

Please be sure to check personal.kioxia.com/support/ for the latest firmware updates.

For Quick Start Guide, safety instructions, the latest drivers, and SSD Utility Storage Management Software, please visit:
personal.kioxia.com/support/

KIOXIA SSD INSTALLATION

1. To minimize static electricity, touch a metal surface before handling the SSD.
2. Before using accessories like a heatsink, be careful not to remove the labels on the SSD and/or make them illegible.
3. Turn off the PC power and remove all the cables.
4. Remove the PC cover.
5. Remove the battery in case of a laptop.
6. This NVMe SSD requires a motherboard to support the M.2 2280 specification. Check your motherboard manual for M.2 size support. Please consult your motherboard/laptop manual for installation instructions for your particular host platform.
After removing the screw for fixing the NVMe SSD to the motherboard, insert the SSD into the M.2 slot and then reattach the screw to fix the SSD. Do not overtighten it, otherwise the motherboard may be damaged.
7. Install the PC cover, or battery in case of a laptop, and reconnect all the cables in the original way.





DISPOSAL OF PRODUCTS

This symbol indicates that this product must not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



High temperature

Do NOT touch the product and/or electronic components while it is hot to prevent skin burns upon contact.

The product and/or electronic components become hot during operation.

After turning off the power, do not touch the product and/or electronic components until they become cool enough.



EU Contact:

KIOXIA Europe GmbH,
Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Germany



UK Contact:

KIOXIA Europe GmbH, Branch Office UK
31 Chertsey Street, Guildford, GU1 4HD, United Kingdom

Environmental labeling for packaging

Separate collection. Check your local municipal guidelines.

Tray: Plastic (PET 1)

Box: Paper (PAP 21)



TECHNICAL SUPPORT

Need help?

Please contact us at our regional support page: personal.kioxia.com/support/

NVMe is a registered or unregistered mark of NVM Express, Inc. in the United States and other countries. PCIe is a trademark of PCI SIG. All other company names, product names, and service names may be trademarks of their respective companies.

© 2021 KIOXIA Corporation. All rights reserved.

FCC Information

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 a 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

Changes or modifications made to this equipment, not expressly approved by KIOXIA Corporation or parties authorized by KIOXIA Corporation could void the user's authority to operate the equipment.

FCC conditions

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.

US Contact

Name: KIOXIA America, Inc.
Address: 2610 Orchard Parkway,
San Jose, CA 95134, USA
Phone: +1 408-526-2700

For Australia and New Zealand:

Warranty Period: Five (5) years from date of Purchase.

How to Obtain Service: Your proof of purchase is required to receive warranty service. If the Product fails during normal and proper use within its warranty period, return the Product to your place of purchase for replacement or refund. If your place of purchase is no longer trading contact the Support Centre.

The return of your product will result in loss of any user-generated data. It includes, but not limited to, for example: music, photos, videos, and other electronic documents. Please ensure you have made a back-up copy of any data saved on your product.

Consumer Guarantees (Australia only)

Our goods and services come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. For major failures with the service, you are entitled:

- to cancel your service contract with us; and
- to a refund for the unused portion, or to compensation for its reduced value.

You are also entitled to choose a refund or replacement for major failures with goods. If a failure with the goods or a service does not amount to a major failure, you are entitled to have the failure rectified in a reasonable time. If this is not done, you are entitled to a refund for the goods and to cancel the contract for the service and obtain a refund of any unused portion. You are also entitled to be compensated for any other reasonably foreseeable loss or damage from a failure in the goods or service.

This Warranty is not intended to and does not limit your rights with respect to the Consumer Guarantees (in Australia) or Consumer Guarantees Act (in New Zealand).

Bitte besuchen Sie personal.kioxia.com/support/ für die neuesten Firmware-Aktualisierungen.

Die Schnellstartanleitung, Sicherheitsanweisungen, die neuesten Treiber und die SSD Utility Storage Management Software finden Sie auf:
personal.kioxia.com/support/

