



SK매직 고객 상담실

1577-7784

www.skmagic.com

P.N: 57924-98300

고객 상담실에서는 고객 서비스의 일환으로 고객께서 구입·사용 중인 제품 중에서 소모품/액세서리인 식기세척기 세제, 린스/공기 청정기 필터/정수기 필터/비데 필터/연수기 재생 용액/가스레인지 및 가스오븐레인지 건전지, 버너캡, 버너헤드, 삼발이/전기 오븐, 오븐 용기, 스팀 용기, 오븐 장갑, 구이 석쇠, 물통 등을 통신판매하고 있습니다.





Magic

매직 슈퍼 아이스

Magic Super ice

SIM-I900

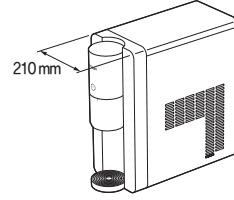




제품의 특장점

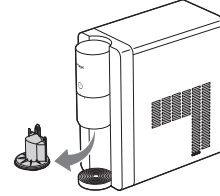
1

- ◆ 폭 210 mm로, 설치 공간 제약이 적습니다.
- ◆ 슬림한 크기 대비 얼음 생성량 및 얼음 보관량이 풍부합니다.



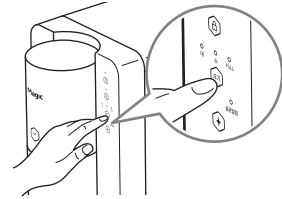
2

- ◆ 사용 중 UV LED가 일 2회 이상 작동하여 위생적인 얼음 보관이 가능합니다.
- ◆ 얼음 토출부 청소가 편리한 구조입니다.
- ◆ 내부 아이스 룸 청소가 편리한 구조입니다.



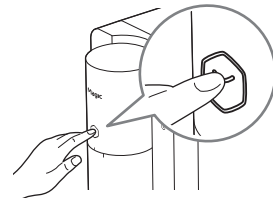
3

- ◆ 대/소 두 가지 종류의 얼음 생성 크기 조절 기능으로 보다 다양하게 사용이 가능합니다.



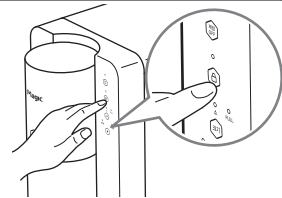
4

- ◆ 얼음 추출 버튼을 가볍게 눌러 얼음을 쉽게 추출할 수 있습니다.



5

- ◆ 출빙 버튼 잠금 기능으로 노약자 및 어린이들도 안전하게 제품을 사용할 수 있습니다.





목 차

안전한 사용을 위한 주의 사항

제품을 보다 안전하게 사용하기 위해 꼭 읽어 주십시오

안전한 사용을 위한 주의 사항..... 4~12p
 각부의 명칭입니다. 13~14p
 사용은 어떻게 하면 되나요? 15~17p
 제품 사용 시 주의 사항 18p
 설치 방법을 알아 볼까요? 19p
 청소는 어떻게 하면 되나요? 20~23p
 고장, 이런 경우는 어떻게 하면 되나요? 24p
 제품 규격입니다. 25p
 폐가전제품 처리 안내입니다. 26p
 제품보증서..... 27p

- 사용 전에 '안전한 사용을 위한 주의 사항'을 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 예고 없이 변경될 수 있습니다.





안전한 사용을 위한 주의 사항

- 다음 지시되어 있는 사항들은 제품을 안전하고 정확하게 사용하여 예상치 못한 위험이나 손해를 예방하기 위한 전원 관련, 설치 관련, 사용상에 관련 주의 사항으로 반드시 지켜 주시기 바랍니다.
- 안전과 관련된 주의 사항은 잘못 사용할 경우 예상되는 위험과 손해의 크기 정도 그리고 위험 발생의 긴급 정도에 따라서 다음과 같이 구분하고 있습니다.

경고 지시 사항을 위반할 경우 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우

주의 지시 사항을 위반할 경우 경미한 상해나 제품손상이 발생할 가능성이 있는 경우

이 그림 기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.

이 그림 기호는 해서는 안 되는 금지 표시 기호입니다.

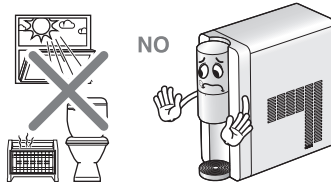
이 그림 기호는 반드시 지켜야 하는 지킴 표시 기호입니다.

설치 편

경고

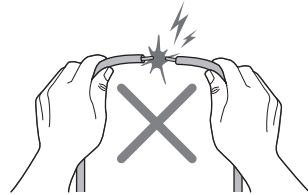
다음의 장소에 제품을 설치하지 마세요.

- 실외 또는 직사광선이 비치는 장소
- 화장실과 가까운 장소
- 냉, 난방기 앞



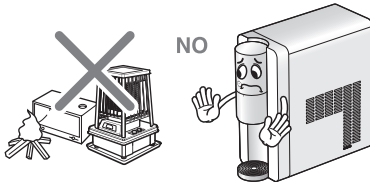
설치 시 전원 코드를 임의로 연결하거나 가공하지 마세요.

- 감전 및 화재의 원인이 됩니다.



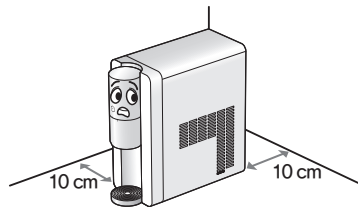
제품 주위에 전열 기구, 전기 히터, 불꽃 발생 제품 등을 가까이하지 마세요.

- 화재의 원인이 됩니다.



벽과 10 cm 이상 거리를 두어 통풍이 잘되도록 설치하세요.

- 과열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



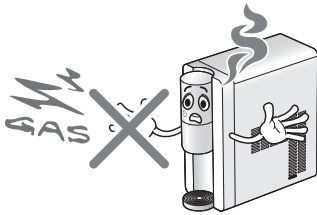


안전한 사용을 위한 주의 사항

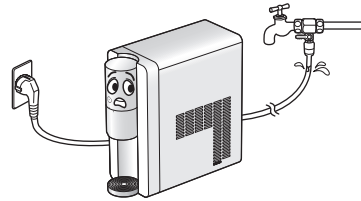
설치 편

경고

- ⊘ 제품 이동 및 설치 시 냉매 배관 손상에 주의하세요.
 - 불꽃이 튀어 화재나 화상의 원인이 됩니다.

