



# YOGA BOOK

## Kasutusjuhend

Lenovo YB1-X90F

Lenovo YB1-X90L



# Algteadmised

Enne selle informatsiooni ning toote, mida see toetab, kasutamist lugege kindlasti järgnevat.

- *Ohutuse, garantii & kiirjuhend*
- *Regulatiivne märkus*
- „Oluline ohutus- ning käitlemisalane teave” jaotises „Lisa”.

*Ohutuse, garantii ja kiirjuhendi ning regulatsioonide kohta leiate infot veebilehelt*  
<http://support.lenovo.com>.

## Lenovo kaaslane

Kas otsite abi? Lenovo kaaslane rakendus pakub tuge otsese juurdepääsu saamiseks Lenovo võrguabile ja foorumitele\*, sagedastele küsimustele-vastustele\*, süsteemi uuendustele\*, riistvara toimimistestidele, garantii oleku kontrollimisele\*, hooldustaotlustele\*\* ja parandamise olekule\*\*.

### MÄRKUS.

\* nõuab juurdepääsu andmevõrgule.

\*\* Pole kõigis riikides saadaval.

Selle rakenduse saamiseks on kaks võimalust.

- Otsige rakendus üles ja laadige alla Google Playst.



- Skannige järgnev QR-kood Lenovo Android-seadmega.



## Tehnilised andmed

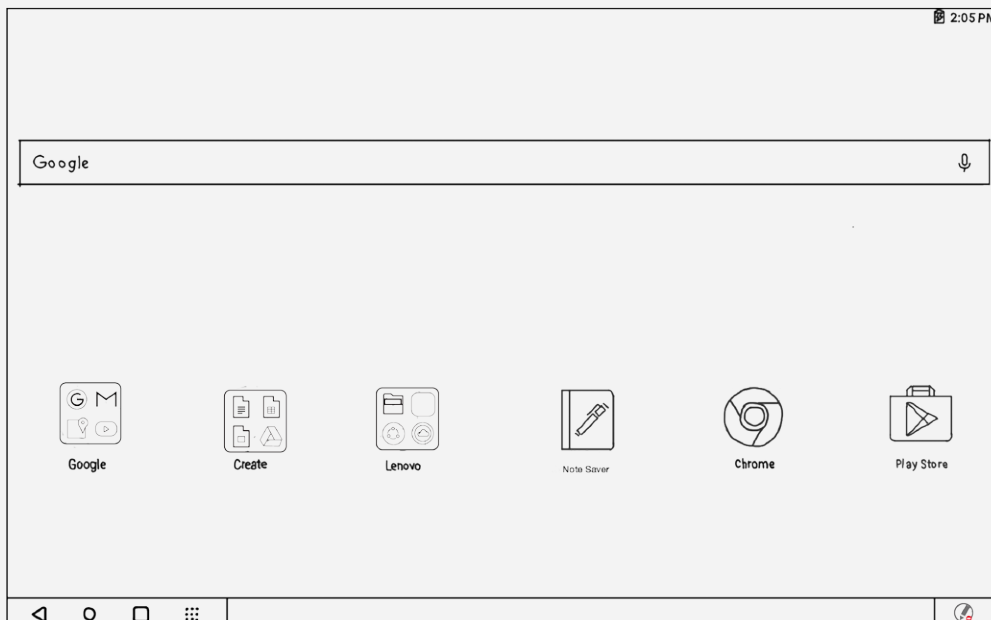
Mudel	Lenovo YB1-X90F	Lenovo YB1-X90L
CPU	Intel® Atom™ x5-Z8550 protsessor	Intel® Atom™ x5-Z8550 protsessor
Aku	8500 mAh	8500 mAh
Traadita side	Bluetooth 4.0; WLAN; GPS/GLONASS;	Bluetooth 4.0; WLAN; GPS/GLONASS; LTE/WCDMA/TDSCDMA/GSM

**MÄRKUS.** *Lenovo YB1-X90L toetab LTE ribalaiusi 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 12, 17, 18, 19, 20, 25, 38, 39 ja 40, kuid mõnes riigis LTE tugi puudub. Et teada saada, kas teie seade töötab LTE-võrkudega teie riigis, võtke ühendust oma operaatoriga.*

## Avakuva

Avakuva on teie seadme kasutamise alguspunkt. Teie mugavuse jaoks on avakuva juba varem

häälestatud mõningate rakenduste ning vidinatega.



**MÄRKUS.** Teie seadme funktsioonid ning avakuva võivad erineda olenevalt teie asukohast, keelest, võrgust ning seadme mudelist.

Te saate oma avakuva igal hetkel kohandada.

- **Avakuva**

Avakuvalt leiate kasulikke rakendusi.

- **Eelvaatekuva**

Hoidke sõrme avakuvale üskõik kus, välja arvatud ikoonidel või puudutage klaviatuuri ülemises reas ikooni

Ekraani allosas asuvad **TAUSTAPILDID**, ja **VIDINAD**.

- **Avakuvale vidina lisamine**

Puudutage eelvaatekuva allosas ikooni , puudutage ja hoidke all vidinat, mida soovite lisada, ning lohistage see soovitud kohta ja laske lahti.

- **Taustpildi muutmine**

Avage > **Seaded** > **Kuva** > **Taustapilt** ja valige taustpilt, mis teile meeldib.

Puudutage ja hoidke avakuvale mis tahes kohta (välja arvatud ikoonid) ning tehke ekraani allosas valik **TAUSTAPILDID** ja seejärel valige taustpilt, mis teile meeldib.

- **Rakenduse liigutamine teisele kuvale**

Puudutage ning hoidke all rakendust, mida soovite liigutada ja lohistage see kuva vasakule või paremale küljele ning vabastage see kohas, kuhu soovite selle asetada.

- **Rakenduse desinstallimine**

1. Puudutage ikooni ja siis klõpsake ja hoidke all rakendust, mida soovite desinstallida.
2. Lohistage ikooni juurde, laske lahti ja puudutage **OK**.

**MÄRKUS.** Teatud süsteemirakendusi ei saa desinstallida.

## Tegumiriba

### Nupud

Tegumiriba paremal küljel on neli nuppu.

- **Nupp Tagasi:** Eelmisele lehele naasmiseks vajutage nuppu .
- **Nupp Avakuva:** Puudutage valikut vaikimisi avakuvale naasmiseks.



**Nupp Hiljutised:** Hiljutiste rakenduste kuvamiseks vajutage nuppu . Seejärel kuvatakse teile järgnevat.

- Rakenduse avamiseks puudutage sellele.
- Rakenduse akna sulgemiseks nipsake sellel üles.
- Puudutage ikooni (X) kõigi töötavate rakenduse peatamiseks.
- **Rakenduste loendi nupp:** puudutage ikooni , et kuvada kõik tahvelarvutis olevad rakendused.

