



사용설명서

매 직 셰 프 디 스플 레 이 무 선 전 기 주 전 자



MEK-S700DB

반드시 사용설명서를 읽어보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

사용설명서는 사용자가 언제든지 볼 수 있는 곳에 보관하여 주십시오.

본 기기는 가정용 및 실내용으로 제작되었으며 상업용 및 실외용 등 용도 이외의 사용을 금지합니다.



1929년에 설립된 이래 약 90년간 “내 집에 꼭 맞는 제품 : SO RIGHT AT HOME”
이라는 슬로건으로 브랜드가 목적하는 (TARGET) 고객에게 꼭 맞는 (RIGHT) 제품을
알맞은 (RIGHT) 가격에 공급해 왔습니다.



반드시 "안전 수칙"을 읽으시고 올바르게 제품을 사용하시기 바랍니다.

목차

1. 안전 수칙 사항	3
2. 제품 구성 및 사양	5
2.1 제품 구성	5
2.2 제품 사양	6
3. 사용 방법	7
3.1 조작부 설명	7
3.2 제품 사용 전	7
3.3 대기 모드	8
3.4 전원 버튼	8
3.5 기능 선택	8
3.6 분유 모드	8
3.7 차 모드	9
3.8 커피 모드	9
3.9 보온 모드	9
4. 세척 및 관리	10
4.1 세척	10
4.2 관리	10
4.3 폐기	10

1. 안전 수칙 사항



반드시 "안전 수칙"을 읽으시고 올바르게 제품을 사용하시기 바랍니다.
안전 수칙을 지키지 않은 경우 심각한 상해나 사망 또는 제품이 손상될 수 있습니다.

1. 안전 수칙 사항

※ 본 기기는 가정용 및 이와 유사한 용도에 사용하도록 제작되었습니다.

- 상점, 사무실 기타 사용 환경에서 직원의 주방
- 농가
- 호텔, 모텔 기타 다른 주거 환경의 고객
- 민박시설 환경

[중요 안전 사용설명서] 주의 깊게 읽고 나중에 참고할 경우를 대비해서 잘 보관해 주세요.

⚠ 경고 & 주의

- 이 기기는 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.
- 어린이가 기기를 가지고 놀지 않도록 각별한 주의를 기울여 주시기 바랍니다.
- 본 기기는 반드시 전용 받침대 위에 올려놓고 사용해 주십시오.
- 본 기기를 가연성 가스나 인화성 물질 등과 가까운 곳에서 사용하지 마십시오.
- 전원 코드, 플러그, 받침대, 본체를 절대로 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
- 본체 커넥터와 받침대 커넥터에 물 또는 액체를 흘리지 않도록 조심해 주십시오.
- 본 기기를 임의로 분해하거나 수리, 개조하지 마십시오.
- 본 기기는 반드시 접지가 되어 있는 전용 콘센트에 연결해 사용하여야 합니다.
- 절대 젖은 손으로 전원 플러그 및 코드를 만지지 마십시오.
- 전원 코드를 무리하게 구부리거나 잡아당기지 마십시오.
- 전원 코드 및 플러그가 손상된 경우 절대로 기기를 사용하지 마시고 지정된 서비스 센터에 접수하여 교체 또는 수리를 받으시기 바랍니다.
- 경사진 곳이나 울퉁불퉁한 곳에서는 사용하지 마십시오.
- 깨끗한 물 이외의 액체는 사용하지 마십시오.

1. 안전 수칙 사항



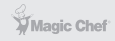
반드시 "안전 수칙"을 읽으시고 올바르게 제품을 사용하시기 바랍니다.
안전 수칙을 지키지 않은 경우 심각한 상해나 사망 또는 제품이 손상될 수 있습니다.

1. 안전 수칙 사항

⚠ 경고 & 주의

- 주전자에 물을 가득 채우면 물이 끓는 과정에서 넘칠 수 있기에 최대 수위선(MAX) 이상으로 물을 채워 사용하지 마십시오.
- 용기가 비어 있거나 최저 수위선(MIN) 이하로 물이 채워져 있는 상태에서 기기를 작동하지 마십시오.
- 물이 끓는 동안 뚜껑을 열지 마십시오.
- 증기가 손잡이에 직접 쓰이지 않도록 뚜껑을 닫고 사용하십시오.
- 기기 사용 중, 사용 직후 본체의 표면은 뜨거우니 화상을 입지 않도록 주의하십시오.
- 주전자에 물을 붓거나 주전자에서 용기에 물을 따를 때 주전자를 받침대에서 분리 후 작업을 진행하여 주십시오.
- 받침대에서 본체를 분리하시기 전에 전원 플러그를 콘센트에서 뽑아 주십시오.
- 사용 후에는 주전자 내부에 물이 남아 있지 않도록 주전자를 비워 주십시오.
- 사용 중 이상한 소리, 냄새 또는 연기가 나면 즉시 전원 플러그를 뽑은 후 서비스 센터로 문의하여 주십시오.
- 제품에 사용된 포장 비닐은 어린이가 가지고 놀지 않도록 안전한 곳에 보관 또는 폐기해 주십시오.

