

미디어 23L 광파오븐

# 사용자 매뉴얼

MTO2300BL

경고 알림 : 이 제품을 사용하기 전에 이 매뉴얼을 주의 깊게 읽고 나중에 참조할 수 있도록 잘 보관하십시오 .  
디자인 및 사양은 제품 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다 . 자세한 내용은 대리점 또는 제조업체에 문의하십시오 .  
위의 도표는 참고용일 뿐입니다 . 실제 제품의 모습을 기준으로 삼으십시오 .

## 감사 편지

Midea를 선택해 주셔서 감사합니다! 새 Midea 제품을 사용하기 전에 이 매뉴얼을 자세히 읽고 새 제품이 제공하는 기능을 안전하게 작동하는 방법을 알고 있는지 확인하십시오.

## 목차

감사 편지	01
안전 지침	02
사양	11
제품 개요	12
제품 설치	14
작동 지침	15
청소 및 유지 관리	22
문제 해결	23
상표권, 저작권 및 법적 진술	24
데이터 보호 고지	25
서비스 기준 및 품질 보증 안내	26

# 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 중상을 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 발  
생할 수 있습니다.  
안전 인터락을 파괴하거나 조작하지 않는 것이 중요합니  
다.
- b. 전자레인지 전면과 도어 사이에 물건을 놓거나 쌓거나  
표면에 흙이나 세제 잔여물이 쌓이지 않도록 주의하십시  
오.
- c. 도어 또는 도어 씰이 손상된 경우 유자격자가 수리할 때까  
지 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 조치  
를 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 유자격자  
가 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 가능성  
이 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 .
- 젖병 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 청소에 스팀 클리너를 사용하여서는 안 됩니다 .
- 이 기기는 독립형으로 사용하도록 설계되었습니다 .
- 기기의 후면은 벽에 기대어 놓아야 합니다 .

**자세히 읽고 나중에 참조할 수 있도록  
보관하십시오 .**

## 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 끊지 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.

- 짧은 전원 공급 코드는 긴 코드에 얹히거나 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 배치 해야 합니다 .

## 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 1분간 요리하십시오.
- 식기를 자세히 만져 보십시오. 만약 빈 그릇이 따뜻할 경우, 전자레인지 조리에 사용하지 마십시오.
- 조리 시간은 1분을 초과하지 마십시오.

## 전자레인지 사용 가능 용기

용기	비고
브라우닝 접시	제조업체의 설명서를 따르십시오. 브라우닝 접시의 바닥은 턴테이블에서 최소 5mm(3/16 인치) 위에 있어야 합니다. 잘못 사용하면 턴테이블이 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 전자레인지 를 방치하지 마십시오.
종이타월	재가열 및 지방 흡수를 위해 음식을 덮을 때 사용합니다. 단기간 조리 시에만 감독 하에 사용하십시오.
황산지	튀는 것을 방지하기 위한 덮개로 사용하거나 짐용 랩으로 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 랩	전자레인지만 사용 가능합니다. 수분을 유지하기 위해 요리하는 동안 음식을 덮을 때 사용합니다. 플라스틱 랩이 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 장식 된 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 품	플라스틱 품은 고온에 노출되면 녹거나 내부의 액체를 오염시킬 수 있습니다.
목재	전자레인지에 사용하면 나무가 말라서 갈라지거나 갈라질 수 있습니다.

# 사양

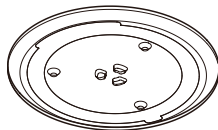
<b>모델</b>	MTO2300BL
<b>정격 전압</b>	220 V~ 60 Hz
<b>전자레인지 입력</b>	1300 W
<b>그릴 입력:</b>	1000 W
<b>컨벡션 입력:</b>	1700 W

# 제품 개요

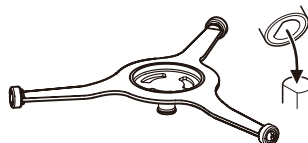
## 전자레인지 부품 및 부속품의 명칭

(제품과 본 설명서의 그림이 일치하지 않는 경우 제품이 우선합니다.)

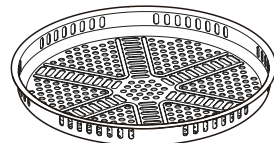
상자와 전자레인지 캐비티에서 전자레인지와 모든 재료를 꺼냅니다.  
전자레인지에는 다음 액세서리가 함께 제공됩니다.



