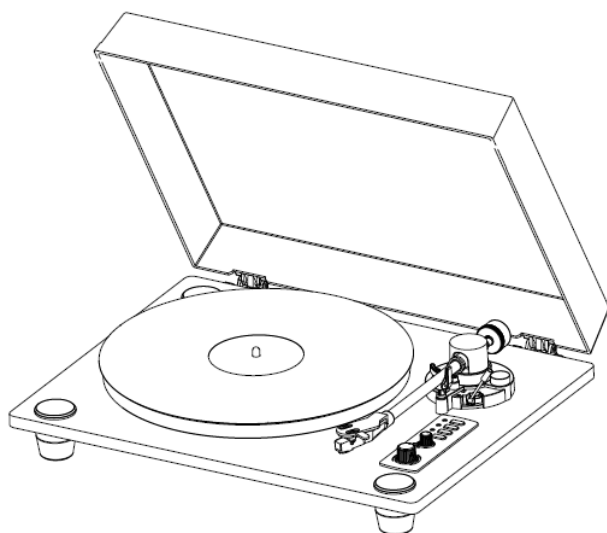




RP-310BTTP

Руководство пользователя

Виниловый проигрыватель с акриловым диском, Bluetooth передатчиком, питч-контролем и ММ картриджем



ВВЕДЕНИЕ

Благодарим вас за выбор проигрывателя RP-310ВТТР! В настоящем руководстве содержится важная информация по безопасности, эксплуатации и утилизации устройства. При использовании устройства необходимо следовать инструкциям и сохранять данное руководство для последующего обращения к нему. При продаже или передаче данного проигрывателя новому владельцу следует также передать данное руководство.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации данного устройства необходимо ознакомиться с полным содержанием настоящего руководства.

Сохраняйте руководство для последующего обращения к нему.

1. Не следует использовать проигрыватель вблизи воды.
2. Подключайте проигрыватель только к розетке, соответствующей типу, указанному на маркировочном ярлыке или в разделе "Технические характеристики" настоящего руководства.
3. Никогда не располагайте устройство на другом электрическом оборудовании.
4. Не наступайте на шнур питания и не допускайте его защемления, особенно в местах соединения с вилкой и динамиком.
5. Не допускайте перегрузки розеток или удлинителей, так как это может привести к возгоранию и поражению электрическим током.
6. Никогда не вставляйте какие-либо предметы в отверстия проигрывателя, так как они могут коснуться точек опасного напряжения или привести к короткому замыканию, что может стать причиной возгорания или поражения электрическим током. Не допускайте попадания на устройство каких-либо жидкостей.
7. Не пытайтесь самостоятельно выполнять техническое обслуживание проигрывателя, так как при открытии или снятии панелей корпуса можно попасть под опасное напряжение или подвергнуться другим опасностям. Все работы по техническому обслуживанию должны выполняться квалифицированными специалистами.
8. Внесение изменений или модификаций в проигрыватель без выраженного конкретным образом разрешения стороны, ответственной за соответствие требованиям, может привести к аннулированию прав пользователя на эксплуатацию устройства.
9. Не следует использовать дополнительные приспособления, не рекомендованные производителем, так как они могут представлять опасность.
10. Для установки проигрывателя используйте только ровный, устойчивый стол, тумбу, стойку, штатив, кронштейн, указанные производителем или входящие в комплект. При использовании тумбы соблюдайте осторожность при их перемещении с установленным устройством во избежание травм при опрокидывании.
11. Пазы и отверстия в корпусе предназначены для вентиляции, обеспечения надежной работы устройства и защиты от перегрева. Не следует загромождать или закрывать эти отверстия.
12. Отключайте устройство от сети во время грозы, или если оно не используется в течение продолжительного времени.



ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ (продолжение)

