

마이디어 멀티 컨백션 오븐 29L

## 사용자 매뉴얼

MMOP03XA-ACSBBL

경고 안내 : 이 제품을 사용하기 전에 본 설명서를 주의 깊게 읽고 향후 참고할 수 있도록 보관하십시오. 디자인 및 사양은 제품 개선을 위해 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 자세한 내용은 대리점 또는 제조업체에 문의하십시오.  
위 도면은 참고용입니다. 실제 제품의 외관을 기준으로 하십시오.

## 감사 편지

마이디어를 선택해 주셔서 감사합니다.

새 Midea 제품을 사용하기 전에 이 매뉴얼을 꼼꼼히 읽어, 새 가전제품이 제공하는 기능과 기능을 안전하게 사용할 수 있는지 꼭 확인하세요.

감사 편지	02
안전 지침	03
사양	12
제품 개요	13
제품 설치	16
작동지침	17
버튼기능개요	18
작동방법	19
문제해결	27
상표권, 저작권 및 법적 진술	28
데이터 보호 고지	29

# 안전 지침

## 사용 목적

다음 안전 지침은 제품의 안전하지 않거나 잘못된 작동으로 인한 예기치 않은 위험이나 손상을 방지하기 위한 것입니다. 안전한 작동을 위해 모든 것이 손상되지 않았는지 도착 시 포장과 장치를 확인하십시오. 파손된 부분이 있으면 판매점이나 제조사에 문의하십시오. 안전상의 이유로 장치를 개조하거나 개조하는 것은 허용되지 않습니다. 의도하지 않은 사용은 위험 및 보증 청구 손실을 유발할 수 있습니다.

## 기호 설명



### 위험

이 기호는 유독 가연성 가스로 인해 사람의 생명과 건강에 위험이 있음을 나타냅니다.



### 전압 경고

이 기호는 전압으로 인해 사람의 생명과 건강에 위험이 있음을 나타냅니다.



### 경고

이 기호는 피하지 않을 경우 사망 또는 증상을 초래할 수 있는 중간 수준의 위험을 나타냅니다.



### 주의

이 기호는 피하지 않을 경우 경미하거나 중간 정도의 부상을 입을 수 있는 낮은 수준의 위험을 나타냅니다.



### 알림

이 기호는 중요한 정보 (예: 재산 피해)를 나타내지만 위험하지는 않습니다.



### 지침 준수

이 기호는 서비스 기술자가 작동 지침에 따라서만 이 장치를 작동하고 유지 관리해야 함을 나타냅니다.

장치를 사용/시운전하기 전에 이 작동 지침을 주의 깊게 읽고 나중에 사용할 수 있도록 설치 장소나 장치 바로 근처에 보관하십시오!

## 과도한 전자레인지 에너지에 노출되지 않도록 위한 예방 조치

- a. 도어가 열려있는 상태에서 전자레인지를 작동하지 마십시오. 도어를 여는 조작으로 유해한 에너지 노출이 발생할 수 있습니다.  
안전 인터락을 파괴하거나 조작하지 않는 것이 중요합니다.
- b. 전자레인지 전면과 도어 사이에 물건을 놓거나 씰링 표면에 흙이나 세제 잔여물이 쌓이지 않도록 주의하십시오.
- c. 도어 또는 도어 씰이 손상된 경우 유자격자가 수리할 때까지 작동해서는 안 됩니다.

## 부록

기기가 양호한 청결 상태를 유지하지 않을 경우 표면이 열화되어 기기의 수명에 영향을 주고 위험한 상황이 발생할 수 있습니다.

## 중요 안전 지침

제품 사용 시 화재, 감전, 부상 또는 과도한 전자레인지 에너지 노출의 위험을 줄이려면 다음을 포함한 기본 예방 조치를 따르십시오.

### ▲ 경고

- 구체적인 내용을 읽고 따르십시오: “과도한 전자레인지 에너지에 노출되지 않도록 위한 예방 조치”.
- 어린이를 포함하여 신체, 감각 또는 정신 능력이 저하되거나 경험과 지식이 부족한 사람이 안전을 책임지는 사람이 장치 사용에 관한 감독이나 지시를 받지 않는 한 장치를 사용하도록 제작되지 않았습니다.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 않도록 감독해야 합니다.
- 공급 코드가 손상된 경우 위험을 방지하기 위해 제조업체, 서비스 에이전트 또는 이와 유사한 자격을 갖춘 유자격자가 공급 코드를 교체해야 합니다.
- 경고: 감전 가능성을 방지하기 위해 램프를 교체하기 전 기기의 전원이 꺼져 있는지 확인하십시오.
- 경고: 전자레인지 에너지에 노출되지 않도록 보호하는 덮개를 분리하는 서비스 또는 수리 작업은 유자격자 이외의 사람이 진행하는 것은 위험합니다.
- 경고: 액체 및 기타 식품은 폭발하기 쉬우므로 밀폐된 용기에 넣어 가열해서는 안 됩니다.
- 플라스틱이나 종이 용기에 음식을 데울 경우 발화 가능성이 있으므로 전자레인지를 잘 주시해 주시기 바랍니다.
- 전자레인지에 사용 가능한 그릇만 사용하십시오.
- 연기가 날 경우 기기의 전원을 끄거나 플러그를 뽑고 도어를 닫아 불꽃을 꺼주세요.

