

Инструкция по использованию экстендера ProExtender

Введение.....	1
Описание компонентов и инструкция по сборке.....	2
Инструкции по надеванию.....	3
Приспособления для удлинителя про-экстендер: защитная прокладка.....	3
Инструкции по регулировке.....	4
Инструкции по применению и снятию устройства proextender.....	4
Устранение неисправностей.....	5
Компоненты устройства.....	6
Очистка.....	7
Воздействие на окружающую среду.....	7
Полезные советы по использованию экстендера.....	7

Введение

Устройство Proextender разработано американской компанией Capacity Marketing Ltd. Устройство предназначено для увеличения размеров пениса посредством вытяжения. Proextender может использоваться, как дополнение к хирургическому удлинению полового члена, или как щадящее моно-терапевтическое устройство. Использование устройства Proextender не требует наблюдения врача.

Действие устройства основано на принципе вытяжения, методе, имитирующем естественную реакцию человеческого тела на приложение физической силы. Клетки ткани реагируют путем деления и роста, и ткань постепенно удлиняется, как по длине, так и по ширине, это -- принцип, который используют некоторые туземные племена для множественного удвоения размеров мочки уха и губ.

Устройство Proextender прошло испытания на пациентах, у каждого из которых после его применения в соответствии с инструкцией увеличился пенис. Увеличение необратимо и не приводит к сужению окружности пениса.

Испытуемые достигли среднего увеличения эрегированного члена на 2,8 см (24%) после 3 - 4 месяцев использования устройства. Лечение не сказывается на мочеиспускании, удовольствии, получаемом от полового акта или на потенции. Добиться удлинения можно только в результате ежедневного применения устройства, эффект появляется только в случае использования устройства в течение нескольких часов. Указанные выше результаты получены после 3 месячного курса ежедневного применения устройства в течение 12 часов.

Устройство Proextender можно использовать в течение дня в разные промежутки времени. Для получения результата нет необходимости носить устройство, не снимая, в течение долгого времени. Например, 2-часовое ношение в течение 12 месяцев принесет тот же результат, что и ежедневное 12-часовое ношение за 2 месяца. Можно также сделать на некоторое время перерыв без ущерба для конечного результата. Если не использовать устройство Proextender в течение некоторого времени, это не приведет к «потере» удлинения, полученного на тот момент. Больше о рекомендациях по использованию прибора читайте на [нашем сайте](#).

ВНИМАНИЕ: Следует соблюдать следующие предосторожности: Устройство следует снимать при опорожнении кишечника, во время занятий спортом, во время полового акта или других напряженных физических занятий. Также не следует использовать устройство после распития спиртных напитков или принятия болеутоляющих медицинских препаратов, обладающих способностью вызывать эйфорию, а также в случае наличия на пенисе ран или инфицированных участков. При появлении боли, онемения, синеватой бледности головки члена, или любой другой неблагоприятной реакции, устройство следует немедленно ослабить и снять. В случае образования на пенисе ран, устройство не следует применять до их полного заживления.

Устройство не следует носить в случае высокого риска падения, также следует проявлять осторожность при ходьбе по лестницам, ходьбе по влажному полу и т.д. Устройство также не используется при работе с механизмами, управлении транспортными средствами, обращении с горячими предметами, во время езды на велосипеде и приготовлении пищи.

Описание компонентов и инструкция по сборке

Устройство Proextender состоит из основного пластмассового кольца (1) с углублением для уретры (2). Кольцо застегивается вокруг корня пениса, Две металлических стержня, один с правосторонней резьбой (3), другой - с левосторонней (4) присоединены к основному кольцу. Внутри каждого стержня, скрытого в трубке, имеется пружинное приспособление (5). В дистальном конце два стержня присоединяются к пластмассовой опоре (6) с двумя отверстиями, через которые пропущены концы силиконовой трубки (7).

Части 1 - 5 поставляются смонтированными, и не подлежат дальнейшей разборке. В зависимости от длины пениса устанавливаются короткие или длинные стержни. После увеличения размера пениса потребуются стержни добавочного удлинения. Пластмассовая опора устанавливается введением концов стержней (5) в два больших отверстия опоры. После этого нажать на опору в направлении к основному кольцу (1). В результате этого пружины защелкиваются в нужном положении. Давить до щелчка, подтверждающего прочную фиксацию опоры на стержнях.

