

## Стойка Raylab серии LS

Благодарим Вас за приобретение и использование оборудования Raylab. Прежде чем начать эксплуатацию изделия, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкциями по эксплуатации и следуйте им. Это позволит Вам лучше узнать продукт и увеличить срок его службы.

### Описание

Стойка для установки малогабаритного осветительного оборудования и/или фото-видеокамер. Амортизация защитит вашу технику от повреждений при случайном складывании. Секции соединяются зажимами.

### Технические характеристики

Модель	LS001	LS002	LS003	LS004	LS005
Тип амортизации	пружинная	пружинная	воздушная	воздушная	воздушная
Максимальная нагрузка, кг	3	5	7	10	15
Минимальная высота, см	69,5	78	78	86	120
Максимальная высота, см	220	265	260	300	388
Размах ножек, см	70	79	79	98	102
Вес, кг	1,2	1,4	1,6	1,7	2,1
Количество секций	4	4	4	4	4
Диаметр секций	16-19-22-25	19-22-25-30	19-22-25-30	22-25-30-35	25-30-35-40
Тип зажимов	Поворотный замок	Поворотный замок	Поворотный замок	Поворотный замок	Поворотный замок
Материал зажимов	Поликарбонат	Поликарбонат	Металл	Металл	Металл
Материал секций	Сталь	Сталь	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.

## **Важно**

При покупке изделия убедитесь, что все комплектующие в наличии и не повреждены. При установке стойки и оборудования на неё всегда проверяйте фиксацию всех элементов.

При транспортировке стойки все фиксаторы должны быть заблокированы, а оборудование демонтировано.

Не используйте стойку в неустойчивом положении.

Не садитесь и не опирайтесь на стойку во время использования и при хранении.

Для транспортировки и хранения рекомендуется использовать сумку.

Не подвергайте оборудование воздействию высоких температур и повышенной влажности.

Не погружайте его в воду, не оставляйте под дождем и под прямыми лучами солнца.

## **Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации товаров – 12 месяцев со дня продажи.

В течение гарантийного срока покупатель имеет право на бесплатный ремонт или замену товара (на усмотрение продавца). Для этого необходимо обратиться в магазин, где товар был приобретен или в сервисный центр Raylab.

Бракованные или замененные части товара покупателю не возвращаются.

Если покупатель эксплуатировал товар с нарушениями или не по назначению, то случай может быть отнесен к негарантийным.

В этом случае ремонт осуществляется за счет покупателя.

Гарантия не распространяется:

- на косметические дефекты;
- на комплектацию изделия;
- на дефекты, возникшие в случае обнаружения следов самостоятельного ремонта;
- на дефекты, возникшие в результате использования в экстремальных условиях.

Больше информации о товаре вы можете найти на сайте [raylab.ru](http://raylab.ru)



[raylab.ru](http://raylab.ru)