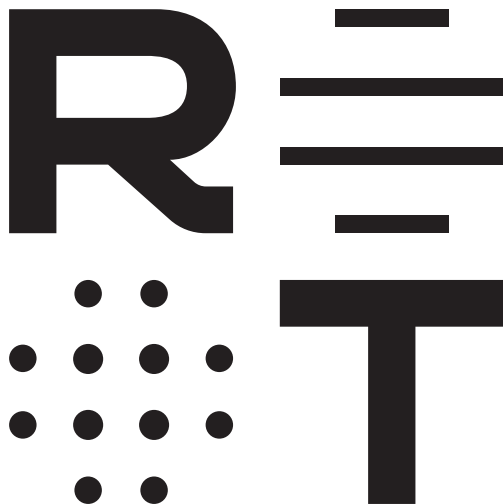


**Наушники**

**Feylon**

**Руководство  
пользователя**



**Radiotehnika**

# Краткое руководство

## Feylon

Полноразмерные  
проводные наушники



# Комплектация



Наушники Feylon



Кейс



Руководство пользователя



Полная инструкция

[radiotehnika.ru/manual/](http://radiotehnika.ru/manual/)

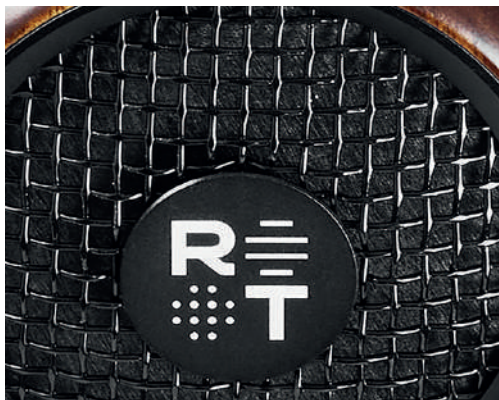


Кабель прямой 3 м

Переходник 3.5 мм на 6.3 мм

# Особенности

- Высокопроизводительные неодимовые магниты отвечают за энергетику излучателя.
- Ультратонкая мембрана из поликарбоната диаметром 50 мм обеспечивает отличную детализацию звучания.
- Биметаллическая катушка из алюминиевого провода с медным покрытием гарантирует высокую чувствительность и отличные динамические характеристики.



- Соединительные части, выполненные из авиационного алюминия, обеспечивают конструкции легкость и долговечность.
- Регулируемое оголовье – для индивидуальной настройки и оптимальной посадки наушников.

# Подключение наушников

- Подсоедините провод к штекеру в соответствии с обозначением R или L на проводе и чаше наушника.
- Другой конец провода подключите к источнику воспроизведения звука.
- При необходимости используйте переходник 3.5 мм на 6.3 мм.



# Гарантия и сервис

Для получения гарантийного обслуживания обратитесь в ближайший АСЦ, адреса и телефоны которых вы можете найти на сайте [radiotehnika.ru](http://radiotehnika.ru). Чтобы подтвердить свои права на Гарантию, вы должны предоставить оригинальный чек на приобретение продукта или другое доказательство права собственности и даты покупки.

**Обратите внимание:** если ремонт будет выполнен неуполномоченными лицами, гарантия аннулируется, и вы будете нести ответственность за все возможные риски.

**Гарантия не распространяется на дефекты, являющиеся результатом следующего:** повреждения, вызванного несчастным случаем, неблагоразумным использованием или халатностью; повреждения во время доставки (претензии в этом случае следует направлять перевозчику); повреждения или износа какого-либо аксессуара или декоративной поверхности; повреждения, вызванного несоблюдением инструкций, содержащихся в руководстве пользователя; повреждения, вызванного действиями по ремонту, которые были выполнены лицом, не представляющим АСЦ; износа компонентов, которые

по своей природе изнашиваются или вырабатываются при износе, таких как, амбушюры наушников.

