

Виниловый проигрыватель  
**Max LP**

**РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



## Поддержка

Информация об устройстве  
[ionaudio.ru/products](http://ionaudio.ru/products)

Поддержка, информация по гарантии и безопасности  
[ionaudio.ru/service](http://ionaudio.ru/service)

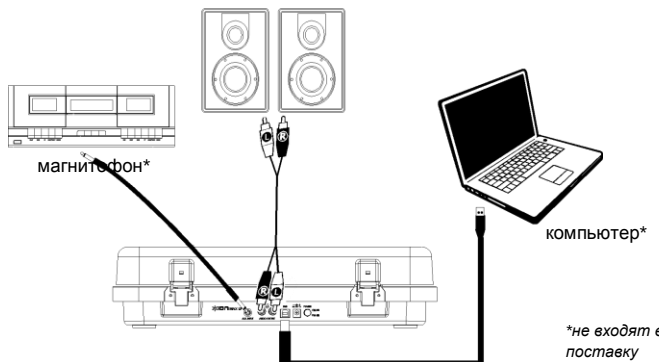
### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Виниловый проигрыватель
- Кабель USB
- Сетевой адаптер 220В (12В, 1А)
- Адаптер 45 оборотов
- Диск с ПО
- Пылезащитная крышка
- Аудио-кабель
- Войлочный очиститель пыли
- Руководство пользователя

## Настройка и подключение

1. Проверьте комплектность. Продукция, не входящая в комплект поставки, продается отдельно.
2. **ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО.**
3. Избегайте попадания воды и других жидкостей на поверхность и внутрь устройства.
4. Используйте только на плоской устойчивой поверхности.
5. Используйте только с открытой крышкой.
6. Всегда закрывайте крышку при выключении.

колонки\*

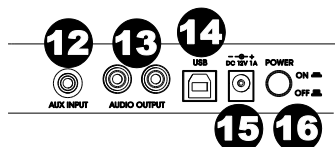
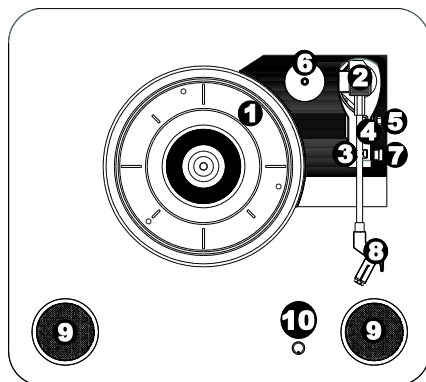


## Присоединение пылезащитной крышки

1. Совместите крышку с петлями на задней панели проигрывателя.
2. Вдвиньте крышку в петли до щелчка.

## Описание

1. **Тарелка.**
2. **Звукосниматель** – опускать/поднимать рукой или соответствующим рычажком. **Внимание:** снимите пластиковую защитную крышку с картриджем на звукоснимателе перед использованием проигрывателя.
3. **Держатель звукоснимателя** – удерживает звукосниматель в безопасном положении, когда проигрыватель выключен.
4. **Рычажок звукоснимателя** – опускает/поднимает звукосниматель.
5. **Переключатель 33/45/78** – позволяет выбрать соответствующее пластинке число оборотов в минуту. **Внимание:** для оптимального результата, используйте на скорости 78 (и только на ней) специальный картридж iCT06rs (продается отдельно).
6. **Держатель адаптера 45.**
7. **Выключатель автостопа** – включает/выключает Автостоп. При включенном Автостопе, тарелка начнет вращаться, когда звукосниматель находится над первой дорожкой, и остановится, когда звукосниматель достигнет конца пластинки. При выключенном Автостопе тарелка будет вращаться постоянно.
8. **Головка с иглой и керамическим картриджем.** Уберите пластиковую защитную крышку с иглы перед началом работы проигрывателя.
9. **Стерео динамики.**
10. **Громкость.**
11. **Гнездо наушников** – для подсоединения наушников (продаются отдельно).
12. **Вход AUX**: для подключения MP3-плеера, CD-плеера и т.д.
13. **Выход RCA (тюльпаны)** – линейный выход для подключения к внешним колонкам. **Внимание:** не используйте для подсоединения вход корректирующего усилителя; для подключения головки звукоснимателя через гнезда RCA подаются сигналы линейного уровня, которые могут повредить проигрыватель при совмещении с входом корректирующего усилителя.
14. **Порт USB** – для подключения к компьютеру. Подключение к компьютеру можно использовать также для оцифровки пластинок (см. ниже).
15. **Гнездо для кабеля питания.**
16. **Кнопка включения/выключения.**



## Использование проигрывателя с Вашим компьютером

### Проигрывание

Существует 3 способа прослушивания пластинки с помощью проигрывателя:

