

Android 7 - Nougat

Handbuch zu den neuen
Funktionen

Über dieses Handbuch

- Lies das Benutzerhandbuch vor der Verwendung deines Geräts aufmerksam durch, um die sachgemäße Verwendung zu gewährleisten.
- Dieses Handbuch ist eine Einführung zu den neuen Funktionen der neuesten Android™-Version, Android™ 7 Nougat. Bilder und Screenshots können möglicherweise ein wenig vom Aussehen des tatsächlichen Produktes abweichen. Aufgrund von Firmware-Updates können sich Teile der in diesem Handbuch beschriebenen Inhalte von denen auf deinem Gerät unterscheiden. Die jeweils aktuelle Version dieses und des kompletten Benutzerhandbuchs findest du auf www.bq.com.
- BQ haftet weder für Leistungseinbußen oder Inkompatibilitäten, die durch veränderte Registrierungseinstellungen durch den Benutzer verursacht wurden, noch für mögliche Inkompatibilitäten von Anwendungen von Drittanbietern, die in den App-Stores erhältlich sind.

Hinweissymbole



Gefahr: Situationen, die Gesundheitsgefährdungen darstellen können.



Hinweis: Situationen, die keine Gesundheitsgefährdung darstellen, aber zu Beeinträchtigungen der Funktionalität des Geräts führen können.



Tip: Zusätzliche Informationen für die optimale Nutzung deines Geräts.

Marken

Das BQ Logo ist eine eingetragene Marke der Mundo Reader S.L.

Die Logos von Android und Google™ Search sind eingetragene Marken der Google Inc.

Wi-Fi® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance.

Bluetooth® ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc.

MicroSD™ ist eine eingetragene Marke von SD-3D, LLC.

Qualcomm® ist ein in den USA und anderen Ländern eingetragenes Warenzeichen der Qualcomm Incorporated.

Alle weiteren Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt

05	Einführung zu Nougat
05	Neue Funktionen bei Nougat
05	Benachrichtigungen
06	Benachrichtigungsleiste
07	Schnelleinstellungen
08	Stromsparmmodus (Doze Mode)
08	Mehrfenstermodus
09	Einstellungen
09	Gesten
10	Datenverbrauch
10	Nicht stören
11	Interner Datei-Manager
12	Notfall-Informationen
12	Über die Apps
13	Verknüpfungen*
14	Spracheinstellungen
15	Nachtlicht*
16	Verbindung mit dem PC
16	BQ Launcher
17	Telefon
19	Messenger
20	Displaysperre

* Nur bei Android 7.1

Einführung zu Nougat

Nougat ist die neueste offiziell verfügbare Android-Version. In ästhetischer und funktioneller Hinsicht setzt Nougat die von Marshmallow im Betriebssystem von Google eingeschlagene Richtung fort. Gleichzeitig wurden aber Änderungen und neue Funktionen hinzugefügt, die dein Gerät optimieren.

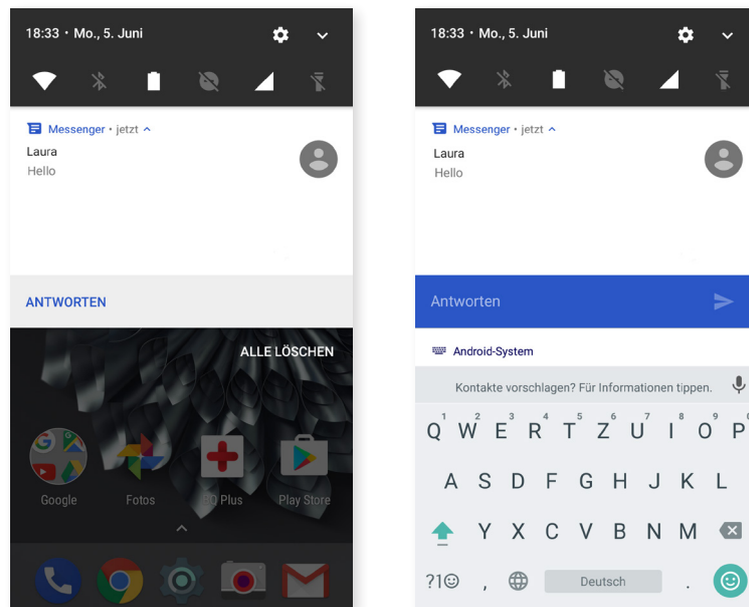
Diese Funktionen können je nach Gerät variieren.

