



<https://smartsupport.lenovo.com/contactus>

<https://smartsupport.lenovo.com/supportphonelist>

https://www.lenovo.com/warranty/llw_02 PDF
<https://smartsupport.lenovo.com/warrantylookup>

Safety information



Plastic bag notice

DANGER: Plastic bags can be dangerous. Keep plastic bags away from babies and children to avoid danger of suffocation.

Lithium coin-cell battery notice (for selected models)

DANGER: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced.

If the coin-cell battery is not a CRU, do not attempt to replace the coin-cell battery. Replacement of the battery must be done by a Lenovo-authorized repair facility or technician.

The Lenovo-authorized repair facilities or technicians recycle Lenovo batteries according to local laws and regulations. When replacing the lithium coin-cell battery, use only the same type or equivalent type that is recommended by the manufacturer. The battery contains lithium and can explode if not properly used, handled, or disposed of. Swallowing the lithium coin-cell battery will cause choking or severe internal burns in just two hours and might even result in death.

Keep batteries away from children. If the lithium coin-cell battery is swallowed or placed inside any part of the body, seek medical care immediately.

Do not:

- Throw or immerse into water
- Heat to more than 100°C (212°F)
- Repair or disassemble
- Leave in an extremely low air pressure environment
- Leave in an extremely high-temperature environment
- Crush, puncture, cut, or incinerate

Dispose of the battery as required by local ordinances or regulations.

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://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

Compliance, recycling, and environmental information (for specific countries or regions)

Compliance information

The latest compliance information is available at <https://www.lenovo.com/compliance>.

Electromagnetic emission notices

This device has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device. The *Generic Safety and Compliance Notices* for this product provides the complete Class B compliance statements that are applicable to this device.

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



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



UK contact: Lenovo, 3rd Floor, 25 TEMPLER AVENUE, FARNBOROUGH, GU14 6FE, UK.

Hereby, Lenovo declares that the radio equipment with wireless communications is in compliance with Directive 2014/53/EU, as well as UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. The full texts of the system declarations of conformity are available at <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> for EU and <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> for UK.

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

Radio frequency compliance information

Devices equipped with wireless communications comply with the radio frequency and safety standards of any country or region in which it has been approved for wireless use.

Additional compliance information

Regulatory labels

Your government-required information may be provided through a physical label on the product, or the product packaging.

Australian Consumer Law

Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

Recycling and environmental information

Lenovo encourages owners of information technology (IT) equipment to responsibly recycle their equipment when it is no longer needed. Lenovo offers a variety of programs and services to assist equipment owners in recycling their IT products. For information on recycling Lenovo products, go to <https://www.lenovo.com/recycling>.

For additional recycling and environmental statements, refer to your *Generic Safety and Compliance Notices*. The latest environmental information about our products is available at <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Important battery recycling and WEEE information

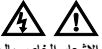


Don't dispose of your product or battery with your household waste. Refer to the *Generic Safety and Compliance Notices* that came with your product for further information, or go to <https://www.lenovo.com/recycling>.

Legal notice

For additional legal notices, refer to the *Generic Safety and Compliance Notices* at https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_nb.

معلومات الأمان



الإشعار الخاص بالحقائب البلاستيكية

خطر: قد تشكل الأكياس البلاستيكية خطورة احتفظ بالأكياس البلاستيكية بعيداً عن متناول الرضع والأطفال لتفادي مخاطر الاختناق.

الإشعار الخاص بطارية الليثيوم الدائرية (مطرز ممددة)

خطر: قد يؤدي استبدال البطارية بشكل غير صحيح إلى خطر حدوث انفجار.
 إذا لم تكن البطارية الدائرية العادية عن وحدة CRU، فلا تحاول استبدالها. يجب أن يتم استبدال البطارية في منشأة صالحة معتمدة أو التي معتمدة من Lenovo.

تقوم منشآت الصيانة المعتمدة أو الفنيون المعتمدين من Lenovo بإعادة تدوير بطاريات Lenovo وفقاً للوائح واللوائح التنظيمية المحلية. عند استبدال بطارية الليثيوم، استخدم بطارية من نفس النوع أو بطارية من نوع متوافق توصي بها الشركة المصنعة. تحتوي البطارية على مادة الليثيوم وقد تتغير إذا تم استخدامها أو التخلص منها بطريقة غير مناسبة. قد يؤدي ابتلاع بطارية الليثيوم الدائرية إلى حدوث اختناق أو عده حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي أيضاً إلى الوفاة.

احتفظ بالبطاريات بعيداً عن متناول الأطفال، إذا تم ابتلاع بطارية الليثيوم الدائرية أو وضعها في مكان ما داخل أي جزء من جسدك، فاستمّن بالرعاية الطبية على الفور.

لا تغم بها بالماء:

- الماء البطارية أو غيرها في الماء
- تسخين الجهاز لأكثر من 100° مئوية (212° فهرنهايت)
- إصلاح الجهاز أو تفكيكه
- تركها في بيئة ذات ضغط جوي منخفض للغاية
- تركها في بيئة ذات درجة حرارة مرتفعة للغاية
- تطهيرها أو نقعها أو تقطيعها أو حرقها
- التخلص من البطارية وفقاً للوائح واللوائح المحلية.

معلومات التوافق وإعادة التدوير والمعلومات البيئية (لبلدان أو مناطق معينة)

معلومات التوافق

توفر معلومات التوافق الأحدث في <https://www.lenovo.com/compliance>.

إشعارات الامتثال الكهرومغناطيسية

تم اختبار الجهاز وتبين أنه متوافق مع حدود الأجهزة الرقيقة من الفئة B. توفر الإشعارات العامة حول السلامة والتوافق لهذا المنتج بيانات التوافق الكاملة من الفئة B التي تنطبق على هذا الجهاز.

معلومات الترددات اللاسلكية

تتوافق الأجهزة المزودة بتصالات لاسلكية مع التردد اللاسلكي ومعايير السلامة لأي دولة أو منطقة تم اعتمادها للاستخدام اللاسلكي بها.

معلومات توافق إضافية

المصداقات التنظيمية

يمكن توفير معلومات التي تغطيها الحكومة من خلال ملصق ورفعي على المنتج أو عبوة المنتج.

معلومات إعادة التدوير والمعلومات البيئية

تتبع Lenovo مبادئ ومعايير تقنية المعلومات (IT) على التخلص بشكل مناسب من المعدات الخاصة بهم عند عدم الحاجة إليها. تقدم Lenovo برامج وخدمات متنوعة خفيها مساهمة مائتي المعدات على إعادة تدوير منتجاتك لتقليل المعلومات. الحصول على معلومات عن كيفية تدوير منتجات Lenovo، اذهب إلى <https://www.lenovo.com/recycling>.

الحصول على بيانات إضافية حول البيئة وإعادة التدوير، راجع الإشعارات العامة حول السلامة والتوافق. توفر المعلومات البيئية الأحدث حول منتجاتنا في <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

معلومات مهمة حول إعادة تدوير البطارية وتغليف الأجهزة الكهربائية والإلكترونية (WEEE)

لا تتخلص من المنتج أو البطارية مع النفايات المنزلية. راجع الإشعارات العامة حول السلامة والموافق التي تأتي مع المنتج للحصول على مزيد من المعلومات، أو اذهب إلى <https://www.lenovo.com/recycling>



Não:

- Jogue ou coloque na água
- Aqueça a mais de 100 °C (212 °F)
- Conserte nem desmonte
- Deixe em um ambiente com pressão de ar extremamente baixa
- Deixe em um ambiente com temperatura extremamente alta
- Comprima, perfure, corte nem incinere

Descarte a bateria conforme as leis ou regulamentos locais.

Informações sobre conformidade, reciclagem e meio ambiente (para países ou regiões específicas)

Informações sobre conformidade

As informações sobre conformidade mais recentes estão disponíveis em <https://www.lenovo.com/compliance>.

Avisos sobre emissão eletromagnética

Este dispositivo foi testado e atende aos limites estabelecidos para dispositivos digitais Classe B. Os *Avisos genéricos sobre segurança e conformidade* deste produto fornecem as declarações de conformidade Classe B completas aplicáveis a este dispositivo.

União Europeia (UE)/Reino Unido (UK) - Conformidade com Equipamentos de Rádio



Contato na UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contato no Reino Unido: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Reino Unido.

Por meio deste, a Lenovo declara que o tipo de equipamento de rádio com comunicações wireless está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU, bem como as Regulamentações de Equipamentos de Rádio do Reino Unido SI 2017 No. 1206. Os textos completos das declarações de conformidade do sistema estão disponíveis em:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> para a UE e

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> para o Reino Unido.

Informações sobre conformidade de radiofrequência

Dispositivos equipados com comunicações sem fio estão em conformidade com os padrões de frequência de rádio e segurança de qualquer país ou região no qual foram aprovados para utilização sem fio.

Brasil

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Informações adicionais sobre conformidade

Etiquetas regulatórias

As informações exigidas pelo governo podem ser fornecidas por meio de uma etiqueta física no produto ou na embalagem do produto.

Aviso de áudio para o Brasil

Ouvir sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.

Informações ambientais e de reciclagem

A Lenovo incentiva os proprietários de equipamentos de TI (Tecnologia da Informação) a fazerem uma reciclagem responsável de seus equipamentos quando não mais precisarem deles.

A Lenovo oferece uma variedade de programas e serviços para auxiliar proprietários de equipamentos na reciclagem de seus produtos de TI. Para obter informações sobre como reciclar produtos Lenovo, acesse <https://www.lenovo.com/recycling>.

Para mais declarações ambientais e de reciclagem, consulte os *Avisos genéricos sobre segurança e conformidade*. As informações ambientais mais recentes sobre nossos produtos estão disponíveis em <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informações importantes sobre reciclagem da bateria e WEEE



Não descarte seu produto ou bateria com o lixo doméstico. Consulte os *Avisos genéricos sobre segurança e conformidade* que acompanham o produto para obter mais informações ou acesse <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informações sobre reciclagem para o Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso

Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados a pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos órgãos ambientais, de acordo com a legislação local.

A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Aviso legal

Para mais avisos legais, consulte os *Avisos genéricos sobre segurança e conformidade* em https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Информация за безопасност



Забележка за полиетиленовите торбички

ОПАСНОСТ: Пластмасовите торбички могат да бъдат опасни. Пазете полиетиленовите торбички далеч от бебета и деца, за да избегнете опасността от задущаване.

Informasi keamanan



Pemberitahuan tentang kantong plastik

BAHAYA: Plastik bisa menjadi berbahaya. Jauhkan kantong plastik dari bayi atau anak-anak untuk menghindari bahaya tersebut.

Pemberitahuan baterai lithium sel koin (untuk model tertentu)

BAHAYA: Bahaya ledakan jika baterai diganti dengan cara yang salah.

Jika baterai sel koin bukan merupakan CRU, jangan coba-coba mengganti baterai sel koin.

Pengantian baterai harus dilakukan di fasilitas reparasi resmi atau oleh teknisi resmi Lenovo.

Fasilitas reparasi atau teknisi resmi Lenovo akan mendaur ulang baterai Lenovo sesuai dengan undang-undang dan peraturan lokal. Saat mengganti baterai sel koin lithium, gunakan hanya baterai dengan tipe yang sama atau sejenis seperti yang disarankan oleh produsen. Baterai mengandung lithium dan dapat meledak jika tidak digunakan, ditangani, atau dibuang dengan benar. Menelan baterai sel koin lithium akan menyebabkan terdapat atau luka bakar internal yang parah hanya dalam waktu dua jam dan mungkin bahkan menyebabkan kematian.

Jauhkan baterai dari jangkauan anak-anak. Jika baterai sel koin lithium tertelan atau masuk ke dalam salah satu bagian tubuh, cari perawatan medis segera.

Jangan:

- Lempar atau rendam ke dalam air
- Panaskan hingga lebih dari 100°C (212°F)
- Perbaiki atau bongkar
- Biarkan di lingkungan bertekanan udara sangat rendah
- Biarkan berada di lingkungan bersuhu sangat tinggi
- Hancurkan, lubangi, potong, atau bakar

Buanglah baterai sesuai dengan undang-undang atau peraturan lokal yang berlaku.

Informasi kepatuhan, daur ulang, dan lingkungan (untuk negara atau wilayah tertentu)

Informasi kepatuhan

Informasi kesesuaian terbaru tersedia di <https://www.lenovo.com/compliance>.

Pemberitahuan emisi elektromagnetik

Perangkat ini telah diuji dan dinyatakan sesuai dengan batasan untuk perangkat digital Kelas B. *Pemberitahuan Keselamatan dan Kepatuhan Umum* untuk produk ini memberikan pernyataan kepatuhan Kelas B secara lengkap yang berlaku untuk perangkat ini.

Informasi kesesuaian frekuensi radio

Perangkat yang dilengkapi dengan komunikasi nirkabel yang sesuai dengan standar keamanan dan frekuensi radio dari negara atau wilayah yang telah memperbolehkan penggunaan fitur nirkabel.

Informasi kepatuhan tambahan

Label pengaturan

Informasi yang diharuskan oleh pemerintah Anda mungkin diberikan melalui label fisik yang tersemat di produk atau kemasan produk.

Informasi daur ulang dan lingkungan

Lenovo mendorong pemilik peralatan teknologi informasi (TI) untuk mendaur ulang peralatan mereka dengan cara yang bertanggung jawab jika tidak digunakan lagi. Lenovo menawarkan beragam program dan layanan untuk membantu pemilik peralatan mendaur ulang produk IT mereka. Untuk informasi tentang daur ulang produk Lenovo, buka <https://www.lenovo.com/recycling>.

Untuk pernyataan daur ulang dan lingkungan, buka *Pemberitahuan Keselamatan dan Kepatuhan Umum* Anda. Informasi lingkungan terbaru tentang produk kami tersedia di <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informasi penting daur ulang baterai dan WEEE



Jangan buang produk atau baterai bersama limbah rumah tangga. Lihat *Pemberitahuan Keselamatan dan Kepatuhan Umum* yang disertakan bersama produk untuk informasi lebih lanjut, atau kunjungi <https://www.lenovo.com/recycling>.

Pemberitahuan legal

Untuk pemberitahuan hukum tambahan, buka *Pemberitahuan Keselamatan dan Kepatuhan Umum* di https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Informações sobre segurança



Aviso sobre embalagens plásticas

PERIGO: Sacos plásticos podem ser perigosos. Mantenha sacos plásticos fora do alcance de bebês e crianças para evitar o perigo de sufocamento.

Aviso sobre baterias de células de lítio do tipo moeda (em modelos selecionados)

PERIGO: Perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente.

Se a bateria de célula do tipo moeda não for CRU, não tente substituir a bateria. A substituição da bateria deve ser feita por uma assistente técnica ou profissional autorizado Lenovo.

As assistências técnicas ou profissionais autorizados Lenovo reciclam as baterias Lenovo de acordo com as leis e regulamentações locais. Ao substituir a bateria de célula do tipo moeda de lítio, utilize apenas o mesmo tipo ou um tipo equivalente recomendado pelo fabricante. A bateria contém lítio e pode explodir se não for utilizada, manuseada ou descartada corretamente. Engolir a bateria de célula do tipo moeda de lítio causará choque ou queimaduras internas graves em apenas duas horas e pode até resultar em morte.

Likvidace baterie musí být provedena podle místních předpisů a nařízení.

Informace o souladu s předpisy, recyklaci a ochraně životního prostředí (v určitých zemích nebo regionech)

Informace o souladu s předpisy

Nejnovější informace o souladu s předpisy jsou dostupné na adrese <https://www.lenovo.com/compliance>.

Upozornění na elektromagnetické vyzářování

Toto zařízení bylo testováno a je v souladu s omezeními pro digitální zařízení Třída B. *Obecná bezpečnostní upozornění a prohlášení o shodě* pro tento produkt obsahují kompletní prohlášení o shodě s emisní třídou B vztahující se k tomuto zařízení.

Evropská unie (EU) / Spojené království (UK) – Prohlášení o shodě rádiového zařízení



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

Kontaktní informace pro Velkou Británii: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Velká Británie.

Společnost Lenovo tímto prohlašuje, že rádiové zařízení vybavené bezdrátovou technologií vyhovuje směrnici 2014/53/EU a předpisu Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. Úplná znění prohlášení o shodě systému pro EU najdete na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> a pro Velkou Británii na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

Informace o shodě rádiových frekvencí

Zařízení vybavená bezdrátovým připojením odpovídají normám pro radiofrekvencí zařízení a bezpečnostním normám každé země a oblasti, ve které byla schválena pro bezdrátové použití.

Další informace o shodě

Štítky s předpisy

Vládou požadované informace mohou být uvedeny na fyzickém štítku na produktu nebo na jeho obalu.

