

제품 보증서

▶ 제품보증서

☑ 고객 보관용

품 목 명	사지압박순환장치	보증기간	고 객 님	
모 델 명	UAM-12000NB	1년	성 명	
구입일자	년 월 일		전 화	
보증기간	년 월 일	까지	판 매 점	

본 제품은 철저한 제품 품질 관리 기준에 의해 생산, 합격된 제품입니다. 만일 고장이 발생했을 경우 본 보증서를 지참하시고 가까운 구입처나 본사 A/S팀에 문의하여 주십시오. **[주의]** 본 제품은 보증서 없이는 교환이나 수리가 불가능하므로 **제품 보증서를 반드시 보관**하십시오. / 제품을 구입할 시 보증서에 **구입일자를 반드시 기입**하십시오. / 기타 문의 사항이 있을 경우에는 판매점이나 A/S센터로 전화 연락 주시면 상세히 답해 드리겠습니다.

→ **무상/유상 수리의 규정**은 다음과 같습니다. A/S센터로 문의하시기 전에 아래의 내용을 반드시 확인하여 주세요.

- **1년간의 보증기간** 구입일로부터 1년 이내에 발생한 고장은 자사의 기술진의 검사에 의하여 **제조상의 결함**으로 인정될 때 **무상으로 수리**하여 드립니다.
- **보증기간이라도 실비를 받는 경우** 1. 용도 외의 사용, 또는 취급 부주의로 인한 고장 / 2. 당사 또는 당사 지점 A/S 센터 외에서의 수리 및 개조로 인한 고장이나, 손상 시 / 3. 천재 지변(화재, 가스 피해, 수해, 지진, 낙뢰 등)에 의한 고장 / 소비자의 고의 또는 과실로 인한 고장 발생 시 / 4. 전원의 이상으로 인한 고장 / 5. 구매 후 이동 또는 수송, 낙하 등에 의한 고장 및 손상. 이상의 경우에 유상으로 수리하여 드립니다.

소비자상담실 맥스타 산업(주)

경기도 김포시 양촌읍 황금로 23번길 152-12
031) 989 - 3543 | www.maxstar.co.kr

REV.0 [설명서 제정일 18.03.26]

사지압박 순환장치 LYMPHA MASTER

UAM-12000NB 사용 설명서



UAM-12000NB

본 제품을 사용하기 전에 반드시 본 설명서를 읽어 주십시오. 사용설명서를 읽으신 후에는 사용자가 언제라도 볼 수 있는 곳에 보관하십시오. 보증서는 본 사용설명서 후면에 포함되어 있습니다.

CONTENTS

CONTENTS	2p
안전상의 주의사항	3p
사용상의 경고사항	4p
사용상의 주의사항	5p
사용상의 금지사항	6p
제품의 구성	7p
각부의 명칭	8p
동작표시창 설명	9p
작동 순서 설명	10~12p
제품 사용 방법	13~16p
보관 방법	17p
A/S 및 소비자 상담	18p
의료기기 기재사항	19p

안전상의 주의사항

설명서상의 표시사항에 대하여

이 설명서에는 본 제품을 안전하고 바르게 사용할 수 있도록 하기 위하여 사용하는데 따른 각각의 위해나 재산상의 손해를 미연에 방지하기 위하여 여러 가지 표시를 하고 있습니다. 사용하시기 전에 반드시 읽어보고 사용하여 주십시오.

또, 읽고 난 후에는 사용자가 읽어 볼 수 있는 장소에 보관하여 주십시오. 주의사항은 위해나 손해의 크기와 위험의 정도를 명시하기 위해 잘못 취급할 가능성이 있는 위험 정도를 아래 표기와 같이 4가지 구분하였습니다.

- | | | | |
|---|---|----|---|
| ① |  | 경고 | 이 표시의 내용을 무시하고 잘못 사용하면
사망 또는 중상을 입을 가능성이 예상되는 내용 |
| ② |  | 주의 | 이 표시의 내용을 무시하고 잘못 사용하면
상해를 입을 가능성 및 물적 손해가 예상되는 내용 |
| ③ |  | 금지 | 해서는 안되는 금지표시
상해 혹은 제품의 손상을 입을 가능성이 예상되는 내용 |
| ④ |  | 준수 | 반드시 준수해야 하는 사항
제품의 고장을 방지하고 효과적인 사용을 위하여 준수 |

사용상의 경고사항



경고



아래의 경고 사항을 반드시 준수하여 주시길 바랍니다.

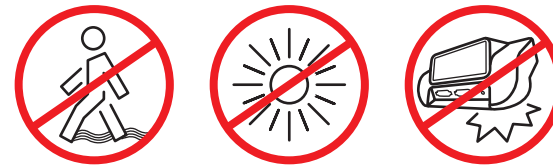
- 1) 의사의 치료를 받고 있거나, 신체에 이상이 있으신 분은 의사와 상담 후 사용하십시오.
- 2) 기기를 임의로 분해 개조하지 마십시오. <고장 및 감전의 위험이 있습니다.>
- 3) 권장 사용 시간을 초과하여 장시간 연속 사용하지 마십시오.
<권장 사용 시간 : 1일 2회 (30분/1회)>
- 4) 처음 사용 시에는 가장 낮은 강도에서 적응하신 후 강도를 높여주십시오.
<너무 강한 강도에서 시작하시면 강한 압박을 받을 수 있습니다.>
- 5) 사용 전에 제품에 표기된 전압과 사용 장소의 전압이 일치하는지 확인하여 주십시오.
<제품에 표기된 정격전압은 220V, 60Hz 입니다.>
- 6) 사용 중 신체에 이상이 발생하였을 때에는 즉시 사용을 중지하시고 의사와 상담하십시오.
- 7) 정전이 되었을 때에는 즉시 콘센트에서 전원 플러그를 분리하십시오.
- 8) 유아 및 어린이는 또는 느낌을 표현하지 못하는 사람이 사용하지 못하도록 주의하십시오.
- 9) 제품에 다른 기구를 연결하거나 목적 이외의 용도로 사용하지 마십시오.
- 10) 젖은 손으로 전원 플러그를 삽입 또는 빼지 마십시오.
- 11) 본 제품은 실내에서 사용하시고, 전열기구 근처, 침구 등 바닥이 뜨거운 곳, 습기와 열이 많은 욕실, 사우나실, 증기탕 등에서 사용하지 마십시오.
<감전, 화재의 위험으로 인명피해 또는 물적 손해를 입을 수 있습니다.>
- 12) 커프를 착용하지 않은 상태에서 본체를 작동시키거나, 본체 이외의 기기로 커프에 공기 주입을 하지 마십시오.

