



## Nový Zéland

*Nasledujúca časť sa pridáva k zodpovedajúcej sekcii v 1. časti:*

### Používanie osobných údajov:

Spoločnosť Lenovo nebude môcť vykonať servis podľa tejto záruky, ak jej odmietnete poskytnúť svoje údaje alebo ak si neželáte, aby vaše údaje boli poskytnuté našim zástupcom alebo zmluvným partnerom. Na základe zákona o ochrane osobných údajov z roku 1993 máte právo získať prístup k svojim osobným údajom a požadovať o opravu chýb tak, že kontaktujete spoločnosť Lenovo (Australia & New Zealand) Pty Limited ABN 70 112 394 411. Adresa: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefónne číslo: 61 2 8003 8200. E-mail: lenyid\_au@lenovo.com

### Bangladáč, Kambodža, India, Indonézia, Nepál, Filipíny, Vietnam a Sri Lanka

*Nasledujúca časť sa pridáva k 1. časti:*

### Riešenie sporov

Spory, ktoré by vyplývali z tejto záruky alebo v spojitosti s ňou, vyrieši s konečnou platnosťou arbitráž, ktorá sa uskutoční v Singapure. Táto záruka sa riadi, interpretuje a uplatňuje v súlade so zákonní štátu Singapur bez ohľadu na konflikt zákonov. Ak ste produkt nadobudli v **Indii**, spory, ktoré by vyplývali z tejto záruky alebo v spojitosti s ňou, vyrieši s konečnou platnosťou arbitráž, ktorá sa uskutoční v Bangalore v Indii. Rozhodcovské konanie v Singapure sa bude konať v súlade s platnými arbitrážnymi pravidlami Singapore International Arbitration Center („SIAC Rules“). Rozhodcovské konanie v Indii sa bude konať v súlade so zákonní Indie, ktoré budú v tom čase v platnosti. Arbitrážne rozhodnutie bude konečné a záväzné pre obe strany bez možnosti odvolania. Arbitrážne rozhodnutie bude písomné a bude obsahovať vecné závery a právne úsudky. Všetky konania arbitráže vrátane všetkých dokumentov predkladaných na týchto konaniach sa budú viesť v anglickom jazyku. V týchto konaniach má vzťah tejto záruky v anglickom jazyku prednosť pred verziami v iných jazykoch.

### Európsky hospodársky priestor (EEA)

*Nasledujúca časť sa pridáva k 1. časti:*

Zákazníci v rámci EEA môžu spoločnosť Lenovo kontaktovať na adrese: EMEA Service Organisation, Lenovo (International) B.V., Floor 2, Einsteinenvo 21, 851 01, Bratislava, Slovenska. Servis vyplývajúci z tejto záruky na hardvérové produkty Lenovo, ktoré boli zakúpené v krajinách patriacich do EEA, možno získať vo všetkých krajinách EEA, v ktorých bol produkt uvedený na trh a sprístupnený spoločnosťou Lenovo.

### Rusko

*Nasledujúca časť sa pridáva k 1. časti:*

### Životnosť produktu

Životnosť produktu je štyri (4) roky od pôvodného dátumu zakúpenia.


<b>Vyhľadanie o zhode s emisnou triedou B pre úrad Industry Canada</b>
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)
<b>Vyhľadanie o zhode pre zariadenia Triedy B pre Nemecko</b>
Deutschsprachiger EU Hinweis:
<b>Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit</b>



Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der EN 55022 Klasse B ein.

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

#### Deutschland:

#### Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln

Dieses Produkt entspricht dem „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln“ EMVG (früher „Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten“). Dies ist die Umsetzung der EU-Richtlinie 2004/108/EG (früher 89/336/EWG) in der Bundesrepublik Deutschland.

#### Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EG Richtlinie 2004/108/EC (früher 89/336/EWG), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart.

Informationen in Hinsicht EMVG Paragraf 4 Abs. (1) 4: **Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55022 Klasse B.**

### Vyhľadanie o zhode pre zariadenia triedy B pre Európsku úniu

**Európska únia - Súlad so smernicou o elektromagnetickej kompatibilité (EMC) alebo smernicou o rádiových zariadeniach**

**Modely bez rádiového zariadenia:** Tento produkt je v súlade s požiadavkami na ochranu podľa smernice Rady Európskej únie 2004/108/ES (do 19. apríla 2016) a smernice Rady 2014/30/EÚ (od 20. apríla 2016) o aproximácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu.

