

Инструкция по эксплуатации электронного замка серии Hotel safe KLESTO

Общая информация

Предустановленный первоначальный код покупателя по умолчанию (если сейф закрыт): 1-2-3-4-5-6

Предустановленный «мастер-код» (работает в закрытом состоянии сейфа):

- нажать 2 раза LOCK, загорится SUPPER затем 0-0-0-0-0-0

В качестве элементов питания используется 4 батареи – 1.5V типа AA

1. Открывание и закрывание сейфа

Чтобы закрыть сейф:

- прикройте дверь и нажмите от 3 до 6 цифр вашей кодовой комбинации.

- подтвердите кнопкой LOCK, загорится надпись CLOSE

Чтобы открыть сейф:

- наберите введенную ранее кодовую комбинацию

Если код введен неправильно, загорится E-CODE. Если ввести 4 раза подряд неверный код, загорится надпись Hold 15 и сейф заблокируется на 15 минут.

2. Если код забыли

- снять круглую заглушку на панели и открыть ключом аварийного открывания

- открыть с помощью «мастер-кода». Нажать LOCK 2 раза, загорится SUPPER, ввести 0-0-0-0-0-0

3. Изменить «мастер-код» (ригели должны быть убраны)

- нажмите 2 раза CLEAR, загорится ProG

- нажмите 185015 затем LOCK, загорится NEU

- введите новые 6 цифр вашего «мастер-кода», подтвердите кнопкой LOCK, загорится AGAIN

- повторите новый мастер код еще раз, подтвердите LOCK, если код введен верно, загорится GOOD

4. Проверка заряда батарей

Когда сейф закрыт, нажмите кнопку «LOCK», на дисплее отобразится состояние заряда батарей

«fa-Hi» – батареи полностью заряжены

«fa-Lo» – батареи следует немедленно заменить

5. Установка времени и даты (необходимо для просмотра событий пользования сейфом)

- ригели должны быть убраны, нажмите 2 раза CLEAR, загорится ProG

- нажмите 501508 затем LOCK, загорится date и вы попадете на страничку установки

- формат ГГ ММ ДД – установите ГОД, МЕСЯЦ и ДАТУ (если ошиблись в цифре, нажмите CLEAR и введите сначала). Затем нажмите LOCK для перехода на страничку времени.

- формат ЧЧ ММ СС – установите ЧАС, МИНУТЫ, СЕКУНДЫ ДАТУ (если ошиблись в цифре, нажмите CLEAR и введите сначала).

- нажмите LOCK для подтверждения установки ДАТЫ и ВРЕМЕНИ, загорится good

6. Просмотр событий пользования сейфов

- ригели должны быть убраны, нажмите 2 раза CLEAR, загорится ProG

- нажмите 264580 затем LOCK, загорится record и вы попадете на страницу событий.

Пример отображения:

A001EU

Расшифровка:

A001 – первые 4 цифры показывают о номере операции

E – пятая цифра показывает, что открывали ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИМ кодом

Если показывает **P** – открывали МАСТЕР КОДОМ

Если показывает **U** – открывали УСТРОЙСТВОМ «КОД-МАСТЕР»

Если показывает **O** – открывали механическим ключом

U – шестая цифра показывает, что сейф ОТКРЫВАЛСЯ

Если показывает **L**, значит сейф ЗАКРЫВАЛСЯ

Чтобы листать страницы событий используйте кнопки:

2- листать вверх по операциям с замком, пример **A001EU**

8- листать вниз по операциям с замком, пример **A099PU**

4- листать влево по операциям с замком, пример 190927 – **19 год – сентябрь – 27 число**

6- листать вправо по операциям с замком, пример 13- -34 – означает **13 часов 34 минуты**

7. Дополнительные функции

Режим ДОМАШНИЙ (перед активации режима важно знать какой использовался последний код)

Позволяет закрывать сейф одной кнопкой LOCK

(сейф открывается с помощью кода, а закрывается с помощью кнопки LOCK, вам не надо вводить каждый раз код, чтобы закрыть сейф)

Активация режима (ригели должны быть задвинуты внутрь):

- CLEAR CLEAR 156 899 LOCK - загорится -set -, далее введите 100110 затем LOCK LOCK

Режим ДОМАШНИЙ АКТИВИРОВАН*

* ВАЖНО знать какой был последний введенный вами код перед активацией режима ДОМАШНИЙ – он и будет храниться в памяти.

-Закройте сейф с помощью кнопки LOCK (закрывать сейф с помощью нового кода не получится)

- Откройте сейф с помощью кода

Теперь вы можете закрывать сейф с помощью кнопки LOCK.(не надо вводить каждый раз код, чтобы закрыть сейф)

В памяти сейфа хранится последний введенный вами код.

- отключить режим (ригели должны быть задвинуты внутрь)

- CLEAR CLEAR 156 899 LOCK - загорится -set -, далее введите 100120 затем LOCK LOCK

- Режим ДОМАШНИЙ отключен

* Чтобы поменять код вы должны отключить режим ДОМАШНИЙ и установить новый код. Затем снова активировать режим ДОМАШНИЙ

НАЗНАЧЕНИЕ

Сейфы, шкафы предназначены для хранения документов и материальных ценностей, а также для предотвращения несанкционированного доступа к ним.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед началом эксплуатации необходимо ознакомиться с данным паспортом и разобраться с работой замка при открытой двери сейфа.
2. Сейф поставляется в закрытом виде. Для начала эксплуатации необходимо вставить ключ в замок повернуть его и открыть сейф. Закрытие сейфа происходит в обратном порядке.
3. Во избежание повреждения ключа, замка или конструкции корпуса не рекомендуется прикладывать ударные нагрузки или резкие рывки на выше упомянутые элементы сейфа.
4. Эксплуатация сейфа допускается при температуре от + 5 до + 45 °С, при относительной влажности воздуха не больше 80% в помещениях, где нет выделения химически активных веществ, дисперсных абразивных материалов, грибковой плесени, пыли, а также воздействия прямого солнечного излучения и внезапных перепадов температуры.
5. Установка и монтаж сейфа осуществляется согласно требований, определенных условиями хранения ценностей.

Наименование	Количество
Сейф.....	1 шт.
Паспорт.....	1 шт.
Ключ аварийного открытия электронного замка	2 шт.
Комплект батареек.....	4 шт. (для электронного замка)

Наименование	Размеры внешние (мм)	Размеры внутренние (мм)	Вес (кг)	Полка
Сейф гостиничный Klesto Hotel Safe 200/350E	200x350x200	197x347x150	7	
Сейф гостиничный Klesto Hotel Safe 250/350E	250x350x250	247x347x200	8	1
Сейф гостиничный Klesto Hotel Safe 200/440E	200x440x380	197x437x320	13	

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель сейфа _____

Завод. номер _____

Дата продажи _____

Наименование продавца _____

Печать _____

Подпись _____

Гарантия на изделия 1 год с момента продажи. Гарантийные обязательства полностью аннулируются в случае:

- неправильной эксплуатации или механического повреждения изделия;
- не соблюдения правил монтажа сейфа;
- повреждение изделия при транспортировке или при выявлении обстоятельств, которые нельзя классифицировать как дефекты производства;
- если во время закрывания двери или замочного механизма прикладывались усилия