1. Через встроенные стерео динамики.
2. Через внешние колонки или аудиосистему - через выход RCA. **ВНИМАНИЕ:** Не используйте вход корректирующего усилителя; для подключения головки звукоснимателя через гнезда RCA подаются сигналы линейного уровня, которые могут повредить проигрыватель при совмещении с выходом корректирующего усилителя. Используйте любые другие входы, такие как CD, Aux In, или Tape.
3. Через колонки Вашего компьютера. Для этого выберете в установках звуковой карты Вашего компьютера в качестве входного устройства *USB PnP Audio Device* или *USB Audio Device* (в зависимости от версии операционной системы, установленной на Вашем компьютере) и используйте ПО EZ Vinyl Converter, входящее в комплект, или другое схожее ПО. **ВНИМАНИЕ:** Стерео динамики проигрывателя нельзя использовать для воспроизведения музыки с Вашего компьютера. См. Установка звуковой карты компьютера.

### Запись

Для записи пластинки на компьютер используйте ПО ION EZ Vinyl Converter, с легкостью трансформирующее музыку в цифровые файлы. Полученные файлы можно записать на CD, карту памяти, флешку.

Для установки ПО вставьте приложенный компакт-диск в компьютер, и следуйте инструкции на экране.

1. Используйте прилагаемый USB-кабель для присоединения проигрывателя к любому свободному порту USB на Вашем компьютере.
2. Запустите ПО EZ Vinyl Converter на Вашем компьютере. Перейдите в раздел **Start Menu ▶ All Programs (Windows)** или **Applications (Mac)**
3. Следуйте инструкциям на экране. Когда программа попросит, поставьте звукосниматель на пластинку.
4. **ВНИМАНИЕ:** Вы можете слушать пластинку в момент записи – через колонки компьютера, через собственные динамики проигрывателя или внешнюю аудиосистему. Запись осуществляется ТОЛЬКО при присоединении проигрывателя к компьютеру и только при использовании ПО EZ Vinyl.
4. По завершении записи, верните звукосниматель в исходную позицию.

Последнюю версию ПО EZ Vinyl Converter Вы всегда сможете найти на нашем сайте [ionaudio.ru](http://ionaudio.ru)

ПО EZ Vinyl/Tape Converter совместимо как с **PC**, так и с **MAC**

## Устранение неисправностей

### При проигрывании пластинки отсутствует звук:

- Проверьте, включен ли проигрыватель, снята ли защитная крышка с картриджа, отрегулируйте уровень громкости.
- Если используется линейный выход RCA – проверьте, что стереосистема или внешние колонки, к которым подсоединен проигрыватель, включены, и отрегулируйте уровень громкости. **Внимание:** не используйте для подключения вход корректирующего усилителя; для подключения головки звукоусилия через гнезда RCA подаются сигналы линейного уровня, которые могут повредить проигрыватель при совмещении с входом корректирующего усилителя.
- Если вы слушаете музыку через компьютер:
  - Убедитесь, что звук на медиаплеере включен.
  - Проверьте, включен ли звук на компьютере.
  - Убедитесь, что динамики компьютера выбраны воспроизводящим устройством по умолчанию (см. ниже). **ВНИМАНИЕ:** Нельзя использовать виниловый проигрыватель в качестве воспроизводящего устройства для аудиозаписей с компьютера.

### Неправильная скорость проигрывания пластиинки:

- Выберите корректную скорость 33/45/78 оборотов в минуту.
- Если скорость выбрана корректно, но проблема все равно остается:
  - a. Найдите резиновую заглушку на «брюхе» проигрывателя. При помощи крестовой отвертки добавьте/убавьте скорость вращения тарелки.
  - b. Вставьте резиновую заглушку на место.

### В динамиках слышен фоновый шум:

- Если вы используете компьютер:
  - Подсоедините компьютер к розетке с заземлением.
- Если вы используете внешние динамики или стереосистему:
  - Подсоедините их к розетке с заземлением.
- Если вы слушаете записи, используя встроенные динамики:
  - Проверьте, что Вы используете сетевой адаптер 220В (12V 1A), который идет в комплекте поставки.
  - Немного уменьшите громкость.

### Тарелка проигрывателя не вращается:

- Убедитесь, что проигрыватель включен.
- Убедитесь, что Автостоп включен и звукоусилияльщик находится на крайней внешней дорожке (если Автостоп выключен, диск должен вращаться все время).
- Если указанные рекомендации не работают – соскочил ремень привода.

