

 **Vital System**
by Zepter Group

Комбинированный
прибор для
измерения кровяного
давления и объема
телесного жира

Проверьте состояние своего
здоровья быстро и точно



 **zepter**[®]
INTERNATIONAL
MEDICAL



Комбинированный прибор для измерения кровяного давления и объема телесного жира

Две самые большие проблемы в наши дни это повышенное кровяное давление и ожирение. Теперь Zepter Medical представляет вам решение. Этот хитроумный прибор сочетает в себе все функции прибора для измерения кровяного давления, одновременно проверяя ваш объем телесного жира. Общепринято, что повышенное кровяное давление и избыток жиров - это связанные проблемы. Эти две проблемы являются «двумя сторонами одной монеты», одна обостряет другую. Причина такого состояния - образ жизни, плохое питание и недостаток физических упражнений.

Кровяное давление

По оценкам, гипертония влияет на 1,5 миллиарда человек во всем мире. Ее также называют «тихой убийцей», потому что обычно, когда проводится диагностика, вред уже нанесен и уже слишком поздно, чтобы что-то делать. Гипертония приводит к сердечно-сосудистым заболеваниям, которые являются самыми частыми причинами смертности в мире. Поэтому очень важно знать свое кровяное давление и контролировать любые изменения. Повышенное кровяное давление влияет на людей всех возрастов, даже детей и раннее выявление и борьба с кровяным давлением может означать разницу между жизнью и смертью.

Степень тяжести	Систолическое давление крови	Диастолическое давление крови
Легкая гипертония	140-159	90-99
Умеренная гипертония	160-179	100-109
Сильная гипертония	Больше 180	Больше 110

Обычное кровяное давление

У молодежи	120/80 mmHg
У пожилых людей	140/90 mmHg


ИМТ и процент телесного жира

Индекс массы тела это статистическое измерение, которое сравнивает вес и рост человека, и используется для вычисления здорового веса человека, основываясь на его росте. Процент телесного жира человека это общий вес жиров человека, поделенный на вес человека и состоящий из жизненно необходимых телесных жиров и накопленных телесных жиров. Жизненно необходимые телесные жиры необходимы для сохранения жизни и репродуктивных функций. У женщин процент больше, чем у мужчин. У мужчин жизненно необходимые жиры составляют 3-5%, у женщин 8-12%. Проценты используют повсеместно для того, чтобы оценить есть ли у человека излишний вес или недостаток веса. В последние годы ожирение стало главной причиной беспокойства. Подсчитано, что к 2025 году почти треть населения европейцев будут полными. Это тревожная статистика не только для нас, но и для наших детей. Ожирение не ограничивается только взрослыми, проблемы, которые ведут к ожирению, обычно начинаются в детстве. Ожирение приводит ко многим проблемам со здоровьем, многие из которых смертельны, а также к психологическим проблемам, низкой самооценке и т.д. Именно поэтому так важно бороться с ожирением всеми возможными методами. Здоровое питание это единственный способ предотвращения ожирения, а также важно контролировать свой объем телесного жира.

ИМТ	Состояние веса
Меньше 18.5	Недостаточный вес ■
18.5 - 24.9	Норма ■■
25.0 - 29.9	Лишний вес ■■■
30.0 и больше	Ожирение ■■■■



Технические характеристики

Размер	75(H) x 93(W) x 37.5(D) mm
Вес	114 г, без батареек
Источник питания	2 LR03 батареек
Индикатор	13 циферный LCD
Рабочая среда	+10 до +40 °C, относительная влажность 30 до 85 %, без конденсации
Среда хранения	-20 до +60 °C, относительная влажность 10 до 95 %, без конденсации
Память	2 банка данных, каждый сохраняет установки измерения телесного жира (вес, рост, возраст и пол), 30 результатов измерений кровяного давления и 30 результатов измерений телесного жира
Электробезопасность	Прибор с внутренним источником питания: Вид  BF
Принадлежности	2 LR03 батареек, 1 упаковочная коробка, 1 инструкция

CE 0123

 **Vital System**
by Zepter Group

Ваш безопасный и надежный спутник будет следить за вашим здоровьем

Vital System предоставляет вам уникальный прибор,
который позволит вам контролировать
свое **кровяное давление**,
а также **объем телесного жира**.

Точный ◀

Переносной ◀

Медицинский прибор (прибор для измерения кровяного давления) ◀

Удобный надувной манжет на запястье ◀

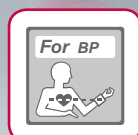
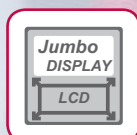
2 банка памяти (сохраняет личные параметры) ◀

Сохраняет последние 30 измерений ◀

Сенсорные электроды для чтения телесных жиров ◀

Работает на двух стандартных батарейках LR03 ◀

Батарейки включены в комплект ◀



PBG-905