사용상의 주의사항



주의

준수



아래의 주의사항을 반드시 준수하여 주시길 바랍니다.

- 1) 운반 또는 보관 시에 강한 충격을 받지 않게 주의하십시오.
본체는 평평하고 흔들리지 않는 곳에 안전하게 설치 후 사용하십시오.
- 2) 제품 사용 시에는 본체를 손으로 쉽게 조작할 수 있는 가까운 거리에 두고 사용하십시오.
- 3) 지퍼를 열고 닫을 때에는 체모, 옷, 스타킹, 양말 등이 끼이지 않도록 주의하십시오.
- 4) 전원 플러그는 콘센트에 정확히 흔들리지 않도록 꽂아 주십시오.
- 5) 커프를 착용한 상태로 과도하게 움직이거나 걷지 마십시오.
- 6) 제품의 이상 소음이나 공기압력이 원활치 않을 경우에는 즉시 전원을 차단하시고, 콘센트에서 전원 플러그를 뽑으신 후 서비스 센터로 연락하여 주십시오.
- 7) 제품 내부에 물이나 이물질이 들어가지 않도록 주의하십시오.
- 8) 사용 후 커프에 남아있는 공기를 과도하게 힘을 주어 빼지 마십시오.
일정 시간이 지나 자연스럽게 공기가 배출된 후에 보관하십시오.
- 9) 제품 보관시 제품 위에 다른 물건 등을 올려놓지 마십시오.
- 10) 장시간 사용하지 않을 때에는 전원 플러그를 뽑으신 후 보관하여 주십시오.
- 11) 제품을 사용할 때에는 보관 시에 공기호스가 눌리거나 꺾이지 않게 하십시오.
- 12) 보관 시에는 직사광선을 피하시고 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오.
- 13) 커프는 송곳이나 바늘 등 날카로운 물체에 닿지 않도록 하십시오.
<제품에 치명적인 손상이 갑니다.>
- 14) 커프 착용 시 지퍼를 채우기 전 커프 내측의 덮개로 지퍼 아랫부분을 잘 덮고 지퍼를 채우십시오.
- 15) 전원코드 이상 시 유자격자 또는 당사 A/S 센터에 문의하여 안전하게 수리 후 사용하십시오.

사용상의 금지사항



질병 혹은 상처가 있으신 분이나 이로 인해 치료 중인 환자분, 또는 과거 병력을 가지신 분은 아래의 내용을 반드시 숙지하시어 의사와 상담 후 사용에 주의를 기울여 주시기 바랍니다.

하기와 같은 의료용 기기 및 기구를 사용하시는 분은 사용을 금합니다.

- 1) 맥박 조정기 등의 체내 삽입용 의료용 전자기기를 사용 중이신 분
- 2) 인공심장 등의 생명 유지용 의료용 전자기기를 삽입 혹은 착용하신 분
- 3) 심전계 등의 장착형 의료용 전자기기를 사용하시는 분
- 4) 체내에 보정기구, 철심 등을 삽입한 분(인공관절, 비스, 실리콘 등의 인공물질)

하기와 같은 질환이 있으신 분은 의사와 상담 후 사용하십시오.

- | | | |
|--------------|-------------------|--|
| 1) 급성 질환 | 8) 알레르기 체질 | 15) 뇌출혈, 객혈, 토혈, 출혈 요인이 있는 분 |
| 2) 혈압 이상, 당뇨 | 9) 특히 건강이 안 좋은 분 | |
| 3) 혈우병 환자 | 10) 악성 종양 | 16) 스테로이드계 호르몬제의 장기 사용과 간 기능 장애로 모세혈관 확장을 일으키는 분 |
| 4) 아토피성 피부염 | 11) 피로감이 심한 분 | |
| 5) 유혈성 환자 | 12) 결핵성 질환 | |
| 6) 생리 중인 분 | 13) 음주나 약 복용 중인 분 | 17) 기타 의사 진단에 의해 부적당하다고 인정되는 분 |
| 7) 심장 질환 | 14) 임신 중인 분 | |

일반적인 지시사항

- | | | |
|--------------------------|--|---------------------------|
| 1) 사용상의 지정 부위 외 | 4) 상처, 화상 등의 부위 | 6) 통각, 지각장애가 있는 부위 |
| 2) 정형 수술을 한 부위 | 5) 가려움, 달아오름, 물리적 자극에 의한 병적 피부염이 있는 부위 | 7) 화상 등으로 염증이 있는 부위 |
| 3) 화장품 등으로 인한 피부염이 있는 부위 | | 8) 여드름, 분출물 등으로 염증이 있는 부위 |

