ASUS Tablet

ELEKTROONILINE KASUTUSJUHEND



EE10044

Jaanuar 2015 Esimene väljaanne

Autoriõiguste teave

Käesoleva kasutusjuhendi ühtegi osa, kaasa arvatud selles kirjeldatud tooteid ja tarkvara, ei või reprodutseerida, edastada, transkribeerida, säilitada otsingusüsteemis ega tõlkida mistahes keelde mistahes vormis, välja arvatud ostja poolt varundamise eesmärgil säilitatavad dokumendid, ilma ASUSTEK COMPUTER INC. ("ASUS") kirjaliku loata.

ASUS VÄLJASTAB KASUTUSJUHENDI "NII, NAGU SEE ON", ILMA IGASUGUSE OTSESE VÕI KAUDSE GARANTIITA, KAASA ARVATUD KAUDSED KAUBANDUSLIKKUSE VÕI KONKREETSEKS EESMÄRGIKS SOBIVUSE GARANTIID VÕI TINGIMUSED. MITTE MINGIL JUHUL EI OLE ASUS, SELLE DIREKTORID, AMETNIKUD, TÖÖTAJAD VÕI AGENDID VASTUTAVAD MINGITE KONKREETSETE, JUHUSLIKE VÕI KAUDSETE KAHJUDE EEST (KAASA ARVATUD SAAMATA JÄÄNUD KASUMIGA SEOTUD KAHJUD, ÄRIAKTIIVSUSE LANGUS, ANDMETE KAOTAMINE, ÄRITEGEVUSE PEATUMINE JMS), ISEGI KUI ASUST ON TEAVITATUD SELLISTE KAHJUDE TEKKIMISE VÕIMALUSEST KÄESOLEVAS KASUTUSJUHENDIS VÕI TOOTEL ESINEVA VEA TÕTTU.

Käesolevas kasutusjuhendis esinevad tootenimed ja ettevõtete nimed võivad, aga ei pruugi olla, vastavate ettevõtete registreeritud kaubamärgid või autoriõigused ning neid kasutatakse ainult selgitamise eesmärgil ja omanike huvides ilma kavatsuseta õigusi rikkuda.

KÄESOLEVAS KASUTUSJUHENDIS ESITATUD SPETSIFIKATSIOONE JA TEAVET KASUTATAKSE AINULT INFORMATIIVSEL EESMÄRGIL NING TEAVE VÕIB IGAL AJAL ETTETEATAMATA MUUTUDA, MISTÕTTU EI SAA SEDA TÕLGENDADA KUI ASUSE KOHUSTUST. ASUS EI VÕTA MINGIT VASTUTUST KÄESOLEVAS KASUTUSJUHENDIS NING SELLES KIRJELDATUD TOODETES JA TARKVARAS ESINEVATE VIGADE VÕI EBATÄPSUSTE EEST.

Autoriõigus © 2015 ASUSTeK COMPUTER INC. Kõik õigused on reserveeritud.

Vastutuse piirang

Võib tekkida olukord, kus kas ASUSe vea või muu kohustuse tõttu on teil õigus saada ASUSelt hüvitist. Sellisel juhul, hoolimata teie ASUS'ile esitatud nõude alusest, ei vastuta ASUS rohkema eest kui kehavigastused (kaasa arvatud surm) ning reaalse vara ja materiaalse isikliku vara kahjustamine; või muud tegelikud ja kaudsed kahjud, mis tulenevad lüngast garantiis või õiguslike kohustuste täitmatajätmisest käesoleva garantii kohaselt, kuni iga toote lepingus toodud hinnani.

ASUS hüvitab käesoleva garantii kohaselt teile ainult kulud, kahjud või nõuded, mis põhinevad lepingul, lepinguvälisel kahjul või lepingurikkumisel.

See piirang kehtib ka ASUSe tarnijatele ja edasimüüjatele. See on maksimum, mille eest ASUS, selle tarnijad ja teie edasimüüja ühiselt vastutavad.

ASUS EI OLE MINGITEL TINGIMUSTEL JÄRGNEVA EEST VASTUTAV: (1) KOLMANDATE OSAPOOLTE KAHJUNÕUDED TEILE; (2) TEIE ANDMETE KADUMINE VÕI KAHJUSTUMINE; VÕI (3) SPETSIAALSED, JUHUSLIKUD VÕI KAUDSED KAHJUD VÕI MAJANDUSLIKUD KAUDSED KAHJUD (KAASA ARVATUD KASUMI VÕI SÄÄSTUDE KAOTAMINE), ISEGI KUI ASUST, TEMA TARNIJAID VÕI TEIE EDASIMÜÜJAT ON SELLISEST VÕIMALUSEST TEAVITATUD.

Teenindus ja tugi

Külastage meie mitmekeelset veebilehte aadressil http://support.asus.com

Sisukord

Juhendis kasutatavad märksõnad	7
Hooldamine ja ohutus	7

1 Zeni kasutamiseks ettevalmistamine.

Osad ja nende otstarve	9
Mikro-SIM-kaardi paigaldamine	10
Mälukaardi paigaldamine	13
ASUS Tablet laadimine	
ASUSe tahvelarvuti sisse- ja väljalülitamine	
Põhiomadused	19
Esimene kasutamine	20

2 Pole paremat kohta kui kodu

Zeni kodu funktsioonid	22
Kodukuva	22
vakuva isikupärastamine	24
Rakenduste otsteteed	24
Vidinad	25
Taustapildid	
aiendatud avakuva	27
uupäeva ja kellaaja seadmine	
elina ja märguandehelide seadmine	
Kiirsätted	
Lukustuskuva	31
Lukustuskuva kohandamine	
iirpääsunuppude isikupärastamine	

3 Hoiame sidet

Kõnede vastuvõtuviis	36
Kahe SIMi funktsioon	36
elistamine	38
õne vastuvõtmine	42
õnelogide haldamine	42
uud valikud helistamisel	44
Mitme kõne haldamine	45
õne salvestamine	48
Kontaktide haldamine	
ontaktirakenduse käivitamine	49
Kontaktide sätted	49
rofiili häälestamine	49
Kontaktide lisamine	50
VIPide häälestamine	52
emmikkontaktidele tähistamine	55
Kontaktide importimine	56
Kontaktide eksportimine	56

lokkimisloendi haldamine	57
otsiaalvõrgustiku kontaktid	57
Kõnelogide varundamine/taastamine	
Saada sõnumeid jms	60
Sõnumside	60
Omlet Chat	62

4 Teie tähtsaimad hetked

ildistamine	75
Kaamera rakenduse käivitamine	75
Kaamera esmakordne kasutamine	76
Kaamera kodukuva	77
Kaamera lisafunktsioonid	80
Galerii kasutamine	85
ailide kuvamine sotsiaalvõrgustikust või pilvemälust	85
oto asukoha kuvamine	86
Failide jagamine galeriist	87
Failide galeriist kustutamine	87
Pildi redigeerimine	87
unktsiooni MicroFilm kasutamine	89

5 Töötage kõvasti, mängige veelgi kõvemini

Brauser	91
rauserirakenduse käivitamine	91
Lehekülje jagamine	92
Veebilehtede hilisem lugemine	92
ue vahelehe lisamine	92
ehekülgede tähistamine järjehoidjatega	92
utikas võrgus lugemine	93
rauseri vahemälu tühjendamine	94
E-post	94
E-posti konto algseadistamine	94
E-posti kontode lisamine	95
Gmaili konto algseadistamine	95
Kalender	96
ündmuste loomine	96
Konto lisamine kalendrisse	96
Sündmuse lisamine konto kaudu	97
ündmuste meeldetuletuste aktiveerimine	97
What's Next	98
ündmuste meeldetuletuste saamine	98
ündmuste kutsete vastuvõtmine ja tagasi lükkamine	
Sündmuste märguannete saamine	
ärskete ilmateadete saamine	102
päeva ilmaennustuse kuvamine	103

lesannete lisamine	104
lesannete korraldamine tähtsuse järgi	
Tagasihelistamine nüüd	
Veebilehtede hilisem lugemine	
Vasta nüüd	
lesannete kustutamine	
Supernote	106
Uue märkmiku loomine	
Märkmiku jagamine pilves	107
Märkmete jagamine pilves	107
Failihaldur	
Sisemällu sisenemine	
Välisesse mäluseadmesse sisenemine	
Juurdepääs pilvemälule	
Pilv	
ASUS WebStorage	
Andmeedastus	110
Lõbu ja meelelahutus	
Peakomplekti kasutamine	111
Helijuhtme seadmega ühendamine	111
Play Mängud	112
Play Mängudi kasutamine	112
Muusika	113
Rakenduse Music käivitamine	113
Laulude esitamine	113
ilvemuusika voogesitus	114
situsloendi loomine	115
Muusikapalade esitamine muude seadmetega	115
Ühenduses püsimine	
obiilvõrk	116
obiilvõrgu aktiveerimine	116
Wi-Fi	116
Wi-Fi aktiveerimine	116
Seadme ühendamine Wi-Fi-võrguga	117
Bluetooth [®]	117
Bluetooth®i aktiveerimine	117
ASUSe tahvelarvuti ja Bluetooth®-seadme vahelise paari katkestamine	118
Ühenduse jagamine	119
Wi-Fi pääsupunkt	119
Ühenduse jagamine üle Bluetoothi	120
РіауТо	121
PlayTo käivitamine	121

8 Reisimine ja kaardid

9 ZenLink

enLinki tutvustus	
Party Link	
Jagamislink	
Arvutilink	
Kauglink	

10 Zen Everywhere (Zen on kõikjal)

Zeni eritööriistad	
alkulaator	
Kiirmärkmed	
Helisalvestus	
Audioviisard	
Splendid	
Energiasäästia	

11 MZeni hooldamine

Seadme uuendamine	146
Opsüsteemi uuendamine	
Mäluruum	
Varundamine ja lähtestamine	
ASUSe tahvelarvuti kaitsmine	

Lisad

Juhendis kasutatavad märksõnad

Tähtsa teabe esiletõstmiseks on selles juhendis oluline tekstiosa esitatud esitatud järgmiselt.

OLULINE! See teade sisaldab olulist teavet, mida tuleb toimingu lõpuleviimiseks järgida.

MÄRKUS: See teade sisaldab lisateavet ja täiendavaid näpunäiteid, mis aitavad toiminguid lõpule viia.

TÄHELEPANU! See teade sisaldab olulist teavet, mida tuleb järgida, et tagada turvalisus oluliste toimingute lõpuleviimisel ning vältida ASUS Tablet andmete ja komponentide kahjustamist.

Hooldamine ja ohutus

Juhised



Kõige olulisem on liiklusohutus. Soovitame tungivalt seadet autojuhtimise või mis tahes masina käitamise ajal mitte kasutada.



Seda seadet tohib kasutada vaid keskkonnas, kus õhutemperatuur on 0°C (32°F) kuni 35 °C (95°F).



Kohas, kus mobiilseadmete kasutamine pole lubatud, lülitage seade välja. Järgige alati reegleid ja eeskirju, mis kehtivad näiteks lennukis, kinos, haiglas, meditsiiniseadmete lähedal, gaasi- või kütusehoidla lähedal, ehitusplatsil, lõhkamiskohas ja muudel piirangualadel.



Ühendage seade ainult ASUSe tunnustatud toiteploki ja kaabliga. Vaadake seadme põhjal olevat silti ja veenduge, et toiteplokk vastab teie toitevõrgu pingele.



Ärge kasutage kahjustatud toitekaableid, tarvikuid ja välisseadmeid.



Hoidke seade kuivana. Ärge kasutage ega jätke sadet vedelike lähedusse, vihma kätte ja niiskesse kohta.



Võite panna seadme röntgenaparaati (näiteks lennujaama turvakontrollis kasutatavad konveierlindid), kuid vältige seadme kokkupuudet magnetdetektori ja metalliotsijaga.



Seadme ekraan on tehtud klaasist. Kui klaas puruneb, ärge seadet enam kasutage ning ärge puudutage klaasikilde. Saatke seade kohe ASUSe kvalifitseeritud hoolduskeskusse remonti.



Kõrvakuulmise kahjustamise vältimiseks ärge kuulake valju heli pika aja jooksul.



Enne seadme puhastamist eemaldage see vooluvõrgust. Puhastage seadme ekraani ainult puhta tsellulooskäsna või seemisnahast lapiga.



Saatke seade ASUSe kvalifitseeritud hoolduskeskusse remonti.

Nõuetekohane hävitamine



Kui aku asendatakse sobimatut tüüpi tootega, siis võib see plahvatada. Hävitage kasutatud akud vastavalt juhistele.



ÄRGE pange kasutuselt kõrvaldatud ASUS Tableti tava-majapidamisjäätmete hulka. Selle toote valmistamisel on kasutatud materjale, mis on korduvkasutatavad ja ümbertöödeldavad. Läbikriipsutatud ratastega prügikasti sümbol näitab, et toodet (elektrilist või elektroonilist seadet ning elavhõbedat sisaldavat nööppatareid) ei tohi olmeprügi hulka visata. Vt kohalikke elektroonikatoodete kõrvaldamise eeskirju.



Ölmeprugi hulka visata. Vt kohalikke elektroonikatoodete korvaldamise eeskirju. ÄRGE visake kasutuselt kõrvaldatud akut tavaliste majapidamisjäätmete hulka. Läbikriipsutatud ratastega prügikasti sümbol näitab, et akut ei tohi olmeprügi hulka visata.



ÄRGE visake Tahvelarvuti ASUS Tableti tulle. ÄRGE lühistage kontakte. ÄRGE püüdke Tahvelarvuti ASUS Tableti lahti võtta.

Põhiomadused

1

Tere tulemast!

Tutvuge ASUS Zeni mugava intuitiivselt kasutatava kasutajaliidesega!

ASUS Zen UI on kaunis ja intuitiivne kasutajaliides, mis on installitud ainult ASUSe tahvelarvutitesse. Kasutajaliides sisaldab erirakendusi, mis töötavad koos muude rakendustega või nende osana, et ASUSe tahvelarvuti kasutamine oleks teie jaoks lihtsam ja mugavam.



<u>Kaamera</u>

PixelMaster on tehnoloogia, mis aitab teil elu hindamatuid hetki jäädvustada säravate ja kvaliteetsete fotode ja videotena.



<u>Tee hiljem</u>

See funktsioon võimaldab teil e-kirjade, SMSide, huvitavate veebilehtede või muu olulisega tegelda hiljem, kui selleks saabub sobiv hetk.



Mida järgmiseks?

Koondab info koosolekute, e-kirjade ning muude meeldetuletuste kohta otse avakuvale, lukustuskuvale ning rakendusse What's Next (Mida järgmiseks?).



<u>ZenLink</u>

ZenLink pakub võimalusi tööjõudluse maksimeerimiseks, koondades rakendused Remote Link, Share Link, PC Link ja Party Link (Kaugjuhtimine, Jagamine, Arvuti, Koosviibimine). Need rakendused võimaldavad luua ühendusi teiste seadmetega failide edastamiseks ja vastuvõtmiseks.

Märkus! ZenLinki rakenduste kasutatavus oleneb ASUSe tahvelarvuti mudelist.

Märkus! ASUS Zen UI rakenduste kasutatavus võib oleneda piirkonnast ja ASUSe tahvelarvuti mudelist. Toksake avakuval **u**, et kontrollida, millised rakendused on selles ASUSe tahvelarvutis kasutatavad.

Esimene kasutamine

Kui te oma ASUSe tahvelarvuti esmakordselt sisse lülitate, käivitub seadistusprogramm, mis juhib teid läbi seadistusprotsessi. Valige ekraanile kuvatavaid juhiseid järgides sobiv keel ja sisestusviisid, seadistage mobiilvõrk ja Wi-Fi, sünkroonige kontod ning häälestage oma asukoha teenused.

Seadistage seadmes oma Google'i või ASUSe konto; kui teil ei ole veel Google'i või ASUSe kontot, võite need kohe luua.

Google'i konto

Google'i konto võimaldab teil ära kasutada Android OSi pakutavaid funktsioone.

- Info haldamine ja vaatamine asukohast sõltumata.
- Kõigi andmete automaatne varundamine.
- Google'i teenuste mugav kasutamine asukohast sõltumata.

ASUSe konto

ASUSe konto võimaldab teil nautida järgmisi teenuseid

- Personaalne ASUSe tugiteenus ja võimalus pikendada registreeritud toodete garantiiaga.
- 5 GB tasuta salvestusruumi pilves.
- Kõik uuendused nii seadmele kui püsivarale.

MÄRKUS. Seadistusprogrammi võite igal ajal käivitada, kui soovite seadet uuesti häälestada. Avage

Kuidas säästa akuenergiat

Teie ASUSe tahvelarvuti vajab tööks laetud akut. Altpoolt leiate häid näpunäiteid ASUSe tahvelarvuti akuenergia säästmiseks.

- Kui te seadet ei kasuta, vajutage voolunuppu, et lülitada seade unerežiimile.
- Avage energiasäästu rakendus ja aktiveerige nutikas säästurežiim.
- Lülitage heli energiasäästu režiimile.
- Vähendage ekraani eredust.
- Hoidke helitugevus väiksena.
- Lülitage Wi-Fi välja.
- Lülitage Bluetooth välja.
- Lülitage PlayTo välja.
- Lülitage GPS välja.
- Lülitage ekraani automaatpööramine välja.
- Keelake seadmes kõik automaatsed sünkroonimised.

Puuteplaadi kasutamine

Viibete abil saab ASUSe tahvelarvutis käivitada programme, avada teatud sätteid ja seadmes liikuda.

Rakenduste käivitamine ja üksuste valimine

Valige üks järgmistest.

- Rakenduse käivitamiseks toksake seda.
- Üksuse, näiteks failihalduri käivitamiseks toksake seda.



Üksuste liigutamine ja kustutamine

Valige üks järgmistest.

- Rakenduse või vidina asukoha muutmiseks hoidke sõrme selle ikoonil ja lohistage ikoon teise kohta.
- Rakenduse või vidina kodukuvalt kustutamiseks hoidke sõrme ikoonil ja lohistage ikoon X Remove (X Eemalda) peale.



Lehekülgede või kuvade vahel liikumine

Valige üks järgmistest.

- Kuvade vahel liikumiseks või galeriis piltide sirvimiseks viibake sõrmega vasakule või paremale.
- Veebi või loendi sirvimiseks kerige sõrmega üles- või allapoole.



Suurendus

Galeriis foto või kaartide suurendamiseks libistage kaks sõrme ekraanil laiali.



Vähendus

Galeriis foto või kaartide vaate vähendamiseks libistage kaks sõrme ekraanil kokku.



Pole paremat kohta kui kodu

MÄRKUS. Eri mudelite puhul kuvatakse ekraanile erinevaid rakendusi. Järgmine ekraanipilt on ainult viitav.

Zeni kodu funktsioonid

Kodukuva

Oluliste sündmuste, rakenduste ja süsteemiuuenduste meeldetuletused, ilmateated ning tekstsõnumid teile olulistelt inimestelt saabuvad otse teie seadme kodukuvale.



Märkus! Juhiseid avakuvale lehekülgede lisamise kohta vaadake jaotisest Laiendatud avakuva.

Ikoonide tähendus

Järgmised ikoonid võivad ilmuda seadme tegumiribale ning näitavad teie ASUSe tahvelarvuti hetkeolekut.

ıIİ	Mobiilvõrk Näitab kasutatava mobiilivõrgu signaali tugevust.
1	Mikro-SIM-kaart 1 Näitab, et mikro-SIM-kaart on sisestatud mikro-SIM-kaardi pessa 1.
2	Mikro-SIM-kaart 2 Näitab, et mikro-SIM-kaart on sisestatud mikro-SIM-kaardi pessa 2.
	MÄRKUS. Kui SIM-kaardi ikoon on roheline, siis on see kaart häälestatud eelistatud võrgu kaardiks.
	Sõnumid Annab märku lugemata sõnumist.
(î:	Näitab Wi-Fi-ühenduse signaalitugevust.
5	Aku tööaeg Näitab teie ASUSe tahvelarvuti aku olekut.
	Mikro-SD-kaart Näitab, et teie ASUSe tahvelarvutisse on sisestatud mikro-SD-kaart.
	Ekraanipildid Näitab, et tegite tõmmise ASUSe tahvelarvuti ekraanikuvast.
7	Lennurežiim Näitab, et teie ASUSe tahvelarvuti on režiimil Airplane (Lennurežiim).
হি	Wi-Fi-pääsupunkt Näitab, et teie ASUSe tahvelarvuti Wi-Fi pääsupunkt on aktiveeritud.
i /	Nutikas säästurežiim Näitab, et režiim Smart Saving (Nutikas säästurežiim) on aktiveeritud.
	MÄRKUS. Lisateavet vaadake funktsiooni Power Saver (Akusäästur) alt.
1	Vaikne režiim Näitab, et režiim Silent (Vaikne režiim) on aktiveeritud.
ı[]]ı	Värinarežiim Näitab, et aktiveeritud on värinarežiim.
Ļ	Allalaadimise olek Näitab rakenduse või faili allalaadimisolekut.
ÓÒ	Lugemisrežiim Näitab, et aktiveeritud on lugemisrežiim.
	MÄRKUS. Lisateavet vaadake funktsiooni Lugemisrežiim alt.

