

**GÉZATONE**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Массажер для ног  
с компрессионным массажем

**Light feet**  
модель AMG709

## **Массажер для ног с компрессионным массажем**

# **GÉZATONE Light feet модель AMG709**

Спасибо за покупку!

Поздравляем Вас с приобретением массажера для ног Gezatone Light feet, модель AMG709!

Перед началом эксплуатации изделия внимательно изучите инструкцию по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования!

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

Введение.....	1
О методе прессотерапии.....	2
Показания к применению.....	2
Внешний вид.....	3
Рекомендации по проведению массажа.....	4
Противопоказания.....	4
Меры предосторожности.....	5
Уход и хранение.....	5
Технические характеристики.....	6
Комплектация изделия.....	6

# ВВЕДЕНИЕ

Массажер для ног Gezatone Light feet, модель AMG709 - это прибор для компрессионного массажа (прессотерапии) ступней и икр, который разработан специально для домашнего применения и заменяет дорогостоящие салонные процедуры.

Компрессионный массаж - методика воздействия на кожу и подкожные ткани с помощью давления воздуха, которое усиливает приток крови к тканям, помогает снять напряжение мышц, улучшает работу сосудов, превосходно снимает отеки.

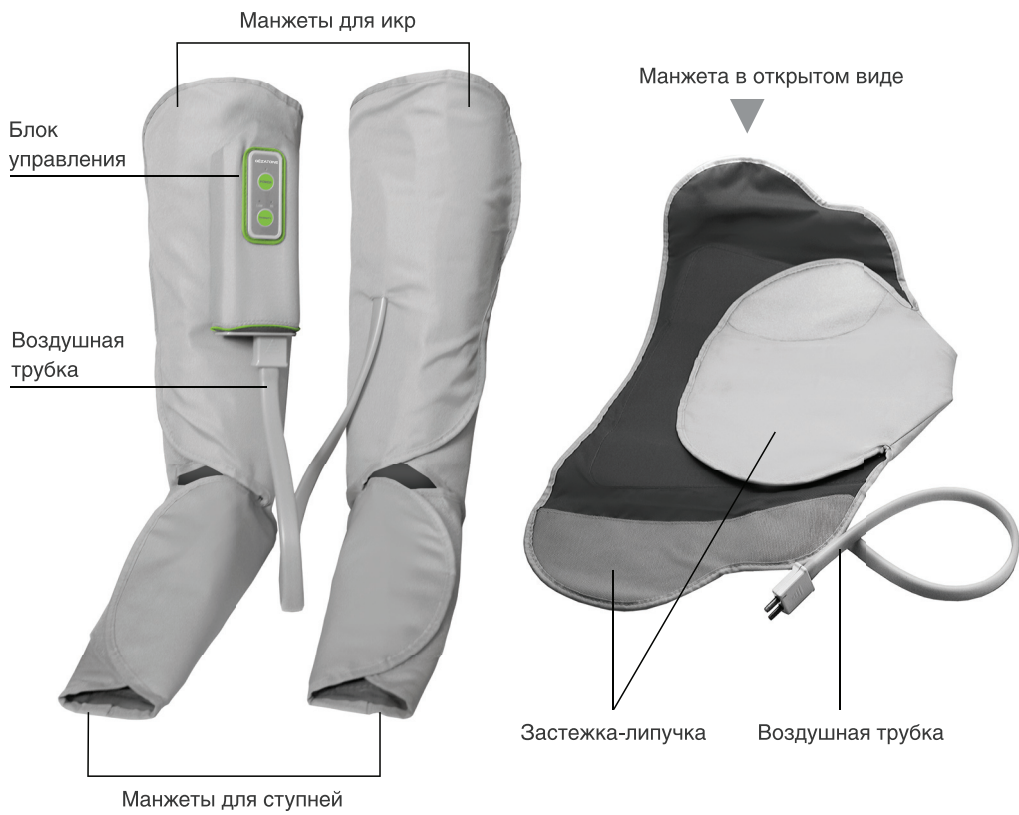
## О методе прессотерапии:

- Массажер для ног Gezatone Light feet, модель AMG709 использует переменное пневматическое сдавливание.
- Сжимает мягкие ткани тела по направлению от периферии к середине.
- Ускоряет кровообращение и циркуляцию лимфы, улучшает состояние и проницаемость сосудов, очищает ткани от продуктов жизнедеятельности и шлаков.
- Поддерживает оптимальное процентное содержание воды и солей в тканях, препятствует накоплению избыточной жидкости и возникновению отеков.
- Осуществляет перераспределение венозной крови из поверхностных вен в глубокие, предотвращая развитие варикозной болезни вен.
- Снимает спазм и напряжение икроножных мышц и мышц стопы, которое накапливается в течение дня.

