

# 엑사이더 런닝머신 사용 설명서



※ 사용 전 사용 설명서를 반드시 끝까지 잘 읽어 보시고 올바르게 사용하여 주십시오.  
※ 본 제품의 색상이나 부품, 디자인은 품질 향상을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

# 1. 주의사항

본 상품을 구입해 주셔서 감사합니다. 자세히 읽어보시고 정확하고 안전하게 사용하기 바랍니다. 본 사용설명서의 주의사항을 무시하여 발생한 물질적, 신체적인 피해에 대해서는 보상 받지 못하며, 사용자의 책임이므로 반드시 지켜 사용해 주시기 바랍니다.



- 1 안전사고의 예방을 위하여 시작과 정지의 작동은 반드시 사이드 레일(발판) 위에서 선 상태로 해주십시오.
- 2 현기증, 다리 경련, 숨이 가빠지는 등 몸에 이상이 느껴지면 즉시 사용을 중지하고 휴식을 취하십시오.
- 3 속도를 변경 시킬 때에는 서서히 증감 시켜 주십시오.
- 4 런닝머신을 사용 중에 벨트를 조절하면 사고의 위험이 있으니 절대 금합니다.
- 5 런닝머신을 사용할 때에는 운동화를 착용해 주십시오.
- 6 어린이, 노약자, 임산부, 절대 안정을 요하는 자, 기타 질병으로 치료를 받고 있는 환자는 사용을 금합니다.
- 7 런닝머신 사용 중에는 반드시 비상정지키를 옷에 꽂아 착용하고, 사용하지 않을 경우 비상 정지키를 제거해 주십시오.
- 8 런닝머신 사용 중에는 손잡이를 꼭 잡고 사용하십시오.(처음 시작할 때 또는 정지하기 전)

 움직이는 런닝벨트에 옷, 손가락, 머리카락이 닿지 않도록 주의해 주십시오!

# 2. 안전 주의사항

1. 런닝머신을 평평한 바닥에 설치 하고, 아래와 같은 장소에 설치 및 보관 하지 마십시오.

- 1 본 기기는 실내용으로 제작되었습니다.
- 2 베란다의 경사면, 또는 비탈진 곳.
- 3 발열 기계 바로 옆 또는 직사광선에 노출된 곳.
- 4 충격 또는 소음이 쉽게 일어나는 기계 옆.

2. 본 제품은 220V 전용으로 제작되었습니다.
3. 운동복과 운동화를 착용 후 사용하십시오.
4. 본 제품은 사용자 개개인의 집에서 갑작스런 전압 변동으로 인해 손상을 입을 수도 있습니다. 에어컨, 컴퓨터 등과 같은 소비 전류가 많은 제품군과 같은 전원 콘센트에 사용하지 않아야 합니다. (고장의 원인이 됩니다.)
5. 속도를 급상승, 급강하 시키면 다칠 위험이 있으니 서서히 속도를 변화시켜 주십시오.
6. 런닝머신을 펼 때 본체 아래에 어린아이나 기타 다른 물건이 없도록 주의하시기 바랍니다.
7. 옷걸이나 빨래 걸이로 절대 사용하지 마십시오. (운동기기가 넘어져 다칠 수 있고, 물이 떨어져 고장의 원인이 될 수가 있습니다.)

### 3. 사용상 주의사항

- 런닝머신을 사용하기 전에 사용자의 신체에 이상이 있거나 이상 증세가 있을 경우 운동 전, 운동 치료사와 상담 하십시오.
- 런닝머신을 사용하는데 있어 주의를 소홀히 한 경우 런닝머신에 의해 입을 수 있는 개인적인 손상이나 예견되는 손실에 대해 당사는 어떠한 책임도 없음을 알려드립니다.
- 전기 충격의 위험을 방지하기 위해 청소하기 전이나 사용한 후에는 반드시 플러그를 빼주십시오.
- 사용전후나 이동할 때 또는 부속을 교체하기 전에 항상 런닝머신 플러그를 빼주십시오.
- 어린이나 노약자, 임산부, 절대 안정을 요하는 환자, 기타 질병으로 치료를 받고 있는 환자는 사용을 금합니다. 또한, 정형외과 질환(관절염, 류마티스, 디스크)의 치료를 받고 있거나 요하는 환자는 담당 의사와 반드시 상담 후 사용하십시오.

