

**Pioneer** *sound.vision.soul*

Pioneer  
**PRO DJ**



**СЕРИЯ PRO DJ**  
[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# ПЕРЕДОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Серия Pro DJ компании Pioneer пользуется заслуженным успехом благодаря внедрению уникальных разработок, открывающих новые возможности развития музыкального искусства во всем мире. Унаследовав все самые лучшие качества аппаратуры ди-джеев, присущие цифровым декам серии CDJ, выпущенным в еще 1994 году, серия Pro DJ занимает лидирующие позиции, предвосхищая непрерывно растущие запросы и учитывая мнение известных профессионалов в этой области.

Благодаря солидному запасу уникальных моделей, буквально перевернувших мир цифровой обработки музыки, Pioneer продолжает выпускать широкий спектр инновационной продукции, подробную информацию о которой Вы найдете на последующих страницах.

Ознакомьтесь с широким ассортиментом CD-плееров с интуитивно понятным управлением, а также потрясающими DVD/CD-деками, фантастические аудиовизуальные возможности которых одинаково воспламеняют воображение

представителей как DJ-, так и VJ-сообществ. Богатство выбора великолепных микшеров просто поразительно. Уровень возможностей манипулирования музыкой, предоставляемых эффекторами серии Pro DJ, вызывает искреннее удивление, не говоря уже о стильной функциональности наушников Pioneer, плоскочастотных акустических системах S-FL-1 и программном обеспечении DJS.

Вы узнаете, почему прославленная серия Pioneer Pro DJ является наилучшим выбором каждого ди-джея в любой стране мира.



предыдущая  
страница



следующая страница



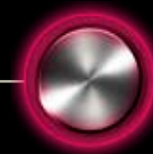
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

		LINKS
<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	Вступление	2-3
	Серия CDJ	4-5
	Серия DJM	6-7
	Серия EFX	8-9
<b>ПЛЕЕРЫ</b>	DVJ-1000	10-11
	CDJ-1000MK3	12-13
	CDJ-800MK2	14-15
	CDJ-200	16-17
	CDJ-100S	18-19
	<b>МИКШЕРЫ</b>	DJM-1000
DJM-800		22-23
DJM-909		24-25
DJM-600/S		26-27
DJM-400		28-29
DJM/CMX-3000		30-31
<b>ЭФФЕКТОРЫ</b>		EFX-1000
	EFX-500/R	34-35
<b>НАУШНИКИ</b>	HDJ-1000	36-37
<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	DJS	38-39
<b>АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ</b>	S-FL1	40-41
<b>DVD-ПЛЕЕР</b>	DVD-V8000	42-43
	АКСЕССУАРЫ	44-45
	ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ	46-47
	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	48-51



предыдущая  
страница



следующая страница



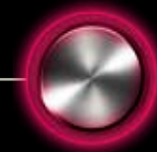
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# СЕРИЯ CDJ

Цифровые деки Pioneer пользуются всеобщим признанием диджеев, поскольку в них удивительным образом сочетаются новые технологические стандарты с простотой использования. Конструкция этих плееров тщательно продумана и основана на известной технологии Jog Wheel, которая дает в руки диджея полный контроль над музыкой.

Помимо диска Jog Wheel CD-плееры имеют в своем арсенале такие важные функции как Master Tempo (Главный регулятор темпа), Cue/Loop Memory (Закладки), а совсем недавно появилась и совместимость с форматом MP3. Эргономичные и удобные средства управления полностью соответствуют чистому звуку и современным характеристикам.

Сотрудничество известных диджеев позволяет компании Pioneer гордиться серией Pro DJ, предназначенной для удовлетворения все новых требований постоянно развивающейся индустрии и способной превзойти ожидания самых взыскательных диджеев в любой точке мира.



предыдущая  
страница



следующая страница



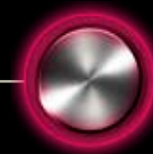
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

#### Регулятор Jog Wheel

В режиме CDJ диск Jog Wheel позволяет ди-джею ускорить или замедлить воспроизведение треков, подстроить положение меток и воспользоваться многими другими исключительными CDJ-функциями. В режиме «винил» ди-джей может останавливать/отмечать треки и извлекать специфические звуки, характерные для виниловых грампластинок.

#### Cue/Loop Memory (Закладки)

После того как ди-джей установит монтажную или петлевую метку, она сохраняется во внутренней памяти деки (или на подключаемом внешнем носителе). Это позволяет ди-джею мгновенно найти нужную закладку среди сотен треков.

#### Регулятор Master Tempo

Эта знаменитая на весь мир функциональность позволяет зафиксировать высоту тона, даже если скорость воспроизведения изменяется. Ди-джей может увеличить или уменьшить темп без какого-либо изменения звучания вокалов и инструментов.

#### Подстройка точек входа/выхода из цикла (Loop In/Out)

Ди-джей располагает удобными средствами точной подстройки точек входа/выхода из закольцованного воспроизведения. Результаты можно сохранить в памяти.

#### Создание бесшовного цикла воспроизведения

Кольцо воспроизведения может быть задано ди-джем быстро и просто, буквально на лету. Закольцованное воспроизведение продолжается до тех пор, пока оно не будет отменено кнопкой ReLoop/Exit. После этого воспроизведение трека продолжается без паузы.

#### Мгновенное задание метки

С помощью кнопки «In/Real-Time Cue» ди-джей может быстро задать точку старта воспроизведения, а затем сохранить ее в памяти.

#### Функция Auto Cue (Автоматическая установка метки)

Функция позволяет быстро находить первый такт трека; ее можно отключить, чтобы установить метку вручную.

#### Функция Manual Cue (Ручная установка метки)

Метки можно устанавливать в любом месте трека как в режиме «винил», так и CDJ. Для этого можно воспользоваться регулятором Jog Wheel или кнопками ручного поиска. Метка хранится во внутренней памяти деки (или внешнего носителя) до тех пор, пока она не будет замещена новой меткой.

#### Функция Pitch Bend (Изменение высоты тона)

Эта функция используется для ускорения или замедления темпа воспроизводимого трека. Она приводится в действие регулятором Jog Wheel (в режиме CDJ), либо с помощью кнопок Pitch Bend модели CMX-3000.

#### Функция Reverse (Обратное воспроизведение)

Эта функция используется для мгновенного включения воспроизведения трека в обратном направлении. И все это без потери темпа и изменения высоты тона.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# СЕРИЯ DJM

Международное признание микшерных пультов Pioneer серии Pro DJ обусловлено их поистине потрясающими возможностями. В основе абсолютной творческой свободы ди-джея лежит самая передовая технология, гарантирующая предельное удобство, гибкость и осязаемость управления.

Богатство оригинальных функций и возможностей этой мировой серии позволяет каждому ди-джею полностью реализовать свои творческие способности и создать немислимые доселе произведения любого музыкального стиля и направления. Сверхчувствительный фейдер, который идеально вписывается в логическое расположение средств управления, а также стильный дизайн 2-, 4- и 6-канальных моделей дают все необходимое для творчества ди-джея.

