



OP7T kasutusjuhend

Tarkvarauuenduste tõttu võib tarkvaraliidese (sh aga mitte ainult tarkvara funktsioonide, kasutajaliideste ja suhtluskogemuste) kasutuskogemus erineda siin juhendist toodust.

Tarkvaraliides võib muutuda.

| | | | |
|---|-----------|---------------------------------------|-----------|
| ALUSTAMINE | 10 | Avakuva | 23 |
| Esikülje vaade | 11 | Teavituste paneel | 25 |
| Tagakülje vaade | 12 | Google'i abiline | 28 |
| Seadme seadistamine | 13 | SÄTTED | 29 |
| Aku ja laadimine | 14 | Wi-Fi ja Internet | 30 |
| Füüsilised nupud | 15 | Wi-Fi | 30 |
| Andmete ülekandmine telefoni OnePlus 7T | 17 | SIM ja võrk | 31 |
| PÕHITEAVE | 19 | Kuumpunkt ja sidumine | 32 |
| Põhiviiped | 20 | Bluetooth ja seadme ühendamine | 33 |
| Rakenduste installimine ja mahainstallimine | 21 | Bluetooth | 33 |
| Rakenduste kasutamine | 22 | NFC | 34 |

| | | | |
|----------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|
| Android Beam | 34 | Süsteem | 40 |
| Koputa ja maksa | 35 | Nupud ja viiped | 41 |
| Ekraan | 35 | Teavituse liuglüliti | 41 |
| Kohandamine | 37 | Navigatsiooniriba ja viiped | 41 |
| Heli ja vibratsioon | 38 | Kiirviiped | 42 |
| Helitugevus | 38 | Kaamera kiirlülitus | 43 |
| Dolby Atmos | 38 | Abilise kiire aktiveerimine | 43 |
| Ära sega | 39 | Utiliidid | 44 |
| Kuulari režiim | 40 | Turvalisus ja lukustuskuva | 45 |
| Helin ja vibratsioon | 40 | Turvalisuse olek | 45 |

| | | | |
|---------------------------------|-----------|-----------------------------|-----------|
| Seadme turvalisus | 46 | Keel ja sisend | 51 |
| Isiklik ohutus | 48 | Kuupäev ja kellaaeg | 52 |
| Asukoht | 49 | Varundus | 53 |
| Privaatsus | 49 | Valikute lähtestamine | 53 |
| Õiguste haldur | 49 | OTG mälu | 54 |
| Kuva paroolid | 49 | Kogemuse parandusprogrammid | 54 |
| Lukustuskuva | 50 | Mitu kasutajat | 54 |
| Rakendused ja teavitused | 50 | Muutmälu võimendus | 55 |
| Süsteem | 51 | Süsteemi uuendused | 55 |
| Ligipääsetavus | 51 | Kontod | 55 |

| | | | |
|---|-----------|---------------------|-----------|
| Digitaalne heaolu ja vanemlik haldus | 56 | Ilmateade | 66 |
| Aku | 57 | Kalkulaator | 68 |
| Mäluruum | 58 | Salvesti | 68 |
| Telefoni teave | 58 | Märkuste rakendus | 69 |
| RAKENDUSED | 60 | Kaamera | 71 |
| Telefon | 61 | Galerii | 74 |
| Kontaktid | 62 | Kell | 75 |
| Failihaldur | 64 | OnePlus Switch | 77 |
| Sõnumid | 65 | Google'i rakendused | 79 |
| | | TÄPSEM | 81 |

| | | | |
|---|-----------|---|-----------|
| Mängurežiim | 82 | Süsteemi uuendused | 88 |
| Ära sega | 83 | | |
| Cast-ekraan | 83 | Varundus ja taaste | 88 |
| Ajakavastatud sisse-/väljalülitus | 83 | OnePlus Switch abil varundamine ja taastamine | 89 |
| Kuva kinnitamine | 84 | Google Drive'i kasutamine varundamiseks ja taastamiseks | 89 |
| Paralleelrakendused | 85 | Tehasesätete taastamine | 90 |
| Pilt pildis | 85 | | |
| FileDash | 85 | LIGIPÄÄSETAVUS | 91 |
| Peidetud ruum | 86 | Kolme koputusega suurendamine | 92 |
| TAASKÄIVITAMINE, UUENDAMINE, | | Toitenupp kõne lõpetamiseks | 92 |
| VARUNDAMINE, TAASTAMINE | 87 | Värvide ümberpööramine | 93 |
| Taaskäivitus või sunnitud taaskäivitus | 88 | Värvikorrektsioon | 93 |
| | | Suure kontrastiga tekst | 93 |

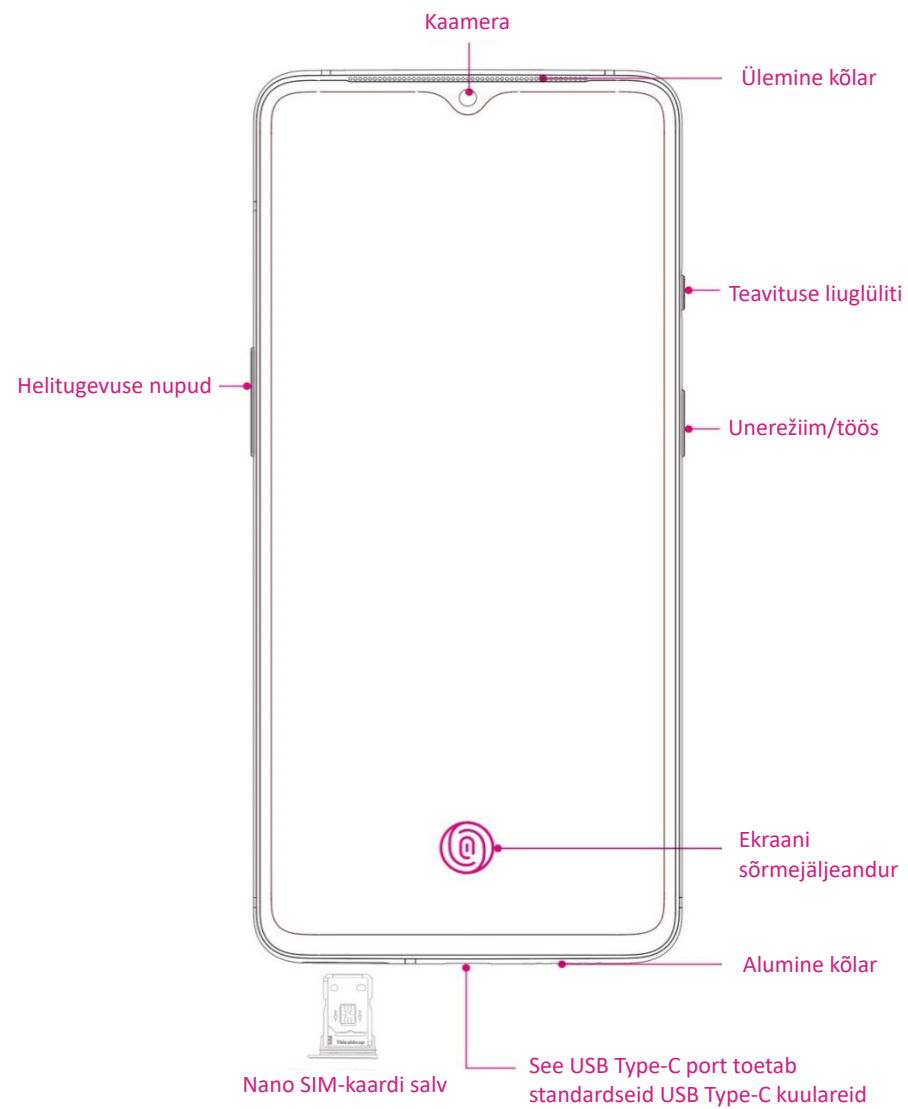
| | | | |
|-----------------------------|-----------|---|------------|
| OHUTUSTEAVE | 94 | EL-i regulatiivne vastavus | 103 |
| Juriidiline teavitus | 95 | CE avaldus | 103 |
| Deklaratsioon | 95 | Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR) | 103 |
| Kaubamärgid ja õigused | 96 | 5GHz sagedusribale kehtivad piirangud | 105 |
| Privaatsuspoliitika | 96 | Sagedusalad ja toide | 105 |
| Ohutus | 97 | Toote kasutuselt kõrvaldamine õigel viisil | 106 |
| Üldine ohutusteave | 97 | RoHS vastavus | 106 |
| Aku ohutus | 99 | FCC regulatiivne vastavus | 106 |
| Laadimise ohutus | 100 | FCC avaldus | 106 |
| Sõitmise ohutus | 101 | FCC hoiatus | 108 |
| Tervisega seotud teave | 102 | Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR) | 108 |

| | | | |
|--|------------|---|------------|
| Kuulmisaparaadiga ühilduvuse (HAC) regulatsioonid mobiiltelefonidele | 110 | Piiratud garantii ei kata järgmist | 119 |
| Industry Canada vastavus | 112 | Tagastuspoliitika (vaid Põhja-Ameerika ja Euroopa) | 120 |
| IC avaldus | 112 | | |
| 5GHz sagedusribale kehtivad piirangud | 113 | | |
| Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR) | 114 | | |
| India regulatiivne vastavus | 115 | | |
| E-jäätmete teave | 115 | | |
| Keeled ja sisestamine | 116 | | |
| Hooldus | 117 | | |
| OnePlus seadme garantiiteave | 118 | | |

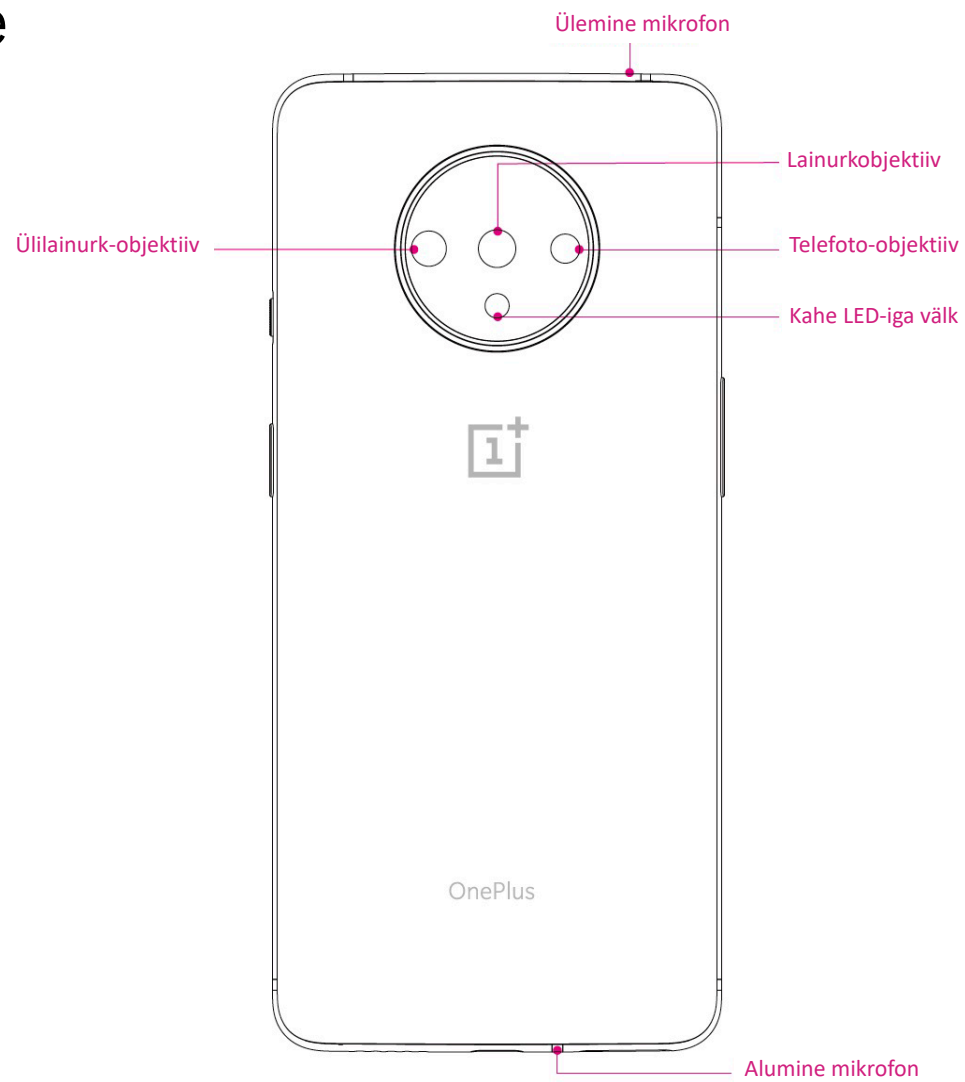
Alustamine

Õppige seadet tundma ja kasutama.

Esikülje vaade



Tagakülje vaade



Seadme seadistamine

SIM-kaardi sisestamine

1. Sisestage SIM-kaardi salve väljutaja SIM-kaardi hoidiku pisikesse avausse. Lükake väljutaja avausse ja lükake SIM-kaardi salv välja.
2. Tõmmake SIM-kaardi salv salvepesast aeglaselt välja.
3. Asetage SIM-kaart SIM-kaardi salve.
4. Lükake SIM-kaardi salv tagasi seadmesse.

* Kasutage algset Nano SIM-kaarti.

Mitteoriginaalkaardid võivad põhjustada kahjustusi.

OnePlus 7T alglaadimine

Telefoni käivitamiseks hoidke **toitenuppu** paar sekundit all. Kui telefon sisse ei lülitu, tuleb seda laadida.

Seadistusviisard

Telefoni esmakordsel käivitamisel (või pärast tehaseseadete taastamist) võimaldab **seadistusviisard** kohandada kõik funktsioonid, sh keele, tarkvaranupud, viiped, sõrmejäljelukk

ja muud funktsioonid. Kui soovite neid hiljem muuta, saate seda teha telefoni sätete rakenduses.

Aku ja laadimine

Peate telefoni pärast selle kättesaamist või pärast seda, kui te pole seda pika aja vältel kasutanud, laadima.

Ohutusteave

1. Seadme ohutuse tagamiseks ning selle kahjustamise vältimiseks kasutage ainult originaallaadijat ja USB-kaablit.
2. OnePlus 7T toetab C-tüüpi USB-kaabli kasutamist.

3. Elektrivoolu raiskamise vältimiseks eraldage laadija pärast laadimist pistikupesast.
4. Telefoni laadimise ajal ärge asetage sellele muid esemeid.

Aku laadimine

1. Ühendage USB-kaabel adapteriga.
2. Sisestage USB-kaabel telefoni USB-pessa.
3. Ühendage adapter voolupesassa.
4. Pärast laadimist eraldage USB-kaabel telefoni küljest ja adapter voolupesast.

Energia säästmine ja aku kasutusaja pikendamine

Energia tarbimise vähendamiseks toimige järgmiselt.

1. Kui te seadet ei kasuta, lülitage selle ekraan välja.
2. Kui aku tühjeneb, lülitage sisse **akusäästja** režiim.
3. Kui te neid ei kasuta, lülitage Bluetooth ja Wi-Fi välja.
4. Vähendage heledussätet ja lühendage uneaega seadme sätetes.

5. Kustutage rakendused, mida te ei kasuta.

Warp Charge 30T

Kui kasutate OnePlus laadijat ja USB-kaablit, saate telefoni ohutult (5 V / 6 A) ja kiirelt laadida.

Kui temperatuur on madalam kui 12 °C või kõrgem kui 45 °C, siis aku kaitsmiseks ei toimu kiirlaadimist.

Füüsilised nupud

Toitenupp

Toitenupp asub telefoni paremal küljel.