- 전자레인지로 음료를 가열하는 것은 폭발성 비등을 지연시킬 수 있으므로 용기를 다룰 시 주의해야 합니다.
- 젓병 및 이유식통은 화상을 입지 않도록 내용물을 교반 또는 흔들고, 섭취 전 온도를 확인하여야 합니다.
- 전자레인지 가열이 끝난 후에도 폭발할 수 있기 때문에 껍데기가 있는 계란과 완숙된 계란은 전자레인지에 넣고 가열해서는 안 됩니다.
- 전자레인지를 정기적으로 청소하고 음식 찌꺼기를 제거해야 합니다.
- 전자레인지를 깨끗한 상태로 유지하지 않으면 표면이 열화되어 기기의 수명에 영향을 미치고 위험한 상황을 초래할 수 있습니다.
- 과열 방지를 위해 장식용 도어 뒤에 기기를 설치해서는 안 됩니다. (장식 도어가 있는 기기에는 해당되지 않습니다.)
- 이 전자레인지에 권장되는 온도 프로브만 사용하십시오. (온도조절 탐침을 사용할 수 있는 설비와 함께 제공된 전자레인지의 경우)
- 전자레인지를 캐비닛에서 시험하지 않은 경우 캐비닛에 배치해서는 안 됩니다.
- 전자레인지는 반드시 장식문을 연 상태에서 작동해야 합니다. (장식 도어가 있는 전자레인지의 경우)
- 이 기기는 다음과 같은 가정용 및 장소에 사용하도록 설계되었습니다.
  - 상점, 사무실 및 기타 작업 환경의 직원 주방 구역.
  - 호텔, 모텔 및 기타 주거 환경의 고객이 사용하는 경우.
  - 농가.
  - 숙식 및 조식 환경.

- 전자레인지의 목적은 음식과 음료를 데우는 것입니다. 식품이나 의류를 건조시키고 보온 패드, 슬리퍼, 스펀지, 젖은 천 등을 가열하면 부상, 점화 또는 화재의 위험이 있습니다.
- 전자레인지 조리 과정에는 음식물을 담기 위한 금속 용기가 허용되지 않습니다.
- 기기 청소용 스팀 클리너를 사용하여서는 안 됩니다.
- 이 기기는 독립형으로 사용하도록 설계되었습니다.
- 기기의 후면은 벽에 기대어 놓아야 합니다.

## **자세히 읽고 나중에 참조할 수 있도록 보관하십시오.**

### **\*안전 경고 사항**

- 용기를 사용하기 전에 전자레인지의 사용에 적합한 것인지 확인하세요.
- 플라스틱 또는 종이 용기 내에 넣은 식품을 가열할 때 발화의 가능성이 있으니 기기를 자주 점검하세요.
- 연기가 관찰되면 기기의 스위치를 끄거나 플러그를 뽑아서 불을 끄기 위해 문을 닫은 채로 두세요.
- 음료수를 전자레인지로 가열하면 급작스럽게 끓는 현상이 지연될 수도 있으니 용기를 취급할 때 유의하세요.
- 젖병 및 유아 식품병의 내용물은 화상을 예방하기 위하여 먹이기 전에 젖거나 흔들고 온도를 점검하세요.
- 껍데기가 있는 달걀 및 단단하게 삶은 달걀은 가열이 끝난 다음에도 폭발할 수 있으니 전자레인지에서 가열하지 마세요.
- 전자레인지는 주기적으로 청소하여 음식 찌거기를 제거해주세요.
- 전자레인지를 항상 깨끗한 상태로 유지하지 않으면 표면이 악화될 수 있고 이는 기기의 수명에 영향을 줄 수 있으며 위험한 상황을 초래할 수 있습니다.

## 인명 부상 위험을 줄이기 위해 접지 설치

### ▲ 위험

감전 위험 :

내부 부품 중 일부를 만지면 심한 부상 또는 사망을 초래할 수 있습니다 . 기기를 분해하지 마십시오 .

### ▲ 경고

감전 위험 :

잘못된 접지는 감전을 초래할 수 있습니다 . 기기를 올바르게 설치하고 접지하기 전에는 콘센트에 플러그를 꽂지 마십시오 .

이 기기는 접지되어야 합니다 . 전기 단락 시 접지는 전류용 탈출선을 제공하여 감전의 위험이 있습니다 .

이 기기에는 접지 플러그가 있는 접지선이 있는 코드가 장착되어 있습니다 . 플러그는 올바르게 설치되고 접지된 콘센트에 꽂아야 합니다 .

접지 설명을 완전히 이해하지 못하거나 기기가 올바르게 접지되었는지에 대한 의문이 있는 경우 자격을 갖춘 전기 기술자 또는 서비스 기술자에게 문의하십시오 .

연장 코드를 사용해야 하는 경우 3- 와이어 연장 코드만 사용하십시오 .

1. 짧은 전원 공급 코드는 긴 코드에 얽히거나 걸려 넘어질 위험을 줄이기 위해 제공됩니다 .

