



YOGA TAB 2 A10-30

Kasutusjuhend

Lenovo TB2-X30F

Lenovo TB2-X30L

- Tärniga * tähistatud info puudutab ainult LTE mudeleid (Lenovo TB2-X30L).



Üldinfo

Märkused : Enne seadme kasutamist lugege alljärgnevat juhiseid:

- *Ohutusjuhised, garantiitingimused ning*
- *kiirjuhised*
- „Olulised ohutusjuhised“, mis on toodud „Lisades“.

Ohutusjuhised, garantiitingimused ja kiirjuhised leiate veebilehelt <http://support.lenovo.com>.

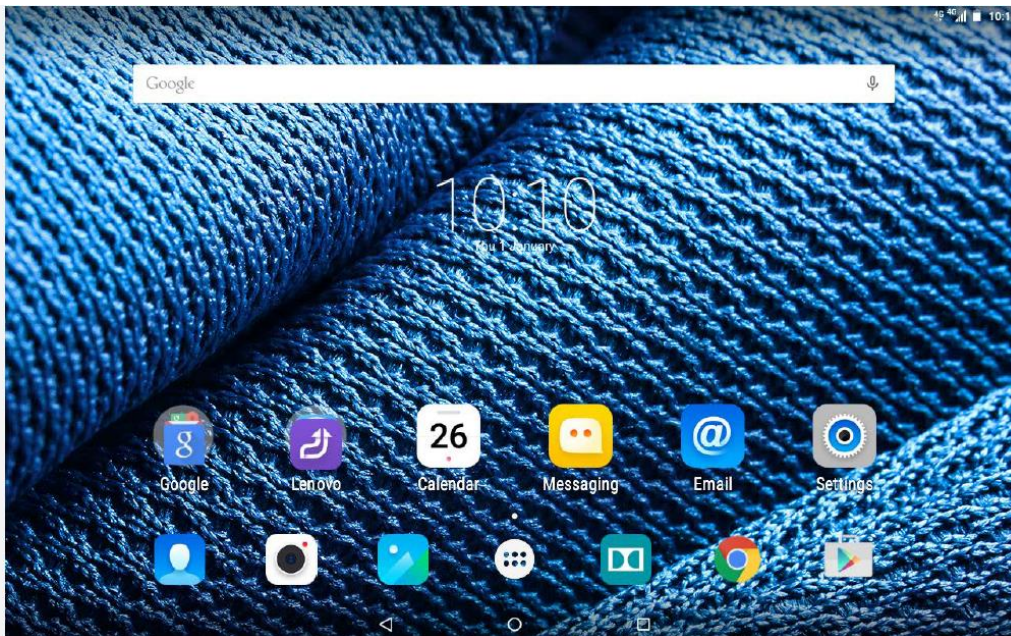
Tehnilised andmed

CPU	APQ 8009; *MSM 8909
Aku	7000 mAh
Juhtmevaba võrgu kommunikatsioon	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 b/g/n; GPS+GLONASS; *LTE/WCDMA/GSM

MÄRKUS: Lenovo TB2-X30L toetab LTE sagedusi 1, 3, 7, 8, ja 20. LTE ei ole toetatud kõikides riikides. Vajadusel pöörduge teenusepakkuja poole.

Koduekraan

Koduekraan on seadme kasutamisel esimeseks sammuks. Kasutusmugavuse suurendamiseks paiknevad koduekraanil kasulikud rakendused ning vidinad.



MÄRKUS: Funk tsioonid ning koduekraani kujundus sõltub asukohast, kasutuskeelest, operaatorist ning seadme mudelist.

Koduekraani saab alati ümber kujundada.

- **Koduekraan**


Alustamisel kuvatakse koduekraanil Google otsinguriba ja digitaalkella vidinat.

- **Eelvaate ekraan**

- Puudutage ning hoidke koduekraanil all ükskõik, millist asukohta peale ikoonide.

Ekraani allosas kuvatakse valikuid **WALLPAPERS**,
LOCKWALLPAPERS, **WIDGETS**, **SETTINGS** ning **APPS**.

- **Vidinate lisamine koduekraanile**

- Puudutage ekraani allosas asuvat ikooni , vajutage ja hoidke vidinat, mida te soovite lisada, lohistage see sobivasse kohta ning laske lahti.

- **Taustapildi muutmine**


- Valige **Settings > Display > Wallpaper**.


- **Rakenduse liigutamine teisele ekraanile**

Puudutage ning hoidke allrakenduse ikooni ning lohistage seda vasakule

- või paremale. Sobiva asukoha leidmisel tõstke sõrm üles.

- **Rakenduse desinstallimine**

1. Vajutage  ning seejärel vajutage ning hoidke rakenduse ikoonil sõrme all.

2. Lohistage ikoon ekraani ülaossa , kuni see muutub punaseks, vabastage ja vajutage **OK**.

Ekraaninupud

Koduekraanil on kolm nuppu.

