



# 홈플래닛 전자레인지 사용설명서

MWO-23M1  
MWO-23M2

사용전에 사용 설명서를 읽어 주시고, 잘 보관해 주십시오.

제품을 안전하고 고장없이 사용할 수 있도록 주의 사항을 잘 지켜주십시오.

## 전자레인지 전자파 노출을 방지하기 위한 주의 사항

- (a) 전자레인지 문을 연 채로 작동하지 마십시오. 유해한 전자파에 노출될 수 있습니다. 안전 잠금 장치를 파손하거나 변조하지 마십시오.
- (b) 제품의 전면과 문 사이에 물건을 두지 마십시오.  
표면에 흙이나 청소세제 잔여물이 쌓이지 않도록 관리하십시오.
- (c) 경고: 문이나 문의 접합 부분이 손상되었을 경우, 공인된 서비스 기사가 수리하기 전까지 전자레인지를 사용하지 마십시오.
- (d) 전자레인지의 상태가 청결하게 유지되지 않을 경우, 표면이 손상되어, 제품의 수명이 줄어들고 위험한 상황이 발생할 수 있습니다.

## 제품 사양

모델명	MWO-23M1 / MWO-23M2
정격 전압	220V, 60Hz
정격 입력 전력 (전자레인지)	1250 W
정격 출력 전력 (전자레인지)	800 W
용량	23 L
회전판 지름	270 mm
제품 사이즈	485x410x293 mm
순중량	11.5 kg

## 주요 안전 지침

※경고: 전자레인지 사용시, 화재나 감전, 상해 또는 과다한 전자파 노출의 위험을 최소화할 수 있도록 아래의 주의 사항을 준수해 주십시오.

1. 전자레인지 전자파 노출을 방지하기 위한 주의 사항을 읽고 준수해 주십시오.
  2. 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족한 사람(어린이 포함)은 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없습니다. 보호자가 없는 상태에서 어린이가 기기를 사용하는 것을 허용하지 않습니다. 어린이가 기기를 가지고 놀지 못하도록 하십시오.
  3. 어린이가 제품과 전원 코드에 손이 닿지 않도록 주의해 주십시오.
- 경고: 어린이가 전자레인지를 안전하게 사용할 수 있도록, 부적절한 사용에 대한 위험을 이해할 수 있도록 적절한 사용설명서가 주어질 때만 감독 없이도 어린이가 전자레인지를 사용하는 것을 허용합니다.
4. 제공된 전원 코드가 손상된 경우, 위험의 발생을 피할 수 있도록 반드시 서비스 기사나 그와 동일한 자격을 가진 자에 의해 교체되어야 합니다. 소비자 상담실에 문의해 주십시오.
  5. 경고: 램프 교체 시, 감전이 발생하지 않도록 제품 전원이 꺼져 있는지 반드시 확인하십시오.
  6. 경고: 전자레인지 전자파 노출을 방지하는 커버의 제거 등을 포함한 서비스 또는 수리는 반드시 서비스 능력을 가진 사람에 의해서만 수행되어야 합니다. 그러지 않을 경우, 위험할 수 있습니다.
  7. 경고: 액체류나 기타 음식물 가열 시, 폭발의 위험이 있으므로 밀봉용기를 사용하지 마십시오.
  8. 플라스틱 또는 종이 용기에 안에 있는 음식 가열 시, 발화의 위험이 있으므로, 전자레인지 작동 시 주의 깊게 관찰하십시오.
  9. 전자렌지용 용기만 사용하십시오.
  10. 연기가 발생할 경우, 바로 전원을 끄거나, 전원코드를 뽑아 주십시오. 불이 발생한 경우, 불을 끌 수 있도록 문을 닫은 상태로 두십시오.
  11. 음료수를 전자레인지로 가열하면 급작스럽게 끓는 현상이 지연될 수도 있으므로 용기를 취급할 때 유의해 주십시오.
  12. 젖병 및 유아 식품병의 내용물을 화상을 예방하기 위하여 먹이기 전에 젖거나 훔들고 온도를 점검해 주십시오.
  13. 껍데기가 있는 달걀 및 단단하게 삶은 달걀은 가열이 끝난 다음에도 폭발할 수 있기 때문에 전자레인지에서 가열해서는 안 됩니다.
  14. 전자레인지는 자주 청소해주시고, 음식 잔여물을 제거해 주십시오.
  15. 전자레인지 상태를 청결하게 유지하지 않을 경우, 표면이 손상되어 장비의 수명이 줄어들고, 위험한 상황이 발생할 수 있습니다.

