

English

Read me first

The Lenovo server team is now providing web-based electronic documentation instead of the paper and CD-based documentation that was provided in the past. This reduces waste caused by unwanted or redundant paper or CD-based documents and helps ensure that the latest documentation is always available to you.



Important: Before using the product, be sure to read and understand the safety information in this document and the multilingual safety instructions provided on the Lenovo website listed in the "Lenovo URLs" section of this document. Reading and understanding the safety instructions reduces the risk of personal injury and damage to your product.

Ensure that you are familiar with the terms and conditions of the Lenovo warranty for your product. The URL for the warranty for your product is listed in the "Lenovo URLs" section of this document.

When a Lenovo optional product (Option) is shipped as installed in a Lenovo system (machine), it adopts the warranty term of the Lenovo system (machine). Otherwise, to see the warranty term of a Lenovo optional product (Option), go to the Warranty lookup URL listed in the "Lenovo URLs" section in this document.

Note: The Lenovo warranty for a solid state drive (SSD) option shall only apply to a SSD that has not reached the maximum guaranteed number of program/erase cycles. Refer to the SSD product specifications for more information.


For more information about your product, or to view the Statement of Limited Warranty (SOLW) that applies to your product, visit <https://support.lenovo.com>. If you cannot obtain the SOLW from the Lenovo website, contact your local Lenovo office or reseller to obtain a printed version, free of charge.

Additionally, ensure that you read, understand, and agree to the licenses applicable to your product including software and machine-code licenses. The URL for the licenses for your product is listed in the "Lenovo URLs" section of this document.

Store this document with your other product documentation for future reference.

Lenovo URLs

The following provides URLs to important Lenovo web pages.

Information type	URL
 Safety information Warranties and licenses Product documentation	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Warranty lookup (type, duration, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technical information, updates, and self-help support	https://datacentersupport.lenovo.com
Support telephone list	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber If the telephone number for your country or region is not listed, contact your Lenovo reseller or Lenovo marketing representative

French

Fichier readme

Désormais, l'équipe Lenovo dédiée aux serveurs remplace la documentation au format papier ou sur CD qu'elle fournissait par un format électronique destiné au Web. Cette initiative permet de réduire les déchets de papier ou de CD causés par une documentation inutile ou redondante et permet de toujours mettre la version la plus récente à la disposition de l'utilisateur.



Important : Avant d'utiliser le produit, veuillez à bien lire et comprendre les informations relatives à la sécurité contenues dans le présent document ainsi que les instructions multilingues relatives à la sécurité fournies sur le site Web de Lenovo répertorié dans la section « URL de Lenovo » de ce document. Ces

instructions de sécurité permettent de réduire les risques de dommages corporels et de dommages liés au produit.

Assurez-vous que vous avez pris connaissance des dispositions relatives à la garantie Lenovo associée à votre produit. L'URL des licences associées à votre produit est répertoriée dans la liste qui figure à la section « URL de Lenovo » du présent document.

Lorsqu'un produit Lenovo en option (Option) est fourni faisant partie d'un système Lenovo (machine), il adopte la garantie du système Lenovo (machine). Sinon, pour consulter la garantie d'un produit Lenovo en option (Option), rendez-vous sur l'URL de recherche de garantie répertoriée dans la section « URL de Lenovo » du présent document.

Remarque : La garantie Lenovo d'une option d'unité SSD s'applique uniquement à une unité SSD n'ayant pas encore atteint le nombre maximal garanti de cycles de programme/d'effacement. Pour plus d'informations, reportez-vous aux spécifications de l'unité SSD.


Pour plus d'informations sur le produit, ou pour afficher la déclaration de garantie qui s'applique au produit, visitez le site <https://support.lenovo.com>. Si vous ne pouvez pas accéder à la déclaration de garantie via le site Web de Lenovo, contactez une agence ou un revendeur

Lenovo près de chez vous pour en obtenir gratuitement une version imprimée.

En outre, veuillez à prendre connaissance des licences applicables à votre produit, notamment les licences de logiciel et de code machine. L'URL des licences associées à votre produit est répertoriée dans la liste qui figure à la section « URL de Lenovo » du présent document. Rangez ce document avec la documentation de votre produit pour une consultation ultérieure.

URL de Lenovo

Le tableau suivant fournit les URL pour accéder à des pages Web importantes de Lenovo.

Type d'information	URL
 Consignes de sécurité Conditions de garanties et contrats de licence Documentation du produit	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Recherche de garantie (type, durée, état)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informations techniques, mises à jour et support pour auto-diagnostic	https://datacentersupport.lenovo.com
Numéros de téléphone du support	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Si le numéro de téléphone relatif à votre pays ou votre région n'est pas indiqué, prenez contact avec votre revendeur ou partenaire commercial Lenovo

German

Lies Mich

Das Lenovo Serverteam stellt die Dokumentation zu Ihrem Produkt nun in webbasierter, elektronischer Form und nicht mehr wie früher in Papierform und auf CD zur Verfügung. Dadurch wird Müll, der durch unerwünschte oder redundante Papier- oder CD-basierte Dokumente erzeugt wird, reduziert und sichergestellt, dass Sie immer auf die neueste Dokumentation zugreifen können.



Wichtig: Vor Verwendung des Produktes sollten Sie unbedingt die mehrsprachigen Sicherheitsanweisungen auf der im Abschnitt "Lenovo URLs" in diesem Dokument aufgeführten Lenovo-Website lesen. Wenn Sie die Sicherheitshinweise beachten, minimieren Sie das Risiko von Verletzungen und Beschädigungen des Produktes.

Machen Sie sich mit den Bedingungen der Lenovo Warranty für Ihr Produkt vertraut. Die URLs für die Garantie Ihres Produktes sind im Abschnitt "Lenovo URLs" in diesem Dokument aufgelistet.

Wenn ein optionales Lenovo Produkt (Option) in einem Lenovo System (Computer) installiert geliefert wird, übernimmt es die Herstellergarantie des Lenovo Systems (Computer). Um die Herstellergarantie eines optionalen Lenovo Produktes (Option) anzuzeigen, besuchen Sie die URL zur Garantiesuche im Abschnitt „Lenovo URLs“ in diesem Dokument.

Hinweis: Die Lenovo Warranty für ein optionales Solid-State-Laufwerk (SSD) gilt nur für ein SSD, das nicht die garantierte maximale Anzahl an Programm-/Löschzyklen erreicht hat. Weitere Informationen finden Sie in den SSD-Produktspezifikationen.


Weitere Informationen zu Ihrem Produkt oder zum Anzeigen der für Ihr Produkt geltenden Gewährleistung (SOLW) erhalten Sie auf der Website <https://support.lenovo.com>. Wenn Sie über die Lenovo Website nicht auf die SOLW zugreifen können, wenden Sie sich an Ihre lokale Lenovo Vertretung oder Ihren Lenovo Händler, um kostenlos eine gedruckte Version zu erhalten.

Darüber hinaus sollten Sie die für Ihr Produkt geltenden Lizenzen inkl. der Software- und die Maschinencode-Lizenzen lesen, beachten und akzeptieren. Die URLs für die Lizenzen Ihres Produktes sind im Abschnitt "Lenovo URLs" in diesem Dokument aufgelistet.

Speichern Sie dieses Dokument zusammen mit anderer Produktdokumentation, um später darauf zuzugreifen.

Lenovo URLs

Im Folgenden finden Sie URLs zu wichtigen Lenovo Webseiten:

Informationstyp	URL
 Sicherheitshinweise Garantien und Lizenzen Produktdokumentation	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantiesuche (Typ, Dauer, Status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technische Informationen, Updates und Selbsthilfe-Support	https://datacentersupport.lenovo.com
Telefonliste des Supports	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Wenn für Ihr Land oder Ihre Region keine Telefonnummer angegeben ist, wenden Sie sich an Ihren Lenovo Vertriebspartner oder an Ihren Lenovo Vertriebsbeauftragten.

Italian

Informazioni preliminari

Il team dei server Lenovo fornisce ora una documentazione elettronica basata sul Web anziché la documentazione cartacea o su CD disponibile in passato. Oltre a ridurre la quantità di rifiuti costituiti da documentazione cartacea o su CD non desiderata o ridondante, in questo modo si garantisce all'utente di avere sempre a disposizione la documentazione più aggiornata.



Importante: prima di utilizzare il prodotto, leggere e comprendere le informazioni sulla sicurezza fornite in questo documento e le informazioni sulla sicurezza multilingue disponibili sul sito Web Lenovo all'indirizzo indicato nella sezione "URL Lenovo" di questo documento. La lettura e la comprensione delle presenti

informazioni sulla sicurezza riducono il rischio di lesioni a persone e danni al prodotto. Assicurarsi di avere familiarità con i termini e le condizioni della garanzia Lenovo per il prodotto. L'URL per la garanzia del prodotto in uso è elencato nella sezione "URL Lenovo" di questo documento.

Quando un prodotto opzionale (opzione) Lenovo viene fornito come installato in un sistema Lenovo (macchina), ad esso si applicano i termini di garanzia del sistema Lenovo (macchina). In caso contrario, per visualizzare i termini di garanzia di un prodotto Lenovo opzionale (opzione), andare all'URL di ricerca garanzia elencato nella sezione "URL Lenovo" nel presente documento.

Nota: la garanzia Lenovo per un'opzione unità SSD si applica solo a un'unità SSD che non ha raggiunto il numero massimo garantito di cicli di programma/cancellazione. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alle specifiche del prodotto SSD.

Per ulteriori informazioni sul prodotto o per visualizzare la dichiarazione di garanzia limitata che si applica al prodotto, visitare il sito <https://support.lenovo.com>. Se non è possibile ottenere la dichiarazione di garanzia limitata Lenovo dal sito Web Lenovo, contattare l'ufficio locale Lenovo o il rivenditore per ottenerne gratuitamente una versione stampata.

Inoltre, leggere, comprendere e accettare le licenze applicabili al prodotto, incluse le licenze di codice macchina e il software. L'URL per le licenze del prodotto in uso è elencato nella sezione "URL Lenovo" di questo documento.

Conservare questo documento con qualsiasi altra documentazione del prodotto per riferimento futuro.

URL Lenovo

Di seguito vengono riportati URL relativi a importanti pagine Web Lenovo.

Tipo di informazioni	URL
Informazioni sulla sicurezza Garanzie e licenze Documentazione del prodotto	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Informazioni sulla garanzia (tipo, durata, stato)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informazioni tecniche, aggiornamenti e supporto self-help	https://datacentersupport.lenovo.com
Elenco dei numeri di telefono per il supporto	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Se il numero di telefono per il proprio paese o la propria area non è elencato, contattare il rivenditore Lenovo o il concessionario Lenovo di zona

Spanish

Léame primero

El equipo de servidores de Lenovo ahora ofrece documentación electrónica en la Web en lugar de la documentación impresa y en CD que entregaba en el pasado. Esto ayuda a reducir los desechos creados por documentos en papel o CD no deseados o redundantes y le permite asegurarse de que la documentación más reciente siempre esté disponible para usted.

Importante: antes de utilizar el producto, asegúrese de leer y comprender las instrucciones de seguridad de este documento y las instrucciones de seguridad multilingües proporcionadas en el sitio web listado en la sección "URL de Lenovo" de este documento. Leer y comprender las instrucciones sobre seguridad reduce el riesgo de daños personales o daños en el producto.

Asegúrese de estar familiarizado con los términos y las condiciones de la garantía de Lenovo que se aplican a su producto. Las URL de la garantía de su producto está listada en la sección "URL de Lenovo" de este documento.

Cuando se envía un producto opcional Lenovo (opción) tal como se instala en un sistema Lenovo (equipo), adopta el plazo de garantía del sistema Lenovo (equipo). De lo contrario, para ver el plazo de garantía de un producto opcional Lenovo (opción), vaya a la URL de búsqueda de garantía listada en la sección "URL de Lenovo" en este documento.

Nota: la garantía Lenovo para unidades de estado sólido (SSD) se aplicará solo a una SSD que no ha alcanzado el número máximo de ciclos del programación/borrado garantizado. Consulte las especificaciones de producto de SSD para obtener más información.

Para obtener más información sobre su producto o para visualizar la Declaración de Garantía Limitada de Lenovo (SOLW) que se aplica a su producto, visite <https://support.lenovo.com>. Si no puede obtener la SOLW en el sitio Web de Lenovo, póngase en contacto con la oficina local de Lenovo para obtener una versión impresa de forma gratuita.

Además, asegúrese de haber leído, entendido y aceptado las licencias aplicable a su producto, lo que incluye las licencias de software y de código de máquina. Las URL de las licencias de su producto están listadas en la sección "URL de Lenovo" de este documento.

Almacene este documento junto con el resto de su documentación de producto para referencias futuras.

URL de Lenovo

Los siguientes proporcionan URL a páginas Web de Lenovo importantes.

Tipo de información	URL
Información de seguridad Garantías y licencias Documentación del producto	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Búsqueda de garantía (tipo, duración, estado)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Información técnica, actualizaciones y soporte de autoayuda	https://datacentersupport.lenovo.com
Lista de teléfonos de soporte	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Si no se indica el número de teléfono correspondiente a su país o región, póngase en contacto con el distribuidor de Lenovo o con el representante de ventas de Lenovo

Suplemento de Garantía para México

Este Suplemento de Garantía se considera parte integrante de la Garantía Limitada de Lenovo y será efectivo única y exclusivamente para los productos distribuidos y

comercializados dentro del Territorio de los Estados Unidos Mexicanos. En caso de conflicto, se aplicarán los términos de este Suplemento.

El comercializador responsable del producto es Lenovo México S de R L de CV y para efectos de esta garantía en la República Mexicana su domicilio es Paseo de Tamarindos No.400-A Piso 27 Arcos Torre Poniente, Bosques de Las Lomas, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 05120 México, D.F. En el caso de que se precise una reparación cubierta por la garantía o precise de partes, componentes, consumibles o accesorios dirijase a este domicilio. Si no existiese ningún Centro de servicio autorizado en su ciudad, población o en un radio de 70 kilómetros de su ciudad o población, la garantía incluirá cualquier gasto de entrega razonable relacionado con el transporte del producto a su Centro de servicio autorizado más cercano. Por favor, llame al Centro de servicio autorizado más cercano para obtener las aprobaciones necesarias o la información relacionada con el envío del producto y la dirección de envío.

Esta garantía ampara todas las piezas de hardware del producto e incluye mano de obra.

El procedimiento para hacer efectiva la garantía consiste en la presentación del producto, acompañado de la póliza correspondiente, debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

Lenovo sólo pueden eximirse de hacer efectiva la garantía en los siguientes casos:

Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.

Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.

Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.

Todos los programas de software precargados en el equipo sólo tendrán una garantía de noventa (90) días por defectos de instalación desde la fecha de compra. Lenovo no es responsable de la información incluida en dichos programas de software y/o cualquier programa de software adicional instalado por Usted o instalado después de la compra del producto.

La garantía cubre la atención, revisión y corrección de errores, defectos o inconsistencias que impidan el desempeño normal de un equipo de cómputo en cuanto a su hardware y software. Los servicios no cubiertos por la garantía se cargarán al usuario final, previa obtención de una autorización.

Esta garantía tiene una duración de un año a partir del momento de la compra e incluye la mano de obra, por lo que en caso de aplicarse la garantía, esta no causará ningún gasto o costo para el cliente.

Centros de Servicios autorizados para hacer efectiva la garantía:

Lenovo México con domicilio en Paseo de Tamarindos No.400-A Piso 27 Arcos, Torre Poniente, Bosques de Las Lomas, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 05120 México, D.F. Teléfono 01800- 083-4916,

http://support.lenovo.com/es_MX/product-service/serviceprovider/default.page

Lenovo Monterrey con domicilio en Boulevard Escobedo No.316, Apodaca Technology Park, Apodaca, C.P. 66601, Nuevo León, México. Teléfono 01800- 083-4916,

http://support.lenovo.com/es_MX/product-service/service-provider/default.page

Manufacture Name: Lenovo Global Technology HK Limited

Manufacture Address: 23/F, Lincoln House, Taikoo Place

979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong

Modelo del producto: _____

Fecha en que el consumidor recibió el producto: _____

Marca Lenovo: _____

Simplified Chinese

请先阅读

目前, Lenovo 服务器团队提供的是基于 Web 的电子文档, 而非以往的纸质或 CD 文档。这可减少因不需要的或多余的纸张或 CD 文档造成的浪费, 并有助于确保始终为您提供最新版本的文档。

重要提示: 使用本产品前, 请务必先阅读和了解本文档中的安全信息, 以及在本文档 "Lenovo URL" 部分列出的 Lenovo 网站上提供的多语言安全说明。阅读和了解这些安全说明可降低人身伤害和产品损坏的风险。

请确保您熟知适用于您产品的 Lenovo 保修条款和条件。本文档 "Lenovo URL" 部分列出了适用于您产品的保修信息的 URL。

Lenovo 可选产品 (选件) 在出厂时已安装到 Lenovo 系统 (设备) 中, 采用与 Lenovo 系统 (设备) 一致的保修条款。要查看 Lenovo 可选产品 (选件) 的保修条款, 请转至本文档 "Lenovo URL" 部分中列出的保修信息查找 URL。

注: 固态硬盘 (SSD) 选项的 Lenovo 保修仅适用于尚未达到最大担保编程/擦除循环次数的 SSD。有关更多信息, 请参阅 SSD 产品规格。

要详细了解您的产品, 或若要查阅适用于您产品的有限保证声明 (SOLW), 请访问 <https://support.lenovo.com>。如果无法从 Lenovo 网站获取 SOLW, 请联系您当地的 Lenovo 办事处或经销商, 免费索取一份印刷版。

此外, 请务必阅读、了解和同意适用于您的产品的许可证, 包括软件许可证和机器代码许可证。本文档 "Lenovo URL" 部分列出了适用于您的产品的许可证对应的 URL。

请将本文档与您的其他产品文档存放在一起, 以供日后参考。

Lenovo URL

以下提供了重要 Lenovo Web 页面对应的 URL。

信息类型	URL
安全信息 保修和许可产品文档	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
保修查询 (类型、期限、状态)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
技术信息、更新和自助支	https://datacentersupport.lenovo.com

信息类型	URL
持	
支持电话号码列表	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumberlist 如果您所在国家或地区的电话号码并未列出，请联系您的 Lenovo 经销商或 Lenovo 销售代表

Japanese

最初にお読みください

Lenovo サーバー・チームでは、従来の紙面または CD による資料に代わって、Web ベースの電子版資料を配布するようにいたしました。これにより、不要または余分な紙資料や CD 資料を削減し、いつでも最新の資料をご利用いただけるようになります。



重要: 製品をご使用になる前に、この資料の安全上の注意、およびこの資料の

「Lenovo URL」セクションにリストされている Lenovo Web サイトに掲載されているマルチリンガルの「安全上の注意」を読んで理解してください。安全上の注意を読んでご理解いただくことによって、人身傷害や製品への損傷のリスクが軽減されます。

ご使用の製品に適用される Lenovo 保証規定の諸条件をよく理解してください。ご使用の製品の保証規定の URL は、この資料の「Lenovo URL」セクションに記載されています。

Lenovo のオプション製品 (オプション) が Lenovo システム (マシン) に取り付けられて出荷される場合は、Lenovo システム (マシン) の保証条件が適用されます。そうでない場合、Lenovo のオプション製品 (オプション) の保証条件を参照するには、本資料の「Lenovo URL」セクションに記載されている保証の検索 URL にアクセスしてください。

注: ソリッド・ステート・ドライブ (SSD) オプションの Lenovo 保証規定は、プログラム/消去サイクルの最大保証回数に達していない SSD にのみ適用されます。詳細については、SSD 製品の仕様を参照してください。

製品の詳細については、または製品に適用される保証の内容と制限 (SOLW) を確認するには、https://support.lenovo.com にアクセスしてください。

Lenovo Web サイトから SOLW を入手できないときは、最寄りの Lenovo オフィスまたは販売店に連絡して印刷版 (無料) を入手してください。

また、必ず、ソフトウェア・ライセンスやマシン・コード・ライセンスを含むご使用の製品に該当するライセンスを読んで理解し、同意してください。ご使用の製品のライセンスの URL は、この資料の「Lenovo URL」セクションに記載されています。

この資料を、他の製品資料と合わせて大切に保管し、今後の参考にしてください。

Lenovo URL

以下は重要な Lenovo Web ページの URL です。

情報の種類	URL
安全について 保証およびライセンス 製品資料	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/lnvo-docs
保証の検索 (タイプ、期間、ステータス)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
技術情報、更新、自己ヘルプ・サポート	https://datacentersupport.lenovo.com
サポートの電話番号リスト	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumberlist お客様の国または地域用の電話番号が一覧に表示されていない場合は、Lenovo 販売店または Lenovo 営業担当員にお問い合わせください。

Arabic

المستند التمهيدي

الآن وثائق إلكترونية قائمة على الويب بدلاً من الوثائق الورقية والوثائق القائمة على قرص مضغوط التي Lenovo يوفر فريق خادمتك متوفرة في السابق. من شأن هذا الأمر أن يقلل من النفايات التي يعود سببها إلى المستندات القائمة على أوراق أو أقراص مضغوطة غير مطلوبة أو متكررة، كما من شأنه المساعدة على ضمان حصولك على أحدث الوثائق في كل الأوقات.

مهم: قبل استخدام المنتج، تأكد من قراءة وفهم معلومات السلامة الواردة في هذا المستند بالإضافة إلى إرشادات شركة Lenovo على الويب والمنكورة في القسم "عناوين Lenovo السلامة المتعددة اللغات التي يوفرها موقع URL في هذا المستند. تنقل قراءة وفهم إرشادات الأمان خطر الإصابة الشخصية وتلف المنتج. Lenovo لضمان URL الخاص بمنتجك. تم إدراج عنوان Lenovo. تأكد من حسن اطلاعك على شروط وأحكام ضمان

"في هذا المستند. Lenovo لشركة URL منتجك في القسم "عناوين (الجهاز)، فإنه يحصل على فترة ضمان نظام Lenovo اختياري (الخيار) كجزء مثبت في نظام Lenovo عند شحن منتج للبحث عن URL الاختياري (الخيار)، انتقل إلى عنوان Lenovo (الجهاز). خلاف ذلك، لمعرفة مدة ضمان منتج Lenovo "في هذا المستند. Lenovo لـ URL الضمان المسرد في القسم "عناوين

فقط على محرك الأقراص ذي الحالة (SSD) لخيار محرك الأقراص ذي الحالة الصلبة Lenovo ملاحظة: سوف ينطبق ضمان الصلبة الذي لم يبلغ العدد الأقصى المضمن لدرجات البرنامج/المحو. المزيد من المعلومات، يمكنك مراجعة مواصفات منتج محرك (SSD) الأقراص ذي الحالة الصلبة

الذي ينطبق على منتجك، يمكنك زيارة (SOLW) المزيد من المعلومات حول المنتج، أو لعرض بيان الضمان المحدود

على Lenovo من موقع (SOLW). إذا تعذر عليك الحصول على بيان الضمان المحدود (SOLW). المحلي للحصول على نسخة مطبوعة مجاناً. Lenovo الويب، فاقصلم بمنتجك أو موزع علاوة على ذلك، تأكد من قراءة التراخيص السارية على منتجك بما فيها تراخيص البرامج ورموز الأجهزة، وتأكد أيضاً من فهم هذه " في هذا المستند. Lenovo لشركة URL لتراخيص منتجك في القسم "عناوين URL التراخيص والموافقة عليه. تم إدراج عنوان خزن هذا المستند مع وثائق المنتج الأخرى للرجوع إليها في المستقبل.

Lenovo لشركة URL عناوين

التي Lenovo. إلى صفحات ويب مهمة خاصة بشركة URL يوفر الجدول التالي عناوين

نوع المعلومات	URL عناوين
معلومات السلامة الضمانات والتراخيص وثائق المنتجات	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/lnvo-docs
بحث في الضمان (النوع والمدة والحالة)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
المعلومات التقنية والتحديثات ودعم المساعدة الذاتية	https://datacentersupport.lenovo.com
قائمة أرقام هواتف الدعم	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumberlist إذا لم يكن رقم هاتف بلدك أو منطقتك مدرجاً، فاقصلم بموزع في منطقتك Lenovo أو ممثل تسويق

Brazilian Portuguese

Leia-me primeiro

A equipe do servidor Lenovo agora fornece uma documentação eletrônica em vez da documentação em CD e papel que era fornecida anteriormente. Isso reduz o descarte gerado por documentos em papel ou CD não desejados e redundantes e ajuda a garantir que a documentação mais recente esteja sempre disponível para você.



Importante: antes de usar o produto, leia e entenda as informações sobre segurança neste documento e as instruções de segurança multilíngue fornecidas no Web site da Lenovo listado na seção "URLs da Lenovo" neste documento. A leitura e a compreensão das instruções de segurança reduzem o risco de lesões corporais e danos no produto.

Certifique-se de estar familiarizado com os termos e condições da garantia Lenovo para o seu produto. O URL da garantia de seu produto está listado na seção "URLs da Lenovo" neste documento.

Quando um produto opcional Lenovo (Opcional) é fornecido conforme instalado em um sistema Lenovo (máquina), ele adota o termo de garantia do sistema Lenovo (máquina). Caso contrário, para ver o termo de garantia de um produto opcional Lenovo (Opcional), vá para o URL de busca de garantia listado na seção "URLs da Lenovo" neste documento.

Nota: a garantia Lenovo de um opcional de unidade de estado sólido (SSD) deve ser aplicada somente a um SSD que não tenha alcançado o número máximo garantido de ciclos de programa/exclusões. Consulte as especificações do produto SSD para obter mais informações.

Para obter mais informações sobre o produto ou exibir a Declaração de Garantia Limitada (SOLW) que se aplica a seu produto, visite https://support.lenovo.com. Se você não conseguir obter a SOLW por meio do Web site da Lenovo, entre em contato com o escritório ou o revendedor Lenovo local para obter uma versão impressa gratuita.

Além disso, leia, entenda e aceite as licenças aplicáveis ao seu produto, incluindo as licenças de software e de código de máquina. O URL das licenças para o seu produto está listado na seção "URLs da Lenovo" neste documento.

Armazene este documento com a outra documentação do seu produto para referência futura.

URLs da Lenovo

Veja a seguir os URLs para algumas páginas da Web importantes da Lenovo.

Tipo de informação	URL
Informações sobre segurança Garantias e licenças Documentação do produto	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/lnvo-docs
Consulta de garantia (tipo, duração, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informações técnicas, atualizações e suporte a	https://datacentersupport.lenovo.com
Lista de telefones de suporte	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumberlist Se o número de telefone de seu país ou região não estiver listado, entre em contato com o revendedor ou o representante de marketing Lenovo

Bulgarian

Прочетете първо

Екипът на сървъра на Lenovo вече предоставя електронна документация в Интернет вместо на хартия и компактдискове, както беше по-рано. Това намалява отпадъците от нежелана и излишна хартия или документи на компактдискове и ни помага да сме сигурни, че винаги разполагате с най-новата документация.

Важно: Преди да използвате продукта, се уверете, че сте прочели и осмислили информацията за безопасност в този документ и многоезичните инструкции за безопасност, предоставени в уеб сайта на Lenovo, посочен в раздела "URL адреси на Lenovo" на настоящия документ. Прочитането и осмислянето на инструкциите за безопасност намалява риска от лични наранявания и повреди на вашия продукт.

Уверете се, че сте запознати с правилата и условията на гаранцията на Lenovo за вашия продукт. URL адресът за гаранцията за вашия продукт е посочен в раздела "URL адреси на Lenovo" на настоящия документ.

Когато опционален продукт на Lenovo (Опция) се доставя както е инсталиран в системата на Lenovo (машината), той приема гаранционния срок на системата Lenovo (машината). В противен случай, за да видите гаранционния срок на опционалния продукт на Lenovo (Опция), отидете на URL адреса за справки за гаранции, посочен в раздела "URL адреси на Lenovo" в този документ.

Забележка: Гаранцията на Lenovo за опция с SSD е приложена само за SSD, които не са достигнали максималния гаранционен брой на цикли от програмиране/изтриване. За повече информация вижте спецификациите на SSD продукта.

За повече информация относно продукта или ако желаете да прегледате Декларацията за ограничена гаранция (SOLW), която е приложена за вашия продукт, вижте https://support.lenovo.com. Ако не можете да изтеглите SOLW от уеб сайта на Lenovo, се свържете с местния офис или търговец на Lenovo, за да получите безплатно печатна


версия.

Освен това се уверете, че сте прочели, осмислили и сте съгласни с лицензите, приложими за вашия продукт, включително лицензите за софтуера и машинния код. URL адресът за лицензите за вашия продукт е посочен в раздела "URL адреси на Lenovo" на настоящия документ.

Съхранявайте този документ при другата документация за продукта за бъдещи справки.

URL адреси на Lenovo

По-долу са посочени URL адреси на важни уеб страници на Lenovo.

Тип информация	URL адрес
 Информация за безопасност Гаранции и лицензи Документация за продукти	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Справки за гаранции (тип, срок, състояние)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Техническа информация, актуализации и самостоятелна поддръжка	https://datacentersupport.lenovo.com
Списък с телефонни номера за поддръжка	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Ако телефонният номер за вашата страна или регион не е посочен, се свържете с търговеца или търговски представител на Lenovo

Traditional Chinese

請先閱讀

Lenovo 伺服器團隊目前已開始提供 Web 型電子文件，以取代過去提供的紙本或 CD 型文件。這麼做可減少因不需要或多餘的紙本或 CD 型文件所造成的浪費，並有助於確保您隨時可以取得最新版的文件。



重要：使用本產品之前，請務必閱讀並瞭解本文件中的安全資訊，以及本文件「Lenovo URL」一節列出的 Lenovo 網站上所提供的多國語言版本安全資訊。閱讀並瞭解本安全指示可降低發生人員傷害及產品損壞的風險。

請務必熟悉您產品的 Lenovo 保固條款和條件。本文件「Lenovo URL」一節會列出您產品的保固 URL。

若 Lenovo 選用產品（選用裝置）出貨時已安裝在 Lenovo 系統（電腦）中，則採用 Lenovo 系統（電腦）的保固條款。如果不是，欲查看 Lenovo 選用產品（選用裝置）的保固條款，請前往本文件「Lenovo URL」一節中列出的保固查詢 URL。

注意：如果固態硬碟（SSD）已超出其保證的程式/消除循環數目上限，則不適用 Lenovo 固態硬碟選項保固。如需相關資訊，請參閱固態硬碟產品的規格。


如需您產品的相關資訊，或想要檢視您產品適用的「有限保固聲明」（SOLW），請造訪 <https://support.lenovo.com>。如果您無法透過 Lenovo 網站取得 SOLW，請聯絡當地 Lenovo 辦公室或轉銷商，以取得印製版本，這是免費服務。

此外，請務必閱讀、瞭解並同意適用於您的產品的授權，包括軟體與機器碼的授權。本文件「Lenovo URL」一節會列出您的產品授權所在的 URL。

請將本文件與您的其他產品文件一起妥善保存，以供日後參考。

Lenovo URL

以下將提供重要的 Lenovo 網頁所在的 URL。

資訊類型	URL
 安全資訊 保固和授權產品文件	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
保固查詢（類型、期限、狀態）	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
技術資訊、更新和自助支援	https://datacentersupport.lenovo.com
支援中心電話清單	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist 如果其中未列出您所在國家或地區的電話號碼，請聯絡您的 Lenovo 轉銷商或 Lenovo 業務代表

Lenovo product service information for Taiwan Region

Lenovo 產品服務資訊如下：

委製商/進口商名稱:台灣聯想環球科技股份有限公司

進口商地址:台北市南港區三重路 66 號 8 樓

進口商電話:0800-000-702

Croatian

Najprije pročitajte ovo

Tim za Lenovo poslužitelj sada pruža mrežnu elektroničku dokumentaciju umjesto dokumentacije u prijašnjem papirnatom obliku i u obliku CD-a. Time se smanjuje količina otpada prouzročena neželjenim ili suvišnim dokumentima na papiru ili CD-ima te se pomaže osigurati da vam je najnovija dokumentacija uvijek dostupna.



Važno: prije upotrebe ovog proizvoda obavezno s razumijevanjem pročitajte sigurnosne informacije u ovom dokumentu i višejezične sigurnosne upute na web- mjestu tvrtke Lenovo koje se nalaze u odjeljku ovog dokumenta „URL-ovi tvrtke Lenovo“. Čitanjem i razumijevanjem sigurnosnih uputa smanjuje se opasnost od ozljeda i oštećenja proizvoda.

Pobrinete se da ste upoznati s uvjetima i odredbama jamstva tvrtke Lenovo za vaš proizvod. URL za jamstvo za vaš proizvod naveden je u odjeljku „URL-ovi tvrtke Lenovo“ u ovom dokumentu.

Kada se dodatni proizvod (opcija) tvrtke Lenovo isporučuje instaliran u sustav Lenovo (uređaj), isti je obuhvaćen jamstvenim uvjetima sustava Lenovo (računala). Inače, da biste vidjeli jamstvene uvjete dodatnog proizvoda tvrtke Lenovo (opcija), idite na URL za pretraživanje jamstva naveden u odjeljku „URL-ovi tvrtke Lenovo“ u ovom dokumentu.

Napomena: Jamstvo tvrtke Lenovo za opciju solid-state pogona (SSD) primjenjuje se samo na SSD koji nije dostigao maksimalno zajamčen broj ciklusa programa/brisanja. Dodatne informacije potražite u specifikaciji za proizvod SSD.


Radi više informacija o proizvodu ili kako biste pregledali Izjavu o ograničenom jamstvu (SOLW) koja se primjenjuje na vaš proizvod posjetite stranicu: <https://support.lenovo.com>. Ako na web-mjestu tvrtke Lenovo ne možete doći do Ograničenog jamstva tvrtke Lenovo, od lokalne podružnice ili prodavača proizvoda tvrtke Lenovo zatražite besplatnu tiskanu verziju jamstva.

Osim toga, obavezno s razumijevanjem pročitajte i potvrdite licencu primjenjivu za svoj proizvod, uključujući licence softvera i licence strojnoga koda. URL za licence vašeg proizvoda nalazi se u odjeljku ovog dokumenta „URL-ovi tvrtke Lenovo“.

Pohranite ovaj dokument zajedno s drugom dokumentacijom proizvoda radi buduće upotrebe.

URL-ovi tvrtke Lenovo

U nastavku se nalaze URL-ovi važnih web-mjesta tvrtke Lenovo.

Vrsta informacija	URL
 Sigurnosne informacije Jamstva i licence Dokumentacija o proizvodu	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Pretraživanje jamstva (vrsta, trajanje, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Tehničke informacije, ažuriranja i podrška za samopomoć	https://datacentersupport.lenovo.com
Popis telefonskih brojeva za podršku	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Ako telefonski broj za vašu zemlju nije naveden, obratite se prodavaču proizvoda tvrtke Lenovo ili marketinškom predstavniku tvrtke Lenovo

Czech

Toto si přečtete nejdříve

Tým serverů Lenovo začal namísto papírové dokumentace a dokumentace na CD, poskytované v minulosti, dodávat webovou elektronickou dokumentaci. Tím jsme omezili plynutí nepotřebným papírem a médií CD, navíc tak máte vždy k dispozici nejaktuálnější dokumentaci.



Důležité: Před použitím tohoto produktu je třeba si přečíst bezpečnostní pokyny v tomto dokumentu a vícejazyčné bezpečnostní pokyny uvedené na webové stránce Lenovo. Odkaz na ni naleznete v části „Webové adresy společnosti Lenovo“ v tomto dokumentu. Seznámte-li se s těmito bezpečnostními pokyny, snížíte riziko úrazu nebo poškození produktu.

Dbejte na to, abyste se dobře seznámili s podmínky záruky Lenovo platnými pro tento produkt. Odkaz na záruční podmínky pro váš produkt naleznete v části „Webové adresy společnosti Lenovo“ v tomto dokumentu.

Pokud je volitelný produkt Lenovo (volitelné příslušenství) dodáván jako instalovaný v systému Lenovo (zařízení), vybírá záruční podmínky systému Lenovo (zařízení). Pokud chcete zjistit záruční dobu volitelného produktu Lenovo (volitelné příslušenství), přejděte na adresu URL pro vyhledávání záruky uvedenou v části „Adresy URL Lenovo“ v tomto dokumentu.

Poznámka: Záruční podmínky Lenovo na volitelné jednotky SSD se vztahují pouze na ty jednotky SSD, které nedosáhly maximálního zaručeného počtu cyklů programování/smazání.

Další informace naleznete v popisu příslušné jednotky SSD.


Další informace o vašem produktu spolu s prohlášením o omezené záruce (SOLW), které se na něj vztahuje, naleznete na adrese <https://support.lenovo.com>. Jestliže nemůžete text SOLW na webové stránce Lenovo nalézt, obraťte se na místní zastoupení společnosti Lenovo nebo na prodejce, kde bezplatně získáte jeho tištěnou verzi.

Dále si nezapomeňte důkladně přečíst a odsouhlasit licenční podmínky týkající se vašeho produktu včetně licencí na software a strojový kód. Odkaz na licenční podmínky pro váš produkt naleznete v části „Webové adresy společnosti Lenovo“ v tomto dokumentu.

Tento dokument uložte k ostatní produktové dokumentaci pro případ, že ho budete v budoucnu potřebovat.

Webové adresy společnosti Lenovo

V této kapitole naleznete adresy důležitých webových stránek společnosti Lenovo.

Druh informací	Webová adresa
 Bezpečnostní informace Záruční podmínky a licence Dokumentace k produktům	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Vyhledání záruky (typ, trvání, stav)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technické informace, aktualizace a podpora řešení problémů uživatелеm	https://datacentersupport.lenovo.com
Telefonní seznam podpory	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Není-li telefonní číslo pro vaši zemi nebo oblast uvedeno, obraťte se na prodejce nebo obchodního zástupce společnosti Lenovo.

Danish

Læs mig først

Lenovo-serverteamet leverer nu webbaseret elektronisk dokumentation i stedet for papir- og cd-baseret dokumentation, som blev leveret før i tiden. Dette reducerer det affald, der er forårsaget af uønskede eller overflødige papir- eller cd-baserede dokumenter, og er med til at sikre, at den nyeste dokumentation altid er til rådighed for dig.



Bemærk! Før du bruger produktet, skal du sørge for at læse og forstå sikkerhedsoplysningerne i dette dokument og de sikkerhedsinstruktioner, der findes på flere sprog på Lenovos websted, og som er anført i afsnittet "Lenovo-webadresser" i dette dokument. Ved at læse og forstå sikkerhedsforskrifterne reducerer du risikoen for personskaade eller beskadigelse af produktet.

Sørg for, at du er fortrolig med vilkårene og betingelserne i Lenovo garanti for dit produkt. Webadressen for garantien for dit produkt er anført i afsnittet "Lenovo-webadresser" i dette dokument.

Når et valgfrit Lenovo-produkt (ekstraudstyr) afsendes som installeret i et Lenovo-system (maskine), bliver det dækket af Lenovo-systemets (maskine) garantiperiode. Ellers kan du se garantiperioden for et valgfrit Lenovo-produkt (ekstraudstyr) ved at gå til den webadresse til garantiopslag, der er angivet i afsnittet "Lenovo-webadresser" i dette dokument.

Bemærk: Lenovo-garantien for ekstraudstyr i form af et SSD-drev gælder kun for et SSD-drev, der ikke har nået det maksimale antal garanterede program-/sletningscyklusser. Der er flere oplysninger i SSD-produktspecifikationerne.

Du kan finde flere oplysninger om produktet eller se det servicebevis, der gælder for produktet, på <https://support.lenovo.com>. Hvis du ikke kan få adgang til servicebeviset på Lenovos websted, kan du kontakte det lokale Lenovo-kontor eller den lokale Lenovo-forhandler for at få en gratis trykt version af LLW.


Sørg desuden for at læse, forstå og acceptere de licenser, der gælder for dit produkt, herunder

software- og maskinkodelicenser. Webadressen for licenserne for dit produkt er anført i afsnittet "Lenovo-webadresser" i dette dokument.

Opbevar dette dokument sammen med anden produktokumentation til fremtidig reference.

Lenovo-webadresser

I det følgende er webadresser til vigtige Lenovo-websider anført.

Oplysningstype	Webadresse
 Sikkerhedsoplysninger Garantier og licenser Produktokumentation	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantiopslag (type, varighed, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Tekniske oplysninger, opdateringer og support til selvhjælp	https://datacentersupport.lenovo.com
Support-telefonliste	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Ist Kontakt din Lenovo-forhandler eller Lenovo-marketingrepræsentant, hvis der ikke er angivet et telefonnummer for det land eller område, som du bor i

Dutch

Lees dit eerst

Het Lenovo-team biedt nu elektronische documentatie aan op internet in plaats van documentatie op papier en op cd's zoals in het verleden. Hierdoor ontstaat er minder afval door overbodige papieren documenten en documenten op cd en is de meest recente documentatie altijd voor u beschikbaar.



Belangrijk: Zorg ervoor dat u de veiligheidsinformatie in dit document en de meertalige veiligheidsinstructies op de website van Lenovo die is weergegeven in de sectie "URL's van Lenovo" in dit document, hebt gelezen en begrijpt voordat u het product gebruikt. Door de veiligheidsvoorschriften goed in u op te nemen verkleint u de kans op persoonlijk letsel en op schade aan het product.

Zorg ervoor dat u bekend bent met de voorwaarden van de Lenovo-garantie voor uw product. De URL voor de garantie van uw product vindt u in de sectie "URL's van Lenovo" van dit document.

Wanneer een optioneel product van Lenovo (optie) wordt geleverd zoals geïnstalleerd in een Lenovo-systeem (machine), neemt het de garantieperiode van het Lenovo-systeem (machine) over. Als u de garantieperiode van een optioneel product van Lenovo (optie) wilt bekijken, gaat u naar de URL voor het opzoeken van garanties die is vermeld in de sectie "URL's van Lenovo" in dit document.

Opmerking: de Lenovo-garantie voor een SSD-optie (Solid State Drive) is alleen van toepassing op een SSD die niet het maximaal gegarandeerde aantal programmeer-/wiscycli heeft bereikt. Raadpleeg de SSD-productspecificaties voor meer informatie.


Ga naar <https://support.lenovo.com> voor meer informatie over uw product of om de SOLW (Statement of Limited Warranty/verklaring van beperkte garantie) te bekijken die op uw product van toepassing is. Als u de SOLW niet van de Lenovo-website kunt ophalen, neemt u contact op met uw plaatselijke Lenovo-kantoor of -dealer om gratis een gedrukte versie van de SOLW te verkrijgen.

Zorg er ook voor dat u de licenties voor uw product, inclusief licenties voor software en machinecode, leest, begrijpt en ermee akkoord gaat. De URL voor de licenties voor uw product is vermeld in de sectie "URL's van Lenovo" in dit document.

Bewaar dit document bij uw andere productdocumentatie.

URL's van Lenovo

Hier volgen URL's van belangrijk webpagina's van Lenovo.

