

# ТЯНИТОЛКАЙ



Перед эксплуатацией изделия следует ознакомиться с настоящим паспортом и руководством по эксплуатации.



## ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Тюбинг – зимний спортивный снаряд, представляющий собой износостойкий чехол из ткани, снабженный буксировочным ремнем и ручками из прочной стропы, внутрь которого вставляется автомобильная камера. Нижняя часть тюбинга изготавлена из тентовой ткани с ПВХ покрытием, гладкая поверхность которого обеспечивает изделию быстрое скольжение по снегу. Для предотвращения попадания снега внутрь, внутреннюю часть тюбинга закрывает клапан (при наличии). На верхней части тюбинга есть две ручки для того, чтобы держаться за них, и одна ручка, за которую можно перемещать тюбинг. Спортивный снаряд оснащается буксировочным ремнем. Узел его крепления к снаряду не предназначен для буксировок транспортными средствами: автомобилем, снегоходом или катером по воде.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Тюбинги предназначены для катания только на снежных трассах и специально оборудованных склонах, уклон которых составляет не более 20%. Катание по льду небезопасно и приводит к ускоренному износу скользящей поверхности. Конструкция тюбинга не имеет тормозного устройства, следовательно, окончание трассы должно иметь ровную или поднимающуюся поверхность для торможения.

## ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Рекомендуемые правила катания:

- избегайте катания с гор, покрытых растительностью, деревьями и кустарниками;
- избегайте круглых склонов и участков с выступающими камнями или другими препятствиями;

## ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТЮБИНГИ:



- на воде;
- на катания без защитного шлема;
- для катания алкогольного или наркотического опьянения;
- в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- для катания с крутых, обледенелых или горнолыжных склонов;
- для катания со склонов, на выкате которых имеются препятствия (столбы, большие камни, ограждения и другое);
- для прыжков с трамплинов;
- на воде;
- для транспортировки грузов и людей за бунксировочный ремень.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материалы надувных санок:

Нижняя часть – тентовая ткань с ПВХ покрытием, плотность 550–650 г/м<sup>2</sup>, морозоустойчивость до -25 °С.  
Напироновая лента усиления.

## СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ:

Надувные санки модели «ТЯНИТОЛКАЙ» проверены на соответствие требованиям действующей технической документации, образца эталона, утвержденного в установленном порядке и признан годным для эксплуатации.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЕ ТЮБИНГОВ:

Выполнение этих рекомендаций увеличит срок службы вашего спортивного снаряда. После использования рекомендуется сдать и просушить тюбинг. Изделия должны храниться в вентилируемом помещении при температуре не ниже -10 °С и не выше +35 °С, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов в развернутом виде, упакованные в полиэтиленовую плёнку. Не рекомендуется перегибать чехол многократно, это может стать причиной заломов скользящей поверхности.

**ВНИМАНИЕ!** После использования на холодном воздухе из камеры надувных санок необходимо частично или полностью выпустить воздух через ниппель. Это необходимо для предотвращения повреждения камеры из-за расширения воздуха при нагреве в теплом помещении.

**УСЛОВИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**  
Предприятие-изготовитель гарантирует качество надувных санок при условии соблюдения потребителем правил и рекомендаций данного руководства.  
Гарантийный срок 30 дней исчисляется со дня продажи при наличии в паспорте отметки даты продажи, заверенной штампом или подписью торгующей организации.  
Срок службы 2 года.  
Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие из-за неправильной эксплуатации, недоработки хранения и транспортировки изделия.

МО 51  
КОД 04  
Индект Китайский  
МО 51 ОБ  
04 ОБ  
10.01.2016  
20 Г.

Дата продажи « \_\_\_\_\_ »

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

Штамп торгующей  
организации

**ВНИМАНИЕ!** Паспорт следует хранить в течение всего срока службы изделия.