

# Magic

## 프리미엄 원액기

PREMIUM JUICER  
FOR HUMAN LIFE

MSJ-100M

한국서비스품질  
우수기업  
Excellent  
Service  
Quality

서비스도 매직이 최고입니다.

1577-7784

www.magic.co.kr

사후봉사가 우수한 기업에 대한 품질을 국가에서 보증하는  
인증마크입니다.

- 고객상담실에서는 고객서비스의 일환으로 고객께서  
구입·사용중인 제품중에서 소모품인 식기세척기 세제, 린스  
/공기청정기 필터/정수기필터/비데필터/ 연수기 재생용액등을  
통신판매 하고 있습니다.

### 안전한 사용을 위한 주의사항

제품을 보다 안전하게 사용하기 위해 꼭 읽어 주십시오

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| • 안전한 사용을 위한 주의사항                  | 2~4p   |
| • 제품규격입니다.                         | 5p     |
| • 제품의 특징점입니다.                      | 6p     |
| • 각부의 명칭과 부속품을 알아볼까요 ?             | 7p     |
| • 조립방법을 알아볼까요?                     | 8~9p   |
| • 제품 사용전 주의사항입니다.                  | 10~11p |
| • 제품 사용방법을 알아볼까요?                  | 12p    |
| • 제품 사용 후 분해, 세척 및 손질방법을<br>알아볼까요? | 13~15p |
| • 고장? 이런 경우는 어떻게 조치하면 되나요 ?        | 16~17p |
| • 제품보증서                            | 19p    |

• 사용전에\* 안전한 사용을 위한 주의 사항을 반드시 읽어 보시고  
정확하게 사용하여 주십시오.  
• 읽어 보신 후 누구나 언제라도 볼 수 있는 장소에 보관하여 주십시오.  
• 본 제품은 국내(대한민국)용입니다.  
전원·전압이 다른 국외에서는 사용할 수 없습니다.

\*외관은 품질의 향상을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.



## 안전한 사용을 위한 주의사항

- 다음 지시되어 있는 사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 것이므로 반드시 지켜주시기 바랍니다.
- 안전과 관련된 주의사항은 잘못사용하면 예상되는 위험과 손해의 크기정도 그리고 위험발생의 긴급정도에 따라서 다음과 같이 구분하고 있습니다.

**경고** 지시사항을 위반할 경우 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우

**주의** 지시사항을 위반할 경우 경미한 상해나 제품손상이 발생할 가능성이 있는 경우

---

**!** 이 그림기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.

**!** 이 그림기호는 해서는 안되는 금지표시 기호입니다.

**!** 이 그림기호는 반드시 지켜야 하는 지킴표시 기호입니다.

## 경고

|   |  |
|---|--|
| <p><b>!</b> 전원코드를 무리하게 잡아당기지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 코드가 상처나면 감전 및 화재의 원인이 됩니다.</li> </ul>  | <p><b>!</b> 전원코드를 무리하게 구부리거나, 묶거나, 상하게 하거나, 잡아당기거나, 고온 근처에 놓거나, 무거운 물건을 올려 놓거나, 좁은 곳에 끼워 넣거나, 가공하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 전원코드가 파손되어, 화재, 감전의 원인이 됩니다.</li> </ul> |
| <p><b>!</b> 콘센트는 220V 10A이상의 단독 콘센트를 이용하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 고장 및 파손의 원인이 됩니다.</li> </ul> | <p><b>!</b> 플러그를 뺄때는 반드시 손에 물기가 없는 상태에서 플러그를 잡고 빼주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 젖은손으로 플러그를 뺄으면 감전의 원인이 됩니다.</li> </ul>  |
| <p><b>!</b> 전원코드는 콘센트에 깊숙이 정확하게 꽂아 주십시오.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 감전이나 화재의 원인이 됩니다.</li> </ul>    | <p><b>!</b> 본체를 물에 담그거나, 물을 뿌리지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 감전, 누전, 화재의 원인이 됩니다. 만일 젖었을 때는 바로 사용을 중지하고, [고객상담실]과 상담해주시십시오.</li> </ul>                                  |