Эти микшерные пульты, наполненные высококачественными компонентами и оснащенные технологией 96 кГц/24-битовой обработки звука, предоставляют безграничные возможности для производства сенсационных эффектов.



предыдущая  
страница



следующая страница



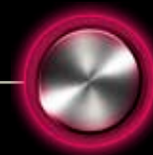
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

### Режим Effect Mix

Быстрое и точное сложение музыкальных фраз в соответствии с ритмом

### Effects

Delay – повторяющийся ритм-эффект

Echo – повторяющиеся затухающие звуки для создания эффекта эхо

Auto Pan – автоматическое переключение звуков левого и правого громкоговорителей

Auto Transformer – деление звуков в соответствии с заданным ритмом

Auto Filter – создание эффектов путем манипулирования звуковыми частотами

Flanger – создание эффекта электронной волны

Reverb – набор реверберационных эффектов

Pitch Shifter – позволяет изменять высоту музыкального тона в диапазоне +/- 1 октава

Send/Return – подключение дополнительных устройств (для ввода/вывода внешних эффектов)

### Ритм-эффекты

Регулятор эффектов для полного контроля интенсивности эффектов

Реализация звуковых эффектов с ритмами 1/1, 2/1, 4/1, 8/1

### Ритм-сэмплер – режим записи

Auto Beat Sampler – запись звука продолжительностью до 8 секунд для создания сэмплов

Auto Sync Recording – включение с любой заданной метки

Beat Sampler – режим воспроизведения

Manual (Single) Play – сэмплированную музыку можно активировать вручную поверх трека

Auto Loop Play – возможность бесшовного/непрерывного закольцованного воспроизведения сэмпла

Stretch Play – темп сэмпла можно изменять в соответствии с ритмом

### Канальный фейдер

Чувствительные и легко скользящие фейдеры

Прочные и надежные

Легко заменяемые

Функция включения воспроизведения фейдером (с CDJ-плеерами Pioneer)

### Кроссфейдер

Возможность выбора трех различных переходных характеристик кроссфейдера

Эффект эхо для более плавного микширования

Функция включения воспроизведения фейдером (с CDJ-плеерами Pioneer)



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# СЕРИЯ EFX

Эффекторы серии Pro DJ позволяют ди-джею проявить все свое искусство спонтанного ремикса на совершенно новом уровне, изменяя динамику музыки и вводя свежие звуки в свои композиции.

Благодаря сотрудничеству с самыми известными мастерами звукового манипулирования Pioneer создал два великолепных шедевра: профессиональный цифровой аудиоэффектор EFX-1000 и его популярного предшественника EFX-500. Оба устройства оснащены знаменитой технологией Pioneer Digital Jog Dial и имеют солидный набор эффектов; они одинаково востребованы как в профессиональных студиях, так и в бесчисленных клубах и барах, рассеянных по всему земному шару.

Стирая различия между экспериментами ди-джея и профессиональным музыкальным творчеством, эти эффекторы позволяют ди-джею создавать уникальные представления, модифицируя музыку по своему желанию, созвучно нюансам своего настроения.



предыдущая  
страница



следующая страница



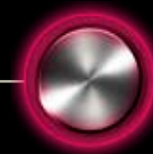
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

### EFX-1000

96 кГц/24-битовая цифровая дискретизация

Такт- и ритм-эффекты

Возможность выбора частоты эффекта, набор такт-эффектов.

Цифровой регулятор прерывания Digital Jog Break

Также имеется включатель удержания Hold Switch, который позволяет ди-джею удерживать регулятор настройки эффекта Jog Dial Effect.

Функция Jog Memory Play

Позволяет запомнить и воспроизвести движения дискового регулятора Jog Dial как однократно, так и неограниченное количество раз.

Измеритель скорости регулятора прерывания Jog Break Meter

Визуально отображает движение регулятора прерывания Jog Break.

Переключатель направления сигнала

Изменяет путь звукового сигнала и имеет 49 шаблонов эффектов в сочетании с тактовым эффектом

Beat Effect и цифровым регулятором прерывания Digital Jog Break.

Измеритель и регулятор уровня входных сигналов и выходных эффектов

Используется для точной подстройки уровня звука.

Функция цифрового соединения Digital Link

Может использоваться для соединения эффектора EFX-1000 с цифровыми деками Pioneer или микшерным пультом DJM-1000.

Цифровой разъем IN/OUT для сэмплированного сигнала 96 кГц/24 бит

Позволяет ди-джею переключать цифровую частоту дискретизации на выходе (44,1 кГц / 48 кГц / 96 кГц).

Вход/выход MIDI

Может использоваться для управления синхронизацией сигналов от подключенных MIDI-инструментов.

### EFX-500/R

Дискретизация 16 бит / 48 кГц

Такт-эффекты

Кнопка Auto Beat Effect используется для выбора одного из 5 эффектов, связанных с темпом музыки.

Цифровой регулятор прерывания Digital Jog Break

Мгновенно создавая новые цифровые звуки, регулятор Jog Dial позволяет управлять 5-ю эффектами: Jet, Zip, Wah, Ring Modulation и Fuzz.

3-полосный изолятор

Высококачественный 3-полосный эквалайзер (высокие/средние/низкие частоты) позволяет обрезать звук до  $-\infty$  дБ.



предыдущая  
страница



следующая страница



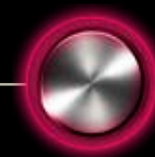
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DVJ-1000



- Цифровой CD/DVD-плеер
- Компактная конструкция
- Большой, яркий и информационный дисплей
- Совместимость с форматами CD, DVD и MP3
- Стандартизированный jog-диск с настройкой чувствительности
- Встроенный преобразователь систем цветности PAL и NTSC
- Закольцованное воспроизведение назад и вперед
- функция Preview Screen Output (вывод дополнительных данных для контрольного просмотра изображения, а также простая навигация папок с MP3-треками)



предыдущая  
страница



следующая страница



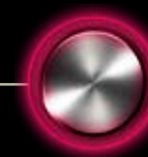
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DVJ-1000 ЦИФРОВОЙ CD/DVD-ПЛЕЕР

Компания Pioneer представляет новый цифровой плеер эталонного уровня, DVJ-1000. Унаследовав функциональные и конструктивные особенности ведущей модели серии CDJ, новый плеер DVJ-1000, помимо того, поддерживает формат DVD.

Ди-джеи имеют возможность либо составить программу только из аудиоматериала, либо потрясающим образом синхронизировать его с видеоизображением с DVD-диска. Видеоматериалом можно манипулировать так же, как и звуковым – видео-скрэтчинг, быстрый ввод меток и новая функция воспроизведения фрагментов «назад-вперед» без заметного «сращивания» дают новые возможности для творчества.

Модель DVJ-1000 задает новый стандарт «портативности» музыки – на диск DVD-ROM можно записать до 1000 треков формата MP3 – и представляет собой наиболее передовое средство для работы с этим популярнейшим форматом.