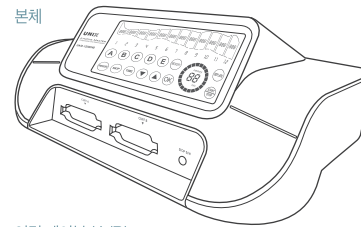
기타 금지 사항

- 1) 사용 중 느낌 또는 신체에 이상일 경우 사용을 중지하고 의사와 상담 후 지시에 따라 주십시오.
- 2) 사용 중 붉어짐, 가려움, 발진 등이 있을 경우 사용을 중지하고 의사와 상담하십시오.
- 3) 다른 장비 또는 의약품을 바른 상태에서 사용하지 마십시오.
- 4) 본 제품은 유아, 느낌을 표현하지 못하는 사람에게 사용하지 마시고, 이러한 사람의 손에 닿는 곳에 방치하지 마십시오.
- 5) 본 제품은 목적 이외에 사용하지 마십시오.

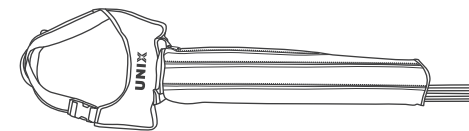
제품의 구성

기본형 구성 본체 / 전원 코드 / STOP 스위치 / 연결 케이블 / 12구 다리 커프(소,대) / 12구 팔 커프

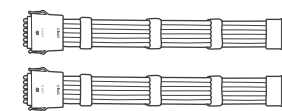
본체



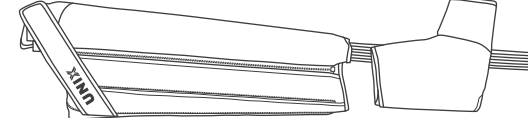
12구 팔 커프



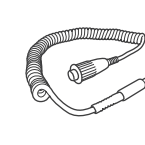
연결 케이블 (A/B)



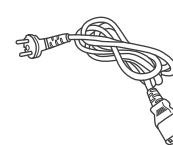
12구 다리 커프 (소)



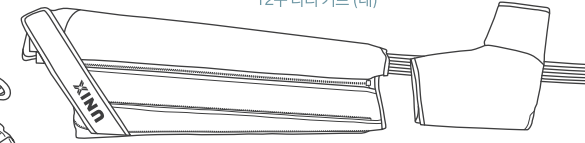
STOP 스위치



전원 코드

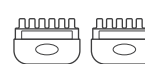


12구 다리 커프 (대)

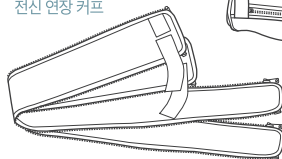


옵션(별매품) 호스 커넥터 커버 / 12구 전신 커프 / 전신 연장 커프

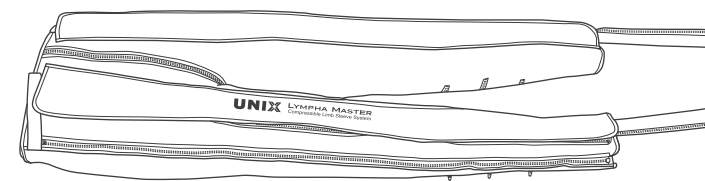
호스 커넥터 커버



전신 연장 커프

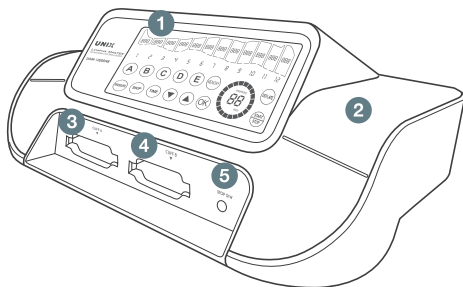


12구 전신 커프



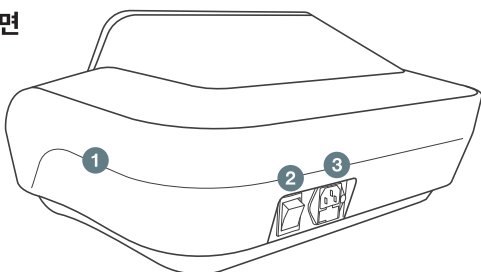
각부의 명칭

본체 앞면



- ① 동작 표시창
- ② 몸체 커버
- ③ 연결 호스 소켓 A
- ④ 연결 호스 소켓 B
- ⑤ STOP S/W
(STOP 스위치 연결 소켓)

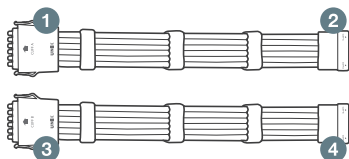
본체 뒷면



- ① 몸체
- ② 전원 스위치
- ③ 전원 코드 소켓

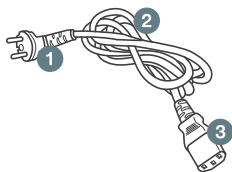
연결 케이블 (A/B)

Double Types



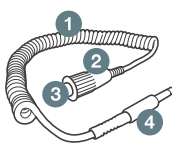
- ① 호스 플러그 A
- ② 호스 커넥터 A
- ③ 호스 플러그 B
- ④ 호스 커넥터 B

