

- 제품의 특징 및 규격
- 화구 구성 및 버튼 명칭
- 버튼 작동 방법
- 제품 사용 방법
- 화구 작동 구성 (전력제어기능)
- 화력에 따른 예약 시간 설정 안내

- 사용설명서는 언제나 볼 수 있는 장소에 보관하여 주세요.
- 사용 전 “안전을 위한 주의사항”을 반드시 읽고 사용해 주세요.
- 본 제품은 가정용이므로 상업용 또는 산업용으로 사용을 금합니다.
- 제품의 외관, 사양 등은 제품 개선을 위해 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 본 제품은 대한민국에서만 사용하도록 만들어져 있으며, 해외에서는 품질을 보증하지 않습니다.

제품의 특징

화력이 강합니다.

1

- 인덕션** - 전자기유도 가열 방식에 의한 가열 방법으로 열효율이 뛰어납니다.
- 라디언트** - 고강도 특수 합금 재료의 열선을 사용하여 순간적으로 강한 화력을 발생 시키므로 신속한 조리를 할 수 있습니다.

경제적입니다.

3

가스처럼 대기 중에 열 손실이 일어나지 않으므로 열효율이 높아 에너지 낭비가 적고 짧은 시간 안에 많은 음식물을 가열할 수 있어 경제적입니다.

무공해 조리기구입니다.

5

열선에 의한 조리방식이므로 밀폐된 공간에서도 산소결핍 및 유해가스 발생이 전혀 없어 조리 환경이 항상 쾌적합니다.

안전합니다.

2

제품 작동 후 표면의 온도를 감지하여 일정한 온도 이하로 내려갈 때까지 'H' 표시로 잔열이 남아 있음을 안내해 주어 안전하게 사용할 수 있습니다.

디자인이 미려합니다.

4

제품 표면은 고강도 세라믹 글라스로 가스레인지 처럼 돌출 부위가 없어 청소가 간편하고 충격, 긁힘, 오염 등에 강하며 주방 환경을 세련되게 합니다.

편리합니다.

