

microlife®

A partner for people. For life.

40 YEARS
Since 1981

Передовые технологии

Интеллектуальные
решения для лучшего
здоровья.



Ознакомьтесь с ассортиментом Microlife

Каталог продукции 2021

| | |
|---|-----------|
| Тонометры | 7 |
| Автоматические тонометры на плечо | 9 |
| Автоматические тонометры | 16 |
| Полуавтоматические тонометры на плечо | 18 |
| Манжеты и принадлежности | 19 |
| Обзор по тонометрам | 20 |
| Анероидные тонометры | 22 |
| Стетоскопы | 25 |
| Глюкометры | 28 |
| Мониторинг сахарного диабета | 30 |
| Термометры | 32 |
| Термометры Bluetooth® | 34 |
| Инфракрасные термометры | 35 |
| Цифровые термометры | 41 |
| Обзор по инфракрасным и цифровым термометрам | 48 |
| Ингаляторы, пульсоксиметры, пикфлоуметры | 50 |
| Компрессорные ингаляторы | 56 |
| Пикфлоуметр | 57 |
| Обзор по ингаляторам | 58 |
| Пульсоксиметры | 60 |
| Молокоотсосы | 62 |
| Молокоотсосы | 64 |
| Обзор по молокоотсосам | 67 |
| Весы | 68 |
| Диагностические весы | 70 |
| Весы | 72 |
| Грелки | 74 |
| Грелки | 76 |
| Нагревательное одеяло | 79 |
| Microlife Connected Health+ | 80 |
| Тонометры WatchBP | 90 |
| Офисные тонометры | 82 |
| Амбулаторные тонометры | 88 |
| Домашние тонометры | 89 |
| Манжеты и принадлежности | 90 |
| Обзор по семейству WatchBP | 92 |



“Наше видение заключается в расширении возможностей людей для управления собственным состоянием с помощью наших изделий и сервисов в целях улучшения личного здоровья.”

A partner for people. For life.

Microlife является одним из мировых лидеров в разработке и изготовлении медицинского диагностического оборудования для домашнего мониторинга и профессионального использования. Тонометры, цифровые термометры, приборы для лечения респираторных заболеваний, а также гибкие грелки - это основное производство Microlife.

Расширение возможностей людей

Microlife - ведущий мировой производитель термометров. Компания также является одним из лидеров мирового рынка в разработке и производстве медицинского диагностического оборудования для использования в домашних условиях, и в медицинских учреждениях. Мониторы артериального давления, цифровые термометры, устройства для контроля астмы и гибкие грелки являются одними из наших основных продуктов.

Наш руководящий принцип

Microlife - лидер и первопроходец по производству безртутного цифрового термометра, изделия Microlife не содержат опасные для окружающей среды вещества. Мы стремимся к высочайшим стандартам качества, надежности и точности. Мы разрабатываем технологии в пользу Вашего здоровья, и наш масштаб качества одинаковый как для изделий домашнего использования, так и для профессионального применения.

Наши изделия

Наши медицинские приборы обеспечивают высочайший уровень безопасности, и валидированы для использования в медицинских учреждениях. Они надежные, и удобные в использовании. В области измерения температуры и артериального давления, управления собственным весом, и заботы о ребенке, наши технологии предлагают точные и надёжные решения.

Наша главная тема –

домашняя диагностика

Мы поставляем всё необходимое для контроля Вашего здоровья в домашних условиях, и поддерживаем вас в стремлении следить за состоянием здоровья самостоятельно. Это наше будущее.



Швейцарский бренд

Этот логотип швейцарского бренда является специальным идентификатором бренда Microlife Master, и сопровождает нашу приверженность делу и преданность к высокому качеству дизайна, которую мы вкладываем при производстве всех наших продуктов.



Рекомендовано Национальным институтом здравоохранения и медицинской помощи (NICE)

Микролайф WatchBP Home A - это единственный тонометр, официально рекомендованный компанией

NICE, для использования во время измерения артериального давления для всех врачей общей практики и профессионалов первичной медико-санитарной помощи в Соединенном Королевстве (NHS).



reddot

Премия Red Dot Design Award

Ведущим моделям тонометров и цифровых термометров была присвоена одна из самых уважаемых в мире наград за дизайн продукта - «red dot».

“Наши планы на будущее – продолжать работу, чтобы делать то, что мы лучше всего умеем: обеспечивать людей инновационными решениями для здоровья.”

microlife[®]

A partner for people. For life.



Тонометры

Знание своего артериального давления и выявление риска мерцательной аритмии являются первыми шагами к предотвращению инсульта.



Технологии контроля артериального давления



Технология MAM

Анализ трёх последовательных измерений менее, чем за 3 минуты



Технология AFIBsens

AFIBsens надёжно выявляет фибрилляцию предсердий (AF) (мерцательную аритмию) во время измерения артериального давления в домашних условиях.



Технология PAD

PAD (выявление аритмии пульса) анализирует частоту пульса и обнаруживает сердечную аритмию во время измерения артериального давления.



Gentle+

Оптимальное управление скоростью накачки и спуска давления для максимального комфорта во время измерения.



Комфорт+

Обеспечивает безболезненное и точное измерение во время накачивания манжеты.



Microlife Connected Health+

Полезное приложение для простого управления Вашим артериальным давлением и другими важными показателями здоровья такими, как температура и вес.



BP Analyzer+

Данное программное обеспечение помогает Вам получить более обширную информацию о Ваших показателях артериального давления.



Клиническая валидация

пройдена по протоколу ESH и ISO81060-2: 2013.



Клиническая валидация

Пройдена в соответствии с протоколом BIHS с A/A. Кроме того, эти тонометры утверждены для использования специальными группами пациентов, включающих: преэклампсию беременных, почечную недостаточность, ожирение и диабет. А так же, для детей от 12 лет



BP A6 PC

Тонометр с функцией выявления риска мерцательной аритмии



Выявление риска инсульта

Высокая точность в выявлении фибрилляции предсердий (AF) для предотвращения инсульта



Режим оптимального значения Microlife (MAM)

3 последовательных измерения одним нажатием



Программное обеспечение включено

Простой анализ данных с программным обеспечением для ПК BPA+ и кабелем USB



Clinically Validated
BHS protocol A/A

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление мерцательной аритмии с помощью AFIBsens
- MAM - 3 последовательных измерения одним нажатием
- Оптимальное управления накачивания манжеты с Gentle+
- Цветной индикатор для классификации артериального давления
- Коническая мягкая манжета M-L (22–42 см)
- Память на 99 измерений для двух пользователей
- Среднее значение измерений сохраняется
- Программное обеспечение для ПК «BPA+» и USB-кабель в комплекте
- Индикатор правильности надевания манжеты и индикатор движения руки
- Переключатель для блокировки панели управления
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a6-pc



BP A150 AFIB



Тонометр с функцией выявления риска инсульта и управлением одним нажатием



Выявление риска инсульта

Высокая точность определения фибрилляции предсердий (AF) для предотвращения инсульта



Microlife Average Mode (MAM)

Режим оптимального значения Microlife (MAM)



Управление одним нажатием

Простота использования

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление мерцательной аритмии (AF) с помощью AFIBsens
- MAM - 3 последовательных измерения одним нажатием
- Оптимальное управление накачивания манжеты с Gentle+
- Коническая мягкая манжета премиум-класса M-L (22–42 см)
- Моющийся чехол манжеты
- Память на 1 измерение
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a150-afib



BP A100

Автоматический тонометр с функцией распознавания аритмии сердца



Clinically Validated
BHS protocol A/A



Выявление аритмии сердца

Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Gentle+

Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Световой индикатор ВОЗ для классификации измерений артериального давления
- Память на 30 измерений, дата и время
- Мягкая манжета с металлической скобой
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a100



BP A2 Basic



Clinically Validated
BHS protocol: A/A

Тонометр с функцией выявления аритмии сердца



Выявление аритмии сердца

Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Microlife Average Mode (MAM)

Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения



Мощающаяся мягкая манжета M-L (22–42 см)

