

미마 분유 디스펜서 Milk Dispenser

MMD-J25DIV



사용설명서

- 사용설명서를 반드시 읽고 올바르게 사용해 주십시오.
- 사용설명서 뒷면에 제품보증서가 있으므로 분실되지 않도록 잘 보관해 주십시오.
- 본 제품은 국내(대한민국)용입니다. 전원, 전압이 다른 해외에서 사용할 수 없습니다.

제품보증서

제품명	전기액체가열기	모델명	MMD-J25DIV
구입일	년 월 일	Serial No.	
구입처		판매금액	

전기액체가열기
품질보증기간 1년
부품보유년한 5년

서비스에 대하여

- 품목별 소비자피해보상규정 고시기준에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- 서비스 요청 시 지정된 협력사에서 서비스를 진행합니다.
- 보상여부 및 내용통보는 요구일로부터 7일 이내에, 피해보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결하여 드립니다.
- 부품 보유년한은 5년입니다.

무상서비스

소비자 피해유형		보상내역	
		보증기간 이내	보증기간 경과 후
정상적인 사용상태에서 자연발생한 성능 기능상의 고장 발생 시 (부품보유 기간 이내)	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품교환 또는 구입가 환불	-
	구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품교환	-
	교환된 제품이 1개월 이내에 동일하자 및 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	-
	수리가능 하자발생시	무상수리	유상수리
	동일하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발 (3회째)	제품교환 또는 구입가 환불	정액 감가상각한 잔여금액에 구입가의 10%를 가산하여 환불
	수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우		
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품 구입 후 운송과정 및 제품 설치 중 발생한 피해 (박스 손실 해당 안됨)	제품교환	-
	소비자의 고의 과실에 의한 성능 기능상의 고장	유상수리	유상수리
	수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액정수후 제품교환	별도 정하는 당사 기준에 준함
배송비용		무상	유상

유상서비스

※ 제품 불량이지 아닌 경우 AS에 따른 서비스 요금이 발생하오니 반드시 사용설명서를 읽어 주십시오.

1 소비자 과실로 고장난 경우 (소비자의 취급 부주의 및 잘못된 수리로 고장발생 시)

- 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생한 경우
- 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우
- 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우

2 그 밖의 경우

- 천재지변(화재, 연해, 수해 등)에 의한 고장 발생 시
- 보증을 거거나 대리점 도장이 없는 경우
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우
- 사용 전원의 이상 및 접속기기의 불량으로 인하여 고장이 발생하였을 경우
- 사용상 정상 마모되는 소모성 부품을 교환하는 경우
- 서비스 센터의 수리기사가 아닌 사람이 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- 기타 제품 자체의 하자가 아닌 외부 원인으로 인한 경우

3 <증빙 자료>

- 온라인 구매시 : 온라인 마켓 구매내역 증빙
 - 오프라인(지점, 매장) 구매시 : 영수증 구입일자 증빙
- 제품에 대한 품질 보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증혜택을 받습니다.
- 무상보증 기간은 구입 일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다.
(구입일자 확인이 안될 경우 제조년월일로부터 12개월이 경과한 날까지 품질보증 기간을 기산합니다.)

mima
MINI MASTER

- 제조원/원산지 : Zhongshan Jinbaolai Electric Appliance Co., Ltd / 중국
- 수입원 : (주)미마인터내셔널 / 서울특별시 양천구 목동로23길1, 2층
- 판매 및 A/S문의 : (주)미마인터내셔널 / T. 02-2205-0900, 070-4466-2771

※ 보증서는 재발행되지 않습니다.
※ 부품수급이 어려운 제품 한해서 보상판매 진행 됩니다.

