

Універсальна мобільна батарея Sigma mobile X-power SI40A3QL



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



Примітка: для прискорення процесу заряджання УМБ рекомендуємо використовувати зарядний пристрій з підтримкою протоколів швидкого заряджання PD або QC. Після початку процесу зарядки цифровий дисплей буде блімати. Після завершення процесу заряджання цифровий дисплей перестане блімати.



Примітка: Після повної зарядки портативний зарядний пристрій емністю 40000 мАг може зарядити більшість пристроїв до

8 разів. Кількість зарядів залежить від емності акумулятора вашого пристрію та віку/стану зарядного пристрію.

ЗАРЯДЖАННЯ ВАШОГО СМАРТФОНА, АБО ІНШОГО ПРИСТРОЮ ВІД УМБ

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

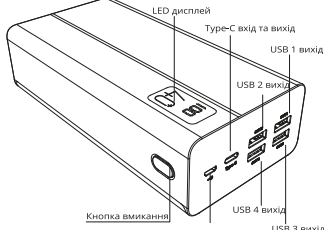
Перед початком користування пристрієм, будь ласка, уважно прочитайте керівництво для забезпечення належного користування виробом та запобігання його пошкодженню.

Портативний зарядний пристрій (або універсальна мобільна батарея – УМБ) ідеальний для зарядки пристріїв 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 поставляється 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 емністю 40000 мА·год заряджає більшість пристрій від 8 разів і оснащений LED дисплеєм, що дозволяють слідкувати за процесом зарядки. Куди б ви не пішли, портативний зарядний пристрій забезпечує швидке, зручне й надійне заряджання.

КОМПЛЕКТАЦІЯ.

Портативний зарядний пристрій 40000мА·год-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/2А; 9В/2А; 12В/1,5А

Type-C 5В/3А; 9В/2А; 12В/1,5А

Вихідні параметри:

Type-C: 5В/3А; 9В/2,22А; 12В/1,66А

USB2/3/4: 5В/2А (Макс)

Загалом: РД20Вт (Макс), QC22.5Вт (Макс)

Матеріал корпусу: АБС пластик

Батарея: Акумуляторна літій-полімерна

Емність: 40000 мА·год

Дисплей: LED цифровий

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 вимкнення/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 PK

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 14 годин.

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

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Не бійте та не тисніть на УМБ гострими чи важкими предметами. Сильні удары та спроби проткнути пристрій можуть привести до незворотних пошкоджень пристрію.
- Не використовуйте пристрій, якщо на нього попала будь-яка рідина, або якщо він помітно мокрий/вологої.
- УМБ слід заряджати під наглядом дорослих. Ніколи не залишайте пристрій з дітьми без нагляду.

- Не забувайте вимикати пристрій, коли він не використовується.
- Не піддавайте 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 привести до нагріву акумулятора, його підпалення або вибуху. Таке використання також може привести до втрати продуктивності або скорочення тривалості життя акумулятора.
- Не намагайтесь в будь-який спосіб розібрати чи модифікувати пристрій. Це припинить дію гарантії.
- Негайно припиніть використання, якщо під час зарядження або зберігання акумулятора виділяє незвичний запах чи дим, відчувається гарячим на dotик, змінне колір чи форму або виглядає ненормально.
- Якщо це все-таки станеться, зверніться до служб підтримки клієнтів Sigma mobile.
- УМБ не містить складів для здоров'я речовин (згідно з ДСТУ EN50581).

УВАГА! ЛІТІЙ-ПОЛІМЕРНИЙ АКУМУЛЯТОР

Літій-полімерні акумуляторні батареї можуть нагріватися, спалахувати чи вибухати через зложування пристріем; це може привести до серйозних травм користувача.

Уважно дотримуйтесь усіх інструкцій, щоб подати про безпечну роботу вашого портативного зарядного пристрію. 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, лугу у воду або ґрунт, що зводить значною шкоди навколошньому середовищу, відряджовану акумуляторну батарею після закінчення строку служби утилізуйте у відповідності до вимог закону. За недотримання норм законодавства про утилізацію настає юридична відповідальність.
Відомості про безпечну утилізацію літій-іонних акумуляторів можна отримати в найближчому спеціалізованому сервісному центрі.