

www.inbody.com

포터블 자동신장체중계

BSM 370

Portable and Accurate BSM370



측정결과가 정확하고 이동이 편리한

포터블 신장체중계 BSM370

정확한 측정결과는 기본, 이동성을 강화해 활용도를 높인 BSM370



일본 계량기 허가 획득으로 체중측정값의 높은 정확도를 검증 받았으며, 터치 방식의 신장측정으로 빠르고 정확하게 신장을 측정합니다. 원거리 이동을 위한 접이식 설계, 단거리 이동을 위한 이동용 바퀴 장착으로 이동이 편리합니다.



Brown



Green

Black

이동성을 강화한 접이식 설계

접이식 설계, 간단한 설치방법으로
사용자 편의를 최우선으로 고려하였습니다.

- 접었을 때 총 높이 1.35m의 컴팩트한 사이즈로 승용차 뒷좌석에 싣고 이동 가능
- 별도의 공구 없이 누구나 손쉽게 설치 가능



활용도를 높여주는 옵션 장비

다양한 목적에 알맞은 옵션장비를 사용할 수 있어 활용도가 더욱 높습니다.



이동용 바퀴



원격조작유닛

BSM370	2013년 03월 03일 09:15:37
· 신 장	156.5 cm
· 체 중	54.5 kg
· B M I	22.3 kg/m ²

써멀프린터

실내 뿐 아니라 병원, 학교 등 실외에서도 쉽게 이동 가능하기 때문에 이동검진, 체력평가 시 편리

앉은 자리에서 피검자의 측정을 진행 하고 바로 결과값까지 확인 가능, 많은 인원을 대상으로 할 때 빠르고 편리한 측정 가능

신장, 체중, BMI의 측정결과 출력 및 확인 가능

BSM 370 Specifications

핵심 사양

측정 항목	신장, 체중, BMI, 비만도, 비만도 판정
측정 신장	90 ~ 200cm
신장 측정 오차 범위	± 1mm
측정 체중	2 ~ 250kg (4.5~553.3 lbs)

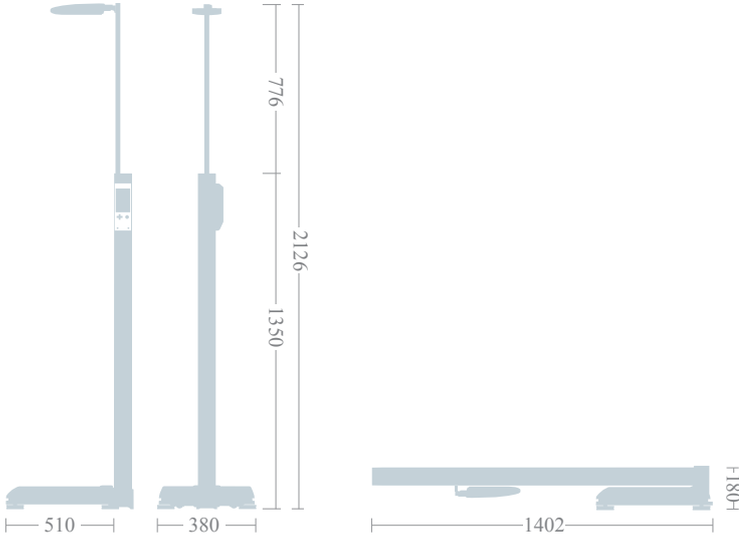
기능 사양

결과 표시	커스터마이징 LCD
영점 조정	워밍업 시간 동안 체중 영점 조정을 실시
측정 모드	체중과 신장 모두 측정 / 체중만 측정 / 신장만 측정
신장 측정	A(체중 측정 후 자동으로 신장 측정) / NA(체중 측정 후 'ENTER' 버튼을 눌러서 신장 측정)
체중 옵션	0.0kg ~ 5.0kg까지 0.1kg 단위로 조정 가능 0.0lb. ~ 9.9lb. 까지 0.1lb. 단위로 조정 가능
측정 단위	'kg/cm'와 'lb./in.' 중 선택 가능
이동성	신장계 접힘 기능, 이동용 바퀴장치(옵션)으로 이동 및 보관 편리
옵션 장비	원격조작유닛 (유선리모콘 기능, 2m), 써멀 프린터

기타 사양

아답터	전원 입력	AC 100~240V, 50/60Hz, 1.2A
	전원 출력	DC 12V, 3.33A
외부 인터페이스	RS-232C 1EA	
지원 프린터	써멀 프린터(옵션) (주)인바디에서 제공하는 프린터	
장비 크기	헤드바 내려왔을 때: 380(W) × 510(L) × 1350(H): mm 헤드바 올라갔을 때: 380(W) × 510(L) × 2126(H): mm	
장비 중량	15.5kg	
측정 시간	체중, 신장 측정시 7초 미만, 체중 측정시 2초, 신장 측정시 5초 (대기시간 약 2초)	
동작 환경	온도 10 ~ 40°C, 습도 30 ~ 75%RH, 기압 70 ~ 106kPa	
운송 및 보관환경	온도 -20 ~ 70°C, 습도 10 ~ 95%RH, 기압 50 ~ 106kPa (No condensation)	

* 상기 내용은 외관 및 제품성능 개선을 위해 예고 없이 변경될 수 있습니다.



인바디가 획득한 인증 및 특허

인바디는 국내 체성분분석기 최초 유럽·일본 계량기 허가 획득 및 전세계 총 80여개의 특허를 보유하고 있습니다.



InBody

(주)인바디 본사

135-960 서울시 강남구 논현로2길 54 인바디 빌딩

TEL 02-501-3939 FAX 02-501-3978 고객센터 080-501-3939

Website <http://www.inbody.com> E-mail inbody@inbody.com