



ООО "Галилео"
167001, г. Сыктывкар,
ул. Коммунистическая, 27, оф. 1
тел.факс: (8212) 24-49-04, 20-09-42
202394@mail.ru

ОПИСАНИЕ

ЦЕНА

"Максим III-01" тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, обучающей компьютерной интерактивной программой и отображением всех действий на экране компьютера и пульте контроля-управления - манекен

66960
руб.

Тренажёр работает в учебном и четырех тестовых режимах

I – учебный режим используется для отработки отдельных элементов реанимации;
II – тестовый режим:

1. реанимации одним спасателем (2:15);
2. реанимации двумя спасателями (1:5);
3. режим реанимации (2:30);
4. режим реанимации (30:2).



Тренажёр оснащён электронным пультом контроля-управления со световой индикацией и настенным демонстрационным табло. С помощью пульта контроля - управления выбирается режим работы, определяется положение головы, состояние поясного ремня, достаточность вдуваемого воздуха при ИВЛ, усилие компрессии при НМС, наличие пульса, положение рук при НМС и правильность проведения реанимации одним или двумя спасателями.

Тренажёр работает совместно с компьютером при помощи интерактивной анимационной обучающей программы с индикацией выполнения всех действий, и цифровым измерением скорости и объема вдуваемого воздуха. Интерактивная анимационная программа «Максим» позволяет проводить индивидуальное и групповое обучение приемам СЛР, сохранять индивидуальные результаты тестов в памяти компьютера и распечатывать их. Подключение пульта контроля – управления к компьютеру осуществляется с помощью USB кабеля или через радиоканал Bluetooth (радиус действия беспроводной Bluetooth – связи не менее 30м., по прямой, без препятствий).

На настенном демонстрационном табло изображён торс человека со световой индикацией, как на пульте контроля – управления, отображающей действия по реанимации пострадавшего.

Питание тренажёра осуществляется от сети ~220В 50Гц через сетевой адаптер (220В/12В) или от автономного источника постоянного тока 12-14В через разъём на пульте и кабель, прилагаемый к тренажёру.

Габаритные размеры: 1700x550x250 мм;

Вес тренажёра с пультом и табло: 11,6 кг.

Требования к компьютеру: Операционная система: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7. Процессор: Intel Pentium с тактовой частотой не менее 2000 МГц или аналогичный процессор. ОЗУ: не менее 512 Мб. Жесткий диск: 30 Мб свободного места. Если Microsoft .NET Framework 2.0 не установлен, то требуется дополнительно 500 Мб.; USB 2.0; CD-ROM; Bluetooth-адаптер, встроенный или внешний; Звуковая карта.

"Максим III" тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, обучающей компьютерной интерактивной программой и отображением всех действий на экране компьютера и пульте контроля-управления - торс

52002
руб.

Тренажёр работает в учебном и четырех тестовых режимах

I – учебный режим используется для отработки отдельных элементов реанимации;

II – тестовый режим:

1. реанимации одним спасателем (2:15);
2. реанимации двумя спасателями (1:5);
3. режим реанимации (2:30);
4. режим реанимации (30:2).



Тренажёр оснащён электронным пультом контроля-управления со световой индикацией и настенным демонстрационным табло. С помощью пульта контроля - управления выбирается режим работы, определяется положение головы, состояние поясного ремня, достаточность вдуваемого воздуха, усилие компрессии при НМС, наличие пульса, состояние зрачков, положение рук при НМС и правильность проведения реанимации одним или двумя спасателями.

На настенном демонстрационном табло изображён торс человека со световой индикацией, как на пульте контроля – управления, отображающей действия по реанимации пострадавшего.

Питание тренажёра осуществляется от сети ~220В 50Гц через сетевой адаптер (220В/12В) или от автономного источника постоянного тока 12-14В через разъём на пульте и кабель, прилагаемый к тренажёру.