**Modely s rádiovým zariadením:** Tento produkt je v súlade so všetkými požiadavkami a základnými normami, ktoré sa vzťahujú na smernicu Rady Európskej únie 1999/5/ES (smernica R&TTE). Smernica Rady Európskej únie 1999/5/ES zostáva v platnosti počas prechodného obdobia smernice Rady Európskej únie 2014/53/EÚ o aproximácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na rádiové zariadenia až do 12. júna 2017.

Spoločnosť Lenovo nemôže prevziať zodpovednosť za akékoľvek zlyhanie pri plnení ochranných požiadaviek vyplývajúce z neodporúčanej modifikácie produktu vrátane inštalácie voliteľných kariet iných výrobcov ako Lenovo. Tento produkt bol testovaný a vyhovuje limitom pre zariadenia triedy B podľa európskych noriem harmonizovaných v smerniciach, s ktorými je v súlade. Limity pre zariadenia triedy B boli vytvorené pre typické rezidenčné prostredie, aby sa zaistila primeraná ochrana pred rušením s licenčnými komunikačnými zariadeniami.

Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia


--

### 3. časť – Informácie o záručnom servise

Pro podrobné informácie o záruke tohto stroja navštívte túto webovú stránku: **support.lenovo.com/warrantystatus**.

### Poznámky k elektronickým emisiam

Nasledujúca poznámka platí pre počítač Lenovo Y520-15IKBN, typové označenie 80WK.

### Vyhľadanie o zhode pre zariadenia pre Kóreu

Бүлэг гишүүн (가정용 방송통신기자재) 이 기기는 가정용 (비급) 전자파적합기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.
무선설비 전파 혼신 (사용주파수 2400~2483.5、5725~5825 무선제품시험) 해당 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스를 할 수 없음

### Vyhľadanie Federálnej komunikačnej komisie (FCC)

Toto zariadenie bolo testované a vyhovuje obmedzeniam pre digitálne zariadenia triedy B v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Tieto limity majú poskytnúť primeranú ochranu proti škodlivému rušeniu v obytných oblastiach. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať energiu na rádiových frekvenciách a ak nie je nainštalované v súlade s pokynmi, môže spôsobovať škodlivé rušenie rádiovej komunikácie. Nie je však žiadna záruka, že v konkrétnej inštalácii nebude vznikat rušenie. Ak toto zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rádiových alebo televizných frekvencií, čo sa dá určiť vypnutím a zapnutím zariadenia, používateľ by sa mal pokúsiť odstrániť toto rušenie vykonaním jedného alebo viacerých z týchto opatrení:

- Preorientovať alebo presunúť prijímaciu anténu.
  - Zväčšiť vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
  - Pripojiť zariadenie do zásuvky na inom okruhu ako je zapojený prijímač.
  - Ďalšiu pomoc ziskate u autorizovaného predajcu alebo pracovníka servisu.
- Je nutné používať správne tienené a uzemnené vodiče a konektory, aby boli splnené emisné limity komisie FCC. Správne káble a konektory predávajú autorizovaní predajcovia produktov Lenovo. Spoločnosť Lenovo nie je zodpovedná za žiadne rušenie rádiových alebo televizných frekvencií, spôsobené používaním iných ako odporúčaných káblov alebo konektorov alebo spôsobené neoprávnenými zmenami alebo úpravami tohto zariadenia. Neoprávnené zmeny alebo úpravy by mohli znásť oprávnenie používateľa používať zariadenie. Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 pravidiel komisie FCC. Prevádzka musí spĺňať nasledovné dve podmienky: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijímané rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobovať nežiaducu činnosť.

