



Brugervejledning til ThinkPad Basic USB 3.0 Dock

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

Bemærk: Læs Tillæg B “Lenovo Begrænset garanti” på side 21, før du installerer produktet.

Fjerde udgave, (Juni 2015)

© Copyright Lenovo 2013, 2015.

MEDDELELSE OM BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER: Hvis data eller software leveres i henhold til en GSA-aftale (General Services Administration), sker brug, reproduktion og videregivelse i henhold til de begrænsninger, der er angivet i aftale nr. GS-35F-05925.

Indholdsfortegnelse

Kapitel 1. Om enheden	1	Kapitel 5. Fejlfinding.	17
Produktbeskrivelse	1	Tillæg A. Service og support	19
Placering af enhedens stik og knapper	2	Teknisk onlinesupport	19
Systemkrav	3	Teknisk telefonsupport	19
Kapitel 2. Installation af enheden	5	Handicapvenlighed	19
Sådan sluttes enheden til den bærbare computer	5	Tillæg B. Lenovo Begrænset garanti.	21
Installation af enhedsdriveren i Windows-styresystemer	6	Del 1 - Standardvilkår	21
Afinstallation af enhedsdriveren i Windows-styresystemer	7	Del 2 - Særlige vilkår for specifikke lande	24
Kapitel 3. Sådan anvendes enheden	9	Del 3 - Oplysninger om garantiservice	26
Sådan anvendes det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon	9	Suplemento de Garantía para México.	28
Sådan anvendes Gigabit Ethernet-stikket	9	Tillæg C. Bemærkninger vedr. elektronisk stråling	31
Sådan anvendes USB-stikkene	9	Federal Communications Commission Declaration of Conformity	31
Anvendelse af stik til DVI-I-videoudgang	9	Tillæg D. Bemærkninger	35
Kapitel 4. Sådan anvendes enheden	11	Oplysninger vedrørende genbrug	35
Sådan fungerer videoudgangstilstandene	11	Oplysninger vedrørende genbrug for Kina	35
Udvidet tilstand	11	Oplysninger vedrørende genbrug for Brasilien	36
Spejltilstand	12	Vigtige WEEE-oplysninger	36
Enkeltskærmstilstand	12	Bemærkning om eksportklassificering	36
Sådan anvendes enhedens hjælpeprogram	13	Varemærker	36
Sådan aktiverer du manuelt det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon	13	Tillæg E. Direktiv vedrørende begrænsning af farlige stoffer (RoHS).	39
Optimering af kvaliteten af videoafspilning	13	RoHS, Den Europæiske Union	39
Sådan drejes den eksterne skærm	14	RoHS, Kina	39
Indstilling af farvekvaliteten for den eksterne skærm	14	RoHS, Tyrkiet	39
Vælg den eksterne skærms opløsning.	15	RoHS, Ukraine.	39
Skift mellem videoudgangstilstande	15	RoHS, Indien	40
Understøttede opløsninger og opdateringshastigheder	15		

Kapitel 1. Om enheden

Dette kapitel indeholder en beskrivelse af produktet, placering af stik og knapper samt systemkrav for ThinkPad® Basic USB 3.0 Dock (herefter benævnt enheden).

Produktbeskrivelse

Enheden er et bærbar udvidelsesmodul, som du kan anvende til nemt at slutte en bærbar computer til et Ethernet samt flere eksterne enheder, som f.eks. hovedtelefoner, mikrofon og USB-enheder. Enheden understøtter en DVI-I (Digital Visual Interface - Integrated)-skærm med en maksimal opløsning på 1920 x 1200 pixel eller en VGA (Video Graphics Array)-skærm med en maksimal opløsning på 2048 x 1152 pixel. Enheden har to USB 2.0 -stik samt to USB 3.0-stik, som giver større båndbredde og bedre ydelse. Enheden understøtter desuden Gigabit Ethernet-hastighed, når du slutter den til netværk.

Du kan konfigurere arbejdsområdet ved at slutte den bærbare computer til enheden med det medfølgende USB 3.0-kabel, slutte en række eksterne enheder til enheden og indstille enheden på din bærbare computer. Du er herefter klar til at anvende de forskellige eksterne enheder, hver gang du slutter din bærbare computer til enheden.

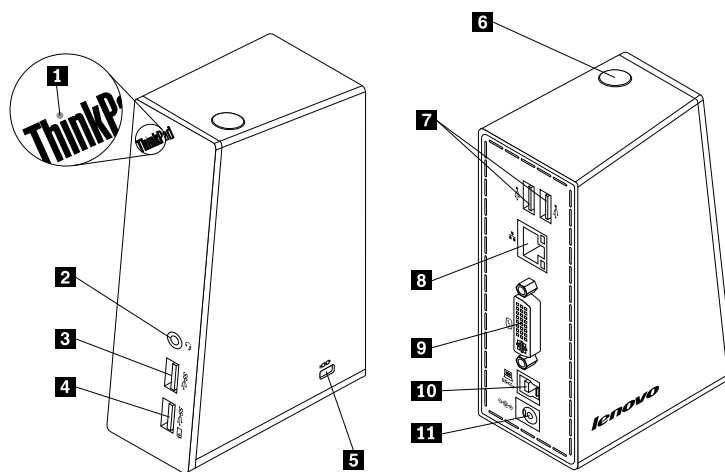
Ekstraudstyret omfatter følgende:

- ThinkPad Basic USB 3.0 Dock
- Strømadapter
- Netledning
- USB 3.0-kabel
- DVI-I-til-VGA-adapter
- Garantivejledning

Kontakt forhandleren, hvis en del mangler eller er beskadiget. Gem kvitteringen og emballagen. Du skal muligvis bruge disse i forbindelse med service i garantiperioden.

Placering af enhedens stik og knapper

Nedenstående illustration viser placeringen af stik og knapper på enheden.



Figur 1. Oversigt over enheden

- | | |
|---|--|
| 1 Statusindikator for strøm og tilslutning | Anvendes til at angive, om enheden er tændt normalt. |
| 2 Kombineret stik til hovedtelefon og mikrofon | Anvendes til at tilslutte en mikrofon, hovedtelefoner eller en højttaler. |
| 3 USB 3.0-stik | Anvendes til at tilslutte USB-enheder (kompatibel med USB 1.0, USB 1.1, USB 2.0 og USB 3.0). |
| 4 USB 3.0-stik med batteriopladningsfunktion | Anvendes til at tilslutte USB-enheder (kompatibel med USB 1.0, USB 1.1, USB 2.0 og USB 3.0). Du kan også anvende dette stik til opladning af eksterne enheder, når enheden er frakoblet den bærbare computer. |
| 5 Port til sikkerhedslås | Anvendes til at sikre enheden via en sikkerhedskabellås. |
| 6 Afbryder | Anvendes til at tænde og slukke for enheden. |
| 7 USB 2.0-stik | Anvendes til at tilslutte USB-enheder (kompatibel med USB 1.0, USB 1.1 og USB 2.0). |
| 8 Gigabit Ethernet-stik | Anvendes til at tilslutte et LAN (Local Area Network)-kabel. |
| 9 Stik til DVI-I-videoudgang | Anvendes til at tilslutte en ekstern skærm med et DVI-kabel. Du kan også slutte en DVI-I-til-VGA-adapter til stikket til DVI-I-videoudgangen og slutte en eksterne skærm med et VGA-kabel til DVI-I-til-VGA-adapteren. |
| 10 USB 3.0-upstream-stik | Anvendes til at tilslutte en bærbar computer. |
| 11 Strømkontakt | Anvendes til at tilslutte strømadapteren. |

Systemkrav

Før du anvender enheden, skal du kontrollere, at den bærbare computer bruger et af følgende styresystemer:

- Microsoft® Windows® 7 (32-bit eller 64-bit)
- Microsoft Windows 8 (64-bit)
- Microsoft Windows 8.1 (64-bit)
- Microsoft Windows 10 (64-bit)

Før du anvender enheden, skal du kontrollere, at den bærbare computer som minimum overholder følgende krav:

- Et ledigt USB 2.0- eller USB 3.0-stik
- Et installeret ATI-, Intel®- eller NVIDIA-grafikkort
- 1 GB hukommelse
- 1,6 GHz dual-core-mikroprocessor
- 30 MB ledig diskplads på den harddisk, hvor du vil installere enhedsdriveren

Kapitel 2. Installation af enheden

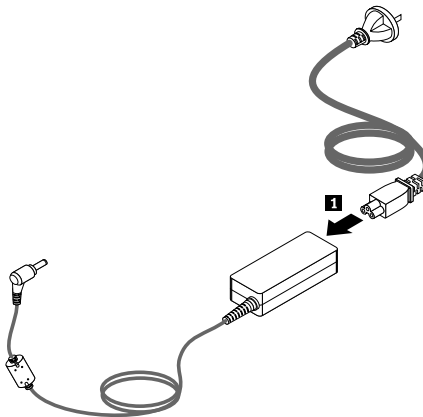
Dette kapitel beskriver, hvordan enheden tilsluttes den bærbare computer, og hvordan enhedsdriveren installeres og fjernes.

