



사용설명서

매 직 쉐 프 디 스플 레 이 전 기 주 전 자



MEK-X1700DB

본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동시키기 바라며
추후 안전한 곳에 보관해 주시기 바랍니다.



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.



여러분의 안전을 위해 본 설명서를 끝까지 읽어주신 후 기기를 작동해 주시기 바라며 아래 안전 수칙 사항들을 반드시 지켜 주시기 바랍니다.

중요 안전 수칙 사항

1. 본 사용 설명서를 끝까지 읽어 주신 후 기기를 작동해 주십시오.
2. 본 기기를 사용하는 곳의 전압 사양이 제품의 레이팅 라벨의 정격 전압 사양과 일치하는지 확인 바랍니다.
3. 전원 코드가 가구, 또는 기타 물체에 걸려 있지 않도록 주의 바라며 뜨거운 표면에 닿지 않도록 주의 바랍니다.
4. 본 기기를 열이 발생하는 공간, 화구, 또는 폭발 및 화재의 위험이 있는 가연성 물체, 또는 액체 근처에 위치하지 마십시오.
5. 기기 사용 중 그리고 사용 직후 본체의 표면은 뜨거우니 반드시 핸들 부분을 잡고 기기를 다루어 주십시오.
6. 절대로 기기 본체를 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
7. 유아 및 어린이가 기기 주변에 있지 않도록 각별한 주의 바랍니다.
8. 기기를 사용하지 않거나 장기간 집을 비울 시 반드시 플러그를 소켓에서 분리해 주시기 바랍니다.
9. 세척 전 그리고 기기를 옮길 시 반드시 기기가 완전히 식은 다음 작업을 해주시기 바랍니다.
10. 전원 코드 및 플러그가 손상된 경우 절대로 기기를 사용하지 마시고 소켓에서 플러그를 분리하신 후 지정된 서비스 센터에 접수하여 적절한 수리 또는 교체를 받으시기 바랍니다.
11. 본 기기에 포함된 부품 외 기타 호환용 부품을 사용하시면 기기 고장, 전기 쇼크 또는 부상의 위험이 있으니 반드시 본 기기에 동봉된 부품을 사용하시기 바랍니다.
12. 본 기기는 가정용으로 제작되었으며 실외에서의 사용은 적합하지 않습니다.
13. 물을 데우거나 끓이는 용도 외 다른 목적으로 본 기기 및 기기의 베이스를 사용하지 마십시오.
14. 본 기기는 평평하고 안정된 공간에 위치해 주시기 바랍니다.



여러분의 안전을 위해 본 설명서를 끝까지 읽어주신 후 기기를 작동해 주시기 바라며 아래 안전 수칙 사항들을 반드시 지켜 주시기 바랍니다.

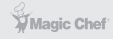
중요 안전 수칙 사항

15. 끓는 물이 들어있는 주전자를 이동 시 그리고 물을 용기에 부을 시 항상 철저한 주의가 필요합니다. 반드시 핸들을 잡고 작업을 하십시오.
16. 기기가 작동 중일 시 뚜껑을 여시면 화상의 위험이 있으니 기기가 작동을 완전히 멈추고 식을 때까지 뚜껑을 열지 마십시오.
17. 본 기기는 신체, 감각, 정신 능력이 결여되어 있거나 경험과 지식이 부족하여 감독이나 지시 없이는 안전하게 기기를 사용할 수 없는 사람(어린이 포함)이 사용하도록 만들어지지 않았습니다.
18. 전원 플러그를 소켓에 연결하기 전 먼저 본체가 전원 베이스에 제대로 체결되었는지 확인 바랍니다. 또한 소켓에서 플러그를 분리하기 전 먼저 전원이 꺼져 있는지 확인 바랍니다.