Neue Funktionen bei Nougat

Benachrichtigungen

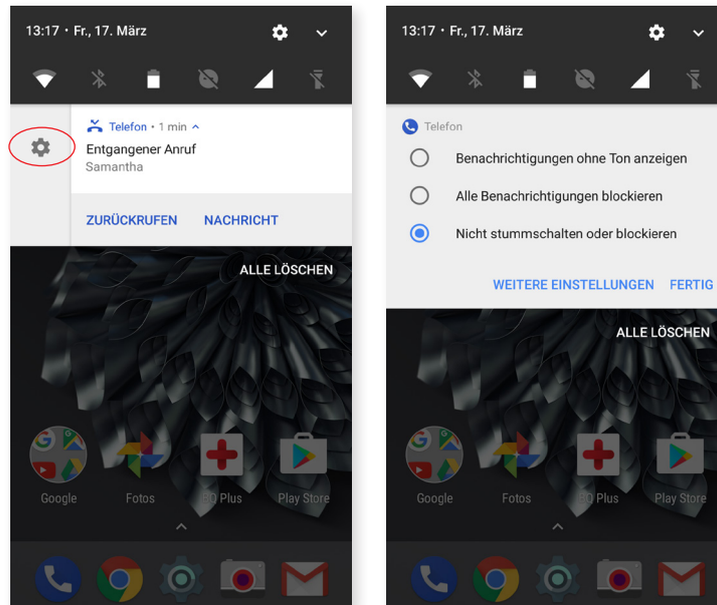
Dank Android N sind die Benachrichtigungen besser geordnet und interaktiver.

Sie sind jetzt nach Apps zusammengestellt, zeigen ihren Inhalt an und sind aufklappbar. Außerdem ist es beim Erhalt einer Nachricht von einer Messaging-App möglich, direkt von der Benachrichtigung aus zu antworten.



Beachte, dass die App diese Funktion unterstützen muss, damit du von der Benachrichtigung aus antworten kannst.

Durch leichtes Wischen der Benachrichtigung nach rechts oder links erscheint das Symbol  für die **Einstellungen**. Hier kannst du auf einige Schnelleinstellungen der Benachrichtigungen dieser konkreten App zugreifen (**Benachrichtigungen ohne Ton anzeigen**, **Alle Benachrichtigungen blockieren** oder **Nicht stummschalten oder blockieren**). Auf die restlichen Einstellungen kannst du durch Tippen auf **Weitere Einstellungen** zugreifen.



Benachrichtigungsleiste

Eine weitere wichtige Veränderung von Android N ist die Leichtigkeit, mit der bestimmte Schnelleinstellungen vorgenommen werden können.

Wenn du die Benachrichtigungsleiste nach unten wischst, öffnet sich eine Leiste, die einen Direktzugriff auf sechs Einstellungen bietet (fünf bei Android 7.0):

-  Aktiviert/deaktiviert die WLAN-Verbindung.
-  Aktiviert/deaktiviert die Bluetooth-Verbindung.
-  Zeigt den Akkustatus an.
-  Aktiviert/deaktiviert den Modus Nicht stören.
-  Überprüft die Datenverwendung der SIM.
-  Aktiviert/deaktiviert die Taschenlampe.

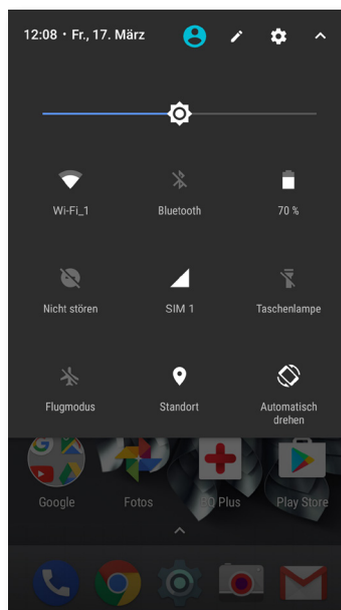
Wenn du diese Leiste nach unten wischst oder auf das Symbol  tippst, kannst du auf die restlichen Schnelleinstellungen zugreifen.

Du kannst auswählen, welche fünf Einstellungen beim Tippen auf das Symbol , das oben rechts angezeigt wird, erscheinen sollen.

Um die Reihenfolge der Optionen zu ändern, musst du länger auf das Symbol der jeweiligen Einstellung tippen, die du verschieben möchtest und sie an den gewünschten Ort ziehen.

Schnelleinstellungen

Wenn du die **Benachrichtigungsleiste** nach unten wischst, öffnet sich eine Leiste, die einen Direktzugriff auf sechs Einstellungen bietet (fünf bei Android 7.0): Wische die Leiste erneut nach unten oder tippe auf das Symbol, um auf die übrigen Einstellungen zuzugreifen. Dank Nougat können diese Schnelleinstellungen jetzt noch besser angepasst werden.



Die **WLAN-** und **Bluetooth-Einstellungen** können verschoben oder auch entfernt werden und ihre Größe wurde an die anderen Einstellungen angepasst.