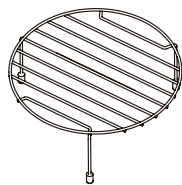
유리 트레이



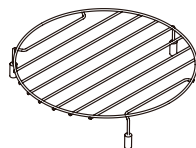
턴테이블 링 어셈블리



베이킹 트레이 (マイ크로파 기능과 함께 사용할 수 없으며 베이킹 랙에 놓을 수 있습니다)



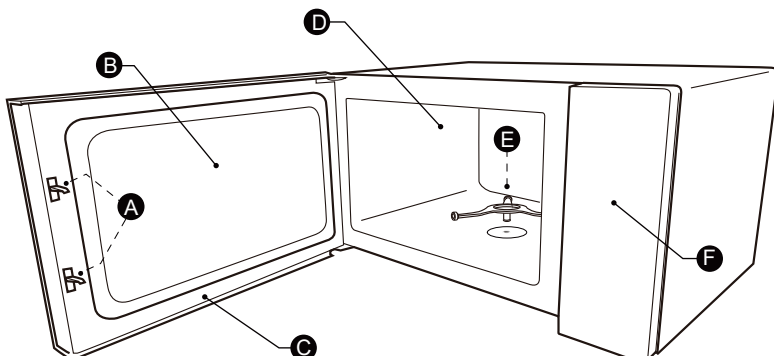
상단 와이어 랙 (マイ크로파 기능에 사용할 수 없으며 유리쟁반에 놓아야 합니다.)



하단 와이어 랙 (マイ크로파 기능에 사용할 수 없으며 유리쟁반에 놓아야 합니다.)



사용설명서

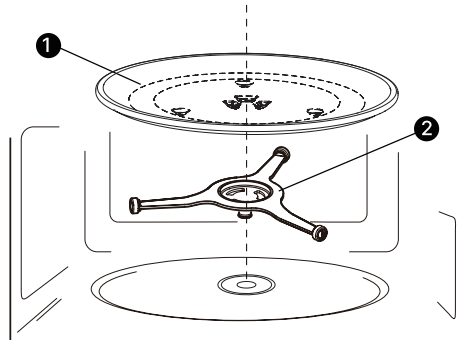


A)안전 잠금 장치  
B)관찰용 창  
C)도어 어셈블리

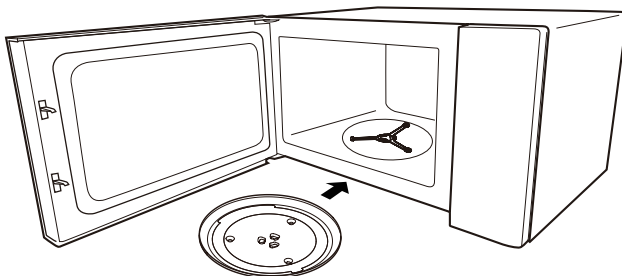
D)전자레인지 조리실  
E)회전판 링 어셈블리  
F)조작 패널

## 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 트레이에는 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

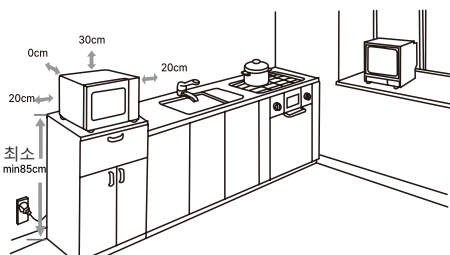
## 조리대 설치

모든 포장재와 부속품을 제거하십시오.  
움푹 들어간 곳이나 깨진 도어와 같은  
손상이 있는지 전자레인지지를 검사하십시오.  
전자레인지지가 손상된 경우 설치하지  
마십시오.

캐비닛: 전자레인지지 캐비닛 표면에 있는  
보호 필름을 제거하십시오. 마그네트론  
보호를 위해 전자레인지지 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 전자레인지지가 손상될 수 있습니다.

(5) 전자레인지를 라디오와 TV에서 가능한 멀리  
거리를 두는것이 좋습니다.  
전자레인지를 작동하면  
라디오나 TV 수신에 간섭을  
일으킬 수 있습니다.