## 안전한 사용을 위한 주의사항

### 경고

|   |  |
|---|--|
| <p><b>!</b> 절대로 분해, 수리, 개조를 하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 이상작동으로 인한 감전, 상해, 화재의 위험이 있습니다.</li> <li>※ 수리는 [고객상담실]과 상담해주시십시오.</li> </ul> <p><b>감전!고장!</b></p>    | <p><b>!</b> 손상된 전원 플러그나 코드, 헐거운 콘센트는 사용하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 감전 및 화재의 원인이 됩니다.</li> <li>• 전원코드 파손시 구입처 및 서비스 센터에 문의하여 교환하십시오.</li> </ul>  |
| <p><b>!</b> 여행 등의 장시간 사용하지 않을 경우에는 전원 플러그를 뽑아 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 화재 등에 의한 재산상의 피해를 볼 수 있습니다.</li> </ul>  | <p><b>!</b> 본체의 틈새나 구멍에 손가락, 철핀등의 이물질을 넣지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 화재, 감전, 상해의 원인이 됩니다.</li> </ul>  |
| <p><b>!</b> 청소나 외부손질을 할 경우에는 전원코드를 빼고 하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 감전의 원인이 됩니다.</li> </ul>   | <p><b>!</b> 어린이 손이 닿는 곳에서는 사용하지 마세요. 또한 어린이나 취급에 익숙하지 않은 사람은 혼자 사용하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 어린이가 잘못 건드리거나, 넘어트리면 상해나 고장의 우려가 있습니다.</li> </ul> |
| <p><b>!</b> 자연독소를 함유한 사과씨, 은행, 미숙한 매실(과육 포함), 아마씨, 살구씨, 복숭아씨, 유채씨, 피마자씨, 나팔꽃씨, 산앵두나무 씨앗 등은 재료로 사용하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 사고, 고장의 원인이 됩니다.</li> </ul> | <p><b>!</b> 하나의 콘센트에 여러 개의 전원코드를 동시에 꽂아 사용하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 이상발열 및 화재의 원인이 됩니다.</li> </ul>  |
| <p><b>!</b> 작동스위치 커버를 파손시키거나 빼지 마십시오.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 감전의 원인이 됩니다.</li> </ul>  |  |



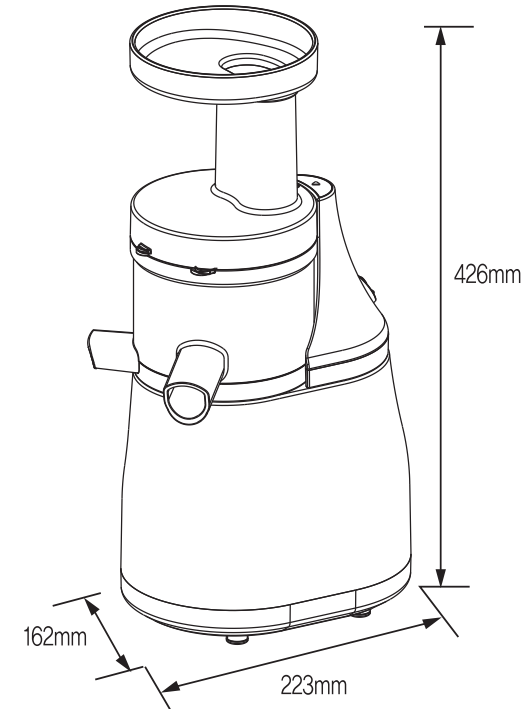
## 안전한 사용을 위한 주의사항



## 제품규격입니다.

### 주의

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>⊘</b> 용기뚜껑을 조립하지 않은 상태에서 작동하지 마세요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 용기 뚜껑을 조립하지 않으면 센서에 의해 자동적으로 작동되지 않습니다.</li> <li>• 용기 뚜껑을 조립한 상태에서 작동 하십시오.</li> </ul>   | <p><b>!</b> 본 제품은 평평하고 안정된 장소에 놓고 사용하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 고장의 원인이 됩니다</li> </ul>  |
| <p><b>⊘</b> 높은 곳에서 떨어뜨리거나 강한 충격을 주지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 파손 및 고장의 원인이 됩니다.</li> </ul>  | <p><b>⊘</b> 즈배출구 및 고형물 배출구에는 젓가락, 숟가락 등의 이물질을 절대로 넣지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 고장의 원인이 됩니다.</li> </ul>  |
| <p><b>!</b> 사용중 스크류의 회전이 멈춘경우 역회전 버튼을 2~3초 누른후 정회전 버튼을 다시 누르십시오</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 스크류 회전의 정지상태가 지속되면 모터의 과열로 인한 부품손상, 기능저하의 원인이 됩니다.</li> <li>• 정회전 및 역회전은 스크류가 완전히 멈춘 후 동작시키세요.</li> </ul>                                | <p><b>⊘</b> 작동중에 용기세트 또는 부품을 분리하거나 조립하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 고장의 원인이 됩니다. 반드시 정지시키고, 전원코드를 뽑은 후 분리 및 조립을 하세요.</li> </ul>   |
| <p><b>⊘</b> 투입구에 재료를 넣을 때, 누름봉 이외의 것은 사용하지 마세요</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 고장의 원인이 됩니다</li> </ul>  | <p><b>⊘</b> 1회 연속 30분 이상 사용하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 모터과열로 고장의 원인이 됩니다.</li> <li>• 모터과열로 작동이 안될 경우 1시간 동안 쉬었다 재작동 하세요</li> </ul>   |
| <p><b>⊘</b> 작동중에는 본체를 이동시키거나 움직이지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 상해나 고장의 원인이 됩니다.</li> </ul>   | <p><b>!</b> 이상한 소리나 냄새, 과도한 발열, 연기가 나면 즉시 사용을 중단하고 [고객상담센터]로 연락하세요.</p>   |
| <p><b>!</b> 본체를 이동하실 때는 반드시 본체 하부 좌우측을 확실히 잡고 이동하세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 용기뚜껑이나 본체측면 등을 한손으로 잡고 이동하면 본체가 낙하여 상해나 고장의 원인이 됩니다.</li> </ul>  | <p><b>⊘</b> 40℃ 이상의 온도에서 삶거나 세척하지 마세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 고장, 부품의 변형의 원인이 됩니다.</li> <li>• 식기 세척기나 건조기를 사용하지 마세요.</li> </ul>   |