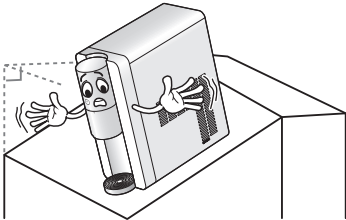


- ⊘ 설치 후 반드시 원수 밸브를 열어 원수 호스가 물이 새는지 확인하세요.
 - 감전, 누전의 위험이 있습니다.

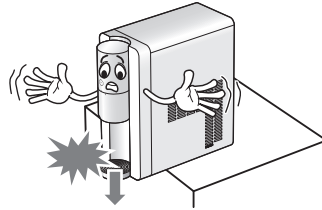


주의

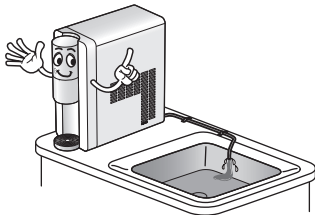
- ⊘ 바닥이 기울어 있거나 불안정한 곳에 설치하지 마세요.
 - 이상 진동 및 소음, 고장의 원인이 됩니다.



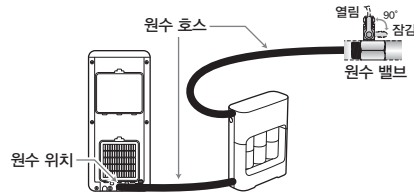
- ⊘ 테이블 위에 설치 시 제품이 돌출되지 않게 설치하세요.
 - 제품 파손의 위험이 있습니다.



- ⊘ 배수 호스를 단단히 고정해 주세요.
 - 배수되어 버려지는 물이 다른 곳으로 될 수 있습니다.



- ⊘ 매직 정수기와 연결하여 사용하지 않을 경우 따로 설치된 필터에 연결하세요.



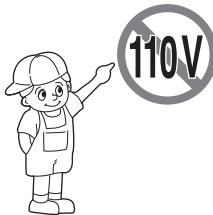


안전한 사용을 위한 주의 사항

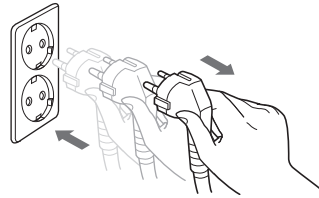
전원 편

경고

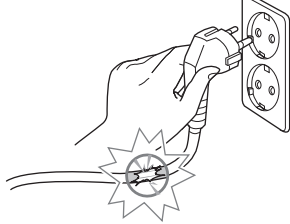
- ❎ 반드시 교류 220 V 외에는 사용하지 마세요.
 • 감전, 화재의 원인이 됩니다.



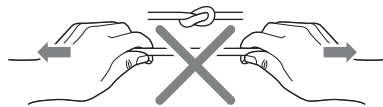
- ❎ 전원 플러그를 연속해서 꽂았다 빼지 마세요.
 • 감전이나 화재, 제품 파손의 원인이 됩니다.



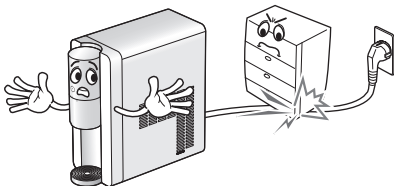
- ❎ 손상된 전원 코드나 플러그, 헐거운 콘센트는 사용하지 마세요.
 • 누전에 의한 감전, 화재의 원인이 됩니다.
 • 전원 코드가 파손되었을 때는 구입처나 고객 상담실에 연락해 교환하세요.



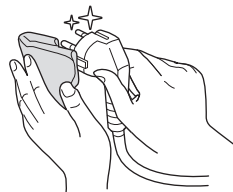
- ❎ 전원 코드를 무리하게 구부리거나 잡아당기거나 비틀거나 묶지 마세요.
 • 누전에 의한 감전, 화재의 위험이 있습니다.



- ❎ 전원 코드 위에 무거운 물체를 올려놓지 마세요.
 • 누전에 의한 감전, 화재의 위험이 있습니다.



- ❗ 전원 플러그 단자 및 접촉 부분에 이물질 (먼지, 물 등)이 묻은 경우에는 깨끗이 닦은 후 사용하세요.
 • 감전, 화재의 원인이 됩니다.



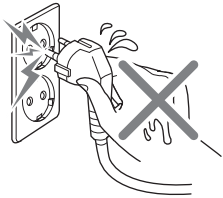


안전한 사용을 위한 주의 사항

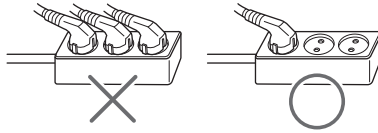
전원 편

⚠ 경고

- 전원 코드를 콘센트에 꽂거나 뽑을 때는 손의 물기를 반드시 제거한 후 플러그를 꽂거나 뽑으세요.
 - 감전의 원인이 됩니다.

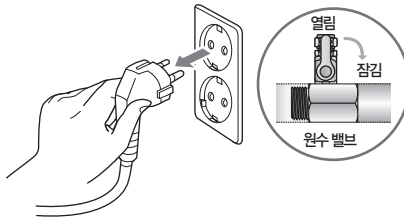


- 정격 10 A 이상의 접지 단자가 있는 콘센트를 단독으로 사용하세요.
 - 문어발식 배선으로 인해 콘센트가 이상 과열되어 화재의 원인이 됩니다.
 - 접지 단자가 없는 콘센트를 사용할 경우 누전에 의한 감전의 위험이 있습니다.



⚠ 주의

- 수돗물 단수 및 장기간 사용하지 않을 때는 원수 밸브를 잠그고 전원 코드를 빼세요.



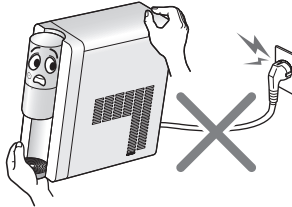


안전한 사용을 위한 주의 사항

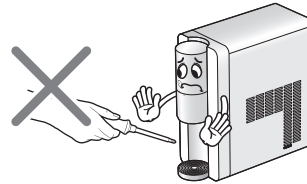
사용 편

경고

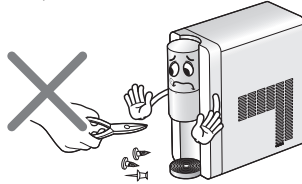
- ⊘ 운전 중에는 제품을 이동하지 마세요.
· 감전, 고장의 위험이 있습니다.