Informace týkající se recyklace a životního prostředí

Lenovo podporuje vlastnický zařízení informacími technologií (IT) v odpovědné recyklaci již nepotřebných zařízení. Lenovo nabízí řadu programů a služeb sběru produktů, které pomáhají vlastníkům zařízení s recyklací jejich produktů IT. Další informace o recyklaci produktů Lenovo naleznete na webové stránce <https://www.lenovo.com/recycling>.

Další prohlášení týkající se recyklace a životního prostředí najdete v *Obecných bezpečnostních upozorněních a prohlášení o shodě*. Nejnovější informace ohledně životního prostředí týkající se našich produktů jsou k dispozici na adrese <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Důležité informace o recyklaci baterie a odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)



Produkt ani baterii nevhadzujte do odpadu z domácnosti. Další informace naleznete v *Obecných bezpečnostních upozorněních a prohlášení o shodě*, která byla dodána k vašemu produktu, nebo přejděte na stránku <https://www.lenovo.com/recycling>.

Právní informace

Další právní informace o tomto produktu naleznete v *Obecných bezpečnostních upozorněních a prohlášení o shodě* na adrese https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Sikkerhedsoplysninger



Bemærkning om plasticposer

FARE: Plasticposer kan være farlige. Hold plasticposer uden for børns rækkevidde for at udgå risiko for kvælning.

Bemærkning om litiumbatterier (knapcellebatteri) (for visse modeller)

FARE: Fare for eksplosion, hvis batteriet ikke udskiftes korrekt.

Hvis batteriet ikke er et CRU-batteri, må du ikke forsøge at udskifte batteriet. Udskiftning af batteriet skal udføres af et værksted eller en tekniker, der er godkendt af Lenovo.

De værksteder eller teknikere, der er godkendt af Lenovo, genanvender Lenovo-batterier i overensstemmelse med lokale regler og bestemmelser. Udskift kun litiumbatterier med et batteri af samme type eller en tilsvarende type, der anbefales af producenten. Batteriet indeholder litium og kan eksplosions, hvis det ikke bruges, håndteres eller kasseres korrekt. Hvis litium-knapcellebatteriet sluges, vil det forårsage kvælning eller alvorlige interne forbrændinger på tilm og timer, og det kan endda medføre døden.

Hold batterien væk fra børn. Hvis litium-knapcellebatteriet sluges eller på anden måde kommer ind i kroppen, skal du med det samme søge lægehjælp.

Du må ikke:

- Udsætte batteriet for vand
- Varm op til over 100 °C
- Åbne det eller forsøge at reparere det
- Efterlade det i et miljø med ekstremt højt lufttryk
- Efterlade det i miljøer med ekstremt højt lufttryk
- Knuse, punktere, skære eller brænde

Batteriet skal kasseres i henhold til de lokale kommunale bestemmelser.

Oplysninger om overholdelse, genanvendelse og miljø (for specifikke lande eller områder)

Overensstemmelsesoplysninger

De seneste oplysninger om overholdelse findes på <https://www.lenovo.com/compliance>.

Bemærkninger vedrørende elektromagnetisk stråling

Denne enhed er testet og overholder grænseværdierne for en digital enhed af klasse B. De *Generelle bemærkninger om sikkerhed og overensstemmelse* til dette produkt indeholder de fuldstændige Klasse B-overensstemmelseserklæringer, der gælder for denne enhed.

Den Europæiske Union (EU)/Storbritannien (UK) – overholdelse af regler for radioudstyr



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

Kontakt i Storbritannien: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Storbritannien.

Lenovo erklærer herved, at radioudstyret med trådløs kommunikation overholder direktivet 2014/53/EU og Storbritanniens regulativer i SI 2017 nr. 1206 for radioudstyr. Hele teksten til overensstemmelseserklæringen for systemet er tilgængelig på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> for EU og på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> for Storbritannien.

Oplysninger om overholdelse af krav til radiofrekvens

Enheder, som er udstyret med trådløs kommunikation, overholder radiofrekvens- og sikkerhedsstandarderne i de lande og områder, hvor de er godkendt til trådløs brug.

Yderligere oplysninger om overholdelse

Lovmæssige mærkningskrav

Oplysninger, der kræves af offentlige myndigheder, kan leveres via en fysisk mærkat på produktet eller produktemballagen.

Oplysninger om genanvendelse og miljø

Lenovo opfordrer ejere af IT-udstyr til at aflevere udstyret til genbrug på ansvarlig vis, når der ikke længere er brug for udstyret. Lenovo tilbyder en række programmer og serviceydere, der kan hjælpe med genbrug af IT-produkter. Der er flere oplysninger om genbrug af Lenovo-produkter på <https://www.lenovo.com/recycling>.

Der er flere oplysninger om genanvendelse og miljø i *Generelle bemærkninger om sikkerhed og overensstemmelse*. De seneste miljømæssige oplysninger om vores produkter kan findes på <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Vigtige oplysninger om genbrug batterier og affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)



Du må ikke bortskaffe produktet eller batteriet sammen med husholdningsaffaldet. Se *Generelle bemærkninger om sikkerhed og overensstemmelse*, der fulgte med produktet, eller gå til <https://www.lenovo.com/recycling>.

Juridiske bemærkninger

Du kan finde yderligere juridiske bemærkninger i de *Generelle bemærkninger om sikkerhed og overensstemmelse* på https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Veiligheidsvoorschriften



Kennisgeving over plastic zakken

GEVAAR: Plastic zakken kunnen gevaarlijk zijn. Houd plastic zakken uit de buurt van baby's en kinderen om de kans op verstikking te voorkomen.

Kennisgeving lithium-knoopcelbatterij (voor bepaalde modellen)

GEVAAR: Als de batterij op onjuiste wijze wordt vervangen, bestaat er explosiegevaar.

Als de knoopcelbatterij geen CRU is, probeer deze dan niet te vervangen. Het vervangen van de batterij moet worden uitgevoerd door een reparatiebedrijf dat door Lenovo is geautoriseerd.

Door Lenovo geautoriseerde repartiebedrijven of -technici recyclen Lenovo-batterijen volgens de plaatselijke wet- en regelgeving. Als u de lithium-knoopcelbatterij vervangt, moet u uitsluitend hetzelfde type of een vergelijkbaar type gebruiken dat wordt aanbevolen door de fabrikant. De batterij bevat lithium en kan bij verkeerd gebruik exploderen. Inslikken van de lithiumknoopcelbatterij leidt binnen slechts twee uur tot verstikking of interne brandwonden en kan zelfs de dood tot gevolg hebben.

Houd batterijen buiten bereik van kinderen. Als de lithiumknoopcelbatterij wordt ingeslikt of in een lichaamsdeel terecht komt, zorg dan onmiddellijk voor medische behandeling.

Houd u aan het volgende:

- Gooi de doppel de batterij niet in het water
- Leg het apparaat niet op een plek waar het warmer is dan 100 °C
- Probeer het apparaat niet te repareren of uit elkaar te halen
- Bewaren in een omgeving met extreem lage luchtdruk
- Plaats de batterij niet in een omgeving met zeer hoge luchtdruk
- Verbijzel, doorboor, snijd en verbrand de batterij niet

Gooi de batterij niet bij het huisvuil weg, maar behandel deze als klein chemisch afval.

Informatie over naleving, recycling en milieu (voor bepaalde landen of regio's)

Informatie over naleving

De meest recente informatie over naleving is beschikbaar op <https://www.lenovo.com/compliance>.

Kennisgevingen elektromagnetische straling

Uit tests is gebleken dat dit apparaat voldoet aan de beperkingen die worden opgelegd aan digitale apparaten van Klasse B. De *Algemene kennisgevingen over veiligheid en naleving* voor dit product bevatten de volledige conformiteitsverklaringen voor klasse B die van toepassing zijn op dit apparaat.

Europese Unie (EU) / Verenigd Koninkrijk (VK): Naleving van richtlijnen inzake radioapparatuur



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



Contactadres in het VK: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templer Avenue, Farnborough, GU14 6FE, VK.

Hierbij verklaart Lenovo dat de radioapparatuur met draadloze communicatie voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU en aan de Britse Richtlijnen voor radioapparatuur SI 2017 No. 1206. De volledige conformiteitsverklaringen voor het systeem zijn beschikbaar op <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> voor de EU en op <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> voor het Verenigd Koninkrijk.

Informatie over naleving van regels voor radiofrequenties

Apparaten die zijn uitgerust met draadloze communicatie voldoen aan de richtlijnen voor radiofrequenties en veiligheidsnormen in alle landen en regio's waar deze zijn goedgekeurd voor draadloos gebruik.

Aanvullende informatie over naleving

Regelgevingslabels

De door u overheerd vereiste informatie kan worden verstrekt via een fysiek label op het product of de productverpakking.

Informatie over recycling en milieu

Lenovo moedigt eigenaren van IT-apparatuur aan om hun apparatuur, wanneer deze niet meer nodig is, op een verantwoorde manier te laten recyclen. Lenovo kent een veelheid aan programma's en services om eigenaren te helpen bij de recycling van hun IT-producten. Ga voor meer informatie over het recyclen van Lenovo-producten naar <https://www.lenovo.com/recycling>.

Raadpleeg de *Algemene kennisgevingen over veiligheid en naleving* voor meer informatie over recycling en het milieu. De nieuwste milieuinformatie over onze producten is beschikbaar op <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Belangrijke informatie over recycling van batterijen en WEEE



Gooi het product of de batterij niet weg bij het huishoudelijk afval. Raadpleeg de *Algemene kennisgevingen over veiligheid en naleving* bij uw product voor meer informatie of ga naar <https://www.lenovo.com/recycling>.

Juridische informatie

Raadpleeg de *Algemene kennisgevingen over veiligheid en naleving* op https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b voor aanvullende juridische kennisgevingen voor uw computer.

Turvaohjeet



Muovipusseja koskeva turvaohje

VAARA: Muovipusseista voi aiheutua tukehtumisvaara. Pidä muovipussit poissa pienten lasten ulottuvilta.

Litiumpariston liittyvä turvaohje (tietyissä malleissa)

VAARA: Paristo voi vääriin asennettuun räjähtää.

Jos nappiparisto ei ole asennettu vahdettavissa oleva osa, älä yritä vaihtaa sitä. Akun tai pariston saa vaihtaa vain Lenovon hyväksymä huoltoliike tai huoltohenkilö.

Lenovon hyväksymät huoltoliikkeet tai huoltohenkilöt kiertävätä Lenovo-akut paikallisten lakien ja säännösten mukaisesti. Litiumnappipariston saa vaihtaa vain samantilaiseen tai vastaavantyyppiseen valmistajan suosittelemaan paristoon. Paristo sisältää litiumia ja voi räjähtää, jos sitä ei käytetä, käsitellä tai hävittää oikein. Litiumnappipariston neliamperisen aiheuttaa tukehtumisvaaran ja vakavia siväisiä palovammoja jo kahden tunnin kulussa, mikä voi johtaa jopa kuolemaan.

Pidä paristot poissa lasten ulottuvilta. Jos nielaiset litiumnappipariston tai se joutuu jonkin kehonosasi sisälle, hakeudu heti lääkäriin.

Varoitukset:

- Estä paristoa joutumasta kosketukseen veden kanssa
- Älä kuumentaa yli 100 °C:n lämpötilaan
- Korjaa tai pura laitetta osiin
- Älä jätä paristoa matalapaineiseen ympäristöön
- Älä jätä paristoa korkeapaineiseen ympäristöön
- Älä litistää, leikkaa tai sytytä paristoa tai tee siihen reikiä

Hävittä paristo ongelmajätteistä säädetyjen lakien sekä viranomaisen määräysten mukaisesti.

Vaatimustenmukaisuus-, kierrätys- ja ympäristötiedot (tietyille maille tai alueille)

Vaatimustenmukaisuustiedot

Uusimmat vaatimustenmukaisuustiedot ovat saatavana osoitteessa <https://www.lenovo.com/compliance>.

Tietoja sähkömagneettisesta säteilystä

Tämä laite on testattu ja sen on todettu täyttävän luokan B digitaalilaitteille asetetut vaatimukset. Tämän tuotteen *Yleiset turva- ja vaatimustenmukaisuusohjeet* -asiakirja sisältää kaikki tätä laitetta koskevat luokan B yhdenmukaisuusilmoitukset.

EU-roppaan unioni (EU) / Yhdistynyt kuningaskunta (UK) – Radiolaitteiden vaatimustenmukaisuus

Yhteystiedot EU:ssa: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Yhteystiedot Yhdistyneessä kuningaskunnassa: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templer Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Lenovo ilmoittaa täten, että langattomalla viestintätekniikalla varustetut radiolaitteet on direktiivin 2014/53/EU sekä Yhdistyneen kuningaskunnan radiolaitteita koskevan säännöksen SI 2017 nro. 1206 mukainen. Järjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuukset ovat saatavilla kokonaisuudessaan osoitteissa <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> (EU) ja <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (UK).

Tiedot radiotaajuuden vaatimustenmukaisuudesta

Langattomalla viestintätekniikalla varustetut laitteet ovat sen maan tai alueen radiotaajuus- ja turvallisuusstandardien mukaisia, joissa ne on hyväksytyä langatonta käyttöä varten.

Muut vaatimustenmukaisuustiedot

Määräykset sisältävät tarat

Viranomaisten edellyttämät tiedot voidaan tarjota tuotteesta tai tuotepakkauksessa olevan fyysisen taran muodossa.

Kierrätys- ja ympäristötiedot

Lenovo rohkaisee tietotekniikkalaitteiden omistajia kierrättämään laitteensa vastuullisesti, kun niiltä ei enää tarvita. Lenovo tarjoaa useita ohjelmia ja palveluja, joiden tarkoituksena on auttaa laitteiden omistajia kierrättämään tietotekniikkatuotteensa. Lisätietoja Lenovo-tuotteiden kierrättämisestä on osoitteessa <https://www.lenovo.com/recycling>.

Lisää kierrätys- ja ympäristötietoja on *Yleisissä turva- ja vaatimustenmukaisuusohjeissa*. Uusimmat tuotetietomme koskevat ympäristötiedot ovat saatavilla osoitteessa <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Tärkeät tiedot akkujen sekä sähkö- ja elektronikkalaiteromun kierrättämisestä



Älä hävitä tuotetta tai akkua talousjätteen mukana. Katso lisätietoja tuotteesta mukana toimitetuista *Yleisistä turva- ja vaatimustenmukaisuusohjeista* tai osoitteesta <https://www.lenovo.com/recycling>.

Oikeudellinen huomautus

Katso muut lakisäätelyt ilmoitukset *Yleiset turva- ja vaatimustenmukaisuusohjeet* -asiakirjasta osoitteesta https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Consignes de sécurité



Consigne relative aux sacs plastiques

DANGER : les sacs en plastique peuvent être dangereux. Tenez-les à l'écart des bébés et des enfants afin d'éviter tout risque de suffocation.

Consignes relatives à la pile cellulaire au lithium (sur certains modèles)

DANGER : risque d'explosion en cas de remplacement incorrect de la pile.

Si la batterie à pile cellulaire n'est pas une CRU, n'essayez pas de la remplacer. Son remplacement doit être réalisé par un service de réparation ou un technicien Lenovo agréé.

Les services de réparation ou les techniciens agréés Lenovo recyclent les batteries conformément aux lois et réglementations du pays. Remplacez la batterie à pile cellulaire au lithium usagée par une pile de type identique ou de type équivalent selon les recommandations du fabricant. La pile contient du lithium et peut exploser en cas de mauvaise utilisation, de mauvaise manipulation ou de mise au rebut inappropriée. L'ingestion de la batterie à pile cellulaire au lithium peut provoquer des étouffements ou de graves brûlures internes en l'espace de deux heures et peut même entraîner la mort.

Tenez les enfants éloignés des batteries. Si la batterie à pile cellulaire au lithium est ingérée ou placée à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.

Ne pas :

- La jeter à l'eau
- L'exposer à une température supérieure à 100 °C
- Chercher à le réparer ou à le démonter
- La laisser dans un environnement à pression atmosphérique extrêmement faible
- La laisser dans un environnement à température extrêmement élevée
- L'écraser, la perforer, l'incinérer ou l'écraser

Ne pas mettre la pile à la poubelle. Pour la mise au rebut, se reporter à la réglementation en vigueur.

Les déclarations qui suivent s'appliquent aux utilisateurs de l'état de Californie (Etats-Unis). Informations relatives au perchlorate pour la Californie :

Les produits contenant batteries à pile cellulaire au lithium (dioxyde de manganèse) peuvent contenir du perchlorate.

Produits à base de perchlorate - Les consignes de manipulation spéciales peuvent s'appliquer, voir: <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

Les informations relatives à la conformité, à l'environnement, au recyclage (pour certains pays ou certaines régions)

Informations relatives à la conformité

Les dernières informations relatives à la conformité sont disponibles à l'adresse suivante <https://www.lenovo.com/compliance>.