2. 긴 코드 세트 또는 연장 코드를 사용하는 경우 :
  - 1) 코드 세트 또는 연장 코드의 표시된 전기 정격은 적어도 어플라이언스의 전기 정격과 동일해야 합니다 .
  - 2) 연장 코드는 접지형 3- 와이어 코드여야 합니다 .
  - 3) 긴 코드는 어린이가 끌거나 실수로 걸려 넘어질 수 있는 카운터 상단이나 테이블 상판 위로 늘어지지 않도록 배치해야 합니다 .

## 청소 및 유지 관리

전원 공급 장치에서 기기의 플러그를 뽑아야 합니다 .

- 사용 후에는 약간 젖은 천으로 전자레인지의 구멍을 청소하십시오 .
- 부속품을 비눗물에 담가 일반적인 방법으로 세척합니다 .
- 도어 프레임과 씰 및 주변 부품이 더러울 경우 젖은 천으로 조심스럽게 청소해야 합니다 .
- 거친 연마제나 날카로운 금속 스크래퍼를 사용하여 전자레인지 도어 유리를 청소하지 마십시오 .  
표면이 긁힐 수 있으므로 유리가 깨질 위험이 있습니다
- 세척 팁 --- 조리된 음식이 만질 수 있는 캐비티 벽을 더 쉽게 세척하기 위해 : 레몬 반 개를 그릇에 담고 300ml (1/2 파인트 ) 의 물을 넣고 100% 전자레인지 출력으로 10 분간 가열하십시오 .  
부드럽고 마른 천을 사용하여 전자레인지를 깨끗하게 닦습니다 .

## 사용 용기

### ⚠ 주의

부상 위험 :

전자레인지 에너지에 노출되지 않도록 보호하는 덮개를 분리하는 서비스 또는 수리 작업은 유자격자 이외의 사람이 진행하는 것은 위험합니다 .

“전자레인지에서 사용할 수 있거나 전자레인지에서 피해야 할 재료”에 대한 설명서를 참조하십시오 . 전자레인지에 사용하기에 안전하지 않은 비금속 식기들이 있을 수 있습니다 . 의심스러운 경우 아래 절차에 따라 해당 식기를 테스트할 수 있습니다 .

### 용기 테스트 :

- 해당 식기와 함께 냉수 (250ml) 1 컵을 전자레인지 안전 용기에 넣습니다 .
- 최대 출력으로 1 분간 요리하십시오 .
- 식기를 자세히 만져 보십시오 . 만약 빈 그릇이 따뜻할 경우 , 전자레인지 조리에 사용하지 마십시오 .
- 조리 시간은 1 분을 초과하지 마십시오 .

## 전자레인지 사용 가능 용기

용기	비고
브라우닝 접시	제조업체의 설명서를 따르십시오. 브라우닝 접시의 바닥은 텐테이블에서 최소 5mm(3/16 인치) 위에 있어야 합니다. 잘못 사용하면 텐테이블이 파손될 수 있습니다.
식기류	전자레인지만 사용 가능합니다. 제조업체의 설명서를 따르십시오. 금이 가거나 부서진 접시를 사용하지 마십시오.
유리 병	항상 뚜껑을 제거하십시오. 음식이 따뜻해 질 때까지 음식을 데울 때만 사용하십시오. 대부분의 유리병은 내열성이 없어 깨질 수 있습니다.
유리 제품	내열 전자레인지 유리 제품만 한정합니다. 금속 트림이 없는지 확인하십시오. 금이 가거나 부서진 접시를 사용하지 마십시오.
전자레인지 조리백	제조업체의 설명서를 따르십시오. 금속 타이로 닫지 마십시오. 증기가 빠져나갈 수 있도록 구멍을 내주십시오.
종이접시 및 컵	단기간 조리 / 가열용으로만 사용하십시오. 요리하는 동안 전자레인지를 방지하지 마십시오.
종이타월	재가열 및 지방 흡수를 위해 음식을 덮을 때 사용합니다. 단기간 조리 시에만 감독 하에 사용하십시오.
황산지	튀는 것을 방지하기 위한 덮개로 사용하거나 찜용 랍으로 사용하십시오.
플라스틱	전자레인지만 사용 가능합니다. 제조업체의 설명서 내용을 따르십시오. "전자레인지 안전"이라는 라벨이 부착되어야 합니다. 일부 플라스틱 용기는 내부의 음식이 뜨거워지면 부드러워집니다. "끓는 봉지"와 단단히 닫혀 있는 비닐 봉지는 포장의 지시에 따라 잘게 찢거나 구멍을 뚫거나 환기시켜야 합니다.
플라스틱 랍	전자레인지만 사용 가능합니다. 수분을 유지하기 위해 요리하는 동안 음식을 덮을 때 사용합니다. 플라스틱 랍이 음식에 닿지 않도록 하십시오.
온도계	전자레인지만 사용 가능 (고기 및 사탕 온도계).
왁스 페이퍼	튀는 것을 방지하고 수분을 유지하기 위해 덮개로 사용하십시오.

