



# 사용설명서

매 직 슈 프 인 덕 셴 레 인 지



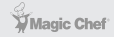
## MEIR-H2000W

제품 사용 전 사용 설명서를 반드시 읽고 정확하게 사용하십시오.  
사용설명서는 찾기 쉬운 장소에 잘 보관하십시오.



1929년에 설립된 이래 약 90년간 “내 집에 꼭 맞는 제품 : SO RIGHT AT HOME”  
이라는 슬로건으로 브랜드가 목적하는 (TARGET) 고객에게 꼭 맞는 (RIGHT) 제품을  
알맞은 (RIGHT) 가격에 공급해 왔습니다.

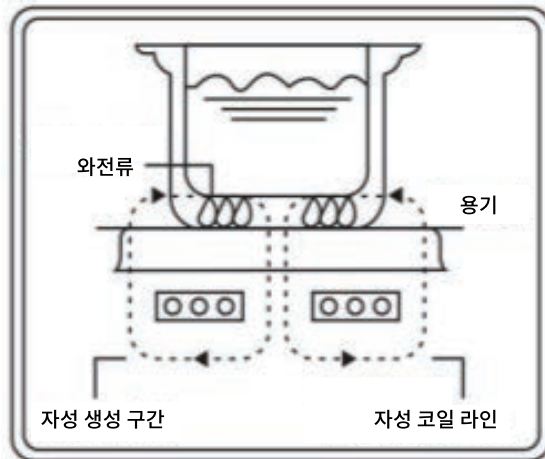
## 인덕션 레인지 작동 원리



본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동하시기 바랍니다.

### 인덕션 레인지 작동 원리

※ 인덕션 레인지는 여러 개의 자성 코일이 순식간에 가열되어 용기에 열을 빠른 속도로 전달해 줍니다. 아래 전개도와 같이 용기에 가열된 자성 코일이 열을 전달해 주어 원하는 음식을 조리할 수 있도록 해줍니다.



## 제품 사양



본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동하시기 바랍니다.

### 제품 사양

모델명	MEIR-H2000W
정격 전압	AC 220V, 60Hz
최대 사용 전력	2000W
전력 조절 범위	120W, 500W, 800W, 1000W, 1300W, 1600W, 1800W, 2000W
온도 조절 범위	80°C, 100°C, 140°C, 160°C, 180°C, 200°C, 240°C, 270°C
제품 사용 가능 실내 온도 범위	-15 ~ 40°C
제품 사이즈	260 x 290 x 53 mm
제품 무게	1.92 kg

### 컨트롤 패널



<b>Lock</b>	안전 잠금 장치	<b>Up</b>	온도/전력 증가 버튼
<b>Timer</b>	타이머 버튼	<b>Function</b>	모드 버튼
<b>Down</b>	온도/전력 감소 버튼	<b>ON/OFF</b>	전원 버튼