Sådan sluttes enheden til den bærbare computer

Dette afsnit beskriver, hvordan enheden tilsluttes den bærbare computer med den medfølgende, strømadapteren, ledningen og USB 3.0-kablet.

Gør følgende for at slutte enheden til den bærbare computer:

1. Slut strømadapteren til ledningen.

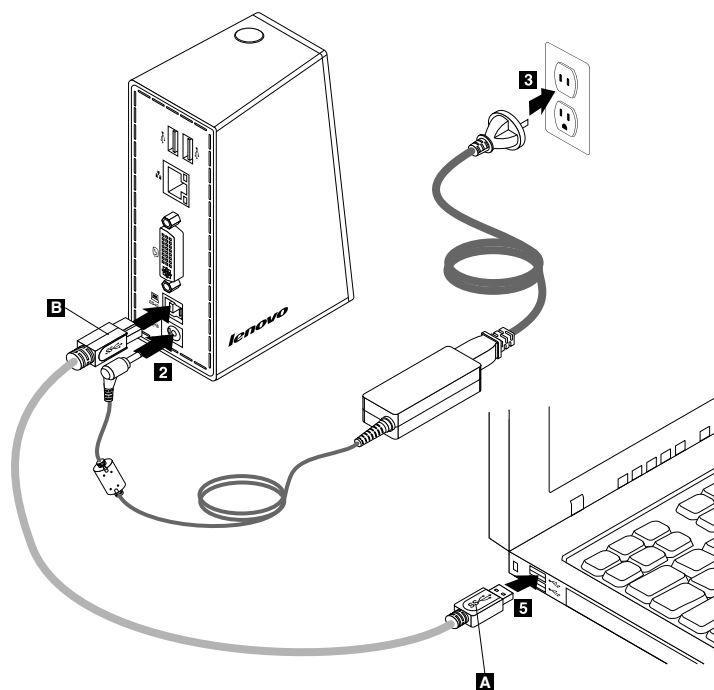


Figur 2. Sådan sluttes strømadapteren til ledningen

2. Sæt strømadapterens dc-in-stik i enheden.
3. Slut ledningens stik til en stikkontakt. Tryk på afbryderen for at tænde for enheden.

Bemærk: Sørg for at forbinde enheden og strømforsyningen korrekt. Hvis enheden ikke tændes, kan enheden ikke anvendes.

4. Slut USB 3.0-kablets B-stik **B** til USB 3.0-stikket på enheden.
5. Slut USB 3.0-kablets A-stik **A** til et ledigt USB-stik på den bærbare computer.



Figur 3. Sådan sluttet enheden til strømforsyningen og den bærbare computer

Bemærkninger:

- Enheden forsyner ikke den bærbare computer med strøm, mens den er tilsluttet den bærbare computer.
- Hvis enheden sluttet til et andet stik end et USB 3.0-stik, eller hvis der anvendes et andet kabel end et USB 3.0-kabel, kan enhedens ydelse påvirkes, især ydelsen for videoafspilning og Ethernet-trafik. Den understøttede maksimale opløsning reduceres dog ikke.

Installation af enhedsdriveren i Windows-styresystemer

Når du har sluttet enheden til den bærbare computer, kan du installere enhedsdriveren.

Gør følgende for at installere enhedsdriveren i styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10:

1. Gå til <http://www.lenovo.com/support/docks>.
2. Find og download installationsfilen til enhedsdriveren.
3. Dobbeltklik på installationsfilen, og følg derefter vejledningen på skærmen for at udføre installationen.
4. Genstart computeren, når meddelelsen om afslutning af installationen vises. Systemet identificerer og konfigurerer automatisk enheden. Enhedens videoudgang aktiveres automatisk, når konfigurationen er afsluttet.

Afinstallation af enhedsdriveren i Windows-styresystemer

Dette afsnit beskriver, hvordan du fjerner enhedsdriveren fra Windows-styresystemer.

Gør følgende for at fjerne enhedsdriveren i styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10:


I styresystemet Windows 7:

1. Afslut alle programmer, som anvender enheden.
2. Klik på **Start** → **Alle Programmer** → **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** → **Fjern ThinkPad Basic USB 3.0 Dock**.
3. Følg vejledningen på skærmen for at fjerne enhedsdriveren.
4. Genstart computeren, hvis du bliver bedt om det.

I styresystemet Windows 8:

1. Gå til Kontrolpanel ved at gøre et af følgende:
 - Fra skrivebordet skal du flytte markøren til det øverste eller nederste højre hjørne af skærmen for at få vist amuletter og derefter klikke på **Indstillinger** → **Kontrolpanel**.
 - Gør følgende fra skærbilledet Start:
 - a. Flyt markøren til det øverste eller nederste hjørne af skærmen for at få vist amuletter.
 - b. Klik på **Søg**.
 - c. I skærbilledet Apps skal du bladre til højre og klikke på **Kontrolpanel** i sektionen **Windows System**.
2. Gør et af følgende, afhængigt af kontrolpaneltilstanden:
 - Klik på **Fjern et program** på menuen **Programmer**.
 - Klik på **Programmer og faciliteter**.
3. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock**, og højreklik herefter med musen. Kommandoen **Fjern** vises.
4. Klik på **Fjern**.
5. Følg vejledningen på skærmen for at fjerne enhedsdriveren.

I styresystemet Windows 8.1:

1. Gå til Kontrolpanel ved at gøre et af følgende:
 - Fra skrivebordet skal du flytte markøren til det øverste eller nederste højre hjørne af skærmen for at få vist amuletter og derefter klikke på **Indstillinger** → **Kontrolpanel**.
 - Gør følgende fra skærbilledet Start:
 - a. Klik på pilen  i skærmens nederste venstre hjørne for at gå til skærmen Apps.
 - b. Rul til højre side, og klik på **Kontrolpanel** i sektionen **Windows System**.
2. Gør et af følgende, afhængigt af kontrolpaneltilstanden:
 - Klik på **Fjern et program** på menuen **Programmer**.
 - Klik på **Programmer og faciliteter**.
3. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock**, og højreklik herefter med musen. Kommandoen **Fjern** vises.
4. Klik på **Fjern**.
5. Følg vejledningen på skærmen for at fjerne enhedsdriveren.

I styresystemet Windows 10:

1. Afslut alle programmer, som anvender enheden.
2. Fra skrivebordet skal du flytte markøren til det nederste venstre hjørne af skærmen og søge efter **Kontrolpanel** i søgefeltet.
3. Gør et af følgende, afhængigt af kontrolpaneltilstanden:
 - Klik på **Fjern et program** på menuen **Programmer**.
 - Klik på **Programmer og faciliteter**.
4. Vælg ThinkPad USB 3.0 Dock-softwaren, og højreklik herefter med musen. Kommandoen **Fjern** vises.
5. Klik på **Fjern**.
6. Følg vejledningen på skærmen for at fjerne enhedsdriveren.
7. Genstart computeren, hvis det er nødvendigt.

Kapitel 3. Sådan anvendes enheden

Kapitlet beskriver anvendelsen af det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon, stikket til Gigabit Ethernet, stikket til DVI-I-videoudgangen og enhedens USB-stik.

Du kan slutte eksterne enheder til de tilhørende stik på enheden, mens din bærbare computer er tændt. Det tager normalt nogle sekunder for den bærbare computer at genkende nye enheder.

Sådan anvendes det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon

Enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon er en kombineret 3,5 mm mikrofonindgang og stereoudgang. Den fungerer udelukkende for hovedtelefoner/mikrofoner med et 3,5 mm standardstik.

Du kan anvende enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon ved at slutte hovedtelefoner, mikrofon eller højttalere til det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon.

Bemærk: Enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon aktiveres automatisk, når du har forbundet enheden til den bærbare computer og installeret enhedsdriveren. Hvis du ikke kan høre lyd fra hovedtelefonerne, som er tilsluttet enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon, kan du manuelt aktivere stikket til hovedtelefon og mikrofon på enheden. Der er flere oplysninger i "Sådan aktiverer du manuelt det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon" på side 13.

Sådan anvendes Gigabit Ethernet-stikket

Du kan anvende Gigabit Ethernet-stikket på enheden ved at slutte enheden til et standardnetværk på 10 Mbps, 100 Mbps eller 1000 Mbps og vente, indtil enheden er færdigkonfigureret af Windows-styresystemet.

Gigabit Ethernet-stikket på enheden understøtter fuldt ud programmet ThinkVantage® Access Connections™.

Sådan anvendes USB-stikkene

Du kan anvende USB-stikkene ved at slutte en USB-enhed til et af de fire USB-stik på enheden ved brug af et USB-kabel.

Når USB-enheden er sluttet korrekt til et USB-stik på enheden, vises et informationsvindue i Windows-meddelelsesområdet, som meddeler, at USB-enheden er tilsluttet computeren.

