



Next level illumination

Get creative with your RGB! Download and install the Toolkit app to manage colors and design new patterns.

Toolkit RGB color management is only available for Windows.



EN WWW.SEAGATE.COM

Mac: The SSD is formatted NTFS for Windows performance. For Time Machine, the SSD must be formatted for Mac. To maximize performance, connect your drive to a USB 3.2 Gen 2x2 port. You can also connect it to the following ports: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

Note: To protect your data, always follow the safe removal procedures for your operating system when disconnecting your product.

Review details of your FireCuda Gaming SSD's warranty by opening the Seagate Limited Warranty Statement on your drive or go to www.seagate.com/warranty.

To request warranty service, contact an authorized Seagate service center or refer to www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd for more information regarding customer support within your jurisdiction.

FCC DECLARATION OF CONFORMANCE

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

CLASS B

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a

Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

CAUTION: Any changes or modifications made to this equipment may void the user's authority to operate this equipment.

For Australian Customers Only. Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure

and for compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure. Revision - July 1, 2020

DA WWW.SEAGATE.COM

Tag din belysning til nye højder Slip kreativiteten løs med din RGB-belysning! Download og installer appen Toolkit for at administrere farver og designe nye mønstre.

Toolkit RGB Color Management fås kun til Windows.

Mac: SSD'en er NTFS-formatert til brug med Windows. SSD'en skal være formatert til Mac for at bruge Time Machine. Slut drevet til en USB 3.2 Gen 2x2-port med henblik på maksimal ydeevne. Det kan også sluttes til følgende porte: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

HINWEIS: Befolgen Sie immer die Anweisungen Ihres Betriebssystems zum sicheren Entfernen der Festplatte, um die Integrität Ihrer Daten zu gewährleisten.

Se detaljerne for din FireCuda Gaming SSD-garanti ved at åbne Seagates Limited Warranty Statement på dit drev eller gå til www.seagate.com/warranty. Kontakt et autoriseret Seagate-servicecenter for at anmode om garantiservice, eller gå til

www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd for mere information vedrørende kundesupport i dit land.

DE WWW.SEAGATE.COM

Beleuchtung auf dem nächsten Level Lassen Sie Ihrer RGB-Kreativität freien Lauf! Downloaden und installieren Sie die Toolkit-App, um Farben zu steuern und neue Muster zu entwerfen. Das RGB-Farbmanagement in Toolkit ist nur unter Windows verfügbar.

Mac: Die SSD ist für Windows NTFS-formatiert. Zur Verwendung von Time Machine muss die SSD für den Mac formatiert sein.

Für maximale Performance verbinden Sie das Laufwerk mit einem USB 3.2 Gen 2x2-Anschluss. Sie können das Laufwerk auch an folgenden Anschlüssen nutzen: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

HINWEIS: Befolgen Sie immer die Anweisungen Ihres Betriebssystems zum sicheren Entfernen der Festplatte, um die Integrität Ihrer Daten zu gewährleisten.

Einzelheiten zur Garantie für Ihre FireCuda Gaming SSD finden Sie in der Seagate Garantieerklärung zu Ihrer Festplatte oder auf www.seagate.com/warranty. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an ein autorisiertes Seagate Servicecenter oder besuchen Sie www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd, wo Sie weitere

Informationen über den Kundensupport in Ihrer Region erhalten.

ES WWW.SEAGATE.COM

Iluminación de otro nivel ¡Dé rienda suelta a su creatividad con sus RGB! Descargue e instale la aplicación Toolkit para administrar los colores y diseñar nuevos patrones. La administración del color de los indicadores RGB de Toolkit solo se encuentra disponible para Windows.

Mac: La unidad SSD tiene formato NTFS para garantizar el rendimiento en Windows. La unidad de estado sólido (SSD) debe estar formateada para Mac para poder utilizar Time Machine.

Para maximizar el rendimiento, conecte su unidad a un puerto USB 3.2 Gen 2x2. También puede conectarla a los siguientes puertos: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3 y Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger sus datos, asegúrese de seguir los procedimientos de extracción segura de su sistema operativo siempre que desconecte el producto.

Revisar los detalles de la garantía de su FireCuda Gaming SSD abriendo la declaración de garantía limitada de Seagate que se encuentra en su unidad o visite www.seagate.com/warranty. Para solicitar servicio técnico bajo la garantía, póngase en contacto con un

centro de servicio autorizado de Seagate o visite www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd si desea obtener más información sobre el servicio técnico en su territorio.

FR WWW.SEAGATE.COM

Haute luminosité Devenez créatif avec votre voyant ! Téléchargez et installez l'application Toolkit pour gérer les couleurs et concevoir de nouveaux modes d'affichage. La fonction Toolkit permettant de gérer la couleur des voyants est uniquement disponible sous Windows.

