

Серийный номер			
Дата продажи			
	Число	Месяц	Год

**Гарантия 6 месяцев**

*Арт. 13876*

## **Триммер JT-19 для обработки изделий** **Руководство по эксплуатации**



## ВВЕДЕНИЕ

### **Внимание!!! Продолжительность непрерывной работы – макс. 1 час.**

Перед началом эксплуатации оборудования внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и следуйте его указаниям и рекомендациям.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право производить незначительные изменения в конструкции и внешнем виде оборудования без их отражения в руководстве по эксплуатации.

## ОПИСАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Триммер для сухой и мокрой обработки изделий из металла, воска, гипса, дерева, кости.

Выполняет задачи по шлифовке торцов, плоскостей и удаления облоя.

Используется в ювелирной, медицинской, часовой индустрии, в косторезной промышленности. Три положения наклона площадки для обработки. Конструкция триммера компактна и функциональна. Внутри металлического литого корпуса размещается электродвигатель и шлифовальный диск. Электродвигатель закреплен на резиновых амортизаторах, что уменьшает вибрацию и шум, а также обеспечивает плавность хода диска.

С фронтальной стороны корпуса триммера установлена крышка со специальным окном, через которое осуществляется прижим обрабатываемого изделия к рабочей поверхности диска.

Изделие при обработке размещается на рабочем столике. Столик триммера имеет регулировку угла наклона и контейнер для сбора отработанного материала. После окончания работ крышка легко открывается, и обеспечивается доступ к внутренней части триммера для очистки шлифовального диска и контейнера. В нижней части корпуса триммера установлен штуцер для подключения подачи воды, и сливной патрубков для отвода отработанной воды. При подключении триммера к системе водоснабжения необходимо установить кран для включения и отключения подачи воды.

Возможно установить алмазный диск для сухой обработки (в комплект не входит).

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- триммер;
- абразивный диск;
- регулировочный винт;
- шланг для отвода воды, диаметр 16 мм;
- ключ 6-тигранный – 2 шт.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость вращения - 2800 об/мин.

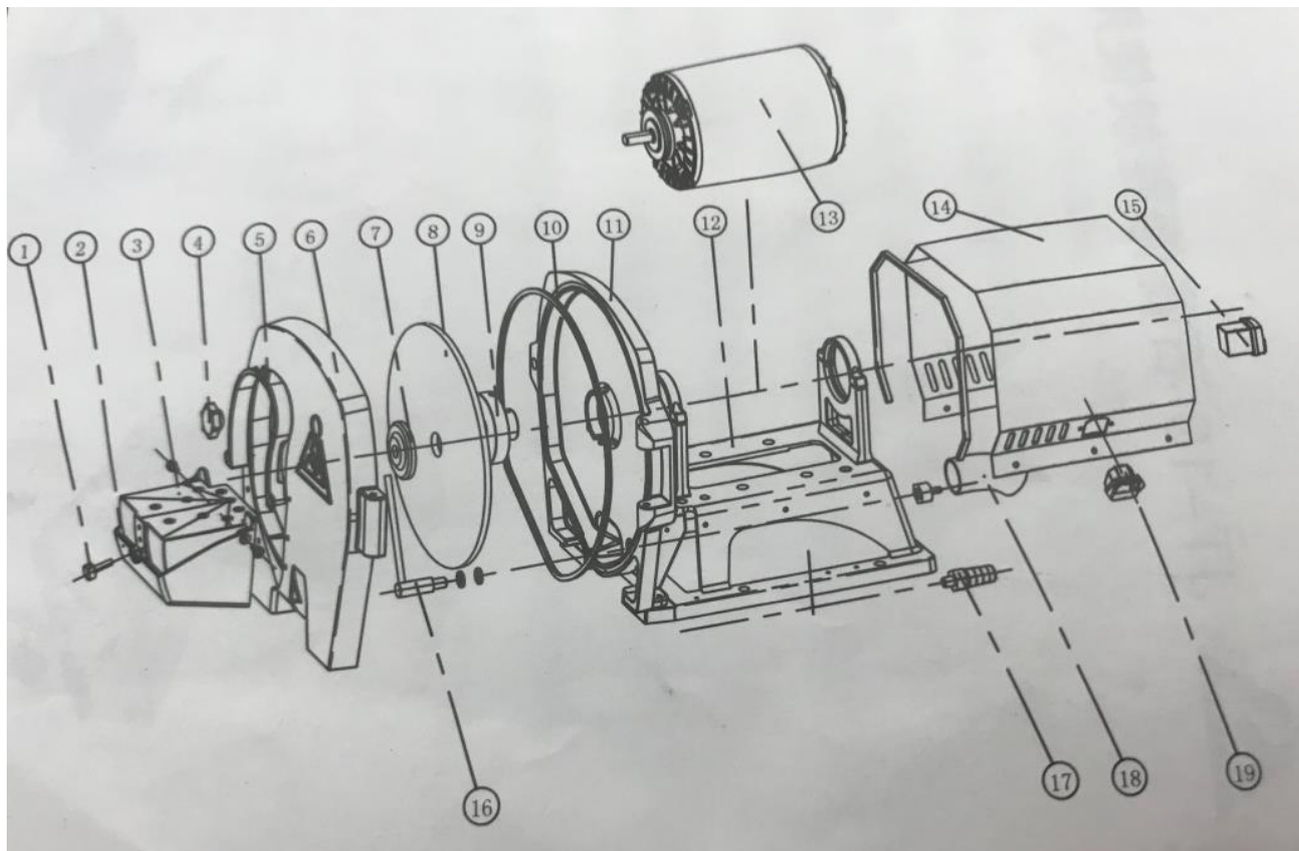
Электропитание - 220В/50Гц.

