
 제품을 [www.slendertone.co.kr](http://www.slendertone.co.kr)에 정품 등록하세요. 보다 자세한 제품 정보는 위 사이트에서 찾아보실 수 있으며 프로그램 9번과 10번을 사용할 때 정확한 Abs 크런치 운동을 하기 위해서 설명서를 잘 읽어보아야 합니다.

 이 기기는 주어진 목적에만 사용하여야 합니다. 정품의 슬렌더톤 제품을 사용하여야 하며 그렇지 않은 가품 또는 검증되지 않은 소재의 펠트를 사용해서는 안됩니다.

### 제품 보증


구매 후 1년간 제품 하자에 대해 보증합니다. 슬렌더톤은 결함이 발견된 사항에 정상적인 사용 상태에서 발생하는 성능, 기능상 고장인 경우, 무상 교환 또는 수리로 처리합니다.

### 품질보증기간 산정 기준이 아닌 경우

- 국외에서 구입했거나 정품이 아닌 경우
- 의도된 목적에 맞게 사용하지 않은 경우
- 가품 등 맞지 않은 동력원에 연결한 경우
- 잘 못 사용하거나 부주의로 인해 발생한 경우
- 임의로 변형하거나 수리한 제품인 경우

이러한 보증은 나라별 의무규정에 따르고, 규정하지 않은 내용은 '소비자 분쟁 해결기준을 따릅니다.'

### 주의사항 및 경고

 슬렌더톤은 건강한 성인이 사용하기 적합한 제품입니다. 하지만 다른 형태의 운동을 병행할 때 몇 가지 주의가 요구되며 사용 전 반드시 아래 사항들을 따르고, 사용자 매뉴얼을 읽어보십시오.

### 다음의 경우는 사용하지 않습니다.

- 심장박동 조정기 또는 삽입형 심장 제세동기 같은 전자기기를 시술 받거나 여타 심장병이 있는 경우
- 임신한 경우
- 임이나 간질로 인하여 투병 중이거나 인지 가능 장애로 인해 의료 감독하에 있을 경우
- 제품이 단파 혹은 극초단파 치료 장비에 가까이 있을 경우
- 고주파 외과용 장비에 연결되어 있을 경우
- 제품 착용 부위에 호르몬 치료이나 기타 등 의약품의 주입 등 관리를 받고 있는 경우

### 다음의 시기까지 사용을 자제해주세요.

- 출산 후 최소한 6개월, 제왕절개 수술 후 최소한 3개월 (반드시 전문의와 상담이 필요합니다.)
- 삽입형 피임기구 장착 후 한 달
- 생리 통증이 심한 기간의 마지막 날까지

### 다음의 경우 사용 전 전문의 허락이 필요합니다.

- 슬렌더톤 펠트를 사용하고 싶으나 등의 통증이 심한 경우 - 강도를 낮게 유지하십시오.
- 이 가이드에 언급되지 않은 심각한 병이나 부상을 당한 경우
- 최근에 수술을 받았을 경우
- 당뇨로 인해 안슐린을 맞았을 경우
- 이 제품을 어린이에게 착용하게 하고 싶은 경우
- 근육이나 관절의 부상으로 고통받고 있는 경우
- 재활 프로그램 과정 중 이 제품을 사용할 경우

### 패드와 펠트를 사용 시 항상 명심할 점 들

- 사용 설명서에 지시된 대로 패드와 펠트는 반드시 복부에만 착용하십시오.
- 패드나 펠트를 목의 앞면 또는 측면, 심장부 전체, 가로질러서 (예를 들어 패드를 가슴 앞쪽에 하나 등에 하나), 생식기 부분이나 머리 위에 위치시키는 것은 반드시 피하십시오.
- 다친 상처, 찢어지거나 화상 입은 피부, 여드름이 낫거나 민감한 부분, 혈전증이나 다른 혈관 문제(정맥류 증상) 느낌이 든한 신체 부위 등에 사용을 피하십시오.
- 부상을 입은 부위나 움직임이 불편한(제한된) 부위(굴절이나 염좌)의 사용을 피하십시오.
- 금속 이식(피어싱 등)을 한 부위에 직접적으로 패드를 부착하지 않습니다.
- 반드시 컨트롤러가 펠트의 홀스터에 올바르게 삽입한 뒤 컨트롤러의 전원을 켜야 합니다.

