



## Побудуйте власний СУПЕРСЕЙФ

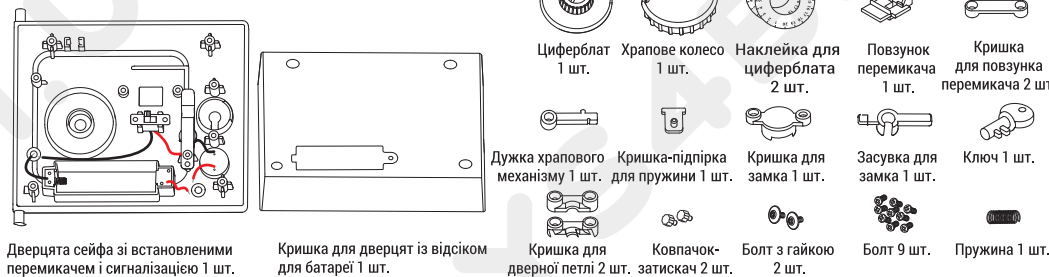
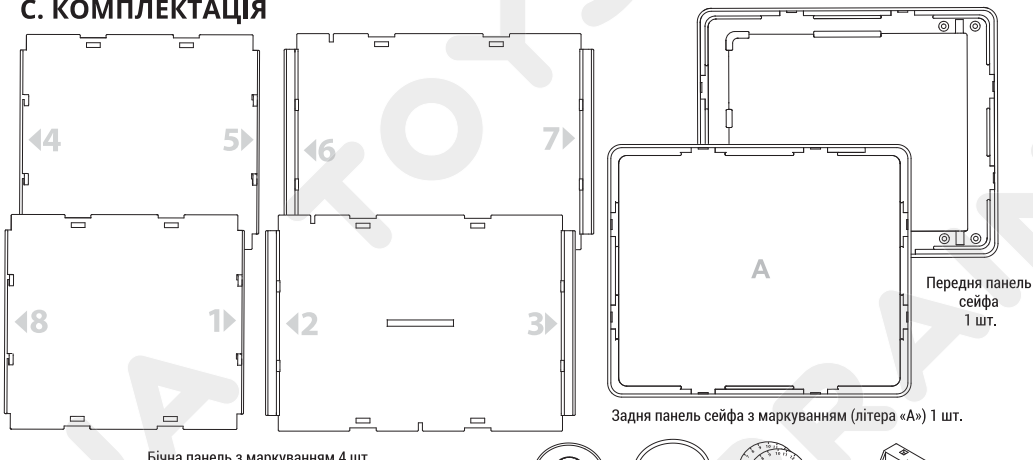
### A. БЕЗПЕКА

- Перед використанням уважно прочитайте інструкцію.
- Використовувати лише під наглядом дорослих.
- Рекомендовано для дітей віком від 8 років.
- Набір містить дрібні деталі, які можуть становити небезпеку удушення. Зберігайте в недоступних для дітей місцях.
- Щоб запобігти короткому замиканню, ніколи не торкайтесь контактів батарейного відсіку металевими предметами.

### B. ВИКОРИСТАННЯ БАТАРЕЙ

- Живлення від однієї батареї AA 1.5 В (не входить у комплект).
- Для найкращих результатів використовуйте тільки нові високоякісні батареї.
- Переконайтесь, що батарея встановлена відповідно до полярності.
- Виймайте батарею, якщо іграшка не використовується протягом тривалого часу.
- Щоб уникнути пошкодження іграшки, вчасно замініть батарею.
- Акумуляторні батареї необхідно вийняти з іграшки перед заряджанням.
- Заряджання акумуляторних батарей повинно здійснюватися лише під наглядом дорослих.
- Не намагайтесь заряджати батареї, не призначенні для повторного заряджання.
- Переконайтесь, що клеми батареї не ушкоджені.

### C. КОМПЛЕКТАЦІЯ



Також знадобляться: хрестоподібна викрутка та одна батарея типу AA 1.5 В (не входять у комплект).

