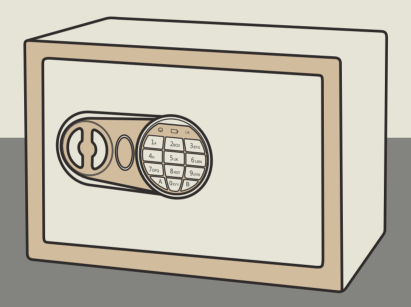


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Сейф с электронным замком

SF1-230-170/SF1-230-170(white)/SF1-310-200/SF1-310-200(white)



Уважаемый клиент, здравствуйте! Благодарим Вас за выбор нашего сейфа с электронным замком Meyvel!



ВНИМАНИЕ:

Внимательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя, устанавливайте и эксплуатируйте в соответствии с инструкциями. Производитель не несёт ответственности за неисправности сейфа с электронным замком, вызванные неправильной установкой и эксплуатацией!

ПРОЧТИТЕ ВСЮ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕЙФА С ЭЛЕКТРОННЫМ ЗАМКОМ

ОГЛАВЛЕНИЕ

арактеристики	04
Схема корпуса и панели управления	05
Первое открытие	04
Установка батареи	04
Установка кода пользователя	05
Настройка мастер кода	05
Открытие/закрытие двери	05-06
Автоматическая блокировка	06
Открытие сейфа ключём	06
Способы монтажа	06
Утилизация	07

ХАРАКТЕРИСТИКИ

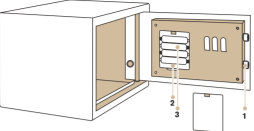


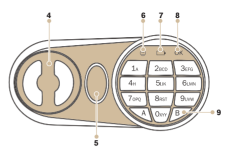
Название модели	SF1-230-17	SF1-230-17 (white)	SF1-310-20	SF1-310-20 (white)
Тип управления	Механическая клавиатура			
Длина пользовательского кода	3-8 цифр, 159 по умолчанию			
Длина мастер кода	3-8 цифр, не установлен по умолчанию			
Поддержка CEU	Нет			
Внутреннее освещение	Нет			
Толщина двери/корпуса	3 мм /	′ 1 мм	3 мм / 1,2 мм	
Внутренние размеры, (ВхШхГ)	163 x 223	х 116 мм	193 х 303 х 146 мм	
Внешние размеры, (ВхШхГ)	170 x 230	х 170 мм	200 х 310 х 200 мм	
Внутренний объем	4,2	? л	8,5 л	
Вес нетто / брутто	2,4 кг /	′ 2,6 кг	4,5 кг / 4,8 кг	
Размеры упаковки, (ВхШхГ)	190 x 250	х 190 мм	225 х 335 х 240 мм	
Гарантия	2 года			
Срок службы	5 лет			

СХЕМА КОРПУСА И ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

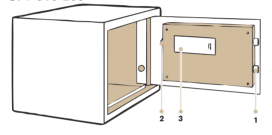


SF1-230-170 (white) SF1-230-170





SF1-310-200 (white) SF1-310-200



- 1. Ригель
- 2. Кнопка сброса
- 3. Отсек для батареек
- 4. Ручка
- 5. Крышка аварийного замка
- 6. Жёлтый индикатор
- 7. Красный индикатор
- 8. Зелёный индикатор
- 9. Кнопка подтверждения

ПЕРВОЕ ОТКРЫТИЕ

- При первом открытии пользователи должны открыть сейф аварийным ключом.
 Операция в деталях относится к «открытию сейфа аварийным ключом».
- Снимите крышку аварийного замка, затем вставьте аварийный ключ и поверните его против часовой стрелки.
- Поверните ручку по часовой стрелке, чтобы открыть дверь.
- После завершения операции, вытащите аварийный ключ и храните его в надежном месте. Пожалуйста, не храните аварийные ключи в сейфе!

УСТАНОВКА БАТАРЕИ

- Откройте дверь.
- Вставьте 4 батарейки типа АА в батарейный отсек, ставьте батарейки выстрроив их в ряд, как указано знаками «-» и «-». При отключении в течении тридцати минут и более следует сбросить код пользователя.
- Если одновременно горят красный и зеленый индикаторы, это означает, что напряжение низкое, и вам следует вставить новые батареи.

