

OnePlus 9 Pro kasutusjuhend

Tarkvaravärskenduste tõttu võib teie telefoni tarkvaraliides (muu hulgas tarkvarafunktsioonid, kasutajaliidesed ja kasutuskogemused) siin juhendis esitatud liidesest erineda. Tarkvaraliidesele võidakse teha muudatusi.

Sisukord		Märguanne
	10	Google Assistant
ALUSIAMINE	10	SEADED
Seadme seadistamine	12	SEADED
		Wi-Fi ja võrk
Aku ja laadimine	13	Wi-Fi
Füüsilised nupud	14	SIM-kaart ja võrk
Andmete edastamine seadmesse OnePlus 9 Pro	16	Shvi-kaan ja voik
		Kahe kanaliga võrgu kiirendus
PÕHITEAVE	19	
		Andmekasutus
Põhiviiped	20	
		Kuumkoht ja jagamine
Rakenduste installimine ja deinstallimine	21	
		Lennurežiim
Rakenduste kasutamine	22	
		Bluetooth ja seadme uhendam
Avakuva	24	Bluetooth
		Diucioon

Märguanne	27
Google Assistant	30
SEADED	32
Vi-Fi ja võrk	33
Wi-Fi	33
SIM-kaart ja võrk	34
Kahe kanaliga võrgu kiirendus	34
Andmekasutus	35
Kuumkoht ja jagamine	36
Lennurežiim	38
Bluetooth ja seadme ühendamine	38
Bluetooth	38

NFC	39	Aktiivne pealdis	47
Puuduta ja maksa	39	Helin ja vibratsioon	47
Printimine	40	Süsteem	47
Chromebook	40	Nupud ja viiped	47
Android Auto	40	Alert Slider	47
Ekraan	40	Navigatsiooniriba ja viiped	48
Kohandamine	44	Kiirviiped	49
Heli ja vibratsioon	44	Topeltklõps toitenupul	50
Helitugevus	45	Toitenupu pikk vajutus	50
Dolby Atmos	45	Rakendused ja märguanded	51
Mitte segada	45	Turvalisus ja lukustuskuva	54
Kuulari režiim	46	Seadme turvalisus	54

		Nõuanded ja tugi	68
Süsteem	63	Telefoni teave	68
Utiliidid	62	Süsteemivärskendused	67
Digitaalne heaolu ja vanemlik järelevalve	61	RAM Boost	67
Kontod	60	Wittu Kasutajat	07
Mäluruum	60	Mitu kasutaiat	67
Aku	59	Kogemuse parandamise programmid	66
Asukoht	58	OTG mälu	66
Märguanded lukustuskuval	58	Lähtestamise valikud	65
Paroolide kuvamine	58	Varundamine	65
Lubade haldur	58	Kuupäev ja kellaaeg	64
Privaatsus	58	Keel ja sisend	63
Personaalne turvalisus	57	Juurdepääsetavus	63

RAKENDUSED	69	Zen Mode	88
Telefon	70	OnePlus Switch	88
Kontaktid	72	Google'i rakendused	90
Failihaldur	74	TÄPSEMAD SEADED	93
Sõnumid	74	Mängurežiim	94
Ilmateade	76	Mitte segada	95
Kalkulaator	77	Ekraanikuva suunamine	95
Salvesti	78	Ajastatud sisse-/väljalülitus	96
Märkmed	79	Paralleelrakendused	97
Kaamera	80	Pilt pildis	97
Galerii	85	Peidetud ruum	97
Kell	85	TAASKÄIVITAMINE, VÄRSKENDAM	IINE,

VARUNDAMINE, TAASTAMINE	98
Taaskäivitamine või sundtaaskäivitamine	99
Süsteemivärskendused	99
Varundamine ja taastamine	99
OnePlus Switchi abil varundamine ja taastamine	100
Google Drive'i kasutamine varundamiseks ja taastamise	ks 100
Tehaseseadete taastamine	101
JUURDEPÄÄSETAVUS	102
Suurendus	103
Toitenupuga kõne lõpetamine	103
Värvide ümberpööramine	103
Värvide korrigeerimine	104

Suure kontrastsusega tekst	104
OHUTUSTEAVE	105
Deklaratsioon	106
Kaubamärgid ja õigused	107
Privaatsuseeskirjad	107
Määrused	108
Ettevaatusmeetmed seadme kasutamisel	108
Üldine ohutusteave	108
Aku ohutus	111
Laadimisohutus	112
Ohutus sõidukiga sõitmisel	114
Tervisealane teave	114

Laseri ohutusavaldus	115	FCC hoiatus	122
Regulatiivse sildi teave (kui on toetatud)	116	Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)	123
EL-i regulatiivne vastavus	116	Mobiiltelefonide kuuldeaparaatide ühilduvuse (H.	AC) eeskirjad
Vastavusavaldus	116		124
Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)	116	Industry Canada vastavus	127
5 GHz sagedusalale kehtivad piirangud	118	IC avaldus	127
Sagedusalad ja toide	118	5 GHz sagedusalale kehtivad piirangud	128
Toote nõuetekohaselt kasutuselt kõrvaldamine	119	Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)	128
RoHS-i nõuetele vastavus	119	India regulatiivne vastavus	130
ERP-vastavus	119	Hooldus	132
	101	OnePlusi seadme garantiiteave	133
FUU regulatiivne vastavus	121	Mida piiratud garantii ei kata	134
FCC avaldus	121		

Tagastuseeskirjad (ainult Euroopas)

Alustamine

Õppige oma seadet tundma ja

kasutama.



Seadme seadistamine

SIM-kaardi sisestamine

- Sisestage SIM-kaardi salve tõmmik SIM-kaardi hoidiku väiksesse auku. Suruge tõmmik tugevalt auku ja lükake SIM-kaardi salv välja.
- 2. Tõmmake SIM-kaardi salv pesast aeglaselt välja.
- 3. Asetage SIM-kaart SIM-kaardi salve.
- 4. Lükake SIM-kaardi salv tagasi seadmesse.

* Kasutage originaalset nano-SIM-kaarti.Mitteoriginaalkaardid võivad tekitada kahjustusi.

OnePlus 9 Pro käivitamine

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

Seadistusviisard

Telefoni esmakordsel käivitamisel (või pärast tehaseseadete taastamist) võimaldab **Seadistusviisard** kohandada kõiki funktsioone, sh keelt, tarkvaranuppe, viipeid, sõrmejäljega avamist ja muid funktsioone. Kui soovite neid hiljem muuta, saate seda teha telefoni seadete menüüs.

Aku ja laadimine

Telefoni tuleb enne esmakordset kasutamist või pärast pikka kasutuspausi laadida.

Ohutusteave:

- Teie ohutuse tagamiseks ja seadme kahjustamise vältimiseks kasutage ainult originaallaadijat ja USB-kaablit.
- OnePlus 9 Pro toetab C-tüüpi USB-kaabli kasutamist.
- 3. Energia säästmiseks eemaldage laadija pärast laadimist pistikupesast.

4. Ärge asetage telefonile laadimise ajal mingeid esemeid.

Aku laadimine

- 1. Ühendage USB-kaabel adapteriga.
- 2. Sisestage USB-kaabel telefoni USB-pessa.
- 3. Ühendage adapter pistikupesaga.
- 4. Pärast laadimist eemaldage USB-kaabel telefoni küljest ja adapter pistikupesast.

Energia säästmine ja aku kasutusaja

pikendamine

Energiakulu vähendamiseks tehke järgmist.

- 1. Kui te seadet ei kasuta, lülitage selle ekraan välja.
- Kui aku tühjeneb, lülitage sisse Akusäästja režiim.
- Lülitage Bluetooth ja Wi-Fi välja, kui te neid ei kasuta.
- 4. Vähendage ekraani eredust ja lühendage uneaega seadme seadetes.
- 5. Sulgege rakendused, mida te ei kasuta.

Warp Charge 65

Kui kasutate OnePlusi laadijat ja USB-kaablit, saate telefoni kiirelt ning ohutult laadida (10 V / 6,5 A).

Soovitav on kasutada temperatuurivahemikus 15 °C kuni 35 °C.

Füüsilised nupud

Toitenupp

Toitenupp asub telefoni paremal küljel.

• Seadme sisselülitamiseks hoidke toitenuppu all.

- Hädaabikõne tegemiseks, väljalülitamiseks ja taaskäivitamiseks hoidke, kui seade on sisse lülitatud, toitenuppu all.
- Väljalülitamiseks hoidke toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu korraga all.
- Ekraani sisse-/väljalülitamiseks vajutage toitenuppu.

Helitugevuse nupud

Helitugevuse nupud asuvad telefoni vasakul küljel.

 Muusika või video esitamisel meediumi helitugevuse reguleerimiseks vajutage helitugevuse nuppe.

- Kõne ajal kõne helitugevuse reguleerimiseks vajutage helitugevuse nuppe.
- Sissetuleva kõne ajal helina vaigistamiseks vajutage helitugevuse nuppu.

Alert Slider

Alert Slider asub telefoni paremal küljel.

Alert Sliderit liigutades saate seadistada süsteemi helina olekut (**hääletu, vibratsioon, helin**).

- Hääletu: kõned ja märguanded vaigistatakse ning telefon ei vibreeri, välja arvatud alarmide puhul.
- Vibratsioon: kõned ja märguanded vaigistatakse, välja arvatud alarmid.

• Helin: kõned, alarmid ja märguanded toimivad tavapäraselt.

MÄRKUS. Kui telefon on režiimis **Mitte segada**, lülitatakse helin ja vibratsioon välja.

Otseteeklahvid

Otseteeklahvide abil saab teha kiirtoiminguid.

• Seadme väljalülitamiseks hoidke toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu korraga all.

• Kuvatõmmise tegemiseks hoidke toitenuppu ja helitugevuse vähendamise nuppu korraga all.

 Kui seade on välja lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse vähendamise nuppu korraga all, et siseneda taasterežiimi.

• Telefoni sundväljalülitamiseks hoidke toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu korraga kümme sekundit all.

Andmete edastamine seadmesse

OnePlus 9 Pro

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

Kui vana seade on OnePlus või mõni muu Android-seade, tehke järgmist.

- Avage rakendus OnePlus Switch. Valige Olen uus telefon, seejärel valige oma vana telefoni tüüp.
- Järgige uue telefoni ekraanil kuvatavaid suuniseid. Laadige alla ja installige vanasse seadmesse rakendus OnePlus Switch.
- 3. Puudutage uues telefonis valikut Jätka.
- 4. Avage vanas telefonis rakendus OnePlus
 Switch, valige Olen vana telefon, skannige
 uues telefonis kuvatav QR-kood ja ühendage
 kaks telefoni.
- Pärast kahe telefoni ühendamist valige andmed, mis soovite vanast telefonist uude üle

tuua. Alustamiseks puudutage. Seejärel oodake, kuni andmete edastamine on lõpule viidud.

Kui vana telefon on iPhone, tehke järgmist.

- 1. Sünkroonige oma iOS-seadme andmed iCloudiga.
- 2. Avage rakendus OnePlus Switch.
- Valige Olen uus telefon ja puudutage valikut iPhone.
- 4. Logige oma iCloudi kontole sisse ja alustage andmete importimist.
- Soovitatav on edastada andmeid, kui seade on ühendatud Wi-Fi-võrguga, ja OnePlus Switch peaks alati ekraanil avatud olema. Kui teil

peaks ühendus iCloudi serveriga katkema, proovige iCloudi uuesti sisse logida ja jätkake andmeedastust. Pange tähele, et ühilduvusprobleemide tõttu saab edastada ainult teatud vormingus andmeid.

Põhiteave

Õppige oma OnePlusi seadet

kasutama.

Põhiviiped

Õppige kasutama telefoni ja rakenduste põhiviipeid, nagu puudutamine, lohistamine, nipsamine ja suumimine.

1. Puudutage rakenduse avamiseks või valimiseks.



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



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



4. Piltide ja veebilehtede suumimiseks kasutage kahte sõrme.



 Puudutage sõrmega pikalt ekraani, et avada täpsemate seadete hüpikaken või siseneda redigeerimisrežiimi.



Rakenduste installimine ja

deinstallimine

Rakenduste Play poe kaudu

installimine

Rakendused soovitame alla laadida ja installida Play poe kaudu, mis on teie seadmes saadaval.

Avage Play pood ja otsige rakendusi võtmesõna alusel või ekraanilt.

Rakenduse üksikasjade vaatamiseks puudutage rakenduse ikooni.

- Rakenduse allalaadimiseks ja installimiseks puudutage käsku **Installi**.
 - * Rakendused soovitame alla laadida Wi-Fivõrgu kaudu.

Rakenduste deinstallimine

Rakenduste deinstallimiseks tehke järgmist.

- Puudutage avakuval või rakenduste sahtlis sõrmega pikalt rakenduse ikooni ja valige käsk
 Deinstalli.
- Avage Play pood > Minu rakendused ja mängud > Installitud, puudutage üksikasjade kuvamiseks rakendust ja valige käsk Desinstalli.

- Avage Seaded > Rakendused ja märguanded > Vaata kõiki 44 rakendust ning valige rakendus. Seejärel avage Rakenduse teave ja valige käsk Deinstalli.
 - * Teatud eelinstallitud rakendusi ei saa desinstallida

Rakenduste kasutamine

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

Rakenduste sahtel

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

Rakenduste avamine

Rakenduse avamiseks puudutage töölaual või rakenduste sahtlis olevat rakenduse ikooni.

Rakenduse teabe vaatamine

Puudutage pikalt rakenduse ikooni ning tehke rakenduse teabe ja seadete vaatamiseks avanevas hüpikaknas valik Rakenduse teave.

Rakenduste vahetamine

• Navigeerimisviibete kasutamisel nipsake rakenduste vahetamiseks ekraani allservas vasakule või paremale. Navigatsiooniriba kasutamisel puudutage rakenduste vahetamiseks navigatsiooniribal nuppu Hiljutised.

Rakenduste sulgemine

- Navigeerimisviibete kasutamisel nipsake ekraani allservast üles ja peatuge, seejärel nipsake rakenduste sulgemiseks rakenduste kaardil üles.
- Navigatsiooniriba kasutamisel puudutage navigatsiooniribal nuppu Hiljutised ja nipsake rakenduste sulgemiseks rakenduste kaardil üles.

Taustal töötavate toimingute sulgemine

- Navigeerimisviibete kasutamisel nipsake ekraani allservast üles ja peatuge, seejärel puudutage taustal töötavate rakenduste peatamiseks "Puhasta kõik".
- Hiljutiste rakenduste vaatamiseks puudutage nuppu Hiljutised, seejärel puudutage taustal töötavate rakenduste peatamiseks "Puhasta kõik".
- * Kinnitatud rakendusi ei suleta.

Taustal töötavate rakenduste

lukustamine

Vajutage pikalt hiljutiste rakenduste loendis rakenduse kaardil, et avada menüüvalikud. Valige käsk **Lukusta**, et peatada rakenduse sulgemine või kustutamine.

Avakuva

Õppige oma telefoni isikupärastamiseks **taustapilte**, **vidinaid** ja **avakuva seadeid** seadistama.