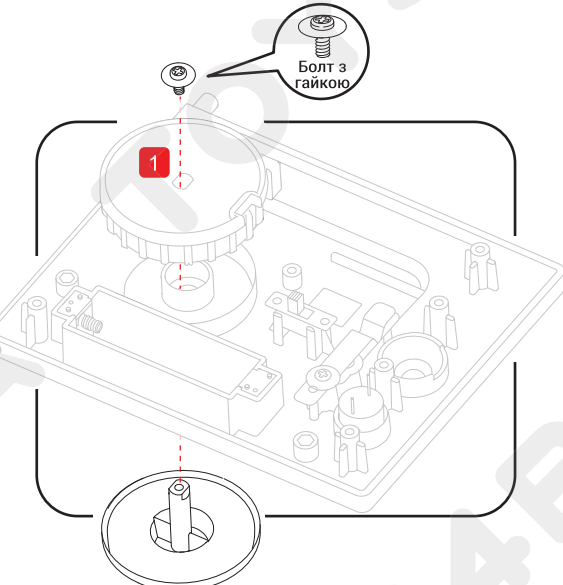


**Батькам:** Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед використанням іграшки.

### D. СКЛАДАННЯ ДВЕРЦЯТ

- Просуньте вісь циферблата через отвір у центрі передньої панелі дверцят.

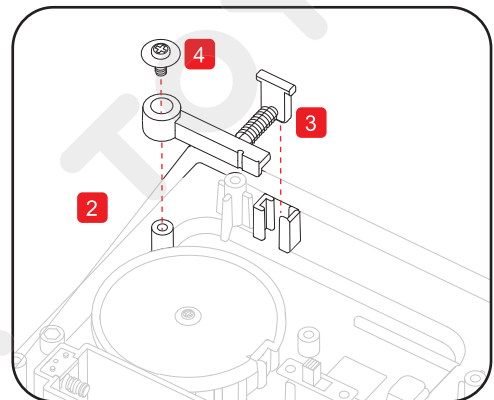
Встановіть храпове колесо на вісь циферблата. Переконайтесь, що отвір на храповому колесі розташований на одній прямій з маленькою лінією на краю циферблата. Вісь циферблата повинна заходити в овальний отвір у храповому колесі. Закріпіть конструкцію болтом з гайкою. Не затягуйте сильно: храпове колесо та циферблат повинні вільно обертатись.



- Вставте дужку храпового механізму в отвір поруч із храповим колесом. Штифт дужки повинен бути у напрямку від храпового колеса.

- Один кінець пружини закріпіть на кілочку храпового колеса. Інший кінець зафіксуйте з допомогою кришки-підпірки для пружини.

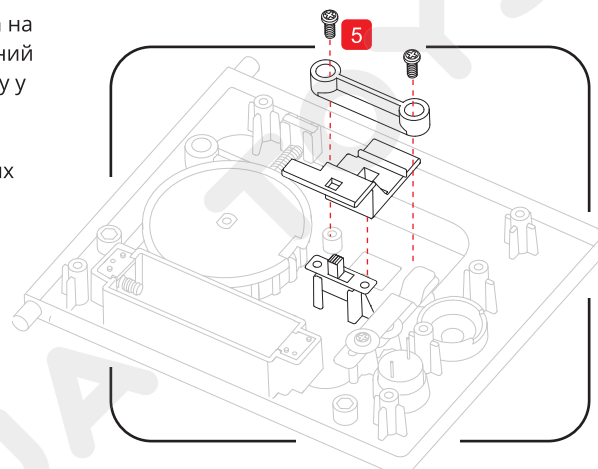
- Закріпіть дужку храпового механізму болтом з гайкою. Не затягуйте гайку занадто сильно – дужка повинна вільно обертатись.



[www.4m-ind.com](http://www.4m-ind.com)

Офіційний імпортер ТОВ "Простір-груп", 01015, м. Київ, вул. Цитадельна, 7; тел. 0800307800, [www.toys4brain.com.ua](http://www.toys4brain.com.ua)

5. Розташуйте повзунок перемикача на перемикачі у такий спосіб, щоб чорний важіль виступав з невеликого отвору у повзунці. Кришку для повзунка перемикача розташуйте зверху та закріпіть її з допомогою двох простих болтів.

