



MeMO Pad

E-käyttöopas

ASUS on sitoutunut kehittämään ja valmistamaan ympäristöystävällisiä tuotteita sekä pakkauksia varjellakseen asiakkaidensa terveyttä sekä minimoidakseen tuotteidensa ympäristövaikutukset. Käyttöoppaan sivumäärän vähentäminen puolestaan edesauttaa hiilipäästöjen vähentämisessä.

Tutustu yksityiskohtaiseen, MeMO Padin toimitukseen kuuluvaan käyttöoppaaseen ja asiaankuuluviin tietoihin tai siirry ASUS-tukisivustolle osoitteessa <http://support.asus.com/>.

FI7685

Huhtikuu 2013

Tekijänoikeustiedot

Tämän käyttöoppaan osia tai siinä kuvattuja tuotteita ja ohjelmistoja ei saa monistaa, siirtää, jäljentää, tallentaa hakujärjestelmään tai kääntää millekään kielelle missään muodossa tai millään tavalla, lukuun ottamatta dokumentaatiota, jonka ostaja on säilyttänyt varmistustarkoituksessa, ilman ASUSTeK COMPUTER INC:n ("ASUS") erikseen myöntämää, kirjallista lupaa.

ASUS TARJOAA TÄMÄN KÄYTTÖOPPAAN "SELLAISENAAN" ILMAN MINKÄÄNLAISTA SUORAA TAI EPÄSUORAA TAKUUTA, MUKAAN LUKIEN MUTTA EI AINOASTAAN EPÄSUORAT TAKUUT TAI KAUPATTAVUUSEDULLYTYKSET TAI SOVELTUVUUS TIETTYYN KÄYTTÖÖN. ASUS, SEN JOHTAJAT, TOIMIHENKILÖT, TYÖNTEKIJÄT TAI EDUSTAJAT EIVÄT MISSÄÄN TAPAUKSESSA OLE VASTUUSSA MISTÄÄN EPÄSUORISTA, ERITYISISTÄ, SATUNNAISISTA TAI VÄLILLISISTÄ VAHINGOISTA (MUKAAN LUKIEN LIIKEVOITON MENETYKSET, LIIKETOIMINNAN MENETYKSET, HYÖDYIN TAI DATAN MENETYKSET, LIIKETOIMINNAN KESKEYTYKSET YMS.), VAIKKA ASUS:LE OLISI ILMOITETTU, ETTÄ TÄMÄN KÄYTTÖOPPAAN TAI TUOTTEEN VIAT TAI VIRHEET SAATTAVAT AIHEUTTAA KYSEISIÄ VAHINKOJA.

Tässä käyttöoppaassa mainitut tuotteet ja yritysnimet saattavat olla yritystensä rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tekijänoikeuksia, ja niitä käytetään ainoastaan omistajan avuksi tunnistamiseen tai selittämiseen ilman loukkaustarkoitusta.

TÄSSÄ KÄYTTÖOPPAASSA ESITELLYT TEKNISET TIEDOT JA INFORMAATIO ON TUOTETTU AINOASTAAN INFORMAATIOKÄYTTÖÖN, JA NE VOIVAT MUUTTUA MILLOIN TAHANSA ILMAN ENNAKKOVAROITUSTA, JOTEN NE EIVÄT OLE ASUS:N SITOUUKSIA. ASUS EI OTA MINKÄÄNLAISTA VASTUUTA KÄYTTÖOPPAASSA MAHDOLLISETSI ESIINTYVISTÄ VIRHEISTÄ, MUKAAN LUKIEN SIINÄ KUVATUT TUOTTEET JA OHJELMISTOT.

Copyright © 2013 ASUSTeK COMPUTER INC. Kaikki oikeudet pidätetään.

Vastuurajoitus

Joissain tapauksissa voit olla oikeutettu saamaan korvauksia ASUSilta ASUSin tai muun vastuullisen osapuolen virheen vuoksi. Sellaisessa tapauksessa, syistä riippumatta, jossa olet oikeutettu hakemaan vahingonkorvauksia ASUSilta, ASUS on vastuussa ainoastaan ruumiillisista vahingoista (mukaan lukien kuolema) sekä kiinteälle omaisuudelle ja henkilökohtaiselle reaaliomaisuudelle aiheutuneista vahingoista tai mistä tahansa muista todellisista ja suorista vahingoista, jotka ovat aiheutuneet tässä takuusiakirjassa mainittujen juridisten velvollisuuksien laiminlyönnistä tai puutteellisuudesta, mukaan lukien kunkin tuotteen luettelonmukainen sopimushinta.

ASUS on vastuussa tai hyvittää ainoastaan menetykset, vahingot tai korvausvaatimukset, jotka johtuvat tässä takuusiakirjassa mainituista rikkomuksista tai oikeudenloukkauksista.

Rajoitus koskee myös ASUSin hankkijoita ja jälleenmyyjää. Se on ASUSin, sen hankkijoiden ja jälleenmyyjäsi yhteinen enimmäisvastuu.

ASUS EI OLE MISSÄÄN TAPAUKSESSA VASTUUSSA SEURAAVISTA: (1) KOLMANNEN OSAPUOLEN KORVAUSVAATIMUKSET SINULLE AIHEUTUNEISTA VAHINGOISTA; (2) TALLENTEIDESI TAI DATASI KATOAMINEN TAI VAHINGOITTUMINEN; TAI (3) ERITYISET, SATUNNAISET TAI EPÄSUORAT VAHINGOT TAI TALOUDELLISET VÄLILLISET VAHINGOT (MUKAAN LUKIEN MENETETYT LIIKEVOITOT TAI SÄÄSTÖT), VAIKKA ASUS, SEN HANKKIJAT TAI JÄLLEENMYYJÄT OLISIVAT MAHDOLLISUUDESTA TIETOISIA.

Huolto ja tuki

Käy monikielisillä Internet-sivuillamme osoitteessa <http://support.asus.com>

Sisällysluettelo

Tietoja tästä käyttöoppaasta	6
Tämän käyttöoppaan merkintätavat.....	7
Typografia	7
Turvallisuus- ja varoimenpiteet	8
Akun lataaminen	8
MeMO Padin käyttö	8
Varoimet lentokoneessa	8
Pakkauksen sisältö	9
Luku 1: Laitteiston asetus	
Tutustuminen MeMO Padiin	12
Näkymä edestä.....	12
Näkymä takaa	13
Luku 2: MeMO Pad käyttö	
MeMO Padin asennus	18
MeMO Padin lataaminen	18
MeMO Padin käynnistäminen	19
MeMO Pad -eleet.....	20
HDMI-yhteensopivan näytön liittäminen	23
Luku 3: Työskentely Android®:lla	
Käynnistäminen ensimmäistä kertaa.....	26
Android® -lukitusnäyttö.....	26
Laitteen lukituksen avaaminen	26
Siirtyminen kameratilaan	27
Siirtyminen Google Nyt -palveluun	27
Aloituspäyttö	29
Näyttönäkymät	30
Näytön suuntauksen lukitseminen.....	31

Yhteyden muodostaminen	31
Yhdistäminen Wi-Fi-verkkoihin	31
Bluetoothin käyttö.....	32
Sovellusten hallinta	34
Sovellusten pikavalintojen luominen	34
Sovellustietojen näyttäminen.....	34
Sovelluksen poistaminen kotinäytöstä	35
Sovelluskansion luominen.....	36
Sovellusten tarkastelu Uusimmat-näytöllä	37
Tehtävienhallinta.....	39
Tiedostonhallinta	41
Sisäisen muistin käyttö.....	41
Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö.....	42
Sisällön mukauttaminen.....	43
Asetukset.....	44
ASUS-pika-asetuksia.....	45
MeMO Pad -tietokoneen sammuttaminen	48
MeMO Pad -tietokoneen asettaminen lepotilaan	48
Luku 4: Esiasennetut sovellukset	
Valmiit esiasennetut sovellukset.....	50
Play-musiikki	50
Kamera	51
Galleria	52
Sähköposti	57
Gmail	59
Play -kauppa.....	60
Maps (Kartat).....	61
MyLibrary Lite.....	62
SuperNote.....	67
AudioWizard (Ohjattu audio)	72

App Locker (Sovelluksen lukitsija).....	73
Varmuuskopiointisovellus.....	76
Widgetit	80
ASUS Battery (ASUS-akku).....	81

Liitteet

FCC-lausunto.....	84
Radiotaajuusaltistustiedot (SAR)	85
IC-varoituslausunto	85
EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	86
Suojautuminen kuulovauriolta	86
CE-merkkivaroitus.....	87
Radiotaajuusaltistustiedot (SAR) - CE.....	88
Virtaturvallisuusvaatimus.....	88
ASUS-kierrätys/Takaisinottopalvelut.....	88
Pinnoitehuomautus.....	88
Oikea hävittäminen	89

Tietoja tästä käyttöoppaasta

Tämä käyttöopas tarjoaa tietoja MeMO Pad -laitteiston ja -ohjelmiston ominaisuuksista järjestettyinä lukuihin seuraavasti:

Luku 1: Laitteiston asetus

Tässä luvussa kuvataan yksityiskohtaisesti MeMO Pad -komponentit.

Luku 2: MeMO Padin käyttö

Tässä luvussa näytetään, kuinka MeMO Padin eri osia käytetään.

Luku 3: Työskentely Android®:lla

Tässä luvussa annetaan yleiskatsaus Android®:n käytöstä MeMO Pad-tietokoneessa.

Luku 4: Esiasennetut sovellukset

Tässä luvussa esitellään MeMO Padin esiasennetut sovellukset.

Liitteet

Tämä osa sisältää MeMO Padin huomautukset ja turvallisuusilmoitukset.

Tämän käyttöoppaan merkintätavat

Tämän käyttöoppaan tärkeiden tietojen korostamiseksi osa tekstistä on esitetty seuraavasti:

TÄRKEÄÄ! Tämä viesti sisältää tärkeää tietoa, jota tulee noudattaa tehtävän suorittamiseksi.

HUOMAUTUS: Tämä viesti sisältää lisätietoja ja vihjeitä, jotka helpottavat tehtävien suorittamista.

VAROITUS! Tämä viesti sisältää tärkeitä tietoja, joita tulee noudattaa turvallisuuden ylläpitämiseksi tiettyjä tehtäviä suoritettaessa tai MeMO Padin tietojen ja komponenttien vahingoittumisen estämiseksi.

Typografia

Lihavoitu	=	Ilmaisee valikon tai kohteen, joka on valittava.
<i>Kursivoitu</i>	=	Tämä ilmaisee käyttöoppaan osat, joista voit katsoa lisätietoja.

Turvallisuus- ja varotoimenpiteet

Akun lataaminen

Varmista, että lataat akun täyteen ennen kuin käytät MeMO Padia akkutilassa pidemmän aikaa. **Muista, että verkkolaite lataa akkuja aina, kun se on liitettyinä vaihtovirtalähteeseen. Huomaa, että akun lataaminen kestää paljon pidempään, kun MeMO Pad on käytössä.**

TÄRKEÄÄ! Älä jätä MeMO Padia liitettyksi virtalähteeseen, kun se on täysin latautunut. MeMO Padia ei ole suunniteltu jätettäväksi liitettyksi virtalähteeseen pidemmäksi ajaksi.

MeMO Padin käyttö

Tätä Memo Pad:tä tulisi käyttää vain ympäristössä, jonka lämpötila on välillä 0 °C - 35 °C.

Pitkäaikainen altistaminen erittäin kuumille tai kylmille lämpötiloille voi kuluttaa nopeasti akun loppuun ja lyhentää sen käyttöikää. Varmistaaksesi akun optimaalisen suorituskyvyn, varmista, että käytät sitä suositelluissa ympäristön lämpötiloissa.

Varotoimet lentokoneessa

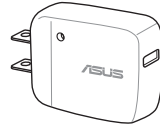
Ota yhteys lentoyhtiöön saadaksesi lisätietoja asiaan liittyvistä käytettävistä lennonsisäisistä palveluista ja rajoituksista, joita on noudatettava käytettäessä MeMO Padia lennon aikana.

TÄRKEÄÄ! Voit viedä MeMO Padin lentoaseman läpivalaisulaitteiden läpi (käytetään matkatavarahihnoilla olevien kohteiden tutkimiseen), mutta älä altista sitä magneettisille tunnistimille ja sauvoille.

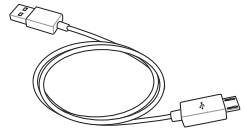
Pakkauksen sisältö



ASUS MeMO Pad



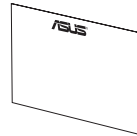
Verkkolaite



Mikro-USB-kaapeli



Käyttöohje



Takuukortti

HUOMAUTUKSIA:

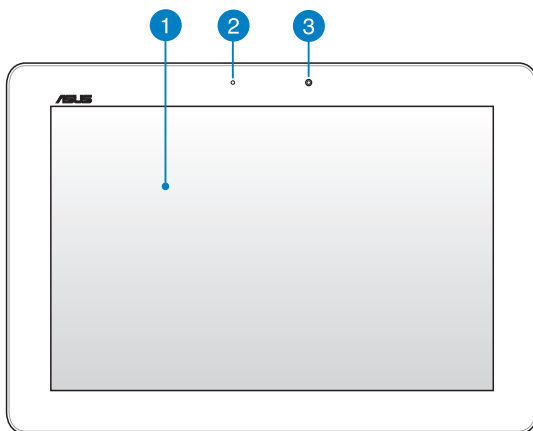
- Jos jokin nimike puuttuu tai on vahingoittunut, ota yhteys jälleenmyyjään.
 - Toimitukseen kuuluva verkkolaite vaihtelee maittain ja alueittain.
-

Luku 1:

Laitteiston asetus

Tutustuminen MeMO Padiin

Näkymä edestä



1 Kosketusnäyttöpaneeli

Kosketusnäyttöpaneeli mahdollistaa MeMO Padin käytön stylus-kynällä tai kosketuseleillä.