KIOXIA SSD-INSTALLATION

1. Um die statische Elektrizität zu minimieren, berühren Sie eine metallische Oberfläche, bevor Sie die SSD anfassen.
2. Bevor Sie Zubehör wie einen Kühlkörper verwenden, achten Sie darauf, dass Sie die Aufkleber auf der SSD nicht entfernen und/oder unlesbar machen.
3. Schalten Sie den PC aus und ziehen Sie alle Kabel ab.
4. Entfernen Sie die PC-Abdeckung.
5. Entfernen Sie bei Laptops den Akku.
6. Für dieses KIOXIA NVMe SSD-Laufwerk muss eine Hauptplatine verwendet werden, die den Standard M.2 2280 unterstützt. Schlagen Sie im Handbuch zu Ihrer Hauptplatine nach, ob die M.2-Größe unterstützt wird. Die für Ihre Hostplattform geltenden Installationsanweisungen finden Sie im Handbuch zu Ihrer Hauptplatine bzw. zu Ihrem Laptop.
Entfernen Sie die Schraube zur Befestigung der NVMe SSD von der Hauptplatine, setzen Sie dann die SSD in den M.2-Steckplatz ein und schrauben Sie anschließend die Schraube wieder ein, um die SSD zu befestigen. Ziehen Sie sie nicht zu fest an, da sonst die Hauptplatine beschädigt werden kann.
7. Bringen Sie die PC-Abdeckung wieder wie ursprünglich an oder setzen Sie bei Laptops den Akku wieder ein und schließen Sie alle Kabel wieder an.



ENTSORGUNG DES PRODUKTS

Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Durch eine korrekte Entsorgung des Produkts verhindern Sie negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit, welche durch eine falsche Abfallbehandlung anderenfalls entstehen können. Ausführlichere Informationen zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Stadtverwaltung, Ihrem Hausmüllentsorger oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



Hohe Temperatur

Berühren Sie das Produkt und/oder die elektronischen Komponenten NICHT, während sie heiß sind, da dies zu Hautverbrennungen führen könnte.

Das Produkt und/oder die elektronischen Komponenten werden während des Betriebs heiß.

Berühren Sie sie nach dem Ausschalten nicht, bis sich das Produkt und/oder die elektronischen Komponenten ausreichend abgekühlt haben.

TECHNISCHER SUPPORT

Brauchen Sie Hilfe?

Bitte kontaktieren Sie uns auf unserer regionalen Kundendienstseite:

personal.kioxia.com/support/

Rendez-vous sur personal.kioxia.com/support/ pour obtenir les dernières mises à jour du firmware.

Pour le guide de démarrage rapide, les consignes de sécurité, les plus récents pilotes et le logiciel de gestion de stockage SSD Utility, visitez: personal.kioxia.com/support/

INSTALLATION DE SSD

1. Pour minimiser l'électricité statique, touchez une surface métallique avant de manipuler le SSD.
2. Avant d'utiliser des accessoires tels que le dissipateur thermique, veillez à ne pas retirer les étiquettes sur le SSD et/ou les rendre illisibles.
3. Éteignez le PC et débranchez tous les câbles.
4. Retirez le capot de l'ordinateur.
5. S'il s'agit d'un ordinateur portable, retirez la batterie.
6. Ce SSD NVMe de KIOXIA nécessite une carte mère prenant en charge la spécification M.2 2280. Consultez le manuel de votre carte mère pour savoir si elle prend en charge le format M.2. Veuillez consulter le manuel de votre carte mère/portable pour les directives d'installation concernant votre plateforme hôte particulière.
Après avoir retiré la vis de fixation du SSD NVMe à la carte mère, insérez le SSD dans le logement M.2 puis revissez la vis pour fixer le SSD. Veillez à ne pas trop serrer, cela pourrait endommager la carte mère.
7. Installez le capot du PC, ou la batterie s'il s'agit d'un ordinateur portable, et rebranchez tous les câbles comme ils l'étaient à l'origine.



ÉLIMINATION DES PRODUITS

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous contribuerez à éviter des conséquences potentiellement négatives pour l'environnement et la santé humaine, qui pourraient être causées par un traitement inapproprié de ce produit. Pour de plus amples informations concernant le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales de votre région, les services de collecte des ordures ménagères ou la boutique où vous avez effectué votre achat.



Température élevée

Ne touchez PAS le produit et/ou les composants électroniques lorsqu'ils sont chauds afin d'éviter des brûlures en cas de contact.

Le produit et/ou les composants électroniques deviennent très chauds pendant le fonctionnement.

Après la mise hors tension, ne touchez pas le produit et/ou les composants électroniques avant qu'ils aient suffisamment refroidi.

Support technique

Besoin d'aide?

Contactez-nous sur notre page d'assistance régionale:

personal.kioxia.com/support/

Assicurarsi di controllare il sito personal.kioxia.com/support/ per scaricare i più recenti aggiornamenti firmware.