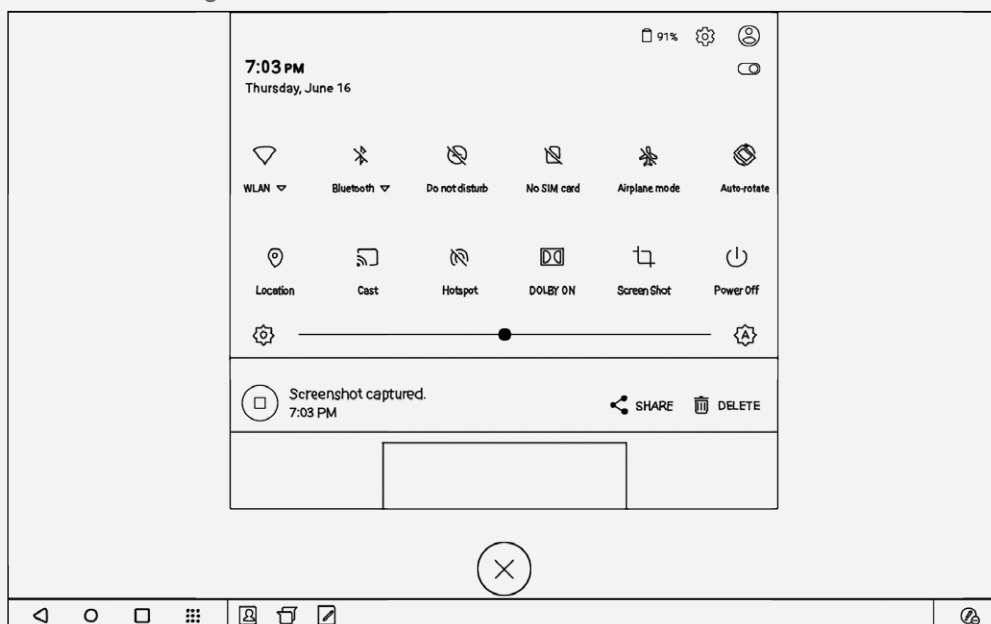
## Tegumiriba kohandamine

Hiljutiste rakenduste ikoonid kuvatakse tegumiriba paremal küljel. Saate teha järgmist.

- Rakenduse avamiseks puudutage selle ikooni.
- Kui rakenduste ikoone ei saa rakenduste loendis täielikult kuvada, kuvatakse tegumiriba küljel ikoon . Peidetud ikoonide nägemiseks lohistage sõrmega vasakule või paremale.
- Ikoonide järjekorra muutmiseks tegumiribal hoidke rakendust all, kuni selle ikoon suureneb veidi, lohistage see soovitud kohta ja vabastage see.
- Rakenduse sulgemiseks hoidke rakendust all, kuni selle ikooni suurendab veidi, lohistage seda ülespoole ja seejärel vabastage see.

## Teated ja kiirsätted

Teavituste paneel teavitab uutest sõnumitest, USB-ühendusest ja pooleliolevatest tegevustest, nagu failide allalaadimine. Kiirsätete paneel annab teile juurdepääsu sagedamini kasutatavatele sätetele, nagu WLAN-i lüliti.



Saate teha järgmist.

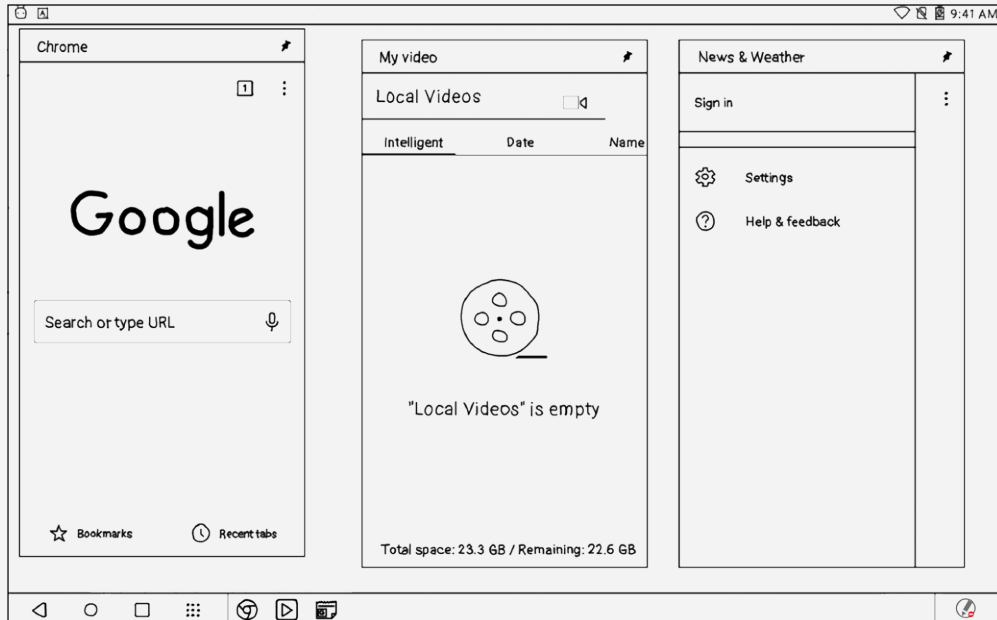
- Teadete nägemiseks nipsake ekraanil ülevalt alla.
- Teadete paneeli sulgemiseks nipsake ekraani allosast üles.
- Teate eemaldamiseks nipsake teatel vasakule või paremale.
- Kõigi teadete eemaldamiseks puudutage ikooni (X) teadete paneeli allosas.
- Kiirsätete paneeli avamiseks nipsake kaks korda ekraanil ülevalt alla.
- Kiirsätete paneeli sulgemiseks nipsake kaks korda ekraanil alt üles.

## Sundsulgemine



Vajutage ja hoidke all nuppu Sisse/välja rohkem kui 10 sekundit, kuni ekraan läheb tumedaks.

## Mitu akent

Mitme akna funktsiooni kasutades saab ekraanil samal ajal kuvada mitut rakendust.



Avage rakendus, misjärel saate teha järgmist.

- Topeltkoputage tiitliribal, et vahetada akna ja täisekraani režiimi vahel.
- Koputage rakenduste ikoone muude rakenduste avamiseks.
- Hoidke tiitliriba all ja lohistage see ekraani ülaossa, et valida täisekraani režiim.
- Akna liigutamiseks hoidke tiitliriba all, lohistage see soovitud kohta ja vabastage see.
- Akna minimeerimiseks koputage tegumiribal rakenduse ikooni. Akna kuvamiseks koputage ikooni uuesti.
- Rakenduse kinnitamiseks või kinnituse eemaldamiseks puudutage ikooni  või .
- Rakenduse sulgemiseks lohistage aken ekraani allservas asuva valiku **Sulgemine** juurde.

**MÄRKUS. Mõned rakendused ei toeta seda funktsiooni.**



# Käsitsikiri


Kasutage Real Pen (teie tahvelarvutiga kaasas), et kasutada funktsioone, mis toetavad tindipliatsi kasutust ja viige oma paberitöö kiiresti elektroonilisse vormingusse.

Teie Real Pen on survetundlik.

Täited (teie tahvelarvutiga kaasas) on mõeldud ainult teie tahvelarvutile.

**Märkus.** Tarvikute ostmiseks võtke ühendust Lenovo edasimüüjaga või avage oma seadmes Lenovo kollektsioonirakendus. Mõnedes riikides ei ole Lenovo kollektsioonirakendus saadaval.

## Käsitsikirja funktsiooni lubamine

Käsitsikirja funktsiooni lubamiseks koputage klaviatuuril klahvi . Lehekülje pisipilt kuvatakse ekraani alumises parempoolses nurgas.


**MÄRKUS.** Kui lubate käsitsikirja funktsiooni, on klaviatuur keelatud.

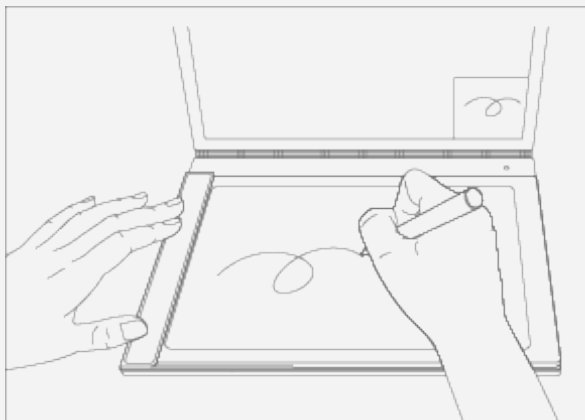
## Kirjutamise alustamine

Kirjutamise alustamiseks tehke järgmist.