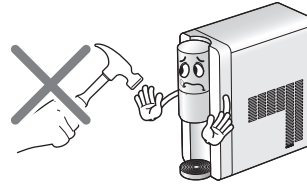
- ⊘ 제품을 임의로 분해, 수리하지 마세요.
· 화재, 감전의 원인이 됩니다.



- ⊘ 기계실 내에 날카로운 철사나 드라이버를 넣지 마세요.
· 감전, 고장의 원인이 됩니다.



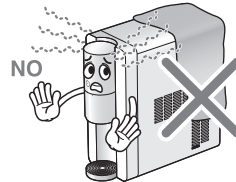
- ⊘ 제품에 심한 충격을 주지 마세요.
· 감전, 파손, 고장의 원인이 됩니다.



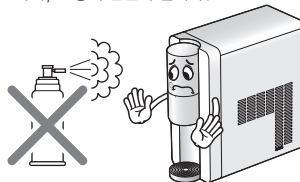
- ⊘ 방열 팬(배기구)에 손가락이나 금속 막대를 넣지 마세요.
· 감전, 상해의 원인이 됩니다.



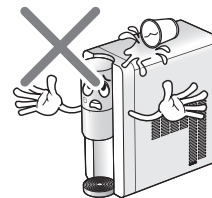
- ⊘ 제품의 뒷면과 측면에 덮개 등을 씌우지 마세요.
· 통풍구가 막히게 되면 내부 온도가 상승하여 오동작 및 시스템 정지의 원인이 됩니다.



- ⊘ 운전 중에 살충제나 가연성 스프레이를 뿌리지 마세요.
· 화재, 고장의 원인이 됩니다.



- ⚠️ 제품의 내부에 물이 들어가지 않도록 하세요.
· 화재, 감전의 위험이 있습니다.



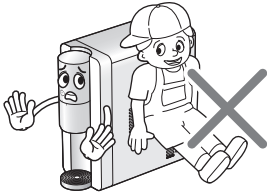


안전한 사용을 위한 주의 사항

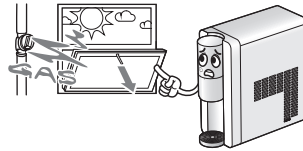
사용 편

⚠ 경고

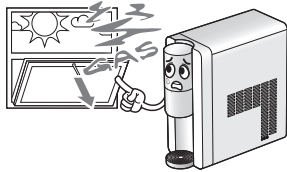
- ⊘ 제품에 기대거나 매달리지 마세요.
· 파손, 고장, 상해의 위험이 있습니다.



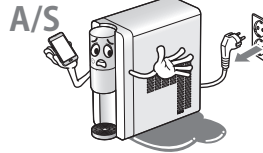
- ⊘ 가스(도시 가스, 프로판 가스 등)가 새 때는 제품이나 전원 코드를 만지지 말고 즉시 창문을 열어 완전히 환기하세요.
· 불꽃을 일으키면 폭발, 화재, 화상의 원인이 됩니다.



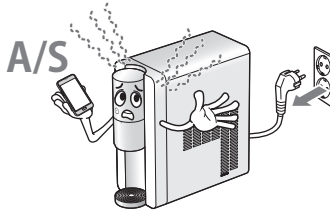
- ⊘ 가스(냉매)가 새 때는 제품이나 전원 코드를 만지지 말고 즉시 창문을 열어 완전히 환기하세요.



- ⊘ 제품 안쪽에서 물이 흘러나오거나 제품 주변에 물이 고여 있을 때는 즉시 원수 밸브를 잠그고 전원 플러그를 뺀 후 고객 상담실에 연락하세요.
· 감전의 위험이 있습니다.



- ⚠ 제품에서 이상한 소리, 타는 냄새, 연기 등이 나면 즉시 원수 밸브를 잠그고 전원 플러그를 뺀 후 고객 상담실에 연락하세요.
· 감전, 화재의 위험이 있습니다.



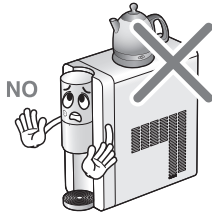


안전한 사용을 위한 주의 사항

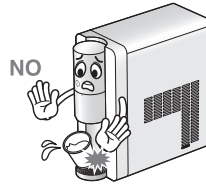
사용 편

주의

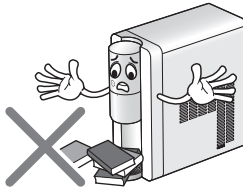
- ⊘ 제품 위에 무거운 물건을 올려놓지 마세요.
· 고장, 상해의 위험이 있습니다.



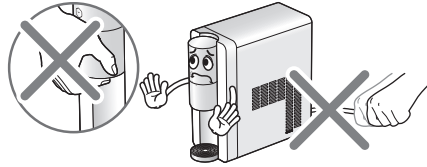
- ⊘ 제품을 사용하지 않을 시 컵받이에 물컵 등을 올려놓지 마세요.
· 물컵 등이 넘어져 파손, 상해의 원인이 됩니다.



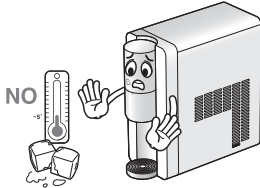
- ⊘ 제품의 컵받이를 컵받이 외에 다른 용도로 사용하지 마세요.



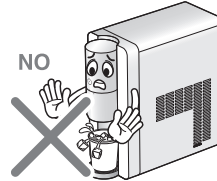
- ⊘ 제품을 옮길 때 전원 코드 및 연결 호스를 당기거나 얼음 토출구 부위를 잡지 마세요.
· 제품 파손의 원인이 됩니다.



- ⓘ 영하의 기온에 제품을 방치하지 마세요.
· 제품이 오작동하거나 고장의 원인이 됩니다.



- ⓘ 얼음을 사용할 때는 용기를 얼음 토출구와 가깝게 대어 얼음이 다른 곳으로 튀지 않도록 해주세요.
· 얼음에 의해 컵의 내용물이 뿔 수도 있습니다.



