



OnePlus 6 kasutusjuhend

Index

04	Mis on karbis?	23	Sõrmejäljeandur
05	Seade	24	OxygenOS
06	Toite sisse lülitamine	25	Käivitaja
07	Seadistamine	26	Teavituste riba
08	OnePlus Switch	27	Riiul
09	Kahe SIM-kaardi pesa	28	Täielik žestidega juhtimine
10	Teavituse liuglüliti	29	Pikk vajutus rakendustele
11	Kaamera	30	Lugemisrežiim
12	Kaameraliides	31	Mängurežiim
13	Portreerežiim	32	Valija
14	Video	33	Sõnumisaatja
15	Videoredaktor	34	Galerii
16	Profirežiim	35	Ilm
17	Profirežiim - jätkub	36	Salvesti
18	Kaamera režiimide ja seadistuste valimine	37	Failihaldur
19	OnePlus kiirlaadimine	38	Rakenduse õigused
20	Optiline AMOLED-ekraan	39	Ohutusalane teave/Deklaratsioon
21	Madalam ekraan	40	Ohutusalane teave
22	Näotuvastus		

Tere tulemast

Aitäh!

Me usume parima tehnoloogia jagamisse, mis on konstrueeritud olema kiire, sujuva tööga ja kasutajakeskne. OnePlus 6 pakub kiire ja sujuva kogemuse nii siis, kui kasutate rakendusi ja mängu, millel on lühike laadimisaeg, kui ka siis, kui liigute kiiresti mängimise, töö ja veebisirvimise vahet.

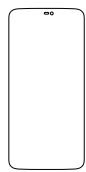
Me oleme uskumatult uhked selle üle, mida oleme saavutanud OnePlus 6-ga. See on pideva täiustamise ja lihvimise tulemus, kus iga riistvara ja tarkvara osa töötavad üheskoos ületamatu kiiruse tunde loomise nimel.

Meie kõigi aegade suurima 6,28-tollise optilise AMOLED-ekraaniga ühendab OnePlus 6 nobeda riistvara ja sujuva tarkvara, mis annab teile vajaliku kiiruse.

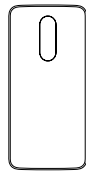
Mis on karbis?



OnePlus 6



ekraani kaitsekile (eelnevalt paigaldatud)



läbipaistev ümbris



C-tüüpi USB kaabel



toiteadapter

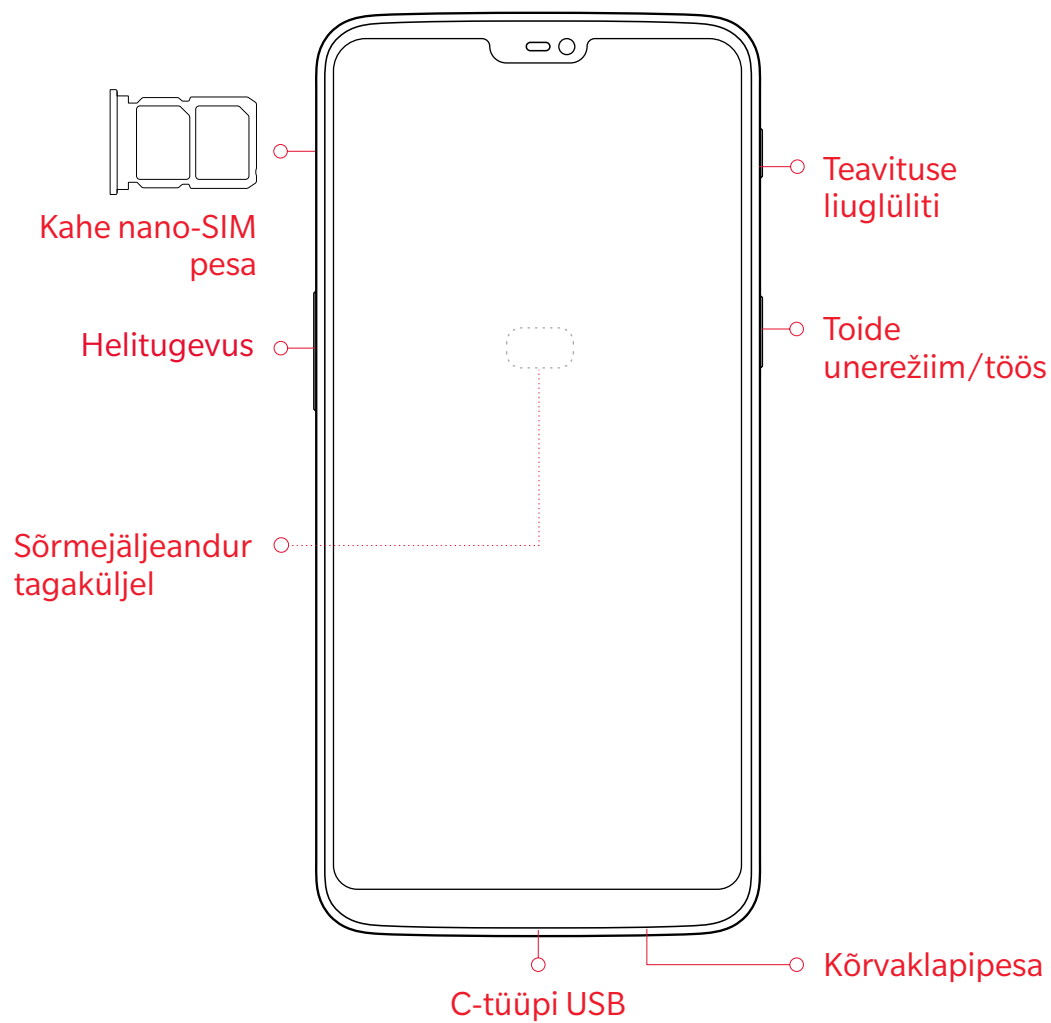


SIM-pesa väljastaja väljastaja



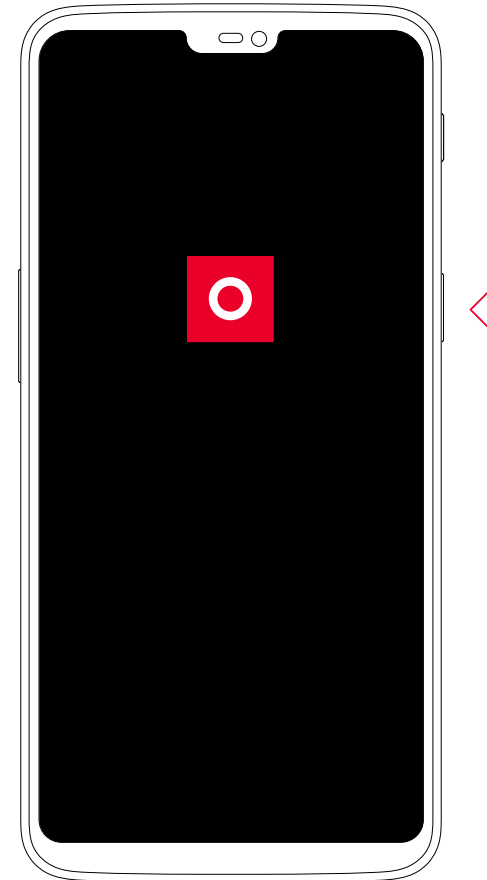
lühijuhend

Seade



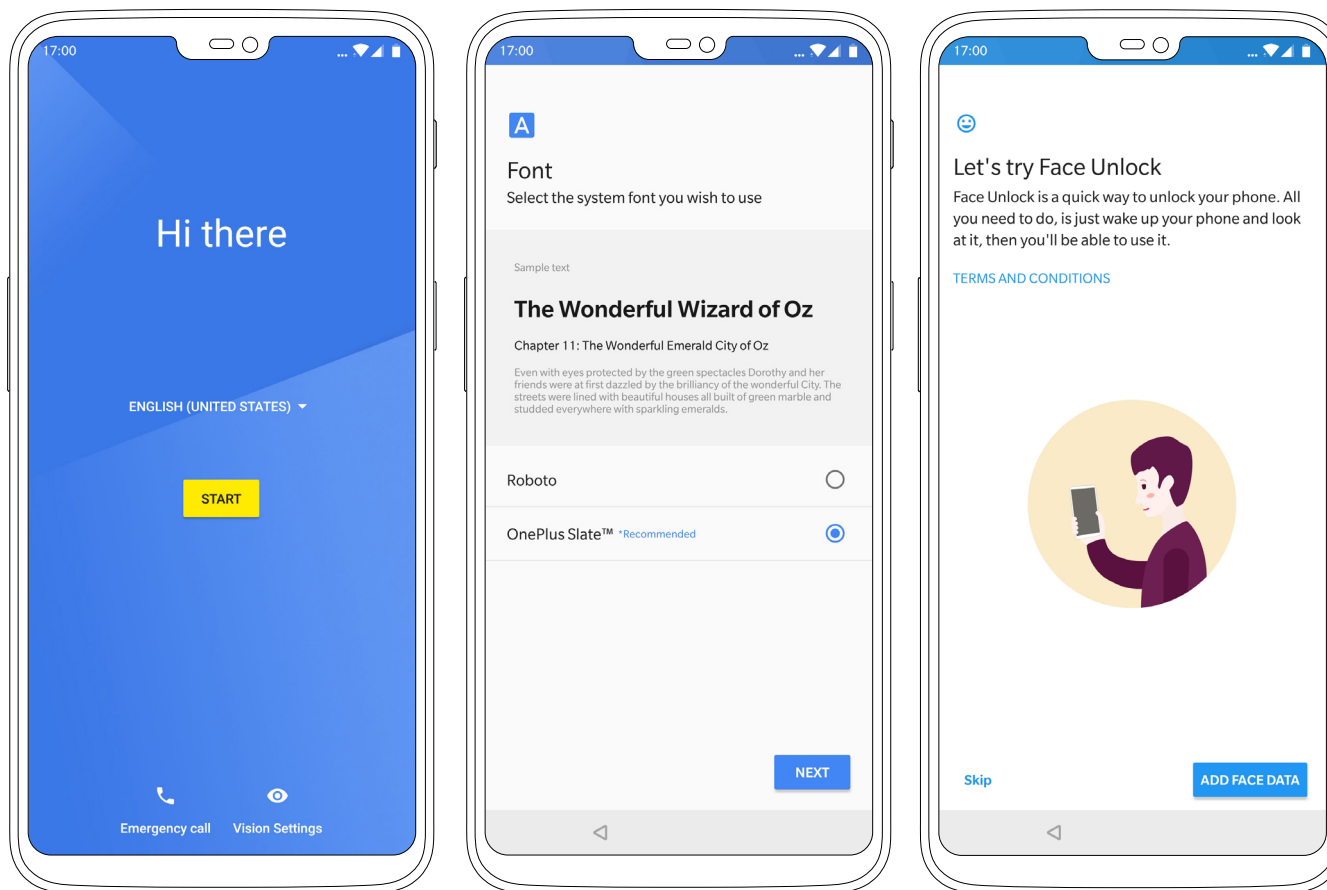
Toite sisse lülitamine

Lülitage OnePlus 6 sisse, vajutades ja hoides mõne sekundi jooksul all <Power>-nuppu (seadme paremal küljel). Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et alustada OnePlus 6 isikupärastamist.



