

ideapad S540 series

Setup Guide

Opsætningsvejledning

Asennusopas

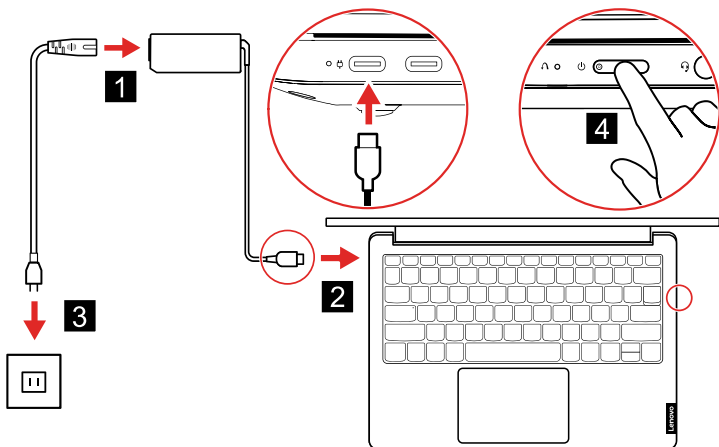
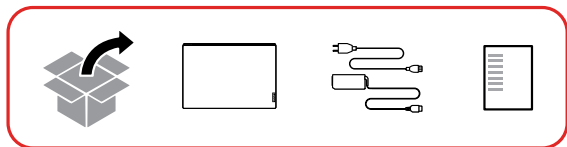
Installasjonsinformasjon

Installationshandbok

The Lenovo logo is positioned in the bottom right corner of the page. It consists of the word "Lenovo" written in white, bold, sans-serif font, oriented vertically within a red rectangular background.

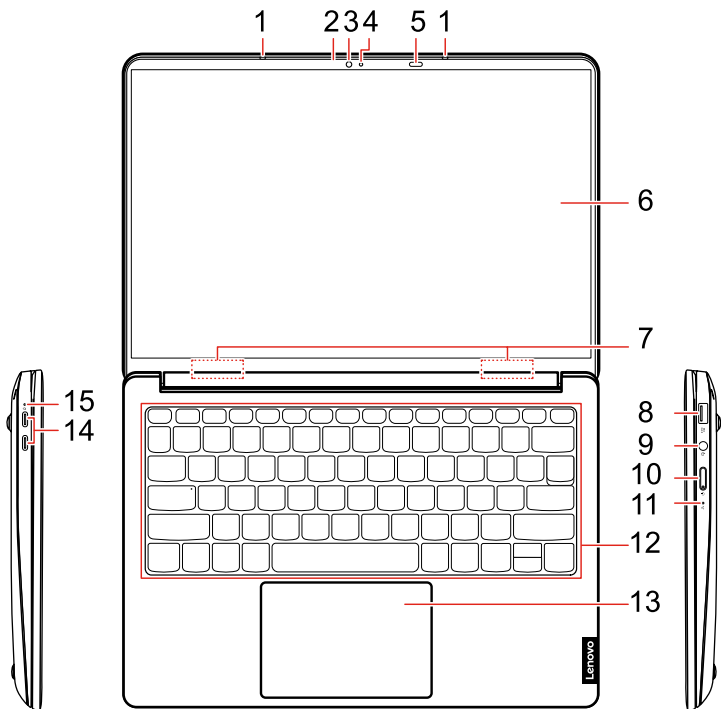
Initial Setup

Startopsætning | Alkuasennus | Første installasjon | Första konfiguration



Overview

Oversigt | Yleiskuvaus | Oversikt | Översikt



i Your computer might be slightly different | Din computer kan være lidt anderledes | Tietokoneesi saattaa olla hiukan erilainen | Datamaskinen din kan avvike noe | Kan skilja sig något på din dator

1. Microphones
2. Infrared camera
3. Camera
4. Camera light
5. ToF sensor
6. Screen
7. Wireless antennas
8. USB (3.1 Gen 1) Type-A connector (always-on)
9. Combo audio jack
10. Power button with power button light
11. Novo button hole
12. Keyboard
13. Touchpad
14. USB-C™ connectors (USB 3.1 Gen 1)
15. Charging light

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. Mikrofoner
2. Infrarødt kamera
3. Kamera
4. Kameralyse
5. ToF-sensor
6. Skærm
7. Trådløse antenner
8. USB Type-A-stik (3.1 Gen 1) (always-on)
9. Kombinationsjackstik til lyd
10. Tænd/sluk-knap med indikator for tænd/sluk-knap
11. Novo-knaphul
12. Tastatur
13. Navigationsplade
14. USB-C™-stik (USB 3.1 Gen 1)
15. Opladningslampe

i Læs erklæringen om USB-overførselshastighed i *brugervejledningen*. Se *Sikkerhedsforskrifter og garantioplysninger* for at få adgang til *brugervejledningen*.

1. Mikrofonit
2. Infrapunakamera
3. Kamera
4. Kameran merkkivalo
5. ToF-tunnistin
6. Kuvaruutu
7. Langattomat antennit
8. USB (3.1 Gen 1) tyypin A liitäntä (Always-on)
9. Yhdistelmä-ääniliitäntä
10. Virtapainike virtapainikkeen valolla
11. Novo-painikkeen reikä
12. Näppäimistö
13. Kosketuslevy
14. USB-C™-liitännät (USB 3.1 Gen 1)
15. Latauksen merkkivalo

i Lue USB-tiedonsiirtonopeutta koskeva lausunto *käyttöoppaasta*. Lisätietoja *käyttöoppaan* avaamisesta on *Turvaohjeet ja takuutiedot* -julkaisussa.