Удобный универсальный размер манжеты

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление аритмии сердца с помощью технологии PAD
- Световой индикатор классификации артериального давления
- Память на 30 измерений
- Сохраняется среднее значение из измерений
- Проверка правильности надевания манжеты, и индикатор движения руки
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a2-basic



BP A2 EASY



Тонометр с управлением одним нажатием



Выявление аритмии сердца
Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Gentle+
Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения



Управление одним нажатием
Простота использования

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление аритмии сердца с помощью технологии PAD
- Световой индикатор классификации артериального давления
- Коническая мягкая манжета M-L (22–42 см)
- Моющийся чехол манжеты
- 2 пользователя
- Память на 1 измерение
- Сохраняется среднее значение из измерений
- Проверка правильности надевания манжеты и индикатор движения руки
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a2-easy



BP A1 BASIC



Clinically Validated
BIHS protocol: A/A

Автоматический тонометр с функцией выявления аритмии пульса



Выявление аритмии сердца
Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Gentle+
Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения



Память на 30 измерений и показ среднего значения измерений
Память на 30 измерений для долгосрочного отслеживания Вашего артериального давления

Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление аритмии сердца с помощью технологии PAD
- Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения
- Память на 30 измерений
- Сохраняется среднее значение из измерений
- Проверка правильности надевания манжеты и индикатор движения руки
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a1-basic



BP A1 EASY



Тонометр с управлением одним нажатием



Выявление аритмии сердца

Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Gentle+

Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения



Управление одним нажатием

Простота использования

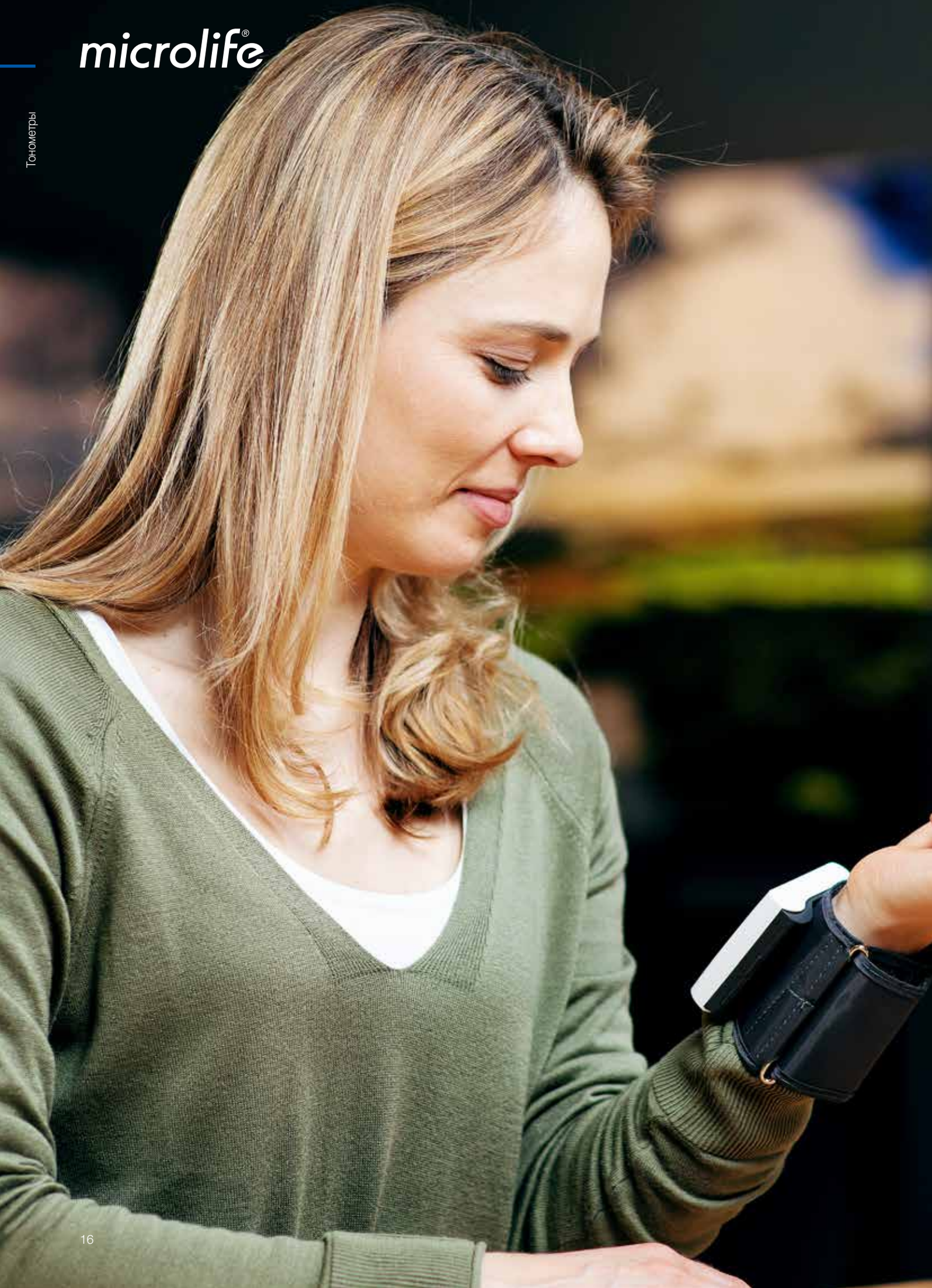
Характеристики

- Автоматический тонометр на плечо
- Выявление аритмии сердца с помощью технологии PAD
- Оптимальное управление скоростью накачивания манжеты для комфортного измерения с Gentle+
- Управление одним нажатием
- Коническая мягкая манжета M-L (22–42 см)
- Моющийся чехол манжеты
- 2 пользователя
- Память на 1 измерение
- Проверка правильности надевания манжеты и индикатор движения руки
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/a1-easy

microlife®

Тонометры





BP w100

Тонометр на запястье



Clinically Validated
ISO protocol



Выявление аритмии сердца

Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Память на 200 измерений

Автоматическое сохранение последних 60 измерений



Световой индикатор

Помогает быстро определить значения артериального давления

Характеристики

- Автоматический тонометр на запястье
- Gentle+
- Светодиодный дисплей для позиционирования
- Портативный - идеально для путешествий
- Жёсткая манжета на запястье (13,5–21 см)
- Световой индикатор для классификации артериального давления
- Индикатор движения руки
- Индикатор низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/w100



BP N1 BASIC

Полуавтоматический тонометр с оповещением о гипертензии



Выявление аритмии сердца
Выявление аритмии пульса (PAD) для своевременного предупреждения о возможных изменениях сердечного ритма



Управление одним нажатием
Простота использования



Коническая мягкая манжета M (22-32 см)
Комфортная манжета конической формы

Характеристики

- Полуавтоматический тонометр на плечо
- Оповещение о гипертензии
- Коническая мягкая манжета M (22–32 см)
- Память на 30 измерений
- Индикатор движения руки
- Индикатор низкого уровня заряда батарейки
- Проверено на использование для специальных групп пациентов

www.microlife.ru/n1-basic

Манжеты и принадлежности

Манжеты так же важны, как и тонометр



Жёсткая манжета

Манжета на плечо конической формы, для максимального комфорта

Характеристики

- Широкий размер манжеты
- Коническая, веерообразная манжета для оптимальной посадки
- Совместим со всеми тонометрами Microlife
- Жесткий материал для удобства при самостоятельном надевании манжеты
- Клинически проверены
- Доступный размер:
M-L (22–42 см)

www.microlife.ru/rigid-cuff

Мягкая манжета

Коническая мягкая манжета на плечо с моющимся чехлом

Характеристики

- Моющийся чехол манжеты для длительного и гигиеничного использования
- Коническая веерообразная манжета для оптимальной посадки
- Совместимы со всеми тонометрами Microlife
- Металлическая скоба для удобства самостоятельного надевания манжеты
- Клинически подтверждены по всем размерам
- Доступные размеры:
S (17–22 см) / M (22–32 см) / M/L (22–42см)
L (32–42 см) / L/XL (32–52 см)