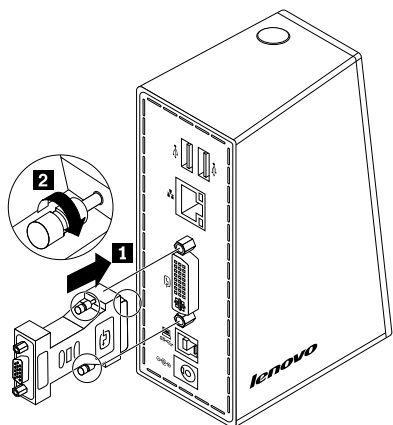
Anvendelse af stik til DVI-I-videoudgang

Du kan slutte én ekstern skærm til enheden via stikket til DVI-I-videoudgangen. Du behøver ikke at koble enheden fra den bærbare computer, hver gang du slutter den eksterne skærm til stikket til DVI-I-videoudgangen.

Du kan anvende stikket til DVI-I-videoudgangen ved at slutte DVI-kablet på den eksterne skærm til stikket til DVI-I-videoudgangen på enheden.

Du kan også slutte en ekstern skærm med et VGA-stik til enheden ved brug af en DVI-I-til-VGA-adapter. Sådan anvender du DVI-I-til-VGA-adapteren:

1. Forbind DVI-I-til-VGA-adapteren med enhedens stik til DVI-I-videoudgangen. Spænd de to skruer på DVI-I-til-VGA-adapteren.



Figur 4. Sådan anvendes DVI-I-til-VGA-adapteren

2. Slut en ekstern skærm med et VGA-stik til DVI-I-til-VGA-adapteren ved hjælp af et VGA-kabel.

Du kan regulere videoindstillingerne, så de tilpasses anvendelsen af enheden. Der er flere oplysninger i afsnittet "Sådan anvendes enhedens hjælpeprogram" på side 13.

Bemærk: Du kan opnå en bedre ydelse, hvis du regelmæssigt justerer den eksterne skærm, så dens indstillinger passer til enhedens videoudgang. Dokumentationen, der blev leveret sammen med den eksterne skærm, indeholder flere oplysninger om justeringsproceduren.

Kapitel 4. Sådan anvendes enheden

Dette kapitel beskriver enhedens videoudgang og en beskrivelse af, hvordan du med enhedens hjælpeprogram kan konfigurere enheden, så den passer til dit behov.

Sådan fungerer videoudgangstilstandene

Enheden arbejder med følgende tre videoudgangstilstande:

- “Udvidet tilstand” på side 11
- “Spejltilstand” på side 12
- “Enkeltskærmstilstand” på side 12

Som standard fungerer enheden i udvidet tilstand.

Udvidet tilstand

Når enheden er i udvidet tilstand, fordeles skærbilledet på to skærme.

Der er tre valgmuligheder ved anvendelse af udvidet tilstand:

- **Udvid:** Når du vælger denne mulighed, bliver den bærbare computers skærm den primære skærm, og den eksterne skærm bliver den sekundære skærm. Som standard er den eksterne skærm på den højre side af den bærbare computers skærm.
- **Udvid til:** Når du vælger denne mulighed, bliver den bærbare computers skærm den primære skærm, og den eksterne skærm bliver den sekundære skærm. Du kan give den eksterne skærm sin egen rammebuffer via undermenuens indstillinger **Højre**, **Venstre**, **Over** og **Under** eller ved at trække med musen. Skærmområdet er et sammenhængende område, så derfor kan vinduer og objekter flyttes mellem forskellige skærme.
- **Indstil som primær skærm:** Når du vælger denne mulighed, bliver den eksterne skærm den primære skærm, og den bærbare computers skærm bliver den sekundære skærm.

I udvidet tilstand kan du trække og slippe vinduer fra den ene skærm til den anden. Du kan også øge din produktivitet på følgende måde:

- Læs e-mails på den ene skærm og åbn vedhæftede filer på den anden
- Udvid et regneark på tværs af to skærme
- Gør dit arbejdsområde større ved at vise paletten og værktøjslinjerne på den anden skærm, når du redigerer grafik
- Vis skrivebordet på den ene skærm og se videoklip på den anden

Gør følgende for at skifte til udvidet tilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** og vælg derefter en af følgende:
 - **Udvid**
 - **Udvid til**
 - **Indstil som primær skærm**

Gør følgende for at afslutte udvidet tilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Fra**.

Hvis du vil skifte til udvidet tilstand i styresystemet Windows 10, skal du gøre følgende:

1. Klik på ikonet **ThinkPad USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. Vælg **Udvid skærmene** på rullelisten **Flere skærme**.

Spejltilstand

Når enheden er i spejltilstand, klones skærmen på den bærbare computer på den eksterne skærm. Enheden vælger automatisk indstillingerne (skærmopløsning, farvekvalitet og opdateringsfrekvens) for den eksterne skærm, som giver den optimale opløsning baseret på den bærbare computer.

Gør følgende for at skifte til spejltilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Spejl**.

Gør følgende for at afslutte spejltilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Fra**.

Hvis du vil skifte til spejltilstand i styresystemet Windows 10, skal du gøre følgende:

1. Klik på ikonet **ThinkPad USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. Vælg **Dubler disse skærme** på rullelisten **Flere skærme**.

Enkeltskærmstilstand

Når enheden er i enkeltskærmstilstand, kan du kun vise skrivebordet på én skærm.

Der er to valgmuligheder ved anvendelse af enkeltskærmstilstand:

- **Bærbar computerskærm Fra:** Når du vælger denne mulighed, afbrydes skærmen på den bærbare computer, og den eksterne skærm anvendes.
- **Fra:** Når du vælger denne mulighed, afbrydes den eksterne skærm, og skærmen på den bærbare computer anvendes. Andre funktioner, som f.eks. lyd, Ethernet og USB-stik, fungerer, selv om skærmen er afbrudt.

Gør følgende for at skifte til enkeltskærmstilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Bærbar computerskærm Fra** eller **Fra**.

Gør følgende for at afslutte enkeltskærmstilstand:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** og vælg derefter en anden tilstand efter behov.

Hvis du vil skifte til enkeltskærmstilstand i styresystemet Windows 10, skal du gøre følgende:

1. Klik på ikonet **ThinkPad USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. Vælg den ønskede skærm på rullelisten **Flere skærme**.

Sådan anvendes enhedens hjælpeprogram

Med hjælpeprogrammet kan du konfigurere enhedens skærmindstillinger.

Bemærk: De indstillinger, du har konfigureret for enheden, bibeholdes, hver gang du slutter den bærbare computer til enheden. Via denne funktion kan du anvende den bærbare computer med flere enheder. Hvis du f.eks. både anvender en bærbar computer privat og på arbejde, kan du konfigurere enheder på begge arbejdspladser. Derefter skal du blot slutte din bærbare computer til enheden på hvert sted, hvorefter du er klar til at gå i gang.

Sådan aktiverer du manuelt det kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon

Du aktiverer manuelt enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon således:

I styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Lydindstillinger**. Vinduet **Lyd** vises.
3. På fanen **Afspilning** skal du vælge en USB-enhed til lydudgangen. På fanen **Indspilning** skal du vælge en USB-enhed til lydindgangen.
4. Klik på **OK**.

Optimering af kvaliteten af videoafspilning

I styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10 kan du via enheden optimere kvaliteten af videoafspilningen, når du oplever kvalitetsproblemer med f.eks. pixelering eller billedstøj. Efter optimering vises billedet skarpere og mere klart.

Gør følgende for at optimere kvaliteten af videoafspilning:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Optimer til video**.

Bemærk: Indstillingen understøttes ikke af styresystemet Windows 10.

Sådan drejes den eksterne skærm

Enheden gør det muligt kun at dreje den eksterne skærm, hvis du ønsker det.

Gør følgende for at rotere den eksterne skærm i styresystemet Windows 7, Windows 8 eller Windows 8.1:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock → Skærmrotation**, og vælg derefter en af følgende muligheder:
 - **Normal:** Den eksterne skærm vises på samme måde som skærmen på din bærbare computer.
 - **Drejet til venstre:** Den eksterne skærm drejes 90 grader mod venstre.
 - **Drejet til højre:** Den eksterne skærm drejes 90 grader mod højre.
 - **Vendt om:** Den eksterne skærm vises på hovedet.

Bemærk: På en normal skærm kan du fortsætte med at klikke på **Drejet til venstre** eller **Drejet til højre**, indtil skærmen vises på hovedet.

Gør følgende for at rotere den eksterne skærm i styresystemet Windows 10:

1. Klik på ikonet **ThinkPad USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. På rullelisten **Retning** skal du vælge en af følgende indstillinger:
 - **Liggende:** Den eksterne skærm vises på samme måde som skærmen på din bærbare computer.
 - **Stående:** Den eksterne skærm drejes 90 grader mod venstre.
 - **Liggende (spejlvendt):** Den eksterne skærm vises på hovedet.
 - **Stående (spejlvendt):** Den eksterne skærm drejes 90 grader mod højre.