전원 코드



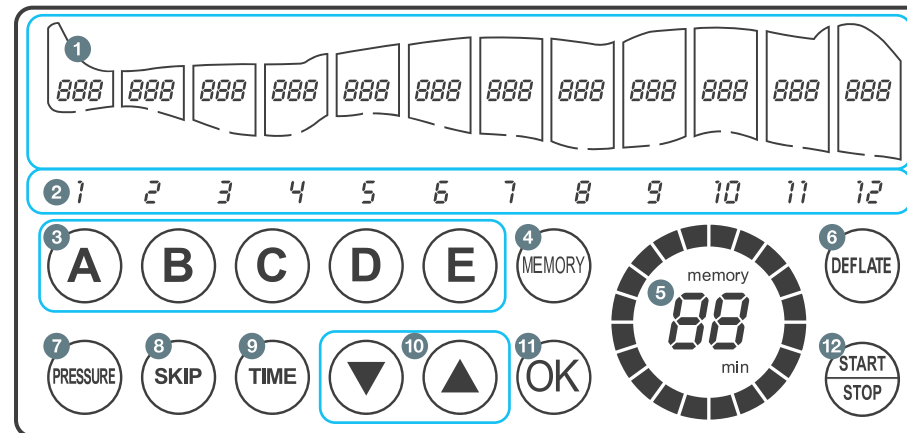
- ① 전원 플러그
- ② 코드선
- ③ 본체 연결 커넥터

STOP 스위치



- ① 케이블
- ② 스위치 하우징
- ③ 누름 버튼
- ④ 연결잭

동작 표시창 설명



① 12구 압력 표시부

1~12번의 각 공기방 압력이 숫자로 표시됩니다. 40~120mmHg까지 보여집니다.

② 커버 챔버 구분 표시부

12번의 각 공기방을 숫자(챔버)로 구분 표시하였습니다.

③ MODE

프로그램 설정 버튼으로 A~E 모드 5가지를 선택할 수 있습니다.

④ MEMORY

메모리 버튼으로 설정한 프로그램을 5개까지 저장할 수 있습니다. 1~5번 중 하나를 선택해 START/STOP 버튼을 누르면 바로 사용이 가능합니다.

⑤ 남은 시간 표시부

남은 시간을 볼 수 있는 표시부로 표시된 시간 만큼 작동하고 자동 정지됩니다. 5~95분까지 보여집니다.

⑥ DEFLATE

배기 조절 버튼으로 터치 시 60초간 공기가 배기 됩니다. 60초간 반복이 가능합니다.

⑦ PRESSURE

사용 압력 설정 버튼으로 공기의 압력 정도를 설정할 수 있습니다. 설정 변경 시 ▼▲ 버튼을 사용합니다. 40~120mmHg까지 설정이 가능합니다.

⑧ SKIP

스킵 기능 설정 버튼으로 부위별로 가압/해제가 가능합니다.

⑨ TIME

사용 시간 설정 버튼으로 공기를 가압하는 시간을 조정할 수 있습니다. 설정 변경 시 ▼▲ 버튼을 사용합니다. 5~95분까지 설정이 가능합니다.

⑩ ▼ ▲

시간, 압력, 메모리 숫자를 버튼으로 조정할 수 있습니다.

⑪ OK

메모리 저장이나 스킵 설정 시 사용합니다.

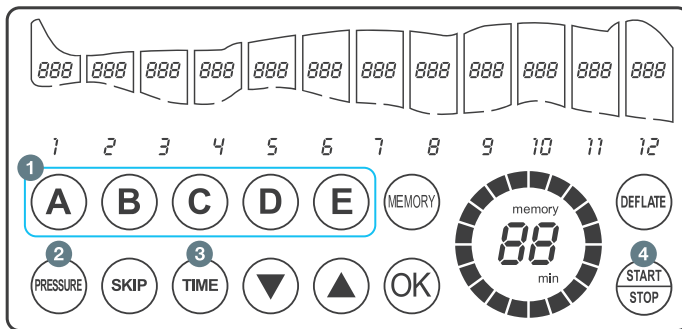
⑫ START / STOP

시작/정지 버튼으로 프로그램을 시작하거나 중지, 또는 프로그램 재설정시 사용합니다.

작동 순서 설명 1

MODE 프로그램으로 작동

5가지로 이루어진 프로그램 중 사용자가 원하는 1가지 모드를 선택해 사용할 수 있습니다. 프로그램 진행 과정은 옆 페이지를 참고하시기 바랍니다.



1 프로그램 선택 (MODE)

사용자가 원하는 프로그램 A~E 모드 중 하나를 눌러줍니다. 프로그램이 설정되면 선택한 알파벳이 깜빡 거립니다.

* 다른 프로그램을 설정하고자 할 때는 다른 알파벳을 눌러주십시오. 단, 기능 설정 완료 후 작동이 시작되면 정지하기 전에는 프로그램을 바꿀 수 없습니다.



2 압력 설정 (PRESSURE)

PRESSURE 버튼을 누르고 ▼▲ 버튼을 눌러 사용자가 원하는 압력을 설정합니다. 압력 범위는 40~120mmHg 입니다.

* 처음부터 너무 높은 압력으로 설정하지 않도록 합니다.



3 시간 설정 (TIME)

TIME 버튼을 터치하고 ▼▲ 버튼을 눌러 시간을 설정합니다. 남은 시간 표시부에 설정한 시간만큼 작동하고 자동 정지됩니다. 시간은 1분 단위로 95분까지 설정할 수 있습니다.



4 작동 시작 (START/STOP)

프로그램과 시간을 모두 설정하고, START/STOP 버튼을 누르면 프로그램이 시작되며 작동합니다.

