

ВНУТРИОРТАЛЬНЫЙ БАЛЛОННЫЙ НАСОС CARDIOSAVE HYBRID



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru

Внутриаортальный баллонный насос Cardiosave Hybrid



Cardiosave Hybrid - это внутриаортальный баллонный насос, который может использоваться как в транспортном режиме, так и в условиях больницы.

Cardiosave Hybrid предлагает улучшенный пользовательский интерфейс наряду с другими расширенными функциями, включая усовершенствования алгоритмов.

Благодаря большому сенсорному дисплею, значительно меньшему и более легкому дизайну и плавному переходу из стационарного режима в транспортный режим, этот революционный насос переопределяет терапию контрпульсации.

CARDIOSAVE Hybrid сохраняет привычный вид насосов Datascope, предлагая улучшенный пользовательский интерфейс и улучшенные алгоритмы и пневматику, чтобы обеспечить усиленную терапию. CARDIOSAVE Hybrid легко и быстро преобразует из конфигурации больницы в транспортную конфигурацию.

Улучшенная пневматика помогает оптимизировать диастолическое увеличение. Более быстрая пневматическая скорость позволяет воздушному шару оставаться надутым дольше во время диастолы. Пневматические характеристики при частоте сердечных сокращений 80 на 10% быстрее, чем у CS300, и при сердечном ритме 150, CARDIOSAVE на 16,4% быстрее (нормотензивный пациент).

Расширенное обнаружение, управление и производительность

- Улучшенное обнаружение расег
- Более сложное управление свинцовыми неисправностями
- Усовершенствованная функция запуска
- Улучшенная простота использования
- Большие современные ЖК-панели используются как для отображения верхней волны, так и для более низкого управления сенсорным экраном. Это позволяет увеличить
- параметры отображения пациента, улучшить навигацию на экране справки и настраиваемые экраны управления. Экран с подсветкой позволяет видеть в различных условиях освещения без необходимости использования альтернативного источника света.

Улучшенный интерфейс пользователя и межсоединения пациента

- Монитор с подсветкой и сенсорный экран

- Улучшенная навигация по экранной справке
- Улучшенные интерфейсы для взаимодействия с пациентами
- Более легкий доступ к панели подключения
- Улучшение удобства пациента и пользователя
- Соединения с цветовым кодированием и ключом
- Предназначен для использования со всеми текущими внутриаортальными баллонными катетерами Maquet. CARDIOSAVE Hybrid легко и быстро преобразует из конфигурации больницы в транспортную конфигурацию.

Тихая работа и удобство для пользователя:

- Значительно тише по сравнению с более ранними поколениями IABP Maquet / Datascope
- Самонарезающий шнур питания
- Газовый отсек с отсутствующим отверстием

Принадлежности, поставляемые в стандартной комплектации

- Набор принадлежностей
- Две аккумуляторные батареи
- Ёмкость для гелия

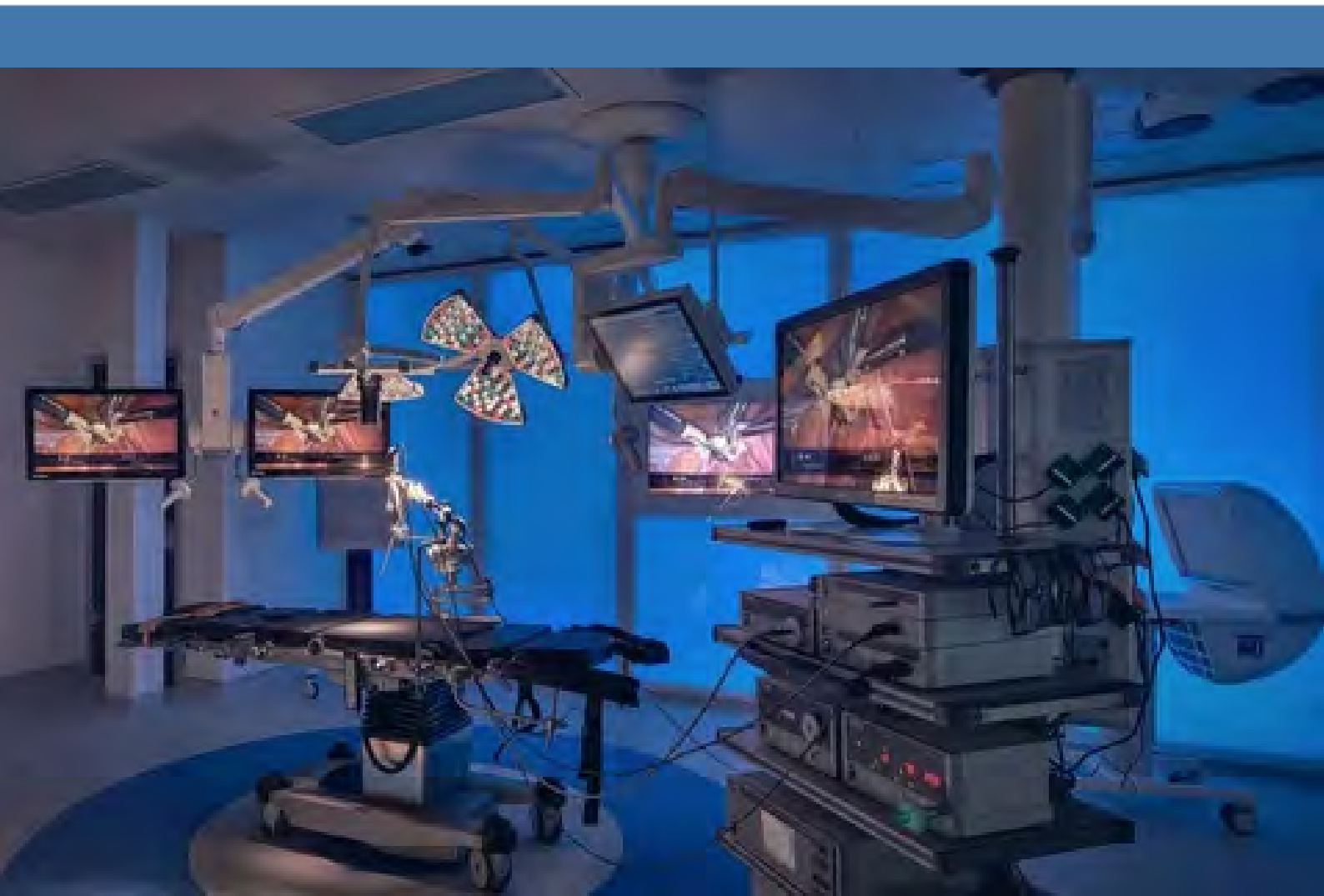
Набор принадлежностей

- Кабель трансдюсера
- Основной кабель ЭКГ на 5 отведений
- Кабель ЭКГ на 5 отведений
- Кабель для внешних сигналов
- Инструкция пользователя на всех языках, в том числе на русском (CD)
- Заглушка Luer (5 штук)
- Уплотнительные шайбы (5 штук)
- Бумага для принтера (стартовый набор)
- Тампоны для очистки коннектора оптического модуля (5 штук)
- Очиститель коннектора оптического модуля
- Защитный чехол
- Шестигранный ключ

Размеры: С закрытым дисплеем: 111,8×68,6×59,9 см.

С открытым на 90° дисплеем: 134,6×68,6×59,9 см.

Вес: 1,8 кг (включая консоль, тележку, модуль управления, ёмкость для гелия, 2 аккумуляторные батареи).



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://maquet.nt-rt.ru> || meq@nt-rt.ru