

## Beuchat VR-200 Evolution

Этот регулятор разработан для того, чтобы погружаться в холодную воду!

- Компактные размеры регулятора без потери эффективности работы механизма.
- Регулировка Venturi для изменения чувствительности сопротивления на вдох.
- Антиобмерзающая 1-ая и 2-ая ступень.
- Гибкий плетеный шланг высшего качества.
- Диафрагма 1-ой ступени создает оптимальные параметры подачи воздуха.
- Диафрагма 2-ой ступени разработана так, чтобы обеспечить легкое дыхание даже на большой глубине. Эта модель оснащена запатентованной «система антифриза».
- Имеет 4 LP порта и 2 порта HP.
- Сбалансированная вторая ступень.
- Вторая ступень оснащена радиатором, которые защищает систему от замерзания во время погружений холодную воду.
- Превая ступень регулятор VR200 - рассчитана на работу с давлений в 300 бар в баллоне.
- Модель отвечает всем стандартам EN 250.
- Первая VR200 весит: 1151 гр, вторая ступень 977 гр.



## Beuchat VR-200 Iceberg

Компания Beuchat представляет более компактную и легкую вторую ступень регулятора, сохраняя при этом все лучшие качества первой ступени регуляторов серии VX. Модель выпущена на рынок в 2007 году - VR 200.

Приоритетами при создании нового регулятора являлись: легкость дыхания, комфорт, сверхсбалансированность, компактность, дизайн. Еще одна немаловажная деталь - данная линейка регуляторов создана для использования при погружениях в холодной воде.



## Cressi Ellipse Steel + MC5

Дыхательный автомат Ellipse в версии STEEL с крышкой из нержавеющей стали и регулировкой сопротивления дыханию.

Сбалансированный диафрагменный редуктор MC5 может по праву считаться произведением современного технического искусства и предлагает своему владельцу превосходную работу при чрезвычайно малых весе и размере. Его тельце покрыто снаружи защитным технополимером.

- 3 порта LP
- 1 порт HP





### Aqualung Micron Black

Aqua Lung снова поднял планку дизайна и конструкции регуляторов, выпустив MIKRON – самый маленький и легкий регулятор из существующих сегодня на рынке дайвинга. При весе 740 г в версии DIN и 890 г в версии YOKE, он представляет собой отличный выбор для путешествующих дайверов. Однако замечательным фактом является и то, что в угоду экстремально компактного дизайна не были пожертвованы дыхательные характеристики регулятора. Его обе сбалансированные ступени обеспечивают великолепные рабочие характеристики. Mikron выпускается в двух основных версиях, одна из которых имеет новую расцветку - малиновую ваниль, которая идеально сочетается с новым женским компенсатором Pearl 13. Первая ступень имеет мембранный сбалансированный механизм и оснащена 4 портами среднего и 1 портом высокого давления. Вторая ступень имеет винт регулировки сопротивления на вдох для оптимизации усилия открытия клапана. В закрученном положении MINI усилие на открытие клапана увеличено, чтобы избежать свободной подачи воздуха. В выкрученном положении MAXI усилие на вдох, и, соответственно работа дыхания, уменьшены, т.е. дыхание становится максимально легким.



### Aqualung Micron Lady



### Aqualung Kronos Supreme

Царь ТИТАНОВ от Aqua Lung: Kronos – первый регулятор с боковым дефлектором и комбинированной регулировкой легкости дыхания. Регулятор отводит в сторону выдыхаемые пузыри воздуха, обеспечивая постоянно свободное поле зрения. В дополнение к этому упрощена настройка легкости дыхания посредством комбинирования двух механизмов - контроля инжекции Вентури и регулировки чувствительности сопротивления вдоху – в один механизм Dual Cam. Совместим с найтроксом до 40% сразу из коробки. Изготавливается с двумя версиями коннекторов – YOKE 232 бар и DIN 300 бар. Первая ступень оснащена автоматическим запорным устройством ACD, которое герметично закрывает коннектор первой ступени в момент отсоединения регулятора от вентиля баллона. Также оснащена двумя портами высокого и четырьмя портами низкого давления.



## Beuchat VX-200

Новый регулятор VX-200 - сочетание передовых технологий и элегантного дизайна. Высокоточный механизм, французская сборка, возможность точной ручной регулировки гарантируют надежность в любой ситуации. Компактный размер, оптимальная эргономика и пространственное расположение портов создают непревзойденный комфорт.

