

EAC
Руководство по эксплуатации. Блок питания AeroCool для персонального компьютера. Серия AERO BRONZE / AERO WHITE.
Общая информация о продукте
Блок питания AeroCool предназначен для сборки и модернизации персонального компьютера, и обеспечивает совместимость с компонентами ПК. Продукт отвечает высоким требованиям к качеству и является отличным выбором для систем, которым необходимо постоянное надежное питание при низком уровне шума.

Меры предосторожности

1. Этот блок питания содержит компоненты под опасно высоким напряжением, пожалуйста, не разбирайте блок питания ни при каких обстоятельствах. Если корпус блока питания вскрыт, гарантии перестает быть действительной.

- Показуясь, не устанавливайте ничего в вентиляционные отверстия и в любое другое открытые части блока питания. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не были заблокированы во время использования ЕП.
- Кабель питания, который включен в упаковку с блоком питания, был тщательно проверен фабрикой на предмет дефектов и соответствия качеству, поэтому используйте только этот кабель с Вашим блоком питания. Кабель питания другого производителя может оказаться несовместимым с блоком питания и, вероятно, может нанести ущерб Вашему компьютеру и самому блоку питания.
- Этот продукт предназначен для использования только в помещении (не на улице).
- Кранение и транспортировка устройств должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберайте его во водонепроницаемый, герметик, пластик, ткань и т.д.
- Реализация устройств должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электроники и электного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральными или местными закодательствам. Обеспечение правильной утилизации данного продукта, Вы можете сделать сберечь природные ресурсы и предотвратить ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае неадекватного обращения. Более подробную информацию о методах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Поиск неисправностей

- Осуществите питание. Вентилятор не вращается. Пожалуйста, проверьте:
 - Прошло ли подсоединение кабель питания к блоку питания?
 - Работает ли настенная розетка, удлинитель или источник бесперебойного питания, к которым подключен блок питания, установлены на устройках переключатель в положении "Вкл" / "ON"?
 - Прошло ли подключение коннектор 20+4 pin к материнской плате?
- Вентилятор начал вращаться, а затем остановился. Система заводит без дальнейшей загрузки. Пожалуйста, проверьте:
 - Прошло ли соединение периферийных коннекторы блока питания с устройствами, таким как главный жесткий диск, CD ROM, промиустройствами?
 - Если коннекторы были неадекватно подсоединены «наоборот», неправильно, отключите блок питания от источника питания, соедините коннекторы с устройствами правильно, подождите 30 секунд перд тем, как включить блок питания в сеть и попробуйте еще раз.

ВНИМАНИЕ: если блок питания еще не включается после выполнения действий, пожалуйста, отправить письмо на электронную почту sales@aerocool.com.tw для получения технической поддержки или обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения гарантийного обслуживания.

Гарантийные условия и положения

- Проверить наклейку с серийным номером на Вашем блоке питания, чтобы узнать дату производства блока питания. Гарантия действительна, если наклейка отсутствует или повреждена.
- Дефекты компонентов продукта или повреждения, возникшие в результате производственного брака, покрываются гарантией. Кроме перечисленных дефектов или повреждений, которые будут устранены или заменены в рамках гарантии AeroCool.
 - Использование блока питания в соответствии с инструкциями, указанными в данном руководстве по эксплуатации, без неправильного использования, злоупотреблений и без прочих неумышлных действий.
 - Повреждения не вызваны природными катаклизмами (град, огонь, землетрясение, наводнение, соль, ветер, насекомые, животные, и прочее.)
 - Продукт не разбирает, не изменяет или не отремонтирован. Компоненты не разбираются или не заменяются.
 - Гарантийная наклейка/штемпель не считат или не повреждена.

Ущерб или повреждения, возникшие по причинам, отличным от вышеперечисленных, не покрываются гарантией.

В рамках данной гарантии AeroCool максимальная ответственность AeroCool ограничена текущей рыночной стоимостью продукта (амортизационная стоимость, не включаящая стоимость доставки, обработки и прочих расходов). AeroCool не несет ответственность за прочие повреждения и убытки, связанные с использованием данного продукта.