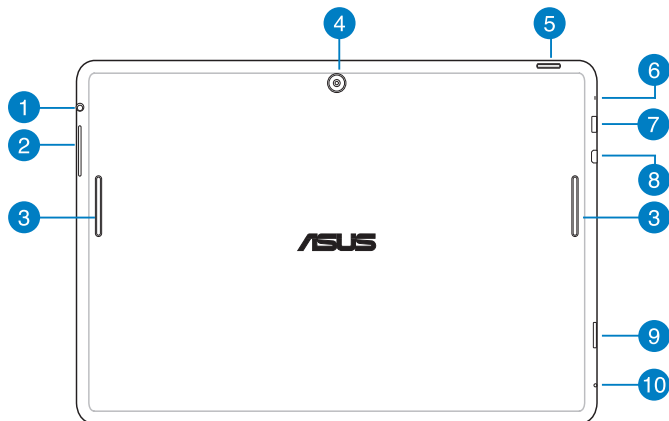
2 Ympäriöivän valon tunnistin

Ympäriöivän valon tunnistin tunnistaa ympäriöivän valon määrän. Se sallii järjestelmän säätää näytön kirkkautta ympäriöivän valaistuksen mukaan.

3 Etukamera

Voit ottaa tällä MeMO Padin sisäisellä 1,2 megapikselin kameralla kuvia tai nauhoittaa videota.

Näkymä takaa



1 Kaiutin/Kuulokeliitännäportti

Tämä portti mahdollistaa vahvistettujen kaiuttimien tai kuulokkeiden liittämiseen MeMO Padiin.

TÄRKEÄÄ! Tämä portti ei tue ulkoista mikrofonia.

2 Äänenvoimakkuuspainike

Paina tätä painiketta lisätäksesi tai vähentääksesi äänenvoimakkuutta.

3 Audiokaiuttimet

MeMO Pad mahdollistaa äänen kuulemisen suoraan MeMO Padista. Ääniominaisuudet ovat ohjelmiston ohjaamia.

4 Takakamera

Voit ottaa tällä MeMO Padin sisäisellä 5 megapikselin kameralla kuvia tai nauhoittaa videota.

5 Virtapainike

Paina virtapainiketta noin (2) sekuntia käynnistäaksesi MeMO Padin tai herättääksesi sen valmiustilasta.

Sammuta MeMO Pad painamalla virtapainiketta noin kaksi (2) sekuntia ja napauta kehotettaessa **Virta pois** ja napauta sitten **OK**.

Voit lukita MeMO Padin tai asettaa sen valmiustilaan painamalla virtapainiketta ja vapauttamalla se nopeasti.

Mikäli MeMO Pad lopettaa vastaamasta komentoihin, suorita pakotettu sammutus pitämällä virtapainiketta painettuna noin kymmenen (10) sekuntia.

TÄRKEÄÄ!

- Kun MeMO Pad on ei-aktiivisessa tilassa viisitoista (15) sekuntia, se siirtyy automaattisesti valmiustilaan.
 - Järjestelmän pakotettu uudelleenkäynnistys voi johtaa tietojen menetykseen. On erittäin suositeltavaa varmuuskopioida tiedot säännöllisesti.
-

6 Mikrofoni

Sisäänrakennettua mikrofontia voidaan käyttää videoneuvotteluihin, äänikerrontaan tai ääninauhoituksiin.

7 Mikro-USB 2.0 -portti

Lataa akku micro-USB (Universal Serial Bus) 2.0 -liitännällä tai liitä MeMO Pad verkkovirtaan. Tämä portti mahdollistaa myös tiedonsiirron tietokoneesta MeMO Pad -laitteeseen ja päin vastoin.

HUOMAUTUS: Kun liität MeMO Padin tietokoneen USB-porttiin, MeMO Pad latautuu vain ollessaan lepotilassa (näyttö pois päältä) tai sammutettuna.

8 **Mikro-HDMI-portti**

Tämä portti on tarkoitettu mikro-High-Definition Multimedia Interface (HDMI) -liitännälle ja se on HDCP-yhteensopiva HD DVD:n, Blu-rayn ja muiden sisältösuojattujen medioiden kanssa.

9 **Micro SD -korttipaikka**

Tässä MeMO Padissa on lisäksi sisäinen muistikortinlukijapaikka, joka tukee microSD-, microSDHC- ja microSDXC-korttimuotoja.

10 **Reikä manuaalista nollausta varten**

Jos järjestelmä ei vastaa komentoihin, työnnä suoristettu paperiliitin manuaalisen nollauksen reikään suorittaaksesi MeMO Padin pakotetun käynnistyksen.

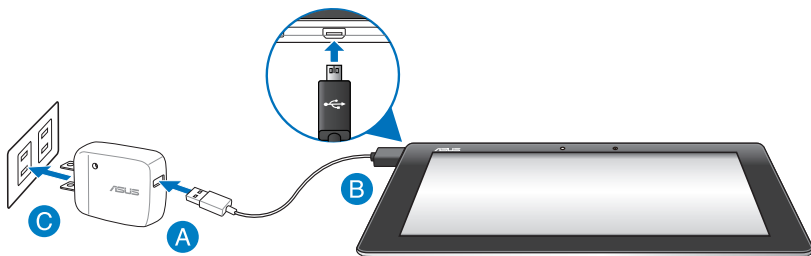
TÄRKEÄÄ! Järjestelmän pakotettu uudelleenkäynnistys voi johtaa tietojen menetykseen. On vahvasti suositeltavaa varmuuskopioida tärkeät tiedot säännöllisesti.

Luku 2:

MeMO Padin käyttö

MeMO Padin asennus

MeMO Padin lataaminen



MeMO Padin lataaminen:

- A** Liitä mikro-USB-telakkakaapeli verkkolaitteeseen.
- B** Liitä mikro-USB-liitin MeMO Padiin.
- C** Liitä verkkolaite maadoitettuun sähköpistorasiaan.



Lataa MeMO Padia ensimmäisellä kerralla kahdeksan (8) tuntia ennen käyttöä akkutilassa.

TÄRKEÄÄ!

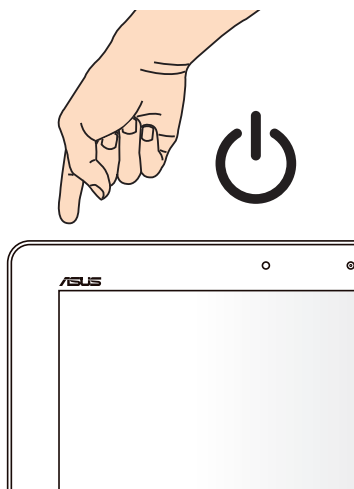
- Käytä MeMO Padin lataamiseen ainoastaan toimitukseen kuuluvaa verkkolaitetta ja mikro-USB-kaapelia. Muun verkkolaitteen käyttö voi vahingoittaa MeMO Padia.
- Poista suojaava kalvo verkkolaitteesta ja mikro-USB-kaapeleista ennen MeMO Padin lataamista estääksesi loukkaantumisvaaran.
- Varmista, että liität verkkolaitteen pistorasiaan, jossa on oikea ottojännite. Tämän sovittimen antojännite on 5 V:n tasavirta, 2 A.
- Älä jätä MeMO Padia liitetyksi virtalähteeseen, kun se on täysin latautunut. Joitakin sähkölaitteita ei ole suunniteltu jätettäväksi liitetyksi virtalähteeseen pitkäksi aikaa.
- Kun käytät MeMO Padia pistorasiaan liitettynä, maadoitetun pistorasian tulee olla lähellä laitetta ja helposti tavoitettavissa.

HUOMAUTUKSIA:

- MeMO Padia voi ladata tietokoneen USB-portista vain sen ollessa lepotilassa (näyttö pois päältä) tai sammutettuna.
 - USB-portin kautta lataaminen voi kestää pidempään.
 - Jos tietokoneesta tuleva virta ei riitä MeMO Padin lataamiseen, lataa MeMO Pad pistorasiasta.
-

MeMO Padin käynnistäminen

Paina virtapainiketta noin (2) sekuntia käynnistääksesi MeMO Padin tai herättääksesi sen valmiustilasta.





MeMO Pad -eleet

Käyttämällä seuraavia eleitä kosketusnäyttöpaneelilla on mahdollista navigoida, toimia vuorovaikuttisesti ja käynnistää MeMO Padin ainutlaatuisia ominaisuuksia.

Vedä / Napauta ja pidä painettuna / Paina pitkään



- Voit siirtää sovellusta napauttamalla ja pitämällä sovellusta painettuna ja vetämällä sen uuteen sijaintiin.
- Voit poistaa sovelluksen päänäytöstä napauttamalla ja pitämällä sovellusta painettuna ja vetämällä sen näytön yläosaan.
- Kaappaa näyttökuvia napauttamalla ja pitämällä -kuvaketta painettuna.

HUOMAUTUS: Ottaaksesi tämän asetuksen käyttöön, siirry kohtaan  > **Mukautettu ASUS -asetukset** ja valitse sitten **Siappaa näyttökuvia pitämällä Viimeisimmät sovellukset -näppäintä painettuna** -valintaruutu.

Napauta/kosketa



- Käynnistä sovellus napauttamalla sitä.
- Tiedostonhallintasovelluksessa napauta valitaksesi ja avataksesi tiedoston.

Loitonna



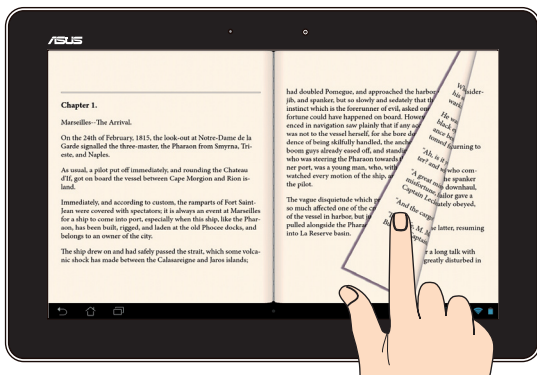
Tuo yhteen kaksi sormea kosketuspaneelilla loitontaaksesi kuvaa Galleria-, Kartat- tai Paikat-sovelluksessa.

Lähenä



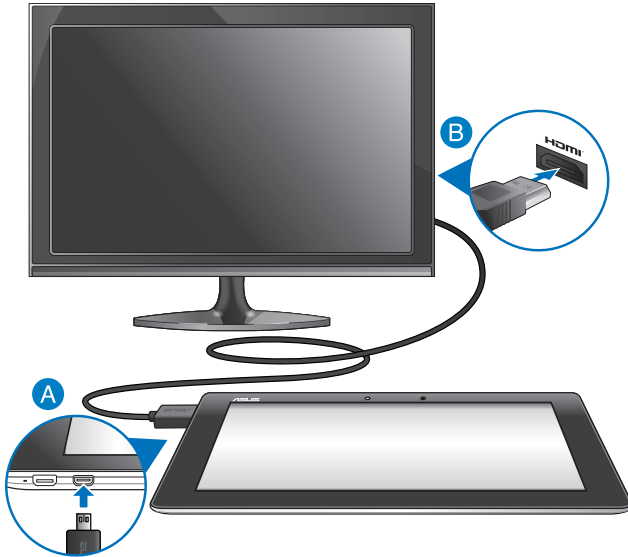
Levitä kahta sormea kosketuspaneelilla lähentääksesi kuvaa Galleria-, Kartat- tai Paikat-sovelluksessa.

Pyyhkäise



Pyyhkäise sormella oikealle tai vasemmalle kosketuspaneelinäytöllä vaihtaaksesi näyttöjen välillä tai selataksesi e-kirjan sivuja tai kuvagalleriaa.

HDMI-yhteensopivan näytön liittäminen



HDMI-yhteensopivan näytön liittäminen:

- A** Liitä micro-HDMI-liitin MeMO Pad-tietokoneen micro-HDMI-porttiin.
- B** Liitä HDMI-kaapeli HDMI-yhteensopivan näytön HDMI-porttiin.

Luku 3:

Työskentely Android®:lla

Käynnistäminen ensimmäistä kertaa

Kun käynnistät MeMO Pad -tietokoneen ensimmäistä kertaa, näkyviin tulee sarja näyttöjä opastamaan sinua Android® -käyttöjärjestelmän perusasetusten määrittämisessä.

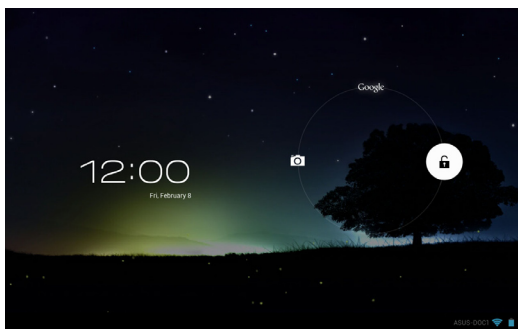
MeMO Pad -tietokoneen käynnistäminen ensimmäistä kertaa:

1. Käynnistä MeMO Pad -tietokone.
2. Valitse kieli ja napauta ►.
3. Valitse syöttötapa tai näppäimistömuoto ja napauta sitten ►.
4. Valitse langaton verkko internet-yhteyttä varten ja napauta **Seuraava vaihe**. Muuten napauta **Ohita**.
5. Aseta paikallinen päivämäärä ja aika ja napauta ►.
6. Toimi näytön ohjeiden mukaisesti määrittääksesi seuraavat kohteet:
 - Google-tili
 - Google-asetukset ja palvelut
7. Napauta ► siirtyäksesi aloitusnäyttöön ja napauta **OK**.

Android® -lukitusnäyttö

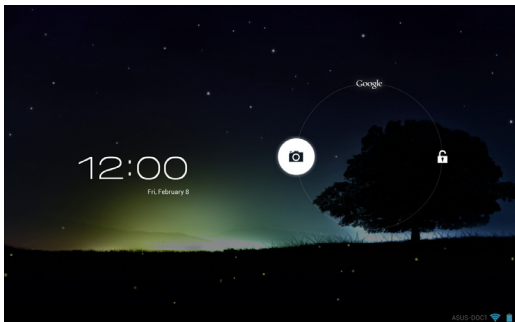
Laitteen lukituksen avaaminen

Napauta lukkokuvaaketta ja vedä se avattu-kuvakkeeseen.



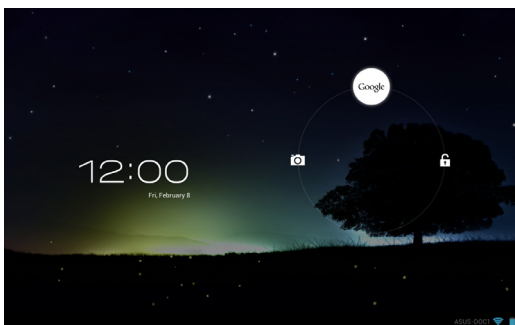
Siirtyminen kameratilaan

Napauta lukkokuvaaketta ja vedä se kamerakuvakkeeseen.