Rakenduste ikoonid ja kaustad

- Avage rakenduste sahtel, nipsates avakuval ekraani allservast üles.
- Puudutage rakenduste sahtlis rakenduse ikooni ja lohistage see avakuvale.
- Lohistage rakenduse ikoon avakuval teisele rakendusele, et luua kaust.

Taustapildid

Puudutage avakuval pikalt tühja kohta ja valige TAUSTAPILDID ning määrake avakuva taustapilt ja lukustuskuva taustapilt.

Vidinad

 Vidinate lisamine: puudutage avakuval pikalt tühja kohta ja valige Vidinad. Teise võimalusena puudutage pikalt rakenduse ikooni ja valige Vidinad. Seejärel puudutage vidina ikooni ja lohistage see avakuvale.

Avakuva seaded

Puudutage avakuval pikalt tühja kohta ja valige **AVAKUVA SEADED**.

Avakuvale ikooni lisamine: kui see on lubatud, kuvatakse pärast uue rakenduse installimist avakuval rakenduse ikoon. Avamiseks nipsamine: märguannete ja kiirseadete ning funktsiooni Shelf avamiseks nipsake avakuval alla.

Google: nipsake avakuval paremale, et kuvada Google otsinguriba ja Discover.

Topeltpuudutusega lukustamine: ekraani väljalülitamiseks ja seadme lukustamiseks tehke avakuval tühjal kohal topeltpuudutus.

Käivitaja paigutus saate valida kas ainult avakuva või avakuva ja sahtel.

Kiirotsingu viiped: valige, kuidas kiirotsingut avada. Rakenduste otsimiseks võite valida üles nipsamise ja hoidmise või lihtsalt üles nipsamise vahel. Märguandetäpid: Määrake märguande seade.

Ikoonipakett: saate seadistada eelinstallitud rakenduste ja teatud kolmandate poolte rakenduste ikoonide stiile.

Avakuva paigutus: saate kohandada töölaua ruudustikku ja ikoonide suurust. Saate määrata kas rakenduste nimed peita.

Peidetud ruum: kuvamiseks nipsake rakenduste sahtlis paremale või avakuval kahe sõrmega väljapoole.

Märguanne



Uue süsteemimärguande või rakenduse märguande vastuvõtmisel kuvatakse olekuribal vastav ikoon. Avage märguannete paneel, nipsates rakenduste lehe ülaservast või avakuval suvalises kohas alla.

- Märguande kustutamiseks nipsake paremale (mõne märguande kustutamiseks tuleb vastav rakendus sulgeda).
- Puudutage märguannet pikalt, et avada selle rakenduse märguannete seaded.
- Valida saab kahe kategooria vahel: Olulised ja Muud. Vähem olulise märguande teisaldamiseks kategooriasse Muud märguanded puudutage märguannet ja valige Muud.

Kiirseaded

- Teatud funktsioonide kiireks sisse-/ väljalülitamiseks puudutage kiirseadete ikooni.
- Vastavate seadete kuvamiseks puudutage kiirseadete menüüs pikalt ikooni.
- Rohkemate nuppude ja heleduse seadete nägemiseks nipsake uuesti alla.

Olekuikoonid

Olekuikoonid kuvatakse ekraani ülaservas olekuribal. Allpool tabelis on esitatud kõige tavapärasemad ikoonid.

- Signaali tugevus
 Wi-Fi
 SIM-kaarti pole
 Rändlus
- G GPRS-võrguga ühendatud
- **3G** UMTS-võrguga ühendatud
- H HSDPA-võrguga ühendatud
- H+ HSPA+ võrguga ühendatud
- 4G LTE-võrguga ühendatud
- 5G 5G-võrguga ühendatud
- * Bluetooth lubatud

Q	Asukohateenus lubatud
Ũ	Alarm lubatud
Ņ	Hääletu režiim lubatud
3[]{	Vibreerimisrežiim lubatud
	Lennurežiim lubatud
÷	Tavaline laadimine
Ê	Aku laetuse olek
N	NFC lubatud
+1	Mängurežiim lubatud
•	Režiim Mitte segada lubatud
0	Wi-Fi-kuumkoht lubatud

Google Assistant

* Google Assistant'i esmakordsel kasutamisel järgige Google'i kontole sisselogimiseks kuvatavaid viipasid.

Google Assistant'i kiireks avamiseks puudutage pikalt avakuva nuppu, nipsake telefoni ekraani nurgast üles (kui **navigeerimisviiped** on lubatud), vajutage toitenuppu või öelge lihtsalt "Hey Google".

Google Assistant'iga 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 selfi (nt "Tee selfi").
- Määrata kalendrisündmusi (nt "Märgi kalendrisse homme kell 19–21 õhtusöök Kaleviga").
- Esitada muusikat (nt "Esita YouTube'ist džässi").
- Navigeerida asukohtadesse (nt "Kuva suunised koju").

• Saada ilmateadet (nt "Kas vajan täna vihmavarju?").

Seaded

Konfigureerige telefoni võrku ja

kontot või seadistage telefoni

Wi-Fi ja võrk

Wi-Fi

Ühendage Wi-Fi kaudu võrku.

Wi-Fi-ühenduse loomine

- Avage Seaded > Wi-Fi ja internet ja puudutage valikut Wi-Fi.
- 2. Valige loendist Wi-Fi-võrk.
- Luuakse automaatselt ühendus valitud krüpteerimata Wi-Fi-võrguga. Krüpteeritud võrguga ühenduse loomiseks sisestage parool ja puudutage käsku ÜHENDA.

* Wi-Fi-võrke saab ka käsitsi lisada, kui valiteVõrgu lisamine.

Wi-Fi eelistused

- Wi-Fi automaatne sisselülitamine: Wi-Fi lülitub uuesti sisse kvaliteetsete salvestatud võrkude, näiteks teie koduvõrgu lähedal.
- Parima Wi-Fi nutikas valimine: valige nutikalt parim Wi-Fi ja looge sellega ühendus, tuvastades ja analüüsides Wi-Fi-võrkude ühenduvust.
- Avalikest võrkudest teavitamine: teavituse saamine, kui saadaval on kvaliteetne avalik võrk.

 Skannimine alati kasutatav: lubage asukohateenustel või muudel rakendustel võrke otsida, isegi kui Wi-Fi on välja lülitatud.

SIM-kaart ja võrk

Mobiilandmeside lubamine või

keelamine

Avage Seaded > Wi-Fi ja internet > SIM-kaart ja võrk ja lubage või keelake Mobiilandmeside.

Eelistatud võrgutüübi seaded

Avage Seaded > Wi-Fi ja internet > SIM-kaart ja võrk ja valige Eelistatud võrgutüüp.

- 2G/3G/4G/5G (automaatne)
- 2G/3G/4G (automaatne)
- 2G/3G (automaatne)
- Ainult 2G
- Nutikas 5G: sobitage kasutusstsenaariumidest lähtudes aku tööea parandamiseks loogiliselt 5G võrk.

Kahe kanaliga võrgu kiirendus

Avage **Seaded > Wi-Fi ja internet**, siis puudutage valikut **Kahe kanaliga võrgu kiirendus**. Sujuvama internetikogemuse pakkumiseks kasutatakse kahe kanali tehnoloogia abil samaaegselt mobiilandmesidet ja Wi-Fi-t.

- Nutikas võrguühendus: stabiilsuse parandamiseks kasutage nii Wi-Fi-t kui ka mobiilset andmesidet, kui ühendus on nõrk.
- Kahe kanaliga allalaadimise kiirendus: kasutage samaaegselt mobiilandmesidet ja Wi-Fi-t, määrates võrguressursse allalaadimise kiirendamiseks dünaamiliselt.

* Seotud funktsioonide sisselülitamine suurendab andmemahu tarbimist ja tegelik tarbimine oleneb operaatorist.

Andmekasutus

Saate vaadata oma mobiilset andmesidet ja Wi-Fi liikluse kasutamise statistikat.

Mobiilsed andmed

Vaadake mobiilse andmeside kasutamist ja andmepaketi spetsiifilisi seadeid.

• Kasutatud andmed Selle seadme poolt selle kuu jooksul kasutatud voo koguse saab kalibreerida.

• Mobiilandmekasutus Selle kuu mobiilandmekasutuse kõver ja rakenduse andmete tarbimise hinnang.

Arvestustsükkel

hõlmab andmeplaani seadeid ja andmekasutuse märguandeid.

Wi-Fi

Wi-FI andmekasutus Selle kuu Wi-Fi andmeliikluse kõver ja rakenduse andmete tarbimise hinnang.

Kuumkoht ja jagamine

Teistele seadmetele internetiühenduse loomiseks Wi-Fi või mobiilside kaudu kasutage kuumkohta ja jagamist. Rakendused saavad luua ka kuumkoha läheduses olevate seadmetega sisu jagamiseks.

Wi-Fi-kuumkoht

Kui Wi-Fi-kuumkoht on sisse lülitatud, jagatakse teie mobiilandmesidet ja muud seadmed saavad luua Wi-Fi-võrguühenduse. Wi-Fi kuumkohtade haldamiseks saate määrata järgmised valikud.

- Kuumkoha nimi: loodud Wi-Fi-võrgu nimi.
- **Turvalisus**: saadaval on kolm valikut. Puudub, krüptimine režiimis WPA2-Personal ja WPA3-Personal.
- Kuumkoha salasõna: määrake oma Wi-Fikuumkohale salasõna.
- Kuumkoha automaatne väljalülitamine: kui seadmeid ei ole ühendatud, lülitub kuumkoht automaatselt välja.
- Pääsupunkti sagedusala: valige 2,4 GHz või 5 GHz.
- Wi-Fi 6 standardi kuumkoht: lubage kasutada Wi-Fi 6 standardile vastavat kuumkohta.

USB jagamine

Seadme mobiilandmeside või Wi-Fi-võrgu jagamiseks arvutiga USB kaudu tehke järgmist.

1. Ühendage telefon USB-kaabli abil arvutiga.

- Valige juhtimiskeskuses USB-ühenduse viisiks
 USB jagamine.
 - * Osades arvutites võib olla vaja installida eraldi Android RNDIS-i draiver.

Bluetoothi jagamine

Seadme mobiilandmeside või Wi-Fi-võrgu jagamiseks teiste seadmetega Bluetoothi jagamise kaudu tehke järgmist.

- Avage Seaded > Wi-Fi ja võrk > Kuumkoht ja jagamine ning lubage Bluetoothi jagamine.
- Siduge ja ühendage telefon teise seadme Bluetoothi seadetes.

Lennurežiim

Peale lennurežiimi sisselülitamist ei saa te helistada, aga saate lugeda, mänge mängida, videoid vaadata või kasutada teisi rakendusi, mis ei vaja võrgu- või telefoniühendusi.

Bluetooth ja seadme ühendamine

Bluetooth

Bluetooth võimaldab ühendada Bluetoothi toega seadmeid, nt peakomplekte ja klaviatuure.

- Uue seadme sidumine: avage Seaded > Bluetooth ja seadme ühendamine > Bluetooth, valige Uue seadme sidumine, seejärel valige saadaolevate seadmete loendist seade, mille soovite ühendada, ja sisestage sidumise lõpuleviimiseks sidumiskood.
 - * Kui teie Bluetooth-seade on sisse lülitatud,
 aga seda ei leita, vaadake seadme
 kasutusjuhendit ning järgige suuniseid seadme
 sidumisrežiimi viimiseks ja ühendamiseks.
- Varem ühendatud seadmed: vaadake varem ühendatud seadmeid ja uuesti ühendamiseks puudutage.

 Bluetoothi kaudu vastu võetud failid: siin saate vaadata Bluetoothi kaudu edastatud failide ajalugu.

NFC

Kui NFC on lubatud, saate andmeid seadmete vahel edastada, kui kaks seadet puudutavad teineteist.

Puuduta ja maksa

Avage Seaded > Bluetooth ja seadme ühendamine > lülita NFC sisse > Puuduta ja maksa. Enne funktsiooni kasutamist peate määrama vaikimisi makserakenduse, avama rakenduses makseteenuse ning seadistama funktsiooni Puuduta ja maksa järgmiste valikutega.

- Vaikemakseviis: valige rakendus (nt Google Pay), mida kasutatakse makseterminali puudutades makse sooritamiseks.
- Kasuta vaikerakendust: saate valida kas Alati või Välja arvatud siis, kui mõni teine makserakendus on avatud.

Printimine

Kui **Vaikimisi printimisteenus** on sisselülitatud, hakkab seade lähedal olevaid printereid otsima, te saata valida ja ühendada printimiseks printeri.

Chromebook

Kui teie OnePlus on seotud Chromebook`iga, saada saata sõnumeid oma arvutist, jagada oma telefoni internetiühendust ja lihtsustada lukust avamist. Seadistage oma Chromebook`i kaudu.

Android Auto

Võimaldab kasutada rakendusi auto ekraanil.

Ekraan

Ekraani seadete muutmiseks avage **Seaded** > **Ekraan**.

- Kohanduv heledus: kui see on lubatud, optimeerib telefon ekraani heledust vastavalt ümbritsevatele valgustustingimustele.
 Eelistuste määramiseks võite allpool asuvat liugurit ka käsitsi reguleerida.
- Mugavustoon: saate kohandada ekraani
 värve automaatselt ümbritseva valguse järgi,
 et tagada eri keskkondades mugav kuvaefekt.

- Unerežiim: pärast aja määramist lülitub ekraan automaatselt välja, kui seda ei kasutata.
- Täpsemad seaded: saate kohandada täpsemaid seadeid, nagu ekraani kalibreerimine, värskendussagedus, saki kuvamine, täisekraanil kuvatavad rakendused.
- Ekraani kalibreerimine: eri värvirežiimi valimine tagab erineva visuaalse kasutuskogemuse.
- Värskendamissagedus: saate määrata ekraani värskendussageduse. Mida suurem on ekraani värskendussagedus, seda sujuvam on kuvamiskogemus.

- Esikaamera kuvamisala: saate valida, kas peita esikaamera auk või mitte.
- Täisekraanil kuvatavad rakendused: saate määrata rakenduste kuvamisviisi, sh täisekraanirežiim ja vaikerežiim. Kui saki ala katab rakenduste sisu, valige vaikerežiim.
- Lugemisrežiim: saate lugemistingimuste parandamiseks valida monoefekti ja kromaatilise efekti vahel. Monoefekt sobib puhtalt teksti jaoks ja kromaatiline sobib värvilise sisu mugavaks lugemiseks.
- **Tume režiim:** tumeda režiimi lubamisel kasutab süsteem taustavärvina musta värvi.

- Hüperpuudutus: hüperpuudutus võib mõnes mängus dramaatiliselt parandada puutele reageerimise kiirust ja kaadrisageduse stabiilsust ning parandada reageerimistundlikkust.
- Elavate värvide Pro-efekt: täiustusmootor optimeerib dünaamiliselt video värve ja kontrasti, et muuta see elavamaks.
- Liikuva graafika silumine: selles režiimis suurendatakse video kaadrisagedust, mis vähendab graafika liikumishägu ning muudab video selgemaks ja sujuvamaks. See toimib ainult täisekraanil taasesituse korral.

