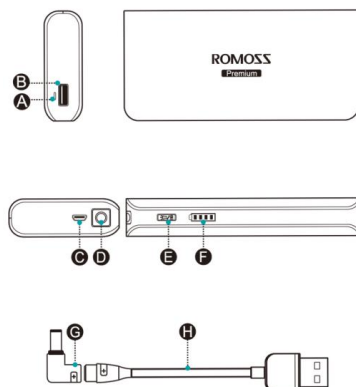


ROMOSS®

eUSB sofun 4 Ръководство за потребителя

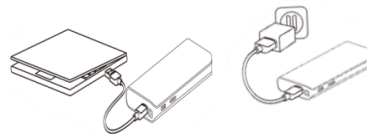
www.romoss.com

Представяне на продукта

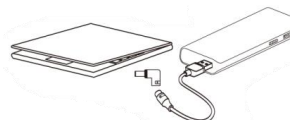


- A Индикатор за работа
- B eUSB порт изход
- C Micro USB порт вход
- D Фенерче
- E Бутон
- F LED индикатори за захранване
- G Накрайник за зареждане
- H eUSB кабел за зареждане

1 Заредете Вашата батерия eUSB sofun 4 през адаптер или лаптоп



2 Заредете Вашия преносим компютър



3 Заредете Вашия смарт телефон или цифрови и електронни продукти



eUSB sofun 4

Може да зарежда обширен набор от цифрови устройства като: преносими компютри, таблет PC, books, мобилни телефони, MP3 плейъри, PSP, GPS

⚠ Преди да използвате този продукт, моля, прочетете внимателно ръководството за експлоатация. Спецификацията може да се актуализира или модифицира без предизвестие. За да бъде всичко наред, моля посетете официалния сайт на Romoss за по-следваща информация. Интерфейсът eUSB поддържа волтажа на лаптопите и ултрабуците и е съвместим с повечето 5V-ви входни цифрови устройства.

Инструкции за потребителя

I. Зареждане на eUSB sofun 4

- Изберете оригинален USB кабел за данни и свържете неговия Micro USB интерфейс с Micro USB порта за входящ сигнал на eUSB sofun 4;
- Свържете USB интерфейса с USB порта на зарядно устройство DC 5 V USB (или с компютър). Когато LED индикаторът на батерията на устройството започне да мига това показва, че устройството се зарежда.
- Четири LED индикатора на батерията обикновено трябва да светят, за да покаже че капацитетът на устройството е пълен.

Моля извадете захранването след зареждане.

II. Зареждане на лаптопи с eUSB sofun 4

- Проверете входното напрежение на лаптопа/ултрабука, който искате да заредите. Извършете проверката както следва:

- проверете входното напрежение, показано на етикета на гърба на Вашия лаптоп/ултрабука; или
- проверете входното напрежение показано на етикета на самия адаптер на лаптопа/ултрабука

Въз основа на спецификациите на порта за зареждане, използвайте коректния eUSB накрайник за захранване за вашия лаптоп/ултрабука. Обърнете се към следния списък за видове накрайници за зареждане и спецификации, както и приложими марки лаптопи или ултрабуци.

eUSB charging tips service brand table				
Charging tip	Outer diameter	Inner diameter	Model	Service brand
	3mm	1.1mm	3011A	Asus ultrabooks
	3mm	1.1mm	3011S	Samsung ultrabooks
	4mm	1.2mm	4012A	Asus ultrabooks
	4.5mm	2.9mm	4529D	Dell ultrabooks
	4mm	1.7mm	4017R	HP, Compaq
	4.8mm	1.7mm	4817R	Acer, Asus, Clevo, HP, Compaq
	5.5mm	1.7mm	5517R	Acer, Dell
	5.5mm	2.1mm	5521R	Acer, Compaq, Gateway, Toshiba, IBM, Hitachi, NEC, Sharp, Twinhead
	5.5mm	2.5mm	5525R	Acer, Asus, Clevo, HP, IBM, Sharp, Lenovo, Compaq, Gateway, MSI, Fujitsu, Toshiba, Advent, Hitachi, NEC, Panasonic, Samsung
	6.3mm	3mm	6330R	Toshiba
	6.5mm	4.4mm	6544R	Sony, Fujitsu, Samsung
	7.4mm	5mm	7450D	Dell
	7.4mm	5mm	7450H	HP, Compaq
	7.9mm	5.5mm	7955R	IBM, Lenovo

2. Изберете правилния от eUSB кабелите eUSB кабелите са категоризирани в два типа изходно напрежение, едното е DC15-16V, а другото в DC18-20V. Това устройство идва със стандартен DC18-20V кабел. Закупуването на един кабел с DC15-16V е необходима инвестиция. Преди зареждане, моля уверете се, че изходното напрежение на eUSB кабела съпада с входното напрежение на вашия лаптоп / ултрабука ! - Не свързвайте изходната линия DC15-16V към лаптоп DC18-20V.