|           |                            |              |
|-----------|----------------------------|--------------|
| 모델명       | MSJ-100M                   |              |
| 정격전압      | 단상, 220V/60Hz              |              |
| 소비전력      | 150W                       |              |
| 제품크기(mm)  | (길이)223 X (폭)162 X (높이)426 |              |
| 제품중량(Kg)  | 약 6.7 kg                   |              |
| 정격사용시간    | 30분 이하                     |              |
| 회전수 (RPM) | 회전스크류                      | 시계방향 60 RPM  |
|           | 회전착즙망                      | 반시계방향 30 RPM |
| 작동방법      | 스위치방식(기계식)                 |              |
| 역회전       | 수동 역회전(기계식)                |              |

• 제품크기(mm)와 제품중량(kg)은 용기세트 장착기준입니다.



## 제품의 특징점 입니다.

### 1. 동양매직만의 MCRS 착즙기술

- MCRS 착즙기술(Mutual Counter Rotation System Extraction Technology)은 회전스크류와 회전착즙망이 저속으로 상호 역회전하는 이중회전방식으로 영양소 파괴의 최소화 및 풍부한 착즙량을 실현하는 특허등록 된 신기술 입니다.
- MCRS 착즙기술은 체내 영양소 흡수율을 증대 시키고, 껍질의 영양소를 그대로 섭취 가능하도록 합니다.

### 2. 쉽고 간편한 세척

- 용기의 고행물 배출구 등을 넓게 설계하고 착즙망 바닥 형상을 단순화하여 청소를 쉽게 할 수 있습니다.
- 물만 부은 후 동작버튼을 누르면 자동으로 간이세척이 가능합니다.

### 3. 저소음 • 견고한 구조

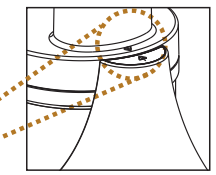
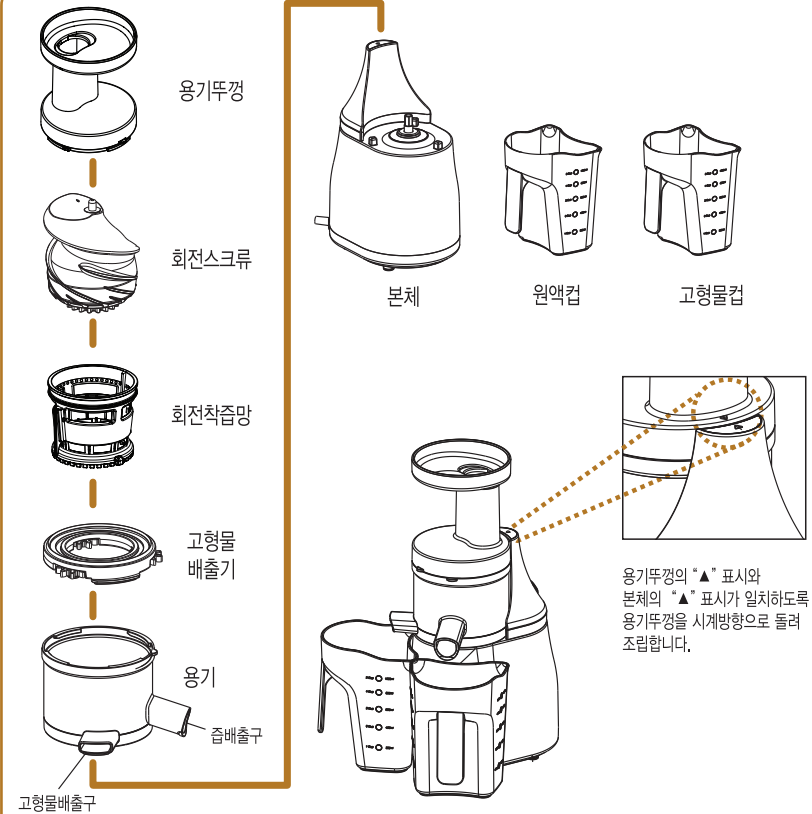
- 회전스크류와 회전착즙망은 고성능 울템소재를 채택하여 내구성 및 착즙성능을 향상시켰습니다.
- 방열구조 설계로 제품이 과열되는 것을 막아 연속작동시간이 길어졌습니다.
- 저소음 강력 AC모터를 채용하여, 소음없이 조용하게 작동할 수 있습니다.

### 4. 고객맞춤형 디자인

- 재료투입구를 경사가 있게 디자인하여 방울토마토, 포도 등의 재료가 매끄럽게 들어가 편리합니다.
- 즙배출구의 구조를 원액이 수직으로 떨어지도록 하여 제품에 흘러내리거나 주변에 튀 염려가 없도록 하였습니다.
- 제품조립이 쉽도록 용기뚜껑과 용기 등에 조립마크를 디자인하여 누구나 쉽게 사용할 수 있도록 하였습니다.