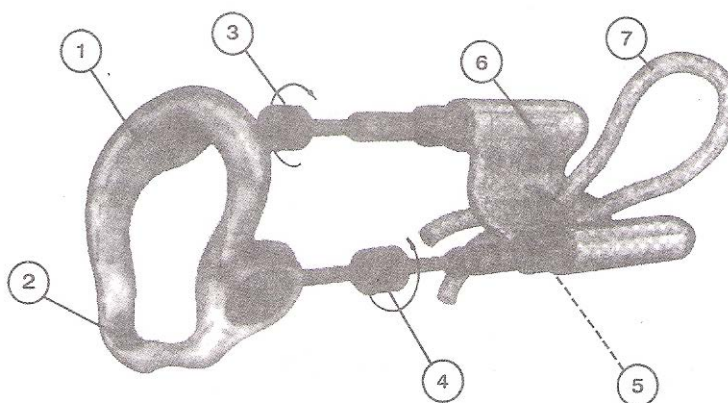


Рис.1

Инструкции по надеванию

Устройство надевается основным кольцом (1) на корень пениса так, чтобы два металлических стрежня (2) шли параллельно пенису, с каждой стороны, а головка легла на опору, имеющую форму чаши (3). Головка члена продевается в петлю, образованную силиконовой трубкой, концы которой продеты в отверстия на пластмассовой опоре (4). Перед пристегиванием пениса следует надавить на пластмассовую опору в направлении к телу, чтобы пружины защелкнулись в нужном положении. Чтобы плотно притянуть головку пениса к опоре, следует потянуть за концы трубки (5) с обратной стороны опоры. Для фиксации затяжки головки концы заводятся в две выемки (6). В случае необходимости установить дополнительные секции металлических стержней (7).

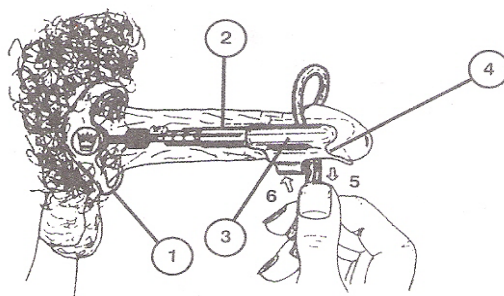


Рис.2

Приспособления для удлинителя про-эстендер: защитная прокладка

Proextender - ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

В редких случаях на начальных этапах использование устройства может сопровождаться болезненными ощущениями. Они обычно вызваны избыточным усилием, применяемым на начальных этапах. Усилие не должно превышать 900 г вытяжения на 4-5 часов ежедневно в течение первых 2-3 недель. Затем силу вытяжения следует увеличить до 900 – 1.200 г, а время применения – до 6 – 12 ч ежедневно.

Что бы избавиться от этой боли можно использовать входящую в комплект защитную прокладку следующим образом:

- Медленно растянуть защитную прокладку.
- Положить ее на венец головки пениса и дать прокладке сжаться до плотного облегания.
- Установить силиконовую трубку дополнительной длины обычным образом.

Защитная прокладка моется в теплой воде. Новые прокладки можно приобрести у вашего дилера продукции Proextender.

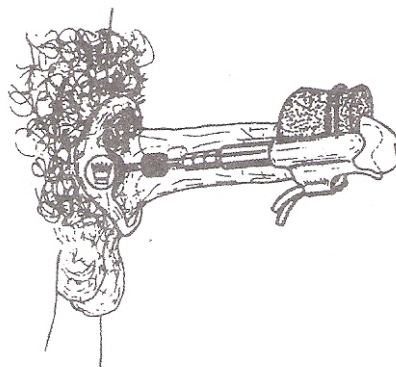


Рис. 3

Инструкции по регулировке

После надевания устройства силу вытяжения можно регулировать вращением двух барашковых винтов (1) в направлении внутрь. Фактически прилагаемое усилие можно считать на шестигранных штоках поршня (2). Сила вытяжения может изменять значение с 900 до 1.200 или 1.500 г (см. Рис. 4). Каждая риска на поршне соответствует 300 г. таким образом, в случае приложения макс. усилия (1.500 г) на поршне будет видна только одна риска. На первые 2 -3 недели применения рекомендуется сила 900 г и на этот период не рекомендуется использовать приспособление Proextender дольше 4 - 5 ч/ день. После усилия можно увеличить: 1.200 г до 6 - 12 ч/ ежедневно. Указанные режимы применения устройства можно использовать и в течение более длительных периодов.