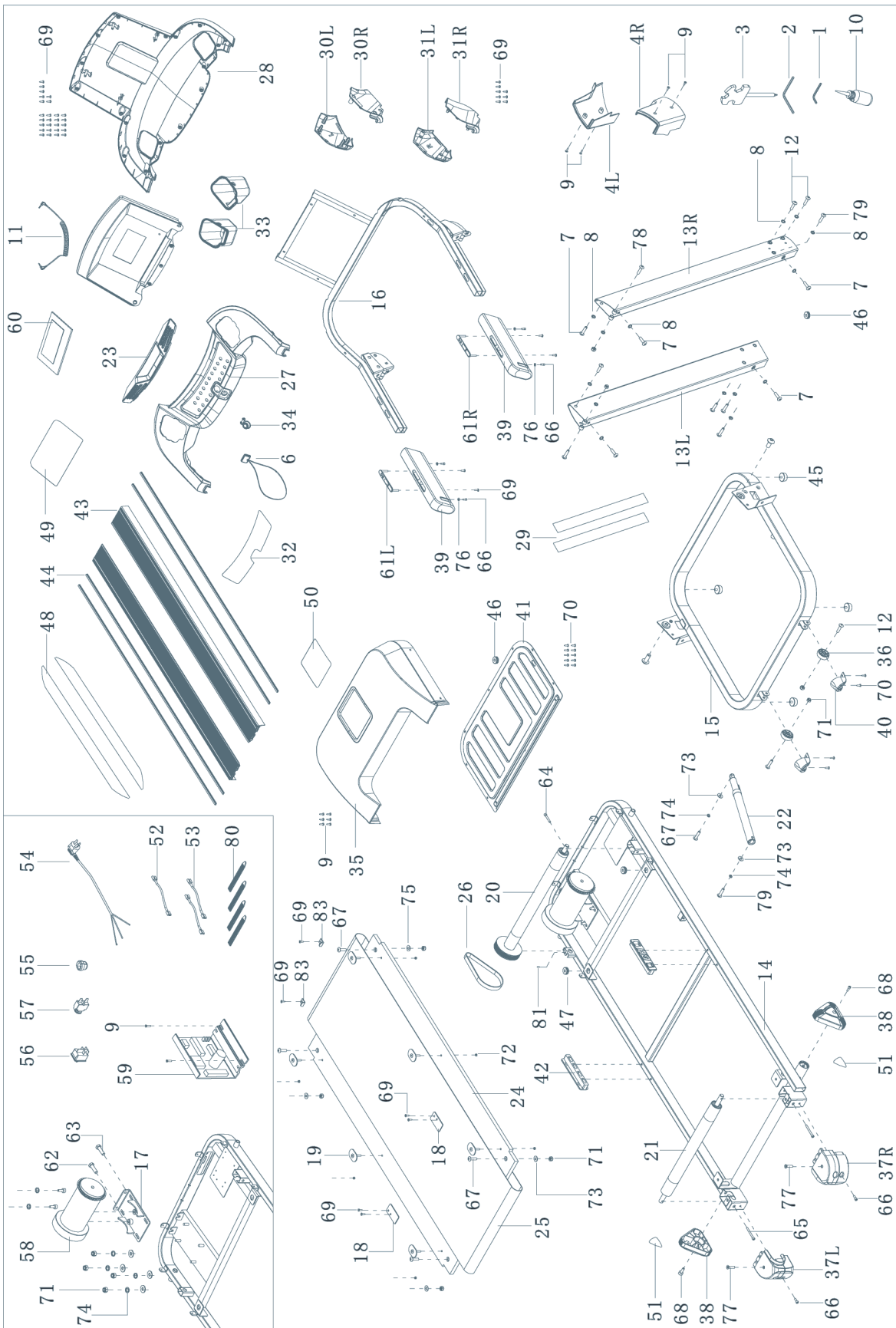
※ 급성질환자, 악성종양환자, 고열환자, 심장장애, 지각장애, 임산부, 사용부위 피부이상, 당뇨병, 관절염(무릎, 팔꿈치, 허리등), 류마티스, 디스크(목, 허리)기타 질환자는 전문의와 상담 후 사용하십시오.

- 사용 설명서에 있는 대로 런닝머신의 본래 목적에만 사용하시고, 1인 이상 사용하지 마십시오.
- 런닝머신은 평평한 곳에 설치 하시고, 런닝머신 뒷편으로 약 2m 정도는 아무런 물건도 놓아두지 마십시오.
- 접은 상태에서는 절대 작동하지 마십시오.
- 전기 사고를 예방하려면 전기부품(모터, 케이블, 플러그)에 물과의 접촉을 금하십시오.
- 늘어지는 의류나 타올 등을 런닝머신에 걸치고 사용하지 마십시오.
- 바닥에 끌리는 옷이나 장식 등이 많은 옷은 런닝머신에 낄 수 있어 위험합니다.
- 밀폐된 공간이나 공기가 통하지 않는 곳, 또는 인화성 물질을 사용하는 곳에서는 사용을 금합니다.
- 런닝머신에 이물질이 흩날리거나 삼입하지 마십시오.
- 전원코드를 뜨거운 곳이나 불길에 멀리 떼어 놓으십시오.
- 전원을 끌 때는 모든 기능을 끄고 플러그를 뽑아 주십시오.
- 사용 할 때에는 벨트 위에 올라서서 시작하지 마시고, 반드시 사이드 레일(발판) 위에 올라 서서 벨트의 속도를 충분히 인지한 후 비상 정지키를 착용 하고 운동 하십시오.
- 임의로 런닝머신을 해체 하거나 분해를 하지 마시오.
- 벨트가 느슨한 경우 운동시 헛 바퀴 또는 멈칫거리려 넘어질 우려가 있으니 멈칫 거리지 않도록 벨트를 팽팽하게 조절 후 사용하십시오.

### 4. 제품사양

구 분	내 용	구 분	내 용
소비전력	600W	사용전압	220V, 60Hz
속 도	전진 1~12KM/H	박스크기	1740mm X 790mm X 375mm
계기판	속도, 시간, 거리, 칼로리, 맥박	접었을때 크기	1640mm X 765mm X 1385mm
재 질	압연강재 ABS수지, PVC	펼쳤을때 크기	860mm X 765mm X 1535mm
중 량	54/64kg(BOX포함)	하 중	100kg