## 각부의 명칭과 부속품을 알아볼까요?



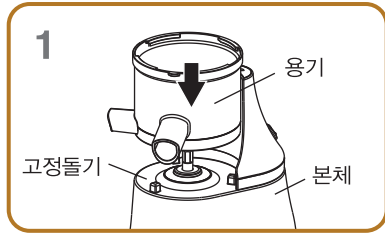
용기뚜껑의 "▲" 표시와 본체의 "▲" 표시가 일치하도록 용기뚜껑을 시계방향으로 돌려 조립합니다.

### 부 속 품

| 청소솔   | 누름봉                           | 두부틀  | 레시피북                           |
|---|-------------------------------|--|--------------------------------|
|   |                               |  |                                |
| 착즙 후 회전 착즙망이나 고행물 배출기를 세척할 때 사용하세요. 청소솔의 손잡이부를 이용하여 고행물 배출구의 잔여물을 제거할 수 있습니다. | 투입구에 재료가 끼어있어 투입이 안될 때 사용합니다. | 두부를 만들때 사용됩니다. 자세한 사용방법은 레시피북을 참조하세요. 거름포나 간수 등은 시중 구매품을 사용하십시오. | 레시피 북을 활용하여 다양한 요리를 즐길 수 있습니다. |

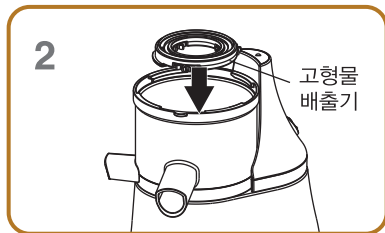


## 조립방법을 알아볼까요?



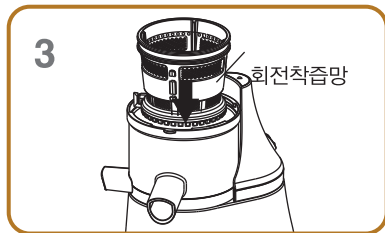
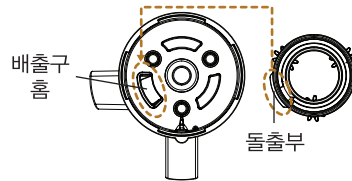
### 1. 용기를 본체에 조립하세요.

- 용기를 본체의 3개의 고정돌기에 맞춰 조립하세요.



### 2. 고행물 배출기를 용기에 조립하세요.

- 용기의 배출구 홈에 고행물 배출기 돌출부를 맞춰 조립합니다.

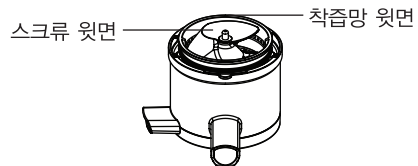


### 3. 회전착증망을 고행물 배출기 위에 조립하세요.

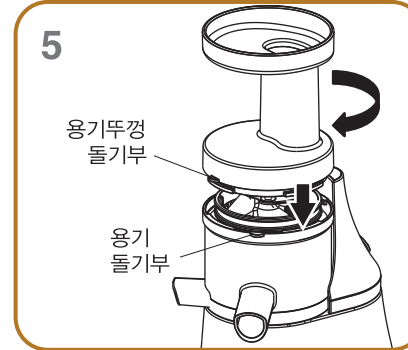
- 회전착증망을 시계방향으로 회전시키며 조립하면 부드럽게 장착됩니다.



### 4. 스크류 윗면과 착증망 윗면이 수평이 되도록 스크류를 회전 시키면서 끼우세요.

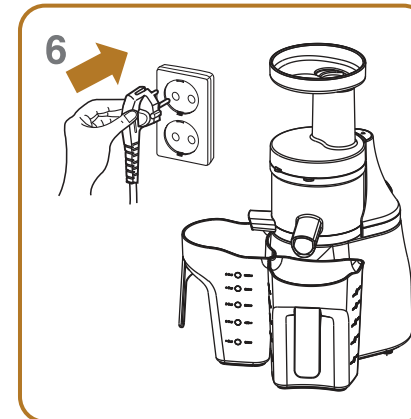
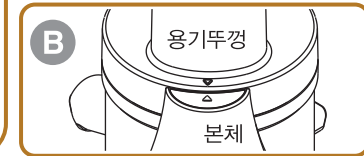
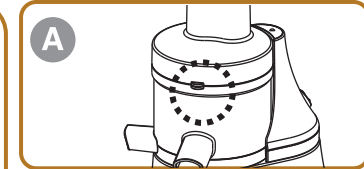


## 조립방법을 알아볼까요?



### 5. 용기뚜껑을 조립하세요.

- Ⓐ 용기의 돌기부와 용기뚜껑의 돌기부를 일치시켜 끼워 넣습니다.
- Ⓑ 용기뚜껑의 “▲” 표시와 본체의 “▲” 표시가 일치하도록 용기뚜껑을 시계방향으로 돌려잠금니다.







