



УНИЧТОЖИТЕЛЬ БУМАГ

# **BULROS**

## **C-12CC**

Инструкция по эксплуатации



## **Установка оборудования:**

- 1.** Установите колёсики в отверстия на днище нижней части корпуса .
- 2.** Вставьте основную часть корпуса в нижнюю часть и поместите внутрь корзину для мусора .
- 3.** Присоедините шнур , подключите к электропитанию и приведите выключатель питания в позицию «**I**» , загорится зеленая лампочка индикатора готовности , аппарат в рабочем режиме.

## **Содержание и техническое обслуживание :**

1. Поверхность протирать только сухой тканью . Для удаления пятен можно использовать слегка мыльный раствор.
2. Не смазывайте никакими смазочными маслами режущий механизм аппарата.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ :**

- A)** Не использовать бензин , бензольные растворители, органические растворы и очистители .
- B)** Не допускать попадания воды внутрь уничтожителя и на режущий механизм.

## **Внимание :**

- 1.** Оптимальная нагрузка уничтожителя 1-2 листа.
- 2.** Избегание максимальной нагрузки аппарата предотвратит застревание листов и увеличит срок службы аппарата.
- 3.** Не уничтожайте скобы, скрепки, металлические предметы, влажную бумагу, ткань, пластиковые предметы и т. д.
- 4.** После остановки реверсивного хода выньте смятые листы и очистите отсек подачи бумаги.
- 5.** Для предотвращения застревания бумаги вовремя очищайте корзину для мусора.
- 6.** Во избежание травмирования не проникайте внутрь режущего механизма и не прикасайтесь к ножам .
- 7.** Если застрявший фрагмент бумаги очень маленький приведите выключатель питания в позицию «**O**» , затем опять в позицию «**I**». Если это не привело к нужному результату повторите процедуру .
- 8.** В случае вашего длительного отсутствия в офисе отключите уничтожитель от электропитания .

9. Не допускайте контакта детей и животных с аппаратом .

## Поиск и устранение неисправностей :

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЕ
После поступления бумаги в приемный отсек режущий механизм не включается .	1. Штепсель не плотно вставлен в розетку . 2. Лист бумаги слишком тонкий (<40 г) 3. В результате слишком длительного цикла работы (>15 мин) сработало защитное блокирование.	1. Плотно вставьте штепсель в розетку. 2. Сложите лист и начните процесс измельчения снова. 3. Немного подождите и начните процесс измельчения снова.
После окончания измельчения режущий механизм не останавливается .	Электронный индикатор может быть заблокирован бумажной пылью .	Очистите поверхность электронного индикатора щеткой .
Сильный шум .	Аппарат размещён на неровной поверхности .	Переместите аппарат на другое место с ровной поверхностью.

## Технические характеристики :

Модель	C-12CC
Размер фрагмента	1 x 2 мм
Максимальное количество листов (70 г , А 4)	4
Напряжение	220V-240V,50Hz
Мощность	280 W
Ширина ,мм	220
Скорость, м/мин	4
Рабочий цикл	Около 15 мин
Габариты , мм	344x220x593
Вес	13 кг