Bemærk: Å en normal skærm kan du fortsætte med at klikke på **Stående** eller **Stående (spejlvendt)**, indtil skærmen vises på hovedet.

Indstilling af farvekvaliteten for den eksterne skærm

Enheden gør det muligt at vælge en ønsket farvekvalitet for den eksterne skærm. Mulighederne er 16-bit eller 32-bit. Bit betyder skærmens farvedybde. Standardindstillingen og den anbefalede indstilling er 32-bit.

Gør følgende for at indstille farvekvaliteten for den eksterne skærm i styresystemet Windows 7:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. I området **Farvekvalitet** skal du vælge **Mellem (16 bit)** eller **Højest (32 bit)**.

Bemærk: Denne funktion understøttes ikke i styresystemerne Windows 8, Windows 8.1 og Windows 10.

Vælg den eksterne skærms opløsning

Via enheden kan du indstille opløsningen på den eksterne skærm.

I udvidet tilstand og enkeltskærmstilstand kan du indstille opløsningen på den eksterne skærm ved at gøre følgende:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Gør et af følgende, afhængigt af hvilket styresystem du anvender:
 - I styresystemerne Windows 7, Windows 8 eller Windows 8.1:
Vælg **ThinkPad USB 3.0 Dock → Skærmopløsning**, og vælg derefter den ønskede skærmopløsning for den eksterne skærm. F.eks. betyder "2048 x 1152", at opløsningen for videoudgangen indstilles til 2048 gange 1152 pixel.
 - I Windows 10-operativsystemet:
 - a. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
 - b. Klik på **Avancerede skærmindstillinger**. På rullelisten **Opløsning** skal du vælge den ønskede skærmopløsning.

I spejltilstand og enkeltskærmstilstand kan du indstille opløsningen på den eksterne skærm ved at gøre følgende:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **Videokonfiguration**. Et vindue åbnes.
3. Gør et af følgende, afhængigt af hvilket styresystem du anvender:
 - I styresystemerne Windows 7, Windows 8 eller Windows 8.1:
I rullemenuen **Opløsning** skal du flytte skyderen op for at øge eller ned for mindske opløsningen for den eksterne skærm.
 - I Windows 10-operativsystemet:
Klik på **Avancerede skærmindstillinger**. På rullelisten **Opløsning** skal du vælge den ønskede skærmopløsning.

Skift mellem videoudgangstilstande

Gør følgende for at skifte mellem videoudgange:

1. Klik på ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** i Windows-meddelelsesområdet på skrivebordet. Der vises en pop op-menu.
2. Vælg **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** og vælg derefter den videoudgangstilstand, du ønsker.

Der er flere oplysninger om videoudgangstilstande under "Sådan fungerer videoudgangstilstandene" på side 11.

Understøttede opløsninger og opdateringshastigheder

Følgende tabel viser de opdateringshastigheder, der understøttes ved forskellige opløsninger for enhedens videoudgang.

Tabel 1. Understøttede opløsninger og opdateringshastigheder

SN	Opløsning	Opdateringshastighed (enhed: Hz)
1	640 x 480	60, 67, 72, 75, 85
2	720 x 400	70, 85, 88
3	720 x 480	50, 60
4	768 x 576	50, 60
5	800 x 480	60
6	800 x 600	56, 60, 72, 75, 85
7	832 x 624	75
8	848 x 480	60
9	1024 x 600	60
10	1024 x 768	60, 70, 75, 85
11	1152 x 864	75
12	1152 x 870	75
13	1280 x 720	50, 60
14	1280 x 768	60, 75, 85
15	1280 x 800	60
16	1280 x 960	60, 85
17	1280 x 1024	60, 75
18	1360 x 768	60
19	1366 x 768	50, 60
20	1368 x 768	60
21	1400 x 1050	60, 75, 85
22	1440 x 900	60
23	1600 x 1200	60
24	1680 x 1050	60
25	1920 x 1080	50, 60
26	1920 x 1200	60
27	2048 x 1080	60
28	2048 x 1152	60

Bemærkninger:

1. Opløsning refererer til antal af pixel, der vises vandret og lodret på skærmen.
2. Opdateringshastighed (også kaldet lodret frekvens) måler hastigheden af en fuld rescanning af skærmen.

Kapitel 5. Fejlfinding

Dette kapitel indeholder tips til fejlfinding, så du kan få hjælp, hvis du får problemer med enheden. Kontrollér først følgende punkter for at forsøge at løse problemet.

Generelt

1. Ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** vises ikke på min skærm.

Ikonet **ThinkPad Basic USB 3.0 Dock** vises kun, når der sluttet en ekstern skærm til enheden. Hvis der er tilsluttet en ekstern skærm, skal du kontrollere, at skærmkablet sidder sikkert fast i både enheden og den eksterne skærm.

2. Enhedens indikator for strøm og tilslutning er ikke tændt.

Sørg for at strømadapteren er korrekt tilsluttet enheden og en fungerende stikkontakt, og at du har trykket på afbryderknappen. Undlad at anvende andre strømadaptere end den, der leveres med enheden.

3. Jeg slutter enheden til en computer med det medfølgende USB 3.0-kabel, men enheden fungerer ikke.

- Kontrollér, at enheden får strøm via strømadapteren. Der skal altid anvendes en ekstern strømadapter til enheden, da den ikke får strøm fra det USB-stik, der er forbundet til den bærbare computer.
- Sørg for, at enhedens enhedsdriver er installeret. I modsat fald skal enhedsdriveren installeres og computeren genstartes.
- Sørg for, at computerens USB-stik fungerer korrekt. I modsat fald skal et andet USB-stik anvendes.

4. Jeg kan ikke starte den bærbare computer, når den er tilsluttet enheden.

Sørg for, at du anvender det medfølgende USB 3.0-kabel med enheden.

Videoudgang

1. Den eksterne skærm er sort.

- Sørg for, at den bærbare computer, der er tilsluttet enheden, fungerer korrekt, og ikke er i standby- eller slumretilstand. Når den bærbare computer er i standby- eller slumretilstand, er den eksterne skærm altid sort.
- Sørg for, at enhedsdriveren er installeret i henhold til installationsvejledningen, og at enhedens ikon er synligt i Windows-meddelelsesområdet.
- Sørg for, at videoudgangen ikke er deaktiveret.
- Sørg for, at følgende tilslutninger er foretaget korrekt:
 - Forbindelsen mellem USB 3.0-kablet og den bærbare computer
 - Forbindelsen mellem USB 3.0-kablet og enheden
 - Forbindelsen mellem strømadapteren, enheden og stikkontakten
 - Forbindelsen mellem skærmkablet og stikket til DVI-I-videoudgangen

Bemærk: Sørg for at DVI-I-til VGA-adapteren også er sikret med skruer på begge sider, hvis den anvendes til tilslutning af VGA-stikket.

- Hvis det ikke løser problemet, skal du koble alle stik fra enheden og fjerne enhedens enhedsdriver. Installér herefter enhedsdriveren og tilslut enhedens stik igen.

2. **Jeg kan ikke afspille videoer på min eksterne skærm, men jeg kan afspille dem på skærmen på min bærbare computer.**

Nogle bærbare computere understøtter ikke COPP (Certified Output Protection Protocol), og du kan derfor ikke afspille beskyttede videoer på den eksterne skærm, der er tilsluttet enheden.

Hvis du vil afspille videoer på den eksterne skærm, skal du slutte den eksterne skærm til VGA-stikker på den bærbare computer og udvide skærmen til den eksterne skærm. Der er flere oplysninger om konfiguration af skærmindstillinger i "Sådan anvendes enhedens hjælpeprogram" på side 13.

3. **Skærbilledet på den eksterne skærm flimrer.**

Kontrollér følgende for at løse problemet:

- Sørg for, at den eksterne skærm er sluttet sikkert til enhedens stik til DVI-I-videoudgangen.
- Kontrollér indstillingen af den bærbare computers skærmopløsning, og at opløsningen understøttes af enheden.
- Kontrollér, at du ikke vælger **Optimer til video** i styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10. Hvis du vælger dette, vil du muligvis se dobbelte skærbilleder i fuldskærmstilstand, når du højreklikker for at åbne indstillingsmenuer.

4. **Skærbilledet på den eksterne skærm har forkerte farver.**

Gør følgende for at løse problemet:

- a. Sørg for, at den eksterne skærm er sluttet sikkert til enhedens stik til DVI-I-videoudgangen.
- b. Kontrollér indstillingen for computerens skærmopløsning, og sørg for, at opløsningen understøttes af enheden.

5. **Min computer kan afspille flashfiler på internettet. Men når jeg trækker vinduet til den eksterne skærm, og maksimerer afspilningsvinduet, stopper afspilningen.**

Du skal opdatere din Adobe Flash Player til den seneste version for at løse problemet.