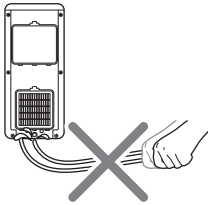


안전한 사용을 위한 주의 사항

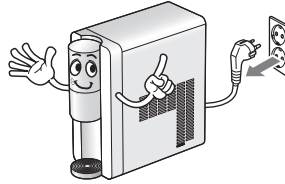
사용 편

주의

- ⊘ 제품 사용 중에 제품 뒷면의 호스를 뽑지 마세요.
· 누수로 인한 제품 고장의 원인이 됩니다.



- ⊘ 오랫동안 제품을 사용하지 않을 때는 원수 공급 밸브를 잠그고, 아이스 룸에 얼음을 완전히 비운 후 전원 플러그를 뽑아 주세요.



- ⊘ 얼음 토출구에 이물질이 넣거나 토출구를 막지 마세요.
· 제품 고장의 원인이 됩니다.

- ⊘ 사용자 설명서에 나와 있지 않은 방법대로 사용하거나 다른 목적을 위해 사용하지 마세요.

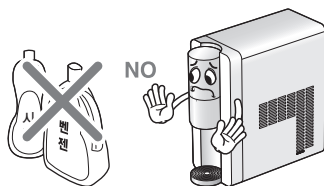


안전한 사용을 위한 주의 사항

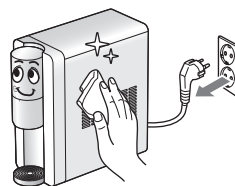
청소 및 관리 편

경고

- ⊘ 제품에 물을 뿌리거나 시너, 벤젠, 알코올 등으로 닦지 마세요.
 · 변색, 변형, 파손, 감전, 화재의 원인이 됩니다.



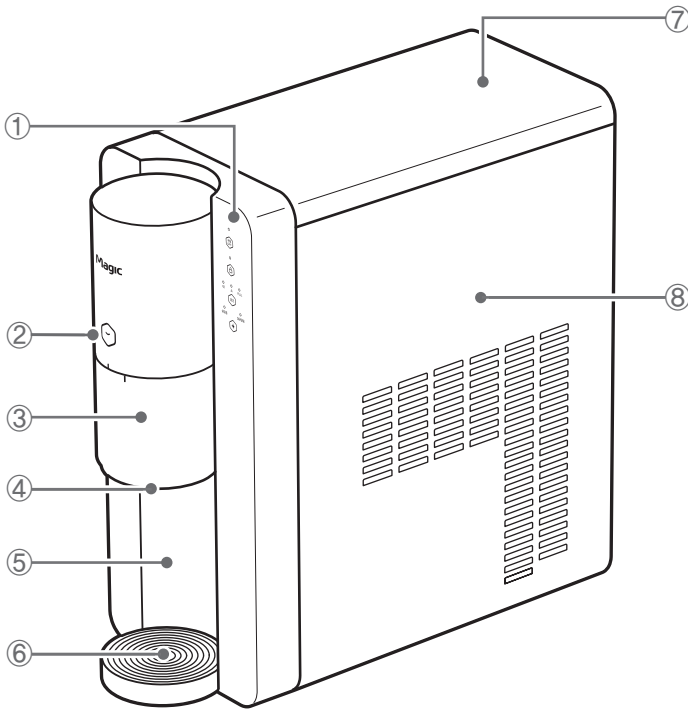
- ⓘ 전원 플러그를 뺀 후 청소하세요.
 · 화재, 감전의 위험이 있습니다.





각부의 명칭입니다.

Model: SIM-1900



- ① 디스플레이/조작부
- ② 출빙 버튼
- ③ 출빙, 살균 알림부

- ④ 얼음 토출구
- ⑤ 정면 케이스
- ⑥ 컵받이

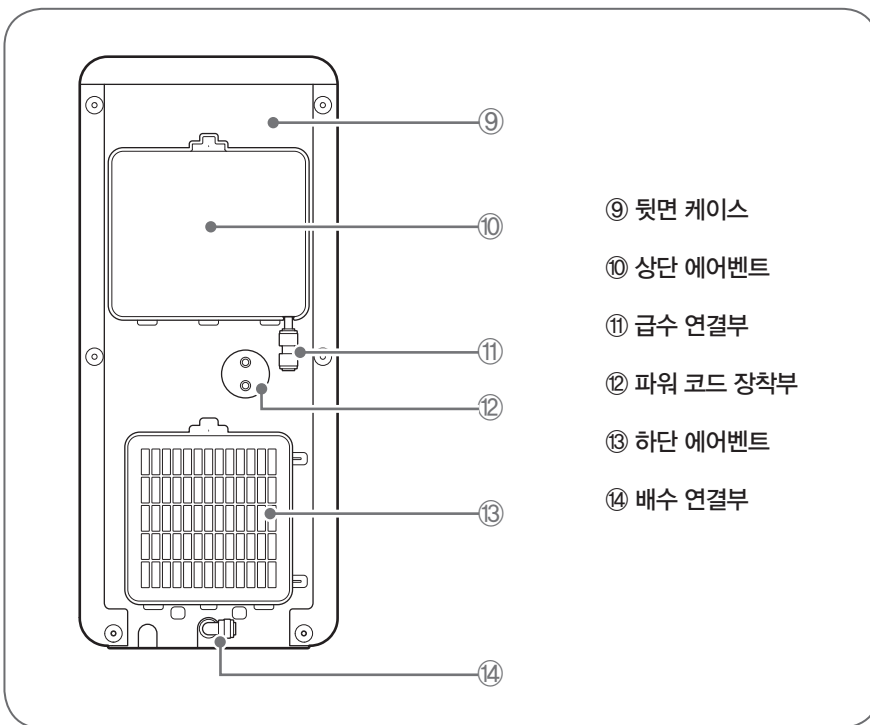
- ⑦ 상단 케이스
- ⑧ 측면 케이스





각부의 명칭입니다.

