



OnePlus 3T Benutzerhandbuch

Index

04	Verpackungsinhalt	14	Einrichtung
05	Gerät	15	Startprogramm
06	Benachrichtigungsregler	16	Shelf
07	Kamera	17	Anpassung
08	Dash Charge	18	Wählvorrichtung
09	Display	19	Messenger
10	Dual Nano SIM-Karteneinsatz	20	Galerie
11	Fingerabdrucksensor	21	Kamera
12	Einschalten	22	Musik
13	OxygenOS	23	Wetter
		24	Rekorder
		25	Dateimanager
		26	App-Berechtigung
		27	Sicherheit
		28	Sicherheitshinweis

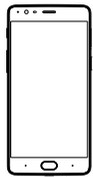
Willkomme

Vielen Dank!

Das OnePlus 3T bleibt unserer Philosophie „Never Settle“ treu. Ausgestattet mit beeindruckenden, technischen Daten für ein tolles Erlebnis. Das beste Nutzererlebnis dank modernster Technologie und offener Software.

Das OnePlus 3T wurde mit Sorgfalt für Technik-Enthusiasten wie Sie entwickelt. Es bietet das bestmögliche Nutzererlebnis dank der neuesten Hardware-Upgrades und sorgfältig getesteter Softwareverbesserungen. Es wurde mit Sorgfalt, handwerklichem Können und in Zusammenarbeit mit unserer Community entwickelt. Wir freuen uns, dass Sie selbst erfahren werden, was das OnePlus 3T alles kann.

Verpackungsinhalt



OnePlus 3T



Displayschutz
(*Anmerkung: Der Displayschutz wurde auf dem Telefon bereits angebracht)



Auswerfer für SIM-Einsatz



Dash Power Adapter

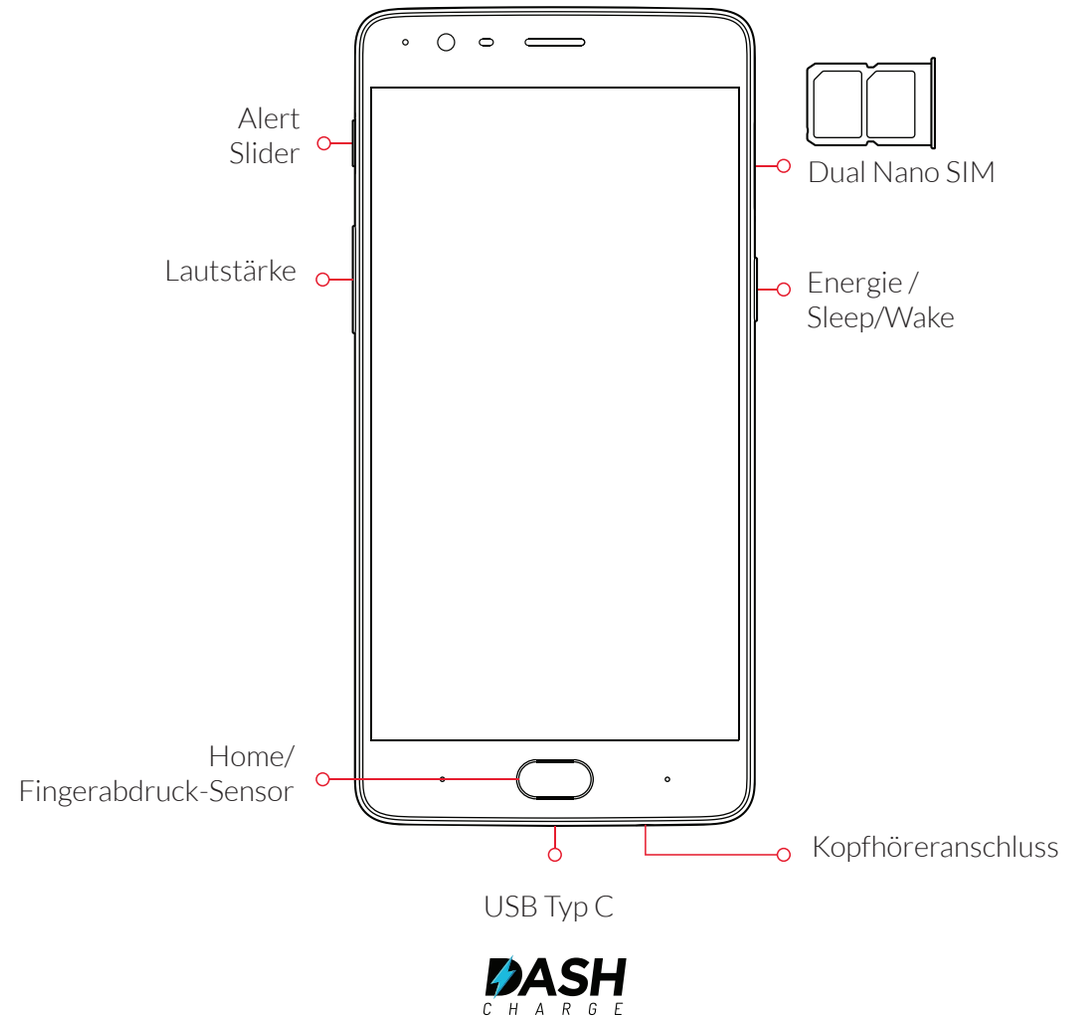


Dash Typ-C Kabel



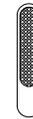
Schnellstartanleitung
Sicherheitsinformationen

Gerät



Alert Slider

Der Benachrichtigungsregler, der sich oben an der Seite Ihres Telefons befindet, gibt Ihnen totale Kontrolle über Ihre Benachrichtigungen. Mithilfe des Alert Sliders können Sie mühelos zwischen 3 Benachrichtigungs-Profilen wechseln, ohne dass Sie Ihr Smartphone aus Ihrer Tasche nehmen müssen. Mit dem OnePlus 3T ist es einfacher als je zuvor, zwischen Benachrichtigungsprofilen zu wechseln.



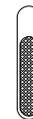
Keine

Deaktiviert alle Benachrichtigungen
(Alarmer sind nach wie vor aktiviert)



Wichtig

Erlaubt Push-Benachrichtigungen nur für Ihre wichtigen Anwendungen und Kontakte (die Sie unter Einstellungen > Töne > Benachrichtigungen > App-Benachrichtigungen festlegen können)



Alle

Schaltet Benachrichtigungen von allen Apps und Kontakten ein

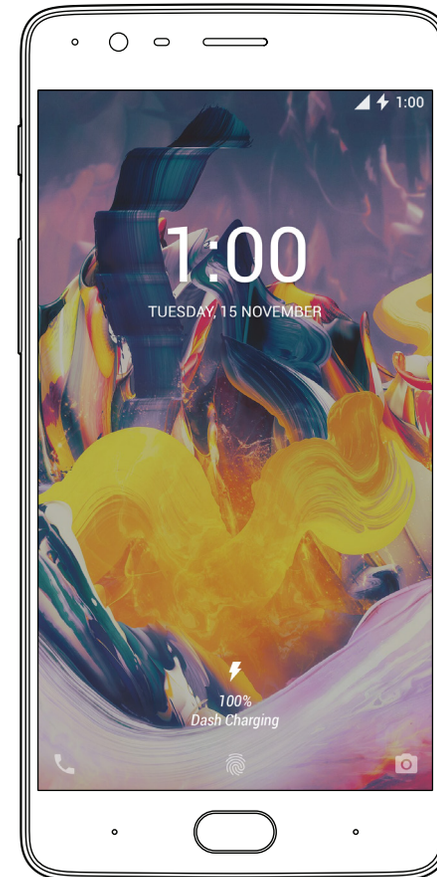
Kamera

Beide Kameras des OnePlus 3T besitzen 16 MP Sensoren und verwenden eine exklusive Smart Capture Technologie. Die Frontkamera des OnePlus 3T ermöglicht einen HD Livestream. Schalten Sie den Beauty-Modus für eine leichte Bearbeitung Ihrer Fotos ein, oder die Lächeln-Aufnahme, sodass die Kamera automatisch fotografiert, wenn Sie lächeln.



Dash Charge

Das OnePlus 3T wird mit einer Dash Charge-Funktion ausgeliefert, einer exklusiven Technologie, die einen neuen Maßstab für Schnelllade-Lösungen setzt. Ein schnelles 30-Minuten Aufladen gibt dem OnePlus 3T genügend Akkuleistung für den ganzen Tag. Dash Charge versorgt Ihr OnePlus 3T mit derselben Akkuleistung, auch wenn Sie Videos streamen, grafikintensive Spiele spielen oder die GPS-Navigation nutzen.



