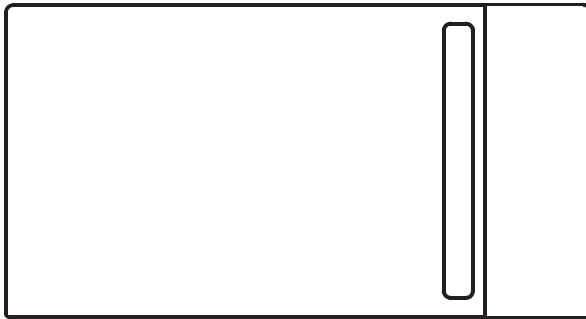




전자 레인지 사용 설명서



P70F20L-SEQ

본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후에 기기를 작동해주시기 바랍니다. 중요한 안전 지침을 추후 참고할 수 있도록 잘 보관하시기 바랍니다.

과도한 마이크로파 에너지에 노출되지 않도록 주의사항

1. 도어를 연 상태에서 이 오븐을 작동하면 마이크로파 에너지에 노출될 수 있으므로 작동하지 마십시오. 안전 인터락을 파손하거나 조작하지 않는 것이 중요합니다.
2. 오븐 전면과 도어 사이에 물체를 두지 마십시오. 또 밀폐면에 흙이나 세정제 잔류물이 쌓이지 마십시오.
3. 오븐이 파손된 경우에는 작동하지 마십시오. 오븐 도어가 제대로 닫히고 다음 물건은 손상이 없는 것이 중요합니다.
 - a) 도어(굽힌 부분 포함),
 - b) 힌지 및 래치(부러지거나 느슨해짐),
 - c) 도어 쉘 및 씰링 표면.
1. 자격을 갖춘 서비스 전문가 이외의 사람이 오븐을 조정하거나 수리하는 것이 안 됩니다

목록

| | |
|------------------------------------|---|
| 과도한 마이크로파 에너지에 노출되지 않도록 주의사항 | 1 |
| 사양 | 1 |
| 중요 안전 안내 | 2 |
| 설치 안내 | 4 |
| 무선 간섭 | 4 |
| 요리 기술 | 4 |
| 접지 지침 | 5 |
| 서비스 요청하기 전 | 5 |
| 요리 기구 안내 | 5 |
| 부품 이름 | 5 |
| 제어판 | 6 |
| POWER/ACTION SELECTOR | 7 |
| TIMER KNOB | 7 |
| MICROWAVE COOKING | 7 |
| 작동 지침 | 8 |
| 청결과 관리 | 8 |

중요 안전 지침

전기 제품을 사용할 때는 다음 포함하여 기본적인 안전 예방 조치를 따라야 합니다.

경고!—화상, 감전, 화재, 부상 또는 과도한 마이크로파 에너지에 노출될 위험을 줄입니다.:

