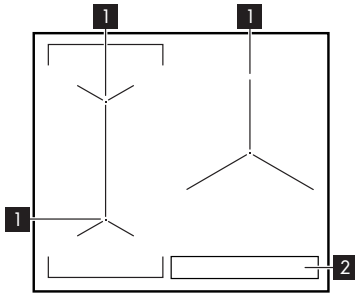
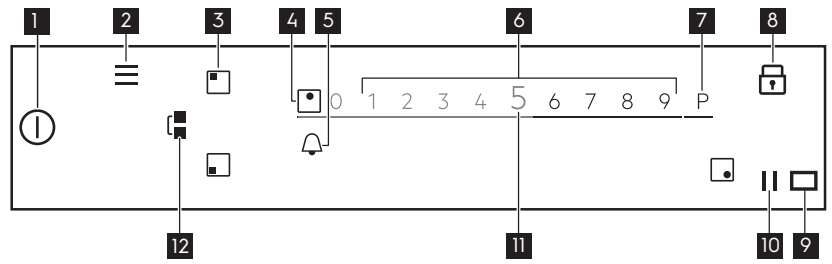




독보적 불조절 기술로 쉽고 맛있게 요리하다. 일렉트로룩스 인덕션 센스프라이



1 화구
2 제어판



기호	메모	사용방법	
1 ①	켜짐 / 꺼짐	인덕션의 작동 및 작동 해제	1초간 눌러 인덕션을 작동 또는 작동 중지합니다.
2 ≡	메뉴	메뉴를 열고 닫기	제어판 좌측의 메뉴를 터치하여 원하는 메뉴를 선택할 수 있습니다.
3 □	화구 선택	화구 선택	요리를 시작할 화구를 선택하세요.
4 -	화구 표시등	어떤 화구의 슬라이더가 활성화되었는지 표시	화구를 선택하면 화력조절 메뉴가 나타납니다.
5 🔔	타이머	타이머 기능 선택	적절한 화구의 온도를 설정 후 타이머 설정할 수 있습니다. 설정한 시간/분 이 경과하면 알람이 울립니다(온도는 유지됨)
6 -	슬라이드	화구 화력 조절	0-9까지 화력을 선택하거나 슬라이딩으로 밀어서 선택 가능
7 P	파워 부스트	기능 작동	P 선택 시, 최대 9단계보다 높은 화력으로 빠르게 가열이 가능합니다.
8 🔒	잠금	기능의 작동 및 작동 해제	3초간 누르면 제어판 터치가 비활성화 됨(화구 사용 중에만 가능)
9 □	후드 센서	인덕션 후드와 적외선 신호 송수신 장치 (가리지 마세요)	※ 일렉트로룩스 후드를 사용하는 경우에 해당됩니다.
10	일시정지	기능의 작동 및 작동 해제	일시정지 버튼을 누르면 화력이 1로 변경되고 유지됩니다.
11 0-9	화력 단계 조절	0-9/P까지의 화력을 조절	원하는 화력을 선택하거나 좌우로 슬라이드 하여 선택하세요.
12 🍳	브릿지	2개의 화구를 동시에 사용하는 브릿지 기능 작동	브릿지 기능 터치 후, 좌측 위/아래 화구의 온도를 동시에 설정하여 두 개의 화구를 2 IN 1 처럼 연결하여 요리할 수 있습니다.



- 최대 6.9kW 출력 제품입니다. (가정 내 전격 출력량에 따라 설정 가능)
- 일반 권장 출력 6.9kW내외입니다. 가정용 출력 규격 초과 시 차단기가 내려갈 수 있습니다.
- 높은 전기를 사용하는 제품입니다. 반드시 설치기사를 통해 설치되어야 합니다
- 2개 이상의 화구를 동시 사용 시 최대 출력 범위 내에서 화구 별도 설정이 자동으로 조정됩니다.
- 화상의 위험이 있으니 사용 후, 간열 표시등이 꺼져 있는 경우 손대지 마십시오.
- 제품이 작동 중인 동안에는 자리를 비우지 마십시오.