# 5. 제품 분해도



## 6. 조립 전 확인 사항



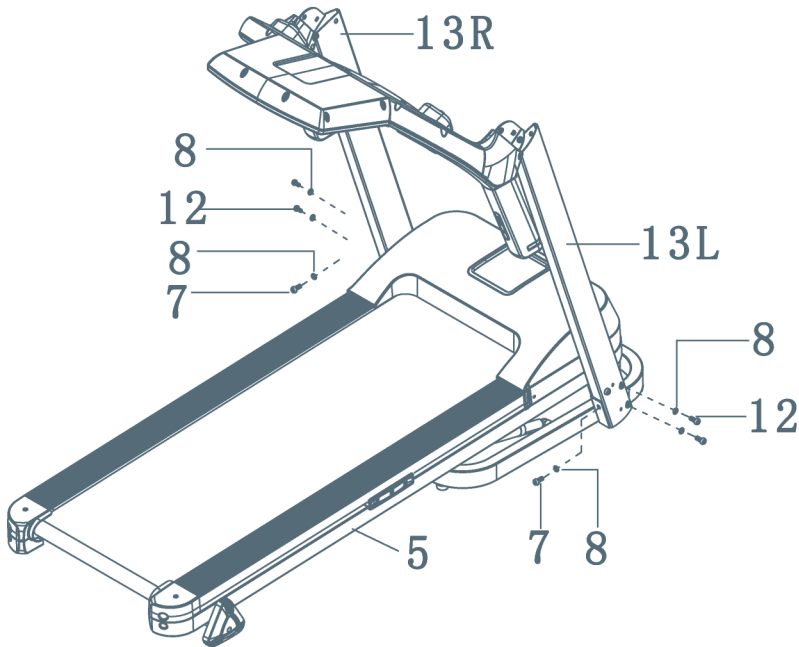
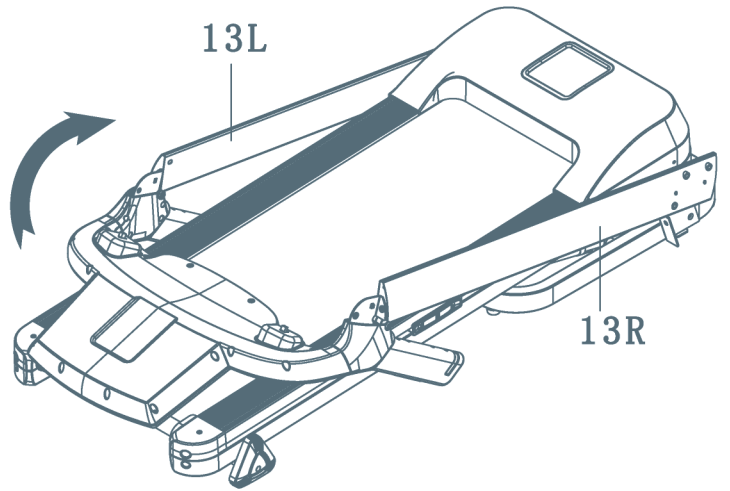
## 7. 각 부분의 명칭



# 8. 조립순서

## 1. 본체조립

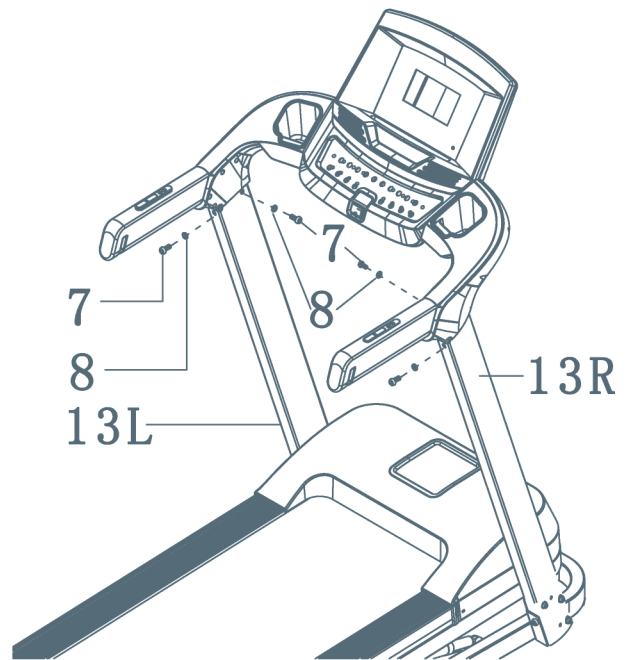
박스를 개봉 후 런닝머신의 좌, 우 핸들기둥 프레임(13L/R)을 화살표 방향으로 세워 주십시오.



## 2. 핸들기둥 프레임 조립

좌,우 핸들기둥 프레임(13L/R)을 세운 상태에서 양쪽에 볼트와 와셔를 손으로 가조립한 후 L렌치를 사용하여 단단히 고정시켜 주십시오.

※주의: 볼트 길이는 그림 상의 번호에 맞게 체결해주십시오.



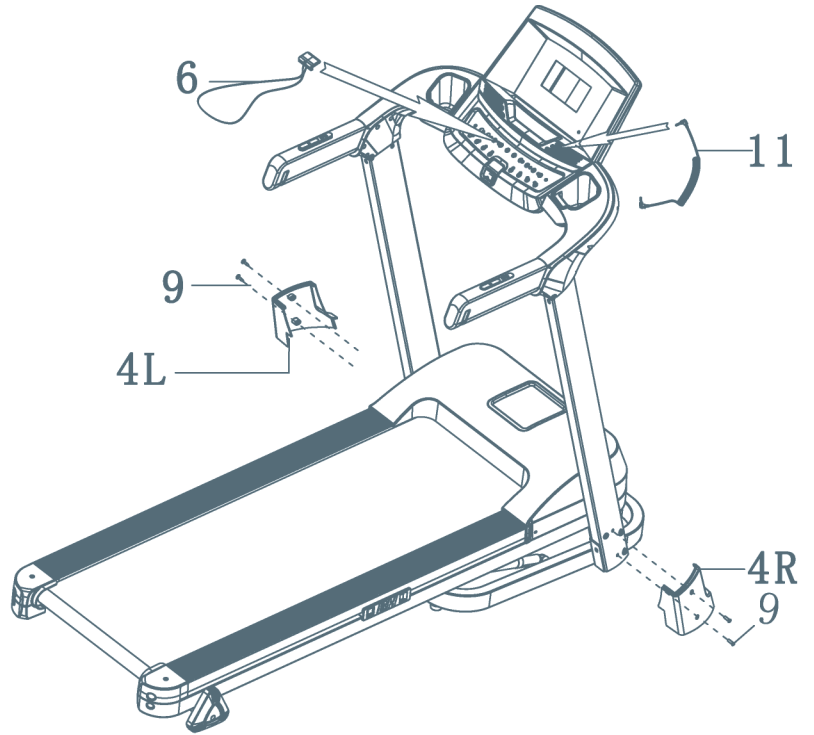
## 3. 핸들 프레임 조립

핸들 프레임을 펼친 뒤 모든 볼트와 와셔를 손으로 가조립한 후에 L렌치를 사용하여 단단히 고정시켜 주십시오.