Кроме того, Гарантия распространяется на фактические дефекты в самом продукте и **не распространяется** на продукт, который использовали в коммерческих целях, а не для личных (бытовых) нужд.

Для получения подробной информации об устройстве посетите сайт [radiotehnika.ru](http://radiotehnika.ru)

**Импортер и организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей:**

ООО «Аудиомиания»,  
Россия, Москва,  
Барабанный переулок,  
д. 4, стр. 4, офис 5.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сделано в КНР  
Срок гарантии: 1 год  
Срок службы: 1 год

# Правила безопасности

- Длительное прослушивание громкой музыки может негативно сказаться на вашем слухе. Чтобы снизить опасность ухудшения слуха, постарайтесь долго не слушать громкую музыку.
- Портативный кейс, переходники, кабели, батареи, упаковку и руководство нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Эти изделия следует передать на утилизацию в специальный пункт сбора.

## ВНИМАНИЕ!

- Не пользуйтесь наушниками во время управления автомобилем, велосипедом или тяжелым производственным оборудованием или в случаях, когда неспособность слышать окружающие звуки может представлять опасность для вас или других людей.
- Использование наушников ограничивает вашу возможность слышать окружающие звуки независимо от уровня громкости.
- Держите наушники вдали от огня, воды и высоковольтного оборудования.
- Запрещается изменять, разбирать, вскрывать, ронять, ломать, прокалывать или измельчать наушники.



# Технические характеристики

**Feylon**

Тип	проводные наушники
Тип излучателей	динамические
Шумоподавление	пассивное
Минимальная воспроизводимая частота	20 Гц
Максимальная воспроизводимая частота	20 кГц
Импеданс	$32\Omega \pm 15\%$
Чувствительность	$103 \pm 3$ дБ
Максимальная мощность	350
Тип акустического оформления	открытые
Тип крепления	оголовье
Тип наушников	полноразмерные
Диаметр мембраны	50 мм
Длина кабеля	1.6 м
Тип подключения кабеля	двухстороннее
Материал наушников	искусственная кожа
Материал корпуса	металл, пластик, дерево
Гарантия	1 год
Разъем штекера	mini jack 3.5 мм
Дополнительные аксессуары	тканевый кейс для переноски, переходник 3.5 мм на 6.3 мм
Вес наушников	296 г



# Особенности использования

Полноразмерные проводные наушники Radiotehnika Feylon с прекрасным воспроизведением как с портативных, так и с профессиональных музыкальных устройств, полностью охватывающими мягкими амбушюрами, стильным удобным кейсом и универсальным набором проводов подойдут любителям качественного звука и комфортного использования наушников.

При использовании наушников важно избегать прослушивания музыки на чрезмерно высоком уровне громкости, так как это может негативно сказаться на слухе. Рекомендуем соблюдать определенные временные ограничения в зависимости от уровня звукового давления, чтобы избежать повреждений слуха.

Уровень шума не должен превышать:

85 дБ — более 8 часов

88 дБ — более 4 часов

91 дБ — более 2 часов

94 дБ — более 1 часа

100 дБ — более 15 минут

Следуйте указаниям по времени пребывания в условиях повышенного уровня шума, чтобы сохранить здоровье слуха.

# Уход за наушниками

Для поддержания гигиены и сохранности устройства следует периодически очищать накладки изголовья и амбушюры мягкой тканью, смоченной водой. Важно не допускать попадания воды внутрь наушников, чтобы избежать повреждений чувствительных деталей.

## **ВАЖНО:**

Не используйте чистящие средства с растворителями, так как они могут повредить материалы наушников.

Поскольку амбушюры подвержены естественному износу, рекомендуется периодически их менять. Этот процесс несложен: достаточно снять старые амбушюры с крепежного кольца чаши наушника и установить новые, тщательно закрепив их на месте.

При необходимости замены других компонентов наушников рекомендуется обратиться в компанию Radiotehnika.

# Radiotehnika