

AIR-SELF

사용설명서

사용 전 읽어봐주세요.



osner

목 차

1. 제품 스펙	1
2. 사용 시 주의사항	2
3. 제품 구성	3
4. 지지대 조립방법	4
5. 다림질 사용방법	7
6. 보관 방법	9
7. 자주 발생되는 문제점에 대한 해결책	9
8. 품질보증	10

1. 제품 스펙

제품명	에어셀프
모델명	HH18-T05D
정격전압	220~240V ~ 50Hz
소비전력	1200W
제품무게	약 3.5kg
안전 인증 번호	HU072279-20004A
방송 통신 지자재 적합 등록 번호	R-R-mTi-HH18-T05DJ11

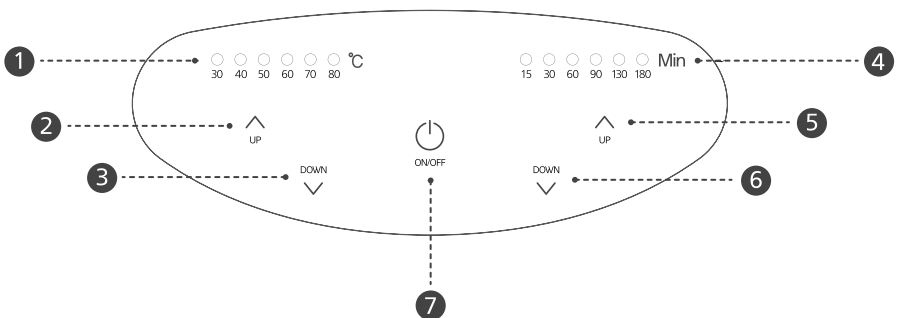
2. 사용 시 주의사항

※ 해당 제품을 사용 시에는 기본적인 안전 예방 조치를 준수해 주세요.

1. 사용 전에는 반드시 설명서 내용을 숙지해 주세요.
2. 본 제품은 실내에서 사용하는 일반 가정용 제품입니다. 매장 등 다수의 작업이 필요한 환경에는 적합하지 않습니다.
3. 이 기기는 셔츠나 블라우스와 같은 의류를 말리거나 다림질할 목적으로 개발되었으며, 사용 전 의류에 붙어있는 취급 주의 라벨의 지시에 따라 사용해 주세요.
4. 에어커버와 포장재는 질식의 위험이 있습니다. 어린이나 동물과의 거리를 유지시켜주세요.
5. 제공된 본품과 부품 체크 및 제품에 파손이 없는지 확인 후 조립을 완성해 주세요.
만약 제품에 손상이나 작동에 이상이 있을 경우 고객센터로 연락 부탁드립니다.
6. 본 제품은 열 및 내성에 강한 표면을 가지고 있으며, 작동 중 지지대와 본체 표면이 뜨거울 수 있습니다. 사용 중에 만지는 것을 금지합니다.
7. 사용 완료 후 완전히 냉각이 될 때까지 만지는 것을 금지합니다.
8. 안정감이 있는 평평한 바닥면에서만 사용해 주세요.
9. 규격과 다른 타사의 액세서리를 장착하는 것을 금지합니다.
10. 통풍구를 막거나 손을 가져다 대는 행위를 금지합니다.
11. 본 제품은 어린이가 사용하는 것을 금지합니다.
12. 본 제품은 반드시 접지 선이 있는 플러그에 연결해야 합니다.
13. 전원 케이블은 모두 펼쳐준 다음 플러그에 연결해 주세요.
14. 전원 코드를 분리할 때 전원 케이블을 당기는 행위는 금지합니다.
15. 전원 케이블이 날카로운 물체와 접촉하는 것을 금지해야 합니다.
16. 전원 케이블 혹은 본체가 파손될 경우 제품 사용을 중지해 주세요.
17. 고장 발생 시 반드시 고객센터에 연락하여 안내를 받은 후 조치해 주세요.
자체적으로 제품을 분해, 수리할 경우 화재나 감전의 위험이 발생할 수 있습니다.
18. 전원이 연결되어 있거나 냉각이 되지 않은 상태에서는 반드시 현장을 지켜야 합니다.
19. 제품의 반품 및 A/S 이용 시 제품의 박스를 폐기하지 마세요.