Avakuva isikupärastamine

Muutke oma seadme kodukuva isikupärasemaks. Valige pilkupüüdev taustapilt, lisage otseteid rakenduste kiireks käivitamiseks ning vidinaid, et oluline info oleks alati käepärast. Samas võite ka kodukuvale lehekülgi lisada, et hõlbustada juurdepääsu rakendustele või vidinatele ning neid paremini hallata.



Rakenduste otsteteed

Avakuval olevate rakenduste otseteede abil saab sageli kasutatavaid ja lemmikrakendusi kiiremini avada. Otseteid on võimalik lisada, eemaldada ja kaustadesse koondada.

Rakenduse otsetee lisamiseks

- 1. Hoidke sõrme kodukuva tühjal alal ning valige **Rakendused**.
- 2. Kõikide rakenduste kuval hoidke sõrme rakendusel ja lohistage see tühja kohta kodukuval.

Rakenduse otsetee eemaldamiseks

Kodukuval hoidke sõrme rakendusel ja lohistage see üleval oleva ikooni **X Eemalda** peale. Avakuvalt eemaldatud rakendused jäävad alles kuvale Kõik rakendused.

Rakendust otseteede kogumine kausta

Otseteede korrastamiseks avakuval võite luua kaustasid.

- 1. Kausta loomiseks toksake avakuval olevat rakendust ja lohistage see teise rakenduse peale.
- 2. Toksake loodud kausta ja toksake Nimetu kaust, et anda kaustale nimi.

Vidinad

Avakuvale saab paigutada ka väikeseid dünaamilisi rakendusi, nn vidinaid. Vidinad annavad kiire ülevaate näiteks ilmateatest, kalendrist, seadme aku olekust jpm.

Vidinate lisamine

Vidina lisamiseks

- 1. Hoidke sõrme kodukuva tühjal alal ning valige **Vidinad**.
- 2. Kuval Vidinad hoidke sõrme vidinal ja lohistage see tühja kohta kodukuval.

Rakenduse otsetee eemaldamiseks

Kodukuval hoidke sõrme vidinal ja lohistage see üleval oleva ikooni X Eemalda peale.

MÄRKUS. Lisaks võite kodukuval toksata ikooni

Taustapildid

Paigutage oma rakendused, ikoonid ja muud Zeni osad efektselt taustapildile. Loetavuse ja selguse parandamiseks võite taustapildile lisada läbikumava taustatooni. Kodukuva elavdamiseks võite kasutada taustapildina animatsioone.



Taustapildi ja taustatooni kasutamine

Taustapildi ja taustatooni kasutamiseks

- 1. Hoidke sõrme kodukuva tühjal alal ning valige Taustapildid.
- 2. Valige taustapildile asukoht: **kodukuvale**, **lukustuskuvale** või **kodukuvale ja lukustuskuvale**. Kui te ei soovi taustapildile lisada taustatooni, jätkake punktist 5.
- 3. Märkige ära Taustavärvus ning muutke läbipaistvust.
- 4. Toksake 🖉 ja valige värvus.
- 5. Valige taustapilt, seejärel toksake **Rakenda**.

MÄRKUSED. Taustatooni saab kasutada nii kodukuval kui ka kodu- ja lukustuskuval.

Animeeritud taustapildi kasutamine

Animeeritud taustapildi valimiseks

- 1. Hoidke sõrme kodukuva tühjal alal ning valige **Taustapildid**.
- 2. Valige taustapildile asukoht: kodukuvale, lukustuskuvale või kodukuvale ja lukustuskuvale.
- 3. Valige animeeritud taustapilt, seejärel toksake **Rakenda**.

MÄRKUS. Taustapildi sätete muutmiseks võite valida ka

Laiendatud avakuva

Avakuva laiendamine

Seadme avakuva on võimalik laiendada, et saada lisaruumi suurema hulga rakenduste otseteede ja vidinate jaoks.

- 1. Hoidke sõrme avakuva tühjal alal ja valige Lehe muutmine.
- 2. Toksake +, et lisada uus lehekülg. Kui soovite laiendatud kodukuvalt lehekülje eemaldada, lohistage see maldada.

Kuupäeva ja kellaaja seadmine

Vaikimisi sünkroonib seade avakuval näidatavat kuupäeva ja kellaaega teie mobiilioperaatori sätetega.

Kuupäeva ja kellaaja sätete muutmiseks tehke järgmist.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🕸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Kerige kuva Sätted allapoole ning valige Kuupäev ja kellaaeg.
- 3. Tühistage valikud Autom. kuup. ja kellaaeg ning Automaatne ajavöönd.
- 4. Valige ajavöönd ning seadke kuupäev ja kellaaeg käsitsi.
- 5. Soovi korral võite kellaajale valida 24-tunni vormingu.
- 6. Valige sobiv kuupäevavorming.

MÄRKUS. Vadake lisaks jaotist Clock (Kell).

Helina ja märguandehelide seadmine

Seadke endale sobivad telefonihelinad ning tekstsõnumite, e-kirjade ja sündmuste märguandehelid. Lisaks võite sisse või välja lülitada klaviatuuri puutehelid ja ekraanilukustuse heli ning panna ASUSe tahvelarvuti ekraanipuudutustele värinaga reageerima.

Heli sätete muutmiseks tehke järgmist.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Kerige kuva Sätted allapoole ja valige Heli.
- 3. Muutke sätted endale meeldivaks.

Kiirsätted

Kiirsätete teadete paneel võimaldab ühe puutega juurdepääsu teie ASUSe tahvelarvuti teatud juhtmevaba ühenduse funktsioonidele ja sätetele. Iga funktsiooni jaoks on eraldi nupp. Paneeli Kiirsätted avamiseks libistage sõrme ASUSe tahvelarvuti ekraani paremast ülanurgast allapoole.

MÄRKUS. Sinine nupp tähendab, et funktsioon on aktiveeritud; aktiveerimata funktsioonide nupud on hallid. Roheline nupp on mõeldud utiliitide jaoks, mida saab kiirelt avada ka paneeli Kiirsätete teated kaudu.



Nuppude lisamine ja eemaldamine

Nuppude lisamiseks ASUSe kiirsätete teadete paneelile ja nuppude eemaldamiseks

- 1. Käivitage kiirsätted ja toksake 📴.
- 2. Toksake funktsiooni kõrval olevat ruutu, et funktsioon ASUSe kiirsätete teadete paneelile lisada või sellelt eemaldada.

MÄRKUS. Täidetud märkeruut tähendab, et funktsiooninupp on lisatud ASUSe kiirsätete teadete paneelile, täitmata märkeruut tähendab aga vastupidist.

3. Vajutage S, et naasta ja vaadata üle hetkel kasutatav ASUS Quick Settings (Kiirsätted) teadaannete paneel.

Süsteemiteadete kasutamine

Süsteemiteadete all näete teie ASUSe tahvelarvuti viimaseid uuendusi ja süsteemimuutusi. Enamik muutustest puudutavad andmeid ja opsüsteemi.

Paneeli Süsteemiteated avamiseks libistage sõrme ASUSe tahvelarvuti ekraani vasakust ülanurgast allapoole.



Lukustuskuva

Lukustuskuva ilmub ekraanile tavaliselt seadme sisselülitamisel ja unerežiimist äratamiselt. Pärast lukustuskuval viipamist avaneb Android[®]i opsüsteemi kuva.

Seadme lukustuskuva on võimalik kohandada mobiilandmetele ja rakendustele juurdepääsu reguleerimiseks.

Lukustuskuva kohandamine

Kui soovite algseid Swipe valiku lukustususkuva sätteid muuta, toimige järgmiselt

- 1. Käivitage kiirsätted ja toksake 🐵
- 2. Kerige läbi aken **Seaded** ja valige **Lukustuskuva**.

n 🗈	🚀 📵 . il 🖻 🔐 📑 04:29
Seaded	
🕑 Hakendused	
Power management	
ASUS customized settings	
ISIKLIK	
📀 Asukoht	SEES
1 Turvalisus	
🔞 Lukustuskuva	
Keeled ja sisestamine	
Ø Varundamine ja lähtestamine	
Kontod	
S Coogle	

3. Järgmises aknas koputage Ekraanilukk.



4. Toksake ekraaniluku valikut, mida soovite kasutada.

MÄRKUS. Lisateavet vaadake funktsiooni ASUSe tahvelarvuti kaitsmine alt.

Kiirpääsunuppude isikupärastamine

Vaikimisi on seadme lukustuskuval järgmised rakenduste kiirpääsunupud: telefon, sõnumid ja kaamera. Vaikesätete ja nende nuppude otstarbe muutmiseks, et käivitada lukustuskuvalt muid rakendusi, toimige järgmiselt.

- 1. Käivitage kiirsätted ja toksake 🐻.
- 2. Kerige läbi aken **Seaded** ja valige **Lukustuskuva**.
- 3. Funktsiooni aktiveerimiseks lükake valiku **Kuva** all riba **Kiire juurdepääs** asendist **VÄLJAS** asendisse **SEES**.
- 4. Toksake Kiire juurdepääs.
- 5. Kuva Kiirpääs all valige nupp, mida soovite kohandada.

🕺 🚺 🔐 🖪 🎦 04:29

6. Toksake rakendust, mille soovite häälestatava kiirpääsunupuga käivitada.

MÄRKUS. Kerige häälestatavate rakenduste loendit üles või alla, kuni leiate otsitava rakenduse.

Kuvatōmmise salvestamine				
< Määra kiirrakendus				
Do It Later				
👽 Galerii				
2 Telefon				
Inimesed				
Muusika				
Failihaldur				
Häälestusviisard				
J Kell				
Sõnumside				
E-post				
Brauser				
25 Kalender				
kalkulaator				
Share Link				
Peegel				

Häälotsing

Rakendus Häälotsing võimaldab teil öelda ASUSe tahvelarvutile häälkäsklusi. Rakenduse Voice Search abil saate häälkäsklustega juhtida järgmisi funktsioone.

- Andmete ja teabe Internetist otsimine ASUSe tahvelarvutiga
- ASUSe tahvelarvutis rakenduste käivitamine
- Liikumisjuhised sihtkohta saabumise kohta

OLULINE! Selle funktsiooni kasutamiseks peab ASUSe tahvelarvuti olema ühendatud Internetiga.

Häälotsingu käivitamine

- 1. Käivitage rakendus Häälotsing tehes üht järgmistest.
 - Toksake Google'i otsinguribal 🦳
 - Toksake > Häälotsing.
- 2. Kui mikrofoni ikoon muutub punaseks, öelge häälkäsklus



MÄRKUS. ASUSe tahvelarvutiga rääkides kõnelge selgelt ja kasutage lühifraase. Alustage käskluse andmist ASUSe tahvelarvuti funktsiooni puudutava tegusõnaga.

Häälotsingu tulemuste kohandamine tahvelarvuti otsingu all

Kui soovite määrata teie Google'i kontolt ja ASUSe tahvelarvuti andmetest kogutud häälotsingu tulemuste parameetreid, võite seda teha järgmiselt.

- 1. ASUSe tahvelarvuti kodukuval toksake > Häälotsing.
- 2. Toksake > Seaded.



3. Vajutage Tahvelarvuti otsing.



4. **Häälotsing** kasutamisel märgistage otsingugruppide märkeruudud, mida soovite otsingule lisada.



Hoiame sidet

3

Kõnede vastuvõtuviis (ainult valitud mudelitel)

Kahe SIMi funktsioon

See kahe SIM-kaardiga ASUSe tahvelarvuti võimaldab hallata paigaldatud mikro-SIM-kaartide sätteid. Funktsioon võimaldab mikro-SIM-kaarte aktiveerida ja blokkida, anda SIMidele nimed ning määrata ühe SIMidest eelisvõrgu kaardiks.

*	💅 🚺 🚛 🛛 🔛 04:34				
Kahe SIM-kaardi sätted					
	SIM (2				
SIM 1 Kättesaadav	SIM 2 Kättesaadav				
SIM-kaardi teave					
SIM1 nimi: SIM 1 Chunghwa Telecom Tundmatu number					
SIM2 nimi: SIM 2 Tundmatu operator Tundmatu number					
Eelistatud SIM-kaart					
Kõne SIM 1 (Kättesaadav)					
Andmeühendusvõrk SIM 1 (Kättesaadav)					
General Settings					
Dual SIM call forwarding When each SIM card is unavailable, transferring incomong call to other SIM card.					
5 í	à a				

Mikro-SIM-kaartide nime muutmine

Andke ASUSe tahvelarvutis olevatele mikro-SIM-kaartidele nimed, et neid oleks hõlpsam üksteisest eristada.

SIM-kaartide nimede muutmiseks toksake SIM1 nimi: SIM1 või SIM2 nimi: SIM2 ning tippige mikro-SIM-kaartidele uued nimed.

MÄRKUS. Kui kasutatavad SIMid töötavad eri mobiilivõrgus, soovitame kasutada vastavate mobiilioperaatorite nimesid. Kui mõlemad SIM-kaardid töötavad samas mobiilivõrgus, soovitame SIMkaartide nimed asendada vastavate telefoninumbritega.

Eelistatud mikro-SIM-kaardi määramine

Võite määrata mikro-SIM-kaardi kõnede või mobiilandmeside jaoks eeliskaardiks.

SIM-kaart häälkõnede jaoks

Kui helistate, kasutab ASUSe tahvelarvuti automaatselt eelistatud mikro-SIM -kaarti.

Häälkõnede jaoks eelistatud mikro-SIM-kaardi määramiseks toksake **Kõne** ja toksake SIM-kaarti, mida soovite kasutada.

Kõne	
SIM 1 (Kättesaadav)	۲
SIM 2 (Kättesaadav)	\bigcirc
Küsi alati	\bigcirc
Tühista	

OLULINE! Seda funktsiooni saate kasutada ainult siis, kui alustate kõnet kontaktide loendist.

SIM-kaart and meteen uste jaoks

Andmeteenuste jaoks mikro-SIM-kaardi määramiseks toksake **Data service network (Andmeüsid esvõrk)** ja valige seejärel **SIM1** või **SIM2**.

Andmeühendusvõrk				
SIM 1 (Kättesaadav)	۲			
SIM 2 (Kättesaadav)	\bigcirc			
Tühista				

Helistamine

See ASUSe tahvelarvuti võimaldab helistada mitmel viisil. Helistage tuttavatele, valides numbri kontaktide loendist, kasutage nutikat numbrivalimist või sisestage kiirvalimisnumber, et helistada sageli valitud kontaktidele.

MÄRKUS. Kontaktide haldamiseks kasutage rakendust Kontaktid. Lisateavet vaadake jaotisest Kontaktide haldamine.

Rakenduse Telefon käivitamine

Tehke avakuval üht järgmistest, et avada telefonirakendus.

- Toksake
- Toksake **•••** > **Phone (Telefon)**.

Telefoninumbri valimine

Valige telefoninumber otse telefonirakendusest.

- 1. Toksake avakuval **ASUS** > **Contacts** (**Asus** > **Kontaktid**) ning kasutage seejärel numbriklahve.
- 2. Numbri valimiseks valige helistamisnupp SIM1 või SIM2.

MÄRKUS. Helistamisnuppude kujutised olenevad sellest, kuidas olete mikro-SIM-kaartide sätteid muutnud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Kahe SIMi funktsioon</u>.

Numbrilaiendi valimine

Kui soovite kasutada numbrilaiendit, võite häälviipade vahele jätmiseks teha üht järgmistest.

Viip numbrilaiendi valimise kinnitamiseks

Võite sisestada kinnitusviiba numbrilaiendi sisestamiseks pärast põhinumbri valimist.

- 1. Telefonirakenduses sisestage põhinumber.
- 2. Hoidke sõrme märgil #, et sisestada kinnitusviip, mida ekraanil tähistab semikoolon (;).
- 3. Valige helistamiseks helistamisnupp SIM1 või SIM2.
- 4. Vajadusel toksake Yes (Jah), et kinnitage numbrilaiendi sisestamist.

Numbrilaiendi automaatne valimine

Võite sisestada lühikese või pika pausi pärast põhinumbri valimist, mille möödumisel valib seade automaatselt numbrilaiendi.

- 1. Telefonirakenduses sisestage põhinumber.
- 2. Hoidke sõrme märgil *, et sisestada paus, mida ekraanil tähistab koma (,).

MÄRKUS. Kui soovite lisada pikema pausi, sisestage märk * veel üks kord.

- 3. Sisestage numbrilaiend.
- 4. Valige helistamiseks helistamisnupp SIM1 või SIM2.
- 5. Kõne lõpetamiseks toksake 😶.

Nutikas kontaktidele helistamine

Kui olete sisestanud paar esimest numbrit või tähte, filtrib Smart Dial teie kontaktide loendit ja helistamislogi ning pakub välja võimalikud vasted. Võite vaadata, kas vastete hulgas on number, mille soovisite valida, ning kohe helistamist alustada.

- 1. Käivitage telefonirakendus ja sisestage kontakti number või nimi.
- 2. Toksake vastete loendis kontakti, kellele soovite helistada. Kui loendis kontakti pole, sisestage kogu number või nimi.
- 3. Valige helistamiseks helistamisnupp SIM1 või SIM2.

MÄRKUS. Helistamisnuppude kujutised olenevad sellest, kuidas olete mikro-SIM-kaartide sätteid muutnud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Kahe SIMi funktsioon</u>.

Kontaktide numbrite kiirvalimine

Häälestage Kiirvalimine klahvid, et helistada vajalikele numbritele vaid ühe klahvi toksamise teel telefonirakenduses.

MÄRKUS. Numbrit 1 kasutatakse vaikimisi teie kõneposti numbri valimiseks. Kõneposti kuulamiseks toksake 1, kui vastav teenus on teil mobiilivõrgu operaatorilt tellitud.

Kiirvalimisnumbri loomine

Võite klahvidele 2 kuni 9 lisada kiirvalimifunktsiooni numbrite jaoks, millele sagedamini helistate.

- 1. Telefonirakenduses tehke üht järgmistest.
 - Hoidke sõrme numbril 2 kuni 9 ja kui ilmub kinnituskuva Kiirvalimine, toksake OK.
 - Toksake > Speed dial (Kiirvalimine), et avada kiirvalimise kuva.
- 3. Valige kontaktide loendist kontakt. Valitud kiirvalimise number salvestatakse kiirvalimise kuvale.

Kiirvalimisnumbri kustutamine

Kiirvalimisnumbri kustutamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake telefonirakenduses > Speed dial (Kiirvalimine), et avada kiirvalimise kuva.
- 2. Hoidke sõrme kiirvalimisnumbril ja seejärel toksake **Remove (Kõrvalda)**.
- 3. Toksake kinnitamiseks OK (Nõus).

Kiirvalimisnumbri teise numbriga asendamine

Kiirvalimisklahvidele vastavaid numbreid saab asendada teise numbriga.

- 1. Toksake telefonirakenduses > Speed dial (Kiirvalimine), et avada kiirvalimise kuva.
- 2. Hoidke sõrme kiirvalimisnumbril ja seejärel toksake **Replace (Asenda)**.
- 3. Valige kontaktide loendist kontakt.
- 4. Toksake kinnitamiseks OK (Nõus).

Koju helistamine

Välismaal viibides võimaldab säte Home dialing (Koju helistamine) teil hõlpsalt koju helistada.

Märkus. Rändlusteenuse kasutamine toob kaasa lisatasusid. Enne rändlusteenuse kasutamist küsige tariifiteavet oma mobiilioperaatorilt.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake **Sätted**.
- 2. Toksake Call settings (Kõnesätted) > Home dialing (Koju helistamine).
- 3. Märkige ära Home dialing (Koju helistamine).
- 4. Toksake **Home dialing settings (Koju helistamise sätted)**, häälestage sätted ja kui olete lõpetanud, toksake **OK (Nõus)**.

Märkus. Teavet muude helistamise sätete kohta vaadake jaotisest Helistamise sätted.

Helistamine rakenduse Kontaktid kaudu

Kasutage kontaktirakendust helistamiseks kontaktide loendist.

- 1. Käivitage kontaktirakendus.
- 2. Toksake kontakti nime, kellele soovite helistada.
- 3. Kui seadmes on kaks SIM-kaarti, toksake SIM-kaarti, mida soovite helistamiseks kasutada.
- 4. Kõne lõpetamiseks toksake 😳

MÄRKUS. Kui soovite näha kõigi kontaktikontode kõiki kontakte, toksake Contacts to display (Kuvatavad kontaktid) ja märkige ära kõik kontod.

Lemmikkontaktidele helistamine

Kui olete loendisse Lemmikud lisanud kontakte, saate neile telefonirakenduse kaudu kiirelt helistada.

- 1. Käivitage kontakti- või telefonirakendus.
- 2. Toksake 🔀, et avada loend Favorites (Lemmikud), ja toksake kontakti, kellele soovite helistada.
- 3. Kõne lõpetamiseks toksake
- 34 3. peatükk Hoiame sidet

Kõne vastuvõtmine

Kui teile helistatakse, hakkab ASUSe tahvelarvuti puuteekraan helendama. Vastuvõetava kõne kuva oleneb ASUSe tahvelarvuti olekust.

