



Sargent and Greenleaf
Электронный сейфовый замок модель 6120

Данную клавиатуру можно идентифицировать, посмотрев какой символ следует за цифрой 1 на Клавиатуре? Ответ: Буква Q.

Открывание замка:

Каждый замок поставляется с уникальной кодовой комбинацией – мастер-кодом, состоящим из 6 цифр.

1. Найдите вашу комбинацию кода (комбинация находится внутри желтого конверта, прикрепленного к ручке сейфа).
2. Введите комбинацию из 6 цифр, указанную на карточке и после последней набранной цифры нажмите кнопку #.
3. Затем поверните ручку сейфа и откройте дверцу сейфа.
4. Когда вы закончите – просто закройте дверцу, и она автоматически заблокируется.

Если дверца вашего сейфа не открывается, а красная лампочка начинает мигать один раз через каждые 10 секунд, то это означает, что для вашего замка установлена опция, известная как «Time delay» (Временная задержка).

Открывание замка с активированной опцией «Time delay» (Временная задержка):

Известно, что если красная лампочка мигает один раз через каждые 10 секунд, то это означает, что опция «Time delay» (Временная задержка) активирована.

1. Введите комбинацию из 6 цифр, затем нажмите кнопку #.
2. Лампочка начнет мигать один раз через каждые 10 секунд.
3. По истечению временной задержки (обычно 9 минут) необходимо ввести мастер-код, состоящий из 6 цифр, затем нажать кнопку # и повернуть ручку сейфа, чтобы открыть дверцу.

Замена батарей:

Батареи следует менять один раз в 6 месяцев. При этом батареи обязательно должны быть торговой марки Duracell или Energizer.

Батареи располагаются в нижней части клавиатуры – если вы поместите палец на символ «SG», то вы почувствуете небольшой выступ – потяните за него и батарейный отсек откроется.

Изменение кодовой комбинации:

1. Для изменения кодовой комбинации у вас должна быть рабочая кодовая комбинация.
2. Откройте дверцу сейфа и оставьте ее открытой.
3. Если дверца вашего сейфа оборудована запорным механизмом автоматической блокировки засова замка – выключите механизм, чтобы засов замка вышел наружу.
4. Запишите вашу новую кодовую комбинацию, состоящую из 6 цифр.
5. На клавиатуре введите следующую последовательность.

Нажмите 7 4 *	(- - - - -)	# 1 *	(- - - - -)	#	(- - - - -)	#
	Старый код		Новый код		Новый код	

6. Вы должны слышать серию звуковых сигналов каждый раз, когда нажимаете кнопку #.
7. Перед тем, как закрыть дверцу сейфа проверьте код 3 раза.

После последнего нажатия кнопки # замок издаст три отчетливых звуковых сигнала, указывающих на успешную установку нового кода. Если замок издаст серию сливающихся (практически непрерывных) звуковых сигналов, это означает, что новый код не установлен. Сейф будет открываться по старому коду.

Поиск и устранение неисправностей:

Менялись ли батареи на новые, 9-вольтовые, щелочные (предпочтительно торговой марки Duracell®) батареи?

- A. Подождали ли вы, по крайней мере, 5 минут (без нажатия любых кнопок), пока замок не закроется?
- B. Нажималась ли кнопка # после ввода кодовой комбинации?
- C. Звучит ли звуковой сигнал и загорается ли лампочка при нажатии клавиш на клавиатуре?
- D. Подтвержден ли мастер-код при попытке замены мастер-кода?
- E. Можете ли вы успешно использовать функцию для сброса кода Management Reset Code?
- F. Проверяли ли вы свободный ход дверце сейфа и ручки для снятия любого возможного бокового давления на засов замка?

Добавление/Удаление Пользовательского кода

Не используйте при закрытом замке и активированной опцией временной задержки.

Для добавления пользовательского кода:

Нажмите 7 4 *	(-----)	# (Идентификатор пользователя) *	(-----)	# (-----)	#
	Мастер-код/Пользователь#1		Новый пользовательский код	Новый пользовательский код	

После последнего нажатия кнопки # замок издаст три отчетливых звуковых сигнала, указывающих на успешное добавление нового пользовательского кода. Если замок издаст серию сливающихся (практически непрерывных) звуковых сигналов, то это означает, что новый код не добавлен. Любой существующий пользовательский код не будет сохранен.

Для удаления пользовательского кода:

Нажмите 7 4 *	(-----)	# (Идентификатор пользователя 1-9) * # #
	Мастер-код/Пользователь#1	

После последнего нажатия кнопки # замок издаст три отчетливых звуковых сигнала, указывающих на успешное удаление нового пользовательского кода. Если замок издаст серию сливающихся (практически непрерывных) звуковых сигналов, то это означает, что новый код не удален.

[Назад](#)