### 가능한 부작용들


- 근육 자극장치를 사용한 사람들 중 소수에 한하여 절연 피부 반응이나 알레르기가 있는 경우 피부와 여드름이 장기간 붉어지는 증상이 보고된 바 있습니다.

### 세션 동안 패드의 재유지

- 사용 중인 프로그램을 일시 멈추고, 펠트를 푼 후 패드의 위치를 재조정 후 다시 정착하십시오.
- 격렬한 운동 후에는 근육의 피로를 피하기 위해서 항상 낮은 강도로 사용해주십시오.

### 일반적 안전 준수 사항

- 이 제품을 어린이 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 금속 단추와 패드를 다른 제품에 연결해서는 안 됩니다.
- 신체에 전류를 보내는 다른 장치와 이 제품을 동시에 사용하지 않습니다.
- 기계를 작동하거나 운전 중에 이 제품을 사용하지 마세요.
- 처음 사용자는 근육에 이상각각을 느낄 수 있으므로 낮은 강도부터 시작하기를 권장합니다.
- 아주 드물게 처음 사용자는 현기증을 느낄 수 있습니다.
- 감각에 익숙해질 때까지 앉거나 누워서 사용하십시오.
- 사용 중 어지러움을 느끼거나 실신했다면 즉시 사용을 중지하고 의사와 상담하십시오.
- 위생적인 이유로 하나의 펠트는 한 사람에게만 사용하도록 합니다.
- 슬렌더톤은 제공된 가이드라인과 설명서를 따르지 않은 이유로 생긴 문제에 대한 책임을 지지 않습니다.
- EMC 적합성 인증이 있으나 예민하고 불안정한 환경에서는 즉시 전원을 끄고 펠트를 벗습니다.
- 제품을 애완동물이나 해충으로부터 멀리 보관하십시오.
- 컨트롤러의 온도를 식히기 위해 세션마다 두 시간의 간격을 지킵니다.
- 텍스트에 의하면 일반 사용 시에도 어느 정도의 열이 발생하며 주변 온도가 약 40도 정도인 극한 조건에서 사용하면 컨트롤러가 위치한 펠트 아래쪽의 온도가 약 3도 높아질 수 있으므로 특별한 주의가 필요합니다.

 슬렌더톤 제품을 사용하는 것에 대해 어떤 의문이 생긴다면 사용 전에 의사와 상의하십시오.

### 배터리

#### 배터리의 충전과 방전

- 수백 번 이상 충전과 방전을 할 수 있는 재충전용 배터리가 장착 되었으나 수명이 끝날 때에는 사용할 수 없습니다.
- 최적의 배터리 실용을 위하여 규칙적으로 사용하여야 합니다.
- 에너지 절약을 위해 완전 충전 배터리는 USB 케이블을 분리하도록 합니다.
- 여름이나 겨울에, 주변 온도가 뜨겁거나 차가운 곳에 배터리를 두면 수명이 감소합니다. 또한 배터리가 충분히 충전이 되었어도 일시적으로 작동이 중지될 수 있습니다.
- 어느점 이하의 온도에서 배터리 사용은 제한적이어야 합니다.
- 불 근처에 배터리를 놓는다면 손상 시 폭발 가능성이 있습니다.
- 지역 규정에 맞게 배터리를 처리해야 하며 가능하다면 재활 수거하고 일반 쓰레기로 버려서는 안됩니다.


#### 충전 사양


반드시 충전기를 이용하도록 합니다.  
 Output Voltage : 5V DC Nominal  
 Output Current : 0.5A(500mA) Minimum  
 Output Connector : Micro-B USB Connector

### 제품 관리하기


#### 펠트 관리

슬렌더톤 제품을 짓게 해서는 절대 안 되지만 가볍게 적신 수건으로 가끔 닦아주는 것은 괜찮습니다. 펠트 세척 시에는 반드시 장치와 패드를 분리해야만 하며 다음과 같은 지시를 따르셔야 합니다.

 펠트를 세척기에 넣고 돌리거나 손세탁을 하지 않습니다. 가볍게 적신 수건으로 이물질을 닦아주십시오.

 세척시 펠트에 표백제를 사용하지 않습니다.

 펠트를 드라이 클리닝해서는 안됩니다.

 펠트를 건조기에 넣고 돌려서는 안됩니다. 펠트는 항상 평평한 표면 위에서 건조되어야 합니다. 펠트에는 플라스틱 소재가 있으므로 뜨거운 물(세라디에이터) 위에서 건조해서는 안됩니다. 반드시 펠트가 완전히 마른 상태에서 사용을 해야 합니다.


