



Новый уровень эффективности

OXYLOG® 2000 PLUS



Отвечать на вызов и быть более эффективными в любой ситуации.

Аппарату Oxylog® можно доверять в любой ситуации — как в стационарне, так и в полевых условиях

Помощь в экстренной ситуации и уход за пациентом в отделении неотложной помощи требуют высокой эффективности в очень напряженных условиях. Решающими факторами становятся навыки и опыт. Ключевым свойством является гибкость. Необходимо полное доверие к своему оборудованию. Oxylog 2000 plus отвечает всем этим требованиям.

Oxylog 2000 plus — следующий шаг в экстренной вентиляции после аппарата Oxylog 2000. Объединяя управляемый и поддерживающий режимы вентиляции, Oxylog 2000 plus обеспечивает гибкость, необходимую для адаптации вентиляции к потребностям пациента. Аппарат реализует поддержку давлением и неинвазивную

вентиляцию, позволяя оказывать помощь пациентам с недостаточным дыханием и предотвращать интубацию на ранних этапах. Oxylog 2000 plus помогает контролировать параметры вентиляции и улучшает качество медицинской помощи.

Oxylog 2000 plus входит в серию вентиляторов Oxylog для экстренной помощи и транспортировки, а это значит, что на него можно положиться. Проверенная технология, являющаяся результатом более чем векового опыта вентиляции в условиях неотложной помощи, дает уверенность в неизменном качестве и эффективности. Интуитивно понятное управление и легко читаемый дисплей помогут сосредоточиться на пациенте. Oxylog 2000 plus — надежный партнер для экстренной помощи и транспортировки.

OXYLOG® 2000 PLUS

Режимы вентиляции	VC-CMV, VC-AC, VC-SIMV, SpnCPAP
Опции	Поддержка давлением и неинвазивная вентиляция
Концентрация кислорода	40%* или 100% (смесь O ₂ и воздуха или 100%)
Дыхательный объем	От 100 до 2000 мл
Масса	5,4 кг (с батареей)
Ресурс батареи	Время работы 4 часа

* концентрация кислорода определяется настройками и потоками для конкретного пациента.

Новый уровень ЭФФЕКТИВНОСТИ

Компактность

Разработан специально для служб скорой помощи и отделений неотложной помощи.

Доступ к информации

Все параметры доступны на высококонтрастном дисплее для надежного мониторинга днем и ночью.

Управление

Интуитивно понятное управление позволяет начать работу через несколько секунд после запуска устройства.

Универсальность

Функции поддержки давлением и неинвазивной вентиляции для удовлетворения разнообразных требований к вентиляции в одном устройстве.



Станьте увереннее...

НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ГДЕ ВАС ЗАСТАНЕТ ВЫЗОВ



Универсальное решение помогает оптимизировать качество медицинской помощи и комфорт для пациента при инвазивных и неинвазивных процедурах. Состояние пациента может изменяться очень быстро. Oxylog 2000 plus позволяет решить эту проблему, предоставляя все необходимые средства вентиляции. Аппарат позволяет выбрать конфигурацию, отвечающую текущим требованиям лечения, с возможностью повысить эффективность использования прибора, добавляя опции.

Oxylog 2000 plus позволяет выполнять инвазивную или неинвазивную вентиляцию, избавляя вас от необходимости использовать другие разные приборы.

Неинвазивная вентиляция используется в ситуациях, когда интубации можно избежать. Это позволяет снизить риск инфицирования и сократить пребывание в стационаре.

Решение для ситуаций, угрожающих жизни

В Oxylog 2000 plus предусмотрен непосредственный доступ к критически важным настройкам и данным пациента с помощью интуитивно понятного пользовательского интерфейса. Простой алгоритм (анализ ситуации — настройка — вентиляция) позволяет осуществлять быстрый переход от оценки состояния пациента к лечению. Большой дисплей разделен на три секции: клинические значения, гистограмма давления в дыхательных путях и настройки параметров. Это позволяет быстро оценить состояние пациента в экстренных ситуациях.

Проверенная платформа

В течение последних тридцати лет серия вентиляторов Oxylog для неотложной помощи и транспортировки обеспечивает высочайшее качество лечения. Oxylog 2000 plus – это последнее пополнение серии, специально разработанное для врачей, нуждающихся в устройстве, которое обеспечивает отличную вентиляцию для пациентов в экстренных ситуациях.



Снижение трудоемкости

Эргономичные решения для переноски и монтажа аппарата облегчают его быстрое перемещение. Прочные и надежные блоки питания упрощают работу и повышают её гибкость. Стандартизация многоцветных и одноразовых шланговых систем упрощает подготовку к работе.

Максимальная отдача

Сервисная служба Dräger обеспечивает комплексную поддержку аппарата Oxylog 2000 plus для достижения оптимальной эффективности аппарата в любых условиях. Наши учебные материалы помогают достичь полного понимания работы системы и ее возможностей.

Преимущества:

- сочетание управляемой и поддерживающей вентиляции обеспечивает гибкость, необходимую для адаптации к потребностям пациента;
- универсальное решение оптимизирует качество медицинской помощи и комфорт для пациента при инвазивных и неинвазивных процедурах;
- интуитивно понятный пользовательский интерфейс помогает контролировать ситуацию, угрожающие жизни;
- надежность и эффективность благодаря применению проверенной платформы;
- эргономичные транспортные решения помогут снизить трудоемкость работы;
- поддержка DrägerService, а также обучение и учебные материалы обеспечивают использование устройства с максимальной отдачей.



ШТАБ-КВАРТИРА
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия

www.draeger.com

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия

