



OnePlus 6 Gebruikershandleiding

Inhoudsopgave

04	Inhoud van de verpakking	23	Vingerafdruksensor
05	Apparaat	24	OxygenOS
06	Aanzetten	25	Launcher
07	Setup	26	Meldingenpaneel
08	OnePlus Switch	27	Shelf
09	Dubbele simkaartsleuf	28	Bedienen met beweging
10	Alert Slider	29	Apps lang indrukken
11	Camera	30	Leesstand
12	Camera-interface	31	Gaming mode
13	Staande modus	32	Bellen
14	Video	33	Berichten
15	Video-editor	34	Galerij
16	Pro-modus	35	Weer
17	Pro-modus – vervolg	36	Geluid opnemen
18	Camerastanden en -instellingen kiezen	37	File Manager
19	OnePlus Fast Charging	38	Toegangsrechten voor apps
20	Optic AMOLED-scherm	39	Veiligheidsinformatie
21	Inkeping in het scherm		
22	Ontgrendelen met uw gezicht		

Welkom

Dank u!

Wij geloven in het delen van de beste technologie, technologie die is ontwikkeld om snel en soepel te werken, volledig gericht op de gebruiker. De OnePlus 6 biedt een snelle, soepele ervaring. Apps en games worden razendsnel geladen en u schakelt al even snel heen en weer tussen gamen, werken en internetten.

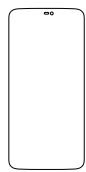
We zijn enorm trots op wat we hebben bereikt met de OnePlus 6. Dit product is het resultaat van continue verbetering en verfijning. Elk onderdeel van de hardware en software werkt perfect met elkaar samen om een ongeëvenaarde snelheid neer te zetten.

Het Optic AMOLED-scherm is met zijn 6,28 inch oftewel 15,95 centimeter ons grootste scherm tot dusver. De OnePlus 6 combineert snelle hardware met soepel draaiende software, en biedt u daarmee alle snelheid die u nodig hebt.

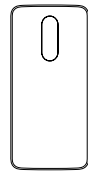
Inhoud van de verpakking



OnePlus 6



Screenprotector
(reeds aangebracht)



doorschijnende case



Type-C-kabel



stroomadapter

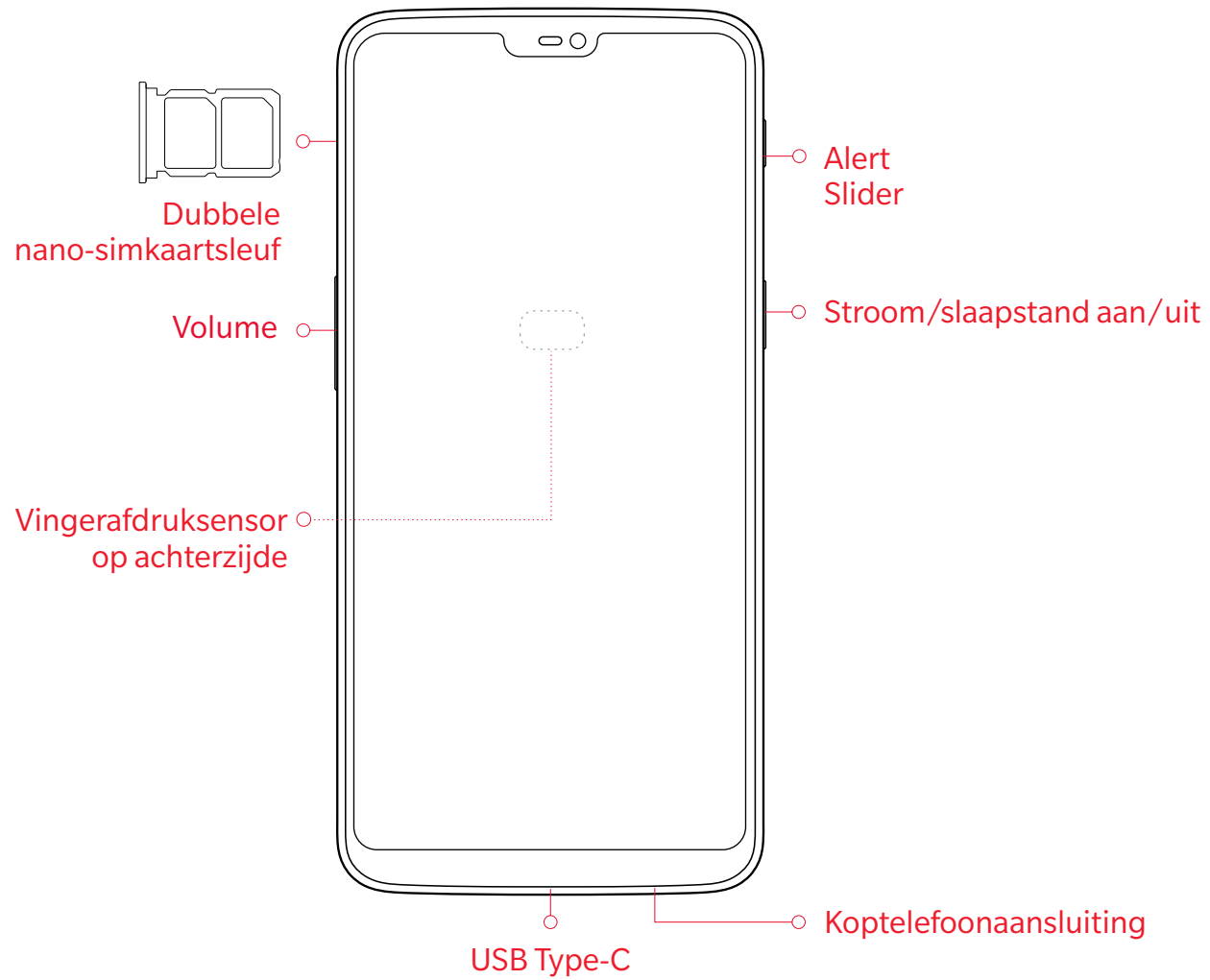


pinnetje om
simkaarhouder
uit te werpen



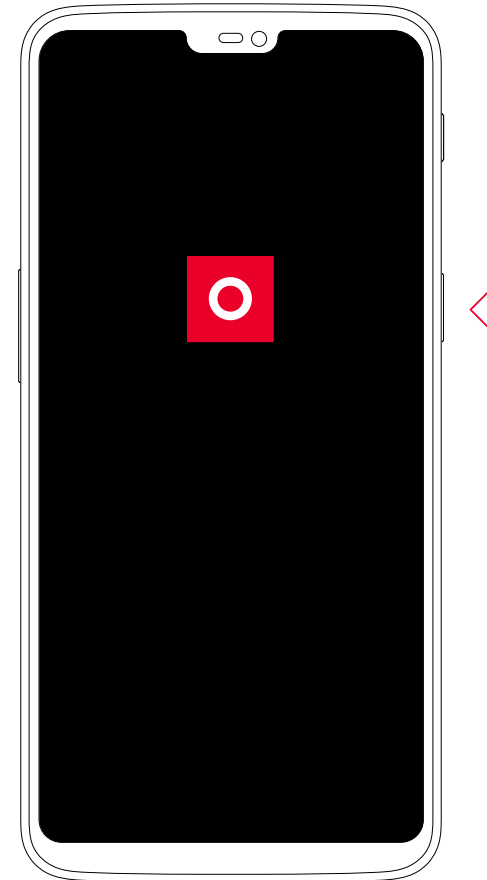
Snelstartgids
Veiligheidsinformatie

Appa-



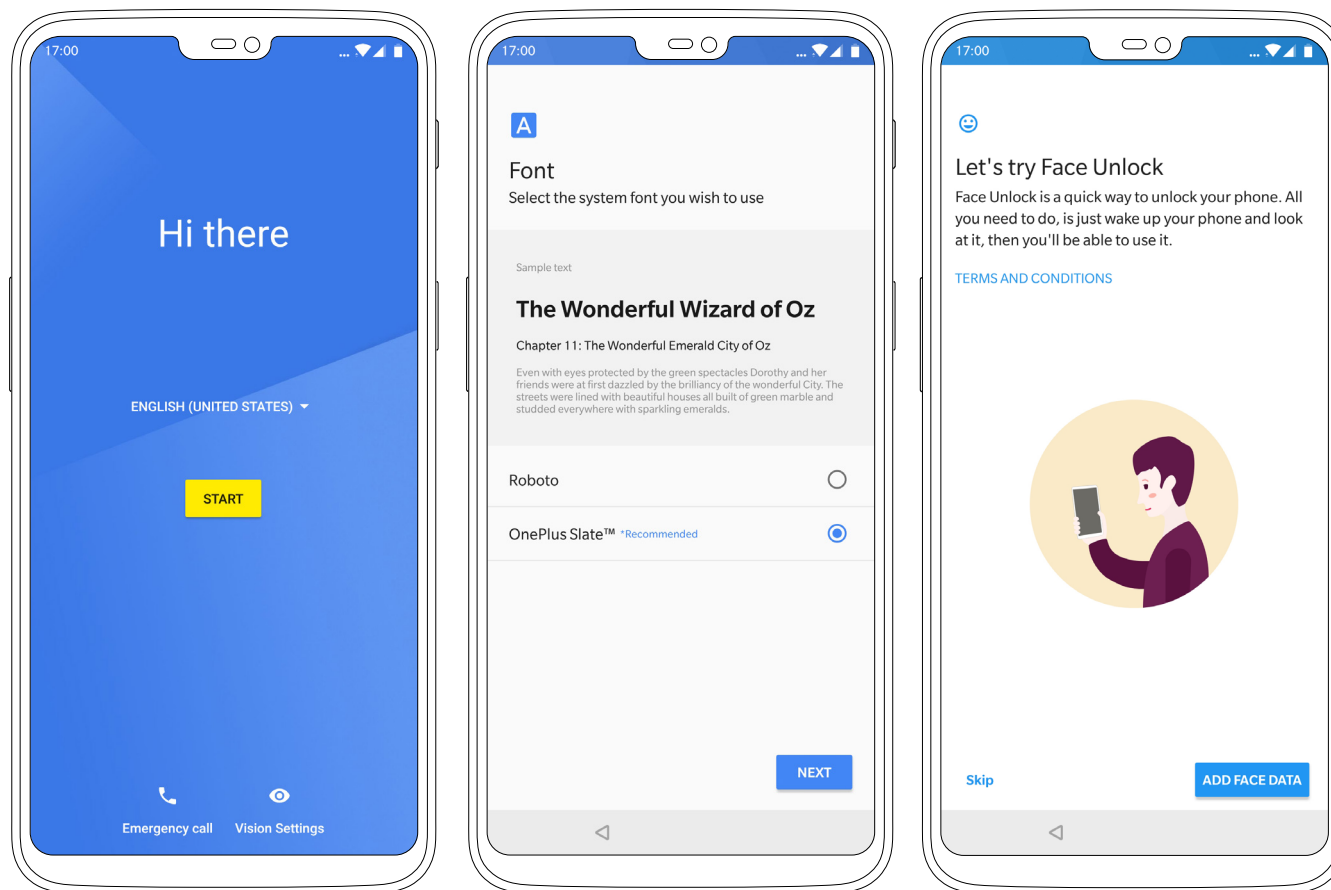
Aanzetten

Zet de OnePlus 6 aan door de knop <Stroom aan/uit> (aan de rechterkant van het toestel) in te drukken en een paar seconden ingedrukt te houden. Volg de instructies op het scherm om te beginnen met het aanpassen van de OnePlus 6 aan uw persoonlijke voorkeuren.