Kõnele vastamine

Kõnele vastamiseks on olenevalt ASUSe tahvelarvuti olekust kaks erinevat võimalust.

- Kui seade on aktiivne, toksake Answer (Vasta) või vastamisest keeldumiseks toksake Decline (Keeldu).
- Kui seade on lukustatud, lohistage ikoon 🔍 vastamiseks ikooni 🔽 peale või vastamisest keeldumiseks ikooni 🧖 peale.

Tagasihelistamise sätted

Kui te ei saa kõnele kohe vastate, võite vastavale numbrile helistamise määrata hiljem helistamise toiminguks. Hiljem, sobival ajal saate toimingu käivitada ja lõpule viia rakenduse Tee hiljem kaudu.

- 1. Kui teile helistatakse, libistage sõrme ekraanil alt ülespoole.
- 2. Toksake **Can't talk now, will call you later (Praegu ei saa vastata, helistan hiljem)**. Seade saadab helistajale SMS-sõnumi.
- 3. Numbrile helistamiseks toksake kodukuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).

MÄRKUS. Lisateavet tagasi helistamise kohta vaadake jaotisest Tagasihelistamine nüüd.

Kõnelogide haldamine

Kõnelogi kaudu on teil võimalik valida vastamata kõnede numbreid, salvestada numbreid kontaktide loendisse, helistajaid blokkida ning hiljuti valitud numbreid uuesti valida.

Tagasihelistamine pärast vastamata kõnet

Vastamata kõned võite lisada hiljem helistamise toiminguks. Sobival ajal saate vastamata kõnesid rakenduse Do It Later (Tee hiljem) kaudu vaadata ja tagasi helistada.

- 1. Toksake telefonirakenduses , et kuvada kõnelogid.
- Valige kõnelogi ja toksake > Call later (Helista hiljem).
- 3. Numbrile helistamiseks toksake kodukuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).

MÄRKUS. Lisateavet tagasi helistamise kohta vaadake jaotisest Tagasihelistamine nüüd.

Kõnede blokkimine

Kõnelogist saate lisada numbreid või kõnesid blokitud numbrite loendisse.

- 1. Toksake telefonirakenduses , et kuvada kõnelogid.
- 2. Valige number, mille soovite blokkida, toksake > Add to block list (Lisa blokkimisloendisse) ja toksake OK.

Kõnede salvestamine kontaktide loendisse

Kõnelogidest saate lisada numbreid kontaktide loendisse.

- 1. Toksake telefonirakenduses , et kuvada kõnelogid.
- 2. Hoidke sõrme kõnelogis kõnel ning toksake Add to contacts (Lisa kontaktidele).
- 3. Toksake Create new contact (Loo uus kontakt), et kontaktiloendisse luua uus kirje.

Toksake **Add to existing contact (Lisa praegusele kontaktile)**, valige kontakt ja toksake **OK** (Nõustu), kui soovite kontakti praeguse numbri uuega asendada.

Viimati valitud numbri kordusvalimine

Viimati valitud numbri uuesti valimiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake telefonirakenduses , et kuvada kõnelogid.
- 2. Toksake **Call (Helista)**, et kuvada viimati valitud numbrid, ja toksake uuesti Call (Helista), et number uuesti valida.
- 3. Kõne lõpetamiseks toksake
Muud valikud helistamisel

Kui kõne on pooleli, toksake 🕮 ning toksake seejärel mõnel valikul.



Mikrofon

Lülitab kõne ajal mikrofoni sisse või välja. Kui mikrofon on välja lülitatud või vaigistatud, siis te kuulete teist kõne osapoolt, kuid tema teid ei kuule.



Valjuhääldi

Lülitab valjuhääldi sisse või välja.



Kõne ootele

Lülitab käimasoleva kõne ootele.



Konverentskõne

Kui olete telefonioperaatorilt tellinud konverentskõne teenuse, võimaldab see ikoon käimasolevale kõnele lisada kontaktide hulgast osalisi.

MÄRKUSED.

- Konverentskõnes osalejate arv oleneb tellitud konverentskõne teenusest. Lisateavet selle teenuse võimaluste kohta küsige oma mobiilioperaatorilt.
- Vaadake üksikasju konverentskõne kohta jaotisest Mitme kõne haldamine.



SuperNote

Käivitab rakenduse SuperNote, millega saab kõne ajal teha märkmeid.

MÄRKUS. Lisateavet vaadake funktsiooni SuperNote alt.



Salvesta

See funktsioon salvestab telefonikõne.

OLULINE! Enne kõne salvestamist tuleb kehtivate seaduste kohaselt enamasti teis(t)e osapool(t)e käest selleks luba küsida.

MÄRKUS. Täiendavat teavet vaadake jaotisest Kõne salvestamine.

Mitme kõne haldamine

See ASUSe tahvelarvuti pakub mugavaid funktsioone mitme kõne samaaegseks helistamiseks või vastu võtmiseks. Lisaks võite alustada konverentskõne, mis sobib näiteks ärikohtumiste, ajaveetmise jms kõnede jaoks.

Teisele kõnele vastamine

Kõne ajal ASUSe tahvelarvutiga võite kuulda piikse, mis annavad märku teisest sisenevast kõnest. Toksake puuteekraanil **Answer (Vasta)**, et kõne ajal vastata teisele vastu võetud kõnele.

Ümberlülitus kõnede vahel

Kõnede vahel liikumiseks toksake puuteekraanil 👀.



Konverentskõne alustamine

See GSM-funktsiooniga ASUSe tahvelarvuti võimaldab pidada kuni viie (5) osalisega konverentskõnesid. Kõne ajal saate lisada rohkem osalisi kontaktide hulgast ning kõned konverentskõneks ühendada.

- 1. Helistage kontaktile või valige number. Oodake, kuni teine pool teie kõnele vastab.
- 2. Kui teie kõnele on vastatud, toksake vining toksake kontakti või sisestage number, mille soovite konverentskõnele lisada.
- 3. Toksake , et lisada järgmine kõne konverentskõnele.



4. Toksake , et lisada rohkem kontakte, ning seejärel toksake , et lisada ka järgmine kõne pooleli olevale konverentskõnele. Korrake seda, kui soovite konverentskõnele lisada veel mõne kontakti.

Konverentskõne haldamine

Konverentskõne ajal saate kontakte ka konverentsirühmast privaatse vestluse jaoks eemaldada ning kontakte konverentskõnest välja lülitada.

1. Konverentskõne kuval toksake **Manage conference call (Halda konverentskõnet)**, et avada konverentsiga liidetud kontaktide loend.



2. Kontakti eemaldamiseks konverentskõnest toksake ^{CC}. Kontakti konverentskõnest välja lülitamiseks toksake ^{CC}.

		🗐 🤶 🖪 . il 🚺 12:0	00
(Ма	anage conference call		
R	Corrie Smith 224548	্থ 🕞	
3	Christian Ross 0978401364	্থ 🗖	
	Connie Chen 0988241178	থ 🕞	

3. Toksake , et siirduda tagasi konverentskõne kuvale.

Kõne salvestamine

See ASUSe tahvelarvuti võimaldab telefonivestlusi hilisemaks üle kuulamiseks salvestada.

- Helistage kontaktile või valige number. 1.
- 2. Kõne salvestamiseks toksake

OLULINE! Enne kõne salvestamist küsige kõne teiselt osapoolelt või osalistelt selleks kindlasti luba.



3. Salvestamise peatamiseks toksake (I). Süsteemiteadete ribale ilmub ikoon



4. Viibake ekraani vasakust ülanurgast allapoole ja toksake Call recording saved (Salvestatud kõne), et vaadata salvestatud vestlust.



Kontaktide haldamine

Võite hallata kontakte ja pidada hõlpsalt ühendust helistamise, SMS-sõnumite, e-posti ja sotsiaalvõrgustike abil. Koondage oma kontakte kiireks ühenduse võtmiseks lemmikute alla või lisage VIP-rühma, et saada teateid saabuvatest sündmustest, vastamata kõnedest ja lugemata sõnumitest.

Lisaks võite kontakte sünkroonida e-posti- ja sotsiaalvõrgustike kontodega, ühendada kontaktide infot hõlpsaks juurdepääsuks ühest kohast ning sortida välja kontaktid, kellega soovite ühendust pidada.

Kontaktirakenduse käivitamine

Tehke avakuval üht järgmistest, et avada kontaktirakendus.

- Toksake ASUS > Contacts (Kontaktid)
- Toksake **Contacts** (Kontaktid)

Kontaktide sätted

Valige, kuidas soovite oma kontakte loendis kuvada. Loendis kuvamiseks saab valida näiteks ainult telefoninumbriga kontaktid ning loendi saab avada ees/perekonnanime järgi sordituna ja kuvatuna. Lisaks võite valida, millised järgmistest kaartidest kontaktikuvale ilmuvad: **Favorites** (Lemmikud), Groups (Rühmad), VIP (Tähtsad).

Kontaktide sätete muutmiseks toksake kontaktirakenduses **Sätted**.

Profiili häälestamine

Kohandage ASUSe tahvelarvuti ja selle kasutajaprofiil vastavalt enda eelistustele.

1. Käivitage kontaktirakendus ning toksake Set up my profile (Häälesta profiili) või ME.

Märkus. ME saab valida ainult pärast Google'i konto aktiveerimist ASUSe tahvelarvutis.

- 2. Sisestage enda andmed, nagu mobiili- või kodunumber. Muude andmete lisamiseks toksake Add another field (Lisa veel üks väli).
- 3. Kui andmed on sisestatud, toksake **Done (Valmis)**. Profiili andmete vaatamiseks viibake ekraani paremast ülanurgast allapoole, et avada kiirsätete paneel, ja seejärel toksake teie nimega nupul.



42 3. peatükk Hoiame sidet

Kontaktide lisamine

Lisage enda seadme, töökoha, Google'i või teiste e-postikontod ning sisestage ka muud olulised kontaktandmed, nagu telefoninumbrid, e-postiaadressid, VIPide sündmused jms.

- 1. Käivitage kontaktirakendus ning toksake 🕂.
- 2. Valige **Device (Seade)**.

MÄRKUSED.

- Võite kontakti salvestada ka SIM-kaardile või e-posti konto alla.
- Kui teil ei ole e-posti kontot, toksake Lisa uus konto, ning looge konto.
- 3. Sisestage vajalikud andmed, nagu mobiili- või kodunumber, e-posti aadress või rühm, millesse soovite kontakti paigutada.
- 4. Kui pärast andmete sisestamist soovite lisada veel telefoninumbreid või e-posti aadresse, toksake **New (Uus)**.
- 5. Kui soovite lisada teise kontakti andmed, toksake Add another field (Lisa veel üks väli).
- 6. Kui and med on sisestatud, toksake Done (Valmis).

Numbrilaiendi lisamine kontakti telefoninumbrile

Võite lisada kontaktile laiendiga numbri, et helistamise ajal häälviibad vahele jätta.

- 1. Täitke kuval Lisa kontakt vajalikud väljad.
- 2. Väljale Telefon sisestage põhinumber ja toksake , või ; ning sisestage numbrilaiend.



MÄRKUSED.

- Eraldage põhinumber laiendist komaga (,), kui soovite häälviiba vahele jätta.
- Kui soovite enne helistamisega jätkamist numbrilaiendi kinnitada, eraldage põhinumber laiendist semikooloniga (;).
- 3. Numbri salvestamiseks toksake Done (Valmis).

Kontakti profiili kujundamine

Võite kontakti andmeid muuta, lisada kontaktile foto, määrata helina ning kontakti pildistada ning kasutada pilti profiili kaanepildina.

- 1. Käivitage rakendus Kontaktid ja valige kontakt, kelle andmeid või profiili soovite muuta või kohandada.
- 2. Tehke muutused kontakti profiili leheküljel.



VIPide häälestamine

Koostage tähtsate kontaktide ehk VIPide rühm, et saada meeldetuletusi saabuvatest täht- ja sünnipäevadest ning muudest sündmustest. VIP-rühma korral saate meeldetuletusi ka lugemata sõnumite ja e-kirjade ning vastamata kõnede kohta. Kõik need lisatakse rakenduse Mida järgmiseks? märguannete ja meeldetuletuste hulka.

MÄRKUS. Lisateavet vaadake funktsiooni What's Next alt.

Lisage kontakt VIP-rühma kontakti andmete kuval

Kontakt lisamiseks VIP-rühma toimige kontakti andmete kuval järgmiselt.

- 1. Käivitage rakendus Contacts (Kontaktid), toksake kontaktil, kelle soovite määrata VIPiks, ja toksake
- 2. Valitud kontakti kuval valige välja Group (Rühm) alt VIP.
- 3. Seejärel toksake Done (Valmis). Kontakt lisatakse teie VIP-loendisse.

VIPi rühma lisamine VIPide kuval

VIPi lisamiseks VIPide kuval tehke järgmist.

- 1. Käivitage kontaktirakendus.
- 2. Toksake 22 > VIP.
- 3. VIPide kuval toksake 👫
- 4. Valige kontakt või kontaktid, kelle soovite VIPideks lisada, ning toksake **Add (Lisa)**. Kontakt või kontaktid lisatakse VIP-loendisse.



Sündmuse lisamine VIP-kontaktile

Võite VIP-kontaktile lisada sündmuse, näiteks täht- või sünnipäeva ning muu olulise sündmuse.

- 1. Käivitage rakendus Kontaktid, toksake kontaktil, kellele soovite lisada sündmuse andmeid, ja toksake 🖉.
- 2. Kontakti andmete kuval toksake Add another field (Lisa veel üks väli) > Events (Sündmused).

····· 👛 📫	🖉 🗓 📶 🛛 👘 📑 04:36
Muuda kontakti	
s Foneetiline nimi	
E-post	
IM (Kiirsuhtlus)	~ ()
Aadress	
T Märkused	
Hüüdnimi	Mobiil V X
Veebisait	
Interneti-kõne	
Sündmused	· · · · · ·
	Lisa veel üks väli
1 ['] 2 [@] 3 [#] 4	4 ^{\$} 5 [%] 6 [^] 7 ^{&} 8 [*] 9 ⁽ 0 ⁾
q [[] w []] er	tyuiop' <
a s d t	f g h j k l Järgmine
ŶZXC	v b n m ! ? î
✿ 1@# ሧ	, .
~	

- 3. Valige sündmuse kuupäev ja toksake Set (Sea).
- 4. Veenduge, et välja Group (Rühm) all on valitud VIP. Seejärel toksake Done (Valmis).
- 5. Kontakti sündmused lisatakse teie sündmuste kalendrisse. Kui soovite sündmuse kohta märguannet, seadke kalendrirakenduses meeldetuletuse aeg.

MÄRKUSED.

- Rakenduses <u>Kalender</u> seadke sündmustele meeldetuletuse aeg, et võtta vastu rakenduse <u>Mida</u> järgmiseks? märguandeid ja meeldetuletusi.
- Lisaks saabuvate sündmuste meeldetuletuste kohta saate rakenduse Mida järgmiseks? kaudu ka teateid uute e-kirjade/SMS-sõnumite ja vastamata kõnede kohta. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Mida järgmiseks?</u>.

Lemmikkontaktidele tähistamine

Võite kontakte, kellele sageli helistate, lisada lemmikute hulka, et neile telefonirakenduse kaudu kiirelt helistada.

- 1. Avage kontaktirakendus tehes üht järgmistest.
 - a. Toksake kodukuval ASUS > Contacts (Kontaktid).
 - b. Kuval Kõik rakendused toksake Contacts (Kontaktid).
- 2. Kuval Kontaktid toksake 🛧 ja seejärel toksake 🕂.
- 3. Märkige ära kontaktid, kelle soovite lisada lemmikute hulka.

🚀 🧧 🔐 🛛 🔛 04:3

4. Lõpuks toksake Add (Lisa). Kõik lisatud kontaktid ilmuvad lemmikute kuvale.

MÄRKUSED.

- Lemmikute loendi kuvamiseks toksake avakuval 🗾 ja seejärel toksake 📩
- Lisateavet vaadake jaotisest Lemmikkontaktidele helistamine.
- Võite lemmikkontakte lisada ka VIP-rühma. Lisateavet vaadake jaotisest VIPide häälestamine.

Kontaktide importimine

Importige mujal, näiteks e-posti kontol või SIM-kaardil, olevad kontaktid ja nende andmed ASUSe tahvelarvutisse.

- 1. Tokskae ASUS > Contacts (Kontaktid) ja seejärel toksake > Manage contacts (Halda kontakte).
- 2. Toksake Import/export (Impordi/ekspordi) ning tehke importimiseks jägmised valikud.
 - a. Impordi SIM 1-kaardilt / Impordi SIM 2-kaardilt
 - b. Impordi salvestuskohast
- 3. Toksake kontot, mille soovite kontaktide hulka importida.
 - a. E-posti konto
 - b. Seade
 - c. SIM 1-kaart / SIM 2-kaart
- 4. Märkige ära kontaktid, mida soovite importida. Kui see on tehtud, toksake Import (Impordi).

Kontaktide eksportimine

Võite oma kontaktid eksportida mis tahes konto alla ASUSe tahvelarvutis.

- 1. Tokskae ASUS > Contacts (Kontaktid) ja seejärel toksake > Manage contacts (Halda kontakte).
- 2. Toksake Import/export (Impordi/ekspordi) ning tehke eksportimiseks jägmised valikud.
 - a. Ekspordi SIM 1-kaardilt / Ekspordi SIM 2-kaardilt
 - b. Ekspordi salvestuskohast
- 3. Toksake kontaktide valimiseks järgmiste kontode alt
 - a. Kõik kontaktid
 - b. E-posti konto
 - c. Seade
 - d. SIM 1-kaart / SIM 2-kaart
- 4. Märkige ära kontaktid, mida tahate eksportida.
- 5. Kui see on tehtud, toksake Export (Ekspordi).

Blokkimisloendi haldamine

Kontaktide või numbrite blokkimine

koostage loend blokitud kontaktidest või numbritest, et soovimatuid kõnesid või sõnumeid vältida. Blokitud kõned ja sõnumid salvestatakse blokkimisloendi arhiivi.

- 1. Toksake ASUS > Contacts (Kontaktid) ja seejärel toksake > Manage contacts (Halda kontakte) > Blocked list (Blokkimisloend).
- 2. Toksake 🕂 ja tehke üht järgmistest.
 - Kontakti blokkimiseks toksake **Choose from contacts (Vali kontaktide hulgast)** ning valige loendist kontakt, mille soovite blokkida.
 - Numbri blokkimiseks toksake Enter a number (Sisesta number) ning sisestage blokitav number.
- 3. Kui see on tehtud, toksake **OK (Nõus)**.

Kontaktide või numbrite bloki eemaldamine

Võite blokitud kontakti või numbri loendist eemaldada, et sellelt kontaktilt või numbrilt edaspidi kõnesid ja sõnumeid vastu võtta.

- 1. Toksake ASUS > Contacts (Kontaktid) ja seejärel toksake > Manage contacts (Halda kontakte) > Blocked list (Blokkimisloend).
- 2. Toksake > Remove blocked item (Eemalda blokitud üksus).
- 3. Valige kontakt või number, mille bloki soovite eemaldada, toksake Remove from block list (Eemalda blokkimisloendist) ja toksake OK (Nõus).

Sotsiaalvõrgustiku kontaktid

Sotsiaalvõrgustike kontode lisamine seadme kontaktidele võimaldab teil vaadata sõprade profiile, lugeda uudiseid ja postitusi. Olge kursis oma kontaktide tegevusega reaalajas.

OLULINE! Enne sotsiaalvõrgustiku konto lisamist kontaktidele peate sisse logima sotisaalvõrgustiku kontole ja selle sätted sünkroonima.

Sotsiaalvõrgustiku konto sünkroonimine

Sünkroonige oma sotsiaalvõrgustiku konto, et lisada sotsiaalvõrgustike kontod ASUSe tahvelarvuti kontaktidele.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Kuval Sätted toksake jaotuse Accounts (Kontod) all sotsiaalvõrgustiku kontot.
- 3. Märkige ära **Contacts (Kontaktid)**, et sotsiaalvõrgustiku konto seadme kontaktidega sünkroonida.

- 4. Käivitage kontaktirakendus ja vaadake kontaktide loendit.
- 5. Ainult sotsiaalvõrgustiku konto kontaktide vaatamiseks toksake **Contacts to display** (**Kuvatavad kontaktid**), eemaldage märge muude kontaktiallikate eest ja jätke sotsiaalvõrgustiku nimi aktiivseks.
- 6. Kui see on tehtud, toksake 고 või suvalist kohta ekraanil.

Kõnelogide varundamine/taastamine (ainult valitud mudelitel)

Salvestage oma kõnelogid ASUSe tahvelarvutisse, et saaksite hiljem jälgida vastu võetud, helistatud ja vastamata jäänud kõnesid. ASUSe tahvelarvutisse salvestatud kõnelogisid võite saata pilveketta kontole või e-posti aadressile, kasutades sobivat e-postirakenduste.