Type informatie	URL
 Veiligheidsvoorschriften Garanties en licenties Productdocumentatie	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Opzoeken van garantie (type, duur, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technische informatie, updates en zelfhulpsteuning	https://datacentersupport.lenovo.com
Telefoonnummers voor ondersteuning	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Als het telefoonnummer voor uw land of regio ontbreekt, neemt u contact op met uw Lenovo-wederverkoper of met uw Lenovo-vertegenwoordiger

Finnish

Lue tämä ensin

Lenovon palvelintimi toimittaa nykyisin verkkopohjaiset sähköiset ohjeet aiemmin toimitettujen paperisten ja CD-levylle tallennettujen ohjeiden sijasta. Tämä vähentää tarpeetonta paperijätettä ja auttaa varmistamaan, että käyttäjien käytettävissä ovat aina uusimmat käyttöohjeet.



Tärkeää: Lue huolellisesti tämän asiakirjan turvaohjeet ja tämän asiakirjan Lenovon URL-osoitteet -kohdassa luetellussa Lenovon verkkosivustossa saatavilla olevat monikieliset turvaohjeet ennen tuotteen käyttöä. Näiden turvaohjeiden tuntemus vähentää henkilövahinkojen ja tuotevaurioiden riskiä.

Tutustu huolellisesti tuotetta koskeviin Lenovon takuuehtoihin. Tuotteen takuuehtojen URL-osoite on lueteltu tämän asiakirjan Lenovon URL-osoitteet -kohdassa.

Kun valinnainen Lenovo-tuote (lisävaruste) toimitetaan Lenovo-järjestelmään (koneeseen) asennettuna, se perii Lenovo-järjestelmän (koneen) takuujakson. Muussa tapauksessa voit tarkastaa valinnaisen Lenovo-tuotteen (lisävarusteen) takuujakson tämän asiakirjan "Lenovon URL-osoitteet" -osiossa mainitusta takuutietojen haun URL-osoitteesta.

Huomautus: Lenovon takuu valinnaiselle SSD-asemalle (SSD) koskee vain SSD-asemaa, jonka taattujen ohjelma-/tyhjennysklien enimmäismäärää ei ole saavutettu. Lisätietoja on SSD-tuotteiden teknisissä määräyksissä.

Voit lukea lisätietoja tuotteesta tai tarkastella tuotetta koskevaa rajoitettua takuun lauseketta (Statement of Limited Warranty – SOLW) osoitteessa <https://support.lenovo.com>. Jos et löydä rajoitettua takuun lauseketta Lenovon verkkosivustosta, ota yhteyttä paikalliseen Lenovon-toimistoon tai -jälleenmyyjään ja pyydä maksuton painettu versio SOLW:stä.


Lue myös huolellisesti tuotetta koskevat käyttöoikeussopimukset, mukaan lukien ohjelmiston ja

konekoodin käyttöoikeussopimukset, ja hyväksy ne. Tuotteen käyttöoikeussopimusten URL-osoite on lueteltu tämän asiakirjan Lenovon URL-osoitteet -kohdassa.

Tallenna kyseinen asiakirja ja muut tuotteen ohjeet myöhempiä käyttöä varten.

Lenovon URL-osoitteet

Seuraavassa on tärkeiden Lenovon verkkosivujen URL-osoitteita.

Tietojen tyyppi	URL
 Turvaohjeet Takuut ja käyttöoikeussopimukset Tuotteiden käyttöohjeet	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Takuutietojen haku (tyyppi, kesto ja tilanne)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Teknisiä tietoja, päivityksiä ja vianmäärittysvinkkejä	https://datacentersupport.lenovo.com
Tukipalvelun puhelinluettelo	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Jos maasi tai alueesi puhelinnumero ei ole luettelossa, ota yhteys Lenovo-jälleenmyyjään tai Lenovo-myyntineuvottelijaan.

Greek

Διαβάστε πριν ξεκινήσετε

Η ομάδα διακομιστών Lenovo παρέχει πλέον ηλεκτρονική τεκμηρίωση βασισμένη στο Διαδίκτυο αντί της τεκμηρίωσης σε έντυπη μορφή ή σε μορφή CD, όπως συνέβαινε στο παρελθόν. Με τον τρόπο αυτό μειώνεται η σταπάλη που προκαλείται από ανεπιθύμητα ή πλεονάζοντα έγγραφα σε χαρτί ή CD και διασφαλίζεται πάντα η απρόσκοπτη διαθεσιμότητα της τελευταίας τεκμηρίωσης προς εσάς.



Σημαντικό: Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, φροντίστε να διαβάσετε και να κατανοήσετε τις πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια στο παρόν έγγραφο, όπως και τις οδηγίες σχετικά με την ασφάλεια που διατίθενται σε διάφορες γλώσσες και παρέχονται στο δικτυακό τόπο της Lenovo που αναγράφεται στην ενότητα "Διευθύνσεις URL της Lenovo" του παρόντος. Όταν έχετε διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες ασφάλειας, μειώνεται σημαντικά ο κίνδυνος να υποστείτε προσωπικό τραυματισμό και να προκληθεί ζημιά στο προϊόν σας.

Βεβαιωθείτε ότι είστε εξοικειωμένοι με τους όρους και τις προϋποθέσεις της εγγύησης της Lenovo που αφορά το προϊόν σας. Η διεύθυνση URL για την εγγύηση του προϊόντος σας αναγράφεται στην ενότητα "Διευθύνσεις URL της Lenovo" του παρόντος.

Όταν ένα προαιρετικό προϊόν της Lenovo (Επιλογή) αποστέλλεται εγκατεστημένο σε ένα σύστημα (μηχάνημα) της Lenovo, υιοθετεί τον όρο εγγύησης του συστήματος (μηχανήματος) της Lenovo. Διαφορετικά, για να δείτε τη διάρκεια της εγγύησης ενός προαιρετικού προϊόντος της Lenovo (Επιλογή), μεταβείτε στη διεύθυνση URL αναζήτησης εγγύησης που παρατίθεται στην ενότητα «Διευθύνσεις URL της Lenovo» στο παρόν έγγραφο.

Σημείωση: Η εγγύηση της Lenovo για την επιλογή μονάδας SSD (SSD) θα αφορά μόνο μια μονάδα SSD η οποία δεν έχει καλύψει το μέγιστο εγγυημένο αριθμό κύκλων προγραμματισμού/διαγραφής. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του προϊόντος SSD για περισσότερες πληροφορίες.


Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το προϊόν ή για να δείτε τη Δήλωση Περιορισμένης Εγγύησης (Statement of Limited Warranty, SOLW), που αφορά το προϊόν σας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://support.lenovo.com>. Εάν δεν μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην SOLW μέσω του δικτυακού τόπου της Lenovo, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο ή μεταπωλητή της Lenovo για να λάβετε μια έντυπη έκδοση, χωρίς χρέωση.

Επιπλέον, φροντίστε να διαβάσετε, να κατανοήσετε και να αποδεχτείτε τους όρους των αδειών χρήσης που αφορούν το προϊόν σας, συμπεριλαμβανομένων των αδειών χρήσης λογισμικού και κώδικα μηχανής. Η διεύθυνση URL για τις άδειες χρήσης του προϊόντος σας αναγράφεται στην ενότητα "Διευθύνσεις URL της Lenovo" του παρόντος.

Φυλάξτε το παρόν έγγραφο μαζί με τα έγγραφα τεκμηρίωσης άλλων προϊόντων για μελλοντική αναφορά.

Διευθύνσεις URL της Lenovo

Ακολουθούν οι διευθύνσεις URL που αφορούν σημαντικές ιστοσελίδες της Lenovo.

Είδος πληροφοριών	URL
 Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια Εγγύησης και άδειες χρήσης Τεκμηρίωση προϊόντος	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Αναζήτηση πληροφοριών εγγύησης (τύπος, διάρκεια, κατάσταση)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Τεχνικές πληροφορίες, ενημερώσεις και υποστήριξη αυτοβοήθειας	https://datacentersupport.lenovo.com
Λίστα τηλεφωνικών αριθμών υποστήριξης	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Εάν δεν αναγράφεται ο αριθμός τηλεφώνου για τη χώρα ή την περιοχή όπου διαμένετε, απευθυνθείτε στον μεταπωλητή της Lenovo ή στον εκπρόσωπο μάρκετινγκ της Lenovo

Hungarian

Először ezt olvassa el

A Lenovo csapata a korábbi papír- és CD-alapú dokumentáció helyett internetalapú, elektronikus dokumentumokat biztosít. Így csökkenthető a felesleges vagy redundáns papír- vagy CD-alapú dokumentumok miatti hulladék mennyisége, a felhasználók pedig mindig a legújabb dokumentációhoz juthatnak hozzá.



Fontos: A termék használata előtt mindenképpen olvassa el és értelmetze a dokumentumban található biztonsági információkat és a Lenovo webhelyén található, a jelen dokumentum „Lenovo URL-címek” szakaszából elérhető többnyelvű biztonsági útmutatót. A biztonsági utasítások elolvasása és megértése csökkentheti a személyi sérülések és a termék károsodásának kockázatát.

Fontos, hogy megismerje a termék Lenovo-jótállásához kapcsolódó feltételeket. A termék jótállásához vezető URL-cím a jelen dokumentum „Lenovo URL-címek” szakaszában található. Ha a Lenovo választható terméke (Kiegészítő) a Lenovo-rendszeren (számítógép) telepítve van, akkor arra a Lenovo-rendszer (számítógép) jótállási időszaka vonatkozik rá. Egyéb esetben a Lenovo (Kiegészítő) választható terméke jótállási időszakát keresse fel a jelen

dokumentum „Lenovo-URL-ek” szakaszában található jótálláskeresési URL-címet.

Megjegyzés: Szilárdtestalapú meghajtók (SSD) esetén a Lenovo jótállása csak azon SSD-kre érvényes, amelyek még nem érték el a garantált programozási/törlési ciklusok maximális számát. További információkért tekintse meg az SSD-termék leírását.


A termékével kapcsolatos további információkért vagy a termékre érvényes Korlátozott jótállási nyilatkozat megtekintéséhez látogasson el a <https://support.lenovo.com> címre. Ha a Korlátozott jótállási nyilatkozat nem érhető el a Lenovo webhelyén, lépjen kapcsolatba a Lenovo képviselőtelével vagy viszonteladójával, és kérje a jótállás díjmentes, nyomtatott példányát.

Ezenkívül olvassa el, értelmezze és fogadja el a termékére érvényes licenceket, beleértve a szoftverre és gépi kódra vonatkozó licenceket is. A termék licenceihez vezető URL-cím a jelen dokumentum „Lenovo URL-címe” szakaszában található.

Ezt a dokumentumot a termékhez kapott dokumentummal együtt tárolja el (ha esetleg később szükség lenne rá).

Lenovo-URL-ek

Az alábbi szakaszban a fontos Lenovo-weboldalak URL-címei találhatóak.

információ típusa	URL
 Biztonsági információk Jótállások és licencek Termékdokumentáció	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Jótállás kikeresése (típus, időtartam, állapot)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technikai információk, frissítések és támogatás önégitéshez	https://datacentersupport.lenovo.com
Terméktámogatási telefonszámok listája	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Ha az országához vagy régiójához nincs megadva telefonszám, akkor lépjen kapcsolatba Lenovo viszonteladójával vagy a Lenovo értékesítési képviselőjével

Bahasa Indonesia

Baca terlebih dulu

Tim server Lenovo kini menyediakan dokumentasi elektronik berbasis Web, bukan dokumentasi kertas dan CD seperti yang disediakan sebelumnya. Ini akan mengurangi limbah yang disebabkan oleh dokumen berbasis kertas atau CD yang tidak diinginkan atau diperlukan serta membantu memastikan dokumentasi terbaru selalu tersedia untuk Anda.

Penting: Sebelum menggunakan produk, pastikan Anda membaca dan memahami informasi keamanan dalam dokumen ini dan petunjuk keamanan multibahasa yang disediakan di situs Web Lenovo yang tercantum di bagian "URL Lenovo" dalam dokumen ini. Membaca dan memahami instruksi keamanan akan mengurangi risiko cedera pribadi dan kerusakan pada produk Anda.

Pastikan Anda telah memahami syarat dan ketentuan dari garansi Lenovo untuk produk Anda. URL untuk garansi bagi produk Anda tercantum di bagian "URL Lenovo" dalam dokumen ini. Saat produk opsional (Ops) Lenovo dikirim terinstal dalam sistem Lenovo (mesin), maka berlaku masa garansi sistem Lenovo (mesin). Jika tidak, untuk melihat masa garansi dari produk opsional Lenovo (Ops), buka URL Warranty yang tercantum di bagian "URL Lenovo" dalam dokumen ini.


Catatan: Garansi Lenovo untuk opsi solid state drive (SSD) hanya akan berlaku untuk SSD yang belum mencapai jumlah maksimum siklus pemrograman/penghapusan yang dijamin. Lihat spesifikasi produk SSD untuk informasi selengkapnya.

Untuk informasi selengkapnya tentang produk Anda, atau untuk melihat Statement of Limited Warranty (SOLW/Pernyataan Garansi Terbatas) yang berlaku untuk produk Anda, kunjungi <https://support.lenovo.com>. Jika Anda tidak dapat memperoleh SOLW dari situs Web Lenovo, hubungi kantor atau dealer lokal Lenovo untuk mendapatkan versi cetaknya secara gratis. Selain itu, pastikan Anda membaca, memahami, dan menyetujui lisensi yang berlaku untuk produk Anda, termasuk perangkat lunak dan lisensi kode mesin. URL untuk lisensi bagi produk Anda tercantum di bagian "URL Lenovo" dalam dokumen ini.

Simpan dokumen ini bersama dokumentasi produk lainnya untuk referensi di masa mendatang.

URL Lenovo

Berikut adalah URL untuk halaman penting di Web Lenovo.

Jenis informasi	URL
 Informasi keamanan Garansi dan lisensi Dokumentasi produk	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Informasi garansi (jenis, durasi, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informasi teknis, pembaruan, dan dukungan bantuan mandiri	https://datacentersupport.lenovo.com
Daftar telepon dukungan	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Jika tidak ada nomor telepon untuk negara atau wilayah Anda, hubungi dealer Lenovo atau perwakilan pemasaran Lenovo

Korean

먼저 읽어야 할 사항

Lenovo 서버 팀은 이전에 제공되었던 종이 및 CD 기반 문서 대신 이제 웹 기반 전자 문서를 제공합니다. 그 결과 원하지 않거나 불필요한 종이 또는 CD 기반 문서로 인한 낭비를 줄이고 항상 최신 문서를 사용할 수 있도록 하는 데 도움이 됩니다.

중요: 제품을 사용하기 전에 본 문서의 안전 정보와 본 문서의 "Lenovo URL" 섹션에 나열된 Lenovo 웹 사이트에 제공된 다국어 안전 지침을 주의 깊게 읽어보십시오. 안전 지침을 읽고 숙지하면

신체 상해 및 제품 손상의 위험을 줄일 수 있습니다.

본 제품의 Lenovo 보증 이용 약관을 잘 알고 있어야 합니다. 제품 보증에 대한

URL은 본 문서의 "Lenovo URL" 섹션에 나열되어 있습니다.

Lenovo 옵션 제품(옵션)이 Lenovo 시스템(머신)에 설치된 상태로 제공되는 경우, Lenovo 시스템(머신)의 보증 조건이 적용됩니다. 그렇지 않은 경우 Lenovo 옵션 제품(옵션)의 보증 조건을 확인하려면 본 문서의 "Lenovo URL" 섹션에 나열된 보증 조회 URL로 이동하십시오.

참고: 반도체 드라이브(SSD) 옵션에 대한 Lenovo 보증은 최대 프로그램 보장 횟수/삭제 주기에 도달하지 않은 SSD에 대해서만 적용됩니다. 자세한 정보는 SSD 제품 사양을 참조하십시오.

제품에 대한 자세한 정보 또는 제품에 적용되는 제한 보증 설명서(SOLW)를 보려면,


<https://support.lenovo.com> 을 방문하십시오. Lenovo 웹 사이트에서 SOLW 를 구할 수 없는 경우 현지 Lenovo 지점 또는 대리점에 연락하여 인쇄 버전을 무료로 얻을 수 있습니다.

또한 소프트웨어 및 시스템 코드 라이선스를 비롯하여 제품에 적용되는 라이선스를 주의 깊게 읽고 동의해야 합니다. 제품 라이선스에 대한 URL은 본 문서의 "Lenovo URL" 섹션에 나열되어 있습니다.

나중에 참조할 수 있도록 본 문서를 다른 제품 설명서와 함께 보관하십시오.

Lenovo URL

다음은 중요한 Lenovo 웹 페이지의 URL입니다.

정보 유형	URL
 안전 정보 보증 및 라이선스 제품 설명서	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
보증 조회(유형, 기간, 상태)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
기술 정보, 업데이트 및 셀프 지원	https://datacentersupport.lenovo.com
지원 전화번호 목록	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist 해당 국가 또는 지역의 전화번호가 제공되어 있지 않으면 Lenovo 대리점이나 Lenovo 마케팅 담당자에게 문의하십시오.

Latvian

Šo izlasiet vispirms

Lenovo servera komanda patlaban piedāvā dokumentāciju tīmeklī, nevis dokumentāciju papīra un CD disku formātā kā iepriekš. Tas ļauj samazināt atkritumus, ko rada nevajadzīgi vai lieki dokumenti papīra vai CD disku formātā, un nodrošināt, ka lietotājiem vienmēr ir pieejama jaunākā dokumentācija.

Svarīgi! Pirms lietojat produktu, noteikti izlasiet un izprotiet šajā dokumentā iekļauto drošības informāciju un vairākās valodās sniegtās drošības instrukcijas, kas pieejamas Lenovo tīmekļa vietnē, kura ir norādīta šī dokumenta sadaļā "Lenovo tīmekļa vietnes". Iepazīšanās ar drošības instrukcijām un to izpāršana samazina personisko traumu un produkta bojājumu risku.

Noteikti iepazīstieties ar sava Lenovo produkta garantijas noteikumiem un nosacījumiem. Jūsu produktam atbilstošo garantiju URL ir norādīts šī dokumenta sadaļā "Lenovo tīmekļa vietnes". Ja Lenovo papildu produktu (opcija) tiek piegādāts jau uzstādīts Lenovo sistēmā (iekārtā), tam tiek piemērots Lenovo sistēmas (iekārtas) garantijas termiņš. Pretējā gadījumā, lai uzinātu Lenovo papildu produkta (opcija) garantijas termiņu, dodieties uz garantijas meklēšanas URL adresi, kas norādīta šī dokumenta "Lenovo URL" sadaļā.

Piezīme. Lenovo cietvielu diska (SSD) garantija ir spēkā tikai tādam SSD, kas nav sasniedzis maksimālo produktēto programmas/dzēšanas ciklu skaitu. Lai saņemtu papildinformāciju, skatiet SSD produkta specifikācijas.


Lai saņemtu papildinformāciju par savu produktu vai skatītu savam produktam atbilstošo Paziņojumu par ierobežoto garantiju (Statement of Limited Warranty — SOLW), apmeklējiet <https://support.lenovo.com>. Ja nevarat iegūt SOLW no Lenovo tīmekļa vietnes, sazinieties ar savu vietējo Lenovo biroju vai tālārpārdevēju, lai iegūtu drukātu versiju bez maksas.

Papildus noteikti izlasiet un izprotiet licenču līgumus, kuri ir spēkā jūsu produktam, tostarp programmatūras un mašīnkoda licences, un piekļūstiet tiem. Jūsu produktam atbilstošo licenču URL ir norādīts šī dokumenta sadaļā "Lenovo tīmekļa vietnes".

Glabājiet šo dokumentu kopā ar pārējo produkta dokumentāciju uzziņām nākotnē.

Lenovo tīmekļa vietnes

Tālāk norādīti svarīgi Lenovo tīmekļa lapu URL.

Informācijas veids	URL
 Drošības informācija Garantijas un licences Produkta dokumentācija	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantijas uzziņas (veids, ilgums, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Tehniskā informācija, atjauninājumi un pašpalīdzības atbalsts	https://datacentersupport.lenovo.com
Atbalsta dienesta tālrunu saraksts	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonelist Ja jūsu valsts vai reģiona tālrunu numurs nav iekļauts, sazinieties ar Lenovo tālārpārdevēju vai Lenovo mārketinga pārstāvi.

Lithuanian

Svarbi informacija

„Lenovo” serverio komanda dabar teikia elektroninius dokumentus žiniatinklyje, o nebe popierinius arba kompaktines diskuose esančius dokumentus, kurie buvo teikiami anksčiau.

Taip sumažinama atliekų dėl nepageidaujamų arba nereikalingų popierių arba kompiuterinio disko esančių dokumentų bei užtikrinama, kad jums visada būtų pasiekiami naujausi dokumentai.



Svarbu: prieš naudodami produktą, būtina perskaitykite ir įsitikinkite, kad suprantate šiuos dokumentus pateiktą saugos informaciją ir saugos instrukcijas, kuriomis kalbomis pateiktas „Lenovo“ svetainėje, nurodytoje šio dokumento dalyje „Lenovo“ URL“. Perskaicius ir supratęs saugos instrukcijas, kyla mažesnis pavojus susižaloti arba sugadinti produktą.

Būtina susipažinkite su savo „Lenovo“ produkto garantijos sąlygomis. Jūsų produkto garantijos URL nurodytas šio dokumento dalyje „Lenovo“ URL“.

Kai „Lenovo“ papildomas produktas (parinktis) pristatomas įdiegtas „Lenovo“ sistemoje (renginyje), jam taikoma „Lenovo“ sistemos (renginio) garantija. Kitu atveju, norėdami peržiūrėti „Lenovo“ papildomo produkto (parinkties) garantiją, eikite į garantijos paieškos URL, kuris pateiktas šio dokumento dalyje „Lenovo“ URL“.

Pastaba. „Lenovo“ garantija pasirenkamam netriniamam loginiam diskui (SSD) bus taikoma tik tokiam SSD, kuris nebus pasiekęs maksimalaus garantuojamo programavimo / trynimo ciklų skaičiaus. Daugiau informacijos ieškote SSD produkto specifikacijoje.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie savo gaminį arba peržiūrėti jūsų produktui taikomą ribotos garantijos pareiškimą (SOLW), apsilankykite adresu <https://support.lenovo.com>.

Jei SOLW nepavyksta rasti „Lenovo“ svetainėje, kreipkitės į vietinį „Lenovo“ atstovą arba pardavėją ir nemokamai gaukite spausdintą versiją.

Be to, būtina perskaitykite, įsitikinkite, kad suprantate, ir sutikite su savo produktui taikomomis licencijomis, įskaitant programinės įrangos ir mašininio kodo licencijas. Jūsų produkto licencijų URL nurodytas šio dokumento dalyje „Lenovo“ URL“.

Šį dokumentą laikykite su kitais produkto dokumentais, kad prireikus galėtumėte peržiūrėti ateityje.

„Lenovo“ URL

Toliau pateikiami svarbių „Lenovo“ svetainių URL.

Informacijos tipas	URL
Saugos informacija Garantijos ir licencijos Produkto dokumentai	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantijos paieška (tipas, trukmė, būseną)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Techninė informacija, naujiniai ir naudotojo atliekami palaikymo veiksmai	https://datacentersupport.lenovo.com
Palaikymo telefono numerių sąrašas	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Jeį sąrašė jūsų šalies arba regiono telefono numerio nėra, susisieki su savo „Lenovo“ pardavėju arba rinkodaros atstovu.

Norwegian

Les dette først

Lenovo-serverteamet tilbyr nå nettbasert elektronisk dokumentasjon i stedet for trykt dokumentasjon og dokumentasjon på CD, som ble levert tidligere. Dette reduserer mengden avfall som skyldes uønskede eller unødvendige papir- eller CD-dokumenter, og bidrar til at den nyeste dokumentasjonen alltid er tilgjengelig for deg.



Viktig: Før du bruker produktet, må du lese og forstå sikkerhetsinformasjonen i dette dokumentet og de flerspråklige sikkerhetsinstruksjonene på Lenovo- nettstedet som er oppført i delen «Lenovo-URL-adresser» i dette dokumentet.

Ved å lese og forstå sikkerhetsinstruksjonene reduserer du faren for personlig skade og skade på produktet.

Sørg for at du kjenner til vilkårene og betingelsene i Lenovo-garantien for produktet ditt. URL-adressen for garantien for produktet ditt er oppført i delen «Lenovo-URL-adresser» i dette dokumentet.

Når et valgfritt Lenovo-produkt (ekstraustyr) sendes som installert i et Lenovo-system (maskin), dekkes det av garantiperioden for Lenovo-systemet (maskinen). For ellers å se garantiperioden for et valgfritt Lenovo-produkt (ekstraustyr) går du til URL-adressen for garantioppdrag som er oppført i delen «Lenovo-URL-adresser» i dette dokumentet.

Merk: Lenovo-garantien for en Solid State-stasjon (SSD) skal bare gjelde for en SSD som ikke har nådd det høyeste garanterte antallet sykluser for program/sletting. Slå opp i produktspesifikasjonene for SSD-en for å få mer informasjon.

Hvis du vil ha mer informasjon om produktet ditt, eller se garantibetingelsene som gjelder for produktet, kan du gå til <https://support.lenovo.com>. Hvis du ikke finner garantibetingelsene på Lenovo-nettstedet, kan du kontakte ditt lokale Lenovo-kontor eller Lenovo-forhandleren for å få en trykt versjon gratis.

Du må også lese, forstå og samtykke i lisensene som er gjeldende for produktet ditt, inkludert lisenser for programvare og maskinkode. URL-adressen for lisensene for produktet er oppført i delen «Lenovo-URL-adresser» i dette dokumentet.

Oppbevar dette dokumentet med annen produktdokumentasjon for fremtidig bruk.

Lenovo-URL-adresser

Følgende inneholder URL-adresser til viktige Lenovo-nettsider.

Informasjonstype	URL-adresse
Sikkerhetsinformasjon Garantier og lisenser Produktdokumentasjon	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantioppdrag (type, varighet, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Teknisk informasjon, oppdateringer og selvhjelpsstøtte	https://datacentersupport.lenovo.com
Telefonliste for brukerstøtte	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Hvis telefonnummeret for landet eller området ditt ikke står på listen, kan du kontakte din Lenovo-forhandler eller -representant

Polish

Przeczytaj na początek

Dział serwerów Lenovo wprowadził internetową dokumentację elektroniczną, która zastąpiła dotychczasową dokumentację papierową i na dyskach CD. Pozwoliło to zmniejszyć ilość powstających fizycznych odpadów i jednocześnie uzyskać pewność, iż użytkownicy zawsze posiadają najnowszą dokumentację.



Ważne: Przed skorzystaniem z produktu należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa zawartymi w tym dokumencie oraz z wielojęzycznymi instrukcjami bezpieczeństwa zamieszczonymi w witrynie internetowej firmy Lenovo pod adresem podanym niżej w punkcie „Adresy URL Lenovo”. Zapoznanie się z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa zmniejsza ryzyko odniesienia obrażeń i uszkodzenia produktu.

Konieczniesz zapoznać się z warunkami gwarancji Lenovo na używany produkt. Adres URL z treścią gwarancji jest podany niżej w punkcie „Adresy URL Lenovo”.

Do produktu opcjonalnego Lenovo (opcji) dostarczonego jako zainstalowany w systemie Lenovo (komputerze) ma zastosowanie okres gwarancji systemu (komputera) Lenovo. W innym przypadku okres gwarancji mający zastosowanie do opcjonalnego produktu Lenovo (opcji) można sprawdzić, korzystając ze służącego do sprawdzania gwarancji adresu URL podanego w sekcji „Adresy URL Lenovo” w tym dokumencie.

Uwaga: Gwarancja Lenovo na dysk półprzewodnikowy (SSD) ma zastosowanie tylko do dysku SSD, który nie osiągnął maksymalnej gwarantowanej liczby operacji zapisu/wymazywania.

Dokładniejsze informacje znajdują się w specyfikacji konkretnego produktu SSD.

Aby uzyskać więcej informacji o swoim produkcie albo przeczytać Warunki Ograniczonej Gwarancji (SOLW) obowiązujące do Twojego produktu, odwiedź stronę <https://support.lenovo.com>. Jeśli nie możesz uzyskać Warunków Ograniczonej Gwarancji z serwisu WWW Lenovo, skontaktuj się z lokalnym biurem lub sprzedawcą Lenovo, aby bezpłatnie otrzymać drukowany egzemplarz.

Ponadto musisz przeczytać, zrozumieć i zaakceptować licencje mające zastosowanie do Twojego produktu, w tym na oprogramowanie i kod maszynowy. Adres URL z treścią licencji jest podany niżej w punkcie „Adresy URL Lenovo”.

Zachowaj ten dokument razem z pozostałą dokumentacją produktu na przyszłość.

Adresy URL Lenovo

Poniżej znajdują się adresy URL ważnych stron internetowych w serwisie Lenovo.

Typ informacji	Adres URL
Informacje dotyczące bezpieczeństwa Gwarancje i licencje Dokumentacja produktu	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Wyszukiwanie gwarancji (rodzaj, czas trwania, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informacje techniczne, aktualizacje i samodzielną pomoc	https://datacentersupport.lenovo.com
Lista telefonów do krajowych filii działu pomocy technicznej	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Jeśli nie ma tam numeru dla danego kraju lub regionu, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub przedstawicielem Lenovo ds. marketingu.

Portuguese

Le primeiro

A equipa de servidores Lenovo fornece agora documentação eletrónica baseada na Web em vez da documentação em papel ou CD que era fornecida no passado. Isto reduz o desperdício causado por documentos em papel ou CD redundantes ou não desejados e ajuda a garantir que a documentação mais recente se encontra sempre disponível para o utilizador.



Importante: Antes de utilizar o produto, certifique-se de que lê e compreende as informações de segurança presentes neste documento e as instruções de segurança multilingues fornecidas no sítio da Web da Lenovo, listado na secção “URLs Lenovo” deste documento. A leitura e a compreensão das instruções sobre segurança reduzem o risco de lesões e de danos no produto.

Certifique-se de que está familiarizado com os termos e condições da garantia Lenovo para o seu produto. O URL da garantia do seu produto é apresentado na secção “URLs Lenovo” deste documento.

Quando um produto opcional Lenovo (Opção) é fornecido como instalado num sistema Lenovo (máquina), o produto adota o prazo de garantia do sistema Lenovo (máquina). Caso contrário, para ver o prazo de garantia de um produto opcional Lenovo (Opção), aceda ao URL de Procurar garantia listado na secção “URLs Lenovo” neste documento.

Nota: a garantia Lenovo para uma opção de disco de memória sólida (SSD) apenas se aplica a um SSD que não tenha atingido o número máximo de ciclos de programa/eliminação.

Consulte as especificações de produto do SSD para obter mais informações.

Para obter mais informações sobre o seu produto ou para ver a Declaração de Garantia Limitada (SOLW - Statement of Limited Warranty) aplicável ao produto, visite <https://support.lenovo.com>. Se não conseguir obter a SOLW no sítio da Web da Lenovo, contacte o seu representante ou revendedor local da Lenovo para obter uma versão impressa, sem quaisquer encargos.

Para além disso, certifique-se de que lê, compreende e concorda com as licenças aplicáveis ao seu produto, incluindo licenças de software e código de máquina. O URL das licenças do seu produto é apresentado na secção “URLs Lenovo” deste documento.

Guarde este documento junto da restante documentação do produto para futura referência.

URLs Lenovo

A seguinte lista fornece os URLs para páginas Web importantes da Lenovo.

Tipo de informações	URL
Informações de segurança Garantias e licenças Documentação de produtos	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Procurar garantia (tipo, duração, estado)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informações técnicas, atualizações e suporte de autoajuda	https://datacentersupport.lenovo.com

Lista telefónica do Suporte	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonenumber Se o número de telefone referente ao seu país ou região não estiver na lista, contacte o revendedor ou representante de vendas da Lenovo
-----------------------------	--

Romanian

Citiți mai întâi aceasta

Echipa Lenovo responsabilă cu serverele oferă acum documentație electronică pe Web în locul celei pe hârtie și pe CD care era furnizată în trecut. Astfel, vom reduce risipa generată de documentele nedorite sau redundante pe hârtie și pe CD și ne vom asigura că aveți întotdeauna la dispoziție cea mai recentă documentație.

Important: Înainte de a utiliza acest produs, asigurați-vă că ați citit și ați înțeles informațiile privind siguranța cuprinse în prezentul document, precum și instrucțiunile de siguranță în mai multe limbi furnizate de site-ul Web Lenovo, indicate în secțiunea „Adrese URL Lenovo” a acestui document. Citirea și înțelegerea acestor informații referitoare la instrucțiunile de siguranță reduce riscul de rănire a utilizatorului și de deteriorare a produsului.



Asigurați-vă că v-ați familiarizat cu termenii și condițiile Lenovo Warranty pentru produsul dumneavoastră. Adresa URL pentru garanția produsului dumneavoastră este indicată în secțiunea „Adrese URL Lenovo” a acestui document.

Dacă un produs opțional Lenovo (Opțiune) este livrat instalat într-un sistem Lenovo (unitate), acesta adoptă termenul de garanție al sistemului Lenovo (unitate). În caz contrar, pentru a vedea termenul de garanție pentru un produs opțional Lenovo (Opțiune), accesați adresa URL de căutare a garanției listată în secțiunea „Adrese URL Lenovo” din acest document.

Notă: Lenovo Warranty pentru o unitate SSD (SSD) opțională se va aplica numai unei unități SSD care nu a atins numărul maxim garantat de programe/cicluri de ștergere. Pentru informații suplimentare, consultați specificațiile produsului SSD.


Pentru informații suplimentare despre produs, sau pentru a vizualiza Declarația de garanție limitată (SOLW) care se aplică produsului, accesați <https://support.lenovo.com>. Dacă nu puteți obține SOLW de pe site-ul Web Lenovo, contactați reprezentanța locală Lenovo sau resellerul, pentru a obține gratuit o versiune imprimată a acesteia.

În plus, asigurați-vă că ați citit, ați înțeles și ați acceptat licențele aplicabile produsului dumneavoastră, inclusiv licențele pentru software și pentru codul mașină. Adresa URL pentru licențele produsului dumneavoastră este indicată în secțiunea „Adrese URL Lenovo” a acestui document.

Păstrați acest document împreună cu documentația celorlalte produse, pentru consultare ulterioară.

Adrese URL Lenovo

În continuare sunt indicate adresele URL ale unor pagini Web Lenovo importante.

Tipul informațiilor	Adresă URL
 Informații privind măsurile de siguranță Garanții și licențe Documentație despre produse	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Căutare garanție (tip, durată, stare)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Informații tehnice, actualizări și asistență pentru remedierea problemelor de către utilizator	https://datacentersupport.lenovo.com
Lista de telefoane pentru asistență	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Dacă lista nu conține numărul de telefon din țara sau regiunea dumneavoastră, luați legătura cu resellerul Lenovo sau reprezentantul Lenovo de marketing

Russian

Прочтите вначале

В настоящее время серверная группа Lenovo предоставляет электронную веб-документацию вместо бумажной документации и документации на компакт-дисках, которая предоставлялась в прошлом. В результате сокращаются отходы, вызванные нежелательными или избыточными бумажными документами и документами на компакт-дисках, и обеспечивается постоянная доступность последней документации.

Важно! Прежде чем использовать этот продукт, внимательно прочитайте информацию по технике безопасности, содержащуюся в данном документе, и многоязычные инструкции по технике безопасности, представленные на веб-сайте Lenovo, указанном в разделе "URL-адреса Lenovo" данного документа. Соблюдение инструкций по технике безопасности, приведенных в этом руководстве, снижает вероятность получения травмы и повреждения продукта.

Обязательно ознакомьтесь с условиями гарантии Lenovo для своего продукта. URL-адрес с условиями гарантии для вашего продукта указан в разделе "URL-адреса Lenovo" данного документа.

При поставке дополнительного продукта Lenovo, установленного в компьютере Lenovo, на него распространяются условия гарантии на компьютер Lenovo. В противном случае, чтобы узнать условия гарантии на дополнительный продукт Lenovo, перейдите по URL-адресу с условиями гарантии, указанному в разделе «URL-адреса Lenovo» данного документа.

Примечание. Условия гарантии Lenovo на твердотельный диск относятся только к твердотельному диску, не достигшему максимального гарантированного количества циклов записи/стирания. Дополнительные сведения см. в спецификациях по твердотельному диску.

Для получения дополнительных сведений о продукте или просмотра относящегося к нему заявления об ограниченной гарантии посетите веб-сайт по адресу <https://support.lenovo.com>. Если вам не удалось получить заявление об ограниченной гарантии с веб-сайта Lenovo, обратитесь в местное представительство Lenovo или к продавцу продукции Lenovo за бесплатной печатной версией этого документа. Кроме того, обязательно внимательно прочитайте и примите условия лицензий на использование вашего продукта, включая программное обеспечение и лицензии на машинный код. URL-адрес с лицензиями для вашего продукта указан в разделе "URL-адреса Lenovo" данного документа.

Сохраните данный документ вместе с другой документацией по продуктам для обращения к нему в будущем.

URL-адреса Lenovo

Ниже указаны URL-адреса важных веб-страниц Lenovo.

Тип информации	URL-адрес
 Информация по технике безопасности Гарантии и лицензии Документация по продуктам	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Поиск гарантии (по типу, периоду и состоянию)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Техническая информация, обновления и поддержка самостоятельного устранения неполадок	https://datacentersupport.lenovo.com
Список телефонов службы поддержки	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Если номер телефона для вашей страны или региона в списке отсутствует, свяжитесь с продавцом или торговым представителем Lenovo.

Serbian Latin

Prvo pročitajte ovo

Tim za Lenovo server obezbeđuje elektronsku dokumentaciju na Vebu umesto na papiru i na CD-u koja je dostavljana ranije. Na ovaj način se smanjuje otpad nastao od neželjenih ili suvišnih dokumenata na papiru ili CD-u i vama se uvek dostavlja najnovija dokumentacija.



Važno: Pre nego što upotrebite proizvod, obavezno pažljivo pročitajte i proučite bezbednosne informacije u ovom dokumentu i višezječka bezbednosna uputstva koja se nalaze na Lenovo veb lokaciji, u odeljku „Lenovo URL adrese” u ovom dokumentu. Kada pročitate i proučite bezbednosna uputstva, smanjite rizik od povrede i/ili oštećenja proizvoda.

Obavezno se upoznajte sa odredbama i uslovima Lenovo garancije koja se odnosi na vaš proizvod. URL adresa za garanciju za vaš proizvod nalazi se u odeljku „Lenovo URL adrese” u ovom dokumentu.

Kada se dodatni proizvod (opcija) kompanije Lenovo isporučuje instaliran u sistem Lenovo (uređaj), on je obuhvaćen garantnim uslovima sistema Lenovo (računara). Inače, da biste videli garantne uslove dodatnog proizvoda kompanije Lenovo (opcija), idite na URL adresu za pretraživanje garancije navedenu u odeljku „URL adrese kompanije Lenovo” u ovom dokumentu. Napomena: Lenovo garancija za SSD opciju primenjuje se samo na SSD uređaj koji nije dostigao maksimalan garantovan broj ciklusa primeniranja/brisanja. Više informacija potražite u specifikacijama SSD proizvoda.


Više informacija o svom proizvodu ili prikaz Izjave o ograničenoj garanciji (Statement of Limited Warranty, SOLW) koja se primenjuje na vaš proizvod, potražite na adresi <https://support.lenovo.com>. Ukoliko ne možete da dobijete SOLW sa Lenovo veb lokacije, obratite se lokalnoj kancelariji kompanije Lenovo ili lokalnom prodavcu da biste besplatno dobili štampanu verziju.

Pored toga, obavezno pažljivo pročitajte, proučite i prihvatite licence primenljive na vaš proizvod, uključujući softversku licencu i licencu u mašinski kod. URL adresa za licence za vaš proizvod se nalazi u odeljku „Lenovo URL adrese” u ovom dokumentu.

Sačuvajte ovaj dokument zajedno sa drugom dokumentacijom o proizvodu radi korišćenja u buduću.

Lenovo URL adrese

Slede URL adrese ka važnim veb stranicama kompanije Lenovo.

Tip informacija	URL adresa
 Bezbednosne informacije Garancije i licence Dokumentacija o proizvodu	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Traženje garancije (tip, trajanje, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Tehničke informacije, preuzimanja i podrška za samostalnu pomoć	https://datacentersupport.lenovo.com
Lista telefonskih brojeva za podršku	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Ako broj za vašu zemlju ili region nije naveden, obratite se svom Lenovo lokalnom prodavcu ili Lenovo marketinškom predstavniku

Slovak

Prečítajte si ako prvý

Serverový tím spoločnosti Lenovo v súčasnosti poskytuje elektronickú dokumentáciu cez web. Táto forma nahradila papierovú dokumentáciu a dokumentáciu na diskoch CD, ktoré boli dostupné v minulosti. Znižujeme tak objem odpadu z nechcených či nepotrebných papierových dokumentov a diskov CD a zároveň pomáhamo zabezpečiť, aby ste vždy mali k dispozícii najnovšiu verziu dokumentácie.



Dôležité upozornenie: Pred použitím produktu si prečítajte bezpečnostné informácie uvedené v tomto dokumente a viacjazyčné bezpečnostné pokyny na webovej lokalite spoločnosti Lenovo, ktorá je uvedená v tomto dokumente v časti Adresy URL spoločnosti Lenovo. Dodržiavanie týchto bezpečnostných pokynov znižuje riziko zranenia osôb a poškodenia produktu.

Oboznámte sa s podmienkami záruky spoločnosti Lenovo, ktorá sa vzťahuje na váš produkt. Adresa URL s informáciami o záruke, ktorá sa vzťahuje na váš produkt, je uvedená v tomto dokumente v časti Adresy URL spoločnosti Lenovo.

Keď sa voliteľný produkt od spoločnosti Lenovo (voliteľný produkt) dodáva nainštalovaný v systéme Lenovo (počítač), preberá záručnú lehotu pre systém Lenovo (počítač). Ak si chcete pozrieť záručnú lehotu voliteľného produktu od spoločnosti Lenovo (voliteľný produkt), prejdite na adresu URL vyhládávania záruky, ktorá je uvedená v tomto dokumente v časti Adresy URL spoločnosti Lenovo.

Poznámka: Záruka spoločnosti Lenovo na voliteľné jednotky SSD sa vzťahuje len na jednotky SSD, ktoré nedosiahli maximálny záručný počet programových cyklov alebo cyklov mazania. Ďalšie informácie sú k dispozícii v špecifikáciách produktov SSD.

Ak chcete získať ďalšie informácie o produkte alebo si prečítať Vyhlásenie o obmedzenej záruke, ktoré sa vzťahuje na produkt, navštívte stránku <https://support.lenovo.com>. Ak Vyhlásenie o obmedzenej záruke nemôžete získať z webovej lokality spoločnosti Lenovo,


obráťte sa na miestne zastúpenie spoločnosti Lenovo alebo na jej predajcu, ktorí vám bezplatne poskytnú jeho tlačенú verziu.

Nezabudnite si tiež prečítať licenčné podmienky k produktu vrátane licenčných podmienok na používanie softvéru a počítačového kódu. Uistite sa, že ste im porozumeli, a vyjadrite s nimi súhlas. Adresa URL licenčných podmienok, ktoré sa vzťahujú na váš produkt, je uvedená v tomto dokumente v časti Adresy URL spoločnosti Lenovo.

Tento dokument si uložte spolu s dokumentáciou k produktu pre prípad, že ich ešte v budúcnosti budete potrebovať.

