

lenovo

Gebruikershandleiding Lenovo Combined Mouse

i <http://www.lenovo.com/safety>

Opmerking: Lees voordat u het product installeert eerst de garantie-informatie in Bijlage B “Lenovo Beperkte Garantie” op pagina 33.

Veertiende Uitgave (Mei 2015)

© Copyright Lenovo 2005, 2015.

KENNISGEVING BEGRENSEDE 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.

Inhoud

Veiligheidsvoorschriften	iii	De muis en de software gebruiken	27
Over deze gebruikershandleiding	v	Lenovo USB Receiver opbergen	27
Hoofdstuk 1. Lenovo- en ThinkPad-muizen	1	Lenovo USB Receiver aan muis koppelen	27
Productbeschrijving	1	Problemen oplossen	27
De software installeren	1	Bijlage A. Service en ondersteuning	31
De muis installeren	2	Technische ondersteuning via internet	31
De software gebruiken	2	Telefonische technische ondersteuning	31
Problemen oplossen	3	Bijlage B. Lenovo Beperkte Garantie	33
Onderhoud van de muis	6	Deel 1 - Algemene voorwaarden	33
Hoofdstuk 2. ThinkPad Bluetooth Laser Mouse	7	Deel 2 - Specifieke bepalingen per land	36
Productbeschrijving	7	Deel 3 - Garantieservice-informatie	39
De software installeren	8	Suplemento de Garantía para México.	40
De batterijen plaatsen	8	Bijlage C. Elektromagnetische straling	43
De muis en de software gebruiken	8	Federal Communications Commission Declaration of Conformity	43
Bluetooth Easy Pair-functie.	9	Bijlage D. Kennisgevingen	65
Muisverbinding handmatig tot stand brengen	9	Recyclinginformatie.	65
Problemen oplossen	12	Recyclinginformatie voor China	65
Hoofdstuk 3. Lenovo Laser Wireless Mouse	15	Recyclinginformatie voor Brazilië	66
Productbeschrijving	15	Belangrijke WEEE-informatie	66
De software installeren	16	Kennisgeving classificatie voor export	66
De muis installeren	16	Handelsmerken	66
De muis en de software gebruiken	19	Bijlage E. Kennisgeving beperking van schadelijke stoffen (Restriction of Hazardous Substances, RoHS)	69
De dongle opbergen	19	Europese Unie RoHS	69
Problemen oplossen	19	China RoHS.	69
Hoofdstuk 4. ThinkPad Precision Wireless Mouse	23	Turkije RoHS	69
Productbeschrijving	23	Oekraïne RoHS	69
De software installeren	24	Indiase RoHS	70
De muis installeren	24		

Veiligheidsvoorschriften

Before using the product, be sure to read the safety documentation that comes with the product.

Antes de usar o produto, certifique-se de ler a documentação de segurança incluída.

Prije korištenja proizvoda svakako pročitajte priloženu dokumentaciju koja se tiče sigurnosti.

Před použitím produktu je třeba si přečíst bezpečnostní dokumentaci, která je dodávána s produktem.

Før du bruger produktet, skal du sørge for at læse de sikkerhedsforskrifter, der følger med produktet.

Lue tuotteen mukana toimitetut turvaohjeet ennen tämän tuotteen käyttöä.

Avant d'utiliser le produit, veuillez à bien lire la documentation relative à la sécurité fournie avec le produit.

Πριν να χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε τα έγγραφα για την ασφάλεια που το συνοδεύουν.

Vor Verwendung des Produkts sollten Sie unbedingt die Sicherheitsdokumentation lesen, die im Lieferumfang des Produkts enthalten ist.

A termék használatá elött mindenképpen olvassa el a termékhez kapott biztonság elóírásokat.

Prima di utilizzare il prodotto, accertarsi di leggere la documentazione sulla sicurezza fornita con il prodotto.

Lees, voordat u het product gebruikt, de veiligheidsdocumentatie die met het product is meegeleverd.

Før du bruker produktet, må du lese sikkerhetsdokumentasjonen som følger med produktet.

Przed skorzystaniem z produktu należy zapoznać się z dokumentacją na temat bezpieczeństwa dostarczoną wraz z produktem.

Antes de utilizar o produto, certifique-se de que lê a documentação de segurança fornecida com o produto.

Прежде чем использовать этот продукт, ознакомьтесь с документацией по технике безопасности, входящей в комплект поставки продукта.

Pred používaním produktu si prečítajte bezpečnostnú dokumentáciu dodanú s produktom.

Preden začnete uporabljati izdelek, preberite varnostno dokumentacijo, ki ste jo prejeli skupaj z izdelkom.

Antes de utilizar el producto, asegúrese de leer la documentación de seguridad que se entrega junto con este.

Läs säkerhetsinstruktionerna som följer med produkten innan du börjar använda den.

قبل استخدام المنتج، تأكد من قراءة مستندات السلامة المرفقة مع المنتج.

לפני השימוש במוצר, הקפידו לקרוא את הוראות הבטיחות המצורפות למוצר.

製品をご使用になる前に、製品に付属の安全に関する資料をお読みください。

제품을 사용하기 전에 제품과 함께 제공되는 안전 문서를 반드시 읽어 주십시오.

使用产品前，务必先阅读产品附带的安全文档。

使用本產品之前，請務必閱讀產品隨附的安全文件。

Пред користење на производот, прочитајте ја документацијата за безбедност што се доставува со него.

Over deze gebruikershandleiding

In deze gebruikershandleiding vindt u informatie over de volgende muizen:

- Hoofdstuk 1 “Lenovo® ScrollPoint® Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 1 “Lenovo USB Laser Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 1 “Lenovo Optical Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 1 “ThinkPad® Precision USB Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 1 “ThinkPad USB Laser Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 1 “ThinkPad USB Travel Mouse” op pagina 1
- Hoofdstuk 2 “ThinkPad Bluetooth Laser Mouse” op pagina 7
- Hoofdstuk 3 “Lenovo Laser Wireless Mouse” op pagina 15
- Hoofdstuk 4 “ThinkPad Precision Wireless Mouse” op pagina 23

Hoofdstuk 1. Lenovo- en ThinkPad-muizen

Dit hoofdstuk geeft u informatie over de volgende muis:

- Lenovo ScrollPoint Mouse
- Lenovo USB Laser Mouse
- Lenovo Optical Mouse
- ThinkPad Precision USB Mouse
- ThinkPad USB Laser Mouse
- ThinkPad USB Travel Mouse

Productbeschrijving

De Lenovo ScrollPoint Mouse heeft een scroll-punt voor verticale en horizontale beweging. De Lenovo USB Laser Mouse, de ThinkPad Precision USB Mouse en de ThinkPad USB Laser Mouse hebben allemaal een tilt-wiel voor verticale en horizontale beweging. Voor de Lenovo Optical Mouse en de ThinkPad USB Travel Mouse kunt u het tiltwiel voor verticale en horizontale beweging gebruiken.

Opmerking: Installeer de Lenovo Mouse Suite-software voordat u de horizontale bewegingsfunctie kunt gebruiken.

Elke muis kan worden aangesloten op een willekeurige USB-aansluiting (Universal Serial Bus) op uw computer.

Elke muis wordt ondersteund op de volgende besturingssystemen:

- Microsoft® Windows® XP (32-bits)
- Microsoft Windows Vista® (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 7 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8.1 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 10 (32-bits of 64-bits)

Elk optiepakket bevat het volgende:

- Een muis
- Setup- en garantieposter
- *Laser Safety Information*

Opmerking: De *Laser Safety Information* is alleen aanwezig in pakketten van de lasermuis.

De software installeren

U wordt aangeraden de Lenovo Mouse Suite-software te installeren om de geavanceerde instellingen te kunnen aanpassen voordat u de muis gaat gebruiken.

Opmerking: U wordt aangeraden eerder geïnstalleerde stuurprogramma's voor de muis eerst te verwijderen voordat u de Lenovo Mouse Suite-software installeert.

U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt:

Opmerkingen:

- In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **USB-interface (Universal Serial Bus)**.
- ThinkPad Precision USB Mouse: als u het besturingssysteem Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 gebruikt en uw computer verbinding heeft met internet, wordt een bericht weergegeven wanneer u de ThinkPad Precision USB Mouse voor de eerste keer op uw computer aansluit. In het bericht wordt u gevraagd of u de Lenovo Mouse Suite-software wilt installeren. Klik op **Nu downloaden** waarna de Lenovo Mouse Suite-software automatisch wordt geïnstalleerd. Als het bericht niet wordt weergegeven, installeer dan de Lenovo Mouse Suite-software als volgt handmatig.
 1. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
 2. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
 3. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

De muis installeren

In dit onderwerp vindt u instructies voor het installeren van de muis.

Sluit de muis aan op een beschikbare USB-aansluiting op de computer om de muis te installeren. Het venster Nieuwe hardware gevonden wordt geopend en Windows installeert automatisch het juiste stuurprogramma voor de muis. De muis is nu klaar voor gebruik.

De software gebruiken


Elke muis heeft diverse functies en voorzieningen waarmee u efficiënt kunt werken, zoals inzoomen/uitzoomen en automatisch bladeren. U kunt ook veelgebruikte functies of sneltoetsen aan de muisknoppen toewijzen op de tabbladen van de Lenovo Mouse Suite-software.

U gebruikt de Lenovo Mouse Suite-software als volgt:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start → Alle programma's → Lenovo Mouse Suite → Mouse Suite**.
2. Het venster Eigenschappen voor muis wordt geopend, met daarin een aantal tabbladen. Klik een voor een op de tabbladen om de bijbehorende instellingen te bekijken en de gewenste wijzigingen aan te brengen.

For het besturingssysteem Windows 8 of Windows 8.1:

1. Afhankelijk van uw besturingssysteem doet u één van de volgende dingen:
 - **Windows 8-besturingssysteem:** beweeg de cursor in het Startscherm naar de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klik vervolgens op **Zoeken**.
 - **Windows 8.1-besturingssysteem:** klik in het Startscherm op het pijlpictogram  in de linkerbenedenhoek van het scherm om naar het scherm Apps te gaan.
2. Klik in het scherm Apps op **Mouse Suite**.
3. Het venster Eigenschappen voor muis wordt geopend, met daarin een aantal tabbladen. Klik een voor een op de tabbladen om de bijbehorende instellingen te bekijken en de gewenste wijzigingen aan te brengen.

Voor Windows 10:

1. Klik op de knop Start om het snel-toegangsmenu te openen en klik vervolgens op **Alle apps**.
2. Scroll omlaag naar de letter L en klik op **Lenovo Mouse Suite → Mouse Suite**.

3. Het venster Eigenschappen voor muis wordt geopend, met daarin een aantal tabbladen. Klik een voor een op de tabbladen om de bijbehorende instellingen te bekijken en de gewenste wijzigingen aan te brengen.

Opmerkingen:


- De Lenovo USB Laser Mouse biedt ondersteuning voor de muisresolutie van 400 dots per inch (DPI) tot maximaal 2000 DPI. Standaard is de muisresolutie ingesteld op 1600 DPI.
- Bij de ThinkPad Precision USB Mouse kunt u de muisresolutie instellen van 800 DPI tot 1600 DPI. Standaard is de muisresolutie ingesteld op 1200 DPI.
- Bij de ThinkPad USB Laser Mouse kunt u de muisresolutie instellen van 400 DPI tot 1600 DPI. Standaard is de muisresolutie ingesteld op 1200 DPI.
- Telkens wanneer u de computer start of opnieuw opstart, moet u de ThinkPad Precision Wireless Mouse bewegen of op de muisknop klikken voordat u de Lenovo Mouse Suite-software gaat gebruiken. Als u dat niet doet, wordt het tabblad **Lenovo** verborgen.

U wijzigt de resolutie-instelling als volgt:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start → Alle programma's → Lenovo Mouse Suite → Mouse Suite**.
2. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
3. Selecteer het keuzerondje voor de gewenste instelling voor de muisresolutie in het gedeelte **Instelling resolutieaanpassing**.
4. Klik op **Toepassen** om uw wijziging op te slaan. Klik voor meer informatie over de instelling op **Help**.

Voor het besturingssysteem Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10:

1. Afhankelijk van uw besturingssysteem doet u één van de volgende dingen:
 - **Windows 8-besturingssysteem:** beweeg de cursor in het Start scherm naar de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klik vervolgens op **Zoeken**. Klik in het scherm Apps vervolgens op **Mouse Suite**.
 - **Windows 8.1-besturingssysteem:** klik in het Start scherm op het pijlpictogram  in de linkerbenedenhoek van het scherm om naar het scherm Apps te gaan. Klik vervolgens op **Mouse Suite**.
 - **Voor het besturingssysteem Windows 10:** klik op de knop Start om het snel-toegangsmenu te openen en klik vervolgens op **Alle apps**. Scroll vervolgens omlaag naar de letter L en klik op **Lenovo Mouse Suite → Mouse Suite**.
2. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
3. Selecteer het keuzerondje voor de gewenste instelling voor de muisresolutie in het gedeelte **Instelling resolutieaanpassing**.
4. Klik op **Toepassen** om uw wijziging op te slaan. Klik voor meer informatie over de instelling op **Help**.

Problemen oplossen

In dit onderwerp vindt u informatie over probleemoplossing voor de muizen. Als u een van de volgende problemen krijgt als u de muizen gebruikt, raadpleeg dan de bijbehorende oplossing.

Probleem: De muis wordt niet herkend door het besturingssysteem.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

Procedure A:

Doe het volgende:

- Installeer de muis opnieuw.
- Open het programma Basic Input/Output System (BIOS) Setup Utility van uw computer tijdens het opstartproces en zorg ervoor dat alle USB-aansluitingen op uw computer zijn ingeschakeld.

Opmerkingen:

- Als u niet weet hoe u toegang krijgt tot de BIOS Setup Utility of niet weet hoe u het gebruikt, raadpleegt u de documentatie die bij uw computer is meegeleverd.
- Als geen van de USB-aansluitingen op uw computer werkt, ondersteunt het computer-BIOS ze mogelijk niet. Om dit probleem op te lossen, gaat u naar <http://www.lenovo.com/support> en downloadt u de nieuwste BIOS-updates, of gaat u naar <http://www.lenovo.com/support/phone> en zoekt u de technische ondersteuning van Lenovo in uw land of regio.

Procedure B:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werking van het Configuratiescherm dubbelklikt u op **Systeem** of klikt u op **Prestaties en onderhoud** → **Systeem**.
3. Klik op de tab **Hardware**.
4. Klik op **Apparaatbeheer**.
5. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
6. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
7. Klik op **OK**.
8. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

For het besturingssysteem Windows 8 of Windows 8.1:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klikt u vervolgens op **Instellingen** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werkstand van uw Configuratiescherm klikt u op **Apparaatbeheer** of op **Hardware en geluiden** → **Apparaatbeheer**.
3. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
4. Klik met de rechtermuisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
5. Klik op **OK**.

6. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Voor Windows 10:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de linkerbenedenhoek van het scherm en zoekt u vervolgens in het zoekveld naar **Apparaatbeheer**.
2. Open **Apparaatbeheer**, blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten** en vouw de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
3. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwingsbericht dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
4. Klik op **OK** om het apparaat te verwijderen.
5. Nadat u het apparaat hebt verwijderd, klikt u met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteert u vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Probleem: De muisaanwijzer beweegt niet.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

- Zorg ervoor dat u alle installatieprocedures correct hebt uitgevoerd.
- Installeer de Lenovo Mouse Suite-software opnieuw.
- Reinig de lens van de muis met een wattenstaafje. Gebruik geen vloeibaar schoonmaakmiddel of oplosmiddel om de lens te reinigen omdat de lens hierdoor beschadigen kan raken.
- Leg een muismat onder de muis. Als de muis wordt gebruikt op een zeer reflecterende ondergrond, met name een glazen of spiegelend oppervlak, werkt deze mogelijk niet.

Probleem: De horizontale bladersnelheid kan niet worden gewijzigd op het tabblad **Wiel** in het venster Eigenschappen voor muis.

Oplossing: Pas de instelling voor de horizontale bladersnelheid als volgt aan om het probleem op te lossen:

1. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
2. Klik in het venster Geavanceerde eigenschappen op het tabblad **Wiel**.
3. In het gedeelte **Horizontaal bladeren** beweegt u de schuifregelaar naar rechts om de horizontale bladersnelheid te verhogen of naar links om deze te verlagen.