Für den Akku wurde eine Schnelleinstellung hinzugefügt. Hier kannst du auf Informationen wie die Verbrauchsgrafik, die verbleibende Akkulaufzeit in Prozent bzw. die ungefähr verbleibende Zeit zugreifen und den Energiesparmodus aktivieren/deaktivieren. Tippe auf Erweitert oder halte das Symbol im Fenster der Schnelleinstellungen gedrückt, um auf die erweiterten Einstellungen zuzugreifen.

Auch für den **Datensparmodus** wurde ein Direktzugriff hinzugefügt, damit du kontrollieren kannst, welche Apps auf die Mobilfunknetze zugreifen können.

Über das Symbol  kannst du konfigurieren, welche Optionen angezeigt und welche verborgen werden sollen. Wenn du die Reihenfolge ändern möchtest, befolge die Anleitung im vorigen Abschnitt.

Tippe auf das Symbol  oben rechts, um zur Benachrichtigungsleiste zurückzukehren. Um hingegen zum **Startbildschirm** zurückzukehren reicht es, wenn du auf einen Punkt außerhalb des Fensters der Schnelleinstellungen tippst.



Einige Apps von Drittanbietern bieten dir an, in den Schnelleinstellungen eine Verknüpfung hinzuzufügen, um bestimmte Aktionen durchzuführen.

Stromsparmmodus (Doze Mode)

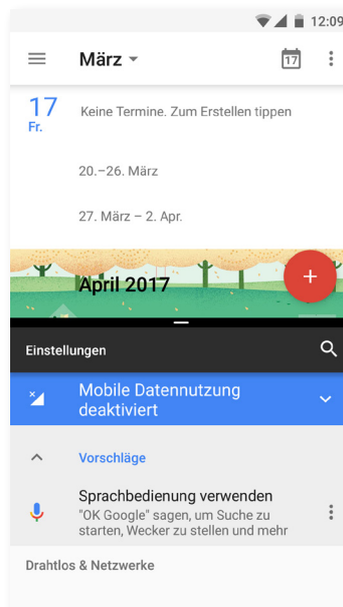
Durch die Verbesserung dieses Modus kann die Akkuersparnis erhöht werden.

Mit diesem Modus kannst du den Akkuverbrauch senken, indem du einstellst, dass sich die CPU nicht so oft aktivieren soll, wenn du das Gerät nicht verwendest. Außerdem wechselt das Gerät wenige Minuten nach dem Ausschalten des Bildschirms in den „Ruhemodus“. Damit das Gerät in den Doze Mode übergehen kann, muss das Display ausgeschaltet sein und das Gerät darf nicht mit einer Steckdose verbunden sein.

Mehrfenstermodus

Dies ist eine der wichtigsten Änderungen bei Android Nougat. Diese Funktion ermöglicht es dir, zwei Apps gleichzeitig auf dem Bildschirm geöffnet zu haben. Dadurch wird die Multitasking-Erfahrung verbessert.

Um den Mehrfenstermodus nutzen zu können, muss mindestens eine App geöffnet sein und eine zweite im Hintergrund laufen. Halte die **Menütaste** unten rechts länger gedrückt, damit sich die aktuell geöffnete Seite im oberen Bildschirmbereich anordnet. So wird der untere Bildschirmbereich frei, damit du eine andere App, die du kürzlich verwendet hast, hinzufügen kannst.



Durch Verschieben des schwarzen Balkens, der sich zwischen den beiden Fenstern befindet, kannst du festlegen, ob eines der Fenster mehr Platz als das andere einnehmen soll.

Um den Mehrfenstermodus zu verlassen, wischst du (je nachdem welche App weiterhin geöffnet sein soll) mit dem Finger nach oben oder unten oder hältst die **Menütaste** länger gedrückt, damit diejenige App geöffnet bleibt, die sich im oberen Bildschirmbereich befindet.