Adresy URL spoločnosti Lenovo

Nižšie sú uvedené adresy URL dôležitých webových stránok spoločnosti Lenovo.

Typ informácií	Adresa URL
 Bezpečnostné informácie Záruky a licenčné podmienky Dokumentácia k produktu	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Vyhľadávanie záruky (typ, trvanie, stav)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Technické informácie, aktualizácie a podpora pri svojpomocnom riešení problémov	https://datacentersupport.lenovo.com
Telefónny zoznam technickej podpory	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest elist Ak telefónne číslo pre vašu krajinu alebo región nie je uvedený v zozname, spojte sa s predajcom alebo obchodným zástupcom spoločnosti Lenovo.

Slovenian

Navodila

Skupina za strežnike Lenovo zdaj namesto papirne dokumentacije in dokumentacije na CD-jih, ki je bila na voljo v preteklosti, ponuja spletno dokumentacijo v elektronski obliki. S tem zmanjšujemo količino odpadkov zaradi neželenih ali odvečnih dokumentov na papirju ali CD-jih in vam lahko zagotovimo, da vam je vedno na voljo najnovejša dokumentacija.



Pomembno: Poskrbite, da boste pred uporabo izdelka prebrali in razumeli varnostne informacije v tem dokumentu ter večjezična varnostna navodila, objavljena na spletnem mestu Lenovo, ki je na enem od spletnih naslovov, navedenih v razdelku »URL-ji spletnih mest podjetja Lenovo« v tem dokumentu.

Če preberete varnostna navodila in jih tudi razumete, zmanjšate tveganje za telesne poškodbe in škodo na izdelku.

Poskrbite, da boste seznanjeni s pogoji in določili garancije Lenovo za svoj izdelek. URL za garancijo za vaš izdelek je naveden v razdelku »URL-ji spletnih mest podjetja Lenovo« v tem dokumentu.

Kadar je izbirni izdelek Lenovo (možnost) dobavljen kot izdelek, nameščen v sistem Lenovo (računalnik), so zanj sprejeti pogoji garancije za Lenovo System (računalnik). Če si želite sicer ogledati pogoje garancije za izbirni izdelek Lenovo (možnost), storite to prek URL-ja za iskanje garancije, navedene v razdelku »URL-ji Lenovo« v tem dokumentu.

Opomba: garancija podjetja Lenovo za izbirne polprevodniške diske (SSD) velja samo za pogone SSD, ki še niso dosegli največjega zajamčenega števila ciklov programiranja/izbrisa. Več informacij je na voljo v tehničnih podatkih za izdelek SSD.


Če želite več informacij o izdelku ali če si želite ogledati izjavo o omejeni garanciji, ki velja za vaš izdelek, obiščite <https://support.lenovo.com>. Če izjave o omejeni garanciji ne morete dobiti na spletnem mestu Lenovo, se obrnite na lokalno podružnico podjetja Lenovo ali na prodajalca, kjer boste brezplačno dobili tiskano različico garancije.

Poskrbite tudi, da boste prebrali, razumeli in sprejeli licence za svoj izdelek, vključno z licencami za programsko opremo in strojno kodo. Spletni naslov za licence za vaš izdelek je naveden v razdelku »URL-ji spletnih mest podjetja Lenovo« v tem dokumentu.

Ta dokument shranite z drugo dokumentacijo izdelkov, ker ga boste potrebovali v prihodnosti.

URL-ji spletnih mest podjetja Lenovo

V nadaljevanju so spletni naslovi (URL-ji) pomembnih spletnih strani podjetja Lenovo.

Vrsta informacije	URL
 Varnostne informacije Garancije in licence Dokumentacija izdelkov	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Iskanje garancije (vrsta, trajanje, stanje)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Tehnične informacije, posodobitve in podpora za samopomoč	https://datacentersupport.lenovo.com
Seznam telefonskih števil za podporo	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Če na seznamu ni telefonske številke za vašo državo ali regijo, se obrnite na prodajalca ali trženjskega zastopnika podjetja Lenovo.

Swedish

Läs detta först

Lenovos serverteam har övergått till att tillhandahålla webbaserad elektronisk dokumentation i stället för pappers- och CD-baserad dokumentation som tidigare. Detta minskar mängden avfall i form av oönskade eller onödiga pappers- och CD-baserade dokument och bidrar till att du alltid har tillgång till den senaste dokumentationen.



Viktigt! Innan du använder produkten bör du läsa säkerhetsinformationen i det här dokumentet och de flerspråkiga säkerhetsanvisningarna på Lenovos webbplats i avsnittet "Lenovos webbadresser" i det här dokumentet. Genom att sätta dig in i säkerhetsinformationen minskar du risken för att du själv eller produkten skadas.

Bekanta dig med villkoren och bestämmelserna i Lenovos garanti till din produkt. Webbadressen till garantin för din produkt finns i avsnittet "Lenovos webbadresser" i det här dokumentet.

När en tillvalsprodukt från Lenovo (tillval) levereras installerad i ett Lenovo-system (maskin) omfattas den av Lenovo-systemets garantivillkor (maskin). Om du i annat fall vill se garantitiden för en tillvalsprodukt från Lenovo (Tillval) ska du gå till webbadressen för att slå upp garantier i avsnittet "Lenovos webbadresser" i det här dokumentet.

Obs! Lenovos garanti för SSD-enheter (solid state drive) omfattar endast SSD-enheter som inte har uppnått det maximala antal program/raderingscykler som täcks av garantin. Mer information

finns i produktspecifikationerna till SSD-enheten.


Mer information om produkten samt garantivillkoren (SOLW) för produkten finns på <https://support.lenovo.com>. Om du inte kan hitta SOLW på Lenovos webbplats kan du kontakta ditt lokala Lenovo-kontor eller en återförsäljare och begära en tryckt version utan kostnad.

Var också noga med att läsa igenom och godkänna licenserna till din produkt, inklusive programvaru- och maskinkodlicenser. Webbadressen till licenserna finns i avsnittet "Lenovos webbadresser" i det här dokumentet.

Förvara det här dokumentet tillsammans med övrig produktokumentation för framtida bruk.

Lenovos webbadresser

Här visas webbadresserna till viktiga Lenovo-websidor.

Typ av information	Webbadress
 Säkerhetsinformation Garantier och licenser Produktokumentation	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garantiinformation (typ, längd, status)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Teknisk information, uppdateringar och självhjälpstips	https://datacentersupport.lenovo.com
Supporttelefonnummer	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest Kontakta din Lenovo-återförsäljare eller Lenovo-representant om telefonnumret för ditt land eller din region inte finns med i listan.

Thai

เอกสารคำแนะนำเบื้องต้น

ปัจจุบันทีมเซิร์ฟเวอร์ของ Lenovo ให้บริการเอกสารในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์บนเว็บไซต์แทนการใช้เอกสารในรูปแบบกระดาษและแผ่นซีดี ซึ่งจะช่วยลดปริมาณของเสียที่เกิดจากเอกสารในรูปแบบกระดาษหรือแผ่นซีดี ที่ไม่ต้องการหรือที่ผลิตออกมาเกินความจำเป็น ช่วยให้มั่นใจได้ว่าคุณจะได้รับเอกสารฉบับล่าสุดเสมอ



ข้อมูลสำคัญ: ก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์ ขอให้อ่านและทำความเข้าใจข้อมูลความปลอดภัยในเอกสารนี้ รวมถึงคำแนะนำด้านความปลอดภัยในภาษาต่างๆ ที่มีอยู่บนเว็บไซต์ Lenovo ซึ่งลงรายละเอียดไว้ในส่วน "Lenovo URL" ของเอกสารนี้

การอ่านและทำความเข้าใจในคำแนะนำด้านปลอดภัยนี้จะช่วยลดความเสี่ยงจากการบาดเจ็บของคุณ หรือความเสียหายกับผลิตภัณฑ์ของคุณ

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณรับทราบข้อกำหนดและเงื่อนไขการรับประกันของ Lenovo สำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณแล้ว คุณสามารถดู URL การรับประกันสำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณในส่วน "Lenovo URL" ของเอกสารฉบับนี้

เมื่อมีการจัดส่งผลิตภัณฑ์เสริมของ Lenovo (อุปกรณ์เสริม) แบบติดตั้งพร้อมระบบ Lenovo (เครื่อง)

อุปกรณ์จะอยู่ภายใต้เงื่อนไขการรับประกันของระบบ Lenovo (เครื่อง) ดังกล่าว หรือหากต้องการดูเงื่อนไขการรับประกันผลิตภัณฑ์เสริมของ

Lenovo (อุปกรณ์เสริม) ให้ไปที่ URL การค้นหาการรับประกันที่ระบุไว้ในส่วน "URL ของ Lenovo" ในเอกสารนี้

หมายเหตุ: การรับประกันของ Lenovo สำหรับตัวเลือกไดรฟ์โซลิดสเตต (SSD) จะมิผลใช้กับ SSD

ที่มีจำนวนรอบโปรแกรม/การลบที่รับประกันสูงสุดไม่เกินที่กำหนด โปรดดูข้อมูลเพิ่มเติมจากข้อมูลเฉพาะผลิตภัณฑ์ SSD

หากต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์หรือดูรายละเอียดเกี่ยวกับการรับประกันแบบจำกัด (SOLW) ที่มีผลใช้กับผลิตภัณฑ์ของคุณ โปรดไปที่ <https://support.lenovo.com>

หากคุณไหลรายละเอียดเกี่ยวกับการรับประกันแบบจำกัด (SOLW) จากเว็บไซต์ของ Lenovo ไม่ได้ โปรดติดต่อสำนักงาน Lenovo ใกล้บ้านคุณ

หรือตัวแทนจำหน่าย เพื่อขอรับ SOLW ฉบับที่ตีพิมพ์ได้ฟรี

นอกจากนี้ โปรดอ่าน

ทำความเข้าใจและยอมรับข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานซอฟต์แวร์และภาคีเครื่องที่ใช้กับผลิตภัณฑ์ของคุณ URL


ข้อตกลงสิทธิ์การใช้งานสำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณมีรายละเอียดไว้แล้วในส่วน

"Lenovo URL" ของเอกสารนี้

โปรดเก็บรักษาเอกสารนี้ร่วมกับเอกสารอื่นๆ เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ไว้เป็นข้อมูลเพื่อใช้อ้างอิงในอนาคต

Lenovo URL

ด้านล่างนี้จะให้รายละเอียด URL ไปยังหน้าข้อมูลที่สำคัญต่างๆ บนเว็บไซต์ Lenovo

ประเภทข้อมูล	URL
 ข้อมูลความปลอดภัย การรับประกันและสิทธิ์การใช้งาน เอกสารผลิตภัณฑ์	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
การตรวจสอบการรับประกัน (ประเภท ระยะเวลา สถานะ)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
ข้อมูลด้านเทคนิค อัปเดต และบริการสนับสนุนการช่วยเหลือด้วยตนเอง	https://datacentersupport.lenovo.com
รายการหมายเลขโทรศัพท์ของบริการสนับสนุน	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphonest หากไม่มีรายการหมายเลขโทรศัพท์สำหรับประเทศหรือภูมิภาคของคุณ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย Lenovo หรือเจ้าหน้าที่ฝ่ายการตลาดจาก Lenovo ของคุณ

Turkish

Önce beni oku

Lenovo sunucu ekibi, eskiden sunulan kağıt ve CD tabanlı belgelerin yerine artık Web tabanlı elektronik belgeler sunuyor. Bu sayede, istenmeyen ya da gereksiz kağıt veya CD tabanlı belgelerin denen oldugu atık miktarı azaltılıyor ve size her zaman en son belgelerin sunulması



Önemli: Ürünü kullanmadan önce bu belgedeki güvenlik bilgilerini ve bu belgenin "Lenovo URL'leri" bölümünde listelenen Lenovo Web sitesinde birden fazla dilde sunulan güvenlik yönergelerini okuyup anladığınızdan emin olun. Güvenlik yönergelerini okumanız ve anlamanız kişisel yararlanma ve ürünün zarar görme riskini azaltır.

Ürünüze yönelik Lenovo garanti şartları ve koşullarını bildiğinizden emin olun. Ürününüzün garanti URL'si bu belgenin "Lenovo URL'leri" bölümünde listelenmektedir.

Lenovo isteğe bağlı ürünü (Aksam) bir Lenovo sisteminde (makinede) kurulu olarak gönderildiğinde Lenovo sisteminin (makinenin) garanti süresi bu ürün için de geçerlidir. Aksi takdirde, Lenovo isteğe bağlı ürününün (Aksam) garanti süresini öğrenmek için belgenin "Lenovo URL'leri" bölümünde listelenen Garanti araması URL'sine gidin.

Not: Yarı iletken sürücüler (SSD) için Lenovo garantisini yalnızca garanti altındaki maksimum program/silme devir sayısına ulaşmayan SSD'lere uygulanabilir. Daha fazla bilgi için SSD ürün özelliklerine göz atın.

Ürününüz hakkında daha fazla bilgi almak veya ürününüz için geçerli Sınırlı Garanti Bildirimi'ni (SOLW) incelemek için lütfen <https://support.lenovo.com> adresini ziyaret edin. SOLW belgesini Lenovo Web sitesinde bulamazsanız yerel Lenovo ofisine ya da yetkili satıcısına başvurarak SOLW belgesinin ücretsiz bir basılı kopyasını edinin.

Ek olarak, yazılım ve makine kodu lisanslarını da içeren ürününüzle ilgili lisansları okuduğunuzdan, anladığınızdan ve kabul ettiğinizden emin olun. Ürününüzün lisanslarının URL'si bu belgenin "Lenovo URL'leri" bölümünde listelenmektedir.

Bu belgeyi daha sonra başvurmak üzere diğer ürün belgelerinizle birlikte saklayın.

Lenovo URL'leri

Aşağıda önemli Lenovo Web sayfalarının URL'leri verilmektedir.

Bilgi türü	URL
Güvenlik bilgileri Garantiler ve lisanslar Ürün belgeleri	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Garanti araması (tür, süre, durum)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Teknik bilgiler, güncellemeler ve kendi kendine yardım desteği	https://datacentersupport.lenovo.com
Destek telefon listesi	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphone list Ülkemizdeki bölgenizdeki telefon numaraları listede yoksa, Lenovo yetkili satıcınıza ya da Lenovo pazarlama temsilcinize başvurun

Ukrainian

Прочитайте спочатку

Серверний відділ компанії Lenovo тепер надає веб-документацію замість паперових документів і документів на компакт-дисках. Це дає змогу зменшити кількість відходів (папір і компакт-диски), а також забезпечити вас актуальною інформацією.



Важливо! Перш ніж використовувати цей продукт, ознайомтеся з відомостями про безпеку в цьому документі й уважно прочитайте інструкції з техніки безпеки, доступні різними мовами на веб-сайті Lenovo, на який можна перейти за посиланням у розділі "URL-адреси Lenovo" цього документа.

документа. Уважно ознайомтеся з інструкціями із техніки безпеки, щоб уникнути травмування та пошкодження продукту.

Обов'язково ознайомтеся з умовами та положеннями гарантії Lenovo для вашого продукту. Посилання на сторінку гарантії вказані в розділі "URL-адреси Lenovo" цього документа.

Якщо додатковий продукт Lenovo поставляється встановленим у систему (комп'ютер) Lenovo, гарантія на нього надаватиметься на той самий термін, що й на систему (комп'ютер) Lenovo. Щоб переглянути гарантійний термін додаткового продукту Lenovo, перейдіть за URL-адресою огляду гарантійної угоди, зазначеною в розділі "URL-адреси Lenovo" цього документа.

Примітка. Гарантія Lenovo на твердотілий накопичувач (SSD) застосовується, лише якщо не здійснено максимального встановлену кількість циклів перезапису. Докладніше див. У характеристиках SSD.

Докладні відомості про ваш продукт або документ "Положення про обмежену гарантію" (Statement of Limited Warranty — SOLW) для вашого продукту див. на веб-сайті <https://support.lenovo.com>. Якщо вам не вдалося знайти документ SOLW на веб-сайті Lenovo, зверніться до місцевого представництва Lenovo або до торговельного партнера Lenovo за безкоштовною друкованою версією гарантії.

Окрім цього, обов'язково ознайомтеся з ліцензіями, що застосовуються до вашого продукту, зокрема з ліцензіями на програмне забезпечення та машинні коди. URL-адреси ліцензій на ваш продукт вказані в розділі "URL-адреси Lenovo" цього документа. Зберігайте цей документ разом з іншою документацією до продуктів для подальшого використання.

URL-адреси Lenovo

У цьому документі містяться посилання на важливі сторінки веб-сайту Lenovo.

Тип інформації	URL-адреса
Інформація з техніки безпеки Гарантії та ліцензії Документація до продуктів	https://datacentersupport.lenovo.com/solutions/Invo-docs
Огляд гарантійної угоди (тип, строк дії та стан гарантії)	https://datacentersupport.lenovo.com/warranty
Технічна інформація, оновлення та підтримка для самостійного вирішення питань	https://datacentersupport.lenovo.com
Номери телефону служби підтримки	https://datacentersupport.lenovo.com/supportphone neList Якщо в списку немає номера телефону для вашої країни чи регіону, зверніться до торговельного партнера або представника Lenovo.



Recycling, environmental, and WEEE information

English

Lenovo encourages owners of information technology (IT) equipment to responsibly recycle their equipment when it is no longer needed. Batteries and electrical and electronic equipment marked with the symbol of a crossed-out wheeled bin may not be disposed as unsorted municipal waste programs (MP). Batteries and waste of electrical and electronic equipment (WEEE) shall be treated separately using the collection framework available to customers for the return, recycling, and treatment of batteries and WEEE. When possible, remove and isolate batteries from WEEE prior to placing WEEE in the waste collection stream.



Important Battery recycling and WEEE information

Take back and recycling information for WEEE and batteries/accumulators in the European Union and the United Kingdom. The crossed-out wheeled bin marking applies only to countries with WEEE and batteries waste regulations including the European Union (EU), and United Kingdom (UK). Appliances and batteries/accumulators are labeled in accordance with local regulations concerning waste electrical and electronic equipment (WEEE) and waste batteries and waste accumulators. These regulations determine the framework for the return and recycling of used appliances and used batteries/accumulators as applicable within each geography. This label is applied to various products to indicate that the product is not to be thrown away, but rather put in the established collection systems for reclaiming these end of life products. The label on the battery may also include a chemical symbol for the metal concerned in the battery (Pb for lead, Hg for mercury, and Cd for cadmium). Users of electrical and electronic equipment (EEE) and users of batteries/accumulators with the crossed-out wheeled bin marking must not dispose of end of life products as unsorted municipal waste, but use the collection framework available to them for the return, recycle, and recovery of WEEE and waste batteries/accumulators and to minimize any potential effects of EEE and batteries on the environment and human health due to the presence of hazardous substances. Lenovo electrical and electronic equipment (EEE) may contain parts and components, which at end-of-life might qualify as hazardous waste. EEE and waste electrical and electronic equipment (WEEE) can be delivered free of charge to the place of sale or any distributor that sells electrical and electronic equipment of the same nature and function as the used EEE or WEEE. Before placing electrical and electronic equipment (EEE) in the waste collection stream or in waste collection facilities, the end user of equipment containing batteries and/or accumulators must remove those batteries and accumulators for separate collection. Dispose of lithium batteries and battery packs from Lenovo products: A coin-cell type lithium battery might be installed inside your Lenovo product. You can find details about the battery in the product documentation. If the battery needs to be replaced, contact your place of purchase or contact Lenovo for service. If you need to dispose of a lithium battery, insulate it with vinyl tape, contact your place of purchase or a waste-disposal operator, and follow their instructions.

Your Lenovo device might contain a lithium-ion battery pack or a nickel metal hydride battery pack. You can find details on the battery pack in the product documentation. If you need to dispose of a battery pack, insulate it with vinyl tape, contact Lenovo sales, service, or your place of purchase, or a waste-disposal operator, and follow their instructions. You also can refer to the instructions provided in the user guide for your product. For proper collection and treatment, go to: <https://www.lenovo.com/environment>. For additional WEEE information, go to: <https://www.lenovo.com/recycling>.

The following statement applies to users in the state of California, U.S.A.

California Perchlorate Information:

Products containing manganese dioxide lithium coin cell batteries may contain perchlorate. Perchlorate Material - special handling may apply. See <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

Battery recycling information for the United States and Canada



EU ErP (EcoDesign) Directive (2009/125/EC)

External power adapters (Regulation (EU) 2019/1782), server and data storage products (Regulation (EU) 2019/424) - Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 as amended. Lenovo products are compliant with the EU EcoDesign (ErP) Directive & UK EcoDesign for Energy-related Products Regulations. Refer to the following for details: For EU, refer to the system declaration at <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, and for UK refer to the system declaration at <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. For EU/UK ECO Declaration, refer to <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

French

Lenovo encourage les propriétaires d'équipement informatique à recycler leur matériel dès lors que celui-ci n'est plus utilisé. Les batteries et l'équipement électrique et électronique marqués avec le symbole d'une poubelle barrée ne peuvent pas être jetés comme des déchets municipaux. Les batteries et les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) doivent être traités séparément grâce au cadre de collecte accessible aux clients pour le retour, le recyclage et le traitement des batteries et des DEEE. Lorsque cela est possible, retirez et isolez les piles des DEEE avant de placer les DEEE dans le flux de collecte des déchets.



Informations importantes sur le recyclage des piles et des DEEE

Ce produit peut contenir une pile au lithium, au lithium-ion ou au plomb. Pour connaître les Informations de retour et de recyclage pour les DEEE et les piles/accumulateurs dans l'Union européenne et au Royaume-Uni. Le symbole de la poubelle barrée s'applique uniquement aux pays suivant la réglementation sur les DEEE et les déchets de piles, notamment les pays membres de l'Union européenne (UE) et le Royaume-Uni. Les appareils et les piles/accumulateurs sont étiquetés conformément aux réglementations en vigueur concernant les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ainsi que les déchets de piles et d'accumulateurs. Ces réglementations déterminent le cadre de retour et de recyclage des appareils et des piles/accumulateurs usés, le cas échéant, au sein de chaque région. Cette marque est apposée sur différents produits pour indiquer que ces derniers ne doivent pas être jetés, mais déposés dans les systèmes de collecte prévus afin de récupérer ces produits en fin de vie. L'étiquette apposée sur la pile peut aussi comporter un symbole chimique indiquant le métal qu'elle renferme (Pb pour le plomb, Hg pour le mercure et Cd pour le cadmium). Les

utilisateurs d'équipements électriques et électroniques et les utilisateurs de piles/accumulateurs présentant le symbole de la poubelle barrée ne doivent pas disposer des produits de fin de vie en tant que déchets ménagers. Ils doivent les déposer dans le centre de retour qui leur est disponible pour le retour, le recyclage et la récupération des déchets de piles/accumulateurs et des DEEE afin de réduire au minimum l'impact des EEE et des piles sur l'environnement et la santé, causé par la présence de substances dangereuses. Les équipements électriques et électroniques (EEE) Lenovo peuvent contenir des composants qui peuvent être considérés comme des déchets dangereux en fin de vie. Les EEE et les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) peuvent être déposés gratuitement sur le site de distribution ou chez tout distributeur vendant des équipements électriques et électroniques de même nature et fonction que les EEE ou les DEEE usés. Avant de placer un équipement électrique et électronique dans le flux de collecte des déchets ou dans les installations de collecte des déchets, l'utilisateur final des équipements contenant des piles et/ou des accumulateurs doit retirer ces piles et accumulateurs pour une collecte distincte. Éliminer les piles et blocs de batteries au lithium des produits Lenovo : une pile au lithium de type pile bouton peut être installée à l'intérieur de votre produit Lenovo. Vous trouverez des informations relatives à la pile dans la documentation du produit. Si la pile doit être remplacée, contactez votre fournisseur ou contactez Lenovo pour une demande de service. Si vous devez mettre au rebut une pile au lithium, enroulez-la dans du ruban adhésif vinyle, contactez votre revendeur ou un opérateur de mise au rebut, puis suivez leurs instructions.

Votre dispositif Lenovo peut contenir un bloc de batteries lithium-ion ou un bloc de batteries au nickel-métal-hydrure. Vous trouverez des informations relatives au bloc de batteries dans la documentation du produit. Si vous devez mettre au rebut un bloc de batteries, enroulez-le dans du ruban adhésif vinyle, contactez le service de ventes ou d'assistance Lenovo, votre revendeur ou un opérateur de mise au rebut, puis suivez leurs instructions. Vous pouvez également consulter les instructions fournies dans le guide d'utilisation de votre produit. Pour une collecte et un traitement adaptés, rendez-vous sur : <https://www.lenovo.com/environment>. Pour plus d'informations sur les DEEE, rendez-vous sur : <https://www.lenovo.com/recycling>

La déclaration suivante s'applique aux utilisateurs de l'État de Californie, aux États-Unis.

Informations sur les chlorates en Californie :

Produits contenant du dioxyde de manganèse. Les batteries à pile cellulaire au lithium peuvent contenir des perchlorates.

Équipement comprenant du perchlorate. Nécessite une manipulation spécifique. Voir <https://dtsc.ca.gov/perchlorate/>.

Informations sur le recyclage des piles et batteries pour les États-Unis et le Canada



Directive ErP de l'UE (2009/125/EC portant sur l'écoconception)

Adaptateurs d'alimentation externes (Directive (UE) 2019/1782), produits de serveur et de stockage de données (Directive (UE) 2019/424) - Directives 2010 Écoconception pour les produits liés à l'énergie - Royaume-Uni SI 2010 N° 2617 (Ext PSU), SI 2020 N° 485 (Ntwk Standby), SI 2014 N° 1290 dans sa version modifiée.

Les produits Lenovo sont conformes à la directive de l'UE et du Royaume-Uni Écoconception (ErP) pour les réglementations sur les produits liés à l'énergie. Pour plus d'information, voir ce qui suit : Pour l'UE, reportez-vous à la déclaration système disponible sur <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. Pour le Royaume-Uni, reportez-vous à la déclaration système disponible sur <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Pour la déclaration ÉCO (UE/Royaume-Uni), reportez-vous à <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

German

Lenovo Kunden werden gebeten, ihre nicht mehr benötigten IT-Geräte ordnungsgemäß zu recyceln/entsorgen. Batterien, Elektro- und Elektronikgeräte, die mit einem durchgestrichenen Abfallbehälter-Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden. Batterien, Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) müssen getrennt entsprechend den Entsorgungsbestimmungen am Kundenstandort für Rückgabe, Recycling und Behandlung von Batterien, Elektro- und Elektronik-Altgeräten behandelt werden. Entfernen Sie Batterien nach Möglichkeit aus Elektro- und Elektronik-Altgeräten, bevor Sie die Geräte entsorgen, und isolieren Sie die Batterien.

Wichtige Informationen zum Recycling von Altbatterien sowie von Elektro und Elektronik-Altgeräten

Informationen zur Rücknahme und zum Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sowie Altbatterien/-akkus in der EU und im Vereinigten Königreich. Die Kennzeichnung mit einem durchgestrichenen Abfallbehälter-Symbol gilt nur für Länder, in denen die Vorschriften zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten und Altbatterien bindend sind, darunter die EU und das Vereinigte Königreich (UK). Einheiten und Batterien/Akkus sind gemäß den örtlichen Vorschriften hinsichtlich der Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten sowie Altbatterien und -akkus entsprechend gekennzeichnet. Diese Vorschriften bilden das Grundgerüst für die Rückgabe und das Recycling von Altgeräten und Altbatterien/-akkus, soweit diese am jeweiligen Standort anwendbar sind. Diese Kennzeichnung wird an verschiedenen Produkten angebracht und weist darauf hin, dass diese Produkte nach dem Ende ihrer Nutzung nicht als normaler Hausmüll behandelt werden dürfen, sondern an das vorhandene Rücknahmesystem zurückgeführt werden müssen. Auf der Kennzeichnung der Batterie kann sich auch ein chemisches Symbol für das in der Batterie verwendete Metall (Pb für Blei, Hg für Quecksilber und Cd für Cadmium) befinden. Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Altbatterien/-akkus mit dem durchgestrichenen Abfallbehälter-Symbol dürfen nach dem Ende ihrer Nutzung nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen über die eingerichteten Sammelsysteme zurückgegeben und dem Recycling bzw. der Wiederverwertung zugeführt werden. Hierdurch werden die möglichen Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit aufgrund vorhandener gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronik-Altgeräten und Altbatterien minimiert. Die Elektro- und Elektronikgeräte von Lenovo können Bauteile und Komponenten enthalten, die am Ende ihrer Nutzungsdauer möglicherweise als Sondermüll eingestuft werden. Elektro- und Elektronikgeräte sowie Elektro- und Elektronik-Altgeräte können gebührenfrei an den Verkaufsort oder an einen Vertriebshändler, der Elektro- und Elektronikgeräte der gleichen Art und mit den gleichen Funktionen wie die verwendeten Elektro- und Elektronikgeräte bzw. Elektro- und Elektronik-Altgeräte vertreibt, geliefert werden. Bevor Elektro- und Elektronikgeräte der Abfallentsorgung oder dem Abfallsammelunternehmen zugeführt werden, müssen die in diesen Geräten enthaltenen Batterien und/oder Akkus zwecks getrennter Entsorgung herausgenommen werden. Entsorgen Sie Lithiumbatterien und Batteriepacks der Lenovo Produkte: Möglicherweise ist eine Lithium-Knopfzellenbatterie in Ihrem Lenovo Produkt enthalten.

Angaben zur Batterie finden Sie in der Produktdokumentation. Wenn Sie die Batterie ersetzen müssen, wenden Sie sich an die Verkaufsstelle oder den Kundendienst von Lenovo. Wenn Sie eine Lithiumbatterie entsorgen müssen, isolieren Sie sie mit einem Vinylband, wenden Sie sich an die Verkaufsstelle oder an ein Abfallentsorgungsunternehmen und befolgen Sie die Anweisungen.

Ihre Lenovo Einheit enthält möglicherweise einen Lithium-Ionen-Akkusatz oder Nickel-Metallhydrid-Akkusatz. Angaben zum Akkusatz finden Sie in der Produktdokumentation. Wenn Sie einen Akkusatz entsorgen müssen, isolieren Sie ihn mit einem Vinylband, wenden Sie sich an einen Lenovo Vertriebsmitarbeiter, den Kundendienst, die Verkaufsstelle oder ein Abfallentsorgungsunternehmen und befolgen Sie die Anweisungen. Anweisungen finden Sie auch im Benutzerhandbuch zu Ihrem Produkt. Informationen zur ordnungsgemäßen Sammlung und Verwertung finden Sie auf der Website <https://www.lenovo.com/environment>. Weitere Informationen zu Elektro- und Elektronik-Altgeräten finden Sie hier: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU-Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG)

Externe Netzteile (Verordnung (EU) 2019/1782), Server- und Datenspeicherprodukte (Verordnung (EU) 2019/424) – Ökodesign für energieverbrauchsrelevante Produkte, Verordnungen 2010 – UK SI 2010 No. 2617 (externe Netzteileneinheit), SI 2020 No. 485 (Netzwerk-Standby), SI 2014 No. 1290, zuletzt geändert.

Lenovo Produkte entsprechen der EU-Ökodesign-Richtlinie (ErP) und der UK-Ökodesign-Richtlinie für energieverbrauchsrelevante Produkte. Weitere Informationen finden Sie hier:

Die Systemdeklaration für die EU finden Sie unter <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

und die Systemdeklaration für das Vereinigte Königreich unter <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Die ECO Declaration für die EU/UK finden Sie unter <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Italian

Lenovo incoraggia i proprietari di apparecchiature di information technology (IT) a riciclarle in modo responsabile qualora non siano più necessarie. Le batterie e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contrassegnate con il simbolo di un bidone della spazzatura con ruote barrato da una croce non possono essere smaltite come normali rifiuti urbani. Le batterie e i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) devono essere trattati separatamente utilizzando la struttura di raccolta disponibile per la restituzione, il riciclaggio e il trattamento delle batterie e dei RAEE. Quando possibile, rimuovere e isolare le batterie dai RAEE prima di inserire i RAEE nel flusso di raccolta dei rifiuti.

Informazioni importanti sul riciclaggio della batteria e WEEE

Informazioni sul riciclaggio e la restituzione per WEEE e batterie/accumulatori per l'Unione Europea e il Regno Unito. Il simbolo di un bidone della spazzatura con ruote barrato da una croce si applica solo ai paesi con norme WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) e sulle batterie, come l'Unione Europea (UE) e il Regno Unito (UK). Le apparecchiature e le batterie/accumulatori sono etichettati in conformità alle normative locali per quanto concerne le attrezzature WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment), le batterie e gli accumulatori esauriti. Tali normative determinano il piano per la restituzione e il riciclaggio delle apparecchiature utilizzate e delle batterie/accumulatori utilizzati, in base alle norme applicabili in ciascun paese. Questa etichetta viene applicata a vari prodotti per indicare che il prodotto non deve essere gettato, ma integrato nei sistemi di raccolta esistenti per il recupero di questi prodotti al termine del ciclo di vita. L'etichetta sulla batteria potrebbe includere anche un simbolo chimico del metallo presente nella batteria (Pb per piombo, Hg per mercurio e Cd per cadmio). Gli utenti di apparecchiature EEE (Electrical and Electronic Equipment) e di batterie/accumulatori con il simbolo di un bidone della spazzatura con ruote barrato da una croce non devono smaltire i prodotti a fine vita come rifiuti ordinari, ma utilizzare il piano di raccolta per la restituzione, il riciclaggio e il ripristino di apparecchiature WEEE e batterie/accumulatori esauriti, per ridurre al minimo i potenziali effetti di apparecchiature EEE e batterie sull'ambiente e sulla salute umana in seguito alla presenza di sostanze pericolose. Lenovo Electrical and Electronic Equipment (EEE) può contenere parti e componenti che a fine ciclo di vita potrebbero risultare pericolosi. Le apparecchiature EEE e WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) possono essere restituite gratuitamente nel luogo di vendita o da un qualsiasi distributore che fornisce apparecchiature elettriche ed elettroniche della stessa natura e funzione di quelle EEE o WEEE utilizzate. Prima di collocare apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE) nel flusso di raccolta dei rifiuti o in un sistema di raccolta dei rifiuti, l'utente finale delle apparecchiature contenenti batterie e/o accumulatori deve rimuovere tali batterie e accumulatori per la raccolta separata. Smaltimento di batterie al litio e gruppi batteria dei prodotti Lenovo: all'interno del prodotto Lenovo potrebbe essere installata una batteria al litio di tipo moneta. I dettagli sulla batteria sono presenti nella documentazione del prodotto. Se è necessario sostituire la batteria, contattare il punto vendita oppure contattare Lenovo per assistenza. Se è necessario smaltire una batteria al litio, isolarla con del nastro isolante, contattare il punto vendita o un operatore di smaltimento dei rifiuti e seguire le relative istruzioni.

Il dispositivo Lenovo potrebbe contenere un gruppo batteria agli ioni di litio o a idruro di nichel. I dettagli sul gruppo batteria sono presenti nella documentazione del prodotto. Se è necessario smaltire un gruppo batteria, isolarla con del nastro isolante, contattare il rappresentante commerciale o l'assistenza Lenovo oppure rivolgersi al punto vendita o un operatore di smaltimento dei rifiuti e seguire le relative istruzioni. È anche possibile fare riferimento alle istruzioni fornite nella guida per l'utente per il prodotto. Per la raccolta e lo smaltimento appropriati, visitare il sito: <https://www.lenovo.com/environment>. Per ulteriori informazioni su WEEE, visitare il sito: <https://www.lenovo.com/recycling>

Direttiva EU ErP (EcoDesign) (2009/125/EC)

Adattatori di alimentazione esterni (Normativa (UE) 2019/1782), server e prodotti di storage dati (Normativa (UE) 2019/424) - Normative di progettazione ecocompatibile per i prodotti correlati all'energia del 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290 e successive modifiche.

I prodotti Lenovo sono conformi alla direttiva EU EcoDesign (ErP) e UK EcoDesign per le normative dei prodotti correlati all'energia. Per i dettagli, fare riferimento a:

Per l'UE, fare riferimento alla dichiarazione di sistema all'indirizzo <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, mentre per il Regno Unito fare riferimento alla dichiarazione di sistema all'indirizzo <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Per la dichiarazione EU/UK ECO, fare riferimento all'indirizzo <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>

Spanish

Lenovo alienta a los dueños de equipos de tecnología de la información (TI) a reciclar de manera responsable el equipo cuando este deja de ser necesario. Las baterías y los aparatos eléctricos y electrónicos marcados con el símbolo de un recipiente de basura con ruedas tachado no se pueden desechar mediante programas municipales no ordenados (MP). Las baterías y los desperdicios de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE) se tratarán por separado utilizando el marco de recopilación disponible para los clientes para la devolución, el reciclaje y el tratamiento de baterías y WEEE. Siempre que sea posible, extraiga y aisle las

батерии de los WEEE antes de colocar los WEEE en el circuito de recolección de desechos.

وزعلها عن نفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية قبل وضع هذه النفايات في جدول جمع النفايات.

Información importante sobre reciclaje de batería y WEEE

La información de devolución y reciclaje sobre WEEE y baterías/acumuladores en la Unión Europea y en el Reino Unido. El mercado de basurero con rueda tachado se aplica solo a los países con normas WEEE y de desechos de baterías, incluidas la Unión Europea (UE) y El Reino Unido. Los dispositivos y las baterías/acumuladores están etiquetados de acuerdo con la normativa local relativa a los desechos de equipos eléctricos y electrónicos (WEEE) y de baterías y acumuladores de desecho. Estas normas determinan el marco para la devolución y reciclaje de dispositivos usados y baterías/acumuladores usados, según proceda dentro de cada territorio. Esta etiqueta se aplica a varios productos para indicar que el producto no debe dejar de utilizarse, sino colocarse en los sistemas de recolección establecidos para recuperar estos productos al final de su vida útil. La etiqueta de la batería también puede incluir un símbolo químico para el metal en la batería (Pb para plomo, Hg para mercurio y Cd para cadmio). Los usuarios de equipos eléctricos y electrónicos (EEE) y usuarios de baterías/acumuladores con el marcado de basurero con ruedas tachado no deben desechar los productos al final de su vida útil como desechos no ordenados, sino utilizar el marco de trabajo de recolección disponible para la devolución, el reciclaje y la recuperación de WEEE y baterías/acumuladores de desecho y para minimizar los posibles efectos de EEE y de las baterías en el medio ambiente y la salud de las personas debido a la presencia de sustancias peligrosas. Los equipos eléctricos y electrónicos (EEE) de Lenovo pueden contener piezas y componentes, que al final de su vida útil pueden ser considerados como desechos peligrosos. EEE y los equipos eléctricos y electrónicos de desecho (WEEE) se pueden entregar de forma gratuita al lugar de venta o a cualquier distribuidor que tienda equipos eléctricos y electrónicos de la misma naturaleza y funcionen como los EEE o WEEE utilizados. Antes de colocar equipos eléctricos y electrónicos (EEE) en el sistema de recolección de desechos o en las instalaciones de recolección de desechos, el usuario final del equipo que contiene baterías o acumuladores debe extraer esas baterías y acumuladores para su recolección por separado. Deseche las baterías de litio y los paquetes de baterías de los productos Lenovo: es posible que haya una batería de litio tipo botón instalada en el interior de su producto Lenovo. Encontrará detalles sobre la batería en la documentación del producto. Si se debe sustituir la batería, póngase en contacto con el lugar donde adquirió el sistema o póngase en contacto con Lenovo para obtener servicio técnico. Si necesita desechar una batería de litio, aisléla con cinta de vinilo, póngase en contacto con el lugar de compra o con un operador de eliminación de desechos y siga sus instrucciones.

Su dispositivo Lenovo puede contener un paquete de baterías de iones de litio o un paquete de baterías de hidruro de metal de níquel. Encontrará detalles sobre el paquete de baterías en la documentación del producto. Si necesita desechar un paquete de baterías, aisléla con cinta de vinilo, póngase en contacto con ventas de Lenovo, el soporte o el lugar de compra o con un operador de eliminación de desechos y siga sus instrucciones. También puede consultar las instrucciones proporcionadas en la guía del usuario para su producto. Para obtener la recopilación y los procedimientos adecuados, vaya a: <https://www.lenovo.com/environment>. Para obtener información adicional sobre WEEE, vaya a: <https://www.lenovo.com/recycling>

Directiva de la UE ErP (EcoDesign) (2009/125/EC)

Adaptadores de alimentación externos (Regulación (UE) 2019/1782), servidores y productos de almacenamiento de datos (Reglamento (UE) 2019/424) - Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (PSU ext), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 N.º 1290 modificado.

Los productos Lenovo cumplen con la Directiva de EcoDesign (ErP) de la UE y la Normativa EcoDesign para productos relacionados con la energía en el Reino Unido. Consulte los siguientes temas para obtener más detalles:

Para la UE, consulte la declaración del sistema en <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> y para El Reino Unido consulte la declaración del sistema en <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Para obtener la declaración ECO de la UE/Reino Unido, consulte <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Simplified Chinese

Lenovo 鼓励信息技术 (IT) 设备的所有者负责回收他们不再需要的设备。对于标有打叉的轮式垃圾桶符号的电池以及电气和电子设备，不能按照未分类的城市废弃物计划 (MP) 进行处理。电气和电子设备 (WEEE) 的电池和废弃物应分别处理，通过针对客户的回收机构来退还、回收和处理电池和 WEEE。如有可能，在将 WEEE 放入废弃物收集系统之前，请从 WEEE 中取出电池并予隔离。

Батерии и рециклиране

本产品可能含有锂电池、锂离子电池或铅酸电池。有关特定的电池信息，请查阅用户手册或维修手册。必须对电池进行妥善回收或处理。应通过退还、回收和处理电池和蓄电池的专门机构对电池进行分别收集。您所在的地区可能没有合适的回收机构。

Lenovo 提供多种计划和服务来帮助设备所有者对他们的 IT 产品和电池进行回收。有关回收 Lenovo 产品和电池处理的信息，请访问 <https://www.lenovo.com/recycling>，或联系您当地的废弃物处理机构。

Japanese

Lenovo では、情報技術 (IT) 機器の所有者に、機器が必要でなくなったときに責任を持って機器のリサイクルを行うことをお勧めしています。ホイール付きごみ箱に禁止マークが付いた記号付きのバッテリーおよび電気電子機器は、分別されていない一般廃棄物プログラム (MP) として廃棄できない場合があります。バッテリーおよび電気電子機器 (WEEE) は、お客様が利用可能なバッテリーおよび WEEE の返却、リサイクル、および取り扱いはための回収方法を利用して、個別に取り扱う必要があります。WEEE を廃棄物収集行程に乗せる前に、バッテリーを可能な限り WEEE から取り外して分けておいてください。

Батерии и рециклиране

この本製品には、リチウム・バッテリー、リチウム・イオン・バッテリー、または蓄電池バッテリーが含まれている場合があります。特定のバッテリー情報については、お手元のユーザー・マニュアルまたはサービス・マニュアルを参照してください。バッテリーは、正しくリサイクルまたは廃棄する必要があります。バッテリーは、利用可能なバッテリーおよび蓄電池の返却、リサイクル、および取り扱いはための回収方法を利用して、個別に収集に出す必要があります。リサイクル施設がお客様の地域にない場合があります。

Lenovo は、機器の所有者による IT 製品およびバッテリーのリサイクルを支援するため、さまざまなプログラムとサービスを提供しています。Lenovo 製品のリサイクルおよびバッテリーの廃棄については、<https://www.lenovo.com/recycling> にアクセスしていただくか、またはお近くの廃棄物処理施設にお問い合わせください。

Arabic

تشجع Lenovo مالكي معدات تقنية المعلومات (IT) على إعادة تدوير معادنها بشكل مناسب عندما لا يعودوا بحاجة إليها. لا يجوز التخلص من البطاريات والأجهزة الكهربائية والإلكترونية التي تحمل رمز الملة ذات العجلات المشطوبة باعتبارها نفايات محلية لم يتم فرزها. يجب معالجة البطاريات ونفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE) بشكل منفصل باستخدام إطار عمل التجميع المتوفر للمعلماء لإرجاع البطاريات ونفايات الأجهزة الكهربائية والإلكترونية وإعادة تدويرها ومعالجتها. اعمل على إخراج البطاريات

قد يحتوي هذا المنتج على بطارية ليثيوم أو ليثيوم أيون أو الرصاص. يرجى مراجعة دليل المستخدم أو دليل الخدمة للحصول على معلومات عن بطارية معينة. يجب إعادة تدوير البطارية أو التخلص منها بشكل صحيح. يجب تجميع البطاريات بشكل منفصل باستخدام إطار العمل المتوفر لإرجاع البطاريات والخزانات وإعادة تدويرها ومعالجتها. قد لا تتوفر منشآت إعادة التدوير في منطقتك.