Частота дискретизации 96 кГц и разрядность 24 бит обеспечивают оптимальную чистоту воспроизведения аудиотреков, полностью удовлетворяющую потребности студий, продюсеров и исполнителей. В сочетании с цифровыми миксерами фирмы Pioneer новый плеер DVJ-1000 превращает любую площадку в танцевальный рай.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель  
страницы



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# CDJ-1000MK3



- Полная совместимость с форматом MP3
- Сенсорный диск Jog Wheel клубного стандарта с регулировкой чувствительности
- Функция поиска папки/CD-текста
- Усовершенствованный режим представления аналоговых данных с высоким разрешением
- Использование сменных карт SD/MMC
- Функция меток быстрого доступа/закольцованного воспроизведения
- Широкодиапазонный регулятор высоты тона
- Цифровой выход/позолоченный RCA-разъем



предыдущая  
страница



следующая страница



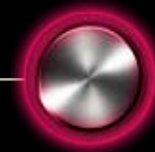
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

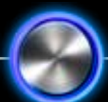
## CDJ-1000MK3 ЦИФРОВАЯ CD-ДЕКА С ФУНКЦИЕЙ MP3

Эта оригинальная дека создана в сотрудничестве с известными на весь мир ди-джеями, она полностью оснащена для будущих применений в области цифровой обработки звука. CDJ-1000MK3 буквально напичкана новыми и усовершенствованными функциями.

Благодаря наличию полной совместимости с форматом MP3, функции быстрого поиска, усовершенствованного представления информации о треке/сигнале, а также сенсорного диска Jog Wheel с регулируемой чувствительностью дека МК3 гарантирует максимальное удовольствие от цифровой компиляции звука. Дополнительные возможности сверхбыстрого редактирования, доступные через новую функцию быстрых меток закольцованного воспроизведения Hot Loop, а также позолоченные RCA-разъемы для максимально верной звукопередачи являются наилучшей гарантией того, что с декой CDJ-1000MK3 вы сможете создать звуковое представление высочайшего уровня.



предыдущая  
страница



следующая страница



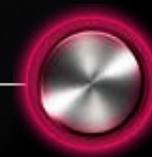
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# CDJ-800MK2



- Полная совместимость с форматом MP3
- Высококачественный сенсорный диск «Jog Wheel» клубного стандарта
- функция поиска папки/CD-текста
- Усовершенствованный дисплей
- Сверхбыстрый поиск
- Усовершенствованная функция создания петли с автоматическим определением темпа «Auto Beat Loop»
- Память на 800 CD
- функция быстрого возврата «Quick Return»
- Широкодиапазонный регулятор высоты тона
- Цифровой выход



предыдущая  
страница



следующая страница



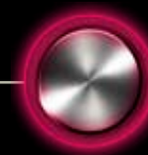
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## CDJ-800MK2 ЦИФРОВАЯ CD-ДЕКА С ФУНКЦИЕЙ MP3

Разработанная при участии диджеев мирового уровня для создания великолепных композиций и удобства эксплуатации, стильная инновационная дека второго поколения серии CDJ-800 позволяет извлечь все преимущества цифровой революции.

Дека MK2 полностью совместима с форматом MP3, имеет функцию быстрого поиска, а также усовершенствованный сенсорный диск Jog Wheel. Дека позволяет диджею создавать, вырезать и очень быстро манипулировать петлями с использованием функции создания петли с автоопределением темпа Auto Beat Loop; она также имеет расширенную память для сохранения разнообразных меток. Массивные стальные кнопки и металлическая отделка, более яркие и понятные дисплеи воплощают мощь, свободу и управляемость деки.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# CDJ-200



Цифровой регулятор прерывания с эффектами (Zip, Jet и Wah)

Полная совместимость с форматом MP3

Функция меток быстрого доступа

4-тактовая автоматическая петля

Функция «разрезания» петли

Яркий точно-матричный дисплей с прокруткой текста

Выход на наушники с регулировкой громкости

Цифровой выход

Автоматический счетчик BPM (ударов в минуту)

Создание бесшовного цикла воспроизведения

Слот быстрой загрузки дисков с синим светодиодом

Текстовый режим



предыдущая  
страница



следующая страница



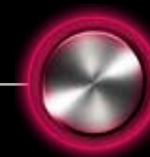
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## CDJ-200 ЦИФРОВАЯ ДЕКА С ФУНКЦИЕЙ MP3

CDJ-200 задает новый стандарт для MP3-совместимых CD-дек, сочетая в себе функции профессионального уровня с привлекательным дизайном и повышенной надежностью.

Основываясь на репутации технологического превосходства Pioneer, этот компактный плеер не только заимствует ключевые элементы у плееров CDJ серии Pro DJ, ставших стандартом индустрии, но также имеет инновационные функции, такие как полная совместимость с форматом MP3, петли быстрого доступа, тактовые петли и уникальную технологию Pioneer «разрезания» петли нажатием всего лишь одной кнопки. Высокое техническое совершенство сочетается с практичностью – корпус деки прочный, компактный и переносной; благодаря этому CDJ-200 понравится как гастролирующим, так и «местным» ди-джеям, ее можно устанавливать в барах и других заведениях, площадь которых может быть ограничена.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# CDJ-100S

Цифровой регулятор прерывания с эффектами (Zip, Jet и Wah)

Главный регулятор темпа (с фиксацией высоты тона)

Функция Auto Cue (Автоматическая метка)

Память с противоударной защитой

Прочность и высокое качество

Воспроизведение дисков CD и CD-R



предыдущая  
страница



следующая страница



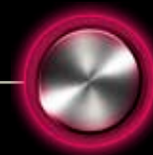
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## CDJ-100S ЦИФРОВАЯ ДЕКА

И домашним ди-джеям и честолюбивым профессионалам Дека CDJ-100S позволит поэкспериментировать с универсальными функциями цифрового формата и подняться на новый уровень творчества.

Благодаря многочисленным возможностям извлечения новых звуков и ремиксов ди-джеи смогут практиковаться и создавать свои собственные неповторимые стили.

Встроенная функция цифрового прерывания управляется при помощи трех различных вспомогательных кнопок, используемых для создания ремиксов, в то время как сенсорный диск Jog Wheel предлагает стандартные функции плееров Pioneer CDJ. Полосковая диаграмма адреса воспроизведения показывает истекшее и оставшееся время воспроизведения трека, и с приближением конца трека она начинает мигать.

Эта дека начального уровня идеально подходит для начинающих ди-джеев, желающих освоить творческие возможности на основе CD-технологии.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM-1000

96  
24

- 19-дюймовая конструкция для установки в стойку/на столе
- 96 кГц/24-битовая цифровая дискретизация
- Новый разъем для передачи звука, видео и эффектов для использования в будущем
- Преобразователь мощности «R-Core»
- Прочное antivибрационное шасси
- Регулировка кривой кроссфейдера и линейного фейдера
- 60-мм линейные фейдеры Alps
- 2 канала (прямой/обратный) с функциями предварительной, последующей и дополнительной обработки
- 3-полосный мастер-изолятор (от  $-\infty$  до +6 дБ)
- 2-полосный вспомогательный эквалайзер (ВЧ/НЧ)
- Главный выходной аттенюатор
- MIDI-выход/MIDI-кроссфейдер
- Набор сменных принадлежностей (опционально)



предыдущая  
страница



следующая страница



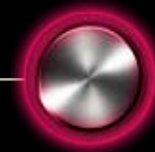
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM-1000 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ 6-КАНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ МИКШЕРНЫЙ ПУЛЬТ

DJM-1000 – это надежный 19-дюймовый профессиональный микшерный пульт, который открывает новые горизонты цифрового звука.