www.microlife.ru/soft-cuff

Обзор

Найдите свой идеальный тонометр



BP A6 PC



BP A150 AFIB



BP A100



BP A2 BASIC

| | | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------|-------|-------|-------|--|
|  M | Объем памяти данных | 2 × 99 | 1 | 30 | 30 | |
|  AFIB Sens | Выявление мерцательной аритмии | • | • | | • | |
|  3 MAM | Режим оптимального значения Microlife | • | • | | • | |
|  PAD | Выявление аритмии пульса | | | • | • | |
|  Gentle+ | Gentle+ | • | • | • | • | |
|  Comfort+ | Comfort+ | | | • | | |
|  Bluetooth | Bluetooth® и приложение | • | | | | |
|  PC | Программное обеспечение и связь с ПК | • | | | • | |
|  Light | Световой индикатор | • | • | • | • | |
|  One-touch | Управление одним нажатием | | • | | | |
|  1 2 | 2 пользователя | • | | | | |
|  M average | Указание среднего значения | • | | • | • | |
|  Adapter | Сетевой адаптер включён | • | • | | • | |
|  5 year guarantee | Гарантия | 5 лет | 5 лет | 5 лет | 5 лет | |



BP A2 EASY



BP A1 BASIC



BP A1 EASY



BP W100



N1 Basic

| | | | | | |
|--|-------|-------|-------|-----------------------------------|-------|
| | 1 | 30 | 1 | 200 | 30 |
| | • | | | | |
| | • | • | | | |
| | • | • | • | • | • |
| | • | | • | • | |
| | | • | | | |
| | • | • | | | |
| | • | • | • | • | |
| | | | | | • |
| | | • | | | |
| | • | • | • | • | |
| | • | | | Нет подключения сетевого адаптера | |
| | 5 лет | 5 лет | 5 лет | 5 лет | 5 лет |



BP AG1-30

Эргономичный и профессиональный комплект механического тонометра



Точный контроль спуска воздуха

Встроенный нагнетатель поддерживает накачивание и спуск воздуха



Профессиональная манжета (25–40 см)

Мягкая широкая манжета для профессионального использования



Эргономичная эксплуатация

Большой дисплей для простого считывания показателей измерения

Характеристики

- Ручной комплект механического тонометра
- Точный манометр
- Стетоскоп
- Нагнетатель и клапан
- Профессиональная манжета (без металлической скобы)
- Мягкая сумка

www.microlife.ru/bp-ag1-30



BP AG1-20

Доступный базовый набор
механического тонометра



Готовое решение

Стетоскоп входит в комплект



Простое использование

Простое чтение измерений, легкое нагнетание
и спуск воздуха



Мягкая манжета М (22–32 см)

Мягкая манжета для простого надевания

Характеристики

- Ручной комплект anerоидного тонометра
- Точный манометр
- Стетоскоп
- Нагнетатель и клапан
- Мягкая сумка

www.microlife.ru/bp-ag1-20



BP AG1-10

Эргономичный и профессиональный механический тонометр



Точное управление спуском воздуха

Встроенный манометр и нагнетатель воздуха обеспечивают стабильную поддержку во время накачивания и спуска манжеты



Профессиональная манжета (25–40 см)

Мягкая широкая манжета для профессионального использования



Эргономичная эксплуатация

Большой манометр для простого и профессионального чтения показателей

Характеристики

- Ручной комплект механического тонометра
- Точный манометр
- Стетоскоп
- Нагнетатель и клапан
- Профессиональная манжета (без металлической скобы)
- Мягкая сумка

www.microlife.ru/bp-ag1-10



ST 77

Легкий стетоскоп Раппопорта с поворотной акустической головкой



Высокая точность звука



Надёжное качество



Принадлежности включены

Характеристики

- Стетоскоп
 - 3 запасные ушные оливы разных размеров
 - 3 акустические головки
 - 2 запасные прозрачные пластмассовые диафрагмы
 - Доступно в 5 цветах:
черный, темно-синий, серый, красный, сиреневый
- www.microlife.ru/st-77



ST 72

Легкий стетоскоп с одной плоской акустической головкой



Высокая точность звука



Высокая точность звука



Лёгкая акустическая головка

Характеристики

- Стетоскоп
- Легкая алюминиевая акустическая головка
- Регулируемые хромированные трубки из бинауральной латуни
- Прочный цельный шланг из ПВХ в форме «Y»
- Мягкие конусообразные ушные оливки

www.microlife.ru/st-72



ST 71

Легкий стетоскоп с одной плоской акустической головкой



Высокая точность звука



Надёжное качество



Лёгкая акустическая головка

Характеристики

- Стетоскоп
- Легкая алюминиевая акустическая головка
- Регулируемые хромированные трубки из бинауральной латуни
- Прочный цельный шланг из ПВХ в форме «Y»
- Мягкие конусообразные ушные оливки

www.microlife.ru/st-71

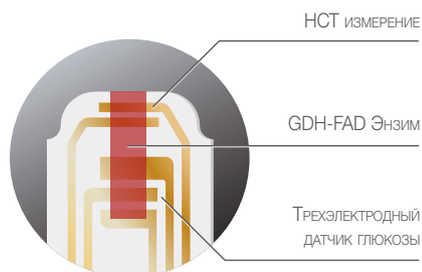
microlife[®]

A partner for people. For life.



Глюкометры

Высокая точность, меньше болезненных ощущений, благодаря инновационной технологии для контроля сахара в крови.



Gluco-A⁺

Система контроля сахара в крови



Возмещение гематокрита

Увеличение точности для пациентов с высоким показателем гематокрита (HCT)



Настройки АС/РС

Настройки измерения до и после приёма пищи



Индикатор риска

Идеально подходит для использования в домашних условиях и в пути

Характеристики

- Для анализа капиллярной и венозной крови
- Широкий диапазон измерения гематокрита
- Золотой электрод
- 4 настройки тревожного сигнала
- Не требуется кодирования
- Автоматическое включение/отключение
- Измерение за 7 секунд
- Среднее значение измерений за 7, 14, 30, 90 дней
- Память на 1000 измерений
- Связь с ПК

www.microlife.com/gluco-a



GlucoTeq

Система контроля сахара в крови



5
sec

Быстрое измерение
Измерение за 5 секунд

0.5µL

Образец крови 0,5 мкл
Маленький образец крови в размере 0,5 мкл

AST

Многообразность источника забора образцов крови
С ладони, предплечья, предплечья, голени, и бедра.

Характеристики

- Полоска вставляется с подсветкой
- Слот с подсветкой для низкого уровня освещения
- Реагент GDH
- Образец крови 0,5 мкл
- Измерение за 5 секунд
- Настройки AC/PC
- Автоматическое включение/ выключение
- Среднее значение измерений за 7, 14, 30, 90 дней
- Память на 500 измерений
- Не требуется кодирование
- Связь с ПК

www.microlife.com/glucoTEQ

microlife[®]

A partner for people. For life.



Термометры

Высокая точность,
качественные инновационные
технологии для
измерения температуры.





NC 150 BT

Бесконтактный термометр с Bluetooth® для простого измерения температуры.



