



OnePlus 6T User Manual

# Index

---

04	<b>What's in The Box?</b>	24	Notch Display Settings
05	<b>Device</b>	25	OnePlus Fast Charging
06	Power On	26	<b>OxygenOS</b>
07	Setup Wizard	27	Launcher
08	Migrating Data - OnePlus Switch	28	App Drawer
09	Insert SIM Card - Dual SIM Card Tray	29	Hidden Space
10	Screen Unlock	30	Notification Shade
11	Face Unlock	31	Shelf
12	Alert Slider	32	Gestures
13	Camera	33	App Long Press
14	Camera Interface	34	Reading Mode
15	Choosing Camera Modes and Settings	35	Gaming Mode
16	Studio Lighting	36	Dialer
17	Nightscape	37	Messenger
18	Portrait Mode	38	Gallery
19	Video	39	Weather
20	Video Editor	40	Recorder
21	Pro Mode	41	File Manager
22	Pro Mode - Continued	42	App Permission
23	Optic AMOLED Display	43	<b>Safety Information</b>

# Tervetuloa

---

## Tervetuloa

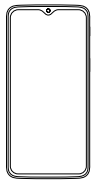
---

Teknologia on parhaimmillaan sekä nopeaa, helppokäyttöistä että käyttäjäystävällistä. OnePlus 6T:n käyttökokemus on nopea ja tehokas. Pääpaino on nopeudessa. Sovellusten, kuvien ja pelien välillä navigointi on helpompaa kuin koskaan ennen. OnePlus 6T:n suunnittelun keskiössä on nopeus. Se varmistaa, että saat parhaan hyödyn käyttämästäsi ajasta.

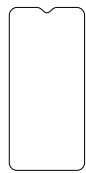
Olemme panostaneet entistä enemmän nopeuden kokemukseen ja nopeisiin siirtymiin. OnePlus 6T on nopein laitteemme koskaan. Sen upea hienostuneen laitteiston ja ohjelmiston yhdistelmä antaa nopeuden kokemuksen, jollaista et ole ennen nähnyt.

# Mitä pakettiin kuuluu

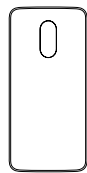
---



OnePlus 6T



Näytön suoja (esiasennettu)



Läpinäkyvä kotelo



USB Type-C -johto



Virtalähde



SIM-kortin poistotyökalu



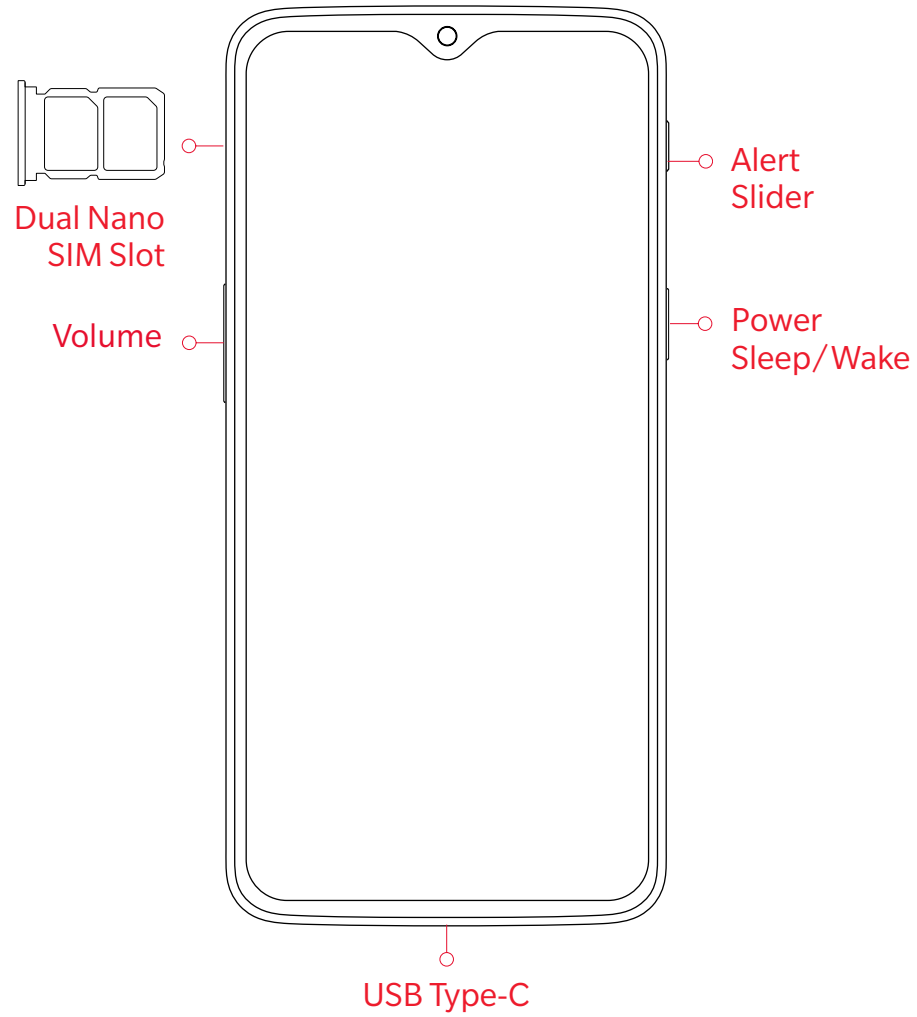
Pikaopas  
Turvallisuustiedot



USB Type-C 3,5  
mm -sovitin

# Device

---

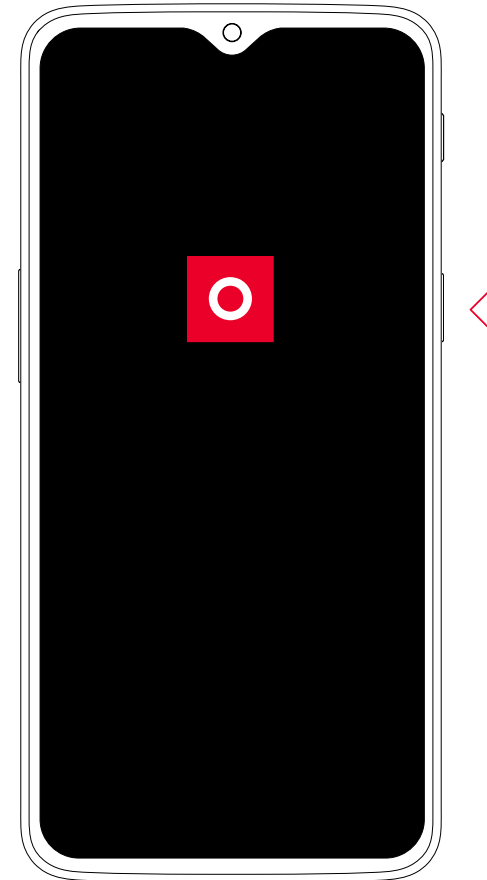


# Käynnistys

---

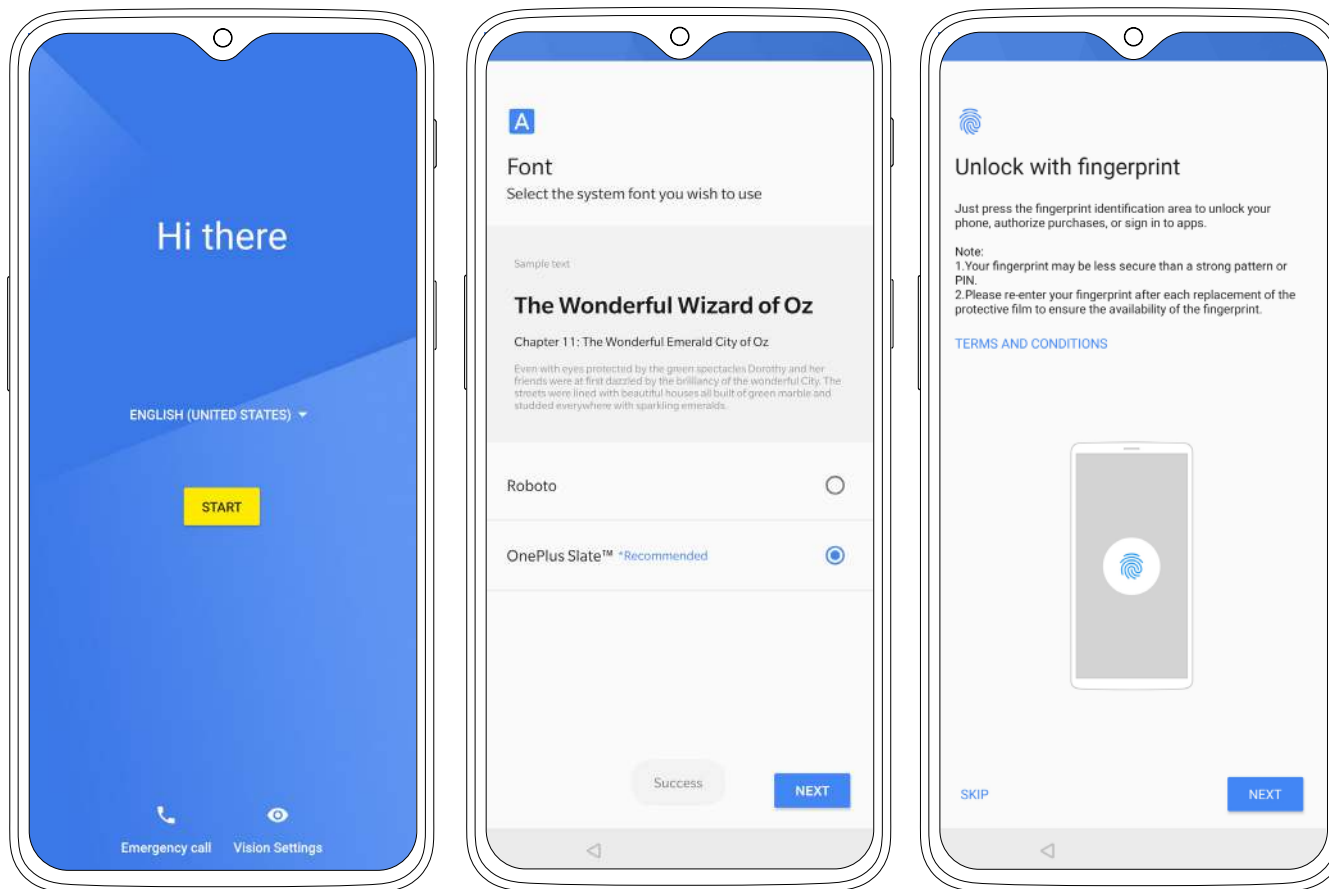
Käynnistä OnePlus 6T painamalla muutaman sekunnin ajan Power-painiketta, joka löytyy laitteen oikealta puolelta.

Kun laite on päällä, seuraa näytön ohjeita aloittaaksesi OnePlus 6T:n räätälöinti.



# Setup Wizard

Käynnistettyäsi laitteen käytä Google Wizardia. Sillä määritellään mm. Google-tunnuksesi, synkronointi ja asetukset. Setup Wizardin avulla voit räätälöidä oman OnePlus 6T -laitteesi omiin tarpeisiisi. Saat älypuhelin kokemuksen, joka toimii juuri niin kuin sinä haluat. Voit muokata ohjelmistopainikkeita, liike- tai eleohjausta ja muita ominaisuuksia haluamallasi tavalla. Jos haluat muuttaa näitä myöhemmin, voit muuttaa kaikkia asetuksia asetusvalikosta.