# 작동 순서 전개도

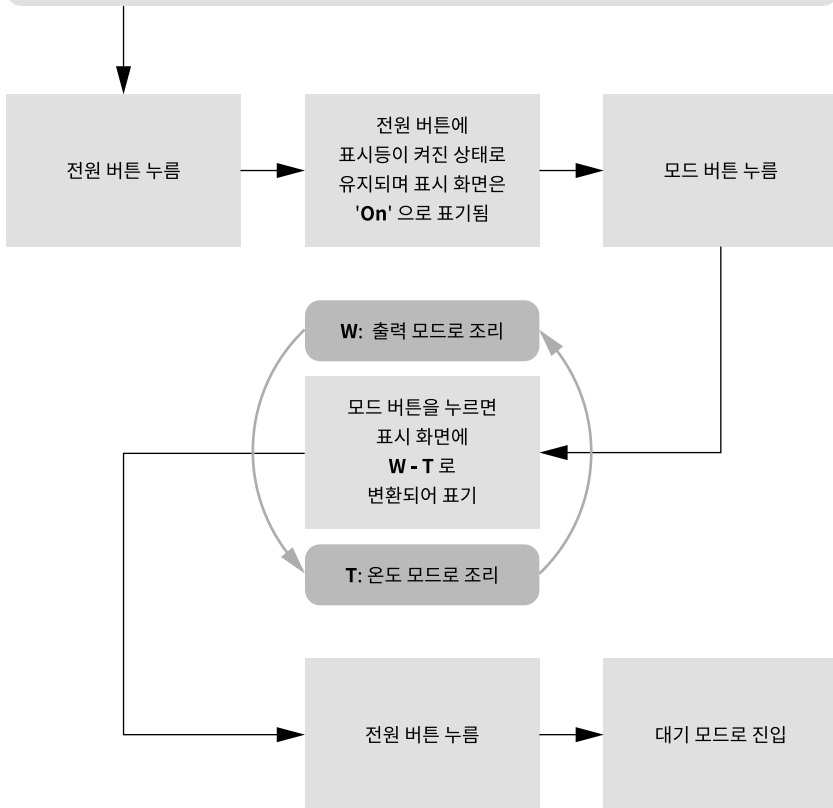


본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

## 작동 순서 전개도

※ 전원 버튼을 누르신 후 아무런 동작을 취하지 않으면 약 5초 후에 다시 대기 모드로 돌아갑니다.

전원 연결 시 '삐' 소리가 나며 대기 모드로 진입  
표시 화면과 전원 버튼이 깜빡임





본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

## 작업 모드

※ 본 인덕션 레인지는 두 개의 모드로 조리를 하실 수 있습니다.

<b>W</b>	출력을 사용하여 조리   출력 모드 선택 시 표시 화면에 <b>W</b> 로 표기
<b>T</b>	온도를 사용하여 조리   온도 모드 선택 시 표시 화면에 <b>T</b> 로 표기

※ 조리를 하실 시 고객님의 조리하시려는 음식 재료에 따라 출력 모드를 선택하시거나 온도 모드로 선택하실 수 있습니다.

1. 본 설명서 뒤에 제시된 '인덕션 레인지에 사용 적합한 용기'를 사용하시기 바랍니다.
2. 조리가 진행되고 있는 동안 기기를 방치하지 마십시오.
3. 모드를 선택하신 후 원하시는 전력 또는 온도를 증가 버튼 및 감소 버튼을 눌러 조절해 주십시오.

## W: 출력 모드

1. 전원 플러그를 소켓에 연결하시면 기기는 대기 모드로 진입합니다.
2. 전원 버튼을 누르시면 전원 버튼에 불이 들어옵니다.
3. 이때 모드 버튼을 누르시면 표시 화면의 표기 단위가 W로 표기되며 최초 설정된 전력은 2000W로 표기됩니다.  
**참고:** 모드 버튼을 누르지 않은 처음 사용 시 기본 설정 모드는 '출력 모드'로 되어 있습니다.
4. 선택 가능한 최대 전력은 2000W 이며, '√' 또는 '^' 버튼을 눌러 원하시는 전력으로 조절하실 수 있습니다. (위 제품 사양의 전력 조절 범위 참고)
5. '√' 또는 '^' 버튼을 더 이상 누르지 않으면 기기는 약 5초 후에 선택된 전력으로 작동을 시작합니다.
6. 원하시는 조리가 완료되었으면 전원 버튼을 눌러 작업을 마치실 수 있으며 이때 기기는 대기 모드로 진입합니다.  
**참고:** 사용 전력 모드에서의 기본 타이머 설정 시간은 2시간입니다.  
따라서 2시간이 지나면 전원 버튼을 누르지 않아도 기기는 작업을 멈추게 됩니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