### 6. 컵을 놓고 전원을 연결합니다.

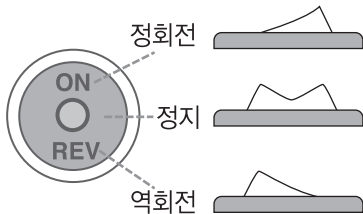
- 그림과 같이 원액컵과 고행물컵을 놓습니다. (원액컵과 고행물컵은 모양이 같습니다.)
- 본체에 있는 전원플러그를 콘센트에 꽂습니다.



## 제품 사용전 주의사항 입니다.

|   |                                     |  |
|---|-------------------------------------|--|
|  | 음식물 투입없이 공회전을 하지 마십시오.              | • 음식물 투입없이 공회전을 하면 회전스크류 등 부품 파손의 원인이 됩니다.   |
|  | 동작중에 절대로 즈배출구에 젓가락이나 숟가락 등을 넣지 마세요. | • 동작 중에 즈배출구에 젓가락 등을 넣으면 회전하는 회전 착즙망에 끼어 부품파손의 원인이 됩니다.                                |
|  | 누름봉 이외의 것으로 재료를 절대 밀어넣지 마세요.        | • 회전스크류에 걸려 부품이 파손되거나 상해 및 고장의 원인이 됩니다.  |
|  | 곡물류나 딱딱한 씨가 들어있는 열매를 그대로 넣지 마세요.    | • 용기, 회전스크류, 회전착즙망 등의 파손 및 고장의 원인이 됩니다.<br>- 감, 매실 등과 같이 씨가 단단한 열매는 반드시 씨를 제거하고 사용하세요. |

### 사용중에 회전스크류 / 회전 착즙망이 정지한 경우에는



- ◆ 사용중 갑자기 동작이 멈춘 경우는, 작동스위치를 「정지」하고, 역회전을눌러 스크류에 막혀 있는 재료를 후방으로 되돌린 후 「정회전」 스위치를 눌러 주세요. 이때 역회전이 완전히 정지하고 난 뒤 「정회전」 스위치를 눌러 주세요.
- ◆ 과부하로 인한 역회전 작동시 착즙액에 고형물이 일부 포함될 수 있습니다. 과부하가 일어나지 않도록 적당량을 투입하여 주세요.
- ◆ 그렇게 해도 작동하지 않는 경우에는, 플러그를 콘센트에서 뽑고, 용기세트를 분해하여 세척한 뒤 다시 사용하세요. (11p 참조)

• 역회전은 손가락을 떼면 자동 정지로 돌아옵니다.



**주의**

- 젖은 손으로 스위치를 조작하지 마세요.  
- 감전, 누전, 화재의 원인이 됩니다.



## 제품 사용전 주의사항 입니다.

### 작동중 재료를 투입하는 방법

- 본 원액기는 회전스크류와 회전착즙망이 각각 분당 60회전과 30회전을 하기 때문에 재료를 천천히 넣어 주어야하며 딱딱하거나 섬유질이 질긴 재료는 잘게 등분하여 넣어 주셔야만 과부하가 걸리지 않고 착즙량이 많아 집니다.
- 착즙이 끝나고 분해하시기 전에는 역회전 버튼을 2~5초 누른 후 정회전하여 찌꺼기를 제거하시면 부드럽게 분리가 됩니다.

### 착즙 작동중 멈출 경우

- 딱딱한 재료나 섬유질이 질긴 재료가 적정양에 비해 많은 양이 투입될 경우 발생합니다.  
※ 재료가 회전스크류와 회전착즙망 사이에 끼어 발생하는 것이므로 정지버튼을 누른 후 역회전 버튼을 3~5초 눌러 역회전시킨 후 다시 정회전 버튼을 눌러 작동하시면 됩니다. (2~3회 반복하셔도 됩니다.)

### 작동후 용기뚜껑이 열리지 않을 경우

- 착즙 작동중 이물질 투입 및 과부하로 멈출 때 발생하는 현상으로 역회전 버튼을 눌러 2~3초 작동후 정회전하여 용기내에 남아 있는 고형물을 완전히 배출한 다음 분해 하시면 부드럽게 열립니다.

### 종류별 재료손질 방법

- 딱딱한 재료 : 당근, 비트, 무, 고구마 등
  - ▶ 작동 정지가 안되도록 작게 썰어서 천천히 투입해 주세요.
  - ▶ 특히 수분 함량이 적은 재료일 경우 배, 오이, 참외 등 수분이 많은 재료와 함께 사용하거나, 2cm두께 이하로 길게 등분하여 사용해 주세요.
- 섬유질이 질긴 재료 : 신선초, 시금치, 부추 등
  - ▶ 잎과 줄기로 나뉘는 경우 줄기는 약 2cm 정도로 짧게 썰어 투입해 주세요.
- 과일 손질방법
  - ▶ 깨끗이 씻어 투입구 크기로 여러 등분하고, 씨가 크고 단단한 과일(복숭아, 대추, 망고 등)은 씨를 꼭 제거해 주세요.
- 딱딱한 곡물류: 콩, 팥, 녹두등
  - ▶ 삶거나 충분히 불린 후 사용하세요. 그대로 사용할 경우에는 과부하나 부품파손의 원인이 됩니다.