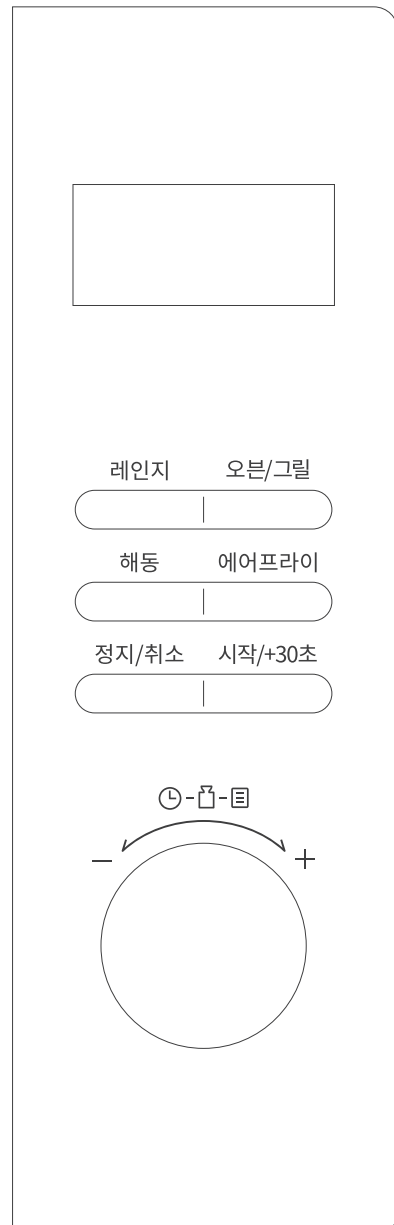
2. 전자레인지를 표준 가정용  
콘센트에 꽂습니다. 전압  
및 주파수가 정격 라벨의  
전압 및 주파수와 동일한지  
확인하십시오.

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

작동 중에는  
접촉 가능한  
표면이 뜨거울  
수 있습니다.



# 작동 지침



## 1. 마이크로파 조리

- 1) “레인지”를 한 번 누르면 화면에 “P100”이 깜박입니다.
- 2) “레인지”를 반복 누르거나 “”를 돌려 P100에서 P10까지 마이크로파 전력을 선택합니다.
- 3) “시작/+30초”을 눌러 전력을 확인합니다.
- 4) “”를 돌려 조리시간을 설정하십시오. (최대 조리 시간은 95분입니다.)

5) “시작/+30초” 키를 눌러 조리를 시작합니다.

참고: 코딩 스위치의 조정 시간에 대한 단계 수량은 다음과 같습니다.

0---1분	: 5초
1---5분	: 10초
5---10분	: 30초
10---30분	: 1분
30---95분	: 5분

マイクロ파 전력 차트

수준	강	중강	중	중약	약
전력	P100	P80	P50	P30	P10

## 2. 무게별 해동

- 1) 대기 모드에서 “해동”을 한번 누르면 화면에 “d-1”이 표시됩니다.
- 2) “”를 돌려 음식의 무게를 설정합니다. 무게는 100g-2000g이어야 합니다.
- 3) “시작/+30초” 키를 눌러 해동을 시작합니다.

참고: 해동 중에 음식을 뒤집으라는 신호음이 울립니다. 기타 동작이 없을 경우, 전자레인지가 계속 작동됩니다.

## 3. 시간별 해동

- 1) 대기 모드에서 “해동”을 두 번 누르면 화면에 “d-2”가 표시됩니다.
- 2) “”를 돌려 조리 시간을 조절합니다. (최대 조리 시간은 95분입니다.)
- 3) “시작/+30초” 키를 눌러 해동을 시작합니다.

참고:

- 1) 시간이 절반 지났을 때, 버저가 울려 음식을 뒤집으라고 안내합니다. 기타 동작이 없을 경우, 전자레인지가 계속 작동됩니다.
- 2) 해동 파워는 P30이며 변경할 수 없습니다.

## 4. 그릴 조리

- (1) “**오븐/그릴**”을 한번 누르면 “G-1”이 표시됩니다.
- (2) “**시작/+30초**”를 눌러 확인합니다.
- (3) “”를 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 “95:00”입니다.
- (4) “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.

## 5. 조합

- (1) “**오븐/그릴**”을 반복 누르면 “G-1,C-1,C-2,C-3,C-4” 순으로 표시됩니다.
- (2) “**시작/+30초**”를 눌러 확인합니다.
- (3) “”를 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 “95:00”입니다.
- (4) “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.