Seadistamine

Käivitamisel jätkake Google'i viisardi abil, et konfigureerida Google'i konto, vsync, konfigureerimine... OnePlusi konfigureerimisviisard annab teile võimaluse OnePlus 6 isikupärastada, et saaksite luua nutitelefone, mis töötab just nii, nagu seda soovite. Saate kohandada tarkvara nuppe, žeste ja muid funktsioone nii, nagu teile meeldib. Kui soovite kunagi asju muuta, saate pärast konfigureerimist neid seadeid kohandada seadistuste menüüs.



OnePlus Switch

Kas teil on faile, mida soovite oma uuele OnePlus 6-le üle viia?

Google Play poes saadaval oleva rakenduse OnePlus Switch abil saate oma faile lihtsalt ja kiiresti üle kanda. Lihtsalt installige rakendus mõlemasse seadmesse, skannige QR-koodi, kui seda palutakse, ja valige need üksused, mida soovite üle kanda.

OnePlus Switch ühildub enamike kaasaegsete nutitelefonidega, kuid kindlasti kontrollige, kas teie seade on Play poes loetletud.

Rakenduse OnePlus Switch allalaadimiseks külastage lehte [<http://onepl.us/opswitch>]

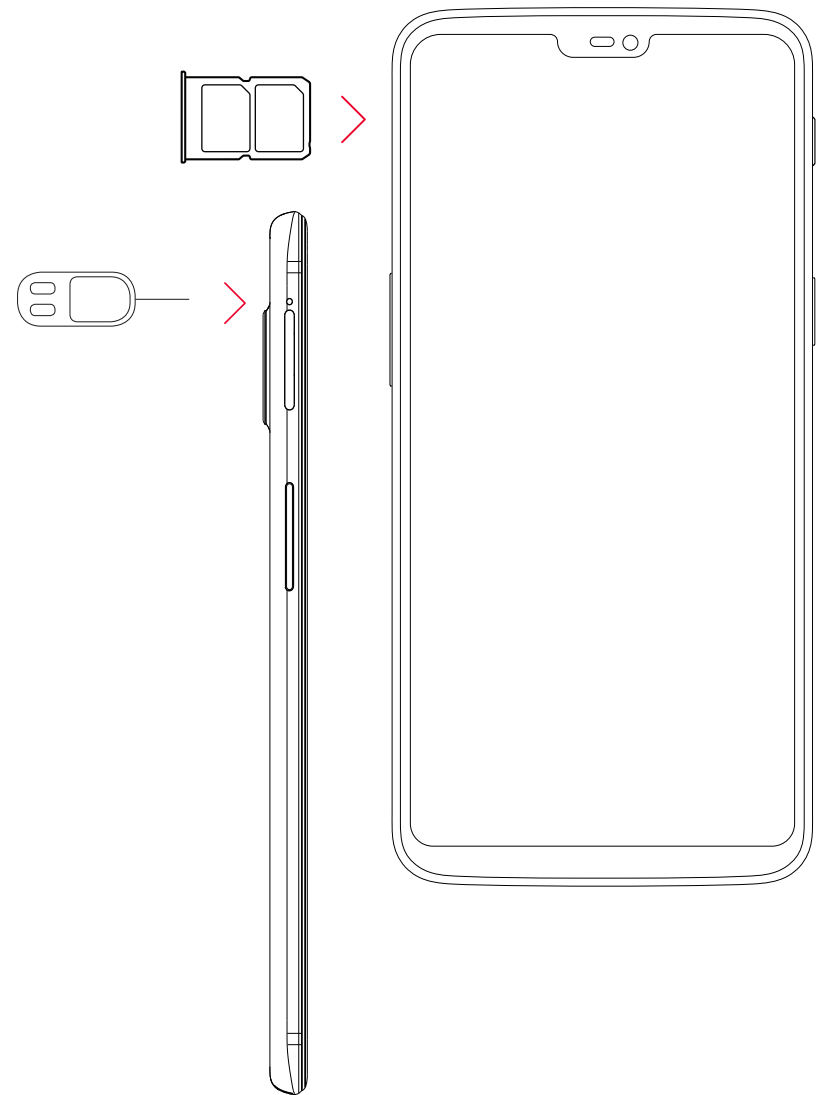


Kahe SIM-kaardi pesa

OnePlus 6 on operaatoritega sidumata seade, millel on kahe nano-SIM-kaardi tugi. Võimalus samal ajal kahte võrku kasutada lubab rakendada üht seadet kõigeks.

Seadistuste menüü all asuvate SIM-kaardi ja võrgu seadistuste abil saate SIM-kaardi ning operaatori õigusi ja piiranguid muutes kontrollida, kuidas maailmaga ühendute.

SIM-kaardi pesa eemaldamiseks seadmest kasutage SIM-pesa väljastajat (asub karbis). Pesasse mahub kuni kaks nano-SIM-kaarti.



Teavituse liuglüliti

Telefoni ülemises servas asub teavituse liuglüliti, mida on uuendatud, et saaksite täielikult kontrollida oma teavitusi.

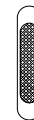
Valige sujuvalt 3 teavitusprofiili vahel: vaikne, vibreeriv ja helisev. Te ei pea isegi OnePlus 6 taskust võtma.

Teavituse liuglüliti kohandamiseks avage seadistuste menüü alt "Teavituse liuglüliti".



Vaikne

Kõned ja teavitused summutatakse ilma vibratsioonita, välja arvatud äratused



Vibreeriv

Kõned ja teavitused summutatakse, välja arvatud äratused



Helisev

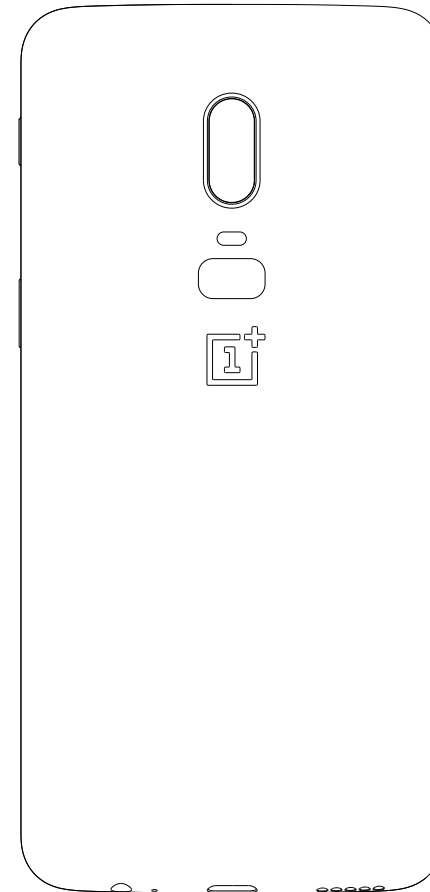
Lubab heli ja vibratsiooni

Kaamera

OnePlus 6 tagumine kaamera kasutab 16 MP põhikaamerat, mida toetab 20 MP sekundaarkaamera. Optilise pildistabilisaatori abil on fotod selgemad ja stabiilsemad. Valguse hulga suurendamiseks, mida võib iga piksel jäädvustada, on individuaalse piksli suurust tõstetud 19% võrra.

Esiküljelt leiate 16 MP ettepoole suunatud kaamera, millel on nüüd portreerežiim, et enekad oleks veelgi muljetavaldavamad.

Märkus: Esikülje kaamera portreerežiimi tugi tuleb välja tulevase tarkvaravärskenduse kaudu.

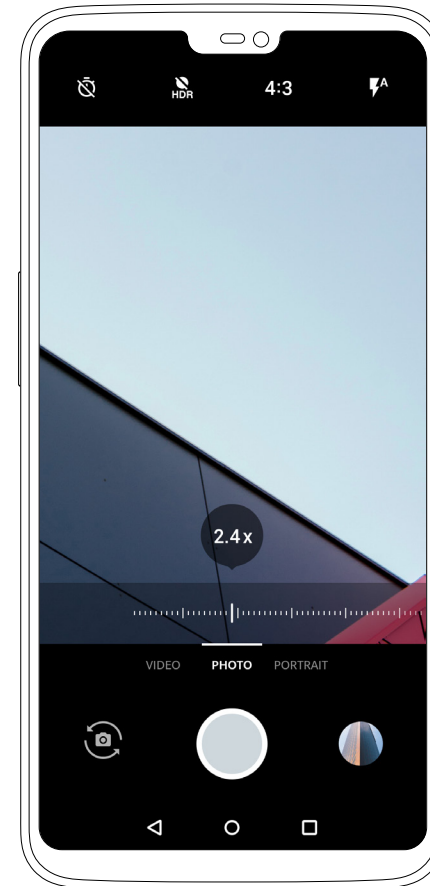


Kaameraliides

Selge ja intuiitvne liides koos kõige vajalikuga, et teha lihtsalt ja kiirelt suurepäraseid fotosid.

Kasutage ülemist seadistuste riba, et määrata fototaimer, lülitada sisse HDR-režiim, valida kaadrite jaoks parim kuvasuhe ja reguleerida välku.

Juhul, kui soovite tegevusele lähemale saada, vajutage lihtsalt suurendusnuppu, et minna kohe üle 2-kordsele optimeeritud suumimisele, või reguleerige suumiliugurit käsitsi, et suumida kuni 8 korda.

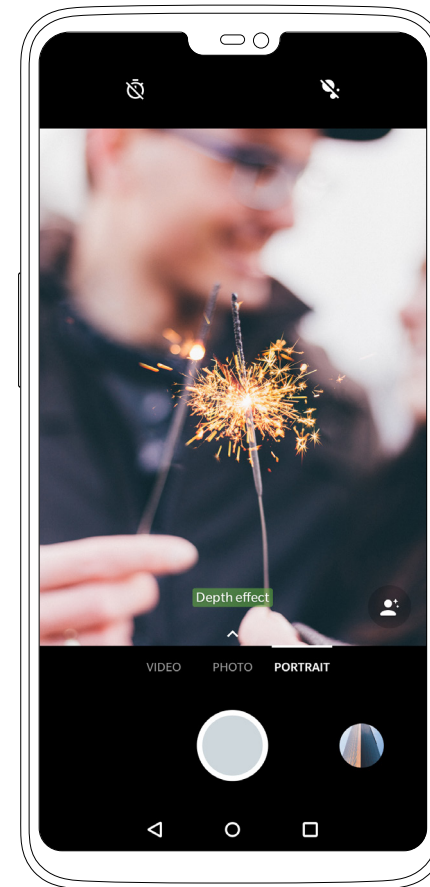


Portreerežiim

Portreerežiim on üks meie armastatumaid kaamerafunktsioone. OnePlus 6 puhul on portreerežiim nii esi- kui ka tagakaameral.