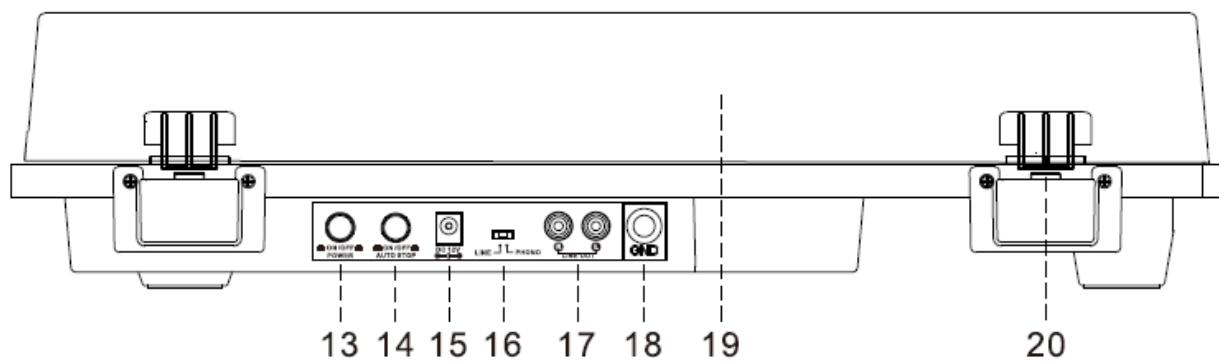
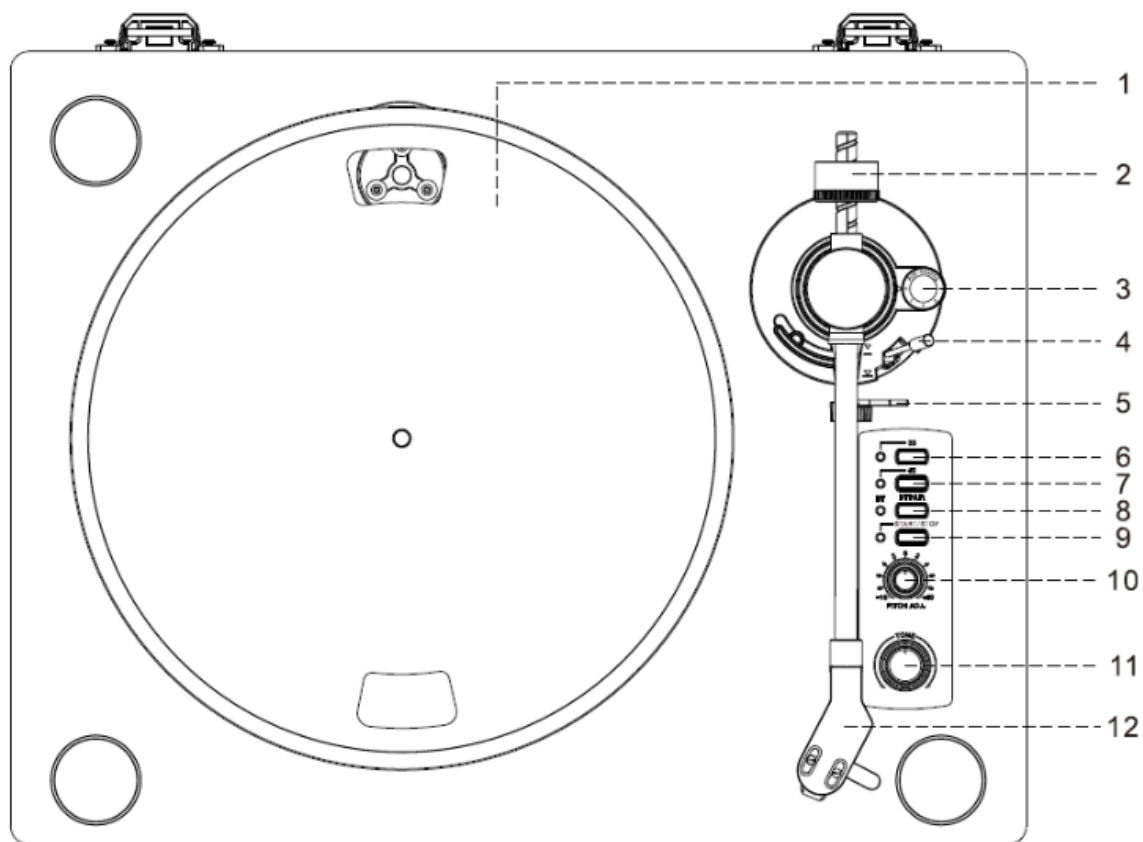
13. Не используйте устройство в среде, где возможно образование конденсата. Когда устройство используется в теплом помещении с повышенной влажностью, внутри устройства может образовываться конденсат. Дайте устройству постоять, не включая 1-2 часа прежде, чем подключать питание.
14. Устройство должно работать только от того источника питания, который идет в комплекте и/или указан в спецификации.
15. Для очистки устройства используйте мягкую ткань. Не используйте средства, содержащие бензин или растворители.
16. Поставщик не несет ответственность за повреждение или потерю данных, вызванные неисправностью по причине неправильной эксплуатации и самостоятельного ремонта.
17. Никогда не снимайте корпус устройства, поскольку это приводит к прекращению действия гарантии.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Перед установкой проигрывателя проверьте комплектацию, чтобы удостовериться в том, что все указанные ниже детали присутствуют в комплекте и не имеют видимых повреждений. Сохраняйте оригинальную упаковку для обмена или возврата.

- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1. АДАПТЕР 45 ОБ/МИН | 4. ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ КРЫШКА |
| 2. ПРОТИВОВЕС | 5. СЛИПМАТ |
| 3. АДАПТЕР ПИТАНИЯ | |

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА (продолжение)

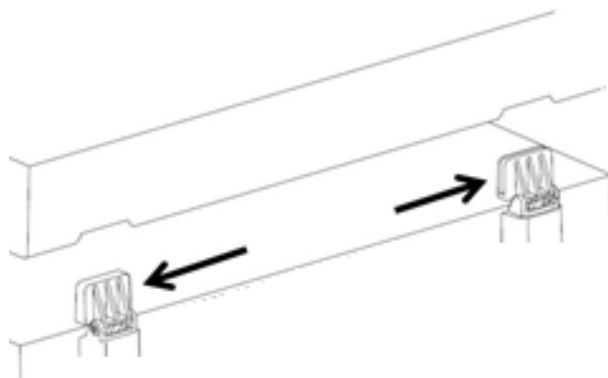
- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1) ДИСК ПРОИГРЫВАТЕЛЯ | 12) ЗВУКОСНИМАТЕЛЬ |
| 2) ПРОТИВОВЕС | 13) ПИТАНИЕ ВКЛ/ВЫКЛ |
| 3) АНТИСКЕЙТИНГ | 14) АВТОСТОП ВКЛ/ВЫКЛ |
| 4) РЫЧАГ ТОНАРМА | 15) РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ВНЕШНЕГО АДАПТЕРА ПИТАНИЯ |
| 5) ОПОРА ТОНАРМА | 16) ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ |
| 6) ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ СКОРОСТИ 33 ОБ/МИН | 17) RCA-РАЗЪЕМ ЛИНЕЙНОГО ВЫХОДА |
| 7) ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ СКОРОСТИ 45 ОБ/МИН | 18) ВЫВОД ЗАЕМЛЕНИЯ |
| 8) СОПРЯЖЕНИЕ ВТ | 19) ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ КРЫШКА |
| 9) ПУСК/СТОП | 20) ПЕТЛЯ |
| 10) РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ТОНА | |
| 11) РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА | |

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

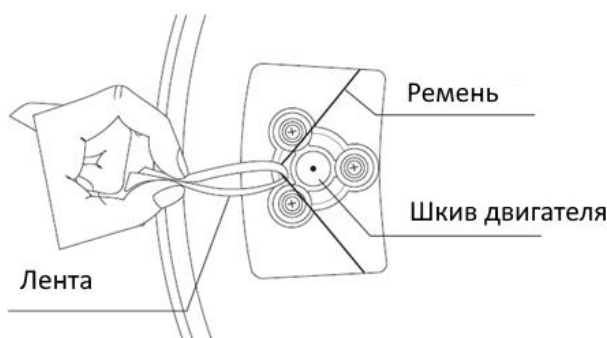
1. ПОДКЛЮЧИТЕ ВНЕШНИЙ АДАПТЕР ПИТАНИЯ К РАЗЪЕМУ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ **ВНЕШНЕГО АДАПТЕРА ПИТАНИЯ**.
2. ПОДКЛЮЧИТЕ ВНЕШНИЙ АДАПТЕР ПИТАНИЯ К СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ СЕТЕВОЙ РОЗЕТКЕ
3. НАЖМИТЕ **КНОПКУ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ** НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ, ЧТОБЫ ВКЛЮЧИТЬ УСТРОЙСТВО.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- УСТАНОВИТЕ **ПЫЛЕЗАЩИТНУЮ КРЫШКУ** В **ПЕТЛИ** В ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ КОРПУСА.

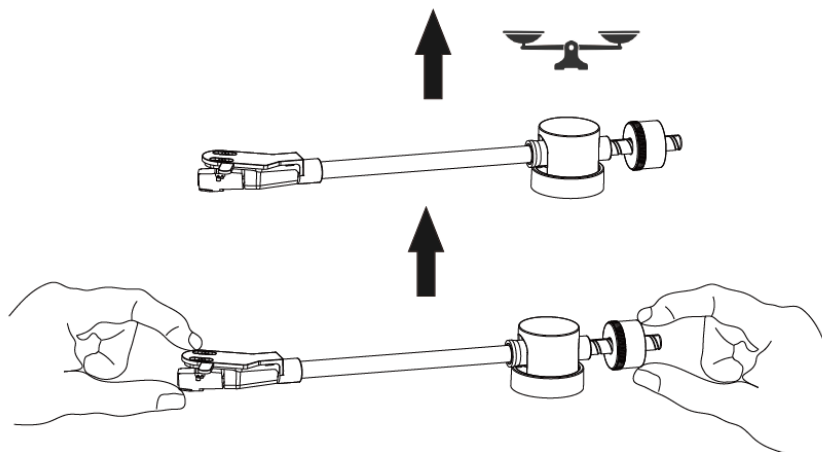


- УСТАНОВИТЕ ДИСК ПРОИГРЫВАТЕЛЯ НА ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ШПИНДЕЛЬ.
- ПРАВИЛЬНО НАДЕНЬТЕ РЕМЕНЬ НА ШКИВ ДВИГАТЕЛЯ, СНИМИТЕ ЛЕНТУ И ПОМЕСТИТЕ СЛИПМАТ НА ДИСК ПРОИГРЫВАТЕЛЯ.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ (продолжение)

- УДЕРЖИВАЯ ОДНОЙ РУКОЙ ГОЛОВКУ ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ, СБАЛАНСИРУЙТЕ ТОНАРМ, ПОВОРАЧИВАЯ **ПРОТИВОВЕС** ПО ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ ИЛИ ПРОТИВ ЧАСОВОЙ СТРЕЛКИ.
- ТОНАРМ СБАЛАНСИРОВАН, КОГДА ОН ПАРАЛЛЕЛЕН ПЛАСТИНКЕ НА ДИСКЕ ПРОИГРЫВАТЕЛЯ, И РЫЧАГ ТОНАРМА НЕ ДОЛЖЕН ОТКЛОНЯТЬСЯ В СТОРОНУ **ПРОТИВОВЕСА** ИЛИ В СТОРОНУ **ГОЛОВКИ ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ**.



- КОГДА **ТОНАРМ** НАХОДИТСЯ В СБАЛАНСИРОВАННОМ ПОЛОЖЕНИИ, ПРИЖИМНАЯ СИЛА РАВНА НУЛЮ, ПОВЕРНИТЕ ТОЛЬКО КОЛЬЦО ШКАЛЫ **ПРОТИВОВЕСА** И УСТАНОВИТЕ «0» НА КОЛЬЦЕ ШКАЛЫ НАПРОТИВ ЛИНИИ ШКАЛЫ. ПРИ ЭТОМ ОБЯЗАТЕЛЬНО УДЕРЖИВАЙТЕ ПРОТИВОВЕС ДРУГОЙ РУКОЙ, ЧТОБЫ ОН НЕ ВРАЩАЛСЯ ВМЕСТЕ С КОЛЬЦОМ ШКАЛЫ.
- ЗАТЕМ ПОВЕРНИТЕ ПРОТИВОВЕС МЕЖДУ ОТМЕТКАМИ «3» И «4» ПРОТИВ ЛИНИИ ШКАЛЫ НА ОСИ. ПРИЖИМНАЯ СИЛА СОСТАВИТ ОКОЛО 3,5 ГРАММА (+/-0,5 ГРАММА). ИДЕАЛЬНАЯ ПРИЖИМНАЯ СИЛА ДЛЯ ВХОДЯЩЕГО В КОМПЛЕКТ КАРТРИДЖА (КАРТРИДЖ AUDIO TECHNICA AT3600L) СОСТАВЛЯЕТ 3,5 ГРАММА.



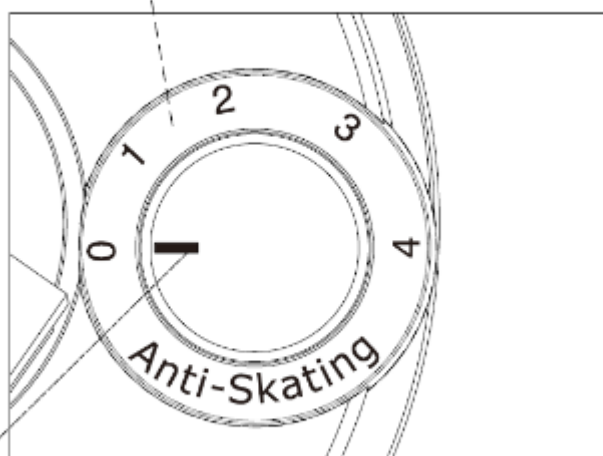
ЭКСПЛУАТАЦИЯ (продолжение)

- ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ РЕГУЛИРОВКИ ПОВОРОТ ПРОТИВОВЕСА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ВНУТРЬ УВЕЛИЧИВАЕТ ПРИЖИМНУЮ СИЛУ, А ПОВОРОТ ПРОТИВОВЕСА НАЗАД УМЕНЬШАЕТ ПРИЖИМНУЮ СИЛУ.