Varukoopia loomine kõnelogist

- 1. Toksake lähtekuval **Phone (Telefon)** ning seejärel , et klaviatuur peita.
- 2. Toksake ja seejärel Backup call log (Varuda kõnelogi).
- 3. Toksake Backup call log to device (Varuda kõnelogi seadmesse), et kõnelogi varukoopia salvestada ASUSe tahvelarvutisse. Kõnelogi varukoopia saatmiseks e-postiga toksake Backup call log to device and send out (Salvesta kõnelogi seadmesse ja saada).
- 4. Sisestage varundusfaili nimi ja toksake **OK (Nõus)**. Kui varundus õnnestus, toksake **OK (Nõus)**.

Kõnelogi varukoopiast taastamine

- 1. Toksake lähtekuval **Phone (Telefon)** ning seejärel , et klaviatuur peita.
- 2. Toksake ja seejärel Restore call log (Taasta kõnelogi).
- 3. Toksake kõnelogi, mille soovite taastada, ja toksake **OK (Nõus)**.
- 4. Kui kõnelogi taastamine õnnestus, toksake **OK (Nõus)**. Toksake ⊃ ja vaadake taastatud kõnelogisid.

Helistamise sätted (ainult valitud mudelitel)

Seade võimaldab teil häälestada kõnede vastuvõtmise ja helistamise sätteid, kõnepiiranguid, koju helistamist jms.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🤨.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Toksake **Call settings (Helistamise sätted)** ja valige säte, mille omadusi soovite muuta.

Incoming call settings (Kõnede vastuvõtmise sätted)				
Phone ringtone (Telefonihelin)	Määrake telefonihelin SIM 1 või SIM 2 jaoks.			
Vibrate when ringing (Värin helina ajal)	Aktiveerige, kui soovite, et ASUSe tahvelarvuti väriseks telefonihelina ajal.			
Call forwarding (Kõne suunamine)	Kõnede suunamiseks teisele numbrile, kui täidetud on mõni järgmistest tingimustest: Always forward (Suuna kõik kõned), Forward when busy (Suuna, kui telefon on kinni), Forward when unanswered (Suuna, kui telefon ie vasta) ja Forward when unreachable (Suuna, kui telefon on levist väljas).			
Call rejection message (Vastamisest keeldumise sõnum)	Valige või looge sõnum, mille soovite helistajale saata, kui te ei saa kõnele vastata.			
Headset settings for incoming calls (Kõnele vastamine peakomplektiga)	Kui ASUSe tahvelarvutiga on Bluetoothi või juhtme abil ühendatud peakomplekt, võite seadistada kõnede kohese või ooteajaga automaatse vastuvõtmise.			
Outgoing call settings (Vä	ljahelistamise sätted)			
Dial pad touch tones (Klaviatuuri puutehelid)	Märkige ära või eemaldage märge telefonirakenduses klahvihelide sisse või välja lülitamiseks.			
Connection alert settings (Ühenduse märguande sätted)	Võimaldab sisse või välja lülitada ühenduse märguandevärina.			
Fixed Dialing Numbers (FDN) (Lubatud numbrid)	Kasutage seda sätet väljahelistamise piiramiseks ainult lubatud numbrite loendis FDN olevatele või teatud eesliitega numbritele. Küsige teavet FDN-teenuse kasutatavuse kohta oma mobiilioperaatorilt.			
Home dialing (Koju helistamine)	Võimaldab aktiveerida ja häälestada koju helistamise funktsiooni. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Koju helistamine</u> .			
Other settings (Muud sätte	ed)			
Call duration (Kõne kestus)	Võimaldab kuvada telefonikõne kestuse. Mobiilioperaatorid mõõdavad kõne kestust erinevalt.			
Voice mail (Kõnepost)	Võimaldab häälestada kõneposti sätteid, kui kõneposti teenus on mobiilioperaatorilt tellitud.			
Additional settings (Täien	davad sätted)			
TTY mode (TTY režiim)	Võimaldab sisse ja välja lülitada TTY (masinakiri/telefonitekst) režiimi, mis on kurtidele mõeldud suhtlustööriist.			
Internet call settings (Inter	rnetikõnede sätted)			
SIP accounts (SIP-kontod)	Võimaldab interneti kaudu peetavate videokõnede jaoks seadistada SIP-konto. Küsige lisateavet SIP-konto tellimise kohta oma mobiilioperaatorilt.			
Use Internet calling (Kasuta internetikõnesid)	Interneti kaudu peetavate videokõnede sätete muutmine.			

Saada sõnumeid jms

Sõnumside (ainult valitud mudelitel)

Sõnumirakendus võimaldab teil sõnumeid saata ning sõnumitele kohe või hiljem vastata, kasutades seadmes olevaid SIM-kaarte. Lisaks võite sõnumilõime ja vestlusi e-postiga teistele edasi saata.

Sõnumirakenduse käivitamine

Tehke avakuval üht järgmistest, et avada sõnumirakendus.

- Toksake 🖳
- Toksake > Messaging (Sõnumside).

Sõnumite saatmine

- 1. Käivitage sõnumirakendus ning toksake 🕂.
- 2. Väljale **Saaja** sisestage number või toksake +, et valida loendist kontakt.
- 3. Väljale **Tippige sõnum** sisestage sõnumi tekst.
- 4. Seejärel valige SIMi konto, mille abil soovite sõnumi saata.

Sõnumile vastamine

- 1. Toksake avakuval või lukustuskuval sõnumi märguannet.
- 2. Väljale **Tippige sõnum** sisestage sõnumi tekst.
- 3. Seejärel valige SIMi konto, mille abil soovite sõnumile vastata.

Sõnumite blokkimine

Võite blokkida näiteks reklaamteated jm spämmisõnumid ning sõnumeid saatjatelt, kelle sõnumeid te ei soovi vastu võtta.

- 1. Toksake **Home screen (avakuval)** (ning seejärel toksake sellise saatja sõnumilõimel, kellelt te ei soovi sõnumeid saada.
- 2. Toksake > Blocked messages (Blokitud sõnumid) ja seejärel Add to block list (Lisa blokkimisloendisse).
- 3. Kinnitamiseks toksake OK (Nõus).

Sõnumilõime edasi saatmine

Võite sõumilõime või vestluse edasi saata ning seadistada märguande olulistele sõnumitele vastamiseks vestluse ajal.

- 1. Toksake Home screen (avakuval) 🚍.
- 2. Toksake sõnumilõime ja seejärel toksake > Forward SMS conversation (Saada SMS-vestlus edasi).
- 3. Toksake Vali kõik või toksake mõnel teisel lõime sõnumil, ning toksake Edasta.
- 4. Väljal **Saaja** toksake +, et valida kontakti e-posti aadress või mobiilinumber.
- 5. Kui see on tehtud, vaige SIM-i konto, mille abil soovite sõnumi saata. Vestlus saadetakse edasi MMS-sõnumina (multimeediumsõnum).

MÄRKUSED.

- Selle funktsiooni kasutamiseks peab teie mobiilileping võimaldama MMSide saatmist.
- Andmeside peab olema seadmes lubatud. Toksake kodukuval Sätted> Veel... > Mobiilivõrgud, ning märkige ära Andmed lubatud.
- Vestluste edasi saatmisega võib kaasneda lisatasusid.

Hiljem vastamine

Võite olulistest sõnumitest luua hiljem vastamise toimingu ning neile vastata sobival ajal rakenduse Tee hiljem kaudu.

- 1. Toksake sõnumikuval
- 2. Toksake Vasta hiljem. Sõnum lisatakse teie Do It Later (Tee hiljem) ülesannete hulka.
- 3. E-kirja avamiseks ja sellele vastamiseks toksake kodukuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).

Märkus. Teavet sõnumitele hiljem vastamise kohta vaadake jaotisest <u>Vasta nüüd</u> (ainult valitud mudelitel).

Muud sõnumside valikud

Kui olete avanud sõnumilõime või koostate sõnumit, võite toksata 🖥 ja valida mõne järgmistest toimingutest.

Add subject (Lisa teema)	Toksake, et anda sõnumile pealkiri.	
Insert smiley (Lisa emotikon)	Võimaldab sõnumi tekstile lisada emotikoni.	
Insert text templates (Sisesta tekstimall)	Võimaldab sõnumi sisule lisada varem koostatud teksti.	
Delete messages (Kustuta sõnumid)	Toksake seda käsku ja valige sõnumid, mille soovite lõimest kustutada.	
Sätted	Toksake seda käsku, et muuta sõnumi sätteid.	

Omlet Chat

Omlet Chat on avatud platvormil põhinev sõnumivahetus- ja jagamisrakendus, mis võimaldab teil sõpradega reaalajas vestelda. Rakendus sisaldab ka andmehalduse vahendeid andmete turvaliseks salvestamiseks privaatsele pilvekontole.

MÄRKUS.

- Rakendus Omlet Chat võib olla saadaval vaid teatud riikides.
- Omlet Chati kasutamiseks peate esmalt külastama intenetipoodi Play Store ja Omlet Chati uuendama. Omlet Chati uuendamiseks vajate Google'i kontot.

Omlet Chati konto registreerimine

Omlet Chati kasutajaks võite registreeruda järgmiste kontode abil:

- mobiiltelefoni number
- e-posti konto
- Gmaili konto
- Facebooki konto

Mobiiltelefoninumbri registreerimine

Omlet Chati sisselogimiseks kasutage oma mobiiltelefoninumbrit.

Mobiiltelefoninumbri registreerimiseks

- 1. Toksake ja seejärel rakendust **Omlet Chat**.
- 2. Kuval Omlet Introduction toksake **Skip (Jäta vahele)**, kui soovite tutvustuse vahele jätta, või viibake vasakule, et lugeda infot rakenduse Omlet Chat põhifunktsioonide kohta.
- 3. Konto registreerimise lehel valige riik ja sisestage oma mobiiltelefoninumber; seejärel toksake **Järgmine**. Rakendus Omlet Chat saadab registreerimise jätkamiseks teile tekstsõnumi, milles on PIN-kood.
- 4. Tippige PIN sisse ja toksake Järgmine.
- 5. Tippige sisse oma nimi ja toksake **Get Started (Alusta)**.

6. Kui soovite, et Omlet Chat uuendaks automaatselt kontaktiloendist teie sõprade andmeid, toksake **Okay! Let's do it! (Nõus, teeme nii)** Kui soovite sõpru lisada ise, toksake **No thanks** (Tänan, ei).

MÄRKUS. Teie Omleti kontaktid lisatakse automaatselt seadme kontaktirakenduse kontaktide loendisse. Vaadake lisainfot jaotisest <u>Omleti kontaktide vaatamine seadme kontaktirakenduses</u>.

Google[™] i konto kasutamine

Registreerumiseks Google™i konto abil tehke järgmist.

- 1. Toksake ja seejärel rakendust **Omlet Chat**.
- 2. Kuval Registreeru toksake **Connect a different account here (Ühenda teine konto)** ning seejärel toksake **Google**.
- 3. Toksake OK (Nõus), et kasutada oma seadme registreerimiseks Google'i kontot.
- 4. Tippige sisse oma nimi ja toksake Get Started (Alusta).
- Kui soovite, et Omlet Chat uuendaks automaatselt kontaktiloendist teie sõprade andmeid, toksake Okay! Let's do it! (Nõus, teeme nii) Kui soovite sõpru lisada ise, toksake No thanks (Tänan, ei).

MÄRKUS. Teie Omleti kontaktid lisatakse automaatselt seadme kontaktirakenduse kontaktide loendisse. Vaadake lisainfot jaotisest <u>Omleti kontaktide vaatamine seadme kontaktirakenduses</u>.

6. Toksake \equiv , et avada Omlet Chati menüü.

E-posti konto kasutamine

Registreerumiseks e-posti konto abil tehke järgmist.

- 1. Toksake ja seejärel rakendust **Omlet Chat**.
- 2. Kuval Registreeru toksake **Connect a different account here (Ühenda teine konto)** ning seejärel toksake **E-mail**.
- 3. Sisestage oma e-postikonto ja toksake **Next (Edasi)**. Rakendus Omlet Chat saadab kinnitussõnumi teie e-posti kontole.
- 4. Avage e-posti rakenduses Omleti saadetud kinnitussõnum ja toksake linki, et konto aktiveerida.
- 5. Tippige sisse oma nimi ja toksake Get Started (Alusta).
- Kui soovite, et Omlet Chat uuendaks automaatselt kontaktiloendist teie sõprade andmeid, toksake Okay! Let's do it! (Nõus, teeme nii) Kui soovite sõpru lisada ise, toksake No thanks (Tänan, ei).

MÄRKUS. Teie Omleti kontaktid lisatakse automaatselt seadme kontaktirakenduse kontaktide loendisse. Vaadake lisainfot jaotisest <u>Omleti kontaktide vaatamine seadme kontaktirakenduses</u>.

7. Toksake =, et avada Omlet Chati menüü.

Facebook®i konto kasutamine

Registreerumiseks Facebooki konto abil tehke järgmist.

- 1. Toksake ja seejärel rakendust **Omlet Chat**.
- 2. Kuval Registreeru toksake **Connect a different account here (Ühenda teine konto)** ning seejärel toksake **Facebook**. Avage rakenduse Omlet Chat kaudu Facebooki kuva, et Facebooki sisse logida.
- 3. Logige Facebooki sisse ja toksake OK (Nõus).
- 4. Tippige sisse oma nimi ja toksake Get Started (Alusta).
- 5. Kui soovite, et Omlet Chat uuendaks automaatselt kontaktiloendist teie sõprade andmeid, toksake **Okay! Let's do it! (Nõus, teeme nii)** Kui soovite sõpru lisada ise, toksake **No thanks** (Tänan, ei).

MÄRKUS. Teie Omleti kontaktid lisatakse automaatselt seadme kontaktirakenduse kontaktide loendisse. Vaadake lisainfot jaotisest <u>Omleti kontaktide vaatamine seadme kontaktirakenduses</u>.

6. Toksake = , et avada Omlet Chati menüü.

Omleti kutsete saatmine

Kutsuge oma sõpru Omlet Chati kasutama, saates neile e-posti või Facebooki kaudu Omleti kutseid.

Omleti kutsete saatmine Facebooki kaudu

Omleti kutsete saatmiseks Facebooki kaudu tehke järgmist.

- 1. Omlet Chati kuval toksake ≡, et kuvada Omlet Chati menüü.
- 2. Toksake Contacts (Kontaktid) ning seejärel toksake Add/Invite friends (Lisa/kutsu sõpru).
- 3. Kuval Add contacts (Lisa kontakte) toksake Invite Facebook friends (Kutsu Facebooki sõpru).
- 4. Logige Facebooki sisse ja toksake **OK (Nõus)**, et lubada Omlet Chatile juurdepääsu teie kontole.
- 5. Toksake kontaktide valimiseks + ning seejärel toksake Send (Saada).

Omleti kutsete saatmine e-posti teel

- 1. Omlet Chati kuval toksake ≡, et kuvada Omlet Chati menüü.
- 2. Toksake Contacts (Kontaktid) ning seejärel toksake Add/Invite friends (Lisa/kutsu sõpru).
- 3. Kuval Add contacts (Lisa kontakte) toksake **Invite address book friends (Kutsu aadressiraamatu sõpru)**.
- 4. Märkige kutsutavad kontaktid ja ning seejärel toksake 🧹.

Omlet Chati kasutamine

Saatke tekst- ja multimeediumsõnumeid, et pidada lõbusaid, loovaid ja interaktiivseid vestlusi.

Vestluse alustamiseks tehke järgmist.

- 1. Omlet Chati kuval toksake ≡, et kuvada Omlet Chati menüü, ja siis toksake **Contacts** (Kontaktid).
- 2. Toksake kontaktil, kellega soovite vestelda, ja seejärel toksake 💬



Vestluse sõnumi saatmine

Vestluse sõnumi saatmiseks tippige oma sõnum väljale **What's up (Mis toimub?)** ja toksake 🧭.

Häälsõnumi saatmine

Häälsõnumi saatmiseks hoidke sõrme ikoonil 🦞 ja öelge samal ajal oma sõnum; saatmiseks eemaldage sõrm ikoonilt 😲.

Virtuaalkleebise saatmine

Virtuaalkleebise saatmiseks toksake 🙂 ning valige sobiv virtuaalkleebis.

MÄRKUS. Lisakleebiseid võite alla laadida Sticker Store'ist. Virtuaalkleebiste allalaadimiseks toksake S > + ja siis].

Sahtlirakenduste kasutamine

Omlet Chat sisaldab lisaomadustega sahtlirakendusi, mis võimaldavad jagada lõbusaid ja omapäraseid multimeediumsõnumeid.

Sahtlirakenduste kasutamiseks toksake vestluslõimes 🕂 ja valige multimeediumsõnumi saatmiseks rakendus sahtlirakenduste loendist.



Selle ikooni nägemiseks viibake ekraanil ülespoole.



Toksake küsitluste/uuringute saatmiseks

Veel sahtlirakendusi

Sahtlirakenduste loendis on vaikerakenduste kõrval ka muid rakendusi, mida saate Omlet Chatis kasutada. Toksake vestluslõimes lihtsalt 🕂 ning seejärel toksake 🕂, et vaadata muid sahtlirakendusi.

Muude sahtlirakenduste kasutamine

Muude sahtlirakenduste kasutamiseks toksake $\left(+ \right)$ ning seejärel toksake rakendust, et see käivitada.

Sahtlirakenduste lisamine loendisse

Toksake +, et kuvada rohkem rakendusi, seejärel hoidke sõrme rakendusel ja toksake **Pin it!** (Kinnita).

MÄRKUS. Sahtlirakenduste valik võib oleneda teie asukohast.

Jagatud fotode vaatamine galeriirakenduses

Teie või sõprade Omlet Chati jututoas jagatud fotod salvestatakse kohe teie seadmesse. Jagatud fotosid saate vaadata galeriirakenduse abil.

Jagatud fotode vaatamiseks tehke järgmist.

- 1. Käivitage galeriirakendus tehes üht järgmistest.
 - a. Toksake lähtekuval ASUS > Gallery (Galerii).
 - b. Kuval All Apps (Kõik rakendused) toksake rakendust Gallery (Galerii).
- 2. Galerii põhikuval toksake ja valige järgmiste võimaluste vahel:
 - a. kõik jagatud fotod
 - b. jututuba
 - c. jagaja



Kõigi jagatud fotode vaatamine

Toksake **All shared photos (Kõik jagatud fotod)**, et vaadata kõiki teie enda ja Omlet Chati kontaktide jagatud fotosid.



Jututoas jagatud fotode vaatamine

Toksake Chat room (Jututuba), et vaadata jututoas või Social Hotspotis jagatud fotosid.



Jagaja jagatud fotode vaatamine

Toksake Sharer (Jagaja), et vaadata mõne Omlet Chati kontakti jagatud fotosid.

Jagaja (2) Sordi nime järgi v	:
Minu jagatud (0)	J.L(4)
t)	

Omleti kontaktide kuvamine kontaktirakenduses

Lisaks suhtlemisele Omleti kontaktidega rakenduses Omlet Chat, võimaldab rakendus Omleti kontakte vaadata ja nendega suhelda ka kontaktirakenduse kaudu. Omleti kontaktide ühendamine kontaktirakendusega lihtsustab suhtlemist Omleti kontaktidega ka siis, kui rakendus Omlet Chat ei ole käivitatud.

Omleti kontaktide vaatamiseks kontaktirakenduses tehke järgmist.

- 1. Avage kontaktirakendus tehes üht järgmistest.
 - a. Toksake kodukuval ASUS > Contacts (Kontaktid).
 - b. Toksake lähtekuval rakendust **Phone (Telefon)** ja toksake seejärel 👤.
 - c. Kuval Kõik rakendused toksake Contacts (Kontaktid).

2. Toksake ripploendit Contacts to display (Kuvatavad kontaktid), et vaadata kontakti rühmi.



- 3. Eemaldage märge kõigi kontaktirühmade eest peale **Omlet Chat** ja seejärel toksake ekraani. Seadme kontaktide kuva sisaldab nüüd kõiki Omleti kontakte.
- 4. Toksake Omleti kontakti, et valida ja vaadata kontakti üksikasju või selle kontaktiga otse vestelda.



Omlet Chati sünkroonimine pilvega

Kui teil on Dropbox[®], Box[®] või Baidu PCS pilvekonto, võimaldab rakendus Omlet Chat teie privaatseid vestlusi ja vestluslogisid vahetult üles laadida.

Enne kui Omlet Chat teie andmeid üles laadib, peate oma pilvekonto rakendusega Omlet Chat sünkroonima. Selleks tehke järgmist.

- 1. Omlet Chati menüüs toksake **Sätted**.
- 2. Toksake Cloud Storage (Pilveketas) ja valige üks järgmistest pilveteenustest:
 - a. Dropbox
 - b. Box
 - c. Baidu PCS
- 3. Sisestage pilvekontole sisselogimiseks oma kasutajanimi ja parool. Järgige juhiseid pilvekonto sünkroonimiseks rakendusega Omlet Chat.

Teie tähtsaimad hetked



MÄRKUS. Järgmine ekraanipilt on ainult viitav.

Pildistamine

Kaamera rakenduse käivitamine

ASUSe tahvelarvuti rakendus Camera võimaldab pildistada ja videoid salvestada. Rakenduse Camera saate avada järgmiselt.

