

Инструкции по эксплуатации сейфов SAFETRONICS серии LG

1. ПРИ ПОКУПКЕ СЕЙФА SAFETRONICS с кодовым механическим замком La CARD 1985+3330 со сменным кодом:

- 1.1 Требуется проверка работоспособности и комплектности сейфа
- 1.2 Убедитесь в том, что в гарантийном талоне на сейф поставлен штамп фирмы-продавца, подпись и дата продажи. Без указанных отметок гарантийный ремонт сейфа не производится.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1 Вместе с сейфом в комплект входят:

- Упаковка 1 шт.
- Ключ для смены кода 1 шт.

На Вашем сейфе установлен кодовый механический замок с изменяющимся кодом. Шифр замка - это 3 числа от 0 до 99. Всего возможно 1000000 таких комбинаций. На вращающемся диске кодового замка нанесено 100 делений соответствующих числам кода. **ВНИМАНИЕ!!!**

В состоянии поставки сейф закрыт на заводской код 10-20-30. При пользовании сейфом лимб вращать плавно, силу не применять.

3. КАК ОТКРЫТЬ СЕЙФ

- 3.1 Совместить "0" с основной (правой) меткой на неподвижной части диска.
- 3.2 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление, соответствующее ПЕРВОМУ числу кода ("10" для заводского кода) три раза прошло мимо основной метки и остановиться тогда, когда деление в четвертый раз окажется точно напротив основной метки.
- 3.3 Вращать лимб по часовой стрелке (вправо) так, чтобы деление соответствующее ВТОРОМУ числу кода ("20" для заводского кода) два раза прошло мимо основной метки и остановиться тогда, когда это деление в третий раз окажется точно напротив основной метки.
- 3.4 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление соответствующее ТРЕТЬЕМУ числу кода ("30" для заводского кода) один раз прошло мимо основной метки и остановиться тогда, когда это деление во второй раз окажется точно напротив основной метки.
- Вращать лимб по часовой стрелке (вправо) до упора. Под основной меткой должно оказаться число между "0" и "90". Замок откроется. Потяните дверцу за прорезь на ее боковой поверхности и откройте сейф.
- 3.6 **ВНИМАНИЕ!!!** Если при комбинации Вы случайно повернули диск так, что набираемое число проскочило основ-

ную метку, то необходимо повторить набор кодовой комбинации с самого начала». Поворачивать лимб в обратном направлении для точного совмещения с меткой во время набора кода нельзя.

4 КАК ЗАКРЫТЬ СЕЙФ

Закрыть дверцу сейфа и повернуть лимб против часовой стрелки (влево) на 360 градусов не менее 4 раз.

5. КАК СМЕНИТЬ КОД

- 5.1 Открыть сейф, используя существующую кодовую комбинацию, как описано в пп. 3.1-3.5. Открыть дверцу и при открытой дверце закрыть замок, ригеля должны выдвинуться из дверцы сейфа.
- 5.2 Совместить "0" с дополнительной (левой) меткой на неподвижной части диска.
- 5.3 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление, соответствующее ПЕРВОМУ числу существующего кода ("10" для заводского кода) три раза прошло мимо дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление в четвертый раз окажется точно напротив дополнительной метки.
- 5.4 Вращать лимб по часовой стрелке (вправо) так, чтобы деление соответствующее ВТОРОМУ числу существующего кода ("20" для заводского кода) два раза прошло мимо дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление в третий раз окажется точно напротив дополнительной метки.
- 5.5 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление соответствующее ТРЕТЬЕМУ числу существующего кода ("30" для заводского кода) один раз прошло мимо дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление во второй раз окажется точно напротив дополнительной метки.
- 5.6 Не сдвигая лимб кодового замка, взять перекодировочный Г-образный ключ и вставить его длинной стороной в отверстие на внутренней крышке двери так, чтобы его короткая сторона была направлена вдоль метки INSERT (EINFUHREN). Ключ надо вставить до конца. Повернуть ключ направо в положение CHANGE (UMSTELLEN). Если ключ не поворачивается, то надо проверить правильно ли были выполнены пп. 5.2-5.5 и при необходимости повторить их, а затем снова вставить перекодировочный ключ и повернуть его.
- 5.7 Выбрать новую кодовую комбинацию, например, "49"- "45"-и41". Не вынимая перекодировочного ключа проделать следующую процедуру.
- 5.8 Совместить "0" с дополнительной (левой) меткой на неподвижной части диска.
- 5.9 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление, соответствующее ПЕРВОМУ числу нового кода

(например "49") три раза прошло мимо дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление в четвертый раз окажется точно напротив дополнительной метки.

5.10 Вращать лимб по часовой стрелке (вправо) так, чтобы деление, соответствующее ВТОРОМУ числу нового кода (например "45") два раза прошло мимо дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление в третий раз окажется точно напротив дополнительной метки.

5.11 Вращать лимб против часовой стрелки (влево) так, чтобы деление, соответствующее ТРЕТЬЕМУ числу нового кода (например "41") один раз прошло дополнительной метки и остановиться тогда, когда это деление во втором окажется точно напротив дополнительной метки. 5.12 Повернуть перекодировочный ключ в положение INSERT (EINFUHREN) и аккуратно вынуть его из двери. *Новая кодовая комбинация установлена.*

Проверьте несколько раз правильность работы сейфа с кодом при открытой двери, прежде чем закрыть сейф.

ВНИМАНИЕ!!! При выборе нового кода помните, что последнее число кода должно быть больше 20, а интервал между числами кода должен быть не менее 4!!! Можно 49-45-41. но нельзя 51-52-53.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1 Фирма ZVT-SAFEtronics гарантирует устойчивую работу сейфа соблюдением потребителем правил эксплуатации.
- 6.2 Гарантийный срок на сейф - 5 лет со дня продажи, а при отсутствии отметки торгующей организации 5 лет со дня изготовления.
- 6.3. Без предъявления гарантийного талона, при нарушении правил эксплуатации и комплектности сейфа или его существенном механическом повреждении претензии к качеству работы не принимаются
- 6.4. Замена сейфов через торговую сеть возможна только по заключению представителя сервисной службы **(тел. 315-34-56)** и в соответствии с действующими правилами обмена.
- 6.5. По вопросам связанным с эксплуатацией сейфа обращайтесь в **сервисную службу по тел. (495) 315-3456**

The logo for safe tronics, featuring the word "safe" in a light blue, lowercase, sans-serif font, followed by "tronics" in a darker blue, lowercase, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the word "tronics".