

Инструкция по эксплуатации (замок «KG Lock», модели «CL 50*30»)



GRIFFON
PREMIUM QUALITY SAFES

LASER TECHNOLOGY

1.Открытие замка

Ввести 6-значный цифровой код или имя, состоящие из 6-ти знаков, и повернуть откидную рукоятку двери сейфа в направлении хода часовой стрелки (код установленный на заводе изготовителе 1-2-3-4-5-6). Сейф открыт, рукоятка находится в наклонном положении.

Каждое нажатие на кнопку клавиатуры подтверждается звуковым сигналом и загоранием красного светодиода. При затянувшейся дольше 5 секунд паузе все, что введено до нее, стирается. Если код введен правильно, то после этого дважды звучит сигнал и два раза загорается красный свето диод. В течение 3 секунд замок готов к открытию. Если в течение этого времени рукоятка не будет повернута, то замок остается заблокированным.

2.Блокировка замка

При вводе неправильного кода звучит длительный звуковой сигнал со световой индикацией. После 4-го неправильного ввода замок блокируется на 5 минут (в течении этого времени замок не может быть открыт даже вводом верного кода).

3.Закрывание замка

Повернуть откидную рукоятку двери сейфа в направлении против хода часовой стрелки в положение «закрото», замок заблокирован.

4.Смена основного кода

- Нажать кнопку «0» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода.
- Ввести ранее действующий код 1-2-3-4-5-6 (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Ввести новый код из 6 цифр X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Второй раз ввести новый код X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Новый код занесен в память замка. Если при смене кода сделана ошибка, или при наборе кода возникла пауза, которая оказалась длиннее 5 секунд, то в силе остается старый код.

5.Электропитание/замена батареи

Когда батарея садится, то при каждом открытии замка будет звучать длительный звуковой сигнал предупреждения. После этого батарею следует заменить. Для питания замка используется батарея «9V-ALKALINE». Она устанавливается в нижней части корпуса клавиатуры под сдвижной крышкой.

Код остается занесенным в память даже при отключенной батарее. **Используйте только батареи «9V-ALKALINE».**

6.Программирование 2-го кода пользователя

- Нажать кнопку «1» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода. -Ввести ранее действующий основной код (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Ввести 2-ой код пользователя из 6 цифр X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал) -Повторно ввести код пользователя X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Теперь замок может открыть как основной код , так и код №2.

7.Удаление 2-го кода пользователя

- Нажать кнопку «3» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода. -Ввести ранее действующий основной код (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Теперь замок может быть открыт только основным кодом.