РЕГУЛИРОВКА АНТИСКЕЙТИНГА

ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ МЕХАНИЗМА АНТИСКЕЙТИНГА ПОВЕРНИТЕ **РУЧКУ АНТИСКЕЙТИНГА** ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ ЦИФРА, СООТВЕТСТВУЮЩАЯ ЗНАЧЕНИЮ ТРЕБУЕМОЙ ПРИЖИМНОЙ СИЛЫ, НАХОДИЛАСЬ НАПРОТИВ МЕТКИ..

Круговая шкала антискейтинга



Метка на ручке антискейтинга

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ LINE / PHONO НАХОДИТСЯ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ.

- ПРИ ВЫБОРЕ «**PHONO**», АУДИОСИГНАЛ БУДЕТ ПРОХОДИТЬ ЧЕРЕЗ ВСТРОЕННЫЙ ПРЕДУСИЛИТЕЛЬ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УСТРОЙСТВА ОБРАБОТКИ. ТОГДА ДЛЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МУЗЫКАЛЬНЫХ ЗАПИСЕЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ СЛЕДУЕТ ПОДКЛЮЧИТЬ К **РАЗЪЕМУ ЛИНЕЙНОГО ВЫХОДА (LINE-OUT)** НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ С ВНЕШНИМ ПРЕДУСИЛИТЕЛЕМ ИЛИ К РАЗЪЕМУ PHONO УСИЛИТЕЛЯ, ЕСЛИ ТАКОВОЙ ИМЕЕТСЯ.
- ПРИ ВЫБОРЕ «**LINE**» ОБРАБОТКА АУДИОСИГНАЛА БУДЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ВСТРОЕННЫМ ПРЕДУСИЛИТЕЛЕМ. ДЛЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МУЗЫКАЛЬНЫХ ЗАПИСЕЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ МОЖНО НАПРЯМУЮ ПОДКЛЮЧИТЬ К АКТИВНЫМ КОЛОНКАМ ИЛИ К РАЗЪЕМУ ЛИНЕЙНОГО ВХОДА (LINE IN) УСИЛИТЕЛЯ.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ (продолжение)

- СНИМИТЕ ЗАЩИТНЫЙ КОЛПАЧОК С ИГЛЫ ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ
- ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ УБЕДИТЕСЬ В ТОМ, ЧТО ТОНАРМ СНЯТ С ОПОРЫ ТОНАРМА, А ПОТОМ СНОВА УСТАНОВЛЕН НА ОПОРУ.
- ПЕРЕВЕДИТЕ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА** В ВЕРХНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЧТОБЫ СНЯТЬ ТОНАРМ С ОПОРЫ, А ЗАТЕМ МЕДЛЕННО ПЕРЕМЕСТИТЕ ЕГО В СТОРОНУ ПЛАСТИНКИ. ПЛАСТИНКА НАЧНЕТ ВРАЩАТЬСЯ.
- ПЕРЕВЕДИТЕ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА** В НИЖНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЧТОБЫ ОПУСТИТЬ ТОНАРМ, И ОСТОРОЖНО ПОМЕСТИТЕ ЕГО НА ПЛАСТИНКУ. ТЕПЕРЬ НАЧНЕТСЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗАПИСИ.
- ПЕРЕВЕДИТЕ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА** В ВЕРХНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЧТОБЫ СНЯТЬ ТОНАРМ С ОПОРЫ, ПРИ ЭТОМ ПЛАСТИНКА БУДЕТ ПРОДОЛЖАТЬ ВРАЩАТЬСЯ, НО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЗАПИСИ ПРЕКРАТИТСЯ. ДЛЯ ПРОДОЛЖЕНИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ НЕОБХОДИМО ОПУСТИТЬ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА**.
- УСТАНОВИТЕ **ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ 33/45 ОБ/МИН** В ПОЛОЖЕНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ТИПУ ПЛАСТИНКИ.
- НАЖМИТЕ **КНОПКУ ПУСК/СТОП (START/STOP)** ДЛЯ ОСТАНОВКИ ВРАЩЕНИЯ ДИСКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ ИЛИ ВОЗОБНОВЛЕНИЯ РАБОТЫ.
- ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ АДАПТЕР НА 45 ОБ/МИН.
- В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ ОТРЕГУЛИРУЙТЕ СКОРОСТЬ С ПОМОЩЬЮ **РУЧКИ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ТОНА**.
- **РУЧКА РЕГУЛИРОВКИ ЗВУКА** ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ НАСТРОЙКИ ГРОМКОСТИ ПРИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИИ НА ПРОИГРЫВАТЕЛЕ.
- ПО ЗАВЕРШЕНИИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЗАПИСИ ВРАЩЕНИЕ ПЛАСТИНКИ АВТОМАТИЧЕСКИ ПРЕКРАЩАЕТСЯ. ПЕРЕВЕДИТЕ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА** В ВЕРХНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЧТОБЫ ПОДНЯТЬ ТОНАРМ И ПЕРЕМЕСТИТЬ ЕГО НА ОПОРУ А ЗАТЕМ ОПУСТИТЕ **РЫЧАГ ПОДЪЕМА ТОНАРМА**.