안전한 사용을 위한 주의사항

-  **샬통 및 다용도 선반 등에 제품을 놓고 사용하지 마십시오.**
전원코드가 틈새에 눌러져 화재 및 감전의 원인이 됩니다.
수증기 입자가 선반이나 제품을 손상하거나 화재 감전의 원인이 됩니다.
-  **전원 코드나 전원 플러그가 파손되었거나 흔들릴 때는 사용을 중지하고 본사 고객센터에 문의 바랍니다.**
제품 사용 중 사용상의 부주의로 전원 코드의 피복이 벗겨지거나 찌킬 경우 화재 및 감전의 원인이 될 수 있으니 수시로 전원 코드와 전원 플러그, 콘센트의 상태를 꼭 확인하십시오.
전원 코드나 전원 플러그가 파손된 경우에는 위험이 생기지 않도록 하기 위하여 제조자나 판매원 또는 자격 있는 기술자(서비스 기사)에 의해 코드교환을 하십시오.
-  **전원 플러그에 묻은 이물질은 전원 콘센트에서 분리하여 물기없는 천으로 깨끗하게 제거하여 주십시오.**
감전이나 화재의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 꼭 확인 하십시오.
-  **제품 아래 깔판, 방석, 전기 장판 등을 놓고 사용하지 마십시오.**
화재 및 변형의 원인이 됩니다.
-  **이 기기는 제품에 대한 이해와 경험이 없는 사람(어린이 포함)이 사용할 경우, 반드시 보호자 및 감독 할 수 있는 사람의 지시에 사용해주시기 바랍니다.**

경고

-  **제품을 분해하거나 개조하지 마십시오.**
화재 및 감전의 원인이 됩니다. 임의로 분해하거나 수리하지 마십시오.
-  **작동 중 제품 본체 내부에 손을 넣지 마십시오.**
화상 및 상해의 우려가 있습니다.
-  **전원 플러그에 묻은 이물질은 전원 콘센트에서 분리하여 물기없는 천으로 깨끗이 제거해주시고.**
감전이나 화재의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 꼭 확인 하십시오.
-  **플러그 및 전원 코드부를 반려동물이 물어 뜯거나 못과 같이 날카로운 금속 물체로부터 충격을 받지 않도록 주의하여 주십시오.**
충격으로 인한 파손은 합선, 감전, 화재 등의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 확인해 주십시오.
-  **본 제품은 약 100℃ 이상으로 가열되오니 작동 후 세척 시 완전히 식은 후 세척해주시고.**
화상의 위험이 있으니 주의하여 주십시오.
-  **전원 플러그를 뽑을 때에는 전원코드를 잡지 마시고 꼭 전원 플러그를 잡고 뽑아주시고.**
전원코드에 충격을 가하면 감전 및 화재의 원인이 될 수 있습니다.
-  **전원 코드에 무거운 물건을 올려 놓거나 코드가 제품바닥에 눌리지 않도록 조심해 주십시오.**
화재 및 감전의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 꼭 확인 하십시오.
-  **전원 코드를 무리하게 구부리거나 묶거나 잡아 당기지 마십시오.**
감전이나 화재의 원인이 됩니다.

안전한 사용을 위한 주의사항

사용하시기 전에 [안전을 위한 주의사항]을 잘 읽고 바르게 사용해 주십시오. 사용 전 사용설명서를 반드시 읽어보십시오. 특히 어린이가 직접 제품을 만지지 않도록 주의하여 주십시오. 사용 설명서에 기재된 주의사항은 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 고객님의 다른 사람들에게 끼칠 수 있는 부상이나 피해를 미연에 방지하기 위한 것입니다.



위험

표시사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망이 즉각적으로 발생하는 경우



경고

표시사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우



주의

표시사항을 위반할 시 심각한 상해나 제품 손상이 발생할 가능성이 있는 경우



금지

하면 안되는 [금지] 내용을 나타냅니다.



지시

지켜야 하는 [지시] 내용을 나타냅니다.

