

Magic

레인지후드 Range hood

RHD-101	RHD-106	RHD-201
RHD-102	RHD-107	RHD-202
RHD-103	RHD-108	RHD-203
RHD-104	RHD-109	RHD-204
RHD-105	RHD-110	RHD-205
RHD-111MS	RHD-111TS	
RHD-111HMS	RHD-111HTS	

한국서비스품질
우수기업
Excellent
Service
Quality

서비스도 매직이 최고입니다.

1577-7784

www.magic.co.kr

사후봉사가 우수한 기업에 대한 품질을 국가기관에서 보증하는
인증마크입니다.

- 고객상담센터에서는 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	1~ 3p
· 제품 구성품을 알아볼까요?	4p
· 설치방법에 대하여 알아볼까요?	5~ 6p
· 제품규격에 대하여 알아볼까요?	7~ 9p
· 제품특성 및 사용방법입니다.	10p
· 램프 교체에 대하여 알아볼까요?	11p
· 필터 청소방법입니다.	12p
· 고장시 조치방법입니다.	13p
· 유지 및 보수입니다.	13p

· 사용전에 "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 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 잘못사용할 경우 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.



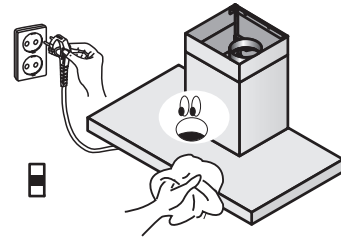
이 그림기호는 반드시 지켜야 하는 지킴표시 기호입니다.

경고

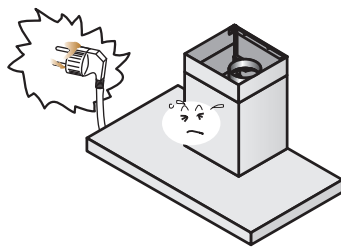
- 수리기술자 이외에는 분해하거나 개조하지 마십시오.



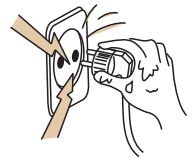
- 후드 청소시에는 전원을 반드시 꺼 주십시오. 감전의 위험이 있습니다.



- 전원플러그에 이물질이 부착되면 화재의 원인이 될 수 있습니다.



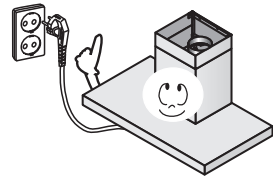
- 젖은 손으로 플러그를 만지지 마십시오. 습기가 있으면 감전될 수 있습니다.



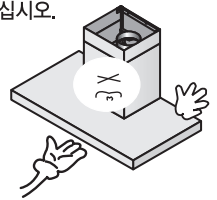
안전한 사용을 위한 주의사항

경고

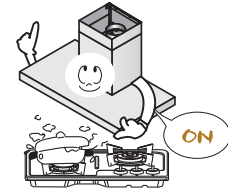
- 전원플러그는 반드시 전용 콘센트를 사용하십시오.



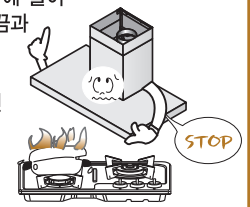
- 동작중 필터를 떼어내거나 회전중에 내부에 손을 넣지 마십시오.



- 조리시에는 반드시 후드를 작동시켜 주십시오.

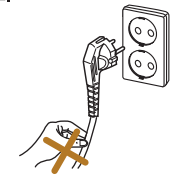


- 후라이팬의 기름에 불이 붙으면 가스를 끄고 동시에 후드를 정지하십시오. 후드가 작동되면 불길이 점점 세어집니다.



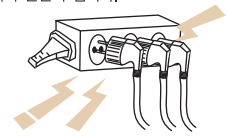
- 코드 부분을 잡아당겨 빼거나 무리하게 구부리지 마십시오.

- 감전, 쇼크, 화재의 위험이 있습니다.



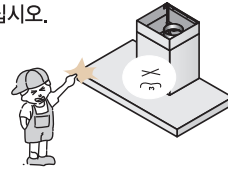
- 전원플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마십시오.

- 이상발열 및 화재의 원인이 됩니다.



