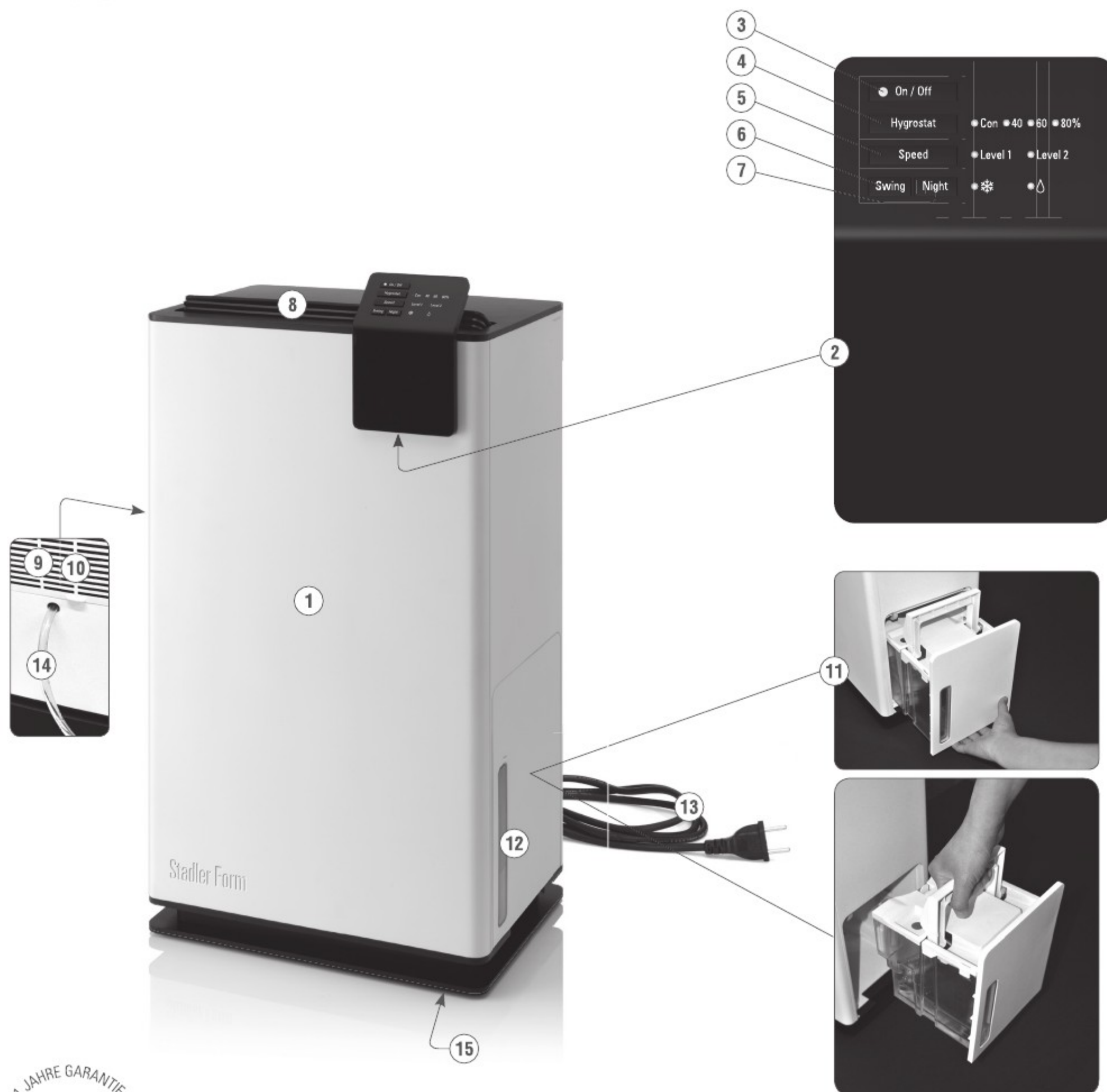


# Albert little

Operating Instructions  
사용설명서



# Albert little



1 JAHRE GARANTIE • 1 ANNEES DE GARANTIE • 1 YEARS WARRANTY

**1**

## 국문

Albert little 제습기는 뽕뽕한 쾌적함을 드릴 것입니다. 여느 가전제품들과 마찬가지로 먼지 및 물기에 대한 주의가 필요합니다. 또한, 화상, 감전 등의 각종 사고를 예방하기 위해 처음 사용 전 주의사항을 꼼꼼히 읽어보시고, 안전규칙을 준수해 주시기를 부탁드립니다.

### 사용설명

다음과 같은 부속품들로 구성되어 있습니다.

1. 제품 본체
2. 디스플레이 조작부
3. 전원 On/off 스위치
4. 습도 설정
5. FAN 속도 조절
6. Swing(회전) 모드
7. Night(야간) 모드
8. 공기 배출구
9. 공기 유입구
10. 공기 필터
11. 물탱크
12. 물탱크 수위창
13. 전원코드
14. 물배출용 호스
15. 이동 바퀴

### 안전을 위한 주의 사항

처음 제품을 사용하기 전에 이 설명서를 꼼꼼히 읽으시고, 추후 참고용으로 설명서를 안전하게 보관해 주십시오. 필요할 경우, 다음에 제품을 사용하실 분에게 설명서를 양도해 주시기 바랍니다.

