



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



<https://pcsupport.lenovo.com/supportphonenumber>



[https://www.lenovo.com/warranty/lhw\\_02](https://www.lenovo.com/warranty/lhw_02) **PDF**  
<https://pcsupport.lenovo.com/warrantylookup>



<https://support.lenovo.com/HowToCreateLenovoRecovery>

## Safety information



### Plastic bag notice

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

### General battery notice (for selected models)

**DANGER:**

Batteries supplied by Lenovo for use with your product have been tested for compatibility and should only be replaced with approved parts. A battery other than the one specified by Lenovo, or a disassembled or modified battery is not covered by the warranty.

Battery abuse or mishandling can cause overheating, liquid leakage, or an explosion. To avoid possible injury, do the following:

- Do not open, disassemble or service any battery unless you are competent to do so and have available and carefully follow all the correct instructions.
- Do not crush or puncture the battery.
- Do not short-circuit the battery, or expose it to water or other liquids.
- Keep the battery away from children.
- Keep the battery away from fire.

Stop using the battery if it is damaged, or if you notice any discharge or the buildup of foreign materials on the battery leads.

Store the rechargeable batteries or products containing the rechargeable batteries at room temperature, charged to approximately 30% to 50% of capacity. We recommend that the batteries be charged about once per year to prevent overdischarge.

Do not put the battery in trash that is disposed of in landfills. When disposing of the battery, comply with local ordinances or regulations.

### Notice for removable rechargeable battery (for selected models)

**DANGER:**

Only recharge the battery strictly according to instructions included in the product documentation.

If the battery is incorrectly replaced, there is danger of an explosion. The battery contains a small amount of harmful substance.

### Notice for built-in rechargeable battery (for selected models)

**DANGER:**

It is not recommended to remove or replace the built-in rechargeable battery. If you need to replace the battery, we

recommend that you use a qualified repair technician or ensure that you carefully follow all instructions provided by Lenovo.

Only recharge the battery strictly according to instructions included in the product documentation.

The Lenovo-authorized repair facilities or technicians recycle Lenovo batteries according to local laws and regulations. Please do not dispose of your battery with your household waste. For recycling information go to <https://www.lenovo.com/recycling>.

### Lithium coin-cell battery notice (for selected models)

**DANGER:** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced.

If you are attempting to replace the coin-cell battery yourself, we recommend that you have all the correct documentation and repair information and tools, and carefully follow the same. Consider the option to have a Lenovo-authorized service provider or trained technician change the battery for you.

The Lenovo-authorized repair facilities or technicians recycle Lenovo batteries according to local laws and regulations. Please do not dispose of your battery with your household waste. For recycling information go to <https://www.lenovo.com/recycling>. 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>

### Laser safety information (for selected models)

**CAUTION:**

When laser products (such as CD-ROMs, DVD drives, fiber optic devices, or transmitters) are installed, note the following:

- Do not remove the covers. Removing the covers of the laser product could result in exposure to hazardous laser radiation. There are no serviceable parts inside the device.
- Use of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein might result in hazardous radiation exposure.

#### DANGER:

Some laser products contain an embedded Class 3A or Class 3B laser diode. Note the following:  
Laser radiation when open. Do not stare into the beam, do not view directly with optical instruments, and avoid direct exposure to the beam.

## 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.

#### Radio frequency compliance information

Computer models 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, the product packaging, or displayed electronically on the E-label screen.

To access the E-label screen, restart the computer. When the logo screen is displayed, press F9, or tap the prompt to enter the Startup Interrupt menu and the Regulatory Information option subsequently.

##### Specific absorption rate (SAR) (for selected models)

To view the SAR values for your device, refer to the *Setup Guide* that came with the device.

To meet radio frequency exposure guidelines during the product operation, keep the wireless antennas the furthest distance from your body and that of other people. Refer to the *User Guide* of your product to view the locations of the wireless antennas.

