

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

Lenovo TAB3 8

Kasutusjuhend

Lenovo TB3-850F

Lenovo TB3-850M

- Tärniga * tähistatud info puudutab ainult WLAN + LTE mudeleid (Lenovo TB3-850M).



Üldine info

Enne seadme kasutamist lugege alljärgnevat juhiseid:

*Ohutusjuhised, Garantiitingimused ning
Vastavustingimused*

"Olulised ohutusjuhised", mis on toodud "Lisades".

Ohutusjuhised, Garantiitingimused ja Kiirjuhised leiate veebilehelt
<http://support.lenovo.com>.

Lenovo rakendus

Lenovo rakendus pakub teile võimalusi erineva info leidmiseks: foorumid*, küsimused ja vastused*, süsteemiuuendused*, riistvaratestid, garantii kehtivuse test*, hoolduspäringud** ja info seadete remontimise kohta**.

Märkus:

** andmeside on vajalik.*

*** ei ole toetatud kõikides riikides.*

Rakendust saab hankida kahel moel:

Otsige rakendustepoest Google Play



Skaneerige Lenovo Android seadme abil QR koodi



Tehnilised andmed

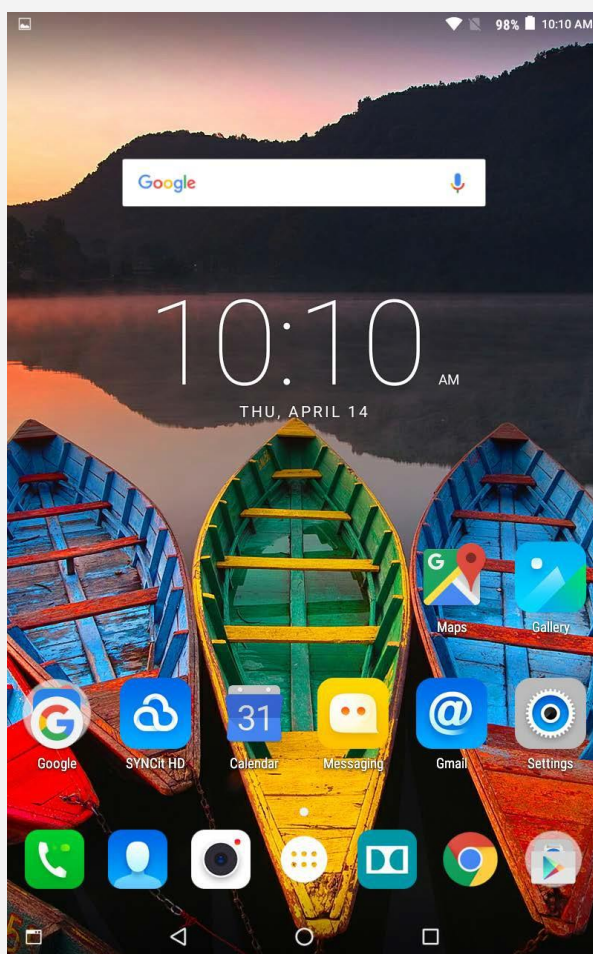
Mudel	Lenovo TB3-850F	Lenovo TB3-850M
--------------	-----------------	-----------------

Protsessor	MTK MT8161P	MTK MT8735P
Aku	4290 mAh	4290 mAh
Juhtmevaba kommunikatsioon	Bluetooth 4.0; WLAN; GPS;	Bluetooth 4.0; WLAN; GPS; *LTE/WCDMA/GSM

Märkus: Lenovo TB3-850M toetab LTE sagedusalasid 1, 3, 7, 8, 20 ning 41. Igas riigis ei ole LTE kättesaadav. Lisainformatsiooni LTE võimaluste kohta saate teenusepakkuvalt.

Koduekraan

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



Märkus: Funktsioonid ning koduekraani kujundus sõltub asukohast, kasutuskeelest, operaatorist ning seadme mudelist.

Koduekraani saab alati ümber kujundada.


Koduekraan

Alustamisel kuvatakse koduekraanil **Google** otsinguriba ning **Digitaalset kella**.

