

The Lenovo logo is displayed in white text on a pink rectangular background.

YOGA Tab 3 Plus

Käyttöopas

Lenovo YT-X703F

Lenovo YT-X703L

Lenovo YT-X703X

Kaikki tässä oppaassa tähdellä (*) merkityt tiedot koskevat vain WLAN + LTE -malleja (Lenovo YT-X703L ja Lenovo YT-X703X).



Perusteet

Tutustu seuraaviin, ennen kuin käytät näitä tietoja ja tuotetta, johon ne liittyvät:

- *Safety, Warranty & Quick Start Guide* -opas
- *Oikeudellinen huomautus*
- Tärkeitä turvallisuus- ja käsittelytietoja liitteessä.

Safety, Warranty & Quick Start Guide -opas ja *Oikeudellinen huomautus* ovat osoitteessa <http://support.lenovo.com>.

Lenovo Companion

Tarvitsetko apua? Lenovo Companion -sovelluksen avulla pääset suoraan Lenovon verkkotukeen ja foorumeihin*, usein kysyttyihin kysymyksiin*, järjestelmäpäivityksiin*, laitteiston toimintatesteihin, takuutilan tarkastukseen*, huoltopyyntöihin** ja korjauksen tilaan**.

Huomautus:

* *vaatii dataverkkoyhteyden.*

** *ei ole saatavilla kaikissa maissa.*

Voit hankkia tämän sovelluksen kahdella tavalla:

- Etsi ja lataa sovellus Google Playstä.



- Skannaa seuraava QR-koodi Lenovo Android -laitteella.



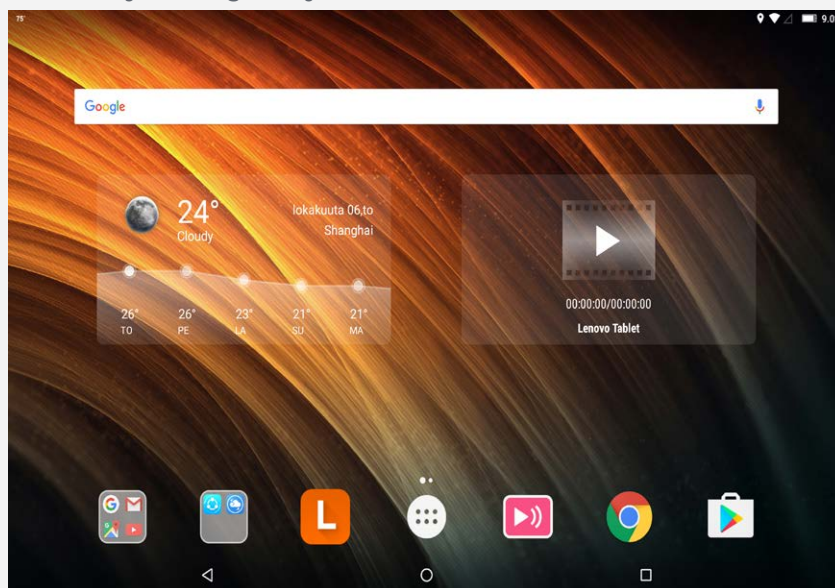
Tekniset tiedot

Malli	Lenovo YT-X703F	Lenovo YT-X703L	Lenovo YT-X703X
Suoritin	Qualcomm® Snapdragon 652	Qualcomm® Snapdragon 652	Qualcomm® Snapdragon 652
Akku	9300 mAh	9300 mAh	9300 mAh
Langaton tiedonsiirto	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; GPS/GLONASS/BeiDou	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; A-GPS/GPS /GLONASS/BeiDou; FDD-LTE/TDD-LTE/UMTS/TD-SCDMA/GSM	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; A-GPS/GPS /GLONASS/BeiDou; FDD-LTE/TDD-LTE/UMTS/GSM

Huomautus: Lenovo YT-X703L tukee LTE-kaistoja 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 39, 40 ja 41 (kapeakaistainen). Lenovo YT-X703X tukee LTE-kaistoja 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 19, 21, 25, 26, 28a, 28b, 30 ja 41 (laajakaistainen). Joissain maissa LTE:tä ei kuitenkaan tueta. Voit kysyä operaattoriltasi, toimiiko laitteesi maassasi LTE-verkoissa.

Aloitussnäyttö

Laitteen käyttö aloitetaan aloitusnäytöstä. Aloitusnäytössä on jo valmiiksi hyödyllisiä sovelluksia ja widgettejä.



Huomautus: laitteen ominaisuudet ja aloitusnäyttö saattavat vaihdella sijainnin, kielen, operaattorin ja laitteen mallin mukaan.

Aloitussnäyttöä voi mukauttaa milloin tahansa.

- **Aloituspainike**

Ensimmäisessä aloitusnäytössä on **Google**-hakupalkki ja joitain hyödyllisiä sovelluksia.

- **Esikatselunäyttö**

Napauta ja pidä painettuna mitä tahansa aloitusnäytön kohtaa paitsi kuvakkeita.