≡ 메뉴 내 주요기능

Assisted Cooking	요리를 위해 재료를 넣기 전에 미리 설정한 예열에 도달하면 알람으로 알려줘서 원하는 화력으로 요리할 수 있습니다. 소고기, 돼지고기, 닭고기, 생선, 팬케익 등 요리의 종류에 따라 설정 가능합니다. 단, 좌측 아래 1개 화구에서만 가능합니다. (메뉴 버튼 터치) Assisted Cooking) 요리 선택) 온도 선택) 시작
녹이기	버터, 초콜릿 등 낮은 화력으로 녹일 수 있는 기능을 제공합니다. 단, 좌측 위/아래 화구에서만 가능합니다. (메뉴 버튼 터치) 인덕션 기능) 녹이기) 시작
스톱워치	화구를 사용할 때마다 화구 이용 시간을 제어판에 표시 (메뉴 버튼 터치) 세팅) 스톱워치) On/Off 선택하여 활성화 비활성화



독보적 불조절 기술로 쉽고 맛있게 요리하다.
일렉트로룩스 인덕션 센스프라이

문제 해결 가이드 & FAQ

내용	원인 및 해결 방법
잔열표시	☐III ☐II ☐I 화구에 잔열이 남은 경우 제어판에 표시됨. 잔열이 식으면 없어집니다.
화구 깜박거림	화력 선택 후 화구에 용기가 없거나, 부적합 용기이거나, 기준보다 작은 용기인 경우 제어판에서 ☐가 깜박거립니다.
최고 온도로 설정할 수 없습니다.	안전한 사용을 위해 고객님의 가정의 전기 상황에 맞게 전력을 관리하는 것이며 다른 쿠킹존이 이미 최고 화력으로 설정되어 있습니다. 먼저 다른 쿠킹존의 화력을 낮추세요.

Q1 제품 사용 중 소리가 납니다.

A1 정상적인 작동 상태에서 아래와 같은 소음이 발생할 수 있습니다.

- 날카로운 소리: 조리 용기가 여러 재질로 되어 있는 경우
- 휘파람 소리: 높은 출력 상태로 화구를 사용하며 조리 용기가 여러 재질로 되어 있는 경우
- 윙윙 소리: 높은 출력이 사용되고 있는 상태
- 찰칵 소리: 화력 조절을 위해 전기 스위칭이 일어나는 경우
- 싹싹 소리, 윙윙 소리: 냉각 팬이 작동되는 소리

Q2 인덕션 사용 가능 용기는?

A2 사용 가능 용기 재질: 주철, 스틸, 에나멜 스틸, 스테인레스 스틸

사용이 불가능한 용기 재질: 알루미늄, 구리, 놋, 유리, 세라믹, 도자기

- 용기 바닥면의 인덕션 사용 가능 마크를 확인해 주십시오.



- 일부 인덕션 사용 용기 중에 자성의 약한 경우 작동이 되나 출력이 떨어질 수 있습니다.

Q3 조리 용기 사이즈는 어떻게 됩니까?

A3 인덕션 화구는 조리 용기 바닥의 치수에 맞춰 자동적으로 조절됩니다.

조리 용기의 지름이 화구의 최소 지름 보다 작은 경우 화구의 출력의 일부만 전달될 수 있습니다.

용기의 바닥면이 평평하고 바닥면의 이물질이 없고 물기가 없는 상태여야 합니다.

화구위치	조리 용기 지름(mm)
좌측 전면	125-210
좌측 후면	145-210
우측 정면	145-280

Q4 인덕션 사용 중 두꺼비집이 내려갔습니다.

A4 자사 인덕션의 출력(6.9kW)과 가정에서 사용 가능한 출력 범위를 확인하십시오.

인덕션 사용 시 에어컨 또는 세탁기 등 가전제품을 동시 사용하여 가정에서 사용 가능한 출력 범위를 초과하면 전력 사용이 제한될 수 있습니다.

Q5 2개의 화구를 동시 사용 시 온도 조절이 되지 않습니다.

A5 자사 인덕션은 2개 이상의 화구를 동시 사용 시 최대 출력 범위 내에서 자동으로 온도 설정이 제한됩니다.

자동 온도 조절 기능으로 안전하게 사용하실 수 있습니다. 사용 시 화구 별 최대 출력은 범위를 확인해주세요.

화구위치	최고출력	파워부스트 사용 시
좌측 전면	2300	3200
좌측 후면	2300	3200
우측 정면	1800 / 3500	2800 / 3600