

OnePlus 7 Pro kasutusjuhend

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

Sisukord		Rakenduste kasutamine	20
UISUIKUTU		Avakuva	21
ALUSTAMINE	9	Teavituste paneel	23
Esikülje vaade	10	Google'i abiline	25
Tagakülje vaade	11	SÄTTED	26
Seadme seadistamine	12	Wi-Fi ja Internet	27
Aku ja laadimine	13		
Füüsilised nupud	14	WI-FI	27
	10	SIM ja võrk	28
Andmete edastamine seadmesse OnePlus 7 Pro	10	Kuumpunkt ja sidumine	29
PÕHITEAVE	17		
		Bluetooth ja seadme ühendamine	30
Põhiviiped	18		
Pakandusta installimina ia mahainstallimina	10	Bluetooth	30
Nakenuuste mistaiinnine ja manamistaiinnine	19		

NFC	31	Turvalisus ja lukustuskuva	43
Ekraan	32	Turvalisuse olek	43
Rakendused ja teavitused	34	Seadme turvalisus	44
Heli ja vibratsioon	36	Kontod	48
Nupud ja viiped	38	Utiliidid	49
Teavituse liuglüliti	38	Süsteem	50
Navigatsiooniriba ja viiped	38	Ligipääsetavus	50
Kiirviiped	40	Keel ja sisend	50
Aku	42	Kuupäev ja kellaaeg	51
Mäluruum	43	Valikute lähtestamine	51
		OTG mälu	52

Viimati kasutatud rakenduse haldus	52	Kalkulaator	61
Mitu kasutajat	53	Salvesti	62
Muutmälu võimendus	53	Märkuste rakendus	63
Süsteemi uuendused	53	Kaamera	64
Telefoni teave	54	Galerii	67
RAKENDUSED	55	Kell	68
		OnePlus Switch	70
Telefon	56	Coordetirationadurand	71
Kontaktid	57	Google i rakendused	71
Failihaldur	58	TÄPSEM	74
Sõnumid	59	Mängurežiim	75
Ilmateade	60	Ära sega	76

Suuna		76	Süs
Ajakavastatud sisse-/väljalülit	tus	76	01
Viimati kasutatud rakenduse	haldus	77	Ко
Kuva kinnitamine		77	Var
Paralleelrakendused		78	
Pilt pildis		78	UI Co
FileDash		79	ja
Peidetud ruum		79	Те
taaskäivitamine, uue	NDAMINE,		LIG
VARUNDAMINE, TAASTA	AMINE	80	Ko
Taaskäivitus või sunnitud	taaskäivitus	81	To

Süsteemi uuendused	81
OTA uuendus	81
Kohalik uuendus	81
Varundus ja taaste	82
OnePlus Switch abil varundamine ja taastamine	82
Google Drive'i kasutamine varundamiseks	
ja taastamiseks	82
Tehasesätete taastamine	83
LIGIPÄÄSETAVUS	84
Kolme koputusega suurendamine	85
Toitenupp kõne lõpetamiseks	85

Värvide ümberpööramine	86	Laadimise ohutus	92
Värvikorrektsioon	86	Sõitmise ohutus	94
Suure kontrastiga tekst	86	Tervisega seotud teave	94
OHUTUSTEAVE	87	Laseri ohutusavaldus	95
Juriidiline teavitus	88	EL-i regulatiivne vastavus	96
Deklaratsioon	88	CE avaldus	96
Kaubamärgid ja õigused	88	Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR)	96
Privaatsuspoliitika	89	5GHz sagedusribale kehtivad piirangud	98
Ohutus	89	Sagedusalad ja toide	98
ülding obutustopyo	00	Toote kasutuselt kõrvaldamine õigel viisil	99
Ofdine officialeave	90	RoHS vastavus	99
Aku ohutus	91		

FCC regulatiivne vastavus	99	E-jäätmete teave	108
FCC avaldus	99	Keeled ja sisestamine	109
FCC hoiatus	101	Hooldus	110
Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR)	101	OnePlus seadme garantiiteave	111
Kuulmisaparaadiga ühilduvuse (HAC)		Diverse and a second is a large in the second second	
regulatsioonid mobiiltelefonidele	103	Piiratud garantii ei kata järgmist	111
Industry Canada vastavus	105	Tagastuspoliitika (vaid Põhja-Ameerika	
IC avaldus	105	ja Euroopa)	113
5GHz sagedusribale kehtivad piirangud	106		
Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR)	107		
India regulatiivne vastavus	108		

Õppige seadet tundma ja

kasutama.



Tagakülje vaade



Seadme seadistamine

SIM-kaardi sisestamine

- Sisestage SIM-kaardi salve väljutaja SIMkaardi 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 7 Pro 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 ja muud funktsioonid. Kui soovite neid hiljem muuta, saate seda teha telefoni seadete menüüs.

Aku ja laadimine

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

Ohutusteave

- Seadme ohutuse tagamiseks ning selle kahjustamise vältimiseks kasutage ainult originaallaadijat ja USB-kaablit.
- 2. OnePlus 7 Pro 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 voolupessa.
- 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.
- Kui te neid ei kasuta, lülitage Bluetooth ja Wi-Fi välja.
- 4. Vähendage heledussätet ja lühendage uneaega seadme sätetes.
- 5. Sulgege rakendused, mida te ei kasuta.

Warp Charge 30

Kui kasutate OnePlus Warp kiirlaadijat ja USBkaablit, saate telefoni kiirelt ja ohutult laadida.

Kui temperatuur on madalam kui 15 °C või kõrgem kui 35 °C, ei pruugi telefon kiirlaadimisrežiimi sisenda.

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 nupud

Helitugevuse nupud asuvad 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 liuglüliti

Teavituse liuglüliti 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.
- Kui hoiate toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu 10 sekundit all, sooritatakse sunnitud taaskäivitus.

Andmete edastamine seadmesse

OnePlus 7 Pro

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

Avage rakendus OnePlus Switch. Valige
 Olen uus telefon, seejärel valige oma vana

telefoni tüüp.