Ekraani seadistamine

Puudutage ning hoidke koduekraanil all ükskõik, millist asukohta peale ikoonide. Ekraani allosas kuvatakse valikuid **WALLPAPERS** (taustapildid), **LOCK SCREEN WALLPAPER** (ekraaniluku taustapildid) ning **WIDGETS** (vidinad).

Vidinate lisamine

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

Taustapildi muutmine

Avage **Settings** > **Display** > **Wallpaper** ning valige sobiv taustapilt.


Puudutage ning hoidke koduekraanil all ükskõik, millist asukohta peale ikoonide, valige ekraani allosast **WALLPAPERS** ning valige sobiv taustapilt.

Rakenduse liigutamine teisele ekraanile

Puudutage ning hoidke all rakenduse ikooni ning lohistage seda vasakule või paremale. Sobiva asukoha leidmisel tõstke sõrm üles.

Rakenduse eemaldamine

1. Puudutage ikooni  ning puudutage ja hoidke seejärel all rakenduse ikooni, mida soovite eemaldada.

2. Lohistage ikooni üleval asuvale ikoonile  kuni ikoon muutub punaseks, tõstke sõrm üles ja puudutage **OK**.

Märkus: Süsteemirakendusi ei saa eemaldada.

Ekraaninupud

Koduekraani allosas paiknevad alljärgnevad nupud.

Koduekraani režiiminuppude muutmine:

Meediarežiimi muutmiseks vajutage .


Standardrežiimi muutmiseks vajutage .

Lugemisrežiimi muutmiseks vajutage .

Lapserežiimi muutmiseks vajutage .


Nupp : Eelmisele ekraanile tagasipöördumine.

Nupp : Koduekraanile tagasipöördumine.

Nupp : Viimati kasutatud rakenduste vaatamine. Seejärel saate: Avamiseks puudutada rakenduse nimetust.

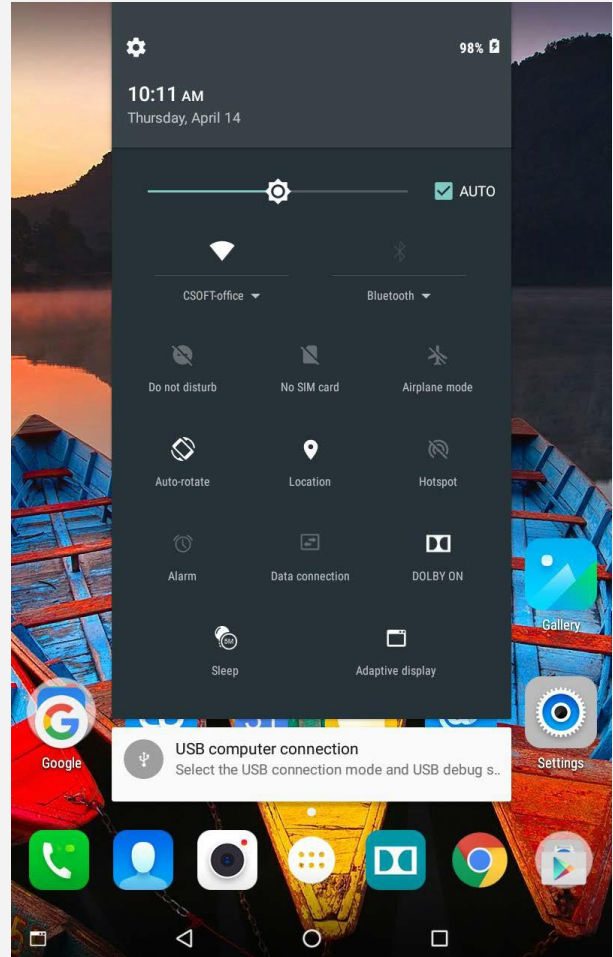
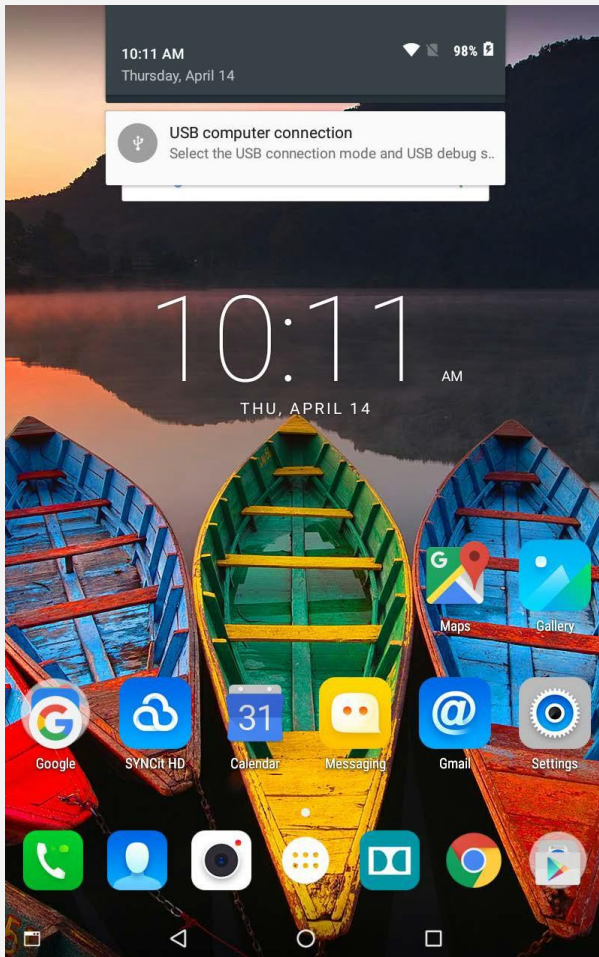
Puudutage rakendust selle lukustamiseks  või lukustuse avamiseks .