## 접지 설치 중 부상 위험을 줄이기 위한 안전 지침

16. 제품을 문이 있는 장식장에 설치하지 마십시오. 과열로 인한 화재가 발생할 수 있습니다.  
(장식용 문이 있는 가전 제품 제외)

17. 전자레인지를 캐비닛 안에 넣고 사용하지 마십시오.

18. 본제품은 가정용으로 다음과 같은 용도로 사용 가능합니다.

- 매장, 사무실, 작업 환경에 위치한 직원 주방
- 호텔, 모텔, 콘도 및 기타 주거 유형 환경
- 농장
- 민박(아침 식사 제공)

19. 전자레인지는 음식이나 음료 가열을 목적으로 합니다. 식품 또는 의류 건조, 핫 팩, 슬리퍼, 스펀지, 젖은 천 등을 가열 시, 부상, 발화, 화재의 위험이 있습니다.

20. 전자레인지에 금속 용기를 넣지 마십시오.

21. 스팀 청소기로 전자레인지를 청소하지 마십시오

22. 본 제품은 프리스탠딩용이며, 빌트인용 제품이 아닙니다.

23. 전자레인지의 후면은 벽 쪽으로 배치해야 합니다.

사용설명서를 주의 깊게 읽고 향후 참조용으로 보관해주세요.

위험	경고
<p>※ 감전 위험</p> <p>일부 내부 부품을 만지면 감전으로 심각한 부상이나 사망을 초래할 수 있습니다. 이 제품을 분해하지 마십시오.</p>	<p>※ 감전 위험</p> <p>접지를 부적절하게 사용하면 감전이 발생할 수 있습니다. 제품이 제대로 설치되고 접지될 때까지 콘센트에 연결하지 마십시오.</p>

이 제품은 반드시 접지되어야 합니다. 전기 합선의 경우, 접지는 전류에 대한 접지선을 제공하여 감전 위험을 줄입니다. 이 제품은 접지 플러그와 접지선이 있는 코드가 장착되어 있습니다. 플러그는 접지된 콘센트에 연결해야 합니다.

접지 지침이 완전히 이해되지 않거나 기기가 제대로 접지되었는지 여부에 대한 의심이 있는 경우 자격을 갖춘 전기 기술자 또는 서비스 기사에게 문의하십시오. 연장 코드를 사용해야 하는 경우 3선 확장 코드만 사용하십시오.

1. 긴 코드에 얹히거나 넘어짐으로 인한 위험을 줄이기 위해, 짧은 전원 공급 코드가 제공됩니다.

2. 긴 코드 세트 또는 확장 코드가 사용되는 경우:

- 1) 코드 세트 또는 연장 코드의 표시된 전기 등급은 적어도 제품의 전기 등급만큼 되어야 합니다.
- 2) 연장 코드는 접지형 3선 코드이어야 합니다.
- 3) 긴 코드는 아이들이 당기거나 의도치 않게 넘어질 수 있는 카운터 상단이나 탁상 위에 늘어뜨리지 않도록 정리되어야 합니다.

## 청소

먼저 전원에서 제품의 플러그를 뽑으십시오.

1. 약간 젖은 천으로 사용한 후 전자레인지의 내부를 청소하십시오.
2. 구성품은 순한 세제로 청소하십시오.
3. 도어 프레임과 인접 부품이 더러워졌을 경우, 젖은 천으로 조심스럽게 청소해 주십시오.
4. 전자레인지 도어 유리를 청소할 때, 강한 마모성 세제나 날카로운 금속 철수세미를 사용하지 마십시오. 표면이 긁히거나 유리 파손을 초래할 수 있습니다.
5. 청소 팁: 전자레인지 내부에 음식이 묻었을 경우, 그릇에 레몬 반조각을 놓고 물300ml를 넣어 10분 동안 전자레인지에 강모드로 가열하신 후, 부드럽고 건조한 천을 사용하여 전자레인지를 깨끗하게 닦으십시오.

## 사용용기

### ※ 주의

#### 부상 위험

전자레인지 전자파에 노출되지 않도록 보호하는 커버를 제거하는 서비스 또는 수리 작업은 전문 서비스기사가 아닌, 일반인에게는 위험합니다.