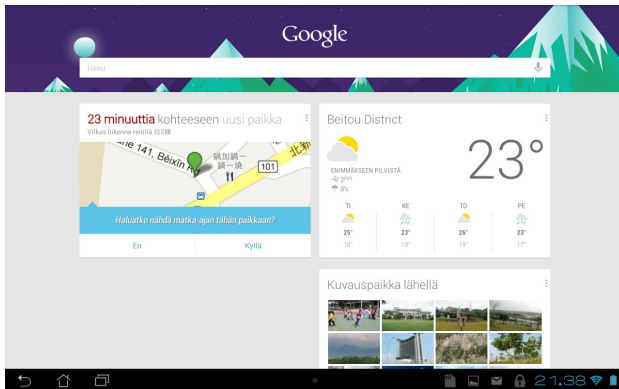
Siirtyminen Google Nyt -palveluun

Napauta ja vedä lukkokuvaake Google-kuvakkeeseen.



Google Nyt -palvelu

Google Nyt on MeMO Pad -tietokoneesi henkilökohtainen avustaja, joka tarjoaa välittömiä päivityksiä säästä, lähellä olevista ravintoloista, lentoaikatauluista, sovituista tapaamisista ja muista web-historiaasi, synkronoituihin kalentereihisi ja muistutuksiin perustuvista asiaankuuluvista tiedoista.



Aloituspäyttö



Näyttönäkymät

MeMO Padin sisäinen painovoima-anturi ja gyroskooppi mahdollistavat näytön automaattisen kierron sen mukaan, kuinka pitelet laitetta. Voit vaihtaa nopeasti vaak- ja pystynäkymän välillä kääntämällä MeMO Padia vasemmalle tai oikealle tai kallistamalla sitä vaak- tai pystysuunnassa.

Vaakanäkymä





Pystynäkymä



Näytön suuntauksen lukitseminen

MeMO Padin näyttö muuttuu oletuksena automaattisesti suuntaustaan vaakasuunnasta pystysuuntaiseksi ja päin vastoin sen mukaan, kuinka pitelet MeMO Padiä.

Voit ottaa tämän automaattisesti kiertyvän näyttötoiminnon pois päältä seuraavien ohjeiden mukaisesti:

1. Avaa Kaikki sovellukset -näyttö napauttamalla alkunäytön oikeassa yläkulmassa olevaa -kuvaketta.
2. Napauta  > **Esteettömyys** ja napauta sitten **Kierrä näyttöä automaattisesti** poistaaksesi valinnan.

HUOMAUTUS: Voit myös ottaa tämän toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä ASUS-pika-asetuksista. Katso lisätietoja **Asetukset**-osiosta.



Yhteyden muodostaminen

Yhdistäminen Wi-Fi-verkkoihin

Langaton Wi-Fi-verkkoteknologia mahdollistaa tietojen langattoman siirron verkossa. Voit käyttää Wi-Fi-yhteyttä ottamalla MeMO Pad -tietokoneen Wi-Fi-ominaisuuden käyttöön ja muodostamalla yhteyden langattomaan verkkoon. Jotkut langattomat verkot on suojattu avaimella tai digitaalisilla sertifikaateilla, jotka vaativat lisävaiheita asetuksen suorittamiseksi; jotkut ovat avoimia ja niihin yhteyden muodostaminen käy helposti.

HUOMAUTUS: Sammuta Wi-Fi akkuvirran säästämiseksi, kun et käytä sitä.

Wi-Fin käyttöönotto ja liittäminen Wi-Fi-verkkoon:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten Asetukset .
2. Siirrä Wi-Fi-kytkin PÄÄLLE-asentoon. Kun Wi-Fi-yhteys on käytössä, MeMO Pad-tietokone hakee käytettävissä olevia Wi-Fi-verkkoja.
3. Napauta verkon nimeä muodostaaksesi siihen yhteyden. Jos verkko varmistettu tai suojattu, sinua kehoitetaan näppäilemään salasana tai antamaan muita tunnistetietoja.

TÄRKEÄÄ! Jos MeMO Pad -tietokone löytää verkon, johon olet muodostanut yhteyden aiemmin, se muodostaa siihen yhteyden automaattisesti.

Bluetoothin käyttö

Bluetoothin ottaminen käyttöön tai pois käytöstä laitteessasi




Bluetooth on langaton standardi tietojen vaihtamiseen lyhyellä etäisyydellä. Bluetoothia käytetään useissa tuotteissa, kuten älypuhelimissa, tietokoneissa, tablet-laitteissa ja kuulokkeissa.

Bluetooth on hyvin käytännöllinen siirrettäessä tietoja kahden tai useamman lähellä toisiaan olevan laitteen välillä.

Kun liität Bluetooth-laitteen ensimmäistä kertaa, siitä on muodostettava laitepari MeMO Pad -tietokoneen kanssa.

HUOMAUTUS: Kytke Bluetooth akkuvirran säästämiseksi pois päältä, kun et käytä sitä.



Ottaaksesi Bluetoothin käyttöön tai pois käytöstä MeMO Padissa, tee jokin seuraavista:

- Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten . Siirrä Bluetooth-kytkin **PÄÄLLÄ** -asentoon.
- Napauta Ilmoitusalueetta tuodaksesi **ASUS-pika-asetuksia** -paneelin näkyviin ja napauta sitten .

Laiteparin muodostaminen MeMO Pad -tietokoneesta ja Bluetooth-laitteesta

Ennen kuin voit muodostaa yhteyden Bluetooth-laitteeseen, sinun on muodostettava MeMO Padista laitepari kyseisen laitteen kanssa. Laiteparitila säilyy, jollet pura niiden välistä laitepariyhteyttä.

Laiteparin muodostaminen MeMO Pad -tietokoneesta ja laitteesta:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten . Siirrä Bluetooth-kytkin **PÄÄLLÄ** -asentoon.
2. Napauta **Bluetooth** näyttääksesi kaikki alueella käytettävissä olevat Bluetooth-laitteet.

HUOMAUTUKSIA:



- Jos laite, josta haluat muodostaa laiteparin, ei ole luettelossa, varmista, että sen Bluetooth-ominaisuus on kytketty päälle ja asetettu löydettävissä olevaksi.
 - Katso laitteen toimitukseen kuuluvista teknisistä asiakirjoista, kuinka Bluetooth kytketään päälle ja asetetaan löydettävissä olevaksi.
-

3. Jos MeMO Pad -tietokone on suorittanut haun loppuun ennen kuin Bluetooth-laite on valmis, napauta **ETSI LAITTEITA**.
4. Napauta käytettävissä olevien laitteiden luettelossa Bluetooth-laitetta, josta haluat muodostaa laiteparin. Toimi seuraavan näytön ohjeiden mukaisesti suorittaaksesi laiteparin muodostamisen loppuun. Katso lisätietoja laitteen toimitukseen kuuluvista teknisistä asiakirjoista, jos on tarpeen.

Yhteyden muodostaminen MeMO Pad -tietokoneesta Bluetooth-laitteeseen





Kun olet muodostanut MeMO Pad -tietokoneesta laiteparin Bluetooth-laitteen kanssa, voit yhdistää sen helposti uudelleen manuaalisesti, kun se on takaisin alueella.

Yhteyden muodostaminen Bluetooth-laitteeseen:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten . Siirrä Bluetooth-kytkin **PÄÄLLÄ** -asentoon.
2. Napauta LAITEPARIT -luettelossa laitepariksi muodostetun laitteen nimeä.

Bluetooth-laitteen laiteparin purkaminen ja määrittäminen

Bluetooth-laitteen laiteparin purkaminen tai määrittäminen:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten . Siirrä Bluetooth-kytkin **PÄÄLLÄ** -asentoon.
2. Napauta **Bluetooth** ja napauta sitten  sen yhdistetyn Bluetooth-laitteen viessä, jonka laiteparin muodostuksen haluat purkaa tai määrittää.
3. Laiteparina olevan Bluetooth-laitteen näytöllä voit tehdä seuraavaa:
 - Napauta **Poista laitepariyhteys** laiteparin purkamiseksi.
 - Napauta **Nimeä uudelleen** nimetäksesi Bluetooth-laitteen uudelleen.
 - Napauta mitä tahansa luettelon profilia ottaaksesi sen käyttöön tai pois käytöstä.
4. Napauta  palataksesi takaisin edelliseen näyttöön.

Sovellusten hallinta

Sovellusten pikavalintojen luominen

Varmista helppo pääsy suosikkisovelluksiisi luomalla sovellusten pikavalintoja aloitusnäytölle.

Sovellusten pikavalintojen luominen:

1. Napauta ■■■ siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön.
2. Napauta ja pidä Kaikki sovellukset -näytöllä sovelluskuvaketta painettuna ja vedä se aloitusnäytölle.

Sovellustietojen näyttäminen

Voit tarkastella yksityiskohtaisia sovellustietoja luodessasi sovellukselle pikavalinnan. Kun pidät sovellusta Kaikki sovellukset -näytössä, näyttö vaihtuu aloitusnäytöksi ja **Sovelluksen tiedot** tulee näkyviin aloitusnäytön yläosaan. Vedä sovellus **Sovelluksen tiedot** -kuvakkeelle näyttääksesi sen yksityiskohtaiset tiedot.



Sovelluksen poistaminen kotinäytöstä

Vapauta tilaa uusille sovellusten pikavalinnoille poistamalla aloitusnäytöllä ennestään olevia sovellusten pikavalintoja.

Sovellusten pikavalintojen poistaminen:

1. Napauta ja pidä sovellusta painettuna, kunnes **X Poista** -valinta tulee näkyviin näytön yläosaan.
2. Vedä sovellus **X Poista** -kuvakkeelle poistaaksesi sen alkunäytöstä.



Sovelluskansion luominen

Voit luoda kansioita aloitusnäytön pikavalintojen järjestämiseksi.

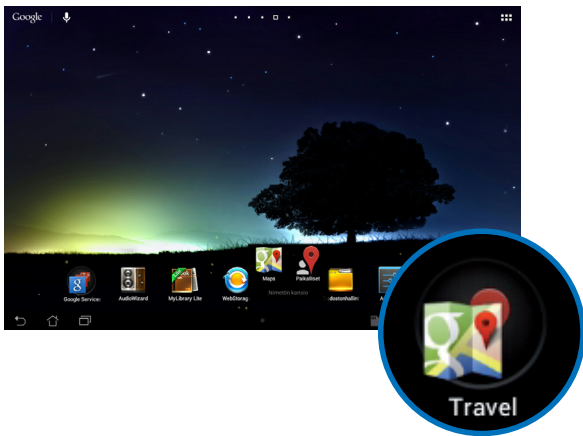
Sovelluskansion luominen:

1. Napauta ja vedä aloitusnäytöllä sovellus tai pikavalinta toiselle sovellukselle niin, että näkyviin tulee musta ympyrä.

HUOMAUTUKSIA:

- Luotu kansio näkyy mustassa ympyrässä.
 - Voit lisätä kansioon useita sovelluksia.
-


2. Napauta uutta kansiota ja napauta **Nimeämätön kansio** -kohtaa nimeätksesi kansion uudelleen.

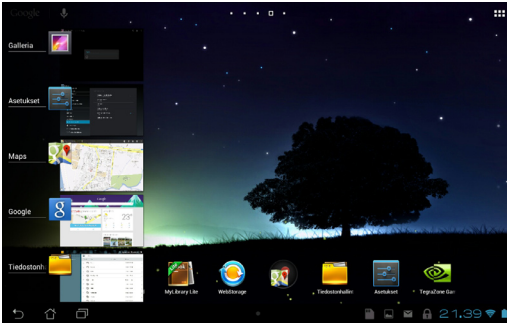


Sovellusten tarkastelu Uusimmat-näytöllä

Uusimmat-näytöllä voi tarkastella sovellusten pikavalintaluetteloa perustuen viimeksi käynnistettyihin sovelluksiin. Käyttämällä Uusimmat-näyttöä voit siirtyä helposti takaisin tai vaihtaa viimeksi käynnistämiä sovellusten välillä.

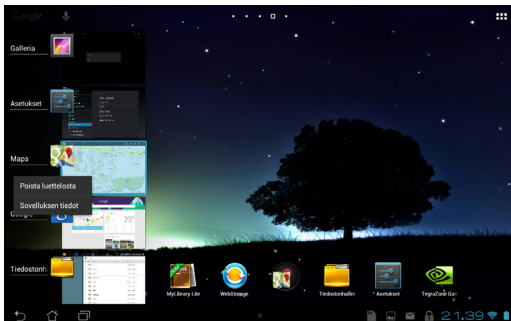
Siirtyminen Uusimmat-näyttöön:

1. Napauta aloitusnäytön vasemmassa alakulmassa olevaa -kuvaketta.
2. Näkyviin tulee luettelo, jossa näkyvät kaikki viimeksi käynnistetyt sovellukset. Napauta sovellusta, jonka haluat käynnistää.



Näyttääksesi käyttämäsi sovelluksen valikon:

1. Napauta ja pidä viimeisintä sovellusta painettuna tuodaksesi näkyviin sen valikon.
2. Voit poistaa sovelluksen luettelosta valitsemalla **Poista luettelosta**. Voit tarkastella sen tietoja valitsemalla **Sovelluksen tiedot**.




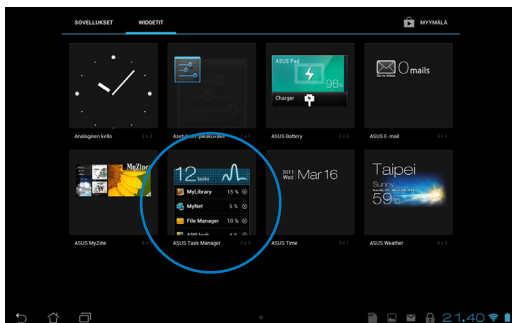
HUOMAUTUS: Voit myös poistaa käyttämäsi sovelluksen luettelosta pyyhkäisemällä sen vasemmalle tai oikealle.