2. 제품 구성 및 사양



반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

2.1 제품 구성



2. 제품 구성 및 사양

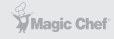


반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

2.2 제품 사양

모델명	MEK-S700DB
정격전압 및 주파수	AC 220-240V, 50-60Hz
정격소비전력	600W
주전자 용량	0.7L
주전자 내부 재질	SUS 304
제품 크기	172(W) x 120(D) x 224(H) mm
제품 무게	약 1.1kg

3. 사용 방법



반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

3.1 조작부 설명

	표시창 현재 온도가 표시됩니다.
	분유 분유 등 저온 음료 제조 시 선택
차 따뜻한 차 등 음료 제조 시 선택	커피 커피 등 뜨거운 음료 제조 시 선택
가열 물 끓임 시 선택	보온 보온 선택
기능 메뉴 선택	전원 작동 시작/취소

기능 설명:

- 분유 40°C
- 차 80°C
- 커피 95°C
- 가열 보온
- 기능 전원

3.2 제품 사용 전

- 전원 플러그를 콘센트에서 뽑아 주십시오.
- 제품 사용 전, 주전자 내부를 깨끗이 세척하여 주십시오.
절대로 전원 코드, 플러그, 받침대, 본체를 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
- 주전자에 물을 최저 수위선(MIN) 이상 및 최대 수위선(MAX) 이하로 채워 주십시오.

3. 사용 방법



반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

3.3 대기 모드

- 전원을 연결하면 표시창에 "--"가 표시되면서 대기 모드에 진입합니다.

3.4 전원 버튼

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르시면 기기는 자동으로 "가열 모드"에 진입하며 약 3초 후 가열을 시작합니다.
- 다시 한번 전원 버튼을 누르시면 기기는 가열을 멈추고 대기 모드에 진입합니다.

3.5 기능 선택

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르십시오.
- 기능 버튼을 눌러 "가열", "보온", "분유", "차", "커피" 등 총 5단계의 모드를 선택할 수 있습니다. 각 모드가 선택될 때마다 해당 아이콘이 깜빡입니다.
- 약 3초 후 기기는 자동으로 해당 모드의 작동을 시작합니다.
- 작업 과정에서 "전원" 버튼을 누르시면 해당 모드의 작업이 멈추고 대기 모드에 진입합니다.

3.6 분유 모드

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르십시오.
- 기능 버튼을 눌러 "분유 40°C" 모드를 선택하십시오.
- 약 3초 후 기기는 분유 모드로 작동을 시작하며 표시창에는 실제 물 온도가 표시됩니다.
- 물 온도가 40°C에 도달하면 기기는 작동을 멈추고 분유 온도(40°C)로 보온을 시작합니다.
- 최대 보온 시간(8시간)이 지나면 기기는 자동으로 대기 모드에 진입합니다.
- 받침대에서 본체가 분리가 되면 기기는 대기 모드에 진입합니다.

3. 사용 방법



반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

3.7 차 모드

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르십시오.
- 기능 버튼을 눌러 "차 80°C" 모드를 선택하십시오.
- 물 온도가 80°C에 도달하면 기기는 작동을 멈추고 차 온도(80°C)로 보온을 시작합니다.
- 최대 보온 시간(8시간)이 지나면 기기는 자동으로 대기 모드에 진입합니다.
- 받침대에서 본체가 분리가 되면 기기는 대기 모드에 진입합니다.

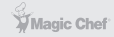
3.8 커피 모드

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르십시오.
- 기능 버튼을 눌러 "커피 95°C" 모드를 선택하십시오.
- 물 온도가 95°C에 도달하면 기기는 작동을 멈추고 커피 온도(95°C)로 보온을 시작합니다.
- 최대 보온 시간(8시간)이 지나면 기기는 자동으로 대기 모드에 진입합니다.
- 받침대에서 본체가 분리가 되면 기기는 대기 모드에 진입합니다.