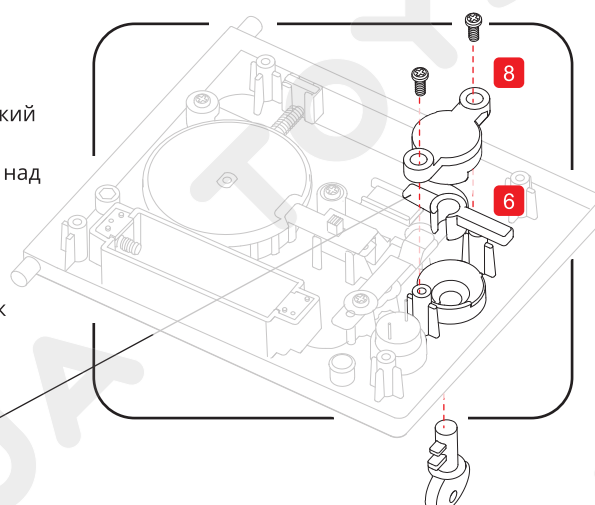
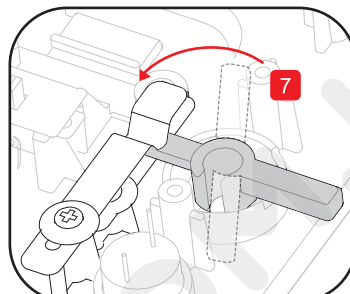


6. Закріпіть засувку на тилному боці замка.

7. Поверніть засувку так, щоб її короткий ригель розмістився між металевими контактами, а довгий трохи виступав над дверцятами.

8. З допомогою двох болтів зверху прикріпіть кришку для замка.

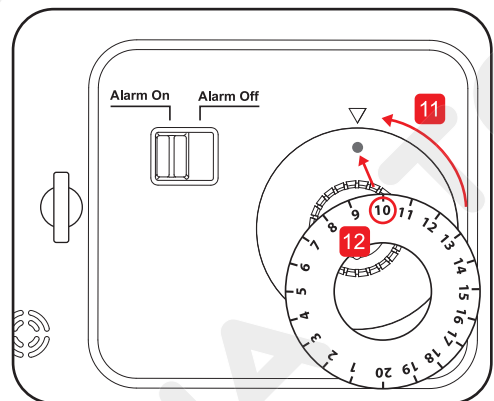
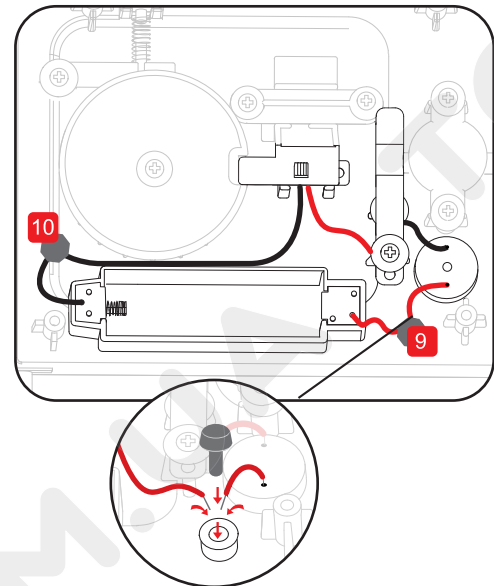
Перевірте, чи можна відчинити замок ключем.



## E. ПІДКЛЮЧЕННЯ СИГНАЛІЗАЦІЇ

9. Переконайтесь, що зумер розташований у гнізді у дверцях сейфа. Просуньте дріт зумера та червоний дріт батарейного відсіку в отвір поруч з зумером. Зафіксуйте дроти з допомогою ковпачка-затискача.