Näytön alalaidassa ovat **TAUSTAKUVAT**, **LUKITUSNÄYTÖN TAUSTAKUVAT** ja **WIDGETIT**.

- **Widgetin lisääminen aloitusnäyttöön**

Napauta **WIDGETIT**-kohtaa esikatselunäytön alalaidasta, napauta lisättävää widgettiä päästämättä sormeasi irti ja vedä se sitten haluamaasi paikkaan ja päästä lopuksi sormi irti.

- **Taustakuvan vaihtaminen**


Siirry kohtaan **Asetukset > Näyttö > Taustakuva** ja valitse taustakuva, josta pidät.

Napauta ja pidä painettuna mitä tahansa aloitusnäytön kohtaa paitsi kuvakkeita, valitse **TAUSTAKUVAT** näytön alalaidasta ja valitse sitten taustakuva, josta pidät.

- **Sovelluksen siirtäminen toiseen näyttöön**

Napauta ja pidä painettuna siirrettävää sovellusta, vedä se haluamaasi paikkaan ja vapauta se.

- **Sovelluksen poistaminen**







1. Napauta  ja napauta ja pidä painettuna poistettavaa sovellusta.

2. Vedä kohtaan  näytön yläalaidassa, kunnes sovellus muuttuu punaiseksi. Vapauta sitten ja napauta **OK**.

Huomautus: Joitain järjestelmäsovelluksia ei voi poistaa.

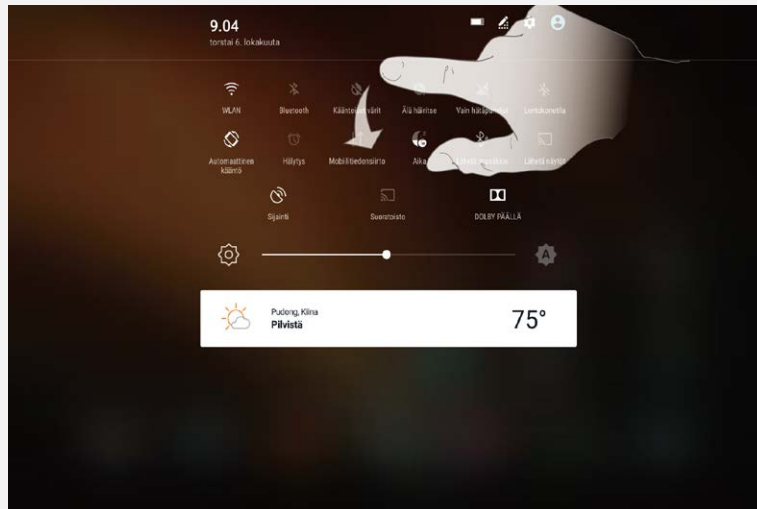
Näytön painikkeet

Aloituspainikkeen alareunassa on kolme painiketta.

- **Paluupainike**: Voit palata edelliselle sivulle napauttamalla .
- **Aloituspainike**: Voit palata oletusaloitusnäyttöön napauttamalla .
- **Viimeisimmät-painike**: Voit avata äskettäiset sovellukset napauttamalla . Sen jälkeen voit tehdä seuraavia toimia:
 - Avata sovelluksen napauttamalla sitä.
 - Lukitse se tai avaa lukitus napauttamalla  -tai  -kohtaa.
 - Sulje sovellusikkuna pyyhkäisemällä sitä vasemmalle tai oikealle.
 - Voit pysäyttää kaikki sovellukset lukittuja sovelluksia lukuun ottamatta napauttamalla .

Ilmoitukset ja pika-asetukset

Pyyhkäise alaspäin näytön ylälaidasta nähdäksesi järjestelmäilmoitukset ja pika-asetukset. Napauttamalla kytkintä voit nopeasti kytkeä usein käytettyjä toimintoja päälle tai pois.



Pakota sammutus

Paina virtapainiketta 10 sekuntia, kunnes näyttö sammuu.





Kamera

Avaa **Kamera**-sovellus siirtymällä kohtaan **Kamera**.





Valokuvaaminen ja videokuvaaminen

Laitteen sisäisellä kameralla voi ottaa valokuvia ja kuvata videoita.

- Valokuva otetaan napauttamalla .
- Voit kuvata videon napauttamalla **Video** ja napauttamalla sitten .
- Voit vaihtaa etu- ja takakameran välillä napauttamalla .
- Valitse näkymätila napauttamalla **Auto**.
- HDR-tila kytetään päälle ja pois napauttamalla  tai **HDR**.



- Voit säätää kirkkautta napauttamalla .
- Voit määrittää kamerasetukset napauttamalla .

Näyttökuvan ottaminen

Paina ja pidä virtapainiketta ja äänenvoimakkuuden vähennyspainiketta samanaikaisesti.

Kuvien ja videoiden katsominen

Valokuvat ja videot tallennetaan puhelimen sisäiseen muistiin. Voit katsoa valokuvia ja videoita seuraavilla tavoilla:

- Napauta valokuvan esikatselukuvaketta, kun käytät **Kamera**-sovellusta.
- Avaa **Galleria**.
- Siirry kohtaan **Kuvat**.
- Siirry kohtaan **Tiedostonhallinta**.