3
sec

Измерение за 3 секунды

Быстрое и простое бесконтактное измерение



Технология Bluetooth®

Мгновенный контроль температуры на Вашем смартфоне

36.2°C
37.6°C

Технология Silent Glow™

Сигнал тревоги

Зеленый: до 37,4° C

Красный: выше 37,4° C

Характеристики

- Инфракрасный лобный термометр
- Позволяет легко контролировать температуру с помощью Bluetooth® Smart
- Подключается к приложению «Microlife Connected Health +» (бесплатно для iOS и Android)
- Синий свет трекинга - удобно использовать ночью
- Многофункциональный (температура тела, объекта и окружающей среды)
- Память на 30 измерений (хранятся с датой и временем)
- Управление звуком - опция бесшумного режима для измерения ночью
- Клинически проверенный и рекомендованный врачами

www.microlife.ru/nc-150-bt



NC 200

Бесконтактный термометр с автоизмерением и контролем правильного расстояния



reddot award 2018 winner

3 sec

Измерение за 3 секунды

Бесконтактное измерение за 3 секунды



Автоматическое измерение с дистанционным управлением

Измеряет автоматически на расстоянии до 5 см



Система наведения для самостоятельного измерения

Световой индикатор на задней панели показывает пользователю, что устройство находится на правильном расстоянии

Характеристики

- Инфракрасный лобный термометр
- Точный, нежный и гигиеничный
- Память на 30 измерений (хранятся с датой и временем)
- Многофункциональный (температура тела, объекта и окружающей среды)
- Синий свет трекинга - удобно использовать ночью
- Световой индикатор лихорадки: технология Silent Glow™
- Управление звуком - опция бесшумного режима для измерения ночью
- Клинически протестирован в Европе
- Red Dot Award: Дизайн продукта 2018 г.

www.microlife.ru/nc-200

microlife®

Термометры





NC 400

Инфракрасный термометр с дизайном для детей



3
sec

Измерение за 3 секунды

Быстрое и простое бесконтактное измерение



Синий свет трекинга

Синий светодиод указывает на правильную зону измерения и расстояние

36,2°C
37,6°C

Технология Silent Glow™

Сигнал тревоги

Зеленый: до 37,4° C

Красный: выше 37,4° C

Характеристики

- Инфракрасный лобный термометр
- Уникальный дизайн дельфина специально разработан, чтобы сделать измерение более приятным для детей.
- Точный, нежный и гигиеничный
- Многофункциональный (температура тела, объекта и окружающей среды)
- Память на 30 измерений (хранятся с датой и временем)
- Управление звуком - опция бесшумного режима для измерения ночью
- Клинически протестирован в Европе

www.microlife.ru/nc-400



IR 200



Ушной термометр
с системой наведения для точного
позиционирования

1
sec

1-секундное измерение

Надежное и точное измерение
температуры тела в ухе

ACCU
sens ✓

Система наведения ACCUsens

Подтверждает правильное положение в ухе
сообщением
«Good» на дисплее LCD и звуковым сигналом



Зонд с подсветкой и технологией «Очисти меня» (“Clean me”)

Синий светодиодный свет позволяет найти
правильное положение уха в темноте

Характеристики

- Инфракрасный ушной термометр
- Технология Silent Glow™ с оповещением о повышенной температуре
- Память на 30 измерений (хранятся с датой / временем)
- Многофункциональный (температура тела, объекта и окружающей среды)
- Управление звуком - опция бесшумного режима для измерения ночью
- Без колпачков
- Клинически протестирован в Европе

www.microlife.ru/ir-200



IR 210



Ушной термометр с гигиеническими колпачками и системой наведения ACCUsens

1
sec

1-секундное измерение

Надежное и точное измерение температуры тела в ухе

ACCU
sens ✓

Система наведения ACCUsens

Подтверждает правильное положение в ухе сообщением «GOOD» на дисплее LCD, а также звуковым сигналом



Гигиенические колпачки

Колпачки без BPA и латекса обеспечивают гигиеническое и безопасное измерение

Характеристики

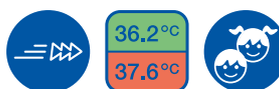
- Инфракрасный ушной термометр с гигиеническими колпачками
- Безопасно и гигиенично для использования всей семьёй
- Освещенный зонд и дисплей для удобных измерений
- Технология Silent Glow™ и оповещение о повышенной температуре
- Память на 30 измерений (хранятся с датой/временем)
- Многофункциональный (температура тела, объекта и окружающей среды)
- Управление звуком - опция бесшумного режима для измерения ночью
- 20 гигиенических колпачков в комплекте (без BPA и латекса)

www.microlife.ru/ir-210



IFR 100

Двойной режим для измерения температуры в ухе, на лбу, и окружающей среды



Быстрое измерение

Позволяет измерить температуру в ухе всего за 1 секунду, на лбу за 3 секунды



Технология Silent Glow™

Сигнал тревоги

Зеленый: до 37,4° C

Красный: выше 37,4° C



Идеально для детей и всей семьи

Надежное, точное и быстрое измерение температуры удобным и безопасным способом

Характеристики

- Двойной режим измерения
- Многофункциональный: измеряет в ухе, на лбу, и температуру окружающей среды
- Подсветка дисплея/наводка световым сигналом
- Большой дисплей LCD
- Память на 12 измерений
- Звуковое предупреждение о повышенной температуре
- Клинически протестированы и рекомендованы врачами для домашнего использования

www.microlife.ru/ifr-100



MT 800

Цифровой термометр для быстрого, простого и удобного змерения



10
sec

Измерение за 10 секунд
Точно, быстро и удобно



Гибкий измерительный наконечник
Для нежного и комфортного измерения



Оповещение о повышенной температуре
Звуковой сигнал, при температуре выше 37,4 ° C

Характеристики

- Цифровой термометр
- Большой дисплей для удобного использования
- Звуковой сигнал
- 100% водонепроницаемый
- Память последнего измерения
- Не содержит ртути
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/mt-800



MT 700



MT 710

NEW

MT 700/710

Цифровой термометр с гибким наконечником и дизайном для детей



30
sec

Измерение за 30 секунд
Точно, быстро и удобно



Идеально для детей
Привлекательный дизайн ориентирован на детей



Гибкий измерительный наконечник
Для нежного и комфортного измерения

Характеристики

- Цифровой термометр
- Память последнего измерения
- Не содержит ртути
- Звуковой сигнал
- Простая замена батарейки
- Индикация низкого уровня заряда батарейки
- Автоматическое отключение
- Клинически протестирован

www.microlife.ru/mt-700

www.microlife.ru/mt-710



MT 600

Цифровой термометр для надежного и простого измерения



60
sec

Измерение за 60 секунд
Точное и надежное измерение



100% водонепроницаемый
Безопасно и гигиенично



Память на 1 измерение
Увидите последний результат измерения

Характеристики

- Цифровой термометр
- Простая замена батарейки
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батареи
- Не содержит ртути
- Клинически протестирован

www.microlife.ru/mt-600



MT 1671

Цифровой термометр для надежного и простого измерения



60
sec

Измерение за 60 секунд
Высочайшая точность за 60 секунд



100% водонепроницаемый
Безопасно и гигиенично



Звуковой сигнал
После завершения измерения

Характеристики

- Цифровой термометр
- Запоминание последнего измерения
- Точность измерения $\pm 0,1$ °C
- Не содержит ртути
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/mt-1671



MT 3001

Цифровой термометр для
безопасного измерения



60
sec

Измерение за 60 секунд
Высочайшая точность за 60 секунд



Оповещение о повышенной температуре
Звуковой сигнал при температуре
выше 37,4° C

M

Память на 1 измерение
Увидите последний результат измерения

Характеристики

- Цифровой термометр
- Водонепроницаемый
- Звуковой сигнал
- Точность измерения $\pm 0,1^{\circ} \text{C}$
- Не содержит ртути
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/mt-3001



MT 1931

Цифровой термометр с гибким наконечником и технологией Gold Temp™



60
sec

Измерение за 60 секунд

Высочайшая точность и комфорт за 60 секунд



Гибкий измерительный наконечник

Для нежного и комфортного измерения



Технология Gold Temp™

Идеально подходит для людей, которые чувствительны к никелю

Характеристики

Цифровой термометр

- Звуковой сигнал
- Гибкий наконечник / мягкое касание
- 100% водонепроницаемый
- Память последнего измерения
- Не содержит ртути
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/mt-1931



MT 1622 Basal

Цифровой термометр с золотым наконечником и 4-х значным дисплеем - для планирования семьи



60
sec

Измерение за 60 секунд
Высочайшая точность и комфорт за 60 секунд



100% водонепроницаемый
Безопасно и гигиенично



Технология Gold Temp™
Идеально подходит для людей, которые чувствительны к никелю