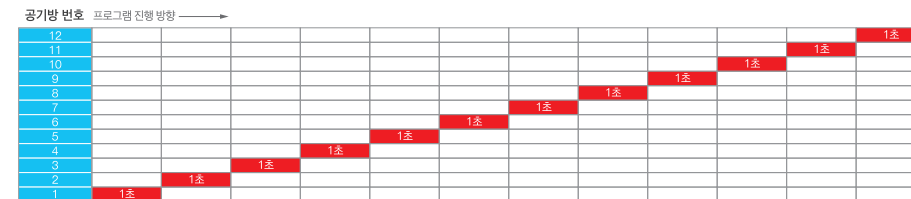
* 프로그램을 종료하거나 다시 설정하고자 할 때는 START/STOP 버튼을 한번 더 터치하여 주십시오.



MODE 각 프로그램 진행 과정

- 다음은 각 모드의 프로그램 진행 과정을 묘사한 도표입니다. 이를 참조하여 사용자에게 적합한 모드를 선택합니다. 모드를 선택하여 프로그램을 시작하면 선택된 모드의 알파벳이 깜빡이며 작동됨을 알립니다.
- 프로그램이 시작하면 동작 표시창에 1번부터 12번 공기방의 작동 상태를 알려줍니다.

[START] A~E 모드 시작 시 1번 방부터 12번 방까지 1초씩 가압이 진행됩니다.

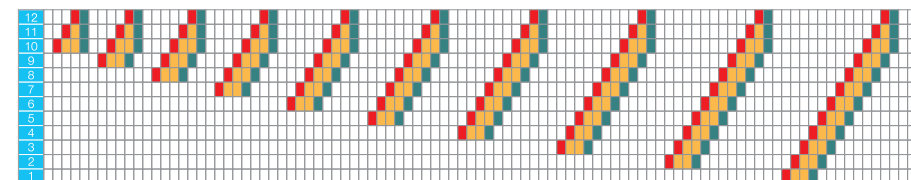


[참고] A 모드는 설정 압력이 40mmHg 입니다.

A 모드는 림프액이 순환이 잘되도록 풀어주는 모드(프리테라피)입니다. 허벅지부터 발까지 풀어줍니다. 설정 압력은 40mmHg 로 변경되지 않습니다.

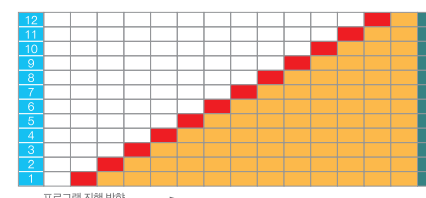
* 칸 하나 당 1초 입니다.

가압 유지 배기

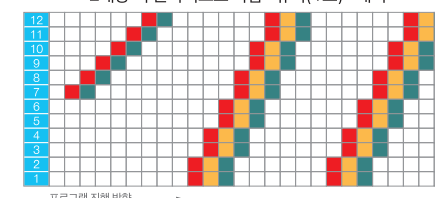


[참고] B/C/D 모드는 설정 압력이 40~120mmHg 입니다. E 모드는 각 방별 개별 압력 조절이 가능합니다.

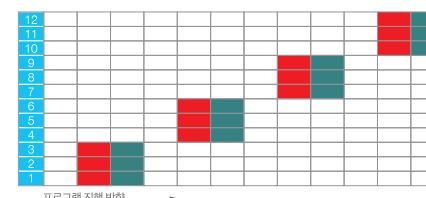
B 설정된 압력에 도달하면 다음 방으로 이동. 1번 방부터 12번 방까지 순차적으로 가압. 배기는 동시 진행.



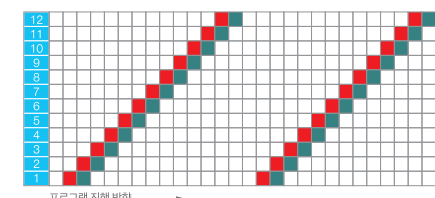
C 설정된 압력에 도달하면 다음 방으로 이동. 7번~12번 방 순차적으로 가압>배기 후, 1,2번 방부터 2개방 씩 순차적으로 가압>유지(1초)>배기



D 설정된 압력에 도달하면 다음 방으로 이동. 1,2,3번 방부터 3개방 씩 순차적으로 가압>배기.



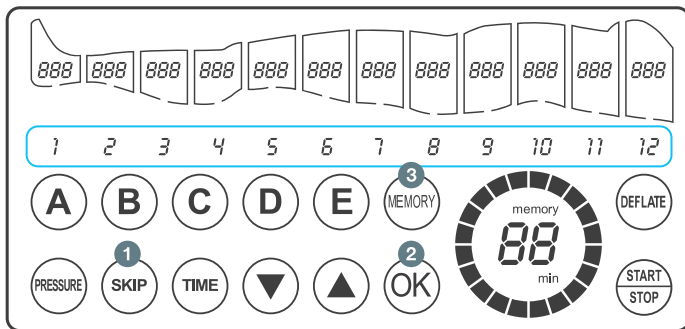
E 설정된 압력에 도달하면 다음 방으로 이동. 1번~12번 방 순차적으로 가압>배기.



작동 순서 설명 2

SKIP 설정 사용

스킵 기능은 사용자의 신체 일부가 약하거나 혹은 타박상 등이 있는 경우, 또는 관절염 등의 질병이 있거나 치료 중인 경우에 무리한 압박이 가해지는 것을 방지하기 위해 적용하는 기능입니다.



1 가압 되지 않을 공기방 번호 고르기 (SKIP)

SKIP 버튼을 터치하면 공기방 순서대로 1번부터 숫자가 깜빡입니다. 계속해서 SKIP 버튼을 누르면 2번, 3번 순으로 순차적으로 깜빡임이 이동합니다.