- 안전상의 경고는 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 사고나 위험을 미리 막기 위한 것이므로 반드시 지켜주십시오.
- 위 기호는 특정 조건하에서 위험을 끼칠 우려가 있는 상황에 대하여 주의를 환기시키는 표시입니다. 위험 발생을 피하기 위해 주의 깊게 읽고 지시에 따라 사용하십시오.
- 안전상의 경고는 위험, 경고, 주의, 금지, 지시로 구분되어 있으며 의미는 다음과 같습니다.
- 표시된 사용용도 외에는 사용하지 마십시오.



위험



반드시 접지가 되는 정격 15A 이상의 교류 220V 전용 콘센트에서만 사용해 주시고 한 콘센트에 여러 제품의 전원 플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.

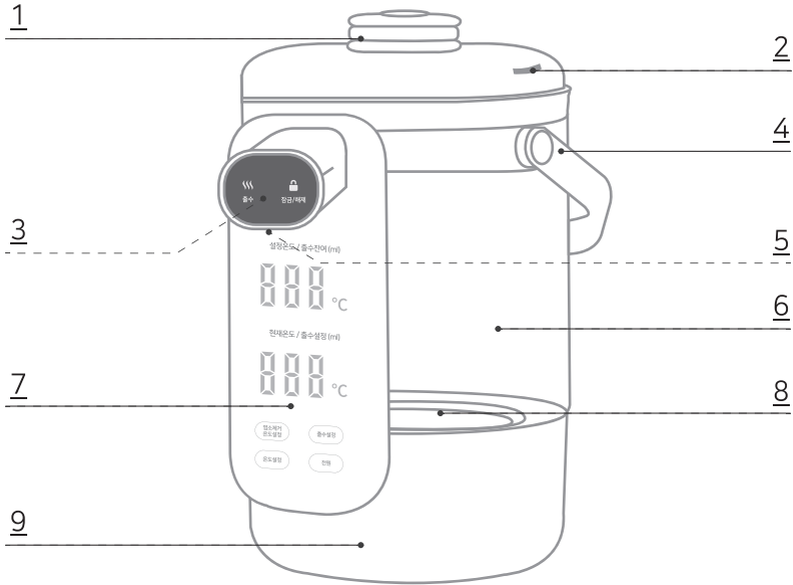
여러 제품과 함께 사용하거나, 다른 기구에 사용하면 발열 및 발화, 감전의 원인이 됩니다. 연장코드 또한 15A 이상의 것을 사용하여 주십시오.



전원 코드를 무리하게 구부리거나, 묶거나 잡아 당기지 마십시오.

화재 및 감전의 원인이 됩니다. 수시로 콘센트 상태를 꼭 확인 하십시오.

제품 명칭



- | | | |
|--------|-----------|-----------|
| 1. 뚜껑 | 2. 증기 배출구 | 3. 출수 제어판 |
| 4. 손잡이 | 5. 출수구 | 6. 유리 주전자 |
| 7. 제어판 | 8. 가열판 | 9. 전원 베이스 |

제품 사양

제품명	전기액체가열기	모델명	MMD-J25DIV
정격전압	AC 220-240 V~, 50-60 Hz	용량	2.5 L
소비전력	1 350 W	무게	약 1.45 kg
사이즈	W 190 x D 225 x H 288 mm	염소제거 시간	4분 ~ 5분
보온 시간	12 ~ 48 시간	온도 설정	40 ~ 100 °C (5 °C씩, 총 13단계)
출수 설정	80 / 120 / 160 / 200 / 240 / 400 ml (총 6단계)		
구성품	본체, 전원코드(120 cm), 출수구 세척솔, 설명서		