Rakenduse töötamise peatamiseks libistage ikooni vasakule või paremale.

- Icoon  peatab kõikide rakenduste töö (välja arvatud lukustatud).


Teavitused ning kiirseadistused

Teavituste ning kiirseadistuste avamiseks libistage sõrme ekraani ülemisest servast allapoole. Lülitu puudutamisel saate sagedamini kasutatud funktsioone kiiresti sisse ja välja lülitada.



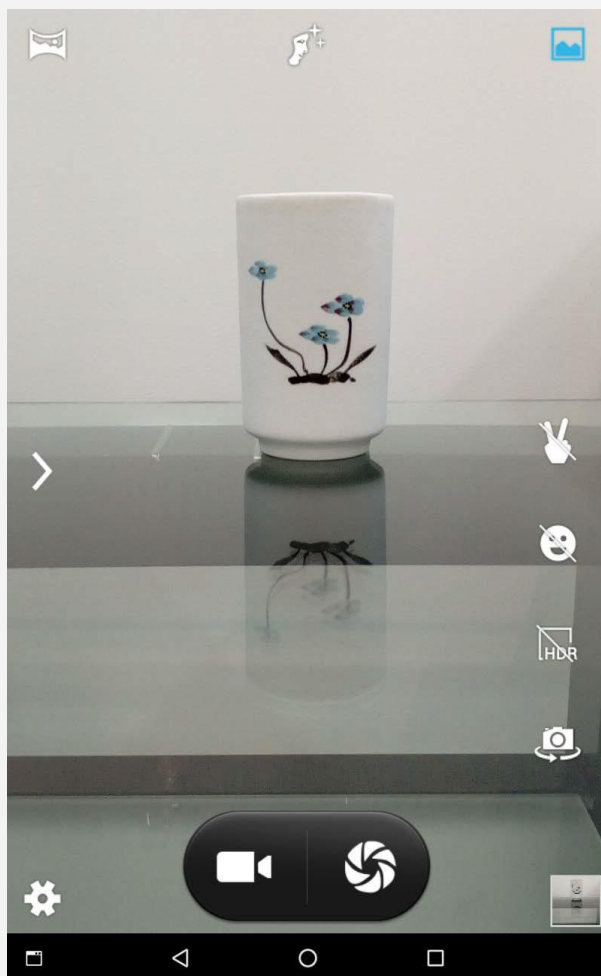
Jõuga väljalülitamine

Vajutage ja hoidke all sisse/välja lülitamise nupp rohkem kui 8 sekundit kuni ekraan välja lülitub.







Kaamera







Kaamerarakenduse avamiseks valige **Camera**.



Fotode ja videote salvestamine

Integreeritud kaameraga saate teha fotosid ning salvestada videosid. Kui libistate näpuga ekraanil vasakule või paremale, saate valida fotokaamera, videokaamera, strobo, panoraami ja memoCamera vahel.