- Не свързвайте изходната линия DC18-20V към лаптоп DC15-16V

3. За зареждане, моля използвайте накрайник, който съответства на порта за зареждане на съответния лаптоп/ултрабука.

! Уверете се, че използвате правилния захранващ кабел и накрайник за захранване, защото те трябва да си съответстват спрямо волтажа.

За Apple лаптопи, използвайте специален Plug-and-Play eUSB кабел ROMOSS без съединител. За повече подробности, обърнете се към нашия отдел за обслужване на клиенти или посетете нашия официален уеб сайт.

4. Зареждане на лаптопи/ултрабуци с eUSB sofun 4

- Изберете подходящ накрайник за връзка към eUSB кабел, после свържете този край към Вашия лаптоп
- Другия край свържете към USB порта на e USB sofun 4. Натиснете захранващия бутон, за да започне да се зарежда лаптопа.

III. Зареждане на цифрови продукти с eUSB sofun 4

1. Проверете дали напрежението на цифровия продукт съответства на DC 5 V напрежение на изхода на устройството eUSB sofun 4.

2. Изберете eUSB кабел с един край свързан към цифров продукт, а с другия край към eUSB sofun 4. Бутнете бутона на долу. Когато работния индикатор свети, това показва, че цифровия продукт се зарежда.

Докато е в употреба, ако капацитетът му е по-нисък от 5% и ако работния светлинен индикатор започва да мига, това показва, че продуктът е с ниско съдържание на батерия и трябва да се презареди.

LED светлинен	Ниво на
LED1 свети	0-25%
LED 1,2 свети	25-50%
LED 1,2,3 свети	50-75%
LED 1,2,3,4 свети	75-100%

- След натискане на бутона надолу, LED индикаторът ще свети и ще изгасне след 3-5 секунди. След около една минута влиза в енергоспестяващ режим. Ако желаете да използвате устройството да заредите някой дигитален продукт, активирайте режима на пестене на енергия чрез натискане на бутона надолу.

- След натискане на бутона надолу, ако мощността е под 5%, то LED 1 ще мига, за да ви напомня за презареждане на устройството.

Спецификация

eUSB sofun 4	
Име	eUSB sofun 4
Модел	PH40
ID номер	PH40-105
Мощност	10400mAh; 3.7V/38.5WhMAX
Вход	DC5V2.1A, Micro USB
Изход	DC14V-20V 2.37A MAX DC5V2.1A MAX
Размер	-L138xW62xH21mm -L5.43xW2.44xH0.85inch
Тегло	-262g/9.24ozs
Време за зареждане:	-6.5 Hrs
Работна температура:	-0-45°C
Опазване околна среда:	Темпер :-20-60°C

⚠ Внимание

- Преди да използвате този продукт, не забравяйте да прочетете внимателно инструкцията за употреба и изпълнявайте правилно всички операции в съответствие с инструкциите за употреба.
- Никога не разглобявайте устройството без разрешение, тъй като този продукт не е оборудван с всички резервни части за отстраняване / поддръжка от неупълномощени лица.
- eUSB преносните кабели и адаптери, използвани с този продукт трябва да бъдат осигурени от производителя
- Препоръчително е този продукт да се използва при температура, между 0-35°C
- Не изхвърляйте този продукт в огън или вода, за да се избегне огън или експлозия.
- Моля, не оставяйте този продукт без надзор по време на използване.
- Не покривайте захранващия адаптер с хартия или други предмети.
- За да се избегне повреда на продукта, моля изключете захранването, ако не го използвате.
- Моля не разклащайте силно, не удряйте и не ритайте този продукт
- Дръжте продукта, далеч от деца
- Ако има някакво изтичане на течност, подуване или други явления, прекратете използването на продукта веднага и се свържете с нашия център за обслужвания.
- Ако тази течност попадне в очите не ги разтривайте, а ги измийте с чиста вода и се консултирайте с лекар.