Setup

Doorloop wanneer u het toestel voor de eerste keer aanzet, de Google-wizard om uw Google-account in te stellen en te synchroniseren, en diverse andere instellingen op te geven. De OnePlus Setup Wizard biedt u de mogelijkheid om uw OnePlus 6 aan te passen, zodat deze smartphone volledig aan uw wensen voldoet. U kunt naar eigen inzicht softwareknoppen, gebaren en andere functies instellen. Achteraf aanpassen kan altijd via het menu met instellingen.



OnePlus Switch

Hebt u bestanden die u wilt overbrengen naar uw nieuwe OnePlus 6?

In de Google Play Store vindt u een app die OnePlus Switch heet en waarmee u snel en makkelijk bestanden kunt overzetten. Installeer de app op beide apparaten, scan de QR-code en selecteer de items die u wilt overbrengen.

OnePlus Switch is compatibel met de meeste moderne smartphones. Maar kijk goed in de Play Store of uw apparaat in de lijst staat.

Ga naar [<http://onepl.us/opswitch>] als u OnePlus Switch wilt downloaden.

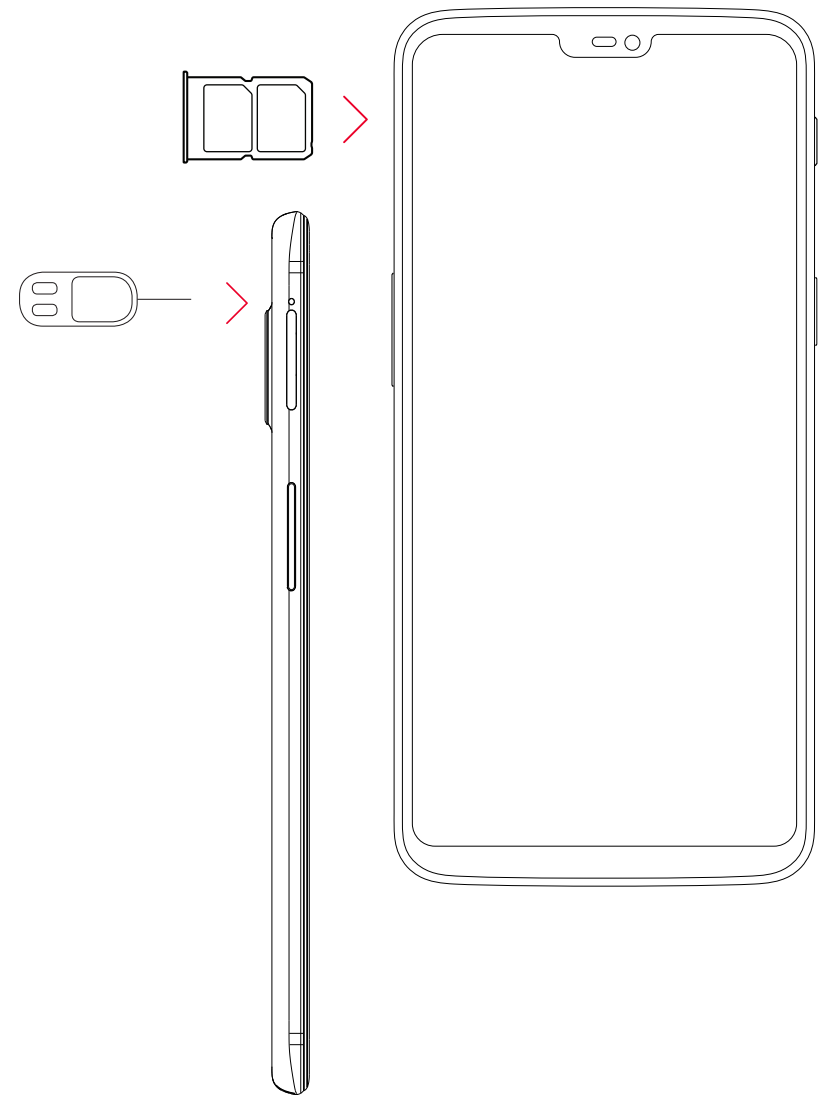


Dubbele simkaartsleuf

De OnePlus 6 wordt simlockvrij geleverd, met ondersteuning voor nano-simkaarten. Dankzij de mogelijkheid om met twee netwerken tegelijk verbonden te zijn, kunt u één toestel gebruiken voor verschillende toepassingen.

In de simkaart- en netwerkinstellingen kunt u precies aangeven hoe u verbinding wilt maken en welke restricties van toepassing moeten zijn.

Gebruik het in de verpakking meegeleverde pinnetje om de simkaarthouder uit het toestel te halen. De houder biedt plaats aan

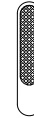


Alert Slider

De Alert Slider in de bovenrand van de smartphone is vernieuwd en biedt nu volledige controle over uw notificaties.

Wissel moeiteloos tussen drie meldingsprofielen (Stil, Trilling en Belsignaal). U hoeft de OnePlus 6 hiervoor niet uw zak te halen.

U past de Alert Slider aan via de functie daarvoor in het menu met instellingen.



Stil

Bij oproepen en meldingen is geen enkel geluid te horen en het toestel trilt niet (alarmmeldingen (wekker) uitgezonderd)



Trilling

Bij oproepen en meldingen is geen enkel geluid te horen (alarmmeldingen (wekker) uitgezonderd)



Belsignaal

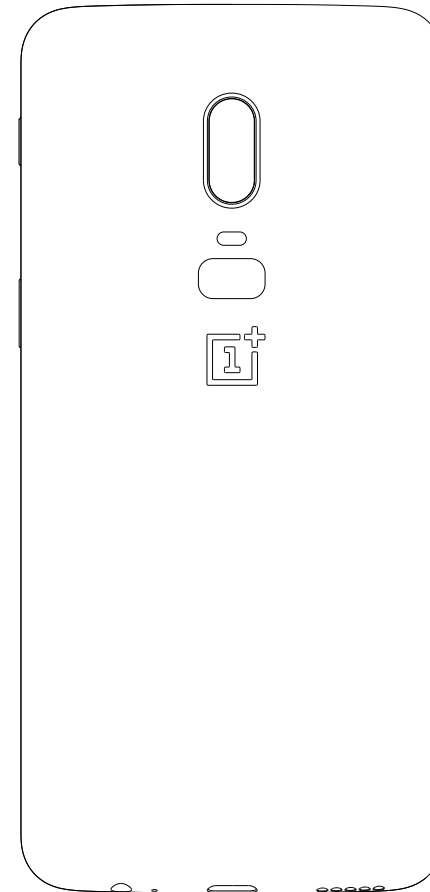
Geluid en trilling zijn beide toegestaan

Camera

De camera op de achterzijde van de OnePlus 6 is de hoofdcamera met 16 MP, ondersteund door een tweede camera met 20 MP. Optical Image Stabilization zorgt voor scherpe, stabiele foto's. Om elke pixel meer licht te laten opvangen is elke afzonderlijke pixel 19% groter gemaakt.

Aan de voorkant vindt u een 16 MP naar voren gerichte camera, die nu de staande modus ondersteunt en je selfies nog mooier maakt.

Opmerking: ondersteuning voor de staande modus door de camera aan de voorkant wordt toegevoegd in een toekomstige software-update.



Camera-interface

Een duidelijke en intuïtieve interface met alles wat u nodig hebt om snel en makkelijke de mooiste foto's te maken.

Met de balk helemaal bovenaan kunt u een fototimer instellen, HDR inschakelen, de beste beeldverhouding voor uw foto's kiezen en de flitser instellen.

Inzoomen kan natuurlijk ook. Gewoon even op de zoomknop tikken en u activeert meteen de 2x geoptimaliseerde zoom. Handmatig aanpassen kan ook: met de schuifknop zoomt u maximaal 8x in.

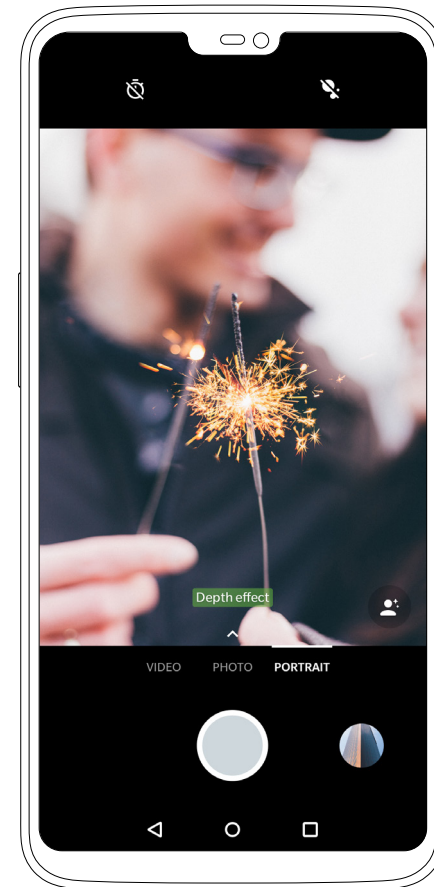


Staande modus

De staande modus is één van onze populairste functies. Beide camera's van de OnePlus 6, die op de voorkant en die op de achterkant, ondersteunen deze stand.

U maakt hiermee geweldige portretfoto's vanuit elke hoek. In combinatie met nieuwe aanpasbare effecten voor het onscherp maken van de achtergrond bepaalt u precies hoe uw foto's eruit komen te zien, met meer opties dan ooit. U activeert de staande modus door in de camera-interface naar links te vegen of op 'Portrait' te tikken.

Opmerking: ondersteuning voor de staande modus door de camera aan de voorkant wordt toegevoegd in een toekomstige software-update.