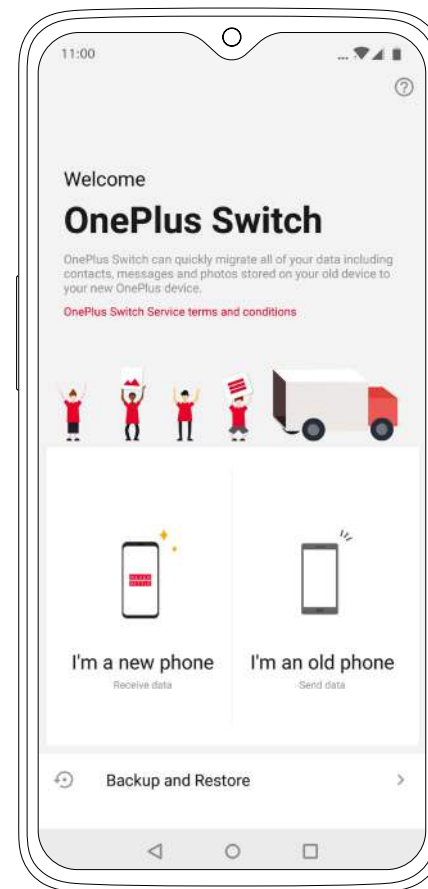
# Tiedon siirtäminen: OnePlus Switch

Haluatko siirtää tiedostoja uuteen OnePlus 6T -laitteeseesi?

OnePlus Switch -sovelluksen avulla voit siirtää tiedostot helposti. Löydät sen App Storesta ja Google Play Storesta.

OnePlus Switch on esiasennettuna OnePlus 6T:ssa. Se tarvitsee asentaa vain vanhaan laitteeseesi. Skannaa QR-koodi pyydettyä ja valitse kohteet, jotka haluat siirtää. OnePlus Switch on yhteensopiva useimpien uusien älypuhelimien kanssa. Varmista kuitenkin ensin laitteesi yhteensopivuus Play Storesta.

Voit ladata OnePlus Switch -sovelluksen käymällä osoitteessa [\[http://onepl.us/opswitch\]](http://onepl.us/opswitch)

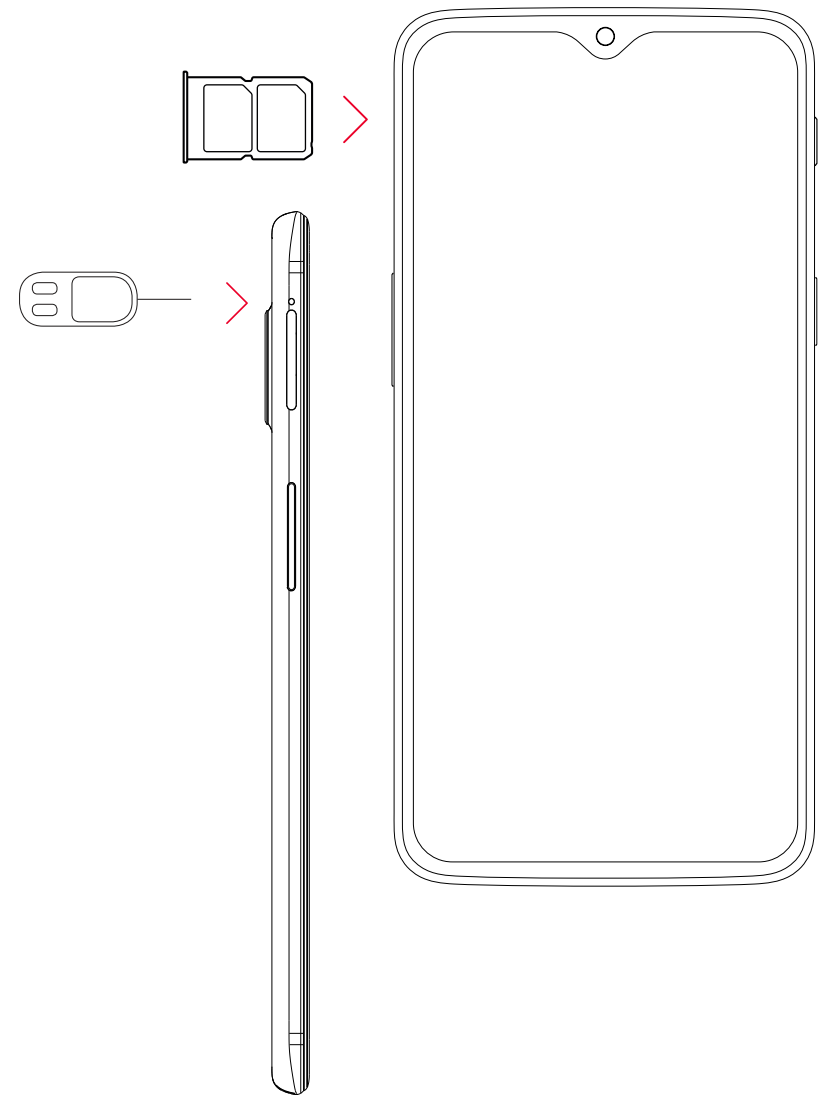


## Aseta SIM-kortti – Kaksois-SIM-korttialusta

OnePlus 6T toimitetaan aina operaattorivapaana (eli se toimii useiden operaattorien liittymillä) ja kaksois-nano-SIM-tuella. Voit olla yhteydessä kahteen verkkoon samanaikaisesti ja käyttää yhtä laitetta kaikkeen.

Voit muuttaa SIM- ja operaattoriasetuksiasi ja -rajoituksia asetusten kohdasta SIM- ja verkkoasetukset.

Käytä pakkauksessa mukana tulevaa SIM-kortin poistotyökalua ottamaan SIM-korttialusta ulos kotelosta. Alustaan mahtuu kaksi nano-SIM-korttia.



## Screen Unlock

---

Yksi ensimmäisistä toimista uudella laitteellasi on sormenjäljen määrittely Setup Wizardissa.

Jos et ole jo tehnyt tätä, mene asetuksiin, valitse Turvallisuus & näytön lukitus ja Sormenjälki.

Näytön alle on kätkeyty uusi näyttöön integroitu sormenjälkitunnistin. OnePlus 6T aukeaa lukituksesta heti kun kosketat näyttöä. Avaaminen on saumatonta ja intuitiivista. Screen Unlock on nopeaa, yksinkertaista ja turvallista.



# Face Unlock

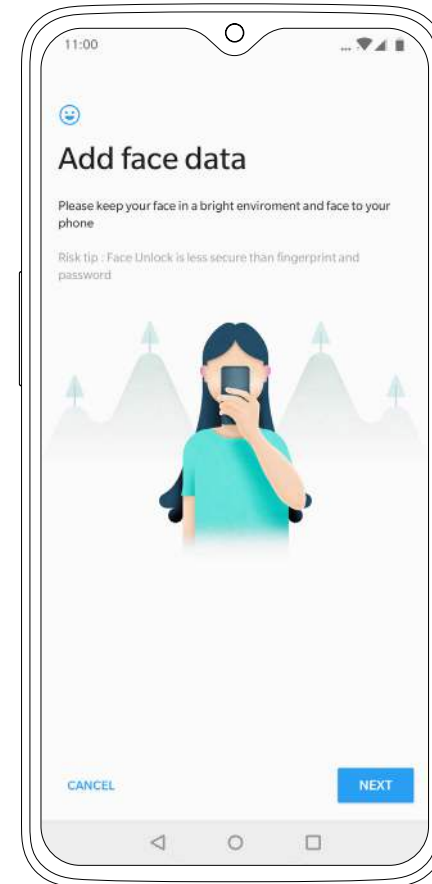
---

Face Unlock -toiminnon avulla puhelimesi avaaminen kestää vain 0,4 sekuntia eli lähes silmänräpäyksen verran. Toimintomme on Android-älypuhelimien nopein.

Voit määrittellä Face Unlockin asetusten kohdasta Turvallisuus & näytön lukitus ja valitsemalla Avaa lukitus kasvojentunnistuksella. Seuraa näytön ohjeita viimeistelläksesi asetukset.

Saat eniten Face Unlockista irti, kun kytket kaksoisnapautuksen toiminnallisuuden asetuksista, katsot kameraan ja avaat laitteen helposti.

Face Unlock tunnistaa, onko sinulla hattu, silmälasit tai hiukset sekaisin, kunhan olet hereillä. Kumppanisi ei siis voi kurkkia viestejäsä nukkuessasi.

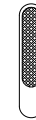


# Hälytysäänen liukukytkin

---

Puhelimen oikeassa yläreunassa olevan Alert Sliderin avulla voit vaihtaa helposti kolmen ilmoitustilan välillä: äänetön, värinä ja äänet päällä, eikä sinun edes tarvitse ottaa OnePlus 6T:tä taskustasi.

Voit muokata Alert Sliderin toimintaa asetusten kohdasta Painikkeet ja eleet.



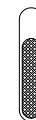
## Silent

Calls and notifications will be silenced with no vibration, except for alarms



## Vibration

Calls and notifications will be silenced, except for alarms



## Ring

Allow sound and vibration

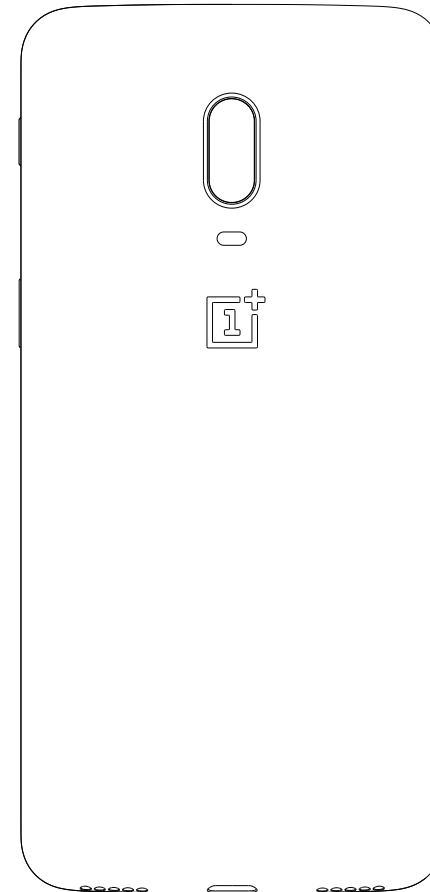
# Kamera

---

OnePlus 6T:n takakamera sisältää 16 megapikselin pääkameran, jota tukee toinen, 20 megapikselin kamera. Optisen kuvanvakautuksen (OIS, Optical Image Stabilization) ansiosta kuvat ovat tarkempia ja vakaampia.

Älykäs tunnistustoiminto (ISR, Intelligent Scene Recognition) analysoi kuvassa olevat kohteet ja säättää kirkkauden, kontrastin ja saturaation parhaalla tavalla.

Laitteen etuosassa on 16 megapikselin etukamera. Sen toimintoihin kuuluu myös muotokuvatila, jolla saa entistä vaikuttavampia selfieitä.



# Kameran käyttöliittymä

---

OnePlus 6T:ssä on selkeä ja intuitiivinen käyttöliittymä, jossa on kaikki mitä tarvitset upeiden kuvien ottamiseen nopeasti ja helposti.

Jokaisessa kameratilassa on joukko asetuksia, joita voit muuttaa. Ne löytyvät yläosan asetuspalkista. Asetuksista voit asettaa kuvauksen ajastimen, kytkeä HDR-tilan, valita parhaan kuvasuhteen, valita syvyystehosteen ja hienosäätää salamaa.

Jos haluat lähelle toimintaa, voit napauttaa zoomauspainiketta. Kuva vaihtuu automaattisesti 2x-tilaan. Voit muuttaa zoomin tilaa käsin jopa 8x-suurenokseen asti.

Voit vaihtaa kameratilojen (video, kuva, muotokuva ja yötila) välillä nopeasti pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle. Keskellä kameratilojen alla on suljinpainike. Vasemmalla on etu- ja takakameroiden vaihtopainike ja kuvan esikatselun painike on oikealla.