Mac: Le SSD est formaté en NTFS pour fonctionner sous Windows. Dans le cas de Time Machine, le disque SSD doit être formaté pour Mac.

Pour bénéficier d'un niveau de performances optimal, connectez votre disque à un port USB 3.2 Gen 2x2. Vous pouvez également le connecter aux ports suivants : USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3 et Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger sus datos, asegúrese de seguir los procedimientos de extracción segura de su sistema operativo siempre que desconecte el producto.

REMARQUE : Pour protéger vos données, suivez toujours les procédures de retrait sécurisé correspondant à votre système d'exploitation lors de la déconnexion du produit.

Pour connaître les conditions de garantie de votre FireCuda Gaming SSD, ouvrez

la déclaration de garantie limitée Seagate sur votre disque ou consultez la page www.seagate.com/warranty. Pour toute demande d'intervention sous garantie, contactez un centre de réparation agréé Seagate clientèle ou consultez le site www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd pour obtenir de plus amples informations sur le support clientèle dont vous dépendez.

IT WWW.SEAGATE.COM

Iluminazione senza precedenti Dai sfogo alla tua creatività con i RGB! Scarica e installa l'app di Toolkit per gestire i colori e creare nuovi pattern. La gestione dei colori dei RGB tramite Toolkit è disponibile solo per Windows.

Mac: la SSD è formattata NTFS per prestazioni in Windows. Per Time Machine, è necessario formattare l'unità SSD per Mac. Per ottimizzare le prestazioni, collegare il proprio disco a una porta USB 3.2 Gen 2x2. È possibile stabilire anche una connessione alle seguenti porte: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

NOTA: per proteggere i dati, disconnettere sempre il dispositivo applicando la procedura di rimozione sicura dell'hardware.

Controllare i dettagli della garanzia del vostro FireCuda Gaming SSD aprendo la Garanzia Limitata di Seagate Informativa presente sulla vostra unità

o su www.seagate.com/warranty. Per richiedere un servizio coperto da garanzia contattare un centro di assistenza autorizzato Seagate o fare riferimento a www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd per maggiori informazioni in merito all'assistenza clienti presente nel vostro territorio.

NL WWW.SEAGATE.COM

Verlichting op een hoger niveau Ga creatief aan de slag met uw RGB! Download en installeer de Toolkit app om kleuren te beheren en nieuwe patronen te ontwerpen. Toolkit RGB kleurbeheer is alleen beschikbaar voor Windows.

Mac: de SSD is geformatteerd in NTFS voor Windows-prestaties. Voor Time Machine moet de SSD geformatteerd zijn voor Mac. Koble driveren til en USB 3.2 Gen 2x2-port for å maksimere ytelsen. Du kan også koble den til følgende porter: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

OPMERKING: Volg ter bescherming van uw gegevens altijd de procedures van uw besturingssysteem voor het veilig verwijderen van hardware als u het product wilt loskoppelen.

Meer informatie over de garantie op uw FireCuda Gaming SSD vindt u door de garantieverklaring van Seagate Limited

te openen op uw schijf of door naar www.seagate.com/warranty te gaan. Om de garantieservice aan te vragen, kunt u contact opnemen met een erkend Seagate-servicecentrum of ga naar www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd voor meer informatie over klantenservice in uw regio.

NO WWW.SEAGATE.COM

Belysning på ypperste nivå Vær kreativ med RGB! Last ned og installer Toolkit-appen for å administrere farger og designe nye mønstre. Administrasjon av farger for Toolkit RGB er kun tilgjengelig for Windows.

Mac: SSD er formatert til NTFS for bruk med Windows. For Time Machine må SSD-disken være formatert for Mac. Koble driveren til en USB 3.2 Gen 2x2-port for å maksimere ytelsen. Du kan også koble den til følgende porter: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger os seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura aplicáveis ao seu sistema operativo.

Szczegółowe informacje dotyczące gwarancji można sprawdzić, otwierając Oświadczenie dotyczące ograniczonej gwarancji Seagate, lub na stronie FireCuda Gaming SSD www.seagate.com/warranty. Aby skorzystać z usługi

Analise os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD abrindo a Declaração de garantia limitada da Seagate em seu disco ou em www.seagate.com/

support/firecuda-gaming-ssd for å ytterligere informasjon angående kundestøtte innenfor jurisdiksjonen din.

PL WWW.SEAGATE.COM

Oświetlenie nowej generacji Wyraź swoją kreatywność dzięki oświetleniu RGB! Pobierz i zainstaluj aplikację Toolkit, aby zarządzać kolorami i projektować nowe wzory. Zarządzanie kolorami RGB w aplikacji Toolkit jest dostępne tylko dla systemu Windows.