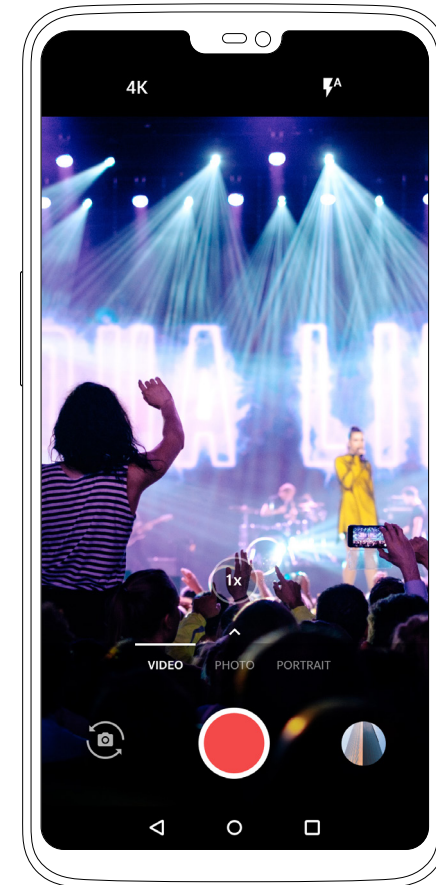


Video

De OnePlus 6 is standaard voorzien van diverse opties voor het opnemen van video, zodat u altijd de beste stand vindt voor wat u wilt bereiken.

TU start de opname door in de camera-interface naar rechts te vegen, of veeg omhoog en u krijgt extra standen om uit te kiezen. In de videostand kunt u handmatig het type video kiezen die u wilt opnemen. Maak opnamen in 720P of 1080P, of verhoog de kwaliteit tot 60 fps in 4K.

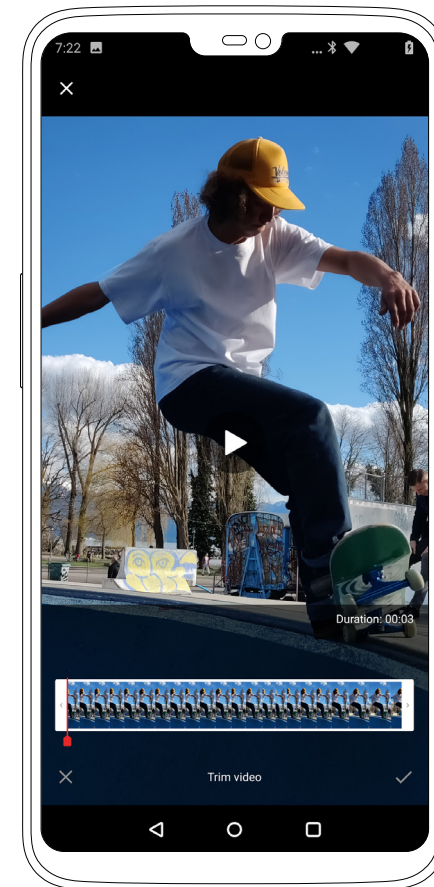
De OnePlus 6 ondersteunt OIS en EIS voor vloeiende opnamen en foto's.



Video-editor

Met onze gloednieuwe video-editor hebt u maximale controle over de video's die u maakt. U kunt de video-editor openen vanuit de galerij wanneer u een video heeft opgenomen.

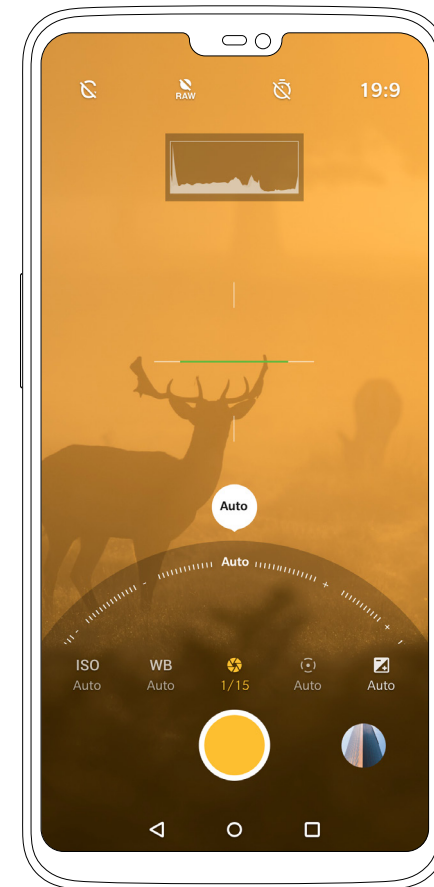
U kunt uw video's bijknippen, filters toepassen en achtergrondmuziek gebruiken. De editor biedt alle tools om uzelf van uw meest creatieve kant te laten zien.



Pro-modus

De geavanceerde Pro-stand van de OnePlus 6 maakt het mogelijk om bepaalde parameters van uw foto's uitgebreid bij te regelen. U opent deze stand door omhoog te vegen in de camera-interface en vervolgens kunt u bijvoorbeeld de ISO-waarde, witbalans, sluitertijd, scherpstelling en belichting aanpassen voor elke foto.

Tik gewoon op de knop van de functie om deze te openen en draai aan het wiel om de instelling aan te passen.

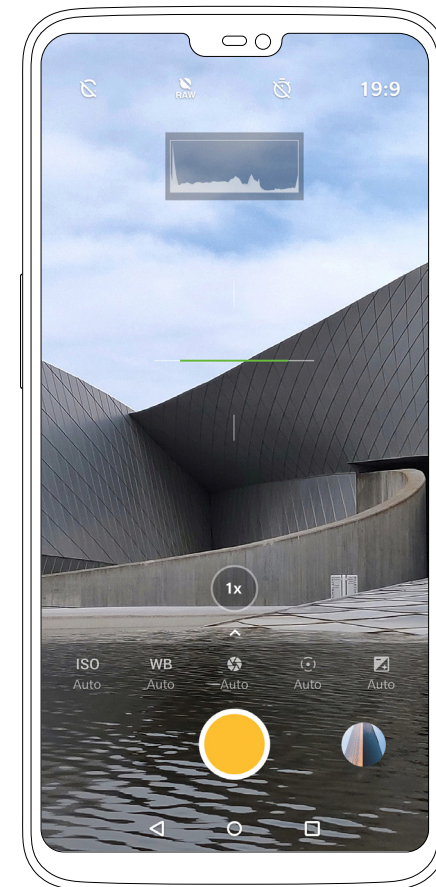


Pro-modus – vervolg

U kunt ook het histogram gebruiken dat u bovenaan het scherm ziet. Daarmee kunt u de belichting van een foto regelen om de helderheid te corrigeren.

De OnePlus 6 heeft een referentielijn, mogelijk gemaakt door de gyroscoop, die u helpt bij het uitlijnen van uw foto's. De referentielijn bevindt zich in het midden van het scherm en wordt automatisch aangepast aan een staande of liggende oriëntatie. De lijn wordt groen zodra de foto perfect horizontaal is.

Voor extra controle bij het editen achteraf kunt u RAW inschakelen via de balk bovenaan.

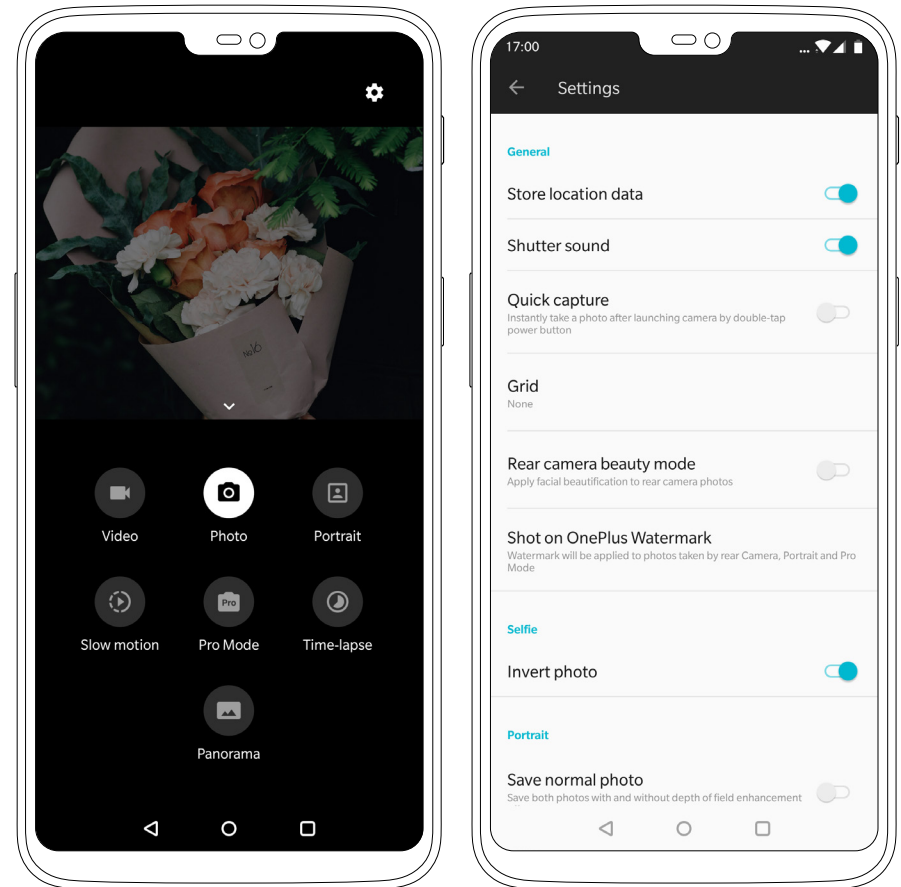


Extra camerastanden en -instellingen

Veeg omhoog om extra opnamestanden weer te geven en tik op het tandwiel in de rechterbovenhoek om het menu met geavanceerde instellingen te openen. Via dit menu kunt u de locatiegegevens, het histogram, de rasterstijlen en de watermerkfunctie inschakelen en instellen. Via dit menu kunt u de locatiegegevens, het histogram, de rasterstijlen en de watermerkfunctie inschakelen en instellen.

Omhoog vegen levert ook meer geavanceerde opnamestanden op. U ziet hier een aantal oude bekenden, zoals RAW, Pro en Time-lapse, maar ook een nieuwe functie: Super Slow-mo.

Maak een video-opname en selecteer handmatig de lengte en timing van het slow-motion-effect. Bij het maken van een video-opname in de resolutie 720P kunt u gaan tot maar liefst 480 fps en bij opnamen in 1080P tot 240 fps.



OnePlus Fast Charging

Bij de OnePlus 6 wordt een speciale OnePlus Fast Charging adapter en kabel geleverd. Met de meegeleverde lader hebt u na een half uurtje laden weer genoeg stroom om een dag vooruit te kunnen.

