Eee Pad kasutusjuhend **TF201**

Akude laadimine

Kui plaanite akutoidet kasutada, laadige kindlasti akuplokk ja täiendavad akuplokid enne pikematele reisidele minekut. Pidage meeles, et toiteadapter laadib akut seni, kuni see on ühendatud arvutiga ja lülitatud toiteallikasse. Pange tähele, et aku laadimine võtab rohkem aega, kui Eee Pad samaaegselt kasutatakse

Ärge unustage akut täis laadida (selleks võib kuluda 8 tundi või rohkem) enne esmakasutust ning iga kord, kui aku on tühjenenud, et selle eluiga pikendada. Aku saavutab maksimaalse mahutavuse mõne laadimis-/tühjenemistsükli järel.

Ettevaatusabinõud lennukis kasutamiseks

Kui soovite oma Eee Pad lennukis kasutada, võtke ühendust lennufirmaga. Enamik lennufirmadest piirab elektroonikaseadmete kasutamist. Enamik lennufirmadest lubab elektroonikat kasutada vaid enne ja pärast õhkutõusmist ja maandumist, mitte nende ajal.

Lennujaamades on kolm peamist tüüpi turvaseadmeid: röntgenmasinad (kasutátakse konveierlindil asuvatel esemetel), magnetdetektorid (kasutatakse turvakontrolli läbivatel inimestel) ja metalliotsijad (käes hoitavad seadmed inimeste või üksikute esemete kontrollimiseks). Võite saata oma seadme Eee Pad läbi lennujaama röntgenmasina. Kuid ärge saatke oma seadet Eee Pad läbi lennujaama magnetdetektorite ja vältige selle kokkupuudet metalliotsijatega.

Sisukord

Akude laadimine	1
Ettevaatusabinõud lennukis kasutamiseks	1
Sisukord	2
Pakendi sisu	4
Teie Eee Pad	5
Seadme Eee Pad laadimine	8
Eee Pad'i dokk (fakultatiivne)	9
Klaviatuuri erifunktsioonid	11
Eee Pad'i dokkimine	13
Eee Pad'i eemaldamine dokist	14
Eee Pad'i laadimine dokis	15
Põhiline	16
Vabastage Eee Pad	16
Avaekraan	16
ASUS Käiviti (Launcher)	17
Ekraanivaated	18
Puutepaneeli juhtimine	19
Failihaldur (File Manager)	21
Turg (Market)	23
Sätted (Settings)	24
Toitehaldus	27
ASUS aku	27
Muusika (Music)	28
Pilt (Image)	29
Galerii (Gallery)	29
Kaamera (Camera)	32
Post	33
E-post (Email)	33
Gmail	35
Lugemine (Reading)	36
MyLibrary	36

Leidmine	39
Kohad (Places) ja Maps (kaardid)	39
Dokumenteerimine	40
Polaris® Office	40
Ühiskasutamine (Sharing)	44
MyNet	44
MyCloud	47
Turvalisus	55
Rakendus App Locker	55
Rakendus App Backup (Rakenduste varundamine)	56
ASUS'e populaarsed rakendused	58
SuperNote	58
Eee Pad PC Suite (PC-arvutis)	63
MyDesktop PC Server	63
ASUS Webstorage	63
ASUS Sync	64
Avaldused ja ohutusandmed	66
Föderaalse Sidekomisjoni (FCC) avaldus	66
Teave raadiosagedusliku kiirguse neeldumise (SAR) kohta	66
IC eeskirjad	67
IC kiirgusnormide deklaratsioon	67
CE märgis	68
Elektriohutus nõuded	68
ASUS seadmete ümbertöötlemine / tootetagastus	68
Autoriõiguste teave	70
Vastutuse piirang	70

Pakendi sisu



- Y Kui mõni artiklitest on kahjustatud või puudub, siis võtke ühendust jaemüüjaga.
 - Eee Padi toitepistik võib piirkonniti varieeruda, lähtuvalt selle ühilduvusest toitepesaga.

Teie Eee Pad



Toitenupp

Toitenupp lülitab seadme Eee Pad sisse/välja. Hoidke toitenuppu 2 sekundit, et seade Eee Pad sisse lülitada. Kui seade Eee Pad on sisse lülitatud, siis vajutage toitenuppu seadme Eee Pad viimiseks uinakurežiimi või selle äratamiseks uinakurežiimist. Hoidke toitenuppu 0,5 sekundit, et kuvada sulgemise dialoogiboks.

Aku laadimise indikaator (kahevärviline)

Tuhm: Toiteadapter ei ole ühendatud kantavasse dokki.

Roheline, sees (ON): aku laetuse tase on kuni 100%

Oranž, sees (ON): kantav dokk on olekus "aku laadimine".

Sisseehitatud mikrofon

Sisse ehitatud mono-mikrofoni saab kasutada videokonveentsideks, heli peale lugemiseks või lihtsatateks helisalvestusteks.

8 Helitugevusklahv

Vajutage seda nuppu, et süsteemi helitugevust suurendada või vähendada.

Micro-HDMI port

Sisestage micro-HDMI kaabel sellesse porti, et ühendada kõrglahutusega multimeedialiides (HDMI).

6 Micro SD kaardi pesa

Sisestage Micro SD kaart sellesse pesasse



Lähtestusnupp

Kui süsteem ei reageeri, siis vajutage lähtestusnuppu, et viia läbi Eee Pad'i sundtaaskäivitamine.



Süsteemi sundsulgemine võib põhjustada andmete kaotsimineku. Palun kontrollige andmeid, et veenduda nende terviklikkuses. On äärmiselt soovitatav olulised andmed regulaarselt varundada.

Valgussensor

Valgussensor tuvastab valguse määra teie keskkonnas ja reguleerib automaatselt ekraanipaneeli heledust parema vaatamismugavuse tagamiseks.

8 Sisseehitatud kaamera

Kasutage sisseehitatud kaamerat pildistamiseks, video salvestamiseks, videokonverentsideks ja teisteks interaktiivseteks rakendusteks.

9 Puutetundlik ekraanipaneel

Puutetundlik ekraanipaneel võimaldab kasutada seadet Eee Pad multi-touch režiimis kuni kümne sõrmega.

Dokkimiskonnektor

- Sisestage toiteadapter sellesse porti, et tagada toide seadmele Eee Pad ja laadida seadme siseaku. Et vältida seadme Eee Pad ja aku kahjustamist, kasutage alati seadmega kaasnenud toiteadapterit.
- Ühendage dokkimiskonnektor USB kaabliga ja seadmega Eee Pad või mõne muu süsteemiga (notebook või desktop) andmete ülekandmiseks.
- Ühendage seade Eee Pad mobiilsesse dokkimisseadmesse, et kasutada laiendatud funktsioone, kaasa arvatud puuteplaat ja USB liides.

Kombineeritud pistik kõrvaklappide väljundi / mikrofoni sisendi jaoks

Stereokuularite kombineeritud pistikut (3,5 mm) kasutatakse seadme Eee Pad audio väljundsignaali ühendamiseks võimendatud kõlaritega või kuularitega. Selle pistiku kasutamisel keelatakse sisseehitatud kõlar automaatselt.

Mikrofoni sisendfunktsiooni kasutamisel on parem toetus tagatud ASUS peakomplekti mikrofonidele.

Sisseehitatud kaamera

Kasutage sisseehitatud kaamerat pildistamiseks, video salvestamiseks, videokonverentsideks ja teisteks interaktiivseteks rakendusteks

13 Kaamera LED-välklamp

Kasutage välklampi, kui valgustingimused on halvad või kui peate arvestama taustvalgusega.

1 Audiosüsteem

Sisseehitatud kõlarite süsteem võimaldab kuulata audiot ilma lisaseadmeteta. Helifunktsioone juhib tarkvara.

Seadme Eee Pad laadimine



- Kasutage ainult seadmega kaasnenud toiteadapterit. Mõne muu toiteadapteri kasutamine võib seadet kahjustada.
 - Parim viis Eee Pad'i laadimiseks on kasutada komplekti kuuluvat toiteadapterit ja USB juhet, et ühendada Eee Pad toitepistikupesaga.
 - Sisendpinge vahemik seinakontakti ja selle adapteri puhul on AC 100V–240V ja adapteri väljundpinge on 15V, 1.2A
- Aku eluea pikendamiseks laadige aku täielikult (see võib kesta kuni 8 tundi), enne kui seadet Eee Pad esmakordselt kasutama hakkate ja alati, kui aku on täielikult tühjenenud.
 - Mudelit TF201 saab arvuti USB pordi kaudu laadida ainult siis, kui see on uinakurežiimis (ekraan väljas) või välja lülitatud.
 - USB pordi kaudu laadimine võib kesta kauem.
 - Kui arvutiil ei ole piisavalt ressurssi Eee Pad'i laadimiseks, siis kasutage selle asemel seinakontakti.