- сбалансированная мембранная конструкция;
- интегрированная запатентованная противообледенительная система;
- оптимальная геометрия первой ступени; четыре порта LP 3/8", 2 порта HP 7/16";
- шланг «Super Flow» увеличенного диаметра;
- новое конструктивное решение турбоподдержки;
- регулировка сопротивления дыханию;
- регулировка эффекта Вентури;
- увеличенный клапан выдоха.

VX-200 создан для тех, кто хочет получить от жизни все.



## Scubapro MK25/X650

MK25AF - это совершенная первая ступень превосходного технического исполнения. Наилучшая работа регулятора обеспечивается благодаря постоянному промежуточному давлению, которое гарантирует очень мощную и плавную подачу воздуха. Лидер по производительности. С 2006 года выпускается с встроенной системой теплоизоляции TIS2 и система «Антифриз». X650 - это вторая ступень с нестандартным строением клапана. Дизайн и малый вес уменьшают нагрузку на челюсть

## Mares Carbon 42

Корпус второй ступени из 100% SMC углепластика

На 65% легче, чем металлическая вторая ступень

Максимальная теплопроводность.

Современная технология и легкий вес! Предназначение Carbon 42 - стать предметом мечтаний всех дайверов, которым требуются наилучшие технические характеристики в любых условиях! По сути, он объединяет в себе все технологии регуляторов компании Mares с легким весом, какие только возможны. Использование сверхмягкого и легкого шланга "superflex" делает его самым легким и наиболее универсальным регулятором на рынке. Невероятная теплопроводность сделанной из углепластика второй ступени превращает этот регулятор в идеальный для использования при погружениях в чрезвычайно холодной воде.





### Beuchat VX-10 Iceberg

Регуляторы VX-10, являясь элитной серией BEUCHAT, обеспечивают высокую надежность при любых условиях. Первая ступень регуляторов производится сразу в антиобмерзающем варианте и, как показали неоднократные испытания и практические погружения, бесперебойно подает воздух в самых экстремальных условиях. Уникальная вторая ступень VX ICEBERG имеет регулируемое устройство инжектирования, плавную регулировку сопротивления вдыханию, а также эффективную систему аккумуляции тепла для повышения уровня комфорта дайвера. Аккумуляции теплоты способствует металлическая крышка второй ступени. На ней размещена кнопка продувки увеличенных размеров, что весьма важно при погружениях в толстых перчатках. VX-10 ICEBERG, вобрал в себя все свойства элитных моделей: комфорт и надежность регуляторов для экстремального дайвинга.



### Scubapro MK17AF/S600

Мембранная сбалансированная первая ступень, разработана для суровых условий, а также для использования в холодной или загрязненной воде. Этот механизм способен обеспечить быструю подачу воздуха практически в любых условиях погружения. Внешняя сухая камера препятствует попаданию воды в механизм первой ступени. Система теплоизоляции TIS2 и система «Антифриз» обеспечивают непревзойденную надежность и безотказность. Вторая ступень S600 вобрала в себя множество запатентованных разработок. Сочетая в себе возможные системы управления, она может быть легко адаптирована к любым условиям погружения и предпочтениям пользователя.



### Mares Abyss

Абсолютная надежность! Вершина эволюции регуляторов Mares. Наиболее компактная и производительная первая ступень. Наилучшее из того, что могут дать обе ступени ABYSS, долгое время бывший символом надежности и совершенства, соединен с самой компактной первой ступенью MR42T. Этот регулятор, протестированный в экстремальных условиях – доказал, что будет вашим идеальным компаньоном. Даже в холодной воде он отличается высочайшей прочностью, надежностью и фантастической производительностью.





### Aqualung Glacia

Регулятор специально разработан для погружений в холодной воде. Первая ступень, шланг и вторая ступень оснащены теплообменниками (запатентованная система) для обеспечения отвода холода. Сверхсбалансированный мембранный механизм 1-й ступени обеспечивает исключительно легкое дыхание независимо от глубины погружения. Сухая камера обеспечивает защиту от обмерзания и изолирует внутренний механизм от воды и посторонних частиц. Автоматическое запорное устройство ACD изолирует 1-ю ступень от попадания воды и загрязнений через коннектор при отсоединении регулятора от вентиля баллона. Порты среднего давления оборудованы системой Aqua Lung Air Turbo, которая обеспечивает максимально быстрый отклик регулятора на потребности дайвера в дыхательной смеси. Автоматическое запорное устройство ACD. Эта система автоматически закрывает 1-ю ступень, изолируя ее от внешней