Model: SIM-1900



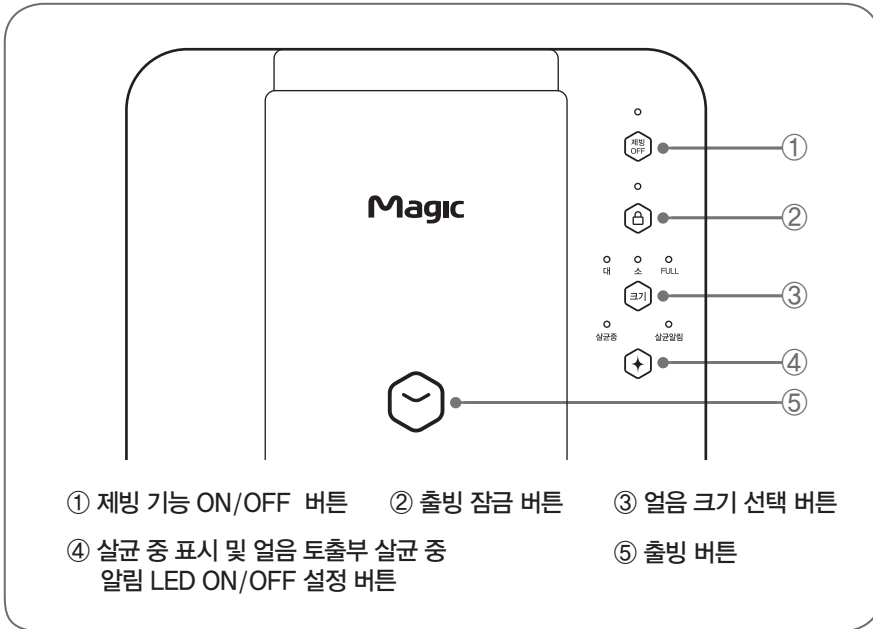
부속품

<p>사용자 설명서 1부</p>  <p>사용자 설명서</p>	<p>이격부재</p>  <p>Magic 3cm</p>	<p>피팅류(3종)</p> 
--	--	---



사용은 어떻게 하면 되나요?

표시/조작부



버튼 설명





	<ul style="list-style-type: none"> • 제빙 기능 ON/OFF(5초) 		<ul style="list-style-type: none"> • 살균 중임을 표시 • 얼음 토출부 살균 중 알림 LED ON/OFF 시 사용 세부 사용 방법은 17페이지 참조
	<ul style="list-style-type: none"> • 출빙 버튼 잠금/해제(5초) 		
	<ul style="list-style-type: none"> • 얼음 크기 변경 시 사용 5초 입력 후 1회 입력 대 → 소 변경 • 만빙 LED 아이스 룸에 얼음이 가득 찼을 때 LED 켜짐 		<ul style="list-style-type: none"> • 출빙 버튼을 누르고 있는 동안 얼음 출빙





사용은 어떻게 하면 되나요?

조작 설명

<p>1 출빙</p> 	<p>얼음을 뽑고 싶을 때 출빙 버튼을 눌러 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> 출빙 버튼을 누르고 있는 동안 출빙 알림부에 청색 불빛이 켜지면서 얼음이 나옵니다. 아이스 룸에 얼음이 적게 있을 경우 얼음이 나오는데 시간이 좀 걸릴 수 있습니다.
<p>2 제빙 기능 ON/OFF</p> 	<p>제빙 기능을 ON/OFF 할 때 5초간 눌러 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> 제빙 중에 제빙 OFF를 할 경우 현재 진행 중인 제빙 사이클이 종료된 후 제빙 기능이 OFF됩니다. 제빙 기능이 OFF되어도 출빙은 할 수 있습니다.
<p>3 출빙 버튼 잠금</p> 	<p>출빙 버튼을 잠금/해제할 경우 5초간 눌러 주세요.</p> <ul style="list-style-type: none"> 출빙 버튼 잠금이 설정되면 출빙 버튼이 동작하지 않습니다. 출빙 버튼 외 다른 버튼은 정상 동작합니다.
<p>4 얼음 크기 변경</p> 	<p>제빙되는 얼음의 크기를 변경하고 싶을 때 얼음 크기 변경 버튼을 5초간 입력하여 얼음 크기 변경 모드로 진입해 주세요. (버저음 발생, LED 점멸)</p> <ul style="list-style-type: none"> 얼음 크기 변경 모드 진입 후, 얼음 크기 변경 선택 버튼을 1회씩 누를 때마다 대 → 소 → 대 → 소로 변경되면서 해당 얼음 크기 LED가 점멸합니다. 설정이 완료되면 얼음 크기 변경 버튼을 5초간 누르세요. 또는, 5초간 아무 입력이 없으면 자동으로 설정이 완료됩니다. 만빙 LED는 아이스 룸에 얼음이 가득 찼을 때만 켜집니다. <p>⚠ 주의</p> <ul style="list-style-type: none"> 얼음이 '소'로 얼려져 아이스 룸에 저장된 상태에서 얼음 크기를 '대'로 변경하여도 출빙되는 얼음은 '소'일 수 있습니다. 아이스 룸에 오랫동안 저장된 얼음은 자연적으로 녹아내려 제빙 즉시 출빙된 얼음보다 작거나 모양이 찌그러져 있을 수 있습니다.



사용은 어떻게 하면 되나요?

조작 설명

5 살균 기능 ON/OFF



아이스 룸 내부 살균 기능의 동작 여부를 표시합니다.

- 살균 기능이 동작 중일 때 살균 중 LED가 점등되고 얼음 토출부 살균 중 알림 LED(백색)가 밝아졌다 어두워졌다를 반복합니다.
- 살균 기능이 동작 중일 때 얼음 토출부 살균 중 알림 LED(백색)는 10분 동안만 동작하지만 살균 중 LED는 살균 시간 내내 점등되어 있습니다.

6 얼음 토출부 살균 중 알림 LED ON/OFF 기능



얼음 토출부 살균 중 알림LED 기능을 ON/OFF할 때 사용합니다.

- 살균 알림 버튼을 5초간 누릅니다.
- 진입 버저음과 함께 살균 알림LED가 점멸 합니다.
- 살균 알림 버튼을 1회 누를 때마다 ON/OFF 설정이 변경됩니다.
 - 살균 알림 LED 켜짐 : 얼음 토출부 살균 중 알림 LED(백색) 기능 ON
 - 살균 알림 LED 꺼짐 : 얼음 토출부 살균 중 알림 LED(백색) 기능 OFF
- 살균 알림 버튼을 5초간 누르거나 5초간 아무 입력이 없으면 설정이 완료 됩니다.





