

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Руководство по компонентам и установке Linx TT750

Введение

Linx TT750 — это высокопроизводительный термотрансферный принтер (ТТ0), широко используемый для маркировки гибкой упаковки в таких отраслях, как пищевая, напитковая и фармацевтическая промышленность. Это руководство, основанное на официальном видео на YouTube (<https://youtu.be/3GCufT2f0FE>), предоставляет подробные описания аппаратных компонентов Linx TT750 и этапов установки кронштейна, включая крепежные винты, блок питания (PSU), печатающую головку, кабели, контроллер Clarity и ленту, помогая пользователям понять оборудование и завершить настройку.

Ключевые слова: Linx TT750, термотрансферный принтер, аппаратные компоненты, установка кронштейна, контроллер Clarity, промышленная печать

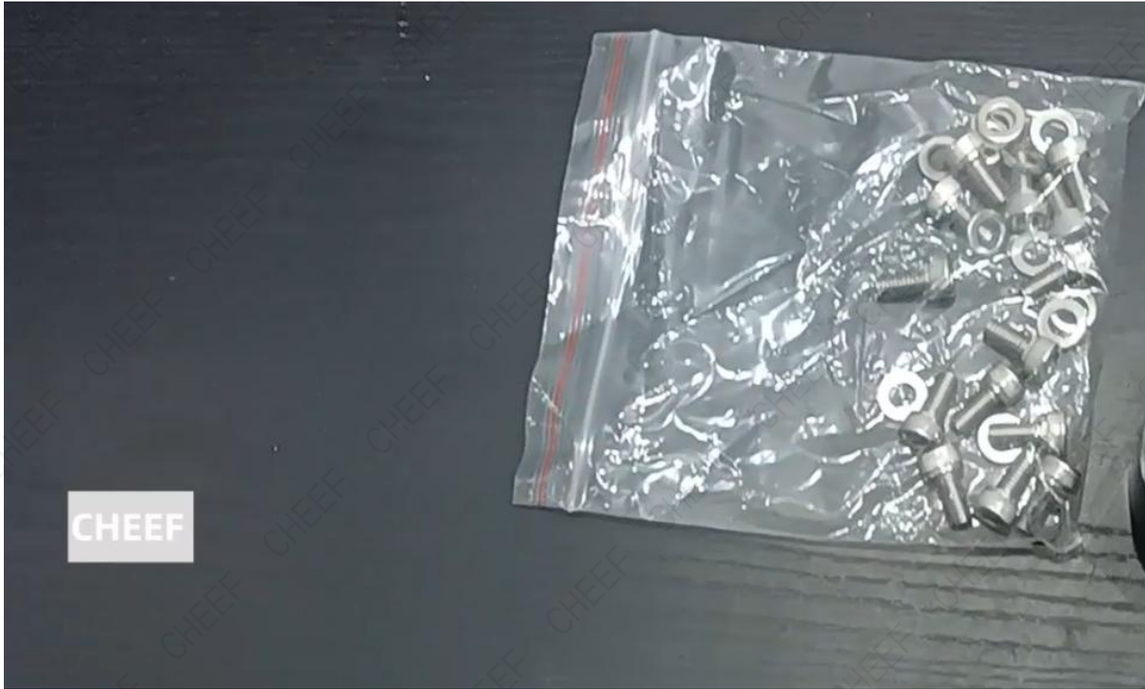
1. Крепежные винты и кронштейн

Кронштейн и крепежные винты Linx TT750 обеспечивают стабильную установку оборудования:

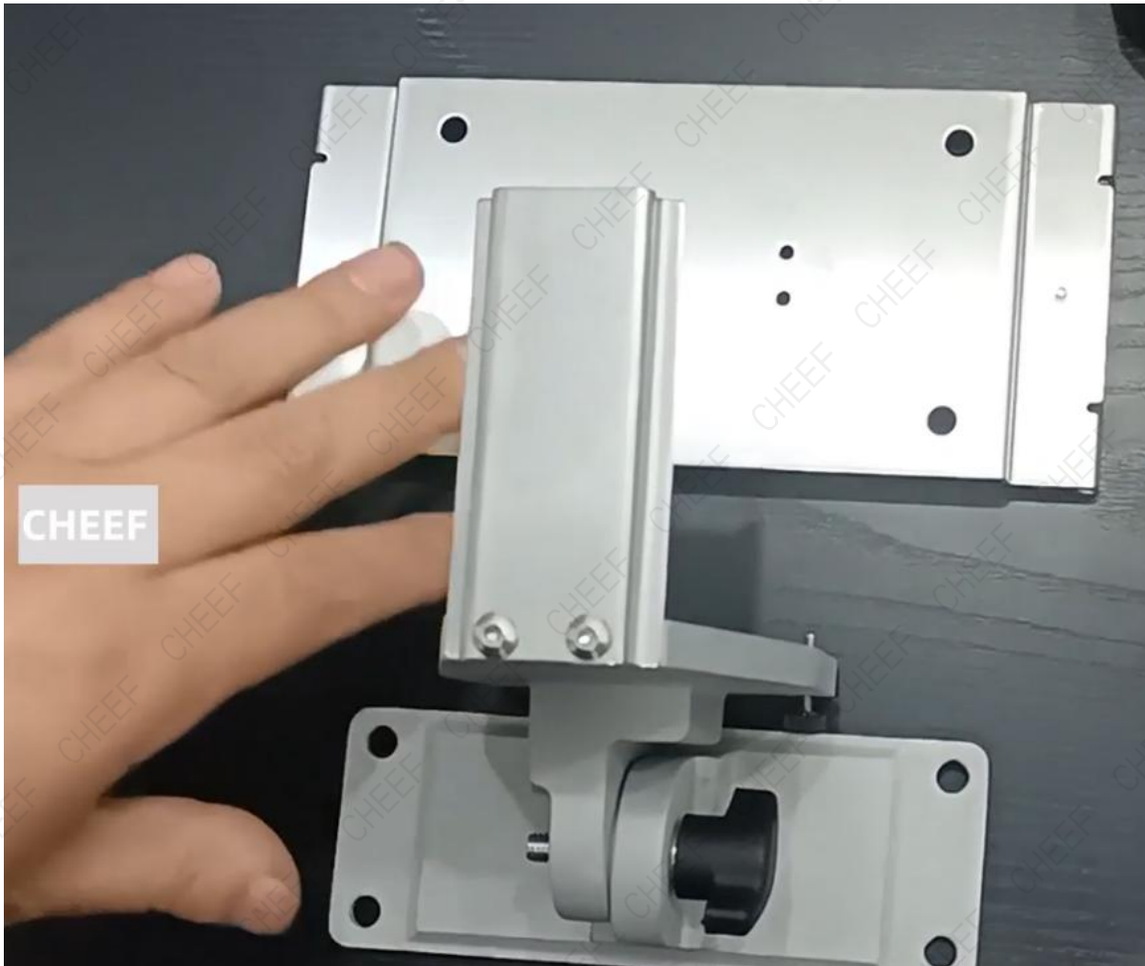
- ****Крепежные винты****: Используются для фиксации кронштейна блока питания (PSU), обеспечивая устойчивость оборудования.
- ****Кронштейн****: Поддерживает установку PSU и может быть установлен на производственной линии или рабочем столе.

Время снимка экрана:

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



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



2. Печатающая головка и соединительные кабели

Печатающая головка — это центральный компонент Linx TT750, отвечающий за задачи печати:

- ****Печатающая головка****: Непосредственно контактирует с лентой и упаковочным материалом для выполнения термотрансферной печати.
- ****Соединительные кабели****: Включают кабели данных для соединения печатающей головки с PSU, обеспечивая передачу сигналов.

Время снимка экрана:

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



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



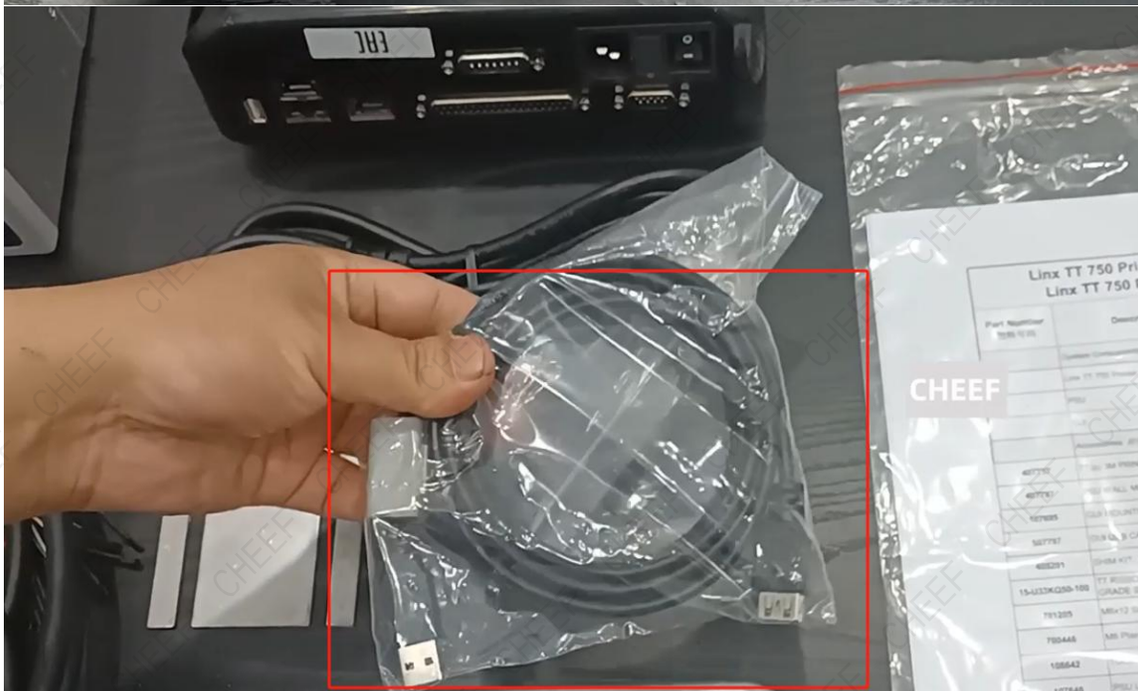
3. Контроллер Clarity и плоский кабель

Контроллер Clarity служит операционным интерфейсом Linx TT750:

- ****Плоский кабель****: Соединяет контроллер Clarity с PSU, передавая управляющие сигналы.
- ****Вариант прямого монтажа****: Контроллер Clarity может быть подключен через плоский кабель или непосредственно закреплен на PSU, упрощая установку.