Lukustuskuval

Lohistage ikooni 🖸 allapoole, kuni rakendus Camera käivitub.

Kaameravidina kasutamine

Libistage sõrme lukustuskuval vasakule, et käivitada kaameravidin ja automaatselt käivitada kaamerarakendus.

Kodukuval



Helitugevuse klahvi kasutamine

Kui teie ASUSe tahvelarvuti on unerežiimil, topeltklõpsake helitugevuse nuppu, et seade äratada ja käivitada rakendus Camera.

MÄRKUS. Enne rakenduse Camera käivitamist helitugevuse nupuga aktiveerige see funktsioon, valides Seaded > Lukustuskuva ning luibistades Instant camera (Kiirkaamera) lüliti asendisse Sees.

Kaamera esmakordne kasutamine

Pärast kaamera esmakordset käivitamist kuvatakse kaks juhist, mis hõlbustavad kaamera kasutussevõttu: Juhend ja piltide asukohad.

Juhend

Kui kasutate oma ASUSe tahvelarvuti kaamerat esimest korda, avaneb pärast rakenduse **ASUS kaamera** käivitamist järgmine juhendikuva. Sellelt kuvalt edasi liikumiseks toimige järgmiselt.

- 1. Kui soovite juhendi vahele jätta, toksake **Ignoreeri**, või kui soovite tutvuda kaamera põhifunktsioonidega, toksake **Käivita**.
- 2. Pärast seda avaneb kuva Image Locations (Piltide asukohad).

Piltide asukohad

Pärast juhendit ilmub kuva Remember Photo Locations (Mäleta pildistamiskohti), mis hõlbustab automaatsete asukohasiltide lisamist piltidele.

- 1. Kuval Remember Photo Locations (Mäleta pildistamiskohta) toksake **No thanks (Ei, tänan)**, et avada kaamerakuva, või toksake **Yes (Jah)**, et seadistada pildistatud fotodele asukohasildid.
- 2. Asukohasiltide funktsiooni lubamiseks libistage lüliti Asukoht asendisse Sees.
- 3. Toksake järgmisel kuval **Nõustun**, et funktsioon aktiveerida ja avada kaamera kuva.

Kaamera kodukuva

ASUSe tahvelarvuti kaamera on varustatud pildistamisolude automaattuvastuse ja automaatse pildi stabiliseerimise funktsiooniga. Lisaks on kaameral video stabiliseerimise funktsioon, mis kompenseerib värinad video salvestamise ajal.

Toksake ikooni kaamera käivitamiseks ning ASUSe tahvelarvuti foto- ja videofunktsioonide uurimiseks.



Pildisätted

Korrigeerige pildistatud fotode välimust, häälestades kaamera sätteid järgmiselt.

OLULINE! Kui soovite sätteid muuta, tehke seda enne pildistamist.



2. Kerige allapoole ja tehke vajalikud hääletused.

Pilt

Nende valikute abil häälestate pildi kvaliteeti.



Pildistamisrežiim

Seadke katiku kiirus režiimile Automaattaimer või muutke Sarivõte Kiirust.



Säritus

Aktiveerige siin Ühe puutega automaatsäritus või Näotuvastus.



Video sätted

Korrigeerige salvestatud videote välimust, häälestades kaamera sätteid järgmiselt.

OLULINE! Kui soovite sätteid muuta, tehke seda enne pildistamist.





2. Kerige allapoole ja tehke vajalikud hääletused.

Pilt

Nende valikute abil häälestate video kvaliteeti.



Säritus

Aktiveerige siin Ühe puutega automaatsäritus.



Kaamera lisafunktsioonid

Uurige uusi pildistamise või videote salvestamise viise ning jäädvustage kordumatuid hetki oma ASUSe tahvelarvuti kaamera lisafunktsioone kasutades.

OLULINE! Kui soovite sätteid muuta, tehke seda enne pildistamist. Eri mudelid võivad pakkuda erinevaid funktsioone.

Eelvõte

Kui valite **Time Rewind (Eelvõte)**, hakkab kaamera pildistama kaks sekundit enne katikunupu tegelikku allavajutamist. Seega pildistab kaamera hulga fotosid ning võimaldab teil galeriisse valida parima foto.

MÄRKUS. Funktsiooni Time Rewind saab kasutada ainult koos tagakaameraga.

Pildistamine režiimis Time Rewind

- 1. Toksake kaamera kodukuval
- 2. Toksake **> Tagasikerimine**.
- 3. Pildistamiseks toksake 📀 või vajutage helitugevuse klahvi.

Time Rewindi vaaturi kasutamine

1. Pärast katiku nupu vajutamist ilmub ekraanile pildistatud fotost paremale Time Rewindi vaatur. Pöörake vaaturi nuppu, et äsja tehtud pilte sirvida.

MÄRKUS. Toksake Best, et vaadata ajatelje soovitatud parimat pilti.

2. Valige foto ja toksake Valmis, et foto galeriisse salvestada.

HDR

Kõrgdünaamilise vahemiku (HDR) funktsioon võimaldab vähese ning kontrastse valgustuse korral pildistada detailsemaid fotosid. HDRi on soovitav kasutada pildistamiseks ereda valgustusega kohas, kuna see aitab foto värve tasakaalustada.

Pildistamine HDRi abil

- 1. Toksake kaamera kodukuval
- 2. Toksake \bigcirc > HDR.
- 3. HDRiga pildistamiseks toksake HDR või vajutage helitugevuse klahvi.

Panoraam

Funktsioon Panorama võimaldab pildistada erineva nurgaga. Laiema nurgaga pildistatud fotod ühendatakse automaatselt.

Panoraamfotode pildistamine

- 1. Toksake kaamera kodukuval
- 2. Toksake **O** > **Panoraam**.
- 3. Toksake 🔊 või vajutage helitugevuse klahvi ning liigutage oma ASUSe tahvelarvutit pildistamiseks paremale või vasakule.

MÄRKUS. ASUSe tahvelarvuti liigutamise ajal ilmub kuva alaossa hulk pisipilte.

4. Lõpetamiseks toksake \bigotimes .

Öö

Teie ASUSe tahvelarvuti funktsioon Öö võimaldab pildistada hästi valgustatud fotosid isegi öösel ja hämaras.

MÄRKUS. Et pilt ei tuleks ähmane, hoidke oma käed enne ASUSe tahvelarvutiga pildistamist ja pildistamise ajal hästi paigal.

Öösel pildistamine

- 1. Rakenduse Camera kuval toksake
- 2. Toksake **O** > **Öö**.
- 3. Ööfoto pildistamiseks toksake C või vajutage helitugevuse klahvi.

Autoportree

Võite seadme kvaliteetset tagakaamerat kasutada ka ilma katikunuppu vajutamata Näotuvastus võimaldab teie ASUSe tahvelarvutil tagakaamera abil leida kuni neli nägu ning seejärel automaatselt pildistada autoportreesid või grupipilte.

Autoportree pildistamine

- Rakenduse Camera kuval toksake 1.
- 2. Toksake **D** > **Enesefoto**.



- Toksake ja valige, mitut inimest soovite pildistada. 3.
- 4. Laske seadmel tagakaamerat kasutades leida näod ning oodake, kuni teie ASUSe tahvelarvutist kostavad nullilugemise piiksud ning kaamera pildistab.
- 5. Pildi ekraanivaate ülaosas kuvatakse vaatur Time Rewind. Pöörake vaaturi nuppu, et äsja tehtud pilte sirvida.
- 6. Valige foto ja toksake **Valmis**, et foto galeriisse salvestada.

Nutikas kärpimine

Funktsioon Smart remove võimaldab mittevajalikud osad fotolt kohe pärast pildistamist eemaldada.

Pildistamine nutika kärpimisega

- Rakenduse Camera kuval toksake 1.
- Toksake **O** > **Nutikas eemaldu**. 2.
- või vajutage helitugevuse klahvi, et pildistada fotosid, mida saab nutika Toksake 3. kärpimisega redigeerida.
- Järgmisel kuval näete pildistatud fotot ja objekte, mille võite fotolt eemaldada. 4.
- 5. Toksake 🔗, et leitud objektid kustutada, või 😣, et foto kustutada ja naasta rakendusse Camera.
Kõik naeratavad

Funktsioon All Smiles võimaldab pildiseeria seast välja valida täiusliku naeratuse või kõige veidrama grimassi. Funktsiooniga pildistatakse pärast katikunupu vajutamist viis järjestikust fotot ning piltide võrdlemiseks tuvastab programm automaatselt näod.

Pildistamine funktsiooniga All smiles

- 1. Rakenduse Camera kuval toksake
- 2. Toksake **O** > **Kõik naeratavad**.
- 3. Toksake või vajutage helitugevuse klahvi, et pildistada fotosid, mida saab redigeerida funktsiooniga All smiles.
- 4. Järgige ekraanil näidatavaid juhiseid, et valida välja parimad fotod.

Viimistlemine

Lõbutsege oma sugulaste ja sõprade pildistamise ajal ja pärast seda ASUSe tahvelarevuti funktsiooniga Viimistlemine. Aktiveerituna võimaldab see funktsioon pildistatavate nägusid kaunimaks muuta, enne kui vajutate katikunuppu.

Kaunistustega fotode pildistamine

- 1. Rakenduse Camera kuval toksake **2**.
- 2. Toksake **O** > **Viimistlemine**.
- 3. Toksake või vajutage helitugevuse klahvi, et pildistada fotosid, mida saab kaunistamisega redigeerida.

GIF-animatsioon

Funktsiooniga GIF animation võite GIF (Graphics Interchange Format) pilte luua otse oma ASUSe tahvelarvuti kaameras.

Animeeritud GIF-fotode pildistamine

- 1. Rakenduse Camera kuval toksake
- 2. Toksake **O** > **GIF-animatsioon**.
- 3. Toksake GIF, et alustada fotode pildistamist, mida saab muuta animeeritud GIF-iks.

Aeglustus

ASUSe tahvelarvuti aegvõttevideo funktsioon võimaldab pildistada fotosid automaatseks aegvideona esitamiseks. Luuakse video, milles tegelikult aeglaselt talletatud ja pika aja vältel toimunud sündmused toimuvad justkui kiiresti.

Time Laps video salvestamine

- 1. Rakenduse Camera kuval toksake
- 2. Toksake **Aeglustus**.
- 3. Toksake et alustada Time Lapse video salvestamist.

Galerii kasutamine

Rakendusega Galerii saate vaadata oma ASUS Tabletis pilte ja esitada videoid. See rakendus võimaldab teil oma ASUS Tabletis salvestatud pilte ja videofaile redigeerida, jagada ja kustutada. Galeriist saate kuvada pilte slaidiesituse jaoks või vaadata pilte ja videofaile kui neile koputate.

Galerii käivitamiseks toksake **Galerii**.

Failide kuvamine sotsiaalvõrgustikust või pilvemälust

Galeriis näidatakse vaikimisi kõiki teie ASUSe tahvelarvutis olevaid faile vastavalt nende albumikaustadele.

Mujal olevate ja ASUSe tahvelarvutiga avatavate failide vaatamiseks

- 1. Toksake põhikuval <u></u>.
- 2. Toksake mõnd järgmistest allikatest, et vaadata vastavaid faile.



MÄRKUSED.

- Võite ASUSe tahvelarvutisse laadida fotosid oma pilvekontolt ning kasutada neid ekraani taustapildina või kontakti kaanepildina.
- Lähemat infot kontaktidele kaanepildi lisamise kohta vaadake jaotisest <u>Kontakti profiili</u> kujundamine.
- Teavet fotode ja piltide kasutamise kohta taustapildina vaadake jaotisest Taustapildid.

OLULINE! Allikate **Minu foto pilves** ja **Sõprade fotod** fotode ja videote vaatamiseks on vajalik internetiühendus.

Foto asukoha kuvamine

Fotodele asukohainfo lisamiseks lubage ASUSe tahvelarvutile juurdepääsu enda asukohale. Teie foto asukohainfo sisaldab pildistamise auskoha piirkonda ning asukoha kaarti Google Mapsi või Baidu (ainult Hiinas) kaudu.

Foto andmete vaatamiseks tehke järgmist.

- 1. Lülitage sisse juurdepääs asukohale, valides -> Sätted > Location (Asukoht).
- 2. Veenduge, et olete enda asukoha Google Mapsis või Baidus jaganud.
- 3. Käivitage galeriirakendus ja valige foto, mille infot soovite vaadata.
- 4. Toksake fotot ja seejärel toksake



Failide jagamine galeriist

- 1. Galerii kuval toksake kausta, mille pilte soovite jagada.
- 2. Kui kaust avaneb, toksake , et aktiveerida failide valimine.
- 3. Toksake faile, mida soovite jagada. Valitud piltide peale ilmub märge.
- 4. Toksake ning valige loendist jagamiskoht.

Failide galeriist kustutamine

- 1. Galerii kuval toksake kausta, mille faile soovite kustutada.
- 2. Kui kaust avaneb, toksake , et aktiveerida failide valimine.
- 3. Toksake faile, mille soovite kustutada. Valitud piltide peale ilmub märge.

4. Toksake

Pildi redigeerimine

Galerii pakub ka piltide redigeerimise tööriistu, mida võite kasutada ASUSe tahvelarvutiga salvestatud piltide redigeerimiseks.

Pildi redigeerimiseks tehke järgmist.

- 1. Galerii kuval toksake kausta, milles on vajalikud failid.
- 2. Pärast kausta avamist toksake pildil, mida soovite redigeerida.
- 3. Kui pilt on avatud, toksake seda veel kord, et kuvada funktsioonid.
- 4. Pildi redigeerimise tööriistariba avamiseks toksake
- 5. Pildi muutmiseks toksake vastavaid ikoone tööriistaribal.

Pisipiltide või fotode suurendamine ja vähendamine

Galerii kuval või valitud pildil saate kuvatavat pilti vähendada, lükates sõrmed puuteekraanil laiali. Pildi suurendamiseks tõmmake sõrmed puuteekraanil kokku.

Fotode postitamine kalendrisündmuste seinale

Selle funktsiooni galeriis aktiveerimine võimaldab teil vaadata fotosid otse kalendrisündmuste kaudu. Lisaks saab pildistatud fotosid kohe rühmitada vastavalt sündmustele.

- 1. Pärast ASUSe tahvelarvutiga pildistamist käivitage rakendus Gallery (Galerii).
- 2. Toksake **—** > **Events wall (Sündmuste sein)**.
- 3. Toksake **Tap here to enter name (Toksake nime lisamiseks)** ning sisestage kalendrirakendusse lisatava sündmuse nimi.
- 4. Toksake sündmuse ajal pildistatud fotode kausta paremas ülanurgas olevat ikooni 🗎
- 5. Valige kalendrisündmus, mille soovite fotode kaustaga ühendada.
- 6. Ikoon 🖾 ilmub fotode kausta paremasse ülanurka, näidates, et fotode postitamine sündmuse seinale õnnestus.
- 7. Sündmuse fotode vaatamiseks avage kalendrirakenduse kaudu sündmus ja seejärel toksake

OLULINE!

- See funktsioon on kasutatav alles pärast sündmuste seadmist kalendris. Lisateavet sündmuste seadmise kohta vaadake jaotisest <u>Kalender</u>.
- Seda funktsiooni saab kasutada ainult kalendrisündmusega samal kuupäeval ja kellaajal ASUSe tahvelarvuti kaameraga pildistatud fotode puhul.



Funktsiooni MicroFilm kasutamine

Galerii funktsiooniga MiroFilm saate luua oma fotodest slaidiesituste. Funktsioon MicroFilm sisaldab slaidiesituste kujundusi, mida saate valitud fotode jaoks kohe kasutada.

Funktsiooni MicroFilm kasutamiseks oma fotode kausta jaoks tehke järgmist.

- 1. Käivitage Gallery ja toksake **—**, et valida fotokausta asukoht.
- 2. Valige fotokaust ning toksake > Auto MicroFilm (Automaatne MicroFilm).
- 3. Valige MicroFilmi kujundus, mida soovite slaidiesituse jaoks kasutada.



- 4. Pärast kujunduse valimist toksake 🖳, et slaidiesitus salvestada.
- 5. Nüüd võite slaidiesitust jagada sotsiaalvõrgustike saitidele või saatmisega lühisõnumi rakendustega, nagu Facebook, Google Plus või Omlet Chat.



Valitud fotodest MicroFilmi koostamiseks tehke järgmist.

- 1. Käivitage Gallery ja toksake —, et valida fotode asukoht.
- 2. Toksake , et aktiveerida failide valimine.
- 3. Pärast fotode valimist toksake MicroFilm.
- 4. Valige MicroFilmi kujundus, mida soovite slaidiesitusel kasutada.



5. Pärast teema valimist toksake P, et slaidiesitus salvestada ja funktsioonist MicroFilm väljuda.

Funktsiooni PlayTo kasutamine (ainult valitud mudelitel)

Saate esitada oma galeriis olevaid faile funktsiooni PlayTo kasutavates ühilduvates voogedastuse seadmetes.

Selle funktsiooni kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake galeriikuval 📥 või toksake kasuta, milles on esitatav fail.
- 2. Toksake > PlayTo.
- 3. Järgmisel kuval valige ühilduv seade, et käivitada videoedastus.

Töötage kõvasti, mängige veelgi kõvemini

5

Brauser

Kaasaegne Chromium-põhine brauser võimaldab sirvida Internetis suurtel laadimiskiirustel. Brauseri selge ja intuitiivne Zen-kasutajaliides tugineb teksti tagasivoolutehnikal, mis optimeerib ja kohandab veebisisu ASUSe tahvelarvuti ekraani jaoks. Brauseri nutikal lugemisfunktsioonil põhinev ajakirjavaade näitab veebisisu ekraanil parimal võimalikul moel nii ühendusega kui ka ühenduseta vaadates, ilma häirivate elementideta, nagu näiteks ribareklaamid. Võite huvitavaid internetilehti hiljem avamiseks ära märkida ja endale sobival ajal rakenduse Do It Later (Tee hiljem) kaudu uuesti avada.

OLULINE! Enne internetilehtede sirvimist või Internetiga seotud toiminguid veenduge, et ASUSe tahvelarvuti on ühendatud Wi-Fi või mobiilvõrguga. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

Brauserirakenduse käivitamine

Tehke avakuval üht järgmistest, et avada brauserirakendus.



Toksake > Browser (Brauser).



Lehekülje jagamine

Võite huvitavaid veebilehti ASUSe tahvelarvuti kaudu teistega jagada, kasutades e-posti, pilvemälu kontot, Bluetoothi või muid ASUSe tahvelarvuti rakendusi.

- 1. Käivitage brauser.
- 2. Kui veebileht on kuvatud, toksake > Share page (Jaga lehekülge).
- 3. Toksake kontot või rakendust, mille vahendusel soovite lehekülge jagada.

Veebilehtede hilisem lugemine

Kui leiate veebist huvitavat infot, mida teil pole aega kohe lugeda, võite selle märgistada hilisemaks lugemiseks. Sobival ajal saate lehekülje hiljem avada rakenduse Tee hiljem kaudu.

- 1. Kui veebileht on kuvatud, toksake > Read later (Loe hiljem).
- 2. Lehekülje hilisemal avamisel toksake avakuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).

Märkus. Teavet lehekülgede hilisema sirvimise kohta vaadake jaotisest Veebilehtede hilisem lugemine.

Uue vahelehe lisamine

Võite peita kuvatud veebisaidi ja avada uue akna, et jätkata mõne teise veebisaidi sirvimist.

- 1. Kui veebileht on avatud, toksake > New tab (Uus vaheleht) või toksake ikooni + praeguse vahelehe kõrval.
- 2. Sisestage URLi väljale veebilehe aadress ja jätkake Interneti sirvimist ASUSe tahvelarvutis.
- 3. Kui soovite lisada järgmise vahelehe, korrake 1. toimingut.

MÄRKUSED.

- Mitme veebisaidi samaaegne avamine brauseris muudab lehtede laadimise aeglasemaks.
- Kui internetiühendus aeglustub, proovige tühjendada vahemälu. Lisateavet vaadake jaotisest Brauseri vahemälu tühjendamine.

Lehekülgede tähistamine järjehoidjatega

Tähistage oma lemmikleheküljed või veebisaidid järjehoidjaga, et neid hiljem kiiresti avada.

Lehele järjehoidja lisamiseks tehke järgmist.

Kui lehekülg on avatud, toksake > Save to bookmarks (Salvesta järjehoidja). Kui hiljem brauseri avate, võite lehekülje järjehoidja kaudu kiirelt avada.

Nutikas võrgus lugemine

Selles ASUSe tahvelarvutis on nutika lugemise režiim Smart Reader Mode lehekülgede jaoks, millel on rohkelt mittevajalikku või häirivat sisu, näiteks reklaamribad, ikoonid ja menüüelemendid. Brauser võimaldab need elemendid kõrvaldada ja lugeda ainult lehekülje põhisisu.

Märkus. Smart Reader Mode ühildub Wikipedia, CNN, ESPN, BCC ja NY Timesi saitidega.

Smart Reader Mode'i kasutamiseks toimige järgmiselt.