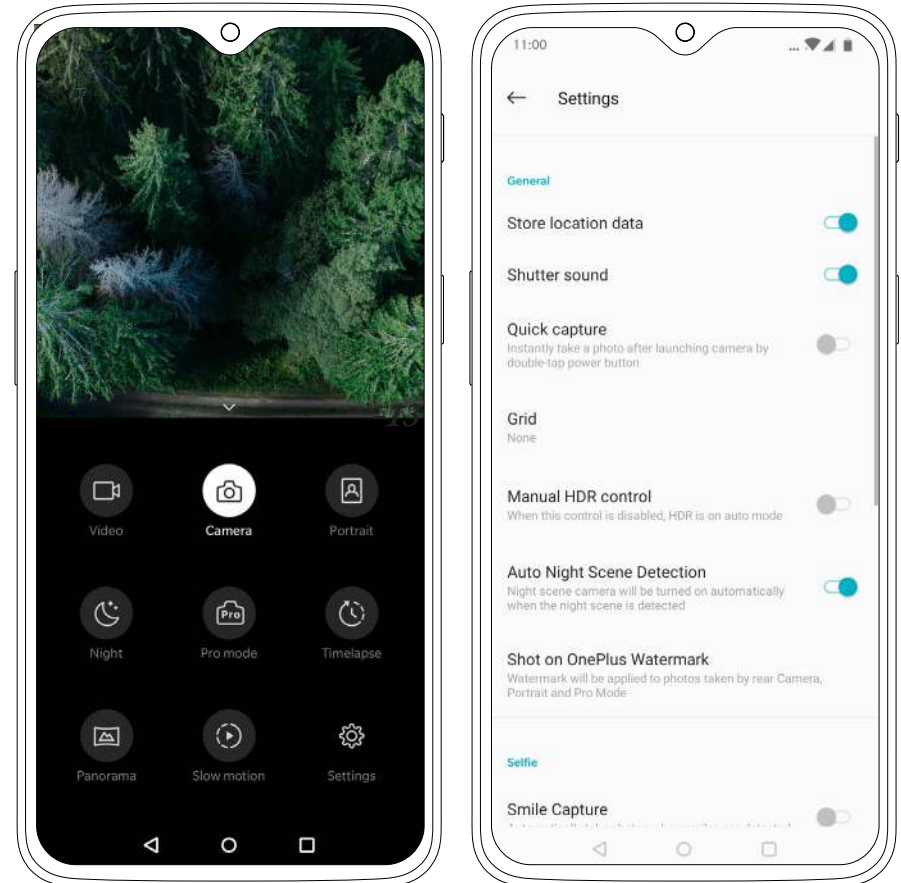


# Kameran tilan ja asetusten valinta

Ylöspäin pyyhkäisemällä saat käyttöön erilaisia kuvatiloja. Lisäasetusten valikko aukeaa napauttamalla ratasvalikkoa näytön oikeassa alakulmassa.

Tästä valikosta voit määrittellä sijaintitietojen käytön, histogrammin, ohjausviivat sekä Shot on OnePlus -vesileiman. Ylöspäin pyyhkäisemällä saat käyttöön lisää kuvatiloja.

Täältä löytyy aiemmin tuttuja ominaisuuksia, kuten RAW-tila, Pro-tila ja time-lapse-kuvaus, sekä uutuuksia, kuten Super Slow-motion -hidastustoiminto. Kuvaa videoita jopa 480fps-nopeudella 720P-resoluutiolla ja 240fps-nopeudella 1080P-resoluutiolla.

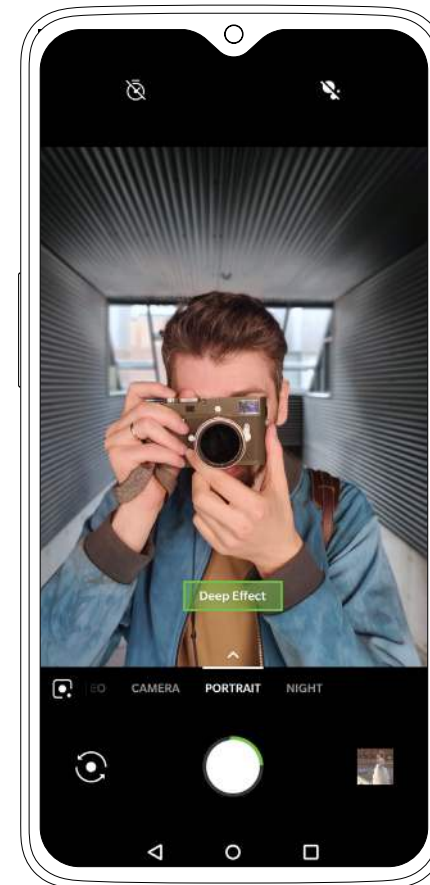


# Studiovalaistus

---

OnePlus 6T:ssä on myös uusi studiovalaistustoiminto, Studio Lightning. Automaattisesti kytkeytyvän studiovalaistuksen ansiosta jokainen ottamasi muotokuva näyttää ammattimaiselta.

Studio Lighting käyttää kehittynyttä kasvojentunnistuksen teknologiaa ja reunatunnistavaa ohjelmistoa. Se säätää varjot ja valokohdat dynaamisesti sopiviksi kohteen kasvojen kannalta. Saat upeita kuvia nappia painamalla. Raskaan laitteiston kantaminen on historiaa. Osoita ja napsauta. Saat upeita kuvia joka kerta.

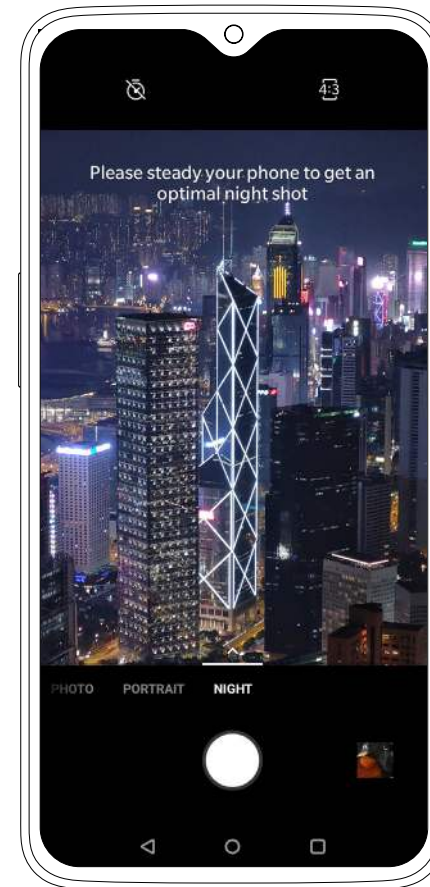


# Yötila

---

Nightscape-tekniikkaan perustuva OnePlus 6T:n Yötila sallii yksityiskohtien tallentamisen myös auringon laskettua.

Night Mode -yötilassa voit ottaa kauniita kuvia vähäisessä valossa ja tallentaa liikettä hitaalla suljinnopeudella. Yökuvauksesta löytyy uusia, jännittäviä näkökulmia.



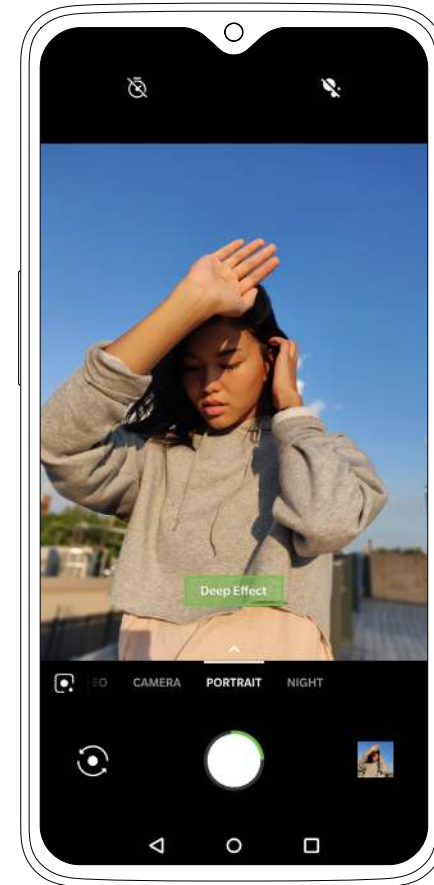
# Muotokuvatila

---

Portrait Mode -muotokuvatila on suosikkimme ja pyrimme jatkuvasti parantamaan sitä. Niin OnePlus 6T:n etu- kuin takakameratkin tukevat muotokuvatilaa.

Sen avulla voit ottaa upeita muotokuvia mistä tahansa kuvakulmasta. Uusien taustan sumentamiseffektien myötä muotokuvatila antaa sinulle ohjat kuvauksen suhteen.

Voit olla luovempi kuin koskaan. Samalla kun saat aiempaa laajemman joukon vaihtoehtoisia muokkausvälineitä, voit nyt tallentaa myös alkuperäiset kuvat ilman muotokuvatehostetta. Muotokuvatila kytketään pyyhkäisemällä kameranäytöllä vasemmalle tai napauttamalla Muotokuva.



# Video

---

OnePlus 6T tuo mukanaan runsaan joukon videotallentamisen vaihtoehtoja. Löydät aina parhaan vaihtoehdon mihin tahansa tehtävään.

Aloita tallennus pyyhkäisemällä oikealle kameranäytöltä tai pyyhkäise ylöspäin, niin saat käyttöön lisää kuvatiloja. Videotilassa voit valita manuaalisesti haluamasi videotyypin. Voit ottaa kuvaa 720P- tai 1080P -tiloissa, tai lisätä laatua entisestään ja kuvata 4K-videota 60FPS-nopeudella.

OnePlus 6T tukee sekä OIS- että EIS -kuvanvakautusta sulavan videon ja valokuvaamisen varmistamiseksi.

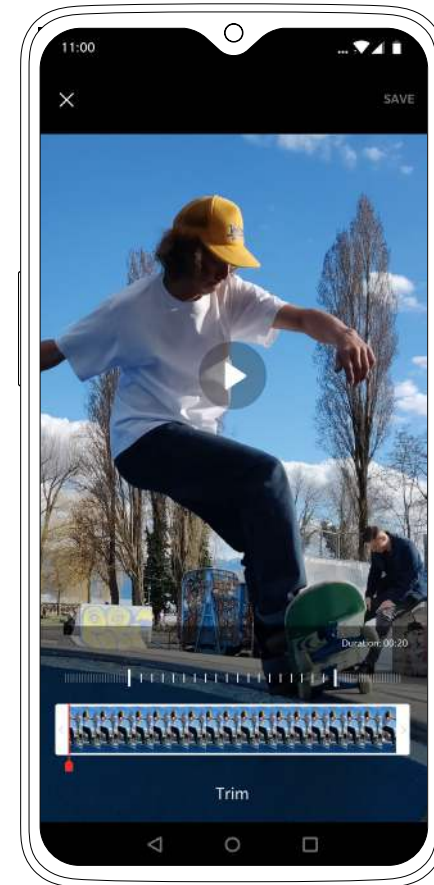


# Videoeditori

---

Uuden videoeditorimme ansiosta saat videosi täyteen hallintaan. Kun olet ottanut videon, voit muokata sitä galleriasovelluksen sisältä löytyvällä lujatekoisella videoeditorillamme.

Voit leikata videota, lisätä muokattuja suodattimia ja säätää taustamusiikkia. Editori antaa käyttöösi välineet, joilla voit ilmaista itseäsi.



# Pro-tila

---

OnePlus 6T:n kehittynyt Pro-tila mahdollistaa kuvien tiettyjen ominaisuuksien vapaan muokkaamisen. Pro-tila löytyy helposti kamerasovelluksesta ylöspäin pyyhkäisemällä. Voit muuttaa mm. ISO-herkkyttä, valkotasapainoa, sulkiajan nopeutta, tarkennusta ja valotusta joka kuvan kohdalla.

