

Veiligheid en garantie

Lees deze handleiding voordat u het product installeert en gebruikt.



Lenovo

For Barcode Position Only

Printed in China
PN: SP40T80146

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.

Algemene waarschuwing over de batterij (voor notebookcomputers)

GEVAAR

De batterijen die door Lenovo voor uw product worden geleverd, zijn getest op compatibiliteit en mogen alleen worden vervangen door goedgekeurde onderdelen. Batterijen die niet door Lenovo worden aanbevolen, die uit elkaar zijn gehaald of die zijn geopend, vallen niet onder de garantie.

Verkeerd gebruik of verkeerde hantering van de batterij kan leiden tot een oververhitting, lekkage van vloeistof of een explosie. Om mogelijk letsel te voorkomen, doet u het volgende:

- Open en demonteer de batterij niet en probeer hem niet te repareren.
- Plet of doorboor de batterij niet.
- Zorg dat er geen kortsluiting in de batterij optreedt en stel de batterij niet bloot aan water of andere vloeistoffen.
- Houd de batterij uit de buurt van kinderen.
- Houd de batterij uit de buurt van open vuur.

Stak het gebruik van de batterij als deze is beschadigd of als u ontdekt dat er vloeistof of opgehoopt onbekend materiaal op de uiteinden van de batterij zit.

Bewaar de oplaadbare batterijen of producten met ingebouwde oplaadbare batterijen op kamertemperatuur, met een lading van ongeveer 30 tot 50%. Om te voorkomen dat de batterijen te veel ontladen, is het aan te bevelen deze eens per jaar op te laden.

Gooi de batterij niet bij het normale huisvuil weg. Behandel oude batterijen als klein chemisch afval.

Kennisgeving voor verwijderbare oplaadbare batterij (voor bepaalde notebookcomputers)

GEVAAR

Laad de batterij uitsluitend op volgens de instructies in de productdocumentatie.

Als de batterij niet op de juiste manier in het apparaat wordt geïnstalleerd, kan deze ontploffen. De batterij bevat een kleine hoeveelheid schadelijke stoffen.

Kennisgeving voor ingebouwde oplaadbare batterij (voor bepaalde notebookcomputers)

GEVAAR

Probeer niet zelf de oplaadbare ingebouwde batterij te verwijderen of te vervangen. De batterij moet worden vervangen door een reparatiebedrijf, technicus of onafhankelijke opgeleid professional die door Lenovo is goedgekeurd.

Laad de batterij uitsluitend op volgens de instructies in de productdocumentatie.

Deze door Lenovo geautoriseerde bedrijven recycleren Lenovo-batterijen volgens de plaatselijke wet- en regelgeving.

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 interne batterij moeten worden uitgevoerd door een reparatiebedrijf dat door Lenovo is geautoriseerd.

Deze door Lenovo geautoriseerde bedrijven recycleren 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 ontploffen als deze op de verkeerde manier wordt gebruikt, behandeld of weggegooid. Het inslikken van de lithium-knoopcelbatterij kan verstikking of binnen twee uur ernstige interne brandwonden

veroorzaken en kan zelfs leiden tot de dood.

Houd batterijen uit de buurt van kinderen. Als u een lithium-knoopcelbatterij inslikt, moet u onmiddellijk een arts raadplegen.

Houd u aan het volgende:

- Gooi de batterij niet in het water en dompel de batterij niet onder
- Let op dat de batterij niet warmer wordt dan 100 °C
- Probeer de batterij niet te repareren
- Bewaar de batterij niet in een omgeving met een zeer lage luchtdruk
- Bewaar de batterij niet in een omgeving met een zeer hoge temperatuur
- Plet, doorboor, verbrijzel of verbrand de batterij niet

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

De volgende verklaring geldt voor gebruikers in de staat Californië (VS).

Californië: Informatie over perchloraat:

Producten die zijn uitgerust met lithium-knoopcelbatterijen met mangaandioxide, kunnen perchloraat bevatten.

Perchloraten : **hierop is mogelijk een speciale behandeling van toepassing. Raadpleeg hiervoor** <https://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate>

Laserveiligheidsinformatie

ATTENTIE:

Als u laserproducten (bijvoorbeeld cd-rom-stations, dvd-stations, glasvezelapparatuur of speciale zenders) installeert, let dan op het volgende:

- Open de behuizing niet. Als u de kap van het laserproduct opent, kunt u worden blootgesteld aan gevaarlijke laserstraling. In het apparaat bevinden zich geen onderdelen die kunnen worden vervangen.
- Het wijzigen van instellingen of het uitvoeren van procedures anders dan hier is beschreven, kan leiden tot blootstelling aan gevaarlijke straling.