Eee Pad'i dokk (fakultatiivne)



Eee Pad'i dokk on saadaval eraldi.



Doki konnektor a

- Sisestage toiteadapter sellesse porti, et tagada toide Eee Pad'ile ja laadida seadme siseaku. Et vältida Eee Pad'i ja aku kahjustamist, kasutage alati seadmega kaasnenud toiteadapterit.
- Ühendage doki konnektor USB kaabliga ja Eee Pad'iga või mõne muu süsteemiga (notebook- või desktop-arvuti) andmete ülekandmiseks.

Aku laadimise indikaator (kahevärviline) 2

Tuhm: Toiteadapter ei ole ühendatud kantavasse dokki.

Roheline, sees (ON): aku laetuse tase on kuni 100%

Oranž, sees (ON): kantav dokk on olekus "aku laadimine".

Mälukaardi pesa B

> Eee Pad'i dokil on sisseehitatud kiire mälukaardilugeja, mis võimaldab mugavalt paljudelt välkmälukaartidelt andmeid lugeda ja neile salvestada

A

USB 2.0 port

USB (Universal Serial Bus) port on ühilduv USB 2.0 või USB 1.1 seadmetega nagu klaviatuurid, osutusseadised, flash-kettad ja kõvakettad.

Doki riiv 6

Nihutage doki riiv vasakule, et vabastada Eee Pad dokist.



Klaviatuur

Klaviatuuri klahvid liiguvad vajutamisel mugava sügavuseni ja klaviatuuril on toetamisala mõlema käe jaoks.



Klaviatuur erineb riigiti.

Puuteplaat ja nupud

Allpool märgitud puuteplaadi ala saab kasutada vasaku ja parema hiirenupu simuleerimiseks.



Klaviatuuri erifunktsioonid

Alljärgmises lõigus kirjeldatakse Eee Pad'i doki klaviatuuril asuvaid kiirklahve. Mõnedel käsklustel võib olla eraldiseisev funktsioon ja mõned toimivad koos funktsiooniklahviga <Fn>.

Ŀ	=/	2
ŀ	₹√	ſ
Ŀ		I

Kiirklahvide asukohad funktsiooniklahvidel võivad mudelist sõltuvalt erineda, ent funktsioonid on samad. Järgige funktsiooniklahvide asemel neid ikoone.





Lülitab traadita sise-kohtvõrgu SISSE või VÄLJA.



Lülitab Bluetooth-sisevõrgu SISSE või VÄLJA.



Lülitab puuteplaadi SISSE või VÄLJA.



Vähendab ekraani heledust



Suurendab ekraani heledust



Lülitab valgusanduri SISSE või VÄLJA

Jäädvustab töölaua pildi.
Käivitab veebibrauseri.
Avab ekraani Sätted (Settings) .
Naaseb muusika esitamisel eelmisele muusikapalale.
Alustab muusika esitamist esitusloendist. Jätkab praeguse muusikapala esitamist või peatab selle.
Kiire edasikerimine või ülehüpe järgmisele muusikapalale muusika esitamisel.
Vaigistab kõlari.
Vähendab kõlari helitugevust.
Suurendab kõlari helitugevust.
Lukustab Eee Pad'i ja lülitab selle uinakurežiimi.
Pyclo + OP PyCP End

Vajutage klahvi <Fn> ja nooleklahve, et kerida üles ja alla või kerida dokumendi alguse või lõpu suunas.

Eee Pad'i dokkimine



- 1. Joondage Eee Pad dokiga.
- 2. Sisestage Eee Pad kindlalt pesasse, kuni see klõpsatusega oma kohale kinnitub.
- 3. Veenduge, et riiv liigub täielikult paremale.



Kui Eee Pad on kinnitatud dokile, siis ärge kunagi haarake ainult Eee Pad'ist. Tõstke alati üles kogu moodul, haarates kinni doki põhjast.

Eee Pad'i eemaldamine dokist



- 1. Kasutage ühte kätt, et nihutada riiv vasakule ja vabastada Eee Pad ja stabiliseerida dokk.
- 2. Kasutage teist kätt, et eemaldada Eee Pad dokist.

Eee Pad'i laadimine dokis



- Kasutage ainult seadmega kaasnenud toiteadapterit. Mõne muu toiteadapteri kasutamine võib seadet kahjustada.
 - Sisendpinge vahemik seinakontakti ja selle adapteri puhul on AC 100V–240V ja adapteri väljundpinge on DC 15V, 1,2A
- Aku eluea pikendamiseks laadige aku täielikult (see võib kesta kuni 8 tundi), enne kui Eee Pad'i esmakordselt kasutama hakkate, ja alati, kui aku on täielikult tühjenenud.
 - Eee Pad'i ei saa laadida USB kaudu, kui see on dokiga ühendatud.

Põhiline

Vabastage Eee Pad

Koputage lukku ja seejärel lohistage see ringjoone seest välja, et Eee Pad vabastada.



Avaekraan



Kohanda desktop

ASUS Käiviti (Launcher)



Kuva kohalik kuupäev

Kuva e-posti sisendkast. Koputage, et konfigureerida e-posti kontot esimest korda ja koputage, et lugeda e-posti sisendkasti saabunud kirju.

Ekraanivaated

Ekraanivaated vahetuvad ise, kui muudate tahvelarvuti asendi horisontaalsest vertikaalseks või vastupidi. Ekraani automaatse pööramise lubamiseks/ keelamiseks valige Settings > Screen (Sätted > Ekraan), et seadistada konfiguratsioon.

Horisontaalpaigutus



Vertikaalpaigutus



ASUS Eee Pad Kasutusjuhend

Puutepaneeli juhtimine

Üks koputus (Single tapping)

- Üks koputus puutepaneelil võimaldab valida soovitud üksuse või aktiveerida rakenduse.
- Üks koputus rakendusel File Manager (Failihaldur) võimaldab soovitud faile Copy (kopeerida), Cut (lõigata), Delete (kustutada) või Rename (ümber nimetada).

Pikk vajutus (Long pressing)

- Pikk vajutus rakendusel võie hoie võimaldab rakenduse või selle otsetee teisele avaekraanile pukseerida.
- Pikk vajutus ikoonil Recent Apps Key (Viimatise rakenduse klahv) võimaldab hõivata ekraanipilte. (Funktsiooni Screenshot (Ekraanipilt) lubamiseks valige Settings > ASUS Customized Setting (Sätted > ASUS'e kohandatud sätted)
- Pikk vajutus failil kaustas Gallery (Galerii) võimaldab siseneda valikurežiimi.

Pinching (Näpistamine)

Kasutage kahte sõrme, näpistamaks pilti kaustas Gallery (Galerii), Maps (Kaardid) või Places (Kohad), et sisse või välja suumida.

Pööramine (Flipping)

Kasutage ühte sõrme, et sirvida avaekraane, kausta **Gallery (Galerii)** pilte või kaustade **MyLibrary (Minu teek)** ja **SuperNote** lehekülgi.

Teksti paigutamine, sisestamine, valimine ja kopeerimine

Kui Eee Pad on dokilt eemaldatud, kuvatakse klaviatuuri paneel, kui koputada rakendust Google Text Search vasakus ülanurgas. Sisestage veebiaadress brauseri aadressiribal või kasutage tekstiprotsessorit dokumentide redigeerimiseks.

Q,	A				× +										=
	amazon					× ج	Amazon http://www.a								
	argos														
	aol														
	apple														
	autotrade	-													
										State.					
	1	2	3	4	4 5	5	6	7	7	8		9)	0	
	q	w	е	Γ	r I	:	у	U	1	i		•	,	р	
	a		5	d	f	g	ŀ	١	j		k	:			
۹	仓	2	z	x	с	v		,	r	۱	n	٦			
		۲	@#_			-								Go	
\sim	<u>ن</u>	Ð									a 🖸			38 🔻	2

Pärast teksti tippimist aknas Google Text Search koputage äsja sisestatud teksti, et näha sisestuspunkti. Viige punkt sinna, kuhu sooviksite sisestada tähe või sõna või koputage seda kohta.



Topeltkoputage ja hoidke teksti, et valitud teksti lõigata või kopeerida. Saate liigutada valikukasti, et valitud teksti vahemikku laiendada või vähendada.