- Seadme sisse- /väljalülitamiseks/taaskäivitamiseks hoidke toitenuppu all.
- Ekraani sisse- /väljalülitamiseks vajutage toitenuppu.
- Kui ekraan on lukustatud ja soovite kaamera kiiresti sisse lülitada, vajutage toitenuppu kaks korda.

Helitugevuse nupp

Helitugevuse nupp asub telefoni vasakul küljel.

- Muusika või video esitamisel saate meediumi helitugevuse seadistamiseks kasutada helitugevuse nuppe.

- Kõne ajal kõne helitugevuse seadistamiseks vajutage helitugevuse nuppu.
- Saabuva kõne ajal helina vaigistamiseks vajutage helitugevuse nuppu.

Teavituse liuglülit

Teavituse liuglülit asub telefoni paremal küljel.

Teavituse liuglülitit kasutades saate seadistada süsteemi helina olekut (**hääletu, vibreerimine, helin**).

- **Hääletu:** kõned ja teavitused summutatakse ilma vibratsioonita, välja arvatud äratused.

- **Vibreeri:** kõned ja teavitused vaigistatakse, v.a alarmid.
- **Helin:** kõned, alarmid ja teavitused toimivad normaalselt.

MÄRKUS. Kui telefon on režiimis **Ära sega**, lülitatakse helin ja vibratsioon välja.

Otseteeklahvid

Otseteeklahve kasutades saate sooritada kiirtoiminguid.

- Ekraanitõmmise tegemiseks hoidke toitenuppu ja helitugevuse vähendamise nuppu korraga all.

- Kui seade on välja lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse vähendamise nuppu korraga all, et siseneda taastamisrežiimi.
- Vajutage toitenuppu jahelitugevuse SUURENDAMISE nuppu 10 sekundit, et telefon välja lülitada.

Andmete ülekandmine telefoni

OnePlus 7T

OnePlus Switch edastab kiiresti kõik teie andmed (sh kontaktid, sõnumid ja fotod) vanast seadmest uude OnePlus seadmesse.

1. Avage rakendus OnePlus Switch. Valige **Olen uus telefon**, seejärel valige oma vana telefoni tüüp.
2. Järgige uue telefoni ekraanil esitatud juhiseid. Laadige alla ja installige vanasse seadmesse rakendus OnePlus Switch.
3. Koputage uues telefonis valikut Jätka.
4. Avage vanas telefonis rakendus OnePlus Switch, valige **Olen vana telefon**, skannige uue telefoni QR-kood ja ühendage kaks telefoni.
5. Pärast kahe telefoni ühendamist valige andmed, mis soovite vanast telefonist uude üle tuua. Alustamiseks koputage. Oodake, kuni andmete edastamine on lõppenud.

Põhiteave

Õppige oma OnePlus seadet kasutama.

Põhiviiped

Õppige tundma telefoni ja rakenduste põhiviipeid, nagu koputamine, lohistamine, nipsamine ja suumimine.

1. Koputage rakenduse avamiseks või valimiseks



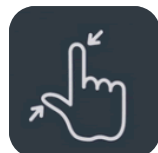
2. Veebilehe või loendi vaatamisel nipsake üles või alla kerimiseks.



3. Vahekaartide, lehtede vahetamiseks või ilmamate/kalendri/galerii/rakenduse sisu kerimiseks nipsake vasakule või paremale.



4. Kujutiste ja veebilehtede suumimiseks kasutage kahte sõrme.



5. Vajutage ekraanile ja hoidke all, et avada täpsemate seadete hüpikaken või et siseneda redigeerimisrežiimi.



Rakenduste installimine ja mahainstallimine

Rakenduste installimine teenusest

Play Store

Rakendused soovitame laadida alla ja installida veebipoest Play Store, mis on teie seadmes saadaval.

Avage Play Store ja otsige rakendusi võtmesõna alusel või ekraanilt.

- Rakenduse üksikasjade nägemiseks koputage rakenduse ikooni.
- Rakenduse allalaadimiseks ja installimiseks

koputage **Installi**.

* Rakendused soovitame laadida alla Wi-Fi-võrgu kaudu.

Rakenduste mahainstallimine

Rakenduste mahainstallimiseks toimige järgmiselt.

- Hoidke avakuval või rakenduste sahtlis rakenduse ikooni all ja valige **installi maha**.
- Avage **Play Store > Minu rakendused ja mängud > INSTALLITUD**, klõpsake, et sisestada rakenduse detailid, valige **installi maha**.
- Avage **Sätted > Rakendused ja teavitused** ja valige rakendus. Seejärel valige **Rakenduse teave** ja valige **installi maha**.

* Teatud eelinstallitud rakendusi ei saa maha installida

Rakenduste kasutamine

Õppige rakendusi avama, vahetama, sulgema ja vaatama rakenduse teavet.

Rakenduste sahtel

Nipsake avakuval üles, et näha kõiki rakenduste sahtlis olevaid rakendusi.

Rakenduste avamine

Rakenduse avamiseks kasutage töölaual või rakenduste sahtlis olevat rakenduse ikooni.

Rakenduse teabe vaatamine

Hoidke rakenduse ikooni pikalt all ja valige hüpikaknas rakenduse teave, et näha rakenduse teavet ja seadistamisvalikuid.

Rakenduste vahetamine

Koputage navigatsiooniriba nuppu **Hiljuti**, et rakendusi vahetada.

Rakenduste sulgemine

Koputage nuppu **Hiljuti** ja sulgege rakendused rakenduse kaardil üles nipsates.

Taustülesannete kustutamine

Koputage nuppu **Hiljuti**, et avada viimati kasutatud rakenduste loend. Koputage ekraani alaosas X, et kustutada taustülesanded.

*Kinnitatud rakendusi ei suleta.

Taustrakenduste lukustamine

Viimati kasutatud rakenduste loendis koputage rakenduse kaardi ülemises parempoolses nurgas menüüikooni. Valige **Lukusta** ja peatage rakenduse sulgemine või kustutamine.

Avakuva

Õppige määrama **taustapilte, vidinaid** ja

avakuva sätteid ning muutke telefon isikupäraseks.

Rakenduste ikoonid ja kaustad

- Avage rakenduste sahtel, milleks nipsake avakuval alt üles.
- Sahtlis vajutage rakenduse ikooni ja lohistage see avakuvale.
- Lohistage rakenduse ikoon avakuval teisele rakendusele, et luua kaust.

Taustapildid

Hoidke avakuva tühjal kohal pikalt all ja valige **TAUSTAPILDID** ning määrake avakuvale taustapilt ja lukustuskuva taustapilt.

Vidinate

- **Vidinate lisamine:** Hoidke avakuval tühjal kohal pikalt all ja valige **VIDINAD**. Seejärel vajutage vidinat ja lohistage see avakuvale.
- **Vidinate eemaldamine:** Vajutage vidinat ja lohistage see avakuvale sildile **Eemalda**.

Avakuva sätted

Hoidke avakuval tühjal kohal pikalt all ja valige **AVAKUVA SÄTTED**.

Avakuvale ikooni lisamine: kui see on lubatud, kuvatakse pärast uue rakenduse installimist avakuval rakenduse ikoon.

Alla nipsamine: Sisenemiseks nipsake avakuval alla.

Riul: riiuli avamiseks nipsake avakuval paremale

Lukustamiseks tehke topeltklõps: Ekraani välja lülitamiseks ja seadme lukustamiseks tehke avakuval tühjal alal topeltklõps.

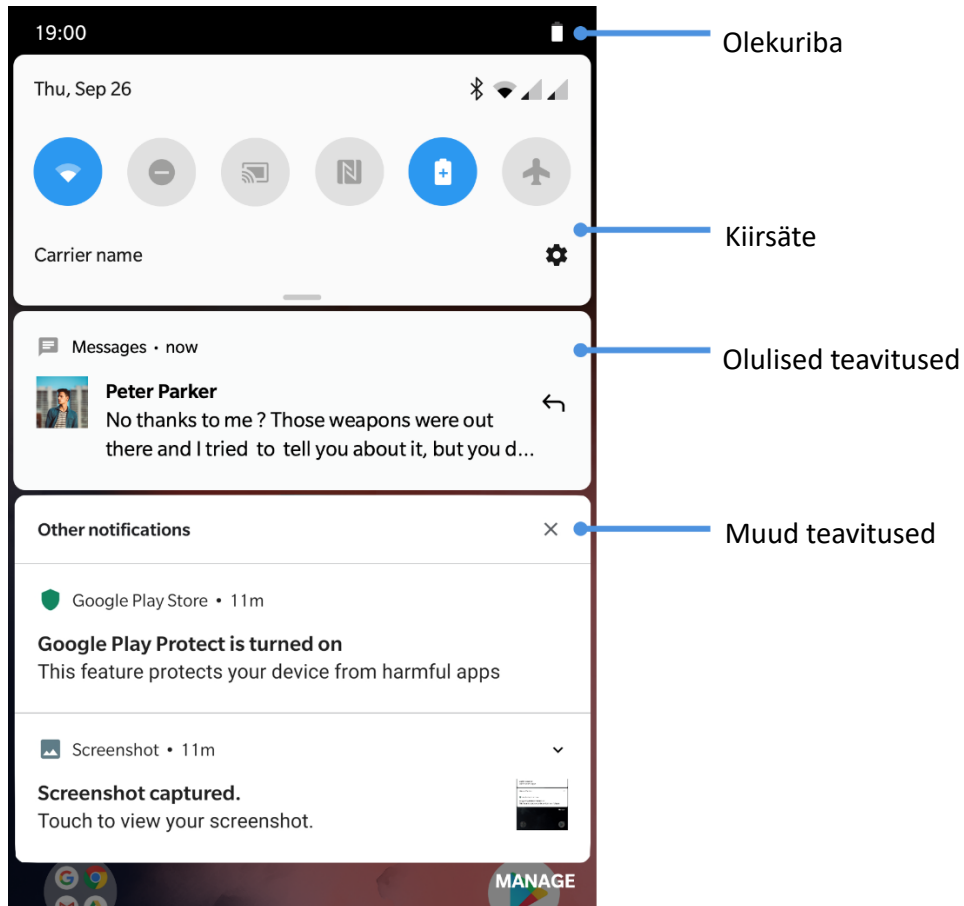
Sahtel: Annab võimaluse kasutada sahtlisse sisenemisel automaatselt rakenduse otsingut.

Teavituse punktid: kui see on lubatud, kuvab rakenduse ikoon uute teadete märkimiseks punktid.

Ikoonipakett: seadistage olemas olevate rakenduste ja teatud kolmandate osapoolte rakenduste ikoonide stiilid.

Avakuva paigutus: seadistage töölaua ruutude arvu ja ikoonide suurust.

Teavituste paneel



ikoon. Tõmmake teavituste paneelil alla, milleks nipsake rakenduse lehe ülaservast või ekraanil suvalises kohas alla.

- Teavituse kustutamiseks nipsake seda paremale (teatud teavitused tuleb eemaldada vastava rakenduse sulgemisega).
- Hoidke teavitust **pikalt all**, siseneda vastava rakenduse teavituste sätetesse.
- Kategooriaid on kaks: „Olulised“ ja „Muu“, saate valida, et tõsta vähemtähtsad teavitused kategooriasse „**Muud teavitused**“, kui vajutate teavitusel ja valite „**Muu**“.






















Uue süsteemiteavituse või rakenduse teavituse vastuvõtmisel kuvatakse olekuribal vastav

Kiirsätted

- Teatud funktsioonide kiireks sisse- /väljalülitamiseks koputage kiirsätete ikooni.
- Vastavate sätete liidese avamiseks hoidke kiirsätete menüüs ikooni all.
- Nipsake uuesti alla, et vaadata rohkem nuppe ja heleduse sätteid.

Olekuikoonid

Olekuikoonid kuvatakse ekraani ülaservas olekuribal. Allpool tabelis toodud ikoonid on kõige tavalisemad.

| | | | |
|---|------------------------|---|---------------------------|
|  | Signaalitugevus |  | Aktiivne asukohateenus |
|  | Wi-Fi |  | Aktiivne alarm |
|  | SIM-kaarti pole |  | Hääletu režiim on sees |
|  | Rändlus |  | Vibreerimisrežiim on sees |
|  | GPRS-võrku ühendatud |  | Lennurežiim sees |
|  | EDGE-võrku ühendatud |  | Tavaline laadimine |
|  | UMTS-võrku ühendatud |  | Aku mahutavus |
|  | HSDPA-võrku ühendatud |  | Lähiväljaside sees |
|  | HSPA+ -võrku ühendatud |  | Mängurežiim on sees |
|  | LTE-võrku ühendatud |  | Režiim Ära sega sees |
|  | Bluetooth sees | | |

Google'i abiline

* Google'i abilise esmakordsel kasutamisel järgige viipeid ja logige oma Google'i kontosse sisse.

Pääsete Google'i abilisele kiiresti juurde, kui vajutate ja hoiate all avakuva nuppu, nipsates üles ekraani nurgast (kui olete lubanud „**Navigeerimisviiped**“) või lihtsalt öeldes: „Hei Google“.

Google'i abilisega saate teha järgmist.

- Teha käigu pealt kõnesid (nt „Helista emale“)

- Saata tekstsõnumeid (nt „Kirjuta Saarale, et jään hiljaks“)
- Määrata meeldetuletusi (nt „Meenuta, et ostaksin Jaanile kingituse“)
- Teha autoportree (nt „Tee autoportree“)
- Määrata kalendrisündmuseid (nt „Määra homseks kella 7-9 kohtumine Kaleviga“)
- Esitada muusikat (nt „Esita Youtube'ist džässi“)
- Navigeerida (nt „Anna mulle kojusaamisjuhised“)
- Ilmateade (nt „Kas vajan täna vihmavarju?“)

Sätted

Konfigureerige telefoni võrk ja
konto või seadistage telefon.

Wi-Fi ja Internet

Wi-Fi

Looge Interneti-ühendus WLAN-võrgu kaudu.

Looge Wi-Fi-ühendus

1. Avage **Sätted > Wi-Fi ja Internet**, koputage **Wi-Fi**.
2. Valige loendist Wi-Fi-võrk.
3. Luuakse automaatselt ühendus valitud krüpteerimata Wi-Fi-võrguga. Krüpteeritud võrguga ühenduse loomiseks sisestage parool ja koputage **Ühenda**.

* Wi-Fi-võrke saab ka käsitsi lisada, kui valite **Lisa võrgud**.

Wi-Fi eelistused

- **Lülita Wi-Fi automaatselt sisse:** aktiveerige see, et kvaliteetsete salvestatud võrgu levialas, näiteks koduvõrgu levis, lülitatakse Wi-Fi automaatselt tagasi sisse.
- **Valige nutikalt parim Wi-Fi:** aktiveerige see, et telefon valiks ja looks ühenduse parima Wi-Fi-võrguga, analüüsides selleks ühendust ja signaalitugevust.

- **Automaatne lülitumine**
mobiilandmesidele: aktiveerige see valik, kui soovite, et telefon lülituks automaatselt mobiilandmesidele, kui kõik Wi-Fi-võrguühendused on kehvad ja mobiilandmeside on sisse lülitatud.
- **Skannimine alati kasutatav:** aktiveerige see telefonis, et lubada asukohateenustel või muudel rakendustel võrke otsida, kui Wi-Fi on välja lülitatud.
- **Avaliku võrgu teavitus:** aktiveerige see, et telefon teavitaks, kui saadaval on kvaliteetne avalik võrk.

SIM ja võrk

Lubage või keelake

mobiilandmeside

Avage **Sätted** > **Wi-Fi ja Internet** > **SIM ja võrk**, luba/keela **Mobiilandmed**.