В рамках данной гарантии AeroCool обязан произвести ремонт или заменить свой бракованный продукт. Ни при каких обстоятельствах AeroCool не несет ответственность за ущерб в связи с продолжей, потухий или использованием, включая, но не ограничиваясь потерей данных, бизнеса, прибыли, утраты пользования данным продуктом или слугающими или последующими ущербом, как непредвиденными, так и в связи с нарушением гарантии, контракта или небрежности, даже если AeroCool было сообщено о возможности такого ущерба.

5. Гарантия действителна только в авторизованных дистрибуторам и продавцах AeroCool.

6. Вы должны предъявить чек о покупке или инвойс с четкой вьюмой датой покупки для определения действительности гарантии.

Дополнительная информация и контакты

Изготовитель: Дунгуань Санг Электроник Таннолоджи Ко., Лтд.
4, 4-е шоссе, провинция Си Чунь, Хай-Тек, Тан Ся, г. Дунгуань, пров. Гуандун, Китай.

Если проблема возникает в течение гарантийного периода, пожалуйста, свяжитесь с продавцом или авторизованным дистрибутором продукции AeroCool или оставте информацию на официальном сайте AeroCool <http://www.aerocool.io>

Пожалуйста, имейте в виду: (I) Вы должны предъявить доказательство покупки данного продукта с помощью чека с датой; (II) Вы будете нести расходы за отправу продукта к авторизованным дистрибуторам AeroCool. Авторизованные дистрибуторы AeroCool будут нести расходы за отпаву продукта в Ваш адрес;но после завершения гарантийного обслуживания. (III) При отправке продукта вы должны получить от AeroCool номер RMA (Return Merchandise Authorization / разрешение на возврат товара), предоставленный Владельцу службы.

Обновленная информация о гарантии будет размещена на официальном сайте AeroCool, чтобы ознакомить с подробными характеристиками, перейдите по ссылке: www.aerocool.io

Расшифровка даты производства устройств

Дата производства товара указана на упаковке.

Спецификация продукта

• Входные и выходные напряжения

Модель	AERO BRONZE 500W	AERO BRONZE 550W(M)	AERO BRONZE 600W	AERO BRONZE 650W(M)	AERO BRONZE 700W	AERO BRONZE 750W(M)	AERO BRONZE 850W(M)	AERO WHITE 500W	AERO WHITE 550W	AERO WHITE 600W	AERO WHITE 650W	AERO WHITE 700W
Входное напряжение / Частота	200-240 В, 47-63 Гц											
+3.3 В	20A	20A	20A	20A	20A	20A	20A	18A	19A	20A	20A	20A
+5 В	20A	20A	20A	20A	20A	20A	20A	18A	19A	20A	20A	20A
+12 В	41A	45A	50A	54A	58A	62A	70A	38A	42A	46A	51A	55A
Выходное напряжение	-12 В	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A	0.3A
+5 В (standby)	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A	2.5A
+3.3 В и +5 В	110Вт	110Вт	120Вт	120Вт	130Вт	130Вт	130Вт	110Вт	110Вт	120Вт	120Вт	130Вт
Максимальная сила тока на выходе	+12 В	492 Вт	540 Вт	600 Вт	648 Вт	696 Вт	744 Вт	840 Вт	456 Вт	504 Вт	552 Вт	612 Вт
Суммарная мощность	500 Вт	550 Вт	600 Вт	650 Вт	700 Вт	750 Вт	850 Вт	500 Вт	550 Вт	600 Вт	650 Вт	700 Вт

Гүч Kayнаклaрl Kullaнн Kилaвузу AeroCool

Model: Tüm modeller.

Ürün Açıklaması ve Kullanım Alanları:
Bir PC Güç kaynağı prizden aldığı alternatif akımı (AC) doğru akıma (DC) dönüştüren, 230V veya 115V şebekе gerilimini bilgisayar bileşenlerinin ihtiyaç duyduğu seviyeye düşüren ve birden fazla gerilim kanalı sunan bir elektronik cihazdır. AeroCool güç kaynağın 12V, 5V ve 3.3V gerilim kanallarından en fazla etkiledi gerçek akım verir. ATX destekli tüm ev ve ofis tipi PC'lerde (kişisel bilgisayar) kullanım için tasarlanmıştır.