Avis sur les émissions électromagnétiques

Cet appareil respecte les limites des caractéristiques d'immunité des appareils numériques définies par la classe B. Les *Consignes générales de sécurité et de conformité* de ce produit fournissent la liste complète des avis de conformité à la réglementation pour la classe B applicables à ce périphérique.

Union européenne (UE)/Royaume-Uni - Conformité des équipements radio



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



Contact pour le Royaume-Uni : Lenovo, 3rd Floor, 25 Templer Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Royaume-Uni.

Lenovo déclare par la présente que l'équipement radio avec communication sans fil est conforme à la Directive 2014/53/EU ainsi qu'à la réglementation SI 2017 n° 1206 relative à l'équipement radio au Royaume-Uni. Les textes complets des déclarations européennes de conformité du système sont disponibles à l'adresse suivante : <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> pour l'Union Européenne et <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> pour le Royaume-Uni.

Informations de conformité de fréquence radio

Les périphériques équipés de communications sans fil respectent les normes de fréquence radioélectrique et de sécurité du pays ou de la région où leur utilisation sans fil est autorisée.

Informations de conformité complémentaires

Étiquettes réglementaires

Les informations requises par votre gouvernement peuvent être fournies sur une étiquette physique sur le produit, ou sur l'emballage du produit.

Informations relatives à l'environnement et au recyclage

Lenovo encourage les propriétaires de matériel informatique (IT) à recycler leur matériel dès lors que celui-ci n'est plus utilisé. Lenovo propose une gamme de programmes et services concernant le recyclage du matériel informatique. Pour plus d'informations sur le recyclage des produits Lenovo, consultez la page <https://www.lenovo.com/recycling>.

Pour consulter les mentions supplémentaires sur le recyclage et l'environnement, reportez-vous aux *Consignes générales de sécurité et de conformité*. Les dernières informations relatives à l'environnement sur nos produits sont disponibles à l'adresse suivante <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informations importantes sur le recyclage de batterie et les DEEE



Ne jetez pas votre produit ou votre batterie à votre poubelle. Pour plus d'informations, reportez-vous aux *Consignes générales de sécurité et de conformité* fournies avec votre produit, ou rendez-vous sur <https://www.lenovo.com/recycling>.

Mentions légales

Pour obtenir des mentions légales supplémentaires, reportez-vous aux *Consignes générales de sécurité et de conformité* à l'adresse https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Sicherheitsinformationen



Hinweis zu Plastiktüten

GEFAHR: Plastiktüten können gefährlich sein. Bewahren Sie Plastiktüten nicht in Reichweite von Kleinkindern und Kindern auf, um eine Erststichungsgefahr zu vermeiden.

Hinweise zur Lithiumknopfzellenbatterie (für ausgewählte Modelle)

GEFAHR: Die Batterie kann bei ungeschicktem Austauschen explodieren.

Wenn die Knopfzellenbatterie kein CRU ist, versuchen Sie nicht, die Knopfzellenbatterie auszutauschen. Der Austausch des Akkus muss durch eine von Lenovo autorisierte Reparaturwerkstatt oder Fachkraft durchgeführt werden.

Die Lenovo-autorisierten Reparaturreinrichtungen oder Techniker recyceln Lenovo-Batterien nach örtlichen Gesetzen und Vorschriften. Ersetzen Sie eine verbrauchte Lithium-Knopfzellenbatterie nur durch eine gleichwertige oder eine vom Hersteller empfohlene Batterie. Die Batterie enthält Lithium und kann explodieren, wenn sie nicht sachgerecht gehandhabt oder entsorgt wird. Das Verschütten der Lithium-Knopfzellenbatterie führt zu Blockierungen oder verursacht innerhalb von zwei Stunden schwerwiegende innere Verbrennungen und kann möglicherweise sogar zum Tode führen.

Halten Sie die Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern. Wenn die Lithium-Knopfzellenbatterie verschluckt oder in eine Körperöffnung eingeführt wurde, suchen Sie sofort medizinische Hilfe.

Die Batterie nicht:

- Mit Wasser in Berührung bringen
- Auf mehr als 100 °C erhitzen
- Nicht reparieren oder zerlegen
- In einer Umgebung mit extrem geringen Luftdruck aufbewahren
- In einer Umgebung mit extrem hoher Temperatur aufbewahren
- Zerbrechen, durchbohren, zerschneiden oder verbrennen

Bei der Entsorgung von Batterien die örtlichen Richtlinien für Sondermüll sowie die allgemeinen Sicherheitsbestimmungen beachten.

Informations zur Konformität, zu Wiederverwertung und Umwelt (für bestimmte Länder bzw. Regionen)

Informations zur Konformität

Die neuesten Konformitätsinformationen finden Sie unter <https://www.lenovo.com/compliance>.

Hinweise zur elektromagnetischen Verträglichkeit

Dieses Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B. Die *Allgemeinen Hinweise zu Sicherheit und Kompatibilität* für dieses Produkt enthalten die vollständigen Konformitätserklärungen der Klasse B, die auf dieses Gerät anwendbar sind.

Europäische Union (EU)/Vereinigtes Königreich (UK) – Erfüllung der Funkanlagen-Richtlinie



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

UK-Kontakt: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Lenovo erklärt hiermit, dass das Funkgerät mit drahtloser Kommunikationstechnologie der EU-Richtlinie 2014/53/EU und der UK-Funkanlagen-Richtlinie SI 2017/1206 entspricht. Der vollständige Wortlaut der Konformitätserklärungen für das System ist verfügbar unter <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> für die EU und <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> für das Vereinigte Königreich.

Informations zur Konformität mit Funkverbindungen

Einheiten, die mit drahtloser Kommunikationstechnologie ausgestattet sind, entsprechen den Funkfrequenz- und Sicherheitsstandards der Länder und Regionen, in denen sie für den drahtlosen Gebrauch genehmigt wurden.

Zusätzliche Konformitätshinweise

Etiketten zu Bestimmungen

Ihre staatlich vorgeschriebenen Informationen können durch ein physisches Etikett auf dem Produkt oder der Produktverpackung angezeigt werden.

Informationen zu Wiederverwertung und Umwelt

Lenovo fordert die Besitzer von IT-Geräten auf, diese Geräte nach Ihrer Nutzung ordnungsgemäß zur Wiederverwertung zuzuführen. Lenovo bietet Kunden entsprechende Programme zur umweltgerechten Wiederverwertung/Entsorgung Ihrer IT-Produkte an. Informationen zur Wiederverwertung von Lenovo-Produkten finden Sie unter der folgenden Adresse <https://www.lenovo.com/recycling>.

Weitere Angaben zum Recycling sowie zum Umweltschutz finden Sie in den *Allgemeinen Sicherheits- und Compliance-Hinweisen*. Aktuelle Umwelthinformationen zu Lenovo-Produkten erhalten Sie unter: <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Wichtige Informationen zum Recycling von Batterien und Elektro- und Elektronikgeräten (WEEE)



Entsorgen Sie das Produkt oder die Batterie nicht im Hausmüll. Weitere Informationen finden Sie in *Allgemeinen Hinweise zu Sicherheit und Kompatibilität* Ihres Produkts oder unter <https://www.lenovo.com/recycling>.

Rechtlicher Hinweis

Weitere rechtliche Hinweise finden Sie in den *Allgemeinen Hinweise zu Sicherheit und Kompatibilität* unter https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια



Ειδοποίηση σχετικά με τις πλαστικές σακούλες

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Οι πλαστικές σακούλες μπορεί να είναι επικίνδυνες. Κρατήστε τις πλαστικές σακούλες μακριά από μωρά και παιδιά για την αποφυγή του κινδύνου ασφυξίας.

Ειδοποίηση σχετικά με την μπαταρία λιθίου σε σχήμα νομίσματος (σε επιλεγμένα μοντέλα)

ΚΙΝΔΥΝΟΣ: Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης της μπαταρίας.

Εάν η μπαταρία σε σχήμα νομίσματος δεν περιλαμβάνεται στις μονάδες CRU, μην επιχειρήσετε να αντικαταστήσετε την μπαταρία σε σχήμα νομίσματος. Η αντικατάσταση της μπαταρίας πρέπει να γίνει από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών της Lenovo ή από ένα εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Τα εξουσιοδοτημένα κέντρα επισκευών ή οι τεχνικοί της Lenovo ανακυκλώνουν τις μπαταρίες Lenovo σύμφωνα με τις τοπικές νομοθεσίες και κανονισμούς. Για την αντικατάσταση της μπαταρίας λιθίου σε σχήμα νομίσματος, χρησιμοποιήστε μόνο μπαταρία του ίδιου τύπου ή παρόμοιο τύπου που προτείνεται από τον κατασκευαστή. Η μπαταρία περιέχει λίθιο και μπορεί να εκραγεί αν η χρήση, ο χειρισμός ή η απόρριψή της δεν γίνει με το σωστό τρόπο. Τυχόν κατάποση της μπαταρίας λιθίου σε σχήμα νομίσματος θα προκαλέσει ασφυξία ή βαριά εσωτερικά εγκαύματα εντός δύο ωρών μόνο και ενδέχεται να καταλήξει σε θάνατο.

Φυλάξτε τις μπαταρίες μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης της μπαταρίας λιθίου σε σχήμα νομίσματος ή τοποθέτησής της στο εσωτερικό οποιουδήποτε οργάνου του σώματος, αναζητήστε ιατρική φροντίδα αμέσως.

Mην:

- Την πετάξετε ή τη βυθίσετε σε νερό
- Μη θερμαίνετε τη συσκευή σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 100 °C
- Μην εσκευάζετε ή αποσυρμαζονίζετε τη συσκευή
- Την αφήσετε σε περιβάλλον με υπερβολικά χαμηλή ατμοσφαιρική πίεση
- Αφήσετε σε περιβάλλον με υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία
- Συνθλίψετε, τριπτήσετε, κόψετε ή πετάξετε στη φωτιά

Η απόρριψη της μπαταρίας πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τις τοπικές διατάξεις ή κανονισμούς.

Συμμόρφωση, ανακύκλωση και περιβαλλοντικές πληροφορίες (για συγκεκριμένες χώρες ή περιοχές)

Πληροφορίες συμμόρφωσης

Οι τελευταίες πληροφορίες συμμόρφωσης διατίθενται στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/compliance>.

Ειδοποιήσεις σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία

Αυτή η συσκευή έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι συμμορφώνεται προς τα όρια για ψηφιακές συσκευές Κατηγορίας Β. Οι *Δηλώσεις σχετικά με την γενική ασφάλεια* για αυτό το προϊόν παρέχουν το σύνολο των δηλώσεων συμμόρφωσης με την Κατηγορία Β που ισχύουν για την παρούσα συσκευή.

Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) / Ηνωμένο Βασίλειο (ΗΒ) - Συμμόρφωση ραδιοεξοπλισμού

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

Στοιχεία επικοινωνίας στο Ηνωμένο Βασίλειο: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Με το παρόν, η Lenovo δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός με δυνατότητα ασύρματης επικοινωνίας συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ, καθώς και με τους Κανονισμούς SI 2017 No. 1206 περί Ραδιοεξοπλισμού του Ηνωμένου Βασιλείου. Το πλήρες κείμενο των δηλώσεων συμμόρφωσης του συστήματος διατίθεται στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> για την ΕΕ και στη διεύθυνση <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> για το Ηνωμένο Βασίλειο.

Πληροφορίες συμμόρφωσης για τη ραδιοσυχνότητα

Οι συσκευές που έχουν τη δυνατότητα ασύρματης επικοινωνίας συμμορφώνονται με τα πρότυπα ραδιοσυχνοτήτων και ασφαλείας οποιασδήποτε χώρας ή περιοχής στην οποία έχουν εγκριθεί για ασύρματη χρήση.

Πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση

Ρυθμιστικές ετικέτες

Οι απαιτήσεις από την κυβέρνηση σας πληροφορίες για τη χρήση του προϊόντος ενδέχεται να παρέχονται μέσω μιας φυσικής ετικέτας στο προϊόν ή τη συσκευασία του προϊόντος.

Πληροφορίες για την ανακύκλωση και το περιβάλλον

Η Lenovo ενθαρρύνει τους κατόχους εξοπλισμού τεχνολογίας της πληροφορικής (IT) να χρησιμοποιούν τη υπεύθυνη ανακύκλωση του εξοπλισμού τους, όπως όταν δεν τον χρειάζονται πλέον. Η Lenovo προσφέρει μια σειρά κάρτα προγραμμάτων και υπηρεσιών ώστε να βοηθήσει τους κατόχους εξοπλισμού πληροφορικής στην ανακύκλωση των προϊόντων τους. Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση προϊόντων Lenovo, επισκεφθείτε τον δικτυακό τόπο <https://www.lenovo.com/recycling>.

Για επιπλέον δηλώσεις σχετικά με την ανακύκλωση και την προστασία του περιβάλλοντος, ανατρέξτε στις *Δηλώσεις σχετικά με τη γενική ασφάλεια* και τη *συμμόρφωση*. Οι πλέον πρόσφατες περιβαλλοντικές πληροφορίες για τα προϊόντα μας είναι διαθέσιμες στον δικτυακό τόπο <https://www.lenovo.com/eodeclaration>.

Σημαντικές πληροφορίες ανακύκλωσης για την μπαταρία και τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)



Μην απορρίπτετε το προϊόν ή την μπαταρία μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στις *Δηλώσεις σχετικά με τη γενική ασφάλεια* και τη *συμμόρφωση* του συνοδευτικού του προϊόντος, ή μεταβείτε στο <https://www.lenovo.com/recycling>.

Τовábbi megfelelési információk

Előírások címkéi

A kormány által megkövetelt információkat a termékben található fizikai címkén vagy a termék csomagolásán keresztül is megadhatja.

Újrahasznosítási és környezetvédelmi információk

A Lenovo arra biztatja az információs technológia (IT) körébe tartozó berendezések tulajdonosait, hogy felelősségteljesen járjanak el berendezésük újrahasznosítása érdekében, amikor azok feleslegessé válnak. A Lenovo különféle programokat és szolgáltatásokat ajánl, amelyek segítik a számítástechnikai berendezések tulajdonosait a használt készülékek újrahasznosításában. A Lenovo termékei újrahasznosításról részletesen tájékozódhat a következők címen: <https://www.lenovo.com/recycling>.

További újrahasznosítási és környezetvédelmi információkat az *Általános biztonsági és megfelelési megjegyzésekben* talál. A termékekkel kapcsolatos legfrissebb környezetvédelmi információkat a következő helyen találhatja: <https://www.lenovo.com/eodeclaration>.

Fontos információk az akkumulátor újrahasznosításáról és a WEEE-előírásokról



Ne dobja sem a terméket, sem az akkumulátort a háztartási hulladékok közé. További információkért tekintse meg a termékhez kapott *Általános biztonsági és megfelelési megjegyzések* vagy látogasson el a <https://www.lenovo.com/recycling> weboldalra.

Νομική δήλωση

Για επιπλέον δηλώσεις νομικού περιεχομένου, ανατρέξτε στις *Δηλώσεις σχετικά με τη γενική ασφάλεια* και τη *συμμόρφωση* στη διεύθυνση https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Jogi nyilatkozat

A további jogi nyilatkozatokat a számítógéphez kapott *Általános biztonsági és megfelelési megjegyzésekben* talál: https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b talál.

Informazioni sulla sicurezza



Informazioni sulle buste di plastica

PERICOLO: le buste di plastica possono risultare pericolose. Tenerle lontane da neonati e bambini per prevenire il rischio di soffocamento.

Avviso sulle batterie al litio in formato moneta (per alcuni modelli)

PERICOLO: pericolo di esplosione se la batteria non viene sostituita correttamente.

Non tentare di sostituire la batteria in formato moneta se non è una CRU. La sostituzione della batteria deve essere eseguita da un centro riparazioni o da un tecnico autorizzato Lenovo.

Il centro riparazioni o il tecnico autorizzato Lenovo ricicla le batterie in base alle normative e alle disposizioni di legge locali. Quando si sostituisce la batteria al litio in formato moneta, utilizzare solo lo stesso tipo o un tipo equivalente consigliato dal produttore. La batteria contiene litio e potrebbe esplodere se non viene maneggiata o smaltita in modo appropriato. Se si ingerisce la batteria al litio in formato moneta, potrebbero verificarsi gravi ustioni interne o shock nell'arco di due ore e causare persino la morte.

Tenere le batterie lontano dalla portata dei bambini. Se la batteria al litio in formato moneta viene ingerita o introdotta in una qualsiasi parte del corpo, rivolgersi subito a un medico.

Evitare di:

- Lanciarla o immergerla nell'acqua
- Riscaldarla a una temperatura superiore ai 100 °C
- Ripararlo o smontarlo
- Conservare in un ambiente con pressione dell'aria estremamente bassa
- Lasciarla in un ambiente con temperatura molto alta
- Schiacciarla, forarla, tagliarla o incenerirla

Lo smaltimento della batteria deve avvenire secondo le normative e le disposizioni locali.

