



<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).

## 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。

### バッテリーに関する一般的な注意事項 (一部のモデル)

#### 危険:

製品のバッテリーは、互換性テストが実施されており、交換する場合は、認可部品と交換する必要があります。Lenovo の指定したバッテリーでかつ、分解、改造していないもの以外では、安全性は保証できません。

バッテリーを乱用したり誤操作を行うと、過熱、液漏れ、破裂を起すことがあります。事故を避けるために、次のことを守ってください。

- それを行う資格があり、正しい指示がすべて用意され、慎重に指示に従っている場合を除き、バッテリーを開けたり、分解したり、保守したりしないでください。
- バッテリーをぶつけたり、穴を開けたりしないでください。

- バッテリーをショートさせたり、水やその他の液体をかけないでください。
- バッテリーをお客様の手の届くところに置かないでください。
- バッテリーを火気に近づけないでください。

バッテリーが損傷した場合、または放電やバッテリー端子に異物の堆積を認めた場合は、使用を中止してください。

充電式バッテリーや内蔵型充電式バッテリーを搭載している製品は室温で保管し、充電は容量の約 30% ~ 50% にしてください。過放電を防ぐために、1年に1回の充電をお勧めします。

ごみ廃棄場で処分されるごみの中にバッテリーを捨てないでください。バッテリーを処分する場合は、現地の条例または規則に従ってください。

## 取り外し可能な充電式バッテリーに関する注意事項 (一部のモデル)

### 危険:

バッテリーを充電する場合は、製品の説明資料の記載通りに、正確に実施してください。

バッテリーを誤って交換すると、爆発の危険があります。バッテリーには少量の有害物質が含まれています。

## 内蔵型充電式バッテリーに関する注意事項 (一部のモデル)

### 危険:

内蔵型充電式電池を取り外したり交換することは推奨されません。バッテリーを交換する必要がある場合は、資格のある修理技術者を利用するか、Lenovo が提供するすべての指示に慎重に従うことをお勧めします。

バッテリーを充電する場合は、製品の説明資料の記載通りに、正確に実施してください。

Lenovo 認定の修理施設または Lenovo 認定技術担当者は、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。家庭ごみと一緒にバッテリーを処分しないでください。リサイクル情報については、<https://www.lenovo.com/recycling> にアクセスしてください。

## 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。

コイン型電池を自分で交換しようとする場合は、正しい文書、修理情報、ツールをすべて用意し、それに慎重に従うことをお勧めします。Lenovo 認定サービス提供者または訓練を受けた技術者にバッテリーを交換してもらおうオプションを検討してください。

Lenovo 認定の修理施設または Lenovo 認定技術担当者は、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。家庭ごみと一緒にバッテリーを処分しないでください。リサイクル情報については、<https://www.lenovo.com/recycling> にアクセスしてください。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、2時間で重度の内臓や火傷が発生し、死に至ることもあります。

バッテリーをお客様の手の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り、身体の一部に入れたりした場合は、直ちに医師の診断を受けてください。

### 以下のことは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
- 極低気圧環境下に放置する
- 極端に高温の環境
- 粉砕、穿孔、切断、または焼却

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。

以下の文は、米国カリフォルニア州のユーザーに適用されます。

カリフォルニア州の過塩素酸塩情報:

二酸化マンガン・コイン型リチウム電池には過塩素酸塩が含まれていることがあります。

過塩素酸物質 - 特別な取り扱いが適用される場合があります。以下を参照してください。

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

## レーザーに関する安全上の注意 (一部のモデル)

### 注意:

レーザーを使用した製品 (CD-ROM、DVD ドライブ、光ファイバー装置、または送信機など) に関しては、以下のことに注意してください。

- 分解したりカバーを取り外さないでください。カバーを取り外すと有害なレーザー光を浴びることがあります。この装置の内部には保守が可能な部品はありません。
- 本書で指定された内容以外の、お客様による整備、調整、または手順を行った場合、レーザー光が放射される危険があります。

### 危険:

一部のレーザー製品には、クラス 3A またはクラス 3B のレーザー・ダイオードが組み込まれています。次の点に注意してください。

カバーを開くとレーザー光線の照射があります。光線を見つめたり、光学機械を使って直接見たり、光線を直接浴びることは避けてください。

## 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

最新の規制情報は以下から入手できます

<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。本デバイスに適用されるクラス B 規制要件の詳細については、本製品の「一般的な安全と規制に関する注意」に記載されています。

## 欧州連合 (EU) / 英国 (UK) - 無線機器のコンプライアンス



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.

