

# Тонометры B.Well

## ✓ Тонометр B.Well PRO-33



Тонометр B.Well PRO-33 с манжетой WA-C-M (22 - 32 см.) является точным и надежным автоматическим прибором для измерения артериального давления и частоты пульса на плечевой зоне. Прибор оснащен минимальным набором потребительских функций и предназначен для использования как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях.

Тонометр Би Велл ПРО-33 с манжетой М оснащен классическим алгоритмом Intellect Classic, который гарантирует точное и безболезненное измерение, не сдавливает руку при накачивании манжеты и не подвергает излишнему воздействию сосуда кровеносной системы.

Простое автоматическое измерение при помощи всего одной кнопки. Тонометр B.Well PRO-33 оснащен индикатором аритмии и функцией памяти последнего измерения.

Различие двух моделей B.Well PRO-33 M-L от B.Well PRO-33 M состоит только в размере манжет, технические характеристики приборов идентичны. Прибор поставляется с манжетой B.Well WA-C-M размером 22 - 32 см.

## ✓ Тонومتر B.Well PRO-35



Тонومتر B.Well PRO-35 M-L с манжетой (22 - 42 см.) является точным и надежным автоматическим прибором для измерения артериального давления и частоты пульса на плечевой зоне с использованием осциллометрического метода. Прибор оснащен расширенным набором потребительских функций, предназначен для использования как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях по выгодной цене.

Тонومتر Би Велл ПРО-35 с манжетой M-L оснащен индикатором аритмии, который обладает высокой точностью в диагностике аритмии, определяет даже первые симптомы этого заболевания, отличает действительные признаки аритмии от схожих симптомов, вызванных, например, движениями руки во время измерения.

Измерить артериальное давление тонометром B.Well PRO-35 с манжетой M-L очень просто. Достаточно правильно наложить манжету и нажать всего одну кнопку. Весь процесс измерения происходит автоматически. Алгоритм Intellect Classic точно рассчитывает необходимый уровень накачки воздуха в манжету и гарантирует безболезненного и безвредного получения точного результата измерения.

Основные достоинства тонометра - функция диагностики аритмии пульса, классический алгоритм измерения Intellect Classic, наличие памяти на 30 измерений и цветовая шкала уровня давления.

Прибор поставляется с универсальной манжетой B.Well WA-C-ML размером 22 - 42 см. со съемным чехлом, который допускает стирку, и сетевым адаптером.

## ✓ Тонومتر B.Well PRO-36



Тонومتر B.Well PRO-36 с манжетой (22 - 42 см.) и адаптером B.Well WA-C-ML является точным и надежным автоматическим прибором для измерения артериального давления и частоты пульса на плечевой зоне. Интересной особенностью прибора является функция голосового сопровождения в процессе проведения измерения.

Прибор оснащен широким набором потребительских функций и предназначен для использования как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях.

Тонومتر Би Велл ПРО-36 оснащен классическим алгоритмом Intellect Classic, который гарантирует точное и безболезненное измерение для каждого пользователя. Измерить артериальное давление прибором не составит ни малейшего труда. Достаточно правильно наложить манжету и нажать всего одну кнопку. Весь процесс измерения происходит автоматически.

Алгоритм Intellect Classic обеспечивает индивидуальный уровень нагнетания воздуха в манжету.

Тонومتر поставляется вместе с универсальной манжетой B.Well WA-C-ML размером 22 - 42 см. и с сетевым адаптером.

## ✓ Тонومتر B.Well MED-55



Тонومتر B.Well MED-55 с манжетой B.Well MA-C-ML (22-42 см.) является точным, надежным и современным автоматическим прибором для измерения артериального давления и частоты пульса на плечевой зоне. Питание прибора от сетевого адаптера с Micro USB (не входит в комплект поставки) или батареек типа AAA. Тонومتر оснащен расширенным набором потребительских функций и предназначен для использования как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях.

Основные отличия от младшей модели серии MED, B.Well MED-53, состоят в том, что тонومتر B.Well MED-55 дополнительно оборудован технологией 3 check, цветной подсветкой-светофором и памятью на двух пользователей.