For Barcode Position Only

Printed in China
PN: SP40W75377

1. Mikrofoner
2. Infrarødt kamera
3. Kamera
4. Kameralys
5. ToF-sensor
6. Skjerm
7. Trådløse antenner
8. USB (3.1, 1. gen.) Type-A-kontakt (Always On)
9. Kombikontakt for lyd
10. Av/på-knapp med lys
11. Hullet til Novo-knappen
12. Tastatur
13. Pekeplate
14. USB-C™ kontakter (USB 3.1, 1. gen.)
15. Ladelys

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

1. Mikrofoner
2. Infrarød kamera
3. Kamera
4. Kameraljus
5. ToF-sensor
6. Skärm
7. Trådløse antenner
8. USB (3.1 Gen 1) Type-A-port (Always On)
9. Kombinerat ljuduttag
10. Strömbrytare med belysning
11. Hål för Novo-knapp
12. Tangentbord
13. Styrplatta
14. USB-C™-portar (USB 3.1 Gen 1)
15. Batteriladdningslampa

i Läs meddelandet om USB-överföringshastighet i *Användarhandbok*. Se *Säkerhets- och garantiinformation* för information om hur du kommer åt *Användarhandbok*.

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 types IdeaPad S540-13IML and IdeaPad S540-13API are in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the system EU declaration of conformity and the EU wireless module declarations are available at the following Internet addresses:

- For notebook computers: <https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- For tablets: <https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

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/ax	2400 - 2483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5150 - 5725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5725 - 5875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2400 - 2483,5	< 20 dBm

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. Hvis du vil have vist din produktspecifikke

SAR-værdi, skal du gå til <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

Hvis du er interesseret i at reducere din eksponering for radiofrekvensstråling, kan du nemt gøre det 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 IdeaPad S540-13IML og IdeaPad S540-13API overholder direktivet 2014/53/EU.

Hele teksten til EU's overensstemmelseserklæring og EU's erklæring vedrørende trådløse moduler for systemet findes på følgende internetadresser:

- For bærbare computere: <https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- For tabletter: <https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

Dette radioudstyr bruger følgende frekvensbånd og maksimal radiofrekvensstrøm:

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

Ominaisimetymskerroin (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 kohdasta <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

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

European unioni – radiolaitedirektiivin vaatimustenmukaisuus

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. ilmoittaa täten, että radiolaitetyypit IdeaPad S540-13IML ja IdeaPad S540-13API ovat direktiivin 2014/53/EU mukaisia. Lausuma järjestelmän EU-säännöstenmukaisuudesta ja lausumat langattomien moduulien EU-säännöstenmukaisuudesta ovat saatavilla kokonaisuudessaan seuraavissa Internet-osoitteissa:

- Kannettavat tietokoneet:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- Taulutietokoneet:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

Tämä radiolaitte toimii seuraavilla taajuualueilla ja enimmäisradiotaajuusteholla:

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

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 W/kg utlignet over 10 g kroppsvev for mobilenheter. Gå til for å se den spesifikke SAR-verdien for ditt produkt <https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

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

Den europeiske union – samsvar med direktivet om radioutstyr

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. erklærer herved at radioutstyret IdeaPad S540-13IML og IdeaPad S540-13API er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Hele teksten til EUs samsvarserklæring og EUs erklæringer om trådløse moduler for systemet finnes på følgende Internett-adresser:

- For bærbare maskiner:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- For tavle-PC-er:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

Dette radioutstyret opererer med følgende frekvensbånd og maksimal radiofrekvensstrøm:

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

Specifikk absorptionsnivå för Europeiska unionen

DENNA ENHET UPPFYLLER INTERNATIONELLA RIKTLINJER KRING EXPONERING FÖR RADIOVÄGOR.

I Europa är gränsvärdet för 10 g specifik absorptionsnivå (SAR) 2,0 W/kg. Om du vill se SAR-värdet för din specifika produkt kan du besöka

<https://support.lenovo.com/us/en/solutions/sar>.

Du kan enkelt minska din exponering för strålning genom att begränsa användningen eller helt enkelt hålla enheten på avstånd från kroppen.

EU – överensstämmelse med direktivet för radioutrustning

Lenovo (Singapore) Pte. Ltd. intygar härmed att radioutrustningstyperna IdeaPad S540-13IML och IdeaPad S540-13API överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten i EU:s deklARATION om överensstämmelse och EU:s direktiv avseende trådlösa moduler finns tillgängliga på:

- För bärbara datorer:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- För pekplattor:
<https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

Denna radioutrustning utnyttjar följande frekvensband och maximala radiofrekvenseffekt:

Teknik	Frekvensband (MHz)	Maximal sändningseffekt
WLAN 802.11b/g/n/ax	2 400 - 2 483,5	< 20 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5 150 - 5 725	< 23 dBm
WLAN 802.11a/n/ac/ax	5 725 - 5 875	< 13,98 dBm
Bluetooth BR/EDR/LE	2 400 - 2 483,5	< 20 dBm

E-manual

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



First Edition (July 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