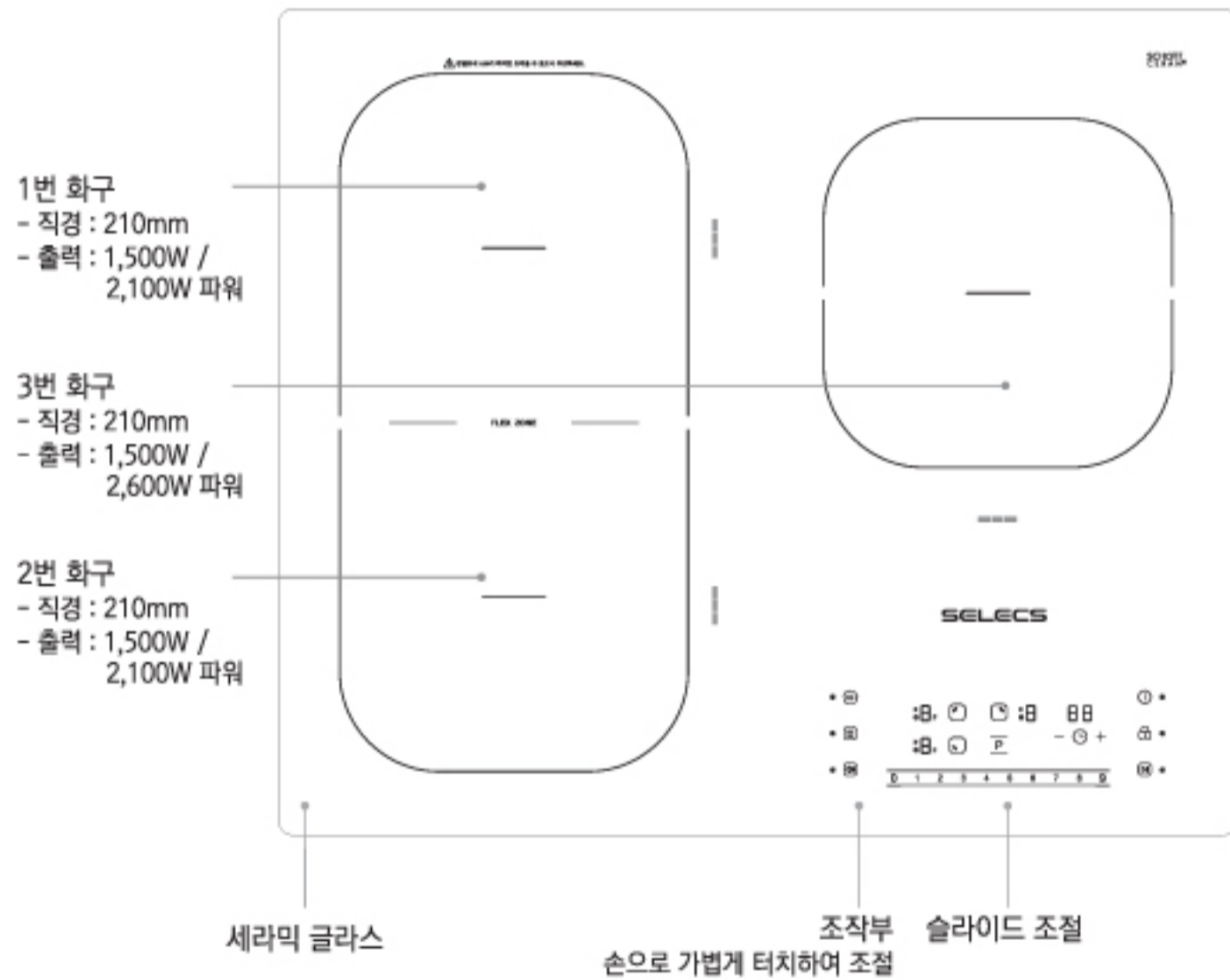
6

작동상태를 디스플레이로 안내해 주므로 쉽게 확인할 수 있습니다.

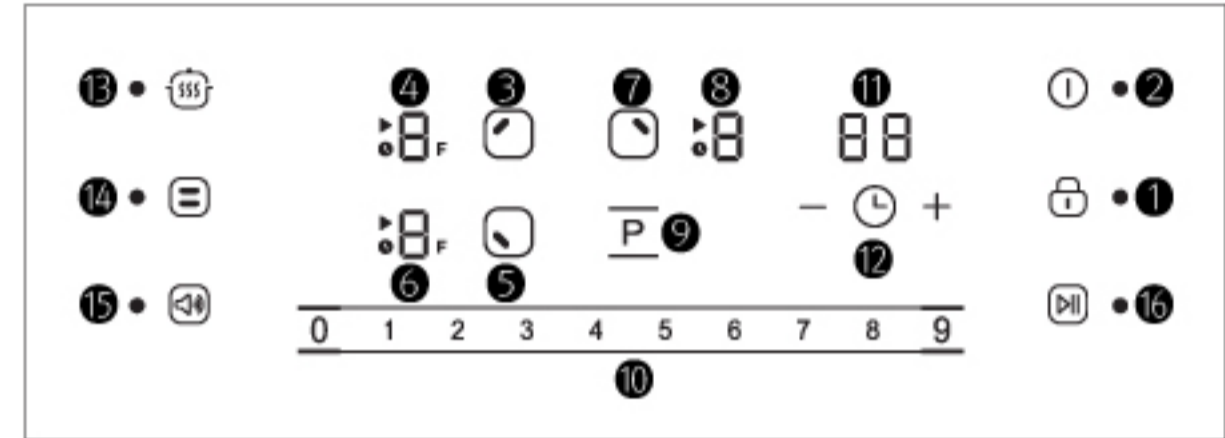
제품 규격

| | | |
|-----------|--|------------------------|
| 모델명 | SEKA300ABK | |
| 정격전압 | AC220V ~, 60Hz | |
| 소비전력 | 최대 3,300W (전력제어) | |
| | 1번 화구 | 1,500 W / 2,100 W (파워) |
| | 2번 화구 | 1,500 W / 2,100 W (파워) |
| | 3번 화구 | 1,500 W / 2,600 W (파워) |
| 화구직경 | 1번 화구 (IH) 210mm / 2번 화구 (IH) 210mm / 3번 화구 (IH) 210mm | |
| 제품크기 | 580(가로) X 500(세로) X 78(높이) mm | |
| 설치(빌트인)크기 | 560(가로) X 480(세로) X 80(깊이) mm 이상 | |
| 제품중량 | 약 11.3 kg | |

