

## Автоматический тонометр Microlife BP A110

Предотвратить инсульт!

### Описание

Автоматический тонометр **Microlife BP A110 Afib** – это самая современная разработка специалистов компании Microlife, **реализованная в сотрудничестве с ведущими кардиологами мира.**

Прибор оснащен уникальной **Afib – технологией выявления главного риска инсульта – мерцательной аритмии.** Мерцательная аритмия является одним из ключевых факторов развития инсульта. Ранняя диагностика мерцательной аритмии позволяет начать своевременную терапию для того, чтобы предотвратить или существенно сдвинуть во времени возможный инсульт.

Визиты к врачу редки и нерегулярны, поэтому не всегда позволяют выявить мерцательную аритмию своевременно. Решение, предложенное Microlife – скрининг мерцательной аритмии во время измерения артериального давления – значительно увеличивает шансы на раннее выявление заболевания.

Afib-технология **обладает высокой точностью** в выявлении мерцательной аритмии, сопоставимой с точностью электрокардиограммы. Проведенные в Европе исследования подтверждают, что точность технологии AFIB достигает 100%.

Другое достоинство прибора A110 – наличие МАМ-технологии. **МАМ-технология** (Microlife Average Mode) позволяет автоматически провести три последовательных измерения АД, не снимая манжеты, с 15 секундным интервалом между измерениями. Далее тонометр анализирует полученные данные и выдает максимально точный результат. Вся процедура измерения занимает около 2 минут. Интеллектуальный алгоритм анализа позволяет исключить влияние на результат измерений таких факторов как аритмия, незначительные движения руки, недостаточный отдых перед измерением, волнение. Более того, МАМ-технология Microlife обеспечивает точное измерение давления даже при аритмии.

Клинические испытания показали, что прибор Microlife BP A110 Afib **позволяет измерять АД** с высокой воспроизводимостью результатов даже **у пациентов с мерцательной аритмией**, что является непревзойденным показателем точности.

Вы можете выбрать удобный для себя режим измерения: тройное измерение и интеллектуальный анализ или обычный режим однократного измерения.

Тонометр Microlife BP A110 Afib оснащен памятью на 200 измерений. В его комплект входит универсальная коническая манжета 22-42 см.

Для многих покупателей определяющим в выборе станет не только технологичность и уникальные диагностические возможности прибора, но и привлекательный дизайн.

Microlife BP A100 Afib – один из самых стильных тонометров, который можно купить сегодня в России. Прибор имеет очень большой дисплей и скорее похож на новинку электроники, чем на медицинский прибор.

<p><b>Основные характеристики</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Высший класс точности А/А Британского Гипертонического Общества</li> <li>• <b>Afib – технология выявления главного риска инсульта – мерцательной аритмии</b></li> <li>• МАМ-технология: максимально точный результат на основании интеллектуального анализа трех последовательных измерений</li> <li>• Точное измерение при аритмии</li> <li>• Большой дисплей</li> <li>• Память на 200 измерений с отметкой даты и времени</li> <li>• Комфортная универсальная коническая манжета 22-42 см</li> <li>• Современный стильный дизайн</li> </ul>
<p><b>Технические характеристики:</b></p>	<p><b>Масса:</b> 560 г (включая батареи)  <b>Размеры:</b> 152 x 92 x 42 мм  <b>Диапазон измерений:</b> 20 - 280 мм рт. ст. – артериальное давление  40 - 200 ударов в минуту – пульс  <b>Индикация давления в манжете:</b> 0–299 мм рт.ст.  <b>Минимальный шаг индикации:</b> 1 мм рт.ст.  <b>Статическая точность:</b> давление в пределах <math>\pm 3</math> мм рт. ст.  <b>Точность измерения пульса:</b> <math>\pm 5</math> % считанного значения  <b>Источник питания:</b> • 4 x 1,5 В батарейки; размер AA • Блок питания постоянного тока 6В, 600 мА (опционально)  <b>Соответствие стандартам:</b> EN 1060-1 /-3 /-4; IEC</p>
<p><b>Производитель:</b> Microlife, Швейцария  <b>Бесплатное сервисное обслуживание – 10 лет</b>  <b>Гарантия – 5 лет</b></p>	
<p><b>Комплект поставки:</b></p>	<p>тонометр, универсальная коническая манжета 22-42 см., сумка-чехол, элементы питания AA - 4 шт., руководство по пользованию, гарантийный талон, упаковка</p>
<p><b>С этим прибором чаще всего покупают:</b>  Блок питания постоянного тока Microlife AD-1024C  Электронный термометр Microlife MT 1931 с золотым антиаллергенным наконечником.</p>	