

Тренажер для СЛР EVE



Профиль



EVE от Hivista - это вспомогательный инструмент для обучения искусственному дыханию, которым можно управлять только двумя руками. Соответствует нормам мер неотложной помощи при остановке сердца. Он имеет встроенный метроном, голос, световой индикатор и информацию для отображения данных тренировки в реальном времени. Каждый обычный человек может практиковать сердечно-легочную реанимацию дома, в офисе, в школе, в учебном центре и т. Д. В любое время и в любом месте в соответствии с голосовыми подсказками или графическими данными, без необходимости инструктора. С помощью интеллектуальной программы подсчета очков пользователи могут наконец получить оценку. Чем выше мы набрали, тем эффективнее были меры по СЛР.

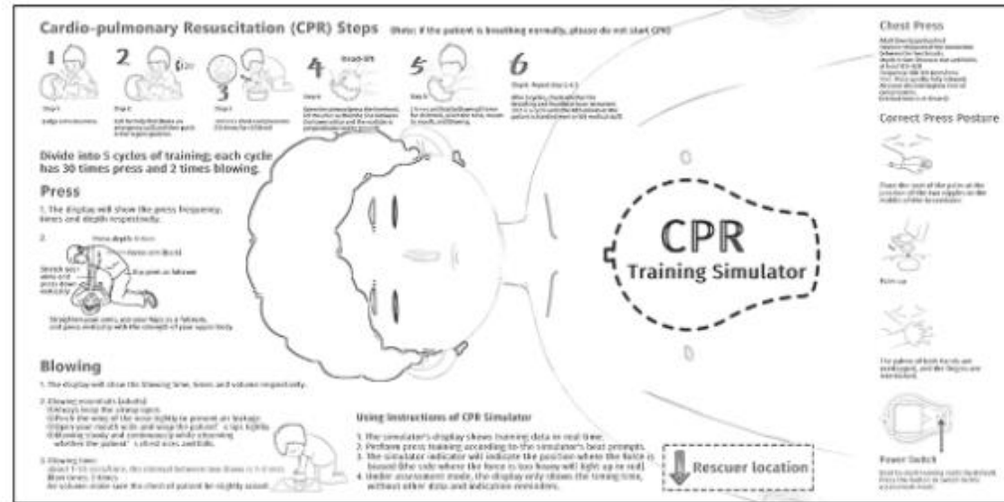
Упаковка



1 x Упаковочная коробка



1 x Устройство для СЛР



1 x перационный коврик



2 x Выдувное сопло

Примечание: Чтобы транспортировать его без риска, в упаковке нет батарей, пожалуйста, подготовьте батарейки самостоятельно.

