

AJ Antunes

Вертикальный контактный тостер Ежедневные инструкции по обслуживанию

Оборудование:

Вертикальный контактный тостер Antunes: Модель VCT-1000

Меры

предосторожности:

Во время этих проверок, горячие поверхности будут незащищены. Стандарт информации о вредности (HCS) – Процедуры, описанные в этой инструкции, включают в себя использование химических продуктов. Эти химические продукты будут выделены жирным шрифтом и отмечены аббревиатурой HCS. Обратитесь к инструкции стандартов о вредности для соответствующих инструкций о безопасности материала (MSDS).

ИЗОБРАЖЕНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: В соответствующем разделе инструкции по эксплуатации.

Ежедневно

Очистка черно-серебристой пленки, покрытия ремня конвейера и тостера

- Жаростойкие перчатки, чистые полотенца смоченные дезинфицирующим средством и теплый раствор **Capital® Multipurpose Superconcentrate (HSC)**.

Инструменты:



ОСТОРОЖНО

Выключите аппарат, отсоедините от источника питания, и дайте время остыть перед обслуживанием или ремонтом.



ВНИМАНИЕ

Во избежание поломки устройства при мытье пленки или покрытия ремня не используйте абразивные моющие средства.



ВНИМАНИЕ

Не использование специальной пленки может привести к поломке оборудования, которая не будет покрываться гарантией.

7. Опять откройте заднюю панель конвейера, очистите появившуюся черную часть ленты как описано выше. Закройте панель конвейера.
8. Откройте переднюю панель конвейера, очистите появившуюся черную часть ленты.
9. Закройте переднюю панель конвейера, и протрите внешнюю поверхность тостера чистым, смоченным в дезинфицирующем средстве, полотенцем.
10. Установите пленку на место с обеих сторон нагревающей пластины, отцентрировав загиб на нагревающей пластине.

Примечание: Ежедневное или еженедельное переворачивание пленки с черной стороны на серебристую продлит срок службы пленки.

ОЧИСТКА ЧЕРНОЙ И СЕРЕБРИСТОЙ ПЛЕНКИ, ПОКРЫТИЯ КОНВЕЙЕРА И ТОСТЕРА

1. Поставьте кулисный выключатель (питание on/off) в положение OFF и дайте аппарату остыть для безопасного прикосновения.
2. Наденьте жаростойкие перчатки. Снимите приемник для булочек, тепловую защиту и лоток для булочек (Рисунок 1). Протрите эти части влажным пропитанным дезинфицирующим средством полотенцем, и дайте им высохнуть.
3. Снимите пленку и положите ее на чистую сухую поверхность. Протрите серебристую сторону чистым полотенцем (или разрешенной не царапающей подушечкой), смоченным средством **Capital® Multipurpose Superconcentrate (HSC)** (или другим разрешенным чистящим средством), и немедленно чистым влажным полотенцем и дайте время высохнуть. После того как серебристая сторона высохнет, аналогично протрите черную сторону пленки.
4. Откройте переднюю панель конвейера и равномерно протрите черную ленту конвейера слева направо и сверху вниз чистым полотенцем (или разрешенной не царапающей подушечкой), смоченным средством **Capital® Multipurpose Superconcentrate (HSC)** (или другим разрешенным чистящим средством), и немедленно чистым влажным полотенцем, смоченным дезинфицирующим средством.
5. Закройте переднюю панель конвейера, откройте заднюю панель конвейера и вымойте черную ленту как описано в шаге 4.
6. Закройте заднюю панель конвейера, установите на место тепловую защиту, включите аппарат в розетку, включите устройство, отсчитайте 10 секунд, затем выключите аппарат и выньте вилку из розетки.

11. Установите лоток для булочек таким образом, чтобы петли оделись на нижний желтый стержень. Установите тепловую защиту таким образом, чтобы удерживающие клипсы надежно удерживали пленку и нагревающую пластину.
12. Установите на место приемник для булочек и включите вилку в розетку.

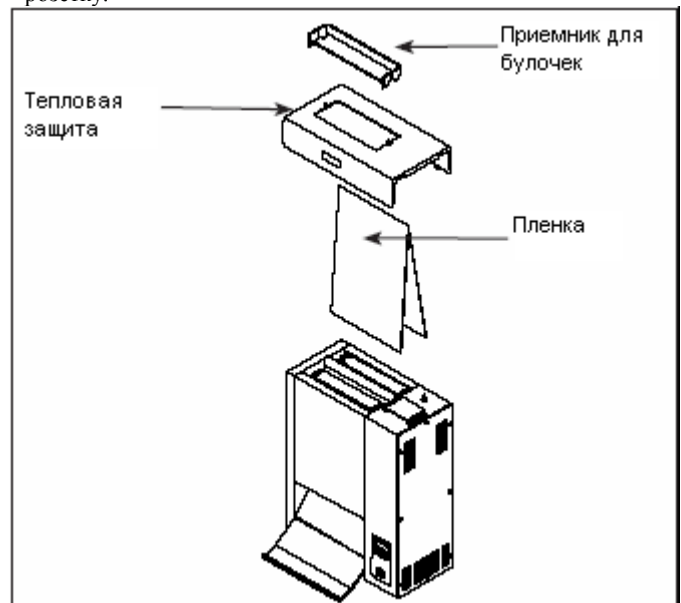


Рисунок 1. Составные части.

Ежемесячно Замена черно-серебристой пленки

Инструменты: • Жаростойкие перчатки.

▲ ОСТОРОЖНО ▲

Выключите аппарат, отсоедините от источника питания, и дайте время остыть перед обслуживанием или ремонтом.