Tehtävienhallinta

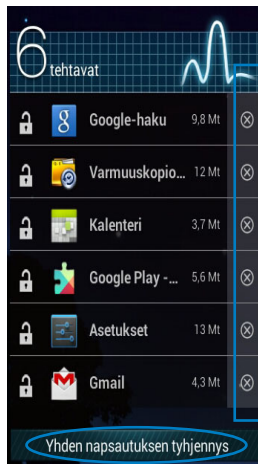
ASUS-Tehtävienhallinta näyttää luettelon parhaillaan käynnissä olevista apuohjelmista ja sovelluksista ja niiden käyttöprosentista MeMO Pad -tietokoneessa. Voit myös avata ja sulkea yksittäisiä käynnissä olevia sovelluksia tai sulkea kaikki sovellukset ja apuohjelmat yhdellä kertaa One-click Clean (Yhden napsautuksen poistaminen) -toiminnolla.

Tehtävienhallinta-sovelluksen hallinta:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön. Napauta **Widgetit** tuodaksesi pienohjelmavalikon näkyviin.
2. Napauta ja pidä **ASUS Task Manager** -kuvaketta näyttääksesi ASUS Task Manager -ruudun kotinäytössä.



3. Napauta ja pidä pienohjelmaa painettuna näyttääksesi koon muuttamishakasulut. Vedä koon muuttamishakasta ylöspäin tai alaspäin näyttääksesi täydellisen tehtäväluettelon.
4. Napauta tehtävien oikealla puolella olevia -kuvakkeita sammuttaaksesi tehtäviä. Napauta **Yhden napsautuksen tyhjennys**-painiketta sulkeaksesi kaikki tehtävät kerralla.





Tiedostonhallinta

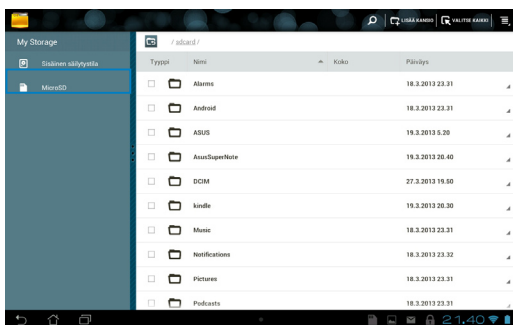
Resurssienhallinnan avulla voit etsiä ja hallita helposti sisäisessä tallennuslaitteessa tai liitetyssä ulkoisessa tallennuslaitteessa olevia tietoja.

Sisäisen muistin käyttö

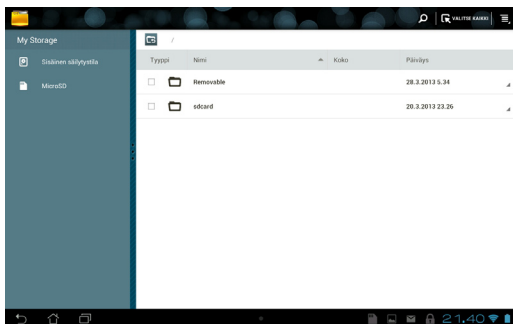
Sisäisen tallennusvälineen käyttäminen:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön.
2. Napauta vasemmassa paneelissa  > **Sisäinen säilytystila** näyttääksesi

MeMO Pad -tietokoneen sisällön ja valitse sitten kohde napauttamalla. Jos microSD-kortti on liitetty, napauta **MicroSD** näyttääksesi microSD-kortin sisällön.




3. Napauta  palataksesi Oma tallennusväline -juurihakemistoon.





Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö

Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö:

1. Tuo ilmoitusruutu näkyviin napauttamalla alkunäytön oikeassa alakulmassa olevaa -kuvaketta.



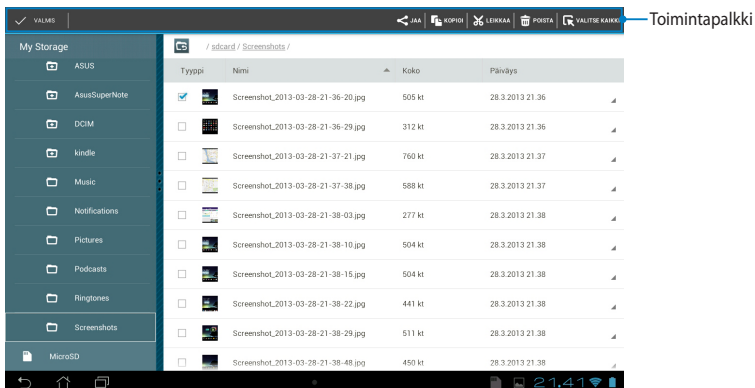
2. Napauta  näyttääksesi microSD-kortin sisällön. Napauta  poistaaksesi microSD-kortin käytöstä MeMO Pad -tietokoneesta.

TÄRKEÄÄ! Varmista, että tallennat microSD-kortille tallennetut tiedot ennen kuin poistat microSD-kortin käytöstä MeMO Pad -tietokoneesta.

Sisällön mukauttaminen

Tiedostonhallinnassa voit kopioida, leikata, jakaa ja poistaa laitteesi ja asennetun ulkoisen tallennuslaitteen sisältöjä.

Kun mukautat tiedostoa tai kansiota, valitse tiedoston tai kansion vieressä oleva valintaruutu, jolloin toimintapalkki tulee näkyviin näytön oikeaan yläkulmaan.



HUOMAUTUKSIA:

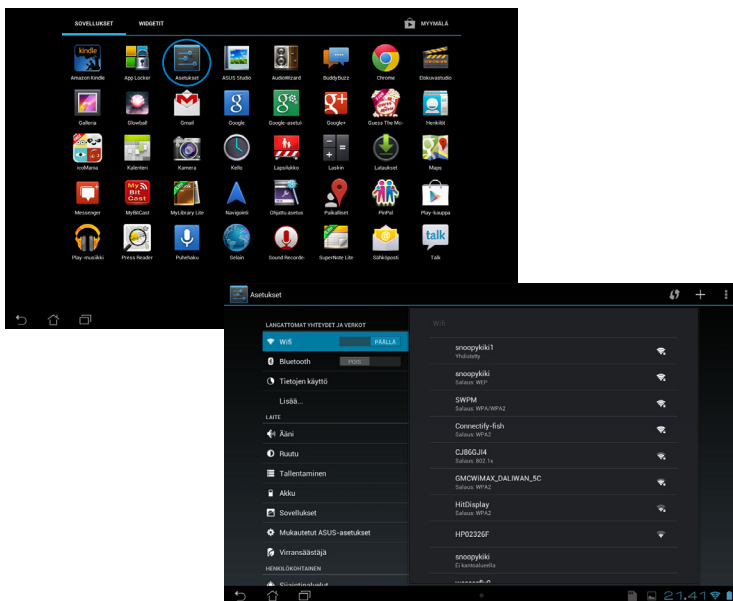
- **JAA**-tulee näkyviin vain, jos valitset tiedoston tai tiedostoja.
- Voit myös valita tiedoston tai kansion ja vetää ja pudottaa sen haluttuun kohdekansioon.

Asetukset

Voit määrittää asetusnäytössä MeMO Padin asetuksia. Tällä järjestelmäsovelluksella voit määrittää MeMO Pad -tietokoneen langattoman liitettävyyden, laitteiston, omat asetukset sekä tili- ja järjestelmäasetukset.

Asetukset -näyttöön voit siirtyä kahdella eri tavalla.

1. Napauta Kaikki sovellukset -näytössä  näyttääksesi valikon.



2. Napauta Ilmoitusaluetta tuodaksesi **ASUS-pika-asetuksia** -paneelin näkyviin ja napauta sitten .



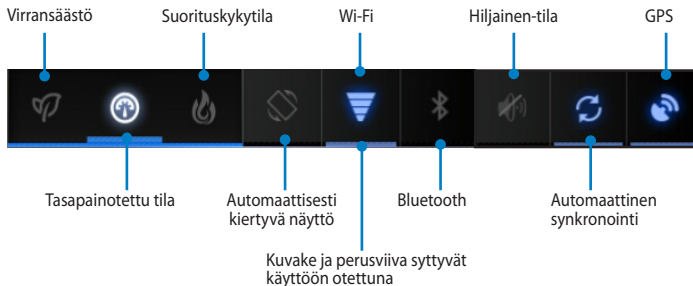
ASUS-pika-asetuksia

ASUS-pika-asetuksia



ASUS-pika-asetusten säätöpaneeli

Napauta yksittäistä apuohjelmakuvaketta ottaaksesi sen toiminnon käyttöön tai pois käytöstä.

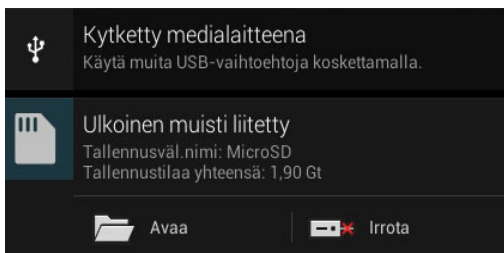


HUOMAUTUKSIA:

- **Tasapainotettu tila [Oletustila]:** Tasapainottaa järjestelmän suorituskyvyn ja energian käytön.
- **Suorituskykytila:** Maksimoi järjestelmän suorituskyvyn, mutta kuluttaa enemmän akkuvirtaa.
- **Virransäästötila:** Asettaa laitteen energiansäästötilaan.

Ilmoituspaneelit

Ilmoituspaneelit tulevat näkyviin Pika-asetukset-paneelissa hälytyksiä varten tai sovellusten, saapuvien sähköpostien ja apuohjelmien tilan päivittämiseksi.



HUOMAUTUS: Pyyhkäise ilmoitusta oikealle tai vasemmalle poistaaksesi kohteen luettelosta.

MeMO Pad -tietokoneen sammuttaminen

Voit sammuttaa MeMO Pad -tietokoneen kahdella tavalla:

- Paina virtapainiketta noin kaksi (2) sekuntia ja napauta kehotettaessa **Katkaise virta** ja napauta sitten **OK**.
- Jos MeMO Pad -tietokone ei vastaa, pidä virtapainiketta painettuna noin kymmenen (10) sekuntia, kunnes MeMO Pad sammuu.

TÄRKEÄÄ! Järjestelmän pakotettu sammutus voi johtaa tietojen menettämiseen. Muista varmuuskopioida tietosi säännöllisesti.

MeMO Pad -tietokoneen asettaminen lepotilaan

Voit asettaa MeMO Pad -tietokoneen lepotilaan painamalla kerran virtapainiketta.

Luku 4:

Eσίαςennetut sovellukset

Valmiit esiasennetut sovellukset

Play-musiikki

Toista musiikkia -sovellus, integroitu käyttöliittymä musiikkikokoelmaasi varten, mahdollistaa sisäiseen muistiin tai asennettuun ulkoiseen tallennuslaitteeseen tallennettujen musiikkitiedostojen toiston.

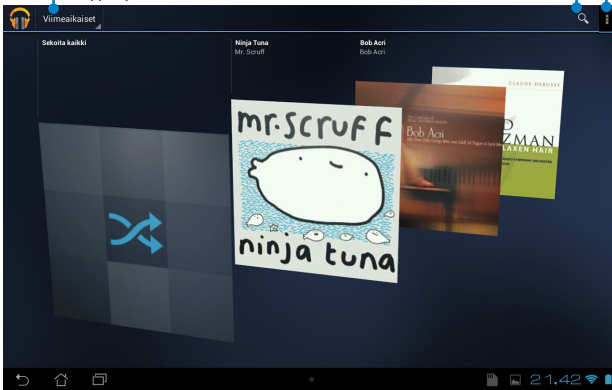
Voit sekoittaa ja toistaa kaikkia musiikkitiedostoja satunnaisesti tai selata albumeita nauttiaksesi mielimusiikistasi.

Napauta aloitusnäytössä  toistaaksesi musiikkitiedostoja.

Napauta lajitellaksesi audiotiedostot lajitteluperusteiden Uudet, Albumit, Artistit, Kappaleet, Soittolistat ja Tyylilajit, mukaan.

Toista musiikkia -asetukset

Hae musiikkitiedostoa



HUOMAUTUKSIA:

MeMO Padin tukemat äänen ja videon pakkaushallinnat

- **Purkaja**

Audiokoodekki: AAC LC/LTP, HE-AACv1(AAC+), HE-AACv2(enhanced AAC+), AMR-NB, AMR-WB, MP3, FLAC, MIDI, PCM/WAVE, Vorbis, WAV a-law/mu-law, WAV linear PCM, WMA 10, WMA Lossless, WMA Pro LBR

Videon pakkaus: H.263, H.264, MPEG-4, VC-1/WMV, VP8


- **Kooderi**

Audiokoodekki: AAC LC/LTP, AMR-NB, AMR-WB

Videon pakkaus: H.263, H.264, MPEG-4

Kamera

Voit ottaa MeMO Pad -tietokoneen kameranavulla kuvia ja tallentaa videoita.

Käynnistä kameranavulla napauttamalla alkunäytössä  -kuvaketta.

HUOMAUTUS: Kuva- ja videotiedostot tallennetaan automaattisesti Galleria-sovellukseen.

Kameratila



Videotila

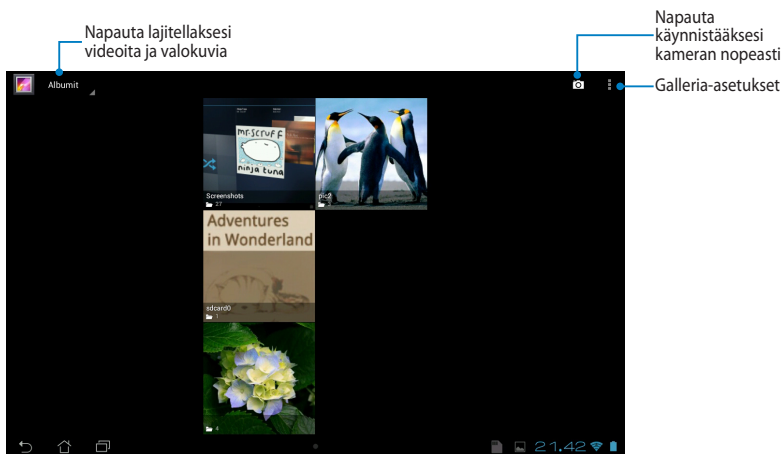


Galleria

Näytä MeMO Pad -tietokoneen kuvia ja toista videoita Galleria-sovelluksella. Tällä sovelluksella voit muokata, jakaa tai poistaa MeMO Pad -tietokoneelle tallennettuja kuva- ja videotiedostoja. Galleriassa voit näyttää kuvia diaesityksinä tai napauttaa näkymää valitaksesi kuva- tai videotiedoston.