Выдвнутая труба

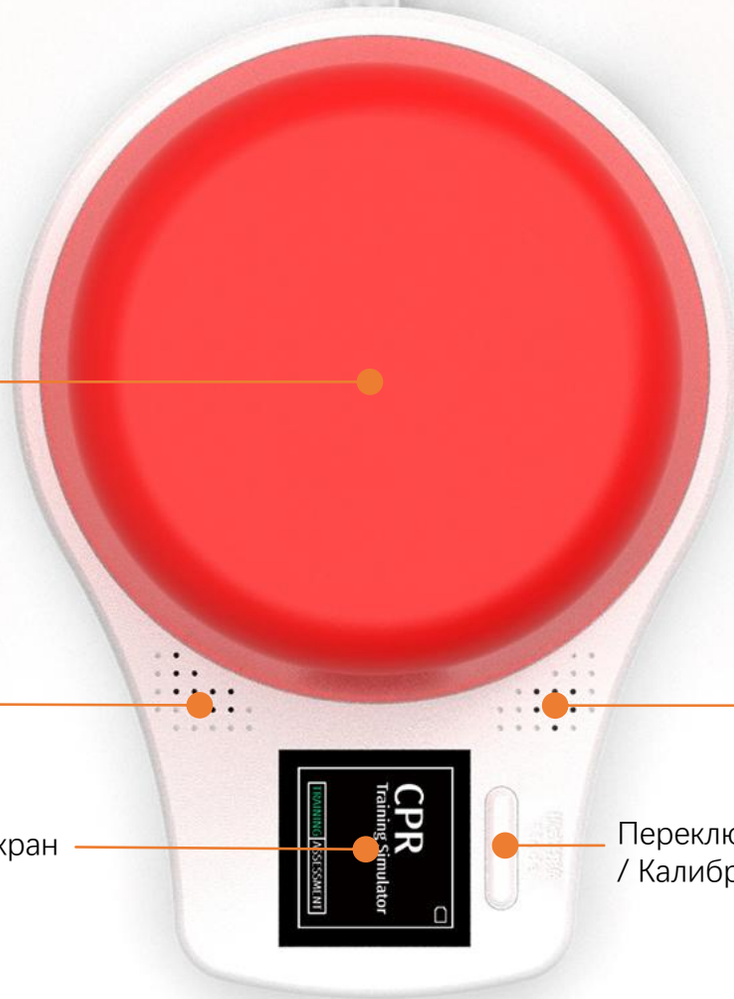
Мыло

Метроном

Светодиодный экран

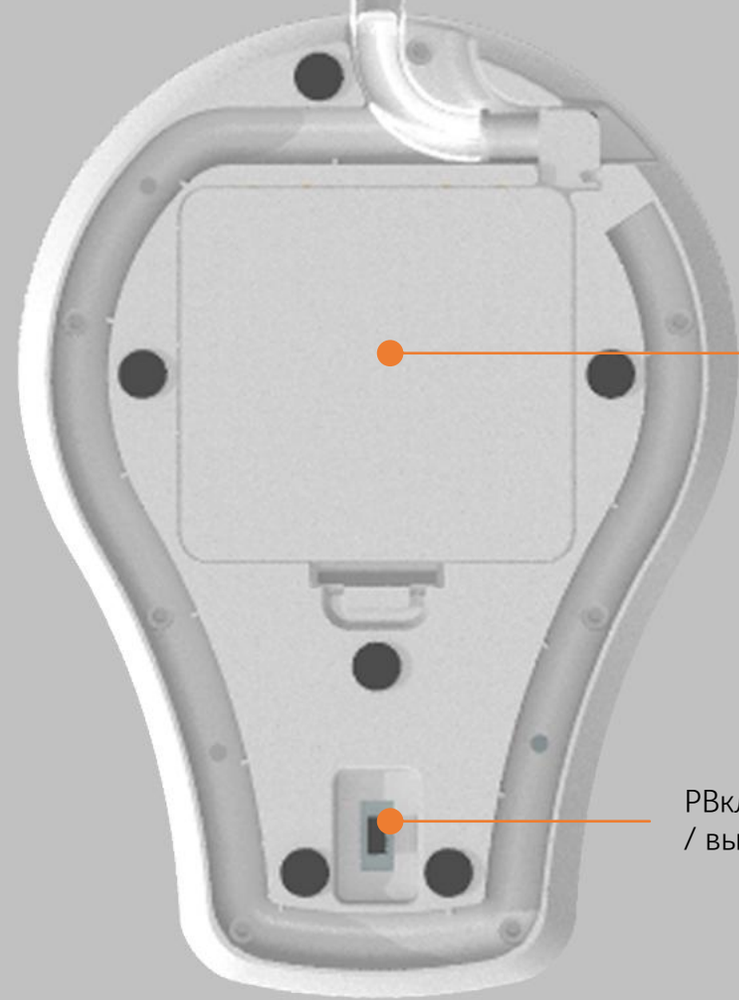
Оратор

Переключатель режима / Калибровка



Аккумулятор

РВключение / выключение питания



ФУНКЦИИ



Функции





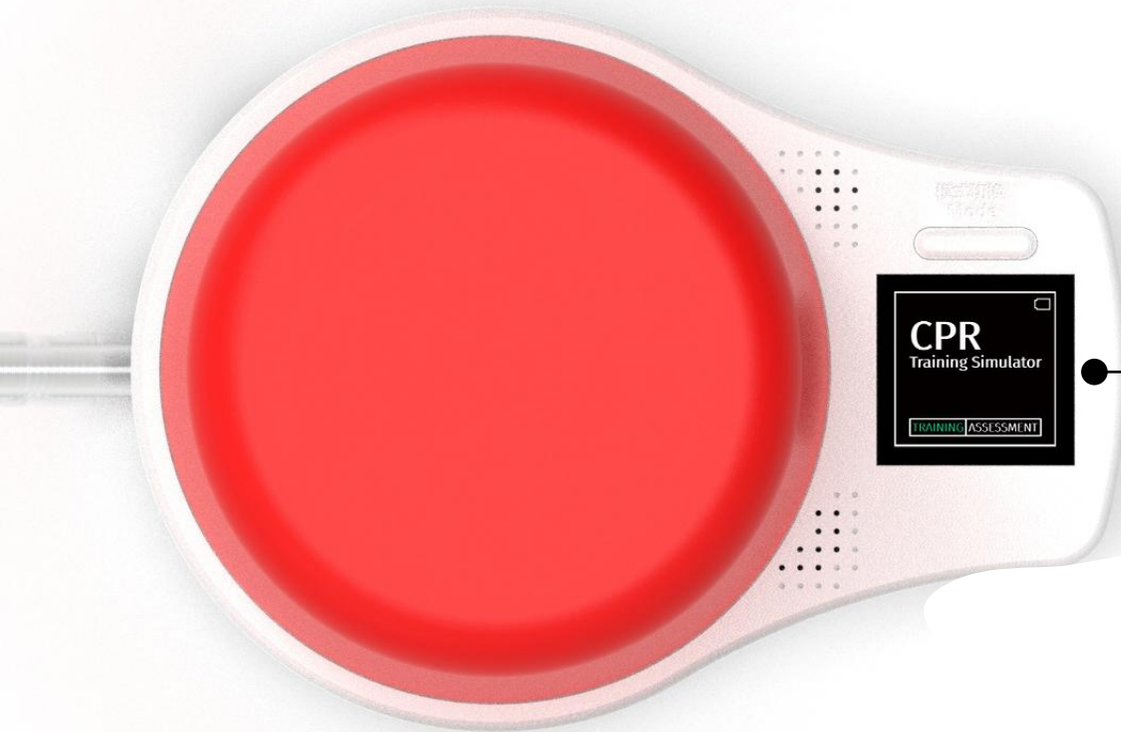
Портативный размер,
легко носить с собой

EVE можно положить в сумку и носить с собой куда угодно благодаря ее легкому и компактному дизайну. Вес всего 330 г.

Реальный опыт сжатия.

- EVE использует безопасный пенополиуретан, материал, который обеспечивает сопротивление, очень похожее на человеческую грудь, что делает обучение более реальным и точным.