1. Kasutage pliitsitäitega Real Pen, et kirjutada kirjutamisalasse või tinditäitega Real Pen, et kirjutada klaviatuuri katvale tühjale paberilehel.


**MÄRKUS.** Soovitame kasutada BOOK Pad paberit. Võite kasutada ka muud tüüpi paberit, kuid see ei tohi olla paksem kui 5 mm.

2. Kirjutatav sisu kuvatakse kirjutamise ajal pisipildil ja salvestatakse. Vajaduse korral saate avada uue lehe, vajutades helitugevuse nuppu või topeltpuudutades ikooni .



3. Kirjutamise ajal saate ekraani lukustamiseks vajutada sisse/välja nuppu. Sel ajal kirjutatud sisu salvestatakse automaatselt. Vajutage lukustuskuva sisselülitamiseks uuesti sisse/välja nuppu, misjärel kuvatakse pisipilt ja kirjutatud sisu ekraanile.

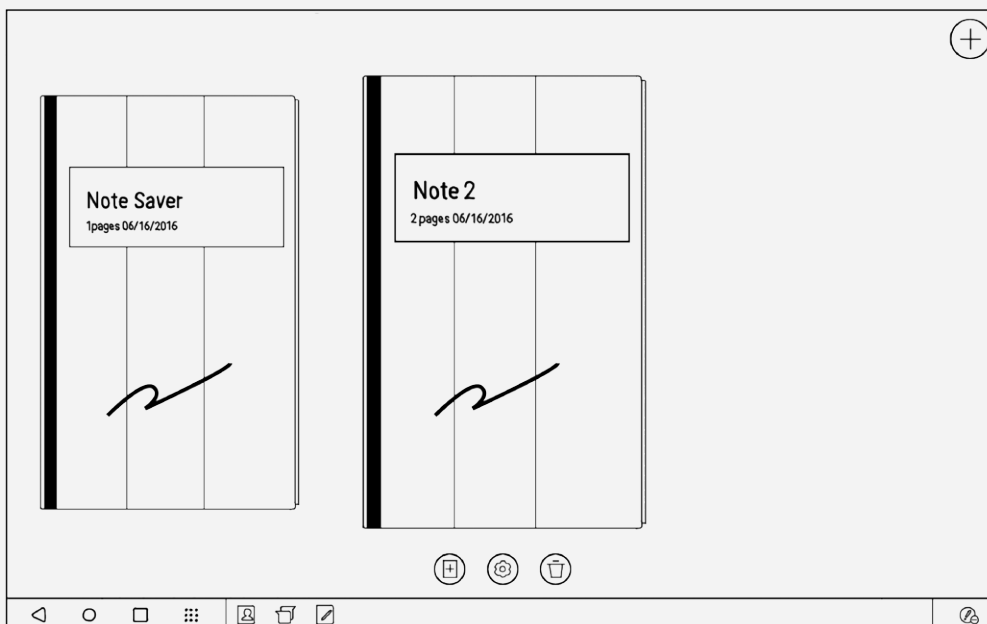
**MÄRKUS.** Kirjutamise ajal nupu  taustvalgus põleb.

4. Kui olete kirjutamise lõpetanud, vajutage uuesti nuppu , et lõpetada kirjutamine ja salvestada leht.

Rakenduses Lenovo Note Saver saate luua uusi märkmeid, redigeerida olemasolevaid märkmeid ning jagada märkmeid või lehekülgi oma sõpradega.

### Märkmete loetelu

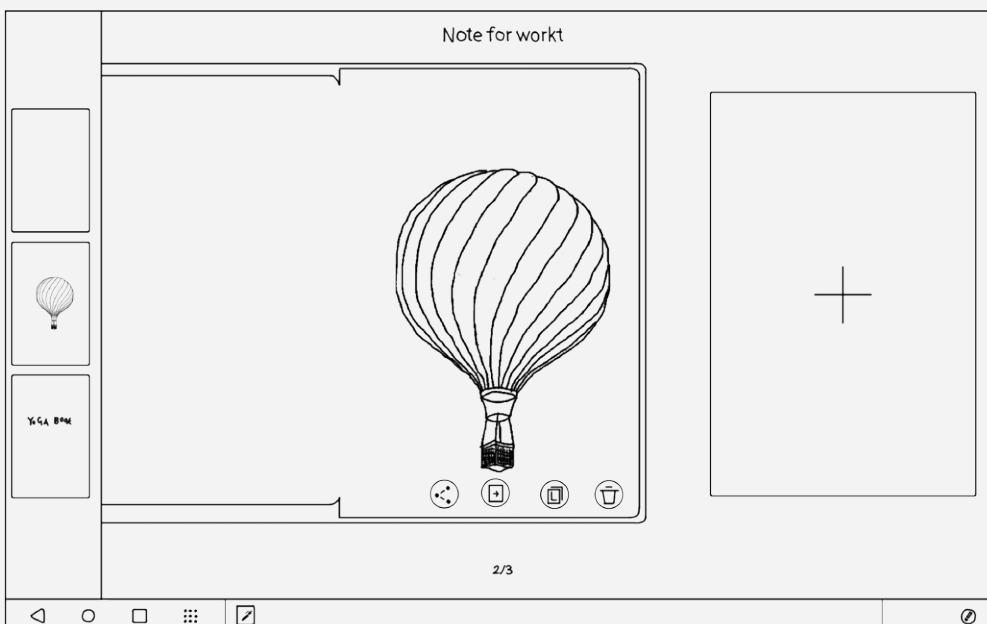
Vajutage rakendusele **Lenovo Note Saver**, et näha kõiki oma märkmeid.



- Uue märkme lisamiseks puudutage ikooni .
- Märkme kustutamiseks puudutage ikooni .
- Märkme redigeerimiseks puudutage ikooni . Saate redigeerida märkme nime ja valida katte.
- Märkmes uue lehe lisamiseks puudutage ikooni .






### Märkme sirvimine

Koputage märget, mida soovite sirvida. Kõigi märkmes olevad lehe pisipildid on loetletud vasakul.



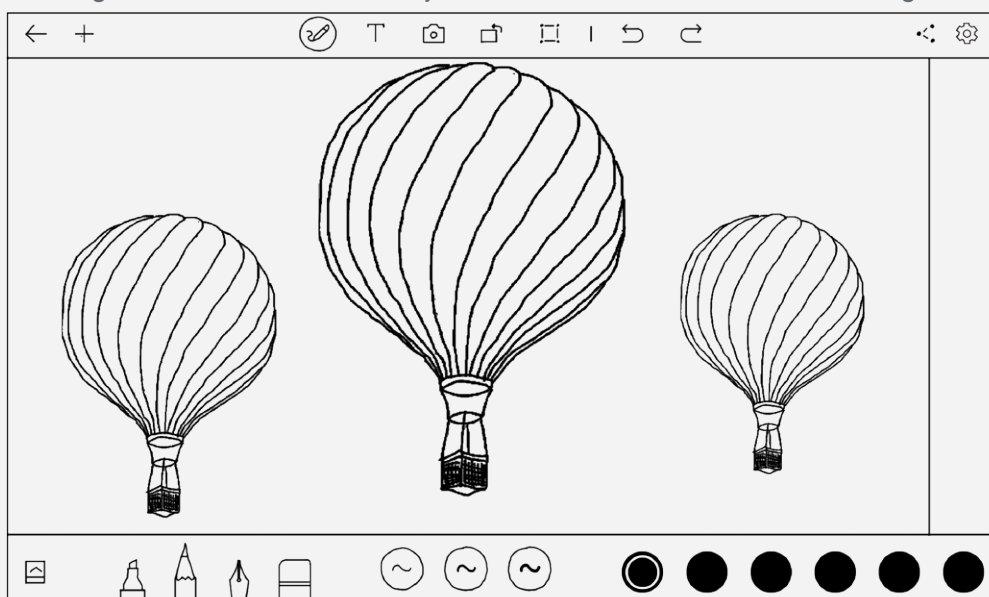
Saate teha järgmist.












