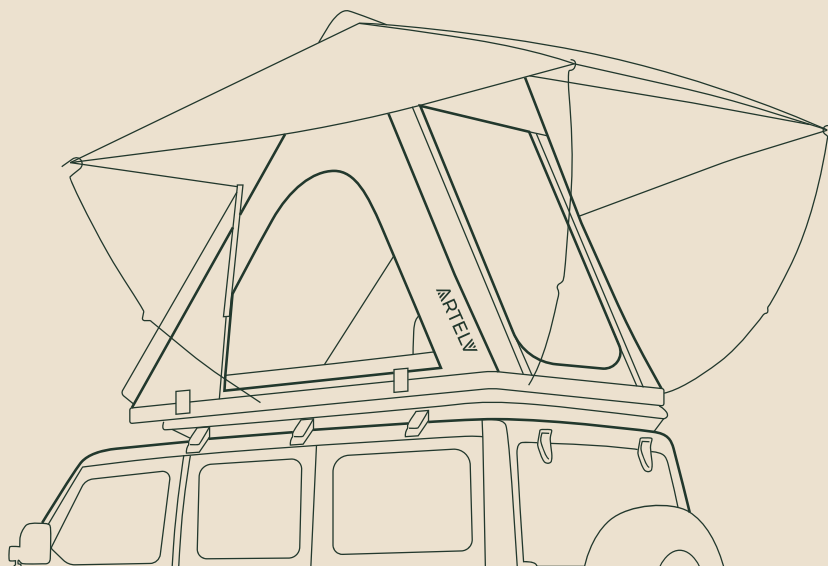


# ARTELV

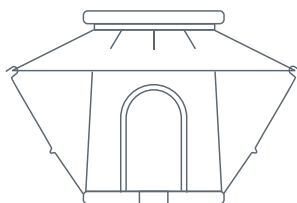
## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Автопалатка для крыши  
ARTELV Roof Tent P / P+



## СОДЕРЖАНИЕ

I. Технические характеристики.....	3
II. Правила использования.....	4
III. Комплектация автопалатки.....	4
IV. Комплектация монтажного комплекта.....	5
V. Монтаж элементов автопалатки.....	6
VI. Установка автопалатки.....	7
VII. Требования к безопасности эксплуатации.....	8
VIII. Положение о гарантии.....	10



## I. Технические характеристики

Характеристика	ARTELV Roof Tent P	ARTELV Roof Tent P+
Вес нетто	79 кг	95 кг
Вес брутто	94 кг	117 кг
Габариты в сложенном виде	215 x 130 x 18 см	220 x 135.5 x 26.5 см
Габариты в разложенном виде	215 x 130 x 176 см	220 x 135.5 x 185 см
Габариты спального места	206 x 121 см	210 x 130 см
Статическое напряжение	320 кг	300 кг
Способ открытия	2 газо-масляных упора с механизмом фиксации при открывании	
Количество мест	Двухместная	
Материал корпуса	Алюминий	
Цвет корпуса	Серый	
Материал тента	260 GSM Polyester-Ripstop, 420D Polyester Oxford	
Комплектация	- телескопическая лестница - матрас 5 см - противоконденсатный коврик - крепления багажника - карман для мелочей	- телескопическая лестница - матрас 7,5 см - противоконденсатный коврик - крепления багажника - карман для мелочей
Цвет тента	Серый	
Гарантийный срок	12 месяцев	

## II. Правила использования

- Не пытайтесь поднять автопалатку самостоятельно. Используйте погрузчик или команду из нескольких человек.
- Убедитесь, что автопалатка установлена в соответствии с инструкцией. Все винтовые соединения следует регулярно проверять на натяжение и общее состояние.
- Убедитесь, что багажник Вашего транспортного средства может выдерживать вес алюминиевой рамы и двух взрослых человек.
- Убедитесь, что вес автопалатки ниже максимально допустимой массы для Вашего транспортного средства. Следует также учитывать, что движение по бездорожью увеличивает динамические нагрузки на транспортное средство.
- Разместите автопалатку на крыше транспортного средства таким образом, чтобы вес располагался по центру крыши.
- Обратите внимание, что алюминиевая платформа повышает вес и высоту Вашего транспортного средства.
- Будьте осторожны при использовании телескопической лестницы. Перед использованием убедитесь, что все фиксаторы стоят на своих местах. Будьте внимательны при выдвигении/упаковке лестницы существует риск защемления.
- Будьте внимательны при открытии/закрытии алюминиевой платформы существует риск защемления.