Благодаря высочайшему уровню дискретизации звукового сигнала 96 кГц/24 бит и его 96 кГц/36-битовой обработке входные/выходные схемы DJM-1000 обеспечивают идеальную обработку при работе совместно с деками Pioneer CDJ и DVJ. Дополнительными проявлениями огромного потенциала микшера является функция оцифровывания входного аналогового сигнала и возможность объединения двух эффлекторов EFX-1000 с помощью интерфейса EFX Link или с использованием прямого/обратного каналов.

Настоящий титан среди микшерных пультов, DJM-1000 обладает первоклассными возможностями цифровой обработки сигнала и широкими коммутационными опциями, что делает его неотъемлемым аксессуаром любого профессионала, нуждающегося в бескомпромиссной производительности и гибкости применения.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM-800

96 kHz  
24 bit

- 4-канальный, 96 кГц/24-битовый цифровой микшерный пульт
- Высокая точность воспроизведения, 32-разрядный звуковой процессор
- Поддержка MIDI с 61 назначаемым каналом управления
- 4 эффекта окрашивания звука
- 4 цифровых входа
- 13 тактовых эффектов, включая «Roll Sampler»
- Большой яркий точно-матричный дисплей
- Набор сменных принадлежностей (опционально)



предыдущая  
страница



следующая страница



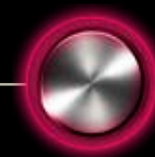
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



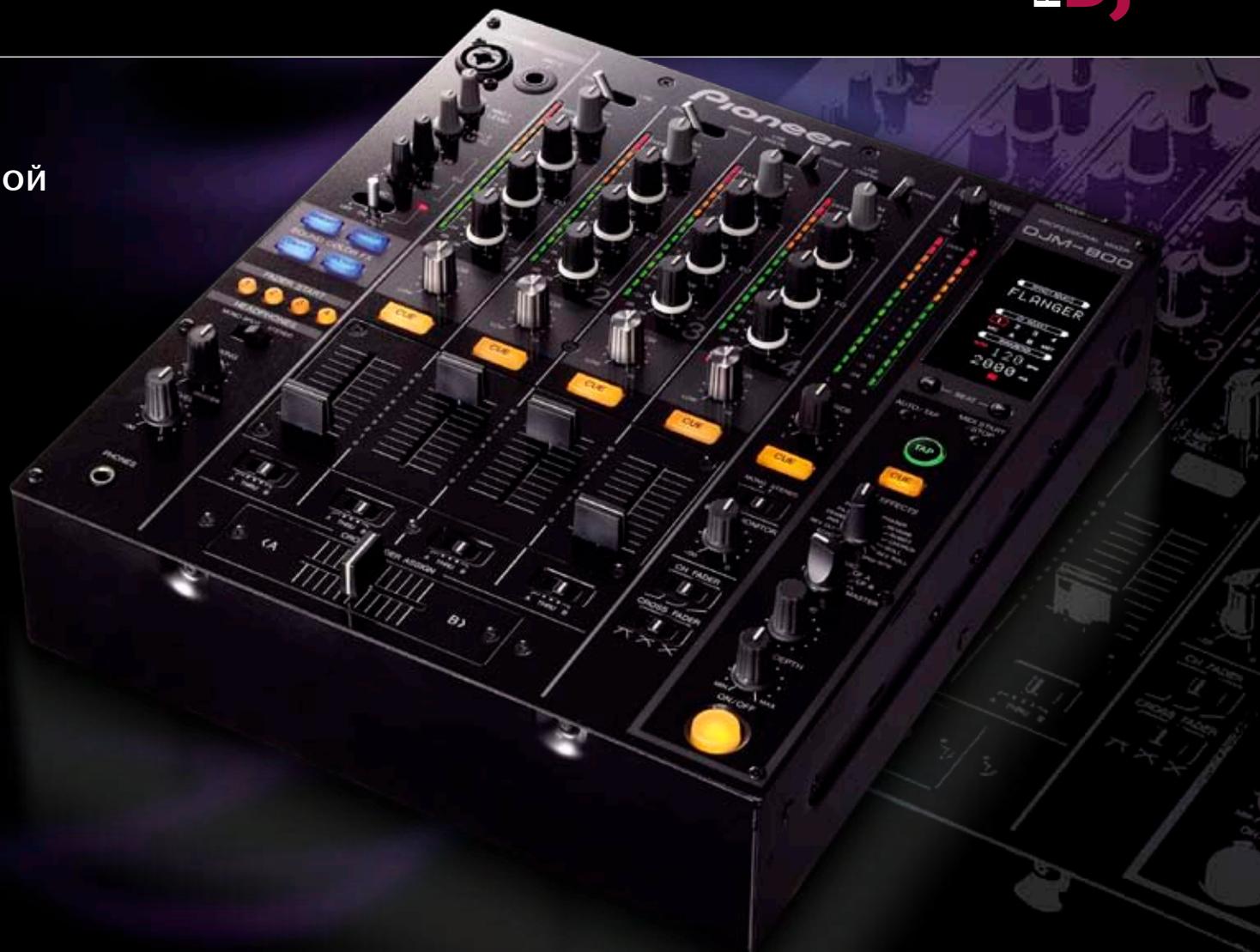
[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM-800 МИКСЕР С ПОЛНОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКОЙ MIDI

Новый мощный цифровой микшер Pioneer DJM-800 сочетает в себе удобство управления с потрясающими возможностями подключения различных устройств.

Благодаря первоклассной точности передачи звука, универсальности интерфейса MIDI и инновационной функции интеллектуальной гармонизации композиции DJM-800, несомненно, придется по вкусу ди-джеям всего мира.

Ошеломляющие функции и потрясающие эффекты, цифровая обработка звука класса «high-end» с частотой дискретизации 96 кГц и разрешением 24 бита дополняются поддержкой MIDI с 61 назначаемым каналом управления, а настраиваемые эффекты «окрашивания» звука позволяют гармонизировать изменения музыкальной тональности. DJM-800 разработан для профессионального использования в клубах и звуковых студиях; он обеспечивает абсолютную свободу творчества и полностью цифровое управление.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM-909

Высококачественный звук – регулятор уровня XLR/Phono/Master

2 назначаемых канала эффектов

50 эффектов – эффекты BPM и Fader одновременно по кроссфейдеру и каналному фейдеру (заявка на получение патента)

Педальный переключатель эффектов

Настройка эффектов и кроссфейдера с помощью встроенного сенсорного экрана

Скрэтч-эффект

Выход/вход для внешних эффекторов (Send & Return)



предыдущая  
страница



следующая страница



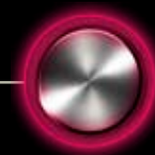
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM-909

### –КАНАЛЬНЫЙ СКРЭТЧ–МИКСЕР С ЭФФЕКТ-ПРОЦЕССОРОМ

DJM-909 предлагает ди-джеям максимальную производительность и надежность. Это удивительное устройство сочетает технологию точной подстройки характеристики кроссфейдера, сенсорный экран для выбора эффектов, эффекты затухания и автоматический счетчик BPM.