Eelistatud võrgutüübi sätted

Avage **Sätted** > **Wi-Fi ja Internet** > **SIM ja võrgusätted**, valige **Eelistatud võrgu tüüp**

- **2G/3G/4G (automaatne)**
- **2G/3G (automaatne)**

- **ainult 2G**

Kuumpunkt ja sidumine

Jagage internetiühendust Wi-Fi kuumpunkti, USB, Bluetoothi jne kaudu muude seadmetega.

Wi-Fi kuumpunkt

Kui Wi-Fi kuumpunkt on sisse lülitatud, jagatakse teie mobiilandmesidet ja muud seadmed saavad Wi-Fi-võrguga ühenduse luua. Wi-Fi kuumpunktide haldamiseks saate määrata järgmised valikud.

- **Wi-Fi kuumpunkti nimi** genereeritud Wi-Fi-võrgu nimi.

- **Turvalisus:** saadaval on kaks valikut. Paroolita ja WPA2-Personal krüpteerimine. Soovitame valida WPA2-Personal krüpteerimise, et saaksite luua kuumpunkti jaoks parooli.
- **AP sagedusriba:** valige 2,4 GHz või 5 GHz.

USB sidumine

USB kaudu mobiilandmeside või Wi-Fi-võrgu arvutiga jagamiseks toimige järgmiselt.

1. Ühendage telefon USB-kaabli abil arvutiga.
2. Valige juhtkeskuses **USB sidumismeetodiks** USB-ühendus.

* Teatud arvutites tuleb installida eraldi Android RNDIS draiver.

Bluetoothiga sidumine

BLUETOOTHI kaudu mobiilandmeside või Wi-Fi-võrgu arvutiga jagamiseks toimige järgmiselt.

1. Avage **Kuumpunkt ja sidumine** ning aktiveerige **Bluetoothiga sidumine**.
2. Siduge ja ühendage telefon muu seadme Bluetoothi sätetes.

Bluetooth ja seadme ühendamine

Bluetooth

Bluetooth võimaldab ühendada Bluetooth-võimekusega seadmeid, nagu peakomplektid ja klaviatuurid.

- **Uue seadme sidumine:** avage **Sätted** > **Bluetooth ja seadme ühendamine** > **Bluetooth**, valige **Seo uus seade**, valige kasutatavate seadmete loendist seade, mille soovite ühendada, ja sisestage sidumiskood.

* Kui teie Bluetooth-seade on sisse lülitatud, aga seda ei leita, uurige seadme

kasutusjuhendit ja järgige juhiseid seadme sidumisrežiimi viimiseks ja ühendamiseks.

- **Eelnevalt ühendatud seadmed:** vaadake eelnevalt ühendatud seadmeid, ühendamiseks koputage.
- **Leitav:** aktiveerige see valik, et telefon kõigi läheduses olevate Bluetooth-seadmete jaoks nähtavaks muuta.
- **Bluetoothi kaudu vastu võetud failid:** Siin saate vaadata Bluetoothi ülekannete ajalugu.

NFC

Kui NFC on aktiivne, saate andmeid vahetada, kui kaks seadet puudutavad teineteist.

Android Beam

Avage **Sätted > Bluetooth ja seadme ühendamine > Android Beam**

Veenduge, et NFC-funktsioon on sisse lülitatud.

Kui see funktsioon on sisse lülitatud, saate rakenduse sisu teise NFC-võimekusega seadmesse edastada, kui seadmed asuvad lähedusse. Näiteks saate edastada veebilehti, YouTube'i videoid ja kontakte.

Asetage seadmed kokku (tavaliselt tagaküljети) ning puudutage ekraani. Rakendus määrab, mida edastatakse.

Koputa ja maksa

Avage **Sätted** > **Bluetooth ja seadme ühendamine** > **Koputa ja maksa**

Enne Koputa ja maksa funktsiooni kasutamist peate seadistama vaikemakserakenduse, avama rakenduses makseteenuse ning seadistama koputamise ja maksmise järgmiste suvanditega.

- **Vaikemakse:** valige rakendus, nagu Google Pay, mida kasutatakse makseterminalil koputamisel makse sooritamiseks.
- **Kasuta vaikimisi:** saate määrata valiku **Alati** ja **Välja arvatud juhul**, kui muu makserakendus on avatud.

Ekraan

Avage **Sätted** > **Ekraan**, et kohandada ekraani sätteid.

- **Kohanduv heledus:** kui see on aktiivne, optimeerib telefon ekraani heledust vastavalt ümbritsevatele valgustustingimustele. Eelistuste määramiseks saate kasutada ka liugurit.
- **Unerežiim:** kui aeg on määratud, lülitub seade automaatselt välja, kui seda ei kasutata.
- **Ekraani värskendussagedus:** määrake ekraani värskendussagedus. Kõrgem

värskendussagedus võib pakkuda sujuvama kogemuse.

- **Lugemisrežiim:** saate määrata vastavalt lugemisstsenaariumile sobivama mono ja kromaatilise efekti. Mono on puhtalt sõnadele ja kromaatiline on mugavaks värviliseks lugemiseks.
- **Öörežiim:** kui see on aktiivne, seadistab seade värvitemperatuuri automaatselt, et teie silmi kaitsta.
- **Ekraani kalibreerimine:** erineva värvirežiimi valimine annab erinevad kuvamistulemused.
- **Muutuv kuva:** saate määrata **MILLAL KUVADA** ja saada valikut.

- Kuvamiseks haarake telefon.
- Kuvamiseks puudutage ekraani.

Saate määrata **MIDA KUVADA**.

- Konteksti teave.
- Ekraani teade.
- Uued teavitused.
- **Kirjatüübi suurus:** saate määrata kirjatüübi suuruse.
- **Ekraani suurus:** saate määrata sisu kuvamissuuruse (nt ikoonid ja kirjatüübid). Pidage meeles, et see mõjutab teatud kolmandate osapoolte rakenduste kuvamist.

- **Olekuriba:** saate määrata akuikooni ja kellaaja stiili, lubada/keelata aku laetuse taseme kuvamise, kuvada võrgukiiruse ja hallata olekuriba ikoone.
- **Pööra ekraani automaatselt:** kui see on aktiivne, pööratakse ekraani telefoni pööramisel automaatselt.

Ekraanisäästja: määrab ekraanisäästja stiili (kell, värvid ja fotod) ning selle, millal ekraanisäästja sisse lülitub (laadimisel, dokkimisel, laadimisel või dokkimisel või mitte kunagi).

Kohandamine

Avage **Sätted** > **Kohandamine**, et oma telefoni kohandada.

Siin saate muuta taustapilte, kella stiili ja sõrmejälje animatsiooni. Ja on ka kolm etteseadistatud teemat, mille vahel valida.

- **Rõhutav värv:** Klõpsake soovitud värvil ja muutke rõhutavat värvi, „kohandamise“ nupul klõpsates saate ka kohandada rõhutavat värvi.
- **Varjund:** saadaval on kolm varjundit: värviküllane, hele ja tume.

- **Kuju:** kohandage olekuikooni kuju, saadaval on neli kuju, ringikujuline, ruudukujuline, piisakujuline, ümar nelinurk.
- **Ikoonipakett:** kohandage rakendus ikoonipaketti, süsteemiikoonide pakette on kolm, OnePlus, ümmargune, ruudukujuline, rakendusest Google Play alla laadimiseks saate ka klõpsata „veel“.
- **Kirjatüüp:** saadaval on kaht liiki kirjatüüpe: Roboto ja OnePlus Slate.

Heli ja vibratsioon

Avage **Sätted** > **Heli ja vibratsioon**, et muuta oma seadme helisätteid.

Helitugevus

- **Helina helitugevus:** seadistage liuguriga kõnede ja teavituste helina helitugevust.
- **Meediumi helitugevus:** seadistage liuguriga muusika, videote jm esitamise helitugevust.
- **Alarmi helitugevus:** seadistage liuguriga alarmide helina helitugevust.

Dolby Atmos

Dolby Atmos võimaldab valida eri stsenaariumipõhiseid täiustusi, nagu dünaamiline, film ja muusika ning kohandada kuulari sätteid.

- **Dünaamiline:** optimeerige parima võimaliku kasutuskogemuse tagamiseks heli automaatselt oma sisu põhjal.
- **Film:** nautige kinolikku kogemust, mida iseloomustab elutruu ringheli ja selge dialoog.
- **Muusika:** täiuslikumad ja nüansirikkamad heliefektid muudavad muusika võimsamaks.

Kuulari režiim

Kuulariga ühendatuna saate seadistada stiilieelistust, nagu intelligentsed stiilid, ekvalaiser.

Ära sega

Kui režiim Ära sega on sisse lülitatud, ei kuva telefon uusi või olemas olevaid teavitusi ega anna nendest heli või vibratsiooniga märku. Teavitusi ei kuvata, kui nipsate ekraanil alla.

Pidage meeles, et telefoni kriitilised teavitused ja olekud kuvatakse ikkagi.

- **Ajakava:** määrake režiimi **Ära sega** kestus või aeg, mil see automaatselt sisse/välja lülitada.
- **Erandid:** valige kõnede, sõnumite, sündmuste ja meeldetuletuste ning muude helide erisätted. Menüüs **Vt kõiki erandeid**

saate ka lubada, millised on lubatud, kui režiim „ära sega“ on sees.

- **Käitumine:**

- **Piira teavitused:** määrake teavituste käitumine.
- **Vaikimisi kestus:** saate kohandada režiimi „Ära sega“ kestust iga kord, kui selle sisse lülitate.

Kuulari režiim

Saate määrata eelistused juhtmega ühendatud peakomplektidele ja Bluetooth-peakomplektidele, nagu automaatne muusika esitamise jätkamine ja kõnede automaatne vastuvõtmine.

Helin ja vibratsioon

- **Telefoni helin ja vibratsioon:** määrake saabuvate kõnede helin ja vibratsioon.
- **SMS-i helin ja vibratsioon:** määrake tekstsõnumite helin ja vibratsioon.
- **Teavituse helin ja vibratsioon:** määrake muude teavituste vibratsiooni intensiivsus ja helin.

Süsteem

Lubage/keelake puutetoonide, valitsa, ekraaniluku ja ekraanitõmmise heli või vibratsioon.

Nupud ja viiped

Teavituse liuglüliti

Teavituse liugur asub seadme OnePlus 7T paremal küljel. Saate valida kolme eri režiimi vahel: **Hääletu**, **Vibratsioon** ja **Helin**. Avage sätete kohandamiseks **Sätted > Nupud ja viiped > Hoiatuse liugur**.

- **Hääletu:** kõned ja teavitused vaigistatakse, v.a alarmid.
- **Vibratsioon:** kõned ja teavitused vaigistatakse ning nende saabumisel telefon vibreerib, v.a alarmide puhul

- **Helin:** kõnede ja teavituste korral antakse helimärguanne.

Navigatsiooniriba ja viiped

OnePlus 7T toetab kahte tüüpi navigatsiooniriba ja viipeid. Avage **Sätted > Nupud ja viiped > Navigatsiooniriba ja viiped** ning valige **Navigeerimisviiped** või **Tagasi, avakuva, viimased**.

Tagasi, avakuva, viimased

Kui see on lubatud, kuvatakse ekraani allservas nupud „Tagasi, avakuva, viimased“. Kohandatud sätete jaoks koputage **navigatsiooniriba kohandamise** valikut.

Kohandatud sätted

- **Peida alariba:** Kui olete valinud „Navigeerimisviiped“, siis saate lubada selle, et peita alariba.
- **Navigatsiooniriba kohandamine:** kui valikuks on „**Viimased, avakuva, tagasi**“, siis saate klõpsata siin, et kohandada:
 1. **Vaheta nuppe:** aktiveerige see nuppude Viimased ja Tagasi asukoha vahetamiseks.
 2. **Topeltpuudutus ja pikk vajutuse toiming:** määrake nuppudele **Avakuva, Viimased ja Tagasi** kas **topeltpuudutuse toiming** või **pika vajutuse toiming**. Valikute

hulka kuuluvad „Toimingut pole“, „Ava/sulge menüü“, „Lülita ekraan välja“, „Ava riiul“ ja muud.

Kiirviiped

Saate sooritada järgmiseid kiireid toiminguid: **pöörata vaigistamiseks, teha kolme sõrmega ekraanitõmmise** ja palju muud, kui kasutate **kiirviipeid**. Avage **Sätted > Nupud ja viiped > Kiirviiped** ja seadistage eelistused.

Süsteemiviiped

- **Vaigistamiseks pööra:** aktiveerige, et saabuva kõne vaigistamiseks telefoni lihtsalt pöörata.

- **Kolme sõrmega kuvatõmmis:** kuvatõmmise tegemiseks nipsake kolme sõrmega alla.
- **Tõstke vastamiseks / ümber lülitamiseks:** saabuva kõne puhul sellele vastamiseks lihtsalt tõstke telefon kõrva äärde.

Ekraani väljalülitusviiped

Topeltkoputus äratamiseks: seadme äratamiseks tehke ekraanil kaks koputust.

Muusika juhtimine: muusika esitamiseks joonistage kahe sõrmega kujund ||. Eelmise või järgmise pala esitamiseks joonistage kujund < või >.

Joonistage O / joonistage V / joonistage S / joonistage M / joonistage W /: nende sätete väärtuseks võib olla: puudub, ava kaamera, ava esikaamera, salvesta video, lülita välg sisse/välja, ava riiul ja ava valitud rakendused.

Kaamera kiirlülitus

Aktiveerige funktsioon ja kaamera lülitatakse toitenupu kahekordsel vajutamisel sisse.

Abilise kiire aktiveerimine

Abilise rakenduse käivitamiseks hoidke toitenuppu 0,5 sekundit all, telefoni väljalülitamiseks hoidke toitenuppu all kolm sekundit.

Utiliidid

- **Kiirkäivitus:** aktiveerige see, et pikk vajutus sõrmejälje tuvastusalal käivitaks kiirmakse või aktiveeriks rakendusi, kui telefon on lukustatud.
- **Paralleelrakendused:** looge sama sotsiaalmeediarakenduse jaoks mitu kontot. Lisateavet leiate jaotisest „[Paralleelrakendused](#)“.
- **Rakenduste sahtel:** saate lisada rakendusi, mida soovite parooliga kaitsta.
- **Ajakavastatud sisse-/väljalülitus:** määrake sisse-/väljalülituse aeg.
- **OnePlus Switch:** andmete kiireks migreerimiseks rakendusega OnePlus Switch. Lisateabe saamiseks vt „[Andmete ülekanne telefoni OnePlus 7T](#)“.
- **OnePlus laboratoorium:** kogunemispunkt katsefunktsioonidele, nagu DC hämardamine.
- **Kiirvastus horisontaalpaigutusrežiimis**
Horisontaalpaigutusrežiimis saate kiiresti vastata, kui saate sõnumi sellistelt rakendustelt, nagu WhatsApp.

Turvalisus ja lukustuskuva

Turvalisuse olek

Google Play Protect

Google Play Protect kontrollib regulaarselt rakendusi ja seadet kahjuliku käitumise osas. Teid teavitatakse turvariskide leidmisest.

- **Skanni seadet turvariskide osas:**
aktiveerige see Google'i jaoks, et seadet regulaarselt kontrollida ja vältida või saada hoiatusi potentsiaalsetest ohtudest.

- **Paranda kahjulike rakenduste tuvastamist:**
aktiveerige see, et Google'ile tundmatutest rakendustest teada anda.

Leia minu seade

Funktsioon „Leia minu seade“ võimaldab seadme eemalt üles otsida ja säilitab andmed, kui seade ära kaob.

Viisid Android-seadme leidmiseks

- Leia minu seade: hankige see Google Playst.
- Veeb: külastage aadressi android.com/find.
- Google: Otsige funktsiooni „leia minu seade“.