Sellega saate pildistada vapustavaid portreid iga nurga alt. Koos uute kohandatavate tausta ähmastamise efektidega aitab portreerežiim teil täielikult vallata oma portreid ja pakub rohkem võimalusi kui kunagi varem. Portreerežiimi pääseb kaamera kasutajaliidesel vasakule libistades või vajutades "Portree".

Märkus: Esikülje kaamera portreerežiimi tugi tuleb välja tulevase tarkvaravärskenduse kaudu.

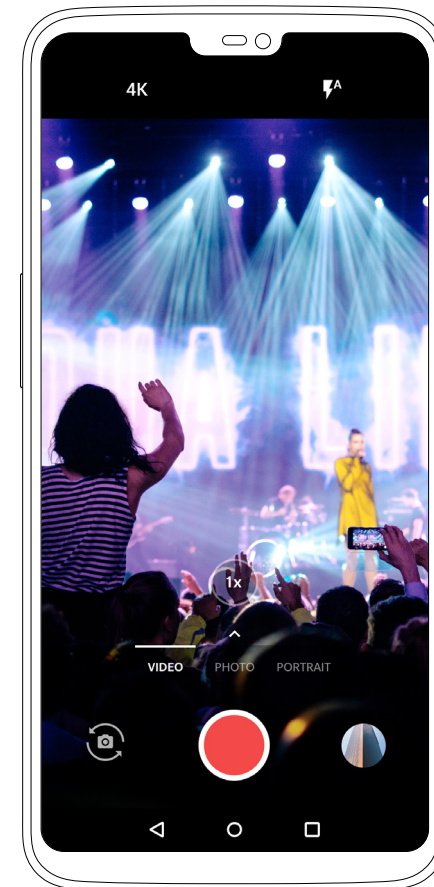


Video

OnePlus 6 on varustatud mitmesuguste videosalvestusvalikutega, nii et saate käsilolevaks tööks alati leida parima režiimi.

Salvestamise alustamiseks libistage lihtsalt paremale kaamera kasutajaliidesel või libistage üles, et pääseda täiendavate režiimide juurde. Videorežiimis saate käsitsi valida video tüübi, mida soovite salvestada. Filmige 720P ja 1080P või suurendage kvaliteeti, filmides 60FPS 4K.

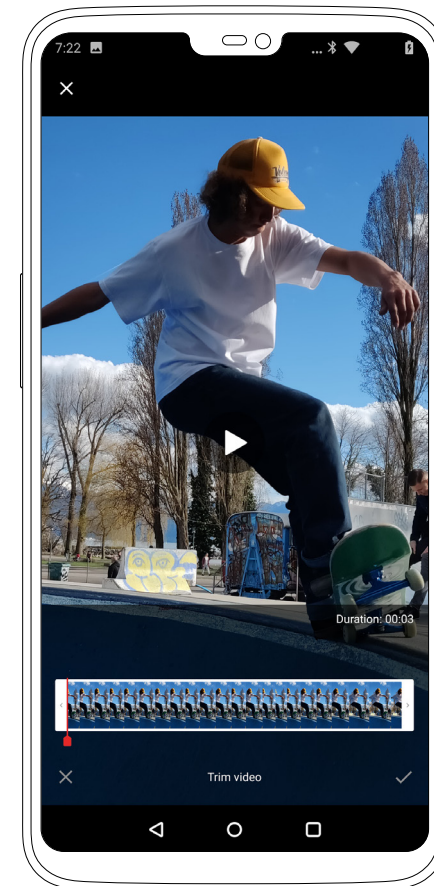
OnePlus 6-l on OIS ja EIS tugi, et video salvestamine ning pildistamine kulgeks sujuvalt.



Videoredaktor

Meie uhiuus videoredaktori tööriist annab teile täieliku kontrolli oma videote üle. Kui olete video salvestanud, pääsete meie jõudsale videoredaktorile ligi galeriirakenduse kaudu.

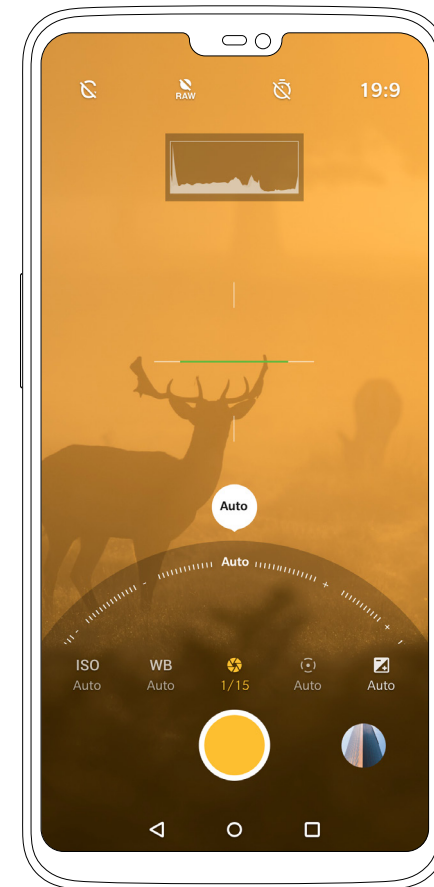
Kärpige videot, lisage kohandatud filtreid ja reguleerige taustamuusikat. Redaktor annab teile enda väljendamiseks kõik vajalikud tööriistad.



Profirežiim

OnePlus 6 täiustatud profirežiimiga saate kontrollida oma fotode teatud parameetreid. Kasutades profirežiimi, millele pääsete hõlpsasti ligi kaamera kasutajaliideses üles libistades, saate kohandada muuhulgas iga pildi ISO-t, valge tasakaalu, katiku kiirust, fookust ja säritust.

Lihtsalt koputage vastavat nuppu, et avada mis tahes seadistuse muutmisratas, ja keerake ratast selle reguleerimiseks.

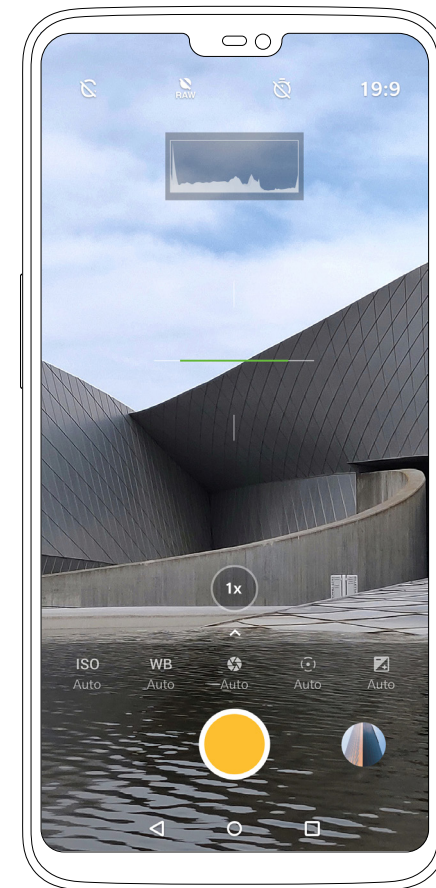


Profirežiim - jätkub

Võite kasutada ka ekraani ülaosas kuvatavat tulpdiagrammi, mis aitab teil heleduse korralikuks reguleerimiseks muuta foto särituse taset.

OnePlus 6 kasutab võrdlusjoont, mis luuakse güroskoobiga, et aidata teil pilte joondada. Võrdlusjoon asub ekraani keskosas ja kohandub automaatselt maastiku- või portreevaatega, muutudes roheliseks, kui pilt on täiesti joondatud.

Lülitage ülemisel ribal RAW sisse, et saaksite pärast postproduksioonis rohkem redigeerimisvõimalusi.

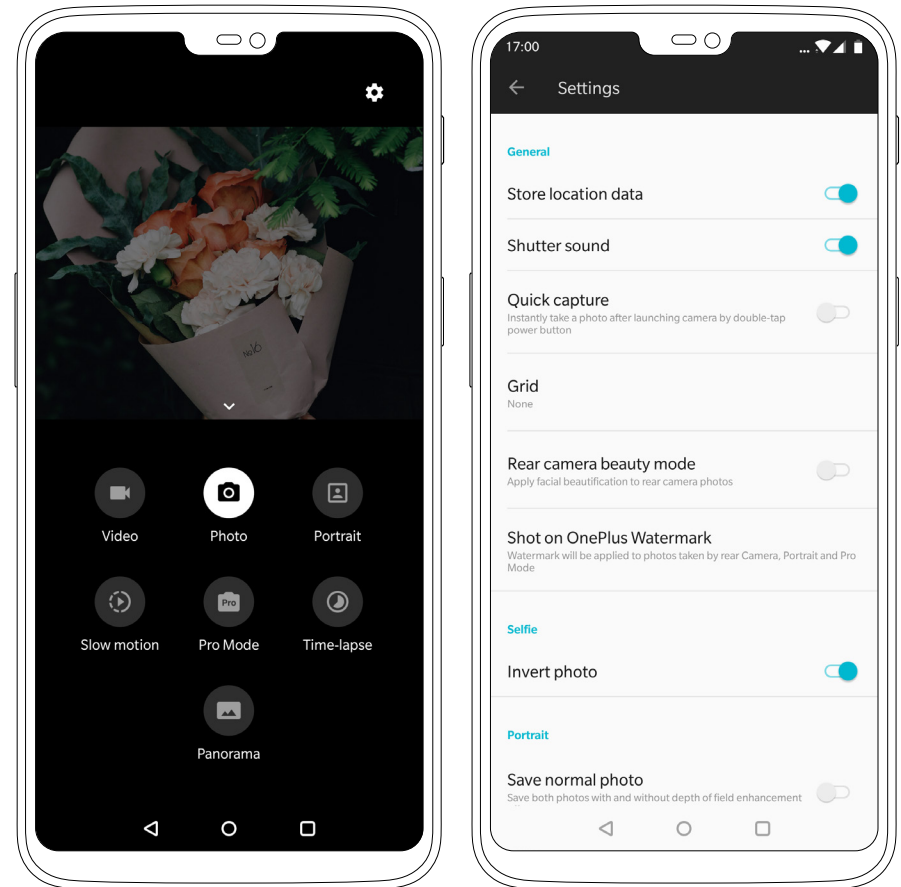


Täiendavad kaamera režiimid ja seadistused

Libistage üles, et kuvada täiendavad võtterežiimid, ja vajutage täpsemate seadistuste menüü avamiseks ekraani paremas ülanurgas asuvat ikooni Gear.

Selles menüüs saate lubada asukohateabe, tulpdiagrammi, võrgu stiili ja lisada võtte OnePlus vesimärgile. Üles libistamisel avanevad ka täpsemad filmisrežiimid. Lisaks senistele funktsioonidele, näiteks filmimisele RAW-s, profirežiimile ja kiirendatud videole, on OnePlus 6-l ka uus superaeglubi funktsioon.

Filmige video ja valige käsitsi aeglubis efekti pikkus ning ajastus. Filmige videoid kuni 480 kaadrit sekundis lahutusega 720P ja kuni 240 kaadrit sekundis lahutusega 1080P.