Zodpovedná strana:

Lenovo (United States) Incorporated
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
U.S.A.
Telefón: (919) 294-5900


---


### Vyhľadanie o zhode s emisnou triedou B pre úrad Industry Canada

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

### Vyhľadanie o zhode pre zariadenia Triedy B pre Nemecko

Deutschsprachiger EU Hinweis:

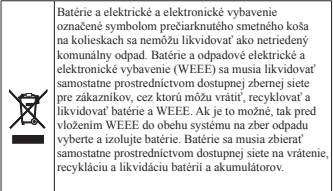

**Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit**


<b>Technické údaje</b>
<b>Názov modelu:</b> Lenovo Y520-15IKBN
<b>Typové označenie:</b> 80WK
<b>Poznámka:</b> Nasledujúce technické údaje môžu obsahovať technické nepresnosti alebo typografické chyby. Spoločnosť Lenovo si vyhradzuje právo na zlepsenie alebo zmenu technických údajov kedykoľvek bez upozornenia.
<b>Činiteľ tvaru</b>
Rozmery Pribl. 380 mm x 265 mm x 25,8 mm
Hmotnosť Pribl. 2,4 kg
Veľkosť LCD displeja 15,6-palcový
<b>Procesor</b>
Prozrite si vlastnosti systému svojho počítača. Môžete to urobiť nasledujúcim spôsobom: Otvorte <b>Control Panel</b> (Ovládací panel) a potom zvolte <b>System and Security</b> (Systém a zabezpečenie) → <b>System</b> (System).
<b>Pamäť</b>
Typ a rýchlosť DDR4-2400 MHz
Maximálna podporovaná kapacita 32 GB
Otvory SODIMM x 2
<b>Jednotka pevného disku</b>
Činiteľ tvaru 2,5-palcový, 7,0 mm
Rozhranie SATA G3
<b>SSD</b>
Kapacita 128 GB / 256 GB / 512 GB
Rozhranie PCIe
<b>Displej</b>
Rozlíšenie displeja (LCD) 1 920 x 1 080 pixelov FHD
Podsvietenie LCD LED
<b>Vstupno-výstupné porty</b>
USB USB 2.0 x 1, USB 3.0 x 2
Typ-C Typ-C x 1
Zvuk Zvukový COMBO konektor x 1
Videa/zvuk Port HDMI x 1
Ethernet RJ-45 x 1
Čítač kariet Otvor na pamäťovú kartu (SD/SDHC/SDXC/MMC)
<b>Batéria</b>
Typ Litium-iónová batéria
Počet článkov/kapacita 3 články, 45 Wh
<b>Poznámka:</b> Tu uvedená kapacita je typická alebo priemerná kapacita, ako sa namerala v konkrétnom testovacom prostredí. Kapacity namerané v iných prostrediach sa môžu líšiť, ale nie sú nižšie ako menovitá kapacita (pozrite štítku produktu).
<b>Sieťový adaptér</b>
Vstup 100 - 240 V~, 50 - 60 Hz
Výstupné napätie 20 V DC
Výkon 135 W
<b>Rôzne</b>
Kamera HD 720P
Zabezpečenie Bezpečnostný mini slot Kensington x 1

### Informácie týkajúce sa recykliácie a životného prostredia

Lenovo vyzýva majiteľov zariadení informačných technológií (IT), aby zariadenie po ukončení používania zodpovedne recyklovali. Lenovo ponúka rôzne programy a služby, ktoré pomáhajú majiteľom zariadení pri recykliácii produktov IT. Informácie o recykliácii produktov Lenovo nájdete na: <http://www.lenovo.com/recycling>.

### Dôležité informácie o batérii a WEEE

	Batéria a elektrické a elektronické vybavenie označené symbolom predeklarovateľného smetného koša na košíkoch sa nemôžu likvidovať ako netriedený komunálny odpad. Batéria a odpadové elektrické a elektronické vybavenie (WEEE) sa musia likvidovať samostatne prostredníctvom dostupnej zbernej siete pre zákazníkov, cez ktorú môžu vrátiť, recyklovať a likvidovať batéria a WEEE. Ak je to možné, tak pred vloženie WEEE do obehu systému na zber odpadu vyberte a izolujte batériu. Batéria sa musia zbierať samostatne prostredníctvom dostupnej siete na vrátenie, recykliáciu a likvidáciu batérií a akumulátorov.
	Informácie pre danú krajinu sú k dispozícii na: <a href="http://www.lenovo.com/recycling">http://www.lenovo.com/recycling</a>

### Declarações de Reciclagem no Brasil

#### Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso

Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à 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: [recicla@lenovo.com](mailto:recicla@lenovo.com), informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

#### Značky pre recykliáciu batérií

	EU	
US & Canada Only		廢電池請回收

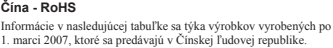
### Kalifornská značka BC




### Čína - RoHS

Informácie v nasledujúcej tabuľke sa týka výrobkov vyrobených po 1. marci 2007, ktoré sa predávajú v Čínskej ľudovej republike.