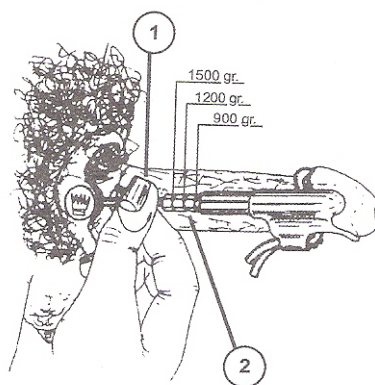


Рис.4

Инструкции по применению и снятию устройства proextender

При использовании устройства пенис может находиться в любом положении, за исключением, в положении в сторону. Устройство в надетом положении не заметно в просторных брюках. Случайное отсоединение не принесет вреда и потребует только обратно установить устройство на место. Снимается устройство посредством ослабления силиконовой трубки с нижней стороны основания.

Устранение неисправностей

Неисправность: На шестигранном штоке поршня не считывается значение усилия.

Способ устранения: а) Убедитесь в том, что вы используете наиболее длинные боковые стержни, соответствующие текущей длине пениса в расслабленном состоянии.

б) Перед фиксированием головки силиконовой трубкой, надавите на пластмассовую переднюю часть устройства по направлению к себе, обеспечив установку пружин в нужное положение.

в) Перед увеличением длины с обеих сторон (при помощи вращения винтов внутрь), убедитесь в том, что между барашковыми винтами и как пластмассовым кольцом, так и шестигранными штоками поршней осталось расстояние в 1 мм

Внимание: Не следует продолжать вращение барашковых винтов по направлению внутрь после того, как винт удлинится на макс. расстояние (на концах станет видна резьба) – это приведет к демонтажу устройства Proextender.

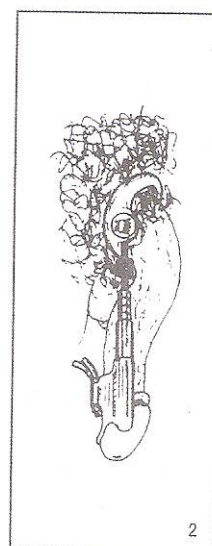
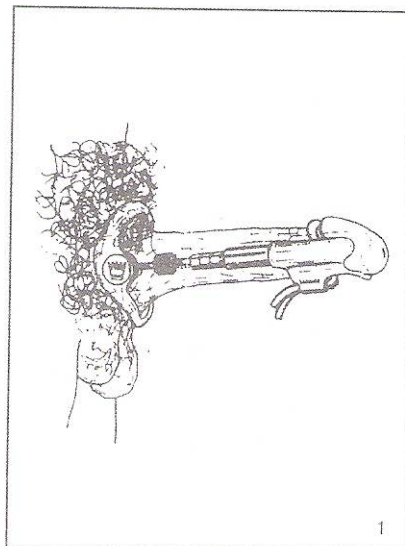
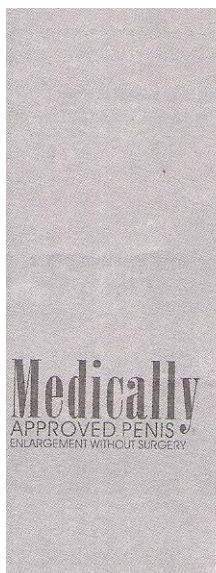
Неисправность: Головка пениса выскальзывает из-под силиконовой трубки.

Способ устранения: Подтяните силиконовую трубку. Если это приведет к проблемам с циркуляцией крови и ощущению дискомфорта в головке, следует воспользоваться защитной прокладкой в соответствии с описанием Использования защитной прокладки, которое мы привели выше. Если это не приведет к полному решению проблемы, использовать эластичный бинт *peha haft*.