- Väga suure eraldusvõimega video: täiustatud videopildi selgus tänu tehisintellektiga täiustusalgoritmile, sisselülitamisel suureneb veidi energiatarve.
- Muutuv kuva: saate määrata
 SOMAATILISE VIIPE ja saadaval on kaks valikut.
- Kuvamiseks võtke telefon: lubage kuvada sõrmejälje ikoon taustakuval, kui te telefoni kätte võtate.
- Kuvamiseks puudutage ekraani: lubage kuvada sõrmejälje ikoon taustakuval, kui te telefoni ekraani puudutate.

Saate määrata MILLAL KUVADA:

Alati seesolev muutuv ekraan

Saate määrata MIDA KUVADA.

- Kontekstipõhine teave.
- Sõrmejälje ikoon.
- ➤ Kuvateade.
- ➢ Uued märguanded.
- ➢ Horizon Light.
- Fondi suurus: saate määrata fondi suuruse.
- Ekraani kuvamissuurus: saate määrata sisu (nt ikoonide ja fontide) kuvamissuuruse.
 Pange tähele, et see võib mõjutada osade kolmandate poolte rakenduste kuvamisviisi.

- Olekuriba: saate määrata aku ja kellaaja stiili, lubada/keelata aku protsendi kuvamise, kuvada võrgukiiruse, aja ja hallata olekuriba ikoone.
- Pööra ekraani automaatselt: kui see on lubatud, pööratakse telefoni pööramisel telefoni ekraani automaatselt.
- Ekraanisäästja: saate määrata ekraanisäästja stiili (kell, värvid ja fotod) ning selle, millal ekraanisäästja sisse lülitub (laadimise ajal, kui on dokitud, laadimise ajal või dokis või mitte kunagi).

Kohandamine

Telefoni kohandamiseks avage **Seaded** > **Kohandamine**.

Siin menüüs saab muuta taustapilte, kella stiili, sõrmejälje animatsiooni ja Horizon Lighti.

- Rõhutav värv: rõhutava värvi muutmiseks valige värv ja salvestage. Rõhutava värvi kohandamiseks puudutage nuppu Kohandamine.
- Süsteemi ikoonid: saate kohandada olekuikoonide kuju. Valikus on neli kuju – ümar, ruut, pisar, ümar nelinurk.

- Ikoonipakett: valikus on kaks rakenduste ikoonipaketti – Oxygen ja Hydrogen. Täiendavate ikoonipakettide Google Playst allalaadimiseks puudutage ostukorvi.
- Font: valikus on kaks fondi tüüpi Roboto, OnePlus SansTM.

Heli ja vibratsioon

Telefoni heliseadete muutmiseks avage Seaded > Heli ja vibratsioon.

Helitugevus

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

Dolby Atmos

Dünaamiline

Optimeerige heli automaatselt vastavalt sisule, et saada parim võimalik kogemus.

Film

Nautige kinolikku kogemust tõetruu ruumilise heli ja selge dialoogiga.

Muusika

Täiuslikumad ja detailsemad heliefektid muudavad muusika võimsamaks.

Stiili eelistused

Võib olla lubatud ainult siis, kui kasutata kõrvaklappe. Saate heliefekti reguleerida seda lubades.

Mitte segada

Kui režiim Mitte segada on sisse lülitatud, ei kuva telefon uusi ja olemasolevaid märguandeid ega helise või vibreeri. Märguandeid ei kuvata, kui te nipsate ekraani ülaservast alla.

Samas kuvatakse kriitilise tähtsusega märguandeid telefoni aktiivsuse kohta endiselt.

- Ajastamine: saate määrata režiimi Mitte segada kestuse või automaatse sisse-/väljalülitusaja.
- Erandid: saate valida kõnede, sõnumite ja meeldetuletuste ning muude helide eriseadeid.
 Samuti saate menüüs Kuva kõik erandid määrata, mis on lubatud, kui funktsioon Mitte segada on sisse lülitatud.

• Käitumine

- Märguannete piiramine: saate seadistada märguannete esitamist.
- Kestus: saate kohandada funktsiooni Mitte segada kestust iga kord, kui selle käsitsi sisse lülitate.

Kuulari režiim

Saate määrata juhtmega peakomplektide ja Bluetooth-peakomplektide ühendamiseelistusi, nagu automaatne muusika esitamise jätkamine ja kõnede automaatne vastuvõtmine.

Aktiivne pealdis

Aktiivne pealdis tuvastab meediumis automaatsel kõne ja genereerib pealkirjad.

Helin ja vibratsioon

- **Telefonihelin:** saate määrata sissetulevate telefonikõnede helina ja vibratsiooni.
- Märguande vaikeheli: saate määrata muude märguannete helina ja vibratsiooni intensiivsuse.

Süsteem

Saate lubada või keelata puudutuste, valimisklahvistiku, ekraani lukustamise ja kuvatõmmise tegemise heli või vibratsiooni.

Nupud ja viiped

Alert Slider

Alert Slider asub OnePlus 9 Pro paremal küljel. Valida saab kolme režiimi vahel: **hääletu**, **vibratsioon** ja **helin**. Kohandatud seadete jaoks avage **Seaded** > **Nupud ja viiped** > **Alert Slider**.

• Hääletu: kõned ja märguanded vaigistatakse, välja arvatud alarmid.

- Vibratsioon: kõned ja märguanded vaigistatakse ning nende saabumisel telefon vibreerib, välja arvatud alarmide puhul.
- Helin: kõned ja märguanded helisevad.

Navigatsiooniriba ja viiped

OnePlus 9 Pro toetab kahte tüüpi navigatsiooniriba ja viipeid. Avage Seaded > Nupud ja viited > Navigatsiooniriba ja viiped, valige Navigeerimisviiped või Tagasi, Avakuva, Hiljutised.

Tagasi, Avakuva, Hiljutised

Kui on lubatud, kuvatakse ekraani allservas nupud Tagasi, Avakuva ja Hiljutised. Kohandatud seadete jaoks puudutage valikut **Navigatsiooniriba kohandamine**.

Navigeerimisviiped

Kasutage telefonis navigeerimiseks viipeid. Hiljuti kasutatud rakenduste vaatamiseks nipsake ekraani allservast üles ja peatuge. Tagasiliikumiseks nipsake ekraani vasak- või parempoolsest servast sissepoole. Avakuvale naasmiseks nipsake ekraani allservast üles.

Kohandatud seaded

• Peida navigatsiooniriba: kui soovite kasutada navigeerimisviipeid, võite selle suvandiga navigatsiooniriba peita.

Navigatsiooniriba kohandamine: kui valitud on nupud Tagasi, Avakuva ja Hiljutised, saate siin kohandada järgmisi seadeid.

1.Vaheta nuppe: lubage, kui soovite vahetada omavahel nuppude Hiljutised ja Tagasi asukohad. 2.Topeltpuudutus ja pikk puudutus: saate määrata nuppudele Avakuva, Hiljutised ja
Tagasi topeltpuudutuse või pika puudutuse toimingu. Valitavad toimingud on Funktsioon puudub, Ava/sulge menüü, Lülita ekraan välja, Ava Shelf jm.

Kiirviiped

Kiirviibete kasutamise korral saate teha kiiresti järgmisi toiminguid: **kiirviibete** abil saab teha **kolme sõrmega kuvatõmmist** ja palju muud. Eelistuste seadistamiseks avage **Seaded** > **Nupud ja viiped** > **Kiirviiped**.

Süsteemiviiped

• Kolme sõrmega kuvatõmmis: saate kolme sõrmega alla nipsates kuvatõmmise teha.

Ekraani väljalülitusviiped

Topeltpuudutusega äratamine: seadme äratamiseks tehke ekraanil topeltpuudutus.

Muusika juhtimine: muusika esitamiseks või peatamiseks joonistage kahe sõrmega II. Eelmise või järgmise loo esitamiseks joonistage < või >.

Joonista O / Joonista V / Joonista S / Joonista M / Joonista W: nende valikute seadeks võib olla Puudub, Ava kaamera, Ava esikaamera, Salvesta video, Lülita taskulamp sisse/välja, Ava Shelf ja Valitud rakenduse avamine.

Topeltklõps toitenupul

Määrake, kas kaamera kahe kiire toitenupu vajutusega sisse lülitada.

Toitenupu pikk vajutus

- Seadme sisselülitamiseks hoidke toitenuppu all.
- Kui telefon on sisse lülitatud, vajutage pikalt toitenuppu, et avada häälassistendi rakendus. Seda funktsiooni saab määrata avama ka toitevalikute menüü.

Rakendused ja märguanded

Avage **Seaded** > **Rakendused ja märguanded**, et hallata telefoni rakendusi, muuta nende seadeid, vaadata rakenduste teavet, määrata märguandeid ja lubasid ning teha palju muud.

Hiljuti avatud rakendused

Näitab hiljuti avatud rakendusi.

Vestlused

Märkides vestluse prioriteetseks või tehes vestluses mõne muu muudatuse, kuvatakse need siin.

Ekraaniaeg

Näitab tänast ekraani tööaega.

Märguanded

Siin saate märguandeid kohandada.

- Märguannete ajalugu: luba hiljutiste ja uinutatud märguannete kuvamine.
- **Mullid:** luba osade vestluste ilmumine ujuvate ikoonidena teiste rakenduste ülaosas.

- Hiljuti saadetud: näitab rakendusi, mis on hiljuti märguande saatnud.
- Märguanded lukustusekraanil: määrake, millised märguanded kuvada lukustusekraanil.

Peale selle saate lubada/keelata mitmed funktsioonid, nagu **Märguannete paneelil olevate märguannete edasilükkamine, Soovitatud toimingud ja vastused, Luba märguandetäpid** ning määrata **märguande vaikeheli** ja lubada/keelata režiimi **Mitte segada**.

Vaikerakendused

Saate määrata avakuva, brauseri, telefoni, SMS-i, galerii, e-posti jm vaikerakendused.

Rakenduste load

Saate määrata rakendustele load asukohateabe, mikrofoni, kontaktide, mäluruumi, kõnelogide ja palju muu kasutamiseks.

Andmekasutuse kontroll

Saate määrata rakendustele juurdepääsu Wi-Fi- ja mobiilandmesidevõrkudele.

Juhtmevabad hädaolukorra

hoiatused

Saate lubada/keelata hoiatused.

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

Saate määrata hoiatuste eelistused.

Rakenduste erijuurdepääs

Saate määrata rakenduste erijuurdepääsu nt aku optimeerimiseks, seadme haldamiseks ja teiste rakenduste peal kuvamiseks. Turvalisus ja lukustuskuva

Google Play Protect

Google Play Protect kontrollib regulaarselt teie rakenduste ja seadmete ohtlikku käitumist. Teid teavitatakse leitud turvariskidest.

Leia mu seade

See funktsioon aitab teil oma seadme kaugelt üles leida ja hoiab teie andmed seadme kadumise korral kaitstuna.

Võimalused Android-seadme leidmiseks

• Leia mu seade: hankige see Google Playst.

- Veeb: külastage saiti android.com/find.
- Google: tehke otsing "leia mu seade".

Seadme turvalisus

Lukustusekraani pääsukood

- **Puudub:** avage ekraan ja sisenege avakuvale.
- Nipsamine: ekraani avamiseks nipsake üles.
- Muster: määrake ekraani libistamisega avamiseks vähemalt neljast punktist koosnev muster.
- **PIN:** määrake ekraani avamiseks 4–16 numbrist koosnev PIN-kood.

• **Parool:** määrake ekraani avamiseks vähemalt neljast tähemärgist koosnev parool.

Sõrmejäljega avamine

Sõrmejälgi saab lisada/kustutada ja nende eelistusi määrata menüüvaliku **Sõrmejälg** kaudu.

- **Sõrmejälje lisamine:** sõrmejälje lisamiseks järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.
 - Pärast ekraani kaitsekile asendamist lisage sõrmejälg uuesti.
 - Lisage korraga ainult üks sõrmejälg.
 - Sõrmejälje andmete salvestamiseks suruge sõrm kindlalt vastu ekraani.

- Sõrmejälje animatsioon: saate valida animatsiooni efekti. Valikus on viis järgmist efekti.
 - Energia
 - Kosmos
 - Värelus
 - Triip
 - Puudub

* Peale telefoni avamise saate kasutada oma sõrmejälge ka ostude ja rakenduste juurdepääsude volitamiseks.

Näotuvastus

Näotuvastusega avamise jaoks saab näoandmeid lisada/kustutada ning eelistusi määrata menüüvaliku **Näotuvastus** kaudu.

- Lisa näo andmed: näoandmete lisamiseks järgige ekraanil kuvatavaid suuniseid.
 - * Parima tulemuse jaoks tehke seda heades valgusoludes ja veenduge, et oleksite näoga telefoni suunas.
- Näotuvastus: lubage, et saaksite telefoni lukustuskuvalt näotuvastusega avada.
- Automaatne avamine, kui ekraan on sisse lülitatud: lubage see, et telefon kohe ekraani

sisselülitumisel avada, ilma et peaksite esmalt nipsama.

 Näotuvastusega avamise abivalgus: oludes, kus kaamera ei suuda teie nägu tuvastada, aitab ekraani valgustus kaameral teid ära tunda.

Smart Lock

Saate hoida telefoni avatuna, kui see on turvalises kohas (nt taskus või usaldusväärsetes kohtades). Smart Locki eelistusi saab määrata menüüvaliku **Smart Lock** kaudu.

Personaalne turvalisus

Hädaabikõne

- Hädaabiteabe ja hädaabikontaktide muutmine: saate lisada oma meditsiinilise teabe ja hädaabikontaktid, mis on päästetöötajatele hädaolukorras abiks.
- Toitenupuga SOS-kiirteate saatmine: saate määrata toitenupu abil SOS-kiirteate saatmise eelistusi.
- Eelistatud SOS-toiming: saate määrata SOStoimingu eelistusi, milleks on kohalikule hädaabinumbrile helistamine või oma asukoha hädaabikontaktidega jagamine.

Seadme administraatori rakendused

 Leia mu seade: lubage see, et oma seade leida või kaotatud seade lukustada või selle andmed kustutada.

Rakenduse hõive

Rakenduse hõive võimaldab teil hoida rakenduse vaadet seni, kuni selle vabastate. Kui rakendus on kinnitatud, võib see avada teisi rakendusi ja isiklikud andmed ei pruugi olla ligipääsetavad.

Funktsiooni kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Lülitage sisse rakenduse kinnitamine
- 2. Avage ülevaade

3. Puudutage rakenduse ikoonil ekraani ülaservas ja seejärel puudutage kinnitamisel.

Privaatsus

Lubade haldur

Saate määrata rakendustele load mikrofoni, kontaktide, kalendri ja palju muu kasutamiseks.

Paroolide kuvamine

Lubage see, et sisestatavad tähemärgid hetkeks kuvada, pärast mida kuvatakse nende asemel tärn *.

Märguanded lukustuskuval

Saate määrata, mida kuvada, kui ekraan on lukus ja saabub märguanne.

Asukoht

- Kasuta asukohta: lubage see, et lubada rakendustel asukohateavet kasutada.
- Hiljutised asukohapäringud: siin kuvatakse hiljutised päringud teie asukoha kohta.
- Rakenduse ligipääs asukohale: saate määrata rakendustele load asukohateenuse kasutamiseks.