Mac: Dysk SSD jest sformatowany z systemem plików NTFS w celu zapewnienia wydajności w systemie Windows. W razie pracy z Time Machine dysk SSD musi być sformatowany dla systemu Mac. Aby zmaksymalizować wydajność, należy podłączyć dysk do portu USB 3.2 Gen 2x2. Można również podłączyć go do następujących portów: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

UWAGA: Aby chronić dane, należy zawsze postępować zgodnie z odpowiednimi procedurami bezpiecznego usuwania sprzętu.

Para potencializar o desempenho, conecte sua unidade a uma porta USB 3.2 Gen 2x2. Pode também ligá-la às seguintes portas: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3 e Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger os seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura aplicáveis ao seu sistema operativo.

Reveja os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD ao abrir a Declaração de garantia limitada da Seagate em seu disco ou em www.seagate.com/

gwarancyjnej, należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem Seagate lub odwiedzić stronę www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd, gdzie można uzyskać dodatkowe informacje dotyczące obsługi klienta w danej lokalizacji.

PT WWW.SEAGATE.COM

Iluminação da próxima geração Seja criativo com os seus RGBs! Transfira e instale a aplicação do Toolkit para gerir cores e desenhar padrões novos. A gestão de cores dos RGBs do Toolkit apenas está disponível para o Windows.

Mac: O SSD tem formatação NTFS para desempenho Windows. Para utilizar o Time Machine, o SSD tem de ser formatado para Mac. Para maximizar o desempenho, ligue a sua unidade a uma porta USB 3.2 Gen 2x2. Pode também ligá-la às seguintes portas: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3 e Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger os seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura aplicáveis ao seu sistema operativo.

Para potencializar o desempenho, conecte sua unidade a uma porta USB 3.2 Gen 2x2. Você também pode conectá-la às seguintes portas: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

Reveja os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD ao abrir a Declaração de garantia limitada da Seagate em seu disco ou em www.seagate.com/

warranty. Para solicitar o serviço de garantia, entre em contato com um centro de serviço autorizado da Seagate ou consulte www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd para obter mais informações em relação ao suporte ao cliente em sua jurisdição.

BR WWW.SEAGATE.COM

Iluminação de qualidade superior Seja criativo com sua iluminação RGB! Baixe e instale o aplicativo do Toolkit para gerenciar as cores e fazer o design de novos padrões. O gerenciamento de cores do RGB do Toolkit está disponível somente para Windows.

Mac: O SSD é formatado com NTFS para desempenho Windows. Para utilizar o Time Machine, o SSD deve ser formatado para Mac. Para potencializar o desempenho, conecte sua unidade a uma porta USB 3.2 Gen 2x2. Você também pode conectá-la às seguintes portas: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura do seu sistema operacional ao desconectar o produto.

Reveja os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD ao abrir a Declaração de garantia limitada da

Seagate em sua unidade ou vá para www.seagate.com/warranty. Para requisitar o serviço de garantia, entre em contato com um centro de serviço Seagate autorizado ou consulte www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd para obter mais informações sobre suporte ao cliente na sua jurisdição.

RU WWW.SEAGATE.COM

Подсветка нового уровня Проявите творческий подход, используя светодиоды! Загрузите и установите приложение Toolkit для управления цветами и разработки новых шаблонов. Приложение Toolkit для управления цветами светодиодов доступно только для Windows.

Mac: диск SSD форматирован в файловой системе NTFS для использования в Windows. Для Time Machine твердотельный накопитель должен быть отформатирован для Mac. Для достижения максимальной производительности подключите накопитель к порту USB 3.2 Gen 2x2. Можно также подключить его к следующим портам: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura do seu sistema operacional ao desconectar o produto.

Reveja os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD ao abrir a Declaração de garantia limitada da

Seagate em sua unidade ou vá para www.seagate.com/warranty. Para requisitar o serviço de garantia, entre em contato com um centro de serviço Seagate autorizado ou consulte www.seagate.com/support/firecuda-gaming-ssd para obter mais informações sobre suporte ao cliente na sua jurisdição.

RU WWW.SEAGATE.COM

Подсветка нового уровня Проявите творческий подход, используя светодиоды! Загрузите и установите приложение Toolkit для управления цветами и разработки новых шаблонов. Приложение Toolkit для управления цветами светодиодов доступно только для Windows.

Mac: диск SSD форматирован в файловой системе NTFS для использования в Windows. Для Time Machine твердотельный накопитель должен быть отформатирован для Mac. Для достижения максимальной производительности подключите накопитель к порту USB 3.2 Gen 2x2. Можно также подключить его к следующим портам: USB 3.2, USB 3.1, Thunderbolt 3, Thunderbolt 4.

NOTA: Para proteger seus dados, sempre siga os procedimentos de remoção segura do seu sistema operacional ao desconectar o produto.

Reveja os detalhes da garantia do seu FireCuda Gaming SSD ao abrir a Declaração de garantia limitada da