среды, как только регулятор отсоединен от вентиля баллона. Если регулятор хранится без заглушки коннектора, внутренности первой ступени защищены от коррозии и проникновения посторонних частиц. Тем не менее, рекомендуется использование заглушки коннектора, чтобы защитить коннектор от ударов. ACD обеспечивает наилучшую защиту от проникновения воды. и от загрязнения. Система ACD - это улучшенные меры безопасности. Она устанавливается на коннекторы DIN 300 бар и YOKE 232 бар всех регуляторов серии LEGEND. Пневматически

сбалансированная конструкция 2-й ступени обеспечивает постоянную легкость вдоха независимо от давления воздуха в баллоне. Регулируемая заслонка Вентури с эргономичным управлением уменьшает чувствительность к постоянной подаче на поверхности и обеспечивает максимальную производительность на глубине. Металлическая крышка 2-й ступени имеет кнопку поддува с ограничением потока воздуха для исключения обмерзания при использовании 2-й ступени для поддува подъемных устройств и бубен.

### Aqualung Legend Supreme / Legend LX Supreme

Legend Supreme ACD - это версия регулятора Legend для использования в холодных условиях. Legend LX Supreme ACD легко опознать по снежинке, выгравированной на корпусе автомата, и титановому прижимному кольцу серебряного цвета. Серия регуляторов Legend ACD характеризуется модельным рядом дыхательных автоматов, сконструированных и настроенных специально для оптимальной работы со сверхсбалансированным мембранным редуктором Legend ACD. Вторая ступень регулятора Legend ACD пневматически сбалансирована и не требует каких-либо ручных регулировок. Абсолютная простота и надежность конструкции! Вторая ступень Legend ACD создана исключительно для работы в паре со сверхсбалансированной мембранной первой ступенью Legend ACD. В версии LX наличие заслонки Вентури с эргономичным рычажком снижает вероятность постоянной подачи на поверхности и обеспечивает максимальную производительность на глубине.



### Aqualung Legend / Legend LX

Серия регуляторов Legend ACD характеризуется модельным рядом дыхательных автоматов, сконструированных и настроенных специально для оптимальной работы со сверхсбалансированным мембранным редуктором Legend ACD. Вторая ступень регулятора Legend ACD пневматически сбалансирована и не требует каких-либо ручных регулировок. Абсолютная простота и надежность конструкции! Вторая ступень Legend ACD создана исключительно для работы в паре со сверхсбалансированной

мембранной первой ступенью Legend ACD. В версии LX наличие заслонки Вентури с эргономичным рычажком снижает вероятность постоянной подачи на поверхности и обеспечивает максимальную производительность на глубине. Legend Supreme ACD - это версия регулятора Legend для использования в холодных условиях. Legend LX Supreme ACD легко опознать по снежинке, выгравированной на корпусе автомата, и титановому прижимному кольцу серебряного цвета.





### Beuchat VRT 80

Модельный ряд был значительно модернизирован: изменения коснулись как экстерьера, так и технической части. Контуры новых модели стали более обтекаемыми, новинку отличают новая форма радиатора, кнопка продувки с наименованием модели, эргономичная форма регулировки подачи воздуха, анатомический загубник и современный дизайн. Новый VRT 80 оснащается двумя видами первой ступени – DIN и YOKE с 3 портами среднего давления и одним портом высокого, чего хватает для подключения всего необходимого оборудования. Кроме того, дополнительно может быть оснащен остопусом VRT OSTOPUS. Новые модели теперь могут использоваться и при погружении в холодную воду.

**NEW  
2009**



### Mares Proton

Самый легкий и компактный регулятор, полностью выполненный из металла. Великолепно подходит для дайвинга в холодной воде. Кнопка байпаса увеличена в размере и удобна в использовании даже в толстых перчатках. Дизайн этого регулятора считается одним из самых стильных. Регулятор отвечает всем требованиям European Regulation EN250.



### Scubapro MK17AF/S550

Мембранная сбалансированная первая ступень разработана для суровых условий, а также для использования в холодной или загрязненной воде. Этот механизм способен обеспечить быструю подачу воздуха практически в любых условиях погружения. Внешняя сухая камера препятствует попаданию воды в механизм первой ступени. Системой теплоизоляции TIS2 и система «Антифриз» обеспечивают непревзойденную надежность и безотказность. S550 - сбалансированная вторая ступень - пользуется популярностью у военных ныряльщиков из-за ее надежности, простоты и долговечности. Прецизионно отлитое углепластиковое и технополимерные детали, минимальное трение, малый вес, коррозионная и морозоустойчивость.



