

emporia

KÄYTTÖOPAS

Kaikki kysymykset ja vastaukset uudesta tablet-tietokoneesta!

- Ensimmäinen käyttöönotto, sähköpostiosoitteen asetus, surffaaminen Internetissä jne.
- Valokuvien kuvaaminen ja muokkaus, videopuhelut jne.

Suuri suosikki-sovelluslista

Nämä sovellukset tarvitset tablet-tietokoneessasi!

Musiikki ja video

Varmista musiikin ja videoiden sujuva toisto!



Julkaisutiedot

Yhteistyössä

CDA Verlag GmbH
Bundesstraße 9, A-4341 Arbing

Projektin johto

Lukas Wenzel

Toimitus

Christoph Lumetzberger, Philipp Lumetsberger,
Harald Gutzelnig, Michael Derbort

Taitto ja grafiikka

Lukas Wenzel, Enrico Eichinger,
Nadine Wagner

Kuvalähteet:

shutterstock.com

Julkaisija:

emporia Telecom GmbH & Co. KG
Industriezeile 36, A-4020 Linz
Itävalta / Eurooppa

emporia



Eveline Pupeter
emporia CEO

emporia

asettaa helppokäyttöisyyden ja laadun mittapuita

emporia jatkaa johdonmukaisesti tiellään parhaiden helppokäyttöisten puhelinten kehittäjänä, muotoilijana ja valmistajana. Olemme jo 30 vuoden ajan kiinnittäneet huomion helppoon soittamiseen. Yritykseni herätti vuonna 2006 hämmästyä ja arvostusta: ensimmäinen helppokäyttöinen puhelin erityisesti vanhemmille ihmisille.

Vajaat kymmenen vuotta myöhemmin emporia tuo Eurooppaan ensimmäisen älypuhelimien, jossa on selkeä emporia-käyttöliittymä. Jälleen asiakkaiden kiitollisena vastaanottama uutuus.

Helppokäyttöisten älypuhelimien, sovellusten ja näppäinpuhelimien teknologiajohtaja tuo nyt markkinoille ensimmäisen tablet-tietokoneen, joka asettaa jälleen helppokäyttöisyyden, selkeyden ja korkeimman laadun mittapuita.

Kiitos luottamuksestasi ja uuden emporiaTABLETin valinnasta. Nauti kuvien katselusta, musiikin kuuntelusta, seuraavan patikkaretken suunnittelusta tai videopuheluista rakkaimpiesi kanssa.



Ystävällisin terveisin

Eveline Pupeter
emporia Telecom Gruppen omistaja ja toimitusjohtaja

SISÄLTÖ

OTSIKOT

- 3** Aluksi
- 22** Vaatimustenmukaisuusvakuutus
- 60** Tekninen sanasto
- 62** Tiedot ja yhteystiedot hätätilanteita varten

Käyttöönotto

- 6** Toimituksen sisältö
- 7** SIM-kortin ja muistikortin asettaminen paikalleen
- 7** Akun lataaminen
- 8** Tabletin käynnistäminen
- 8** PIN-koodin antaminen
- 9** Perusasetukset
- 11** emporia-sovelluksen asentaminen
- 14** Emporia tablet
- 16** Kysymyksiä ja vastauksia

Play Kauppa ja Internet

- 25** Sovellusten haku Play kaupasta
- 26** Sovellusten lataaminen
- 27** Elokuvat, pelit ja kirjat
- 28** Päivitykset
- 29** Internetin käyttö
- 31** QR-koodien skannaaminen

Sähköposti ja viestit

- 33** Sähköpostitilin liittäminen
- 35** Saapuneet
- 37** Suojakotelon käyttö
- 38** WhatsApp tabletissa
- 39** Ensimmäinen keskustelu
- 40** Valokuvien lähettäminen
- 41** WhatsApp-ryhmät
- 42** Vastaanottajalista
- 43** Vaihtoehtoiset pikaviestinpalvelut



Valokuvaus ja video

- 45** Kamera yksityiskohtaisesti
- 46** Kuva-albumi
- 47** Kuvien muokkaus
- 49** Kuvien varmuuskopiointi Google Kuviin
- 50** Videon kuvaaminen
- 51** Videon lyhentäminen



Videopuhelut

- 53** **Ääni- ja videopuhelut**
- 54** Ääniviestin lähettäminen
- 55** Videoviestin lähettäminen
- 56** Usean vastaanottajan valitseminen
- 57** Videoneuvottelupuhelu
- 58** Äänipuhelu ilman SIM-korttia
- 59** emporia-tukijalan käyttö



1. VALMISTELUT

1.1. Toimituksen sisältö

- Tabletti
- Latausasema
- Seinäasennussarja
- Virtapistoke
- USB-latausjohto
- Kuulokkeet
- Käyttöohje
- SIM-neula

Ei sisälly toimitukseen

SIM-kortti

SIM-kortti on sirukortti, jonka asetat laitteeseesi. Vasta sitten voit soittaa tabletilla, surfata Internetissä ilman WLAN-yhteyttä tai käyttää WhatsAppia.

Saat SIM-kortin ja siihen liittyvät tunnusluvut (PIN ja PUK) verkko-operaattoriltasi ostaessasi matkapuhelinliittymän.

Muistikortti (muistin laajennus)

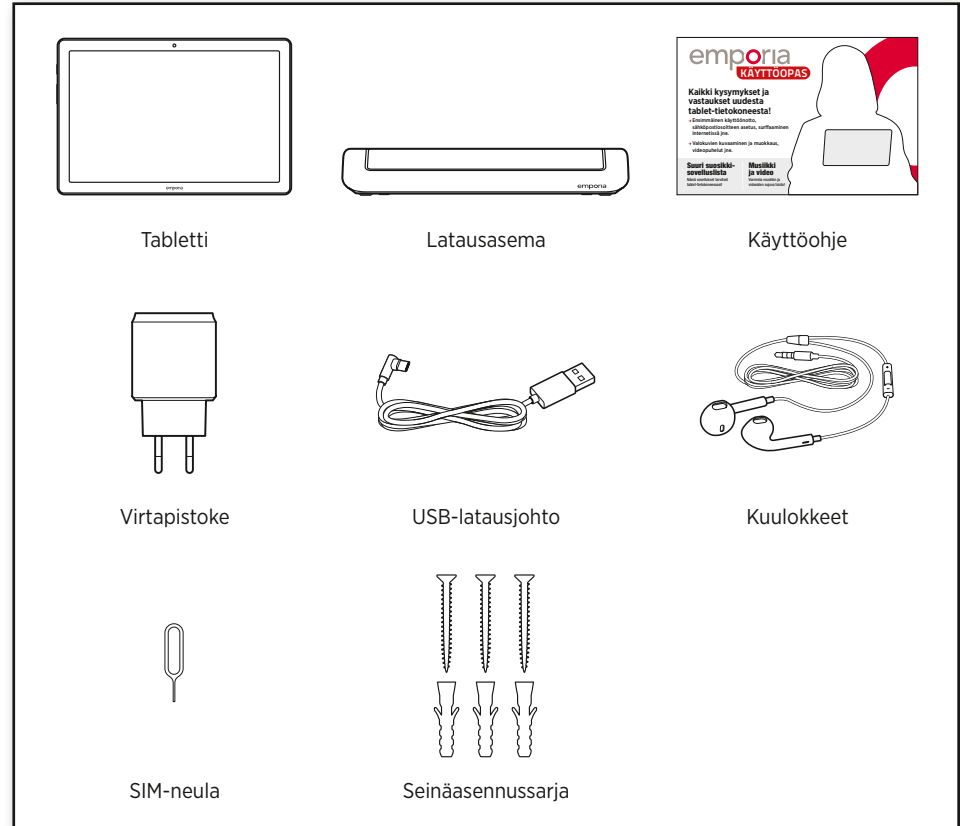
Muistikortti on sirukortti, jolla voit lisätä tablettisi tallennustilaa.

Tällöin voit esimerkiksi tallentaa enemmän kuvia ja asentaa enemmän sovelluksia. Voit hankkia kyseiset kortit elektroniikka-alan erikoisliikkeistä.

Jos jokin osa puuttuu tai on viallinen

Ota yhteyttä Emporia-asiakaspalveluun.

Katso sivu 23



i Tämä pakkaus sisältää pieniä, nieltäviä osia, eikä se siksi saa joutua pienten lasten käsiin.

i Google, Android ja Google Play ovat Google LLC:n tavaramerkkejä.

1.2. SIM-kortin ja muistikortin asettaminen

Avaa korttilokero.

Työnnä SIM-neula korttilokeron aukkoon.

Aseta SIM-kortti paikalleen.

Työnnä kortti sisään niin, että kullanväriset koskettimet osoittavat ylöspäin.

i Käytä tässä laitteessa vain nano-SIM-korttia. Jos nykyinen SIM-korttisi on muun kokoinen, voit vaihtaa sen verkko-operaattorillasi oikean kokoiseen.

Aseta muistikortti paikalleen (lisävaruste).

Työnnä muistikortti pidikkeeseen niin, että kullanväriset koskettimet osoittavat ylöspäin.

Työnnä korttilokero tablettiin.

Käännä tabletin näyttö alaspäin. Työnnä korttilokero kokoaan tabletin aukkoon.

i Käytä laitteessa vain sen kanssa yhteensopivia muistikortteja, kuten microSD®- tai microSD-HC®-kortteja.

Jos käytät yhteensopimatonta SIM-korttia tai muistikorttia, tabletti, kortti tai korttiin tallennetut tiedot voivat vahingoittua.

i Käytä vain laitteeseen hyväksytyjä akkuja, latureita ja lisätarvikkeita.

i Ennen kuin vaihdat SIM-kortin tai muistikortin, irrota aina ensin laturi ja katkaise tabletin virta.



1.3. Akun lataaminen

Ennen kuin käytät tablettia ensimmäisen kerran, lataa akkua vähintään neljä tuntia. Muuten akun käyttöikä voi lyhentyä.

Lataaminen latausjohdolla

- Liitä USB-johto tabletin USB-liitäntään.
- Työnnä sitten latausjohdon virtapistoke pistorasiaan.

emporia-latausasema

Latausasemalla voit ladata tablettisi mukavasti. Samalla se toimii laitteen paikkana kotonasi.

Liitä latausjohto latausaseman taustapuolella olevaan USB-liitäntään. Aseta sitten tabletti latausasemaan.

Jos haluat ladata laitteen aina tällä tavalla, voit jättää latausjohdon latausalustaan kiinni.

i Käytä lataamiseen vain mukana toimitettua latausjohtoa, jotta USB-liittimen kosketushäiriöiltä vältytään.



Lataaminen tietokoneella

Liitä tabletti tietokoneen USB-liitäntään. Irrota tarvittaessa ensin mukana toimitettu USB-johdo virtapistokkeesta.

i Tietokoneella lataaminen kestää pidempään kuin latausjohdolla lataaminen.



Akun varauksen ilmaisimet tabletissa

- Kun akku tyhjenee: Laitteesta kuuluu äänimerkki ja näytössä näkyy varoitus. LED vilkkuu lyhyin välein.
- Kun akkua ladataan: Akkukuvake täyttyy, LED vilkkuu harvakseltaan.
- Kun akku on täysin latautunut: Akkukuvake on täynnä ja LED palaa jatkuvasti.
- Voit nyt irrottaa latausjohdon ensin puhelimesta ja sen jälkeen pistorasiasta.

i Kohdassa Asetukset – Akku on tietoja akun jäljellä olevasta toiminta-ajasta sekä virransäästötilasta.

1.4. Tabletin käynnistäminen

- Poista näytön ja taustapuolen suojakalvo ennen tabletin ensimmäistä käyttökertaa.
- Paina punaista virtapainiketta vähintään kahden sekunnin ajan.
- Näytössä näkyy emporia-teksti, ja tunnussävel kuuluu.

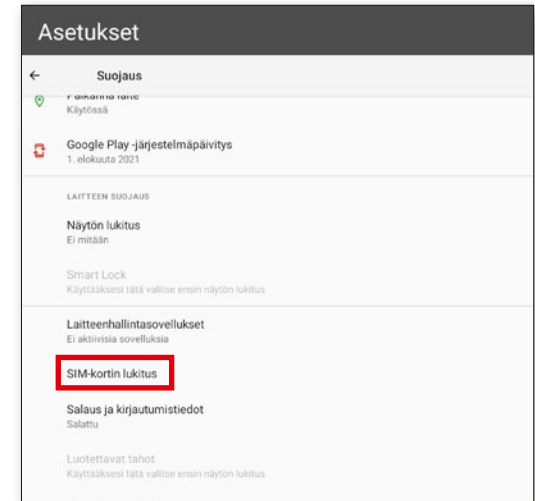
i Tabletin käynnistäminen ensimmäistä kertaa voi kestää jopa kaksi minuuttia. Tänä aikana näytössä näkyy emporia-logo. Älä keskeytä toimintoa.

1.5. PIN-koodin antaminen

Anna SIM-korttisi 4-numeroinen PIN-koodi kehoitettaessa ja vahvista syöttämäsi numerot.

Voit muuttaa PIN-koodia kohdassa **Asetukset – Suojaus – SIM-kortin lukitus**.

i Voit syöttää PIN-koodin enintään kolme kertaa. Kun PIN-koodi on syötetty kolme kertaa peräkkäin väärin, SIM-kortin lukituksen voi avata vain PUK-koodilla. PIN-koodin ja PUK-koodin löydät asiakirjoista, jotka sait verkko-operaattoriltasi SIM-kortin mukana.



2. ENSIMMÄINEN KÄYTTÖNOTTO

2.1. Android- ja Google-perusasetukset

Kun otat tabletin ensimmäistä kertaa käyttöön, sinun on määritettävä tietyt asetukset. Tämä on tehtävä vain kerran.

Kielen valitseminen

- Napauta valittuna olevaa kieltä.
- Näkyviin tulee valittavissa olevat kielet sisältävä luettelo.
- Valitse kieli, jolla haluat käyttää tablettia.

Android-asetusten käynnistäminen

Määritä muutamia tärkeitä Android-käyttöjärjestelmän asetuksia valitsemalla **ALOITA** ^a.



Yhdistä WLAN-verkkoon

Käytä mahdollisuuksien mukaan WLAN-yhteyttä, jotta välttämättömät päivitykset ja lataukset eivät kuluta mobiilidataasi.

ⁱ Tarvitset WLAN-yhteyden muodostamista varten WLAN-verkon nimen (verkon SSID) ja siihen liitetyn salasanan.

Jos kotonasi on jo WLAN-verkko, kyseiset tiedot on yleensä merkitty reitittimen alapuolelle.

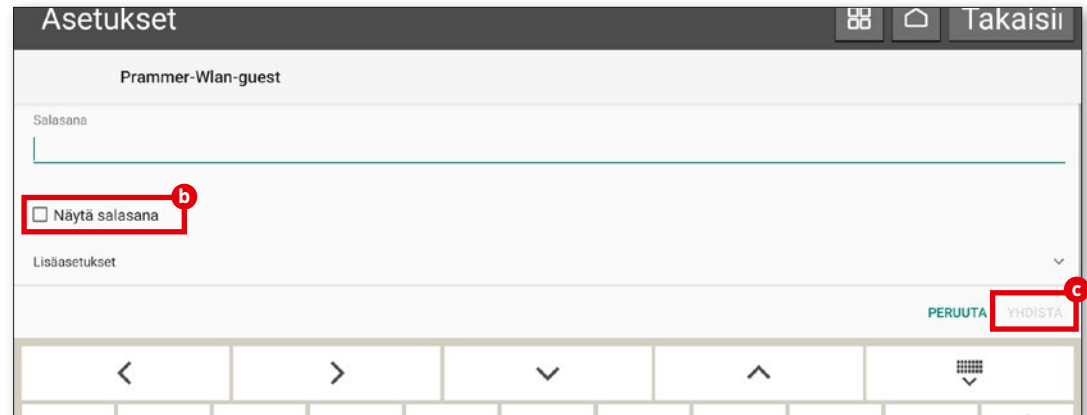
Näkyviin tulee WLAN-verkkojen luettelo.

- Napauta WLAN-verkkoa, johon haluat yhdistää tablettisi.
- Kirjoita salasana kenttään. Tarkista salasanan oikeinkirjoitus napauttamalla valintaruutua, jolloin salasana tulee näkyviin.

- Vahvista valitsemalla **YHDISTÄ**.
- Yhteys WLAN-verkkoon muodostetaan.

ⁱ Jos haluamaasi WLAN-verkkoa ei näy luettelossa, se ei ole tabletin kuuluvuusalueella. Varmista, että WLAN-verkko, johon haluat muodostaa yhteyden tabletillasi, on kuuluvuusalueella.

- Voit tarkistaa salasanan koskettamalla **NÄYTÄ SALASANA** ^b.
- Kun olet kirjoittanut koko salasanan, valitse **YHDISTÄ** ^c. Yhteys WLAN-verkkoon muodostetaan.



Sovellusten ja tietojen kopiointi

Tabletti tarkistaa nyt, onko Android-käyttöjärjestelmään saatavissa päivityksiä, ja asentaa ne automaattisesti.

Oletko jo käyttänyt älypuhelinta tai tablettia? Seuraavassa vaiheessa voit asentaa sovellukset ja tiedot vanhasta tabletistasi. Valitse tätä varten **SEURAAVA**, valitse tietojen siirtotapa ja seuraa näytössä näkyviä ohjeita.

Jos tämä on ensimmäinen tablettisi tai et halua siirtää tietoja, valitse **ÄLÄ KOPIOI**.

Google-tilin määrittäminen

- Seuraavassa vaiheessa sinua pyydetään kirjautumaan Google-tililläsi. Anna tätä varten Gmail-sähköpostiosoitteesi ja siihen liittyvä salasana. Jos et vielä ole käyttänyt Google-tiliä, voit nyt luoda sellaisen.
- Valitse tällöin **LUO TILI** **d**.
- Valitse **ITSELLENI** **e**.
- Kirjoita **ETUNIMI** ja **SUKUNIMI** ja valitse sitten **SEURAAVA** **f**.
- Ilmoita **SYNTYMÄPÄIVÄSI** ja **SUKUPUOLESI**.
- Seuraavassa vaiheessa voit valita käyttäjänimesi. Yhdessä kiinteään @gmail.com-päättteen kanssa luot näin henkilökohtaisen Gmail-sähköpostiosoitteesi.
- Seuraavaksi tarkistetaan, onko toivottu käyttäjänimi vapaana ja käytettävissä.

- Valitse nyt tämän Google-tilin **SALASANA**. Sen tulee olla vähintään 8 merkkiä pitkä ja sen on hyvä sisältää myös numeroita tai erikoismerkkejä.
- Anna nyt sama salasana uudelleen mahdollisten lyöntivirheiden poissulkemiseksi.
- Lisää valintamerkki käyttöehtojen ja tietosuojalausekkeen valintaruutuun ja valitse sen jälkeen **LUO TILI**.

- Määritä seuraavassa vaiheessa Google-tilisi mukautusasetukset ja valitse sitten **VAHVISTA**.
- Nyt voit määrittää Google-palveluiden varmuuskopiointi- ja muistiasetukset. Käy esiasetukset tarkkaan läpi ja poista halutessasi yksittäisiä toimintoja käytöstä. Valitse sitten **HYVÄKSY**.

Google

Kirjaudu sisään

Käytä Google-tiliäsi. [Lisätietoja](#)

Sähköposti tai puhelin

[Unohditko sähköpostiosoitteesi?](#)

Luo tili **d**

Itselleni **e**

Yritystoiminnan pyörittämiseen

Seuraava **f**

Hakupalvelun valitseminen

Valitse hakukyselyissä käytettävä Internetin haku-kone.

Tabletin suojaaminen

Valitse näytön lukitus, jotta kukaan ei pysty käyttämään tablettiasi ilman lupaasi.

- Kirjoita haluamasi koodi.
- Anna koodi toisen kerran mahdollisten lyöntivirheiden poissulkemiseksi ja vahvista koodi.