Informazioni sulla conformità, il riciclaggio e l'ambiente (per determinati paesi o aree geografiche)

Informazioni sulla conformità

Le più recenti informazioni sulla conformità sono disponibili all'indirizzo <https://www.lenovo.com/compliance>.

Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

Questo dispositivo è stato testato e ritenuto conforme alle limitazioni per un dispositivo digitale di classe B. The *Avvisi generici sulla sicurezza e la conformità* per questo prodotto forniscono le dichiarazioni di conformità di Classe B complete applicabili a questo dispositivo.

Conformità alla apparecchiatura radio per Unione Europea (UE)/Regno Unito (UK)



Contatto UE: Lenovo (Slovacia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contatto UK: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FF, UK.

Con la presente, Lenovo dichiara che l'apparecchiatura radio con comunicazioni wireless è conforme alla Direttiva 2014/53/UE, nonché alle normative britanniche sulle apparecchiature radio SI 2017 n. 1206. I testi completi delle dichiarazioni di conformità del sistema sono disponibili all'indirizzo <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> per UE <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> e Regno Unito.

Informazioni sulla conformità delle frequenze radio

I dispositivi dotati di comunicazioni wireless sono conformi agli standard di sicurezza e di frequenza radio di ciascun paese in cui è stato approvato l'utilizzo della tecnologia wireless.

Informazioni aggiuntive sulla conformità

Etichette delle normative

Le informazioni richieste dal governo possono essere fornite tramite un'etichetta fisica sul prodotto stesso o sulla sua confezione.

Informazioni sull'ambiente e sul riciclaggio

Lenovo consiglia ai proprietari di apparecchiature IT di riciclarle in modo responsabile e adeguato quando non sono più utilizzabili. Lenovo offre una varietà di programmi e servizi per assistere i proprietari delle apparecchiature nel riciclaggio dei prodotti IT. Per informazioni sul riciclaggio dei prodotti Lenovo, visitare il sito <https://www.lenovo.com/recycling>.

Biztonsági tájékoztató



Műanyag zacskóra vonatkozó megjegyzés

VESZÉLY: A műanyag zacskók veszélyesek lehetnek. Csecsemőktől és gyermekektől tartsa távol a műanyag zacskókat a fulladás veszélye miatt!

Lítium korongelemre vonatkozó megjegyzés (bizonyos modellek esetén)

VESZÉLY: Az elem nem megfelelő cseréje robbanásveszéllyel okozhat.

Ha a korongelem nem CRU, ne próbálja meg kicserélni. Az elem cseréjét a Lenovo által jóváhagyott szervizek vagy szakemberek kell végeztessék.

A Lenovo által jóváhagyott szervizek vagy szakemberek a Lenovo-elemeket a helyi törvények és előírások szerint újrahasznosítják. A lítium korongelem cseréjekor csak azonos vagy a gyártó által megengedett típusú használjon. Az elem lítiumot tartalmaz, és feltörhető, ha nem megfelelő használat, kezelés vagy letelelészés következtében. A lítium korongelem levelezés fulladást vagy – mindössze két órán belül – súlyos belső égési sérüléseket eredményezhet, illetve akár halált is okozhat.

Tartsa távol a gyermekektől az elemeket. Ha egy személy lenyelvi vagy valamilyen tisztálásiába helyezi a lítium korongelemet, azonnal forduljon orvoshoz.

Ne:

- Dobja vagy merítse vízbe
- Melegítsé 100 °C (212 °F) fölé
- Javítsa vagy szedje szét
- Tegye ki nagyon alacsony légnyomásnak
- Hagyja nagyon meleg környezetben
- Törje össze, szúrja meg vagy gúnytsa meg

Az elemet a helyi rendelkezéseknek és szabályoknak megfelelően dobja ki.

Az egyes országokra vagy régiókra vonatkozó megfelelési, újrahasznosítási és környezetvédelmi információk

Megfelelési információk

A legfrissebb megfelelési információkat a következő helyen érthetik el <https://www.lenovo.com/compliance>.

Elektromágneses kisugárzással kapcsolatos figyelmeztetések

A készülék a vizsgálatok alapján megfelel a B osztályú digitális eszközökre vonatkozóan megfogalmazott határértékeknek. A termékre vonatkozó *Általános biztonsági és megfelelési megjegyzések* tartalmazzák az eszközre vonatkozó teljes B. osztályú megfelelési nyilatkozatokat.

Európai Unió (EU)/Egyesült Királyság (UK) – rádióberendezések megfelelése



Kapcsolatfelvétel az EU-ban: Lenovo (Slovacia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kapcsolatfelvétel az Egyesült Királyságban: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FF, UK.

A Lenovo ezúton kijelenti, hogy a vezeték nélküli kommunikációval rendelkező rádióberendezések megfelel a 2014/53/EU irányelvnek, valamint az Egyesült Királyság Rádióberendezésekre vonatkozó SI 2017 1206. sz. szabályzatának. A rendszer megfelelési nyilatkozatainak teljes szövege a következő címen érhető el az EU-ban <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> és az Egyesült Királyságban <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> az Egyesült Királyságban.

Megfelelési információk rádióhoz

A vezeték nélküli kommunikációs lehetőségekkel felszerelt eszközök megfelelnek a rádiókommunikációs előírásoknak minden olyan országban vagy régióban, ahol engedélyezték a vezeték nélküli használatot.

Per informazioni aggiuntive sull'ambiente e sul riciclaggio, fare riferimento agli *Avvisi generici sulla sicurezza e la conformità*. Le più recenti informazioni sull'ambiente relative ai prodotti Lenovo sono disponibili al seguente indirizzo <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informazioni importanti su WEEE e sul riciclaggio delle batterie



Non smaltire il prodotto né la batteria con i rifiuti domestici. Per ulteriori informazioni, fare riferimento agli *Avvisi generici sulla sicurezza e la conformità* forniti con il prodotto oppure visitare l'indirizzo <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informazioni di carattere legale

Per ulteriori avvisi legali, fare riferimento agli *Avvisi generici sulla sicurezza e la conformità* su https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

安全上の注意



ビニール袋に関する注意事項

危険: ビニール袋は危険となる恐れがあります。窒息事故防止のために、ビニール袋は乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

コイン型リチウム電池の注意事項 (一部のモデル)

危険: バッテリーの交換は正しく行わないと、破裂のおそれがあります。

コイン型電池が CRU ではない場合、コイン型電池を交換しないでください。バッテリーの交換は、Lenovo 認定の修理施設または技術担当者が行う必要があります。

Lenovo 認定の修理施設または Lenovo 認定技術担当者、地域法および現地の規制に従って Lenovo バッテリーのリサイクルを実施します。コイン型リチウム電池を交換する場合は、同じまたはメーカーが推奨する同等タイプのバッテリーのみを使用してください。バッテリーにはリチウムが含まれており、誤った使用や取り扱い、または廃棄が原因で爆発する危険性があります。コイン型リチウム電池を飲み込むと、窒息したり、わずか 2 時間以内に体内に重度のやけどを負い、最悪の場合死亡する恐れがあります。

電池をお子様の手が届くところに置かないでください。コイン型リチウム電池を飲み込んだ場合またはコイン型リチウム電池が体内に入り込んだ場合は、すぐに医師の診断を受けてください。

次の行動は絶対に行わないでください。

- 水に投げ込む、あるいは浸す
- 100°C (212°F) 以上に加熱する
- 修理または分解
- 極端に低気圧の環境に放置する
- 気温が極端に高い環境に放置する
- ぶつける、穴をあける、切断する、焼却する

バッテリーを廃棄する場合は地方自治体の条例または規則に従ってください。

規制、リサイクル、および環境に関する情報 (特定の国または地域向け)

規制情報

最新の規制情報は次のサイトで入手できます <https://www.lenovo.com/compliance>。

電磁波放出に関する注意事項

本機器は、実施された試験により、クラス B デジタル装置に関する規制に準拠しているものと認められました。この製品の「*一般的な安全と規制に関する注意*」には、このデバイスに適用されるクラス B 準拠に関する事項を網羅しています。

無線周波数の規制情報

ワイヤレス通信機能を搭載したデバイスは、その無線使用を認可された国/地域の無線周波数と安全規格に適合しています。

適合事項に関する追加情報

規制ラベル

政府の要求による情報は、製品または製品梱包に添付される物理ラベルを通じて提供されます。

リサイクルおよび環境に関する情報

Lenovo は、情報技術 (IT) 機器の所有者に、機器が不要になったときに責任をもってリサイクルすることをお勧めしています。また、Lenovo では、機器の所有者による IT 製品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 製品のリサイクルについて詳しくは、次の Web サイトを参照してください <https://www.lenovo.com/recycling>。

リサイクルおよび環境に関する情報について詳しくは、「*一般的な安全と規制に関する注意*」を参照してください。弊社製品についての最新の環境情報は、次の Web サイトで入手できます <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>。

バッテリー・リサイクルと WEEE に関する重要な情報



家庭ごとと一緒に製品やバッテリーを処分しないでください。詳しくは、製品と同梱の「*一般的な安全と規制に関する注意*」を参照するか、または <https://www.lenovo.com/recycling> を参照してください。

特記事項

本製品のその他の特記事項については、「*一般的な安全と規制に関する注意*」を https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b で参照してください。

Қауіпсіздік туралы ақпарат



Полиэтилен пакет туралы ескертпе

ҚАУІП: полиэтилен пакеттер қауіпті болады. Тұнғышыл қалу қауіпін алдын алу үшін полиэтилен пакеттерді нәрестелер мен балалардың қолы жетпейтін жерге қойыңыз.

Литий ионды тиын көлемдес батарея туралы ескертпе (төк бөлектелген үлгілер үшін)

ҚАУІП: батарея дұрыс ауыстырылмаса, жарылыс қаупі бар.

Егер тиын көлемдес батареяны пайдаланушы ауыстыра алмаса, тиын көлемдес батареяны ауыстыруға тырыспаңыз. Батареяны ауыстыру жұмысын Lenovo рұқсат еткен жеңуде мекемесі немесе техник маман орындауы керек.

Lenovo рұқсат еткен жеңуде мекемелері немесе техник мамандар Lenovo батареяларын жергілікті заңдар мен нормаларға сай қайта өңдейді. Литий ионды тиын көлемдес батареяны ауыстырығанда, өңдіруші тарапынан ұсынылған дәл сондай немесе соған балама батарея түрін қолданыңыз. Батареяның құрамында литий бар және дұрыс қолданылмаса, ұстапмаса немесе утилизацияланбаса, жарылыс қаупі мүмкін. Литий ионды тиын көлемдес батареяны жұтты қойса, адам тұнғышыл немесе небәрі екі сағаттың ішінде ішкі құрылыстарды қатты күйіріп жіберуі, тіпті адамды өлтіріп жіберуі мүмкін.

Батареяларды балалардың қолы жетпейтін жерге қойыңыз. Егер литий ионды тиын көлемдес батареяны жұтты қойсаңыз немесе дененің қандай да бір мүшесінің ішінде кіріп кетсе, дереу медициналық көмекке жүгініңіз.

Төмендегі әрекеттерді жасаға болмайды:

- Суға лақтыру немесе батыру
- 100°C-тан (212°F) артық қыздыру
- Жеңуде немесе алышқестеу
- Ауа қысымы өте төмен ортада қалдыру
- Температураны өте жоғары ортада қалдыру
- Таптау, тесу, кесу немесе ертеу

Батареяны жергілікті қаулылар немесе ережелерге сай утилизациялау керек.

Талаптарға сәйкестік, қайта өңдеу және орта туралы ақпарат (белгілі бір елдер немесе аймақтар үшін)

Нормативтік талаптарға сәйкестік туралы ақпарат

Талаптарға сәйкестік туралы ең соңғы ақпаратты <https://www.lenovo.com/compliance> веб-бетінен таба аласыз.

Электромагниттік бөлініс туралы ескертулер

Бұл құрылыс сынақтан өтіп, ол В классына жататын цифрлық құрылғыға арналған шектеулерге сай келетіндігін анықтады. Осы еңілме арналған *Жалпы қауіпсіздік және сәйкестік ескертулері* осы құрылғыға қолданылатын В классына жататын толық сәйкестік мәлімдемелерін ұсынады.

Еуропалық Одақ (ЕО)/Біріккен Корольдік (БК) – Радиожабдық сәйкестігі



ЕО контактісі: Lenovo (Словакия), Landerova 12, 811 09 Bratislava, Словакия

БК контактісі: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, BK.

Осы құжат арқылы Lenovo компаниясы сымсыз байланысы бар бұл радиожабдық 2014/53/EU директивасының талаптарын, сондай-ақ Біріккен Корольдіктің 2017 жылғы № 1206 радиожабдыққа қатысты ережелеріне сай келетіндігін мәлімдейді. Жүйенің талаптарға сай келетіндігі туралы мәлімдемелерін толық мәтін ЕО үшін <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> және БК үшін <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> веб-беттерінде қолжетімді.

Радиожабдықтың нормативтік талаптарға сәйкестік туралы ақпараты

Сымсыз байланыспен жабдықталған құрылғылар қолданылатын кез келген елдегі немесе аймақтағы радиожабдық жиілігі және қауіпсіздік стандарттарына сай келген.

Талаптарға сәйкестік туралы қосымша ақпарат

Нормативтік затбелгілер

Мемлекет талап ететін ақпарат еңілдеме немесе енім қаптамасындағы физикалық затбелгі арқылы ұсынылуы мүмкін.

Қайта өңдеу және қоршаған орта туралы ақпарат

Жабдық қолданыстан шығарылған соң, Lenovo компаниясы ақпараттық технология (IT) жабдығының иелеріне оларды тиісінше қайта өңдеуге шақырады. Lenovo компаниясы жабдық иелерінің IT өнімдерді қайта өңдеуіне көмектесу үшін, түрлі бағдарламалар мен қызметтер ұсынады. Lenovo өнімдерін қайта өңдеу туралы ақпарат алу үшін <https://www.lenovo.com/recycling> веб-бетіне кіріңіз.

Қайта өңдеу және қоршаған ортаға қатысты қосымша мәлімдемелерді *Жалпы қауіпсіздік және сәйкестік ескертулері* бөлімінде таба аласыз. Өнімдеріңізді қоршаған ортаға өзери жалпы соңғы ақпаратты <https://www.lenovo.com/ecodeclaration> веб-бетінен таба аласыз.

Батареяны қайта өңдеу және WEEE туралы маңызды ақпарат



Өнімніңізді немесе батареяны тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Топық ақпарат алу үшін еніммен бірге жүретін *Жалпы қауіпсіздік және сәйкестік ескертулері* бөлімін қараңыз немесе <https://www.lenovo.com/recycling> веб-бетіне өтіңіз.

Құқықтық ескертпе

Қосымша заңды ескертпелерді *Жалпы қауіпсіздік және сәйкестік ескерттулері* бөлімінен оқи аласыз. https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b веб-бетінде тұр.

Антен 정보



포장재 주의사항

위험: 비닐 봉지는 위험할 수 있습니다. 질식의 위험이 있으나 유아 및 소아의 손에 닿지 않는 장소에 보관하십시오.

리튬 코인 셀 배터리 주의사항(일부 모델의 경우)

위험: 배터리가 올바르게 장착되지 않았을 경우 폭발의 위험이 있습니다.

코인 셀 배터리가 CRU가 아닌 경우 코인 셀 배터리를 교체하지 마십시오. 배터리 교체는 Lenovo 공인 수리점 또는 Lenovo 공인 기술자에 의해 이행되어야 합니다.

Lenovo 공인 수리점 또는 기술자는 현지 법률 및 규정에 따라 Lenovo 배터리를 재활용합니다. 리튬 코인 셀 배터리를 교체할 때는 제조업체에서 권장하는 동일 유형의 배터리를 사용하십시오. 배터리에는 리튬이 함유되어 있어 잘못 사용, 취급 또는 폐기할 경우 폭발의 위험이 있습니다. 리튬 코인 셀 배터리를 삼키면 두 시간 내에 질식 또는 심각한 내부 장기 화상을 입을 수 있으며 사망에 이를 수 있습니다.

배터리를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 리튬 코인 셀 배터리를 삼켰거나 신체 내부에 들어간 경우 즉시 병원에 가서 의사의 진찰을 받아야 합니다.

사고를 방지하려면 다음 사항을 준수하십시오.

- 배터리를 물속에 던지거나 침수시키지 마십시오
- 100°C(212°F) 이상 가열하지 마십시오
- 수리하거나 분해하지 마십시오
- 기압이 매우 낮은 환경에 두지 마십시오
- 온도가 매우 높은 환경에 두지 마십시오
- 충격을 가하거나 구멍을 내거나 절단하거나 찌그러뜨리면 안 됩니다

배터리를 폐기할 때는 해당 지역의 법령 또는 규정에 따라 폐기하십시오.