<b>中国有害物质声明</b>																																																																					
为满足中国电子电气产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求，联想公司对本产品中有害物质，按部件分类，声明如下。																																																																					
<table border="1"> <tbody><tr> <th rowspan="2">部件名称</th> <th colspan="6">有害物质</th> </tr> <tr> <th>铅(Pb)</th> <th>汞(Hg)</th> <th>镉(Cd)</th> <th>六价铬 (Cr(VI))</th> <th>多溴联苯 (PBB)</th> <th>多溴二苯醚 (PBDE)</th> </tr> <tr> <td>印刷电路板组件*</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>硬盘</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>液晶面板</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>键盘</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>内存</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>电池</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>电源适配器</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>底壳、顶盖和扬声器</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody></table>	部件名称	有害物质						铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	印刷电路板组件*	×	○	○	○	○	○	硬盘	×	○	○	○	○	○	液晶面板	×	○	○	○	○	○	键盘	×	○	○	○	○	○	内存	×	○	○	○	○	○	电池	×	○	○	○	○	○	电源适配器	×	○	○	○	○	○	底壳、顶盖和扬声器	×	○	○	○	○	○
部件名称		有害物质																																																																			
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)																																																															
印刷电路板组件*	×	○	○	○	○	○																																																															
硬盘	×	○	○	○	○	○																																																															
液晶面板	×	○	○	○	○	○																																																															
键盘	×	○	○	○	○	○																																																															
内存	×	○	○	○	○	○																																																															
电池	×	○	○	○	○	○																																																															
电源适配器	×	○	○	○	○	○																																																															
底壳、顶盖和扬声器	×	○	○	○	○	○																																																															
本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。某些型号的产品可能不包含表中的部分部件。																																																																					
○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。																																																																					
×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。标记“×”的部件，留因全球技术发展水平限制无法实现替代。																																																																					
*印刷电路板组件包括印刷电路板及其零部件，电容和连接器等。																																																																					
																																																																					


--

<b>台湾 - RoHS</b>						
限制物質及其化學符號 Restricted substances and their chemical symbols						
單元Unit	鉛(Pb)	汞(Hg)	鎘(Cd)	六價鉻 (Cr(VI))	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板組件	-	○	○	○	○	○
硬盤	-	○	○	○	○	○
LCD面板 (LED背光)	-	○	○	○	○	○
鍵盤	-	○	○	○	○	○
記憶體	-	○	○	○	○	○
電池	-	○	○	○	○	○
電源供應器	-	○	○	○	○	○
底殼、頂蓋和喇叭	-	○	○	○	○	○

<b>土耳其 EEE Yönetmeliğine Uygunluk Beyanı</b>
<b>Bu Lenovo Ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Elektrik ve Elektronik Eşyaların Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımını Sınırladığına Dair "Yönetmelik (EEE)" dökümanına uygundur.</b>
<b>EEE Yönetmeliğine Uyğundur.</b>
<b>Україна - RoHS</b>
Цим підтверджуємо, що продукція Lenovo відповідає вимогам нормативних актів України, які обмежують вміст небезпечних речовин
<b>India - RoHS</b>
RoHS compliant as per E-Waste (Management & Handling) Rules, 2011.

### Prehlásenie WEEE - Čína

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明
联想鼓励拥有联想品牌产品的用户当不再需要此类产品时，遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。更多回收服务信息，请点击
<http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>