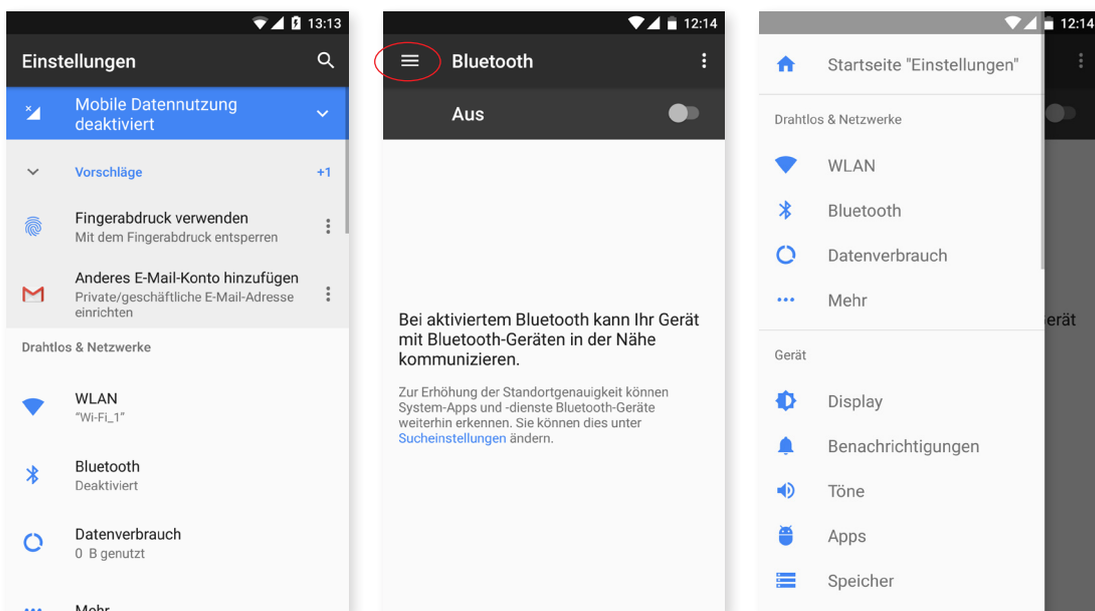
Einstellungen

Das **Einstellungsmenü** hat sich bei Android N verändert. Im oberen Menübereich erscheinen jetzt Vorschläge, wie du dein Gerät konfigurieren kannst, beispielsweise um den Bildschirmhintergrund zu ändern oder dein E-Mail-Konto zu konfigurieren. Durch Tippen auf das Symbol ∇ kannst du sie verbergen oder durch Tippen auf das Symbol ⋮ > **Entfernen** löschen.

Außerdem wurde Information über bestimmte Einstellungen, die du aktiviert hast, hinzugefügt, wie beispielsweise beim Datensparmodus oder dem Modus Nicht stören. So kannst du sie über das Menü deaktivieren.

Als weitere Neuerung wird auf der Hauptseite der Einstellungen Information über die einzelnen Menüs angezeigt (beispielsweise wird im Menüpunkt WLAN angezeigt, mit welchem Netz du verbunden bist oder im Datenverbrauch die konsumierte Datenmenge). So sparst du Zeit, da du auf wichtige Informationen zugreifen kannst, ohne jede Einstellung erst einzeln öffnen zu müssen.

Bei Nougat ist es auch möglich, ein seitliches Menü zu öffnen, um so auf jede andere Einstellung zugreifen zu können, ohne auf die Zurück-Taste drücken zu müssen. Dadurch ist eine bessere Navigation möglich. Öffnen kannst du es, indem du vom linken Bildschirmrand nach rechts wischst oder auf das Symbol ≡ tippst, das sich oben links befindet und erscheint, wenn du dich in einem Untermenü der Einstellungen befindest.



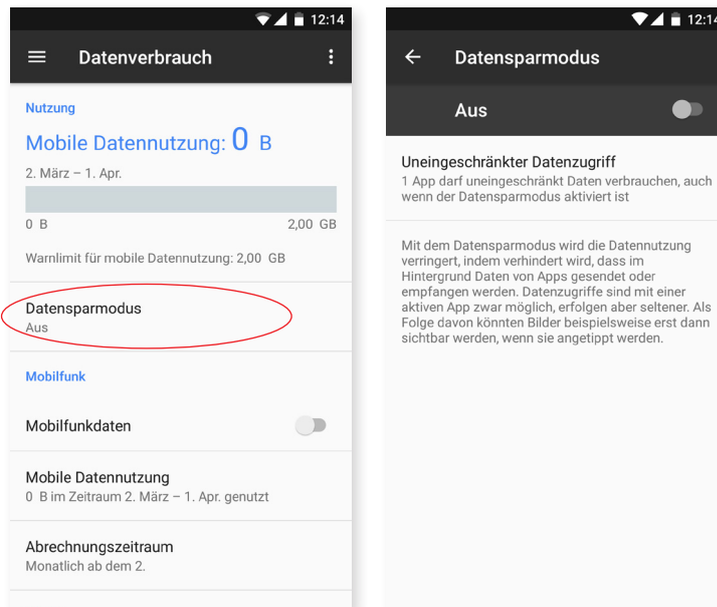
Gesten

In den Einstellungen gibt es ein neues Untermenü mit dem Namen **Bewegungen**. Hier kannst du zwei Geräteeinstellungen aktivieren:

- **Kamera öffnen:** Durch zweimaliges schnelles Tippen der Einschalttaste öffnet sich die Kamera.
- **Smartphone hochnehmen, um auf Benachrichtigungen zu prüfen:** Das Display aktiviert sich, wenn das Gerät in die Hand genommen wird.