- 당사는 사용설명서에 기재된 내용을 지키지 않음으로 인해 발생한 손해에 대해서 일체 책임을 지지 않습니다.
- 어린이가 있는 근처에서 사용시에는 주의 관찰이 필요합니다.
- 육체적·감각적·정신적 능력이 부족한 사람이나 작동법이 미숙한 사람(어린이 포함)이 제품을 사용 시 안전을 위하여 감독을 철저히 하여 주십시오. 그렇지 못할 경우 이 제품을 사용해서는 안 됩니다.
- 제습기는 실내용으로 야외에서 사용하지 마십시오.
- 제습기를 견고하고 평평하며 젖지 않은 곳에 놓고 사용하십시오. 제습기가 넘어지지 않도록 제대로 위치했는지 확인하시고, 만약의 경우 제습기가 넘어졌을 때는 동시에 전원플러그도 뽑아주십시오. 제습기 안의 물이 주변의 가구나 바닥을 젖게하거나 감전의 위험이 있습니다.
- 전원코드를 완전히 풀어서 사용하십시오. 완전하게 풀리지 않은 코드는 과열에 의한 화재를 초래할 수 있습니다.
- 연장코드, 멀티 커넥터 등을 연결하여 사용하지 마십시오. 과열, 화재 혹은 전기사고를 초래할 수 있습니다.
- 제습기는 제품에 기재된 정격전압에 맞는 전원콘센트에 연결하여 사용하십시오.