ПРИМЕЧАНИЕ: НА НЕКОТОРЫХ ВИДАХ ПЛАСТИНОК ЗОНА АВТОСТОПА ВЫХОДИТ ЗА ПРЕДЕЛЫ НАСТРОЕК УСТРОЙСТВА, ПОЭТОМУ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ОСТАНАВЛИВАЕТСЯ ДО ОКОНЧАНИЯ ПОСЛЕДНЕЙ ДОРОЖКИ. В ЭТОМ СЛУЧАЕ НУЖНО ПЕРЕКЛЮЧИТЬ **КНОПКУ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ АВТОСТОПА** НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ В ПОЛОЖЕНИЕ «ВЫКЛ» (OFF), ТОГДА ЗАПИСЬ БУДЕТ ВОСПРОИЗВЕДЕНА ДО КОНЦА, НО НЕ БУДЕТ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОСТАНОВКИ (НАЖМИТЕ **КНОПКУ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ/ОСТАНОВКИ (PLAY/STOP)** ИЛИ ПЕРЕКЛЮЧИТЕ **КНОПКУ ВКЛЮЧЕНИЯ/ВЫКЛЮЧЕНИЯ АВТОСТОПА** В ПОЛОЖЕНИЕ «ВКЛ» (ON), ЧТОБЫ ОСТАНОВИТЬ ВРАЩЕНИЕ ДИСКА ПРОИГРЫВАТЕЛЯ), ЗАТЕМ ВЕРНИТЕ ТОНАРМ НА ОПОРУ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Проигрыватель

Питание	Адаптер питания переменного тока, выход постоянного тока 12 В
Скорость проигрывателя	33 1/3, 45 об/мин
Общая детонация	около 0,15%
Предусилитель	Да, отключаемый
Диапазон прижимной силы иглы	0-6 г
Автостоп	Да
Антискейтинг	Да
Версия Bluetooth	5.3
Тип Bluetooth	Односторонний, на передачу
Размеры (ДхШхВ)	370 x 463 x 103 мм
Вес	4,2 кг

Звукосниматель

Модель	Audio-Technica AT3600L
Частотная характеристика	20 Гц-20 кГц
Подключение усилителя	ММ (подвижный магнит) - вход
Рекомендуемая прижимная сила	3,5±0,5 г
Вес	5,1 г



Упаковка данного изделия изготовлена из экологически безопасного материала и может быть утилизирована на ближайшем предприятии по переработке отходов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дизайн и спецификация могут быть изменены производителем без предварительного информирования.

Для уменьшения электропотребления некоторые модели используют стандарт ERP. Если они не эксплуатируются 10-20 минут, они автоматически выключаются. Для повторного включения – выключите и включите устройство.

Reproductor® и логотип Reproductor, являются товарными знаками, зарегистрированными в России и других странах. Данный товарный знак и логотип запрещено использовать без явного разрешения со стороны правообладателя. Торговая марка в виде слова Bluetooth и логотипы являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc. Прочие товарные знаки и торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.



Товар сертифицирован для использования на территории Таможенного Союза без каких-либо ограничений. Соответствует требованиям ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», ТР ТС 004.2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО "Бизнес-фабрика", 123458 г. Москва, ул. Маршала Прошлякова, д. 30, офис 503, +7 495 787 5900. Производитель: Элайв

Аудио. Изготовитель: «Тимсен девелопмент лимитед». Адрес изготовителя: 5Ф, 447, Тианхэ Бэй Роуд, Гуанчжоу, Китай.

ИНФОРМАЦИЯ О ДАТЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Год и месяц изготовления продукции указаны в серийном номере продукта. Ниже описаны способы уточнения этой даты. По серийному номеру продукта (серийный номер указан на устройстве и/или упаковке).

Формат серийного номера: XXXXXXXM \mathbf{Y}

Где символ \mathbf{M} равен месяцу производства, а символ \mathbf{Y} равен году производства. Месяц производства указывается одной из букв латинского алфавита.

Соответствие буквенных обозначений месяца производства:

A	B	C	D	E	F
Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
G	H	I	J	K	L
Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь

Год производства указывается одной цифрой, которая соответствует последней цифре года производства (цифра 5 равна 2025 году производства).

Пример расшифровки по серийному номеру:

RPLP310BTTP**D5**

Где буква \mathbf{D} это месяц (апрель), а цифра $\mathbf{5}$ – последняя цифра года производства (2025 год).

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Сроки предоставления гарантии

1. Устройство - 12 месяцев со дня первичного приобретения продукта.
2. Адаптер питания, аккумуляторная батарея, встроенные динамики, соединительные провода, чехлы и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки Устройства - 3 месяца со дня первичного приобретения продукта. Срок проведения гарантийного ремонта может составлять до 45 дней с даты передачи Устройства в сервисный центр. **ВНИМАНИЕ:** Игла является расходным материалом и гарантии не подлежит.

Сроки службы

1. Устройство - 24 месяца.
2. Адаптер питания, аккумуляторная батарея, встроенные динамики, соединительные провода, чехлы и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки Устройства - 6 месяцев.

Условия гарантии

Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона (с указанием полного серийного номера Устройства при его наличии, даты продажи Устройства, наличия печати торгующей организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии). Компания-производитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящим в комплект поставки Устройства, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве пользователя.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

1. При его наличии, на Устройстве и/или упаковке отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер.
2. Неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Руководстве пользователя.
3. Неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (задиры, сколы, трещины, деформация материалов и деталей, слом кнопок, деформация плат, разрыв, поломка или растяжении деталей и т.д.), химического, термического или физического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, насекомых, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается Руководством пользователя.
4. Неисправность Устройства вызвана естественным износом, в том числе, но, не ограничиваясь износом аксессуаров, разъемов Устройства, аккумуляторных батарей и т.д.
5. Неисправность Устройства вызвана небезопасным отключением Устройства от сети, неправильным обновлением прошивки.
6. Неисправность Устройства вызвана несоответствием параметров питающих сетей.
7. Отсутствуют или нарушены пломбы и наклейки, установленные на Устройстве компанией производителем или авторизованным производителем сервисным центром.
8. Ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства проводились лицами, не уполномоченными компанией производителем.