Размеры: 6 см/ 2,5 м. Обернуть эластичным бинтом обратную сторону пениса и установить защитную прокладку перед фиксацией бинта и прокладки эластичным бинтом. Также можно исключить ощущение дискомфорта/ проблемы с циркуляцией крови, если через каждые 1 – 2 ч делать 5 мин. перерывы. Эти перерывы не сказываются на полученном результате.

Неисправность: Силиконовая трубка выскальзывает из фиксирующих углублений.

Способ устранения: Как правило, это результат частого мытья трубки в горячей воде. Закажите новую трубку у вашего дилера.



Используемые материалы

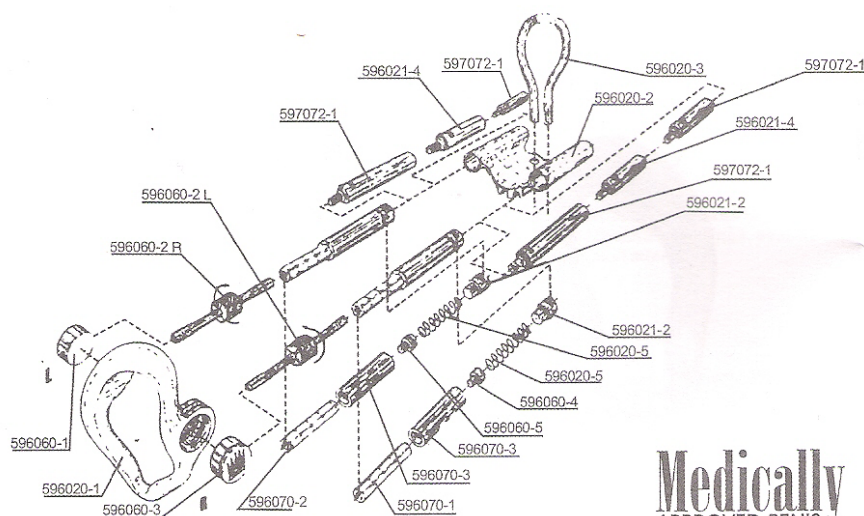
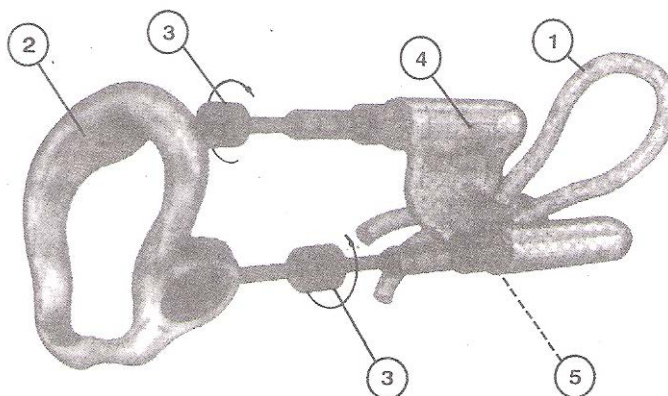
1. Тип силикона. WMQ, USP 21-4, PA/HP/exp3/(82)57/1984. Из-за своего химического состава силиконовый каучук является термостойким, стойким к воздействиям окружающей среды, износостойким. Он пригоднее к использованию в диапазоне температур от -65°C до +210°C.

2 - 4. Пластмассовые части: Полиоксиметилен (POM) (Hostaform), C 2521 G. Является термостойким в диапазоне: -20°C -- +8°C.

3. Латунь: CuYnS9Pb3-W.no. 2.0401.

4. Нитиновое покрытие: Нитин – это интерметаллический состав, сочетающий свойства никеля и олова, получаемый методом электролитического осаждения. Клинические испытания показали, что нитиновое покрытие, несмотря на 35% никеля в их составе, не вызывает реакции у людей с аллергией на никель.

5. Пружины из нержавеющей стали: Din 17224 – W.no. 4310.



Очистка

Устройство Proextender подлежит ежедневной очистке с использованием туалетного мыла и воды.

Для дезинфекции можно использовать спиртовой раствор хлоргексидина, 0,5%.

Система Proextender увеличение пениса рекомендована докторами.