## T: 온도 모드

1. 전원 플러그를 소켓에 연결하시면 기기는 대기 모드로 진입합니다.
2. 전원 버튼을 누르시면 전원 버튼에 불이 들어옵니다.
3. 모드 버튼을 누르시면 화면의 표기 단위가 W에서 T로 변환되며 최초 설정된 온도는 270°C로 표기됩니다.
4. 선택 가능한 최대 온도는 270°C 이며, '√' 또는 '^' 버튼을 눌러 원하시는 온도로 조절하실 수 있습니다. (위 제품 사양의 온도 조절 범위 참고)
5. '√' 또는 '^' 버튼을 더 이상 누르지 않으면 기기는 약 5초 후에 선택된 온도로 작동을 시작합니다.
6. 원하시는 조리가 완료되었으면 전원 버튼을 눌러 작업을 마치실 수 있으며 이때 기기는 대기 모드로 진입합니다.

**참고:** 온도 모드에서의 기본 타이머 설정 시간은 2시간입니다.

따라서 2시간이 지나면 전원 버튼을 누르지 않아도 기기는 작업을 멈추게 됩니다.

## 타이머

※ 타이머(시간 조절)는 어느 모드를 선택한 것과 관계없이 사용할 수 있으며 타이머 기능을 사용하여 보다 안전하고 정확한 조리 시간을 설정하실 수 있습니다.

1. 출력 모드 또는 온도 모드로 선택이 된 상태에서 타이머 버튼을 약 2초 이상 눌러 주십시오.
2. 타이머 버튼에 표시등이 들어오며 깜빡거립니다.
3. '√' 또는 '^' 버튼을 눌러 타이머의 시간을 조절하실 수 있으며 최소 1분에서 최대 3시간까지 타이머의 시간을 조절하실 수 있습니다.
4. '√' 또는 '^' 버튼을 더 이상 누르지 않으면 기기는 선택된 시간만큼 작동을 시작하며 타이머 버튼의 표시등은 켜진 상태로 지속됩니다.
5. 설정된 타이머의 시간이 모두 소진되면 기기는 자동으로 작업을 멈춘 후 대기모드로 진입합니다.

**참고:** 타이머의 최대 설정 가능 시간은 3시간이며, 1분 단위로 조절하실 수 있습니다.

타이머 기능을 멈추시려면 타이머 버튼을 약 2초 이상 다시 눌러 주십시오.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

### 안전 잠금 장치

※ 본 기기는 유아 및 어린이 또는 고객이 실수로 다른 버튼을 눌러 발생할 수 있는 안전 사고를 방지하기 위하여 안전 잠금 장치가 설치되어 있습니다. 다음은 안전 잠금 장치를 실행하는 순서입니다.

1. 기기가 어떠한 모드이건 간에 관계없이 '안전 잠금' 버튼을 3초 이상 누르시기 바랍니다.
2. 안전 잠금 버튼에 표시등이 들어온 상태로 지속됩니다.
3. 이때 컨트롤 패널의 '전원' 버튼을 제외한 모든 버튼은 눌러도 기기가 반응을 하지 않습니다.
4. 안전 잠금 장치를 해제하실 때는 '안전 잠금' 버튼을 3초 이상 누르시면 기기는 안전 잠금 장치 상태에서 벗어나게 됩니다.

### 기본 작업 순서

1. 인덕션 레인지에 사용 가능한 용기에 음식 재료를 넣고 상판 중앙에 용기를 위치해 주십시오.
2. 전원 플러그를 소켓에 꽂아 주시면 '빠' 하는 전원 연결음이 나며 기기는 대기 모드로 진입합니다.
3. 전원 버튼을 누르신 후 모드 버튼을 눌러 모드를 설정해 주십시오.
4. 타이머가 필요하시다면 타이머 버튼을 누르신 후 원하시는 시간을 설정해 주십시오.
5. 작업 도중 기기를 멈추거나 조리가 완료되었다면 전원 버튼을 눌러 작동을 멈추어 주십시오.
6. 이후 상판의 열이 식을 때까지 기다려 주신 다음 전원 플러그를 소켓에서 분리해 주십시오.  
**참고:** 작업 도중 전원 버튼을 누르시면 어떠한 작업이 되고 있던 간에 상관없이 기기는 즉시 작업을 멈추며 대기 모드로 진입합니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

### 기기 보호 기능

※ 본 기기는 기기 보호 기능이 있어서 다음과 같은 상황이 발생하였을 시 자동으로 인식하여 작업을 멈추거나 작업이 진행되지 않게 해줍니다.