Требования к компьютеру: Операционная система: Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 7. Процессор: Intel Pentium с тактовой частотой не менее 2000 МГц или аналогичный процессор. ОЗУ: не менее 512 Мб. Жесткий диск: 30 Мб свободного места. Если .NET 2.0 не установлен, то требуется дополнительно 280 Мб. USB 2.0 CD-ROM Звуковая карта

Габаритные размеры: 720x550x250 мм;

Вес тренажёра с пультом и табло: 8,4 кг.

<p>"Максим III-01" тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, тестовыми режимами и настенным табло - манекен (1700x550x250/11,6 кг.)</p> <p>Представляет собой полную модель человека и предназначен для отработки навыков оказания экстренной доврачебной помощи.</p> <p>Тренажер снабжен электронным пультом контроля, с помощью которого определяется правильность положения головы, состояние поясного ремня, достаточность вдуваемого воздуха, усилие компрессии, правильность положения рук при непрямом массаже сердца, правильность проведения реанимации одним или двумя спасателями, состояние зрачков пострадавшего, появление пульса.</p> <p>Тренажер можно использовать в пяти режимах:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - учебный - используется для отработки отдельных элементов реанимации; 2 - тестовый - режим реанимации одним спасателем (2-15); 3 - тестовый - режим реанимации двумя спасателями (1-5); 4 - тестовый – режим, (2-30); 5 - тестовый – режим, (30-2). <p>После правильно проведенного комплекса реанимации тренажер автоматически "оживает": появляется пульс на сонной артерии, сужаются зрачки пострадавшего.</p> <p>Питание тренажера осуществляется от сети ~220В 50Гц через сетевой адаптер (220В/12В) или от автономного источника постоянного тока 12-14В через разъём на пульте и кабель, прилагаемый к тренажеру.</p> <p>Габаритные размеры: 1700x550x250 мм; Вес тренажера с пультом и табло: 11,6 кг.</p>	<p>56436 руб.</p>
<p>"Максим III" Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации, пружинно - механический, с индикацией правильности выполнения действий, настенным табло и тестовыми режимами – ТОРС</p> <p>Данная модель по всем параметрам аналогична тренажеру Т12 «Максим III-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).</p> <p>Габаритные размеры: 720x550x250 мм; Вес тренажера с пультом и табло: 8,4 кг.</p>	<p>47569 руб.</p>
<p>"Максим II-01" Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический с индикацией правильности выполнения действий – МАНЕКЕН (1700x550x 230 мм / 10 кг.)</p> <p>Представляет собой полную модель человека и предназначен для отработки навыков оказания экстренной доврачебной помощи. Этот тренажер позволяет контролировать пульс на сонной артерии и положение головы пострадавшего, оснащен встроенными датчиками для определения объема воздушного потока, глубины смещения грудной клетки и контроля пульса. Электропитание тренажера осуществляется от сети 220 В 50 Гц. через блок питания.</p> <p>Габаритные размеры: 1700x550x230 мм;</p> <p>Вес тренажера: 10 кг.</p>	<p>41445 руб.</p>
<p>"Максим II" Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический с индикацией правильности выполнения действий – ТОРС (720x350x250 мм. / 6 кг.)</p> <p>Данная модель по всем параметрам аналогична тренажеру Т11 «Максим II-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).</p> <p>Габаритные размеры: 720x350x250 мм;</p> <p>Вес тренажера: 6 кг.</p>	<p>31550 руб.</p>
<p>"Максим I-01" Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно – механический – МАНЕКЕН (1700x550x250 мм. / 10 кг.)</p> <p>Данный тренажер, самый простой из всех тренажеров серии «Максим», но точно так же, как и остальные модели, поможет Вам приобрести необходимые навыки непрямого массажа сердца и ИВЛ (искусственной вентиляции легких) способами «изо рта в рот» и «изо рта в нос».</p> <p>Габаритные размеры: 1700x550x250 мм;</p> <p>Вес тренажера: 10 кг.</p>	<p>32535 руб.</p>
<p>"Максим I" Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно – механический – ТОРС (720 x350x250 мм. / 6 кг.) Данная модель по всем параметрам аналогична тренажеру Т10 «Максим I-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).</p> <p>Габаритные размеры: 720x350x250 мм;</p> <p>Вес тренажера: 6 кг.</p>	<p>26730 руб.</p>