Per la guida di avvio rapido, le istruzioni di sicurezza, i driver più recenti e il software di gestione spazio di archiviazione utilità SSD, visitare: personal.kioxia.com/support/

INSTALLAZIONE SSD KIOXIA

1. Per ridurre al minimo l'elettricità statica, toccare una superficie metallica prima di prendere in mano l'SSD.
2. Prima di utilizzare accessori come dissipatori di calore, assicurarsi che le etichette sull'SSD non vengano rimosse e/o rese illeggibili.
3. Spegnerne l'alimentazione del PC e rimuovere tutti i cavi.
4. Rimuovere il coperchio del PC.
5. Rimuovere la batteria in caso di portatile.
6. L'SSD KIOXIA NVMe richiede una scheda madre per supportare le specifiche M.2 2280. Consultare il manuale della scheda madre per verificare che supporti la dimensione M.2. Fare riferimento al manuale della scheda madre/computer portatile per le istruzioni di installazione relative alla propria piattaforma host.
Dopo aver rimosso la vite per il fissaggio dell'SSD NVMe alla scheda madre, inserire l'SSD nello slot M.2 e ricollegare la vite per fissare l'SSD. Assicurarsi di non serrarla troppo stretta, altrimenti la scheda madre potrebbe essere danneggiata.
7. Montare il coperchio del PC, o la batteria in caso di portatile, nelle posizioni originali, quindi ricollegare tutti i cavi come erano collegati in origine.



SMALTIMENTO DEI PRODOTTI

L'uso di questo simbolo indica che questo prodotto non può essere trattato come un normale rifiuto domestico. Garantire il corretto smaltimento di questo prodotto, contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute umana, conseguenze che si potrebbero verificare con una gestione scorretta del prodotto al termine del ciclo di vita. Per informazioni più approfondite in merito al riciclaggio di questo prodotto contattare l'ufficio comunale di zona, il servizio di smaltimento rifiuti domestici o il negozio presso il quale è stato acquistato il dispositivo.



Alta temperatura

NON toccare il prodotto e/o i componenti elettronici mentre sono molto caldi per evitare ustioni cutanee in caso di contatto.

Il prodotto e/o i componenti elettronici diventano molto caldi durante il funzionamento.

Dopo aver spento l'alimentazione, non toccare il prodotto e/o i componenti elettronici finché non si sono raffreddati a sufficienza.

Etichettatura ambientale per gli imballaggi

Raccolta differenziata. Verificare le linee guida comunali locali.

Vassoio: plastica (PET 1)

Scatola: carta (PAP 21)



PET



PAP

Supporto tecnico

Hai bisogno di aiuto?

Contattaci alla nostra pagina di assistenza regionale:

personal.kioxia.com/support/

Asegúrese de visitar personal.kioxia.com/support/ para obtener las últimas actualizaciones del firmware.

Para obtener la Guía de inicio rápido, instrucciones de seguridad, los últimos controladores y el software de administración de almacenamiento de herramientas de SSD, visite personal.kioxia.com/support/

INSTALACIÓN DEL SSD DE KIOXIA

1. Para minimizar la electricidad estática, toque una superficie metálica antes de manipular el SSD.
2. Antes de utilizar accesorios como el disipador de calor, procure no retirar las etiquetas del SSD ni hacerlas ilegibles.
3. Desconecte la alimentación del PC y retire todos los cables.
4. Retire la cubierta del PC.
5. Retire la batería si se trata de un ordenador portátil.
6. Este SSD NVMe necesita una placa base para admitir la especificación del formato M.2 2280. Compruebe el manual de la placa base para obtener asistencia acerca del tamaño M.2. Consulte el manual de la placa base o el portátil para ver las instrucciones de instalación en su plataforma de alojamiento particular.

Después de quitar el tornillo para fijar el SSD NVMe de la placa base, inserte el SSD en la ranura M.2 y, a continuación, vuelva a colocar el tornillo para fijar el SSD. No lo apriete demasiado, de lo contrario la placa base podría dañarse.

7. Monte la cubierta del PC, o la batería si se trata de un ordenador portátil, y vuelva a conectar todos los cables como estaban.



DESECHO DE LOS PRODUCTOS

Este símbolo indica que este producto no se debe tratar como residuo doméstico. Garantizando que este producto se desecha correctamente contribuirá a evitar las consecuencias perjudiciales para el medio ambiente y para la salud de las personas provocadas por la incorrecta gestión de los desechos de este producto. Para obtener más información sobre el reciclaje de este producto, póngase en contacto con su oficina municipal, con la empresa encargada de la gestión de residuos o con el establecimiento donde adquirió el propio producto.