Probleem: De Lenovo Mouse Suite-software wordt niet automatisch geïnstalleerd wanneer ik de ThinkPad Precision USB Mouse voor de eerste keer op mijn computer aansluit.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

1. Zorg ervoor dat u het besturingssysteem Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 gebruikt.

2. Zorg ervoor dat de computer op internet aangesloten is.
3. Zorg ervoor dat alle Windows-updates geïnstalleerd zijn. Ga hierbij als volgt te werk:
 - a. Voor het besturingssysteem Windows 7, Windows 8 of Windows 8.1 opent u het **Configuratiescherm**. Afhankelijk van de werkstand van het Configuratiescherm voert u vervolgens een van de volgende handelingen uit:
 - Klik op **Systeem en beveiliging → Windows Update**.
 - Klik op **Windows Update**.Voor het besturingssysteem Windows 10 klikt u op de knop Start om het snel-toegangsmenu te openen en klikt u vervolgens op **Instellingen**. Vervolgens klikt u op **Bijwerken en herstellen → Windows Update**.
 - b. Klik op **Controleren op updates** om updates van Windows te installeren.
4. Zorg ervoor dat de functie voor het automatisch bijwerken van Windows is ingeschakeld. Ga hierbij als volgt te werk:
 - a. Ga naar het Configuratiescherm.
 - b. Afhankelijk van de werkstand van het Configuratiescherm voert u een van de volgende handelingen uit:
 - Klik op **Hardware en geluid → Apparaten en printers**.
 - Klik op **Apparaten en printers**.
 - c. Klik met de rechtermuisknop onder het menu **Apparaten** op het computerpictogram en selecteer vervolgens **Instellingen voor installatie van apparaat**.
 - d. Volg de instructies op het scherm om de functie voor het automatisch updaten van Windows in te schakelen.
5. Sluit de ThinkPad Precision USB Mouse aan op een andere USB-aansluiting waarop de muis nog niet eerder aangesloten was.
6. U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt handmatig:
 - a. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
 - b. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
 - c. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

Opmerking: In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **USB-interface (Universal Serial Bus)**.

Onderhoud van de muis

Koppel de muis altijd los wanneer u deze gaat schoonmaken. Houd dranken uit de buurt van het werkgebied van de muis en voorkom morsen. Goed onderhoud verlengt de levensduur van uw muis en verkleint de kans op schade aan uw muis of computer. Deze muis bevat geen onderdelen die moeten worden onderhouden.

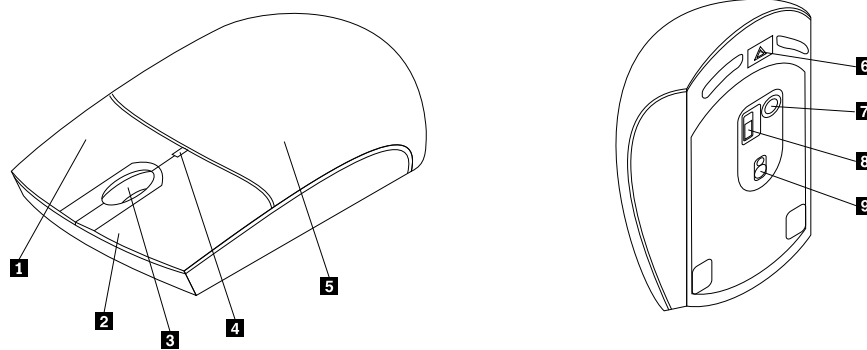
Hoofdstuk 2. ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

Dit hoofdstuk geeft informatie over de ThinkPad Bluetooth Laser Mouse.

Productbeschrijving

De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse heeft een tiltwiel voor verticale en horizontale beweging. Hij maakt gebruik van Bluetooth-technologie voor de verbinding met het besturingssysteem.

De volgende afbeelding laat de voor- en achterkant van de ThinkPad Bluetooth Laser Mouse zien.



Figuur 1. Voorkant en achterkant van de muis

- | | |
|--|---|
| 1 Rechterknop | 6 Uitwerpknop van batterijhouder |
| 2 Linkerknop | 7 Bluetooth-verbindingknop |
| 3 Scroll-wiel | 8 Aan/uit-knop |
| 4 LED-lampje | 9 Laser |
| 5 Afdekplaatje van batterijhouder | |

De muis wordt ondersteund op de volgende besturingssystemen:

- Microsoft Windows XP (32-bits)
- Microsoft Windows Vista (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 7 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8.1 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 10 (32-bits of 64-bits)

Uw optiepakket bevat:

- ThinkPad Bluetooth Laser Mouse
- Twee AA-batterijen (alleen in bepaalde landen of regio's)
- *Laser Safety Information*
- Setup- en garantieposter

De software installeren

U wordt aangeraden de Lenovo Mouse Suite-software te installeren om de geavanceerde instellingen te kunnen aanpassen voordat u de muis gaat gebruiken.

Opmerkingen:

- U wordt aangeraden eerder geïnstalleerde stuurprogramma's voor de muis eerst te verwijderen voordat u de Lenovo Mouse Suite-software installeert.
- Zet de Bluetooth-radio op uw computer aan voordat u de Lenovo Mouse Suite-software installeert.
- De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse ondersteunt geen automatische installatie van de Lenovo Mouse Suite-software.

U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt:

1. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
2. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
3. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

Opmerking: In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **Bluetooth Interface**.

De batterijen plaatsen

De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse werkt op twee AA-batterijen. Het wordt aangeraden om alkaline-batterijen in uw muis te installeren voor de beste prestaties.

U installeert deze batterijen als volgt:

1. Druk op de uitwerpknop van de batterijhouder om het afdekplaatje van de batterijhouder te openen.
2. Plaats de twee batterijen in de batterijhouder van de muis met de plus- en minpolen aan de juiste kant, zoals is aangegeven in de batterijhouder.
3. Plaats het afdekplaatje en schuif het op zijn plaats zodat het vastklikt.

Opmerkingen:

- Het groene LED-lampje gaat branden, ten teken dat de batterijen opgeladen zijn en dat de muis klaar is voor gebruik.
- Een geel knipperend lampje betekent dat de batterijen bijna leeg zijn. In dat geval moet u de batterijen vervangen.
- Voor een maximale werkingsduur van de batterij zet u de aan/uit-knop op de muis in de stand Uit wanneer u de muis niet gebruikt.

De muis en de software gebruiken

De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse heeft diverse functies en voorzieningen waarmee u efficiënt kunt werken, zoals inzoomen/uitzoomen en automatisch bladeren. U kunt ook veelgebruikte functies of sneltoetsen aan de muisknoppen toewijzen op de tabbladen van de Lenovo Mouse Suite-software. Meer informatie over het gebruik van de muis en Lenovo Mouse Suite-software vindt u in "De software gebruiken" op pagina 2.

Bluetooth Easy Pair-functie

U kunt de Bluetooth Easy Pair-functie gebruiken als uw muis niet wordt gedetecteerd door de Lenovo Mouse Suite-software of wanneer de verbinding tussen de muis en het besturingssysteem is verbroken en u deze wilt herstellen.

Opmerking: Voordat u de Bluetooth Easy Pair-functie gebruikt, doet u het volgende:

- Zorg ervoor dat de batterijen op de juiste wijze in de batterijhouder van de muis zijn geplaatst.
- Controleer of de Bluetooth-radio in uw computer is ingeschakeld.

U gebruikt de Bluetooth Easy Pair-functie als volgt:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start → Alle programma's → Lenovo Mouse Suite → Bluetooth Easy Pair**.
2. Kies **Volgende**.
3. Druk de aan/uit-knop van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingssknop drie seconden ingedrukt.
5. Als de muis door het besturingssysteem wordt herkend, verschijnt er een bevestigingsvenster. Klik op **Voltooien**.

For het besturingssysteem Windows 8 of Windows 8.1:

1. Ga vanaf het bureaublad naar de map **C:\Program Files\Lenovo\Lenovo Mouse Suite** en klik op **MouseWiz.exe**.
2. Kies **Volgende**.
3. Druk de aan/uit-knop van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingssknop drie seconden ingedrukt.
5. Als de muis door het besturingssysteem wordt herkend, verschijnt er een bevestigingsvenster. Klik op **Voltooien**.

Voor Windows 10:

1. Klik op de knop Start om het snel-toegangsmenu te openen en klik vervolgens op **Alle apps**.
2. Scroll omlaag naar de letter L en klik op **Lenovo Mouse Suite → Bluetooth Easy Pair → Volgende** om uw computer in de Bluetooth-koppelingsstatus te zetten.
3. Druk de aan/uit-knop van de muis naar de positie Aan. Houd de Bluetooth-verbindingssknop vervolgens drie seconden ingedrukt.
4. Als de muis door het besturingssysteem wordt herkend, verschijnt er een bevestigingsvenster. Klik op **Voltooien**.

Opmerking: De Bluetooth Easy Pair-functie wordt door sommige besturingssystemen niet ondersteund. U kunt de verbinding handmatig herstellen. Zie "Muisverbinding handmatig tot stand brengen" op pagina 9 als u wilt weten hoe u dit moet doen.

Muisverbinding handmatig tot stand brengen

Als u de verbinding tussen de muis en het besturingssysteem handmatig (opnieuw) tot stand wilt brengen, doet u een van de volgende dingen, afhankelijk van uw besturingssysteem:

Voor Windows XP:

1. Zet de Bluetooth-radio op uw notebookcomputer aan.

Opmerking: Op ThinkPad-notebookcomputers opent u het venster voor het in- of uitschakelen van draadloze radio's en vervolgens schakelt u de Bluetooth-radio in. Het Bluetooth-radiolampje wordt groen en het Bluetooth-apparaat is klaar voor gebruik. Voor meer informatie over het inschakelen van de Bluetooth-radio raadpleegt u de gebruikershandleiding of de Help-informatie van het programma Access Connections dat bij de computer is geleverd.

2. Dubbelklik op het pictogram **My Bluetooth Places** in het berichtengebied van Windows of op het bureaublad.
3. Druk de aan/uit-schakelaar van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingsschakelaar drie seconden ingedrukt. Het LED-lampje begint te knipperen.
5. Klik op **Apparaten binnen bereik weergeven** of **Apparaten binnen bereik zoeken**, afhankelijk van uw menumodus.
6. Dubbelklik op het pictogram **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in de lijst. Als uw Bluetooth-apparaat een veiligheidscode, pincode of wachtwoord vereist, voert u 0000 in.
7. Er wordt een venster geopend waarin wordt bevestigd dat de muis is verbonden met het besturingssysteem. Klik op **Sluiten**.

Opmerking: Als er een venster verschijnt waarin wordt aangegeven dat de verbinding niet tot stand kan worden gebracht, klikt u met de rechtermuisknop op het pictogram **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** en kiest u **Uitschakelen** om de muis te deactiveren. Ga daarna verder met stap 5.

Voor Windows Vista of Windows 7:

1. Zet de Bluetooth-radio op uw notebookcomputer aan.

Opmerking: Op ThinkPad-notebookcomputers opent u het venster voor het in- of uitschakelen van draadloze radio's en vervolgens schakelt u de Bluetooth-radio in. Het Bluetooth-radiolampje wordt groen en het Bluetooth-apparaat is klaar voor gebruik. Voor meer informatie over het inschakelen van de Bluetooth-radio raadpleegt u de gebruikershandleiding of de Help-informatie van het programma Access Connections dat bij de computer is geleverd.

2. Klik op **Start → Configuratiescherm** en afhankelijk van uw besturingsprogramma voert u een van de volgende handelingen uit:
 - Om het stuurprogramma te installeren onder Windows Vista dubbelklikt u op **Bluetooth-apparatuur** en vervolgens klikt u op **Een draadloos apparaat toevoegen**.
 - Voor het Windows 7-besturingssysteem klikt u, afhankelijk van de werkstand van uw Configuratiescherm op de optie **Een apparaat toevoegen** in het menu **Hardware en geluiden** of op **Apparaten en printers → Een apparaat toevoegen**.
3. Druk de aan/uit-schakelaar van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingsschakelaar drie seconden ingedrukt. Het LED-lampje begint te knipperen.
5. Selecteer het pictogram **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in de lijst en klik op **Volgende**.

Opmerking: Als er een venster wordt geopend waarin u wordt gevraagd om een verbindingmanier te selecteren, kies dan **Koppelen zonder een code te gebruiken**.

6. Het verbindingproces start automatisch. Als het verbindingproces is voltooid, klikt u op **Sluiten**. De muis is nu klaar voor gebruik.

Opmerking: Als er een venster verschijnt waarin wordt aangegeven dat de verbinding niet tot stand kan worden gebracht, klikt u op het pictogram **Opnieuw proberen**.

Voor Windows 8:

1. Zet de Bluetooth-radio op uw notebookcomputer aan.

Opmerking: Op ThinkPad-notebookcomputers opent u het venster voor het in- of uitschakelen van draadloze radio's en vervolgens schakelt u de Bluetooth-radio in. Het Bluetooth-radiolampje wordt groen en het Bluetooth-apparaat is klaar voor gebruik. Voor meer informatie over het inschakelen van de Bluetooth-radio raadpleegt u de gebruikershandleiding of de Help-informatie van het programma Access Connections dat bij de computer is geleverd.

2. Plaats de cursor op het bureaublad op de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klik vervolgens op **Instellingen → Pc-instellingen wijzigen → Apparaten**.
3. Druk de aan/uit-schakelaar van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingsschakelaar drie seconden ingedrukt. Het LED-lampje begint te knipperen.
5. Klik in het deelscherm Apparaten op **Een apparaat toevoegen**. Selecteer de **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in de lijst.
6. Het verbindingproces start automatisch. Als het verbindingproces is voltooid, klikt u op **Sluiten**. De muis is nu klaar voor gebruik.

Opmerking: Als er een venster verschijnt waarin wordt aangegeven dat de verbinding niet tot stand kan worden gebracht, klikt u op het pictogram **Opnieuw proberen**.

Voor Windows 8.1:

1. Zet de Bluetooth-radio op uw notebookcomputer aan.

Opmerking: Op ThinkPad-notebookcomputers opent u het venster voor het in- of uitschakelen van draadloze radio's en vervolgens schakelt u de Bluetooth-radio in. Het Bluetooth-radiolampje wordt groen en het Bluetooth-apparaat is klaar voor gebruik. Voor meer informatie over het inschakelen van de Bluetooth-radio raadpleegt u de gebruikershandleiding of de Help-informatie van het programma Access Connections dat bij de computer is geleverd.

2. Plaats de cursor op het bureaublad op de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klik vervolgens op **Instellingen → Pc-instellingen wijzigen → Pc en apparaten → Bluetooth**.
3. Druk de aan/uit-schakelaar van de muis op de positie Aan.
4. Houd de Bluetooth-verbindingsschakelaar drie seconden ingedrukt. Het LED-lampje begint te knipperen.
5. Selecteer **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in de lijst en klik op **Koppelen**. Het verbindingproces start automatisch. Als het verbindingproces is voltooid, is de muis klaar voor gebruik.

Opmerking: Als er een venster verschijnt waarin wordt aangegeven dat de verbinding niet tot stand kan worden gebracht, klikt u op het pictogram **Opnieuw proberen**.

Voor Windows 10:

1. Zet de Bluetooth-radio op uw notebookcomputer aan.

Opmerking: Op ThinkPad-notebookcomputers opent u het venster voor het in- of uitschakelen van draadloze radio's en vervolgens schakelt u de Bluetooth-radio in. Het Bluetooth-radiolampje wordt groen en het Bluetooth-apparaat is klaar voor gebruik. Voor meer informatie over het inschakelen van de Bluetooth-radio raadpleegt u de gebruikershandleiding van de computer of de Help-informatie van het programma Access Connections dat bij de computer is geleverd.

2. Druk de aan/uit-knop van de muis naar de positie Aan. Houd de Bluetooth-verbindingsschakelaar vervolgens drie seconden ingedrukt. Het LED-lampje onder het scrolwiel begint te knipperen.
3. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de linkerbenedenhoek van het scherm en zoekt u vervolgens in het zoekveld naar **Configuratiescherm**.

4. Klik op de optie **Een apparaat toevoegen** onder het menu **Hardware en geluid** wanneer u het Configuratiescherm per categorie bekijkt.
5. Selecteer **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in de lijst en klik op **Koppelen**.
6. Het verbindingsproces start automatisch. Als het verbindingsproces is voltooid, klikt u op **Sluiten**. De muis is nu klaar voor gebruik.