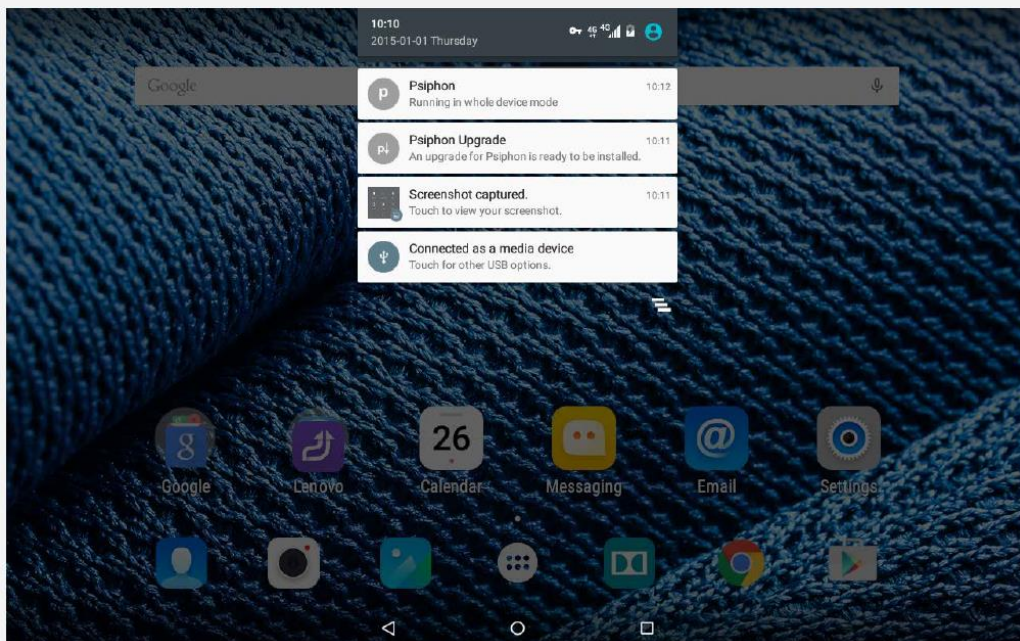
Back (tagasi): Vajutage eelmisele lehele tagasi pöördumiseks 

- **Home (kodu):** Vajutage koduekraanile tagasipöördumiseks ○ .
- **Recent (hiljutine):** Vajutage viimati kasutatud rakenduste vaatamiseks □ .
 - Seejärel on võimalikud järgnevad valikud: Avamiseks puudutage ikooni.
 - Vajutage peatamiseks ✕ .
 - Vajutage kõikide lukustuseta rakenduste peatamiseks ≡ .

Teavitused ning kiirseadistused

Võimalikud on järgnevad valikud:.

- Teavituste akna avamiseks libistage sõrme ekraani ülemisest servast allapoole.
- Teavituste akna sulgemiseks libistage sõrme ekraani alumisest servast ülespoole. Teavituse sulgemiseks libistage sõrme vasakule või paremale.
- Kiirseadistuste akna avamiseks libistage sõrme kaks korda ekraani ülemisest servast allapoole või libistage korraga kahe sõrmega.
- Kiirseadistuste akna sulgemiseks libistage sõrme kaks korda ekraani alumisest servast ülespoole või libistage korraga kahe sõrmega.

