

IdeaPad 1 (11", 05)

IdeaPad 1 (14", 05)

IdeaPad Slim 1 (11", 05)

IdeaPad Slim 1 (14", 05)

Setup Guide

Opsætningsvejledning

Asennusopas

Konfigurasjonsveiledning

Installationshandbok

Lenovo

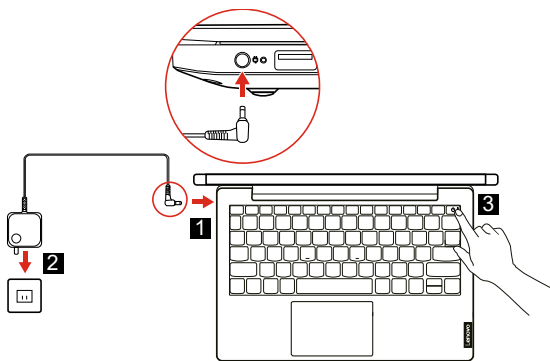
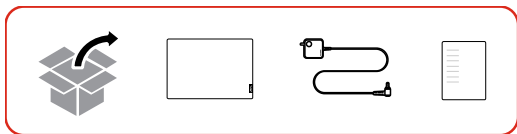
For Barcode Position Only

Printed in China

PN: SP40Z25126

Initial Setup

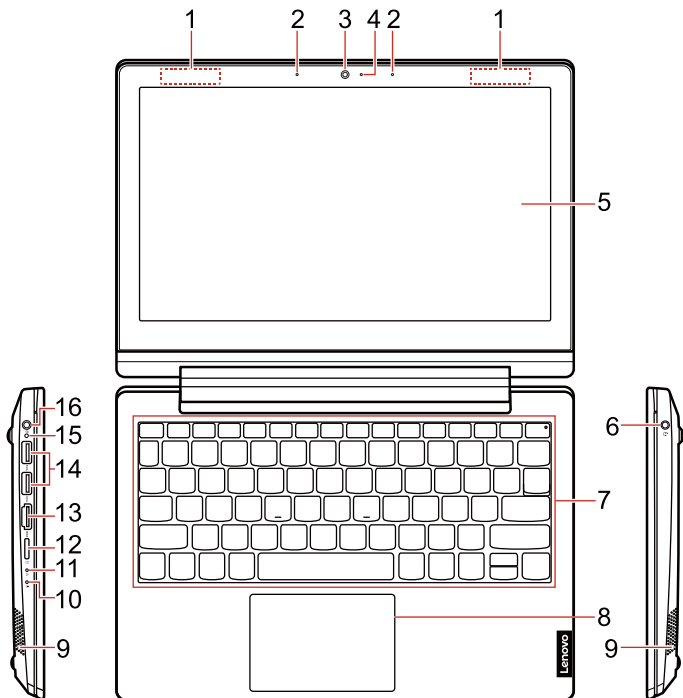
Grundindst. | Alkuuasennus | Førstegangskonfigurasjon | Första konfiguration



The Illustrations in this guide are for your reference only.
Illustrationerne i denne vejledning er kun til referencebrug.
Tässä oppaassa olevat kuvat on tarkoitettu vain esimerkkikuviksi.
Illustrasjoner i denne veiledningen er kun ment som referanse.
Illustrationerna i den här handboken är endast avsedda som referens.

Overview

Overblik | Yleiskatsaus | Oversikt | Översikt



- | | |
|----------------------|-------------------------------------|
| 1. Wireless antennas | 9. Speakers |
| 2. Microphones | 10. Power light |
| 3. Camera | 11. Novo button hole |
| 4. Camera light | 12. microSD card slot |
| 5. Screen | 13. HDMI™ connector |
| 6. Combo audio jack | 14. USB 3.2 Gen 1 Type-A connectors |
| 7. Keyboard | 15. Charging light |
| 8. Touchpad | 16. Power connector |

i Read the statement on USB transfer rate in the *User Guide*. Refer to the *Safety and Warranty Guide* for accessing the *User Guide*.

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| 1. Trådløse antenner | 9. Højtalere |
| 2. Mikrofoner | 10. Strømlampe |
| 3. Kamera | 11. Novo-knaphul |
| 4. Kameralyse | 12. microSD-kortport |
| 5. Skærm | 13. HDMI™-stik |
| 6. Kombinationsjackstik til lyd | 14. USB 3.2 Gen. 1 type A-stik |
| 7. Tastatur | 15. Opladeindikator |
| 8. Navigationsplade | 16. Strømstik |

i Læs erklæringen om USB-overførselshastighed i *brugervejledningen*. Se vejledningen, *Sikkerhed og Garanti* for at få adgang til *brugervejledningen*.

- | | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Langattomat antennit | 9. Kaiuttimet |
| 2. Mikrofonit | 10. Virran merkkivalo |
| 3. Kamera | 11. Novo-painikkeen reikä |
| 4. Kameran valo | 12. microSD-korttipaikka |
| 5. Kuvaruutu | 13. HDMI™-liitäntä |
| 6. Yhdistelmä-ääniliitäntä | 14. USB 3.2 Gen 1 Type-A -liitännät |
| 7. Näppäimistö | 15. Latausvalo |
| 8. Kosketuslevy | 16. Virtalähteen liitäntä |

i Lue USB-tiedonsiirtonopeutta koskeva ilmoitus *käyttöoppaasta*. *Turvaohjeet ja takuutiedot* -julkaisussa on tietoja siitä, miten voit avata *käyttöoppaan*.

1. Trådløse antenner
2. Mikrofoner
3. Kamera
4. Kameralyse
5. Skjerm
6. Kombikontakt for lyd
7. Tastatur
8. Pekeplate
9. Høytalere
10. Strømlampe
11. Hullet til Novo-knappen
12. microSD-kortspor
13. HDMI™-kontakt
14. USB 3.2 Gen 1 type-A-kontakter
15. Ladeindikator
16. Strømkontakt

i Les erklæringen om USB-overføringshastighet i *brukerveiledningen*. Se *veiledningen om sikkerhet og garantier* for å få tilgang til *brukerveiledningen*.

1. Trådlösa antenner
2. Mikrofoner
3. Kamera
4. Kameraindikator
5. Skärm
6. Kombinerat ljuduttag
7. Tangentbord
8. Styrplatta
9. Högtalare
10. Strömindikator
11. Hål för Novo-knapp
12. microSD-kortplats
13. HDMI™-kontakt
14. USB 3.2 Gen 1 Type-A-portar
15. Laddningsindikator
16. Strömkontakt

i Läs informationen om USB-överföringshastighet i *Användarhandboken*. Se *Säkerhets- och garantiinformation* för att få åtkomst till *Användarhandboken*.

Additional information

Yderligere oplysninger | Lisätietoja | Ytterligere informasjon | Ytterligere information

Specific absorption rate for European Union

YOUR DEVICE MEETS INTERNATIONAL GUIDELINES FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

The Europe 10g Specific Absorption Rate (SAR) limit for mobile devices is 2.0 W/kg. To view your product specific SAR value, go to <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

If you are interested in further reducing your RF exposure then you can easily do so by limiting your usage or simply keeping the device away from the body.

European Union – compliance with the Radio Equipment Directive

Hereby, Lenovo (Singapore) Pte. Ltd., declares that the radio equipment type Lenovo IdeaPad 11IGLO5 and Lenovo IdeaPad 114IGLO5 are in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the system EU declaration of conformity is available at the following Internet address:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

This radio equipment operates with the following frequency bands and maximum radio-frequency power:

Technology	Frequency band [MHz]	Maximum transmit power
WLAN 802.11b/g/n	2400 - 2483.5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5150 - 5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5725 - 5875	< 13.98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400 - 2483.5	< 20 dBm

Usage of all the radio devices is limited to indoor in the band 5150 MHz to 5350 MHz (channels 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64)

Specifik absorptionshastighed (SAR) for Den Europæiske Union

DIN ENHED OVERHOLDER INTERNATIONALE FORSKRIFTER FOR EKSPONERING FOR RADIOBØLGER.

Europa-10g SAR-grænsen (specifik absorptionshastighed) for mobilenheder er 2,0 W/kg. For at få vist din produktspecifikke SAR-værdi, gå til <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

Hvis du er interesseret i at reducere din eksponering for radiofrekvensstråling yderligere, kan du nemt gøre dette ved at begrænse din brug eller ved blot at holde enheden væk fra kroppen.

EU – overholdelse af Direktivet om radioudstyr

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer hermed, at radioudstyrstyperne Lenovo IdeaPad 11IGLO5 og Lenovo IdeaPad 114IGLO5 overholder direktiv 2014/53/EU.

Hele teksten til systemets EU-overensstemmelseserklæring findes på følgende internetadresser:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Dette radioudstyr bruger følgende frekvensbånd og maksimal radiofrekvenseffekt:

Teknologi	Frekvensbånd [MHz]	Maksimal sendeeffekt
WLAN 802.11b/g/n	2.400 -2.483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5.150 - 5.725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5725 - 5875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2.400 - 2.483,5	< 20 dBm

Brugen af alt radioudstyret er begrænset til indendørsbrug i frekvensbåndet 5.150 MHz til 5.350 MHz (kanalerne: 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64)

Ominaisimeytymiskerroin (SAR) Euroopan unionissa

LAITE TÄYTTÄÄ RADIOAALLOILLE ALTISTUMISTA KOSKEVAT KANSAINVÄLISET VAATIMUKSET.