10. Просуньте дріт перемикача та чорний дріт батарейного відсіку в інший отвір поруч з відсіком для батареї. Зафіксуйте дроти з допомогою ковпачка-затискача.



## F. ВСТАНОВЛЕННЯ PIN-КОДУ

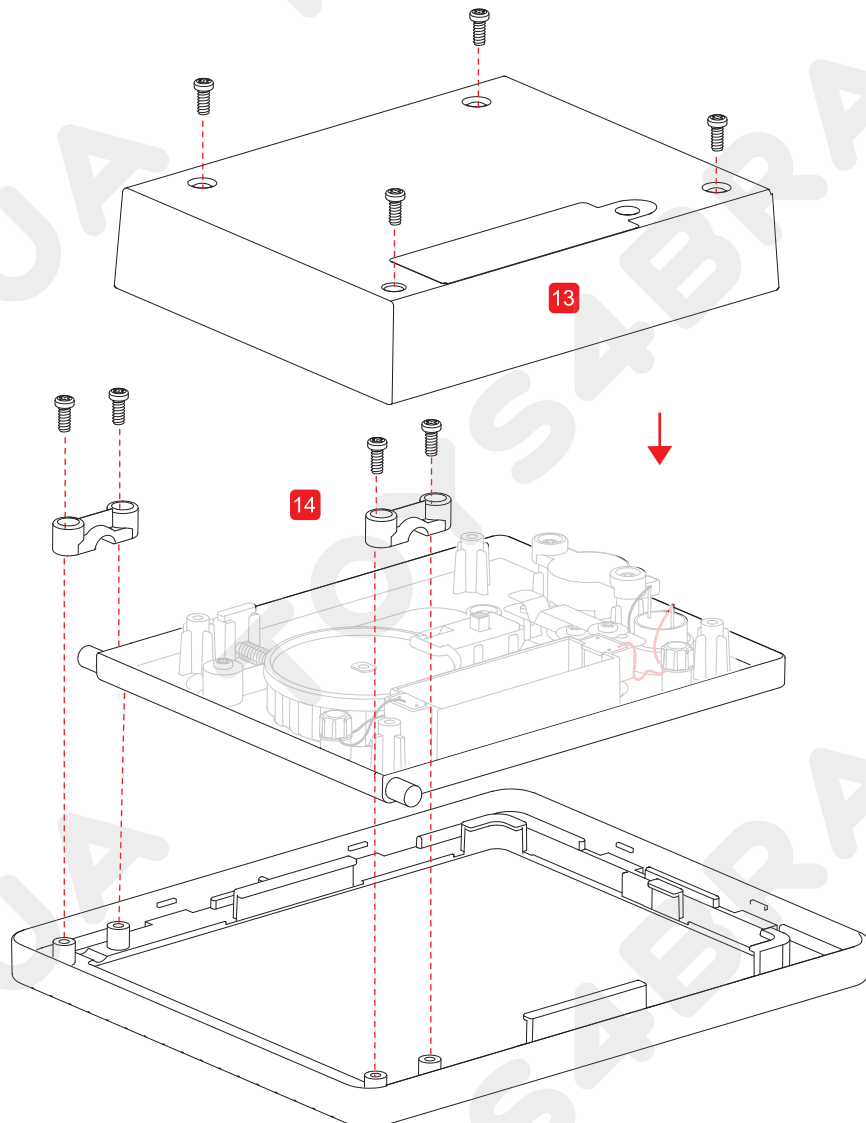
11. Прокрутіть циферблат так, щоб крапка на ньому розташувалася під трикутною позначкою на дверцях.

12. Візьміть наклейку для циферблата із маркуванням. Виберіть число, яке стане вашим персональним кодом користувача (PIN-код) (наприклад, 10). Розташуйте наклейку так, щоб обране число було точно на крапці, а трикутна позначка вказувала на число (тобто 10).

Примітка: комплект набору містить додаткову наклейку для циферблата. Ви можете змінити PIN-код у будь-який момент, замінивши стару наклейку на нову.