Näyttökuvat tallennetaan puhelimen sisäiseen muistiin. Voit katsoa näyttökuvia seuraavilla tavoilla:

- Avaa **Galleria**.
- Siirry kohtaan **Kuvat**.
- Siirry kohtaan **Tiedostonhallinta**.



Sinun on määritettävä verkko, jotta voit muodostaa yhteyden Internetiin.

- WLAN-verkon määrittäminen
- *Mobiiliverkon määrittäminen
- VPN-verkon määrittäminen

Voit myös määrittää yhteyspisteen, jotta voit jakaa mobiiliverkkosi muiden kanssa.

WLAN-verkon määrittäminen

Siirry kohtaan **Asetukset > WLAN**.

Ota WLAN-osa käyttöön ja valitse luettelosta WLAN-yhteyspiste. Sen jälkeen voit muodostaa Internet-yhteyden.

Kun muodostat yhteyttä suojattuun yhteyspisteeseen, sinun on annettava kirjautumistunnuksesi ja salasanasi, jotta voit muodostaa yhteyden.

*Mobiiliverkon määrittäminen

Siirry kohtaan **Asetukset > Datan käyttö** ja kytke mobiilidata päälle.

Huomautus: Tarvitset kelvollisen SIM-kortin, johon kuuluu datapalvelu. Jos sinulla ei ole SIM-korttia, ota yhteys operaattoriin.


VPN-verkon määrittäminen

Organisaation sisäisissä VPN-verkoissa voidaan siirtää yksityisiä tietoja suojatusti verkossa, joka ei ole yksityinen. VPN-yhteys on ehkä määritettävä esimerkiksi työ sähköpostin käyttämiseksi. Pyydä verkon VPN-yhteyden määrittämiseen tarvittavat asetukset verkonvalvojalta.

- Siirry kohtaan **Asetukset > Lisää > VPN**.

Huomautus: Ennen kuin voit käyttää VPN:ää, sinun on määritettävä

lukitusnäytön PIN tai salasana. Siirry kohtaan **Asetukset > Suojaus > Näytön lukitus** valitaksesi näytön lukitusasetukset ja määrittääksesi näytön lukituksen.

- Napauta **+** muokataksesi VPN-profiilia, mukaan lukien palvelimen nimeä, tyyppiä ja palvelimen osoitetta, ja napauta sitten **TALLENNA**.
- Napauta VPN-palvelimen nimeä, anna käyttäjätunnus ja salasana ja yhdistä VPN-verkkoon valitsemalla **YHDISTÄ**.
- Voit muokata VPN:ää tai poistaa sen napauttamalla .

*Yhteyspisteen määrittäminen

Henkilökohtaisen yhteyspisteen avulla voit jakaa Internet-yhteyden tietokoneen tai muun laitteen kanssa.

Siirry kohtaan **Asetukset > Lisää > Jaettu yhteys ja kannettava yhteyspiste** ja toimi seuraavasti:

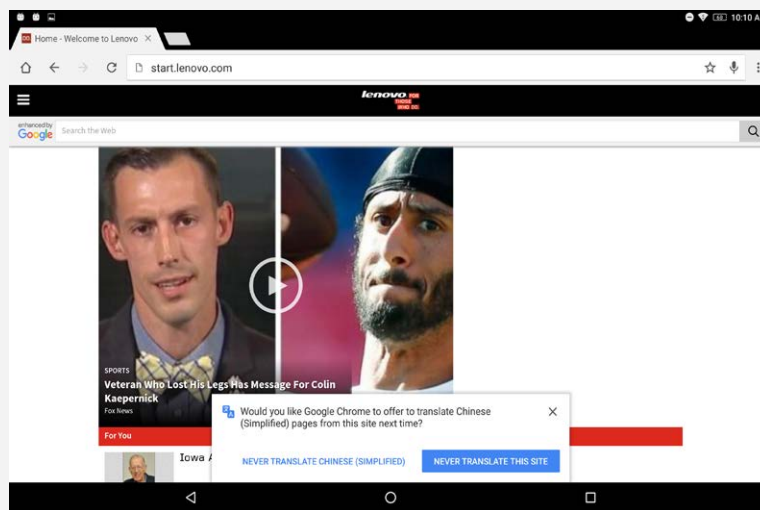
- Kytke **Kannettava WLAN-hotspot** päälle.
- Määritä yhteyspiste napauttamalla **Luo WLAN-hotspot**.

Voit myös käyttää asetuksia **Jaettu Bluetooth-yhteys** ja **Internetin jakaminen USB:n kautta**.

Huomautus: Kerro ystävillesi verkon SSID ja salasana, jotta he voivat jakaa mobiiliverkkosi.



Voit selata Internetiä, jos laite on yhdistetty langattomaan verkkoon.
Avaa selainsovellus valitsemalla **Chrome**.