Euroopassa mobiililaitteiden suurin sallittu 10 g:n SAR-arvo on 2,0 W/kg. Voit katsoa tuotekohtaisen SAR-arvon osoitteesta <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

Voit halutessasi vähentää altistumista radiotaajuussäteilylle rajoittamalla laitteen käyttöä tai pitämällä laitteen etäällä vartalosta.

Euroopan unioni – radiolaitedirektiivin vaatimustenmukaisuus

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. ilmoittaa täten, että radiolaitetyypit Lenovo IdeaPad 1 11IGL05 ja Lenovo IdeaPad 1 14IGL05 on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

Järjestelmän EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on luettavissa seuraavassa internetosoitteessa:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Tämä radiolaitte toimii seuraavilla taajuusalueilla ja radiotaajuuden maksimithehoilla:

Teknologia	Taajuusalue [MHz]	Enimmäislähetysteho
WLAN 802.11b/g/n	2 400-2 483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5 150-5 725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5 725-5 875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2 400-2483,5	< 20 dBm

Kaikkien radiolaitteiden käyttö on rajoitettu sisätiloihin taajuuskaistalle 5 150-5 350 MHz (kanavat 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64)

Spesifikk absorpsjonsrate for EU

ENHETEN DIN ER I TRÅD MED INTERNASJONALE RETNINGSLINJER FOR EKSPONERING FOR RADIOBØLGER.

Den europeiske grenseverdien for spesifikk absorpsjonsrate (SAR) er 2,0 W/kg utlignet over 10 g kroppsvæv for mobilheter. Gå til <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar> for å se den spesifikke SAR-verdien for produktet ditt.

Hvis du vil redusere RF-eksponeringen ytterligere, kan dette helt enkelt gjøres ved å begrense bruken eller holde enheten borte fra kroppen.

EU – samsvar med direktivet om radioutstyr

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer herved at radioutstyret Lenovo av type Lenovo IdeaPad 1 11IGL05 og Lenovo IdeaPad 1 14IGL05 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Hele teksten til EUs samsvarserklæring finnes på følgende Internett-adresser:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Dette radioutstyret opererer med følgende frekvensbånd og maksimal radiofrekvensstrøm:

Teknologi	Frekvensbånd [MHz]	Maksimal overføringsstyrke
WLAN 802.11b/g/n	2400 - 2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5150 - 5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5725 - 5875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400 - 2483,5	< 20 dBm

Bruken av alt radioutstyr er begrenset til innendørs bruk i båndet 5150 MHz til 5350 MHz (kanalene 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64)

Särskild absorptionshastighet för Europeiska unionen

DENNA ENHET UPPFYLLER INTERNATIONELLA RIKTLINJER KRING EXPONERING FÖR RADIOVÅGOR.

I Europa är gränsvärdet för 10 g specifik absorptionsnivå (SAR) 2,0 W/kg. För att se det specifika SAR-värdet för din produkt, gå till <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

Om du vill minska exponeringen ytterligare kan du enkelt göra det genom att begränsa användningen av enheten eller helt enkelt hålla den på längre avstånd från kroppen.

Europeiska unionen – överensstämmelse med direktivet för radioutrustning

Härmed intygar Lenovo (Singapore) Pte. Ltd., att radioutrustningen av typen Lenovo IdeaPad 1 11IGL05 och Lenovo IdeaPad 1 14IGL05 uppfyller direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten för EU-försäkran om överensstämmelse för systemet finns på följande webbadress:

<https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc>

Den här radioutrustningen används med följande frekvensbånd och maximal radiofrekvenseffekt:

Teknik	Frekvensband [MHz]	Maximal överföringsenergi
WLAN 802.11b/g/n	2400-2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5150-5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac	5725-5875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400-2483,5	< 20 dBm

Användningen av alla radioenheter är begränsad till inomhusbruk i bandet 5150 MHz till 5350 MHz (kanalerna 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64)

E-manual

E-manual | Sähköinen käyttöopas | Elektronisk håndbok |
E-handbok



Third Edition (November 2019)
© Copyright Lenovo 2019

LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE: If data or software is delivered pursuant to a General Services Administration "GSA" contract, use, reproduction, or disclosure is subject to restrictions set forth in Contract No. GS-35F-05925.



Reduce | Reuse |
Recycle