ASUS Tablet

E-käyttöopas

FI11705

Marraskuu 2016 Ensimmäinen painos

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 KAUPATTAVUUSEDELLYTYKSET 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, HYÖDYN TAI DATAN MENETYKSET, LIIKETOIMINNAN KESKEYTYKSET YMS.), VAIKKA ASUS:LLE 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 SITOUMUKSIA. ASUS EI OTA MINKÄÄNLAISTA VASTUUTA KÄYTTÖOPPAASSA MAHDOLLISESTI ESIINTYVISTÄ VIRHEISTÄ, MUKAAN LUKIEN SIINÄ KUVATUT TUOTTEET JA OHJELMISTOT.

Copyright © 2016 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 takuuasiakirjassa 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 takuuasiakirjassa 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 https://www.asus.com/support/

Sisällysluettelo

	Tämän käyttöoppaan merkintätavat	7
	Huolto ja turvallisuus	7
1	Perusominaisuudet	
	Osat ja ominaisuudet	9
	Muistikortin asentaminen	
	Muistikortin poistaminen	
	Micro SIM -kortin asentaminen	14
	Micro SIM -kortin poistaminen	
	ASUS-tabletin lataaminen	
	ASUS-tabletin kytkeminen päälle tai pois päältä	
	Ensimmäinen käyttökerta	21
	Google-tili	21
	ASUS-tili	
	ASUS ZenUI	22
	Kosketusnäytön käyttö	23
	Sovellusten käynnistys tai kohteiden valitseminen	
	Kohteiden poistaminen tai siirtäminen	
	Siirtyminen sivuilla tai näytöillä	
	Lähentäminen	
	Loitontaminen	
	ZenMotion	

2 Oma koti kullan kallis

Zen Home -ominaisuudet	27
Alkunäyttö	27
Aloitusnäytön mukauttaminen	29
Sovellus-pikavalinnat	29
Taustakuvat	30
Laajennettu aloitusnäyttö	31
Päiväyksen ja kellonajan määrittäminen	32
Soittoäänen ja hälytysäänien määrittäminen	32
Pika-asetukset	33
Järjestelmäilmoitusten käyttö	34
Sää ja Aika	35
Sää	35
Kello	37
Lukitusnäyttö	40
Lukitusnäytön mukauttaminen	40
Pikakäyttöpainikkeiden mukauttaminen	41
Äänihaku	
Äänihaun käynnistäminen	42
Tablet-hakuryhmän äänihakutulosten mukauttaminen	43

Pidä yhteyttä

Soita tyylillä (vain tietyt mallit)	45
Kaksois-SIM-ominaisuus	45
Puhelin-sovelluksen avaaminen	47
Puhelinnumeron valitseminen	47
Alanumeron valitseminen	48
Yhteystietojen älykäs valinta	48
Yhteystietojen pikavalinta	49
Kotiin soittaminen	50
Yhteystiedot-sovelluksesta soittaminen	50
Puheluiden vastaanottaminen	51
Takaisinsoittomuistutusten määrittäminen saapuville puheluille	51
Muut soittotoiminnot	52
Yhtäaikaisten puheluiden halllinta	53
Kokouspuhelun määrittäminen	53
Puheluiden tallentaminen	54
Puhelulokien varmuuskopiointi/palauttaminen	54
Puheluasetukset (vain tietyt mallit)	55
Yhteystietojen hallinta	56
Yhteystiedot-sovelluksen käynnistäminen	56
Contacts Settings	56
Profiilin määrittäminen	56
Yhteystietojen lisääminen	57
Yhteystiedon profiilin muokkaaminen	57
Tapahtuman lisääminen yhteystietoon	58
Yhteystietojen tuominen	59
Yhteystietojen vieminen	59
Yhteystietojen ja sosiaalisten verkkojen yhdistäminen	60
Yhteystiedon tietojen linkittäminen	60
Viestin lähettäminen	61
Messenger	61
Arvokkaita hetkiä	
Tallanna muistaia	62

Tallenna muistoja	63
Kamera-sovelluksen käynnistäminen	63
Kameran alkunäyttö	64
Kuvien sijainnit	64
Kamera-asetukset	65
Videoasetukset	65
Muut asetukset	65
Kameran lisäasetukset	

Gallerian käyttö	70
Tiedostojen katselu sosiaalisen median palvelun tai	
pilvitallennuspalvelun kautta	70
Valokuvan paikkatietojen tarkasteleminen	71
Tiedostojen jakaminen galleriasta	72
Tiedostojen poistaminen galleriasta	72
Kuvan muokkaaminen	72
Pikkukuvien tai kuvan lähentäminen/loitontaminen	72
Diaesityksen käyttö	
Kuulokkeiden käyttö	75
Kuulokkeiden käyttö	75
Audioilittimen liittaminen	
Sahkoposti	75
Gmail-tilin asettaminen	75
Tiedostonhallinta	76
Sisäisen muistin käyttö	76
Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö	76
Pilvitallennustilan haku	
ACUC Auto	77

6 Yhteydet

5

Wi-Fi	79
Wi-Fi-yhteyttä otetaan käyttöön	79
Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen	79
Wi-Fi:n ottaminen pois käytöstä	80
Bluetooth	80
Bluetooth:in käyttöönotto	80
ASUS-tabletin ja Bluetooth-laitteen parin muodostaminen	81
ASUS-tabletin ja Bluetooth-laitteen laiteparin purkaminen	81
Lentokonetila	82
Lentokonetilan ottaminen käyttöön	82
Lentokonetilan ottaminen pois käytöstä	82
Jaettu yhteys	82
USB-jakaminen	83
WiFi-hotspot	83
Bluetooth tethering	

7 Zen missä tahansa

Zenin erikoisohjelmat	85
Laskin	
Äänitallennin	86
Ohjattu audio-asetus	
Virransäästäjä	
,	

8 ZEN-puhelimen kunnossapito

Laitteen pitäminen ajan tasalla	
Järjestelmän päivittäminen	91
Tallennustila	91
Varmuuskopiointi ja palautus	91
ASUS-tabletin suojaaminen	
ASUS-tabletin yksilöintitiedot	95
LIITTEET	

moitukset97

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 ASUS-tabletin tietojen ja komponenttien vahingoittumisen estämiseksi.

Huolto ja turvallisuus

Ohjeet



Liikenneturvallisuus on ensisijalla. On vahvasti suositeltavaa olla käyttämättä laitetta ajaessa tai käytettäessä minkään tyyppistä ajoneuvoa.



Tätä laitetta tulee aina käyttää ympäristössä, jonka lämpötila on välillä 0°C(32°F) – 35°C(95°F).



Sammuta laite rajoitetuilla alueilla, joilla mobiililaitteiden käyttö on kiellettyä. Noudata aina rajoitettujen alueiden sääntöjä ja säädöksiä, kuten lentokoneessa, elokuvateatterissa, sairaalassa tai lääkinnällisen laitteen lähellä, lähellä polttoaineita, rakennustyömailla, räjäytystyömailla ja muilla vastaavilla alueilla.



Käytä tämän laitteen kanssa vain ASUKSEN hyväksymiä verkkolaitteita ja kaapeleita. Varmista laitteen pohjassa sijaitsevasta arvokilvestä vastaako verkkolaite tämän laitteen nimellisarvoa.

C		~/
	_	15
		-
	テ	
L	٦	Π

Älä käytä vahingoittuneita virtakaapeleita, lisävarusteita ja muita lisäosia tämän laitteen kanssa.

ate			
	A		
	تعل		

Pidä laite kuivana. Älä altista laitetta nesteille, sateelle tai kosteudelle tai käytä niiden lähellä.

4	~	4	
<u>ع</u>	: `	Ν	3
2		1	ξ,

Laitetta voi käyttää röntgenlaitteiden läpivalaisussa (kuten lentoaseman tuvallisuustarkastuksissa), mutta älä altista laitetta magneettitunnistimille tai -sauvoille.

```
×
```

Laitteen näyttö on valmistettu lasista. Jos lasi särkyy, lopeta laitteen käyttö äläkä koske lasinsirpaleisiin. Lähetä laite heti ASUKSEN valtuuttamaan huoltoon.



Kuulovamman estämiseksi älä kuuntele korkeilla äänenvoimakkuuksilla pitkiä aikoja.



Irrota laite pistorasiasta ennen puhdistamista. Puhdista laitteen näyttö ainoastaan selluloosasienellä tai säämiskäliinalla.



Lähetä laite vain ASUKSEN valtuuttamaan huoltoon.

Oikea hävittäminen



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



ÄLÄ hävitä ASUS-tabletia 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 akkua talousjätteisiin. Symboli, jossa roskalaatikon päällä on risti, merkitsee, ettei akkua saa laittaa talousjätteisiin.



ÄLÄ heitä ASUS-tabletia tuleen. ÄLÄ aiheuta oikosulkua kontaktien välille. ÄLÄ pura ASUS-tabletia.

Valmistele Zen-laitteesi!

1

Osat ja ominaisuudet

Tutustu laitteeseesi ja valmistele se käyttökuntoon käden käänteessä.



VAROITUS!

Välttääksesi verkkoyhteys- ja akkuongelmat:

- ÄLÄ sijoita metallista tarraa antennialueelle.
- ÄLÄ käytä metallista suojakehikkoa/koteloa ASUS-tabletilla.
- ÄLÄ peitä antennialuetta käsilläsi tai muilla kohteilla käyttäessäsi joitakin toimintoja, kuten puheluiden soittaminen tai mobiilidatayhteyden käyttäminen.

TÄRKEÄÄ: Pidä laite, erityisesti kosketusnäyttö, aina kuivana. Vesi tai muut nesteet voivat aiheuttaa kosketusnäytön toimintahäiriön.

Muistikortin asentaminen

ASUS-tablettisi tukee microSD[™]-, microSDHC[™]- ja microSDXC[™]-muistikorttia.

HUOMAUTUS:

- ASUS-tablettisi tukee microSDXC[™]:tä, jonka kapasiteetti on enintään 128 Gt.
- Jotkut muistikortit eivät ehkä ole yhteensopivia ASUS-tabletin kanssa. Varmista, että käytät vain yhteensopivia muistikortteja tietojen katoamisen tai laitteen tai muistikortin tai molempien vahingoittumisen estämiseksi.

VAROITUS! Ole erityisen varovainen käsitellessäsi muistikorttia. ASUS ei ole vastuussa mistään muistikortille tapahtuvista katoamisista tai vahingoista.

Muistikortin asentaminen:

1. Suuntaa laite, kuten kuvassa, paikallista sitten ura ja avaa korttipaikan kansi.

VAROITUS! Älä pakota irti, leikkaa tai väännä takakantta.



- 2. Kohdista ja aseta muistikortti muistikorttipaikkaan.
- 3. Työnnä muistikortti koko matkan korttipaikkaan niin, että se on tukevasti paikallaan.



4. Aseta korttipaikan kansi takaisin.

HUOMAUTUS: Kun olet asettanut alustetun muistikortin laitteeseen, voit käyttää kortilla olevia tiedostoja kohdasta **ASUS > File Manager (Tiedostonhallinta) > MicroSD**.

Muistikortin poistaminen

VAROITUS!

- Ole erityisen varovainen käsitellessäsi muistikorttia. ASUS ei ole vastuussa mistään muistikortille tapahtuvista katoamisista tai vahingoista.
- Poista muistikortti oikein irrottaaksesi sen turvallisesti laitteesta. Poistaaksesi muistikortin, siirry kohtaan Settings (Asetukset) > Storage (Tallennustila) > Unmount external storage (Ota ulkoinen tallennustila pois käytöstä) ja napauta sitten OK.
- 1. Suuntaa laite, kuten kuvassa, paikallista sitten ura ja avaa korttipaikan kansi.

VAROITUS! Älä pakota irti, leikkaa tai väännä takakantta.



2. Paina muistikorttia irrottaaksesi sen ja vedä kortti pois.



3. Aseta korttipaikan kansi takaisin.

Micro SIM -kortin asentaminen

ASUS-tabletin on kaksi micro-SIM-korttipaikkaa, jotka mahdollistava matkapuhelinverkkopalvelun asettamisen ja käyttämisen käyttämättä samanaikaisesti kahta eri puhelinta.

Micro-SIM-korttipaikka tukee WCDMA- ja EDGE-/GSM-taajuuksia.

HUOMAUTUS:

- Estääksesi liitännän vahingoittumisen, varmista, että käytät standardi-micro-SIM-korttia ilman SIMsovitinta tai leikkurin käyttöä.
- Vain yhtä micro-SIM-korttia voi käyttää kerrallaan yhteyden muodostamiseen WCDMA-palveluun.

VAROITUS!

- Sammuta laite ennen micro-SIM-kortin asettamista korttipaikkaan.
- Ole erityisen varovainen käsitellessäsi micro-SIM-korttia. ASUS ei ole vastuussa mistään micro-SIMkortille aiheutuvasta tietojen menetyksestä tai vahingoittumisesta.

Micro SIM -kortin asentaminen:

1. Suuntaa laite, kuten kuvassa, paikallista sitten ura ja avaa korttipaikan kansi.

VAROITUS! Älä pakota irti, leikkaa tai väännä takakantta.



- 2. Kohdista ja aseta micro SIM -kortti micro SIM -korttipaikkaan.
- 3. Työnnä micro SIM -kortti koko matkan korttipaikkaan, niin että se on tiukasti kiinni paikallaan.



4. Aseta korttipaikan kansi takaisin.

Micro SIM -kortin poistaminen

VAROITUS! Ole erityisen varovainen käsitellessäsi micro-SIM-korttia. ASUS ei ole vastuussa mistään micro-SIM-kortille aiheutuvasta tietojen menetyksestä tai vahingoittumisesta.

Micro SIM -kortin poistaminen:

1. Suuntaa laite, kuten kuvassa, paikallista sitten ura ja avaa korttipaikan kansi.

VAROITUS! Älä pakota irti, leikkaa tai väännä takakantta.



2. Paina micro SIM -korttia poistaaksesi sen ja vedä sitten kortti ulos.



3. Aseta korttipaikan kansi takaisin.

ASUS-tabletin lataaminen

ASUS-tablet toimitetaan osittain ladattuna, mutta se on ladattava kokonaan ennen ensimmäistä käyttökertaa. Lue seuraavat tärkeät ilmoitukset ja varoitukset ennen laitteen lataamista.