DASH
C H A R G E

Display

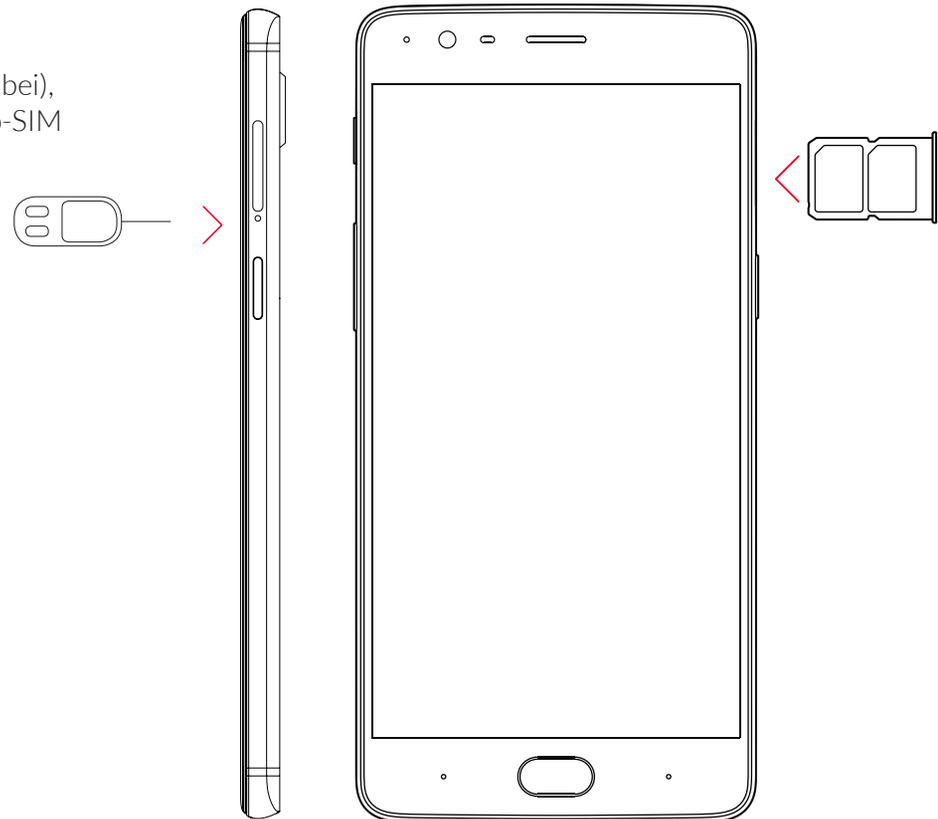
OnePlus 3T ist mit einem atemberaubenden 5.5" Optischen AMOLED Display ausgestattet. Farben sind so lebendig und lebensecht wie nie zuvor, und das ohne den Akkuverbrauch zu erhöhen. Die eigens entwickelten Gammakorrekturen erzeugen ein natürlicheres Seherlebnis, und die dual-polarisierende Schicht sorgt für optimale Klarheit.



Dual-Nano-SIM

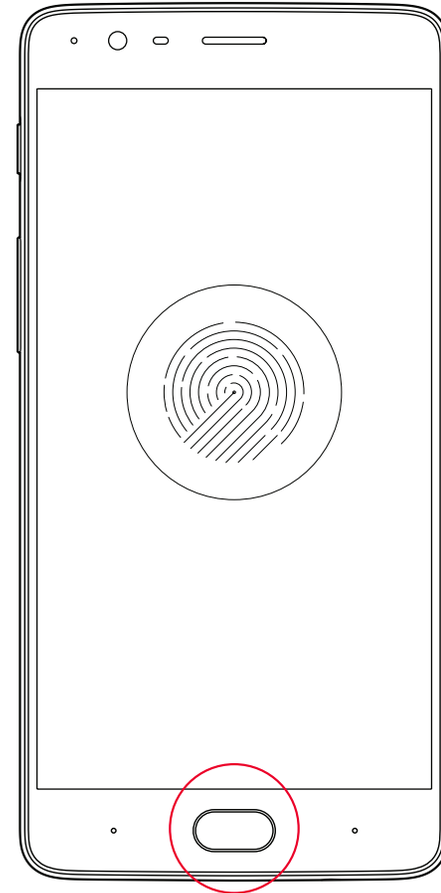
Das OnePlus 3T hat kein Betreiber-SIM-Lock und unterstützt Dual-Nano-SIM. Es kann sich zu zwei Netzen gleichzeitig verbinden, sodass Sie ein Gerät für alles nutzen können.

Verwenden Sie den SIM-Fach-Auswerfer (liegt der Verpackung bei), um das SIM-Fach im Gerät zu entfernen. Bis zu zwei Dual-Nano-SIM passen in das Fach.



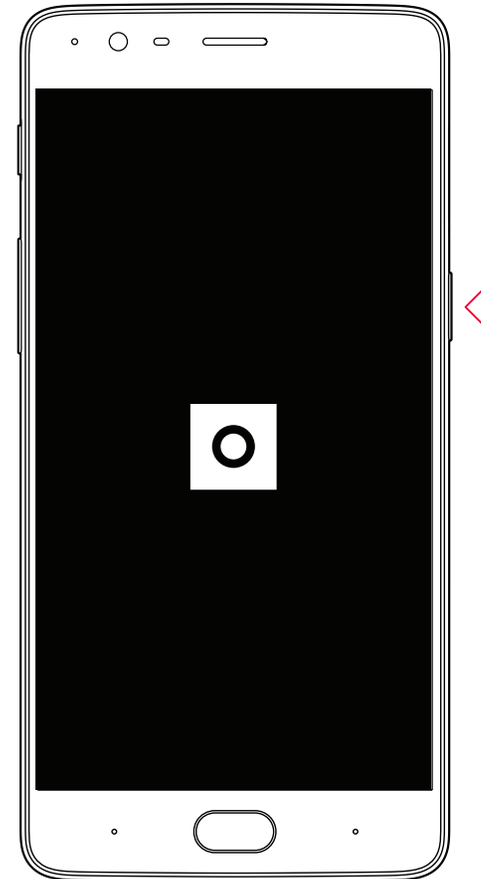
Fingerabdruck-Sensor

Der keramische Premium-Fingerabdrucksensor entsperrt Ihr OnePlus 3T in 0,2 Sekunden, auch wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist. Der Sensor ist lernfähig und verbessert sich stetig, sodass Ihre Scans mit der Zeit sogar noch präziser werden.



Einschalten

Schalten Sie Ihr OnePlus 3T ein, indem Sie den Schalter <Power> drücken und einige Sekunden lang halten. Der Schalter befindet sich auf der rechten Seite des Geräts. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display, um mit der Personalisierung Ihres OnePlus 3T zu beginnen.



