Уничтожители бумаг Jinpex инструкция по эксплуатации модель JP-536C, JP-537C

I. Введение

Благодарим Вас за приобретение уничтожителя бумаг торговой марки Jnpex. Предлагаемая Вашему вниманию инструкция предоставит Вам полную информацию по управлению и техническому обслуживанию аппарата. Для правильного использования следует внимательно прочитать инструкцию и выполнять ее неукоснительно. За дополнительной информацией обращайтесь к продавцу.

II. Части уничтожителя, функции

- 1. Предупреждающие значки:
 - максимально допустимое количество листов (70/м²)
 - внимание
 - не прикасаться руками к приемному отверстию
 - не допускать попадание волос в приемное отверстие
 - не допускать детей к пользованию аппаратом
 - не допускать попадание свободных частей одежды (галстуков, украшений, т.д.) в приемное отверстие
 - не держать распылители в близости от уничтожителя
- 2. Приемное отверстие для бумаги
- 3. Приемное отверстие для CD дисков/кредитных карточек
- **4.** Светодиодные индикаторы: AUTO START (авто старт) зеленый, BIN OPEN (корзина открыта) красный, PAPER JAM (замятие бумаги) желтый, HM REVERSE (реверс) красный, BIN FULL (корзина полная) красный, POWER (сети) зеленый
- 5. Сетевой шнур
- 6. Сетевой выключатель
- 7. Кнопки управления:
 - кнопка реверса (R)
 - кнопка выключения (О)
 - кнопка включения авто режима (I)
 - кнопка принудительного включения вперед (FWD)
- 8. Ручки уничтожителя
- 9. Карман для хранения необходимых предметов
- 10. Корзина для мусора
- 11. Ролики машины

ВНИМАНИЕ!

Не прикасайтесь к лезвиям режущей головки уничтожителя

Аппарат должен находиться в непосредственной близости от источника питания для быстрого и удобного отсоединения его от сети.

III. Технические характеристики

Модель ЈР-536С:

Предназначен для уничтожения: бумаги, кредитных карточек, CD/DVD дисков, скоб

Не предназначен для уничтожения: скрепок, клеящихся материалов, PVC обложек, газет, картона, влажной бумаги, заламинированных материалов или другого пластика.

Вид резки - перекрестная

Размер фрагмента (мм) – 2 x 10 мм

Мощность уничтожителя для бумаги (A4 80г/м 2) – 14 листов

Количество циклов/день (бумага) – 100-150

Мощность уничтожителя для кредитных карт, CD/DVD дисков-1шт

Количество циклов/день (кредитные карты) – 100

Количество циклов/день(CD/DVD диски)-50

Мах. Ширина захвата (мм): бумаги — 230мм

Рабочий цикл – 12 минут работы, 40 минут – перерыв

Несоблюдение данных норм может снизить эффективность работы машины и вывести ее из строя.

Модель ЈР-537С:

Предназначен для уничтожения: бумаги.

Не предназначен для уничтожения: кредитных карточек, CD/DVD дисков, скоб и скрепок, клеящихся материалов, PVC обложек, газет, картона, влажной бумаги, заламинированных материалов или другого пластика.

Вид резки - перекрестная

Размер фрагмента (мм) – 1 x 2 мм

Мощность уничтожителя для бумаги (А4 80г/м²) – 4 листа

Количество циклов/день (бумага) - 100-150

Мах. Ширина захвата (мм) — 230мм

Рабочий цикл – 12 минут работы, 40 минут – перерыв

Несоблюдение данных норм может снизить эффективность работы машины и вывести ее из строя.

IV. Техническое обслуживание уничтожителя

Аппарат необходимо смазывать в случае, если:

- мощность уничтожителя снизилась
- шум мотора отличается от нормального или аппарат не работает Для этого:
- выключить уничтожитель, нажав кнопку "О"
- закапать масло вдоль приемного отверстия
- включить уничтожитель, нажав кнопку "І"
- пропустить 1 лист через приемное отверстие
- нажать кнопку реверс на 2-3секунды.

ВНИМАНИЕ! Допускается использование только растительных масел в масленках с длинным носиком не распылительного типа.

Принудительное включение: при замятии бумаги, нажмите кнопку "FWD"

V. Правила эксплуатации

- 1. Убедитесь, что параметры сети соответствуют параметрам аппарата. Подключите аппарат к сети и включите сетевой выключатель.
- **2.** Нажмите кнопку "I", загорится индикатор AUTO START уничтожитель находится в дежурном режиме и готов к работе.
 - 3. Аккуратно вставьте бумагу вертикально в приемное отверстие и машина начнет работать автоматически.
- **4**. Если вы хотите прекратить операцию уничтожения бумаги, нажмите на кнопку реверс, пока нажата кнопка реверс ножи вращаются в обратную сторону, что позволяет вытащить замятые листы бумаги, при этом загорится индикатор "HM REVERSE".
 - 5. Нажмите кнопку "О" уничтожитель отключится и отключите его от сети.

VI. Простейшие неисправности

- 1. Горит индикатор BIN OPEN (корзина открыта) закройте корзину.
- 2. Произошло замятие бумаги, и горит индикатор "PAPER JAM" нажмите кнопку реверс "R" на 2-3сек., затем нажмите кнопку "I" на 2-3 сек. Проделайте так 2-3 раза и отключите аппарат от сети; аккуратно извлеките остатки бумаги из приемного отверстия; перезапустите уничтожитель.
- 3. Горит индикатор "OVER HEAT" (перегрев) выключите уничтожитель, дайте аппарату остыть, возобновите работу чуть позже.
- 4. Горит индикатор «BIN FULL» (полная корзина) переполнение корзины ведет к застреванию бумаги, поэтому регулярно очищайте корзину для этого: откройте дверцу, достаньте корзину и освободите ее от мусора.

После непрерывной работы в течение 3 минут необходим 30 минутный перерыв.

VII. Гарантийные обязательства

Гарантия на уничтожитель бумаг – 1 год со дня покупки, при условии отсутствия механических или электрических повреждений, возникших по вине потребителя, а также вследствие неправильной эксплуатации аппарата и его хранения.

Ставим вас в известность, что заявленные производителем характеристики (которые могут быть указаны на упаковочной коробке, инструкции по эксплуатации или справочно-рекламной информации) относятся к новому изделию с неиспользованными режущими головками, пуансонами и другими режущими частями изделия. В процессе эксплуатации: резка бумаги, перфорация или пробивка отверстий в бумаге - происходит затупление режущих кромок, что приводит к уменьшению заявленных производителем характеристик изделия, что не является браком, не рассматривается как гарантийный случай и относится к естественному износу быстроизнашивающихся частей изделия. Также, во избежание преждевременного износа, механических повреждений и продления срока службы, настоятельно рекомендуется, уменьшить нагрузку на изделие, на 30-35~% от заявленных производителем максимальных значений.