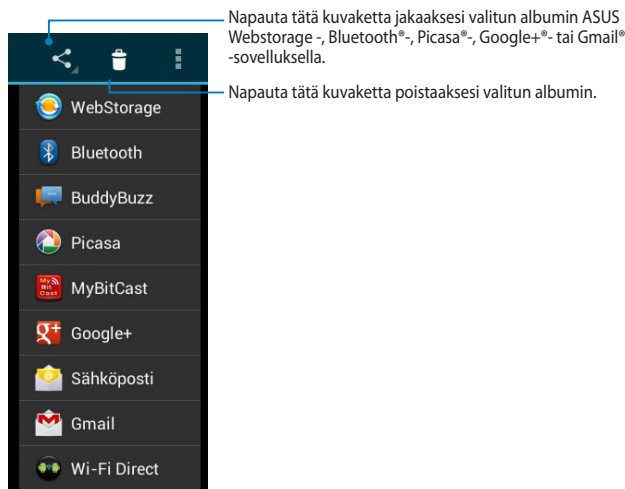
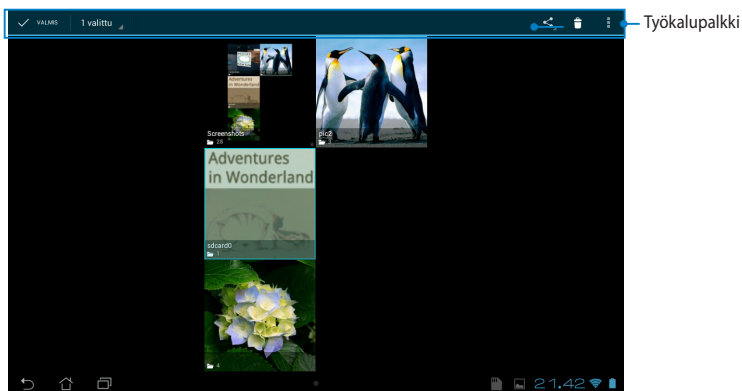
Käynnistä Galleria napauttamalla kotinäytössä  -kuvaketta.

Gallerian päänäyttö



Albumien jakaminen ja poistaminen

Jakaaksesi albumin, napauta ja pidä albumia painettuna, kunnes työkalurivi tulee näkyviin näytön yläosaan. Voit siirtää ja tai jakaa valittuja albumeita verkossa tai poistaa niitä MeMO Pad -tietokoneelta.




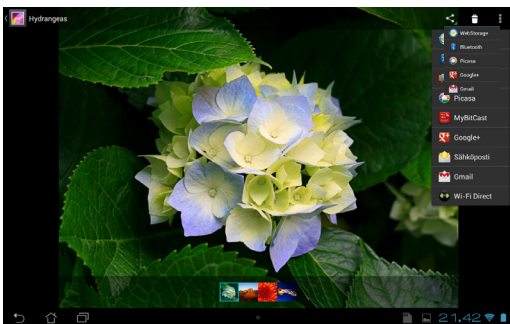
Kuvien jakaminen, poistaminen ja muokkaaminen

Jakaaksesi, muokataksesi tai poistaaksesi kuvan, napauta avataksesi kuvan ja napauta sitten kuvaa käynnistääkseen näytön yläosassa olevan työkalupalkin.


Kuvien jakaminen

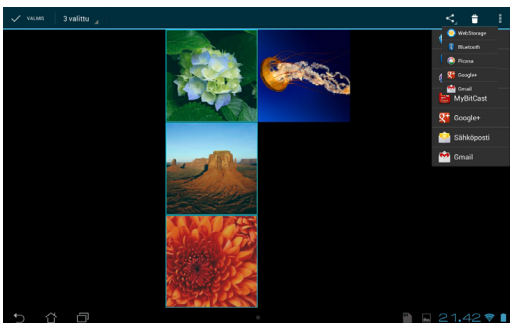
Kuvan jakaminen:

1. Avaa Galleria-näytössä albumi, joka sisältää jaettavan kuvan.
2. Napauta valitaksesi ja napauta sitten  ja valitse jakamissovellusten luettelosta.



Useiden kuvien jakaminen:

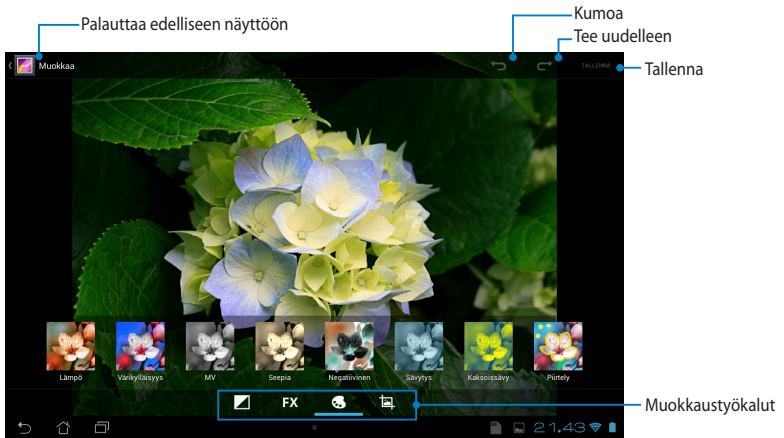
1. Avaa Galleria-näytössä albumi, joka sisältää jaettavan kuvan.
2. Napauta ja pidä yhtä kuvaa painettuna ja napauta sitten muita kuvia.
3. Napauta  ja valitse sitten jakamissovellusluettelosta.



Kuvan muokkaaminen

Kuvan muokkaaminen:

1. Avaa Galleria-näytössä albumi, joka sisältää muokattavan kuvan.
2. Avaa kuva napauttamalla ja napauta sitten **▶ Muokkaa**.
3. Napauta muokkaustyökaluja aloittaaksesi muokkauksen.



Kuvien poistaminen

Kuvan poistaminen:

1. Avaa Galleria-näytössä albumi, joka sisältää poistettavan kuvan.
2. Avaa kuva napauttamalla ja napauta sitten **🗑️**.
3. Napauta **OK**.


Useiden kuvien poistaminen:

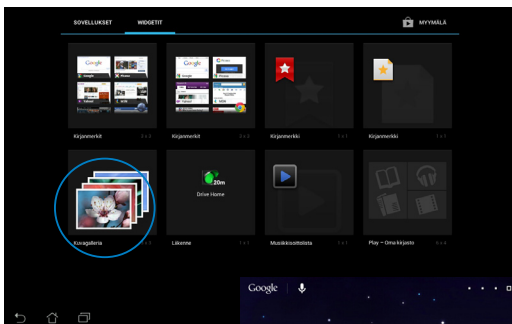
1. Avaa Galleria-näytössä albumi, joka sisältää poistettavat kuvat.
2. Napauta ja pidä yhtä kuvaa painettuna ja napauta sitten muita kuvia.
3. Napauta **🗑️** ja napauta sitten **OK**.

Galleria-pienohjelman käyttö

Kuvagalleria -pienohjelma mahdollistaa välittömän pääsyn suosikkivalokuviin tai -albumeihin suoraan alkunäytöstä.

Galleria-pienohjelman näyttäminen aloitusnäytössä:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön.
2. Napauta **WIDGETIT** tuodaksesi pienohjelmavalikon näkyviin.
3. Napauta ja pidä **Kuvagalleria** -painiketta painettuna, kunnes pienohjelmaruutu siirtyy aloitusnäyttöön ja näyttää **Valitse kuvat** -valintaikkunan.
4. Valitse **Valitse kuvat** -valintaikkunasta valinta, jonka haluat sijoittaa pienohjelmaksi aloitusnäyttöön.





Sähköposti

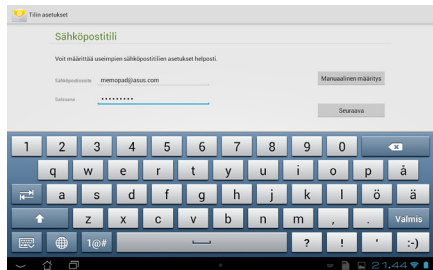
Sähköpostisovellus mahdollistaa POP3-, IMAP- ja Exchange-tilien lisäämisen niin, että voit vastaanottaa, luoda ja selata sähköposteja suoraan MeMO Pad -tietokoneelta.

TÄRKEÄÄ! Sinulla on oltava internet-yhteys voidaksesi lisätä sähköpostitilin tai lähettää ja vastaanottaa sähköposteja lisätyillä tileillä.

Sähköpostitilin asettaminen

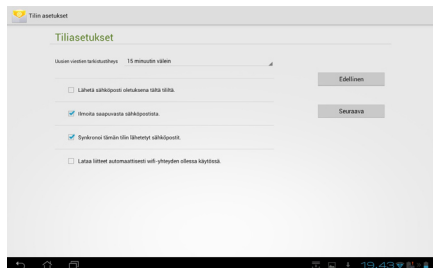
Sähköpostitilin asettaminen:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön.
2. Napauta **Sähköposti**  käynnistääksesi sähköpostisovelluksen.
3. Näppäile sähköpostisovellusnäytössä **Sähköpostiosoite** ja **Salasana** ja napauta sitten **Seuraava**.

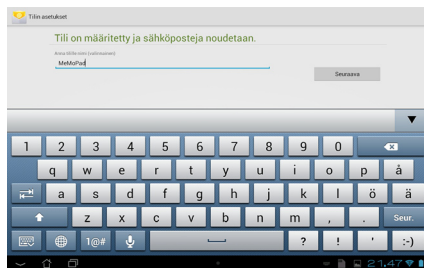


HUOMAUTUS: Odota, kun ASUS-tablet-tietokone tarkistaa automaattisesti saapuvan ja lähtevän postin palvelinasetukset.

4. Määritä **Tiliasetukset** ja napauta **Seuraava**.






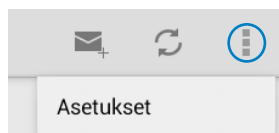
5. Näppäile tilinimi, jonka haluat näkyvän lähteivissä viesteissä ja napauta sitten **Seuraava**)kirjautuaksesi Saapuneet-kansioosi.



Sähköpostitilien lisääminen

Sähköpostitilien lisääminen:

1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön.
2. Napauta  ja kirjaudu sitten sisään käyttämällä tiliäsi.
3. Napauta  > **Asetukset**. Napauta sitten näytön oikeassa yläkulmassa **Lisää tili**.




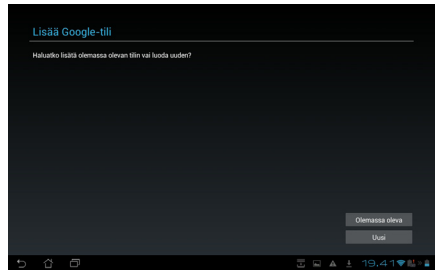
Gmail

Voit luoda Gmail-sovelluksella uuden Gmail-tilin tai synkronoida aiemmin luodun Gmail-tilin niin, että voit lähettää, vastaanottaa ja selata sähköposteja suoraan MeMO Pad -tietokoneelta. Tämän sovelluksen käyttöönotto antaa käyttää muita Google-sovelluksia, jotka voivat edellyttää Google-tiliä, kuten Play Store.

Gmail-tilin asettaminen

Gmail-tilin asettaminen:

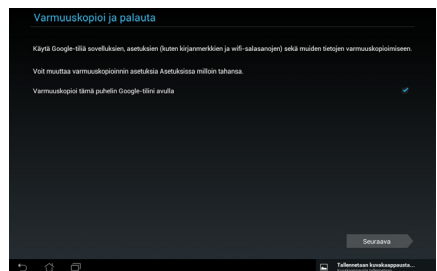
1. Napauta kotinäytössä  Gmail.
2. Napauta **Olemassa oleva** -valintaa siirtyäksesi aiemmin luotuun **Sähköposti** - ja **Salasana** -kohtaan ja napauta sitten **Kirjaudutaan**.



HUOMAUTUKSIA:

- Napauta **Uusi** jos sinulla ei vielä ole **Google -tiliä**.
- Kun kirjaudut sisään, sinun on odotettava, kun MeMO Pad siirtää tietoja Google-palvelimien kanssa tilisi asettamiseksi.

3. Voit käyttää Google-tiliä asetusten ja tietojen varmuuskopioimiseen ja palauttamiseen. Napauta **Seuraava** kirjautuaksesi sisään Gmail-tilillesi.



TÄRKEÄÄ! Jos sinulla on useita sähköpostitilejä Gmailin lisäksi, käytä **Sähköposti** -toimintoa kaikkien sähköpostitilien samanaikaiseen käyttöön.


Play -kauppa

Voit käyttää useita Play Storen hauskoja pelejä ja työkaluja Google-tililläsi.

TÄRKEÄÄ! Voit käyttää Play Storea vain kirjautumalla sisään Google-tilillesi.

Play Storen käyttö

Play Store -kauppaan siirtyminen:

1. Napauta alkunäytössä .
2. Jos sinulla on ennestään Google-tili, napauta **Olemassa oleva** ja näppäile sähköpostitilisi ja salasanasasi. Jos sinulla ei ole tiliä, napauta **Uusi** ja luo tili toimimalla näytön ohjeiden mukaisesti.
3. Kun olet kirjautunut sisään, voit alkaa ladata sovelluksia Play Storesta ja asentaa niitä MeMO Pad -tietokoneeseen.



TÄRKEÄÄ! Lataa uusin Adobe Flash Player -versio Android®-laitteita varten.

