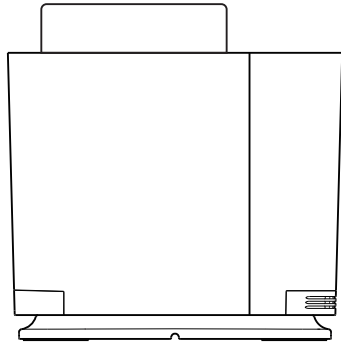




# 매직쉐프 칼 수저 살균기 사용설명서



## MECS-H20G

본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동해 주시기 바라며  
추후 안전한 곳에 보관해 주십시오.

0002-245-547 : 고객센터 / 031-547-2000

본 설명서의 내용을 무단으로 복제 또는 배포할 수 없습니다.  
본 설명서의 내용을 무단으로 복제 또는 배포할 수 없습니다.

www.magicchefkorea.co.kr

## 안전 주의 사항



### 경고

- 본 제품은 칼, 숟가락, 젓가락 등의 식기류 건조 및 살균에 사용하실 수 있으며 80°C 온도에 견디지 못하는 식기류는 본 제품에 사용하실 수 없습니다.
- 사용 전 건조 및 살균하려는 식기류의 물기를 제거하신 후 기기에 넣으신 후 작업이 완료된 후 약 10분 후 덮개를 열고 용기를 빼 주시기 바랍니다. 화상의 위험이 있을 수 있습니다.
- 기기 작동 시 배기 구멍 및 흡입 구멍을 막거나 기기 위에 물건을 올려놓지 마십시오. 고장의 원인이 됩니다.
- 사용 과정 중 예상치 못한 증상 발생 시(과도한 소음, 온도 상승, 연기 발생 등) 즉시 전원을 끄신 후 플러그를 빼신 후 지정된 서비스 센터에 문의하여 고장 여부를 확인하신 후 재사용 하시기 바랍니다.
- 자외선 램프가 작동 시 기기 내부의 자외선 램프를 직접 바라보지 마십시오. 장시간 자외선 램프를 바라보시면 시력 저하를 유도할 수 있습니다.
- 자외선 램프가 손상되거나 사용 과정에서 유리 등을 통하지 않고 자외선 램프가 발광 시 반드시 사용 정지 후 지정된 서비스 센터에 접수하시기 바랍니다.
- 기기를 세척, 또는 보관 시 반드시 먼저 전원 플러그를 뽑아 주시기 바랍니다.
- 기기 세척, 또는 보관 시 반드시 안에 있는 칼과 수저, 용기를 빼내어 주십시오.
- 전원 코드 및 플러그가 손상되었을 시 반드시 작업을 멈추고, 전원을 차단하신 후 지정된 서비스 센터에 접수하여 적절한 교체 또는 수리를 받으시기 바랍니다.
- 본 기기의 평균 사용 기간은 구입일로부터 약 5년이며 유지 보수를 잘 하시면 6년 ~ 8년까지 사용이 가능합니다.
- 본 기기는 가정용이며 실내용으로 제작되었습니다.