Opmerking: Als er een venster verschijnt waarin wordt aangegeven dat de verbinding niet tot stand kan worden gebracht, klikt u op het pictogram **Opnieuw proberen**.

Problemen oplossen

In dit onderwerp vindt u algemene informatie om problemen met uw muis op te lossen.

Probleem: De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse wordt niet herkend door uw computer.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

- Zorg ervoor dat de Bluetooth-radio is ingeschakeld en Bluetooth werkt.
- Zorg ervoor dat de Bluetooth-verbindingknop op de muis in de stand Aan staat.
- Zorg ervoor dat u de laatste Bluetooth voor Windows (BTW) software hebt gedownload en geïnstalleerd.
- Meld u aan bij de BIOS-interface van uw notebookcomputer en stel alle muisopties in op de standaardinstellingen. Raadpleeg voor meer informatie over de BIOS-instellingen de gebruikershandleiding bij uw notebookcomputer is geleverd.
- Zorg ervoor dat uw notebookcomputer compatibel is met de muis.
- Probeer de muis dichterbij de computer te plaatsen en verwijder andere objecten met draadloze signalen om signaalinterferentie te voorkomen.
- Als u de muis op één computer hebt geconfigureerd en deze nu op een andere computer wilt configureren, wordt aanbevolen om de muis eerst op de vorige computer uit te schakelen.

Probleem: De muisaanwijzer beweegt niet.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

- Zorg ervoor dat u alle installatieprocedures correct hebt uitgevoerd.
- Installeer de Lenovo Mouse Suite-software opnieuw.
- Reinig de lens van de muis met een wattenstaafje. Gebruik geen vloeibaar schoonmaakmiddel of oplosmiddel om de lens te reinigen omdat de lens hierdoor beschadigen kan raken.
- Leg een muismat onder de muis. Als de muis wordt gebruikt op een zeer reflecterende ondergrond, met name een glazen of spiegelend oppervlak, werkt deze mogelijk niet.

Probleem: De horizontale bladersnelheid kan niet worden gewijzigd op het tabblad **Wiel** in het venster Eigenschappen voor muis.

Oplossing: Pas de instelling voor de horizontale bladersnelheid als volgt aan om het probleem op te lossen:

1. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
2. Klik in het venster Geavanceerde eigenschappen op het tabblad **Wiel**.
3. In het gedeelte **Horizontaal bladeren** beweegt u de schuifregelaar naar rechts om de horizontale bladersnelheid te verhogen of naar links om deze te verlagen.

Probleem: De ThinkPad Bluetooth Laser Mouse reageert niet.

Oplossing: Om het probleem om te lossen probeert u de muis dichterbij de computer te plaatsen en verwijdert u andere objecten met draadloze signalen om signaalinterferentie te voorkomen.

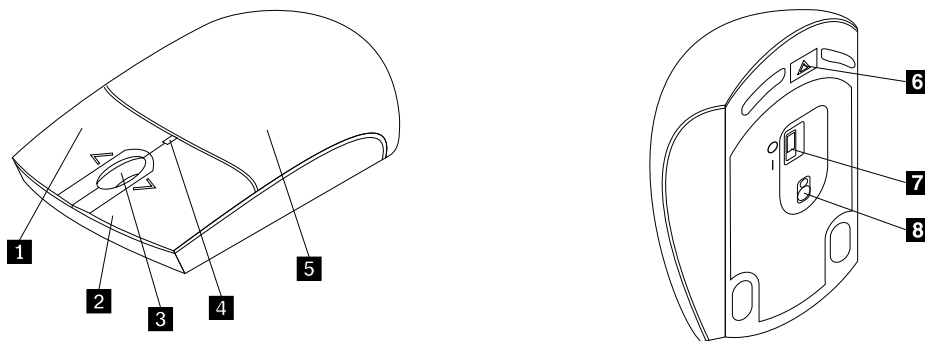
Hoofdstuk 3. Lenovo Laser Wireless Mouse

Dit hoofdstuk geeft informatie over de installatie en het gebruik van de Lenovo Laser Wireless Mouse.

Productbeschrijving

De Lenovo Laser Wireless Mouse muis beschikt over een hogeprecisielaser en een scroll-wiel waarmee u gemakkelijk door documenten en webpagina's kunt navigeren. De dongle van microformaat, die Plug and Play-functionaliteit ondersteunt, kan onderweg netjes in de muis worden opgeborgen.

De volgende afbeelding laat de voor- en achterkant van de Lenovo Laser Wireless Mouse zien.



Figuur 2. Voorkant en achterkant van muis

- | | |
|--|---|
| 1 Rechterknop | 6 Uitwerpknop van batterijhouder |
| 2 Linkerknop | 7 Aan/uit-knop |
| 3 Scroll-wiel | 8 Laser |
| 4 LED-lampje | |
| 5 Afdekplaatje van batterijhouder | |

De muis wordt ondersteund op de volgende besturingssystemen:

- Microsoft Windows XP (32-bits)
- Microsoft Windows Vista (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 7 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8.1 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 10 (32-bits of 64-bits)

Uw optiepakket bevat:

- Lenovo Laser Wireless Mouse (inclusief de dongle)
- Twee AA-batterijen (alleen in bepaalde landen of regio's)
- *Laser Safety Information*
- Setup- en garantieposter

De software installeren

U wordt aangeraden de Lenovo Mouse Suite-software te installeren om de geavanceerde instellingen te kunnen aanpassen voordat u de Lenovo Laser Wireless Mouse gaat gebruiken.

Opmerkingen:

- U wordt aangeraden eerder geïnstalleerde stuurprogramma's voor de muis eerst te verwijderen voordat u de Lenovo Mouse Suite-software installeert.
- De Lenovo Laser Wireless Mouse ondersteunt geen automatische installatie van de Lenovo Mouse Suite-software.

U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt:

1. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
2. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
3. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

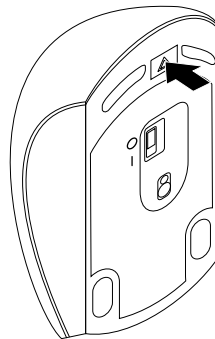
Opmerking: In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **USB-interface (Universal Serial Bus)**.

De muis installeren

In dit onderwerp leest u hoe u de muis installeert.

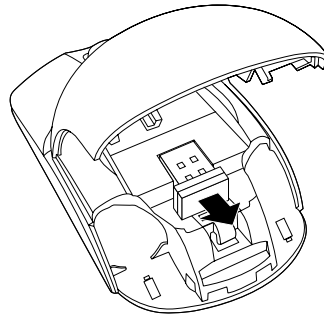
Ga als volgt te werk om de muis te installeren:

1. Druk op de uitwerpknop van de batterijhouder om het afdekplaatje van de batterijhouder te openen.



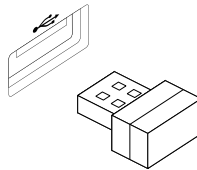
Figuur 3. Het afdekplaatje van de batterijhouder openen

2. Neem de dongle uit.



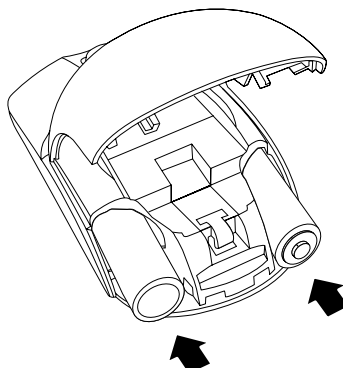
Figuur 4. De dongle uitnemen

3. Sluit de dongle aan op een beschikbare USB-poort op de computer.



Figuur 5. De dongle aansluiten op een USB-poort

4. Plaats de twee AA-batterijen in de batterijhouder met de plus- en minpolen aan de juiste kant, zoals is aangegeven in de batterijhouder.

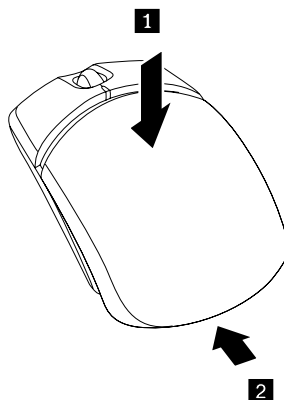


Figuur 6. De muisbatterijen plaatsen

WAARSCHUWING:

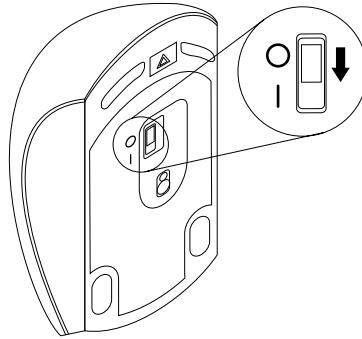
Er is een risico op een explosie als u een batterij door een incorrect type vervangt. Gooi gebruikte batterijen weg volgens de instructies.

5. Sluit het afdekplaatje van de batterijhouder en schuif het op zijn plaats zodat het vastklikt.



Figuur 7. Het afdekplaatje van de batterijhouder sluiten

6. Zet de aan/uit-knop op de muis in de stand Aan. Het LED-lampje gaat branden.



Figuur 8. Zet de aan/uit-schakelaar in de stand Aan.

Opmerkingen:

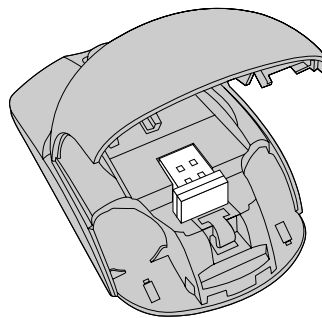
- De groene LED geeft aan dat de muis klaar is voor gebruik.
- Een knipperende rode LED geeft aan dat de batterijen bijna leeg zijn.
- Voor een maximale werkingsduur van de batterij zet u de aan/uit-knop op de muis in de stand Uit wanneer u de muis niet gebruikt.

De muis en de software gebruiken

De Lenovo Laser Wireless Mouse heeft diverse functies en voorzieningen waarmee u efficiënt kunt werken, zoals inzoomen/uitzoomen en automatisch scrollen. U kunt ook veelgebruikte functies of sneltoetsen aan de muisknoppen toewijzen op de tabbladen van de Lenovo Mouse Suite-software. Meer informatie over het gebruik van de muis en Lenovo Mouse Suite-software vindt u in “De software gebruiken” op pagina 2.

De dongle opbergen

Wanneer u de muis niet gebruikt, bergt u de dongle op in het batterijcompartiment van de muis, zoals u op deze afbeelding ziet:



Figuur 9. De dongle opbergen in het batterijcompartiment van de muis

Problemen oplossen

In dit onderwerp vindt u algemene informatie om problemen met uw muis op te lossen.

Probleem: De muis wordt niet herkend door het besturingssysteem.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

Procedure A:

Doe het volgende:

- Installeer de muis opnieuw.
- Open het programma Basic Input/Output System (BIOS) Setup Utility van uw computer tijdens het opstartproces en zorg ervoor dat alle USB-aansluitingen op uw computer zijn ingeschakeld.

Opmerkingen:

- Als u niet weet hoe u toegang krijgt tot de BIOS Setup Utility of niet weet hoe u het gebruikt, raadpleegt u de documentatie die bij uw computer is meegeleverd.
- Als geen van de USB-aansluitingen op uw computer werkt, ondersteunt het computer-BIOS ze mogelijk niet. Om dit probleem op te lossen, gaat u naar <http://www.lenovo.com/support> en downloadt u de nieuwste BIOS-updates, of gaat u naar <http://www.lenovo.com/support/phone> en zoekt u de technische ondersteuning van Lenovo in uw land of regio.

Procedure B:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werking van het Configuratiescherm dubbelklikt u op **Systeem** of klikt u op **Prestaties en onderhoud** → **Systeem**.
3. Klik op de tab **Hardware**.
4. Klik op **Apparaatbeheer**.
5. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
6. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
7. Klik op **OK**.
8. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

For het besturingssysteem Windows 8 of Windows 8.1:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klikt u vervolgens op **Instellingen** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werkstand van uw Configuratiescherm klikt u op **Apparaatbeheer** of op **Hardware en geluiden** → **Apparaatbeheer**.
3. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
4. Klik met de rechtermuisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.

5. Klik op **OK**.
6. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Voor Windows 10:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de linkerbenedenhoek van het scherm en zoekt u vervolgens in het zoekveld naar **Apparaatbeheer**.
2. Open **Apparaatbeheer**, blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten** en vouw de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
3. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwingsbericht dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
4. Klik op **OK** om het apparaat te verwijderen.
5. Nadat u het apparaat hebt verwijderd, klikt u met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteert u vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Probleem: De muisaanwijzer beweegt niet.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

- Zorg ervoor dat u alle installatieprocedures correct hebt uitgevoerd.
- Installeer de Lenovo Mouse Suite-software opnieuw.
- Reinig de lens van de muis met een wattenstaafje. Gebruik geen vloeibaar schoonmaakmiddel of oplosmiddel om de lens te reinigen omdat de lens hierdoor beschadigen kan raken.
- Leg een muismat onder de muis. Als de muis wordt gebruikt op een zeer reflecterende ondergrond, met name een glazen of spiegelend oppervlak, werkt deze mogelijk niet.

Probleem: De horizontale bladersnelheid kan niet worden gewijzigd op het tabblad **Wiel** in het venster Eigenschappen voor muis.

Oplossing: Pas de instelling voor de horizontale bladersnelheid als volgt aan om het probleem op te lossen:

1. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
2. Klik in het venster Geavanceerde eigenschappen op het tabblad **Wiel**.
3. In het gedeelte **Horizontaal bladeren** beweegt u de schuifregelaar naar rechts om de horizontale bladersnelheid te verhogen of naar links om deze te verlagen.

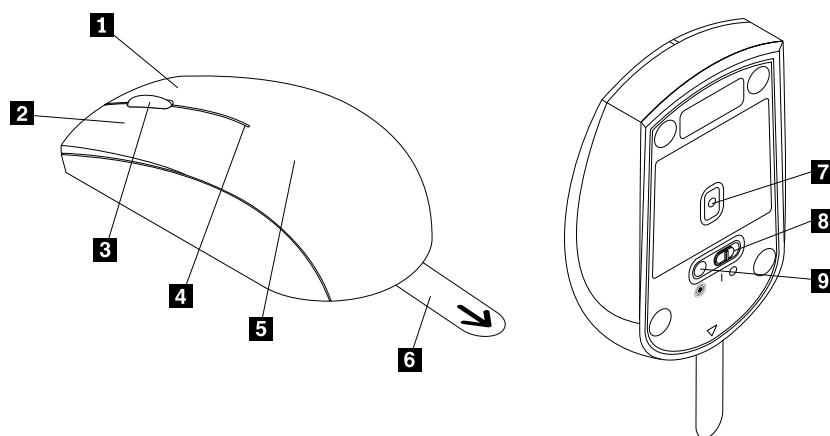
Hoofdstuk 4. ThinkPad Precision Wireless Mouse

Dit hoofdstuk geeft informatie over de ThinkPad Precision Wireless Mouse.

Productbeschrijving

De ThinkPad Precision Wireless Mouse beschikt over een hogeprecisiesensor en een scroll-wiel waarmee u gemakkelijk door documenten en webpagina's kunt navigeren. De Lenovo USB Receiver, die Plug and Play-functionaliteit ondersteunt, kan onderweg netjes in de ThinkPad Precision Wireless Mouse worden opgeborgen.

De volgende afbeeldingen laten de voor- en achterkant van de ThinkPad Precision Wireless Mouse zien.



Figuur 10. Voorkant en achterkant van de muis

- | | |
|--|-------------------------|
| 1 Rechterknop | 6 Plastic lipje |
| 2 Linkerknop | 7 Sensorlampje |
| 3 Scroll-wiel | 8 Aan/uit-knop |
| 4 Statuslampje | 9 Koppelingsknop |
| 5 Afdekplaatje van batterijhouder | |

De muis wordt ondersteund op de volgende besturingssystemen:

- Microsoft Windows XP (32-bits)
- Microsoft Windows Vista (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 7 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 8.1 (32-bits of 64-bits)
- Microsoft Windows 10 (32-bits of 64-bits)

Uw optiepakket bevat:

- ThinkPad Precision Wireless Mouse (inclusief Lenovo USB Receiver)
- Twee AA-batterijen (alleen in bepaalde landen of regio's)

- Setup- en garantieposter

De software installeren

U wordt aangeraden de Lenovo Mouse Suite-software te installeren om de geavanceerde instellingen te kunnen aanpassen voordat u de ThinkPad Precision Wireless Mouse gaat gebruiken.