Потребляемая мощность - 500 Вт.

Габариты - 440x350x350 мм.

Вес - 19,6 кг.

## УСТРОЙСТВО ТРИММЕРА



Внутри металлического литого корпуса размещается электродвигатель **13** и абразивный диск **8**. Электродвигатель закреплен на раме **12** с резиновыми амортизаторами, что уменьшает вибрацию и шум, а также обеспечивает плавность хода диска.

С фронтальной стороны корпуса триммера установлена крышка **6** со специальным окном, через которое осуществляется прижим обрабатываемого изделия к рабочей поверхности диска. Изделие при обработке размещается на рабочем столике **3**.

Столик триммера имеет регулировочный винт **1** (регулировка угла наклона) и контейнер **2** для сбора отработанного материала.

После окончания работ крышка легко открывается, и обеспечивается доступ к внутренней части триммера для очистки шлифовального диска и контейнера.

В нижней части корпуса триммера установлен штуцер **16** и шланг - для подключения подачи воды, шланг и сливной патрубок для отвода отработанной воды.

При сухой обработке алмазным диском (в комплект не входит) требуется подключение Вытяжного шкафа JT-26В Арт. 13881.

## ПРИМЕНЕНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Установите триммер на ровную рабочую поверхность.

Триммер поставляется с установленным абразивным диском. При мокрой обработке абразивным диском необходимо подключить триммер к системе водоснабжения с помощью шланга и установить кран для включения и отключения подачи воды.

С помощью 6-тигранного ключа, открутите фиксирующий винт крышки **6** и установите вместо него ручку-барашек.

При сухой обработке нет необходимости подключать водоснабжение - используйте Вытяжной шкаф JT-26B Арт-13881 или другой пылесборник.

Подключите Триммер к сети требуемых параметров и включите электропитание выключателем **15**.

Проверьте плавность и бесшумность работы без нагрузки.

С помощью регулировочного винта **1** отрегулируйте угол наклона рабочего столика **3**. Откройте кран для подачи воды. Струя воды подается на диск через штуцер **16**, который плотно прилегает к диску.