규정 준수, 재활용 및 환경 정보(특정 국가 또는 지역)

준수 정보

최신 준수 정보를 확인할 수 있는 웹 사이트는 다음과 같습니다 <https://www.lenovo.com/compliance>.

전자파 방출 관련 사항

본 장치는 클래스 B 디지털 장치에 대한 제한 사항을 준수하여 테스트되었습니다. 본 제품의 *일반적인 안전 및 준수 관련 주의사항*은 본 장치에 적용 가능한 완전한 클래스 B 준수 사항을 제공합니다.

라디오 무선 준수 정보

무선 통신이 장착된 장치는 무선 사용이 허가된 국가 또는 지역의 무선 주파수 및 안전 표준을 따르고 있습니다.

기타 준수 정보

규정 레이블

해당 국가의 정부에서 요구하는 정보는 제품의 물리적 레이블이나 제품 포장에 통해 제공됩니다.

재활용 및 환경 정보

Lenovo에서는 IT 장비 소유자가 사용할 수 없게 된 장비 처리 시 이를 재활용하도록 권장하고 있습니다.

Lenovo는 장비 소유자가 IT 제품을 재활용할 수 있도록 다양한 프로그램 및 서비스를 제공합니다.

Lenovo 제품 재활용에 관한 자세한 정보는 다음을 참조하십시오. <https://www.lenovo.com/recycling>

재활용 및 환경 지침에 대한 추가 정보는 *일반적인 안전 및 준수 관련 주의사항*을 참조하십시오. 제품에 관한 최신 환경 정보를 확인할 수 있는 웹 사이트 <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

중요 배터리 재활용 및 WEEE 정보



제품이나 배터리를 일반 가정 쓰레기와 함께 버리지 마십시오. 자세한 정보는 제품과 함께 제공되는 *일반적인 안전 및 준수 관련 주의사항*을 참조하거나 <https://www.lenovo.com/recycling>으로 이동하십시오.

법적 주의사항

추가적인 법적 주의사항은 *일반적인 안전 및 준수 관련*

주의사항(https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b)을 참조하십시오.

Sikkerhetsinformasjon



Merknad om plastposer

FARE: Plastposer kan være farlig. Hold plastposer borte fra små barn for å unngå fare og kveling.

Merknad om litium-knappcellebatterier (for utvalgte modeller)

FARE: Batteriet kan eksplodere hvis det ikke settes inn riktig.

Ikke forsøk å bytte ut knappcellebatteriet hvis batteriet ikke er en CRU. Utskiftning av batteriet må utføres av et autorisert Lenovo-servicesenter eller en Lenovo-godkjent tekniker.

Det autoriserte Lenovo-servicesenteret eller den Lenovo-godkjente teknikeren resirkulerer Lenovo-batterier i henhold til lokale lover og forskrifter. Når du bytter ut litiumbatteriet, bruk kun den samme batteritypen eller en tilsvarende type som er anbefalt av produsenten. Batteriet inneholder litium og kan eksplodere hvis det ikke behandles riktig. Hvis litiumbatteriet svelges, kan det sette seg fast og føre til alvorlig indre forurengning på bare to timer. I verste fall kan det være dødelig.

Hold batteriene utenfor rekkevidden til barn. Hvis litiumbatteriet svelges eller på andre måter kommer inn i kroppen, er det nødvendig med umiddelbar medisinsk hjelp.

Du må ikke:

- Kaste batteriet eller senke det i vann
- Utsette batteriet for varme over 100 °C
- Ta batteriet fra hverandre eller reparerer det
- La batteriet ligge på et sted med svært lavt lufttrykk
- La batteriet ligge på steder med svært høy temperatur
- Knuse, stikke hull på, skjære i eller brenne opp batteriet

Ikke kast batteriet som vanlig avfall. Lever det til forhandleren, på en miljøstasjon eller ved et mottak for spesialavfall.

Informasjon om kompatibilitet, resirkulering og miljø (for bestemte land eller regioner)

Samsvarsinformasjon

Du finner den nyeste samsvarsinformasjonen på <https://www.lenovo.com/compliance>.

Merknader om elektromagnetisk stråling

Denne enheten er testet og funnet å være i samsvar med begrensningene for digitale enheter i klasse B. *Merknader om generisk sikkerhet og samsvar* for dette produktet gir de fullstendige klasse B-samsvarserklæringene som gjelder for denne enheten.

Den europeiske union (EU) / Storbritannia (UK) – Overholdelse av radioutstyr



EU-kontakt: Lenovo (Slovakia), Landnerova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Stor-Britannia kontakt: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Lenovo erklærer herved at radioutstyret med trådløs kommunikasjon er i samsvar med direktiv 2014/53/EU, samt UK Radio Equipment Regulations SI 2017 nr. 1206. Den fullstendige teksten til systemsamsvarserklæringene er tilgjengelig på <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> for EU og <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> for Storbritannia.

Overholdelse av radiofrekvens

Enheter med trådløs kommunikasjon er i overensstemmelse med standardene for radiofrekvenssignaler og sikkerhet i alle land eller regioner der de er godkjent for trådløs bruk.

Ytterligere samsvarsinformasjon

Forskriftsetiketter

Offentlig påkævd informasjon kan være oppgitt på en fysisk etikett som er plassert på produktet eller produktemballasjen.

Informasjon gjenvinning og miljø

Lenovo oppfordrer flere av IT-utstyr om å gjenvinne utstyr når det ikke lenger skal brukes. Lenovo tilbyr en rekke programmer og tjenester for å hjelpe flere av slikt utstyr med gjenvinning av IT-produkter. Du finner mer informasjon om gjenvinning av Lenovo-produkter på <https://www.lenovo.com/recycling>.

Se *Merknader om generisk sikkerhet og samsvar* og *samsvar* for mer informasjon om gjenvinning og miljø. Den nyeste miljøinformasjonen om produktene våre er tilgjengelig på <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Viktig informasjon om batterigjenvinning og WEEE



Ikke kast produktet eller batteriet sammen med husholdningsavfallet. Se *Merknader om generisk sikkerhet og samsvar* som fulgte med produktet, for ytterligere informasjon, eller gå til <https://www.lenovo.com/recycling>.

Juridisk merknad

For ytterligere juridiske merknader, se *Merknader om generisk sikkerhet og samsvar* ved https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa



Uwaga dotycząca plastikowych toreb

NIEBIEZPIECZYSTWO: Plastikowe torby mogą być niebezpieczne. Aby uniknąć niebezpieczeństwa uduszenia, należy przechowywać plastikowe torby w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Uwaga dotycząca pastylkowej baterii litowej (w wybranych modelach)

NIEBIEZPIECZYSTWO: Jeśli akumulator litowy nie zostanie zastąpiony odpowiednim produktem, istnieje niebezpieczeństwo wybuchu.

Jeśli bateria pastylkowa nie jest wskazana jako część wymieniana przez Klienta (CRU), nie wolno jej samodzielnie wymieniać. Akumulator może wymagać wyłącznie punkt serwisowy lub personelu techniczny autoryzowany przez Lenovo.

Punkty serwisowe lub personelu techniczny autoryzowane przez Lenovo poddają akumulatory przetwarzaniu w trybie zgodnym z lokalnymi przepisami. Pastylkową baterię litową można wymienić tylko na baterię tego samego lub odpowiedniającego typu, zalecanego przez producenta. Bateria zawiera lit i może wybuchnąć, jeśli jest nieodpowiednio używana i obsługiwana oraz używana w niewłaściwy sposób. Połknięcie litowej baterii pastylkowej grozi udławieniem lub poważnymi oparzeniami organów wewnętrznych w ciągu dwóch godzin, co może doprowadzić do śmierci.

Chronicznie baterie przed dziećmi. W przypadku połknięcia litowej baterii pastylkowej lub włożenia jej do dowolnego otworu ciała należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.

Baterii nie należy:

- Wzrzucać do wody ani jej w niej zanurzać
- Rozgrzewać do temperatury przekraczającej 100°C (212°F)
- Naprawiać lub demontować
- Pozostawiać w środowisku o bardzo niskim ciśnieniu powietrza
- Pozostawiać w środowisku o bardzo wysokim ciśnieniu powietrza
- Zgniatać, przebiegać, przecinać ani spalać

Akumulatory należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.

Informacje o zgodności z przepisami, przetwarzaniu wtórnym i ochronie środowiska (w danych krajach lub regionach)

Informacje o zgodności z przepisami

Najnowsze informacje o zgodności z przepisami są dostępne pod adresem <https://www.lenovo.com/compliance>.

Uwagi dotyczące emisji promieniowania elektromagnetycznego

Niniejsze urządzenie poddano testom potwierdzającym zgodność z ograniczeniami określonymi dla urządzenia cyfrowego klasy B. *Ogólne uwagi o bezpieczeństwie i zgodności* dla tego produktu zawierają pełne oświadczenie o zgodności z Klasą B odpowiednio dla tego urządzenia.

Zgodność z przepisami Unii Europejskiej / Wielkiej Brytanii dotyczącymi sprzętu radiowego



Kontakt w UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt w Wielkiej Brytanii: Lenovo, 3rd Floor, 25 Temple Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Firma Lenovo niniejszym deklaruje, że urządzenie radiowe z łącznością bezprzewodową jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE, jak również z brytyjskimi przepisami dotyczącymi sprzętu radiowego SI 2017 nr 1206. Pełny tekst deklaracji zgodności systemu jest dostępny na stronie <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> (Unia Europejska) i <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> (Wielka Brytania).

Informacje o zgodności komunikacji radiowej z przepisami

Urządzenia wyposażone w sprzęt do komunikacji bezprzewodowej są zgodne z normami częstotliwości radiowej i bezpieczeństwa każdego kraju i regionu, gdzie funkcje komunikacji bezprzewodowej zostały dopuszczone do użytku.

Dodatkowa informacja o zgodności

Etykiety dotyczące zgodności z przepisami

Wymagane prawnie informacje mogą zostać umieszczone na fizycznej etykiecie na produkcie lub jego opakowaniu.

Informacje o ochronie środowiska i przetwarzaniu wtórnym

Lenovo zachęca do odpowiedzialnego przetwarzania wtórnego niepotrzebnych urządzeń informatycznych. Firma Lenovo oferuje różnorodne programy i usługi pomocne przy takim przetwarzaniu. Informacje dotyczące przetwarzania wtórnego produktów Lenovo znajdziesz na stronie <https://www.lenovo.com/recycling>.

Dodatkowe oświadczenia o ochronie środowiska i przetwarzaniu wtórnym — patrz *Ogólne uwagi o bezpieczeństwie i zgodności*. Najnowsze informacje środowiskowe dotyczące naszych produktów są dostępne pod adresem <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Ważne informacje dotyczące przetwarzania wtórnego baterii i akumulatorów oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)



Nie wyrzucaj produktu ani jego akumulatora razem z odpadami z gospodarstwa domowego. Więcej informacji można znaleźć w treści dokumentu *Ogólne uwagi o bezpieczeństwie i zgodności* dostarczonego wraz z produktem lub na stronie <https://www.lenovo.com/recycling>.

Uwaga prawna

Dodatkowe uwagi prawne dotyczące — patrz *Ogólne uwagi o bezpieczeństwie i zgodności* na stronie https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Informações sobre Segurança



Aviso sobre sacos de plástico

PERIGO: Os sacos de plástico podem ser perigosos. Mantenha-os fora do alcance de crianças para evitar o perigo de sufocação.

Aviso de bateria de células de lítio (em modelos selecionados)

PERIGO: Perigo de explosão se a bateria for incorretamente substituída.

Se a pilha de relógio não for uma CRU, não tente substituí-la. A substituição da bateria tem de ser realizada por uma instalação de reparação autorizada da Lenovo ou um técnico autorizado da Lenovo.

As instalações de reparação ou os técnicos autorizados da Lenovo reciclam baterias Lenovo de acordo com as leis e os regulamentos legais locais. Quando substituir a pilha de relógio de lítio, utilize apenas uma do mesmo tipo ou de tipo equivalente recomendada pelo fabricante. A pilha contém lítio e apresenta o risco de explosão se não for corretamente manuseada ou destruída. Engolir a pilha de relógio de lítio levará a engasgo ou queimaduras internas graves em apenas duas horas e poderá mesmo resultar na morte.

Mantenha as pilhas afastadas das crianças. Se a pilha de relógio de lítio for engolida ou colocada no interior de qualquer parte do corpo, procure imediatamente cuidados médicos.

Não:

- A mergulhe em água
- Submeta a temperaturas superiores a 100°C (212°F)
- Repare ou desmontar
- A deixe num ambiente com pressão de ar extremamente baixa
- A deixe num ambiente com temperatura extremamente elevada
- A esmague, fure, corte ou queime

Destrua a pilha de acordo com as normas ou regulamentos locais.

Esta secção mostra as informações de conformidade, reciclagem e ambientais (para países ou regiões específicas)

Informações sobre conformidade

As informações sobre conformidade mais recentes estão disponíveis em <https://www.lenovo.com/compliance>.

Informações sobre emissões eletromagnéticas

Este dispositivo foi testado e validado como estando em conformidade com os limites declarados para o dispositivo digital da Classe B. Os *Avisos de Segurança e Conformidade Genéricos* deste produto fornecem as declarações completas de conformidade de Classe B aplicáveis a este dispositivo.

União Europeia (UE)/Reino Unido (RU) - Conformidade do Equipamento de Rádio



Contacto na UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contacto no Reino Unido: Lenovo, 3rd Floor, 25 Temple Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Pelo presente, a Lenovo declara que o tipo de equipamento de rádio com comunicações sem fios está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE, bem como os Regulamentos sobre Equipamento de Rádio do Reino Unido SI 2017 N.º 1206. Os textos integrais das declarações de conformidade do sistema estão disponíveis em <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> para a UE e <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> para o Reino Unido.

Informações de conformidade de radiofrequência

Os dispositivos equipados com comunicações sem fios estão em conformidade com as normas de segurança e radiofrequência de quaisquer países ou regiões, nos quais tenham sido aprovados para uma utilização sem fios.

Informações adicionais relativas a conformidade

Etiquetas de regulamentação

As informações exigidas por governos poderão ser fornecidas numa etiqueta física no produto ou na embalagem do produto.

Informações ambientais e de reciclagem

A Lenovo incentiva os proprietários de equipamentos de Tecnologias da Informação (TI) a assumir a responsabilidade pela reciclagem dos respetivos equipamentos, quando os mesmos deixam de ser necessários. A Lenovo disponibiliza vários programas e serviços para prestar assistência aos proprietários de equipamentos na reciclagem de produtos TI. Para obter informações sobre a reciclagem de produtos Lenovo, visite <https://www.lenovo.com/recycling>.

Para obter informações ambientais e de reciclagem adicionais, consulte os *Avisos de Segurança e Conformidade Genéricos*. As informações ambientais mais recentes sobre os nossos produtos estão disponíveis em <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informações importantes sobre REEE e reciclagem de baterias



Não elimine o produto ou a bateria juntamente com o seu lixo doméstico. Consulte os *Avisos de Segurança e Conformidade Genéricos* incluídos com o produto para obter mais informações, ou aceda a <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informações jurídicas especiais

Para ver avisos legais adicionais, consulte os *Avisos de Segurança e Conformidade Genéricos* em https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Informații privind măsurile de siguranță



Notificare privind pungile de plastic

PERICOL: Pungile de plastic pot fi periculoase. Nu lăsați pungile de plastic la îndemâna copiilor, pentru a evita riscul sufocării.

Notificare privind bateria celulară cu litiu de tip monedă (pentru modelele selectate)

PERICOL: Încuierea incorectă a bateriei poate duce la pericol de explozie.

Dacă bateria de tip monedă nu este ȚUC, nu încercați să încuiți bateria de tip monedă. Încuierea bateriei trebuie efectuată la o unitate de service autorizată de Lenovo sau de către un tehnician Lenovo.

Unitățile de service sau tehnicienii autorizați Lenovo reciclează bateriile Lenovo conform legilor și regulamentelor locale. Când încuiți o baterie celulară de tip monedă, cu litiu, folosiți numai aceiași tip sau un tip echivalent care este recomandat de producător. Bateria conține litiu și poate exploda dacă nu este folosită, manipulată sau aruncată la gunoi în mod corect. Înghitirea bateriei celulare de tip monedă cu litiu poate provoca afixisere sau arsuri interne grave în doar două ore și poate provoca decesul.

Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor. Dacă bateria celulară de tip monedă cu litiu este înghițită sau ajunge în interiorul oricărei părți a corpului, solicitați imediat asistență medicală.

Nu:

- Aruncați sau scufundați în apă
- Încălziți la mai mult de 100 °C (212 °F)
- Reparați sau dezamblați
- Lăsați într-un mediu cu presiune atmosferică extrem de scăzută
- Lăsați într-un mediu cu temperatură extrem de ridicată
- Strivire, perforare, tăiere sau incinerare

Depozitați! bateria la gunoi așa cum cer decretule sau regulamentele locale.