TÄRKEÄÄ!

- Käytä ainoastaan toimitukseen kuuluvaa verkkolaitetta ja micro-USB-kaapelia ASUS-tabletin lataamiseen. Muun verkkolaitteen ja kaapelin käyttö voi vahingoittaa laitetta.
- Kuori pois suojaava kelmu verkkolaitteesta ja micro-USB-kaapelista ennen niiden käyttöä laitteellasi.
- Varmista, että liität verkkolaitteen yhteensopivaan pistorasiaan. Voit liittää verkkolaitteen mihin tahansa yhteensopivaan 100–240 V:n pistorasiaan.
- Tämän sovittimen antojännite on 5,2 V:n tasavirta, 1A.
- Kun käytät ASUS-tabletia verkkolaitteella, maadoitetun pistorasian tulee olla lähellä laitetta ja helposti tavoitettavissa.
- Älä altista ASUS-tablettia nesteille, sateelle tai kosteudelle tai käytä niiden lähellä.
- Älä käytä ASUS-tablettia lähellä lämmityslaitteita tai paikoissa, joissa ne voivat altistua korkeille lämpötiloille.
- Pidä ASUS-tabletti loitolla terävisä esineistä.
- Älä aseta tavaroita ASUS tablettisi päälle.

VAARA!

- ASUS-tablet voi kuumentua ladattaessa. Tämä on normaalia, mutta jos laite kuumenee epätavallisen paljon, irrota micro-USB-kaapeli laitteesta ja lähetä laite sekä verkkolaite ja kaapeli ASUKSEN valtuutettuun huoltokeskukseen.
- Estääksesi ASUS-tabletin, verkkolaitteen tai micro-USB-kaapelin vahingoittumisen, varmista, että micro-USB-kaapeli, verkkolaite ja laitteesi on liitetty oikein ennen lataamista.

ASUS-tabletin lataaminen:

- 1. Liitä mikro-USB-telakkakaapeli verkkolaitteeseen.
- 2. Liitä verkkolaite maadoitettuun sähköpistorasiaan.
- 3. Liitä mikro-USB-liitin ASUS-tabletiin.



TÄRKEÄÄ!

- Lataa ASUS-tabletia ensimmäisellä kerralla kahdeksan (8) tuntia ennen käyttöä akkutilassa.
- Akun lataustila osoitetaan seuraavilla kuvakkeilla:



4. Kun akku on ladattu täyteen, irrota USB-kaapeli ensin ASUS-tabletista ennen kuin irrotat verkkolaitteen pistorasiasta.

HUOMAUTUS:

- Voit käyttää laitetta latauksen aikana, mutta tällöin laitteen täyteen lataaminen kestää pitempään.
- Laitteen lataaminen tietokoneen USB- kaapelin avulla voi kestää kauemmin.
- Jos tietokone ei anna riittävästi latausvirtaa USB-portin kautta, lataa ASUS-tablet sen asemesta pistorasiaan liitetyllä verkkolaitteella.

Akkutehon säästövinkkejä

Akun lataus on ASUS-tabletin elämänlanka. Tässä joitakin akkutehon säästövinkkejä, joita auttavat säästämään ASUS-tabletin akkutehoa.

- Sulje kaikki käynnissä olevat sovellukset, jotka eivät ole käytössä.
- Kun laitetta ei käytetä, paina virtapainiketta asettaaksesi laitteen lepotilaan.
- Aseta Virransäästäjä Virranhallinta-asetuksissa.
- Aseta ohjattu äänen asetus älytilaan.
- Vähennä näytön kirkkautta.
- Pidä kaiuttimen äänenvoimakkuus matalalla tasolla.
- Poista Wi-Fi-ominaisuus käytöstä.
- Poista Bluetooth-ominaisuus käytöstä.
- Poista PlayTo-ominaisuus käytöstä.
- Poista GPS käytöstä.
- Poista näytön automaattinen kierto -ominaisuus käytöstä.
- Poista kaikki laitteen automaattiset synkronointiominaisuudet käytöstä.

ASUS-tabletin kytkeminen päälle tai pois päältä

Laitteen käynnistäminen

Kytke laite päälle pitämällä virtapainiketta painettuna, kunnes laite käynnistyy.

Laitteen sammuttaminen

Laitteen sammuttaminen:

- 1. Jos näyttö on sammunut, paina virtapainiketta kytkeäksesi sen päälle. Jos näyttö on lukittu, vapauta laitteen näytön lukitus.
- 2. Pidä virtapainiketta painettuna, ja kun saat kehotuksen, napauta **Katkaise virta** ja sitten **OK**.

Lepotila

Voit asettaa laitteen lepotilaan painamalla virtapainiketta, kunnes näyttö sammuu.



Ensimmäinen käyttökerta

Kun kytket ASUS-tabletin päälle ensimmäistä kertaa, toimin näytön ohjeiden mukaisesti valitaksesi kielen, syöttömenetelmän, asettaaksesi matkapuhelinverkon, Wi-Fin, synkronoidaksesi tilejä ja määrittääksesi sijaintipalveluitasi.

Aseta laitteesi Google- tai ASUS-tilillä. Jos sinulla ei vielä ole Google- tai ASUS-tiliä, siirry eteenpäin luomaan sellainen.

Google-tili

Google-tilin käyttö mahdollistaa näiden Android-käyttöjärjestelmän ominaisuuksien täyden hyödyntämisen:

- Voit organisoida ja tarkastella kaikkia tietojasi mistä tahansa.
- Kaikkien tietojesi automaattinen varmuuskopiointi.
- Google-palveluiden käyttö mukavasti mistä tahansa.

ASUS-tili

ASUS-tili tarjoaa seuraavia etuja:

- Mukautettu ASUS-tukipalvelu ja takuun laajennus rekisteröidyille tuotteille.
- Ilmainen pilvitallennustila
- Uusimmat laite- ja laiteohjelmistopäivitykset.

ASUS ZenUI

ZenPadin hoito

Tutustu intuitiivisen yksinkertaiseen ASUS Zen UI -käyttöliittymään!

ASUS Zen UI on loistava ja erittäin helppokäyttöinen käyttöliittymä, joka on suunniteltu vain ASUSin tableteille. Siinä on muihin sovelluksiin integroituja tai yhdistettyjä erikoissovelluksia, jotka on suunniteltu juuri sinun yksilöllisiin tarpeisiin ja jotka helpottavat elämääsi ja tekevät ASUS-tablettisi käytöstä entistä mukavampaa.

Etsi vastauksia usein kysytyistä kysymyksistä tai lähetä palautetta käyttäjäfoorumilla.



Kosketusnäytön käyttö

Käytä näitä eleitä kosketusnäytöllä käynnistääksesi sovelluksia, käyttääksesi joitakin asetuksia ja navigoidaksesi ASUS-tabletissa.

Sovellusten käynnistys tai kohteiden valitseminen

Tee jokin seuraavista:

- Käynnistä sovellus napauttamalla sitä.
- Valitaksesi kohteen, kuten tiedostonhallintasovelluksen, napauta sitä.



Kohteiden poistaminen tai siirtäminen

Tee jokin seuraavista:

- Siirtääksesi sovellusta tai pienohjelmaa, napauta ja pidä ja sitten vedä kohde haluamaasi sijaintiin.
- Poistaaksesi sovelluksen tai pienohjelman aloitusnäytöstä, napauta ja pidä ja sitten vedä kohde kohtaan mi Poista.



Siirtyminen sivuilla tai näytöillä

Tee jokin seuraavista:

- Pyyhkäise sormellasi vasemmalle tai oikealle vaihtaaksesi näyttöjen välillä tai selataksesi kuvia Galleriassa.
- Vieritä sormella ylös tai alas selataksesi sivuja tai luettelokohteita.



Lähentäminen

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



Loitontaminen

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



ZenMotion

Kun kosketusnäyttöpaneeli on irti, voit käynnistää näillä intuitiivisilla eleillä ASUS-tabletin sovelluksia nopeasti vain kirjaimen syöttämällä.



Ele	Vai Wi-Fi -mallit	3G / LTE (puhelintoimintomallit
W	Sää	Sää
S	Kamera - etulinssi	Kamera - etulinssi
е	Kello	Kello
С	Kamera	Kamera
Z	Galleria	Galleria
V	Yhteystiedot-sovelluksen käynnistäminen	Puhelin



Oma koti kullan kallis

HUOMAUTUS: Tämän käyttöoppaan näyttökuvat ovat vain viitteellisiä.

Zen Home -ominaisuudet

Alkunäyttö

Saat muistutuksia tärkeistä tapahtumista, sovellus- ja järjestelmäpäivityksiä, säätiedotuksia ja tekstiviestejä itsellesi tärkeiltä ihmisiltä, kaikki suoraan alkunäytöltä.



Pyyhkäise alkunäyttöä vasemmalle tai oikealle tuodaksesi näkyviin laajennetun alkunäytön

HUOMAUTUS: Jos haluat lisätä aloitusnäyttöön uusia sivuja, katso ohjeet kohdasta Laajennettu aloitusnäyttö.

Kuvakkeiden selitykset

Nämä kuvakkeet näkyvät tilarivillä ilmaisten ASUS-tabletin sen hetkisen tilan.

ııll	Mobiiliverkko (määrätyissä malleissa) Näyttää matkapuhelinverkkosi signaalivoimakkuuden.
((r·	WI-FI Tämä kuvake näyttää Wi-Fi-yhteyden signaalivoimakkuuden.
0	WiFi-hotspot Tämä kuvake ilmaisee, että ASUS-tabletin Wi-Fi-verkkopiste on otettu käyttöön.
5	Akun kesto Tämä kuvake ilmaisee ASUS-tabletin akun tilan.
	MicroSD-kortti Tämä kuvake ilmaisee, että microSD-kortti on liitetty ASUS-tabletiin.
L	Älä häiritse -tila Näyttää, että Älä häiritse -tila on käytössä.
	Ruutukuvat Tämä kuvake ilmaisee, että olet ottanut tilannevedoksia ASUS-tabletista.
	Lentokonetila Tämä kuvake ilmaisee, että ASUS-tablet on lentokonetilassa.
□ ₀	Mukautettu tila Näyttää, että Mukautettu-tila on käytössä.
↓	Latauksen tila Tämä kuvake ilmaisee sovelluksen tai tiedoston lataamisen tilan.

Aloitusnäytön mukauttaminen

Anna alkunäytölle oma persoonallinen leimasi. Valitse miellyttävä kuva taustakuvaksi, lisää pikavalintoja käyttääksesi nopeasti suosikkisovelluksiasi ja lisää pienohjelmia tarkastellaksesi nopeasti tärkeitä tietoja. Voit myös lisätä uusia sivuja, jolloin voit lisätä ja käyttää tai tarkastella nopeasti sovelluksia tai pienohjelmia alkunäytöllä.



Sovellus-pikavalinnat

Sovellusten pikakuvakkeiden avulla voit käynnistää usein käyttämiäsi ja suosikkisovelluksiasi helposti ja nopeasti aloitusnäytöltä. Sovelluksia voi lisätä ja poistaa ja niitä voi ryhmitellä kansioihin.

Sovelluksen pikavalinnan lisääminen

Lisää pikavalintoja käyttääksesi nopeasti usein käytettyjä sovelluksia suoraan alkunäytöltä.

- 1. Napauta ja pidä painettuna aloitusnäytön tyhjää kohtaa ja valitse **Apps & Widgets** (Sovellukset ja pienohjelmat).
- 2. Napauta ja pidä **Sovellukset** tai **Pienoissovellukset**-välilehdellä sovellusta tai pienoissovellusta ja vedä se aloitusnäytön tyhjälle alueelle.

Sovellusten pikavalintojen ja piensovellusten poistaminen

Napauta ja pidä aloitusnäytölläsi sovellusta tai piensovellusta ja vedä se kohtaan **marken kenove** (Poista) ylhäällä näytössä. Jos poistat sovelluksen aloitusnäytöstä, se ei häviä Kaikki sovellukset -näytöstä.

Sovellusten pikakuvakkeiden ryhmitteleminen kansioon

Luo kansioita järjestääksesi sovellusten pikakuvakkeita aloitusnäytössä.

- 1. Napauta aloitusnäytössä olevaa sovellusta ja vedä se toisen sovelluksen päälle, jolloin näyttöön ilmestyy kansio.
- 2. Avaa uusi kansio ja napauta kansion nimeä nimetäksesi tarpeen mukaan tämän kansion uudelleen.

Taustakuvat

Sijoita sovellukset, kuvakkeet ja muut Zen-elementit puoleensavetävään taustakuvaan. Voit lisätä läpikuultavan taustakuvan värin taustakuvalle paremman luettavuuden ja selkeyden varmistamiseksi. Voit myös valita animoidun taustakuvan tehdäksesi näytöstäsi elävämmän.

Taustakuvan ja taustavärin käyttö

Taustakuvan ja taustavärin käyttö:

- 1. Napauta ja pidä alkunäytöllä tyhjää aluetta painettuna ja valitse **Taustakuvat**.
- 2. Valitse taustakuva ja napauta **Download (Lataa)**.
- 3. Napauta Apply (Käytä) ja valitse mihin haluat asettaa taustakuvan:Aloitusnäytölle, Lukitusnäytölle tai Aloitus- ja Lukitusnäytölle.
- 4. Säädä tilapalkin läpinäkyvyystasoa tai hyppää vaiheeseen 5. Hyppää vaiheeseen 7, jos asetat taustakuvan **Lukitusnäytölle**.



Siirrä liukusäädintä säätääksesi tilapalkin läpikuultavuutta

- 5. Valitse **Taustavärisävy** ja säädä sitten läpikuultavuustaso. Jos et halua lisätä taustaväriä taustakuvaan, hyppää vaiheeseen 7.
- 6. Napauta *i* ja valitse väri, napata sitten **OK**.
- 7. Kun olet valmis, napauta Apply (Käytä).