- Järgige uue telefoni ekraanil esitatud juhiseid. Laadige alla ja installige vanasse seadmesse rakendus OnePlus Switch.
- 3. Toksake uues telefonis valikut Jätka.
- Avage vanas telefonis rakendus OnePlus
 Switch, valige Olen vana telefon, skannige uue telefoni QR-kood ja ühendage kaks telefoni.
- Pärast kahe telefoni ühendamist valige andmed, mis soovite vanast telefonist uude üle tuua. Alustamiseks toksake. Oodake, kuni andmete edastamine on lõppenud.

Õppige oma OnePlus seadet

kasutama.

Põhiviiped

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

1. Toksake rakenduse avamiseks või valimiseks



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



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



4. Kujutiste ja veebilehtede suumimiseks kasutage kahte sõrme.



 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 toksake rakenduse ikooni.
- Rakenduse allalaadimiseks ja installimiseks toksake 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 > toksake kindlal rakendusel > 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.

Rakenduste vahetamine

Toksake valikut **Hiljuti** või nipsake üles ja hoidke all, et rakendusi vahetada.

Rakenduste sulgemine

Toksake valikut **Hiljuti** ja sulgege rakendused rakenduse kaardil üles nipsates.

Rakenduse teabe vaatamine

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

Taustülesannete kustutamine

Toksake fikseeritud navigeerimisribal hiljutiste nuppu ja seejärel ekraani allservas sümbolit X.

Navigeerimisviiped, nipsake ekraani keskel alt üles ja peatage, toksake ekraani põhjal sümbolit X.

*Kinnitatud rakendusi ei suleta.

Taustrakenduste lukustamine

Rakenduste vahetamise režiimis toksake 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. Vajutage rakenduse ikooni ja lohistage see avakuvale.
- Lohistage rakenduse ikoon rakenduste sahtlist avakuvale ja paigutage see sinna.
- Lohistage rakenduse ikoon avakuval teisele rakendusele, et luua kaust.

Taustapildid

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

Põhiteave Vidinad

- Vidinate lisamine: hoidke avakuval tühjal kohal pikalt all. Seejärel vajutage vidina ikooni ja lohistage see avakuvale.
- Vidinate eemaldamine: hoidke vidinat all ja lohistage see ekraani ülaservas eemaldusalale.

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: kiirsätete avamiseks nipsake avakuval alla.

Lukustamiseks tehke topeltklõps: ekraani välja lülitamiseks ja seadme lukustamiseks tehke avakuva tühjal alal topeltklõps.

Rakenduste sahtel: kuvab kõik rakendused ja võimaldab sahtlist rakendusi otsida.

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

Uue süsteemiteavituse või rakenduse teavituse vastuvõtmisel kuvatakse olekuribal vastav ikoon. Tõmmake teavituste paneelil alla, milleks nipsake rakenduse lehe ülaservast või ekraanil suvalises kohas alla.

- Teavituste kustutamiseks nipsake paremale (teatud rakendused tuleb eemaldada vastava rakenduse sulgemisega).
- Hoidke teavitusribal pikalt all ja sisenege vastava rakenduse teavituste sätetesse.

Kiirsätted

 Teatud funktsioonide kiireks sisse-/ väljalülitamiseks toksake kiirsätete ikooni.



- Vastavate sätete liidese avamiseks hoidke kiirsätete menüüs ikooni all.
- Rohkemate nuppude ja heledussätete nägemiseks nipsake olekuikoonidelt alla.

Olekuikoonid

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

- SignaalitugevusWi-Fi
- SIM-kaarti pole
- Rändlus
- G GPRS-võrku ühendatud
- E EDGE-võrku ühendatud
- 3G UMTS-võrku ühendatud
- H HSDPA-võrku ühendatud
- H+ HSPA+-võrku ühendatud
- 4G LTE-võrku ühendatud
- ℜ Bluetooth sees

0 Aktiivne asukohateenus Aktiivne alarm \bigcirc X Hääletu režiim on sees 3[[1 Vibreerimisrežiim on sees Lennurežiim sees \mathbf{T} 4 **Tavaline** laadimine Aku mahutavus N Lähiväljaside sees Mängurežiim on sees **••**• Režiim Ära sega sees 0

Google'i abiline

Google'i abiline on saadaval 24/7.

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

Google'i abilise kiireks avamiseks hoidke avakuva nuppu all või lausuge "OK Google" või "Hei Google", kui olete häältuvastusfunktsiooni avanud.

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")
- Liikuda asukohtadesse (nt "Anna suunised koju")
- Ilmateade (nt "Kas vajan täna vihmavarju?")

Konfigureerige telefoni võrk ja

konto või seadistage telefon.

Sätted Wi-Fi ja Internet

Wi-Fi

Looge Interneti-ühendus WLAN-võrgu kaudu.

Looge Wi-Fi-ühendus

- Avage Sätted > Wi-Fi ja Internet, toksake Wi-Fi.
- 2. Valige loendist Wi-Fi-võrk.
- Luuakse automaatselt ühendus valitud krüpteerimata Wi-Fi-võrguga. Krüpteeritud võrguga ühenduse loomiseks sisestage parool ja toksake **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 võrkude 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 Wi-Fi-võrguühendus on kehv 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

Avage Sätted > Wi-Fi ja Internet > SIM ja võrk SIM-KAARDI SÄTETE jaoks.

- Lubage või keelake SIM-kaart.
- Muutke SIM-kaardi nime.
- Lubage või keelake rändlus.
- Määrake APN ja palju muud.

MÄRKUS. Rakenduda võivad rändlustasud. Lisateavet saate võrguühenduse pakkujalt.

Lubage või keelake mobiilandmeside

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

Eelistatud võrgutüübi sätted

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

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

Sätted 4G topeltvõrk

Lubage/keelake mõlema SIM-kaardi 4G võrk, kui see on saadaval

Vaikimisi kasutatava SIM-kaardi sätted

Määrake vaikimisi kasutatav SIM-kaart häälkõnedeks, sõnumite saatmiseks ja mobiilandmeside kasutamiseks.