Datenverbrauch

Mit dieser Funktion kann die Datennutzung der Apps im Hintergrund einfacher konfiguriert werden. Durch das Aktivieren dieser Option wird für alle Apps, die im Hintergrund laufen, die Verbindung eingeschränkt, wodurch der Datenverbrauch gesenkt wird. Unter **Einstellungen > Datenverbrauch > Datensparmodus** kannst du einstellen, welche Apps Zugriff auf die Daten erhalten sollen. Tippe anschließend auf **Uneingeschränkter Datenzugriff** und wähle die gewünschten Apps aus. Diese Einstellung kannst du auch über die Schnelleinstellungen aktivieren/deaktivieren.



Nicht stören

Auch der Modus **Nicht stören** wurde bei dieser Android-Version aktualisiert. Neben der Möglichkeit wichtige Benachrichtigungen auszuwählen und automatische Regeln zu erstellen, ist die Funktion **Optische Änderungen blockieren** enthalten. Hier hast du die Wahl zwischen:

- **Bei entsperrtem Bildschirm blockieren:** Unterbindet, dass die durch den Modus Nicht stören stummgeschalteten Benachrichtigungen auf dem Bildschirm erscheinen.
- **Bei gesperrtem Bildschirm blockieren:** Unterbindet, dass die durch den Modus Nicht stören stummgeschalteten Benachrichtigungen den Bildschirm und die Benachrichtigungs-LED aktivieren.

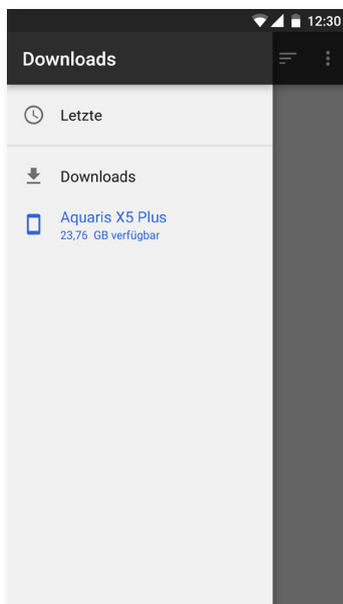
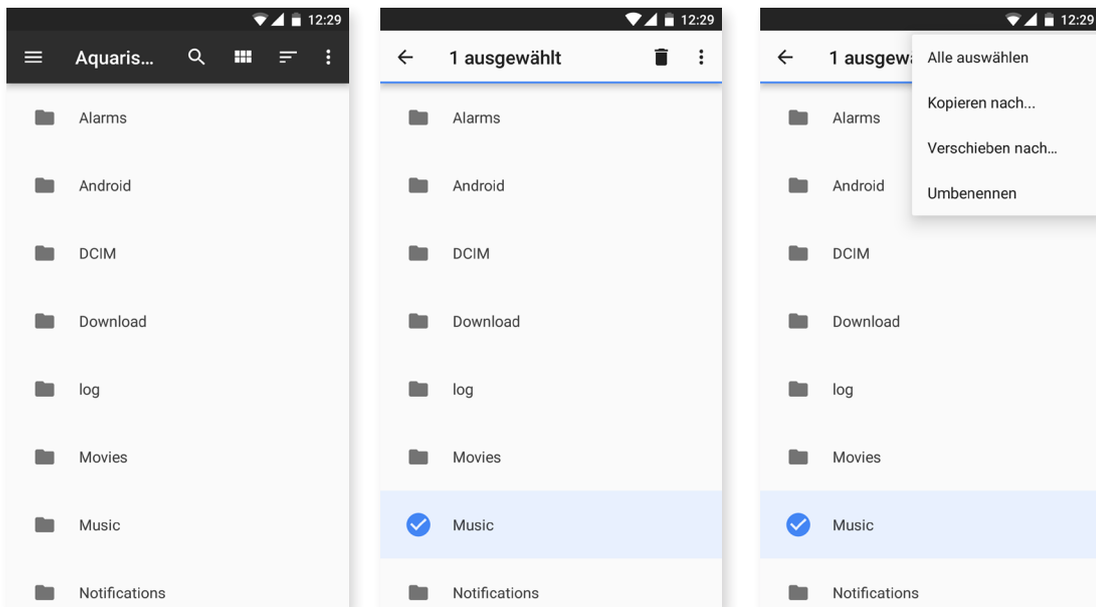


Beachte, dass die **Benachrichtigungen**, die du bei gesperrtem Bildschirm erhältst, den Bildschirm nur dann aktivieren, wenn du sie zuvor als wichtig eingestuft hast. Gehe hierfür zu **Einstellungen > Benachrichtigungen**. Wähle anschließend die gewünschte App aus und aktiviere die Option **Nicht stören deaktivieren**.