Opmerking: U wordt aangeraden eerder geïnstalleerde stuurprogramma's voor de muis eerst te verwijderen voordat u de Lenovo Mouse Suite-software installeert.

U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt:

Opmerking: Als u het besturingssysteem Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 of Windows 10 gebruikt en uw computer op internet aangesloten is, dan wordt een bericht weergegeven wanneer u de ThinkPad Precision Wireless Mouse voor de eerste keer op uw computer aansluit. In het bericht wordt u gevraagd of u de Lenovo Mouse Suite-software wilt installeren. Klik op **Nu downloaden** waarna de Lenovo Mouse Suite-software automatisch wordt geïnstalleerd. Als het bericht niet wordt weergegeven, installeer dan de Lenovo Mouse Suite-software als volgt handmatig.

1. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
2. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
3. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

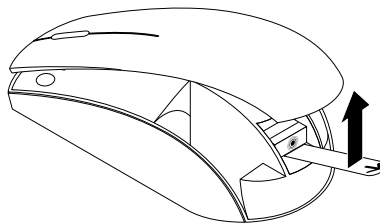
Opmerking: In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **USB-interface (Universal Serial Bus)**.

De muis installeren

In dit onderwerp vindt u instructies over het installeren van de ThinkPad Precision Wireless Mouse.

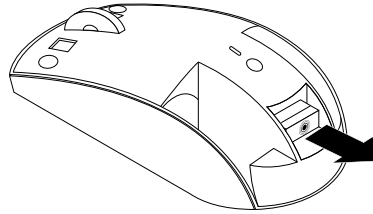
Ga als volgt te werk om de muis te installeren:

1. Verwijder het afdekplaatje van de batterijhouder door het plastic lipje op te tillen.



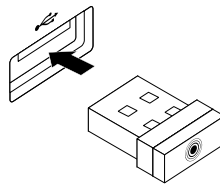
Figuur 11. Het afdekplaatje van de batterijhouder verwijderen

2. Verwijder de Lenovo USB Receiver.



Figuur 12. De Lenovo USB Receiver verwijderen

3. Sluit de Lenovo USB Receiver aan op een beschikbare USB-aansluiting op de computer.

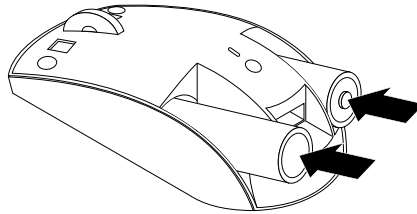


Figuur 13. De Lenovo USB Receiver aansluiten op een USB-aansluiting

4. Plaats de twee AA-batterijen in de batterijhouder met de plus- en minpolen aan de juiste kant, zoals is aangegeven in de batterijhouder.

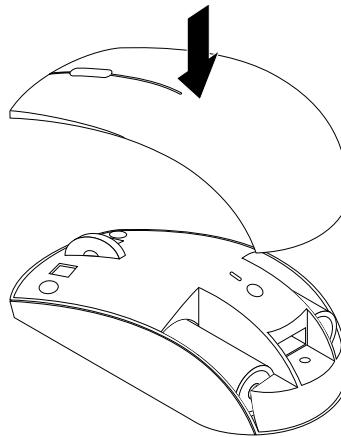
WAARSCHUWING:

Er is een risico op een explosie als u een batterij door een incorrect type vervangt. Gooi gebruikte batterijen weg volgens de instructies.



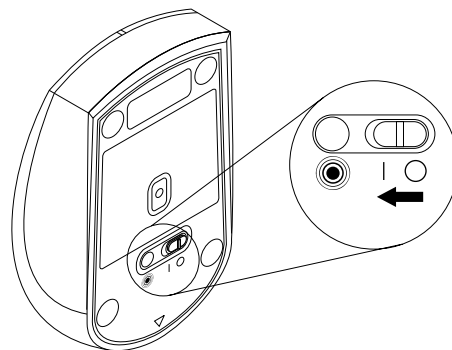
Figuur 14. De batterijen plaatsen

5. Breng het afdekplaatje van de batterijhouder weer aan.



Figuur 15. Het afdekplaatje van de batterijhouder weer aanbrengen

6. Zet de aan/uit-knop op de ThinkPad Precision Wireless Mouse in de stand Aan. Het statuslampje gaat groen branden en dooft vervolgens. De ThinkPad Precision Wireless Mouse is klaar voor gebruik.



Figuur 16. De aan/uit-schakelaar in de stand Aan zetten

Opmerkingen:

- Als het statuslampje groen knippert, betekent dit dat de muis klaar is om te worden gekoppeld.
- Als het statuslampje oranje knippert, betekent dit dat de batterijen bijna leeg zijn.
- Voor een maximale werkingsduur van de batterij zet u de aan/uit-knop op de muis in de stand Uit wanneer u de muis niet gebruikt.

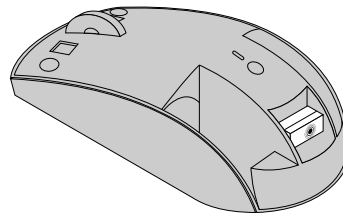
De muis en de software gebruiken

De ThinkPad Precision Wireless Mouse heeft diverse functies en voorzieningen waarmee u efficiënt kunt werken, zoals inzoomen/uitzoomen en automatisch bladeren. U kunt ook veelgebruikte functies of sneltoetsen aan de muisknoppen toewijzen op de tabbladen van de Lenovo Mouse Suite-software. Meer informatie over het gebruik van de muis en Lenovo Mouse Suite-software vindt u in “De software gebruiken” op pagina 2.

Opmerking: Telkens wanneer u de computer start of opnieuw opstart, moet u de ThinkPad Precision Wireless Mouse bewegen of op de muisknop klikken voordat u de Lenovo Mouse Suite-software gaat gebruiken. Als u dat niet doet, wordt het tabblad **Lenovo** verborgen.


Lenovo USB Receiver opbergen

Als u de ThinkPad Precision Wireless Mouse niet gebruikt, bergt u de Lenovo USB Receiver op in het batterijcompartiment (zoals afgebeeld):



Figuur 17. Lenovo USB Receiver opbergen

Lenovo USB Receiver aan muis koppelen

De ThinkPad Precision Wireless Mouse wordt standaard gekoppeld aan de Lenovo USB Receiver (meegeleverd met de muis). De ThinkPad Precision Wireless Mouse is klaar voor gebruik nadat u deze op de computer aansluit. Naast de ThinkPad Precision Wireless Mouse, kunt u tevens de Lenovo USB Receiver koppelen aan elke draadloze Lenovo-muis waarop het -pictogram afgebeeld staat. Ga als volgt te werk om de Lenovo USB Receiver aan een nieuwe draadloze Lenovo-muis te koppelen:

1. Sluit de Lenovo USB Receiver aan op een beschikbare USB-aansluiting op de computer.
2. Zet de muis op een afstand van minder dan 10 cm van de Lenovo USB Receiver.
3. Zet de aan/uit-schakelaar op de muis in de stand Aan.
4. Druk op de koppelingknop op de muis en houd deze ingedrukt. Als het statuslampje op de muis vijf keer knippert en vervolgens dooft, zijn de Lenovo USB Receiver en de muis aan elkaar gekoppeld.

Problemen oplossen

In dit onderwerp vindt u algemene informatie om problemen met uw muis op te lossen.

Probleem: De muis wordt niet herkend door het besturingssysteem.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

Procedure A:

Doe het volgende:

- Installeer de muis opnieuw.
- Open het programma Basic Input/Output System (BIOS) Setup Utility van uw computer tijdens het opstartproces en zorg ervoor dat alle USB-aansluitingen op uw computer zijn ingeschakeld.

Opmerkingen:

- Als u niet weet hoe u toegang krijgt tot de BIOS Setup Utility of niet weet hoe u het gebruikt, raadpleegt u de documentatie die bij uw computer is meegeleverd.
- Als geen van de USB-aansluitingen op uw computer werkt, ondersteunt het computer-BIOS ze mogelijk niet. Om dit probleem op te lossen, gaat u naar <http://www.lenovo.com/support> en downloadt u de nieuwste BIOS-updates, of gaat u naar <http://www.lenovo.com/support/phone> en zoekt u de technische ondersteuning van Lenovo in uw land of regio.

Procedure B:

Voor het besturingssysteem Windows XP, Windows Vista of Windows 7:

1. Klik op **Start** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werking van het Configuratiescherm dubbelklikt u op **Systeem** of klikt u op **Prestaties en onderhoud** → **Systeem**.
3. Klik op de tab **Hardware**.
4. Klik op **Apparaatbeheer**.
5. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
6. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
7. Klik op **OK**.
8. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muis- of de ontvanger naam een geel uitroepteken weergegeven wordt, betekent dit dat het muis- of ontvangerstuurprogramma niet correct geïnstalleerd is. Klik met de rechtermuisknop op de muis- of ontvanger naam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muis- of ontvangerstuurprogramma opnieuw te installeren.

For het besturingssysteem Windows 8 of Windows 8.1:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de rechterboven- of rechterbenedenhoek van het scherm om de charms weer te geven en klikt u vervolgens op **Instellingen** → **Configuratiescherm**.
2. Afhankelijk van de werkstand van uw Configuratiescherm klikt u op **Apparaatbeheer** of op **Hardware en geluiden** → **Apparaatbeheer**.
3. Blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten**. Vouw daarna de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
4. Klik met de rechtermuisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwing dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.

5. Klik op **OK**.
6. Klik met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteer vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Voor Windows 10:

1. Op het bureaublad plaatst u de cursor op de linkerbenedenhoek van het scherm en zoekt u vervolgens in het zoekveld naar **Apparaatbeheer**.
2. Open **Apparaatbeheer**, blader omlaag naar **Muizen en andere aanwijsapparaten** en vouw de categorie **Muizen en andere aanwijsapparaten** uit.
3. Klik met de rechter muisknop op **HID-compatibele muis** en selecteer **Verwijderen**. Er verschijnt een waarschuwingsbericht dat u een apparaat uit het besturingssysteem gaat verwijderen.
4. Klik op **OK** om het apparaat te verwijderen.
5. Nadat u het apparaat hebt verwijderd, klikt u met de rechtermuisknop op **Muizen en andere aanwijsapparaten** en selecteert u vervolgens **Scannen op wijzigingen van hardware** om de hardware opnieuw te detecteren.

Opmerking: Als na het opnieuw detecteren vóór de muisnaam een geel uitroepteken wordt weergegeven, betekent dit dat het muisstuurprogramma niet correct is geïnstalleerd. Klik met de rechtermuisknop op de muisnaam en selecteer vervolgens **Stuurprogramma bijwerken** om het muisstuurprogramma opnieuw te installeren.

Probleem: De muisaanwijzer beweegt niet.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

- Zorg ervoor dat u alle installatieprocedures correct hebt uitgevoerd.
- Installeer de Lenovo Mouse Suite-software opnieuw.
- Reinig de lens van de muis met een wattenstaafje. Gebruik geen vloeibaar schoonmaakmiddel of oplosmiddel om de lens te reinigen omdat de lens hierdoor beschadigen kan raken.
- Leg een muismat onder de muis. Als de muis wordt gebruikt op een zeer reflecterende ondergrond, met name een glazen of spiegelend oppervlak, werkt deze mogelijk niet.

Probleem: De horizontale bladersnelheid kan niet worden gewijzigd op het tabblad **Wiel** in het venster Eigenschappen voor muis.

Oplossing: Pas de instelling voor de horizontale bladersnelheid als volgt aan om het probleem op te lossen:

1. In het venster Eigenschappen voor muis klikt u op het tabblad **Lenovo**. Klik vervolgens op **Geavanceerde eigenschappen**.
2. Klik in het venster Geavanceerde eigenschappen op het tabblad **Wiel**.
3. In het gedeelte **Horizontaal bladeren** beweegt u de schuifregelaar naar rechts om de horizontale bladersnelheid te verhogen of naar links om deze te verlagen.

Probleem: De Lenovo Mouse Suite-software wordt niet automatisch geïnstalleerd wanneer ik de ThinkPad Precision Wireless Mouse voor de eerste keer op mijn computer aansluit.

Oplossing: U kunt het probleem als volgt oplossen:

1. Zorg ervoor dat u het besturingssysteem Windows 7, Windows 8 of Windows 8.1 gebruikt.
2. Zorg ervoor dat de computer op internet aangesloten is.
3. Zorg ervoor dat alle Windows-updates geïnstalleerd zijn. Ga hierbij als volgt te werk:
 - a. Voor het besturingssysteem Windows 7, Windows 8 of Windows 8.1 gaat u naar de Configuratiescherm-interface. Afhankelijk van de werkstand van het Configuratiescherm voert u vervolgens een van de volgende handelingen uit:
 - Klik op **Systeem en beveiliging → Windows Update**.
 - Klik op **Windows Update**.Voor het besturingssysteem Windows 10 klikt u op de knop Start om het snel-toegangsmenu te openen en klikt u vervolgens op **Instellingen**. Vervolgens klikt u op **Bijwerken en herstellen → Windows Update**.
 - b. Klik op **Controleren op updates** om updates van Windows te installeren.
4. Zorg ervoor dat de functie voor het automatisch bijwerken van Windows is ingeschakeld. Ga hierbij als volgt te werk:
 - a. Ga naar de Configuratiescherm-interface.
 - b. Afhankelijk van de werkstand van het Configuratiescherm voert u een van de volgende handelingen uit:
 - Klik op **Hardware en geluid → Apparaten en printers**.
 - Klik op **Apparaten en printers**.
 - c. Klik met de rechtermuisknop onder het menu **Apparaten** op het computerpictogram en selecteer vervolgens **Instellingen voor installatie van apparaat**.
 - d. Volg de instructies op het scherm om de functie voor het automatisch updaten van Windows in te schakelen.
5. Sluit de Lenovo USB Receiver aan op een andere USB-aansluiting waarop de muis nog niet eerder aangesloten was.
6. U installeert de Lenovo Mouse Suite-software als volgt handmatig:
 - a. Ga naar <http://support.lenovo.com/mousesuite>.
 - b. Zoek het installatiebestand van de Lenovo Mouse Suite-software en download dit.
 - c. Dubbelklik op het installatiebestand en volg vervolgens de instructies op het scherm om de installatie te voltooien.

Opmerking: In het venster hardware-interfaceselectie selecteert u **USB-interface (Universal Serial Bus)**.

Bijlage A. Service en ondersteuning

Hieronder leest u welke technische ondersteuning er beschikbaar is voor uw product, tijdens de garantieperiode of gedurende de levensduur van het product. Raadpleeg de Lenovo Beperkte Garantie voor volledige uitleg van de garantiebepalingen in de Lenovo Warranty.

Technische ondersteuning via internet

Gedurende de hele levensduur van een product is er online technische ondersteuning beschikbaar via: <http://www.lenovo.com/support>

Tijdens de garantieperiode is er hulp beschikbaar voor vervanging of inruil van defecte componenten. Als uw optie daarnaast is geïnstalleerd in een Lenovo-computer, hebt u mogelijk recht op service op uw locatie. Een servicemedewerker van Lenovo kan u helpen bij het vaststellen van het beste alternatief.

Telefonische technische ondersteuning

Ondersteuning van installatie en configuratie via het Customer Support Center blijft beschikbaar tot 90 dagen nadat deze optie uit de markt is teruggetrokken. Daarna wordt de ondersteuning ingetrokken of beschikbaar gesteld tegen betaling, zulks ter beoordeling door Lenovo. Aanvullende ondersteuning is ook beschikbaar tegen een gereduceerd tarief.

Zorg ervoor dat u, op het moment dat u contact opneemt met technische ondersteuning van Lenovo, de volgende gegevens bij de hand hebt: de naam en het nummer van de optie in kwestie, het aankoopbewijs, de naam van de fabrikant van uw computer, het modelnummer, serienummer en handboek van uw computer, de exacte tekst van alle eventuele foutberichten, een beschrijving van het probleem, en informatie over de hardware- en softwareconfiguratie van uw systeem.

Mogelijk wil de servicemedewerker stap voor stap het probleem met u doornemen, terwijl u achter de computer zit.

