ПАЛАТКА-ВОХ НА КРЫШУ АВТОМОБИЛЯ





ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

инструкция по эксплуатации

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

33.31	Утеплитель палатки Вох предназначен для возможности круглогодичного использования автопалатки и комфортного отдыха даже при низких температурах. (для моделей 33.14 и 33.16)	
33.34	Москитная сетка палатки Вох является альтернативой водонепроницаемой дышащей ткани и применяется для комфортного отдыха в жарком/ влажном климате. (для моделей 33.14, 33.16, 33.24 и 33.26).	
33.37	Сетка потолочная палатки Вох является практичным органайзером и применяется для хранения личных вещей и принадлежностей для кемпинга можно установить до 2х штук в палатку.	
33.38	Светильник потолочный палатки Вох является дополнительной опцией и создаёт достаточное освещение внутри палатки для комфортного отдыха. Устанавливается светильник на магнитные держатели. (для моделей 33.4, 33.14, 33.16).	

СОДЕРЖАНИЕ

Содержание
Назначение изделия
Видеообзор
Комплект поставки
Типы багажников на крышу
Основные технические характеристики
Установка
Открытие
Сборка10
Указания по выводу из эксплуатации и утилизации
Рекомендации по уходу и обслуживанию19
Требования безопасности
Гарантийные обязательства

Палатки Вох серии «Тор Tent» способны заменить обычную кемпинговую палатку, благодаря своей мобильности, надежности, безопасности. Устанавливается на крышу любого автомобиля - внедорожника, легкового, микроавтобуса, грузовика. Процесс установки палатки максимально прост - на поперечные рейлинги или на багажник при помощи специальных зажимов, которые входят в комплект. Время подготовки палатки к использованию в походных условиях — 2 мин.

Внутреннее пространство – два полноценных спальных места.

К преимуществам автопалатки по сравнению с обычными относятся:

- Компактность
- Не требует выбора места для стоянки
- Не требует дополнительного крепежа (растяжек), ветроустойчивость
- Безопасность менее доступна для животных (змей) и людей
- Минимальный временной промежуток «остановка/ использование»
- Может служить багажником-кофром для спальных принадлежностей

Автопалатка изготовлена из водонепроницаемой дышащей ткани.

В конструкции используются газлифты, гарантирующие быстроту открытия и устойчивость.

назначение изделия

Тканевая часть палатки на усиленной молнии предусматривает демонтаж в случае необходимости (химчистка, ремонт ткани и т.д.)

Дополнительный слой ткани по нижнему контуру палатки обеспечивает полную герметичность.

Матрас из упругого мебельного поролона обшит плотной полиэстеровой тканью, облегчающей его чистку/уборку.

В сложенном положении Палатка-Вох является пластиковым кофром, изготовленным в соответствии с требованиями аэродинамики.

ВИДЕООБЗОР



ВАЖНО! Постоянное улучшение продукции торговой марки «СОРОКИН®» является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в «Инструкции по эксплуатации».

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Арт. 33.4, 33.14, 33.6, 33.16.

1.	Палатка в сборе	1	шт.
	Крепежная пластина с болтами и гайками		
3.	Телескопическая лестница	1	шт.
4.	Упаковка изделия	1	кор.
5	Технический паспорт/инструкция по эксплуатации	1	IIIT

Арт. 33.24, 33.26.

1.	Палатка в сборе	шт.
2.	Крепежная пластина с болтами и гайками	шт.
3.	Телескопическая лестница1	ШТ.
4.	Дополнительная подкладка1	шт.
5.	Фонарь потолочный	шт.
6.	Сетка потолочная	ШТ.
7.	Упаковка изделия 1	кор
8.	Технический паспорт/инструкция по эксплуатации 1	ШŤ.

ВНИМАНИЕ! Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех комплектующих. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТИПЫ БАГАЖНИКОВ НА КРЫШУ



1. Для автомобиля с багажником



2. Для автомобиля с рейлингами и багажником.

ВНИМАНИЕ!

Палатка-BOX устанавливается **только** на багажник автомобиля.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер по каталогу	33.4, 33.6
Название модели	Палатка «Mini-box»
Габариты в сложенном состоянии ДхШхВ, мм	1900x1290x280
Габариты в разложенном состоянии ДхШхВ, мм	1900x1290x1100
Размеры матраса (пола) ДхШ	1830x1200
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	1970x1330x380
Вес нетто, кг	57
Вес брутто, кг	71
Максимальная нагрузка, кг	400

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер по каталогу	33.14, 33.16	
Название модели	Палатка «Вох»	
Габариты в сложенном состоянии ДхШхВ, мм	2100x1290x290	
Габариты в разложенном состоянии ДхШхВ, мм	2100x1290x1100	
Размеры матраса (пола) ДхШ	2030x1200	
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	2170x1340x380	
Вес нетто, кг	64	
Вес брутто, кг	78	
Максимальная нагрузка, кг	400	