HUOMAUTUKSIA:



- Et voi palauttaa poistettuja sovelluksia, mutta voit kirjautua samalla tunnuksella ja ladata ne uudelleen.
 - Osa sovelluksista on ilmaisia ja osa on maksettava luottokortilla.
-

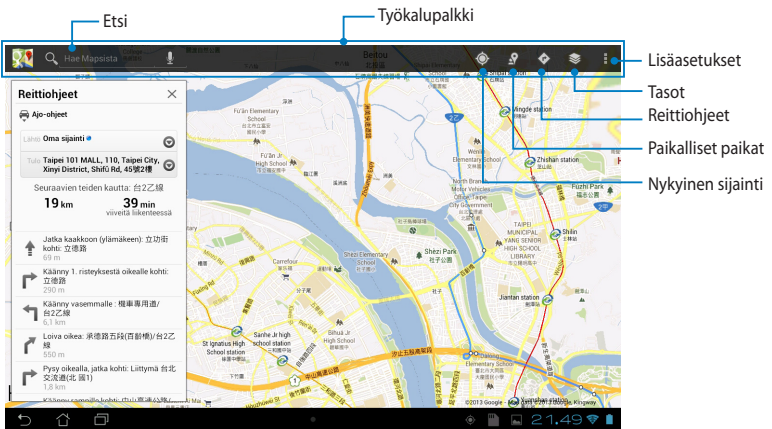
Maps (Kartat)

Google Maps -sovelluksella voit tarkastella ja hakea paikkoja, erilaisia liiketiloja sekä hakea reittiohjeita. Se mahdollistaa myös nykyisen sijaintisi paikallistamisen ja tämän tiedon jakamisen muille.

Google Maps -sovelluksen käyttö

Google Maps -sovelluksen käyttäminen:


1. Napauta  siirtyäksesi Kaikki sovellukset -näyttöön ja napauta sitten .
2. Voit mukauttaa hakuasi näytön yläosassa olevalla työkalurivillä.



MyLibrary Lite

My Library (Oma kirjasto), integroitu käyttöliittymä kirjakokoelmillesi, mahdollistaa sijoittaa ja lajitella ostamiasi tai lataamiasi e-kirjoja otsikon, tekijän ja päivämäärän mukaan.

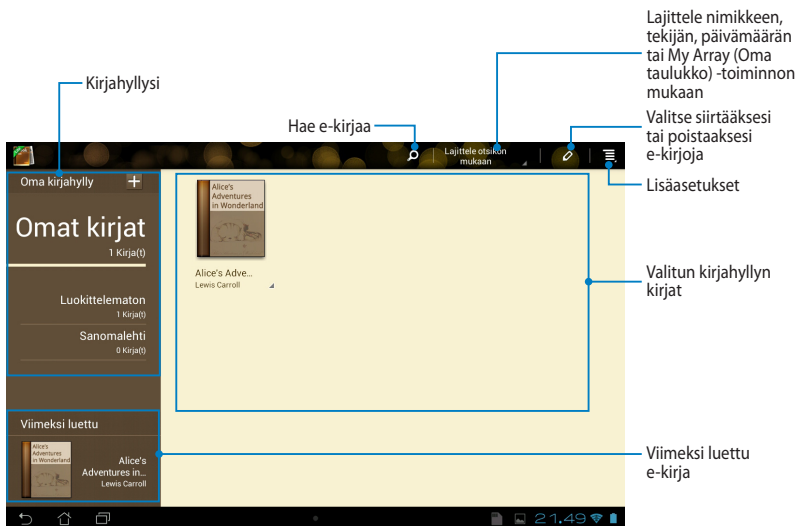
Käynnistä MyLibrary Lite napauttamalla  tuodaksesi näkyviin Kaikki

sovellukset -näytön ja napauta sitten  .

TÄRKEÄÄ! Voit tarvita Adobe Flash® -soitinta joidenkin e-kirjojen avaamiseen. Lataa Adobe Flash® Player ennen kuin käytät MyLibrary Litea.

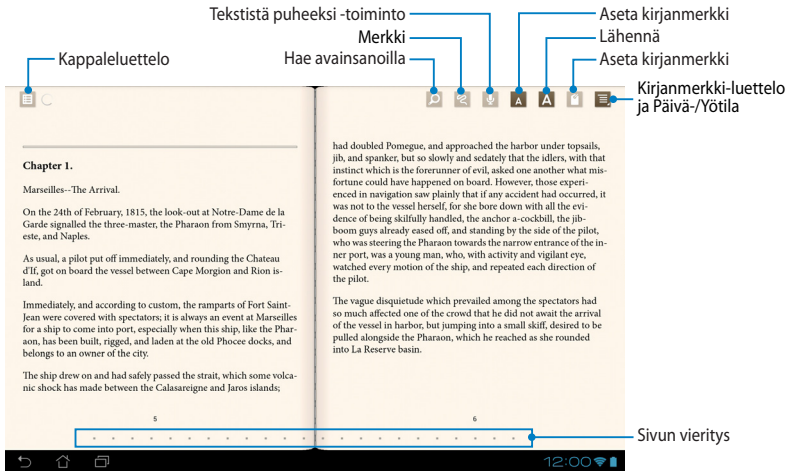
HUOMAUTUS: MyLibraryLite tukee e-kirjoja ePub-, PDF- ja TXT-muodossa.

MyLibrary Lite -päänäyttö



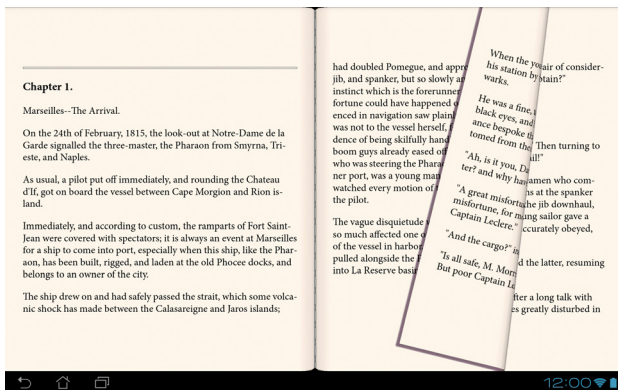
E-kirjojen lukeminen

Kun luet e-kirjaa, pyyhkäise sormella vasemmalle jatkaaksesi seuraavalle sivulle tai pyyhkäise sormella vasemmalta oikealle siirtyäksesi takaisin edelliselle sivulle.



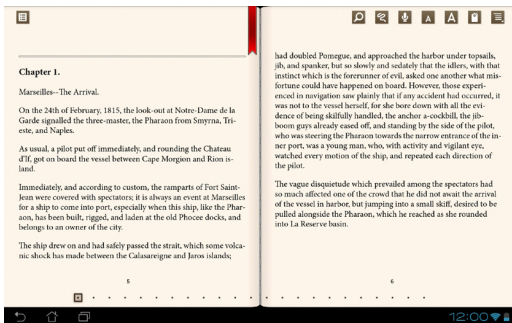
Sivun kääntäminen

Voit siirtyä seuraavalle sivulle pyyhkäisemällä oikealta vasemmalle. Voit siirtyä edelliselle sivulle pyyhkäisemällä vasemmalta oikealle.





Kirjanmerkin asettaminen

Kirjanmerkki mahdollistaa kirjan sivujen merkitsemisen niin, että voit palata helposti viimeksi lukemallesi sivulle.



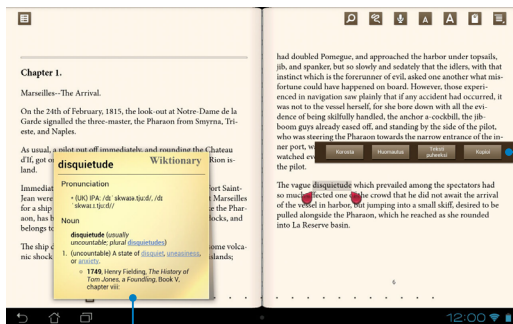
Kirjanmerkin asettaminen:

1. Napauta missä tahansa näytöllä näyttääksesi työkalurivin.
2. Napauta  merkitäksesi sivun. Voit myös merkitä niin monta sivua kuin haluat.
3. Napauta  > **Kirjanmerkkiluettelo** katsoaksesi kirjanmerkittyjä sivuja ja napauta sitten sivua, jonka haluat avata.

Huomautuksen lisääminen sivulle

E-kirjoihin tehdyillä huomautuksilla voit tarkistaa sanan määritelmän, kopioida sanan tai lauseen, jakaa sähköpostitse tai kuunnella sen tekstistä puheeksi -toiminnolla.

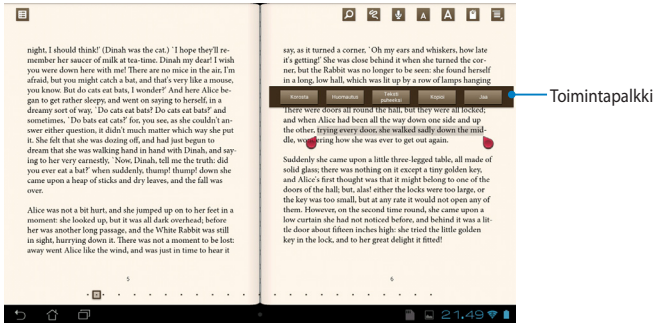
Huomautuksen lisääminen sanaan



Toimintapalkki

Sanakirjahuomautus

Huomautuksen lisääminen lauseeseen



Huomautuksen lisääminen sivulle:

1. Paina pitkään haluttua sanaa tai lausetta, kunnes työkaluvalikko ja sanakirjahuomautus tulevat näkyviin.

HUOMAUTUS: Merkitäksesi lauseen, napauta ja pidä sanaa painettuna ja liu'uta sitten sormella valitaksesi. Kun valitset lauseen, sanakirjan huomautus ei tule näkyviin.

2. Valitse toimintapalkista seuraavista valinnoista:
 - a. Napauta **Korosta** merkitäksesi sanan tai lauseen.
 - b. Napauta **Huomautus** tallentaaksesi valitun sanan tai lauseen.
 - c. Napauta **Tekstistä puheeksi** kuunnellaksesi valitun sanan tai lauseen.
 - d. Napauta **Kopioi** kopioidaksesi valitun sanan tai lauseen ja liitä se tekstisovellukseen.
 - e. Napauta **Jaa** jakaaksesi lauseen ja valitse sitten sovellus, jolla haluat suorittaa jakamisen.

SuperNote

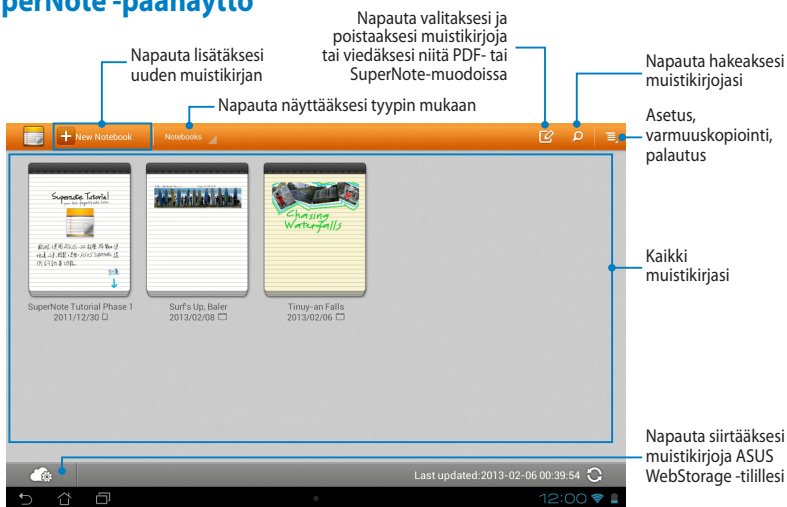
SuperNote on helppokäyttöinen sovellus, jolla voi tehdä muistiinpanoja, piirrellä, kuvata ja liittää valokuvia ja tallentaa ääntä ja videota vuorovaikutteisemman kokemuksen aikaansaamiseksi.

Voit myös jakaa muistikirjosi ASUS WebStorage -tilisi kautta.

Käynnistä SuperNote napauttamalla alkunäytössä ■■■-kuvaketta ja napauta

sitten  > **Enter**.

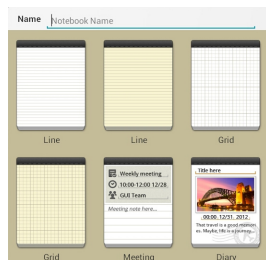
SuperNote -päänäyttö



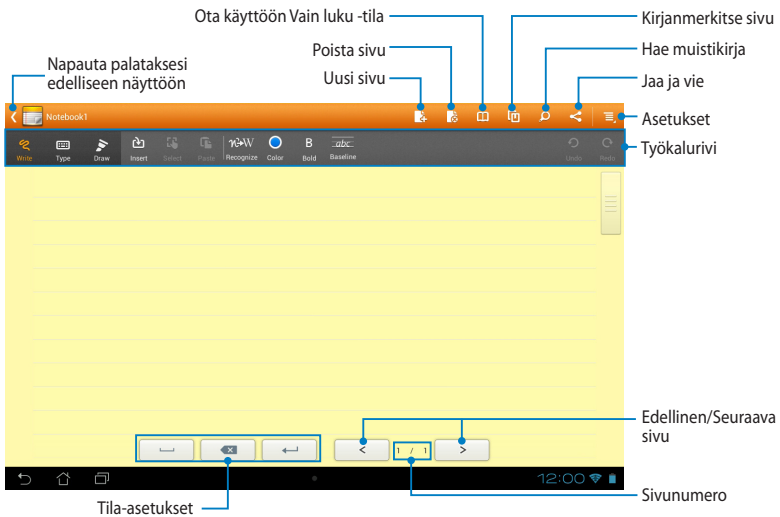
Uuden muistikirjan luominen

Uuden muistikirjan luominen:

1. Napauta .
2. Nimeä tiedosto ja valitse sitten malli. Uusi muistikirjan sivu tulee heti näkyviin.



SuperNote uuden muistikirjan käyttöliittymä



HUOMAUTUS: Tila-asetukset ja muistikirjan työkalurivi muuttuvat, kun napautat

Write, Type tai Draw -tilaa.

Muistikirjan mukauttaminen

SuperNote mahdollistaa muistikirjojen luovan käsittelyn. Voit valita työkaluriviltä useita työkaluja, joilla voit mukauttaa muistikirjojasi.

HUOMAUTUS: Työkalupalkin asetukset voivat vaihdella valitsemasi mallin mukaan.