제품 사용 시 주의 사항

- 1
 - ◆ 청소 후 아이스 룸의 뚜껑을 잘 닫아 주세요.
 - ◆ 아이스 룸의 뚜껑이 잘 닫히지 않으면 개미 등의 벌레가 아이스 룸 내부로 들어갈 수 있습니다
- 2
 - 터치 버튼을 터치하여도 작동하지 않으면 엄지손가락을 이용하여 터치 버튼의 접촉 면적을 넓게 해 주세요.
- 3
 - 얼음 토출 시 유리컵 사용을 자제하시고 음료수나 커피 등을 담은 상태로 얼음을 토출하지 마세요.
 - ◆ 급작스런 온도 변화 및 충격에 의해 유리컵이 깨질 수 있으며 음료수나 커피 등이 토출구 내부로 튀어 토출구 오염 및 곰팡이가 발생할 수 습니다.
 - ◆ 뜨거운 커피나 차 등이 담긴 상태로 얼음을 토출하면 커피나 차 등이 손에 튀어 화상을 입을 수 있습니다.
- 4
 - 얼음 토출구에 이물질이 튀었을 경우 토출구 내외부를 즉시 닦아 주시고 토출구는 주 1회 닦아 주시기 바랍니다.
- 5
 - 출빙 가이드는 주 1회 세척해 주세요.
- 6
 - 장시간 얼음 토출을 하지 않았을 경우 얼음이 서로 달라붙어 얼음 토출이 원활하지 않을 수 있습니다.
 - 이럴 경우 출빙 버튼을 3~4초간 서너번 눌러 주세요.



설치 방법을 알아 볼까요?

1

벽면에서 10 cm 이상 떨어지고, 바닥이 견고하고 평평한 곳에 설치하여 주세요.

- ◆ 매직 정수기와 연결하여 사용할 경우 정수기와의 이격을 위하여 이격 부재를 장착합니다.

2

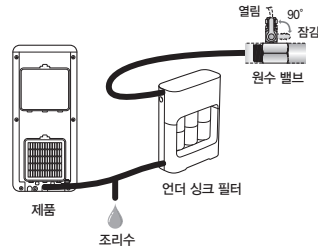
이동 및 설치

- ◆ 새로 설치하였거나 위치 이동이 있었을 때는 30분 경과 후 전원을 연결하세요.

3

원수 연결

- ◆ 원수 연결은 필터를 통과한 음용수로 연결하세요.



4

배수 연결

- ◆ 튜빙 호스 연결 시 튜빙 호스가 꺾이거나 무거운 물건 등에 눌리지 않도록 하세요.
튜빙 호스가 막히면 물이 원활하게 흐르지 않아 고장의 원인이 됩니다.
- ◆ 배수되는 물이 주변으로 튀지 않도록 호스를 고정하세요.
배수 호스를 통해 나오는 물은 화장실 청소, 집안 청소, 세탁 및 빨래 등 기타 허드렛물로 사용하면 물의 낭비를 막을 수 있어 좋습니다.
단, 식수(먹는 물)로 사용하거나 음식 조리용으로는 절대 사용하지 마세요.
- ◆ 배수 호스의 높이를 설치면보다 위로 올리거나 제품에서 3 m 이상 멀리 연결하지 마세요. 부득이하게 배수 호스를 부엌 등의 바닥에 닿게 하여 배수구에 연결하는 경우, 다시 바닥에서부터 30 cm 이상 올리지 마세요.

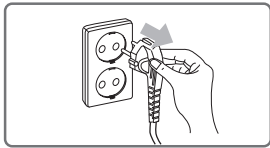
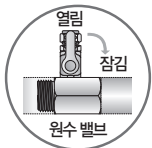




청소는 어떻게 하면 되나요?

청소 방법

◆ 청소를 시작하기 전에

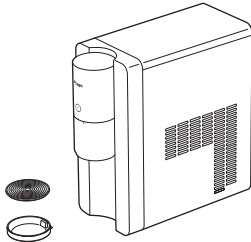


1 원수 밸브를 잠그세요.

- 매직 정수기와 연결하여 사용할 경우 정수기 내부에 중간 밸브를 잠그세요.

2 전원 코드를 뽑으세요.

◆ 컵받이 청소 방법



1 자석으로 고정된 컵받이를 손으로 분리하세요.

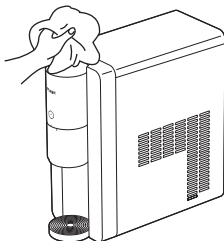
- 물이 고여 있을 경우 물이 넘칠 수 있습니다.

2 컵받이 덮개와 컵받이를 분리한 후 흐르는 물 또는 부드러운 솔 등으로 씻어 주세요.

- 컵받이 통을 날카로운 물건으로 씻으면 파손될 수 있습니다.

3 서늘한 그늘에 건조한 후 다시 제품에 조립해 사용하세요.

◆ 외관 청소 방법



외관 청소 시 플라스틱 전용 세척제 및 젖은 헝겊으로 닦으세요.

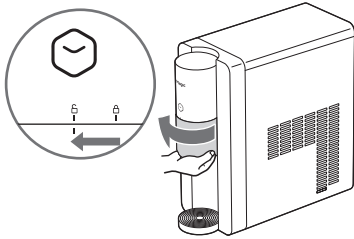
(시너, 벤젠, 알코올 등으로 닦지 마세요.)



청소는 어떻게 하면 되나요?

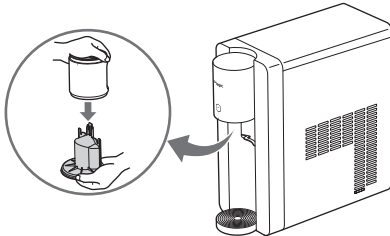
청소 방법

◆ 얼음 토출구 청소 방법

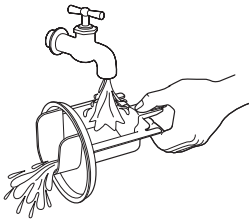


1 출빙 및 살균 알림부 전체를 손으로 잡고 화살표 방향으로 돌리면 출빙 및 살균 알림부 전체가 아래쪽으로 빠집니다.