-  Pildistamiseks.
-  Video salvestamiseks.
-  Esikaamera või tagakaamera valimiseks.
-  **HDR režiimi** sisse või välja lülitamiseks

-  **Naeratuse režiimi** sisse/välja lülitamine.
-  **Viibete** sisse või välja lülitamine
-  **Normaalse režiimi** sisse lülitamine
-  **Kauni näo režiimi** aktiveerimine
-  **Panoraamirežiimi** sisse lülitamine
-  Teiste kaamera seadistuste muutmine.

Ekraanitõmmiste tegemine

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

Piltide ja videote vaatamine

Fotosid ja videofaile saate vaadata kahel moel:

- Puudutage **Camera** rakenduses pildialbumi nuppu
- Avage **Gallery**.

Ekraani kuvatõmmised salvestatakse telefoni mällu. Ekraanitõmmiste vaatamiseks:

- Avage **Gallery**.



Enne internetiühenduse kasutamist tuleb valida võrk.

- WiFi võrgu seadistamine
- *Mobiilivõrgu seadistamine
- VPN võrgu seadistamine

*Võrguühenduse jagamiseks saate oma seadet kasutada tööpunktina.

WiFi võrgu seadistamine

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

Lülitage WiFi sisse ning puudutage internetiühenduse loomiseks loendis leiduvat sobivat tööpunkti.

Turvatud ühenduse kasutamisel tuleb sisestada kasutajanimi ja parool.

*Mobiilivõrgu seadistamine

Avage **Settings** > **Data usage**, valige SIM1 või SIM2 ning lülitage sisse **Mobile data**.

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.

Märkus: Enne VPN võrgu kasutamist tuleb aktiveerida ekraaniluku parool või PIN:

Settings > Security > Screen lock.

- Avage **Settings** > **More** > **VPN**.
- Nupu **+** puudutamisel saate lisada VPN profiili ning määrata serveri nimetuse, tüübi ja aadressi. Salvestamiseks puudutage **SAVE**.
- Puudutage VPN serveri nimetust, sisestage kasutajanimi ja parool ning puudutage VPN võrguga ühendamiseks **CONNECT**.

VPN ühenduse seadistamiseks või kustutamiseks puudutage ning hoidke all serveri nime.

*Tööpunkti seadistamine

Internetiühenduse jagamiseks saate kasutada tööpunkti funktsiooni.

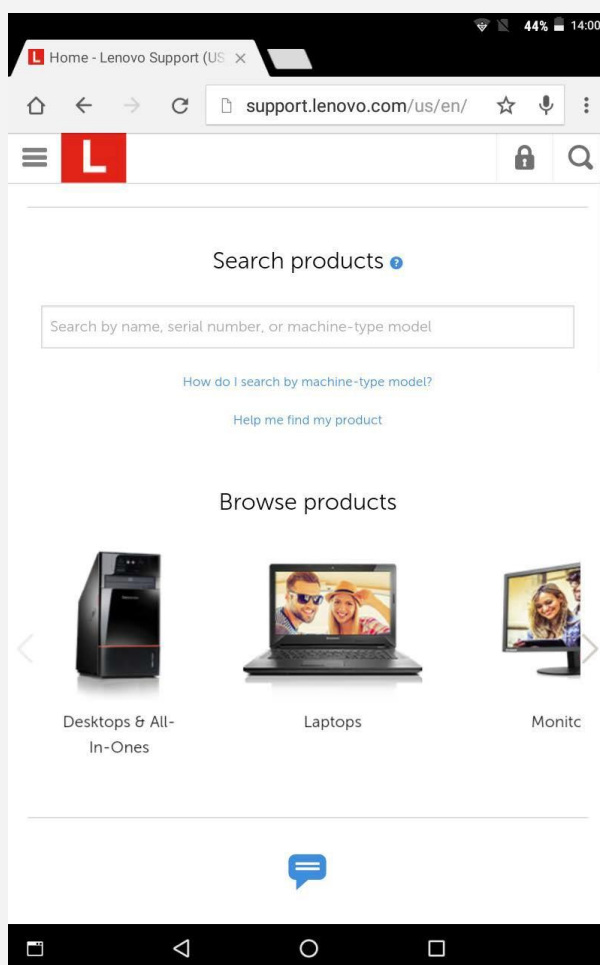
Avage **Settings** > **More** > **Tethering & portable hotspot** ning:

- Lülitage **WLAN hotspot** sisse.
- Tööpunkti seadistamiseks puudutage **Set up WLAN hotspot**. Samuti võite kasutada **Bluetooth** ning **USB** jagamist (tethering).