- 어린이가 후드를 가지고 놀거나 조작을 하지 않도록 하십시오.

- 신체 상해의 원인이 됩니다.



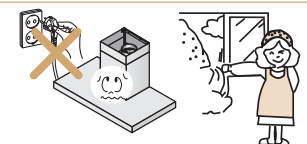
- 벤젠, 신나 등의 인화성 물질로 세척하지 마십시오.

- 폭발의 위험이 있습니다.



- 가스가 쉴 때는 후드와 콘센트를 만지지 말고 즉시 환기시키십시오.

- 불꽃이 튀어 폭발하여 화재나 화상의 위험이 있습니다.





안전한 사용을 위한 주의사항



제품 구성품을 알아볼까요?

주의

⚠ 음식 조리 시 후드에 너무 가까이 접근하지 마십시오.

- 후드 외곽에 머리를 부딪힐 우려가 있습니다.

⊘ 램프 교체 시 소등 직후 손으로 만지지 마십시오.

- 소등 직후는 전구 표면이 뜨거우므로 데일 우려가 있습니다.

앗! 뜨거워!

⚠ 배기구 및 자바라 설치 시 외부 빗물 등이 들어 오지 않도록 설치하십시오.

- 감전 및 누전의 우려가 있습니다.

⚠ 정전 시에는 후드 작동을 멈추고 전기가 다시 들어오면 작동하십시오.

OFF

⊘ 접지선이 없는 연장선은 사용하지 마십시오.

- 감전의 원인이 됩니다.

⚠ 스위치 부분 등 제품 각부에 청소 시 물을 뿌리지 마십시오.

- 감전, 화재의 원인이 됩니다.

PUSH 3번

⊘ 전원코드가 손상되었을 때는 절대로 직접 수리하려 하지 마십시오.

- 감전 등의 원인이 됩니다.
- 반드시 당사 고객센터에 연락하여 서비스요원에게 의뢰하십시오.

⚠ 가스를 사용하는 기기나 다른 연료를 사용하는 기기와 동시에 사용될 때는 적절하게 환기하십시오.

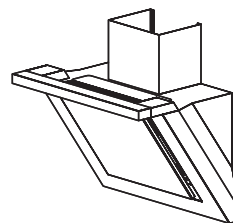
바랍니다.

⚠ 안내한 청소방법 및 주기에 따라 정기적으로 청소하십시오.

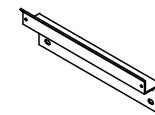
- 청소를 행하지 않으면 화재의 위험이 있습니다.

⊘ 후드 밑에서 불을 붙이는 일은 절대로 삼가하십시오.

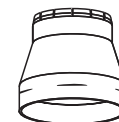
- 화재의 원인이 됩니다.



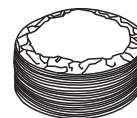
후드본체 X1



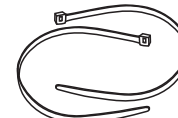
설치 브라켓 X1



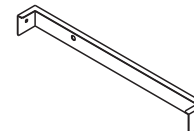
배기구 어댑터
φ125→100FD X1



자바라 φ100 0.8 X1



케이블 타이 450mm X2



덕트고정브라켓 X1



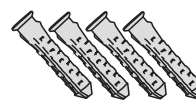
스크류 T/S1 4*12 니켈 X4
(RHD-103, 104, 105 전용)



스크류 T/S-1 B/H
4*10 천연 X10(덕트카바 조립용)



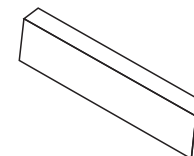
스크류 T/S-1 F/H
4*32 WH X5(설치피스)



칼블럭 X4



사용설명서 X1



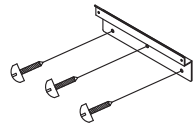
설치목 X1
(RHD-103, 104, 105 전용)



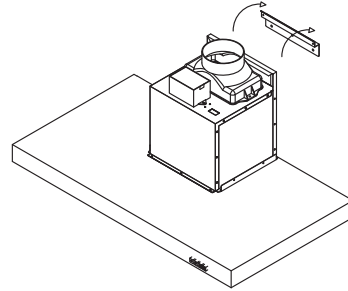
설치방법에 대하여 알아보까요?(Chimney Type)

• 후드를 설치하는 방법은 다음과 같습니다.

