

## ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ ОТ ПЕРЕГРЕВА

### ЗАЕДАНИЕ БУМАГИ И ПЕРЕГРЕВ ДВИГАТЕЛЯ

Шредер GS-24CD оборудован системой защиты двигателя от перегрева. Нормальный рабочий цикл непрерывного измельчения с максимальной нагрузкой составляет 2 минуты.

**Режим защиты двигателя срабатывает в следующих ситуациях:**

1. Если шредер работает длительный период с максимальной нагрузкой. Период непрерывной работы уничтожителя превышает две минуты.
2. Если превышено максимальное кол-во листов. В приёмный слот вставлена стопа более 24 листов формата А4 (70 г/м<sup>2</sup>).

Обе эти ситуации могут привести к активации режима термозащиты, который отключает шредер. При незначительном заедании бумаги нужно отключить питание, освободить ножи, после чего продолжить работу. Никогда не оставляйте во включенном состоянии при застрявшей бумаге.

## ЗАСТРЕВАНИЕ БУМАГИ

### В СЛУЧАЕ НЕЗНАЧИТЕЛЬНОГО ЗАЕДАНИЯ БУМАГИ

1. Если горит индикатор **OVERHEAT** следует нажать кнопку **REVERSE**, дождаться остановки шредера, затем извлечь бумагу из приёмного слота.
2. Никогда не дотрагивайтесь руками до ножей, это может привести к травмам.
3. Шредер готов к нормальной работе.

### В СЛУЧАЕ СИЛЬНОГО ЗАЕДАНИЯ БУМАГИ

1. Горит индикатор **OVERHEAT**, следует нажать кнопку **ON/OFF** или вытащить шнур питания из розетки и ждать остывания двигателя (примерно 40 минут.)
2. Затем извлечь застрявшую бумагу из приёмного слота уничтожителя.
3. Вставьте шнур питания в розетку или нажмите кнопку **ON/OFF**.
4. Шредер готов к работе.

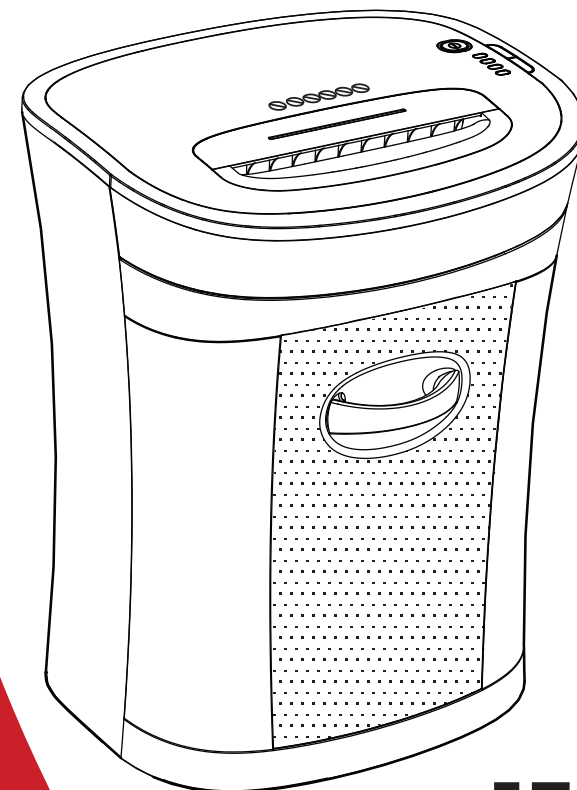
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель:	GS-24CD
Ширина захвата (мм)	222
Уровень секретности: (DIN 66399)	P-3
Уровень секретности (DIN 32757):	3
Размер фрагмента (мм)	4 x 44
Кол-во листов макс./оптимальн. (70г/м <sup>2</sup> )	24 / 20
Уничтожение бумаги	Да
Уничтожение CD дисков	Да
Уровень шума (дБ)	58
Мощность, Вт	550
Объём корзины (л)	38
Размеры (мм)	410x315x602
Вес (кг)	15.6