Märkus: Tööpunkti kasutamiseks öelge oma sõpradele võrgu nimetus (Network SSID) ning parool.

Internet


Peale võrguühenduse loomist saate kasutada internetti. Brauseri kasutamiseks avage rakendus **Chrome**.



Veebilehtede külastamine

Veebilehtede külastamiseks kasutage rakendust **Chrome**.

- **Veebiaadressi sisestamine**


Täisaadressi pole vaja sisestada (<http://>). Veebilehe "http://www.lenovo.com" külastamiseks sisestage aadressiribale "www.lenovo.com" ning puudutage noolenuppu .


- **Märksõnade otsimine**

Veebilehtede leidmiseks saate aadressiribale sisestada ka ainult märksõna.

Otsimootorit saate määrata valikus  > **Settings** > **Search engine**.

- **Uue veebilehe lisamine**

Vajutage tühjale sakile või valige  > **New tab**.


Kui soovite, et sirvimisajalugu ei salvestataks, puudutage  > **New incognito tab**.

- **Veebilehe sulgemine**

Saki sulgemiseks vajutage .

- **Veebilehe värskendamiseks**

Puudutage .

Eelmise lehekülje avamiseks puudutage .

Järgmise lehekülje avamiseks puudutage .


Veebilehtede salvestamine

Telefoni sisemällu saab salvestada pilte ning veebilehti.

- **Piltide salvestamine**


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


- **Veebilehtede lisamine järjehoidjasse**

Puudutage  ning valige järjehoidja lisamiseks **Save**.

Järjehoidjate vaatamiseks puudutage  > **Bookmarks**.

Veebikuva kohandamine

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



E-post

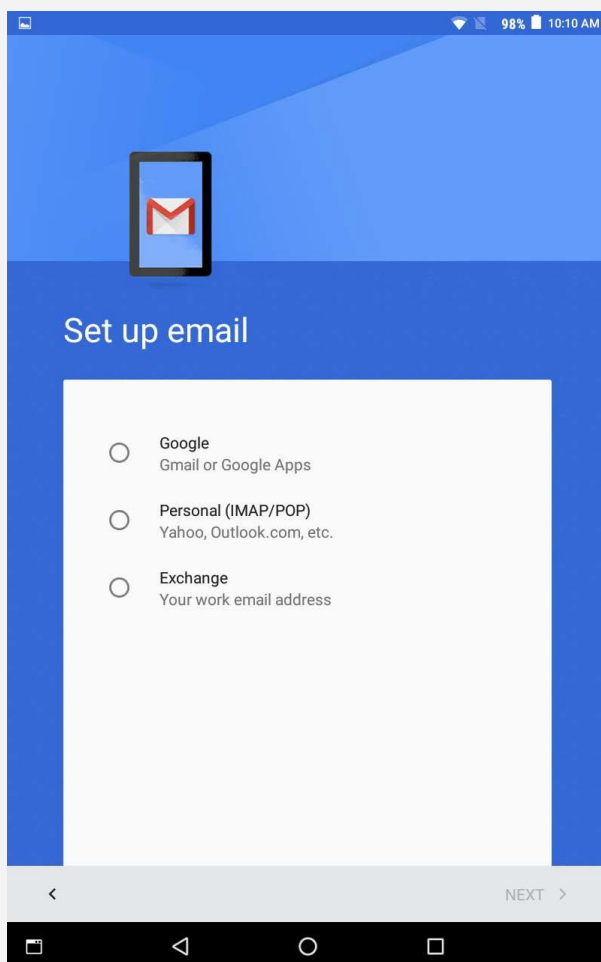
Peale juhtmevaba ühenduse loomist saate e-kirju lugeda ja saata.
Google Email rakenduse kasutamiseks avage rakendus **Gmail**.

E-posti konto seadistamine

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

Rakenduse **Gmail** kasutamist tuleb luua kasutajakonto.