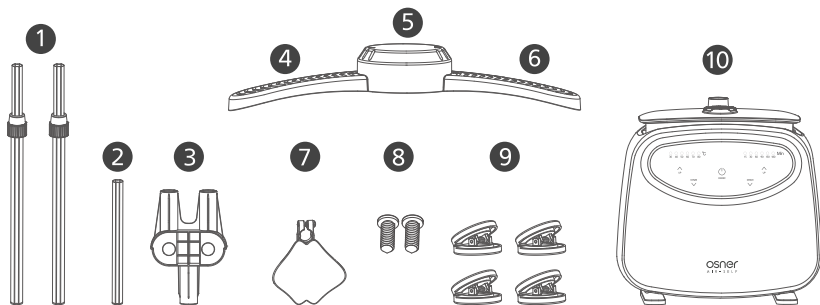
3. 제품 구성

▣ 디스플레이 설명



1. 온도 지시등
2. 온도 UP 버튼
3. 온도 DOWN 버튼
4. 시간 지시등
5. 시간 UP 버튼
6. 시간 DOWN 버튼
7. 전원 ON/OFF 버튼

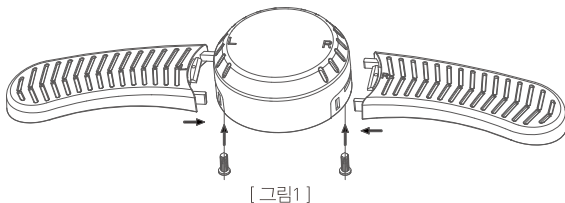
▣ 부품 설명



1. 길이조절 지지대 2EA
2. 보조 지지대
3. V형 지지대
4. 어깨 지지대L
5. 헤드 지지대
6. 어깨 지지대R
7. 물 흘림 방지 판
8. 나사 2EA
9. 무게 클립
10. 본체

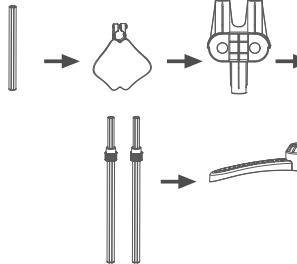
4. 지지대 조립방법

▣ 상의용 지지대 및 에어커버

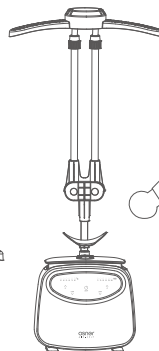


[그림1]

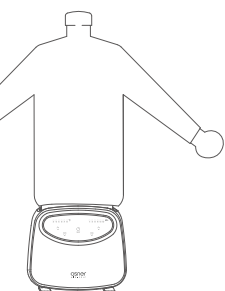
1. [그림1]을 참고하여 헤드 지지대의 왼쪽에는 어깨 지지대L를 장착해 주고 헤드 지지대 오른쪽에는 어깨 지지대R를 장착해 줍니다.
2. 장착이 완료된 지지대를 더욱 튼튼하게 고정하기 위하여 하단부 구멍에 드라이버를 통해 나사를 고정시켜 줍니다.



[그림2]



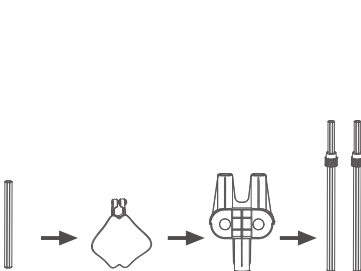
[그림3]



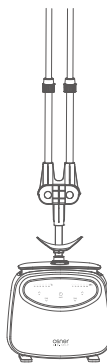
[그림4]

3. 보조 지지대에 물 흘림 방지 판을 나사와 너트를 조절하여 장착해 줍니다.
4. 3번의 완료된 지지대를 V형 지지대 하단부 장착구에 결합해 줍니다.
5. 길이 조절 지지대 두 개 모두 스크류를 돌려 오픈하여 최소로 줄인 후 스크류를 잠가 줍니다.
6. 길이 조절이 완료된 지지대 두 개 모두 V형 지지대 상단부 장착구에 결합해 줍니다.
7. 6번의 완료된 지지대를 2번 완료된 헤드 지지대의 하단부 장착구에 결합해 줍니다.
8. 모든 지지대 결합이 완료되면 [그림3]처럼 본체에 결합해 줍니다.
9. [그림3]을 행거 삼아 [그림4]처럼 상의용 에어백을 알맞게 씌어 줍니다.

