

# RunMi 90 Points Smart Metal Suitcase (Special Edition)

## Металева розумна валіза RunMi 90 Points



Продукт отримав нагороду Міжнародного конкурсу дизайну iF Design Award 2017

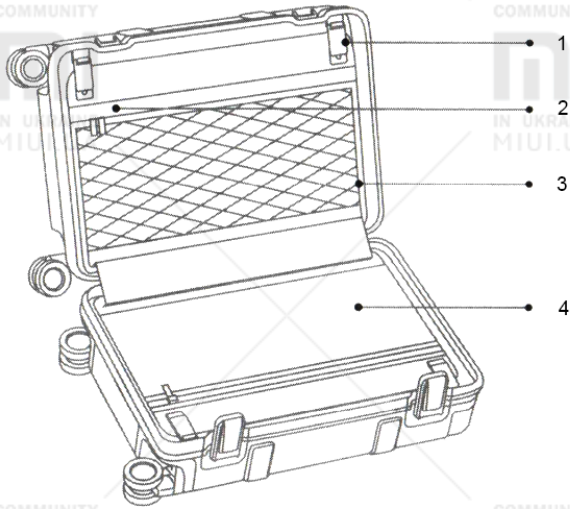
Перед використанням продукту ретельно ознайомтеся з посібником користувача та зберігайте його належним чином

### Валіза ззовні



- 1 – Висувна телескопічна ручка з 4 положеннями;
- 2 – Верхня ручка;
- 3 – Петля для замикання;
- 4 – Корпус з алюмінієво-магнієвого сплаву;
- 5 – Бічна ручка;
- 6 – Біометричний замок/Замок TSA;
- 7 – Петля для замикання;
- 8 – Колеса в стилі літакових шасі, що обертаються на 360°.

## Валіза зсередини



- 1 – Застібка;
- 2 – Застібка-блискавка;
- 3 – Карман для зберігання;
- 4 – Карман для зберігання поділений на відсіки.

Зверніть увагу:

Застібка-блискавка у нижній частині всередині валізи використовується для проведення ремонту, рекомендується не відкривати даний замок самостійно.

### Основні параметри валізи

Модель:	LGBK2005RM/Special Edition		
Розміри:	497x340x215мм (загальні розміри 550x375x215мм)		
Об'єм:	~34 літри	Зовнішній матеріал:	100% алюмінієво-магнієвий сплав
Вага:	~4.4 кг	Внутрішній матеріал:	100% поліестер
Стандарт:	Q31/0117000530C001-2016		

## Основні параметри інтелектуального модуля

Модель:	D-902	Пам'ять відбитків:	5 відбитків
Тип батареї:	2 батарейки типу AA	Робоча температура:	-15°C~ 55°C

## Правила використання

- Не намагайтеся самостійно розібрати інтелектуальний модуль валізи RunMi 90 Points Smart Metal Suitcase (Special Edition) (надалі просто «валіза»). Ви можете пошкодити інтелектуальний модуль, що може призвести до короткого замикання, розтріскування та ін. Якщо у Вас виникли проблеми під час використання валізи, зв'яжіться з центром післяпродажного обслуговування RunMi 90 Points.
- Не розташовуйте валізу поряд з предметами з високою температурою чи легкозаймистими предметами.
- Не розташовуйте валізу поряд з печами, обігрівачами та іншими предметами, що є джерелами вогню та високої температури, це може спричинити до деформації корпусу чи компонентів, та вибуху батарейок.
- Не покладайтеся лише на інтелектуальний модуль для відкривання валізи.
- Інтелектуальний замок під час транспортування піддається впливу температури та умов навколишнього середовища, він не є стабільним та надійним за всіх умов. Тому, при виникненні екстреної ситуації, не покладайтеся лише на інтелектуальний замок для відкривання валізи.
- Не піднімайте валізу за телескопічну ручку. При цьому можливе випадкове натиснення кнопки висунання ручки, що може призвести до пошкодження валізи чи Ваших речей.
- Не використовуйте розчини, що мають корозійні властивості, для протирання корпусу валізи. Це може призвести до пошкодження чи деформації корпусу валізи чи її компонентів, що вплине на її використання та зовнішній вигляд.
- Не користуйтеся валізою у небезпечних місцях.