**Beuchat VRT 30**

Модельный ряд был значительно модернизирован: изменения коснулись как экстерьера, так и технической части. Контуры новых модели стали более обтекаемыми, новинку отличают новая форма радиатора, кнопка продувки с наименованием модели, эргономичная форма регулировки подачи воздуха, анатомический загубник и современные дизайн. Новый VRT 30 оснащается двумя видами первой ступени – DIN и YOKE с 4 портами среднего давления и одним портом высокого, чего хватает для подключения всего необходимого оборудования. Кроме того, дополнительно может быть оснащен остопусом VRT OSTOPUS. Новые модели теперь могут использоваться и при погружении в холодную воду.

NEW  
2009**Scubapro MK 17/R395**

MK17AF, мембранная сбалансированная первая ступень. Высокопроизводительная мембранная первая ступень разработана для суровых условий, а также для использования в холодной или загрязненной воде.

Вторая ступень R395:

Классический поточный клапан второй ступени. Модель 2006 года, в которой использованы последние новейшие разработки.

R395 может использоваться как октопус.

NEW  
2009**Aqualung Titan LX**

Регуляторы серии Titan имеют сбалансированную первую ступень, оборудованную системой Air-Turbo - дополнительный канал в первой ступени для обеспечения непревзойденных дыхательных характеристик регулятора. Регуляторы серии Titan изготавливаются со стандартной присоединительной скобой YOKE или со штуцером DIN. Регулятор 1-й ступени Aqua Lung Titan был разработан на основе хорошо зарекомендовавшего себя механизма регулятора Aqua Lung Cousteau, он стал образцом компактного мембранного редуктора. Titan LX Supreme - версия регулятора Titan LX для использования в холодных условиях. В версии LX наличие заслонки Вентури с эргономичным рычажком снижает вероятность постоянной подачи на поверхности и обеспечивает максимальную производительность на глубине.





## Scubapro MK 19 AF/G250

В комплекте с модернизированным G250V первая ступень M19 обеспечивает отличный баланс силы для холодной воды. Усилие выдоха у новой второй ступени на 35% меньше по сравнению с предыдущей моделью G250HP. Сбалансированный поточный клапан обеспечивает постоянный и не требующий усилий поток воздуха. Клапан высокой скорости выпуска уменьшает усилие при выдыхании. Новая кнопка VIVA (эффект Вентури) обеспечивает легкую регулировку поддержки вдыхания и защищает от воздушного напора. Полностью металлическая система гарантирует превосходную работу в холодной воде: все детали – входная трубка, отверстие, кнопка контроля сопротивляемости вдоха для регулировки дыхания, шланг соединитель/теплообменник – сделаны из металла. Серьезная конструкция – для серьезных дайверов.



## Cressi Ellipse Balanced / MC 9

Сочетание высокотехнологичных элементов и инновационных идей инженеров – вот что такое Ellipse Balanced.

Благодаря соединению первой ступени Ellipse Balanced со второй ступенью MC9 и их идеальной совместной работе, эта модель является флагманом коллекции Cressi.

Наличие регулировки Venturi позволяет пользователю регулировать поток вдыхаемого воздуха в любой момент! Технические особенности разработки Ellipse Balanced / MC 9 имеют четыре международных патента.

Благодаря использованию современных материалов регулятор имеет небольшой вес. В сочетании с небольшими габаритами и чувствительной кнопкой продувки регулятор является идеальным выбором для любых погружений.

Сбалансированная поршневая конструкция 2-ой ступени учитывает работу на любой глубине и с любым давлением воздуха в баллоне. Внутренний теплообменник оптимизирует работу регулятора даже в холодной воде. Специальное исследование вентиляционных струй в 1-ой ступени показало, что дыхание максимально приближено к идеальным условиям на поверхности.

Стандартный дефлектор может быть заменен на опциональный, который, хоть и имеет несколько большие габариты, но позволяет отводить пузыри выдыхаемого воздуха дальше, чтобы они не мешали обзору.

Вес 2-ой ступени без шланга: 170 г





Titan LX



Elipse



NEW  
2009

XLC



ABS



R190



VXT Iceberg



VXT



VS Octopus



SO

[www.batiskaf.net](http://www.batiskaf.net)



Proton



R380



R 295



R 395



Titan LX



Micron



R550



VR-200