- 확대한 그림의 작은 삼각형이 자물쇠가 잠긴 모양에서 열린 모양으로 이동되어야 분리가 됩니다.

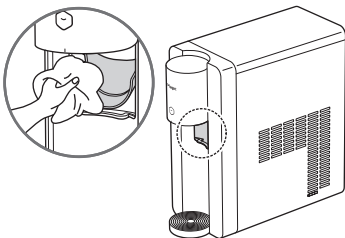


2 분리된 출빙 및 살균 알림부의 출빙 가이드 부분을 아래로 잡아당기면 분리가 됩니다.



3 출빙 가이드 부분을 흐르는 물에 이물질이 남아 있지 않을 때까지 깨끗이 씻어 줍니다.

- ※주의: 출빙 및 알림부의 도금 부분을 물세척할 경우 변색의 우려가 있으니 물세척을 삼가 주세요.



4 출빙 및 살균 알림부를 분리시킨 후 제품의 얼음 토출부를 깨끗한 건포로 닦아 줍니다.

5 조립은 분리한 역순으로 진행합니다.

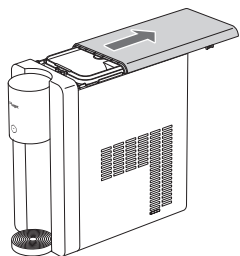




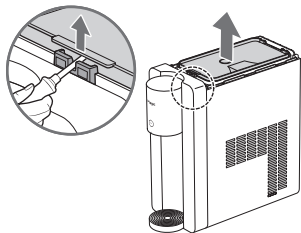
청소는 어떻게 하면 되나요?

청소 방법

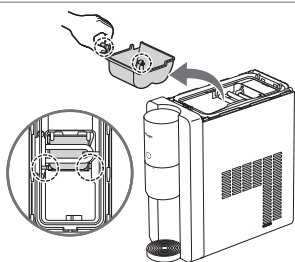
◆ 아이스 룸 청소 방법



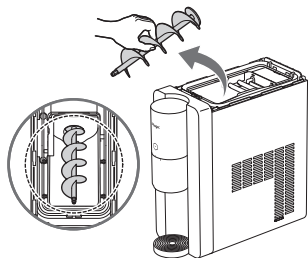
1 제품의 상단 케이스를 화살표 방향으로 밀어 분리합니다.



2 아이스 룸 덮개를 표시한 부분을 드라이버나 젓가락 등의 길쭉한 도구로 눌러 분리합니다.



3 표시한 부분을 위로 들어 올려 제빙 트레이를 분리합니다.



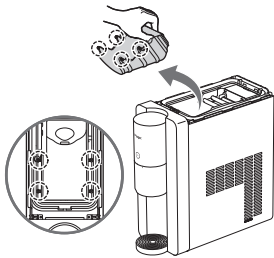
4 얼음 이상 스크류를 손으로 잡고 위로 뽑아 올려 분리합니다.



청소는 어떻게 하면 되나요?

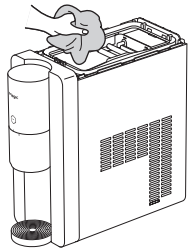
청소 방법

◆ 아이스 룸 청소 방법

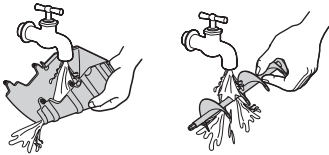


5 아이스 룸 내피를 표시한 부분을 손으로 뽑아 분리합니다.

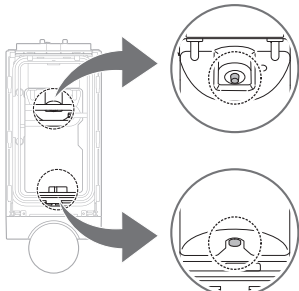
- 아이스 룸 내피를 분리시키는 부분은 좌·우측 각 두 군데입니다.



6 얼음 이송 스크류와 아이스 룸 내피를 분리한 후 내부를 깨끗한 건포로 깨끗이 닦아 줍니다.



7 분리된 얼음 이송 스크류와 아이스 룸 내피도 흐르는 물에 깨끗이 씻어 줍니다.



8 역순으로 조립하여 청소를 마무리합니다.

※주의: 얼음 이송 스크류를 조립할 때는 그림의 표시 부분에 맞추어 조립해야 합니다. 정확한 위치에 조립이 되지 않을 경우 얼음이 토출되지 않을 수 있습니다.





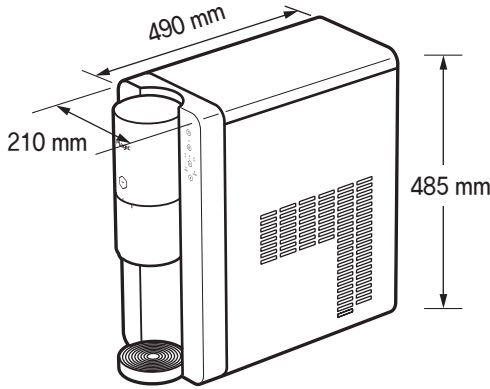
고장, 이런 경우는 어떻게 하면 되나요?

· 제품 사용 중 고장이 의심될 경우 먼저, 다음 사항을 확인해 보세요.
 그래도 이상이 있을 경우 서비스 지정점이나 고객 상담실로 서비스를 요청하세요.
 제품 고장이 아닌 경우 비용이 발생할 수 있습니다.