Google Assistantin ottaminen käyttöön

Voit nyt asentaa Google Assistantin kaikki ominaisuudet. Huomaa, että annat tämän myötä Googlelle kattavat oikeudet. Valitse **AKTIVOI** tai **EI KIITOS**.

Jos haluat käyttää Google Assistantia äänikomennoilla, määritä vaadittavat asetukset. Valitse **HYVÄKSYN** ja seuraa näytössä näkyviä ohjeita.

Google Payn määrittäminen

Jos haluat yhdistää Google-tiliisi maksu-mahdollisuuden, valitse **LISÄÄ KORTTI** ja anna tarvittavat tiedot. Voit myös **OHITTAA** tämän toimenpiteen.

Taustan ja tekstin koon muuttaminen

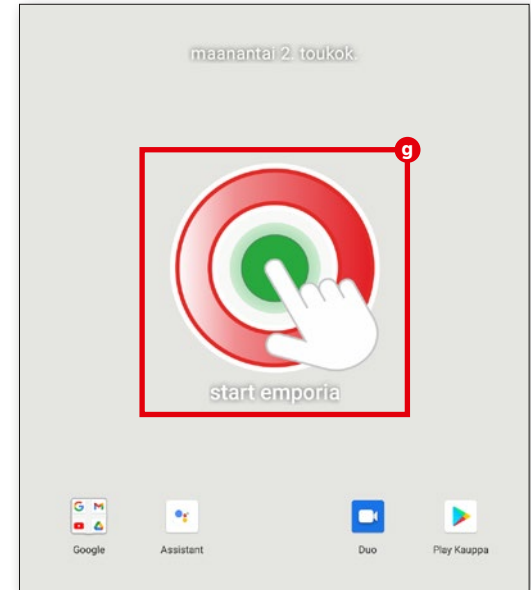
Voit mukauttaa tablettisi taustan ja tekstin koon. Nämä asetukset vaikuttavat järjestelmään, eivät kuitenkaan emporia-sovellukseen. Suorita asennus nyt loppuun.

2.1. emporia-sovelluksen asentaminen

Kun olet määrittänyt Android-käyttöjärjestelmän ja Googlen asetukset, näkyviin tulee Android-aloitusnäyttö. Napauta nyt emporia-symbolia **g**.

Oikeudelliset tiedot

Hyväksy emporia-sovelluksen käyttöehdot, tietosuojakäytäntö ja sovelluksen käyttöoikeudet. Napauta tätä varten ruutua tekstin "Olen lukenut koko sisällön ja hyväksyn sen" vieressä. Vahvista valitsemalla **SEURAAVA** **h**.



[Declaration of consent \(basic information ans sensitive personal information usage and collection policy\)](#)

[App permission](#)

I have read and I agree to all of the above.

Seuraava **h**

Step 1/3

A large rectangular area with rounded corners, containing 15 horizontal dotted lines for writing.



Tablettisi osat

- 1** Virtapainike
Paina lyhyesti: näytön lepotila käyttöön tai pois
Paina pitkään: katkaise virta tai käynnistä uudelleen
- 2** Pehmeä nollaus
Ohjeet sivulla 19
- 3** Äänenvoimakkuuspainike
Paina lyhyesti: Äänenvoimakkuuden säätöasteikko näkyy kolmen sekunnin ajan
Paina pitkään: Äänenvoimakkuuden säätöasteikko näkyy ja ääni voimistuu (ylös) tai hiljenee (alas)
Kun puhelu tulee tai hälytys soi, laitteen voi mykistää tilapäisesti (paina painikkeen alaosaa).
- 4** Mikrofoni
- 5** USB-C-liitäntä
- 6** Korttiloero (SIM-KORTTI ja SD-kortti)
Ohjeet sivulla 7
- 7** Kaiutin
- 8** Latausliitäntä
- 9** Latausaseman ohjaimet
- 10** Kuulokeliitäntä
- 11** Kameran linssi
- 12** Salaman/taskulampun LED
- 13** Taustakuva
Ohjeet sivulla 18

- 14** Kellonaika
- 15** Päivämäärä
- 16** Sää
- 17** Akun näyttö
- 18** Verkkoyhteys
- 19** Pika-asetukset

Etusivun symbolit

- 20** Herätys (pika-asetuksissa)
- 21** Äänetön (pika-asetuksissa)
- 22** Lentokonetila (pika-asetuksissa)
- 23** Suosikkisovellusten ruudut
Ohjeet sivulla 17
- 24** Viestikeskus
Ohjeet sivulla 18
- 25** Internet
Ohjeet sivulla 24
- 26** Kuva-albumi
Ohjeet sivulla 46
- 27** Kamera
Ohjeet sivulla 45
- 28** Kalenteri
- 29** Herätys
- 30** Sähköposti
Ohjeet alkaen sivulta 32
- 31** Kaikki sovellukset

Esiasennetut sovellukset

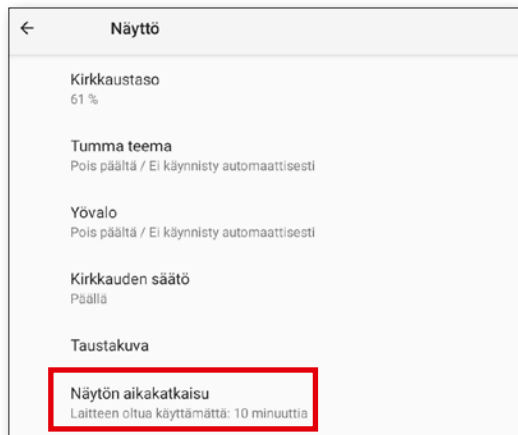
- Sovelluksen asentaja
- Avustaja
Ohjeet sivulla 20
- Chrome
- Drive
- Duo
- Sähköposti
Ohjeet alkaen sivulta 32
- Asetukset
- Tiedostot
- Gmail
- Google
- Google TV
- Info-keskus
- Kalenteri
- Viestit
- Play Kauppa
- Laskin
- SIM-työkalu
- Ääninauhuri
- Järjestelmäpäivitys
Ohjeet sivulla 18
- Puhelinluettelo
- Herätys
- Sää
- YouTube

KYSYMYKSIÄ JA VASTAUKSIA

Näyttö sammuu erittäin nopeasti. Miten voin muuttaa aikakatkaisua?

Kun laitetta ei käytetä, näyttö sammuu, jotta se ei kuluta tarpeettomasti akkua.

Näyttö vaihtuu automaattisesti lepotilaan, jos sitä ei käytetä tietyn ajan kuluessa. Aikakatkaisu on asetettu vakiona 30 sekunniksi, jotta akun tehoa ei kulu tarpeettomasti. Näyttö muuttuu kuitenkin usein mustaksi lukemisen aikana tai kun mietitään, mitä tehdään seuraavaksi. Se on epämiellyttävää!

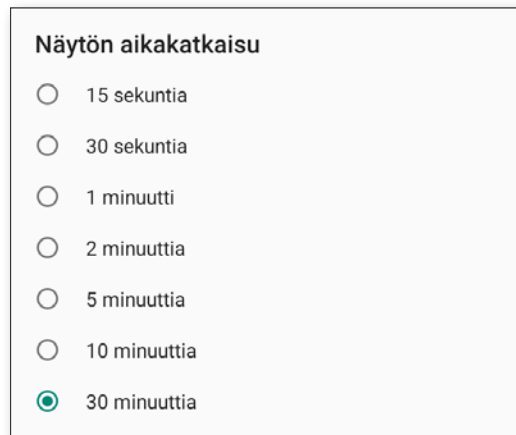


Voit siksi muuttaa aikakatkaisua itse ja pidentää sen enintään 30 minuuttiin. Silloin **näyttö** kannattaa **asettaa manuaalisesti lepotilaan**, kun tablettia ei enää käytetä.

Paina silloin lyhyesti virtapainiketta.

Näytön aikakatkaisun muuttaminen:

- Avaa **Pika-asetukset – Näyttö – Näytön aikakatkaisu**.
- Valitse haluttu **aika** näytön viimeisestä käytöstä automaattiseen lepotilan vaihtamiseen.
- Sulje asetukset.



Miten avaan näytön lukituksen tai muutan sitä?

Näytön lukitus suojaa laitteen kosketusnäytön tahattomalta käytöltä.

Näytön lukituksia on kaksi erilaista: joko itse valittu PIN-koodi tai pyyhkäiseminen, eli näytön kentän siirtäminen. PIN-koodi on yksiselitteisesti varma vaihtoehto, sillä se estää laitteen luvattoman käytön. Pyyhkäisy suojaa vain tahattomalta käytöltä.

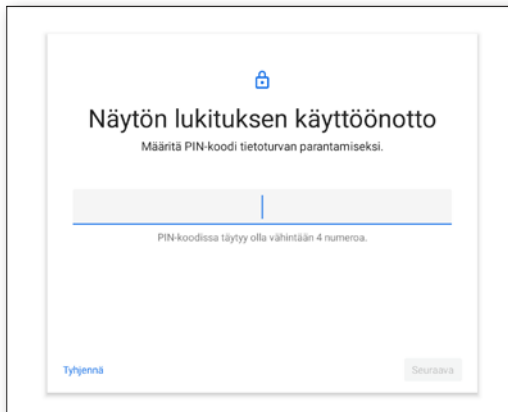
Näytön lukituksen asetusten muuttaminen:

- Valitse **Pika-asetukset – Turvallisuusasetukset – Näytön lukitus**.
- Valitse yksi kolmesta vaihtoehdosta:
Ei mitään: näytön lukitus ei ole käytössä
Pyyhkäisy: Avaa näytön lukitus vetämällä lukollinen kenttä vasemmalta oikealle
PIN-koodi: Syötä itse valitsemasi vähintään neljän merkin PIN-koodi
 Syötä PIN-koodi virheiden välttämiseksi vielä kerran ja vahvista syöte
 Valitse näytettävät ilmoitukset
 Valitse lopuksi ”Valmis” ja sulje asetukset.

Miten palataan etusivulle? Mitä navigointikenttiä on?

Kaikki navigointitoiminnot ovat tabletin harmaalla ylärivillä.

Jos yläriivi ei näy, pyyhkäise näytön yläreunaa ylhäältä alaspäin.



Palaa suoraan etusivulle koskettamalla tätä symbolia.



Koti-näppäin on ulkoisessa näppäimistön (saatavana lisävarusteena) näppäinkentässä vasemmalla alhaalla.



”Takaisin” kumoaa aina viimeksi tekemäsi vaiheet.



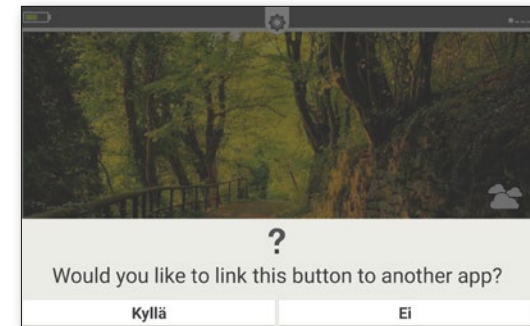
Koti-näppäin on ulkoisen näppäimistön (saatavana lisävarusteena) näppäinkentässä oikealla ylhäällä.

Miten etusivun kenttiä voidaan yhdistää muihin sovelluksiin?

Voit käyttää etusivun ensimmäiset seitsemän ruutua suosikkisovelluksillesi. Määrittystä ruutuun Kaikki sovellukset ei voi muuttaa.

Näin muutat sovelluksen määrittystä

- Paina vähintään **kolmen sekunnin** ajan sen sovelluksen kuvaketta, jonka määrittystä haluat muuttaa.
- Näkyviin tulee kaikkien tablettiin asennettujen sovellusten luettelo.
- Määritä **uusi sovellus** napauttamalla sitä.

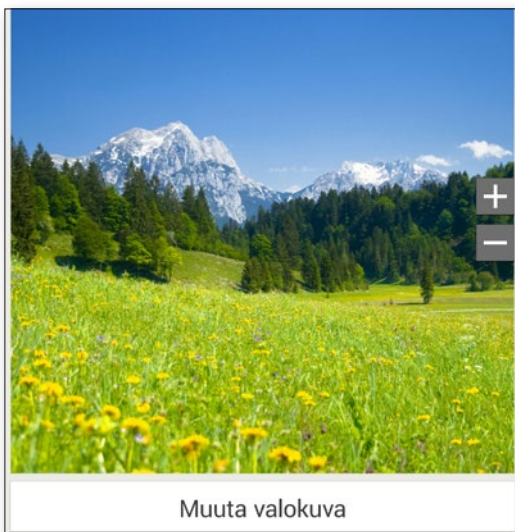


Miten taustakuvan voi muuttaa?

Näytön taustakuvan voi korvata milloin tahansa valokuvalla.

Taustakuvan muuttaminen:

- Kosketa nykyistä taustakuvaa ja **Valitse taustakuva - Muuta valokuva.**
- Valitse kuva **kuva-albumista** tai kosketa **Ota valokuva.**
- Säädä kuvan rajausta **näppäimillä + ja -.**
- **Tallenna** uusi taustakuva.

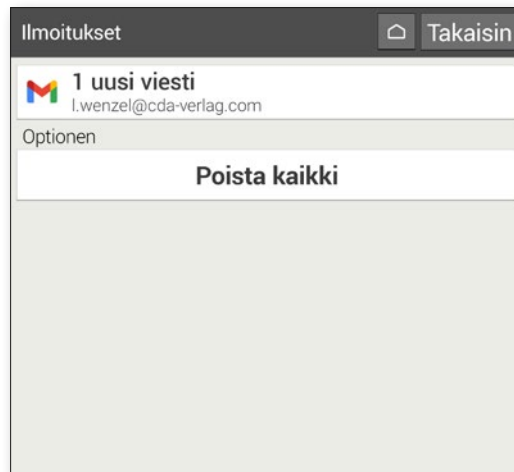


Mikä viestikeskus on, mihin sitä tarvitaan?

Tällä näkyvät kaikki eri sovelluksiin liittyvät ilmoitukset. Tällaisia ovat mm. vastaamattomat puhelut, uudet viestit ja asennettujen sovellusten päivityksiä koskevat ohjeet.

Näin käytät viestikeskusta:

- Avaa **Kaikki sovellukset - Viestikeskus.**
- Valitse **Viesti**, jolloin vastaava sovellus avautuu.
- Tavallisesti ilmoitus poistuu, kun sitä on koskettu. Voit tyhjentää koko luettelon valitsemalla **Poista kaikki.**



Mitä ”Järjestelmäpäivitys” tarkoittaa, mitä on tehtävä?

Tällä tabletilla voit itse ladata uusimman emporia-ohjelmiston tablettiin, päivittää sillä järjestelmän ja parantaa sovellusten toimintaa.

Jos saat järjestelmäpäivityksestä kertovan ilmoituksen (katso Viestikeskus), emporia-ohjelmistosta on saatavissa uusi versio. Suorita tämä päivitys ohjeiden mukaisesti, jotta tablettisi pysyy ajan tasalla.

Järjestelmän päivittäminen:

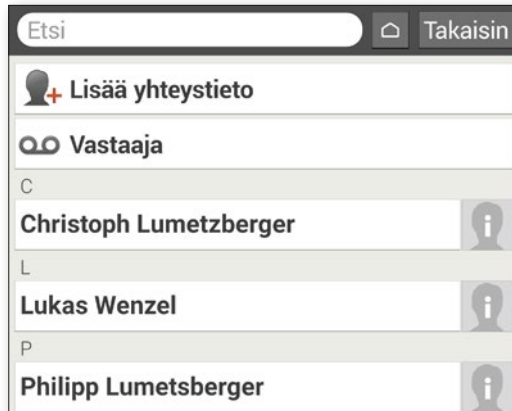
1. Muodosta mahdollisuuksien mukaan yhteys langattomaan WLAN-verkkoon.
2. Valitse **Kaikki sovellukset - Järjestelmäpäivitys.**
3. Tarkista, että akussa on vähintään 30 % virtaa jäljellä. Muuten latausta ei voi aloittaa.
4. Käynnistä uuden ohjelmiston lataus valitsemalla seuraavaksi **Tarkista päivitykset.** Sinulle ilmoitetaan, onko päivitetty ohjelmisto ladattavissa. Jos näin on, valitse **Lataa** ja käynnistä päivitysprosessi. Vihreä palkki osoittaa latauksen edistymisen.
5. Kun lataus on valmis, valitse **Päivitä nyt.** Järjestelmä ilmoittaa, ettet voi käyttää tablettiasi päivityksen aikana. Älä paina virtapainiketta päivityksen aikana, ja käytä tablettia vasta, kun näytössä näkyy ilmoitus **Asennus tehty.**

Voinko soittaa puheluita tabletilla?

Jos laitteessa on toimiva SIM, voit soittaa tabletilla myös puheluita. Liitä toimitukseen sisältyvät kuulokkeet tai käytä puhelun aikana tabletin kaiutinta.

Puhelun soittaminen tabletilla:

- Avaa **Kaikki sovellukset - Puhelinluettelo**.
- Syötä puhelinnumero **Näppäimillä** tai avaa **Puhelinluettelo**.
- Kaikki tallennetut yhteystiedot näytetään.
- Käynnistä puhelu valitsemalla **yhteystiedon nimi**.
- Kosketa yhteystiedon **pääsymbolia tai kuvaa**, jolloin näet lisää yhteystiedon asetuksia ja voit muokata niitä.



Tabletti ei reagoi enää, mitä voi tehdä?

Jos tabletti ei enää reagoi, syynä on useimmiten ohjelmiston toimintavirhe ja vain hyvin harvoin laitteiston vika.

Suurita ensin pehmeä nollaus. Se katkaisee vain tabletin virran, mutta jo tallennettuja käyttäjän tietoja ei menetetä.

Pehmeä nollaus:

- Työnnä SIM-neula punaisen virtapainikkeen viereiseen aukkoon (katso sivu 14) niin pitkälle, että vastus tuntuu ja naksahdus kuuluu.
- Tabletti sammuu.
- Käynnistä tabletti painamalla punaista virtapainiketta noin kahden sekunnin ajan.

Jos tämä ei auta, ota yhteys laitteen myyjään tai emporia-palvelunumeroon (katso sivu 23)



Voiko etusivulle lisätä linkkejä verkkosivustoihin, yhteystietoihin tai vastaaviin?

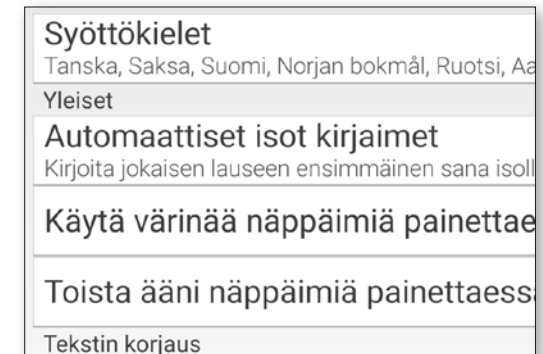
Ei, etusivulle ei voi tallentaa linkkejä tai muita pienoissovelluksia.

Voiko näytön näppäimistöä muuttaa?

Emporia-sovelluksessa on myös näppäimistö, joka on kehitetty erityisesti kokemattomampia käyttäjiä ajatellen.

Avaa etusivulta **Pika-asetukset** ja valitse **emporia-näppäimistö**.

Nyt voit määrittää pien- ja suuraakkosten käytön, painikkeiden painallusten, automaattisen korjauksen ja sanaehdotusten asetuksia.



Miten käytetään Google Assistantia eli tabletin puheohjausta?

Google Assistant kuuntelee ääntäsi. Toiminto hakee puolestasi tietoja Internetistä, antaa tietoja tapahtumista tai käynnistää sovelluksia, kun annat käskyn.