С помощью встроенного сенсорного экрана ди-джей может вызвать по каждому каналу любой из 50 эффектов, синхронизированных по BPM.

Кроме того, этот экран предоставляет удобный доступ к 9 предварительно выбранным эффектам, а также возможность назначения эффекта затухания кроссфейдеру или канальным фейдерам. Таким образом, параметры эффекта можно контролировать простым смещением одного из фейдеров.

Широкий набор скрэтч-функций обеспечивает микшеру DJM-909 бесспорное лидерство на рынке 2-канальных микшерных пультов.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM-600/S

- Сэмплер с автоматическим определением темпа
- Эффектор с автоматическим определением темпа
- 8 тактовых эффектов
- Функция включения воспроизведения фейдером
- Регулируемая характеристика кроссфейдера
- 3-полосный эквалайзер
- Функция разделения звука в наушниках (между назначенными каналами)
- Автоматический счетчик BPM (ударов в минуту)



предыдущая  
страница



следующая страница



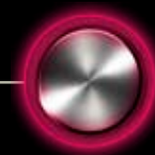
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM-600/S 4-КАНАЛЬНЫЙ МИКСЕРНЫЙ ПУЛЬТ

Многофункциональный микшер DJM-600 является одним из самых популярных пультов из представленных на рынке. И это неудивительно, – достаточно упомянуть только тактовые эффекты, функцию автоматического подсчета BPM и многочисленные возможности канальных фейдеров и кроссфейдера.

Этот микшер можно использовать и в качестве сэмплера в режимах записи и воспроизведения. Это значит, что ди-джей может записать звуковой отрезок длительностью до 8 секунд и воспроизвести его вручную, либо воспользоваться функцией автоматического бесшовного воспроизведения петли при одновременном использовании функции скрэтча для манипулирования тональностью сэмпла.

Наполненный мощными эффектами и сэмпловыми функциями, надежный пульт DJM-600 остается первоклассным выбором для каждого ди-джея в любом уголке мира.

Поставляется в черном или серебристом исполнении.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM-400

- 2-канальный, 96 кГц/24-битовый цифровой микшерный пульт
- 5-банковый, 4-тактный петлевой сэмплер
- 7 цифровых тактовых эффектов
- 3-полосный эквалайзер
- 2 микрофонных входа
- Регулировка кривой кроссфейдера
- Автоматический счетчик BPM (ударов в минуту)
- Кнопки выбора темпа



предыдущая  
страница



следующая страница



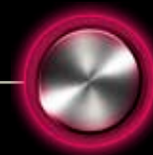
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM-400 2-КАНАЛЬНЫЙ МИКСЕРНЫЙ ПУЛЬТ С ЭФФЕКТАМИ

Новый поражающий воображение микшерный пульт Pioneer DJM-400 создан для того, чтобы в полной мере насладиться цифровой эволюцией в компактной форме. Это самый малогабаритный микшер в линейке Pioneer, но при этом он может похвастаться широкими возможностями и выдающимся качеством звука.

Унаследовав все цифровые свойства более крупных микшеров Pioneer, DJM-400 создан, чтобы стать идеальным партнером для CDJ-200.

Его интеллектуальный сэмплер 96 кГц/24 бит может хранить до 5 четырехтактовых банков, автоматически подстраивая их в соответствии с цифровыми такт-эффектами. Вы можете по своему желанию обрабатывать и использовать различные эффекты, например «Roll».

Этот впечатляющий и универсальный исполнитель непременно поможет Вам подняться на новый уровень творчества.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DJM/СМХ-3000



Регулятор Jog Dial с прозрачной  
(невращающейся) центральной частью  
Главный регулятор темпа Master Tempo  
Функция меток быстрого доступа (сэмплер) /  
закольцованного воспроизведения  
Функция автоматического включения воспроизведения  
Функция создания петли с автоматическим определением темпа и выходной петли  
Скрэтч-режим  
Дисплей аналогового сигнала  
Встроенная память  
Цифровые выходы



предыдущая  
страница



следующая страница



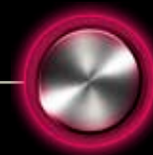
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJM/CMX-3000

### 4-КАНАЛЬНЫЙ МИКСЕРНЫЙ ПУЛЬТ / СДВОЕННЫЙ CD-ПЛЕЕР

Удобный и функциональный сдвоенный CD-плеер CMX-3000 - вполне доступный способ для профессиональных и домашних ди-джеев, чтобы выразить свою креативность посредством ошеломительного набора возможностей.

Функция автоматического микширования позволяет по нажатию кнопки включить режим микширования двух треков с соответствующей подстройкой BPM и коррекцией темпа. Кроме того, с помощью специальной функции ди-джей может выбрать один из четырех режимов микширования (Cross-Fade, Cut, Echo и Zip), а также отрегулировать интервал времени микширования.

DJM-3000 имеет практически те же функции, что и 19-дюймовый пульт DJM-600, устанавливаемый в стойку, а также обширный набор эффектов и отдельный 3-полосный эквалайзер на каждый канал.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# EFX-1000

96 kHz  
24 bit



96 кГц/24-битовая цифровая дискретизация

Тактовые и ритм-эффекты

Цифровой регулятор прерывания Digital Jog Break

Функция Jog Memory Play

Измеритель скорости регулятора прерывания Jog Break Meter

Переключатель направления сигнала

Измеритель и регулятор уровня входных сигналов и выходных эффектов

Функция цифрового соединения «Digital Link»

Цифровой разъем IN/OUT для сэмплированного сигнала 96 кГц/24 бит



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## EFX-1000 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ ЭФФЕКТОР

Воплощение цифровой мечты любого диджея и клубного инсталлятора, EFX-1000 является первым в мире эффектором, который использует оцифровку 96 кГц/24 бит и 32-разрядную обработку звукового сигнала.

Объединяя невероятную чистоту звука с умопомрачительными эффектами (включая ритм-эффект и эффекты цифрового регулятора), эффектор оснащен функцию цифрового соединения «Digital Link» для подключения дек и микшерных пультов Pioneer.

Цифровой входной/выходной разъем с сэмплированием 96 кГц/24 бита предоставляет диджею возможность переключения частоты дискретизации на выходе, а порт входа/выхода MIDI обеспечивает дополнительные опции подключения.