تقدم Lenovo برامج وخدمات متنوعة هدفها مساعدة مالكي المعدات على إعادة تدوير البطاريات ومنتجات تقنية المعلومات. للحصول على مزيد من المعلومات عن كيفية تدوير منتجات Lenovo والتخلص من البطاريات، يمكنك زيارة الموقع <https://www.lenovo.com/recycling> أو الاتصال بمنشأة التخلص من النفايات المحلية.

Brazilian Portuguese

A Lenovo estimula os proprietários de equipamentos de TI (tecnologia de informação) a reciclar responsávelmente o equipamento quando ele não é mais necessário. Baterias e equipamentos elétricos e eletrônicos marcados com o símbolo de uma lata com rodas cruzadas não podem ser descartados por programas de coleta de resíduos não organizada (MP). Baterias e resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (WEEE) devem ser tratados separadamente usando a estrutura de coleta disponível para os clientes para devolução, reciclagem e tratamento de baterias e WEEE. Quando possível, remova e isole as baterias do WEEE antes de colocar o WEEE no fluxo de coleta de resíduos.

Programa de devolução de baterias

Este produto pode conter uma bateria de lítio, íon de lítio ou chumbo-ácido. Consulte o manual do usuário ou o manual de manutenção para obter informações específicas da bateria. A bateria deve ser reciclada ou descartada corretamente. As baterias devem ser coletadas separadamente usando a estrutura disponível para a devolução, a reciclagem e o tratamento de baterias e acumuladores. As instalações de reciclagem podem não estar disponíveis em sua área.

A Lenovo oferece uma variedade de programas e serviços para auxiliar proprietários de equipamentos a reciclar seus produtos de TI e baterias. Para obter informações sobre reciclagem de produtos Lenovo e descarte de baterias, acesse <https://www.lenovo.com/recycling> ou entre em contato com a instalação local de descarte de resíduos.

Bulgarian

Lenovo насърчава притежателите на оборудване от сферата на информационните технологии (IT) да рециклират отговорно оборудването си, когато повече не се нуждаят от него. Батериите, електрическото и електронното оборудване, обозначени със символа със зачеркнат контейнер, не може да се изхвърлят като несортиран обществено отпадък. Батериите и отпадъчното електрическо и електронно оборудване (WEEE) трябва да се обработват отделно с помощта на рамката за събиране, достъпна за клиентите за връщане, рециклиране и обработване на батерии и WEEE. Когато е възможно, премахнете и изолирайте батериите от WEEE, преди да поставите WEEE в потока за събиране на отпадъци.

Важна информация за рециклирането на батерията и WEEE

Информация за връщането и рециклирането на WEEE и батерии/аккумулятори в Европейския съюз и Обединеното кралство. Обозначението със зачеркнат контейнер за отпадъци се отнася само с държавите с разпоредби за WEEE и отпадъчните батерии, включително Европейския съюз и Обединеното кралство. Устройствата и батериите/аккумуляторите са обозначени в съответствие с местните разпоредби, касаещи отпадъците от електрическо и електронно оборудване (WEEE), отпадъчните батерии и отпадъчните акумулатори. Тези разпоредби определят рамката за връщане и рециклиране на използвани устройства, батерии и акумулатори, както е приложимо в съответната географска област. Този етикет се поставя на различни продукти като указание, че продуктът не подлежи на изхвърляне, а в края на жизнения си цикъл се връща чрез регламентирани системи за събиране на такива продукти. Етикетът на батерията може да включва и химически символ за използвания в батерията метал (Pb за олово, Hg за живак и Cd за кадмий). Потребителите на електрическо и електронно оборудване (EEE) и на батерии/аккумулятори с обозначение със зачеркнат контейнер за отпадъци не трябва да изхвърлят завършилите живота си продукти като несортиран общински отпадък, а да използват наличната за тях организация за връщане, рециклиране и събиране на WEEE и отпадъчните батерии/аккумулятори с цел свеждане до минимум на потенциалното им въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради наличието на опасни вещества. Електрическо и електронно оборудване (EEE) на Lenovo може да съдържа части и компоненти, които в края на жизнения цикъл може да бъдат квалифицирани като опасни отпадъци. EEE и отпадъците от електрическо и електронно оборудване (WEEE) могат да бъдат доставени безплатно на мястото на продажба или до всеки дистрибутор, който продава електрическо и електронно оборудване от същото естество и функция като използваните EEE или WEEE. Преди да изхвърлите електрическото и електронно оборудване (EEE) на местата или в центровете за събиране на отпадъци, крайният потребител на оборудване, съдържащо батерии и/или акумулатори, трябва да ги премахне с цел разделно събиране. Изхвърляне на литиеви батерии и батерийни модули от продукти на Lenovo: Във вашия продукт на Lenovo може да има инсталирана литиева клетъчна батерия с размер на монета. Можете да откриете подробности за батерията в документацията за продукта. Ако батерията трябва да бъде сменена, се свържете с мястото на покупката или с Lenovo за поддръжка. Ако трябва да изхвърлите литиева батерия, изолирайте я с изолационна лента, свържете се с мястото на покупката или с оператор за обработка на отпадъци и следвайте техните инструкции.

Вашето устройство на Lenovo може да съдържа литиево-йонен или никел-метал-хидриден батерийен модул. Можете да откриете подробности за батерийния модул в документацията за продукта. Ако трябва да изхвърлите батерийен модул, изолирайте го с изолационна лента, свържете се с отдела по продажби или обслужване на Lenovo, с мястото на покупката или с оператор за обработка на отпадъци и следвайте техните инструкции. Можете също така да разгледате инструкциите в Ръководството за потребителя на вашия продукт. За правилно събиране и обработка посетете <https://www.lenovo.com/environment>. За допълнителна информация относно WEEE отворете <https://www.lenovo.com/recycling>

Директива за ErP (екопроектиране) на ЕС (2009/125/EO)

Външни захранващи адаптери (Регламент (ЕС) 2019/1782), сървъри и продукти за съхранение на данни (Регламент (ЕС) 2019/424) – Разпоредби за екопроектиране на продукти, свързани с енергопотреблението, от 2010 г. – В Обединеното кралство: SI 2010 No. 2617 (външни захранващи адаптери), SI 2020 No. 485 (готовност на мрежата), SI 2014 No. 1290 съгласно допълненията.

Продуктите на Lenovo съответстват на Директивата за екопроектиране (ErP) на ЕС и разпоредбите на Обединеното кралство за екопроектиране на продукти, свързани с енергопотреблението. За подробности вижте следните:

За ЕС вижте декларацията за системата на адрес <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Za Obединеното кралство вижте декларацията за системата на адрес <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. За декларацията ECO за ЕС и Обединеното кралство вижте <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Traditional Chinese

Lenovo 鼓勵資訊科技 (IT) 設備的擁有者負責將不再需要使用的設備加以回收。標示有打叉的輪式垃圾桶符號的電池和電子電機設備不可依未分類都市廢棄物計劃 (MP) 棄置。電池和電子電機設備的廢棄物 (WEEE) 應分開處理，透過客戶當地的回收機構來取回、回收及處理電池和 WEEE。可能的話，請先將 WEEE 中的電池取出並與之隔離，然後再將 WEEE 投入廢棄物集中處理系統。

電池回收計劃

本產品可能含有鋰電池、鋰離子電池或鉛酸電池。如需特定的電池資訊，請參閱使用手冊或維修手冊。電池必須適當地回收或棄置。電池應透過取回、回收及處理電池和蓄電池的專門機構來收集。當地不一定有回收機構。

Lenovo 提供各種計劃和服務，協助設備擁有者回收其 IT 產品和電池。如需回收 Lenovo 產品及電池棄置的相關資訊，請前往 <https://www.lenovo.com/recycling> 或聯絡當地的廢棄物處理機構。

台灣地區的電池回收資訊 (Battery recycling information for Taiwan Region)



Croatian

Tvrta Lenovo potiče vlasnike informatičke opreme da opremu, kad im više nije potrebna, odgovorno recikliraju. Baterije, električna i elektronička oprema označena simbolom prekrizižene kante za smeće ne smije se zbrinjivati kao nesortirani komunalni otpad. Baterije te otpadne električna i elektronička oprema (OEEO) obradit će se odvojeno korištenjem programa za prikupljanje koji je na raspolaganju klijentima vezano uz povrat, recikliranje i obradu baterija te OEEO-a. Kad je to moguće, uklonite i izdvojite baterije iz OEEO-a prije odlaganja OEEO-a u sustav za prikupljanje.

Važne informacije o recikliranju baterije i otpadne električne i elektroničke

opreme (OEEO)

Informacije o povratu i recikliranju OEEO-a i baterija/akumulatora u Europskoj uniji i Ujedinjenom Kraljevstvu. Simbol prekrizižene kante za smeće s kotačima odnosi se isključivo na države u kojima su na snazi zakoni o gospodarenju OEEO-om i baterijama/akumulatorima, uključujući Europsku uniju (EU) i Ujedinjeno Kraljevstvo (UK). Uredaji i baterija/akumulatori označeni su u skladu s lokalnim propisima o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (OEEO) te otpadnim baterija i akumulatorima. Spomenuti propisi utvrđuju okvir za povrat i recikliranje uporabljenih uređaja i uporabljenih baterija/akumulatora kako je primjenjivo u svakoj državi. Ova naljepnica aplicira se na različite proizvode, a označava da se proizvod ne smije baciti već odložiti u za to predviđen sustav za prikupljanje radi povrata proizvoda kojima je istekao vijek trajanja. Naljepnica na bateriji može sadržavati i kemijski simbol za metal koji se nalazi u bateriji (Pb za olovo, Hg za živo i Cd za kadmij). Korisnici električne i elektroničke opreme (OEEO) i korisnici baterija/akumulatora na kojima se nalazi prekrizižena kanta za smeće s kotačima ne smiju odložiti proizvode kojima je istekao vijek trajanja u nesortirani komunalni otpad već iskoristiti za to predviđen sustav za prikupljanje te povrat, recikliranje i oporavak OEEO-a i otpadnih baterija/akumulatora kako bi se smanjili potencijalni učinci EEO-a i baterija/akumulatora na okoliš i ljudsko zdravlje zbog prisutnosti opasnih tvari. Električna i elektronička oprema (EEO) Lenovo može sadržavati dijelove i komponente koji se po isteku vijeka trajanja mogu kvalificirati kao opasni otpad. EEO i otpadna električna i elektronička oprema (OEEO) mogu se besplatno otpremiti na prodajno mjesto ili bilo kojem distributeru koji prodaje električnu i elektroničku opremu iste vrste i funkcije kao uporabljena EEO ili OEEO. Prije odlaganja električne i elektroničke opreme (EEO) u sustav za prikupljanje otpada ili u ustanovu za prikupljanje otpada, krajnji korisnik opreme koja sadrži baterije i/ili akumulatore mora ukloniti spomenute baterije i akumulatore radi odvojenog prikupljanja. Uklanjanje litijevih baterija i baterijskog modula iz proizvoda Lenovo: u vašem proizvodu Lenovo možda se nalazi tanka okrugla litijska baterija. Pojednosti o bateriji možete pronaći u dokumentaciji proizvoda. Ako je potrebno zamijeniti bateriju, obratite se na prodajno mjesto ili tvrtki Lenovo. Ako trebate odložiti litijску bateriju, obložite je vinil-trakom, obratite se djelatnicima u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili ustanovi za zbrinjavanje otpada te slijedite njihove upute.

Vaš uređaj Lenovo može sadržavati litij-ionsku bateriju ili nikal-metal-hidridni baterijski modul. Pojednosti o baterijskom modulu možete pronaći u dokumentaciji proizvoda. Ako trebate odložiti litijску baterijski modul, obložite ga vinil-trakom, obratite se odjel za prodaju tvrtke Lenovo ili djelatnicima u trgovini u kojoj ste kupili proizvod ili ustanovi za zbrinjavanje otpada te slijedite njihove upute. Možete pročitati i upute navedene u vodiču za korisnike za vaš proizvod. Informacije o pravilnom prikupljanju i obradi potražite na web-mjestu: <https://www.lenovo.com/environment>. Dodatne informacije o OEEO-u potražite na: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU Direktiva o uspostavi okvira za utvrđivanje zahtjeva za ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju (2009/125/EZ)

Vanjska napajanja (Uredba (EU) 2019/1782), poslužitelji i proizvodi za pohranu podataka (Uredba (EU) 2019/424) – Uredba iz 2010. vezano uz ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju – UK S.I. 2010. br. 2617 (Ext PSU), S.I. 2020. br. 485 (Ntwk Standby), S.I. 2014. br. 1290 s izmjenama.

Proizvodi Lenovo u skladnosti su s Direktivom EU-a o Ekološkom dizajnu (ErP) i Uredbama UK-a vezano za ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju. Pojednosti potražite na slijedećim poveznicama:

Za područje EU-a pojednosti potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/au-doc>, a za područje UK-a izjavu o sukladnosti sustava potražite na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. ECO izjavu za područje EU-a/UK-a potražite na <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Czech

Lenovo podporuje majitele elektroniky z oblasti IT v rádné recyklaci nepotřebných zařízení. Baterie, elektrická zařízení a elektronika, které jsou označeny symbolem přeškrtnuté odpadního kontejneru, nesmějí být likvidovány jako směsný odpad. Baterie a odpadní materiál z elektrických a elektronických zařízení (WEEE) je nutné vyřadit a předat na příslušné sběrné místo určené k odběru, recyklaci a likvidaci baterií a OEEZ. Pokud je to možné, vyjměte z OEEZ baterie, než je předáte místu zpětného odběru.

Důležité informace o recyklaci baterií a odpadních elektrických

a elektronických zařízení

Informace o zpětném odběru a recyklaci pro odpadní elektrická a elektronická zařízení a baterie/akumulátory v Evropské unii a Spojeném království. Symbol přeškrtnuté popelnice se týká pouze zemí, v nichž platí nařízení týkající se odpadních elektrických a elektronických zařízení a baterií, včetně Evropské unie (EU) a Spojeného království (UK). Zařízení a baterie/akumulátory jsou označeny v souladu s místními nařízeními týkajícími se odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE) a odpadních baterií a akumulátorů. Tato nařízení určují rámec pro vrácení a recyklaci použitých zařízení a použitých baterií/akumulátorů podle příslušné geografické oblasti. Tento štítek je umístován na různé produkty a značí, že produkt nesmí být na konci své životnosti vyhozen do směsného odpadu, ale musí být odevzdán do zavedeného sběrného systému. Na štítku na baterii se může nacházet rovněž i symbol pro kov obsažený v baterii (Pb = olovo, Hg = rtuť, Cd = kadmium). Uživatelé elektrických a elektronických zařízení (EEE) a uživatelé baterií/akumulátorů obsahujících symbol přeškrtnuté popelnice nesmí produkt na konci jeho životnosti vyhodit do směsného domovního odpadu, ale musí využít dostupný sběrný systém pro vrácení, recyklaci a obnovu odpadních elektrických a elektronických zařízení a odpadních baterií/akumulátorů a musí minimalizovat jakýkoliv potenciální vliv, jaký mohou mít elektrická a elektronická zařízení a baterie na životní prostředí a lidské zdraví z důvodu přítomnosti nebezpečných látek. Elektrická a elektronická zařízení (EEE) Lenovo mohou obsahovat díly a součásti, které mohou být na konci životnosti považovány za nebezpečný odpad. Elektrické a elektronické zařízení a odpadní elektrické a elektronické zařízení lze bezplatně odevzdat v místě prodeje nebo u jakéhokoli distributora, který prodává elektrická a elektronická zařízení stejné povahy a funkce, jako je použité elektrické a elektronické zařízení. Koncový uživatel musí před umístěním elektrického a elektronického zařízení do sběrného dvora nebo jiného sběrného zařízení vyjmout baterie a/nebo akumulátory obsažené v zařízení, aby mohly být shromážděny odděleně. Likvidace lithiových baterií a bateriových článků z produktů Lenovo: Ve vašem produktu Lenovo může být nainstalována knoflíková lithiová baterie. Podrobnosti o baterii naleznete v dokumentaci k produktu. V případě nutnosti výměny baterie se obraťte na místo, kde jste provedli nákup, nebo na společnost Lenovo. Pořebujete-li vyhodit lithiovou baterii, zaizolujte ji vinylovou páskou, obraťte se na prodejní místo nebo sběrný dvůr a řiďte se jejich pokyny. Vaše zařízení Lenovo může obsahovat lithium-iontový bateriový článek nebo nikl-metal-hydriový bateriový článek. Podrobnosti o bateriovém článku naleznete v dokumentaci k produktu. Pořebujete-li vyhodit lithiový bateriový článek, zaizolujte jej vinylovou páskou, obraťte se na prodejní či servisní oddělení společnosti Lenovo, na prodejní místo nebo na sběrný dvůr a řiďte se jejich pokyny. Můžete se řídit také pokyny uvedenými v uživatelské příručce k vašemu produktu. Informace o řádném odběru a manipulaci naleznete na adrese: <https://www.lenovo.com/environment>. Další informace o odpadních elektrických a elektronických zařízeních naleznete na adrese: <https://www.lenovo.com/recycling>.

Směrnice EU (2009/125/ES) o ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie

Externí napájecí adaptér (směrnice (EU) 2019/1782), servery a datová úložiště (směrnice (EU) 2019/424) – ekodesign pro výrobky spojené se spotřebou energie, směrnice 2010 – UK SI 2010 č. 2617 (Ext PSU), SI 2020 č. 485 (pohotovostní režim), SI 2014 č. 1290 byly upraveny. Produkty Lenovo odpovídají směrnici EU o ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie a nařízením UK o ekodesignu výrobků spojených se spotřebou energie. Podrobnosti naleznete na následujících adresách:

Pro EU nahlédněte do systémového prohlášení dostupného na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/au-doc> a pro Spojené království nahlédněte do systémového prohlášení dostupného na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Prohlášení EU/UK o ekologii naleznete na adrese <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Danish

Lenovo opfordrer alle ejere af it-udstyr til at aflevere udstyret til genbrug på ansvarlig vis, når der ikke længere er brug for udstyret. Batterier og elektrisk og elektronisk udstyr, der er mærket med symbolet med en overstregt affaldsbeholder på hjul, må ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald. Affald bestående af batterier og elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) skal behandles separat ved hjælp af den indsamlingsordning, der er etableret for kunder med henblik på returnering, genbrug og behandling af batterier og elektrisk og elektronisk udstyr. Før elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) kasseres, skal du – hvis det er muligt – fjerne og isolere batterier fra det dette udstyr.

Vigtig information om batterigenbrug og WEEE

Genvindings- og genbrugsinformation for WEEE og batterier/akkumulatorer i Den Europæiske Union og Storbritannien. Affaldsspand med kryds over gælder kun for lande med WEEE- og batteriaffaldsforordninger, herunder Den Europæiske Union (EU) og Storbritannien (UK). Apparater og batterier/akkumulatorer er mærket i henhold til lokale regler, som omhandler kassering af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) og kassering af batterier og akkumulatorer. Disse forskrifter fastslår den ordning for returnering og genbrug af brugte apparater og brugte batterier/akkumulatorer, som gælder for hvert geografiske område. Denne mærket anvendes på forskellige produkter for at angive, at produktet ikke må bortkastes, men i stedet skal inkluderes i de etablerede indsamlingssystemer for genvinding af disse produkter. Mærkaten på batterier indeholder muligvis også et kemisk symbol for metalbestanddele i batteriet (Pb for bly, Hg for kviksølv og Cd for kadmium). Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) og brugere af batterier/akkumulatorer mærket med affaldsspanden med kryds over må ikke kassere udjente produkter som usorteret kommunalt affald. I stedet skal de bruge den tilgængelige indsamlingsordning for returnering, genbrug og genvinding af WEEE og brugte batterier/akkumulatorer for at minimere eventuelle skadelige effekter fra EEE og batterier på miljøet og menneskers helbred som følge af tilstedeværelsen af farlige stoffer. Lenovos elektriske og elektroniske udstyr (EEE) kan indeholde dele og komponenter, som kan anses som farligt affald, når produktlevetiden er opført. EEE og affald fra elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) kan leveres omkostningsfrit til købsstedet eller en distributør, som sælger elektrisk og elektronisk udstyr af samme type og funktion som de udjente EEE- og WEEE-apparater. Før elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) placeres i affaldsindsamlingsstrømmen eller leveres til en genvindingsstation, skal slutbrugeren af udstyret, som indeholder batterier og/eller akkumulatorer, fjerne batterierne og akkumulatorerne med henblik på specialhåndtering. Kassering af litiumbatterier og batteripakker fra Lenovo-produkter: Dit Lenovo-batteri kan indeholde et knapcellebatteri af litiumtypen. Du kan finde flere oplysninger om batteriet i produktokumentationen. Hvis batteriet skal udskiftes, kan du kontakte købsstedet eller Lenovo for at få hjælp. Hvis du skal kassere et litiumbatteri, skal du isolere det med vinytape, kontakte købsstedet eller en genvindingsstation og følge deres instruktioner.

Din Lenovo-enhed indeholder måske en litium-ion-batteripakke eller en batteripakke med nikkelmetalhydrid. Du kan finde flere oplysninger om batteripakken i produktokumentationen. Hvis du skal kassere en batteripakke, skal du isolere den med vinytape, kontakte Lenovos salgs- eller serviceafdeling, købsstedet eller en genvindingsstation og følge deres instruktioner. Du kan også læse de instruktioner, som følger med brugervejledningen til produktet. Du kan finde oplysninger om forskriftsmæssig indsamling og kassering på <https://www.lenovo.com/environment>.

Hvis du vil have flere oplysninger om WEEE, kan du gå til: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC)

Eksterne strømadaptere (forordning (EU) 2019/1782), server- og datalagringsprodukter (forordning (EU) 2019/424) – Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 – UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290.

Lenovo-produkter overholder EU's EcoDesign-direktiv (ErP) og UK EcoDesign for Energy-Related Products Regulations. Se følgende for at få flere oplysninger:

For EU kan du se systemerklæringen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, og for Storbritannien kan du se systemerklæringen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

For ECO-erklæringen for EU/UK kan du se <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Dutch

Lenovo moedigt eigenaren van IT-apparatuur aan om hun apparaten op een verantwoorde manier te recyclen wanneer ze deze niet meer nodig hebben. Batterijen en elektrische en elektronische apparaten die zijn voorzien van het symbool van een doorgekruiste afvalbak, mogen niet worden weggegooid als ongesorteerd huishoudelijk afval. Batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) moeten afzonderlijk worden verwerkt via de voor klanten beschikbare inzamelingskanalen voor het retourneren, recyclen en verwerken van batterijen en AEEA. Verwijder batterijen zo mogelijk uit AEEA en houd ze apart voordat AEEA in de afvalstroom terecht komt.

Belangrijke informatie over AEEA en het recyclen van batterijen

Informatie over terugname en recycling van AEEA en batterijen of accu's binnen de Europese Unie en het Verenigd Koninkrijk De aanduiding met een doorgekruiste verwijdbare afvalbak is alleen van toepassing voor landen met een afvalregelgeving voor AEEA en batterijen, waaronder de Europese Unie (EU) en het Verenigd Koninkrijk (VK). Apparaten en batterijen of accu's zijn geëtiketteerd in overeenstemming met de lokale voorschriften met betrekking tot afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) en afgedankte batterijen en accu's. Deze voorschriften bepalen voor elke geografische locatie de procedure voor terugname en recycling van gebruikte apparaten en batterijen of accu's. Dit etiket wordt aangebracht op verschillende producten en geeft aan dat het product niet mag worden weggegooid, maar moet worden ingeleverd bij een inzamelpunt voor afgedankte producten. Het etiket op de batterij kan ook een chemisch symbool bevatten voor het gebruikte metaal in de batterij (Pb voor lood, Hg voor kwik en Cd voor cadmium). Gebruikers van elektrische en elektronische apparatuur (EEA) en gebruikers van batterijen of accu's met doorgekruiste verwijdbare afvalcontainer mogen afgedankte producten niet weggooiden als ongesorteerd gemeentelijk afval, maar moeten de procedure volgen voor het verwijderen, recyclen en terugwinnen van AEEA en afgedankte batterijen of accu's om de mogelijke effecten van gevaarlijke stoffen in EEA en batterijen op het milieu en de menselijke gezondheid tot een minimum te beperken. Elektrische en elektronische apparatuur (EEA) van Lenovo kan onderdelen en componenten bevatten die aan het einde van de levensduur als gevaarlijk afval kunnen worden aangemerkt. EEA en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) kunnen gratis worden ingeleverd bij de verkoper of bij een distributeur van vergelijkbare elektrische en elektronische apparatuur. Vóór inlevering van EEA of AEEA bij het inzamelpunt moet de eindgebruiker de batterijen en/of accu's verwijderen uit de apparatuur en deze gescheiden inleveren. Er is mogelijk een lithiumbatterij in uw Lenovo-product geplaatst. Meer informatie over batterijen vindt u in de productdocumentatie. Als de batterij moet worden vervangen, neemt u voor onderhoud contact op met uw verkooppunt of met Lenovo. Als u een lithiumbatterij moet weggooiden, isoleer deze dan met vinyltape, neem contact op met het verkooppunt of een afvalverwerkingsbedrijf en volg hun instructies.

Uw Lenovo-apparaat bevat mogelijk een lithium-ionbatterij of een nikkel-metaalhydridebatterij. Meer informatie over de batterij of accu vindt u in de productdocumentatie. Als u een batterij of accu moet weggooiden, isoleer deze dan met vinyltape, neem contact op met het verkooppunt van Lenovo of een afvalverwerkingsbedrijf en volg hun instructies. U kunt ook de instructies volgen uit de gebruikershandleiding van uw product. Voor een juiste inzameling en verwerking, zie: <https://www.lenovo.com/environment>. Ga voor meer informatie over AEEA naar: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU-richtlijn ErP (EcoDesign) (2009 /125/EC)

Externe voedingsadapters (Verordening (EU) 2019/1782), server- en gegevensopslagproducten (Verordening (EU) 2019/424) - Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 No 2617 (Ext PSU), SI 2020 Nr. 485 (Ntwk stand-by), SI 2014 nr. 1290 zoals gewijzigd.

Lenovo-producten voldoen aan de EU-richtlijn EcoDesign (ErP) en UK EcoDesign for Energy-Related Products. Zie het volgende voor meer informatie:

Raadpleeg voor EU de systeemverklaring op <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> en voor VK de systeemverklaring op <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Raadpleeg <http://www.lenovo.com/ecodeclaration> voor de EU / UK ECO-verklaring.

Estonian

Lenovo julgustab infotehnoloogiaseadmete omanikke oma seadmete, kui neid enam vaja ei lähe, vastutustundlikult ümber töötlemale. Akusid ning elektri- ja elektroonikaseadmeid, millel on märgistus, ratastega prügikonteiner pealetõmmatud ristiga, ei tohi sorteerimata olmejäätmete hulka visata. Elektri- ja elektroonikaseadmete akusid ning jäätmeid tuleb eraldi töödelda, kasutades ringlussevõtuks, tagastamiseks ja töötlemiseks klientidele kättesaadavad akude ja elektroonikaromude kogumise raamistikku. Võimaluse korral, enne jäätmete hulka panekut, eemaldage ja eraldage akud elektroonikaromudest.

Tähtis aku taaskasutuse ja elektroonikaseadmete jääkide teave

Euroopa Liidu ja Ühendkuningriigi elektroonikaseadmete jääkide ning akude/rõhuakude tagasivõtmise ja taaskäitlemise teave. Läbikriipsutatud rattaga prügikasti märk kehtib vaid riikidele, kus kehtivad elektroonikaseadmete jääkide ja akujäätmete seadused, sh Euroopa Liidu (EL) ning Ühendkuningriigi (ÜK). Tarvikud ja akud/rõhuakud sildistatakse vastavalt elektroonikaseadmete jääkide ning vanade akude ja rõhuakude kohalikele seadustele. Need seadused määratlevad tagastamise raamistikku ja kasutatud seadmete ning kasutatud akude/rõhuakude tagastamist ja taaskasutamist vastavalt asukohale. See silt pannakse eri toodetele, et teatada toote suunamisest kasutuse lõppedes kogumisüsteemi. Aku silt võib sisaldada ka aku metalli kemikaali sümbolit (Pb ehk plii, Hg ehk elavhõbe ja Cd ehk kaadmium). Elektri- ja elektroonikaseadmete ning läbikriipsutatud rattaga prügikasti akude/rõhuakude kasutajad ei tohi neid kasutuse lõppedes visata sorteerimata olmejäätmete hulka, vaid kasutada kogumisraamistikku, et neid tagastada ja vähendada ohtlike osade olemasolu tõttu nende mistahes mõju keskkonnale ning inimeste tervisele. Lenovo elektri- ja elektroonikaseadmed võivad sisaldada osi ja komponente, mis võivad olla kasutusea lõpuks ohtlikud jäätmed. Elektri- ja elektroonikaseadmeid ning nende jäätmeid saab tasuta viia müügikohta või mistahes levitajale, kes müüb samalaadseid elektri- ja elektroonikaseadmeid. Enne elektri- ja elektroonikaseadmete panekut jäätmete hulka või nende viimist jäätmete kogumiskohtadesse peab akusid ja/või rõhuakusid sisaldava seadme lõppkasutaja need akud ja rõhuakud koguma eraldi. Visake Lenovo toodete liitiumakud ja akukogumid minema. Lenovo

tootesse võib olla paigaldatud liitiumist nõopparare. Aku andmed leiate toote dokumendist. Aku vahetamiseks suhelge ostukohaga või Lenovo klienditeenindusega. Liitiumaku äraviskamiseks eraldage see vinüülteibiga, suhelge ostukoha või prügilä käitajaga ja järgige nende juhiseid.

Lenovo seade võib sisaldada liitiumioonist akukogumit või nikkel-metallhüdridakukogumit. Akukogumi andmed leiate toote dokumendist. Akukogumi äraviskamiseks eraldage see vinüülteibiga, suhelge Lenovo müügiosakonna, klienditeeninduse või ostukoha või prügilä käitajaga ja järgige nende juhiseid. Veel võite lugeda toote kasutajajuhendi juhiseid. Oige kogumise ja käitlemise teave veebilehel <https://www.lenovo.com/environment>.

Elektri- ja elektroonikaseadmete lisateave asub aadressil <https://www.lenovo.com/recycling>

Ökodesaini direktiiv (2009/125/EU)

Välistoiteallikad [määrus (EL) 2019/1782], serverid ja salvestustooted [määrus (EL) 2019/424] – energiamõjuga toodete määruste ökodesain 2010 – ÜK SI 2010 nr 2617 (välistoiteplokk), SI 2020 nr 485 (võrgu ooterežiim), SI 2014 nr 1290 muudetud.

Lenovo tooted vastavad ELi ökodesaini (ErP) direktiivile ja ÜK ökodesaini energiamõjuga toodete määrustele. Lugege järgmisi andmeid:

ELi puhul lugege süsteemi avaldust veebilehelt <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> ja ÜK puhul veebilehelt <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. ELi/ÜK ökodesaini nõuded leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Finnish

Lenovo kannustaa IT-laitteiden omistajia kierrättämään laitteensa, kun he eivät enää tarvitse niitä. Jos akut tai sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty symbolilla, jossa on pyörällinen roska-astia ja rasti sen päällä, niitä ei voi hävittää kunnallisen jätehuollon sekajätteessä. Akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu (SER) tulee käsitellä erikseen käyttämällä asiakkaiden käytettävissä olevaa akkujen sekä SER-jätteen keräystä, palautusta, kierrätystä ja käsittelyä. Jos mahdollista, irrota ja eristä akut SER-jätteestä ennen SER-jätteen laittamista jätteenkeräykseen.

Tärkeitä tietoja akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun

kierrättämisestä

Elektroniikkalaiteromun ja akkujen/akkumulaattorien keräys- ja kierrätystiedot Euroopan unionissa ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa Merkitä, jossa on ylläritetty roska-astia, koskee vain maita, joissa on sähkö- ja elektroniikkalaiteromua ja akkujätettä koskeva lainsäädäntö, mukaan lukien Euroopan unioni (EU) ja Yhdistynyt kuningaskunta (UK). Kodinkoneet ja akut/akkumulaattorit on merkitty paikallisen lainsäädännön mukaisesti koskien sähkö- ja elektroniikkalaiteromua (WEEE) sekä akusta ja akkumulaattoreista kertyvää jätettä. Nämä lainsäädännöt määrättävät käytettyjen kodinkonien ja akkujen/akkumulaattorien palautus- ja kierrätyskäytännöt paikallisten asetusten mukaisesti. Tämä merkitä on lisätty useisiin tuotteisiin osoittamaan, ettei tuotetta saa heittää pois, vaan se pitää viedä luotettavaan jätteenkeräysjärjestelmään, joka on tarkoitettu tällaisten tuotteiden kierrättämiseen. Akussa oleva merkitä voi myös sisältää kemiallisen symbolin, joka osoittaa akussa käytetty metallin (Pb = lyijy, Hg = elohopea ja Cd = kadmiium). Jos sähkö- ja elektroniikkalaitteissa (EEE) ja akussa/akkumulaattoreissa on ylläritetty roska-astian symboli, käyttäjien ei tule hävittää käytöstä poistettavia tuotteita kotilousjätteen mukana, vaan käyttää sähkö- ja elektroniikkalaiteromun palauttamiseen, kierrättämiseen ja uudelleenkierrättämiseen tarkoitettua ja heille saatavilla olevaa kierrätysjärjestelmää minimoidakseen EEE-romun ja akkujen sisältämien vaarallisten aineiden kaikki mahdolliset vaikutukset ympäristölle ja muiden terveydelle. Lenovon sähkö ja -elektroniikkalaitteet (EEE) voivat sisältää osia ja komponentteja, jotka saatetaan tulkita käyttöön lopussa vaaralliseksi jätteeksi. EEE-laitteet ja sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE) voidaan toimittaa veloituksetta niiden myyntipisteeseen tai mille tahansa jälleenmyyjälle, joka myy luonteeltaan tai toiminnoltaan samankaltaista sähkö- ja elektroniikkalaitteita kuin käytetty EEE tai WEEE. Ennen kuin viet sähkö- ja elektroniikkalaitteet (EEE) kierrätykseen tai jätteenkeräyslaitokseen, akkuja ja/tai akkumulaattoreita sisältävän laitteen loppukäyttäjän tulee poistaa kyseiset akut ja akkumulaattorit erikseen kierrätettäväksi. Lenovo-tuotteiden liitiumakkujen ja akkupakkausten hävittäminen: Lenovo-tuotteesi saattaa sisältää nappityyppisen liitiumpariston. Löydät akkujen tiedot tuotteen dokumentaatiosta. Jos akku tarvitsee vaihtaa, ota yhteyttä jälleenmyyjäsi tai Lenovo-huoltoon. Jos sinun täytyy hävittää liitiumakku, kääri se vinyylipeippiin, ota yhteyttä jälleenmyyjäsi tai jätteenhävityslaitokseen ja noudata heiltä saamiasi ohjeita.

Lenovo-laitteesi saattaa sisältää litiumioni- tai nikkelimetallihydridiakkupakkauksen. Löydät akkupakkauksen tiedot tuotteen dokumentaatiosta. Jos sinun täytyy hävittää akkupakkaus, kääri se vinyylipeippiin, ota yhteyttä Lenovon myynti- tai palveluosastoon, jälleenmyyjäsi tai jätteenhävityslaitokseen ja noudata heiltä saamiasi ohjeita. Voit myös katsoa ohjeet tuotteesi käyttöoppaasta. Lisätietoja jätteiden oikeanlaisesta keräämisestä ja käsittelystä on osoitteessa: <https://www.lenovo.com/environment>. Lisätietoja WEEE-romusta on osoitteessa: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU ErP (EcoDesign) -direktiivi (2009/125/EY)

Ulkoiset verkkolaitteet (asetus (EU) 2019/1782), palvelin- ja tallennustuotteet (asetus (EU) 2019/424) - Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 - UK SI 2010 nro. 2617 (Ext PSU), SI 2020 nro. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 nro. 1290 muunnattuna.

Lenovo-tuotteet ovat EU:n EcoDesign (ErP) -direktiivin mukaisia sekä Yhdistyneen kuningaskunnan EcoDesign for Energy-related Products -asetusten mukaisia. Lisätietoja saat täältä:

Katso järjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuutus osoitteesta

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> (EU) tai

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (UK). Katso EU/UK ECO -

vaatimustenmukaisuusvakuutus osoitteesta <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>

Greek

H Lenovo ενθαρρύνει τους ιδιοκτήτες εξοπλισμού τεχνολογίας πληροφοριών (IT) να ανακυκλώνουν υπεύθυνα τον εξοπλισμό τους, όταν δεν είναι πλέον απαραίτητος. Οι μπαταρίες και ο ηλεκτρικός και ο ηλεκτρονικός εξοπλισμός που φέρουν το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων δεν επιτρέπεται να απορριπτούν σύμφωνα με προγράμματα για αδιαχώριστα αστικά απόβλητα (MP). Οι μπαταρίες και τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) θα αντιμετωπίζονται ξεχωριστά χρησιμοποιώντας το πλαίσιο συλλογής που είναι διαθέσιμο στους πελάτες για την επιστροφή, την ανακύκλωση και την επεξεργασία μπαταριών και ΑΗΗΕ. Όταν είναι δυνατόν, αφαιρέστε και απομονώστε τις μπαταρίες από τα ΑΗΗΕ, πριν τοποθετήσετε τα ΑΗΗΕ στη ροή συλλογής απορριμμάτων.

Σημαντικές πληροφορίες και ανακύκλωση των μπαταριών και τα ΑΗΗΕ

Πληροφορίες επιστροφής και ανακύκλωσης για ΑΗΗΕ και μπαταρίες/συσσωρευτές στην Ευρωπαϊκή Ένωση και το Ηνωμένο Βασίλειο. Η σήμανση διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων ισχύει μόνο σε χώρες που διαθέτουν κανονισμούς για τα απόβλητα ΑΗΗΕ και μπαταριών, συμπεριλαμβανομένης της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) και του Ηνωμένου Βασιλείου (ΗΒ). Οι συσκευές και οι μπαταρίες/συσσωρευτές ηλεκτρονικών και σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ), μπαταριών και συσσωρευτών. Αυτοί οι κανονισμοί ορίζουν το πλαίσιο για την επιστροφή και

την ανακύκλωση μεταχειρισμένων συσκευών και μπαταριών/συσσωρευτών, όπως ισχύει σε κάθε περιοχή. Αυτή η ετικέτα εφαρμόζεται σε διάφορα προϊόντα προκειμένου να υποδείξει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορριπτεί, αλλά να προωθείται στα καθιερωμένα συστήματα συλλογής για ανάκτηση αυτών των προϊόντων που έχουν φτάσει στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Η ετικέτα της μπαταρίας ίσως περιλαμβάνει και ένα σύμβολο χημικού στοιχείου για το μέταλλο που περιέχεται στην μπαταρία (Pb για τον μόλυβδο, Hg για τον υδράργυρο και Cd για το κάδμιο). Οι χρήστες ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΗΗΕ) και οι χρήστες μπαταριών/συσσωρευτών με τη σήμανση διαγραμμένου κώδου απορριμμάτων δεν πρέπει να απορριπτούν προϊόντα που έχουν φτάσει στο τέλος του κύκλου ζωής τους ως μη ταξινομημένα αστικά απόβλητα, αλλά να χρησιμοποιούν το διαθέσιμο πλαίσιο συλλογής για την επιστροφή, ανακύκλωση, και ανάκτηση ΑΗΗΕ και αποβλήτων μπαταριών/συσσωρευτών και την ελαστοποίηση των πιθανών επιπτώσεων του ΗΗΕ και των μπαταριών στον περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία, λόγω της παρουσίας επικίνδυνων ουσιών. Ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός (ΕΕΕ) της Lenovo ενδέχεται να περιέχει ανατακτικά και εξαρτήματα, τα οποία στο τέλος του κύκλου ζωής τους ενδέχεται να θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα. Ο ΗΗΕ και τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) μπορούν να παραδοθούν δωρεάν στον σημείο πώλησης ή σε οποιοδήποτε διανομέα που πωλεί ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό της ίδιας φύσης και λειτουργίας με τον μεταχειρισμένο ΗΗΕ ή τα ΑΗΗΕ. Πριν από την παράδοση ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΕΕΕ) στη ρητή συλλογή απορριμμάτων ή σε εγκαταστάσεις συλλογής απορριμμάτων, ο τελικός χρήστης εξοπλισμού που περιέχει μπαταρίες ή/και συσσωρευτές πρέπει να αφαιρεί αυτές τις μπαταρίες και τους συσσωρευτές για ξεχωριστή συλλογή. Απορριπτεί τις μπαταρίες και τα πακέτα μπαταριών λιθίου από τα προϊόντα της Lenovo: στο εσωτερικό του προϊόντος Lenovo ίσως υπάρχει εγκατεστημένη μπαταρία λιθίου σε σχήμα νομίσματος. Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την μπαταρία στην τεκμηρίωση του προϊόντος. Εάν η μπαταρία πρέπει να αντικατασταθεί, επικοινωνήστε με το σημείο αγοράς ή με το τμήμα σέρβις της Lenovo. Εάν πρέπει να απορριπτείτε μια μπαταρία λιθίου, μονώστε την με ταινία βινυλίου, επικοινωνήστε με το σημείο αγοράς ή με φορέα διάθεσης απορριμμάτων και ακολουθήστε τις οδηγίες τους.