Seadme turvalisus

Ekraanilukk

Ekraaniluku määramine

- **Puudub:** lülitage ekraan sisse ja avage avakuva.
- **Nipsa:** ekraani avamiseks nipsake üles.
- **Muster:** määrake rohkem kui nelja punktiga avamismuster.
- **PIN-kood:** määrake avamiseks 4-16 kohaline PIN-kood.

- **Parool:** määrake avamiseks pikem kui neljakohaline parool.

Sõrmejalg

Sõrmejälgi saate lisada/kustutada ja määrata valiku **Sõrmejalg** kaudu.

- **Lisa sõrmejalg:** sõrmejälje lisamiseks järgige ekraanil esitatavaid juhiseid.
 - Pärast kaitsekile paigaldamist lisage sõrmejalg uuesti.
 - Korruga lisage üks sõrmejalg.
 - Sõrmejälje andmete lisamise tagamiseks vajutage sõrm kindlalt vastu ekraani.

- **Sõrmejälje animatsioon:** määrake animatsioon. Saate määrata ühe järgmisest neljast valikust.
 - Kosmos
 - Säbruline
 - Triip
 - Puudub
- **Kuvamiseks haarake telefon:** aktiveerige, et kuvada sõrmejälje ikoon, kui telefoni kätte võtate.
- **Kuvamiseks puudutage ekraani:** aktiveerige, et kuvada sõrmejälje ikoon, kui telefoni ekraani puudutate.

*Lisaks telefoni avamisele saate kasutada sõrmejälge ka ostude volitamiseks ja rakenduste avamiseks.

Näotuvastus

Saate lisada/kustutada näo andmed ning määrata näotuvastusega avamise eelistused valiku **Näotuvastus** kaudu.

- **Lisa näo andmed:** näo andmete lisamiseks järgige ekraanil esitatavaid juhiseid.
 - *Tehke seda hästi valgustatud keskkonnas ja veenduge, et vaatate telefoni poole.
- **Näotuvastusega avamine:** aktiveerige see, et saaksite telefoni lukustuskuvalt näotuvastusega avada.

- **Automaatne avamine, kui ekraan on sisse lülitatud:** telefon avatakse näotuvastuse abil kohe pärast ekraani sisselülitumist ilma, et peaksite esmalt nipsama.
- **Näotuvastusega avamise abivalgus:** olukorras, kus kaamera ei suuda teie nägu ära tunda, aitab ekraani valgustus kaameral teid ära tunda.

Isiklik ohutus

Hädaabikõne

- **Hädaabiteave:** lisage hädaabiteave.
- **SOS-sõnumite automaatne saatmine:** pärast hädaabikõnet SOS-sõnumite

automaatne saatmine kõikidele hädaabikontaktidele.

- **Toitenupp:** hädaabikõne käiviti, võimalusi on kolm:
 - keela;
 - vajutage toitenuppu kiiresti kolm korda;
 - vajutage toitenuppu kiiresti viis korda.

Seadme halduri rakendused

- **Leia minu seade:** aktiveerige see valik, et seade leida või lukustada ja andmed kustutada, kui seadme kaotate.
- **Google Pay:** seadme haldurina saab Google Pay telefoni turvalisemaks muuta.

SIM-kaardi lukk

Lukusta SIM-kaart: aktiveerige, et telefoni kasutamiseks PIN-kood sisestada.

Asukoht

- **Kasuta asukohta:** aktiveerige see, et rakendused saaksid kasutada asukohateavet.
- **Viimaste asukohtade päring:** kuvab viimati päritud asukohtade teavet.
- **Rakenduse õigused:** määrab rakendustele õiguse asukohateenuseid kasutada.
*Asukohateave võib kasutada allikaid, nagu GPS, Wi-Fi, mobiilsidevõrgud ja andurid, et

määrata seadme asukoht. Google võib koguda anonüümseid asukohaandmeid, et parandada asukohtade ja asukohapõhiste teenuste täpsust.

Privaatsus

Õiguste haldur

määrake rakenduse õigused kasutada mikrofoni, kontakte, kalendrit ja muud.

Kuva paroolid

Lubage see, et kuvada sisestamisel tärgid ja need tärnideks "*" muuta.

Lukustuskuva

Seadmistamises, mida kuvatakse, kui ekraan on sõnumite vastuvõtmise ajal lukus.

Rakendused ja teavitused

Avage **Sätted** > **Rakendused ja teavitused** ning hallake oma seadme rakendusi, muutke nende sätteid, vaadake rakenduse teavet, määrake teavitusi ja õiguseid ja palju muud.

- **Rakenduse info:** kuvab kõik seadmesse installitud rakendused.
- **Ekraaniaeg:** kuvab aega, kaua sel päeval on ekraan olnud sisselülitatud.

- **Teavitused:** saate vaadaka lukustuskuval kuvatavate teavituste sisu.

- Kuva olulisi ja muid teavitusi.
- Kuva ainult olulisi teavitusi.
- Ära kuva teavitusi.

Saate lubada/keelata valikud **Luba teavituse punktid**, määrata **Teavituse vaikeheli** ja lubada/keelata režiimi **Ära sega**.

- **Vaikerakendused:** määrake avakuva vaikerakendused, brauser, telefon, SMS, galerii, e-post ja palju muud.
- **Rakenduse õigused:** määrake rakenduse õigused kasutada asukohateavet, mikrofoni,

kontakte, mäluruumi, kõnelogisid ja palju muud.

- **Andmekasutuse kontroll:** määrab rakenduse ligipääsu mobiilandmesidele ja Wi-Fi-võrkudele.

- **Hädaabi hoiatused:** siin saate lubada/keelata hoiatused.

Kui see on lubatud, saate võtta vastu kollaseid teavitusi, teateid äärmuslike ohtude ning tõsiste ohtude kohta ja palju muud.

Saate määrata **hoiatuse eelistused**.

- **Rakenduse erijuurdepääs:** saate määrata rakenduse erijuurdepääsu nt aku

optimeerimiseks, seadme haldamiseks ja teiste rakenduste kohal kuvamiseks.

Süsteem

Ligipääsetavus

Lisateavet leiate jaotisest „[Ligipääsetavus](#)“.

Keel ja sisend

Määrake süsteemi keel ja sisestusmeetod.

- **Keeled:** määrab süsteemi keele.
 - Keele lisamiseks koputage **Lisa keel**.
 - Vajutage ja lohistage valitud keel loendi

algusesse, et määrata see süsteemikeeleks.

- **Virtuaalne klahvistik:** valige vaikimisi kasutatav sisestusmeetod ja määrake sellele eelistused.
- **Õigekirjakontroll:** aktiveerige see funktsioon automaatse õigekirjakontrolli kasutamiseks kirjutamisel.
- **Teabe automaatse lisamise teenus:** aktiveerige see, et salvestatud andmed automaatselt lisada, kui sirvite veebi või sisestate konto parooli; saab kasutada ka muudel juhtudel. Funktsiooni kasutamiseks peavad olema installitud ka täiendavad rakendused.

Kuupäev ja kellaaeg

Määrake süsteemi kuupäev ja kellaaeg.

- **Kasuta võrgu pakutud kellaaega:** aktiveerige see funktsioon võrguteenuse pakkuja kellaaja kasutamiseks süsteemi kellaajana.
- **Kuupäev:** võimaldab süsteemi kuupäeva käsitsi määrata.
- **Kellaaeg:** võimaldab süsteemi kellaaja käsitsi määrata.
- **Kasuta võrgu pakutud ajavööndit:** aktiveerige see funktsioon, et kasutada võrguteenuse pakkuja ajavööndit.

- **Ajavöönd:** võimaldab süsteemi ajavööndi käsitsi määrata.
- **Kasuta 24-tunnist vormingut:** aktiveerige see funktsioon, et kasutada 24-tunnist kellaaja vormingut, 12-tunnise vormingu kasutamiseks keelake see funktsioon.

Varundus

Lubage, et varundada Google Drive'i.

Valikute lähtestamine

Suvandis „Lähtesta valikud“ saate lähtestada sätteid, rakenduste eelistused ja kustutada kõik andmed (tehaseseadete taastamine).

- **Lähtesta Wi-Fi, mobiilandmeside ja Bluetooth:** saate lähtestada kõik võrgusätteid, sh Wi-Fi, mobiilandmeside ja Bluetoothi sätteid.
 - **Lähtesta rakenduste eelistused:** sellega lähtestatakse kõik järgmised eelistused:
 - Keelatud rakendused.
 - Keelatud rakenduste teavitused.
 - Toimingute vaikerakendused.
 - Rakenduste taustandmete piirangud.
 - Kõik õiguste piirangud.
- Rakenduse andmed kaotsi ei lähe.**

- **Kustuta kõik andmed (tehaseadete taastamine):** lisateavet leiате jaotisest „[Tehaseadete taastamine](#)“.

OTG mälu

Edastage andmeid OTG kaudu. Lülitub kümne minutise inaktiivsuse järel automaatselt välja.

Kogemuse parandusprogrammid

OnePlusi teavitused: Lubage see, et võtta vastu OnePlus ametlikke uudiseid, tooteteavet, küsitlusi ja ostusoovitusi/kupongiteavet.

Kasutajakogemuse programm: Lubage see, et anda OnePlusile luba telefoni kasutusandmeid

anonüümselt analüüsida, et täiustada tootedisaini ja parandada kasutuskogemust.

Süsteemi stabiilsusprogramm: Lubage see, et anda OnePlusile luba pääseda anonüümselt juurde süsteemilogile. Lubage tõe korral esitada logiga vigade raport. Logisid kasutatakse ainult süsteemivea analüüsis ja stabiilsuse suurendamiseks.

Püsirakenduste uuendused: Lubage OnePlusil kontrollida ja saata teile püsirakenduste uuendusi, mis püüavad suurendada rakenduse stabiilsust.

Mitu kasutajat

- **Teie (omanik):** kuvab sisse loginud kasutaja.

Kasutajanime muutmiseks puudutage (vaikimisi esitatakse telefoni omanik).

- **Külaline:** puudutage külalise režiimi valimiseks ja kõnede ning teatud funktsioonide kasutamise piiramiseks. Saate lubada/keelata valiku **Lülita telefonikõned sisse** koputades sätete ikooni **külalisest** paremal.
- **Lisa kasutaja:** mitme kasutaja loomisel saate oma seadet jagada.

Muutmälu võimendus

Telefoni kasutama õppides ennustab muutmälu võimendus, milliseid rakendusi soovite

käivitada ning milliseid andmeid laadida, optimeerides selleks muutmälu kiiremaks.

Süsteemi uuendused

Uuendage süsteemi OTA kaudu. Lisateavet leiate jaotisest „[Süsteemi uuendused](#)“.

Kontod

- Google konto: võimaldab logida Google'i kontosse, vaadata Google'i konto teavet, sünkroonida üksuseid ja kontosid eemaldada.
- OnePlusi konto: Logige oma OnePlus'i kontosse, hallake kontoteavet ja logige

kontost välja (koputage menüünuppu ja valige **Välju kontost**).

- Lisa konto: saate lisada e-posti kontosid, Google'i kontosid ja palju muud.
- Sünkrooni andmed automaatselt: värskendab rakenduste andmeid automaatselt. Kui lülitate funktsiooni välja, säästab see akut, kuid peate iga kontot uuendamiseks käsitsi sünkroonima ja uuenduste teavitusi ei kuvata.

Digitaalne heaolu ja vanemlik haldus

Ekraaniaeg: kuvab selle päeva ekraani töösoleku ajad.

Lukust avatus: kuvab selle päeva seadme lukust avatuse ajad.

Teavitused: kuvab selle päeva vastu võetud teavituste ajad.

Ühenduse katkestamise viisid:

- **Armatuurlaud:** hallake armatuurlauda ekraaniaja, vastu võetud teavituste ja rakenduste avamiskordade järgi. Klõpsake rakenduse nime kõrval paremal olevatele ikoonidele, et määrata rakenduse taimer, mille aja täissaamisel peatatakse rakendus ülejäänud päevaks ja kuvatakse hüpikaken „Rakendus peatatud, rakenduse taimeri aeg sai täis. See käivitub uuesti homme.“ Taimeri

kustutamiseks saate hüpikaknal klõpsata valikul „SÄTTED“.

- **Maha rahunemine:** kasutage maha rahunemise funktsiooni, et oma telefonist lahti ühendada ja magamisel segamist vältida. Kui maha rahunemine algab, eemaldab hallskaala funktsioon ekraani värvi, funktsioon „ära sega“ vaigistab helid, et kõned või teavitused teid ei ärataks. Maha rahunemise lõppedes rakenduvad telefoni tavasätted.
- **Segajate vähendamine:** hallake teavitusi ja funktsiooni „ära sega“.

Klõpsake „Halda teavitusi“, et keelata või

lubada seadme teavitused. Funktsiooni „Ära sega“ sätteid vt palun jaotisest Do Not Disturb.

Aku

Avage **Sätted** > **Aku** ja vaadake aku andmeid ning määrake eelistused.

ÜKSIKASJALIKU TEABE VAATAMINE: vaadake aku kasutusandmeid alates täielikust laetuse olekust ja vaadake, mis toimingud kõige rohkem akut kasutavad.

Akusäästja: aktiveerige aku kasutusaja pikendamiseks. Akusäästja lülitab seadme teatud funktsioonid välja ja piirab rakenduste kasutamist.

Saate valida, kas see käsitsi sisse lülitada või valige **Lülita automaatselt sisse**, kui aku laetuse tase on määratud väärtusest madalam.

Aku optimeerimine: aku kasutusea optimeerimiseks juhtige rakenduste taustkäitumist; koputage **Aku optimeerimine**, valige optimeeritavad rakendused ja valige **Optimeeri** või Intelligentne juhtmine.

Mäluruum

Avage **Sätted** > **Mäluruum** ja vaadake mälu ruumi andmeid. Saate mälu ruumi vabastada ja vaadata, kui palju mälu ruumi eri failitüübid kasutavad.

- **Mäluruumi vabastamine:** teie telefon skannib **allalaaditud ja harva** kasutatavaid rakendusi. Valige kustutatav sisu ning koputage valikut **VABASTA**, et telefoni mälu ruumi vabastada.
- **Mäluruumi haldur:** mälu ruumi vabastamiseks eemaldab Mäluruumi haldur seadmest varundatud fotod ja videod.

Telefoni teave

Põhiteavet telefoni kohta, süsteemi versiooni ja palju muu kohta leiate valikust **Telefoni teave**.

- Seadme nimi: koputage seadme nime muutmiseks.

- Androidi versioon: kuvab Androidi versiooni.
- Kooste number: kuvab telefoni tarkvaraversiooni.
- Mudel: kuvab telefoni mudeli.
- Juriidiline teave: kuvab privaatsuseeskirjad, lepingud jne.
- Olek: koputage telefoninumbri, signaali jne vaatamiseks.
- Auhind: koputage OxygenOS panustajate nägemiseks.

Rakendused

Õppige tundma oma OnePlus seadme rakendusi.

Telefon

Numbri valimine

- Meetod 1: koputage klahvistiku (valitsa) nuppu, sisestage kontakti number ja vajutage helistamisnuppu, et numbrile helistada.
- Meetod 2: sirvige oma kontakte või kõnelogi ja koputage numbril, et sellele helistada.
- Saabuvatele kõnedele vastamine ja nendest keeldumine: vastamiseks nipsake alla, keeldumiseks üles
- Tavakasutusel saabuv kõne: roheline nupp võtab kõne vastu, punane keeldub sellest.

Kõne ekraan



Pärast kõnele vastamist on liidese funktsioonid järgmised.