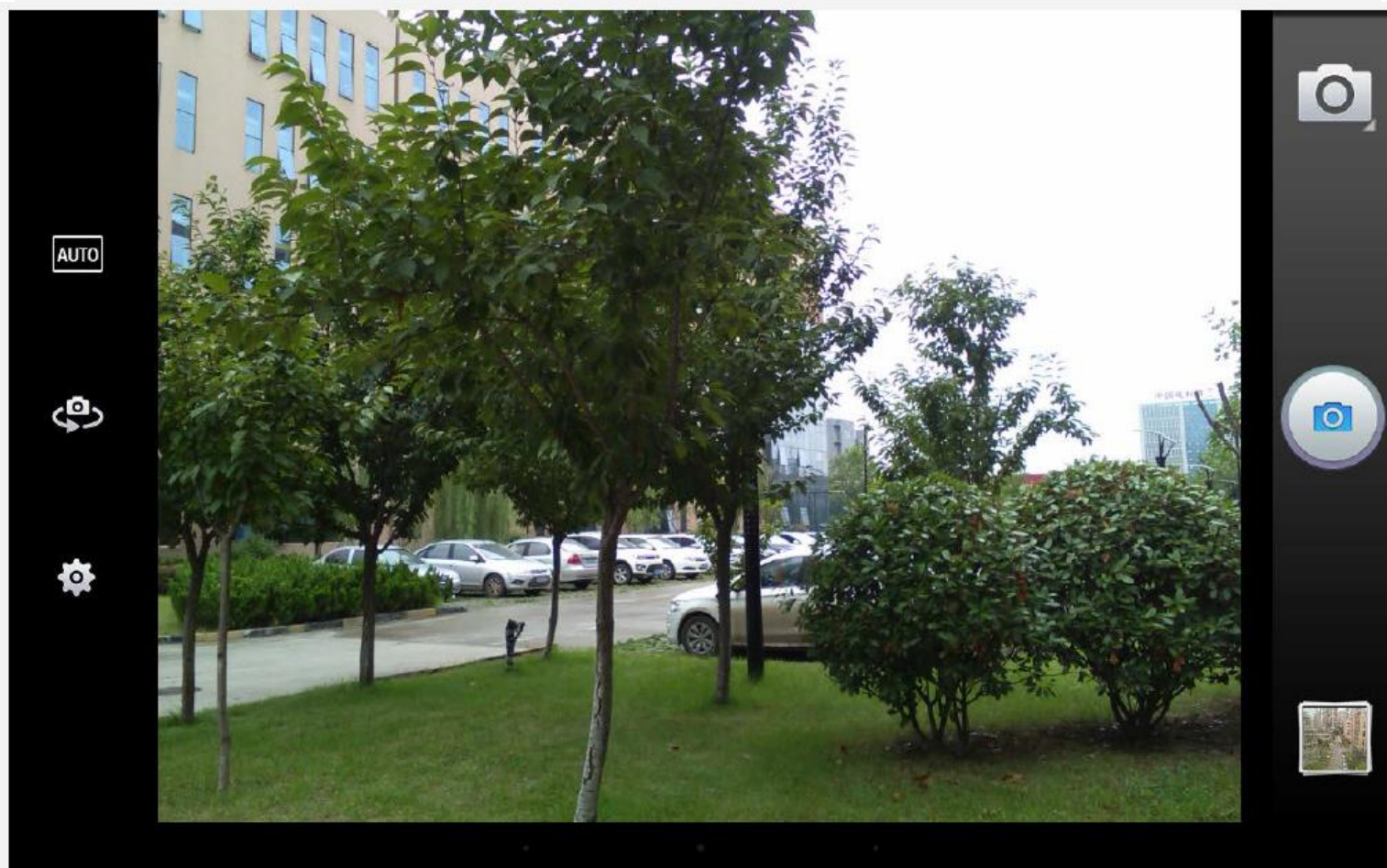


Jõuga taaskäivitamine

Vajutage ja hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu rohkem kui 10 sekundit








Kaamerarakenduse avamiseks valige **Camera**.



Pildistamine ja filmimine

Integreeritud kaameraga saate teha fotosid ning salvestada videosid.

- Vajutage pildistamiseks .
- Vajutage režiimi valimiseks .
- Vajutage stseenirežiimi valimiseks .
- Vajutage esikaamera või tagakaamera vahetamiseks .
- Vajutage teiste seadete muutmiseks .

Ekraanitõmmiste tegemine

Vajutage ning hoidke samaaegselt all sisse/välja lülitamise nuppu ning helitugevuse vähendamise nuppu.

Piltide ja videote vaatamine

Fotod ja videofailid on salvestatud seadme kõvakettale. Videote ja fotode vaatamiseks:

Vajutage kaamerarakenduse nuppu **Review**. Avage **Gallery**.

Ekraanitõmmised on salvestatud seadme kõvakettale. Ekraanitõmmiste vaatamiseks:

Avage **Gallery**.



Võrk

Enne internetiühenduse kasutamist tuleb valida võrk.

Wi-Fi võrgu seadistamine

* VPN võrgu seadistamine

VPN võrgu seadistamine

Võrguühenduse jagamiseks saate oma seadet kasutada tööpunktina.

Tööpunkti seadistamine

Wi-Fi võrgu seadistamine

Avage **Settings** > **WLAN**.

Lülitage Wi-Fi sisse ning puudutage internetiühenduse loomiseks loendis leiduvat sobivat tööpunkti.

Turvatud ühenduse kasutamisel tuleb sisestada kasutajanimi ja parool.

MÄRKUS: Valida tuleb tööpunkt, mis on kehtiv.

Mobiilivõrgu seadistamine

Avage **Settings** > **More** > **Mobiler networks** > **Data roaming**.

MÄRKUS: SIM kaardile peab olema andmeside lubatud. Vajadusel võtke ühendust teenusepakkujaga.

VPN võrgu seadistamine

VPN võrku kasutatakse organisatsioonides selleks, et jagada konfidentsiaalset infot avalike võrkude kaudu. Näiteks kasutatakse VPN võrku töömeilide lugemiseks. Võrgu seadistamisel pöörduge abi saamiseks oma ettevõtte administraatori poole. Enne VPN võrgu kasutamist tuleb

avada **Settings** > **More** > **VPN**.

Lisage VPN profiil ning määrake serveri nimetus, tüüp ja aadress, salvestamiseks vajutage **SAVE**.

- Puudutage VPN serveri nimetust, sisestage kasutajanimi ja parool ja puudutage VPN võrguga ühendamiseks **CONNECT**.
- VPN ühenduse seadistamiseks või kustutamiseks puudutage ning hoidke all serveri nimetust.

*Tööpunkti seadistamine

Internetiühenduse jagamiseks saate kasutada tööpunkti funktsiooni (**Personal hotspot**).

Avage **Settings > More > Tethering & portable hotspot** ning: Aktiveerige **Portable**

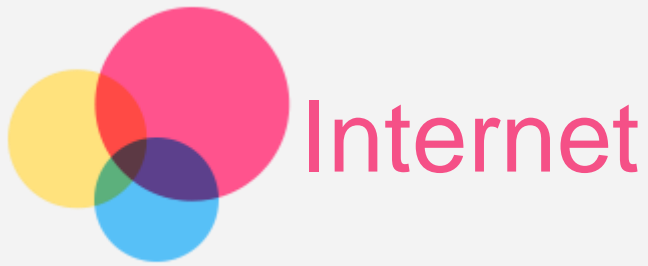
- **WLAN hotspot**.