Номер по каталогу	33.24, 33.26	
Название модели	Палатка «Super Box»	
Габариты в сложенном состоянии ДхШхВ, мм	2100x1290x280	
Габариты в разложенном состоянии ДхШхВ, мм	2100x1290x1100	
Размеры матраса (пола) ДхШ	2030x1200	
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	2170x1330x380	
Вес нетто, кг	66	
Вес брутто, кг	80	
Максимальная нагрузка, кг	400	



Схема №1 размешения палатки на крыше автомобиля

Желательно ограничить длину "свободных свесов" палатки, то есть раздвинуть дуги максимально друг от друга:

- переднюю дугу в максимально возможное переднее положение по дну палатки;
- заднюю дугу в максимально возможное заднее положение по дну бокса:

Таким образом:

• сводятся к минимуму возможные вибрации, вертикальные колебания "концов" корпуса палатки,

УСТАНОВКА

- у палаток в дне имеются металлически усилители, которые препятствуют распространению вибрации и "провисанию" дна.
- избегаем «кармана» когда воздушный поток с лобового стекла попадает под дно палатки, тем самым создавая повышенную нагрузку на агрегаты автомобиля.

Распакуйте изделие, проверьте наличие всех комплектующих согласно комплекту поставки.

Комплект поставки



Рисунок №1

2 Положите палатку на багажник на крыше автомобиля.



Рисунок №2

В зависимости от размеров Вашего автомобиля установите палатку таким образом, как указано на «схеме размещения палатки»(стр.8). По возможности оставьте 1,0—2,0 см от задней части палатки до задней двери—багажника в открытом положении.



Рисунок №3

УСТАНОВКА

Если нет возможности сдвинуть палатку вперёд, то у большинства современных автомобилей есть функция «ограничения высоты открывания» крышки багажника, с помощью которой возможно регулировать расстояние между задней частью палатки и открытой крышкой багажника.

4 Установите пластины с винтами в направляющие основания палатки.

ВНИМАНИЕ! В зависимости от толщины балки вставьте винты в соответствующие отверстия, если балка узкая, то в отверстия ближе к центру, если широкая, соответственно - в два крайних отверстия.





Рисунок №4

Приподнимите палатку и продвиньте фиксирующие пластины (4 шт.) таким образом, чтобы 2 болта оказались по обе стороны балки багажника.



Рисунок №5

выровняйте палатку и затяните гайки с помощью ключа.



Рисунок №6

ОТКРЫТИЕ

Расстегните крепёжные ремни (4 шт.)



Рисунок №7

Толкните тент с передней стороны вверх, и он легко поднимется.



Рисунок №8

3 Разложите лестницу и приставьте к палатке так, чтобы исключить контакт лестницы с корпусом автомобиля.



4 Установите солнечный козырёк с помощью дуг, одной стороной закрепив крючок в отверстие тента, а другой стороной - в корпус палатки, чтобы избежать прямых солнечных лучей.





Рисунок №10

ОТКРЫТИЕ

5 С двух сторон, от входа в палатку, вешаются сумки для обуви.





Рисунок №11

- 1 Сборку палатки осуществляйте в следующей последовательности:
- РЕКОМЕНДУЕМ, перед складыванием, во избежание поломок гаджетов и прочих вещей, вытащить все из внутренних карманов палатки.
- Вытащите металлические дуги, сложите лестницу и уберите их внутрь палатки.
- Равномерно и одновременно (желательно, вдвоем) опускайте палатку с задней и с передней стороны, потянув за специальный ремень. Не допускайте перекоса крыши палатки при опускании. (см.рис.12, 13)
- Заправьте внутрь тканевую основу, чтобы она не выступала после закрытия из-под пластика.



Рисунок №12

СБОРКА



Рисунок №13 Фиксируем палатку со всех сторон ремнями.



Рисунок №14

Проверяем натяжение всех ремней и фиксируем ремни застёжками «Велкро».





Рисунок №15

УКАЗАНИЯ ПО ВЫВОДУ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранение и транспортировка осуществляется в соответствии с ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -50 до +50 °C.

Отработавшие свой срок службы изделия должны сдаваться в специализированные предприятия по их переработке. Возможна утилизация обычным способом.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

- Во избежание поломок гаджетов и прочих вещей во внутренних карманах палатки, РЕКОМЕНДУЕМ вытащить все из карманов перед складыванием палатки.
- Тканевая основа палатки требует просушки в случае намокания.
- Необходимо периодически проводить чистку и просушку матраса.
- Во избежание появления посторонних звуков, один раз в сезон проводите смазку направляющих, в которые установлены газлифты.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Регулярно проверяйте крепёжные элементы и затягивайте, если это необходимо.
- 2. Убедитесь что на автомобиле нет выступающих элементов, таких как хвостовой плавник, антенна и т.д..
- 3. Используйте только по назначению, не трансформируйте, не перегружайте.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Продавец берёт на себя следующие гарантийные обязательства:

- 1. На данный инструмент распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.
- 2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к изделиям, предоставленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемые документом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовления, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы:

+7(495) 134-91-00, 8(800)333-40-40, tool@sorokin.ru

С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу и условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.

Тодпись покупат	геля:				
Тодпись продав	ца:				
Номер изделия:					
Дата продажи :	«	»		20 _	г.