- **Kõlar:** lülitub kõne ajal valjuhääldile.
- **Klahvistik:** avab klahvistiku.
- **Vaigista:** vaigistab mikrofoni.
- **Lisa kõne:** lisab mitu kõne.
- **Ootele:** võimaldab võtta vastu uue kõne ja panna pooleli oleva ootele ning seejärel ootele olevaga jätkata, kui uus kõne on lõpetatud.


Kontaktid

Kontaktidel on järgmised funktsioonid: kontaktide ja keelatud kontaktide muutmine, kustutamine, haldamine ja varundamine.

Lisa kontakt

1. Sisestage kontaktid
2. Koputus 
3. Sisestage kontakti teave
4. Koputage  salvestamiseks

Otsi kontakte

- Meetod 1: sisestage klahvistikult kontakti number/nimi.
- Meetod 2: koputage  ja otsige kontakti nime järgi
- Meetod 3: avage kontaktide loend ja koputage või sirvige paremal olevaid tähti, et sooritada kirotsing.

Kontaktide haldur

Avage Kontaktid, koputage menüünuppu ja valige „kontaktide haldur“.

- **Kontaktide kuvamine:** „Kontaktide kuvamise“, „nimede sortimise reeglite“ ja „ilma numbrita kontaktide varjamise“ määramiseks.

- **Kontaktide korraldamine:** „Lemmikkontaktide“, „kontaktirühmade“, „konto kontaktide“ ja „SIM-kaardi kontaktide“ määramiseks.

- **Kontaktide toimingud**

Impordi/eksporti: saate importida teisest seadmest eksporditud VCF-faili või ekspordida oma seadme kontaktid VCF-vormingus.

Liida kontaktid: liidab kontaktid, millel on sama nimi või number.

Rämpspost

Blokeeritud sõnumite/kõnede sirvimine.

Sätted

Kiirvastused: saabuvale kõnele tekstsõnumiga vastamine.

Liida kõnede ajalugu: kui see on lubatud, siis sama numbri kõnede ajalugu liidetakse ja kuvatakse ühe kaardina.

Kõne sätted: määrake kõnepost, kõne ootele panek jne.

Valimisabi: funktsioonide „Lisa riigi-/piirkonnakood automaatselt“ ja „Vaikimisi

riigi-/piirkonnakood“ lubamiseks või keelamiseks.

Nipsa vastamiseks üles: lubage või keelake kõnele vastamiseks vastupidises suunas nipsamine.

Helid ja vibratsioon: määrake heli ja vibratsioon.

Blokeerimissätted:

- **Blokeeri märksõna järgi:** teatud märksõnu sisaldav sõnum blokeeritakse.
- **Blokeerimisteatised:** pärast kõnede või sõnumite blokeerimist teavitatakse teid sellest teavituspaneelil, kui see on lubatud.

- **Blokeeri numbrid:** blokeeritud numbritelt saabuvasid kõnesid ja sõnumeid vastu ei võeta. Koputage „+“ ja sisestage telefoninumber ning lisage see keelatud loendisse. Koputage „X“, et telefoninumber lukust vabastada.

Failihaldur

Failihalduris saate kiiresti avada ja hallata mitmesuguseid faile.

Avage rakenduste sahtel ja failihalduri rakendus.

KATEGOORIAD: kontrollige faile kategooria alusel, sh dokumentide, allalaadimiste, viimaste, kujutiste, videote, helifailide jne alusel.

MÄLURUUM: vaadake telefoni salvestatud kaustu ja dokumente ning hallake neid.

FileDash: kiire ja tasuta viis failide jagamiseks läheduses olevate seadmetega.

Veel toiminguid.

Otsi faili: koputage  ja sisestage võtmesõnad failide otsimiseks.

Seif: vajutage pikalt failil, koputage menüünuppu paremas ülanurgas ja valige

Teisalda seifi. Saate seifis olevatele failidele määrata parooli.

Sõnumid

Saatke sõnumeid, võtke vastu ja vaadake neid sõnumite rakenduses.

Saada sõnum

1. Avage sõnumite rakendus.
2. Koputage alumises paremas nurgas olevat ujuvnuppu.
3. Valige adressaat.
4. Sisestage sõnumi sisu.
5. Sõnumi saatmiseks koputage alumises paremas nurgas saatmise ikooni.

Sõnumi lugemine ja sellele vastamine

Sõnumid sorditakse aja alusel.

1. Avage sõnumite rakendus.
2. Valige loendist sõnum, mida soovite lugeda.
3. Kui soovite sõnumile vastata, sisestage sõnum tekstikasti ekraani allservas, seejärel koputage saatmise ikooni.

Sõnumite sätted

Sõnumite sätetesse kuuluvad saatmisaruanne, piltsõnumite automaatne vastuvõtt rändluse

korral ja sõnumikeskuse numbri määramine. Sõnumite eelistuste määramiseks koputage menüünuppu ja valige **Sätted**.

Must nimekirj/eraldamine


- **Vaadake eraldusnimekirja:** koputage sõnumiliidese paremas ülaservas menüünuppu ja valige blokeeritud kirjete nägemiseks **Rämpspost**.
- **Lisa musta nimekirja:** koputage sõnumivestluse kuva menüünuppu ja valige **Blokeeri number**.

Ilmateade

Pakub ilmateadet ja varajasi hoiatusi.

- **Kontrolli ilmateadet: avage rakenduste sahtel ja avage ilmateate rakendus.**

Pakub ilmateadet, temperatuuri, viimase kuue päeva ilmateadet, viimase 24 tunni ilmateadet, õhu puhtust, tuule suunda, kehatemperatuuri, niiskuse, nähtavuse, õhurõhu jm andmeid.

- **Lisa linn:** koputage , koputage nuppu „+“, sisestage otsitava linna nimi ja valige see lisamiseks.

- **Vaheta linna:** linnade vahetamiseks nipsake vasakule ja paremale.

- **Sätted**

Koputage menüünuppu ja valige **Sätted**.

- **Temperatuur:** valige temperatuuriühik – Celsius või Fahrenheit.
- **Tuul:** valige tuuleühik, nagu meetrit sekundis m/s, kilomeetrit tunnis km/h, jalga sekundis ft/s, miili tunnis mph, meremiili tunnis kts.
- **Sademed:** valige sademete ühikud, nagu millimeetrid mm, tollid in.
- **Nähtavus:** valige nähtavuse ühikud, nagu kilomeetrid km, miilid mi.
- **Õhurõhk:** valige rõhuühikud, nagu hektopaskalid hPa, elavhõbedasamba millimeetrid mmHg, elavhõbedasamba tollid inHg.

- **Ilmahoiatus:** aktiveerige, et saada ilmamateate teavitusi.

Kalkulaator

Kalkulaator võimaldab sooritada arvutustehteid.

Avage rakenduste sahtel ja kalkulaatori rakendus.




- **Ajaloo vaatamine:** klõpsake nupul paremas ülanurgas (nupp peaks olema saadaval 10. oktoobri tarkvarauuenduses), et kuvada ajalugu ja klõpsake nupul KUSTUTA paremas ülanurgas, et see kustutada.

Salvesti

Salvesti pakub salvestamis- ja vaatamisfunktsioone.

Avage rakenduste sahtel ja salvesti rakendus.

● Salvesta:

- **Alusta salvestamist:** koputage  salvestamise alustamiseks.
- **Peata salvestamine:** koputage  salvestamise peatamiseks.
- **Sisesta märke:** koputage  märkide sisestamiseks.

Määra salvestusvorming: saate määrata salvestusvormingu (aac/wav), kui valite põhiliidesel sätteid.



- **Salvestuse esitamine ja haldamine:**

salvestatud failide loendi avamiseks nipsake vasakule.

- **Esita salvestus:** koputage salvestuse esitamiseks.
- **Kustuta salvestus:** salvestuse kustutamiseks hoidke sellel näppu all ja seejärel vajutage kustutusnuppu.

Märkuste rakendus

võimaldab teha kiirmärkmeid ja teksti ning pilte kommenteerida.

- **Lisa märkus:** koputage  ja lisage märkus. Toetab teksti, albumi pilte, fotosid, loendeid, ülesannete loendit. Võimaldab märkuseid kustutada, meeldetuletusi määrata jne.
- **Otsi märkmeid:** koputage  ja sisestage otsingusõnad.
- **Kustuta märkus:** kui hoiate märkusel näppu all, saate selle kustutada koputades kustutusnuppu.

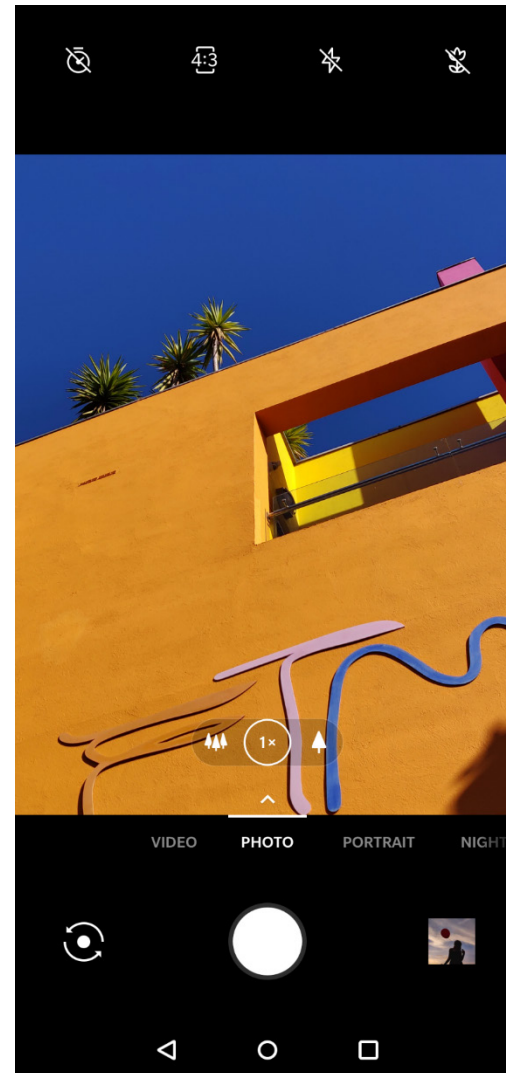
- **Jaga märkust:** avage jagatav märkus, koputage menüünuppu, valige jagamismeetod ja vajutage viipel, et jagamine lõpule viia.
- **Lisa märkustele meeldetuletusi:** avage märkus ja koputage ülemisel ribal hoiatuse ikooni, et anda meeldetuletusele kuupäev ja kellaeg.

Kaamera

OnePlus 7T kaamera on võimsate foto- ja videovõimalustega seade, mis pakub portreerežiimi, profirežiimi, aegluubis videoid, panoraamrežiimi ja palju muud.

FOTO

Vastavalt joonisel toodud arvule on kaamera põhiliidese funktsioonid järgmised.



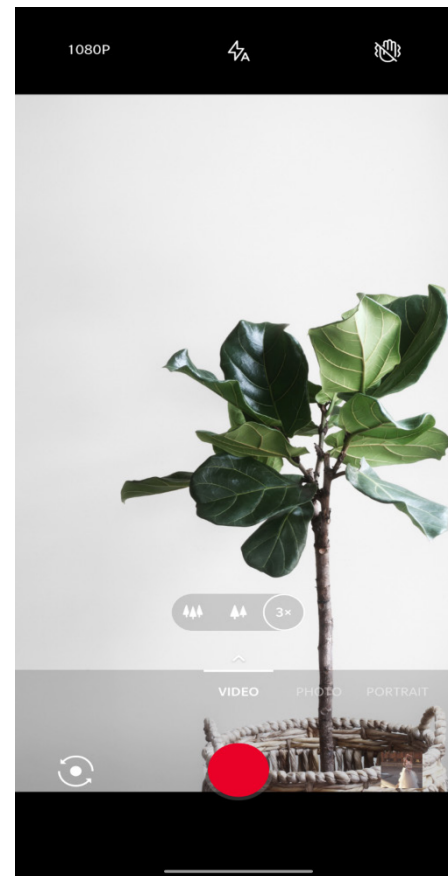
1. Taimer: taimeri käivitamiseks (valikuline: 3S, 5S, 10S).
2. Foto skaleerimine: koputage foto kuvasuhte muutmiseks.
3. Välk: koputage välgu sisse/välja/automaatrežiimi lülitamiseks.
4. Suum: suumimiseks koputage või lohistage ikooni.
5. Tavarežiimid: kuvab tavarežiimid; režiimide vahetamiseks nipsake vasakule ja paremale.
6. Vaheta kaamerat: koputage esi-/tagakaamera vahetamiseks.
7. Foto nupp: üks koputus foto tegemiseks, pikk vajutus mitme foto tegemiseks (sarivõte).
8. Galerii: koputage, et vaadata Galeriis olevaid uusi fotosid.
9. Supermakro: paigutab 2,5–8 cm kaugusel oleva subjekti makrorežiimi.

VIDEO

Avage kaamerarakendus ja koputage valikut **VIDEO**. Videoliides pakub järgmiseid funktsioone.

1. Video eraldusvõime: saadaval on 1080P 30FPS, 1080P 60FPS, 4K 30FPS, 4K 60FPS.
2. Välk: koputage välgu sisse ja välja lülitamiseks.
3. Suum: suumimiseks koputage või lohistage ikooni.
4. Vaheta kaamerat: koputage esi-/tagakaamera vahetamiseks.
5. Video: koputage video alustamiseks/lõpetamiseks.
6. Galerii: koputage, et vaadata Galeriis olevaid uusi fotosid.

7. Sujuvamad videod: OnePlus 7T edasijõudnud pildi stabiliseerimise süsteemiga saate salvestada selgemaid, sujuvamaid käsivideoid ilma lisavarustust kaasa vedamata.



Mudeli valimine

Nipsake üles ja sisenege kaamerarežiimi valikuliidesesse.

- **Video:** video filmimise funktsioon.
- **Foto:** lihte pildistamisfunktsioon.
- **Portree:** portreefoto funktsioon (sügavusefekt). Professionaalne portreevalgustusefekt muudab portreefotode tegemise lihtsaks.
- **Öömaastik:** sobib öisel linnamaastikul pildistamiseks.
- **Pro:** professionaalsemate sätetega fotorežiim.

- **Aegvõte:** salvestab videoid kõrge kaadrisagedusega. Video esitamisel näib see kiiremini liikuvat.
- **Panoraam:** võimaldab pildistada laiema kuvasuhtega.
- **Aegluup:** salvestab videoid kõrge kaadrisagedusega, mida saab siis aegluubis esitada.

Galerii

Kõik kujutised ja videod salvestatakse vaikimisi Galeriisse, mis sisaldab albumeid, viimati kustutatud fotosid ja fotode redigeerimisfunktsioone.

- **Fotod:** ajajoone vaates kuvatakse esimesena fotod ja videod.
- **Kogumikud:** siin on esitatud tavaliselt kasutatavad albumid, viimati kustutatud albumid ja muud albumid. Kindlate loendite ja fotode nägemiseks koputage albumit.
- **Kohad:** asukohad klassifitseeritakse kujutise asukohateabe alusel ning siin kuvatakse eri asukohtades tehtud fotod/videod.

Kell

Äratuskell, maailmakell, taimer ja stopper.

Alarm

- **Lisa äratuskell:** uue äratuse lisamiseks koputage nuppu „+“.
- **Äratuskella kellaeg:** tundide määramiseks lohistage valitsa sinist punkti. Minutite määramiseks lohistage seda uuesti. Ajaperioodi määramiseks koputage valikut AM/PM.
- Numbrilisel klahvistikul kellaaja sisestamiseks koputage klahvistiku ikooni.
- Korda: saate valida esmaspäevast kuni pühapäevani. Kalendris valiku tegemiseks koputage kalendri ikooni.