1. 사용 전압이 88V 이하로 내려가거나 280V 이상으로 과열되었을 시 기기는 더 이상 가열을 하지 않고 작업을 멈춥니다.
2. 지름이 8cm 이하의 작은 용기가 상판에 올려졌을 시 기기는 인덕션 레인지에 사용하는 용기가 아니라고 인식하여 작동을 하지 않습니다.
3. 용기가 상판에 올려져 있지 않은 상태거나 인덕션 레인지에 사용 적합한 용기가 아닌 경우 기기는 작동을 하지 않습니다.
4. 기기의 상판이 너무 과열되었을 경우 기기는 '경고음'을 발생하며, 상판이 충분히 식을 때까지 기기는 더 이상 가열이 되지 않습니다.





본 기기를 사용하기 전 반드시 안전 수칙을 숙지하시고 본 제품을 사용해 주십시오.

## 안전 수칙



1.

반드시 사용하시려는 소켓의 사양이 10A (암페어) 이상이 되어야 합니다. 본 기기 외에 다른 전자 / 가전기기를 같은 소켓에 연결하여 사용하지 마십시오.



2.

본 기기는 반드시 평평하고 안정된 공간에 위치해야 하며 벽과의 거리 및 다른 물체와 최소 10cm 공간을 확보해 주시기 바랍니다.



3.

본 기기를 절대로 가스레인지 위 또는 기타 화구에 올려놓고 사용하지 마십시오.



4.

본 기기를 절대로 물이나 기타 다른 액체에 담그지 마십시오.



5.

본 기기 내부에 절대로 뽀족한 물체 또는 기타 이물질을 삽입하지 마십시오. 공기가 들어가고 나오는 구멍을 절대로 막지 말아 주십시오.



6.

기기 상판에 절대로 '다리미'를 올려놓지 마십시오. 과열, 화재, 또는 부상의 위험이 있습니다.



본 기기를 사용하기 전 반드시 안전 수칙을 숙지하시고 본 제품을 사용해 주십시오.

## 안전 수칙



7.

캔으로 밀봉된 통조림을 개봉하지 않은 상태로 직접 가열하지 마십시오.



8.

철 소재로 된 테이블, 바닥에 인덕션 레인지를 올려 놓고 사용하지 마십시오.



9.

내용물이 없는 빈 용기를 가열하지 마십시오.



10.

기기의 상판은 사용 후 부드러운 천 또는 수건에 물을 묻혀 가볍게 닦아 주시되 거친 솔, 수세미 등은 사용하지 마십시오. 이후 상판에 남아 있는 물기는 제거 주시기 바랍니다.



11.

기기가 작동 중일 시, 작업이 완료된 후에도 상판에 손을 대지 마십시오. 기기의 상판은 작동 중일 시 매우 뜨거우며 작업이 완료된 직후에도 잔열이 남아 있습니다. 화상을 입지 않도록 주의 바랍니다.



12.

전원 코드 또는 플러그가 손상된 경우 절대로 기기를 사용하지 마시고 지정된 서비스 센터에 접수하여 적절한 교체 또는 수리를 받으시기 바랍니다.



본 기기를 사용하기 전 반드시 안전 수칙을 숙지하시고 본 제품을 사용해 주십시오.

## 안전 수칙



13.

유아 및 어린이가 기기에 접근하지 못하도록 각별한 주의를 기울여 주시기 바랍니다.



14.

인공 심박동기를 사용하시는 고객님은 본 기기를 사용하기 전 반드시 전문의와 상의하여 본 기기를 사용해도 무방하다는 진단을 확인하신 후 사용하시기 바랍니다.

15.