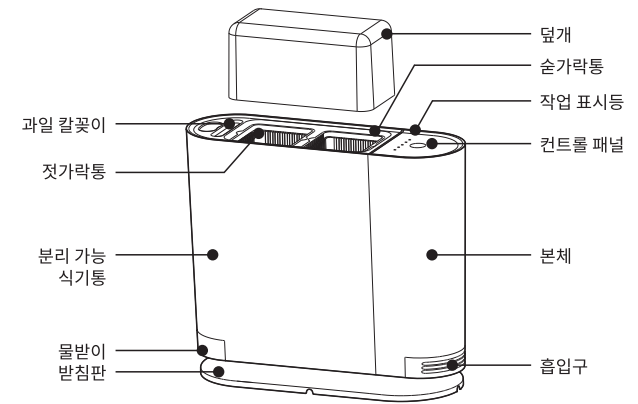


### 금지 사항

- 본 기기를 습도가 많거나 물기가 있는 곳에 설치하지 마십시오.
- 본 기기를 화구, 열이 발생하는 공간, 또는 폭발의 위험이 있는 액체 및 물체 근처에서 사용하지 마십시오.
- 기기 안에 걸레, 수건 등 비식기류 제품을 넣지 마십시오.
- 본 기기는 8세 미만의 유아, 어린이, 그리고 신체적 또는 정신적 장애를 가진 이가 정상 성인의 관리 감독 없이 임의로 기기를 다룰 수 없습니다. 위에 명시된 이들이 기기를 다룰 시에는 철저한 안전 교육 및 관리 감독하에 기기를 다룰 수 있도록 각별한 주의 바랍니다.
- 기기를 임의로 수리, 개조, 및 교체하지 마십시오. 반드시 지정된 서비스 센터에 접수하여 숙련된 테크니션을 통해 수리 또는 교체를 받으시기 바랍니다.
- 본 기기의 원래 사용 목적 외 다른 용도로 기기를 사용하지 마십시오.

## 제품 설명도

구성: 본체, 덮개, 사용 설명서



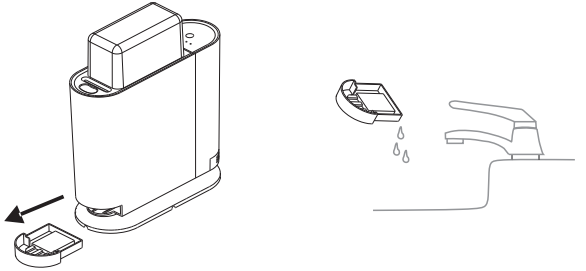
## 세척 및 유지 보수

- 매주 최소 1회 제품을 사용하시면 장기간 사용하지 않아 발생할 수 있는 세균의 번식을 억제하는데 도움이 됩니다.
- 칼, 숟가락, 젓가락 등을 먼저 세척하시고 물기를 제거한 후 제품에 넣어 사용해 주시고, 습하거나 물기가 있는 곳에 제품을 설치, 또는 보관하지 마십시오.
- 세척 시 먼저 전원을 끄고 플러그를 소켓에서 분리하신 후 중성 세제(일반 설거지용 세제)를 부드러운 수건 및 천에 묻혀 기기의 내부 및 외부를 닦아 주십시오.
- 이후 깨끗한 젖은 수건 및 천으로 기기의 내부 및 외부를 닦아 주시기 바랍니다.
- 마지막으로 제품 내부, 외부에 남은 물기를 마른 수건 및 천으로 닦아 물기를 제거해 주십시오.

## 기기 세척 순서

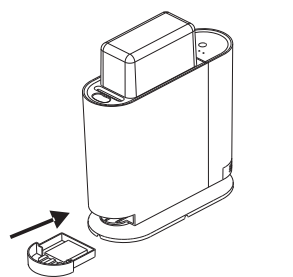
### 1 물받이를 분리한 후 물을 비워 주십시오:

작업이 완료된 기기의 물받이에는 흘러내린 잔여량의 물이 고일 수 있습니다. 매 작업 완료 시 물받이의 고인 물을 버려 주신 후 흐르는 깨끗한 물에 행구어 주십시오.



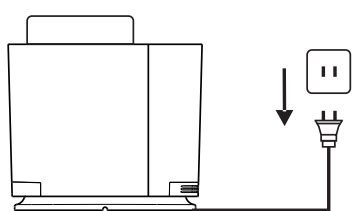
### 2 물받이를 기기에 넣어 주십시오:

이후 물이 비워진 물받이를 화살표 방향으로 기기에 다시 체결해 주십시오.



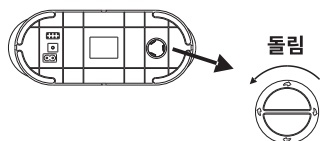
### 3 전원 차단:

기기 내부 또는 외부를 세척하실 시 반드시 먼저 전원 플러그를 소켓에서 분리해 주시기 바랍니다.