- Seadistamiseks vajutage **Set up WLAN hotspot**. Samuti

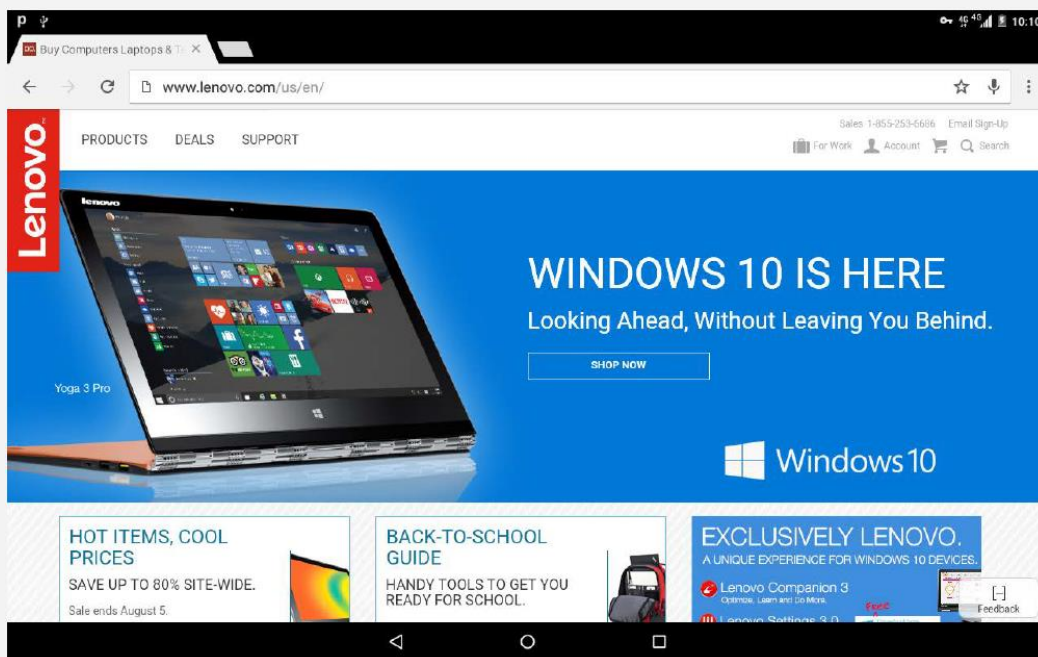
saab kasutada funktsioone **Bluetooth tethering** ning **USB**

tethering.

MÄRKUS: Tööpunkti kasutamiseks öelge oma sõpradele tööpunkti nimetus (Network SSID) ning parool.



Peale võrguga ühendamist saab kasutada internetiteenuseid. Veebilehitseja avamiseks valige **Chrome**.



Veebilehtede külastamine

Veebilehtede külastamiseks saate kasutada rakendust Chrome.

- **Sisestage veebilehe aadress**

Täisaadressi pole vaja sisestada (http://).

Veebilehe „http://www.lenovo.com“://www.lenovo.com“ külastamiseks sisestage „www.lenovo.com“ ja vajutage ➔.

- **Märksõnade otsimine**

- Veebilehtede leidmiseks saate aadressiribale sisestada ka ainult märksõna. Otsingumootori valimiseks: > **Settings** > **Search engine**.

- **Uue veebilehe lisamine**

- Lisamiseks vajutage ülaserivas vabale sakile või vajutage > **New tab**. Kui soovite, et sirvimisajalugu ei salvestata, vajutage > **New incognito tab**.

- **Veebilehe sulgemine**

Saki sulgemiseks vajutage **X** .

- **Veebilehe värskendamiseks**

Puudutage **C** .

Vajutage eelmisele lehele tagasi pöördumiseks **←** .

Vajutage sagedamini kasutatud lehtede avamiseks **→** .

Veebilehtede salvestamine

Telefoni sisemällu saab salvestada pilte ning veebilehti.

Piltide salvestamine

Puudutage ning hoidke all pilti ning valige **Save image**.

Veebilehtede lisamine järjehoidjatesse

Puudutage **☆** ning valige järjehoidja lisamiseks **Save**.

Järjehoidjate (**Mobile bookmarks**) valimiseks valige

>Bookmarks.

Veebikuva kohandamine

Teksti suuruse ja suumiastme muutmiseks puudutage **> Settings > Accessibility**.



E-post

Peale võrguga ühendamist saab kasutada e-kirjade saatmise teenuseid.