Sivustoilla vieraileminen

Voit vieraila sivustoilla **Chrome**-sovelluksella.

- **Kirjoita verkko-osoite**

Sinun ei tarvitse kirjoittaa osoitteeseen merkkijonoa "http://" siirtyäksesi sivustoon.

Voit siirtyä osoitteeseen "http://www.lenovo.com" kirjoittamalla osoiteriville "www.lenovo.com" ja napauttamalla .

- **Hakusanat**

Voit myös kirjoittaa osoiteriville hakusanoja etsiäksesi verkkosivuja.
Voit valita hakukoneen kohdasta **☰** > **Asetukset** > **Hakukone**.

- **Uuden verkkosivun lisääminen**

Napauta valikosta **☰** > **Uusi välilehti** lisätäksesi uuden verkkosivuvälilehden.

Napauta **☰** > **Uusi incognito-välilehti** vierailaksesi sivustolla jättämättä jälkiä vierailusta.

- **Verkkosivun sulkeminen**

Napauta ✕ sulkeaksesi verkkosivustovälilehden.

- **Verkkosivun päivittäminen**

Napauta ↻ päivittääksesi verkkosivun.

Voit palata edelliselle verkkosivulle napauttamalla ←.

Voit siirtyä äskettäiselle verkkosivulle napauttamalla →.

Verkkosivujen tallentaminen

Voit tallentaa kuvia ja Internet-sivuja laitteesi sisäiseen muistiin.

- **Kuvien tallentaminen**

Napauta kuvaa ja pidä se painettuna ja napauta sitten **Tallenna kuva**.

- **Verkkosivujen lisääminen kirjanmerkkeihin**

Napauta ☆ ja napauta sitten **Tallenna** lisätäksesi verkkosivun kirjanmerkkeihin.

Napauta ⋮ > **Kirjanmerkit**-kohtaa nähdäksesi mobiilikirjanmerkit.

Esteettömyysasetusten valinta

Napauta ⋮ > **Asetukset** > **Esteettömyys** määrittääksesi tekstin skaalauksen ja verkkosivun zoomauksen.



Voit lähettää ja vastaanottaa sähköpostia, jos laite on yhdistetty langattomaan verkkoon.

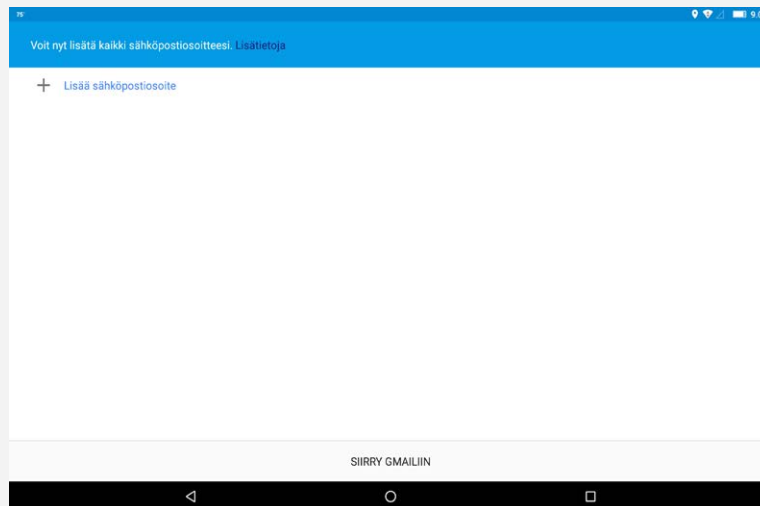
Avaa **Googlen sähköpostisovellus** valitsemalla **Gmail**.

Sähköpostitilin määrittäminen

Voit kirjautua sähköpostiin, jos sinulla on sähköpostitili. Jos sinulla ei ole sähköpostitiliä, voit luoda sen.

Sinun on määritettävä sähköpostitili, kun käytät **Gmail**-sovellusta ensimmäisen kerran.

Napauta **Lisää sähköpostiosote**, valitse lisättävän sähköpostin tyyppi ja napauta **SEURAAVA**. Valitse asetukset sivun kehotteiden mukaisesti.



Sähköpostin käyttäminen

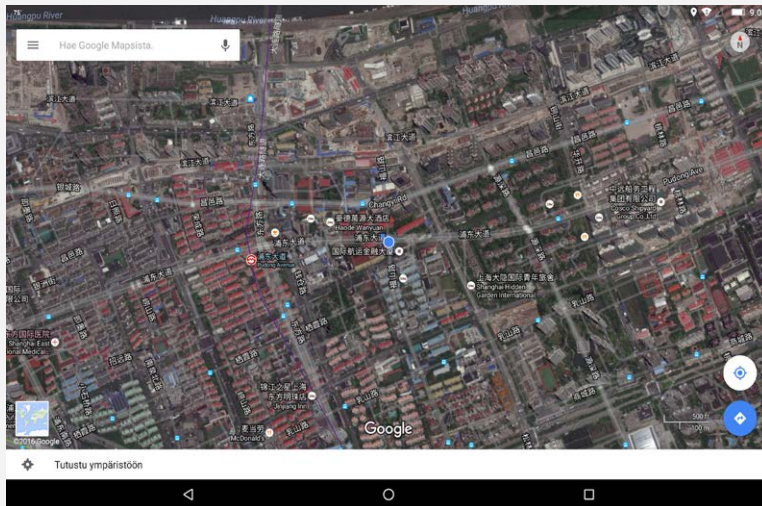
Kun olet määrittänyt sähköpostitilin, voit lähettää ja vastaanottaa sähköpostia **Gmail**-sovelluksella.