화구 구성 및 버튼 명칭



터치 조작부

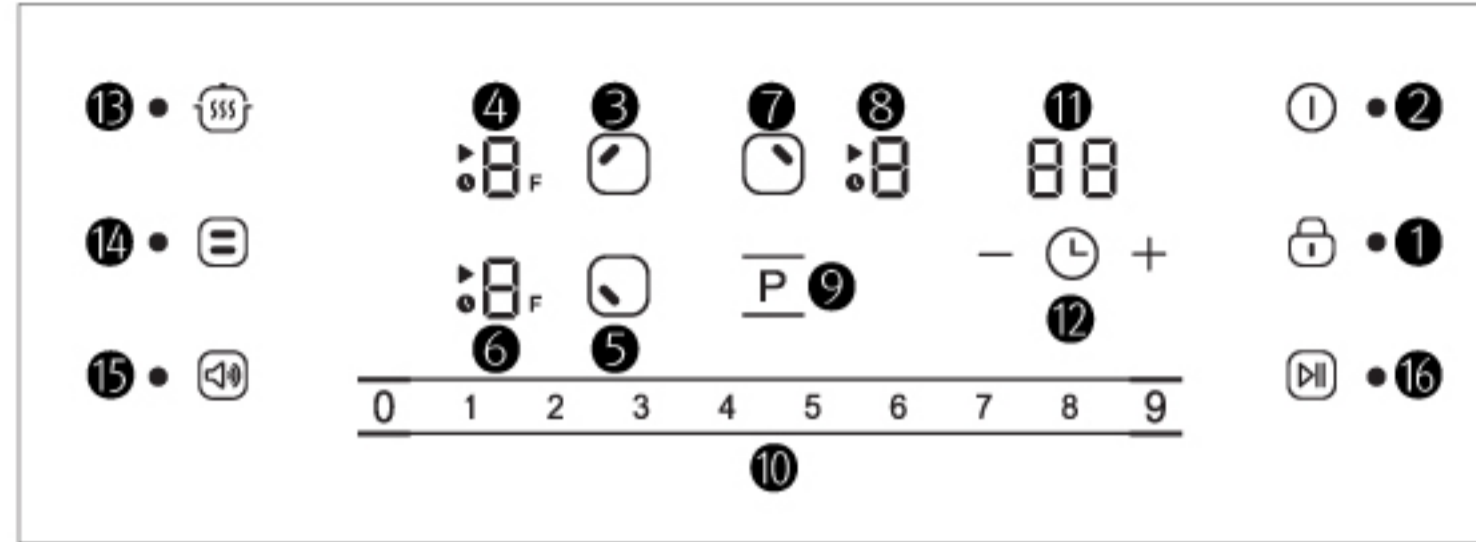


- ① 잠금 · 해제 버튼 / 표시 창
- ② 전원 버튼 / 표시 창
- ③ 1번 화구 선택 버튼
- ④ 1번 화구 표시 창
- ⑤ 2번 화구 선택 버튼
- ⑥ 2번 화구 표시 창
- ⑦ 3번 화구 선택 버튼
- ⑧ 3번 화구 표시 창
- ⑨ 파워 모드 설정 버튼
- ⑩ 화력 조절 버튼 (슬라이드)
- ⑪ 타이머 표시 창
- ⑫ 타이머 조절 버튼 (+,-)
- ⑬ 보온 선택 버튼
- ⑭ 플렉스 존 설정 버튼
- ⑮ 음성 안내 볼륨 조절 버튼
- ⑯ 일시낮춤 설정 버튼

제품 에너지 효율 등급 관련







에너지 소비 효율 등급 라벨 또는 에너지 소비 효율 라벨에 명기된 에너지 비용 표시 사항과 실제 에너지 비용은 소비자가 실제 사용하는 에너지 사용량, 에너지 사용 시간 또는 전기 요금 인상 등 에너지 가격 변동에 따라 달라질 수 있습니다.