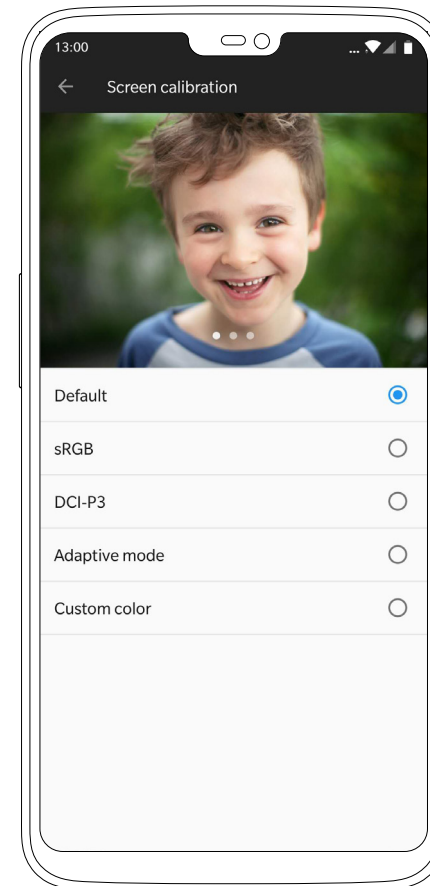
Speciale elementen om de warmte af te voeren houden de telefoon koel tijdens het laden. Tijdens het gebruik van de OnePlus 6 blijft de laadsnelheid gelijk.



Optic AMOLED-scherm

De OnePlus 6 heeft een indrukwekkend scherm met een diagonaal van 6,28 inch (15,95 centimeter) dat u naar wens kunt aanpassen. De vier kleurkalibraties zijn alle vier bedoeld om u de meest nauwkeurige kleuren en optimale helderheid te bieden.

Ga naar het onderdeel 'Screen Calibration' in het gedeelte met scherminstellingen en selecteer daar de gewenste schermoptie. Voor meer controle kunt u de kleurtemperatuur handmatig aanpassen.



Inkeping in het scherm

Standaard maakt de OnePlus 6 gebruik van het volledige scherm.

Als u de balk bovenaan het scherm liever zwart maakt, dan kan dat. Schakel 'Notch display' in in het menu met instellingen en tik vervolgens op 'Display'.

Daarmee krijgt u een zwarte balk naast de inkeping bovenaan het scherm, die daar permanent blijft staan. Deze zwarte balk dient alleen om essentiële functies weer te geven, zoals de tijd en symbolen voor meldingen.



Ontgrendelen met uw gezicht

Met Face Unlock duurt het ontgrendelen van de smartphone maar 0,4 seconden. Zo kort dat u het nauwelijks merkt. Dit is ruimschoots één van de snelste gezichtsherkenningfuncties van alle Android-smartphones.

Als u Face Unlock wilt instellen, gaat u naar 'Settings' gevolgd door 'Security & Lock Screen' en daar selecteert u 'Face Unlock'. Volg verder de instructies op het scherm.

Dubbeltik op het scherm, kijk naar de camera en het toestel wordt ontgrendeld.

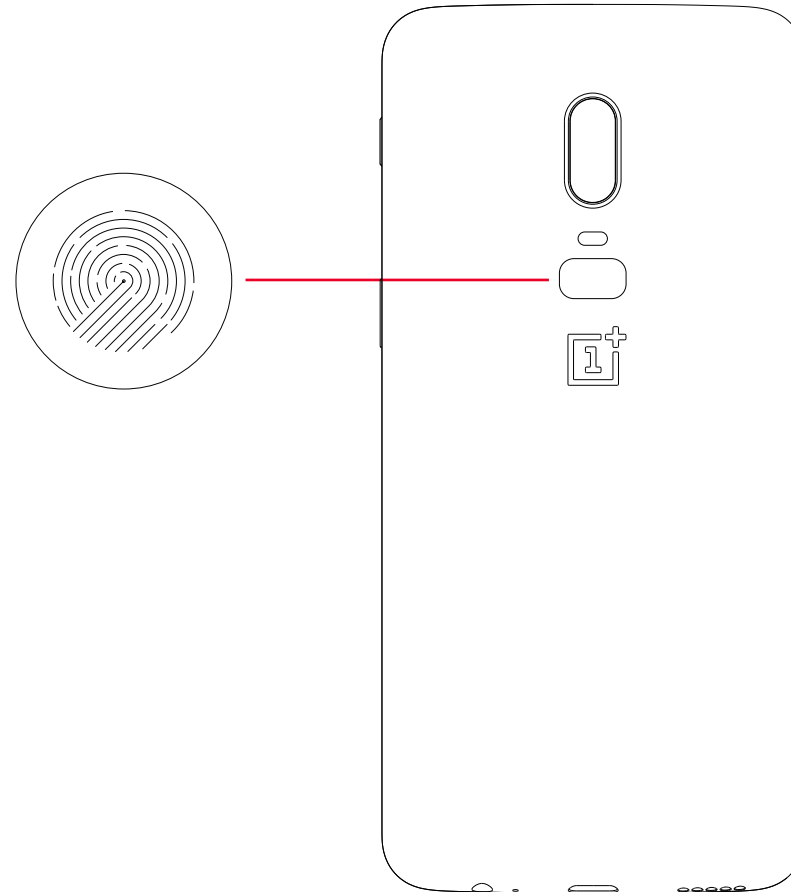
het werkt heel gemakkelijk. Het maakt voor Face Unlock niet uit of een hoed of bril draagt of nog in bed ligt (zolang u maar wakker bent, want we willen niet dat uw wederhelft zomaar in uw telefoon kijkt tijdens uw slaap).



Vingerafdruksensor

De keramische vingerafdruksensor ontgrendelt de OnePlus 6 in 0,2 seconden, zelfs als het scherm uit is. De sensor leert continu bij en wordt langzaam beter, dus het scannen van uw vingerafdruk wordt na verloop van tijd nog nauwkeuriger.

Wanneer u uw telefoon voor het eerst inschakelt, wordt u gevraagd om de vingerafdruksensor in te stellen. Wanneer u de instellingen wilt veranderen of nieuwe vingerafdrukken wilt toevoegen, gaat u naar 'Settings' gevolgd door 'Security & Lock Screen'.



OxygenOS

OxygenOS is een snel en soepel werkend besturingssysteem op basis van Android. OxygenOS wordt door ons continu verfijnd en verbeterd. Zaken die niet (meer) nodig zijn, halen we weg, nuttige nieuwe opties voegen we toe. Met onze optimalisaties maken we de software steeds slimmer.

Pas uw OnePlus 6 aan via het instelmenu.



Launcher

Al uw apps staan alfabetisch gerangschikt in de App Drawer, die u opent door in het beginscherf omhoog te vegen. Deze opent u door in het beginscherf omhoog te vegen.

Om de launcher verder aan te passen drukt u even wat langer ergens op het beginscherf om de optie weer te geven. Via dit menu kunt u uw favoriete pictogrammen inschakelen, het raster van de App Drawer aanpassen, bewegingen toewijzen enzovoort.

Verder zijn er opties om een andere achtergrond te selecteren, widgets toe te voegen en het menu 'Home Settings' te openen.



Meldingenpaneel

U kunt op elk gewenst moment vanaf de bovenrand van de OnePlus 6 omlaag vegen om het meldingenpaneel uit te vouwen. Via dit menu kunt u snel bij uw meldingen en de navigatiebalk.

U kunt de navigatiebalk uitvouwen door nog een keer omlaag te vegen.

Zo kunt u bepaalde functies snel in- of uitschakelen.

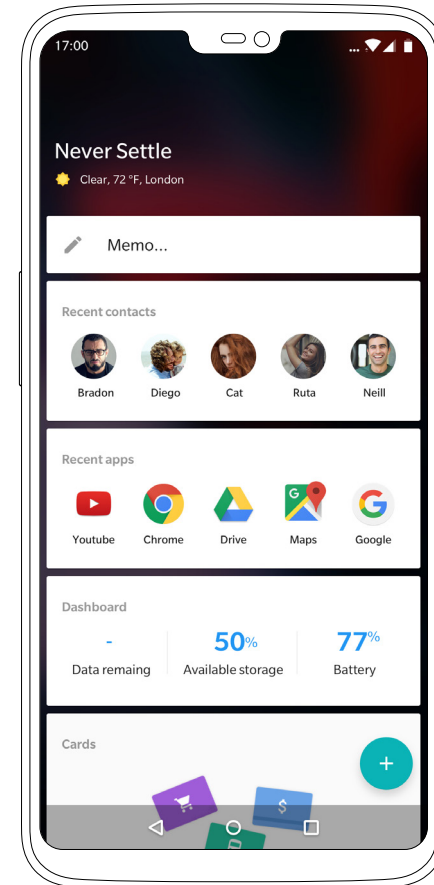
Door op het penpictogram in de benedenhoek van het meldingenpaneel te tikken kunt u de 'toggles' van het meldingenpaneel aanpassen.



Shelf

Veeg op het beginscherm naar rechts om Shelf te openen. Dit gescheiden menu biedt toegang tot uw favoriete apps, de meest gebruikte contacten en recente foto's.

De simpele en gestroomlijnde gebruikersinterface kan handmatig worden aangepast met widgets of andere slimme opties.

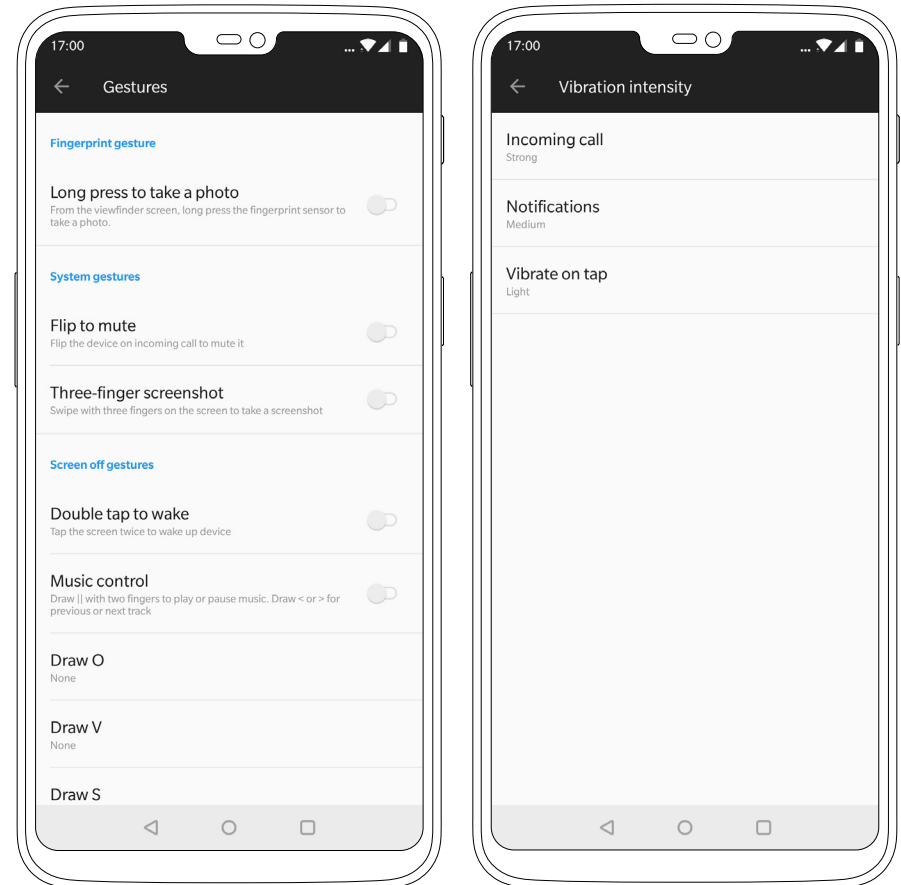


Volledig bedienen met beweging

OxygenOS ondersteunt nieuwe bewegingen zodat u uw telefoon kunt bedienen zonder de softwareknoppen te gebruiken. Dit werkt erg intuïtief en resulteert in een mooi opgeruimde interface. Dit werkt erg intuïtief en resulteert in een mooi opgeruimde interface.