Siirrä liukusäädintä säätääksesi taustan värisävyä

– Napauta ottaaksesi käyttöön tauskuvan värin

Animoidun taustakuvan käyttö

Animoidun taustakuvan käyttäminen:

- 1. Napauta ja pidä alkunäytöllä tyhjää aluetta painettuna ja valitse Taustakuvat.
- 2. Napauta \checkmark > Live Wallpaper (Live-taustakuva).
- 3. Valitse animoitu taustakuva, aseta se sitten joko **Aloitusnäytön** taustakuvaksi tai **Aloitus- ja Lukitusnäytön** taustakuvaksi.

HUOMAUTUS: Voit asettaa taustakuva-asetukset myös kohdassa ●●● > Settings (Asetukset) > Display (Näyttö) > Wallpaper (Taustakuva).

Laajennettu aloitusnäyttö

Aloitusnäytön laajentaminen

Aloitusnäyttöön voi lisätä ruutuja, jotta siihen mahtuu enemmän sovellusten pikakuvakkeita ja pienohjelmia.

- 1. Napauta ja pidä painettuna kotinäytön tyhjää kohtaa ja valitse **Home edit (Muokkaa Kotia)**.
- 2. Napauta **Edit pages (Muokkaa sivuja)** ja napauta sitten + lisätäksesi uuden sivun. Jos haluat poistaa laajennetun kotinäytön, napauta ja pidä sivua painettuna ja vedä se sitten -kohtaan.

Päiväyksen ja kellonajan määrittäminen

Aloitusnäytön päivämäärä ja kellonaika synkronoituvat oletusarvoisesti aina kun olet yhteydessä Internetiin.

Päiväyksen ja kellonajan asetusten muuttaminen:

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🤨
 - Napauta ●●● > Asetukset.
- 2. Selaa Asetukset-näyttöä alaspäin ja valitse Päivämäärä ja aika.
- 3. Liu'uta Automatic date & time (Automaattinen päivämäärä ja aika) ja Automatic time zone (Automaattinen aikavyöhyke) tilaan OFF (Pois).
- 5. Voit käyttää halutessasi myös 24-tuntista näyttötapaa.

HUOMAUTUS: Katso myös Kello-osa.

Soittoäänen ja hälytysäänien määrittäminen

Aseta ilmoituksille ääni. Voit myös kytkeä käyttöön tai pois käytöstä kosketusäänet ja näyttölukituksen äänen.

Ääniasetusten määrittäminen:

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🧐.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Valitse Sound & notification (Ääni ja ilmoitus).
- 3. Valitse haluamasi ääniasetukset.

Pika-asetukset

Pika-asetukset-ilmoituspaneeli tarjoaa yhden kosketuksen haun tietyille ASUS-tabletin langattomille toiminnoille ja asetuksille. Kaikille näille ominaisuuksille on oma painikkeensa.

Voit avata pika-asetuspaneelin vetämällä alaspäin ASUS-tablettisin ylälaidasta.

HUOMAUTUS: Sininen painike tarkoittaa, että ominaisuus on parhaillaan käytössä, kun taas harmaa painike ilmaisee käytöstä poistettua ominaisuutta. Vihreät painikkeet viittavat itsenäisiin apuohjelmiin, joita voi käyttää nopeasti Pika-asetukset -ilmoituspaneelista.



Painikkeiden lisääminen tai poistaminen

ASUS-pika-asetukset-ilmoituspaneelin painikkeiden lisääminen tai poistaminen:

- 1. Käynnistä Pika-asetukset ja napauta 🐵.
- 2. Napauta valintaruutua ominaisuuden vieressä lisätäksesi sen ASUS-pika-asetusten ilmoituspaneeliin tai poistaaksesi sen siitä ja napauta sitten **Save (Tallenna)**.

HUOMAUTUS: Valintamerkki ruudussa tarkoittaa, että ominaisuuden toiminto on käytettävissä ASUSpikasetukset-ilmoituspaneelissa, kun taas valintamerkitön ruutu tarkoittaa päinvastaista.

Järjestelmäilmoitusten käyttö

Järjestelmäilmoitusten sisällä näet ASUS-tabletiin tehdyt uusimmat päivitykset ja järjestelmän muutokset. Useimmat näistä muutoksista liittyvät dataan ja järjestelmään.

Käynnistä pika-asetuspaneeli vetämällä alaspäin ASUS-tablettisin ylälaidasta.



Sää ja Aika

Sää

Hae reaaliaikaisia sääpäivityksiä suoraan ASUS-tabletiin sääsovelluksella. Sää-sovelluksella voit tarkistaa myös muita säätietoja ympäri maailman.

Sää-sovelluksen käynnistäminen

Voit käynnistää sääsovelluksen aloitusnäytöstä jommallakummalla seuraavista tavoista:

- Napauta ••• > Sää.
- Napauta ASUS-tablettisi aloitusnäytön sääkuvaketta.



Sää-alkunäyttö

Määritä nykyinen sijaintisi, jotta voit vastaanottaa sen ja muiden paikkojen säätiedotteita.



Napauta virkistääksesi säätiedot, muokataksesi sijaintiluetteloa tai määrittääksesi sääasetuksia.

Napauta hakeaksesi paikkakunnan säätiedot.

Napauta nähdäksesi nykyisen kaupungin suosituimmat nähtävyydet

Pyyhkäise ylös nähdäksesi muut säätiedot. Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle nähdäksesi muiden sijaintiluettelosi paikkakuntien säätiedot.

Säätiedotteiden vastaanottaminen

Voit halutessasi vastaanottaa reaaliaikaisia nykyistä sijaintisi tai jonkin muun paikan AccuWeather®päivityksiä 1–12 tunnin välein. Seitsemän (7) päivän sääennuste helpottaa suunnitelmien tekemistä ja AccuWeather RealFeel®-lämpötila auttaa valitsemaan oikeanlaisen vaatetuksen. Voit halutessasi saada myös reaaliaikaisen UV- tai ilmanlaatuindeksin, jotta osaat suojautua oikein haitalliselta UV-säteilyltä tai epäpuhtauksilta.

- 1. Varmista seuraavat asiat ennen säätiedotteiden tilaamista:
 - WiFi- tai mobiiliverkkoyhteys (määrätyissä malleissa) on käytössä, kun olet sisällä, ja GPS on käytössä, kun olet ulkona.
 - Kytke sijaintitietojen käyttö päälle kohdasta ••• > Settings (Asetukset) > Location (Sijainti).
- 2. Käynnistä Sää-sovellus.
- 3. Napauta > Edit locations (Muokkaa sijainteja) ja napauta sitten +.
- 4. Kirjoita hakukenttään kaupunki tai alue, jonka säätietoja haluat hakea.
- 5. Odota, että ASUS-tablettisi lataa säätiedot. Valitsemasi kaupungin tai alueen säätiedot lisätään sijaintiluetteloosi.
Kello

Mukauta ASUS-tabletin aikavyöhykeasetuksia, aseta hälytyksiä ja käytä ASUS-tabletia sekuntikellona Kello-sovellusta käyttämällä.

Kellon käynnistäminen

Voit käynnistää Kello-sovelluksen seuraavalla kahdella tavalla:

- Napauta ••• > Kello.
- Napauttamalla ASUS-tabletin alkunäytössä digitaalista kellonäyttöä.



Maailmankello

Napauta 🌐 käyttääksesi ASUS-tabletin maailmankelloasetuksia.



Herätyskello

Napauta 🙍 käyttääksesi ASUS-tabletin herätyskelloasetuksia.



Sekuntikello

Napauta 过 käyttääksesi ASUS-tabletia sekuntikellona.



Napauta tätä painiketta käynnistääksesi sekuntikelloominaisuuden.

Ajastin

Napauta 👀 käyttääksesi ASUS-tabletin ajastinominaisuutta.



HUOMAUTUS: Voit asettaa ASUS-tabletiin useita ajastinvalintoja. Tee niin seuraavien ohjeiden mukaisesti:



Lukitusnäyttö

Lukitusnäyttö tulee näkyviin oletuksena laitteen päällekytkemisen jälkeen, tai kun se on herätetty unitilasta. Voit jatkaa lukitusnäytöstä laitteen Android[®]-järjestelmään pyyhkäisemällä kosketusnäyttöpaneelia.

Laitteesi lukitusnäyttöpaneelin voi myös mukauttaa säätämään mobiilidatan ja sovellusten hakua.

Lukitusnäytön mukauttaminen

Jos haluat muuttaa lukitusnäytön asetuksia oletus-**Swipe (Pyyhkäisy)** -valinnasta, toimi seuraavasti:

- 1. Käynnistä Pika-asetukset ja napauta 🔅
- 2. Vieritä alas Asetukset -näyttöä ja valitse Lukitusnäyttö.
- 3. Napauta seuraavassa näytössä Ruudun lukitus.



4. Napauta näytön lukitusvalintaa, jota haluat käyttää.

HUOMAUTUS: Katso lisätietoja ASUS-tabletin suojaaminen-osasta.

Pikakäyttöpainikkeiden mukauttaminen

Jos haluat käynnistää lukitusnäytöltä muita sovelluksia, voit muuttaa edellä mainittuja oletusasetuksia ja painikkeita seuraavien ohjeiden avulla:

- 1. Käynnistä Pika-asetukset ja napauta 🐲 .
- 2. Vieritä alas Asetukset -näyttöä ja valitse Lukitusnäyttö.
- 3. Napauta **Pikakäyttö**.
- 4. Valitse Pikakäyttö-näytössä, mitä painiketta haluat mukauttaa.



5. Napauta sovellusta, jonka haluat määrittää mukautettavana olevalle pikakäyttöpainikkeelle.



HUOMAUTUS: Voit selata käytettävissä olevien sovellusten luetteloa vierittämällä näyttöä ylös- tai alaspäin.

Äänihaku

Anna äänikomentoja ASUS-tabletille, jolloin se kuuntelee ja toimii Äänihaku-sovelluksella. Äänihakua käyttämällä voit antaa äänikomentoja seuraavien toimintojen suorittamiseksi:

- Online- tai ASUS-tabletin datan ja tietojen etsiminen
- Käynnistä ASUS-tabletin sisäisiä sovelluksia
- Ajo-ohjeiden hakeminen sijaintiin

TÄRKEÄÄ! ASUS-tabletilla on oltava internet-yhteys tämän ominaisuuden käyttämiseksi.

Äänihaun käynnistäminen

- 1. Avaa Äänihaku-sovellus jollakin seuraavista tavoista:
 - Napauta Google-hakupalkista 🦊 .
 - Napauta ••• > **Puhehaku**.
- 2. Aloita äänikomentosi sanominen.

HUOMAUTUS: Puhu selvästi ja käytä lyhyitä lauseita puhuessasi ASUS-tabletiin. On myös avuksi aloittaa komennot käytettävään ASUS-tabletin ominaisuuteen liittyvällä verbillä.

Tablet-hakuryhmän äänihakutulosten mukauttaminen

Jos haluat asettaa parametreja äänihakutuloksille, jotka on kerätty Google-tililtäsi ja ASUS-tabletin tiedoista, voit tehdä sen seuraavia vaiheita käyttäen:

- 1. Napauta ASUS-tabletin alkunäytössä ••• > **Puhehaku**.
- 2. Kun äänihakutulokset tulevat näkyviin, napauta => Settings (Asetukset).
- 3. Napauta **Tablet search (Tablettihaku)** ja rastita niiden hakuryhmien valintaruutu, jotka haluat sisällyttää lähteisiin, kun käytät **Voice Search (Äänihaku)** -toimintoa.

		🛜 🕄 🔒 18:04
← Tal	blet search	
	Apps Names of installed apps	
Ø	Chrome Bookmarks and web history	
	Contacts All your contact data	
	Play Movies & TV Movies and shows in your library	
Q	Play Music Artists, albums, and tracks	
1	Weather	
	Web Autocomplete Cached web autocomplete queries	



Pidä yhteyttä

3

Soita tyylillä (vain tietyt mallit)

Kaksois-SIM-ominaisuus

ASUS-tabletin kaksois-SIM-ominaisuus antaa hallita asennettujen micro-SIM-korttien asetuksia. Tällä ominaisuudella voit ottaa käyttöön / pois käytöstä micro-SIM-kortteja, määrittää SIM-nimiä tai asettaa kortin oletusverkoksi.

8.0	🛜 : 🟦 🕄 3:56 AM
← Dual SIM card settings	
SIM 1 Available	SIM 2 Available
SIM card information	
SIM 1 name: SIM 1 Unknown carrier Unknown number	
SIM 2 name: SIM 2 Unknown carrier Unknown number	
Preferred SIM card	
Voice call Always ask	
Data service network SIM 2 (Available)	
Preferred Bluetooth call settings SIM 1 (Available)	
General settings	
Dual SIM call forwarding When each SIM card is unavailable, transfer	rring incoming call to other SIM card.
Reply from call log The same as preferred call	
<u>۲</u> ۲	a

micro-SIM-korttien nimeäminen uudelleen

Muuta ASUS-tabletin micro-SIM-korttien nimet helposti yksilöitävään muotoon.

- 1. Napauta ASUS-tablet-tietokoneen kotinäytössä ●●● > Settings (Asetukset) > Dual SIM card settings (Kaksois-SIM-korttiasetukset).
- 2. Napauta SIM1 name: SIM1 (SIM1-nimi: SIM1) tai SIM2 name: SIM2 (SIM2-nimi: SIM2).
- 3. Näppäile nimet micro-SIM-korteillesi.

HUOMAUTUS: Jos SIM-korteilla on eri mobiilipalveluntarjoaja, on suositeltavaa käyttää näiden palveluntarjoajien nimiä SIM-korttiniminä. Jos molemmilla SIM-korteilla on sama mobiilipalveluntarjoaja, on suositeltavaa käyttää matkapuhelinten numeroita SIM-korttiniminä.

Oletus-micro-SIM-kortin määrittäminen

Määritä micro-SIM-kortti oletus-SIM-kortiksi äänipuheluille ja datapalveluille.

SIM-kortti äänipuheluille

Kun soitat puhelun, ASUS-tabletin käyttää automaattisesti oletus-micro-SIM-korttia puhelun yhdistämiseen.

