

## Універсальна мобільна батарея Sigma mobile X-power SI10A9



*Шановний покупець! Дякуємо за те,  
що обрали продукцію торгової марки  
Sigma mobile!*



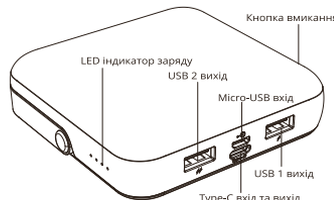
Перед початком користування пристроєм, будь ласка, уважно прочитайте керівництво для забезпечення належного користування виробом та запобігання його пошкодженню.

Портативний зарядний пристрій (або універсальна мобільна батарея – УМБ) ідеальний для зарядки пристроїв з роз'ємами USB та Type-C в дорозі, починаючи з відпусток і закінчуючи діловими поїздками й щоденною дорогою на роботу. Цей тонкий і легкий блок живлення постavlється попередньо зарядженим, його корпус вкритий покриттям, що захищає від подряпин, та завдяки якому пристрій зручно тримати в руках та носити з собою. Потужний літій-полімерний акумулятор ємністю 10 000 мА·год заряджає більшість пристроїв до 2 разів і оснащений індикатором з 4-х світлодіодів, що дозволяють слідувати за процесом зарядки. Куди б ви не пішли, портативний зарядний пристрій забезпечує швидке, зручне й надійне заряджання.

### КОМПЛЕКТАЦІЯ.

Портативний зарядний пристрій 10000 мАг – 1 шт  
Кабель USB>Type-C – 1 шт  
Інструкція користувача – 1 шт  
Гарантійний талон – 1 шт

## ОПИС ПРИСТРОЮ



### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вхідні параметри:  
Micro-USB: 5В/2,1А  
Type-C: 5В/2,1А  
Вихідні параметри:  
Type-C: 5В/2,1А  
USB 1: 5В/1А  
USB 2: 5В/2,1А  
Загалом: 5В2,1А(Макс)  
Матеріал корпусу: АБС пластик  
Батарея: Акумуляторна літій-полімерна  
Ємність: 10000 мА·год

## ЗАРЯДКА ЗАРЯДНОГО ПРИСТРОЮ

Примітка: Ваш портативний зарядний пристрій попередньо заряджений і готовий до використання. Для коректного відображення рівня заряду рекомендуємо перед першим заряджанням УМБ повністю її розрядити.

Швидкий тест на рівень заряду: щоб перевірити рівень заряду акумулятора УМБ, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення живлення та дійте згідно з діаграмою на наступній сторінці.

### Заряджання через адаптер змінного струму

За допомогою зарядного кабелю USB>Type-C, який є в комплекті, підключіть зарядний пристрій (через порт Type-C) до настінного адаптера змінного струму (порт USB).

### Заряджання через роз'єм USB ПК

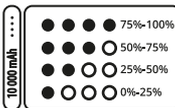
За допомогою кабелю USB>Type-C з комплекту підключіть зарядний пристрій (через порт Type-C) до комп'ютера чи ноутбука (порт USB). Повна зарядка портативного зарядного пристрою займає приблизно 7 годин.

### Примітка:

Після початку процесу індикатор зарядки буде блимати. Після завершення процесу заряджання індикатор зарядки перестане блимати.

### Примітка:

Ви можете використовувати для заряджання також кабель USB > micro-USB (не комплектуються)



Примітка: Після повної зарядки портативний зарядний пристрій ємністю 10000 мАг може зарядити більшість пристроїв до

2 разів. Кількість зарядів залежить від ємності акумулятора вашого пристрою та віку/стану зарядного пристрою.

### ЗАРЯДЖАННЯ ВАШОГО СМАРТФОНА, АБО ІНШОГО ПРИСТРОЮ ВІД УМБ

Примітка: Для найкращої роботи переконайтеся, що ваша УМБ повністю заряджена. Інструкція щодо заряджання див. на попередній сторінці.

1. Підключіть один кінець USB-кабелю (наприклад, кабелю USB-Type-C або оригінального кабелю від вашого пристрою) до вашого телефону/пристрою, а роз'єм USB-A — до зарядного пристрою.
2. Увімкніть УМБ, натиснувши кнопку ввімкнення/вимкнення живлення. Процес зарядки почне негайно. Час зарядки залежить від пристрою (ваш пристрій повинен відображати прогрес).
3. Коли ваш пристрій повністю зарядиться, від'єднайте його.

### Використання світлодіодного ліхтаря

Для того, щоб увімкнути світлодіодний ліхтар, натисніть на кнопку увімкнення 2 рази. Ліхтар має 4 рівні яскравості, для вимкнення треба натиснути відповідно 2, 3, 4 або 5 разів. Шосте натискання – для вимкнення. У режимі максимальної яскравості ліхтар може працювати до 20 годин.

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Не бийте та не тисніть на УМБ гострими чи важкими предметами. Сильні удари та спроби проткнути пристрій можуть призвести до незворотних пошкоджень пристрою.

- Не використовуйте пристрій, якщо на нього попала будь-яка рідина, або якщо він помітно мокрий/вологий.
- УМБ слід заряджати під наглядом дорослих. Ніколи не залишайте пристрій з дітьми без нагляду.

- Не забувайте вимикати пристрій, коли він не використовується.
- Не надавайте пристрій впливу надзвичайно високих або низьких температур або високого тиску. Уникайте впливу прямих сонячних променів або вогню та не залишайте в гарячих місцях, наприклад, всередині гарячого автомобіля.
- Вплив високих температур може призвести до нагріву акумулятора, його підпалення або вибуху. Такі використання також може призвести до втрати продуктивності або скорочення тривалості життя акумулятора.
- Не намагайтеся в будь-який спосіб розібрати чи модифікувати пристрій. Це припинить дію гарантії.
- Негайно припиніть використання, якщо під час заряджання або зберігання акумулятор виділяє незвичайні запахи чи дим, відчувається гарячим на дотик, змінює колір чи форму або виглядає ненормально.

Якщо це все-таки станеться, зверніться до служби підтримки клієнтів Sigma mobile.

### УВАГА! ЛІТІЙ-ПОЛІМЕРНИЙ АКУМУЛЯТОР

Літій-полімерні акумуляторні батареї можуть нагріватися, спалахувати чи вибухати через зловживання пристроєм; може призвести до серйозних травм користувача.

Уважно дотримуйтеся усіх інструкцій, щоб подбати про безпечну роботу вашого портативного зарядного пристрою. Якщо у вас виникли запитання чи занепокоєння щодо експлуатації чи заходів безпеки, перелічених вище, не соромтеся звертатися до нашої служби підтримки клієнтів.

### НЕ ЗАБУВАЙТЕ ПРО ПЕРЕРОБКУ!

Задля уникнення потрапляння важких металів, кислот, луку у воду або ґрунт, що завдає значної шкоди навколишньому середовищу, відпрацьовану акумуляторну батарею після закінчення строку служби утилізуйте у відповідності до вимог закону. За недостаттєвими норми законодавства про утилізацію несталою юридичною відповідальністю. Відомості про безпечну утилізацію літій-іонних акумуляторів можна отримати в найближчому спеціалізованому сервісному центрі.