Google Assistant on käytännöllinen tapa suorittaa rutiinitehtäviä puhekeskustelulla. Google Assistant ymmärtää myös monimutkaisia tehtäviä. Sinun ei siis tarvitse sanoa »sää, 17. helmikuuta«, vaan voit kysyä »Hei Google, millainen sää on huomenna?«

Näin käynnistät Google Assistantin:

- Avaa Kaikki sovellukset - Assistant.
- Esitä kysymys tai puhu ohje. Äänentunnistuksen tulos näytetään kirjallisesti.
- Google Assistant vastaa ja näyttää sopivia tietoja.

Mitä kysymyksiä voin kysyä?

Seuraavat kysymykset ovat esimerkkejä siitä, mitä Google Assistant ymmärtää, ja miten voit muotoilla kysymyksiä:

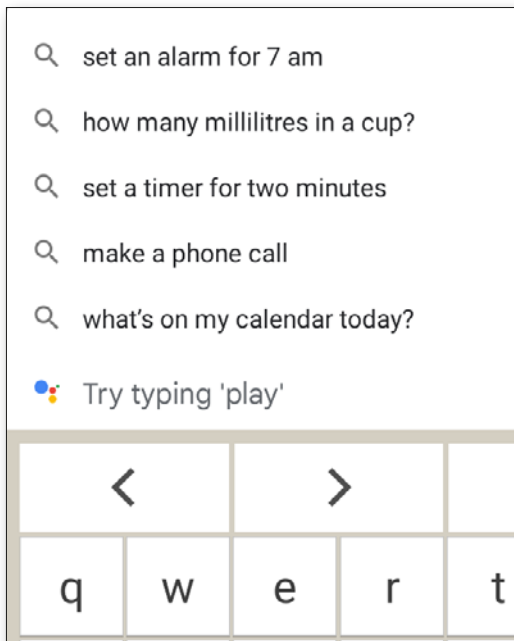
- **Kartat:** »Miten kauan ajan autolla Helsingistä Turkuun?«

Google Maps näyttää vastaukseen lisäksi reititiedotuksen.

- **Käännä:** »Mitä on venäjäksi »Missä on uloskäynti?«.

Voit esittää yksittäisiä sanoja tai kokonaisia lauseita.

- **Tapahtumat:** »Muistuta tunnin kuluttua kaupan lähdöstä«. Muistutus lisätään ja viesti annetaan ajoissa.
- **Luettelot:** »Kirjoita tehtäviin › Pese pyykki« Muistiinpanoja voidaan laatia tällä tavoin helposti tarvitsematta kirjoittaa.
- **Sää:** »Millainen sää on Lontoossa?« Vastaus annetaan kirjallisena ja audiona.



Miten latausasemaa käytetään tukijalkana tai seinälle asennettuna?

Emporia-latausasema on kätevä, sillä voit asettaa tabletin pöydälle ja vapauttaa kummankin käden. (Katso sivu 59)

Voit asentaa tabletin latausaseman myös seinälle:

- Irrota tarvittaessa latausaseman musta osa alas-päin työntämällä.
- Latausaseman näkyvällä pinnalla on reiät seinä-asennusta varten.
- Käytä asennussapluunaa, jotta saat kohdistettua kiinnitykset oikein. Sapluuna on painettu sisäkohteluun.
- Pidä sapluunaa seinää vasten ja merkitse reikien paikat.
- Poraa reiät merkittyihin kohtiin.
- Työnnä tulpat (seinäasennussarja sisältyy toimitukseen) reikiin ja kiinnitä ruuvit niin, että pidikkeen voi työntää ruuvinkantojen yli.

Miten voin käyttää älypuhelimeni WhatsApp-tiliä myös tabletissa?

Jos tabletissasi ei ole omaa SIM-korttia, voit käyttää älypuhelimesi WhatsApp-tiliä myös tabletilla.

Näin yhdistät tabletin älypuhelimesi WhatsAppiin:

- Avaa tabletissa **Kaikki sovellukset – Google Chrome**.
- Syötä URL-osoiteriville ”**web.whatsapp.com**”.
- Salli tarvittaessa evästeiden käyttö.
- Kosketa URL-osoiterivin oikealla puolella näkyvää **kolmea pistettä**, jotka avaavat valikon.
- Kosketa **Tietokonesivusto**.
- **QR-koodi** näytetään.
- Avaa älypuhelimien **WhatsApp**.
- Kosketa valikon avaavaa kolmea pistettä ja valitse ”**Linkitetyt laitteet**”
- Kosketa ”**Lisää laite**”.
- Skannaa tabletin **QR-koodi**.
- Heti kun QR-koodi tunnistetaan, WhatsApp Chat näkyy tabletissa.
- Voit käyttää joko tablettia tai älypuhelinia viestien kirjoittamiseen ja lähettämiseen.



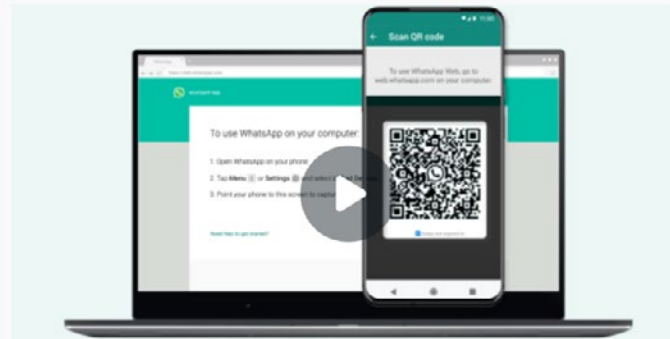
Huomaa: Tablettia ei näin yhdistettynä voi käyttää WhatsAppin videopuheluihin.

Voit käyttää WhatsAppia tietokoneellasi näin:

1. Avaa WhatsApp puhelimessasi
2. Napauta **Valikko** ☰ tai **Asetukset** ⚙️ ja valitse **Linkitetyt laitteet**
3. Osoita puhelimellasi tätä näyttöä kohti koodin lukemiseksi



Tarvitsetko apua?



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja:

emporia telecom GmbH + CoKG
Industriezeile 36, 4020 Linz, Austria

Maahantuoja:

emporia telecom GmbH + CoKG

Sivusto:

www.emporia.eu

Tuotemerkki:

emporia

Malli:

emporiaTABLET (TAB1)

Tuotteen kuvaus:

4G-tabletti

MiCOM Labs Inc. (tunnusnumero: 2280),
575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA,
on laatinut seuraavan EU-tyyppitarkastustodistuksen (todistus nro: STCT2087-EU):
Yllä kuvattu vakuutuksen kohde on unionin asiaa koskevan
yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen:

Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Yhdenmukaistetut EN-standardit ja direktiivit**Artikla 3.1 a) Terveys: vaatimusten mukainen**

EN IEC 62368-1 (2020) +A11 (2020); EN 50663 (2017); EN 62479 (2010);
EN 62209-2 (2010) A1 (2019); EN 50566 (2017)

[Report-Nr.: TCT210806E022; TCT210806E041; TCT210809S005 · MiCOM Labs Inc.]

Artikla 3.1 b) Sähkömagneettinen yhteensopivuus vaatimusten mukainen

Final draft EN 301489-52 V1.2.0; Draft EN 301489-19 V2.2.0; EN 301489-17 V3.2.4;
Draft xEN 301489-3 V2.1.2; EN 301489-1 V2.2.3; EN 55032 (2015+A1 (2020)+A11 (2020);
EN 55035 (2017+A11 (2020); EN IEC 61000-3-2 (2019); EN 61000-3-3 (2013)+A1 (2019)

[Report-Nr.: TCT210806E023; TCT210806E040 · MiCOM Labs Inc.]

Artikla 3.2) Radiospektrin tehokas ja asianmukainen käyttö: vaatimusten mukainen

EN 300 328 V2.2.2; EN 301893 V2.1.1; EN 300 440 V2.2.1; EN 303 345-1 V1.1.1; EN 303 345-3 V1.1.1;
EN 303 413 V1.2.1; EN 301511 V12.5.1; EN 301908-1 V13.1.1; EN 301908-2 V13.1.1; EN 301908-13 V13.1.1

[Report-Nr.: TCT210806E024; TCT210806E025; TCT210806E026; TCT210806E033; TCT210806E034; TCT210806E035;
TCT210806E036; TCT210806E037; TCT210806E038; TCT210806E039 · MiCOM Labs Inc.]

Emporia Service Center

Industriezeile 36 · 4020 Linz · Austria
www.emporia.eu

support-fi@emporiatelecom.com

maanantai–perjantai 13:00-17:00

Palvelunumero: +358 (0)800 416190

Lisätarvikkeiden ja osien kuvaus

Ohjelmisto: Versio EMPTABI.MPOM.V1.14 tai uudempi

Matkalaturi:

tulo: 100-240V AC, 50/60Hz, 0,3A; lähtö: DC 5,0V, 2A

Latausalusta: TL-TAB1

tulo: 100-240V AC, 50/60Hz, 0,15A; lähtö: DC 5,0V, 0,5A

USB-johdo -1 m

Akku: Li-ion 3,7V / 5000mAh. 18,5Wh

Tietojen oikeellisuuden vahvistaa

Eveline Pupeter, CEO, emporia Telecom

01. 11. 2021, Linz/Austria



Google Play Kauppa ja Internet

Play Kauppa ja selain ovat epäilemättä tärkeimpiä tablettiin kuuluvia sovelluksia. Niitä käytetään varmasti yleisimpien päivittäisten asioiden hoitamiseen. Haemme sovelluksia, asennamme ne ja päivitämme niitä.

Selaimen kanssa tilanne on sama, sillä selaimella voi siirtyä mitä erilaisimmille verkkosivustoille.

Seuraavilla sivuilla näytämme sinulle perusteista alkaen, miten voit käyttää näitä kahta tärkeää ja emporia-tablettiisi valmiiksi asennettua työkalua. Tämän luvun lopussa esittelemme vielä erittäin hyödyllisen pikkuaavustajan.



Sovellusten haku Play-kaupasta

Uuden tablettisi mahdollisuuksia on vaikka kuinka paljon käyttämättä. Play Kaupan sovelluksilla voit laajentaa tablettisi mahdollisuuksia todella paljon.

1 Play Kauppa sovellus

Play Kauppa sovellus on aloitusnäytön valikon kohdassa ”Kaikki sovellukset” **a**. Kosketa sitä ja vieritä alas kohtaan ”Play Kauppa” **a**.

2 Hakupalkki

Kosketa ”Play Kauppa”. Kun sovellus käynnistyy, aloitusnäytön yläreunaan avautuu hakupalkki **b**.

3 Hakusanan syöttäminen

Oletamme tässä vaiheessa, että tiedät, mitä sovellusta haet. Aktivoi hakukenttä, näyttönäppäimistö **c** avautuu ja voit syöttää haluamasi hakusana. Sovellus näyttää kirjoittamasi perusteella joitakin ehdotuksia, kun kirjoitat vielä **d**.



Sovellusten lataaminen

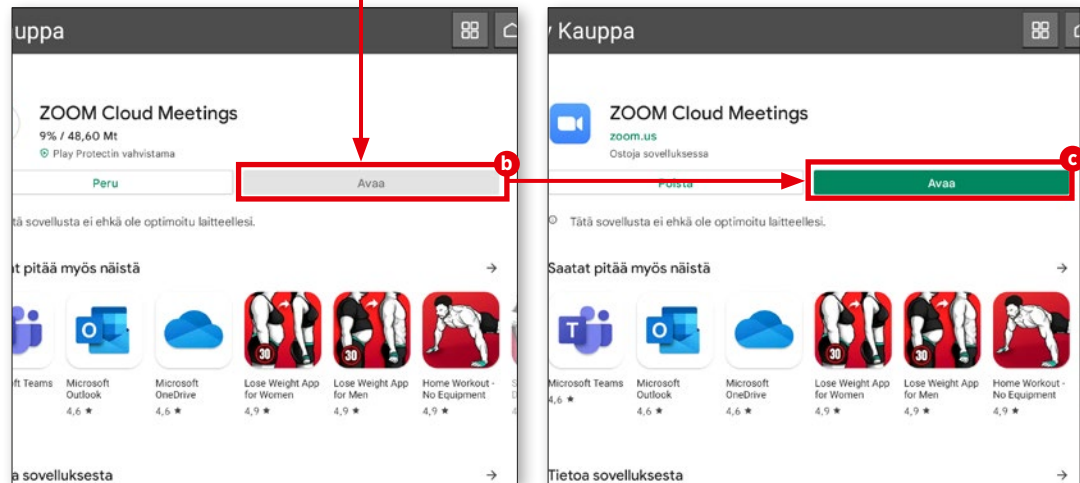
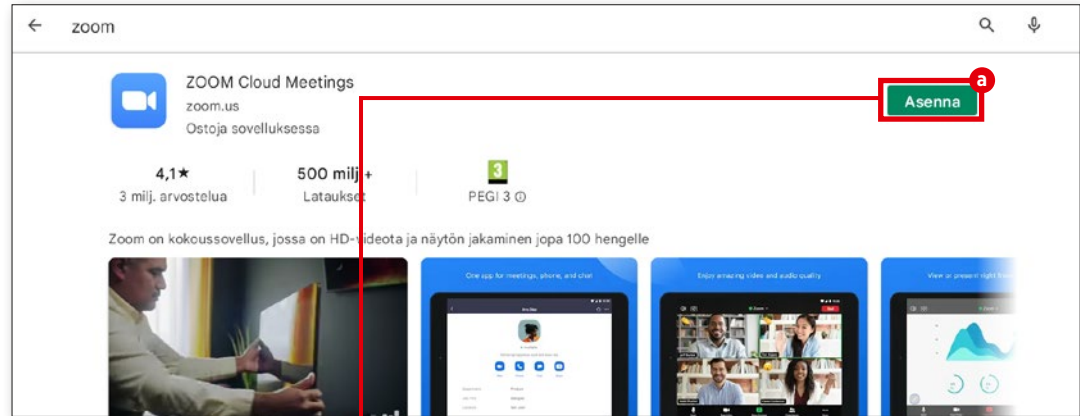
Kun olet löytänyt etsimäsi sovelluksen, voit asentaa sen. Jos sovellus on yhteensopiva laitteesi kanssa, voit aloittaa sen käytön heti.

1 Asenna

Mikäli sovellus on maksuton ja voidaan asentaa laitteeseesi, vihreä painike ”Asenna” **a** avautuu. Jos sovellus on maksullinen, hinta näytetään.

2 Asennuksen vaiheet

Painike ”Avaa” **b** ei ole aktiivinen asennuksen aikana. Kun asennus on valmis, painike muuttuu vihreäksi ja sitä voi koskettaa sovelluksen avaamiseksi **c**. Sen jälkeen sovellus on jokaisen muun sovelluksen tavoin tabletin sovellusvalikossa, jonka voi avata koskettamalla ”Kaikki sovellukset”.



Elokuvat, pelit ja kirjat

Play Kauppa tarjoaa sovellusten lisäksi pelejä, elokuvia ja kirjoja, joita voit ladata tai suoratoistaa. Näytämme tässä miten saat sisältöjä käyttöösi.

1 Lisää huvia

Play Kauppa tarjoaa luonnollisesti ensin sovelluksia. Vastaavat painikkeet ovat jo sivupalkissa vasemmalla ylhäällä.

2 Pelejä ja muuta

Pääset siirtymään nopeasti peleihin **a**, kirjoihin **b** ja elokuviin **c**. Haku- ja latausohjeet ovat sitten samat kuin sovellusten.

The image shows three screenshots of the Google Play Store interface, illustrating how to navigate to different content categories. Red boxes and arrows highlight the navigation elements.

Top Screenshot (Google Play Home): Shows the main navigation bar with icons for Games (a), Apps (Sov.), Movies (Elok.), and Books (Kirjat). The Games icon is highlighted with a red box and labeled 'a'. The Movies icon is labeled 'b' and the Books icon is labeled 'c'. Below the navigation bar, the 'Sinulle suositellut' (Recommended for you) section displays various game recommendations like 'Pasianssikoelma', 'Hot Wheels Unlimited', and 'Real Racing 3'. The 'Helpot pelit' (Easy games) section is also visible.

Bottom Left Screenshot (Movies): Shows the 'Hae Elokuvista ja TV-ohjelmista' (Search in Movies and TV Shows) page. It features a 'Google TV' banner and a 'Top Selling Movies' section with titles like 'Spider-Man: No Way Home', 'Moonfall', 'The Batman', 'Sing - Die Show deines Lebens', 'Venom: Let There Be Carnage', and 'Rot'.

Bottom Right Screenshot (Books): Shows the 'Hae Kirjoista' (Search in Books) page. It features an 'E-kirjat' (E-books) section with titles like 'Магнит счастья', 'Как здорово с ребенком от 1 до 3 лет', '#Selfmama. Лайфхаки для...', 'Как любить ребенка', 'Французские дети не плохо...', and 'C.C.C. Скрытие сек...'.

Päivitykset

Sovelluksia kehitetään jatkuvasti edelleen, ja ne ovat yleensä maksutta käyttäjien saatavilla. Näet sovellusten version valitsemalla ”Ylläpidä sovelluksia ja laitteita”.

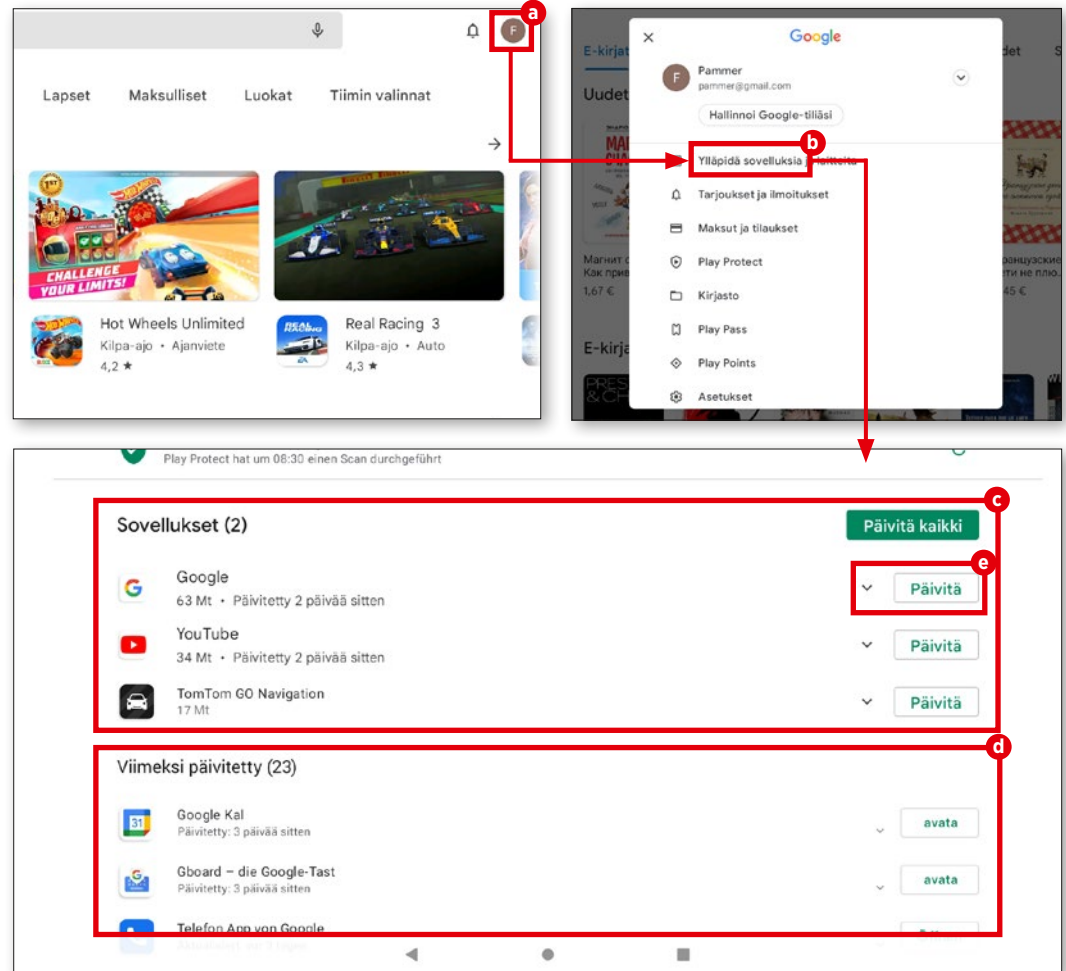
1 Ylläpidä sovelluksia ja laitteita

Oikealla ylhäällä on pyöreä painike, jossa on nimilyhenteesi tai profiilikuvasi **a**. Kosketa sitä. Valitse seuraavasta valikosta ”Ylläpidä sovelluksia ja laitteita” **b**.