## 제품 사용방법 을 알아볼까요?

1



작동스위치 『정회전』을 누릅니다.

- 정회전 : 재료를 아래로, 밀어 착즙함.
- 역회전 : 재료를 위로 되돌림.



**⚠ 주의** • 젖은 손으로 스위치를 조작하지 마세요.  
- 감전, 누전, 화재의 원인이 됩니다.

2



깨끗이 씻은 재료를 투입구에 넣고  
누름봉으로 눌러줍니다.

- 모든 착즙용 재료는 가능한 신선한 재료를 선택하세요.
- 냉장고에 장기간 보관되어 시든 재료는 생수에 10분 이상 담궈 두었다가 사용하세요.
- 솔잎은 한 시간 정도 물에 담근 후 물기가 있는 상태로 넣어주세요.
- 신선초를 착즙하실 때는 잎사귀 부분만 사용하시거나, 만능녹즙기를 이용하세요.
- 감, 매실 등과 같이 씨가 단단한 열매는 반드시 씨를 제거하고 사용하세요.
- 동작 초기 고품질 배출구로 소량의 착즙액이 흘러 나올 수 있습니다.

3



착즙이 끝나면 작동스위치를 『정지』 하십시오.

- 역회전 버튼을 가볍게 눌렀다 떼시면 됩니다.



**⚠ 주의** • 착즙원액은 장기 보관하지 마십시오.  
• 곡물분쇄용으로는 사용하지 마세요.  
- 부품파손, 고장의 원인이 됩니다.  
• 젖은 손으로 스위치를 조작하지 마세요.  
- 감전, 누전, 화재의 원인이 됩니다.



## 제품 사용후 분해, 세척 및 손질방법 을 알아볼까요?

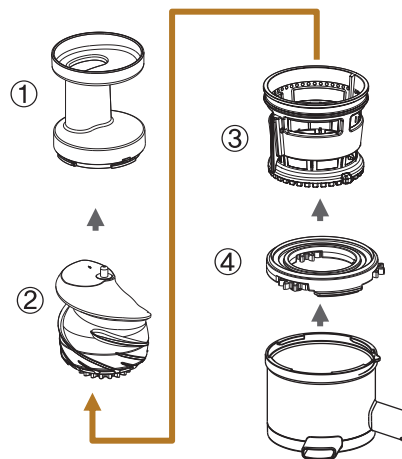
1 작동을 정지시키고, 전원플러그를 뽑아 주세요

2 조립되어 있는 용기뚜껑과 용기를 들어 올려  
본체에서 분리하세요.

- 용기 뚜껑과 용기가 잘 들어올러지지 않을 때는 전원플러그가 연결되어 있는 상태에서 역회전 시킨후 분리하시면 됩니다.



3 조립방법의 역순으로 각 부품을 분리하세요.



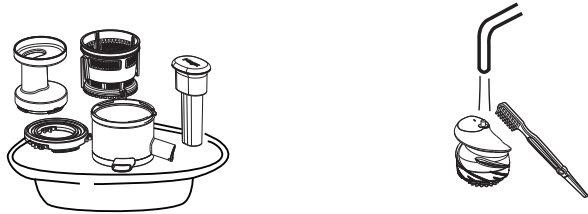
- ① 용기뚜껑을 반시계방향으로 돌려 분리하세요.
- ② 회전스크류를 분리하세요.
- ③ 회전착즙망을 분리하세요.
- ④ 고품질배출기를 분리하세요.

**⚠ 주의** 사용 후 바로 세척하지 않으면 찌꺼기가  
말라붙어 분해 및 세척이 어려울 뿐만 아니라  
탈색 및 성능 저하의 원인이 될 수 있습니다.



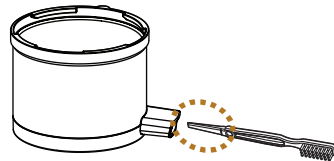
## 제품 사용후 분해, 세척 및 손질방법을 알아볼까요?

4 분리한 각 부품은 흐르는 물에 안팎을 돌려가며 청소솔로 세척하세요.

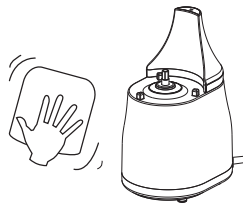


- 주의**
- 청소시 철수세미, 연마제, 썬크용제, 날카로운 청소도구를 사용하지 마세요.
  - 식기세척기, 식기건조기에 넣지 마세요.

5 즈م 배출구와 고형물 배출구의 잔여물은 청소솔의 손잡이부를 이용하여 긁어내세요.



6 본체는 물로 세척하시면 안됩니다. 반드시 짝 짝 타올이나, 부드러운 천으로 얼룩을 닦아주세요.



