

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ:

### Videomate 438•538•638



#### Раскладывание штатива

- Чтобы расставить ножки штатива, надавите **на ребра радиальной распорки** вниз; ножки штатива будут постепенно расставляться до достижения максимально широкого угла раствора.
- Чтобы увеличить длину ножки штатива, откройте клипсу одного из **фиксаторов длины ножек** и вытяните ножку на нужную длину. Закройте клипсу **быстрого фиксатора ножки**, чтобы зафиксировать длину ножки. Повторите эти действия для остальных фиксаторов длины ножек, чтобы установить нужную высоту штатива. При неровной поверхности ножки можно удлинить до разной длины.
- Высоту штатива можно также отрегулировать, подняв **центральную колонну с зубчатым приводом**. Сначала ослабьте **стопорную ручку центральной колонны**, чтобы разблокировать ход зубчатого привода. Переведите **рукоятку подъемного механизма** в рабочее положение и вращайте ее до тех пор, пока центральная колонна не достигнет требуемой высоты. После чего затяните **стопорную ручку центральной колонны**.

#### Крепление камеры к штативу

Разблокируйте **фиксатор быстросъемной штативной платформы**, откинув его наружу от панорамной головки, чтобы снять **платформу для крепления камеры**. Снимите платформу и прикрепите ее к нижней части камеры, вставив **винт для крепления камеры** в резьбовое отверстие в нижней части камеры. Затяните **винт крепления камеры**, чтобы платформа плотно прилегал к основанию камеры. Не затягивайте винт слишком сильно, так как это может привести к повреждению резьбы в резьбовом отверстии камеры. Установите платформу с прикрепленной к ней камерой на панорамную головку и закрепите ее, закрыв рычажный фиксатор платформы. Если платформа не будет полностью зафиксирована, то камера может отвинтиться от верхней части головки.

#### Управление панорамной головкой

- Для выполнения горизонтального панорамирования ослабьте **ручку блокировки поворота**, что позволит панорамной головке поворачиваться влево или вправо по горизонтали. Затяните **ручку блокировки поворота**, чтобы зафиксировать горизонтальное положение.
  - Для наклона панорамной головки вверх или вниз ослабьте **ручку блокировки наклона**. Затяните **ручку блокировки наклона**, чтобы зафиксировать горизонтальное положение.
- Внимание!** Не отпускайте **рукоятку управления**, если камера установлена на штативе с незафиксированной панорамной головкой.

#### Дополнительные функции

- Используйте спиртовой **уровень** для выравнивания штатива, что обеспечивает оптимальную съемку. Регулировка высоты штатива достигается регулировкой длины ножек штатива, как описано выше.
- **Ножки с резиновым наконечником** имеют двойное назначение, препятствуя скольжению на скользких поверхностях и обеспечивая выравнивание штатива на неровной поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Videomate 438	Videomate 538	Videomate 638
Высота в разложенном виде	1535 мм	1610 мм	1710 мм
Длина в сложенном виде	590 мм	610 мм	670 мм
Вес	1230 г	1631 г	1984 г
Количество секций ножек	3	3	3
Максимальный вес нагрузки	2000 г	4000 г	6000 г
Модель быстросъемной платформы	QB-4L	QB-5RL	QB-6RL