



Аппарат для дыхательной терапии ReSmart: ВРАР 25

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Аппарат для дыхательной терапии ReSmart: ВРАР 25

Артикул 9000903

Предназначение

Аппарат предназначен для лечения больных с любой степенью тяжести апноэ, а так же больных с диагнозом ХОБЛ (хроническая обструктивная болезнь легких). Высокая эффективность терапии достигается за счет возможности установки уровней давления, как на вдохе, так и на выдохе. Аппарат обладает очень высоким уровнем комфорта в использовании, благодаря тому, что он отлично синхронизируется с дыханием пациента.

Описание:

Корпус аппарата выполнен из ударопрочного пластика.

Возможность регулировки и установки отдельно давления на вдохе и на выдохе. Диапазон регулировки давлений от четырех до двадцати пяти сантиметров водяного столба.

Восемь уровней настройки чувствительности на вдохе (I Sense), сочетаемые с возможностью регулировки времени вдоха.

Восемь уровней настройки чувствительности на выдохе (E Sense), сочетаемые с возможностью регулировки времени выдоха.

Возможность изменения плавности повышения уровня лечебного давления на вдохе (RiseTime), что позволяет существенно повысить комфорт больного.

Функция Altitude (высота над уровнем моря) позволяет пользоваться прибором даже в горной местности.

Время засыпания можно задавать в пределах от нуля до шестидесяти минут.

Аппарат снабжен маской Full Face Mask - носо-ротовая маска, отличающаяся высокой степенью адаптации к любому типу лица.

Включение и выключение аппарата происходит в автоматическом режиме.

Надежная и хорошо зарекомендовавшая себя на практике система стабилизации напряжения, гарантирующая качественное и бесперебойное питание прибора, а так же защиту от протечек воды из корпуса увлажнителя.

Увлажнитель обеспечивает оптимальное или регулируемое содержание влаги в воздухе, что обеспечивает защиту дыхательных путей от пересыхания.

Технические характеристики:

Габаритные размеры (ДхШхВ) ($\pm 5\%$): 220x194x112 мм

Диапазон лечебного давления на вдохе и выдохе от 4 до 25 см H₂O

Отдельная настройка начального терапевтического давления на вдохе и выдохе для засыпания

Автоматическое сохранение данных и считывание результатов лечения за последний 365 дней

Автоматический вывод данных за последний день лечения на экран с фиксацией максимального и среднего давления, индекса

Гибкая настройка системы увлажнения от 0 (выключено) до 5 (максимально)

Автоматическое включение (Auto On) и выключение (Auto Off) аппарата для максимального удобства

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://armed.nt-rt.ru> | | эл. почта: rdm@nt-rt.ru