Характеристики

- Цифровой термометр
- Звуковой сигнал
- 4-х значный дисплей позволяет использование для планирования семьи
- Запоминание последнего измерения
- Точность измерения $\pm 0,1^{\circ} \text{C}$
- Не содержит ртути
- Автоматическое отключение
- Индикация низкого уровня заряда батарейки

www.microlife.ru/mt-1622

Обзор

Найдите свой инфракрасный термометр



NC 150 BT

NC 400

NC 200

IR 200

IR 210

IFR 100

| | | | | | | | |
|-------------|---|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|
| | Время измерения | 3 сек. | 3 сек. | 3 сек. | 1 сек. | 1 сек. | 3 сек. / 1 сек. |
| | Диапазон измерения | 0–100 °C |
| | Бесконтактное измерение | • | • | • | | | |
| | Ушное измерение | | | | • | • | |
| 2in1 | Двойной режим | | | | | | • |
| 3in1 | Многофункциональность | • | • | • | • | • | • |
| | Bluetooth® и приложение | • | | | | | |
| | Автоизмерение | | | • | | | |
| | Технология ACCUSens | | | | • | • | |
| | Синий цвет трекинга | • | • | • | | | |
| | Технология Silent Glow™ | • | • | • | • | • | • |
| | Отключение звука | • | • | • | • | • | |
| | Зонд с подсветкой | | | | • | • | |
| | Гигиенические колпачки | | | | | • | |
| | Дисплей с подсветкой | • | • | • | • | • | |
| | Память на 30 измерений (с датой и временем) | • | • | • | • | • | • (12) |
| | Смена C° / F° | • | • | • | • | • | • |
| | Клинически проверено | • | • | • | • | • | |
| | Гарантия | 5 лет | 2 года |

Find your digital fever thermometer



MT 800



MT 700
MT 710



MT 600



MT 1671



MT 3001



MT 1931



MT 1662
Базальный

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Время измерения | 10 сек. | 30 сек. | 60 сек. |
| Диапазон измерения | 32.0–43.9°C | 32.0–42.9°C | 32.0–43.9°C | 32.0–43.9°C | 32.0–43.9°C | 32.0–43.9°C | 32.0–43.9°C |
| Гибкий наконечник | ● | ● | | | | ● | |
| Оповещение о повышении температуры | ● | | | | | | |
| Звуковой сигнал | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Дисплей с подсветкой | | | | | ● | | |
| Водонепроницаемый | ● | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Наконечник Gold Temp™ | | | | ● | | ● | ● |
| Автоматическое отключение | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Без ртути | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Клинически проверено | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Гарантия | 5 лет |

microlife[®]

A partner for people. For life.



Ингаляторы, пульсоксиметры, пикфлуометры

Эффективная
ингаляция и лёгкое
дыхание с Microlife.



NEB PRO



Профессиональный компрессорный небулайзер 2 в 1



Эффективное лечение

Высокопроизводительная система для верхних и средних/нижних дыхательных путей

2 in 1

Эффективная аэрозольная терапия 2 в 1

Промыватель для носа предназначен для лечения верхних дыхательных путей, небулайзер поддерживаемый дыханием для лечения нижних дыхательных путей



Высокоскоростной небулайзер

Интенсивная терапия за короткий сеанс

Характеристики

- Мощный поршневой насос для непрерывного использования
- Простое управление одной кнопкой
- Подходит для всех распространенных ингаляционных растворов
- Большой отсек для хранения аксессуаров в чистоте и безопасности
- Место для хранения кабеля
- Гигиеничные и безопасные аксессуары - моющиеся и дезинфицируемые
- Полностью укомплектован сверхмягкими масками для взрослых и детей, мундштуком с клапаном выдоха, носовой частью и запасными фильтрами

www.microlife.ru/neb-pro



NEB 200



Компрессорный небулайзер



Эффективное лечение
Для верхних и нижних
дыхательных путей



Быстрое лечение
Высокоскоростной небулайзер для
коротких сеансов ингаляций



Простое управление одной кнопкой
Для всей семьи

Характеристики

- Инновационная система распыления для эффективного лечения
- Подходит для всех распространенных ингаляционных растворов
- Аксессуары моются и дезинфицируются
- Простота хранения и транспортировки с помощью сумочки
- Большой отсек для хранения - храните аксессуары к небулайзеру в безопасном, практичном отделении, для удобства при последующем использовании.
- Полностью укомплектован масками для взрослых и детей, мундштуком, запасными фильтрами и переносной сумкой

www.microlife.ru/neb-200



NEB NANO BASIC

Переносной компрессорный
небулайзер



Эффективная система распыления

Для верхних и нижних
дыхательных путей



Компактный дизайн - идеально для путешествий

Маленький, бесшумный, и легкий - всего 180г



Один для всех

Подходит для всех распространенных
ингаляционных растворов

Характеристики

- Запатентованная микрокомпрессорная технология
- Простое управление одной кнопкой
- Аксессуары моются и дезинфицируются
- Простота хранения и транспортировки с сумкой
- Держатель небулайзера для простоты использования
- В комплект входят маска для взрослых и детей, мундштук, насадка на нос, фильтры, сетевой адаптер медицинского назначения, кабель USB micro и сумочка для транспортировки

www.microlife.ru/neb-nano-basic

microlife®

Ингаляторы, пульсоксиметры, глюкометры

microlife



NEB 400

Компрессорный небулайзер для детей



Эффективное лечение

Для верхних и нижних дыхательных путей



Высокоскоростной небулайзер

Для коротких ингаляций



Дружественный дизайн

Для приятного лечения

Характеристики

- Быстрое и комфортное лечение для всей семьи
- Подходит для всех распространенных ингаляционных растворов
- Простое управление одной кнопкой
- Аксессуары моются и дезинфицируются
- Простота хранения и транспортировки с сумочкой
- Держатель небулайзера для более простого использования при очередном сеансе лечения
- В комплект входят: маска для взрослых и детей, мундштук, насадка на нос, запасные фильтры и сумочка для переноски

www.microlife.ru/neb-400



PF 100

Пикфлоуметр



Высокая точность

Измерение пикового выдоха (PEF) и объема форсированного выдоха за одну секунду (FEV₁)



Память на 240 измерений

Сохраняет до 240 измеренных значений с датой и временем



Индикатор результата

Интуитивное понимание данных измерений

Характеристики

- Высокая точность данных максимальной скорости воздушного потока при форсированном выдохе
- Мощный датчик потока
- Легко читаемый дисплей LCD
- Подходит для детей и взрослых
- Программное обеспечение для управления профилем дыхания пациента
- Поставляется с программным обеспечением, соединительным кабелем и сумочкой для переноски

www.microlife.ru/pf-100

Обзор

Найдите свой идеальный ингалятор



NEB PRO



NEB 200



NEB NANO BASIC



NEB 400

| | | | | |
|---------------------|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Скорость распыления | 0,37 мл/мин. | 0,4 мл/мин. | 0,25 мл / мин. | 0,4 мл / мин. |
| Размер частиц | 3,5 мкм (MMAD) | 2,83 мкм (MMAD) | 2,9 мкм (MMAD) | 2,83 мкм (MMAD) |
| Объём | мин.2 мл; макс.8 мл | мин.2 мл; макс.8 мл | мин.2 мл; макс.6 мл | мин.2 мл; макс.8 мл |
| Уровень шума | 52 дБА | 45 дБА | 45 дБА | 52 дБА |
| Рабочий цикл | Непрерывная работа | 30 мин ВКЛ/30 мин ВЫКЛ | 30 мин ВКЛ/30 мин ВЫКЛ | 30 мин ВКЛ/30 мин ВЫКЛ |
| Вес | 1765 г | 1306 г | 180 г | 1424 г |
| Размер | 289×180×127 мм | 117×69×46 мм | 117×69×46 мм | 200×183×153 мм |
| Гарантия | 5 лет | 5 лет | 2 года | 5 лет |
| Эффективное лечение | ● | ● | ● | ● |
| Короткий сеанс | ● | ● | | ● |
| 2in1 2 в 1 | ● | | | |
| Портативный | | | ● | |
| Заряжаемый | | | | |
| Легкий и бесшумный | | | ● | |
| Моющиеся аксессуары | ● | ● | ● | ● |