9. Неисправность устройства вызвана вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, молния, наводнение и т.д.).
10. Дефекты Устройства вызваны совместным использованием Устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Устройства, если иное не оговорено в Руководстве пользователя.
11. Дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования.
12. Присутствуют признаки вскрытия (или попытки вскрытия) Устройства и/или нарушена заводская пломба (при ее наличии).

ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет.

Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт. На усмотрение компании производителя в ремонте могут использоваться новые или восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного Устройства, переходят в собственность компании производителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИИ

Гарантийное обслуживание не предусматривает чистку деталей и механизмов, обновление прошивки, а также периодическое обслуживание, ремонт или замену частей изделия в связи с их нормальным износом, в том числе в случае износа деталей с ограниченным сроком использования или повышенным уровнем нагрузок в процессе эксплуатации (иглы, стилусы, разъемы, USB порты, соединительные провода и т.д.).

Ни при каких обстоятельствах компания производитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесенные владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации и данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесенный другим устройством, подключаемым или работающим в одной электросети с Устройством.

АВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Город	Название АСЦ	Адрес	Телефон
Абакан (Республика Хакасия)	Notebook сервис+	ул. Ярыгина, д. 32 - только приёмка	8-913-540-66-60
Ангарск	Экратех	257-й квартал, д. 10, 12-й вход	8 (3955) 614-614
Армавир	Next сервис	ул. Комсомольская, д. 105	8 (918) 663-92-59
Архангельск	Мастер	пр. Московский, д. 46	8-965-733-36-02
Барнаул	Билайн	ул. Чайковского, д. 25 - только приёмка	8-960-964-21-39
Белгород	ACCQ OLDLAB	пр-кт Славы, д. 76/9	8 (4722) 36-44-73
Бийск	Мобилэнд сервис	ул. Мухачева, д. 200, ТЦ Воскресенье	8-961-982-91-11
Биробиджан	GSM-Сервис	ул. Шолом-Алейхема, д. 12	8 (42622) 23-870;
Благовещенск	Аксиома	ул. Зейская, д. 126	8 (4162) 213-321
Боровиха	Мобилэнд сервис	ул. Вокзальная, д. 17 - только приёмка	89635058395
Братск	Ремком	ул. Южная, д. 18А, каб. 112	8 (3953) 455-528
Брянск	СервисТел	ул. Дуки, д. 75, помещение IV	8 (4832) 40-50-50;
Быстрый Исток	Мобилэнд сервис	ул. Ленина, д. 43Б - только приёмка	8-960-964-41-71
Великие Луки	РемТел	ул. Некрасова, д. 8А	8 (960) 222-00-04;
Великий Новгород	Новинтех	ул. Б. Санкт-Петербургская, д. 39, офис 104, офис-центр "Волна"	8 (8162) 686-406
Великий Устюг	КА сервис	ул. Красноармейская, д. 40, офис 1, 1 этаж	8 (951) 736-18-03
Вельск (Архангельская обл.)	Мастер	ул. Карпеченко, д. 11, оф. 2	8-900-913-99-91
Владивосток	НОТЭК	пр-кт 100 лет Владивостоку, д. 28А	8 (4232) 36-07-53
Владивосток	Электрон	ул. Адмирала Юмашева, д. 2В	8 (964) 440-39-99
Владивосток	RsoTech	ул. Фрунзе, д. 12	8 (800) 222-28-92
Волгоград	Н@родный Компьютер	ул. Богунская, д. 8	8 (8442) 73-66-81
Волгодонск (Ростовская обл.)	Надёжный	б-р Великой Победы, д. 24	8-928-113-21-28
Волжский (Волгоградская обл.)	ComTEL	б-р Профсоюзов, д. 1Б	8 (905) 333-69-69
Вологда	papo service	ул. Батюшкова, д. 18	8 (8172) 70-48-10
Воронеж	Компьютерная клиника №365	Кольцовская д. 39	8 (473) 264-72-72
Воскресенск	Элекс	ул. Менделеева, д. 7	8 (800) 100-45-54
Вязники	Элекс	ул. Ленина, д. 45	8 (800) 100-45-54
Гусь-Хрустальный	Элекс	ул. Калинина, д. 28 Б	8 (800) 100-45-54
Данков	Элекс	ул. Ленина, д. 9	8 (800) 100-45-54
Дзержинск	СМТел	ул. Октябрьская, д. 15	8-908-161-63-11
Дмитровград	OM service	ул. Гагарина, д. 9а, ТК "Рубин", 2-й этаж, офис 1, 3	8-904-189-80-10
Донской	Элекс	ул. Заводская, д. 19, ТЦ "Талисман"	8 (800) 100-45-54
Екатеринбург	FIXit	ул. Краснофлотцев, д. 1, кор. Д	8-952-73-29-400
Ефремов	Элекс	ул. Ленина, д. 40, ТЦ "Талисман"	8 (800) 100-45-54
Зарайск	Элекс	ул. Ленинская, д. 47	8 (800) 100-45-54
Иваново	Спектр-Сервис	пр-кт Ленина, д. 108, ТЦ "Купеческий", офис 3-11	8 (4932) 501-329
Иошкар-Ола	Проноту	ул. Советская, д. 141	8 (8362) 35-55-54
Иркутск	Экратех	ул. 5-й армии, д. 31	8 (3952) 685-800
Казань	Сервисный центр	ул. Маршала Чуйкова, д. 5	8 (843) 526-69-51
Казань	Элнет	ул. Васильченко, д. 1, корп. 153, оф. 242	8 (843) 207-12-13
