

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 ТУРИСТИЧЕСКИЙ КАТАМАРАН ДЛЯ СПЛАВА ПО ВОДЕ

"ДВУХМЕСТНЫЙ" К-400



Надувной туристический катамаран – отличное решение для прохождения дистанций по горным рекам и озерам.

Размер конструкции позволяет управлять судном усилиями двух человек.

Катамаран легкий, удобный в сборке и обслуживании. Благодаря отсутствию сложных элементов имеет относительно не высокую стоимость.

Плот состоит из двух надувных симметричных баллонов и металлической трубчатой рамы, собирающейся на скрутках.

Баллоны имеют однослойную конструкцию, что облегчает эксплуатацию и ремонт, так как нет необходимости в извлечении внутренней части из чехла.

Для изготовления гондол используется прочная и качественная ПВХ ткань плотностью 750 г/м². Она устойчива к проколам, порезам, стиранию и другим механическим повреждениям.

Возможно выполнение гондол из более толстого рафтового материала ПВХ плотностью 1100 г/м2.

Для большей надежности и износостойкости наиболее подверженные нагрузкам нижние части баллона усилены **дополнительным слоем материала и ПВХ профилем**.

Каждый баллон судна разделен подвижной мембраной на два независимых отсека, что увеличивает уровень безопасности во время пребывания на воде.

Также вдоль гондол **катамарана** размещены полосы с люверсами, позволяющие с помощью стропы надежно и прочно зафиксировать раму на баллонах, создавая целостность конструкции.

Надувной двухместный катамаран не требует особого ухода, мобилен и отличается хорошей устойчивостью. Такие суда просто находка для тех, кто ценит качество и комфорт.

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

Для изготовления используется высококачественная европейская ПВХ ткань.

Параметр	Значение
Длина	4 метра
Габариты упаковки	20x50x80 см, вес 28 кг
Диаметр баллона	50 см
Грузоподъёмность	200 кг
Материал	ПВХ 750 и 1100 г/м2
Вместимость	2 чел.
Вес	26 кг (вместе с рамой)
Объем	600 литров
Цветовое исполнение	

Белый, чёрный, жёлтый, синий, красный, оранжевый, зелёный, серый

Гарантия

1 год

Срок службы

Более 10 лет

Элемент комплекта

Количество

Надувные баллоны

1 компл.

Рама (состоит из 12 труб, 16 скруток, 16 рычагов, 16 фиксаторов)

1 шт.

Стропа для привязки рамы

1 шт.

Упаковка

1 шт.

Ремнабор

1 компл.

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