

# Hercules<sup>®</sup>

## DJMONITOR 42

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ВВЕДЕНИЕ .....</b>	<b>3</b>
1.1. Содержимое упаковки .....	3
1.2. Технические характеристики .....	3
1.3. Рекомендации .....	4
<b>2. УСТАНОВКА АУДИОСИСТЕМЫ DJMONITOR 42 .....</b>	<b>4</b>
2.1. Размещение динамиков .....	4
2.2. Подключение динамиков .....	5
2.2.1. Подключение к ПК .....	6
2.2.2. Подключение к телевизору с разъемом для наушников .....	6
2.2.3. Подключение к DVD-плееру/телевизору с левым и правым аудиовыходами .....	6
<b>3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ DJMONITOR 42 .....</b>	<b>7</b>

# 1. ВВЕДЕНИЕ

## 1.1. Содержимое упаковки

- 2 усиленных сателлитных динамика
- 1 кабель с разъемами «джек» (штекер)/2 RCA (штекер)
- 1 соединительный кабель для сателлитных динамиков
- 1 кабель питания
- Инструкция по эксплуатации

## 1.2. Технические характеристики

Выходная (эффективная) мощность	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Сателлитные динамики: 2 x 20 Вт ср. квадр.</li> </ul>
Общая мощность	40 Вт ср. квадр.
Частотная характеристика	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Сателлитные динамики: 60 Гц – 20 кГц</li> </ul>
Магнитное экранирование	Благодаря магнитному экранированию динамики можно размещать вблизи монитора без создания помех
Особенности	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Правый динамик:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 аудиовыход для подключения левого динамика;</li> <li>- 1 стереовход RCA на задней стороне динамика — основной аудиовход;</li> <li>- 1 регулятор громкости;</li> <li>- 1 регулятор уровня низких частот;</li> <li>- 1 регулятор уровня высоких частот;</li> <li>- 1 дополнительный вход;</li> <li>- 1 разъем для наушников.</li> </ul> </li> </ul>
Применение	ПК, телевизоры DVD-плееры, CD-проигрыватели, MP3-плееры

### 1.3. Рекомендации

- Установите сателлитные динамики на плоскую поверхность, чтобы избежать их падения.
- Ни в коем случае не разбирайте аудиосистему, поскольку это может привести к повреждению внутренних деталей.
- Эти динамики предназначены для использования при нормальной температуре и влажности.
- Во избежание риска возгорания или электрического разряда не подвергайте динамики воздействию:
  - дождя или влаги, а также жидкостей (воды, химических веществ или других жидкостей);
  - тепловых источников, например, нагревателей, печей и других выделяющих тепло устройств (в том числе усилителей);
  - прямых солнечных лучей.
- Не допускайте попадания на динамики капель или брызг воды.
- Не ставьте на динамики какие-либо объекты с водой (стакан, ваза...).
- Отсоедините шнур питания динамиков, если они не будут использоваться в течение длительного времени. Для отсоединения шнура возьмитесь за вилку и потяните ее. Никогда не тяните за сам кабель.
- Включая шнур питания динамиков в электрическую розетку, обеспечьте к нему легкий доступ.
- Перед чисткой динамиков отключите их. Чистку производите влажной тканью, не прибегая к аэрозольным средствам.
- Разъем для источника питания служит для отключения устройства, поэтому оно всегда должно находиться в пределах досягаемости.
- Внимание: длительное прослушивание аудио через наушники на максимальной громкости может повредить ваш слух.
- Маркировка находится на задней стороне динамиков.

