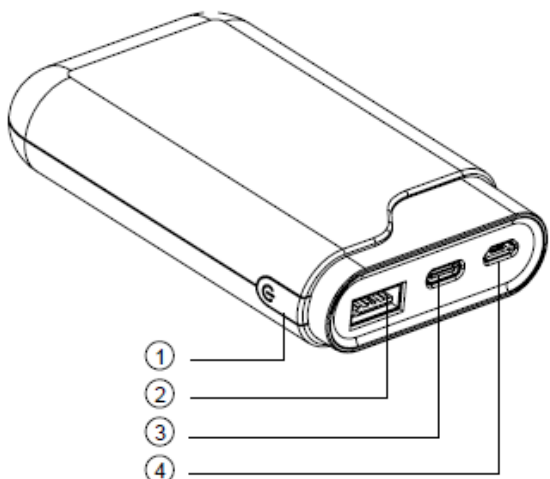


Інструкція з експлуатації ERGO LI-U3

1. Огляд



1. Кнопка живлення
2. Вхід Micro-USB 2.1A
3. Вхід/вихід USB Type-C 2.1A
4. Вихід USB 2.1A

2. Характеристики

Ємність: 7500мАг / 27Вт

Тип батареї: 18650 літій-іонний акумулятор Li-ion з 3 частин

Вхід Micro-USB: 5В / 2.1А постійного струму

Вихід USB: 5В / 2.1А постійного струму

Вхід/вихід USB Type-C: 5В / 2.1А постійного струму

Розмір: 109x63.5x22 мм

Вага: приблизно 181 г

3. Використання

Зарядка зовнішнього акумулятору

Для зарядки зовнішнього акумулятору підключіть кабель Micro-USB (входить до комплекту) або кабель USB Type-C (не входить до комплекту) до відповідного роз'єму пристрою з одного кінця, та до мережевого зарядного пристрою, комп'ютеру чи автомобільного зарядного пристрою з іншого кінця. Зарядка почнеться автоматично при наявності підключення. Під час зарядки цифровий індикатор загориться, показуючи заряд у зовнішньому акумуляторі.

Зарядка зовнішнього пристрою від зовнішнього акумулятору

За допомогою кабелю для підзарядки Вашого пристрою (не входить до комплекту), підключіть зовнішній пристрій до виходів USB або виходу USB Type-C, зовнішній акумулятор почне автоматично заряджати Ваш пристрій. Цифровий індикатор буде показувати заряд, який залишився у Вашому зовнішньому акумуляторі та автоматично вимкнеться через

декілька секунд після початку зарядки.

Світлодіодний індикатор

Натисніть кнопку живлення один раз, щоб увімкнути індикатор для перевірки заряду, який залишився у зовнішньому акумуляторі. Натисніть і утримуйте кнопку живлення, щоб вимкнути цифровий індикатор, або він вимкнеться автоматично через 5 секунд.

4. Особливості

Прогумоване зовнішнє покриття

Високий коефіцієнт перетворення

Літій-іонний акумуляторний елемент з високим ступенем безпеки та надійності

Швидка зарядка та довгий час у режимі очікування

Висока сумісність з різними мобільними телефонами

Інтелектуальна програма захисту від перезарядки / розрядки, короткого замикання і т.д.

Компактна конструкція, простота у використанні

Аксесуар: USB-кабель для зарядки довжиною 30 см.

5. Попередження

1. Ніколи не залишайте зовнішній акумулятор без нагляду під час зарядки.
2. Не піддавайте зовнішній акумулятор надмірному впливу вологості або рідин. Зберігайте у прохолодному, сухому місці, коли він не використовується.
3. Уникайте пошкодження або проколювання корпусу пристрою. Це може викликати перегрів, пожежу або вибух.
4. Уникайте впливу надмірного тепла на пристрій, включаючи радіатори, печі або відкритий вогонь. Не піддавайте впливу температури навколошнього середовища вище 40 °C, наприклад, в автомобілі у спекотний день або при прямому сонячному світлі. Недотримання цієї вимоги може привести до перегріву, пожежі або вибуху.
5. Не використовуйте пристрій в сильному електростатичному або електромагнітному середовищі, в тому числі поблизу джерел мікрохвиль, так як це може скоротити термін служби пристрою.
6. Якщо зовнішній акумулятор виділяє запах, надмірно нагрівається, знебарвлюється або деформується, негайно припиніть використання.
7. При необхідності звертайтеся до кваліфікованого сервісного персоналу по обслуговування, якщо зовнішній акумулятор будь-яким чином пошкодився, піддався надмірному впливу рідини або не працює нормально. Будь ласка, не намагайтесь самостійно виконувати обслуговування або відкривати пристрій. Це може привести до перегріву, пожежі або вибуху.
8. Після завершення терміну служби пристрою, зверніться до спеціалізованого пункту прийому для утилізації. Він не підлягає утилізації разом із побутовими відходами.
9. Якщо новий зовнішній акумулятор не буде використовуватися протягом трьох місяців або більше, ємність його батареї буде зменшена та відновиться до нормальній ємності після 3-4 циклів зарядки і розрядки.