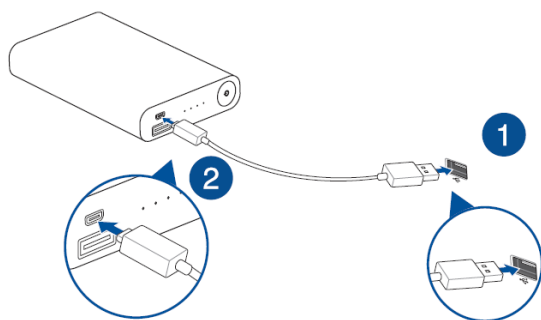


I. Характеристики на външната батерия (пауър банк):

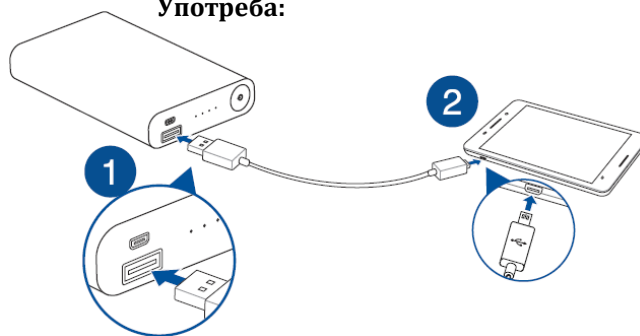
- 1. Висок капацитет:** позволява зареждането на ZenFone 2 (3000mAh) за повече от 2 пъти.
- 2. Бързо зареждане:** поддържа 2.4A бързо зареждане.
- 3. Тънък размер:** 90.5 мм x 59 мм (размер на дебитна/кредитна карта).
- 4. Красив и изтънчен дизайн:** има различни цветови опции и е направена от алуминий.
- 5. Безопасна:** идва с ASUS PowerSafe, който ви гарантира лична безопасност по време на зареждане.
- 6. Дълготрайна:** регулира тока и напрежението на зареждане автоматично на базата на околната температура, така че да удължи експлоатационния живот на външната батерия.
- 7. Изключително издръжлива:** преминала е високия стандарт за издръжливост на USB конектора 5000 пъти.

II. Зареждане и употреба на външната батерия:

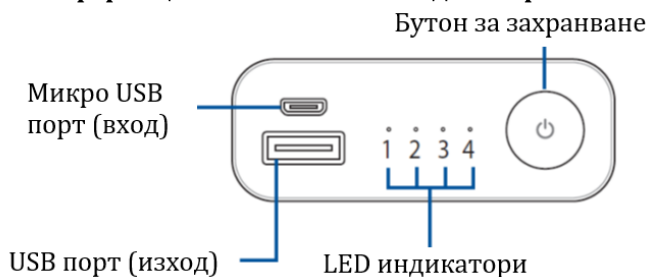
Зареждане:



Употреба:



III. Информация за части и LED индикатори:



LED индикатори:

- Свети
- Мига
- Мига бързо
- Не свети

Зареждане на външната батерия:

| Статус на зареждане | LED 1 | LED 2 | LED 3 | LED 4 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| 0 - 25% | ● | ○ | ○ | ○ |
| 25% - 50% | ● | ● | ○ | ○ |
| 50% - 75% | ● | ● | ● | ○ |
| 75% - 100% | ● | ● | ● | ● |
| Завършено | ● | ● | ● | ● |
| Отчетена грешка* | ● | ● | ● | ● |

Зареждане на устройства чрез външната батерия:

| Статус на зареждане | LED 1 | LED 2 | LED 3 | LED 4 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|
| 75% - 100% | ● | ● | ● | ● |
| 50% - 75% | ● | ● | ● | ○ |
| 25% - 50% | ● | ● | ○ | ○ |
| 5% - 25% | ● | ○ | ○ | ○ |
| < 5% | ● | ○ | ○ | ○ |
| 0% | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Отчетена грешка* | ● | ● | ● | ● |

* За да спрете мигането на външната батерия при отчетена грешка, извадете и поставете отново кабела във външната батерия.

Бележки:

- 1) Когато зареждате устройства LED индикаторите мигат за 5 секунди.
- 2) Когато натиснете бутона за включване на външната батерия без да зареждате устройство от нея, LED индикаторите ще светнат, за да покажат статуса на захранване на батерията. След 5 секунди ще спрат да светят.

IV. Спецификации:

| | |
|---------------------------------|---|
| Тип батерия | Презаредима литиево йонна батерия |
| Капацитет на батерия | 3.6V / 10050 mAh (36Wh) |
| Температура на зареждане | 0°C - 40°C |
| Тегло | 215 ± 3гр. |
| Размери | 90,5 мм x 59 мм x 22 мм |
| Време на зареждане | 6 часа при 5V / 2A 9 часа при 5 V / 1A |
| Вход | 5 V, 2 A (макс.) пост. ток |
| Изход | DC 5,1 V, 2,4 A (макс.) пост. тока |

V. Информация за безопасна употреба:

- Заредете външната батерия изцяло преди да я използвате за първи път.
- Използвайте включения в комплекта кабел, когато зареждате външната батерия или когато зареждате вашите устройства с външната батерия.
- Когато вашето устройство се зареди напълно трябва да извадите кабела за зареждане от външната батерията.
- Никога не се опитвайте да разглобявате или сглобявате външната батерия.
- Не използвайте външната батерия на температура над 60°C, не я мокрете, не я палете, не я хвърляйте в огън и не чупете корпуса ѝ.

VI. Регулаторна информация:

Внимание: Всяка промяна или модификация на този продукт от неоторизирани лица може да доведе до перманентна му повреда и да анулира гаранцията му.

Програма за рециклиране на Asus:

Asus има собствена инициатива и програма за рециклиране, която е предизвикана от желанието за опазване на околната среда. За пълна информация относно рециклирането на батерии, продукти и опаковъчни материали според района в който се намирате, моля посетете <http://csr.asus.com/English/Take-back.htm>

С настоящото ASUSTeK Computer Inc. декларира, че това устройство отговаря на основните изисквания и на свързаните с тях разпоредби от европейските Директиви. Може да намерите пълната декларация за съответствие на www.asus.com/support.



Поради екологични съображения не изхвърляйте устройството в битовите отпадъци след края на експлоатационния му живот. Изхвърлете устройството в пункт за събиране или рециклиране. Изхвърляйте устройството в съответствие с WEEE директивата на ЕС (Отпадъчно електрическо и електронно оборудване). Моля, спазвайте местните закони за изхвърляне на електронно оборудване.



Изхвърляйте използваните батерии в съответствие на националните и местните разпоредби. По закон празните батерии трябва да се изхвърлят на специално обозначените за целта места, в пунктовете за рециклиране или при търговците на електроника.

За повече информация, моля посетете сайта на ASUS на www.asus.com

Може да намерите допълнителна информация относно този продукт на www.polycomp.bg