Teknik Özellikler:

- 1 x 20+4 pin güç çıkışları
- 1 x 4+4Pin veya 1 x 8Pin 12V ATX güç girişi (Opsiyonel)
- 4-pin güç çıkışları (IDE HDD/DVD)
- SATA güç çıkışı

Kullanımda Uyulması Gereken Kurallar ve Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler:

- Güç kaynağı çalışırken fiitten güç girişini direkt çıkarılmayz. Aksi takdirde işarettindeki parçalar zarar görebilir.
- Güç kaynağını aşırı nemli yerlerde saklamayınız ve bu tip yerlerde çalıştırmayınız.
- Güç kaynağını kapadı kesinlikle açılmamalıdır.
- Tuzlu ve nemli ortamlarda kullanılmaktan sakınınz.
- Üzerine sıvı vb. sıratılmaynz.
- Ürünün üzerine fazla baskı uygulamaynz ve darbelerden sakınınz.
- AeroCool bu kılavuzun yayınlandığı tarihten sonra üzerinde değişiklik yapma hakkına sahip tuta. Ürün ile ilgili en güncel kılavuz ve teknik detaylar için www.akortek.com sitesini ziyaret ediniz.

Bakım ve Basit Onarımda Uyulması Gereken Kurallar:

- AeroCool ürünleri kullanıcı tarafından tamir edilebilecek herhangi bir parça içermez.
- AeroCool Güç Kaynaklarının bakım ve onarımlarının mutlaka yetkili teknik servislerce yapılması gereklidir.

Montaj:

- Eski güç kaynağınızın elektrik bağlantılarını çıkartın.
- Kasa kabızuzunuzta uygun yekilde kasa kapadını söküz.
- Anakartınızın tüm güç kablolarını söküz ve kasa fanı, HDD ve optik sürücü gibi çevresel bileşenlerden güç bağlantılarını çıkartın.
- Eski güç kaynağınızın kasanızdan çıkartın ve yeni AeroCool güç kaynağınızı takın.
- Anakart ve diğer cihazlara güç bağlantılarını yapın.
- Kasanızı kapadını kapatın.
- Elektrik bağlantılarını yapın ve sisteminizi açın.

Taşma ve Nakliye Sırasnda Dikkat Edilecek Hususlar:

Taşma ve nakliye sırasında cihazınız, aşkandıran zarar gelmemesi için orijinal kutusunda tutulmalıdır.

İnsan Sağlığı Açısından Dikkat Edilmesi Gerekenler :

- İşlek elle kullanmaynz.
- Çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklamaynz.

Ürünün Doğru Bir Şekilde Bertararı:

Bu ürün, ger dönüşümlü, tekrar kullanılabilir malzeme ve parçalardan üretilmiştir. Bu sebepten dolayı artık kullanılmayacak duruma geldiğinde; normal ev çööpüne atılmamalı, atık ürünlerin toplaması için kullanılan bir toplama noktasına verilmelidir. Bu durum, kullanım kılavuzunda veya ambalajda bulunan ♻️ sembolü ile belirtilir. Bu toplama yerlerini, fiitten bulunduğunuz yöredeki yerel yönetime sorunuz. Eski cihazdan geri kazanıma verecek, çevre korumasına önemli bir katkıda bulunursunuz.

██████████ AEEE yönetmeliğine uygundur.

Tüketiciye Sağlanan Seçimlik Hakta:

Bir ürünün aykırı olduğunu anlağması durumunda tüketici;

- a) Satılan ürünü geri vermeye hazır olduğunu bildirenک sözleşmeden dönme,
- b) Satılan ürünü alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Açğı bir masraf gerekmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere ücretsiz onarılmasını isteme,
- d) İmkân varsa, satılan ürünü aayıpsız bir misli ile değıştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.

Değıştirilen Malın Garanti Süresi:

Garanti uygulaması sırasında değıştirilen malın garanti süresi satın alınan malın garanti süresi ile smitirir.

Şikayet ve İtiraz:

Tüketiciç şikâyet ve itirazları konusunda başvurularını ilgili Tüketici Hakem Heyetlerine veya Tüketici Mahkemelerine yapabilir.

Enerji Tüketimi Açısından Verimli Kullanma İlişkin Bilgiler:

AeroCool güç kaynağına kullanmadığınız zamanlarda ürünü arkasındaki güç açma/kapama tuşu ile enerjisini kesiniz.

Ürünün Kullanım Ömrü: 13/06/2014 tarihli ve 29029 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Satış Sonrası Hizmetler Yönetmeliğı ekinde yer alan listede tespit ve ilan edilen kullanım ömrü 5 yıldır.