## III. Комплектация автопалатки

Комплектация автопалатки ARTELV Roof Tent P		Комплектация автопалатки ARTELV Roof Tent P+	
Телескопическая лестница	1 шт.	Телескопическая лестница	1 шт.
Рукоятки	2 шт.	Рукоятки	2 шт.
Противоконденсатный коврик	1 шт.	Коврик из ПВХ 7,5 см	1 шт.
Коврик из ПВХ 5 см	1 шт.	Противоконденсатный коврик	1 шт.
Съемный карман для мелочей	1 шт.	Съемный карман для мелочей	1 шт.

## IV. Комплектация монтажного комплекта

### Палатка

Телескопическая лестница	1 шт.
Рукоятки	2 шт.
Дуга (окно) 140 см	2 шт.
Дуга (дверь) 150 см	2 шт.
Сумки для обуви	2 шт.
Крепежная пластина	6 шт.
Крепежная направляющая	6 шт.
Винт М8 55 мм	12 шт.
Пружинная шайба М8	12 шт.
Плоская шайба М8	12 шт.
Гайка самоконтрящаяся М8	12 шт.

### Рукоятки

Винт М8 (14 мм)	4 шт.
Гайка М8	8 шт.

### Лестница телескопическая

Зажим	4 шт.
Винт М6 (10 мм)	8 шт.
Гайка М6	8 шт.
Плоская шайба М8	8 шт.
Пружинная шайба М8	8 шт.

## V. Монтаж элементов автопалатки

1. Распакуйте автопалатку. Вся фурнитура находится внутри её корпуса.
2. Установка рукояток. Разместите две прямоугольные гайки в нижнем канале на верхней части корпуса. Выровняйте крепёжные винты и гайки М8, прежде чем затягивать крепёж (рис. 1).

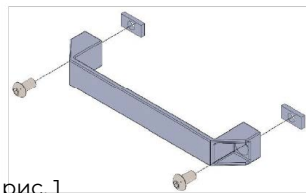


рис. 1

3. Установка лестницы. Разместите два винта М8 в нижнем канале нижней части корпуса (рис. 2). Убедитесь, что расстояние между кронштейнами составляет 425 мм. Кронштейны могут быть размещены на боковой или задней части палатки (рис. 3).

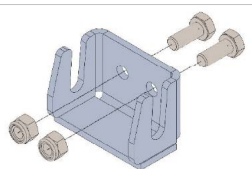


рис. 2

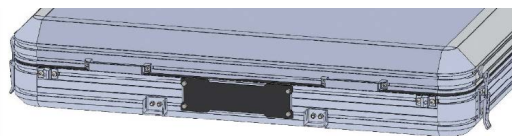


рис. 3

4. Установка крепежей дуг. Разместите две прямоугольные гайки в верхнем канале нижней части корпуса. Наложите на винт шайбу, пружинную шайбу перед закручиванием. Для правильного направления крепежа сверьтесь с рисунком рис. 4).

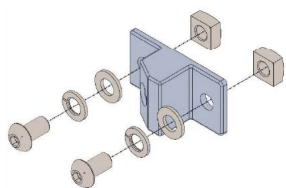


рис. 4

5. Поднимите автопалатку на багажник транспортного средства. Разместите её по центру багажника. Это позволит равномерно распределить вес по крыше транспортного средства.

**Примечание:** убедитесь, что тент находится на одном уровне с задней частью автомобиля, чтобы к нему можно было прикрепить лестницу во время использования.

6. Совместите винты с крепежами (рис. 5).

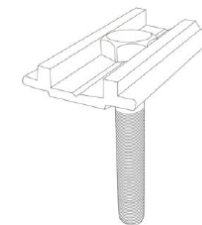


рис. 5

7. Установите крепежи с винтами в направляющие основания автопалатки. Для этого приподнимите палатку с краёв.
8. Убедитесь, что крепёжные винты расположены по бокам поперечных рейлингов багажника (рекомендуется использовать все 6 крепёжных пластин, входящих в комплект).
9. Разместив автопалатку на багажнике, затяните гайки на крепёжных винтах. Плотно затяните гайки.
10. В течение всего срока использования автопалатки, необходимо периодически проверять состояние элементов крепления, а также затяжку винтов.