2 Ylläpidä sovelluksia ja laitteita

Kaikki sovellukset ja pelit näytetään. Päivityksiä on kahdenlaisia: Toiset vaativat uudet käyttöoikeudet. Nämä päivitykset on käynnistettävä manuaalisesti **c**. Jos päivitykset eivät vaadi käyttäjän toimia, ne asennetaan yleensä automaattisesti ja taustalla ja näytetään otsikossa ”Viimeksi päivitetty” **d**.

Käynnistä päivitykset manuaalisesti koskettamalla painiketta ”Päivitä”, joka on kyseeseen tulevan sovelluksen vieressä **e**.



Internetin käyttö

Omassa emporia-käyttöliittymässämme on helppokäyttöinen ja selkeä selain. Näytämme sinulle, kuinka sen toimii.

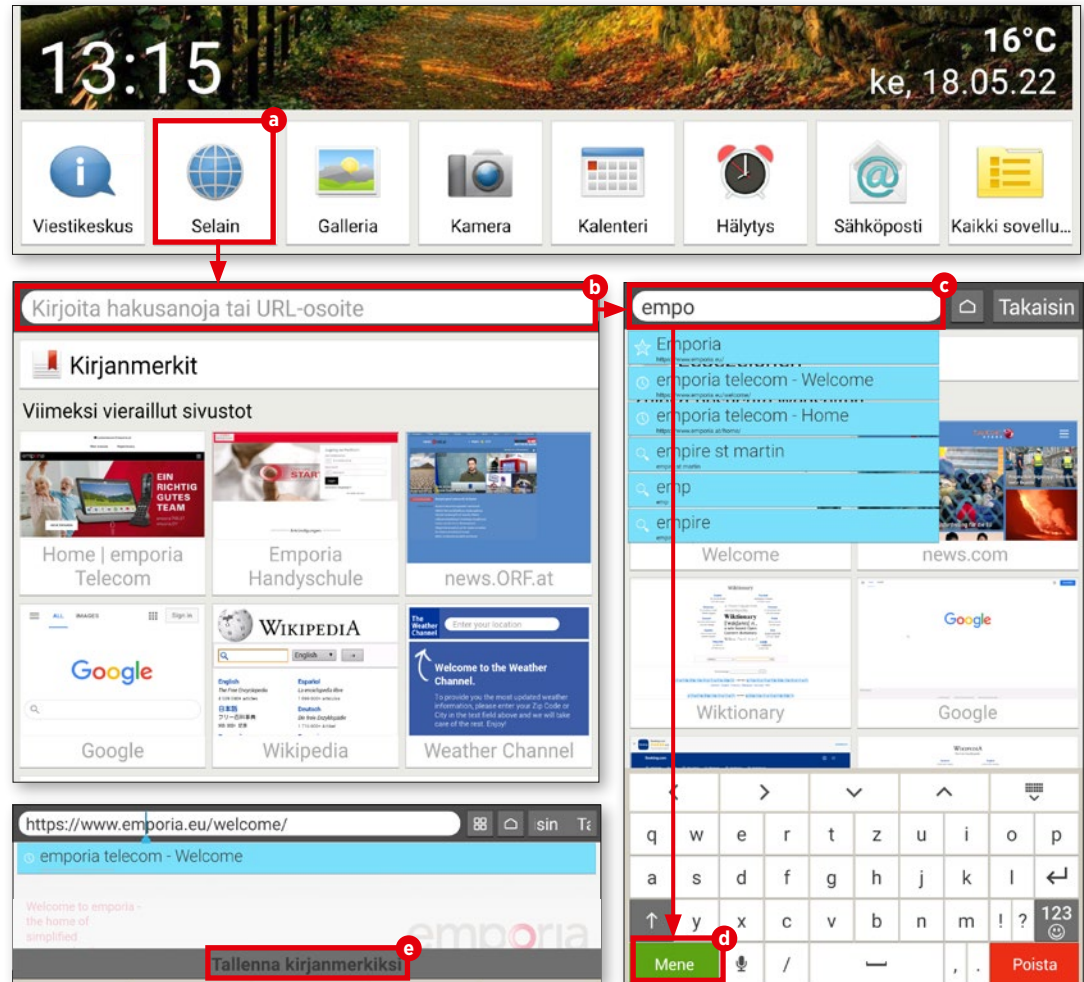
1 Verkkosivuston avaaminen

Kun haluat avata verkkosivuston, kosketa ensin tabletin etusivun Internet-kuvaketta **a**, joka on näytön alareunassa. Kosketa avautuvassa ikkunassa riviä ”Kirjoita hakusanoja tai URL-osoite” **b** ja kirjoita halutun verkkosivuston nimi tai hakusana **c**. Kosketa sitten näytön alareunan vihreää painiketta ”Mene” **d**.

2 Kirjanmerkkien tallentaminen

Suosikkisivustojen nimiä ei tarvitse kirjoittaa jatkuvasti, sillä voit tallentaa ne erittäin helposti suosikeiksi. Avaa haluamasi verkkosivut ja kosketa riviä ”Kirjoita hakusanoja tai URL-osoite”. Kosketa sitten ”Tallenna kirjanmerkkiksi”.

Voit myös muokata kirjanmerkin nimeä. Kun kosketat ”Tallenna kirjanmerkkiksi” **e**, verkkosivusto tallentuu suosikiksi.



3 Kirjanmerkin avaaminen

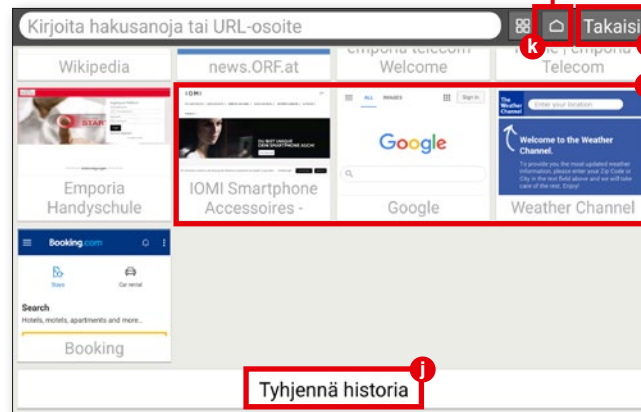
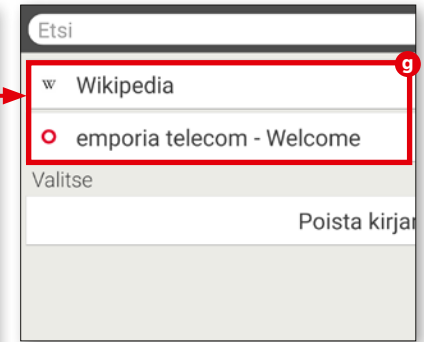
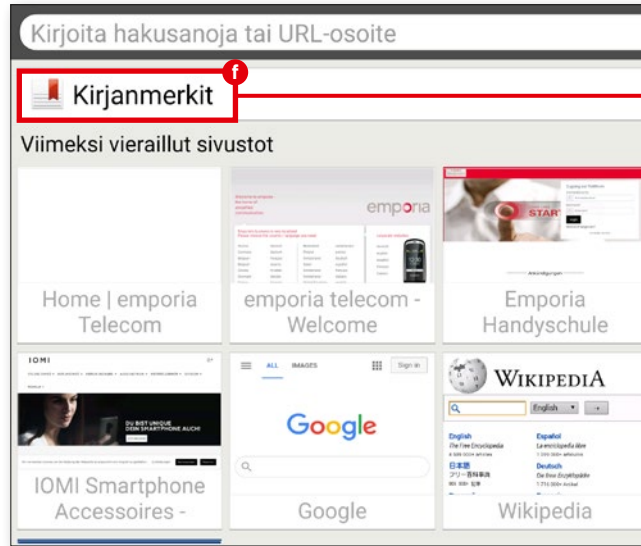
Suoraan kentän ”Haku” alla on painike ”Kirjanmerkit” **f**, joka sisältää selkeän luettelon tallentamistasi verkkosivustoista **g**. Verkkosivusto avautuu, kun kosketat merkintää.

4 Selaimen käyttö

Viimeksi avaamasi verkkosivusto näytetään selaimen etusivulla pieninä esikatseluikkunoina **h**. Kosketus riittää verkkosivun avaamiseen. Painikkeella ”Takaisin” **i** pääset surffailun aikana takaisin viimeksi avaamaasi edelliseen ikkunaan. Luettelon lopussa on painike ”Tyhjennä historia” **j**. Jos kosketat sitä, sinulta kysytään automaattisesti, haluatko poistaa selaushistoriasi. Jos haluat todella poistaa historian, kosketa ”Kyllä”.

5 Selaimen sulkeminen

Kun haluat sulkea selaimen, kosketa talosymbolin sisältävää painiketta **k**, joka on oikealla painikkeen ”Takaisin” vieressä. Tabletin etusivu näkyy heti sen jälkeen.



QR-koodien skannaaminen

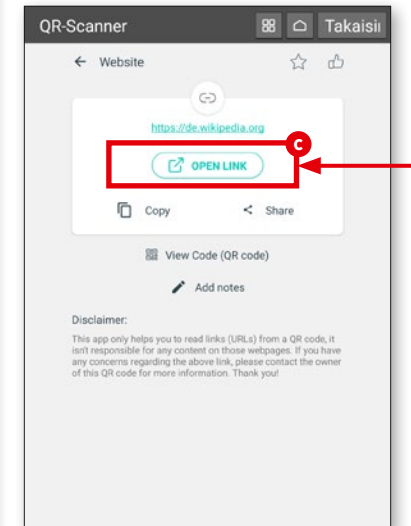
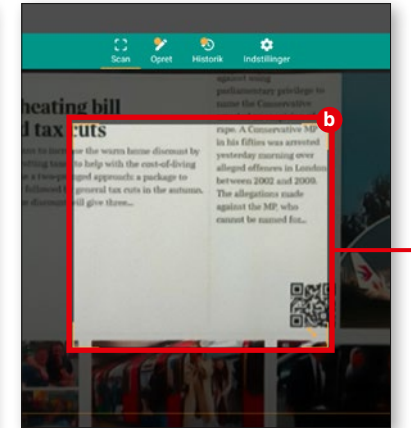
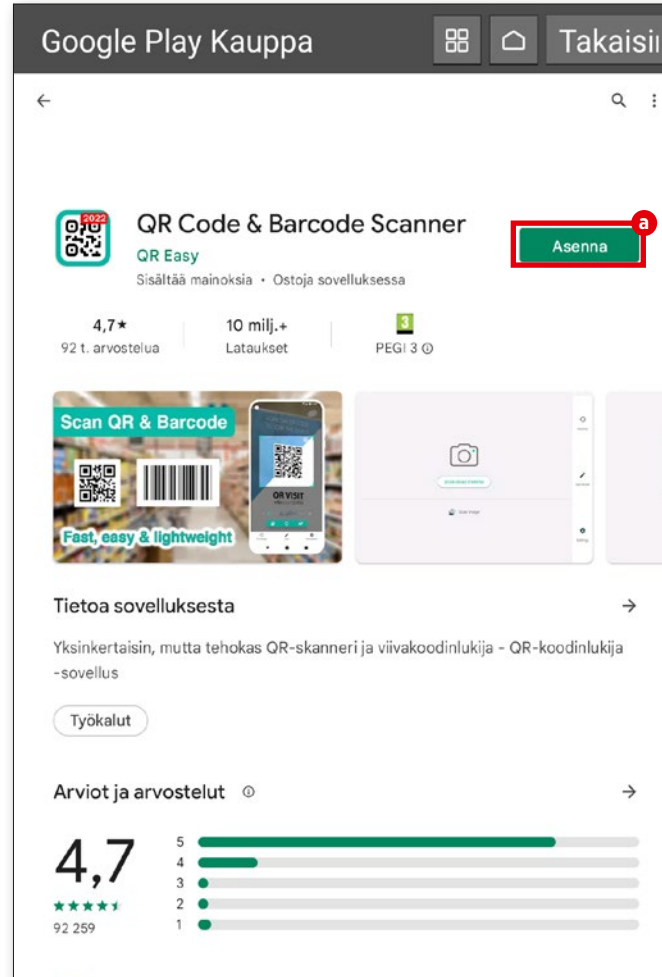
Labyrinttikuvioisilla pienillä neliömäisillä kuvilla – tunnetaan paremmin QR-koodina – siirryt nopeasti sovellukseen tai verkkosivustoon. Selitämme toiminnan täällä sivulla.

1 Sovelluksen lataaminen

Play Kaupassa on lukemattomia sovelluksia, joilla voi skannata QR-koodeja. Olemme ladanneet ohjeeseemme sovelluksen ”QR & Barcode Scanner” **a**. Käynnistä sovellus ja noudata ensimmäisiä vaiheita. Sinua pyydetään valitsemaan ”Skannaa kameralla”. Annat silloin sovellukselle luvan käyttää tabletin kameraa.

2 Koodin skannaaminen

Kamera käynnistyy automaattisesti. Pidä kameraa QR-koodin edessä ja tarkista, että koodi sopii näytön neliöön **b**. Jos skannaus onnistui, valintaikkuna avautuu. Voit joko katsoa koodin tai avata suoraan verkkosivuston **c**. Suosittelemme jälkimmäistä, jolloin pääset suoraan perille.



Sähköposti ja viestit

Suoratoiston ja verkossa surffailun lisäksi viestintä ystävien, sukulaisten ja tuttujen kanssa kuuluu mobiililaitteiden pääkäyttötarkoituksiin. Sähköposti tai pikaviestinpalvelu: Viestien vaihto on nykyään mahdollista aina ja kaikkialla helposti ja (lähes) ajantasaisesti, kun tarvittavat sovellukset ovat käytössä.

Tämä riittää seuraavien sivujen esittelyn perusteeksi. Näytämme kuinka yhdistät sähköpostitilisi emporia-sähköpostisovellukseen, kirjoitat viestejä, luet niitä, vastaat tai poistat. Lisäksi esittelemme kaiken tietämisen arvoisen maailmaan eniten käytettävästä pikaviestinsovelluksesta WhatsApp.



Sähköpostitilin liittäminen

Emporia-käyttöliittymässä on oma sähköpostiohjelma. Sinun on liitettävä sähköpostitilisi siihen, jotta voit ottaa vastaan ja lähettää viestejä.

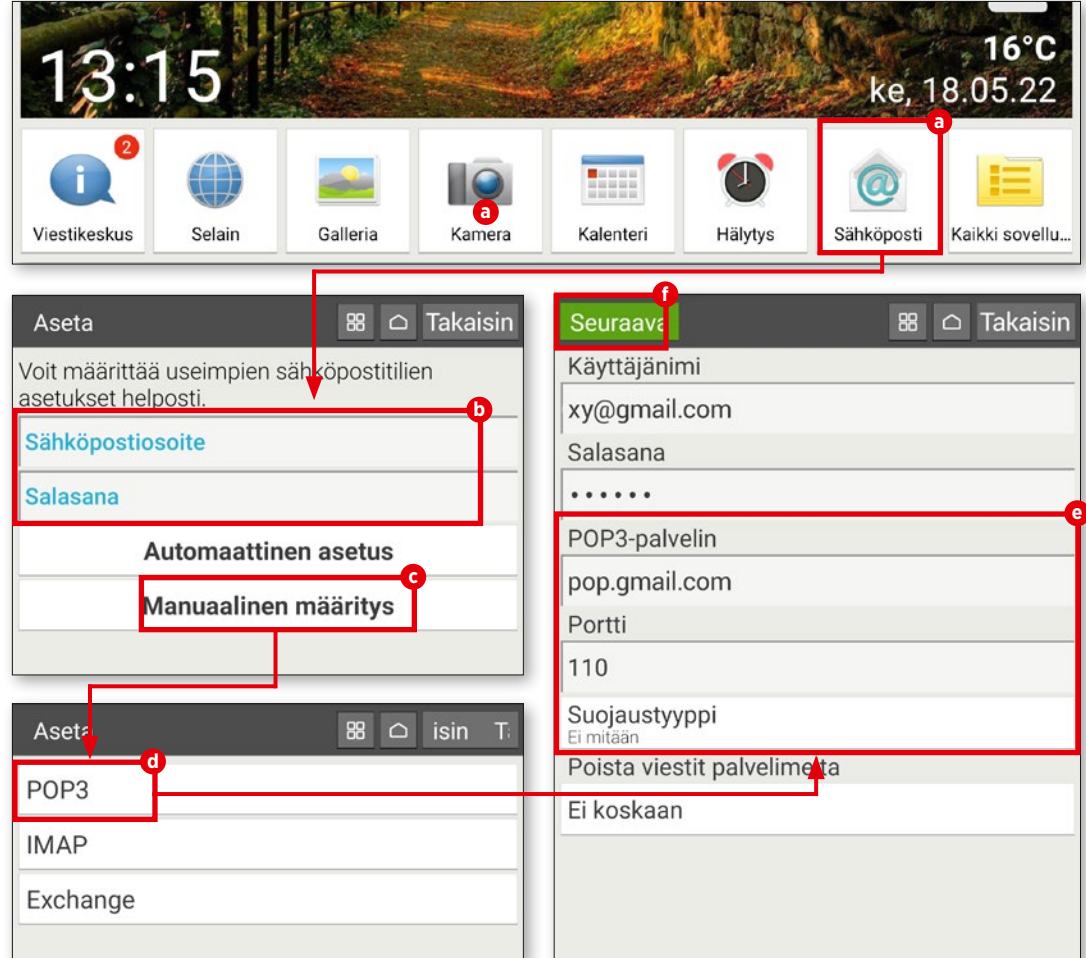
1 Aloita liittäminen

Kun sähköpostisovellus on käynnistynyt ensimmäisen kerran, kosket sormenpäällä ”sähköposti” **a** ja anna sähköpostiosoitteesi ja sen salasana **b**. Kosketa sitten ”Manuaalinen määrittäminen” **c**.

2 Aseta POP-palvelin

Kosketa seuraavaksi ”POP3” **d**. Syötä riveille ”POP3-palvelin”, ”Portti” ja ”Suojaustyyppi” **e** tarvittavat tiedot ja kosketa sitten ”Seuraava” **f**. Katso tarvittavat palvelinasetukset sähköpostiohjelmaa koskevalta sivulta.

Tärkeää: Sinun on ennen asetuksia aktivoitava POP3-toiminnot postilokerosi asetusvalikosta.



3 Aseta SMTP-palvelin

Seuraavassa ikkunassa toistetaan vaiheet asetettaessa SMTP-palvelin. Syötä tässäkin tapauksessa parametrit "SMTP-palvelin", "Portti" ja "Suojaustyyppi" **g** sähköpostipalveluntarjoajan ohjeiden mukaisesti ja hyväksy ne koskettamalla "Seuraava" **h**.

4 Tilin yksilölliset asetukset

Kun olet asettanut POP- ja SMTP-palvelimen tiedot, voit tarvittaessa muuttaa tilin synkronoinnin ja sähköpostien noutovälin asetuksia **i**. Kosketa sitten "Seuraava" **j**.

5 Muuta postilokeron nimi

Voit lopuksi muuttaa halutessasi sähköpostitilin nimeä ja lähtevissä viesteissä näkyvää nimeä **k**. Päätä asetukset koskettamalla "Valmis" **l**, minkä jälkeen siirryt saapuneisiin **m**.

