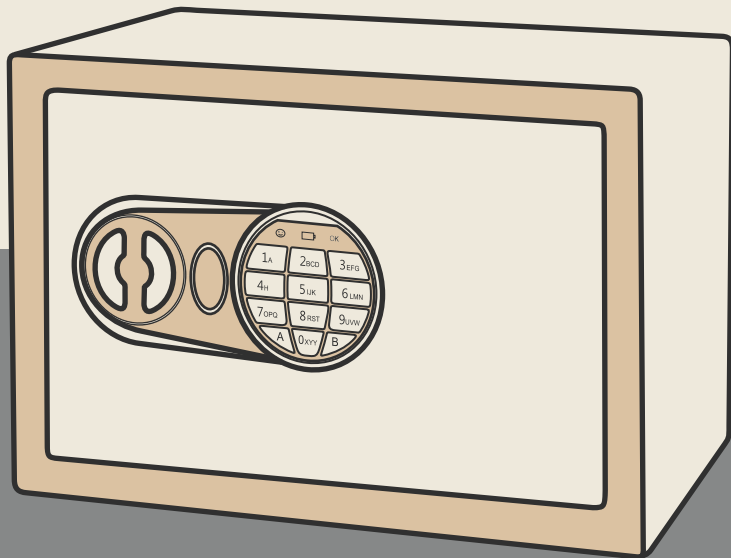




РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Сейф с электронным замком

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

Перед использованием ознакомьтесь с правилами безопасности и инструкцией



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

Характеристики	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

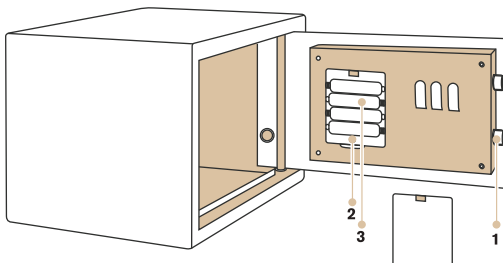
Название модели	SF1-230-170	SF1-230-170 (white)	SF1-310-200	SF1-310-200 (white)
Тип управления		Электронная панель управления		
Длина пользовательского кода		3-8 цифр, 159 по умолчанию		
Длина мастер кода		3-8 цифр, не установлен по умолчанию		
Поддержка СЕУ			Нет	
Внутреннее освещение			Нет	
Толщина двери/корпуса		3 мм / 1 мм		3 мм / 1,2 мм
Внутренние размеры, (ВxШxГ)		163 x 223 x 116 мм		193 x 303 x 146 мм
Внешние размеры, (ВxШxГ)		170 x 230 x 170 мм		200 x 310 x 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, (ВxШxГ)		190 x 250 x 190 мм		225 x 335 x 240 мм
Гарантия			2 года	
Срок службы			5 лет	



СХЕМА КОРПУСА И ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

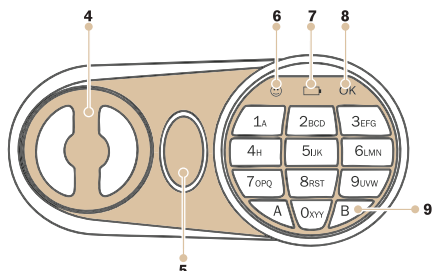
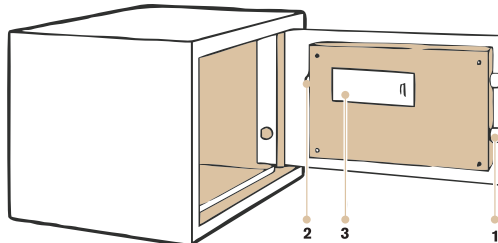
SF1-230-170 (white)

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

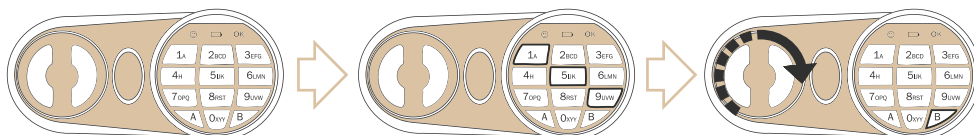
- При открытой двери нажмите кнопку сброса, начните установку кода, когда загорится желтый свет
- Введите новый код (3-8 цифр) и нажмите кнопку «В» для подтверждения 2 звуковыми сигналами, что означает принятие и сохранение нового кода.
- Если желтый свет мигает с 3 звуковыми сигналами, это означает,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



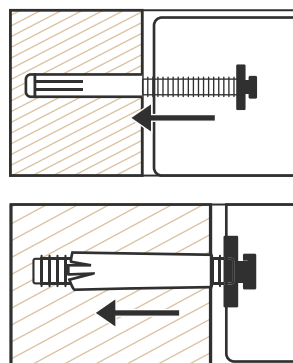
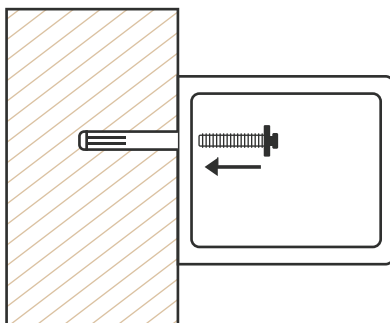
СПОСОБЫ МОНТАЖА

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.





Дата производства указана в серийном номере.

**2024120600xxxx; 24 - год, 12 - месяц, 06 - день, 001 - номер ключа,
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.



Фирма производитель:

MEYVEL SRL, Италия. Виа Гарибальди 34, Лингваглосса, Катания

MEYVEL.COM

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**

WWW.MEYVEL.COM