준 7년)에는 유상서비스가 적용됩니다.

## 고객 만족 서비스

미로는 자체 미로 공식 고객센터를 운영하고 있습니다  
사용 중 이상이 발생하면 아래 안내를 따라 조치해주세요

### 문의 방법

- 고객센터 상담 예약(cs.gomiro.com)을 이용해주시면 원하는 시간에 전문상담원이 직접 전화드려 상담을 진행해 드립니다.
- 미로 공식 고객센터(www.miroas.com)에 로그인 후 고객지원 1:1 문의 게시판에 글을 남겨주세요.
- 카카오톡 플러스에서 "미로" 친구 추가하고 챗봇에 문의하세요.



고객센터 상담 예약  
바로가기

### 운영시간

- 월 - 금 (10:00 - 17:00) / 점심 시간 (12:30 - 13:30) / 토, 일요일 및 공휴일은 쉽니다.



## 무상서비스

소비자 피해유형		보상내용	
		보증기간 이내	보증기간 이후
구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할 경우		교환 또는 전액환불	
구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할 경우		교환 또는 무상수리	해당없음
제품구입시 고객 인도 전 운송 과정에서 발생한 고장		제품교환	
수리 가능	동일 하자로 3회까지 고장 발생 시	무상수리	유상수리
	동일 하자로 4회까지 고장 발생 시		
수리 불가능	(부품보유 기간 이내) 수리용 부품은 있으나 수리 불가능한 경우	교환 또는 전액환불	정액 감가상각 후 환불
	(부품보유 기간 이내) 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리 불가능한 경우		정액 감가상각한 금액에 10%를 가산하여 환불
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우			

## 유상서비스

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







고객센터 상담  
예약하기



카카오 플러스 친구  
추가하기



제품 FAQ  
바로가기

miro