1. 설명서에 설명된 대로 본 기기를 원하는 용도로만 사용하십시오. 이 기기에는 부식성 화학물질이나 증기를 사용하지 마십시오. 이 유형의 오븐은 음식을 가열, 요리 또는 건조하도록 특별히 설계되었습니다. 산업용 또는 실험실용으로 설계되지 않았습니다.
2. 비었을 때는 오븐을 조작하지 마십시오.
3. 코드 또는 플러그가 손상되었거나, 제대로 작동하지 않거나, 손상 또는 낙하된 경우에는 본 기기를 작동하지 마십시오. 공급 코드가 손상된 경우 위험을 방지하기 위해 제조업체 또는 서비스 에이전트 또는 유사한 자격을 갖춘 사람이 공급 코드를 교체해야 합니다
4. **경고!**—어린이가 안전한 방법으로 오븐을 사용할 수 있고 부적절한 사용의 위험을 이해할 수 있도록 적절한 지침이 주어졌을 때만 어린이가 감독 없이 오븐을 사용하도록 허용하십시오.
5. 오븐 캐비티 화재 위험 감소:
 - 플라스틱이나 종이 용기로 음식을 가열 때는 발화 가능성이 있으므로 오븐을 주시해야 합니다
 - 봉투를 오븐에 넣기 전에 종이나 비닐봉지에서 철사 꼬임끈을 제거해야 합니다.
 - 연기가 관측되면 기기의 전원을 끄거나 플러그를 뽑고 문을 닫아 화염을 막으십시오.
 - 보관 목적으로 캐비티를 사용하지 마십시오. 사용하지 않을 때는 종이제품, 조리기구, 음식물 등을 공동에 방치하지 마십시오.
 - 전자레인지의 음식과 음료를 가열하기 위한 것입니다. 음식이나 옷을 말리고 따뜻한 패드, 슬리퍼, 스펀지, 축축한 천 등을 가열하면 부상, 발화 또는 화재의 위험을 초래할 수 있습니다.
6. 경고!—액체나 기타 음식물은 쉽게 터지기 때문에 밀폐 용기 안에서 가열할 수 없습니다.
7. 음료를 마이크로파로 가열하면 폭발성 비등이 지연될 수 있으므로 용기를 취급할 때 주의해야 합니다.
8. 오븐에서 음식을 튀기지 마십시오. 뜨거운 기름은 오븐 부품과 기구를 손상시킬 수 있고 심지어 피부 화상을 일으킬 수 있습니다..
9. 껍질에 있는 달걀과 삶은 달걀은 전자레인지에 데워서는 안 됩니다. 전자레인지 가열이 끝난 후에도 폭발할 수 있기 때문입니다..
10. 감자, 통 스퀴시, 사과, 밤 등 껍질이 두꺼운 음식은 조리 전에 구멍을 뚫습니다.
11. 젓병의 내용물은 휘저거나 흔들어야 하며, 음식을 담기 전에 온도를 확인하여 화상을 입지 않도록 하여야 합니다.
12. 가열된 음식물로부터 전달되는 열로 인해 조리기구가 뜨거워질 수 있습니다. 기구를 취급하려면 냄비 드는 기구가 필요할 수 있습니다..
13. 전자레인지에 사용하기에 적합한 기구를 확인하여야 합니다
14. **경고!**—주리를 잘 하는 사람 이외의 사람이 마이크로파 에너지에 노출되지 않도록 보호하는 덮개를 제거하는 서비스 또는 수리 작업을 수행하는 것은 위험합니다.
15. T 이 전자레인지는 Group 2 Class BISM 장비입니다. 그룹 2 의 정의에는 물질의 처리를 위해 전자기 방사선 형태로 무선 주파수 에너지가 의도적으로 생성 및/또는 사용되는 모든

ISM(산업, 과학 및 의료) 장비와 스파크 침식 장비를 포함합니다. 클래스 B 장비는 주거용 건물에 전기를 공급하는 저압 전력 공급 네트워크에 직접 연결된 주거용 설비 및 시설에 사용하기에 적합합니다..