Interner Datei-Manager

Bei Nougat wurde der interne Datei-Manager verbessert. Er ist jetzt umfassender, damit du die grundlegenden Aufgaben ohne einen externen Datei-Manager durchführen kannst. Über **Einstellungen > Speicher und USB > Erkunden** kannst du auf ihn zugreifen. Mit diesem Manager kannst du den Inhalt in anderen Ordnern öffnen, löschen und kopieren, aber auch den Inhalt verschieben und den Namen des ausgewählten Ordners ändern.

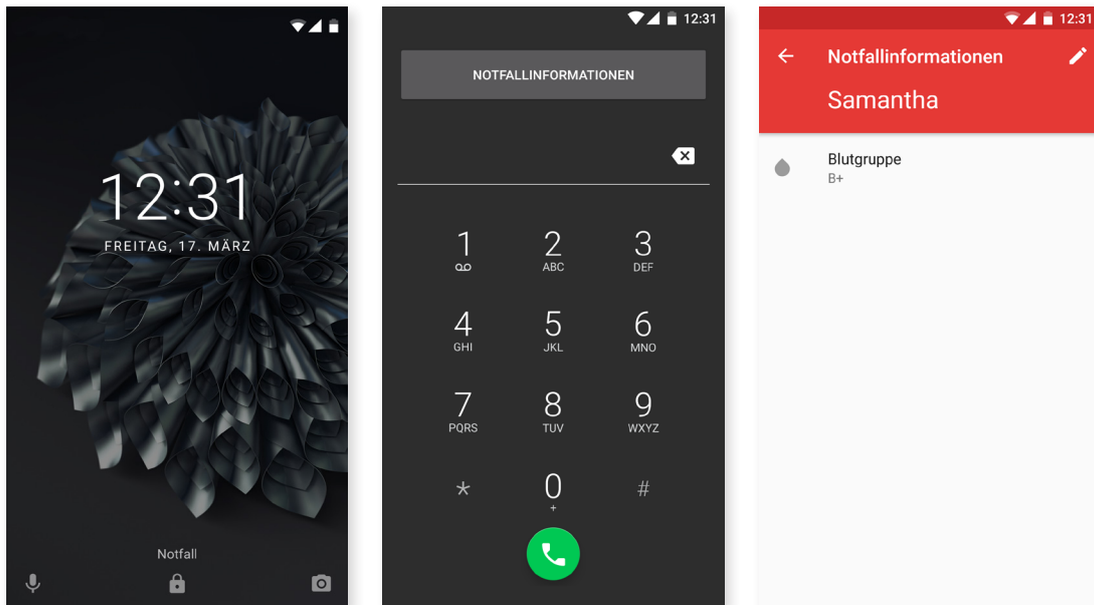
- Wenn du die Datei löschen möchtest, halte diese gedrückt (oder wähle mehrere aus, wenn du willst) und tippe auf .
- Wenn du sie verschieben oder teilen möchtest, halte sie ebenfalls gedrückt (oder wähle falls notwendig mehrere aus) und tippe auf das Symbol . Wähle anschließend entweder **Kopieren nach...** oder **Verschieben nach...** aus sowie den Ort, an den die Datei verschoben oder kopiert werden soll. Hier hast du auch die Möglichkeit, den **Namen** dieses Ordners zu ändern.



Außerdem ist ein seitliches Menü enthalten, über das du auf die heruntergeladenen Dateien zugreifen kannst. Wische mit dem Finger vom linken Rand nach rechts um es zu öffnen oder tippe auf das Symbol , das sich oben links befindet.

Notfall-Informationen

Diese neue Funktion ermöglicht es dir, deinem Sperrbildschirm persönliche Informationen und Kontakte hinzuzufügen, auf die du im Notfall zugreifen kannst. Unter **Einstellungen > Nutzer > Notfall-Informationen** kannst du diese **Daten hinzufügen**. Wenn du auf dem Sperrbildschirm auf **Notfall** tippst und anschließend zweimal auf Notfall-Informationen, kannst du auf diese **Informationen zugreifen**.