- Puudutage lehekülje nägemiseks lehekülje pisipilti.
- Järgmise või eelmise märkme juurde minekuks nipsake vasakule või paremale.
- Lehekülje kustutamiseks puudutage ikooni .

- Lehekülgede ühendamiseks puudutage ikooni . Valige lehekülg, mida soovite ühendada ja puudutage ikooni .
- Puudutage ikooni , et teisaldada praegune lehekülg teise märkmesse. Valige märg, kuhu soovite selle lehekülje teisaldada ja valige „**Kopeeri**” või „**Otse liikuda**”.
- Puudutage ikooni  ja valige jagamiskanal, nagu **Gmail** või **Bluetooth**, et jagada seda lehekülge teistega.
- Uue lehekülje lisamiseks puudutage ikooni .

### Märkme redigeerimine

Kui soovite redigeerida lehekülge sirvimise ajal, puudutage seda redigeerimisrežiimi sisenemiseks. Redigeerimisrežiimis saate joonistada Real Pen või sõrmedega ekraanil.



- Alumises servas on pliiatsi tööriistad, saate määrata pliiatsi ja paksuse või harja värvi.
- Puudutage teksti lisamiseks ikooni , saate määrata teksti fondi, suuruse ja värvi.
- Foto lisamiseks puudutage ikooni .
- Lehekülje pööramiseks puudutage ikooni .
- Puudutage ikooni , et valida lehel ala, mille saate kopeerida või lõigata.
- Puudutage ikooni  või , et minna tagasi või edasi.
- Uue lehekülje lisamiseks puudutage ikooni .
- Puudutage ikooni  praeguse lehe salvestamiseks.
- Puudutage ikooni , et näha selle märkme kõiki lehekülgi.
- Puudutage ikooni  ja valige jagamiskanal, nagu **Gmail** või **Bluetooth**, et jagada seda lehekülge teistega.
- Puudutage ikooni  rohkemate valikute nägemiseks.






# Halo Keyboard

Teie tahvelarvutil on füüsiline taustvalgusega klaviatuur, mille alumises servas on puuteplaat. Teatud toiminguid saate teha ka klaviatuuri ja puuteplaadiga, ilma puutekraani kasutamata.

Nupu  taustvalgustus põleb, vajutage klaviatuuri äratamiseks nuppu .

**Märkus.** Teie klaviatuuri paigutus võib erineda olenevalt teie asukohast. Samuti saate valida, kas soovite tahvelarvutit kasutada ekraaniklaviatuuri abil. Ekraaniklaviatuuri lubamiseks vajutage nuppu  ja lülitage sisse valik Kuva ekraaniklaviatuur.


## Kiirklahvid

Selleks, et saaksite sageli kasutatavatele ülesannetele kiiresti juurdepääsu, asuvad klaviatuuri ülemises reas vastavad kiirklahvid.

Klahvi ikoon	Mida see teeb
	Heli vaigistamine
	Helitugevuse suurendamine
	Helitugevuse vähendamine
	Mikrofoni vaigistamine
	Ekraani heleduse vähendamine
	Ekraani heleduse suurendamine
	Google'i otsinguriba avamine
	WLAN-ühenduse sisselülitamine
	Kõigi rakenduste loendi avamine
	Klaviatuuri muutmine
	Redigeerimisekraanile sisenemine
	Kuvatõmmise tegemine

## Klaviatuuri sätted


### Klaviatuuri paigutuse seadistamine

Teie klaviatuuri paigutus võib erineda olenevalt teie asukohast. Klaviatuuri muutmiseks avage jaotis  > **Seaded** > **Keeled ja sisestamine** > **Halo Keyboard** ja valige soovitud klaviatuur.

### Klaviatuuri vaigistamine



Avage  > **Seaded** > **Halo Keyboard** ja lülitage lüliti **Puutetoon** välja.

### Heleduse taseme reguleerimine

Avage  > **Seaded** > **Halo Keyboard** > **Heleduse reguleerimine** ja määrake heleduse tase kas aktiivseks või passiivseks.

## Klaviatuuri vibratsiooni seadistamine

Klahvide vajutamisel tunnete klaviatuuri kerget vibratsiooni. Klaviatuuri vibratsioon on vaikimisi lubatud.

- Vibreerimise intensiivsuse määramiseks avage  > **Seaded** > **Halo Keyboard** > **Vibratsiooni intensiivsus**.
- Vibreerimise keelamiseks avage  > **Seaded** > **Halo Keyboard** ja lülitage lüliti **Vibreeri klahvivajutusel** korral välja.

## Puuteplaadi kasutamine

Teie tahvelarvutil on klaviatuuri alumises osas puutepaneel, mis võimaldab kasutada žeste, nagu puudutamine, kerimine ja lohistamine.

- Kursori liigutamiseks ekraanil libistage sõrmega üle puuteplaadi soovitud suunas.
- Rakenduse ikooni puudutamiseks puudutage puuteplaati.
- Lehtede kerimiseks, nagu rakenduste loendid, veebilehed või dokumendid, libistage üles või alla, kasutades kaht sõrme.

## Puuteplaadi seadistamine

Kursori kiiruse seadistamiseks avage **Seaded** > **Keeled ja sisestamine** > **Hiir/puuteplaat**.



Peate enne võrku ühendumist üles seadma traadita võrgu.

## WLAN võrgu seadistamine




Valige  > **Seaded** > **WLAN**.

Lülitage sisse WLAN-i lüliti ning puudutage üht nimekirjas olevat WLAN-i ühendust. Seejärel saate luua Interneti-ühenduse.

Kui ühendus on kaitstud, peate ühenduse loomiseks sisestama oma kasutajanime ja salasõna.

## VPN võrgu seadistamine

Organisatsioonide kasutatavad VPN-id lubavad edastada privaatsed andmeid turvaliselt üle mitteprivaatse võrgu. VPN tuleb konfigureerida näiteks oma töö e-postile ligipääsu saamiseks. Oma võrgu VPN-i seadistamiseks vajalikke sätteid küsige võrguadministraatorilt.

- Avada  > **Seaded** > **Rohkem** > **VPN**.
- Vajutada ikooni , et redigeerida VPN-i profiili, kaasa arvatud serveri nime, tüüpi ning serveri aadressi, kui olete lõpetanud, vajutage nuppu **SALVESTA**.
- Vajutada VPN-i serveri nimele, sisestada kasutajanime ja parooli ning seejärel vajutada **ÜHENDA**.
- VPN-i muutmiseks või kustutamiseks puudutage ikooni .

**Märkus. Enne VPN-i kasutamist peate määrama lukustuskuva mustri, PIN-koodi või parooli. Valige Seaded > Turvalisus > Ekraanilukk, et valida ekraaniluku suvand ja seadistada ekraanilukk.**



Peate enne võrku ühendumist üles seadma traadita võrgu.

- WLAN võrgu seadistamine
- Mobiilivõrgu seadistamine
- VPN võrgu seadistamine

Saate häälestada ka uue pääsupunkti, et jagada mobiilset võrku teistega.