Lyd

Jeg kan ikke høre lyd via den bærbare computers højttalere, eller jeg kan ikke anvende lydstikkene på den bærbare computer.

Som standard anvender ThinkPad og andre bærbare Lenovo®-computere enhedens kombinerede stik til hovedtelefon og mikrofon, og deaktiverer de indbyggede lydстик, når enheden er tilsluttet.

Gør følgende for at aktivere de indbyggede lydстик på den bærbare computer:

I styresystemet Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 eller Windows 10:

1. Højreklik på ikonet **Lydstyrke** i Windows-meddelelsesområdet.
2. Vælg **Lyde** så vinduet Lyd vises.
3. Klik på fanen **Afspilning** for at vælge en indbygget lydenhed og klik derefter på fanen **Indspilning** for at vælge en anden indbygget lydenhed.
4. På fanen **Afspilning** skal du vælge en indbygget lydenhed. På fanen **Indspilning** for at vælge en anden indbygget lydenhed.

Bemærkninger:

1. Genstart de programmer, der anvender lydenhederne, for at anvende de nye indstillinger.
2. De indstillinger, du har angivet, gemmes, indtil du ændrer indstillingerne igen.

Tillæg A. Service og support

Oplysningerne nedenfor beskriver den tekniske support, der er tilgængelig til produktet i garantiperioden eller i produktets levetid. Læs Lenovo Begrænset garanti for at få et fuldstændigt overblik over Lenovos garantibetingelser.

Teknisk onlinesupport

Teknisk onlinesupport er tilgængelig i et produkts levetid via:
<http://www.lenovo.com/support>

I garantiperioden er det også muligt at få hjælp til udskiftning eller ombytning af defekte komponenter. Derudover er du muligvis berettiget til service på din adresse, hvis ekstrastyret er installeret i en Lenovo-computer. Teknikeren fra Lenovo kan hjælpe med at finde den bedste løsning.

Teknisk telefonsupport

90 dage efter at ekstrastyret ikke længere sælges, vil support til installation og konfiguration via Customer Support Center blive trukket tilbage. Derefter bliver support annulleret eller gjort tilgængelig mod betaling efter Lenovos valg. Yderligere support er tilgængelig mod et mindre gebyr.

Inden du kontakter Lenovo teknisk support, skal du sørge for at have følgende oplysninger klar: Navn og partnummer på ekstrastyret, kvittering, navn på computerproducenten, model, serienummer, brugervejledning, nøjagtig ordlyd af alle fejlmeddelelser, beskrivelse af problemet, oplysninger om systemets hardware- og softwarekonfiguration.

Teknikeren kan muligvis hjælpe dig med at løse problemet via telefonen, mens du sidder ved computeren.

Telefonnumre kan ændres uden forudgående varsel. Den sidste nye Lenovo Support-telefonliste findes altid på <http://www.lenovo.com/support/phone>. Kontakt din Lenovo-forhandler, hvis der ikke er angivet et telefonnummer for det land eller område, som du bor i.

Handicapvenlighed

Dokumentation i tilgængelige formater

Lenovo tilbyder elektronisk dokumentation i tilgængelige formater, f.eks. korrekt mærkede PDF-filer eller HTML-filer (HyperText Markup Language). Lenovos elektroniske dokumentation er udviklet for at sikre, at synshandicappede brugere kan læse dokumentationen ved hjælp af en skærmlæser. Hvert billede i dokumentationen har også passende alternativ tekst, der forklarer billedet, så synshandicappede brugere kan forstå billedet, når de bruger en skærmlæser.

Programmet Adobe Reader skal være installeret på computeren, for at du kan åbne og se PDF-filer. Du kan også downloade programmet Adobe Reader på:
<http://www.adobe.com>

Tillæg B. Lenovo Begrænset garanti

L505-0010-02 08/2011

Denne Begrænsede Lenovo-garanti består af følgende dele:

Del 1 - Standardvilkår

Del 2 - Særlige vilkår for specifikke lande

Del 3 - Oplysninger om garantiservice

Vilkårene i **Del 2** erstatter eller ændrer vilkårene i **Del 1** som angivet for et bestemt land.

Del 1 - Standardvilkår

Denne Begrænsede Lenovo-garanti gælder kun Lenovo-hardwareprodukter, som De køber til egen brug og ikke til videresalg. Denne Begrænsede Lenovo-garanti kan læses på andre sprog på www.lenovo.com/warranty.

Hvad denne garanti omfatter

Lenovo garanterer, at alle Lenovo-hardwareprodukterne, De køber, er fri for materiale- og fabrikationsfejl ved normal brug i garantiperioden. Garantien for et produkt begynder på den oprindelige købsdato, som fremgår af Deres kvittering eller faktura, eller som på anden vis er specificeret af Lenovo. Den garantiperiode og den type service, der ydes på produktet i henhold til garantien, er som angivet nedenfor i "**Del 3 - Oplysninger om garantiservice**". Denne garanti gælder kun for produkter i det land eller område, hvor de er købt.

DENNE GARANTI ER DERES ENESTE GARANTI, OG DEN TRÆDER I STEDET FOR EVENTUELLE ANDRE UDTRYKKELIGE ELLER STILTIENDE GARANTIER OG FORUDSÆTNINGER, HERUNDER EVENTUELLE STILTIENDE GARANTIER OG FORUDSÆTNINGER VEDRØRENDE SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL. DA VISSE LANDES LOVGIVNING IKKE TILLADER FRASKRIVELSER VEDRØRENDE UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE GARANTIER, GÆLDER OVENNÆVNTE FRASKRIVELSER MULIGVIS IKKE DEM. I SÅ FALD VIL GARANTIERNE KUN GÆLDE I DET OMFANG OG I DET TIDSRUM, DER KRÆVES AF LOVGIVNINGEN, OG DE VIL VÆRE BEGRÆNSET TIL GARANTIPERIODEN. DA VISSE LANDES LOVGIVNING IKKE TILLADER BEGRÆNSNINGER I VARIGHEDEN AF EN STILTIENDE GARANTI, GÆLDER OVENNÆVNTE BEGRÆNSNINGER I GARANTIENS VARIGHED MULIGVIS IKKE DEM.

Sådan får De service i garantiperioden

Hvis produktet ikke virker i henhold til garantien i garantiperioden, kan De få garantiservice ved at kontakte Lenovo eller en Serviceudbyder, der er godkendt af Lenovo. De kan se en oversigt over godkendte Serviceudbydere med tilhørende telefonnumre på: www.lenovo.com/support/phone.

Garantiservice er muligvis ikke tilgængelig alle steder, ligesom den kan variere fra sted til sted. De kan blive opkrævet betaling for service, der udføres uden for Serviceudbyderens normale serviceområde. Kontakt den lokale Serviceudbyder for nærmere oplysninger om netop Deres område.

Kundeforpligtelser for Garantiservice

Inden der ydes garantiservice, skal De gøre følgende:

- følge de reklamationsprocedurer, som er angivet af Serviceudbyderen
- tage kopi af eller sikre alle programmer og data, som findes på produktet
- sørge for, at Serviceudbyderen har alle systemnøgler eller kodeord
- sørge for, at Serviceudbyderen har tilstrækkelig, fri og sikker adgang til Deres adresse til at yde service
- fjerne alle data, herunder fortrolige oplysninger, ejerskabsoplysninger og personlige oplysninger, fra produktet, eller hvis De ikke kan fjerne sådanne oplysninger, ændre oplysningerne for at forhindre, at en anden part får adgang til dem, eller således at de ikke er personlige data i henhold til den gældende lovgivning. Serviceudbyderen er ikke ansvarlig for tab eller videregivelse af nogen data, herunder fortrolige oplysninger, ejerskabsoplysninger eller personlige oplysninger på et produkt, der er returneret eller opnået adgang til med henblik på garantiservice
- fjerne alle faciliteter, dele, ekstraudstyr, ændringer og tilslutninger, der ikke er dækket af garantien
- sørge for, at produktet eller delen ikke er behæftet med juridiske begrænsninger, der forhindrer udskiftning
- hvis De ikke er ejer af et produkt eller en del, opnå ejerens tilladelse til, at Serviceudbyderen yder garantiservice

Hvad Serviceudbyderen vil gøre for at afhjælpe problemet

Når De kontakter en Serviceudbyder, skal De følge de specificerede procedurer for fejlfinding og problemløsning.

Serviceudbyderen vil forsøge at identificere og løse Deres problem over telefonen, via e-mail eller via fjernassistance. Serviceudbyderen kan give Dem anvisninger om at downloade og installere bestemte softwareopdateringer.

Nogle problemer kan løses ved, at De selv udskifter en del. Sådanne dele kaldes "Customer Replaceable Unit" eller "CRU". I så fald sender Serviceudbyderen CRU-delen til Dem, og De foretager derefter selv udskiftningen.