Napauta asetuspainiketta, avaa muokkausvalikko ja säädä sitten asetusta pyörää pyörittämällä.



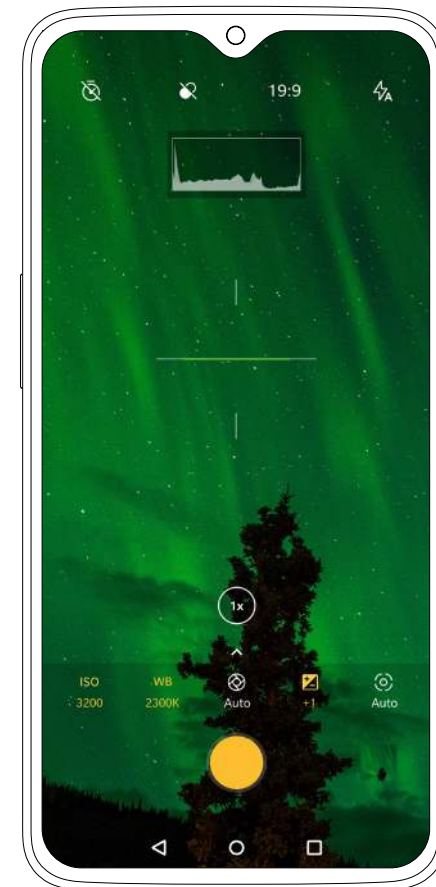
## Pro-tila – jatkoa

---

Voit käyttää myös näytön oikean yläkulman histogrammia apunasi. Se auttaa arvioimaan kuvan valotuksen oikeaksi.

OnePlus 6T:n gyroskooppi muodostaa ohjaavan viivan näytön keskelle. Se kääntyy automaattisesti vaaka- tai pystyasentoon ja muuttuu vihreäksi, kun kuva on täysin suorassa.

Voit kytkeä RAW-tilan päälle yläpalkista. Näin saat lisää valtaa kuvien muokkaukseen jälkituotannossa.

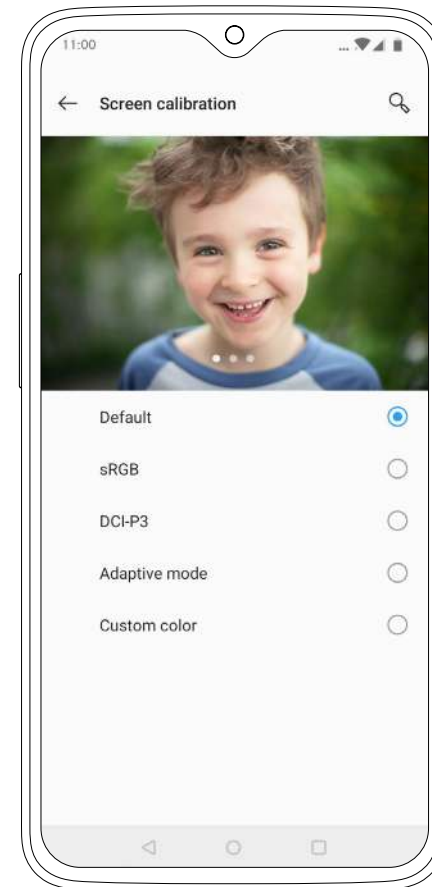


## Optinen AMOLED -näyttö

---

OnePlus 6T:n upea 6,41 tuuman näyttö on vapaasti muokattavissa juuri sinun makuusi. Jokainen käytössä olevista värikalibroinneista on suunniteltu värien tarkan toiston ja kirkkauden optimoimiseksi.

Käy asetusvalikon kohdassa Näyttö. Sieltä voit muuttaa näytön asetuksia ja jopa säätää värilämpötilaa käsin.

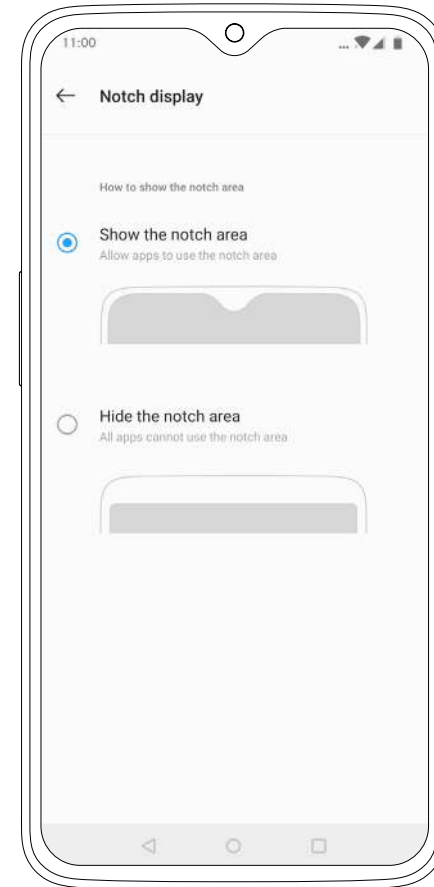


# Notch-näyttö

---

Oletusarvoisesti OnePlus 6T käyttää koko näytön pinta-alaa.

Jos haluat mieluummin peittää näytön yläosan palkin, voit valita Piilota loviaalue asetuksissa napauttamalla kohtaa Näyttö - Lovinäyttö. Tämä toiminto luo mustan palkin näytön yläosaan. Siinä näytetään ainoastaan oleelliset tiedot, kuten kello ja ilmoitukset.



# OnePlus -pikalataus

---

Jokaisen OnePlus 6T:n mukana on oma OnePlus Fast Charge -adapteri ja -kaapeli. Mukana toimitettavan laturin avulla saat virtaa päivän tarpeisiin vain puolen tunnin latauksella.

Laturin lämpöä haihduttavat elementit auttavat pitämään puhelimen viileänä ladatessa. Latausnopeus säilyy tasaisena, vaikka OnePlus 6T on käytössä.



# OxygenOS

---

OxygenOS on selkein ja nopein Android-pohjainen käyttöjärjestelmä.

Kehitämme OxygenOS:ia jatkuvasti, poistamme tarpeettomia huomiota häiritseviä asioita, lisäämme merkityksellisiä toimintoja ja teemme ohjelmiston optimointia. Voit muokata OxygenOS:ää asetusvalikosta.



# Launcher

---

Kaikki sovellukset ovat aakkosjärjestyksessä sovellusalustassa, josta ne on helppo löytää. Painamalla tyhjää kohtaa aloitusnäytöllä pitkään aukeavat Launcherin asetukset.

Sieltä voit mm. kytkeä päälle suosikkikuvakepakettisi, vaihtaa sovellusten järjestystä, ottaa käyttöön eletoimintoja ja muuta. Launcherin asetuksista voit vaihtaa myös taustakuvaa, lisätä widget-ohjelmia ja käyttää aloitusnäytön asetuksia.

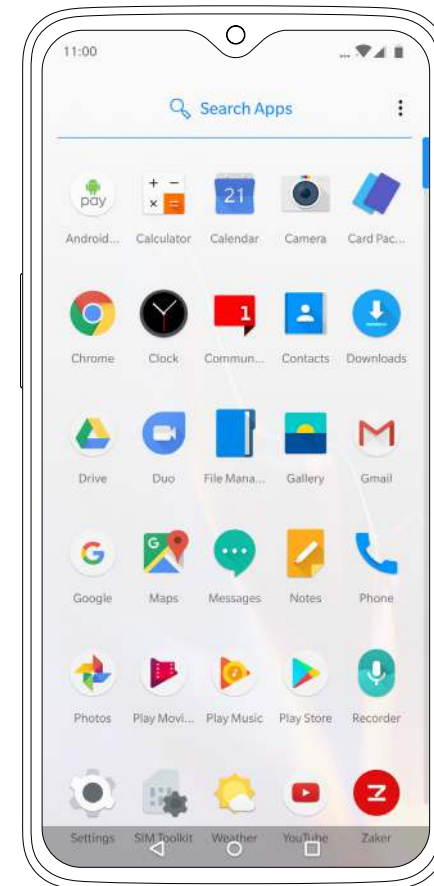


# App Drawer

---

Sovelluslaatikko pitää sovellukset siistissä järjestyksessä ja yhdessä paikassa. Aakkostettu sovellusluettelo on helppo ja kätevä käyttää.

Sovelluslaatikkoa käytetään pyyhkäisemällä ylöspäin missä tahansa kotinäytöllä. Näet kaikki suosikkisovelluksesi.

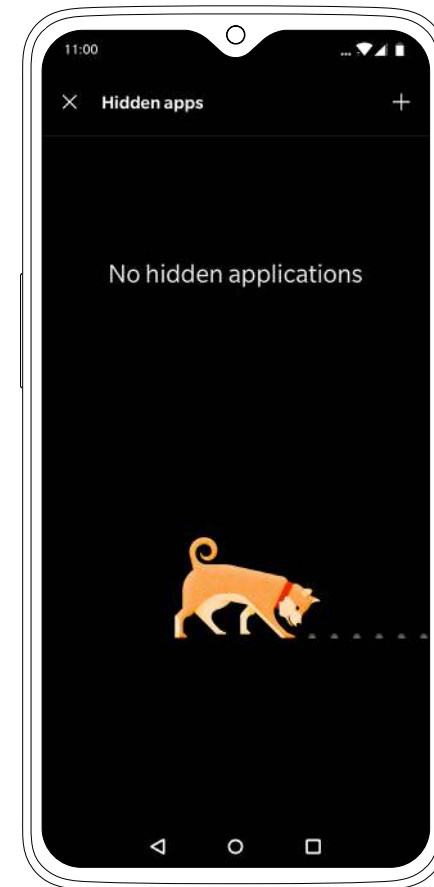


## Salattu alue

---

OnePlus 6T tarjoaa suojatun paikan sovelluksille, jotka haluat pitää poissa muiden silmien ulottuvilta.

Salattu alue tulee näkyviin sovelluslaatikossa painamalla pitkään ja vetämällä näytön oikeaan reunaan. Se on tarkoitettu yksityisille ja muille piilotettaville sovelluksille.

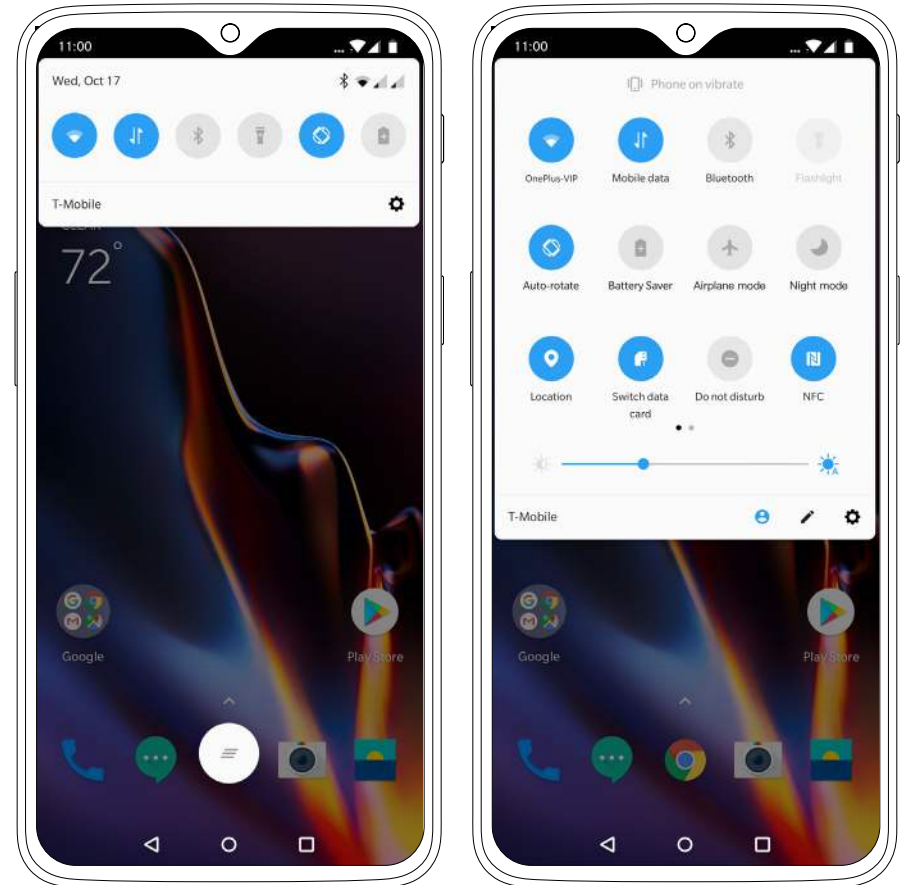


# Notification Shade

---

Voit pyyhkäistä OnePlus 6T:n näytön yläosasta milloin tahansa ja laajentaa Notification Shade -valikon. Tästä valikosta pääset nopeasti ilmoituksiin ja navigointipalkkiin. Avaa sovellus napauttamalla sen ilmoitusta.