Über die Apps

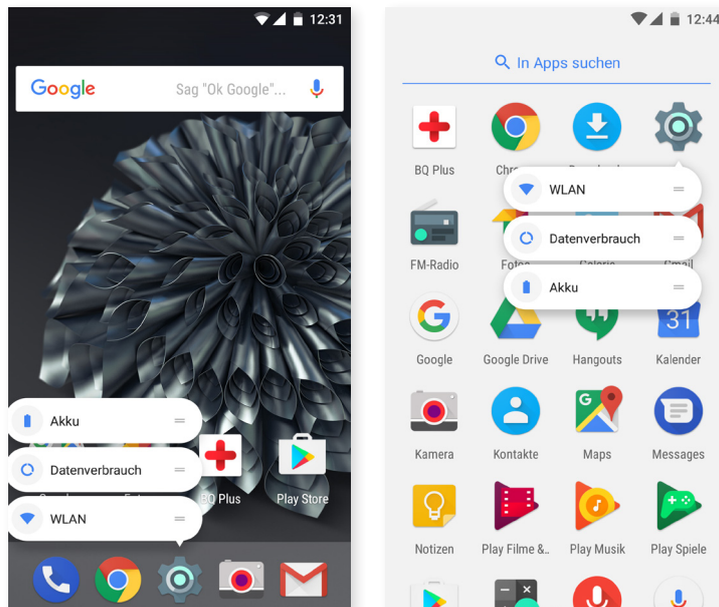
Die siebte Android-Version bietet die Möglichkeit, mehr über die Herkunft der Apps zu erfahren, die sich auf unserem Gerät befinden. So kannst du einsehen, ob eine App aus dem Play Store heruntergeladen oder manuell installiert wurde. Gehe hierfür zu **Einstellungen > Apps** und wähle die gewünschte App aus.

Verknüpfungen*

Eine der Hauptveränderungen ist die Integration von **Verknüpfungen** über die App-Symbole. Und zwar sowohl über die Symbole auf dem Startbildschirm als auch über die Symbole in der App-Schublade. Durch langes Tippen auf das App-Symbol öffnet sich ein Untermenü mit den Schnelleinstellungen oder Kürzeln, die uns diese App bietet.

Beispielsweise kannst du eine Erinnerung oder einen Termin erstellen, indem du länger auf den Google Kalender tippst oder durch längeres Tippen auf die Einstellungen auf Akku, Datenverbrauch oder WLAN zugreifen.

Tippe einfach auf das Display, um das Untermenü der Schnelleinstellungen zu verlassen.



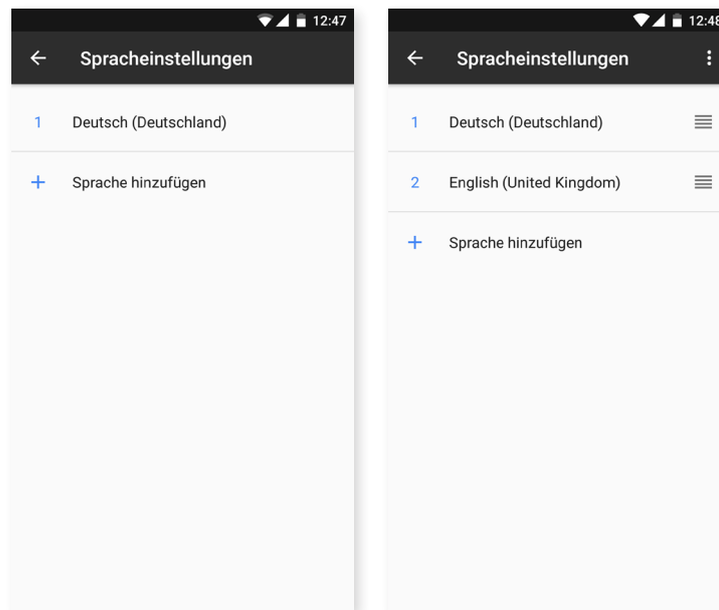
Wenn du länger auf die Verknüpfungen tippst, kannst du sie auf den **Startbildschirm** hinzufügen, indem du sie an den gewünschten Ort ziehst.

 Aber nicht alle Apps enthalten Verknüpfungen.

* Nur bei der Version Android 7.1

Spracheinstellungen

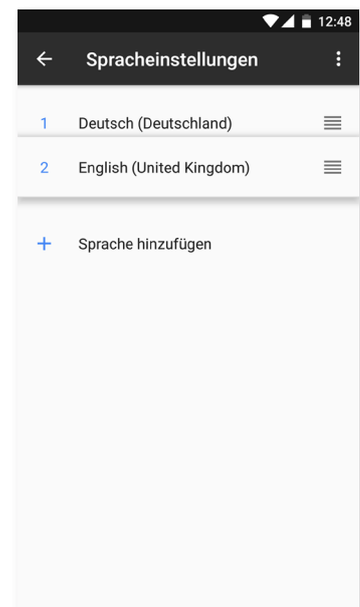
Eine weitere wichtige Veränderung ist die Möglichkeit, mehr als eine bevorzugte Sprache hinzuzufügen. Gehe hierfür zu **Einstellungen** > **Sprache und Texteingabe** > **Sprachen** und wähle **Eine Sprache hinzufügen**. Wähle aus der sich öffnenden Liste mit den verfügbaren Sprachen die gewünschten aus, sodass sie zu deinen Einstellungen hinzugefügt werden. Auf diese Weise kannst du so viele Sprachen wie du möchtest zu deinen Präferenzen hinzufügen.