“전자레인지 사용 가능 용기 및 사용 불가 용기”에 대한 지침을 참조하십시오. 일부 비금속 용기의 경우 전자레인지 사용이 안전하지 않을 수 있습니다. 의심스러운 경우 아래 절차에 따라 용기를 테스트할 수 있습니다.

#### 용기 테스트

- 전자레인지 사용 가능 용기에 1컵(250ml)의 냉수와 테스트 대상 용기를 준비하십시오.
- 1분간 최강 모드로 조리하십시오.
- 테스트 대상 용기를 조심스럽게 만져 보십시오. 비어 있는 용기가 따뜻한 경우, 전자레인지 사용에 적합한 용기가 아닙니다.
- 조리시간 1분을 초과하지 마십시오.

### 전자레인지 사용 가능 용기

#### • 용기

브라우닝 접시

#### • 주의

용기 제조사의 조리 방법을 따르십시오. 브라우닝 요리용 접시 바닥은 전자레인지의 글래스 트레이보다 최소 5mm 이상의 높이에 있어야 합니다. 잘못 사용할 경우, 글래스 트레이가 손상될 수 있습니다.

식기류

전자레인지 용 식기만 사용하십시오. 금이 가거나 부서진 식기를 사용하지 마십시오.

유리병

언제나 마개를 제거해야 합니다. 음식이 따뜻해 질 때까지 가열합니다. 대부분의 유리는 열 저항성이 아닌 관계로 파손될 수 있습니다.

유리 제품

열 저항성 전자레인지 유리제품에 한합니다. 가장자리에 금속으로 된 부분이 없는지 확인하십시오. 깨진 접시를 사용해서는 안됩니다.

전자레인지 쿠킹 팩

용기 제조사의 지침을 따르도록 합니다. 금속 매듭으로 닫아서는 안됩니다. 증기가 빠져나가도록 자르십시오.

종이 접시 및 컵

단기 조리/해동에 한합니다. 조리 동안, 전자레인지 내부를 주의하여 관찰하여 주시기 바랍니다.

종이 타월

재 가열에서 음식 표면을 덮거나, 기름기를 흡수하는데 사용됩니다. 단기 조리에 한하며, 사용 시 주의가 요구됩니다.

양피지 종이

음식물이 튀는 것을 막기 위해 또는 증기를 감싸기 위해 사용됩니다.

플라스틱

전자레인지에서 사용할 수 있는 경우로 한합니다. 용기 제조사의 지침을 따르도록 합니다. “전자레인지 사용 적합(Microwave Safe)”라는 라벨이 있어야 합니다. 일부 플라스틱 용기의 경우, 용기 내 음식이 뜨거워지면 화물화물 해질 수 있습니다. “보일링 백”이나 철저하게 덮은 플라스틱 백은 패키지에서 명시된 지침에 따라 자르거나, 구멍을 냅니다.

비닐 랩

전자레인지 사용에 적합한 경우에 한합니다. 조리 동안 수분을 유지하도록 합니다. 플라스틱 랩이 음식에 접촉해서는 안됩니다.

온도계

전자레인지 사용에 적합한 경우에 한합니다. (육류 및 캔디 온도계)

왁스 종이(파라핀 종이)

음식물이 튀는 것을 방지하고 수분을 유지하는데 사용됩니다.

### 전자레인지 사용 불가 용기

#### • 용기

알루미늄 접시

불꽃이 발생할 수 있습니다. 음식을 전자레인지 안전 접시로 옮겨야 합니다.

금속 손잡이 음식 통

불꽃이 발생할 수 있습니다. 음식을 전자레인지 안전 접시로 옮겨야 합니다.

금속 또는  
금속 장식 용기

금속은 전자레인지 에너지가 음식에 공급되지 않게 합니다. 금속 장식 부는 불꽃을 발생시킬 수 있습니다.

금속 매듭

전자레인지에서 불꽃이 발생하고 화재를 발생시킬 수 있습니다.

종이 봉투

전자레인지에서 화재가 발생할 수 있습니다.

스티로폼

높은 온도로 노출되었을 때, 녹거나 액체를 오염시킬 수 있습니다.