- 제습기를 끄고자 할 때는 전원버튼을 눌러서 끄고, 제습기를 사용하지 않거나 청소할 경우에는 플러그를 반드시 뽑아주세요. 전원선을 잡아당기지 마시고 플러그를 잡고 분리시키세요.
- 제습기가 작동중 일때는 먼저 전원플러그를 분리하지 마십시오. 항상 제습기를 끄고자 할때는 전원버튼을 작동시켜서 꺼야 합니다.
- 제습기의 적정사용 주변온도는 13°C 에서 35°C 사이입니다. 최적의 제습기능은 22°C 이상의 온도와 70%이상의 습도에서 발휘됩니다.  
(최저 작동 기준: 5°C의 온도와 40%의 상대습도  
최고 작동 기준: 35°C의 온도와 90%의 상대습도)  
※ 사용환경이 0°C이하 이거나 40°C이상일 때, 제품의 보호를 위하여 모든 동작이 중단됩니다.
- 제습기를 발화성 물질이 있는 곳 주변이나 기름, 물이 튀 수 있는 장소 근처에서는 사용하지 마세요. 살충제 등의 스프레이 종류를 제습기에 뿌려서는 안됩니다.  
제습기가 태양에 직접 노출되지 않도록 하며, 뜨거운 실내나 욕조, 샤워시설 및 수영장 근처에서 사용하지 마세요. 제습기 위에 뜨겁거나 무거운 물체를 올려놓지 마세요.
- 공기 흡입구와 공기 배출구는 제습중에 항상 열려 있는 상태가 유지되어야 하며, 어떠한 물질도 흡입구와 배출구에 끼지 않도록 해야 하며, 그렇지 않을 경우 과열, 화재 및 전기쇼크가 발생할 수 있습니다. 제습기를 공기순환을 방해할 수 있는 커튼 등의 물체 뒤에 놓아서는 안됩니다. 다른 물체와 적어도 50cm의거리를 유지하여야 하며, 물기가 있는 샤워부스, 싱크대 등의 공간으로부터는 120cm이상 유지되어야 합니다.
- 제습기 근처에 젖은 옷이 있을 때는 젖은 옷의 물이 본체에 튀지 않도록 50cm 이상 거리를 두어야 합니다.
- 제습기가 작동중에는 물탱크를 제거하지 마십시오. 물탱크에 담겨있는 물이 주변 가구나 바닥을 훼손할 수 있습니다.
- 스위치를 껐다 다시 켜기 전까지 3~5분정도 기다려주세요.
- 제습기를 물이나 기타 다른 액체에 넣지 마시고, 물이나 액체를 본체에 혹은 공기유입구와 공기배출구에 붓지 마세요.
- 청소 수칙을 참고해서 주기적으로 제습기를 청소해주세요.
- 제습기를 이동시킬 때는 수직방향을 유지하세요. 처음 제습기를 사용하기 전에, 2시간 이상 수직으로 세워놓으세요. 이동을 시킬 경우에는 이동 후 바로 수직으로 세워두고, 60분정도 기다렸다 스위치를 작동시키세요. 반드시 물탱크를 비운 후 제습기를 이동시켜야 합니다.
- 제습기는 본 사용메뉴얼에 따라 작동되어야 합니다. 사용메뉴얼을 따르지 않을 시, 각종 상해, 화상 및 전기쇼크 그리고 제품고장이 발생할 수 있습니다.
- 제습기는 상업공간이 아닌 가정용으로 설계, 제작 되었습니다.
- 제습기 파워코드가 고장났을 경우, 제조사나 제조사에 의해 인증된 공식 수리업체에 의해 수리되어야 합니다.
- 제품이 고장났거나, 손상이 된 경우 절대로 사용하지 마시고, 전원콘센트로부터 전원플러그를 분리해두십시오.
- 본체는 국가전기용품안전기준을 준수합니다.