The image shows three screenshots of an email client interface with red annotations and arrows indicating the sequence of steps:

- SMTP-palvelin (Screenshot 1):** The "SMTP-palvelin" screen shows fields for "smtp.gmail.com", "Portti" (25), and "Suojaustyyppi" (Ei mitään). A red box highlights these fields, with a red arrow pointing to the "päälle" button. A red circle 'h' is above the "Seuraava" button.
- Uusien viestien tarkistustiheys (Screenshot 2):** The "Uusien viestien tarkistustiheys" screen shows "15 minuutin välein". A red box highlights the "Lähetä sähköposti oletuksena tältä" and "Ilmoita saapuvasta sähköpostista" options, with a red arrow pointing to the "päälle" button. A red circle 'j' is above the "Seuraava" button.
- Postilaatikko (Screenshot 3):** The "Postilaatikko" screen shows a list of emails. A red box highlights the "Kirjoita sähköpostiviesti" button. A red circle 'm' is above the "Takaisin" button.

Arrows connect the "päälle" buttons between the screens, showing the progression from SMTP settings to account synchronization and finally to the inbox.

Saapuneet

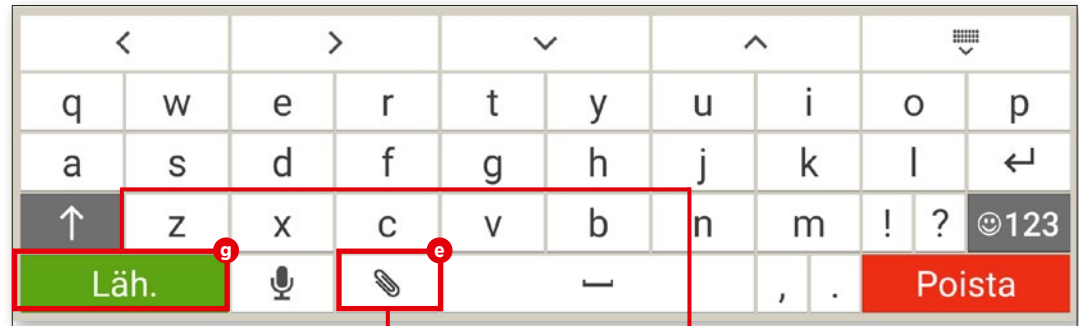
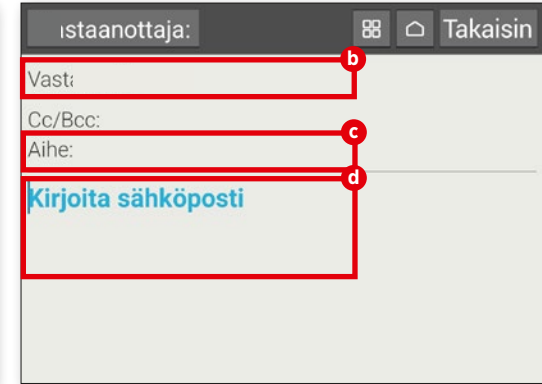
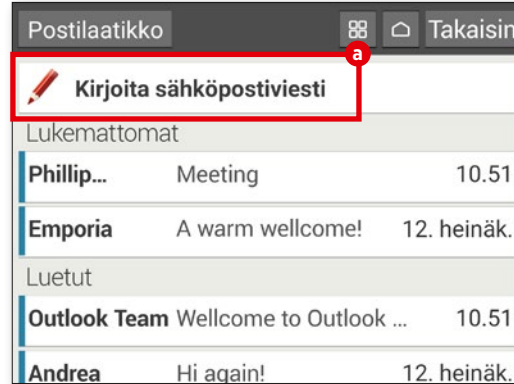
Saapuneet on sähköpostisovelluksen keskeinen osa. Voit lukea saapuneet viestit ja tarvittaessa vastata tai kirjoittaa sähköposteja. Näin se toimii.

1 Kirjoita viesti

Kun haluat lähettää sähköpostin ystäville, sukulaisille tai tuttaville, kosketa ensi painiketta "Kirjoita sähköpostiviesti" **a**.

Anna vastaanottaja näyttöön avautuvan ikkunan riville "Vastaanottaja" **b**. Kosketa sitten riviä "Aihe" **c** ja kirjoita haluamasi teksti. Kentän "Kirjoita sähköpostiviesti" koskettaminen johtaa tekstin syöttöön. Kosketa sitten **d**.

Voit myös liittää viestiin tiedoston (esim. valokuva, PDF, Word-asiakirja). Kosketa silloin näytön alaosan paperiliitinsymbolia **e**, valitse tiedoston tyyppi (kuva tai video) **f** ja nouda ohjeita. Lähetä viesti koskettamalla näytön alareunan vihreää painiketta "Lähetä" **g** ja sitten "Kyllä" **h**.



2 Avaa sähköpostit

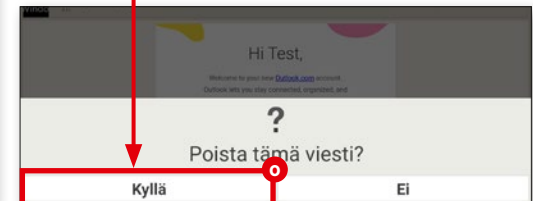
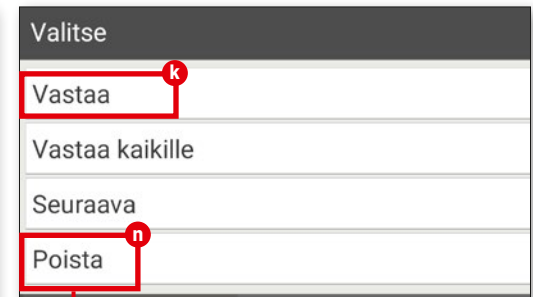
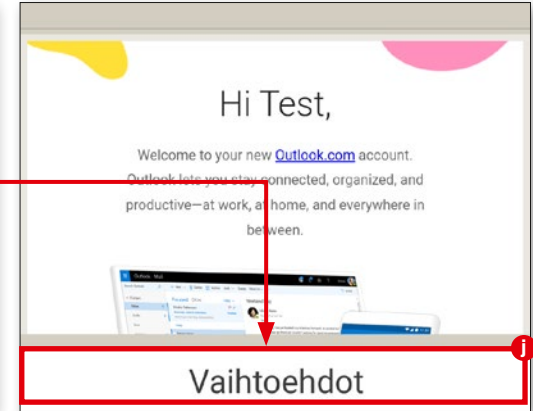
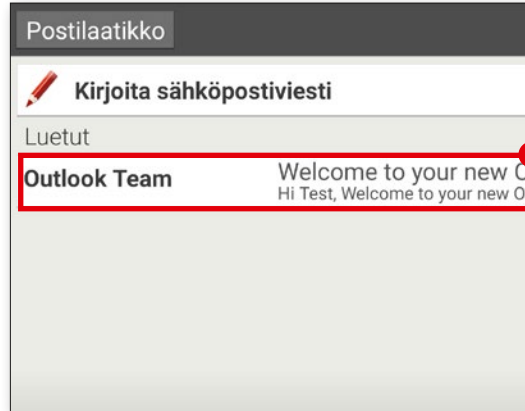
Kun saapuneissa on viesti, valitse se koskettamalla **i**. Viesti-ikkuna avautuu ja voit tarkastella valitsemaasi viestiä.

3 Vastaa viestiin

Kosketa viesti-ikkunassa näytön alareunan painiketta "Vaihtoehdot" **i** ja valitse valikon kohta "Vastaa" **k**. Sähköpostisovellus lisää automaattisesti vastaanottajan ja aiheeseen lyhenteen "Re:". Jos haluat muuttaa aihetta, kosketa aiheriviä **l** ja muuta teksti. Kirjoita sitten vastauksesi kenttään "Viestin kirjoitus" **m** ja lähetä viesti koskettamalla painiketta "Lähetä".

4 Poista sähköposteja

Kun haluat poistaa viestin, kosketa ensin "Vaihtoehdot" **i** ja valitse valikosta "Poista" **n**. Sinulta kysytään, haluatko varmasti poistaa viestin. Vahvista koskettamalla "Kyllä" **o**.



Lisätarvikkeet: suojakotelo

Tabletin suojaamiseksi pölyltä ja naarmuilta on niin kutsuttuja suojakoteloita, jota peittävät taustapuolen ja näytön. Monissa näissä suojakoteloissa on ”kannessa” näppäimistö, niin myös valinnaisessa emporia-suojakotelossa.

1 Käyttö tukijalkana

Aseta tabletti ensin suojakotelon pidikkeeseen. Kun otat tukijalan käyttöön, käännä ensin suojakotelon taustapuolen yläosa alas ja aseta se pöydälle. Voit muuttaa kallistuskulmaa siirtämällä käännettyä osaa eteen- tai taaksepäin.

2 Käytä näppäimistöä

Tabletti syöttää virran automaattisesti näppäimistöön. Ulkoista virtalähdettä ei tarvita. Voit aloittaa kirjoittamisen heti ja vastata viesteihin nopeammin ja helpommin kuin näytön näppäimillä.



WhatsApp tabletissa

Pari valmistelevaa vaihetta on käytävä läpi ennen kuin voit käyttää WhatsAppia. Ne selitetään tässä lyhyesti.

1 Avaa WhatsApp

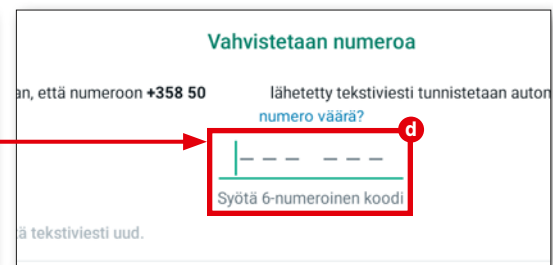
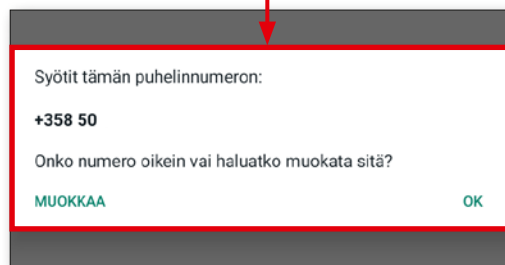
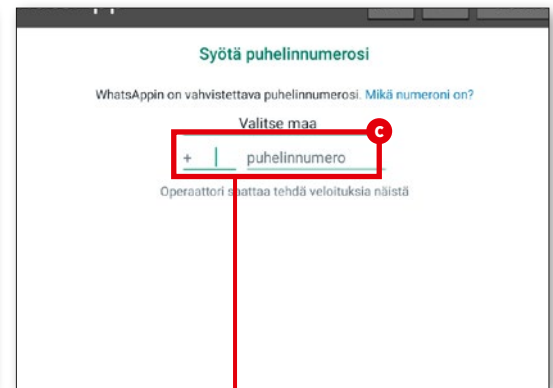
Kosketa ensin "Kaikki sovellukset", vieritä alaspäin ja valitse "WhatsApp" **b**.

2 Näppäile puhelinnumero

Vaikka WhatsApp toimii SIM-kortista riippumasta WLAN-verkon kautta, palvelu liitetään olemassa olevaan matkapuhelinnumeroon, joka on annettava ensimmäisen kerran aloitettaessa **c**.

3 Syötä varmistuskoodi

Syötä puhelinnumero sille varattuun kenttään ja tarkista vahvistuspyynnön jälkeen, että et ole esimerkiksi näppäillyt väärin. Odotta sitten tekstiviestiä, jonka koodi on syötettävä avautuvaan tekstikenttään **d**. WhatsApp on sen jälkeen käyttövalmis.



Ensimmäinen keskustelu

Voit aloittaa, kun WhatsAppin asetukset ovat valmiit. Aloita keskustelu haluamasi henkilön kanssa.

1 Yhteystietoluettelo

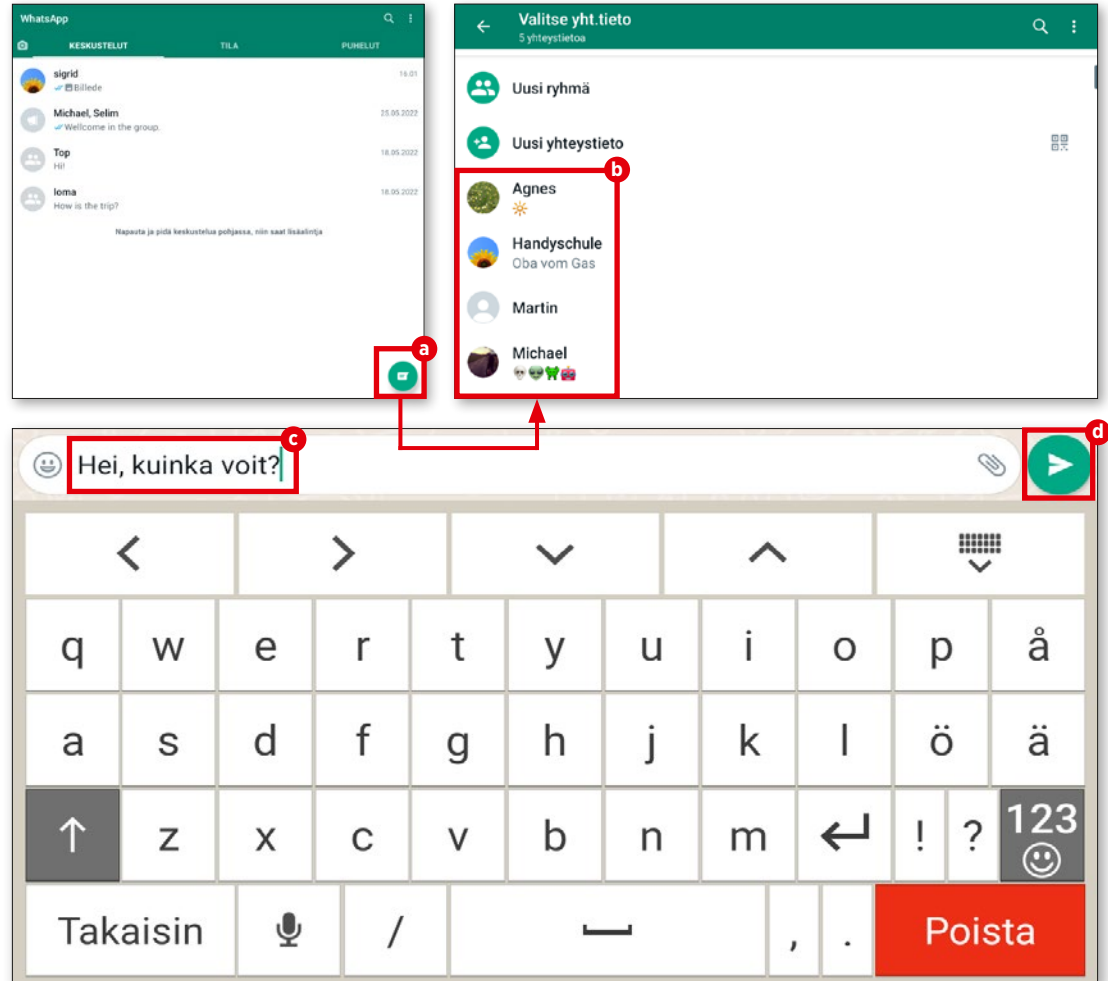
WhatsApp käyttää mobiililaitteen yhteystietoluettelo. Täydennä se ensin, ellei ole jo tehnyt niin.

2 Mahdolliset yhteystiedot

WhatsApp tarkastaa oman puhelinluettelosi perusteella ketkä tuttaviasi käyttävät myös tätä palvelua. Kosketa vielä tyhjän keskusteluikkunan oikean alakulman vihreää painiketta **a**. Tallentamasi yhteystiedot näkyvät **b**. Valitse haluamasi henkilö.

3 Kirjoita viesti

Loppu on hyvin helppoa. Kirjoitat viestin syöttökenttään **c** ja lähetät sen Lähetä-painikkeella **d**.



Lähetä valokuvia

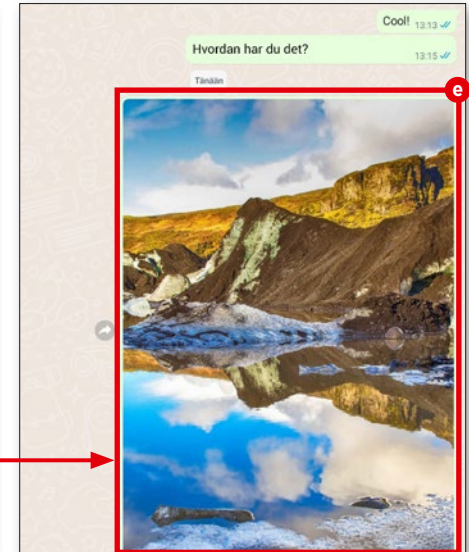
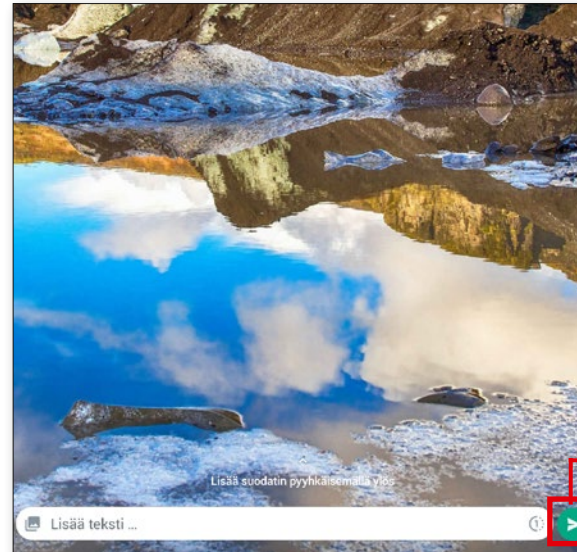
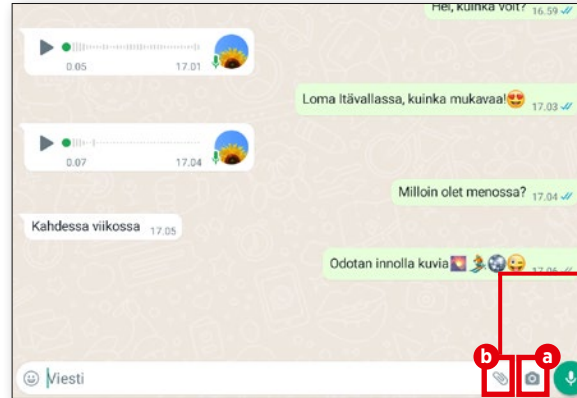
Voit ottaa WhatsAppissa suoraan valokuvia ja lähettää niitä. Toiminto on lähellä, kun keskustelu on käynnissä.

1 Lähetä valokuvia

Käynnissä oleva keskustelu on auki. Teksti-ikkunan oikeassa osassa on pieni kamerapainike **a**. Ota kuva suoraan koskettamalla symbolia. Voit myös koskettaa paperiliitinsymbolia **b** ja sitten "Galleria" **c**, ja valitse jo ottamasi valokuva kuvakokoelmasta.

2 Vahvista

Esikatselu avautuu, kun valitset kuvan. Voit halutessasi kommentoida kuvaa ennen lähettämistä. Tuttu tekstikenttä odottaa. Läheta kuva koskettamalla oikean alakulman nuolta **d**. Kuva näkyy lähettämisen jälkeen pikkukuvana keskusteluikkunassa **e**.



WhatsApp-ryhmät

Kun haluat keskustella usean henkilön kanssa, jotka voivat asua maantieteellisesti hyvinkin kaukana toisistaan, perusta WhatsApp-ryhmä, jossa voitte kaikki keskustella keskenänne.