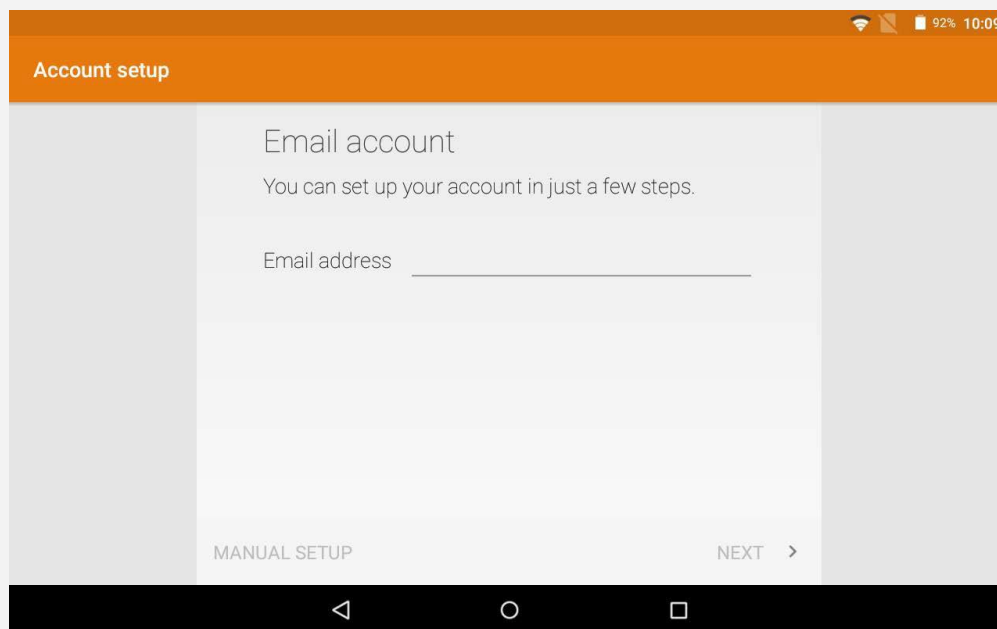
Meiliteenuse avamiseks valige **Email**.

Google meiliteenuse avamiseks valige **Gmail**.

E-posti konto seadistamine

Kui teil on meilikonto, saate e-posti teenusesse sisse logida. Meilikonto puudumisel tuleb see eelnevalt luua.

Meilikonto loomiseks kasutage rakendust **Email**. Sisestage **Account setup** lehel e-posti aadress ning vajutage **Next** .



E-posti kasutamine

Peale meilikonto seadistamist saate e-kirjade saatmiseks ja vastuvõtmiseks kasutada rakendust Email.

Meilikonto lisamine

Lisada saab mitu meilikontot.

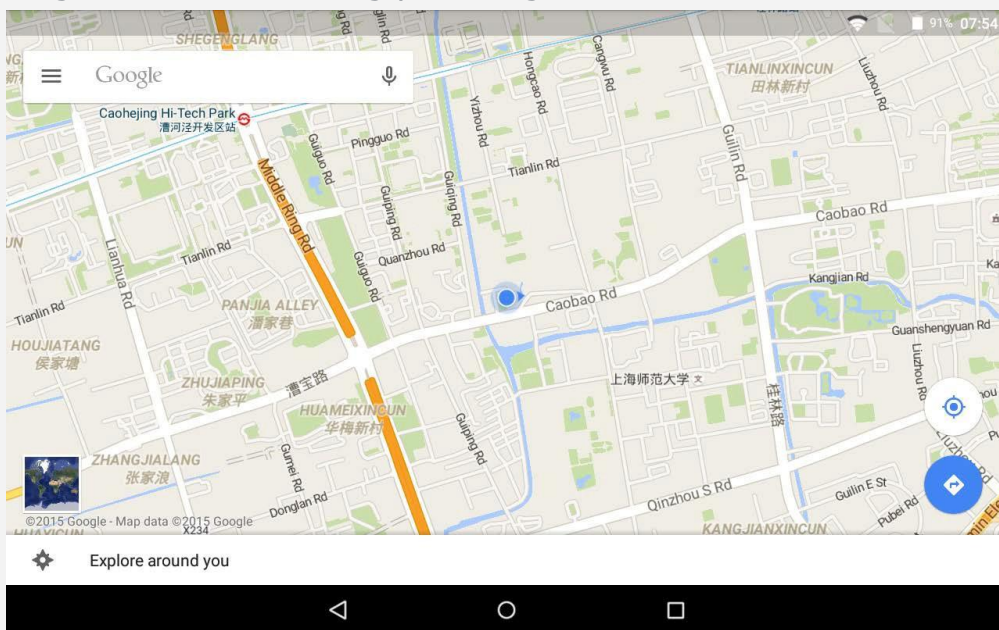
Avage **Settings** > **Accounts** > **Add account** ning vajutage **Email** .


Kaardid

Enne kaardirakenduse kasutamist avage **Settings > Location** ja aktiveerige asukoha edastamine.

Asukoha leidmine

Sisestage otsinguribale aadress ning puudutage




Teise võimalusena saate puudutada ikooni  ja öelda asukoha nimetuse.

Teie asukoht.

Enda asukoha vaatamiseks puudutage ikooni .

Läheduses paiknevate objektide leidmiseks puudutage **Explore around you**.

Marsruudi koostamine

Vajutage  ja sisestage aadressid reale „from“ ja „to“ või kasutage enda asukohta "Your location". Valige liikumisviis: autoga, ühistranspordiga või jalgsi.