## 전자레인지 사용 불가 용기

용기	주의
알루미늄 트레이	스파크가 발생할 수 있습니다. 전자레인지용 접시에 음식을 옮깁니다.
금속 손잡이가 있는 식품 상자	스파크가 발생할 수 있습니다. 전자레인지용 접시에 음식을 옮깁니다.
금속 또는 금속으로 장식된 식기	금속은 전자레인지 에너지로부터 식품을 보호합니다. 금속 트림은 스파크를 유발할 수 있습니다.
금속 트위스트 타이	스파크를 유발할 수 있습니다. 전자레인지에 화재가 발생할 수 있습니다.
종이 봉투	전자레인지에 화재가 발생할 수 있습니다.
플라스틱 폼	플라스틱 폼은 고온에 노출되면 녹거나 내부의 액체를 오염시킬 수 있습니다.
목재	전자레인지에 사용하면 나무가 말라서 갈라지거나 갈라질 수 있습니다.

# 사양

모델명	MMOP03XA-ACSBBL
정격 전압	220 V~, 60 Hz
정격 출력	900 W
전자레인지	1400 W
그릴	1200 W
컨벡션	1200 W

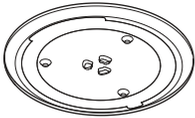
# 제품 개요

## 오븐 부품 및 액세서리의 이름

기기와 이 매뉴얼의 사진 사이에 차이가 있을 경우, 제품의 기준이 우선합니다.

오븐과 모든 재료를 상자와 오븐 공간에서 제거하세요.

오븐에는 다음과 같은 액세서리가 함께 제공됩니다:



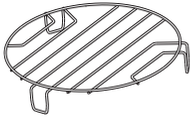
턴테이블



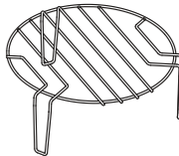
설명서



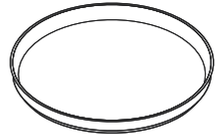
턴테이블 링 어셈블리



하부 그릴 랙 (전자 레인지 기능에는 사용할 수 없으며 유리 트레이 위에 놓아야 합니다.)

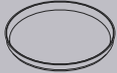


상부 그릴 랙 (전자 레인지 기능에는 사용할 수 없으며 유리 트레이 위에 놓아야 합니다.)

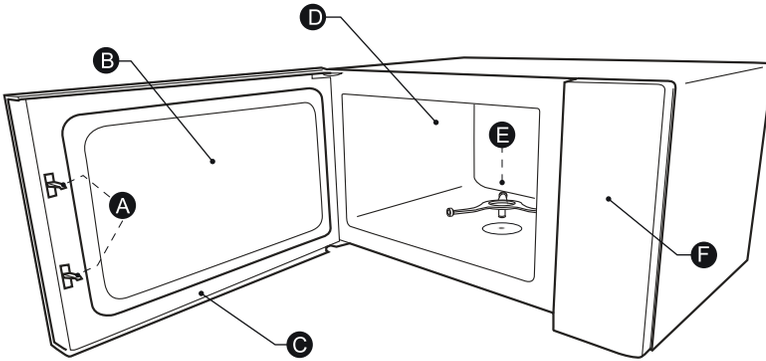


베이킹 트레이 (전자레인지 기능과 함께 사용할 수 없으며 그릴 선반에 올려놓을 수 있음.)

## 액세서리 사용 가능 표

	 하부 그릴 랙	 상부 그릴 랙	 베이킹 트레이
전자레인지	×	×	×
그릴	✓	✓	✓
콤비	×	×	×
컨벡션	✓	✓	✓
데우기	×	×	×
에어프라이	✓	✓	✓
해동	×	×	×
자동메뉴	✓	✓	✓

# 제품 개요

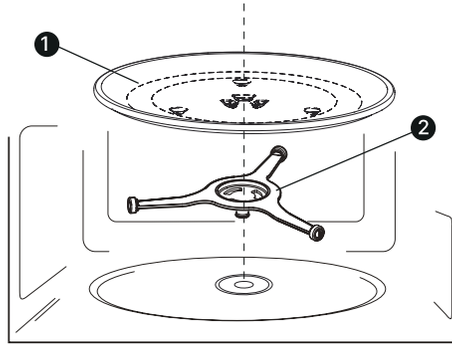


- A) 안전 잠금 장치
- B) 투명창
- C) 도어 어셈블리

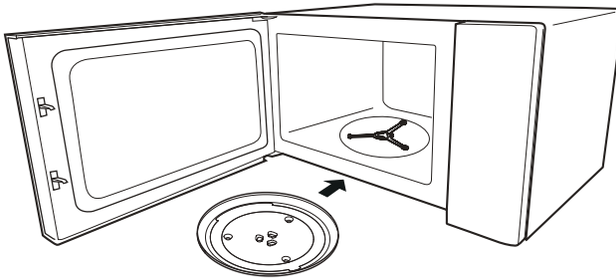
- D) 전자레인지 조리실
- E) 턴테이블 링 어셈블리
- F) 조작 패널

## 전자레인지 부품 및 부속품의 명칭

조리 칸을 청소하고 턴테이블을 제자리에 놓습니다. 신규 설치의 경우 모든 포장 및 배송 테이프가 제거되었는지 확인하십시오. 제품을 사용하여 처음으로 음식을 준비하기 전에 턴테이블을 올바른 위치에 놓아야 합니다. 조리 칸과 부속품을 청소해야 합니다.