Калининград	Евросвязь сервис	ул. Георгия Димитрова, д. 51	8 (4012) 93-45-44
Касимов	Элекс	ул. Советская, д. 68А	8 (800) 100-45-54
Кемерово	СМАРТ	ул. Дарвина, д. 6	8 (3842) 76-01-00;
Кемерово	Компьютерные системы	ул. Красная, д. 21	8-961-726-36-56
Кимовск	Элекс	ул. Бессолова, д. 16	8 (800) 100-45-54
Кинешма (Ивановская обл.)	Мир Техники	ул. Фрунзе, д. 1	8 (49331) 56-985;8
Киров	Технополис	ул. Воровского, д. 135В	8 (8332) 25-59-59
Ковров	Элекс	ул. Строителей, д. 25, ТЦ "Русь"	8 (800) 100-45-54
Кольчугино	Элекс	ул. 3-го Интернационала, д. 42	8 (800) 100-45-54
Косиха	Мобилэнд сервис	ул. Титова, д. 15 - только приёмка	8-960-964-46-58
Кострома	Компьютерная клиника	ул. Свердлова, д. 66	8 (4942) 42-24-42
Краснодар	Сервис-Юг	ул. Северная, д. 604	8 (918) 357-09-79
Красноярск	Альдо	ул. Профсоюзов, д. 14	8 (391) 211-70-36
Кулебаки	Элекс	ул. Бутова, д. 2а	8 (800) 100-45-54
Курган	СМС-Сервис	6А мкрн, д. 11, офис 10	8 (3522) 47-27-25
Курск	Первая Сервисная Компания	ул. Садовая, д. 5	8 (4712) 51-45-75
Липецк	Техносервис	ул. Космонавтов, д. 6, пом. 1	8 (4742) 34-01-01;
Луховицы	Элекс	ул. Пушкина, д. 202а	8 (800) 100-45-54
Магадан	ON-лайн	ул. Новая, д. 31/10, ТРЦ "Нагаевский", 1-й этаж	8-914-855-37-83
Магнитогорск	Реал	пр-кт Ленина, д. 51	8 (951) 444-85-63
Махачкала	Фирма АС - Сервисный центр	пр-т И. Шамиля, д. 35Б	8 (8722) 68-10-26;
Междуреченск	Гранд	бульвар Медиков, д. 10	8 (38475) 50-777
Мирный (Архангельская обл.)	Мастер	ул. Неделина, д. 31	8-900-914-33-43
Михайлов	Элекс	Карла Маркса, д. 46	8 (800) 100-45-54
Москва	ExpresTex	ул. Краснобогатырская, д. 2, стр. 73, этаж 2, офис 8	8-495-640-18-17
Москва	ExpresTex	ул. 1-я Новокузьминская, д. 19, 2-й этаж	8-495-640-18-17
Москва	ExpresTex	ул. Миклухо Маклая, д. 53, к. 1	8-495-640-18-17
Москва	Мобилон	2-я Дубровская улица, д. 4 (вход со двора)	8 (495) 230-10-03;
Москва	ServiceNB	ул. Нарвская, д. 15А, строение 5, помещение VII этаж 3 ком 1-5 7-11 9А	8 (800) 200-67-19
Нальчик	Компас-А	ул. Тарчокова, д. 19, блок "И", пом. 15494-"Б"	8 (8662) 76-04-47
Невель	РемТел	ул. Машук Маметовой, д.7а, Т.Ц. пав. 34	8 (960) 222-00-62
Нижний Новгород	СМТел	ул. Арзамасская, д. 3	8 (831) 220-32-77;
Нижний Тагил	Сота	ул. Пархоменко, д. 1	8 (3435) 42-02-12
Новоалтайск	Мобилэнд сервис	ул. Парковая, д. 11 - только приёмка	8-960-964-14-11
Новодвинск	Мастер	ул. Космонавтов, д. 6, пом. 1	8-958-584-33-93
Новокузнецк	Гранд	ул. Запорожская, д. 69	8 (909) 511-54-54
Новокуйбышевск	Сервис Телеком	ул. Свердлова, д. 2а, ТЦ "Космос", 2 этаж	8-927-907-31-91
Новомичуринск	Элекс	пр-кт Энергетиков, д. 12/В	8 (800) 100-45-54
Новомосковский	Инфосервис	ул. Комсомольская, д. 28а	8 (48762) 3-46-70
Новосибирск	Мобайл-сервис	ул. Ватутина, д. 27	8 (383) 209-28-43
Новотроицк	Компания Восемь	ул. Советская, д. 40	8 (3537) 684-000
Озеры	Элекс	ул. Ленина, 47В	8 (800) 100-45-54
Омск	Ритм	ул. Конева, д. 12	8 (3812) 66-30-40
Орёл	АРС	ул. Революции, д. 5	8 (4862) 55-08-34;
Оренбург	Топ-Сервис	ул. Салмышская, д. 45, пом. 2	8 (3532) 50-70-30
Орск	Компания Восемь	ул. Спортивная, д. 5	8 (3537) 206-106
Осинники	Лидер	ул. Победы, д. 23	8-951-164-06-06
Пенза	Арсенал - Сервис	ул. Кураева, д. 1А	8 (8412) 52-19-21
Пенза	МК-Сервис	ул. Суворова, д. 145а	8 (8412) 46-11-00
Пермь	Контакт	ул. Екатеринбургская, д. 96	8 (342) 258-30-40
Петрозаводск	АРТ-Мастер	ул. Гоголя, д. 22	8 (8142) 59-33-50
Петропавловск-Камчатский	Техника	ул. Автомобилистов, д. 1	8 (963) 833-66-33
Прокопьевск	Гранд	ул. Вокзальная, д. 50	8 (950) 570-97-11
Псков	Всё для ПК	ул. Пароменская, д. 21/33	8 (8112) 56-22-44;
Пятигорск	Полисервис	1-я Набережная, д. 32, корп. 4	8 (8793) 33-17-29
Расказово	Элекс	ул. Куйбышева, д. 8	8 (800) 100-45-54
Ростов-на-Дону	Алиса	пр-т Шолохова, д. 7	8 (863) 299-00-50
Ростов-на-Дону	Максим-Сервис	ул. Евдокимова, д. 37Г	8 (863) 2-504-777
Рыбинск	Самсон	ул. Ломоносова, д. 3	8 (4855) 295-404
Рыбное	Элекс	ул. Почтовая, д. 1	8 (800) 100-45-54
Ряжск	Элекс	ул. Максима Горького, д. 13	8 (800) 100-45-54
Рязань	Элекс	ул. Ленина, д. 2/68	8 (800) 100-45-54
Самара	Пионер Сервис	ул. Съездовская, д. 10А	8 (846) 991-89-02;
Самара	Пионер Сервис	ул. Дыбенко, д. 27А (ЖК "Дом у космопорта")	8 (846) 221-63-33;
Самара	Мастерская №1	ул. Стара-Загоры, д. 142	8 (846) 313-2-977
Санкт-Петербург	Хороший сервис	ул. Ефимова, д. 1/4	8-911-025-85-86;
Сараи	Элекс	ул. Ленина, д. 161	8 (800) 100-45-54
Сасово	Элекс	пр-т Свободы, д. 21, ТЦ Гермес	8 (800) 100-45-54
Севастополь	OS Component	ул. Воронина, д. 10/1-1	8 (978) 832-30-02