Muistikirjan mukauttaminen:

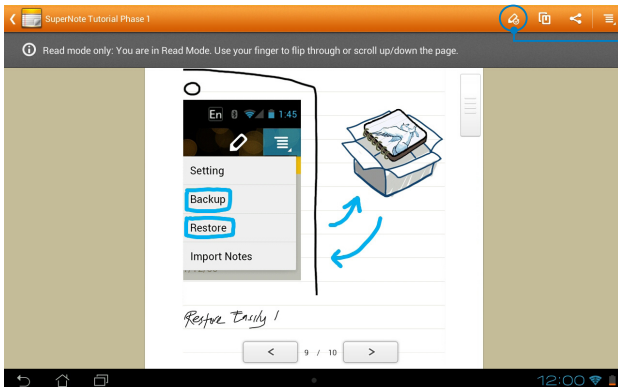
1. Napauta SuperNote-päänäytössä muistikirjaa, jota haluat mukauttaa.
2. Napauta **Write (Kirjoita)** kirjoittaaksesi käsin sivulle. Napauta **Type (Tyyppi)** käyttääksesi näppäimistöä. Napauta **Draw (Piirrä)** maalataksesi tai piirtääksesi sivulle.

HUOMAUTUKSIA:

- Napauta **Write (Kirjoita)** -tilassa muistikirjan työkalurivillä **Baseline (Perusviiva)** saadaksesi ohjeita kirjoittamiseen, jos on tarpeen.
 - Napauta **Write (Kirjoita)** - ja **Type (Tyyppi)** -tiloissa **Color (Väri)** valitaksesi tekstin värin ja **Bold (Lihavointi)** valitaksesi tekstin lihavoinnin.
 - Napauta **Draw (Piirrä)** -tilassa **Brush (Sivellin)** valitaksesi piirtojäljen, painon, läpikuultavuuden ja värin.
-
3. Napauta tekstikuvan ja mediatiedostojen lisäämiseksi **Insert (Aseta)** ja napauta sitten liitettävän tiedoston tiedostotyyppiä.
 4. Voit siirtää liitettyä kohdetta tai muuttaa sen kokoa napauttamalla **Select (Valitse)** ja valitsemalla sitten kohde, jota haluat siirtää, tai jonka kokoa haluat muuttaa.

SuperNote-vain luku -tila

Ottaaksesi käyttöön Vain luku -tilan, napauta  ja liu'uta sitten sormella ylös tai alas tarkastellaksesi muistikirjan sivuja.



Napauta ottaaksesi Muokkaus-tilan käyttöön

Muistikirjan nimeäminen uudelleen

Muistikirjan nimeäminen uudelleen:


1. Napauta ja pidä SuperNote-päänäytössä muistikirjatiedostoa painettuna ja napauta sitten **Nimeä uudelleen**.
2. Näppäile tiedostonimi ja napauta sitten **OK**.

Muistikirjan piilottaminen

Muistikirjan piilottaminen:

1. Napauta ja pidä SuperNote-päänäytössä muistikirjatiedostoa painettuna ja napauta sitten **Lukitse piilottaaksesi**.
2. Näppäile salasana ja napauta sitten **OK**.

HUOMAUTUKSIA:

- Sinua kehoitetaan näppäilemään uusi salasana, kun piilotat muistikirjan ensimmäistä kertaa.
- Voit näyttää piilotetut muistikirjat päänäytöllä napauttamalla  ja napauttamalla sitten **Näytä lukittu muistikirja**.

Muistikirjan poistaminen

Muistikirjan poistaminen:

1. Napauta ja pidä SuperNote-päänäytössä muistikirjatiedostoa painettuna ja napauta sitten **Poista**.
2. Napauta **Poista** vahvistaaksesi muistikirjan poistamisen.

AudioWizard (Ohjattu audio)

Ohjattu audio mahdollistaa MeMO Pad -tietokoneen äänitilojen mukauttamisen selkeämmän äänilähdön saamiseksi todelliseen käyttötarkoitukseen sopivaksi.

Käynnistä ohjattu audio napauttamalla aloitusnäytössä ■■■ ja napauta sitten



Ohjattu audio -sovelluksen käyttö

Ohjattu audio -sovelluksen käyttö:

1. Napauta Ohjattu audio -ikkunassa äänitilaa, jonka haluat aktivoida.

HUOMAUTUS: Napauta **OFF (Pois)**, jos haluat deaktivoida jonkun aiemmin tallennetuista äänitiloista.

2. Napauta **OK** tallentaaksesi valitun äänitilan ja poistu Ohjattu audio -ikkunasta.



App Locker (Sovelluksen lukitsija)

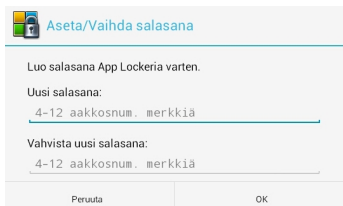
Sovelluksen lukitsija on suojaussovellus, jolla voit suojata yksityisiä sovelluksiasi valtuuttamattomalta käytöltä. Salasana kysytään joka kerta lukittua sovellusta käynnistettäessä.

Sovelluksen lukitsija -sovelluksella voi myös suojata tiedostot, mikä mahdollistaa yksityisten tiedostojen ja kansioden suojaamisen valtuuttamattomalta käytöltä.

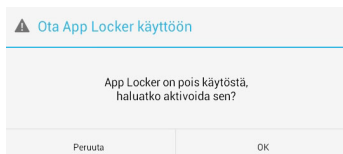
App Locker -sovelluksen käyttö

Sovelluksen lukitsija -toiminnon käyttö:

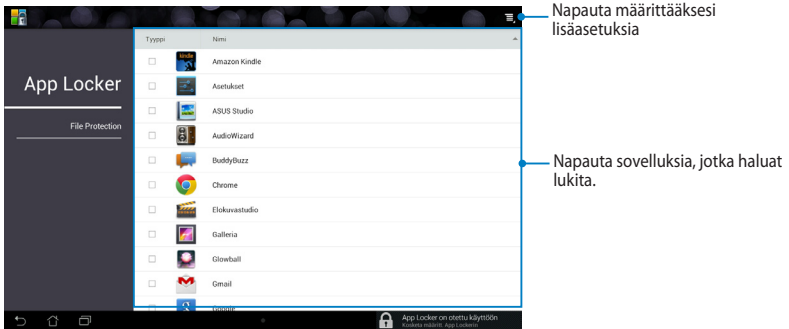
1. Napauta aloitusnäytössä  ja napauta sitten .
App Locker
2. Napauta **Käynnistä**, aseta salasana ja napauta sitten **OK**.




3. Napauta **OK** aktivoitaksesi Sovelluksen lukitsija -sovelluksen.



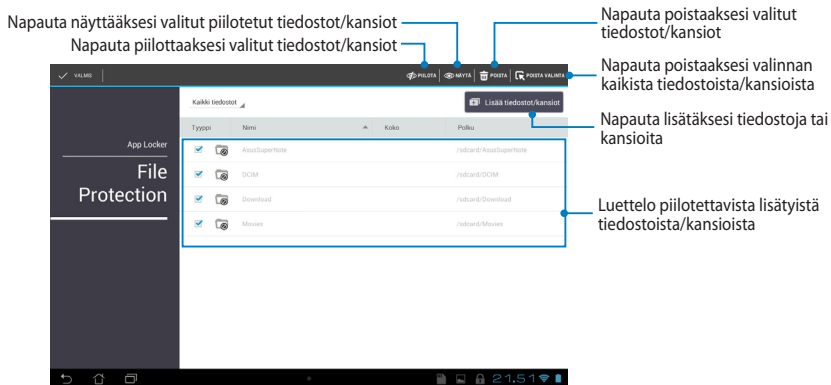
Sovelluksen lukitsija -näyttö



HUOMAUTUKSIA:



- Lukitsemasi sovellukset näkyvät lukkokuva-keilla varustettuina alkunäytössä ja Kaikki sovellukset -näytöllä.
 - Jos haluat ottaa Sovelluksen lukitsijan pois käytöstä, napauta  ja poista valinta **Ota App Locker käyttöön** -valinnasta.
-

Tiedostojensuojausnäyttö



Varmuuskopiointisovellus



Sovelluksen varmuuskopio antaa varmuuskopioida MeMO Pad -tietokoneelle asennetut sovellukset ja tiedot tai tallentaa ne MeMO Pad -tietokoneelle asennetulle ulkoiselle tallennusvälineelle. Tämä sovellus myös palauttaa varmuuskopioidut sovellukset ja tiedot laitteen laiteohjelmiston päivityksen jälkeen.



Käynnistä Sovelluksen varmuuskopio napauttamalla aloitusnäytössä  ja napauttamalla sitten .

TÄRKEÄÄ!

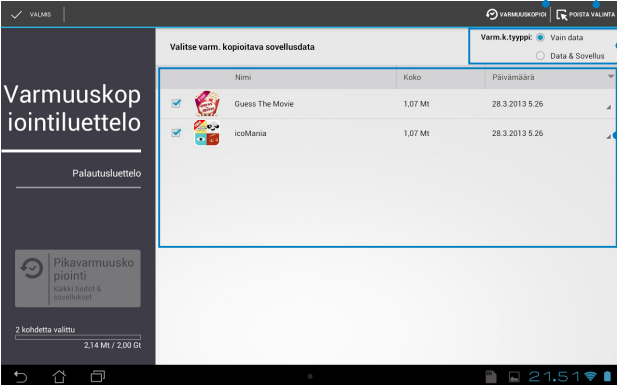
- Sovelluksen varmuuskopio ei pysty palauttamaan sovelluksia, jotka vaativat tilitunnistuksen.
- Jos haluat monistaa sovellusten ja tietojen varmuuskopiotiedostot, varmista, että olet liittänyt microSD-kortin microSD-korttipaikkaan ennen sovellusten ja tietojen varmuuskopiointia.

Varmuuskopioluettelonäyttö

Napauta käynnistäaksesi sovellusten ja tietojen varmuuskopiointiin  ja napauta valitaksesi kaikki varmuuskopioitavat sovellukset ja tiedot .

Valitse varmuuskopiotyyppi  


Asennettujen sovellusten ja tietojen luettelo




Nimi	Koko	Päivämäärä
Guess The Movie	1,07 Mi	28.3.2013 5.26
IcoMania	1,07 Mi	28.3.2013 5.26

Sovellusten ja datan varmuuskopiointi

Sovellusten ja datan varmuuskopiointi:

1. Napauta Sovelluksen varmuuskopio -päänäytön vasemmassa paneelissa **Varmuuskopioluettelo** näyttääksesi luettelon asennetuista sovelluksista ja tiedoista.
2. Valitse varmuuskopioitavat sovellukset ja napauta sitten .

3. Näppäile varmuuskopiotiedoston tiedostonimi ja napauta **OK**.

HUOMAUTUS: Jos haluat tallentaa kopion varmuuskopiotiedostosta, valitse **Kopioi varmuuskopiotiedosto kohteeseen:** ja napauta sitten  valitaksesi kansion.


Luo varmuuskopiotiedosto

Tiedostonimi:
(Tiedostonimi ei saa sisältää seuraavia merkkejä: \/:*?*<>|)

backup1

Tallenna kohteeseen:
/sdcard0/ASUS/App_Backup/

Kopioi varmuuskopiotiedosto kohteeseen:

/Removable/MicroSD 

Peruuta OK

4. Aseta salasana tälle varmuuskopiotiedostolle ja napauta sitten **OK**.

Salasana


Anna salasana:
|.....

Vahvista salasana:
.....

Tallenna salasana

Peruuta OK

5. Napauta **OK** jatkaaksesi sovelluksen varmuuskopiointia.

 Sovelluksen varmuuskopiointi

Varmuuskopiointi voi kestää jonkin aikaa.

Älä sammuta laitetta tai käytä valittuja varmuuskopiointisovelluksia. Älä poista ulkoista tallennuslaitetta tänä aikana.





Haluatko jatkaa?

Älä nävntä tätä viestiä uudelleen

6. Kun varmuuskopiointi on valmis, napauta **OK**.

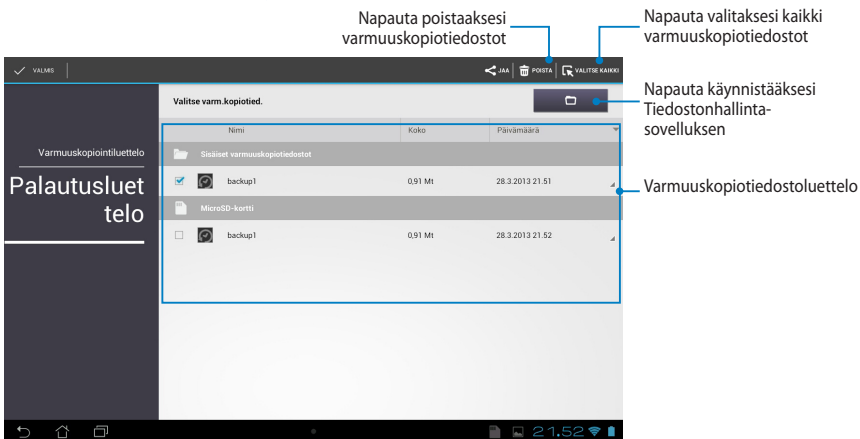
Varmuuskopiointi on valmis

backup1.abu on luotu. 2 Onnistui
0 Epäonnistui

	Guess The Movie v. 1.23456789	
	icoMania v. 3.21	

OK

Palautusluettelonäkymä



Sovellusten ja tietojen palauttaminen

Sovellusten ja tietojen palauttaminen:

1. Napauta Sovelluksen varmuuskopio -päänäytön vasemmassa paneelissa **Palautusluettelo** näyttääksesi luettelon varmuuskopiotiedoista.
2. Napauta palautettavaa tiedostoa ja napauta sitten **OK**.

Sovellusten palauttaminen


Palauttaminen voi kestää jonkin aikaa.

Älä sammuta laitetta tai käytä valittuja palautussovelluksia.
Älä poista ulkoista tallennuslaitetta tänä aikana.

Haluatko jatkaa?

Älä näytä tätä viestiä uudelleen

3. Näppäile salasana, jonka asetit luodessasi salasanan tiedoston ja napauta sitten **OK**.

 Salasana

Varmuuskopiotiedosto on suojattu, anna salasana

Salasana:
.....


Peruuta OK


4. Valitse palautettava tiedosto ja napauta sitten **OK**.

backup1

Varm. kopiotied. sisältää nämä sovellukset. Valitse kohteet, joiden tiedot haluat palauttaa.