Hvis problemet ikke kan løses over telefonen, ved at De installerer softwareopdateringerne eller installerer en CRU, vil Serviceudbyderen yde service i henhold til den type garantiservice, der er angivet for produktet under nedenstående "**Del 3 - Garantioplysninger**".

Hvis Serviceudbyderen konstaterer, at Deres produkt ikke kan repareres, udskifter Serviceudbyderen produktet med et produkt med mindst tilsvarende funktionalitet.

Hvis Serviceudbyderen konstaterer, at Deres produkt hverken kan repareres eller udskiftes, har De i henhold til denne Begrænsede Garanti alene ret til at returnere produktet til det sted, De har købt det, eller til Lenovo for at få refunderet købsprisen.

Udskiftning af produkter og dele

Når der som led i den service, der ydes i henhold til garantien, sker udskiftning af et produkt eller en del, bliver det produkt eller den del, der udskiftes, Lenovos ejendom, og det nye produkt eller den nye del, der installeres, bliver Deres ejendom. Kun uændrede Lenovo-produkter og -dele er kvalificerede til udskiftning. Det produkt eller den del fra Lenovo, der installeres i stedet, er ikke nødvendigvis ny, men vil være i god og funktionsdygtig stand og med mindst tilsvarende funktionalitet som det udskiftede produkt eller element. Det nye produkt eller den nye del får samme garantistatus som det udskiftede produkt.

Brug af personlige kontaktoplysninger

Hvis De modtager service i henhold til denne garanti, autoriserer De Lenovo til at opbevare, benytte og behandle oplysninger om den udførte service og Deres kontaktoplysninger, herunder navn, telefonnumre, adresse og e-mail-adresse. Lenovo må bruge disse oplysninger til at udføre service i henhold til denne garanti. Vi kan f.eks. kontakte Dem for at høre, hvor tilfreds De har været med den udførte garantiservice eller for at informere Dem om eventuelle produkter, der er blevet tilbagekaldt, eller sikkerhedsmæssige

forhold. I den forbindelse autoriserer De Lenovo til at overføre Deres oplysninger til et andet land, hvor vi driver forretning og til at videregive dem til andre, der handler på vores vegne. Vi kan ligeledes videregive oplysningerne som følge af lovgivningsmæssige krav. Lenovos praksis vedrørende personlige oplysninger kan læses på www.lenovo.com/.

Hvad denne garanti ikke dækker

Garantien dækker ikke følgende:

- at produktet fungerer fejlfrit og uden afbrydelser
- tab eller beskadigelse af Deres data forårsaget af et produkt
- softwareprogrammer, uanset om disse er leveret sammen med produktet eller installeret efterfølgende
- fejl eller skade, der opstår som følge af forkert brug, misbrug, uheld, ændring, uegnet fysisk miljø eller driftsmiljø, naturkatastrofer, overspænding, u hensigtsmæssig vedligeholdelse eller brug, der ikke er i overensstemmelse med produktinformationsmateriale
- skade, der skyldes en uautoriseret serviceudbyder
- fejl eller skade, der skyldes eventuelle tredjepartsprodukter, herunder dem, som Lenovo på Deres anmodning måtte tilvejebringe eller indbygge i Lenovo-produktet
- enhver form for teknisk eller anden support såsom assistance til "hvordan"-spørgsmål og spørgsmål, der vedrører produktets opsætning og installation
- produkter eller dele med en ændret identifikationsmærkat, eller hvorfra identifikationsmærkaten er blevet fjernet

Ansvarsbegrænsning

Lenovo er kun ansvarlig for tab eller beskadigelse af Deres produkt, mens det er i Serviceudbyderens besiddelse eller under transport, hvis Serviceudbyderen har ansvaret for transporten.

Hverken Lenovo eller Serviceudbyderen er ansvarlige for tab eller videregivelse af nogen data, herunder fortrolige oplysninger, ejerskabsoplysninger eller personlige oplysninger, der er indeholdt i et produkt.

LENOVO, DERES ASSOCIEREDE SELSKABER, LEVERANDØRER, FORHANDLERE ELLER SERVICEUDBYDERE VIL UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER, OG UANSET OM EN BEFØJELSE, DER ER ANGIVET HERI, IKKE OPFYLDER DET EGENTLIGE FORMÅL MED BEFØJELSEN, VÆRE ANSVARLIGE FOR NOGET AF FØLGENDE, SELVOM DE ER INFORMERET OM MULIGHEDEN DERAFT, OG UANSET OM KRAVET ER BASERET PÅ KONTRAKT, GARANTI, FORSØMMELSE, OBJEKTIVT ANSVAR ELLER ANDEN ANSVARSTEORI: 1) KRAV FRA TREDJEPART IMOD DEM FOR SKADER; 2) TAB, BESKADIGELSE ELLER VIDERE GIVELSE AF DERES DATA; 3) SÆRLIGE, HÆNDELIGE, PØNALT BEGRUNDEDE, INDIREKTE ELLER FØLGESKADER, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, TABT FORTJENESTE, FORRETNINGSINDTÆGTER, GOODWILL ELLER FORVENTEDE BESPARELSER. I INTET TILFÆLDE VIL DET SAMLEDE ERSTATNINGSANSVAR FOR LENOVO, DERES ASSOCIEREDE SELSKABER, LEVERANDØRER, FORHANDLERE ELLER SERVICEUDBYDERE FOR SKADER AF NOGEN ÅRSAG OVERSTIGE BELØBET FOR FAKTISKE DIREKTE SKADER, SOM IKKE KAN OVERSTIGE DET BELØB, DER ER BETALT FOR PRODUKTET.

OVENNÆVNTE BEGRÆNSNINGER GÆLDER IKKE ERSTATNING FOR PERSONSKADE (HERUNDER DØD), SKADE PÅ FAST EJENDOM ELLER LØSØRE, SOM I HENHOLD TIL LOVGIVNINGEN ER OMFATTET AF LENOVO S ERSTATNINGSPLIGT. VISSE LANDES LOVGIVNING TILLADER IKKE FRASKRIVELSE ELLER BEGRÆNSNING AF FØLGESKADER, OG OVENNÆVNTE BEGRÆNSNINGER ELLER FRASKRIVELSER GÆLDER SÅLEDES MULIGVIS IKKE DEM.

Deres yderligere rettigheder

DENNE GARANTI GIVER DEM SPECIFIKKE JURIDISKE RETTIGHEDER. DE KAN HAVE ANDRE RETTIGHEDER I HENHOLD TIL DEN GÆLDENDE LOVGIVNING I DERES LAND. DE KAN OGSÅ HAVE YDERLIGERE RETTIGHEDER I HENHOLD TIL EN SKRIFTLIG AFTALE MED LENOVO. INTET I

DENNE GARANTI PÅVIRKER LOVBESTEMTE RETTIGHEDER, SOM IKKE KAN FRASKRIVES ELLER BEGRÆNSES VED AFTALE, HERUNDER FORBRUGERNES RETSSTILLING I HENHOLD TIL LOVE OG BESTEMMELSER VEDRØRENDE SALG AF FORBRUGSVARER.

Del 2 - Særlige vilkår for specifikke lande

Australien

“Lenovo” betyder Lenovo (Australien og New Zealand) Pty Limited ABN 70 112 394 411. Adresse: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefon: +61 2 8003 8200. E-mail: lensyd_au@lenovo.com

Følgende erstatter det samme afsnit i Del 1:

Hvad denne garanti omfatter:

Lenovo garanterer, at alle hardwareprodukterne, De køber, er fri for materiale- og fabrikationsfejl ved normal brug og betingelser i garantiperioden. Hvis produktet ikke virker på grund af en omfattende defekt i garantiperioden, vil Lenovo levere en afhjælpning til Dem i henhold til denne Begrænsede garanti. Garantien for et produkt begynder på den oprindelige købsdato, der står på kvitteringen eller fakturaen, medmindre Lenovo skriftligt meddeler andet. Den garantiperiode og den type service, der ydes på produktet i henhold til garantien, er angivet nedenfor i **Del 3 - Oplysninger om garantiservice**.

DE FORDELE, DER GIVES I HENHOLD TIL DENNE GARANTI, SUPPLERER DERES RETTIGHEDER OG BEFØJELSER I HENHOLD TIL LOVGIVNINGEN, HERUNDER RETTIGHEDER I HENHOLD TIL DEN AUSTRALISKE FORBRUGERLOVGIVNING.

Følgende erstatter det samme afsnit i Del 1:

Udskiftning af produkter og dele:

Når der som led i den service, der ydes i henhold til garantien, sker udskiftning af et produkt eller en del, bliver det produkt eller den del, der udskiftes, Lenovos ejendom, og det nye produkt eller den nye del, der installeres, bliver Deres ejendom. Kun uændrede Lenovo-produkter og -dele er kvalificerede til udskiftning. Det produkt eller den del fra Lenovo, der installeres i stedet, er ikke nødvendigvis ny, men vil være i god og funktionsdygtig stand og med mindst tilsvarende funktionalitet som det udskiftede produkt eller element. Det nye produkt eller den nye del får samme garantistatus som det udskiftede produkt. Produkter og dele, der er sendt til reparation, kan blive udskiftet med reoverede produkter eller dele af samme type i stedet for at blive repareret. Reoverede dele kan anvendes til reparation af produktet. Reparation af produktet kan medføre tab af data, hvis produktet kan opbevare brugergenererede data.