Sinun on valittava seuraavat asetukset, jotta voit käyttää **Maps**-sovellusta. Siirry kohtaan **Asetukset > Sijainti** ja salli Google-sovellusten käyttää sijaintia.


Sijainnin etsiminen

Kirjoita etsittävä osoite ja napauta .




Voit myös napauttaa  -kohtaa ja sanoa ääneen haluamasi osoitteen.

Nyky sijainti

Näytä nyky sijainti napauttamalla .

Napauta sitten **Tutustu ympäristöön** -kohtaa nähdäksesi, mitä on lähistöllä.

Reitin suunnittelu

Napauta  -kohtaa ja kirjoita osoitteet kohtiin "paikasta Sijaintisi" ja "Valitse määränpää" tai jätä valinnaksi "Sijaintisi".

Valitse matkustustavaksi auto, bussi, kävely tai polkupyörä.



paikasta Sijaintisi



Valitse määrnpää






Laitteella voi lähettää viestejä ja hallinnoida yhteystietoja.

Yhteystietojen hallinta

Voit hallinnoida yhteystietoja **Yhteystiedot** sovelluksella. Voit luoda, tuoda ja viedä yhteystietoja.


Yhteystiedon luominen

Siirry kohtaan **Yhteystiedot**.

Lisää yhteystieto napauttamalla .

Kirjoita yhteystiedot, kuten Nimi, Puhelin, Sähköposti jne.

Voit tallentaa sen tabletille tai SIM-kortille.

Kun olet valmis, napauta  -kohtaa.

Yhteystietojen tuominen ja vieminen

Siirry kohtaan **Yhteystiedot**.

Napauta  > **Tuo/vie**.

Valitse **Tuo .vcf-tiedostosta**. Valitse tuotavat vCard-tiedostot.

Voit myös valita **Vie .vcf-tiedostoon** ja sen jälkeen **OK**.



Synkronointi

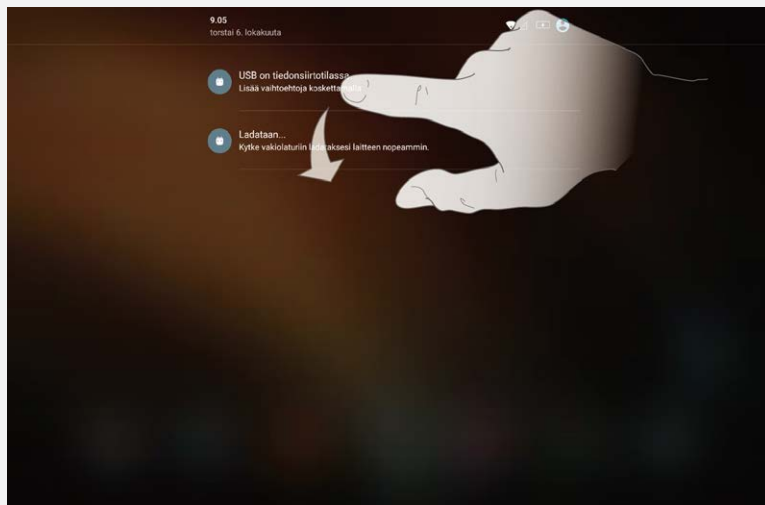
Voit siirtää tietoja laitteen ja tietokoneen välillä, kuten esimerkiksi musiikkia, kuvia, videoita, asiakirjoja, Android-sovelluspaketteja (APK) jne.

Laitteen liittäminen tietokoneeseen

Yhdistä laite tietokoneeseen USB-kaapelilla.

Jos pyyhkäiset näytön yläreunasta alaspäin, ilmoituspalkissa näkyy "**USB on tiedonsiirtotilassa**".

Napauta **USB on tiedonsiirtotilassa** nähdäksesi muita vaihtoehtoja.



Tietokoneen kytkentätilan valinta

Voit valita jonkin seuraavista vaihtoehdoista:

- **Media-laite (MTP)**: Valitse tämä tila, jos haluat siirtää mediatiedostoja, kuten valokuvia, videoita tai soittoääniä, tabletin ja tietokoneen välillä.
- **Kamera (PTP)**: Valitse tämä tila, jos haluat siirtää ainoastaan valokuvia ja videoita tabletin ja tietokoneen välillä.
- **Ladataan**: Valitse tämä tila, jos haluat ainoastaan ladata puhelimen.
- **MIDI**: Valitse tämä tila, jos haluat laitteen MIDI-sovellusten toimivan tietokoneen MIDI-ohjelmiston kanssa.