Your location



Choose destination





Kommunikatsioon

Seadet saate kasutada helistamiseks*, sõnumite saatmiseks* ja kontaktide haldamiseks.

Kontaktide haldamine

Kontaktide haldamiseks saate kasutada rakendust **Contacts**. Kontakte saab lisada, eksportida või importida

Uue kontakti lisamine

Avage **Contacts**.

Kontakti lisamiseks puudutage **+** .

Sisestage andmed nagu nimi (Name), number (Mobile), kodunumber (Home) jne.

Lõpetamiseks puudutage **✓**.

MÄRKUS: Lisada saab seadme või konto kontakte.

Kontaktide import/eksport

Avage **Contacts**.

Vajutage **Import/export**.

Valige **Import from storage** ning valige konto. Teise võimalusena valige **Export to storage**.

Valige kontakt ning puudutage **✓**.



Sünkroonimine

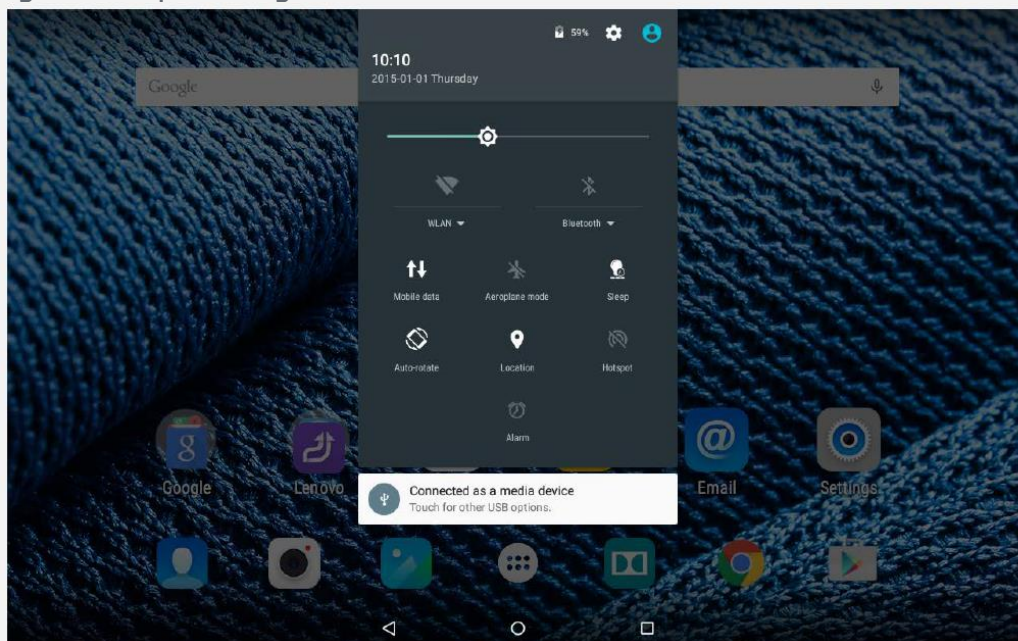
Seadme ning arvuti vahel saab vahetada erinevaid faile. Saate vahetada muusikat, fotosid, videofaile, dokumente, Android rakenduste faile (APK) jne.

Seadme ja arvuti ühendamine

Ühendage seade arvutiga USB andmekaabli abil.

Kui libistate sõrmega ekraani ülaosast alla, näete teavitusribal teksti "**Connected as a media device**".

Lisavalikute tegemiseks puudutage teksti **Connected as a media device**.



Arvuti kasutamine

Tegevused:

Valige uus ketas. Kopeerige failid.

APK installimine

Tegevused:

- Seadme menüüs tuleb lubada tundmatust allikast pärineva tarkvara installimine. Valige **Settings > Security, Unknown sources** ning vajutage **OK** . Kopeerige arvutist APK fail, kasutades režiimi „**Media device (MTP)**“.

-



Oluline informatsioon kasutamise ja ohutuse kohta

Enne seadme kasutamist tuleb seadme ohutu kasutamise ning füüsiliste vigastuste vältimiseks tutvuda kõikide kasutus- ning ohutusjuhistega. Lisainformatsiooni leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/safety>.

Kasutage seadet hoolikalt

Ärge pillake seadet maha ning ärge painutage ja torkige seda. Ärge sisestage seadmesse võõraid objekte ning ärge asetage seadmele raskeid objekte. Tundlikud komponendid võivad rikneda.

Seadme ekraan on valmistatud klaasist. Klaas võib kukkumisel, tugeval põrutamisel või kõvade objektidega kokkupuutumisel puruneda. Kui klaas on purunenud või pragunenud, ei tohi seda puudutada või seadme küljest eraldada. Lõpetage seadme kasutamine koheselt ning pöörduge hooldusfirma poole seadme remontimiseks, asendamiseks või utiliseerimisinfo saamiseks.

Seadme kasutamisel tuleb vältida kõrgepingeseadmete, kütteseadmete või ahjude lähedust. Kasutage seadet riknemise vältimiseks ainult temperatuurivahemikus of 0°C kuni 40°C (säilitamisel -20°C kuni 60 °C).