× Done	Text selectio						Select		χc	ıt (İ	Copy		Search	< Shar	e
Q ASUS				×										1	_
asus															
asus tran	sformer														
asus table	rt														
asus supp	ort														
										20				122	
1	2	3		4	5		6	7	7	8	:	9		0	
q	w	е		r	t	Т	у	ι	I I	i		0		р	
		s	d	f		g	ŀ				k	Ι	1		
° 仓		z	х		:]	v	ŀ)	-	۱	m			X	
	۲	@#	¥_											Go	
~ ⁴	Ð														

Koputades ja hoides soovitud teksti veebilehel, kuvatakse ülaosas tööriist. Saate veebis teksti kopeerida, ühiskasutada, valida või otsida.



Eesti

Failihaldur (File Manager)



Failihaldur võimaldab hõlpsalt leida ja hallata andmeid sisemisel mäluseadmel või ühendatud välisel mäluseadmel.

Juurdepääsuks sisemälule

- 1. Koputage **Apps menu (menüü Rakendused)** otseteed parempoolses ülanurgas.
- 2. Koputage rakendust File Manager (Failihaldur), et minna kausta My Storage (Minu salv).



- 3. Vasakul paneelil kuvatakse sisemälu (/sdcard/) ja mis tahes välised mäluseadmed (/Removable/). Valige allikas, koputades sisu kuvamiseks.
- 4. Koputage nuppu **Return (Pöördu tagasi)**, et pöörduda tagasi juurkataloogi **My Storage (Minu salv).**



Otsejuurdepääsuks sisemisele mäluseadmele

- 1. Koputage USB või SD-kaardi ikooni parempoolses alanurgas.
- 2. Koputage kausta ikooni hüpikteate aknas.



3. Kuvatakse välise mäluseadme (Eemaldatav/XXX/) sisu.



Turg (Market)



Nautige lõbustusi ja tööriistu keskkonnas Android Market, kasutades Google'i kontot. Häälestage oma kontot üks kord, et saaksite hiljem millal tahes turgu külastada.

- Koputage ikooni Market Apps menu (menüü Rakendused).
- Jätkamiseks peate lisama konto oma Eee Pad'ile. Klõpsake ikooni Jah (Yes), et jätkata.



- Sisestage oma e-posti aadress (Email) ja parool (Password), et logida sisse (Sign in), kui teil juba on konto. Vastasel juhul koputage ikooni Create account (Loo konto), et luua Google'i konto.
- Pärast sisselogimist saate keskonnast Android Market rakendusi alla laadida ja installida.
- ᠿ

Mõned rakendused on tasuta ja mõnede eest tuleb tasuda krediitkaardiga.





Te ei saa kustutatud rakendusi taastada, kuid saate sama ID-ga sisse logida ja rakendusi uuesti alla laadida.

Sätted (Settings)



Ekraan Sätted (Settings) võimaldab konfigureerida mõningaid Eee Pad'i sätteid, kaasa arvatud Traadita võrk ja võrk (Wireless & network), Heli (Sound), Ekraan (Screen), Asukoht ja turvalisus (Location & security), Rakendused (Applications), Konto ja sünkroonimine (Account & sync), Privaatsus (Privacy), Salv (Storage), Keel ja sisend (Language & input), Hõlbustatus (Accessibility), ASUS Customized Setting, Kuupäev ja kellaaeg (Date & time). Klõpsake vahekaarte vasakul, et ekraanide vahel ümber lülituda ja konfiguratsioone seadistada.

Ekraanile Sätted (Settings) sisenemiseks on kaks võimalust.

Menüüst Rakendused (Apps)

- Koputage Apps menu (menüü Rakendused) otseteed parempoolses ülanurgas.
- 2. Koputage ikooni Settings (Sätted), et kuvada sätete menüü.



Rakenduses ASUS Quick Setting (ASUS kiirseadistus):

Koputage olekuala ikooni parempoolses alanurgas. Paremal avaneb paneel Quick Setting (Kiirseadistus).





ASUS kiirseadistuse paneel

Koputage utiliidi üksikuid ikoone, et selle funktsioon lubada või keelata.



- Režiim Balanced (Tasakaalustatud): [vaikimisi] Optimaalne aku olek ja jõudlus
 - Režiim Normal (Tavaline): optimaalne süsteemi jõudlus
 - Energiasäästurežiim: energia säästmine

Teatepaneelid

Teatepaneelid kuvatakse jaotises Quick Setting (Kiirseadistus), et teavitada rakenduste värskendustest, sissetulevatest e-kirjadest ja utilliidi olekust.





Rakenduse **ASUS Quick Setting** (ASUS kiirseadistus) lubamiseks või keelamiseks režiimis Simplified (Lihtsustatud) valige Settings > ASUS Customized Setting > Notification Panel (Sätted > ASUSe kohandatud sätted > Teatepaneel).

Toitehaldus

ASUS aku

See populaarne vidin kuvab Eee Pad'i aku oleku ja klaviatuuri dokkimise ikooni värvilise protsenditulbana. Mida suurem on aku ressurss, seda heledam on värv.

- 1. Koputage plussmärki (+) avaekraani parempoolses ülanurgas, et saada juurdepääsu tahvelarvuti utiliitidele.
- 2. Koputage ikooni Widgets (Vidinad), et kuvada vidinate menüü.
- 3. Valige määrang **ASUS Battery (ASUS aku)**. Avaekraanil kuvatakse boks ASUS Battery (ASUS aku).



4. Aku olek kuvatakse ka utiliidis ASUS Quick Setting (ASUS kiirseadistus) ja teatepaneelil. Eee Pad'i aku ja seadme dokkimise olek kuvatakse eraldi. Kui aku ressurss on madal, muutub ikooni värv sinisest punaseks ja ikooni juures kuvatakse hüüumärk. Kõlab ka hoiatusheli, mis annab kasutajale teada aku madalast täituvusastmest.



Muusika (Music)



Koputage ikooni **Music (Muusika)** avaekraanil, et esitada soovitud muusikafaile. Rakendus kogub automaatselt kokku ja kuvab kõik Eee Pad'is ja ühendatud välises mäluseadmes salvestatud audiofailid.

Te saate kõiki audiofaile esitada juhuslikus järjekorras või pöörata, et valida soovitud album muusika nautimiseks.

Ülaosas asuva nupu kasutamine audiofailide sortimiseks või kiireks otsinguks.

Sortige audiofaile, kasutades sortimisalusena väärtusi Uus ja viimatine (New and recent), Albumid (Albums), Esitajad (Artists), Laulud (Songs), Esitusloendid (Playlists) ja Žanrid (Genres).



Mudeli TF201 poolt toetatud heli- ja videokodek:

Dekooder (Decoder)

Audio Codec (Helikodek): AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2 (täiustatud AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV lineaarne PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR

Videokodek (Video Codec): H.263, H.264, MPEG4, VC-1/WMV, VP8

Kooder Helikodek (Audio Codec): AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB Videokodek (Video Codec): H.263, H.264, MPEG4

Pilt (Image) Galerii (Gallery)



Koputage ikooni **Gallery (Galerii)** avaekraanil, et sirvida soovitud pildi- või videofaile. See rakendus kogub automaatselt kokku ja kuvab kõik Eee Pad'is salvestatud pildi- ja videofailid.

Saate esitada kõik pildifailid slaidiseansina või koputada, et valida soovitud pildi- või videofailid.

Kasutage ülaosas asuvat nuppu, et sortida faile albumi, kellaaja, asukoha, siltide või suuruse alusel. Saate valida vaatamiseks ainult pildifailid, videofailid või mõlemat tüüpi failid.



Kuva üksikasjalik teave pildi-/videofaili kohta

Fotode sirvimine slaidiseansi režiimis

Albumite ühiskasutus ja kustutamine

Koputage soovitud albumit galeriis ja hoidke seda, kuni ülaosas kuvatakse tööriistariba. Saate valitud albumeid Interneti kaudu üles laadida, kustutada või ühiskasutada.



YouTube®, Picasa®, Gmail®, Bluetooth® või ASUS Webstorage kaudu.

Piltide ühiskasutamine, kustutamine ja redigeerimine

Koputage soovitud pilti galeriis ja kasutage tööriistariba parempoolses ülanurgas, et valitud pilti ühiskasutada, kustutada või redigeerida.





Andke valitud pilt Picasa [®], Bluetoothi[®] või Gmaili[®] kaudu ühiskasutusse.



Kustuta valitud pilt.



Eesti

Kontrollige pildi teavet ja redigeerige valitud pilti.