7 손질이 끝나면, 완전히 건조시켜 각 부품을 깨끗한 곳에 보관하세요.

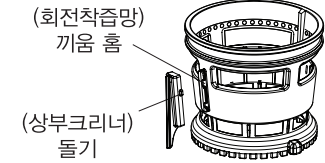


## 제품 사용후 분해, 세척 및 손질방법을 알아볼까요?

- 분해 세척 후 상부 크리너, 착즙패킹, 실리콘 링을 완전히 조립하지 않으면 원액의 양이 적어지거나 누수가 될 수 있습니다.

### 상부 크리너

- 상부크리너의 돌기 형상과 회전착즙망 끼움 홈 형상에 맞춰 끼우면 됩니다.
- 용기의 내벽을 자동으로 닦는 역할을 하는 부품으로 반드시 조립 후 사용하세요



### 착즙패킹 조립방법

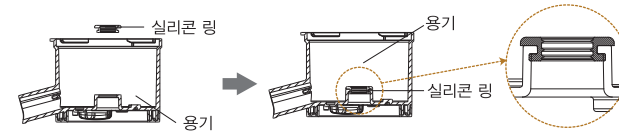
- 원액기를 사용하시기 전에는 반드시 그림과 같은 방향으로 조립하십시오.



- 착즙패킹 조립이 안될 경우나 조립이 불안전할 경우 원액의 양이 적어지거나 누수가 발생할 수 있습니다. 반드시 밀착하여 조립하십시오.

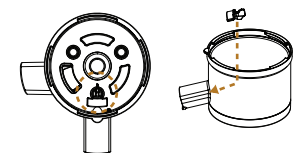
### 실리콘 링

- 실리콘 링의 넓은 면이 상부로 향하게 하여, 그림과 같이 조립 하십시오.



### 회전망 클리너

- 회전망 클리너를 용기 안쪽의 즈م 배출구에 그림과 같이 조립하십시오.
- 회전 착즙망 하부를 자동으로 닦는 역할을 하는 부품으로 반드시 조립 후 사용하세요.







## 고장? 이런 경우는 어떻게 조치하면 되나요?

| 증 상                               | 확인사항   | 조치사항   |
|-----------------------------------|--|--|
| ● 전혀 작동이 되지 않아요?                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 전원플러그가 빠진것은 아닌가요?</li> <li>▶ 용기 뚜껑이 정상적으로 조립이 되었나요?</li> <li>▶ 본 제품의 조립방법 순서대로 조립하셨습니까?</li> <li>▶ 너무 오랫동안 사용하셨나요?</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 전원 플러그를 연결해주세요.</li> <li>▶ 8과 9 페이지를 참조해서 올바르게 조립해 주세요.</li> <li>▶ 고객상담실로 연락하여 상담을 받으세요</li> </ul>  |
| ● 착즙이 잘 되지 않고 고형물(찌꺼기)에 물기가 많은가요? | ▶ 착즙패킹이 올바르게 조립이 되었나요?   | ▶ 15페이지 착즙패킹 조립방법을 참조하셔서 올바르게 조립해 주세요.   |
| ● 사용중에 동작이 멈췄나요?                  | ▶ 많은 양의 재료를 넣으셨거나, 단단한 씨가 들어있는 재료를 넣으셨나요?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 「역회전」 스위치버튼을 2~3초 누른 후 다시 정회전 스위치를 누르세요.</li> <li>▶ 용기세트를 분해하여 세척한 후 다시 한번 사용하세요</li> </ul>   |
| ● 사용중에 용기가 흔들리나요?                 | ▶ 흔들리는 정도가 미약한가요?  | ▶ 고장이 아닙니다. 사용중에 용기가 약간 흔들리는 것은 정상이므로 안심하셔도 됩니다.   |
| ● 착즙 중에 소리가 발생하나요?                | ▶ 재료에 따라 착즙하는 도중에 “뽁뽁” 소리가 들리시나요?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 고장이 아닙니다. 즙을 짜는 재료에 따라 소리가 날 수 있습니다.</li> <li>▶ 재료끼리 부딪히는 소리이므로 안심하셔도 됩니다.</li> </ul>   |
| ● 용기뚜껑이 잘 열리지 않아요?                | ▶ 착즙 후에 용기뚜껑과 용기를 분해하는 것이 어려우신가요?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 본체에 장착한 상태에서 용기뚜껑의 밑부분을 잡고 시계반대방향으로 힘을 주어 돌려 주세요.</li> <li>▶ 용기 내 섬유질 배출이 불완전한 경우 정회전과 역회전을 2~3회 반복하여 섬유질을 배출시켜 주세요.</li> <li>▶ 씨 같은 단단한 물질이 투입되어 있는 경우 역회전을 2~3초간 시켜준 후 뚜껑을 열어 주세요.</li> </ul> |