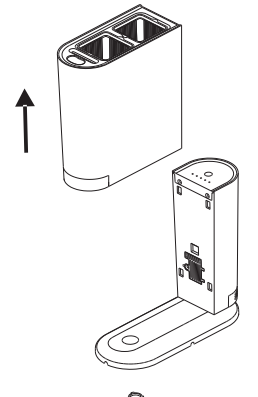


### 4 기기 분리:

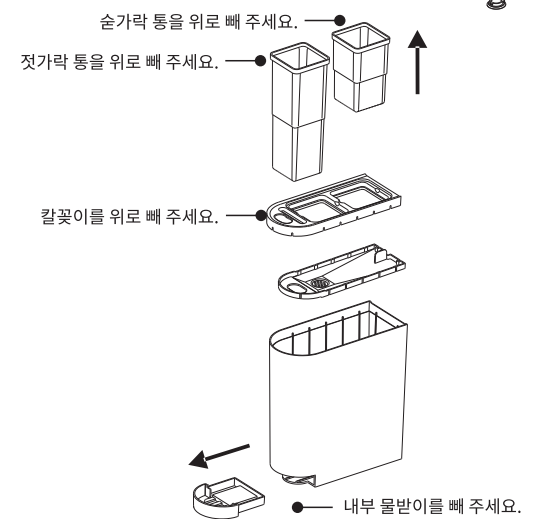
㉠ 기기 하단의 버튼을 화살표 방향(시계 반대 방향)으로 돌려 주십시오.



㉡ 버튼이 기기 하단에서 분리되었으면 식기통을 화살표 방향으로 들어서 분리해 주십시오.



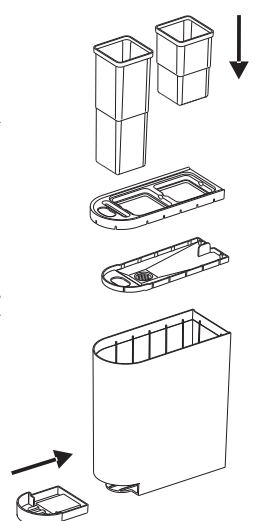
㉢ 아래 그림과 같은 방향으로 식기통에 조립되어 있는 구성품들을 분리해 주십시오.



㉣ 분리하신 구성품들은 일반 설거지용 세제를 사용하여 흐르는 물에 세척하신 후 물기를 제거해 주십시오.

㉤ 이후 그림과 같은 순서로 다시 식기통에 구성품들을 조립해 주십시오.

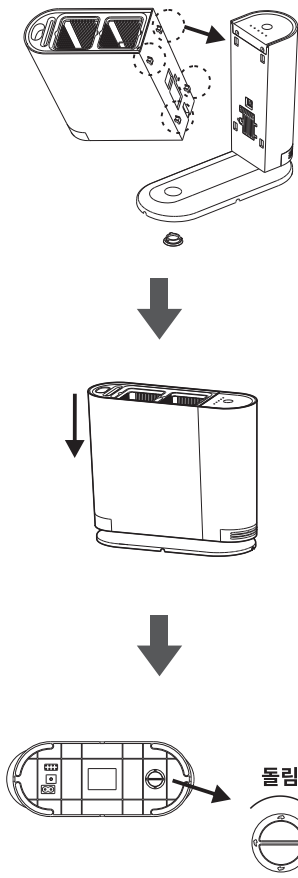
㉦ \*주의: 철 수세미 등의 거친 재질 또는 벤젠, 신나, 알코올 등의 화학 성분이 들어간 세제는 표면 스크래치, 변질, 변색의 위험이 있으니 사용하지 마십시오.



## 기기 세척 순서

### 5 기기 조립:

아래 그림과 같이 식기통을 본체에 나있는 구멍에 맞추어 끼우신 후 받침판에 안착시켜 주십시오. 이후 기기 하단의 버튼을 시계 방향으로 돌려 조립을 완성해 주십시오.



## 사용 설명

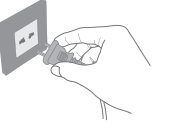
- 전원을 연결하시면 작업 표시등이 한 번 깜빡이고 '삐' 소리가 나며 대기 모드로 진입합니다.
- 전원 버튼을 한 번 누르시면 건조 모드로 작동이 되며 UV 램프가 3초 동안 켜지면서 작업 표시등이 빨간색으로 깜빡거립니다.
- 건조 기능이 완료되면 냉풍(냉풍 + 자외선 살균)이 나오며 작업 표시등은 파란색으로 깜빡입니다.
- 위 작업들이 모두 완료되면 작업 표시등의 불이 꺼지며 '삐' 소리와 함께 작동이 멈춥니다.
- 기기가 작동 중일 시 전원 버튼을 약 1초간 누르면 일시 정지가 되며, 다시 전원 버튼을 누르면 일시 정지에서 이전 작업하던 모드로 작업이 재개됩니다.
- 기기가 작동 중일 시 전원 버튼을 약 3초 이상 누르시면 모든 작업이 종료되며, 대기 모드로 진입합니다.