Kustutatud faili ei saa taastada.

pilt Picasa Kustuta vali

Kaamera (Camera)



Koputage ikooni **Kaamera (Camera)** menüüs Apps (Rakendus), et teha pilte või salvestada videosid. Saate kasutada eesmist kaamerat või tagumist kaamerat, et teha pilte või salvestada videosid.

Pildi- ja videofailid salvestatakse automaatselt kaustas Galerii (Gallery).



Post

E-post (Email)



Funktsioon E-post (Email) võimaldab lisada mitu meilikontot ning mugavalt e-posti sirvida ja hallata.

Meilikonto häälestamiseks

- Koputage ikooni Email (E-post) Apps menu (menüü Rakendused). Sisestage oma Email address (e-posti aadress) ja Password (parool), seejärel koputage ikooni Next (Edasi).
- Oodake, kuni Eee Pad automaatselt teie väljuva meili serverisätteid kontrollib.

Email account Vox can configure Email for most accounts in just a feer steps. End a steve	
You can configure Email for most accounts in just a few steps. Email advem	
Enal address Manual setup	
Password	
Nett	
1 2 3 4 5 6 7 8 9	0
qwertyuio	р
asd fghjkl	
🕆 🗴 z x c v b n m <	×
፼ ⊕ @# <u> </u>	ext
✓ ♂ □ = 17:	95 VI



 Konfigureerige määrangut Konto suvandid (Account options) ja koputage ikooni Edasi (Next).

Account options	
Intex checking frequency Every 15 minutes d	
	Previous
Send email from this account by default.	
Kotily me when email arrives.	Next
Sync email from this account.	
Automatically download attachments when connected to Wi-Fi	

 Määrake konto ja sisestage soovitud nimi, mis kuvatakse väljuvatel kirjadel. Koputage ikooni Edasi (Next), et otse e-posti sisendkasti sisse logida.

Necoun	setup Your acci	ount is se	t up, and	email is	on it:	s way!				
	Give this account a									
	Your name (displayed on outgoing messages)									
1	2	3	4	5	6	5	7	8	3	9 0
Q	w	E	R	т			U			0 P
-		5 [G	Н		J	к	L
*	2	z)			v	В		N	м	×
	۲	@#_								Done
	٥								= /	17:34 💵

Meilikontode lisamiseks

- 1. Koputage ikooni Email (E-post) ja logige sisse eelnevalt häälestatud meilikontole.
- Koputage nuppu Konto sätted (Account settings) parempoolses ülanurgas.
- Kuvatakse kõik selle konto eelistused. Koputage ikooni Lisa konto (Add account) parempoolses ülanurgas, et lisada teine konto.







Saate kausta E-post (Email) lisada kõik oma meilikontod.



۲ Eesti

Gmail (Google'i e-post) võimaldab teil saada juurdepääsu Gmaili kontole, võtta vastu e-posti ja koostada e-kirjasid.

Gmaili konto häälestamiseks

1. Koputage Gmail ikooni menüüs Apps menu (menüü Rakendused).

Sisestage oma olemasolev Email address (e-posti aadress) ja Password (parool), seejärel koputage ikooni Sign in (Logi sisse).

Koputage ikooni Loo konto (Create account), kui teil pole Google'i kontot (Google Account).

 Oodake, kuni Eee Pad suhtleb Google'i serveritega teie konto häälestamiseks.

 Saate kasutada Google'i kontot, et varundada ja taastada oma sätted ja andmed. Koputage ikooni Valmis (Done), et Gmaili kontole sisse logida.



Ŷ

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

Lugemine (Reading)



MyLibrary on integreeritud liides teie raamatute kogumikele. Te saate luua erinevaid raamaturiiuleid erinevate žanrite jaoks. Teie poolt ostetud e-raamatud erinevatelt väljaandjatelt paigutatakse samuti riiulitele.

Logige sisse keskkonda @Vibe, et laadida alla täiendavaid raamatuid.

-) MyLibrary toetab e-raamatuid vormingutes ePub, PDF ja TXT.
 - Võimalik, et mõne eelnevalt vaadatud faili avamiseks peate te kasutama Adobe Flash[®] pleierit keskkonnas Android Market. Laadige alla Adobe Flash[®] pleier enne rakenduse MyLibrary kasutamist.



E-raamatute lugemine

- 1. Valige soovitud raamat ja koputage seda raamaturiiulil.
- 2. Koputage ekraani, et kuvada ülaosas tööriistariba.



- 1. Android käivitab allalaadimise ja vajaliku abivahendi installimise, kui te soovite kasutada funktsiooni Text-to-Speech (Tekst kõneks).
- 2. Koputage loendit Bookmarks (Järjehoidjad) ja valige märgitud leht, et kuvada järjehoidja ikoon ekraani paremas ülanurgas.
- Sirvige lehekülgi nagu päris raamatus või nihutage liugurit all paikneval kerimisribal.

ASUS Eee Pad Kasutusjuhend

Märkmete tegemine e-raamatutes

Eest

1.

Vajutage pikalt soovitud sõna või lauset, kuni kuvatakse tööriista menüü ja definitsioon sõnastikus.



- Saate valitud sõna markeriga esile tõtsa, lisada märkuse, lasta valitud teksti ette lugeda või lihtsalt kopeerida sõna.
- Nihutage valikukasti, et laiendada valitud ala vajaduse korral terve fraasi või lauseni.

Leidmine





Google Places

Rakendus Kohad (Places) pakub teile teavet lähedalasuvate huviobjektide kohta, kaasa arvatud restoranid, kohvikud, tanklad jne.



Google Maps

Rakendus Kaardid (Maps) aitab teil oma asukohta kindlaks teha. Kasutage ülaosas asuvat tööriistariba, et saada juhiseid või luua oma kaarte.



Dokumenteerimine





Polaris® Office on kontoritarkvara, mis toetab rakendusi Document (Dokument), Sheet (Leht) ja Slide (Slaidiseanss).

Tarkvara Polaris® Office kasutamiseks:

- 1. Koputage ikooni Rakendused (Apps) parempoolses ülanurgas.
- 2. Koputage ikooni Polaris® Office.



3. Kuvatakse tarkvaraprogrammi Polaris® Office põhijuhtpaneel.



3. Koputage ikooni **My Folders (Minu kaustad)** vasakul üleval ja valige soovitud fail.



Uute failide lisamine

Uute failide lisamiseks koputage ikooni **New File (Uus fail)** parempoolses ülanurgas. Koputage ikooni **Document (Dokument)**, et käivitada tekstiprotsessor dokumentide redigeerimiseks. Koputage ikooni **Sheet (Leht)** arvutuste teostamiseks ja andmete haldamiseks. Koputage ikooni **Slide (Slaidiseanss)** esitluste loomiseks ja ühiskasutamiseks.

My Folders				Q,	9 E	i)Ei	\equiv
Folder						Date	6
My Folders							
Alarms							
Android							
asus 📔		New File					
DCIM		Down1	0.2				
Download		Movie	03				
Movies		Music Sheet 97-2003					
Music		Notific 🛅 Slide 97-2003					
Notifications							
Pictures							
Podcasts							
Ringtones							
Screenshots	B						
5 û 🗇					⊠ 1	2:38	₹ 🔒

- 1. Polaris[®] Office 3.0 toetab järgmisi failitüüpe:
 - Microsoft Word: .doc/ .docx
 - Microsoft Excel: .xls/ .xlsx
 - Microsoft Powerpoint: .ppt/ .pptx
 - Adobe Acrobat: .pdf
 - Text: .txt
 - Pildid: .bmp/ .jpg/ .jpeg/ .png/ .gif/ .wbpm
 - Zip arhiivid: .zip
 - 2. Polaris[®] Office 3.0 salvestab praegu faile .doc/, .xls/ ja .ppt vormingusse ainult.

Viimatised failid

Koputage ikooni Viimatised failid (Recent Files) parempoolses ülanurgas, et saada kiirelt juurdepääs hiljuti rediigeeritud failidele.

Koputage ikooni **Clear Recent Files (Kustuta viimatised failid)**, et tühjendada viimati kasutatud failide loend.

1 My Folders				Clear Recent Files
Folder	🗆 Туре	Name 🔺	Size	Date 🕄
in My Folders	<u>n</u>			
Alarms	🦉 TOFEL_	pratice		11/11/2011 2:42 AM
Carl Android				
asus 🔁				

Kontode lisamine (Adding Accounts)

Te saate redigeerida oma faile tarkvaraprogrammiga Polaris® Office teistelt kontodelt, kaasa arvatud **Google docs** ja **Box.net**.