Puudutage **Add an email address**, valige lisatava e-posti tüüp ning puudutage **NEXT**. Järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.



Kasutamine


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

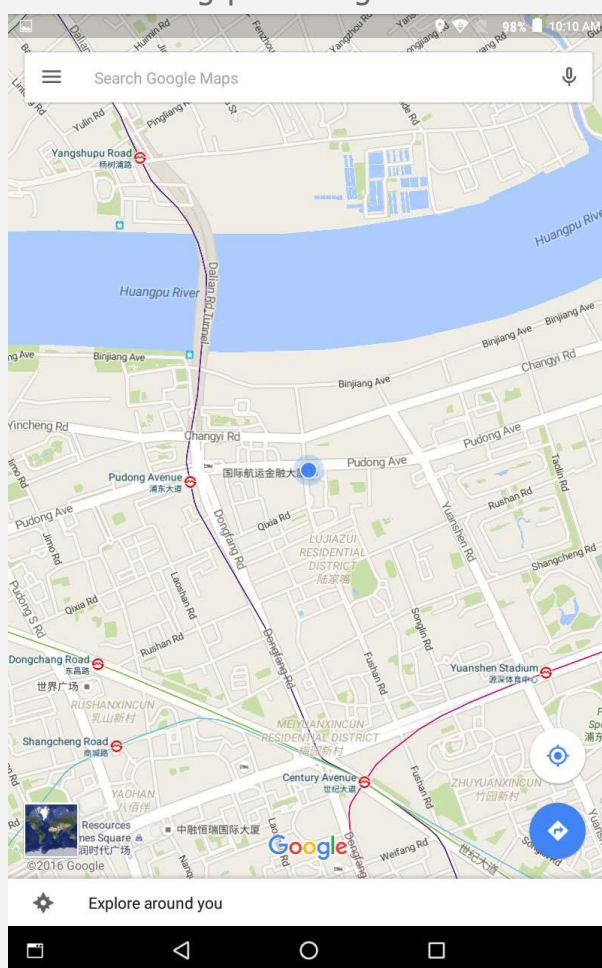



Enne rakenduse **Maps** kasutamist tuleb määrata mõned seaded.

Avage **Settings** > **Location** ning lubage Google rakendustele asukohainfo kasutamine.

Asukoha otsimine

Sisestage otsinguribale address ning puudutage .




Teise võimalusena saate puudutada ikooni  ja öelda asukoha nimetuse.

Teie asukoht

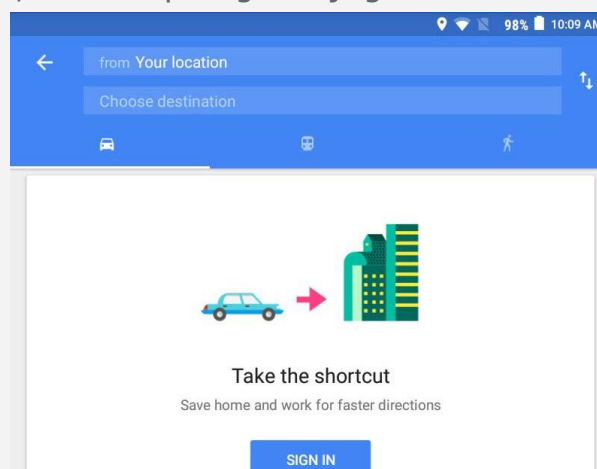
Enda asukoha vaatamiseks puudutage ikooni .

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

Teekonna planeerimine

Puudutage ikooni  ning sisestage algpunkti (from) ja sihtkoha (to) aadress. Enda asukoha kasutamiseks jätke valikuks "Your location".

Valige liikumisviis: autoga, ühistranspordiga või jalgsi.





Kommunikatsioon

Seadet saate kasutada sõnumite saatmiseks* ja kontaktide haldamiseks.

Kontaktide haldamine

Kontaktide haldamiseks saate kasutada rakendust **Contacts**. Saate kontakte lisada ning neid eksportida või importida

Uue kontakti lisamine

Avage **Contacts** .


Kontakti lisamiseks puudutage .

Sisestage andmed nagu nimi (Name), number (Phone), e-post (Email) jne.

Kontakte saab salvestada seadme mällu või SIM kaardile. Lõpetamiseks puudutage ✓.