**경고!** 본 기기는 신체적, 지적 또는 정신적으로나 경험 및 지식 부족으로 감시나 훈련 없이는 기기를 안전하게 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)은 사용할 수 없습니다.

16.

이 기기는 외부의 타이머나 분리된 원격 조정 시스템에 의해 작동되도록 설계되지 않았습니다.

17.

본 기기는 가정용이며 실내용으로 제작되었습니다. 원래 사용 목적 외 다른 용도 또는 상업용으로서의 사용은 금지합니다.


## 인덕션 레인지에 사용 적합한 용기



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

### 인덕션 레인지에 사용 적합한 용기

사용 적합한 용기의 재질	법랑, 스테인리스 재질, 일반 프라이팬, 주철, 주물 등 자성이 있는 재질의 용기는 사용 가능합니다.
모양	바닥 길이가 12-20cm 사이의 네모난 모양 또는 바닥 지름이 12-20cm 사이의 원 모양

					
스테인리스 스틸 재질의 주전자	철 재질의 전골 냄비	자성이 있는 스테인리스 스틸 냄비	색을 입힌 냄비	법랑	일반 냄비

### 사용할 수 없는 용기

사용 부적합한 용기의 재질	알루미늄, 동, 양은, 세라믹, 유리 등 자성이 없는 용기는 인덕션 레인지가 인식을 하지 않아 사용이 불가능합니다.
모양	바닥의 길이 또는 지름이 12cm 미만이거나 바닥이 고르지 않거나 평평하지 않은 용기는 사용이 불가능합니다.

					
알루미늄 주전자	유리 용기	세라믹 용기	바닥이 고르지 않은 용기	다리가 있는 용기	지름이 12cm 미만의 용기



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 세척 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

### 세척 및 관리

1. 세척 전 반드시 전원 플러그를 소켓에서 분리하시기 바랍니다.
2. 상판이 완전히 식은 것을 확인한 후에 세척을 하실 수 있습니다.
3. 용기를 상판에서 치워 주신 후 젖은 천이나 수건으로 상판을 부드럽게 닦아 주시기 바랍니다.  
상판이 노란색으로 변색되었을 경우에는 치약을 묻혀서 닦아 주시기 바랍니다.  
이후 남은 물기는 마른 수건 및 천으로 닦아 주시기 바랍니다.
4. 가연성 연료, 산성, 또는 알칼리 성분의 물질을 기기 위 또는 근처에 두시면 녹이 발생하거나 기기의 수명이 짧아질 수 있으니 주의 바랍니다.
5. 본 제품을 세척 시 벤젠, 시너, 알코올, 가솔린 등의 화학 물질이 들어간 세척제를 사용하여 기기를 닦지 마십시오.
6. 거친 표면의 솔, 또는 철 수세미를 사용하여 세척을 하지 마십시오.
7. 기기를 절대로 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
8. 기기를 오랜 기간 사용하지 않으실 경우에는 세척을 마친 후 비닐봉지 등으로 기기를 덮으신 후 습기가 없는 서늘하고 건조한 공간에 보관해 주시기 바랍니다.



### ※ 폐가전 제품 처리

제품을 폐기할 시 화기 접근을 금지하며 반드시  
구청의 적절한 절차를 따라 알맞게 분리 수거를 해주시시오.

## 문제 해결 방법



제품을 사용하시다 고장이 의심될 시 아래 문제 해결 방법을 먼저 확인해 주시기 바랍니다. 이상 증세가 지속될 시 지정된 서비스 센터로 접수해 주시기 바랍니다.