GEVAAR

Sommige laserproducten bevatten een ingebouwde laserdioden van Klasse 3A of 3B. Let op het volgende:

Laserstraling indien geopend. Kijk niet in de laserstraal en vermijd direct contact met de laserstraal.

Kennisgeving over het voorkomen van valrisico (voor desktopcomputers)

De computer kan leiden tot verwonding van kinderen als deze niet op een geschikte plaats is gezet. Ga als volgt te werk om kinderen te beschermen tegen verwondingen veroorzaakt doordat de computer kantelt:

- Plaats all-in-one computers of beeldschermen op een stevig meubel met een laag onderstel of op een meubel dat is verankerend. Plaats all-in-one computers of beeldschermen zo ver mogelijk van de rand van het meubel.
- Houd afstandsbedieningen, speelgoed en andere items die de aandacht van kinderen trekken uit de buurt van all-in-one computers of beeldschermen.
- Houd kabels van all-in-one computers of beeldschermen buiten bereik van de kinderen.
- Houd kinderen in de gaten in ruimtes waar deze veiligheidsstips niet zijn opgevolgd.

Informatie over garantie en ondersteuning

In dit gedeelte vindt u informatie over garantie en ondersteuning voor bepaalde landen of regio's.

Kennisgeving Lenovo Bepaalde Garantie

Voor dit product geldt de Lenovo Bepaalde Garantie (LBG), versie L5050010-02 08/2011. Lees de LBG op https://www.lenovo.com/warranty/llw_02. U kunt op deze website de LBG in een aantal talen bekijken.

Informatie over de garantie

Lenovo biedt een garantieperiode voor uw computer. Als u de garantiestatus van uw computer wilt controleren of upgrades wilt kopen, gaat u naar <https://pcsupport.lenovo.com/warrantylookup> en volgt u de aanwijzingen op het scherm.

Customer Replaceable Units

Customer Replaceable Units (CRU's) zijn onderdelen die door de gebruiker zelf kunnen worden vervangen. Als u de CRU-lijst en de instructies voor het vervangen van de CRU's wilt zien, raadpleegt u het betreffende gedeelte in de *Gebruikershandleiding*.

Informatie over systeemherstel

Bij uw computer worden mogelijk geen herstelschijven voor Windows® of USB-sleutel geleverd. Als u het besturingssysteem Microsoft® Windows wilt herstellen, leest u de herstelprocedures in de *Gebruikershandleiding*.

Toegang krijgen tot de *Gebruikershandleiding*

1. Ga naar <https://pcsupport.lenovo.com>.
2. Selecteer uw product en klik vervolgens op **Knowledge Base & Guides** (Kenniskbank en handleidingen).
3. Klik op **User Guides** (**Gebruikershandleidingen**).

Ondersteuning krijgen

U vindt het meest recente telefoonnummer voor het Klantsupportcentrum van Lenovo op <https://pcsupport.lenovo.com/supportphonenumber>.

Ga voor meer ondersteuningsopties van Lenovo naar <https://pcsupport.lenovo.com/contactusofscan> de QR-code en volg de aanwijzingen op het scherm.



Informatie over naleving

In dit gedeelte vindt u informatie over naleving voor bepaalde landen of regio's. 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 *Gebruikershandleiding* voor dit product bevat de volledige nalevingverklaringen voor klasse B die van toepassing zijn op dit apparaat.

Naleving voor Europese Unie (EU) / Verenigd Koninkrijk (VK)



Contactadres in de EU: Lenovo (Slovakia), Landerova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia
Contactadres in het VK: Lenovo, Redwood, Crockford Lane, Basingstoke, RG24 8WQ, VK.

Informatie over naleving van regels voor radiofrequenties

Computermodellen 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.

Brazilië

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

This equipment is not protected against harmful interference and may not cause interference with duly authorized systems.

Mexico

Advertencia: En Mexico 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.

Korea

기기 준수 사항

무선설비 전파 혼신 (사용주파수 2400~2483.5, 5725~5825 무선제품해당)

해당 무선설비가 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

For SAR models (SAR 대상인 제품에 한함)

SAR 정보

본 장치는 전파 노출에 대한 가이드라인을 충족합니다.