Режим обучения / оценки

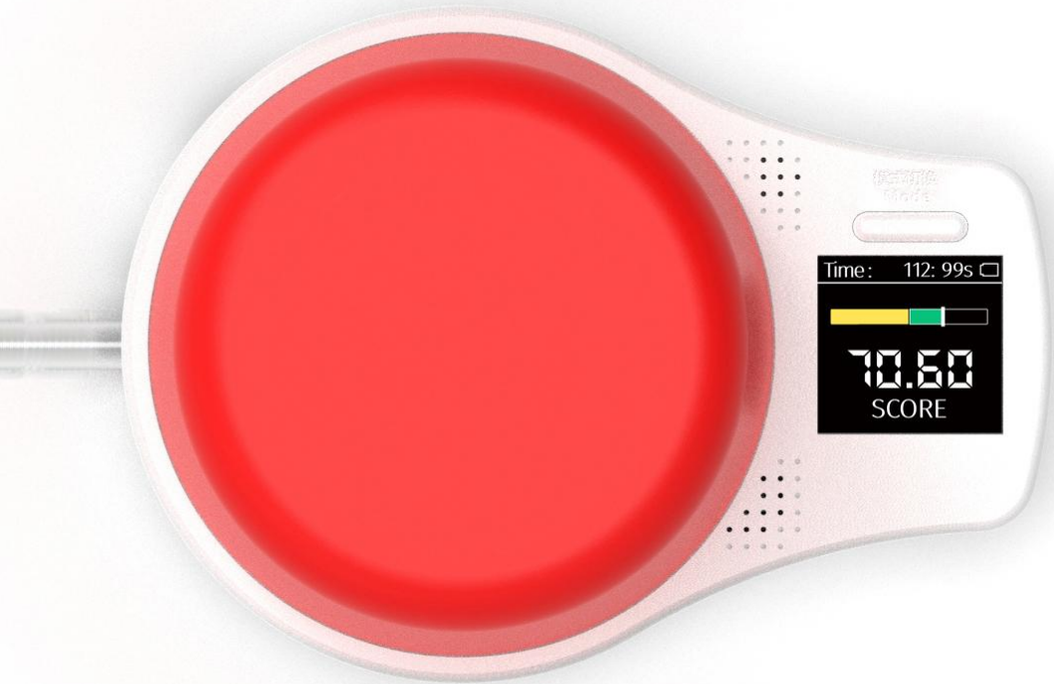
Два режима обучения и оценки можно свободно переключать, можно выбрать режим в соответствии с требованиями пользователя.

В режиме обучения

- Встроенный высокоточный датчик автоматически определяет частоту сжатия, интенсивность, отклонение направления, объем и время продувки.
- Звук метронома для определения частоты сжатия и интеллектуальные голосовые подсказки с исправлением ошибок.
- Графическое отображение данных тренировки в реальном времени на светодиодном экране.



Встроенная программа автоматической оценки



- Соблюдать нормы лечебных мероприятий для больных с остановкой сердца.
- (30 компрессий + 2 выдувания) / Группа, всего 5 групп.
- Автоматически вычитать балл при неправильной работе: частота сжатия, интенсивность, отклонение направления, объем и время продувки.
- Чем выше мы набрали, тем эффективнее была СЛР.

Характеристики

Элемент	Параметры
Модель продукта	EVE, EVE-B(Версия Bluetooth)
Содержание обучения	Навык первой помощи (CPR)
Голосовая подсказка	да
Глубина сжатия	0-6см
Уровень сжатия силы	0-32КГ
Объем выдувания	0-600мл (точность обнаружения 5 мл)
Источник питания	AA Аккумулятор x 4шт.
Потребляемая мощность	0.13W (0.12W для режима ожидания)
Размер дисплея панели	26.5 x 25.5мм
Нетто	330г
Вес брутто	565г
Размер товара	120(W) x 164(L) x 132(H) мм
Размер упаковки	14 x 14 x 17см
Рабочая температура	0-60С°
Температура хранения	-20-60 С°
Поддерживаемый язык	Английский, китайский



Приложения

- Он подходит для медицинского колледжа, государственного отделения неотложной помощи, центра обучения навыкам скорой помощи и т. Д. Группа пользователей очень широка, им может пользоваться любой обычный человек и семья. Изучить СЛР, чтобы спасти жизнь людей в случае аварии.

Свяжитесь с нами

- Адрес: 2 / F, здание Му, парк индустрии дизайна, № 3838, бульвар Наньшан, район Наньшань, город Шэньчжэнь, 518052, провинция Гуандун, Китай.
- Контактное лицо: Нина Ни
- Почта: market@hivista-optic.com
- Мобильный: 0086 15914116193 (Whatsapp)
- Skype: indesign.co