Voit määrittää micro-SIM-kortin äänipuheluille napauttamalla **Äänipuhelu** ja napauttamalla sitten käytettävää SIM-korttia.

Äänipuhelu	
SIM 1 (Käytettävissä)	۲
SIM 2 (Käytettävissä)	
Kysy aina	
Peruuta	

TÄRKEÄÄ! Voit käyttää tätä ominaisuuttaa vain soittaessasi puhelun yhteystietoluettelosta.

SIM-kortti datapalveluille

Määrittääksesi micro-SIM-kortin datapalveluille, napauta **Datapalveluverkko** ja valitse sitten **SIM1** tai **SIM2**.

Datapalveluverkko	
SIM 1 (Käytettävissä)	۲
SIM 2 (Käytettävissä)	
Peruuta	

Puhelin-sovelluksen avaaminen

ASUS-tabletin puhelinsovelluksella voi soittaa puheluita monella eri tavalla. Voit soittaa kavereillesi yhteystietoluettelon avulla, valita numeron nopeasti smart dial -toiminnolla tai tallentaa usein käyttämäsi yhteystiedon pikavalintanumeroksi.

HUOMAUTUS: Järjestele yhteystietosi Yhteystiedot-sovelluksessa. Katso lisätietoja kohdasta <u>Yhteystietojen hallinta</u>.

Lukitusnäytöstä

Vedä 🌜 alas, kunnes puhelinsovellus on käynnistetty.

Alkunäytöstä



Puhelinnumeron valitseminen

Valitse numero suoraan Puhelin-sovelluksen avulla.

- 1. Syötä puhelinsovelluksen kotinäytöllä numero, johon haluat soittaa
- 2. Soita puhelu painamalla SIM1- tai SIM2-soittopainiketta.

HUOMAUTUS: Soittopainikkeiden tekstit voivat vaihdella microSIM-korttien asetusten mukaan.

Alanumeron valitseminen

Jos haluat soittaa johonkin alanumeroon, voit ohittaa puhelinvastaajan äänikomennot seuraavilla tavoilla.

Alanumeron valinnan pyytäminen

Voit lisätä vahvistuskehotteen alanumeroa varten soitettuasi päänumeroon, sen jälkeen alanumero lähetetään vasta, kun olet vahvistanut sen.

- 1. Syötä puhelimen kotinäytössä pääpuhelinnumero.
- 2. Lisää valintapyyntö pitämällä #-painike pohjassa, jolloin valintapyyntö merkitään puolipisteellä (;).
- 3. Syötä alanumero puolipisteen (;) jälkeen ja napauta sitten **SIM1** tai **SIM2**-soittopainiketta soittaaksesi puhelun.
- 4. Napauta kehotteen saatuasi Yes (Kyllä) lähettääksesi alanumeron.

Alanumeron automaattinen valinta

Voit päänumeron soitettuasi lisätä tauon, jolloin alanumero valitaan automaattisesti.

- 1. Syötä puhelimen kotinäytössä pääpuhelinnumero.
- 2. Lisää tauko pitämällä *-painike pohjassa, jolloin tauko merkitään pilkulla (,).
- 3. Syötä alanumero puolipisteen (,), jälkeen ja napauta sitten **SIM1** tai **SIM2**-soittopainiketta soittaaksesi puhelun.

Yhteystietojen älykäs valinta

Kun kirjoitat yhteystiedon numeron ensimmäisiä numeroita tai nimen ensimmäisiä kirjaimia, Smart Dial -toiminto suodattaa yhteystietoluettelosi ja puheluhistorian sisällön niiden mukaan ja tarjoaa valintojasi vastaavia osumia. Voit tarkistaa, löytyykö etsimäsi yhteystieto hakutulosten luettelosta ja valita sen siitä nopeasti.

- 1. Napauta kotinäytössä ●●● > **Contacts (Yhteystiedot)** ja syötä sitten yhteystiedon numero tai nimi Etsi yhteystietoja -kenttään.
- Napauta mahdollisten osumien luettelossa yhteystietoa, jolle haluat soittaa, ja napauta sitten
 soittaaksesi puhelun. Jos etsimäsi yhteystieto ei ole luettelossa, kirjoita sen numero tai nimi kokonaisuudessaan.

HUOMAUTUS: Soittopainikkeiden tekstit voivat vaihdella microSIM-korttien asetusten mukaan.

Yhteystietojen pikavalinta

Kun määrität usein käyttämiäsi yhteystietoja pikavalinnoiksi, voit soittaa heille Puhelinsovelluksesta yhdellä napautuksella.

HUOMAUTUS: Numero 1 on varattu oletuksena vastaajalle. Jos olet tilannut tämän palvelun matkapuhelinoperaattoriltasi, voit hakea ääniviestisi napauttamalla numeroa 1.

Pikavalinnan luominen

Create speed dial entries from digits 2 to 9 for your frequently-called contacts.

- 1. Tee Puhelin-sovelluksen kotinäytöllä jokin seuraavista toimenpiteistä:
 - Napauta ja pidä painettuna numeroa väliltä 2–9 ja napauta sitten OK pikavalinnan vahvistusnäytössä.
 - Avaa pikavalintanäyttö napauttamalla **=** > **Pikavalinta**.
- 2. Valitse yhteystieto yhteystietoluettelosta. Tämä pikavalinta tallennetaan pikavalintanäyttöön.

Tallennetun pikavalinnan poistaminen

Näin poistat tallennetun pikavalinnan:

- 1. Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä -> Speed dial (Pikavalinta) käynnistääksesi Pikavalintanäytön.
- 2. Napauta ja pidä tallennettua pikavalintaa pohjassa ja valitse sitten **Poista**.
- 3. Napauta **OK**, kun näyttöön ilmestyy vahvistusviesti.

Tallennetun pikavalinnan korvaaminen

Pikavalintaan tallennetun yhteystiedon voi korvata toisella yhteystiedolla.

- 1. Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä Speed dial (Pikavalinta) käynnistääksesi Pikavalintanäytön.
- 2. Napauta ja pidä tallennettua pikavalintaa pohjassa ja valitse sitten Korvaa.
- 3. Valitse yhteystietoluettelosta yhteystieto, jonka haluat korvata. Tämä pikavalinta tallennetaan pikavalintanäyttöön.

Kotiin soittaminen

Kun otat käyttöön ja määrität kotiin soiton asetukset, voit soittaa kotiin ulkomailta helpommin ja nopeammin.

HUOMAUTUS: Verkkovierailupalvelun käyttämisestä aiheutuu lisäkuluja. Kysy lisätietoja operaattoriltasi ennen kuin käytät verkkovierailupalvelua.

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🔅.
 - Napauta ••• > **Asetukset**.
- 2. Napauta **Puheluasetukset** > **Kotiin soitto**.
- 3. Valitse Kotiin soitto.
- 4. Napauta **Home dialing settings (Kotiin soittamisen asetukset)**, valitse asetukset ja napsauta sitten **OK**.

HUOMAUTUS: Muista puheluasetuksista on lisätietoja kohdassa Puheluasetukset-osassa.

Yhteystiedot-sovelluksesta soittaminen

Yhteystiedot-sovelluksen avulla voit soittaa yhteystietoluettelossa oleville yhteystiedoille.

- 1. Napauta kotinäytössä ••• > Contacts (Yhteystiedot).
- 2. Soittaaksesi puhelun, napauta ensin yhteystiedon nimeä ja sen jälkeen numeroa, johon haluat soittaa.
- 3. Lopeta puhelu napauttamalla 😱.

HUOMAUTUS: Jos haluat tarkastella kaikkien yhteystietotilien yhteystietoja, napauta **Näytettävät yhteystiedot** -pudotusvalikkoa ja valitse kaikki tilit.

Puheluiden vastaanottaminen

ASUS-tablettisi näyttö menee päälle, kun laitteeseen tulee saapuva puhelu. Saapuvan puhelun näyttö vaihtelee myös ASUS-tablettisi tilan mukaan.

Puheluihin vastaaminen

There are two ways to answer a call depending on the status of your ASUS Tablet:

- Jos laite on käytössä, voit vastata puheluun napauttamalla **Answer (Vastaa)** tai hylätä puhelun napauttamalla **Decline (Hylkää)**.

Takaisinsoittomuistutusten määrittäminen saapuville puheluille

Puhelulokien avulla voit tallentaa puheluita yhteystietoluetteloosi, estää soittajia tai valita uudelleen viimeksi valitsemasi numeron tai yhteyshenkilön.

Puheluiden estäminen

Voit lisätä puhelulokista estoluetteloosi numeroita tai puheluita.

- 1. Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä **se** näyttääksesi puhelulokisi.
- 2. Napauta ja pidä puhelua, jonka haluat estää ja napauta sitten, Add to block list (Lisää estoluetteloon).
- 3. Tap **OK** to confirm.

Puheluiden tallentaminen yhteystietoihin

Voit lisätä numeron puhelulokista yhteystietoluetteloosi.

- 1. Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä **se** näyttääksesi puhelulokisi.
- 2. Napauta > tallennettavan numeron vieressä ja napauta sitten 🚣.
- 3. Napauta Create new contact (Luo uusi yhteystieto) tai Add to existing contact (Lisää aiemmin luotuun yhteystietoon) ja toimi sitten näytön ohjeiden mukaisesti lisätäksesi uuden syötteen yhteystietoluetteloosi.

Viimeksi soitetun numeron uudelleenvalinta

Voit soittaa helposti uudelleen viimeksi soittamaasi numeroon:

- 1. Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä **tai näyttääksesi puhelulokisi**.
- 2. Napauta syötettä soittaaksesi uudelleen numeroon.
- 3. Lopeta puhelu napauttamalla 🤷

Muut soittotoiminnot

Napauta käynnissä olevan puhelun aikana jotakin mahdollisista puheluvalinnoista.





Mikrofoni

Kytkee mikrofonin päälle tai pois päältä käynnissä olevan puhelun osalta. Kun mikrofoni on pois päältä tai mykistettynä, kuulet soittajan äänen mutta hän ei kuule sinua.

₽

Kaiutin Kytkee kaiuttimen päälle tai pois päältä.



Puhelu pidossa

Asettaa meneillään olevan puhelun pitoon.



Kokouspuhelu

Jos olet tilannut matkapuhelinoperaattoriltasi kokouspuhelupalvelun, voit lisätä tämän kuvakkeen avulla uusia osapuolia meneillään olevaan puheluun.

HUOMAUTUS:

- Kokouspuhelun osapuolten sallittu määrä riippuu kokouspuhelupalvelun tilauksestasi. Pyydä tarvittaessa lisätietoja tästä toiminnosta omalta matkapuhelinoperaattoriltasi.
- Kokouspuheluista on lisätietoja Kokouspuheluiden hallinta -osassa.



Tallennus

Tallentaa käynnissä olevan puhelun.

TÄRKEÄÄ! Muista ennen puhelun tallentamista, että useimpien maiden lainsäädäntö edellyttää, että sinun on kysyttävä tallentamiseen lupa puhelun muilta osapuolilta.

HUOMAUTUS: Tästä on lisätietoja kohdassa Puheluiden tallentaminen.

Yhtäaikaisten puheluiden halllinta

ASUS-tabletilla voi soittaa ja vastaanottaa kätevästi kaksi samanaikaista puhelua. Lisäksi voit luoda kokouspuhelun, joka sopii hyvin työpuheluihin, juhlien järjestelyihin tai muihin ryhmäpuheluihin.

Toiseen puheluun vastaaminen

Jos puhut puhelimessa ASUS-tabletillasi ja siihen tulee toinen puhelu, laite antaa äänimerkin. Napauta kosketusnäytöltä **Answer (Vastaa)**, jos haluat vastata saapuvaan puheluun ilman, että katkaiset meneillään olevaa puhelua.

Puhelusta toiseen vaihtaminen

Voit vaihtaa puhelusta toiseen napauttamalla kosketusnäytön kuvaketta 😣 .

Kokouspuhelun määrittäminen

GSM-toiminnoilla varustettu ASUS-tablettisi mahdollistaa jopa viiden (5) hengen kokouspuhelut. Kun puhelu on käynnissä, voit lisätä siihen uusia osapuolia ja yhdistää kaikki puhelut yhdeksi kokouspuheluksi.

- 1. Soita yhteyshenkilölle tai johonkin numeroon. Odota, että toinen osapuoli vastaa puheluusi.
- 2. Kun puheluusi vastataan, napauta ensin 🧐 ja napauta sitten sitä yhteystietoa tai valitse sen osapuolen puhelinnumero, jonka haluat lisätä kokouspuheluusi.
- 3. Yhdistä kaksi puhelua yhdeksi kokouspuheluksi napauttamalla 🤨 .
- 4. Voit lisätä uuden yhteystiedon napauttamalla 😲 . Napauta sen jälkeen 🥸 yhdistääksesi puhelun käynnissä olevaan kokouspuheluun. Voit lisätä kokouspuheluun uusia osallistujia toistamalla tämän vaiheen.

Kokouspuhelun hallinta

Voit siirtää yhteyshenkilön kokouspuhelun aikana kokouspuhelun ryhmästä kaksinkeskiseen puheluun tai katkaista hänen yhteytensä kokouspuheluun.

- 1. Avaa kokouspuhelun osapuolten luettelo napauttamalla kokouspuhelunäytössä **Manage** conference call (Hallitse kokouspuhelua).
- 2. Jos haluat poistaa yhteyshenkilön kokouspuhelusta, napautta C. Jos haluat katkaista yhteyshenkilön yhteyden kokouspuheluun, napautta .
- 3. Voit palata kokouspuhelunäyttöön napauttamalla \leftarrow .

Puheluiden tallentaminen

Voit tallentaa puhelusi ASUS-tabletillasi myöhempää käyttöä varten.

- 1. Soita yhteyshenkilölle tai johonkin numeroon.
- 2. Tallenna puhelu napauttamalla



TÄRKEÄÄ! Muista kysyä muiden osapuolten lupa puhelun tallentamiseen aina ennen tallennuksen aloittamista.

- 3. Lopeta tallennus napauttamalla . Tämä E-kuvake tulee näkyviin järjestelmän ilmoituspalkkiin ilmaisemaan, että puhelutallenteesi on tallennettu.
- 4. Pyyhkäise näytöllä ylhäältä alas ja napauta sitten Call recording saved (Puhelutallenne tallennettu) -ilmoitusta näyttääksesi tallennetun keskustelun.