Расширяя возможности создания самых экстремальных звуковых представлений на основе высококачественного цифрового звука и спецэффектов, замечательный EFX-1000 еще выше поднимает планку для всех профессиональных эффекторов.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# EFX-500/R

Дискретизация 16 бит / 48 кГц

Такт-эффекты

Цифровой регулятор прерывания Digital Jog Break

3-полосный изолятор

Линейный вход / выход

Вход/выход MIDI



предыдущая  
страница



следующая страница



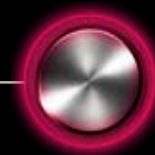
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## EFX-500/R ЭФФЕКТОР

EFX-500 – новейший эффектор, который предоставляет ди-джею удобный доступ к широчайшему набору звуков для создания наиболее динамичных и притягательных композиций.

Функция автоматического определения BPM связана с пятью BPM-эффектами (Delay, Echo, Pan, Flanger и Transformer), в то время как цифровой регулятор прерывания позволяет возможность управления еще пятью эффектами (Jet, Zip, Wah, Ring и Fuzz).

Эффектор EFX-500 предоставляет в распоряжение ди-джеев внушительный набор мощных эффектов и впечатляющих функций, которые позволят полностью раскрыть свои творческие способности в создаваемых ими композициях.

EFX-500 поставляется в серебристом исполнении.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики

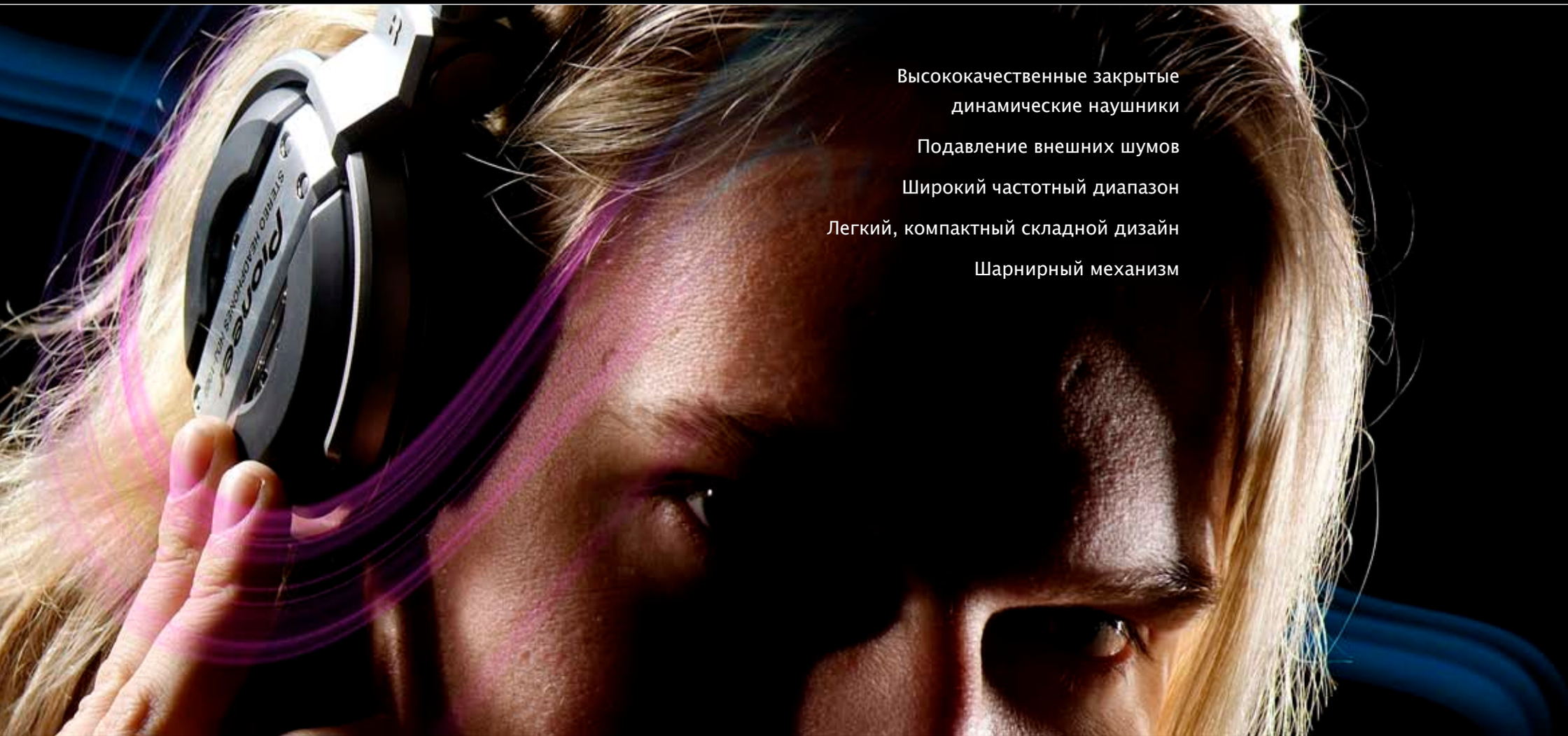


варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# HDJ-1000



Высококачественные закрытые  
динамические наушники

Подавление внешних шумов

Широкий частотный диапазон

Легкий, компактный складной дизайн

Шарнирный механизм



предыдущая  
страница



следующая страница



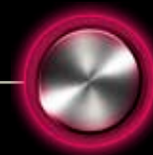
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## HDJ-1000 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАУШНИКИ ДЛЯ ДИ-ДЖЕЕВ

Стиль и содержание: Невозможно с равнодушием смотреть на эти высококачественные и стильные наушники Pioneer HDJ-1000.

При разработке этих наушников были использованы новейшие компоненты, а в их дизайне одновременно присутствуют элементы как футуризма, так и ретро, – все это привело к тому, что HDJ-1000 является несомненным фаворитом среди лучших ди-джеев мира. В наушниках использованы удобные, хорошо изолированные подушки, что позволяет устранить внешние шумы и сохранить идеальную слышимость даже при низком уровне громкости. Ди-джей сможет насладиться чистотой звука во всем диапазоне частот, а глубокий басовый регистр этих наушников делает их идеальным выбором для использования в клубе или в студии. Легкие и удобные, со встроенным шарнирным механизмом и компактным складным дизайном, они отличаются чрезвычайной компактностью и прочностью.

Превосходное сочетание формы и функциональности модели HDJ-1000 определяет новый стандарт на рынке профессиональных наушников.



предыдущая  
страница



следующая страница



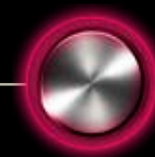
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

Внутренние эффекты (на основе EFX-500)  
Поддержка микширования «Fader» или «Rotary»  
Полнофункциональное музыкальное управление  
Детализированные индивидуальные настройки  
Возможность задания меток быстрого доступа и петель  
Возможность апгрейда



предыдущая  
страница



следующая страница



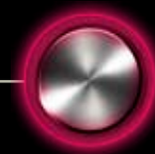
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DJS ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ МИКШИРОВАНИЯ ЗВУКА НА ОСНОВЕ MP3

Разработанное как для мобильного, так и домашнего применения, ПО Pioneer DJS представляет собой компьютерное решение, предназначенное для ди-джеев, использующих файлы MP3.