Voit laajentaa navigointipalkkia pyyhkäisemällä alaspäin uudelleen. Tällä voit kytkeä tiettyjä toimintoja päälle tai pois. Voit muokata Navigation Shade -valikon kytkimiä napauttamalla kynän kuvaketta valikon alaosassa.

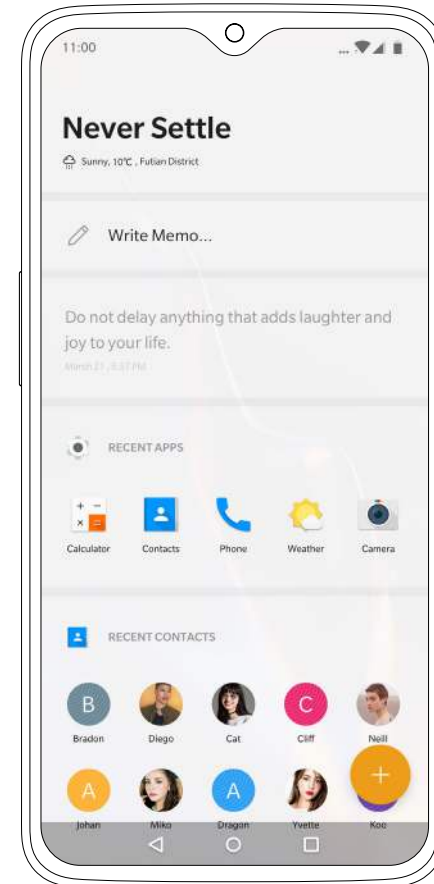


# Shelf

---

Pyyhkäise aloitusnäytöltä oikealle, niin Shelf aukeaa. Tästä erillisestä valikosta pääset suosikkisovelluksiisi, useimmin käyttämiisi yhteystietoihin sekä viimeisimpiin valokuviisi.

Sen selkeää ja virtaviivaista käyttöliittymää voi tehostaa lisäämällä pienoissovelluksia tai räätälöimällä erilaisia älykkäitä toiminnallisuuksia.

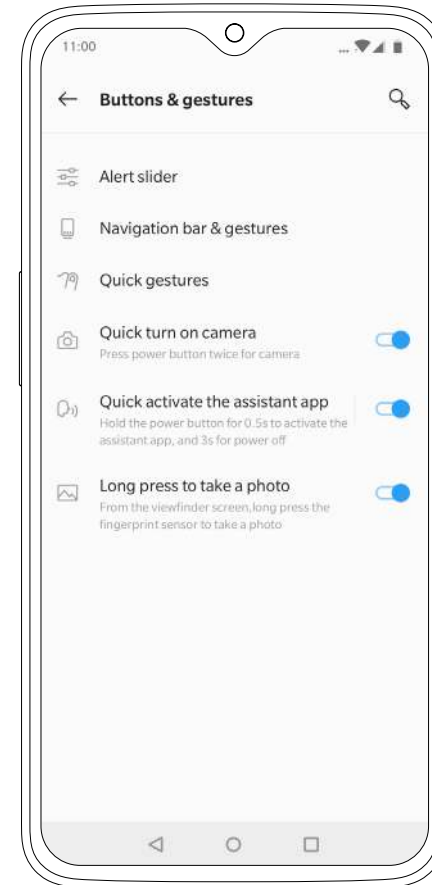


# Eleet

---

Eleet ovat olleet osa OnePlus-historiaa ensimmäisestä laitteestamme lähtien. OnePlus 6T:n kehittyneet eleet parantavat älypuhelinkokemustasi.

Voit mykistää puhelun eleellä, hallita musiikkia sormen liikkeellä ja tehdä paljon muuta. Asetusvalikon kohdasta Painikkeet ja eleet löydät kohdat Navigointipalkki ja eleet sekä Pikaeleet. Täältä voit aktivoida ja räätälöidä kaikki päivittäin tarvitsemasi eleet.

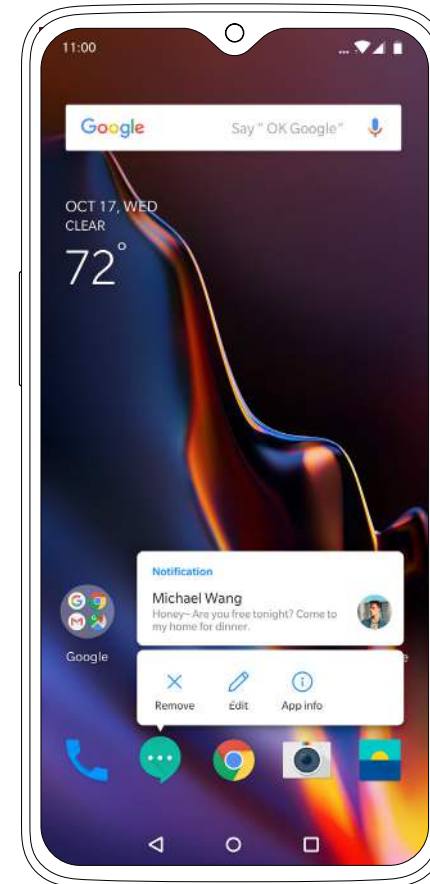


# Sovelluksen painaminen pitkään

---

Käyttömukavuus paranee entisestään, kun joihinkin tavallisimpiin toimintoihin pääsee helposti painamalla sovellusta pitkään.

Painamalla sovelluksen kuvaketta pitkään aloitusnäytöllä pääset pikavalikkoon ja nopeasti etsimääsi toimintoon. Tällä tavalla voit avata mm. uuden selainvälilehden, kirjoittaa sähköpostin, poistaa ärsyttävän kookuttavan pelin ja paljon muuta.

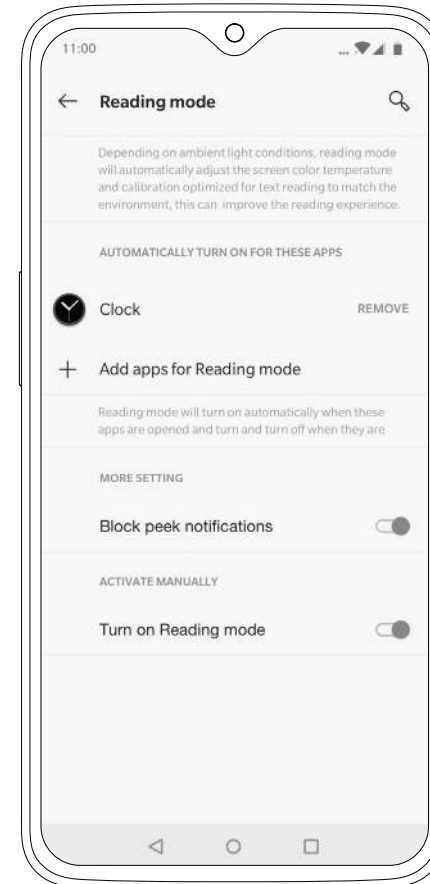


# Lukutila

---

Lukeminen älypuhelimella on miellyttävämpää kuin koskaan. Reading Mode -lukutila suodattaa pois sinisen valon, muuntaa värit harmaasävyiksi ja käyttää vallitsevan valon tietoja näytön tarkkuuden ja kirkkauden säätämiseksi. Reading Mode simuloi oikean kirjan lukukokemusta.

Reading Mode -lukutila löytyy asetusten kohdasta Näyttö. Sen voi myös kytkeä automaattisesti, kun käytät tiettyjä sovelluksia.



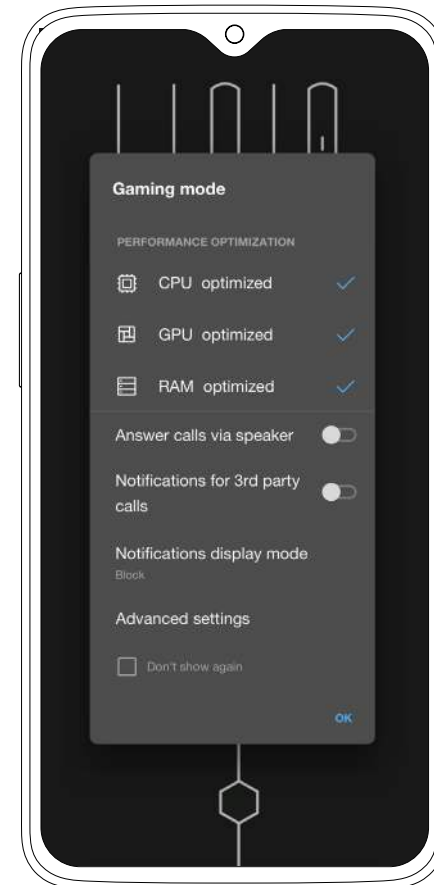
# Pelitila

---



Kun pelitila on päällä, ilmoitukset estetään turhan häirinnän vähentämiseksi. Se parantaa myös sovelluksen käynnistymisnopeutta ja dataverkon käyttöä. Näillä vähennetään latenssia ja lisätään suorituskykyä pelatessa.


Voit kytkeä pelitilan päälle manuaalisesti asetusten lisäasetusvalikossa tai kytkeä sen päälle tai pois alas vedettävässä ilmoitusten Notification Shade -valikossa.