## VI. Установка автопалатки

1. Используйте автопалатку, когда вы припаркованы на ровной поверхности со включенным стояночным тормозом.
2. Отстегните два внешних удерживающих замка и толкните крышку вверх (рис. 6). Автоматический механизм сам поднимет крышку.

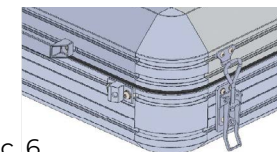


рис. 6

3. Протяните эластичную стропу вокруг нижней части палатки и зацепите за нижнюю часть платформы.
4. Установка телескопической лестницы. Выдвиньте лестницу на желаемую длину и защёлкните крепёж на автопалатке. Убедитесь, что лестница находится под небольшим углом к палатке и твёрдо стоит на земле.

5. Убедившись, что лестница надёжно установлена, поднимитесь к автопалатке и вытащите одну из дуг. Вставьте дугу одним концом в проушину тента, а вторым — в крепёжное отверстие. Для крепления используется 4 дуги: 2 длинных, 2 коротких (рис. 7).

6. Поднимитесь по лестнице к палатке и вставьте внутреннюю стойку в соответствующий разъем. Поверните верхнюю часть стойки, чтобы открыть замок и настроить высоту. После настройки поверните замок по часовой стрелке (рис. 8).

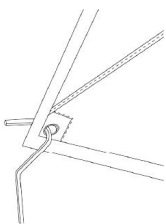


рис. 7

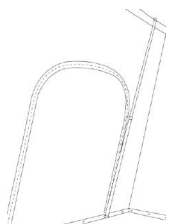


рис. 8



После мойки автобокса «химией», смыть остатки средства большим количеством воды и протереть насухо.



Тент автопалатки не стирать, можно чистить мыльным раствором.



Перед началом движения проверьте закрытие замков.



Не эксплуатировать изделие при скоростях выше 110 км/ч.

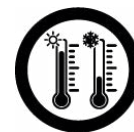
## VII. Требования к безопасной эксплуатации



Не стучать по изделию металлическими и другими твердыми предметами.



Не подвергать изделие самостоятельным доработкам.



Не эксплуатировать изделие при температуре окружающей среды меньше  $-40^{\circ}\text{C}$  и больше  $+55^{\circ}\text{C}$ .



Просушить тент автопалатки, если он промокнет.



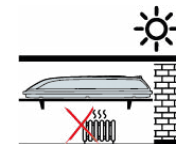
Не протирать изделие кислотными и щелочными растворами, абразивными средствами.



Не использовать изделие не по назначению.



При заезде в гараж, крытый автопаркинг и пр., убедитесь, что высота автомобиля с автопалаткой не превышает высоту въезда.



Хранить изделие на ровной поверхности в сухом и тёмном помещении вдали от нагревательных элементов и ламп накаливания.



Не перевозить в изделии легковоспламеняющиеся и химические вещества.



Выполнить установку изделия, строго соблюдая данное руководство по эксплуатации.

## VIII. Положение о гарантии

Данным положением о гарантии ООО «АРТ-ЭЛВ» подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей. В случае недостатков продукции, возникших по вине Изготовителя, все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируются законодательством Российской Федерации.

1. Гарантийный срок на изделия — 1 (один) год (12 (двенадцать) месяцев). Срок исчисляется с момента покупки (дата покупки подтверждается кассовым чеком и отметкой в гарантийном талоне).
2. В течение гарантийного срока пользователь имеет право на бесплатное устранение неисправностей и недостатков изделия, возникших как следствие нарушений технологии производства, сборки или брака.
3. Гарантийные обязательства не распространяются на устройство, на изделия с повреждениями, возникшими в результате:
  - установки на транспортное средство (далее ТС) с нарушением требований инструкции, а также с использованием неоригинальных комплектующих;
  - доработки, изменения конструкции владельцем без согласования с производителем изделия;
  - ненадлежащего использования, эксплуатации, управления ТС, в том числе при езде по дорогам и в условиях, не предусмотренных для данного ТС его изготовителем;
  - при отсутствии оригинального гарантийного талона со всеми отметками.
4. Доставка и отправка продукции в сервисные центры осуществляется силами и за счёт Покупателя.