- 1. Koputage nuppu Sätted (Settings) parempoolses ülanurgas ja valige käsk Lisa konto (Add account).
- 2. Valige teenus, mida soovite lisada.
- 3. Sisestage meilikonto ja parool ning koputage nuppu **OK** konto lisamiseks.



Sätete konfigureerimine (Configuring Settings)

Koputage nuppu Settings (Sätted) parempoolses ülanurgas ja valige määrang Sätted (Settings). Te saate konfigureerida määranguid Failide loendi sätted (File list settings) ja Üldsätted (General settings).

< 🁘	Settings			
	File list settings			
	General settings	Create back-up file		
		Display file extensions		
Ð			M 12:43	3 ¥ 🕯

Ühiskasutamine (Sharing)



Rakendus **MyNet** võimaldab esitada meediumifaile ja vaadata pildifaile teie või mõnest muust arvutist või DLNA telerist või kuulata helifaile DLNA kõlaritest. Saate esitada muusikat, vaadata videosid või pilte, mis on salvestatud Eee Pad'is teie arvutis ja vastupidi.

- 1. Veenduge, et Eee Pad ja teine PC-arvuti on ühendatud sama traadita pääsupunktiga (AP).
- Klöpsake ja lubage funktsioonid Allow remote control of my Player (Luba minu pleieri kaugjuhtimine) ja Automatically allow devices to play my media (Luba seadmetel automaatselt esitada minu meediumifaile) Windows Media Playeris arvutil. (Vajaduse korral valige konfigureerimiseks määrang "More streaming options..." (Veel voogedastuse suvandeid.)



3. Loendis Server valige allikseade vasakul paneelil, et kuvada sisu.



4. Valige fail ja koputage ikooni **Play to (Esita)** alaosas, et alustada esitust sihtseadmel.

				I
▼ Server C	🛄 Kalimba			5:48
Transformer Prime TF201	Maid with the F			2:49
	Sleep Away	Bob Acri	Bob Acri	3:20
ASUS-PC: ASUS:				
 Playlist 				
Sleep Away Bob Acri / Bob Acri		•	Play from: ASU:	-PC: ASUS: Play to
	H4	II 🕨	н	
				4:27 🔻 🖶 » 🕯



- MyNet töötab ainult Microsoft Media Player 11 või uuemas versioonis.
- Kõik seadmed, kaasa arvatud PC, DLNA teler või DLNA kõlarid, peavad olema ühendatud sama traadita pääsupunktiga (AP), luues ühenduse rakenduse MyNet kaudu; vastasel juhul rakendus MyNet ei toimi. Seetõttu ei saa rakendus MyNet funktsioneerida, kui ühendus luuakse 3G võrgu kaudu. Võrgu asukoht seadmete ühendamiseks peab olema seatud sättele **Home network (Koduvõrk)**.

Pikk vajutus failil võimaldab faili ühendatud seadmetesse üles laadida või ühendatud seadmetest alla laadida.

				o, E,	
	(@)			4:33	
	1			5:30	
	1			4:07	
	Ø			3:40	
	Upload			3:50	
	(@)			4:17	
	9		Select a device	to play	
	1				
	(@)		ASUS-PC: ASUS		
			BAKER_CHUNG	S-PC: DOC:	
5 A D				2:57 🖬 🖾 » 🗎	

Saate valida faili ka kaustast **Playlist (Esitusloend)**. Esitusloend pakub tavalist ruumi ühendatud seadmetele failide ühiskasutuseks. Koputage plussmärki (+), et luua uusi loendeid.

	CP (😹) : : : : : : : : : : : : : : : : : :	≡,
► Server O		
✓ Playlist +		
2011 Pop playlist		
New playlist 1		
Sleep Away Bob Acri / Bob Acri	Play from: ASUS-PC: ASUS: Play to	
5 샵 🗇	4:51 ₹	n

 Rakenduse Digital Media Server (Digitaalne meediumiserver) lubamiseks koputage ikooni Settings (Sätted) ja märkige ruut Digital Media Server Settings (Digitaalne meediumiserver), et lubada teistel ühendatud seadmetel kasutada meediumifaile Eee Pad'is. Saate ka valida ühiskasutusse antava faili asukoha.

	✓ Server				
	Transformer Pr	i 🗅			
< 📑 :	Settings				
	Digital Media Server				
			Digital Media Server Settings		
			Digital Media Server Disable Digital Media Server		
			Select the media types for sharing		
			Music		
			Photo		
			Video		
			Advanced settings		Play to
			Shared Folder Change shared folder		. ▼ lå × ti
			Displayed Name Transformer Prime TF201		
6	<u>а</u>			+ M 3:02	₩ 11 <u>5</u> >> 11

MyCloud 🗾

Rakendus **MyCloud** koosneb üksustest **MyContent**, **My Desktop** ja @**Vibe**. See on täislahendus, mis annab teile ligipääsu pilve sisule.

Rakenduse MyCloud kasutamiseks:

- 1. Koputage ikooni MyCloud (Minu pilv) menüüs Apps (Rakendused).
- 2. Klõpsake jätkamiseks ikooni Edasi (Next).

Welcome to MyCloud	Yello!!
Your Eee Pad can reach into the world further than you realizel With three exclusive features, MyCloud is your personal portal to ASUS cloud computing initiative. It gives you remote access your cloud stored media and documents or a direct connection to your home PC or Mac, from anywhere you have an internet connection. The three MyCloud portais include:	
A MyContent	
So you still carry all your music, videos and documents on your person? MyContent frees up your local storage and throws your media into the safe hands of XSUS Webstorage. You'll never again forget or lose your data, and you can even play directly from the cloud!	
MyDesktop	
Are you afraid to lose that familiar PC or Mac experience? Perhaps you require Microsoft Office or fancy remotely controlling your home theatre PC from the couch? MyDesktop creates a portal to any PC or Mac, to give access to the desktop as if you were sitting there rights in front of Ift	
	Next
5 샵 ^[-] 낙·5	2 \min

 Rakendus MyCloud peab töötama koos Eee Pad PC Suite'iga, et saavutada täisfunktsionaalsust. Laadige ASUSe toesaidilt aadressil <u>support.asus.com</u> oma arvutisse alla Eee Pad PC Suite ja installige see. Klõpsake jätkamiseks ikooni Edasi (Next).



MyContent

Rakendus **MyContent** võimaldab saada ligipääsu isiklikele andmetele kaustas Webstorage ja liigitada mugavalt pilveandmeid kausta **Muusika (Music)** audiofailide puhul, kausta **Galerii (Gallery)** pildi ja videofailide puhul ja kausta **Muu (Others)**.

Rakenduse MyContent kasutamiseks

1. Koputage valikut I have an account (Mul on konto), et sisse logida või koputage käsku Create an account (Loo konto), et luua tasuta konto.



 Pärast sisselogimist näete te kõiki oma andmeid, mis on salvestatud kaustas ASUS Webstorage. Tehke kindlaks oma andmete asukoht vastavalt nende kategooriale.



MyDesktop

Rakendus MyDesktop võimaldab kaugjuhtida teist arvutit oma Eee Pad'ist.

Esmalt peate oma arvutisse alla laadima rakenduse **Eee Pad PC Suite**, et lubada utiliit My Desktop (Minu töölaud) Eee Pad'is.

Rakenduse Eee Pad PC Suite installimiseks ja häälestamiseks (PC-arvutis):

- 1. Veenduge, et teie PC-arvuti on Internetiga ühendatud.
- 2. Topeltklõpsake täitmisfaili, mille laadisite alla ASUSe toesaidilt.
- Klõpsake käsku Taaskäivita kohe (Restart Now), et PC-arvuti taaskäivitada.



Install complete. Your computer will be rebooted.

Restart Now

 Klöpsake ikooni GO, et konfigureerida mõningaid vajalikke sätteid desktopi jaoks.



Restart Later

 Klõpsake jätkamiseks ikooni Edasi (Next).



- 6451

6.

Lugege litsentsilepingut ja klõpsake jätkamiseks ikooni Aktsepteeri (Accept).

Looge parool ja klõpsake nuppu 7. Edasi (Next).

Jätkamiseks klõpsake käsku 8. Naudi kohe (Enjoy Now).

Kopeerige oma PC-arvuti IP-

Fee Pad'is kasutada.



À splashtop

End User License Agreement

Please read the following End User License Agreement. You must ac

Get the app!

9.

Eee Pad'i paaritamine arvutiga (Eee Pad'is)

- 1. Veenduge, et Eee Pad ja PC-arvuti on ühendatud sama traadita pääsupunktiga (AP). Avage rakendus **My Desktop (Minu töölaud)**.
- 2. Koputage ekraani, et skaneerida saadavalolevaid seadmeid.