※주의

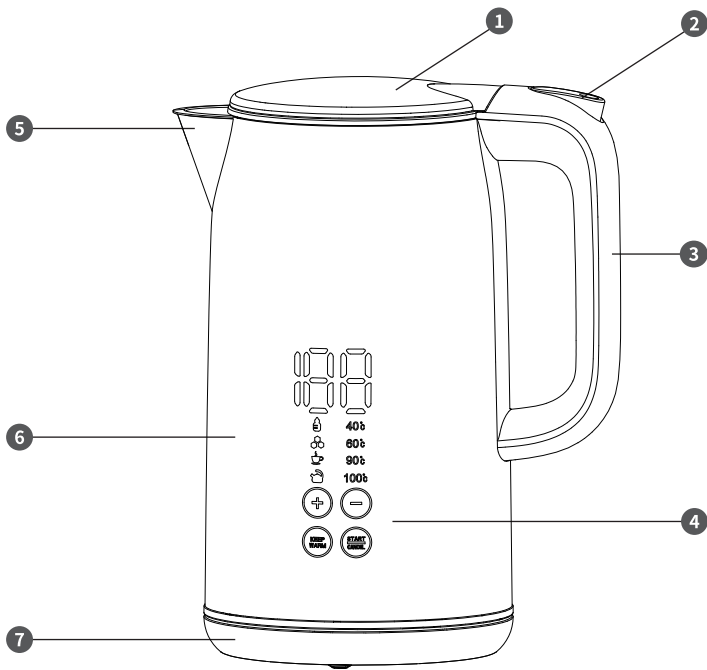
본 기기는 가정용 및 실내용으로 제작되었으며
상업용 및 실외에서 사용 시 무상 보증 적용을 받으실 수 없습니다.

제품 설명도



본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동하시기 바랍니다.

제품 설명도



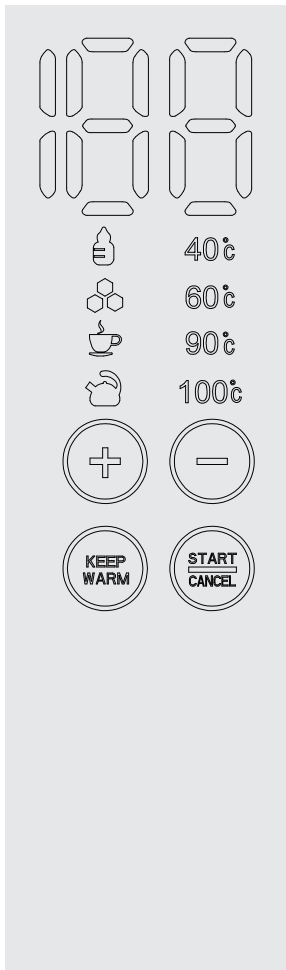
- ① 뚜껑
- ② 뚜껑 열림 버튼
- ③ 핸들(손잡이)
- ④ 컨트롤 패널
- ⑤ 배출구
- ⑥ 본체(주전자)
- ⑦ 베이스

컨트롤 패널 설명도



본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동하시기 바랍니다.

컨트롤 패널 설명도



	<p>표시창: 현재 온도가 표시됩니다.</p>
<p>40c</p>	<p>저온: 분유 등 저온으로 음용할 음료 시 선택</p>
<p>60c</p>	<p>중탕: 중탕으로 음용할 따뜻한 차 등을 제조 시 선택</p>
<p>90c</p>	<p>커피: 커피 등 뜨거운 음료 제조 시 선택</p>
<p>100c</p>	<p>물 끓임: 인스턴트 라면 등 가장 뜨거운 물이 필요시 선택</p>
	<p>온도 증가 버튼: 저온에서 물 끓임 순서로 순차적 선택</p>
	<p>온도 감소 버튼: 물 끓임에서 저온 순서로 순차적 선택</p>
	<p>KEEP WARM: 보온 선택 시 사용하는 버튼</p>
	<p>START/CANCEL: 시작 및 취소 시 사용하는 버튼</p>



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

처음 사용하시기 전

1. 핸들 상단에 위치한 뚜껑 열림 버튼을 눌러 뚜껑을 여신 후 주전자에 물을 'Max'(최대 수위선)까지 채워 주신 후 충분히 흔들어 주신 다음 물을 버려 주시기 바랍니다.
2. 위 작업을 두 번 정도 해주시기 바랍니다.
3. 기기의 외관은 젖은 천 또는 수건으로 부드럽게 닦아 주신 후 물기를 제거해 주시기 바랍니다.