- 1) 유리 트레이
- 2) 턴테이블 링 어셈블리



### 참고:

1. 턴테이블 없이 제품을 사용하지 마십시오. 제대로 결합되었는지 확인하십시오. 턴테이블은 시계 방향 또는 시계 반대 방향으로 돌릴 수 있습니다.
2. 유리 트레이를 거꾸로 두지 마십시오. 유리 트레이는 절대 제한되어서는 안 됩니다.
3. 조리 중에는 항상 유리 트레이와 턴테이블 링 어셈블리를 모두 사용해야 합니다.
4. 모든 음식과 음식 용기는 조리를 위해 항상 유리 트레이에 놓입니다.
5. 턴테이블의 움직임을 제한하지 마십시오.
6. 유리 트레이 또는 턴테이블 링 어셈블리에 금이 가거나 깨지면 가까운 공인 서비스 센터에 문의하십시오.

# 제품 설치

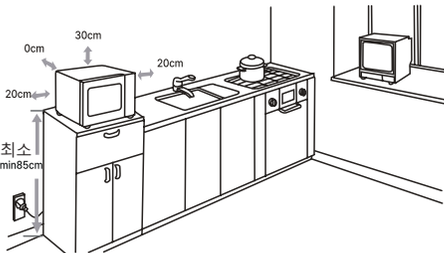
## 조리대 설치

모든 포장재와 부속품을 제거하십시오.  
움푹 들어간 곳이나 깨진 도어와 같은  
손상이 있는지 전자레인지의  
전자레인지가 손상된 경우 설치하지  
마십시오.

캐비닛: 전자레인지 캐비닛 표면에 있는  
보호 필름을 제거하십시오. 마그네트론  
보호를 위해 전자레인지 캐비닛에 부착된  
도파관 커버를 제거하지 마십시오.

## 설치

1. 흡기구 및 배기구를 위한  
충분한 열린 공간이 확보되는  
평평한 표면을 선택합니다.



- (1) 최소 설치 높이는 85cm  
입니다.
- (2) 기기의 후면은 벽에 기대어  
놓아야 합니다.  
전자레인지 위에 최소 30cm  
의 공간을 두고 전자레인지와  
인접한 벽 사이에 최소 20cm  
의 공간이 필요합니다.
- (3) 전자레인지 바닥에서  
다리를 제거하지 마십시오.
- (4) 흡입구 및/또는 배출구를  
막으면 전자레인지이 손상될  
수 있습니다.

- (5) 전자레인지를 라디오와  
TV에서 가능한 멀리  
거리를 두는것이 좋습니다.  
전자레인지를 작동하면  
라디오나 TV 수신에 간섭을  
일으킬 수 있습니다.
- 2. 전자레인지를 표준 가정용  
콘센트에 꽂습니다. 전압  
및 주파수가 정격 라벨의  
전압 및 주파수와 동일한지  
확인하십시오.

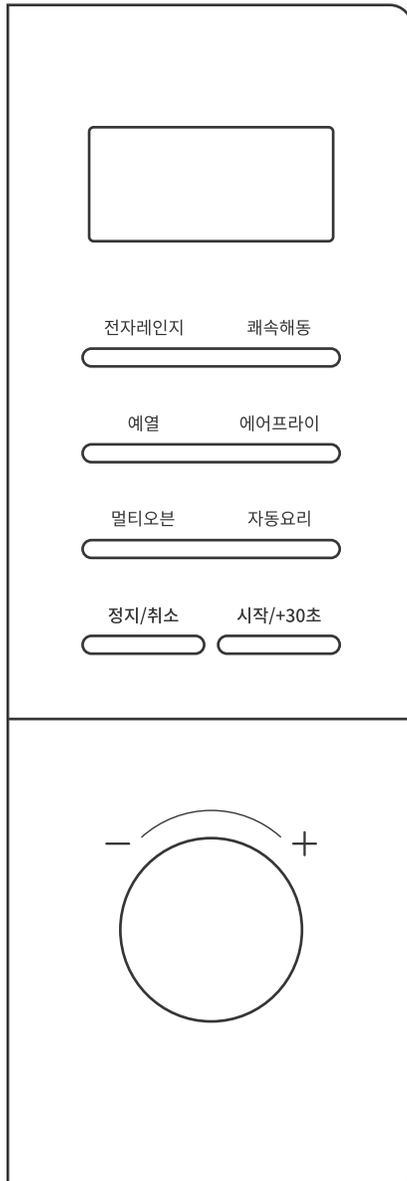
경고: 전자레인지를 레인지  
조리대 또는 기타 발열 기기  
위에 설치하지 마십시오.  
열원 근처 또는 위에 설치할  
경우 전자레인지가 손상될 수  
있으며 보증이 무효화됩니다.

작동 중에는  
접촉 가능한  
표면이 뜨거울  
수 있습니다.