## 4. 옆면 케이스 조립

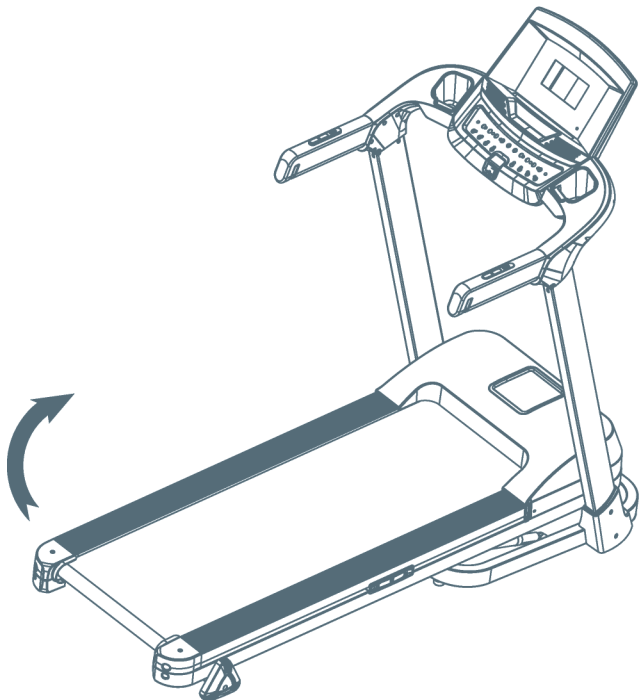
드라이버 스페너를 사용하여 양쪽의 케이스를 조립해 주십시오.  
(좌/우 구분 있음)  
마지막으로 안전키와 MP3선을 장착하여 주십시오.



## 9. 보관방법

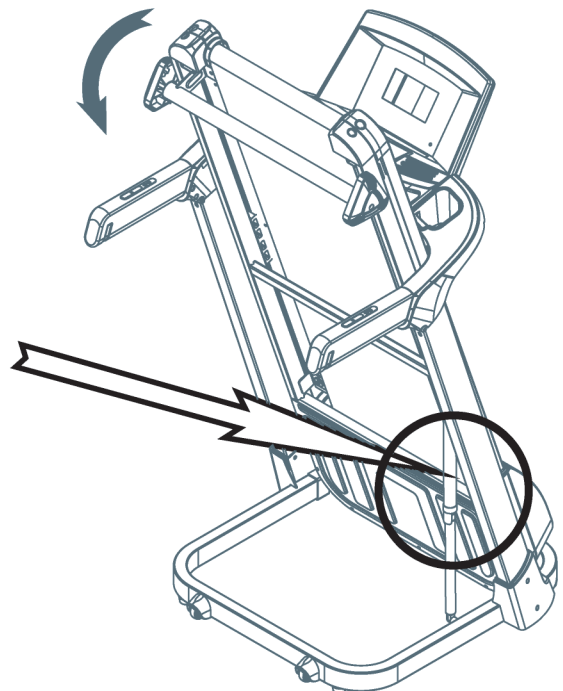
### 런닝머신 접기

펼쳐진 런닝머신의 뒤쪽을 윗쪽으로 "똑" 소리가 날때까지 화살표 방향으로 올려주십시오.



### 런닝머신 펴기

화살표에 위치한 기압봉을 발로 살포시 밀어주시면 런닝대가 천천히 바닥으로 내려갑니다.