1 Uusi ryhmä

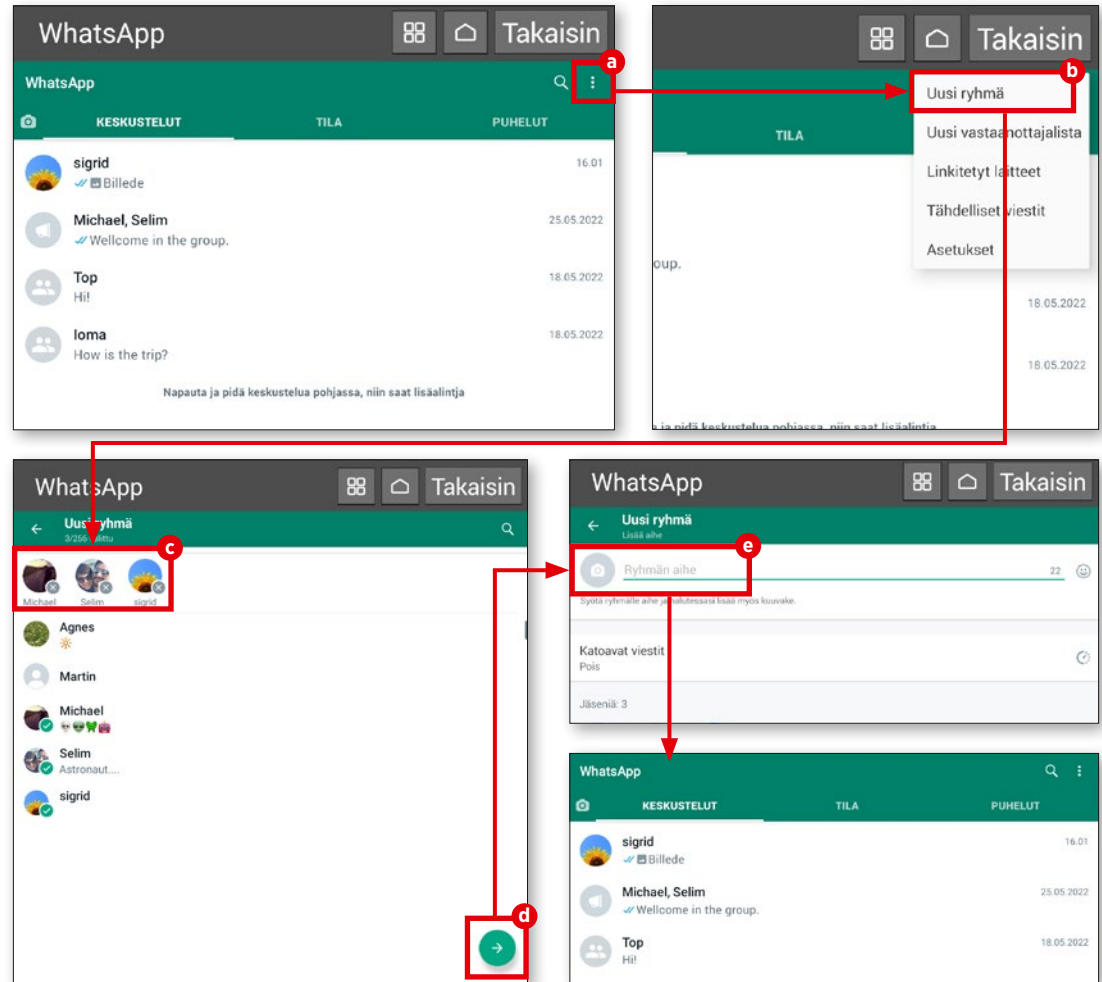
Avaa oikean yläkulman valikko **a** ja kosketa "Uusi ryhmä" **b**.

2 Yhteystiedot

Edellä selostettu yhteystietoluettelo avautuu. Valitse henkilöt, jotka haluat kutsua ryhmään. Valitut yhteystiedot näytetään erikseen ikkunan yläosassa **c**. Kosketa oikean alakulman nuolisymbolia **d**.

3 Ryhmän nimi

Ryhmä kannattaa nimetä, jotta löydät sen uudelleen. WhatsApp ehdottaa siksi lopuksi, että annat ryhmällesi selkeän nimen **e**.



Vastaanottajalista

Uutta ryhmää ei tarvitse perustaa heti, jos haluat lähettää saman viestin usealle henkilölle. Sitä varten on vastaanottajalista.

1 Melkein sama

Menettely vastaa ryhmän luontia. Valitse "Uusi vastaanottajalista" **a** ja lisää jälleen henkilöt **b**, joille haluat viestittää. Ryhmää ei tällä kertaa tarvitse nimetä.

2 Lähetä viesti

Kosketa vain valintamerkkiä ja kirjoita sitten viestisi **c**. Kosketa sitten painiketta "Lähetä" **d**. Viesti lähetetään viipymättä kaikille etukäteen valituille yhteystiedoille **e**.

The image shows a sequence of four screenshots from the WhatsApp mobile app, illustrating the steps to create a group and send a message to it. Red boxes and letters (a-e) highlight key actions:

- Top-left screenshot:** Shows the 'Näytä yhteystieto' (Show contacts) menu. A red box labeled 'a' highlights the option 'Mediat, linkit ja dokum.' (Media, links and docs).
- Top-right screenshot:** Shows the 'Uusi ryhmä' (New group) screen. A red box labeled 'b' highlights the selection of three contacts: Martin, Handysc..., and Michael.
- Middle screenshot:** Shows the text input field with the message 'Hei, kuinka voit? Olen palannut Itävallasta?'. A red box labeled 'c' highlights the text, and another red box labeled 'd' highlights the green send button (a paper plane icon).
- Bottom screenshot:** Shows the message 'Hei, kuinka voit? Olen palannut Itävallasta' successfully sent to the group. A red box labeled 'e' highlights the message bubble, which includes the time '17.16' and a checkmark.

Additional UI elements visible include the keyboard, the 'Läh.' (Send) button, the 'Poista' (Delete) button, and a system message: 'Viestit ja puhelut salataan täysin. Kukaan tämän keskustelun ulkopuolinen, ei edes WhatsApp, voi lukea tai kuunnella niitä. Napauta saadaksesi lisätietoja.' (Messages and calls are end-to-end encrypted. Nobody outside this conversation, not even WhatsApp, can read or listen to them. Tap for more info.)

Vaihtoehtoisia pikaviestinpalveluja

WhatsApp on suosituin pikaviestinpalvelu, mutta ei suinkaan ainoa. Markkinoilla on edelleen joitakin jännittäviä vaihtoehtoja, jotka haluamme esitellä lyhyesti.



Signal – turvallinen pikaviestin

ilmainen | englanti
bit.ly/emp-signal

Pikaviestinsovellus Signal suojaa viestit vakiona päästä päähän -salauksella. Vuonna 2014 julkaistua pikaviestinsovellusta voi käyttää tabletissa (Android ja iOS) sekä enintään viidessä tähän laitteeseen yhdistetyssä laitteessa. Rekisteröidyttyessä on annettava puhelinnumero.

Luottamuksen varmistaa älypuhelin-, tabletti- ja tietokoneiden sekä Signal-palvelimissa käytettävä sovelluksen avoin lähdekoodi.



Messenger – tekstiviestit, puhelut

In-App-ostot | englanti
bit.ly/emp-messenger

Facebook on edelleen suurin sosiaalinen verkosto. Messengeriä voi käyttää älypuhelinien ja tablettien lisäksi tietokoneella. Kirjautuminen matkapuhelinnumerolla poistettiin käytöstä vuonna 2019. Sen sijaan tarvitaan Facebook-tili. Toiminto "salainen keskustelu" mahdollistaa välitettyjen viestien suojaamisen päästä päähän -salauksella. Vuodesta 2020 lähtien viestejä voi lähettää myös Instagram-käyttäjille.



Telegram

ilmainen | englanti
bit.ly/emp-telegram

Telegramin tärkeä ominaisuus on sovellusten avoin lähdekoodi, jonka toiminta voidaan tarkastaa. Viestintäsovellus tuli saataville vuonna 2013, ja sitä voidaan käyttää älypuhelimissa ja tableteissa (Android, iOS) sekä tietokoneissa.

Käyttäjätilin luontia varten on annettava oma matkapuhelinnumero.

Erikseen käyttöön otettava toiminto, käyttäjien väliset päästä päähän -salauksella suojatut "salaiset keskustelut".

Valokuvaus ja video

Nykyään on vaikeaa kuvitella mobiililaitteita, esimerkiksi tabletteja, kannettavia tietokoneita tai älypuhelimia, joissa ei ole kameraa. Kauniiden valokuvien ottamiseen ei välttämättä tarvita ammattikuvaajan välineitä tai laadukasta peiliheijastuskameraa. Kannettavan seuralaisemme linssi riittää useimmissa päivittäisissä tilanteissa.

Tässä luvussa selitämme, miten voit kuvata valokuvia tai videoita laitteen kameralla. Tutustumme myös valmiiksi asennettuun valokuva-albumisovellukseen ja paljastamme, kuinka voit käsitellä valokuviasi tai lyhentää videoita. Saat myös tietää, kuinka varmuuskopioit suosikkikuviasi Google Kuvat -pilveen ja lataat niitä tarvittaessa pilvestä.



Kamera yksityiskohtaisesti

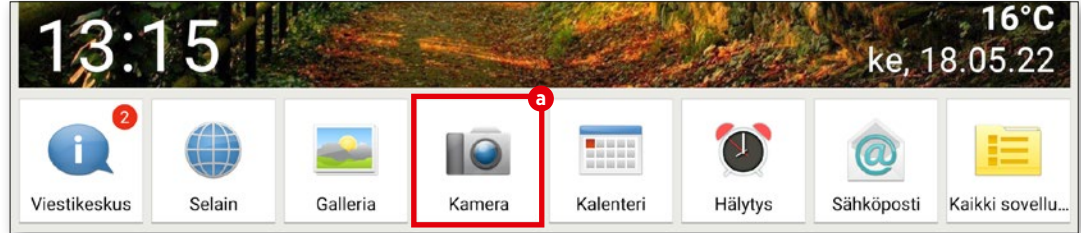
Empora-tabletissa on sekä taka- että etukamera. Selitämme tässä, kuinka voit ottaa valokuvia.

1 Ota valokuva

Avaa kamera koskettamalla tabletin etusivun kamerakuvaketta **a**. Kuvan ottamiseksi suuntaa kameran linssi haluttuun kohteeseen ja kosketa näytön oikean reunan kamerakuvaketta **b**. Voit zoomata lähemmäksi tai kauemmaksi plus- ja miinus-painikkeilla **c**. Salama-symbolia **d** koskettamalla voi ottaa salamavalon käyttöön ja poistaa käytöstä tai käynnistää automaattisen salamavalon.

2 Ota selfie

Kun haluat kuvan itsestäsi – myös selfieksi kutsutun – kosketa näytön oikean alakulman vaihda-symbolia **e**. Etukamera aktivoituu välittömästi. Ota sitten kuva koskettamalla kamera-symbolia **b**.



Kuva-albumi

Kaikki valokuvat tallennetaan automaattisesti valmiiksi asennettuun kuva-albumiin. Näit voit tarkastella ottamiasi valokuvia.

1 Valokuva-albumin avaaminen

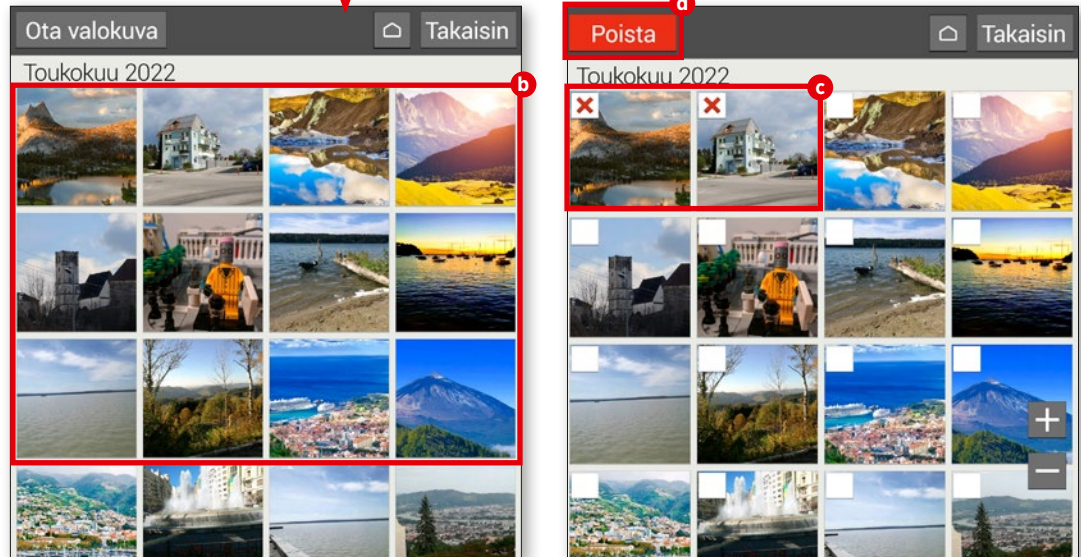
Avaa kuva-albumi koskettamalla "kuva-albumi" **a**, joka on aloitusnäytön alareunan sovelluspalkissa.

2 Kuvien katseleminen

Kuvat näytetään seuraavassa ikkunassa aikajärjestyksessä. Voit tarkastella yksittäisiä kuvia **b** koskettamalla pientä esikatselukuvaa.

3 Poista kuvia

Kosketa ensin esikatselukuvaa ja paina hetken aikaa. Valitse avautuvasta valikosta "Poista". Valitse sitten kuvat **c**, jotka haluat poistaa. Kosketa sitten painiketta "Poista" **d** ja vahvista valinta koskettamalla "Kyllä".





Kuvien muokkaus

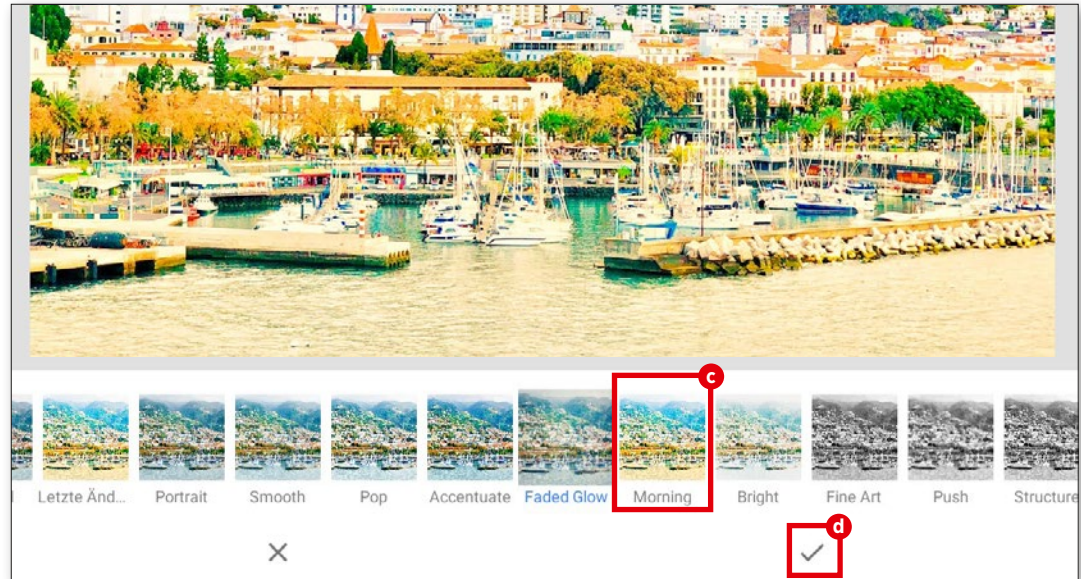
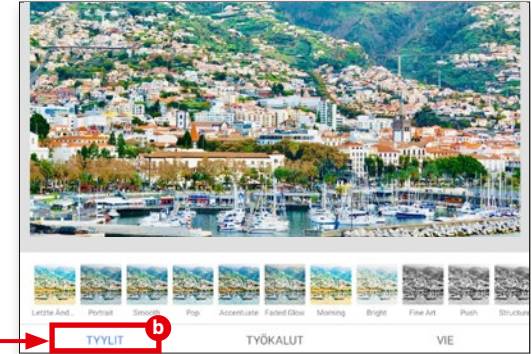
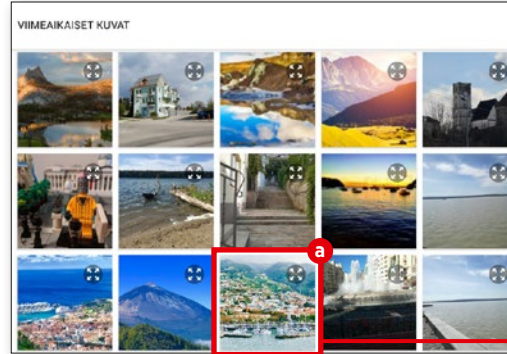
"Snapseed"-sovelluksella voit korjata valokuvia nopeasti ja helposti. Näytämme sinulle esimerkiksi, kuinka kuvankäsittely toimii.

1 Valitse kuva

Lataa ensin Snapseed-sovellus Play Kaupasta ja asenna se (katso "Sovellusten lataaminen", sivu 26). Kosketa sovelluksen etusivun vasemman yläkulman "Avaa". Valitse osasta "Nykyiset kuvat" koskettamalla **a** valokuva, jota haluat käsitellä.

2 Käytä suodatinta

Suodattimilla voit säätää värien voimakkuutta ja kuvan terävyyttä. Kosketa painiketta "Looks" **b**. Pienistä esikatselukuvista näet jo ennen suodattimen valitsemista, miten se vaikuttaa valokuvaasi. Valitse esikatselukuva **c**, jota käsittelet suodattimella. Kosketa sitten valintasymbolia **d**.



3 Muokkaa kontrastia

Kosketa välilehteä ”Työkalut” **d** ja sitten painiketta ”Sävykontrasti” **e**. Kosketa näytön alareunan ”Sääda” **f** ja valitse väriarvo **g**, jota haluat muuttaa. Sipaiseminen vasemmalle tai oikealle pienentää tai suurentaa värin osuutta. Kosketa lopuksi valintamerkkiä.

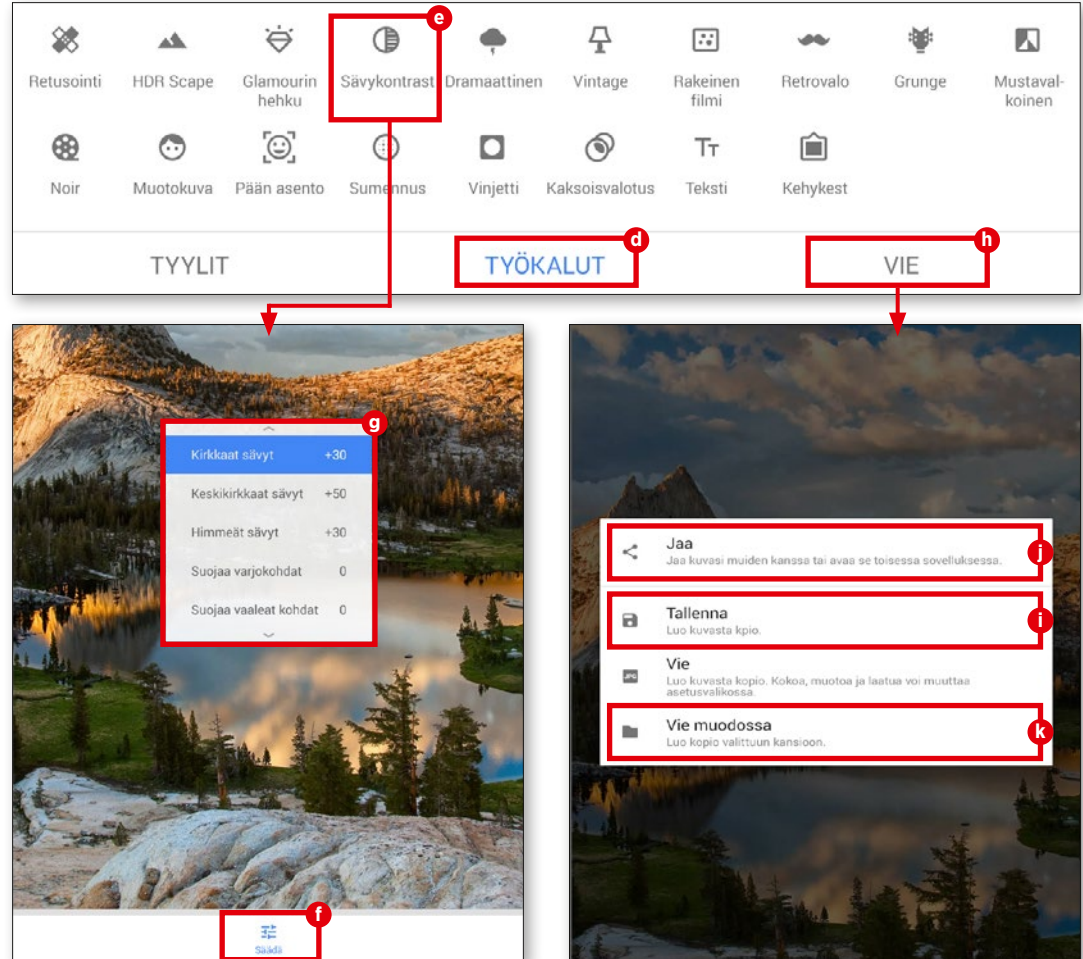
4 Tallenna muutokset

Muutosten tallentamiseksi kosketa ”Vie” **h** ja sitten seuraavassa valikossa ”Tallenna” **i**.