Η συσκευή Lenovo ίσως περιέχει πακέτο μπαταρίας ιόντων λιθίου ή πακέτο μπαταρίας νικελίου-υδρογονωμένου μετάλλου. Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με το πακέτο μπαταρίας στην τεκμηρίωση του προϊόντος. Εάν πρέπει να απορριπτείτε ένα πακέτο μπαταρίας, μονώστε το με ταινία βινυλίου, επικοινωνήστε με το τμήμα πωλήσεων ή σέρβις της Lenovo, με το σημείο αγοράς ή με φορέα διάθεσης απορριμμάτων και ακολουθήστε τις οδηγίες τους. Επίσης, μπορείτε να ανατρέξετε στις οδηγίες που παρέχονται στον οδηγό χρήστη του προϊόντος σας. Για συλλογή και επεξεργασία με τον σωστό τρόπο:

https://www.lenovo.com/environment. Για επιπρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τα ΑΗΗΕ, μεταβείτε στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/recycling>

Ευρωπαϊκή Οδηγία ErP (Οικολογικού σχεδιασμού) (2009/125/EK)

Εξωτερικά τροφοδοτικά (Κανονισμός (ΕΕ) 2019/1782), προϊόντα διακομιστών και αποθήκευσης δεδομένων (Κανονισμός (ΕΥ) 2019/424) - Κανονισμοί οικολογικού σχεδιασμού για προϊόντα που σχετίζονται με την ενέργεια 2010 - UK SI 2010 Ap. 2617 (Εξωτερικά τροφοδοτικά), SI 2020 Ap. 485 (Αναμονή δικτύου), SI 2014 Ap. 1290 όπως έχουν τροποποιηθεί.

Τα προϊόντα Lenovo συμμορφώνονται με την οδηγία οικολογικού σχεδιασμού (ErP) της ΕΕ και την οδηγία οικολογικού σχεδιασμού του ΗΒ για προϊόντα που σχετίζονται με την ενέργεια. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στις ακόλουθες πηγές:

Για την ΕΕ, συμβουλευτείτε τη δήλωση συστήματος στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> και για το ΗΒ συμβουλευτείτε τη δήλωση συστήματος στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Για τη δήλωση οικολογικού σχεδιασμού για ΕΕ/ΗΒ, ανατρέξτε στη διεύθυνση <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Hungarian

A Lenovo arra ösztönzi az információtechnológiai (IT) berendezés tulajdonosait, hogy felelősségteljesen használtsák újra a berendezésüket, ha már nincsen rá szükségük. Azokat az akkumulátorokat és elektromos, illetve elektronikai berendezéseket, amelyek egy áthúzott keresek hulladéktároló található, nem szabad szelektálatlan települési hulladékként (MP) ártalmatlanítani. Az akkumulátorokat és az elektromos, illetve elektronikus berendezések hulladékait (WEEE) az akkumulátorok és WEEE visszaváltásával, újrahasonosításával és kezelésével kapcsolatos, ügyfelek számára elérhető hulladékgyűjtési keretrendszernek megfelelően külön kell kezelni. Amennyiben lehetséges, távolítsa el és különítse el az akkumulátorokat a WEEE-től még mielőtt a WEEE a hulladékgyűjtési körforgásba kerülne.

Fontos információk az akkumulátor újrahasonosítása és a WEEE

vonatkozásában

Visszaváltási és újrahasonosítási információ a WEEE-val és az elemekkel/akkumulátorokkal kapcsolatban az Európai Unióra és az Egyesült Királyságra vonatkozóan. Az áthúzott keresek hulladéktárolót ábrázoló jelzés csak azon országokra vonatkozik, amelyek rendelkeznek a WEEE-re és az akkumulátorokra vonatkozó hulladékkezelési szabályozásokkal – ideértve az Európai Uniót (EU) és az Egyesült Királyságot (UK). A berendezéseket és az elemeket/akkumulátorokat az akkumulátorokkal, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaival (WEEE), illetve a hulladék elemekkel és hulladék akkumulátorokkal kapcsolatos helyi szabályozásoknak megfelelően címkézik fel. Ezek a szabályozások határozzák meg a használt berendezések, elemek és akkumulátorok visszaváltásával és újrahasonosításával kapcsolatos hulladékgyűjtési keretrendszerrel az egyes földrajzi területeken. Ezt a címkét számos termékem feltüntetik, hogy jelezzék, a termékem nem szabad kidobni, hanem a kijelölt gyűjtőhelyekre kell vinni a termékeket, amit lejár az azok élettartama. Az akkumulátoron továbbá szerepelhet egy vagy több anyag jelölő szimbólum is az akkumulátor fém alkatrészére vonatkozóan (a Pb az ólmot, a Hg a higanyt, a Cd pedig a kadmiumot jelzi). Az áthúzott keresek hulladéktárolót ábrázoló címkével jelölt elektromos és elektronikus berendezéseket (EEE), elemeket/akkumulátorokat nem szabad szelektálatlan települési hulladékként ártalmatlanítani az élettartamuk végén, hanem a WEEE és elemek/akkumulátorok visszaváltásával, újrahasonosításával és kezelésével kapcsolatos, felhasználók számára elérhető hulladékgyűjtési keretrendszernek megfelelően külön kell kezelni annak érdekében, hogy minimalizálják az EEE és az akkumulátorokban található veszélyes anyagok potenciális hatását a környezetre és az emberi egészségre. Előfordulhat, hogy a Lenovo elektromos és elektronikus berendezései (EEE) olyan alkatrészeket és tartozékokat tartalmazhatnak, amelyek a termék élettartamának lejárata után veszélyes hulladéknak minősülnek. Az EEE és az elektromos és elektronikus berendezések hulladéka (WEEE) ingyenesen leadhatók az értékesítés helyén vagy bármely olyan forgalmazónál, aki a használt EEE-hez vagy a WEEE-hez hasonló jellegű és funkcióú elektromos és elektronikus berendezéseket értékesít. Mielőtt az elektromos és elektronikus berendezés (EEE) hulladékgyűjtési körforgásba vagy hulladékgyűjtő létesítményekbe kerülne, az elemeket és/vagy akkumulátorokat tartalmazó berendezés végfelhasználójának el kell távolítania az elemeket és akkumulátorokat, mivel azokat külön kell gyűjteni. A Lenovo termékek lítiumakkumulátorának és -akkumulátorcsomagjának ártalmatlanítása: előfordulhat, hogy a gombelemes lítiumakkumulátor a termék termékek belsejében található. Az akkumulátorral kapcsolatos részleteket a termék dokumentációjában találja. Ha ki kell cserélni az akkumulátort, akkor a szervizeléssel kapcsolatban vegye fel a kapcsolatot a vásárlás helyével

vagy a Lenovóval. Ha lítiumakkumulátort kell ártalmatlanítani, akkor szigetelje vinyl ragasztószalaggal, majd vegye fel a kapcsolatot a vásárlás helyével vagy egy hulladéklerakó üzemeltetőjével, és kövesse az utasításait.

Előfordulhat, hogy az Ön Lenovo-eszköze lítiumion-akkumulátorcsomagot vagy nikkél-fém-hidrid akkumulátor akkumulátorcsomagot tartalmaz. Az akkumulátorcsomaggal kapcsolatos részleteket a termék dokumentációjában találja. Ha akkumulátorcsomagot kell ártalmatlanítani, akkor szigetelje vinyl ragasztószalaggal, majd vegye fel a kapcsolatot a Lenovo értékesítési vagy szervizelési osztályával, illetve a beszerzési helyel vagy egy hulladéklerakó üzemeltetőjével, és kövesse az utasításait. A termékkel kapcsolatos utasításokat továbbá megtalálja a Felhasználói kézikönyvben is. A megfelelő gyűjtéssel és kezeléssel kapcsolatban keresse fel a <https://www.lenovo.com/environment> weboldalt. A WEEE-vel kapcsolatos további információkért látogasson el a <https://www.lenovo.com/recycling> weboldalra

EU ErP (EcoDesign) irányelv (2009/125/EK)

Külső tápegységek (2019/1782/EU rendelet), kiszolgálók és adattárolási termékek (2019/424/EU rendelet) – Az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezésére vonatkozó rendeletek 2010 - UK SI 2010 2617 számú (Ext PSU) rendelet, SI 2020 485 számú (Ntwk Standby) rendelet, SI 2014 1290 számú rendelet módosításának megfelelően.

A Lenovo-termékek megfelelnek az EU EcoDesign (ErP) irányelvnek, illetve az Egyesült Királyság energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezésére vonatkozó rendeleteinek. Részletekért tekintse meg az alábbiakat:

Az EU-ra vonatkozó rendszermilatkozatot a <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> weboldalon találja, az Egyesült Királyságra vonatkozó rendszermilatkozatot pedig a <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> weboldalon. Az EU-ra és az Egyesült Királyságra vonatkozó ECO nyilatkozatot a <http://www.lenovo.com/ecodeclaration> weboldalon tekintheti meg.

Elektromos és elektronikus berendezések hulladékaival kapcsolatos információk Magyarországon

A magyar törvények értelmében, a 197/2014 (VIII.1.) kormányrendelet 12. szakaszának (1)-(5) cikkében foglaltak szerint Lenovo mint gyártó állja a keletkező költségeket

Insh

Eolas tábhachtach faoi athchursáil Cadhnaí agus DTLL

Eolas faoi DTLL agus cadhnaí/taisc-chadhnaí a thabhairt ar ais agus a athchursáil san Aontas Eorpach agus sa Ríocht Aontaithe. Níl an comhartha d'araid rothai le líne trithí infheidhme ach i dtíortha ina bhfuil rialacháin maidir le dramhaíl DTLL agus cadhnaí ar bhfeidhm, an Ríocht Aontaithe (RA) agus tíortha an Aontais Eorpaigh (AE) san áireamh. Déantar fearais agus cadhnaí/taisc-chadhnaí a lipéadú i gcomhréir le rialacháin áitiúla maidir le dramthrealamh leictreach agus leictreonach (DTLL) agus le cadhnaí agus taisc-chadhnaí dramhaíola. Leagtar amach sna rialacháin sin creat chun fearais agus cadhnaí/taisc-chadhnaí úsáidte a thabhairt ar ais agus a athchursáil, mar is infheidhme i ngach tír. Cuirtear an lipéad seo ar tháirgí éagsúla chun a léiriú ná cheart an táirge a chaitheamh uait. Ina ionad sin, ba cheart an táirge a chur sna córais bhailiúcháin atá curtha ar bun chun na táirgí dramhaíola sin a athlánáil. D'fhéadfadh siombail cheimiceach don mhíotal atá sa chadhnaí (Pb (uaidhe), Hg (mearcair) agus Cd (caidmiam)) a bheith léirithe ar an lipéad freisin. Ní ceadmhach d'úsáideoirí an trealamh leictreach agus leictreonach (TLL) ná d'úsáideoirí cadhnaí/taisc-chadhnaí ar a bhfuil an comhartha d'araid rothai le líne trithí táirgí dramhaíola a dhúscair mar dhramhaíl chathrach neamhshórtáilte. Ina ionad sin, ní foláir dóibh úsáid a bhaint as an gcreat bailiúcháin atá curtha ar fáil chun DTLL agus cadhnaí/taisc-chadhnaí dramhaíola a thabhairt ar ais, a athchursáil agus a athlánáil agus na hiarmhairtí a iostghdú a d'fhéadfadh a bheith ag TLL agus cadhnaí ar an gcomhshaoil agus ar shláinte an duine mar gheall ar na substaintí guaiseacha atá iontu. D'fhéadfadh páirteanna agus comhpháirteanna, a bhféadfaí glacadh leo mar dhramhaíl ghuaiseach ag deirheadh a saolra, a bheith i dtrealamh leictreach agus leictreonach (TLL) de chuid Lenovo. Is féidir TLL agus dramthrealamh leictreach agus leictreonach (DTLL) a sheachadadh saor in aise chuíg áit a ndíolacháin nó chuíg aon dáileoir a dhíolann trealamh leictreach agus leictreonach den chineál céanna agus den fheidhm céanna agus an TLL nó DTLL úsáidte. Sula gcuirtear trealamh leictreach agus leictreonach (TLL) sa sruth bailiúcháin dramhaíola nó sula seoltar chuíg saoráid bailiúcháin dramhaíola é, ní foláir don úsáideoir deiridh cadhnaí agus taisc-chadhnaí a bhaint de threalamh ina bhfuil na nithe sin ionas gur féidir iad a bhailiú ar leithligh. Déan cadhnaí agus pacaí cadhnaí lítiam ó tháirgí Lenovo a dhúscair: B'fhéidir go bhfuil cadhnaí cnaphille suiteáilte i do tháirgí Lenovo. Gheobhaidh tú mionsonraí faoin gcadhnaí sna doiciméid táirge. Más gá an cadhnaí a athrú, déan teagmháil leis an áit cheannacháin nó le Lenovo le haghaidh seirbhíse. Más gá duit cadhnaí lítiam a dhúscair, inshigh le téip vinil é, déan teagmháil leis an áit cheannacháin nó le hoibreoír diúscartha dramhaíola, agus lean na treoracha a thugtar duit. B'fhéidir go bhfuil paca cadhnaí ian lítiam nó hidríd miotail nicile i do ghléas Lenovo. Gheobhaidh tú mionsonraí faoin bpaca cadhnaí sna doiciméid táirge. Más gá duit paca cadhnaí a dhúscair, inshigh le téip vinil é, déan teagmháil le foireann díolacháin nó seirbhíse Lenovo, leis an áit cheannacháin nó le hoibreoír diúscartha dramhaíola, agus lean na treoracha a thugtar duit. Is féidir leat breathnú freisin ar na treoracha a thugtar i dtreoir úsáidóra an táirge. Chun bailiú ceart agus cóiréal cheart a rochtain, téigh go dtí: <https://www.lenovo.com/environment>. Chun teacht ar a thuilleadh eolais faoi DTLL, téigh go dtí: <https://www.lenovo.com/recycling>

Treoir an EU maidir le ErP (Éiceadhearthóireacht) (2009/125/CE)

Cuibheoirí seachtacha cumhachta (Rialachán (AE) 2019/1782), táirgí stórais freastalái agus sonraí (Rialachán (AE) 2019/424) - Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 (Rialachán um Éiceadhearthóireacht le haghaidh Táirgí atá Bainteach le Fuinneamh 2010) - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU) (RA IR 2010 Uimh. 2617 (Aonad Soláthair Cumhachta Seachtach)), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby) (IR 2020 Uimh. 485 (Fuireachas Lionra)), SI 2014 No. 1290 (IR 2014 Uimh. 1290) arna leasú.

Comhlíonann táirgí Lenovo Treoir an AE maidir le hÉiceadhearthóireacht (ErP) agus na Rialacháin AE maidir le hÉiceadhearthóireacht le haghaidh Táirgí atá Bainteach le Fuinneamh. Gheobhaidh tú mionsonraí anseo thíos:

Don AE, breathnaigh ar an dearbhú córais ag <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, agus don RA, breathnaigh ar an dearbhú córais ag <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Don Éiceadhearthóireacht AE/RA, breathnaigh ar <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Bahasa Indonesia

Lenovo mendorong pemilik perlengkapan Teknologi Informasi (TI) untuk mendar ulang perlengkapan mereka secara bertanggung jawab bila sudah tidak digunakan lagi. Baterai, perlengkapan listrik, dan elektronik yang bertanda simbol keranjang beroda disilang tidak boleh dibuang sebagai program limbah kota (MP) yang tidak dipilah. Baterai dan limbah perlengkapan listrik dan elektronik (WEEE/Waste of Electrical and Electronic Equipment) harus dibuang secara terpisah menggunakan kerangka kerja pengumpulan yang tersedia bagi pelanggan untuk pengembalian, pendaurulangan, dan perlakuan baterai dan WEEE. Bila memungkinkan, buang dan pisahkan baterai dari WEEE sebelum memasukkan WEEE dalam aliran pengumpulan limbah.

Program pengembalian baterai

Produk ini mungkin mengandung litium, ion litium, atau baterai asam timbal. Lihat panduan pengguna atau petunjuk servis untuk informasi khusus mengenai baterai. Baterai harus didaur ulang atau dibuang dengan benar. Baterai dikumpulkan secara terpisah menggunakan kerangka kerja yang tersedia untuk pengembalian, pendaurulangan, dan perlakuan baterai dan akumulator. Fasilitas pendaurulangan bisa jadi tidak tersedia di wilayah Anda.

Lenovo menawarkan berbagai program dan layanan untuk membantu pemilik perlengkapan dalam mendaur ulang baterai dan produk TI mereka. Untuk informasi tentang cara mendaur ulang produk dan membuang baterai Lenovo, kunjungi <https://www.lenovo.com/recycling> atau hubungi fasilitas pembuangan limbah setempat Anda.

Korean

Lenovo는 IT 장비 소유자가 사용할 수 없게 된 장비 처리 시 이를 재활용하도록 권장하고 있습니다. X 표시가 있는 바퀴 달린 쓰레기통 기호가 표시된 배터리와 전기전자제품은 분류되지 않은 생활 폐기물 프로그램(MP)으로 폐기할 수 없습니다. 배터리 및 WEEE(폐전기전자제품)는 배터리와 WEEE의 반환, 재활용 및 처리를 위해 고객이 사용할 수 있는 수거 프레임워크를 사용하여 별도로 처리해야 합니다. 가능하면 WEEE를 폐기물 수거 흐름에 배치하기 전에 WEEE에서 배터리를 제거하고 분리하십시오.

배터리 반환 프로그램

이 제품에는 리튬, 리튬 이온 또는 납축 배터리가 탑재될 수 있습니다. 구체적인 배터리 정보는 사용 설명서 또는 서비스 설명서를 참조하십시오. 배터리는 재활용하거나 적절하게 폐기해야 합니다. 배터리는 배터리 및 축전지의 반환, 재활용 및 처리에 사용할 수 있는 프레임워크를 사용하여 별도로 수거해야 합니다. 이용 가능한 재활용 시설이 없을 수도 있습니다.

Lenovo는 IT 제품 및 배터리 재활용 시 장비 소유자를 지원하기 위해 다양한 프로그램 및 서비스를 제공하고 있습니다. Lenovo 제품 재활용 및 배터리 폐기에 대한 정보는 <https://www.lenovo.com/recycling>에서 확인하거나 현지 폐기물 처리 시설에 문의하십시오.

Latvian

Lenovo aicina informācijas tehnoloģiju (IT) iekārtu īpašniekus atbildīgi pārstrādāt savas iekārtas, kad tās vairs nav vajadzīgas. Akumulatorus un elektriskās un elektroniskās iekārtas, kas atzīmēti ar pārsvītrotu atkritumu tvertni uz rīteniem, nedrīkst izmest nešķīrotos mājāsaimniecības atkritumos. Akumulatori un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EElA) ir jānodod atsevišķi, izmantojot savākšanas sistēmu, kas ir pieejama klientiem akumulatoru un elektrisko un elektronisko iekārtu atgriešanai, pārstrādei un apstrādei. Ja iespējams, izņemiet un izločējiet akumulatorus no EElA pirms EElA nodošanas atkritumu savākšanas plūsmā.

Svarīga informācija par akumulatoru otrreizējo pārstrādi un WEEE

Informācija par atgriešanu un otrreizējo pārstrādi attiecinā uz WEEE un baterijām/akumulatoriem Eiropas Savienībā un Apvienotajā Karalistē. Pārsvītrotās atkritumu tvertnes marķējumi ir spēkā tikai valstīs ar WEEE un bateriju utilizēšanas noteikumiem, tostarp Eiropas Savienībā (ES) un Apvienotajā Karalistē (UK). Ierīces un baterijas/akumulatori ir marķēti saskaņā ar vietējiem noteikumiem par elektriskā un elektroniskā aprīkojuma utilizēšanu (WEEE), kā arī bateriju un akumulatoru utilizēšanu. Šajos noteikumos ir definēti ietvaros izmantoto ierīču un bateriju/akumulatoru atgriešanai un otrreizējai pārstrādei, kas ir spēkā katrā atrašanās vietā. Šis marķējums tiek izmantots dažādiem produktiem, lai norādītu, ka šo produktu nedrīkst izmest, bet tas ir jānogādā paredzētā savākšanas vietā, kur tiek nodoti šādi produkti pēc kalpošanas laika beigām. Marķējumā uz baterijas var būt iekļauts arī baterijā esošā metāla ķīmiskais simbols (Pb svīnam, Hg dzīvsudrabam un Cd kadmijam). Elektriskā un elektroniskā aprīkojuma (EEE) lietotāji un bateriju/akumulatoru ar pārsvītrotas atkritumu tvertnes simbolu lietotāji nedrīkst izmest šos produktus pēc kalpošanas laika beigām sadzīves atkritumos, bet viņiem ir jāizmanto pieejamā savākšanas sistēma, lai atgrieztu, pārstrādātu un atgūtu WEEE un izlietotās baterijas/akumulatorus, minimizējot EEE un bateriju radīto potenciālo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai, ko rada bīstamu vielu klātbūtne. Lenovo elektriskajā un elektroniskajā aprīkojumā (EEE) var būt ietvertas detaļas un komponenti, kas pēc kalpošanas laika beigām var tikt kvalificēti kā bīstami atkritumi. EEE un nolietoto elektrisko un elektronisko aprīkojumu (WEEE) bez maksas iespējams nogādāt tirdzniecības vietā vai jebkuram izplatītājam, kas pārdod līdzvērtīgas funkcijas un veida elektrisko un elektronisko aprīkojumu kā nolietotas EEE vai WEEE. Pirms elektriskā un elektroniskā aprīkojuma (EEE) nodošanas atkritumu savākšanas sistēmā vai vietā aprīkojuma lietotājam ir jāizņem no aprīkojuma baterijas un/vai akumulatori (ja tādi ir), lai nodotu tos atsevišķi. Utilizējiet lietja baterijas un bateriju komplektus no Lenovo produktiem: jūsu Lenovo produktā, iespējams, ir uzstādīta monētas tipa lietja baterija. Detalizēta informācija par bateriju un pieejama produkta dokumentācija. Ja baterija ir jānomaina, sazinieties ar iegādes vietu vai ar Lenovo, lai veiktu apkopi. Ja nepieciešams utilizēt lietja bateriju, aptīniet to ar vinila lenti, sazinieties ar iegādes vietu vai atkritumu apstrādes operatoru un izpildiet norādījumus.

Jūsu Lenovo ierīce, iespējams, satur lietju jonu bateriju komplektu vai nikelja hidrīda bateriju komplektu. Detalizēta informācija par bateriju komplektu ir pieejama produkta dokumentācijā. Ja nepieciešams utilizēt bateriju komplektu, aptīniet to ar vinila lenti, sazinieties ar Lenovo pārdošanas nodaļu, apkalpošanas dienestu, iegādes vietu vai atkritumu apstrādes operatoru un izpildiet norādījumus. Varat skatīt arī sava produkta lietotāja rokasgrāmatā sniegtās instrukcijas. Lai uzzinātu par pareizu savākšanu un apstrādi, dodieties uz: <https://www.lenovo.com/environment>. Lai uzzinātu papildinformāciju par WEEE, dodieties uz: <https://www.lenovo.com/recycling>

ES ErP (EcoDesign) direktīva (2009/125/EC)

Ārējie strāvas adapteri (Regula (ES) 2019/1782), servera un datu krātuves produkti (Regula (ES) 2019/424) - Ekoloģiskā dizaina ar strāvu darbināmiem produktiem 2010. gada regulas - UK SI 2010 Nr. 2617 (Ext PSU), SI 2020 Nr. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 Nr. 1290, kā norādīts.

Lenovo produkti ir atbilstīgi ES EcoDesign (ErP) direktīvai un UK EcoDesign ar strāvu darbināmiem produktiem regulām. Detalizētu informāciju skatiet:

ES valsts skatiet sistēmas deklarāciju vietnē <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, un Apvienotajā Karalistē skatiet sistēmas deklarāciju vietnē <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. ES/Apvienotās Karalistes ECO deklarāciju skatiet vietnē <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Lithuanian

„Lenovo“ skatina informacinių technologijų (IT) įrangos savininkus būti atsakingais ir perdirbti įrangą, kai ji nebenaudojama. Akumuliatoriai ir elektros bei elektronikos įranga, kuri yra pažymėta perbrauktos šiukšliadėžės ant ratukų simboliu, negali būti išmetama kaip nerūšiuojamos komunalinės atliekos. Akumuliatoriai ir elektros bei elektronikos įrangos (WEEE) atliekos turi būti tvarkomos atskirai surinkimo punktuose, kur klientai gali gražinti, perdirbti bei apdoroti akumuliatorius ir WEEE. Jei įmanoma, išimkite ir atskirkite akumuliatorius nuo WEEE prieš dėdami WEEE į atliekų surinkimo konteinerį.

Svarbi informacija apie baterijų perdirimą ir EEI atliekas

Informacija apie EEI atliekų bei baterijų ir (arba) akumuliatorių priėmimą ir perdirimą Europos

Sąjungoje ir Jungtinėje Karalystėje. Perbrauktos ratukinės šiukšlių dėžės ženklas taikomas tik šalims, kuriose galioja EEI ir baterijų atliekų taisyklės, įskaitant Europos Sąjungą (ES) ir Jungtinę Karalystę (JK). Prietaisai bei baterijos ir (arba) akumuliatoriai ženklinami laikantis vietos elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEIA) bei baterijų ir akumuliatorių atliekų taisyklių. Šios taisyklės nustato konkrečioje geografinėje vietovėje taikomą naudotų prietaisų bei baterijų ir (arba) akumuliatorių gražinimo ir perdirimą sistemą. Šia etikete įvairūs gaminiai ženklinami siekiant nurodyti, kad gamino negalima išmesti – tokį naudoti nebetinkamą gaminį būtina priduoti naudojantis nustatytais surinkimo ir regeneravimo sistemomis. Baterijos etiketėje taip pat gali būti nurodytas cheminis baterijoje esančio metalo simbolis (Pb (švinas), Hg (gyvsidabris) arba Cd (kadmis)). Perbrauktos ratukinės šiukšlių dėžės ženklu pažymėtos elektros ir elektroninės įrangos (EEI) bei baterijų ir (arba) akumuliatorių naudotojai naudoti nebetinkamų gaminių privalo nesąlyti kaip nerūšiuotų komunalinių atliekų – tokius gaminius jie turi gražinti į naudotojams prieinamą EEI bei baterijų ir (arba) akumuliatorių atliekų surinkimo, perdirimą ir naudojimo sistemą, kad būtų sumažintas galimas EEI ir baterijose esančių pavojingų medžiagų poveikis aplinkai ir žmonių sveikatai. „Lenovo“ elektros ir elektroninėje įrangoje (EEI) gali būti dalių ir komponentų, kurie, kai tampa nebetinkami naudoti, gali būti laikomi pavojingomis atliekomis. EEI ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas (EEI atliekas) galima nemokamai gražinti pardavimo vietoje arba bet kuriam platintojui, kuris parduoda elektros ir elektroninę įrangą, pasižyminčią tokiais pačiomis savybėmis ir veikimu, kaip ir naudota EEI arba EEI atliekos. Galutinis elektros ir elektroninės įrangos (EEI), kurioje yra baterijų ir (arba) akumuliatorių, naudotojas, prieš ją perduodamas į atliekų surinkimo srutą arba atliekų surinkimo įrenginius, turi išimti baterijas ir (arba) akumuliatorius, kad juos būtų galima surinkti atskirai. Iš „Lenovo“ gaminių išimkite ličio baterijas ir baterijų blokus: „Lenovo“ gaminyje gali būti įmontuota monetas tipo ličio baterija. Išsamios informacijos apie baterijų rasite gaminio dokumentacijoje. Jei baterija reikia pakeisti, kreipkitės į pirkimo vietą arba susisiekite su „Lenovo“ dėl techninės priežiūros. Jei ličio bateriją reikia išmesti, ją izoliuokite vinilo juosta, kreipkitės į pirkimo vietą arba atliekų šalinimo įmonę ir vykdykite jų nurodymus.

„Lenovo“ įrenginyje gali būti ličio jonų arba nikelio ir metalo hidrido baterijų blokas. Išsamios informacijos apie baterijų bloką rasite gaminio dokumentacijoje. Jei baterijų bloką reikia išmesti, jį izoliuokite vinilo juosta ir kreipkitės į „Lenovo“ pardavimo skyrių, techninės priežiūros centrą arba pirkimo vietą ar atliekų šalinimo įmonę ir vykdykite jų nurodymus. Taip pat galite vadovautis gaminio naudotojo vadove pateiktais nurodymais. Informacijos apie tinkamą surinkimą ir apdorojimą rasite svetainėje <https://www.lenovo.com/environment>. Papildomos informacijos apie EEI atliekas rasite svetainėje <https://www.lenovo.com/recycling>

ES su energija susijusių gaminių (ekologinio projektavimo) direktyva (2009/125/EB)

Išoriniai maitinimo adapteriai (Reglamentas (ES) 2019/1782), serveriai ir duomenų saugojimo gaminiai (Reglamentas (ES) 2019/424) – 2010 m. su energija susijusių gaminių ekologinio projektavimo reglamentas – JK 2010 m. statutinis dokumentas Nr. 2617 (išoriniai maitinimo šaltiniai), 2020 m. statutinis dokumentas Nr. 485 (tinklo budėjimo režimas), 2014 m. statutinis dokumentas Nr. 1290 (su pakeitimais).

„Lenovo“ gaminiai atitinka ES su energija susijusių gaminių ekologinio projektavimo direktyvą ir JK su energija susijusių gaminių ekologinio projektavimo reglamentus. Išsamesnės informacijos rasite toliau nurodytuose šaltiniuose.

ES: žr. sistemos deklaraciją, kuri pateikiama adresu

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>; JK: žr. sistemos deklaraciją, kuri pateikiama adresu <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. ES ir JK: žr. ekologinę deklaraciją, kuri pateikiama adresu <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Maltese

Informazzjoni importanti dwar ir-Riċiklaġġ ta' batteriji u d-WEEE

Informazzjoni dwar it-tehnik lura u r-riċiklaġġ għad-WEEE u l-batteriji/akkumulaturi fil-Unjoni Ewropea u fir-Renju Unit. Il-marka ta' landa taż-żibel fuq ir-roti maqgħha b'salib applikka biss għal pajjiżi b'regolamenti dwar id-WEEE u l-iskart ta' batteriji inklużi l-Unjoni Ewropea (UE), u r-Renju Unit (UK). L-apparati domestiċi u l-batteriji/akkumulaturi huma tiikkettati f'konformità mar-regolamenti lokali li jikkonċernaw l-iskart ta' tagħmir elettriku u elektroniku (WEEE) u l-iskart ta' batteriji u l-iskart akkumulatur. Dawn ir-regolamenti jiddeterminaw il-qafas għar-ritorn u r-riċiklaġġ ta' apparati domestiċi użati u batteriji/akkumulaturi użati kif applikabbli f'kull pajjiż. Din it-tikketta tiĥhawwal ma' diversi prodotti biex tindika li l-prodott ma għandux jintrema, iżda minflok għandu jittqiegħed fis-sistemi tal-għbir stabili għar-reklamazzjoni ta' dawn il-prodotti f' tmien hajjithom. It-tikketta fuq il-batterija tista' tinkludi wkoll simbolu kimiku għall-metall ikkonċernat fil-batterija (Pb għaċ-ċomb, Hg għaċ-merkurju, u Cd għall-kadmju). L-utenti ta' tagħmir elettriku u elektroniku (EEE) u l-utenti ta' batteriji/akkumulaturi bil-marka ta' landa taż-żibel fuq ir-roti maqgħha b'salib ma għandhom jarmu prodotti f' tmien hajjithom bħala skart municipali mhux isseparat, iżda għandhom jżaww il-qafas ta' għbir disponibbli għalihom għar-ritorn, għar-riċiklaġġ, u għall-irkupru ta' WEEE u ta' skart ta' batteriji u skart akkumulatur u biex jtnaqqas kemm jista' jkun kwalunkwe effett potenzjali tal-EEE u tal-batteriji fuq l-ambjent u s-saħħa tal-bniedem minħabba l-preżenza ta' sustanzi perikolużi. It-tagħmir elettriku u elektroniku (EEE) ta' Lenovo jista' jkun fi partijiet u komponenti, li f' tmien hajjithom jistgħu jikkwalifikaw bħala skart perikoluż. L-EEE u l-iskart ta' tagħmir elettriku u elektroniku (WEEE) jistgħu jiġu kkunsinjati mingħajr ħlas fil-post tal-bejgħ jew għand kwalunkwe distributor li jbigħ tagħmir elettriku u elektroniku tal-istess natura u funzjoni bħall-EEE jew id-WEEE użat. Qabel ma jttqiegħed tagħmir elettriku u elektroniku (EEE) fil-fluss tal-għbir tal-iskart jew fil-faċilitajiet għall-għbir tal-iskart, l-utenti finali ta' tagħmir li fih batteriji u/jew akkumulaturi għandu jneħhi dawk il-batteriji u akkumulaturi għal għbir separat. Armi l-batteriji tal-litju u l-pakketti ta' batteriji mill-prodotti ta' Lenovo: il-prodott ta' Lenovo tiegħek jista' jkollu installata go fih batterija tal-litju tat-tipi ċellula-munita. Tista' ssib id-dettalji dwar il-batterija fid-dokumentazzjoni dwar il-prodott. Jekk ikun hemm bżonn li l-batterija tinbidel, ikkuntattja l-post tax-xiri jew ikkuntattja lil Lenovo għas-servizz. Jekk għandek bżonn tarmi batterija tal-litju, iżolaha bit-tejp tal-vinil, ikkuntattja lill-post tax-xiri tiegħek jew lil operatur tar-rimi tal-iskart, u segwi l-istruzzjonijiet tagħhom.

L-apparat ta' Lenovo tiegħek jista' jkun fih pakkett ta' batteriji tal-ġon tal-litju jew pakkett ta' batteriji tal-idrur tal-metall tan-nikel. Tista' ssib id-dettalji dwar il-pakkett ta' batteriji fid-dokumentazzjoni tal-prodott. Jekk għandek bżonn tarmi pakkett ta' batteriji, iżolah bit-tejp tal-vinil, ikkuntattja lid-dipartiment tal-bejgħ jew tas-servizz ta' Lenovo, jew il-post tax-xiri tiegħek, jew lil operatur tar-rimi tal-iskart, u segwi l-istruzzjonijiet tagħhom. Tista' wkoll tirreferi għall-istruzzjonijiet ipprovduti fil-gwida għall-utent għall-prodott tiegħek. Għal għbir u trattament xieraq, żur: <https://www.lenovo.com/environment>. Għal informazzjoni addizzjonali dwar id-WEEE, żur: <https://www.lenovo.com/recycling>

Id-Direttiva dwar l-ErP tal-UE (Ekodisinn) (2009/125/KE)

Adapters tal-eletriku esterni (Ir-Regolament (UE) 2019/1782), servers u prodotti għall-hażna tad-data (Ir-Regolament (UE) 2019/424) - Ekodisinn għal Prodotti Relatati mal-Energija 2010 - UK SI 2010 Nru 2617 (PSU Esterna), SI 2020 Nru 485 (Ntwk Standby), SI 2014 Nru 1290 kif emendat.

Il-prodotti ta' Lenovo huma konformi mad-Direttiva tal-UE dwar l-Ekodisinn (ErP) u mar-Regolamenti tar-Renju Unit dwar l-Ekodisinn għall-Prodotti relatati mal-Energija. Irreferi għal dan li ġej għad-dettalji:

Ghall-UE, irreferei ghad-dikjarazzjoni tas-sistema fuq <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, u ghar-Renju Unit irreferei ghad-dikjarazzjoni tas-sistema fuq <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Ghad-Dikjarazzjoni ECO tar-UE/tar-Renju Unit, irreferei ghal <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Norwegian

Lenovo oppfordrer eiere av IT-utstyr til å resirkulere utstyret sitt på en ansvarlig måte når det ikke lenger er behov for det. Batterier samt elektrisk og elektronisk utstyr merket med symbolet for en søppelbøtte med et kryss over, kan ikke kastes som usorterte avfall. Batterier og avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE) skal behandles separat ved å bruke innsamlingsordninger som er tilgjengelig for kunder for retur, resirkulering og behandling av batterier og WEEE. Når det er mulig, skal du fjerne og isolere batterier fra WEEE før du leverer WEEE i avfallsinnsamlingsstrømmen.



Viktig informasjon om batteriresirkulering og WEEE

Gjenvinnings- og resirkuleringsinformasjon for WEEE og batterier/akkumulatører i Den europeiske unionen og Storbritannia. Søppelbøtta med kryss over gjelder bare for land med WEEE- og batteriavfallsforskrifter, inkludert Den europeiske unionen (EU) og Storbritannia (UK). Apparatet og batterier/akkumulatører er merket i henhold til lokale regler som omhandler avhending av elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE) og avhending av batterier og akkumulatører. Disse forskriftene fastslår rammeverket for retur og resirkulering av brukte apparater og brukte batterier/akkumulatører som gjelder for hvert geografiske område. Denne etiketten gjelder for ulike produkter for å indikere at produktet ikke må kastes, men i stedet inkluderes i de etablerte innsamlingssystemene for gjenvinning av disse produktene. Etiketten på batteriet inkluderer kanskje også et kjemisk symbol for metallbestanddeler i batteriet (Pb for bly, Hg for kvikksølv og Cd for kadmium). Brukere av elektrisk og elektronisk utstyr (EEE) og brukere av batterier/akkumulatører med kryss over søppelbøtta, må ikke kvitte seg med utdaterte produkter som usortert kommunalt avfall, men må bruke det tilgjengelige innsamlingsrammeverket for retur, resirkulering og gjenvinning av WEEE og utgatte batterier/akkumulatører for å redusere eventuelle skader fra EEE og batterier på miljø og personers helse som følge av tilstedeværelsen av farlige stoffer. Lenovos elektriske og elektroniske utstyr (EEE) kan inneholde deler og komponenter, som kan anses som farlig avfall når produktlevetiden er over. EEE og avfallskategorisert elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE) kan leveres vederlagsfritt til utsalgsstedet eller en distributør som selger elektrisk og elektronisk utstyr av samme type og funksjon som de utdaterte EEE- og WEEE-apparatene. For elektrisk og elektronisk utstyr (EEE) plasseres i avfallsinnsamlingsstrømmen eller leveres til en gjenvinningsstasjon, må sluttbrukeren av utstyret som inneholder batterier og/eller akkumulatører, fjerne batteriene og akkumulatørene for spesialhåndtering. Avhending av litiumbatterier og batteripakker fra Lenovo-produkter: Et flatt litiumbatteri som ser ut som en mynt, er kanskje installert i et av Lenovos-produktene dine. Du finner mer informasjon om batteriet i produktokumentasjonen. Hvis batteriet må skiftes ut, kontakter du utsalgsbutikken eller Lenovo for hjelp. Hvis du må avhende et litiumbatteri, må du isolere det med vinylteip, kontakte utsalgsbutikken eller en gjenvinningsstasjon, og følge deres instruksjoner.

Lenovo-enheten din inneholder kanskje en litiumbatteripakke eller en batteripakke med nikkelmetallhydrid. Du finner mer informasjon om batteripakken i produktokumentasjonen. Hvis du må avhende en batteripakke, isoler du den med vinylteip, kontakter Lenovos salgs- eller serviceavdeling, utsalgsbutikken eller en gjenvinningsstasjon, og følger deres instruksjoner. Du kan også lese instruksjonene som følger med brukerveiledningen til produktet. For informasjon om forskriftsmessig innsamling og avhending kan du gå til <https://www.lenovo.com/environment>. Hvis du vil ha mer informasjon om WEEE, kan du gå til: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC)

Eksterne strømadaptorer (Regulation (EU) 2019/1782), server- og datagringsprodukter (Regulation (EU) 2019/424) – Økodesign for reguleringer av energirelaterede produkter 2010 – som endret i UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290.

Lenovo-produkter overholder EU-direktivet EcoDesign (ErP) Directive & UK EcoDesign for Energy-related Products Regulations. Se følgende for mer informasjon:

For EU kan du se systemerklæringen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, og for Storbritannia kan du se systemerklæringen på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. For ECO-erklæring for EU/UK kan du se <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Polish

Lenovo zachęca właścicieli sprzętu informatycznego do tego, by po upływie okresu eksploatacji urządzeń poddawali je oni odpowiedzialnemu recyklingowi. Akumulatory oraz sprzęt elektryczny i elektroniczny z symbolem przekreślonego kosza na kółkach nie mogą być wyrzucane do zmieszanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE, ang. waste of electrical and electronic equipment) oraz akumulatory należy utylizować oddzielnie, korzystając z dostępnych struktur odbioru uwzględniających zwrot, recykling i przetwarzanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz akumulatorów. Jeśli to możliwe, wyjmij i odizoluj baterie od ZSEE przed umieszczeniem WEEE w strumieniu zbiórki odpadów.

Ważne informacje dotyczące zużytego sprzętu elektrycznego i

elektronicznego oraz przetwarzania wtórnego baterii i akumulatorów

Informacje dotyczące odbioru i przetwarzania wtórnego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów na terenie Unii Europejskiej i Wielkiej Brytanii. Symbol przekreślonego kosza na śmieci na kółkach dotyczy tylko krajów, w których obowiązują przepisy dotyczące zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii i akumulatorów, w tym krajów Unii Europejskiej oraz Wielkiej Brytanii. Urządzenia i baterie / akumulatory są oznakowane zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) oraz zużytych baterii i akumulatorów. Przepisy te definiują zasady odbioru oraz przetwarzania wtórnego zużytych urządzeń i baterii / akumulatorów obowiązujące na danym obszarze geograficznym. Ta etykieta jest umieszczana na różnych produktach, a jej celem jest zasygnalizowanie, że oznaczonego nią produktu po zakończeniu jego eksploatacji nie należy wyrzucać, ale oddać do punktu zbiórki w celu umożliwienia jego ponownego przetworzenia. Etykieta na baterii lub akumulatorze może zawierać również symbol chemiczny metalu, który został w nim wykorzystany (Pb oznacza ołów, Hg to rtęć, a Cd — kadm). Użytkownicy sprzętu elektrycznego i elektronicznego (EEE) oraz baterii / akumulatorów z symbolem przekreślonego kosza na śmieci po zakończeniu korzystania ze wspomnianego sprzętu nie mogą wyrzucać go razem ze zmieszany odpadami gospodarstwa domowego; zamiast tego powinni zwrócić go do punktu zbiórki. Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie i akumulatory powinny zostać zwrócone, ponownie przetworzone i odzyskane w celu zminimalizowania potencjalnego wpływu na środowisko naturalne oraz zdrowie ludzi wynikającego z wykorzystania w sprzęcie niebezpiecznych substancji. Sprzęt elektryczny i elektroniczny (EEE) firmy Lenovo może zawierać części i komponenty, które po wycofaniu z eksploatacji mogą kwalifikować się jako odpady niebezpieczne. Sprzęt elektryczny i elektroniczny (EEE) oraz zużyty sprzęt elektryczny

i elektroniczny (WEEE) można bezpłatnie oddać do punktu sprzedaży lub dowolnego dystrybutora, który prowadzi sprzedaż sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Przed uwolnieniem sprzętu do strumienia odpadów lub jego oddaniem do punktu zbiórki użytkownik końcowy sprzętu zawierającego baterie i/lub akumulatory musi usunąć ze sprzętu baterie i akumulatory w celu umożliwienia przeprowadzenia selektywnej zbiórki odpadów. Należy dokonać utylizacji akumulatorów i baterii litowych z produktów Lenovo: wewnątrz produktu Lenovo może być zainstalowana litowa bateria pastylkowa. Szczegółowe informacje na temat baterii lub akumulatora można znaleźć w dokumentacji produktu. Jeśli zajdzie potrzeba wymiany baterii, w celu skorzystania z usługi serwisowej należy skontaktować się z punktem, w którym dokonano zakupu produktu, lub z firmą Lenovo. Jeśli jest konieczna utylizacja baterii litowej, należy zaizolować ją taśmą winylową, skontaktować się z punktem, w którym zakupiono produkt, lub z firmą zajmującą się utylizacją, a następnie przeprowadzić odpowiednie działania zgodnie z uzyskanymi instrukcjami.