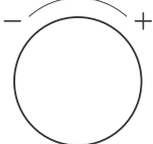


# 작동 지침

## 제어판



# 버튼기능개요

버튼	설명
전자레인지	전자레인지작동전력수준설정
쾌속해동	냉동 식품은 선택한 무게나 시간에 따라 빠르게 해동하 세요
예열	시간에 따라 음식을 빠르게 데우세요
에어프라이	내장 팬을 작동시켜 뜨거운 공기를 순환시켜 고르게 굽는 결과를 제공합니다
멀티오븐	그릴: 그릴이나 콤비를 사용해 음식을 갈색으로 만들거나 그라 티네이트할 수 있습니다. 전자레인지 에너지와 대류가 번갈아 작용합니다
자동요리	무게별로 미리 설정된 프로그램이 있는 자동 메뉴
정지/취소	활성 요리 상태 일시정지 / 현재 작업 취소 / 에코 기능 / 어 린이용 잠금 기능
시작/+30초	30초 동안 빠른 조리 시작 / 작업 시작 / 30초 추가 / 입력 확인
	30초 동안 빠른 조리 시작 / 작업 시작 / 30초 추가 / 입력 확인

# 작동방법

## 1. 전자레인지 조리

11가지 파워 레벨이 제공됩니다.

출력	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%	0%
전시	PL10	PL9	PL8	PL7	PL6	PL5	PL4	PL3	PL2	PL1	PL0

- (1) "전자레인지" 를 한 번 누르면 "PL10"이 표시됩니다.
- (2) "전자레인지" 버튼을 반복해서 누르거나 노브를 돌려 파워 레벨을 설정하세요.  
11가지 파워 레벨이 제공됩니다.
- (3) " 시작/+30초 " 버튼을 눌러 확인하세요.
- (4) 조리 시간을 설정하기 위해 노브를 돌립니다. 최대 시간은 "95:00"입니다.
- (5) " 시작/+30초 " 버튼을 눌러 요리를 시작하세요.

## 2. 무게에 따른 해동

- (1) " 께속해동 "을 한 번 누르면 화면에 "dEF1"이 표시됩니다.
- (2) 손잡이를 돌려 음식의 무게를 조절하세요. 무게 범위는 100-2000g입니다.
- (3) " 시작/+30초 "키를 누르면 해동을 시작하세요.

## ● 참고

해동 중 음식물을 뒤집도록 알리기 위해 부저가 울립니다.  
아무 조작을 하지 않으면 오븐은 계속 작동합니다.

# 작동방법

## 3. 시간에 의한 해동

- (1) " **쾌속해동** " 버튼을 두 번 누르면 화면에 "dEF2"가 표시됩니다.
- (2) 원하는 해동 시간을 맞추기 위해 노브를 돌리세요. 최대 시간은 "95:00"입니다.
- (3) " **시작/+30초** " 버튼을 눌러 해동을 시작하세요.

## ● 주의사항

- (1) 해동 중 음식을 뒤집도록 알리기 위해 부저가 울립니다.  
아무 조작을 하지 않으면 오븐은 계속 작동합니다.
- (2) 해동 파워 레벨은 PL3이며 변경할 수 없습니다.

## 4. 그릴 요리

- (1) " **멀티오븐** "을 한 번 누르면 "G-1"이 표시됩니다. "한 번 "그리고 나서 "G-1"이 표시됩니다.
- (2) 조리 시간을 맞추려면 노브를 돌리세요. 최대 시간은 "95:00"입니다.
- (3) " **시작/+30초** "을 눌러 요리를 시작하세요.

## 5. 조합 요리

- (1) " **멀티오븐** "을 한 번 누르면 "G-1"이 표시됩니다.
- (2) 원하는 모드를 선택하려면 " **멀티오븐** "을 반복해서 누르면 "C-1" 또는 "C-2"가 표시됩니다.
- (3) " **시작/+30초** "을 눌러 확인.
- (4) 조리 시간을 맞추려면 노브를 돌리세요. 최대 시간 제한은 "95:00"입니다.
- (5) " **시작/+30초** "을 눌러 요리를 시작하세요.

# 작동방법

## 조합 차트

기능	전시	마이크로파 . .	대류
콤비.1	C-1	50%	50%
콤비.2	C-2	50%	50%

## 6. 다단계 조리

예를 들어: 500g 분량의 음식을 해동한 후 50% 전자레인지로 7분간 요리하세요.

- (1) " 꺾속해동 "을 한 번 누르면 화면에 "dEF1"이 표시됩니다.
- (2) 노브를 돌려 음식 무게를 500g으로 설정하세요.
- (3) " 전자레인지 "을 한 번 누르면 "PL10"이 표시됩니다.
- (4) " 전자레인지 "을 반복해서 누르면 파워 레벨을 PL5로 설정하세요.
- (5) " 시작/+30초 "을 눌러 확인.
- (6) 조리 시간을 7분으로 맞추기 위해 노브를 돌리세요.
- (7) " 시작/+30 초 "을 눌러 요리를 시작하세요.

## ● 노트

- (1) 다단계 조리에서는 두 가지 조리 단계를 설정할 수 있습니다.
- (2) 제상 기능을 설정하면 1단계에서 자동으로 작동합니다.
- (3) 자동 메뉴, 재가열, 예열은 멀티스테이지 중 하나로 설정할 수 없습니다.