- Toksake Smart Reader Mode'i ikooni 🛄, et leheküljelt kõrvaldada automaatselt kõik mittevakalik ja häiriv ning kuvada ainult lehekülje põhisisu.
- Smart Reader Mode'i lehel tehke üht järgmistest.
 - Toksake 🕮, et kuvada Reader's List (Lugeja loend) või salvestatud leheküljed.
 - Toksake 2, et käivitada marker, valige sobiv värv ja seejärel võite hakata tähistama teksti, mida soovite esile tõsta.
 - Kuva suurendamiseks või vähendamiseks lükake sõrmed ekraanil lahku või tõmmake kokku.



Brauseri vahemälu tühjendamine

Tühjendage brauseri vahemälu, et kustutada ajutised internetifailid, veebisaidid ja küpsised, mis ASUSe tahvelarvutisse ajutiselt salvestatakse. See aitab brauseri laadimisvõimet parandada.

- 1. Käivitage brauser.
- 2. Toksake > Sätted > Privacy & security (Privaatsus ja turvalisus) > Clear cache (Tühjenda vahemälu).
- 3. Toksake kinnitamiseks OK (Nõus).

E-post

Võite lisada Exchange'i, Gmaili, Yahoo! Maili, Outlook.comi ja POP3/IMAP kontosid, et e-kirju otse seadmesse vastu võtta, selles kirjutada ja sirvida. Lisaks saate neid e-postikontosid oma ASUSe tahvelarvutiga sünkroonida.

OLULINE! E-posti konto lisamiseks ning e-kirjade saatmiseks ja vastuvõtmiseks lisatud kontode kaudu peab ASUSe tahvelarvuti olema ühendatud Wi-Fi või mobiilivõrguga. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

E-posti konto algseadistamine

ASUSe tahvelarvuti abil e-kirjade vastuvõtmiseks, lugemiseks ja saatmiseks häälestage seadmes olemasolev isiklik või töökoha e-posti konto.

- 1. Toksake kodukuval **Email**, et käivitada e-postirakendus.
- 2. Toksake postiteenust, mille soovite seadistada.
- 3. Sisestage oma e-postiaadress ja parool ning toksake Järgmine.

MÄRKUS. Oodake, kuni seade kontrollib automaatselt teie sissetuleva ja väljamineva e-posti serveri sätteid.

- 4. Määrake **Konto seadistamine**, näiteks postkasti kontrollimise sagedus, sünkroonimise päevad ja sissetulevate e-kirjade teavitussõnumid. Kui see on tehtud, koputage **Järgmine**.
- 5. Tippige sisse selle konto nimi, mida soovite näha väljuvatel sõnumitel, ja seejärel toksake postkasti sisse logimiseks **Järgmine**.

MÄRKUS. Kui soovite ASUSe tahvelarvutis kasutada töökoha e-posti kontot, küsige e-posti sätteid oma töökoha võrguhaldurilt.

E-posti kontode lisamine

Kui teil pole e-posti kontot, saate ASUSe tahvelarvuti abil e-kirjade vastuvõtmiseks, lugemiseks ja saatmiseks luua uue e-posti konto.

- 1. Toksake kodukuval **Email**, et käivitada e-postirakendus.
- 2. Toksake > **Seaded** ja lisage e-postikonto.
- 3. Toksake postiteenust, mille soovite seadistada.
- 4. Järgige ekraanile kuvatavaid juhiseid järgmise e-postikonto seadistamiseks.

MÄRKUS. Seadistamisel võite järgida ka selle juhendi peatüki <u>E-posti konto algseadistamine</u> punkte 3 kuni 5.

Gmaili konto algseadistamine

- 1. Toksake Google ning siis Gmail.
- 2. Koputage ikooni **Olemasolev** ja sisestage oma olemasolev **E-post** ja **Parool**, seejärel koputage ikooni **•**.

MÄRKUS.

- Koputage ikooni **Uus**, kui teil pole Google Account (Google'i kontot).
- Registreerimisel peate ootama, kuni teie seade suhtleb Google'i serveriga, et teie konto seadistada.
- 3. Oma sätete ja andmete varundamiseks ning taastamiseks kasutage Google kontot. Koputage , et sisse logida oma Gmaili kontosse.

OLULINE! Kui teil on lisaks Gmailile mitu meilikontot, siis kasutage kausta **E-post**, et säästa oma aega ja saada juurdepääs oma kõigile meilikontodele üheaegselt.

Kalender

Rakendus Calendar võimaldab teil ASUSe tahvelarvutit kasutada oluliste sündmuse meeles pidamiseks. Lisaks sündmuste loomisele võite seada meeldetuletusi või luua ajas muutuvaid sõnumeid, et olulisi sündmusi mitte unustada. Funktsioon salvestab ka VIP-kontaktidele seatud sündmused, näiteks sünnipäevad ja tähtpäevad.

Sündmuste loomine

Sündmuse loomiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake **ASUS** > **Kalender**.
- 2. Toksake **Uus sündmus**, et alustada uue sündmuse lisamist.
- 3. Uue sündmuse kuvale sisestage sündmuse jaoks olulised üksikasjad.
- 4. Lülitage ajaarvesti **Sees**. Ajas muutuv teade ilmub süsteemi teadete paneelile, näidates sündmuse toimumiseni jäänud päevi.

Märkus. Teavet süsteemiteadete paneeli kohta vaadake jaotisest Süsteemiteated.

- 5 Valige väljal **Reminders (Meeldetuletused)** aeg märguande või sündmuse meeldetuletuse saamiseks.
- 6. Pärast pildistmist vajutage salvestamiseks ja väljumiseks Valmis.

Konto lisamine kalendrisse

Lisaks sündmuste lisamisele ASUSe tahvelarvuti kalendrisse võite kalendrit kasutada teie internetikontodega automaatselt sünkroonitavate sündmuste jaoks. Esmalt tuleb aga need kontod lisada kalendrisse, mida saab teha järgmiselt.

- 1. Toksake **ASUS** > **Kalender**.
- 2. Toksake > Kontod > +.
- 3. Toksake kontot, mille soovite lisada.
- 4. Järgige ekraanijuhiseid kalendrisse uue konto lisamiseks.

Sündmuse lisamine konto kaudu

Kui olete lisanud internetikonto, mille sisu soovite kalendriga sünkroonida, saate hakata nendele internetikontodele teateid lisama, kasutades ASUSe tahvelarvutit järgmiselt.

MÄRKUS. Enne järgmisi toiminguid peab internetikonto olema kalendrisse lisatud. Lisateavet leiate selle e-juhendi jaotisest *Konto lisamine kalendrisse*.

- 1. Toksake **ASUS** > **Kalender**.
- 2. Toksake Uus sündmus, et alustada uue sündmuse lisamist.
- Kuval Uus sündmus toksake My Calendar (Minu kalender), et vaadata kõiki kalendriga sünkroonitavaid kontosid.
- 4. Toksake kontot, millele soovite lisada uue sündmuse.
- 5. Kuvale New event (Uus sündmus) sisestage kõik vajalikud andmed sündmuse kohta ja toksake **Done (Valmis)**.

MÄRKUS. Enne järgmise sammuga jätkamist peab teie võrguühenduse konto olema kalendrisse lisatud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Kontode kalendrisse lisamine</u>.

Sündmuste meeldetuletuste aktiveerimine

Lülitage kalendrirakenduses sisse meeldetuletuse funktsioon, et saada meeldetuletusi ja teadandeid sünnipäevade, tähtpäevade, kohtumiste ning muude oluliste sündmuste kohta.

- 1. Toksake **ASUS** > Kalender.
- 2. Toksake > Kontod.
- 3. Toksake kontosid, millest soovite märguandeid saada.



MÄRKUSED.

- Infot VIPidega seotud sündmuste meeldetuletuste saamise kohta vaadake jaotisest <u>Sündmuse</u> <u>lisamine VIP-kontaktile</u>.
- Võite märguanded või meeldetuletused saada rakendusse <u>What's Next (Mida järgmiseks?)</u>.

What's Next

Ärge jätke vahele tähtsaid sündmusi, kui päikesepaistel nalja saab ja saatke sõpradele sõnumeid või e-kirju ning helistage. What's Next teadete ja meeldetuletuste saamiseks häälestage oma kalendris sündmused, lemmikud ja VIP-rühmad ning ilmateadete sätted. What's Next teateid võite vaadata lukustuskuval, süsteemiteadete paneelil ning What's Next vidina või rakenduse kaudu.

Sündmuste meeldetuletuste saamine

Rakenduse What's Next sündmuste meeldetuletuste ja märguannete saamiseks tehke järgmist.

- Määratlege kontaktirakenduses VIP-kontaktide sündmuste info, näiteks sünnipäevad ja tähtpäevad. Vaadake jaotist <u>Sündmuse lisamine VIP-kontaktile</u>.
- Kalendrirakenduses võite luua sündmuse ja seada sellele meeldetuletuse aja. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Sündmuste loomine</u>.



Sündmuste kutsete vastuvõtmine ja tagasi lükkamine

Häälestage e-posti rakenduses oma e-posti konto, et saata ja vastu võtta e-kirju, näiteks kutseid sündmustele. Kui olete e-postiga saadud kutse vastu võtnud, sünkroonitakse sündmus teie kalendrirakendusega.

Märkus. Lisateavet vaadake jaotisest Kalender.

OLULINE! E-postiga saadetud kutsete ja sündmuste meeldetuletuste vastuvõtmiseks vajab ASUSe tahvelarvuti ühendust Wi-Fi või mobiilvõrguga. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

Kutse vastu võtmiseks või tagasi lükkamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake e-postiga saadetud kutset, et see avada.
- 2. Toksake Yes (Jah), et kutse vastu võtta, või No (Ei), et see tagasi lükata. Teie vastus saadetakse e-postiga sündmuse korraldajale või võõrustajale.



Sündmuste märguannete saamine

Kui olete kutse vastu võtnud, hakkate saama märguandeid kõikidest sündmuse muudatustest, nagu edasi lükkamine, tühistamine, toimumispaiga või ajakava muutus. Sündmust puudutavad märguanded saadetakse seadme lukustuskuvale, süsteemi teadete paneelile ja vidinasse What's Next või rakendusse.

Sündmuse alguse märguanne

Paar minutit enne sündmuse algust saate meeldetuletuse sündmuse peatse algamise kohta. Kui olete sündmusele hilinemas, võite korraldajale või võõrustajale helistada.



Sündmuse tühistamise märguanne

Kui sündmuse korraldaja või võõrustaja sündmuse tühistab, saate e-posti teel tühistamise märguande.



Sündmuse ajakava muutmise märguanne

Saate märguande, kui sündmus lükatakse edasi või muudetakse selle ajakava või toimumispaika.



Värskete ilmateadete saamine

Võite vastu võtta enda asukohta või muid paiku puudutavaid värskeid AccuWeather®i ilmateateid kord tunnis või kuni 12 tunni tagant. Võite teha kuni seitsme (7) päeva plaani tuginedes 7 päeva ilmaennustusele ja saate riietuda vastavalt AccuWeatheri RealFeel® tajutavale temperatuurile. Lisaks võite vaadata reaalaja UV-indeksit ja õhusaasteindeksit ning valida vajalikud kaitsemeetmed ohtliku ultraviolettkiirguse või õhusaate vastu.

- 1. Enne ilmateadete vastuvõtmist veenduge järgmises.
 - Kui olete ruumis, on Wi-Fi või mobiilvõrk on sisse lülitatud, ja kui olete väljas, siis on GPS aktiveeritud.
 - Lülitage sisse juurdepääs asukohale, valides -> Sätted > Location access (Juurdepääs asukohale).
- 2. Käivitage rakendus Weather tehes üht järgmistest.
 - Toksake **Weather (IIm)**.
 - ASUSe tahvelarvuti avakuval toksake ilmateate ikooni.



- 3. Toksake > Edit (Muuda) ja seejärel +.
- 4. Sisestage otsingulahtrisse linn või piirkond, mille ilmateated soovite saada.
- 5. Oodake veidi, kuni ASUSe tahvelarvuti võtab ilmateate vastu. Linna või piirkonna ilmateade lisatakse teie asukohtade loendisse. Toksake huvipakkuva linna või asukoha ilmateatel, et kuvada see avakuval vidinas What's Next.

7 päeva ilmaennustuse kuvamine

Kui võtate vastu AccuWeather®i ilmateateid enda praeguse asukoha jaoks, saate ühtlasi ka 7 päeva ilmaennustuse. Ilmaennustuse saab kuvada seadme avakuval What's Nexti vidinas.

- 1. Hoidke avakuval sõrme Weatheri vidinal, kuni vidina ümber ilmub raam.
- 2. Lohistage raami alaosa allapoole, kuni näete 7 päeva ennustust.



– Lohistage alla, et kuvada 7 päeva ennustus

Do It Later

Kui olete väga hõivatud, võite vähem pakilised toimingud edasi lükata. Kui olete väga hõivatud, võite e-kirjadele, SMS-sõnumitele ja kõnedele vastata, lugeda võrgus uudiseid või teha muud olulist hiljem, teile sobival ajal.

Märkige lugemata sõnumid või e-kirjad, huvitavad veebilehed ja vastamata kõned tähisega **Vasta** hiljem, Loe hiljem või Helista hiljem. Tähistatud üksused lisatakse Do It Later (Edasi lükatud) toimingute loendisse, et saaksite nendega sobival ajal tegeleda.

MÄRKUSED.

- Levinumad rakendused, mis ühilduvad funktsiooniga **Do It Later (Lükka edasi)**, on Google Maps, Google Chrome, Google Play, YouTube ja iMDb.
- Kõik rakendused ei oska toiminguid siiski funktsiooniga Do It Later (Lükka edasi) jagada.

Ülesannete lisamine

Seadmes ülesannete loomine võimaldab teil oma tööd või ühiskondlikku tegevust paremini korraldada.

- 1. Toksake avakuval **ASUS** > **Do It Later (Tee hiljem)**.
- 2. Toksake 🕂 ja sisestage vajalik info.
- 3. Kui soovite määrata tähtsuse taseme, valige High (Kõrge) väljale Importance (Tähtsus).
- 4. Kui see on tehtud, toksake OK (Nõus).

Ülesannete korraldamine tähtsuse järgi

Määrake loodud ülesannetele tähtsuse tasemed, et saaksite neid selle järgi sortida ja vastavalt toimida.

- 1. Toksake avakuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).
- 2. Toksake ülesannet, millele soovite määratleda kõige tähtsamaks.
- 3. Ülesande kuva välja Importance (Tähtsus) alla valige High (Kõrge).
- 4. Kui see on tehtud, toksake OK (Nõus).

Märkus. Kõrge tähtsusega ülesanded tähistatakse loendis Tee hiljem ikooniga **()**. Selle järgi saate kiiresti otsustada, millised ülesanded nõuavad viivitamatut tegutsemist.

Tagasihelistamine nüüd (ainult valitud mudelitel)

Kui olete mõne tähtsa kõne lisanud hiljem helistamise ülesandeks, võite rakenduse Do It Later (Tee hiljem) kaudu selle kõne sobival ajal avada ja helistada.

- 1. Toksake avakuval **ASUS** > **Do It Later (Tee hiljem)**.
- 2. Valige kõne, mille soovite nüüd teha, ja toksake Call now (Helista nüüd).

MÄRKUS. Lisainfot kõnede hiljem helindamiseks määramise kohta vaadake jaotisest:

- Tagasihelistamise sätted
- Tagasihelistamine pärast vastamata kõnet

Veebilehtede hilisem lugemine

Rakenduse Tee hiljem abil võite varem lugemiseks märgitud veebilehti avada ja sobival ajal läbi lugeda.

- 1. Toksake avakuval ASUS > Do It Later (Tee hiljem).
- 2. Valige veebileht või -lehed, mida soovite nüüd lugeda, ja toksake **Read now (Loe nüüd).**

MÄRKUS.Lisainfot veebilehtede hilisemaks lugemiseks valimise kohta vaadake jaotisest Veebilehtede hilisem lugemine.

Vasta nüüd (ainult valitud mudelitel)

Kui olete mõne tähtsa kõne lisanud hiljem helistamise ülesandeks, võite rakenduse Tee hiljem kaudu selle kõne sobival ajal avada ja helistada.

- 1. Toksake avakuval **ASUS** > **Do It Later (Tee hiljem)**.
- 2. Valige SMS-sõnum, millele soovite nüüd vastata, ja toksake Vasta nüüd.

MÄRKUS. Lisainfot sõnumite hilisemaks vastamiseks valimise kohta vaadake jaotisest <u>Hiljem</u> <u>vastamine</u>.

Ülesannete kustutamine

Võite täidetud, tähtaja ületanud või mittevajalikud ülesanded rakendusest Tee hiljem kustutada.

- 1. Toksake avakuval **ASUS** > **Do It Later (Tee hiljem)**.
- 2. Toksake ülesannet, mille soovite loendist kustutada, ja toksake Delete (Kustuta).

Supernote

Kui kasutate Supernote'i, muutub märkmete tegemine mõnusaks toiminguks, mis on sünkroonis teie mobiilandmetega.

See hõlbus rakendus võimaldab teil lihtsalt hallatavaid märkmeid teha otse puuteekraanile kirjutades või joonistades. Tehtud märkmetele võite lisada multimeediumfaile teistest rakendustest ning lisaks saate oma märkmeid jagada sotsiaalvõrgustike või pilvemälu konto kaudu.



Ikoonide tähendus

Valitud sisestusviisist olenevalt kuvatakse SuperNote'i kasutamise ajaks ekraanile järgmised ikoonid.

	Valige see tippimisviis, kui soovite märkmeid sisestada ekraaniklaviatuuri kaustades.
R	Valige see kirjutusviis, kui soovite märkeid ekraanile kirjutada.
	Valige see joonistussviis, kui soovite ekraanile joonistada.
A	Kui valisite kirjutamise või tippimise, toksake seda ikooni, et valida teksti suurus ja värv.
	Kui valisite joonistamise, toksake seda ikooni, et valida kasutatav joonistustööriist, joone värvus ja paksus.
	Kui olete valinud joonistamise, toksake seda ikooni märkme osade kustutamiseks.
Ð	Toksake seda ikooni, et lisada märkmele foto, salvestatud video või helilõik, ajatempel vms.
+	Toksake seda ikooni uue lehekülje lisamiseks märkmikku.

Uue märkmiku loomine

Supernote'is uute failide loomiseks toimige järgmiselt.

- 1. Toksake **Supernote**.
- 2. Stuknij pozycję **Uus märkmik**.
- 3. Pange failile nimi ja valige lehe suuruseks Tahvelarvuti jaoks või Telefoni jaoks.
- 4. Valige mall ja alustage märkmete kirjutamist.

Märkmiku jagamine pilves

Kui soovite oma märkmikku pilves jagada, tehke järgmist.

- 1. SuperNote'i kodukuval hoidke sõrme märkmikul, mida soovite jagada.
- 2. Valige avanenud menüüst Luba pilve sünkroonimine.
- 3. Sisestage oma ASUS WebStorage'i konto kasutajanimi ja parool, et märkmikku pilves sünkroonida.
- 4. Kui märkmiku sünkroonimine pilves õnnestus, ilmub jagatud märkmiku peale pilve ikoon.

Märkmete jagamine pilves

Lisaks märkmiku jagamisele võite pilvekontos jagada ka Supernote'i üksikuid märkmeid. Selleks tehke järgmist.

- 1. Avage märkmik, mis sisaldab jagatava märkme.
- 2. Hoidke sõrme märkmel, mida soovite jagada.
- 3. Ekraanile ilmunud menüüst valige Ühiskasutus ning valige jagamise jaoks failivorming.
- 4. Järgmisel kuval valige pilvekonto, mille kaudu soovite märkme jagada.
- 5. Valitud märkme jagamiseks järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

Failihaldur

Failihaldur võimaldab teil hõlpsalt leida ja hallata ASUSe tahvelarvuti sisemälus või sellega ühendatud välises mäluseadmes olevaid andmeid.

Sisemällu sisenemine

Sisemällu sisenemiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake **Failihaldur**.
- 2. Toksake = > Sisemälu, et vaadata oma ASUSe tahvelarvuti sisu, ja toksake valimiseks üksust.

Välisesse mäluseadmesse sisenemine

Välisesse mäluseadmesse sisenemiseks tehke järgmist.

1. Sisestage oma ASUSe tahvelarvutisse mikro-SD-kaart.

MÄRKUS. Lisateavet vaadake selle kasutusjuhendi jaotisest Mälukaardi paigaldamine.

- 2. Toksake **Failihaldur**.
- 3. Toksake \equiv > **MicroSD**, et vaadata mikro-SD-kaardi sisu.

Juurdepääs pilvemälule

OLULINE! Veenduge, et Wi-Fi või mobiilvõrk on ASUSe tahvelarvutis aktiveeritud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

Juurdepääsuks pilvekontodele salvestatud failidele

- 1. Toksake **Failihaldur**.
- 2. Toksake **E**, seejärel toksake **Pillvesalvestus** all vastavat teenust.

Pilv

Pilvekonto võimaldab teil andmeid varundada, faile eri seadmete vahel sünkroonida ning faile turvaliselt ja privaatselt jagada, kasutades näiteks ASUS WebStorage'i, Drive'i, OneDrive'i või Dropboxi kontot.