Kontaktide importimine või eksportimine


Avage **Contacts** .

Puudutage  > **Import/Export**.

Valige importimiseks **Internal storage**. Valige sobivad vCard failid ning puudutage **OK** .

Valige eksportimisel asukohaks **Internal storage** ning puudutage **OK** .

*Sõnumi saatmine

Avage **Contacts** , valige nimi ning puudutage sõnumi sisestamiseks ikooni .

Colin

+ Type text message

The | | Hi

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

Q W E R T Y U I O P

A S D F G H J K L

↑ Z X C V B N M ! ? ↑

?123 , . ☺



Sünkroonimine

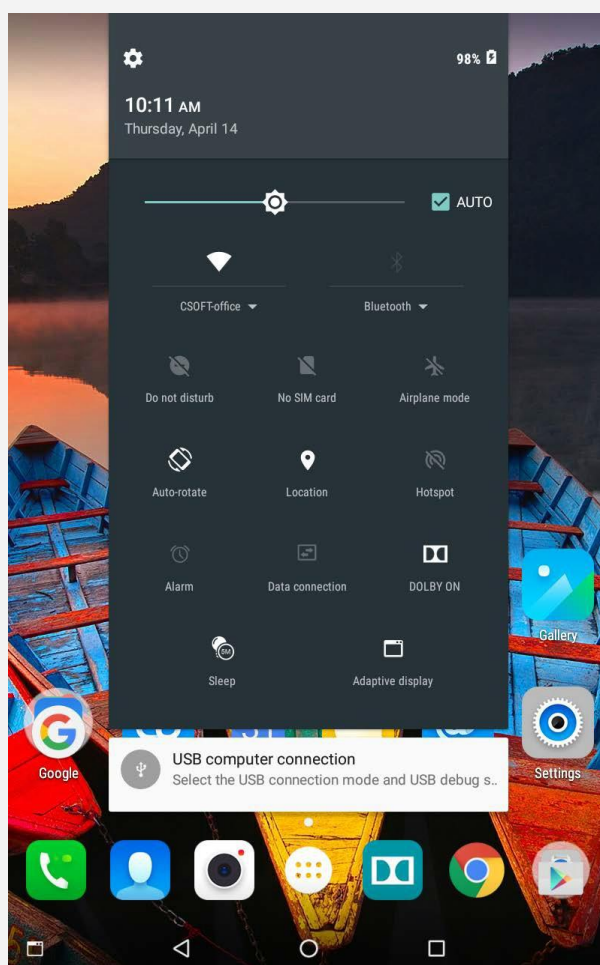
Seadme ning arvuti vahel saab vahetada erinevaid faile: muusikat, fotosid, videofaile, dokumente, Android rakenduste faile (APK) jne.

Seadme ja arvuti ühendamine

Ühendage seade arvutiga andmekaabli abil.

Kui libistate sõrmega ekraani ülaosast alla, näete teavitusribal teksti "**USB computer connection**".

Lisavalikute tegemiseks puudutage teksti **USB computer connection**.



Arvuti ühendusrežiimi valimine

Saate valida ühe alljärgnevatest valikutest

- **Media device (MTP)** : Meediafailide nagu fotode, videode ja helitoonide jagamine seadme ja arvuti vahel.
- **Camera (PTP)** : Ainult fotode ja videote jagamine seadme ja arvuti vahel.
- **Charge only** : Valige see režiim kui soovite failijagamist lõpetada. USB kaablit kasutatakse ainult laadimiseks ning sellega vähendatakse energiatarvet.
- **USB debugging** : Seda režiimi kasutatakse andmete silumiseks. Tahvelarvuti andmete haldamiseks saab kasutada tööriistu nagu näiteks Idea Tool.

APK paigaldamine

Paigaldamine:

- Seadme menüüs tuleb lubada tundmatust allikast pärineva tarkvara installimine.
- Avage **Settings** > **Security**, valige **Unknown sources** ning puudutage **OK**.
Kopeerige arvutist APK fail, kasutades režiimi "**Media device (MTP)**".



Lisa

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 sistage 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 utiliseerimisinfore saamiseks.

Seadme kasutamisel tuleb vältida kõrgpingeseadmete, kütteseadmete või ahjude lähedust.