▣ 하의용 지지대 및 에어커버 (별도 판매용)



[그림5]



[그림6]



[그림7]

1. 보조 지지대에 물 흘림 방지 판을 나사와 너트를 조절하여 장착해 줍니다.
2. 1번의 완료된 지지대를 V형 지지대 하단부 장착구에 결합해 줍니다.
3. 길이 조절 지지대 두 개 모두 스크류를 돌려 오픈하여 최대로 늘린 후 스크류를 잠궈 줍니다.
4. 길이 조절이 완료된 지지대 두 개 모두 V형 지지대 상단부 장착구에 결합해 줍니다.
5. 모든 지지대 결합이 완료되면 [그림6]처럼 본체에 결합해 줍니다.
6. [그림6]을 행거 삼아 [그림7]처럼 하의용 에어백을 알맞게 씌어 줍니다.

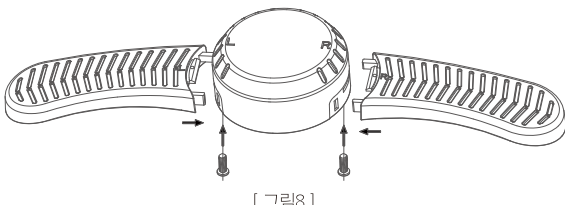
▣ 신발 & 모자 지지대 및 에어커버 (별도 판매용)

※ 해당 에어커버의 경우 지지대 없이 에어커버를 본체에 바로 씌어 사용해 줍니다.

▣ 유아용 에어커버 (별도 판매용)

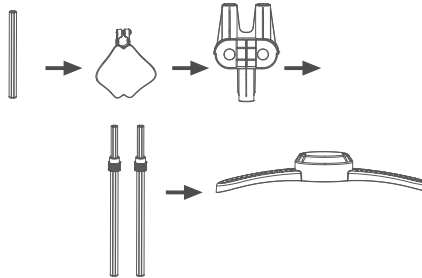
※ 해당 에어커버의 경우 지지대 없이 에어커버를 본체에 바로 씌어 사용해 줍니다.

▣ 롱웨어 지지대 및 에어커버 (별도 판매용)

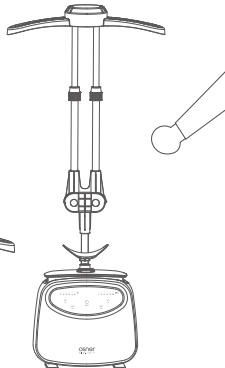


[그림8]

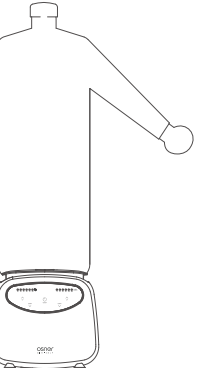
1. [그림8]을 참고하여 헤드 지지대의 왼쪽에는 어깨 지지대L을 장착해 주고 헤드 지지대 오른쪽에는 어깨 지지대R을 장착해 줍니다.
2. 장착이 완료된 지지대를 더욱 튼튼하게 고정하기 위하여 하단부 구멍에 드라이버를 통해 나사를 고정시켜 줍니다.



[그림9]



[그림10]



[그림11]

3. 보조 지지대에 물 흘림 방지 판을 나사와 너트를 조절하여 장착해 줍니다.
4. 3번의 완료된 지지대를 V형 지지대 하단부 장착구에 결합해 줍니다.
5. 길이 조절 지지대 두 개 모두 스크류를 돌려 오픈하여 최대로 늘린 후 스크류를 잠궈 줍니다.
6. 길이 조절이 완료된 지지대 두 개 모두 V형 지지대 상단부 장착구에 결합해 줍니다.
7. 6번의 완료된 지지대를 2번의 완료된 헤드 지지대 하단부 장착구에 결합해 줍니다.
8. 모든 지지대 결합이 완료되면 [그림10]처럼 본체에 결합해 줍니다.
9. [그림10]을 행거 삼아 [그림11]처럼 롱웨어 에어백을 알맞게 씌어 줍니다.