16. 이 장비는 신체적, 감각적 또는 정신적 능력이 저하되거나 경험과 지식이 부족한 사람(어린이 포함)이 안전을 책임지는 사람으로부터 장비 사용에 대한 감독 또는 지시를 받지 않는 한 사용할 수 없습니다.
17. 어린이는 기기를 가지고 놀지 않도록 지도해야 합니다.
18. 전자레인지 는 프리스탠딩에서만 사용됩니다.
19. **경고!**--레인지 이상으로 오븐을 설치하지 마십시오. 쿽탑 또는 기타 열 발생 장치가 손상될 수 있으며 보증이 적용되지 않습니다.
20. 자레인지는 캐비닛 안에 넣어서는 안 됩니다.
21. **경고!**-- 어플라이언스 및 접근 가능한 부품은 사용 중 뜨거워집니다
22. **경고!**--접근 가능한 부품은 사용 중 뜨거워질 수 있습니다. 어린 아이들은 가까이 두지 말아야 합니다.
23. 사용 중에는 기기가 뜨거워집니다. 오븐 내부의 가열 요소가 닿지 않도록 주의해야 합니다. 레인지와 오븐을 조리할 수 있습니다.
24. 접근 가능한 표면의 온도는 어플라이언스가 작동 중일 때 높을 수 있습니다..
25. 기기는 벽에 기대어 놓아야 합니다.
26. 기기는 감독이나 지시를 받지 않은 이상 신체적, 감각적 또는 정신적 능력이 저하되거나 경험과 지식이 부족한 어린이나 사람이 사용해서는 안 됩니다.
27. **경고!**--문 또는 도어 씰이 손상된 경우, 담당자가 수리할 때까지 오븐을 작동시켜서는 안 됩니다..
28. 기기는 외부 타이머 또는 별도의 원격 제어 시스템을 통해 작동하도록 되어 있지 않습니다.
29. 전자레인지는 가정용이며 상업용은 아닙니다.
30. 뒤쪽이나 측면에 있는 거리 홀더는 절대 분리하지 마십시오. 공기 순환을 위해 벽에서 최소한의 거리를 보장합니다.
31. 파손되지 않도록 기기를 옮기기 전에 턴테이블을 고정해 주세요.
32. 주의!--이러한 상황에서는 전자레인지 방사선으로부터 보호하기 위해 커버를 제거해야 하기 때문에 다른 전문가가 기기를 수리하거나 유지 관리하는 것은 위험합니다. 이는 전원 코드나 조명을 교체하는 경우에도 적용됩니다. 이 경우에는 당사 서비스 센터로 기기를 보내주십시오.
33. 전자레인지는 음식의 해동, 조리 및 찌기만을 위한 것입니다.
34. 가열된 음식을 제거할 때는 장갑을 사용하세요.
35. 주의! 뚜껑을 열거나 포일을 포장할 때 증기가 빠져나갑니다.
36. 이 기구는 8 세 이상의 어린이와 신체적, 감각적, 정신적 능력이 저하되거나 경험과 지식이 부족한 사람이 안전한 방법으로 기구 사용에 관한 감독 또는 지도를 받고 관련된 위험을 이해한 경우 사용할 수 있습니다. 어린이는 기구를 가지고 놀아서는 안 된다. 청소 및 사용자 유지보수는 8 세 이상의 어린이가 감독을 받지 않는 한 어린이가 할 수 없습니다.
37. 연기가 나는 경우에는 기기의 전원을 끄거나 플러그를 뽑고 문을 닫아 불꽃을 억제합니다..

설치 안내서

1. 모든 포장재가 문 안쪽에서 제거되었는지 확인하십시오.
2. 경고: 오븐에서 도어 정렬이 잘못되거나 구부러짐, 도어 셀 및 셀링면 손상, 도어 힌지 및 래치가 깨지거나 느슨함, 구멍 내부 또는 도어의 움푹 패임 등 손상이 없는지 점검하십시오. 손상이 있는 경우 오븐을 작동하지 말고 자격을 갖춘 서비스 담당자에게 문의하십시오.
3. 이 전자레인지의 무게와 오븐에서 요리될 가능성이 있는 가장 무거운 음식을 유지하기 위해 평평하고 안정적인 표면에 놓아야 합니다.
4. 열, 습기 또는 높은 습도가 발생하는 오븐이나 가연성 물질 근처에 두지 마십시오.
5. 올바른 작동을 위해서는 오븐에 충분한 공기 흐름이 있어야 합니다. 오븐 위에 20cm, 뒤쪽에 10cm, 양쪽에 5cm의 공간을 두십시오. 어플라이언스의 개구부를 덮거나 막지 마십시오. 발을 제거하지 마십시오.
6. 전원 공급 코드가 손상되지 않았으며 오븐 아래 또는 뜨겁거나 날카로운 표면 위에서 작동하지 않는지 확인합니다.
7. 비상시에 쉽게 플러그를 뽑을 수 있도록 소켓에 쉽게 접근할 수 있어야 합니다.
8. 야외에서 오븐을 사용하지 마십시오.