Kuumpunkt ja sidumine

Jagage telefoni võrku Wi-Fi kuumpunktide, USB-ühenduste, 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.

- Kuumpunkti nimi: genereeritud Wi-Fivõrgu nimi.
- **Turvalisus**: saadaval on kaks valikut. Paroolita ja WPA2 PSK krüpteerimine.

Soovitame valida WPA2 PSK krüpteerimise, et saaksite luua kuumpunkti jaoks parooli.

- Lülita kuumpunkt automaatselt välja: kui see on aktiivne ja ühtki seadet pole ühendatud, lülitub kuumpunkt viie minuti pärast automaatselt välja.
- 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.
- Valige juhtkeskuses USB sidumismeetodiks USB-ühendus.
 - * Teatud arvutites tuleb installida eraldi Android RNDIS draiver.

Bluetoothiga sidumine

BLUETOOTHI kaudu mobiilandmeside või Wi-Fivõrgu arvutiga jagamiseks toimige järgmiselt.

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

Bluetooth ja seadme ühendamine

Bluetooth

Bluetooth võimaldab ühendada Bluetoothvõimekusega seadmeid, nagu peakomplektid ja klaviatuurid.

- Uue seadme sidumine: avage Sätted > Bluetooth ja seadme ühendamine,
 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 toksake.
- Leitav: aktiveerige see valik, et telefon kõigi läheduses olevate Bluetooth-seadmete jaoks nähtavaks muuta.

 Ühenduse eelistused: avage Sätted > Bluetoothi ja seadme ühendamine > Ühenduse eelistused > Bluetooth.
 Saate ka seadmele uue nime anda.

NFC

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

Android Beam

Avage Sätted > Bluetooth ja seadme ühendamine > Ühenduse eelistused > Android Beam.

Kui see funktsioon on sisse lülitatud, saate rakenduse sisu teise NFC-võimekusega

seadmesse edastada, kui seadmed asuvad lähestikku. Näiteks saate edastada veebilehti, YouTube'i videoid ja kontakte.

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

Toksa ja maksa

Avage Sätted > Bluetooth ja seadme ühendamine > Ühenduse eelistused > Toksa ja maksa.

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

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

Ekraan

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

 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.
- Öörežiim: kui see on aktiivne, seadistab seade värvitemperatuuri automaatselt, et teie silmi kaitsta.
- Lugemisrežiim: lugemisrežiim optimeerib ekraanikuva ja teksti ning muudab lugemise sama mugavaks kui e-lugeri puhul.
- Ekraani värskendussagedus: kõrgem värskendussagedus tagab mugavama kasutuskogemuse.
- Eraldusvõime: kõrgem eraldusvõime võrdub suurema selgusega.

- Videotäiustus: täiustage videote esitamisel nende värve.
- Ekraani kalibreerimine: eri värvirežiimi valimine annab erineva visuaalse kasutuskogemuse.
- Muutuv kuva: saate määrata MILLAL KUVADA ja saadaval on kaks valikut.
 - Kuvamiseks haarake telefon.
 - Kuvamiseks puudutage ekraani.

Saate määrata MIDA KUVADA.

- ≻ Kella stiil.
- ➤ Ekraani teade.
- ➤ Luba/keela uued teavitused.

- **Taustapildid:** määrake töölaua taustapilt ja lukustuskuva taustapilt.
- Teema: määrake kasutajaliidese värvistiil.
- Rõhutav värv: määrake rõhutav värv.
- Kirjatüüp: määrake telefoni kirjatüüp.
 Saate valida Roboto või OnePlus Slate.
- 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).

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.

- Hiljuti avatud rakendused: kuvab hiljuti avatud rakendused.
- Kõik rakendused: kuvab kõik telefoni installitud rakendused.
- **Teavitused:** saate vaadaka lukustuskuval kuvatavate teavituste sisu.
 - Kuva teavituse sisu.
 - Peida tundlik sisu.
 - 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: saate lubada/keelata
 Luba 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.

Heli ja vibratsioon

Avage **Sätted** > **Heli ja vibratsioon** ning muuta 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.

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.

- Käitumine: määrake teavitused.
 - Teavitustest ei anta heliliselt märku: teavitused kuvatakse ekraanil.
- Teavitustest ei anta visuaalselt ega heliliselt märku: teavitusi ei kuvata ega esitata heliliselt.
- Kohandatud: saate sätteid kohandada.
- Erandid: valige kõnede, sõnumite, sündmuste ja meeldetuletuste ning muude helide erisätted.
- Ajakava: määrake režiimi Ära sega kestus või aeg, mil see automaatselt sisse/välja lülitada.

Dolby Atmos

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

Kuulari režiim

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

Helin

- Telefonihelin: määrake saabuvate kõnede helin.
- SMS-i helin: määrake tekstsõnumite helin.
- **Teavituse vaikehelin:** määrake muude teavituste helin.

Sätted Vibratsioon

Määrake kõnede, teavituste ja puudutuste vibratsiooni rütm ja intensiivsus.

Süsteem

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

Nupud ja viiped

Teavituse liuglüliti

Teavituse liugur asub seadme OnePlus 7 Pro 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 7 Pro toetab kolme tüüpi navigatsiooniriba ja viipeid. Avage **Sätted** > **Nupud ja viiped** > **Navigatsiooniriba ja viiped** ning valige navigatsiooniriba.

Tagasi, avakuva, viimased

Kui see on lubatud, kuvatakse ekraani allservas nupud "Tagasi, avakuva, viimased".

Kohandatud sätete jaoks toksake

navigatsiooniriba kohandamise valikut.