Puhelulokien varmuuskopiointi/palauttaminen

Kun puhelulokit tallennetaan ASUS-tablettiisi, voit seurata helposti kaikkia vastaanotettuja, soitettuja tai vastaamattomia puheluita. Lisäksi voit lähettää tallennetut puhelulokit pilvitallennuspalvelun tilillesi tai sähköpostitse ASUS-tablettiisi asennetuilla sähköpostisovelluksilla.

Puhelulokin varmuuskopion luominen

- Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä **T**näyttääksesi puhelulokisi. 1.
- Napauta **a** ja napauta sitten **Varmuuskopioi puheluloki**. 2.
- 3. Napauta Varmuuskopioi puheluloki laitteeseen, jos haluat tallentaa puhelulokin varmuuskopion ASUS-tablettiisi. Jos haluat lähettää puhelulokin varmuuskopion sähköpostilla, napauta Varmuuskopioi puheluloki laitteeseen ja lähetä se.
- Kirjoita varmuuskopiotiedoston nimi ja napauta OK. Kun varmuuskopiointi on valmis, napauta 4. OK.

Puhelulokien varmuuskopioiden palauttaminen

- Napauta puhelinsovelluksen kotinäytössä **an** näyttääksesi puhelulokisi. 1.
- Napauta ja napauta sitten **Palauta puheluloki**. 2.
- Valitse palautettava puheluloki ja napauta sitten **OK**. 3.
- Kun puhelulokin varmuuskopio on palautettu, napauta **OK**. 4.

Puheluasetukset (vain tietyt mallit)

Määritä saapuvien ja lähtevien puheluiden, puheluiden estojen, kotiinsoiton ja muiden puhelutoimintojen asetuksia.

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🕸.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Napauta **Puheluasetukset**, ja valitse sitten, mitä näistä asetuksista haluat määrittää.

Saapuvan puhelun asetuk	set
Puhelimen soittoääni	Aseta SIM-korttisi soittoääni.
Värinä ja soittoääni	Valitse tämä asetus, jos haluat, että ASUS-tablettisi käyttää värinähälytystä.
Soitonsiirto	Tämän toiminnon avulla voit siirtää puhelut toiseen numeroon seuraavien ehtojen mukaisesti: siirrä aina, Kun varattu , Vastaamattomat ja Kun ei tavoitettavissa .
Puhelun hylkäysviesti	Valitse tai luo viesti, jonka haluat lähettää soittajalle, kun et pysty vastaamaan saapuvaan puheluun.
Kuulokeasetukset saapuville puheluille	Jos olet liittänyt ASUS-tablettiisi Bluetooth- tai langallisen kuulokemikrofonin, voit valita, että puheluihin vastataan automaattisesti joko heti tai tietyn viiveen kuluttua.
Lähtevan puhelun asetuks	set
Dial pad touch tones (näppäinäänet)	Kytke Puhelin-sovelluksen näppäinäänet päälle tai pois päältä valitsemalla tämä valintaruutu tai poistamalla sen valinta.
Connection alert settings (Yhteyksien hälytysasetukset)	Kytke yhteyksien hälytysten värinätoimnto päälle tai pois päältä.
Fixed Dialing Numbers (FDN) (Sallitut numerot)	Näiden asetusten avulla voit rajata lähtevät puhelut vain sallittujen numeroiden luettelossa oleviin tai tietyillä numeroilla alkaviin puhelinnumeroihin. Voit pyytää matkapuhelinoperaattoriltasi lisätietoja sallitut numerot -palvelun käyttöönottamisesta oman SIM-korttisi kohdalla.
Kotiin soitto	Ota kotiin soittamisen asetukset käyttöön ja määritä niitä. Tästä on lisätietoja kohdassa <u>Kotiin soitto</u> .
Other settings	
Auto call recording (Automaattinen puhelutallenne)	Aseta puhelun tallennusasetukset.
Puhelun kesto	Näyttää osapuolten välisten puheluiden kestot. Puheluiden keston mittaustapa vaihtelee eri matkapuhelinoperaattoreiden välillä.
Vastaaja	Määritä vastaajan asetuksia, jos olet tilannut vastaajapalvelun omalta matkapuhelinoperaattoriltasi.
Additional settings (Lisäasetukset)	Aseta, kuinka haluat näyttää soittajatunnuksesi. Voit myös aktivoida tai deaktivoida puhelu odottaa -ominaisuuden.
Puhelimen tiliasetukset	Määritä SIP-tilisi Internetin välityksellä soitettavia videopuheluita varten. Voit pyytää matkapuhelinoperaattoriltasi lisätietoja SIP- tilin tilaamisesta.

Yhteystietojen hallinta

Järjestä yhteystietosi pysy helposti kosketuksessa niiden kanssa. Voit myös synkronoida yhteystietoja sähköposti- ja sosiaalisen median palveluiden tiliesi kanssa, yhdistää yhteyshenkilöiden tietoja yhteen ja samaan paikkaan tai suodattaa haluamiasi yhteystietoja.

Yhteystiedot-sovelluksen käynnistäminen

Napauta kotinäytössä ••• > Contacts (Yhteystiedot).

Contacts Settings

Voit määrittää Yhteystiedot-asetuksesi napauttamalla Yhteystiedot-sovelluksessa > Settings (Asetukset) > Contact settings (Yhteystietoasetukset).

Valitse, kuinka haluat näyttää yhteystietosi: Vain yhteystiedot, joilla on puhelin, Näytä lähdetili, Lajittele lista perusteella (Etunimi/Sukunimi) tai Näytä yhteystietonimet perusteella (Etunimet/ Sukunimet ensin).

Profiilin määrittäminen

Tee ASUS-tabletistasi sinun oma laitteesi määrittämällä profiilisi tiedot.

1. Avaa Yhteystiedot-sovellus ja napauta sitten **Set up my profile (Määritä profiilini)** tai **ME** (MINÄ).

HUOMAUTUS: ME (MINÄ) näkyy, jos olet määrittänyt ASUS-tablettiisi oman Google-tilisi.

- 2. Täytä kentät, kuten matkapuhelin- tai kotipuhelinnumero. Jos haluat lisätä muita tietoja, napauta Lisää toinen kenttä.
- 3. Kun olet täyttänyt kaikki omat tietosi, napauta Valmis.

Yhteystietojen lisääminen

Voit lisätä laitteeseesi yhteystietoja ja muita tärkeitä yhteystietoja, kuten puhelinnumeroita, sähköpostiosoitteita ja VIP-yhteystietojen erityistapahtumia jne.

- 1. Avaa Yhteystiedot-sovellus ja napauta sitten 🕂.
- 2. Valitse, mihin haluat tallentaa uuden yhteystiedon tiedot.

HUOMAUTUS:

- Voit myös tallentaa yhteystiedon sähköpostitiliisi.
- Jos sinulla ei ole sähköpostitiliä, napauta Lisää uusi tili ja luo tili.
- 3. Kirjoita tarvittavat tiedot, kuten matkapuhelin- tai kotipuhelinnumero, sähköpostiosoite ja yhteystiedon mahdollinen ryhmä.
- 4. Täytettyäsi tiedot, ja jos haluat lisätä uusia tietoja, napauta Add new (Lisää uusi).
- 5. Jos haluat lisätä jonkin toisen yhteystietokentän, napauta Lisää toinen kenttä.
- 6. Kun olet täyttänyt tiedot, napauta **Valmis**.

Yhteystiedon profiilin muokkaaminen

Muokkaa yhteystiedon tietoja, lisää valokuva tai ota valokuva yhteystietoasi varten.

- 1. Avaa Yhteystiedot-sovellus ja valitse yhteystieto, jonka tietoja tai profiilia haluat muokata tai mukauttaa.
- 2. Tee haluamasi muutokset yhteystiedon profiilisivulla.



Tapahtuman lisääminen yhteystietoon

Voit lisätä yhteystietoon tapahtuman, kuten vuosipäivän, syntymäpäivän tai jonkin muun tärkeän tapahtuman.

- 1. Avaa Yhteystiedot-sovellus, napauta yhteystietoa, jolle haluat lisätä tapahtuman, ja napauta sitten 2.
- 2. Napauta yhteystiedon tietonäytössä Lisää toinen kenttä > Tapahtumat.

1 🗆 🖌 🖆		ې 🖌	🕆 🔀 🚯 3:37 PM
Edit contact		Cancel Done	
Add an organization			
Phone			
548876648894		Mobile	~ 🛛
	Add new		
Groups			
Favorites			~
	Add another field		
Phonetic name			G
Email			
IM			
Address			
Notes			
Nickname		Mobile	~ 🛛
Website	Add new		
Internet call			
Evente			~
Eventa			

- 3. Valitse tapahtuman päivämäärä ja napauta sitten **Aseta**.
- 4. Varmista, että valitset Ryhmä-kentästä VIP.

Yhteystietojen tuominen

Tuo yhteystiedot ja heidän tietonsa yhdestä yhteystietolähteestä oman ASUS-tablettisi, sähköpostitilisi tai microSIM-kortin yhteystietoihin.

- 1. Käynnistä Yhteystiedot-sovellus ja napauta sitten > Manage contacts (Hallitse yhteystietoja).
- 2. Napauta Import/Export (Tuo/Vie) ja valitse sitten, mistä haluat tuoda yhteystietosi.
- 3. Napauta valitaksesi mihin haluat tallentaa yhteystiedot.
- 4. Rastita valitaksesi tuotavat yhteystiedot. Kun olet valmis, napauta Tuo.

Yhteystietojen vieminen

Vie yhteystietosi mille tahansa ASUS-tabletin tallennustilatileistä.

- 1. Käynnistä Yhteystiedot-sovellus ja napauta sitten > Manage contacts (Hallitse yhteystietoja).
- 2. Napauta Import/Export (Tuo/Vie) ja valitse sitten, mihin haluat viedä yhteystietosi.
- 3. Napauta valitaksesi mistä haluat viedä yhteystiedot.
- 4. Rastita yhteystiedot, jotka haluat viedä, ja kun olet valmis, napauta **Export (Vie)**.

Yhteystietojen ja sosiaalisten verkkojen yhdistäminen

Kun yhdistät sosiaalisen median tilisi omiin yhteystietoihisi, voit tarkastella helpommin heidän sosiaalisen median profiileja, uutisia ja syötteitä. Voit siis seurata yhteystietojesi aktiviteetteja reaaliajassa.

TÄRKEÄÄ! Sinun täytyy kirjautua omaan sosiaalisen median tiliisi ja synkronoida sen asetukset ennen kuin voit yhdistää omien yhteystietojesi sosiaalisen median tilisi.

Sosiaalisen median tilisi synkronointi

Lisää yhteystietojesi sosiaalisen median tilit ASUS-tablettisi yhteystietoihin synkronoimalla oma sosiaalisen median tilisi.

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🤨.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Napauta sosiaalisen median tiliäsi Asetukset-näytön Tilit-kohdassa.
- 3. Napauta Contacts (Yhteystiedot) synkronoidaksesi yhteystietojesi sosiaalisten verkkojen tilit.
- 4. Avaa Yhteystiedot-sovellus tarkastellaksesi yhteystietoluetteloasi.
- 5. Jos haluat nähdä vain ne yhteystiedot, joihin on yhdistetty sosiaalisen median tilejä, napauta Näytettävät yhteystiedot ja poista valinnat muiden paitsi haluamasi sosiaalisen verkon kohdalta.
- 6. Kun olet valmis, napauta ⁵ tai näytön jotain kohtaa.

Yhteystiedon tietojen linkittäminen

Kun lisäät sosiaalisen verkon tai sähköpostin tilin, näiden tiedot synkronoidaan automaattisesti Yhteystiedot-sovelluksen kanssa. Joissakin tapauksissa yhteystiedot saattavat näkyä useissa paikoissa tai eri nimellä tai kutsumanimellä Yhteystiedot-sovelluksessa. Voit yhdistää ja yhtenäistää nämä tiedot manuaalisesti ja asettaa ne yhteen paikkaan tai profiiliin.

- 1. Pidä yhdistettävää yhteystietoa painettuna Yhteystiedot-sovelluksessa ja valitse sitten Link contact (Yhdistä yhteystieto).
- 2. Napauta yhteystiedon profiilisivulta 🕵.
- 3. Valitse kaikki yhteystietoprofiilit, jotka sinusta pitäisi yhdistää yhteen profiiliin, ja napauta sitten **Link (Yhdistä)**. Voit näyttää ja hakea nyt kaikki yhteystietosi tiedot yhdestä profiilista.

Viestin lähettäminen

Messenger

Messenger antaa lähettää, vastata nopeasti tai vastata myöhemmin tärkeisiin viesteihin yhteystiedoilta millä tahansa ASUS-tabletille asennetulla SIM-kortilla. Voit myös lähettää muille sähköpostitse viestisäikeitä tai keskusteluja pitääksesi ne silmukassa.

HUOMAUTUS: Jos useampia kuin yksi SIM-kortti on asennettu, sinun on ehkä valittava ennen viestin lähettämistä SIM-tili, jolla aiot lähettää viestin.

Viestit-sovelluksen käynnistäminen

Voit käynnistää Viestit-sovelluksen aloitusnäytöstä jollakin seuraavista tavoista:

- Napauta 🗐 .
- Napauta ••• > Messenger

Viestin lähettäminen

- 1. Avaa Viestit-sovellus ja napauta sitten (+).
- 2. Syötä **To (Vastaanottaja)** -kenttään numero tai yhteystietonimi valitaksesi yhteystiedon luettelostasi.
- 3. Aloita viestisi laatiminen Send message (Lähetä viesti) -kentässä.
- 4. Kun olet valmis, napauta 🖻 lähettääksesi viestin.

Viesteihin vastaaminen

- 1. Napauta aloitus- tai lukitusnäytössä olevaa viesti-ilmoitusta.
- 2. Aloita viestisi laatiminen Kirjoita viesti -kentässä.
- 3. Kun olet valmis, napauta > lähettääksesi viestin.