# 작동방법

## 7. 에어프라이 조리 (예열 사용 및 불예열 사용 모두)

- (1) " 에어프라이 "을 한 번 누르면 "110°C"가 표시됩니다.
- (2) " 에어프라이 "을 반복해서 누르거나 노브를 돌려 온도를 설정하세요. 110°C, 120°C, 130°C, 140°C, 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C 등 총 10가지 옵션이 제공됩니다.
- (3) 온도를 확인하려면 " 시작/+30초 "을 눌러야 합니다.
- (4) 다시 " 시작/+30초 "을 눌러 예열을 시작합니다. 예열이 완료되면 버저가 울립니다. 문을 열고 음식을 오븐에 넣어. 그럼 문을 닫아. (예열이 필요 없다면 이 단계를 건너뛰세요.)
- (5)조리 시간을 맞추려면 노브를 돌리세요. 최대 시간은 "95:00"입니다.
- (6) " 시작/+30초 " 버튼을 눌러 요리를 시작하세요.

## 8. 빠른 요리

대기 모드에서 " 시작/+30초 " 버튼을 한 번 눌러 100% 출력으로 30초간 음식을 조리합니다. 같은 키를 누르는 횟수는 30초가 증가하며, 최대 시간 값은 "95:00"입니다.

### ● 메모

전자레인지, 에어프라이 조리, 재가열, 시간 조리 해당 상태에서는 " 시작/+30초 " 버튼을 누르면 조리 시간이 30초씩 늘어납니다(무게 해당과 자동 메뉴 제외).

# 작동방법

## 9. 재가열

- (1) " **예열** "을 한 번 누르면 "0:05"가 표시됩니다.
- (2) 조리 시간을 맞추려면 노브를 돌리세요. 최대 시간은 "95:00"입니다.
- (3) " **시작/+30초** "을 눌러 요리를 시작하세요.

## 10. ECO 기능

ECO 모드에 들어가려면:

대기 모드이고 오븐 문이 닫힌 상태에서 " **정지/취소** "을 한 번 누르세요.

화면이 꺼집니다.

ECO 모드를 취소하려면:

ECO 모드에서는 어떤 열쇠든 누르거나 문을 열면 그 신호가 취소됩니다.

## 11. 어린이용 잠금 기능

이 기능을 사용해 화면 버튼을 비활성화하고 아이들이 실수로 오븐을 켜지 않도록 할 수 있습니다. **어린이용 잠금** 기능을 활성화하려면:

대기 모드에서는 잠금을 해제하려면:

대기 모드에서는 잠금을 해제하려면 " **정지/취소** "을 3초간 누르고 있습니다. 뽁 소리가 나면 잠금

아이콘이 표시됩니다.

서는 " **정지/취소** "을 3초간 누르고 있습니다. 뽁 소리 가 납니다.

## 12. 문의 기능

전자레인지, 그릴, 콤비네이션, 에어프라이 조리 상태에서 " **전자레인지** ", " **멀티오븐** " 또는 " **에어프라이** "을 눌러 출력 수준, 조리 모드, 온도를 확인하세요. 3초 동안 표시됩니다.

# 작동방법

## 13. 자동 메뉴

- (1) " 자동요리 " 버튼을 한 번 누르면 "01" 화면이 나타납니다.
- (2) " 자동요리 "을 반복해서 누르거나 노브를 돌려 원하는 메뉴를 선택하세요.  
40개의 자동 메뉴가 제공됩니다.
- (3) " 시작/+30초 " 버튼을 눌러 요리를 시작하세요.

### 자동 메뉴 차트

호	메뉴	무게	파워 레벨	추천 액세서리
01	콘 토르티 야 피자	120g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
02	치즈 파스타 베이킹	500g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
03	치즈 옥수수 캐서롤	450g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
04	매운 구운 치킨	500g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
05	떡	900g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
06	구운 꼬치 플래터	300g	G-1	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
07	구운 새우	200g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
08	스테이크	550g	G-1	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
09	삼겹살	300g	G-1	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
10	팬 프라이드 고등어	200g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
11	소떡	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
12	훈제 오리	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이

# 작동방법

## 자동 메뉴 차트

호	메뉴	무게	파워 레벨	추천 액세서리
13	버터 글레이즈 오징어	170g	에어프라이 180°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
14	구운 폴록	150g	에어프라이 190°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
15	호두 로스트	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
16	손으로 빵가루 입힌 돼지고기 커튼릿	500g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
17	프라이드 치킨	500g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
18	감자 크로켓	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
19	프라이드 슈림프	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
20	바삭한 튀긴 오징어	180g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
21	구운 치킨	1000g	C-1	하부 그릴 선반
22	한국 바비큐 고기	750g	에어프라이 180°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
23	고구마 튀김	900g	C-2+ 에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
24	웨지 포테이토	700g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
25	구운 치킨 윙	500g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
26	베이글	65g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 + 베이크 트레이
27	허니 글레이즈 브레드	200g	C-2	하부 그릴 선반