⊲ ○

- Vaheta nuppe: aktiveerige see nuppude
 Viimased ja Tagasi asukoha vahetamiseks.
- Peida navigatsiooniriba: aktiveerige see navigatsiooniriba peitmise või kuvamise nupu lisamiseks.
- Topelttoks ja pikk vajutus: määrake valikutele "avakuva, viimased, tagasi" topelttoksu või pika vajutuse toiming.

Toetab valikute "Toimingut pole", "Ava/sulge menüü", "Lülita ekraan välja", "Ava riiul", "Sulge/ava" ja palju muu kasutamist.

Tagasi, avakuva

<

Aktiveerige see ekraani allservas virtuaalsete nuppude "Tagasi" ja "Avakuva" kuvamiseks. Kohandatud sätete jaoks toksake **navigatsiooniriba kohandamise** valikut.

 Vaheta nuppe: aktiveerige see tagasiliikumisnuppude asukoha vahetamiseks (paremal või vasakul).

Topelttoks ja pikk vajutus: määrake
 topelttoksu või pika vajutuse toiming
 nuppudele AVAKUVA, tagasi. Toetab
 valikute "Toimingut pole", "Ava/sulge
 menüü", "Lülita ekraan välja", "Ava riiul",
 "Sulge/ava" ja palju muu kasutamist.

Navigeerimisviiped

Virtuaalsed tagasiliikumise, avakuva ja viimati kasutatud rakenduste nupud saab ka peita.

- Töölauale naasmiseks nipsake ekraani allservast keskelt üles.
- Multitegumi/rakenduse vahetamise režiimi sisenemiseks nipsake ekraani allservast keskelt üles ja hoidke üks sekund all.

 Viimasele lehele naasmiseks nipsake ekraani alumisest vasakust või paremast servast üles.

* Hoolimata sellest, kas seadet kasutatakse
rõht- või portreerežiimis, aktiveeritakse
navigeerimisviiped alati ekraani allservast.

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.
- Kõnele vastamine viipega: saabuva kõne puhul sellele vastamiseks lihtsalt tõstke telefon kõrva äärde.

Ekraani väljalülitusviiped

Topelttoks äratamiseks: seadme äratamiseks tehke ekraanil kaks toksu.

Muusika juhtimine: muusika esitamiseks joonistage kahe sõrmega kujund II. 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 välk 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.

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

Üksikasjaliku kasutamise 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; toksake Aku optimeerimine, valige optimeeritavad rakendused ja valige Optimeeri.

Kohanduv aku: see valik pikendab aku kasutusaega, piirates harva kasutavate rakenduste voolutarbimist. Teie telefon õpib aja jooksul, kuidas te rakendusi kasutate.

 Nende rakenduste teavitused võidakse esitada viivitusega.

Sätted Mäluruum

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

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

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.

Sätted 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.

Ekraaniluku eelistused

Määrake ekraaniluku eelistused.

 Lukustuskuval: saate valida Kuva kogu teavituse sisu, peida tundlik sisu ja Ära kuva teavitusi.

 Lisa kasutajaid lukustuskuvalt: aktiveerige, et lukustuskuval uusi kasutajaid lisada.
 (Juhised: tõmmake teavituste paneel lukustuskuval alla ja toksake kasutaja lisamiseks ().)

Lukustuskuva teade: sisestage sõnum ja salvestage see lukustuskuval esitamiseks.

 Kuva lukustusvalik: aktiveerige, et kuvata toitenupu valik, mis lülitab nutika lukustuse, sõrmejäljega avamise ja teavituste esitamise lukustuskuval välja.

Sõrmejälg

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

- Lisa sõrmejälg: sõrmejälje lisamiseks järgige ekraanil esitatavaid juhiseid.
 - Pärast kaitsekile paigaldamist lisage sõrmejälg uuesti.
 - Korraga lisage üks sõrmejälg.
 - 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 näotuvastusega avamise funktsiooni 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.
- Avamiseks nipsa üles: see on näoga telefoni avamise vaikemeetod. Aktiveerige see, et kasutada näotuvastust, kui nipsate ekraanil üles.
- Automaatne avamine, kui ekraan on sisse lülitatud: telefon avatakse näotuvastuse abil kohe pärast ekraani sisselülitumist ilma, et peaksite esmalt nipsama.

Sätted Privaatsus

Asukoht

- Kasuta asukohta: aktiveerige see, et rakendused saaksid kasutada asukohateavet.
- Viimaste asukohtade päring: kuvab viimati päritud asukohtade teavet.
- Rakendusetaseme 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.

Kuva paroolid.

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

Hädaabikõne

- Hädaabiteave: lisage hädaabiteave.
- SOS-sõnumite automaatne saatmine: pärast hädaabikõnet SOS-sõnumite automaatne saatmine kõikidele hädaabikontaktidele.
- **Toitenupp**: hädaabikõne käiviti. Saadaval on kolm valikut:
 - 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.

Kontod

 Google konto: võimaldab logida Google'i kontosse, vaadata Google'i konto teavet, sünkroonida üksuseid ja kontosid eemaldada.

- OnePlusi konto: Logige oma OnePlusi kontosse, hallake kontoteavet ja logige kontost välja (toksake 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.

Sätted Utiliidid

- Mängurežiim: mängukogemuse optimeerimiseks lülitage mängurežiim sisse. Lisateavet leiate jaotisest <u>"Mängurežiim"</u>.
- Kiirkäivitus: aktiveerige see, et pikk vajutus sõrmejälje tuvastusalal käivitaks kiirmakse või aktiveeriks rakendusi, kui telefon on lukustatud.

Sissejuhatus: kiirkäivituse kasutamine

- pärast avamist kiirkäivituspaneeli avamiseks hoidke sõrme ikka ekraanil.
- 2. Nipsake, valige otsetee ja vabastage sõrm, et otsetee käivitada.

- Paralleelrakendused: looge sama sotsiaalmeediarakenduse jaoks mitu kontot. Lisateavet leiate jaotisest <u>"Paralleelrakendused"</u>.
- Rakenduste sahtel: saate lisada rakendusi, mida soovite parooliga kaitsta.