참고: 복합 조리 지침

설명	디스플레이	광파	오븐/그릴	컨벡션
1	C-1	●		●
2	C-2	●	●	
3	C-3		●	●
4	C-4	●	●	●

## 6. 예열 기능을 사용하는 컨벡션 조리

- (1) “**오븐/그릴**”을 반복 누르면 “110°C~210°C”가 표시됩니다.
- (2) “**오븐/그릴**”을 누르거나 “”를 돌려 온도를 설정합니다.  
11가지 온도를 선택할 수 있습니다(110°C, 120°C, 130°C, 140°C, 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C).
- (3) “**시작/+30초**”를 눌러 온도를 확인합니다.
- (4) “**시작/+30초**”를 다시 눌러 예열 설정으로 들어갑니다.
- (5) 예열이 완료되면 신호음이 두 번 울립니다. 도어를 열고 전자레인지에 음식을 넣습니다.
- (6) 전자레인지 도어를 닫습니다.
- (7) “”를 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 “95:00”입니다.
- (8) “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.

## 7. 예열 기능이 없는 컨벡션 조리

- (1) “**오븐/그릴**”을 반복 누르면 “110°C~210°C”가 표시됩니다.
- (2) “**오븐/그릴**”을 누르거나 “”을 돌려 온도를 설정합니다.  
11가지 온도를 선택할 수 있습니다(110°C, 120°C, 130°C, 140°C, 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C).
- (3) “**시작/+30초**”을 눌러 온도를 확인합니다.
- (4) “”을 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 “95:00”입니다.
- (5) “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.

## 8. 다단계 조리

참고: (1) 해동 기능을 설정하면 첫 번째 단계에서 자동으로 작동합니다.  
(2) 주방 타이머, 자동 메뉴와 예열은 다단계 중 하나로 설정할 수 없습니다.

- 예: 음식물 500g을 해동한 다음 전자레인지 출력의 80%로 7분 동안 조리합니다.
- (1) “**해동**”을 한 번 누르면 “d-1”이 화면에 표시됩니다.
  - (2) “”을 돌려 음식물의 무게를 500g으로 설정합니다.
  - (3) “**레인지**”를 누르면 “P100”이 표시됩니다.
  - (4) “”을 돌려 출력을 P80으로 설정합니다.
  - (5) “**시작/+30초**”를 눌러 출력 레벨을 확인합니다.
  - (6) “”을 돌려 조리 시간을 7분으로 설정합니다.
  - (7) “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.

## 9. 쾌속 조리

- (1) 대기 모드에서 “”를 왼쪽으로 돌려 100% 전력으로 95분 조리시간을 설정합니다.  
그런 다음 “”를 돌려 조리 시간을 설정합니다. “**시작/+30초**”를 눌러 조리를 시작합니다.
- (2) 대기 모드에서 “**시작/+30초**”을 누르면 30초 동안 100% 전력으로 음식을 조리합니다. 동일한 키를 누를 때마다 30초씩 증가할 수 있으며 최대 시간 값은 95분입니다.

## 10. 예열 기능을 사용하는 에어프라이 조리

- (1) "에어프라이"를 반복하여 누르면 "110°C~210°C"가 표시됩니다.
- (2) "에어프라이"를 누르거나 " "을 돌려 온도를 설정합니다.  
11가지 온도를 선택할 수 있습니다(110°C, 120°C, 130°C, 140°C, 150°C, 16°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C).
- (3) "시작/+30초"를 눌러 온도를 확인합니다.
- (4) "시작/+30초"를 다시 누르면 예열이 시작됩니다.
- (5) 예열이 완료되면 전자레인지에서 버저가 두 번 울립니다. 도어를 열고 음식물을 전자레인지 안에 놓습니다.
- (6) 전자레인지 도어를 닫습니다.
- (7) " "을 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 "95:00"입니다.
- (8) "시작/+30초"를 눌러 조리를 시작합니다.

## 11. 예열 기능을 사용하지 않는 에어프라이 조리

- (1) "에어프라이"를 반복하여 누르면 "110°C~210°C"가 표시됩니다.
- (2) "에어프라이"를 누르거나 " "을 돌려 온도를 설정합니다.  
11가지 온도를 선택할 수 있습니다(110°C, 120°C, 130°C, 140°C, 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C).
- (3) "시작/+30초"를 눌러 온도를 확인합니다.
- (4) " "을 돌려 조리 시간을 설정합니다. 최대 시간 값은 "95:00"입니다.
- (5) "시작/+30초"를 눌러 조리를 시작합니다.