Gebruik bewegingen om terug te keren naar het beginscherm, recente apps te openen, door de App Drawer te bladeren, en meer. De navigatiefuncties kunnen verder worden aangepast met speciale bewegingen en verwisselbare knoppen. Off-screen gebaren kunnen worden toegewezen aan verschillende apps en functies voor snelle en eenvoudige toegang.

Ontdek alle bewegingsopties van OxygenOS in het instelmenu dat u vindt door de app 'Instellingen' te openen.



Apps lang indrukken

Voor nog meer gebruiksgemak is het bij diverse apps mogelijk om door lang drukken snel toegang te krijgen tot veelgebruikte functies.

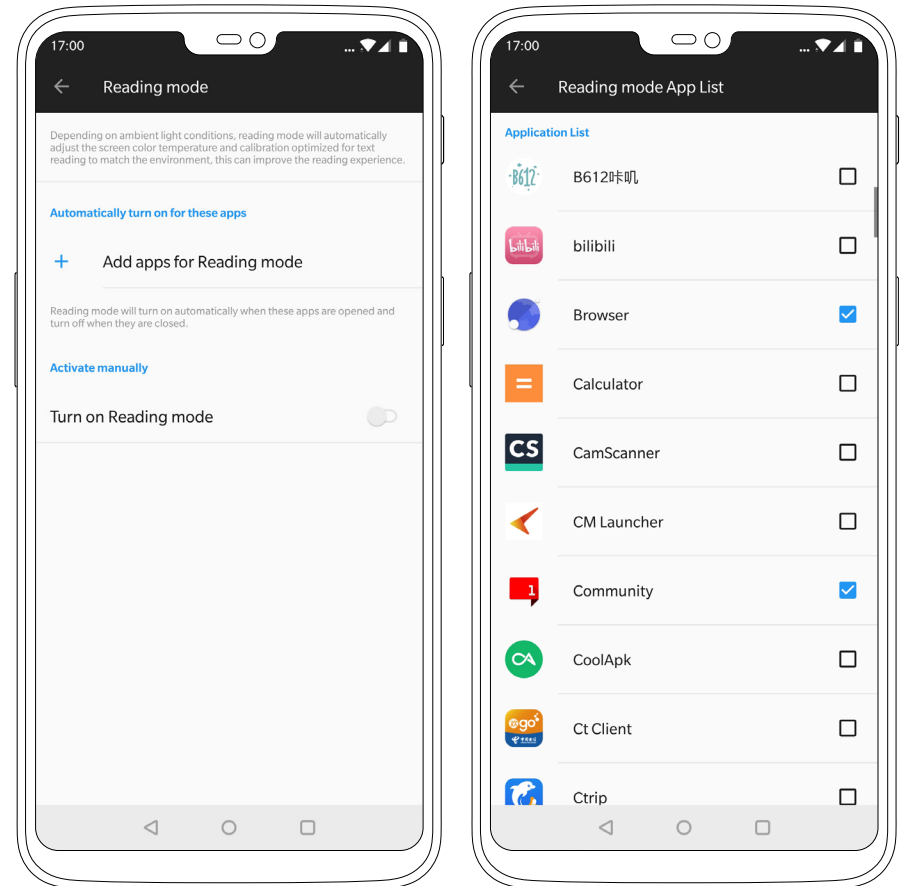
Druk in het beginscherm het pictogram van een app lang in om het snelmenu te openen en u bent meteen bij de gewenste functie. Zo kunt u een nieuw tabblad openen in uw browser, een e-mail beginnen, dat verslavende spelletje verwijderen dat veel te veel tijd kost, enzovoort.



Leesstand

Lezen op uw smartphone is nu comfortabeler dan ooit dankzij de nieuwe leesmodus. Lezen op uw smartphone is nu comfortabeler dan ooit dankzij de nieuwe leesmodus. Door blauw licht weg te filteren en gebruik te maken van grijstinten, en door de scherpte en helderheid van het scherm bij te regelen op basis van omgevingsinformatie, simuleert deze stand de leeservaring van een echt boek.

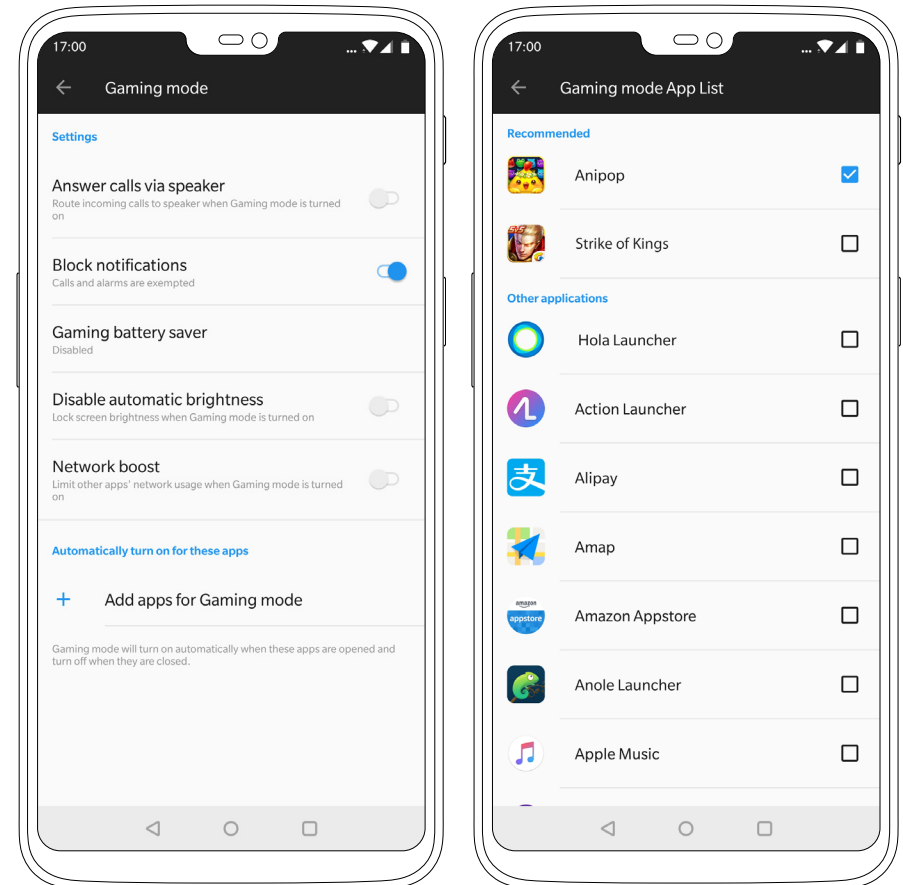
De leesstand kunt u handmatig aan- en uitzetten in het instelmenu onder 'Display'. U kunt ook instellen dat deze stand automatisch wordt gebruikt voor bepaalde apps.





Gamestand


In de gamestand worden meldingen geblokkeerd zodat u niet ineens wordt gestoord. Apps starten sneller op en de snelheid in het netwerk wordt verhoogd, zodat tijdens het gamen de prestaties omhoog gaan en de latentie omlaag. U kunt de gamestand handmatig inschakelen in het Advanced Menu onder Settings of door deze stand in en uit te schakelen via het meldingenpaneel, dat u opent door omlaag te vegen.

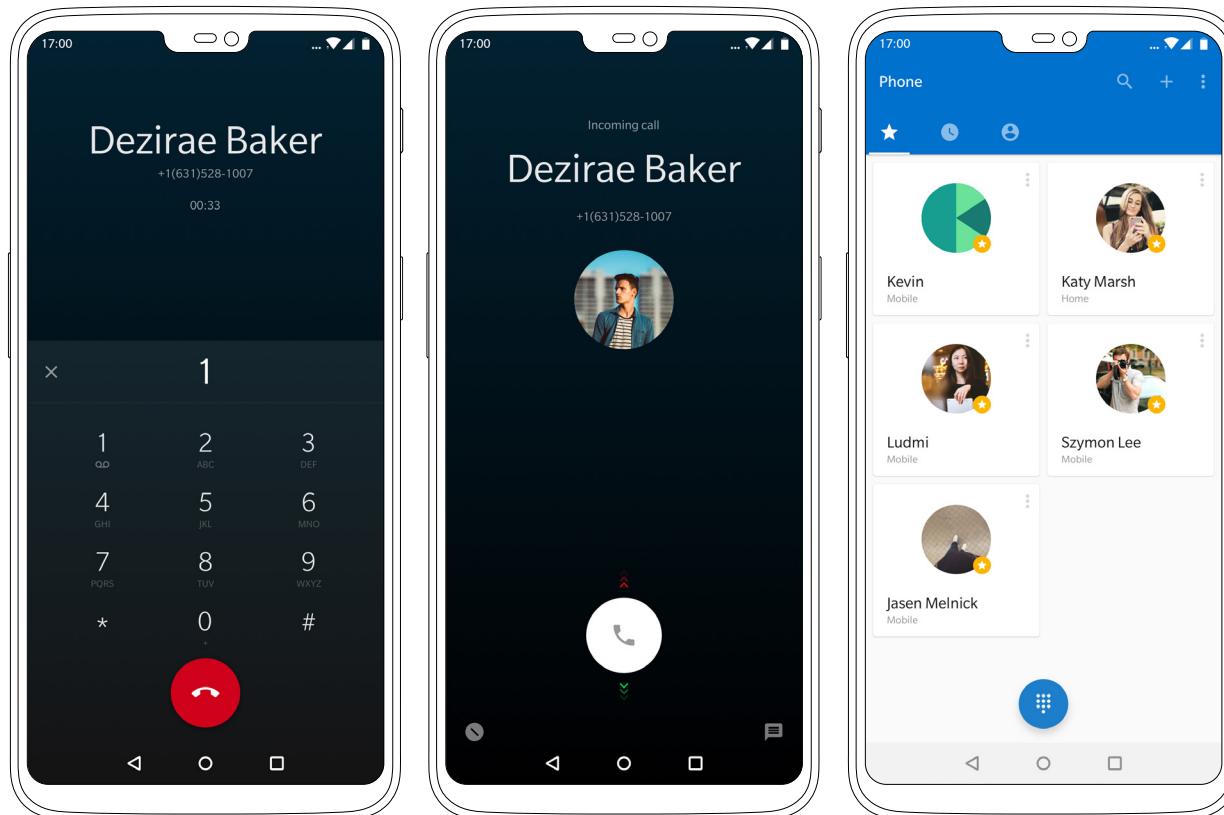
Het is ook mogelijk om de gamestand automatisch te laten inschakelen zodra u uw favoriete games start.