Peida teavituse sisu: aktiveerige rakenduse sahtliga lukustatud rakenduste teavituste peitmiseks.

- Ajakavastatud sisse-/väljalülitus: määrake sisse-/väljalülituse aeg.
- OnePlus Switch: andmete kiireks migreerimiseks rakendusega OnePlus Switch. Lisateavet leiate jaotisest <u>"Andmete</u> edastamine OnePlus 7 Pro seadmesse".

• Kiirvastus horisontaalpaigutusrežiimis

Saate vormistada kiirvastuse, kui saate sõnumi rakendusest WhatsApp või muust rakendusest.

Süsteem

Ligipääsetavus

Lisateavet leiate jaotisest "Ligipääsetavus".

Keel ja sisend

Määrake süsteemi keel ja sisestusmeetod.

- Keeled: määrab süsteemi keele.
 - Keele lisamiseks toksake 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.

- Automaatne kuupäev ja kellaaeg: aktiveerige see funktsioon võrguteenuse pakkuja kellaaja kasutamiseks süsteemi kellaajana.
- Määra kuupäev: võimaldab süsteemi kuupäeva käsitsi määrata.
- Määra kellaaeg: võimaldab süsteemi kellaaja käsitsi määrata.
- Automaatne ajavöönd: aktiveerige see funktsioon, et kasutada võrguteenuse pakkuja ajavööndit.

- Valitud 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.

Valikute lähtestamine

Suvandis "Lähtesta valikud" saate lähtestada sätted, rakenduste eelistused ja kustutada kõik andmed (tehaseseadete taastamine).

 Lähtesta Wi-Fi, mobiilandmeside ja Bluetooth: saate lähtestada kõik võrgusätted, sh Wi-Fi, mobiilandmeside ja Bluetoothi sätted.

Lähtesta rakenduste eelistused.

Sellega lähtestatakse kõik järgmised eelistused:

- keelatud rakendused.
- keelatud rakenduste teavitused.
- Toimingute vaikerakendused.
- Rakenduste taustandmete piirangud.
- Kõik õiguste piirangut.

Rakenduse andmed kaotsi ei lähe.

 Kustuta kõik andmed (tehaseseadete taastamine): Lisateavet leiate jaotisest "Tehaseseadete taastamine".

OTG mälu

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

Viimati kasutatud rakenduse haldus

Määrake taustal töötavate rakenduste eemaldamine valik.

- Tavaline puhastus: tühjendab ülesannete loendi ja vahemälu taustaprotsesse lõpetamata.
- Süvapuhastus: taustal töötavate protsesside lõpetamine. Teatud rakendused lõpetavad töötamise ja te ei pruugita teavitust saada.

Mitu kasutajat

- Lisa kasutajaid lukustuskuvalt: võimaldab lisada kasutajaid lukustuskuvalt.
- Hädaabiteave: lisab hädaabiteabe ja kontaktid.
- 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 toksates 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 abil. Lisateavet leiate jaotisest "<u>Süsteemi uuendused"</u>.

Sätted Telefoni teave

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

- Seadme nimi: toksake seadme nime muutmiseks.
- Autentimisteave: toksake autentimisteabe nägemiseks.
- Androidi versioon: kuvab Androidi versiooni.
- Kooste number: kuvab telefoni tarkvaraversiooni.
- Mudel: kuvab telefoni mudeli.
- Juriidiline teave: kuvab privaatsuseeskirjad, lepingud jne.

- Olek: toksake telefoninumbri, signaali jne vaatamiseks.
- Auhind: toksake Oxygen OS panustajate nägemiseks.

Õppige tundma oma OnePlus

seadme rakendusi.

Telefon

Numbri valimine

- Meetod 1: toksake klahvistikku, sisestage kontakti number ja vajutage helistamisnuppu, et numbrile helistada.
- Meetod 2: otsige numbreid kontaktidest, kõnekirjetest või aadressiraamatust ning toksake, et numbrile 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.
- Salvesta: võimaldab kõne salvestada.
- * Funktsioon on saadaval ainult Hiinas ja Indias.

Kontaktid

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

Lisa kontakt

- 1. Sisestage kontaktid
- 2. Koputus 유
- 3. Sisestage kontakti teave
- 4. Toksake 🗸 salvestamiseks

Otsi kontakte

 Meetod 1: sisestage klahvistikult kontakti number/nimi.

- Meetod 2: toksake S ja otsige kontakti nime järgi.
- Meetod 3: avage kontaktide loend ja toksake või sirvige paremal olevaid tähti, et sooritada kiirotsing.

Kontaktide haldamine

Avage Kontaktid, toksake menüünuppu ja valige kontaktide haldur.

- Soovituslikud liitmised: süsteem tuvastab identsed kontaktid automaatselt, toksake nende liitmiseks ja valige reserveeritud kontaktid, et liitmine lõpetada.
- Blokeeritud numbrid:

nendelt numbritelt saabuvaid kõnesid ja sõnumeid vastu ei võeta.

- Blokeeri kontakt: toksake + ja sisestage telefoninumber ning lisage see keelatute loendisse.
- Tühista × blokeering: toksake telefoninumbri blokeerimise tühistamiseks.

Rämpspost: sirvige mustas loendis olevaid sõnumeid/kõnekirjeid.

Impordi/ekspordi kontakte: saate importida teisest seadmest eksporditud VCF-faili või eksportida oma seadme kontaktid VCF-vormingus.

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: toksake \Im ja sisestage võtmesõnad failide otsimiseks.

Seif: vajutage pikalt failil, toksake menüünuppu paremas ülanurgas ja valige Teisalda seifi. Saate seifis olevatele failidele määrata parooli või sõrmejälje.

Sõnumid

Saatke sõnumeid, võtke vastu ja vaadake neid sõnumite rakenduses.

Saada sõnum

- 1. Avage sõnumite rakendus.
- 2. Toksake alumises paremas nurgas olevat

ujuvnuppu.