Переносимое полнофункциональное диджейское микширование на персональный компьютер с сохранением возможностей воспроизведения, сравнимых с другими изделиями серии Pioneer Pro DJ, программное обеспечение DJS является таким же интуитивно понятным, как и деки CDJ и микшерные пульты DJM, к тому же оно имеет множество аналогичных функций, включая метки быстрого доступа, главный регулятор темпа и эффекты.

Обеспечивая повышенную гибкость микширования, ПО DJS сочетает ключевые элементы серии Pro DJ с множеством удобных компьютерных функций.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# S-FL 1

Плоскопанельная АС типа NXT™ с открытой тыльной частью

Прочная алюминиевая конструкция

Стильный современный дизайн

Обеспечивает поддержание уровня громкости на больших расстояниях

Широкая диаграмма направленности (всенаправленная)

Широкий диапазон воспроизводимых частот (более 8 октав)



предыдущая  
страница



следующая страница



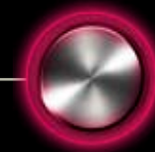
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## S-FL1 ПЛОСКОПАНЕЛЬНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тонкая стильная акустическая система Pioneer S-FL1 разработана с использованием технологии NXT™ SurfaceSound™, основанной на распределенном режиме работы громкоговорителя.

В небольшом тонком (55 мм) и сверхлегком (9,9 кг) корпусе плоскопанельной акустической системы скрывается мощный высококачественный всенаправленный звук.

Она идеально подходит для установки в шикарном баре, для использования гастролирующим ди-джейем, а также для проведения публичных презентаций, – система S-FL1 была специально создана для широкого спектра применений, где необходимы высококачественные компактные громкоговорители.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# DVD-V8000

Высококачественные компоненты  
19-дюймовая конструкция для установки в стойку  
Пылезащищенная конструкция  
Многочисленные функциональные и  
коммутационные возможности  
ЖК-панель с подсветкой



предыдущая  
страница



следующая страница



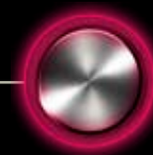
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

## DVD-V8000 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПЛЕЕР ДИСКОВ DVD-VIDEO

Любой профессионал с первого взгляда сразу заметит благородные гены DVD-V8000:

Усиленная 19-дюймовая конструкция для установки в стойку скрывает защищенный от проникновения пыли приводной механизм. Интуитивно понятная раскладка кнопок повышает удобство управления с использованием подсвечиваемой ЖК-панели. Большое количество разъемов DVD-V8000 обеспечивает поддержку внушительного спектра применений.

Технические характеристики класса «hi-end» полностью соответствуют высочайшему качеству видеоматериала, подтверждая идеальное сочетание внешнего вида DVD-V8000 с его функциональностью: бескомпромиссный партнер для удовлетворения Ваших профессиональных требований.



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель  
страницы



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# АКСЕССУАРЫ

Подставки и футляры профессиональной серии Pioneer Pro DJ специально разработаны для аппаратуры ди-джейв, обеспечивая оптимальные условия для ее использования и сбережения.

Прочные, компактные и надежные подставки Pro DJ способствуют отводу тепла от нагревающегося оборудования и обеспечивают аккуратную прокладку кабелей. Помимо этого, они имеют антивибрационные подушечки и возможность регулировки высоты и угла наклона.

Подставки Pioneer Pro DJ состоят из двух частей, – пластин и кронштейнов, – которые можно приобрести по отдельности.

Высококачественные футляры Pioneer обеспечивают дополнительную защиту оборудования во время поездок. Каждый футляр имеет ударопрочный внешний корпус, а со снятыми крышками он представляет собой удобное инсталляционное решение.

## ПОДСТАВКИ

ПЛАСТИНА PRODJ-1000-PLATE	CDJ-1000MK3 (и более ранние версии)
ПЛАСТИНА PRODJ-800-PLATE	CDJ-800MK2 (и более ранние версии)
ПЛАСТИНА PRODJ-DVJX1-PLATE	DVJ-X1
ПЛАСТИНА PRODJ-EFX-PLATE	EFX-500
ПЛАСТИНА PRODJ-EFX1000-PLATE	EFX-1000
КРОНШТЕЙН PRODJ-BRACKET	Необходим для крепления всех вышеперечисленных пластин

## 19-ДЮЙМОВАЯ СТОЙКА

АДАПТЕР DJM600-ADAPTER	DJM-600
АДАПТЕР DJM800-ADAPTER	DJM-800

## ФУТЛЯРЫ

ФУТЛЯР PRO-420-FLT	CDJ-200 x 2 + DJM-400
ФУТЛЯР PRO-2600-FLT	CDJ-1000 x 2 + DJM-600 / DJM-800
ФУТЛЯР PRO-2200-FLT	CDJ-800 x 2 + DJM-600 / DJM-800
ФУТЛЯР PRO-1000-FLT	CDJ-1000
ФУТЛЯР PRO-800-FLT	CDJ-800
ФУТЛЯР PRO-3000-FLT	СМХ-3000 / DJM-3000



предыдущая  
страница



следующая страница



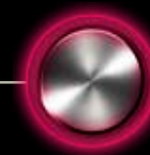
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)



предыдущая  
страница



следующая страница



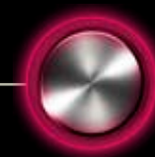
указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# ТИПОВЫЕ КОНФИГУРАЦИИ

Приводимые сочетания изделий Pioneer серии Pro DJ позволяют добиться наивысшего качества звука и великолепного исполнения.

Чтобы узнать адрес ближайшего дилера и получить подробную информацию о требуемой конфигурации, посетите сайт [www.djsounds.com](http://www.djsounds.com).



Дека CDJ-1000MK3 с микшером DJM-800 и эффектором EFX-1000



предыдущая  
страница



следующая страница



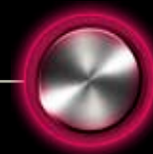
указатель  
страница



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)



Дека DVJ-1000 с микшером DJM-1000 и видеосвитчером VSW-1



Дека CDJ-800MK2 с микшером DJM-600 и эффектором EFX-500R



Дека CDJ-1000MK3 с микшером DJM-909



Дека CDJ-200 с микшером DJM-400



предыдущая  
страница



следующая страница



указатель



технические  
характеристики



варианты  
конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

DVJ-1000



Питание	220-240 В перемен.тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	40 Вт
Вес	5,4 кг
Размеры (Ш x Г x В)	320 x 408 x 109 мм
Диапазон воспроизводимых частот	4 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	115 дБ или выше (IEC/A)
Коэффициент нелинейных искажений	0,004% (IEC/A)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

CDJ-1000MK3



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	27 Вт
Вес	4,2 кг
Размеры (Ш x Г x В)	320 x 370 x 105 мм
Диапазон воспроизводимых частот	4 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	115 дБ или более (IEC/A)
Коэффициент нелинейных искажений	0,006 % (IEC/A)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

CDJ-800MK2



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	24 Вт
Вес	4,0 кг
Размеры (Ш x Г x В)	305 x 344,1 x 108,5 мм
Диапазон воспроизводимых частот	4 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	115 дБ или более (IEC/A)
Коэффициент нелинейных искажений	0,006 % (IEC/A)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