### 문제 해결 방법

증상	원인 및 해결 방법
전원 연결 시 알림음이 나지 않으며 전원 버튼을 눌러도 표시등이 들어오지 않음	플러그가 제대로 소켓에 꽂혀 있는지 확인 바랍니다.
	차단기의 퓨즈가 터졌는지 확인 바랍니다.
	전원이 차단되었는지 확인 바랍니다.
기기에서 '뽀' 하는 경고음이 지속적으로 발생함	인덕션 레인지에 사용 적합한 용기인지 확인 바랍니다.
	용기가 상판 중앙에 제대로 위치하였는지 확인 바랍니다.
	용기의 지름이 12cm 미만인지 확인 바랍니다.
에러 사인: E1	사용 전압이 너무 낮습니다.
	소켓이 헐거워졌는지 확인 바랍니다.
	사용 용기의 지름이 너무 작습니다.
에러 사인: E2	사용 전압이 너무 높습니다.
에러 사인: E6가 표시 화면에 표기되며 작업 도중 더 이상 가열이 되지 않음	사용 공간의 실내 온도가 너무 낮거나 높은지 확인 바랍니다.
	기기의 공기 유입구와 배출구가 막혀 있는지 확인 바랍니다.
	팬이 제대로 돌고 있는지 확인 바랍니다.
	과열이 되어 기기의 팬이 열을 식혀 주고 있을 수 있습니다. 약 10분 후에 다시 작업을 시도해 보시기 바랍니다.
에러 사인: E4	써모스텝 불량: 서비스 센터에 접수 바랍니다.
에러 사인: E7	방열기 또는 센서 불량: 서비스 센터에 접수 바랍니다.
에러 사인: E0	용기가 상판에 올려져 있지 않습니다.
	인덕션 레인지에 사용 적합한 용기인지 확인 바랍니다.
에러 사인: E3	용기가 내용물이 없이 가열되고 있습니다.

# 제품보증서

인덕션레인지  
(가정용)  
품질보증기간 1년

판매자 상호 및 연락처	(☎ )
구입일 (판매자 기입란)	년 월 일

- 일반 제품을 영업용도로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다. (영업장, 하숙시설, 공공장소 등)
- 품질보증기간은 제품 구입일자 부터 기산하며, 구입일을 확인할 수 없을 때는 제품제조일 또는 수입통관일로 부터 3개월이 경과한 날 부터 품질보증기간을 기산합니다.

## 유상 서비스

### 고장이 아닌 경우

(기구세척, 조정, 사용설명, 설치 등 제품고장이 아닌 경우)

- 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시
- 인터넷, 안테나, 유선번호 등 외부환경 문제시
- 배송된 제품 초기 설치 및 판매점에서 부실하게 설치해주어 재설치 시
- 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 변경시
- 제품 내부 먼지 세척 및 이물 제거시
- 타사 제품(소프트웨어 포함)으로 인한 고장 및 고장 설명시
- 구입시 고객요구로 설치한 후 재설치시
- 고객의 필요에 다른 서비스 요청시 (해당제품)  
\*가스제품 열량변경, 제품청소 등

### 소비자 과실로 고장인 경우

- 소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장 발생시
- 가스종류, 가스압, 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생된 경우 (해당제품)
- 외부 충격이나 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생시
- 당사에서 미지정된 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생시
- 당사에서 인정하지 않은 사람이 설치 또는 서비스를 실시하여 고장 발생시
- 사용설명서 내에 "주의사항"을 지키지 않아 고장 발생시

### 그밖의 경우

- 천재지변 (낙뢰, 화재, 연해, 수해 등)에 의한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우
- 기본 설치 조건 외 추가설치시 유상 청구
- 전시품 구입시 외관품 수리는 유상 청구

## ◆ 무상서비스

품질 보증기간 이내에 정상적인 사용 상태에서 발생한 고장 또는 결함.

※ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금이 청구되므로 서비스 신청전 사용설명서를 참고해 주십시오.

※ 이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.

■ 수입원 : (주)매직쉐프

■ A/S 및 문의처 : 031-547-2000

## **MEIR-H2000W**

**매 직 쉘 프 인 덕 셴 레 인 지**

※ 본 제품은 소비자기분법에 의한 소비자 분쟁해결 기준에 의거하여 교환 또는 보상을 받을 수 있습니다.

• 반품 및 교환처 : 구입처 • A/S 및 문의처 : 031-547-2000