Bellen

Tik op het pictogram  in het beginscherm of de applicatielade en gebruik het pictogram  om handmatig nummers te kiezen, of tik op een contactkaart in de Snel Bellen lijst om dat nummer snel te bellen. Of selecteer een telefoonnummer in Contacten, in een e-mail of een sms-bericht om te bellen.

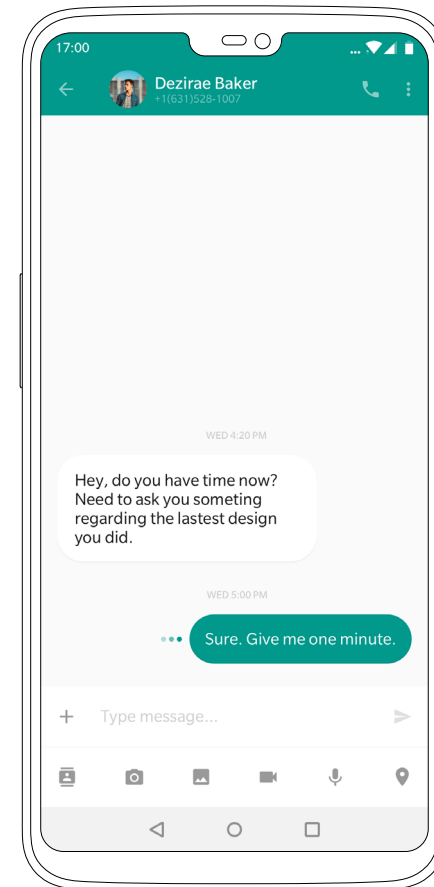
Contacten worden automatisch toegevoegd aan uw Snel Bellen lijst, afhankelijk van hoe vaak u ze gebruikt. U kunt contacten permanent vastzetten bovenaan de Snel Bellen lijst door ze te markeren als Favorieten ; tik daarvoor gewoon op het sterretje van de contactkaart wanneer u iemand aan de Favorieten wilt toevoegen.



Berichten

Om een sms te sturen, opent u de applicatie Berichten op uw beginscherm of in de applicatielade. Klik op  om het bericht te schrijven. Voer de naam of het telefoonnummer in het veld in of selecteer iemand uit uw contacten. Typ uw bericht en tik vervolgens op  wanneer u klaar bent.

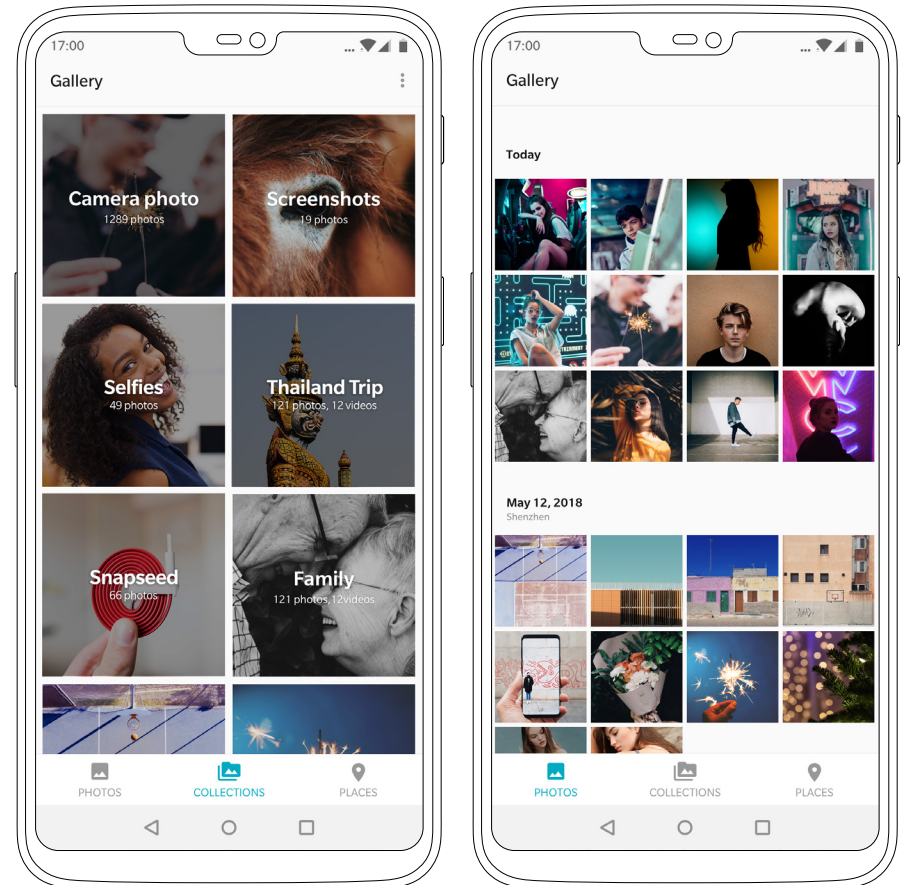
Voor een mms selecteert u in de applicatie Berichten het bestand dat u wilt toevoegen. Typ uw bericht en tik dan op .



Galerij

De OnePlus galerij-app biedt op een intuïtieve, gestroomlijnde manier toegang tot uw foto's en video's. Die foto's en video's worden gesorteerd op locatie of uploaddatum, maar u kunt ze altijd zelf sorteren in uw eigen collecties.

Wij zorgen ervoor dat al uw werk wordt gelabeld met de locatie, wat het makkelijker maakt om weer te genieten van die fijne zomervakantie van toen. Al uw foto's met zo'n locatielabel worden op basis van die locatie ingedeeld in onze galerij, zodat u uw mooiste herinneringen snel terugvindt. U kunt deze functie eventueel uitschakelen via de camera-instellingen in de camera-app. Dankzij de bewerkingsmodus, met 16 verschillende filters, kunt u bewerkingen uitvoeren, zoals het formaat aanpassen of bijsnijden.



Weer

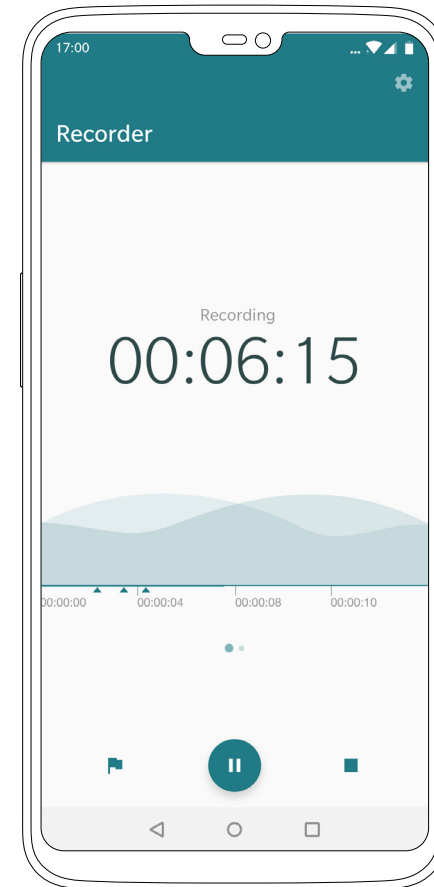
Deze speciale weer-app biedt een real-time blik op de weersomstandigheden op uw locatie. De afbeeldingen passen zich dynamisch aan de omgeving aan om de verschillende weertypen aan te geven en eventuele risico's zoals regen of mist.



Geluid opnemen

Onze dynamische opname-app biedt veel flexibiliteit en veelzijdigheid.

Beheer uw geluidsopnames door het volume van al het binnenkomende geluid te volgen en plaats handmatig tijdstempels om belangrijke momenten te markeren.

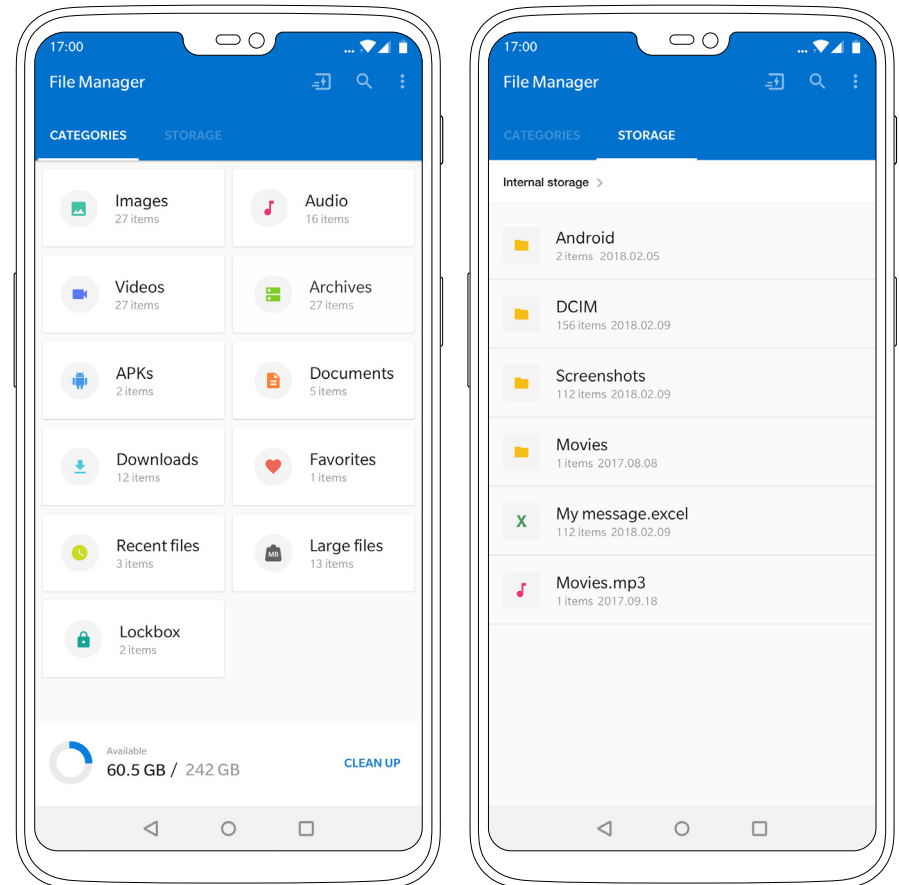


File Manager

De File Manager is verbeterd met diverse nieuwe functies. U kunt uw privédocumenten, foto's en video's nu afschermen in een Secure Box, een privézone die met een pincode of vingerafdruk ontgrendeld kan worden.

Bestanden kunnen ook ingedeeld en gelabeld worden voor een overzichtelijker bestandsbeheer. U kunt bestanden voorzien van nieuwe opslaginformatie en profiteren van een veel betere zoekfunctie.

