



TATRAPPOINT

ADAPTIVE

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**МЕХАНИЧЕСКАЯ ПЕЧАТНАЯ МАШИНКА ДЛЯ
ШРИФТА БРАЙЛЯ
ДЛЯ СЛЕПЫХ**

TATRAPOINT ADAPTIVE

Пункты, перечисленные ниже, поставляются с печатной машинкой для шрифта Брайля Tatrapioint:

Чемоданчик с ключом и отдельным плечевым ремнём или рюкзак. Примечание: ключ и ремешок поставляются только с чемоданчиком.

Печатная машинка для шрифта Брайля Tatrapioint Adaptive

Подставка для чтения

Шуруповёрт

При заказе Tatrapioint в рюкзаке, обратите внимание, что отвёртка и подставка для чтения расположены в отсеке на молнии в передней части сумки.

Ориентация Tatrapioint

Машина поставляется в чемоданчике или рюкзаке. Он помещён в конструкцию из пенопласта, которая предотвращает перемещение во время транспортировки. Выньте машинку из чемоданчика / рюкзака. Поставьте машинку на стол.

При нахождении Tatrapioint перед вами, пожалуйста, обратите внимание на следующее:

Клавиши - средняя и самая длинная клавиша - это пробел. От средней клавиши слева расположены клавиши для точек 1, 2 и 3. От средней клавиши справа расположены клавиши для точек 4, 5 и 6.

Расстояние между клавишами может быть уменьшено или увеличено. Рядом с клавишами по бокам находятся два динамических винта. Послабив их, вы можете ослабить пластиковую планку, расположенную за кнопками клавиш, и, переместив эту планку на себя, клавиши приближаются друг к другу, а, перемещая её от вас, расстояния между клавишами увеличиваются.

Более подробное объяснение с картинками прилагается, см. «Настройка клавиатуры».

Основа представляет собой металлический каркас под клавишами.

Матрица представляет собой металлический каркас над клавишами и простирается до определённой точки. Эта точка становится буфером для механизма тиснения, который находится прямо под ним.

Механизм тиснения - находится прямо под буфером и вмещает шесть игл, необходимых для создания шрифта Брайля.

Клавиша возврата находится на правой стороне клавиатуры за матрицей. Клавиша возврата позволяет перемещать бумагу по одному символу за раз против направления письма.

Талер состоит из следующего:

Гребешок - это часть переднего прямоугольного талера, расположенная за матрицей, если вы аккуратно проведёте пальцами по нижнему краю, вы обнаружите ряд «зубчиков», это и есть гребень.

Ручки подачи - они расположены по всем краям внешнего талера. Их можно поворачивать вперёд и назад и использовать для подачи бумаги на место. Они также используются, чтобы развернуть линию при печати шрифтом Брайля.

Нажимной валик - это выступающая планка с рядом резиновых колец, расположенная посередине талера и удерживающая бумагу, вставленную на место.

Ролик - это более крупный ролик непосредственно под нажимным валиком.

Держатель для ленты для рельефного тиснения - эти зажимы находятся по обе стороны от самой дальней части поверхности талера сразу за нажимным валиком.

Слайд - это самая дальняя часть талера, если вы проводите рукой по плоской поверхности талера и над приподнятой планкой, вы можете почувствовать ряд «зубчиков», это и есть слайд.

Ограничители полей - эти два находятся на каждой стороне слайда, который является самой дальней частью талера. Нажмите на них и сдвиньте их по длине слайда и отпустите, чтобы установить поля. (При поставке печатной машинки для шрифта Брайля ограничители полей будут расположены в середине талера для транспортных целей).

Рычаги освобождения талера - они находятся на верхних удалённых частях обеих сторон талера сразу за держателем ленты для рельефного тиснения. При нажатии на рычаг освобождения удерживайте талер, чтобы предотвратить его неконтролируемое перемещение.

Слоты для подставки для чтения - они находятся по обе стороны от задней части талера. Опять же, если вы проведёте пальцами по самой задней части талера, то вы почувствуете зубчики, а снаружи, вы почувствуете щель. Слоты расположены по обе стороны от зубьев, они используются для вставки подставки.

Подставка для чтения - Tatrapoint также поставляется с отдельной подставкой для поддержки бумаги и позволяет пользователю читать текст во время использования. Она прикрепляется путём размещения двух зажимов, которые расположены по обе стороны от заднего талера.

Использование Tatrapioint

Когда вы впервые получаете Tatrapioint, обратите внимание, что талер зафиксирован для предотвращения перемещения с помощью ограничителей поля, расположенных в центре талера рядом с механизмами тиснения. Ограничители поля расположены на верхнем заднем крае переноски. Нажмите и сдвиньте правый ограничитель поля по направлению к клавиатуре и переместите его вправо. Сдвиньте талер немного влево, это сместит левое поле рядом с таблицей поправок и позволит вам сдвинуть левое поле и переместить его влево.

Примечание: Перед возвратом машины в чемоданчик или рюкзак зафиксируйте талера для предотвращения его перемещения, используя описанную выше операцию в обратном порядке.