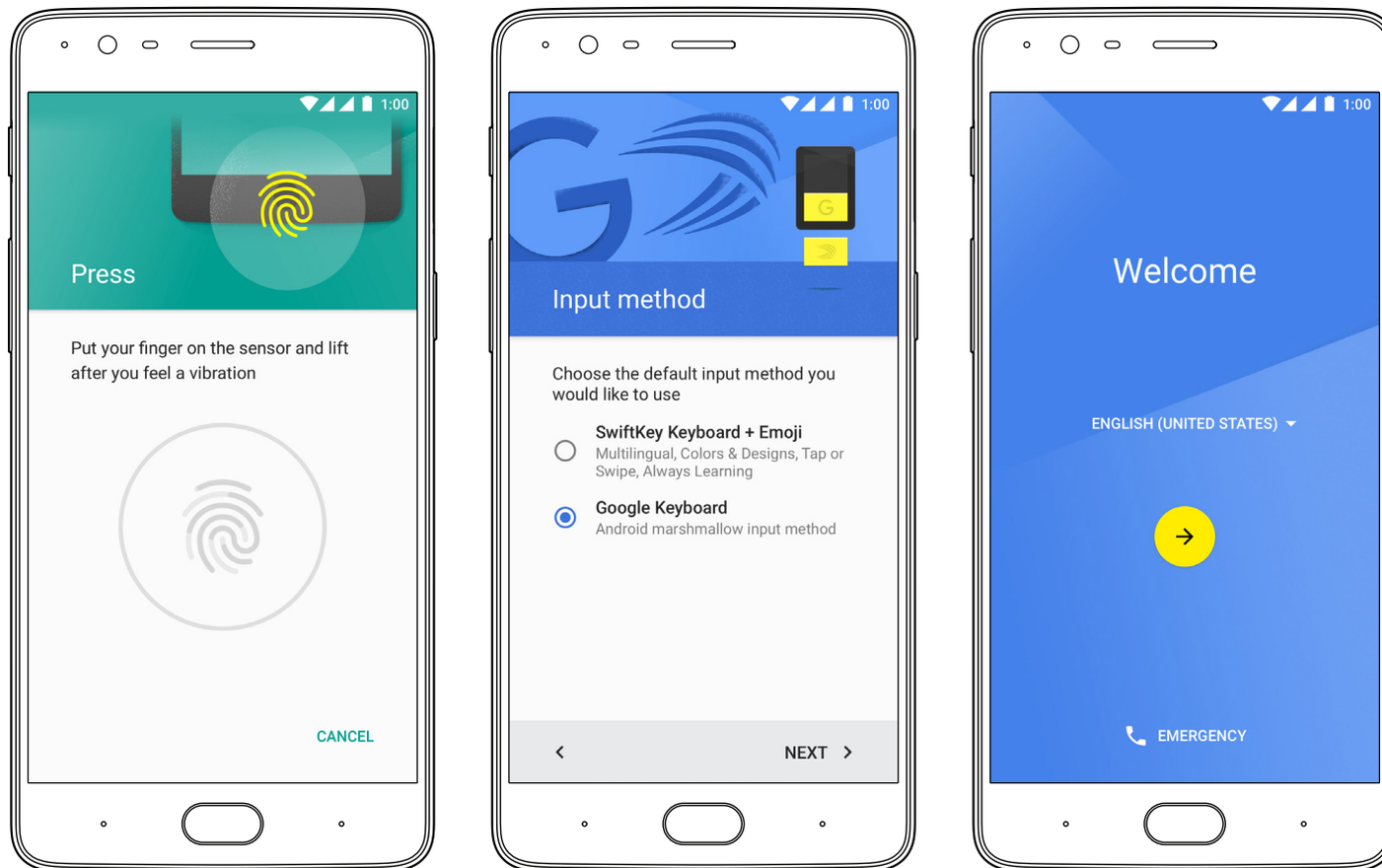
OxygenOS

OxygenOS ist ein schnelles, aufgeräumtes und anpassbares Betriebssystem, das auf Android 7.0 basiert. Frühaufsteher sollten die OnePlus-Foren besuchen, um die neuesten Open Beta-Versionen herunterzuladen, bevor sie für alle Nutzer ausgerollt werden. Updates werden regelmäßig weltweit ausgerollt und können automatisch heruntergeladen werden, sobald sie verfügbar sind. OxygenOS basiert auf Android™ Nougat. Die Benutzeroberfläche ist für ein besseres Nutzererlebnis leicht optimiert worden.



Einrichtung

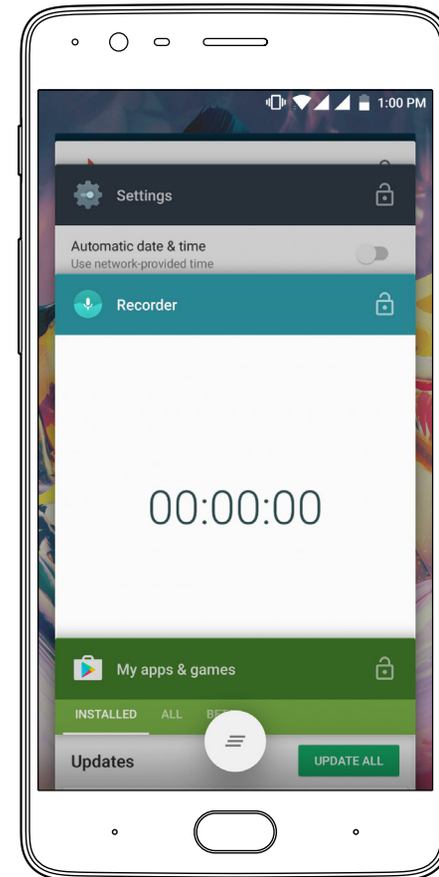
Nach dem Hochfahren folgen Sie den Anweisungen des Google-Assistenten zur Einrichtung und Synchronisierung Ihres Google-Kontos, Einrichtung der Fingerabdruck-Abfrage und mehr. Das OnePlus Setup gibt Ihnen die Möglichkeit, Ihr OnePlus 3T zu personalisieren und so genau das Smartphoneerlebnis zu schaffen, das Ihrem Geschmack entspricht. Sie können Softwareschaltflächen, Gesten und andere Funktionen nach Ihrem Belieben aktivieren.



Startprogramm

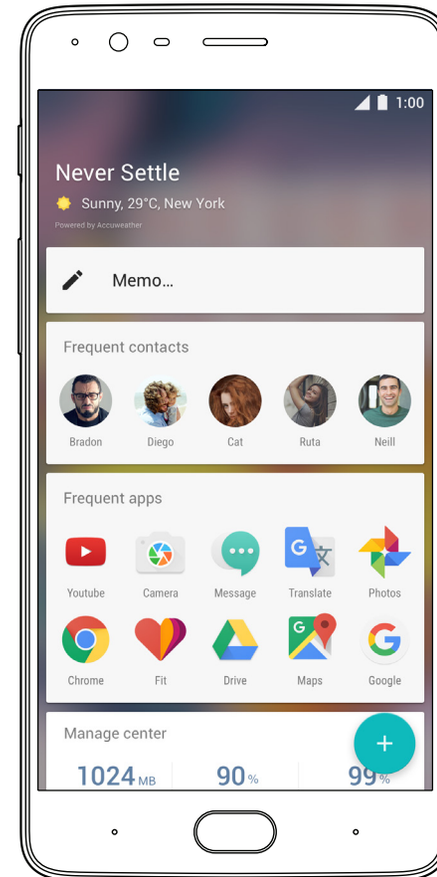
Das Startprogramm unterstützt Icons von Drittanbietern und gibt dem Anwender auch die Möglichkeit, das Raster seines Anwendungsordners zu ändern, Gesten zuzuweisen und mehr. Symbole für den Schnellzugriff in der Statusleiste können beliebig angepasst werden, um die Navigation zu verbessern. Mit dem neuen, eigenen Benachrichtigungsmenü und der verbesserten Statusleiste haben Sie mehr Kontrolle als je zuvor. Das schnelle Dropdown-Menü wurde um zusätzliche Schalter erweitert. Sie können sogar alle Hintergrundprozesse bei „Letzter Bildschirm“ löschen.

Sie können die Symbole neu anordnen, indem Sie lange auf den Startbildschirm drücken und „Umgestalten“ anklicken, um die Symbole strukturierter anzuordnen.



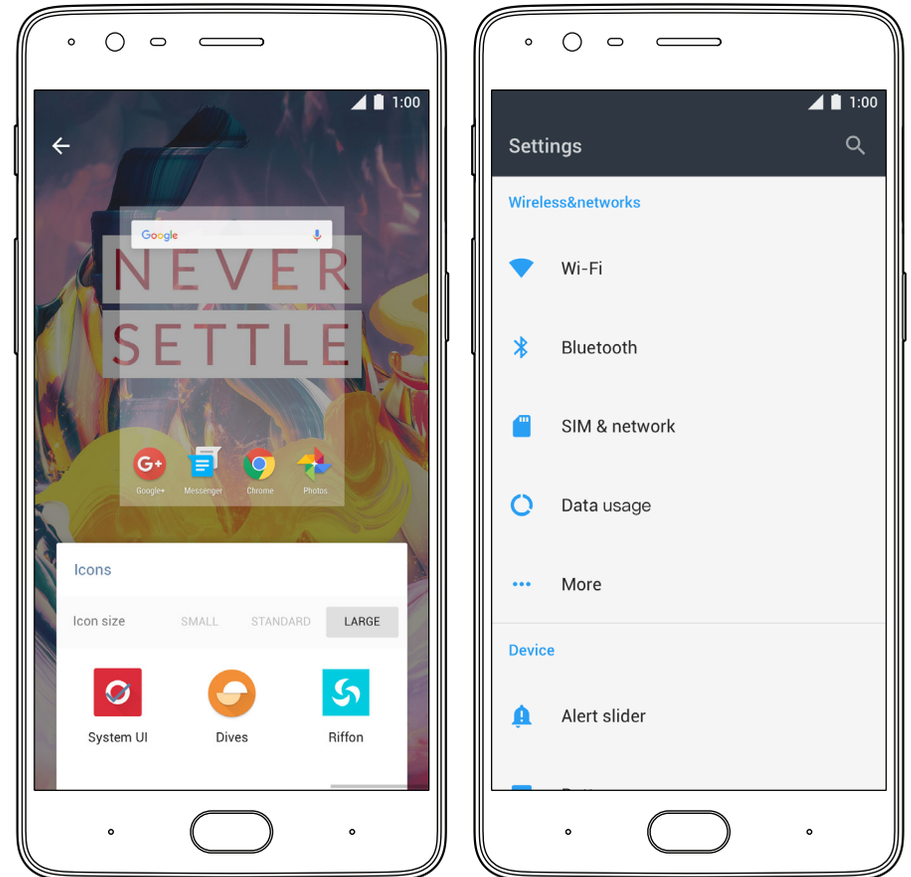
Regal

Wischen Sie rechts über Ihren Startbildschirm, um das Shelf zu öffnen. Dieses separate Menü ermöglicht Ihnen den Zugriff auf Ihre Favoriten-Apps, die meist genutzten Kontakte und kürzlich verwendete Fotos. Die klare und schlanke UI kann manuell mit Widgets oder durch zahlreiche intelligente Optionen verbessert werden.