Informațiile despre conformitate, reciclare și mediu (pentru țări sau regiuni specifice)

Informații privind conformitatea

Cele mai recente informații legate de conformitate sunt disponibile la <https://www.lenovo.com/compliance>.

Notificări privind emisiile electromagnetice

Acest echipament a fost testat și s-a constatat că respectă limitele pentru un dispozitiv digital din Clasa B. *Notificările generale privind siguranța și conformitatea* pentru acest produs conțin declarațiile de conformitate complete pentru Clasa B, aplicabile acestui dispozitiv.

Uniunea Europeană (UE)/Regatul Unit (UK) – Conformitatea echipamentelor radio



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

Contact Regatul Unit: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Regatul Unit.

Prin prezenta, Lenovo declară că tipul de echipament radio cu comunicații fără fir este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE, precum și cu Regulamentele SI 2017 nr. 1206 din Regatul Unit privind echipamentele radio. Textele integrale ale declarațiilor de conformitate privind sistemul sunt disponibile la <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> pentru UE și <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> pentru Regatul Unit.

Informații privind compatibilitatea cu frecvențele radio

Dispozitive dotate cu comunicații fără fir respectă standardele privind frecvențele radio și standardele de siguranță pentru fiecare regiune sau țară în care au fost aprobate pentru folosirea comunicației fără fir.

Informații suplimentare privind conformitatea

Etichete de reglementare

Informațiile solicitate de guvern pot fi furnizate printr-o etichetă fizică pe produs sau pe ambalajul produsului.

Informații privind reciclarea și protecția mediului

Lenovo îl încurajează pe proprietarii echipamentelor IT să-și recicleze cu responsabilitate echipamentele de care nu mai au nevoie. Lenovo oferă o varietate de programe și servicii pentru a-i asista pe proprietarii de echipamente la reciclarea produselor IT. Pentru informații privind reciclarea produselor Lenovo, accesați: <https://www.lenovo.com/recycling>.

Pentru declarații suplimentare privind reciclarea și mediul înconjurător, consultați *Notificările generale privind siguranța și conformitatea*. Cele mai recente informații privind mediul înconjurător, legate de produsele noastre, sunt disponibile la <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Informații importante privind reciclarea bateriilor și WEEE



Nu aruncați produsul sau bateria împreună cu deșeurile casnice. Pentru informații suplimentare, consultați *Notificări generale privind siguranța și conformitatea* furnizate împreună cu produsul sau accesați <https://www.lenovo.com/recycling>.

Notificare juridică

Pentru informații juridice suplimentare, consultați *Notificări generale privind siguranța și conformitatea* la https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Informația po tehnice безопасности



Замечание по пластиковым пакетам

ОПАСНО! Пластиковые пакеты могут быть опасными. Держите их вне досягаемости детей, чтобы исключить возможность удушья.

Замечание о плоской круглой литиевой батарее (в некоторых моделях)

ОПАСНО! При неправильной замене аккумулятора существует опасность взрыва.

Если плоская круглая батарейка не является элементом CRU, не пытайтесь заменить ее. Замена батарейки должна выполняться авторизованным центром обслуживания или уполномоченным специалистом Lenovo.

Такие центры и специалисты осуществляют утилизацию батареек Lenovo согласно требованиям местных законов и нормативных предписаний. При замене плоской круглой литиевой батарейки используйте только тот тип, который рекомендован изготовителем (или эквивалентный). Внутри батарейки содержится литий, поэтому при неправильном использовании, обращении или утилизации батарейка может взорваться. Сплавление круглой литиевой батарейки может привести к удушью, сильному внутреннему ожогу всего за два часа и даже смерти.

Храните батарейки вдали от детей. При проглатывании круглой литиевой батарейки или попадании ее внутрь тела немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Запрещается:

- Бросать или погружать батарейку в воду
- Нагревать до температуры выше 100 °C
- Ремонтировать и разбирать
- Оставлять в среде с исключительно низким давлением воздуха
- Оставлять в среде с исключительно высокой температурой
- Разбивать, прокалывать, резать или сжигать

При утилизации батареек соблюдайте правила, установленные в вашей стране.

Информация о соответствии, переработке и экологической безопасности (для конкретных стран и регионов)

Информация о соответствии

Актуальную информацию о соответствии можно найти по следующему адресу <https://www.lenovo.com/compliance>.

Замечания об электромагнитном излучении

Это устройство проверено и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В. В документе *Общие замечания по безопасности и соответствию требованиям* для данного продукта содержатся полные заявления о соответствии устройству класса В, применимые к данному устройству.

Соответствие требованиям Европейского союза (ЕС) и Соединенного Королевства к радиоборудованию



Контактная информация в ЕС: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Адрес для связи в Великобритании: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Великобритания.

Настоящим компания Lenovo заявляет, что радиоборудование, оснащенное средствами беспроводной связи, соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕU, а также требованиям к радиоборудованию Великобританиями SI 2017 No. 1206. Полный текст заявлений о соответствии системы требованиям доступен по следующему адресу: <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> для ЕС и <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> для Великобритании.

Информация о соответствии стандартам радиочастот

Устройства, оснащенные средствами беспроводной связи, соответствуют стандартам радиочастот и безопасности любой страны или региона, где разрешено использование беспроводных сетей.

Дополнительная информация о соответствии

Этикетки с нормативной информацией

Требуемая правительством информация может быть указана на физической этикетке на продукте или на упаковке продукта.

Информация о переработке и экологической безопасности

Lenovo поддерживает развитие оборудования, связанного с информационными технологиями (Information Technology — IT), которые ответственно подходят к утилизации ненужного оборудования. Lenovo предлагает ряд программ и услуг, которые помогут владельцам оборудования утилизировать ИТ-продукты. Сведения об утилизации продуктов Lenovo см. по адресу <https://www.lenovo.com/recycling>.

Дополнительные заявления об утилизации и экологической безопасности см. в документе *Общие замечания по безопасности и соответствию требованиям*. Актуальную информацию об экологической безопасности наших продуктов можно найти по следующему адресу: <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Важная информация по WEEE и утилизации аккумулятора



Не утилизируйте продукт или аккумулятор вместе с бытовыми отходами. Дополнительную информацию см. в документе *Общие замечания по безопасности и соответствию требованиям*, входящем в комплект поставки продукта, или перейдите на сайт <https://www.lenovo.com/recycling>.

Юридические примечания

Дополнительные юридические замечания см. в документе *Общие замечания по безопасности и соответствию требованиям* по адресу https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

安全信息



塑料袋声明

危险: 塑料袋具有危险性。请将塑料袋放在婴儿和儿童接触不到的位置，以避免窒息危险。

纽扣锂电池声明 (适用于特定型号)

危险: 电池更换不当可能引起爆炸。

如果纽扣电池不是 CRU，请勿尝试更换纽扣电池。必须由 Lenovo 授权维修机构或技术人员更换电池。

经 Lenovo 授权的维修机构或技术人员将根据当地的法律法规回收 Lenovo 电池。更换纽扣锂电池时，请勿使用相同类型的电池或制造商推荐的其他电池。该电池中含有锂，如果使用、操作或处理不当，可能会发生爆炸。误吞纽扣锂电池会引起窒息，且在短短两小时内即可造成体内严重烧伤，甚至导致死亡。

请勿让儿童接触电池。如果误吞纽扣锂电池或误置入体内任何部位，请立即就医。

请勿:

- 将电池投入或浸入水中
- 将电池加热至 100°C (212°F) 以上
- 修理或拆解电池
- 将电池存放在气压过低的环境中
- 将电池存放在温度过高的环境中
- 挤压、刺穿、切割或焚烧电池

请按照当地的法令法规要求处理电池。

合规性、回收和环境信息（适用于特定国家或地区）

合规性信息

最新版本的合规性信息位于 <https://www.lenovo.com/compliance>。

电磁辐射声明

本设备经过测试，证实符合 B 类数字设备限制。本产品的《常规安全与合规性声明》提供适用于本设备的完整 B 类合规性信息。

无线频率合规性信息

具备无线通信功能的设备遵守已准许其使用无线功能的任何国家或地区针对无线频率和安全制定的标准。

其他合规性信息

法规信息标签

政府要求的信息可能会在产品实体标签上或产品包装上提供。

回收和环境信息

Lenovo 鼓励信息技术（IT）设备的所有者负责回收不再使用的产品。Lenovo 提供多种计划和服务，为设备所有者回收 IT 产品提供帮助。有关回收 Lenovo 产品的信息，请访问

<https://www.lenovo.com/recycling>。

有关其他回收和环境声明，请参阅《常规安全与合规性声明》。可从以下网址获得有关我们产品的最新环境信息：<https://www.lenovo.com/ecodeclaration>。

关于电池回收和 WEEE 的重要信息



请勿将产品或电池与家庭垃圾一起处理。请参阅产品随附的《常规安全与合规性声明》以了解更多信息，或访问 <https://www.lenovo.com/recycling>。

法律声明

有关其他法律声明，请参阅《常规安全与合规性声明》，网址为 https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b。

Bezbednosne informacije



Obaveštenje o plastičnim vrećama

OPASNOST: Plastične vreće mogu biti opasne. Držite ih dalje od odojčadi i dece da biste izbegli opasnost od gušenja.

Obaveštenje o litijumskoj dugmastoj bateriji (na određenim modelima)

OPASNOST: Opasnost od eksplozije ako se baterija nepropisno zameni.

Ako dugmasta baterija nije KZJ, ne pokušavajte da je zamenite. Zameni baterije mora da obavi centar za popravke ili tehničar koji ima ovlašćenje kompanije Lenovo.

Centar za popravke ili tehničari koji imaju ovlašćenje kompanije Lenovo recikliraju Lenovo baterije u skladu sa lokalnim zakonima i propisima. Prilikom zamene litijumske dugmaste baterije, koristite isključivo isti ili ekvivalentni tip baterije koji je preporučio proizvođač. Baterija sadrži litijum i može eksplodirati ukoliko se ne koristi ispravno, ukoliko se njome ne rukuje ispravno ili se ne odloži ispravno. Gutanje litijumske dugmaste baterije može da izazove gušenje ili ozbiljne unutrašnje opasnosti za samo dva sata i može da dovede do smrti.

Baterije držite van domašaja dece. Ukoliko progutate litijumsku dugmastu bateriju ili ona uđe u bilo koji deo tela, odmah potražite medicinsku pomoć.

Nemojte:

- Bacati bateriju niti je potapati u vodu
- Zagrevate na više od 100°C (212°F)
- Popravljate niti da rastavljate bateriju
- Ostavljati u okruženju sa izuzetno niskim vazдушnim pritiskom
- Ostavljati u okruženju sa izuzetno visokom temperaturom
- Da lomite, bušite, sečete ili spaljujete

Bateriju odložite u skladu sa lokalnim uredbama i propisima.

Informacije o usaglašenosti, recikliranju i zaštiti životne sredine (za određene zemlje i regione)

Informacije o usaglašenosti

Najnovije informacije o usaglašenosti dostupne su na adresi <https://www.lenovo.com/compliance>.

Obaveštenja o elektromagnetnom zračenju

Ovaj uređaj je testiran i zaključeno je da je usklađen sa ograničenjima za klasu B digitalnih uređaja. U dokumentu *Opšta obaveštenja o bezbednosti i usaglašenosti* za ovaj proizvod se nalaze sve izjave o usklađenosti sa klasom B koje su primenljive za ovaj uređaj.

Evropska unija (EU) / Ujedinjeno Kraljevstvo (UK) – Usaglašenost radio opreme



EU kontakt: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt za UK: Lenovo, 3rd Floor, 25 Temple Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Ovim Lenovo izjavljuje da je radio oprema sa bežičnim komunikacijama u saglasnosti sa Direktivom 2014/53/EU, kao i sa UK propisima za radio opremu SI 2017 br. 1206. Čitav tekst deklaracija o usaglašenosti sistema je dostupan na adresi <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> za EU i na adresi <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> za UK.

Informacije o usaglašenosti radio-frekvencije

Uređaji opremljeni bežičnim komunikacijama u saglasnosti su sa radio-frekvencijama i bezbednosnim standardima svih zemalja ili regiona u kojima su odobreni za bežičnu upotrebu.

Dodatne informacije o usaglašenosti

Regulatorne oznake

Informacije koje zahteva vlada mogu biti obezbeđene putem fizičke oznake na proizvodu ili pakovanju proizvoda.

Informacije o zaštiti životne sredine i, recikliranju

Kompanija Lenovo podstiče vlasnike opreme informacionih tehnologija (IT) da odgovorno recikliraju svoju opremu kada ona više nije potrebna. Kompanija Lenovo nudi raznovrsne programe i usluge za pomoć vlasnicima opreme pri recikliranju IT proizvoda. Dodatne informacije o recikliranju proizvoda kompanije Lenovo naći ćete na adresi <https://www.lenovo.com/recycling>.

Dodatne informacije o recikliranju i zaštiti životne sredine potražite u odeljku *Opšta obaveštenja o bezbednosti i usaglašenosti*. Najnovije informacije o zaštiti životne sredine u vezi sa našim proizvodima su dostupne na adresi <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Važne informacije o recikliranju baterije i WEEE informacije



Ne odlažite svoj proizvod ili bateriju sa otpadom iz domaćinstva. Više informacija potražite u dokumentu *Opšta obaveštenja o bezbednosti i usaglašenosti* koji ste dobili uz proizvod ili posetite lokaciju <https://www.lenovo.com/recycling>.

Pravno obaveštenje

Dodatne informacije o recikliranju i zaštiti životne sredine potražite u odeljku *Opšta obaveštenja o bezbednosti i usaglašenosti* na stranici https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Bezpečnostné informácie



Upozornenie týkajúce sa plastových obalov

NEBEZPEČENSTVO: Plastové obaly môžu byť nebezpečné. Držte ich mimo dosah detí, aby ste predišli nebezpečenstvu ich zadusenia týmito obalmi.

Poznámka o litvejovej gombikovej batérii (pri vybratých modeloch)

NEBEZPEČENSTVO: Pri nesprávnom spôsobe výmeny batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Ak gombiková batéria nie je dielce CRU, nepokúšajte sa ju vymeniť. Výmenu batérie musí vykonať oprávnený stredisko autorizované spoločnosťou Lenovo alebo technik autorizovaný spoločnosťou Lenovo.

Oprávnene strediská alebo technici autorizovaní spoločnosťou Lenovo recyklujú batérie Lenovo v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi. Pri výmene litvejovej gombikovej batérie použite iba rovnaký typ alebo ekvivalentný typ batérie, ktorý odporúča výrobca. Batéria obsahuje lítium a môže vybuchnúť, ak nie je správne používaná alebo zneškodnená. Prehriatie litvejovej gombikovej batérie môže spôsobiť dusenie alebo vážne vnútorné popáleniny už do dvoch hodín od prehriatia, čo môže mať za následok smrť.

Uchovávať batérie mimo dosahu detí. Ak dôjde k prehriatiu litvejovej gombikovej batérie alebo jej vsunutiu do telesného otvoru, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.

Batériu v žiadnom prípade:

- Nehádzajte a neponárajte do vody
- Nezhrievajte na viac ako 100 °C
- Neopravujte ani nerozoberajte
- Neponechávajte v prostredí s mimoriadne nízkym tlakom vzduchu
- Neponechávajte v prostredí s veľmi vysokou teplotou
- Nestláčajte, neprepichujte, nerozrezávajte ani nepáľte

Pri likvidácii batérie postupujte podľa miestnych nariadení a predpisov.

Informácie o súlade s normami, recyklácii a životnom prostredí (pre konkrétne krajiny alebo regióny)

Informácie o súlade s normami

Najnovšie informácie o súlade s normami sú k dispozícii na adrese <https://www.lenovo.com/compliance>.

Vyhľadanie o elektromagnetických emisiách

Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje limitom pre digitálne zariadenia triedy B. The *Všeobecné poznámky o bezpečnosti a súlade s predpismi* pre tento produkt obsahuje úplné vyhlásenia pre zariadenia triedy B, ktoré platia pre toto zariadenie.

Súlad s predpismi Európskej únie a Spojeného kráľovstva o rádiových zariadeniach



Kontakt v EÚ: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt v Spojenom kráľovstve: Lenovo, 3rd Floor, 25 Temple Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Spojené kráľovstvo.

Spoločnosť Lenovo týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie s bezdrôtovou komunikáciou je v súlade so smernicou 2014/53/EU, ako aj s predpismi pre rádiové zariadenia v Spojenom kráľovstve SI 2017 č. 1206. Úplné texty systémových vyhlásení o zhode sú <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> pre EÚ dostupné na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> pre Spojené kráľovstvo.

Informácie o súlade s požiadavkami na rádiové frekvencie

Zariadenia vybavené bezdrôtovou komunikáciou vyhovujú normám určeným pre rádiové frekvencie a bezpečnosť vo všetkých krajinách alebo regiónoch, v ktorých bolo schválené ich bezdrôtové používanie.

