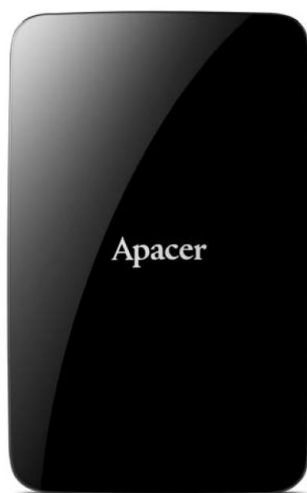


Ръководство на потребителя за Acer HDD USB AC233



I. Информация за безопасна употреба:

- Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да използвате уреда и го запазете за бъдеща справка.
- За да предотвратите токов удар или друго нараняване, моля не разглобявайте/ сглобявайте това устройство.
- За да предотвратите пожар, токов удар или неизправност на устройството, моля пазете го далеч от влажни и мокри среди като бани, мазета и т.н.
- По време на работа не излагайте това устройство на температура над 55°C и на температура под 5°C, за да работи по оптимално добър начин.
- Избягвайте да поставяте устройството близо до източници на топлина като нагреватели или климатици. Не поставяйте устройството в зони със силни магнитни полета или прекомерни вибрации. Също така не бива да го излагате на пряка слънчева светлина.
- Никога не поставяйте метални предмети в устройството, за да избегнете риска от токов удар, пожар, късо съединение или опасни емисии.
- Този продукт е електронно устройство. Поради тази причина трябва да внимавате и да не го изпускате и да не го подлагате на други силни удари.
- Не поставяйте тежки предмети върху горната част на устройството и не оказвайте силен натиск върху него.
- Избягвайте да притискате устройството, за да предотвратите повреда на вътрешния твърд диск.
- Когато носите устройството, винаги го поставяйте в подходяща защитена опаковка, за да избегнете повредата му.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

- Внимателно разопаковайте съдържанието на опаковката на устройството.
- Acer не носи отговорност при загуба на данни или при повреди по време на употреба.
- Не изключвайте, премахвайте връзката и не рестартирайте устройството, докато използвате диска. В противен случай може да възникне програмна грешка.
- Acer не поема отговорност за каквато и да е повреда или загуба на програми, данни или друга информация, съхранявана на който и да е носител или която и да е част от това устройство, която е причинена от злоупотреба и неправилно боравене, когато устройството е притежавано от друг (не от Acer). Моля вижте информацията за гаранцията на вашия продукт на официалния уебсайт на Acer.
- Съдържанието на това ръководство може да бъде променяно без предварително предупреждение от страна на Acer.

Напомняне:

- Архивирайте данните си често или на компютър или на друго устройство за съхранение на данни.
- Acer не носи отговорност при загуба на данни и повреди по време на употреба.

- Повечето изображения в това ръководство са базирани на употреба с Windows XP.

II. Представяне на устройството:

Благодарим ви, че закупихте преносимия твърд диск Арасер АС233. Това ултра бързо, стилно и компактно проектирано USB устройство има огромен капацитет и е идеалният избор за преносим твърд диск за прехвърляне и съхранение на вашите важни файлове. По отношение на транспортирането, този тънък и лек преносим портативен твърд диск се захранва от USB, което го прави изключително удобна опция при пътуване.

III. Характеристики на устройството:

- USB 3.0 съвместим 2.5" портативен твърд диск, обратно съвместим с интерфейса USB 2.0
- Дизайн с извита форма "Streamline Shark"
- Умно управление на енергията при режим Сън
- Поддържани капацитети: 500GB, 750GB или 1TB
- LED индикатори за достъп до данни: червен за USB 2.0 и син за USB 3.0

IV. Съдържание на опаковката и външен вид на устройството:

Включено в опаковката:

- 1 бр. преносим твърд диск Арасер Drive АС233
- 1 бр. USB 3.0 кабел
- 1 бр. ръководство на потребителя

LED дисплей

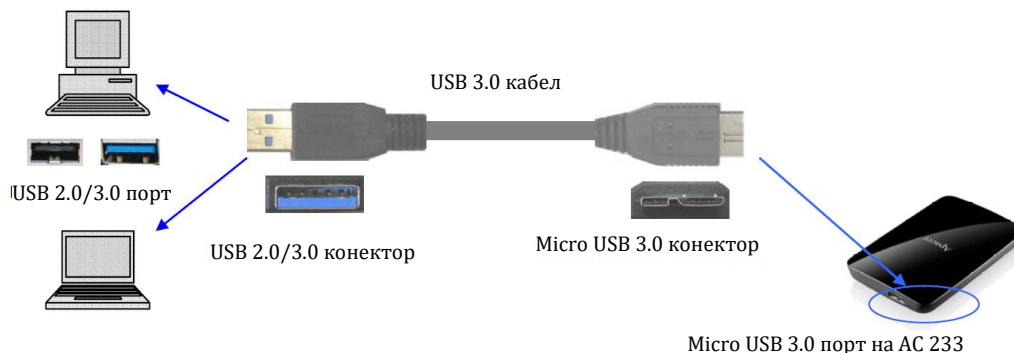


V. Системни изисквания:

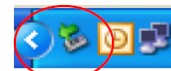
- Настолен компютър, лаптоп или таблет с работещ USB порт, за предпочитане 2.0 или по-нова версия. **USB порт**
- За USB 2.0: Win2000 SP4 / Windows XP SP3 / Vista -32bit / Windows 7 - 32,64bit / Mac OSX 10.4 или по-нова версия / Linux Kernel: 2.6.4 или по-нова версия.
- За USB 3.0: Windows XP SP3 / Vista -32bit / Windows 7 - 32,64bit / Linux Kernel: 2.6.4 или по-нова версия.