• Wi-Fi ja Bluetoothi skannimine: saate lubada rakendustel ja teenustel igal ajal Wi-Fi-võrke ning lähedalasuvaid seadmeid otsida.

* Funktsioon Asukoht võib teie seadme asukoha tuvastamiseks kasutada selliseid allikaid, nagu GPS, Wi-Fi- ja mobiilsidevõrgud ning andurid. Google võib aeg-ajalt koguda asukohaandmeid ja kasutada neid anonüümselt asukoha täpsuse ning asukohapõhiste teenuste täiustamiseks.

Aku

Aku üksikasjade vaatamiseks ja akueelistuste määramiseks avage **Seaded** > **Aku**.

KUVA TÄPSEMAD KASUTUSANDMED:

saate vaadata aku kasutusandmeid alates täislaadimisest ja suurima akutarbega protsesside loendit.

Akusäästja: lubage aku kasutusaja pikendamiseks. Akusäästja lülitab mõned telefoni funktsioonid välja ja piirab rakenduste kasutamist.

Saate selle käsitsi sisse lülitada või lubada valiku Lülita välja, kui aku on täis laetud. Aku optimeerimine: aku kasutusaja optimeerimiseks juhtige rakenduste tausttegevust. Selleks puudutage valikut Aku optimeerimine, valige optimeeritavad rakendused ja lubage valik Optimeeri, Nutikas juhtimine või Ära optimeeri.

Optimeeritud laadimine: lubage, et optimeerida laadimismustrit vastavalt teie kasutusharjumustele.

Mäluruum

Mäluruumi üksikasjade vaatamiseks avage Seaded > Mäluruum. Siin saate mäluruumi vabastada ja vaadata, kui palju mäluruumi eri failitüübid kasutavad.

- Ruumi vabastamine: telefon skannib allalaadimisi ja harva kasutatavaid rakendusi. Valige kustutatav sisu ja puudutage telefoni mäluruumi vabastamiseks käsku VABASTA.
- Mäluruumi haldur: mäluruumi vabastamiseks eemaldab mäluruumi haldur seadmest varundatud fotod ja videod.

Kontod

 OnePlusi konto: oma OnePlus kontole sisselogimine, konto info haldamine ja kontolt väljalogimine.

- Lisa konto: saate lisada meilikontosid, Google'i kontosid ja muud.
- Sünkrooni andmed automaatselt: lubage, et rakendused saaksid andmeid automaatselt värskendada. Selle väljalülitamine säästab energiat, kuid siis peate uusimate andmete saamiseks kõiki kontosid käsitsi sünkroonima ja te ei saa värskenduste kohta märguandeid.

Digitaalne heaolu ja vanemlik

järelevalve

Ekraaniaeg: saate vaadata tänaste ekraani äratuskordade arvu. **Avamised:** saate vaadata tänaste seadme avamiskordade arvu. **Märguanded:** saate vaadata tänaste saabunud märguannete arvu.

Võimalused vähem kasutamiseks

• Juhtpaneel: saate hallata juhtpaneeli ekraaniaja, saabunud märguannete ja rakenduste avamiskordade arvu järgi. Puudutage rakenduse nimest paremal asuvat ikooni, et määrata rakenduse taimer, mille aja lõppemise korral blokeeritakse selle rakenduse kasutamine ülejäänud päevaks. Sellisel juhul kuvatakse hüpikaken teatega, "Rakendus blokeeriti taimeri aja lõppemise tõttu. Blokeering kõrvaldatakse homme." Taimeri kustutamiseks puudutage hüpikaknas valikut SEADED.

- Vaikne režiim: kasutage vaikset režiimi, et katkestada ühendus oma telefoniga ja vältida segamist une ajal. Kui vaikne režiim käivitub, eemaldab funktsioon Halltoonid ekraanikuva värvid. Režiim "Mitte segada" vaigistab helid, et kõned või märguanded teid ei ärataks. Vaikse režiimi lõppedes naaseb telefon tavaseadetele.
- Keskendumise režiim: pange keskendumise ajaks segavad rakendused pausile.

Segamise vähendamine

- Märguannete haldamine: saate lubada või keelata rakenduste märguanded.
- Mitte segada: vaadake lisateavet jaotisest <u>Mitte segada</u>.

• Vanemlik järelevalve: saate lisada sisupiiranguid ja määrata muid piiranguid, et aidata lastel oma ekraaniaega tasakaalustada.

Utiliidid

- Kiirkäivitus: kui telefon on lukustatud, saate kiirmakse käivitamiseks või rakenduste aktiveerimiseks vajutada pikalt sõrmejälgede tuvastusala.
- Paralleelrakendused: saate luua rakendusest uue eksemplari, et sellega eri kontodele sisse logida. Lisateavet leiate jaotises ,,Paralleelrakendused"
- Rakenduste sahtel: saate lisada rakendusi, mida soovite parooliga kaitsta.

- Ajastatud sisse-/väljalülitus: saate määrata sisse-/väljalülitusaja.
- Taskurežiim: saate vältida juhuslikke puudutusi või sõrmejäljetoiminguid, kui telefon on teil taskus.
- OnePlus Switch: saate andmeid OnePlus
 Switchi abil kiirelt edastada. Lisateavet leiate
 jaotisest "Andmete edastamine seadmesse
 OnePlus 9 Pro".
- Kiirvastus horisontaalrežiimis

Horisontaalrežiimis saate luua kiirvastuse, kui saate sõnumi rakenduse WhatsApp vms kaudu.

Süsteem

Juurdepääsetavus

Lisateavet leiate jaotisest "Juurdepääsetavus".

Keel ja sisend

Määrake süsteemi keel ja sisestusmeetod.

- Keeled: saate määrata süsteemi keele.
 - Keele lisamiseks puudutage käsku Lisa keel.
 - Puudutage keelt ja lohistage loendi algusesse, et see süsteemi keeleks määrata.

- Virtuaalne klaviatuur: valige vaikimisi sisestusviis ja määrake sisestusmeetodi eelistused.
- Klaviatuuri kõrguse reguleerimine: klaviatuuri kõrgust saate reguleerida täisekraani viibetega.
- Füüsiline klaviatuur: pärast füüsilise klaviatuuriga ühendamist valige, kas kuvada virtuaalne klaviatuur, ja määrake klaviatuuri otseteed.
- Õigekirjakontroll: lubage, et teksti sisestamise ajal automaatselt õigekirja kontrollida.
- Automaattäitmise teenus: lubage, et veebis sirvimisel, konto parooli sisestamisel või

muudes olukordades väljad automaatselt salvestatud andmetega täita. Selle funktsiooni kasutamine eeldab täiendavate rakenduste installimist.

Kuupäev ja kellaaeg

Määrake süsteemi kuupäev ja kellaaeg.

- Kasuta võrgu pakutud kellaaega: lubage see, et kasutada süsteemi kellaajana võrguoperaatori määratud kellaaega.
- **Kuupäev:** saate süsteemi kuupäeva käsitsi määrata.
- Kellaaeg: saate süsteemi kellaaja käsitsi määrata.

- Kasuta võrgu pakutud ajavööndit: lubage see, et kasutada võrguoperaatori määratud ajavööndit.
- Ajavöönd: saate süsteemi ajavööndit käsitsi määrata.
- Kasuta 24 tunni vormingut: lubage see, et süsteemi kellaaeg kuvataks 24 tunni vormingus, või keelake, et kasutada 12 tunni vormingut.

Varundamine

Lubage varundamine Google Drive'i.

Lähtestamise valikud

Siin saate lähtestada seadeid ja rakenduste eelistusi ning kustutada kõik andmed (tehaseseadete taastamine).

- Wi-Fi, mobiilandmeside ja Bluetoothi
 lähtestamine: saate lähtestada kõik
 võrguseaded, sh Wi-Fi, mobiilandmeside ja
 Bluetoothi seaded.
- Rakenduste eelistuste lähtestamine

See lähtestab kõik järgmised eelistused.

- Keelatud rakendused
- Keelatud rakenduste märguanded

- Toimingute vaikerakendused
- Rakenduste taustandmete piirangud
- Igasugused lubade piirangud

Rakenduste andmed säilivad.

• Kõigi andmete kustutamine (tehaseseadete taastamine): lisateavet leiate jaotisest ,,<u>Tehaseseadete taastamine</u>".

OTG mälu

Saate edastada andmeid OTG-funktsiooni abil. See lülitub pärast kümneminutilist passiivsusaega automaatselt välja.

Kogemuse parandamise

programmid

OnePlusi teavitused: lubage, et saada OnePlusi ametlikke uudiseid, tooteteavet, küsimustikke ja ostusoovitusi/kupongiteavet.

Kasutajakogemuse programm: andke OnePlusile luba telefoni üldisi kasutusandmeid anonüümselt analüüsida, et saaksime tootekujundust ja kasutuskogemust parandada. Süsteemi stabiilsusprogramm: andke OnePlusile anonüümne juurdepääs süsteemilogidele. Tõrke korral lubage esitada veaaruanne koos logidega. Logisid kasutatakse ainult süsteemitõrke analüüsimiseks ja stabiilsuse täiustamiseks. Sisseehitatud rakenduste värskendused: lubage OnePlusil kontrollida ja pakkuda rakenduste stabiilsust parandavaid sisseehitatud rakenduste värskendusi.

Mitu kasutajat

- Teie (omanik): kuvab sisse loginud kasutajat. Kasutajanime muutmiseks puudutage (vaikimisi esitatakse telefoni omaniku kasutajanimi).
- Külaline: puudutage külalise režiimi valimiseks ja kõnede ning teatud funktsioonide kasutamise piiramiseks. Saate lubada/keelata seade Lülita telefonikõned sisse, puudutades valiku Külaline kõrval asuvat seadete ikooni.
- Lisa kasutaja: mitme kasutaja loomisel saate oma seadet jagada.

RAM Boost

Seadme kasutuse tundmaõppimise abil saab RAM Boost ennustada rakenduste käivitamist ja andmete laadimist, kasutades igapäevase jõudluse kiirendamiseks kõiki RAM-i võimalusi.

Süsteemivärskendused

Värskendage süsteemi OTA-funktsiooni abil. Lisateavet vaadake rakendusest "<u>Süsteemivärskendused</u>".

Väljalülitamine

Seadme väljalülitamiseks toksake.

Telefoni teave

Menüüvaliku **Telefoni teave** alt leiate teavet telefoni põhiandmete, süsteemi versiooni ja palju muu kohta.

- Seadme nimi: puudutage seadme nime muutmiseks.
- Androidi versioon: kuvab Androidi versiooni.
- Järgu number: kuvab telefoni tarkvaraversiooni.
- Mudel: kuvab telefoni mudeli.
- Juriidiline teave: puudutage privaatsuseeskirjade, lepingute jms vaatamiseks.

- Olek: puudutage telefoninumbri, signaali jms vaatamiseks.
- Auhind: puudutage OxygenOS-i panustajate vaatamiseks.

Nõuanded ja tugi

Nõuanded ja tugi anna seadme kasutamiseks nõuandeid ja vastab KKK-le.

Rakendused

Õppige oma OnePlusi seadme rakendusi tundma.

Telefon

Numbri valimine

- 1. meetod: puudutage klahvistikku, sisestage kontakti number ja puudutage helistamisnuppu, et numbrile helistada.
- 2. meetod: otsige kontaktidest või kõnelogidest number ja puudutage seda helistamiseks.
- Sissetulevatele kõnedele vastamine ja nendest keeldumine: keeldumiseks nipsake alla, vastamiseks üles.
- Sissetulev kõne tavakasutuse ajal: roheline nupp võtab kõne vastu, punane keeldub sellest.

Kõne ekraanikuva

Pärast kõnele vastamist on saadaval järgmised funktsioonid.

- **Kõlar:** lülitab kõne valjuhääldi režiimile.
- Klahvistik: kuvab klahvistiku.
- Vaigista: vaigistab mikrofoni.
- Lisa kõne: lisab mitu kõne.
- Ootele: võimaldab võtta vastu uue kõne ja panna käimasoleva ootele ning seejärel ootele pandud kõne jätkata, kui uus kõne on lõpetatud.

Seaded

Puudutage paremas ülanurgas menüünuppu seadistustega alustamiseks.

Ekraanivalikud: järjestuse reegli, nimeformaadi muutmine ja kontakti tasuta tumeda teema sisse- ja väljalülitamine.

Helid ja vibreerimine: saate määrata helide ja vibreerimise seadeid.

Kiirvastused: saate sissetulevale kõnele tekstsõnumiga vastata.

Kõnekontod:

• SIM-kaardi funktsioonid kõnede suunamise kohta ja muud funktsioonid.

• Sissetulevatele kõnedele vastamine: lülitage sisse, et vastata kõnedele viisil, mis kasutab vähem akut.

Blokeeritud numbrid: sisselülitamisel ei saa kõnesid ega sõnumeid blokeeritud helistajatelt.

Häälsõnumid: määrake häälsõnumi teavituseks Tähtis või Muu.

Juurdepääsetavus: määrake TTY-režiim ja

kuulmisabi ühilduvus.

Abistatud helistamine: "Abistatud helistamine" lubamiseks või keelamiseks rändluse ajal ja "Vaikimisi koduriik/regiooni kood".

Helistaja tunnus ja rämpspost: lülitage sisse

Google põhiste äri ja rämpsposti numbrite määratlemiseks.

Kohad läheduses

- Personaliseeritud otsingutulemused: lubage oma otsingutulemuste parandamiseks, kaasates oma otsinguajaloo.
- Asukohaseaded: lülitage sisse, et lubada rakendustel koguda ja kasutada oma asukohaandmeid.

Täpsemad seaded

• Vaigistamiseks pööramine: lubage sissetuleva kõne vaigistamine, asetades telefoni tasasele pinnale esiküljega allapoole.

Kontaktid

Kontaktide menüüs on saadaval järgmised funktsioonid: muutmine, kustutamine, otsing, import/eksport, siltide määramine blokeeritud numbrite haldamiseks ja muu.

Kontakti lisamine

1. Avage Kontaktid.
- 2. Uue kontakti loomiseks toksake märki "+".
- 3. Sisestage kontakti teave.
- Salvestamiseks toksake üleval paremas nurgas "Salvesta".

Kontaktide otsimine

Sisestage otsinguribale kontakti number/nimi/kohad.

Seaded

Puudutage vasakus ülanurgas menüünuppu seadistustega alustamiseks.

Ekraan: järjestuse reegli, nimeformaadi muutmine ja kontakti tasuta tumeda teema sisse- ja väljalülitamine.

Muuda kontakte: valige uuele kontaktile vaikimisi konto ja foneetiline nimi.

Kontaktide haldamine:

- Kontaktide importimine ja eksportimine: importige teisest seadmest sellesse seademesse eksporditud VCF-failid või eksportide selle seadme kontaktid VCF-failidena.
- * VCF ühildub peamiste mobiiltelefonidega.
- Blokeeritud numbrid: sisselülitamisel ei saa kõnesid ega sõnumeid blokeeritud helistajatelt.

Failihaldur

Failihalduris saate kiiresti avada ja hallata mitmesuguseid faile.

Avage rakenduste sahtel ja avage rakendus Failihaldur.