- Не ставте валізу на колеса на нерівній поверхні, це може призвести до несподіваного падіння валізи; дітям забороняється сидіти зверху валізи, для запобігання спричинення шкоди користувачу через її падіння.
- Якщо у Вашій валізі знаходяться готівка чи цінні речі, охороняйте її належним чином.
- Якщо валіза впаде з висоти це може призвести до травм, а також до пошкодження валізи та речей, що містяться у валізі, тому якщо Ви кладете валізу на високе місце, переконайтеся у тому що валіза не впаде.

### Назва та вміст шкідливих речовин у виробі

Назва компоненту	Шкідливі речовини					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Елементи корпусу	○	○	○	○	○	○
Металевий корпус замка	○	○	○	○	○	○
Мідні пластини мотора	X	○	○	○	○	○

Дана таблиця створена згідно положень стандарту SJ/T 11364.

○: вміст даної шкідливої речовини у всіх однорідних матеріалах даного компоненту знаходиться в межах вимог стандарту GB/T 26572\*.

X: вміст даної шкідливої речовини хоча б в одному з однорідних матеріалів даного компоненту перевищує межі вимог стандарту GB/T 26572\*.

\* «Вимоги з обмеження токсичних та небезпечних речовин у електронних інформаційних продуктах»

## **Порушення, що можуть виникнути підчас експлуатації продукту**

- Після встановлення батарейок, мотор та індикатор не реагують.

Перевірте чи батарейки були встановлені у відсік для батарейок згідно полярності, перевірте чи закрита кришка відсіку для батарейок.

- При натисканні пальцем на область розпізнавання відбитку (мал. 1-3), індикатор блимає червоним кольором та неможливо відкрити замок.

Перевірте чи Ви успішно додали відбиток; чи поверхня, на яку натискається палець, знаходиться в області зчитування відбитку.

- При натисканні пальцем на область розпізнавання відбитку (мал. 1-3), індикатор блимає червоним кольором та замок відривається.

Коли індикатор блимає червоним кольором і замок працює у нормальному режимі, це сигналізує про недостатній заряд батарейок, своєчасно замініть батарейки на нові, для уникнення впливу на користування валізою через вичерпання заряду батарейок.

- Валіза опинилася під дощем.

Валіза має рівень захисту IP45; нею можна користуватися за дощової погоди, але не допускається тривалий контакт валізи з водою, це може вплинути на роботу електронного модуля.

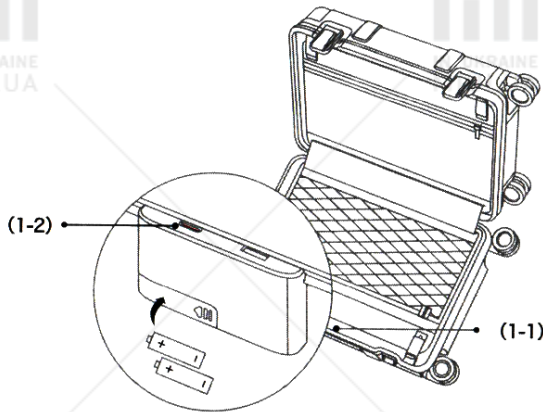
## Інструкція роботи з замком за відбитком пальця

### ▼ Встановлення батарейок

Дістаньте батарейки з пакета з комплектуючими, відкрийте відсік для батарейок розташований за стінкою бічної ручки валізи (мал. 1-1), вставте дві батарейки AA (дотримуйтеся правильної полярності при встановленні батарейок), дочекайтеся доки модуль відбитку пальця виконає самоперевірку, відкриє замок, індикатор засвітиться синім кольором та згасне через 5 секунд, після цього замок знаходитиметься у нормальному режимі роботи.

### ▼ Активація введення відбитків пальців

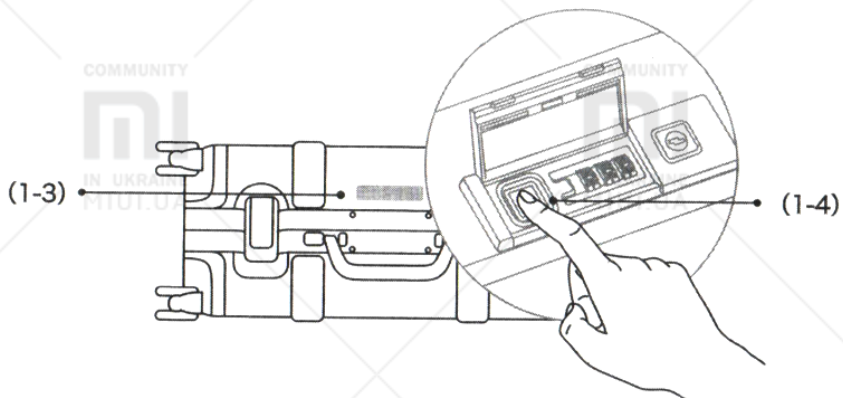
Натисніть та утримуйте кнопку всередині відсіку для батарейок за стінкою бічної ручки валізи (мал. 1-2) протягом 3-5 секунд та відпустіть її коли індикатор почне блимати синім кольором (мал. 1-4), функція введення відбитків пальців успішно активована.