무선 간섭

전자레인지를 작동하면 라디오, TV 또는 이와 유사한 장비에 간섭이 발생할 수 있습니다. 간섭이 있을 때 다음과 같은 조치를 취해 줄이거나 제거할 수 있습니다:

1. 오븐의 도어와 밀폐면을 청소합니다.
2. 라디오나 텔레비전의 수신 안테나의 방향을 바꿉니다.
3. 전자레인지를 리시버를 기준으로 이동합니다.
4. 전자레인지를 수신기에서 멀리 옮겨주세요.
5. 전자레인지와 수신기가 다른 분기 회로에 있도록 전자레인지를 다른 콘센트에 꽂습니다.

요리 기술

1. 음식을 조심스럽게 배열하세요. 접시의 바깥쪽을 향해 가장 두꺼운 부분을 배치하세요.
2. 조리 시간을 지킵니다. 표시된 시간 중에 가장 짧은 시간 동안 조리하고 필요에 따라 더 추가합니다. 심하게 너무 오래 익혀진 음식은 연기가 나거나 발화할 수 있습니다.
3. 요리하는 동안 음식을 덮으세요. 음식이 튀는 것을 방지하고 음식이 고르게 요리될 수 있도록 도와줍니다.
4. 전자레인지 조리 중에 음식을 한 번 뒤집으면 치킨이나 햄버거 같은 음식의 조리 속도가 빨라집니다. 로스트 같은 큰 품목은 적어도 한 번은 뒤집어야 합니다.
5. 미트볼과 같은 음식은 위에서 아래로, 그리고 요리의 중심에서 바깥쪽으로 조리하는 중간에 재배열하세요.

접지 지침

이 기구는 반드시 접지되어야 합니다. 이 오븐에는 접지 플러그가 있는 접지선이 있는 코드가 장착되어 있습니다. 그것은 반드시 적절하게 설치되고 접지된 벽 리셉터클에 연결되어야 합니다. 전기 단락이 발생한 경우 접지는 전류를 위한 탈출선을 제공함으로써 감전의 위험을 감소시킵니다. 오븐에만 제공되는 별도의 회로를 제공하는 것이 권장됩니다. 높은 전압을 사용하는 것은 위험하며 화재 또는 다른 사고로 오븐 손상을 일으킬 수 있습니다.

경고 접지 플러그를 잘못 사용하면 감전 위험이 발생할 수 있습니다.

노트:

1. 접지 또는 전기 지침에 대해 궁금한 점이 있으면 자격을 갖춘 전기 기술자 또는 서비스 담당자와 상담하십시오.
2. 제조자나 딜러는 오븐의 손상이나 전기 연결 절차를 준수하지 않아 발생한 개인 상해에 대한 책임을 인정할 수 없습니다..

이 케이블 메인의 전선은 다음 코드에 따라 색상이 지정됩니다:

Green and Yellow = EARTH

Blue = NEUTRAL

Brown = LIVE

서비스를 요청하기 전

오븐이 작동하지 않는 경우:

1. 오븐이 단단히 연결되었는지 확인한다. 그렇지 않은 경우 콘센트에서 플러그를 제거하고 10 초를 기다렸다가 다시 단단히 꽂습니다
2. 회로 퓨즈가 끊어졌거나 주 회로 차단기가 걸려 있는지 점검하십시오. 정상적으로 작동하는 것 같다면 다른 기기로 콘센트를 테스트하십시오.
3. 제어판이 올바르게 프로그래밍되어 있고 타이머가 설정되어 있는지 확인합니다.
4. 도어 셰이프티 잠금 시스템과 결합하여 도어가 안전하게 닫혔는지 점검하십시오. 그렇지 않으면 전자레인지에 전자레인지 에너지가 흐르지 않습니다.

위의 내용 중 어느 것도 이 상황을 수정하지 않는 경우, 자격을 갖춘 정비사에게 연락하십시오. 오븐을 직접 조정하거나 수리하지 마십시오.