ASUS WebStorage

Registreeruge või logige sisse ASUS WebStorage'i kontole, et kasutada tasuta andmeruumi pilvemälus. ASUSe WebStorage'i konto kaudu võite fotosid kohe pärast pildistamist automaatselt üles laadida, faile eri seadmete vahel sünkroonida või faile jagada.

MÄRKUS. Failide automaatseks üleslaadimiseks aktiveerige Instant Upload (Vahetu üleslaadimine), valides ASUS WebStorage'i alt Seaded > Instant Upload (Vahetu üleslaadimine).

OLULINE! Veenduge, et Wi-Fi või mobiilvõrk on ASUSe tahvelarvutis aktiveeritud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.



Andmeedastus

Edastage oma kontaktid, kalendrikirjed, SMS-sõnumid jms andmed oma vanast mobiilseadmest ASUSe tahvelarvutisse, kasutades Bluetooth-ühendust.

Andmeedastuse kasutamiseks tehke järgmist.

1. Ühildage oma vana mobiilseade Bluetoothi abil ASUSe tahvelarvutiga.

MÄRKUS. Lisateavet seadmete paari sidumise kohta vaadake jaotisest <u>ASUSe tahvelarvuti paari</u> sidumine Bluetooth[®]-seadmega.

- 2. Kuval Kõik rakendused toksake Data transfer (Andmeedastus).
- 3. Toksake **Transfer Wizard (Edastusviisard)** ja järgige edasisi juhiseid, et andmeedastus lõpule viia.



Lõbu ja meelelahutus

6

Peakomplekti kasutamine

Nautige vabadust muude asjadega tegelemisel, samal ajal kui kuulate peakomplektiga oma lemmikmuusikat.

Helijuhtme seadmega ühendamine

Ühendage seadme heliväljundiga 3,5 mm läbimõõduga kõrvaklapipistik.

HOIATUS!

- Ärge sisestage heliväljundi pessa muid esemeid.
- Ärge sisestage heliväljundi pessa kaablit, milles on elektrivool.
- Valju muusika kuulamine pika aja vältel võib teie kuulmist kahjustada.

MÄRKUSED.

- Soovitame koos selle seadmega kasutada ainult ühilduvaid peakomplekte.
- Helikaabli eemaldamine seadmest muusika kuulamise ajal lülitab muusika automaatselt pausile.
- Helikaabli eemaldamine seadmest video vaatamise ajal ajal lülitab video automaatselt pausile.

Play Mängud

Rakendusega Play Mängud hangite Interneti kaudu uusi mänge ning jagate neid oma sotsiaalmeediumi kontode kaudu. Lisaks võite liituda ühismängudega ning muuta mängimise põnevamaks edetabeleid jälgides.

OLULINE! Play Mängudi kõigi funktsioonide kasutamiseks logige sisse oma Google'i kontole.

Play Mängudi kasutamine

Play Mängudi kasutamiseks

- 1. Toksake **Play Mängud**.
- 2. Toksake valikut, mida soovite kasutada.



Toksake kokkuvõtte vaatamiseks oma mängudest. Näitab ka teie Google+ kontaktide mängitavaid mänge. Toksake oma mängude vaatamiseks järgmiste valikute alt: **KÕIK MINU MÄNGUD, HILJUTISED MÄNGITUD, INSTALLITUD** Vajutage, et näha kõiki mänge, mida olete mänginud Google+ kontot kasutades. Toksake, et vaadata kõiki Google'is olevaid mänguseltsilisi, kes Play Store'i kaudu mängivad. Võite neid sortida järgmiselt: **KÕIK**, **AKTIIVSED MÄNGURID, VÕITE TUNDA** Toksake mängude sirvimiseks järgmiste kategooriate järgi **ESILE TOODUD, POPULAARSED, POPULAARSED MITME MÄNGIJAGA MÄNGUD**.

Toksake, et käivitada Play Store'i kategooria Mängud.

Muusika

Muusikarakendus otsib automaatselt ASUSe tahvelarvuti sise- ja väliskandjatel olevaid muusikafaile. Võite muusikafaile paigutada esitusloenditesse või lisada esitusjärjekorda järjest kuulamiseks. Lisaks võite kuulata muusikavoogu pilvekontode, nagu näiteks ASUS WebStorage, Dropbox, OneDrive ja Drive kaudu.

OLULINE! Enne muusika voogesitust pilvekontolt veenduge, et ASUSe tahvelarvuti on ühendatud Wi-Fi või mobiilvõrguga. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

Rakenduse Music käivitamine

Toksake > Muusika.

Laulude esitamine

Muusikapala mängimiseks tehke järgmist.

- Rakenduses Music toksake Music (Muusika) ja valige Songs (Muusikapalad). Lisaks võite kasutada järgmisi valikuid muusikafailide sirvimiseks: Album (Plaat), Artist (Esitaja), Genres (Žanr), Composer (Autor) või Folder (Kaust).
- 2. Avatud loendis toksake muusikapala, mida soovite esitada. Toksake **Play All (Mängi kõiki)**, kui soovite kuulata kõiki muusikapalasid.
- 3. Libistage sõrme loo pealkirjaribal ülespoole, et kuvada mängitav muusikapala täisekraanvaates.





Muud muusika esitamise valikud

Add to playlist (Lisa esitusloendisse)	Toksake muusikapala lisamiseks varem loodud või uude esitusloendisse.
Play To (Mängi seadmega)	Toksake muusikapala mängimiseks muu lähedal oleva seadmega.
	Märkus. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Muusikapala esitamine muu</u> <u>seadmega</u> .
Share (Jaga)	Toksake muusikapala jagamiseks mõne rakenduse või pilvekonto kaudu.
Add to queue / Clear queue (Lisa järjekorda / tühjenda järjekord)	Toksake Add to queue (Lisa järjekorda) , et lisada muusikapala esitusjärjekorda. Toksake Clear queue (Tühjenda järjekord) , et esitusjärjekord muusikapaladest tühjendada.
Equalizer (Ekvalaiser)	Toksake ekvalaiseri sätete häälestamiseks ja muusikapalade helipildi parandamiseks.
Sätted	Toksake muusika sätete muutmiseks.

Taasesituse ajal võite toksata ja kasutada järgmisi valikuid.

Pilvemuusika voogesitus

Kui registreerute või logite sisse pilvekontole, võite ASUSe tahvelarvuti abil kuulata pilve salvestatud muusikat.

OLULINE! Veenduge, et Wi-Fi või mobiilvõrk on ASUSe tahvelarvutis aktiveeritud. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Ühenduses püsimine</u>.

Pilvekonto lisamine

Pilvekonto lisamiseks tehke järgmist.

- 1. Muusika avakuval toksake
- 2. Pilvemuusika all toksake Add cloud service (Lisa pilveteenus).
- 3. Valige pilveteenus, millest soovite muusikafaile mängida.
- 4. Järgige juhiseid pilvekontole sisse logimiseks.

Muusika voogesitus pilvest

Muusika voogesitamiseks pilvest toimige järgmiselt.

- 1. Muusika avakuval toksake
- 2. Cloud Music (Pilvemuusika) all toksake kontot, mille muusikat soovite voogesitada.
- 3. Valige muusikapala ja mängimiseks toksake seda.
- 104 6. peatükk Lõbu ja meelelahutus

Esitusloendi loomine

Saate kuulata oma lemmikmuusikat eri allikatest, nagu interneti mäluseadmed, välised mälukandjad või pilvekontod, ja jagada neid esitusloenditesse.

- 1. Muusika avakuval toksake
- 2. Playlist (Esitusloend) all toksake My playlist (Minu esitusloend) ja seejärel toksake +.
- 3. Sisestage esitusloendi nimi ja toksake Save (Salvesta).

Lugude esitusloendisse lisamine

Võite lisada kohalikust allikast (sisemiselt või väliselt kandjalt) või pilvekontolt esitusloendisse mitmeid lugusid.

- 1. Muusika avakuval toksake
- 2. Playlist (Esitusloend) all toksake My playlist (Minu esitusloend) ja seejärel toksake esitusloendi nime.
- 3. Toksake > Add songs (Lisa lugusid).
- 4. Toksake allikat, milles olevat muusikat soovite oma esitusloendisse lisada.
- 5. Valige, kuidas soovite lugusid sirvida: Album (Plaat), Artist (Esitaja), Genres (Žanr), Composer (Autor), Songs (Muusikapalad) või Folder (Kaust).
- 6. Valige muusikapalad, mis soovite esitusloendisse lisada. Toksake **Select All (Vali kõik)**, kui soovite kõik loendi, albumi, kausta või lemmikesitaja muusikapalad esitusloendisse lisada.

Märkus. Esitusloendisse saab lisada ka hetkel esitatava muusikapala. Lisateavet vaadake jaotisest <u>Muud</u> <u>muusika esitamise valikud</u>.

Muusikapalade esitamine muude seadmetega

Kasutage funktsiooni Mängi seadmega ASUSe tahvelarvutis oleva muusika esitamiseks lähedal oleva Miracastiga või DLNAga ühilduva seadmega.

Funktsiooni PlayTo kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Kui muusika mängib, toksake > PlayTo (Muusikapalade esitamine).
- 2. Toksake seadet, mille kaudu soovite muusikapala kuulata. ASUSe tahvelarvutis mängitav muusikapala hakkab kostma teisest seadmest.
- 3. PlayTo peatamiseks toksake > Disconnect (Katkesta ühendus).

Ühenduses püsimine

7

Mobiilvõrk (ainult valitud mudelitel)

Kui lähedal pole ühtegi Wi-Fi-võrku, mida saaksite kasutada, saate internetiühenduse jaoks aktiveerida mobiilvõrgu.

Mobiilvõrgu aktiveerimine

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Toksake More... (Veel...) > Mobile networks (Mobiilvõrgud).
- 3. Märkige ära **Data Enabled (Andmeside aktiveeritud)** ja määrake vajadusel muud mobiilvõrgu sätted.

MÄRKUSED.

- Olenevalt teie mobiilside lepingust võivad mobiilvõrgu kasutamisele rakenduda lisatasud.
- Lisateavet mobiilvõrgu kasutamise tariifide ja sätete kohta küsige oma mobiilioperaatorilt.

Wi-Fi

Teie ASUSe tahvelarvutis on Wi-Fi, mis võimaldab luua ühenduse juhtmeteta maailmaga. Võite ASUSe tahvelarvutis juhtmevabalt uuendada oma sotsiaalmeediumi kontosid, sirvida Internetti või vahetada andmeid ja sõnumeid.

Wi-Fi aktiveerimine

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🕸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Lükake Wi-Fi liugur paremale, et Wi-Fi sisse lülitada.

MÄRKUS. Võite Wi-Fi aktiveerida ka kuval Kiirsätted. Lisateavet <u>kiirsätete</u> käivitamise kohta vaadake jaotisest Kiirsätted.

Seadme ühendamine Wi-Fi-võrguga

- 1. Kuval Seaded toksake Wi-Fi, et vaadata kõiki leitud Wi-Fi-võrke.
- 2. Võrguühenduse loomiseks toksake selle nime. Kui võrk on kaitstud, võib avaneda väli parooli või muude kaitseandmete sisestamiseks.

MÄRKUSED.

- Tehe ASUSe tahvelarvuti loob automaatselt ühenduse võrguga, millega teil on olnud varem ühendus.
- Akuenergia säästmiseks lülitage seadmes Wi-Fi välja.

Wi-Fi väljalülitamine

Wi-Fi väljalülitamiseks

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Lükake Wi-Fi liugur vasakule, et Wi-Fi välja lülitada.

MÄRKUS. Võite Wi-Fi välja lülitada ka kuval Kiirsätted. Lisateavet <u>kiirsätete</u> käivitamise kohta vaadake jaotisest Kiirsätted.

Bluetooth®

Kasutage funktsiooni Bluetooth ASUSe tahvelarvutis failide saatmiseks ja vastuvõtmiseks ning multimeediumfailide voogesitamiseks teistest lähedal asuvatest nutikatest seadmetest. Bluetoothiga võite jagada meediumfaile oma sõprade seadmetega, saata andmeid printimiseks Bluetooh-printeriga, või siis mängida muusikat kasutades Bluetooth-kõlarit.

Bluetooth®i aktiveerimine

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🥸.
 - Toksake > Sätted.
- 2. Lükake Bluetoothi liugur paremale, et Bluetooth sisse lülitada.

MÄRKUS. Võite Bluetoothi aktiveerida ka kuval Kiirsätted. Lisateavet <u>kiirsätete</u> käivitamise kohta vaadake jaotisest Kiirsätted.

Paari loomine ASUSe tahvelarvuti ja Bluetooth®-seadme vahel

Enne Bluetoothi kasutamist ASUSe tahvelarvutis peate looma teise Bluetooth-seadmega paari. ASUSe tahvelarvuti salvestab automaatselt Bluetooth-seadme andmed.

1. Kuval Seaded toksake **Bluetooth**, et vaadata kõiki leitud seadmeid.

OLULINE!

- Kui seadet, millega soovite paari luua, loendis ei ole, veenduge, et selles on Bluetooth sisse lülitatud ja on leidmiseks seadistatud.
- Vaadake lisateavet seadmega kaasa antud juhenditest ja tehke kindlaks, kuidas Bluetooth sisse lülitada ja seade leitavaks muuta.
- 2. Toksake ASUSe tahvelarvutit, et muuta see teistele Bluetooth-seadmetele nähtavaks.
- 3. Toksake Otsi seadmeid, et otsida teisi Bluetooth-seadmeid.
- 4. Toksake saadaolevate seadmete loendis selle Bluetooth-funktsiooniga seadme nime, millega soovite oma seadme paari ühendada.
- 5. Veenduge, et mõlemas seadmes näidatakse sama parooli ja toksake Pair (Paari ühendamine).

MÄRKUS. Akuenergia säästmiseks lülitage seadmes Bluetooth välja.

ASUSe tahvelarvuti ja Bluetooth®-seadme vahelise paari katkestamine

- 1. Kuval Seaded toksake Bluetooth, et kuvada kõik paari kuuluvad seadmed.
- 2. Bluetooth-seadmete loendis toksake 😨 selle Bluetooth-seadme nime, millega soovite paari katkestada, ja toksake **Seo lahti**.
Ühenduse jagamine

Kui Wi-Fi-teenus pole kättesaadav, võite ASUSe tahvelarvutit kasutada modemina ja muuta selle Wi-Fi pääsupunktiks, et jagada internetiühendust oma sülearvuti, tahvelarvuti vm mobiilseadmetega.

OLULINE! Mobiilioperaator võib ühenduse jagamiseks kasutamiseks nõuda andmesidelepingu olemasolu. Andmesidelepingu sõlmimiseks pöörduge oma mobiilioperaatori poole.

MÄRKUSED.

- Jagatud ühenduse kaudu võib internetiühendus olla aeglasem kui Wi-Fi või mobiiliühendus.
- Selle ASUSe tahvelarvutiga saab interneti jaoks andmesidet jagada vaid piiratud arvu mobiilseadmetega.
- Kui te võrguühenduse jagamist ei kasuta, lülitage see funktsioon välja, et säästa akut.

Wi-Fi pääsupunkt

Muutke ASUSe tahvelarvuti Wi-Fi pääsupunktiks, et jagada internetiühendust teiste seadmetega.

- 1. Avage kuva Sätted tehes üht järgmistest.
 - Käivitage Kiirsätted ja toksake 🤨.
 - Toksake
- 2. Toksake More... (Veel...) > Tethering (Ühenduse jagamine) > Set up Wi-Fi hotspot (Häälesta Wi-Fi pääsupunkt).
- 3. Määrake oma Wi-Fi pääsupunktile SSID või võrgunimi ja selline 8-kohaline parool, mida pole kerge ära arvata. Kui see on tehtud, toksake **Save (Salvesta)**.

🗟 👓 🖺 🖪	🚀 🚺 🚛 🛛 😭 🖬 04:41
Jagam. ja kant. kuumkoh	ıt
y WiFi-tugijaama seadist	tamine
Võrgu SSID	
My ASUS	
W Turvalisus WPA2 PSK	~ -
Parool	
e0f3d211196f	
Parool peab olema vähemalt 8 tähemärki. Viewa parool Disable Wi-Fi hotspot when inactivity	
After 8 minutes	~
Tühista	Salvesta

4. Ühenduse jagamise kuval toksake **Wi-Fi hotspot (Wi-Fi pääsupunkt)**, et muuta ASUSe tahvelarvuti Wi-Fi pääsupunktiks.

🗟 Jagamine või tööpunkt on aktiivne Jagam. ja kant. kuumkoht	
USB jagamine USB ühendatud, märkige jagamiseks	
Kaasaskantav WiFi-tugijaam Kantav tööpunkt My ASUS on aktiivne	
WiFi-tugijaama seadistamine My ASUS WPA2 PSK kaasaskantav WiFi-tugijaam	
Bluetoothi jagamine Tahvelarvuti Interneti-ühendust ei jagata	

5. Nüüd võite teisi seadmeid ühendada ASUSe tahvelarvuti pääsupunktiga, nagu tavalise Wi-Fivõrguga.

Ühenduse jagamine üle Bluetoothi

Aktiveerige ASUSe tahvelarvutis Bluetooth ja kasutage seadet Interneti jagamiseks teistele Bluetoothiga seadmetega, nagu süle- ja tahvelarvutid.

- 1. Aktiveerige ASUSe tahvelarvutis ja teises seadmes Bluetooth.
- 2. Siduge seadmed paari.

Märkus. Lisainfot vaadake jaotisest ASUSe tahvelarvuti ühildamine Bluetooth®-seadmega.

 Kuval Sätted toksake More... (Veel...) > Tethering (Ühenduse jagamine) > Bluetooth tethering (Ühenduse jagamine üle Bluetoothi). Nüüd võite ASUSe tahvelarvutit kasutada internetilehtede sirvimiseks ja Internetiga seotud toiminguteks.

Jagam. ja kant. kuumkont	
USB jagamine USB ühendatud, märkige jagamiseks	
Kaasaskantav WiFi-tugijaam	
WiFi-tugijaama seadistamine My ASUS WPA2 PSK kaasaskantav WiFi-tugijaam	
Bluetoothi jagamine Tahvelarvuti Interneti-ühendust jagatakse	

PlayTo

Rakendus PlayTo võimaldab teil oma ASUSe tahvelarvuti ekraanikuva näidata ühilduva kuvari ekraanil. Seega saate välise kuvari muuta oma ASUSe tahvelarvuti topeltkuvariks või teiseks ekraaniks.

OLULINE! Teie välisel kuvaril peab olema kasutusel Miracast[™] või DLNA[®] tehnoloogia, et toetada mängurakendust PlayTo.

PlayTo käivitamine

Võite PlayTo oma ASUSe tahvelarvutis käivitada kahel viisil.

Kiirsätete alt

- 1. Seadistage voogedastust võimaldav kuvar, mida soovite kasutada koos oma ASUSe tahvelarvutiga.
- 2. Käivitage ASUSe tahvelarvutis kiirsätted ja toksake PlayTo.
- 3. Ühendamiseks kontrollige voogedastust võimaldava kuvari ekraanilt SSID ja valige sama SSID oma ASUSe tahvelarvutis.

Kui ühendus on loodud, hakkab väline kuvar näitama sama sisu, mida näitab teie ASUSe tahvelarvuti.

Sätete alt

- 1. Toksake > Seaded.
- 2. Valikus Wireless & networks (Juhtmeta ühendus ja võrgud) toksake Rohkem... ja siis PlayTo.
- 3. Ühendamiseks kontrollige voogedastust võimaldava kuvari ekraanilt SSID ja valige sama SSID oma ASUSe tahvelarvutis.

Kui ühendus on loodud, hakkab väline kuvar näitama sama sisu, mida näitab teie ASUSe tahvelarvuti.

Reisimine ja kaardid



llm

Ilmarakendusega võite otse oma ASUSe tahvelarvutisse võtta vastu värskeid ilmaennustusi. Rakendus Weather võimaldab teil vaadata, missugune on ilm mis tahes maailma punktis.

Ilmateate rakenduse käivitamine

Toimige ilmateate rakenduse käivitamiseks avakuval järgmiselt.

- Toksake > Weather (Ilm).
- ASUSe tahvelarvuti avakuval toksake ilmateate ikooni.



Rakenduse Weather kodukuva

Seadistage rakendus ning te saate ilmateateid enda praeguse asukoha ja muude paikade kohta. Võite kuvada ilmateateid või lähipäevade ilmaennustust What's Nexti vidinas või rakenduses ning kalendrirakenduses.

MÄRKUS. Lisainfot kõnede hiljem helindamiseks määramise kohta vaadake jaotisest:

- <u>Värskete ilmateadete saamine</u>
- <u>7 päeva ilmaennustuse kuvamine</u>



Kell

Rakendus Kell võimaldab teil ASUSe tahvelarvutis seadistada ajavööndi, äratusi ja kasutada ASUSe tahvelarvutit stopperina.

Rakenduse Clock käivitamine

Rakenduse Kell käivitamiseks toimige järgmiselt

- Toksake > Kell.
- ASUSe tahvelarvuti kodukuval toksake digikella näidikut.



Maailmakell

Toksake 🕮, et oma ASUSe tahvelarvutis avada maailmakella sätted.