Viestien estäminen

Voit estää roskapostiviestejä, kuten mainoksia tai ei-toivottujen lähettäjien viestejä.

- 1. Napauta **Home screen (aloitusnäyttö)** -näytössä 📄 ja napauta sitten sen lähettäjän viestiketjua, jonka viestejä et halua vastaanottaa jatkossa.
- 2. Napauta > People & options (Henkilöt ja valinnat) ja napauta sitten Block (phone number)(Estä (puhelinnumero)).
- 3. Vahvista valinta napauttamalla **OK**.

Viestin välittäminen

Voit välittää viestin muille.

- 1. Napauta Messenger-sovelluksen kotinäytöllä avataksesi viestiketjun.
- 2. Napauta ja pidä jotakin ketjun viestiä ja napauta sitten 🌄 näytön yläosassa.
- 3. Napauta ⁺ valitaksesi yhteystiedon, jolle haluat välittää viestin.
- 4. Kun olet valmis, napauta > lähettääksesi viestin. Jos useampia kuin yksi SIM-kortti on asennettu, valitse etukäteen SIM-tili, jolta aiot lähettää viestin. Keskustelu välitetään MMS (Multimedia Messaging Service) -viestinä.

HUOMAUTUKSIA:

- Varmista, että sinulla on MMS-tilaus matkapuhelinpalvelun toimittajalta.
- Varmista, että datan käyttö on käytössä laitteessasi. Napauta kotinäytölläsi •••> Settings (Asetukset) > More (Lisää) > Cellular networks (Matkapuhelinverkot) ja liu'uta sitten Data enabled (Data käytössä) ON (Päällä) -asentoon.
- Mobiilidata- ja viestintämaksuja sovelletaan välitettäessä keskusteluja muille.

Muut viestiasetukset

Kun avaat viestiketjun, voit napauttaa ja tehdä minkä tahansa näistä alla olevista valinnoista.

People & options (Henkilöt ja valinnat)	Napauta määrittääksesi viestiketjun yleiset asetukset.
Search (Etsi)	Napauta ja syötä avainsanoja Hakukenttään etsiäksesi keskustelussa.
Archive (Arkisto)	Napauta arkistoidaksesi keskustelun.
Delete (Poista)	Napauta poistaaksesi keskustelun.
Help & feedback (Ohje ja palaute)	Napauta tätä valintaa lukeaksesi lisää Messenger-sovelluksesta ja lähettääksesi halutessasi palautetta.

Arvokkaita hetkiä

4

Tallenna muistoja

Kamera-sovelluksen käynnistäminen

Sieppaa kuvia ja tallenna videoita ASUS-tabletin kamerasovelluksella. Katso alla olevista ohjeista, kuinka kamerasovellus avataan.

Lukitusnäytöstä

Vedä kohdetta 🖸 alas, kunnes kamerasovellus käynnistyy.

Alkunäytöstä

Napauta 💽

Äänenvoimakkuusnäppäintä käyttämällä

Kun ASUS-tablet on lepotilassa, kaksoisnapsauta äänenvoimakkuuspainiketta herättääksesi sen ja käynnistääksesi heti kamerasovelluksen.

HUOMAUTUS: Ennen kuin käytät äänenvoimakkuusnäppäintä kamerasovelluksen käynnistämiseen, ota tämä toiminto käyttöön kohdassa **Asetukset** > Lukitusnäyttö ja liu'uta sitten **Pikakamera** kohtaan **PÄÄLLÄ**.

Kameran alkunäyttö

ASUS-tablettisi kamerassa on automaattinen olosuhteiden tunnistus ja kuvanvakain. Siinä on myös videokuvan vakaintoiminto, joka estää videokuvan tärinää.

Napauta kuvakkeita aloittaaksesi kameran käytön ja tutki ASUS-tabletin kuva- ja videoominaisuuksia.



Kuvien sijainnit

Ottaaksesi käyttöön sijaintitunniste-ominaisuuden, toimi seuraavasti:

- 1. Kytke paikkatietojen käyttäminen päällä kohdasta ••• > Asetukset > Sijainti.
- 2. Varmista, että jaat sijaintitietosi Google Maps- tai Baidu-sovelluksen kanssa.
- 3. Napauta Kamera-sovelluksen kotinäytössä 🍄 > 🖍 ja aktivoi Location services (Sijaintipalvelut) ennen kuin otat valokuvan.

Kamera-asetukset

Säädä ottamiesi valokuvien ilmiasua määrittämällä kameran asetuksia seuraavien ohjeiden mukaisesti.

TÄRKEÄÄ! Käytä asetuksia ensin ennen kuvien ottamista.

- Napauta Kamera-sovelluksen aloitusnäytössä 🍄 > 🖸. 1.
- 2. Vieritä alas ja määritä käytettävissä olevat valinnat.

Videoasetukset

Säädä kuvaamiesi videoitten ilmiasua määrittämällä kameran asetuksia seuraavien ohjeiden mukaisesti.

TÄRKEÄÄ! Käytä asetuksia ensin ennen kuvien ottamista.

- 1. Napauta Kamera-sovelluksen aloitusnäytössä 🔅 > 🗖.
- 2. Vieritä alas ja määritä käytettävissä olevat valinnat.

Muut asetukset

Säädä lisäasetuksia mukauttaaksesi kameran.

TÄRKEÄÄ! Käytä asetuksia ensin ennen kuvien ottamista.

1. Napauta Kamera-sovelluksen aloitusnäytössä 🍄 > 🗡.



2. Vieritä alas ja määritä käytettävissä olevat valinnat.

Kameran lisäasetukset

Tutki uusia tapoja kuvata valokuvia tai videoita ja tee kuvatuista hetkistä erityisen mieleenpainuvia ASUS-tabletin kameran lisäasetuksilla.

TÄRKEÄÄ! Käytä asetuksia ensin ennen kuvien ottamista. Käytettävissä olevat ominaisuudet vaihtelevat mallin tai etu-/takakameran mukaan.

HDR

High-dynamic-range (HDR) -ominaisuus mahdollistaa yksityiskohtaisempien kuvien ottamisen hämärässä ja suurikontrastisissa näkymissä. HDR:n käyttö on suositeltavaa, kun otetaan kuvia kirkkaasti valaistuissa tiloissa, mikä auttaa tasapainottamaan kuvan värejä.

HDR-valokuvien ottaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **HDR**.
- 2. Aloita kuvan otto napauttamalla O.

Kaunistaminen

Pidä hauskaa perheestä ja ystävistä valokuvia otettaessa ja sen jälkeen käyttämällä ASUS-tabletin Kaunistaminen-ominaisuutta. Käyttöön otettuna tämä ominaisuus mahdollista tehdä kauneuden parannuksia kohteen kasvoihin ennen suljinpainikkeen painamista.

Kaunistuksen valokuvien ottaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **Ha** > **Kaunistaminen**.
- 2. Napauta 🖽 säätääksesi valokuvaan käytettäviä kaunistusasetuksia.
- 3. Aloita kuvan otto napauttamalla 🧰

HUOMAUTUS: Vedä 🧿 kohti näytön keskikohtaa asettaaksesi ajastinlaskennan.

Kaunistuksen käyttäminen valokuviin

- 1. Valitse valokuva napauttamalla pikkukuvaa.
- 2. Napauta valokuvaa ja valitse haluamasi Kaunistus-toiminto napauttamalla 🔯, ja tallenna valokuva napauttamalla sitten .

Hämärä

PixelMasterin avulla kameran valoherkkyyttä voidaan lisätä jopa 400 %, jotta kohinanvaimennusta voidaan parantaa ja värikontrastia voidaan tehostaa jopa 200 %. Käytä tätä tilaa muuntamaan mikä tahansa kohde upeaksi kuvaksi tai videoksi – oli luonnonvaloa paljon tai vähän.

Valokuvien ottaminen hämärässä

- 1. Napauta Kamera-sovelluksen aloitusnäytöstä **Hamärä** > **Low light (Hämärä)**.
- 2. Aloita kuvien otto napauttamalla .

Videoiden ottaminen hämärässä

- 1. Napauta Kamera-sovelluksen aloitusnäytöstä **Hamara** > Low light (Hämärä).
- 2. Aloita videon tallentaminen napauttamalla 🤍

Yö

Ota hyvin valaistuja valokuva jopa yöaikaan tai hämärässä käyttämällä ASUS-tabletin Yöominaisuutta.

HUOMAUTUS: Pidä kätesi vakaina ennen ja ASUS-tabletilla kuvauksen aikana estääksesi sumeat kuvat.

Yövalokuvien kuvaaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **20** > **Yö**.
- 2. Aloita kuvan yökuvien otto napauttamalla 🖸.

Tehoste

Ota valokuvia eri tehosteilla, kuten Pixelize (Pikselöinti), Cartoon (Sarjakuva), Vintage, LOMO ja muita.

HUOMAUTUS: Tehoste tulisi valita ennen valokuvan ottamista.

Tehostevalokuvien ottaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **28** > Effect (Tehoste).
- 2. Napauta Dja valitse valokuvassa käytettävä tehoste.
- 3. Aloita kuvien otto napauttamalla .

Tehosteiden käyttäminen valokuviin

- 1. Valitse valokuva napauttamalla pikkukuvaa.
- 2. Napauta valokuvaa ja valitse haluamasi tehoste napauttamalla 🗟, ja tallenna valokuva napauttamalla sitten 🛐.

Selfie

Hyödynnä takakameran korkeaa megapikselimäärää ilman huolta suljinpainikkeen painamisesta. Käyttämällä kasvojentunnistusta voit asettaa ASUS-tabletin tunnistamaan enintään neljät kasvot takakameraa käyttämällä, jonka jälkeen voit kuvata automaattisesti selfie- tai ryhmä-selfie-kuvan.

Selfie-valokuvien kuvaaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **Selfie**.
- 2. Napauta valitaksesi kuinka monta henkilöä valokuvan tulee sisältää.
- 3. Käytä takakameraa kasvojen tunnistamiseen ja odota, kunnes ASUS-tabletista alkaa kuulua merkkiääniä laskennan merkiksi, kunnes valokuva otetaan.
- 4. Tallenna valokuva napauttamalla \bigotimes .

Selfie-panoraama

Kuvaa selfieitä eri kulmista käyttämällä Selfie-panoraama-toimintoa Otetut kuvat nidotaan automaattisesti yhteen tätä ominaisuutta käyttämällä.

Selfie-panoraama-valokuvien ottaminen

- 1. Vaihda kamerasovelluksen aloitusnäytössä etukameraan ja napauta **Selfie Panorama** (Selfie-panoraama).
- 2. Napauta 🖸 ja panoroi sitten ASUS-tablettiasi vasemmalle tai oikealle kuvan ottamiseksi.

HUOMAUTUS: Panoroidessasi ASUS-tabletilla, pikkukuvien aikajana tulee näkyviin näyttöön, kun kuvia kuvataan.

3. Napauta \bigotimes , kun olet valmis.

Intervallikuvaus

ASUS-tabletin videon aikaväli -ominaisuus antaa ottaa stillkuvia toistettavaksi automaattisella aikavälillä. Tällä tehosteella tapahtuvat näyttävän siirtyvän eteenpäin nopeasti, vaikka ne todellisuudessa ovat tapahtuneet ja ne on kuvattu pitkän ajan kuluessa.

Aikavälivideoiden kuvaaminen

- 1. Napauta kamerasovelluksen alkunäytössä **20** > Intervallikuvaus.
- 2. Napauta **1** ja valitse sitten intervallikuvauksen aikaväli.
- 3. Napauta 🛑 aloittaaksesi aikavälivideoiden kuvaaminen.

Gallerian käyttö

Näytä ASUS-tabletin kuvia ja toista videoita Galleria-sovelluksella. Tällä sovelluksella voit muokata, jakaa tai poistaa ASUS-tabletille tallennettuja kuva- ja videotiedostoja. Galleriassa voit näyttää kuvia diaesityksinä tai napauttaa näkymää valitaksesi kuva- tai videotiedoston.

Käynnistä Galleria napauttamalla ••• > Galleria.

Tiedostojen katselu sosiaalisen median palvelun tai pilvitallennuspalvelun kautta

Galleria näyttää oletuksena kaikki ASUS-tabletin tiedostot niiden albumikansioiden mukaan.

Katsoaksesi tiedostoja muista ASUS-tabletin käytettävissä olevista sijainneista:

- 1. Napauta Galleria-sovelluksen aloitusnäytössä 💻.
- 2. Napauta mitä tahansa seuraavista lähdesijainneista nähdäksesi niiden tiedostot.



HUOMAUTUS:

- Voit ladata valokuvat pilvipalvelutililtäsi ASUS-tablettiisi ja käyttää niitä taustakuvina tai yhteystietojen kansikuvina.
- Katso lisätietoja yhteystietojen kansikuvien lisäämisestä kohdasta <u>Yhteystiedon profiilin</u> <u>muokkaaminen</u>.
- Katso lisätietoja valokuvien tai kuvien käyttämisestä taustakuvina kohdassa Taustakuvat.

TÄRKEÄÄ! Internet-yhteys on pakollinen valokuvien ja videoitten katsomiseen My cloud -palvelussa.

Valokuvan paikkatietojen tarkasteleminen

Salli paikkatietojen käyttäminen ASUS-tablettisi asetuksista, jotta paikkatiedot tallentuvat valokuviin. Valokuvien paikkatiedoissa näkyy, missä valokuva on otettu, sekä Google Maps- tai Baidu (vain Kiinassa) -palvelun kartta.

Valokuvan tietojen tarkasteleminen:

- 1. Avaa Galleria-sovellus ja valitse kuva, jonka tietoja haluat tarkastella.
- 2. Napauta valokuvaa ja napauta sitten 🚔.



Tiedostojen jakaminen galleriasta

- 1. Napauta Galleriasovelluksen aloitusnäytössä kansiota, jossa jaettavat tiedostot sijaitsevat.
- 2. Avattuasi kansion, napauta 🔛 aktivoidaksesi tiedostojen valinnan.
- 3. Napauta jaettavia tiedostoja. Valintamerkki tulee näkyviin valitsemasi kuvan päälle.
- 4. Napauta 🖾 ja valitse sitten luettelosta, mihin haluat jakaa kuvat.