3. Koputage plussmärki (+) parempoolses ülanurgas, et lisada oma klientarvuti (PC).



4. Jätkamiseks klõpsake ikooni OK.



 Sisestage käsitsi kõik oma klientarvuti (PC) andmed, kaasa arvatud IPaadress ja parool, mille te eelnevalt kopeerisite, ja koputage kliendi lisamiseks ikooni Valmis (Done).

Add a computer		🗎 Done	X Revert ?
Computer name	Required. Any name is OK		
IP address	Required. Look it up in the Splashtop Streamer		
Security code	Optional. Save it here or type it every time		
Resolution	Best fit to this device		•
Port number	6783		
			nd 6785 will also be used.
5 ☆	0		☑ 1:닉닉 ▼∎

Ħ

Rakenduse MyDesktop lubamisel peavad seadmed olema ühendatud sama traadita pääsupunktiga (AP). Seetõttu ei saa rakendus MyDesktop funktsioneerida, kui ühendus luuakse 3G võrgu kaudu.

Rakenduse Internet Discovery (Internetiavastus) häälestamiseks utiliidi My Desktop (Minu töölaud) jaoks

Arvutis:

- 1. Laadige ASUS'e toesaidilt alla ja aktiveerige rakendus **Splashtop Streamer**.
- 2. Minge jaotisse Network (Vőrk) rakenduses Splashtop Remote Streamer.
- 3. Sisestage Google'is oma sisselogimistunnused väljades Email (E-post) ja Password (Parool). Seejärel klõpsake ikooni **Sign in (Logi sisse)**.

		plusitopo sucui		
STATUS	SETTING	SECURITY	NETWORK	ABOUT
Sign in to yo from other ne computer on	ur Google accou etworks in a sect your local netwo	unt to easily find a ure way. Without it ork or with a fixed	nd connect to you , you can only fin public IP address	ur computer d this
En	nail	example@gmail.co	m)
Password		Your Password		
		Sign in)	
Don't have	Google account	? Create one		
aase make si	ire alwaye uporar	la vour Straamar an	d Spisshtop Damoi	anniication
ease make st	ne always upgrac	ie your Streamer an	a spiasniop Remoi	e application

Eee Pad'is:

Minge jaotisse **Setting (Sätted)** parempoolses ülaosas ja sisestage aknas **Internet discovery (Internetiavastus)** oma Googe'i konto andmed. Teie seade tuvastab arvuti automaatselt.



@Vibe

Asus@vibe on kõik-ühes meelelahutusplatvorm, mis pakub lisaväärtust kõigile ASUSe toodetele. Platvormil asus@vibe saavad kasutajad alla laadida ja kasutada rikkalikku ja põnevat digitaalsisu nagu muusika, videod, mägud, ajakirjad, ning e-raamatud. Te võite ka lülituda oma lemmikraadiojaamale ja voogedastada reaalajalist telepilti alati ja kõikjal.



Pakutav sisu võib päritoluriigiti varieeruda.

Logige sisse ASUSe pääsukonto kaudu, et nautida multimeediasisu keskkonnas @Vibe.

- 1. Koputage ikooni **Menüü Rakendused (Apps menu)**, seejärel koputage nuppu @Vibe.
- 2. Logige oma kontole sisse.
- 3. Valige määrang Muusika (Music) või Raadio (Radio).



4. Kerige ja valige soovitud ketas või raadiojaam.



ASUS Eee Pad Kasutusjuhend

Turvalisus

Rakendus App Locker

Rakendus App Locker võimaldab teil kaitsta oma rakendusi parooliga ja oma parooli millal tahes muuta.

Rakenduse App Locker kasutamiseks:

- 1. Koputage ikooni **App Locker** Apps menu (menüü Rakendused).
- 2. Määrake oma parool, et alustada rakenduse App Locker kasutamist.
- 3. Märkige andmed, mida soovite lukustada.
- 4. Aktiveerige rakendus App Locker kaustast Settings (Sätted) parempoolses ülanurgas.

Confe	e Tai Parth	pei	Set the p Create the p New passwo Confirm new 	assword assword for Ap rd: r password: K	pLocker.	Cancel					- Sp
1	2	3	4	5	6	Ι	7	8	9) 0	
q	w	e	r	t	у	Τ	u	i) p	
a	a _ s	5	1	f	g	h	j	Ι	k		
* û		z	x	c	v	b	n		m		
	•	@#_								Done	
 ✓ ☆ 	Ð									- 7:19	V B

			Applications
	Æ	@vibe Music	Activate AppLocker 🗹
	لحر	Adobe Reader	Hide notification
	kinde St	Amazon Kindle	Remove widgets
	6	App Backup	About
	0	Browser	
		Calculator	
Z	0	Calendar	
	0	Camera	
	3:01	Clock	
2	.0	Contacts	
	Ŧ	Downloads	
	-	-	
Ð	Ω		🔒 8:43 🚺

- 5. Avaekraanil ilmuvad lukustatud rakenduste kohale luku ikoonid.
- Iga kord, kui püüate lukustatud rakendusi kasutada, küsitakse teilt parooli.



Rakendus App Backup (Rakenduste varundamine).



Rakendusega App Backup (Rakenduste varundamine) saab varundada installitud rakendused sisemälus ja duplitseerida koopia välisele mäluseadmele varundusfailide salvestamiseks. Rakendus App Backup (Rakenduste varundamine) saab pärast teie seadme värskendamist taastada ka installitud rakendusi ja rakenduste andmeid, et vältida andmete kaotsiminekut.



Rakendus App Backup (Rakenduste varundamine) ei saa taastamist läbi viia ilma kontoandmete kinnitamiseta. Kui teil esineb probleeme, siis kustutage rakenduste andmed, kasutades järgmist teed: **Settings > Applications > Manage applications (Sätted > Rakendused > Rakenduste haldamine).**

Rakenduse App Backup (Rakenduste varundamine) kasutamiseks:

- 1. Koputage ikooni **App Backup (Rakenduste varundamine)** menüüs Apps (Rakendused).
- Varunduste loendis kuvatakse Androidi turult alla laaditud rakendused, mis on installitud Eee Pad'is. Märkige ruut nende rakenduste kõrval, mida tahate varundada ja koputage ikooni **Backup (Varundus)** parempoolses ülanurgas.
- Sisestage MicroSD kaart või mõni teine mäluseade, kui vaja. Klõpsake utiliiti File Manager (Failihaldur) dialoogiboksi parempoolses alaosas, et valida välise mäluseadme asukoht varundusfailide duplitseerimiseks.





5. Varundatavad failid salvestatakse automaatselt sisemälu kaustas **App_Backup** ja valitud välises mäluseadmes.

Rakenduse **App Restore (Rakenduste taastamine)** kasutamiseks:

- 1. Kaustas Backup (Varundus) salvestatud failid kuvatakse kohe taastatavate üksuste loendis (Restore List).
- 2. Taastamiseks koputage varundataval failil või klõpsake käsku Browse (Sirvi), et saada juurdepääsu failidele sisemälus või välises mäluseadmes.

0				Ξ,
	Backup List	Restore List		
	Restore List	Select the backup file		
		Internal backup files		
		Adobe_reader	10/25/2011 8:28 AM	
			\bigcap	
			(R)	
Ð	☆ □		e 🖬 s::	28 🖬

3. Sisestage faili parool, et varundatud fail dekrüpteerida ja taastada sisu otse Eee Pad'is.

ASUS'e populaarsed rakendused

Eesti



SuperNote on mugav rakendus, mida kasutatakse Eee Pad'is kirjutamiseks ja joonistamiseks. Te saate teha märkmeid, saata vahetuid sõnumeid, joonistada sketše, luua e-kaarte koos helisalvestustega või päevikuid koos videoga ja palju muud.

Kustuta, kopeeri, teisalda, impordi või ekspordi leheküljed



Eesti

Rakenduse SuperNote kasutamine

Uue märkmiku või joonistusploki loomiseks:

- 1. Koputage ikooni + Add New (Lisa uus) rakenduse SuperNote vasakul paneelil.
- 2. Andke failile nimi ja valige määrang Notebook (Märkmik) või Paintbook (Joonistusplokk).
- Valige fondisuurus ja lehe taustavärv, seejärel koputage ikooni OK. Kohe ilmub uus märkmeleht.