Temperatura elevada

NO toque el producto ni los componentes electrónicos mientras estén calientes para evitar quemaduras en la piel.

El producto y/o los componentes electrónicos se calientan durante el funcionamiento.

Después de desconectar la alimentación, no toque el producto ni los componentes electrónicos hasta que se hayan enfriado suficientemente.

Etiquetado ambiental para embalaje

Recogida por separado. Consulte las directrices municipales locales.

Bandeja: plástico (PET 1)

Caja: papel (PAP 21)



PET



PAP

SERVICIO TÉCNICO

¿Necesita ayuda?

Póngase en contacto con nosotros a través de nuestra página de apoyo regional: personal.kioxia.com/support/

Certifique-se de que consulta o site personal.kioxia.com/support/ para obter as últimas atualizações de firmware.

Para o Guia de Início Rápido, instruções de segurança, os controladores mais recentes e Serviço de Gestão de Armazenamento SSD. Software, visite: personal.kioxia.com/support/

INSTALAÇÃO SSD KIOXIA

1. Para minimizar a eletricidade estática, toque numa superfície de metal antes de manusear a SSD.
2. Antes de usar acessórios como o dissipador de calor, assegure-se de que tem cuidado para que as etiquetas no SSD não sejam removidas e/ou se tornem ilegíveis.
3. Desligue a alimentação do PC e remova todos os cabos.
4. Remova a tampa do PC.
5. Remova a bateria no caso de um portátil.
6. Este KIOXIA NVMe SSD requer uma placa principal para suportar a especificação M.2 2280. Verifique manualmente a sua placa principal para o suporte do tamanho M.2. Consulte manualmente a sua placa principal/computador portátil para as instruções de instalação para a sua própria plataforma de anfitrião.
Depois de remover o parafuso para fixar o NVMe SSD na placa principal, insira o SSD na ranhura M.2 e, em seguida, volte a colocar o parafuso para fixar o SSD. Não o aperte demasiado, caso contrário a placa principal poderá ficar danificada.
7. Instale a tampa do PC, ou a bateria no caso de um portátil, e volta a ligar todos os cabos da forma original.



ELIMINAÇÃO DOS PRODUTOS

A utilização deste símbolo indica que este produto não pode ser tratado como resíduo doméstico. Ao assegurar que este produto é eliminado de forma correta, irá ajudar a prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente e a saúde humana, que de outro modo podem ser causadas pelo manuseio de resíduos inapropriado deste produto. Para informações mais detalhadas sobre a reciclagem deste produto, contacte o seu gabinete municipal local, o seu serviço de eliminação de resíduos domésticos ou a loja onde adquiriu o produto.



Temperatura elevada

NÃO toque no produto e/ou nos componentes eletrónicos enquanto estiverem quentes para evitar queimaduras na pele. O produto e/ou componentes eletrónicos ficam quentes durante o funcionamento.

Depois de desligar a alimentação, não toque até que o produto e/ou componentes eletrónicos arrefeçam o suficiente.

Etiquetagem ambiental para embalagem

Recolha separada. Verifique as diretrizes municipais locais.

Tabuleiro: plástico (PET 1)

Caixa: papel (PAP 21)



PET



PAP

Suporte técnico

Precisa de ajuda?

Entre em contato conosco através da nossa página de suporte regional:

personal.kioxia.com/support/

Pamiętać, aby sprawdzić na portalu personal.kioxia.com/support/, czy są dostępne najnowsze aktualizacje oprogramowania sprzętowego.

Skrócona instrukcja obsługi, instrukcje bezpieczeństwa, najnowsze sterowniki i oprogramowanie SSD Utility Storage Management znajdują się na portalu: personal.kioxia.com/support/

MONTAŻ DYSKU SSD KIOXIA

1. W celu zminimalizowania zagrożenia elektrycznością statyczną przed manipulowaniem dyskiem SSD należy dotknąć powierzchni metalowej.
2. Przed użyciem akcesoriów, takich jak radiator, zachować ostrożność, aby nie usunąć i/lub nie ograniczyć czytelności naklejek informacyjnych na dysku SSD.
3. Wyłączyć zasilanie komputera i odłączyć od niego wszystkie kable.
4. Zdjąć obudowę komputera.
5. W przypadku laptopa, wyjąć z niego akumulator.
6. Niniejszy dysk SSD NVMe wymaga płyty głównej obsługującej specyfikację M.2 2280. Obsługę M.2 sprawdzić w instrukcji płyty głównej. Aby uzyskać instrukcję montażu na konkretnej platformie hosta, patrz podręcznik płyty głównej/laptopa.
Po wykręceniu śruby mocującej dysk NVMe SSD z płyty głównej, włożyć dysk SSD w gniazdo M.2, po czym ponownie wkręcić śrubę mocującą dysk SSD. Nie dokręcić śruby zbyt mocno, ponieważ może to spowodować uszkodzenie płyty głównej.
7. Zamontować na miejsce obudowę komputera, w przypadku laptopa zamontować jego baterię, a następnie ponownie podłączyć wszystkie kable.