- Toksake kella seadmiseks öisesse režiimi ning avada maailmakella sätted.
- Toksake teie maailmakella loendisse lisatud linnade vaatamiseks.

Toksake uue linna lisamiseks maailmakella loendisse.

Äratuskell

ASUSe tahvelarvuti äratuskella seadistamiseks vajutage



Stopper

Toksake O, et kasutada oma ASUSe tahvelarvutit stopperina.



Taimer

Teie ASUSe tahvelarvuti võimaldab kasutada mitmeid taimerivalikuid. Nende seadistamiseks toimige järgmiselt.

Taimeri seadistamine

1. Toksake , et avada ASUSe tahvelarvutis taimer.



2. Sisestage numbriklahvide abil sihtaeg ning toksake Start, et taimer käivitada.

ZenLink

ZenLinki tutvustus

Püsige ühenduses, kasutades ainult ASUSe poolt pakutavat äärmiselt tõhusat ZenLinki. Need ZenLinki rakendused võimaldavad luua jagamiseks ühenduse teiste seadmetega ja faile vastu võtta.

ZenLink sisaldab järgmisi rakendusi: Party Link, Share Link, PC Link ja Remote Link

Märkus! Mõned ZenLinki rakendused ei tarvitse selles ASUSe tahvelarvutis töötada.

Party Link

Funktsioon Party Link võimaldab fotosid reaalajas jagada, luues selleks rühma või liitudes varem loodud rühmaga. Zeni abil võite värskelt tehtud pilte vahetada oma sõpradega isegi ilma internetiühenduseta.

OLULINE! See funktsioon toimib ainult nende seadmete vahel, milles töötab Party Link.

Fotode jagamine

Looge seadmerühm ja ühendage sellega kuni kolm läheduses olevate Party Linkiga ühilduvat seadet, et jagada ASUSe tahvelarvutiga pildistatud fotosid.

- 1. Toksake **Kaamera** ja siis
- 2. Toksake **OK (Nõus)**, et aktiveerida Party Link.
- 3. (Variant) Toksake, et anda seadmerühmale nimi. Võite ka toksata **Set password (Sea parool)**, et luua parooliga kaitstud rühm.

OLULINE! Kui te loote parooliga kaitstud rühma, peate fotode jagamiseks parooli andma ka teistele rühmaga liitumiseks.

4. Toksake Loor rühm, et alustada ASUSe tahvelarvutiga pildistatud fotode jagamist.

Fotode vastuvõtmine

Fotode vastuvõtmiseks teistelt Party Linkiga seadmetelt

- 1. Toksake **Kaamera** ja siis
- 2. Toksake Solution > OK.



- 3. Toksake Ühine rühmaga > Otsi, et otsida teisi seadmeid, mille töötab Party Link.
- 4. Toksake avanenud loendis rühma, millega soovite liituda, ning toksake Liitu.
- 5. (valikuline) Kui valitud rühm on kaitstud parooliga, küsige rühma omanikult parooli.

Jagamislink

Kui kasutate rakendust Share Link (ASUSe mobiiliseadmed) või rakendust SHAREit (muud mobiiliseadmed) üle Wi-Fi pääsupunkti, saate teiste Androidi mobiilseadmetega jagada ja vastu võtta faile, rakendusi ja meediasisu. See rakendus võimaldab saata ja vastu võtta ka üle 100 MB mahuga faile ning edastada mitut faili samal ajal. Rakendus Share Link võimaldab faile saata ja vastu võtta kiiremini, kui seda teeb Bluetooth.

Failide jagamine

- 1. Toksake kodukuval **Teksake Share Link (Jagamislink)**.
- 2. Toksake Send file (Saada fail) ning valige kuvatud saatmisvalikute vahel.

Ühisk	asutus
	Fail
P	Foto
53	Muusika
Hereita	Rakendus
•	Video

3. Toksake faile, mida soovite saata, ka seejärel toksake Done (Valmis).

4. Kui ASUSe tahvelarvuti on leidnud teisi seadmeid, toksake seadet, millega soovite faile jagada.



Failide vastu võtmine

Failide vastu võtmiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake kodukuval **Teksake** ja seejärel toksake **Share Link (Jagamislink)**.
- 2. Toksake **Receive file (Võta fail vastu)**, et saatja edastatud fail vastu võtta.

Arvutilink

Kasutage rakendust PC Link juurdepääsuks sellesse ASUSe tahvelarvutisse ning selle juhtimiseks. Rakendus võimaldab ASUSe tahvelarvutit juhtida arvutiklaviatuuri ja hiirega.

MÄRKUS. Enne PC Linki kasutamist tuleb PC Link ka arvutisse installida. Laadige rakendus PC Link alla aadressilt <u>http://pclink.asus.com</u> ja installige arvutisse.

PC Linki kasutamine

PC Linki kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Ühendage ASUSe tahvelarvuti USB-kaabli abil arvutiga.
- 2. ASUSe tahvelarvuti ekraanile kuvatakse aken **Allow US debugging (Luba US-silumist)**. Toksake **OK (Nõus)**, et lubada ühendust arvuti ja ASUSe tahvelarvuti vahel.
- 3. Käivitage arvuti töölaual PC Link (Arvutilink) ja klõpsake Connect (Ühenda).
- 4. Klõpsake PC Linki kuval **OK (Nõustu)**. Kui ühendus on loodud, võite hakata seadet juhtima arvuti klaviatuuri ja hiire abil.



Toksake, et PC Link sulgeda
Toksake, et PC Linki kuva maksimeerida
Toksake, et PC Linki kuva minimeerida
Toksake, et kuvada PC Link lisasätteid

PC Linki sätete kirjeldus

Screen Rotation	Klõpsake seda ikooni, et ASUSe tahvelarvuti kuva peegelpilt arvutiekraanil ümber pöörata.
Nolume	Klõpsake seda ikooni, et helitugevust suurendada või vähendada.
Screenshot	Klõpsake, et hõivata ekraanipilt.
U Power	Klõpsake, et ASUSe tahvelarvuti üles äratada või uinutada.
Settings	Klõpsake seda ikooni, et kontrollida rakenduse PC Link uuendusi ja määrata ekraanipiltide salvestamiseks tee.

Kauglink

Muutke ASUSe tahvelarvuti juhtmeta sisestus- ja esitusseadmeks. See rakendus võimaldab ASUSe tahvelarvutit kasutada puuteplaadina, puuteekraanina ja laserosutina esitluste ajal ning samuti arvuti Windows[®] Media Playeri juhtimiseks üle Bluetoothi.

MÄRKUSED.

- Enne Remote Linki kasutamist tuleb Remote Link arvutisse installida. Laadige rakendus Remote Link alla aadressilt <u>http://remotelink.asus.com</u> ja installige arvutisse.
- Lisaks tuleb arvuti ja ASUSe tahvelarvuti enne Remote Linki kasutamist ühildada.

Remote Linki kasutamine

Remote Linki kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake kodukuval is ja seejärel toksake **Remote Link (Kauglink)**.
- 2. Toksake **Search device (Otsi seadet)** ja seejärel valige seade, mida soovite juhtida.

Remote Linki puuteplaat

Toksake 😑 , et aktiveerida rakendus ASUS Smart Gesture ja selle abil arvutis liikuda.



Esitluste juhtimine Remote Linkiga

Toksake 🙁, et juhtida arvutis esitluse slaide.



Windows® Media Playeri juhtimine Remote Linkiga



Toksake 🕑 , et juhtida Windows® Media Playerit.

Teksti sisestamine Remote Linkiga

Toksake 🕮, et kasutada klaviatuuri. Lisaks saate kasutada mikrofoni ikooni hääle jaoks.



Zen Everywhere (Zen on kõikjal)

Zeni eritööriistad

Kalkulaator

Kalkulaatori käivitamiseks peate vaid korra sõrmega viipama ja toksama. Kui kiirsätete paneel on avatud, leiate kalkulaatori ikooni loendi ülaosast. Toksake ikooni, et alustada arvutamist.



Kalkulaatori kuva



Kiirmärkmed

Rakendus Quick Memo (Kiirmärkmed) on tööriist märkmete tegemiseks, millesse võite käsitsi kirjutada või tippida olulist infot. Pärast märkme tegemist võite seda jagada Share Linki kaudu ning sotsiaalmeedia saitides või muuta selle rakenduse Do It Later toiminguks.



Kleepmärkme loomine

Võite rakenduse Quick Memo märkmed muuta kleepmärkmeteks ja paigutada ASUSe tahvelarvuti ekraanile. Kleepmärkme loomiseks kirjutage märge valmis ja toksake Quick Memo paremas ülanurgas olevat nööpnõela ikooni.



Helisalvestus

Rakendusega Helisalvestus saate oma ASUSe tahvelarvutiga salvestada helifaile.

Helisalvesti käivitamine

Toksake **Helisalvestus**.

Heli 1

Ö



Salvestamise ajal toksake seda nuppu, kui soovite salvestamise peatada või seda jätkata.

Salvestamise peatamine

Kui salvestamine on peatatud, võite valida salvestuse jätkamise, kustutamise või salvestise faili talletamise.



Helisalvestiste loend

Kuval Salvestiste loend saate helisalvestisi esitada, ümber nimetada, jagada ja kustutada.

Helisalvestiste loendi kuvamiseks toksake rakenduse Sound Recorder põhikuval 🗮.



Audioviisard

Heli reguleerimine võimaldab teil kohandada ASUS Tableti helirežiime selgehäälsemaks heliväljundiks, mis sobib tegelikule kasutusele.

Heli reguleerimine kasutamine

Heli reguleerimine kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake **Audioviisard**.
- 2. AudioWizardi aknas toksake helirežiimi ikooni, mille soovite aktiveerida, ning toksake **Valmis**, et säte salvestada ja programm sulgeda.



Splendid

ASUS Splendid võimaldab ekraanisätteid hõlpsalt muuta. ASUS Splendid sisaldab kaks režiimi seadme ekraanivärvide kohandamiseks: **Vivid Mode (Elav režiim)** ja **Lugemisrežiim**.

Elav režiim

Valige Elav režiim ja kohandage kuvasätteid, nagu värvus, temperatuur, toon ja küllastatus.

- 1. Tehke avakuval üht järgmistest, et käivitada ASUS Splendid.
 - Toksake **ASUS** > **Splendid**.
 - Toksake **Splendid**.



- 2. Reguleerige ekraani värvitemperatuuri ja kontrastsust kaartidel **Temperatuur** ja **Enhancement Parandamine**.
- 3. Muutuste salvestamiseks toksake Valmis.

Lugemisrežiim

Lülitage sisse Lugemisrežiim, et automaatselt kohandada ekraanikuva teksti lugemise jaoks.

- 1. Lugemisrežiimi aktiveerimiseks tehke avakuval üht järgmistest.
 - Toksake kiirsätete paneelil Lugemisrežiim.
 - Toksake > Sätted > Kuva > Lugemisrežiim.
- 2. Lugemisrežiimi kuval seadke liugur asendisse **Sees** ning valige üks järgmistest: **Pildi-ja tekstirežiim** või **Ainult tekstirežiim**.

♪ 🖾 🖺 ∞ 🗖	 11 🔟 🕅] <u>%</u> ■ 04:43
 Lugemisrežiim 		SEES
Režiimi valik		
Pildi- ja tekstirežiim Üldsätted nii piltide kui ka teksti jaoks		۲
Ainult tekstirežiim Parim teksti lugemiseks		
ţ	ð	

Energiasäästja

Parandage ASUSe tahvelarvuti akukestvust ka siis, kui seade on puhkerežiimil ning ühendatud võrguga. Kohandage nutikalt energiakasutuse sätteid sagedaste toimingute jaoks, nagu näiteks e-kirjade lugemine või videote vaatamine.

Energiasäästja seadistamine

Parandage, optimeerige ja kohandage oma ASUSe tahvelarvuti energiakasutust nutikate energiasäästu valikute abil.

- 1. Tehke režiimi Akusäästur aktiveerimiseks üht järgmistest.
 - Libistage sõrme paremast ülanurgast alla, et käivitada kiirsätete paneel, ning toksake **Smart saving (Nutikas säästur)**.
 - Toksake > Power Saver (Akusäästur).
- 2. Lülitage Smart saving (Nutikas säästja) asendisse SEES.



- 3. Valige üks järgmistest režiimidest.
 - Ultra-saving mode (Eriti säästlik): aku vastupidavuse maksimeerimiseks lülitatakse võrguühendus välja, kui ASUSe tahvelarvuti on puhkerežiimil.
 - **Optimized mode (Optimaalne):** suurendab aku vastupidavust, kuid hoiab ASUSe tahvelarvuti võrguga ühenduses.
 - **Customized mode (Kohandatud):** saate energiakasutuse sätted seadistada oma sagedaste toimingute.

Energiasäästja kohandamine

Reguleerige ekraani eredus oma sagedaste toimingute järgi, nagu näiteks e-kirjade või raamatute lugemine, videote vaatamine, veebi sirvimine ning muusika kuulamine. Võite energiasäästu funktsiooni aktiveerida ka teatud rakenduste jaoks või valida võrguühenduse automaatse katkestamise, kui teie ASUSe tahvelarvuti lülitub puhkerežiimile.

Energiasäästja kohandamiseks

- Aknas Power Saver (Akusäästur), koputage Customized mode (Kliendirežiim), seejärel koputage .
- 2. Koputage tegevusel, seejärel määrake heleduse tase protsentides.
- 3. Kui soovite aktiveerida võrguühenduse automaatse katkestuse, valige **IM and other apps using push notification (IM ja muud rakendused tõuketeate abil)**. Teie ASUSe tahvelarvuti katkestab puhkerežiimi lülitumisel automaatselt võrguühenduse, kuid taastab selle kohe, kui ASUSe tahvelarvuti äratate.

Zeni hooldamine

11

Seadme uuendamine

Paigaldage oma ASUSe tahvelarvutisse alati Androidi opsüsteemi värskeimad uuendused, rakendused ja funktsioonid.

Opsüsteemi uuendamine

ASUSe tahvelarvuti uuendamiseks

- 1. Toksake ja siis **Seaded**.
- 2. Libistage kuva Seaded allapoole ülejäänud üksuste kuvamiseks ja toksake About.
- 3. Toksake Süsteemi värskendus ja toksake Värskenduse kontroll.

MÄRKUS. Inforeal Viimane värskenduste kontroll: aknas Süsteemi värskendus näete, millal ASUSe tahvelarvuti süsteemiuuendusi viimati otsiti.

Mäluruum

Võite ASUSe tahvelarvutis (sisemälus) olevaid andmeid, rakendusi ja faile salvestada välismällu või internetimällu. Internetimällu failide edastamiseks või sealt alla laadimiseks vajate internetiühendust. Kasutage seadmega kaasas olevat USB-kaablit failide kopeerimiseks ASUSe tahvelarvutist teise arvutisse või vastupidi.

Varundamine ja lähtestamine

ASUSe tahvelarvutit kasutades võite andmed, Wi-Fi paroolid ja muud sätted salvestada Google'i serveritesse. Selleks tehke järgmist.

- 1. Toksake is ja siis Seaded > Varundamine ja lähtestamine.
- 2. Aknas Backup & reset (Varundus ja lähtestamine) võite teha järgmist.
 - Minu andmete varundamine: võimaldab varundada andmed, Wi-Fi paroole ja muid sätteid Google'i serveritesse.
 - Varukonto: võimaldab valida konto, mida soovite kasutada oma varukoopiate hoidmiseks.
 - Automaatne taastamine: võimaldab taastada varundatud sätted ja andmed, kui rakendus uuesti installitakse.
 - Tehaseandmete lähtestamine: kustutab seadmest kõik andmed.

ASUSe tahvelarvuti kaitsmine

Kasutage oma ASUSe tahvelarvutis kaitsefunktsioone lubamatu helistamise ning andmetele juurdepääsu vältimiseks.

Ekraanilukustuse avamine

Kui ekraan on lukustatud, võite selle avada turvalise avamise valikutega, mida ASUSe tahvelarvuti teile pakub.

- 1. Toksake ja siis **Seaded** > **Lukustuskuva**.
- 2. Toksake Ekraanilukk ning valige viis ASUSe tahvelarvuti lukust avamiseks.

MÄRKUSED.

- Vaadake lisateavet jaotisest Ekraaniluku avamisviisid.
- Valitud ekraaniluku avamisviisi tühistamiseks toksake **Puudub** kuval Ekraanilukusti valimine.

Ekraaniluku avamisviisid

Valige üks järgmistest viisidest ASUSe tahvelarvuti lukust avamiseks.

Lihistamine

ASUSe tahvelarvuti lukust avamiseks libistage sõrme mis tahes suunas.



Face Unlock

ASUSe tahvelarvuti lukust avamiseks vaadake lukustuskuval olevasse musta aknasse.

OLULINE!

- Näo järgi avamine ei ole nii turvaline kui muster, PIN või parool.
- Teile sarnane inimene võib samuti teie ASUSe tahvelarvutit lukust avada.
- Teie näo tuvastamise andmeid hoitakse teie ASUSe tahvelarvutis.

Näo järgi avamise seadistamine.

- 1. Kuval Ekraanilukusti valimine toksake Face Unlock.
- 2. Lugege läbi näo järgi avamise tingimused ja toksake Seadista.
- 3. Lugege läbi näo järgi avamise juhend ja toksake Jätka.
- 4. Hoidke ASUSe tahvelarvutit silmade kõrgusel ja seadke oma nägu ekraaniga kohakuti, et näopilt salvestada.

MÄRKUS. Roheline punktiirjoon näitab, et ASUSe tahvelarvuti on teie näo tuvastanud ja töötleb salvestud pilti.



- 5. Kui teie näopilt on salvestatud, toksake Jätka.
- 6. Kui näo järgi avamine ei suuda teie nägu tuvastada, kuvatakse ekraanile alternatiivne viis ASUSe tahvelarvuti lukust avamiseks. Valige **Muster**, kui soovite oma ASUSe tahvelarvuti lukusta vada mustri abil, või **PIN-kood**, et seade avada PIN-iga, ning jätkake vastavalt kuvatavatele juhistele.

OLULINE! Jätke ekraaniluku salvestamise ajal sisestatud PIN või muster kindlasti meelde.

7. Kui olete näo järgi avamise seadistuse lõpetanud, toksake OK.

Muster

libistage oma sõrme punktide vahel, et joonistada muster.



OLULINE! Mustri joonistamiseks tuleb ühendada vähemalt neli punkti. Jätke ekraaniluku salvestamise ajal sisestatud muster kindlasti meelde.

PIN-kood

Sisestage vähemalt neljast numbrist koosnev PIN.

ז 🖬 = 🖹 🗖 🖉 או 🗗 04:44 PIN-i seadmine		
Puudutage käsku Jätka, kui olete lõpetanud		
•••5		
Tühista		Jätka
1	2	3
4	5	6
7	8	9
×	0	Järgmine
\sim		ð

OLULINE! Jätke ekraaniluku salvestamise ajal sisestatud PIN kindlasti meelde.

Parool

Sisestage vähemalt neljast tähest koosnev parool.



OLULINE! Jätke ekraaniluku salvestamise ajal sisestatud parool kindlasti meelde.

Muude ekraanikaitse funktsioonide häälestamine

Lisaks ekraanilukusti režiimil võite ekraanikaitse aknas teha järgmist.

- Kiire juurdepääs: libistage lüliti Kiire juurdepääs asendisse SEES, et saaksite rakendusi käivitada lukustuskuvalt.
- Vidin What's Next: libistage lüliti Vidin What's Next asendisse SEES, et see vidin lukustuskuvale kuvada.
- **Kiirkaamera:** seadke lüliti Kiirkaamera asendisse **SEES**, et helitugevuse klahvi topeltvajutusega lukustuskuval käivitada kaamera rakendus.
- **Teave omaniku kohta:** toksake, et muuta ja sisestada andmeid, mis peaksid ilmuma lukustatud ekraani kuvale.

ASUSe tahvelarvuti identiteedi seadmine

Märkige üles ASUSe tahvelarvuti põhiandmeid, nagu seerianumber, IMEI (International Mobile Equipment Identity) kood ja mudeli number.

Seda infot võib vaja minna, kui juhtute ASUSe tahvelarvuti kaotama, sel juhul võite pöörduda oma mobiilioperaatori poole ja paluda selle ASUSe tahvelarvuti andmete lisamist musta nimekirja.

ASUSe tahvelarvuti identiteedi kuvamiseks tehke järgmist.

- 1. Toksake All Apps (Kõik rakendused) ja seejärel Sätted.
- 2. Libistage sätete kuva allapoole ning toksake **About (Teave)**. Kuvalt Teave leiate ASUSe tahvelarvuti olekuinfo, juriidilise teabe, mudelinumbri, opsüsteemi versiooni ning riistvara ja tarkvara teabe.
- 3. ASUSe tahvelarvuti seerianumbri, SIMi kontaktinumbri ja IMEI-koodi vaatamiseks toksake **Status (Olek)**.

Tootja:	ASUSTeK Computer Inc.
Aadress:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112,
	TAIWAN
Volitatud esindaja	ASUS Computer GmbH
Euroopas:	
Aadress:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN,
	GERMANY