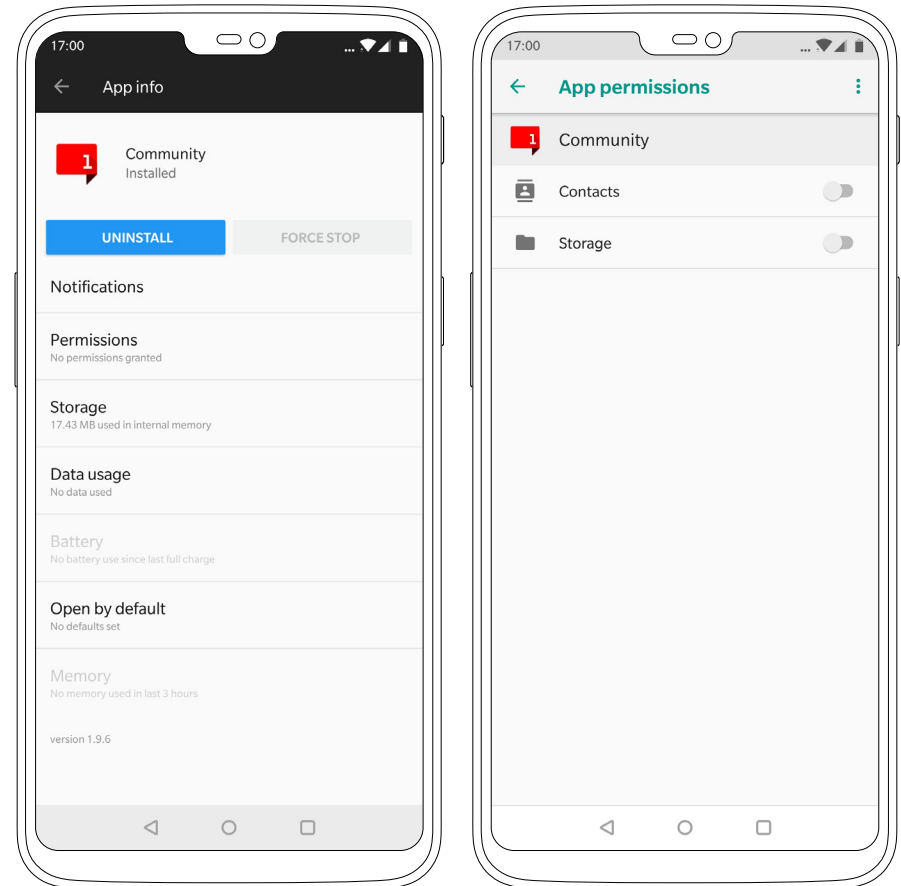
Al uw bestanden op Google Drive worden ondersteund binnen onze File Manager.



Toegangsrechten voor apps

Met de appmachtigingen kunt u bepalen tot welke informatie uw apps toegang hebben, zoals locatie, identiteit, contacten en meer.

Toegangsrechten voor apps kunt u instellen in de Apps-pagina, onder Instellingen.



Veiligheidsinformatie

Deze gebruikershandleiding bevat alle benodigde productveiligheidsinformatie. Lees deze zorgvuldig door voordat u het toestel gebruikt en bewaar de informatie voor toekomstig gebruik.

Verklaring

OnePlus is een handelsmerk van **OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd**, dat is geregistreerd in China en andere landen. Alle rechten voorbehouden. Zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van OnePlus is reproductie, overschrijving, verspreiding of opslag van de inhoud van dit document in welke vorm dan ook verboden. OnePlus voert een beleid van voortdurende ontwikkeling. Als bijgevolg behoudt OnePlus zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen of verbeteringen aan te brengen aan producten die in dit document worden beschreven. De volledige inhoud van dit document wordt getoond in zijn huidige situatie (Engels: “as is”). Behalve wanneer vereist door de toepasselijke wetgeving, worden er geen garanties gegeven, in welke vorm dan ook, expliciet of impliciet, met betrekking tot de juistheid van dit document. Voor zover maximaal toegestaan op grond van het toepasselijk recht zal OnePlus of haar licentiehouders onder geen beding verantwoordelijk kunnen worden gehouden voor enig verlies van data of voor gemaakte schulden of voor het veroorzaken van enige bijzondere, incidentele of indirecte schade of gevolgschade die kan ontstaan. Beschikbaarheid van productvoorraden, applicatiesoftware en accessoires kan variëren. Neem contact op met een erkende OnePlus-distributeur voor gedetailleerde informatie. Dit toestel kan grondstoffen, technologieën of software bevatten die onderhevig zijn aan exportwetten en -voorschriften. Omleiding in strijd met de wetgeving is verboden.

Veiligheid

Het niet opvolgen van deze richtlijnen kan leiden tot schade aan uw toestel, eigendom, uzelf of anderen.

- Schakel het toestel niet aan waar dit niet is toegestaan of wanneer dit storing of gevaar kan veroorzaken.
- Wanneer u een voertuig bestuurt, gehoorzaamt en volgt u de van toepassing zijnde lokale wetgeving.
- Gebruik het toestel niet bij benzinestations of in de buurt van brandstof of chemicaliën.
- Mobiele telefoons kunnen storing veroorzaken. Controleer alle wet- en regelgeving wanneer u gaat vliegen.
- Ziekenhuizen of gezondheidsorganisaties kunnen apparatuur gebruiken die gevoelig is voor radiofrequenties. Geef gehoor aan alle regels en voorschriften.
- Alle draadloze apparatuur kan gevoelig zijn voor storing, hetgeen de prestaties kan beïnvloeden.
- Alleen gekwalificeerd en geautoriseerd personeel mag reparaties uitvoeren aan dit product.
- Gebruik alleen merkaccessoires en -batterijen die zijn goedgekeurd door OnePlus. Accessoires die niet zijn goedgekeurd door OnePlus kunnen de telefoon beschadigen of letsel veroorzaken.
- Waterbestendig onder bepaalde omstandigheden. Overdreven onderdompeling onder water wordt niet aanbevolen door OnePlus.
- Volg de veiligheidsrichtlijnen zoals beschreven in deze handleiding wanneer andere apparaten worden aangesloten.
- Probeer uw toestel niet aan te sluiten op incompatibele producten.

Voorzorgsmaatregelen voor de batterij

- Probeer de batterij niet te repareren, demonteren of modificeren. Plaats de batterij niet in de buurt van vuur, verwarmingstoestellen, direct zonlicht of andere hittebronnen. Langdurige blootstelling aan hitte kan lekkage aan de batterij, explosie of brand veroorzaken.
- Oefen geen druk uit op de batterij en probeer de batterij niet te doorboren met harde objecten. Het beschadigen van de batterij kan lekkage aan de batterij, oververhitting of brand veroorzaken.
- Batterijvloeistof kan schade aan huid of kleding veroorzaken. Indien u hieraan wordt blootgesteld, was dan onmiddellijk de huid met water en zoek medische hulp.
- Indien u afwijkingen aan de batterij opmerkt, zoals een hoge temperatuur, verkleuring, vervorming of lekkage, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het toestel en neem contact op met de helpdesk.
- Indien de interne vloeistof van de batterij in aanraking komt met uw ogen, spoel deze dan grondig en zoek onmiddellijk medische hulp.
- Sluit uw toestel niet aan op hoogspanningsvoeding; de batterij kan dan beschadigd raken.
- Alle batterijen hebben een beperkte levensduur en zullen capaciteit beginnen te verliezen na enkele honderden keren opladen/ontladen.
- Deponeer de batterij niet bij het huishoudelijk afval. Sla hier de lokale regelgeving op na.



WAARSCHUWING: laad de batterij niet langer dan 12 uur op.

Tips om energie te besparen en de batterij langer mee te laten gaan

- Functies als Bluetooth en wifi verbruiken meer energie, dus schakel deze functies uit wanneer u ze niet gebruikt.
- Hoe helderder het scherm, hoe meer energie er wordt verbruikt; u kunt de helderheid van het scherm dimmen en de slaaptijd verkorten in het instellingenmenu bij beeldscherm.
- Gebruik alleen de officiële OnePlus-lader. Het gebruik van ongeautoriseerde laders kan gevaarlijk zijn en kan de garantie doen vervallen.
- Gebruik geen onveilige stekkers of stopcontacten.
- Gebruik geen lader die kortsluiting heeft gehad.
- Demonteer of verander de oplader niet; dit kan leiden tot persoonlijk letsel, elektrische schokken of brand.
- Gebruik de oplader niet in vochtige omgevingen.
- Raak de lader, de kabel of het stopcontact niet aan met natte handen; dit kan elektrische schokken veroorzaken.
- Plaats geen zware objecten op het netsnoer en probeer geen kabels te veranderen.
- Zorg ervoor dat u de lader stevig vasthoudt wanneer u deze uit het stopcontact haalt. Trek niet aan het netsnoer; dit kan leiden tot schade en elektrische schokken of brand veroorzaken.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het toestel schoonmaakt.
- Laad de batterij in de volgende gevallen niet op: in direct zonlicht, bij temperaturen onder 5°C of boven 40°C; in gebieden met een hoge luchtvochtigheidsgraad, gebieden die erg stoffig zijn of waar sterke trillingen aanwezig zijn; in de buurt van een tv, radio of ander elektrisch apparaat.
- De maximale omgevingsoplaadtemperatuur van het apparaat is door de ontwikkelaar vastgesteld op 25°C.
- De oplader is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.

Veilig rijden

- Veiligheid heeft de hoogste prioriteit wanneer u een voertuig bestuurt. Geef gehoor aan alle regels die gelden voor het gebied of land waarin u zich bevindt.
- Leg of draag uw mobiele telefoon of accessoires niet in de buurt van vloeistof of brandbaar gas. Zorg ervoor dat u uw telefoon of accessoires niet in de buurt van airbags plaatst.
- Vertrouw niet uitsluitend op de GPS van uw telefoon; deze applicaties zijn alleen bedoeld voor referentiedoeleinden. Locatie-informatie verandert geregeld en op sommige plaatsen worden deze functies niet ondersteund. Routebeschrijvingen en/of kompassen kunnen onjuist, incompleet of niet ondersteund zijn.
- Elektromagnetische golven (in de omgeving of zelfs in koptelefoonmagneten) kunnen de nauwkeurigheid van het kompas beïnvloeden, dus gebruik dit alleen als referentie.
- Indien u uw locatie niet openbaar wilt maken, gebruik dan geen applicaties die uw locatie op kunnen slaan. Geef gehoor aan de wet- en regelgeving van de lokale autoriteiten.

Gebruiksomgeving

- Schakel uw toestel uit wanneer het gebruik hiervan is verboden of wanneer dit storing of gevaar kan veroorzaken.
- Mobiele telefoons kunnen de normale werking van elektronische en medische apparatuur verstoren. Volg de geldende wetten en regelgeving.
- De radiogolven van uw mobiele telefoon kunnen zeer nauwkeurige elektronische apparatuur verstoren.
- Gebruik uw telefoon alleen bij een temperatuur van 0 tot 35 °C en bij 35-85% luchtvochtigheid.
- In extreem uitzonderlijke gevallen kan het toestel de werking van elektronische apparatuur in een voertuig beïnvloeden.

