

Тонометр на запястье Omron R3 Opti



Цена:

По запросу

Упаковка:

1 шт.

Под заказ

Производитель: Название производителя

Описание

Омрон R3 Opti - это компактный и простой в использовании тонометр на запястье.

Простой в использовании запястный тонометр Omron R3 Opti с индикатором аритмии, памятью на 60 измерений, крупным 4-строчным дисплеем. Простое управление с помощью одной кнопки. Увеличенная манжета с окружностью 13,5-21,5 см.

Омрон R3 Opti - это компактный и простой в использовании тонометр на запястье работающий на основе осциллометрического метода. Он легко и быстро измеряет артериальное давление и частоту пульса. Прибор использует усовершенствованную технологию IntelliSense, которая обеспечивает комфортное для пациента управляемое нагнетание воздуха в манжету без предварительной установки требуемого уровня давления воздуха или его повторной накачки.

Особенностями прибора являются: память на 60 измерений с регистрацией даты и времени, расчет среднего значения 3-х измерений за последние 10 минут.

Индикатор уровня артериального давления в тонометре OMRON R3 Opti предлагает на сегодняшний день наиболее совершенный алгоритм информирования пользователя о повышенном АД. Он не просто сигнализирует о факте превышения рекомендованного предела АД по одному из параметров (систолическое АД или диастолическое АД), но и показывает отдельно уровень

каждого значения АД относительно рекомендаций Всемирной Организации Здравоохранения (ВОЗ). Таким образом, пациент видит, на каком уровне относительно рекомендованных ВОЗ значений находятся результаты его систолического и диастолического АД.

Характеристики:

модель - OMRON R3 Opti (HEM-6200-RU)
метод измерения - осциллометрический
место наложения манжеты - запястье
компрессия - автоматическая с помощью компрессора
декомпрессия - автоматическая скоростная
память - 60 измерений
дата и время - да
расчет среднего значения - да
индикатор аритмии - да
индикатор уровня давления - да
индикатор движения – да
дисплей - цифровой ЖК-дисплей
размер манжеты - 13,5-21,5 см
диапазон измерения (давление) - 0-299 мм рт. ст.
диапазон измерения (частота пульса) - 40-180 уд./мин.
погрешность измерения (давление в манжете) +/- 3 мм.рт.ст.
погрешность измерения (частота пульса) +/- 5% показаний
питание - 2 элемента питания AAA x 1.5В
размер прибора - 71 (ш) мм. 41 (в) мм. 70 (д) мм.
вес измерительного блока - приблизительно 117 г (без батарей)

Комплект поставки:

тонометр OMRON R3 Opti
футляр для хранения
элементы питания типа AAA – 2 шт.
журнал для записи артериального давления
инструкция на русском языке
гарантийный талон