안전한 사용을 위한 주의사항

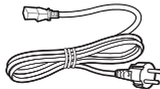
⚠ 주의

- ⊘ 사용 중에 제품을 운반하지 마십시오. 제품을 운반할 시 전원선을 당겨서 이동하지 마십시오. 고장이 발생하거나 감전될 우려가 있습니다.
- ⊘ 제품을 분리 하려면 전원이 꺼진 후 콘센트에서 플러그를 분리하십시오. 파손 및 고장의 원인이 됩니다.
- ⊘ 전원선을 임의로 연결하거나 가공하여 사용하지 마십시오. 화재 및 감전의 원인이 됩니다.
- ⊘ 전원 플러그를 연속하여 꽂았다 빼지 마십시오. 파손 및 고장의 원인이 됩니다.
- ⓘ 내부 세척 후 완전히 마른 후에 제품을 작동해주시십시오. 고장이 발생하거나 감전될 우려가 있습니다.
- ⓘ 내용물을 MIN(최소) 이상 MAX(최대)미만으로 넣어주시십시오. 내용물이 적으면 제대로 작동을 하지 않으며, 내용물이 많으면 넘쳐 흘러 제품 고장의 원인이 됩니다.

제품 구성



본체



전원 코드



출수구 세척솔

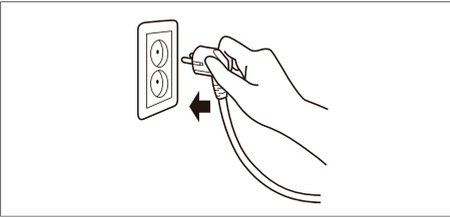


설명서

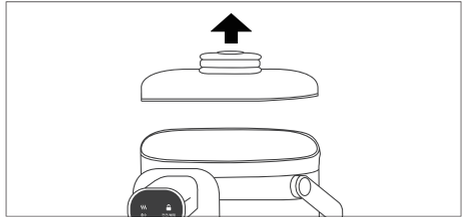
안전한 사용을 위한 안내사항

- 모든 구성품이 완전하고 손상되지 않았는지 점검하십시오.
- “작동 순서”에 따라 분리 가능한 모든 부품을 깨끗이 세척하고 건조시킨 후 내부 표시선에 맞춰 내용물을 채우고 “작동 방법”의 작동법에 따라 사용해 주십시오.

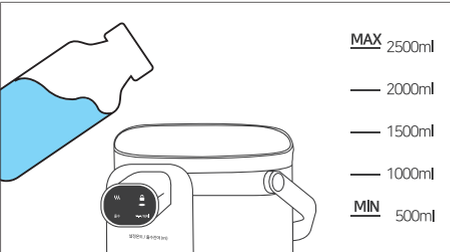
작동 순서



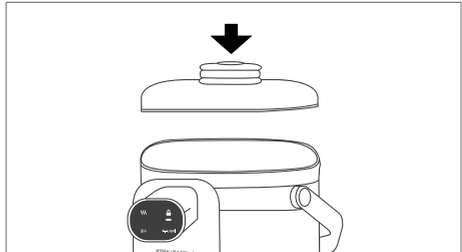
1. 전원 코드를 연결해 주세요.



2. 본체에서 뚜껑을 분리해 주세요.



3. 본체에 용량 표시선을 확인 후 수돗물(염소제거 기능 사용 시) 또는 정수된 물(온도 설정 기능 사용 시)을 넣어주세요.



4. 뚜껑을 닫아주세요.



5. 전원 버튼을 눌러 주세요.



6-1. 염소제거 온도설정 버튼을 눌러 원하는 온도로 설정해 주세요.

작동 방법



① 설정 온도와 출수 잔여량을 표시해 줍니다.

설정 온도

'40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65 / 70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100 °C' 의 총 13단계로 표시해 줍니다.

출수 잔여

출수 시에 남은 잔여량을 'ml' 단위로 표시해 줍니다.

② 현재 온도와 출수 설정량을 표시해 줍니다.

현재 온도

현재의 온도를 표시해 줍니다.

출수 설정

출수량을 '80 / 120 / 160 / 200 / 240 / 400 ml' 의 총 6단계로 표시해 줍니다.

③ 염소 제거 모드 후 온도 설정이 가능합니다.

