

Штатив Giotto's VGRN 9255 M3

Инженеры компании Giotto's представляют фотоаппаратам свою новую разработку: штативы **Giotto's серии VGRN**. Этот легкий и компактный штатив, поставляемый в комплекте с шаровой головой, путем несложных манипуляций можно легко превратить в полноценный монопод.

В штативе **Giotto's VGRN** использована технология реверсивного хода ноги, т.е. при складывании штатива, ноги поворачиваются на 180 ° таким образом, что центральная колонка и голова оказываются внутри сложенного штатива, таким образом, удается достигнуть минимальных размеров штатива в сложенном состоянии, всего 40 см в длину.

Штатив Giotto's VGRN 9255 M3 имеет максимальную рабочую высоту 165 см и выдерживает нагрузку до 6 кг. Штатив произведен из ковального алюмо-магниевого сплава и весит всего 1,55 кг.

Для фиксации замков ноги цангового типа достаточно лишь легкого поворота на 1/8. В комплекте со штативом поставляется шаровая голова с системой быстросменных площадок.

Особенностью штатива **Giotto's VGRN 9255 M3** является возможность его использования не только как стандартного штатива, но и как монопода. Достаточно просто открутить одну из ног штатива, соединить ее со снятой центральной колонкой и получается полноценный моноштатив с максимальной высотой 165 см.

Штатив идет в комплекте с головой **MH5400-652**.

Характеристики Giotto's VGR 9255 M3:

- **Профессиональный алюминиевый штатив** весом всего 1,55 кг, который в сложенном состоянии занимает 40 см.
- **Реверсная система:** Легкий и сверхкомпактный профессиональный штатив. Ноги штатива можно повернуть на 180 градусов, что дает возможность добиться минимальных размеров штатива в сложенном состоянии, сэкономив при этом ¼ часть занимаемого места.
- **Монопод.** Уникальная система - штативы серии VGRN могут быть превращены в монопод. Для этого необходимо снять центральную колонку, открутить одну из ног, а затем соединить колонку и ногу вместе, превратив тем самым штатив в монопод.
- **Разъёмная центральная колонна:** возможность удобной работы с нижней точки съёмки при отделённой нижней секции центральной колонны
- **Сплав алюминия и магния по специальной технологии, придающей дополнительную прочность:** Основные узлы в штативах серии VGRN изготовлены из ковального сплава алюминия и магния по специальной технологии, придающей дополнительную прочность.
- **Запатентованный скрытый крюк** на центральной штанге для подвешивания дополнительного груза
- **Трехуровневый пузырьковый уровень**
- **Сумка в комплекте:** Штатив предлагается сразу в комплекте с сумкой для его переноски