Pregnant women should keep the antennas away from their stomach and adolescences away from their lower abdomen. Wearers of electronic implant devices (pacemakers, insulin pumps,

neurostimulators, etc.) should be positioned at least 15 centimeters between the radio device and the implant device. Obey all local restrictions when using your device in public areas, such as hospitals, airplanes, or schools.

#### Australia 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://pcsupport.lenovo.com/docs/generic\\_notices](https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic_notices).

## Bezpečnostní informace



### Upozornění na plastový sáček

**NEBEZPEČÍ:** Plastové sáčky mohou být nebezpečné. Plastové sáčky ukládejte mimo dosah dětí i batolai, abyste zabránili nebezpečí udušení.

### Obecná poznámka k baterii (u vybraných modelů)

#### NEBEZPEČÍ:

Baterie, které společnost Lenovo v vašem produktu dodala, jsou testovány z hlediska kompatibility s ním a měly by být nahrazeny pouze schválenými bateriemi. Na jinou baterii než baterii doporučenou od společnosti Lenovo ani na baterii rozbitou či upravenou se nevztahuje záruka.

Nesprávné či nedovolené nakládání s baterií může způsobit její přehřátí, únik tekutiny z baterie nebo její výbuch. Abyste se vyhnuli zranění, dodržujte následující pravidla:

- Baterie neotevírejte ani nerozebírejte ani neprovádějte jejich servis, pokud k tomu nejste kompetentní, nemáte k dispozici všechny správné pokyny a pečlivě je nedodržíte.
- Baterii neporazíte ani nevrstíte.
- Nezkratujte baterii ani ji nedotýkejte vodě nebo jiným kapalinám.
- Udržujte baterii mimo dosah dětí.
- Chraňte baterii před ohněm.

Je-li baterie poškozena nebo zjistíte-li, že teče nebo že se na jejích kontaktech usazuje cizí materiál, přestaňte takovou baterii používat.

Akumulátorové baterie a výrobky je obsahující skladujte při pokojové teplotě, nabitě přibližně na 30 až 50 % kapacity. Doporučujeme baterie přibližně jednou ročně nabít, aby nedošlo k přílišnému vybití.

Nevyhazujte baterii do odpadu, který je vyvážen na skládku. Při likvidaci baterie dodržujte místní nařízení a předpisy.

## Upozornění na výměnnou dobíjecí baterii (u vybraných modelů)

### NEBEZPEČÍ:

Baterie nabíjejte pouze podle pokynů v dokumentaci dodávané s baterií.

Nesprávná výměna baterie může vést k nebezpečí výbuchu. Baterie obsahuje malé množství škodlivé látky.

## Upozornění na vestavěnou dobíjecí baterii (u vybraných modelů)

### NEBEZPEČÍ:

Vestavěnou dobíjecí baterii není doporučeno vyjmout ani vyměnit. Pokud potřebujete baterii vyměnit, doporučujeme využít služeb kvalifikovaného opraváře nebo pečlivě dodržovat všechny pokyny poskytnuté společností Lenovo.

Baterie nabíjejte pouze podle pokynů v dokumentaci dodávané s baterií.

Specializované servery nebo technici s autorizací od Lenovo recyklují baterie Lenovo v souladu s místními zákony a nařízeními. Baterii nevhazujte do odpadu z domácností. Informace o recyklaci najdete na adrese <https://www.lenovo.com/recycling>.

## Poznámka k lithiové knoflíkové baterii (u vybraných modelů)

**NEBEZPEČÍ:** Při nesprávné výměně baterie hrozí nebezpečí exploze.

Pokud se pokoušíte vyměnit knoflíkovou baterii sami, doporučujeme, abyste měli k dispozici veškerou správnou dokumentaci a informace o opravě a nářadí a pečlivě se jimi řídili. Zvažte možnost nechat si baterii vyměnit u autorizovaného poskytovatele služeb společnosti Lenovo nebo u vyškoleného technika.