### Recyklačné prehlásenie - Japonsko

#### Zber a recykliácia použitých počítačov a monitorov Lenovo

Ak ste zamestnancom spoločnosti a potrebujete zlikvidovať počítač alebo monitor Lenovo, ktorý je majetkom spoločnosti, musíte tak urobiť v súlade so zákonom o efektívnom využití zdrojov. Počítače a monitory sú kategorizované ako priemyselný odpad a musí byť správne zlikvidované spoločnosťou poverenou lokálnou vládou. V súlade so zákonom o efektívnom využití zdrojov zaisteť Lenovo Japan prostredníctvom svojich PC zberných a recyklačných služieb zber, opätovné použitie a recykliáciu použitých počítačov a monitorov. Podrobnosti nájdete na: <http://www.lenovo.com/recycling/japan>. V súlade so zákonom o efektívnom využití zdrojov existuje povinnosť zberu a recykliácie použitých počítačov a monitorov od 1. októbra 2003. Táto služba je pre domáce počítače bezplatná, a to od 1. októbra 2003. Podrobnosti nájdete na: <http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

### Likvidácia komponentov počítačov Lenovo

Niektoré počítačové produkty predávané v Japonsku môžu mať komponenty, ktoré obsahujú ťažké kovy alebo iné ekologicky citlivé látky. Aby ste správne použili komponenty zlikvidovali, napr tlačové obvodové dosky alebo disk, použite vyššie opísané spôsoby pre zber a recykliáciu použitých počítačov a monitorov. **Likvidácia použitej batérie z notebookov Lenovo** Váš notebook Lenovo má litiovú batériu alebo niklovou batériu. Ak ste zamestnancom spoločnosti, ktorá používa notebooky Lenovo a potrebujete zlikvidovať batériu, kontaktujte zákaznícky servis Lenovo a radte sa poskytnutými pokynmi. Pokyny nájdete tiež na <http://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

Ak notebook Lenovo používate doma a potrebujete zlikvidovať batériu, musíte dodržať miestny smernice. Pokyny nájdete tiež na <http://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

### Smernica obmedzení nebezpečných látok (RoHS)

#### Europská unie RoHS

This Lenovo product, with included parts (cables, cords, and so on) meets the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (“RoHS recast” or “RoHS 2”).

For more information about Lenovo worldwide compliance on RoHS, go to: [http://www.lenovo.com/social\\_responsibility/us/en/RoHS\\_Communication.pdf](http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/RoHS_Communication.pdf)


<b>Informácie o kompatibilité rádia</b>
<b>Singapur</b>
Complies with IDA Standards DB102306

<b>Brazília</b>
Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.
This equipment is a secondary type device, that is, it is not protected against harmful interference, even if the interference is caused by a device of the same type, and it also cannot cause any interference to primary type devices.
<b>Ďalšie informácie o kompatibilité</b>
<b>Značka zhody EurAsian</b>

<b>Brazílské regulačné oznámenia</b>
Ouvr sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.
<b>ENERGY STAR</b>

Vyberte modely spĺňajúce požiadavky ENERGY STAR. Ďalšie informácie ENERGY STAR nájdete v časti <i>venovanej Obmedzení záruka spoločnosti Lenovo &amp; Technické údaje</i> . Informácie o spôsobe prístupu k elektronickým publikáciám nájdete v časti <i>Publikácie v elektronickom formáte</i> .

### Informácie o kompatibilité rádia

<b>Singapur</b>
Complies with IDA Standards DB102306

<b>Brazília</b>
Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.
This equipment is a secondary type device, that is, it is not protected against harmful interference, even if the interference is caused by a device of the same type, and it also cannot cause any interference to primary type devices.
<b>Ďalšie informácie o kompatibilité</b>
<b>Značka zhody EurAsian</b>

<b>Brazílské regulačné oznámenia</b>
Ouvr sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.
<b>ENERGY STAR</b>

Vyberte modely spĺňajúce požiadavky ENERGY STAR. Ďalšie informácie ENERGY STAR nájdete v časti <i>venovanej Obmedzení záruka spoločnosti Lenovo &amp; Technické údaje</i> . Informácie o spôsobe prístupu k elektronickým publikáciám nájdete v časti <i>Publikácie v elektronickom formáte</i> .

### Oznámenie o vizuálnych bezpečnostných opatreniach pre Taiwan

#### 使用過度恐傷害視力

#### 注意事項:

- （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。

### Právna oznámenia

Lenovo, a logo Lenovo sú ochranné známky spoločnosti Lenovo v Slovenskej republike, a/alebo v iných krajinách.

Windows je ochranná známka Microsoft Corporation v Spojených štátoch a / alebo iných krajinách.

Ostatné názvy spoločností, produktov alebo servisu môžu byť ochranné známky ostatných spoločností.