## 無線周波数の規制情報

ワイヤレス通信機能を搭載したコンピューター・モデルは、その無線使用を認可された国または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

政府によって必須とされる情報は、製品の物理的なラベルまたは製品パッケージに記載、または E ラベル画面に電子的に表示されている場合があります。

E ラベル画面にアクセスするには、コンピューターを再起動します。ロゴ画面が表示されたら、F9 キーを押すか、Startup Interrupt メニューに入るプロンプトをタップします。続いて規制情報オプションが表示されます。

### 比吸収率 (SAR) (一部のモデル)

お使いのデバイスの SAR 値を確認するには、デバイスに付属のセットアップ・ガイドを参照してください。

製品の動作中に無線周波数の曝露ガイドラインを満たすために、ご自身の身体と他の人の身体からワイヤレス・アンテナの距離を最大限に離してください。ワイヤレス・アンテナの位置を確認するには、お使いの製品のユーザー・ガイドを参照してください。

妊娠中の女性はアンテナを腹部から離し、青少年は下腹部から離す必要があります。電子インプラント・デバイス (ペースメーカー、インスリンポンプ、神経刺激装置など) を装着されている方は、無線デバイスとインプラント・デバイスの間の距離を 15 センチ以上離してください。病院、飛行機、学校など、公共の場でデバイスを使用する場合は、その地域の制限に従ってください。

## オーストラリア消費者法

弊社製品には、オーストラリア消費者法に基づき、排除できない保証が付いています。お客様は、重大な不具合に対する交換または払い戻し、および合理的に予測可能なその他のあらゆる損失または損害に対して補償を受ける権利を有します。また、製品が合格品質水準に至っていない場合は、かかる不具合が重大なものに至らないときも、製品の修理または交換を受ける権利を有します。

## 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、<https://www.lenovo.com/recycling> を参照してください。

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。Lenovo 製品における環境に関する最新情報は、<https://www.lenovo.com/ecodeclaration> で入手できます。

## 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://pcsupport.lenovo.com/docs/generic\\_notices](https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic_notices) で参照してください。

## 安全 警告



### 포장재 주의사항

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

### 배터리 사용에 관한 일반 사항(일부 모델의 경우)

#### 위험:

Lenovo에서 제공하는 배터리는 각 제품에 대한 호환성 검사를 마친 제품으로, 정품 배터리로만 교체할 수 있습니다. Lenovo에서 지정하지 않은 배터리 또는 분해되거나 수리된 배터리는 보증에서 제외됩니다.

배터리를 오남용할 경우, 배터리에 과열, 누액 심지어는 폭발이 발생할 수 있습니다. 사고를 방지하려면 다음을 준수하십시오.

- 배터리 조작 능력이 미숙하거나, 사용할 수 있는 배터리가 없고 지침을 주의 깊게 따르지 않는 경우 배터리를 열거나 분해하거나 수리하지 마십시오.
- 배터리에 충격을 가하거나 구멍을 내지 마십시오.
- 배터리를 단락하거나 물 또는 기타 액체에 노출시키지 마십시오.
- 배터리를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- 화기에 가까이 두지 마십시오.

배터리가 손상되었거나 방전되었거나 배터리 단자에 이물질이 묻어 있을 경우 사용을 중지하십시오.

충전식 배터리 또는 충전식 배터리가 내장된 제품은 약 30%~50% 충전된 상태로 실온에서 보관해야 합니다. 과방전을 방지하기 위해 일 년에 한 번 정도 배터리를 충전할 것을 권장합니다.

배터리를 매립하여 폐기하지 마십시오. 배터리를 폐기할 때는 해당 지역의 관련 조례 및 법규를 따르십시오.

## 분리형 충전식 배터리 주의사항(일부 모델의 경우)

### 위험:

배터리를 충전할 때에는 제품 설명서에 명시된 지시사항을 엄격히 준수하십시오.

배터리를 잘못 장착하면 폭발의 위험이 있습니다. 배터리에는 소량의 유해 물질이 포함되어 있습니다.