Specializované servery nebo technici s autorizací od Lenovo recyklují baterie Lenovo v souladu s místními zákony a nařízeními. Baterii nevhazujte do odpadu z domácností. Informace o recyklaci najdete na adrese <https://www.lenovo.com/recycling>. Jako náhradu za lithiovou mincovou baterii používejte pouze stejný či ekvivalentní typ, jako je typ doporučený výrobcem. Baterie obsahuje lithium a při nesprávném používání, zacházení nebo likvidaci může explodovat. Spolknutí lithiové mincové baterie může způsobit dušení nebo vážné vnitřní popáleniny během pouhých dvou hodin a může skončit i smrtí.

Baterie udržujte mimo dosah dětí. Pokud dojde ke spolknutí lithiové knoflíkové baterie je baterie nebo umístění kdekoli uvnitř těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

### Je zakázáno:

- Nechat baterii přijít do styku s vodou
- Zahřívát baterii na více než 100 °C
- Opravovat nebo rozebírat baterii
- Ponechávat ji v prostředí s extrémně nízkým tlakem
- Ponechávat ji v prostředí s extrémně vysokou teplotou
- Dřít, propíchnout, rozfíznout nebo zapálit ji

Likvidace baterie musí být provedena podle místních předpisů a nařízení.

Níže uvedené prohlášení se týká uživatelů ve státu Kalifornie, USA.

Informace o chloristanu platné pro stát Kalifornie:

Produkty s lithiovou knoflíkovou baterií obsahující kyslíčnický manganitý mohou obsahovat chloristany.

Materiál obsahující chloristany – může být potřeba zvláštní zacházení, viz <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

## Informace o bezpečnosti při používání laserových výrobků (u vybraných modelů)

### POZOR:

V případech, že jsou nainstalovány laserové výrobky (jakými jsou jednotky CD-ROM, DVD, zařízení využívající optických vláken nebo vysílače), dbejte na následující:

- Neodstraňujte kryty. Odstranění krytů z laserového výrobku může mít za následek vystavení se nebezpečnému laserovému záření. Uvnitř tohoto zařízení nejsou žádné opravitelné díly.
- Budete-li používat ovládací prvky nebo provádět úpravy či procedury jiným než zde popsaným způsobem, můžete se vystavit nebezpečnému záření.

### NEBEZPEČÍ:

Některé laserové výrobky obsahují zabudovanou laserovou diodu třídy 3A nebo třídy 3B. Dbejte na následující: Při otevření hrozí nebezpečí ozáření laserem. Nedívejte se přímo do paprsků (ani pomocí optických nástrojů) a vyvarujte se přímého ozáření paprsky.

## 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 Třídy 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) / Velká Británie – Prohlášení o shodě rádiového zařízení



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

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

Společnost Lenovo tímto prohlašuje, že rádiové zařízení vybavené technologií pro bezdrátovou komunikaci vyhovuje směrnici 2014/53/EU a předpisu Spojeného království Radio Equipment Regulations SI 2017 č. 1206. Úplná znění prohlášení o shodě systému pro EU najdete na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> a pro Spojené království na adrese <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc>.

## Informace o shodě rádiových frekvencí

Modely počítačů vybavené bezdrátovou technologií odpovídají normám pro rádiová zařízení a bezpečnostním normám každé země a oblasti, kde byly schváleny pro bezdrátové použití.

## Další informace o shodě

### Štítky s předpisy

Informace požadované vaší vládou mohou být poskytnuty prostřednictvím fyzického štítku na produktu, na obalu produktu nebo se mohou zobrazovat elektronicky na obrazovce s elektronickým štítkem.

Chcete-li otevřít obrazovku s elektronickým štítkem, restartujte počítač. Při zobrazení obrazovky s logem stisknete klávesu F9 nebo kliknutím na výzvu vstupte do nabídky Startup Interrupt a následně do možnosti Regulatory Information.