Új jegyzettömb			
Név			
Jegyzettömb ne	ive		
 Jegyzettömb 	🔿 Rajztömb		
Betűméret			
🔿 Kicsi	Normál	🔿 Nagy	
Lap színe			
Fehér	🔘 Sárga	🔿 Kék	
ОК		Mégse	

- 4. Koputage tagasiteed vasakpoolses ülanurgas, et kuvada raamatute ja märkmelehtede üldvaade.
- 5. Parempoolses ülaosas koputage käsku **Share (Ühiskasuta)**, et alustada ühiskasutamist e-posti, veebisalve või võrgugalerii kaudu.



Rakenduse SuperNote Notebook kasutamine

Rakendus SuperNote utiliit Notebook võimaldab teil Eee Pad'is millal tahes kritseldusi teha, olenemata lehekülje joontest. Rakendus sobitab manuskripti automaatselt lehekülje joonte vahele.

- 1. Valige käsk Scribble (Kritselda) või režiim Keyboard (Klaviatuur), et sisestada oma märkusi.
- 2. Režiimis Scribble (Kritseldamine) valige määrangud Color (Värv) ja Stroke (Pintslitõmbe) kaal, et kohandada pintslitõmbeid.
- 3. Koputage, et määrata koht tekstikursorile, seejärel kritseldage tahvlile. Manuskript sobitatakse automaatselt lehekülje joontele.

< - Smart Tips		< Share 🔒 👪	Favorites	- E.					
	Calor Strike Baseline			eso Cont					
\wedge	≤ 1	\leq							
\mathcal{T}	\mathcal{S}		- Smart Tips				Share 3	🗴 🏭 Favoites	4
		Scribble	Keybaard Intert	Select Face	Colar 2 Stroke	atte: Baseline		Disable edit	<u></u>
5 0 0		< > A	รปร						
						⊷ .	< >		
		5	6 D					🗟 🗄 11:17	5/5 V 🕌 > 🔒

4. Koputage funktsiooni **Baseline (Aluskomplekt)**, et vajaduse korral saada kirjatehnika juhtnööre saada.

<	- Smart Tips			< Share	R 18 111	Favorites 4	Ξ,
				E.)			
-							-
		0		^			
		Υ.	_	\parallel			
	5		SNO	W			
		\sim)	1			
-		-		1			-
		-			>		
Ð	ά O					s/ 11:1∃ ₹	5

5. Koputage käsku **Insert (Sisesta)**, et seada marginaalid, luua ajatempleid, sisestada fotosid, joonistusi joonistusplokist, pilte galeriist, hääl, video või muu teksti- või pildifail.

🕻 🧊 – Smart Tips		< Share 💦 💦	Favorites 👍 🔳		
	Calor Stroke Baseline				
•	a finist hu		chara		Enorthan . =
				B+ B0 +++	
	Sonbble Keybourt Insent Select	Paste Colar Stroke	Baseline		Disable edit inno Undo
	Lovely Lovely	B=			
		-			
		23:25 10-23-2011			
• <i>4</i> 0					
			~ <	>	5/5
	5 8 0			1	11:25 🔻 🖶 » 🕯

- 6. Sisestage uus lehekülge märkmikus või kustutage, et hävitada soovimatud leheküljed.
- Koputage käsku Disable Edit (Keela redigeerimine), lubamaks režiimi Read Only (Kirjutuskaitstud), et sirvida märkmelehti ja vältida mittevajalikke märke lehekülgedel.
- 8. Koputage käsku **Undo (Võta tagasi)**, et muudatused kustutada. Koputage käsku **Redo (Tee uuesti**), et muudatused säilitada
- 9. Rakendus SuperNote salvestab automaatselt failid ja sordib need kuupäeva järgi kaustas /sdcard/supernote.

C - Smart Type		Sisesta	a/kustuta le Keela r	eht edigeerimine Tee uuesti / Võta tagasi
znike opene wer ei	2325 10-23-2011	L		
5 6 0		< >	5/5 11:25 ▼⊯»∎	

Rakenduse SuperNote utiliidi Paintbook (Joonistusplokk) kasutamine

Rakenduse SuperNote utiliit Paintbook (Joonistuspplokk) tagab kasutajatele vahetu liidese elektroonilisse faili joonistamiseks ja salvestamiseks. Struktuurilt on utiliit Paintbook (Joonistusplokk) sarnane utiliidiga Notebook (Märkmik), kuid sellel on täiendavad värvisuvandid ja pintsli valikud vabalt lõuendile joonistamiseks.

- 1. Valige **Brush (Pintsel)**, **Stroke (Pintslitõmme)** ja **Color (Värv)**, et pintslitõmbeid kohandada.
- 2. Koputage ikooni **Tools (Tööriistad)**, et pintsli (Brush) ja värvi (Color) paletid koos kuvada.

K Paint Sample	0		< Share	4	 Favorites	4	Ξ,
erush 1 Color	Tool Plate						O.
Color Brush	\bigcirc						
• প্							
• \							_
• •							
• •							
🔵 160							
्							
<u> </u>							
• •							
• •		<)	•			5/5	
5 6 6					- 11	:11	V

- 3. Kui sisestate esimese pintslitõmbe või koputate ikooni **Select (Vali)**, lülitub lõuend režiimi Edit (Redigeeri).
- 4. Koputus ikoonil **Select (Vali)** võimaldab valitud ala teisaldada, mastaapida või redigeerida. Selle ala tähistamiseks kuvatakse punase punktiirjoonega boks.
- 5. Koputage ikooni Done (Valmis), et naasa režiimi Paintbook (Joonistusplokk).



Eee Pad PC Suite (PC-arvutis)

Eee Pad PC Suite koosneb rakendustest **My Desktop PC Server**, **ASUS Webstorage** ja **ASUS Sync**. See on tööriistapakett teie PC-arvutis, mis on mõeldud töötamiseks koos Eee Pad'iga.

MyDesktop PC Server

See on kaugdesktopi tööriist, mis peab töötama koos rakendusega MyDesktop teie Eee Pad'is. Üksikasjad leiate eelmisest lõigust.

ASUS Webstorage

On võrgusalv, kus te saate hoida ja kasutada oma andmeid millal tahes ja ükskõik kus.

Pärast Eee Pad PC Suite'i installimist PC-arvutisse ilmub **arvutisse (Computer)** draiv **ASUS Webstorage Drive**. Topeltklõpsake draivi, et sisse logida.



Veenduge, et olete Internetiga ühendatud, enne kui kasutate ASUS Webstorage Drive'i.

Computer	•		✓ 49 Search Comput	ter	-23
Organize 🔻 System pro	perties Uninstall or change a program	Map network drive	Open Control Panel	10 T	0
Porotes Destop Destop Destop Decoments Documents Documents Documents Munic Petrues Protures Videos Compute Ges OS(C) Det (D) Renovable Disk (E)	Hard Disk Drives (2) OS(5) So 3 GB free of 125 GB So 3 GB free of 125 GB Devices with Removable Disk (E) Commonable Disk (E) Commonable Disk (E) Commonable Disk (E) Commonable Disk (E) System Folder	Deta (P) 147 GB free	e of 148 G8		

ASUS Sync

ASUS Sync aitab sünkroonida kaustu **Kontaktid (Contacts)** ja **Kalender** (**Calendar**) teie PC-arvuti rakenduses Outlook vastavate kaustadega Eee Pad'is.

Eee Pad'i sünkroonimiseks PC-arvutiga

- 1. Ühendage Eee Pad arvutiga (PC), millesse on installitud Eee Pad PC Suite.
- 2. Klõpsake ikooni ASUS Sync parempoolses alanurgas, et luua ühendus Eee Pad-i ja PC vahel.
- 3. Käivitage ASUS Sync oma PC-arvutis.







Kausta Kalender (Calendar) sünkroonimisel toetab ASUS Sync rakendust Outlook 2003 või uuemat versiooni ja rakendust Windows Vista Calendar; kausta Kontaktid (Contacts) sünkroonimisel toetab ASUS Sync rakendust Outlook 2003 või uuemat versiooni, rakendust Outlook Express ja rakendust Windows Vista Contacts.

- Klõpsake üksust, mida tahaksite sünkroonida ja klõpsake ikooni Sünkrooni valitud (Sync Selected) või klõpsake ikooni Vali kõik (Select All), et sünkroonida mõlemad üksused.
- 5. Klõpsake kausta **Kalender (Calendar)** või **Kontaktid (Contacts)** vasakul, et kuvada üksikasjalik konfiguratsioon.



