

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	iShred 16CD Effect	iShred 14HCD Effect
Ширина захвата (мм)	220	
Размер фрагмента (мм)	4 x 35 <sup>1</sup>	5 x 16 <sup>1</sup>
(70/80 / 2) 1	16/14 <sup>2</sup>	14/12 <sup>2</sup>
	14/12 <sup>2</sup>	12/10 <sup>2</sup>
Уровень секретности (DIN 32757 / 66399)	3 / P4	3 / P4 +
Ёмкость корзины (л)	26	
Ёмкость корзины для CD и карт (л)	1	
Макс. скорость уничтожения (м/мин)	2,25	
Режим работы (мин)	3 / 40 <sup>3</sup>	
Уничтожение пластик. карт (шт)	1 ( . )	
Уничтожение CD-DVD дисков (шт)	1 ( . )	
Напряжение	220-240 / 50 / 1,7	
Мощность (Вт)	380	
Уровень шума (Дб)	68	
Размеры (мм)	360x244x400	
Вес (кг)	5,7	
(месяцев)	12	

Условия работы в офисе в диапазоне температур от 10 до 26 градусов и относительной влажности 40-80%.

<sup>1</sup> Небольшое количество фрагментов могут иметь размеры немного превышающие указанные. Отдельные фрагменты, могут иметь размеры существенно превышающие указанные. Количество таких фрагментов значительно возрастает при уничтожении листов, близкому к максимальному.

<sup>2</sup> В каждом конкретном случае количество листов может меняться из-за особенностей бумаги, влажности, температуры, напряжения электрической сети.

<sup>3</sup> Указано для максимально оптимального количества листов.

### ⚠ Внимание:

GLADWORK iShred 14HCD/16CD Effect

CD/DVD диски, бумагу скрепленную степлерной скобой и допускается уничтожение малой канцелярской скрепки.

Рекомендуется удалять все канцелярские скрепки и степлерные скобы перед уничтожением бумаги. Это продлевает срок службы

: 12 80 / 2 iShred 16CD Effect, 10 80 / 2  
iShred 14HCD Effect.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: "

# УНИЧТОЖИТЕЛЬ БУМАГ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации  
обязательно изучите инструкцию



iShred  
14HCD Effect  
16CD Effect

GLADWORK

Работа в радость

CE EAC

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

### Правила эксплуатации:

1. Пожалуйста, во избежании несчастных случаев, берегите пальцы, не допускайте попадания галстук и других мелких предметов в приёмный слот.
2. Пожалуйста, не пытайтесь перерабатывать канцелярские скрепки, пластиковые пакеты и другие похожие материалы для предотвращения поломки режущего блока и продления срока эксплуатации прибора.
3. Не измельчайте влажную бумагу, она забивается в блок ножей, что приводит к снижению рабочих характеристик шредера.
4. Пожалуйста, не уничтожайте одновременно бумагу и CD диски.
5. Удалите все канцелярские скрепки и степлерные скобы перед уничтожением бумаги. Для увеличения срока службы не рекомендуется уничтожать документы с канцелярскими скрепками.
6. Для меньшего износа уничтожителя лучше всего использовать его в следующем режиме: после непрерывной работы в течении 3 мин. делать перерыв на 40 минут.
7. Отключайте аппарат от электросети при его очистке или перемещении в другое место.



### Внимание:

Всегда проверяйте правильность установки режущего блока на корзину. При неправильном положении режущего блока сработает автоматическая система защиты и шредер не включится.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### РЕЖИМ АВТОМАТИЧЕСКОГО УНИЧТОЖЕНИЯ:

Основной переключатель находится сверху на режущем блоке. Он имеет 3 положения:

- Режим **AUTO** - в этом случае, процесс уничтожения бумаги начинается автоматически при помещении бумаги в основной слот или CD диска в дополнительный слот. Уничтожитель автоматически остановится после того как вся бумага будет уничтожена, индикатор **Power** будет гореть зеленым цветом
- Режим **REV** используется для помощи в извлечении застрявшей бумаги. В этом случае ножи вращаются в обратную сторону. индикатор **Power** будет гореть зеленым цветом
- Режим **OFF** - уничтожитель выключен. Этот режим используется при опустошении корзины или когда Вы не планируете пользоваться уничтожителем в течении продолжительного периода времени.
- Вы можете уничтожать одновременно максимально 14-16 листов бумаги (это зависит, как от реального напряжения сети, так и от качества бумаги) формата A4.

Индикатор **Overheat** (перегрев) загорается, когда температура режущего блока превышает допустимые пределы. В этом случае шредер автоматически останавливается и выдает сигнал «Overheat».