### Měrný absorbovaný výkon (SAR) (u vybraných modelů)

Hodnoty SAR pro své zařízení najdete v *návodu k nastavení* dodaném se zařízením.

Pokyny pro vystavení rádiovým vlnám doporučují při používání produktu udržovat bezdrátové antény co nejdále od těla uživatele i dalších osob. Informace o umístění bezdrátových antén najdete v *Uživatelská příručka* k produktu.

Těhotné ženy by měly udržovat antény co nejdál od svého břicha dospívající osoby od dolní části svého břicha. Osoby, které nosí implantované elektronická zařízení (kardiostimulátory, insulinové pumpy, neurostimulátory atd.), by měly mezi bezdrátovým zařízením a implantovaným zařízením udržovat vzdálenost minimálně 15 centimetrů. Při používání svého zařízení ve veřejných oblastech, jako jsou například nemocnice, letadla nebo školy, respektujte všechna místní omezení.

### Australské spotřebitelské právo

Naše výrobky jsou dodávány ze zárukami, které nelze podle australského spotřebitelského práva vyloučit. Máte nárok na výměnu nebo vrácení peněz za závažné selhání a na náhradu za jakékoliv jiné přímé ztráty nebo poškození. Jste také oprávněni k opravě zboží nebo jeho výměně, pokud toto zboží nevykazuje přijatelnou kvalitu a selhání nepředstavuje zásadní selhání.

## Informace týkající se recyklace a životního prostředí

Lenovo podporuje vlastnický přístup informačních technologií (IT) v odpovíděné 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 najdete na webové stránce <https://www.lenovo.com/recycling>.

Další prohlášení týkající se recyklace a životního prostředí viz *Obecná bezpečnostní upozornění 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 nevhazujte do odpadu z domácností. Další informace viz *Obecná bezpečnostní upozornění 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 viz *Obecná bezpečnostní upozornění a prohlášení o shodě* na adrese [https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic\\_notices](https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic_notices).

## Bezpečnostní informace



### Upozornění týkající se plastových obalů

**NEBEZPEČENSTVO:** Plastové obaly mohou být nebezpečné. Držte ich mimo dosah dětí, aby ste predišli nebezpečenstvu ich zadusenia týmito obalmi.

### Všeobecná poznámka o bateriích (pri vybratých modeloch)

#### NEBEZPEČENSTVO:

Baterie dodávané spoločnosťou Lenovo na použitie s vaším produktom boli testované na kompatibilitu a mali by sa vymieňať len za schválené diely. Záruka sa nevzťahuje na batérie, ktoré boli rozobrané alebo upravené a ani na batérie, ktoré nie sú schválené spoločnosťou Lenovo.

Nesprávne používanie batérie môže spôsobiť prehriatie, vytečenie tekutiny alebo výbuch. Dodržiavajte nasledujúce pokyny, aby ste predišli možným zraneniam:

- Neotvárajte, nerozoberajte ani neservisujte žiadnu batériu, pokiaľ na to nie ste kompetentní, nemáte k dispozícii všetky správne pokyny a dôsledne ich nedodržiavate.
- Batériu nestláčajte ani neprepichujte.
- Batériu neskracujte a nevystavujte ju vode ani iným tekutinám.
- Batériu uchovávajte mimo dosahu detí.
- Batériu nehádzte do ohňa.

Ak je batéria poškodená alebo vytečená, alebo ak na kontaktoch batérie objavíte stopy po cudzích materiáloch, prestaňte ju používať.

Nabíjateľné batérie alebo produkty obsahujúce nabíjateľné batérie uchovávajte pri izbovej teplote a nabíjajte približne na 30 % až 50 % ich kapacity. Batérie približne raz za rok dobite, aby ste predišli ich prílišnému vybitiu.

