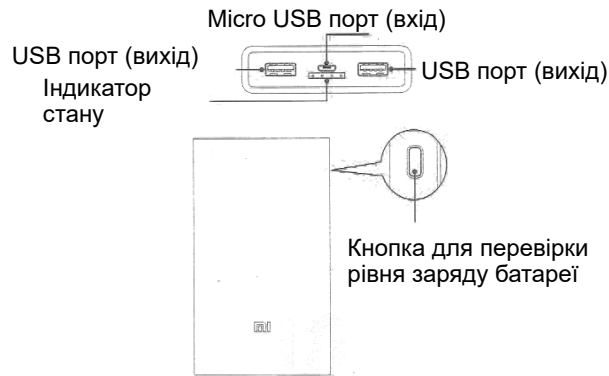


Mi Powerbank 20000

Перш ніж використовувати цей пристрій, уважно прочитайте інструкцію!



Увага: кнопка «Перевірки рівня заряду батареї» не призначена для включення / виключення пристрою. Дана батарея має функцію автоматичного виявлення зарядки і розрядки, тому немає необхідності постійно натискати на кнопку перевірки рівня зарядки. За дві хвилини до розрядки, індикатори кількості електроенергії відключаються.

1. Особливості пристрою

Безпека: Портативна ZMI батарея відрізняється своїм різноманітним захисним дизайном, неважливо вона заряджена, розряджена або в режимі очікування, може легко впоратися з перезарядкою, надмірним розрядом батареї, з високою температурою, коротким замиканням і багатьма іншими незвичайними обставинами, забезпечує надійний захист для вашого цифрового портативного обладнання.

Висока продуктивність: Вельми швидка підзарядка, сильний струм на виході 5.1V / 2 1A, надвисока швидкість перетворення (5.1V / 1A коефіцієнт перетворення більше 93%).

Сумісність: Вбудований Smart USB контролер заряду, сумісність з основними брендами смартфонів і цифрової техніки.

Якість: Panasonic / LG та інші оригінальні акумулятори *, IT і інші мікросхеми заряду *.

2. Знайомство з пристроєм

Дякую за вибір нашої продукції. Цей пристрій - це портативна батарея високої пропускну здатності, в якій використовуються Panasonic / LG та інші оригінальні акумулятори *, IT і інші мікросхеми заряду *. Володіє особливими показниками продуктивності: безпека, ефективність, сумісність і інші аспекти.

* Примітка: Компанія Xiaomi зберігає право залучати постачальників товару аналогічної якості і з однаковими технічними характеристиками.

3. Основні параметри

Модель: YDDYP01

Тип батареї: літій-іонна батарея

Потужність батареї: 3.6V/20 000 mAh (TYP)

Діапазон робочої температури: 0C – 45C

Розмір: 141.9 x 73x 21.8мм

Напруга на вході: DC 5.0V/2.0A, 9.0V/2.0A, 12V/1.5A

Напруга на виході: 2 x DC 5.1V/2.1A (MAX 3.6A)

Час зарядки: майже 7 годин (зарядний пристрій 18W*, стандартний кабель), близько 11 годин (зарядний пристрій 10W*, стандартний кабель)

Примітка:

*18W зарядний пристрій підтримує вихідну напругу DC 5.0V/2.0A, 9.0V/2.0A, 12V/1.5A

*10W зарядний пристрій підтримує вихідну напругу DC 5.0V/2.0A

4. Батарея

Підключіть Mi адаптер до блоку живлення, щоб зарядити його.

Під час зарядки, індикатори стану відображають рівень заряду наступним чином:

Потужність	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	Блимає	Не горить	Не горить	Не горить
25-50%	Горить	Блимає	Не горить	Не горить
50-75%	Горить	Горить	Блимає	Не горить
75-96%	Горить	Горить	Горить	Блимає
Повністю заряджена	Горить	Горить	Горить	Горить
Порушення зарядки	Блимає	Блимає	Блимає	Блимає

5. Підзарядка інших пристроїв

Використовуйте USB кабель для підключення інших цифрових пристроїв, щоб зарядити їх.

При розрядженні, індикатори стану відображають рівень заряду наступним чином:

Потужність	LED1	LED2	LED3	LED4
Недостатня електрична напруга	Не горить	Не горить	Не горить	Не горить
0-25%	Блимає	Не горить	Не горить	Не горить
25-50%	Блимає	Блимає	Не горить	Не горить
50-75%	Блимає	Блимає	Блимає	Не горить
75-100%	Блимає	Блимає	Блимає	Блимає

6. Гарантія

Гарантійне сервісне обслуговування здійснюється відповідно до закону про «Права споживача КНР» і «Закону про якість продукції КНР». В гарантійне сервісне обслуговування входить:

Протягом терміну дії гарантії у Вас є право відремонтувати, змінити або повернути товар. Для ремонту, заміни або повернення товару Ви повинні пред'явити квитанцію.