## 고장? 이런 경우는 어떻게 조치하면 되나요?

| 증 상                           | 확인사항                       | 조치사항   |
|-------------------------------|----------------------------|--|
| ● 본체 위로 누수가 발생하나요?            | ▶ 착즙패킹, 실리콘 링이 잘 조립이 되었나요? | ▶ 15 페이지와 같이 착즙패킹, 실리콘 링의 조립방법을 참조하셔서 올바르게 조립해 주세요.  |
| ● 부품이 변색되거나 음식물 냄새가 제거되지 않아요? | ▶ 착즙 후 즉시 세척을 안했나요?        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 색소가 풍부한 식재료의 경우 부품이 변색될 수 있습니다. 가능한 사용후 빨리 세척해 주세요</li> <li>▶ 베이킹 소다에 식초나 구연산을 섞은 물에 30분 정도 담갔다가 닦아 주세요.</li> </ul> |
| ● 세척이 잘 안되나요?                 | ▶ 착즙 후 즉시 세척을 안했나요?        | ▶ 착즙후 즉시 세척을 안하게 되면 고형물이 부품에 달라 붙어 있어 쉽게 세척이 안됩니다. 40 ℃이하의 미지근한 물에 장기간 담가 불린후 세척하십시오.  |
| ● 고형물 배출구로 착즙 원액이 흘러나와요       | ▶ 작동 초기인가요                 | ▶ 작동 초기에 소량의 착즙 원액이 고형물 배출구로 흘러나올 수 있고, 이는 고장이 아닙니다.   |

# \* Memo

## 제품보증서

프리미엄 원액기  
(가정용)  
품질보증기간 1년  
부품보증기간 5년

### 서비스에 대하여

저희 동양매직에서는 품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래위원회 고지 2009-1호)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다. 서비스 요청시 매직서비스(주) 또는 지정된 협력사에서 서비스를 합니다.

|               |       |
|---------------|-------|
| 판매자 상호 및 연락처  | (☎ )  |
| 구입일 (판매자 기입란) | 년 월 일 |

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

### ● 소비자 분쟁해결 기준

| 소비자 피해 유형                                  | 품질보증기간 이내      | 품질보증기간 이후                        |
|--|----------------|----------------------------------|
| • 구입 후 10일 이내에 중요한 수리를 요할 때                | 제품교환 또는 구입가 환급 | 해당 없음                            |
| • 구입 후 1개월 이내에 중요한 수리를 요할 때                | 제품교환 또는 무상수리   | 해당 없음                            |
| • 제품 구입시 운송과정 및 제품설치 중 발생한 피해              | 제품교환           | 해당 없음                            |
| • 교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 고장발생         | 구입가 환급         | 해당 없음                            |
| • 교환 불가능시                                  | 구입가 환급         | 해당 없음                            |
| • 동일하자로 2회까지 고장 발생시                        | 무상수리           | 유상수리                             |
| • 동일하자로 3회째 고장 발생시                         | 제품교환 또는 구입가 환급 | 유상수리                             |
| • 서로 다른 하자로 5회째 고장 발생시                     | 제품교환 또는 구입가 환급 | 유상수리                             |
| • 소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우              |                | 정액 감가상각한 잔여 금액에 구입가의 5%를 가산하여 환급 |
| • 부품보증기간 이내 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우 | 제품교환 또는 구입가 환급 | 정액 감가상각 후 환급                     |

### ● 소비자의 고의, 과실로 인한 고장인 경우

| 소비자 피해 유형     | 품질보증기간 이내              | 품질보증기간 이후                |
|---------------|------------------------|--------------------------|
| • 수리가 불가능한 경우 | 유상수리에 해당하는 금액징수 후 제품교환 | 유상수리 금액징수 후 감가상각 적용 제품교환 |
| • 수리가 가능한 경우  | 유상수리                   | 유상수리                     |

### ● 무상서비스

- 품질 보증기간 이내에 정상적인 사용상태에서 발생한 고장 또는 결함.
- 당사에서 인정한 설치/서비스 기사가 수리한 후 2개월이내에 동일부위 재고장 발생시.

### 유상서비스

#### 고장이 아닌 경우

(가구세척, 조정, 사용설명, 설치 등 제품고장이 아닌 경우)

- 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시
- 인턴넷, 인데나, 온선신로 등 외부환경 문제시
- 배송된 제품 초기 설치 및 판매장에서 부실하게 설치해 주어 재설치 시
- 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 변경시
- 제품 내부 먼지 세척 및 이물 제거시
- 타사 제품(소프트 웨어 포함)으로 인한 고장 및 고장 설명시
- 구입시 고객요구로 설치한 후 재설치시
- 고객의 필요에 따른 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, 용선품 사용으로 고장 발생시
- 당사에서 인정하지 않은 사람이 설치 또는 서비스를 실시하여 고장 발생시
- 사용설명서 내에 '주의사항' 을 지키지 않아 고장 발생시

#### 그 밖의 경우

- 천재지변(낙뢰, 화재, 염해, 수해 등에 의한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우 (소모성 부품은 별도 표기)
- 기본 설치 조건 외 추가설치시 유상 청구
- 전시물 구입시 외관용 수리는 유상 청구

※ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금이 청구되므로, 서비스 신청전 사용설명서를 참고해 주십시오.  
※ 이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.

동양매직  
www.magic.co.kr