Начните работу.

### УХОД И СОДЕРЖАНИЕ

Своевременно очищайте диск и контейнер для сбора отработанного материала.

**Замена диска:** отключите электропитание, откройте переднюю крышку **6**, отведите штуцер **16** в сторону, открутите прижимную втулку, замените диск. Повторите все действия в обратном порядке. Плотно затяните прижимную втулку и проверьте плавность хода диска. Неправильная установка диска может привести к поломке триммера.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Триммер не работает при включенном электропитании – проверьте предохранители (гнездо на правой стороне корпуса), при необходимости замените их.

При обнаружении иных неисправностей следует незамедлительно обратиться в сервисный центр компании «Сапфир».

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Оборудование может транспортироваться всеми видами транспорта в упаковке, обеспечивающей его сохранность во время транспортировки соответствующим видом транспорта, с учетом требований маркировки упаковки производителя.

## ОСОБЕННОСТИ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от +12°C до +28°C, в сухом месте, избегая попадания влаги и прямых солнечных лучей.

После пребывания оборудования при отрицательных температурах перед включением в сеть его необходимо выдержать в упаковке при комнатной температуре не менее 8 часов.

## ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация оборудования и его составных частей осуществляется в соответствии с законодательством страны использования.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие прибора техническим требованиям, при условии соблюдения условий транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в инструкции.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется безвозмездно устранять неисправности, возникшие не по вине потребителя. После окончания гарантийного срока изготовитель может осуществлять техническое обслуживание и ремонт прибора.

Продавец не несет какой бы то ни было ответственности ни за прямой, ни за косвенный ущерб, так или иначе связанный с использованием данного прибора не по назначению.

### **Гарантийные обязательства не распространяются на:**

- быстроизнашивающиеся детали (щетki, шлифовально-полировальные круги, ремни, съемные соединения, фильтры, цепи, пружины, элементы крепления, тигли графитовые и керамические, а также изделия из этих материалов и стекла и др.);
- детали, срок службы которых зависит от регулярного технического обслуживания;
- расходные материалы, наконечники, педали, элементы питания, термодары, нагревательные элементы, лампы, уплотнители, прокладки подшипники, аксессуары;
- упаковку.

### **Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и повреждения, возникшие вследствие:**

- неосторожного обращения с оборудованием;
- неправильного хранения оборудования;
- использования оборудования неквалифицированным персоналом;
- несанкционированной разборки и ремонта деталей и агрегатов оборудования;
- изменения конструкции оборудования;
- использования несертифицированных расходных материалов;
- несоблюдения владельцем оборудования предписанных заводом-изготовителем периодичности и регламента технического обслуживания оборудования;

- использования оборудования не по прямому назначению;
- при выработке и износе отдельных узлов оборудования, возникших по причине чрезмерного использования оборудования;
- несанкционированного изменения программного обеспечения, заводских настроек, параметров электронных блоков управления и проч.;
- проведения сервисного или технического обслуживания или ремонта третьими лицами;
- при наличии повреждений, либо преждевременного выхода из строя деталей и узлов оборудования, вызванных попаданием грязи, абразивных частиц и посторонних предметов в подвижные узлы оборудования;
- перевозки оборудования Клиентом и/или транспортными компаниями;
- использования несоответствующих стандартным параметрам питающей сети, в том числе скачков напряжения;
- обстоятельств непреодолимой силы и/или стихийных бедствий.

Гарантийный срок на запасные части, узлы, детали и агрегаты, замененные в рамках осуществления гарантийных обязательств, истекает вместе с гарантийным сроком на оборудование.

Запасные детали, замена которых производится в период гарантии на оборудование на возмездной основе, исключаются из гарантии на оборудование.

Продавец оставляет за собой право отказать в гарантийном ремонте при отсутствии на оборудовании фирменной гарантийной наклейки компании «Сапфир» с отмеченным сроком гарантии, а также ее нечитаемости.