## 12. 자동 메뉴

- (1) 대기 모드에서 " "을 오른쪽으로 돌려 메뉴를 선택하면 "01"부터 "21"이 표시됩니다.
  - (2) "시작/+30초"를 눌러 필요한 메뉴를 확인합니다.
  - (3) " "을 돌려 음식물의 무게를 선택합니다.
  - (4) "시작/+30초"를 눌러 조리를 시작합니다.
- 참고:
- (1) "11", "12", "16", "17", "20" 메뉴의 경우, 조리 동안 버저가 울려 음식물을 뒤집어야 하는 시점을 알려줍니다. 조작이 이루어지지 않으면 전자레인지가 계속 작동합니다.
  - (2) "03", "09", "12 ~ 21" 메뉴의 경우 3단계로 건너뛰니다.

## 자동 메뉴 표

유형	메뉴	중량(g)	화면 표시	출력
레인지 메뉴	01 즉석밥 데우기	1	1	P100
		2	2	
		3	3	
	02 냉동밥 데우기	100g	100	
		200g	200	
	03 우유	200g	200	
	04 한약	100g	100	
		200g	200	
	05 라면 요리	1(120g)	1	
		2(240g)	2	
대류식 조리 메뉴	06 감자 삶기	1(150g)	1	P100+P30
		2(300g)	2	
		3(450g)	3	
	07 계란찜	200g	200	
		300g	300	
		400g	400	
	08 냉동 만두	150g	150	P100
		250g	250	
		350g	350	
		450g	450	
		600g	600	
대류식 조리 메뉴	09 케이크	475g	475	컨벡션 140°C (예열 적용)
	10 피자	100g	100	컨벡션 200°C
		200g	200	
		300g	300	
	11 닭고기	500g	500	C-4
		750g	750	
		1000g	1000	
		1200g	1200	

유형	메뉴	중량(g)	화면 표시	출력
에어프 라이 메뉴	12 냉동 감자 튀김	300g	300	컨벡션 210°C
	13 냉동 크로켓	350g	350	
	14 냉동 오징어	300g	300	
	15 냉동 튀긴 양파링	250g	250	
	16 냉동 너겟	350g	350	
	17 에스칼로프	400g	400	
	18 새우	250g	250	
	19 채소	200g	200	컨벡션 200°C
	20 스프링롤	300g	300	
	21 재가열	350g	350	컨벡션 200°C

### 13. 어린이를 위한 잠금 기능

이 기능을 사용하여 화면 버튼을 비활성화함으로써 어린이가 우발적으로 전자레인지의 전원을 켜는 것을 방지할 수 있습니다.

잠금 활성화 방법:

대기 모드에서 “정지/취소”를 3초 간 누른 채로 유지합니다. 그러면 버저가 울리고 “[ ]”가 표시됩니다.

잠금 비활성화 방법:

대기 모드에서 “정지/취소”를 3초 간 누른 채로 유지합니다. 그러면 버저가 울립니다.

### 14. 조회 기능

레인지 조리 상태에서 “레인지”를 눌러 출력 레벨을 조회합니다. 그러면 출력 레벨이 3초 간 표시됩니다.

## 15. ECO 기능

에코 모드 진입 방법:

대기 모드에서 “정지/취소”를 한 번 누르거나 10분 내로 조작이 없으면 버저가 한 번 울리고 화면이 꺼집니다.

에코 모드 취소 방법:

에코 모드에서 아무 키를 누르거나 도어를 열면 화면이 켜지고 “0:00”이 표시됩니다.

## 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 깔힐 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 .

# 문제 해결

## 정상 경우

TV 수신을 방해하는 전자레인지	전자레인지 작동 시 라디오 및 TV 수신에 방해가 될 수 있습니다 . 막서 , 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 , 환기 구에서 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](mailto:MideaDPO@midea.com))에게 문의하실 수 있습니다. 직접 마케팅 목적으로 처리되는 개인 날짜에 대한 거부권 등 귀하의 권리를 행사하려면 [MideaDPO@midea.com](mailto: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 구매일로부터 24 개월



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

© Midea 2024 all rights reserved

MADE IN CHINA