## ПОКАЗАНИЯ к применению

- Усталость и тяжесть в ногах.
- Отеки и застой жидкости в конечностях.
- Спазм мышц от ношения неудобной обуви.
- Нарушение кровообращения в ногах.
- Начальная стадия варикозного расширения вен.

# ВНЕШНИЙ ВИД



# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ МАССАЖА

1. Растегните манжеты и наденьте массажер на ноги. Убедитесь, что части для ступней расположены застежками вверх.
2. С помощью манжет плотно зафиксируйте массажер на ногах.
3. Подключите блок питания к блоку управления. Подключите блок питания к розетке 220 В, 50 Гц.
4. Чтобы включить питание, нажмите кнопку «**POWER**» на блоке управления, при этом загорится индикатор LED. При повторном нажатии на кнопку питание выключится.
5. Для настройки давления воздуха нажмите кнопку «**Intensity**», в приборе предусмотрено два режима интенсивности давления.
6. Нажмите на кнопку «**Intensity**», при этом загорится индикатор LED низкой интенсивности, что означает, что массажер работает с низкой интенсивностью. Нажмите на кнопку «**Intensity**» еще раз, загорится индикатор LED высокой интенсивности и массажер начнет работать с высокой интенсивностью. По умолчанию установлена низкая интенсивность.
7. Таймер воздействия запрограммирован на 15 минут, затем прибор автоматически отключится.

# ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Беременность
- Наличие электронных медицинских устройств в организме, как, например, кардиостимулятор
- Туберкулез
- Флебит или тромбоз вен
- Диабет
- Наличие медицинских искусственных частей ног, имплантатов или винтов внутри
- Дисфункция суставов, как например, ревматизм, молоткообразный палец стопы, подагра или остеопороз
- Высокий риск развития повышенной свертываемости крови вследствие каких-либо причин



Массаж должен быть умеренно сильным, приятным и успокаивающим.  
Если Вы почувствуете боль или дискомфорт, сразу же прекратите процедуру и проконсультируйтесь с врачом.

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МАССАЖА

1. Во время эксплуатации и хранения аппарата следует соблюдать требования электро-безопасности во избежание риска поражения электрическим током или возникновения пожаро-опасной ситуации.
2. Используйте аппарат только по его прямому назначению и строго в соответствии с данным руководством по эксплуатации.
3. Не используйте аппарат вне помещений. Запрещается использование аппарата в помещениях с высокой влажностью, бассейнах и душевых комнатах.
4. Запрещается использовать аппарат во время сна. Избегайте ситуаций, когда Вы можете заснуть во время использования аппарата. Например, после приема успокоительных или снотворных препаратов, алкоголя.
5. Перед каждым использованием аппарата убедитесь, что массажер и соединительные электрические шнуры не имеют повреждений. В случае обнаружения повреждения изоляции электрических шнуров, частей аппарата, дальнейшее использование массажера категорически запрещается.
6. Производите подключение/отключение от электросети и использование аппарата только сухими руками.
7. Примите во внимание, что прибор может автоматически определять утечку воздуха. При наличии утечки воздуха, прибор прекратит работу, проверьте, хорошо ли подключен штепсель к блоку управления. Если штепсель подключен хорошо, выключите аппарат, а затем включите питание повторно.

# УХОД И ХРАНЕНИЕ

1. Всегда выключайте прибор сразу же после использования, не следует никогда оставлять массажер Gezatone AMG709 без присмотра при включенном питании и в работающем состоянии.
2. Не мойте прибор в стиральной машине, тканевую часть нельзя отсоединить для стирки. Для удаления загрязнений протрите прибор влажной салфеткой. При сильном загрязнении допускается добавить в воду немного нейтрального моющего средства. Не забудьте очистить поверхность от следов моющего средства.
3. Запрещается использовать для чистки аппарата абразивные средства, жесткие щетки, применять растворители и полироли.
4. Храните аппарат при комнатной температуре в сухом, защищенном от пыли и прямых солнечных лучей месте, вдали от нагревательных приборов.
5. Храните аппарат в недоступном для детей месте.

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Блок питания:	100-240 В 50/60 Гц; ВЫХОД: 6,0 В 1,0А
Номинальная мощность:	6 Вт.
Давление воздуха при высокой интенсивности:	26 кПа ± 2 кПа
Давление воздуха при низкой интенсивности:	16 кПа ± 2 кПа
Рабочая температура:	+10~+40°C при отн. влажн. 30~85%
Температура хранения:	-20~+60°C при отн. влажн. 10~95%



Если во время работы прибора раздаётся длительный (около 3-х секунд) звуковой сигнал и индикатор питания мигает, это означает, что компрессору не удается создать необходимое давление в манжетах. Проверьте надёжность соединения шлангов от манжет и блока управления,

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Массажные манжеты - 2 шт.
- Блок питания - 1 шт.
- Блок управления - 1 шт.
- Сумка для хранения - 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

**GÉZATONE**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