OnePlus kiirlaadimine

Iga OnePlus 6 on varustatud kohandatud OnePlus kiirlaadimismuunduri ja -kaabliga. Kasutades kaasasolevat laadijat, võite saada päeva võrra energiat poole tunniga.

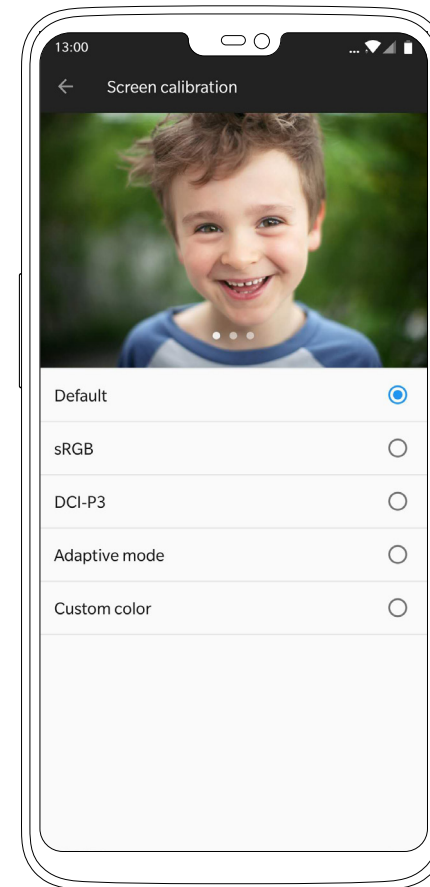
Kohandatud soojusdispersioonielemendid hoiavad telefoni laadimise ajal jahedana. Laadimiskiirus jääb samaks, kui OnePlus 6 on kasutusel.



Optiline AMOLED-ekraan

OnePlus 6-l on süübiv 6,28-tolline ekraan, mida saate vabalt kohandada vastavalt oma soovidele. Igaüks neljast valitavast värvikalibratsioonist keskendub värvi täpsusele ja heledusele.

Ekraani reguleerimiseks külastage seadistuste menüü kuvaosas leiduvat ekraani kalibreerimise menüüd. Täiendavalt saate värvi temperatuuri käsitsi reguleerida.



Madalam ekraan

Vaikimisi kasutab OnePlus 6 täielikult kogu ekraani.

Kui soovite ekraani ülaserva varjata, võite seadistuste menüüs sisse lülitada madaldamise, seejärel vajutada ekraan. See loob ekraani ülaosas püsiva musta riba, mille järel kasutatakse seda musta riba vaid oluliste funktsioonide, näiteks kella ja teavitussümbolite kuvamiseks.



Näotuvastus

Näotuvastusega võtab telefoni lahtilukustamine aega vaid 0,4 sekundit. See toimub peaaegu kohe ja on Androidi nutitelefonide seas kindlasti üks kiireimaid näo tuvastamise funktsioone.

Näotuvastuse seadistamiseks minge menüü “Seaded” alammenüüsse “Turvalisus ja ekraanilukk” ning valige “Näotuvastus”. Seadistamise lõpetamiseks järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

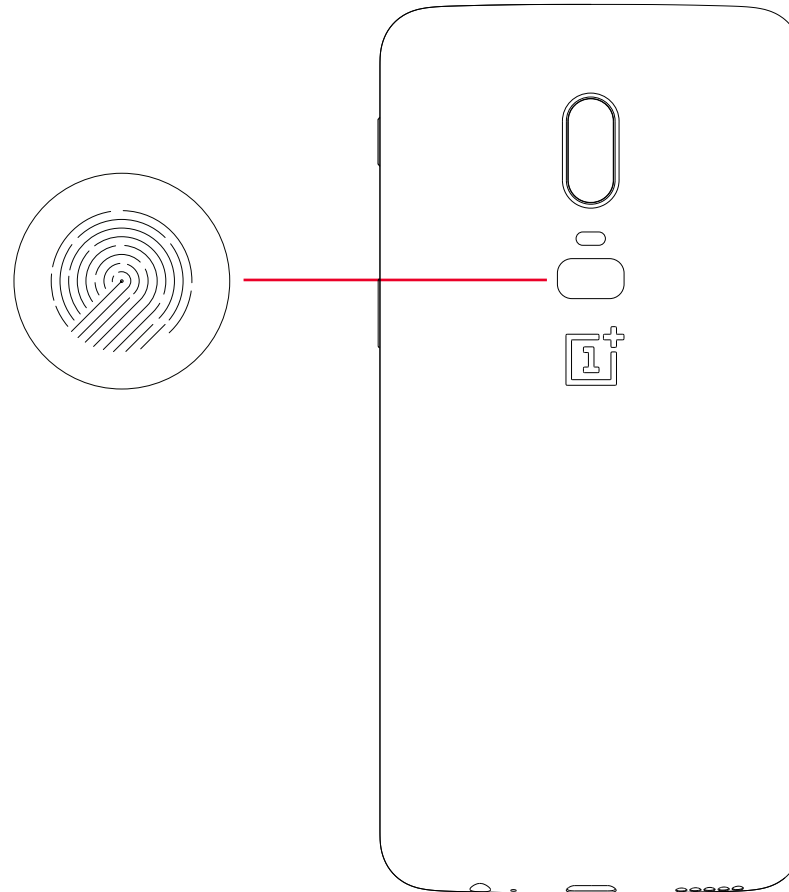
Lihtsalt topeltvajutage ekraani, vaadake kaamerasse ja lukustage lahti, see toimub sujuvalt ja hõlpsalt. Näotuvastus tunneb teid ära, kannate te kübarat, prille või unemütsi - kuni olete ärkvel. (Nii et teie kaasa ei saa teie une ajal teie sõnumites nuhkida.)



Sõrmejäljeandur

Keraamiline sõrmejäljeandur avab teie OnePlus 6 0,2 sekundi jooksul isegi siis, kui ekraan on välja lülitatud. Andur õpib ja järk-järgult paraneb, nii et skannimine muutub aja jooksul veelgi täpsemaks.

Kui esimest kordselt telefoni käivitate, palutakse teil sõrmejäljelugeja häälestada. Kui soovite kunagi sõrmejälgi muuta või lisada uusi, siis kohandage seadistuste menüüs "Turvalisus ja ekraanilukk" all olevaid sõrmejälje seadistusi.



OxygenOS

OxygenOS on Androidipõhine kiire ja sujuv operatsioonisüsteem. Me täiustame ja parandame OxygenOS-i pidevalt, eemaldame ebavajalikke segajaid, lisame olulisi funktsioone ning optimeerime nutikalt tarkvara.

Proovige kohandada oma OnePlus 6 seadistuste menüü abil.



Käivitaja

Kasutamise lihtsustamiseks asuvad kõik teie rakendused rakenduste sahtlis tähestikulises järjekorras. Sellele pääsete ligi avaekraanil suvalises kohas üles libistades.

Käiviti edasiseks kohandamiseks vajutage avaekraanil tühjale kohale, et avada käiviti valikud. Selle menüü abil saate sisse lülitada oma lemmik kolmanda osapoole ikoonipaketi, muuta rakenduste sahtli võrku, määrata žeste ja palju muud.

Käivitaja valikute menüüs saate ka taustapilte vahetada, vidinaid lisada ja juurde pääseda avalehe seadistuste menüüle.



Teavituste riba

Võite igal ajal oma OnePlus 6 ülaosast allapoole libistada, et laiendada teavituste riba. See menüü annab kiire juurdepääsu nii teie teavitustele kui ka navigeerimisribale.

Vastava rakenduse avamiseks lihtsalt vajutage teatele. Te saate navigeerimisriba laiendada, libistades teist korda alla, et teatud funktsioone kiiresti sisse või välja lülitada.

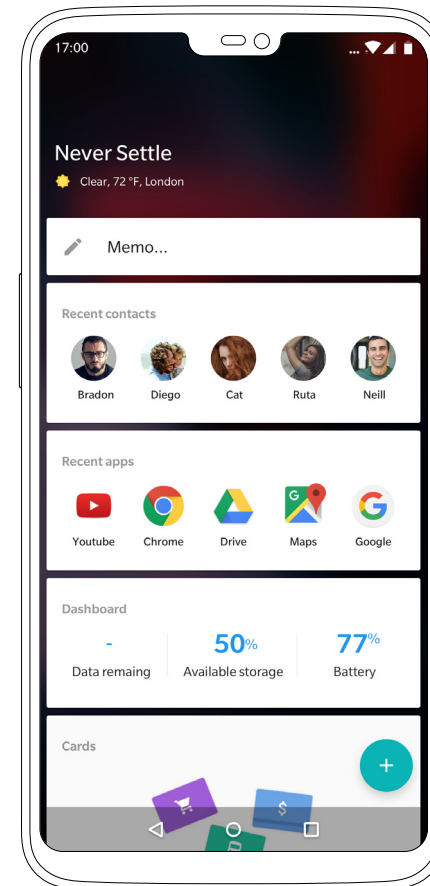
Navigeerimisriba lülite kohandamiseks vajutage selle alumises nurgas olevat pliatsiikooni.



Riiul

Riiuli avamiseks libistage avaekraanil paremale. See eraldi menüü annab juurdepääsu teie lemmikrakendustele, kõige sagedasematele kontaktidele ja hiljutistele fotodele.

Puhast ja viimistletud kasutajaliidest saab käsitsi täiendada vidinatega või kohandada erinevate intelligentsete valikute abil.

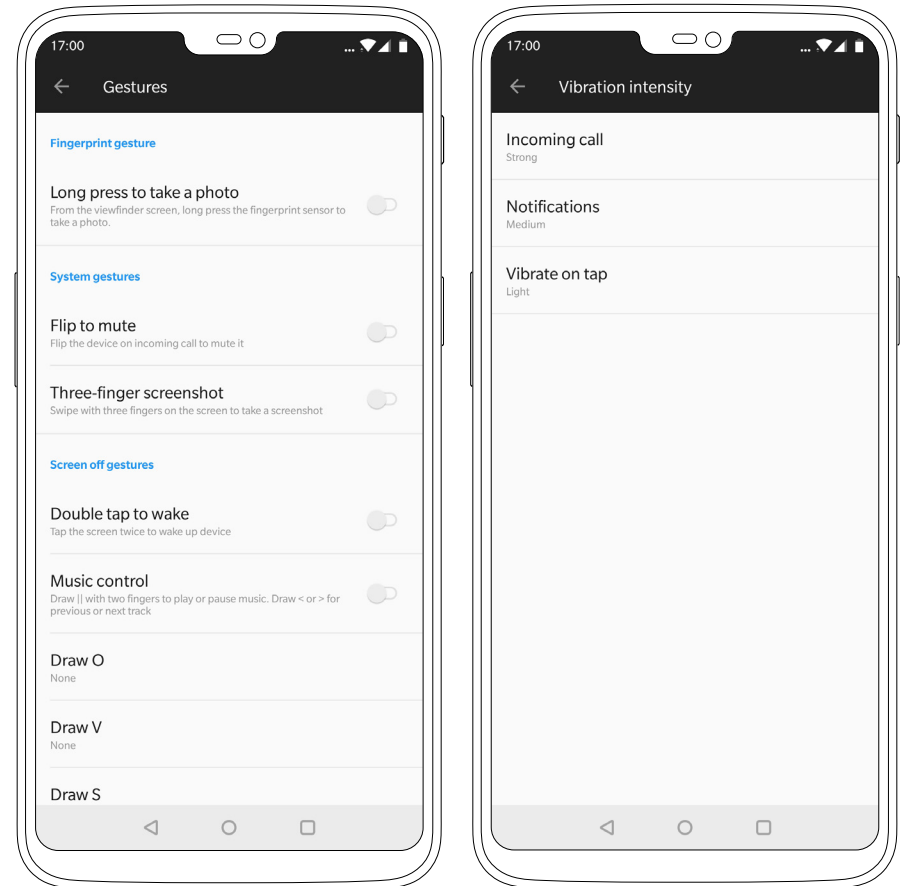


Täielik žestidega juhtimine

OxygenOS pakub uut täieliku žestidega juhtimise tuge, mis võimaldab teil liigelda telefonis ilma tarkvaranuppe kasutamata. Need intuiitiivsed žestid lihtsustavad kasutatavust, samas puhastavad mälu ja annavad selgema kasutajaliidese.