Bateriu nevyhadzujte do komunálneho odpadu, ktorý sa vynáša na skládky. Pri likvidácii batérie postupujte v súlade v miestnymi nariadeniami a smernicami.

### Poznámka k vymeniteľnej nabíjateľnej batérii (pri vybratých modeloch)

#### NEBEZPEČENSTVO:

Bateriu nabíjajte presne podľa návodu v dokumentácii produktu. Pri nesprávnej výmene batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Batéria obsahuje malé množstvo škodlivých látok.

### Poznámka k vstavanej nabíjateľnej batérii (pri vybratých modeloch)

#### NEBEZPEČENSTVO:

Neodporúčame vyberať ani meniť vstavanú nabíjateľnú batériu. Ak batériu potrebujete vymeniť, odporúčame využiť služby kvalifikovaného opravára alebo sa uistiť, že ste pozorne dodržiavali všetky pokyny od spoločnosti Lenovo.

Bateriu nabíjajte presne podľa návodu v dokumentácii produktu. Oprávarenské strediská alebo technici autorizovaní spoločnosťou Lenovo recyklujú batérie Lenovo v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi. Batériu nevyhadzujte do komunálneho odpadu. Informácie o recyklácii nájdete tu: <https://www.lenovo.com/recycling>.

### Poznámka o lítiovej gombíkovej batérii (pri vybratých modeloch)

**NEBEZPEČENSTVO:** Pri nesprávnom spôsobe výmeny batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

Ak sa pokúšate vymeniť gombikovú batériu sami, odporúčame zaobstarať sa všetku príslušnú dokumentáciu, informácie o opravě a nástroje a dôsledne postupovať podľa nich. Zväčša možnosť, že si necháte batériu vymeniť u autorizovaného poskytovateľa servisu Lenovo alebo u vyškoleného technika.

Operatívne strediská alebo technici autorizovaní spoločnosťou Lenovo recyklujú batérie Lenovo v súlade s miestnymi zákonmi a predpismi. Batériu nevyhadzujte do komunálneho odpadu.

Informácie o recyklácii nájdete tu:

<https://www.lenovo.com/recycling>. Pri výmene lítiovej 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. Prípadné prehriutie gombikovej batérie spôsobí udusenie alebo závažné vnútorné popálenie už do dvoch hodín a môže dokonca zapríčiniť smrť.

Uchovávajte batérie mimo dosahu detí. V prípade, že dôjde k prehriutiu gombikovej batérie alebo jej vloženiu do ľubovoľnej časti tela, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc.

#### **Batériu v ziadnom prípade:**

- Nehádzte a neponárajte do vody
- Neohrievajte na viac ako 100 °C
- Neopravujte ani nerozoberajte
- Neponchávajte v prostredí s mimoriadne nízkym tlakom vzduchu
- Nenechávajte v prostredí s mimoriadne vysokou teplotou
- Nedrvtvte, neprepichujte, nerezte ani nehádzte do ohňa

Pri likvidácii batérie postupujte podľa miestnych nariadení a predpisov.

Nasledujúce vyhlásenie sa týka užívateľov v štáte Kalifornia, USA.

Informácie o chloristane pre Kaliforniu:

Produkty obsahujúce batérie s lítiovými článkami (oxid manganičitý) môžu obsahovať chloristan.

Obsahuje chloristan – môže sa vyžadovať špeciálne zaobchádzanie. Navštívte lokalitu <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

## **Bezpečnostné informácie o laseri (pri vybratých modeloch)**

### **VÝSTRAHA:**

Ak máte nainštalované laserové produkty (ako sú jednotky CD-ROM, jednotky DVD, optické zariadenia alebo vysieláče), uvedomte si nasledujúce skutočnosti:

- Neodstraňujte kryty. Odstránením krytu laserového produktu sa môžete vystaviť nebezpečnému laserovému žiareniu. Zariadenie neobsahuje žiadne opraviteľné diely.
- Používanie ovládacích prvkov alebo nastavení, prípadne vykonávanie iných ako tu uvedených postupov, môže viesť k ožiareniu nebezpečným žiarením.

