



Тюнер-присоска ST-730

Инструкция по эксплуатации

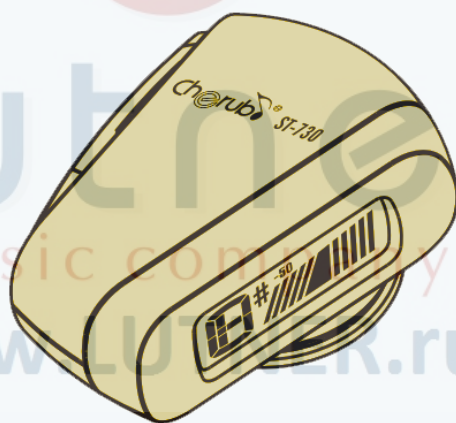
Спасибо за то, что вы приобрели тюнер ST-730. Поздравляем Вас с этим выбором! С тюнером ST-730 фирмы Cherub Вы сможете настроить инструмент быстрее и более точно, чем с другими тюнерами того же класса.

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Модель ST-730 это портативный хроматический тюнер, оснащенный уникальной вакуумной присоской, позволяющей надежно закрепить тюнер на корпусе инструмента. Благодаря компактному дизайну его удобно носить с собой. Дисплей, поворачивающийся в разные стороны под различными углами, гарантирует, что Вы сможете легко прочитать показания тюнера во время настройки инструмента

УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ

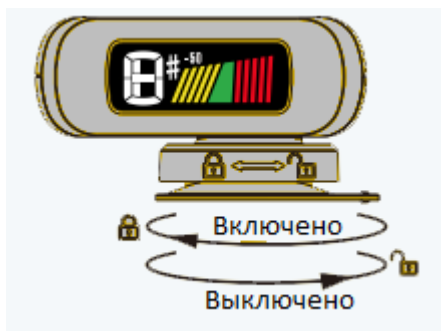
- Внешний вид



- ЖК дисплей



ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ



Прикрепите тюнер ST-730 к поверхности инструмента, поверните тюнер на 90 градусов по часовой стрелке, чтобы включить его. Чтобы выключить тюнер, поверните его на 90 градусов против часовой стрелки.

ОСОБЕННОСТИ ST-730

- Режимы настройки: Хроматический;
- Новейшее программное обеспечение Cherub для быстрой, точной и устойчивой настройки;
- Элегантный внешний вид;
- Уникальное крепление-присоска обеспечивает надежное крепление тюнера на различных музыкальных инструментах;
- Цветной жидкокристаллический дисплей.
- .

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ST-730

Установите тюнер на корпус инструмента, включите и сыграйте одну ноту. На дисплее отобразится название ноты, которую определит датчик тюнера. Настройте инструмент, ориентируясь на показания дисплея:



Ниже тона



В тон



Выше тона

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Режимы настройки: С (Хроматический).
- Режим (технология) настройки: автоматический (пьезодатчик).
- Диапазон тюнера: Ля субконтр октавы (А₀, 27,5 Гц) – До пятой октавы (С₈, 4186 Гц)
- Ля второй октавы (А₄): 440 Гц
- Точность настройки: 1 cent
- Питание: 3V (батарея CR2032)
- Габариты: 44(Ш) x 31(Д) x 26 (В) мм
- Вес: 23 г
- Комплектация: батарея CR2032 (3V), инструкция по эксплуатации

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ

Данное устройство было произведено в соответствии с жесткими характеристиками и требованиями к питанию, применяемыми в стране, в которой устройство должно использоваться. Если Вы приобрели данный продукт через интернет, почтовым заказом, и/или по телефонным продажам, Вы должны удостовериться, что этот продукт предназначен для использования в стране Вашего проживания.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Использование данного продукта в любой стране кроме той, для которой он был предназначен, может быть опасно, и может сделать недействительной гарантию производителя или распространителя.

Пожалуйста, соблюдайте простые правила эксплуатации устройства:

- Не используйте устройство при высоких или отрицательных температурах, а так же в условиях повышенной влажности;
- Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей;
- Не пытайтесь самостоятельно разобрать устройство;
- Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации;
- Обязательно сохраните Ваш кассовый чек в качестве доказательства приобретения, в противном случае Вам может быть отказано в гарантийном обслуживании производителем или распространителем.



Гарантийные обязательства

Данное устройство отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
 Маркировка устройства, модели, торговой марки, знаком соответствия ТР ТС производится на потребительской упаковке. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.
 Гарантийный срок 6 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта устройства со штампом магазина и чека магазина не принимаются.

Внимание! Несоблюдение полярности элементов питания при установке может вывести устройство из строя, гарантийные обязательства в данном случае не действуют.
 На элементы питания гарантия не распространяется.

Наименование	Цифровой тюнер	
Производитель	«Cherub Technology Co., Ltd» Адрес: 5-6/F Building A2, Xili Nangang No.2 Industrial Park, Songbai Rd, Nanshan District, Shenzhen.518108, Guangdong, China	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка	CHERUB	
Маркировка модели (model)	ST-730	EAC
Импортер в Российскую Федерацию:	«ООО «Лютнер СПб» 195279, г. Санкт-Петербург, ул.Передовиков, д.19 лит.А пом.6Н, Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 327-15-44 www.LUTNER.ru	

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

Штамп продавца _____

С правилами пользования ознакомлен _____

(подпись покупателя)