Žestide abil saate avada hiljutisi rakendusi, sirvida oma rakenduste sahtlit ja muudki. Liiklemist saab veelgi mugandada, kasutades kohandatud žeste ja vahetatavaid nuppe. Ekraaniväliseid žeste saab määrata eri rakendustele ja funktsioonidele, mis annab kiire ja hõlpsa juurdepääsu.

Avage rakendus “Seadistused”, et avastada seadistuste menüüst kõik OxygenOS-i žestivõimalused.



Pikk vajutus rakendustele

Mugavust suurendab võimalus valitud rakendusi pikalt vajutada, et saaksite kiire ligipääsu harilikumatele funktsioonidele.

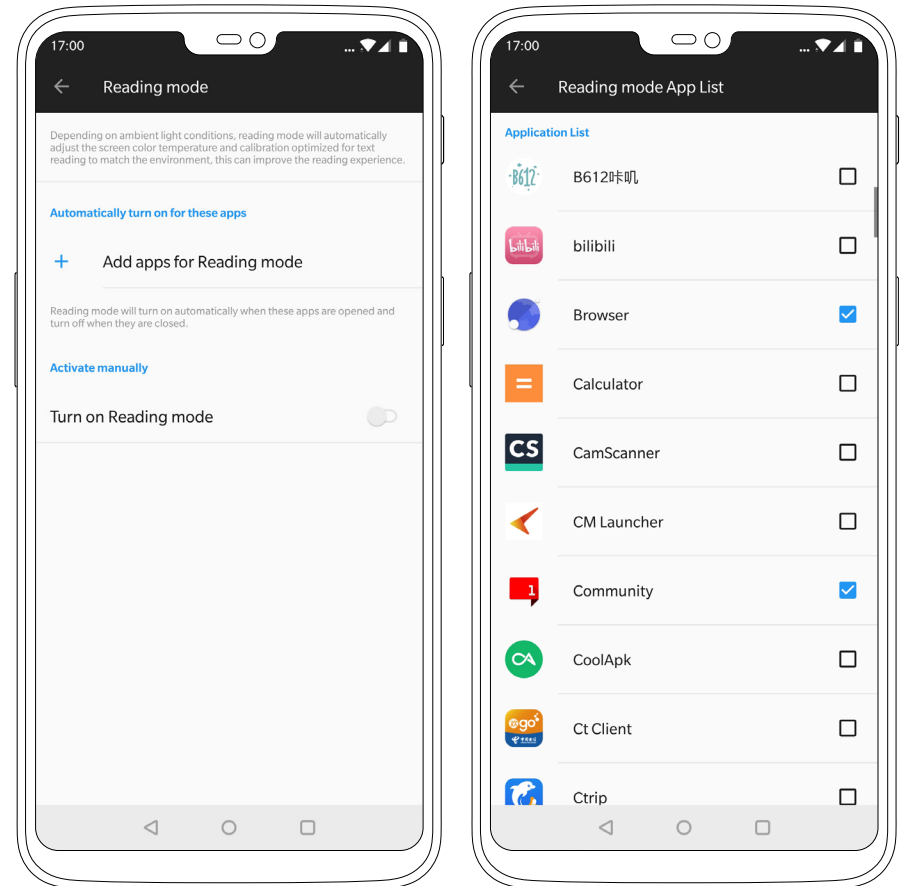
Avaekraanil lihtsalt vajutage pikalt rakenduse ikoonile, et avada otseteemenüü ja kiiresti otsida soovitud funktsiooni. Nii saate avada uue vahekaardi veebisirvijas, koostada e-kirja eemaldada lihtsalt sõltuvust tekitava mängu, mille mängimist ei suuda lõpetada, ja muudki.



Lugemisrežiim

Tänu lugemisrežiimile on teie nutitefonis mugavam lugeda kui kunagi varem. Sinise valguse väljafiltreerimise, halli skaala kaardistamise ning ekraani teravuse ja heleduse reguleerimiseks ümbritseva teabe kasutamise abil simuleerib lugemisrežiim reaalse raamatu lugemiskogemust.

Lugemisrežiimi saab käsitsi sisse ja välja lülitada seadistuste menüüs “Ekraani” all. Võite ka määrata, et see režiim teatud rakenduste kasutamisel automaatselt sisse lülituks.

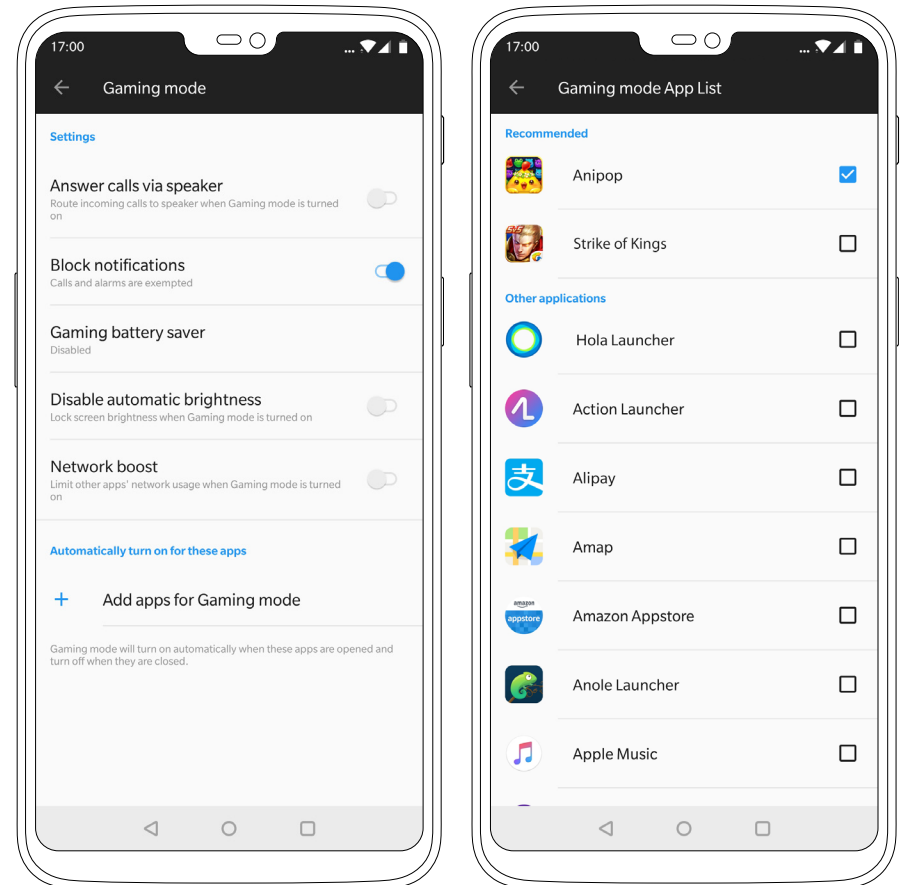


Mängurežiim



Kui mängurežiim on sisse lülitatud, on teavitused blokeeritud, et teid asjata ei segataks. See parandab ka rakenduse käivitamise kiirust ja võrguandmevahetust, suurendades jõudlust ning vähendades peitaega mängu vältel.


Mängurežiimi saate käsitsi sisse lülitada seadistuste menüüs täpsemate seadistuste menüüs või lülitades selle sisse või välja teavituste ribalt, millele pääseb alla libistades.

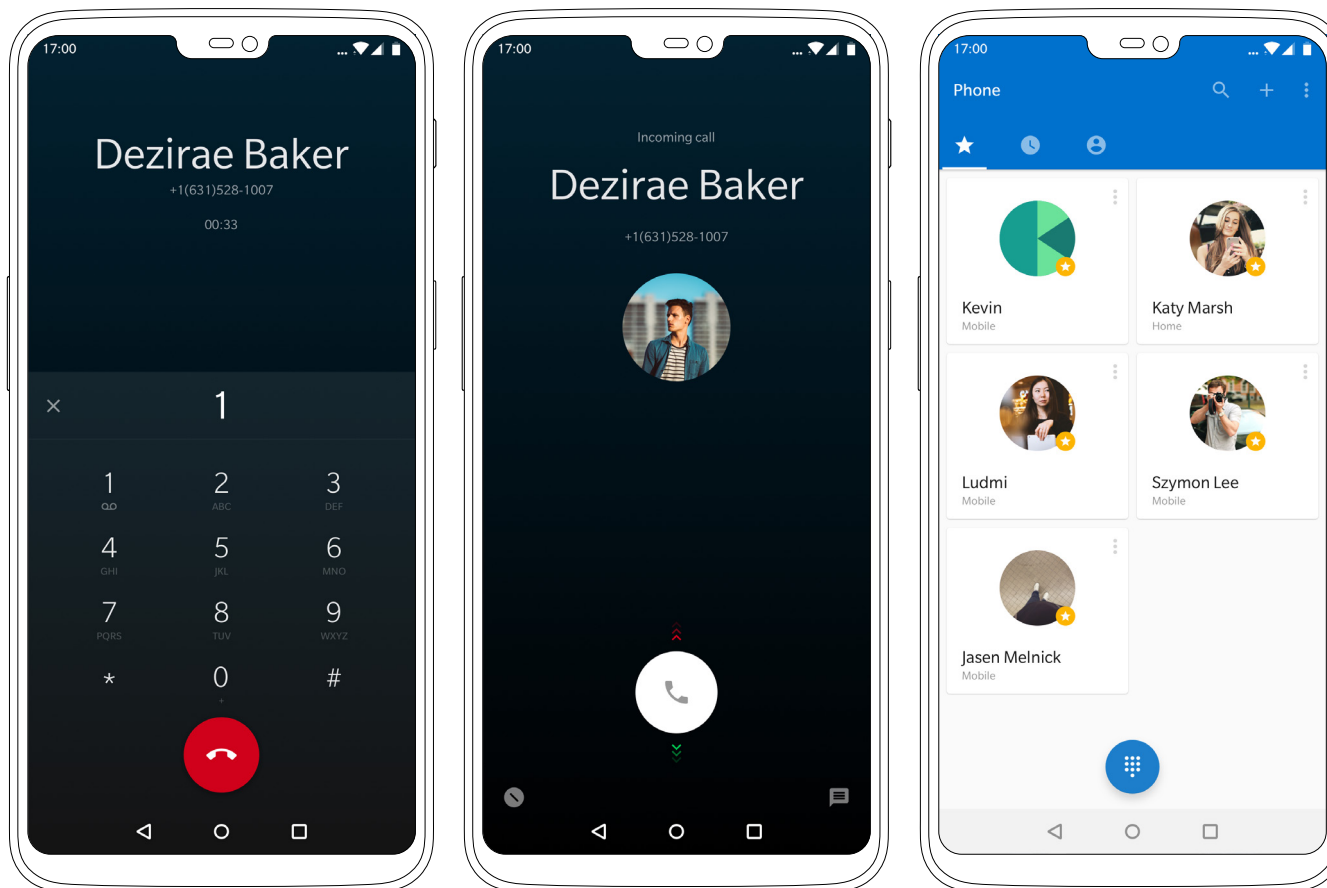
Võite ka määrata, et see režiim teie lemmikmängude käivitamisel automaatselt sisse lülituks.





