

Руководство по замене ленты Domino VX150i TТ0

Введение

Domino VX150i — это высокопроизводительный термотрансферный принтер (TТ0), разработанный для маркировки гибкой упаковки и широко используемый в таких отраслях, как пищевая, напитковая и фармацевтическая промышленность. Регулярная замена ленты необходима для поддержания качества печати и обеспечения бесперебойной работы. Это руководство подробно описывает шаги по замене ленты на VX150i, помогая пользователям эффективно освоить процесс для обеспечения производственной эффективности и качества печати.

Ключевые слова: Domino VX150i термотрансферный принтер замена ленты промышленная маркировка обслуживание печати

1. Обзор замены ленты VX150i TТ0

Замена ленты на Domino VX150i включает открытие отсека для ленты, удаление использованной ленты, установку новой ленты и калибровку натяжения. Основные шаги включают:

- Подготовка: Убедитесь, что устройство выключено, и подготовьте новую ленту.
- Открытие отсека для ленты: Доступ к области установки ленты.
- Удаление использованной ленты: Извлечение израсходованного рулона ленты.
- Установка новой ленты: Правильная установка новой ленты и регулировка натяжения.
- Калибровка и тестирование: Обеспечение плавной работы ленты и выполнение тестовой печати.

2. Шаги по замене ленты

Следуйте этим подробным шагам для замены ленты на VX150i:

1. Подготовка: Выключите VX150i и подготовьте совместимую новую ленту (предпочтительно оригинальную ленту Domino).

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

2. Открытие отсека для ленты: Найдите и откройте крышку отсека для ленты, нажав на кнопку или рычаг разблокировки.
3. Удаление использованной ленты: Извлеките и использованный рулон ленты, обратив внимание на путь ленты для справки.
4. Установка новой ленты: Установите новый рулон ленты в предназначенный слот, пропустив ленту через направляющие ролики по исходному пути.
5. Регулировка натяжения ленты: Отрегулируйте натяжение ленты с помощью ручки устройства или настроек, чтобы избежать провисания или чрезмерного натяжения.
6. Закрытие отсека для ленты: Проверьте правильность установки ленты и закройте крышку отсека.
7. Калибровка ленты: Включите устройство и откалибруйте положение ленты через панель управления.
8. Тестовая печать: Выполните тестовую печать, чтобы проверить качество печати и при необходимости отрегулировать.

3. Подробные инструкции для каждого шага

Подготовка

Метод операции: Выключите VX150i, отключите кабель питания и подготовьте оригинальную ленту Domino, совместимую с устройством.

Случай использования: Обеспечивает безопасную эксплуатацию и использование правильных расходных материалов.

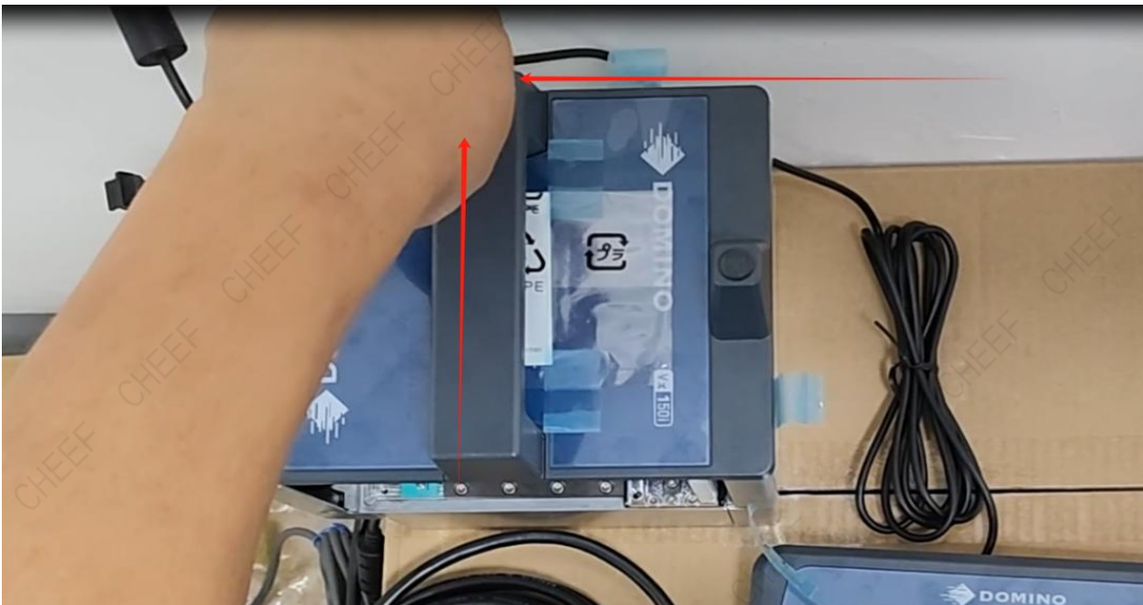
Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



Открытие отсека для ленты

Метод операции: Найдите крышку отсека для ленты (обычно сбоку или сверху) и откройте ее, нажав на кнопку или рычаг разблокировки.

Случай использования: Обеспечивает доступ к области установки ленты для замены.