3.9 보온 모드

- 대기 모드에서 전원 버튼을 누르십시오.
- 기능 버튼을 눌러 "보온" 모드를 선택하십시오.
- 물 온도가 60°C에 도달하면 기기는 작동을 멈추고 보온 온도(60°C)로 보온을 시작합니다.
- 최대 보온 시간(8시간)이 지나면 기기는 자동으로 대기 모드에 진입합니다.
- 받침대에서 본체가 분리가 되면 기기는 대기 모드에 진입합니다.

4. 세척 및 관리



반드시 사용설명서를 읽어 보시고 올바르게 제품을 사용해 주시기 바랍니다.

4.1 세척

- 전원 플러그를 콘센트에서 뽑고 본체를 충분히 식혀 주십시오.
- 절대로 전원 코드, 플러그, 받침대, 본체를 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
- 깨끗한 천이나 수건으로 제품을 닦아 주신 후 물기를 완전히 제거해 주십시오.
- 절대로 표면 변질을 유발하는 화학 성분이 있는 세제, 거친 솔 또는 수세미 등으로 기기를 세척하지 마십시오.

4.2 관리

- 기기를 사용하지 않을 경우에는 전원 플러그를 콘센트에서 뽑아 주십시오.
- 주전자를 장기간 사용할 경우 주전자 내부에 물때가 발생할 수 있습니다.
내부 물때를 제거하려면 물과 식초를 1:1로 섞은 용액을 주전자의 최대 수위선까지 넣은 후 가열해 주십시오. 전원이 꺼지면 주전자 속에 있는 용액이 충분히 식도록 해주십시오.
주전자 내부 용액을 따라 주신 후 젖은 수건 또는 천으로 주전자 내부를 닦아 주십시오.
깨끗한 물로 여러 번 행구어 주십시오. 그다음 주전자 최대 수위선까지 물을 넣어 끓여주신 후 물을 버려주시면 물때를 제거할 수 있습니다.

4.3 폐기

- 본 기기는 폐기전으로 처분하여야 합니다.
기기 폐기 혹은 버리고자 하는 경우 관할 주민자치센터에 문의하시기 바랍니다.



제품보증서

전기주전자
(가정용)
품질보증기간 1년

판매자 상호 및 연락처	(☎)
구입일 (판매자 기입란)	년 월 일

- 일반 제품을 영업용으로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다. (영업장, 하숙시설, 공공장소 등)
- 품질보증기간은 제품 구입일자부터 기산하며, 구입일을 확인할 수 없을 때는 제품제조일 또는 수입통관일로부터 3개월이 경과한 날부터 품질보증기간을 기산합니다.

유상 서비스

고장이 아닌 경우

(기구세척, 조정, 사용설명, 설치 등 제품고장이 아닌 경우)

- 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시
- 인터넷, 안테나, 유선신호 등 외부환경 문제시
- 배송된 제품 초기 설치 및 판매점에서 부실하게 설치해주어 재설치 시
- 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 변경시
- 제품 내부 먼지 세척 및 이물 제거시
- 타사 제품(소프트웨어 포함)으로 인한 고장 및 고장 설명시
- 구입시 고객요구로 설치한 후 재설치시
- 고객의 필요에 다른 서비스 요청시 (해당제품)
*가스제품 열량변경, 제품청소 등

소비자 과실로 고장인 경우

- 소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장 발생시
- 가스종류, 가스압, 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생된 경우 (해당제품)
- 외부 충격이나 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생시
- 당사에서 미지정된 소모품, 옵션품 사용으로 고장 발생시
- 당사에서 인정하지 않은 사람이 설치 또는 서비스를 실시하여 고장 발생시
- 사용설명서 내에 "주의사항"을 지키지 않아 고장 발생시

그밖의 경우

- 전제지변 (낙뢰, 화재, 염해, 수해 등)에 의한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우
- 기본 설치 조건 외 추가설치시 유상 청구
- 전사품 구입시 외관품 수리는 유상 청구

◆ 무상서비스

품질 보증기간 이내에 정상적인 사용 상태에서 발생한 고장 또는 결함.

※ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금이 청구되므로 서비스 신청전 사용설명서를 참고해 주십시오.

※ 이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.

■ 수입원 : (주)매직쉐프

■ A/S 및 문의처 : 031-547-2000

MEK-S700DB

매 직 쉘 프 디 스플 레 이 무 선 전 기 주 전 자

※ 본 제품은 소비자기본법에 의한 소비자 분쟁해결 기준에 의거하여 교환 또는 보상을 받을 수 있습니다.

• 반품 및 교환처 : 구입처 • A/S 및 문의처 : 031-547-2000