 펠트를 다림질하지 않습니다.

#### 펠트 성분

외부 소재 : 87% 나일론, 13% 엘라스테인;  
 후크와 루프 : 100% 나일론;  
 이너 폼 : 100% 폴리우레탄;  
 텍스처 패널 : 70% 폴리우레탄, 30% 폴리에스테르.

#### 컨트롤러 관리

컨트롤러가 물에 젖어서도 안되고 과도한 햇볕에 노출되어서도 안됩니다. 부드럽고 가볍게 적신 천으로 닦아주세요. 세제, 알코올, 스프레이, 연무제 혹은 강한 용액으로 닦지 않습니다. 컨트롤러가 손상을 입었다면 사용하지 마시고, 슬렌더톤 코리아 C/S 센터에 연락하십시오. 수리 또는 교체는 슬렌더톤에서 허가받지 아니한 사람이 해서는 안됩니다.


 유지 보수 목적으로 컨트롤러 내부에 접근해서는 안되며 손상이 있을 수 있으므로 케이스를 열거나 어떤 방법으로 변형해서는 안 됩니다.

#### 패드 관리

패드는 개인용으로 사용되어야 합니다. 사용 전 피부를 정결히 하게 하고 오일, 크림, 로션이 묻어서는 안됩니다. 패드의 검은 점은 손가락이 가능한 적게 접촉해야 합니다. 패드의 내구성과 효과는 전적으로 사용법과 보관, 관리에 달려있습니다.

기기 사용 후 패드의 검은 면에 비닐을 다시 덮고, 다음 사용 때까지 시원하고 습기가 없는 선선한 곳에 보관합니다.

 손상된 패드를 사용하지 않습니다.

 추가 문의사항 있으시면 언제든지 [slendertone.co.kr](http://slendertone.co.kr) 으로 방문하십시오.

### 역세서리

#### 슬렌더톤 전용 패드를 사용하십시오.

- 1장의 큰 패드 (Type 732)
- 2장의 작은 패드 (Type 733)

USB Cabel : Type A to Micro-B USB Charger

문제 해결 가이드

문제	발생가능 원인	해결책
화면이 켜지지 않거나 장치에 아무런 신호가 나타나지 않습니다. 배터리 기호가 깜박거립니다.	배터리가 부족합니다.	배터리를 충전하십시오.
△ 가 나타나거나 컨트롤러에서 '삐' 소리를 냅니다.	컨트롤러가 올바르게 삽입되지 않았습니다.	컨트롤러를 벨트의 홀스터에 잘 맞춰 삽입합니다.
	패드가 반대로 붙여져 있습니다.	패드의 까만 면이 앞쪽으로 오게 합니다.
	패드가 닳았습니다.	www.slendertone.co.kr 접속해서 새 패드로 교체하십시오.
	패드가 금속 단추를 덮지 않았습니다.	패드를 금속 단추에 제대로 맞춰 놓고 다시 붙입니다.
	패드가 피부에 밀착되지 않았습니다.	패드를 피부 쪽으로 강하게 눌러주고 벨트를 꼭 조여 맵니다. (릭 가이드참조)
	금속 단추 위에 젤 찌꺼기가 있습니다.	마른 천으로 잘 닦고 패드를 다시 부착합니다.
	패드에 아직 비닐 커버가 있습니다.	비닐을 제거하고 부착합니다. (비닐 커버는 보관합니다.)
패드 안쪽의 느낌이 불편합니다.	패드가 닳았습니다.	www.slendertone.co.kr 접속해서 새 패드로 교체하십시오.
	패드가 금속 단추를 덮지 않았습니다.	패드를 금속 단추에 제대로 맞춰 놓고 다시 붙입니다.
	금속 단추 위에 젤 찌꺼기가 있습니다.	마른 천으로 잘 닦고 패드를 다시 부착합니다.
	언어어 세션 사용했습니다.	하루 동안 사용을 중지하고, 피부와 근육이 충분히 쉬게 하십시오.
높은 강도에서도 수축이 매우 약합니다.	패드가 닳았습니다.	www.slendertone.co.kr 접속해서 새 패드로 교체하십시오.
	패드가 금속 단추를 덮지 않았습니다.	패드를 금속 단추에 제대로 맞춰 놓고 다시 붙입니다.
	배터리가 부족합니다.	배터리를 충전하십시오.
	패드 위치가 잘 못 되었습니다.	허리 사이즈에 맞게 재부착하고 벨트를 꼭 조입니다. (릭 가이드참조)
△ 와 숫자가 나타납니다	에러 메시지	전원을 끄고 재시동합니다. 에러가 계속되면 슬렌더톤 코리아에 문의하십시오.