- 3. Valige adressaat.
- 4. Sisestage sõnumi sisu.
- 5. Sõnumi saatmiseks toksake 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.
- Kui soovite sõnumile vastata, sisestage sõnum tekstikasti ekraani allservas, seejärel toksake saatmise ikooni.

Rakendused Sõnumite sätted

Sõnumite sätetesse kuuluvad saatmisaruanne, piltsõnumite automaatne vastuvõtt rändluse korral ja sõnumikeskuse numbri määramine. Sõnumite eelistuste määramiseks toksake menüünuppu ja valige **Sätted**.

Must nimekiri/eraldamine

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

llmateade

Pakub ilmateadet ja varajasi hoiatusi.

• Kontrolli ilmateadet: avage rakenduste sahtel ja avage ilmateate rakendus.

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

- Lisa linn: toksake

 toksake nuppu "+",
 sisestage otsitava linna nimi ja valige see
 lisamiseks.
- Vaheta linna: linnade vahetamiseks nipsake vasakule ja paremale.

• Sätted

Toksake menüünuppu ja valige Sätted.

- Temperatuur: valige temperatuuriühik Celsius või Fahrenheit.
- **Tuul:** valige tuule ühik, nt meetrit sekundis (m/s), kilomeetrit tunnis (km/h).
- Sademed: millimeetrid mm / tollid in.
- Nähtavus: valib nähtavuse ühikud (kilomeetrid – km / miil – mi, elavhõbedasamba – mm/Hg, elavhõbedasamba tollid – in/Hg.
- Õhurõhk: valige õhurõhu ühikud (hektopaskalid – hPa).

ilmahoiatus: aktiveerige, et saada ilmateate teavitusi.

Kalkulaator

Kalkulaator võimaldab sooritada arvutustehteid.

Avage rakenduste sahtel ja kalkulaatori rakendus.

- Lihtne kalkulaator: lihtne liitmine, lahutamine, korrutamine ja jagamine.
- Teaduslik kalkulaator: libistage musta riba vasakule või keerake telefon rõhtrežiimi, et avada teaduslik kalkulaator.

 Ajaloo vaatamine: libistage ülemine tühi ala alla, et vaadata ajalugi, tühjendamiseks toksake tühjendusnuppu.

Salvesti

Salvesti pakub salvestamis- ja vaatamisfunktsioone.

Avage rakenduste sahtel ja salvesti rakendus.

• Salvesta.

- Alusta salvestamist: toksake salvestamise alustamiseks.
- Peata salvestamine: toksake
 salvestamise peatamiseks.

• Sisesta märke: toksake P märkide sisestamiseks.

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

• Salvestuse esitamine ja haldamine:

salvestatud failide loendi avamiseks nipsake vasakule.

- Esita salvestus: toksake 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: toksake
 ja lisage märkus.
 Toetab teksti, albumi pilte, fotosid, loendeid,
 ülesannete loendit. Võimaldab märkuseid
 kustutada, meeldetuletusi määrata jne.
- Otsi märkmeid: Toksake S ja sisestage otsingusõnad.
- Kustuta märkus: kui hoiate märkusel näppu all, saate selle kustutada toksates kustutusnuppu.
- Jaga märkust: avage jagatav märkus, toksake menüünuppu, valige jagamismeetod

ja vajutage viipel, et jagamine lõpule viia.

 Lisa märkustele meeldetuletusi: avage märkus ja toksake ülemisel ribal hoiatuse ikooni, et anda meeldetuletusele kuupäev ja kellaaeg.

Kaamera

OnePlus 7 Pro kaamera on võimsate fotoja videovõimalustega seade, mis pakub portreerežiimi, profirežiimi, aegluubis videoid, panoraamrežiimi ja palju muud.

FOTO

Vastavalt joonisel toodud arvule on kaamera põhiliidese funktsioonid järgmised.



- Taimer: taimeri käivitamiseks (valikuline: 3S, 5S, 10S).
- 2. Foto skaleerimine: toksake foto kuvasuhte muutmiseks.
- 3. Välk: toksake välgu

sisse/välja/automaatrežiimi lülitamiseks.

- Suum: suumimiseks toksake või lohistage ikooni.
- 5. Tavarežiimid: kuvab tavarežiimid; režiimide vahetamiseks nipsake vasakule ja paremale.
- 6. Vaheta kaamerat: toksake esi-/tagakaamera vahetamiseks.

- 7. Foto nupp: üks toks foto tegemiseks, pikk vajutus mitme foto tegemiseks (sarivõte).
- 8. Galerii: toksake, et vaadata Galeriis olevaid uusi fotosid.

VIDEO

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

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



Rakendused 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.
- Profirežiim: professionaalsemate sätetega fotorežiim.

- Aegvõte: salvestab videoid kõrge kaadri-sagedusega. 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 toksake 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 toksake nuppu "+".
- Äratuskella kellaaeg: tundide määramiseks lohistage valitsa sinist punkti. Minutite määramiseks lohistage seda uuesti. Ajaperioodi määramiseks toksake valikut AM/PM.
- Numbrilisel klahvistikul kellaaja sisestamiseks toksake klahvistiku ikooni.
- Korda: saate valida esmaspäevast kuni pühapäevani. Kalendris valiku tegemiseks toksake 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: toksake kustutatavat äratust ja valige ekraani allservas KUSTUTA.

Maailmakell

- Lisa piirkond: toksake maakera ikooni ekraani allservas ja otsige ning valige loendist linnad.
- Võrdlusaeg: lohistage valitsal punkti, et näha lisatud linna kellaaega.

Pöördloendustaimer

 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: toksake¹ et kustutada kindel pöördloenduse aeg.
- Peata: toksake
 pöördloenduse

 peatamiseks.

Stopper

Start: toksake 🕑 taimeri käivitamiseks.

Peata: toksake 🛄 taimeri peatamiseks.

Märgi: toksake ₽ märkimiseks.

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.

Lisateavet leiate jaotisest "Andmete edastamine OnePlus 7 Pro seadmesse".

