

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

# Стол для предметной съемки Rekam STL-613

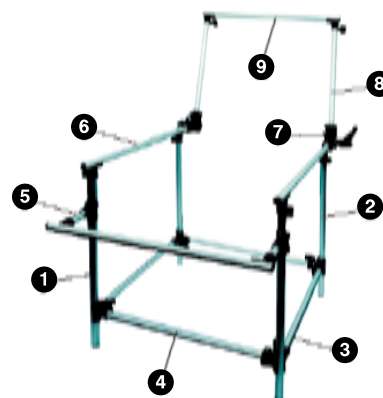
### Краткое описание

Стол — это легко сборная, трансформируемая алюминиевая конструкция предназначена для прикладной (предметной) и рекламной съемки. Фон изготовлен из специального пластика, предотвращающего нежелательные блики. Он может освещаться на просвет для создания эффектной подсветки. Стол имеет два зажима-струбцины с 16-мм адаптером для крепления светового оборудования, также есть возможность изменения угла наклона задней поверхности. В комплекте предоставляется сумка-чехол для транспортировки и хранения. С новой моделью стола-трансформера для предметной съемки Rekam Вы можете быть гораздо мобильнее, а организовать процесс съемки теперь будет существенно проще!

- размер пластиковой панели - 60x130 см
- высота до рабочей поверхности — 54 см
- вес брутто — 5,0 кг

### Спецификация

1. Стойка опорная передняя — 2 шт.
2. Стойка опорная задняя — 2 шт.
3. Перекладина боковая нижняя (45,8 см) — 2 шт.
4. Перекладина фронтальная нижняя (46,8 см) — 2 шт.
5. Вспомогательная штанга (10 см) — 2 шт.
6. Перекладина несущая боковая 56 см — 2 шт.
7. Поворотная муфта с зажимом — 2 шт.
8. Перекладина несущая с регулируемым углом наклона — 2 шт.
9. Перекладина несущая фронтальная — 2 шт.
10. Зажим-струбцина с 16-мм адаптером — 2шт.
11. Клипса — 8 шт.



### Порядок сборки



1. Соедините передние и задние опорные стойки (поз. 1 и 2) нижними перекладинами (поз. 3 и 4) и несущими боковыми перекладинами 56см (поз. 6) (рис.1);
2. К цилиндрическим адаптерам, имеющимся с одной стороны несущих боковых перекладин (поз. 6) присоедините поворотные муфты с зажимом (поз. 7) (рис. 2);
3. Ко второй стороне поворотных муфт (поз.7) присоедините несущие перекладки с регулируемым углом наклона (поз. 8), которые также как и поз.6 имеют вмонтированные цилиндрические адаптеры (рис.3);
4. Соедините несущие перекладки с регулируемым углом наклона (поз. 8) перекладкой несущей фронтальной (поз.9) (рис. 4);
5. С помощью вспомогательных штанг 10 см (поз. 5) присоедините несущую фронтальную перекладку (поз. 9) к передним опорным стойкам (поз. 1) (рис. 5);
6. Расстелите пластиковый фон и с помощью клипс, входящих в комплект закрепите его на собранном каркасе.
7. Присоедините зажимы-струбцины с 16-мм адаптером (поз.10), на которые при необходимости можно закрепить вспомогательное осветительное оборудование