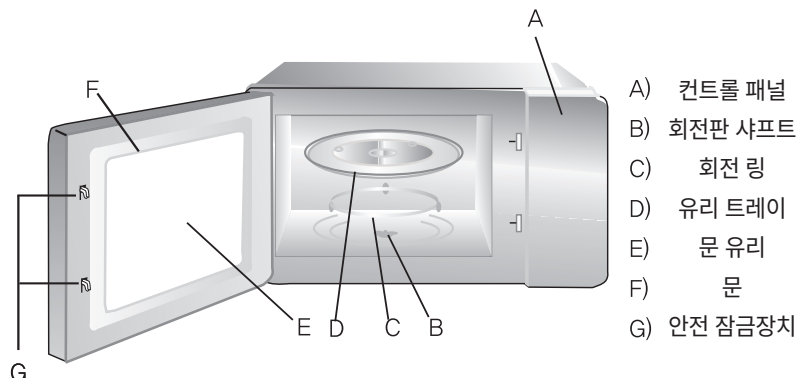
목재

전자레인지로 목재를 건조하는 경우 목재는 잘라지고, 쪼개질 수 있습니다.

## 전자레인지 구성품

박스에서 전자레인지를 꺼내고 전자레인지 내부에 있는 구성품을 꺼내 주십시오.  
전자레인지 구성품은 아래와 같습니다.

## 유리 트레이, 회전판 샤프트, 회전 링, 사용설명서



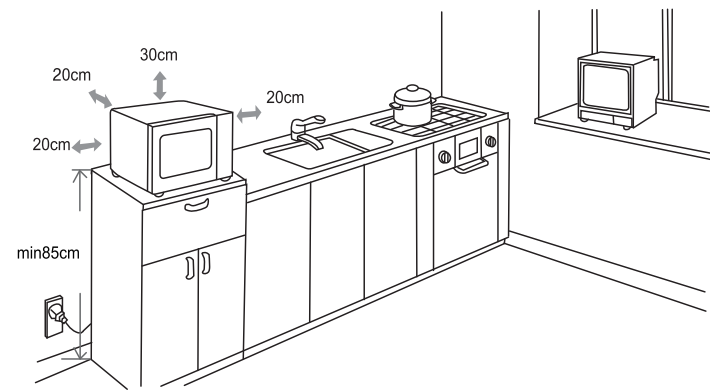
## 회전판 설치



- 유리 트레이를 거꾸로 놓지 마십시오. 트레이를 움직이지 못하도록 하면 안 됩니다.
- 전자레인지를 사용하기 전, 유리 트레이, 회전 링, 회전판 샤프트가 올바르게 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 모든 음식과 용기는 항상 유리 트레이 위에 놓아주십시오.
- 유리 트레이 또는 회전판 샤프트, 회전 링이 파손된 경우, 소비자 상담실로 문의하십시오.

\*회전판 샤프트를 유리 트레이 뒷면에 있는 홈과 정확히 맞춰 주십시오. 서로 맞지 않을 경우, 유리 트레이가 회전하지 않습니다

## 1. 바닥이 평평하고, 환기를 위해 충분히 열린 공간을 선택하십시오



- 최소 설치 높이는 85cm입니다.
- 제품의 후면은 벽 쪽으로 배치되어야 합니다. 전자레인지 위에 최소 30cm의 여유공간을 두어야 하고, 전자레인지와 인접한 벽 사이에 최소 20cm의 간격이 필요합니다.
- 전자레인지 바닥에 있는 다리를 제거하지 마십시오.
- 콘센트 개구부를 차단하면 전자레인지가 손상될 수 있습니다.
- 전자레인지를 가능한 라디오와 TV에서 멀리 배치하십시오. 전자레인지의 작동은 라디오 또는 TV 수신에 간섭을 일으킬 수 있습니다.