Anpassung

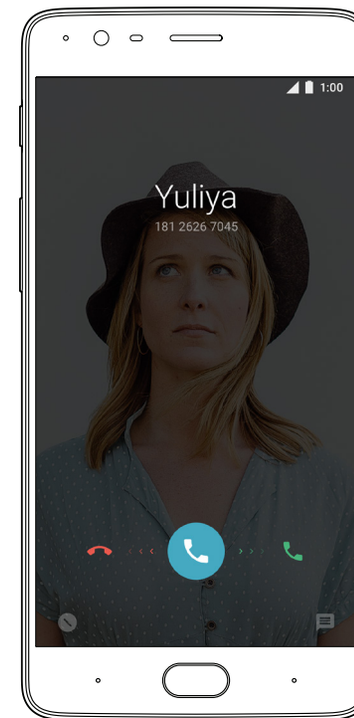
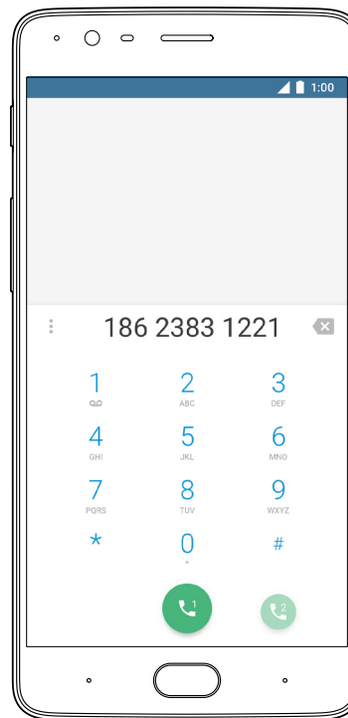
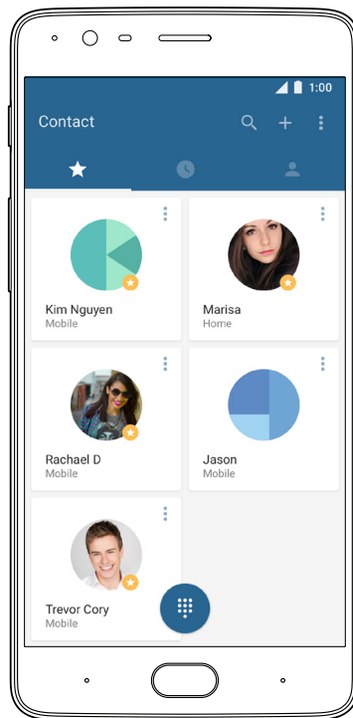
OxygenOS bietet Ihnen drei verschiedene Motive, um Ihnen volle Kontrolle über Ihr Ansichtserlebnis zu geben. Ändern Sie Ihre Akzentfarbe oder sogar die Farbe Ihrer LED auf der Anpassungsseite unter Einstellungen. Eigene Symbolpakete werden in fast jedem Format unterstützt, sodass Sie das Erscheinungsbild Ihres Gerätes ändern können. Symbole für den Schnellzugriff in der Statusleiste können angepasst werden, um die Navigation zu verbessern. Auch die Größe der App-Symbole kann für ein aufgeräumtes und konsistenteres Erscheinungsbild angepasst werden. Navigationselemente können mit eigenen Gestensteuerungen und anpassbaren Schaltflächen optimiert werden.



Wählvorrichtung

Tippen Sie auf  auf Ihrem Startbildschirm oder im Anwendungsordner und verwenden Sie die Wählvorrichtung , um manuell zu telefonieren, oder tippen Sie auf irgendeine Kontaktkarte aus der Schnellwahlliste, um die Nummer dieses Kontakts schnell zu wählen. Wählen Sie eine Telefonnummer aus den Kontakten, einer E-Mail oder einer Textnachricht, um einen Anruf zu machen.

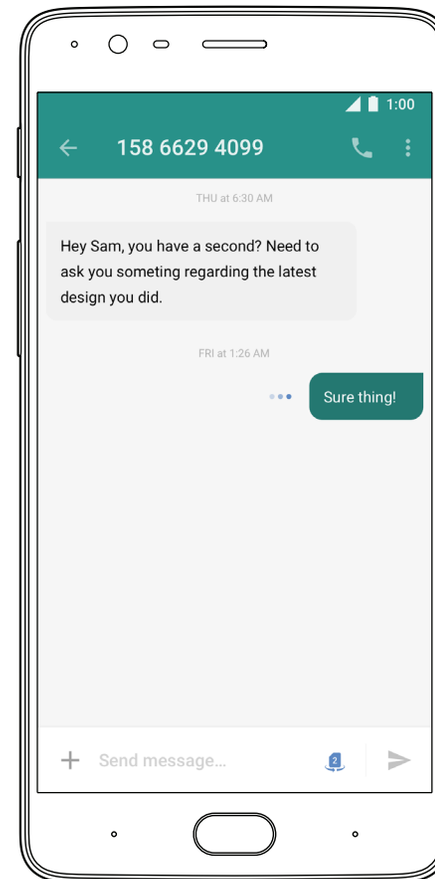
Kontakte werden auf der Grundlage der Nutzungshäufigkeit automatisch zu Ihrer Schnellwahlliste hinzugefügt. Sie können Kontakte dauerhaft ganz oben auf Ihrer Schnellwahlliste anheften, indem Sie sie als Favoriten  kennzeichnen. Drücken Sie dazu einfach bei jedem Kontakt, den Sie hinzufügen wollen, auf das Sternsymbol.



Messenger

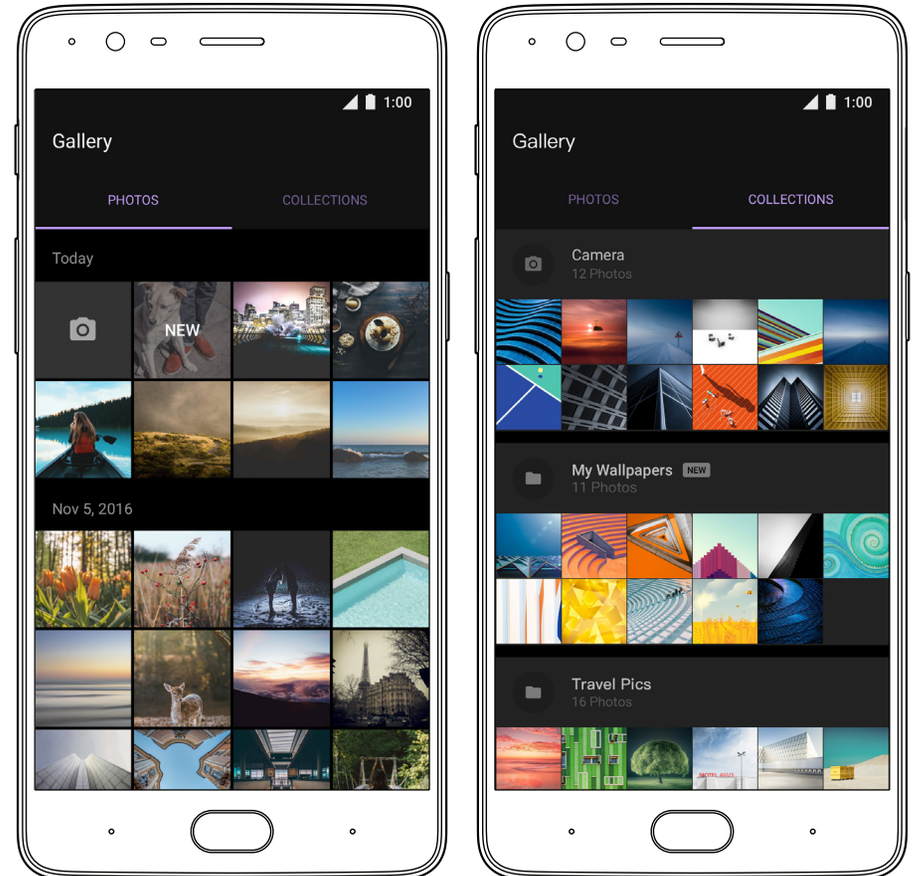
Um eine SMS zu senden, starten Sie den Messenger auf Ihrem Startbildschirm oder im Anwendungsordner. Geben Sie Namen oder Telefonnummer in das Eingabefeld ein oder wählen Sie jemanden aus Ihren Kontakten aus. Geben Sie die Nachricht ein, drücken Sie dann 

Um eine MMS zu senden, wählen Sie in der Messenger-Anwendung die Mediendateien aus, die Sie hinzufügen wollen . Geben Sie Ihre Nachricht ein und tippen Sie dann auf 



OnePlus-Galerie

Die komplett überarbeitete OnePlus-Galerieanwendung für das alltägliche Durchsehen, Editieren und Organisieren von Fotos. Sammlungen werden für Bilder aus verschiedenen Quellen automatisch erstellt. Im Bearbeitungsmodus können Sie Größe und Zuschritt der Bilder ändern. Für endlosen Spaß ist auch ein Zeichenwerkzeug verfügbar. Die Benutzeroberfläche ist extrem intuitiv, reduziert und verwirrt nicht mit Millionen von Auswahlmöglichkeiten.