Informácie o ďalšom súlade

Štítky vyžadované právnymi predpismi

Informácie vyžadované u vašej vlády môžu byť uvedené na fyzickom štítku na produkte alebo na balení produktu.

Informácie o recyklácii a životnom prostredí

Spoločnosť Lenovo žiada vlastníkov zariadení informačných technológií (IT) o zodpovedné recyklovanie ich zariadení po ukončení ich používania. Spoločnosť Lenovo ponúka rôzne programy a služby, ktoré pomáhajú vlastníkovi zariadení pri recyklácii produktov IT. Informácie o recyklácii produktov Lenovo nájdete na adrese <https://www.lenovo.com/recycling>.

Ďalšie vyhlásenia o recyklácii a životnom prostredí nájdete vo *Všeobecnej poznámke o bezpečnosti a súlade s predpismi*. Najnovšie informácie o našich produktoch týkajúce sa životného prostredia sú dostupné na adrese <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Dôležité informácie o recyklácii batérií a zariadeniach WEEE



Produkt ani batériu nevyhadzujte do komunálneho odpadu. Ďalšie informácie nájdete vo *Všeobecnej poznámke o bezpečnosti a súlade s predpismi*, ktoré sú dodané s produktom alebo na adrese <https://www.lenovo.com/recycling>.

Právne vyhlásenie

Ďalšie právne vyhlásenia nájdete vo *Všeobecnej poznámke o bezpečnosti a súlade s predpismi* na stránke https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Varnostné informácie



Obvestilo o plastických vreckách

NEVARNOST: Plastické vrecko sa lahko nevarne, zato jih hranite izven došega otrok, da se izognete nevarnosti zadušitve.

Obvestilo o litijových gumbastih batériji (za izbrane modele)

NEVARNOST: Če batérie ne zamenjate pravilno, lahko pride do eksplozije.

Če gumbasta batéria ni enota, ki jo zamenja stranka (CRU), je ne poskušajte zamenjať. Batéria mora zamenjať pooblaščený servisér ali technik družbe Lenovo.

Pooblaščený servisér je v techniku družbe Lenovo reciklujúci batérie v skladi v lokálnom zakonodajom predpisi. Litijové gumbasté batérie zamenjajte izkľučno z enako batériou ali batériou enakeho typu, ki ją pripočítava prvotnému výrobcovi. Batéria vsebuje lítij in lahko ob nepravilni uporabi, rokovaniu ali odstránení eksplozíra. Če pogoltnete litijové gumbasto batériu, lahko že v dveh urah pride do zadušitve, resnih notraných opekin in celo smrti.

Batérie hranite zunaj došega otrok. Če batériu pogoltnete ako kako drugače pride v telo, nemudoma požiadajte zdravotnícku pomôč.

Za batériu veľja nasledné:

- Ne mečíte ali potapľajte je v vodo
- Ne segrajte je na več kot 100 °C (212 °F)
- Ne popravľajte ani razstavľajte je
- Ne puščajte je v okoliu z izjemno nízkim tlakom
- Ne puščajte je v okoliu z izjemno vysokou teplotou
- Ne drobite, prelukňajte ani zažigajte je

Batériu zavrzíte v skladi z lokálnymi predpismi in zakoni.

Informácie o skladnosti, reciklárnu in varstvu okolja (za posamezne državy ali regije)

Informácie o skladnosti

Najnovšie informácie o skladnosti sa na volju tukaj <https://www.lenovo.com/compliance>.

Obvestila o elektromagnetných izpuštvách

Ta naprava je preizkušena in usťreza omeľtvam za digitálne naprave razreda B. The *Spoločná obvestila o varnosti in skladnosti z zakonodajou* za ta izdelek vsebuje celotné izvaje o skladnosti za razred B, ki veľjavo za to napravo.

Evropská unija (EU)/Združenú kráľstvom (UK) – skladnost rádijске opreme



Stik za EU: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Stik za Združenú kráľstvom: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Združenú kráľstvom.

Lenovo s tem izjavlja, da je rádijaska oprema z brezížno komunikáciou opremo skladna z Direktívou 2014/53/EU in predpisi Združeného kráľstvom v zvezi z rádijskou opremo SI 2017 št. 1206. Celotní besední izvaji o skladnosti za systém sta na volju tukaj na <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> za EU in <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> za Združenú kráľstvom.

Informácie o rádiových frekvenciách skladnosti

Naprave, opremene z brezížno komunikáciou, sa v skladi z varnostnými štandardmi za rádijске frekvence vseh držáv ali regij, v katerých so bíli odobrení za brezížno uporabu.

Dodatné informácie o skladnosti

Nalepke z regulatornými obvestilmi

Informácie, katerých objavu predpisujú državní orgáni, so morda navedené na fízíčni oznaki na izdelku ali embalaži izdelka.

Informácie o reciklárnu in o ekolske informácie

Družba Lenovo vzpodbuja lastníke opreme informačjske technológie (IT), da odgovorno reciklárnu svoje opremo, ko je ne potrebujú več. Lenovo ponúja rózličné programy in storitve, ki bodo lastníkom opreme v pomôci pri reciklárnu izdelkov informačjske technológie. Za informácie o reciklárnu izdelkov Lenovo obísčíte <https://www.lenovo.com/recycling>.

Dodatné izvaje o reciklárnu in varovanju okolja so v *Spoločná obvestila o varnosti in skladnosti z zakonodajou*. Najnovšie ekolske informácie za naše izdelke sa na volju tukaj <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Pomembné informácie o reciklárnu batérie ter o odpadní elektrónskí in elektríčni opremi



Izdelka ali batérie ne odlagajte skupaj z gospodínjskými odpadkí. Več informáci nájdete v dokumentu *Spoločná obvestila o varnosti in skladnosti z zakonodajou*, kí ste jih dobíli z izdelkom, ali tukaj: <https://www.lenovo.com/recycling>.

Pravno obvestilo

Dodatná pravna obvestila sa v *Spoločná obvestila o varnosti in skladnosti z zakonodajou*: https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Información de seguridad



Aviso sobre las bolsas de plástico

PELIGRO: Las bolsas de plástico pueden ser peligrosas. Mantenga las bolsas de plástico lejos de los bebés y los niños para evitar el peligro de asfixia.

Aviso sobre batería plana de litio (para modelos seleccionados)

PELIGRO: Existe riesgo de explosión si la batería no se sustituye correctamente.

Si la batería plana no es una CRU, no intente sustituirla. El reemplazo de la batería debe realizarlo un servicio de reparaciones autorizado por Lenovo o un técnico autorizado por Lenovo. Los servicios de reparaciones o técnicos autorizados por Lenovo reciclan las baterías de litio según las leyes y normas locales. Al sustituir la batería plana de litio, utilice solo el mismo tipo o un tipo equivalente al recomendado por el fabricante. La batería contiene litio y puede explotar si no se utiliza, maneja o desecha correctamente. Tragar la batería plana de litio causará asfixia o quemaduras internas graves en solo dos horas y puede incluso suponer la muerte.

Mantenga las baterías lejos del alcance de los niños. De tragarse una batería de litio o de hallarse al interior de cualquier parte del cuerpo, solicite asistencia médica inmediatamente.

No debe:

- Tirarla ni sumergirla en agua
- Calentarla a más de 100 °C (212 °F)
- Repararla ni desmontarla
- Dejarla en un entorno con presión del aire extremadamente baja
- Dejarla en un entorno de temperatura extremadamente alta
- Aplastarla, perforarla, cortarla o incinerarla

Deseché la batería del modo que estipulen las normativas o las regulaciones locales.

La siguiente declaración se aplica a los usuarios del estado de California, U.S.A. Información sobre perclorato de California:

Los productos que contienen baterías de celda de moneda de litio con dióxido de manganeso pueden contener perclorato.

Es posible que sea necesaria una manipulación especial para materiales con perclorato. Consulte <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

Información de cumplimiento, reciclaje y ambiental (para países o regiones específicos)

Información de cumplimiento

La información de cumplimiento más reciente está disponible en <https://www.lenovo.com/compliance>.

Avisos de emisiones electromagnéticas

Este equipo se ha probado y cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B. Los *Avisos genéricos de seguridad y cumplimiento* de este producto proporcionan las declaraciones de cumplimiento Clase B que se aplican a este dispositivo.

Unión Europea (UE) / Reino Unido: conformidad de equipos de radio

Contacto UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Contacto en el Reino Unido: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

Mediante el presente documento, Lenovo declara que el equipo de radio tipo con comunicaciones inalámbricas cumple con la Directiva 2014/53/UE y con la Normativa de equipos de radio SI 2017 No. 1206 del Reino Unido. Los textos completos de las declaraciones de conformidad del sistema están disponibles en

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> para la UE y en <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> para el Reino Unido.

Información de conformidad de frecuencia de radio

Los dispositivos equipados con comunicaciones inalámbricas cumplen con las normas de seguridad y radiofrecuencia de cualquier país o región en la que se haya aprobado su uso inalámbrico.

México

Advertencia: En México 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.

Información adicional sobre cumplimiento

Etiquetas de regulación

La información solicitada por el gobierno se puede proporcionar a través de una etiqueta física en el producto o en el envase del producto.

Información sobre reciclaje y medioambiente

Lenovo recomienda a los propietarios de equipos de tecnología de la información (IT) que reciclen sus equipos cuando ya no sean necesarios. Lenovo ofrece una serie de programas y servicios para ayudar a los propietarios de equipos a reciclar sus productos de TI. Para obtener información sobre el reciclaje de productos Lenovo, vaya a <https://www.lenovo.com/recycling>.

Para información adicional sobre reciclaje y declaraciones ambientales, consulte los *Avisos genéricos de seguridad y cumplimiento*. La información ambiental más reciente sobre nuestros productos está disponible en <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Información importante sobre reciclaje de baterías y WEEE



No deseché el producto o la batería con los desechos domésticos. Consulte los *Avisos genéricos de seguridad y cumplimiento* que se incluyen con el producto para obtener más información o vaya a <https://www.lenovo.com/recycling>.

Aviso legal

Para información adicional sobre avisos legales, consulte los *Avisos genéricos de seguridad y cumplimiento* en https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

Säkerhetsinformation



Varning för plastpåsar

FARA! Plastpåsar kan vara farliga. Förvara plastpåsar utom räckhåll för barn, eftersom plastpåsarna medför kvävningrisk.

Information om litiumknappcellsbatterier (vissa modeller)

FARA! Batteriet kan explodera om det hanteras på fel sätt.

Försök inte byta ut knappcellsbatteriet om det inte är en CRU-komponent. Byte av datorns batteri måste utföras av en serviceverkstad eller tekniker som har auktoriserats av Lenovo.

Serviceverkstader eller tekniker som har auktoriserats av Lenovo återvinner Lenovo-batterier enligt lokala lagar och föreskrifter. Om du byter ut ett knappcellsbatteri som innehåller litium, använd alltid batteritypen som tillverkaren rekommenderar eller en motsvarande typ. Batteriet innehåller litium och kan explodera om det används, hanteras eller kasseras på fel sätt. Förtäring av litiumknappcellsbatterier kan orsaka kvävning eller allvarlig invärtes brännskada efter endast två timmar eller till och med ledas till dödsfall.

Förvara batterier på avstånd från barn. Sök läkarvård omedelbart om litiumknappcellsbatteriet förtärs eller hamnar inuti kroppen.

Viktigt om batteriet:

- Utsätt inte batteriet för väta
- Utsätt inte batteriet för temperaturer över 100 °C
- Försök inte reparera eller ta isär batteriet
- Förvara inte batteriet i miljörer med extremt lågt lufttryck
- Förvara inte batteriet i miljörer med extremt hög temperatur
- Krossa, punktera, skär eller förbränn inte batteriet

Följ kommunens anvisningar för miljöfarligt avfall när du kasserar batteriet.

Information om efterlevnad, återvinning och miljökrav för vissa länder eller regioner

Information om överensstämmelse

Den senaste informationen om överensstämmelse finns på <https://www.lenovo.com/compliance>.

Anmärkning om elektromagnetisk strålning

Denna enhet har testats och godkänts som digital enhet av klass B. I *Allmänna anmärkningar om säkerhet och efterlevnad* för denna produkt finns fullständig information om efterlevnad av de Klass B-villkor som är aktuella för denna produkt.

Europeiska unionen (EU) / Storbritannien (UK) – överensstämmelse med direktiv för radioutrustning

Härmed intygar Lenovo att radioutrustningen med trådlös kommunikation överensstämmer med direktiv 2014/53/EU och UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. Den fullständiga texten i deklARATIONERNA om överensstämmelse finns på adressen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance-us-doc-for-EU> och <https://www.lenovo.com/us/en/compliance-uk-doc-for-Storbritannien>.

Kontakt i Europa: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Kontakt i Storbritannien: Lenovo, 3rd Floor, 25 Temple Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Storbritannien

Härmed intygar Lenovo att radioutrustningen med trådlös kommunikation överensstämmer med direktiv 2014/53/EU och UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No. 1206. Den fullständiga texten i deklARATIONERNA om överensstämmelse finns på adressen <https://www.lenovo.com/us/en/compliance-us-doc-for-EU> och <https://www.lenovo.com/us/en/compliance-uk-doc-for-Storbritannien>.

Information om överensstämmelse för radiofrekvens

Enheter utrustade med trådlös kommunikation överensstämmer med standarder för radiofrekvens och säkerhet i alla länder eller regioner där de har godkänts för trådlös användning.

Ytterligare information om överensstämmelse

Etiketter med obligatorisk information

De uppgifter som myndigheterna kräver kan anges på en etikett på produkten eller på produktförpackningen.

Återvinnings- och miljöinformation

Lenovo uppmantrar ägare till IT-utrustning att återvinna sin utrustning när den inte längre behövs. Lenovo erbjuder flera olika program och tjänster som hjälper utrustningens ägare att återvinna sina IT-produkter. Information om återvinning av Lenovo-produkter finns på <https://www.lenovo.com/recycling>.

Mer information om miljö och återvinning finns i *Allmänna anmärkningar om säkerhet och efterlevnad*. Den senaste miljöinformationen om våra produkter finns på: <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Viktig information om WEEE och återvinning av batterier



Släng inte produkten eller batteriet i hushållsavfallet. Mer information finns i *Allmänna anmärkningar om säkerhet och efterlevnad* som medföljde produkten samt på <https://www.lenovo.com/recycling>.

Juridisk information

Ytterligare juridisk information finns i *Allmänna anmärkningar om säkerhet och efterlevnad* på adressen https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.

