

# Новые головки фирмы Sachtler DV2. DV4.



## Модель DV4 - центровка нагрузки

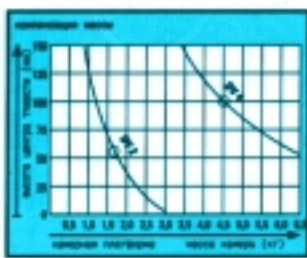
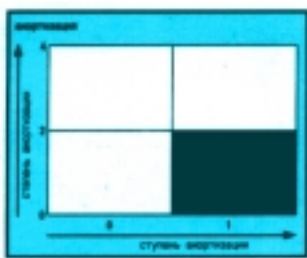
Для обеспечения идеальной центровки Вашей камеры головка DV4 дополнительно оснащена передвижной пластиной. За счет этого обеспечивается компенсация массы в пределах от 4 до 4,5 кг, т.е. точно подходит для камер SONY DCR-VX9000 или DSR-200P.

## Возможности новых головок

Обе головки рассчитаны на профессионалов. Двухступенчатая система демпфирования, высокая степень герметичности, отсутствие влияния окружающей температуры, все возможности регулировки. Специально сконструированные для цифровых камер, наши головки суперлегкие. Ручка для панорамирования обеспечивает высокую точность ведения камеры. Испытанный стыковочный узел Touch & Go обеспечивает быстроту и надежность крепления камеры.

## Модель DV2-для суперлёгких камер

Головка DV2 осуществляет компенсация массы до 2 кг, т.е. она идеально подходит для камер SONY DCR-1000VX или PANASONIC AG EZ1.



## Только головка? Без проблем

Обе головки могут быть поставлены отдельно:  
код № 0200 (DV2) код № 0400 (DV4)

Если Вы хотите соединить головку с 100-мм треногой, необходимо использовать переходник 75/100 (код № 3906).

## Технические данные

	Система DV2 (код № 0210)	Система DV4 (код № 0410)
Состоит из:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• головка DV2</li> <li>• одноступенчатая тренога из алюминия DA 75 длинная</li> <li>• облегченная лягушка SP 75</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• головка DV4</li> <li>• одноступенчатая тренога из алюминия DA75 длинная</li> <li>• облегченная лягушка SP75</li> </ul>
Вес:	4.3 кг	4.6 кг
Макс. нагрузка	камеры весом до 2 кг	камеры весом до 4.5 кг
Диапазон угла наклона:	± 60° (также при максимальной нагрузке)	± 60° (также при максимальной нагрузке)
Балансировочная пластина:		60 мм дистанция перемещения
Полусфера:	75 мм	75 мм
Диапазон высоты:	78-153 см (верхняя кромка головки)	79-154 см (верхняя кромка головки)