Avaldused ja ohutusandmed

Föderaalse Sidekomisjoni (FCC) avaldus

Käesolev seade vastab FCC reeglite jaotisele 15. Seadme töö peab vastama kahele järgnevale tingimusele: (1) Käesolev seade ei tohi põhjustada ohtlikke häireid ning (2) Käesolev seade peab vastu võtma kõiki signaale, kaasa arvatud signaale, mis võivad põhjustada soovimatut tööd.

Käesolev seade on testitud ning vastab klass B digitaalseadmetele esitatud nõuetele vastavalt Föderaalse Sidekomisjoni (FCC) 15. jaotise eeskirjadele. Need piirangud on ette nähtud elumajades asuvatele seadmetele piisava kaitse tagamiseks kahjulike häirete eest. Käesolev seade tekitab, kasutab ja võib väljastada raadiosagedusel energiat ning kui seda ei paigaldata ja kasutata vastavalt käesolevale juhendile, võib see põhjustada ohtlikke häireid raadiosides. Samas puudub garantii selle kohta, et häireid ei esine teatud kasutustingimustes. Kui antud seade põhjustab häireid raadio- või televastuvõtus, mida saab kontrollida seadmete sisse- ja väljalülitamise abil, peaks kasutaja proovima häireid kõrvaldada mõne alljärgneva meetme abil:

- Muutke vastuvõtuantenni suunda või asukohta.
- Viige seade ja vastuvõtja teineteisest kaugemale.
- Ühendage seade vastuvõtjast erinevasse vooluvõrku.
- Konsulteerige edasimüüja või kogenud raadio-/teletehnikuga.

lgasugused muudatused, mida vastavuse eest vastutav osapool ei ole selgelt kinnitanud, võivad tühistada seadme kasutamise õiguse.

Antenni (antenne), mida kasutatakse koos selle saatjaga, ei ole lubatud paigaldada ega kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.

Teave raadiosagedusliku kiirguse neeldumise (SAR) kohta

See seade vastab raadiolainekiirguse riiklikele piirnormidele. Antud seade on konstrueeritud ja valmistatud nii, et see ei ületa Ameerika Ühendriikide Föderaalse Sidekomisjoni poolt sätestatud raadiosagedusliku kiirguse piirnorme.

Kiirgusstandardis kasutatakse mõõtühikut SAR (specific absoprtion rate – spetsiifiline neeldumismäär). Föderaalse Sidekomisjoni (FCC) poolt SARile kehtestatud piirnorm on 1.6W/kg. SAR-iga seotud testid viiakse läbi FCC poolt aktsepteeritud standardsetes tingimustes, kus seade töötab teatud võimsustasemel erinevates kanalites.

Kõrgeim SAR-i väärtus, mis on mõõdetud selle seadme kasutamisel keha lähedal, on FCC-le teadaolevalt 0.387W/kg. Antud seadme kõik teadaolevad SAR-i tasemed on määratud kooskõlas FCC raadiosagedusliku kiirguse juhtnööridega, millest tulenevalt on FCC tunnistanud selle seadme turustamiskõlbulikuks. Antud seadet puudutava SAR teabega tutvumiseks pöörduge FCC poole või minge veebisaidile <u>www.</u> <u>fcc.gov/oet/ea/fccid</u>, avage alamlehekülg Display Grant ja sisenege FCC süsteemi, kasutades ID tunnust MSQTF201.

Antud seade vastab SAR-i üldelanikkonnale suunatud / kontrollimata keskkonnale sätestatud FCC raadiosageduskiirguse piirnormide standardile ANSI/IEEE C95.1-1999 ja seda on testitud kooskõlas OET bülletääni 65 lisas C määratletud mõõtemeetodite ja protseduuridega.

IC eeskirjad

See seade vastab Industry Canada poolt kehtestatud litsentsita seadmete RSS standardi(te)le. Seade peab vastama kahele tingimusele: (1) see seade ei tohi põhjustada häireid, ja (2) see seade peab vastu võtma kõik häired, kaasa arvatud häired, mis võivad põhjustada soovimatuid ilminguid seadme töös.

See B-klassi digitaalaparaat on vastavuses Kanada standardi ICES-003 nõuetega.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du Canada.

See II kategooria raadiokommunikatsiooniseade vastab Industry Canada standardile RSS-310.

Ce dispositif de radiocommunication de catégorie II respecte la norme CNR-310 d'Industrie Canada.

IC kiirgusnormide deklaratsioon

Antud seade vastab SAR-i üldelanikkonnale suunatud / kontrollimata keskkonnale sätestatud raadiosageduskiirguse piirnormide standardile IC RSS-102 ja seda on testitud kooskõlas standardis IEEE 1528 määratletud mõõtemeetodite ja protseduuridega. Antud seadme paigaldamisel ja kasutamisel tuleb arvestada, et see peab jääma radiaatorist ja teie kehast vähemalt 0 cm kaugusele.

Käesolevat seadet ja selle antenni (antenne) ei ole lubatud paigaldada ega kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.

Ameerika Ühendriikides ja Kanadas on sellel seadmel deaktiveeritud riigikoodi valimise funktsioon.

Ameerika Ühendriikides / Kanadas turustatavatel toodetel saab kasutada ainult kanaleid 1~11. Teiste kanalite valimine ei ole võimalik.

CE märgis

CE märgis LAN-ita/Bluetoothita seadmetele

Selle seadme tarnitud versioon vastab EMÜ direktiivide 2004/108/EÜ "Elektromagnetiline ühilduvus" ja 2006/95/EÜ "Madalpinge direktiiv" nõuetele

$(\in \mathbb{O})$

CE

CE märgis LAN-iga/Bluetoothiga seadmetele

See seade vastab Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. märtsi 1999.aaasta direktiivi 1999/5/EÜ nõuetele raadioseadmete ja telekommunikatsioonivõrgu lõppseadmete ning nende nõuetekohasuse vastastikuse tunnustamise kohta.

Elektriohutusnõuded

Toodetel, mille voolutugevuse taluvus on kuni 6 A ning mille kaal ületab 3 kg, tuleb kasutada sobivaid toitejuhtmeid, mis on parameetritelt võrdväärsed või paremad kui: H05VV-F, 3G, 0,75mm² või H05VV-F, 2G, 0,75mm².

ASUS seadmete ümbertöötlemine / tootetagastus

ASUS ümbertöötlemise ja tootetagastuse programmid saavad alguse meie kohustustest kaitsta keskkonda kõrgeid standardeid silmas pidades. Me usume lahendustesse, mis võimaldavad teil kasutuselt kõrvaldatud tooteid, patareisid ia teisi komponente ning pakkemateriale vastutustundlikul viisil ümbertöötlemisele suunata. Ümbertöötlemisega seotud üksikasjalikku teavet erinevate piirkondade kohta leiate aadressil http://csr.asus.com/english/ Takeback.htm.



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



ÅRGE visake kasutuselt kõrvaldatud akut tavaliste majapidamisjäätmete hulka. Läbikriipsutatud ratastega prügikasti - sümbol näitab, et akut ei tohi olmeprügi hulka visata.



📲 🖌 ÄRGE visake seadet Eee Pad olmeprügi 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.



OHUTU TEMPERATUUR: Seadet Eee Pad võib kasutada ümbritseva keskkonna temperatuurivahemikus 0°C (32°F) kuni 35°C (95°F).



Tarkvara Tuxera tagab toetuse NTFS vormingule.



SRS SOUND on ettevõtte SRS Labs, Inc. kaubamärk SOUND tehnoloogia kasutamine toimub ettevõtte SRS Labs, Inc. litsentsi alusel.

AccuWeather.com®

Ilmateave on saadud AccuWeather.com®'ilt.



Selles tootes kasutatav fondivorming iFont on välja töötatud Arphic'i poolt.



Adobe® Flash® Player support+

+Flash Player 10.2 on nüüd saadaval allalaadimiseks keskkonnas Android Market. See on Android 2.2 (Froyo) ja 2.3 (Gingerbread) seadmete GA (General Availability) väljalase ja Android 3.x (Honeycomb) tahvelarvutite esmane beetaväljalase, mis sisaldab vähemalt Google's 3.0.1 süsteemi värskendust.

Lisateavet vt http://blogs.adobe.com/flashplayer/.

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 ja Eee Pad'i logo on ettevõtte ASUSTek Computer Inc. kaubamärgid. Selles dokumendis sisalduv teave võib ilma etteteatamata muutuda. Autoriõigus © 2011 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.

Tootja	ASUSTek COMPUTER INC.
Aadress, linn	No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN R.O.C
Riik	TAIWAN
Volitatud esindaja Euroopas	ASUS COMPUTER GmbH
Aadress, linn	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Riik	GERMANY