

## Автоматический тонометр Microlife BP A90

Для дома, дороги, дачи

**Описание**  
**Microlife BP A90** – самый компактный автоматический тонометр Microlife по очень привлекательной цене. Этот тонометр удобно использовать и хранить дома, легко взять с собой в дорогу или на дачу благодаря очень небольшим размерам. При всем этом тонометр имеет большой дисплей с крупными цифрами. Точность BP A90 подтверждена **клиническими испытаниями** и соответствует наивысшей оценке A/A по протоколу Британского Гипертонического Общества (BHS). Microlife BP A90 современный, надежный и доступный каждому тонометр. Он имеет простое управление одной кнопкой, оснащен функциями памяти последнего измерения и индикации разряда батарей. В комплект входит манжета размера M (22-32 см) со съёмным чехлом, допускающим машинную стирку.

- Основные характеристики**
- Высший класс точности A/A Британской Гипертонического Общества
  - Компактный и легкий тонометр для дома и дороги
  - Полностью автоматическое измерение
  - Память последнего измерения
  - Удобная манжета со съёмным чехлом, допускающим машинную стирку
  - Сумочка для компактного хранения и транспортировки
  - Индикация разряда батарей

**Технические характеристики:**  
**Масса:** 465 г (включая батареи)  
**Размеры:** 146 x 47 x 64 мм  
**Диапазон измерений:** 20-280 мм рт. ст. – артериальное давление  
40-200 ударов в минуту – пульс  
**Индикация давления в манжете:** 0–299 мм рт.ст.  
**Минимальный шаг индикации:** 1 мм рт.ст.  
**Статическая точность:** давление в пределах  $\pm 3$  мм рт. ст.  
**Точность измерения пульса:**  $\pm 5$  % считанного значения  
**Источник питания:** 4 x 1,5 В батарейки; размер AA

**Производитель:** Microlife, Швейцария  
**Бесплатное сервисное обслуживание** – 10 лет  
**Гарантия** - 5 лет

**Комплект поставки:** тонометр, манжета, сумка-чехол, 4 x 1,5 В батарейки; размер AA, руководство по пользованию, гарантийный талон, упаковка

**С этим прибором чаще всего покупают:**  
Электронный термометр Microlife MT 3001 – простой и точный прибор с большим дисплеем.