## G. СКЛАДАННЯ ЗАДНЬОЇ ПАНЕЛІ СЕЙФА

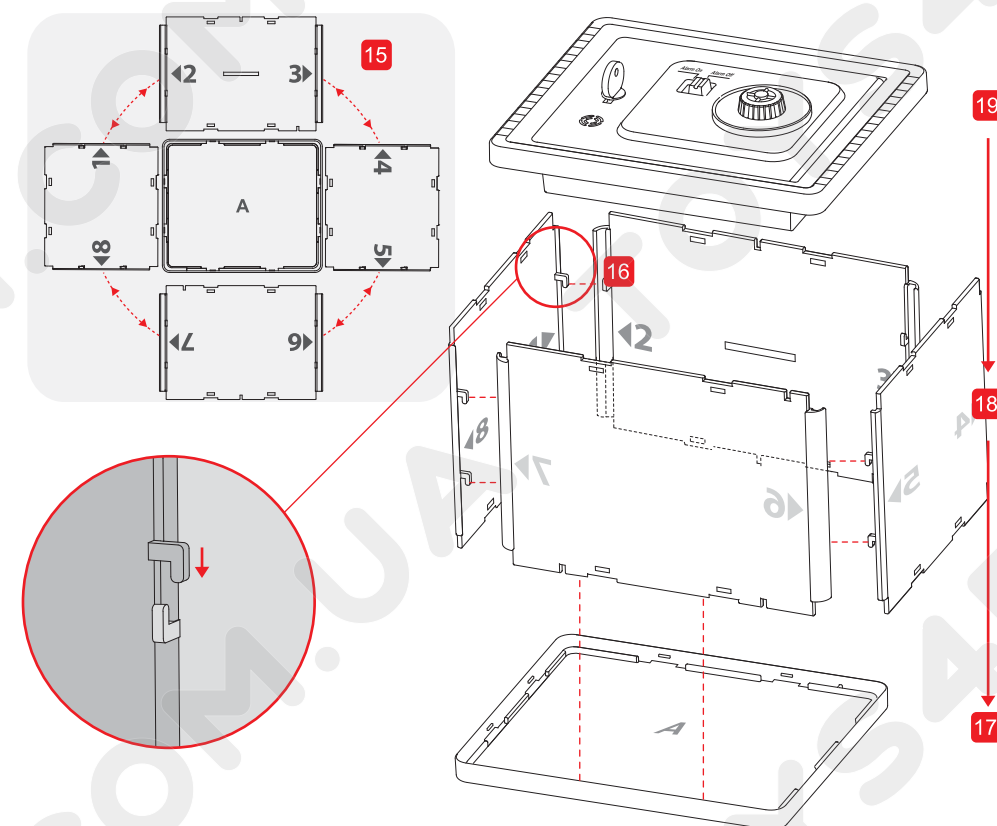
13. Встановіть кришку для дверцят та закріпіть її з допомогою чотирьох болтів.
14. Відкрийте замок ключем. Встановіть дверцята у передню панель сейфа у такий спосіб, щоб шпинделі на дверцях були розташовані між штифтами на рамі. Дві кришки для дверної петлі прикріпіть над шпинделями гвинтами.



## H. СКЛАДАННЯ КОРПУСА СЕЙФА

Корпус сейфа складається з передньої панелі (з дверцятами), яку ви вже склали, задньої панелі (промаркована літерою «A»), а також чотирьох панелей, промаркованих цифрами на краях. Після складання корпуса його не слід розкладати.