Tiedostojen poistaminen galleriasta

- 1. Napauta Galleriasovelluksen aloitusnäytössä kansiota, jossa poistettavat tiedostot sijaitsevat.
- 2. Avattuasi kansion, napauta 🔛 aktivoidaksesi tiedostojen valinnan.
- 3. Napauta poistettavia tiedostoja. Valintamerkki tulee näkyviin valitsemasi kuvan päälle.
- 4. Napauta 💼

Kuvan muokkaaminen

Galleriasovelluksella on myös omat kuvanmuokkaustyökalunsa, joita voit käyttää ASUS-tablettiin tallennettujen kuvien parantamiseen.

- 1. Napauta Galleriasovelluksen aloitusnäytössä kansiota ja napauta kansiota, jossa tiedostot sijaitsevat.
- 2. Avattuasi kansion, napauta muokattavaa kuvaa.
- 3. Kun kuva on avattu, napauta sitä uudelleen näyttääksesi toiminnot.
- 4. Napauta 🕮 avataksesi kuvan muokkauksen työkalurivin.
- 5. Napauta mitä tahansa työkalurivin kuvaketta soveltaaksesi muutokset kuvaan.
- 6. Tallenna valokuva napauttamalla 🗐

Pikkukuvien tai kuvan lähentäminen/loitontaminen

Levitä kosketusnäyttöpaneelissa gallerianäytöllä tai valitulla kuvalla sormiasi erilleen lähentääksesi kuvaa. Loitonna viemällä sormia yhteen kosketusnäyttöpaneelilla.
Diaesityksen käyttö

Tee valokuvistasi luova diaesitys. Diaesitysominaisuus sisältää siirtymätehosteita, joit voit soveltaa heti valittuihin valokuviin.

Näin luot diaesityksen valokuvakansiosta:

- 1. Napauta Galleriasovelluksen aloitusnäytössä => Albums (Albumit).
- 2. Valitse valokuvakansio ja napauta sitten > Slideshow (Diaesitys)
- 3. Valitse siirtymätehoste ja musiikki (valinnainen), joita haluat käyttää valokuvadiaesityksessäsi ja napauta sitten **Play (Toista)**.



Työhön ja vapaa-aikaan

5

Kuulokkeiden käyttö

Nauti vapaudesta tehdä muita asioita puhelun aikana tai nauti suosikkimusiikkisi kuuntelusta kuulokkeilla.

Audioliittimen liittäminen

Liitä 3,5 mm kuulokeliitin laitteen audioporttiin.

VAROITUS!

- Älä liitä muita kohteita audioliitäntäporttiin.
- Älä liitä virtakaapelia audioliitäntäporttiin.
- Kuunteleminen korkealla äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja voi vahingoittaa kuuloa.

HUOMAUTUS:

- On vahvasti suositeltavaa käyttää ainoastaan tämän laitteen kanssa yhteensopivia kuulokkeita.
- Audioliittimen irrottaminen musiikin kuuntelun aikana keskeyttää automaattisesti toistetun musiikin.
- Audioliittimen irrottaminen videon katselun aikana keskeyttää automaattisesti videon toiston.

Sähköposti

Gmail-tilin asettaminen

Gmail-sovellusta käyttämällä voit luoda uuden Gmail-tilin tai synkronoida aiemmin luodun Gmailtilin niin, että voit lähettää, vastaanottaa ja selata sähköposteja laitteetteestasi.

- 1. Napauta ••• > Google > Gmail > Add an email address (Lisää sähköpostiosoite).
- 2. Valitse Google ja napauta sitten **Next (Seuraava)**.
- Näppäile olemassa oleva Gmail-tili ja salasana ja napauta sitten Next (Seuraava) > Accept(Hyväksy).

HUOMAUTUS: Kun kirjaudut sisään, sinun on odotettava, kun laite siirtää tietoja Google-palvelimien kanssa tilisi asettamiseksi.

Tiedostonhallinta

Resurssienhallintaa käyttämällä voit paikallistaa ja hallita helposti ASUS-tabletin sisäisen tallennustilan ja puhelimeen liitettyjen ulkoisten tallennuslaitteiden tietoja.

Sisäisen muistin käyttö

Sisäisen tallennusvälineen käyttäminen:

- 1. Napauta ••• > Tiedostonhallinta.
- 2. Napauta > Internal storage (Sisäinen tallennustila) nähdäksesi ASUS-tablettisi sisällön.

Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö

Ulkoisen tallennuslaitteen käyttö:

- 1. Liitä microSD-kortti ASUS-tabletiin.
- 2. Napauta ••• > **Tiedostohallinta**.
- 3. Napauta -> MicroSD katsoaksesi microSD-kortin sisältöjä.

Pilvitallennustilan haku

TÄRKEÄÄ! Varmista, että ASUS-tablettisi Wi-Fi- tai mobiiliverkkoyhteys (määrätyt mallit) on käytössä. Katso lisätietoja kohdasta <u>Yhteydet</u>.

Pilvitallennustileille tallennettujen tiedostojen haku:

- 1. Napauta ••• > Tiedostonhallinta.
- 2. Napauta 🚾 ja napauta sitten pilvitallennustilan sijaintia kohdassa **Pilvitallennustila**.

ASUS-tuki

Voit etsiä vastauksia usein kysytyistä kysymyksistä tai olla suoraan yhteydessä muihin Zen UI -käyttäjiin, jotta saisit ja voisit jakaa ratkaisuita ZenUI sovelluksien ongelmiin.

ZenUI-ohjeen käyttö:

- 2. Napauta ZenUI FAQs (ZenUI Usein kysyttyä) ja napauta sitten sovellusta, jolle haluat etsiä vastauksia.





Yhteydet

6

Wi-Fi

ASUS-tabletin Wi-Fi-tekniikka pitää sinut yhdistettynä langattomaan maailmaan. Päivitä sosiaalisen median tilisi, selaa internetiä tai vaihda tietoja ja viestejä langattomasti ASUS-tabletilla.

Wi-Fi-yhteyttä otetaan käyttöön

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🕸.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Liu'uta Wi-Fi-kytkintä oikealle kytkeäksesi Wi-Fi:n päälle.

HUOMAUTUS: Voit ottaa Wi-Fi:n käyttöön myös Pika-asetukset-näytöllä. Katso osasta <u>Pika-asetukset</u>, kuinka Pika-asetukset-näyttö käynnistetään.

Wi-Fi-verkkoon yhdistäminen

- 1. Napauta Asetukset-näytössä Wi-Fi näyttääksesi kaikki tunnistetut Wi-Fi-verkot.
- 2. Napauta verkkonimeä muodostaaksesi yhteyden siihen. Suojattua verkkoa käytettäessä voit saada kehotuksen näppäillä salasana tai muita suojaustunnistetietoja.

HUOMAUTUS:

- ASUS-tablet muodostaa automaattisesti yhteyden uudelleen aiemmin yhdistettyyn verkkoon.
- Kytke Wi-Fi-ominaisuus pois päältä akkuvirran säästämiseksi.

Wi-Fi:n ottaminen pois käytöstä

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🕸.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Liu'uta Wi-Fi-kytkintä vasemmalle kytkeäksesi Wi-Fi:n pois päältä.

HUOMAUTUS: Voit ottaa Wi-Fi:n pois käytöstä myös Pika-asetukset-näytöllä. Katso osasta <u>Pika-asetukset</u>, kuinka Pika-asetukset-näyttö käynnistetään.

Bluetooth

Käytä ASUS-tabletin Bluetooth-ominaisuutta tiedostojen lähettämiseen tai vastaanottamiseen ja multimediatiedostojen suoratoistoon muilla älylaitteilla lyhyillä välimatkoilla. Bluetooth-yhteydellä voit jakaa mediatiedostoja ystäviesi älylaitteiden kanssa, lähettää tietoja tulostettavaksi Bluetoohtulostimella tai toistaa musiikkitiedostoja Bluetooth-kaiuttimella.

Bluetooth:in käyttöönotto

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🔅
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Liu'uta Bluetooth-kytkintä oikealle kytkeäksesi Bluetoothin päälle.

HUOMAUTUS: Voit ottaa Bluetoothin käyttöön myös Pika-asetukset-näytöllä. Katso osasta <u>Pika-asetukset</u>, kuinka Pika-asetukset-näyttö käynnistetään.

ASUS-tabletin ja Bluetooth-laitteen parin muodostaminen

Ennen kuin käytät ASUS-tabletin Bluetooth-ominaisuutta täydessä laajuudessaan, sinun on muodostettava siitä laitepari Bluetooth-laitteen kanssa. ASUS-tablet tallentaa automaattisesti Bluetooth-laitteen parinmuodostusyhteyden.

- 1. Kytke ASUS-tablet-tietokoneen Bluetooth päälle tehdäksesi siitä näkyvän muille Bluetoothlaitteille.
- 2. Napauta Asetukset-näytössä Bluetooth näyttääksesi kaikki käytettävissä olevat laitteet.

TÄRKEÄÄ! Jos pariutettava laite ei ole luettelossa, varmista, että otat sen Bluetooth-ominaisuuden käyttöön.

- 3. Napauta käytettävissä olevien laitteiden luettelossa parin muodostettavaa Bluetooth-laitetta.
- 4. Varmista, että molemmissa laitteissa näkyy sama pariutuskoodi ja napauta sitten **Pair** (Pariuta).

HUOMAUTUS: Kytke Bluetooth-ominaisuus pois päältä akkuvirran säästämiseksi.

ASUS-tabletin ja Bluetooth-laitteen laiteparin purkaminen

- 1. Napauta Asetukset-näytössä **Bluetooth** näyttääksesi kaikki käytettävissä olevat ja parin muodostaneet laitteet.
- 2. Napauta pariutettujen laitteiden luettelossa sen Bluetooth-laitteen -valintaa, jonka laiteparin haluat purkaa ja napauta sitten **Forget (Unohda)**.

Lentokonetila

Lentokonetila ottaa langattoman tiedonsiirron pois käytöstä, jolloin voit käyttää ASUS-tablettia turvallisesti lennon aikana.

Lentokonetilan ottaminen käyttöön

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten ⁽²⁾
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Napauta More (Lisää) ja liu-uta Lentokonetilakytkin oikealle kytkeäksesi Lentokonetilan päälle.

HUOMAUTUS: Voit ottaa Lentokonetilan käyttöön myös Pika-asetukset-näytöstä. Katso osasta <u>Pika-asetukset</u>, kuinka Pika-asetukset-näyttö käynnistetään.

Lentokonetilan ottaminen pois käytöstä

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🤨.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Napauta **More (Lisää)** ja liu-uta Lentokonetilakytkin vasemmalle kytkeäksesi Lentokonetilan päälle.

HUOMAUTUS: Voit ottaa Lentokonetilan pois käytöstä myös Pika-asetukset-näytöstä. Katso osasta <u>Pika-asetukset</u>, kuinka Pika-asetukset-näyttö käynnistetään.

Jaettu yhteys

Jos WiFi-yhteyttä ei ole käytettävissä, voit käyttää ASUS-tablettiasi modeemina ja tehdä siitä WiFitukiaseman, jotta voit käyttää internetiä kannettavalla tietokoneella, toisella tabletilla tai muilla mobiililaitteilla.

TÄRKEÄÄ! Useimmat matkapuhelinoperaattorit edellyttävät kiinteähintaista datapakettia, jotta voit käyttää yhteyden jakamista. Kysy lisätietoja tämänkaltaisesta datapaketista omalta matkapuhelinoperaattoriltasi.

HUOMAUTUS:

- Jaetun yhteyden kautta käytettävä internet-yhteys voi olla normaalia WiFi- tai mobiilidatayhteyttä hitaampi.
- ASUS-tablettisi internet-yhteyden voi jakaa vain rajoitetulle määrälle mobiililaitteita.
- Kytke jaettu yhteys pois päältä, kun et käytä sitä, sillä se kuluttaa akkua.

USB-jakaminen

Ota USB-jakaminen käyttöön ASUS-tabletissasi jakaaksesi sen internet-yhteyden muiden laitteiden kanssa.

- 1. Liitä ASUS-tablettisi toiseen laitteeseen USB-kaapelilla.
- 2. Kun Use USB for file transfer (Käytä USB:tä tiedostonsiirtoon) -kehote tulee näkyviin, napauta Yes (Kyllä).
- 3. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🥸.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 4. Napauta Asetukset-näytössä More (Lisää) > Tethering (Jakaminen) ja liu'uta sitten USBtethering (USB-jakaminen) ON (Päällä) -tilaan.

WiFi-hotspot

Muuta ASUS-tablettisi WiFi-tukiasemaksi, jotta voit yhdistää muihin laitteisiin.

- 1. Avaa Asetukset-näyttö jollakin seuraavista tavoista:
 - Avaa pika-asetukset ja napauta sitten 🕸.
 - Napauta ••• > Asetukset.
- 2. Napauta Lisää... > Jaettu yhteys ja kannettava yhteyspiste > Luo wifi-hotspot.
- 3. Määritä wifi-hotspotillesi yksilöllinen SSID tai verkon nimi ja vahva 8-merkkinen salasana. Kun olet valmis, napauta **Tallenna**.
- 4. Napauta Jaettu yhteys -näytössä **Portable Wi-Fi hotspot (Siirrettävä Wi-Fi-verkkopiste)** ottaaksesi ASUS-tablettisi Wi-Fi-verkkopisteen käyttöön.

+ ± ⊡ € ± @ @ @	line 🔍 🕞 🖬 11:04 AM
← Tethering	
USB tethering USB not connected	OFF
Portable Wi-Fi hotspot Portable hotspot My ASUS active	ON
Set up Wi-Fi hotspot My ASUS WPA2 PSK portable Wi-Fi hotspot	
Wi-Fi hotspot users	
Bluetooth tethering Not sharing this device's Internet connection	OFF

5. Käytä ASUS-tablettisi hotspot-yhteyttä muilla laitteilla normaalin WiFi-verkon tavoin.

Bluetooth tethering

Ota Bluetooth-jakaminen käyttöön ASUS-tabletissasi jakaaksesi sen internet-yhteyden muiden laitteiden kanssa.