Воздействие на окружающую среду

Устройство Proextender поставляется в упаковке, необходимой для доставки.

Для ее изготовления используются экологичные материалы, подлежащие вторичной переработке.

Клей и лак: На водной основе.

Гофрированный картон: Содержит не менее 45% вторичного сырья.

Пластиковые пакеты: Не содержат ПВХ. При сжигании выделяются только вода и двуокись углерода.

Инструкция: Бумага изготовлена из целлюлозы, отбеленной без использования хлора.

Типографские чернила не содержат тяжелых металлов.

Губчатая резина: Из полиуретановой пены. Не выделяет веществ, оказывающих вредное воздействие на кожу.

Полезные советы по использованию экстендера

Стартовая длинна штанг – это максимальная длинна, когда можно одеть аппарат.

В пользование экстендером длительность воздействия гораздо важнее силы. Если выставленная длинна штанг позволяет терпеть усилие не больше часа, а потом нужно снимать прибор – не бойтесь уменьшить длину. Для достижения оптимального эффекта от аппарата его нужно носить постоянно не менее двух часов.

Насколько можно увеличить половой член с помощью экстендера? Не более чем на 3-4 см. После достижения максимального эффекта ношение экстендера теряет всякий смысл. Не используйте экстендер больше года. Как правило, результат достигается на протяжении трех – шести месяцев.

Может возникнуть ситуация, когда одевая экстендер в очередной раз, вы не сможете закрепить половой член на прежней длине, так как он уменьшился в размерах. Не волнуйтесь, это вполне нормально. В таких случаях рекомендуются уменьшить длину экстендера на 15-20 минут, а затем вернуться к исходной длине штанг.

Экстендер рекомендуют носить вниз. При этом достигается максимальный эффект. Кроме того сама конструкция аппарата разработано с учетом того, что его будут носить вниз. Неправильно использование прибора может привести к нежелательному травматизму.

Экстендеры используют в основном для увеличения длины полового члена. Ширину они также могут увеличить, но весьма немного. Аппарат также эффективен для коррекции искривления полового члена при болезни Пейрони. Врожденные деформации обычно коррекции не поддаются.

Надевайте экстендер на чистый, желательно вымытый с мылом половой член. Кожа должна быть сухая. Площадку и силиконовую ляжку перед использованием рекомендуется ополоснуть теплой водой с мылом. Это важно как с гигиенической точки зрения, так и поможет экстендеру лучше держаться и не соскальзывать. Основание и штанги рекомендуют время от времени протирать спиртом.

У пациентов с обрезанной крайней плотью при ношении книзу, за счет перегиба ствола через основание экстендера возможно перетягивание кожи по задней поверхности члена. В этом случае необходимо повернуть аппарат вверх, и подтянуть кожу, после чего вернуть экстендер в исходное положение.

При возникновении ранок и незначительных повреждений, используйте мазь «Спасатель».

Для предотвращения отеков рекомендуют использовать бинт Peha-Naft с латексом.

После использования экстендера головка полового члена становится сухой и липкой. Смазывайте ее детским кремом, кремом для лица или Avent Moisturising Nipple Cream.

Во время ношения экстендера, иногда возникает эрекция. При этом головка полового члена может передавливаться не фиксируемым жгутом экстендера. При этом кровь остается в головке и продолжает прибывать, накапливаясь и передавливая ткань головки изнутри. Головка становится увеличенной, плотной, синюшной. В этом случае нужно снять экстендер и выдавить кровь из головки. Это основная причина, по которой экстендером нельзя пользоваться ночью. Ночью у мужчин очень часто бывает непроизвольная эрекция, и длительный застой крови в головке полового члена может привести к негативным последствиям вплоть до некроза.

При правильном ношении экстендера головка полового члена синеватого цвета, мягкая, холодная.

Внимательно относитесь к выбору одежды, во время использования экстендера. Нижнее белье рекомендуется носить свободное, так как оно позволяет использовать аппарат в различных положениях. Если белье узкое, то при направленном вниз экстендере оно может подтягивать штанги, тем самым снижая натяжение.

Брюки также рекомендуется носить свободного покроя. Они лучше всего скроют экстендер от посторонних глаз, и вы сможете носить его даже на работе.