버튼 작동 방법



| 번호 | 버튼 기능 | 작동 | 비고 |
|----|----------------------|---|--|
| ① | 잠금 · 해제 버튼 / 표시창 | 짧게 2회 터치 잠금 / 해제 | 1초 이내 2회 터치 |
| ② | 전원 버튼 / 표시 창 | 길게 누르면 켜짐 / 꺼짐 | |
| ③ | 1번 화구 선택 버튼 | 길게 누르면 켜짐 / 꺼짐 | 짧게 누르면 1번 화구 선택 |
| ④ | 1번 화구 표시창 | 작동 중인 화력 표시 | |
| ⑤ | 2번 화구 선택 버튼 | 길게 누르면 켜짐 / 꺼짐 | 짧게 누르면 2번 화구 선택 |
| ⑥ | 2번 화구 표시창 | 작동 중인 화력 표시 | |
| ⑦ | 3번 화구 선택 버튼 | 길게 누르면 켜짐 / 꺼짐 | 짧게 누르면 3번 화구 선택 |
| ⑧ | 3번 화구 표시창 | 작동 중인 화력 표시 | |
| ⑨ | 파워 모드 설정 버튼 | 짧게 누르면 파워 모드 켜짐 / 꺼짐 선택 화구에 'P' 표시 | 5분간 작동 / 5분 후 직전 화력으로 작동 |
| ⑩ | 화력 조절 버튼 (슬라이드) | 짧게 눌러 1~9단계 화력 즉시 선택 숫자를 선택하여 타이머 설정 | 짧게 0단계 누르면 화구 꺼짐 |
| ⑪ | 타이머 선택 버튼 / 표시창 | 짧게 눌러 화구 선택 후 타이머 설정 화구에 남은(설정) 시간 표시 | 1분 ~ 9시간 50분까지 설정 2개 화구 이상 작동 시 예약시간이 가장 적게 남은 화구부터 표시 |
| ⑫ | 타이머 조절 버튼 (+,-) | (+,-) 조절 버튼으로 타이머 설정 | 60분 이후에는 10분 단위로 설정 |
| ⑬ | 보온 선택 버튼 / 표시창 | 짧게 눌러 설정 / 해제, 좌측에 LED 램프로 표시 | 보온 설정 화구 표시창에 "0" 시계 방향으로 회전 |
| ⑭ | 플렉스 존 설정 버튼 / 표시창 | 버튼을 길게 눌러 설정 / 좌측에 LED 램프로 표시 / 화구 화력 표시창에 'F' 표시 | |
| ⑮ | 음성 안내 볼륨 조절 버튼 / 표시창 | 짧게 눌러 0~5단계 볼륨 조절 | 초기 설정 볼륨 3단계 |
| ⑯ | 일시정지 설정 버튼 / 표시창 | 길게 눌러 설정 / 해제, 우측에 LED 램프로 표시 | 5분간 작동 / 5분 후 직전 화력으로 작동 |

제품 사용 방법

| | |
|--|---|
|  | <h3>잠금 / 해제</h3> <p>잠금·해제 버튼을 짧게 2회 터치하면 잠금 및 해제를 설정할 수 있습니다. 잠금이 설정된 후 조작할 경우 모든 표시창에 2초간 "L"로 표시 후 사라집니다.</p> |
|  | <h3>전원 켜기</h3> <p>전원 버튼을 길게 누르면 타이머 표시창에 "on"으로 표시되며 전원 버튼 오른쪽 램프가 표시됩니다. 모든 화력 표시창에는 "0"으로 표시됩니다. 전원을 켜고 1분 동안 아무런 조작을 하지 않으면 전원이 꺼지며, 꺼진 후 2분동안 조작용이 없으면 절전 모드로 전환됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 초기 작동 시 잠금 해제 버튼을 눌러 해제 후 사용하여 주세요. |
|  | <h3>화구 켜기 / 끄기</h3> <p>사용할 화구의 버튼을 길게 누르면 켜집니다. 해당 화구의 화력 표시창에 "▶"모양의 LED 표시와 화력이 표시됩니다. 최초 화력은 "9단계"로 설정됩니다. 화력 조절 (슬라이드) 버튼을 1~9단계 까지 짧게 눌러 원하는 화력 단계로 설정할 수 있습니다. 조리가 끝난 후 화구를 끄려면 해당 화구의 버튼을 길게 누르거나 화력 조절 (슬라이드) 버튼 "0"을 누르면 꺼집니다. 화구가 꺼진 후 화력 표시창에 "0, H"표시가 0.5초 간격으로 표시되며 잔열이 남아있다는 경고 표시를 해줍니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 화구가 꺼져도 세라믹 글라스 표면에 잔열이 남아 뜨거우니 주의하여 주세요. 화구의 화력 단계에 따라 LED로 표시해줍니다. |
|  | <h3>파워 모드 설정 / 해제</h3> <p>※ 화구가 작동 중일 때 5분간 고화력으로 작동할 수 있는 기능입니다. 작동할 화구를 선택 후 "P"버튼을 누르면 해당 화구의 화력 표시창에 'P'로 표시되며 작동됩니다. 5분 후 직전의 화력으로 복귀되어 작동됩니다. 전력제어기능으로 파워 모드가 작동되지 않거나 화력 조절이 되지 않을 때는 타이머 표시창에 "P0"로 표시됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 보온 기능으로 작동 중일 때는 파워 기능을 사용할 수 없습니다. |
|   | <h3>플렉스 존 설정 / 해제</h3> <p>인덕션 1,2번 화구를 동시에 사용할 수 있는 기능입니다. 플렉스 존 버튼을 길게 누르면 플렉스 기능이 작동되며 플렉스 버튼 왼쪽에 램프가 켜집니다. 1, 2번 화구 화력 표시창에 "F" LED로 표시됩니다. 기능이 작동 중일 때 화력을 조절하면 두 화구의 화력은 동일한 화력으로 작동되며 화력을 조절하여도 동시에 조절되어 작동됩니다. 기능 사용 중 파워 버튼을 누르면 동시에 인덕션 파워 기능이 작동됩니다. 기능을 설정하여도 두 화구 중 용기가 없는 화구는 작동되지 않으며 플렉스 기능은 해제되며 플렉스 버튼을 다시 누르면 기능이 해제됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 전력제어기능으로 파워 기능이 작동되지 않을 때는 타이머 표시창에 "P0"로 표시됩니다. |