安全資訊



塑膠袋注意事項

危險：塑膠袋可能會造成危險。請將塑膠袋置於嬰兒及兒童接觸不到的地方，以免發生窒息意外。

硬幣型鋰電池注意事項（選配）

危險：不當更換電池可能會引起爆炸。

如果硬幣型電池不是 CRU，請勿嘗試更換硬幣型電池。該電池的更換，必須由 Lenovo 授權的維修單位或技術人員來進行。

Lenovo 授權的維修單位會依據當地法律和規章來回收 Lenovo 電池。當更換硬幣型電池時，僅能使用製造商建議的相同或同等電池類型。鋰電池含有鋰，不當使用、處理或棄置可能會引起爆炸。吞下硬幣型電池將造成窒息，或在短短兩小時內造成嚴重的體內灼傷甚至導致死亡。請遠離兒童。如果不慎吞下或讓硬幣型電池進入體內任何部位，請立即就醫。

禁止下列動作：

- 沾溼或浸入水中
- 置於 100 °C (212 °F) 以上的高溫環境
- 修理或折解
- 遺留在氣壓極低的環境
- 遺留在溫度極高的環境
- 壓碎、刺穿、切割或焚燒

請按照各地區有關廢棄電池的法令和規定處理舊電池。

法規/標準符合、回收與環保資訊（適用於特定國家或地區）

法規/標準符合資訊

最新的法規/標準符合資訊可從下列網址取得：<https://www.lenovo.com/compliance>。

電磁放射注意事項

本裝置經過測試，證明符合 B 級數位裝置的限制。本產品的一般安全與法規標準符合資訊注意事項有提供本裝置適用的完整 B 級兼容性聲明。

無線電波頻率法規/標準符合資訊

配備無線線路的裝置符合核准無線線路的所有國家或地區的無線電波頻率和安全標準。

其他法規/標準符合資訊

法規標籤

政府要求的資訊可以透過產品上的實體標籤或產品包裝來提供。

台灣視力預防措施注意事項

使用過度恐傷害視力

- (1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- (2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

回收與環保資訊

Lenovo 鼓勵資訊技術 (IT) 設備擁有者負責回收不再使用的設備。Lenovo 提供多樣的方案及服務能協助設備保管人回收 IT 產品。如願回收 Lenovo 產品的相關資訊，請造訪 <https://www.lenovo.com/recycling>。

如需其他有關回收和環境的聲明，請參閱 *一般安全與法規標準符合資訊注意事項*。我們產品的最新環保資訊可從下列網址取得：<https://www.lenovo.com/ecodeclaration>。

重要的電池回收和 WEEE 資訊



請勿將產品或電池與家庭垃圾一起處理。請參閱產品隨附的 *一般安全與法規標準符合資訊注意事項* 以取得進一步資訊，或造訪 <https://www.lenovo.com/recycling>。

台灣的電池回收資訊



廢電池筒回收

法律注意事項

如需其他法律注意事項和台灣 RoHS 資訊，請參閱 *一般安全與法規標準符合資訊注意事項*，網址為 https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b。

ข้อมูลความปลอดภัย



ประเภทเรื่องความปลอดภัย

อันตราย: อุปกรณ์อาจก่อให้เกิดอันตรายได้ เช่น อุปกรณ์ที่พันขดอาจกรงและเดินเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายจากการตกจากอาคาร

ประเภทเกี่ยวกับแบตเตอรี่ลิเทียมแบบเหรียญ (เฉพาะบางรุ่นเท่านั้น)

อันตราย: อันตรายจากการระเบิด หากมีขั้วสัมผัสแบตเตอรี่ไม่ถูกต้อง หากแบตเตอรี่ลิเทียมแบบเหรียญไม่มี CRU การทำการเปลี่ยนแบตเตอรี่แบบเหรียญ การเปลี่ยนแบตเตอรี่ต้องดำเนินการโดยช่างเทคนิคหรือผู้ซ่อมที่ได้รับอนุญาตจก Lenovo

ช่างเทคนิคหรือผู้ซ่อมที่ได้รับอนุญาตจก Lenovo จะใส่เคิลและแบตเตอรี่ Lenovo ตามข้อบังคับและกฎหมายท้องถิ่น เมื่อเปลี่ยนแบตเตอรี่ลิเทียมแบบเหรียญ ให้เลือกใช้แบตเตอรี่ประเภทเดียวกันหรือยี่ห้อเดียวกันที่ได้รับการแนะนำจากผู้ผลิต แบตเตอรี่ลิเทียมและสารบรรเทา:เปิดให้หาใช้ อัน หรือกำจัดอย่างไม่เหมาะสม การสั้นแบตเตอรี่ลิเทียมแบบเหรียญจะก่อให้เกิดอันตราย หรือทำให้เกิดไฟไหม้ถึงขั้นรุนแรงที่บริเวณภายในของแบตเตอรี่ของตัววงจร วงจรอาจกลายเป็นอันตรายถึงชีวิตได้

เก็บแบตเตอรี่ที่พันมือเด็ก หรือให้รวมแพทย์และเข้ารับการรักษาที่หากพบกลิ่นแบตเตอรี่ลิเทียมแบบเหรียญเข้าไป หรือแบตเตอรี่เข้าไปฝังอยู่ภายในร่างกาย

Кім:

- Йонหรืออุณหภูมิในน้ำ
- ทำให้อุณหภูมิมากกว่า 100°C (212°F)
- ข้อควรระวังอื่น ๆ
- ป้อนแบตเตอรี่ลงในสภาพแวดล้อมที่แห้งสนิทอากาศที่หนาว
- ป้อนแบตเตอรี่ลงในสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงกว่า
- กรุณาอย่า: ตัดหรือเผาแบตเตอรี่

การชาร์จแบตเตอรี่จากที่นอกเหนือจากภายนอกหรือจากปลั๊กกับตัวอื่นที่อื่น

ข้อมูลความปลอดภัย การรีไซเคิล และสิ่งแวดล้อม (ของแต่ละประเทศหรือภูมิภาค)

ข้อมูลความปลอดภัย

ข้อมูลการปฏิบัติตามข้อกำหนดล่าสุดสามารถดูได้ที่ <https://www.lenovo.com/compliance>

ประกาศเกี่ยวกับกระดาษรีไซเคิล

อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบ และพบว่าปลอดภัยกับข้อจำกัดสำหรับอุปกรณ์ดิจิทัลประเภท B *ประกาศเกี่ยวกับความปลอดภัยและข้อกำหนดทั่วไป* ของผลิตภัณฑ์นี้จะมีรายละเอียดความปลอดภัยประเภท B ที่ใช้กับอุปกรณ์นี้

ข้อมูลความปลอดภัยกับความปลอดภัย

อุปกรณ์ต่างๆ ได้ตั้งจุดประสงค์สำหรับใช้งานซึ่งปลอดภัยกับมาตรฐานด้านความถี่วิทยุและความปลอดภัยกับประเทศหรือภูมิภาคต่างๆ ที่มีการรับรองสำหรับการใช้งานแบบไร้สาย

ข้อมูลความปลอดภัยเพิ่มเติม

ป้ายข้อมูลบังคับ

จะมีรหัสระบุข้อมูลรัฐบาลกำหนดบนป้ายบนตัวผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์

ข้อมูลการรีไซเคิลและสิ่งแวดล้อม

Lenovo สนับสนุนให้เจ้าของอุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศ (IT) รับผิดชอบในการนำอุปกรณ์ไปรีไซเคิลเมื่อไม่ต้องการใช้ถัดไป Lenovo มีข้อเสนอโปรแกรมและบริการต่างๆ มากมายเพื่อช่วยเจ้าของอุปกรณ์ในการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ IT สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ Lenovo โปรดดูได้ที่ <https://www.lenovo.com/recycling>

สำหรับรายละเอียดการรีไซเคิลและสิ่งแวดล้อม โปรดดูที่ *ประกาศเกี่ยวกับความปลอดภัยและข้อกำหนดทั่วไป* สำหรับข้อมูลสิ่งแวดล้อมล่าสุดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์บนเว็บไซต์ที่ <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>

ข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับการรีไซเคิลแบตเตอรี่: WEEE



ห้ามกำจัดผลิตภัณฑ์ของคุณหรือแบตเตอรี่กับขยะในครัวเรือน โปรดดู *ประกาศเกี่ยวกับความปลอดภัยและข้อกำหนดทั่วไป* สำหรับข้อมูลผลิตภัณฑ์ของคุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดดูได้ที่ <https://www.lenovo.com/recycling>

คำประกาศด้านกฎหมาย

โปรดประกาศทางกฎหมายเพิ่มเติมใน *ประกาศเกี่ยวกับความปลอดภัยและความปลอดภัย* ที่ https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b



Білезік Кралік Ілетіш білгіле: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templar Avenue, Farnborough, GU14 6FE, Білезік Кралік.

Lenovo, kablosuz İletişim özelliğine sahip radyo donatılarının 2014/53/EU numaralı Yönetmelik ve Birleşik Krallık Radyo Ekipmanları Düzenlemeleri SI 2017 No. 1206 ile uyumlu olduğunu beyan eder. Sistem uyumluluğu ilgili beyanlarını metinlerini AB için <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> ve Birleşik Krallık için <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc> adresinde bulunmaktadır.

Radyo frekans uyumluluğuna ilişkin bilgiler

Kablosuz iletişim cihazlar, ürünün kablosuz kullanımının onaylanmadığı ülkelerin ya da bölgenin radyo frekans ve güvenlik standartlarına uyumludur.

EK uyumluluk bilgileri

Yasal etiketler

Devletinizin gerektirdiği bilgiler, üründe veya ürün ambalajında fiziksel bir etiket aracılığıyla sağlanabilir.

Gerİ dönüşüm ve çevre ile ilgili bilgiler

Lenovo, pil teknolojisi (BT) ekipmanları için ekipmanların artık kullanılmayacakları zaman onları sorumlu bir şekilde geri dönüşümlerine için teşvik etmektedir. Lenovo, donatı sahiplerinin BT ürünlerini geri dönüşümlerine yardımcı olmak üzere çeşitli programlar ve hizmetler sunmaktadır. Lenovo ürünlerinin geri dönüşümlerine hakkında bilgi edinmek için <https://www.lenovo.com/recycling> adresine gidin.

Diğer geri dönüşüm ve çevre bildirimleri için *Genel Güvenlik ve Uyumluluk Bildirimleri* belgesine bakın. Ürünlerimizle ilişkin çevreye ilgili en son bilgilere şuradan ulaşabilirsiniz: <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Önemli pil geri dönüşümü ve WEE bilgileri



Ürünü veya pili, evsel atıklarla birlikte atmayın. Daha fazla bilgi için, ürününüzde birlikte gelen *Genel Güvenlik ve Uyumluluk Bildirimleri* belgesine bakın ya da <https://www.lenovo.com/recycling> adresine gidin.

Türkiye WEEE / RoHS

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Yasal bildirim

Diğer yasal bildirimler için bilgisayarınızın

https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b adresinde bulunan *Genel Güvenlik ve Uyumluluk Bildirimleri* belgesine bakın.

Інформація з техніки безпеки



Зуваження щодо пластикових пакетів

НЕБЕЗПЕЧНО! Пластикові пакети можуть становити загрозу. Беріть пластикові пакети від немовлят і дітей, щоб уникнути небезпеки задусення.

Інформація про пласку круглу літєву батарею (для вибраних моделей)

НЕБЕЗПЕЧНО! І разі неправильної заміни акумулятора існує загроза вибуху.

Не намагайтесь самостійно замінити пласку круглу батарею. І слід замінити в авторизованих сервіс-центрах Lenovo.

Авторизовані сервіс-центри Lenovo використовують акумулятори Lenovo відповідно до місцевого законодавства та нормативних вимог. Для заміни пласкої круглої літєвої батареї використовуйте лише батарею такого ж або еквівалентного типу, рекомендовану виробником. Елементи живлення містять літій і можуть вибухнути в разі неправильного використання, обслуговування або утилізації. Якщо проковтнути пласку круглу літєву батарею, це може призвести до задусення або тяжких опіків внутрішніх органів усього за 2 години та навіть до смерті.

Тримайте елементи живлення в недоступному для дітей місці. Якщо хтось проковтнув пласку круглу літєву батарею або вона потрапила в організм будь-яким іншим чином, негайно зверніться по медичну допомогу.

Забороняється:

- Кидати або занурювати у воду
- Наріввати до температури більше 100 °C
- Ремонтувати або розбирати
- Залишати в середовищі з дуже низьким тиском повітря
- Залишати в середовищі з дуже високою температурою
- Придавлювати, проколувати, розрізати або кидати у вогонь

Утилізуйте елементи живлення відповідно до місцевих постанов місцевих органів влади або правил вашої організації.

Інформація про виконання вимог, переробку та захист навколишнього середовища (для окремих країн або регіонів)

Інформація про виконання вимог

Останні відомості про виконання вимог можна знайти на цій веб-сторінці <https://www.lenovo.com/compliance>.

Зуваження щодо електромагнітного випромінювання

Цей пристрій було випробувано та визначено таким, що відповідає обмеженням для цифрових пристроїв класу В. *Зважальні зауваження щодо безпеки й відповідності вимогам* до цього виробу містять зважув про відповідність класу В.

Інформація про виконання вимог до радіочастотного обладнання

Пристрої, обладнані засобами безпроводного зв'язку, відповідають стандартам щодо радіочастоти та безпеки країни або регіону, де їх було схвалено для безпроводного використання.

Güvenlik bilgileri



Plastik poşet notu

TEHLİKE: Plastik poşetler tehlikeli olabilir. Bölümle tehlikesini önlemek için plastik poşetleri bebeklerin ve çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayın.

Lityum madeni para büyüklüğünde pile ilişkin not (seçili modeller için)

TEHLİKE: Pili yanlış yerleştirilirse patlama tehlikesi vardır.

Madeni para büyüklüğünde hücreli pil bir CRU değilse pili değiştirmeyi denemeyin. Pili, yetkili bir Lenovo onarım merkezi ya da teknisyeni tarafından değiştirilmelidir.

Yetkili Lenovo onarım merkezleri ya da teknisyenleri Lenovo pillerini yerel yasa ve yönetmeliklere uygun olarak geri döndürür. Madeni para büyüklüğündeki lityum pili değiştirenken, yalnızca üreticinin önerdiği tipte ya da benzer bir pil kullanın. Pili lityum içerir ve yanlış kullanıldığında ya da atıldığında patlayabilir. Madeni para büyüklüğündeki lityum pilin yutulması boğulmaya veya en fazla iki saat içinde ciddi dahili yanıklara neden olabilir ve hasta ölüme yol açabilir.

Pilleri çocuklardan uzak tutun. Madeni para büyüklüğündeki lityum pilin yutulması veya vücudun herhangi bir bölümünün içine yerleştirilmesi durumunda derhal tıbbi yardım alın.

Pilleri:

- Islatmayın ya da suya atmayın
- 100°C (212°F) üstünde ıslatmayın
- Onarmaya kalkışmayın ya da parçalarını ayırmayın
- Hava basıncının son derece düşük olduğu bir ortamda bırakmayın
- Sıcaklığın son derece yüksek olduğu bir ortamda bırakmayın
- Ezmeyin, delmeyin, kesmeyin veya yakmayın

Pili atarken, yerel yasa ve yönetmeliklere uyun.

Belirli ülkelere veya bölgelere ilişkin uyumluluk, geri dönüşüm ve çevreyle ilgili bilgiler

Uyumluluk bilgileri

En güncel uyumluluk bilgilerine şu adresten ulaşabilirsiniz <https://www.lenovo.com/compliance>.

Elektromanyetik yayılım notları

Bu cihazın B Sınıfı dijital cihaz sınırlamalarına uygunluğu test edilmiş ve onaylanmıştır. Bu ürünün *Genel Güvenlik ve Uyumluluk Bildirimleri* belgesinde, bu cihaz için geçerli tüm B Sınıfı uyumluluk bildirimlerini sağlar.

Avrupa Birliği (AB) / Birleşik Krallık (BK) - Radyo Ekipmanları Uyumluluğu



AB İletişim Bilgileri: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

Додаткова інформація про виконання вимог

Етикетки з нормативною інформацією

Інформація, яку вимагає ваш уряд, може надаватися на друківаний етикетці на товарі або його упаковці.

Інформація про переробку та захист навколишнього середовища

Lenovo закликає власників обладнання галузі інформаційних технологій (IT) відповідально ставитись до переробки обладнання, коли воно стає непотрібним. Lenovo пропонує різноманітні програми та послуги, що допомагають власникам виробів галузі IT у переробці. Інформацію про переробку виробів Lenovo можна знайти за цією адресою <https://www.lenovo.com/recycling>.

Додаткові відомості про переробку й захист навколишнього середовища див. в *Загальних зауваженнях щодо безпеки й відповідності вимогам*. Останню інформацію про захист навколишнього середовища, пов'язану з нашою продукцією, можна знайти на цьому веб-сайті: <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>.

Важлива інформація про утилізацію акумулятора і відпрацьоване електричне та електронне обладнання



Не утилізуйте виріб чи акумулятор разом із побутовими відходами. Додаткові відомості див. в *Загальні зауваження щодо безпеки й відповідності вимогам*, що входять до комплексу постачання, або за адресою <https://www.lenovo.com/recycling>.

RoHS для України

Цим підтверджуємо, що продукція Леново відповідає вимогам нормативних актів України, які обмежують вміст небезпечних речовин

Юридична примітка

Додаткові юридичні зауваження див. в *Загальні зауваження щодо безпеки й відповідності вимогам* на сторінці https://smartsupport.lenovo.com/docs/generic_notices_smart_class_b.



Eurasian compliance mark
علامة التوافق مع اور لسيا
Tanda kesesuaian Eurasia
Marca de conformidade da Eurásia
Знак за съответствие за Евразия
Oznaka usklađenosti za Euroaziju
Eurasijská známka prohlášení o shodě
Eurasian compliance-mærke
Nalevingskeuring voor Eurazië
Euraasialainen vaatimustenmukaisuusmerkki
Marque de conformité pour l'Eurasie
Erklärung zur Erfüllung der Richtlinie für Europa und Asien
Σήμα συμμόρφωσης για την Ευρασία
Eurázsiai megfeleléségi jelzés
Marchio di conformità per l'Eurasia
ユーラシアの認証マーク
Еуразиялық талаптарға сәйкестік белгісі
유라시아 적합성 마크
CE-merke for Europa og Asia
Znak zgodności dla regionu Eurazji
Marca de conformidade euro-asiática
Marca privind conformitatea în Eurasia
Единый знак обращения на рынке стран Таможенного союза
欧亚大陆合规性标志
Oznaka usaglašenosti sa propisima u evroazijskom regionu
Euroázjská značka zhody
Znak skladnosti za Evrazjsko gospodarsko skupnost
Marca de cumplimiento de Eurasia
Överensstämmelsemärkning för Europa och Asien
歐亞法規符合標誌
இசூயாசியாவுடனான ஐசூயாசியா
Аурапа - Асия ууымлук иҕарети
Позначка відповідності євразійським стандартам

Third Edition (November 2024)

© Copyright Lenovo 2023, 2024.

LENOVO and the LENOVO logo 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.