VI. Свързване към компютър и прехвърляне на данни:

- Свържете Micro USB 3.0 конектора към USB 3.0 порта на вашия АС233. След това свържете USB 2.0/3.0 конектора към USB 2.0/3.0 порт на компютъра (USB 3.0 портовете ви предоставят най-добра функционалност).



АС233 ще се включи и ще се появи на вашата компютърна система след няколко секунди. Ще видите иконата „found new hardware“ („намерен нов хардуер“).



- Светодиодният индикатор на вашия АС233 ще ви покаже дали сте го свързали правилно към компютъра. Например, когато светодиода светне в червен цвят, това означава, че има установена връзка чрез USB 2.0 интерфейс. Когато светодиода светне в син цвят, това означава, че има установена връзка чрез USB 3.0 интерфейс.

LED светва в синьо: връзката е установена чрез USB 3.0
LED светва в червено: връзката е установена чрез USB 2.0



3. Изберете и организирате файловете и папките, които искате да прехвърлите на вашия AC233.

Бележка: За да работите със скорост на трансфер на USB 3.0, този диск трябва да работи със стандартен USB 3.0 интерфейс и нужните драйвери. Относно въпроси дали вашият компютър може да работи с USB 3.0, моля вижте ръководството за употреба на вашия компютър.

Моля, не се опитвайте да използвате USB хъб, за да установите тази връзка. Хъбът не може да достави достатъчно захранване.

Премахване на връзката между диска и компютъра:

- Никога не премахвайте връзката между диска и компютъра, не го изключвайте и не го рестартирате, докато използвате диска. В противен случай може да възникне програмна грешка.
 - За потребители на Windows винаги използвайте метода “Safely Remove Hardware” преди да извадите диска от компютъра.
1. Натиснете иконата за хардуер с десен бутон (иконата със зелена стрелка). Съобщението “Safely Remove Hardware” ще се появи на екрана. 
 2. Ще се появи прозорец със списък с всички устройства, които са свързани към вашия компютър. Натиснете “Stop” и ще видите съобщението “Safe to remove hardware”. Понякога, когато има само едно свързано устройство съобщението “Safe to remove hardware” ще се появи директно.
- За потребители на Mac OS намерете иконата за свързано устройство и отворете Finder и натиснете Eject.

VII. Разрешаване на проблеми:

Ако срещнете някакви затруднения при използването на устройството, моля, проверете следните възможни проблеми и техните първоначални решения.

Проблем	Причини
Захранването не се включва	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уверете се, че устройството е свързано правилно към USB порта на вашия компютър. ▪ Уверете се, че USB порта работи правилно.
Продуктът не е разпознат от компютъра	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Уверете се, че устройството е свързано правилно към USB порта на вашия компютър. ▪ Захранването, което се подава към устройството не е достатъчно. Опитайте се да свържете USB кабела за споделяне на захранване или резервния голям край на USB Y кабела към втори USB порт на вашия компютър. Избягвайте да свързвате диска чрез USB хъб, освен ако хъбът не се захранва от DC захранващ адаптер. ▪ Уверете се, че USB кабелът не е дефектен. ▪ Уверете се, че устройството е форматирано. ▪ Уверете се, че операционната система поддържа файловата система на устройството.
Реалният капацитет е различен от този, който е написан на пакета.	Малките разлики се дължат на различните файлови системи и алгоритми, които се използват от различните операционни системи.
Устройството работи бавно.	Уверете се, че вашата система работи с бързина USB 2.0 или по-нова.
Инсталирали сте OS на вашия продукт, но не можете да стартирате от него?	Настоящите USB 3.0 хост устройства не поддържат стартирането на системата. С други думи не може да стартирате системата за този продукт.
Големите файлове се прехвърлят трудно.	Моля уверете се, че вашият диск е форматиран в NTFS (системата за големите файлове по подразбиране е NTFS), не във FAT32. Лимитът на FAT32 за прехвърляне на файлове е 4GB.
Дискът не може да бъде форматиран.	Уверете се, че сте администраторът на компютърната система. За целта трябва да активирате администратора

	в потребителските настройки. За целта отидете в Контролния панел ("Control Panel") на операционната система Windows и намерете настройката за администратор.
--	--

VIII. Регулаторна информация:

Не носим никаква отговорност за грешки, изпусната или обновена информация, нито за загубата на данни или файлове от устройството.

Microsoft Windows е търговска марка на Microsoft Corporation. Mac OS X е търговска марка на Apple Inc. Търговски марки на други продукти, споменати в този ръководство се притежават от съответните им компании или организации.

Обслужване и поддръжка:

Моля свържете се с вашия местен дистрибутор или център за обслужване на технически проблеми. За повече детайли може да посетите <http://www.apacer.com>

Съдържанието на това ръководство може да бъде променено без предварително предупреждение.

Авторско право © 2014 Apacer Technology Inc. Всички права са запазени. Информацията в този документ подлежи на промяна без предизвестие. Apacer и логото на Apacer са търговски марки или регистрирани търговски марки на Apacer Technology Inc. Други марки, имена, търговски марки или регистрирани търговски марки могат да бъдат заявени като собственост на съответните им собственици.



Информация за рециклиране:

Директива за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE)

Този символ указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава.

Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



Директива за изхвърляне на батерии:

Този символ указва, че батериите и акумулаторите, използвани в този продукт (ако има такива), трябва да бъдат изхвърлени отделно от битовите отпадъци в съответствие с Директивата и местните разпоредби.

Ако имате нужда от допълнителна информация за този продукт може да се свържете с Apacer на sale@apacer.nl или да посетите www.polycomp.bg