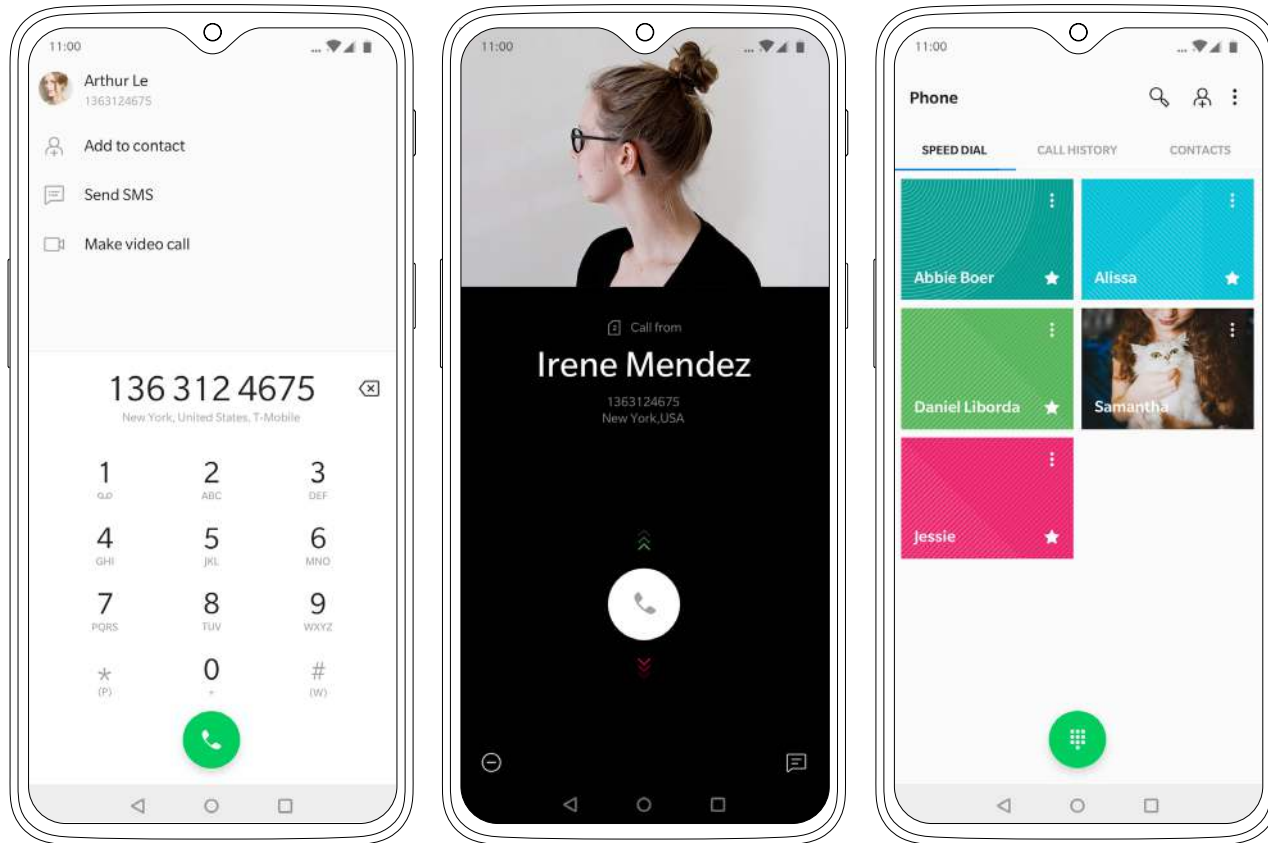
Voit määritellä pelitilan käynnistymään automaattisesti, kun käynnistät suosikkipelisi.



# Soittaminen



Voit soittaa puhelun napauttamalla  aloitusnäytöstä tai sovellusalustasta. Käytä sitten numeronäppäimiä  soittamiseen. Voit myös napauttaa yhteystietokorttia pikavalintaluettelosta. Voit valita henkilön yhteystiedoista ja soittaa hänelle puhelun, lähettää sähköpostia tai tekstiviestin. Useimmin käytetyt yhteystiedot lisätään automaattisesti pikavalintaluetteloon.


Voit myös kiinnittää haluamasi yhteystiedot pikavalintaluettelon kärkeen merkkamalla ne suosikeiksi . Paina vain tähteä jokaisen suosikkeihin lisättävän yhteystiedon kohdalla.

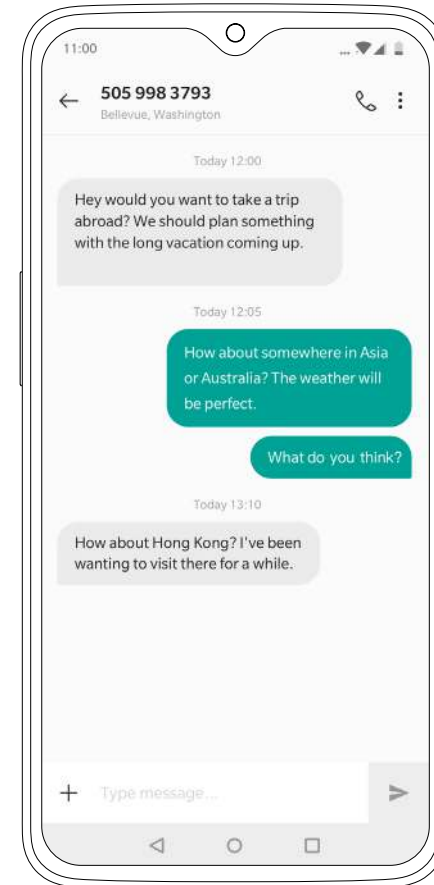


# Viestit

---

Lähetä tekstiviesti käynnistämällä viestisovellus aloitusnäytöstä tai sovellusalustasta. Aloita kirjoittaminen napauttamalla . Anna nimi tai puhelinnumero kenttään tai valitse haluamasi yhteystieto. Kirjoita viestisi ja napauta  kun olet valmis.

Voit lähettää multimediamiestin viestisovelluksesta valitsemalla haluamasi media. Kirjoita viestisi ja napauta  .

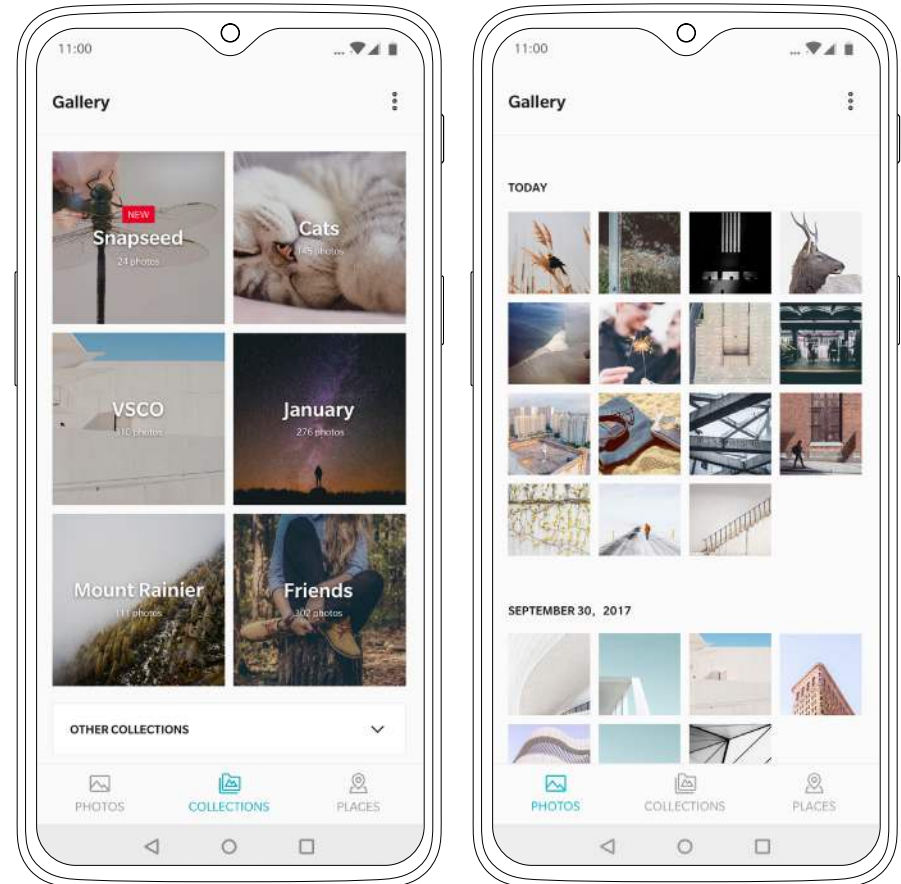


# Galleria

OnePlus-galleriasovellus on virtaviivainen väline kuvien ja videoiden käyttöön. Kuvat ja videot järjestetään automaattisesti sijainnin tai latauspäivän perusteella. Voit kuitenkin itse aina järjestää ne haluamiisi kokoelmiin.

Varmistamme, että kaikki mestariteoksesi merkitään sijaintitiedolla. Näin kesäloman muistoihin palaaminen on helpompaa. Kaikki geomerkityt kuvat järjestetään galleria-sovelluksessa sijainnin perusteella. Näin pääset helposti käsiksi suosikkimuistoihisi. Voit kytkeä toiminnon päälle tai pois kamerasovelluksen lisäasetuksista.

Muokkaustilan 16 eri suodatinta antavat sinulle vallan tuunata kuviasi mm. rajaamalla ja muuttamalla niiden kokoa.



# Sää

---

Räätälöity sääsovelluksemme antaa reaaliaikaisen katsauksen sijaintisi sää tietoihin. Näytön grafiikka muokkautuu dynaamisesti ympäristöön ja ilmaisee erilaisia säätiloja ja ympäristöön liittyviä vaaratekijöitä, kuten sadetta tai sumua.



# Tallennin

---

Dynaaminen tallennin-sovelluksemme tarjoaa joustavuutta ja monikäyttöisyyttä.

Pysy tallennuksesi kanssa ajan tasalla, seuraa tallennettavan äänen voimakkuutta ja lisää merkintöjä manuaalisesti keskeisiin kohtiin.

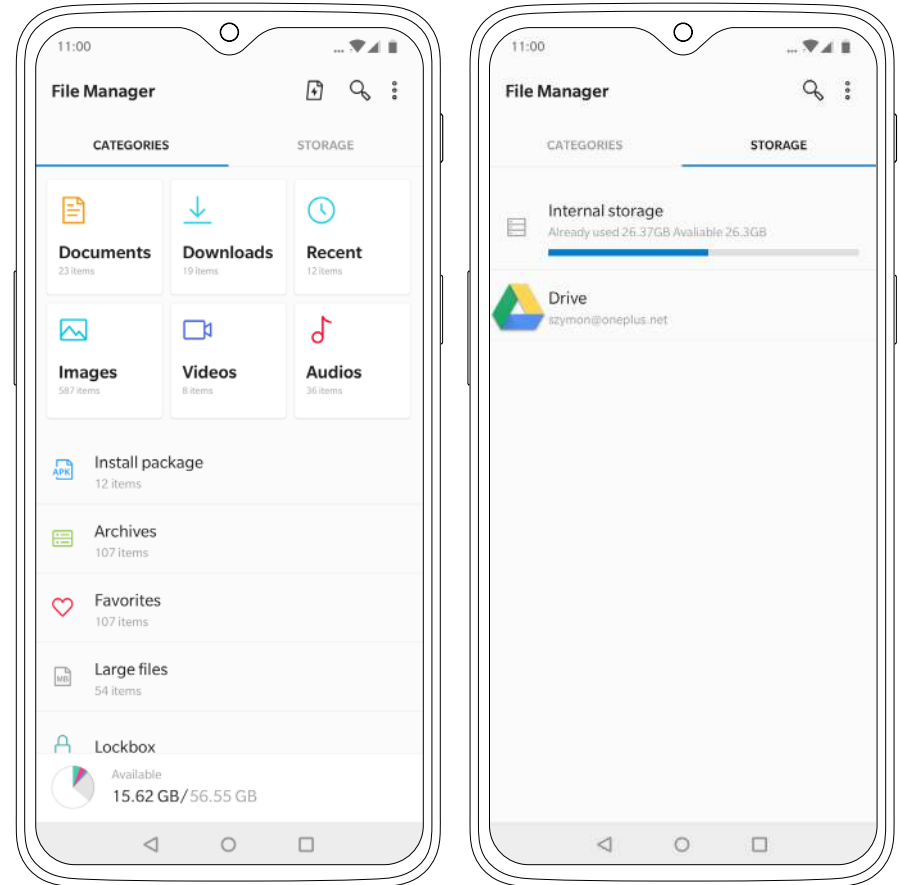


# Tiedostonhallinta

File Manager -tiedostonhallintaa on parannettu useilla uusilla toiminnoilla. Käyttäjät voivat nyt piilottaa yksityiset dokumentit ja kuvat Secure box -tallelokeroon. Se on yksityinen alue, jonka avaamisen tarvitaan pin-koodi tai sormenjälki.

Tiedostoja voi myös luokitella ja merkitä. Tämä parantaa tiedostopuun rakennetta, auttaa pysymään kärryillä tiedostoistasi sekä etsimään parannetun hakutoiminnon avulla.

File Manager tukee kaikkia Google Drive -tiedostoja.