Примечание: В зависимости от интенсивности использования тостера и насколько хорошо выполняется очистка, срок службы черно-серебристой пленки составляет между 45-60 днями. В комплект поставки Вашего тостера входит 3 листа. Дополнительные листы можно приобрести у Вашего Авторизованного Сервисного Агента AJ Antunes.

1. Снимите пленку также как описано в ежедневных процедурах очистки, и выбросьте пленку.

2. Положите новую пленку на чистую и сухую поверхность, продольно сложите ее пополам, и аккуратно только при помощи пальца сделайте складку на месте сгиба.
3. Установите новую пленку также как после ежедневной очистки.

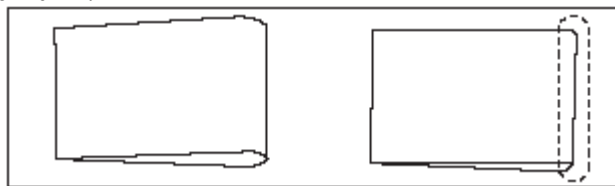


Рисунок 2 Складывание пленки

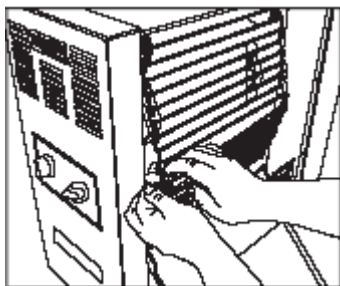
Каждые 3-6 месяцев Замена ленты и регулировка ремней конвейера

Инструменты: • Жаростойкие перчатки.

ЗАМЕНА ЛЕНТЫ

Примечание: В зависимости от интенсивности использования тостера и насколько хорошо выполняется очистка, срок службы черной ленты должен быть между 3 и 6 месяцев. Дополнительные ленты можно приобрести у Вашего Авторизованного Сервисного Агента AJ Antunes.

1. Поставьте кулисный выключатель (питание on/off) в положение OFF и дайте аппарату остыть.
2. Снимите приемник для булочек, тепловую защиту и установите регулятор толщины булочек на "6 & 6".
3. Откройте панели конвейера и выньте стержень из "застежки" (Рисунок 4).
4. Снимите и выбросьте старую ленту(ы).
5. Вымойте цепь конвейера также как и ленту при ежедневной очистке.
6. Встав лицом к тостеру, примерно определите центральную точку цепи конвейера. Выньте цепь из кромки тостера. Вставьте монету диаметром 1,8 см (10 центов) между рамой и цепью. Если промежуток значительно больше монеты, УДАЛИТЕ звенья как описано в инструкции по эксплуатации. Затем снова измерьте промежуток, чтобы убедиться, что цепь не перетянута. Проведите аналогичную проверку на противоположной стороне тостера.



7. Установите новую ленту(ы) вокруг цепи конвейера внутри желтых стержней таким образом, чтобы кромка "застежки" была видна и свисала вниз (Рисунок 4 и 5).

8. Закройте панель(и) конвейера, установите регулятор толщины на его обычное значение, установите на место тепловую защиту и приемник для булочек.

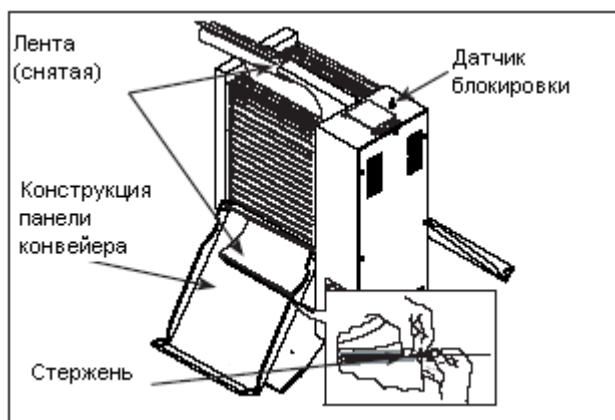


Рисунок 3 Снятие ленты

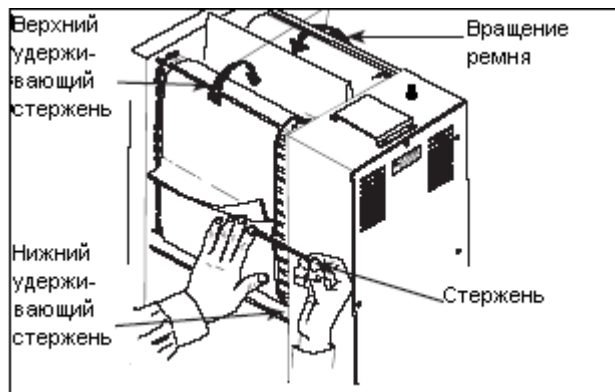


Рисунок 4 Установка ленты

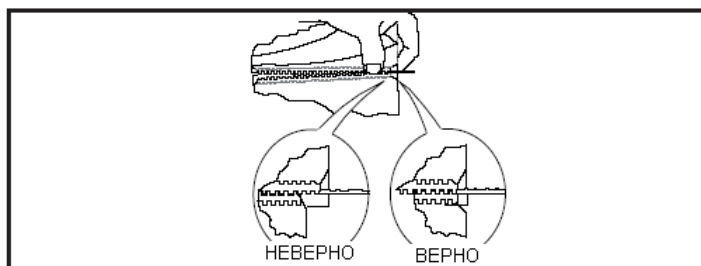


Рисунок 5 Выравнивание зубцов ремня