OnePlus Kamera

Exklusive neue Technologien helfen Ihnen, den perfekten Moment festzuhalten. High Dynamic Range (HDR) korrigiert Fotos auch bei schwierigen Lichtverhältnissen automatisch. Dynamische Rauschunterdrückung reduziert Bildrauschen und verbessert die Klarheit Ihrer Bilder.

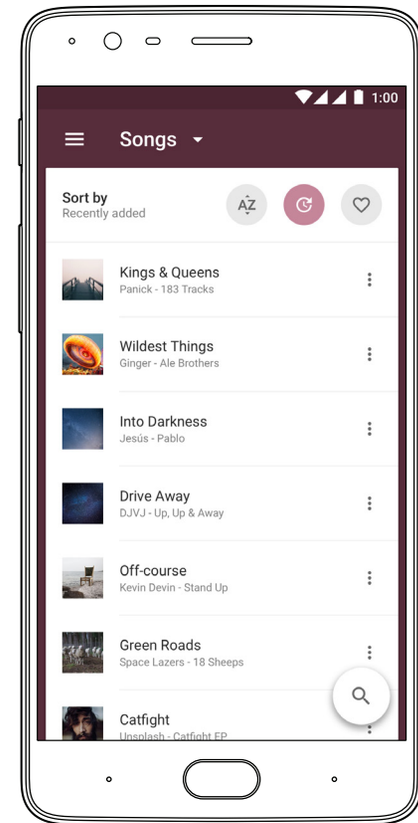
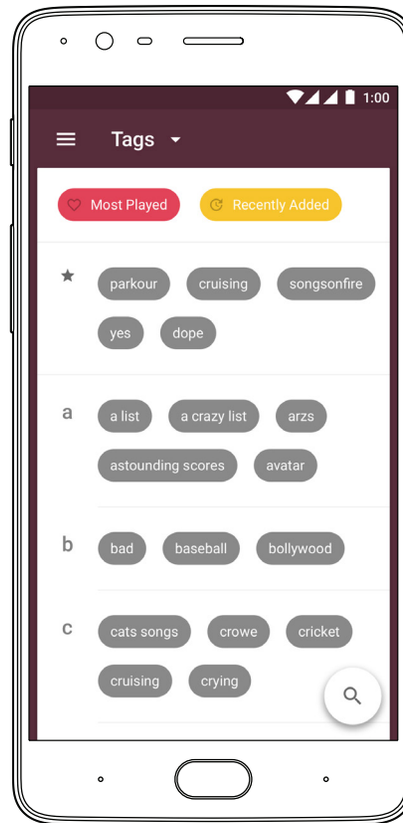
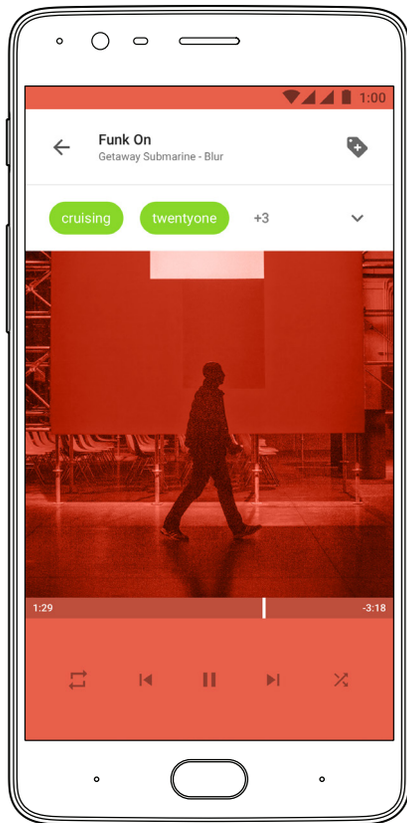
Der robuste manuelle Modus gibt Ihnen die Kontrolle über jeden Aspekt Ihres Bildes. Anpassung der Belichtung, ISO, und Fokus. Das OnePlus 3T unterstützt auch RAW-Bilddateien.

Das OnePlus 3T ist mit einer dualen Bodenstabilisierungstechnologie ausgestattet. Die neue EIS 2.0 Technologie neutralisiert ungewollte Bewegungen in Ihren Videos. Die Frontkamera passt sich dynamisch dunklen Lichtverhältnissen durch eine intelligente Pixeltechnologie an, sodass die Kamera die Pixelgröße erhöht, um die Belichtungsverhältnisse auf dem Foto zu verbessern.



OnePlus Musik

Ein brandneuer Musik-Player aus unserem Haus, der für die Offline-Benutzung optimiert ist, ist ebenso im Lieferumfang enthalten. Mit seinem einfachen und geradlinigen Design liefert OnePlus Music genau das, was Sie brauchen. Benutzen Sie Tags, um Ihre Musikbibliothek aufzubauen und zu organisieren, ohne dass Sie dafür mit Dateien und Verzeichnissen herumspielen müssen.



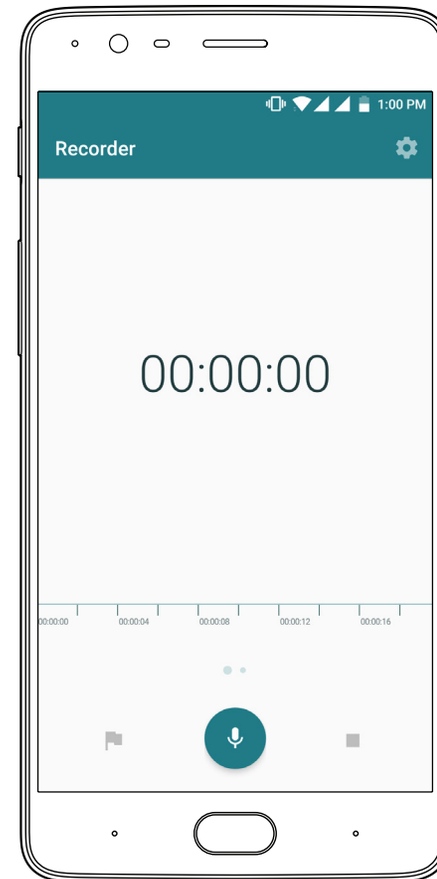
OnePlus Wetter

Eine benutzerdefinierte Wetter-App, maßgeschneidert für das OnePlus 3T, liefert Informationen zur lokalen Wetterlage in Echtzeit. Die Darstellungen am Display verändern sich mit der Umgebung, um unterschiedliche Witterungsverhältnisse und Wetterrisiken, wie Regen und Nebel, anzuzeigen.



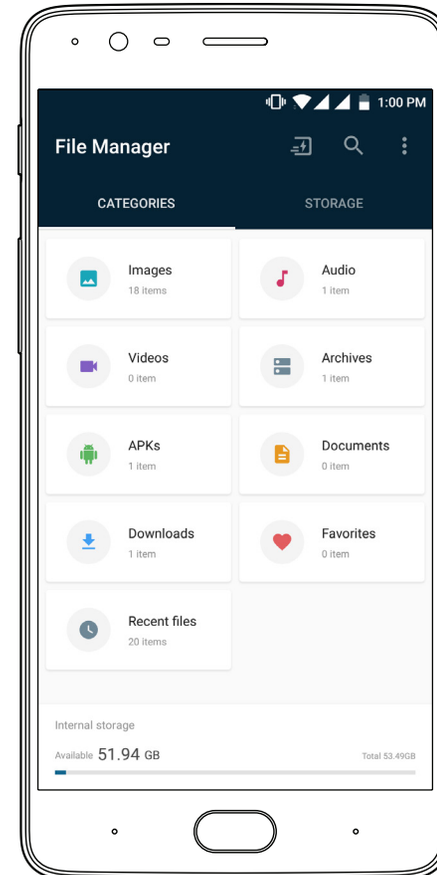
OnePlus Rekorder

Eine neue dynamische Aufnahme-App bietet große Flexibilität und Vielseitigkeit. Behalten Sie den Überblick über Ihre Aufnahmen durch Verfolgen der Lautstärke aller eingehenden Geräusche und setzen Sie manuell Zeitstempel, um alle wichtigen Momente zu markieren.