UTYLIZACJA PRODUKTU

Ten symbol wskazuje, że produktu nie można traktować jak odpadów z gospodarstwa domowego. Zapewniając, że produkt zostanie odpowiednio zutylizowany pomożesz zapobiec potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które wystąpią w przypadku niewłaściwego wyrzucania produktu do śmieci. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu produktu prosimy skontaktować się z władzami lokalnymi, firmą utylizacji odpadów lub sklepem, w którym dokonano zakupu produktu.



Wysoka temperatura

NIE dotykać produktu ani/lub komponentów elektronicznych, gdy jest gorący/są gorące, aby zapobiec poparzeniu skóry po dotknięciu.

Produkt i/lub komponenty elektroniczne silnie nagrzewają się podczas pracy i są gorące.

Po wyłączeniu nie dotykać produktu i/lub komponentów elektronicznych, dopóki nie ostygną na tyle, aby nie były gorące w dotyku.

WSPARCIE TECHNICZNE

Potrzebujesz pomocy?

Skontaktuj się z nami na regionalnym portalu wsparcia:

personal.kioxia.com/support/

Не забудьте проверить наличие новейших обновлений встроенного ПО на сайте personal.kioxia.com/support/.

Руководство по запуску, указания по технике безопасности, новейшие драйверы и программное обеспечение для управления накопителями SSD Utility можно найти на сайте: personal.kioxia.com/support/

УСТАНОВКА KIOXIA SSD

1. Чтобы минимизировать статический электрический заряд, перед началом работы с накопителем SSD прикоснитесь к металлической поверхности.
2. Прежде чем использовать аксессуары, такие как радиатор, будьте осторожны, чтобы не удалить и/или сделать нечитаемыми этикетки на SSD.
3. Отключите питание ПК и отсоедините все кабели.
4. Снимите крышку ПК.
5. Извлеките батарею в случае ноутбука.
6. Для этого накопителя NVMe SSD требуется материнская плата с поддержкой спецификации M.2 2280. Проверьте в руководстве по материнской плате, поддерживается ли форм-фактор M.2. Инструкции по установке в конкретной компьютерной платформе см. в руководстве по материнской плате или ноутбуку. После выкручивания инта для крепления NVMe SSD с материнской платы, вставьте SSD в гнездо M.2, а затем закрутите винт, чтобы зафиксировать SSD. Не затягивайте слишком сильно, иначе материнская плата может быть повреждена.
7. Установите крышку ПК или аккумулятор в случае ноутбука и подключите все кабели первоначальным способом.



УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЙ

Этот символ означает, что данное изделие не подлежит утилизации вместе с бытовыми отходами. Обеспечение правильной утилизации изделия способствует предотвращению отрицательных последствий для окружающей среды и здоровья людей, которые могут быть вызваны ненадлежащим обращением с подобными отходами. Для получения более подробной информации о порядке вторичной переработки данного изделия обращайтесь в местные органы власти, в службу по вывозу и утилизации отходов либо по месту приобретения изделия.



Высокая температура

НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ к изделию и/или электронным компонентам, пока они горячие, чтобы не обжечься.

Во время работы изделие и/или электронные компоненты нагреваются.

После выключения питания не прикасайтесь к изделию и/или электронным компонентам, пока они не остынут до безопасной температуры.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Нужна помощь?

Свяжитесь с нами на региональной странице поддержки:

personal.kioxia.com/support/

Страна / регион происхождения

Страна / регион происхождения товара указаны на товаре и его упаковке.

Дата изготовления

Дата изготовления указана на товаре и его упаковке.

Производитель **KIOXIA Corporation**
3-1-21, Сибаура, район Минато, Токио 108-0023, Япония
Адрес может измениться.

personal.kioxia.com/support/에서 반드시 최신 펌웨어 업데이트를 확인하십시오.