Прибор оснащен алгоритмом Intellect Active, который гарантирует быстрое, точное и безболезненное измерение давления без активного участия пользователя. Другие достоинства тонометра: функция диагностики аритмии пульса, зарядка от Micro USB, цветная подсветка дисплея, наличие памяти по 60 измерений на каждого пользователя с регистрацией датой и временем, контроль правильной фиксации манжеты.

## ✓ Тонометр B.Well MED-57



Тонометр на запястье B.Well MED-57 - это точный, надежный, простой в использовании и современный прибор для измерения и контроля уровня артериального давления и частоты пульса с расширенным функционалом. Важное преимущество цифрового прибора Би Велл МЕД-57 состоит в использовании высокотехнологического алгоритма Intellect Active, который проводит измерение на этапе нагнетания воздуха в манжету, подстраиваясь под индивидуальные особенности каждого пользователя и определяя тем самым оптимальный уровень накачки манжеты. Обеспечивается быстрое и бережное измерение.

Подсветка дисплея для удобного измерения при любом освещении. В блоке памяти возможно хранение 30 результатов измерения. Гостевой режим позволит проводить измерение давления, не нарушая процесс отслеживания данных в дневнике прибора.

Другие преимущества запястного тонометра B.Well MED-57: технология обнаружения аритмии сердца, расчет среднего значения последних трех измерений, цветная шкала уровня давления, постоянное отображение даты и времени, а также увеличенная манжета для запястья окружностью 13,5 - 21,5 см.

✓ Тонометр B.Well MED-63



Механический прибор для измерения артериального давления B.Well MED-63 надежен, долговечен и обеспечивает высокую точность измерения. Механический тонометр предназначен для косвенного измерения систолического и диастолического артериального давления методом Короткова и применяется в лечебно-профилактических учреждениях здравоохранения и для индивидуального использования с целью самоконтроля.

Важные преимущества прибора: головка стетоскопа встроена в манжету, прочная, удобная и универсальная манжета с кольцом на плечо с длиной окружности плеча от 22 до 42 см., высокоточный манометр в металлическом корпусе и клапан с плавным выпуском воздуха.

В комплекте с прибором поставляются сумка для хранения и транспортировки и стетоскоп.

## ✓ Тонومتر B.Well WA-88



Тонومتر на запястье B.Well WA-88 - это точный, надежный, простой в использовании и недорогой прибор, который предназначен для регулярного измерения и контроля уровня артериального давления в домашних условиях. В данной модели используется осциллометрический метод измерения.

Прибор имеет высокую точность измерения, проверенную в клинических условиях, и максимально удобную для использования конструкцию. Во время измерения тонومتر способен выявлять нарушения пульса (диагностика аритмии), оповещая об этом специальным символом на индикаторе и звуковым сигналом.

Тонومتر B.Well WA-88 обладает памятью на 30 результатов измерения с указанием времени и даты. На удобном жидкокристаллическом дисплее отчетливо видны крупные символы и цифры.

## ✓ Тонومتر В.Велл WA-99



Запястный тонометр В.Велл WA-99 является самых технологичных в линейке запястных тонометров В.Велл и предназначен для регулярного измерения и контроля уровня артериального давления. Прибор рекомендуется для использования в домашних условиях.

Тонومتر на запястье Би Велл WA-99 является полностью автоматическим прибором для измерения артериального давления на запястье. Легкий и компактный автоматический тонометр обладает широким набором потребительских функций, среди которых алгоритм Intellect Active (индивидуальный метод измерения для каждого пользователя без избыточного нагнетания воздуха в манжету), функция расчета среднего давления и пульса по 3-м последним измерениям.

Два независимых блока памяти рассчитаны на 30 измерений для каждого пользователя с регистрацией времени и даты, что удобно для отслеживания динамики.

Важное преимущество запястного тонометра В.Велл WA-99 - это мобильность, совокупность легкости и компактности, которая позволяет брать прибор с собой в поездку либо для контроля артериального давления в рабочих условиях.