Valija


Vajutage valikut  oma avaekraanil või rakenduste sahtlis ja kasutage valijat  käsitsi helistamiseks või vajutage kiirvalimisnimekirja ükskõik millist kontaktikaarti, et see kontakt kiirelt valida. E-kirja, tekstisõnumi saatmiseks või kõne tegemiseks valige kontaktide alt kontakt.

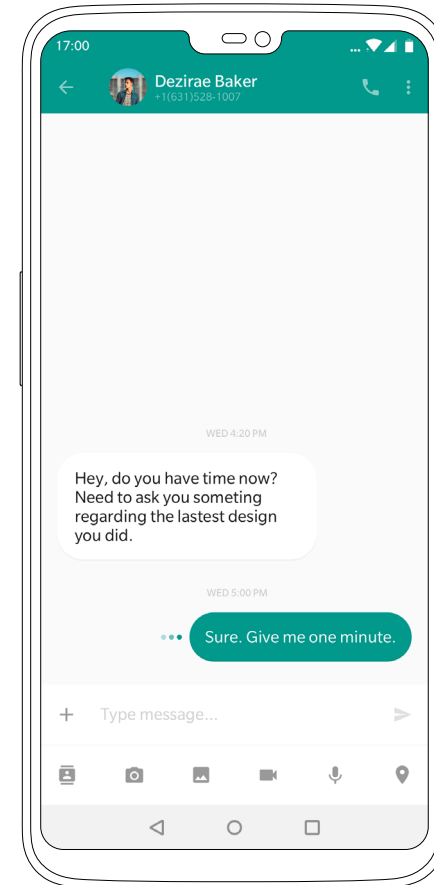
Kontaktid lisatakse automaatselt kiirvalimisnimekirja, sõltuvalt kasutamissagedusest. Kontaktide püsivaks kinnitamiseks oma kiirvalimisloendi tippu võite märkida need lemmikute hulka , lihtsalt vajutage iga kontaktikaardi juures täheikooni, et lisada kontakt oma lemmikutesse.



Sõnumisaatja

SMS-i saatmiseks käivitage oma avaekraanil ja rakenduste sahtlis leitav sõnumisaatja rakendus. Koostama hakkamiseks klõpsake nupul . Sisestage väljale nimi või telefoninumber või valige keegi kontaktidest. Sisestage oma sõnum ja vajutage saatmiseks  kui olete valmis.

MMS-i jaoks valige sõnumisaatja rakenduses meedium, mida soovite lisada. Sisestage oma sõnum, seejärel vajutage .

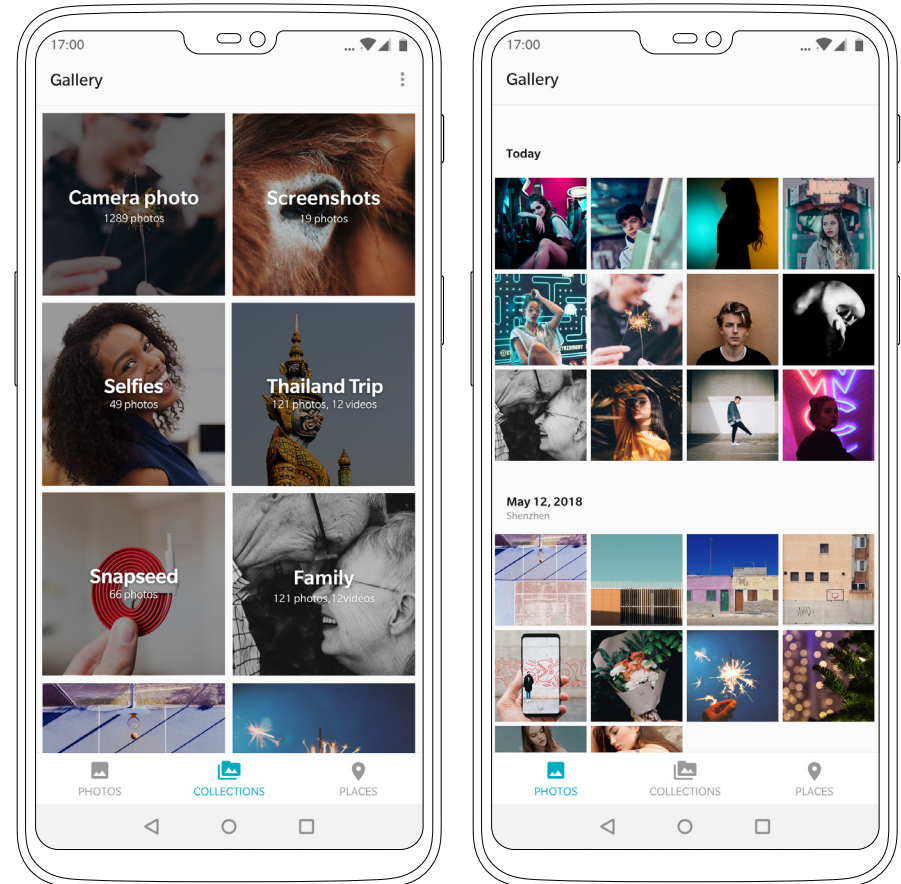


Galerii

OnePlay galerii rakendus pakub intuitiivset ja lihtsamat juurdepääsu teie fotodele ja videotele. Teie fotod ja videod sorteeritakse automaatselt asukoha või üleslaadimise kuupäeva järgi, kuid võite ka ise sorteerida need kohandatud kogudesse.

Veendume, et kõik teie meistriteosed on märgitud asukoha järgi, mis muudab erilise suvepuhkuse mälestuste meenutamise hõlpsamaks. Kõik teie geograafilise märgistusega pildid korraldatakse meie galerii rakenduses asukoha järgi, andes teile mugava juurdepääsu oma lemmikmälestustele. Saate selle funktsiooni välja lülitada kaamera rakenduses kaamera seadistuste alt.

16 erineva filtri abil saate redigeerimisrežiimi abil pilte muuta, muutes näiteks nende suurust ja kärpides.



Ilm

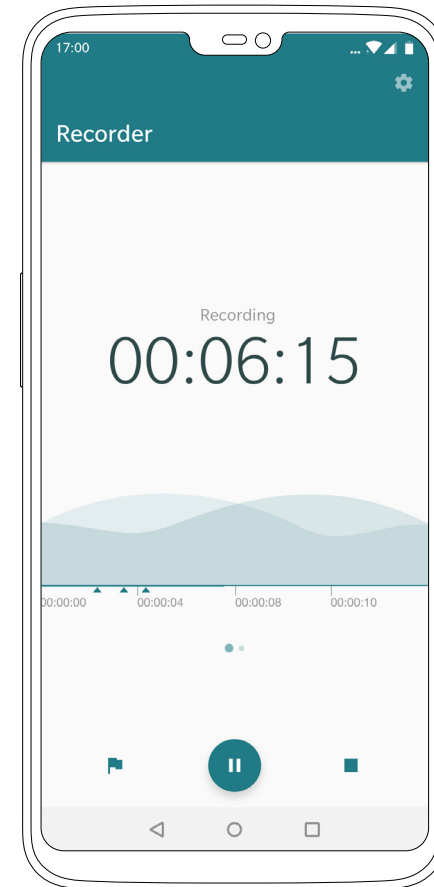
See kohandatud ilmprogramm annab teie asukoha ilmastikutingimuste kohta reaajas ülevaate. Ekraani visuaalid kohanduvad keskkonda dünaamiliselt, et näidata erinevat tüüpi ilmastiku- ja keskkonnariske, nagu vihm või udu.



Salvesti

Meie dünaamiline salvestusseade annab suurepärase paindlikkuse ja mitmekülgsuse.

Hoidke oma salvestist kontrolli all, jälgides kogu sissetuleva heli tugevust ja lisage oluliste hetkede märkimiseks käsitsi ajatemplid.

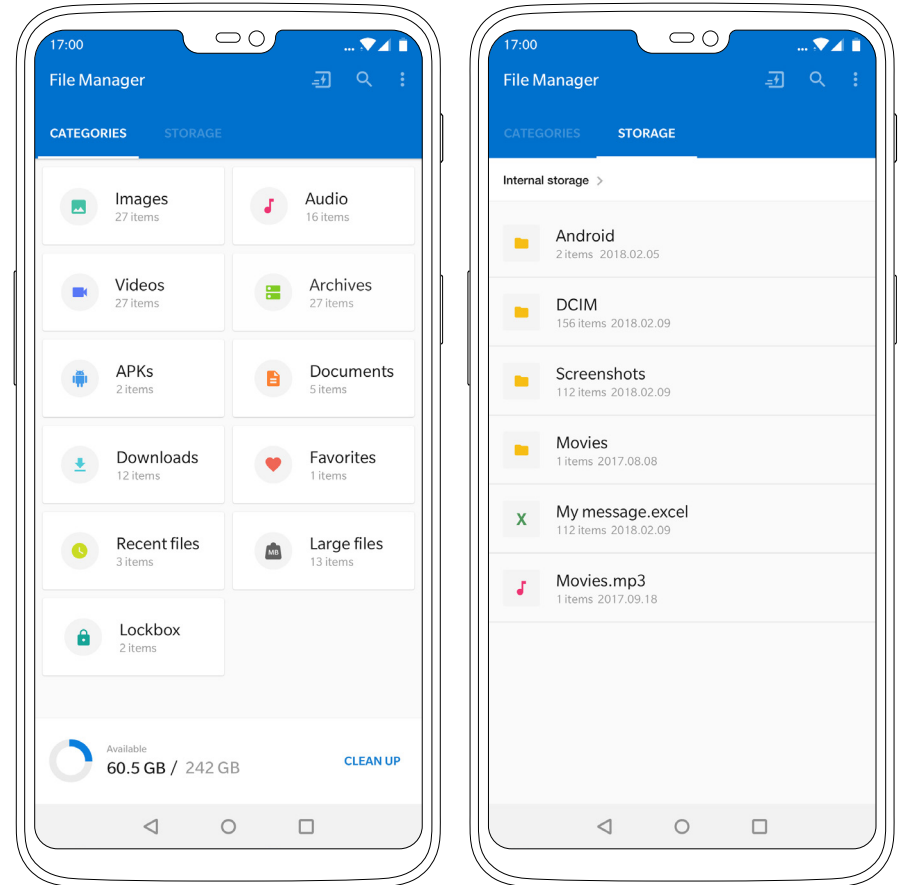


Failihaldur

Failihaldurit on täiustatud paljude uute funktsioonidega. Kasutajad saavad privaatsed dokumente, fotosid ja faile varjata turvalisse kasti, privaatseesse tsooni, mida saab avada ainult koodi või sõrmejälje tuvastamise abil.