OXY 300

Пульсоксиметр на палец



Точность на медицинском уровне

Определяет насыщение кислородом (SpO₂) и частоту сердечных сокращений (пульс)



Нежное использование

Простое и абсолютно безболезненное измерение



Легкий и портативный

Идеально для использования дома и в пути

Характеристики

- Определяет насыщение кислородом (SpO₂) и частота сердечных сокращений (пульс)
- Двухцветный дисплей OLED
- 6 различных режимов отображения
- 10 регулируемых уровней яркости
- Индикация низкого уровня заряда батареи
- Автоматическое отключение
- Поставляется с сумочкой для крепления к ремню

www.microlife.ru/oxy-300



OXY 200

Пульсоксиметр на палец



Точность на медицинском уровне

Определяет насыщение кислородом (SpO₂) и частоту сердечных сокращений (пульс)



Нежное использование

Простое и абсолютно безболезненное измерение



Легкий и портативный

Идеально для использования дома и в пути

Характеристики

- Определяет насыщение кислородом (SpO₂) и частоту сердечных сокращений (пульс)
- Дисплей LED
- Индикация низкого уровня заряда батареи
- Автоматическое отключение
- Поставляется с сумочкой для крепления к ремню

www.microlife.ru/oxy-200

microlife[®]

A partner for people. For life.



МОЛОКООТСОСЫ

Высочайший комфорт с
молокоотсосами Microlife.





BC 100 Soft



Ручной молокоотсос



Легкий, простой и практически бесшумный

Комфортное сцеживание молока в любом месте



Не содержит BPA

Бутылочка не содержит BPA



Идеально для новорожденных

Силиконовые соски и бутылочки для молока Microlife специально разработаны для новорожденных

Характеристики

- Вакуумная технология имитирует натуральное кормление для нежного и комфортного использования
- Дополнительный комфорт с двумя уровнями сцеживания
- Гигиеничны и безопасны - аксессуары чистятся и дезинфицируются
- Оснащен бутылочкой для грудного молока объемом 180 мл (полностью без BPA) с мягкой силиконовой подушкой, крышкой и подставкой для бутылок, двумя соответствующими винтовыми пробками, силиконовой соской естественной формы (с защитной крышкой) для удобного кормления
- Детали просто хранятся и переносятся с помощью удобной сумочки

www.microlife.ru/bc-100-soft



BC 200 Comfy



Электрический молокоотсос



Индивидуальное использование

10 различных режимов стимуляции для максимального комфорта



10 различных режимов сцеживания

Помогают мамам выбирать наиболее удобную настройку молокоотсоса для регулирования их потока молока



Прост в использовании

Большой дисплей с таймером для удобного отслеживания режимов стимуляции и времени сцеживания

Характеристики

- 2-х фазная вакуумная технология имитирует естественный процесс кормления
- Компактный и портативный дизайн - идеально подходит для путешествий
- Функция памяти для индивидуального использования
- Работает от батареек и от сетевого адаптера (с указанием уровня зарядки батарейки)
- Оснащен бутылкой для грудного молока объемом 180 мл (не содержит BPA) с крышкой и подставкой для бутылок, двумя соответствующими винтовыми пробками, силиконовой соской естественной формы для удобного кормления, медицинским адаптером питания и сумочкой для транспортировки

www.microlife.ru/bc-200-comfy



BC 300 Maxi 2 in 1



Двойной электрический молокоотсос

2 in 1 **Инновационная технология двойного режима**
Подходит для одностороннего и двустороннего сцеживания

⇒⇒⇒ **Нежно, удобно и эффективно**
Экономия времени благодаря двухрежимной вакуумной технологии

M **Весьма удобно**
Функция памяти для индивидуального использования

Характеристики

- Экономия времени благодаря двухрежимной вакуумной технологии
- Максимальный комфорт с 10 различными режимами стимуляции и сцеживания
- Большой дисплей с подсветкой и таймером, который отслеживает стимуляцию и время сцеживания
- Питается от батарейки и сетевого адаптера (с индикатором уровня заряда батарейки)
- Оснащен двумя бутылками для грудного молока по 180 мл с крышками, подставками для бутылок, двумя соответствующими винтовыми пробками для бутылок, силиконовой соской натуральной формы для удобного кормления, медицинским адаптером питания и сумочкой для переноски

www.microlife.ru/bc-300-maxi-2in1

Обзор

Какой молокоотсос идеален для Вас?



BC 100 Soft



BC 200 Comfy



BC 300 Maxi 2 in 1

| | | | |
|--|---------------|-------------------|-------------------|
| Ручной молокоотсос | ● | | |
| Одинарный электрический молокоотсос | | ● | |
| Двойной электрический молокоотсос | | | ● |
| Двухфазная вакуумная технология | ● | ● | ● |
| Частота использования | Редкое | Частое | Интенсивное |
| Вес | 135 г | 330 г | 330 г |
| Размер | 200×160×66 мм | 130 x 120 x 57 мм | 130 x 120 x 57 мм |
| Гарантия | 2 года | 2 года | 2 года |
| Количество режимов стимуляции | 2 | 10 | 10 |
| Количество режимов сцеживания | 2 | 10 | 10 |
| Память | | ● | ● |
| Подсветка дисплея | | ● | ● |
| Работа от батареек и сетевого адаптера | | ● | ● |
| Лёгкий, компактный и тихий | ● | ● | ● |
| Не содержит BPA | ● | ● | ● |
| Моющиеся аксессуары | ● | ● | ● |
| Идеально для новорождённых | ● | ● | ● |

microlife[®]

A partner for people. For life.



Весы

Наши точные диагностические весы помогают Вам найти свой идеальный вес и поддерживать его.





WS 200 BT



Диагностические весы с Bluetooth®



Диагностика состава тела

Надёжный анализ состава Вашего тела

Автоматическая передача данных с помощью Bluetooth®



Позволяет быстро анализировать состав вашего тела с приложением Microlife Connected Health+



Покрытие ITO

Электрод ITO (оксид олова и индия) с платформой для взвешивания со специальным небьющимся стеклом

Характеристики

- Анализ массы тела, процентного соотношения жира и воды в теле, мышечной и костной масс, индекс массы тела (ИМТ) с активной и базальной скоростью метаболизма
- Большой легко читаемый дисплей
- Автоматическая передача данных технологией Bluetooth®
- Мгновенное отслеживание веса на Вашем смартфоне с приложением «Microlife Connected Health+» (доступно бесплатно для iOS и Android)
- Максимальный вес 180 кг
- Точность измерения до 100 г
- Выбор единиц измерения: кг/стоун

www.microlife.ru/ws-200-bt



Microlife Connected Health+

Помогает проверить и проанализировать состояние здоровья, выполнив несколько простых шагов

Бесчисленное множество различных приложений на вашем смартфоне, чтобы отслеживать самые важные показатели здоровья?

Мы все с этим знакомы! С Microlife Connected Health+ вы можете легко перенести данные о своем артериальном давлении, температуре тела и данных о составе тела в одно приложение. Это поддерживает Вашу мотивацию контролировать их в положительном направлении в долгосрочной перспективе.

Безопасность данных. Прозрачно и понятно.

Помимо медицинских показателей, Microlife Connected Health+ также обеспечивает безопасность Ваших данных. Вы сами решаете, хотите ли Вы использовать Microlife Connected Health+ только локально, без регистрации или облачного хранения данных. Однако, если вы решили хранить свои данные в Интернете дополнительно, то всю необходимую информацию о защите данных можно легко найти в самом приложении, или на нашем вебсайте - прозрачным и понятным способом.