염소 제거

100 °C까지 끓은 후, 4 ~ 5분간 끓으며 염소를 제거 합니다.

온도 설정

염소 제거 후 '40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65 / 70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100 °C' 의 총 13단계로 설정이 가능하며 100 °C에 도달한 후 설정한 온도로 자동 보온 모드로 전환 됩니다.

④ 출수량을 설정할 수 있습니다.

출수량을 '80 / 120 / 160 / 200 / 240 / 400 ml' 의 총 6단계로 설정이 가능합니다.

⑤ 원하는 온도로 설정하여 물을 끓여 줍니다.

'40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65 / 70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100 °C' 의 총 13단계로 설정이 가능하며 설정 온도에 도달한 후 자동 보온 모드로 전환 됩니다.

⑥ 전원을 켜고 끌 수 있습니다.

1번 터치 - 전원 켜
연속 터치 - 전원 끄
작동 중 1번 터치 - 전원 끄

※ ③, ⑤ 자동 보온 모드

설정 온도에 도달 한 후 자동 보온 모드로 전환됩니다.

온도 (°C)	보온 시간
40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65	48
70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100	12

청소 및 유지 관리



화상주의

제품의 작동이 끝난 후에도 작동가열판 및 일부 표면의 온도가 매우 높아 화상의 위험이 있으므로 주의하여 주십시오.

1. 제품을 청소하기 전에 전원 코드 플러그를 뽑았는지 확인하십시오.
2. 제품 사용 중에 유리 주전자 부분을 손으로 직접 만지지 마십시오. 화상의 위험이 있습니다.



주의

제품을 직접 세척하지 마십시오. 세척 시에는 사용 후 제품에 남아 있는 잔열을 충분히 냉각 후 청소해 주세요.

3. 본체를 물에 담그지 마십시오.
4. 기기에 표백제류의 화학 용액을 사용하지 마십시오.
5. 스틸 울, 연마 성 세제 또는 부식성 액체 (예 : 휘발유, 아세톤 또는 알코올)를 사용하여 제품을 세척하지 마십시오.
6. 본체 세척 시, 내부 또는 외부의 오염물질은 부드러운 젖은 천을 이용해 소량의 세제로 깨끗하게 닦으십시오.
7. 제품을 세척한 후에는 마른 수건이나 마른 면포로 물기를 건조시켜 주십시오.



경고

외출시나 장시간 사용하지 않을 경우에는 전원 플러그를 뽑아 주십시오.



8. 제품을 청소, 이동 또는 점검하기 전에 먼저 전원 코드를 뽑고 제품이 식을 때까지 기다렸다가 진행하십시오.
9. 본체를 물에 담그거나 물로 직접 청소하는 것은 금지되어 있습니다.
10. 가정용 제품이므로 다른 용도로 사용하지 마십시오.
11. 세척 후에는 반드시 제품을 건조 시킨 후 사용해 주십시오.
(물기가 마르지 않은 상태에서 사용하면 고장의 원인이 될 수 있습니다.)
12. 제품의 외관은 모델에 따라 다소 차이가 있을 수 있으며, 품질 향상을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.

● 석회질 제거 TIP

1. 분유포트에 물 200ml를 채웁니다.
2. 구연산 2-3 스푼 정도 넣어줍니다.
3. 염소 제거 버튼을 이용하여 4~5분간 끓인 후 식혀줍니다.
4. 물을 따라 버린 후 수건이나 헝겊으로 내부를 닦아줍니다.
5. 가열판이 깨끗해질 때까지 여러번 닦습니다.