Tallennetut kuvat menevät kansioon ”Snapseed”, jonka sovellus luo automaattisesti, kun ensimmäinen kuva tallennetaan.

Valikon kohdasta ”Jaa” **j** voi jakaa kuvan suoraan WhatsAppin kautta ystäville ja sukulaisille tai ladata Google Driveen tai Google Kuviiin.

Kun valitset ”Vie muodossa” **k**, voit valita muokattujen kuvien tallennuspaikan itse.



Kuvien varmuuskopiointi Google Kuviin

Varmuuskopiointi Google Kuviin kannattaa, sillä se säästää tallennustilaa ja kuvakokoelma on käytettävissä, vaikka menetäisit tablettisi.

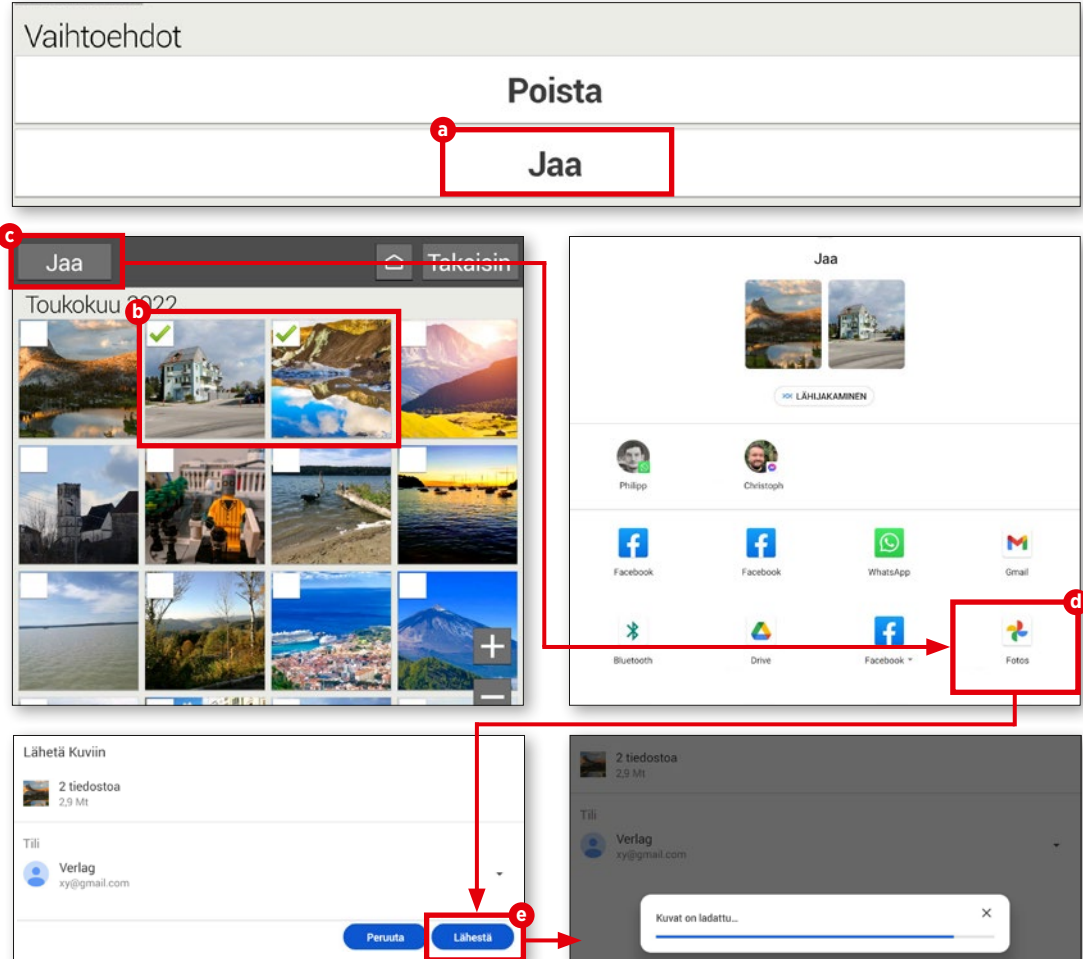
1 Valitse kuvat

Avaa kuva-albumisovellus alaosan valikkopalkista ja vieritä alas kohtaan "Vaihtoehdot". Kosketa "Jaa" **a**.

Valitse sitten kuvat, jotka haluat varmuuskopioida Kuvat-pilveen. Tunnistat jo valitut kuvat vihreästä valintamerkistä **b**. Voit peruuttaa valinnan koskettamalla kuvaa uudelleen.

2 Lataa kuvia

Kosketa valitsemisen jälkeen uudelleen "Jaa" **c**. Valitse avautuvasta valikosta "Kuvat" **d**. Kosketa lopuksi "Lataa" **e**.



Videon kuvaaminen

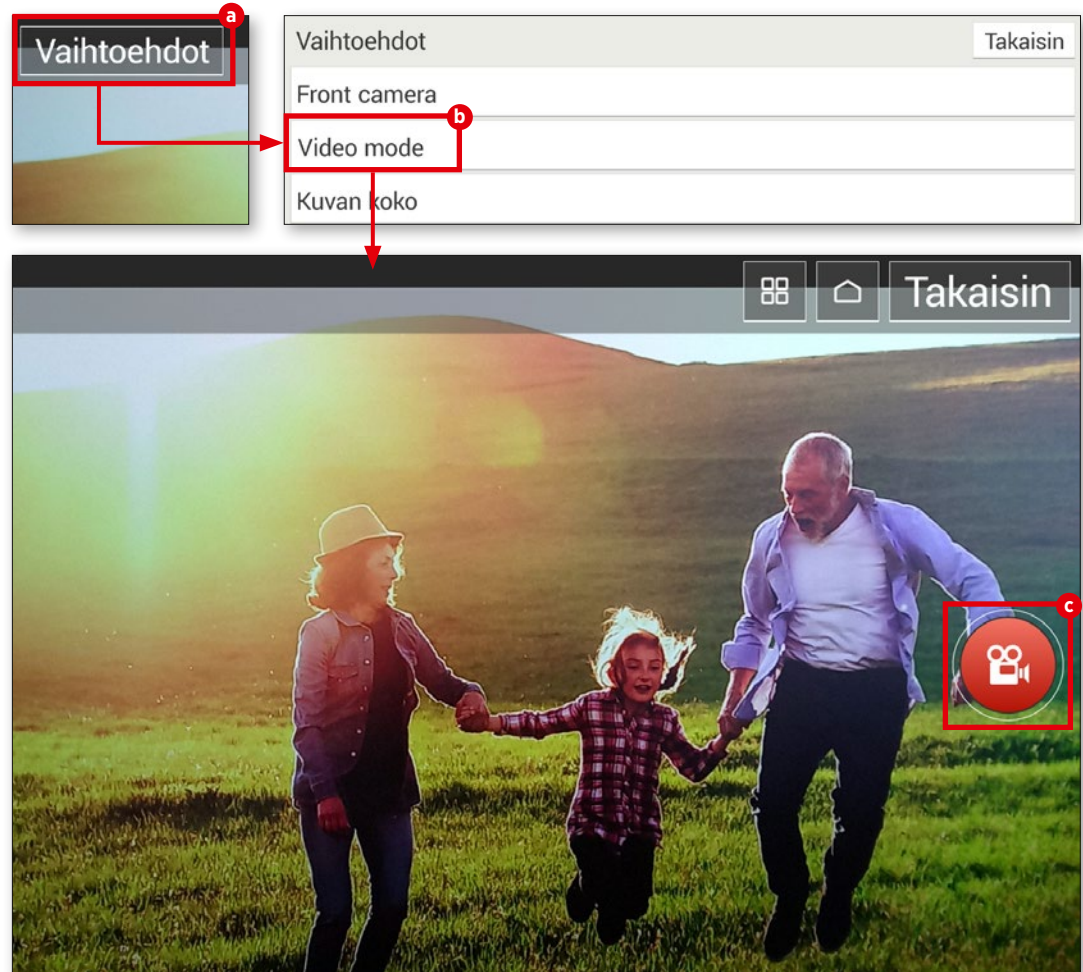
Emporia-tabletilla voit tallentaa erityisiä hetkiä valokuvien lisäksi liikkuvina kuvina.

1 Avaa videotila

Vaihda ensin videotilaan, jotta voit aloittaa videokuvausten. Kosketa näytön vasemman yläkulman "Vaihtoehdot" **a** kamerasovellusta ja sitten "Videotila" **b**.

2 Videon kuvaaminen

Kuvan ottamiseksi suuntaa kameran linssi haluttuun kohteeseen ja kosketa näytön oikean reunan punaista videokamerakuvaketta **c**. Videon kuvaaminen käynnistyy heti. Kuvauksen kesto näkyy näytön yläreunassa. Päättää kuvaaminen koskettamalla uudelleen vasemman reunan punaista kuvaketta **c**. Videota kuvattaessa tässä näkyy kameran tilalla stop-symboli.



Videon lyhentäminen

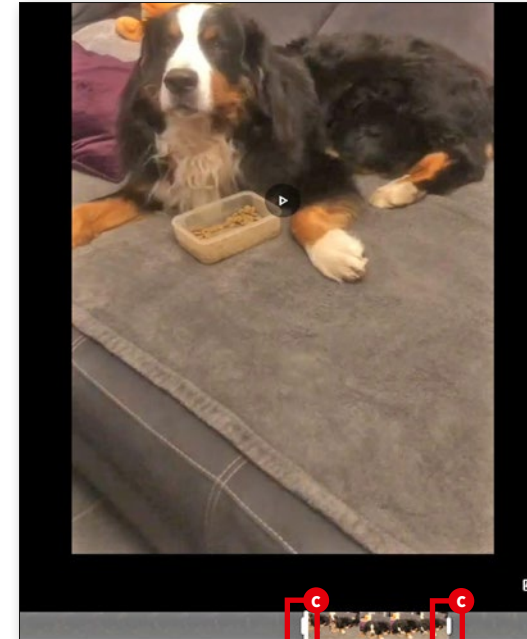
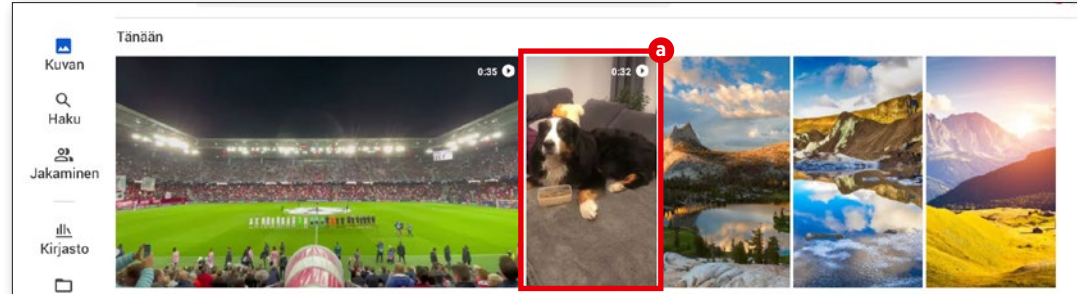
Tuliko kuvaamastasi videosta liian pitkä ja haluaisit poistaa yksittäisiä osia? Google Kuvat auttaa.

1 Avaa video

Avaa etusivun kansio ”Kaikki sovellukset” ja vieritä luetteloa kohtaan ”Kuvat”, jolloin Google Kuvat avautuu. Valitse ikkunas-ta muokattava video koskettamalla. Videot tunnista helposti esikatselukuvan **a** oikean yläkulman pienestä toista-symbolista.

2 Videon lyhentäminen

Videon toistaminen käynnistyy automaattisesti. Avaa toimintopalkki koskettamalla videota. Valitse palkista ”Muokkaa” **b**. Paina muokkaustilassa jompaa kumpaa merkintäpistettä **c** jatkuvasti ja lyhennä videota vetämällä vasemmalle tai oikealle. Kosketa sitten näytön yläreunan ”Tallenna kopio”.



Videopuhelut

Videopuheluiden suosio räjähti korona-aikana, mutta jo sitä ennen kaikkien videopuhelujen äiti Skype ja vastaavat palvelut olivat suosittuja. Niistä tuli kuitenkin vasta pandemian aikana suosittu väline, jolla kaikenikäiset saattoivat nähdä toisensa, vaikka eivät tavanneetkaan. Työ- tai yksityiskäytössä, kauas tai lähelle tai yli maiden rajojen - mikään ei voinut pysäyttää videopuhelujen etenemistä WLAN-verkkojen ja pois jääneiden roaming-maksujen aikakaudella. Esittelemme seuraavilla sivuilla, miten sinäkin voit osallistua WhatsApp-palvelua käyttäen. Näytämme myös kuinka voit aloittaa äänipuhelun WhatsAppilla ja esittelemme lisäksi joitakin vaihtoehtoisia pikaviestinsovelluksia.



Ääni- ja videopuhelut

WhatsApp mahdollistaa tekstien kirjoittamisen lisäksi ääni- ja videopuhelut. Menetely vastaa tekstiviestintää. Sinun on vain painettava toisia painikkeita.

1 Avaa WhatsApp

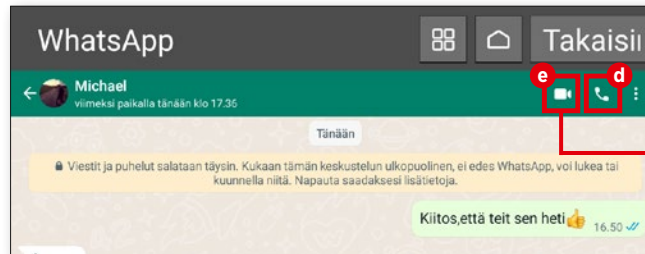
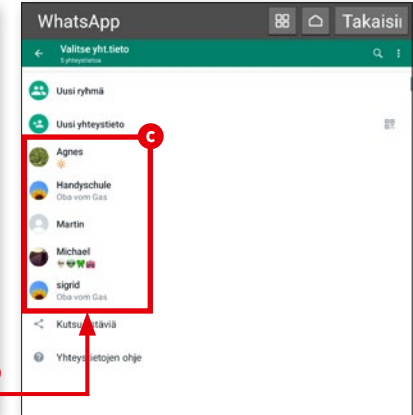
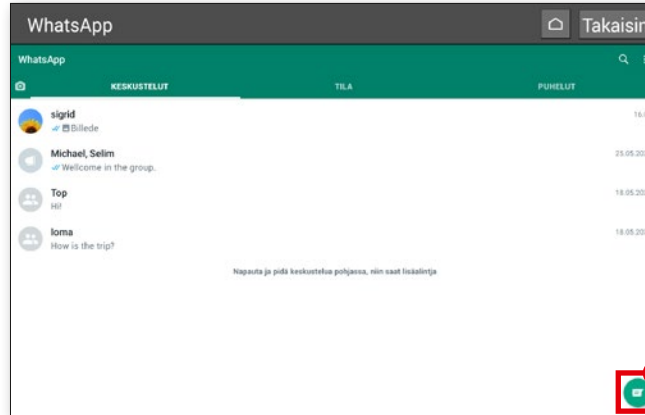
Avaa etusivun ”Kaikki sovellukset” **a** ja hae luettelosta ”WhatsApp”. Avaa sovellus koskettamalla.

2 Videon kanssa tai ilman?

Kosketa etusivulla oikean alaosan kuvaketta **b**, ja hae seuraavassa ikkunassa haluamasi vastaanottaja yhteystiedoista **c**. Kosketa sitten tarpeen mukaan äänipuhelun **d** tai videopuhelun **e** painikkeita.

3 Soita

Tästä pääset nopeasti eteenpäin. Normaaleista puhelimesta tuttu yhteyden muodostus alkaa ja voit aloittaa puhumisen **f**.



Ääniviestin lähettäminen

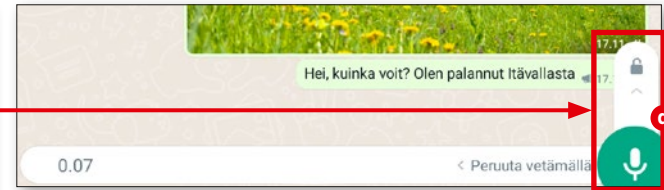
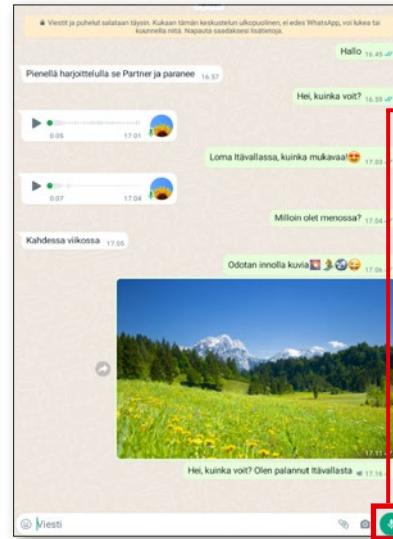
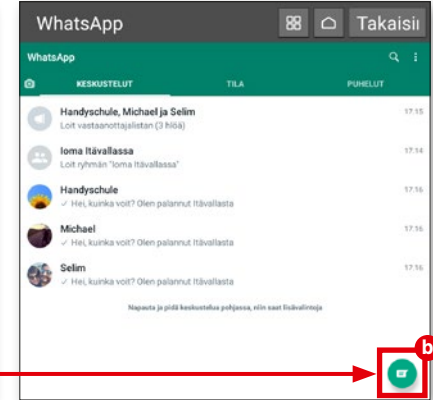
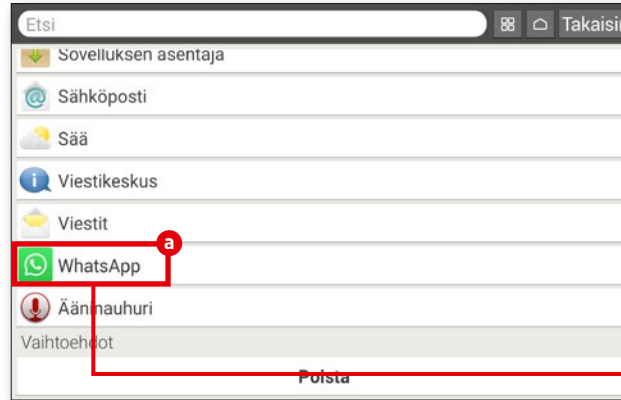
Kitkaton ääni- tai videokeskustelu ei ole aina mahdollinen. Heikko tai katkeileva Internet-yhteys riittää. Ongelman ratkaisee ”ääniviesti”.