Følgende er tilføjet til det samme afsnit i Del 1:

Brug af personlige kontaktoplysninger:

Lenovo vil ikke kunne udføre deres service i henhold til denne garanti, hvis De nægter at udlevere Deres oplysninger til os, eller hvis De ikke ønsker, at vi skal overføre Deres oplysninger til vores agent eller underleverandør. De har ret til at få adgang til Deres personlige kontaktoplysninger og anmode om at få rettet eventuelle fejl deri i henhold til Privacy Act 1988 (Lov om privatlivets fred af 1988) ved at kontakte Lenovo.

Følgende erstatter det samme afsnit i Del 1:

Ansvarsbegrænsning:

Lenovo er kun ansvarlig for tab eller beskadigelse af Deres produkt, mens det er i Serviceudbyderens besiddelse eller under transport, hvis Serviceudbyderen har ansvaret for transporten.

Hverken Lenovo eller Serviceudbyderen er ansvarlige for tab eller videregivelse af nogen data, herunder fortrolige oplysninger, ejerskabsoplysninger eller personlige oplysninger, der er indeholdt i et produkt.

I DET OMFANG GÆLDENDE LOV TILLADER DET, VIL LENOVO, DERES ASSOCIEREDE SELSKABER, LEVERANDØRER, FORHANDLERE ELLER SERVICEUDBYDERE UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER, OG UANSET OM EN BEFØJELSE, DER ER ANGIVET HERI, IKKE OPFYLDER DET EGENTLIGE FORMÅL MED BEFØJELSEN, VÆRE ANSVARLIGE FOR NOGET AF FØLGENDE, SELVOM DE ER INFORMERET OM MULIGHEDEN DERAFT, OG UANSET OM KRAVET ER BASERET PÅ KONTRAKT, GARANTI, FORSØMMELSE, OBJEKTIVT ANSVAR ELLER ANDEN ANSVARSTEORI: 1) KRAV FRA TREDJEPART IMOD DEM FOR SKADER; 2) TAB, BESKADIGELSE ELLER VIDEREGIVELSE AF DERES DATA; 3) SÆRLIGE, HÆNDELIGE, PØNALT BEGRUNDEDE, INDIREKTE ELLER FØLGESKADER, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL, TABT FORTJENESTE, FORRETNINGSINDTÆGTER, GOODWILL ELLER FORVENTEDE BESPARELSER. I INTET TILFÆLDE VIL DET SAMLEDE ERSTATNINGSANSVAR FOR LENOVO, DERES ASSOCIEREDE SELSKABER, LEVERANDØRER, FORHANDLERE ELLER SERVICEUDBYDERE FOR SKADER AF NOGEN ÅRSAG OVERSTIGE BELØBET FOR FAKTISKE DIREKTE SKADER, SOM IKKE KAN OVERSTIGE DET BELØB, DER ER BETALT FOR PRODUKTET.

OVENNÆVNTE BEGRÆNSNINGER GÆLDER IKKE ERSTATNING FOR PERSONSKADE (HERUNDER DØD), SKADE PÅ FAST EJENDOM ELLER LØSØRE, SOM I HENHOLD TIL LOVGIVNINGEN ER OMFATTET AF LENOVO'S ERSTATNINGSPLIGT.

Følgende erstatter det samme afsnit i Del 1:

Deres yderligere rettigheder:

DENNE GARANTI GIVER DEM SPECIFIKKE JURIDISKE RETTIGHEDER. DE HAR DESUDEN ANDRE RETTIGHEDER I HENHOLD TIL LOVGIVNINGEN, HERUNDER RETTIGHEDER I HENHOLD TIL DEN AUSTRALSKE FORBRUGERLOVGIVNING. INTET I DENNE GARANTI BEGRÆNSER EVENTUELLE FORBRUGERRETTIGHEDER, DE MÅTTE HAVE I HENHOLD TIL UFRAVIGELIGE LOVBESTEMMELSER.

Vores produkter leveres f.eks. med garantier, der ikke kan udelukkes i henhold til den australske forbrugerlovgivning. De er berettiget til en udskiftning eller en tilbagebetaling for en større fejl og til kompensation for ethvert andet forudsigeligt tab eller skade. De er desuden berettiget til at få produkter repareret eller udskiftet, hvis produkterne ikke er af en acceptabel kvalitet, og fejlen ikke er en større fejl.

New Zealand

Følgende er tilføjet til det samme afsnit i Del 1:

Brug af personlige oplysninger:

Lenovo vil ikke kunne udføre deres service i henhold til denne garanti, hvis De nægter at udlevere Deres oplysninger til os, eller hvis De ikke ønsker, at vi skal overføre Deres oplysninger til vores agent eller underleverandør. De har ret til at få adgang til Deres personlige oplysninger og anmode om at få rettet eventuelle fejl deri i henhold til Privacy Act 1993 (Lov om privatlivets fred af 1993) ved at kontakte Lenovo (Australien og New Zealand) Pty Limited ABN 70 112 394 411. Adresse: Level 10, North Tower, 1-5 Railway Street, Chatswood, NSW, 2067. Telefon: 61 2 8003 8200. E-mail: lensyd_au@lenovo.com

Bangladesh, Cambodja, Indien, Indonesien, Nepal, Filippinerne, Vietnam og Sri Lanka

Følgende er tilføjet til Del 1:

Tvister

Tvister, der udspringer af eller i forbindelse med denne garanti, afgøres endeligt og bindende ved voldgift i Singapore. Denne garanti skal være underlagt, fortolkes i henhold til og håndhæves i overensstemmelse med lovgivningen i Singapore uden hensyntagen til internationale privatretlige regler. Hvis De har købt produktet i **Indien**, skal eventuelle tvister, der udspringer af eller i forbindelse med denne garanti, afgøres endeligt og bindende ved voldgift i Bangalore i Indien. Voldgift i Singapore afholdes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende "SIAC-regler" (Arbitration Rules of Singapore International Arbitration Center). Voldgift i Indien afholdes i overensstemmelse med den til enhver tid gældende lovgivning i Indien. Voldgiftskendelsen er endelig og bindende for parterne og kan ikke indbringes for de almindelige domstole. Voldgiftskendelsen skal være skriftlig og angive præmisserne for kendelsen. Al voldgiftsbehandling og alle dokumenter, der fremlægges herunder, skal foregå og udfærdiges på engelsk. Den engelsksprogede version af denne garanti har forrang for versioner på alle andre sprog i sådanne voldgiftsbehandlinger.

Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde (EØS)

Følgende er tilføjet til Del 1:

Kunder i EØS kan kontakte Lenovo på følgende adresse: EMEA Service Organisation, Lenovo (International) B.V., Floor 2, Einsteinova 21, 851 01, Bratislava, Slovakia. Service i henhold til denne garanti på Lenovo-hardwareprodukter, som er købt i et EØS-land, ydes i alle de EØS-lande, hvor Lenovo har lanceret og markedsført produktet.

Rusland

Følgende er tilføjet til Del 1:

Løbetid for produktservice

Løbetiden for produktservice er fire (4) år fra den oprindelige købsdato.

Del 3 - Oplysninger om garantiservice

Produkttype	Land eller område, hvor maskinen er købt	Garantiperiode	Den type service, der er omfattet af garantien
ThinkPad Basic USB 3.0 Dock	Hele verden	1 år	1, 4

Hvis dette er nødvendigt, yder Serviceudbyderen reparations- eller udskiftningservice afhængigt af den type service, der er omfattet af garantien for Deres produkt, og den service, der er tilgængelig. Servicetidspunkt afhænger af reklamationstidspunkt, om de nødvendige reservedele er til rådighed og andre forhold.

Den type service, der er omfattet af garantien

1. CRU-tjeneste ("Customer Replaceable Unit")

Ved CRU-service sender Serviceudbyderen CRU-dele til Dem på Serviceudbyderens regning, og De foretager derefter selv installationen. Oplysninger om CRU-dele og udskiftningsvejledning leveres sammen med Deres produkt, men kan også fås ved henvendelse til Lenovo. CRU'er, som De nemt selv kan installere, kaldes "Self-service CRU'er". "Optional-service CRU'er" er CRU'er, der muligvis kræver visse tekniske færdigheder og værktøj. Installation af Self-service CRU-dele er Deres ansvar. De kan bede en Serviceudbyder om at installere Optional-service CRU-dele i henhold til en af de andre typer service, som er omfattet af garantien for Deres produkt. De kan muligvis købe en tillægsservice fra en Serviceudbyder eller Lenovo, som dækker, at Self-service CRU-dele installeres for Dem. De kan finde en oversigt over CRU-dele,

og hvilken type de er, i den vejledning, der blev leveret med produktet, eller på www.lenovo.com/CRUs. Hvis en defekt CRU-del skal returneres, vil det være angivet i den vejledning, der leveres sammen med en ny CRU-del. Når Lenovo kræver, at delen returneres: 1) vil De sammen med den nye CRU-del modtage returneringsanvisninger, en frankeret returmærkat samt returneringsemballage, og 2) De vil eventuelt blive faktureret for den nye CRU-del, hvis Serviceudbyderen ikke har modtaget den defekte CRU-del fra Dem senest tredive (30) dage efter, at De har modtaget den nye CRU-del.