# 10. 런닝머신 작동방법

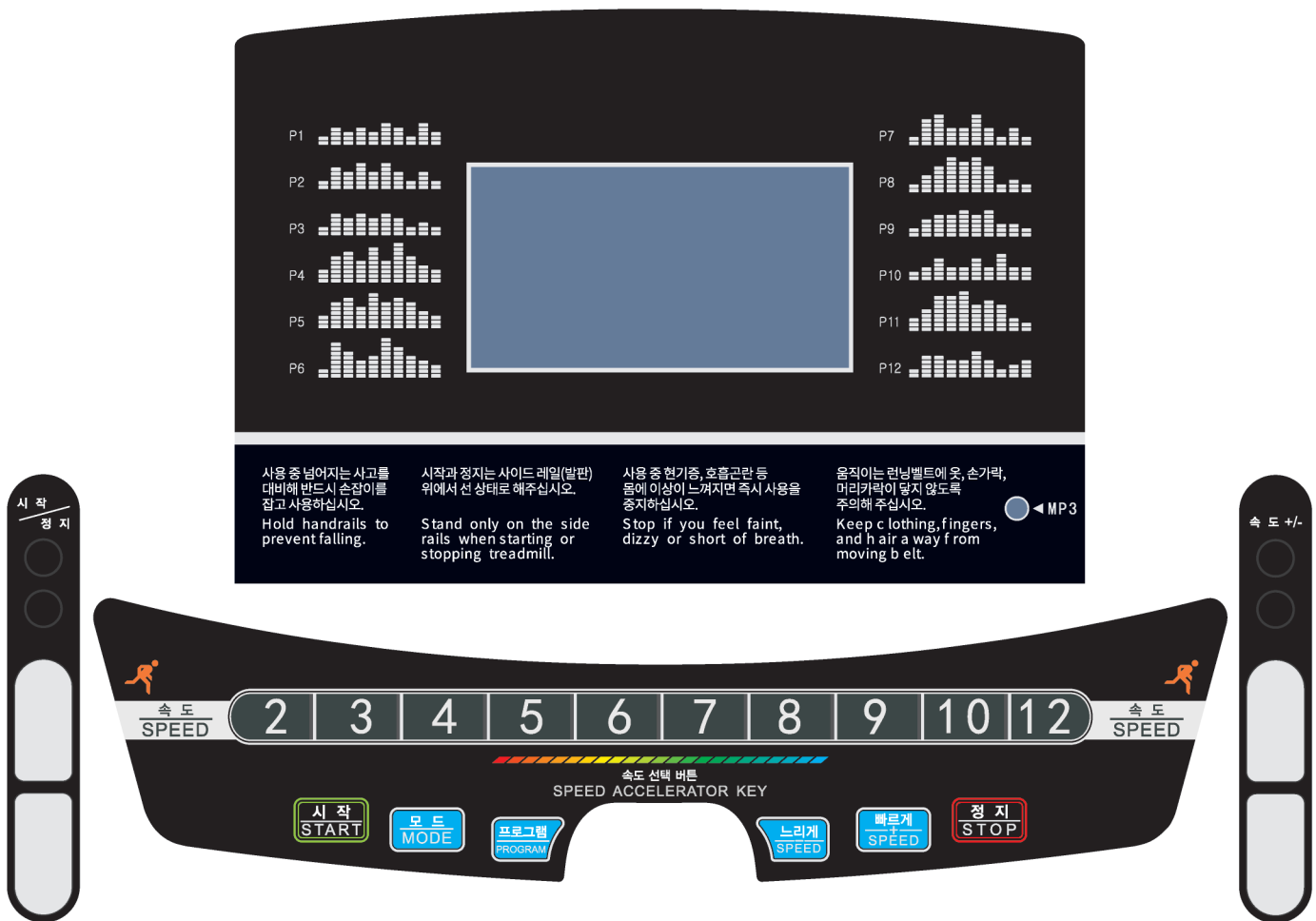
## <런닝머신 기본조작>

- 1 전원 콘센트를 꽂은 뒤 전원 스위치를 켜주십시오.
- 2 계기판 전원이 켜진 상태에서 안전키를 부착시켜주십시오. 이때 계기판의 전원이 켜지지 않으면 안전키 부착 부분에 위치한 비상 정지용 스위치(적색)이 꺼져있는지 눌러서 확인해주십시오.
- 3 런닝머신 작동 중 위급한 상황으로 정지시킬 때에는 안전키를 제거하거나 비상 정지용 스위치를 눌러 정지시켜주십시오.
- 4 런닝머신이 켜진 상태에서 약 10분이 경과하면 절전 및 화면 보호를 위해 자동으로 전원이 꺼집니다. 재 작동시 비상 정지키를 재 부착 혹은 비상 정지 스위치를 켜주시면 정상적으로 재 작동됩니다.

※ 런닝머신 작동 후 99분이 지나면 자동으로 전원이 꺼집니다.

# 11. 계기판 작동방법

## <런닝머신 모니터 및 계기판 이미지>





## <런닝머신 계기판 사용방법>

- 1. 시작(START)**: 시작 버튼을 누르면 "삐" 소리와 함께 3초 후에 1.0KM에서 서서히 움직이기 시작합니다.
- 2. 정지(STOP)**: 정지 버튼으로 누르면 런닝머신이 서서히 정지됩니다.
- 3. 프로그램(PROGRAM)**: 맞춤 운동 설정 기능과 체질검사 프로그램을 선택할 수 있습니다.
- 4. 모드(MODE)**: 모드 버튼을 누를 때마다 계기판에 시간-거리-칼로리 순서로 계기판에 표시되며 원하는 운동량을 조절할 수 있습니다.
- 5. 빠르게, 느리게(SPEED+/-)**: 기기 작동 후 속도 버튼(빠르게, 느리게)으로 원하시는 운동 속도를 설정하십시오. (속도 범위1~12KM/H) ※속도 0.1KM/H 단위로 증감합니다.
- 6. 속도 선택 버튼(SPEED ACCELERATOR KEY)**: 원하시는 운동 속도를 직접 선택할 수 있습니다. (2~12KM/H)
- 7. 안전키**: 위급한 상황에서 비상 정지키를 잡아당겨서 제거하게 되면 경고음과 함께 자동 정지합니다.  
\* 안전키 제거 후 원 위치에 붙이시고, 시작 버튼을 누르시면 정상작동합니다.
- 8. 비상 정지 스위치**: 위급한 상황에 사용하는 버튼으로 한번 누르면 전원이 차단되며 다시 누르면 계기판 전원이 켜집니다.
- 9. 심박측정**: 계기판 전원이 켜진 상태에서 운동 중이거나 운동 후에 핸들 양쪽에 위치한 감지센서를 잡으시면 2~3초 후 심박수가 나옵니다.
- 10. MP3케이블**: 운동 중 MP3케이블을 사용하여 휴대기기를 통한 음악 감상이 가능합니다.

## <맞춤운동설정 기능>

### 1. 시간 예약

- 1-1 안전키를 부착하고 정지 상태에서 모드 버튼을 한번 눌러주십시오. 이때 계기판 타임 '30:00'이 깜박이며 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 예약 운동시간을 조절할 수 있습니다. (시간 설정 5분~99분)
- 1-2 시작 버튼을 누르면 런닝머신이 작동되며 카운트다운이 시작되고 시간이 0:00이 되면 런닝머신이 자동으로 정지됩니다.

### 2. 운동 거리 예약

- 2-1 안전키를 부착하고 정지 상태에서 모드 버튼을 두번 눌러주십시오. 이때 계기판 거리'5.0'이 깜박이며 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 운동 거리를 조절할 수 있습니다. (설정거리5.0~99KM)
- 2-2 시작 버튼을 누르면 런닝머신이 작동되며 카운트다운이 시작되고 거리가 0.0KM가 되면 런닝머신이 자동으로 정지됩니다.

### 3. 칼로리 예약

- 3-1 안전키를 부착하고 정지 상태에서 모드 버튼을 세 번 눌러주십시오. 이때 계기판 칼로리 '20'이 깜박이며 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 칼로리를 조절할 수 있습니다. (설정 칼로리 10~990CAL)
- 3-2 시작 버튼을 누르면 런닝머신이 작동되며 카운트다운이 시작되고 설정 칼로리가 0:00이되면 런닝머신이 자동으로 정지됩니다.