Kategooriad: saate vaadata faile kategooria järgi, nt Dokumendid, Allalaadimised, Hiljutised, Pildid, Videod, Helid jne.

Mäluruum: saate vaadata ja hallata telefoni salvestatud kaustu ning dokumente.

Rohkem toiminguid

Faili otsing: puudutage ikooni \Im ja sisestage faili otsimiseks sobivad märksõnad.

Lockbox: puudutage pikalt faili, puudutage paremas ülanurgas menüünuppu ja valige käsk Teisalda Lockboxi. Lockboxis olevatele failidele saab määrata parooli.

Sõnumid

Saatke, võtke vastu ja lugege sõnumeid rakenduses Sõnumside.

Sõnumi saatmine

- 1. Avage rakendus Sõnumside.
- 2. Puudutage alumises paremas nurgas nuppu.
- 3. Valige adressaat.
- 4. Sisestage sõnumi sisu.
- 5. Sõnumi saatmiseks puudutage alumises paremas nurgas saatmise ikooni.

Sõnumi lugemine ja sellele vastamine

Sõnumeid sorditakse aja järgi.

- 1. Avage rakendus Sõnumside.
- 2. Valige loendist sõnum, mida soovite lugeda.

 Kui soovite sõnumile vastata, sisestage sõnum ekraani allservas asuvasse tekstikasti ja puudutage saatmiseks paremal asuvat saatmise ikooni.

Sõnumite seaded

Sõnumiseadete hulka kuuluvad Vestlusefunktsioonid, Teavitused, Kuula väljuva sõnumi helisid, Vali oma pragune riik, Automaatsed lingi eelvaated, Rämpspostikaitse. Rühmasõnumid, MMS-de automaatne allalaadimine rändlusel, Lihtsate tähemärkide kasutamine, SMS-i saatmisaruannete saamine, Juhtmevaba hädaolukorra hoiatused ja muu, toksake menüünupul üleval paremas nurgas ja valige **Seaded – Laiendatud**.

Ilmateade

Näitab ilmateadet ja varajasi hoiatusi.

• Ilmateate vaatamine: avage rakenduste sahtel ja avage rakendus Ilmateade.

Rakendus kuvab järgmist teavet: ilmateade, temperatuur, viimase kuue päeva ilmateade, viimase 24 tunni ilmateade, tuule suund, kehatemperatuur, õhuniiskus, nähtavus, õhurõhk ja muu.

- Linna lisamine: puudutage ikooni ", ", puudutage nuppu "+", sisestage otsitava linna nimi ja valige see lisamiseks.
- Linna vahetamine: linnade vahetamiseks nipsake vasakule ja paremale.
- Seaded

Puudutage paremas ülanurgas menüünuppu ja valige **Seaded**.

- **Ilmahoiatus:** lubage ilmateate märguannete saamiseks.
- Kasutustemperatuur: valige temperatuuriühik Celsius või Fahrenheit.

- Tuul: valige tuule ühik, nt meetrit sekundis (m/s), kilomeetrit tunnis (km/h), jalga sekundis (ft/s), miili tunnis (mph), meremiili tunnis (kts).
- **Sademed:** valige sademete ühik, nt millimeetrid (mm), tollid (in).
- Nähtavus: valige nähtavuse ühikud, nt kilomeetrid (km), miilid (mi).
- Õhurõhk: valige õhurõhu ühikud, nt hektopaskalid (hPa), millimeeter elavhõbedasammast (mm/Hg), toll elavhõbedasammast (in/Hg).

Kalkulaator

Kalkulaatori abil saab kasutada levinumaid arvutusfunktsioone.

Avage rakenduste sahtel ja avage rakendus Kalkulaator.

- Tavakalkulaator: kalkulaatori vaikerežiim, mis võimaldab kasutada lihtsaid arvutusfunktsioone, nagu liitmine, lahutamine, korrutamine ja jagamine.
- Teaduskalkulaator: teaduskalkulaatorisse sisenemiseks puudutage vasakul all jagatud ikooni.

• Ajaloo vaatamine: ajaloo vaatamiseks nipsake alla ja selle kustutamiseks puudutage paremal ülanurgas nuppu KUSTUTA.

Salvesti

Salvesti pakub salvestus- ja esitusfunktsioone.

Avage rakenduste sahtel ja avage rakendus Salvesti.

• Salvestamine

- Salvestamise alustamine: salvestamise alustamiseks puudutage nuppu ^O.
- Salvestamise peatamine: salvestamise
 peatamiseks puudutage nuppu

• Märgendite lisamine: märgendite lisamiseks puudutage nuppu ₽.

Salvestusvormingu määramine: salvestusvormingu (AAC/WAV) määramiseks puudutage põhikuva paremas ülanurgas seadete nuppu.

• Salvestise esitamine ja haldamine

- Sisestage salvestusfailide loend. Salvestise esitamine: salvestise esitamiseks puudutage seda.
- Salvestise kustutamine: salvestise kustutamiseks puudutage seda pikalt ja seejärel puudutage kustutamise nuppu.

Märkmed

Kleepmärkmete abil saate kiirmärkmeid teha ning teksti ja pilte redigeerida.

- Märkme lisamine: märkme lisamiseks puudutage nuppu ⁽⁺⁾. Toetab teksti, albumipilte, fotosid, loendeid, ülesannete loendeid. Võimaldab märkmeid kustutada, meeldetuletusi määrata jne.
- Märkmete otsimine: puudutage nuppu Q ja sisestage otsitavad märksõnad.
- Märkme kustutamine: märkme kustutamiseks puudutage seda pikalt ja seejärel puudutage kustutamise nuppu.

- Märkme jagamine: avage jagatav märge, puudutage paremas ülanurgas jagamise nuppu, valige jagamismeetod ja seejärel puudutage sobivat valikut, et jagamine lõpule viia.
- Märkmetele meeldetuletuste lisamine: avage märge ja puudutage ülemisel ribal menüüikooni, et määrata meeldetuletuse kuupäev ning kellaaeg.

Kaamera

OnePlus 9 Pro kaamera pakub võimsaid foto- ja videovõimalusi, sh portreerežiimi, profirežiimi, aegluubis video salvestamist, panoraamrežiimi ning palju muud.

FOTO

Vastavalt joonisel näidatud numbritele on kaamera põhikuval saadaval järgmised funktsioonid.



- 1. Taimer: seadistage taimer.
- Välk: puudutage välgu sisse-/väljalülitamiseks või automaatrežiimi valimiseks.
- 3. Supermakro: asetage kaamera makrofotode tegemiseks objektile lähemale.
- 4. Vaate suhtarv: puudutage vaate suhtarvu muutmiseks valikus 4:3/1:1/täisekraan.
- 5. Enam: puudutage lisaseadistusteks.
- Suum: suumimiseks puudutage või lohistage ikooni.
- 7. Filter: puudutage filtri määramiseks.

- Kaamera vahetamine: puudutage esi-/tagakaamera vahetamiseks.
- 9. Google-objektiiv: puudutage Googleobjektiivi sisselülitamiseks.
- Pildistamisnupp: üks puudutus foto tegemiseks, pikk puudutus video tegemiseks (sarivõte).
- Galerii: puudutage viimaste fotode vaatamiseks galeriis. Vajutage pikalt kiirjagamiseks.

VIDEO

Avage kaamerarakendus ja puudutage valikut VIDEO. Videokuval on saadaval järgmised funktsioonid.



- Välk: puudutage välgu sisse- ja väljalülitamiseks.
- Superstabiilne: OnePlus 9 Pro 5G täiustatud pildi stabiliseerimissüsteemi abil saate teha selgemaid ja sujuvamaid käes salvestatud videoid ilma tülika lisavarustuseta.
- Video öövõte: puudutage video öövõtte sisse- ja väljalülitamiseks.
- Video portree: puudutage video portree sisse- ja väljalülitamiseks.
- 5. Enam: puudutage lisaseadistusteks.
- Suum: suumimiseks puudutage või lohistage ikooni.

- 7. Filter: puudutage filtri määramiseks.
- Kaamera vahetamine: puudutage esi-/tagakaamera vahetamiseks.
- 9. Video: puudutage video salvestamise alustamiseks/lõpetamiseks.
- 10. Galerii: puudutage viimase foto vaatamiseks galeriis. Vajutage pikalt kiirjagamiseks.

Režiimi valimine

Nipsake üles, et kuvada kaamerarežiimi valikud, või nipsake režiimi vahetamiseks vasakule ja paremale.

- Video: video salvestamine.
- Foto: tavaline pildistamisfunktsioon.
- Portree: portreefoto funktsioon

 (sügavusefektiga). Professionaalne
 portreevalgustusefekt muudab portreefotode
 tegemise lihtsaks.
- Öömaastik: sobib öise linnamaastiku pildistamiseks.

- **Profirežiim:** professionaalsemate seadetega fotorežiim.
- Aegvõte: salvestab videoid kõrge kaadrisagedusega. Video esitamisel näib see kiiremini liikuvat.
- **Panoraam:** võimaldab pildistada laia kuvasuhtega.
- Aegluup: salvestab videoid kõrge kaadrisagedusega. Tavalise kaadrisagedusega esitamisel on liigutused aeglasemad.
- Kaldega ümberlülitusrežiim: võimaldab lülitada maailma miniversiooni.

Galerii

Kõik pildid ja videod salvestatakse vaikimisi rakendusse Galerii, mis hõlmab albumeid, hiljuti kustutatud fotosid ning fotode redigeerimisfunktsioone.

- Fotod: fotod ja videod kuvatakse ajajoone vaates.
- Kogumikud: siin kuvatakse sageli kasutatud albumid, hiljuti kustutatud albumid ja muud albumid. Konkreetsete loendite ja fotode vaatamiseks puudutage albumit.
- Avasta: see hõlmab nutikategooria ja lugude funktsiooni. Nutikategooria liigitab fotod

inimeste, kohtade, asjade ja muude kategooriate alusel. Lugude funktsioon loob konkreetsete fotode põhjal automaatselt personaalsed videod.

Kell

Hõlmab äratuskella, maailmakella, taimeri- ja stopperifunktsiooni.

Äratuskell

- Äratuse lisamine: uue äratuse lisamiseks ja seadistamiseks puudutage allpool nuppu "+".
- Äratuse aeg: tundide määramiseks lohistage kellaosuti täppi. Minutite määramiseks

lohistage seda uuesti. Ajaperioodi määramiseks puudutage valikut AM/PM.

- Numbriklahvistikuga kellaaja sisestamiseks puudutage paremal keskel asuvat klahvistiku ikooni.
- Kordus: saate valida esmaspäevast kuni pühapäevani. Kalendris täpsema valiku tegemiseks puudutage paremal asuvat allanoolt.
- Äratuse helin: valige äratuskella helin süsteemi helinatest või kohalikust mälust või keelake helin.
- Vibratsioon: kui äratuskell heliseb, hakkab telefon samal ajal vibreerima.

- Silt: äratuskella helisemisel kuvatakse ekraanil äratuse märkus.
- Äratuse kustutamine: märkme kustutamiseks puudutage seda pikalt ja seejärel puudutage kustutamise nuppu.

Maailmakell

- Piirkonna lisamine: puudutage ekraani allservas maakera ikooni ning otsige ja valige loendist linnad.
- Võrdlusaeg: lohistage osuti täppi, et näha lisatud linna kellaaega.
- **IIm:** ilmateade kuvatakse linna nime puudutamisel.

Taimer

 Pöördloenduse lisamine: pärast minutite ja sekundite sisestamist puudutage pöördloenduse käivitamiseks käivitusnuppu.

Pärast pöördloenduse käivitamist saate paremas alumises nurgas asuva nupuga uue pöördloenduse lisada.

- Pöördloenduse kustutamine: konkreetse
 pöördloenduse aja kustutamiseks puudutage
 nuppu ¹.
- Peatamine: pöördloenduse peatamiseks puudutage nuppu
 .

• Silt: puudutage ümbernimetamiseks käsku "Lisa silt".

Stopper

Käivitamine: stopperi käivitamiseks puudutage nuppu •.

Peatamine: stopperi peatamiseks puudutage nuppu

Vaheaegade märkimine: vaheaegade

märkimiseks puudutage nuppu ₽.

Jagamine: stopperi jagamiseks puudutage nuppu

Zen Mode

Režiim Zen Mode võimaldab teil telefoni käest panna ja elu nautida. Režiimi sisselülitamisel ei saa seda tühistada ja saabuvad märguanded vaigistatakse ajutiselt. Kõik rakendused peale kaamera lukustatakse, kuid saate endiselt kõnesid vastu võtta ja hädaabikõne funktsiooni kasutada.

- Režiimi Zen Mode sisselülitamine
- Tõmmake märguannete paneel alla, seejärel puudutage valikut Zen Mode.
- Zen Mode > puuduta ajal > määra aeg > Nipsa vasakule või paremale erinevate teemade vahel

ümberlülitamiseks > alustamiseks puuduta nuppu allpool

- Režiimi Zen Mode seadistamine: sisenege Zen Mode > puuduta profiili ikooni paremal ülanurgas ja seejärel puudutage seadete ikooni. Saate määrata vaikekestuse, igapäevase meeldetuletuse, teavituse ja muud.
- Grupi-Zen: saate luua ruumi ja jagada sõpradega SNS-ga. See ei ole OnePlusis piiratud.

OnePlus Switch

OnePlus Switch võimaldab kontakte, kõnelogisid, tekstsõnumeid, pilte, helifaile, videoid, märkmeid,

rakendusi, allalaadimisi, dokumente ja muid andmeid eelmisest telefonist kiiresti uude telefoni edastada. OnePlus Switch võimaldab ka andmete kohalikku varundamist ja taastamist.

OnePlus Switchi kasutamine andmete

edastamiseks

Kasutage rakendust OnePlus Switch, et vanas telefonis olevad andmed kiiresti uude OnePlusi telefoni edastada.

Lisateavet leiate jaotisest "Andmete edastamine seadmesse OnePlus 9 Pro".

OnePlus Switchi kasutamine andmete kohalikuks varundamiseks ja taastamiseks

Hilisema taastamise jaoks varukoopia loomiseks kasutage funktsiooni Varundus ja taaste. Varukoopia saab ka arvutisse kopeerida ja taastamiseks teise telefoni edastada.

- Andmete varundamine
- 1. Avage rakendus OnePlus Switch.
- 2. Valige Varundus ja taaste > Uus varukoopia.
- 3. Valige andmed, mida soovite varundada.

- Varundamise alustamiseks puudutage käsku
 VARUNDA KOHE.
- Andmete taastamine
- 1. Avage rakendus OnePlus Switch.
- Valige Varundus ja taaste > Varukoopia taastamine.
- 3. Valige andmed, mida soovite taastada.
- Puudutage käsku TAASTA KOHE ja oodake, kuni taasteprotsess lõpeb.

Google'i rakendused

Nautige erinevaid Google'i rakendusi. Lisateavet leiate saidilt google.com.

Google

Leidke veebisisu vahenditega, mis õpivad teie huvisid tundma. Kohandatud sisu saamiseks lülitage isikupärastatud voog sisse.

Chrome

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

Gmail

Saatke ja võtke vastu meile Google'i veebipõhise meiliteenusega.

kõikjal suhelda.