15. Візьміть чотири бічні панелі та розкладіть їх, як показано на малюнку, за порядком зростання чисел. Переконайтесь, що панелі розташовані числами вгору.
16. З'єднайте бічні панелі корпуса сейфа за порядком зростання чисел (починаючи з панелей з числами 1 та 2). Щоб з'єднати панелі, послідовно вставте з'єднувальні гачки у пази на краях. В результаті ви отримаєте наскрізну тунельну конструкцію.
17. Розташуйте задню панель сейфа з маркуванням у вигляді літери «A» на столі так, щоб літера перебувала у вертикальному положенні.
18. Розташуйте тунельну конструкцію так, щоб панель з отвором для монет була спрямована в протилежний від вас бік, як показано на малюнку. (Примітка: якщо бічні панелі розташовані правильно, вони легко з'єднуються із задньою панеллю. Якщо для того, щоб з'єднати бічні панелі із задньою, вам доводиться застосовувати силу, розкладіть конструкцію та повторіть кроки 15 та 16).
19. Нарешті під'єднайте передню панель сейфа так, щоб замкова щілина розташувалася зліва, як показано на малюнку. Після встановлення дверцят сейф буде готовий до використання, тож ви більше не зможете розкладти його.

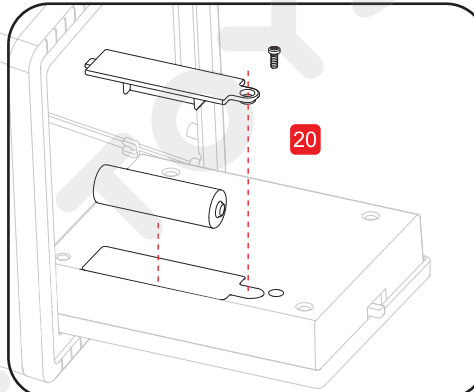


## I. ВСТАНОВЛЕННЯ/ЗАМІНА БАТАРЕЙ

Вимкніть сигналізацію, перемістивши перемикач сигналізації у положення **"Alarm off"**.

(Примітка: щоб вимкнути сигналізацію, необхідно прокрутити циферблат так, щоб трикутник вказував на число, яке ви обрали своїм PIN-кодом).

20. З допомогою ключа відчиніть дверцята сейфа. Вставте батарею у відсік для батареї. Встановіть кришку батарейного відсіку та закріпіть її болтом.



## J. ПЕРЕВІРКА СИГНАЛІЗАЦІЇ

Розблокуйте дверцята сейфа та перемістіть перемикач сигналізації у положення **"Alarm off"** (тобто праворуч). Пам'ятайте, що перед тим як вимкнути сигналізацію, вам необхідно прокрутити циферблат до числа, яке відповідає вашому PIN-коду.

- Зачиніть дверцята на замок.
- Перемістіть перемикач сигналізації у положення **"Alarm on"** (тобто ліворуч).
- Покрутіть циферблат так, щоб трикутник вказував на число, яке не є вашим PIN-кодом.
- Тепер спробуйте перемістити перемикач у положення **"Alarm off"**. Якщо ви виконали попередні кроки правильно, у вас не вийде це зробити. Сигналізація НЕ відключена.
- Спробуйте відчинити замок ключем – ви почуете звук сигналізації.
- Проверніть ключ у замку, щоб зачинити дверцята та вимкнути сигналізацію.
- Покрутіть циферблат до числа, яке ви вибрали своїм PIN-кодом.
- Перемістіть перемикач у положення **"Alarm off"**. Тепер сигналізація вимкнена.
- Поверніть ключ у замку, щоб відчинити дверцята. Сигналізація не спрацює, тож ви можете робити це спокійно.

Якщо сигналізація не працює, ви знайдете розв'язання можливих проблем у розділі «УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ».

Вітаємо, суперсейф із сигналізацією та кодовим замком готовий!