요리 기구 안내

1. 전자레인지의 금속에 침투할 수 없습니다. 전자레인지 사용에 적합한 도구만 사용합니다. 전자레인지 조리 시 음식과 음료를 위한 금속 용기는 허용되지 않습니다. 이 요구 사항은 제조업체가 전자레인지 조리에 적합한 금속 용기의 크기와 모양을 지정한 경우 적용되지 않습니다..
2. 전자레인지의 금속을 투과할 수 없으므로 금속 기구나 금속 트림이 있는 접시는 사용하지 마십시오.
3. 전자레인지 조리 시 재활용 종이 제품은 불꽃이나 화재를 유발할 수 있는 작은 금속 파편이 포함되어 있을 수 있으므로 사용하지 마십시오.

4. 모서리에 있는 음식은 과하게 익히는 경향이 있기 때문에 사각형/타원형보다는 둥근/타원형 요리를 권장합니다.
5. 노출된 곳이 너무 익지 않도록 알루미늄 호일로 된 좁은 스트립을 사용할 수 있습니다. 그러나 너무 많이 사용하지 않도록 주의하고 호일과 캐비티 사이에 2.54cm 간격을 유지하십시오.

아래 목록은 올바른 도구를 선택하는 데 도움이 되는 일반 가이드입니다.

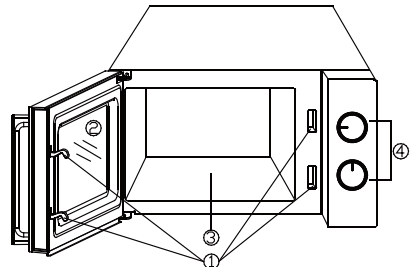
| COOKWARE | MICROWAVE |
|---------------------------------|-----------|
| Heat-Resistant Glass | Yes |
| Non Heat-Resistant Glass | No |
| Heat-Resistant Ceramics | Yes |
| Microwave-Safe Plastic Dish | Yes |
| Kitchen Paper | Yes |
| Metal Tray | No |
| Metal Rack | No |
| Aluminum Foil & Foil Containers | No |

사양

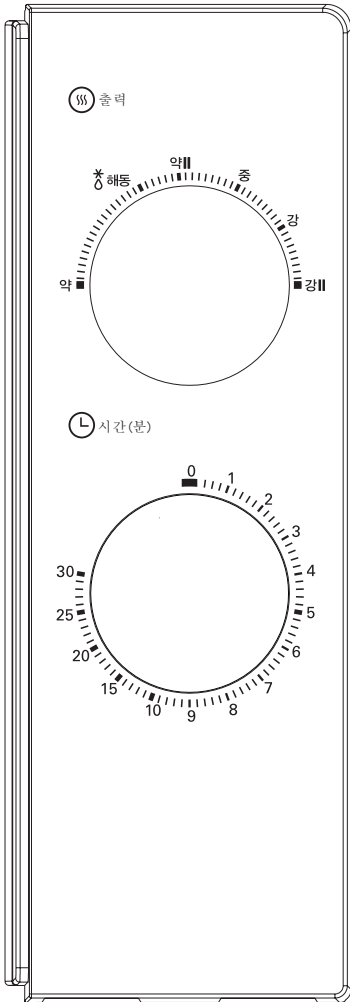
| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Power Consumption: | 220V/60Hz, 1100W (Microwave) |
| Rated microwave power output: | 700W |
| Operation Frequency: | 2450MHz |
| Outside Dimensions: | 271mm(H)×457mm(W)×376mm(D) |
| Oven Cavity Dimensions: | 180mm(H)×315mm(W)×329mm(D) |
| Oven Capacity: | Compact 20Litres |
| Net Weight: | Approx.11.8kg |

제품 그림

1. 도어 안전 잠금 시스템
2. 오븐 원도
3. 캐비티 바닥
4. 제어판



제어반



컨트롤 패널은 두 가지 기능 조작자로 구성되어 있습니다. 하나는 타이머 노브이고 다른 하나는 전원 노브입니다.

POWER/ACTION SELECTOR

이 조작자 노브를 사용하여 조리 출력 레벨을 선택합니다. 조리 과정을 시작하기 위한 첫 번째 단계입니다.

TIMER KNOB

조리 세션당 최대 30 분까지 원하는 조리 시간을 선택할 수 있도록 엄지손가락을 쉽게 돌릴 수 있는 시각적 타이밍 설정을 제공합니다.

