

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: trj@nt-rt.ru || www.timetrial.nt-rt.ru

НАДУВНОЙ РАФТ 13F ДЛЯ СПЛАВА ПО РЕКАМ



Рафт изготовлен из высокопрочной синтетической ткани с двусторонним **ПВХ покрытием**. Дно на **баллонах** усилено вторым ненапряжённым слоем материала. Надувное дно имеет перепускной клапан для предохранения от избыточного давления.

На рафте расположены:

- 4 ручки для переноски рафта,
- в носу и в корме кольца для чального конца и кольцо для страховочной верёвки,
- леер по периметру, закреплённый на полукольцах,
- две надувные банки

В 2006 году организаторами **Чемпионата Европы и Кубка Мира по рафтингу** спортивный рафт был выбран в качестве монотипа для всех участников соревнований.

Основной баллон разделён воздухонепроницаемыми перегородками на четыре отсека, каждый из которых надувается через отдельный клапан.

К **основному баллону** приклеены две ручки (одна на носу и одна на корме), сварные стальные полукольца для привязки леера, чальных и спасательных концов, а также специальное нескользящее покрытие для размещения экипажа. Кроме того, к баллону приклеены элементы необходимые для привязки поперечных банок.

Нижняя часть баллона **рафта** усилена вторым слоем материала

На дне возможна установка специальных ножных упоров для более надёжного размещения гребцов.

Дно рафта привязывается к борту и легко может быть заменено.

Кроме клапана, через который производится накачивание, в дно установлен предохранительный клапан. Он срабатывает при превышении давления в дне сверх нормы и стравливает избыток воздуха.

Конструкция **поперечных надувных банок** позволяет регулировать их установку с шагом 15 сантиметров.

Гарантийный срок эксплуатации спортивного рафта для соревнований – 5 лет со дня приобретения, при условии соблюдения правил хранения и эксплуатации.

Повышенная прочность и термостойкость продукции достигается за счёт использования оборудования ПВХ-сварки горячим воздухом.

Параметр	Значение
Длина	405 см
Ширина	176
Габариты упаковки	100x95x55 см
Диаметр бортового баллона	49 см
Толщина дна	20 см
Количество банок	2 шт.
Грузоподъёмность	450 кг
Материал	Высококачественный европейский ПВХ 1100 гр/м2
Вместимость	2-6 чел.
Вес	40 кг
Гарантия	5 лет

Количество независимых надувных отсеков

5 + 2 шт.

Дно

привязное

Цветовое исполнение

красный , синий, серый, белый, желтый и их комбинации

Срок службы

Более 10 лет

Элемент комплекта

Количество

Корпус и дно

1 шт.

Стропа для привязки дна и банок

есть

Банки для сидения

2 шт.

Ткань для ремонта

не менее 50 см²

Ремнабор

1 шт.

Насос ручной двухходовой

1 шт.

Упаковка

1 шт.

Паспорт изделия и инструкция по сборке

1 шт.

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: trj@nt-rt.ru || www.timetrial.nt-rt.ru