УСТАНОВКА КОДА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



- При открытой двери нажмите кнопку сброса, начните установку кода, когда загорится желтый свет
- Введите новый код (3-8 цифр) и нажмите кнопку «В» для подтверждения 2 звуковыми сигналами, что означает принятие и сохранение нового кода.
- Если желтый свет мигает с 3 звуковыми сигналами, это означает, что изменение кода неэффективно, и вам нужно повторить попытку.

НАСТРОЙКА МАСТЕР КОДА

- Откройте сейф, дважды введите «0» и нажмите кнопку сброса, начните установку кода, когда загорится желтый индикатор.
- Введите новый мастер-код (3-8 цифр), затем нажмите кнопку «В» для подтверждения. Будет подтверждение в виде 2 звуковых сигналов, и желтый индикатор мигнет дважды, что означает, что настройка выполнена успешно.
- Если желтый индикатор мигнет три раза, это означает, что новый код недействителен и необходимо заново произвести операции.

ОТКРЫТИЕ ДВЕРИ

- Введите код пользователя (по умолчанию «159») от 3 до 8 цифр, каждое нажатие приводит к одному звуковому сигналу и миганию желтого света.
- Нажмите кнопку «В», загорится зеленый свет.
- Поверните ручку по часовой стрелке и потяните ее в течение 5 секунд, дверь откроется.
- Повторите шаги если мигает желтый индикатор.



ЗАКРЫТИЕ ДВЕРИ

• Закройте дверь и поверните ручку против часовой стрелки до конца.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА

- 3 непрерывно ошибочных ввода активируют режим блокировки на 20 секунд.
- Еще 3 последовательных ошибочных ввода активируют предупреждающий звуковой сигнал на 5 минут.

Клавиатура будет отключена во время звукового сигнала. Вы можете остановить звуковые сигналы, только открыв сейф аварийным ключом и отключив питание, вытащив аккумулятор.

ОТКРЫТИЕ СЕЙФА КЛЮЧЁМ



При первом получении сейфа если неисправна электронная схема или коды неизвестны, вы можете использовать аварийный ключ, чтобы открыть сейф.

- Снимите крышку аварийного замка.
- Вставьте аварийный ключ, поверните против часовой стрелки, затем поверните ручку по часовой стрелке, чтобы открыть дверь.



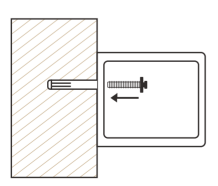
СПОСОБЫ МОНТАЖА

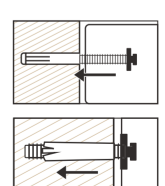
- 1. Закрепите сейф в месте, которое невозможно переместить.
- 2. Просверлите отверстия для дюбелей (или зажимных винтов) в нужном месте.
- 3. Поверните распорные болты против часовой стрелки, чтобы отделить их.
- 4. Используйте распорные болты (или зажимные винты), чтобы прикрепить корпус к стене.
- 5. Убедитесь, что корпус установлен на место, как требуется, а затем затяните все винты.



ВНИМАНИЕ:

Используйте дюбель, если поверхность является бетонной стеной. Используйте зажимной винт при наличии деревянной поверхности стены.





УТИЛИЗАЦИЯ



Дата производства указана в серийном номере. 202214xxxx; 22 - год, 14 - неделя, xxxx - серийный номер.

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» - срок службы данного изделия равен 5 годам с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Правильная утилизация изделия:

(Использованное электрическое и электронное оборудование) (Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)



Данный символ на изделии или упаковке означает, что изделие не может быть утилизировано как обычный мусор. Оно должно быть доставлено в специальный пункт сбора электрического и электронного мусора. Правильно сдавая в утиль данный продукт, Вы помогаете преодолеть потенциальные негативные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья, которые могут случиться в случае неправильной утилизации изделия. Для более детальной информации о переработке данного изделия обращайтесь в местные органы управления, в организации по сдаче в утиль или в магазин, где Вы приобрели продукт.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации. Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

LIMARS-R

Импортер и организация, уполномоченная для принятия претензий на территории РФ

Московская обл., г.Электросталь

Строительный пер., д.5

8-800-500-61-80

Электр. почта: limars-r@yandex.ru

www.limars.ru

Обслуживание, гарантийный и послегарантийный ремонт