Вставка бумаги

Чтобы закрепить бумагу, поверните ролик от себя до упора. Ролик находится в своём конечном положении. (В этом положении невозможно повернуть его. Если вы провернёте его силой, вы можете повредить его.) Прямо под нажимным валиком есть зазор для вставки бумаги. Придерживайте бумагу с одной стороны и вставьте её на место таким образом, чтобы нижний край бумаги находился в контакте с вертикальной упорной поверхностью. При необходимости отрегулируйте, слегка сдвинув бумагу влево или вправо. Наконец, продолжая осторожно прижимать бумагу к себе одной рукой, поверните ручку подачи бумаги на себя, и ролик защёлкнётся и зафиксирует бумагу на своём месте.

Теперь подайте бумагу в машинку, поворачивая ручки подачи до упора. (После того, как она остановится, не проворачивайте её силой, вы можете повредить её.) В этом положении вы можете начать писать первую строку. При повороте ручек подачи нажимной валик с резиновыми кольцами также поворачивается. Точное перемещение бумаги обеспечивается зубчатыми колёсами как на бумаге, так и на прижимном валике, что защищает бумагу от скомкивания. Надёжное закрепление страницы, её точное движение в обоих направлениях и резиновые кольца на прижимном валике позволяют вносить исправления в текст, не раздавливая точки. Чтобы переместить бумагу на одну строчку, поверните ручку устройства подачи подальше от себя. Будет слышен «щелчок», который указывает на то, что ролик повернут на одну линию Брайля. Затем сдвиньте талер в крайнее левое положение, чтобы он был готов к следующей строке. (Придерживайте матрицу для поддержки).

Установка полей

Установите ограничители левого и правого полей в положения, соответствующие ширине используемой бумаги и требуемому количеству символов в строке.

Самый большой формат бумаги, который можно использовать, позволяет вам написать до 34 или 40 символов в строке (в зависимости от ширины талера) и 25 строк на странице. Колокольчик будет звенеть за пять символов до конца строки для каждой настройки правого поля.

Удаление бумаги

Когда вы закончите последнюю строку (25. строк / страница), проверните ручки подачи от себя. Ролик откроется и выпустит бумагу.

Использование ленты для рельефной печати

Вставьте ленту для рельефной печати в два зажима, расположенных по обе стороны сразу за нажимным валиком. Затем лента будет наложена на механизм тиснения готовый к печати. Примечание: при использовании ленты для рельефного тиснения, нажимайте клавиши до упора, чтобы обеспечить хорошую чёткость. Обе ленты размером в 9 мм и 12 мм подходят для использования с Tatrapoint.

Основная информация

Рельефные точки шрифта Брайля выбиваются нажатием соответствующих клавиш. Расстояние между ячейками Брайля составляет 6 мм. Расстояние между точками в ячейке Брайля составляет 2,7 мм.

Техническое обслуживание

Структура печатной машины для шрифта Брайля создаёт множество прессованных и повёрнутых секций, собранных в одном устойчивом блоке, что обеспечивает безотказную работу. Масло и смазка сохраняют подвижные части печатной машинки для шрифта Брайля. Мы рекомендуем после длительной работы очистить видимые поверхности движущихся частей спиртом и протереть маслом.

Условия продажи

Все товары имеют гарантию от неисправностей на срок в течении 36 месяцев с даты выставления счета-фактуры. О неисправностях следует уведомить SVEC о SPOL до возвращения товара.

Товары могут быть возвращены как «неподходящие» в течение 30 дней с момента доставки, как указано ниже:

- i) Клиент должен связаться с SVEC a SPOL, чтобы получить номер разрешения на возврат.
- ii) Товары должны быть возвращены в оригинальной упаковке и состоянии.
- iii) Товар должен быть помечен как «Возврат» и должен иметь номер авторизации.
- iv) Товары, утерянные в пути, будут возвращены только при наличии почтовой оплаты.

Если товары продаются организациям, которые затем продают товары, гарантия начинается с даты первоначальной покупки у SVEC a SPOL.

Ни одно из вышеперечисленных условий не влияет на ваши законные права.

Если вам требуется дополнительная информация или разъяснение этих условий, пожалуйста, свяжитесь с:



Производитель:
 ŠVEC a SPOL, s.r.o.
 Станична 502
 952 01 Врable
 Словакия

<http://svecaspol.sk/en/tatrapoint-1>

e-mail: svcec@svecaspol.sk

тел: +421 37 783 5241



Печатная машинка для шрифта Брайля TATRAPPOINT
www.facebook.com/tatrapoint



Настройка клавиатуры

Ослабьте винты (с помощью прилагаемой отвёртки), которые находятся с обеих сторон каркаса вокруг клавиш. Чтобы изменить ширину, сдвиньте пластиковую планку, которая находится за клавишами, либо вперёд, чтобы уменьшить ширину, либо назад, чтобы увеличить. После того, как вы произвели настройку, затяните винты.

Примечание: Пластиковая планка должна быть закреплена параллельно талеру. Для того, чтобы печатная машинка для шрифта Брайля работала правильно.

НАСТРОЙКА КЛАВИАТУРЫ

Снимите винты с обеих сторон машинки с помощью прилагаемого шестигранного ключа.