1. **Протягом 7 днів** з моменту покупки, у разі виникнення проблеми з «Списку несправностей», центр сервісного обслуговування Xiaomi визначає причину проблеми, після чого Ви можете вибрати безкоштовну заміну товару, повернення або ремонт.

2. **Протягом 8-15 днів** з моменту покупки, у разі виникнення проблеми з «Списку несправностей», центр сервісного обслуговування Xiaomi визначає проблему, після чого Ви обираєте безкоштовну заміну товару або ремонт.

3. **У перебігу 12 місяців** з моменту покупки, у разі виникнення проблеми з «Списку несправностей», центр сервісного обслуговування Xiaomi визначає проблему, після чого Вам надається безкоштовний ремонт.

Інструкції по захисній етикетці

Кожна справжня портативна батарея 20 000 mAh має захисну етикетку на зовнішній стороні упаковки. Будь ласка, зітріть спеціальне покриття, введіть ваш код на офіційному сайті, що вказує на справжність товару.
<http://www.chaxun.mi.com>

Компанія-виробник: ТОВ «ZMI Technology»

Адреса: г. Jiang Yin, вул. Dengjiangzhong, 159, A913

7. Список несправностей

Назва товару	Список несправностей
Мі батарея	Виникнення шпарин через вади конструкції або матеріалу пристрою Неправильне відображення ємності батареї Після повної зарядки батареї нового пристрою, ємність її батареї менше 80% Порушення у процесі підзарядки Мі телефону

8. Умови, на які не поширюється гарантійний ремонт

- Завершення технічного обслуговування, падіння, недбале ставлення, зловживання, попадання рідини, нещасний випадок, якщо пошкодили або замазали етикетку і маркування пристрою;

- Термін дії гарантії минув;

- Пошкодження, що виникли при форс-мажорних обставинах;

- Поломки, які не відповідають «Списку несправностей» центру сервісного обслуговування Xiaomi;

- Поломки пристрою або його компонентів зі «Списку несправностей», які виникли у зв'язку з людським фактором і які перешкоджають його нормальній роботі.

(Необхідно зберігати упаковку пристрою, це може знадобитися консультанту сервісного центру в разі, якщо ви до них звернетесь)

9. Увага!

Цей пристрій оснащено літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати корпус пристрою, щоб запобігти пошкодженню батареї або іншим ушкодженням.

Суворо забороняється демонтаж, здавлювання, проколювання пристрою; також забороняється занурювати його в воду або вогонь, або піддавати його дії температур вище 60С.

10. Зверніть увагу

1. Перед першим використанням батареї, зарядіть її повністю.

2. Під час використання батареї необхідно, щоб екран цифрового пристрою загорівся, це буде вказувати на правильність роботи пристрою.

3. Для зарядки даної батареї або для підзарядки інших пристроїв за допомогою батареї, ви можете самостійно вибирати кабель.

4. Якщо під час зарядки цифрового пристрою перестали горіти всі LED індикатори, це означає, що у портативній батареї не вистачає заряду. Будь ласка, зарядіть її швидше.

5. Під час підключення цифрового пристрою до батареї, воно безпосередньо використовує заряд даної батареї.

6. Після повної підзарядки батареї, відразу ж відключайте її від подачі електрики.

7. Через коротке замикання на виході даної батареї або з інших причин під час введення режиму захисту (після натискання кнопки «зупинити роботу», LED дисплей не відображається), необхідно за допомогою зовнішнього зарядного пристрою продовжити підзарядку і робота батареї відновиться.

Наявність токсичних і шкідливих речовин

Назва	Токсичні і шкідливі речовини та елементи					
	Pb	Hg	Cd	CrVI	PBB	PBDE
Компоненти печатної схеми	X	0	0	0	0	0
Батарея	0	0	0	0	0	0
Зовнішній корпус	0	0	0	0	0	0
Панель, клейка стрічка і інші маленькі додаткові компоненти	0	0	0	0	0	0

O: токсичні і шкідливі речовини в усіх комплектуючих даного пристрою містяться в кількості нижче граничного значення згідно SJ / T11363-2006 «Вимоги обмеження наявності отруйних і шкідливих речовин у товарах».

X: означає наявність токсичних і шкідливих речовин щонайменше в одному з комплектуючих даного пристрою в кількості, що перевищує граничне значення, згідно SJ / T11363-2006 «Вимоги обмеження наявності отруйних і шкідливих речовин у товарах».

Даний товар відповідає Європейським вимоги RoHS і нормативам з охорони навколишнього середовища; міжнародні країни все ще не можуть замінити або зменшити вміст алюмінію в мідному сплаві.

У термінах екологічно безпечного використання зазначено, що при нормальних експлуатаційних умовах, що не може бути витік шкідливих речовин або елементів батареї і її аксесуарів. Під час використання споживачами електронних пристроїв немає ніякого шкідливого впливу на навколишнє середовище, на здоров'я людини, також не може бути причиною якихось серйозних травм.