WS 80-N

Диагностические весы



Анализ состава тела

Надёжный анализ Вашего состава тела



Моментальное включение

Наступив ногой на весы, начинается измерение



Auto off

Автоматическое отключение

Автоматически отключается через несколько секунд после измерения

Характеристики

- Измеряет вес, анализирует жировые отложения, воду в организме, мышечную и костную массы, ИМТ и скорость основного обмена
- Платформа из небьющегося стекла
- Большой дисплей
- Тонкий и компактный дизайн
- Простые в использовании
- Память на 10 пользователей
- Взвешивание от 2 до 180 кг
- Точность измерения до 100 г
- Единицы измерения: кг/фунт/стоун

www.microlife.ru/ws-80



WS 50

Весы



Моментальное включение

Включите весы, нажав на них ногой



Автоматическое отключение

Автоматически отключается через несколько секунд после измерения



Кг/Фунт/Стоун

Выбирайте разные единицы измерения

Характеристики

- Измерение веса
- Точные и простые в использовании
- Тонкий и компактный дизайн
- Платформа из небьющегося стекла
- Максимальный вес 150 кг
- Точность измерения до 100 г

www.microlife.ru/ws-50

microlife[®]

A partner for people. For life.



Грелки

Чувство тепла и комфорта
с грелками Microlife



FH 80

Комфортная грелка

4
Levels

4 уровня температуры

Для легкой регулировки во время тепловой терапии



Равномерное распределение тепла

Для наиболее эффективной тепловой терапии

MSS

Стандарт безопасности Microlife (MSS)

Обеспечивает безопасное использование с максимальным комфортом

Характеристики

- Быстрый разогрев
- Съёмный чехол из уютного и мягкого верхнего материала
- Автоматическое отключение после 90 минут
- Ультратонкая нагревательная нить
- Встроенный контроль перегрева
- Высокий уровень безопасности
- Чехол из хлопка можно стирать при температуре 40° C

www.microlife.ru/fh-80



FH 300

Эргономичная электрогрелка
для спины и шеи

3
Levels

3 настройки температуры

Для легкой регулировки во время тепловой терапии

Auto off

Автоматическое отключение

После 90 минут

MSS

Стандарт безопасности Microlife (MSS)

Обеспечивает безопасное использование с максимальным комфортом

Характеристики

- Эргономичная форма для спины и шеи
- Быстрый разогрев
- Равномерное распределение тепла для большинства эффективных тепловых терапий
- Ультратонкая нагревательная нить
- Высокий уровень безопасности
- Встроенный контроль перегрева
- Съёмный чехол из уютного и мягкого верхнего материала
- Чехол из хлопка можно стирать при температуре 40° C

www.microlife.ru/fh-300

microlife[®]

Грелки





FH 422

Нагревательное одеяло

6
Levels

6 настроек температуры

Для легкой регулировки во время тепловой терапии



Auto off

Автоматическое отключение

После 12 часов

MSS

Стандарт безопасности Microlife (MSS)

Обеспечивает безопасное использование с максимальным комфортом

Характеристики

- Удобный контроллер с 6 настройками температуры
- Быстрый разогрев
- Равномерное распределение тепла для большинства эффективных тепловых терапий
- Система безопасности с защитой от перегрева
- Стеганое хлопковое покрытие
- Машинная стирка при 40 °C
- Размер одеяла 80×150 см

www.microlife.ru/fh-422



BP A7 Touch BT
www.microlife.com/a7-touch-bt



BP A6 BT
www.microlife.com/a6-bt



WS 200 BT
www.microlife.com/ws-200-bt



Microlife Connected Health+

Помогает проверить и проанализировать состояние здоровья, выполнив несколько простых шагов

Бесчисленное множество различных приложений на вашем смартфоне, чтобы отслеживать самые важные показатели здоровья? Мы все с этим знакомы! С Microlife Connected Health+ Вы легко можете перенести данные о своем артериальном давлении, температуре тела, и данных о строении тела в одно приложение. Это поддерживает Вашу мотивацию контролировать их в положительном направлении в долгосрочной перспективе.



Microlife Connected Health+

Следите со своим здоровьем с Microlife Connected Health+ для хорошего самочувствия



BP B6 Connect
www.microlife.com/b6-connect



NC 150 BT
www.microlife.com/nc-150-bt

Безопасность данных. Прозрачно и понятно.

Помимо медицинских показателей, Microlife Connected Health+ также обеспечивает безопасность Ваших данных. Вы сами решаете, хотите ли Вы использовать Microlife Connected Health+ только локально, без регистрации или облачного хранения данных. Однако, если Вы решили хранить свои данные в Интернете дополнительно, то всю необходимую информацию о защите данных можно легко найти в самом приложении, или на нашем вебсайте.



microlife®

A partner for people. For life.



Тонометры WatchBP

Участвуйте в движении
по борьбе против
инсульта и сердечных
заболеваний.



Технологии WatchBP



Выявление мерцательной аритмии (AF)

Функция AFIB распознаёт мерцательную аритмию (AF) во время измерения артериального давления



Неинвазивное измерение центрального артериального давления

Неинвазивный, надёжный метод на основе плечевого импульса объёмной плетизмографии (PVP)



Оценка лодыжечно-плечевого индекса (ABI)

Для легкой, быстрой и точной оценки лодыжечно-плечевого индекса



Измерение на двух руках

Для легкой, быстрой и точной оценки лодыжечно-плечевого индекса



Аускультативный режим

Для пациентов пожилых, страдающих от ожирения и мерцательной аритмии



Режим среднего значения WatchBP

Три последовательных измерения подряд



Гибкий график тонометра

Чтобы помочь врачам по всему миру придерживаться рекомендаций измерения согласно разным руководствам по управлению гипертонией, Microlife разработал профессиональный монитор артериального давления с гибким графиком измерений. Эта уникальная опция предлагает профессионалу выбор частоты измерений, интервал времени между измерениями, период обратного отсчета, и даже способ вычисления среднего значения артериального давления.



Алгоритм SPRINT

Выполнение автоматизированного процесса измерения артериального давления (AOBPM)



Настраиваемые функции измерения

Устройство обновляется и дополняется полезными функциями, такими как обнаружение фибрилляции предсердий (AF; мерцательная аритмия), и функцией измерения центрального артериального давления



Связь с компьютером

Удобное для пользователя программное обеспечение в комплекте



Руководства ESH/АНА/ВIHS учтены

7-дневная программа измерений



WatchBP Office Central



Решение для сердечно-сосудистого скрининга



Неинвазивное измерение центрального артериального давления

Неинвазивный, надежный метод на основе плечевого импульса объемной плетизмографии (PVP)



Оценка лодыжечно-плечевого индекса (ABI)

Для легкой, быстрой и точной оценки лодыжечно-плечевого индекса



AFIB

Выявление мерцательной аритмии

Функция AFIB распознает мерцательную аритмию (AF) с высокой точностью (чувствительность 98%, специфичность 92%)

Характеристики

- Оценка разницы в артериальном давлении между руками (IAD)
- Отображение среднего артериального давления (MAP) и давления пульса (PP)
- Удобное программное обеспечение в комплекте
- 2 жесткие манжеты M/L (22-42 см)
- Манжета на лодыжку конической формы M (22-32 см)
- Аккумуляторная батарея
- Функция измерения центрального давления была подтверждена по отношению измерения внутриартериального давления
- Клинически подтверждено использование для детей от 3 лет, при состоянии преэклампсии беременных, диабета, почечной недостаточности, и ожирения

www.microlife.ru/office-central



WatchBP Office ABI

Тонометр для кардиоваскулярного скрининга



Оценка лодыжечно-плечевого индекса (ABI)



Быстрое, простое и точное определение лодыжечно-плечевого индекса



AFIB

Выявление мерцательной аритмии (AF)

Функция AFIB распознает мерцательную аритмию (AF) с высокой точностью (чувствительность 98%, специфичность 92%)



Оценка различий в измерениях между руками (IAD)

