

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gbvideo.nt-rt.ru/> || gdb@nt-rt.ru

Штатив для видеосъемки GreenBean HDV Elite 752



Видеоштатив GreenBean HDV Elite 752, нагрузка до 7 кг, высота 898-1963 мм, 3 секции, верхняя растяжка, вес с головой 5,7 кг. Голова GreenBean HDV Elite VH 70 - независимое демпфирование и фиксация, контрбаланс.

Описание

HDV Elite 752 предназначен для использования с камерами и комплектами оборудования весом до 7 кг и оснащен профессиональной видеоголовой. Общий вес штатива вместе с головой — 5,7 кг. Минимальная высота составляет 910 мм, максимальная высота штатива — 1963 мм.

Видеоголова устанавливается на штатив при помощи полусферы. Шаровая опора головы штатива дает оператору возможность точно, быстро и просто выставить горизонт. Механизм демпфирования позволит избежать рывков при панорамировании. Усилие сопротивления повороту и наклону, при горизонтальном и вертикальном панорамировании, выставляются отдельно при помощи двух регуляторов.

Расположенный горизонтально на основании головы кольцевой регулятор отвечает за усилие демпфирования при горизонтальном панорамировании и имеет ступенчатую регулировку. Регулятор усилия демпфирования для вертикальных панорам расположен вертикально в левой части головы, регулировка плавная.

Голова оборудована механизмом контрбаланса, для регулировки усилия возврата камеры в исходное положение. На видеоголове также размещены фиксаторы вертикального и горизонтального положения ее подвижной части и фиксатор положения балансировочной быстросъемной площадки. На быстросъемной площадке находятся винты с резьбой 1/4" и 3/8" для установки камеры, рядом с винтами размещены противоскользкие накладки. Предохранительный механизм защитит площадку от выскальзывания.

Телескопическая рукоятка крепится с правой или с левой стороны. Работать с этим штативом будет удобно как правше, так и левше.

Штативные ноги из сдвоенных трубок. Такая классическая для видеоштативов рамочная конструкция обеспечивает эффективное поглощение вибраций и увеличивают сопротивление кручению. Количество секций штативной ноги — 3. Зажимы винтового типа изготовлены из алюминия и снабжены удобными крестообразными рукоятками. Опоры ног представляют собой сдвоенный шип, на который при необходимости надевается резиновая площадка.

Для усиления штатива используется верхняя растяжка с раздвижными секциями и винтовыми фиксаторами (возможна установка нижней растяжки или установка на профессиональные операторские тележки).

Технические характеристики GreenBean HDV Elite 752

Максимальная нагрузка	7 кг
Модель видеоголовы	GreenBean HDV Elite - VH70
Тип основания	полусфера
Угол наклона головы	+90°/-85°
Установочные винты для камеры (резьба)	1/4" и 3/8"
Назмер площадки под камеру	50 x 140 мм
Максимальная высота	1963 мм
Минимальная высота	910 мм
Длина в сложенном состоянии	950 мм
Материал штатива	алюминиевый сплав
Материал зажимов фиксаторов штатива	алюминиевый сплав
Количество секций	3
Тип усиления штатива	верхняя растяжка
Температурный диапазон	от -20°С до 70°С
Вес штатива с головой	5,7 кг
Вес штатива (с чехлом и упаковкой)	7,5 кг

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://gbvideo.nt-rt.ru/> || gdb@nt-rt.ru