Telefoonnummers kunnen zonder aankondiging worden gewijzigd. De meest recente telefoonlijst voor ondersteuning door Lenovo is altijd beschikbaar op: <http://www.lenovo.com/support/phone>. Als het telefoonnummer voor uw land of regio ontbreekt, neemt u contact op met uw Lenovo-wederverkoper of met uw Lenovo-vertegenwoordiger.

Bijlage B. Lenovo Beperkte Garantie

L505-0010-02 08/2011

Deze Lenovo Beperkte Garantie bestaat uit de volgende onderdelen:

Deel 1 - Algemene voorwaarden

Deel 2 - Specifieke bepalingen per land

Deel 3 - Garantieservice-informatie

De voorwaarden in **Deel 2** vervangen of amenderen de voorwaarden in **Deel 1** voor de betreffende landen.

Deel 1 - Algemene voorwaarden

Deze Lenovo Beperkte Garantie is uitsluitend van toepassing op Lenovo-hardwareproducten die u aanschaft voor uw eigen gebruik en niet voor wederverkoop. Deze Lenovo Beperkte Garantie is in andere talen beschikbaar op www.lenovo.com/warranty.

Wat door deze Garantie wordt gedekt

Lenovo garandeert dat elk Lenovo-hardwareproduct dat u aanschaft bij normaal gebruik tijdens de garantieperiode vrij is van materiaal- en fabricagefouten. De garantieperiode voor het product vangt aan op de oorspronkelijke aankoopdatum, zoals aangegeven op uw verkoopbon of factuur, tenzij anders bepaald door Lenovo. De garantieperiode en het type garantieservice die op uw product van toepassing zijn, worden beschreven in "**Deel 3 - Garantieservice-informatie**" verderop. Deze garantie geldt uitsluitend voor producten in het land of de regio van aankoop.

DEZE GARANTIE IS DE UITSLUITENDE GARANTIE EN VERVANGT ALLE OVERIGE GARANTIES EN VOORWAARDEN, UITDRUKKELIJK OF STILZWIJGEND, INCLUSIEF MAAR NIET BEPERKT TOT ENIGE STILZWIJGENDE GARANTIES TEN AANZIEN VAN VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. AANGEZIEN SOMMIGE LANDEN OF RECHTSGEBIEDEN HET UITSLUITEN VAN UITDRUKKELIJKE OF IMPLICIETE GARANTIES NIET TOESTAAN, IS DE VOORGAANDE UITSLUITING MOGELIJK NIET OP U VAN TOEPASSING. IN DAT GEVAL GELDEN DERGELIJKE GARANTIES UITSLUITEND VOOR ZOVER EN VOOR ZOLANG DAT WETTELIJK VEREIST IS, EN ZIJN ZE IN DUUR BEPERKT TOT DE DUUR VAN DE GARANTIEPERIODE. AANGEZIEN SOMMIGE LANDEN OF RECHTSGEBIEDEN HET BEPERKEN VAN DE DUUR VAN IMPLICIETE GARANTIES NIET TOESTAAN, IS DE VOORGAANDE BEPERKING VAN DE DUUR MOGELIJK NIET OP U VAN TOEPASSING.

Hoe u garantieservice aanvraagt

Indien het product gedurende de garantieperiode niet functioneert zoals gegarandeerd, kunt u garantieservice verkrijgen door contact op te nemen met Lenovo of een door Lenovo geautoriseerde serviceprovider. Een lijst van geautoriseerde serviceproviders en hun telefoonnummers is beschikbaar op www.lenovo.com/support/phone.

Garantieservice is mogelijk niet op alle locaties beschikbaar en kan van locatie tot locatie verschillen. Buiten het normale servicegebied van een serviceprovider kunnen kosten in rekening worden gebracht. Neem contact op met een plaatselijke serviceprovider voor specifieke informatie voor uw locatie.

Verantwoordelijkheid van de klant met betrekking tot de garantieservice

Voordat de garantieservice wordt verleend, dient u de volgende stappen te nemen:

- volg de procedures voor serviceaanvragen die door de serviceprovider zijn opgesteld;
- zorg te dragen voor een backup of veilige opslag van alle programma's en gegevens die zich in het product bevinden;
- verstrek alle toegangscode's of wachtwoorden aan de serviceprovider;
- verschaft de serviceprovider voldoende vrije en veilige toegang tot uw lokalen om de service te kunnen uitvoeren;
- verwijder alle gegevens, met inbegrip van vertrouwelijke informatie, intellectuele eigendommen en persoonlijke gegevens van het product of, indien u deze gegevens niet kunt verwijderen, wijzig de gegevens zodanig dat deze niet toegankelijk zijn voor derden of niet meer worden beschouwd als persoonlijke gegevens op grond van het toepasselijke recht. De serviceprovider is niet aansprakelijk voor het verlies of openbaar worden van informatie, met inbegrip van vertrouwelijke informatie, intellectuele eigendommen en persoonlijke gegevens op een product dat is geretourneerd of waartoe toegang wordt verkregen voor garantieservice;
- verwijder alle voorzieningen, onderdelen, opties, wijzigingen en aansluitingen die niet worden gedekt door de garantie;
- zorg ervoor dat het product of onderdeel vrij is van wettelijke beperkingen die de vervanging ervan in de weg staan;
- verkrijg, indien u niet de eigenaar bent van het product of een onderdeel, toestemming van de eigenaar voor het laten verlenen van de garantieservice door de serviceprovider.

Wat uw serviceprovider doet om de problemen op te lossen

Wanneer u contact opneemt met een serviceprovider, dient u de vastgestelde procedures voor probleembepaling en -oplossing te volgen.

De serviceprovider zal proberen de oorzaak van het probleem op te sporen en te verhelpen door middel van telefonische assistentie, e-mail of hulp op afstand. De serviceprovider kan u instrueren bepaalde software-updates te downloaden en te installeren.

Sommige problemen kunnen mogelijk worden opgelost met een vervangend onderdeel dat u zelf installeert, een "Customer Replaceable Unit" of "CRU" genaamd. Indien dat het geval is, verzendt de Serviceverlener de CRU naar u zodat u die zelf kunt installeren.

Indien het probleem niet telefonisch, door toepassing van software-updates of door middel van de installatie van een CRU kan worden opgelost, zal de serviceprovider regelingen treffen voor het verlenen van service conform het type garantieservice dat voor het product is aangegeven in "**Deel 3 - Garantieservice-informatie**" verderop.

Indien de serviceprovider vaststelt dat hij niet in staat is uw product te herstellen, zal de serviceprovider het product vervangen door een product dat functioneel ten minste gelijkwaardig is.

Indien de serviceprovider vaststelt dat hij niet in staat is uw product te herstellen of te vervangen, is uw enige verhaalmiddel op grond van deze Lenovo Beperkte Garantie het product naar de plaats van aankoop of naar Lenovo te retourneren voor restitutie van de aankoopprijs.

Vervanging van product en onderdelen

Wanneer de garantieservice het vervangen van een product of een onderdeel daarvan met zich meebrengt, wordt het product of onderdeel dat is vervangen eigendom van Lenovo en wordt het vervangende product of onderdeel uw eigendom. Lenovo-producten en onderdelen komen alleen in ongewijzigde staat in aanmerking voor vervanging. Het vervangende product of onderdeel is mogelijk niet nieuw, maar verkeert in goed werkende staat en is functioneel ten minste gelijkwaardig aan het oorspronkelijke product of onderdeel. Het vervangende product of onderdeel valt onder de garantie gedurende de resterende garantieperiode van het oorspronkelijke product.

Gebruik van persoonlijke contactinformatie

Indien u op grond van deze garantie service ontvangt, geeft u Lenovo toestemming informatie over uw garantieservice en uw contactinformatie, met inbegrip van naam, telefoonnummers, adres en e-mailadres, op te slaan, te gebruiken en te verwerken. Lenovo mag deze informatie gebruiken voor het uitvoeren van service in het kader van deze garantie. Lenovo kan contact met u opnemen om te informeren naar uw tevredenheid met betrekking tot de garantieservice of om u in te lichten omtrent terugroepingen van producten of veiligheidskwesties. U verleent Lenovo toestemming ten behoeve van het vervullen van deze doelstellingen uw gegevens over te brengen naar andere landen waar Lenovo actief is en door te geven aan andere rechtspersonen die namens Lenovo optreden. Bovendien mogen we uw informatie openbaar maken indien we daartoe wettelijk verplicht zijn. Het privacybeleid van Lenovo is te vinden op www.lenovo.com/.

Wat door deze Garantie niet wordt gedekt

Het volgende wordt niet door deze garantie gedekt:

- ononderbroken of foutloze werking van een product;
- verlies van, of schade aan uw gegevens veroorzaakt door een product;
- softwareprogramma's, of deze nu bij het product zijn geleverd of naderhand zijn geïnstalleerd;
- storingen of schade voortvloeiend uit verkeerd gebruik, misbruik, een ongeval, aanpassing, een ongeschikte fysieke omgeving of gebruiksomgeving, natuurrampen, spanningspieken, onjuist onderhoud, of gebruik dat niet in overeenstemming is met hetgeen wordt beschreven in de productinformatie;
- schade die is veroorzaakt door een niet-geautoriseerde serviceprovider;
- storingen in, of schade veroorzaakt door, producten van derden, met inbegrip van producten die Lenovo op uw verzoek verstrekt bij, of inbouwt in, een Lenovo-product;
- technische of andere ondersteuning, zoals telefonische assistentie bij "Hoe doe ik"-vragen en vragen met betrekking tot de instelling en installatie van het product;
- producten en onderdelen waarvan het identificatielabel is gewijzigd of verwijderd.

Beperking van aansprakelijkheid

Lenovo is uitsluitend verantwoordelijk voor verlies of beschadiging van uw product zolang dit in het bezit van de serviceprovider is, of tijdens het vervoer ervan indien de serviceprovider verantwoordelijk is voor het vervoer.

Lenovo en de serviceprovider zijn niet aansprakelijk voor het verlies of openbaar worden van informatie, met inbegrip van vertrouwelijke informatie, intellectuele eigendommen en persoonlijke gegevens die op een product zijn opgeslagen.

IN GEEN ENKELE OMSTANDIGHEID ZULLEN LENOVO, HAAR GELIEERDE ONDERNEMINGEN, TOELEVERANCIERS, RESELLERS OF SERVICEPROVIDERS AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR HET VOLGENDE, ZELFS INDIEN ZIJ OP DE HOOGTE ZIJN GEBRACHT VAN DE MOGELIJKHEID ERVAN, ZELFS INDIEN DE HIERIN BESCHREVEN REMEDIE NIET AAN HAAR ESSENTIËLE DOELSTELLING VOLDOET, EN ONGEACHT DE VRAAG OF DE VORDERING IS GEBASEERD OP CONTRACTBREUK, GARANTIE, NALATIGHEID, STRIKTE AANSPRAKELIJKHEID OF EEN ANDER AANSPRAKELIJKHEIDSBEGINSSEL: 1) VORDERINGEN VAN DERDEN JEGENS U VOOR SCHADEVERGOEDINGEN; 2) VERLIES, BESCHADIGING OF HET OPENBAAR WORDEN VAN UW GEGEVENS; 3) BIJZONDERE, INCIDENTELE, DOOR HET GERECHT OPGELEGDE, INDIRECTE OF GEVOLGSCHADE, MET INBEGRIJ VAN DOCH NIET BEPERKT TOT GEDERFDE WINST, BEDRIJFSINKOMSTEN, GOODWILL OF VERWACHTE BESPARINGEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ZAL DE TOTALE AANSPRAKELIJKHEID VAN LENOVO, HAAR GELIEERDE ONDERNEMINGEN, TOELEVERANCIERS, RESELLERS OF SERVICEPROVIDERS VOOR SCHADE DOOR WELKE OORZAAK DAN OOK HOGER ZIJN DAN HET BEDRAG VAN DE WERKELIJKE DIRECTE SCHADE, MET ALS MAXIMUM HET BEDRAG DAT VOOR HET PRODUCT IS BETAALD.

DE VOORGAANDE BEPERKINGEN GELDEN NIET VOOR SCHADEVERGOEDINGEN VOOR LICHAMELIJK LETSEL (MET INBEGRIJ VAN OVERLIJDEN), SCHADE AAN ONROEREND GOED OF SCHADE AAN MATERIËLE PERSOONLIJKE EIGENDOMMEN WAARVOOR LENOVO WETTELIJK AANSPRAKELIJK IS. AANGEZIEN IN SOMMIGE STATEN OF JURISDICTIES HET UITSLUITEN OF BEPERKEN VAN INCIDENTELE OF GEVOLGSCHADE NIET IS TOEGESTAAN, IS DEZE UITSLUITING OF BEPERKING MOGELIJK NIET OP U VAN TOEPASSING.

Uw overige rechten

DEZE GARANTIE GEEFT U SPECIFIEKE WETTELIJKE RECHTEN. MOGELIJK HEBT U NOG ANDERE RECHTEN OP GROND VAN HET TOEPASSELIJK RECHT VAN UW LAND OF RECHTSGEBIED. DAARNAAST HEBT U MOGELIJK NOG ANDERE RECHTEN OP GROND VAN EEN SCHRIFTELIJKE OVEREENKOMST MET LENOVO. NIETS IN DEZE GARANTIE TAST WETTELIJKE RECHTEN AAN, MET INBEGRIJ VAN RECHTEN VAN CONSUMENTEN OP GROND VAN WETTEN OF VOORSCHRIFTEN INZAKE DE VERKOOP VAN CONSUMENTENGOEDEREN DIE NIET CONTRACTUEEL KUNNEN WORDEN UITGESLOTEN OF BEPERKT.

Deel 2 - Specifieke bepalingen per land

Australië

“Lenovo” houdt in Lenovo (Australia & New Zealand) Pty Limited ABN 70 112 394 411. Adres: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefoon: +61 2 8003 8200. E-mail: lensyd_au@lenovo.com

De onderstaande informatie vervangt het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Wat door deze Garantie wordt gedekt:

Lenovo garandeert dat elk Lenovo-hardwareproduct dat u aanschaft bij normaal gebruik en onder normale omstandigheden tijdens de garantieperiode vrij is van materiaal- en fabricagefouten. Indien het product tijdens de garantieperiode faalt als gevolg van een defect dat onder de dekking valt, verstrekt Lenovo u een remedie in het kader van deze Beperkte Garantie. De garantieperiode voor het product vangt aan op de oorspronkelijke aankoopdatum zoals aangegeven op uw verkoopbon of factuur, tenzij Lenovo u schriftelijk anders te kennen geeft. De garantieperiode en het type garantieservice die op uw product van toepassing zijn, worden beschreven in **Deel 3 - Garantieservice-informatie** verderop.

DE VOORZIENINGEN VAN DEZE GARANTIE VORMEN EEN AANVULLING OP UW WETTELIJKE RECHTEN EN VERHAALSMOGELIJKHEDEN, MET INBEGRIJ VAN UW RECHTEN OP GROND VAN HET AUSTRALISCHE CONSUMENTENRECHT.

De onderstaande informatie vervangt het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Vervanging van product en onderdelen:

Wanneer de garantieservice het vervangen van een product of een onderdeel daarvan met zich meebrengt, wordt het product of onderdeel dat is vervangen eigendom van Lenovo en wordt het vervangende product of onderdeel uw eigendom. Lenovo-producten en onderdelen komen alleen in ongewijzigde staat in aanmerking voor vervanging. Het vervangende product of onderdeel is mogelijk niet nieuw, maar verkeert in goed werkende staat en is functioneel ten minste gelijkwaardig aan het oorspronkelijke product of onderdeel. Het vervangende product of onderdeel valt onder de garantie gedurende de resterende garantieperiode van het oorspronkelijke product. Producten en onderdelen die ter herstelling worden aangeboden, kunnen worden vervangen door gerecupereerde producten of onderdelen van hetzelfde type in plaats van hersteld te worden. Het is mogelijk dat gerecupereerde onderdelen worden gebruikt voor de herstelling van het

product. Herstelling van het product kan leiden tot het verlies van gegevens, indien het product in staat is gegevens van de gebruiker te bewaren.

De onderstaande informatie wordt toegevoegd aan het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Gebruik van persoonlijke contactinformatie:

Lenovo zal niet in staat zijn de service in het kader van deze garantie uit te voeren indien u weigert uw gegevens te verstrekken of niet wenst dat wij uw gegevens doorgeven aan onze vertegenwoordiger of opdrachtnemer. U hebt het recht uw persoonlijke contactgegevens in te zien en correctie van eventuele fouten daarin te vragen op grond van de Privacy Act 1988. Hiertoe kunt u contact opnemen met Lenovo.