Ärge avage ning modifitseerige seadet

Seade ei ole mõeldud avamiseks. Selle sees ei ole lõppkasutaja poolt hooldatavaid detaile. Kõik sisemised remontitööd tuleb teostada volitatud hooldusfirmades või volitatud spetsialisti poolt. Seadme avamine võib põhjustada garantii kehtetuks muutumise.

Integreeritud aku kasutamine

Ärge proovige integreeritud liitium-ioon akut välja vahetada. Vale aku kasutamine võib põhjustada plahvatuse.

Pöörduge hooldusfirmasse.

Märkus plastikust kottide kohta

ETTEVAATUST:

Plastikust kotid on ohtlikud. Lämpumise vältimiseks jälgige, et plastikust kotid ei satuks laste kätte.

Informatsioon toiteadapteri kasutamiseks

Vältige seadme või toiteadapteri märjaks saamist.

Vältige seadmete vette sattumist ning ärge jätke neid kohtadesse, kus need võivad puutuda kokku vee või teiste vedelikega.

Kasutage ainult lubatud laadimismeetodeid.

Aku ohutuks laadimiseks võib kasutada ainult alljärgnevat meetodeid:

Laadimismeetod	Ekraan sees	Ekraan väljas
AC adapter	Toetatud kuid akut laetakse aeglasemalt.	Toetatud
USB ühendus seadme pesa ja lisaseadme USB 2.0 pesa vahel. Laadimiseks on vajalik standard USB 2.0 või kõrgem. Kasutada tuleb USB seadmeid standardiga USB 2.0 või kõrgem.	Toetatud kuid aku laadimine võib olla väga aeglane.	Toetatud kuid akut laetakse aeglasemalt.
Märkused: Ekraan sees: Seade sees Ekraan väljas: Seade on sisse lülitatud kuid aktiveeritud on ekraaniluku režiim		

Laadimisseadmed võivad normaalsel kasutamisel kuumeneda. Veenduge, et laadimisseadme läheduses oleks tagatud piisav ventilatsioon. Ühendage laadija lahti alljärgnevatel juhtudel:

Laadija on sattunud vette, jäänud vihma kätte või liiga niiskesse kohta. Laadijal on füüsilised vigastused.

Laadija puhastamiseks.

Hoiatus:

Lenovo ei vastuta seadme riknemise eest juhul kui kasutatakse lisaseadmeid, mis ei ole Lenovo poolt kinnitatud. Kasutage ainult sobivaid akusid ning laadijaid.

Kuulmiskahjustuste vältimine

Seade on varustatud kõrvaklapiväljundiga. Kasutage kõrvaklappide või peakomplekti ühendamiseks ainult seda pesa.

HOIATUS:

Liiga valju muusika kuulamine võib põhjustada kuulmiskahjustusi. Ekvalaiseril maksimaalväärtuse kasutamine suurendab väljundpinget ning helirõhku.

Seepärast tuleb ekvalaiserile määrata sobiv tase.

Kõrvaklappide pikaajaline kasutamine maksimaalvõimsusel võib olla kõrvaklapiväljundile ohtlik ning see ei vasta EN 50332-2 nõuete tingimustele.

Kõrvaklapiväljund vastab EN 50332-2, klausel 7 tingimustele. Nende reeglitele tuginedes on RMS väljundi piirmääraks 150 mV. Kuulmiskahjustuste vältimiseks veenduge, kõrvaklapid vastaksid EN 50332-2 (klausel 7) pingele 75 mV.

Kui kõrvaklapid ei vasta EN 50332-2 tingimustele võib see liigse helirõhu tõttu olla kõrvakuulmisele ohtlik.

Kui komplekti kuuluvad ka kõrvaklapid, võite kindel olla, et nii seade kui ka kõrvaklapid vastavad EN 50332-1 standarditele. Teiste kõrvaklappide kasutamisel tuleb veenduda, et need vastaksid EN 50332-1 (klausel 6.5) tingimustele. Using
Kui kõrvaklapid ei vasta EN 50332-1 tingimustele võib see liigse helirõhu tõttu olla kõrvakuulmisele ohtlik.

Helirõhu testimine

Seadmetele, mida on testitud kooskõlas nõuetega EN 60950-1: 2006+A11:2009:+A1:2010+A12:2011, on nõutav läbida audiotestid vastavalt EN50332 nõuetele. See seade on läbinud EN 50332-1/ EN 50332-2 testid. Kõrvakuulmise kahjustuste vältimiseks ärge kuulake muusikat pikaajaliselt maksimaalse helitugevusega.

Hoiatus

Kasutage muusika kuulamiseks normaalset helitugevust.

Olge auto juhtimisel või jalgrattaga sõitmisel tähelepanelikud

Tagage enda ning teiste ohutus ning järgige kohalikke seadusi, mis sätestavad seadmete kasutamise auto juhtimisel või jalgrattaga sõitmisel.

Järgige utiliseerimisel kohalikku seadusandlust

Kui seade jõuab oma kasutusaja lõpuni, ärge purustage seda ning ärge visake seda tulle, vette või mujale nii, et see oleks vastuolus kohalike seaduste ja eeskirjadega.