# 작동방법

## 자동 메뉴 차트

호	메뉴	무게	파워 레벨	추천 액세서리
28	토스트	80g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반
29	크로크 무슈	140g	C-2	더 높은 그릴 선반
30	치킨 샌드위치	100g	C-2	더 높은 그릴 선반
31	냉동 만두	150g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
32	냉동 치킨 너겟	250g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
33	프로즌 피자	400g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
34	냉동 감자튀김	400g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
35	한국 미트패티	400g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
36	햄/소시지	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
37	핫도그	80g	C-2	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
38	볶음밥	210g	에어프라이 190°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
39	냉동 크로켓	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이
40	냉동 구운 치킨윙	300g	에어프라이 200°C	더 높은 그릴 선반 +베이킹 트레이

### ● 메모

양 크기는 참고용입니다. 실제 수량은 다를 수 있습니다.

# 문제 해결

정상 경우	
TV 수신을 방해하는 전자레인지	전자레인지 작동 시 라디오 및 TV 수신에 방해가 될 수 있습니다. 믹서, 청소기, 선풍기 등 소형 가전제품의 간섭과 비슷합니다. 이러한 것은 정상입니다.
희미한 전자레인지 조명	저출력 전자레인지 조리 시 전자레인지 조명이 어두워질 수 있습니다. 이러한 것은 정상입니다.
증기가 도어에 쌓이고, 환기구에서 뜨거운 공기가 배출됨	조리할 때, 음식에서 증기가 나올 수 있습니다. 대부분은 환기구에서 나올 것입니다. 하지만 일부는 전자레인지 도어와 같은 서늘한 곳에 쌓일 가능성도 있습니다. 이러한 것은 정상입니다.
음식이 들어가지 않은 상태에서 전자레인지는 예기치 않게 작동함.	전자레인지 내부에 음식물이 없는 상태에서 작동하는 것은 금지됩니다. 이것은 아주 위험합니다.

문제	가능한 원인	해결 방법
전자레인지가 시작될 수 없습니다.	(1) 전원 코드가 단단히 꽂혀 있지 않습니다.	플러그를 뽑습니다. 10 초 후에 다시 연결합니다.
	(2) 퓨즈가 끊어지거나 차단기가 작동합니다.	퓨즈 교체 또는 차단기 리셋 (당사 전문 인력 수리)
	(3) 콘센트에 문제가 있습니다.	다른 전기 제품으로 콘센트를 테스트하십시오.
전자레인지가 가열되지 않습니다.	문이 잘 닫히지 않습니다.	도어를 잘 닫으십시오.

# 상표권 , 저작권 및 법적 진술

 Midea 로고, 워드마크, 상호, 트레이드 드레스 및 모든 버전은 Midea 가 상표, 저작권 및 기타 지적 재산권을 소유하고 있는 Midea Group 및 / 또는 계열사 ("Midea") 의 귀중한 자산이며, Midea 상표의 일부를 사용함으로써 파생되는 모든 영업권입니다. Midea 의 사전 서면 동의 없이 상업적 목적으로 Midea 상표를 사용하는 것은 관련 법률을 위반하는 상표 침해 또는 불공정 경쟁을 구성할 수 있습니다.

이 매뉴얼은 Midea 에서 작성했으며 Midea 는 모든 저작권을 보유합니다. 어떠한 단체나 개인도 Midea 의 사전 서면 동의 없이 이 매뉴얼의 전체 또는 일부를 사용, 복제, 수정, 배포하거나 다른 제품과 함께 번들 또는 판매할 수 없습니다.

설명된 모든 기능과 지침은 이 매뉴얼을 인쇄할 당시의 최신 정보입니다. 다만, 기능 및 디자인 개선으로 인해 실제 제품과 다를 수 있습니다.

# 데이터 보호 고지

당사는 고객과 합의한 서비스 제공을 위해 고객에게 서비스가 제공될 합의된 국가에 따라 해당 데이터 보호법의 모든 규정을 제한 없이 준수하는 데 동의합니다.

일반적으로 당사의 데이터 처리는 사용자와의 계약에 따른 의무를 이행하고 제품 안전상의 이유로 보증 및 제품 등록 질문과 관련하여 사용자의 권리를 보호하기 위한 것입니다. 경우에 따라 적절한 데이터 보호가 보장되는 경우에만 개인 데이터가 유럽 경제 지역 외부에 위치한 수신자에게 전송될 수 있습니다.

추가 정보는 요청 시 제공됩니다. 데이터 보호 책임자 (MideaDPO@midea.com) 에게 문의하실 수 있습니다. 직접 마케팅 목적으로 처리되는 개인 날짜에 대한 거부권 등 귀하의 권리를 행사하려면 MideaDPO@midea.com 으로 문의하시기 바랍니다. 자세한 정보를 확인하려면 QR 코드를 팔로우 하십시오.



# 서비스 안내



쿠팡 A/S 서비스 센터

1577-2420

\* 본 제품은 공정거래위원회 고시 소비자 분쟁 해결기준에 의거 교환 또는 보상 받으실 수 있습니다.

무상 보증기간: 제품 구매일로 부터 24 개월



[www.midea.com](http://www.midea.com)

© Midea 2025 all rights reserved

MADE IN CHINA