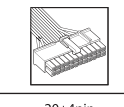
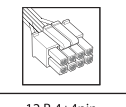
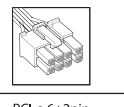
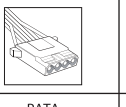
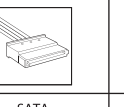
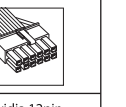
Uygunluk Beyanı (Declaration of Conformity): CE

AeroCool Advanced Technologies Corp., bu beyanname ile sorumluluğunda olan Güç Kaynaklarının aşağıda beyan edilen direktörlerin ilgili gereklilikleri anınl gerekliliklere uygunluk sağladığını;

EMC Direktifi 2014/30/EU
LVD Direktifi 2014/35/EU

CE
Beyan eder.

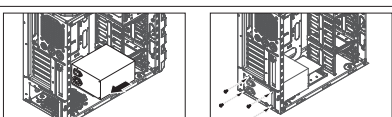

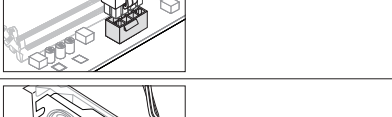



Detaylı dokümantasyonlar için www.akortek.com ve www.aerocool.io sitelerindeki yer alan ürün kataloğlarında yer alan ürüne ait tanıtlm sayfasında yer alan linkleri takip ediniz.

Model	AERO BRONZE 500W	AERO BRONZE 550W(M)	AERO BRONZ 600W	AERO BRONZE 650W(M)	AERO BRONZE 700W	AERO BRONZE 750W(M)	AERO BRONZE 850W(M)	AERO WHITE 500W	AERO WHITE 550W	AERO WHITE 600W	AERO WHITE 650W	AERO WHITE 700W
	Kabely 20+4pin (500mw)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Kabely 20+4pin (600mw)	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
	Kabely 12 B 4+4pin (550mw)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Kabely 12 B 4+4pin (650mw)	1	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0
	Kabely 12 B 4+4pin (650mw) plus 12 B 4+4pin (150mw)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
	Kabety SATA (500mw)+SATA(150mw)	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	Kabety SATA (500mw)+SATA(150mw)+SATA(150mw)+PATA(150mw)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Kabety SATA (500mw)+SATA(150mw)+PATA(150mw)+PATA(150mw)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Kabety SATA (500mw)+SATA(150mw)+SATA(150mw)	1	1	2	2	2	2	2	0	0	0	0
	Kabety PATA (500mw)+PATA(150mw)	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0
	Kabety PCle 6+2P (450mw) + PCle 6+2P (150mw)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	Kabety PCle 6+2P (550mw) + PCle 6+2P (150mw)	1	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0
	Kabety PCle 6+2P Exposed (550mw)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	Kabety 8P*2 to Nvidia 12pin Exposed (550mw)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Kalıntıvıyo konnektörler												
	20+4pin	12 B 4+4pin	PCI-e 6+2pin	PATA	SATA	Nvidia 12pin						
Model	AERO BRONZE 500W	1	1	2	4	5	0					
	AERO BRONZE 550W(M)	1	1	2	4	5	0					
	AERO BRONZE 600W	1	1	2	4	6	0					
	AERO BRONZE 650W(M)	1	1	2	4	6	0					
	AERO BRONZE 700W	1	2	4	4	6	0					
	AERO BRONZE 750W(M)	1	2	4	4	6	0					
	AERO BRONZE 850W(M)	1	2	4	4	6	1					
	AERO WHITE 500W	1	1	2	3	5	0					
	AERO WHITE 550W	1	1	2	3	5	0					
	AERO WHITE 600W	1	1	2	3	5	0					
AERO WHITE 650W	1	1	2	3	5	0						
AERO WHITE 700W	1	1	2	3	5	0						

İzobrazıme proukta



İnstrukcıya pu ustunve

1. Öerđ ustunvuy, pokazuytsya, ubezpeğıtse, ĳo kabelye pıtıınyı otsoğedınıy ot blokay pıtıınyı, ıpereklyuchıyel na blokay pıtıınyı ustunvlen v polozhenıye "OFF".	
2. Ustunvıte blok pıtıınyı vnıtry korpusa.	
3. Podklyuchıte konnektör 20+4pin k matırınıyskoye platıe.	
4. Podklyuchıte konnektör 12 B 4pin ınıy 8pin (đılno dopolnıtennoy moğnostıy) k matırınıyskoye platıe dlya pıtıınyı pırotsessora.	
5. Podklyuchıte konnektör PCle 6rıı ınıy 8rııı (đılno dopolnıtennoy moğnostıy) k matırınıyskoye platıe dlya pıtıınyı pırotsessora.	
6. Podklyuchıte konnektörı SATA/ PATA k pıerıferıynıym ustroystvam, takım kım ıyestııy dısk, optıkesııy dıskovod, klyud'FB ı t.d.	