## 충전식 내장 배터리 주의사항(일부 모델의 경우)

### 위험:

충전식 내장 배터리를 제거하거나 교체하지 않는 것이 좋습니다. 배터리를 교체해야 하는 경우 자격 있는 수리 기술자를 활용하거나 Lenovo에서 제공한 모든 지침을 주의 깊게 따르는 것이 좋습니다.

배터리를 충전할 때에는 제품 설명서에 명시된 지시사항을 엄격히 준수하십시오.

Lenovo 공인 수리점 또는 기술자는 현지 법률 및 규정에 따라 Lenovo 배터리를 재활용합니다. 배터리를 일반 가정 쓰레기와 함께 버리지 마십시오. 재활용 정보에 관한 자세한 내용은 <https://www.lenovo.com/recycling>에서 확인하십시오.

## 리튬 코인 셀 배터리 주의사항(일부 모델의 경우)

**위험:** 배터리가 올바르게 장착되지 않았을 경우 폭발의 위험이 있습니다.

코인 셀 배터리를 직접 교체하려는 경우 올바른 문서, 수리 정보 및 도구를 모두 준비하고 이를 주의 깊게 따르는 것이 좋습니다. Lenovo 공인 서비스 공급자 또는 숙련된 기술자가 배터리 교체를 지원하는 옵션을 확인해 보십시오.

Lenovo 공인 수리점 또는 기술자는 현지 법률 및 규정에 따라 Lenovo 배터리를 재활용합니다. 배터리를 일반 가정 쓰레기와 함께 버리지 마십시오. 재활용 정보에 관한 자세한 내용은

<https://www.lenovo.com/recycling>에서 확인하십시오. 리튬 코인 셀 배터리를 교체할 때는 제조업체에서 권장하는 동일 유형의 배터리만을 사용하십시오. 배터리에는 리튬이 함유되어 있어 잘못 사용, 취급 또는 폐기할 경우 폭발의 위험이 있습니다. 리튬 코인 셀 배터리를 삼키면 단 2시간 만에 질식이나 심한 내장 화상을 입을 수 있으며 사망할 수도 있습니다.

배터리를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 리튬 코인 셀 배터리를 삼켰거나 신체 내부에 들어간 경우 즉시 치료를 받으십시오.

### 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
- 분쇄하거나, 구멍을 뚫거나, 절단하거나 소각하지 마십시오

배터리를 폐기할 때는 해당 지역의 법령 또는 규정에 따라 폐기하십시오.

다음 경고문은 미국 캘리포니아주에 거주하는 사용자에게 적용됩니다.

캘리포니아 과염소산염 정보:

이산화망간 리튬 배터리가 들어 있는 제품에는 과염소산염이 포함될 수 있습니다.

과염소산염 물질이 포함되어 있으므로 취급 시 주의를 요합니다. 다음을 참조하십시오. <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

## 한국에 대한 추가 배터리 주의 사항배터리 취급상의 주의사항(일부 노트북 컴퓨터용)

### 배터리 취급상의 주의사항

<경고>발열, 화재, 폭발 등의 위험을 수반할 수 있으니 다음 사항을 지켜주시기 바랍니다.

- 육안으로 식별이 가능한 정도의 부풀음이 발생된 전지는 위험할 수 있으므로 제조자 또는 판매자로 즉시 문의할 것
- 지정된 정품 충전기만을 사용할 것
- 화기에 가까이 하지말 것 (전자레인지에 넣지 말 것)
- 여름철 자동차 내부에 방치하지 말 것
- 찜질방 등 고온다습한 곳에서 보관, 사용하지 말 것
- 이불, 전기장판, 카펫위에 올려 놓고 장시간 사용하지 말 것
- 전원을 켜 상태로 밀폐된 공간에 장시간 보관하지 말 것
- 전지 단자에 목걸이, 동전, 열쇠, 시계 등 금속제품이 닿지 않도록 주의할 것
- 휴대기기, 제조업체가 보증한 리튬2차전지 사용할 것
- 분해, 압착, 관통 등의 행위를 하지 말 것
- 높은 곳에서 떨어뜨리는 등 비정상적 충격을 주지 말 것
- 60°C이상의 고온에 노출하지 말 것
- 습기에 접촉되지 않도록 할 것

### 폐기

배터리를 폐기시에는 매립하여 폐기하지 마십시오. 해당 지역의 법률 규정을 따르십시오.

### 충전 방법에 대한 권고 지침

배터리를 충전할 때에는 제품과 함께 제공된 설명서에 명시된 지시사항을 엄격히 준수 하십시오.