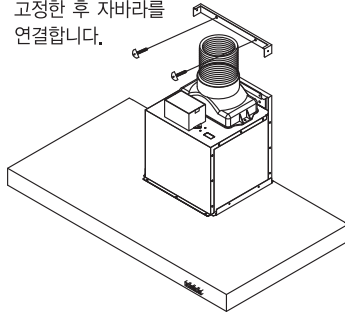
1 후드를 설치할 벽면에 스크류, 칼블럭, 와사를 이용하여 설치 브라켓을 수평으로 고정합니다.



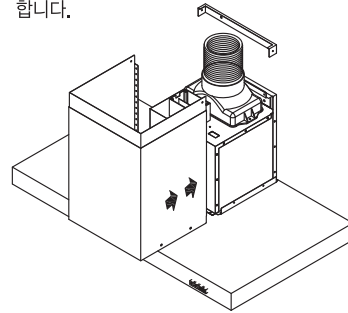
2 설치 브라켓에 후드 본체를 걸어줍니다.



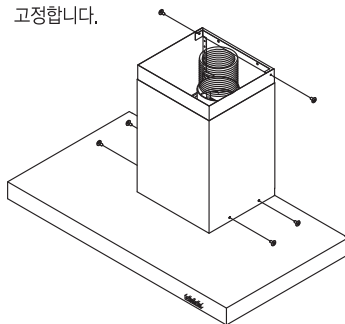
3 덕트고정브라켓을 벽면에 수평을 잘 맞추어 고정 후 자바라를 연결합니다.



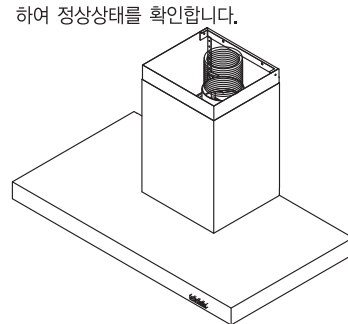
4 덕트커버 상하를 후드설치 위치에 맞게 조절합니다.



5 덕트커버상부 2곳 하부 4곳에 나사로 견고히 고정합니다.



6 설치가 완료되면 필터망을 삽입 후 시험가동을 하여 정상상태를 확인합니다.



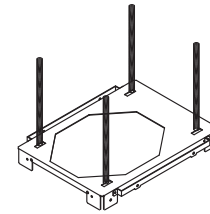
5



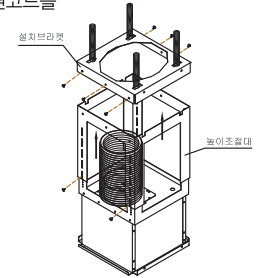
설치방법에 대하여 알아보까요?(Island Type)

• 후드를 설치하는 방법은 다음과 같습니다.

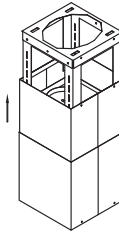
1 후드를 설치할 천정에 앙카, 전산볼트를 이용하여 설치 브라켓을 수평으로 견고히 고정합니다.



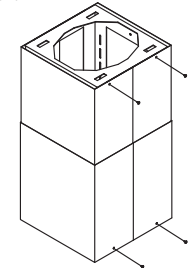
2 후드 본체를 설치높이에 맞추어 높이조절대를 조정후 설치브라켓에 고정합니다. 그리고 자바라와 전원코드를 연결합니다.



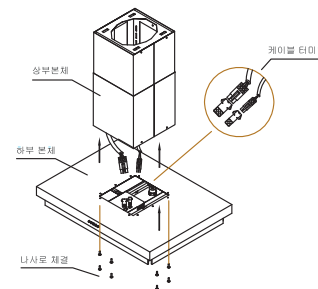
3 덕트커버조립은 하부에서 삽입합니다.



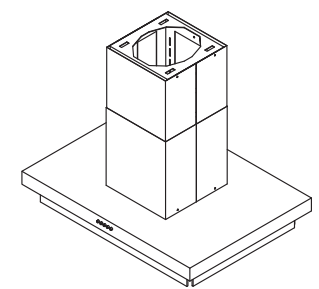
4 덕트커버상을 먼저 조립한후 덕트커버하부를 조립합니다.