APK-paketin asentaminen

Toimi seuraavasti:

- Laite on määritettävä sallimaan tuntemattomista lähteistä haettujen sovellusten asentaminen.
Siirry kohtaan **Asetukset > Suojaus**, pyyhkäise **Tuntemattomat lähteet** -kohtaa ja valitse **OK**.
- Kopioi APK-tiedosto tietokoneesta laitteeseen **Medialaite (MTP)** -tilassa.
- Avaa sovellusluokka **Tiedostonhallinta**.



Tärkeitä turvallisuus- ja käsittelytietoja

Tutustu kaikkiin tämän osan tietoihin ennen tuotteen käyttöä henkilö ja omaisuusvahinkojen sekä muiden vahinkojen välttämiseksi. Lisää vinkkejä, jotka auttavat käyttämään laitettasi turvallisesti, on osoitteessa <http://www.lenovo.com/safety>.

Käsittele laitetta varovasti

Älä pudota, taivuta tai puhkaise laitetta. Älä työnnä laitteeseen muita esineitä tai aseta sen päälle raskaita esineitä. Laitteen herkäät sisäosat saattavat vioittua. Laitteen näyttö on lasia. Lasi saattaa hajota, jos laite putoaa kovalle pinnalle, altistuu kovalle iskulle tai jää raskaan esineen alle. Jos lasiin tulee säröjä tai halkeamia, älä kosketa lasia tai yritä irrottaa sitä laitteesta. Lopeta laitteen käyttö välittömästi ja pyydä Lenovon teknistä tukea korjaamaan, vaihtamaan tai hävittämään tuote. Älä käytä laitetta kuumassa tai korkeajännitteisessä ympäristössä, kuten sähkölaitteiden, -lämmittimien tai -keittovälineiden lähellä. Käytä laitetta vaurioiden välttämiseksi ainoastaan ympäristöissä, joiden lämpötila on 0–40°C (säilytyslämpötila -20–60°C).

Älä altista laitetta vedelle, sateelle, äärimmäiselle kosteudelle, hielelle tai muille nesteille.

Älä pura tai muokkaa laitetta

Laite on umpinainen yksikkö. Sen sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia. Laitteen sisäosia saa korjata ainoastaan Lenovon valtuuttama huolto tai Lenovon valtuuttama asentaja. Takuu raukeaa, jos yrität avata laitteen tai muokata sitä.

Ilmoitus kiinteästä ladattavasta akusta

Älä yritä vaihtaa sisäistä ladattavaa litiumioniakkua. Räjähdysvaara, jos akku vaihdetaan vääranntyyppiseen. Ota yhteys Lenovon tukeen, jos akku on vaihdettava.

Ilmoitus muovipusseista

VAARA:

Muovipussit voivat olla vaarallisia. Pidä muovipussit poissa pienten vauvojen ja lasten ulottuvilta estääksesi tukehtumisongelmien.

Verkkolaitteen tiedot

- **Älä anna laitteen tai verkkolaitteen kastua.**

Älä upota laitetta veteen tai jätä sitä paikkaan, jossa se voi altistua vedelle tai muille nesteille.

- **Käytä ainoastaan hyväksytyjä lataustapoja.**

Laitteen sisäisen akun voi ladata turvallisesti seuraavilla tavoilla:

Lataustapa	Näyttö päällä	Näyttö sammuksissa
Verkkolaite	Tuetaan, mutta akku latautuu hitaasti.	Tuetaan
USB-yhteys laitteen DC-in-liitännästä tietokoneen tai muun USB 2.0 -standardia tukevan laitteen USB-liitäntään. Laite on kytkettävä USB 2.0 tai korkeampaan USB-liitäntään.	Tuetaan, mutta lataus kompensoi virrankulutusta ja akku latautuu tavallista hitaammin.	Tuetaan, mutta akku latautuu hitaasti.

Huomautukset:

- Näyttö päällä: Laite käynnissä
- Näyttö sammuksissa: Laite sammutettu tai näyttö lukitustilassa

Latauslaitteet saattavat lämmetä normaalin käytön aikana. Varmista riittävä ilmanvaihto laturin ympärillä. Irrota laturi pistorasiasta seuraavissa tilanteissa:

- laturi on altistunut sateelle, nesteille tai liialliselle kosteudelle
- laturissa näkyy fyysisiä vaurioita
- haluat puhdistaa laturin

Varoitus:

Lenovo ei vastaa muiden kuin Lenovon valmistamien tai hyväksymien tuotteiden suorituskyvystä tai turvallisuudesta. Käytä ainoastaan hyväksytyjä Lenovon verkkolaitteita ja akkuja.

Varoitus suuresta äänenvoimakkuudesta

Varoitus: Altistuminen kovalle melulle mistä tahansa lähteestä pitempiä aikoja saattaa vaikuttaa kuuloon. Mitä kovempi ääni, sitä pienemmässä ajassa se vaikuttaa kuuloon.