Twoje urządzenie Lenovo może zawierać akumulator litowo-jonowy lub akumulator niklowo-metalowo-wodorkowy. Szczegółowe informacje na temat akumulatora można znaleźć w dokumentacji produktu. Jeśli jest konieczna utylizacja akumulatora, należy zaizolować go taśmą winylową, skontaktować się z działem sprzedaży lub serwisowym firmy Lenovo, z punktem, w którym zakupiono produkt lub z firmą zajmującą się utylizacją odpadów, a następnie przeprowadzić odpowiednie działania zgodnie z uzyskanymi instrukcjami. Można także zapoznać się z instrukcjami zawartymi w podręczniku użytkownika produktu. Informacje dotyczące prawidłowego wywozu i przetwarzania odpadów znajdują się na stronie: <https://www.lenovo.com/environment>. Dodatkowe informacje na temat sposobu postępowania ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym znajdują się na stronie: <https://www.lenovo.com/recycling>

Europejska dyrektywa ErP (EcoDesign) 2009/125/WE

Zewnętrzne zasilacze (Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/1782), serwery i produkty do przechowywania danych (Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/424) — Przepisy dotyczące produktów związanych z energią (EcoDesign) 2010 — SI 2010 nr 2617 (zewnętrzne zasilacze), SI 2020 nr 485 (sieci w gotowości), SI 2014 nr 1290 z późniejszymi zmianami.

Produkty Lenovo są zgodne z europejską dyrektywą ErP i brytyjskimi przepisami dotyczącymi ekoprojektu (EcoDesign) mającymi zastosowanie do przepisów dotyczących produktów związanych z energią. Szczegółowe informacje:

Unia Europejska: deklaracja zgodności systemu jest dostępna na stronie <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. Wielka Brytania: deklaracja zgodności systemu jest dostępna na stronie <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Deklaracja zgodności z przepisami ECO dla Unii Europejskiej/Wielkiej Brytanii: <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Portuguese

A Lenovo encoraja os proprietários de tecnologias de informação (TI) a reciclar responsabilmente o seu equipamento quando este já não é necessário. As baterias e equipamento elétrico e eletrónico marcado com o símbolo de um contentor de lixo com rodas riscado não podem ser eliminados como programas de resíduos urbanos não triados (MP). As baterias e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE) devem ser tratados separadamente utilizando o quadro de recolha à disposição dos clientes para a devolução, reciclagem e tratamento de baterias e REEE. Sempre que possível, deve-se remover e isolar as baterias de REEE antes de colocar os REEE no fluxo de recolha de resíduos.



Informações importantes sobre a reciclagem da bateria e a REEE

Informações sobre a retoma e a reciclagem no âmbito da REEE, e sobre baterias/accumuladores na União Europeia e no Reino Unido. O símbolo de contentor de lixo com rodas riscado só é aplicável aos países abrangidos pela diretiva REEE e por normas em matéria de resíduos de baterias, incluindo a União Europeia (UE) e o Reino Unido (RU). Os eletrodomésticos e baterias/accumuladores estão identificados de acordo com regulamentos locais relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE) e a resíduos de baterias e acumuladores. Estes regulamentos determinam o enquadramento para o processo de devolução e reciclagem de eletrodomésticos e baterias/accumuladores usados, conforme aplicável em cada região. Esta etiqueta é aplicada a vários produtos para indicar que o produto não deve ser deixado fora, mas sim colocado nos sistemas de recolha estabelecidos para recuperação destes produtos em fim de vida útil. A etiqueta na bateria também poderá incluir um símbolo químico correspondente ao metal em causa na bateria (Pb para chumbo, Hg para mercúrio e Cd para cádmio). Os utilizadores de equipamentos elétricos e eletrónicos (EEE) e os utilizadores de baterias/accumuladores com o símbolo de um contentor de lixo com rodas riscado não devem deitar fora os produtos em fim de vida útil como resíduos municipais não triados, devendo antes utilizar o quadro de recolha à sua disposição para a devolução, reciclagem e recuperação de REEE e resíduos de baterias/accumuladores, e para minimizar quaisquer potenciais efeitos dos EEE e das baterias no ambiente e na saúde humana devido à presença de substâncias perigosas. Os equipamentos elétricos e eletrónicos (EEE) da Lenovo podem conter peças e componentes que, em fim de vida, poderão ser classificados como resíduos perigosos. Os EEE e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE) podem ser entregues, sem qualquer custo associado, no local de venda ou a qualquer distribuidor que venda equipamento elétrico e eletrónico de natureza e função semelhantes aos EEE e REEE usados. Antes de colocar o equipamento elétrico e eletrónico (EEE) na cadeia de recolha de resíduos ou nas instalações de recolha de resíduos, o utilizador final do equipamento que contém baterias e/ou acumuladores tem de remover as referidas baterias e acumuladores no âmbito da recolha seletiva. Eliminação de baterias de lítio e conjuntos de baterias de produtos Lenovo: poderá estar instalada uma pilha de relógio de lítio no interior do seu produto Lenovo. Poderá encontrar informações detalhadas sobre a bateria na documentação do produto. Se for necessário substituir a bateria, contacte o local de compra ou contacte a Lenovo para obter assistência. Se for necessário deitar fora uma bateria de lítio, isole-a com fita cola de vinil, contacte o local de compra ou um operador para eliminação de resíduos, e siga as respetivas instruções.

O seu dispositivo Lenovo poderá conter uma bateria de iões de lítio ou uma bateria de hidreto de metal-níquel. Poderá encontrar informações detalhadas sobre o conjunto de baterias na documentação do produto. Se for necessário eliminar um conjunto de baterias, isole-a com fita cola de vinil, contacte o representante de vendas ou a assistência da Lenovo, ou contacte o local de compra ou um operador para eliminação de resíduos, e siga as respetivas instruções. Também pode consultar as instruções fornecidas no manual do utilizador do seu produto. Para a recolha e tratamento adequados, consulte: <https://www.lenovo.com/environment>. Para obter informações adicionais sobre a REEE, visite: <https://www.lenovo.com/recycling>

Diretiva ErP (EcoDesign) da UE (2009/125/CE)

Transformadores externos (Regulamentação (UE) 2019/1782), produtos de servidor e armazenamento de dados (Regulamentação (UE) 2019/424) - Ecodesign para Regulamentações de Produtos Energéticos 2010 - UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290, tal como alterado.

Os produtos Lenovo estão em conformidade com a Diretiva EcoDesign (ErP) da UE e a UK EcoDesign para Regulamentos de Produtos Relacionados com Energia. Consulte os

seguintes detalhes:

Para a UE, consulte a declaração do sistema em

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> e, para o RU, consulte a declaração do sistema em <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Para consultar a Declaração ECO da UE/RU, visite <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Romanian

Lenovo îi încurajează pe proprietarii echipamentelor de tehnologie a informației (IT) să recicleze responsabil echipamentele respective atunci când nu mai sunt necesare. Bateriile și echipamentele electrice și electronice marcate cu simbolul unui tomberon barată nu pot fi eliminate la deșeurile municipale nesortate. Bateriile și echipamentele electrice și electronice (WEEE) reziduale vor fi tratate separat, prin intermediul cadrelui de colectare disponibil pentru clienți cu privire la returnarea, reciclarea și tratarea bateriilor și WEEE. Dacă este posibil, eliminați și izolați bateriile din WEEE înainte de a plasa WEEE în fluxurile de colectare a deșeurilor.

Informații importante privind reciclarea bateriilor și DEEE

Informații privind recuperarea și reciclarea în Uniunea Europeană și Regatul Unit care vizează DEEE și baterii/acumulatori. Simbolul barată al pubelei cu roți se aplică numai țărilor care au regulamente privind deșeurile de baterii și DEEE, inclusiv pentru Uniunea Europeană (UE) și Regatul Unit (UK). Etichetarea aparatelor electrocasnice și a bateriilor/acumulatorilor se realizează în conformitate cu regulamentele locale care vizează deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE), deșeurile de baterii și deșeurile de acumulatori. Aceste regulamente determină cadrul privind colectarea și reciclarea aparatelor electrocasnice uzate și a bateriilor/acumulatorilor uzate, în conformitate cu geografia fiecărei țări. Această etichetă însoțește diferite produse pentru a indica faptul că produsul nu trebuie aruncat, ci trebuie eliminat în cadrul sistemelor aprobate de colectare a deșeurilor, pentru recuperarea acestor produse scoase din uz. Eticheta de pe baterie poate include și un simbol chimic pentru metalul conținut de baterie (Pb pentru plumb, Hg pentru mercur și Cd pentru cadmiu). Utilizatorii de echipamente electrice și electronice (EEE) și utilizatorii de baterii/acumulatori care prezintă simbolul barată al pubelei cu roți nu trebuie să elimine produsele scoase din uz sub formă de deșeurii municipale nesortate, ci trebuie să utilizeze cadrul de colectare pe care îl au la dispoziție pentru returnarea, reciclarea și recuperarea DEEE și a deșeurilor de baterii/acumulatori, pentru a minimiza orice efecte potențiale ale EEE și bateriilor asupra mediului înconjurător și a sănătății umane din cauza prezenței substanțelor periculoase. Echipamentele electrice și electronice (EEE) Lenovo pot conține piese și componente care, la scoaterea din uz, ar putea fi considerate drept deșeurii periculoase. EEE și deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) pot fi livrate gratuit către locul de vânzare sau către orice distribuitor care comercializează echipamente electrice și electronice de aceeași natură și cu aceeași funcție ca EEE uzate sau DEEE. Înainte de a plasa echipamentele electrice și electronice (EEE) în fluxurile de colectare a deșeurilor sau la centrele de colectare a deșeurilor, utilizatorul final al echipamentelor care conțin baterii și/sau acumulatori trebuie să îndepărteze bateriile și acumulatorii respectivi pentru colectare separată. Eliminați bateriile și seturile de baterii cu litiu din produsele Lenovo: este posibil ca produsul dvs. Lenovo să conțină o baterie cu litiu de tip monedă. Detaliile despre baterie se găsesc în documentația produsului. În cazul în care este necesară înlocuirea bateriei, contactați locul de cumpărare sau solicitați servicii din partea Lenovo. Dacă trebuie să eliminați o baterie cu litiu, izolați-o cu bandă din vinilin, contactați locul de cumpărare sau un operator de eliminare a deșeurilor și urmați instrucțiunile primite.

Este posibil ca dispozitivul dvs. Lenovo să conțină un set de baterii pe bază de litiu-ion sau pe bază de nichel-hidru metalică. Detaliile despre setul de baterii se găsesc în documentația produsului. Dacă trebuie să eliminați un set de baterii, izolați-l cu bandă din vinilin, contactați departamentul de vânzări sau de servicii Lenovo, locul de cumpărare sau un operator de eliminare a deșeurilor și urmați instrucțiunile primite. De asemenea, puteți consulta instrucțiunile furnizate în Ghidul utilizatorului care însoțește produsul dvs. Pentru colectare și tratare în mod corespunzător, accesați: <https://www.lenovo.com/environment>. Pentru informații suplimentare cu privire la DEEE, accesați: <https://www.lenovo.com/recycling>

Directiva UE privind proiectarea ecologică (ErP) (2009/125/CE)

Adaptoare electrice externe (Regulamentul (UE) 2019/1782), servere și produse pentru stocarea datelor (Regulamentul (UE) 2019/424) – Regulamentele privind cerințele în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic 2010 – SI 2010 nr. 2617 (UEP ext.), SI 2020 nr. 485 (Standby în rețea), SI 2014 nr. 1290, astfel cum a fost modificată, din UK.

Produsele Lenovo respectă Directiva UE privind proiectarea ecologică (ErP) și Regulamentele din UK privind cerințele în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic. Pentru detalii, consultați următoarele:

Pentru UE, consultați declarația privind sistemul la adresa <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, iar pentru UK, consultați declarația privind sistemul la adresa <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Pentru Declarația EU/UK privind mediul, consultați <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Russian

Lenovo просит владельцев ИТ-оборудования ответственно сдавать его на переработку, когда оно перестало использоваться. Аккумуляторы, а также электрическое и электронное оборудование, помеченное символом перечеркнутого мусорного бака, нельзя утилизировать как несортированные бытовые отходы. Аккумуляторы, а также отработанное электрическое и электронное оборудование (WEEE) следует обрабатывать отдельно, используя доступную клиентам систему сбора для возврата, обработки и переработки этих средств. По возможности извлеките аккумуляторы из WEEE и изолируйте их, прежде чем поместить WEEE в систему сбора отходов.

Программа возврата аккумуляторов

В этом продукте может иметься литиевый, литий-ионный или свинцово-кислотный аккумулятор. Конкретные сведения об аккумуляторе можно найти в руководстве пользователя или руководстве по обслуживанию. Аккумулятор необходимо переработать или утилизировать надлежащим образом. Аккумуляторы следует собирать отдельно, используя систему, доступную для возврата, обработки и переработки батарей и аккумуляторов. Пункты переработки имеются не во всех регионах.

Lenovo предлагает различные программы и услуги, чтобы помочь владельцам оборудования сдать ИТ-продукты и аккумуляторы на переработку. Для получения сведений о переработке продуктов Lenovo и утилизации аккумуляторов посетите веб-страницу по адресу <https://www.lenovo.com/recycling> или обратитесь в местное предприятие по утилизации отходов.

Serbian Latin

Lenovo podstiče vlasnike opreme informacionih tehnologija (IT) da odgovorno recikliraju svoju opremu kada im više ne bude potrebna. Baterije, električna i elektronska oprema označena simbolom prečrtane kante za smeće ne sme se odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Baterije i otpadna električna i elektronska oprema (OEEO) se obrađuje odvojeno korišćenjem programa za prikupljanje koji je na raspolaganju klijentima za povraćaj, recikliranje i obradu

baterija i OEEO-a. Kad je to moguće, uklonite i izdvojite baterije iz OEEO-a pre odlaganja OEEO-a u sistem za prikupljanje.

Program povraćaja baterija

Ovaj proizvod može da sadrži litijum, litijum-jonsku ili bateriju sa olovnom kiselinom. Detaljne informacije o baterijama potražite u korisničkom ili servisnom priručniku. Bateriju morate da recikirate ili odložite na odgovarajući način. Baterije se moraju odvojeno prikupljati pomoću programa koji je na raspolaganju za povraćaj, recikliranje i obradu baterija i akumulatora. Možda u vašem području nisu dostupna postrojenja za recikliranje.

Kompanija Lenovo nudi različite programe i usluge koji pomažu vlasnicima opreme da recikliraju informatičke proizvode i baterije. Za informacije o recikliranju Lenovo proizvoda i odlaganju baterija posetite stranicu <https://www.lenovo.com/recycling> ili kontaktirajte lokalno postrojenje za odlaganje otpada.

Slovak

Spoločnosť Lenovo podporuje majiteľov zariadení informačných technológií (IT), aby zodpovedne recyklovali svoje nepotrebné zariadenia. Batérie a elektrické a elektronické zariadenia označené symbolom prečiarknutej smetnej nádoby na kolieskach sa nesmú likvidovať ako netriedený komunálny odpad (KO). S batériami a odpadom z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ) sa musí nakladať osobitne pomocou systému zberu, ktorý je k dispozícii zákazníkom na účely vrátenia, recyklácie a spracovania batérií a OEEZ. Ak je to možné, pred odovzdaním OEEZ do systému zberu odpadu vyberte a izolujte batérie od OEEZ.

Dôležité informácie o recyklácii batérií a zariadení WEEE

Informácie o vzatí späť a recyklácii zariadení WEEE a batérií/acumulátorov v Európskej únii a Spojenom kráľovstve Symbol preškrtnutej smetnej nádoby na kolieskach platí iba pre krajiny s predpismi pre odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) a batérií vrátane Európskej únie (EU) a Spojeného kráľovstva (UK). Zariadenia a batérie/acumulátory sú označené v súlade s miestnymi predpismi pre odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) a použité batérie a akumulátory. Tieto predpisy určujú rámec pre návrat a recykláciu použitých spotrebičov a použitých batérií/acumulátorov v jednotlivých krajinách. Toto označenie sa nachádza na rôznych produktoch a znamená, že produkt sa po skončení životnosti nemá zahadzovať, ale namiesto toho sa má odovzdať v zavedenom systéme zberu na recykláciu. Štítky na batérii môže obsahovať aj chemickú značku kovu, ktorý batéria obsahuje (Pb pre olovo, Hg pre ortuť a Cd pre kadmiu). Používatelia elektrických a elektronických zariadení (EEE) a používatelia batérií/acumulátorov so symbolom preškrtnutej smetnej nádoby na kolieskach ich nesmú po skončení životnosti zlikvidovať ako netriedený komunálny odpad, ale musia použiť dostupný systém zberu na návrat, recyklovanie a obnovu zariadení WEEE a použitých batérií a akumulátorov a na minimalizovanie všetkých možných účinkov zariadení EEE a batérií na životné prostredie a ľudské zdravie kvôli prítomnosti nebezpečných látok. Elektrické a elektronické zariadenia (EEE) značky Lenovo môžu obsahovať dielce a komponenty, ktoré sa na konci životnosti môžu považovať za nebezpečný odpad. Zariadenia EEE a odpad z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) sa môžu bezplatne doručiť na miesto ich predaja alebo k ľubovoľnému distribútorovi, ktorý predáva elektrické a elektronické zariadenia rovnakej podstaty a funkcie ako použité zariadenia EEE alebo odpad WEEE. Pred umiestnením elektrického a elektronického zariadenia (EEE) do toho na zber odpadu alebo zariadenia na zber odpadu musí koncový používateľ zariadenia obsahujúceho batérie alebo akumulátory odstrániť tieto batérie a akumulátory na účely separovaného zberu. Likvidácia litiových batérií z produktov Lenovo: Vnútri vášho produktu Lenovo môže byť nainštalovaná gombíková/litiová batéria. Podrobnosti o tejto batérii nájdete v dokumentácii k produktu. Ak je potrebné batériu vymeniť, so žiadosťou o servis sa obráťte na predajcu alebo spoločnosť Lenovo. Ak sa potrebujete zbaviť litíovej batérie, izolujte ju vinylovou páskou, kontaktujte predajcu alebo likvidátora priemyselného odpadu a postupujte podľa jeho pokynov.

V zariadení môže byť lítium-iónová batéria alebo niklovo-kovová hybridná batéria. Podrobnosti o tejto batérii nájdete v dokumentácii k produktu. Ak sa potrebujete zbaviť batérie, izolujte ju vinylovou páskou, kontaktujte predajce oddelenie spoločnosti Lenovo, servis, predajcu alebo likvidátora priemyselného odpadu a postupujte podľa jeho pokynov. Pokyny nájdete aj v Používateľskej príručke pre váš produkt. Informácie o vhodnom zbere a spracovaní nájdete na adrese: <https://www.lenovo.com/environment>. Ďalšie informácie o zariadeniach WEEE nájdete na adrese: <https://www.lenovo.com/recycling>

EÚ smernica ErP (EkoDizajn) (2009/125/ES)

Externé napájacie adaptéry (nariadenie (EÚ) 2019/1782), servery a dátové úložiská (nariadenie (EÚ) 2019/424) – nariadenia o ekodizajne pre energeticky významné výrobky 2010 – UK SI 2010 č. 2617 (Ext PSU), SI 2020 č. 485 (sieťový pohotovostný režim), SI 2014 č. 1290 v platnom znení.

Produkty Lenovo sú v súlade s EÚ smernicou o ekodizajne (ErP) a smernicou o ekodizajne Spojeného kráľovstva pre nariadenia o energeticky významných výrobkoch. Pozrite si nasledujúce informácie pre podrobnosti:

Vyhľadanie EÚ o zhode pre systém je k dispozícii na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>, a vyhlásenie Spojeného kráľovstva o zhode pre systém je k dispozícii na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Vyhlásenie EU/UK ECO nájdete na adrese <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Slovenian

Lenovo spodbuja lastnike opreme za informacijsko tehnologijo (IT), da to opremo odgovorno reciklirajo, ko več ni potrebna. Baterij in električne opreme z oznako prečrtanega zabojnika za odpadke ni dovoljeno odlagati med nesortirane komunalne odpadke. Baterije ter odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO) je treba obravnavati ločeno z uporabo ogródja za zbiranje, ki je kupcem na voljo za vračilo, recikliranje in obdelavo baterij in OEEO. Ko je to mogoče, baterije odstranite iz OEEO in jih ločite pred odlaganjem OEEO v tok zbiranja odpadkov.

Pomembne informacije o recikliranju baterij in OEEO

Informacije o umiku in recikliranju za OEEO in baterije/acumulatorje v Evropski uniji in Združenem kraljevstvu. Oznaka prečrtanega zabojnika za odpadke velja samo za države z OEEO in s predpisi o odpadkih, vključno z Evropsko unijo (EU) in Združenim kraljevstvom (UK). Naprave in baterije/acumulatorji so označeni v skladu z lokalnimi predpisi, ki zavezujejo odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO) ter odpadne baterije in odpadne akumulatorje. Ti predpisi določajo okvir za vračilo in recikliranje uporabljenih naprav in uporabljenih baterij/acumulatorjev, kot velja za posamezno geografsko regijo. Ta oznaka se uporabi za različne izdelke, kar nakazuje, da izdelka ne smete odvreči, temveč ga morate odnesti v uveljavljen zbirni center, kjer sprejemajo izdelke ob koncu njihove življenjske dobe. Oznaka na bateriji lahko vključuje tudi kemični simbol za kovino, ki jo vsebuje baterija (Pb za svinec, Hg za živo srebro in Cd za kadmiu). Uporabniki električne in elektronske opreme ter uporabniki baterij/acumulatorjev z oznako s prečrtanim zabojnikom za odpadke izdelkov ob koncu njihove življenjske dobe ne smejo odvreči med nesortirane komunalne odpadke, temveč morajo v ta namen uporabiti zbirni center za vračilo, recikliranje in obnovitev OEEO ter odpadnih baterij/acumulatorjev in pri tem zaradi vsebnosti nevarnih snovi kar najbolj zmanjšati

potencialni vpliv električne in elektronske opreme ter baterij na okolje in zdravje ljudi. Električna in elektronska oprema Lenovo lahko vsebuje dele in komponente, ki ob koncu življenjske dobe lahko veljajo za nevarne odpadke. Električno in elektronsko opremo ter odpadno električno in elektronsko opremo (OEE0) je mogoče brezplačno dostaviti na prodajno mesto ali distributerju, ki prodaja podobno električno in elektronsko opremo. Preden električno in elektronsko opremo odložite v tok odpadkov ali v zbirni center, mora končni uporabnik opreme, ki vsebuje baterije/akumulatore, te baterije in akumulatore odstraniti in jih odvreci ločeno. Odlaganje litijevih baterij in baterijskih sklopov družbe Lenovo: vaš izdelek Lenovo lahko vsebuje litijev gumbasto baterijo. Podrobnosti o bateriji lahko poiščete v dokumentaciji izdelka. Če je treba baterijo zamenjati, se obrnite na svojega prodajalca ali stopite v stik z družbo Lenovo. Če želite odvreci litijev baterijo, jo izolirajte s trakom iz vinila, stopite v stik s prodajnim mestom, kjer ste izdelek kupili, ali z zbirnim centrom za odpadke ter sledite njihovim navodilom.

Vaša naprava Lenovo lahko vsebuje litijev-ionski baterijski sklop ali nikelj-kovinsko-hidridni baterijski sklop. Podrobnosti o baterijskem sklopu lahko poiščete v dokumentaciji izdelka. Če želite odvreci baterijski sklop, ga izolirajte s trakom iz vinila, stopite v stik z oddelkom za prodajo ali storitev Lenovo, s prodajnim mestom, kjer ste izdelek kupili, ali z zbirnim centrom za odpadke ter sledite njihovim navodilom. Lahko preberete tudi navodila, ki so del vodiča za uporabnika vašega izdelka. Za ustrezno zbiranje in ravnanje z odpadki obiščite: <https://www.lenovo.com/environment>. Za dodatne informacije o OEE0 obiščite: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU ErP (o okoljsko primerni zasnovi) Direktiva (2009/125/ES)

Zunanji omrežni adapterji (Uredba (EU) 2019/1782), strežniki in izdelki za shranjevanje podatkov (Uredba (EU) 2019/424) – Uredbe o okoljsko primerni zasnovi za izdelke, povezane z energijo 2010 – UK SI 2010 št. 2617 (Ext PSU), SI 2020 št. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 št. 1290, kot je bilo spremenjeno.

Izdelki Lenovo so skladni z Direktivo EU o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovane izdelke, povezanih z energijo, in s predpisi Združenega kraljevstva o okoljsko primerni zasnovi za izdelke, povezane z energijo. Za podrobnosti glejte: Za EU se obrnite na deklaracijo sistema: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> in za Združeno kraljevstvo se obrnite na deklaracijo sistema: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. Za izjavo ECO za EU in Združeno kraljevstvo se obrnite na: <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Swedish

Lenovo uppmanar ägare av utrustning för informationsteknik (IT) att återvinna denna på ett ansvarsfullt sätt när den har tjänat ut. Batterier och elektrisk och elektronisk utrustning märkt med symbolen med en överskryssad soptunna får inte kasseras som osorterat hushållsavfall. Batterier och e-avfall (WEEE) ska hanteras separat genom de insamlingsprogram som finns på plats för returnering, återvinning och hantering av batterier och e-avfall. När det är möjligt ska batterier tas ut och isoleras från e-avfallet innan de hamnar i avfallsflödet.

Viktig information om batteriåtervinning och WEEE

Information om returnering och återvinning av WEEE och batterier/akumulatörer i EU och Storbritannien. Symbolen med en överskryssad soptunna avser endast länder med förordningar gällande WEEE- och batteriavfall, inklusive Europeiska unionen (EU) och Storbritannien (UK). Elektriska apparater och batterier/akumulatörer är märkta i enlighet med lokala förordningar gällande elektriskt och elektroniskt avfall (WEEE) samt uttjanta batterier och akumulatörer. Dessa förordningar styr ramverket för returnering och återvinning av begagnade elektriska apparater och batterier/akumulatörer beroende på vad som är tillgängligt i den aktuella regionen. Märkingen anger att produkten inte ska kastas i hushållsavfallet utan lämnas till etablerade insamlingssystem för återvinning av uttjanta produkter. Batterimärkningarna kan också innebära en kemisk symbol för den metall som ingår i batteriet (Pb för bly, Hg för kvicksilver och Cd för kadmium). Användare av elektrisk och elektronisk utrustning (EEE) och användare av batterier/akumulatörer märkta med en överskryssad soptunna får inte kassera uttjanta produkter som osorterat kommunalt avfall. Sådana produkter ska lämnas till etablerade insamlingssystem för returnering, återvinning och återtag för att minimera potentiella skadliga effekter av EEE och batterier på miljön och människors hälsa på grund av farliga ämnen. Elektrisk och elektronisk utrustning (EEE) från Lenovo kan innehålla delar och komponenter som kan betraktas som farligt avfall i uttjanta produkter. EEE och avfall från elektrisk och elektronisk utrustning (WEEE) kan returneras utan kostnad till köpstället eller valfri återförsäljare av elektrisk och elektronisk utrustning av samma slag och funktion. Innan EEE placeras i avfallsinsamlingsflödet eller på avfallsanläggningen måste slutanvändaren avlägsna eventuella batterier och/eller akumulatörer från produkten för separat återvinning. Kassering av litiumbatterier och batterisatser från Lenovo-produkter: Din Lenovo-produkt kan innehålla ett knappcells batteri av litiumtyp. Information om batterier finns i produktokumentationen. Kontakta köpstället eller Lenovo för service om batteriet behöver bytas ut. Om du behöver kassera ett litiumbatteri bör du isolera det med vinyltejp, kontakta köpstället eller avfallsbolaget och följa deras instruktioner.

Din Lenovo-enhet kan innehålla en batterisats av typen litiumjon eller nickelmetallhydrid. Information om batterisatsen finns i produktokumentationen. Om du behöver kassera en batterisats bör du isolera det med vinyltejp, kontakta köpstället eller avfallsbolaget och följa deras instruktioner. Du kan också läsa anvisningarna i användarhandboken till produkten. Information om korrekt insamling och hantering finns på: <https://www.lenovo.com/environment>. Ytterligare information om WEEE finns på: <https://www.lenovo.com/recycling>

EU:s ErP-direktiv (EcoDesign) (2009/125/EC)

Externa nätadapter (förordning (EU) 2019/1782), server- och datalagringsprodukter (förordning (EU) 2019/424) – EcoDesign for Energy-Related Products Regulations 2010 – UK SI 2010 No. 2617 (Ext PSU), SI 2020 No. 485 (Ntwk Standby), SI 2014 No. 1290. Lenovos produkter uppfyller EU:s EcoDesign-direktiv (ErP) och UK EcoDesign for Energy-Related Products Regulations. Mer information finns här: För EU, se systemdeklarationen på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>. För Storbritannien, se systemdeklarationen på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>. För ECO Declaration för EU/UK, besök: <http://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Thai

Lenovo สนับสนุนให้เจ้าของอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) รับผิดชอบในการนำอุปกรณ์ไปรีไซเคิลเมื่อไม่ต้องการใช้งานอีกต่อไป ไม่ควรกำจัดแบตเตอรี่และอุปกรณ์ไฟฟ้ารวมถึงผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ที่มีสัญลักษณ์นี้จะเสด็จหรือทิ้งเครื่องหม้อจากภาชนะในโครงการจัดการขยะชุมชนแบบไม่แยกขยะ แบตเตอรี่และของเสียของอุปกรณ์ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ (WEEE) จะต้องได้รับการจัดการแบบแยกต่างหาก โดยใช้กระบวนการกับรวบรวมที่มีให้ลูกค้าสำหรับการส่งคืนรีไซเคิล รวมถึงการจัดการแบตเตอรี่และ WEEE หากเป็นไปได้ ให้ถอดและแยกแบตเตอรี่ออกจาก WEEE ก่อนส่ง WEEE เข้าสู่กระบวนการรวบรวมของเสีย

โครงการส่งคืนแบตเตอรี่

ผลิตภัณฑ์นี้อาจมีแบตเตอรี่ลิเธียม ลิเธียมไอออน หรือแบตเตอรี่ตะกั่วกรด ข้อมูลเฉพาะเกี่ยวกับแบตเตอรี่จากคู่มือผู้ใช้ หรือคู่มือซ่อมบำรุงของคุณ แบตเตอรี่ต้องได้รับการรีไซเคิลหรือกำจัดอย่างเหมาะสม ต้องเก็บรวบรวมแบตเตอรี่แบบ

แยกต่างหากโดยใช้กระบวนการทำงานที่มีสำหรับการส่งคืน รีไซเคิล รวมถึงการจัดการแบตเตอรี่และตัวสะสมไฟฟ้า ทั้งนี้ อาจไม่มีสถานที่ให้บริการรีไซเคิลในพื้นที่ของคุณ

Lenovo มีโครงการและบริการมากมายเพื่อช่วยเหลือเจ้าของอุปกรณ์ในการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ IT และแบตเตอรี่ต่างๆ หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ Lenovo และวิธีกำจัดแบตเตอรี่ โปรดไปที่ <https://www.lenovo.com/recycling> หรือติดต่อหน่วยงานกำจัดขยะในพื้นที่ของคุณ

Turkish

Lenovo, bilgi teknolojisi (BT) donatısı sahiplerinin donatılarını artık ihtiyaçları kalmadığında bunları sorumlu bir şekilde geri döndürmelerini destekler. Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerleki çöp kutusu simgesiyle işaretlenmiş piller ve elektrikli ve elektronik donatılar, ayrılmamış kentsel atık programları (MP) ile bertaraf edilemez. Piller ve elektrikli ve elektronik donatı atıkları (WEEE); pillerin ve WEEE'nin iadesi, geri dönüşümü ve işlenmesi için müşterilere sunulan toplama sistemleri kullanılarak ayrı bir şekilde işlenecektir. Mümkün olduğunda, WEEE'yi atık toplama akışına göndermeden önce WEEE'nin içindeki pilleri çıkarıp izole edin.

Pil iadesi programı

Bu ürün; lityum, lityum iyon veya kurşun asitli pil içerebilir. Ürününüze özel pil bilgileri için kullanma kılavuzunuza veya servis kılavuzunuza bakın. Pilin uygun şekilde geri döndürülmesi veya bertaraf edilmesi gerekir. Piller; pillerin ve akümülatörlerin iadesi, geri dönüşümü ve işlenmesi için müşterilere sunulan toplama sistemleri kullanılarak ayrı bir şekilde toplanmalıdır. Bulduğunuz bölgede geri dönüşüm tesisleri bulunmayabilir.

Lenovo, donatı sahiplerinin BT ürünlerini ve pillerini geri döndürmelerine yardımcı olmak için çeşitli programlar ve hizmetler sunmaktadır. Lenovo ürünlerinin geri dönüşümü ve pillerin bertaraf edilmesi hakkında bilgi için <https://www.lenovo.com/recycling> adresine gidin veya yerel atık imha tesisine iletişime geçin.

Ukrainian

Компанія Lenovo заохочує власників обладнання інформаційних технологій (IT) відповідально ставитися до утилізації обладнання, яке їм більше не потрібне. Акумулятори та електричне й електронне обладнання, позначене символом перекресленого контейнера на колесах, не можна утилізувати за програмами поводження з несорттованими побутовими відходами. Акумулятори та відходи електричного й електронного обладнання (WEEE) слід переробляти окремо згідно з доступними для клієнтів правилами їх збирання, що стосуються повернення, утилізації та переробки акумуляторів і WEEE. Якщо є така можливість, відокремте акумулятори від WEEE, перш ніж WEEE потраплять до системи збирання відходів.

Програма повернення акумуляторів

Цей продукт може містити літійовий, літійово-іонний або свинцево-кислотний акумулятор. Конкретну інформацію про акумулятор див. в посібнику користувача або посібнику з обслуговування. Акумулятор потрібно утилізувати або переробити належним чином. Акумулятори слід збирати окремо згідно з доступними правилами, що стосуються повернення, утилізації та переробки акумуляторів. У вашому регіоні може не бути установ, що займаються утилізацією.

Компанія Lenovo пропонує різноманітні програми та послуги, у межах яких допомагає власникам обладнання з утилізацією їхніх IT-продуктів і акумуляторів. Щоб отримати інформацію про утилізацію продуктів Lenovo та переробку акумуляторів, перейдіть за посиланням <https://www.lenovo.com/recycling> або зверніться до установи з переробки відходів у вашому регіоні.

RoHS

RoHS compliance – European Union (EU)/United Kingdom (UK)

English

This Lenovo product, with included parts (cables, cords, and so on) meets the requirements of EU Directive 2011/65/EU (as amended by Directive 2015/863/EU) and UK SI 2012 No. 3032 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment ("RoHS recast" or "RoHS 2").

For more information about Lenovo worldwide compliance on RoHS, go to: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

French

Ce produit Lenovo, avec des composants inclus (câbles, cordons, etc.) satisfait aux exigences de la directive UE 2011/65/EU (dans sa version modifiée par la directive 2015/863/EU) et du Royaume-Uni SI 2012 N° 3032 sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans des équipements électriques et électroniques (« RoHS » ou « RoHS 2 »). Pour plus d'informations sur la conformité de Lenovo dans le monde entier avec la directive RoHS, voir : <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

German

Dieses Lenovo Produkt mit den enthaltenen Teilen (Kabel, Leitungen usw.) erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie 2011/65/EU (zuletzt geändert durch Richtlinie 2015/863/EU) und der Richtlinie UK SI 2012 No.3032 hinsichtlich der eingeschränkten Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten („neu gefasste RoHS-Richtlinie“ oder „RoHS 2“).

Weitere Informationen zur weltweiten Lenovo RoHS-Konformität finden Sie hier: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Italian

Questo prodotto Lenovo, con parti incluse (cavi, spine e così via) soddisfa i requisiti della direttiva UE 2011/65/UE (come previsto dalla direttiva 2015/863/UE) e UK SI 2012 No.3032 sulla limitazione dell'uso di determinate sostanze pericolose apparecchiature elettriche ed elettroniche ("RoHS recast" o "RoHS 2").

Per ulteriori informazioni sulla conformità Lenovo nel mondo per RoHS, visitare il sito: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Spanish

Este producto Lenovo, con piezas incluidas (cables, entre otros) cumple los requisitos de la Directiva de la UE 2011/65/EU (conforme a la directiva 2015/863/EU) y la SI 2012 n.3032 del Reino Unido relativa a la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos ("Modificación de RoHS" o "RoHS 2").

Para obtener más información sobre la conformidad de Lenovo en el mundo con RoHS, vaya a: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Bulgarian

Този продукт на Lenovo и включените части (кабели и др.) отговарят на изискванията на Директива 2011/65/ЕС (допълнена от Директива 2015/863/ЕС) и SI 2012 No. 3032 в Обединеното кралство относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване („RoHS recast“ или „RoHS 2“). За повече информация относно спазването на RoHS от Lenovo в целия свят посетете <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Croatian

Ovaj proizvod Lenovo, sa svim pripadajućim dijelovima (kabelima, žicama itd.), udovoljava

zajtjevima EU Direktive 2011/65/EU (kako je izmijenjena Direktivom 2015/863/EU) i UK S.I. 2012. br.3032 o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi („RoHS preinaka“ ili „RoHS 2“).

Više informacija o sukladnosti proizvoda Lenovo u svijetu potražite na web-mjestu: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Czech

Tento produkt Lenovo, společně s jeho součástmi (kabely atd.), splňuje požadavky směrnice EU 2011/65/EU (pozměněné směrnici 2015/863/EU) a směrnice UK SI 2012 č. 3032 omezujících používání určitých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních („upravená směrnice RoHS“ nebo „RoHS 2“).

Více informací o celosvětovém souladu produktů Lenovo se směrnici omezující používání nebezpečných látek (RoHS) naleznete na adrese <https://www.lenovo.com/rohs-communication>.

Danish

Dette Lenovo-produkt, med inkluderede dele (kabler, ledninger og så videre) opfylder kravene til EU-direktiv 2011/65/EU (med ændringer i direktiv 2015/863/EU) og UK SI 2012 No.3032, når det gælder begrænsning af brug af specifikke farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr ("RoHS recast" eller "RoHS 2").

Hvis du vil have flere oplysninger om Lenovos globale overholdelse, når det gælder RoHS, kan du gå til <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Dutch

Dit Lenovo-product, met meegeleverde onderdelen (kabels, snoeren, enzovoort), voldoet aan de vereisten volgens EU-richtlijn 2011/65/EU (aangevuld met richtlijn 2015/863/EU) en UK SI 2012 nr. 3032 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur ('RoHS-herschikking' of 'RoHS 2').

Ga voor meer informatie over de wereldwijde naleving van RoHS door Lenovo naar: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Estonian

See Lenovo toode koos varuosade (kaablite, pikendusjuhtmetega jne) vastavalt ELi direktiivi 2011/65/EL (teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes; muudetud direktiiviga 2015/863/EÜ ja ÜK SI 2012 nr 3032) nõuetele („uuesti sõnastatud RoHS“ või „RoHS 2“).

Rohkem teavet Lenovo rahvusvahelise ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiivi vastavuse kohta leiate veebilehelt <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Finnish

Tämä Lenovo-tuote ja siihen sisältyvät osat (kaapelit, johdot jne.) täyttävät EU-direktiivin 2011/65/EU vaatimukset (direktiivin 2015/863/EU muutokset mukaan lukien) sekä UK SI 2012 nro. 3032 vaatimukset koskien tiettyjen vaarallisten aineiden käyttöä rajoittamista sähkö- ja elektroniikkalaitteissa ("RoHS recast" tai "RoHS 2").

Lisätietoja Lenovon RoHS-vaatimustenmukaisuudesta maailmanlaajuisesti on osoitteessa: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Greek

Αυτό το προϊόν Lenovo, με τα περιλαμβανόμενα εξαρτήματα (καλώδια και ούτω καθεξής), πληροί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2011/65/ΕΕ (όπως έχει τροποποιηθεί από την Οδηγία 2015/863/ΕΕ) και την UK SI 2012 Αρ. 3032 σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό («αναδιατύπωση RoHS» ή «RoHS 2»).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την παγκόσμια συμμόρφωση της Lenovo με την RoHS, μεταβείτε στη διεύθυνση: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Hungarian

Ez a Lenovo-termék és annak alkatrészei (kábelek, vezetékek és egyebek) megfelelnek az adott veszélyes anyagok elektronikai és elektromos berendezéseken történő használatát szabályozó 2011/65/EU uniós irányelvben (a 2015/863/EU iránylevél által módosítva), és a 3032 számú UK SI 2012 iránylevben („RoHS módosítás” vagy „RoHS 2”) foglaltaknak.

A Lenovo világszintű RoHS-megfelelőségével kapcsolatos információkat a következő weboldalon talál: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Irish

Comhlíonann an táirge Lenovo seo agus páirteanna an táirge (cáblaí, cordaí, srl.) ceanglais Threoir an AE 2011/65/AE (arna leasú le Treoir 2015/863/AE) agus UK SI 2012 No.3032 (RA IR 2012 Uimh. 3032) maidir le srian a chur le húsáid substaintí áirithe guaiseacha i dtrealamh leictreach agus leictreonach ("RoHS athmhúnlaithe" nó "RoHS 2").

Gheobhaidh tú tuilleadh eolais faoi chomhlíonadh Lenovo RoHS ag: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Latvian

Šis Lenovo produkts ar iekļautajām daļām (kabeļi, vadi un tml.) atbilst ES direktīvas 2011/65/ES (kā norādīts direktīvā 2015/863/ES) un UK SI 2012 Nr.3032 prasībām attiecībā uz noteiktu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskajā un elektroniskajā aprīkojumā ("RoHS recast" vai "RoHS 2").

Papildinformāciju par Lenovo atbilstību RoHS visā pasaulē skatiet vietnē: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Lithuanian

Šis „Lenovo“ gaminy s ir prie jo pridėtos dalys (kabeliai, laidai ir pan.) atitinka ES direktyvos 2011/65/ES (iš dalies pakeistos Direktyva 2015/863/ES) ir JK 2012 m. statutinio dokumento Nr. 3032 dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo (toliau – naujos redakcijos „RoHS“ arba „RoHS 2“) reikalavimus.

Norėdami gauti daugiau informacijos apie tai, kaip „Lenovo“ „RoHS“ laikosi reikalavimų visame pasaulyje, apsilankykite svetainėje <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Maltese

Dan il-prodott ta' Lenovo, b'partijiet inkluzi (kejbils, fili, eċċ.) jissodisfa r-rekwiziti tad-Direttiva tal-UE 2011/65/UE (kif emendata mid-Direttiva 2015/863/UE) u l-UK SI 2012 Nru 3032 dwar ir-restrizzjoni tal-użu ta' ċerti sustanzi perikolużi fit-tagħmir elettriku u elettroniku ("irformulazzjoni tar-RoHS" jew "RoHS 2").