Оснащение двумя манжетами для одновременного измерения на две руки, чтобы определить разницу в артериальном давлении между ними (IAD)

Характеристики

- Отображение среднего артериального давления (MAP) и давления пульса (PP)
 - Удобное программное обеспечение в комплекте
 - Автоматизированное офисное измерение артериального давления (AOBPM) со встроенным алгоритмом SPRINT
 - 2 мягкие манжеты M (22 - 32 см) и 2 мягкие манжеты L (32 - 42 см)
 - Манжета под лодыжку конической формы M (22 - 32 см)
 - Аккумуляторная батарейка
 - Клинически подтверждено использование для детей от 3 лет, при состоянии преэклампсии беременных, диабета, почечной недостаточности, и ожирения
- www.microlife.ru/office-abi



WatchBP Office 2G



Bluetooth®

Профессиональный
автоматизированный офисный
тонометр



Настраиваемые функции измерения

Настройте свой автоматизированный офисный тонометр согласно своим потребностям такими функциями, как измерение центрального артериального давления или выявление мерцательной аритмии



AFIB

Выявление мерцательной аритмии (AF)*

Функция AFIB распознает мерцательную аритмию (AF) с высокой точностью (чувствительность 98%, специфичность 92%)



Неинвазивное измерение

центрального артериального давления

Характеристики

- Отображение среднего артериального давления (МАР) и давления пульса (PP)
 - Удобное программное обеспечение в комплекте
 - Простая передача данных через Bluetooth или USB-кабель
 - Автоматизированное офисное измерение артериального давления (АОБPM) со встроенным алгоритмом SPRINT
 - 1 мягкая манжета М (22-32 см) и 1 мягкая манжета L (32-42 см)
 - Аккумуляторная батарея
 - Клинически подтверждено использование для детей от 3 лет, при состоянии преэклампсии беременных, диабета, почечной недостаточности, и ожирения
- www.microlife.ru/office-2g

* настраиваемо



WatchBP

O3 Ambulatory 2G



Bluetooth®

Профессиональный прибор для круглосуточного измерения артериального давления



Амбулаторное измерение артериального давления

Удобный тонометр для круглосуточных измерений артериального давления



Настраиваемые функции измерения

Настройте свой амбулаторный тонометр согласно своим потребностям, таким как измерение центрального артериального давления и выявление мерцательной аритмии



AFIB

Выявление мерцательной аритмии (AF)*

Функция AFIB распознает мерцательную аритмию (AF) с высокой точностью (чувствительность 98%, специфичность 92%)

Характеристики

- Связь с ПК через Bluetooth® и USB
- Удобное программное обеспечение в комплекте для простого анализа данных
- Память на 330 записей, включая результаты измерений, записи о приеме медикаментов, ошибки и события запуска
- Продуманный дизайн для соблюдения стандартов гигиены
- Доступный по цене
- Полностью программируемый
- Опция беззвучного режима
- Клинически подтверждено использование для детей от 3 лет, при состоянии преэклампсии беременных, диабета, почечной недостаточности, и ожирения

www.microlife.ru/ambulatory-2g

* настраиваемо



WatchBP HOME A



Прибор для измерения артериального давления в домашних условиях с распознаванием мерцательной аритмии (AF)



AFIB

Выявление мерцательной аритмии (AF)*

Функция AFIB распознает мерцательную аритмию (AF) с высокой точностью (чувствительность 98%, специфичность 92%)



USUAL

Обычный режим

Для высокой точности результата 3 последовательных измерения проводятся автоматически в обычном режиме



DIAG.

Диагностический режим

7-дневная программа строго согласно руководствам ESH / AHA / BHS

Характеристики

- Память на 250 измерений
- Мягкая манжета M (22 - 32 см)
- Подключение к ПК и программное обеспечение включены
- Официально рекомендовано Национальным институтом здравоохранения и соблюдения стандартов в сфере здравоохранения Великобритании (NICE)
- Клинически утверждено использование для детей от 3 лет, при состоянии преэклампсии беременных, диабета, почечной недостаточности, и ожирения

www.microlife.ru/home-a

Манжеты и расходные материалы

Манжеты так же важны, как и тонометр



WatchBP

Жёсткая манжета

Жёсткая веерообразная манжета на плечо, для всех приборов WatchBP Office

Характеристики

- Эргономичная манжета для высочайшего уровня комфорта
- Все манжеты и надувные камеры не содержат латекс и ПВХ
- Для всех размеров рук
- Доступный размер: M/L (22 - 42 см)

www.microlife.ru/accessories



WatchBP

Мягкая манжета

Мягкая манжета на плечо для всех приборов WatchBP Office

Характеристики

- В целях гигиены манжеты поддаются машинной стирке после выемки надувных камер
- Все надувные камеры не содержат латекс и ПВХ
- Доступно в хлопке и нейлоне
- Доступные размеры: S (13 – 22 см), M (22 – 32 см), L (32 – 42 см), L/XL (32 – 52 см)

www.microlife.ru/accessories

“Использование манжеты неправильного размера является основной причиной ошибочного измерения артериального давления.”



WatchBP

Манжета на лодыжку

Веерообразная мягкая манжета для WatchBP Office ABI и Central

Характеристики

- Манжета на лодыжку для измерения лодыжечно-плечевого индекса (ABI)
- Все надувные камеры не содержат латекс и ПВХ
- Шланг длиной 170 см с коннектором
- Веерообразная форма обеспечивает лучшую посадку манжеты для специальных групп пациентов
- Доступные размеры: M (22 - 32 см) и L (32 - 42 см)

www.microlife.ru/accessories



WatchBP

Амбулаторная манжета

Мягкая амбулаторная манжета на плечо для всех приборов WatchBP O3

Характеристики

- В целях гигиены манжеты поддаются машинной стирке после выемки надувных камер
- Все надувные камеры не содержат латекс и ПВХ
- Доступно в хлопке и нейлоне
- Доступные размеры: S (13 - 22 см), M (22 - 32 см), L (32 - 42 см), L/XL (32 - 52 см)

www.microlife.ru/accessories



WatchBP

Манжета для дома

Мягкая манжета на плечо для всех приборов WatchBP Home

Характеристики

- С металлической скобой для простого самостоятельного надевания
- Надувные камеры не содержат латекса и ПВХ
- Доступные размеры: S (17 - 22 см), M (22 - 32 см), M/L (22 - 42 см), L (32 - 42 см), L/XL (32 - 52 см)

www.microlife.ru/accessories

Обзор

Найдите свой профессиональный прибор для измерения артериального давления



WatchBP Office Central



WatchBP Office ABI

| | | | |
|--|---|---------------------|---------------------|
| | Память данных | Для одного пациента | Для одного пациента |
| | Выявление мерцательной аритмии | • | • |
| | Измерение центрального артериального давления | • | |
| | Оценка лодыжечно-плечевого индекса (ABI) | • | • |
| | Измерение на двух руках | • | • |
| | 3 последовательных измерения | • | • |
| | Встроенный алгоритм SPRINT | | • |
| | Тонометр для круглосуточного применения с ночным измерением | | |
| | Настраиваемые функции | | |
| | Программное обеспечение для связи с компьютером | • | • |
| | Кнопка «Pill» | | |
| | Для заболеваний почек в остаточной стадии | • | • |
| | Для периода беременности | • | • |
| | Для детей старше 3 лет | • | • |
| | Для детей старше 12 лет | | |
| | Для диабетиков | • | • |



WatchBP Office 2G



WatchBP O3 Ambulatory 2G



WatchBP Home A

| | | | |
|--|---------------------|-------------|-----|
| | Для одного пациента | 330 | 250 |
| | опционально | опционально | |
| | опционально | опционально | |
| | | | |
| | • | | • |
| | • | | |
| | | • | |
| | • | • | |
| | • | • | • |
| | | • | |
| | • | • | • |
| | • | • | • |
| | • | • | |
| | | | • |
| | • | • | • |



A partner for people. For life.

Microlife AG
Esenstrasse 139
9443 Widnau
Switzerland



www.microlife.ru