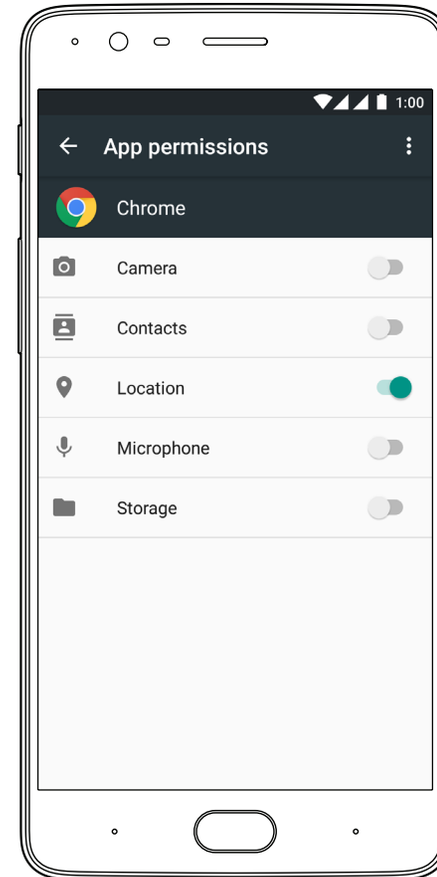
Dateimanager

Der Dateimanager ist durch zahlreiche neue Features verbessert worden. Dateien können nun kategorisiert und beschriftet werden, um die Struktur Ihrer Dateien zu verbessern. Halten Sie Ordnung in Ihren Dateien mit der neuen Storage Info Anzeige und genießen Sie die verbesserte Suchfunktion. Alle Ihre Google Drive Dateien werden in unserem Dateimanager unterstützt.



App-Zugriffsrechte

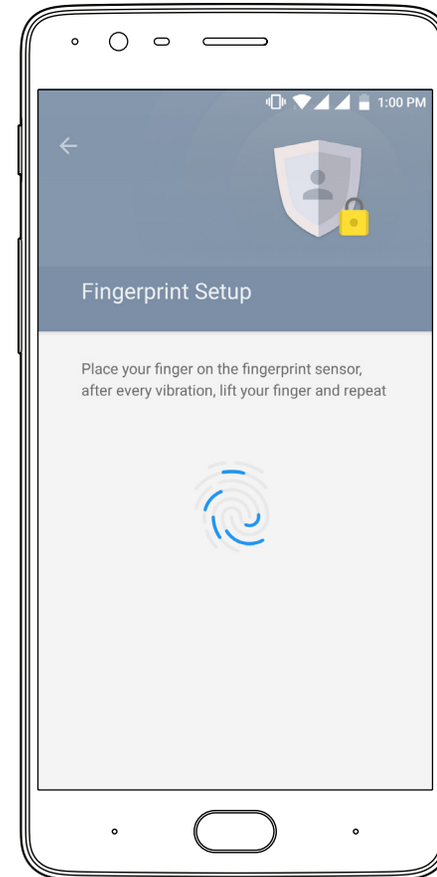
App-Zugriffsrechte geben Ihnen die Kontrolle darüber, auf welche Informationen und Rechte Ihre Apps zugreifen können, wie z. B. Standort, Kontakte und mehr. Passen Sie ihre Berechtigungen auf der Apps-Seite an, die Sie unter „Einstellungen“ finden.



Sicherheit

Sicherheit ist eines der Hauptmerkmale von OxygenOS. Fügen Sie einzelnen Apps eine Passwort- oder eine Fingerabdruck-Überprüfung hinzu, um die Sicherheit Ihres Gerätes zu erhöhen.

Für erhöhte Sicherheit lässt sie ein neuer App Locker entscheiden, was Ihren Apps gestattet ist und auf was sie keinen Zugriff haben.



Sicherheitsinformationen

Diese Bedienungsanleitung enthält alle notwendigen Produktsicherheitsinformationen. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

Erklärung

OnePlus ist ein Warenzeichen oder eingetragenes Warenzeichen der OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.. Alle Rechte vorbehalten. Der Inhalt dieses Dokuments darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch OnePlus in keiner Form, vervielfältigt, weitergegeben, verbreitet oder gespeichert werden. Die Produkte von OnePlus werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich OnePlus das Recht vor, jederzeit und ohne vorhergehende Ankündigung Änderungen oder Verbesserungen an allen hier beschriebenen Produkten vorzunehmen. Der Inhalt dieses Dokuments wird so präsentiert, wie er aktuell vorliegt. Über den gesetzlichen Anspruch hinaus gibt es keine Gewährleistung, weder ausdrücklich noch stillschweigend, in Bezug auf die Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts dieses Dokuments. In dem nach geltendem Recht größtmöglichen Umfang sind OnePlus oder seine Lizenzgeber unter keinen Umständen verantwortlich für jedweden Verlust von Daten oder Einkünften oder für jedwede besonderen, beiläufigen Folge- oder mittelbaren Schäden. Die Verfügbarkeit von Produktlieferungen, Applikationssoftware und Zubehör kann variieren. Für detaillierte Informationen wenden Sie sich bitte an einen autorisierten OnePlus Vertriebspartner. Dieses Gerät kann Rohstoffe, Technologie oder Software enthalten, die Exportgesetzen und -bestimmungen unterliegen. Die Verbreitung entgegen den gesetzlichen Bestimmungen ist untersagt.

Sicherheit

Nichtbeachtung dieser Richtlinien kann zu Schäden am Gerät, Eigentum und/oder Verletzungen an sich oder anderen führen.

- Schalten Sie Ihr Gerät nicht dort an, wo es verboten ist, oder wenn dadurch Störungen und Gefahren verursacht werden können.
- Beim Betrieb des Gerätes in einem Fahrzeug sind alle entsprechenden regionalen Gesetze zu beachten und zu befolgen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht an Tank- oder Servicestellen bzw. in der Nähe von Brennstoffen oder Chemikalien.
- Mobiltelefonie können Störungen bei Radiogeräten verursachen. Halten Sie sich während des Flugs an geltende Gesetze und Vorschriften.
- Krankenhäuser oder Gesundheitseinrichtungen können Geräte verwenden, die empfindlich auf Funkfrequenzen reagieren. Bitte beachten Sie alle Regeln und Bestimmungen, wenn Sie sich in solchen Einrichtungen befinden.
- Alle drahtlosen Geräte sind anfällig für Funkfrequenzstörungen, die die Leistung Ihres Gerätes beeinträchtigen könnten.
- Reparaturen an diesem Produkt sollten nur von qualifiziertem und autorisiertem Personal vorgenommen werden.
- Verwenden Sie ausschließlich Markenzubehör und Akkus, die von OnePlus für die Verwendung genehmigt wurden. Zubehör, dessen Verwendung nicht von OnePlus genehmigt wurde, kann Schäden am Telefon oder anderweitig verursachen.
- Dieses Gerät ist nicht wasserfest. Bitte halten Sie es von feuchten Bedingungen fern.
- Wenn Sie sich mit anderen Geräten verbinden, folgen Sie den Sicherheitsbestimmungen, die Sie in diesem Handbuch finden.
- Versuchen Sie nicht, Ihr Gerät mit nicht kompatiblen Produkten zu verbinden.

Sicherheitshinweise für den Akku

- Versuchen Sie bitte nicht, den Akku zu reparieren, zu zerlegen oder zu modifizieren. Batterien dürfen nicht in der Nähe von Feuern, Heizungen oder anderen Wärmequellen und nicht im direkten Sonnenlicht verwendet oder liegen gelassen werden. Andauernder Hitzekontakt kann zum Auslaufen der Batterie, Explosion oder Feuer führen.
- Bitte üben Sie weder Druck auf den Akku aus, noch durchstechen Sie diesen mit spitzen Gegenständen. Schäden am Akku können zu dessen Auslaufen, zu Explosionen oder Bränden führen.
- Batterieflüssigkeit kann Schaden an Haut oder Kleidung anrichten. Waschen Sie nach Kontakt mit der Flüssigkeit die Haut sofort mit Wasser und suchen Sie ärztliche Hilfe auf.
- Falls Sie auffällige Veränderungen am Akku bemerken sollten, wie z.B. starkes Erhitzen, Verfärbungen, Verzerrungen oder Auslaufen von Flüssigkeit, beenden Sie sofort den Gebrauch des Geräts, und kontaktieren Sie den Kundendienst
- Falls die innere Batterieflüssigkeit in Kontakt mit Ihren Augen kommt, spülen Sie gründlich und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Schließen Sie Ihr Gerät nicht an eine Starkstromquelle an, da der Akku sonst beschädigt werden könnte.
- Alle Akkus haben eine begrenzte Nutzungsdauer und werden nach mehreren Hundert Ladungen/Entladungen damit beginnen, Speicherkapazität abzubauen.
- Entsorgen Sie den Akku nicht im Hausmüll. Beachten Sie bitte die Vorschriften in Ihrem Land.