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 toksake **VARUNDA KOHE**.
- Andmete taastamine
- 1. Avage rakendus OnePlus Switch.
- Valige Varunda ja taasta > Taasta varundus.
- 3. Valige taastatavad andmed.
- Toksake valikut TAASTA KOHE ja oodake, kuni taastamine lõpetatakse.

Visuaalne kõnepost

Visuaalne kõnepost võimaldab kasutajatel kõneposte vaadata, kuulata ja salvestada suvalises järjekorras ilma, et peaksite kõneposti süsteemi helistama.

Ava lukust

Teie seade on võrku lukustatud. Seadme avamiskõlbulikkust saate uurida, kui kasutate lukust avamise funktsiooni.

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 Mapsi kasutamiseks peate asukohateenused sisse lülitama.

YouTube

Vaadake videoid ja laadige neid üles otse oma seadmest.

Drive

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

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.

Täiendavad soovitused telefoni

kasutamiseks

Mängurežiim

OxygenOS pakub mängurežiimi, et teid mängimise ajal ei segataks. Seda saate konfigureerida menüüs **Sätted > Utiliidid > Mängurežiim**.

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

- Kolmandate osapoolte kõnede teavitused:
 Sotsiaalmeedia rakenduste hääl- ja videokõned esitatakse teavitustena.
- 4. **Keela automaatne heledus:** lukustuskuva heledus, kui mängurežiim on sisse lülitatud.
- 5. **Mängukuva täiustamine:** täiustage mängukuva heleda ja tumeda osa detaile.
- 6. Värintagasiside täiustamine: pakub toetatud mängudele paremat värintagasisidet.
- Fnatic-režiim: Täiustatud mängurežiim, mis muudab mängukogemuse täiustatud DND abil veelgi paremaks, täiustab protsessorit ja võrgutäiustusi. Fnatic-režiimi kasutamiseks tuleb esmalt aktiveerida mängurežiim.

Ära sega

Kui soovite, et saabuvad 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.

Sätted leiate jaotisest Ära sega.

Suuna

Enne Miracast funktsiooni kasutamist veenduge, et teler, projektor, ekraan ja muud kuvamisseadmed ühilduvad Miracasti funktsiooniga ning see funktsioon on seadmes sisse lülitatud.

Juhised:

- avage Sätted > Bluetooth ja seadme
 ühendamine > Ühenduse eelistused >
 Suuna.
- 2. Toksake menüünuppu ja valige **Luba juhtmevaba ekraan**.
- 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.

Viimati kasutatud rakenduse haldus

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Viimati kasutatud rakenduste haldus**. Taustülesannete kustutamiseks on kaks meetodit.

- Tavaline puhastus: tühjendab ülesannete loendi ja vahemälu taustaprotsesse lõpetamata.
- Süvapuhastus: teatud rakendused
 lõpetavad töötamise ja teile ei pruugita
 teavitusi esitada.

Kuva kinnitamine

Kui kuva kinnitamine on aktiivne, ei saa te peamisele töölauale lülituda ega teavituste paneeli avada ja multitegumi haldusliidesse siseneda.

- Luba kuva kinnitamine: Avage Sätted > Turvalisus ja ekraanilukk > Kuva kinnitamine. Funktsiooni aktiveerimiseks toksake lülitil.
- Kasutage kuva kinnistamist järgmiseks: praeguse ekraanikuva kinnistamiseks seniks, kuni see lõpetatakse.
- Funktsiooni kasutamiseks toimige järgmiselt:

- 1. Veenduge, et kuva kinnitamine on aktiivne.
- 2. Avage ülevaade.
- Toksake ekraani ülaservas rakenduse ikooni ja seejärel kinnitage.
- 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. Toksake rakendusel ja looge paralleelrakendused.

Pilt pildis

Avage Sätted > Rakendused ja teavitused > Rakenduse eriligipääs > Pilt pildis. 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 võrguühenduseta.

Funktsiooni saate kasutada failide edastamiseks ühest OnePlus telefonist teise telefoni. Toksake failihalduris vahekaarti "FileDash", valige saadetav fail ja oodake, kuni teine telefon ühenduse loob.

- Kui vastuvõttev seade on samuti OnePlus telefon, peab vastuvõtja valima rakenduses FileDasg VÕTA VASTU ja järgima juhiseid.
- 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

Nipsake rakenduste sahtlis paremalt vasakule ja sisenege rakenduste sahtli liidese peidetud ruumi. Töölaual kuvatud rakendused saate peidetud ruumi peita, kui toksake paremal nuppu +. Taaskäivitamine, uuendamine, varundamine, taastamine

Õppige oma OnePlus seadet

uuendama ja lähtestama

Taaskäivitamine, uuendamine, varundamine, taastamine Taaskäivitus või sunnitud taaskäivitus

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

- kui seade on sisse lülitatud, hoidke toitenuppu all, et seade taaskäivitada, seejärel toksake seadme alglaadimiseks.
- Kui seade on sisse lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse nuppu kümme sekundit all, telefon lülitub välja, seejärel lülitage seade toitenupust uuesti sisse.

Süsteemi uuendused

Teie OnePlus seade pakub kahte uuendusrežiimi: OTA ja kohalik.

OTA uuendus

- Avage Sätted > Süsteem > Süsteemi uuendused ja KONTROLLI UUENDUSI.
- 2. Allalaadimiseks ja uuendamiseks järgige ekraanil esitatud juhiseid.
- * Kui seade on ajakohane, teavitust ei kuvata.

Kohalik uuendus

- 1. Avage OnePlus tugileht ja laadige vajalik uuendus alla ning salvestage see telefoni juurkataloogi.
- Avage Sätted > Süsteem > Süsteemi uuendused sätete nupu kaudu ja valige Kohalik uuendus.

Taaskäivitamine, uuendamine, varundamine, taastamine

- 3. Uuendamiseks toksake loendis installipaketti.
- 4. Kui uuendamine on lõpetatud, taaskäivitage telefon.