## 2. УСТАНОВКА АУДИОСИСТЕМЫ DJMONITOR 42

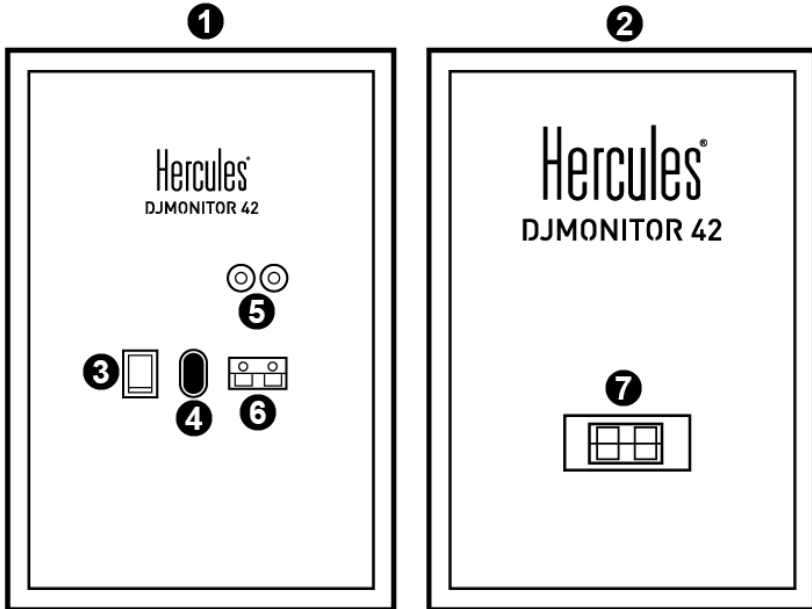
### 2.1. Размещение динамиков

1. Разместите динамики на столе с обеих сторон от монитора на расстоянии не менее 50 см от боковых стен.
2. Динамики должны быть установлены на равном расстоянии от пользователя и направлены непосредственно в его сторону.

## 2.2. Подключение динамиков

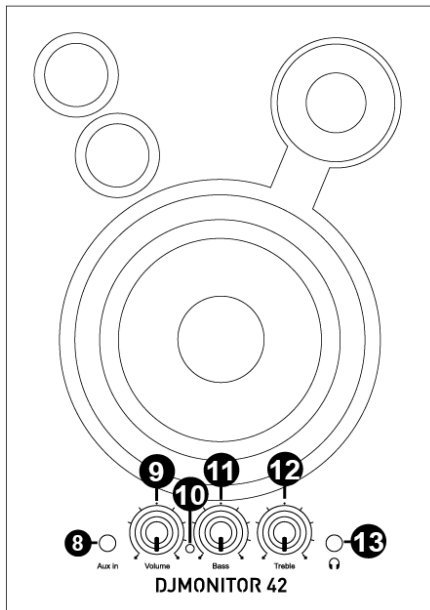
1. Выключите аудиоисточник (ПК, телевизор, DVD-плеер), к которому следует подключить динамики.

- Общая схема подключения



- 1 — Правый динамик
- 2 — Левый динамик
- 3 — Переключатель питания
- 4 — Разъем питания
- 5 — Разъемы основного аудиовхода
- 6 — Разъем для подключения правого динамика
- 7 — Разъем для подключения левого динамика

- Правый динамик с регуляторами



- 8 — Дополнительный аудиовход
- 9 — Регулятор общей громкости
- 10 — Индикатор питания
- 11 — Регулятор уровня басов
- 12 — Регулятор уровня высоких частот
- 13 — Разъем для наушников

### 2.2.1. Подключение к ПК

- Подключите основной вход динамиков (разъемы RCA на задней стороне правого динамика) к зеленому разъему FRONT SPEAKERS или FRONT OUT на звуковой карте или встроенной в материнскую плату звуковой карте компьютера с помощью входящего в комплект кабеля с разъемами типа «джек» (штекер)/2 RCA (штекер).

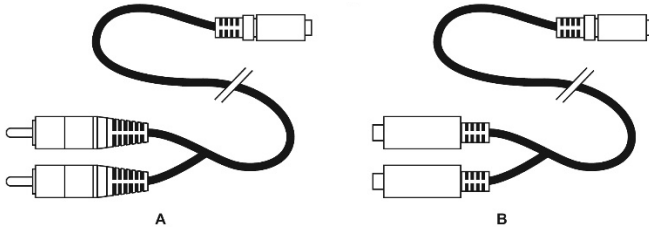
### 2.2.2. Подключение к телевизору с разъемом для наушников

- Подключите основной вход динамиков (разъемы RCA на задней стороне правого динамика) к разъему для наушников на телевизоре.

### 2.2.3. Подключение к DVD-плееру/телевизору с левым и правым аудиовыходами

Требуется кабель с разъемами гнездо типа «джек»/2 штекера RCA (не входит в комплект, см. рис. А ниже).

1. Подключите кабель с разъемами штекер «джек»/2 штекера RCA к кабелю с разъемами гнездо «джек»/2 штекера RCA.
2. Белый штекер RCA-кабеля подключите к соответствующему гнезду аудиовыхода на DVD-плеере/телевизоре.
3. Красный штекер RCA-кабеля подключите к соответствующему гнезду аудиовыхода на DVD-плеере/телевизоре.



### 3. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АУДИОСИСТЕМЫ DJMONITOR 42

1. Включите аудиисточник (ПК, телевизор, DVD-плеер).
2. Включите кабель питания (4) аудиосистемы в электророзетку.
3. Переведите переключатель питания On/Off (3) в положение **ON (ВКЛ.)**.
4. Отрегулируйте общую громкость.