WARNUNG: Laden Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden auf.

Energie sparen und die Lebensdauer des Akkus verlängern

- Funktionen wie Bluetooth und WLAN verbrauchen mehr Energie, daher sollten Sie diese Funktionen deaktivieren, wenn Sie Ihr Gerät nicht verwenden.
- Je heller der Bildschirm eingestellt ist, desto mehr Energie wird verbraucht; Sie können die Helligkeit des Bildschirms reduzieren und die Abschaltzeit im Menü "Display-Einstellungen" verkürzen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie nur Steckdosen mit korrekter Spannung (wie auf dem Adapter beschriftet) für das Aufladen verwenden. Der Anschluss an eine falsche Netzspannung kann Ihr Telefon und/oder die Batterie beschädigen.
- Verwenden Sie keine unsicheren Stecker oder Steckdosen.
- Verwenden Sie kein kurzgeschlossenes Ladegerät.
- Zerlegen oder modifizieren Sie das Ladegerät nicht. Dies kann zu Gefahren für Personen, elektrischem Schock oder Feuer führen.
- Verwenden Sie das Ladegerät nicht in feuchter Umgebung.
- Berühren Sie das Ladegerät, das Kabel oder die Netzsteckdose nicht mit nassen Händen; dies kann einen Stromschlag verursachen.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Stromkabel und versuchen Sie nicht irgendein Kabel zu verändern.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das Ladegerät fest in der Hand haben, während Sie es herausziehen. Ziehen Sie nicht am Kabel, da dies zu einer Beschädigung, einem elektrischen Schlag oder einem Brand führen kann.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Laden Sie den Akku nicht bei Vorliegen folgender Bedingungen: in direktem Sonnenlicht, bei Temperaturen unter 5° oder über 40°; in feuchten Umgebungen, bei Staub oder starken Vibrationen; in Bereichen neben einem Fernseher, Radio oder sonstigen elektrischen Geräten.
- Die maximale Umgebungstemperatur beim Aufladen wurde vom Hersteller mit 25°C angegeben.
- Das Ladegerät ist nur für die Verwendung in geschlossenen Räumen vorgesehen.

Sicher fahren

- Beim Betrieb eines Fahrzeuges hat Sicherheit die höchste Priorität. Stellen Sie sicher, dass Sie die Bestimmungen einhalten, die in dem Bereich oder Land gelten, in dem Sie fahren.
- Bitte verwenden Sie das Telefon oder Zubehör nicht in der Nähe von flüssigen oder entzündlichen Gasen. Halten Sie das Telefon oder Zubehör nicht in die Nähe von Airbags.
- Verlassen Sie sich nicht ausschließlich auf das GPS Ihres Telefons; diese Anwendungen dienen nur als Empfehlungen. Ortsinformationen ändern sich häufig, und an einigen Orten werden diese Funktionen nicht unterstützt. Straßenkarten und/oder der Kompass können unrichtig, unvollständig sein oder nicht unterstützt werden.
- Elektromagnetische Wellen (in der Umgebung oder sogar Magneten in Kopfhörern) können der Genauigkeit vom Kompass stören, nutzen Sie diesen bitte nur als Referenz.
- Wenn Sie Ihren Standort nicht preisgeben möchten, stellen Sie sicher, dass Sie keine Anwendungen benutzen, die Ihren Standort aufzeichnen können. Beachten Sie bitte die Regelungen, Gesetze und Ihre örtlichen Bestimmungen.

Betriebsumgebung

- Bitte schalten Sie das Gerät immer aus, wenn der Gebrauch verboten ist oder wenn das Gerät Störungen oder Gefahr verursachen kann.
- Mobiltelefone können die normale Funktion von elektronischen und medizinischen Geräten stören. Bitte befolgen Sie die entsprechenden Gesetze und Vorschriften.
- Die Funkwellen Ihres Mobiltelefons könnten elektronische Geräte mit hoher Genauigkeit stören.
- Benutzen Sie Ihr Telefon nur, wenn die Temperatur zwischen -10-40°C liegt und die Luftfeuchtigkeit 35-85% beträgt.
- In extrem seltenen Fällen kann dieses Gerät das elektronische Equipment des Fahrzeuges stören.

FCC & IC Bestimmungen

1. Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Die Inbetriebnahme unterliegt folgenden zwei Bedingungen:
 - Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen, und.
 - dieses Gerät muss Störungen aufnehmen können, auch wenn sie unerwünschte Auswirkungen auf den Betrieb haben.
2. Dieses Digitalgerät der Klasse B entspricht der kanadischen Norm ICES-003.

OnePlus ist nicht verantwortlich für Funk- oder TV-Störungen, die durch unbefugte Änderungen an diesem Gerät verursacht wurden. Solche Modifikationen oder Änderungen könnten dazu führen, dass der Nutzer das Gerät nicht mehr betreiben darf.

Dieses Gerät wurde getestet und unterliegt den gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen für digitale Geräte der Klasse B festgelegten Beschränkungen. Diese Beschränkungen dienen dem angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in häuslichen Installationen. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und emittiert Hochfrequenzstrahlung. Wird es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet, kann dies zu schädlichen Störungen des Funkverkehrs führen.

Es besteht jedoch keine Garantie dafür, dass Störungen bei bestimmten Installationen nicht doch auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts überprüft werden kann, sollte der Benutzer versuchen, diese mit Hilfe einer der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Verändern Sie die Ausrichtung oder den Standort der Empfangsantenne
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger
- Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose, an deren Stromkreis nicht gleichzeitig der Empfänger angeschlossen ist
- Lassen Sie sich durch den Händler oder einen erfahrenen Radio/TV-Techniker beraten.

Zu beachtender FCC-Hinweis

- Alle Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von dafür verantwortlichen Personen genehmigt wurden, könnten dazu führen, dass der Nutzer das Gerät nicht mehr betreiben darf.
- Die für diesen Sender verwendete(n) Antenne(n), dürfen nicht mit anderen Antennen oder Sendern aufgestellt oder in Verbindung mit anderen Antennen oder Sendern betrieben werden.
- Die Auswahl des Ländercodes ist nur beim Nicht-US Modell möglich und ist nicht für alle Modelle für den amerikanischen Markt erhältlich. Gemäß FCC-Vorschrift müssen alle in den USA vertriebenen WLAN-Produkte ausschließlich auf Betriebskanäle für die USA eingestellt sein.
- Der Betrieb in den 5,15-5,25GHz Frequenzbändern ist gegebenenfalls auf den Innenbereich beschränkt.

Informationen zur RF-Exposition (SAR)

Dieses Gerät erfüllt die nationalen Sicherheitsvorschriften für die Funkwellenbelastung.

Dieses Gerät wurde so entwickelt und hergestellt, dass es die von der zuständigen US-amerikanischen Bundesbehörde FCC (Federal Communications Commission) festgesetzten Emissionsgrenzwerte für die Abgabe von Radiofrequenzenergie (RF) nicht überschreitet.

- Die Normen für die Strahlenbelastung durch Mobiltelefone verwenden eine Maßeinheit, die als Spezifische Absorptionsrate oder SAR bezeichnet wird. Der von der FCC festgelegte SAR-Grenzwert beträgt 1,6W/kg. Die Tests zur Ermittlung des SAR werden anhand von durch die FCC genehmigten Standardbedienungspositionen ausgeführt, bei denen das Gerät Funkfrequenzen mit seinem höchsten zertifizierten Energiepegel auf allen getesteten Frequenzbändern sendet.
- Obwohl die SAR für den höchsten zertifizierten Energiepegel ermittelt wurde, kann der tatsächliche SAR-Wert für das Gerät im Betrieb deutlich unter dem Höchstwert liegen. Dies ist der Fall, weil das Gerät so konstruiert ist, dass es mit verschiedenen Sendeleistungen arbeiten kann, um jeweils nur die Sendeleistung zu nutzen, die zum Zugriff auf das Netz erforderlich ist. Allgemein gesagt ist die benötigte Sendeleistung umso niedriger, je näher Sie der Antennenstation sind.
- Auch wenn Unterschiede zwischen den SAR-Werten verschiedener Geräte und zwischen den Werten für verschiedene Positionen bestehen, werden doch in allen Fällen die gesetzlichen Grenzwerte eingehalten.
- Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die FCC-Bestimmungen für HF-Belastung, wenn es mit einem Zubehörteil verwendet wird, das kein Metall enthält und das Handset mindestens 1,0 cm vom Körper entfernt gehalten wird.
- Die Verwendung von anderen Zubehörteilen ist gegebenenfalls nicht mit den FCC-Bestimmungen für RF-Belastung konform. Halten Sie das Handset mindestens 1,0 cm vom Körper entfernt, wenn das Gerät eingeschaltet ist.