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

- Avage Sätted > Kontod, logige Google'i kontosse ja aktiveerige Konto sünkroonimine.
- 2. Oodake, kuni süsteem sünkroonimise automaatselt lõpetab.
- Kasutage seadme andmete varundamiseks Wi-Fi-võrku, sest andmete maht võib mobiilandmeside kaudu varundamiseks olla liiga suur.

Taaskäivitamine, uuendamine, varundamine, taastamine

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.

- Tehasesätete taastamiseks kustutatakse kõik rakenduste andmed, kontaktid, tekstsõnumid jne. Enne tehasesätete taastamist varundage kõik andmed.
- Kui sisemälu kustutamine on lubatud, veenduge, et kõik olulised failid, nagu fotod

ja dokumendid ja kohalik varundusfail on teise seadmesse kopeeritud.

Kasutusjuhised:

- Sätted > Süsteem > Lähtestamisvalikud > Kustuta kõik andmed (tehasesätete taastamine).
- 2. Toksake LÄHTESTA TELEFON.
- 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 toksake ekraanil kiiresti kolm korda ja jätke pärast viimast toksamist 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. Ligipääsetavus

Värvide ümberpööramine

Avage **Sätted** > **Süsteem** > **Ligipääsetavus** ja pöörake ekraani värvid ümber.

Värvikorrektsioon

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

Suure kontrastiga tekst

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

Vaadake seadme ohutusteavet.

Ohutusteave 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 teavituseta. 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 OnePlusi edasimüüja poole. Seade võib sisaldada müügiartikleid, tehnoloogiat või tarkvara, mille suhtes kohaldatakse ekspordiseadusi ja -eeskirju. Seadusevastane väljaviimine on keelatud.

Kaubamärgid ja õigused

OnePlus ja I 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.



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 meditsiiniasutustes.

 Kasutage ainult OnePlusi heakskiidetud kaubamärkidega tarvikuid ja akusid. Vältige OnePlus heakskiiduta tarvikuid, mis võivad seadet kahjustada või rikkuda raadiosideseadmete eeskirju. OnePlus ei vastuta OnePlusi 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, tolmuses 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 laadimiskeskkonna 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

Ohutusteave 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, tõmblused, silmade või lihaste krambid. 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.

Laseri ohutusavaldus

See toode toetab laseriga automaatse fokusseerimise funktsiooni. Toote õige kasutuse tagamiseks tutvuge selle kasutusjuhendiga ja hoidke juhend tulevikus kasutamiseks alles. Kui seade vajab remontimist, võtke ühendust volitatud hoolduskeskusega. Muude kui siin toodud juhtseadmete, seadistuste või toimingute jõudlusfunktsioonide kasutamine võib põhjustada ohtlikku kokkupuudet kiirgusega. Laserkiirega otsese kokkupuute vältimiseks ärge püüdke korpust avada ega otse laserisse vaadata.

1. KLASSI LASERTOODE

Ohutusteave EL-i regulatiivne vastavus

CE avaldus

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd kinnitab käesolevaga, et nutitelefoni 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 tavapärastes 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 sääraste tarvikute kasutamist tuleks vältida.

Conformément à la règlementation 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) a 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	ΗU	IE
	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL
	РТ	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 juhistele, võib see põhjustada kahjulikke häireid raadiosides. Siiski ei ole mingit garantiid, et konkreetses ehitises ei tekiks häireid. Kui see seade põhjustab raadio- või telesignaalile kahjulikke häireid, mida saab kindlaks teha seadmete välja- ja sisselülitamise abil, soovitatakse kasutajal proovida üht või mitut alltoodud meedet.

- 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/televisioonitehniku 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 USAvälise 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 föderaalse 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 leiate 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 juhistele, 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 15 mm 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 sääraste 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 kuulmisseadme immuunsustasemest ja kuulmispuudulikkuse tasemest. Kui teie kuulmisseade 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. Lisateave FCC kohta Kuulmisaparaadiga ühilduvuse



teabe leiate aadressilt 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, shebasoovitavat 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-LANseadmete 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

priorite) 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 juhistele, 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 15 mm 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 müüdud koos tootega. Piiratud garantii katab ainult funktsionaalseid defekte, mille põhjus on tootmisviga või defektne koostematerjal. Lisateabe saamiseks võtke ühendust OnePlusi klienditoega aadressil oneplus.com/support.

Piiratud garantii ei kata järgmist

Defekte või kahjustusi, mis on tingitud
 õnnetustest, hooletusest, valekasutusest või
 ebanormaalsest kasutusest, ebanormaalsetest
 tingimustest või valedest hoiutingimustest,

vedelikekahjusid, niiskuskahjusid, liiva- ja mustusekahjusid; tavatuid füüsilisi, elektrilisi või elektromehaanilisi vigu.

 Kriimud, mõlgid ja kosmeetilised kahjustused, kui need pole OnePlusi 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.

 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. Ku 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.

 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.

 Kohandatud kliendilepingud. Vastavalt UK tarbijaõiguste seadusele 2015 võib tasuta
 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.



OnePlus klienditugi

Toeteabe ja abi saamiseks avage aadress: <u>www.oneplus.com/support</u>

Juhendid laadige alla aadressilt: www.oneplus.com/support/manuals

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: <u>www.oneplus.com/fr/support</u> Téléchargements et Manuels: <u>www.oneplus.com/fr/support/manuals</u>



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

PΤ

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

Suporte ao Cliente OnePlus

Para informações, suporte e assistência, acesse:

www.oneplus.com/pt/support

Descarregar manua:

https://www.oneplus.com/pt/support/ma nuals



OnePlus Kundsupport

För supportinformation och hjälp gå till:

www.oneplus.com/se/support

Ladda ned manualer:

www.oneplus.com/se/support/manuals



OnePlus Customer Support

Support information and assistance go to: <u>www.oneplus.in/support</u>

Download manuals:

www.oneplus.in/support/manuals