※참고

본 기기에 담을 수 있는 물의 최대 용량은 1.7L 입니다.

사용 방법

1. 본 기기를 평평하고 안정된 공간에 위치한 후 가급적 전원 소켓에 가깝게 위치해 주십시오.
2. 베이스에서 본체를 분리하신 후 주전자의 뚜껑을 핸들 상단에 위치한 뚜껑 열림 버튼을 눌러서 여신 후 물을 'Max'(최대 수위선) 미만으로 부어 주십시오.

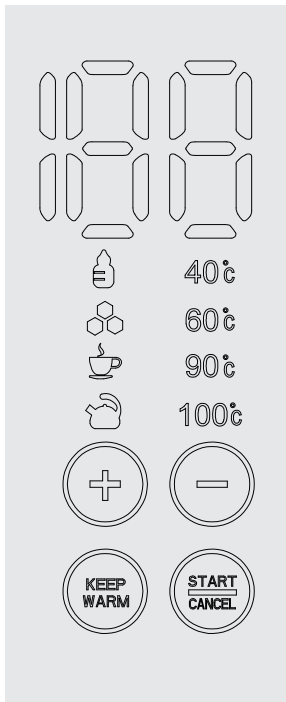
※참고

Max(최대 수위선) 이상으로 물을 부으면 끓어넘칠 수 있습니다.
또한 Min(최소 수위선) 이상으로 항상 물을 받아 주시기 권장합니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

사용 방법



3. 뚜껑을 눌러 닫은 후 본체를 다시 베이스에 체결해 주십시오.

4. 전원 플러그를 소켓에 연결해 주십시오.

처음 전원이 연결되면 '삐' 하는 알림음과 함께 컨트롤 패널의 맨 하단부에 있는 '물 끓임'(주전자 그림)의 아이콘이 깜빡입니다.

5. 가장 많이 사용하는 '물 끓임' 기능으로 작업하시려면 'START/CANCEL'(시작/취소) 버튼을 한번 눌러 주시면 아이콘의 깜빡임이 멈추고 바로 100°C까지 기기의 가열이 시작됩니다.

6. 컨트롤 패널의 표시창에는 현재 기기 내부의 온도가 표기되며 점진적으로 온도가 100°C에 다다른 것을 실시간으로 보실 수 있습니다.

7. 해당 온도에 다다르면 기기는 '삐' 하는 알림음을 3번 발생하며 자동으로 가열 작업이 종료되며 대기 모드로 진입합니다. 이후 핸들을 잡고 베이스에서 본체를 분리하여 알맞은 용기에 물을 따라 주시면 됩니다.

8. 다음 작업 시까지 과열 방지를 위해 최소 30초 이상 기기가 식기를 기다리셨다가 작업을 해주시기 바랍니다.

참고! 기기의 초기 설정 모드는 '물 끓임'(100°C)입니다.

※주의





작업이 완료된 본체 안의 물은 매우 뜨거우니
화상을 입지 않도록 각별한 주의를 기울여 주시기 바랍니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

사용 방법

9. 본 기기에서 선택하실 수 있는 온도 모드는 총 4가지이며 해당 온도는 다음과 같습니다.

 40°C	<p>저온: 분유 등 저온으로 음용할 음료에 사용합니다.</p>
 60°C	<p>중탕: 중탕으로 음용하실 따뜻한 차를 마실 때 사용합니다.</p>
 90°C	<p>커피: 커피 등 뜨거운 음료를 음용하실 때 사용합니다.</p>
 100°C	<p>물 끓임: 인스턴트 라면 등 뜨거운 물이 필요할 때 사용합니다.</p>