현상	예상 원인	조치 방법
얼음이 나오지 않음 (제품 고장이 아닌 경우)	얼음 사용량이 많음	<ul style="list-style-type: none"> 얼음 사용량이 많아 아이스 룸에 얼음이 없을 수 있습니다. 1시간 정도 기다린 후 다시 얼음을 토출해 보세요.
	제빙 기능 OFF	<ul style="list-style-type: none"> 제빙 기능 ON/OFF 버튼을 5초간 눌러 제빙 기능을 켜 주세요.
	단수 혹은 원수 밸브 및 중간 밸브 잠김	<ul style="list-style-type: none"> 단수가 되어 제빙수가 공급되지 않았을 수 있습니다. 원수 밸브가 잠겼는지 확인해 주세요. 매직 정수기와 연결하여 사용할 경우 정수기의 중간 밸브가 잠겼는지 확인해 주세요.
	방열팬 덮개 막힘 (먼지에 의한 막힘)	<ul style="list-style-type: none"> 청소 방법 페이지에 따라 방열팬 덮개를 청소해 주세요.
소음이 큼	벽면과의 거리 확인	<ul style="list-style-type: none"> 벽면과의 거리가 10 cm 이상 떨어져 있는지 확인해 주세요.
	방열팬 덮개 막힘 (먼지에 의한 막힘)	<ul style="list-style-type: none"> 청소 방법 페이지에 따라 방열팬 덮개를 청소해 주세요.
소음이 큼 (물흐르는 소리, 달그락 거리는 소리)	제빙수 공급 및 순환 소리	<ul style="list-style-type: none"> 얼음을 얼리기 위해 원수가 공급되는 소리거나 투명한 얼음을 얼리기 위해 물이 순환되는 소리로, 정상적인 소리입니다.
	탈빙 소음	<ul style="list-style-type: none"> 제빙된 얼음이 아이스 룸으로 낙하하는 소음으로, 정상적인 소음입니다.
소음이 큼 (공기 빠지는 소리)	탈빙 소음	<ul style="list-style-type: none"> 제빙된 얼음을 아이스 룸에 떨어뜨리기 위해 냉매가 순환하는 소리로, 정상적인 소음입니다.



제품 규격입니다.



모 델 명		SIM-1900	
제 품 명		제빙기 슈퍼 아이스	
제 품 중 량		18 kg	
정 격 전 압		AC220 V/60 Hz	
제빙(냉각) 방식		컴프레셔/핀튜브&방열팬	
정 격 입 력	제빙	110 W/0.8 A	
	탈빙	140 W/0.89 A	
기 후 등 급		N 등급(32℃ ± 1℃)	
탱크 용량(얼음)		0.75 kg	
제빙 능력	주위 온도	20℃	30℃
	일일 제빙량	약 6.5 kg	약 4.5 kg
	생성 얼음 규격	대 11 g/소 8 g(×6 ea/1회 제빙)	
사용 원수 온도		5~35℃	
사용 원수 압력/유량		49 kpa~785 kpa/0.25 LPM 이상	

※제빙 능력은 주위 온도 및 급수 온도에 따라 차이가 발생할 수 있습니다.
제품의 성능 개선을 위해 사전 예고 없이 약간의 규격 변동이 있을 수 있습니다.



폐가전제품 처리 안내입니다.

폐가전제품 처리 안내

폐가전제품은 환경 보호를 위해 다음과 같이 처리하세요.

1 무료 처리 시

- SK매직 제품을 새로 구매하고 사용하던 기존의 SK매직 제품을 버리고자 하는 경우, 신제품 배달 시 무료로 처리해 드립니다.
(당사 제품에 한함)

2 유료 처리 시

- SK매직 제품을 구매하지 않고 기존에 사용하던 제품을 버리고자 하는 경우, 관할 주민센터에 연락하여 처리하면 됩니다.
- SK매직에서는 고객의 편의를 위해 유상으로 제품 분리 서비스를 제공해 드립니다.
(고객 상담실: 1577-7784)

제품보증서

제빙기
(가정용)
품질보증기간 1년
부품보증기간 7년

서비스에 대하여

저희 SK매직(주)에서는 품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래위원회 고시)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다. 서비스 요청시 지정된 협력사에서 서비스를 합니다.

판매자 상호 및 연락처	(☎)
구입일 (판매자 기입란)	년 월 일

- 일반 제품을 영업용도로 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		보증 내역			
		렌탈	멤버십	일시불	
				품질보증기간 이내	품질보증기간 이후
정상적인 사용 상태에서 자연 발생한 성능, 기능상의 하자로 고장이 난 경우	구입 후 14일 이내에 발생한 고장에 대하여 고객의 교환 및 환불 요청	제품교환 또는 렌탈등록비 (선납연탈료 포함)환불	해당없음	제품교환 또는 구입가 환불	해당없음
	구입 후 1년 이내에 고장이 발생하여 수리를 요하는 경우	무상수리	해당없음	무상수리	해당없음
	교환된 제품이 1개월 이내에 고장이 발생하여 수리를 요하는 경우	무상수리	무상수리	무상수리	해당없음
	제품 보증기간내 부품 단종등으로 인한 수리 불가능시	제품교환	해당없음	동급 제품으로 교환	해당없음
	동일하자로 2회 고장이 난 경우	무상수리	유상수리(프리미엄 멤버십은 무상수리)	무상수리	유상수리
	동일하자로 3회 고장이 난 경우	제품교환(1년 이내 3회 발생시)	유상수리(프리미엄 멤버십은 무상수리)	제품교환	유상수리
	서로 다른 하자로 5회 고장이 난 경우	제품교환(1년 이내 5회 발생시)	유상수리(프리미엄 멤버십은 무상수리)	제품교환	유상수리
	부품 보증기간내 수리가 불가능한 경우	제품교환	장액금이 상한 금액이 구입가의 5%를 가산하여 환급	제품교환	장액금이 상한 금액이 구입가의 5%를 가산하여 환급
	소비자가 수리 의뢰한 제품을 사업자가 분실한 경우	제품교환	장액금이 상한 금액이 구입가의 10%를 가산하여 환급	제품교환 또는 구입가 환급	장액금이 상한 금액이 구입가의 10%를 가산하여 환급
제품구입 시 운송과정 및 제품 설치중 발생한 피해	무상수리 또는 제품교환	무상수리 후 미해결시 제품교환	무상수리 또는 제품교환	해당없음	
소비자의 고의, 과실에 의한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리	유상수리	유상수리
	부품보증기간내 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액 장수 후 대체품으로 교환	유상수리에 해당하는 금액 장수 후 장액금이 상한 금액이 제품교환	유상수리에 해당하는 금액 장수 후 제품교환	유상수리에 해당하는 금액 장수 후 장액금이 상한 금액이 제품교환
기 타	천재지변(낙뢰, 화재, 지진, 풍수해 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우	무상수리	유상수리	유상수리	유상수리
	성능, 기능상 하자가 없는 상태에서 부품교환을 요청하는 경우	유상수리	유상수리	유상수리	유상수리

※ 고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금이 청구되므로 서비스 신청전 사용자 설명서를 참고해 주십시오.
※ 이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용자 설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.

SK 매직
www.skmagic.com