### 4. 자동 프로그램

- 4-1 안전키를 부착하고 정지 상태에서 프로그램 버튼을 연속으로 눌러 P1~P12(12가지) 단계중에 하나를 선택하고 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 운동시간을 설정해주십시오.
- 4-2 시작 버튼을 누르면 지정하신 단계로 런닝머신이 작동됩니다.  
(속도 변화는 계기판 옆면을 참조 혹은 설명 표를 참조)

## <자동프로그램 설명표>

PROG TIME		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	SPEED	2	4	3	4	3	5	4	2	5	3
P2	SPEED	2	5	4	6	4	6	4	2	4	2
P3	SPEED	2	5	4	5	4	5	4	2	3	2
P4	SPEED	3	6	7	5	8	5	9	6	4	3
P5	SPEED	3	6	7	5	8	6	7	6	4	3
P6	SPEED	2	8	6	4	5	9	7	5	4	3
P7	SPEED	2	6	7	4	4	7	4	2	4	2
P8	SPEED	2	4	6	8	7	8	6	2	3	2
P9	SPEED	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
P10	SPEED	2	3	5	3	3	5	3	6	3	3
P11	SPEED	3	5	8	8	9	6	7	6	3	2
P12	SPEED	2	5	5	4	4	6	4	2	3	4

### 5. 사용자 프로그램모드

5-1 프로그램 버튼을 연속으로 눌러 'U1', 'U2', 'U3'.(사용자1,2,3) 중에 하나를 선택합니다.

총10단계(L1~L10)별 속도를 직접 설정할 수 있으며 설정 방법은 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼을 눌러 단계별 속도 설정 후 '모드' 버튼을 다음 단계의 속도를 설정합니다.

이와 같이 10단계(L1~L10) 까지 속도를 입력 후 최종 '모드' 버튼을 누르면 사용자 지정 속도로 설정이 완료됩니다.

5-2 설정 완료 후 시작버튼을 눌러 런닝머신을 작동시켜주십시오. 만일 10단계의 속도를 모두 설정하지 않으셨을 경우 설정을 완료한 단계까지는 정상 작동되며 미설정 단계는 1키로(1KM/H)의 속도로 남은 10단계 끝까지 작동됩니다.

### 6. 체질검사 프로그램

6-1 프로그램 버튼을 연속으로 눌러 'FAT'(체질검사 모드)의 'F-1'단계에서 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 성별을 선택해주십시오.

6-2 '모드' 버튼을 누르신 후 다음 'F-2' 단계에서 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 나이를 설정해 주십시오.

6-3 '모드' 버튼을 누르신 후 다음 'F-3' 단계에서 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 키(Cm)를 설정해 주십시오.

6-4 '모드' 버튼을 누르신 후 다음 'F-4' 단계에서 '빠르게, 느리게'(+/-) 버튼으로 몸무게(Kg)를 설정해 주십시오.

6-5 양쪽 핸들에 부착된 심박체크 센서를 손으로 잡아 주시면 계기판에 결과가 표기됩니다.

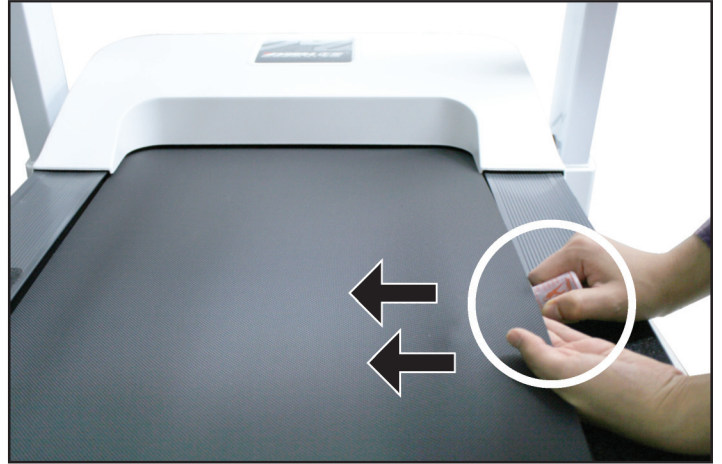
### <체크 결과보기>

F-1	성별(sex)	남(01-male)	여(02-female)
F-2	연령(age)	10 ~ 99세	
F-3	키(height)	100 ~ 200cm	
F-4	체중(weight)	20~ 150kg	
F-5	결과(BMI)	≤19	저체중(thin)
		= (20---25)	정상(normal)
		= (25---29)	과체중(overweight)
		≥30	비만(obesity)

## 12. 제품 안전점검

### 윤활유 사용방법

기계를 최상의 상태로 사용하시려면 1일 1시간정도 규칙적으로 사용시 총 30시간 또는 30일에 한번 정도 오른쪽 그림과 같이 한 손으로 벨트를 힘껏 올린 다음 베이스 (나무판)사이에 윤활유를 골고루 충분히 뿌려 줍니다.(양쪽 발이 밟히는 위치에 주입) 그리고 3분 정도 공회전을 시켜주십시오.



※ 오랜기간 사용하지 않고 방치한 후라면 총 운동시간에 관계없이 그림과 같은 방법으로 윤활유를 뿌린 후에 사용해야 기계부품의 수명을 연장할 수 있습니다.

### 벨트 조절 방법



※구멍 위, 아래 중에서 위쪽 구멍이 거리조절이 가능한 구멍입니다.