Valitse kaikki kohteet

 **Guess The Movie**
1.23456789

 **icoMania**
3.21

Peruuta Palauta

5. Napauta **OK** jatkaaksesi sovellusten palauttamista järjestelmään.

Sovellusten palauttaminen


Palautustoimenpide korvaa aiemmin tallennetut tiedot. Jatjetaanko?


Peruuta OK

6. Kun palautus on valmis, napauta **OK**.

Palautus on valmis

backup1.abu on palautettu. 2 Onnistui
0 Epäonnistui

 **Guess The Movie**
v.1.23456789 ✔

 **icoMania**
v.3.21 ✔

OK

Widgetit

Sovellusten pikavalintoina toimivilla pienohjelmilla voit käyttää mukavasti hyödyllisiä ja hauskoja sovelluksia MeMO Pad -tietokoneen aloitusnäytöllä.

Voit näyttää pienohjelmat napauttamalla aloitusnäytössä ■■■■ ja napauttamalla sitten **Widgetit**.

Pienohjelman näyttäminen aloitusnäytöllä

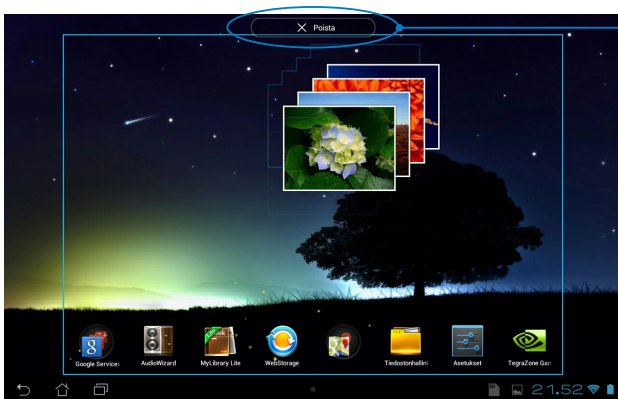
Vieritä Pienohjelmat-näytöllä näyttöä sivuttain valitaksesi pienohjelman. Napauta ja pidä valittua pienohjelmaa painettuna ja vedä se aloitusnäyttöön.

TÄRKEÄÄ!

- Voit saada kehotuksen suorittaa lisätehtäviä (kuten rekisteröinti, aktivointi) ennen kuin voit käyttää valittua pienohjelmaa.
- Jos näytöllä, jolle asetit pienohjelman, ei ole riittävästi tilaa, pienohjelmaa ei lisätä kyseiselle näytölle.

Pienohjelman poistaminen aloitusnäytöltä


Napauta ja pidä aloitusnäytöllä pienohjelmaa painettuna, kunnes **X Poista** tulee näkyviin. Vedä sormeasi nostamatta pienohjelmaa **X Poista** -painikkeella poistaaksesi pienohjelman aloitusnäytöstä.



Pienohjelman poistaminen aloitusnäytöltä

ASUS Battery (ASUS-akku)

ASUS-akku on erikoispienohjelma, joka on suunniteltu näyttämään MeMO Pad -tietokoneen ja siihen liitettyjen lisävarusteiden akun tilan prosentteina ja värein.

Voit näyttää ASUS-akku-pienohjelman napauttamalla aloitusnäytössä  ja napauttamalla sitten **Widgetit**.

ASUS-akku-pienohjelman näyttäminen aloitusnäytöllä

Vieritä Pienuhjelmat-näyttöä näyttöä sivuttain valitaksesi ASUS-akku-pienohjelman. Napauta ja pidä pienuhjelmaa painettuna ja vedä se aloitusnäyttöön.



HUOMAUTUS: Voit katsoa MeMO Pad -tietokoneen akun tilan myös ASUS-pika-asetus- ja ilmoitusalueella. Katso lisätietoja osista **ASUS-pika-asetuksia** ja **Ilmoituspaneelit**.

Liitteet

FCC-lausunto

Tämä laite täyttää FCC sääntöjen kohdan 15. Käyttö täyttää seuraavat kaksi ehtoa:

- Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallista häiriötä.
- Tämän laitteen tulee hyväksyä kaikki vastaanotettu häiriö, mukaan lukien häiriö, joka voi aiheuttaa ei-toivottuja toimintoja.

Tämä laite on testattu ja sen on havaittu toimivan digitaalilaitteiden luokan B rajoissa, jotka on määritellyt FCC:n sääntöjen kohdassa 15. Nämä rajoitukset on suunniteltu antamaan kohtuullisen suojan vahingollisia sivuvaikutuksia vastaan kotikäytössä. Tämä laite tuottaa, käyttää ja voi säteillä energiaa radiotaajuudella, ja jos sitä ei ole asennettu tai käytetä ohjeiden mukaan, se voi aiheuttaa vahingollista häirintää radioliikenteelle. Kuitenkaan ei ole takeita siitä, ettei häirintää esiintyisi tietyissä asennuksissa. Jos tämä laite aiheuttaa vahingollista häirintää radio- tai televisiovastaanottimelle, joka voidaan havaita kytkemällä laite pois päältä ja päälle, silloin käyttäjää suositellaan kokeilemaan häirinnän poistamista seuraavilla toimenpiteillä:

- Vaihda vastaanottimen antennin asentoa tai paikkaa.
- Lisää etäisyyttä laitteen ja vastaanottimen välillä.
- Liitä laite pistokkeeseen, joka kuuluu eri piiriin kuin vastaanottimen pistoke.
- Pyydä apua jälleenmyyjältä tai kokeneelta radio-/TV-tekniikolta.

Laitteen muuttaminen ilman valmistajan nimenomaista hyväksyntää saattaa mitätöidä käyttäjän valtuudet käyttää tätä laitetta.

Tämän lähettimen antennia ei tule käyttää samassa tilassa tai samaan aikaan muiden antennien tai lähettimien kanssa.

Käyttö 5,15–5,25 GHz:n taajuuskaistalla on rajoitettu vain sisäkäyttöön. FCC vaatii, että tätä tuotetta käytetään sisällä, jotta taajuusalueen 5,15–5,25 GHz potentiaalista häiriötä samakanavaisille liikkuville satelliittijärjestelmille vähennettäisiin. Lähetys tapahtuu vain 5,25–5,35 GHz, 5,47–5,725 GHz ja 5,725–5,850 GHz kaistoilla, kun käytetään tukiasemayhteyttä (AP).

Radiotaajuusaltistustiedot (SAR)

Tämä laite on viranomaisten radioaalloille altistumiselle asettamien vaatimusten mukainen. Tämä laite on suunniteltu ja valmistettu olemaan ylittämättä Federal Communications Commission of the U.S. Governmentin asettamia radiotaajuuden (RF) päästörajoja.

Altistumissuositusten mittayksikkö on SAR (Specific Absorption Rate) (Ominaisabsorptionopeus). FCC:n asettama SAR-raja on 1,6 W/kg. Testattaessa SAR-määrää laite on FCC:n hyväksymällä standardikäyttöäisyydellä EUT:in lähettäessä määritetyllä tasolla eri kanavilla.

Korkein FCC:lle raportoitu SAR-arvo on 0,769 W/kg pidettäessä laitetta kehon vieressä.

FCC on myöntänyt tälle laitteelle laitevaltuutuksen kaikkien raportoitujen ja SAR-tasojen on arvioitu olevan FCC:n radiotaajuusaltistuksen ohjeiden mukaisia. Tämän laitteen SAR-tiedot ovat saatavilla FCC:n arkistossa ja ne löytyvät kohdasta Display Grant sivulla www.fcc.gov/oe/ea/fccid etsittynä FCC-tunnuksella: MSQK0W.

IC-varoituslausunto

Laite pystyy keskeyttämään lähetyksen lähettämiseen tarvittavien tietojen puuttuessa tai käyttöhäiriön ilmetessä. Huomaa, että tätä ei ole tarkoitettu estämään ohjaus- tai signaalin lähetystietojen lähettämistä tai toistuvien koodien käytölle, milloin teknologia sitä vaatii.

Laite, joka käyttää 5150–5250 MHz:n kaistaa on tarkoitettu vain sisäkäyttöön, jotta potentiaalista häiriötä samakanavaisille liikkuville satelliittijärjestelmille vähennettäisiin; sallittu antennin maksimivahvistus (laitteet taajuuskaistoilla 5250–5350 MHz ja 5470–5725 MHz), jotta pystytään EIRP-ajan sisällä; ja sallittu antennin maksimivahvistus (laitteet taajuuskaistoilla 5275–5850 MHz), jotta pystytään asianmukaisesti pisteestä pisteeseen ja ei-pisteestä pisteeseen käytön EIRP-ajan sisällä, kuten on ilmaistu osassa A9.2(3). Lisäksi tehokkaat tutkat on määritetty primäärikäyttäjiksi (ensisijaisuus) 5250–5350 MHz:ssä, nämä tutkat voivat aiheuttaa häiriötä tai vahinkoa LE-LAN-laitteille.

Maakoodivalintaominaisuus on pois käytöstä Yhdysvalloissa/Kanadassa markkinoiduista tuotteista. Yhdysvaltain/Kanadan markkinoilla saatavilla olevissa tuotteissa vain kanavia 1–11 voi käyttää. Muiden kanavien valinta ei ole mahdollista.

EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tämä tuote on yhdenmukainen R&TTE-direktiivin 1999/5/EY sääntöjen kanssa. Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen voi ladata osoitteesta <http://support.asus.com>.

Suojautuminen kuulovauriolta

Kuulovamman estämiseksi älä kuuntele korkeilla äänenvoimakkuuksilla pitkiä aikoja.



À pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Ranskassa tämän laitteen kuulokkeet/korvanapit ovat yhteensopivia äänenpainetason vaatimusten kanssa, jotka on asetettu soveltuviissa EN 50332-1:2000 - ja/tai EN50332-2:2003-standardeissa Ranskan L.5232-1-artiklan vaatimusten mukaisesti.

CE-merkkivaroitus



CE-merkintä laitteille, joissa on langaton LAN/Bluetooth

Tämä laite täyttää Euroopan parlamentin ja komission direktiivin 1999/5/EY (9.3.1999) radio- ja telepäätelaitteista ja keskinäisestä yhdenmukaisuudesta.

Laitteen korkein CE SAR -arvo on 0,654 W/Kg.

Tätä laitetta voi käyttää seuraavissa maissa:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Tutkahavaintoihin liittyvät DFS-ohjaimet eivät ole käyttäjän käytettävissä.

Radiotaajuusaltistustiedot (SAR) - CE

Tämä laite vastaa EU-vaatimusta (1999/519/EC) väestön sähkömagneettisille kentille altistumisen rajoittamisesta terveydensuojelulla.

Rajat ovat osa laajoja suosituksia väestön suojelemiseksi. Itsenäiset tieteelliset organisaatiot ovat kehittäneet ja tarkistaneet nämä suositukset tieteellisten tutkimusten säännöllisillä ja perusteellisilla arvioilla. Euroopan neuvoston mobiililaitteiden suositellun rajan mittayksikkö on "Specific Absorption Rate" (SAR), ja SAR-raja on 2,0 W / kg keskimäärin 10 grammalle kehon kudosta. Se vastaa International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP):n vaatimuksia.

Tämä laite on testattu kehon vieressä tapahtuvassa toiminnassa ja se on ICNIRP- ja eurooppalaisen EN 62311- ja EN 62209-2-standardin mukainen. SAR on mitattu laitteella joka on suorassa kosketuksessa kehoon laitteen lähettäessä korkeinta sertifoitua tehotosoa kaikilla mobiililaitteen taajuuskaistoilla.

Virtaturvallisuusvaatimus

Tuotteiden, joiden sähkövirtaluokitus on jopa 6 A ja jotka painavat yli 3 kiloa, tulee käyttää hyväksytyjä virtajohtoja, jotka ovat vähintään: H05VV-F, 3G, 0.75mm² tai H05VV-F, 2G, 0.75mm².

ASUS-kierrätys/Takaisinotto palvelut

ASUS-kierrätys- ja takaisinotto-ohjelmat perustuvat sitoutumiseemme korkeimpiin standardeihin ympäristömme suojelemiseksi. Me uskomme tarjoamiemme ratkaisujen antavan sinulle mahdollisuuden kierrättää vastuullisesti tuotteemme, paristot ja muut osat sekä pakkausmateriaalin. Siirry kohtaan <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> saadaksesi lisätietoja kierrätyksestä eri alueilla.

Pinnoitehuomautus

TÄRKEÄÄ! Sähköeristyksen ja sähköturvallisuuden ylläpitämiseksi laitteen runko on päällystetty eristävästi lukuun ottamatta alueita, joilla IO-portit sijaitsevat.

Oikea hävittäminen



Akun vaihtaminen väärentyyppiseen aiheuttaa räjähdysvaaran. Hävitä käytetyt akut ohjeiden mukaisesti.



ÄLÄ heitä akkua talousjätteisiin. Symboli, jossa roskalaatikon päällä on risti, merkitsee, ettei akkua saa laittaa talousjätteisiin.



ÄLÄ hävitä MeMO Padia kotitalousjätteen mukana.

TämätuoteonsuunniteltuTämä tuote on suunniteltu siten, että sen osat voidaan käyttää uudelleen ja kierrättää. Rastilla ylivedetyn roskasäiliön symboli ilmoittaa, että tuotetta (sähkö-, elektroninen tuote ja elohopeaa sisältävä kennoakku) ei saa hävittää kunnallisjätteen mukana. Tarkista alueesi sähkölaitteita koskevat jätemääräykset.



ÄLÄ heitä MeMO Padia tuleen. ÄLÄ aiheuta oikosulkua kontaktien välille. ÄLÄ pura MeMO Padia.

Mallin nimi: K001 (ME301T)

Valmistaja:	ASUSTeK Computer Inc.
Osoite:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Valtuutettu edustaja	ASUS Computer GmbH
Euroopassa:	
Osoite:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY

EC Declaration of Conformity

We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address, City:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Country:	TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS MeMO Pad
Model name :	K001

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R & TTE Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.7.1(2006-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.4.1(2002-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.1.1(2009-05)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.6.1(2011-11)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 62311:2008

2006/95/EC-LVD Directive

<input type="checkbox"/> EN 60950-1 / A11:2009	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1 / A12:2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12:2011

2009/125/EC-ErP Directive

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 121001

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**



Signature : _____

Declaration Date: Dec. 14, 2012

Year to begin affixing CE marking:2012