De onderstaande informatie vervangt het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Beperking van aansprakelijkheid:

Lenovo is uitsluitend verantwoordelijk voor verlies of beschadiging van uw product zolang dit in het bezit van de serviceprovider is, of tijdens het vervoer ervan indien de serviceprovider verantwoordelijk is voor het vervoer.

Lenovo en de serviceprovider zijn niet aansprakelijk voor het verlies of openbaar worden van informatie, met inbegrip van vertrouwelijke informatie, intellectuele eigendommen en persoonlijke gegevens die op een product zijn opgeslagen.

VOOR ZOVER DIT WETTELIJK IS TOEGESTAAN, ZULLEN LENOVO, HAAR GELIEERDE ONDERNEMINGEN, TOELEVERANCIERS, RESELLERS OF SERVICEPROVIDERS IN GEEN ENKELE OMSTANDIGHEID AANSPRAKELIJK ZIJN VOOR HET VOLGENDE, ZELFS INDIEN ZIJ OP DE HOOGTE ZIJN GEBRACHT VAN DE MOGELIJKHEID ERVAN, ZELFS INDIEN DE HIERIN BESCHREVEN REMEDIE NIET AAN HAAR ESSENTIËLE DOELSTELLING VOLDOET, EN ONGEACHT DE VRAAG OF DE VORDERING IS GEBASEERD OP CONTRACTBREUK, GARANTIE, NALATIGHEID, STRIKTE AANSPRAKELIJKHEID OF EEN ANDER AANSPRAKELIJKHEIDSBEGINSEL: 1) VORDERINGEN VAN DERDEN JEGENS U VOOR SCHADEVERGOEDINGEN; 2) VERLIES, BESCHADIGING OF HET OPENBAAR WORDEN VAN UW GEGEVENS; 3) BIJZONDERE, INCIDENTELE, DOOR HET GERECHT OPGELEGDE, INDIRECTE OF GEVOLGSCHADE, MET INBEGRIJ VAN DOCH NIET BEPERKT TOT GEDERFDE WINST, BEDRIJFSINKOMSTEN, GOODWILL OF VERWACHTE BESPARINGEN. IN GEEN ENKEL GEVAL ZAL DE TOTALE AANSPRAKELIJKHEID VAN LENOVO, HAAR GELIEERDE ONDERNEMINGEN, TOELEVERANCIERS, RESELLERS OF SERVICEPROVIDERS VOOR SCHADE DOOR WELKE OORZAAK DAN OOK HOGER ZIJN DAN HET BEDRAG VAN DE WERKELIJKE DIRECTE SCHADE, MET ALS MAXIMUM HET BEDRAG DAT VOOR HET PRODUCT IS BETAALD.

DE VOORGAANDE BEPERKINGEN GELDEN NIET VOOR SCHADEVERGOEDINGEN VOOR LICHAMELIJK LETSEL (MET INBEGRIJ VAN OVERLIJDEN), SCHADE AAN ONROEREND GOED OF SCHADE AAN MATERIËLE PERSOONLIJKE EIGENDOMMEN WAARVOOR LENOVO WETTELIJK AANSPRAKELIJK IS.

De onderstaande informatie vervangt het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Uw overige rechten:

DEZE GARANTIE GEEFT U SPECIFIEKE WETTELIJKE RECHTEN. U HEBT DAARNAAST NOG ANDERE WETTELIJKE RECHTEN, ONDER MEER OP GROND VAN HET AUSTRALISCHE CONSUMENTENRECHT. NIETS IN DEZE GARANTIE TAST WETTELIJKE RECHTEN AAN, MET INBEGRIJ VAN RECHTEN WAARVAN NIET KAN WORDEN AFGEWOKEN OF DIE NIET CONTRACTUEEL KUNNEN WORDEN BEPERKT.

Onze producten gaan bijvoorbeeld vergezeld van garanties die niet kunnen worden uitgesloten op grond van het Australische consumentenrecht. U hebt recht op vervanging of restitutie in geval van wezenlijk falen, evenals compensatie voor andere redelijkerwijs te voorziene verliezen en schade. U hebt ook recht op herstelling of vervanging van de producten indien de producten niet van aanvaardbare kwaliteit zijn en het falen geen wezenlijk falen is.

Nieuw-Zeeland

De onderstaande informatie wordt toegevoegd aan het corresponderende gedeelte in Deel 1:

Gebruik van persoonlijke informatie:

Lenovo zal niet in staat zijn de service in het kader van deze garantie uit te voeren indien u weigert uw gegevens te verstrekken of niet wenst dat wij uw gegevens doorgeven aan onze vertegenwoordiger of opdrachtnemer. U hebt het recht uw persoonlijke contactgegevens in te zien en correctie van eventuele fouten daarin te vragen op grond van de Privacy Act 1993. Hiertoe kunt u contact opnemen met Lenovo (Australia & New Zealand) Pty Limited ABN 70 112 394 411. Adres: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefoon: 61 2 8003 8200. E-mail: lensyd_au@lenovo.com

Bangladesh, Cambodja, India, Indonesië, Nepal, Filippijnen, Vietnam en Sri Lanka

De onderstaande informatie wordt toegevoegd aan Deel 1:

Afhandeling van geschillen

Geschillen voortvloeiend uit of in verband met deze garantie worden onherroepelijk beslecht middels arbitrage die plaatsvindt in Singapore. Deze garantie wordt beheerst, geïnterpreteerd en afgedwongen in overeenstemming met het recht van Singapore, zonder achting voor wetsconflict. Indien u het product hebt verworven in **India**, worden uit deze garantie voortvloeiende of met deze garantie samenhangende geschillen in laatste instantie afgedaan middels arbitrage die plaatsvindt in Bangalore, India. De arbitrage in Singapore vindt plaats op grond van de op dat moment geldende arbitrageregels van het Singapore International Arbitration Center ("SIAC Rules"). De arbitrage in India vindt plaats overeenkomstig het vigerend recht van India. Het arbitrageoordeel is onherroepelijk en voor alle partijen bindend zonder mogelijkheid van hoger beroep. Het arbitrageoordeel is schriftelijk en vermeldt de vastgestelde feiten en de juridische conclusies. Het volledige arbitrageproces, met inbegrip van alle documenten die daarin worden overlegd, zal plaatsvinden in het Engels. De Engelstalige versie van deze garantie prevaleert tijdens een dergelijk proces boven alle versies in een andere taal.

Europees Economisch Gebied (European Economic Area, EEA)

De onderstaande informatie wordt toegevoegd aan Deel 1:

Klanten in EEA-landen kunnen contact opnemen met Lenovo op het volgende adres: EMEA Service Organisation, Lenovo (International) B.V., Floor 2, Einsteinova 21,851 01, Bratislava, Slowakije. Service in het kader van deze garantie voor een Lenovo-hardwareproduct dat is aangeschaft in een EEA-land, kan worden verkregen in enig EEA-land waarin het desbetreffende product door Lenovo is aangekondigd en beschikbaar gesteld.

Rusland

De onderstaande informatie wordt toegevoegd aan Deel 1:

Productserviceduur

De productserviceduur bedraagt vier (4) jaar vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum.

Deel 3 - Garantieservice-informatie

Type product	Land of regio van aanschaf	Garantieperiode	Type garantieservice
Lenovo Laser Wireless Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
Lenovo Optical Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
Lenovo ScrollPoint Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
Lenovo USB Laser Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
ThinkPad Bluetooth Laser Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
ThinkPad Precision USB Mouse	Wereldwijd	3 jaar	1, 4
ThinkPad Precision Wireless Mouse	Wereldwijd	3 jaar	1, 4
ThinkPad USB Laser Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4
ThinkPad USB Travel Mouse	Wereldwijd	1 jaar	1, 4

Indien nodig verleent uw Serviceprovider herstel- of vervangingservice, afhankelijk van het type garantieservice dat hieronder is beschreven voor uw product en de beschikbare service. Op welk moment de service wordt uitgevoerd, hangt af van het moment waarop u om service vraagt, de beschikbaarheid van onderdelen en andere factoren.

Typen garantieservice

1. Customer Replaceable Unit (“CRU”) service

In het geval van CRU Service verzendt de serviceprovider op eigen kosten CRU's naar u voor installatie door uzelf. Informatie over CRU's en vervangingsinstructies worden bij uw product geleverd en zijn te allen tijde op verzoek bij Lenovo verkrijgbaar. CRU's die eenvoudig door uzelf te installeren zijn, worden “Self-service CRU's” genoemd. “Optionele service CRU's” zijn CRU's waarvoor mogelijk enige technische vaardigheden en gereedschappen nodig zijn. De installatie van Self-service CRU's valt onder uw verantwoordelijkheid. U kunt een verzoek indienen om Optionele service-CRU's, onder één van de typen garantieservice die voor uw product zijn aangegeven, te laten installeren door een Serviceverlener. Een optioneel servicepakket kan beschikbaar zijn voor aanschaffing bij een serviceprovider of bij Lenovo op grond waarvan u Self-service CRU's voor u kunt laten installeren. Een lijst van de CRU's en de bijbehorende omschrijvingen vindt u in de documentatie die bij uw product is geleverd, of op www.lenovo.com/CRUs. De verplichting om een defecte CRU terug te sturen, indien van toepassing, wordt beschreven in de instructies die worden meegeleverd met een vervangende CRU. Indien terugzending wordt verlangd, 1) worden bij de vervangende CRU instructies voor het retourneren, een voorgefrankeerd retouretiket en verpakkingsmateriaal geleverd, en 2) kunnen u kosten in rekening worden gebracht voor de vervangende CRU indien de serviceprovider de defecte CRU niet ontvangt binnen dertig (30) dagen nadat u de vervangende CRU hebt ontvangen.

2. Service op locatie

In het geval van On-Site Service herstelt of vervangt een serviceprovider het defecte product op uw locatie. U dient zorg te dragen voor een geschikte werkomgeving om de herstelwerkzaamheden aan het product

mogelijk te maken. Sommige herstellingen kunnen mogelijk alleen in een servicecentrum worden uitgevoerd. In dat geval stuurt de serviceprovider het product op eigen kosten naar het servicecentrum.

3. Koeriers- of magazijnservice

In het geval van Courier of Depot Service wordt uw product hersteld of vervangen in een aangewezen servicecentrum, waarbij de serviceprovider de verzendkosten voor rekening neemt. U bent zelf verantwoordelijk voor het loskoppelen van het product en voor het verpakken ervan in het verpakkingsmateriaal dat aan u is verstrekt voor het verzenden van het product naar het aangegeven servicecentrum. Uw product wordt door een koerier bij u opgehaald en bij het aangegeven servicecentrum afgeleverd. Het servicecentrum zal het product op eigen kosten aan u retourneren.

4. Customer Carry-In Service

In het geval van Customer Carry-In Service wordt het product hersteld of vervangen nadat u het op eigen risico en op eigen kosten bij een aangewezen servicecentrum hebt afgeleverd. Wanneer het product is hersteld of vervangen, is het beschikbaar om door u te worden opgehaald. Indien u het product niet ophaalt, kan de serviceprovider het product naar eigen inzicht van de hand doen.

5. Mail-In Service

In het geval van Mail-In Service wordt het product hersteld of vervangen nadat u het op eigen risico en op eigen kosten bij een aangewezen servicecentrum hebt afgeleverd. Wanneer het product is hersteld of vervangen, wordt het aan u geretourneerd op risico en kosten van Lenovo, tenzij de serviceprovider anders heeft bepaald.

6. Customer Two-Way Mail-In Service

In het geval van Two-Way Mail-In Service wordt het product hersteld of vervangen nadat u het op eigen risico en op eigen kosten bij een aangewezen servicecentrum hebt afgeleverd. Wanneer het product is hersteld of vervangen, wordt het klaargemaakt om aan u te worden teruggezonden op uw risico en kosten. Indien u nalaat regelingen te treffen voor terugzending, kan de serviceprovider het product naar eigen inzicht van de hand doen.

7. Product Uitwisseling Service

Volgens deze service voor productuitwisseling verzendt Lenovo een vervangend product naar uw locatie. U bent verantwoordelijk voor het installeren en voor het controleren van de werking ervan. Het vervangende product wordt uw eigendom, en in ruil daarvoor wordt het defecte product eigendom van Lenovo. U dient het defecte product terug te sturen naar Lenovo in de verpakking waarin u het vervangende product hebt ontvangen. De verzendkosten in beide richtingen zullen door Lenovo betaald worden. Indien u nalaat gebruik te maken van de verpakking waarin u het vervangende product hebt ontvangen, kunt u verantwoordelijk worden gehouden voor eventuele schade aan het defecte product opgelopen tijdens de verzending. Het vervangende product kan aan u in rekening worden gebracht indien Lenovo het defecte product niet heeft ontvangen binnen dertig (30) dagen na uw ontvangst van het vervangende product.

Suplemento de Garantía para México

Este Suplemento de Garantía se considera parte integrante de la Garantía Limitada de Lenovo y será efectivo única y exclusivamente para los productos distribuidos y comercializados dentro del Territorio de los Estados Unidos Mexicanos. En caso de conflicto, se aplicarán los términos de este Suplemento.

El comercializador responsable del producto es Lenovo México S de R L de CV y para efectos de esta garantía en la República Mexicana su domicilio es Paseo de Tamarindos No.400-A Piso 27 Arcos Torre Poniente, Bosques de Las Lomas, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 05120 México, D.F. En el caso de

que se precise una reparación cubierta por la garantía o precise de partes, componentes, consumibles o accesorios diríjase a este domicilio.

Si no existiese ningún Centro de servicio autorizado en su ciudad, población o en un radio de 70 kilómetros de su ciudad o población, la garantía incluirá cualquier gasto de entrega razonable relacionado con el transporte del producto a su Centro de servicio autorizado más cercano. Por favor, llame al Centro de servicio autorizado más cercano para obtener las aprobaciones necesarias o la información relacionada con el envío del producto y la dirección de envío.

Esta garantía ampara todas las piezas de hardware del producto e incluye mano de obra.

El procedimiento para hacer efectiva la garantía consiste en la presentación del producto, acompañado de la póliza correspondiente, debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

Lenovo sólo pueden eximirse de hacer efectiva la garantía en los siguientes casos: a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales. b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña. c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.

Todos los programas de software precargados en el equipo sólo tendrán una garantía de noventa (90) días por defectos de instalación desde la fecha de compra. Lenovo no es responsable de la información incluida en dichos programas de software y /o cualquier programa de software adicional instalado por Usted o instalado después de la compra del producto.

La garantía cubre la atención, revisión y corrección de errores, defectos o inconsistencias que impidan el desempeño normal de un equipo de cómputo en cuanto a su hardware y software. Los servicios no cubiertos por la garantía se cargarán al usuario final, previa obtención de una autorización.

Esta garantía tiene una duración de un año a partir del momento de la compra e incluye la mano de obra, por lo que en caso de aplicarse la garantía, esta no causara ningún gasto o costo para el cliente.

Centros de Servicios autorizados para hacer efectiva la garantía:

- Lenovo México con domicilio en Paseo de Tamarindos No.400-A Piso 27 Arcos, Torre Poniente, Bosques de Las Lomas, Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 05120 México, D.F. Teléfono 01800- 083-4916, http://support.lenovo.com/es_MX/product-service/service-provider/default.page
- Lenovo Monterrey con domicilio en Boulevard Escobedo No.316, Apodaca Technology Park, Apodaca, C.P. 66601, Nuevo León, México. Teléfono 01800- 083-4916, http://support.lenovo.com/es_MX/product-service/service-provider/default.page

Importado por:

Lenovo México S. de R.L. de C.V.