5. 다림질 사용방법

▣ 상의, 하의, 롱웨어 다림질

1. 지지대와 에어커버의 장착이 완료된 행거에 다림질 할 옷을 입혀 줍니다.
2. 옷의 모든 단추는 체결해 주시고 옷의 팔이 비틀어지지 않도록 하며 손목과 어깨 부위 등 다림질이 잘 될 수 있도록 라인을 정돈해 줍니다.
3. 무게 클립을 옷의 하단, 팔 등에 끼워 아래를 향해 당겨질 수 있도록 해줍니다.
작동 시 옷이 말려 올라가는 현상을 방지해 줄 수 있습니다.
4. 옷을 더 잘 다리기 위해 분무기를 사용하여 옷에 물을 뿌려줍니다.
5. 전원 플러그를 연결해 줍니다.
6. 옷감에 맞는 온도를 설정하고 원하는 시간을 설정한 뒤 전원 버튼을 눌러 줍니다.
7. 에어커버가 부풀어 오르면 옷이 골고루 펴질 수 있도록 한번 더 아래로 당겨줍니다.
8. 설정된 시간이 완료되면 기기는 자동으로 꺼집니다.
9. 사용이 완료되면 행거에서 옷을 분리해 줍니다.
10. 전원 플러그를 분리하여 전원을 차단하고 지지대와 본체가 식을 때까지 기다려줍니다.

※주의 : 본 제품은 고열로 인해 지지대 및 본체가 매우 뜨거울 수 있으니 화상에 주의하세요.

▣ 신발 & 모자 다림질

1. 본체에 신발 & 모자 전용 에어커버를 알맞게 씌어줍니다.
2. 에어커버 양팔의 구멍을 양쪽 신발 속으로 한쪽씩 넣어 바람이 통하도록 해줍니다.
3. 에어커버의 상단에 모자를 씌워줍니다.
4. 전원 플러그를 연결해 줍니다.
5. 알맞은 온도를 설정하고 원하는 시간을 설정한 뒤 전원 버튼을 눌러줍니다.
6. 에어커버가 부풀어 오르면 바람이 골고루 들어갈 수 있게 신발과 모자를 정돈해 줍니다.
7. 설정된 시간이 완료되면 기기는 자동으로 꺼집니다.
8. 사용이 완료되면 에어커버에서 신발과 모자를 분리해 줍니다.
9. 전원 플러그를 분리하여 전원을 차단하고 본체가 식을 때까지 기다려줍니다.

※주의 : 본 제품은 고열로 인해 지지대 및 본체가 매우 뜨거울 수 있으니 화상에 주의하세요.

▣ 유아용 다림질

1. 본체에 유아용 전용 에어커버를 알맞게 씌어줍니다.
2. 옷의 모든 단추는 체결해 주시고 옷의 팔이 비틀어지지 않도록 하며 손목과 어깨 부위 등 다림질이 잘 될 수 있도록 라인을 정돈해 줍니다.
3. 무게 클립을 옷의 하단, 팔 등에 끼워 아래를 향해 당겨질 수 있도록 해줍니다.
작동 시 옷이 말려 올라가는 현상을 방지해 줄 수 있습니다.
4. 옷을 더 잘 다리기 위해 분무기를 사용하여 옷에 물을 뿌려줍니다.
5. 전원 플러그를 연결해 줍니다.
6. 옻감에 맞는 온도를 설정하고 원하는 시간을 설정한 뒤 전원 버튼을 눌러 줍니다.
7. 에어커버가 부풀어 오르면 옷이 골고루 펴질 수 있도록 한번 더 아래로 당겨줍니다.
8. 설정된 시간이 완료되면 기기는 자동으로 꺼집니다.
9. 사용이 완료되면 행거에서 옷을 분리해 줍니다.
10. 전원 플러그를 분리하여 전원을 차단하고 지지대와 본체가 식을 때까지 기다려줍니다.

※주의 : 본 제품은 고열로 인해 지지대 및 본체가 매우 뜨거우니 화상에 주의하세요.