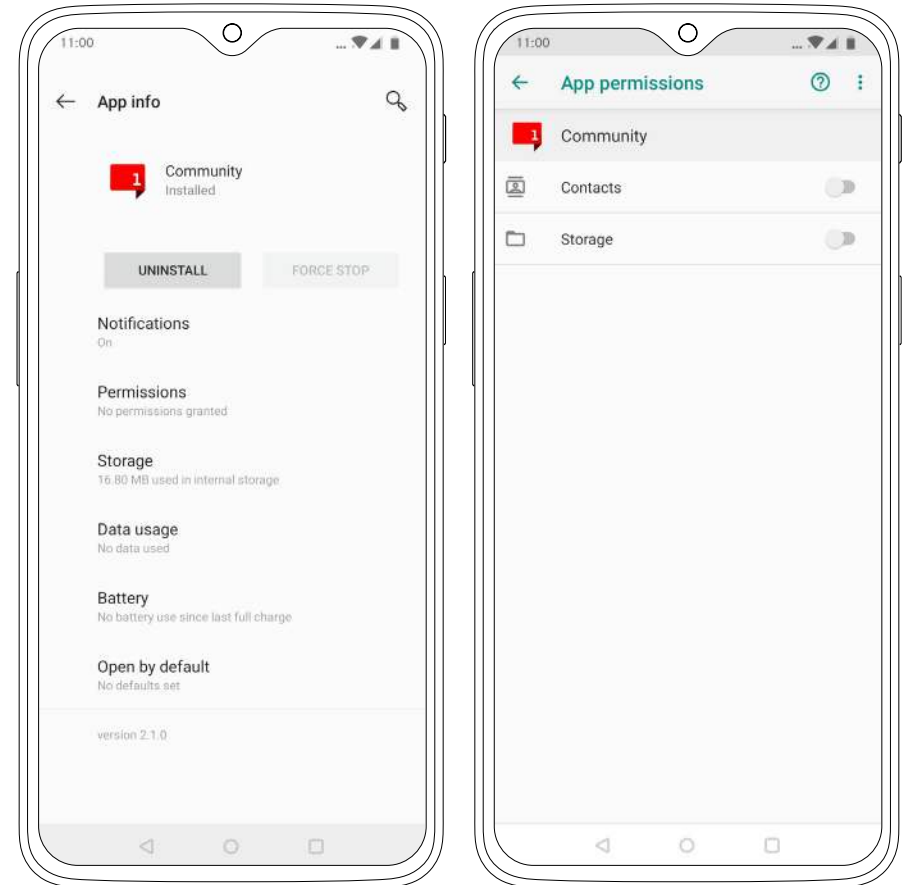


# Sovellusten käyttöluvat

---

Sovellusten oikeuksien hallinta antaa sinulle vallan päättää, mitä tietoja ja oikeuksia sovelluksesi saavat. Tällaisia ovat mm. sijainti, identiteetti, yhteystiedot ja moni muu.

Voit mukauttaa sovellusten oikeuksia asetusten sovellussivulla.



## Turvallisuustiedot

---

Tässä käyttöoppaassa ovat kaikki tarvittavat turvaohjeet.  
Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä ja säilytä ohjeet tulevan varalta.

## Vakuudet

---

OnePlus on **OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd:n rekisteröimä tavaramerkki**. Kaikki oikeudet pidätetään. Tämän dokumentin kopiointi, siirto, jakaminen ja sisällön säilytys missään muodossa on kielletty ilman OnePlusin kirjallista lupaa. OnePlusilla on jatkuvan kehityksen käytäntö. Siksi OnePlus pitää itsellään oikeuden tehdä muutoksia ja parannuksia kaikkiin tuotteisiin, joita tässä dokumentissa kuvaillaan, ilman erillistä ilmoitusta. Tämän dokumentin sisältö toimitetaan sellaisenaan. Minkäänlaisia takuita ei anneta tämän dokumentin täsmällisyydestä, paitsi siltä osin kuin laki edellyttää. Soveltuvan lain enimmäislaajuuden rajoissa OnePlus tai mikään sen lisenssinhaltijoista ei missään olosuhteissa ole vastuussa tiedon menetyksestä tai minkään erityisen, sattumanvaraisen, suoran tai epäsuoran vahingon aiheutumisesta. Tuotteiden, ohjelmiston ja lisälaitteiden saatavuus saattaa vaihdella. Tarkempia tietoja on saatavilla valtuutetuilta OnePlus-jälleenmyyjiltä. Tämä laite saattaa sisältää osia, teknologiaa tai ohjelmistoja, jotka ovat vientilakien ja -säästöjen alaisia. Lainvastainen poikkeaminen on kielletty.

# Turvallisuus

---

Seuraavien ohjeiden seuraamatta jättäminen saattaa johtaa laitteesi, omaisuutesi, itsesi tai muiden ihmisten vahingoittumiseen.

- Älä käynnistä laitetta paikoissa, joissa se ei ole sallittua, tai paikoissa, joissa se saattaa aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteita.
- Käyttäessäsi laitetta ajoneuvossa, noudata paikallisia lakeja.
- Älä käytä laitetta huoltoasemilla tai polttoaineen tai kemikaalien lähetyvillä.
- Matkapuhelimet voivat aiheuttaa häiriötä radiotaajuuksille. Tarkista kaikki lentojen aikana voimassa olevat lait ja säädökset.
- Sairaalat ja terveysasemat voivat käyttää laitteita, jotka ovat herkkiä radiotaajuuksille. Noudata kaikkia säädöksiä, kun olet tällaisissa tiloissa.
- Kaikki langattomat laitteet voivat olla herkkiä radiotaajuuksille, mikä voi haitata laitteesi toimintaa.
- Ainoastaan ammattitaitoisen ja valtuutetun henkilön tulisi korjata tätä laitetta.
- Käytä vain OnePlusin hyväksymiä lisälaitteita ja akkuja laitteeseesi. Lisälaitteet, jotka eivät ole valmistajan hyväksymiä, voivat vahingoittaa sinua tai puhelintasi.
- Roisketiivis tietyissä olosuhteissa. OnePlus ei suosittele laitteen upottamista syvään veteen.
- Noudata tässä ohjeessa annettuja turvallisuusohjeita, kun luot yhteyden muihin laitteisiin.
- Älä yritä yhdistää laitettasi yhteensopimattomiin tuotteisiin.

## Akun varotoimet

---

- Älä yritä korjata, purkaa tai muuttaa akkua. Älä aseta akkua tulen, lämmittimien tai muiden lämmönlähteiden lähelle tai suoraan auringonpaisteeseen. Pitkittynyt altistaminen kuumuudelle voi aiheuttaa akun vuotamista tai sen räjähtämisen tai syttymisen.
- Älä aseta painoa akun päälle tai puhkaise sitä kovilla esineillä. Akun vahingoittaminen voi aiheuttaa sen vuotamista, ylikuumenemista tai syttymisen.
- Akun neste voi aiheuttaa vahinkoja iholle tai vaatteille. Jos ihosi on altistunut akun nesteelle, huuhtelee se välittömästi vedellä ja hakeudu lääkäriin.
- Jos havaitset minkäänlaisia poikkeavuuksia akussa, kuten voimakasta kuumuutta, muodonmuutoksia tai vuotamista, lopeta laitteen käyttäminen välittömästi ja ota yhteyttä asiakaspalveluun.
- Jos akun sisällä oleva neste joutuu kosketuksiin silmiesi kanssa, huuhtelee ne perusteellisesti ja hakeudu välittömästi lääkäriin.
- Älä kytke laitettasi korkeajännitteeseen virtalähteeseen, sillä se voi vahingoittaa akkua.
- Kaikilla akuilla on rajoitettu elinikä ja ne alkavat menettää tehoaan usean sadan latauksen/virrankäytön jälkeen.
- Älä heitä akkua pois sekajätteen seassa. Ota selvää paikallisista määräyksistä.



Varoitus: Älä lataa akkua yli 12 tuntia.

## Säästä virtaa ja pidennä akun käyttöikää

---

- Bluetoothin ja Wi-Fi:n kaltaiset ominaisuudet kuluttavat enemmän virtaa. Poista nämä ominaisuudet käytöstä, kun puhelin ei ole käytössä.
- Mitä kirkkaampi näyttö on, sitä enemmän energiaa kuluu. Voit säätää näytön kirkkautta ja lyhentää virransäästön viivettä asetuksissa.
- Käytä lataukseen vain pistorasioita, joissa on virtalähteessä ilmoitettu jännite. Väärän jännitteen käyttö voi vahingoittaa puhelinta ja/tai akkua ja johtaa loukkaantumiseen.
- Älä käytä epäturvallisia pistorasioita tai virtalähteitä.
- Älä käytä oikosulkuun mennyttä laturia.
- Älä pura tai muuntele laturia. Se voi johtaa loukkaantumiseen, sähköiskuun tai tulipaloon.
- Älä käytä laturia kosteassa ilmastossa.
- Älä koske laturiin, kaapeliin tai pistorasiaan märillä käsillä, sillä se voi johtaa sähköiskuun.
- Älä aseta painavia esineitä virtajohdon päälle äläkä yritä muuttaa sen johtoja.
- Varmista, että otat laturista kunnolla kiinni, kun irrotat sen. Älä vedä virtajohdosta, sillä se voi johtaa vahinkoihin ja sähköiskuihin tai jopa tulipaloon.
- Irrota virtapistoke pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista.
- Älä lataa akkua seuraavissa olosuhteissa: suora auringonvalo, lämpötilat alle 5 tai yli 40 astetta, alueilla, joissa on kosteaa, pölyä tai joissa on voimakasta tärinää, tai TV:n, radion tai muiden sähkölaitteiden läheisyydessä.
- Valmistajan ilmoittama maksimilämpötila lataukselle on 25°C.
- Laturi on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.

## Turvallinen autoilu

---

- Ajoneuvoa ajaessa turvallisuus on tärkeintä. Noudata sääntöjä alueella tai maassa, jossa ajat.
- Älä säilytä tai kuljeta matkapuhelintasi tai sen lisävarusteita nestekaasun tai helposti syttyvän aineen läheisyydessä. Älä aseta puhelinta tai sen lisävarusteita turvatyynyjen läheisyyteen.
- Älä luota pelkästään puhelimesi GPS-järjestelmään. Tällaiset sovellukset ovat vain suuntaa-antavia. Sijaintitiedot muuttuvat säännöllisesti ja joissakin paikoissa näitä toimintoja ei tueta. Kartan reitit ja/tai kompassi voivat olla virheellisiä tai puutteellisia tai niitä ei tueta.
- Elektromagneettiset aallot (jotka tulevat ympäristöstä tai jopa kuulokkeista) voivat vaikuttaa kompassin tarkkuuteen, joten käytäthän sitä vain suuntaa-antavana.
- Jos et halua paljastaa sijaintiasi, varmista, ettet käytä sovelluksia, jotka seuraavat sijaintiasi. Noudatathan sääntöjä, lakeja sekä paikallisia määräyksiä.

# Käyttöympäristö

---

- Suljethan laitteesi aina kun puhelimen käyttö ei ole sallittua, tai kun se voi aiheuttaa häiriöitä tai vaaratilanteita.
- Matkapuhelimet saattavat häiritä elektroniikkalaitteiden ja lääketieteellisten laitteiden normaalia toimintaa. Ole hyvä ja noudata lakeja ja määräyksiä.
- Matkapuhelimesi radioaallot voivat häiritä herkkien elektroniikkalaitteiden toimintaa.
- Käytä puhelintasi ainoastaan kun lämpötila on välillä 0°C ja 35°C ja ilmankosteus välillä 35-85 %.
- Laite saattaa hyvin harvinaisissa tilanteissa vaikuttaa ajoneuvon elektroniikkalaitteisiin.

## FCC- ja IC -selvitys

---

1. Tämä laite noudattaa FCC-säännösten osaa 15. Toiminta on sallittua seuraavien edellytysten vallitessa:

- (1) tämä laite ei saa aiheuttaa haitallisia häiriöitä, sekä
- (2) tämän laitteen tulee kestää mahdolliset vastaanotetut häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa ei-toivottua toimintaa.