CE Information (SAR)

Der europäische SAR-Grenzwert beträgt 2,0 W/kg. Dieses Gerät wurde für typischen Betrieb getestet, dabei betrug der Abstand der Rückseite des Mobiltelefons 1,5 cm zum Körper. Um den Anforderungen der FCC-Bestimmungen zur HF-Strahlenbelastung zu entsprechen, verwenden Sie Zubehör für die Einhaltung eines Mindestabstand von 1,5 cm zwischen Ihrem Körper und der Rückseite des Handsets. Bei der Verwendung von Gürtelklemmen, Halftern und ähnlichem Zubehör sollten diese keine Komponenten aus Metall enthalten. Die Verwendung von Zubehör, welches diesen Anforderungen nicht genügt bzw. die Emissionsgrenzen für Funkwellen überschreitet, sollte vermieden werden.

Wenn Sie einen Herzschrittmacher, ein Hörgerät, ein Cochlea-Implantat oder ein vergleichbares Gerät nutzen, dann verwenden Sie das Telefon bitte gemäß den Anweisungen Ihres Arztes.

Ihr Gerät ist in der Art und Weise entworfen, dass es nicht die Grenzen für das Emittieren von Funkwellen entsprechend internationalen Richtlinien überschreitet.

Der SAR-Wert des Geräts kann von Faktoren wie der Nähe zu einem Funkmast oder der Verwendung von Zubehör abhängig sein.

Erklärung zur Entsorgung von Elektroschrott

Der Begriff Elektroschrott bezieht sich auf ausgemusterte Elektronik und elektronische Geräte (WEEE). Stellen Sie sicher, dass eine autorisierte Agentur das Gerät bei Bedarf repariert. Zerlegen Sie das Gerät nicht selbst. Entsorgen Sie genutzte elektronische Produkte, Akkus und Zubehör am Ende ihrer Nutzungsdauer; nutzen Sie dazu einen anerkannten Sammelpunkt oder eine Sammelstelle bzw. den Wertstoffhof.

Entsorgen Sie Elektromüll nicht in Mülltonnen. Entsorgen Sie Akkus nicht im Hausmüll. Einige Abfälle enthalten gefährliche Chemikalien, wenn Sie nicht ordnungsgemäß entsorgt werden. Durch unsachgemäße Entsorgung von Abfällen könnten natürliche Ressourcen nicht wieder verwendet werden und Gifte und Treibhausgase in die Umwelt gelangen.

Additional Important health and Safety Information

- Bitte nutzen Sie das Telefon nicht, wenn die Antenne beschädigt ist. Andernfalls kann es zu Verletzungen kommen.
- Legen Sie das Telefon nicht neben Magnetkarten oder sonstige magnetische Gegenstände; die auf Disketten, Speicherkarten und Kreditkarten gespeicherten Informationen können durch die magnetische Strahlung beschädigt werden.
- Halten Sie metallische Gegenstände vom Telefonhörer fern. Kleine, metallische Gegenstände könnten vom Gerät angezogen und zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.
- Halten Sie das Telefon von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern.
- Eine Beschädigung des Bildschirms kann zum Auslaufen der im LCD-Modul enthaltenen Flüssigkeit führen. Wenn Ihre Augen mit dieser Flüssigkeit in Kontakt kommen, spülen Sie Ihre Augen sofort mit Wasser aus. Nicht reiben. Suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Benutzen Sie für Ihr OnePlus Telefon nur Batterien und Aufladegeräte, die von OnePlus autorisiert wurden. Die Nutzung von Produkten Dritter kann zu einem Auslaufen des Akkus, zu einer Überhitzung oder zu Bränden führen. OnePlus wird keinerlei Haftung für Unfälle oder Probleme übernehmen, die durch die Verwendung von Zubehör verursacht werden, das nicht von OnePlus zugelassen wurde.
- Verbinden Sie das Gerät nur mit Stromquellen mit einer Schnittstelle USB 2.0 oder höher.



WARNUNG: Übermäßiger Schalldruck kann zu Hörschäden führen.

Pflege und Wartung

Ihr Produkt ist ein Produkt mit anspruchsvollem Design und hochwertiger Verarbeitung und sollte pfleglich behandelt werden. Die folgenden Vorschläge werden Sie dabei unterstützen, die Lebensdauer Ihres Gerätes zu erhöhen.

- Bitte sofort säubern, sobald der Bildschirm mit Flüssigkeit oder Staub in Kontakt kommt.
- Bitte berühren Sie die Verbindungsanschlüsse des Telefons nicht, da statische Ströme Bauteile des Gerätes beschädigen können.
- Lassen Sie Ihr Telefon nicht fallen, und schlagen oder schütteln Sie es nicht, um Schäden und Verletzungen zu vermeiden
- Üben Sie keinen Druck auf das Gerät aus, weil dies den Bildschirm, die Batterie oder das Gerät selbst beschädigen kann.
- Den Akku, das Telefon oder das Aufladegerät nicht in eine Mikrowelle oder einen Hochdruckbehälter legen. Andernfalls kann es zu Schäden an den Schaltkreisen, zu Bränden oder anderen sonstigen Schäden kommen.
- Bitte benutzen Sie das Telefon nicht in der Nähe von brennbarem Gas.
- Bewahren Sie das Telefon außer Reichweite von Kindern auf um Verletzungen oder Sachschaden zu vermeiden.
- Legen Sie das Telefon nicht auf unebene oder instabile Oberflächen.
- Das Telefon, der Akku und das Ladegerät sind nicht wasserdicht. Verwenden Sie diese Geräte bitte nicht im Badezimmer, in Bereichen mit hohen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Staub; meiden Sie Regen.
- Benutzen Sie ein weiches Tuch, das sauber und trocken ist, wenn Sie das Telefon, die Akkus oder die Aufladevorrichtung reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes keinen Alkohol und keine scharfen, aggressiven Chemikalien.
- Bitte verwenden Sie zur Entfernung von Schmutz und Flecken ein weiches Tuch und Wasser. Benutzen Sie nicht Ihre Fingernägel oder andere scharfe Teile, um Kratzer auf dem Bildschirm zu vermeiden.
- Verwenden Sie keine schmutzigen Steckdosen, wenn Sie Ihr Telefon laden. Dadurch könnte Ihr Telefon nicht ordnungsgemäß aufladen.
- Entnehmen Sie nicht die SIM Karte, während das Telefon Daten überträgt oder Informationen speichert.
- Verwenden Sie kein modifiziertes Zubehör, das das Gerät beschädigen oder regionale Vorschriften für Funkgeräte verletzen könnte.
- Sofern angebracht, sollte der Nutzer das 5 Ghz-Wlan außerhalb geschlossener Räume abschalten.



WARNUNG: Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme des Telefons aufmerksam die Gesundheits- und Sicherheitshinweise durch.

Einigen Menschen kann durch blinkendes oder blitzendes Licht schwindlig werden, bzw. kann dieses zu körperlichen Beschwerden führen. Wenn dieses Risiko bei Ihnen besteht, dann fragen Sie bitte vor der Nutzung dieses Gerätes Ihren Arzt. Unterbrechen Sie sofort die Nutzung des Gerätes und begeben Sie sich in medizinische Betreuung, wenn Sie die folgenden Symptome haben: Kopfschmerzen, Schwindelanfälle, Krämpfe, Muskel- oder Augenkrämpfe, Bewusstseinsverlust oder ungewolltes Zucken bzw. ungewollte Bewegung des Körpers. Vermeiden Sie, das Gerät über längere Zeiträume zu verwenden, und halten Sie einen angemessenen Augenabstand ein.

Konformität mit den EU-Regelungen

Hiermit erklärt die OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd., dass das Gerät mit den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Regelungen der EU-Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt.

Anmerkung: Bitte überprüfen Sie die nationalen Bestimmungen an den Orten, an welchen das Gerät eingesetzt werden soll. In einigen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union (EU) kann die Verwendung dieses Gerätes eingeschränkt sein

NEVER
SETTLE