## 레이저 안전 수칙(일부 모델의 경우)

### 주의:

레이저 제품(CD-ROM, DVD 드라이브, 광섬유 장치 또는 송신기)이 설치되어 있는 경우, 다음과 같은 취급 주의사항을 참고하십시오.

- 덮개를 제거하지 마십시오. 레이저 제품의 덮개를 제거하면 유해한 레이저 복사에 노출될 위험이 있습니다. 장치 내부에는 사용자가 수리할 수 있는 부분이 없습니다.
- 본 내용에서 설명한 이외의 방법으로 드라이브를 조정하거나 제어 또는 작동하는 경우, 해로운 레이저 복사에 노출될 수 있습니다.

### 위험:

일부 레이저 제품은 임베디드 클래스 3A 또는 클래스 3B 레이저 다이오드가 포함되어 있습니다. 다음을 주의하십시오. 드라이브의 덮개를 열면 전자파가 발생합니다. 광선 또는 광 장치를 직접 보거나 광선에 노출되지 않도록 주의하십시오.

## 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. 이 제품의 **일반적인 안전 및 준수 관련 주의사항**은 이 장치에 적용 가능한 완벽한 클래스 B 준수 사항을 제공합니다.

### 유럽 연합(EU) / 영국(UK) - 무선 장비 규정 준수



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



UK contact: Lenovo, 3rd Floor, 25 Templer Avenue, Farnborough, GU14 6FE, UK.

이로써 Lenovo는 무선 통신 기능이 있는 무선 장비가 지침 2014/53/EU 및 영국 무선 장비 규정 SI 2017 No. 1206을 준수함을 선언합니다. 시스템 적합성 선언 전문은

[https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc\(EU\)](https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc(EU)) 및 [https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc\(영국\)](https://www.lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc(영국))에서 확인할 수 있습니다.

### 라디오 무선 준수 정보

무선 통신이 장착된 컴퓨터 모델은 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 포장을 통해 제공되거나 전자 레이블 화면에 전자 방식으로 표시될 수 있습니다.

전자 레이블 화면에 액세스하려면 컴퓨터를 다시 시작하십시오. 로고 화면이 표시되면 F9를 누르거나 프롬프트를 눌러 Startup Interrupt 메뉴로, 그 다음 복구 정보 옵션으로 들어가십시오.

### 특정 흡수율(SAR)(일부 모델의 경우)

장치의 SAR 값을 확인하려면 장치와 함께 제공된 **설치 안내서**를 참조하십시오.

제품 작동 중에 무선 주파수 노출 지침을 준수하려면 무선 안테나를 자신의 신체와 다른 사람으로부터 멀리 두십시오. 무선 안테나의 위치를 보려면 제품의 **사용 설명서**를 참조하십시오.

안테나가 임신부의 배나 청소년의 복부에 가까이 위치하지 않도록 하십시오. 전자 임플란트 장치(심박 조율기, 인슐린 펌프, 신경 자극기 등) 착용자는 무선 장치와 임플란트 장치 사이에 최소 20cm 거리를 두어야 합니다. 병원, 비행기, 학교 등 공공 장소에서 장치를 사용할 때에는 모든 현지 규정을 준수하십시오.

### 호주 소비자법

당사의 제품은 호주 소비자법 하에서 배제될 수 없는 보증이 함께 제공됩니다. 귀하는 중고장에 대해서 교체 또는 환불을 받고 기타 모든 예상 가능한 손실 또는 손해에 대해서 보상받을 권리가 있습니다. 또한, 제품이 수용 가능한 품질에 이르지 못하고 고장이 중고장에 해당하지 않는 경우 귀하는 제품을 수리 또는 교체 받을 권리가 있습니다.

### 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 <https://www.lenovo.com/recycling>를 참고하십시오.

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

### 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

추가 법적 주의사항은 [https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic\\_notices](https://pcsupport.lenovo.com/docs/generic_notices)의 **일반적인 안전 및 준수 관련 주의사항**을 참조하십시오.



Eurasian compliance mark

ユーラシアの認証マーク

유라시아 적합성 마크



United States and Canada battery recycling mark for rechargeable lithium-ion battery

米国およびカナダでの充電式リチウムイオン電池のバッテリー・リサイクル・マーク

충전식 리튬 이온 배터리에 대한 미국 및 캐나다 배터리 재활용 마크

---

© 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