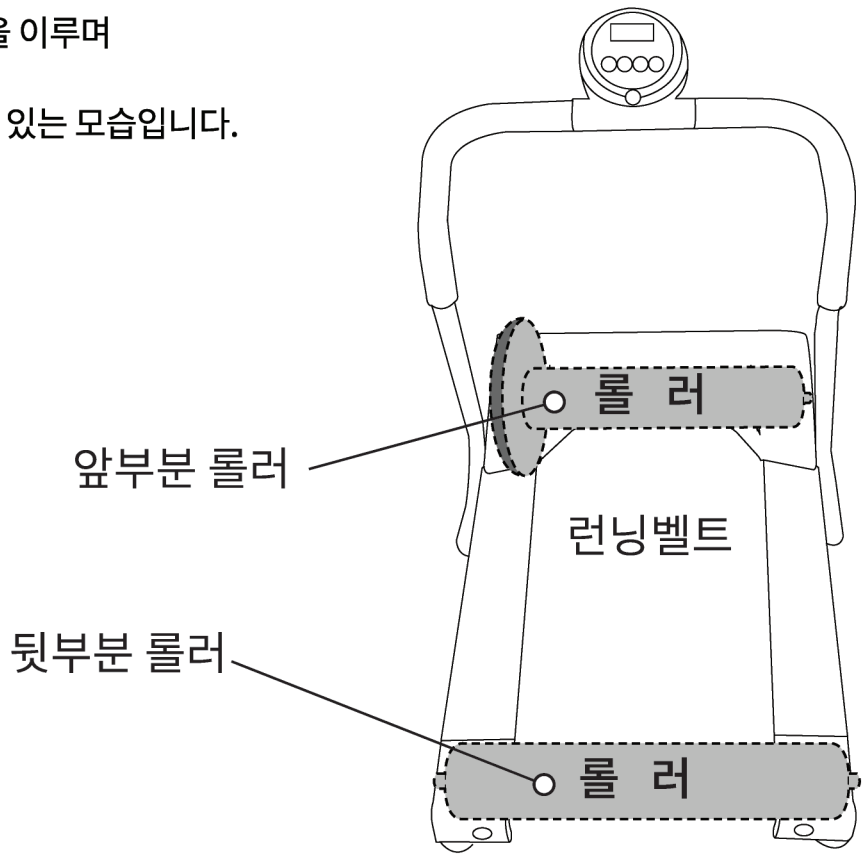
# 13. 롤러 조절 방법

※ 앞 롤러 조정 시에는 전원코드를 분리한 상태에서 조정하시고 전원을 연결한 뒤 확인해 주십시오.

## ▶ 정상적인 벨트

### 벨트가 정상인 경우

그림과 같이 앞/뒤 롤러가 수평을 이루며 런닝벨트가 어느 한쪽으로 쓸림 없이 롤러 중앙에 위치하고 있는 모습입니다.



※ 사용자의 런닝 습관에 따라 멈칫거리는 현상이 발생할 수 있음

**주의!** 벨트 조절시에 주변에 어린아이, 애완동물, 주변 방해물 등이 없는지 반드시 확인하시고, 런닝벨트에 옷이나 손가락 머리카락이 끼지 않게 주의하여 주시기 바랍니다.

## ▶ 기울어진 벨트 조절방법

### 1. 뒷부분 롤러가 우측으로 기울어진 경우 (그림1)

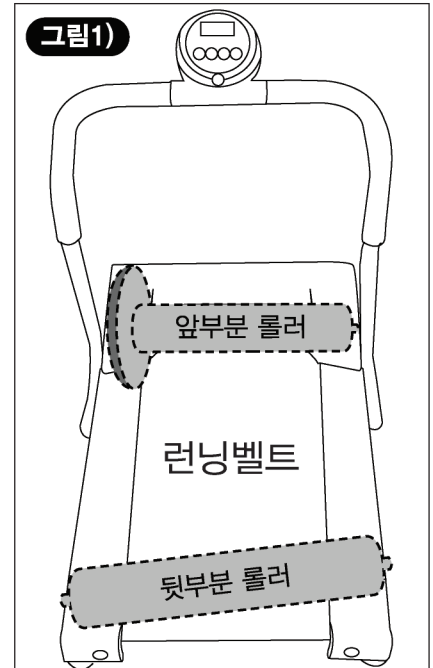
#### ▷ 조치 방법

##### a) 런닝벨트 텐션이 느슨한 경우

뒷부분 롤러 우측에 위치한 거리 조절나사를 우측으로 돌려 조이면서 런닝벨트가 중앙에 위치하도록 조정해줍니다.

##### b) 런닝벨트 텐션이 팽팽한 경우

뒷부분 좌측에 위치한 거리 조절나사를 좌측으로 돌려 풀어주면서 런닝벨트가 중앙에 위치하도록 조정해줍니다.



### 2. 뒷부분 롤러가 좌측으로 기울어진 경우 (그림2)

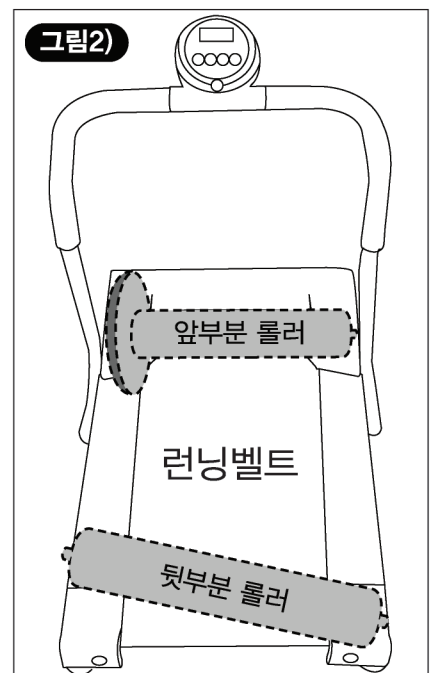
#### ▷ 조치 방법

##### a) 런닝벨트 텐션이 느슨한 경우

뒷부분 롤러 좌측에 위치한 거리 조절나사를 우측으로 돌려 조이면서 런닝벨트가 중앙에 위치하도록 조정해줍니다.

##### b) 런닝벨트 텐션이 팽팽한 경우

뒷부분 롤러 우측에 위치한 거리 조절나사를 좌측으로 돌려 풀어주면서 런닝벨트가 중앙에 위치하도록 조정해줍니다.



## 주의!

- 뒷부분 롤러를 조정하기 전에 항상 런닝벨트 텐션(장력)을 먼저 확인하시기 바랍니다.
- 사람이 올라타지 않은 상태에서 머신을 약 3~4km/h로 작동시킨 후 조율해주시요.
- 1~2분 정도 작동시켜도 벨트가 중앙으로 이동하지 않으면 조금 더 돌려주십시오.