△ 기호는 항상 왼쪽/오른쪽 화살표(←/→)와 함께 나타납니다. 만약에 왼쪽 화살표가 나타난다면 왼쪽 패드에 문제가 있고 오른쪽 화살표는 오른쪽 패드의 문제를 말합니다. 양쪽 모두의 화살표가 나타나면 가운데,패드 혹은 세 개의 패드 모두 문제가 있습니다.

유형 : 내부 전원장치, BF

파형 : 저항부하로 측정시 대칭형의 이상동성 사각파형

제품 타입 : 734

사용 목적 : 근육자극

환경 사양  
작동 범위  
온도 : 섭씨 5도에서 40도  
습도 : 15% - 93% RH  
기압 : 70 -106 kPa  
온반 및 보관  
온도 : 섭씨 -25도에서 +70도  
습도 : 10% - 93% RH  
기압 : 50 -106 kPa

● 온반이나 보관 후 사용을 위한 최적의 온도에 이르기까지는 주변의 온도에 따라 최장 20분까지 걸릴 수 있습니다.

예상 C/S 기간

컨트롤러 : 1년  
벨트 : 1년  
패드 : 25 - 35회 사용

컨트롤러는 1 x 3.7 V 노미널 리튬 이온 배터리를 포함한다.

출력 주파수는 컨트롤러에 의해 초당 펄스 숫자를 나타냅니다. 이것은 Hz에 의해 나타는 헤르츠 측정값입니다. 출력(RMSA)는 최고치로써 출력 루트는 각 채널에 대해 사각형 전류 흐름을 의미합니다. 출력(RMSV)는 최고치로써 출력 루트는 각 채널에 대해 사각형 전류를 의미합니다.


주의  
이 제품은 비정상 전극 상용시 2mA/cm<sup>2</sup> 초과 전류가 전달될 수 있습니다.


정격출력

Voltage/Currents: Type 734

매개변수	500Ω	1 KΩ	1.5 kΩ
출력RMSV	7.35V	13.1V	15.5V
출력RMSA	1.47mA	13.1mA	10.3mA
출력주파수	50-70Hz	50-70Hz	50-70Hz
직류구성요소	0 C	0 C	0 C
포지티브 펄스 폭	200-315μs	200-315μs	200-315μs
네가티브 펄스 폭	200-315μs	200-315μs	200-315μs
인터페이스 간격	100μs	100μs	100μs

컨트롤러 및 벨트 제조사 :  
Bio-Medical Research Ltd, Parkmore Business Park west, Galway, Ireland.

 이 표시는 "첨부된 설명서를 참조하고 주의가 필요하다"는 뜻입니다. 이 기호는 EMC(2014/30/EN)의 요구에 적합성을 나타냅니다. CE 마크는 전기적 전자적 환경 속에서 ROHS(2011/65/EN), Restrict of Hazardous Substances) 요구에 따랐음을 증명합니다.

 제품의 수명이 다했을 때 제품을 가정용 쓰레기통에 버리지 말고 전기제품 재활용을 위한 수거 장소에 놓으십시오. 제품의 몇몇 부품들은 재사용될 수 있습니다. 지역 내 수집 지점에 대한 정보가 더 필요하다면 슬렌더톤 코리아로 연락해주시고, 전지 및 전자제품을 함부로 낭비하는 것은 환경에 잠재적 영향을 줄 수 있습니다. 잘못된 처분은 해로운 독소들을 공기, 물, 흙에 축적할 수 있으며 인체에 해로울 수 있습니다.

SN 시리얼 번호

IP22 방진 · 방수능력  
이 기호는 손가락이 위험한 파트로 접근되는 것을 보호한다는 것과 지름 12.5mm 이상의 외부 이물질과 수직으로 15도 이하로 떨어지는 물방울로부터 보호되도록 설계되었음을 뜻합니다.

 이 기호는 FCC 규약의 15 Part를 준수하였음을 뜻합니다.

 이 기호는 BF 유형의 장비를 뜻합니다.

 표준 LOT 번호