- 1. Ota Bluetooth käyttöön ASUS-laitteessasi ja muissa laitteissa.
- 2. Liitä laitteet laitepariksi.

HUOMAUTUS: Katso lisätietoja laiteparin muodostamisesta kohdasta <u>ASUS-tablettisi liittäminen</u> <u>Bluetooth-laitepariksi</u>.

3. Napauta Asetukset-näytössä More (Lisää) > Tethering (Yhteyden jakaminen), ja liu'uta sitten Bluetooth tethering (Bluetooth-yhteyden jakaminen) tilaan ON (Päällä).

Zen missä tahansa

7

Zenin erikoisohjelmat

Laskin

Voit käynnistää laskimen vain yhdellä pyyhkäisyllä ja napautuksella. Kun avaat pika-asetuspaneelin, laskin näkyy heti luettelon ylälaidassa. Napauta sitä, kun haluat käyttää laskinta.

© ≡ Calcu Deg	ılator				 ≌
С	%		F	Rad	DEL
MC	MR	N	1-	M+	+/-
sin	COS	ta	an	π	n!
In	log	6	Э	x ^y	\checkmark
7	8	9		÷	(
4	5	6		×)
1	2	3	3	_	
0	00			+	

Äänitallennin

Ota käyttöön Sound Recorder -sovellus tallentaaksesi ASUS-tabletilla audiotiedostoja.

Sound Recorder -sovelluksen käynnistäminen

Käynnistä äänen tallentaminen napauttamalla





Äänityksen keskeyttäminen

Kun äänitys on keskeytetty, voit joko jatkaa äänitystä tai poistaa tai tallentaa äänityksen.



Ääniteluettelo

Ääniteluettelossa voit toistaa, nimetä, jakaa tai poistaa tallennettuja äänitteitä.



Ohjattu audio-asetus

Ohjattu audio mahdollistaa ASUS-tabletin äänitilojen mukauttamisen selkeämmän äänilähdön saamiseksi todelliseen käyttötarkoitukseen sopivaksi.

Ohjattu audio -sovelluksen käyttö

Ohjattu audio -sovelluksen käyttö:

- 1. Napauta ••• > Ohjattu audio-asetus.
- 2. Napauta AudioWizard (Ohjattu audio) -ikkunassa äänitilaa, jonka haluat aktivoida.



Kun tämä asetus on käytössä, ASUS-tabletti valitsee automaattisesti parhaan mahdollisen äänenlaadun käynnissä olevaa sovellusta varten

Virransäästäjä

Maksimoi tai laajenna ASUS-tabletin tehoa, vaikka se on vapaana-tilassa tai kun se pysyy yhdistettynä verkkoon. Voit mukauttaa älykkäästi virta-asetuksia saannollisille toiminnoille, kuten sähköpostien lukeminen tai videoitten katseleminen.

Virransäästön asettaminen

Maksimoi, optimoi tai mukauta ASUS-tabletin virrankäyttö tietyillä virransäästövalinnoilla.

Virransäästön asettaminen:

- Napauta ••• > ASUS Mobile Manager (ASUS-mobilihallinta) > Power Saver (Virransäästäjä).
- 2. Valitse jokin seuraavista akkutiloista:
 - Performance (Tehokas)
 - Normal (Normaali)
 - Power saving (Virransäästö)
 - Super saving (Super-säästö)
 - Cudtomized (Mukautettu)

⊡ ŕ				し令	😥 2:38 PM
Power Saver					:
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		•			
		~			
95%					
Normal					
40 mins until full					
Battery modes		5	Smart sw	itch	
- Performance (Standby 05 bro)					
Smartly adjusts CPU performance, hig	h brightne	SS			>
Name al monte a seconda					
Smartly adjusts CPU performance and	brightnes	S			>
Power saving (Standby 178 hrs)	ebortly off	or vour da	vica ie aeli	aan	>
	anoray un	er your de	100 13 031	oop	
O Super saving (Standby 237 hrs)					>
Keeps alarm awake. Networks are disa	abled.				
Customized					>
Customize settings					

3. Käyttääksesi lisäasetuksia, napauta Smart switch (Älykäs kytkin) saadaksesi lisää valintoja.

Virransäästön mukauttaminen

Määritä kirkkaustaso ja verkkokäyttäytyminen virtaa säästääksesi.

- Rastita Power Saver (Virransäästö) -kohdassa Customized (Mukautettu) ja napauta sitten > .
- 2. Valitse toiminta ja sitten säädöt.



ZEN-puhelimen kunnossapito

Laitteen pitäminen ajan tasalla

Pidä ASUS-tablet ajan tasalla Android-järjestelmän päivityksistä, päivitetyistä sovelluksista ja ominaisuuksista.

Järjestelmän päivittäminen

- 1. Napauta ••• ja napauta sitten **Asetukset**.
- 2. Liu'uta alas Asetukset-näytössä ja napauta sitten About (Tietoja).
- 3. Napauta Järjestelmäpäivitys ja napauta sitten Tarkista päivitys.

HUOMAUTUS: Voit katsoa milloin ASUS-tabletin järjestelmä on päivitetty viimeksi Last check for update (Päivitykset tarkistettu viimeksi)-osasta.

Tallennustila

Voit tallentaa tietoja, sovelluksia tai tiedostoja ASUS-tabletiin (sisäinen tallennustila), ulkoiseen tallennustilaan tai online-tallennustilaan. Tarvitaan internet-yhteys tiedostojen siirtämiseksi tai lataamiseksi online-tallennustilassa. Käytä toimitukseen kuuluvaa USB-kaapelia tiedostojen kopiointiin tietokoneesta ASUS-tabletiin tai päinvastoin.

Varmuuskopiointi ja palautus

Varmuuskopioi tiedot, Wi-Fi-salasanat ja muut asetukset Google-palvelimille ASUS-tabletilla. Toimi näin:

- 1. Napauta ••• > Asetukset > Varmuuskopioi ja palauta.
- 2. Varmuuskopioi ja palauta -ikkunassa voit:
 - Varmuuskopioida tiedot: Tämä ominaisuus varmuuskopioi käyttöön otettuna omat tietosi, Wi-Fi-salasanat ja muut asetukset Google-palvelimille.
 - Varmuuskopiotili: Antaa määrittää tilin johon yhdistetään, kun tallennat varmuuskopion.
 - Automaattinen palauttaminen: Tämä ominaisuus helpottaa varmuuskopioitujen asetusten ja tietojen palauttamista, kun asennat sovelluksen uudelleen.
 - Network settings reset (Verkkoasetusten nollaaminen) Tämä nollaa kaikki verkkoasetukset.
 - Tehdasasetuksien palauttaminen: Poistaa kaikki tabletin tiedot.

ASUS-tabletin suojaaminen

Käytä ASUS-tabletin turvatoimintoja estämään tietojen valtuuttamattoman käytön.

Näytön lukituksen vapauttaminen

Kun näyttö on lukittu, voit avata sen ASUS-tabletin suojauksen lukituksen avausvalinnoilla.

- 1. Napauta ♦●● > Asetukset > Lukitusnäyttö.
- 2. Napauta **Ruudun lukitus** ja valitse sitten valinta ASUS-tabletin lukituksen avaamiseksi.

HUOMAUTUS:

- Katso lisätietoja Näytön lukituksen vapauttamisvalinnat -kohdasta.
- Voit deaktivoida asettamasi näytön lukituksen vapauttamisvalinnat napauttamalla Ei mitään Valitse näytön lukitusnäyttö -kohdassa.

Näytön lukituksen vapauttamisvalinnat

Valitse jokin näistä valinnoista lukitaksesi ASUS-tabletin.

Pyyhkäise

Avaa ASUS-tabletti pyyhkäisemällä.



Kuvio

Liu'uta sormea pisteiden päällä ja luo kuvio.



TÄRKEÄÄ! Voit luoda kuvion vähintään neljällä pisteellä. Varmista, että muistat luomasi laitteen lukituksesta vapauttamiskuvion.

PIN-koodin

Näppäile vähintään neljä numeroa asettaaksesi PIN-koodin.

		🦕 🛜 🖬 11:03 AM
Choose your PIN		
P	IN must be at least 4 digits	3
Cancel		
Gancer		Continue
1	2	3
4	5	6
7	8	9
×	0	Next

TÄRKEÄÄ! Varmista, että muistat luomasi laitteen lukituksesta vapauttamissalasanan.

Salasana

Näppäile vähintään neljä merkkiä luodaksesi salasanan.

1 2 6	۴			(🖕 🛜 🖬 5:38 PM
Choose y	our pass	sword			
	Pass	word must be	at least 4 ch	aracters	
			1		
	Cancel			Continue	
En	Ŷ	123	÷		8
1 ['] 2 [®]	3 4	5 6	7 8	9 0	×
q	wle	r t	y u	i o	p
🔁 a	s d	f g	h j	k l	Next
Û	z x	c v	b n	m′!	? 🗘
En [®] 1@#		L	1	,	. :-)

TÄRKEÄÄ! Varmista, että muistat luomasi laitteen lukituksesta vapauttamissalasanan.

Muiden näytön suojausominaisuuksien määrittäminen

Näytön lukitustilan lisäksi voi tehdä lukitusnäyttöikkunassa myös seuraavaa:

- Pikakäyttö: Napauta tätä muokataksesi Pikakäyttöä lukitusnäytössä.
- **Pikakamera:** Liu'uta pikakamerakytkin **PÄÄLLÄ** -kohtaan käynnistääksesi kamerasovelluksen lukitusnäytöllä painamalla äänenvoimakkuusnäppäintä kahdesti.
- Lock screen message (Lukitusnäyttöviesti) Napauta tätä muokataksesi ja näppäilläksesi tiedot, joiden haluat näkyvän, vaikka näyttö olisi lukittu.

ASUS-tabletin yksilöintitiedot

Selvitä ASUS-tablettisi tunnistetiedot, kuten sarjanumero, IMEI-numero ja mallinumero.

Ne ovat tärkeitä tietoja, koska jos ASUS-tablettisi häviää, voit ilmoittaa nämä tiedot omalle matkapuhelinoperaattorillesi, joka pystyy estämään ASUS-tablettisi luvattoman käytön.

Näin tarkistat ASUS-tablettisi tunnistetiedot:

- 1. Napauta ●●● > Asetukset.
- 2. Liu'uta alas Asetukset-näytössä ja napauta sitten **About (Tietoja)**. Tietoja-näytössä näkyy ASUS-tablettisi tila, lakitiedot, mallinumero, käyttöjärjestelmän versio sekä laitteisto- ja ohjelmistotiedot.
- 3. Napauta **Status (Tila)**, jos haluat tarkistaa ASUS-tablettisi sarjanumeron, SIM-kortin numeron (määrätyt mallit) ja IMEI-numeron.



Liitteet

llmoitukset

EY:n vaatimustenmukaisuusvakuutus

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

Green ASUS

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, ASUS-tabletin toimitukseen kuuluvaan käyttöoppaaseen ja asiaankuuluviin tietoihin tai siirry ASUS-tukisivustolle osoitteessa <u>https://www.asus.com/support/</u>.

ASUS-kierrätys/Takaisinottopalvelut

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 <u>http://csr.asus.com/english/Takeback.htm</u> saadaksesi lisätietoja kierrätyksestä eri alueilla.

Suojautuminen kuulovauriolta

Kuulovamman estämiseksi älä kuuntele korkeilla äänenvoimakkuuksilla pitkiä aikoja.





A 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 soveltuvissa EN 50332-1:2013 - ja/tai EN50332-2:2013-standardeissa Ranskan L.5232-1-artiklan vaatimusten mukaisesti.

Virtaturvallisuusvaatimus

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

Pinnoitehuomautus

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

CE-merkkivaroitus

C€2200

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 korkeimmat CE SAR -arvot ovat seuraavat:

- 0,316 W/kg (pää)
- 1,03 W/kg (keho)

Tätä laitetta voi käyttää seuraavissa maissa:

AT	BE	BG	СН	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

Radiotaajuusaltistustiedot (SAR) - CE

Tämä laite vastaa EU-vaatimusta (1999/5/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 ICNRP- ja eurooppalaisen EN 50566- ja EN 62209-2-standardin mukainen. SAR on mitattu laitteen ollessa 0,5 cm:n päässä kehosta laitteen lähettäessä korkeinta sertifioitua tehotasoa kaikilla matkapuhelimen taajuuskaistoilla.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,	
Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, 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 Tablet
Model name :	ASUS_L001
The object of the declaration described above i	s in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
⊠ EMC – Directive 2004/108/EC (until Apri	I 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)
EN 55032:2012+AC:2013	EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2006+A2:2009	EN 61000-3-3:2013
BRTTE Directive 1999/5/EC	L EN 55020.2007+ATT.2011
RGTTE - Directive 1999/5/EC Image: State St	\square EN 201 490 1 1/1 0 2/2011 00
⊠ EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	\boxtimes EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
⊠ EN 301 511 V9.0.2(2003-03) ⊠ EN 301 908-1 V7 1 1(2015-03)	IX EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11) □ EN 301 489-9 V1 4 1(2007-11)
⊠ EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	\boxtimes EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
EN 301 893 V1.8.1(2015-03)	L EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
⊠ EN 50360:2001/A1:2012	□ EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
EN 62479:2010	EN 50566:2013/AC:2014
EN 62311:2008	□ EN 50385:2002
LVD – Directive 2006/95/EC (until April 1	19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)
☐ EN 60950-1: 2006 / A12: 2011 ⊠ EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	EN 60065:2002 / A12: 2011
Ecodesign – Directive 2009/125/EC	
 Regulation (EC) No. 1275/2008 Regulation (EC) No. 642/2009 	 ☑ Regulation (EC) No. 278/2009 ☑ Regulation (EU) No. 617/2013
RoHS – Directive 2011/65/EU	Ver. 16021
⊠ <u>CE marking</u>	
Equipment Class 2	
C	\mathbf{F}
\bigcap	(EU conformity marking)
len	
72	Tainai Taiwan
Signature	Place of issue
Jerry Shen	13/7/2016
Printed Name	Date of issue
CEO	2016
Position	Year CE marking was first affixed



Mallin nimi: L001

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