- Äratuse helin: valige äratuskella helin süsteemi helinatest või kohalikult mälust või keelake helin.
- Vibreeri: kui äratuskell heliseb, hakkab telefon samal ajal vibreerima.
- Silt: ekraani sisselülitumisel esitatakse seal äratuse helisemisel märkus.
- Kustuta äratus: vajutage pikalt äratusel, mida tahate kustutada ja koputage kustutamiskoonil ekraani ülal paremal.


Maailmakell

- **Lisa piirkond:** koputage maakera ikooni ekraani allservas ja otsige ning valige loendist linnad.

- **Võrdlusaeg:** lohistage valitsal punkti, et näha lisatud linna kellaaega.
- **Ilmateade:** Kui koputate linna nimel, siis kuvatakse ilmateade.

Taimer

- **Lisa pöördloendus:** pärast minutite ja sekundite sisestamist vajutage pöördloenduse alustamiseks startnuppu.
Pärast pöördloenduse alustamist saate valida nupu alumises paremas nurgas ja lisada uue pöördloenduse.
- **Kustuta pöördloendus:** koputage , et kustutada kindel pöördloenduse aeg.


- Peata: koputage  pöördloenduse peatamiseks.
- **Silt:** koputage sõnal „silt“ pöördloendustaimeril peal, sisestage selle ümbernimetamiseks mida iganes soovite.

Stopper

Start: koputage  taimeril käivitamiseks.

Peata: koputage  taimeril peatamiseks.

Märgi: koputage  märkimiseks.

Jaga: koputage  taimeril jagamiseks.

OnePlus Switch

OnePlus Switch võimaldab kontakte, kõnelogisid, tekstsõnumeid, pilte, videoid, märkmeid, rakendusi, allalaadimisi, dokumente ja muid andmeid eelmisest telefonist kiiresti uude telefoni edastada. OnePlus Switch võimaldab ka kohalikku varundamist ja taastamist.

Kasutage andmete migreerimiseks rakendust OnePlus Switch

Kasutage rakendust OnePlus Switch ja migreerige andmed vanemast telefonist kiiresti uude OnePlus telefoni.

Lisateabe saamiseks vt „Andmete ülekanne telefoni OnePlus 7T“.

Kasutage rakendust OnePlus Switch andmete kohalikuks varundamiseks ja taastamiseks.

Taastamiseks varunduse loomiseks kasutage varundamise ja taastamise funktsiooni.

Varunduse saate ka arvutisse kopeerida ja selle taastamiseks teise telefoni edastada.

● **Andmete varundamine**

1. Avage rakendus OnePlus Switch

2. Valige **Varunda ja taasta > Uus varundus**

3. Valige varundatavad andmed

4. Varundamise alustamiseks koputage

VARUNDA KOHE

● **Andmete taastamine**

1. Avage rakendus OnePlus Switch.

2. Valige **Varunda ja taasta > Taasta varundus.**

3. Valige taastatavad andmed.

4. Koputage valikut **TAASTA KOHE** ja oodake, kuni taastamine lõpetatakse.

Google'i rakendused

Nautige Google'i rakendusi. Lisateavet saate aadressilt google.com.

Google

Leidke sidussisu vahenditega, mis õpivad teid tundma. Kohandatud sisu saamiseks lülitage isikupärastatud kanal sisse.

Chrome

Sirvige Chrome'iga Internetis ning tooge avatud vahekaardid, järjehoidjad ja aadressiribad arvutist mobiilseadmesse.

Gmail

E-kirju saatke Google'i veebipõhise e-postiteenusega.

Kaardid

Hankige suuniseid ja muud asukohapõhist teavet. Google Mapi kasutamiseks peate asukohateenused sisse lülitama.

YouTube

Vaadake videoid ja laadige neid üles oma seadmest.

Drive

Avage, vaadake ja jagage faile, mis on salvestatud teie Google Drive pilvkontosse.

Duo

Videokõnerakendus, mis võimaldab inimestega kõikjal suhelda.

Muusika esitamine

Esitage seadmes olevat muusikat ja helifaile.

Vaadake filme ja telesaateid

Vaadake rakendusest Google Play ostetud filme ja telesaateid. Lisaks saate vaadata seadmesse salvestatud videoid.

Fotod

Salvestage ja varundage fotod ja videod automaatselt oma Google'i kontosse rakendusega Google Photos.

Täpsem

Täiendavad soovitusel telefoni
kasutamiseks

Mängurežiim

OxygenOS pakub mängurežiimi, et teid mängimise ajal ei segataks. Saate konfigurida seda **mänguruumi rakenduses**.

1. **Vasta kõnedele valjuhääldi kaudu:** lülitab mängimise ajal saabuvad kõned automaatselt taustale ja aktiveerib vabakäerežiimi.
2. **Kuidas teavitusi kuvada:** valige teavituste kuvamise meetod, kui kasutate mängurežiimi. Saadaval on kolm režiimi: olge valmis, ainult tekst ja blokeeri.

3. **Kolmandate osapoolte kõned teavitused:** sotsiaalmeedia rakenduste hääl- ja videokõned esitatakse teavitustena.
4. **Keela automaatne heledus:** lülitage mängurežiimis ajutiselt välja automaatse heleduse funktsioon.
5. **Fnatic-režiim:** edasijõudnute mängurežiim professionaalsetele mängijatele. See režiim blokeerib kõik teavitused ja kõned ning piirab taustprotsesse, et optimeerida mängujõudlust ja lasta mängijatel mängudele keskenduda.

Ära sega

Kui soovite, et saabuvald sõnumid teid ei segaks, aktiveerige režiim Ära sega. Teavituste saabumisel telefon ei helise ega vibreeri, v.a alarmide ja teatud sätete korral.

Liikuge teavituste ribale ja aktiveerige režiim Ära sega.

Sätteid leiate jaotisest [Ära sega](#).

Cast-ekraan

Enne Miracast funktsiooni kasutamist veenduge, et teler, projektor, ekraan ja muud kuvamisseadmed ühilduvad Miracasti

funktsiooniga ning see funktsioon on seadmes sisse lülitatud.

Juhised:

1. Avage **Sätted** > **Bluetooth ja seadme ühendamine** > **Cast**
2. Koputage menüünuppu ja valige **Luba juhtmevaba ekraan**.
3. Valige projitseeriv seade ja oodake, kuni telefoni ekraan seadme ekraanile projitseeritakse.

Ajakavastatud sisse-/väljalülitus

Kasutusmugavuse suurendamiseks on seade varustatud sisse-/väljalülituse ajalülitiga.

Funktsiooni seadistamiseks avage **Sätted** > **Utiliidid** > **Ajakavastatud sisse-/väljalülitus**.

Kuva kinnitamine

Kui kuva kinnitamine on lubatud, siis ei saa te lülitada teistele kuvadele, nagu avakuva. Teil pole ka lubatud avada teavituspaneeli ega siseneda rööprähklemise haldusliidesesse.

- **Luba kuva kinnitamine:** avage **Sätted** > **Turve ja lukustuskuva** > **Edasijõudnud** > **Kuva kinnitamine**. Funktsiooni aktiveerimiseks koputage lülitil.
- **Kasutage kuva kinnistamist järgmiseks:** praeguse ekraanikuva kinnistamiseks seniks,

kuni see lõpetatakse.

- Funktsiooni kasutamiseks toimige järgmiselt:
 1. veenduge, et kuva kinnitamine on aktiivne.
 2. Koputage nuppu **Hiljuti**, et avada viimati kasutatud rakenduste loend.
 3. Koputage menüünuppu rakenduse kaardi paremas ülanurgas ja valige **Kinnita**.
- **Kuva kinnitamise tühistamine:** kui lülitate kuva kinnitamise sisse ja valite **Küsi enne avamist avamismustrit**, palutakse teil kuva kinnitamise tühistamiseks sisestada avamismuster.

Paralleelrakendused

Looge rakendusest uus koopia, et saaksite eri kontodega sisse logida.

Avage **Sätted** > **Utiliidid** >

Paralleelrakendused. Loendis on toodud paralleelrakenduste funktsiooni toetavad rakendused. Koputage rakendusel ja avage paralleelrakendused.

Pilt pildis

Avage **Sätted** > **Rakendused ja teavitused** > **Rakenduse eriligipääs** > **Pilt pildis**, et vaadata ja seadistada toetatud rakendusi. Kui avate

määratud rakenduse pilt pildis režiimis, loob rakendus pilt pildis akna, kui avate või lahkute rakendusest (nt selleks, et videot edasi vaadata), mis kuvatakse muude praegu kasutusel olevate rakenduste kohal.

* Rakendus ise peab seda funktsiooni toetama.

FileDash

See funktsioon toetab failide edastamist telefonide vahel võrguühendusega, mida saate kasutada

failide ülekandmiseks teisest OnePlus-telefonist või muust telefonist. Koputage failihalduris vahekaarti „FileDash“, valige saadetakse fail ja

oodake, kuni teine telefon ühenduse loob.

1. Kui vastuvõttev seade on samuti OnePlus telefon, peab vastuvõtja valima rakenduses FileDasg **VÕTA VASTU** ja järgima juhiseid.
2. Kui vastuvõtja pole OnePlus telefon, leiate oma telefoni automaatselt loodud Wi-Fi kuumpunkti. Seejärel sisestage OnePlus seadme pakutud URL ja kuvage fail brauseris. Peate selle vaid salvestama või alla laadima. Ühenduse loomiseks ja failiedastuse alustamiseks võite ka skannida OnePlus telefoni QR-koodi.

Peidetud ruum

Rakenduste sahtlis nipsake suvalisest alast ekraani keskel ja esimest korda rakenduste sahtlisse sisenemisel kuvatakse juhiseid nipsamisala leidmiseks.

Taaskäivitamine,
uuendamine, varundamine,
taastamine

Õppige oma OnePlus seadet
uuendama ja lähtestama

Taaskäivitus või sunnitud

taaskäivitus

Suurema osa probleeme on võimalik lahendada seadme taaskäivitamisega järgmisel kahel viisil:

1. Kui seade on sisse lülitatud, vajutage pikalt toitenuppu, seejärel koputage nuppu Taaskäivita, et seade taaskäivitada.
2. Kui seade on sisse lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse nuppu kümme sekundit all, telefon lülitub välja, seejärel lülitage seade toitenupust uuesti sisse.

Süsteemi uuendused

1. Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Süsteemi uuendused**. Siis hakkab süsteem uuenduste olemasolu kontrollima.
2. Allalaadimiseks ja uuendamiseks järgige juhiseid.

* Kui süsteem on ajakohane, juhiseid ei kuvata.

Varundus ja taaste

Looge varundus ja taastage vastavalt vajadusele.

OnePlus Switch abil varundamine ja taastamine

Lisateavet leiate jaotisest „[OnePlus Switch](#)“.

Google Drive'i kasutamine varundamiseks ja taastamiseks

Varunduse loomine

1. Avage **Sätted** > **Kontod**, logige **Google'i kontosse ja aktiveerige Konto sünkroonimine**.

2. Oodake, kuni süsteem sünkroonimise automaatselt lõpetab.
3. Kasutage seadme andmete varundamiseks Wi-Fi-võrku, sest andmete maht võib mobiilandmeside kaudu varundamiseks olla liiga suur.

Varunduse taastamine

Pärast tehasesätete taastamist või kui võtate kasutusele uue seadme, logige seadmes Google'i kontosse ja aktiveerige konto sünkroonimine, et telefoni andmed taastada.

Tehasesätete taastamine

Märkus.

1. Tehasesätete taastamiseks kustutatakse kõik rakenduste andmed, kontaktid, tekstsõnumid jne. Enne tehasesätete taastamist varundage kõik andmed.
2. Kui sisemälu kustutamine on lubatud, veenduge, et kõik olulised failid, nagu fotod ja dokumendid ja kohalik varundusfail on teise seadmesse kopeeritud.

Kasutusjuhised:

1. **Sätted > Süsteem > Lähtestamisvalikud > Kustuta kõik andmed** (tehasesätete taastamine)

2. Koputage **KUSTUTA KÕIK ANDMED**

3. Sisestage parool.

4. Oodake, kuni tehasesätete taastamine lõpule viiakse.

Ligipääsetavus

Õppige tundma erifunktsioone, mis muudavad seadme kasutamise füüsiliste puuetega inimestele lihtsamaks.

Kolme koputusega suurendamine

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Ligipääsetavus**>

Suurendamine > **Kolme koputusega**

suurendamine. Kui see on aktiivne, koputage ühe sõrmega kiiresti kolm korda, et ekraanil suumida.

- Sirvimiseks lohistage kahe või enama sõrmega.
- Suumitaseme muutmiseks tõmmake sõrmi kokku või ajage rohkem harali.
- Suumirežiimist väljumiseks koputage sõrmega kiiresti kolm korda.

Ajutiselt suurendamiseks koputage ekraanil kiiresti kolm korda ja jätke pärast viimast koputust sõrm ekraanile.

- Ekraanil liikumiseks lohistage sõrmi.
- Algasendi taastamiseks tõstke sõrmed ekraanilt.

Märkus.

Klahvistikul või navigatsiooniribal suumifunktsiooni kasutada ei saa.

Toitenupp kõne lõpetamiseks

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Ligipääsetavus** ja aktiveerige toitenupuga kõne lõpetamise

funktsioon. See lubab teil lõpetada kõne lihtsalt toitenuppu vajutades.

Värvide ümberpööramine

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Ligipääsetavus** ja lubage värvide ümberpööramine, et pöörata ekraani värvid ümber.

Värvikorreksioon

- **Deutanomaalia:** punane-roheline
- **Protanomaalia:** punane-roheline
- **Tritanomaalia:** sinine-kollane

Suure kontrastiga tekst

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Ligipääsetavus** > **Suure kontrastiga tekst**. Aktiveerige funktsioon kontrasti suurendamiseks taustaga.

Ohutusteave

Vaadake seadme ohutusteavet.

Juriidiline teavitus


Deklaratsioon

Ilma OnePlusi eelneva kirjaliku loata on selle dokumendi sisu reprodutseerimine, ülekandmine, levitamine või säilitamine mis tahes kujul keelatud. OnePlus rakendab pideva arengu poliitikat. Seega jätab OnePlus endale õiguse teha muudatusi või parandusi selles dokumendis kirjeldatud toodetele ilma eelneva teavitusega. Selle dokumendi kogu sisu on esitatud "nagu on". Välja arvatud juhul, kui kohaldatav õigus seda nõuab, ei anta selle dokumendi täpsuse suhtes mingeid otseseid

ega kaudseid garantiisid. Mitte mingil juhul ei vastuta OnePlus või selle litsentsiandjad andmete mis tahes kadumise ega mis tahes eriliste, juhuslike, tulenevate või kaudsete kahjude kandmise eest kohaldatava seaduse maksimaalses lubatud ulatuses.

Tootevarude, rakendustarkvara ja tarvikute kättesaadavus võib muutuda. Täpsema informatsiooni saamiseks pöörduge volitatud OnePlus'i edasimüüja poole. Seade võib sisaldada müügiartikleid, tehnoloogiat või tarkvara, mille suhtes kohaldatakse ekspordiseadusi ja -eeskirju. Seadusevastane väljaviimine on keelatud.

Kaubamärgid ja õigused

OnePlus ja  on ettevõtte OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Kõik õigused kaitstud. Android™ on ettevõtte Google Inc kaubamärk. LTE on ettevõtte ETSI kaubamärk. Bluetooth® sõnamärk ja logo on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc registreeritud kaubamärgid.



N-Mark on ettevõtte NFC Forum, Inc USA-s ja muudes riikides registreeritud kaubamärk.

Muud kaubamärgid, tooted, teenused ja ettevõtete nimed on vastavate omanike omandid.

Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel.