Удаление использованной ленты

Метод операции: Осторожно извлеките использованный рулон ленты, наблюдая за путем ленты

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

через направляющие ролики и записывая или фотографируя его для справки.

Случай использования: Удаляет израсходованную ленту для подготовки к установке новой ленты.



Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Установка новой ленты

Метод операции: Установите новый рулон ленты в предназначенный слот, пропустив ленту через направляющие ролики по записанному пути, убедившись, что она ровная и без складок.

Случай использования: Правильно устанавливая новую ленту для обеспечения качества печати.

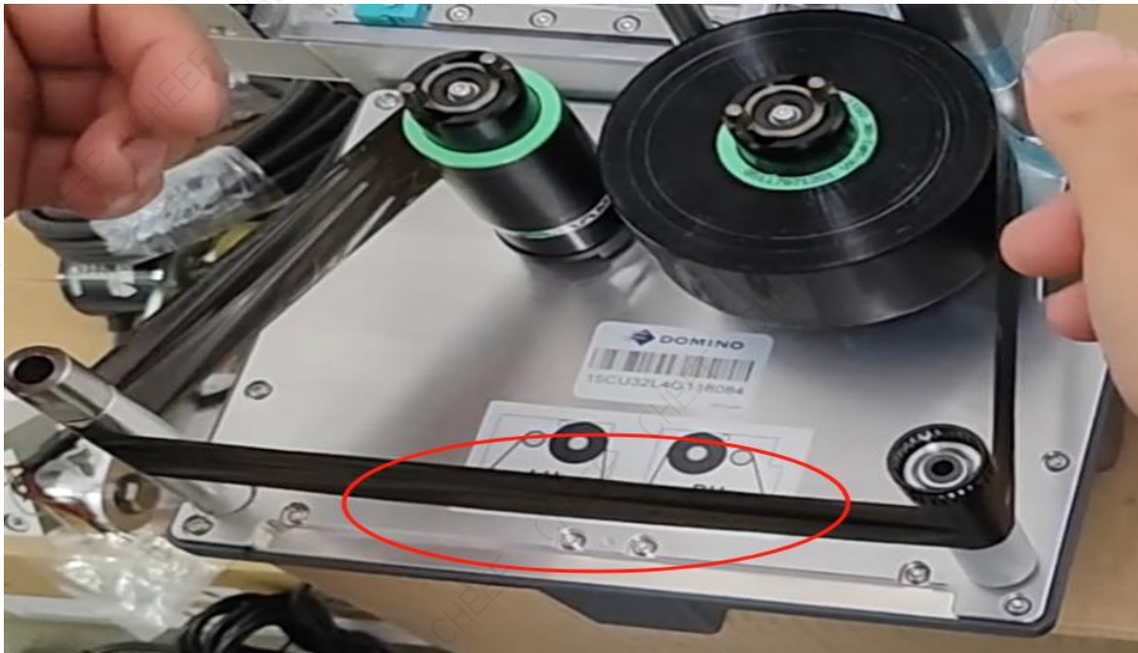


Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Регулировка натяжения ленты

Метод операции: Используйте ручку регулировки натяжения или настройки панели управления, чтобы отрегулировать натяжение ленты до соответствующего уровня.

Случай использования: Предотвращает провисание или чрезмерное натяжение ленты для плавной работы.



Закрытие отсека для ленты

Метод операции: Убедитесь в правильности установки ленты, затем аккуратно закройте крышку отсека, убедившись, что она надежно зафиксирована.

Случай использования: Защищает ленту и подготавливает устройство к работе.



Калибровка ленты

Метод операции: Включите устройство и выберите опцию «Калибровка ленты» на панели управления, чтобы автоматически или вручную отрегулировать положение ленты.

Случай использования: Обеспечивает выравнивание ленты с печатающей головкой для предотвращения отклонений печати.

Тестовая печать

Метод операции: Выполните тестовую печать, чтобы проверить четкость и полноту печати, при необходимости отрегулировав натяжение или переустановив ленту.

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Случай использования: Проверяет замену ленты и оптимизирует качество печати.

4. Часто задаваемые вопросы и ответы

Вопрос 1: Что делать, если печать размыта после замены ленты?

Ответ: Проверьте, равномерно ли установлена лента, отрегулируйте натяжение или перекалибруйте печатающую головку.

Вопрос 2: Что делать, если крышка отсека для ленты не закрывается?

Ответ: Убедитесь, что путь ленты правильный, без заеданий или провисания, и проверьте, не поврежден ли замок крышки.

Вопрос 3: Что делать, если новая лента быстро израсходуется?

Ответ: Убедитесь в использовании оригинальных лент и проверьте настройки параметров печати на точность.

5. Заключение

Процесс замены ленты Domino VX150i TTO прост и эффективен при следовании этому руководству. Правильная установка ленты и калибровка устройства позволяют пользователям продлить срок службы оборудования и удовлетворить производственные потребности с помощью высококачественной печати.

Свяжитесь с нами

Для дополнительной поддержки по замене ленты или для покупки аксессуаров для Domino VX150i свяжитесь с Cheef:

Электронная почта: sales@cheef.cn

WhatsApp: +86 181 6857 5767

Ссылка на видео: <https://youtu.be/RVOGz53JwqM>

Email:sales@cheef.cn Whatsapp:+86 181 6857 5767