총 작업 시간: 40분  
열풍 건조: 35분 | 냉풍 + 자외선 살균: 5분

## 사용 순서

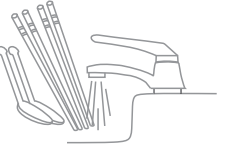
### 1 전원 연결:

전원 코드의 플러그를 소켓에 연결해 주십시오. 플러그가 제대로 체결이 되었는지 확인 바랍니다.



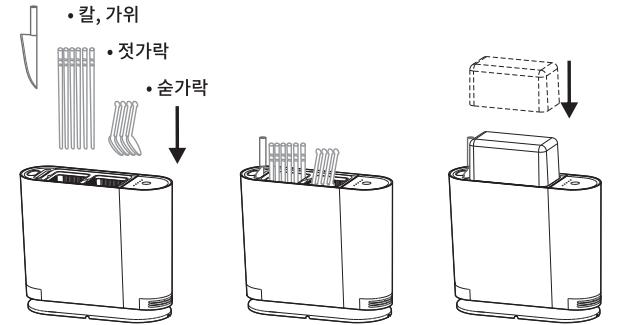
### 2 수저 세척:

건조 및 살균하실 젓가락, 숟가락 등을 미리 깨끗이 씻어 주신 후 물기를 털어 주시기 바랍니다.



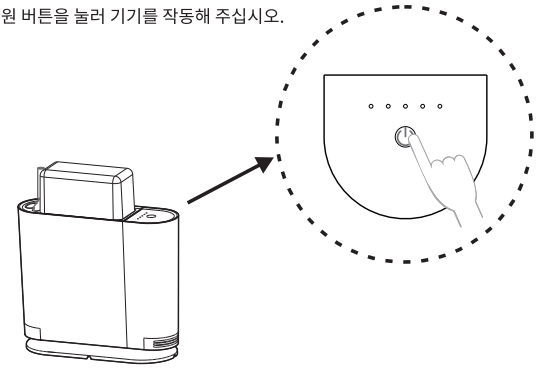
### 3 살균기에 넣어주세요:

하기 그림과 같이 칼, 가위, 젓가락, 숟가락 등의 식기류를 앞맞은 통에 넣어 주시기 바랍니다. 이후 덮개를 젓가락 및 숟가락 통 부위에 맞추어 덮어 주십시오.  
**\*참고:** 모양과 크기가 비슷한 품목끼리 분리하여 통에 넣으시면 더욱 좋은 건조 및 살균 효과가 있습니다.



### 4 기기 작동:

전원 버튼을 눌러 기기를 작동해 주십시오.



## 제품 사양

모델명	MECS-H20G
제품명	칼 수저 살균기
정격 전압	220V~, 60Hz
사용 전력	70W
건조 온도	70±10°C
용량	3±0.5L

## 문제 해결 방법

사용 중 고장이 의심될 경우 서비스 센터에 접수하지 마시고 먼저 아래 확인 사항을 통해 조치를 취해 보시기 바랍니다. 이후에도 문제가 지속적으로 발생 시 서비스 센터에 접수해 주시기 바랍니다.

증상	추정 원인	해결 방법
작동 불능	플러그가 체결되지 않음	플러그를 소켓에 제대로 꽂아 주십시오.
	기기가 조립이 되어 있지 않음	기기를 완전히 조립해 주십시오.
기기 온도가 상승하지 않음	컨트롤 보드 고장	서비스 센터에 접수 바랍니다.
	히터 또는 퓨즈가 분리되었음	
자외선 램프가 작동하지 않음	컨트롤 보드 고장	
	자외선 램프 고장	
팬이 작동하지 않음	팬 고장	
	컨트롤 보드 고장	