Kasutage seadet riknemise vältimiseks ainult temperatuurivahemikus of 0°C kuni 40°C (säilitamisel -20°C kuni 60 °C).

Vältige seadme sattumist vette, vihma kätte ja niiskettesse ruumidesse ning vältige kokkupuutumist higi või teiste vedelikega.

Ärge avage ning modifitseerige seadet

Seade ei ole mõeldud avamiseks – selle sees ei ole lõppkasutaja poolt hooldatavaid osi. 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. Lämmumise 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.	Supported
USB ühendus seadme pesa ja lisaseadme USB 2.0 pesa vahel. Laadimiseks on vajalik standard USB 2.0 või kõrgem.	Toetatud kuid aku laadimine võib olla väga aeglane.	Toetatud kuid akut laetakse aeglasemalt.

Märkused:

Ekraan sees: Seade on sisse lülitatud

Ekraan väljas: Seade on sisse lülitatud kuid aktiveeritud on ekraaniluku režiim

Laadimisseadmed võivad normaalsel kasutamisel kuumeneda. Veenduge, et laadimisseadme ümbruses 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 puhastamisel.

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.

ETTEVAATUST:

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 ei vasta EN 50332-2 nõuete tingimustele.

Kõrvaklapiväljund vastab EN 50332-2, klausel 7 tingimustele. Nende reeglitega 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.) tingimustele. Kui kõrvaklapid ei vasta standardile EN 50332-1, võib pikaajaline valju muusika kuulamine olla 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.

Olge auto juhtimisel või jalgrattaga sõitmisel tähelepanelikud

Tagage enda ning teiste ohutus ning järgige kohalikke seadusi, mis sätestavad seadmete kasutamise autojuhtimisel 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.

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. Vältige seadme pikaajalisel kasutamisel selle kokkupuudet kehaga.

Electronic emission notices

FCC Compliance Statement

Seadet on testitud ning see vastab FCC Class B Part 15 tingimustele. Seade ei kiirga ohtlikke sagedusi ning ei põhjusta segavate sageduste tekkimisel probleeme. Samas ei saa garanteerida, et seade ei tekita üldse häireid. Häirete põhjustaja välja selgitamiseks proovige seadet sisse ja välja lülitada. Häirete vältimiseks:

- Muutke antenni asukohta või suunda.
- Suurendage seadme ja vastuvõtja vahekaugust.

- Ühendage seade ning vastuvõtja erinevate pistikupesadega
- Pöörduge abi saamiseks spetsialisti poole.

Lenovo ei vastuta raadio- või televisioonihäirete tekkimise eest kui see on põhjustatud seadme autoriseerimata modifitseerimisest või muutmisest.

Seade vastab FCC Part nõuetele. 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.

Lenovo (United States) Incorporated
1009 Think Place - Building One
Morrisville, NC 27560
Telephone: 1-919-294-5900



Euroopa Liidu elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi täitmine

See toode on vastavuses keskkonnakaitse nõuetega vastavalt EL Nõukogu direktiivile 2004/108 / EÜ elektromagnetilise ühilduvuse õigusaktide ühtlustamise kohta liikmesriikides. Lenovo ei vastuta mis tahes rikkumise eest juhul kui nõuded on põhjustatud toote autoriseerimata muutmisest, sh teiste tootjate lisakaardi paigaldamisest.

See toode on testitud ja see vastab B-klassi infotehnoloogia seadmete piirangutele vastavalt Euroopa standardile EN 55022. Piirangud B-klassi seadmetele on kehtestatud tüüpilise elukeskkonna kaitsmiseks häirete eest.

EL kontakt: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia

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 akude ja 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>.

- Euroopa Liidu aku taaskäitluse märk



ENERGY STAR režiimi information



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.

Puuteekraan ei tööta või ei ole tundlik

Vajutage ning hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu vähemalt 8 sekundit kuni seade välja lülitub. Seejärel lülitage seade uuesti sisse.

Seade ei lülitu sisse või katkestab töötamise

Laadige akut vähemalt pool tundi. Vajutage ning hoidke all sisse/välja lülitamise nuppu vähemalt 8 sekundit kuni seade välja lülitub. Seejärel lülitage seade uuesti sisse.

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 8 sekundit kuni seade välja lülitub. Seejärel lülitage seade uuesti sisse.