Għal aktar informazzjoni dwar il-konformità dinjija ta' Lenovo dwar ir-RoHS, ara: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Norwegian

Dette Lenovo-produktet, med inkluderte deler (kabler, ledninger og så videre) oppfylder kravene til EU-direktiv 2011/65/EU (med endringer i direktiv 2015/863/EU) og UK SI 2012 No.3032 når det gjelder begrensning av bruk av spesifikke farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr ("RoHS recast" eller "RoHS 2").

Hvis du vil ha mer informasjon om Lenovos globale samsvar angående RoHS, går du til <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Polish

Ten produkt Lenowo wraz z dołączonymi do niego częściami (kable, przewody itp.) spełnia wymagania europejskiej dyrektywy 2011/65/UE (zmienionej dyrektywą 2015/863/UE) i brytyjskich przepisów SI 2012 nr 3032 w sprawie ograniczenia stosowania niektórych

niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym („Przekształcona dyrektywa RoHS” lub „RoHS 2”).

Więcej informacji o przestrzeganiu przez Lenovo na całym świecie przepisów RoHS znajduje się na stronie: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Portuguese

Este produto Lenovo, com todos os componentes incluídos (cabos, etc.) cumpre os requisitos da Diretiva da UE 2011/65/UE (alterada pela Diretiva 2015/863/UE) e RU SI 2012 No.3032 relativa à restrição da utilização de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos ("RoHS reformulada" ou "RoHS 2").

Para mais informações sobre a conformidade da Lenovo com a RoHS a nível mundial, visite: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Romanian

Acest produs Lenovo, cu piesele incluse (cabluri, fire etc.), îndeplinește cerințele Directivei UE 2011/65/UE (astfel cum a fost modificată prin Directiva 2015/863/UE) și ale SI 2012 nr. 3032 din UK privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice („reformare RoHS” sau „RoHS 2”).

Pentru informații suplimentare despre conformitatea la nivel mondial a Lenovo cu RoHS, accesați: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Slovak

Tento produkt Lenovo vrátane jeho súčastí (káblov, šnúr atď.) spĺňa požiadavky smernice 2011/65/EÚ (zmenenej a doplnenej smernicou 2015/863/EU) a Spojeného kráľovstva UK SI 2012 č. 3032 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach („RoHS recast” alebo „RoHS 2”).

Ďalšie informácie o dodržiavaní smernice RoHS zo strany spoločnosti Lenovo po celom svete nájdete na adrese: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>

Slovenian

Ta izdelek Lenovo z vključenimi sestavnimi deli (kablji itn.) izpolnjuje zahteve Direktive 2011/65/EU (kot jo dopolnjuje Direktiva 2015/863/EU) in Združenega kraljestva SI 2012 št. 3032 v zvezi z omejitvami uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi (»penova direktive RoHS« ali »RoHS 2«).

Za dodatne informacije o skladnosti izdelkov Lenovo z direktivo RoHS po vsem svetu obiščite: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>.

Swedish

Denna Lenovo-produkt med inkluderade delar (kabler, sladdar med mera) uppfyller kraven i EU-direktiv 2011/65/EU (enligt lydelsen i direktiv 2015/863/EU) och UK SI 2012 No.3032 avseende begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning ("RoHS recast" eller "RoHS 2").

Mer information om Lenovos globala efterlevnad av RoHS finns på: <https://www.lenovo.com/rohs-communication>.

RoHS Compliance

RoHS compliance - India

RoHS compliant as per E-waste (Management) Rules.

RoHS compliance - Türkiye

The Lenovo product meets the requirements of the Republic of Türkiye Directive on the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

Türkiye AEEE yönetmeliğine Uygunluk Beyanı

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğine (AEEE)" uygundur.

AEEE yönetmeliğine Uygundur.

RoHS compliance - Ukraine

Інформація про електричне й електронне обладнання (Україна) - (EEE information - Ukraine)

Це обладнання відповідає вимогам технічного посібника України з обмеження використання певних небезпечних речовин в електричному й електронному обладнанні. (B4)

ROHS - 中国 (RoHS compliance - China)

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
机架	0	0	0	0	0	0
外部盖板	0	0	0	0	0	0
机械组合件	X	0	0	0	0	0
空气传动设备	X	0	0	0	0	0
冷却组合件	X	0	0	0	0	0
内存模块	X	0	0	0	0	0
处理器模块	X	0	0	0	0	0
键盘	X	0	0	0	0	0
调制解调器	X	0	0	0	0	0
监视器	X	0	0	0	0	0
鼠标	X	0	0	0	0	0
电缆组合件	X	0	0	0	0	0
电源	X	0	0	0	0	0
存储设备	X	0	0	0	0	0
电池匣组合件	X	0	0	0	0	0
电池	X	0	0	0	0	0
有mech的电路卡	X	0	0	0	0	0
无mech的电路卡	X	0	0	0	0	0
激光器	X	0	0	0	0	0

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。
 注：表中标记“×”的部件，皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害物质的替代。



根据产品型号不同，您所购买的产品可能不会含有以上所有部件
 为满足中国电子电气产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求，
 联想公司对本产品中有有害物质，按部件分类，声明如下。

环保使用期限 (EPUP) 的免责条款；EPUP 规定的具体期限仅为符合中华人民共和国的相应的法律规定，并非代表 Lenovo 向客户提供保证或负有任何义务。EPUP 中假定客户按照操作手册在正常情况下使用本产品。对于本产品中配备的某些组合件（例如，装有电池的组件）的 EPUP，其效力可能低于本产品的 EPUP。
 Environmental production use period (EPUP) Disclaimer. The number provided as the EPUP is provided simply to comply with applicable laws of the People's Republic of China. It does not create any warranties or abilities on behalf of Lenovo to customer. The EPUP assumes that the product will be used under normal condition in accordance with the Lenovo operating manual. Certain assemblies inside this product (for example, assemblies that contain a battery) may have an EPUP which is lower than the EPUP on this product.

Electromagnetic emissions notices

Federal Communications Commission (FCC) Supplier's Declaration of Conformity (SDoC) – United States

(Refer to the cover page on the User Guide or option manual of your product for details regarding Product Name and Machine Type)
Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.
 Properly shielded and grounded cables and connectors must be used in order to meet FCC emission limits. Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by using other than specified or recommended cables and connectors or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.
 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.

Responsible Party:
 Lenovo (United States) Incorporated
 7001 Development Drive
 Morrisville, NC 27560
 U.S.A.
 Email: FCC@lenovo.com



1) FCC ID location

Preinstalled wireless LAN and WAN module:
 For the location of the FCC ID indicator, see "FCC ID and IC Certification information" in system documentation.

Attention: The wireless LAN module in your server is preinstalled by Lenovo, and you are prohibited to replace with other wireless adapter or remove it. If the device requires replacement due to some problem during warranty, it must be serviced by a Lenovo authorized servicer.

2) FCC RF exposure compliance

The radiated output power of the wireless LAN module authorized to use for your server is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, it shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized as follows:

CAUTION: To comply with FCC RF exposure compliance requirements, a separation distance of at least 20 cm (8 inches) must be obtained between the antennas connected to the installed wireless LAN module and all persons.

3) Radio Frequency interference requirements

When you use a wireless LAN module in the 802.11 a/n transmission mode, note that high power radars are allocated as primary users of the 5250 to 5350 MHz and 5650 to 5850 MHz bands. These radar stations can cause interference with and/or damage this device.

Industry Canada Class A emission compliance statement

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de conformité à la réglementation d'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Canada - Industry Canada (IC)

1) Preinstalled wireless LAN and WAN module

For the location of the IC Certification number, see "FCC ID and IC Certification information" in system documentation.

Attention: The wireless LAN module in your server is preinstalled by Lenovo, and you are prohibited to replace with other wireless adapter or remove it. If the device requires replacement due to some problem during warranty, it must be serviced by a Lenovo authorized servicer.

2) Low power license-exempt radiocommunication devices

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

When you use a wireless LAN module in the 802.11 a/n transmission mode, note the following:

- The devices for the band 5150-5350 MHz are only for indoor usage to reduce potential for harmful interference to co-channel Mobile Satellite systems.
- High power radars are allocated as primary users (meaning they have priority) of 5250-5350 MHz and 5650-5850 MHz and these radars could cause interference and/or damage to LE-LAN (Licence-Exempt Local Area Network) devices.
- The maximum antenna gain permitted for devices in the 5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz, and 5725-5825 MHz bands complies with the e.i.r.p. limit.

3) Exposure of humans to RF fields (RSS-102)

The servers employ low gain integral antennas that do not emit RF field in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's website at <http://www.hc-sc.gc.ca/>.

The radiated energy from the antennas connected to the wireless modules conforms to the Canada Portable RF exposure limit regarding IC RSS-102, Issue 5, Section 4, set forth for an uncontrolled environment, and are safe for intended operation in the conventional setting. The further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

Canada - Industrie Canada (IC)

1) Module réseau local sans fil préinstallé

Pour connaître l'emplacement du numéro de certification IC, reportez-vous à la section Informations sur l'identification FCC et la certification IC dans la documentation du système.

Attention: Le module réseau local sans fil est préinstallé sur votre serveur par Lenovo et il est interdit au client de le remplacer par un autre adaptateur sans fil ou de le supprimer. Si le périphérique doit être remplacé à cause d'un problème survenu pendant la période de garantie, l'opération doit être effectuée par un technicien agréé Lenovo.

2) Appareils de radio-communication basse tension sans licence d'utilisation (CNR-210, CNR-247)

Le fonctionnement de ce type d'appareil est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne peut pas causer de perturbations électromagnétiques.
2. Cet appareil doit accepter toutes les perturbations reçues, y compris celles susceptibles d'occasionner un fonctionnement indésirable.

Lorsque vous utilisez un module de réseau local sans fil dans le mode de transmission 802.11 a/n, tenez compte des remarques suivantes:

- Les appareils destinés à la bande 5150-5350 MHz devront être exclusivement utilisés en intérieur afin de réduire les risques de perturbations électromagnétiques gênantes sur les systèmes de satellite mobile dans un même canal.
- Les radars à forte puissance sont désignés comme les utilisateurs principaux (c'est-à-dire qu'ils sont prioritaires) des bandes 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz. Ils peuvent provoquer des perturbations électromagnétiques sur les appareils de type LE-LAN (réseau de communication local sans licence) ou les endommager.
- Le gain d'antenne maximal autorisé pour les appareils dans les bandes de fréquence 5250-5350 MHz, 5470-5725 MHz et 5725-5825 MHz est conforme à la limite p.i.r.e (puissance isotrope rayonnée équivalente) définie dans.

3) Conformité des appareils de radiocommunication aux limites d'exposition humaine aux radiofréquences (CNR-102)

Les serveurs utilisent des antennes intégrales à faible gain qui n'émettent pas un champ électromagnétique supérieur aux normes imposées par Santé Canada pour la population. Consultez le Code de sécurité 6 sur le site Web de Santé Canada à l'adresse <http://www.hc-sc.gc.ca/>.

L'énergie émise par les antennes reliées aux modules sans fil respecte la limite d'exposition aux radiofréquences émises par les appareils portables au Canada telle que définie par Industrie Canada dans la section 4 du document CNR-102, version 5 pour un environnement non contrôlé et permet d'affecter sans danger le produit à l'usage auquel il est destiné. La réduction de l'exposition aux radiofréquences est possible si le produit peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou en définissant une puissance de sortie plus faible si une telle fonction est disponible.

European Union (EU) / United Kingdom (UK) - Compliance



For EU/UK Frequency band restriction

	AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	EL	ES
	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV
	MT	NL	NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR	UK(NI)

English

This product is in conformity with the protection requirements of EU Council Directive 2014/30/EU and UK SI 2016 No. 1091 with amendments, relating to the electromagnetic compatibility. Lenovo cannot accept responsibility for any failure to satisfy the protection requirements resulting from a non-recommended modification of the product, including the installation of option cards from other manufacturers. This product has been tested and found to comply with the limits for Class A equipment according to these EU and UK Standards. The limits for Class A equipment were derived for commercial and industrial environments to provide reasonable protection against interference with licensed communication equipment.

EU contact - Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

UK contact - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Attention: This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures. The latest compliance information is available at <https://support.lenovo.com>.

Models with a radio device:

United Kingdom (UK)/European Union (EU) - Radio Equipment Compliance UK Declaration of Conformity



Hereby, Lenovo declares that the wireless equipment listed in this document is in compliance with the UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206.

The full text of the system UK declaration of conformity is available at: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

EU Declaration of Conformity



Hereby, Lenovo declares that the wireless equipment listed in this document is in compliance with the EU Radio Equipment Directive 2014/53/EU.

The full text of the system EU Declaration of Conformity is available at: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

UK/EU Frequency band restriction for wireless LAN

Usage of this device is limited to indoor use in the WLAN band 5150-5350 MHz and 5945-6425 MHz.

UK/EU RF Exposure information

This device meets the UK/EU requirements and the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) guidelines for general public's exposure to electromagnetic fields. To comply with the RF exposure requirements, refer to the User Guide for your product for the minimum safe-operating separation distance and SAR values.

French

Le présent produit satisfait aux exigences de protection énoncées dans la directive de l'Union européenne 2014/30/EU et la directive du Royaume-Uni SI 2016 N° 1091 avec modifications, relative à la compatibilité électromagnétique. Lenovo décline toute responsabilité en cas de non-respect de cette directive résultant d'une modification non recommandée du produit, y compris l'ajout de cartes en option d'autres fabricants. Ce produit respecte les limites des caractéristiques d'immunité des équipements de classe A conformément à ces normes de l'Union européenne et du Royaume-Uni. La conformité aux spécifications de la classe A offre une garantie acceptable contre les perturbations avec les appareils de communication agréés, dans les zones commerciales et industrielles.

Contact Union européenne : Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contact Royaume-Uni - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Royaume-Uni.

Attention : Ce matériel appartient à la classe A. L'emploi de ce produit dans une zone résidentielle peut créer des interférences radio. L'utilisateur devra alors prendre les mesures nécessaires pour les supprimer. Les dernières informations relatives à la conformité sont disponibles à l'adresse suivante : <https://support.lenovo.com>.

Modèles avec dispositif radio :

Royaume-Uni (RU) / Union européenne (UE) - Déclaration de conformité pour les équipements radio (Royaume-Uni)



Par la présente, Lenovo déclare que les équipements sans fil énumérés dans le présent document sont conformes au règlement du Royaume-Uni sur les équipements radioélectriques SI 2017 N° 1206.

Le texte intégral de la déclaration de conformité pour le Royaume-Uni du système est

disponible à l'adresse suivante : <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Déclaration de conformité pour l'UE



Par la présente, Lenovo déclare que les équipements sans fil énumérés dans le présent document sont conformes à la Directive de l'UE sur les équipements radioélectriques 2014/53/EU.

Le texte intégral de la déclaration de conformité pour l'UE du système est disponible à l'adresse suivante : <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restriction liée à la bande de fréquence pour un réseau local sans fil au sein de l'Union européenne / du Royaume-Uni

L'utilisation de ce périphérique est limitée à l'intérieur dans la bande 5 150 à 5 350 MHz et 5 945 à 6 425 MHz pour le réseau local sans fil.

Informations d'exposition aux radiofréquences Royaume-Uni/UE

Ce périphérique répond aux exigences du Royaume-Uni / de l'UE et aux directives de la Commission internationale sur la protection contre les rayonnements non ionisants (ICNIRP) pour l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques. Pour respecter les exigences en matière d'exposition aux RF, reportez-vous au guide de configuration de votre produit pour identifier la distance de séparation et les valeurs de débit d'absorption spécifique (DAS) minimales de fonctionnement en toute sécurité.

German

Hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit entspricht dieses Produkt den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EU sowie UK SI 2016 No.1091 (mit Zusätzen). Lenovo kann keine Verantwortung für die Nichterfüllung der Schutzanforderungen übernehmen, die durch eigenmächtige Änderungen am Produkt verursacht wurden, einschließlich der Installation von Erweiterungskarten anderer Hersteller. Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für Geräte der Klasse A gemäß den in der EU und im Vereinigten Königreich geltenden Normen. Die Grenzwerte für Geräte der Klasse A wurden für Gewerbe- und Industriebereiche abgeleitet, um einen ausreichenden Schutz vor Störungen bei lizenzierten Kommunikationsgeräten zu gewährleisten.

Kontakt in der EU: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt im Vereinigten Königreich: Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK

Achtung: Dies ist ein Produkt der Klasse A. In Wohnbereichen kann dieses Produkt Funkstörungen verursachen. In diesem Fall muss der Benutzer möglicherweise entsprechende Maßnahmen ergreifen. Die neuesten Compliance-Informationen sind verfügbar unter <https://support.lenovo.com>.

Modelle mit einem Funkgerät:

Vereinigtes Königreich (UK)/Europäische Union (EU) – Konformität der Funkgeräte mit UK-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt Lenovo dass die in diesem Dokument aufgeführten Funkgeräte die UK-Funkanlagen-Richtlinie SI 2017/1206 erfüllen.

Den vollständigen Wortlaut der UK-Konformitätserklärung für das System finden Sie unter: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

EU-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt Lenovo dass die in diesem Dokument aufgeführten Funkgeräte die EU-Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU einhalten.

Den vollständigen Wortlaut der EU-Konformitätserklärung für das System finden Sie unter: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

UK/EU-Frequenzbandeinschränkung für drahtloses LAN

Die Verwendung dieses Geräts ist auf den Innenbereich im WLAN-Frequenzband zwischen 5.150 und 5.350 MHz sowie zwischen 5.945 und 6.425 MHz beschränkt.

UK/EU-Informationen zur Belastung durch Funkwellen

Dieses Gerät erfüllt die UK/EU-Anforderungen und die ICNIRP-Richtlinien (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) zur Belastung der Allgemeinheit durch elektromagnetische Felder. Um die Anforderungen zur Belastung durch Funkwellen zu erfüllen, informieren Sie sich in der Konfigurationsanleitung für Ihr Produkt über den Mindestabstand für sicheren Betrieb und SAR-Werte.

German Class A compliance statement

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse A zur EU-Richtlinie über die Elektromagnetische Verträglichkeit

Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EU zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der Klasse A der Norm gemäß Richtlinie.

Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung Lenovos verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Deutschland:

Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln

Dieses Produkt entspricht dem „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln“ EMVG (früher „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten“). Dies ist die Umsetzung der EU-Richtlinie 2014/30/EU in der Bundesrepublik Deutschland.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EU Richtlinie 2014/30/EU, für Geräte der Klasse A.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-

Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraph 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart. Informationen in Hinsicht EMVG Paragraph 4 Abs. (1) 4:

Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55032 Klasse A.

Nach der EN 55032: „Dies ist eine Einrichtung der Klasse A. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen.“

Nach dem EMVG: „Geräte dürfen an Orten, für die sie nicht ausreichend entstört sind, nur mit besonderer Genehmigung des Bundesministers für Post und Telekommunikation oder des Bundesamtes für Post und Telekommunikation betrieben werden. Die Genehmigung wird erteilt, wenn keine elektromagnetischen Störungen zu erwarten sind.“ (Auszug aus dem EMVG, Paragraph 3, Abs. 4). Dieses Genehmigungsverfahren ist nach Paragraph 9 EMVG in Verbindung mit der entsprechenden Kostenverordnung (Amtsblatt 14/93) kostenpflichtig. Anmerkung: Um die Einhaltung des EMVG sicherzustellen sind die Geräte, wie in den Handbüchern angegeben, zu installieren und zu betreiben.

Italian

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione della Direttiva del Consiglio UE 2014/30/UE e UK SI 2016 No.1091 con modifiche, in relazione alla compatibilità elettromagnetica. Lenovo non può accettare alcuna responsabilità per qualsiasi mancanza nel rispetto dei requisiti di protezione conseguente a una modifica non consigliata del prodotto, inclusa l'installazione di schede opzionali di altri produttori. Questo prodotto è stato sottoposto a test ed è risultato conforme ai limiti per le apparecchiature di Classe A, secondo gli standard per l'Unione Europea e il Regno Unito. I limiti per le apparecchiature di Classe A derivano dagli ambienti commerciali e industriali per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze con le attrezzature di comunicazione su licenza.

Contatto Unione Europea: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Contatto Regno Unito - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Attenzione: questo è un prodotto Classe A. In un ambiente domestico questo prodotto potrebbe causare interferenze radio nel qual caso all'utente può essere richiesto di prendere adeguati provvedimenti. Le più recenti informazioni sulla conformità sono disponibili all'indirizzo <https://support.lenovo.com>.

Modelli con un dispositivo radio:

Regno Unito (UK)/Unione Europea (UE) - Dichiarazione di conformità per le apparecchiature radio del Regno Unito



Con la presente, Lenovo dichiara che le apparecchiature wireless elencate nel presente documento sono conformi alle normative per le apparecchiature radio del Regno Unito SI 2017 No. 1206.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità per i sistemi del Regno Unito è disponibile all'indirizzo: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Dichiarazione di conformità per l'Unione Europea



Con la presente, Lenovo dichiara che le apparecchiature wireless elencate nel presente documento sono conformi alla direttiva 2014/53/EU sulle apparecchiature per l'Unione Europea.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità per i sistemi dell'Unione Europea è disponibile all'indirizzo: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restrizione della banda di frequenza per Regno Unito/Unione Europea per la rete WLAN (wireless LAN)

L'utilizzo di questo dispositivo è limitato ad ambienti chiusi in banda WLAN compresa tra 5.150 e 5.350 MHz e 5.945 e 6.425 MHz.

Informazioni sull'esposizione per Regno Unito/Unione Europea

Questo dispositivo soddisfa i requisiti per Regno Unito/Unione Europea e le linee guida della Commissione internazionale per la protezione dalle radiazioni non ionizzanti (ICNIRP) per l'esposizione pubblica ai campi elettromagnetici. Per soddisfare i requisiti di esposizione RF, consultare la Guida all'installazione del prodotto per conoscere la distanza minima di sicurezza operativa e i valori SAR.

Spanish

Este producto está en conformidad con los requisitos de protección de la Directiva de la UE 2014/30/EU y la SI 2016 No.1091 del Reino Unido con modificaciones, referente a la compatibilidad electromagnética. Lenovo no puede aceptar responsabilidad por el incumplimiento de estos requisitos de protección causado por una modificación no recomendada del producto, incluida la instalación de tarjetas de opciones de otros fabricantes. Este producto se ha sometido a pruebas y se ha determinado que cumple con los límites para equipo de Clase A, según los estándares de la UE y el Reino Unido. Los límites para equipo de Clase A se establecieron para que los entornos comerciales e industriales proporcionaran una protección razonable contra la interferencia con equipos de comunicación con licencia. Contacto UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Contacto para el Reino Unido: Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Reino Unido.

Atención: este es un producto de Clase A. En un entorno doméstico, este producto puede causar interferencia de radio, en cuyo caso es posible que el usuario deba tomar las medidas correspondientes. La información sobre cumplimiento más reciente está disponible en <https://support.lenovo.com>.

Modelos con un dispositivo de radio:

Reino Unido (UK)/Unión Europea (EU): declaración de conformidad de equipos de radio



Por la presente, Lenovo declara que el equipo inalámbrico que figura en este documento está en cumplimiento con los reglamentos de equipos radioeléctricos SI 2017 No. 1206.

El texto completo de la declaración de conformidad en el Reino Unido del sistema está

disponible en: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Declaración de conformidad de la EU



Por la presente, Lenovo declara que el equipo inalámbrico que figura en este documento está en cumplimiento con la directiva de equipos radioeléctricos de la EU 2014/53/EU.

El texto completo de la declaración de conformidad en la UE del sistema está disponible en: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restricción de la banda de frecuencia en UK/EU para LAN inalámbrica

La utilización de este dispositivo está limitada al uso en interiores en la banda WLAN de 5150 a 5350 Mhz y de 5945 a 6425 Mhz.

Información de exposición a RF en UK/EU

Este dispositivo cumple con los requisitos de la UK/EU y con las directrices de la Comisión Internacional de protección contra las radiaciones no ionizantes (ICNIRP) para la exposición del público general a los campos electromagnéticos. Para cumplir con los requisitos de exposición de RF, consulte la Guía de configuración de su producto para ver la distancia mínima de separación de funcionamiento seguro y los valores de SAR.

Bulgarian

Този продукт е в съответствие с изискванията на Директива 2014/30/ЕС на Европейския парламент и на Съвета, както и на SI 2016 No. 1091, включително допълненията, в Обединеното кралство относно електромагнитната съвместимост. Lenovo не приема отговорност за несъответствие с изискванията за опазване на околната среда, което произлиза от непрепоръчвана модификация на продукта, включително монтажа на допълнителни карти от други производители. Този продукт е тестван и съответства на ограниченията за оборудване от клас А според стандартите на ЕС и тези на Обединеното кралство. Ограниченията за оборудване от клас А са определени за търговски и промишлени условия, за да се осигури разумна защита срещу смущения на лицензирано комуникационно оборудване.

Контакт за ЕС – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Контакт за Обединеното кралство – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Обединено кралство.

Внимание: Това е продукт от клас А. В домашна среда продуктът може да причини радиосмущения. В този случай е възможно да се наложи потребителят да вземе подходящи мерки. Най-актуалната информация за съответствие е налична на адрес <https://support.lenovo.com>.

Модел с радио устройство:

Декларация за съответствие с Директивата за радиосъоръжения за Европейския съюз (ЕС) и с разпоредбите за радиосъоръжения в Обединеното кралство (UK)



С настоящото Lenovo декларира, че безжичното оборудване, споменато в този раздел, съответства на разпоредбите за радиосъоръженията в Обединеното кралство SI 2017 No. 1206.

Пълният текст на декларацията за съответствие за системата за Обединеното кралство е наличен на адрес: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Декларация за съответствие на ЕС



С настоящото Lenovo декларира, че безжичното оборудване, споменато в този раздел, съответства на Директивата на ЕС за радиооборудване 2014/53/ЕС.

Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС относно системата е наличен на: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Ограничение за радиочестотната лента във Великобритания/ЕС за безжична LAN

Употребата на това устройство е ограничена до използване в закрити помещения при WLAN честота 5150 – 5350 MHz и 5945 – 6425 MHz.

Информация на ЕС/ОК за РЧ излагането

Това устройство отговаря на изискванията на ЕС/ОК и на указанията на Международната комисия за защита срещу нейонизиращите лъчения (МКЗНП) относно излагането на населението на електромагнитни полета. За спазване на изискванията за излагане на РЧ вижте в ръководството за настройка на продукта минималното отстояние за безопасна работа и стойностите на SAR.

Croatian

Ovaj je proizvod u skladu sa zahtjevima Direktive Vijeća EU-a 2014/30/EU vezano za zaštitu i Uredbom u UK-u S.I. 2016. br. 1091 s izmjenama i dopunama, a koje se odnose na elektromagnetsku kompatibilnost. Tvrtka Lenovo ne preuzima odgovornost za bilo kakvo neispunjavanje zahtjeva u pogledu zaštite, a koji proizlaze iz nepreporučene izmjene proizvoda, što uključuje ugradnju opcionalnih kartica drugih proizvođača. Ovaj je proizvod ispitán i utvrđena je njegova sukladnost s ograničenjima za opremu klase A u skladu s normama u EU-u i UK-u.. Ograničenja za opremu klase A utvrđena su za komercijalna i industrijska okruženja kako bi se pružila razumna zaštita protiv smetnji u radu s licenciranom komunikacijskom opremom.

Kontakt u EU-u – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Kontakt u UK-u – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Pažnja: ovo je proizvod u kućnom okruženju može uzrokovati radijske smetnje, u kojem slučaju korisnik mora poduzeti odgovarajuće mjere. Najnovije informacije o sukladnosti dostupne su na adresi: <https://support.lenovo.com>.

Modeli s radijskim uređajem:

Уједињено Краљевство (UK) / Европска унија (EU) – Сукладност радијске опреме UK Изјава о сукладности



Tvrtka Lenovo ovime izjavljuje da je bežična oprema navedena u ovom dokumentu u sukladnosti s Uredbom o radijskoj opremi S. I. 2017. br. 1206 u UK-u.

Potpuni tekst izjave o sukladnosti u UK-u dostupan je na:

EU Izjava o sukladnosti



Tvrška Lenovo ovime izjavljuje da je bežična oprema navedena u ovom dokumentu usklađena s Direktivom o radijskoj opremi 2014/53/EU Europske unije.

Potpuni tekst Izjave o sukladnosti u Europskoj uniji dostupan je na: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Ograničenje frekvencijskog pojasa za bežični LAN za UK/EU

Upotreba uređaja ograničena je na zatvorene prostore u WLAN pojasu od 5150 do 5350 Mhz i 5945 do 6425 MHz.

UK/EU Informacije o izloženosti radijskim frekvencijama

Ovaj uređaj udovoljava zahtjevima UK-a/EU-a i Međunarodnog povjerenstva za zaštitu od neionizirajućeg zračenja (ICNIRP) vezano za izloženost široke javnosti elektromagnetskim poljima. Radi udovoljavanja zahtjevima vezano za izloženost radijskim frekvencijama, pročitatelje vodič za postavljanje proizvoda u kojemu se nalaze informacije o minimalnoj udaljenosti potrebnoj za siguran rad te o vrijednostima SAR-a.

Czech

Tento produkt je v souladu s požadavky na ochranu, stanovenými směrniciemi Evropské rady 2014/30/EU a UK SI 2016 č. 1091 s příslušnými dodatky, které se týkají elektromagnetické kompatibility. Společnost Lenovo nemůže přijímat odpovědnost za jakékoliv nesplnění požadavků na ochranu, které je důsledkem nedoporučené úpravy produktu, včetně instalace volitelných karet od jiných výrobců. Tento produkt při testování splnil limity klasifikace zařízení třídy A podle standardů Evropské unie a Spojeného království. Limity klasifikace zařízení třídy A byly odvozeny pro komerční a průmyslové prostředí, aby zajišťovaly přiměřenou ochranu vůči rušení s licencovaným komunikačním vybavením.

Kontaktní informace pro Evropu: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt ve Spojeném království – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Pozor: Toto je zařízení třídy A. Provoz tohoto zařízení v obytných oblastech může způsobit radiové rušení; v takovém případě musí uživatel zajistit patřičnou nápravu. Nejaktuálnější informace o souladu s předpisy najdete na adrese <https://support.lenovo.com>.

Modely s rádiovým zařízením:

Spojené království (UK) / Evropská unie (EU) – Prohlášení o shodě se směrnicí o rádiových zařízeních



Společnost Lenovo tímto prohlašuje, že bezdrátové zařízení uvedené v tomto dokumentu je v souladu s britskými předpisy o rádiových zařízeních SI 2017 č. 1206.

Úplné znění systémového prohlášení o shodě ve Velké Británii je k dispozici na adrese: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Prohlášení o shodě v EU



Společnost Lenovo tímto prohlašuje, že bezdrátové zařízení uvedené v tomto dokumentu je v souladu s nařízením Evropské unie o rádiových zařízeních 2014/53/EU.

Úplné znění systémového prohlášení o shodě v EU je k dispozici na adrese: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Omezení UK/EU pro frekvenční pásma bezdrátové sítě LAN

Použití tohoto zařízení je omezeno na použití ve vnitřních prostorech v pásmu WLAN 5150–5350 MHz a 5945–6425 MHz.

Informace o expozici rádiovým vlnám ve Velké Británii / EU

Toto zařízení splňuje požadavky Spojeného království / EU a pokyny Mezinárodní komise pro ochranu před neionizujícím zářením (ICNIRP) týkající se expozice široké veřejnosti elektromagnetickým polím. Chcete-li splnit požadavky na vystavení rádiovým vlnám, podívejte se do příručky pro nastavení svého výrobku, kde jsou uvedeny minimální bezpečné provozní vzdálenosti a hodnoty SAR.

Danish

Denne produkt opfylder kravene til beskyttelse i Det Europæiske Råds direktiv 2014/30/EU og Storbritanniens SI 2016 No.1091 med ændringer, når det gælder elektromagnetisk kompatibilitet. Lenovo har intet ansvar for manglende evne til at opfylde kravene til beskyttelse, som skyldes ikke-anbefalede ændringer af produktet, herunder brug af tilbehørskort fra andre producenter. Dette produkt er testet og overholder grænseværdierne for klasse A-udstyr i henhold til disse EU-standarder og Storbritanniens standarder. Grænseværdierne for klasse A-udstyr er udarbejdet for at give rimelig beskyttelse mod interferens med licenseret kommunikationsudstyr i kommercielle og industrielle miljøer.

Kontakt i EU – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontaktadresse i Storbritannien – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Storbritannien.

Bemærk: Dette er et klasse A-produkt. Produktet kan forårsage radiointerferens i private hjem, og brugeren må i så fald træffe de fornødne foranstaltninger. De seneste overensstemmelsesoplysninger findes på <https://support.lenovo.com>.

Modeller med en radioenhed:

Storbritannien og Nordirland (UK)/Den Europæiske Union (EU) - Overholdelse af overensstemmelseserklæring om radioudstyr for Storbritannien og Nordirland (UK)



Lenovo erklærer hermed, at det trådløse udstyr, der er angivet i dette dokument, overholder UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206.

Den fulde tekst for systemets britiske (UK) overensstemmelseserklæring findes på:

EU-overensstemmelseserklæring



Lenovo erklærer hermed, at det trådløse udstyr, der er angivet i dette dokument, overholder EU-direktivet om radioudstyr 2014/53/EU.

Den fulde tekst for systemets EU-overensstemmelseserklæring findes på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restriktioner for frekvensbånd i Storbritannien/EU for trådløse LAN

Brug af denne enhed er begrænset til indendørs brug i WLAN-frekvensbåndet 5150-5350 MHz og 5945-6425 MHz.

Oplysninger om radiobølgeeksponering - EU/Storbritannien og Nordirland (UK)

Denne enhed opfylder britiske/EU-krav og ICNIRP's (International Commission on Non-ionizing Radiation Protection) retningslinjer vedrørende befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter. For at overholde kravene til RF-eksponering henvises til opsætningsvejledningen til dit produkt mht. minimum sikkerhedsafstand og SAR-værdier.

Dutch

Dit product is in overeenstemming met de beschermingsvoorschriften met betrekking tot de elektromagnetische compatibiliteit volgens EU-richtlijn 2014/30/EU en UK SI 2016 No.1091 plus amendementen. Lenovo kan geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor het niet voldoen aan de beschermingsvoorschriften als dit het gevolg is van een niet-aanbevolen wijziging van het product, inclusief de installatie van optiekaarten van andere fabrikanten. Dit product is getest en in overeenstemming bevonden met de limieten voor klasse A-apparatuur volgens deze standaarden in de EU en het VK. De limieten voor klasse A-apparatuur zijn afgeleid voor commerciële en industriële omgevingen om een redelijke bescherming te bieden tegen interferentie met gecertificeerde communicatieapparatuur.

Contactadres in de EU: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contactadres in het VK - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, VK.

Let op: Dit is een klasse A-product. In een huiselijke omgeving kan dit product radiostoringen veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk passende maatregelen moet nemen. De meest recente informatie over naleving is beschikbaar op <https://support.lenovo.com>.

Modellen met een radiografisch toestel:

Verenigd Koninkrijk (VK)/Europese Unie (EU) - Naleving van Conformiteitsverklaring van het VK voor radioapparatuur



Hierbij verklaart Lenovo dat de draadloze apparatuur die in dit document wordt vermeld in overeenstemming is met de Britse voorschriften voor radioapparatuur SI 2017 nr. 1206.

De volledige tekst van de Britse conformiteitsverklaring van het systeem is beschikbaar op: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

EU-conformiteitsverklaring



Hierbij verklaart Lenovo dat de draadloze apparatuur die in dit document wordt vermeld in overeenstemming is met de EU-richtlijn radioapparatuur 2014/53/EU.

De volledige tekst van de Europese conformiteitsverklaring van het systeem is beschikbaar op: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

VK/EU-bepijking van frequentiebanden voor draadloos LAN

Gebruik van dit apparaat is beperkt tot gebruik binnenshuis in de WLAN-band van 5150-5350 MHz en 5945-6425 MHz.

Informatie over RF-blootstelling in het VK en de EU

Dit apparaat voldoet aan de UK/EU-vereisten en de richtlijnen van de International Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP) voor blootstelling van het grote publiek aan elektromagnetische velden. Om te voldoen aan de vereisten voor RF-blootstelling, raadpleegt u de Installatiehandleiding van uw product voor de minimale scheidsafstand voor veilig gebruik en SAR-waarden.

Estonian

See toode vastab Euroopa nõukogu direktiiviga 2014/30/EL (elektromagnetilise ühilduvuse kohta) ja ÜK Gigasakti SI 2016 nr 1091 ja selle muudatustega kehtestatud kaitsenõuetele. Lenovo ei võta endale vastutust kaitsenõuete täitmata jätmise eest, kui see on põhjustatud toote mittesoovitavast muutmisest, sealhulgas teiste tootjate valikukaartide paigaldamisest. Seda toodet on testitud ja leitud, et see vastab A-klassi seadmete piirnormidele, mis on vastavuses ELi ja ÜK standarditega. A-klassi seadmete piirmäärad on tulestatud kaubandus- ja tööstuskeskkonna andmete põhjal, et tagada mõistlik kaitsesentsiituid sideseadmete häirimise vastu.

ELi kontakt – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

ÜK kontakt – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, ÜK.

Tähelepanu: see on A-klassi toode. Koduses keskkonnas võib see toode põhjustada raadiohäireid, millisel juhul võib vajalikuks osutada kasutajapoolsete asjakohaste meetmete rakendamise. Uusim vastavusteave on saadaval aadressil <https://support.lenovo.com>.

Raadioseadmega mudelid

Ühendkuningriik (ÜK) / Euroopa Liit (EL) – Raadioseadmete vastavus, ÜK vastavusdeklaratsioon



Käesolevaga kinnitab Lenovo et selles dokumendis loetletud juhtmeta seadmed on kooskõlas ÜK raadioseadmete määrusega SI 2017 nr 1206.

ÜK vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval aadressil <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

ELi vastavusdeklaratsioon



Käesolevaga kinnitab Lenovo et selles dokumendis loetletud juhtmeta seadmed on kooskõlas

ELI raadioseadmete direktiiviga 2014/53/EL.

ELI vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval aadressil <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Ühendkuningriigi/ELI sagedusvahemiku piirang traadita side LAN-ile

Selle seadme kasutamine on piiratud siseruumide WLAN-sagedusalas 5150-5350 MHz ja 5945-6425 MHz.

ÜK/ELI teave raadiosagedusliku elektromagnetväljaga kokkupuute kohta
See seade on kooskõlas ÜK/ELI nõuetega ja rahvusvahelise mitteioniseeriva kiirguse eest kaitsmise komisjoni (ICNIRP) suunistega seoses üldsuse kokkupuutega elektromagnetväljadega. Raadiosagedusliku elektromagnetväljaga kokkupuute nõuetele vastavuse tagamiseks vt toote seadistusjuhendist minimaalset ohutu töötamise kaugust ja SARi väärtusi.

Finnish

Tämä tuote on EU-neuvoston direktiivin 2014/30/EU ja Yhdistyneen kuningaskunnan asetuksen SI 2016 nro. 1091 ja sen muutosten suojausvaatimusten mukainen koskien elektromagneettista yhteensopivuutta. Lenovo ei voi hyväksyä vastuuta mistään suojausvaatimusten noudattamisen laiminlyönnistä, joka johtuu tuotteen ei-suositellusta muokkauksesta, mukaan lukien muiden valmistajien valinnaisten korttien asentaminen. Tämä tuote on testattu ja sen on todettu noudattavan Class A -laitteiden rajoituksia näiden EU:n ja Yhdistyneen kuningaskunnan standardien mukaisesti. Luokan A laitteiden rajoitukset on johdettu kaupallisista ja teollisista ympäristöistä kohtuullisen suojan takaamiseksi häirintää vastaan lisensoiduilla viestintävälineillä.

EU-yhteydenotot – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Yhteystiedot (UK) – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Huomaa: Tämä on luokan A tuote. Tämä tuote saattaa aiheuttaa radiohäirintää kotiympäristössä, jolloin käyttäjältä vaaditaan tarvittavia suojaustoimenpiteitä. Uusimmat vaatimustenmukaisuustiedot löytyvät osoitteesta <https://support.lenovo.com>.

Radiolaitteen sisältävät mallit:

Yhdistynyt kuningaskunta (UK) / Euroopan unioni (EU) – radiolaitteiden yhdenmukaisuus Yhdistyneen kuningaskunnan vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kanssa



Lenovo täten julistaa, että tässä asiakirjassa luetellut langattomat laitteet ovat yhdenmukaisia radiolaitesäännöksen UK SI 2017 nro. 1206 kanssa.

Yhdistyneen kuningaskunnan järjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavilla osoitteessa <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Euroopan unionin vaatimustenmukaisuusvakuutus



Lenovo täten julistaa, että tässä asiakirjassa luetellut langattomat laitteet ovat yhdenmukaisia EU:n radiolaitedirektiivin 2014/53/EU kanssa.

Euroopan unionin järjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavilla osoitteessa <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Langattoman lähiverkon taajuusalueen rajoitus Yhdistyneessä kuningaskunnassa / EU:ssa

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi sisätiloissa WLAN-taajuusalueilla 5 150–5 350 MHz ja 5 945–6 425 MHz.

Yhdistyneen kuningaskunnan / Euroopan unionin radiotaajuuksille (RF) altistumista koskevat tiedot

Tämä laite täyttää Yhdistyneen kuningaskunnan / Euroopan unionin vaatimukset ja Kansainvälisen ionisoimattoman säteilyn toimikunnan (ICNIRP) ohjearvot väestön altistumiselle sähkömagneettisille kentille. Jos haluat täyttää radiotaajuuksien altistumisvaatimukset, katso turvallinen vähimmäisetäisyys ja SAR-arvot tuotteesi asennusoppaasta.

Greek

Το συγκεκριμένο προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας της Οδηγίας του Συμβουλίου της ΕΕ 2014 /30/ΕΕ και της Οδηγίας UK SI 2016 Αρ. 1091 με τις τροποποιήσεις τους, σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Η Lenovo δεν μπορεί να αποδεχτεί ευθύνη για οποιαδήποτε αποτυχία ικανοποίησης των απαιτήσεων προστασίας οφειλόμενη σε μη συστηματική τροποποίηση του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένης της εγκατάστασης προαιρετικών καρτών από άλλους κατασκευαστές. Το συγκεκριμένο προϊόν έχει δοκιμαστεί και διαπιστώθηκε ότι πληροί τα όρια για εξοπλισμό Κατηγορίας Α σύμφωνα με τα πρότυπα της ΕΕ και του ΗΒ. Τα όρια για εξοπλισμό Κατηγορίας Α προέκυψαν για χρήση σε εμπορικά και βιομηχανικά περιβάλλοντα για την παροχή εύλογης προστασίας από παρεμβολές σε συγκεκριμένο εξοπλισμό επικοινωνιών.