10. 전원 연결 후 컨트롤 패널의 +, - 버튼을 눌러서 40°C | 60°C | 90°C | 100°C까지 총 4단계의 온도를 선택하실 수 있으며 각 온도별 모드의 온도 및 해당 아이콘이 선택될 때마다 깜빡입니다.
11. 선택하신 온도로 작업을 하시려면 'START/CANCEL'(시작/취소) 버튼을 한번 눌러 주시면 해당 온도 모드로 기기가 바로 가열을 시작하며 해당 아이콘과 온도에 불빛이 고정됩니다. 선택한 온도 모드의 온도에 다다르면 기기는 '삐' 하는 알림음을 3번 발생하며 가열을 멈추고 대기 모드로 진입합니다.
12. 기기가 가열 중 또는 보온 상태일 시 어떠한 이유든 간에 작업을 멈추고 싶으시면 'START/CANCEL'(시작/취소) 버튼을 다시 눌러 주시면 기기는 작업을 멈추고 대기 모드로 진입합니다. 다시 작업을 재개하고 싶으시면 'START/CANCEL'(시작/취소) 버튼을 다시 눌러 주시기 바랍니다.
13. 온도 선택 단계에서 아무런 조치를 취하지 않으시면 약 1분 후에 기기는 전원이 자동으로 꺼지며 대기 모드로 진입합니다.
14. 사용을 하지 않을 시에는 반드시 작업 후 소켓에서 플러그를 분리해 주시기 바랍니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

사용 방법

15. 보온 기능: 본 기기는 보온 기능을 포함하고 있습니다.
보온 기능을 사용하시려면 다음 순서를 진행해 주시기 바랍니다.

	<p>40°C 60°C 90°C 100°C의 온도 모드 중 원하시는 모드를 +, - 버튼을 눌러 선택해 주십시오.</p>
	<p>원하시는 온도 모드를 선택하셨으면 'START/CANCEL'(시작/취소) 버튼을 눌러 작업을 시작해 주십시오.</p>
	<p>이후 'KEEP WARM'(보온) 버튼을 한번 눌러 주시기 바랍니다.</p> <p>보온 버튼을 누르시면 선택된 온도 모드의 온도까지만 가열 작업이 진행된 후 해당 온도에 다다르면 기기는 '삐' 하는 알림음을 길게 한 번 발생하며 이내 자동으로 보온 상태로 진입합니다.</p> <p>보온 상태는 총 4시간가량 지속되며 4시간이 지나면 '삐' 하는 알림음이 3번 발생하며 모든 불빛이 꺼지며 보온 작업 또한 완료됩니다. 이후 기기는 대기 모드로 진입합니다.</p>

※주의

반드시 뚜껑이 완전히 닫힌 상태로 기기를 작업해 주시기 바랍니다.
뚜껑이 열린 채로 작업을 하시면 기기는 가열 작업을 멈추지 않습니다.
또한 뚜껑이 열린 채로 작업을 하시면 뜨거운 김이 위로 방출되어 화상의 위험이 있습니다. 작업이 완료되어 물을 부으실 때도 안전사고를 대비하여 항상 뚜껑이 닫힌 상태로 물을 부어 주십시오.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

사용 방법

※참고

가열 도중 수동으로 작업을 멈추고 싶으시면
핸들을 잡고 본체를 베이스로부터 분리해 주시면 바로 모든 작업이 종료되며
본체 안에 분리하시기 전의 마지막 온도로 데워진 물을 용기에 따라 사용하실 수 있습니다.
위 방법으로 본체를 베이스에서 분리한 후 다시 베이스에 본체를 체결하시면 대기 모드로
진입하며 이전에 설정했던 온도 모드로 작업이 자동으로 재개되지 않습니다.

※참고

보온 기능을 제외한 모든 온도 모드를 통한 작업이 완료되면
기기는 대기 모드로 진입하며 표시창 화면은 약 30초 후에 모두 꺼집니다.
다시 기기를 사용하시려면 아무 버튼이나 눌러 주시면
다시 표시창 화면이 표기됩니다.



본 제품을 안전하게 사용할 수 있도록 아래 사용 방법을 준수해 주시기 바랍니다.