Mõned sisemised osad sisaldavad aineid, mis võivad plahvatada, lekkida või avaldada kahjulikku mõju keskkonnale.

Lisainformatsiooni leiate utiliseerimisjuhistest.

Vältige seadme ja lisaseadmete sattumist väikeste laste kätte

Seade sisaldab väikeseid osi, mis võivad allaneelamisel olla väikestele lastele ohtlikud. Lisaks võib klaasekraan tugevate pindadega kokkupuutumisel puruneda.

Kaitske tarkvara ning andmeid

Ärge kustutage tundmatuid faile, mis ei ole teie poolt lisatud ning muutke nende nimetust. Vastasel juhul võib tarkvara töötamise lõpetada.

Pidage meeles, et võrguressursside kasutamisel on oht seadme nakatumiseks viirustega, pahavaraga või nuhkvaraga. Lisaks võivad ka teised võrguprotsessid seadme tarkvara ja andmeid ohustada. Teie kohustuseks on tagada pahavara ligipääsu takistamine, kasutades tule müüri ja viirusetõrjet ning värskendades tarkvara pidevalt.

Ärge asetage seadet elektriseadmete nagu ventilaatorid, raadiod, kõlarid ja mikrolaineahjud, lähedusse. Tugevad magnetväljad võivad kahjustada seadme ekraani ja andmeid.

Seadme poolt eraldatav soojus

Seadme osad võivad seadme kasutamisel ning laadimisel kuumeneda. Temperatuur sõltub seadme kasutamisest ning aku täituvusest. Kokkupuutel nahaga võivad tekkida põletused isegi läbi riiete.

Euroopa Liidu elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi täitmine

FCC Compliance Statement

Seadet on testitud ja on tuvastatud selle vastavus 8. klassi digitaalseadme piirangutele, vastavalt FCC reeglite 15. osale. Antud piirangud on mõeldud tagama mõistlikku kaitset kahjulike häirete vastu elamutes.

installation. Seade genereerib, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat ja kui seda ei paigaldata ja ei kasutata vastavalt juhistele, võib see põhjustada kahjulikke häireid raadiosides. Siiski võib seade põhjustada

raadiohäireid. Raadiohäirete põhjustamisel (selle tuvastamiseks lülitage seade korraks välja):

Suunake vastuvõtuantenn teise suunda.

Suurendage seadme ja vastuvõtja vahelist kaugust.

Ühendage seade seinakontakti, mis kuulub vastuvõtjast erinevasse vooluahelasse.

Tootja ei vastuta mistahes häirete eest juhul kui nõuded on põhjustatud toote autoriseerimata muutmisest.

Seade vastab FCC reeglite 15. osale. Täidetakse kahte peamist nõuet:

(1) seade ei põhjusta ohtlikke häireid, (2) seade peab vastu võtma kõik häired, ka need, mis võivad põhjustada seadme toimimise häirimist.




Info keskkonnakaitse ja utiliseerimise kohta

Üldised reeglid utiliseerimiseks

Lenovo kutsub kasutajaid IT seadmeid utiliseerima vastutustundlikult. Lisainfot leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/recycling>.

Oluline info WEEE kohta

 WEEE sümbol näitab, et seadet ei tohi visata olmeprügi hulka. Teie vastutate selle eest, et elektroonikaseadmed jõuaksid selleks ette nähtud kogumiskohtadesse.

Vastavalt WEEE nõuetele tuleb akud utiliseerida ning käidelda eraldi. Võimalusel tuleks aku seadmest eraldada. Lisainfot leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/recycling>.

ENERGY STAR režiimi informatsioon

ENERGY STAR® on U.S. Environmental Protection Agency ning U.S. Department of Energy ühisprojekt keskkonna kaitsmiseks ja raha säästmiseks seadmete efektiivse kasutamise läbi.

Lenovo on rõõm pakkuda tooteid, mis vastavad ENERGY STAR nõuetele. Lenovo TB3-850F on loodud ja testitud vastavalt ENERGY STAR programmi nõuetele.

ENERGY STAR märgistusega seadmetel on täiustatud toiterežiimide juhtimine, mis aitab energiakulu vähendada. See vähendab finantskulusid, tagab puhtama keskkonna ja vähendab kasvuhoonegaaside eraldumist.

Lisainfot leiate veebilehelt <http://www.energystar.gov>.

Rakenduse paigaldamisel kuvatakse vaba mäluruumi puudumise teade

Vabastage piisavalt mälu ning proovige uuesti.

Puutekraan ei tööta või ei ole tundlik

Vajutage ning hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu vähemalt 10 sekundit kuni seade taaskäivitub.

Seade ei lülitu sisse või katkestab töötamise

Laadige akut vähemalt pool tundi. Vajutage ning hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu vähemalt 10 sekundit kuni seade taaskäivitub.

Puudub heli või ei kuule teine osapool kõne ajal häält

Palun muutke helinupu abil helitugevust.

Seade ei suuda juhtmevaba võrgu ühendust luua

Taaskäivitage ruuter või taaskäivitage seadistusmenüüs WLAN ühendus.

Seade ei tule unerežiimist välja

Vajutage ning hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu vähemalt 10 sekundit kuni seade taaskäivitub.