Av. Santa Fe 505, Piso 15

Col. Cruz Manca

Cuajimalpa, D.F., México

C.P. 05349

Tel. (55) 5000 8500

Bijlage C. Elektromagnetische straling

De volgende informatie heeft betrekking op:

- Lenovo Laser Wireless Mouse
- Lenovo Optical Mouse
- Lenovo ScrollPoint Mouse
- Lenovo USB Laser Mouse
- ThinkPad Bluetooth Laser Mouse
- ThinkPad Precision USB Mouse
- ThinkPad Precision Wireless Mouse
- ThinkPad USB Laser Mouse
- ThinkPad USB Travel Mouse

Federal Communications Commission Declaration of Conformity

- **Lenovo Laser Wireless Mouse** - 0A36188, 0A36189, 0A36193
- **Lenovo Optical Mouse** - 06P4069
- **Lenovo ScrollPoint Mouse** - 31P7405
- **Lenovo USB Laser Mouse** - 41U3074
- **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** - 41U5008
- **ThinkPad Precision USB Mouse** - 0A36101, 0A36102, 0A36104, 0A36108
- **ThinkPad Precision Wireless Mouse** - 0A36111, 0A36112, 0A36114, 0A36118
- **ThinkPad USB Laser Mouse** - 57Y4635
- **ThinkPad USB Travel Mouse** - 31P7410

ThinkPad Bluetooth Laser Mouse (FCC ID: EMJMMOBTC9LA)

Lenovo Laser Wireless Mouse - MORFFHL (FCC ID: EMJMMORFFHL)

Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse and ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFFHL-D
(FCC ID: EMJDMORFFHL-D)

ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFGOO (FCC ID: EMJMMORFGOO)

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult an authorized dealer or service representative for help.

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by using other than specified or recommended cables and connectors or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Responsible Party:

Lenovo (United States) Incorporated
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
Phone Number: 919-294-5900



RF Exposure Statement

The radiated energy from the Lenovo Laser Wireless Mouse conforms to the FCC limit of the SAR (Specific Absorption Rate) requirement set forth in 47 CFR Part 2 section 1093.

Industry Canada Compliance Statement

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

Canada - Industry Canada (IC)

ThinkPad Bluetooth Laser Mouse (IC ID: 4251A-MMOBTC9LA)

Lenovo Laser Wireless Mouse - MORFFHL (IC ID: 4251A-MMORFFHL)

Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse and ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFFHL-D
(IC ID: 4251A-DMORFFHLD)

ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFGOO (IC ID: 4251A-MMORFGOO)

Industry Canada Class B Emission Compliance Statement

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis de conformité à la réglementation d'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This device complies with RSS-210 of the Industry Canada Rules.

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence.

Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : 1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et 2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Low Power License-Exempt Radio Communication Devices (RSS-210)

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Permis d'émission à faible puissance – Cas des appareils de communications radio

L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes : 1) il ne doit pas produire de brouillage, et 2) l'utilisateur du dispositif doit être prêt à accepter tout brouillage radioélectrique reçu, même si ce brouillage est susceptible de compromettre le fonctionnement du dispositif.

Exposure of humans to RF fields (RSS-102)

The Lenovo Laser Wireless Mouse and Dongle employ low gain integral antennas that do not emit RF field in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site at <http://www.hc-sc.gc.ca/>.

The radiated energy from the Lenovo Laser Wireless Mouse and Dongle antennas conforms to the IC limit of the RF exposure requirement regarding IC RSS-102, Issue 2 clause 4.2.

Exposition des êtres humains aux champs radioélectriques (RF) (CNR-102)

La souris et le dongle utilisent des antennes intégrales à faible gain qui n'émettent pas un champ électromagnétique supérieur aux normes imposées par le Ministère de la santé canadien pour la population; consultez le Safety Code 6 sur le site Web du Ministère de la santé canadien à l'adresse <http://www.hc-sc.gc.ca/>.

L'énergie émise par les antennes du la souris et le dongle respecte la limite d'exposition aux radiofréquences telle que définie par Industrie Canada dans la clause 4.2 du document CNR-102.

EU-EMC Directive (2004/108/EC) EN 55022 class B Statement of Compliance

Deutschsprachiger EU Hinweis:

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

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 verändert 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, Gropiusplatz 10, 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.

European Union - Compliance to the Electromagnetic Compatibility Directive

This product is in conformity with the protection requirements of EU Council Directive 2004/108/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility. Lenovo cannot accept responsibility for any failure to satisfy the protection requirements resulting from a non-recommended modification of the product, including the installation of option cards from other manufacturers.

This product has been tested and found to comply with the limits for Class B Information Technology Equipment according to European Standard EN 55022. The limits for Class B equipment were derived for typical residential environments to provide reasonable protection against interference with licensed communication devices.

Avis de conformité à la directive de l'Union Européenne

Le présent produit satisfait aux exigences de protection énoncées dans la directive 2004/108/EC du Conseil concernant le rapprochement des législations des Etats membres relatives à la compatibilité électromagnétique. Lenovo décline toute responsabilité en cas de non-respect de cette directive résultant d'une modification non recommandée du produit, y compris l'ajout de cartes en option non Lenovo.

Ce produit respecte les limites des caractéristiques d'immunité des appareils de traitement de l'information définies par la classe B de la norme européenne EN 55022 (CISPR 22). La conformité aux spécifications de la classe B offre une garantie acceptable contre les perturbations avec les appareils de communication agréés, dans les zones résidentielles.

Unión Europea - Normativa EMC

Este producto satisface los requisitos de protección del Consejo de la UE, Directiva 2004/108/EC en lo que a la legislación de los Estados Miembros sobre compatibilidad electromagnética se refiere.

Lenovo no puede aceptar responsabilidad alguna si este producto deja de satisfacer dichos requisitos de protección como resultado de una modificación no recomendada del producto, incluyendo el ajuste de tarjetas de opción que no sean Lenovo.

Este producto ha sido probado y satisface los límites para Equipos Informáticos Clase B de conformidad con el Estándar Europeo EN 55022. Los límites para los equipos de Clase B se han establecido para entornos residenciales típicos a fin de proporcionar una protección razonable contra las interferencias con dispositivos de comunicación licenciados.

Unione Europea - Direttiva EMC (Conformità elettromagnetica)

Questo prodotto è conforme alle normative di protezione ai sensi della Direttiva del Consiglio dell'Unione Europea 2004/108/EC sull'armonizzazione legislativa degli stati membri in materia di compatibilità elettromagnetica.

Lenovo non accetta responsabilità alcuna per la mancata conformità alle normative di protezione dovuta a modifiche non consigliate al prodotto, compresa l'installazione di schede e componenti di marca diversa da Lenovo.

Le prove effettuate sul presente prodotto hanno accertato che esso rientra nei limiti stabiliti per le apparecchiature di informatica Classe B ai sensi del Norma Europea EN 55022. I limiti delle apparecchiature della Classe B sono stati stabiliti al fine di fornire ragionevole protezione da interferenze mediante dispositivi di comunicazione in concessione in ambienti residenziali tipici.

Japan VCCI Class B compliance statement

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

Korea Class B compliance statement

B급 기기(가정용 방송통신기자재)
이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다

Notice for users in Korea

For model: MOBT9CL, MORFFHL, MORFFHL-D

Note that this device has been certified for residential use and may be used in any environment.

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다

Lenovo product service information for Taiwan

台灣 Lenovo 產品服務資訊如下：
荷蘭商聯想股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區堤頂大道二段89號5樓
服務電話：0800-000-702

Ukraine Compliance Mark - For Lenovo Optical Mouse and ThinkPad Precision USB Mouse



Eurasian compliance mark - For Lenovo Laser Wireless Mouse, Lenovo Optical Mouse, Lenovo USB Laser Mouse, ThinkPad Bluetooth Laser Mouse, ThinkPad Precision USB Mouse, and ThinkPad USB Travel Mouse



Europe - EU Declaration of Conformity for ThinkPad Bluetooth Laser Mouse



Products intended for sale within the European Union are marked with the Conformité Européenne (CE) Marking, which indicates compliance with the applicable Directives and European Norms, and amendments, identified below.

Hereby, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, declares that this **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. tímto prohlašuje, že tento **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Undertegnede **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** erklærer herved, at følgende udstyr **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Hiermit erklärt **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, dass sich das Gerät **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Käesolevaga kinnitab **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** seadme **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Por medio de la presente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** declara que el **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK.

Par la présente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** déclare que l'appareil **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Con la presente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dichiara che questo **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Ar šo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklarē, ka **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Šiuo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklaruoja, kad šis **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Hierbij verklaart **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dat het toestel **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Hawnhekk, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, jiddikjara li dan **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** jikkonforma mal-ħtiġijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.

Alulírott, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** nyilatkozom, hogy a **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Niniejszym **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** oświadcza, że **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. declara que este **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. izjavlja, da je ta **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. týmto vyhlasuje, že **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. vakuuttaa täten että **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Härmed intygar **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** att denna **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av

Hér með lýsir **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** yfir því að **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer herved at udstyret **ThinkPad Bluetooth Laser Mouse** er i samsvar med de grundlæggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.



Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.
151 Lorong Chuan,
#02-01, New Tech Park,
Singapore, 556741
(Tel - 65-6827-1000 & Fax- 65-6827-1100)

EC Declaration of Conformity

For: ThinkPad Bluetooth Laser Mouse
P/N: MOBTC9LA, 0A36133, 0A36407, 03X6379,

We, Lenovo (Singapore) Pte Ltd., declare under sole responsibility that the above products, manufactured by:

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.
151 Lorong Chuan,
#02-01, New Tech Park,
Singapore, 556741

to which this declaration relates, is in conformity with the requirements of the following EC Directives:

- Council Directive 2004/108/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.
- Council Directive 1995/5/EC of the European Parliament and of the council on radio equipment and telecommunications terminal equipment.
- Council Directive 2006/95/EC on the harmonization of the laws of the member states relating to electronic equipment designed for use within certain voltage limits.

Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

EN 55022: 2010 (Class B)
EN 55024: 2010
EN 60950-1:2006 +A11: 2009
EN 300 328 V1.7.1 (2006-10)
EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
EN 301 489-17 V2.2.1 (2009-05)
EN 60825-1: 2007
EN 50371: 2002

Signed:  _____ Date: 28 May 2012
Damian Glendinning
Director

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: 12

Place of issue: Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.

European Contact for regulatory topics only:
Lenovo, Digital Park, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia
Tel: +421 2 6868 3018 Fax: +421 2 6868 8031

Page 1 of 1

Chile - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

SUBTEL: 2890/DFRS04709/F-50

India - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

ETA CERTIFICATE NO.1882/2012/WRLO

Indonesia - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

24000/SDPPI/2012
3876

Israel - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

MOC: 51-15173

Japan - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse

ThinkPad Bluetooth Laser Mouse を日本国内でご使用になる際の注意

本製品が装備する無線装置は電波法に基づき技術基準認証を取得している機器です。

マウス

認証製品名： MOBTC9LA
認証申請者名： Primax Electronics Ltd.
認証番号： 07215279/AA/00

電波干渉についての注意

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認して下さい。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談して下さい。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせ下さい。

連絡先： スマートセンター

スマートセンターのご利用方法は、次のホームページでご確認頂けます。

<http://www.ibm.com/jp/pc/support/contact/smartctr/>

この無線装置が、2.4GHz周波数帯(2400MHz～2483.5MHz)を使用する直接拡散変調方式の無線設備で、干渉距離が約10mであることを意味しています。

以上の内容は、「社団法人 電波産業界」 ARIB STD-T66の趣旨に基づくものです。

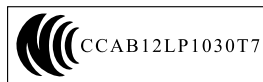
Certificate number: 005-100065

2.4F H1

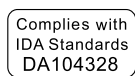
South Africa - ThinkPad Bluetooth Laser Mouse



ThinkPad Bluetooth Laser Mouse Taiwan NCC ID:



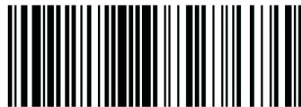
Singapore IDA Certificate



Brazil -ThinkPad Bluetooth Laser Mouse



0870-12-3596



(01)07898940474165

Europe - EU Declaration of Conformity for Lenovo Laser Wireless Mouse



Products intended for sale within the European Union are marked with the Conformité Européenne (CE) Marking, which indicates compliance with the applicable Directives and European Norms, and amendments, identified below.

Hereby, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, declares that this **Lenovo Laser Wireless Mouse** is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. tímto prohlašuje, že tento **Lenovo Laser Wireless Mouse** je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Undertegnede **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** erklærer herved, at følgende udstyr **Lenovo Laser Wireless Mouse** overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Käesolevaga kinnitab **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** seadme **Lenovo Laser Wireless Mouse** vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. Richtlinie 1999/5/EG befindeet.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. vakuuttaa täten että **Lenovo Laser Wireless Mouse** tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ **Lenovo Laser Wireless Mouse** ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Hiermit erklärt **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, dass sich das Gerät **Lenovo Laser Wireless Mouse** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Alulírótt, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** nyilatkozm, hogy a **Lenovo Laser Wireless Mouse** megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Hér með lýsir **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** yfir því að **Lenovo Laser Wireless Mouse** er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.

Con la presente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dichiara che questo **Lenovo Laser Wireless Mouse** è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Šiuo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklaruoja, kad šis **Lenovo Laser Wireless Mouse** atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Ar šo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklarē, ka **Lenovo Laser Wireless Mouse** atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Hawnhekk, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, jiddikjara li dan **Lenovo Laser Wireless Mouse** jikkonforma mal-ħtiġijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.

Hierbij verklaart **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dat het toestel **Lenovo Laser Wireless Mouse** in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer herved at utstyret **Lenovo Laser Wireless Mouse** er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Niniejszym **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** oświadcza, że **Lenovo Laser Wireless Mouse** jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. týmto vyhlasuje, že **Lenovo Laser Wireless Mouse** spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. izjavlja, da je ta **Lenovo Laser Wireless Mouse** v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Por medio de la presente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** declara que el **Lenovo Laser Wireless Mouse** cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Härmed intygar **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** att denna **Lenovo Laser Wireless Mouse** står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. declara que este **Lenovo Laser Wireless Mouse** está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Par la présente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** déclare que l'appareil **Lenovo Laser Wireless Mouse** est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.



EC Declaration of Conformance

Product: Lenovo Ultralim Wireless Plus Keyboard, Mouse & Dongle

Models:

Product Name	Model	P/N
Wireless Keyboard	KBRF3971	Refer to attachment page
Wireless Mouse	MORFFHL	0B58509
Wireless Dongle	MORFFHL-D	0B58510

Trade Name: Lenovo

We, Primax Electronics Ltd., declare under sole responsibility that the above products, manufactured by:

Primax Electronics Ltd.
No. 669, Ruyi Kuang Road,
Neihu, Taipei Taiwan
Phone: 886(2)2798 9008
Fax: 886(2) 8797 1565

to which this declaration relates, is in conformity with the requirements of the following EC Directives:

- Council Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council on radio equipment and telecommunications terminal equipment.
- Council Directive 2006/95/EC on the harmonization of the laws of the Member States relating to electronic equipment designed for use within certain voltage limits.
- Council Directive 2004/108/EC on the approximation of the laws of the member states relating to Electromagnetic Compatibility
- Council Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards:

EN 300 440-1 V1.4.1 (2008-05)
EN 300 440-2 V1.4.1 (2010-08)
EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)
EN 50371: 2002
EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2012,
EN 60825-1:2007
EN 50581:2012

Signed: _____

C.T. Huang, Director
Compliance Department

Date: 2012/12/21

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: 12

Place of Issue: Taiwan
Date: December 21, 2012
Ref No: CE_DoC_13-002

Japan - Lenovo Laser Wireless Mouse and the dongle

Lenovo Laser Wireless Mouse を日本国内でご使用になる際の注意

本製品が装備する無線装置は電波法に基づき技術基準認証を取得している機器です。

無線マウス

認証製品名： MORFFHL
認証申請者名： Primax Electronics Ltd.
認証番号： 005WWCA0528

レシーバ

認証製品名： MORFFHL-D
認証申請者名： Primax Electronics Ltd.
認証番号： 005WWCA0529

電波干渉についての注意

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認して下さい。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談して下さい。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせ下さい。

連絡先： スマートセンター

スマートセンターのご利用方法は、次のホームページでご確認頂けます。

<http://www.ibm.com/jp/pc/support/contact/smartctr/>



この無線装置が、2.4GHz周波数帯(2400MHz～2483.5MHz)を使用する直接拡散変調方式の無線設備で、干渉距離が約10mであることを意味しています。

以上の内容は、「社団法人 電波産業界」ARIB STD-T66の趣旨に基づくものです。

Taiwan

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Lenovo Laser Wireless Mouse Taiwan NCC ID



Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse Taiwan NCC ID



Singapore IDA Certificate

Complies with
IDA Standards
DA104328

Brazil - Lenovo Laser Wireless Mouse



Brazil - Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse



For model: MORFFHL and MORFFHL-D

Portuguese	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.
English	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.