## WLAN võrgu seadistamine

Valige  > **Seaded** > **WLAN**.

Lülitage sisse WLAN-i plokk ning puudutage Interneti-ühenduse loomiseks nimekirjas olevat WLAN-i ühendust.

Kui loote ühenduse kaitstud pääsupunktiga, peate ühenduse loomiseks sisestama oma kasutajanime ja salasõna.




## Mobiilivõrgu seadistamine

Avage  > **Seaded** > **Rohkem** > **Mobiilsidevõrgud**.

**MÄRKUS.** Vajalik on töötav SIM-kaart koos andmesideteenusega. Kui teil ei ole SIM-kaarti, võtke ühendust oma operaatoriga.

## VPN võrgu seadistamine

Organisatsioonide kasutatavad VPN-id lubavad edastada privaatsed andmeid turvaliselt üle mitteprivaatse võrgu. VPN tuleb konfigureerida näiteks oma töö e-postile ligipääsu saamiseks. Oma võrgu VPN-i seadistamiseks vajalikke sätteid küsige võrguadministraatorilt.

- Avada  > **Seaded** > **Rohkem** > **VPN**.
- Vajutada ikooni , et redigeerida VPN-i profiili, kaasa arvatud serveri nime, tüüpi ning serveri aadressi, kui olete lõpetanud, vajutage nuppu **SALVESTA**.
- Vajutada VPN-i serveri nimele, sisestada kasutajanime ja parooli ning seejärel vajutada **ÜHENDA**.
- Vajutada ikooni , et muuta või kustutada VPN-i.

**Märkus.** Enne VPN-i kasutamist peate määrama lukustuskuva mustri, PIN-koodi või parooli. Valige **Seaded** > **Turvalisus** > **Ekraanilukk**, et valida ekraaniluku suvand ja seadistada ekraanilukk.

## Ühenduspunkti loomine

Interneti-ühenduse jagamiseks oma arvuti või muu seadmega saate kasutada oma isiklikku pääsupunkti.

Avage **Seaded** > **Rohkem** > **Jagam. ja kant. kuumkoht** ning tehke järgmist.

- Lülitage sisse valik **Kaasaskantav WLAN-tugijaam**.

- Pääsupunkti seadistamiseks valige **WLAN-tugijaama seadistamine**.

Saate kasutada ka valikuid **Bluetoothi jagamine** ja **USB jagamine**.

**Märkus.** *Öelge oma sõpradele võrgu nimi ja parool ning seejärel saavad nad teiega mobiilivõrku jagada.*



Kui seade on traadita võrku ühendatud, saate kasutada Internetti.

Brauseri avamiseks valige **Chrome**.




## Veebilehtede külastamine

Veebilehtede külastamiseks saate kasutada rakendust **Chrome**.


- **Veebiaadressi sisestamine**

Te ei pea <http://> veebilehele juurdepääsuks sisestama kogu aadressi.


Veebilehe <http://www.lenovo.com> külastamiseks sisestage aadressiribale lihtsalt [www.lenovo.com](http://www.lenovo.com) ja puudutage ikooni .

- **Märksõnade otsimine**

Võite veebilehtede otsimiseks sisestada aadressiribale ka märksõnu.


Saate määrata otsingumootori valikust  **> Seaded > Search engine**.

- **Uue veebilehe lisamine**


Puudutage valikut  **> New tab**, et lisada uus veebilehe vahekaart.

Puudutage valikut  **> New incognito tab** veebilehe külastamiseks jälgi jätmata.

- **Veebilehe sulgemine**

Veebilehe vahekaardi sulgemiseks puudutage ikooni .

- **Veebilehe värskendamine**

Veebilehe värskendamiseks puudutage ikooni .

Puudutage ikooni  **> Recent tabs**, et naasta eelmisele veebilehel.

Puudutage ikooni  hiljutisele veebilehele minemiseks.

## Veebilehtede salvestamine

Teil on võimalik oma seadme sisemisele andmekandjale salvestada pilte ning veebilehti.

- **Piltide salvestamine**


Puudutage ja hoidke pilti, seejärel puudutage valikut **Save image**.

- **Veebilehtede järjehoidjatesse lisamine**

Puudutage ikooni  veebilehe lisamiseks **Bookmarks**.

Puudutage ikooni  > **Bookmarks** järjehoidjate vaatamiseks.

## Juurdepääsetavuse eelistuste seadistamine

Puudutage valikut  > **Seaded** > **Accessibility**, et määrata teksti suuruse muutmine ja veebilehe suumimine.



Kui seade on traadita võrku ühendatud, saate e-kirju saata ning vastu võtta.

**Google'i e-posti** rakenduse avamiseks valige **Gmail**.

## E-posti konto seadistamine

E-posti rakendusse saab sisse logida, kui on olemas e-posti konto. Selle puudumisel tuleb see luua.

Rakenduse **Gmail** esmakordsel kasutamisel tuleb seadistada e-posti konto.

Puudutage valikut **E-posti aadressi lisamine**, valige e-posti tüüp, mida soovite lisada, ja puudutage valikut **EDASI**. Seadistage e-posti konto, järgides ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Set up email

- ☒ Google  
Gmail or Google Apps
- ☐ Personal (IMAP/POP)  
Yahoo, Outlook.com, AOL Mail, etc.
- ☐ Exchange  
Your work email address

## E-posti rakenduse kasutamine

Pärast e-posti konto seadistamist saate rakendust **Gmail** kasutada meilide saatmiseks ning vastuvõtmiseks.



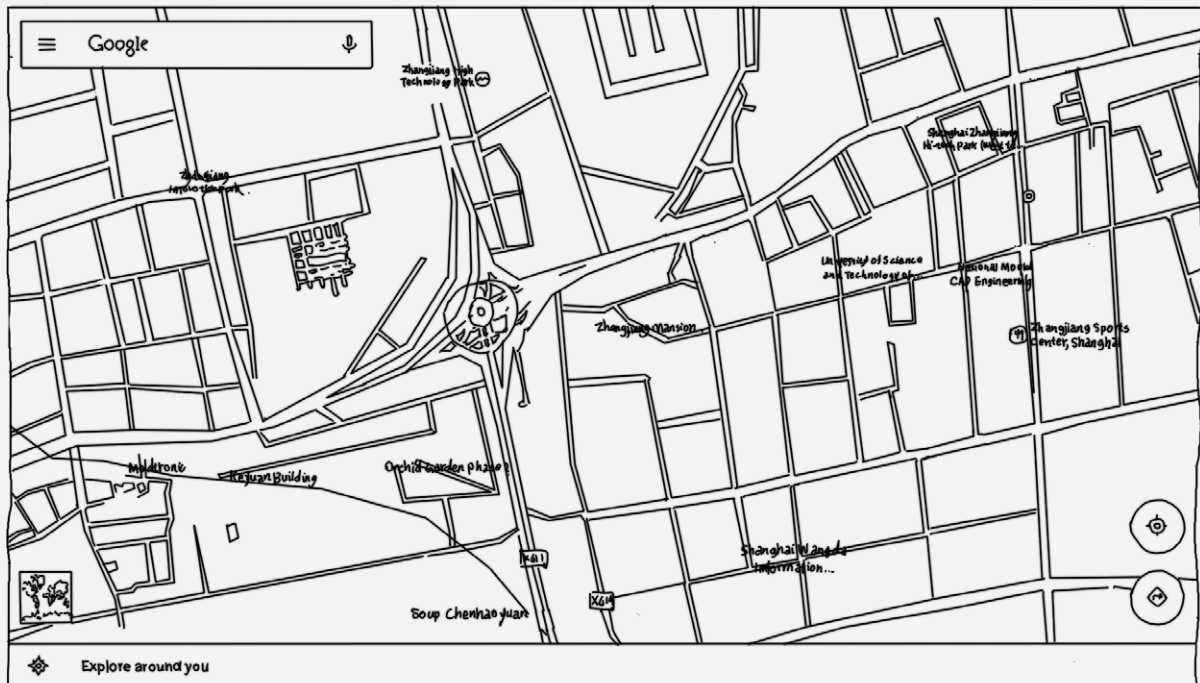



Enne rakenduse **Maps** kasutamist peate valima järgmised sätted.