Kuulon suojaaminen:

- Rajoita kuulokkeiden käyttöaikaa suurella äänenvoimakkuudella.
- Älä käänä äänenvoimakkuutta suurelle estääksesi ympäristöäänäviä kuulumasta.
- Käänä äänenvoimakkuutta pienemmälle, jos et kuule lähelläsi olevien henkilöiden puhetta.

Jos tunnet kuuloon liittyvää epämukavuutta, kuten painetta tai "täysi" tunne korvissa, vinkumista korvissa tai puheäänien vaimentumista, lopeta laitteen kuunteleminen kuulokkeilla ja käy tarkistuttamassa kuulosi.



Ole varovainen, jos käytät laitetta moottoriajoneuvossa tai ajaessasi pyörällä

Huomioi aina oma ja muiden turvallisuus. Noudata lakeja. Paikalliset lait ja säädökset saattavat koskea mobiililaitteiden, kuten tämän laitteen, käyttöä ajettaessa moottoriajoneuvolla tai polkupyörällä.

Hävitä laite paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti

Kun laitteen käyttöikä on lopussa, älä murskaa tai polta laitetta, upota sitä veteen tai hävitä sitä millään paikallisten lakien ja säädösten vastaisella tavalla. Jotkut sisäiset osat sisältävät aineita, jotka voivat räjähtää, vuotaa tai vahingoittaa ympäristöä, jos laite hävitetään väärällä tavalla.

Lisätietoja on kohdassa Kierrätys- ja ympäristötietoja.

Pidä laite ja sen lisävarusteet poissa pienten lasten ulottuvilta

Laite sisältää pieniä osia, jotka voivat aiheuttaa tukehtumisvaaran pienille lapsille. Lisäksi lasi voi murtua tai haljeta, jos laite pudotetaan tai heitetään kovaa pintaa vasten.

Suojaa tiedot ja ohjelmistot

Älä poista tuntemattomia tiedostoja äläkä muuta niiden tiedostojen ja kansioiden nimiä, joita et ole luonut itse. Muutoin laitteen ohjelmisto saattaa lakata toimimasta. Huomioi, että verkkoresurssien käyttäminen saattaa altistaa laitteen tietokoneviruksille, hakkereille, vakoiluohjelmille ja muille haitallisille toimille, jotka voivat vahingoittaa laitetta, ohjelmistoja tai tietoja. Olet itse vastuussa siitä, että käytössä on riittävä suojaus, kuten palomuuuri, virustorjuntaohjelmisto ja vakoiluohjelmien esto-ohjelmisto, ja että kyseiset ohjelmistot ovat aina ajan tasalla. Pidä sähkölaitteet kaukana laitteestasi. Tämä kattaa sähkökäyttöiset tuulettimet, radiot, tehokkaat kaiuttimet, ilmastointilaitteet ja mikroaaltouunit. Sähkölaitteiden muodostamat voimakkaat magneettikentät saattavat vahingoittaa laitteen näyttöä ja tietoja.

Huomioi laitteen muodostama lämpö

Jotkut laitteen osat saattavat kuumeta, kun laite on käynnissä tai sen akku latautuu. Osien lämpötila määräytyy järjestelmän toiminnan ja akun lataustason mukaan. Pitkäaikainen kosketus kehoon, jopa vaatteiden läpi, voi tuntua epämiellyttävältä tai jopa aiheuttaa palovamman. Varo, ettei mikään kehonosa, kuten kädet tai syyli, kosketa laitteen kuumaa osaa pitkäaikaisesti.

FCC-säädöstenmukaisuusilmoitus

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 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

Telephone: 1-919-294-5900



IC-varoitus

Tämä laite noudattaa Industry Canadan lisenssivapaita RSS-standardeja. Käyttöä koskevat seuraavat kaksi ehtoa:

- (1) tämä laite ei saa aiheuttaa häiriöitä, ja
- (2) tämän laitteen tulee sietää häiriöitä, mukaan lukien häiriöt, jotka voivat aiheuttaa laitteen ei-toivottua toimintaa.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même

si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Euroopan unionin sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan direktiivin noudattaminen

Tämä tuote noudattaa kaikkia Euroopan neuvoston direktiivin 1999/5/EC vaatimuksia ja olennaisia standardeja. Euroopan neuvoston direktiivi 1999/5/EC on voimassa siirryttäessä käyttämään Euroopan neuvoston direktiiviä 2014/53/EU 12. kesäkuuta 2017 mennessä. Lenovo ei vastaa suojausvaatimusten laiminlyönneistä, jos ne johtuvat tuotteeseen tehdystä suosittelemattomasta muutoksesta, kuten muiden valmistajien lisävarustekorttien asentamisesta. Tämä tuote on testattu ja sen on todettu noudattavan eurooppalaisen standardin EN 55022 mukaisia B-luokan IT-laitteiden rajoituksia. B-luokan laitteiden rajoitukset on johdettu tyypillisestä asuntoympäristöstä, jotta lisensoituille tiedonsiirtolaitteille saadaan riittävä suojaus häiriöitä vastaan.