Duo

Photos

Salvestage ja varundage fotod ning videod rakenduse Google Photos abil automaatselt oma Google'i kontole.

Videokõnerakendus, mis võimaldab inimestega

Youtube Music

Google uus muusikarakendus, mis võimaldab teil leida kergesti laule ja videoid ning avastada uut muusikat.

Maps

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 teie Google Drive'i pilvekontole salvestatud faile.

Files

Files on failihalduse rakendus failide sirvimiseks ja edastamiseks.

Kalender

Google Calendar on rakendus ajakorralduseks ja planeerimiseks.

Assistant

Google Assistant on kunstlik intelligentne assistent. Lisateavet leiate jaotisest "<u>Google</u> <u>Assistant</u>".

Play Store

Play Store on veebirakenduste pood, kust saate alla laadida vajalikke rakendusi.

Täpsemad seaded

Täiendavad soovitused telefoni

kasutamiseks

Mängurežiim

OxygenOS pakub mängurežiimi, et teid mängimise ajal ei segataks. Seda saate konfigureerida rakenduses **Game Space**.

- Peida Game Space: kui see on lubatud, ei kuvata rakendust Game Space avakuval ega rakenduste sahtlis, kuid selle saab avada menüüs Seaded > Utiliidid.
- 2. **Näita mängu ikoone ainult Game Space'is:** luba mängu ikoonide peitmine töölaual ja sahtlis.
- 3. **Näita Game Space'is Instant Games'i:** Instant Games kuvatakse lubamisel Game Space'is ilma allalaadimata.

- Kuidas teavitusi kuvada: valige teavituste kuvamisrežiim, kui mängurežiim on sisse lülitatud. Valikus on kolm režiimi: Olge valmis, Ainult tekst ja Blokeeri.
- 5. Kolmandate poolte kõnede teavitused: sotsiaalmeedia hääl- või videokõned kuvatakse teavitustena.
- Keela automaatne heledus: automaatse heleduse funktsioon lülitatakse mängurežiimis ajutiselt välja.
- 7. Vale puudutuse ennetamine: lubage rippmenüüde juhusliku avamise vältimine.

- Graafika optimeerimine: täiustage mängukuva heleda ja tumeda osa detaile ning üldist mängugraafika kvaliteeti.
- 9. Värintagasiside täiustamine: täiustage toetatud mängude puhul värintagasisidet.
- 10. **Nutikas võrguhaldus:** kui võrguühendus on aeglane, lülitub seade automaatselt paremasse võrku, mis võib kasutada mobiilandmesidet.
- 11. **Režiim Pro Gaming:** täiustatud mängurežiim professionaalsetele mänguritele. See režiim blokeerib kõik teavitused ja kõned ning piirab taustprotsesse, et optimeerida mängujõudlust ning võimaldada mänguritel segamatult mängimisele keskenduda.

Mitte segada

Kui soovite, et saabuvad sõnumid teid ei segaks, aktiveerige režiim Mitte segada. Märguannete saabumisel telefon ei helise ega vibreeri, v.a alarmide ja seadete korral.

Režiimi sisselülitamiseks liikuge märguanderibale ja puudutage valikut Mitte segada.

Vt seadeid jaotisest Mitte segada.

Ekraanikuva suunamine

Enne Miracast funktsiooni kasutamist veenduge, et teler, projektor, ekraan ja muud kuvaseadmed ühilduksid Miracasti funktsiooniga ning see funktsioon oleks seadmes sisse lülitatud.

Suunised:

- 1. Avage Seaded > Bluetooth ja seadme ühendamine > Suuna.
- 2. Puudutage paremas ülanurgas menüünuppu ja valige **Luba juhtmevaba ekraaniühendus**.
- Valige projitseeriv seade ja oodake, kuni telefoni ekraan seadme ekraanile projitseeritakse.

Ajastatud sisse-/väljalülitus

Kasutusmugavuse suurendamiseks hõlmab funktsioon eraldi toite sisse-/väljalülituse lüliteid. Funktsiooni määramiseks avage Seaded > Utiliidid > Ajastatud sisse-/väljalülitus.

Rakenduse hõive

Rakenduse hõive võimaldab teil hoida rakenduse vaadet seni, kuni selle vabastate. Kui rakendus on kinnitatud, võib see avada teisi rakendusi ja isiklikud andmed ei pruugi olla ligipääsetavad.

Funktsiooni kasutamiseks tehke järgmist.

- 1. Lülitage sisse rakenduse kinnitamine.
- 2. Avage ülevaade.
- 3. Puudutage rakenduse ikoonil ekraani ülaservas ja seejärel puudutage kinnitamisel.

Paralleelrakendused

saate luua rakendusest uue eksemplari, et sellega eri kontodele sisse logida.

Avage Seaded > Utiliidid > Paralleelrakendused. Loendis on toodud paralleelrakenduste funktsiooni toetavad rakendused. Paralleelrakenduse loomiseks puudutage rakendust.

Pilt pildis

Toetatud rakenduste vaatamiseks ja seadistamiseks avage **Seaded** > **Rakendused ja märguanded** > **Rakenduste erijuurdepääs** > **Pilt pildis**. Kui avate mingi rakenduse režiimis Pilt pildis, loob rakendus pilt pildis akna, kui te rakenduse avate või sellest väljute (nt selleks, et videot edasi vaadata), mis kuvatakse teiste praegu kasutusel olevate rakenduste peal.

* Rakendus peab seda funktsiooni toetama.

Peidetud ruum

- 1. Avakuval nipsake peidetud ruumi kuvamiseks kahe sõrmega väljapoole.
- 2. Rakenduste sahtlis nipsake peidetud ruumi kuvamiseks paremale.

Taaskäivitamine,

värskendamine,

varundamine, taastamine

Õppige oma OnePlusi seadet

värskendama ja lähtestama

Taaskäivitamine või

sundtaaskäivitamine

Suurem osa probleemidest on võimalik lahendada seadme taaskäivitamisega järgmisel kahel viisil.

- Kui seade on sisse lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu samaaegselt all ning seejärel puudutage seadme alglaadimiseks käsku Taaskäivita.
- Kui seade on sisse lülitatud, hoidke toitenuppu ja helitugevuse suurendamise nuppu kümme sekundit all, kuni telefon välja lülitub. Seejärel lülitage seade toitenupust uuesti sisse.

Süsteemivärskendused

- Avage Seaded > Süsteem > Süsteemivärskendused. Seejärel kontrollib süsteem saadaolevaid värskendusi.
- 2. Värskenduste allalaadimiseks ja installimiseks järgige kuvatavaid suuniseid.
- * Kui seade on ajakohane, siis suuniseid ei kuvata.

Varundamine ja taastamine

Looge varukoopia ja tehke taaste vastavalt vajadusele.

OnePlus Switchi abil varundamine

ja taastamine

Lisateavet vt jaotisest "OnePlus Switch".

Google Drive'i kasutamine varundamiseks ja taastamiseks

Varukoopia loomine

 Avage Seaded > Kontod, logige Google'i kontole sisse ja lubage Konto sünkroonimine.

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

Varukoopia taastamine

Pärast tehaseseadete taastamist või kui võtate kasutusele uue seadme, logige seadmes oma Google'i kontole ja lubage konto sünkroonimine, et telefoni andmed taastada.

Tehaseseadete taastamine

Märkus.

- Tehaseseadete taastamiseks kustutatakse kõik rakenduste andmed, kontaktid, tekstsõnumid jne. Enne tehaseseadete taastamist varundage kõik andmed.
- Kui valik Kustuta sisemälu on lubatud, veenduge, et kõik olulised failid, nagu fotod ja dokumendid ning kohalik varukoopia, oleksid teise seadmesse või välisele andmekandjale (nt kõvaketas, USB-mälupulk) kopeeritud.

Suunised:

- Avage Seaded > Süsteem > Lähtestamise valikud > Kõigi andmete kustutamine (tehaseseadete taastamine).
- Puudutage käsku KUSTUTA KÕIK ANDMED.
- 3. Sisestage parool. (Kui parool on lubatud)
- Oodake, kuni tehaseseadete taastamine on lõpule viidud.

Juurdepääsetavus

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

102

Suurendus

Avage Seaded > Süsteem > Juurdepääsetavus > Suurendus > Suurenduse kiirtee. Kui see on lubatud, kasutage suurendamiseks kiirteed.

- Ekraanil liikumiseks lohistage kahte sõrme.
- Suumi muutmiseks tõmmake sõrmed kokku.

Ajutiseks suumimiseks puudutage ja hoidke ekraanil kohta, seejärel lohistage sõrmega ekraanil liikumiseks. Suurendamise peatamiseks tõstke sõrm. Märkus.

Klahvistikul või navigatsiooniribal ei saa suumifunktsiooni kasutada.

Toitenupuga kõne lõpetamine

Avage Seaded > Süsteem > Juurdepääsetavus ja lubage valik Toitenupp lõpetab kõne. See võimaldab kõne vaid toitenupu vajutusega lõpetada.

Värvide ümberpööramine

Avage **Seaded** > **Süsteem** > **Juurdepääsetavus** ja lubage Värvide ümberpööramine, et ekraanikuva värve ümberpööratult kuvada.

Värvide korrigeerimine

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

Suure kontrastsusega tekst

Avage Seaded > Süsteem > Juurdepääsetavus > Suure kontrastsusega tekst. Lubage see funktsioon teksti kontrastsuse suurendamiseks taustaga.

Ohutusteave

Lugege seadme ohutusteavet.

Juriidiline teatis

Deklaratsioon

Selle dokumendi sisu reprodutseerimine, ülekandmine, levitamine või säilitamine mis tahes kujul on ilma OnePlusi eelneva kirjaliku loata keelatud. OnePlus rakendab pideva arengu poliitikat. Sellest tulenevalt säilitab OnePlus õiguse teha selles dokumendis kirjeldatud toodetele muudatusi või parandusi ilma eelneva teavituseta. Selle dokumendi kogu sisu on esitatud olemasoleval kujul. Välja arvatud juhul, kui kohaldatav seadus seda nõuab, ei anta selle dokumendi täpsuse suhtes mingeid otseseid ega

kaudseid garantiisid. OnePlus või selle litsentsiandjad ei vastuta kohaldatava seadusega maksimaalselt lubatud määral mingil juhul andmete mis tahes kadumise ega mis tahes eriliste, juhuslike, tulenevate või kaudsete kahjude eest.

Tootevarude, rakendustarkvara ja tarvikute saadavus võib muutuda. Täpsema teabe saamiseks pöörduge OnePlusi volitatud edasimüüja poole. Seade võib hõlmata 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[®]-i
sõna ja logo on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc.
kaubamärgid.



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



Toodetud ettevõtte Dolby Laboratories litsentsi alusel. Dolby, Dolby Atmos ja kahe D-tähe sümbol on ettevõtte Dolby Laboratories kaubamärgid.

Muud kaubamärgid, tooted, teenused ja ettevõtete nimed kuuluvad vastavatele omanikele.

Privaatsuseeskirjad

OnePlus püüab pidevalt teie isikuandmete kaitset täiustada. Meie isikuandmete kaitse paremini mõistmiseks lugege telefoni esmakordsel sisselülitamisel seadistusviisardis meie privaatsuseeskirju. Privaatsuseeskirju saate lugeda ka menüüs Seaded > Telefoni teave > Juriidiline teave > Privaatsuseeskirjad.

Määrused

Määruseid saate vaadata oma seadmes, avades "Telefoni kohta" seadete menüüs.

Ettevaatusmeetmed seadme

kasutamisel

Seadme ohutu ja õige kasutamise tagamiseks lugege enne seadme kasutamist läbi kogu ohutusja tervisealane teave.

Üldine ohutusteave

Nende suuniste eiramine võib põhjustada vigastusi teie seadmele, varale, teile endale või teistele.

- Ärge lülitage seadet sisse kohas, kus see on keelatud või kui see võib põhjustada häireid või on ohtlik.
- Ärge kasutage seadet tanklates, teenindusjaamades või kütuste ja kemikaalide läheduses.
- Ärge hoiustage ega kandke kaasas mobiilseadet või selle tarvikuid vedelike või plahvatusohtlike gaaside läheduses.
- Ärge asetage seadet magnetkaartide ega teiste magnetesemete lähedusse, kuna magnetkiirgus võib ketastele, mälukaartidele ja krediitkaartidele talletatud teavet kahjustada.
- Ärge asetage akut, telefoni või laadijat mikrolaineahju ega muudesse kõrgepingeseadmetesse. See võib põhjustada vooluahelate kahjustusi, tulekahjusid või muid kahjustusi.
- Ärge monteerige lahti, purustage, painutage või deformeerige, torgake ega tükeldage
- Kõik juhtmevabad seadmed, sh mobiiltelefonid, võivad olla häirete suhtes tundlikud ja ka ise häireid põhjustada. Mobiiltelefoni kasutamisel tutvuge kõigi asjakohaste seaduste ja eeskirjadega, seda eelkõige lennukites, haiglates ja meditsiiniasutustes.
- Kasutage ainult OnePlus heakskiidetud kaubamärkidega tarvikuid ja akusid. Vältige OnePlus heakskiiduta tarvikuid, kuna need võivad telefoni kahjustada või raadiosideseadmete eeskirju rikkuda. OnePlus ei vastuta OnePlus heakskiiduta tarvikute kasutamisel tekkinud õnnetuste ega probleemide eest.
- Seade on teatud tingimustel veekindel, kuid OnePlus soovitab vältida seadme liigset kokkupuudet veega. Vedelikukahjustused muudavad garantii kehtetuks.
- Teiste seadmetega ühendamisel järgige selles juhendis esitatud ohutussuuniseid. Ärge üritage seadet ühendada mitteühilduvate toodetega.

- Ärge kasutage telefoni, kui selle antenn on kahjustatud. Muidu võib see vigastusi tekitada.
- Hoidke metallesemed telefoni vastuvõtjast eemal. Seade võib väikseid metallesemeid külge tõmmata, tekitades kehavigastusi või seadme kahjustusi.
- Hoidke juhtmevaba seadet elektroonilistest implantaatidest (südamestimulaator, insuliinipump, närvistimulaator jne) vähemalt 15 cm kaugusel.
- Ärge hoidke seadet raseda naise kõhu läheduses.
- Hoidke seade eemal noorukite alakõhust.

- Lapsed ja nooruid peaksid telefoni ainult põhjendatult kasutama. Hoiduge öistest kõnedest ja piirake oma kõnede sagedust ning kestust.
- Ühendage seade vooluallikaga ainult USB 2.0 või uuema seadmega.
- Kiirgusega kokkupuute taseme vähendamiseks peate kasutama mobiiltelefoni võrgutorni lähedust või lisavarustust (käed-vabad komplekt jne) või kasutama valjuhääldit, kui see sobib; seadme kasutamine heades vastuvõtutingimustes (kui signaali indikaator kuvab signaali vastuvõtu ribal täieliku signaali) võib vähendada vastuvõetava kiirguse hulka;

eelistades andme-, SMS- ja MMS-sõnumite kasutamist kõne asemel.