Время снимка экрана:

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



4. Кабель питания

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

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Кабель питания обеспечивает электроэнергией Linx TT750:

– Вставьте кабель питания в порт ввода питания PSU, обеспечив надежное соединение.

Время снимка экрана:



5. Расходные материалы и аксессуары

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

Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

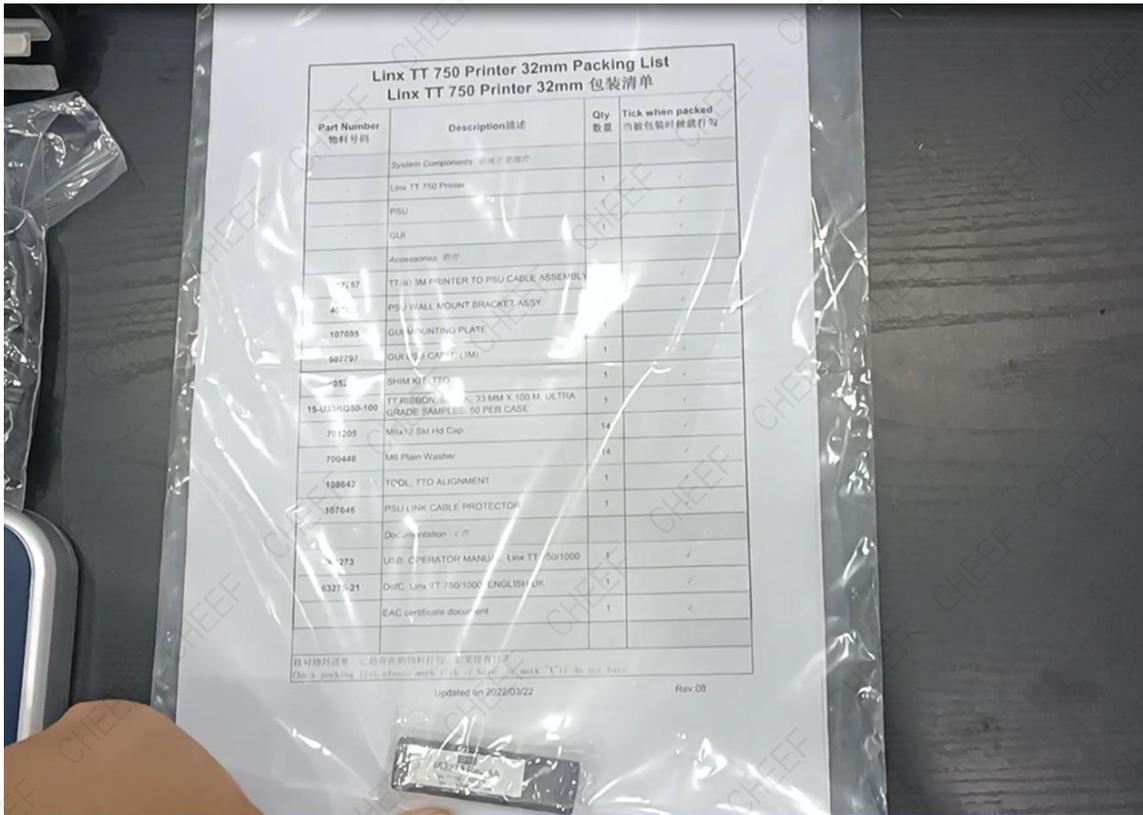
Linux TT750 включает расходные материалы и связанные аксессуары:

- ****Лента****: Расходный материал для термотрансферной печати, используемый для печати этикеток, доступен в различных цветах и ширинах.
- ****USB-накопитель****: Содержит руководство по эксплуатации оборудования и связанные документы для справки пользователя.
- ****Документация и контрольный список****: Поставляются с оборудованием, перечисляя компоненты и инструкции по установке.

Время снимка экрана:



Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



6. Распространенные проблемы и решения

- ****Нестабильная установка кронштейна****: Проверьте, затянуты ли крепежные винты и выровнены ли кронштейн с PSU.
- ****Проблемы с сигналом соединительных кабелей****: Убедитесь, что кабели данных и плоский кабель надежно подключены, чтобы избежать люфта.
- ****Ошибка чтения USB-накопителя****: Проверьте, не поврежден ли USB-накопитель, или попробуйте прочитать его на другом устройстве.

Свяжитесь с нами

Для получения дополнительной технической поддержки или покупки Linx TT750 свяжитесь с Cheef:

- Электронная почта: sales@cheef.cn
- WhatsApp: +86 181 6857 5767

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



Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

Ссылка на видео: <https://youtu.be/3GCufT2f0FE>



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