2. 전자레인지를 표준 가정용 콘센트에 연결합니다.  
전압과 주파수가 등급 레이블의 전압 및 주파수와 동일한지 확인하십시오

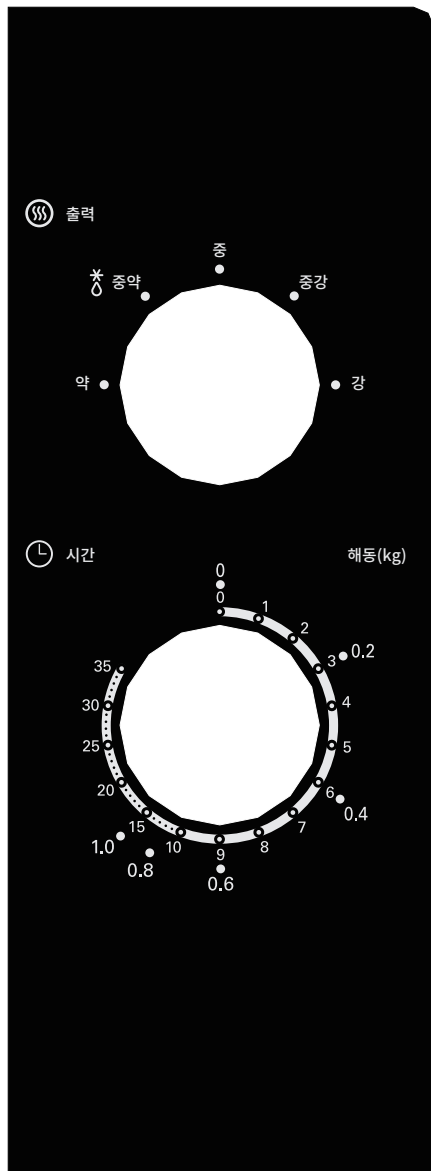
**※경고** 쿡탑 또는 기타 열 발생 제품위에 전자레인지를 설치하지 마십시오. 열원 근처 또는 위에 설치하면 전자레인지가 손상될 수 있으며 품질보증이 적용되지 않습니다.



**※주의**  
표면 뜨거움

## 사용방법

### 컨트롤 패널 및 특징



## 운전지침

1. 출력 손잡이를 원하는 레벨로 돌려 조리 강도를 설정합니다.
2. 음식 조리 가이드에 따라 원하는 시간으로 시간 손잡이를 돌려 조리 시간을 설정합니다.
3. 전자레인지는 조리 강도와 시간이 설정된 이후 자동으로 조리를 시작합니다.
4. 조리 시간에 도달하였을 때, 제품은 작동을 정지합니다.
5. 제품을 사용하지 않을 경우, 시간을 "0"으로 설정합니다.

기능	출력	적용
약	17%	아이스크림 녹이기
중약 (해동)	33%	스튜, 버터를 녹이거나 해동
중	55%	스튜, 생선
중강	77%	쌀, 생선, 닭고기, 육류
강	100%	재가열, 우유, 물 끓이기, 채소, 음료

### 주의:

오븐에서 음식을 꺼내기 전에 시간 손잡이를 "0"으로 돌려 전자레인지의 전원을 끄시기 바랍니다.

올바르게 사용하지 않거나 전자레인지에 음식을 넣지 않고 작동할 경우 과열 및 마그네트론 손상을 일으킬 수 있습니다.

## 문제해결

일반	
전자레인지가 TV 수신을 방해합니다.	전자레인지를 작동하는 경우 라디오, TV 수신에 방해가 발생할 수 있습니다. 믹서기, 진공청소기, 선풍기와 같은 작은 전기제품에서도 비슷한 현상이 발생합니다. 이는 정상입니다.
실내등이 희미합니다.	낮은 출력의 전자레인지 조리에서, 전자레인지의 조명이 희미할 수 있습니다. 이는 정상입니다.
도어에 증기가 서리며, 통풍구에 뜨거운 공기가 배출됩니다.	조리하는 동안 음식물에서 증기가 발생하며, 발생한 증기는 통풍구를 통해 배출됩니다. 이러한 과정에서 증기가 차가운 도어의 면과 접촉하여 도어 표면에 물방울이 생길 수 있습니다. 이는 정상입니다.
음식물을 넣지 않고, 전자레인지를 작동하는 경우	전자레인지 안에 음식을 넣지 않고, 작동해서는 안 됩니다. 매우 위험합니다.

문제	원인	해결방법
전자레인지를 작동시킬 수 없습니다.	(1) 전원코드가 콘센트에 연결되지 않았습니다.	전원코드가 콘센트에 제대로 연결되어 있는지 확인 하십시오.
	(2) 뮤즈가 폭발하거나 회로 차단기가 작동합니다.	서비스 센터로 문의하십시오.
	(3) 콘센트 문제	문제가없는 콘센트에 전원을 연결합니다.
	(4) 배출구에 문제가 있습니다.	배출구가 막혀있는지 확인합니다.
가열할 수 없습니다.	(5) 도어가 닫히지 않았습니다.	도어를 확실히 닫아 주십시오.
전자레인지가 작동할 때, 유리 트레이와 회전링에서 소음이 발생합니다.	(6) 유리 트레이와 회전링이 지저분 합니다.	“청소” 부분을 참조하여 깨끗하게 청소합니다.