

## BS050B

### Пюпитр складной

Размер: 410x235 мм  
Высота: 530-1200 мм  
Вес: 1,28 кг  
Чехол в комплекте



**BS050B**

## FS100B

### Подставка под ногу гитариста

5 позиций высоты и угла наклона  
Прочная и долговечная конструкция  
Высота: 130-265 мм  
Вес: 0,81 кг  
Размер основания: 280x140 мм  
Грузоподъемность: 90 кг



## KS110B

### Стойка для клавишных инструментов с одинарными ножками

«X» - образный дизайн  
Имеет пять различных настроек высоты благодаря новой патентованной системе EZ-Lok  
Высота: 530 – 990 мм  
Вес: 3,7 кг  
Допустимая нагрузка: 80 кг



**KS110B**

## GS412B

### Стойка для гитары с автозахватом

AGS кронштейн с SFF (поролон) покрытием  
Высота: 855-1075 мм  
Вес: 1,7 кг  
Радиус основания: 320 мм  
Грузоподъемность: 15 кг  
Размер в сложенном виде: 710x155мм



**GS412B**

## MS632B

### Стойка микрофонная типа "журавль"

Quik-N-EZ Adaptor для быстрого крепления микрофона  
Механизм 2-in-1 Boom Clamp позволяет одновременно регулировать длину и угол наклона бум  
Quik-N-EZ Height Adjustment Grip подстройка высоты стойки одной рукой  
Алюминиевая тренога  
Высота: 1115-1680 мм  
Вес: 3,5 кг  
Радиус треноги: 340 мм  
Длина бум: 780 мм



**MS632B**





## SS200BB

### Две стойки для акустических систем в удобном чехле

Идеальны для туровых музыкантов, прокатных компаний и установки бэклайна. Smart Adaptor позволяет устанавливать акустические системы со "стаканом" диаметром от 35 до 38 мм. Легкая и прочная конструкция из алюминиевых трубок

Высота: 1280-2050 мм  
Максимальная нагрузка: 45 кг  
Размер в сложенном виде: 113x15 см

2 ШТ.

## SS200BB



## MS432B

### Стойка микрофонная типа «журавль»

Механизм 2-in-1 Boom Clamp позволяет одновременно регулировать длину и угол наклона бумпа  
Удобная регулировка высоты  
Устойчивое основание  
Легкая и прочная конструкция

Высота: 875 – 1475 мм  
Вес: 2,2 кг  
Радиус основания: 215 мм  
Длина бумпа: 780 мм

## MS432B



## KS210B

### Стойка клавишная "X" тип, двухъярусная

Система EZ-LOK автоматически блокирует стелд в одной из четырех позиций

Прочная конструкция из стальных трубок  
Верхний ярус установлен под наклоном для комфортного использования

База (высота x ширина, мм):  
Позиция 1: 620x860 мм  
Позиция 2: 760x735 мм  
Позиция 3: 875x580 мм  
Позиция 4: 960x390 мм

Верхний ярус (высота, мм):  
Позиция 1: 198 мм  
Позиция 2: 223 мм  
Позиция 3: 249 мм  
Позиция 4: 300 мм

Вес: 8,6 кг

Грузоподъемность  
Уровень 1: 80 кг  
Уровень 2: 45 кг

Размер в сложенном виде: 1153x554 мм  
Глубина верхнего яруса: 340 мм  
Глубина нижнего яруса: 400 мм



## DS800B

### Столик для перкуссии

Мягкая прорезиненная поверхность столешницы обеспечивает тихую и удобную замену инструментов  
Прочная конструкция

Высота: 700-1230 мм  
Вес: 4,8 кг  
Диаметр основания: 385 мм  
Грузоподъемность: 25 кг  
Размер столешницы: 470x600 мм  
Размер в сложенном виде: 615x485 мм



## DG200B

### Держатель для смартфона на стойку

Подходит для всех устройств шириной 1,7 – 3,5 дюймов  
Угол поворота крепления: 360 градусов. Подходит для круглых (15,8 – 25,4 мм) и квадратных (19 мм) стоек. Инструменты для установки не требуется!



## GS200B

### Стойка для гитары складная

Несмотря на свою компактность и малый вес, GS200 подходит для акустических и электрогитар. Стойка очень прочная и в сложенном состоянии может быть упакована в кейс или рюкзак. GS200 – единственная стойка которую вам нужно принести с собой на выступление.

высота 10" (25.5cm), вес 1.1 lbs (0.5kg)  
максимальная нагрузка 22 lbs (10kg)  
размер в сложенном состоянии 9.8" x 3.9" (25 x 10cm)