Dolby, Dolby Atmos ja topelt D sümbol on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.

Privaatsuspoliitika

OnePlus püüab pidevalt teie isikuandmete kaitsemist täiustada. Isikuandmete kaitsemise mõistmiseks lugege telefoni esmakordsel sisselülitamisel seadistusviisardis meie privaatsuspoliitikat. Privaatsuspoliitikat saate lugeda ka järgmiselt: Sätted > Telefonist > Juriidiline teave > Privaatsuspoliitika.

Ohutus

Seadme ohutu ja õige kasutamise tagamiseks tutvuge enne seadme kasutamist selle ohutusteabega.

Üldine ohutusteave

Nende juhiste järgimata jätmine võib põhjustada vigastusi teie seadmele, varale, teile endale või teistele.

- Ärge lülitage seadet sisse kohas, kus see on keelatud, võib põhjustada häireid või on ohtlik.
- Ärge kasutage seadet tanklates, teenindusjaamades või kütuste ja kemikaalide läheduses.

- Ärge hoiustage ega kandke mobiilseadet või selle tarvikuid vedelike või plahvatusohtlike gaaside läheduses.
- Ärge asetage seadet magnetkaartide lähedusse, sest ketastele, mälukaartidele ja krediitkaartidele talletatud teavet võidakse kahjustada.
- Ärge asetage akut, telefoni või laadijat mikrolaineahju ega muudele kõrgepingeseadmetele. See võib põhjustada ahelate kahjustusi, tulekahjusid või muid kahjustusi.
- Kõik juhtmevabad seadmed, sh mobiiltelefonid on avatud häiretele ja

põhjustavad häireid. Mobiiltelefoni kasutamisel tutvuge kõigi asjakohaste seaduste ja regulatsioonidega, seda eelkõige lennukites, haiglates ja meditsiiniuasutustes.

- Kasutage ainult OnePlus'i heakskiidetud kaubamärkidega tarvikuid ja akusid. Vältige OnePlus heakskiiduta tarvikuid, mis võivad seadet kahjustada või rikkuda raadiosideseadmete eeskirju. OnePlus ei vastuta OnePlus'i heakskiiduta tarvikute kasutamisel tekkinud õnnetuste ega probleemide eest.
- Seade on teatud tingimustel veekindel, kuid OnePlus ei soovita seadet vee all kasutada.

Vedelikukahjustused muudavad garantii kehtetuks.

- Kui ühendate teiste seadmetega, järgige selles juhendis esitatud ohutusjuhiseid. Ärge üritage seadet ühendada mitteühilduvate toodetega.
- Ärge kasutage telefoni, kui selle antenn on kahjustatud. Vastasel juhul võib see põhjustada vigastusi.
- Hoidke metallist objektid telefoni vastuvõtjast eemal. Seade võib külge tõmmata väikesi metallist esemeid, põhjustades kehavigastusi või seadme kahjustusi.

- Ühendage seade vooluallikaga ainult USB 2.0 või uuemate seadmetega.

Aku ohutus

- Ärge püüdke akut parandada, lahti monteerida ega modifitseerida. Vale aku kasutamisel võite põhjustada plahvatuse. Telefonis tohib kasutada ainult OnePlus heakskiiduga akusid. Kolmandate osapoolte toodete kasutamine võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või tulekahju.

Ärge asetage akut tule, küttekeha, otsese päikesevalguse või muude soojusallikate lähedusse ega kasutage seda seal. Pikaajaline

kokkupuude kuumusega võib põhjustada aku lekke, plahvatuse või tulekahju.

- Ärge asetage akut surve alla ega suruge sellest läbi tahkeid esemeid. Aku kahjustamine võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või tulekahju.
- Kui tekib mõni aku kõrvalekalle, näiteks kõrge temperatuur, värvimuutus, moonutused või lekked, katkestage viivitamatult seadme kasutamine ja võtke ühendust klienditoega.
- Kõikidel akudel on piiratud kasutusiga ning pärast sadu täis- ja tühjakslaadimise tsükleid hakkavad need oma võimsust kaotama.

- Ärge visake akut olmejäätmete hulka. Tutvuge kohalike regulatsioonidega.

Laadimise ohutus

- Laadija on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.

Ärge laadige akut järgmistes tingimustes: otseses päikesevalguses, temperatuuril alla 5 °C; niiskuses, tolmu- või tugeva vibratsiooniga keskkonnas; televiisori, raadio või muu elektriseadme lähedal.

- Laadija tuleb paigaldada seadme lähedale ja see peab olema hõlpsalt ligipääsetav.

- Tootja deklareeritud seadmete maksimaalne laadimiskeskonna temperatuur on 35°C.

- Mustusega saastunud pistikupesad ei pruugi tagada head ühendust laadijaga ning telefoni ei pruugita korralikult laadida.

- Kasutage ainult originaalset OnePlus laadijat. Volitamata laadijate kasutamine võib olla ohtlik ja muudab garantii kehtetuks.

- Veenduge, et kasutate ainult õige pingetugevusega pistikupesi (nagu laadijal näidatud). Vale pinge võib telefoni ja/või akut kahjustada ning põhjustada vigastusi.

- Ärge kasutage ebaturvalisi pistikuid ega pistikupesi.

- Ärge kasutage lühislaadijat.
- Ärge ühendage seadet kõrgepinge toiteallikaga, sest aku võib saada kahjustada.
- Ärge võtke laadijat lahti ega muutke seda, sest see võib põhjustada kehavigastusi, elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge puudutage laadijat, kaablit ega pistikupesa märgade kätega, vastasel juhul võite saada elektrilöögi.
- Ärge asetage voolukaablile raskeid esemeid, niisamuti ärge püüdke kaableid modifitseerida.
- Võtke laadijast tugevalt kinni, kui seda lahti ühendate.

- Ärge tõmmake toitejuhtmest, kuna see võib tekitada vigastuse ja põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Enne seadme puhastamist eraldage see voolupesast.
- Kui te seadet ja laadijat ei kasuta, eraldage need voolupesast.

Sõitmise ohutus

- Kui kasutate sõidukit, peaks ohutus asuma esikohal. Kindlasti järgige eeskirju, mis kehtivad selles piirkonnas või riigis, kus sõidate.

- Ärge asetage telefoni või tarvikuid turvapatjade lähedusse.
- Kompassi ja GPS-i teave on näitlik.
- Kui te ei soovi oma asukohateavet avaldada, ärge kasutage rakendusi, mis teie asukohateavet salvestavad.

Tervisega seotud teave



- Võimalike kuulmiskahjustuste vältimiseks ärge kasutage seadet pikaajaliselt suure helitugevusega.

- Ekraani või aku kahjustused võivad põhjustada vedelike lekkimist. Kui selline vedelik satub silma, nahale või rõivastele,

loputage silmi viivitamatult (ärge hõõruge) või peske nahka põhjalikult veega ja võtke ühendust arstiga.

- Mõnedel inimestel võivad vilkuvad tuled tekitada pearinglust või terviseprobleeme. Kui teil on see oht, pöörduge enne selle seadme kasutamist oma arsti poole. Kui teil on sümptomid, nagu peavalu, pearinglus, tõmbused, silmade või lihaste krampid, teadvusekaotus või tahtmatud keha liigutused, lõpetage seadme kasutamine kohe ja pöörduge arsti poole. Vältige seadme kasutamist pikema aja vältel ja hoidke seda oma silmadest õigel kaugusel.

EL-i regulatiivne vastavus

CE avaldus

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd kinnitab käesolevaga, et nutitelefon tüüpi raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. EL-i deklaratsiooni täisversiooni leiate järgmiselt aadressilt:
<https://www.oneplus.com/support/manuals>.

Märkus. Kontrollige kohalikke eeskirju asukohas, kus seadet kasutama asute. See seade võib olla piiratud kasutamiseks mõnes või kõigis Euroopa Liidu liikmesriikides.

Raadiosageduslik

kiirgusinformatsioon (SAR)

- SAR-i piirmäär Euroopas on 2,0 W/kg. Selle seadme kõrgeim SAR-i määr jääb piirväärtuse raamidesse. Kõrgeima SAR-i väärtuse leiate kiirjuhendist.
- Seda seadet katsetati tavapära tingimustes, kus telefoni tagakülg jääb kehast 5 mm kaugusel. Raadiosagedusliku kiirguse nõuete järgimise tagamiseks kasutage tarvikuid, mis jätavad keha ja telefoni tagakülje vahel 5 mm vahemaa. Vööklambrid, -kotid ja muud sarnased tarvikud ei tohi sisaldada

metallist koostisosi. Nendele nõuetele mittevastavate lisatarvikute kasutamine ei pruugi vastata raadiosagedusliku kiirguse nõuetele ja seda tuleks vältida.

- Seadme SAR-i väärtus võib sõltuda sellistest teguritest nagu sidemasti lähedus või tarvikute kasutamine.
- Metallosadega ümbrised võivad muuta raadiokiirgusele seadistatud piiranguid, sh vastavust raadiosagedusliku kiirguse suunistele viisidel, mida pole testitud ega sertifitseeritud ning säärase tarvikute kasutamist tuleks vältida.


Conformément à la réglementation française, nous sommes obligés d'inclure les recommandations suivantes concernant les mesures de précaution : vous pouvez limiter votre exposition à l'énergie de radiofréquences

(a) en utilisant votre appareil mobile dans des zones de bonne couverture réseau, ou

(b) à l'aide d'un kit mains libres pour maintenir votre appareil mobile éloigné de votre visage et de votre corps. Dans ce dernier cas, il est conseillé aux femmes enceintes d'éloigner leur appareil mobile de leur abdomen. Il est également recommandé aux adolescents d'éloigner leurs appareils mobiles du bas ventre.

5GHz sagedusribale kehtivad piirangud

Järgmistes riikides on lubatud seadet kasutada ainult siseruumides, kui sagedusvahemik on 5150 kuni 5350 MHz:

| | | | | | | | |
|--|----|----|----|----|----|----|----|
|  | AT | BE | BG | HR | CY | CZ | DK |
| | EE | FI | FR | DE | EL | HU | IE |
| | IT | LV | LT | LU | MT | NL | PL |
| | PT | RO | SK | SI | ES | SE | UK |

Sagedusalad ja toide

(a) Sagedusalad, kus raadioseadmed toimivad:

teatud sagedusalad pole kõikides riikides ega piirkondades kasutatavad. Lisateavet saate kohalikult võrguoperaatorilt.

(b) Maksimaalne raadiosageduslikult edastatav energia seadme toimimise sagedusalas: iga sagedusala maksimaalne võimsus on väiksem kui ühtlustatud standardites toodud väärtused. Sagedusalad ja võimsused leiate kiirjuhendist.

Toote kasutuselt kõrvaldamine

õigel viisil



Läbikriipsutatud prügikasti sümbol tootel, akul, dokumentatsioonis ja pakendil märgib, et toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi visata olmejäätmete sekka. Seadme

ohutuks käitlemiseks kasutage tagastussüsteemi või võtke ühendust edasimüüjaga, kelle käest seadme ostsite.

RoHS vastavus

See toode vastab direktiivile 2011/65/EL ja selle

parandustele teatud ohtlike ainete kasutamise piiramise osas elektrilistes ja elektroonilistes seadmetes.

FCC regulatiivne vastavus

FCC avaldus

Käesolev seade vastab FCC eeskirjade 15. osale. Kasutamiseks kehtivad järgmised kaks tingimust:

(1) see seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ja

(2) see seade peab võtma vastu häireid, sh ebasoovitavat toimimist põhjustavaid häireid.

MÄRKUS. Tootja ei vastuta raadio või televisiooni häirete eest, mis on põhjustatud seadme volitamata ümberehitamisest või muutmisest. Sellised ümberehitamised või muudatused võivad tühistada kasutaja volitused seadet kasutada.

MÄRKUS. Seda seadet on testitud ja leitud, et see vastab B-klassi digitaalseadme piirnormidele vastavalt FCC seadustiku 15. osale. Need piirangud on ette nähtud selleks, et pakkuda mõistlikku kaitset kahjulike häirete eest elamuhoones. See seade genereerib, kasutab ja võib kiirata raadiosageduslikku energiat ning kui see ei ole paigaldatud ja kasutatud vastavalt juhiste, võib see

põhjustada kahjulikke häireid raadiosides.

Siiski ei ole mingit garantiid, et konkreetsetes ehitistes ei tekiks häireid. Kui see seade põhjustab raadio- või telesignaale kahjulikke häireid, mida saab kindlaks teha seadmete välja- ja sisselülitamise abil, soovitatakse kasutajal proovida üht või mitut alltoodud meetet.

- Suunake või paigutage vastuvõtuantenni ümber.
- Suurendage vahet seadme ja vastuvõtja vahel.
- Ühendage seade pistikupessa teises vooluvõrgus kui see, kuhu vastuvõtja on ühendatud.

- Abi saamiseks pöörduge edasimüüja või kogenud raadio/televisioonitehnika poole.

FCC hoiatus

- Mis tahes muudatused või ümberehitamised, mida eeskirjade täitmise eest vastutav osapool pole selgesõnaliselt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.
- Selle saatja jaoks kasutatav(ad) antenn(id) ei tohi paikneda üheskoos ega töötada koos teiste antennide või saatjatega.
- Riigi koodi valimine on mõeldud ainult USA-välise mudeli jaoks ja see pole kõikidele USA mudelitele saadaval. Vastavalt FCC määrusele

tuleb kõik USA-s turustatud wi-fi-tooted kinnitada ainult USA operatsioonikanalitele.

Raadiosageduslik

kiirgusinformatsioon (SAR)

- Käesolev seade on konstrueeritud ja valmistatud nii, et see ei ületaks USA valitsuse föderaalset sidekomisjoni kehtestatud raadiosagedusliku (RF) energia kiirguse heitkoguste piirväärtusi.
- FCC poolt määratud SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg. Selle seadme kõrgeim SAR-i määr jääb selle väärtuse piiresse. Kõrgeima FCC avaldatud SAR-i väärtuse leiab kiirjuhendist.

- SAR-i katsed viiakse läbi FCC poolt aktsepteeritud standardsetes tööasendites, kus seade edastab oma kõrgeimal sertifitseeritud võimsustasemel kõigis testitud sagedusalades.

- Kuigi SAR määratakse kõrgeimal sertifitseeritud võimsustasemel, võib seadme tegelik SAR-i tase töötamise ajal olla maksimumväärtusest tunduvalt madalam. Selle põhjuseks on seadme töötamine mitmel võimsustasemel, et kasutada ainult võrku jõudmiseks vajalikku võimsust. Üldiselt, mida lähemal asute traadita tugijaama antennile, seda väiksem on väljundvõimsus.

- Kuigi erinevate seadmete SAR-i tasemed erinevatel positsioonidel võivad erineda, vastavad need kõik riiklikele nõuetele.

- Seda seadet on testitud ja see vastab FCC raadiosagedusliku kiirguse juhiste, mis on ette nähtud kasutamiseks lisavarustuse puhul, mis ei sisalda metalli ja mille asukoht on vähemalt 15 mm kaugusel kehast. Muude tarvikute kasutamine ei pruugi tagada FCC raadiosagedusliku kiirguse piirnormile vastavust. Kui seade on sisse lülitatud, hoidke telefoni minimaalselt 15mm kauguse endast.

- Kasutage vööklambreid, vutlareid või muid sarnaseid kehal kantavaid tarvikuid, mis ei

sisalda metallist komponente, et tagada minimaalne kaugus kehast. Metallosadega ümbrised võivad muuta raadiokiirgusele seadistatud piiranguid, sh vastavust raadiosagedusliku kiirguse suunistele viisidel, mida pole testitud ega sertifitseeritud ning säärase tarvikute kasutamist tuleks vältida.