## ■ 고장 신고전 확인사항

증 상	확 인 사 항
스위치 전원이 안들어올 경우	1) 전원 코드가 정상적으로 콘센트에 끼워져 있는지 확인해주시시오. 2) 중간에 멀티 코드를 사용한 경우에는 간혹 멀티 코드 자체 이상이 있어 전원이 들어오지 않을 수 있으니 벽의 콘센트에 직접 연결해주시시오.
계기판에 전원이 켜지지 않는 경우 (디스플레이에 아무런 문자가 표기되지 않음)	1) 계기판과 본체 기동에 연결된 데이터 케이블 연결 상태(중간 연결 상태)를 확인해주시시오. (연결 부분 핀이 이탈하거나 꺾임 등) 2) 비상 정지 스위치를 눌러 전원이 들어오는지 확인해주시시오.
계기판에 SAFE만 표기 되면서 런닝벨트가 돌아가지 않는 경우	1) 안전키를 정 위치에 부착해 주십시오. 2) 안전키에 동전만한 크기의 자석이 부착 되어 있는지 확인해주시시오. 3) 위 1번과 2번을 확인한 경우에도 계속해서 계기판에 SAFE란 문자가 사라지지 않는 경우에는 계기판 내부에 감지 센서에서 인식하지 못한 것으로 고객센터에 문의해주시시오.
런닝머신의 소음문제	※ 본 기기는 여러 부품들의 결합으로 이루어진 기기임으로 회전할 때 다소 소음이 발생할 수 있으며 런닝벨트가 회전할 때 벨트 이음 부분에서 소음이 발생하는 것은 정상입니다. 1) 런닝벨트가 회전할 때 특정 부위에 닿아서 발생하는지 확인해 주십시오. 2) 각종 볼트/너트가 꼭 조여져 있는지 확인해주시시오. (케이스, 런닝보드 등)
런닝벨트가 좌측 또는 우측으로 쏠릴 경우	1) 설명서 12P 벨트 조정을 참고해 주십시오.
런닝벨트가 밀릴 경우	1) 뒷부분 롤러에 위치한 거리 조절나사를 좌/우측 똑같이 우측으로 몇 바퀴 돌려가며 벨트장력을 조절해주시시오. (※텐션을 너무 강하게 조정하면 롤러에서 소음이 발생할 수 있습니다.) 2) 런닝보드에 윤활유를 주입해주시시오.(설명서 10P 참고) 3) 위 1번과 2번을 조치 이후에도 벨트 밀림현상이 발생하는 경우 사용자의 걸음걸이 습관 또는 과체중인 경우 약간의 밀림현상이 발생할 수 있습니다.
바닥에 가루 떨어짐 현상	1) 기기를 장시간 사용하면 런닝벨트의 마찰로 인해 벨트 가루가 발생할 수 있으므로 주기적으로 청소해주시시오.

## ■ 런닝머신 유지관리

1. 런닝머신을 청소하거나 점검 전에는 반드시 전원을 꺼야 하며, 플러그를 콘센트에서 빼주시시오.
2. 화학 물질을 사용하시면 변색될 수 있으니 사용을 금하여 주십시오.
3. 제품에 먼지나 이물질이 끼지 않도록 계기판이나 런닝머신의 부위는 규칙적으로 청소하여 주십시오.  
운동 후 : 땀이나 그 외 이물질을 제거하기 위해 부드러운 천에 물을 묻혀 계기판과 제품을 깨끗이 닦아 주십시오. 화학물질을 사용하시면 절대 안됩니다.  
매 주 : 벨트를 깨끗하게 청소하십시오. 신발에서 떨어진 먼지 등이 런닝머신 아래에 쌓이니, 일주일에 한 번은 진공청소기로 제품 밑을 청소하십시오.
4. 볼트와 나사가 느슨해지지 않도록 정기적으로 조여 주십시오
5. 옷걸이 및 빨래 걸이 등 기타 물건을 절대 올려놓지 마십시오  
(기기가 넘어져 부상을 입거나 물이 떨어져 고장의 원인이 됩니다.)



## ▣ 품질경영 및 공산품 안전관리법에 의한 품질표시

- |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| 1. 품 명 : ZS-2420 런닝머신    | 2. 재 질 : 스틸파이브, 연압강재, ABS, PVC |
| 3. 수입원 : (주)중산물산         | 4. 주 소 : 서울특별시 동작구 대림로57 중산타워  |
| 5. 전 화 : (02) 872-8045~6 | 6. 원산지 : 중국                    |

### ※ 품질보증표시

제품 하자시 재정경제부고시 "품목별 소비자 피해보상규정"에 의거하여 보상 조치하여 드립니다.

## ▣ 제품보증서

품 명		보증기간	
ZS-2420 런닝머신		구입일로부터 1년	
구입일자	년 월 일		
고객정보	성명		
	주소		
	전화		

### 무료 서비스 규정

1. 사용설명서, 본체 라벨 등의 주의 문구에 따른 정상적인 사용상태에서 보증기간 중 고장이 발생한 경우에는 판매점이 무상으로 수리합니다.
2. 무상수리를 받을 경우, 상품과 제품보증서를 지참해서 구입한 판매점에 의뢰해 주십시오
3. 보증기간 중이라도 다음의 경우에는 유상으로 수리합니다.
  - ㄱ) 사용상의 부주의 또는 부적절한 수리나 개조로 인한 고장 또는 손상
  - ㄴ) 구입 후 이동, 이사 중 떨어뜨림 등에 따른 고장 및 손상
  - ㄷ) 화재, 지진, 수해, 그외의 천재지변에 의한 고장 및 손상
  - ㄹ) 일반가정 이외의 장소에서 사용된 경우의 고장 및 손상 (예)클럽용으로 장시간 사용
4. 제품보증서는 재발행하지 않으므로 분실하지 않도록 유의해서 보관해 주십시오.

※이 제품을 영업용으로 전환하여 사용한 경우에는 무상 A/S를 받을 수 없습니다.

※위와 관련하여 기타 궁금한 사항이 있을 경우에는 구입한 판매점에 문의해 주시기 바랍니다.



- 수입원/판매원 : (주)중산물산
- 주소 : 서울특별시 동작구 대림로 57 중산타워
- A/S문의 : 02)872-8045~6
- 홈페이지 : [www.excider.co.kr](http://www.excider.co.kr)

※ 본 제품은 국내용으로 일반 가정에서만 사용하도록 제작 되었습니다.  
제품 및 구성품의 외관과 규격은 제품의 질을 높이기 위해 사전 고지 없이 바뀔 수 있습니다.