Kui teie seade toetab juhtmevaba laadijat ja kui kasutate seda juhtmevaba laadijana, on see mõeldud kasutamiseks lauaarvutiseadmena ja seda ei tohi selles režiimis kaasas kanda. Raadiosagedusliku kiirgusega seotud nõuete täitmiseks juhtmevabas laadimisrežiimis kasutage seadet kehast vähemalt 10 cm kaugusel.

Aku ohutus

 Ärge püüdke akut parandada, lahti võtta ega modifitseerida. Aku asendamine valet tüüpi akuga võib põhjustada plahvatuse. Telefonis tohib kasutada ainult OnePlusi heakskiiduga akusid.

- Ärge hoidke ega kasutage akut otsese päikesevalguse käes või tule, küttekeha või muude soojusallikate läheduses. Pikaajaline kokkupuude kuumusega võib põhjustada aku lekke, plahvatuse või tulekahju.
- Ärge asetage akut surve alla ega kahjustage seda tugevate esemetega. Aku kahjustamine võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või tulekahju.
- Ärge lühistage akut ega laske metall- ega elektrit juhtivatel esemetel aku klemmidega kokku puutuda.

- Hoiduge telefoni või akut maha kukutamast. Telefoni või aku kukkumisel, eriti kõvale pinnale, kui kahtlustate vigastusi, viige telefon kontrollimiseks teenindusse.
- Kui ilmneb mõni aku defekt, nt kõrge temperatuur, värvimuutus, moonutused või lekked, lõpetage kohe seadme kasutamine ja võtke ühendust klienditoega.
- Kõikidel akudel on piiratud kasutusiga ning pärast sadu täis- ja tühjakslaadimise tsükleid hakkab nende mahtuvus vähenema.
- Ärge visake akut olmejäätmete hulka. Tutvuge kohalike eeskirjadega.

Laadimisohutus

- Laadija on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.
- Ärge laadige akut järgmistes tingimustes: otsese päikesevalguse käes; temperatuuril alla 5 °C; niiskes, tolmuses või tugeva vibratsiooniga keskkonnas; televiisori, raadio või muu elektriseadme lähedal.

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

 Tootja heakskiidetud seadmete maksimaalne laadimiskeskkonna temperatuur on 35 °C.

- Määrdunud pistikupesad ei pruugi tagada head ühendust laadijaga ja telefoni ei pruugita korralikult laadida.
- Kasutage ainult OnePlusi originaallaadijat.
 Volitamata laadijate kasutamine võib olla ohtlik ja võib muuta garantii kehtetuks.
- Veenduge, et kasutate ainult õige toitepingega (vt laadimispistikul olevat andmesilti) pistikupesi. Vale pinge võib telefoni ja/või akut kahjustada ning tekitada vigastusi.
- Ärge kasutage ebaturvalisi pistikuid ega pistikupesi.
- Ärge kasutage lühistatud laadijat.

- Ärge ühendage seadet kõrgepinge toiteallikaga, kuna see võib akut kahjustada.
- Ärge võtke laadijat lahti ega tehke sellele muudatusi, kuna see võib tekitada kehavigastusi, elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge puudutage laadijat, kaablit ega pistikupesa märgade kätega, muidu võite saada elektrilöögi.
- Ärge asetage toitekaablile raskeid esemeid ega püüdke kaableid modifitseerida.
- Võtke laadijast tugevalt kinni, kui seda lahti ühendate.

- Ärge tõmmake toitekaablist, kuna see võib põhjustada kahjustuse, elektrilöögi või tulekahju.
- Enne seadme puhastamist eemaldage see pistikupesast.
- Kui te seadet ja laadijat ei kasuta, eemaldage need pistikupesast.

Ohutus sõidukiga sõitmisel

 Ärge kasutage seadet ja sõiduki kasutamisel peaks turvalisus olema esmatähtis. Sõitmisel järgige kindlasti asjakohaseid piirkondlikke või riiklikke eeskirju.

- Ärge asetage telefoni ega tarvikuid turvapatjade lähedusse.
- Kompassi ja GPS-i teave on vaid viiteks.
- Kui te ei soovi oma asukohateavet avaldada, ärge kasutage rakendusi, mis võivad teie asukohateavet salvestada.

Tervisealane teave



- Võimalike kuulmiskahjustuste
 vältimiseks ärge kasutage seadet
 pikaajaliselt suure helitugevusega.
- Ekraani või aku kahjustused võivad põhjustada vedeliku lekkimist. Kui see vedelik satub silma, nahale või rõivastele,

loputage kohe silmi (ärge hõõruge) või peske nahka hoolikalt veega ja pöörduge arsti poole.

• Osadel inimestel võivad vilkuvad tuled tekitada peapööritust või terviseprobleeme. Kui teil on see oht, pöörduge enne selle seadme kasutamist arsti poole. Kui teil on sümptomid, nagu peavalu, peapööritus, silmade tõmblused või lihaskrambid, teadvusekaotus või tahtmatud kehaliigutused, lõpetage kohe seadme kasutamine ja pöörduge arsti poole. Vältige seadme kasutamist pikema aja vältel ja hoidke seda silmadest õigel kaugusel.

Laseri ohutusavaldus

Kui see toode toetab laseriga automaatse fokusseerimise funktsiooni. Toote õige kasutuse tagamiseks tutvuge selle kasutusjuhendiga ja hoidke juhend tulevikus kasutamiseks alles. Kui seade vajab hooldust, võtke ühendust volitatud hoolduskeskusega. Siin kirjeldatust erinevate kontrollimeetmete, seadistuste või toimingute rakendamine võib põhjustada ohtlikku kokkupuudet kiirgusega. Laserikiirega otsese kokkupuute vältimiseks ärge püüdke seadme korpust avada ega suunake laserikiirt inimesele.

CLASS 1 LASER PRODUCT

Regulatiivse sildi teave (kui on

toetatud)

Regulatiivseid silte saate lugeda järgnevalt: Seaded > Telefoni kohta > Regulatiivsed sildid

EL-i regulatiivne vastavus

Vastavusavaldus

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. kinnitab käesolevaga, et nutitelefoni tüüpi raadioseade vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. EL-i vastavusdeklaratsiooni täisversiooni leiate

aadressilt

https://www.oneplus.com/support/manuals.

Märkus. Kontrollige seadme kasutuskohas kehtivaid riiklikke ja kohalikke eeskirju. Selle seadme kasutamine võib olla mõnes või kõigis Euroopa Liidu (EL) liikmesriikides piiratud.

Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)

Pea ja keha erineelduvuskiiruse (SAR) piirväärtus on 2,0 W/kg ning jäsemete puhul 4,0 W/kg. Selle seadme kõrgeim SAR-väärtus jääb piirväärtuse piiresse. Kõrgeima SARväärtuse leiate "Kõrgeima SAR-väärtuse kaart"

- Seda seadet katsetati tavapärastes • kasutustingimustes, nii et telefoni tagakülg oli kehast 5 mm kaugusel. Raadiosagedusliku kiirguse nõuete järgimise tagamiseks kasutage tarvikuid, mis jätavad keha ja telefoni tagakülje vahele 5 mm vahemaa. Vööklambrid, -kotid ja muud sarnased tarvikud ei tohi hõlmata metallkomponente. Nendele nõuetele mittevastavate tarvikute kasutamine ei pruugi vastata raadiosagedusliku kiirguse nõuetele ja seda tuleks vältida.
- Metallosadega ümbrised võivad muuta seadme raadiosagedusliku kiirgusega seotud omadusi, sh selle vastavust raadiosagedusliku kiirgusega kokkupuute suunistele, viisidel, mida pole

katsetatud ega sertifitseeritud, ning selliste 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.

5 GHz sagedusalale 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	CH
	IS	LI	NO	TR	UK(NI)		

Piirang või nõue Ühendkuningriigis

Vastavalt Ühendkuningriigi asjakohastele õigusaktidest tulenevatele nõuetele on sagedusala 5150–5350 MHz piiratud kasutamiseks ainult Ühendkuningriigis.



Sagedusalad ja toide

(a) Sagedusalad, kus raadioseadmed toimivad:

osad sagedusalad pole kõikides riikides ega piirkondades saadaval. Lisateavet küsige kohalikult võrguoperaatorilt. (b) Maksimaalne raadiosageduslikult edastatav võimsus raadioseadme toimimise sagedusalas: kõigi sagedusalade maksimaalne edastusvõimsus on väiksem kui ühtlustatud standardites toodud suurimad piirväärtused. Sagedusalad ja edastusvõimsused leiate lühijuhendist.

Toote nõuetekohaselt kasutuselt

kõrvaldamine



 Läbikriipsutatud ratastega prügikasti sümbol tootel, akul, dokumentatsioonis ja pakendil näitab,

et toodet ja selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Seadme ohutuks ringlussevõtuks kasutage tagastussüsteemi või võtke ühendust edasimüüjaga, kelle käest seade algselt osteti.

RoHS-i nõuetele vastavus

See toode vastab direktiivile 2011/65/EL ja selle parandustele teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes.

ERP-vastavus

OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. deklareerib, et selle tooted vastavad energiaga seotud toodete direktiivile (ErP) 2009/125/EÜ.

Kaubamärk	ONEPLUS			
Tootja nimi	Huizhou Golden Lake Industrial Co., Ltd			
Tootja aadress	Dongjiang Industrial Estate, Shuikou Street, Huicheng District, Huizhou City,			
	Guangdongi provints, 516005, P. R. Hiina			
Mudeli tunnus	WC065A31JH, WC065A41JH			
Sisendpinge	100-240V			
Vahelduvvoolu sisendsagedus	50/60 Hz			
	5,0 V DC / 10,0 V DC			
Väljundpinge	PDO : 5,0 V DC / 9,0 V DC / 12,0 V DC / 15,0 V DC / 20,0 V DC			
	PPS : 3,3-16,0 V DC			
	3,0 A / 6,5 A			
Väljundvoolutugevus	PDO: 3,0 A / 3.0 A / 3,0 A / 3,0 A / 2,25 A			
	PPS : 3,0 A			
Väljundvõimsus	15,0 W / 65,0 W			
	PDO : 15,0 W / 27,0 W / 36,0 W / 45,0 W / 45,0 W			
	PPS : 9,9-45,0 W			
Keskmine aktiivne mõju	84,88%			
Mõju madalal koormusel (10%)				
Koormuseta energiatarve	0,054 W			

FCC regulatiivne vastavus

FCC avaldus

See seade vastab FCC reeglite 15. osale. Töötamiseks peavad olema täidetud järgmised kaks tingimust:

(1) seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid;

(2) seade peab aktsepteerima kõik vastuvõetud häired, sealhulgas häired, mis võivad põhjustada soovimatut toimimist.

MÄRKUS. Tootja ei vastuta raadio või teleri häirete eest, mis on põhjustatud selle seadme volitamata kohandustest või muudatustest. Sellised kohandused või muudatused võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

MÄRKUS. Seda seadet on testitud ja leitud, et see vastab B-klassi digiseadmete piirangutele vastavalt FCC reeglite 15. osale. Need piirangud on loodud pakkuma mõistlikku kaitset teatud häirete eest elamuhoonetes. See seade genereerib ja võib kiirata raadiosagedusenergiat ning kui seda ei paigaldata ega kasutata vastavalt juhistele, võib see tekitada kahjulikke häireid raadiosides.

Kuid pole mingit garantiid, et teatud paigalduse korral häireid ei esine. Kui see seade põhjustab raadio- või televisioonisides kahjulikke häireid, mille saab kindlaks teha seadme väljalülitamise ja sisselülitamise teel, soovitatakse kasutajal proovida häireid kõrvaldada ühe või mitme järgmise meetme abil:

- suunake või paigutage vastuvõtja antenn ümber;
- suurendage kaugust seadmete ja vastuvõtja vahel;
- ühendage seade pistikupessa muul vooluringil kui see, millega on ühendatud vastuvõtja;
- abi saamiseks pöörduge edasimüüja või kogenud raadio-/teletehniku poole.

FCC hoiatus

- Kõik kohandused või muudatused, mida vastavuse eest vastutav pool pole sõnaselgelt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.
- Selle saatja puhul kasutatavat antenni / kasutatavaid antenne ei tohi paigutada ega kasutada koos ühegi teise antenni või saatjaga.
- Riigikoodi valik on mõeldud ainult USA-väliste mudelite jaoks ja pole kõigi USA mudelite jaoks saadaval. Vastavalt FCC eeskirjadele peavad kõik USA-s turustatavad Wi-Fi-tooted olema fikseeritud ainult USA töökanalite jaoks.

Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)

- See seade on välja töötatud ja toodetud nii, et see ei ületaks USA valitsuse föderaalse sidekomisjoni kehtestatud raadiosagedusliku (RF) kiirguse piirnorme.
- FCC kehtestatud SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg. Selle seadmetüübi kõrgeim SAR-väärtus jääb piirväärtuse piiresse. FCC-le teatatud kõrgeima SAR-väärtuse leiate kaardilt "Kõrgeim SAR-väärtus".

- SAR-testid tehakse FCC heaks kiidetud standardsetes tööasendites, kusjuures seade edastab kõrgeimat sertifitseeritud võimsustaset kõigis testitud sagedusribades.
- Kuigi SAR määratakse kõrgeimal sertifitseeritud võimsustasemel, võib seadme tegelik SAR-tase töötamise ajal olla tunduvalt alla maksimaalse väärtuse. Seda seetõttu, et seade on loodud töötama mitmel võimsustasemel, et kasutada ainult võrguga ühendamise saamiseks vajalikku võimsust. Üldiselt, mida lähemal on juhtmevaba tugijaama antenn, seda väiksem on väljundvõimsus.

- Ehkki SAR-tasemed erinevate seadmete ja erinevate asendite puhul võivad olla erinevad, vastavad need kõik valitsuse nõuetele.
- See seade on ka testitud ja vastab FCC raadiosageduskiirgusega seotud suunistele, kui seda kasutatakse tarvikuga, mis ei sisalda metalli ja tähendab, et peakomplekt on kehast vähemalt 15 mm kaugusel. Muude tarvikute kasutamine ei pruugi tagada FCC raadiosageduskiirguse suuniste järgimist. Kui seade on sisse lülitatud, asetage peakomplekt kehast vähemalt 15 mm kaugusele.
- Valige endale rihmaklambrid, vutlarid või muud sarnased kehal kantavad tarvikud, mis ei sisalda metallist komponente, et tagada

minimaalne kaugus töötamiseks kehal kandmisel. Metallosadega ümbrised võivad muuta seadme raadiosagedusliku kiirgusega seotud omadusi, sh selle vastavust raadiosagedusliku kiirgusega kokkupuute suunistele, viisidel, mida pole katsetatud ega sertifitseeritud, ning selliste tarvikute kasutamist tuleks vältida.

Mobiiltelefonide kuuldeaparaatide ühilduvuse (HAC) eeskirjad

• Teie telefon vastab FCC kuuldeaparaatide ühilduvuse nõuetele.