Στοιχεία επικοινωνίας στην ΕΕ: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Επικοινωνία στο ΗΒ - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Προσοχή: Αυτό είναι προϊόν Κατηγορίας Α. Σε οικιακό περιβάλλον αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοηλεκτρικές παρεμβολές, στην οποία περίπτωση ενδέχεται να απαιτηθεί από τον χρήστη να λάβει επαρκή μέτρα. Οι πιο πρόσφατες πληροφορίες συμμόρφωσης είναι διαθέσιμες στον δικτυακό τόπο: <https://support.lenovo.com>.

Μοντέλα με συσκευή ραδιοεπικοινωνίας:

Ηνωμένο Βασίλειο (ΗΒ)/Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) - Δήλωση συμμόρφωσης του ΗΒ σχετικά με τη συμμόρφωση με την οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού



Διά το παρόντος, η Lenovo δηλώνει ότι ο ασύρματος εξοπλισμός που αναγράφεται στο παρόν πληροί τις διατάξεις του Κανονισμού περί ραδιοεξοπλισμού SI 2017 Αρ. 1206 του ΗΒ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης του ΗΒ για το σύστημα είναι διαθέσιμο στη

διεύθυνση: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ



Διά το παρόντος, η Lenovo δηλώνει ότι ο ασύρματος εξοπλισμός που αναγράφεται στο παρόν πληροί τις διατάξεις της Οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ της ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της Δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ για το σύστημα είναι διαθέσιμο στη διεύθυνση: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Ηνωμένο Βασίλειο/ΕΕ Περιορισμός ζώνης συχνότητας για ασύρματο LAN

Η χρήση αυτής της συσκευής περιορίζεται σε εσωτερικούς χώρους στη ζώνη WLAN 5150-5350 MHz, και 5945-6425 MHz.

Πληροφορίες σχετικά με την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες ΗΒ/ΕΕ

Η συγκεκριμένη συσκευή πληροί τις απαιτήσεις του ΗΒ/της ΕΕ και τις οδηγίες της Διεθνούς Επιτροπής για την προστασία από μη ionίζουσες ακτινοβολίες (ICNIRP) σχετικά με την έκθεση του κοινού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία. Για τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις σχετικά με την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες σε ό,τι αφορά την απόσταση και τις τιμές SAR για ασφαλή λειτουργία, συμβουλευτείτε τον Οδηγό εγκατάστασης του προϊόντος σας.

Hungarian

Ez a termék megfelel az Európai Tanács 2014/30/EU irányelv és az 1091 számú UK SI 2016 módosításokat tartalmazó irányelv elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó védelmi követelményeinek. A Lenovo nem vállal felelősséget semmilyen olyan esetben, ahol a védelmi követelményeknek való megfelelés hiánya a termék nem javasolt módosításából fakad, többek között a más gyártóktól származó, utólag beépített kártyák használata esetén. A termék az elvégzett vizsgálat alapján megfelel ezeknek az Európai Unióban és Egyesült Királyságban érvényes szabványok által az A osztályú berendezésekkel szemben támasztott követelményeknek. Az A osztályú berendezésekkel kapcsolatos előírások kereskedelmi és ipari környezetekből levezetett követelmények, melyek megfelelő védelmet biztosítanak a minősített kommunikációs berendezésekkel szembeni zavarokkal szemben.

Kapcsolatfelvétel az Európai Unióban – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Szlovákia

Kapcsolatfelvétel az Egyesült Királyságban – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Egyesült Királyság.

Figyelem: Ez A osztályú termék. A termék lakókörnyezetben rádióinterferenciát okozhat. Ilyen esetben előfordulhat, hogy a felhasználónak meg kell tennie a megfelelő lépéseket. A legfrissebb megfelelési információk a következő helyen találhatók:

<https://support.lenovo.com>.

Rádiós eszközzel rendelkező modellek:

Egyesült Királyság (UK)/Európai Unió (EU) – A rádióberendezések megfeleléségének egyesült királyságbeli megfeleléségi nyilatkozata



A Lenovo kijelenti, hogy a jelen dokumentumban említett vezeték nélküli készülék megfelel az SI 2017 1206. számú, egyesült királyságbeli rádióberendezésekről szóló rendeleteiben foglaltaknak.

Az egyesült királyságbeli rendszermegfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő címen érhető el: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

EU-s megfeleléségi nyilatkozat



A Lenovo kijelenti, hogy a jelen dokumentumban említett vezeték nélküli készülék megfelel a 2014/53/EU számú, EU-s rádióberendezésekről szóló direktívában foglaltaknak.

Az EU-s rendszermegfeleléségi nyilatkozat teljes szövege a következő címen érhető el: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

UK/EU frekvenciasáv korlátozás vezeték nélküli LAN-hoz

Az eszköz használata beltérre, a WLAN band 5150–5350 MHz és a 5945–6425 MHz-es WLAN-tartományra korlátozódik.

Egyesült királyságbeli/EU-s rádiófrekvenciás kitétséggel kapcsolatos információk

Ez az eszköz megfelel az Egyesült Királyság/EU követelményeinek, valamint a Nemzetközi Nem Ionizáló Sugárzás Elleni Védelemi Bizottsága (International Commission on Non-Ionising Radiation Protection, ICNIRP) a lakosság elektromágneses tereknek való kitétségére vonatkozó irányelveinek. A rádiófrekvenciás kitétségi követelményeknek való megfelelés érdekében olvassa el a termék telepítési útmutatóját a minimális biztonságszükségű működési távolsággal és az SAR-értékekkel kapcsolatban.

Irish

Comhlíonann an táirge so ceanglais chosanta Threoir an AE 2014/30/AE ón gComhairle agus UK SI 2016 No.1091 (RA IR 2016 Uimh. 1091) arna leasú, a bhaineann le comhoiriúnacht leictreamaighnéadach. Ní ghlacann Lenovo le haon fhreagracht as teip ar na ceanglais chosanta a shásmh a tharlaíonn mar gheall ar an táirge a mhionathrú ar bhealach neamhsholta, suiteáil cáirtaí roghanna de chuid monaróirí eile san áireamh. Tástáladh an táirge seo ag fuarthas go gcomhlíonann sé na teorainneacha do threalamh Aicme A de réir na gCaighdeán AE agus RA seo. Leagadh amach na teorainneacha do threalamh Aicme A le haghaidh timpeallachtaí tráchtála agus tionsclaíocha chun cosaint réasúnta ar thrasnaíocht le trealamh ceadúnaithe cumarsáide a sholáthar.

Teagmhálai AE - Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Pointe teagmhála RA - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, RA.

Aire: Táirge Aicme A atá anseo. D'fhéadfadh go gorthóidh an táirge seo trasnaíocht raidió i dtimpeallacht tí; sa chás sin d'fhéadfadh a bheith ar an úsáideoir céimeanna leordhóthanacha a ghlacadh. Gheofar an thaisnéis chomhlíontachta is déanaí ag <https://support.lenovo.com>.

Múnlaí a bhfuil gléas raidió iontu:

an Ríocht Aontaithe (RA) agus an tAontas Eorpach (AE) - Radio Equipment Compliance UK Declaration of Conformity (Dearbhú Comhréireachta RA

maidir le Comhlíonadh Trealaimh Raidió



Dearbhaíonn Lenovo leis seo, go bhfuil an trealamh raidió a liostaítear sa doiciméad seo i gcomhréir le UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206 (Rialúcháin RA SI 2017 Uimh. 1206 maidir le Trealamh Raidió).

Gheobhaidh tú an téacs iomlán ar dhearbhú comhréireachta córais RA ag: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Dearbhú Comhréireachta AE



Dearbhaíonn Lenovo leis seo, go bhfuil an trealamh raidió atá liostaithe sa doiciméad seo i gcomhréir leis an EU Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Treoir (AE) 2014/53/AE maidir le Trealamh Raidió).

Gheobhaidh tú an téacs iomlán ar Dhearbhú Comhréireachta córais AE ag: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

UK/EU Srianadh banda minicíochta do LAN gan sreang

Tá úsáid an gléas seo srianta d'úsáid taobh isitigh sa bhanda WLAN band 5150-5350 MHz agus 5945-6425 MHz.

Faisnéis RA/AE faoi Nochtadh do radaimhnicíocht

Comhlíonann an gléas seo ceanglais RA/AE agus treoirlínte International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) (An Coimisiún Idirnáisiúnta maidir le Cosaint ar Radaíocht Neamhianúcháin) ar nochtadh an phobail i gcoitinne do réimsí leictreamaighnéadacha. Le ceanglais maidir le nochtadh radaimhnicíochta a chomhlíonadh, féach an Treoir Socraithe don gléas le híos-spás scoite oibríochta agus luachanna sainráta ionsúcháin (SAR).

Latvian

Šis produkts atbilst ES Padomes direktīvas 2014/30/ES un UK SI 2016 Nr.1091 ar pielikumiem aizsardzības prasībām attiecībā uz elektromagnētisko saderību. Lenovo neuzņemas atbildību par nespēju apmierināt aizsardzības prasības, ja to izraisa neieteikta produkta modificēšana, tostarp citu ražotāju karšu uzstādīšana. Šis produkts tika testēts un atzīts par atbilstošu ierobežojumiem, kas ir spēkā A klases iekārtām attiecībā uz šiem ES un Apvienotās Karalistes standartiem. A klases iekārtu ierobežojumi tika atvasināti komerciālai un rūpnieciskai videi, lai nodrošinātu saprātīgu aizsardzību pret traucējumiem, kad tiek izmantotas licencētas sakaru iekārtas.

Kontaktinformācija ES — Lenovo (Slovākija), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovākija
Apvienotās Karalistes kontaktinformācija - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Apvienotā Karaliste.

Uzmanību: šis ir A klases izstrādājums. Mājas apstākļos šis izstrādājums var izraisīt radio traucējumus. Šādā gadījumā lietotājam ir jāveic atbilstoši pasākumi. Visjaunākā informācija par atbilstību ir atrodama šeit: <https://support.lenovo.com>.

Modeļi ar iebūvētu radioierīci:

Apvienotā Karaliste (AK) / Eiropas Savienība (ES) — Radio aprīkojuma atbilstība AK atbilstības deklarācija



Līdz ar šo Lenovo paziņo, ka šajā dokumentā norādītā bezvadu iekārta atbilst AK Radioiekārtu noteikumiem SI 2017 Nr. 1206.

AK atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šeit: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

ES atbilstības deklarācija



Līdz ar šo Lenovo paziņo, ka šajā dokumentā norādītā bezvadu iekārta atbilst ES Radioiekārtu Direktīvai 2014/53/ES.

ES atbilstības deklarācijas pilns teksts ir pieejams šeit: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

AK/ES frekvenču joslas ierobežojums bezvadu LAN

Šīs ierīces lietošana tiek atļauta tikai iekšējās WLAN joslā no 5150 līdz 5350 MHz un no 5945 līdz 6425 MHz.

AK/ES informācija par pakļaušanu radiofrekvenču starojumam

Šī ierīce atbilst AK/ES prasībām un ieteikumiem, ko sniedz Starptautiskā komisija aizsardzībai pret nejonizējošā starojuma iedarbību (ICNIRP), lai ierobežotu plašas sabiedrības pakļaušanu elektromagnētiskiem laukiem. Lai nodrošinātu prasības attiecībā uz pakļaušanu radiofrekvenču starojumam, skatiet sava produkta iestatīšanas rokasgrāmatu, kurā norādīts minimālais drošais darba atstatums un SAR vērtībām.

Lithuanian

Šis gaminys atitinka ES Tarybos direktyvos 2014/30/ES ir JK 2016 m. statutinio dokumento Nr. 1091 (su pakeitimais) apsaugos reikalavimus, susijusius su elektromagnetiniu suderinamumu. „Lenovo“ neprisima atsakomybės už neatitiktį apsaugos reikalavimams, kurią lemia nerekomenduojamas gaminio modifikavimas, įskaitant kitų gamintojų papildomų kortelių įdiegimą. Šį gaminį išbandžius buvo nustatyta, kad jis atitinka A klasės įrangos apribojimus, taikomus pagal šiuos ES ir JK standartus. A klasės įrangai taikomi apribojimai numatyti tam, kad komercinėje ir pramoninėje aplinkoje būtų užtikrinta derama apsauga nuo licencijuotos ryšių įrangos skleidžiamų trukdžių.

ES kontaktinis biuras: Lenovo (Slovākija), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovākija
Kontaktinis adresas JK: Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK (JK).

Dėmesio: tai yra A klasės gaminys. Gyvenamojoje aplinkoje jis gali kelti radijo trukdžius – tokie atvejai naudojami gali teikti imtis atitinkamų priemonių. Naujausia atitikties informacija pateikta <https://support.lenovo.com>.

Modeliai su radijo įrenginiu:

Jungtinė Karalystė (JK) / Europos Sąjunga (ES) – Radijo įrenginių atitiktis,

JK atitikties deklaracija



„Lenovo“ pareiškia, kad belaidė įranga, išvardyta šiame dokumente, atitinka JK radijo įrenginių direktyvos SI 2017 No. 1206 reikalavimus.

Visą JK sistemos atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šiuo adresu: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

ES atitikties deklaracija



„Lenovo“ pareiškia, kad belaidė įranga, išvardyta šiame dokumente, atitinka ES radijo įrenginių direktyvos 2014/53/ES reikalavimus.

Visą ES atitikties deklaracijos tekstą galite rasti šiuo adresu: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

JK / ES dažnių diapazono apribojimas belaidžiam LAN

Šį įrenginį patalpose galima naudoti tik WLAN 5150–5350 MHz ir 5945–6425 MHz dažnių diapazone.

UK / ES informacija apie RD poveikį

Šis įrenginys atitinka UK / ES reikalavimus ir Tarptautinės apsaugos nuo nejonizuojančiosios spinduliuotės komisijos (angl. ICNIRP) gaires dėl elektromagnetinių laukų poveikio plačiajai visuomenei. Kad būtų laikomasi reikalavimų dėl RD poveikio, žr. savo gaminio sąrankos vadovą, kad nustatytumėte mažiausią saugų veikimo atstumą ir SAR vertes.

Maltese

Dan il-prodott huwa konformi mar-rewkwiżiti ta' protezzjoni tad-Direttiva tal-Kunsill tal-UE 2014/30/UE u l-UK SI 2016 Nru 1091 b'emendi, fir-rigward tal-kompatibilità elettromanjetika. Lenovo ma tista' tinzamm responsabbli għall-ebda nuqqas ta' sodisfazzjoni tar-rewkwiżiti ta' protezzjoni li jirriżulta minn modifika mhux rakkomandata tal-prodott, inkluza l-installazzjoni ta' kards ta' għażla minn maniffatturi oħra. Dan il-prodott għe ttestja u nstab li jikkonforma mal-limiti għat-tagħmir tal-Klassi A skont dawn l-Istandards tal-UE u tar-Renju Unit. Il-limiti għat-tagħmir tal-Klassi A għew stabbiliti għal ambjenti kummerċjali u industrijali biex jipprovdu protezzjoni raġonevoli minn interferenza ma' tagħmir tal-komunikazzjoni liċenzjat.

Kuntatt fi-UE - Lenovo (Is-Slovakkja), Landererova 12, 811 09 Bratislava, is-Slovakkja
Kuntatt fir-Renju Unit - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, ir-Renju Unit.

Attenzjoni: Dan huwa prodott tal-Klassi A. F'ambjent domestiku dan il-prodott jista' jikkawza interferenza tar-radju f'liema każ l-utent jista' jkun meħtieġ li jiehu miżuri adegwati. L-aktar informazzjoni riċenti dwar il-konformità hija disponibbli f' <https://support.lenovo.com>.

Mudelli b'tagħmir tar-radju:

Ir-Renju Unit (UK)/I-Unjoni Ewropea (UE) - Dikjarazzjoni ta' Konformità tar-Renju Unit għal Konformità tat-Tagħmir tar-Radju



Hawnhekk, Lenovo tiddikjara li t-tagħmir bla fili elenkat f'dan id-dokument huwa konformi mar-Regolamenti tar-Renju Unit dwar it-Tagħmir tar-Radju SI 2017 Nru 1206.

It-test sħiħ tad-dikjarazzjoni ta' konformità tas-sistema tar-Renju Unit jinsab fuq: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE



Hawnhekk, Lenovo tiddikjara li t-tagħmir bla fili elenkat f'dan id-dokument huwa konformi mad-Direttiva tal-UE dwar it-Tagħmir tar-Radju 2014/53/UE.

It-test sħiħ tad-Dikjarazzjoni ta' Konformità tas-sistema tal-UE jinsab fuq: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restrizzjoni tal-banda ta' frekwenzi tar-Renju Unit/tal-UE għal LAN mingħajr fili

L-użu ta' dan l-apparat huwa limitat għall-użu fuq għewwa fil-banda WLAN ta' 5150-5350 Mhz u 5945-6425 MHz.

Informazzjoni dwar l-esponiment għal RF tar-Renju Unit/tal-UE

Dan l-apparat jissodisfa r-rewkwiżiti tar-Renju Unit/tal-UE u l-linji gwida tal-Kummissjoni Internazzjonali dwar il-Protezzjoni mir-Radjazzjoni Mhux Jonizzanti (ICNIRP) għall-esponiment tal-pubbliku ġenerali għall-kampi elettromanjetiki. Biex tikkonforma mar-rewkwiżiti ta' esponiment għal RF, irreferi għall-Gwida tal-Bidu għall-prodott tiegħek għall-valuri minimi tad-distanza ta' separazzjoni għal tħaddim sikur u tas-SAR.

Norwegian

Dette produktet oppfyller kravene til beskyttelse i Det europeiske råds direktiv 2014/30/EU og UK SI 2016 No.1091 med endringer, når det gjelder elektromagnetisk kompatibilitet. Lenovo har intet ansvar for manglende evne til å oppfylle kravene til beskyttelse som skyldes ikke-anbefalte endringer av produktet, inkludert bruk av tilbehørskort fra andre produsenter. Dette produktet har blitt testet og overholder grensene for utstyr i klasse A i henhold til disse standardene for EU og Storbritannia. Grensene for utstyr i klasse A er utarbeidet for å gi rimelig beskyttelse mot forstyrrelser av lisensiert kommunikasjonsutstyr i kommersielle og industrielle miljøer.

Kontaktadresse for EU – Lenovo (Slovākija), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovākija
Kontaktadresse for Storbritannia – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Merk: Dette er et produkt i klasse A. Produktet kan forårsake radioforstyrrelser i private hjem, og brukeren kan i så fall måtte treffe egne de tiltak. Den mest aktuelle samsvarsinformasjonen er tilgjengelig på <https://support.lenovo.com>.

Modeller med en radioenhet:

Storbritannia (UK) / Den europeiske unionen (EU) – Samsvarserklæring om

radioutstyr UK Overensstemmelseserklæring



Lenovo erklærer herved at det trådløse udstyret nevnt i dette dokumentet er i samsvar med radioutstyrsforskriften SI 2017 No. 1206 for Storbritannia.

Den fullstendige teksten til den britiske samsvarserklæringen er tilgjengelig på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

EU-samsvarserklæring



Lenovo erklærer herved at det trådløse udstyret nevnt i dette dokumentet er i samsvar med radioutstyrsdirektivet 2014/53/EU for Den europeiske unionen.

Den fullstendige teksten til EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

UK/EU Frekvensbåndrestriksjoner for trådløs LAN

Bruk av denne enheten er begrenset til innendørsbruk på WLAN bånd 5150–5350 Mhz og 5945–6425 Mhz.

Informasjon om RF-eksponering for UK / EU

Denne enheten oppfyller UK- / EU-kravene og ICNIRPs (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) retningslinjer for allmennhetens eksponering for elektromagnetiske felt. For å oppfylle kravene til RF-eksponering, se Oppsettveiledning for produktet for minimum separasjonsavstand og SAR-verdier.

Polish

Ten produkt jest zgodny z wymaganiami dotyczącymi ochrony zawartymi w dyrektywie Rady 2014/30/UE oraz brytyjskich przepisach SI 2016 nr 1091 (z późniejszymi zmianami) odnoszącymi się do kwestii kompatybilności elektromagnetycznej. Firma Lenovo nie ponosi odpowiedzialności za brak zgodności z jakimikolwiek wymaganiami w zakresie ochrony wynikającymi z niezalecanych modyfikacji produktu, w tym instalacji opcjonalnych kart innych producentów. W wyniku testów stwierdzono, że ten produkt jest zgodny z ograniczeniami dotyczącymi urządzeń klasy A wynikającymi z brzmienia norm europejskich i brytyjskich. Limity dla urządzeń klasy A zostały ustanowione na potrzeby środowisk komercyjnych i przemysłowych, aby zapewnić odpowiednią ochronę przed zakłóceniami pracy licencjonowanego sprzętu komunikacyjnego.

Kontakt w UE — Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt w Wielkiej Brytanii — Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Uwaga: to jest produkt klasy A. Podczas używania w warunkach domowych może emitować fale radiowe powodujące zakłócenia. W takich przypadkach użytkownik musi podjąć odpowiednie środki zaradcze. Najnowsze informacje o zgodności są dostępne pod adresem <https://support.lenovo.com>.

Modele z urządzeniem korzystającym z łączności radiowej:

Wielka Brytania / Unia Europejska (UE) — Brytyjska deklaracja zgodności dotycząca sprzętu radiowego



Firma Lenovo niniejszym oświadcza, że wymieniony w tym dokumencie sprzęt bezprzewodowy spełnia wymogi brytyjskiej dyrektywy dotyczącej sprzętu radiowego SI 2017 Nr 1206.

Pełny tekst systemowej brytyjskiej deklaracji zgodności jest dostępny pod adresem: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Deklaracja zgodności UE



Firma Lenovo niniejszym oświadcza, że wymieniony w tym dokumencie sprzęt bezprzewodowy spełnia europejskie wymogi dyrektywy w sprawie sprzętu radiowego 2014/53/EU.

Pełny tekst europejskiej systemowej deklaracji zgodności jest dostępny pod adresem: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Ograniczenia w Wielkiej Brytanii/Unii Europejskiej dotyczące pasm częstotliwości dla połączeń bezprzewodowych LAN

Użytkowanie tego urządzenia jest ograniczone do wnętrza budynków i pasm częstotliwości WLAN 5150–5350 MHz i 5945–6425 MHz.

Informacje o ekspozycji związanej z częstotliwością radiową w Wielkiej Brytanii / Unii Europejskiej

To urządzenie spełnia wymogi Wielkiej Brytanii / Unii Europejskiej oraz rekomendacje Międzynarodowej Komisji ds. Ochrony Przed Promieniowaniem Niejonizującym (ICNIRP) dotyczące narażenia ogółu społeczeństwa na działanie pól elektromagnetycznych. Aby spełnić wymagania dotyczące ekspozycji związanej z częstotliwością radiową, zapoznaj się z instrukcją konfiguracji produktu, aby uzyskać informacje o minimalnej bezpiecznej odległości pracy i wartościach współczynnika SAR.

Portuguese

Este produto está em conformidade com os requisitos de proteção estabelecidos na Diretiva 2014/30/UE e RU SI 2016 No.1091 com alterações, relativas à compatibilidade eletromagnética. A Lenovo não se responsabiliza por qualquer falha no cumprimento dos requisitos de proteção resultantes de modificações ao produto não recomendadas, incluindo a instalação de placas de opção de outros fabricantes. Este produto foi testado e validado como estando em conformidade com os limites definidos para equipamento de Classe A de acordo com estas Normas da UE e do RU. Os limites do equipamento da Classe A foram definidos para ambientes comerciais e industriais, de modo a proporcionar uma proteção razoável contra interferências em equipamentos de comunicações licenciados.

Contacto na UE: (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contacto do RU - Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, RU.

Atenção: Este é um produto de Classe A. Num ambiente doméstico, este produto pode causar interferências de rádio que, caso ocorram, requerem que o utilizador tome as medidas adequadas. As informações relativas a conformidade mais recentes encontram-se disponíveis

em <https://support.lenovo.com>.

Modelos com um dispositivo de rádio:

Reino Unido (RU)/União Europeia (UE) - Conformidade dos equipamentos de rádio com a Declaração de Conformidade do Reino Unido



Pelo presente, a Lenovo declara que o equipamento sem fios listado neste documento está em conformidade com as Regulamentações relativas a equipamento de rádio do Reino Unido, SI 2017 n.º 1206.

O texto completo da declaração de conformidade do sistema do Reino Unido está disponível em: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Declaração de conformidade da UE



Pelo presente, a Lenovo declara que o equipamento sem fios listado neste documento está em conformidade com a Diretiva relativa a equipamento de rádio da UE, 2014/53/UE.

O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível em: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restrição da banda de frequências no RU e na UE para LAN sem fios

A utilização deste dispositivo está limitada à utilização no interior, na banda WLAN 5150-5350 Mhz e 5945-6425 Mhz.

Informações relativas à exposição a energia de radiofrequências do Reino Unido e da UE

Este dispositivo cumpre os requisitos do Reino Unido e da UE, bem como as diretrizes da Comissão Internacional para a Proteção contra as Radiações Não Ionizantes (ICNIRP), relativas à exposição do público em geral a campos eletromagnéticos. Para cumprir os requisitos de exposição às RF, consulte o Guia de Instalação do seu produto para saber a distância mínima de separação para operação segura e os valores SAR.

Romanian

Acest produs este în conformitate cu cerințele de protecție din Directiva 2014/30/UE a Consiliului UE și din SI 2016 nr. 1091, cu modificări, din UK cu privire la compatibilitatea electromagnetică. Lenovo nu își poate asuma responsabilitatea pentru nerespectarea cerințelor de protecție rezultate în urma unei modificări nerecomandate a produsului, inclusiv în ceea ce privește instalarea de plăci opționale de la alți producători. Acest produs a fost testat și s-a constatat că respectă limitele impuse pentru echipamentele de clasă A, în conformitate cu prezentele standarde din UE și UK. Limitele pentru echipamentele de clasă A au fost stabilite pentru medii comerciale și industriale, pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor cu echipamentele de comunicații cu licență.

Contact UE – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contact în UK – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Atenție: acesta este un produs de clasă A. În mediul casnic, acest produs poate provoca interferențe radio, caz în care utilizatorul și se poate cere să ia măsuri adecvate. Cele mai recente informații privind conformitatea sunt disponibile la adresa <https://support.lenovo.com>.

Modele cu dispozitiv radio:

Regatul Unit (UK)/Uniunea Europeană (UE) – Declarația de conformitate UK cu Directiva privind echipamentele radio



Prin prezenta, Lenovo declară că echipamentul wireless specificat în prezentul document este în conformitate cu Reglementările SI 2017 nr. 1206 din UK privind echipamentele radio.

Textul complet al declarației de conformitate UK pentru sistem este disponibil la adresa: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Declarația de conformitate UE



Prin prezenta, Lenovo declară că echipamentul wireless specificat în prezentul document este în conformitate cu Directiva UE privind echipamentele radio 2014/53/UE.

Textul complet al declarației de conformitate UE pentru sistem este disponibil la adresa: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Restricția UK/UE referitoare la banda de frecvențe pentru rețeaua LAN wireless

Utilizarea acestui dispozitiv este limitată la utilizarea în interior pe banda WLAN 5150-5350 MHz și 5945-6425 MHz.

Informații pentru UK/UE privind expunerea la RF

Acest dispozitiv îndeplinește cerințele UK/UE și regulile Comisiei internaționale pentru protecția împotriva radiațiilor neionizante (ICNIRP) pentru expunerea publicului larg la câmpuri electromagnetice. Pentru a respecta cerințele privind expunerea la RF, consultați Ghidul de configurare pentru produsul dvs. pentru distanța minimă de separare pentru utilizarea în siguranță și valorile SAR.

Slovak

Tento produkt je v zhode s požiadavkami na ochranu podľa smernice Rady Európskej únie 2014/30/EÚ a Spojeného kráľovstva UK SI 2016 č. 1091 s dodatkami, týkajúcej sa elektromagnetickej compatibility. Spoločnosť Lenovo nemôže prevziať zodpovednosť za akékoľvek zlyhanie pri plnení ochranných požiadaviek vyplývajúce z neodporúčanej modifikácie produktu vrátane inštalácie voliteľných kariet iných výrobcov ako Lenovo. Tento produkt bol testovaný a vyhovuje limitom pre zariadenie triedy A podľa nasledujúcich noriem EÚ a Spojeného kráľovstva. Limity pre zariadenia triedy A boli vytvorené pre komerčné a priemyselné prostredia, aby sa zabezpečila primeraná ochrana pred rušením, ktoré spôsobujú licencované komunikačné zariadenia.

Kontakt v EÚ – Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt v Spojenom kráľovstve – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Pozor: Tento produkt patrí do triedy A. Tento produkt môže v domácom prostredí spôsobiť rádiové rušenie, v takomto prípade sa môže od používateľa vyžadovať vykonanie adekvátnych opatrení. Najnovšie informácie o súlade sú dostupné na adrese <https://support.lenovo.com>.

Modely s rádiovým zariadením:

Spojené kráľovstvo/Európska únia (EÚ) – vyhlásenie o zhode rádiových zariadení pre Spojené kráľovstvo



Spoločnosť Lenovo týmto vyhlasuje, že bezdrôtové zariadenie uvedené v tomto dokumente je v súlade s nariadeniami Spojeného kráľovstva pre rádiové zariadenia SI 2017 č. 1206.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode so systémom v Spojenom kráľovstve je k dispozícii na adrese: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Vyhlásenie o zhode EÚ



Spoločnosť Lenovo týmto vyhlasuje, že bezdrôtové zariadenie uvedené v tomto dokumente je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ o rádiových zariadeniach.

Úplné znenie vyhlásenia o zhode so systémom v EÚ je k dispozícii na adrese: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Obmedzenie frekvenčného pásma UK/EÚ pre bezdrôtové siete LAN

Používanie tohto zariadenia je obmedzené na interiér vo frekvenčnom pásme WLAN 5 150 – 5 350 MHz a 5 945-6 425 MHz.

Informácie o vystavení rádiovým frekvenciám (RF) pre Spojené kráľovstvo/EÚ

Toto zariadenie spĺňa požiadavky Spojeného kráľovstva/EÚ a usmernenia Medzinárodnej komisie na ochranu pred neionizujúcim žiarením (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection – ICNIRP) o vystavení verejnosti elektromagnetickým poliám. Aby ste splnili požiadavky na vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu, pozrite si v Sprievodcovi nastavením vášho produktu minimálnu bezpečnú pracovnú vzdialenosť a hodnoty SAR.

Slovenian

Ta izdelek je v skladu z zahtevami za zaščito Direktive Sveta 2014/30/EU in Združenega kraljestva SI 2016 št. 1091 s spremembami v zvezi z elektromagnetno združljivostjo. Družba Lenovo ne more prevzeti odgovornosti, če niso izpolnjene zahteve za zaščito, v primeru da je bil izdelek spremenjen na način, ki ni priporočen, vključno z namestitvijo opcijskih kartic drugega proizvajalca. Ta izdelek je bil preskušeno in ugotovljeno je bilo, da je skladen z omejitvami za opremo razreda A po teh standardih Evropske unije in Združenega kraljestva. Omejitve za naprave razreda A so določene za komercialna in industrijska okolja in zagotavljajo razumno zaščito pred motnjami licencirane komunikacijske opreme.

Stik za EU: Lenovo (Slovenija), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovenija
Stik za Združeno kraljestvo – Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, UK.

Opozorilo: to je izdelek razreda A. Izdelek lahko pri uporabi v domačem/bivalnem okolju povzroči radijske motnje, zaradi katerih bo uporabnik morda moral ustrezno ukrepati. Najnovejše informacije o skladnosti s predpisi so na voljo na <https://support.lenovo.com>.

Modeli z radijsko napravo:

Združeno kraljestvo (UK)/Evropska unija (EU) – Izjava Združenega kraljestva o skladnosti v zvezi z radijsko opremo



Lenovo s tem izjavlja, da je brezžična oprema, navedena v tem dokumentu, skladna z britanskimi predpisi o radijski opremi SI 2017 No. 1206.

Celotno besedilo izjave Združenega kraljestva o skladnosti je na voljo na: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Izjava o skladnosti za EU



Lenovo s tem izjavlja, da je brezžična oprema, navedena v tem dokumentu, skladna z Direktivo 2014/53/EU o radijski opremi.

Celotno besedilo izjave o skladnosti za EU je na voljo na: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Omejitve Združenega kraljestva/Evropske unije glede frekvenčnega pasu za brezžično krajevno omrežje

Uporaba te naprave je dovoljena v zaprtih prostorih v frekvenčnih pasovih omrežja WLAN 5 150–5 350 MHz in 5 945–6 425 MHz.

Informacije o izpostavljenosti radiofrekvenčnim valovom v Združenem kraljestvu/Evropski uniji

Ta naprava je skladna z zahtevami Združenega kraljestva/Evropske unije in smernicami Mednarodne komisije za zaščito pred neionizirajočim sevanjem (ICNIRP) glede izpostavljenosti javnosti elektromagnetnim sevanjem. Za skladnost z zahtevami glede izpostavljenosti radiofrekvenčnim valovom glejte Priložnik za namestitve izdelka, kjer najdete najmanjšo razdaljo za varno uporabo in vrednosti SAR.

Swedish

Denna produkt uppfyller skyddskraven i Europeiska rådets direktiv 2014/30/EU och UK SI 2016 No.1091 med tillägg rörande elektromagnetisk kompatibilitet. Lenovo avsåger sig allt ansvar för underlätenhet att uppfylla skyddskraven efter en icke-rekommenderas modifiering av produkten, inräknat installation av tillvalskort från andra tillverkare. Denna produkt har testats och funnits uppfylla gränserna för klass A-utrustning enligt dessa EU- och UK-standarder. Gränsvärde för Klass A-utrustning har fastställts för kommersiella och industriella miljöer för att ge rimligt skydd mot störningar med licensierad kommunikationsutrustning.

Kontakt i EU: Lenovo (Slovakien), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakien
Kontakt i Storbritannien: Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, Storbritannien

Obs! Detta är en Class A-produkt. I hemmiljö kan denna produkt orsaka radiostörningar och då kan användaren behöva vidta lämpliga åtgärder. Den senaste informationen om överensstämmelse finns på <https://support.lenovo.com>.

Modeller med en radioenhet:

Storbritannien (UK)/Europeiska unionen (EU) – Försäkran om

överensstämmelse med radioutrustningsdirektiv



Härmed intygar Lenovo att den trådlösa utrustning som anges i detta dokument överensstämmer med UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206.

Den fullständiga försäkran om överensstämmelse (UK) finns på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>

Försäkran om överensstämmelse (EU)



Härmed intygar Lenovo att den trådlösa utrustning som anges i detta dokument överensstämmer med radioutrustningsdirektivet 2014/53/EU.

Den fullständiga försäkran om överensstämmelse (EU) finns på: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Frekvensområdesbegränsning inom Storbritannien/EU för trådlöst nätverk

Radioenheten är avsedd för inomhusbruk i WLAN-frekvensområdet 5 150–5 350 MHz och 5 945–6 425 MHz.

Information om RF-exponering (UK/EU)

Denna enhet uppfyller UK/EU-kraven och den internationella ICNIRP-kommissionens riktlinjer för allmänhetens exponering för elektromagnetiska fält. För att uppfylla kraven för RF-exponering, se installationshandboken till din produkt för information om minsta rekommenderade säkerhetsavstånd och SAR-värden.

Turkish

Radyo cihazı bulunan modeller:

Birleşik Krallık (UK)/Avrupa Birliği (AB) - Radyo Ekipman Uyumluluğu UK Uygunluk Beyanı



Lenovo bu belgede listelenen kablosuz donatıların UK Radyo Ekipmanı Yönetmeliği SI 2017 No. 1206 ile uyumlu olduğunu beyan eder.

Sistem UK uyumluluk beyanının tam metnini şu adreste bulabilirsiniz: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

AB Uygunluk Beyanı



Lenovo bu belgede listelenen kablosuz donatıların AB Radyo Ekipman Yönergesi 2014/53/EU ile uyumlu olduğunu beyan eder.

Sistem AB Uyumluluk Beyanının tam metnini şu adreste bulabilirsiniz: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>.

Kablosuz LAN için BK/AB Frekans bandı kısıtlaması

Bu cihazın kullanımı iç mekanlarda WLAN bandı 5.150 – 5.350 Mhz ve 5.945-6.425 MHz ile sınırlıdır.

UK/AB RF Maruz kalma bilgileri

Bu cihaz, kamunun elektromanyetik alanlara maruz kalmasına ilişkin UK/AB gereksinimlerini ve Uluslararası İyonize Olmayan Radyasyondan Korunma Komisyonu'nun (ICNIRP) yönergelerini karşılamaktadır. RF maruz kalma gereksinimlerine uyumlulukla ilgili olarak minimum güvenli çalışma mesafesi ve SAR değerleri için ürününüzün Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Electromagnetic emissions notices - Australia and New Zealand

Attention: This is a Class A product. In a domestic environment, this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

Notices for users in Brazil (Aviso para usuarios no Brasil)

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

This equipment is not protected against harmful interference and cannot cause interference with duly authorized systems.

电磁辐射声明 – 中国 (Electromagnetic emissions notices - China)

中华人民共和国“A类”警告声明

警告：

在居住环境中，运行此设备可能会造成无线电干扰。

電磁波障害自主規制特記事項 – 日本 (EMC and safety notice - Japan)

日本 VCCI クラス A 適合 (Japan VCCI Class A compliance)

この装置は、クラス A 機器です。この装置を住宅環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。 VCCI-A

日本の電気製品安全法に基づく記述 (Japanese electrical products safety-law statement)

本製品およびオプションに電源コードセットが付属する場合は、それぞれその装置専用のものになっていますので他の機器には使用しないで下さい。

JEITA 定格入力電力表示 (JEITA ac power consumption (W) - Japan)

(社)電子情報技術産業協会 家電・汎用品高調波電流抑制対策ガイドライン実行計画に基づく定格入力電力値: W

お手持ちのユニットの定格入力電力値(W)はユニットの電源装置に貼付されている電源仕様ラベルをご参照下さい。

JEITA 高調波電流抑制対策適合品表示 (JEITA harmonics statements - Japan)

定格電流が 20A/相を超える機器 (For products where input current is less than 20A/Phase of one PSU, but total system power is over 20A/Phase)

本製品は、1相当たり 20A を超える機器ですが、個々のユニットが「高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品」であり、本製品はその組み合わせであるため、「高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品」として扱います

定格電流が 20A/相以下の機器 (For products where input current is less than 20A/Phase)

高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

ThinkSystem の内蔵無線アダプターを日本国内でご使用になる際の注意

日本国内で無線 LAN アダプターをご使用になる場合の注意

本製品が装備する無線アダプターは、電波法および電気通信事業法により技術基準認証を下記のとおり取得しています。本製品に組み込まれた無線設備を他の機器で使用する場合は、当該機器が上記と同じ認証を受けていることをご確認ください。認証されていない機器での使用は、電波法の規定により認められていません。

(5 GHz /6 GHz の場合)

5.15-5.35 GHz 及び 6GHz(LPI) 周波数帯での使用は、電波法の規定により屋内に限られます (屋外での使用は禁じられています)。

(2.4 GHz の場合)

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局 (免許を要する無線局) および特定小電力無線局 (免許を要しない無線局) 並びにアマチュア無線局 (免許を要する無線局) が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかまたは電波の発射を停止した上で、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等についてご相談ください。
- その他、この機器からの移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときには、次の連絡先にお問い合わせください。

連絡先: レノボ・サービス・ライン (サービス・ラインのご利用方法は、次のホームページでご確認いただけます。 <https://support.lenovo.com/jp/ja/solutions/ht511809>)

使用環境および快適に使用するために

ワイヤレス WAN カードは、ほかの無線装置のように無線周波数電磁波を発生します。しかしながら、これらの無線装置が発する電磁波が人体へ与える影響は、頭部等へ直接接触して使用される携帯電話などの機器とは異なり、とても弱いレベルのものです。

ワイヤレス WAN カードは、無線周波数に関する安全基準や警告などのガイドラインに従って動作するもので、Lenovo® は、消費者が内蔵ワイヤレス・カードを使用しても安全であると考えます。これらの標準および警告は、科学者団体の合意や広範な研究文献を頻繁に検討、調査している科学者のパネルや委員会の審議の結果を反映しています。

状況や環境によって、建物の所有者や組織の代表責任者がワイヤレス WAN カードの使用を制限することがあります。たとえば、次のような場合や場所です。

- 飛行機の搭乗中、病院内、あるいはガソリンスタンド、(電気式発火装置のある) 爆発の危険のある場所、医療用インプラント、またはペースメーカーなどの装着式医療用電子機器の近くで、内蔵ワイヤレス・カードを使用すること。
- 他の装置や機能に対して有害と認識または確認されている妨害を起こす危険性がある場合。

特定の場所で (たとえば空港や病院など) ワイヤレス・デバイスの使用が許可されているかどうか分からない場合は、ThinkSystem の電源を入れる前に、ワイヤレス WAN カードを使用してもよいかどうかをお尋ねください。

Class A statement - Korea

A 급 기기 사용자 안내문(업무용 방송통신기자재)
이 기기는 업무용(A 급) 전자파적합기기로서 판매자 또는
사용자는 이 점을 주의하시기 바라며, 가정 외의 지역에서
사용하는 것을 목적으로 합니다

All radio product:

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수
없음.

This wireless equipment cannot provide a service related to human safety since it may cause
radio interference.

5.1 GHz device:

해당 무선설비는 5150-5250 MHz 대역에서 실내에서만 사용할 수 있음

This wireless equipment can be used only indoors under 5150-5250 MHz.

Notices for users in Mexico (Nota para uso en Mexico)

Advertensia: La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Notices for users in Morocco

In addition, the following wireless modules used in this product are all approved for Morocco by ANRT.

Notes:

- The operation of this product in the radio channel 2 (2417 MHz) is not authorized in the following cities: Agadir, Assa-Zag, Cabo Negro, Chaouen, Goulmima, Oujda, Tan Tan, Taourirt, Taroudant, and Taza.
- The operation of this product in the radio channels 4, 5, 6, and 7 (2425 - 2442 MHz) is not authorized in the following cities: Aéroport Mohamed V, Agadir, Aguelmous, Anza, Benslimane, Béni Hafida, Cabo Negro, Casablanca, Fès, Lakbab, Marrakech, Merchich, Mohammédia, Rabat, Salé, Tanger, Tan Tan, Taounate, Tit Mellil, and Zag.
- Due to the channel restrictions above, the operation of this product using the fat channel mode (40 MHz of channel bandwidth) is not allowed at the 2.4 GHz frequency band.

Electromagnetic emissions notices - Russia

ВНИМАНИЕ!

Настоящее изделие относится к оборудованию класса А. При использовании в бытовой обстановке это оборудование может нарушать функционирование других технических средств в результате создаваемых промышленных радиопомех. В этом случае от пользователя может потребоваться принятие адекватных мер.



Singapore wireless-radio compliance information

Complies with
IMDA Standards
DA108361

Electromagnetic emissions notices – Taiwan Region

警告使用者：

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

警告：

為避免電磁干擾，本產品不應安裝或使用於住宅環境。

Notices for users in Taiwan Region

國家通訊傳播委員會 (NCC)：

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Eighth Edition (July 2023)

© Copyright Lenovo 2017-2023.

LENOVO and THINKSYSTEM are trademarks of Lenovo. All other trademarks are the property of their respective owners.

LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE: If data or software is delivered pursuant to a General Services Administration (GSA) contract, use, reproduction, or disclosure is subject to restrictions set forth in Contract No. GS-35F-05925.