2. Onsite-service

Ved onsite-service reparerer eller udskifter en Serviceudbyder produktet på Deres adresse. De skal stille et velegnet arbejdsområde til rådighed for Serviceudbyderen, således at det er muligt at skille produktet ad og samle det igen. Visse reparationer skal muligvis udføres på et servicecenter. Hvis det er tilfældet, sender Serviceudbyderen produktet til servicecenteret for egen regning.

3. Kurér- eller depotservice

Ved kurér- eller depotservice repareres eller udskiftes Deres produkt hos et nærmere angivet servicecenter, og forsendelsen foregår på Serviceudbyderens regning. De er ansvarlig for at frakoble produktet og pakke det i emballage til brug for returneringen af Deres produkt til det pågældende servicecenter. En kurér henter Deres produkt og afleverer det til servicecentret. Servicecenteret returnerer produktet til Dem for egen regning.

4. Kundeindleveringsservice

Ved kundeindleveringsservice repareres eller udskiftes Deres produkt, efter De har indleveret det til et nærmere angivet servicecenter. De bærer selv risikoen og udgifterne i den forbindelse. Efter endt reparation eller udskiftning vil produktet stå klar til Deres afhentning. Hvis De ikke afhenter produktet, kan Serviceudbyderen disponere over produktet efter eget valg, uden ansvar over for Dem.

5. Indsendelsesservice

Ved indsendelsesservice repareres eller udskiftes Deres produkt på et nærmere angivet servicecenter, efter de har indleveret det. De bærer selv risikoen og udgifterne i den forbindelse. Når produktet er blevet repareret eller udskiftet, returneres det til Dem på Lenovos risiko og regning, medmindre andet angives af Serviceudbyderen.

6. Kunde-tovejs-indsendelsesservice

Ved kunde-tovejs-indsendelsesservice repareres eller udskiftes Deres produkt, efter De har indleveret det til et nærmere angivet servicecenter. De bærer selv risikoen og udgifterne i den forbindelse. Efter endt reparation eller udskiftning vil produktet stå klar til Dem til returforsendelse på Deres risiko og regning. Hvis De ikke arrangerer returforsendelse, kan Serviceudbyderen disponere over produktet efter eget valg, uden ansvar over for Dem.

7. Produktudskiftningsservice

Ved produktudskiftningsservice sender Lenovo et udskiftningsprodukt til Deres adresse. Installation og funktionskontrol er Deres ansvar. Det nye produkt bliver Deres ejendom, og det defekte produkt bliver Lenovos ejendom. De skal returnere det defekte produkt til Lenovo i den emballage, De har modtaget det nye produkt i. Forsendelsesomkostninger betales af Lenovo. Hvis De ikke benytter den emballage, det nye produkt blev leveret i, kan De holdes ansvarlig for skade på det defekte produkt, hvis det beskadiges under forsendelsen. De vil blive faktureret for det nye produkt, hvis Lenovo ikke har modtaget det defekte produkt, senest 30 dage efter De har modtaget det nye produkt.

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

Tillæg C. Bemærkninger vedr. elektronisk stråling

Nedenstående oplysninger gælder for ThinkPad Basic USB 3.0 Dock.

Federal Communications Commission Declaration of Conformity

ThinkPad Basic USB 3.0 Dock - 0A34197

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



Industry Canada Compliance Statement

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

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

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.

Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia



German Class B compliance statement

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.

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.

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

Japan compliance statement for products which connect to the power mains with rated current less than or equal to 20 A per phase

日本の定格電流が 20A/相 以下の機器に対する高調波電流規制
高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

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

Eurasian compliance mark



Ukraine compliance mark



Tillæg D. Bemærkninger

Lenovo tilbyder muligvis ikke de produkter eller serviceydelser eller det udstyr, der omtales i dette dokument, i alle lande. Kontakt en Lenovo-forhandler for at få oplysninger om de produkter og serviceydelser, der findes i dit land. Henvisninger til et Lenovo-produkt, -program eller en Lenovo-serviceydelse skal ikke betyde, at det kun er Lenovos produkt, program eller ydelse, der kan anvendes. Alle funktionelt tilsvarende produkter, programmer og serviceydelser, der ikke krænker Lenovos immaterialrettigheder, kan anvendes. Det er brugerens ansvar at vurdere og kontrollere andre produkters, programmers og serviceydelsers funktion.

Lenovo kan have patenter eller udestående patentansøgninger inden for det område, dette dokument dækker. De opnår ikke licens til disse patenter eller patentansøgninger ved at være i besiddelse af dokumentet. Forespørgsler om licens kan sendes til:

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

LENOVO LEVERER DENNE BOG, SOM DEN ER OG FOREFINDES, UDEN NOGEN FORM FOR GARANTI. LENOVO PÅTAGER SIG INGEN FORPLIGTELSE, UANSET EVENTUELLE FORVENTNINGER VEDRØRENDE EGNETHED ELLER ANVENDELSE. Visse landes lovgivning tillader ikke fraskrivelse eller begrænsninger vedrørende udtrykkelige eller underforståede garantier. Ovennævnte fraskrivelse gælder derfor muligvis ikke Dem.

Bogen kan indeholde tekniske unøjagtigheder. Ændringer foretages løbende. Ændringer til oplysninger i dette dokument inkorporeres i nye udgaver af dokumentet. Lenovo kan når som helst og uden forudgående varsel foretage forbedringer eller ændringer af de produkter og/eller de programmer, der beskrives i dette dokument.

Oplysninger vedrørende genbrug

Lenovo opfordrer ejere af (IT)-udstyr til at aflevere udstyret til genbrug på ansvarlig vis, når der ikke længere er brug for udstyret. Lenovo tilbyder en række programmer og serviceydelser, der kan hjælpe med genbrug af IT-produkter. Der er flere oplysninger om genbrug af Lenovo-produkter på adressen:
<http://www.lenovo.com/recycling>

Der findes oplysninger vedrørende genbrug og bortskaffelse for Japan på:
<http://www.lenovo.com/recycling/japan>

Oplysninger vedrørende genbrug for Kina

《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>

Oplysninger vedrørende genbrug for Brasilien

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.

Vigtige WEEE-oplysninger



WEEE-mærkningen på Lenovos produkter gælder for lande med WEEE- og e-waste-regulativer (f.eks. det europæiske WEEE-direktiv, India E-Waste Management & Handling Rules, 2011). Udstyr mærkes i henhold til lokale regulativer om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE). Disse regulativer fastlægger de rammer, der gælder for returnering og genbrug af brugt udstyr i de enkelte områder. Mærkatene påsættes forskellige produkter for at angive, at produktet ikke må smides væk, når det er udtjent, men skal genvindes i etablerede offentlige genbrugssystemer.

Brugere af elektrisk og elektronisk udstyr (EEE), der er mærket med WEEE-mærket, må ikke bortskaffe brugt EEE som usorteret husholdningsaffald, men skal bruge den indsamlingsordning, der er etableret, så WEEE kan returneres, genbruges eller genvindes. Formålet er at minimere den eventuelle påvirkning af miljøet og menneskers sundhed som følge af tilstedeværelsen af skadelige stoffer. Der er flere oplysninger om affald af elektrisk og elektronisk udstyr på adressen: <http://www.lenovo.com/recycling>

Bemærkning om eksportklassificering

Dette produkt er underlagt United States Export Administration regulations (EAR) og har ECCN-nr. (Export Classification Control Number) EAR99. Produktet må ikke reeksporteres til nogen af de lande, der står på EAR E1-landelisten (lande under embargo).

Varemærker

Følgende varemærker tilhører Lenovo:

Access Connections

Lenovo

Lenovo-logoet

ThinkPad

ThinkVantage

Varemærkerne Microsoft og Windows tilhører Microsoft.

Intel er et varemærke tilhørende Intel Corporation i USA og/eller andre lande.

Andre virksomheds-, produkt- eller servicenavne kan være vare- eller servicemærker tilhørende andre.

Tillæg E. Direktiv vedrørende begrænsning af farlige stoffer (RoHS)

RoHS, Den Europæiske Union

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


RoHS, Kina

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”(EUP)符号。圆圈中的数字代表产品的正常环保使用年限。

RoHS, Tyrkiet

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.

RoHS, Ukraine

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

RoHS, Indien

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

lenovo®