CDJ-200



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	16 Вт
Вес	3,2 кг
Размеры (Ш x Г x В)	216 x 292 x 99,5 мм
Диапазон воспроизводимых частот	4 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	110 дБ или более (IEC/A)
Коэффициент нелинейных искажений	0,006 % (IEC/A)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий



предыдущая страница



следующая страница



указатель



технические характеристики



варианты конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

DJM-1000



Вес:	3,9 кг
Размеры (Ш x Г x В)	305 x 331 x 109 мм
Потребляемая мощность:	21 Вт
Сэмплирование:	96 кГц / 24 разряда
Коэффициент искажений:	0,006% (JEITA)
Отношение сигнал шум:	Линейный вход: 104 дБ Вход «Phono»: 88 дБ Микрофонный вход: 84 дБ

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

DJM-800



Сэмплирование	96 кГц / 24 бита
Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	30 Вт
Вес	7,5 кг
Размеры (Ш x Г x В)	320 x 381 x 108 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	Линейный вход: 104 дБ Вход «Phono»: 88 дБ Микрофонный вход: 84 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,005%

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

DJM-909



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	30 Вт
Вес	6,5 кг
Размеры (Ш x Г x В)	251 x 381,6 x 107,9 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц - 20 кГц
Отношение сигнал шум	Линейный вход: 93 дБ Вход «Phono»: 78 дБ Микрофонный вход: 64 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,02 %

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

DJM-600/S



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	34 Вт
Вес	6,6 кг
Размеры (Ш x Г x В)	320 x 107 x 372 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц - 20 кГц (CD)
Отношение сигнал шум	Линейный вход: 87 дБ Вход «Phono»: 77 дБ Микрофонный вход: 69 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,02%

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий



предыдущая страница



следующая страница



указатель



технические характеристики



варианты конфигурации



www.djsounds.com

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**DJM-400**



Сэмплирование	96 кГц / 24 бита
Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	13 Вт
Вес	3,2 кг
Размеры (Ш x Г x В)	223 x 304,7 x 106,6 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц – 20 кГц
Отношение сигнал шум	Линейный вход: 97 дБ Вход «Phono»: 82 дБ Микрофонный вход: 78 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,007%

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

**DJM/SMX-3000**



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	49 Вт
Вес	Контроллер: 2,0 кг Плеер: 5,6 кг
Размеры (Ш x Г x В)	Контроллер: 482 x 132 x 82 мм
Размеры (Ш x Г x В)	Плеер: 482 x 252 x 90 мм
Диапазон воспроизводимых частот	4 Гц – 20 кГц
Отношение сигнал шум	Линейный вход: 87 дБ Вход «Phono»: 77 дБ Микрофонный вход: 69 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	0,006% (EIA)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

**EFX-1000**



Сэмплирование	96 кГц
Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	14 Вт
Вес	2,4 кг
Размеры (Ш x Г x В)	320 x 234 x 101 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц – 28 кГц
Отношение сигнал шум	83 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,007%

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

**EFX-500/A**



Питание	220 ~ 240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	14 Вт
Вес	2,0 кг
Размеры (Ш x Г x В)	277 x 84 x 225 мм
Диапазон воспроизводимых частот	20 Гц – 22 кГц
Отношение сигнал шум	83 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	Не более 0,01%

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий



предыдущая страница



следующая страница



указатель



технические характеристики



варианты конфигурации



[www.djsounds.com](http://www.djsounds.com)

HDJ-1000



Диапазон частот	5 – 30 000 Гц
Импеданс	40 Ω
Максимальная мощность на входе	3500 мВт
Уровень звукового сигнала на выходе	107 дБ/мВт
Тип	50-мм купольный
Вес	270 г (без шнура)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

SE-DJ5000



Диапазон частот	5 – 28 000 Гц
Импеданс	55 Ω
Максимальная мощность на входе	3 000 мВт
Уровень звукового сигнала на выходе	105 дБ/мВт
Тип	50-мм купольный
Вес	270 г (без шнура)

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

S-FL 1



Тип AC	Плоскопанельная AC типа NXT™ с открытой тыльной частью
Диапазон воспроизводимых частот	60 – 16 000 кГц
Чувствительность	90 дБ
Максимальная входная мощность	240 Вт
Максимальная выходная мощность (непрерывная)	111 дБ
Максимальная выходная мощность (пиковая)	114 дБ
Импеданс	8 Ом
Магнитное экранирование	Да
Входной разъем	2 x Speakon / Neutrick
Корпус	Литой алюминий и прессованный материал
Вес	9,9 кг
Установка	По краям: (M8 x 2) x4
Размеры (Ш x В x Г)	675 x 500 x 55 мм

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий

DVD-V8000



Формат	DVD-Video, Video-CD и CD-DA
Потребляемая мощность	23 Вт (в режиме воспроизведения), 0,8 Вт (в режиме ожидания)
Вес	5,3 кг
Размеры (Ш x В x Г)	420 x 86,2 x 309,2 мм
Рабочая температура	от +5°C до +35°C
Относительная влажность воздуха	5 – 85% (без конденсации)
Воспроизводимые диски	DVD-Video (PAL/NTSC), DVD-R/RW в режиме Video (PAL/NTSC), DVD-RW в режиме VR (PAL/NTSC, совместимость с CPRM), двухслойные DVD-R в режиме Video (PAL/NTSC), CD-Audio, CD-R, CD-RW
Выходной видеосигнал	DVI-D, композитный, S-Video и компонентный
Выходной аудиосигнал	Аналоговый RCA, цифровой RCA & оптический x 1

Здесь Вы найдете полную информацию о технических характеристиках изделий



предыдущая страница



следующая страница



указатель



технические характеристики



варианты конфигурации



www.djsounds.com

**Pioneer**  
**PRO DJ**

**PIONEER EUROPE N.V.**  
Moscow Representative Office  
2-nd Tverskaya-Yamskaya Str.,  
10. 125047, Moscow, Russia  
Tel.: (495) 956-8901, Fax.: (495) 956-8902  
[info@pioneer-rus.ru](mailto:info@pioneer-rus.ru)  
[www.pioneer-rus.ru](http://www.pioneer-rus.ru)

Конструктивно-функциональные и технические характеристики продукции, указанные в тексте или на иллюстрациях в данном каталоге, являются правильными на момент печати, но они могут быть изменены в связи с возможными изменениями производства. В настоящем каталоге могут встречаться опечатки, а цвета изображенных товаров могут немного отличаться от реальных. Для того чтобы убедиться, что реальные конструктивно-функциональные особенности и технические характеристики изделий соответствуют Вашим требованиям, обратитесь к ближайшему дилеру Pioneer. В настоящем каталоге могут встречаться упоминания товаров, отсутствующих в вашей стране. ©2006  
Designed and produced by Planet Interactive Arts Limited, [www.planet-ia.co.uk](http://www.planet-ia.co.uk)  
DJ-RANGE-PRU