Tehke valikud **Seaded > Asukoht** ja lubage Google'i rakendustele juurdepääs asukohateabele.


## Asukoha leidmine

Tippige sisse aadress, mida soovite leida ning valige seejärel .




Samuti saate vajutada ikooni  ning seejärel öelda soovitud aadressi.

## Praegune asukoht

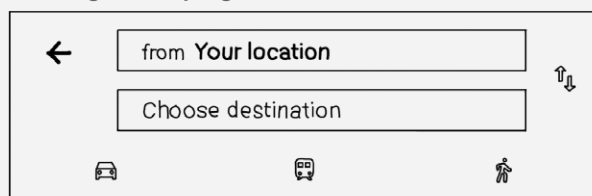
Puudutage ikooni , et näha oma praegust asukohta.

Seejärel puudutage valikut **Avastage ümbrust**, et näha, mis asub lähedal.

## Teekonna planeerimine

Puudutage ikooni  ning tippige väljale saatja ja adressaadi aadressid või jätke selleks valik „alates Teie asukoht“.

Valige liikumisviis: autoga, bussiga või jalgsi.





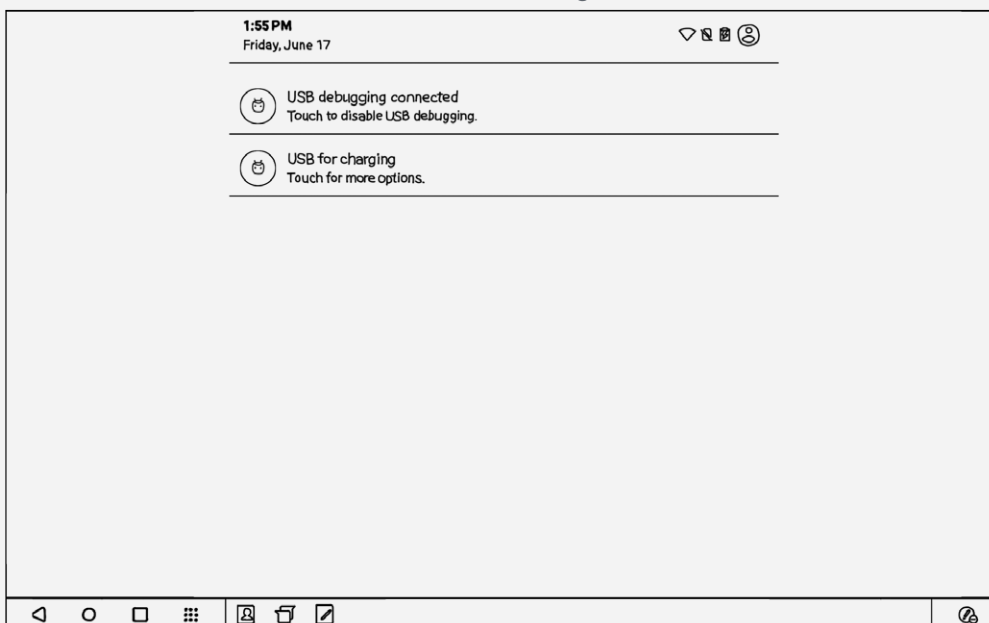
# Sünkroonimine

Saate edastada oma seadme ja arvuti vahel andmeid, nagu muusikat, pilte, videosid, dokumente, Androidi rakendusepaketi (APK) faile jne.

## Seadme ühendamine arvutiga

Ühendage oma seade ja arvuti USB-kaabli abil.

Kui libistate ekraani ülemisest äärest allapoole, näete teavitusribal teadet „**USB laadimiseks**”. Puudutage teadet „**USB laadimiseks**” lisavalikute nägemiseks.



## Arvuti ühenduse režiimi valimine

Saate valida ühe järgmistest valikutest

- **Laadimine:** valige see režiim, kui soovite telefoni ainult laadida.
- **Failide edastamine:** valige see režiim, kui soovite meediumifaile, nt fotosid, videoid ja helinaid, oma tahvelarvuti ja arvuti vahel üle kanda.
- **Fotode edastamine (PTP):** valige see režiim, kui soovite oma tahvelarvuti ja arvuti vahel üle kanda ainult fotosid ja videoid.
- **MIDI:** valige see režiim, kui soovite, et seadmes olevad MIDI-toega rakendused töötaksid arvutis oleva MIDI-tarkvaraga.

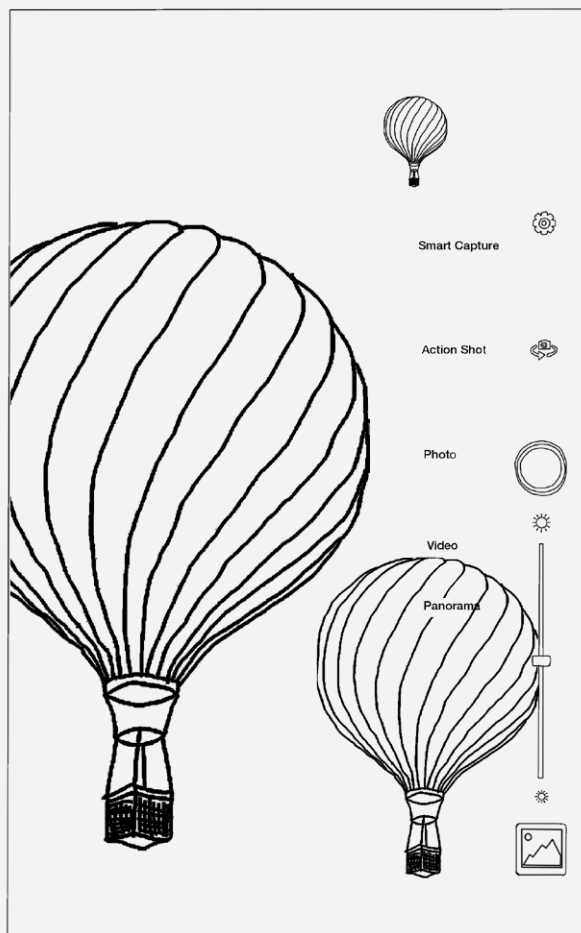
## APK-de installimine

Järgige järgnevaid samme.

- Lubage seadmel paigaldada tundmatutest allikatest pärinevaid rakendusi.
- Tehke valikud **Seaded > Turvalisus**, tehke valik **Tundmatud allikad** ja vajutage nuppu **OK**.
- Kopeerige APK fail arvutist seadmesse „**Failide edastamine**” režiimis.
- Avage rakenduses **Failihaldur** rakenduste kategooria.





Kaamera rakenduse avamiseks minge jaotisesse **Kaamera**.






## Fotode ning videote tegemine

Seadmesse sisseehitatud kaameraga saab pildistada ning filmida.

Nipsake ekraani paremast servast keskkoha poole, et valida objektiivi hägususe, kaamera ja video funktsioonide vahel.


- Puudutage ikooni  foto tegemiseks.
- Eesmise ning tagumise kaamera vahetamiseks valige .