SKIP

2 가압 되지 않을 공기방 선택하기 (OK)

가압을 원치 않는 신체 부위의 공기방 번호에 불빛이 깜빡일 때 OK 버튼을 누르면 깜빡임이 멈추고 숫자가 없어지면서 가압 해제 설정이 되었음을 알립니다.

1 2 3 4 ... 11 12

OK

[공기방 번호 추가]

가압 되지 않을 부위의 공기방 번호를 추가하려면 SKIP 버튼을 터치해 불빛이 깜빡이는 공기방 번호에서 OK 버튼을 누릅니다. (위 순서와 동일)

[스킵 기능 해제 시]

선택한 공기방 번호로 이동 후 OK 버튼을 누르면 해당 기능이 해제되며, 공기방에 압력이 가해집니다.

MEMORY 설정 사용

설정된 프로그램을 재설정 없이 쉽게 이용할 수 있으며, 최대 5개까지 저장됩니다.

- MODE 프로그램 설정 후 MEMORY 버튼을 터치하면 숫자가 1~5로 변경됩니다. 1~5번 중 하나를 선택해 OK 버튼을 누르면 해당 번호에 메모리가 저장됩니다. 저장된 프로그램을 사용하고자 할 때는 MEMORY 버튼을 눌러 저장한 번호에서 START/STOP 버튼을 누르면 바로 사용이 가능합니다.

MEMORY

OK

제품 사용 방법 1

1 본체에 전원 코드 연결하기

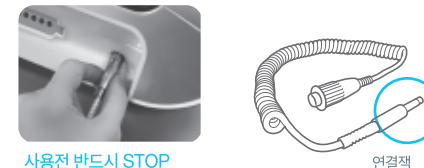
- 1) 제품을 사용하기 전 사용하고자 하는 장소의 전압을 확인하여 주십시오. (본 제품은 AC 220V, 60Hz입니다.)
- 2) 전원 코드의 본체 연결 커넥터를 본체 뒷면 전원 코드 소켓에 꽂습니다.
- 3) 전원 코드의 전원 플러그를 콘센트에 꽂습니다.



커넥터와 소켓의 모양을 잘 맞춰 연결합니다.

2 본체에 STOP 스위치 연결하기

- 1) STOP 스위치의 연결잭을 본체 앞부분의 [STOP S/W]라 표기된 소켓에 꽂습니다.



사용전 반드시 STOP 스위치를 끼워주십시오.

3 본체 전원 켜기

- 1) 본체 뒷부분의 초록색 전원 스위치를 올려 주십시오. <O : 꺼짐 / I : 켜짐>
- 2) 전원이 켜지면 LCD 화면이 켜지고 준비상태가 됩니다.

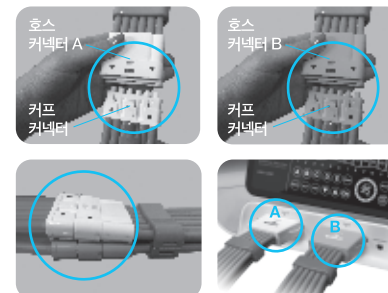


사용후에는 반드시 전원스위치를 내려서 꺼주십시오.

전원이 켜지면 LCD 화면이 켜지고 준비상태가 됩니다.

4 본체에 호스 커넥터 연결하기

- 1) 호스가 꼬이거나 접히지 않도록 잘 펼칩니다.
- 2) 커프 호스 커넥터의 UNIX 인쇄면이 위로 올라오게 집습니다.
- 3) 커프 호스의 커넥터를 본체 앞쪽 하단부, 연결호스 소켓부 A/B에 각각 연결하여 주십시오.



A / B 가 각각 구분되어 있으니 맞는 커넥터끼리 연결합니다.

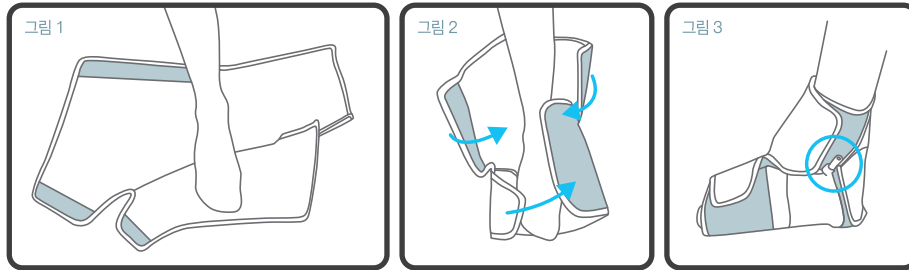


주의

1) 사용하고자 하는 장소의 전압이 220V/60Hz 인지 확인합니다. 2) 본체를 사용이 편리한 위치에 놓되, 되도록 평평하고 흔들리지 않는 곳에 놓아 주십시오. 3) 사용자가 눈으로 본체의 상태 표시창을 쉽게 확인할 수 있는 높이에 위치하여 주십시오. 4) 호스가 꼬이거나 접히지 않았는지, 연결부위는 이상이 없는지 확인합니다.