5 상부 본체와 하부 본체간에 케이블 터미널을 연결한 후 하부에서 나사로 고정합니다.



6 설치가 완료되면 필터망을 삽입 후 시험가동을 하여 정상상태를 확인합니다.



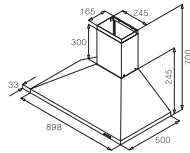
6



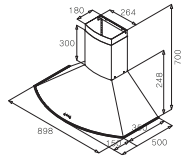
제품규격에 대하여 알아보까요?

Chimney Type

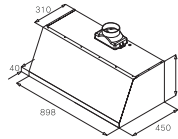
RHD-101



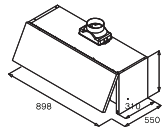
RHD-102



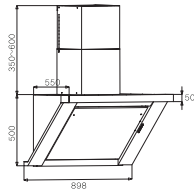
RHD-103



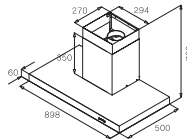
RHD-104



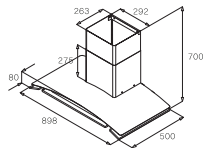
RHD-105



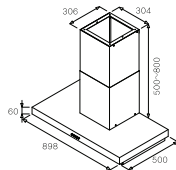
RHD-106



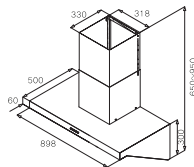
RHD-107



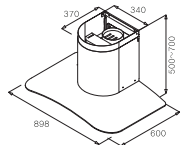
RHD-108



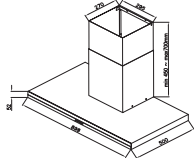
RHD-109



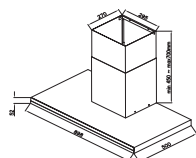
RHD-110



RHD-111MS/HMS



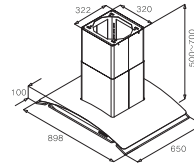
RHD-111TS/HTS



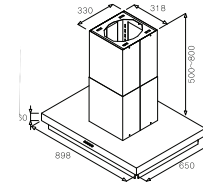
제품규격에 대하여 알아보까요?

Island Type

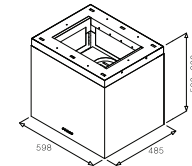
RHD-201



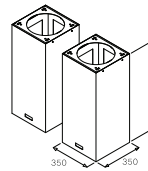
RHD-202



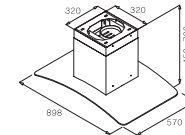
RHD-203



RHD-204



RHD-205





제품규격에 대하여 알아보까요?

Chimney Type

구 분	RHD-101, RHD106/107	RHD-103	RHD-111HMS	RHD-111HTS	RHD-102	RHD-111MS	RHD-111TS
입 력 전 원	AC 220V/60Hz						
소 재	스테인레스						
필 터	알루미늄						
소비전력(W)	105W			93W			
조 명	삼파장			LED			
풍 량 조 절	Push3단		전자식	Push3단		전자식	
사 이 즈	898×500×700	898×450×350	898×500×700				

구 분	RHD-104	RHD-105	RHD-108	RHD-109	RHD-110
입 력 전 원	AC 220V/60Hz				
소 재	스테인레스		스테인레스+유리	스테인레스	스테인레스+유리
필 터	알루미늄	스크린	스테인레스	스크린	
소비전력(W)	93W				
조 명	LED				
사 이 즈	898×500×350	898×550×1100	898×500×800	898×500×950	898×600×700

Island Type

구 분	RHD-201	RHD-202	RHD-203	RHD-204	RHD-205
입 력 전 원	AC 220V/60Hz				
소 재	스테인레스	스테인레스+유리	스테인레스		스테인레스+유리
필 터	알루미늄	스테인레스	스크린		
소비전력(W)	93W				
조 명	LED				
풍 량 조 절	Rocker3단	Push3단			전자식3단
사 이 즈	898×650×700	898×650×800	598×485×800	350×350×800	898×570×700



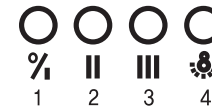
제품특성 및 사용방법입니다.