Samuti saab faile liigitada ja märgistada, et neid hõlpsamini leida, faile hallata uue salvestusteabe abil ja nautida palju paremat otsingufunktsiooni.

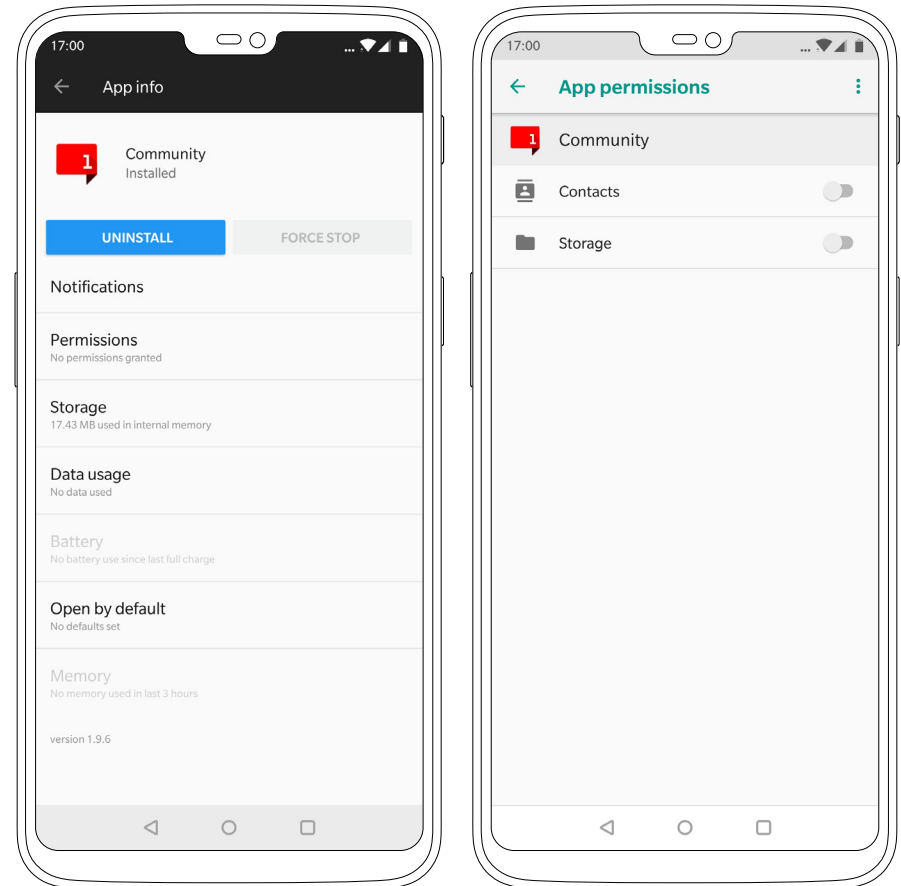
Meie failihaldur toetab kõiki teie Google Drive'i faile.



Rakenduse õigused

Rakenduse õigused võimaldavad teil kontrollida, milliseid andmeid ja õiguseid teie rakendused saavad kasutada, nt asukoht, identiteet, kontaktid ja muud.

Kohandage nende õiguseid rakenduste lehel, mille leiate seadistuste all.



Ohutusalane teave

See kasutusjuhend sisaldab kogu vajalikku ohutusalast kirjandust. Palun lugege enne seadme kasutamist hoolikalt läbi ja hoidke kasutusjuhendit edaspidiseks rakendamiseks.

Deklaratsioon

OnePlus on **OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.** kaubamärk või registreeritud kaubamärk. Kõik õigused kaitstud. Ilma OnePlus'i eelneva kirjaliku loata on selle dokumendi sisu reprodutseerimine, ülekandmine, levitamine või säilitamine mis tahes kujul keelatud. OnePlus rakendab pideva arengu poliitikat. Seega jätab OnePlus endale õiguse teha muudatusi või parandusi selles dokumendis kirjeldatud toodete kohta ilma eelnevalt teada andmata. Selle dokumendi kogu sisu on antud "nagu on". Välja arvatud juhul, kui kohaldatav õigus seda nõuab, ei anta selle dokumendi täpsuse suhtes mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid. Mitte mingil juhul ei vastuta OnePlus või selle litsentsiandjad andmete mis tahes kadumise ega mis tahes eriliste, juhuslike, tulenevate või kaudsete kahjude kandmise eest kohaldatava õiguse maksimaalselt lubatud ulatuses. Tootevarude, rakendustarkvara ja tarvikute kättesaadavus võib muutuda. Täpsema informatsiooni saamiseks pöörduge volitatud OnePlus'i edasimüüja poole. Seade võib sisaldada kaupu, tehnoloogiat või tarkvara, mille suhtes kohaldatakse ekspordiseadusi ja -eeskirju. Seadusevastane mujaleviimine on keelatud.

Ohutusalane teave

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

- Ärge lülitage seadet sisse, kui see on keelatud, või kui see võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi.
- Seadme kasutamisel sõidukis järgige kõiki kohalikke seadusi.
- Ärge kasutage seadet bensiinjaamades, teenindusjaamades või kütuse või kemikaalide lähedal.
- Mobiiltelefonid võivad põhjustada häireid raadiosagedustel. Kontrollige kõiki lennu ajal kehtivaid seadusi ja eeskirju.
- Haiglad või tervishoiuasutused võivad kasutada raadiosagedustele tundlikke seadmeid. Palun järgige kõiki reegleid ja eeskirju, kui olete eespool nimetatud rajatistes.
- Kõik traadita seadmed võivad olla vastuvõtlikud raadiosageduste häiretele, mis võivad mõjutada teie seadme toimivust.
- Seda toodet peaks remontima ainult kvalifitseeritud ja volitatud töötajad.
- Kasutage oma seadmega ainult OnePlus'i heakskiidetud kaubamärkidega tarvikuid ja patareisid. Lisaseadmed, mida OnePlus pole heaks kiitnud, võivad telefoni kahjustada või kehvastust põhjustada.
- Veekindel teataval tingimustel. OnePlus ei soovita ülemäära vee all hoida.
- Kui ühendate teiste seadmetega, järgige selles juhendis esitatud ohutusjuhiseid.
- Ärge üritage seadet ühendada mitteühilduvate toodetega.

Aku ettevaatusabinõud

- Ärge üritage patareid parandada, lahti võtta ega muuta. Ärge asetage akut tule, küttekeha, otsese päikesevalguse või muude soojusallikate lähedusse ega kasutage seda seal. Pikaajaline kokkupuude kuumusega võib põhjustada aku lekke, plahvatusi või tulekahjusid.
- Ärge asetage aku surve alla ega suruge sellest läbi tahkeid esemeid. Aku kahjustamine võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või tulekahjusid.
- Akuverdelik võib kahjustada nahka või riideid. Nahale sattumisel pesta kohe veega ja pöörduda arsti poole.
- Kui tekib mõni aku kõrvalekalle, näiteks kõrge temperatuur, värvimuutus, moonutused või lekked, katkestage viivitamatult seadme kasutamine ja võtke ühendust klienditoega.
- Kui aku sisemine vedelik satub silma, loputage hoolikalt ja pöörduge kohe arsti poole.
- Ärge ühendage seadet kõrgepinge toiteallikaga või aku võib saada kahjustada.
- Kõikidel akudel on piiratud kasutusiga ja need hakkavad kaotama oma võimsust pärast mitut sada laadimist/tühjenemist.
- Ärge visake akut olmejäätmete hulka. Palun vaadake kohalikke eeskirju.



Hoiatus: palun ärge laadige akut üle 12 tunni.

Energia säästmiseks ja aku kasutusaja pikendamiseks

- Funktsioonid nagu Bluetooth ja wi-fi tarbivad rohkem energiat, palun lülitage need funktsioonid välja, kui te telefoni ei kasutate.
- Mida heledam on ekraan, seda rohkem energiat tarbitakse; võite seadistuste alt ekraani heledust vähendada ja unerežiimile mineku aega lühendada.
- Veenduge, et kasutate laadimiseks ainult õigeid pingeid (nagu märgitud adapteril). Vale pingega pistikupesad võivad telefoni ja/või akut kahjustada ning põhjustada vigastusi.
- Ärge kasutage mitteturvalisi pistikuid ega pistikupesi.
- Ärge kasutage lühislaadijat.
- Ärge võtke laadijat lahti ega muutke seda, sest see võib põhjustada kehavigastusi, elektrilöögi või tulekahju.
- Ärge kasutage laadijat niiskes keskkonnas.
- Ärge puudutage laadijat, kaablit ega pistikupesa märgade kätega, kuna see võib põhjustada elektrilöögi.
- Ärge asetage raskeid esemeid toitekaablile ega proovige muuta kaableid.
- Võtke laadijast tugevalt kinni, kui seda lahti ühendate. Ärge tõmmake toitejuhtmest, kuna see võib tekitada kahju ja põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
- Enne seadme puhastamist eemaldage toitepistik pistikupesast.
- Ärge laadige aku järgmistel tingimustel: otseses päikesevalguses, temperatuuril alla 5 °C või üle 40 °C; niiskuses, tolmes või tugeva vibratsiooniga keskkonnas; televiisori, raadio või muu elektriseadme lähedal.
- Tootja poolt deklareeritud seadmete maksimaalne laadimiskeskonna temperatuur on 25 °C.
- Laadija on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.

Ohutu autojuhtimine

- Kui kasutate sõidukit, peaks ohutus asuma esikohal. Kindlasti järgige vastavaid eeskirju selles piirkonnas või riigis, kus sõidate.
- Ärge hoidke ega kandke mobiiltelefoni või tarvikuid vedelate või tuleohtlike gaaside läheduses. Veenduge, et ei pange telefoni või lisaseadmeid turvapatjade lähedale.
- Ärge tuginege ainult telefoni GPS-ile; need rakendused on ainult viitamise eesmärgil. Asukohateave muutub regulaarselt ja mõnel pool neid funktsioone ei toetata. Kaardimarsruudid ja/või kompass võivad olla valed, puudulikud või toetamata.
- Elektromagnetlained (ümbritsevas keskkonnas või isegi kõrvaklappide magnetid) võivad häirida kompassi täpset tööd, seega kasutage seda ainult viitena.
- Kui te ei soovi oma asukohta avalikustada, ärge kindlasti kasutage rakendusi, mis suudavad teie asukohta salvestada. Järgige reegleid, seadusi ja kohalikke eeskirju.