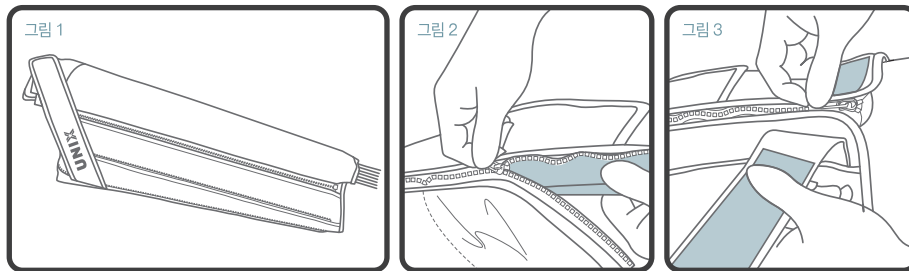
제품 사용 방법 2

1 다리 커프 착용하기 1 (발 부분 커프)



- 1) 분리된 발 부분 커프를 그림 1과 같이 펼친 다음 발을 올려놓습니다.
- 2) 커프를 발과 발목 부분까지 감싸줍니다.
- 3) 벨크로(찍찍이)를 부착하여 발을 고정시켜 줍니다. 호스가 그림 3과 같이 보이도록 합니다.

2 다리 커프 착용하기 2 (허벅지 부분 커프)



- 1) 분리된 허벅지 부분 커프 지퍼를 반쯤 열고 발 부분 커프를 착용한 상태의 다리를 밀어 넣습니다.
- 2) 그림 2와 같이 지퍼 안쪽의 보호 커버를 잘 펼쳐 지퍼 라인이 살이나 옷 등에 직접 닿지 않게 감싸면서 허벅지 사이즈에 맞춰 지퍼를 조정해 끝까지 올려줍니다.
- 3) 지퍼를 다 올린 후 지퍼를 그림 3과 같이 누힌 다음, 지퍼 열림 방지 벨크로(찍찍이)를 바깥쪽에서 안으로 덮으면서 부착합니다.



1) 사용자의 상태를 사전에 잘 파악하여 안정된 자세를 취하게 합니다. 반드시 얇은 옷 등을 입은 상태에서 커프를 착용하여 주십시오. 2) 커프를 착용한 상태에서 과도하게 움직이거나 돌아다니지 않습니다. 제품에 손상이 발생할 수 있습니다. 3) 지퍼를 여닫을 때, 채모, 옷, 스타킹 등의 이물질이 끼지 않도록 주의하세요. 4) 제품의 손상 및 상해를 방지하기 위해 반드시 보호 커버를 잘 덮어 주십시오. 5) 사용 중에 지퍼가 열리면 제품의 손상 및 타박상을 입을 수 있으므로 반드시 벨크로를 부착하십시오.

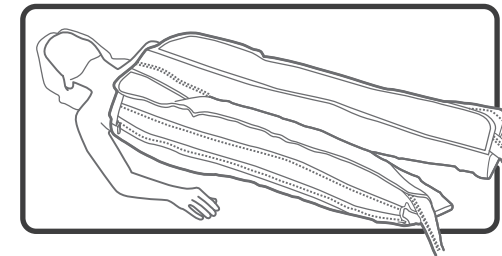
제품 사용 방법 3

3 팔 커프 착용하기



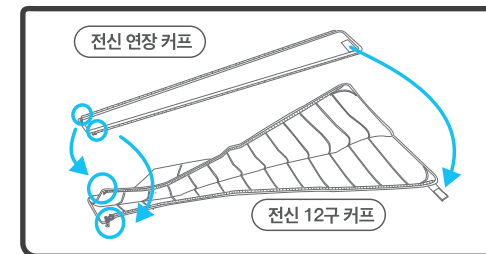
- 1) 팔 커프의 지퍼를 반쯤 열고 팔을 밀어 넣습니다.
- 2) 어깨끈을 그림과 같이 고정시켜 줍니다.
- 3) 지퍼 안쪽의 보호 커버를 잘 펼쳐 지퍼 라인이 살이나 옷 등에 직접 닿지 않게 감싸면서 팔 사이즈에 맞춰 지퍼를 조정해 끝까지 올려줍니다.

4 전신 커프(별도구매) 착용하기



- 1) 전신 커프의 지퍼를 반쯤 열고 발부터 밀어 넣어 허리까지 착용합니다.
- 2) 지퍼 안쪽의 보호 커버를 잘 펼쳐 지퍼 라인이 살이나 옷 등에 직접 닿지 않게 감싸면서 지퍼를 조정해 끝까지 올려줍니다.
- 3) 지퍼를 다 올린 후, 지퍼 열림 방지 벨크로(찍찍이)를 바깥쪽에서 안으로 덮으면서 부착합니다.

5 전신 연장 커프(별도구매) 결합하기



전신 연장 커프 연결시, 화살표 지시대로 지퍼를 체결하여 반쯤 올린 상태로 발을 밀어 넣어 허리까지 착용하고 지퍼를 끝까지 올린 후 상부의 벨크로(찍찍이)를 사용하여 고정시킵니다.

연장 커버는 체격조건에 따라 큰 사이즈가 필요한 분들은 연장 커버를 별도 구매하여 사용하실 수 있습니다.

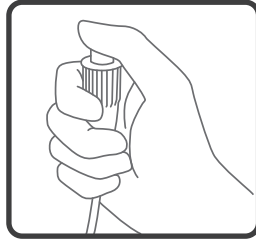
커프를 모두 착용하였으면, 커프나 본체의 호스 연결부의 이탈이 없는지, 지퍼나 벨크로의 이상이 없는지 확인하고, 본체의 동작 표시창을 조작하여 프로그램, 압력, 사용시간 등을 설정한 후 작동을 시작합니다.