India - Lenovo Laser Wireless Mouse

ETA-1073/2011/WRLO

India - Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse

ETA-1072/2011/WRLO

Indonesia - Lenovo Laser Wireless Mouse

19099/SDPPI/2011
2029

Indonesia - Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse

19100/SDPPI/2011
2029

Mexico

Mouse inalámbrico modelo MORFFHL

COFETEL: RCPLEMO11-0187

Dispositivo de acceso inalámbrico MORFFHL-D

COFETEL: RCPLEMO11-0188

Mexico regulatory notice

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.

South Africa - Lenovo Laser Wireless Mouse



South Africa - Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse



Notice for users in Thailand

For models: Lenovo Laser Wireless Mouse (MORFFHL), and Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse (MORFFHL-D)

This wireless communication equipment has the electromagnetic field strength in compliance with the Safety Standard for the Use of Wireless Communication Devices on Human Health announced by the National Telecommunications Commission.

" เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้ มีความสอดคล้องตามข้อกำหนดของ กทช."

Notice for users in the United Arab Emirates

For models: Lenovo Laser Wireless Mouse (MORFFHL), and Dongle for Lenovo Laser Wireless Mouse (MORFFHL-D)

Telecommunications Regulatory Authority (TRA) approved

For model MORFFHL:

TRA
REGISTERED No.
ER0062911/11
DEALER No.
DA0042866/10

For model MORFFHL-D:

TRA
REGISTERED No.
ER0062912/11
DEALER No.
DA0042866/10



هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications and Information Technology Commission
(٢٣٩)



شهادة مطابقة
Conformity Certificate

Certificate No: 20140514407

رقم الشهادة: ٢٠١٤٠٥١٤٤٠٧

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Lenovo Information Product (Shenzhen) Co., Ltd.	اسم المقدم:
Order Date:	04/04/2014	تاريخ الطلب:
Contact Info:	P.O.BOX/البريد صندوق BVCPS Taoyuan Branch, No., 19, Hwa Ya 2nd Rd, Wen Hwa Tsuen, Kweishan, Taoyuan, Taiwan R.O.C. 333	E-Mail/البريد الإلكتروني silvia.huang@tw.bureauveritas.com
	بيانات الاتصال:	
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Lenovo Wireless Mouse	اسم المنتج:
Product Model:	MORFFHL	موديل المنتج:
Manufacturer:	Dongguan Primax Electronic & Telecommunication Product Ltd.	المصنع:
Additional Details		معلومات إضافية
Operating Frequency Range:	2400-2483.5 MHz	الترددات المستخدمة:
Maximum Output Power allowed (EIRP):	1 mW	طاقة الخرج القصوى المسموحة:
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	14/05/2014	تاريخ الإصدار:
Validity Period:	One Year	مدة الصلاحية:
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI054	الجهاز مطابق لمواصفة الهيئة رقم:
Additional Requirement	-	متطلبات إضافية

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (١٢/م) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/١٢هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (٧٤) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/٠٥هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسخ الأجهزة المشار إليها أعلاه أو الترخيص باستخدامها، بل هي شهادة مطابقة للمواصفات الفنية المعمول بها بالهيئة. كما أن هذه الشهادة قد صدرت عن الهيئة بناءً على المعلومات المتاحة لها والتي وفرتها الجهة المستوردة أو المصنعة وقت صدور هذه الشهادة، ولا يجوز استخدام أو حيازة الأجهزة أو المتاجرة بها بصورة تخالف أحكام وأنظمة هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات والأنظمة الأخرى ذات العلاقة المعمول بها في المملكة، وتتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. وفي حال كون الأجهزة مصنعة خارج المملكة فإنه يجب التقدم إلى الهيئة من قبل المستورد بطلب المطابقة قبل استخدامها.





هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات
Communications and Information Technology Commission
(٢٣٩)

شهادة مطابقة

Conformity Certificate

Certificate No: 20140514408

رقم الشهادة: ٢٠١٤٠٥١٤٤٠٨

Applicant Information		معلومات مقدم الطلب
Applicant:	Lenovo Information Product (Shenzhen) Co., Ltd.	اسم المقدم:
Order Date:	04/04/2014	تاريخ الطلب:
Contact Info:	P.O.BOX/صندوق البريد BVCPS Taoyuan Branch, No., 19, Hwa Ya 2nd Rd, Wen Hwa Tsuen, Kweishan, Taoyuan, Taiwan R.O.C. 333	E-Mail/بريد إلكتروني sylvia.huang@tw.bureauveritas.com
	بيانات الاتصال:	
Device Details		بيانات الجهاز
Product Name:	Lenovo Wireless Dongle	اسم المنتج:
Product Model:	MORFFHL-D	موديل المنتج:
Manufacturer:	Dongguan Primax Electronic & Telecommunication Product Ltd.	المصنع:
Additional Details		معلومات إضافية
Operating Frequency Range:	2400-2483.5 MHz	الترددات المستخدمة:
Maximum Output Power allowed (EIRP):	1 mW	طاقة الخرج القصوى المسموحة:
Certificate Details		بيانات الشهادة
Issue Date:	14/05/2014	تاريخ الإصدار:
Validity Period:	One Year	مدة الصلاحية:
Device comply with CITC technical Specification No.:	RI054	الجهاز مطابق لمواصفة الهيئة رقم:
Additional Requirement	-	متطلبات إضافية

بناءً على نظام الاتصالات الصادر بالمرسوم الملكي ذي الرقم (١٢/م) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/١٢ هـ ولائحته التنفيذية، وبموجب تنظيم هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات بقرار مجلس الوزراء رقم (٧٤) والتاريخ ١٤٢٢/٠٣/٠٥ هـ، فقد أصدرت الهيئة هذه الوثيقة بخصوص مطابقة الجهاز المشار إليه أعلاه. علماً بأن هذه الوثيقة لا تعتبر موافقة على فسخ الأجهزة المشار إليها أعلاه أو الترخيص باستخدامها، بل هي شهادة مطابقة للمواصفات الفنية المعمول بها بالهيئة. كما أن هذه الشهادة قد صدرت عن الهيئة بناءً على المعلومات المتاحة لها والتي وفرتها الجهة المستوردة أو المصنعة وقت صدور هذه الشهادة، ولا يجوز استخدام أو حيازة الأجهزة أو المتاجرة بها بصورة تخالف أحكام وأنظمة هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات والأنظمة الأخرى ذات العلاقة المعمول بها في المملكة، وتحمل الجهة المستوردة أو المصنعة وحدها المسؤولية عن أية أضرار أو خسائر أو إصابات قد تنشأ عن حيازة أو استخدام هذه الأجهزة أو المتاجرة بها. في ١٤٣٥/٠٧/١٥ هـ الموافق 2014/05/14 م، تقدمت الهيئة من قبل المستورد بطلب لفسخ الأجهزة قبل وقت وصولها إلى أحد المنافذ الجمركية.

Europe - EU Declaration of Conformity for ThinkPad Precision Wireless Mouse

Products intended for sale within the European Union are marked with the Conformité Européenne (CE) Marking, which indicates compliance with the applicable Directives and European Norms, and amendments, identified below.

Hereby, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.**, declares that this **ThinkPad Precision Wireless Mouse** is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd., tímto prohlašuje, že tento **ThinkPad Precision Wireless Mouse** je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Undertegnede **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** erklærer herved, at følgende udstyr **ThinkPad Precision Wireless Mouse** overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Käesolevaga kinnitab **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** seadme **ThinkPad Precision Wireless Mouse** vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. vakuuttaa täten että **ThinkPad Precision Wireless Mouse** tyypinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ **ThinkPad Precision Wireless Mouse** ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

Hiermit erklärt **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dass sich das Gerät **ThinkPad Precision Wireless Mouse** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Alulírott, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** nyilatkozom, hogy a **ThinkPad Precision Wireless Mouse** megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Hér með lýsir **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** yfir því að **ThinkPad Precision Wireless Mouse** er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.

Šiuo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklaruoja, kad šis **ThinkPad Precision Wireless Mouse** atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Ar šo **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** deklarē, ka **ThinkPad Precision Wireless Mouse** atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Hierbij verklaart **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** dat het toestel **ThinkPad Precision Wireless Mouse** in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer herved at utstyret **ThinkPad Precision Wireless Mouse** er i samsvar med de grunnleggende krav og Øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Niniejszym **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** oświadcza, że **ThinkPad Precision Wireless Mouse** jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/WE.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. tímto vyhlasuje, že **ThinkPad Precision Wireless Mouse** spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. izjavlja, da je ta **ThinkPad Precision Wireless Mouse** v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Por medio de la presente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** declara que el **ThinkPad Precision Wireless Mouse** cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Härmed intygar **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** att denna **ThinkPad Precision Wireless Mouse** står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. declara que este **ThinkPad Precision Wireless Mouse** está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Par la présente **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** déclare que l'appareil **ThinkPad Precision Wireless Mouse** est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Hawnhekk, **Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.** jiddikjara li dan **ThinkPad Precision Wireless Mouse** jikkon-forma mal-ħtiġijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC.



Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.
151 Lorong Chuan,
#02-01, New Tech Park,
Singapore, 556741
(Tel - 65-6827-1000 & Fax- 65-6827-1100)

EC Declaration of Conformity

For ThinkPad Precision Wireless Mouse
P/N: 0A36111, 0A36112, 0A36114, 0A36118, MORFGOO

We, Lenovo (Singapore) Pte Ltd., declare under sole responsibility that the above products, manufactured by:


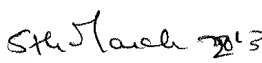
Lenovo PC HK Limited.
23/F, Lincoln House, Taikoo Place 979 King's Road,
Quarry Bay, Hong Kong

to which this declaration relates, is in conformity with the requirements of the following EC Directives:

- Council Directive 2004/108/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.
- Council Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.
- Council Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the council on radio equipment and telecommunications terminal equipment.
- Council Directive 2006/95/EC on the harmonization of the laws of the Member States relating to electronic equipment designed for use within certain voltage limits.

Conformity with these Directives has been assessed for this product by demonstrating compliance to the following harmonized standards and/or regulations:

EN 55022:2010 (Class B),
EN 55024:2010,
EN 50581:2012
EN 300 328 v1.7.1
EN 301 489-1 v1.9.2
EN 301 489-17 v2.2.1
EN 62479: 2010
EN 60950-1 : 2006 +A11 :2009 +A1 :2010 +A12 :2011

Signed:  Date: 
Damian Glendinning (Director)

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: ____ 13 ____

Place of issue: Lenovo (Singapore) Pte. Ltd.

European Contact for regulatory topics only:
Lenovo, Digital Park, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia
Tel: +421 2 6868 3018 Fax: +421 2 6868 8031

Page 1 of 1

ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFGOO (CMIIT ID: 2013DJ5396)

Lenovo USB Receiver for ThinkPad Precision Wireless Mouse - MORFFHL-D (CMIIT ID: 2011DJ0776)

FCC Caution: Changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Bijlage D. Kennisgevingen

Mogelijk brengt Lenovo de in dit document genoemde producten, diensten of voorzieningen niet uit in alle landen. Neem contact op met uw plaatselijke Lenovo-vertegenwoordiger voor informatie over de producten en diensten die in uw regio beschikbaar zijn. Verwijzing in deze publicatie naar producten of diensten van Lenovo houdt niet in dat uitsluitend Lenovo-producten of -diensten gebruikt kunnen worden. Functioneel gelijkwaardige producten of diensten kunnen in plaats daarvan worden gebruikt, mits dergelijke producten of diensten geen inbreuk maken op intellectuele eigendomsrechten of andere rechten van Lenovo. De gebruiker is verantwoordelijk voor de samenwerking van Lenovo-producten of -diensten met producten of diensten van anderen.

Mogelijk heeft Lenovo octrooien of octrooi-aanvragen met betrekking tot bepaalde in deze publicatie genoemde producten. De levering van dit document geeft u geen recht op een licentie voor deze octrooien. Vragen over licenties kunt u richten aan:

*Lenovo (United States), Inc.
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
U.S.A.
Attention: Lenovo Director of Licensing*

LENOVO LEVERT DEZE PUBLICATIE OP "AS IS"-BASIS, ZONDER ENIGE GARANTIE, UITDRUKKELIJK NOCH STILZWIJGEND, MET INBEGRIIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, DE GARANTIES OF VOORWAARDEN VAN HET GEEN INBREUK MAKEN OP RECHTEN VAN DERDEN, VERHANDELBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. Onder sommige jurisdicties is het uitsluiten van stilzwijgende garanties niet toegestaan, zodat bovenstaande uitsluiting mogelijk niet op u van toepassing is.

Deze informatie kan technische onnauwkeurigheden of typografische fouten bevatten. De informatie in deze publicatie is onderhevig aan wijzigingen. Wijzigingen zullen in nieuwe uitgaven van deze publicatie worden opgenomen. Lenovo kan de producten en/of programma's die in deze publicatie worden beschreven zonder aankondiging wijzigen en/of verbeteren.

Recyclinginformatie

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:

<http://www.lenovo.com/recycling>

Informatie over recycling en afvalverwerking voor Japan is beschikbaar op:

<http://www.lenovo.com/recycling/japan>

Recyclinginformatie voor China

《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，请点击进入 <http://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>

Recyclinginformatie voor Brazilië

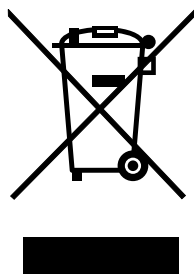
Declarações de Reciclagem no Brasil

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: 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.

Belangrijke WEEE-informatie



De WEEE-markering op Lenovo-producten heeft betrekking op landen waar regelgeving op het gebied van WEEE en e-waste van kracht is (zoals de Europese WEEE-richtlijn en de Indiase E-Waste Management & Handling Rules, 2011). Apparaten worden gelabeld conform lokale regelgeving die betrekking heeft op verwerking van oude elektrische en elektronische apparatuur (WEEE-regelgeving). Deze regelgeving bepaalt het kader voor het retourneren en recyclen van gebruikte apparatuur in de diverse gebieden. Dit label is van toepassing op allerlei producten om aan te geven dat het product aan het einde van zijn levensduur niet zomaar mag worden weggegooid, maar moet worden gerecycled volgens het hiertoe opgezette systeem.

Gebruikers van elektrische en elektronische apparaten die zijn voorzien van het WEEE-merkteken, moeten gebruikte apparaten niet als ongesorteerd afval weggooiden, maar dienen gebruik te maken van het beschikbare inzamelproces voor het retourneren, recyclen en terugwinnen van apparaten. Zo worden de mogelijke effecten die afgedankte elektrische en elektronische apparaten ten gevolge van de aanwezigheid van schadelijke stoffen op het milieu en de volksgezondheid kunnen hebben, tot een minimum beperkt. Voor aanvullende WEEE-informatie raadpleegt u: <http://www.lenovo.com/recycling>

Kennisgeving classificatie voor export

Dit product is onderworpen aan de United States Export Administration Regulations (EAR) en heeft een ECCN (Export Classification Control Number) van 5A992.c. Het mag opnieuw worden geëxporteerd, behalve naar landen onder embargo genoemd in de landenlijst EAR E1.

Handelsmerken

De volgende benamingen zijn handelsmerken van Lenovo in de Verenigde Staten en/of andere landen:

Lenovo

ScrollPoint

Het Lenovo-logo

ThinkPad

Microsoft, Windows en Windows Vista zijn handelsmerken van de Microsoft-groep.

Andere benamingen van bedrijven, producten of diensten kunnen handelsmerken zijn van andere ondernemingen.

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

Europese Unie RoHS

Lenovo products sold in the European Union, on or after 3 January 2013 meet 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 progress on RoHS, go to:
http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/RoHS_Communication.pdf


China RoHS

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。

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*	X	O	O	O	O	O
外壳及附件	X	O	O	O	O	O

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
O：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。
X：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。
表中标记“X”的部件，皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害物质的替代。

印刷电路板组件*：包括印刷电路板及其零部件，电子元器件等
根据产品型号不同，您所购买的产品可能不会含有以上所有部件

 在中华人民共和国境内销售的电子电气产品上将印有“环保使用期”(EPuP)符号。圆圈中的数字代表产品的正常环保使用年限。

Türkiye RoHS

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 Elektrik ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik (AEEE)" direktiflerine uygundur.

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Oekraïne RoHS

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

Indiase RoHS

RoHS compliant as per E-Waste (Management & Handling) Rules, 2011.

lenovo[®]