- Heleduse reguleerimiseks koputage nuppu .
- Kaamera muude seadete konfigureerimiseks koputage nuppu .
- Video salvestamiseks koputage valikuid **Video** > .

## Kuvatõmmiste tegemine

Kuvatõmmiste tegemiseks kasutage ühte järgmistest meetoditest.

- Vajutage korraga nuppudele Sisse/välja ning Heli vaigistamine ning hoidke neid all.
- Kui klaviatuur on lubatud, puudutage selle ülemises reas ikooni .

## Fotode ja videote kuvamine

Fotod ning videod salvestatakse seadme sisemällu. Fotosid ning videoid saab vaadata järgmistel viisidel.

- Nipsake vasakule, kui kasutate rakendust **Kaamera**.
- Avage **Photos**.
- Avage **Failihaldur**.

Kuvatõmmised salvestatakse seadme sisemällu. Kuvatõmmiseid saab vaadata järgmistel viisidel.

- Avage **Photos**.
- Avage **Failihaldur**.



## Oluline ohutus- ning käitlemisalane teave

Vigastuste, varalise kahju või toote tahtmatu kahjustamise vältimiseks lugeda enne toote kasutamist läbi kogu käesolevas osas esitatud teave. Täiendavaid nõuandeid seadme ohutuks kasutamiseks leiate aadressilt <http://www.lenovo.com/safety>.

### Käsitsege seadet ettevaatlikult

Ärge raputage, painutage ega torgake seadet; ärge sisestage sellesse võõrkehi ega asetage sellele raskeid esemeid. See võib kahjustada seadme tundlikke osi.

Seadme ekraan on valmistatud klaasist. Klaas võib puruneda, kui seade kukub kõvale pinnale, kui sellele rakendatakse suurt jõudu või kui sellele langeb raske ese. Kui klaas praguneb või puruneb, ärge puudutage purunenud klaasi või üritage seda seadme küljest eemaldada.

Lõpetage koheselt seadme kasutamine ning võtke remondi-, asendus- või utiliseerimisalase teabe saamiseks ühendust Lenovo tehnilise toega.

Seadet kasutades tuleb seda hoida eemal kuumadest või kõrgepingega keskkondadest, näiteks elektriseadmetest, elektrilistest kütteseadmetest või elektrilistest toiduvalmistamisseadmetest.

Seadme kahjustumise vältimiseks võib seda kasutada ainult temperatuurivahemikus 0 °C (32 °F) kuni 40 °C (104 °F) (ladustamisel –20 °C (–4 °F) kuni 60 °C (140 °F)).

Ärge laske seadmepoolsele kokku puutuda vee, vihma, suure niiskuse, higi või muude vedelikega.

### Seadet ei tohi lahti võtta ega modifitseerida

Seade on suletud üksus. Selles pole ühtki lõppkasutaja hooldust vajavat osa. Kõik sisemised remonditööd tuleb teha Lenovo volitatud töökojas või Lenovo volitatud tehniku poolt. Seadme lahtivõtmise või modifitseerimise üritamine muudab garantii kehtetuks.

### Sisseehitatud aku teade

Ärge proovige sisemist liitium-ioonakut vahetada. Aku asendamisel vale tüüpi akuga võib tekkida plahvatusoht. Võtke tehases vahetamiseks ühendust Lenovo klienditoega.

### Plastikkoti teade

#### OHT:

**Plastikkotid võivad olla ohtlikud. Hoidke plastikkotid eemal beebidest ning lastest, et vältida lämbumise ohtu.**

### Adapteri teave

- **Vältige seadme ja vahelduvvooluadapteri märjaks saamist.**

Ärge kastke seadet vette ega jätke seda kohta, kus see võib puutuda kokku vee või mõne muu vedelikuga.

- **Kasutage ainult heakskiidetud laadimisviise.**

Sisemise aku turvaliseks laadimiseks võib kasutada ühte järgmistest laadimisviisidest:

Laadimisviisid	Töötava ekraaniga	Väljalülitatud ekraaniga
	Toetatud, kuid aku laeb	

Vahelduvvooluadapter	aeglaselt.	Toetatud
USB-ühendus seadme alalisvoolu sisendpesa ja lauaarvuti või mõne muu USB 2.0 standarditele vastava seadme USB-pesa vahel. Seade peab olema ühendatud liidesega USB 2.0 või kõrgemaga.	Toetatud, aga kompenseerib energiatarvet ja aku laeb tavalisest aeglasemalt.	Toetatud, kuid aku laeb aeglaselt.
<b>Märkused.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Töötava ekraaniga: seade töötab</li> <li>Väljalülitatud ekraaniga: seade on kas välja lülitatud või ekraaniluku režiimis</li> </ul>		

Laadimisseadmed võivad tavakasutuse käigus soojaks muutuda. Kindlustage, et laadimisseadme ümber on tagatud piisav õhuvahetus. Laadimisseade välja lülitada, kui esineb üks järgnevatest olukordadest.

- Laadimisseade on olnud vihma käes, vedelikus või liigse niiskuse käes.
- Laadimisseadmel on märke füüsilistest kahjustustest.
- Kui soovite laadimisseadet puhastada.

#### Hoiatus:

**Lenovo ei vastuta selliste toodete jõudluse ja turvalisuse eest, mis ei ole Lenovo toodetud või tema poolt heaks kiidetud. Kasutage ainult heakskiidetud Lenovo vahelduvvooluadaptereid ja akusid.**

#### Hoiatus suuremahulise kasutuse kohta

Hoiatus! Vali müra mis tahes allikast pikema aja jooksul võib kahjustada teie kuulmist. Mida valjem on heli, seda kiiremini see teie kuulmist mõjutama hakkab. Kuulmise kaitsmiseks tehke järgmist.

- Piirake aega, mil kasutate peakomplekti või kõrvaklappe kõrge helitugevuse juures.
- Ärge keerake heli valjemaks taustamüra blokeerimiseks.
- Keerake helitugevus madalamaks, kui te ei kuule enda lähedal kõnelevaid inimesi.

Kui teil esineb kuulmishäired, sealhulgas survet või täiuse tunnet kõrvades, kõrvades viliseb või kuulete kõnet summutatult, siis lõpetage seadme kuulamine peakomplekti või kõrvaklappide kaudu ja laske oma kõrvu kontrollida.



#### Olge ettevaatlikud, kui kasutate seadet mootorsõidukis või jalgrattal

Seadke enda ja teiste ohutus alati esikohale. Järgige seadust. Kohalikud eeskirjad võivad reguleerida mobiilsete elektroonikaseadmete, sh antud seadme, kasutamist mootorsõiduki juhtimise või jalgrattaga sõitmise ajal.

#### Utiliseerida vastavalt kohalikele õigusaktidele

Seadme kasutaja lõppemisel ei tohi seda purustada, põletada, vette visata ega utiliseerida mingil kohalike õigusaktidega vastuoleval viisil. Mõned sisemised osad sisaldavad aineid, mis võivad valesti utiliseerimisel plahvatada, lekkida või avaldada keskkonnale kahjulikku mõju. Lisateavet leiab peatükist Ümbertöötlemine ja keskkonnaalane teave.

#### Hoida seadet ja selle tarvikuid väikelastele kättesaamatus kohas

Seade sisaldab väikeseid osi, mis võivad põhjustada väikelaste lämbumist. Lisaks sellele võib klaasist ekraan puruneda, kui see kukub või kui seda visatakse vastu kõva pinda.

## Andmete ja tarkvara kaitse

Tundmatuid faile ei tohi kustutada ja failide ega kaustade nimesid, mida te pole ise loonud, ei tohi muuta, sest vastasel korral ei pruugi tarkvara enam töötada.