1 Mitä uutta?

Kosketa valikon ”Kaikki sovellukset” ”WhatsApp” **a** ja sitten WhatsAppin etusivulla ”Yhteystiedot”. Valitse haluamasi yhteystieto **b**. Kosketa seuraavassa ikkunassa mikrofonipainiketta, joka on tekstinsyöttöikkunan **c** vieressä oikealla. Paina sitä jatkuvasti, kun puhut viestisi laitteen mikrofoniiin **d**.

2 Lähetä!

Kun vapautat painikkeen, vastapuoli voi kuunnella sen toistopainiketta **e** painamalla heti, kun viesti on siirretty vastaanottajan laitteeseen.



Videoviestin lähettäminen

Voit lähettää myös videoviestejä. Tarvitset pari vaihetta lisää, mutta taikuuudesta ei ole kysymys.

1 Avaa keskustelu

Avaa WhatsAppissa keskustelu henkilön kanssa, jolle haluat lähettää videoviestin (vinkit edellä) ja kosketa tekstisyöttökunan kamera-symbolia **a**.

2 Pidä laukaisin painettuna

Voit tallentaa videota niin kauan kuin painat laukaisinta jatkuvasti **b**.

3 Lähetä

Kun olet tallentanut viestin valmiiksi, vahvista se esikatselutilassa ja lähetä viesti **c**.



Useita vastaanottajia

Voit lähettää ääni- ja videopuheluita luonnollisesti useallekin vastaanottajalle – esimerkiksi, kun haluat kutsua syntymäpäiväjuhliisi henkilökohtaisella videolla.

1 Luo vastaanottajalista

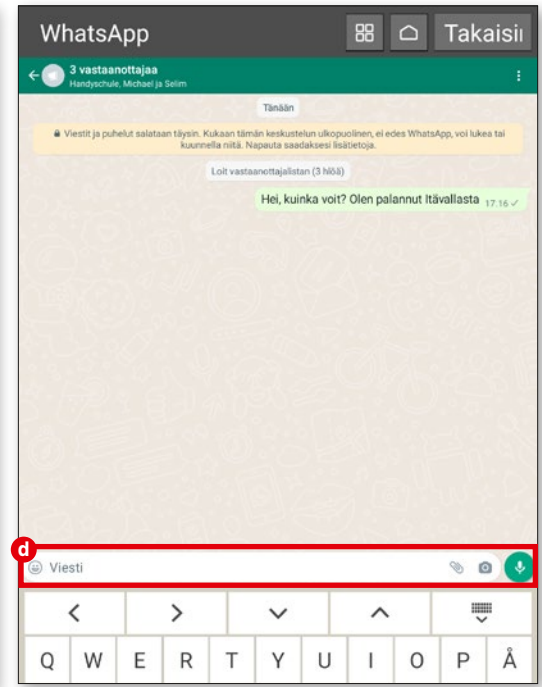
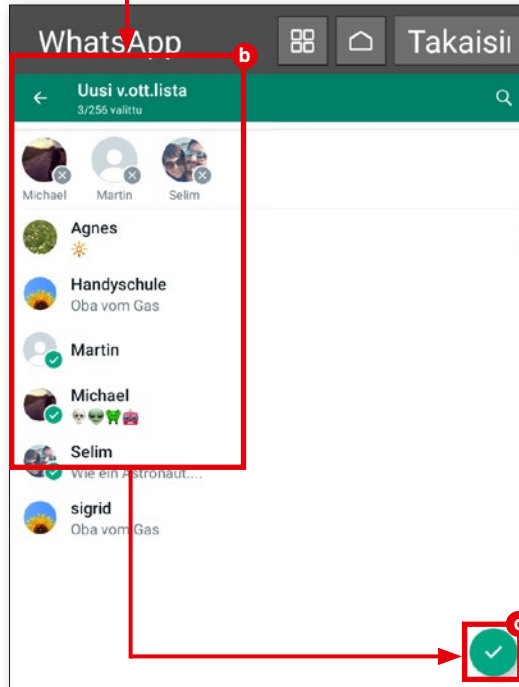
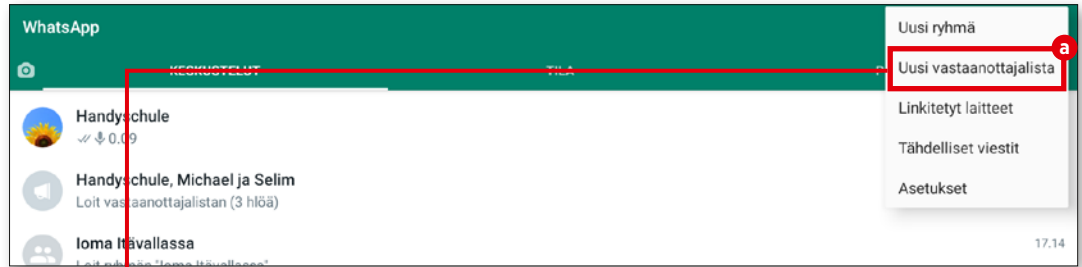
Kosketa WhatsAppissa oikean yläkulman kolmen pisteen valikkoa ja valitse ”Uusi vastaanottajalista” **a**.

2 Valitse yhteystiedot

Valitse seuraavilta listoilta kaikki yhteystiedot, joille haluat lähettää yhteisen viestin **b**. Kosketa sitten oikean alakulman valintamerkkiä **c**.

3 Valitse yhteystiedot

Nyt voi laatia viestin. Kirjoita se tekstikenttään ja kosketa nuolisymbolia **d**.



Videoneuvottelupuhelu

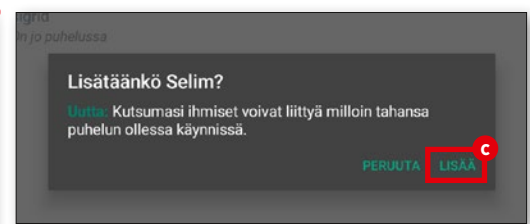
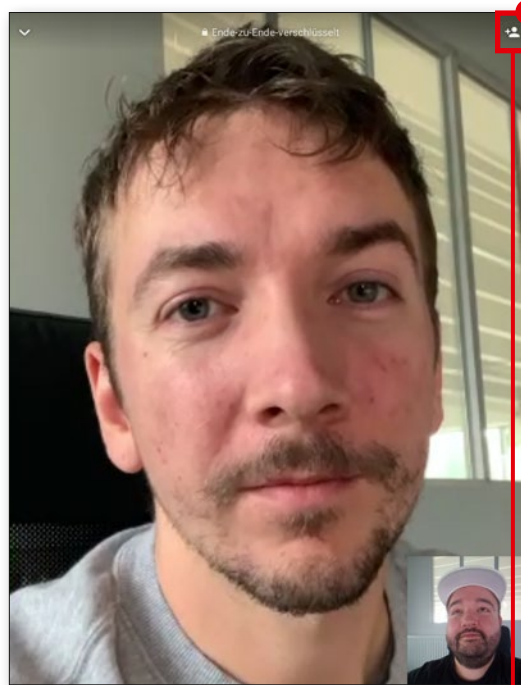
Joskus voidaan tarvita videopuhelu usean henkilön kanssa. Tässä neuvotaan, kuinka voit aloittaa tällaisen neuvottelupuhelun.

1 Aloita puhelu

Toimi ensin sivun 53 ohjeiden mukaan ja käynnistä videopuhelun WhatsAppissa.

2 Lisää osallistujia

Kun puhelu on käynnissä, kosketa oikean yläosan symbolia ”Lisää jäsen” **a**. Hae seuraavasta listasta **b** henkilöt, jotka haluat liittää mukaan puheluun. Kosketa haluamaasi nimeä, seuraavassa ikkunassa ”Lisää” **c** ja henkilö on mukana puhelussa. Voit halutessa si toistaa vaiheet ja lisätä vielä jonkun.



Äänipuhelu ilman SIM-korttia

Voit aloittaa WhatsAppissa videopuhelun lisäksi myös tavallisen äänipuhelun. Tabletin tulee silloin olla yhteydessä verkkoon (WLAN tai SIM-kortti).

1 Yhteystiedon avaaminen

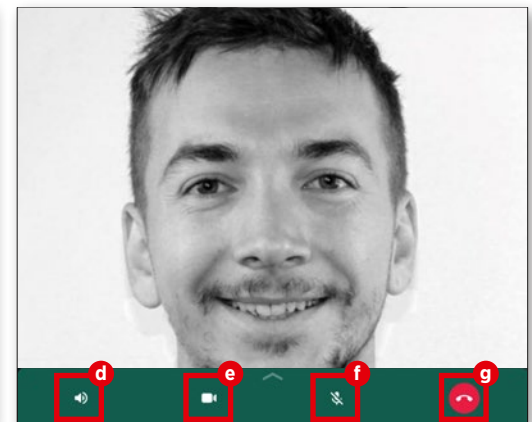
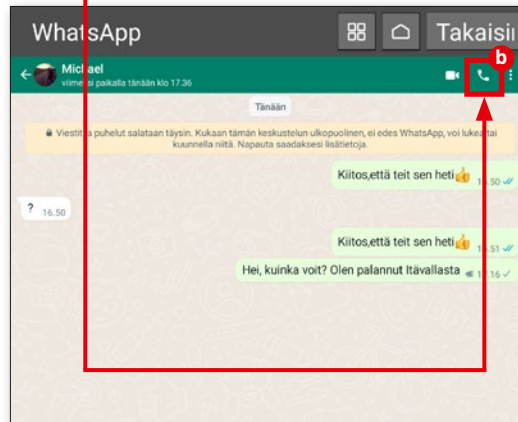
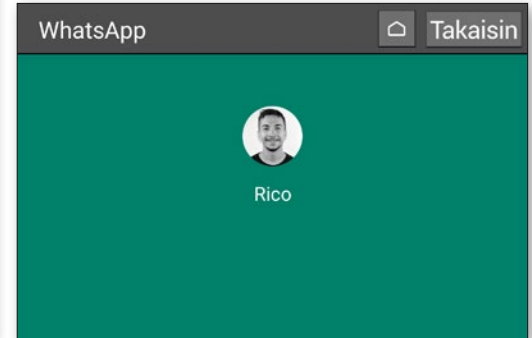
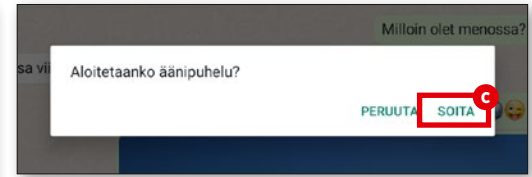
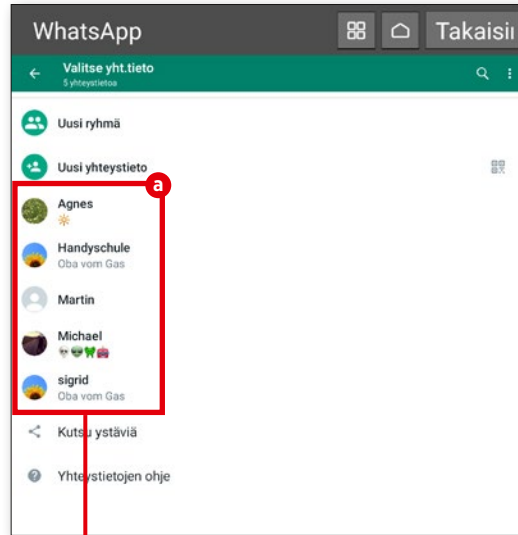
Hae jo avatuista yhteystiedoista (katso sivu 53) henkilö, jolle haluat soittaa **a**. Kosketa yhteystietoa.

2 Aloita äänipuhelu

Kosketa oikean yläkulman luuri-symbolia **b**. Paina sitä ja valitse seuraavasta ikkunasta "Soita" **c**. Soittoääni kuuluu lyhyesti ja yhteyks muodostuu muutamassa sekunnissa.

3 Puhelun aikana

Voit puhelun aikana aktivoida näytöstä kaiuttimen **d**, ottaa mukaan kameran **e**, mykistää mikronin **f** ja lopuksi päättää puhelun **g**.



Lisätarvikkeet: tukijalka

Emporian valikoimassa on sopiva tukijalka, jotta sinun ei tarvitse pitää emporia-tablettiasi jatkuvasti kädessä, kun käynnissä on videopuhelu ystävien ja sukulaisten kanssa.

Käyttö on todella helppoa: asetat tabletin pidikkeeseen ja voit käyttää laitetta rajoituksitta. Akku latautuu samalla automaattisesti. Tukijalassa on lisämagneetteja, jotta mobiililaitte ei liu'u pidikkeessä. Tabletin pidikkeen muotoilu vahvistaa myös äänisignaaleja – selvä etu videokeskustelussa ja katsottaessa videoita.

Ennen kuin käytät lataustelineettä pöydällä olevana jalustana, varmista, että lataustelineen molemmat osat on työnnetty toisiinsa ja että ne ovat tiukasti kiinni toisissaan.

Vaihtoehtoisesti latausteline voidaan asentaa myös seinälle. Asennusohjeet ja asennusarja löytyvät toimituksesta.



Tekninen sanasto

Tablettien, älypuhelinien jne. tekniset tiedot voivat olla hankalia ymmärtää. Haluamme tuoda selvyyttä selittämällä ainakin tärkeimmät käsitteet.

Saamme toistuvasti kysymyksiä ihmisiltä, jotka joutuvat tablettien ja vastaavien kanssa teknisen osaamisena ääriarjoille ja pyytävät apua. Nämä henkilöt eivät ole ainoita, sillä tekniikka kehittyi jatkuvasti, ja siksi kokeneemmillakin on vaikeuksia pysyä mukana kärryillä.

Siksi päätimme laatia yleisimmät käsitteet sisältävän sanaston. Tabletti, älypuhelin tai matkapuhelinverkko - sanasto selittää yleisimmät käsitteet selkeästi.

On selvää, että jokaista käsitettä ei voi ottaa mukaan sanastoon, sillä elämme nopeasti muuttuvia aikoja, mutta tämä yleiskatsaus helpottaa selviämistä digitaalisessa maailmassa.

2G / 3G / 4G / 5G

Nämä on eri matkapuhelinstandardien tunnuksia. 2G oli ensimmäinen digitaalinen mobiiliverkko, 3G mahdollisti Internetin järkevän käytön ja 4G/LTE on nykyään mobiiliverkkojen standardi. 5G on jo lähtökuopissa, mutta verkkojen infrastruktuuri on vielä sovitettava sen tarpeisiin.

Työmuisti / RAM

Työmuisti (RAM = Random Access Memory) on tabletin elinehto. RAMiksi kutsuttua muistia käytetään jokaisen sovelluksen, käskyn ja näppäilyyn käsittelyyn.

Tarkkuus / PPI

Tarkkuus ilmoittaa kuvan sisältämien erilaisten pikselien (kuvapisteidien) lukumäärän. Mitä enemmän pikseleitä on, sitä suurempi on PPI-arvo. PPI on lyhenne sanoista ”Pixel per Inch”, eli ”pikseleitä tuumaa kohti”.

Kaistanleveys

”Kaistanleveydellä” tarkoitetaan yleensä siirtonopeutta, jolla tietoja lähetetään ja otetaan vastaan. Tämä ei teknisesti ole ihan oikein, mutta suurempi kaistanleveys merkitsee yleensä nopeaa tietojen siirtoa.

Kuvapiste / pikseli

Erittäin teknisesti ilmaistuna voidaan sanoa, että kuvapistheet ovat näytön digitaalisen rasterigrafiikan yksittäisiä väriarvoja. Yksinkertaistettuna näyttö koostuu monista erilaisista kuvapisteistä tai pikseleistä, jotka muodostavat kokonaiskuvan.

Pilvi

Pilvi on verkossa toimiva muisti, johon käyttäjät tallentavat erilaisia tietoja ja voivat käyttää niitä kaikkialla, missä Internet on käytettävissä.

CPU

Tunnet käsitteen (CPU = Central Processing Unit) mahdollisesti prosessorina. Se ohjaa tabletin erilaisia toimintoja ja lähettää käskyjä eri osille, esimerkiksi kuulokeliittimelle tai kaiutinpainikkeille.

Flatrate

Kysymyksessä on tasahintainen maksu, joka sisältää yleensä puhelut, tekstiviestit ja mobiilinetin. Maksamalla kuukausimaksun käyttäjä voi käyttää sovitteja palveluja ilman muita maksuja.

Lentokonetila

Voit asettaa sekä älypuhelimien että tabletin tai älykellon lentotilaan. Kaikki yhteydenmahdollisuudet (puhelut, mobiilineti jne.) poistetaan käytöstä, mutta itse laitetta ei tarvitse sammuttaa.

GPS

Tabletin tarkka sijainti voidaan määrittää GPS:n avulla. Laite tarvitsee sitä varten yhteyden useaan satelliittiin, ”Global Positioning System”.

GPU

GPU (= Graphics Processing Unit) on tabletin grafiikkasuoritin. Toiminnaltaan se vastaa CPU:ta, mutta kaikki laskentaprosessit käytetään grafiikkakäsytyn käsittelyyn.

Hotspot

Monet tabletin tai älypuhelimien käyttäjät tuntevat jo käsitteen lentokentiltä, rautatieasemilta tai lukuisista hotelleista. Paikallisella alueella on käytettävissä langaton Internet-yhteys, jota käyttäjät voivat käyttää maksutta tai maksua vastaan. Tällaisia tukiasemayhteyksiä voidaan muodostaa myös tablet-laitteiden välille. Jos käyttäjä on esimerkiksi käyttänyt datamääränsä ja ystävällinen naapuri lupaa jakaa Internet-yhteytensä tietyksi ajaksi.

In-App-maksu

Sovellusten tuottajat antavat perustoiminnolliset sovellukset usein ilmaiseksi käyttöön, mutta kaikki ominaisuudet vapautetaan vasta tietyn maksun jälkeen. Tätä kutsutaan ”In-App-maksuksi”.

Pistokeliitäntä

Tabletin kuulokeliitäntää voidaan kutsua puhekielessä myös pistokeliitännäksi. Nimitys ei kuitenkaan täysin oikea. Tällaisia liitäntöjä on hyvin monen kokoisia, mutta tabletin liitännän koko yleensä 3,5 mm.

mAh

Lyhenne tarkoittaa milliampeerituntia, joka on akkujen latauksen mittayksikkö. Yksinkertaisesti sanottuna se tarkoittaa tabletin akun kapasiteettia.

Micro SD

SD on lyhenne sanoista Secure Digital. Kysymyksessä on erittäin pienikokoinen flash-muistikortti. Kompaktit mitat ovat vain 1,1 x 1,5 cm, ja siksi muistikortti sopii ihanteellisesti tablet-laitteisiin.

SIM-lukitus

Jos päätelaitteessa on SIM-lukitus, laitteessa voidaan käyttää vain yhden operaattorin SIM-kortteja. Lukitusta käytetään usein, kun sopimuksen myötä toimitetaan uusi laite.

Upload / Download

Download tarkoittaa elektronisessa tietojenkäsittelyssä Internetistä ladattavien tietojen vastaanottoa. Upload tarkoittaa vastaavasti tietojen lähettämistä verkkoon.

WLAN

Tämän käsitteen pitäisi olla tuttu, mutta silti se kuuluu sanastoomme. LAN (Local Area Network) tarkoittaa verkkoa, kirjain ”W” tarkoittaa sanaa Wireless, suomeksi langaton. Juuri siitä on kysymys. Langaton verkko kotona, yrityksissä tai julkisissa tiloissa.

Tärkeimmät tiedot

Oma puhelinnumero:

Pin:

PUK:

Yhteystiedot hätätilanteita varten

Hätänumero (palokunta, poliisi): 112

Lääkäri:

Apteekki:

Omainen 1:

Omainen 2:

Muistiinpanot:

.....

.....



emporia