## 설치/작동

1. Albert little 을 평평한 바닥 위에 올려놓으세요. 전원코드(그림13)를 전원콘센트에 연결하세요.
2. 제습기를 켜기 위해서 on/off 전원버튼 (3) 을 누르세요.
3. (5)번 그림의 스피드 레벨 버튼을 눌러서 제습기의 팬 속도를 조절할 수 있습니다.  
스피드 레벨은 2단계로 나뉘지며, 스피드가 빠를 경우, 제습능력도 향상됩니다.
4. 그림(4)의 습도조절(hygrostat)버튼으로 원하는 습도를 설정할 수 있습니다.  
40/60/80%/연속기능을 선택할 수 있으며, 제습기가 설정습도에 도달하면, 저절로 꺼지며, 일정 간격을 두고 꺼졌다 켜졌다를 반복하며 습도를 유지합니다.  
\* 습도는 설치장소 및 주위환경에 따라 실제와 다를 수 있습니다.
5. Swing(회전)모드(그림6)은 공기 배출구 회전동작으로 건조된 공기의 순환을 효율적으로 도와줍니다.
6. 본체의 디스플레이와 LED 불빛이 너무 밝게 느껴진다면, Night(야간) 모드(그림7)를 사용해서 조절할 수 있습니다.
7. 물탱크에 물이 가득 차면 디스플레이 아이콘이 점등되며, 제습기가 자동으로 꺼집니다. 그러면, 물을 비워주세요. 물을 비운후, 다시 장착하면 제습기는 자동적으로 재작동합니다. (컴프레서는 3분후에 동작합니다)
8. 성에 제거 기능: 주위온도가 16°C 이하일 경우, 자동적으로 성에 제거기능이 작동합니다. 이 모드는 디스플레이에 표시되며, 제습중에 내부 냉각이 되는 것을 방지해줍니다.
9. 필요시에는 배출호스를 본체에 연결해서 연속적인 물배출을 할 수 있습니다.  
이 경우 그림(14)의 호스를 제습기 뒷면 구멍에 연결합니다. 호스 뒷부분이 연결된 구멍보다 낮도록 해주세요. 그렇지 않으면 물이 배출되지 않고 넘칠 수 있습니다.  
\* 배출호스 연결 사용시에도 물탱크는 항상 정위치에 놓여 있어야 합니다. 물탱크 제거시 제품동작이 멈춥니다.
10. 쉬운 이동을 위해 그림(15)과 같이 제품 바닥에 바퀴가 장착되어 있습니다. 제습기를 옮기기 전에는 필히 물탱크를 먼저 비워주세요.

## 제습기 상식

- 제습기 동작 중에는 컴프레서 작동으로 실내 온도가 올라갈 수 있습니다.(동작중에 공기배출구에서 주위온도보다 뜨거운 바람이 나올 수 있습니다.)
- 전원을 껐다가 바로 켤 경우, 제품 보호를 위하여 컴프레서가 3분후에 동작합니다.
- 제습기는 주위 온도, 습도에 따라서 제습량이 달라집니다. (주위 온도,습도가 높으면 제습량이 많아지고, 온도,습도가 낮으면 제습량도 적어집니다)
- 제습기 동작중 컴프레서 작동으로 약간의 진동소음이 발생할 수 있습니다.
- 사용장소 및 주위환경에 따라 습도표시는 실제와 다를 수 있습니다.

## 청소

제품을 사용한 후에는 스위치를 끄고 콘센트로부터 전원코드를 분리합니다.

- 주의 : 절대로 본체를 물에 넣지 마세요. (감전위험)
- 본체를 청소하기 위해서 물기를 짠 헝겊으로 닦은 후 마른 헝겊으로 다시 닦아주세요.
- 그림(10)의 공기 유입구 필터가 더러워졌거나 먼지가 쌓였을 경우, 필터를 꺼내서 이물질은 진공청소기로 제거해주세요.
- 만약 제습기를 일정기간동안 사용하지 않는다면, 물탱크를 비우고, 물기를 제거한 후 제습기 박스안에 넣어서 보관해주세요.

## 수리/처리

- 제품 수리는 구입한 판매점 또는 서비스 센터에 연락하여 주시기 바랍니다. 당사 지정 수리 기사 외의 사용자가 분해/수리 및 개조 시 제품에 대한 보상과 책임을 지지 않습니다.  
서비스 센터: 1588-6560
- 제품을 떨어뜨리거나 손상으로 인한 고장(깨지거나 금이 간 경우) 또는 플러그나 전원선이 손상된 경우에는 반드시 제품 사용을 중단하십시오.
- 제품 안으로 어떠한 물건도 넣지 마시고, 제품을 분해하지 마십시오.