Kuulmisaparaadiga ühilduvuse (HAC) regulatsioonid mobiiltelefonidele

- Teie telefon ühildub kuulmisaparaadile esitatud FCC nõuetega.

- FCC on kehtestanud HAC reeglid digitaalsetele juhtmevabadele telefonidele. Nende reeglite alusel tuleb telefone testida ja hinnata ANSI C63.19-2011 kuulmisaparaadi ühilduvuse standardite alusel.
- ANSI standard kuulmisaparaadiga ühilduvusele hõlmab kahte tüüpi hinnanguid.
- M-hinnang: väiksemate raadiosageduslike häirete hinnang, et tagada akustiline ühendamine kuulmisaparaatidega.
- T-hinnang: telemähisrežiimiga kuulmisaparaatide induktiivse ühendamise hinnang.

- Kõiki telefone pole hinnatud; telefon ühildub FCC järgi kuulmisaparaadiga, kui akustilise ühendamise hinnang on M3 või M4 ja induktiivse ühendamise hinnang T3 või T4. Hinnang antakse skaalal üks kuni neli, kus neli on kõige sobivam. Teie telefon vastab tasemele M3/T3.

- Siiski ei taga kuulmisaparaadiga ühilduvus häirete puudumist. Tulemused erinevad olenevalt kuulmiseadme immuunsustasemest ja kuulmispuudulikkuse tasemest. Kui teie kuulmiseadme on häiretele vastuvõtlik, ei pruugi te saada telefoni edukalt kasutada. Kõige parem viis telefoni sobivuse hindamiseks on proovida seda kasutada koos kuulmisaparaadiga.

- Seda telefoni on testitud ja hinnatud kuulmisaparaadiga kasutamiseks teatud kasutatavate juhtmevabade tehnoloogiate osas. Siiski võib telefoni olla kasutatud uuemaid juhtmevabu tehnoloogiaid, mida pole veel kuulmisaparaadiga kasutamise osas testitud. Katsetage telefoni eri funktsiooni põhjalikult ja eri asukohtades koos kuulmisaparaadi või kuulmisimplantaadiga, et määrata häirete tase. Lisateavet kuulmisaparaadiga ühilduvuse kohta saate teenusepakkujalt või telefoni tootjalt. Kui teil on tagastamispoliitika kohta küsimusi, võtke ühendust teenusepakkuja või telefoni edasimüüjaga.

- Ka kuulmisseadmed võivad olla testitud. Teie kuulmisseadme tootja või kõrvaarst võivad aidata teid selle testi leidmisel. Lisateabe saamiseks FCC kuulmisseadme ühilduvuse



kohta külastage palun

<http://www.fcc.gov/cgb/dro>.

Industry Canada vastavus

IC avaldus

See seade vastab Industry Canada litsentsierandile RSS. Kasutamiseks kehtivad järgmised kaks tingimust:

(1) see seade ei tohi põhjustada häireid ja

(2) see seade peab võtma vastu häireid, sh ebasoovitavat toimimist põhjustavaid häireid.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et.

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

See seade vastab Kanada ICES-003 klassi B spetsifikatsioonidele. CAN ICES-3(B)/ NMB-3(B).

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

5GHz sagedusribale kehtivad piirangud

Seade võib edastamise automaatselt katkestada, kui edastatav teave puudub või on leidnud aset tõrge. Pidage meeles, et see pole mõeldud juht- või signaalteabe edastamise takistamiseks ega korduvate koodide kasutamiseks, kui tehnoloogia seda nõuab. Seadet tohib kasutada sagedusvahemikus 5150-5250 MHz ainult siseruumides, et

vähendada potentsiaalseid kahjulikke häireid kaaskanal-mobiilsatelliitsüsteemides.

Lisaks on sagedusvahemikud 5250-5350 MHz ja 5650- 5850 MHz reserveeritud peamiselt võimsatele radaritele ja need radarid võivad põhjustada häireid ja/või kahjustusi LE-LAN-seadmete töös.

-Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150-5250 MHz sont reserves uniquement pour une utilisation a l'interieur afin de reduire les risques de brouillage prejudiciable aux systemes de satellites mobiles utilisant les memes canaux. -De plus, les utilisateurs devraient aussi etre avises que les utilisateurs de radars de haute puissance sont designes

utilisateurs principaux (c.-ad., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5250-5350 MHz et 5650-5850 MHz et que ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL)

Raadiosageduslik

kiirgusinformatsioon (SAR)

ISED poolt määratud SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg. Selle seadme kõrgeim SAR-i määr jääb selle väärtuse piiresse. Kõrgeima IC avaldatud SAR-i väärtuse leiate kiirjuhendist.

Seda seadet on testitud ja see vastab ISED raadiosagedusliku kiirguse juhiste, mis on ette

nähtud kasutamiseks lisavarustuse puhul, mis ei sisalda metalli ja mille asukoht on vähemalt 15 mm kaugusel kehast.

Muude tarvikute kasutamine ei pruugi tagada ISED raadiosagedusliku kiirguse juhistele vastavust. Kui seade on sisse lülitatud, hoidke telefoni minimaalselt 15mm kauguse endast.

Déclaration d'exposition aux radiations:

Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats Unis et le Canada établies pour un environnement non contrôlé. Le produit est sûr pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF

peut être augmentée si l'appareil peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est réglé sur la puissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 15mm de distance entre la source de rayonne

India regulatiivne vastavus

E-jäätmete teave

OnePlus toodetud tooted vastavad e-jäätmete

reeglitele 2016 ja selle parandustele. Pidades silmas e-jäätmete reeglite erandiloendit, mis on toodud KAVAS II, on ohtlike ainete loendi sisu järgmine:

1. Plii (Pb) – mitte rohkem kui 0,1% massist;
2. Kaadmium (Cd) – mitte rohkem kui 0,01% massist;
3. Elavhõbe (Hg) – mitte rohkem kui 0,1% massist;
4. Kuuevalentne kroom (Cr6+) – mitte rohkem kui 0,1% massist;
5. Polübrominaat bifenüülid (PBBs) – mitte rohkem kui 0,1% massist;

6. Polübrominaat difenüül eetrid (PBDEs) – mitte rohkem kui 0,1% massist.



Taaskäitlemise ja keskkonnakahjude vähendamise eesmärgil ei tohiks elektri- ja elektroonikaseadmeid visata olmejäätmete sekka; eraldage sellised seadmed muudest jäätmetest ja andke käitlemiseks volitatud jäätmejaamale. E-jäätmete taaskäitlemisalgatuse osana on OnePlus loonud

partnersuhte e-jäätme ettevõttega AS Attero. E-jäätmete taaskäitlemiseks võite võtta ühendust ettevõttega AS Attero. Lisateavet OnePlus e-jäätmete partneri AS Attero kohta saate aadressilt: www.attero.in

E-post: info@attero.in Phone: 1800-103-6328

Keeled ja sisestamine

Keele saate valida järgmiselt:

Sätted > Süsteem > Keel ja sisestamine > Keeled > valige eelistatud keel.

Mobiiltelefon toetab allpool toodud India ametlikke keeli loetavustesti osana vastavalt standardile IS 16333 (osa-3) :2017

ASSAMESE, BANGLA, BODO, DOGRI,
GUJARATI, HINDI, KANNADA, KASHMIRI,
KONKANI, MAITHILI, MALAYALAM, MANIPURI
(BENGALI), MANIPURI (MEETEI MAYEK),
MARATHI, NEPALI, ODIA(ORIYA),
PANJABI(PUNJABI), SANTHALI (OI CHIKI),
SANTHALI (DEVANAGRI), SANSKRIT,
SINDHI(DEVANAGARI), TAMIL, TELUGU,
URDU, INGLISE

See mobiiltelefon toetab allpool mainitud India
ametlikke keeli vastavalt standardile IS 16333
(osa-3) :2017

HINDI, MARATHI, INGLISE

Hooldus

Järgmised soovitused aitavad seadme
kasutusiga pikendada.

- Seda toodet peaks remontima ainult kvalifitseeritud ja volitatud töötajad.
- Bluetoothi ja Wi-Fi blokeerimine, kui neid ei kasutata, ja ekraani tumendamine aitavad säästa energiat ja pikendada aku kasutusiga.
- Puhastage telefoni ja laadijat pehme, puhta ja kuiva lapiga. Kui ekraanile satub vedelikku või tolmu, puhastage see viivitamatult. Ärge kasutage seadme puhastamiseks alkoholi ega kangeid kemikaale.

- Ekraani puudutamine terava esemega võib seda kriimustada.
- Ärge puudutage telefoni ühendusporti, sest staatiline elekter võib seadme komponente kahjustada.
- Ideaalne töötemperatuur jääb vahemikku 0 °C kuni 35 °C; ideaalne hoiustustemperatuur aga vahemikku -20 °C kuni +45 °C.
- Kasutage telefoni niiskusvahemikus 35% kuni 85%.
- Ärge pange telefoni ebaühtlastele või ebastabiilsetele pindadele.
- Ärge lööge, raputage või kukutage telefoni, et vältida kahjustusi ja vigastusi.
- Laadija ei ole veekindel. Ärge kasutage seadmeid vannitoas, kõrge temperatuuri, niiskusega või väga tolmustes keskkondades; vältige vihma.
- Kui telefon edastab andmeid või salvestab teavet, ärge eemaldage SIM-kaarti.
- Hoidke telefoni vigastuste või varalise kahju vältimiseks lastele kättesaamatus kohas.

OnePlus seadme garantiiteave

OnePlus seadmed, mis on ostetud oneplus.com/volitatud müügikanalite kaudu, on varustatud piiratud garantiiga. Garantii pikkus oleneb osturiigist või -piirkonnast ning

seda saab lunastada vaid osturiigis või -piirkonnas. Kui pole täpsustatud vastupidist, katab see garantii originaaltoote riistvarakomponente ja ei kata või katab osaliselt tarkvara, kuluosasid või tarvikuid ka juhul, kui need on pakendatud või müüdüd koos tootega. Piiratud garantii katab ainult funktsionaalseid defekte, mille põhjus on tootmisviga või defektne koostematerjal. Lisateabe saamiseks võtke ühendust OnePlus'i klienditoega aadressil oneplus.com/support.

Piiratud garantii ei kata järgmist

1. Defekte või kahjustusi, mis on tingitud õnnetustest, hooletusest, valekasutusest või

ebanormaalsest kasutusest, ebanormaalistest tingimustest või valedest hoiutingimustest, vedelikekahjusid, niiskuskahjusid, liiva- ja mustusekahjusid; tavatuud füüsilisi, elektrilisi või elektromehaanilisi vigu.

2. Kriimud, mõlgid ja kosmeetilised kahjustused, kui need pole OnePlus'i põhjustatud.

3. Ekraanidefekte või -kahjustusi, mis on tingitud liigsest jõust või metallesemetest.

4. Seadmeid, mille seerianumber või IMEI number on eemaldatud, kahjustatud, muudetud või loetamatuks muudetud.

5. Tavalisest kulumisest tingitud kahjusid.

6. Defekte või kahjusid, mis on tingitud kasutamisest koos või ühendatuna tarvikute, toodete või lisa-/välisseadmetega, mida pole OnePlus heaks kiitnud.

7. Füüsilisi defekte või kahjustusi, mis on tingitud OnePlus heakskiiduta testimistest, kasutamisest, hooldamisest, paigaldamisest, teenindamisest või kohandamisest.

8. Defekte või kahjustusi, mis tulenevad muu objektiga kokkupõrkest, tulekahjust, uputusest, tolmust, tormist, välgulöögist, maavärinast, keskkonnatingimustest, vargusest, läbipõlenud kaitsmest või elektriallika valest kasutamisest.

9. Defekte või kahjustusi, mis on tingitud signaali vastuvõtmisest või edastamisest või viirustest ja kolmanda osapoole tarkvaraprobleemidest.

10. Tasuta garantiikorras väljavahetamine ja remontimine kehtib vaid osturiigis või -piirkonnas. Lisateabe saamiseks võtke ühendust OnePlus klienditoega.

Tagastuspoliitika (vaid Põhja-Ameerika ja Euroopa)

OnePlus telefonid ja tarvikud vastavad kõrgeimatele standarditele ning need läbivad põhjalikke teste. Kui te pole mingil põhjusel

oma OnePlus tootega rahul, võite selle pärast ostmist tagastada 15 kalendripäeva jooksul. Kui oleme teie tagastustaotluse heaks kiitnud ja toote vastu võtnud, viime läbi standardse kontrolli. Kui toode läbib meie kontrolli, hüvitame teile telefoni. Hüvitamise alla ei kuulu tagastamisprotsessi käigus tekkinud tarnekulud.

Tagastustaotlust, mis ei jää 15 kalendripäeva sisse, ei võeta vastu. Me ei pruugi tagastust heaks kiita ka järgmistel juhtudel.

1. Defektid või kahjustused on tingitud valest kasutamisest, hooletusest, füüsilistest kahjustustest, seadme modifitseerimisest, valest seadistamisest, tavalisest kulumisest või

ostujärgsest valest installimisest.

2. Kui tagastamise ainsaks põhjuseks on hinnakõikumine.

3. Kohandatud kliendilepingud. Vastavalt UK tarbijaõiguste seadusele 2015 võib tasuta 30 päeva jooksul pärast tarnimist tagastada kaupu, mis (1) pole rahuldava kvaliteediga; (2) ei sobi ettenähtud eesmärgi täitmiseks; või (3) ei vasta kirjeldusele. Esitage blankett koos seadme probleemi kirjeldusega. Hüvitise saamiseks peate võtma meiega ühendust 30 päeva jooksul ja kirjeldama üksikasjalikult kauba defekte, kahjustusi või materjalierinevust. Me ei pruugi hüvitamisega ülalpool mainitud

juhtumite korral nõustuda. Igal juhul kontrollime me seadet ja teeme vea põhjuse kindlaks. Asendustoote või hüvitise saamiseks peab seda olema „kui uus“ ja olema originaalpakendis ja sisaldama kogu ostetud sisu. Jätame endale õiguse hüvitamisest või toote asendamisest keelduda, kui tagastatud toodet peetakse kahjustatuks.

Tagastustaotluse kohta lisateabe saamiseks võtke ühendust OnePlus klienditoega aadressil oneplus.com/support.

US OnePlus Customer Support

Support information and assistance go to:

www.oneplus.com/support

Download manuals:

www.oneplus.com/support/manuals

DE OnePlus Kundenbetreuung

Weitere Informationen finden Sie in unserem Support Center:

www.oneplus.com/de/support

Bedienungsanleitungen im Download:

www.oneplus.com/de/support/manuals

FR OnePlus Service Clients

Visitez le site d'assistance en ligne pour obtenir plus d'informations :

www.oneplus.com/fr/support

Téléchargements et Manuels :

www.oneplus.com/fr/support/manuals

ES OnePlus Atención al Cliente

Para información, soporte y asistencia vaya a: www.oneplus.com/es/support

Descarga el manual en:

www.oneplus.com/es/support/manuals

IT

OnePlus Assistenza Clienti

Per informazioni di supporto e assistenza vai su:

<http://www.oneplus.com/it/support>

Scarica manuali:

www.oneplus.com/it/support/manuals

PT

Suporte ao Cliente OnePlus

Para informações, suporte e assistência, acesse: www.oneplus.com/pt/support

Descarregar manua:

<https://www.oneplus.com/pt/support/manuals>

SE

OnePlus Kundsupport

För supportinformation och hjälp gå till:

www.oneplus.com/se/support

Ladda ned manualer:

www.oneplus.com/se/support/manuals

IN

OnePlus Customer Support

Support information and assistance go to:

www.oneplus.in/support

Download manuals:

www.oneplus.in/support/manuals