### Внимание:

Запрещается уничтожать:

Клейкие листочки, перфорированную и рулонную бумагу, слайды, газету, картон, ламинированную бумагу, пластиковые папки-файлы, рентгеновские снимки и другие пластиковые изделия, кроме отмеченных выше.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ

---

---

1. Пожалуйста, перед началом работы внимательно ознакомьтесь с инструкцией
2. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.
3. Следуйте инструкции и предупреждениям, указанным на устройстве.
4. Перед очисткой машины отключите её от сети. Корпус аппарата можно очищать мягкой тканью, при необходимости ткань можно смочить мыльным раствором (не используйте едкие и химически активные моющие средства и растворители).
5. Не размещайте машину слишком далеко от розеток.
6. Не размещайте машину рядом с источниками тепла.
7. Не размещайте машину во влажных помещениях.
8. Не допускайте попадания жидкости внутрь уничтожителя.
9. Если произошла одна из нижеперечисленных ситуаций, пожалуйста, отключите машину из сети и отнесите её в сервисный центр:
  - A. Шнур питания или вилка повреждены.
  - B. В шредер попала жидкость и он перестал работать.
  - C. Вы выполняли все пункты инструкции, но шреддер не работает.
10. Убедитесь, что напряжение в сети соответствует рабочему напряжению аппарата.
11. Не открывайте корпус аппарата для самостоятельного ремонта. Это может привести к поражению электрическим током.
12. Пожалуйста, не допускайте к аппарату детей и домашних животных.

## УСТАРЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

---

---

Если при загрузке бумаги шредер не включается, пожалуйста, убедитесь что:

1. Аппарат подключен к сети ( горит индикатор **Power** ) ?
2. Выключатель питания находится в положении **AUTO** ?
3. В машине нет застрявшей бумаги ?
4. Мотор не перегревался (не срабатывала ли термозащита) горит индикатор **Overheat** ) ?
5. Корзина установлена правильно? ( машина не будет работать при вынутой корзине).
6. Кусочек бумаги слишком мал для включения шредера?

Если бумага застревает, проверьте что:

1. Не переполнилась ли корзина. Её следует регулярно опустошать, переполнение корзины может вызвать застревание бумаги в режущих ножах и привести к поломке режущего блока. Данная поломка может быть основанием для прекращения гарантии.
2. Переведите выключатель в положение реверса **REV**, извлеките бумагу, уменьшите число листов уничтожаемой бумаги и вставьте пачку противоположным ( необработанным) краем в приёмный слот для уничтожения.
3. Если бумагу не удаётся извлечь в режиме реверса, переведите выключатель в положение **OFF** и попытайтесь извлечь её руками, медленно вытаскивая её из приёмного слота. Никогда не делайте это при включенном аппарате. Если бумагу не удалось извлечь, обратитесь в сервисный центр.

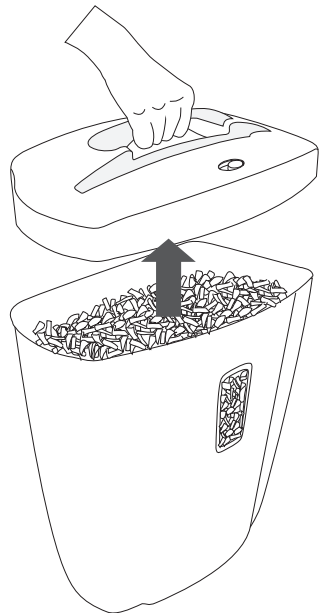
## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

( **Overload** )  
«Overload»

«REV»

### **Внимание:**

Машина оснащена системой защиты двигателя от перегрузки. Обычный период непрерывной работы при обычной загрузке составляет около 3 минут.



### ОПУСТОШЕНИЕ КОРЗИНЫ

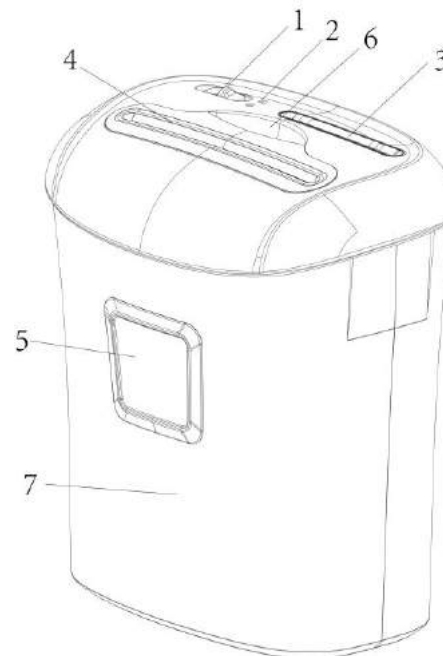
1. Возьмитесь за ручку и снимите режущий блок
2. Опустошите корзину.
3. Установите режущий блок обратно на корзину.

### **Внимание:**

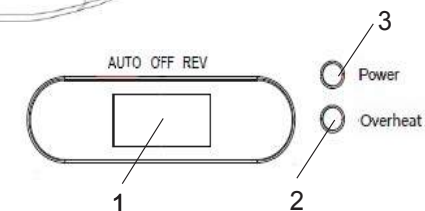
- Если режущий блок установлен на корзину неправильно, сработает система защиты и shredder не включится.

## ОПИСАНИЕ

Уничтожители бумаж Gladwork iShred 16CD/14HCD Effect



1. 3-х позиционный переключатель AUTO, OFF и REVERSE
2. Индикатор питания
3. Слот для уничтожения CD
4. Слот для уничтожения бумаги
5. Прозрачное просмотровое окошко
6. Ручка для снятия режущего блока
7. Корзина для отходов



1. AUTO - , OFF - , REV - )
2. Overheat - .
3. Power