### ▼ Введення відбитків пальців

Як показано на малюнку, доторкніться пальцем до області розпізнавання відбитку пальця (мал. 1-3), коли індикатор, що світиться синім кольором, змінить колір на фіолетовий, змініть позицію пальця. Повторіть даний крок 6 разів, коли фіолетовий індикатор засвітиться синім кольором, введення відбитку пальця успішно виконане.

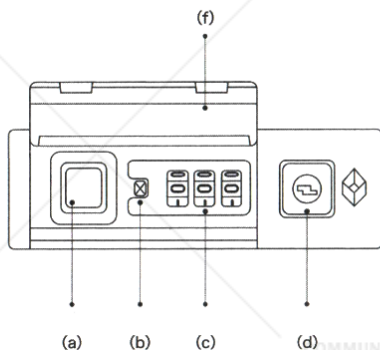
Задня гарантування безпеки Ваших цінних речей, через 3~5 секунд біометричний замок автоматично закриється.



### ▲ Видалення відбитку пальця

Одночасно натисніть та утримуйте кнопку всередині відсіку для батарейок за стінкою бічної ручки валізи (мал. 1-2), та тримайте палець на зоні розпізнавання модуля відбитку пальця (мал. 1-4) протягом 7-10 секунд, коли індикатор швидко блимне червоним кольором, засвітиться та згасне через 5 секунд, видалення відбитку пальця успішно виконане.

### Інструкція роботи з кодовим замком



- (f) – Захисна кришка;
- (a) – Розпізнавання відбитку пальця;
- (b) – Вимикач налаштування коду;
- (c) – Колесо вибору цифри коду;
- (d) – Замок TSA.

- 1. Відкриття замка: введіть налаштований Вами код (див. мал.), натисніть кнопку (d), замок відкриється.
- 2. Закриття замка: натисніть на замок, та виберіть довільні цифри за колесами вибору, замок закриється.
- 3. Налаштування коду: початковий код замку 000, користувачу необхідно повторно налаштувати персональний код.

3.1. Поставте замок у відкрите положення (початковий код 000).

3.2. Використовуючи ручку чи інший інструмент натисніть на вимикач налаштування коду (b), доки він буде вдавнений всередину.

3.3. Крутіть три колеса вибору цифр коду (c), налаштуйте персональний код (напр. 888).

3.4. Натисніть на кнопку (d) доки вимикач налаштування коду (b) з положення кроку 3.2. не повернеться у початкове положення.

Встановлення коду успішно завершено, якщо Вам необхідно повторно встановити код, повторіть кроки від 3.1. до 3.4.

- 4. Якщо Ви забули код; валізу неможливо буде відкрити за допомогою коліс для вибору цифр коду, тому необхідно добре запам'ятати персональний код.
- 5. Для гарантування безпеки використання валізи, перед використанням біометричного замка налаштуйте код та виберіть довільні цифри на колесах вибору.
- Розпізнавання відбитку пальця (a): розпізнавання даних Ваших відбитків пальців, після успішного розпізнавання валіза відкривається.
- Вимикач налаштування коду (b): при правильно введеному коді, натисніть вимикач (b) доти він не буде вдавнений всередину для зміни коду.
- Колесо вибору цифри коду (c): активуйте цифровий код валізи, запам'ятайте його.



- **Замок TSA (d):** використовується митницею для відкриття валізи та перевірки її вмісту під час перетину кордону.
- **Захисна кришка (f):** для кращого захисту Вашого модуля відбитків пальців.

Виробник: Shanghai Runmi Technology Co., Ltd.

Адреса виробника: Shanghai City, Songjiang District, 518 Xinzhuan Road, Caohejing Park, Build. 14, 5 Floor

Адреса надання післяпродажного обслуговування: Guangdong Province, Guangzhou City, Huadu District, Huadong Town, 3 Fenghuang East Road

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA

COMMUNITY  
MI  
IN UKRAINE  
MIUI.UA