<p>Fırma Adres ve Telefon Bilgıları:</p> <p>İthalatçı Fırma ve Merkez Teknik Servıs:</p> <p>Akortek Bılışım San. Ve Dış. Tic. Ltd. Ştı. Orta Mah. Benjамın Sk. No:19 Orhanlı - Tuzla / İstanbul / TÜRKİYE Tel: 0850 207 10 36 URL: www.akortek.com</p>	<p>Yurtdıőı Üretıcı Fırma Bılıgıları:</p> <p>Aerocool Advanced Technologies Corp. 12F, No.75, Hsin Tai Wu Rd., Sec. 1, Hsi Chih, Taipei Hsien, Taiwan 221 Tel. : +886 2 86981088 Ext.31</p>	<p>En güncel teknık servis ınterasyonlarımız İletesıe için www.akortek.com internet ınteracı zıyaret edebılır, desk@akortek.com adresıne elektrıknel posta atılabılır veya 0850 207 10 36 numaralı Akortek çağrı merkezinı arayıblarıızız.</p>
--	--	---

Garanti Belgesı

BU BELGE GARANTİ BELGESİ GİRİŞİMİZİN SAHİSİNE KAYDEDİLMİŞTİR. BU BELGE GİRİŞİMİZİN SAHİSİNİN MÜLKIYETİNDE KALMALI VE BAĞIMSIZ OLARAK KULLANILMALIDIR.

Bu belge 6502 sayılı Tüketiciinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca düzenlenmiştir.

GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- Malın tüm parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisine altındadır.
- Malın garanti süresi içinde arızalanması durumunda tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş gündür. Bu süre malın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda malın satıcısı, bayii, acentası, temsilciliğı, ithalatçısı veya imalatçısından birisine bildirim tarihinden itibaren başlar.
- Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değıştirilen parça bedeli ya da başka bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır.
- Malın:
 - Teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması veya farklı arızalardan dörtten fazla ortaya çıkması sonucu kalmadın yararlanılamamanın sürelikkilik kazanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla satıcısı, bayii, acentası, temsilciliğı, ithalatçısı veya imalatçısından birinin düzenleyeceğı rapora arızanın taminirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumlarında, ücretsiz olarak değıştirme işlemi yapılacaktır.
- Malın kullanıma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılımasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dıőındaır.
- Malın ayıplı olduğunun anlağılması durumunda tüketici;
 - Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirecek sözleşmeden dönme,
 - Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - Açışın bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılannn ücretsiz onarılmasını isteme,
 - İmkân varsa, satılannn aayıpsız bir misli ile değıştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.
- Garanti belgesi ile ilgili olarak ortaya çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketiciinin Korunması ve Pıyası Gözetimi Genel Müdürlüėü'ne başvurulabilir.
- Tüketiciler şikâyet ve itirazları konusunda başvurularını ilgili Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilir. Verilen garanti aşağıda belirtilen durumlarda geçersizdir:
 - Kullanım hatalarındn ve kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından oluőan,
 - Hatalı elektrık tesısati kullanılması veya gereken voltaj dıőında elektrık tesısati ile kullanımdan oluőan,
 - Ev tipi cihazların profesyonel, toplu kullanıma yönelik kullanılmaları sonucu oluőan hasar ve arızalar garanti kapsamında değildir.

İMALATÇI VEYA İTHALATÇI FİRMA <p>Akortek Bılışım San. Ve Dış. Tic. Ltd. Ştı. Orta Mah. Benjамın Sk. No:19 Orhanlı - Tuzla / İstanbul / TÜRKİYE Tel: 0850 207 10 36 URL: www.akortek.com</p>	FİRMA YETKİLİSİNİN <p>İmza ve Kaşesi:</p> <p></p>
---	---