

## Механический тонометр со встроенным фонендоскопом Little Doctor LD-81

Тонометры



**Ваша цена**

Розница  
**1 377 руб.**

**Оптовая цена**  
**1 365 руб.**

*Little Doctor*

Под заказ

**Области применения:**

- Здравоохранение

НДС не облагается

### Описание

#### Механический тонометр со встроенным фонендоскопом Little Doctor LD-81

Механический тонометр Little Doctor LD-81 – комбинированный прибор для домашнего использования, предназначенный для измерения артериального давления методом аускультации. Конструкция модели объединяет манометр, манжету, нагнетатель и встроенный металлический стетоскоп, что делает проведение измерения более удобным и компактным.

Модель оснащена крупным легкочитаемым циферблатом диаметром 60 мм, обеспечивающим удобное визуальное считывание результатов. Конструкция предусматривает возможность использования как правой, так и левой рукой, что повышает комфорт эксплуатации.

Нейлоновая манжета LD-Cuff рассчитана на окружность плеча от 25 до 36 см и оснащена металлическим фиксирующим кольцом и размерными метками для правильного наложения. Система нагнетания воздуха включает нагнетатель LD-S050 и обратный клапан LD-S016 с сетчатым фильтром, предотвращающим попадание пыли внутрь прибора.

#### Особенности

- Комбинированный механический тонометр для домашнего использования.
- Встроенный в манжету металлический стетоскоп.
- Крупный легкочитаемый циферблат диаметром 60 мм.
- Адаптация конструкции под использование правой и левой рукой.
- Нейлоновая манжета с металлическим фиксирующим кольцом.
- Размерные метки на манжете для корректного наложения.
- Металлический игольчатый клапан для плавного выпуска воздуха.
- Сетчатый фильтр обратного клапана защищает механизм от загрязнения пылью.
- Однотрубная конструкция манжеты обеспечивает компактность использования.
- Подходит для применения без возрастных ограничений при выборе манжеты соответствующего размера.

#### Показания к применению

- Контроль артериального давления в домашних условиях.
- Периодическое измерение артериального давления.
- Самостоятельный мониторинг показателей давления.
- Использование в рамках профилактического контроля состояния здоровья.

#### Комплект поставки

- Манжета LD-Cuff.
- Манометр с нагнетателем.
- Встроенный в манжету металлический стетоскоп.
- Сумка для хранения.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

#### Технические характеристики

Характеристика	Значение
----------------	----------

Тип прибора	механический комбинированный тонометр
Материал манометра	пластик
Диаметр циферблата	60 мм
Фонендоскоп встроенный в манжету	да
Переключение правша/левша	да
Диапазон измерения давления	от 0 до 300 мм рт. ст.
Погрешность измерения	± 3 мм рт. ст.
Клапан травления	металлический, игольчатый
Размер нагнетателя	76 × 45 × 45 мм
Материал нагнетателя	натуральный каучук, металл
Масса нагнетателя	30 г
Фильтр обратного клапана	есть
Размер манжеты	от 25 до 36 см
Манжета с металлическим кольцом	да
Количество трубок	1
Материал манжеты	нейлон
Материал камеры манжеты	ТПУ
Условия эксплуатации (температура)	от +10 до +40 °С
Условия эксплуатации (влажность)	85% и ниже
Срок службы тонометра	7 лет
Срок службы манжеты	3 года
Гарантия	2 года

## Преимущества

- Комбинированная конструкция объединяет тонометр и встроенный в манжету металлический стетоскоп.
- Подходит для самостоятельного измерения артериального давления в домашних условиях.
- Крупный циферблат диаметром 60 мм обеспечивает удобное считывание результатов.
- Поддерживает использование как правой, так и левой рукой.
- Встроенный фонендоскоп упрощает проведение измерения без использования отдельных аксессуаров.
- Нейлоновая манжета рассчитана на окружность плеча от 25 до 36 см.
- Металлическое фиксирующее кольцо облегчает самостоятельное наложение манжеты.
- Размерные метки на манжете помогают правильно разместить её на плече.
- Металлический игольчатый клапан обеспечивает плавный и точный выпуск воздуха.
- Нагнетатель из натурального каучука отличается удобством эксплуатации и долговечностью.
- Сетчатый фильтр обратного клапана защищает механизм от попадания пыли.
- Однотрубная система подключения делает конструкцию более компактной и удобной.
- Диапазон измерения от 0 до 300 мм рт. ст. подходит для широкого спектра измерений.
- Точность измерения соответствует допустимой погрешности не более ± 3 мм рт. ст.
- Подходит для использования без возрастных ограничений при выборе манжеты соответствующего размера.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Little Doctor
<b>Страна бренда</b>	Сингапур
<b>Отрасли</b>	Для дома
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040509.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040509.pdf</a>

<https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010040509.pdf>

**Габариты, мм** 115×185×75

**Вес, кг** 0.296

**Страна производства** Китай

### **Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.