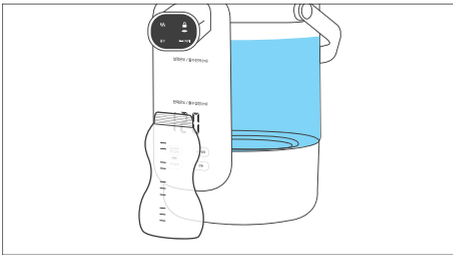
작동 순서



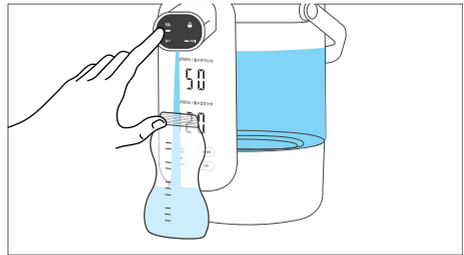
6-2. 온도설정 버튼을 눌러 원하는 온도로 설정해 주세요.



7. 출수량설정 버튼을 눌러 원하는 출수량을 설정해 주세요.



8. 출수구 밑에 컵(병)을 놓아주세요.



9. 잠금/해제 버튼을 눌러 잠금을 해제 한 후 출수 버튼을 눌러 출수합니다.

- '잠금/해제' 버튼을 해제 한 후 5초 안에 '출수' 버튼을 눌러 주십시오.
(5초 자동 잠금 시스템 적용)

제품 기능

● 염소 제거 기능

물이 100°C에 도달하면 염소 제거를 위해 4~5분간 계속 끓는 상태를 유지 합니다.
염소 제거가 완료되면 '뽀'하는 알림음이 나며, 설정한 온도로 도달하여 보온 모드를 유지합니다.

● 메모리 기능

기계의 전원을 껐다가 켰을 때,
직전에 설정한 온도값과 출수량을 기억합니다.

● 보온 기능

원하는 온도를 설정하게 되면
40~65°C까지는 48시간 보온이 유지되고,
70~100°C까지는 12시간 보온이 유지 됩니다.

온도 (°C)	보온 시간
40 / 45 / 50 / 55 / 60 / 65	48
70 / 75 / 80 / 85 / 90 / 95 / 100	12

mima

MINI · MASTER



주의

본 제품의 이상이 생길 경우 임의로 고치지 마시고 반드시 당사 서비스 센터로 문의하시기 바랍니다.

본 제품은 가정용으로 제조되었으므로 상업용으로 사용하거나 부적절하게 사용한 경우 본사에서는 어떠한 책임도 지지 않으며 품질보증 혜택을 받으실 수 없습니다.

자주하는 질문

사용 중에 이상이 생겼을 때에는 다음 사항을 확인 하여 주십시오.

결함 현상	원인 분석	문제 해결
디스플레이 밝기가 이상해요.	<ol style="list-style-type: none"> 1. 전원 코드가 제대로 연결되지 않았습니니다. 2. 플러그 및 소켓의 전원이 켜져 있지 않습니다. 3. 내부 구조 손상 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 플러그 및 소켓의 전원이 켜져 있는지, 전원 선 리드 상태가 양호한 지, 플러그가 잘 꽂혀 있는지 확인하십시오. 2. 유지 보수를 위해 지정된 고객센터에 연락하십시오.
가열판이 작동하지 않습니다.	전원 스위치 표시기가 손상됨	유지 보수를 위해 지정된 고객센터에 연락하십시오.
설정해 놓은 온도에 도달하기 전에 멈춥니다.	내부 구조 손상	유지 보수를 위해 지정된 고객센터에 연락하십시오.



이 표시는 제품을 다른 가정용 쓰레기와 함께 처리해서는 안된다는 것을 나타냅니다. 무분별한 폐기물 처리로 인하여 환경이나 인체 건강에 해를 미칠 수 있으므로 제대로 재활용하여 물질 자원의 지속 가능성을 촉진하십시오. 사용한 기기를 반품하려면 반품 및 수거 시스템을 사용하거나 구매처에 문의하십시오. 환경 안전 재활용을 위해 이 제품을 사용할 수 있습니다. 만약 처리 방법을 모를 경우 관할 구역에 문의하십시오.