# ИНСТРУКЦИЯ

## УНИЧТОЖИТЕЛЬ БУМАГ

### GS-24CD



GLADWORK

EAC

## ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ

1. Внимательно прочтите эту инструкцию до начала работы.
2. Никогда не дотрагивайтесь руками до ножей, это может привести к травмам.
3. Не допускайте попадания волос, рукавов или других предметов в приемное устройство шредера.
4. Если вы планируете не использовать шредер длительное время, отключите его от электросети.
5. Чтобы продлить срок службы шредера удаляйте из уничтожаемой бумаги канцелярские скрепки.
6. Перед чисткой, опустошением корзины или перемещением шредера обязательно отключайте его из электросети.
7. Не допускайте переполнения корзины. Своевременно извлекайте из неё отходы.
8. Оберегайте детей и животных от контакта со шредером.
9. Не используйте сильные химические вещества для чистки шредера.
10. Не используйте для смазки шредера синтетические масла и аэрозоли.

## ВНИМАНИЕ!

### ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ ЗНАЧКИ:

Значки располагаются на поверхности режущего блока. Они предупреждают о потенциальных опасностях при работе с шредером.



Прочтите инструкцию перед началом работы.



Не распыляйте аэрозоли



Не дотрагивайтесь до ножей руками



Избегайте попадания волос в шредер



Не подпускайте детей к шредеру



Не допускайте попадания в шредер посторонних предметов

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Удостоверьтесь, что корзина для бумаг полностью вставлена в корпус. Включите шнур питания в электрическую розетку ( 220~240 вольт).
2. Нажмите кнопку **ON/OFF**, загорится индикатор готовности **READY**.
3. Уничтожитель готов к работе.

## УПРАВЛЕНИЕ

Когда электрический шнур подключен, кнопка **ON/OFF** (ⓘ), нажата, и корзина для бумаг находится в правильном положении, горит индикатор готовности **READY**. Это означает, что шредер готов к работе. Когда бумага будет вставлена в приёмный слот, автоматически начнётся процесс измельчения. После окончания процесса измельчения шредер автоматически остановится.

Кнопки управления и световые индикаторы расположены на поверхности режущего блока уничтожителя.

### Кнопки:

**ON/OFF** (ⓘ) - включает/выключает уничтожитель

**FORWARD** >> - принудительно активирует вращение ножей

**REVERSE** << - активирует вращение ножей в обратном (реверсивном) направлении

### Световые индикаторы:

**READY**- шредер готов к работе

**OVERHEAT** - сработала система защиты двигателя от перегрева

**OVERLOAD** - в шредер загружено слишком много листов бумаги.

**BINFULL** - нужно опустошить корзину.

1. При нажатой кнопке **ON/OFF** (ⓘ) и горящем индикаторе **READY** процесс измельчения начинается автоматически при попадании бумаги в приёмный слот уничтожителя. Бумагу малых размеров нужно класть в центр приёмного слота, иначе шредер не включится.
2. Кнопка **REVERSE**<< используется при удалении застрявшей бумаги и для очистки ножей. При нажатии на неё ножи начнут вращаться в обратном направлении. При переключении из режима **FORWARD** >> в режим **REVERSE**<< во избежание поломки необходимо дождаться остановки вращения ножей.
3. Кнопка **ON/OFF** (ⓘ) включает/отключает питание. Рекомендуется отключать шредер если вы не планируете работы на нём длительное время.
4. Если индикатор **READY** не горит, необходимо проверить правильность подключения шнура питания, положение мусорной корзины в корпусе уничтожителя, а так же положение переключателя **ON/OFF**.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Уничтожитель GS-24CD может уничтожать до 24 листов бумаги (оптимально 20 листов ) формата A4 (70 г/м<sup>2</sup>). При измельчении бумаг малых размеров и кредитных карт, следует вставлять их середину приёмного слота. Кредитные карты уничтожаются последовательно по одной. Уничтожаемые оптические диски вставляются в отдельный приёмный слот. Рекомендуется своевременно опустошать мусорную корзину, степень заполнения которой можно наблюдать через боковое окошко.