### При записи на компьютер отсутствует звук:

- Убедитесь что устройство включено, с иглами снята защитная крышка и звукоусилияльщик на пластинке.
- Убедитесь, что проигрыватель установлен как устройство записи по умолчанию (см. ниже).
- Отсоедините и опять подсоедините USB кабель, которым проигрыватель подсоединен к компьютеру.
- Убедитесь, что колонки компьютера включены, звук в компьютере включен. Проверьте звучание на встроенных в проигрыватель колонках.
- Слушая музыку с динамиков компьютера, убедитесь, что эти динамики являются воспроизводящим устройством по умолчанию (см. ниже). Или же подсоедините разъем RCA к стереосистеме или внешним динамикам. **ВНИМАНИЕ:** Не подсоединяйте динамики к устройствам, имеющим вход корректирующего усилителя. Разъемы RCA - линейного уровня, и они могут повредить устройства, имеющие вход корректирующего усилителя.

**Внимание:** Разъемы RCA контролируют сигнал, который поступает с пластинки, а не сигнал с компьютера.

## **КАК СДЕЛАТЬ ЗВУКОВУЮ КАРТУ КОМПЬЮТЕРА ВОСПРОИЗВОДЯЩИМ УСТРОЙСТВОМ ПО УМОЛЧАНИЮ**

- **Windows XP:** нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) (или Настройки (Settings) □ Панель управления, Классический Вид (Control Panel, Classic View) □ Звуки и аудиоустройства (Sound and Audio Devices). Нажмите вкладку Аудио (Audio) и под ней - Воспроизвести звук (Sound playback), выберите в качестве воспроизводящего устройства по умолчанию звуковую карту компьютера.
- **Windows Vista:** Нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) (или Настройки (Settings) □ Панель управления, Классический Вид (Control Panel, Classic View) □ Техническое обеспечение и звук (Hardware and Sound) □ Звук (Sound). Нажмите вкладку Воспроизведение (Playback) и выберите по умолчанию звуковую карту компьютера.
- **Windows 7:** нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) □ Звук (Sound). Нажмите вкладку Воспроизведение (Playback) и выберите по умолчанию звуковую карту компьютера.
- **Mac:** Вверху слева нажмите иконку «apple», затем нажмите Избранное (System Preferences) □ Звук (Sound) / Нажмите вкладку Вывод (Output). В появившемся меню выберите Встроенные динамики (Internal Speakers), если вы хотите использовать встроенные в компьютер динамики или если вы пользуетесь динамиками или гарнитурой, подсоединенными через разъем 1/8" для гарнитуры, выберите Гарнитура (Headphones).

## **КАК УСТАНОВИТЬ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ В КАЧЕСТВЕ ЗАПИСЫВАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА ПО УМОЛЧАНИЮ**

- **Windows XP:** нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) (или Настройки (Settings) □ Панель управления, Классический Вид (Control Panel, Classic View) □ Звуки и аудиоустройства (Sound and Audio Devices). Нажмите вкладку Аудио (Audio) и под ней - Запись звука (Sound recording), выберите проигрыватель в качестве устройства по умолчанию.
- **Windows Vista:** Нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) (или Настройки (Settings) □ Панель управления, Классический Вид (Control Panel, Classic View) □ Техническое обеспечение и звук (Hardware and Sound) □ Звук (Sound). Нажмите вкладку Запись (Recording), выберите проигрыватель в качестве устройства по умолчанию.
- **Windows 7:** нажмите Меню Пуск (Start Menu) □ Панель управления (Control Panel) □ Звук (Sound). Нажмите вкладку Запись (Recording) и выберите в качестве устройства по умолчанию проигрыватель пластинок.
- **Mac:** Вверху слева нажмите иконку «apple», затем нажмите Избранное (System Preferences) □ Звук (Sound) / Нажмите вкладку Вывод (Output). В появившемся меню выберите проигрыватель по умолчанию.

## Приложение

### Технические Характеристики

**Размеры:** (ДхШхВ): 387x417x103 мм

**Вес:** 3,5 кг

**Питание:** 220В.

**Блок питания 220В:** 12В, 1А, центр-позитив.

**Картриджи:** CZ-800-10 – керамический, с сапфировым наконечником. Для 78 оборотов рекомендуем использовать картридж iCT06rs (продаётся отдельно).

*Спецификации устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.*



**Сертификация:** товар сертифицирован для использования на территории Таможенного Союза без каких-либо ограничений. Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



## Гарантийный талон

**Модель:**

**Серийный номер:**

**Дата продажи:**

(срок гарантии – один год с даты продажи)

**ПРОДАВЕЦ:**

**Название торговой организации:**

**Телефон торговой организации:**

**Адрес, e-mail:**

Подпись продавца\_\_\_\_\_

М.П.

Подпись покупателя\_\_\_\_\_

Изделие получено в исправном состоянии и в полной комплектации.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен.

**Внимание! Гарантийный талон недействителен без печати продавца.**

Поддержка: [ionaudio.ru](http://ionaudio.ru)