Yhteystiedot EU:n alueella: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia

Saksan luokan B säädösten noudattaminen

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit
Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/EC) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der Klasse B der Norm gemäß Richtlinie. 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 EMV EU-Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/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 EU Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/EC), 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, Meitnerstr. 9, 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.

Japanin VCCI-luokan B lausunto

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

Japania koskeva ilmoitus tuotteista, jotka liitetään virtalähteisiin, joissa on enintään 20A:n sähkövirta vaihetta kohti.

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

Ympäristö-, kierrätys- ja hävitystiedot

Yleinen kierrätyslausunto

Lenovo rohkaisee tietotekniikkalaitteiden omistajia kierrättämään laitteensa vastuullisesti, kun niitä ei enää tarvita. Lenovo tarjoaa monenlaisia IT-tuotteiden kierrätysohjelmia ja -palveluja laitteiden omistajien avuksi. Lisätietoja Lenovon tuotteiden kierrätyksestä on osoitteessa <http://www.lenovo.com/recycling>.

Tärkeitä akku- ja WEEE-tietoja



Ylivedetyllä roskakorilla merkittyjä akkuja ja sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävittää lajittelemattoman yhdyskuntajätteen mukana. Akut ja sähkö- ja elektroniikkalaiteromu (WEEE) on käsiteltävä erikseen asiakkaiden käytössä olevassa keräysverkostossa, johon akut ja sähkö- ja elektroniikkalaiteromu voidaan palauttaa kierrätettäväksi tai muutoin käsiteltäväksi. Kun mahdollista, irrota ja eristä akku elektroniikkaromusta ennen kuin laitat elektroniikkaromun jätekeräykseen. Akut kerätään erikseen akkujen ja paristojen palautus-, kierrätys- ja käsittelypaikkaan. Maakohtaiset tiedot ovat osoitteessa <http://www.lenovo.com/recycling>.

Akkujen kierrätystiedot Brasiliaa varten

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.

Japanin kierrätystiedot

Japania koskevat kierrätys- ja hävitystiedot ovat osoitteessa <http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

Intian kierrätystiedot

Intiaa koskevat kierrätys- ja hävitystiedot ovat osoitteessa http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html.

Akun kierrätysmerkinnät

- Taiwanilaiset akkujen kierrätystiedot



廢電池請回收

- Akun kierrätystiedot Yhdysvaltoja ja Kanadaa varten



US & Canada Only

- Akun kierrätystiedot Euroopan unionia varten

EU



ENERGY STAR -mallitiedot



ENERGY STAR® on Yhdysvaltain EPA:n (U.S. Environmental Protection Agency) ja energiaministeriön (U.S. Department of Energy) yhteinen ohjelma, jolla pyritään säästämään rahaa ja suojaamaan ympäristöä energiatehokkailla tuotteilla ja käytännöillä.

Lenovon tuotteet täyttävät ENERGY STAR -merkinnän vaatimukset. Lenovo YT-X703F Plus on suunniteltu ENERGY STAR -ohjelman tietokonevaatimusten mukaisesti, ja sen on testattu noudattavan niitä.

Kun käytät ENERGY STAR -tuotteita ja hyödynnät tietokoneesi virranhallintaominaisuuksia, voit vähentää sähkönkulutusta. Sähkön kulutuksen vähentäminen säästää rahaa, on hyväksi ympäristölle ja vähentää kasvihuonekaasupäästöjä. Lisätietoja ENERGY STAR -ohjelmasta on osoitteessa <http://www.energystar.gov>.

Vientiluokitusilmoitus

Tämä tuote on Yhdysvaltain vientivalvontasäädösten (EAR) alainen, ja sen vientiluokitusvalvontanumero (ECCN) on 5A992.c. Sen jälleenvienti on sallittua muihin kuin EAR E1 -säädöksen maaluettelossa mainittuihin vientikiellessä oleviin maihin.

Vianmääritys

Muisti ei riitä -ilmoitus tulee näyttöön sovelluksen asennuksen aikana

Vapauta muistia ja yritä asentaa sovellus uudelleen.

Kosketusnäyttö ei toimi tai reagoi kosketukseen huonosti

Paina virtapainiketta yli 10 sekuntia, kunnes laite sammuu. Kytke se sitten taas päälle tavalliseen tapaan.

Laite ei käynnisty tai järjestelmä kaatuu

Lataa akkua puoli tuntia ja paina virtapainiketta yli 10 sekuntia, kunnes laite sammuu. Kytke se sitten taas päälle tavalliseen tapaan.

Laite ei voi muodostaa Internet-yhteyttä langattoman verkon kautta

Käynnistä langattoman verkon reititin uudelleen tai siirry asetuksiin ja käynnistä WLAN-toiminto uudelleen.

Laite ei herää lepotilasta

Paina virtapainiketta yli 10 sekuntia, kunnes laite sammuu. Kytke se sitten taas päälle tavalliseen tapaan.