FCC & IC-verklaring

Dit toestel voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking moet voldoen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) het toestel mag geen schadelijke storing veroorzaken, en
- (2) het toestel moet alle ontvangen storing accepteren, waaronder storing die ongewenste werking kan veroorzaken.

2. Dit digitale apparaat van Klasse B voldoet aan de Canadese ICES-003.

OnePlus is niet verantwoordelijk voor radio- of tv-storing veroorzaakt door ongeautoriseerde modificaties of wijzigingen aan deze apparatuur. Dergelijke modificaties of wijzigingen kunnen de gebruiker de bevoegdheid ontnemen om de apparatuur te gebruiken.

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de eisen voor een digitaal apparaat van Klasse B, overeenkomstig deel 15 van de FCC-regels. Deze beperkingen zijn bedoeld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructies, schadelijke storing veroorzaken in radiocommunicatie.

Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke storing in radio- of televisie-ontvangst veroorzaakt, wat kan worden vastgesteld door het in- en uitschakelen van de apparatuur, dan wordt de gebruiker aangemoedigd te proberen de storing te verhelpen middels een of meerdere van de volgende maatregelen:

- Draai of verplaats de ontvangende antenne
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.

FCC-waarschuwing

- Alle wijzigingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om deze apparatuur te bedienen tenietdoen.
- De antenne(s) gebruikt voor dit zendapparaat mogen niet in de directe omgeving van of in combinatie met andere antennes of zendapparaten worden gebruikt.
- De landcodekeuze is alleen voor modellen die niet in de VS worden verkocht en is niet beschikbaar voor VS-modellen. Overeenkomstig de FCC-regulering mogen alle wifiproducten die in de VS op de markt worden gebracht, alleen gekoppeld worden aan kanalen die in de VS worden geëxploiteerd.
- Indien van toepassing, zijn activiteiten in het frequentiebereik 5,15 - 5,25 GHz beperkt tot gebruik binnenshuis.

Informatie over blootstelling aan radiofrequentie (SAR)

Dit toestel voldoet aan de door de overheid gestelde eisen voor blootstelling aan radiogolven.

Dit toestel is zodanig ontworpen en vervaardigd dat het de emissiegrenswaarden voor blootstelling aan radiofrequentie (RF)-energie, vastgelegd door de Federal Communications Commission van de Amerikaanse overheid, niet overschrijdt.

- De standaard voor blootstelling aan draadloze apparaten is een maateenheid die bekend staat als de Specific Absorption Rate of SAR. De SAR-limiet is ingesteld door het FCC op 1.6W/kg. Testen voor SAR worden uitgevoerd onder normale gebruiksomstandigheden die zijn gespecificeerd door de FCC, waarbij het toestel op het hoogste gecertificeerde vermogen uitzendt in alle geteste frequenties.
- Hoewel de SAR wordt bepaald op het hoogste gecertificeerde vermogen, kan het werkelijke SAR-niveau van het toestel tijdens het gebruik ervan ver onder de maximumwaarde liggen. Het toestel is namelijk zodanig ontworpen dat het op verschillende vermogensniveaus kan opereren waarbij het alleen het vermogen verbruikt dat nodig is om het netwerk te vinden. Hoe dichterbij u zich dus bij een basisstation bevindt, hoe lager de vermogensuitvoer.
- Er kunnen verschillen zijn tussen de SAR-niveaus van verschillende apparaten en op verschillende posities, maar ze voldoen allemaal aan de eisen die de overheid stelt.
- Dit toestel is ook getest en voldoet aan de richtlijnen voor RF-blootstelling van de FCC voor gebruik met een accessoire dat geen metaal bevat, en met de handset op minimaal 1 cm van het lichaam.
- Bij het gebruik van andere accessoires is naleving van de richtlijnen voor RF-blootstelling van de FCC mogelijk niet gegarandeerd. Houd de handset minimaal 1 cm van uw lichaam wanneer het toestel is ingeschakeld.

Informatie over CE-certificering (SAR)

In Europa is de SAR-limiet 2,0 W/kg. Dit toestel is getest op normaal gebruik met de achterkant van de handset op 1,5 cm van het lichaam. Gebruik, om aan de richtlijnen voor blootstelling aan RF-signalen te voldoen, accessoires die zorgen voor een afstand van 1,5 centimeter tussen het lichaam en de achterkant van de handset. Wanneer het product op het lichaam wordt gedragen in een etui, riemclip of soortgelijke accessoire, mogen deze hulpmiddelen geen metaal bevatten. Accessoires die niet beantwoorden aan deze vereisten, voldoen mogelijk niet aan de richtlijnen voor RF-blootstelling en moeten vermeden worden.

Wanneer u een pacemaker, gehoorapparaat, een cochleair implantaat of een ander apparaat gebruikt, dient u de telefoon te gebruiken volgens uw doktersvoorschrift.

Uw toestel is zodanig ontworpen dat het de uitzendlimiet van radiogolven zoals voorgeschreven in internationale richtlijnen niet zou mogen overschrijden.

De SAR-waarde van het toestel kan variëren afhankelijk van factoren als de afstand tot de netwerktoren of het gebruik van accessoires.


Verklaring over elektronisch afval

Elektronisch afval of e-waste verwijst naar afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Laat toestellen indien nodig enkel herstellen door bevoegde agentschappen. Haal het toestel niet zelf uit elkaar. Gooi gebruikte elektronische apparatuur, batterijen en accessoires op het einde van hun levensduur altijd weg; gebruik hiervoor een officieel verzamelpunt of inzamelcentrum.

Gooi e-waste niet in een gewone vuilnisemmer. Deponeer de batterij niet bij het huishoudelijk afval. Onjuiste verwijdering van afval verhindert het hergebruik van natuurlijke bronnen. Afval kan schadelijke chemicaliën bevatten wanneer het niet op de juiste manier wordt gerecycled. Dit kan de grond en het water met gifstoffen aantasten en broeikasgassen uitstoten in het milieu.

Overige belangrijke veiligheids- en gezondheidsvoorschriften

- Gebruik de telefoon niet wanneer de antenne is beschadigd. Dit kan letsel veroorzaken.
- Houd de telefoon uit de buurt van magnetische kaarten of andere magnetische voorwerpen. Informatie die is opgeslagen op floppy discs, geheugenkaarten en creditcards kan beschadigd raken door magnetische straling.
- Houd metalen voorwerpen uit de buurt van de telefoon-ontvanger. Kleine metalen voorwerpen kunnen worden aangetrokken door het toestel en kunnen persoonlijk letsel of schade aan het toestel veroorzaken.
- Houd de telefoon uit de buurt van water en andere vloeistoffen.
- Schade aan het display kan leiden tot lekkage van de vloeistof in het LCD-paneel. Indien deze vloeistof in contact komt met uw ogen, spoel uw ogen dan onmiddellijk met water. Wrijf niet. Raadpleeg onmiddellijk een arts.
- Gebruik alleen door OnePlus geautoriseerde batterijen en opladers voor uw OnePlus-telefoon. Het gebruik van producten van derden kan ertoe leiden dat batterijen gaan lekken, oververhit raken of ontbranden. OnePlus zal geen enkele verantwoordelijkheid aanvaarden voor ongevallen of problemen veroorzaakt door het gebruik van accessoires die niet zijn goedgekeurd door OnePlus.
- Sluit het toestel alleen aan op stroombronnen met USB 2.0 of hoger en met correct gecertificeerde USB-kabels.

 WAARSCHUWING: overmatige blootstelling aan hard geluid kan uw gehoor

Verzorging en onderhoud

Uw telefoon is een product van superieur ontwerp en vakmanschap en moet met zorg worden behandeld. De volgende tips kunnen u helpen om de levensduur van het toestel te verlengen.

- Als het scherm in contact komt met vloeistoffen of stof, reinig het dan onmiddellijk.
- Raak de aansluitingspoort van de telefoon niet aan, aangezien statische elektriciteit onderdelen in het toestel kan beschadigen.
- Sla niet met de telefoon, schud deze niet en laat hem niet vallen teneinde schade of letsel te voorkomen.
- Zet geen druk op het toestel, dit kan schade aan het scherm, de batterij of het toestel zelf veroorzaken.
- Plaats de batterij, de telefoon of de lader niet in een magnetron of in een ander apparaat met een hoog voltage. Dit kan namelijk kortsluiting, brand of andere schade veroorzaken.
- Gebruik de telefoon niet in de buurt van ontvlambaar gas.
- Houd de telefoon buiten het bereik van kinderen, om letsel of materiële schade te voorkomen.
- Plaats de telefoon niet op een oneffen of instabiele ondergrond.
- Telefoon, batterij en lader zijn niet waterdicht. OnePlus 6 is goed bestand tegen waterspatten en zweet. Langdurige blootstelling aan water wordt echter afgeraden.
- Gebruik een zachte, schone, droge doek om de telefoon, batterij en oplader te reinigen.
- Gebruik geen alcohol of agressieve chemicaliën om het toestel te reinigen.
- Gebruik een zachte doek met water om vuil en vlekken te verwijderen. Gebruik niet uw nagels of andere scherpe voorwerpen teneinde krassen op het scherm te voorkomen.
- Stopcontacten die vuil zijn kunnen het contact met de oplader verslechteren. Het opladen van de telefoon kan hierdoor falen.
- Wanneer de telefoon bezig is met het verzenden of opslaan van informatie, mag de simkaart niet worden verwijderd.
- Gemodificeerde accessoires kunnen het toestel beschadigen of de plaatselijke richtlijnen voor radioapparatuur overtreden.
- Indien van toepassing dient de gebruiker de 5 GHz wifi buitenshuis uit te schakelen.



WAARSCHUWING: lees voor het gebruik van de telefoon zorgvuldig de gezondheids- en veiligheidsvoorschriften.

Sommige mensen kunnen duizeligheid of andere medische problemen ervaren door flitslichten. Wanneer u tot de risicogroep behoort, raadpleeg dan uw arts voordat u dit toestel gebruikt. Indien u de volgende symptomen heeft: hoofdpijn, duizeligheid, stuiptrekkingen, oog- of spierkrampen, bewustzijnsverlies of onwillekeurige bewegingen van het lichaam, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het toestel en raadpleeg een arts. Vermijd langdurig gebruik van het toestel en houd het op veilige afstand van uw ogen.

Verklaring van conformiteit voor de EU

Hierbij verklaart OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd., dat dit apparaat in overeenstemming is met de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EG.

Let op: Neem de nationale plaatselijke regelgeving in acht van de locatie waar het apparaat wordt gebruikt. Gebruik van dit apparaat kan worden beperkt in sommige of alle lidstaten van de Europese Unie (EU).

NEVER
SETTLE