Võtke arvesse, et Interneti-ressursside kasutamisel võib seade langeda arvutiviiruste, häkkerite, nuhkvara või muu pahatahtliku tegevuse ohvriks, mis võib seadet, tarkvara või andmeid kahjustada. Olete kohustatud tagama, et seade on tulemüüride, viirusetõrje tarkvara ja nuhkvaravastase tarkvaraga piisavalt kaitstud, ja hoidma seda tarkvara ajakohasena.

Hoidke elektriseadmed oma seadmest eemal. Sealhulgas elektrilised puhurid, raadiod, suure võimsusega kõlarid, õhukonditsioneerid ja mikrolaineahjud. Elektriseadmete tekitatud tugev magnetväli võib kahjustada ekraani ja seadmesse salvestatud andmeid.

## Seadme tekitatava soojustuse arvestamine

Kui seade on sisse lülitatud või kui aku laeb, võivad selle mõned osad kuumeneda.

Lõpptemperatuur sõltub süsteemi tegevuse hulgast ja aku laetuse tasemest. Pikaajaline kehakontakt, ka läbi riiete, võib põhjustada ebamugavustunnet või isegi nahapõletust. Vältige seadme kuuma osa pikaajalist kontakti käte, süle või mõne muu kehaosaga.

## Elektriemissiooni teated

### FCC vastavuskinnitus

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 hoiatus

Seade vastab Industry Canada litsentsita kasutatavate seadmete RSS-standardi(te)le.

Kasutamisele kehtivad järgmised kaks tingimust:

(1) See seade ei tohi põhjustada häireid ja

(2) see seade peab vastu võtma mis tahes häire, sealhulgas häire, mis võib põhjustada seadme soovimatu toimimise.

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.

### **Euroopa Liit – vastavus elektromagnetilise ühilduvuse direktiivile**

See toode on kooskõlas kõigi Euroopa Nõukogu direktiivi 1999/5/EÜ nõuete ja normidega. Euroopa Nõukogu direktiiv 1999/5/EÜ jääb kehtima ülemineku perioodiks Euroopa Nõukogu direktiivile 2014/53/EL kuni 12. juunini 2017. Lenovo ei vastuta toote mittesoovitatavast muutmisest, sealhulgas teiste tootjate lisakaartide paigaldusest, tulenevate kaitsenõuete mistahes täitmatajätmise eest. Seda toodet on testitud ning on leitud, et see vastab Euroopa standardi EN 55022 kohaselt B-klassi infotehnoloogilise riistvara piirangutele. B-klassi seadmete piirangud on mõeldud tüüpilise elukeskkonna jaoks, et tagada litsentseeritud sidevahendite häirete vastu mõistlik kaitse.

**Esindus EL-is: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakia**

### **Saksamaa B-klassi vastavuskinnitus**

#### **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.

### **Jaapani VCCI B-klassi kinnitus**

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

**Jaapani vastavuskinnitus toodetele, mis ühendatakse vooluvõrku 20 A või väiksema nimivooluga faasi kohta**

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

## Keskkonna-, taaskasutuse ning utiliseerimise teave

### Üldine taaskasutuse teatis

Lenovo julgustab infotehnoloogiliste (IT) seadmete omanikke seadmeid nende kasutuks muutumisel vastutustundlikult taastöötlusse andma. Lenovo pakub mitmeid programme ning teenuseid, mis aitavad seadmete omanikel oma IT-tooted taastöötlusse suunata. Lenovo toodete taaskasutamise informatsiooni jaoks minge: <http://www.lenovo.com/recycling>.

### Oluline aku ja WEEE teave



Akusid ja elektrilisi ning elektroonilisi seadmeid, mis on märgistatud mahatõmmatud ratastega prügikonteineri sümboliga, ei tohi käidelda sorteerimata munitsipaaljäätmena. Aksid ja elektriliste ning elektrooniliste seadmete jäätmeid (WEEE) tuleb käidelda eraldi, kasutades akude ja WEEE tagastamiseks, käitlemiseks ning hoolduseks klientidele võimaldatavat kokkukogumise raamistikku. Kui on võimalik, eemaldage ja isoleerige akud WEEE-st enne WEEE asetamist jäätmete kogumise voogu. Akud tuleb kokku koguda eraldi, kasutades akude tagastamise, taaskasutuse ja töötlemise raamistikku.

Riigipõhise teabe leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/recycling>.

### Aku taastöötluslane teave Brasiilias

#### **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](mailto: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.

### Jaapani taaskasutust puudutav informatsioon

Jaapaniga seotud taaskasutus- ning utiliseerimisalase teabe leiate veebilehelt <http://www.lenovo.com/recycling/japan>.

### India taaskasutust puudutav teave

India ümbertöötlemis- ja utiliseerimisalane teave on saadaval aadressil [http://www.lenovo.com/social\\_responsibility/us/en/sustainability/ptb\\_india.html](http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html).

### Akude taaskasutuse märgid

- Aku taaskasutuse teave Taiwanis



廢電池請回收

- Aku taaskasutuse teave Ameerika Ühendriikides ning Kanadas



**US & Canada Only**

- Aku taaskasutuse teave Euroopa Liidus

**EU**



## ENERGY STAR mudeli teave



ENERGY STAR® on USA keskkonnaagentuuri ja USA energeetikaministeeriumi ühisprogramm, mille eesmärk on säästa töhusate toodete ja tavade kaudu raha ja keskkonda.

Lenovo pakub klientidele uhkusega oma ENERGY STAR märgisega tooteid. Tahvelarvuti Lenovo YB1-X90F on loodud ja seda on katsetatud viisil, et see vastaks programmi ENERGY STAR arvutialastele nõuetele.

Kasutades ENERGY STAR märgisega tooteid ja arvuti energiahaldusfunktsioone, hoitakse kokku elektrit. Väikesem elektrikasutus tähendab potentsiaalselt väiksemaid rahalisi kulusid, tagab puhtama keskkonna ning tekitab vähem kasvuhoonegaase.

Rohkem teavet programmi ENERGY STAR kohta leiate veebilehelt <http://www.energystar.gov>.

## Ekspordi klassifikatsiooni teatis

See toode kuulub Ameerika Ühendriikide ekspordihalduse määruste (EAR) haldusalasse ja selle ekspordiklassifikatsiooni kontrollnumber (ECCN) on 5A992.c. Seda võib uuesti eksportida, v. a. EAR E1 riikide nimekirja järgi embargo alla kuuluvatesse riikidesse.

## Tõrkeotsing

### Rakenduse paigaldamisel kuvatakse ebapiisava mälu teatis

Vabastage natukene mälu ning proovige uuesti installleerida.

### Puutekraan ei tööta või ei ole see tundlik

Hoidke kauem kui 10 sekundit all nuppu Sisse/välja, kuni seade välja lülitub. Seejärel lülitage see uuesti sisse tavalise viisil.

### Seade ei lülitu sisse või süsteem jookseb kokku

Laadige akut pool tundi ja siis hoidke kauem kui 10 sekundit all nuppu Sisse/välja, kuni seade

välja lülitub. Seejärel lülitage see uuesti sisse tavalise viisil.

[Heli puudub või teine inimene ei kuule kõne ajal](#)

Kohandage heli tugevust, kasutades helitugevuse nuppu.

[Seadmel ei õnnestu traadita võrgu kaudu Interneti-ühendust luua](#)

Taaskäivitage juhtmevaba ruuter või minge menüüsse Sätted ning taaskäivitage WLAN.

[Seade ei ärka unerežiimist](#)

Hoidke kauem kui 10 sekundit all nuppu Sisse/välja, kuni seade välja lülitub. Seejärel lülitage see uuesti sisse tavalise viisil.