빠른 시작 가이드, 안전 지침, 최신 드라이버 및 SSD Utility Storage Management Software에 대해서는 다음 사이트를 참조하십시오.

personal.kioxia.com/support/

KIOXIA SSD 설치

1. 정전기를 최소화하려면 SSD를 취급하기 전에 금속 표면을 만지십시오.
2. 방열판과 같은 액세서리를 사용하기 전에, SSD에서 라벨이 제거되거나 라벨을 알아보기 어렵게 되지 않도록 주의하십시오.
3. PC 전원을 끄고 모든 케이블을 제거합니다.
4. PC 커버를 제거합니다.
5. 노트북의 경우 배터리를 제거합니다.
6. 이 KIOXIA NVMe SSD는 M.2 2280 사양을 지원하는 마더보드가 필요합니다. 마더보드 설명서에서 M.2 사이즈 지원 여부를 확인하십시오. 특정 호스트 플랫폼에 대한 설치 지침은 마더보드/노트북 설명서를 참조하십시오. 마더보드에 NVMe SSD를 고정하고 있는 나사를 제거한 후 SSD를 M.2 슬롯에 삽입하고 나사를 다시 부착하여 SSD를 고정합니다. 나사를 과도하게 조이지 마십시오. 그렇지 않으면 마더보드가 손상될 수 있습니다.
7. PC 커버 또는 노트북의 경우 배터리를 다시 설치하고 모든 케이블을 원래 방식으로 다시 연결합니다.



제품의 폐기

이 기호는 이 제품을 가정용 폐기물로 취급해서는 안 된다는 것을 나타냅니다. 제품이 올바르게 폐기되는지 확인하면 이 제품을 부적절하게 취급하여 발생하는 환경과 인체 건강에 부정적인 결과를 예방할 수 있습니다. 이 제품의 재활용에 관한 자세한 내용은 해당 지역 시청, 가정용 폐기물 처리 업체 또는 제품을 구매할 매장으로 문의하십시오.



온도가 높습니다

접촉으로 인해 피부 화상을 입지 않도록 제품 및/또는 전자 부품을 만지지 마십시오.

작동 중 제품 및/또는 전자 부품이 뜨거워집니다.

전원을 끈 다음 만져도 될 정도로 제품 및/또는 전자 부품이 식을 때까지 만지지 마십시오.

사용자 안내문

기종	사용자 안내문
B급 기기 (가정용 방송통신 기자재)	이 기기는 가정용(B급) 전자파 적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

기술 지원

도움이 필요하신가요?

지역별 지원 페이지로 문의하십시오: personal.kioxia.com/support/

請務必查看 personal.kioxia.com/support/ 以獲取最新的軟體更新。

如需快速入門指南、安全說明、最新驅動程式和 SSD Utility 管理軟體，請造訪：
personal.kioxia.com/support/

KIOXIA SSD 安裝

1. 為了將靜電降至最低，請在拿取 SSD 之前觸摸金屬表面。
2. 使用散熱器等配件之前，請注意不要移除 SSD 上的標籤和/或使其難以辨認。
3. 關閉 PC 電源並移除所有纜線。
4. 移除 PC 蓋板。
5. 如果是筆記型電腦，請取出電池。
6. 此款 NVMe SSD 需要主機板支援 M.2 2280 規格。請查看您的主機板說明書以獲取 M.2 尺寸支援資訊。請查閱您的主機板/筆記型電腦說明書，了解特定主機平台的安裝說明。
鬆開將 NVMe SSD 固定在主機板上的螺絲，然後將 SSD 插入 M.2 插槽，接著重新將螺絲鎖上以固定 SSD。
請勿將其鎖得太緊，否則可能會損壞主機板。
7. 安裝 PC 蓋板或筆記型電腦的電池，再以原來的方式重新連接所有纜線。



產品處置

此標記表示本產品不得作為家庭垃圾處理。確保正確處置本產品將有助於防止對環境和人體健康造成的潛在負面影響，不當地廢物處理本產品可能造成此類影響的產生。有關本產品回收的更多詳細資訊，請聯繫您當地的公務機關、家庭垃圾處置服務單位或您購買本產品的商店。



高溫

本產品和/或電子零件發熱時請勿觸摸，以防止因接觸而致皮膚燙傷。

本產品和/或電子零件在運行期間會發熱。

關閉電源之後，在本產品和/或電子零件充分冷卻前，請勿觸摸。

技術支援

需要協助？

請利用我們的區域支援頁面聯繫我們：personal.kioxia.com/support/