본 장치는 무선 송수신기입니다. 본 장치는 국제 가이드라인으로 권장되는 전파 노출에 대한 제한을 초과하지 않도록 설계되었습니다. 장치 액세서리 및 최신 부품을 사용할 경우 SAR 값이 달라질 수 있습니다. SAR 값은 국가 보고 및 테스트 요구 사항과

네트워크 대역에 따라 다를 수 있습니다. 본 장치는 사람의 신체에서 20mm 이상의 거리에서 사용할 수 있습니다.

Singapore

Complies with
IMDA Standards
DB102306

Aanvullende informatie over naleving

Regelgevingslabels

Afhankelijk van uw land of regio wordt de door overheid vereiste regelgeving op een van de volgende manieren weergegeven:

- Op een fysiek label op de buitenkant van de verpakking van uw computer
- Op een fysiek label op uw computer
- Op een scherm met een elektronisch label (e-label) dat vooraf op uw computer is geïnstalleerd

U kunt het scherm met het e-label op de volgende manieren openen:

- Start de computer opnieuw op. Druk zodra het logoscherm verschijnt op F9. Het scherm met het e-label wordt weergegeven.
- Start de computer opnieuw op. Zodra het logoscherm wordt weergegeven, drukt u op Enter of tikt u op de prompt om naar het Startup Interrupt Menu te gaan. Druk vervolgens op F9 of tik op de optie Regulatory Information. Het scherm met het e-label wordt weergegeven.

Audiokennisgeving Brazilië

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

Kennisgeving voorzorgsmaatregel gezichtsvermogen voor Taiwan

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。

Informatie over recycling en milieu

In dit gedeelte vindt u informatie over recycling en milieu voor bepaalde landen of regio's.

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. Voor informatie over het recyclen van Lenovo-producten, ga naar <https://www.lenovo.com/recycling>

Voor meer informatie over recycling en milieuverklaringen raadpleegt u de *Gebruikershandleiding*. De meest recente 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 *Gebruikershandleiding* bij uw product voor meer informatie of ga naar <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informatie over WEEE voor Hongarije

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

Recyclinginformatie voor Japan

日本でのリサイクルまたは廃棄についての詳細は、以下の URL を参照して下さい:
Recycling and disposal information for Japan is available at following URL:
<https://www.lenovo.com/recycling/japan>

Recyclinginformatie voor Brazilië

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.

Kennisgeving beperking van schadelijke stoffen (Restriction of Hazardous Substances, RoHS)

Beperking van schadelijke stoffen (RoHS, Restriction of Hazardous Substances) voor Oekraïne

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

Beperking van schadelijke stoffen (RoHS, Restriction of Hazardous Substances) voor India

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

Beperking van schadelijke stoffen (RoHS, Restriction of Hazardous Substances) voor Turkije

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

Türkiye AEEE Yönetmeliğine Uygunluk Beyanı

Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya Bazlı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik (AEEE)" direktiflerine uygundur.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Beperking van schadelijke stoffen (RoHS, Restriction of Hazardous Substances) voor Taiwan

所有 Lenovo 產品均滿足台灣 RoHS 要求。請參閱使用手冊以取得詳細的 RoHS 資訊。若要查閱使用手冊，請造訪「存取使用手冊」。



Nalevingskeuring voor Eurazië



Pictogram voor recylen van batterijen voor Taiwan



Pictogram voor het recylen van batterijen voor de Verenigde Staten en Canada voor oplaadbare lithium-ion-batterij

LENOVO en het LENOVO-logo zijn handelsmerken van Lenovo. Microsoft en Windows zijn merken van de Microsoft-groep van bedrijven. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van de betreffende eigenaren. © 2021 Lenovo.

Voor aanvullende juridische meldingen, ga naar de *Gebruikershandleiding* voor uw computer.

Vierde uitgave (mei 2021)

© Copyright Lenovo 2019, 2021.

KENNISGEVING BEGRENSENDE EN BEPERKTE RECHTEN: als gegevens of software word(t)(en) geleverd conform een 'GSA'-contract (General Services Administration), zijn gebruik, vermenigvuldiging en openbaarmaking onderhevig aan beperkingen zoals beschreven in Contractnr. GS-35F-05925.



Verminder | Hergebruik |
Recycle