제품특성

- 강력한 흡입력**
초강력 모터의 강력한 흡입력과 저소음 작동
- 알루미늄 필터 채용**
세척이 용이하고 반영구적인 알루미늄 필터 채용
- 고급스러운 외관**
스테인레스 및 강화유리 적용(RHD-108, 110, 202, 205)

사용방법

PUSH 3단



- 팬동작ON/OFF 버튼 : “%” 버튼을 누르면 팬이 ON되면서 약풍으로 동작 됩니다.
- 중간풍량 버튼 : “||” 팬이 약풍량 (%)으로 동작된 상태에서 누르면 중간풍량으로 동작 됩니다.
- 강풍량 버튼 : “|||” 팬이 약풍량 (%)으로 동작 상태에서 버튼을 누르면 강풍량으로 동작 됩니다.
- 팬 정지 : “%” 팬 약풍량 동작 버튼을 눌러 OFF하면 팬 동작이 정지합니다.
- 조명 ON/OFF 버튼 : “조명” 버튼을 누르면 조명이 ON/OFF 됩니다.

터치식 스위치



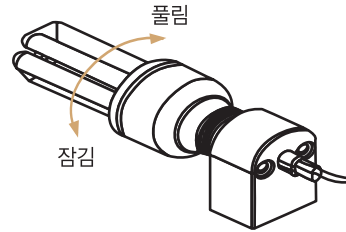
- 조명 ON/OFF
- 풍량 1단-2단-3단-OFF 기능 반복
- 후드 팬 정지 (풍량단수 구분없이 정지)
- 타이머 (누를시 작동팬 5분후 정지)
- 필터 세척주기 알림
(팬 동작 후 60시간시 LED 점멸, 5초간 버튼 TOUCH시 점멸 해제 및 시간 리셋 후 다시 시작)



램프 교체에 대하여 알아보까요?

삼파장 램프

- 후드 내부에보이는 전구를 시계반대 방향으로 돌려서 교체합니다.
- ※ 먼저, 전원코드를 빼 주십시오.
(코드를 뺄 수 없는 경우 차단기를 내려주십시오.)
- ※ 필터망을 떼어낸 후 표시되어 있는 적정용량의 램프를 교체해 주십시오.
- ※ 램프 교체 후 필터망을 끼우고 전원코드를 꼽으시면 교체가 완료됩니다.



LED 램프

⚠ 주의

LED 램프 교체 시에는 반드시 면장갑을 착용하여 주십시오.

- LED 램프를 장시간 사용하게 되면 굉장히 뜨거워 화상을 입을 수 있습니다.
- 새 LED 램프를 맨손으로 만지면 지문이나 기름기가 묻어서 램프의 수명이 단축됩니다.

1 후드의 전원코드를 빼 주십시오.
(코드를 뺄 수 없는 경우 차단기를 내려주십시오.)

2 후드 밑면의 램프 커버를 화살표 방향으로 돌려 분리합니다.



3 램프를 화살표 방향으로 당겨 분리한 후, 새 램프를 끼웁니다.



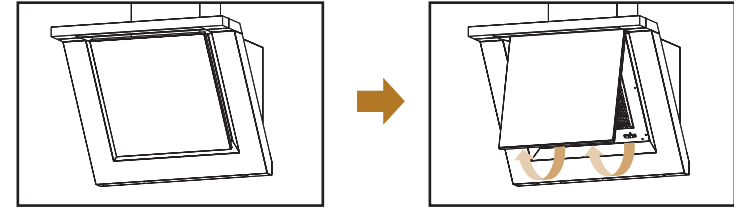
4 램프 커버를 화살표 반대 방향으로 돌려 끼운 후, 전원 코드를 연결합니다.



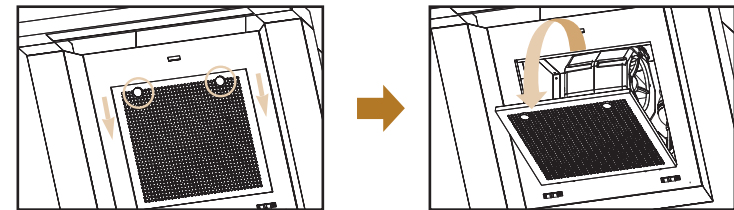
필터 청소방법입니다.