- FCC on digitaalsete juhtmevabade telefonide jaoks vastu võtnud HAC-eeskirjad. Need reeglid nõuavad teatud telefonide testimist ja hindamist vastavalt Ameerika Riikliku Standardiinstituudi (ANSI) C63.19-2011 kuuldeaparaatide ühilduvuse standarditele.
- Kuuldeaparaatide ühilduvuse ANSI standard sisaldab kahte tüüpi pädevusmärgiseid.
- M-pädevusmärgis: väiksema raadiosagedushäire pädevusmärgis, et võimaldada helisidestamist kuuldeaparaatidega.
- T-pädevusmärgised: pädevusmärgis induktiivseks ühendamiseks kuuldeaparaatidega telecoil-režiimis.

- Kõiki telefone ei ole hinnatud, FCC eeskirjade kohaselt peetakse telefoni ühilduvaks kuuldeaparaadiga, kui see on helisidestamiseks saanud pädevusmärgise M3 või M4 ning induktiivsidestamiseks pädevusmärgise T3 või T4. Need pädevusmärgised antakse skaalal üks kuni neli, kus neli on kõige ühilduvam. Teie telefon vastab M3/T3 taseme pädevusmärgisele.
- Kuid kuuldeaparaatide ühilduvuse pädevusmärgised ei taga, et teie kuuldeaparaate ei häiritaks. Tulemused varieeruvad sõltuvalt teie kuuldeaparaadi immuunsustasemest ja kuulmislanguse astmest. Kui teie kuuldeaparaat on häiretele vastuvõtlik, ei pruugi

pädevusmärgise saanud telefoni kasutamine õnnestuda. Telefoni katsetamine kuuldeaparaadiga on parim viis selle hindamiseks teie isiklikel vajaduste suhtes.

Seda telefoni on testitud ja hinnatud • kasutamiseks kuuldeaparaatidega, mis kasutavad telefoni kasutatavaid juhtmevabu tehnoloogiaid. Siiski on võimalik, et selles telefonis kasutatakse mõnda uuemat juhtmevaba tehnoloogiat, mida pole veel kuuldeaparaatidega kasutamiseks testitud. Oluline on katsetada selle telefoni erinevaid funktsioone hoolikalt ja erinevates kohtades, kasutades kuuldeaparaati või sisekõrvaimplantaati, et teha kindlaks, kas

kuulete häirivat müra. Teavet kuuldeaparaatide ühilduvuse kohta saate oma teenusepakkujalt või selle telefoni tootjalt. Kui teil on küsimusi tagastus- või ümbervahetuspoliitika kohta, pöörduge oma teenusepakkuja või telefonimüüja poole.

 Ka kuuldeaparaatidele võib olla määratud pädevusmärgiseid. Selle pädevusmärgise leidmisel võib abi olla teie kuuldeaparaadi tootjast või tervishoiutöötajast. Lisateave FCC kohta.

Kuuldeaparaatide ühilduvuse leiate veebilehelt <u>http://www.fcc.gov/cgb/dro</u>.



Industry Canada vastavus

IC avaldus

See seade vastab Industry Canada litsentsivabadele RSS-idele. Töötamiseks peavad olema täidetud järgmised kaks tingimust:

(1) seade ei tohi põhjustada häireid; ja

(2) seade peab aktsepteerima kõik häired,sealhulgas häired, mis võivad põhjustada seadmesoovimatut toimimist.

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 B-klassi 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. See seade vastab kontrollimatu keskkonna jaoks kehtestatud IC RSS-102 kiirguspiirangutele.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé.

5 GHz sagedusalale kehtivad

piirangud

Seade võib edastamise automaatselt katkestada, kui edastatav teave puudub või tekib talitlushäire. Pange tähele, et selle eesmärk ei ole keelata juhtimis- või signaalimisteabe edastamist ega korduvate koodide kasutamist, kui tehnoloogia seda nõuab. Sagedusalas 5150–5250 MHz töötav seade on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides, et vähendada kõrvalakanalitega liikuva kosmoseside süsteemide kahjulike häirete tekkimise võimalust;

-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.

Raadiosagedusliku kiirguse teave

(SAR)

ISED kehtestatud SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg. Selle seadmetüübi kõrgeim SAR-väärtus jääb piirväärtuse piiresse. IC-le teatatud kõrgeima SAR-väärtuse leiate kaardilt "Kõrgeim SARväärtus"

See seade on ka testitud ja vastab ISED raadiosageduskiirgusega seotud suunistele, kui seda kasutatakse tarvikuga, mis ei sisalda metalli ja tähendab, et peakomplekt on kehast vähemalt 15 mm kaugusel.

Muude tarvikute kasutamine ei pruugi tagada ISED raadiosageduskiirguse suuniste järgimist. Kui seade on sisse lülitatud, asetage peakomplekt kehast vähemalt 15 mm kaugusele.

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

Ringlussevõtu algatus (India)

OnePlusis/Mobitechis mõistame, et meie vastutus ei lõpe teile oma toodete müümisega. OnePlus/Mobitech on teinud tööd elektroonikajäätmete ohutu kõrvaldamise valdkonnas. Seda põhjusel, et mobiiltelefonid, tahvelarvutid ja muud elektroonikaseadmed on valmistatud ohtlikest koostisosadest. Seda vastavalt India keskkonna-, metsa- ja kliimamuutuste ministeeriumi, India valitsuse, 2016. aasta e-jäätmete (käitlemise) eeskirja, ja 2018. aasta e-jäätmete eeskirja muudatuse kohaselt.

OnePlus/Mobitech ootab klientidelt jagatud vastutust ja koostööd oma toodete keskkonnamõju vähendamisel.

OnePlus/Mobitech järgib kõiki kohaldatavaid seadusi, mis on seotud e-jäätmete käitlemisega.

Vastavusdeklaratsioon Mobitech India Pvt Ltd (edaspidi OnePlus/Mobitech) kinnitab käesolevaga, et OnePlus/Mobitech on pühendunud järgima tootja laiendatud vastutust, vt kinnitust nr B-29016/(824)/EPR18/WM-III ja 2018. aasta 18. juuli muudatust, mille on välja andnud India saastekontrolli keskamet.

Ohutu kõrvaldamise ja ringlussevõtu kohta lisateabe saamiseks avage veebileht https://www.oneplus.in/legal/e-wastemanagement, kirjutage e-posti aadressile onepluscare@oneplus.com või võtke ühendust meie tasuta numbril 180 0102 8411.

Raadiosagedusliku kiirguse teave (SAR)

- SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg.
- Kui seade on sisse lülitatud, asetage peakomplekt kehast vähemalt 15 mm kaugusele.

Keeled ja sisend

Oma keele saate valida järgmiste sammudega:

Seaded > Süsteem > Keeled ja sisend > Keeled > Vali eelistatud keel.

Mobiiltelefoni on vastavalt testitud ja see toetab loetavuse osas kõiki allpool loetletud India ametlikke keeli vastavalt standardile IS 16333(3. osa):2017

ASSAMI, BENGALI, BODO, DOGRI, GUDŽARATI, HINDI, KANNADA,

KAŠMIIRI, KONKANI, MAITHILI, MALAJALAMI, MANIPURI (BENGALI), MANIPURI (MEETEI MAYEK), MARATHI, NEPALI, ODIA (ORIYA), PANDŽABI

(PUNJABI), SANTHALI (OI CHIKI), SANTALI (DEVANAAGARI), SANSKRITI,

SINDHI (DEVANAAGARI), TAMILI, TELUGU, URDU, INGLISE

See mobiiltelefon toetab sisestuskeelena kõiki allpool loetletud India ametlikke keeli vastavalt standardile IS 16333(3. osa):2017

HINDI, MARATHI, INGLISE

Hooldus

Järgmised soovitused aitavad seadme kasutusiga pikendada.

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

- Ekraani puudutamine terava esemega võib seda kriimustada.
- Ärge puudutage telefoni ühendusporti, kuna 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 35–85% õhuniiskusega keskkonnas.
- Ärge pange telefoni ebatasastele või ebastabiilsetele pindadele.

- Ärge lööge, pressige, raputage ega kukutage telefoni, et vältida kahjustusi ja vigastusi.
- Laadijad ei ole veekindlad. Ärge kasutage seadmeid vannitoas, kõrge temperatuuri või niiskusega või väga tolmustes keskkondades ning vältige kokkupuudet vihmaga.
- Kui telefon edastab andmeid või salvestab teavet, ärge eemaldage SIM-kaarti.
- Hoidke telefoni vigastuste või varalise kahju vältimiseks lastele kättesaamatus kohas.

OnePlusi seadme garantiiteave

OnePlusi seadmetele, mis on ostetud veebisaidi oneplus.com või volitatud müügikanalite kaudu, kehtib piiratud garantii. Garantii pikkus oleneb osturiigist või -piirkonnast ja garantiiteenust saab kasutada vaid osturiigis või -piirkonnas. Kui pole märgitud teisiti, katab see garantii originaaltoote riistvarakomponente ega kata või katab osaliselt tarkvara, kuluosi või tarvikuid, isegi 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.

Mida piiratud garantii ei kata

Defektid või kahjustused, mis on tingitud
 õnnetustest, hooletusest, väärkasutusest või
 ebanormaalsest kasutusest, ebanormaalsetest
 tingimustest või valest hoiustamisest;
 vedelikekahjustused, niiskuskahjustused, liiva- ja
 mustusekahjustused; tavapäratud füüsilised,
 elektrilised või elektromehaanilised vead.

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

 Ekraanidefektid või -kahjustused, mis on tingitud liigse jõu või metallesemete kasutamisest. Seadmed, mille seerianumber või IMEI-number on eemaldatud, kahjustatud või loetamatuks muudetud või seda on muul moel muudetud.

5. Tavapärased kulumiskahjustused.

6. Defektid või kahjustused, mis on tingitud kasutamisest koos või ühendatuna tarvikute, toodete või lisa-/välisseadmetega, mida OnePlus ei ole heaks kiitnud.

7. Füüsilised defektid või kahjustused, mis on tingitud OnePlusi heakskiiduta katsetamisest, kasutamisest, hooldamisest, paigaldamisest, parandamisest või kohandamisest.

8. Defektid või kahjustused, mis on tingitud muu objektiga kokkupõrkest, tulekahjust, uputusest,

tolmust, tormist, pikselöögist, maavärinast, keskkonnatingimustest, vargusest, läbipõlenud kaitsmest või elektriallika väärkasutusest.

 9. Defektid või kahjustused, mis on tingitud mobiilisignaali vastuvõtmisest või edastamisest või viirustest ja muude tootjate tarkvaraga seotud probleemidest.

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

Tagastuseeskirjad (ainult Euroopas)

OnePlusi telefonid ja tarvikud vastavad rangeimatele standarditele ning need läbivad põhjalikud katsed. Kui te pole mingil põhjusel oma OnePlusi tootega rahul, võite selle pärast kättesaamist 15 kalendripäeva jooksul tagastada. Kui oleme teie tagastustaotluse heaks kiitnud ja toote kätte saanud, teeme sellele standardse kontrolli. Kui toode läbib kontrolli, hüvitame teile ostusumma täies mahus. Hüvitamise alla ei kuulu tagastamisprotsessi käigus tekkinud tarnekulud.

Tagastustaotlust, mis ei jää 15 kalendripäeva sisse, ei aktsepteerita. Me ei pruugi tagastust heaks kiita ka järgmistel juhtudel. Defektid või kahjustused, mis on tingitud väärkasutusest, hooletusest, füüsilistest kahjustustest, seadme modifitseerimisest, valest seadistamisest, tavalisest kulumisest või ostujärgsest valest installimisest.

 Kui tagastamise ainus põhjus on hinnakõikumine.

 Kohandatud kliendilepingud ÜK klientidele.
 Vastavalt ÜK 2015. aasta tarbijaõiguste seadusele võib 30 päeva jooksul pärast tarnimist tagastada tasuta kaupu, mis (1) pole rahuldava kvaliteediga,
 (2) ei sobi ettenähtud eesmärgi täitmiseks või (3) ei vasta kirjeldusele. Esitage taotlus koos seadme probleemi kirjeldusega. Hüvitise saamiseks peate meiega 30 päeva jooksul ühendust võtma ja kauba defekte, kahjustusi või materjalierinevust üksikasjalikult kirjeldama. Me ei pruugi hüvitamisega üleval mainitud põhjustel nõustuda. Igal juhul me kontrollime seadet ja selgitame välja vea põhjuse. Asendustoote või hüvitise saamiseks peab see olema uueväärses seisukorras ja originaalpakendis, mis hõlmab kogu ostetud sisu. Jätame endale õiguse hüvitamisest või toote asendamisest keelduda, kui tagastatud toodet peetakse kahjustatuks.

Need reeglid kehtivad ainult OnePlusi ametlikult veebilehelt www.oneplus.com või OnePlusi eksklusiivset kauplusest ostjatele. Toodete puhul, mis ei ole ostetud OnePlusi ametlikult veebilehelt või OnePlusi eksklusiivsest poest, vaadake küsimuste korral edasimüüja tagastamiseeskirju. Tagastustaotluse kohta lisateabe saamiseks võtke ühendust OnePlusi klienditoega aadressil oneplus.com/support.

DE

OnePlus Kundenbetreuung

Weitere Informationen finden Sie in unserem Support Center:

www.oneplus.com/de/support

Bedienungsanleitungen im Download:

https://www.oneplus.com/de/support/manuals



OnePlus Service Clients

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

www.oneplus.com/fr/support

Téléchargements et Manuels:

https://www.oneplus.com/fr/support/manuals

IT

OnePlus Assistenza Clienti

Per informazioni di supporto e assistenza vai su: <u>www.oneplus.com/it/support</u> Scarica manuali: https://www.oneplus.com/it/support/manuals

ES

OnePlus Atención al Cliente

Para información, soporte y asistencia vaya a:

www.oneplus.com/es/support

Descarga el manual en:

https://www.oneplus.com/es/support/manuals

ΡΤ

Suporte ao Cliente OnePlus

Para informações, suporte e assistência, acesse:

www.oneplus.com/pt/support

Descarregar manual:

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

www.oneplus.in/support

Download manuals:

https://www.oneplus.in/support/manuals

OnePlus Kundsupport

För supportinformation och hjälp gå till:

www.oneplus.com/se/support

Ladda ned manualer:

https://www.oneplus.com/se/support/manuals

NL

OnePlus Klantenservice

Voor ondersteuning bij producten ga je naar:

www.oneplus.com/nl/support

Download handleidingen:

www.oneplus.com/nl/manual

IN

SE

OnePlus Customer Support

Support information and assistance go to:

OnePlus asiakaspalvelu

Tuotetuki ja asiakaspalvelu:

www.oneplus.com/fi/support

Lataa käyttöohjeita:

www.oneplus.com/fi/support/manuals

EE

OnePlusi klienditugi

Tugiteave ja abi: <u>www.oneplus.com/ee/support</u>

Lae alla käsiraamat:

www.oneplus.com/ee/support/manuals

DK

OnePlus kundesupport

For support, information og hjælp, venligst gå til: www.oneplus.com/dk/support

Download brugsmanual:

LT

Pagalba klientams

Eiti į palaikymo informaciją bei pagalbą:

www.oneplus.com/lt/support

FI

Parsisiųsti varototojo vadovą:

www.oneplus.com/lt/support/manuals

RO

Asistență clienți OnePlus

Informații de suport și asistență:

https://www.oneplus.com/ro/support

Descărcați manuale:

https://www.oneplus.com/ro/support/manuals