## K. ПРИНЦІП ВИКОРИСТАННЯ

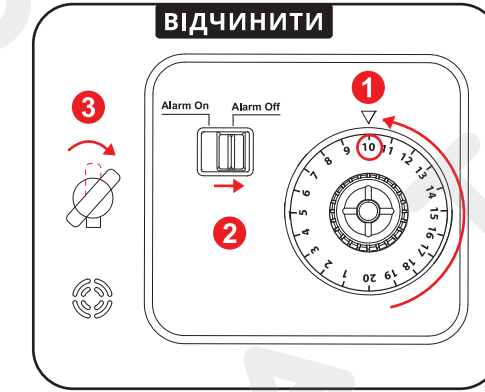
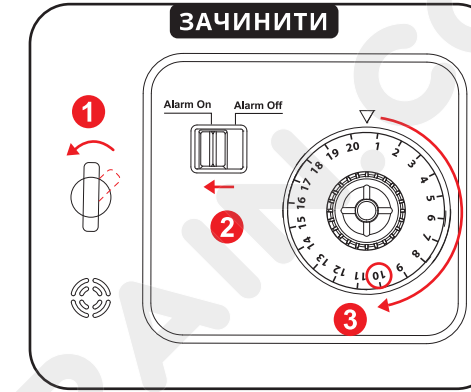
Це сейф для грошей з подвійним захистом. Якщо хто-небудь спробує проникнути всередину, йому доведеться підібрати правильний PIN-код та скористатися ключем – лише за таких умов сигналізація не спрацює. Щоб відключити сигналізацію, необхідно відчинити дверцята та перемістити перемикач сигналізації у положення **"Alarm off"**.

### Як зачинити сейф

Зачиніть дверцята. Проверніть ключ в замку ліворуч, щоб заблокувати дверцята. Перемістіть перемикач сигналізації ліворуч (у режим **"Alarm on"**) та покрутіть циферблат у такий спосіб, щоб трикутник НЕ вказував на число, яке ви обрали PIN-кодом. Тепер, якщо хтось спробує відчинити сейф ключем, спрацює сигналізація.

### Як відчинити сейф

Покрутіть циферблат, щоб трикутник вказував на ваш PIN-код. Перемістіть перемикач сигналізації у положення **"Alarm off"**. Тепер ви можете легко відчинити сейф ключем, і сигналізація не спрацює.



## L. УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Якщо сигналізація не спрацювала:

- Переконайтесь, що батарея справна.
- Переконайтесь, що батарея встановлена відповідно до полярності.
- Переконайтесь, що всі проводи торкаються металевих ковпачків-затискачів.
- Переконайтесь, що всі проводи правильно під'єднані.
- Переконайтесь, що засувка для замка правильно встановлена між металевими контактами, коли дверцята відчинені. Коли ви зачиняєте сейф на ключ, металеві пластини мають торкатись одна одної.

## M. ЯК ЦЕ ПРАЦЮЄ

Батарея під'єднана до зумера двома перемикачами: один розташований позаду повзункового перемикача, другий – в замку, утворений двома металевими контактами. Два перемикачі взаємодіють між собою у такий спосіб, що коли один з них відкритий, сигналізація не спрацьовує. Коли ви переміщуєте повзунковий перемикач вправо (положення **"Alarm off"**), перемикач позаду нього відкривається, тому сигналізація не спрацьовує, незалежно від положення ключа в замку. Коли повзунковий перемикач переміщений вліво (режим **"Alarm on"**) і ключ повернутий вправо, обидва перемикачі відкриті. В такому разі сигналізація спрацьовує.

## N. ЦЕ ЦІКАВО

- Для того щоб грабіжники не змогли відчинити сейф і почути його вміст, сейфи зазвичай виготовляють з міцного металу.
- Сейф із ключовим замком – це сейф, який можна відчинити з допомогою ключа.
- Сейф з електронним замком – це сейф, який розблоковується натисканням послідовності клавіш або набором низки чисел.
- Сейф із замком з часовим механізмом оснащений годинниковим механізмом, який дозволяє розблоковувати його лише у певний час.
- Сейф-схованка – це сейф, що маскується під інші предмети, наприклад, книгу або бляшанку.
- Деякі сейфи здатні вберегти свій вміст навіть під час пожежі або повені. Їх називають вогнетривкими та водонепроникними відповідно.
- Зламувач сейфів – це людина, здатна відкрити сейф без ключа або комбінації цифр. Це популярний персонаж багатьох фільмів!
- Сховища – це гіантські сейфи розміром з цілу кімнату! Вони мають надзвичайно міцні стіни, підлогу, стелю та важкі двері.