| | |
|---|---|
|  <p>화구 선택 타이머 표시</p> | <h3>타이머 설정</h3> <p>예약시간을 설정할 화구 버튼을 누른 후 타이머 버튼을 눌러줍니다. 화구가 선택되면 화구의 화력 표시창에 시계 모양의 LED가 켜집니다. "+, -" 버튼으로 시간을 선택한 후 타이머 버튼을 다시 누르면 설정이 완료됩니다. 예약시간은 1분에서 9시간 50분까지 설정 가능합니다. 화구 최초 작동 시 45분으로 설정되어 있습니다. 두 개 이상의 화구가 작동 중일 때는 타이머 설정이 완료된 후 가장 적게 남은 화구의 예약시간을 표시해 줍니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 화력에 따른 예약시간 설정은 하단 표를 참조해 주세요. 1~60분은 1분 단위, 60분 이후는 10분 단위 (1.1~9.5) |
|---|---|

| 화력 | 설정 시간 | 예약 시간 표시 | 화력 | 설정 시간 | 예약 시간 표시 | 화력 | 설정 시간 | 예약 시간 표시 |
|----|---------|----------|----|-------|----------|----|-------|----------|
| 1 | 9시간 50분 | 9.5 | 4 | 7 시간 | 7.0 | 7 | 4 시간 | 4.0 |
| 2 | 9 시간 | 9.0 | 5 | 6 시간 | 6.0 | 8 | 3 시간 | 3.0 |
| 3 | 8 시간 | 8.0 | 6 | 5 시간 | 5.0 | 9 | 2 시간 | 2.0 |



예약시간은 최소 1분에서 최대 9시간 50분까지 설정이 가능합니다. 화력 단계에 따라 최대 예약 가능 시간이 다릅니다.

화력 조절 (슬라이드)

슬라이드 버튼의 "1~9"버튼을 짧게 눌러 "1~9"단계까지 화력을 즉시 선택할 수 있습니다.

• 0 버튼을 누른 후 4초간 화력 변경이 없을 때 화구가 꺼집니다.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

| | |
|---|--|
|  | <h3>보온 모드 설정 / 해제</h3> <p>설정하고자 하는 화구 버튼을 누른 후 보온 버튼을 누르면 설정됩니다. 보온 버튼 왼쪽 램프가 표시되며 화력 표시창에 "0"표시가 시계 방향으로 회전합니다. 보온 버튼을 다시 누르면 해제되고 직전의 화력으로 복귀되어 작동됩니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 보온 기능을 사용 중일 때는 다른 기능은 사용할 수 없습니다. (예: 파워 기능) 보온 기능을 사용 중일 때는 화력 조절이 불가능합니다. |
|  | <h3>일시정지 모드 설정 / 해제</h3> <p>버튼을 길게 누르면 설정되며 일시정지 버튼 오른쪽 램프가 표시됩니다. 일시정지 기능이 설정되면 모든 화구의 작동이 꺼지고 작동 중인 화구 표시창에는 '-'로 표시되며 타이머 표시창에는 '- -'로 표시됩니다. 기능 작동중에는 설정된 타이머 기능은 정지됩니다. 5분간 작동 후 모든 화구가 꺼집니다. 일시정지 버튼을 다시 길게 누르면 해제되며 직전의 화력으로 복귀되어 작동합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 일시정지 기능을 사용 중일 때는 다른 기능은 사용할 수 없습니다. (예:파워 기능) 일시정지 기능을 사용 중일 때는 화력 조절이 불가능합니다. |