자동 전원 차단 기능

간혹 실수로 물이 들어있지 않거나 아주 적은 양의 물만 주전자에 들어 있는 채로 기기를 작동시키는 경우가 발생할 수 있습니다.

본 제품은 이런 경우를 대비하여 기기 내부의 감지 센서가 이를 감지하여 물이 없거나 아주 소량의 물만 들어 있는 채로 기기의 전원이 켜지면 자동으로 전원을 차단하여 기기의 작동을 멈추도록 설계되어 있습니다.

이 경우가 발생하였을 시 기기를 다시 작동하기 전 최소 30분 이상 기기가 식도록 기다려 주신 다음 정상적인 방법으로 최소 Min(최소 수위선) 이상으로 물을 부은 후 기기를 작동시켜 주십시오.



세척 전 반드시 먼저 전원을 끄신 후 소켓에서 플러그를 분리한 후 전원 베이스에서 주전자를 분리해 주시기 바랍니다.

세척 및 관리

1. 절대로 전원 코드, 플러그 또는 베이스 및 본체를 물이나 기타 액체에 담그지 마십시오.
2. 제품 표면(주전자)은 젖은 천이나 수건으로 닦아 주신 후 재사용 전 물기를 완전히 제거해 주십시오.
3. 기기를 사용하지 않을 경우 플러그를 소켓에서 분리해 주십시오.
전원 코드를 베이스 하단에 말아서 집어넣으신 후 서늘하고 건조한 곳에 보관해 주시기 바랍니다.

※경고

절대로 표면 변질을 유발하는 화학 성분이 있는 세제, 거친 솔 또는 수세미 등으로 본 기기를 세척하지 마십시오.

물때 제거

1. 주전자 내부에 물을 오랫동안 보관할 경우 가끔 주전자 내부에 물때가 발생할 수 있습니다.
이 경우 식초 1컵과 물 3컵을 주전자에 부어 주신 후 하룻밤 동안 기다려 주십시오.
2. 이후 주전자에 있는 식초와 물이 섞인 내용물을 따라 주신 후 깨끗한 물로 여러 번 행구어 주십시오.
바닥면에 남아있는 잔여 물때의 흔적은 젖은 수건 또는 천으로 닦아 주시면 됩니다.
3. 이후 주전자에 물을 가득 채운 후 기기를 작동시켜 물을 끓여 주신 후 버려 주시기 바랍니다.



본 사용 설명서를 끝까지 읽으신 후 기기를 작동하시기 바랍니다.

제품 사양

모델명	MEK-X1700DB
정격 전압	AC 220-240V, 50-60Hz
사용 전력	1850-2200W
용량	1.7L
제품 사이즈	219 x 150 x 280 mm
제품 무게	1.34 kg

올바른 가전 기기 폐기 관련 협조 문구

본 기기는 일반 쓰레기가 아닌 폐가전류에 속하는 제품입니다.
 본 기기를 폐기 시 가까운 구청에 문의하여 올바른 절차를 따라 알맞게
 폐기해 주시기 부탁드립니다.



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 구입일자 부터 기산하며, 구입일을 확인할 수 없을 때는 제품제조일 또는 수입통관일로부터 3개월이 경과한 날 부터 품질보증기간을 기산합니다.

유상 서비스

<p>고장이 아닌 경우 (기구세척, 조정, 사용설명, 설치 등 제품고장이 아닌 경우)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시 • 인터넷, 안테나, 유선번호 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 	<p>소비자 과실로 고장인 경우</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 <p>그밖의 경우</p> <ul style="list-style-type: none"> • 천재지변 (낙뢰, 화재, 연해, 수해 등)에 의한 고장 발생시 • 소모성 부품의 수명이 다한 경우 • 기본 설치 조건 외 추가설치시 유상 청구 • 전시품 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 참고하십시오.
- ※ 이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.

■ 수입원 : (주)매직쉐프
■ A/S 및 문의처 : 031-547-2000

MEK-X1700DB

매 직 쉘 프 디 스플 레 이 전 기 주 전 자

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

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