Северодвинск	Ксервис	ул. Ломоносова, д. 73	8 (8184) 50-15-77
Симферополь	OS Component	ул. Карла Маркса, д. 13/16	8 (8652) 54-62-23
Скопин	Элекс	ул. Высоковольная, д. 1Б	8 (800) 100-45-54
Славянск-на-Кубани	Supreme	хутор Трудобеликовский, ул. Ленина, д. 99а	8-86165-49-2-20
Смоленск	Винтория Сервис	ул. Тенишевой, д. 19	8 (4812) 40-36-00;
Спас-Клепики	Элекс	ул. Московская, д. 10	8 (800) 100-45-54
Ставрополь	ЭкспертСервис	ул. Доваторцев, д. 19	8 (865) 274-19-44
Ставрополь	МК-Сервис	переулок Макарова, д. 2	8 (8652) 58-89-45
Старый Оскол	Бел-Сервис	микр-н Конева, д. 17	8 (4725) 426-052
Стерлитамак	Сервис-Технос	ул. Худайбердина, д. 158	8 (3473) 20-12-13
Сургут	NoutZIP	ул. Быстринская, д. 6	8 (3462) 550-645
Сызрань	Goldrhone	ул. Московская, д. 6	8-927-614-00-16
Сыктывкар	Максимум	ул. Первомайская, д. 78, оф. 43	8-912-863-53-53
Тальменка	Билайн	ул. Вокзальная, д. 19Б - только приёмка	8-960-964-48-24
Тамбов	Юнит-Сервис	ул. Пушкарская, д. 58/1	8 (4752) 72-70-70;
Тверь	Мобайл	пр-кт Калинина, д. 8	8 (4822) 45-26-80
Тихорецк	Контакт	п. Парковый, ул. Промышленная, д. 1Е	8-928-666-86-68
Тогучин	Сервисная лаборатория ServLab	ул. Элеваторная, д. 7	8-953-875-46-52
Тольятти	АБВИР	ул. Дзержинского, д. 76	8 (8482) 74-14-71;
Томск	Компьютерные системы	Комсомольский пр-т, д. 46	8-961-861-55-33;
Толчиха	Мобилэнд сервис	ул. Ленина, д. 3А - только приёмка	8-960-964-15-18
Тула	Jet-Сервис	пр-кт Ленина, д. 97	8 (4872) 33-54-88;
Тюмень	Компьютерная клиника № 722	ул. Михаила Сперанского, д. 17 (вход со двора возле подъезда №3).	8 (3452) 49-50-06;
Ульяновск	СМТЕЛ	ул. Гончарова, д. 28/13	8 (8422) 249-479;
Уфа	АРТМобилком	ул. Менделеева, д. 23, корпус 2	8 (347) 291-28-34;
Ухолово	Элекс	ул. Революция, д. 61	8 (800) 100-45-54
Ухта	Спутник	ул. 40 лет Коми, д. 7	8 (8216) 74-13-13;
Хабаровск	Электроник	Карла Маркса д. 59, литер Д, 2-й этаж	8 (4212) 50-00-66
Чапаяевск	ProРемонт	ул. Железнодорожная, д. 33а, ТРЦ "Панорама"	8-987-958-18-41
Чебоксары	DIXON	ул. Калинина, д. 91, к1	8 (8352) 36-42-02
Челябинск	АйСервис	пр-кт Ленина, д. 61, помещение №8, вход с ул. Васенко в цоколь	8-922-750-45-31
Черкесск	Компьютерная клиника №091	ул. Советская, д. 72	8 (8782) 268-063;
Чита	Интеллект-Сервис	ул. Кастринская, д. 6, пом. 42	8-914-485-79-99
Шацк	Элекс	ул. Комсомольская, д. 6	8 (800) 100-45-54
Шилово	Элекс	ул. Первомайская, д. 46	8 (800) 100-45-54
Ярославль	Fast Load	ул. Калинина, д. 11	8 (4852) 934-060;

Уважаемый покупатель! Доводим до вашего сведения, что количество, месторасположение и контактные телефоны работающих сервисных центров может периодически меняться. Указанный выше список носит информативный характер. Актуальный перечень авторизованных сервисных центров, предоставляющих гарантийное обслуживание, можно уточнить на сайте www.reproducer.com



Информация об устройстве

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Информация о продавце

Название торговой организации _____

Телефон торговой организации _____

Адрес, e-mail _____

Подпись продавца _____

М.П.

Подпись покупателя _____

*Изделие получил в исправном состоянии и в полной комплектации.
С условиями гарантии ознакомлен и согласен.*

ВНИМАНИЕ! Гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Возникли вопросы, технические проблемы?

Обращайтесь на горячую линию поддержки с 10:00-18:00 (МСК), по рабочим дням

Бесплатный звонок по России: 8-800-700-58-29

Для звонков из Москвы: +7 (495) 787-59-00

Круглосуточная поддержка осуществляется на сайте www.reproductor.com