필터 분리

1 스크린 필터의 아래쪽 부분을 잡고 화살표 방향에 맞추어 앞으로 당겨줍니다.

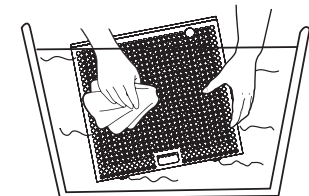


2 필터 위쪽에 손잡이를 잡고, 아래쪽으로 눌러주시면서 필터를 분리합니다.



필터 청소

알루미늄 필터는 중성세제(일반 주방용 세제)를 푼 미지근한 물에 10분정도 담근 후, 물로 헹구어 청소합니다.
스크린 필터는 후드 외관 청소 방법과 동일하게 부드러운 천을 이용해 손쉽게 청소할 수 있습니다.





고장시 조치방법 입니다.

※고장시 아래와 같이 확인하시고 당사 고객 상담실로 문의 바랍니다.

팬이 동작하지 않는다.

1. 정전유무와 전류차단기의 ON/OFF를 확인한다.
2. 전원 플러그가 콘센트에 바르게 꽂혀 있는지 확인한다.

조명이 켜지지 않는다.

1. 작동방법이 올바른지 확인한다.
2. 램프가 소켓에 확실히 조립되어 있는지 확인한다.
3. 램프가 수명이 끝나지 않았나 확인 후 교체한다.

이상 소음이 나거나 흡입이 잘 되지 않는다.

1. 후드배기관에 이물질이 있거나 배기관이 바르게 설치되었는지 확인한다.
2. 후드가 평행상태로 바르게 설치되었는지 확인한다.
3. 후드배기관이나 중간연도가 막혔는지 확인한다.



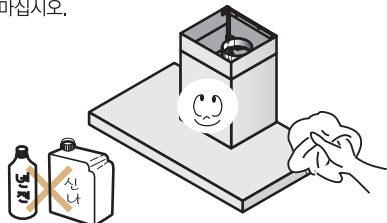
유지 및 보수 입니다.

※제품의 수명연장과 깨끗한 사용환경을 위해 주기적으로 청소를 하여 주십시오.
 ※청소전 후드동작을 정지시키고 전원플러그를 콘센트에서 뽑아주십시오.

청소방법

- 후드의 표면상태 보호를 위하여 부드러운 헝겊에 중성세제를 묻혀 표면을 닦은 후 마른 헝겊으로 닦아주십시오.
후드의 표면을 해칠 수 있는 화학약품, 알칼리성 세제 및 락스류 등을 사용하지 마십시오.

- 필터에 기름때 및 오물이 끼어 있으면 배기 효과가 떨어지므로 금속필터망은 중성세제를 풀은 더운물에 30~40분 정도 담근 후 부드러운 천으로 세척해 주십시오. 필터가 오염된 경우에는 성능저하 및 고장 발생의 원인이 됩니다.



제품보증서

레이지후드
(가정용)
품질보증기간 1년
부품보증기간 6년

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
•부품보증기간 이내 수리용 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품교환 또는 구입가 환급	잔여 금액에 구입가의 5%를 가산하여 환급
•수리용 부품이 있으나 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 금액정수 후 제품교환	유상수리 금액정수 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 2개월 이내에 동일부위 재고장 발생시.

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

유상서비스

고장이 아닌 경우

(기구세척, 조정, 사용설명, 설치 등 제품고장이 아닌 경우)

- 사용설명 및 분해하지 않고 간단한 조정시
- 인더넷, 인데나, 유산선호 등 외부환경 문제시
- 배송된 제품 초기 설치 및 판매점에서 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 고액요구로 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, 가스인, 전기용량을 틀리게 사용하여 고장이 발생된 경우 (해당제품)
- 외부 충격이나 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생시
- 당사에서 미지정된 소모품, 음변품 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, 열해, 수해 등에 의한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우 (소모성 부품은 별도 표기)
- 기본 설치 조건 외 추가설치시 유상 청구
- 전사품 구입시 외관상 수리는 유상 청구