2. Tämä luokan B digitaalinen laite noudattaa Kanadan ICES-003 –standardia.

OnePlus ei ole vastuussa radio- tai televisiohäiriöistä, jotka johtuvat luvattomista muutoksista tähän laitteeseen. Tällaiset muokkaukset tai muutokset saattavat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.

Tämä laite noudattaa testatusti B-luokan digitaalisten laitteiden rajoituksia FCC-sääntöjen osan 15 määrittelemällä tavalla. Näiden rajoitusten tarkoituksena on tarjota kohtuullinen suoja häiriöitä vastaan asuinalueiden asennuksissa. Tämä laite luo, käyttää ja säteilee radiotaajuusenergiaa. Jos sitä ei asenneta ja käytetä näiden ohjeiden mukaisesti, se saattaa aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioliikenteelle.

Ei kuitenkaan ole takuuta siitä, että tietyn asennuksen yhteydessä ei esiinny häiriöitä. Laitteen mahdollisesti aiheuttamat häiriöt radio- tai televisiolähetysille voidaan määrittää kytkemällä laite päälle ja pois päältä. Käyttäjää kehoitetaan yrittämään korjata häiriöt jollakin seuraavista tavoista:

- Suuntaa vastaanottoantenni tai vaihda sen paikkaa
- Lisää laitteen ja vastaanottimen etäisyyttä
- Kytke laite pistorasiaan eri piirissä kuin se, mihin vastaanotin on kytketty
- Pyydä ohjeita jälleenmyyjältä tai kokeneelta radio- tai televisioteknikolta.

## FCC-varoitus

---

- Kaikki sellaiset muutokset tai muokkaukset, joita vaatimustenmukaisuudesta vastaava osapuoli ei ole nimenomaisesti hyväksynyt, voivat mitätöidä käyttäjän oikeuden käyttää laitetta.
- Tämän lähettimen kanssa käytettävää antennia ei saa sijoittaa minkään muun antennin tai lähettimen yhteyteen tai käyttää niiden yhteydessä.
- Maakoodin valinta on vain muille kuin Yhdysvaltain malleille, eikä se ole saatavilla kaikille Yhdysvaltain malleille. FCC-sääntöjen mukaisesti kaikkiin Yhdysvalloissa markkinoitaviin WiFi-tuotteisiin asennetaan vain Yhdysvaltain toimintakanavat.
- Jos paikalliset säädökset vaativat, toiminnot 5,15 – 5,25 GHz:n kaistojen välillä on rajattu vain sisätiloissa käytettäväksi.

## Radioaalloille altistumistiedot (SAR)

---

Laite täyttää radioaalloille altistumista koskevat viranomaisvaatimukset.

Laite on suunniteltu ja valmistettu niin, että se ei ylitä Yhdysvaltain FCC:n (Federal Communications Commission) radiotaajuusenergialle määrittämiä altistumisrajoja.

- Langattomia laitteita koskevissa altistumisstandardissa käytetään ominaisabsorptioraja-mittayksikköä, joka tunnetaan lyhenteellä SAR. FCC:n määrittämä SAR-raja on 1,6 W/kg. SAR-testit suoritetaan FCC:n hyväksymien standardikäyttöpaikkojen avulla laitteella, joka siirtää suurinta sertifioitua tehotasoa kaikilla testattavilla taajuualueilla.
- Vaikka SAR määrittää laitteen korkeimman sertifioitun tehotason mukaan, laitteen todellinen SAR sen ollessa toiminnassa voi olla paljon alle maksimiarvon. Tämä johtuu siitä, että laite on suunniteltu toimimaan useilla tehotasoilla, jotta se käyttäisi vain verkon saavuttamiseen vaadittavaa tehoa. Yleisesti ottaen, mitä lähempänä olet matkapuhelinverkon tukiasemaa, sitä alhaisempi on laitteesi lähtöteho.
- Vaikka eri laitteiden SAR-tasojen välillä voi olla eroja käyttöpaikkojen välillä, kaikki täyttävät viranomaisvaatimukset.
- Laite täyttää testatusti FCC:n käyttöä koskevat radiotaajuus-altistumisrajat sellaisen lisälaitteen kanssa, joka ei sisällä metallia ja jonka käsikappale on vähintään 1 cm:n päässä kehosta.
- Muiden lisälaitteiden käyttö ei välttämättä täytä FCC:n altistumisohjeita. Pidä matkapuhelinta vähintään 1 cm:n päässä kehostasi, kun laite on kytketty päälle.

## CE-sertifikaatin tiedot (SAR)

---

SAR-raja Euroopassa on 2,0 W/kg. Tämä laite on testattu normaalin toiminnan osalta niin, että käsikappaleen takaosaa pidetään 1,5 cm päästä kehosta. Noudata RF-altistumisvaatimuksia käyttämällä lisävarusteita, joissa matkapuhelimen takaosan ja kehosi väliin jää 1,5 cm väli. Mahdollisesti käytettävät vyöpidikkeet, kainalokotelot ja vastaavat lisätarvikkeet eivät saa sisältää metalliosia. Jos käytettävät lisävarusteet eivät täytä näitä vaatimuksia, ne eivät ehkä noudata RF-altistumisvaatimuksia, joten niiden käyttöä pitäisi välttää.

Jos käytät sydämentahdistinta, kuulolaitteita, sisäkorvaistutetta tai muita laitteita, käytä puhelinta lääkärin ohjeiden mukaisesti.

Laitteesi on suunniteltu siten, ettei se ylitä kansainvälisten suositusten mukaisia radioaaltosäteilyn rajoja.

Laitteen SAR-arvo saattaa riippua tietyistä tekijöistä, kuten verkkotornin läheisyydestä tai lisälaitteiden käytöstä.

# Elektronisen jätteen hävitys selvitys

---

Elektroniikkajätteellä tarkoitetaan pois heitettyä elektroniikkaa ja elektroniikkalaitteita (WEEE). Varmista, että valtuutettu toimipiste korjaa laitteet tarvittaessa. Älä pura laitetta itse. Hävitä käytetyt elektroniikkatuotteet, akut ja lisälaitteet niiden käyttöiän lopussa. Toimita ne valtuutettuun keräyspisteeseen tai keräyskeskukseen.

Älä heitä elektroniikkajätettä roska-äiliöön. Älä heitä akkua pois sekajätteen seassa. Osa jätteestä sisältää vaarallisia kemikaaleja, jotka tulee hävittää oikeaoppisesti. Jätteen virheellinen käsittely saattaa estää materiaalien uusiokäytön. Se voi myös vapauttaa myrkkijä sekä kasvihuonekaasuja ympäristöön.

## Muita tärkeitä turvallisuustietoja

---

- Älä käytä puhelinta, jos antenni on vioittunut, koska se voi aiheuttaa vammautumisen.
- Älä aseta puhelinta magneetikorttien tai muiden magneettisten esineiden läheisyyteen. Levykkeille, muistikorteille ja luottokorteille tallennetut tiedot voivat vahingoittua magneettisen säteilyn johdosta.
- Pidä metalliesineet kaukana puhelimen kuulokkeesta. Laite voi vetää puoleensa pieniä metalliesineitä, mikä voi aiheuttaa henkilövahinkoja tai laitteen vioittumista.
- Pidä puhelin kaukana vedestä ja muista nesteistä.
- Näytön vaurioituminen voi johtaa LCD-paneelin sisällä olevan nesteen vuotamiseen. Jos tätä nestettä joutuu silmiin, huuhtelee silmät vedellä. Älä hankaa. Hakeudu lääkäriin välittömästi.
- Puhelimesiasi voi käyttää vain OnePlusin hyväksymiä akkuja ja latureita. Kolmannen osapuolen tuotteiden käyttö voi aiheuttaa akun vuotoa, ylikuumenemista tai sen syttymisen. OnePlus ei ota mitään vastuuta onnettomuuksista tai ongelmista, jotka aiheutuvat sellaisten lisävarusteiden käytöstä, joita OnePlus ei ole hyväksynyt.
- Yhdistä vain virtalähteisiin, joissa on USB 2.0 tai uudempi. Käytä vain sertifioitua vakio-USB-johtoa.



Varoitus: liiallinen äänenpaine voi vahingoittaa kuuloa

# Huolto ja kunnossapito

Puhelimesi on huippuluokan suunnittelun ja käsityötaidon tuote ja sitä pitäisi käsitellä huolella. Seuraavat suositukset auttavat pidentämään laitteesi käyttöikää.

- Jos puhelimen näytölle joutuu pölyä tai nestettä, puhdista se välittömästi.
- Älä kosketa puhelimen liitintä, koska staattinen sähkö saattaa vahingoittaa laitteen osia.
- Älä lyö, ravista tai pudota puhelinta vaurioiden välttämiseksi.
- Älä aseta laitteelle painetta, koska se saattaa vahingoittaa näyttöä, akkua tai itse laitetta.
- Älä laita akkua, puhelinta tai laturia mikroaaltouuniin tai muuhun korkealla jännitteellä toimivaan laitteeseen. Tämä saattaa aiheuttaa piirin vaurioitumisen, tulipalon tai muita vahinkoja.
- Älä käytä puhelinta syttyvien kaasujen lähellä.
- Pidä puhelin lasten saavuttamattomissa välttääksesi tapaturmia tai omaisuuden vaurioitumista.
- Älä aseta puhelinta epätasaisille tai epävakailla pinnoille.
- Pidä mielessä, että puhelin, akku ja laturi eivät ole vesitiiviitä. Paremman roiskekestävyyden ansiosta OnePlus 6 kestää hikoilua ja vesipisaroita. Suosittelemme välttämään pitkäkestoista altistamista vedelle.
- Puhdista puhelin, akku tai laturi pehmeällä, kuivalla liinalla.
- Älä puhdista laitetta alkoholilla tai vahvoilla kemikaaleilla.
- Poista lika ja tahrat pehmeällä ja kostealla liinalla kynsien tai terävien esineiden sijasta näytön naarmuttamisen välttämiseksi.
- Likaiset pistorasiat saattavat aiheuttaa heikon kontaktin laturiin, jolloin puhelin ei lataudu kunnolla.
- Älä poista SIM-korttia puhelin siirtäessä tai tallentaessa tietoja.
- Muunnellut lisälaitteet saattavat vaurioittaa laitetta tai rikkoa radiolaitteita koskevia paikallisia säädöksiä.
- Jos paikallinen säädäntö vaatii, käyttäjän tulee ottaa 5GHz Wi-Fi pois käytöstä ulkoilmatiloiissa.



Varoitus: Lue terveys- ja turvallisuustiedot huolellisesti ennen puhelimen käyttämistä.

Vilkkuvat valot saattavat aiheuttaa huimausta tai lääketieteellisiä ongelmia joillekin ihmisille. Jos epäilet kuuluvasi riskiryhmään, kysy lääkärin neuvoa ennen laitteen käyttöä. Jos sinulla on seuraavia oireita: päänsärkyä, huimausta, kouristuksia, silmä- tai lihaskouristuksia, tajunnan menetyksiä tai tahattomia kehon liikkeitä, lopeta laitteen käyttö välittömästi ja hakeudu lääkärin hoitoon. Vältä laitteen käyttämistä pitkiä aikoja ja pidä se riittävän etäällä silmistäsi.

# EU-vaatimustenmukaisuus

---

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. vakuuttaa, että tämä laite noudattaa direktiivin 1999/5/EC olennaisia vaatimuksia ja muita määräyksiä.

Huomaa: Ole hyvä ja tarkista paikalliset määräykset siellä, missä laitetta käytetään. Tämän laitteen käyttöä saatetaan rajoittaa joissakin tai kaikissa Euroopan Unionin (EU) jäsenvaltioissa.

NEVER  
SETTLE