## 제품사양

모델명	YL-2910
정격전압	교류 220V 60Hz
소비전력	240 W (35°C 90% RH ) max.
제품크기	298×555×216 mm (가로×높이×세로)
제품중량	12.6 kg
냉매/중량	R134a / 125g
제습용량	7.3L/일 (27°C, 60%Rh)
물탱크용량	2.0L
동작소음	46 dB(A)

제품 디자인 및 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다



# 제 품 보 증 서

- 당사에서는 품목별 소비자 분쟁해결 기준(공정거래위원회 고시)에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- 제품 고장 발생시 구입 대리점으로 연락하세요. (대리점 이용이 안될 경우 서비스센터로 연락바랍니다.)
- 보상여부 및 내용통보는 요구일로부터 7일 이내에, 피해보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결해 드립니다.
- 부품보유년한은 7년입니다.

**전기제습기의  
품질 보증기간은  
1년입니다.**

제 품 명	전기제습기	모 델 명	
구 입 일	년 월 일	SERIAL NO.	
구입대리점		판 매 금 액	

## 무료서비스

구입 후 1년(제품 보증기간) 이내에 제품이 고장난 경우에만 무료서비스를 받을 수 있습니다.  
\*일반 제품을 영업용으로 전환하여 사용할 경우의 보증기간은 반으로 단축 적용됩니다.

소비자 피해유형		보상내용	
		보증기간 이내	보증기간 이후
수리 가능	구입 후 10일 이내 정상적인 사용상태에서 발생한 성능·기능상의 하자로 중요한 수리를 요할때	교환 또는 환불	해당없음
	구입 후 1개월 이내 정상적인 사용상태에서 발생한 성능·기능상의 하자로 중요한 수리를 요할때	제품교환 또는 무상수리	
	설치하자로 인해 제품에 하자가 발생하는 경우	설치비 환불 및 무상수리	유료수리
수리 불가 능	동일 하자로 2회까지 고장 발생시	무료수리	유료수리
	동일 하자로 3회째 고장 발생시	제품교환 또는 환불	유료수리
	서로 다른 하자로 5회까지 고장 발생시	제품교환 또는 환불	유료수리
수리 불가 능	수리용 부품은 있으나 수리 불가능시 (부품보유기간 이내)	제품교환 또는 환불	정액 감가 상각 후 교환
	수리용 부품이 없어 수리 불가능시 (부품보유기간 이내)	제품교환 또는 환불	정액 감가 상각 금액에 10% 가산하여 환불

## 유료서비스

### 1 고장이 아닌 경우

고장이 아닌 경우 서비스를 요청하면 요금을 받게 되므로 반드시 사용설명서를 읽어 주세요.(수리가 불가능한 경우 별도 기준에 준함)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• 제품 기능 사용설명 및 분해하지 않고 처리 하는 간단한 조정시</li> <li>• 판매점에서 제품을 부실하게 설치해 주어 재설치시</li> <li>• 제품 내부에 들어간 먼지 세척 및 이물 제거시</li> </ul>	회 부 터 유 료
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 제품의 이동, 이사 등으로 인한 설치 부실건</li> <li>• 소비자 설치 미숙으로 재설치할 경우</li> <li>• 이물투입 서비스 요청시</li> <li>• 고객의 요청에 의해 재설치시</li> </ul>	

### 2 소비자 과실로 고장인 경우

- 소비자의 취급 부주의 또는 함부로 수리 개조하여 고장 발생시
- 서비스센터 기사가 아닌 사람이 수리해서 고장 발생시 예)110V 제품을 220V 전원에 사용한 경우
- 설치 후 이동시 떨어뜨림 등에 의한 고장 손상 발생시
- 당사에서 미지정된 소모품이나 옵션품 사용으로 고장 발생시

### 3 그 밖의 경우

- 천재지변(화재, 염해, 수해, 지진 등)에 의한 고장 발생시
- 소모성 부품의 수명이 다한 경우(필터류 등

제 조 원 **Stadler Form**

판매원 : (주)클러노비타 [서비스센터 1588-6560]

이 보증서는 대한민국에서만 사용되며 다시 발행하지 않으므로 사용설명서와 함께 잘 보관해 주십시오.