### **NEBEZPEČENSTVO:**

Niektoré laserové produkty obsahujú vstavanú laserovú diódu triedy 3A alebo 3B. Majte na pamäť nasledujúce skutočnosti: Nebezpečnosť laserového ožiarenia pri otvorení. Nepozerajte sa do lúča, nepozorujte ho priamo optickými prístrojmi a vyhňte sa priamemu ožiareniu týmto lúčom.

## **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. *Všeobecné poznámky o bezpečnosti a súlade s predpismi* pre tento produkt obsahuje úplné vyhlásenie pre zariadenia triedy B, ktoré platia pre toto zariadenie.

## **Súlad s predpismi Európskej únie (EÚ) a Spojeného kráľovstva (UK) o rádiových zariadeniach**



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

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

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

### **Informácie o súlade s požiadavkami na rádiové frekvencie**

Modely počítačov 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 požadované právnymi predpismi príslušnej krajiny možno umiestniť na fyzický štítko na výrobku alebo jeho obale alebo sa môžu elektronicky zobraziť na obrazovke s elektronickým štítkom.

Ak chcete získať prístup k obrazovke s elektronickým štítkom, reštartujte počítač. Keď sa zobrazí obrazovka s logom, stlačte kláves F9 alebo ťuknutím vstúpte do ponuky Startup Interrupt Menu a potom vyberte možnosť Regulatory Information.

#### **Špecifická miera absorpcie (SAR) (pri vybratých modeloch)**

Ak chcete zobraziť hodnoty SAR pre vaše zariadenie, pozrite si *Príručku o nastavení* dodanú so zariadením.

Ak chcete splniť pokyny pre vystavenie rádiových frekvencií počas prevádzky produktu, antény uchovávajte čo najďalej od tela a iných osôb. Ak chcete zobraziť umiestnenie bezdrôtových antén, pozrite si *Používateľskú príručku* svojho produktu.

Tehotné ženy by mali mať antény ďalej od svojho žalúdka a dospievajúci mladí ľudia by ich mali mať ďalej od podbruska. Ľudia s elektronickými implantátmi (kardiostimulátormi, inzulínovými pumpami, neurostimulátormi a pod.) by mali mať medzi rádiovými zariadeniami a implantátom viac než 15 cm. Dodržiavajte všetky miestne obmedzenia pri používaní zariadenia vo verejných priestoroch, akými sú nemocnice, lietadlá alebo školy.

### **Právne predpisy Austrálie týkajúce sa spotrebiteľa**

Naše produkty sa dodávajú so zárukami, ktoré nemožno vylúčiť na základe právnych predpisov Austrálie týkajúce sa spotrebiteľa. Máte nárok na výmenu alebo vrátenie peňazí v prípade závažnej chyby a na náhradu za akékoľvek ďalšie primerane predvídateľné straty alebo škody. Máte tiež nárok na opravu alebo výmenu tovarov, ak tovary nespĺňajú požadovanú kvalitu a ak chyba nepredstavuje závažnú chybu.

### **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 vlastníkom 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 *Všeobecných poznámkach 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 *Všeobecných poznámkach 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 *Všeobecných poznámkach o bezpečnosti a súlade s predpismi* na adrese [https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic\\_notices](https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic_notices).



Eurasian compliance mark  
Eurasijská známka prohlášení o shodě  
Euroázijská značka zhody



US & Canada Only

United States and Canada battery recycling mark for rechargeable lithium-ion battery  
Značka recyklovateľných dobíjateľných lítium-iónových batérií v USA a Kanadé  
Označenie recyklácie nabíjateľných lítium-iónových batérií pre USA a Kanadu

---

© Copyright Lenovo 2022, 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.



Reduce  
Reuse  
Recycle