제품 사용 방법 4

● STOP 스위치 사용법

- 1) STOP 스위치를 제품 하단의 STOP S/W 소켓에 꽂아 넣습니다.
- 2) 사용 중 불편하거나 압력을 너무 세게 설정해 아플 경우 누름 버튼을 눌러 작동을 중지시킵니다.
- 3) 누름 버튼을 누르면 제품이 작동을 중지하고 컵의 압력이 해제됩니다.

제품 사용 시 STOP 스위치를 손이 닿는 가까운 곳에 놓고 사용하십시오.



● 프로그램 완료 후

- 1) 설정된 시간이 지나면 자동으로 배기 되고 작동이 정지 됩니다.
- 2) 사용이 끝나면, 본체 뒷부분의 전원스위치를 [I]에서 [O]로 위치하여 전원을 끕니다.
- 3) 착용하였던 컵을 벗을 때에는 컵의 공기방에 남아 있는 공기가 다 빠졌는지 확인하고 벗습니다.
공기를 억지로 빼지 않고 자연스럽게 빠지기를 기다립니다.
- 4) 본체 소켓에 연결된 호스 플러그, STOP 스위치, 전원코드를 분리합니다.
- 5) 지정된 안전한 장소에 잘 보관합니다.

보관 방법

본체 보관 및 관리 방법

- 통풍이 잘되고 습기, 물기가 없으며 직사광선을 피한 곳에 청결하게 보관하십시오.
- 낙하위험이나, 충격의 위험이 없는 곳에 보관하십시오.
- 제품 세척 또는 손질을 할 때에는 전원 플러그를 콘센트에서 분리한 후 하십시오.
- 본체는 신나, 알코올, 벤젠 등 휘발성 물질로 세척 또는 손질하지 마십시오.
- 세척시에는 부드러운 수건이나 헝겊에 물을 적셔 충분히 물기를 제거한 후 닦아 주십시오.
- 세척 후에는 충분히 건조시키고 보관하십시오.
- 어린이나, 영·유아의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 장시간 사용하지 않을 경우 재사용 하실 때에는 사용 전에 정상 작동하는지 확인하십시오.

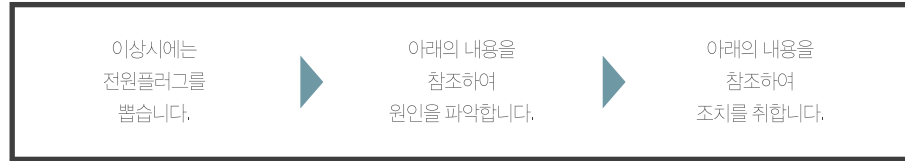
컵 보관 및 관리 방법

- 컵을 사용한 뒤에 땀이나 물기는 마른 수건으로 닦아내고 충분히 건조시켜 보관하십시오.
(세척시에는 물을 적신 헝겊으로 하시고 기계적인 힘이나 화학적 물질은 절대 사용하지 마십시오.)
- 통풍이 잘 되고 습기, 물기가 없으며 직사광선을 피한 곳에 청결하게 보관하십시오.
- 컵을 착용하지 않은 상태에서 본체 또는 본체 외의 다른 기기로 공기를 주입하지 마십시오.
- 날카로운 물체나 물건이 있는 근처 / 화기 근처 / 고온, 저온에서 보관하지 마십시오.
- 컵에 연결된 연결호스가 꼬이거나 꺾이지 않도록 주의해서 보관하십시오.
- 컵을 무리하게 접거나 하중을 주지 마십시오.

A/S 및 소비자 상담

고장시 확인 사항

고장이라고 생각될 때는 수리를 의뢰하기 전에 다음 사항을 확인하여 주세요.



작동이 안돼요	정전은 아닐까요? ————— 복귀가 될 때까지 기다리세요.
	전원 플러그가 빠진 것은 아닐까요? ————— 전원 플러그를 콘센트에 꽂으세요.
쓰던 중에 갑자기 동작이 멈췄어요.	콘센트의 접속 상태는 정상입니까? ————— 다른 콘센트를 이용해 보세요
	LED 동작 표시창에 불이 꺼져 있나요? ————— 전원 버튼을 다시 동작시켜 보세요.
쓰고있는데 이상한 소음이 들려요.	바닥이 고르지 않습니까? ————— 평평한 곳으로 옮겨 사용하십시오.
	파손된 곳은 없나요? ————— A/S 센터로 연락하세요.
압박이 안되요. 압박이 너무 약해요.	공기호스가 꺾였습니까? ————— 꺾인 부분을 펴고 동작시켜 보십시오.
	커프가 찢어졌나요? ————— A/S 센터로 연락하세요.
터치 버튼을 눌러도 반응이 없어요.	버튼을 빠르게 눌렀습니까? ————— 0.1초 간격으로 신호를 보내므로, 천천히 눌렀다가 때때 동작해 보십시오.
프로그램이 제대로 작동하지 않아요	사용 방법은 준수하셨습니까? ————— 설명서의 작동 순서를 참조하여 다시 작동해 보고 그래도 원활하게 작동하지 않을 때에는 A/S 센터로 문의하여 주시기 바랍니다.

의료기기 기재사항

제품명	LYMPHA MASTER
모델명	UAM-12000NB
품목명	사지압박순환장치
품목제조인증번호	
전기적 정격	AC 220V, 60Hz
소비 전력	80VA
성능 및 사용 방법	사용 설명서 참조
사용상 주의사항	사용 설명서 참조
중량 또는 포장 단위	6.8kg
제품 사이즈	410 x 310 x 210 mm
제조사	맥스타산업(주)
A/S 상담실	031) 989-3543~5
제조사 주소	경기도 김포시 양촌읍 황금로 23번길 152-12

※본 제품은 “의료기기” 입니다.