MICROWAVE COOKING

순수한 전자레인지 조리의 경우, 가장 적합한 하나를 선택하여 바로 작업할 수 있는 6 가지 전력 레벨이 있습니다.

노브를 시계방향으로 돌리면 전력 레벨이 증가합니다. 전력 레벨은 다음과 같이 분류할 수 있습니다:

| | Power Output | Description |
|---|--------------|-------------|
| 1 | 100% | HIGH |
| 2 | 88% | M.HIGH |
| 3 | 73% | MED |
| 4 | 52% | M.LOW |
| 5 | 42% | DEFROST |
| 6 | 20% | LOW |

작동 지침

요리 세션을 시작하려면,

1. 오븐에 음식을 넣고 문을 닫으세요.
2. 전력 선택기를 돌려 전력 레벨을 선택합니다.
3. 타이머 노브를 사용하여 조리 시간 설정

노트:

타이머가 돌아가자마자 오븐이 요리를 시작합니다.

2분 미만의 시간을 선택할 경우 타이머를 2분이 지난 후 올바른 시간으로 돌아갑니다..

주의: 설정된 조리시간이 끝나기 전에 오븐에서 음식물을 제거하거나 오븐을 사용하지 않을 때는 항상 TIMER 를 ZERO POSITION 으로 되돌리십시오. 조리과정에서 오븐을 멈추려면 도어 해제 버튼을 누르거나 손잡이로 문을 엽니다.

청결과 관리

1. 청소하기 전에 오븐을 끄고 벽 소켓에서 전원 플러그를 제거하십시오.
2. 오븐 내부를 청결하게 유지하세요. 음식물이 튀거나 새어 나온 액체가 오븐 벽에 달라붙을 때는 젖은 천으로 닦으세요. 오븐이 매우 더러워지면 약한 세제를 사용할 수 있습니다. 스프레이와 다른 가혹한 세척제는 문 표면을 더럽히거나 찌그러뜨리거나 칩칙하게 만들 수 있으므로 사용을 피하세요.
3. 겉면은 젖은 천으로 닦아야 한다. 오븐 내부의 작동 부품 손상을 방지하기 위해 환기구에 물이 스며들지 않아야 합니다.
4. 문과 창문 양쪽, 도어 실 및 주변 부품을 젖은 천으로 자주 닦아 흘리거나 얼룩을 제거하십시오. 연마 클리너를 사용하지 마십시오.
5. 스팀 청소기는 사용하지 않습니다.
6. 제어판이 젖지 않도록 하십시오. 부드럽고 축축한 천으로 청소하십시오. 제어판을 청소할 때 실수로 오븐이 켜지지 않도록 오븐 문을 열어 두십시오.
7. 오븐 문 안쪽이나 바깥쪽에 수증기가 쌓이면 부드러운 천으로 닦습니다. 높은 습도 조건에서 전자레인지 작동시킬 때 발생할 수 있습니다. 그리고 정상입니다.
8. 오븐 바닥은 과도한 소음이 발생하지 않도록 정기적으로 청소해야 한다. 부드러운 세제로 오븐 바닥을 닦기만 하면 됩니다.
9. 물 한 컵과 레몬 한 개의 즙과 껍질을 전자레인지에 5분간 넣고 전자레인지에서 냄새를 제거하세요. 완전히 닦고 부드러운 천으로 말립니다.
10. 오븐 라이트 교체가 필요하면 딜러와 상의하여 교체해 주시기 바랍니다.
11. 오븐을 정기적으로 청소하고 음식을 찌꺼기를 제거해야 합니다. 오븐을 깨끗한 상태로 유지하지 못하면 표면이 악화되어 기기 수명에 악영향을 미치고 위험을 초래할 수 있습니다.
12. 이 기기는 생활쓰레기통에 넣지 말고 지자체에서 제공하는 특정 처리센터에 폐기해 주세요..



전자레인지 P70F20L-SEQ

A/S 및 문의처:1577-2420