▣ 제품 사용 TIP

1. 본 제품은 세탁기로 세탁 된 의류를 말리거나 다림질을 위해 설계되었습니다.
손빨래를 한 후의 의류라면 탈수기를 통해 완전히 탈수 후 사용하세요.
2. 보통 탈수된 의류 기준으로 약 10~15분 정도 소요되며, 옷의 두께나 길이 혹은 탈수의 정도의 따라 시간은 더 늘어날 수 있습니다.
3. 상의, 롱웨어, 유아용 에어커버의 경우 허리라인에 있는 지퍼로 옷의 사이즈에 맞추어 다양한 사이즈 조절이 가능합니다. 큰 사이즈의 옷의 경우 지퍼를 모두 열어 사용하세요.
4. 옷에 수분감이 있으면 다림질 효과를 높일 수 있습니다. 완전히 건조된 옷의 경우 분무기로 옷에 물을 뿌려준 뒤 사용하세요.

6. 보관방법

- 제품을 보관할 경우 전원 플러그를 분리하여 전원을 차단하고 지지대와 본체가 완전히 식을 때까지 기다려주세요.
- 세척의 이유로 신나, 연마제에 노출되는 것을 금지합니다. 외관에 손상을 줄 수 있습니다.
- 젖은 옷에 의해 제품이 젖어 있을 경우 마른 걸레로 물기를 완전히 제거 후 보관해 주세요.
- 모든 부속품은 완전히 건조 후 보관해 주세요.
- 직사광선을 피하고 깨끗하게 건조된 곳에 보관해 주세요.
- 동물과 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관해 주세요.

7. 자주 발생되는 문제점에 대한 해결책

※ 제품의 작동에 이상이 있을 경우 아래와 같이 체크해 주세요.

문제	해결방안
기기가 작동하지 않고 LED 디스플레이 또한 켜지지 않음	<ul style="list-style-type: none">전원 플러그가 잘 연결되어 있는지 확인소켓의 전기가 공급되고 있는지 확인소켓에 전기가 공급되지 않을 경우 다른 전기 공급장치에 연결
비정상적 잡음 발생	<ul style="list-style-type: none">통풍구가 막혀 있거나 이물질이 끼여 있지 않은지 확인통풍구를 청소
갑자기 전원이 꺼진 경우	<ul style="list-style-type: none">130°C 이상 과열이 발생한 경우 자동으로 과열 방지를 위해 전원 차단 (정상적인 상황에서는 130°C 이상 올라갈 일이 발생되지 않습니다.) (온도가 인전범위까지 내려가면 정상 작동이 가능하므로 대기해 주세요.)기기가 넘어지거나 비스듬히 설치 된 경우평평한 위치에 놓고 다시 작동설정된 시간이 다 된 경우

8. 품질 보증

▣ 유/무상 서비스 기준

무상 서비스에 대한 안내

1. 품질보증 기간 이내에 정상적인 사용상태에서 발생되는 품질, 성능, 기능 상의 고장인 경우.
2. 수리 받은 후 3개월 이내에 동일 부위 재고장 발생 시.

유상 서비스에 대한 안내

1. 보증기간이 경과된 제품.
2. 사용설명서 내에 주의사항을 지키지 않아 고장 발생 시.
3. 공식 서비스센터 엔지니어가 아닌 사람이 수리하여 고장이 발생한 경우.
4. 소모성 부품의 수명이 다한 경우.
5. 당사에서 지정하지 않은 부품/소모품 사용으로 인해 고장 발생시.
6. 외부 충격이나 떨어뜨림 등에 의한 고장, 손상 발생 시.
7. 전기 용량을 제품에 맞지 않게 사용하여 고장 발생 시.
8. 제품 내부 세척 및 이물 제거.
9. 천재 자연 (화재, 풍수해, 해일, 지진, 낙뢰 등)으로 인한 고장의 경우.

▣ 고객 서비스 안내

고객센터 1522-5332

제품보증기관 공정과정에서 발생된 불량제품에 한하여, 구입일로부터 12개월간 무상 A/S 제공됩니다.(고객부주의, 파손제품에 한해서는 유상으로 서비스가 가능합니다)

보증기간이 단축 1. 가정용도가 아닌 영업용도나 영업장에서 사용할 경우.
적용 되는 경우 2. 차량, 선적 등에 탑재하는 등 정상적인 사용환경이 아닌 곳에서 사용할 경우
 3. 제품사용 빈도가 극히 많은 공공장소에 설치 사용할 경우

<단순변심 반품 / 교환시 택배비 및 포장비 고객부담입니다>

osner