Töökeskkond

- Lülitage seade välja, kui telefoni kasutamine on keelatud või kui see võib põhjustada häireid või ohtlikke olukordi.
- Mobiiltelefonid võivad häirida elektrooniliste seadmete ja meditsiiniseadmete tavapärast kasutamist. Palun järgige vastavaid seadusi ja eeskirju.
- Teie mobiiltelefoni raadiolained võivad häirida kõrge täpsusega elektroonikaseadmeid.
- Kasutage telefoni ainult temperatuuril 0-35 °C ja niiskusevahemikus 35-85%.
- Äärmiselt harvadel juhtudel võib seade mõjutada sõiduki elektroonilisi seadmeid.

FCC & IC avaldus

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

(1) see seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ja.

(2) see seade peab vastu võtma kõik vastuvõetud häired, sealhulgas häired, mis võivad põhjustada soovimatuid toiminguid.

2. See B-klassi digitaalseade vastab Kanada ICES-003-le.

OnePlus ei vastuta raadio või televisiooni häirete eest, mis on põhjustatud seadme volitamata ümberehitamisest või muutmisest.

Sellised ümberehitamised või muudatused võivad tühistada kasutaja volitused seadet kasutada.

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

Siiski ei ole mingit garantiid, et konkreetsetes ehitistes ei tekiks häireid. Kui see seade põhjustab raadio- või televisioonis vastuvõtule kahjulikke häireid, mida saab kindlaks määrata seadmete väljalülitamise ja sisse lülitamise kaudu, soovitatakse kasutajal püüda häireid korrigeerida ühe või mitme järgmise meetmega:

- Suunake või paigutage vastuvõtuantenni ümber
- Suurendage seadme ja vastuvõtja vahelist eraldatust
- Ühendage seade pistikupessa teises vooluvõrgus kui see, kuhu vastuvõtja on ühendatud
- Abi saamiseks pöörduge edasimüüja või kogunud raadio/televisioonitehnika poole.

FCC & IC avaldus

- Mis tahes muudatused või ümberehitamised, mida eeskirjade täitmise eest vastutav osapool pole selgesõnaliselt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.
- Selle saatja jaoks kasutatav(ad) antenn(id) ei tohi paikneda üheskoos ega töötada koos teiste antennide või saatjatega.
- Riigi koodi valimine on mõeldud ainult USA-välise mudeli jaoks ja see pole kõikidele USA mudelitele saadaval. Vastavalt FCC määrusele tuleb kõik USA-s turustatud wi-fi-tooted kinnitada ainult USA operatsioonikanalitele.
- Vajaduse korral on toimingud sagedusvahemikus 5.15-5.25GHz piiratud ainult siseruumides kasutamiseks.

Raadiosageduslik kiirgusinformatsioon (SAR)

See seade vastab riiklikele nõuetele raadiolainekiirguse osas.

Käesolev seade on konstrueeritud ja valmistatud nii, et see ei ületaks USA valitsuse föderaalset sidekomisjoni kehtestatud raadiosagedusliku (RF) energia kiirguse heitkoguste piirväärtusi.

- Mobiilsidevahendite kiirgusstandard rakendab mõõtühikut, mida tuntakse kui spetsiifilist neeldumismäära või SAR-i. FCC poolt määratud SAR-i piirväärtus on 1,6 W/kg. SAR-i katsed viiakse läbi FCC poolt aktsepteeritud standardsetes tööasendites, kus seade edastab oma kõrgeimal sertifitseeritud võimsustasemel kõigis testitud sagedusalades.
- Kuigi SAR määratakse kõrgeimal sertifitseeritud võimsustasemel, võib seadme tegelik SAR-i tase töötamise ajal olla maksimumväärtusest tunduvalt madalam. Selle põhjuseks on seadme töötamine mitmel võimsustasemel, et kasutada ainult võrku jõudmiseks vajalikku võimsust. Üldiselt, mida lähemal asute traadita tugijaama antennile, seda väiksem on väljundvõimsus.
- Kuigi erinevate seadmete SAR-i tasemed erinevatel positsioonidel võivad erineda, vastavad kõik riiklikele nõuetele.
- Seda seadet on testitud ja see vastab FCC raadiosagedusliku kiirguse juhiste, mis on ette nähtud kasutamiseks lisavarustuse puhul, mis ei sisalda metalli ja mille asukoht on vähemalt 1,0 cm kaugusel kehast.
- Muude tarvikute kasutamine ei pruugi tagada FCC raadiosagedusliku kiirguse juhiste vastavust. Kui seade on sisse lülitatud, hoidke telefoni minimaalselt 1,0 cm kauguse endast.

CE sertifikaadi teave (SAR)

SAR-i piirmäär Euroopas on 2,0 W/kg. Seda seadet katsetati tavapäraseks tööks, kus telefoni tagakülge hoitakse kehast 1,5 cm kaugusel. Raadiosagedusliku kiirguse nõuete järgimise tagamiseks kasutage tarvikuid, mis hoiavad keha ja telefoni tagakülje vahel 1,5 cm vahemaad. Vööklambrid, -kotid ja muud sarnased tarvikud ei tohi sisaldada metallist koostisosi. Nendele nõuetele mittevastavate lisatarvikute kasutamine ei pruugi vastata raadiosagedusliku kiirguse nõuetele ja seda tuleks vältida.

Kui kasutate südamestimulaatorit, kuuldeaparaate, košulaarset implantaati või sarnast seadet, palun kasutage seda telefoni vastavalt arsti nõuannetele.

Teie seade on loodud mitte ületama rahvusvaheliste suuniste kohaselt soovitatud raadiolainete emissiooni piiranguid.

Seadme SAR-i väärtus võib sõltuda sellistest teguritest nagu sidemasti lähedus või tarvikute kasutamine.

E-jäätmete kõrvaldamise deklaratsioon

E-jäätmed on kasutuselt kõrvaldatud elektroonika ja elektroonikaseadmed (WEEE). Veenduge, et vajadusel parandaks seadmeid selleks volitatud asutus. Ärge võtke seadet ise lahti. Visake kasutuselt kõrvaldatud elektroonikaseadmed, akud ja tarvikud alati ära nende kasutusaja lõpus; kasutage volitatud kogumispunkti või kogumiskeskust.

Ärge visake e-jäätmeid prügikastidesse. Ärge visake akusid olmejäätmetesse. Osa jäätmeid sisaldab ohtlikke kemikaale, kui neid korralikult ei utiliseerita. Jäätmete vale äraviskamine võib takistada loodusvarade taaskasutamist, samuti toksiinide ja kasvuhoonegaaside vabastamist keskkonda.

Täiendav oluline tervisekaitse- ja ohutusteave

- Ärge kasutage telefoni, kui antenn on kahjustatud. See võib põhjustada vigastusi.
- Ärge asetage telefoni magnetkaardi ega teiste magnetiliste objektide lähedale. Diskettidele, mälukaartidele ja krediitkaartidele salvestatud teave võib saada magnetvälja kiirguse tõttu kahjustada.
- Palun hoidke metallist esemeid telefoni vastuvõtjast eemal. Seade võib külge tõmmata väikesi metallist esemeid, põhjustades kehavigastusi või seadme kahjustusi.
- Hoidke telefoni veest ja teistest vedelikest eemal.
- Ekraani kahjustus võib põhjustada LCD-paneeli vedeliku lekke. Kui see vedelik satub silma, loputage silmi hoolikalt veega. Ärge hõõruge. Pöörduge viivitamatult arsti poole.
- Kasutage oma OnePlus-telefoniga ainult OnePlusi heaks kiidetud akusid ja laadijaid. Kolmandate osapoolte toodete kasutamine võib põhjustada aku lekke, ülekuumenemise või tulekahjusid. OnePlus ei võta endale mingit vastutust õnnetuste või probleemide eest, mis on põhjustatud lisaseadmete kasutamisest, mida OnePlus pole heaks kiitnud.
- Ühendage ainult USB 2.0 või uuema toiteallikaga, kasutades standardseid USB-kaableid.



Hoiatus: liigne helirõhk võib teie kuulmist kahjustada.

Hooldus

Teie telefon on hoolikalt disainitud ja viimistletud ning seda tuleks hoolikalt käsitseda. Järgmised soovitused aitavad teil oma seadme eluiga pikendada.

- Kui ekraan puutub kokku vedeliku või tolmuaga, siis puhastage seda kohe.
- Ärge puudutage telefoni ühenduseporti, kuna staatiline elekter võib seadme komponente kahjustada.
- Ärge lööge, raputage või kukutage telefoni, et vältida kahjustusi ja vigastusi.
- Ärge tekitage seadmele survet, kuna see võib kahjustada ekraani, aku või seadet ennast.
- Ärge asetage aku, telefoni ega laadijat mikrolaineahju ega muudesse kõrgepingeseadmetesse. See võib põhjustada ahelate kahjustusi, tulekahjusid või muid kahjustusi.
- Ärge kasutage telefoni tuleohtlike gaaside läheduses.
- Hoidke telefoni vigastuste või varalise kahju vältimiseks lastele kättesaamatus kohas.
- Ärge pange telefoni ebaühtlastele või ebastabiilsetele pindadele.
- Pidage meeles, et telefon, aku ja laadija ei ole veekindlad. Tänu kõrgemale veekindlusele, peab OnePlus 6 vastu pritsmetele ja higile. Siiski soovitame hoida neid seadmeid eemal pikaajalisest kokkupuutest veega.
- Telefoni, aku ja laadija puhastamisel kasutage pehmet lappi, mis on kuiv ja puhas.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks alkoholi ega kangeid kemikaale.
- Mustuse ja plekkide eemaldamisel kasutage pehmet lappi. Ekraani kriimustamise vältimiseks ärge kasutage oma sõrmeküüsi ega muid teravaid esemeid.
- Vältige telefoni laadimisel määrdunud pistikupesasid. See võib takistada telefoni korralikku laadimist.
- Ärge eemaldage SIM-kaarti, kui telefon edastab andmeid või salvestab teavet.
- Vältige modifitseeritud tarvikuid, mis võivad seadet kahjustada või rikkuda raadiosideseadmete eeskirju.
- Vajadusel peaks kasutaja väliskeskkonnas välja lülitama 5 GHz wi-fi.



Hoiatus: enne telefoni kasutamist lugege hoolikalt tervisekaitse- ja ohutusosalast teavet.

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

EL-i regulatiivne vastavus

Käesolevaga deklareerib **OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.**, et see seade vastab direktiivi 1999/5/EÜ olulistele nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele.

Märkus: Palun kontrollige kohalikke eeskirju asukohas, kus seadet hakatakse kasutama. See seade võib olla piiratud kasutamiseks mõnes või kõigis Euroopa Liidu liikmesriikides.

NEVER
SETTLE