Durch diese Neuerung zeigt eine App ihren Inhalt (wenn dieser nicht in deiner Hauptsprache zur Verfügung steht) in der an zweiter Stelle von dir ausgewählten Sprache an. So vermeidest du außerdem, dass Chrome dir Übersetzungen von Webseiten anbietet. Stattdessen werden dir Suchergebnisse in deinen ausgewählten Sprachen angeboten.

Die Sprache, die du an oberster Stelle anordnest, wird als Hauptsprache für dein Gerät festgelegt. Du kannst die Reihenfolge der Sprachen ändern, indem du auf das Symbol  tippst (das sich rechts von der Sprache befindet) und es in der Liste nach oben oder unten verschiebst, je nachdem, welche Wichtigkeit du dieser Sprache geben willst.

Tippe zum Löschen einer Sprache auf das Symbol  > **Entfernen**, wähle die Sprache aus, die du löschen möchtest und tippe auf das Symbol , das sich rechts oben auf dem Bildschirm befindet.

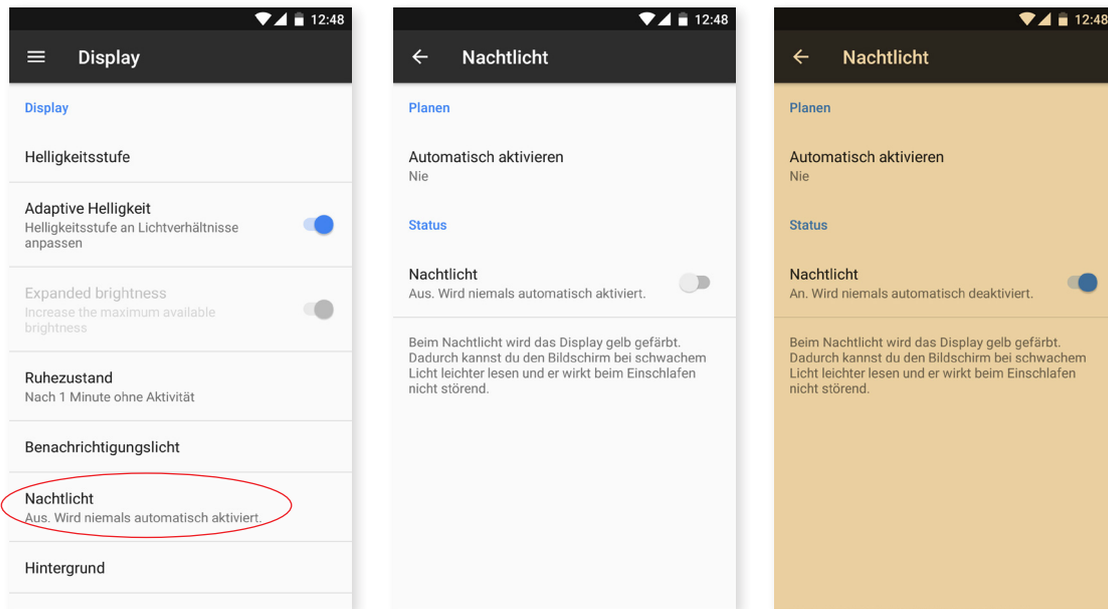


 Über **Einstellungen** > **Sprache und Texteingabe** > **Virtuelle Tastatur** > **Google Tastatur** > **Sprachen** kannst du die Standardtastatur (GBoard) konfigurieren, damit sie die Sprachen verwendet, die du als Präferenzen festgelegt hast. Anschließend aktivierst du die Option **Systemsprachen verwenden**.

Nachtlicht*

Das Nachtlicht ist eine der wichtigsten Funktionen von Nougat. Mit diesem erhält das Display einen orangefarbenen Ton und gleichzeitig wird das blaue Licht reduziert, damit deine Augen sich besser erholen können.

Es kann über **Einstellungen > Display > Nachtlicht** aktiviert werden. Hier gibt es zwei Optionen zum Einstellen dieses Modus:



Programmieren

Durch Tippen auf **Automatisch aktivieren** kannst du auswählen, wie sich dieser Modus aktivieren soll:

- **Nie:** Der Modus aktiviert sich nie automatisch.
- **Personalisierte Programmierung:** Du kannst für jeden Tag eine Start- und Endzeit einstellen, zu der er sich aktivieren soll.
- **Sonnenaufgang/Sonnenuntergang:** Der Modus aktiviert sich automatisch bei Dunkelheit und deaktiviert sich bei Tagesbeginn.

Status

Beim Aktivieren der Option **Nachtlicht** hängt die Funktionsweise davon ab, was du ausgewählt hast.

Du kannst diesen Modus auch über die Schnelleinstellungen aktivieren/deaktivieren (wenn du ihn vorher hinzugefügt hast) oder durch längeres Tippen auf sein Symbol auf die erweiterten Einstellungen zugreifen.

* Nur bei der Version Android 7.1

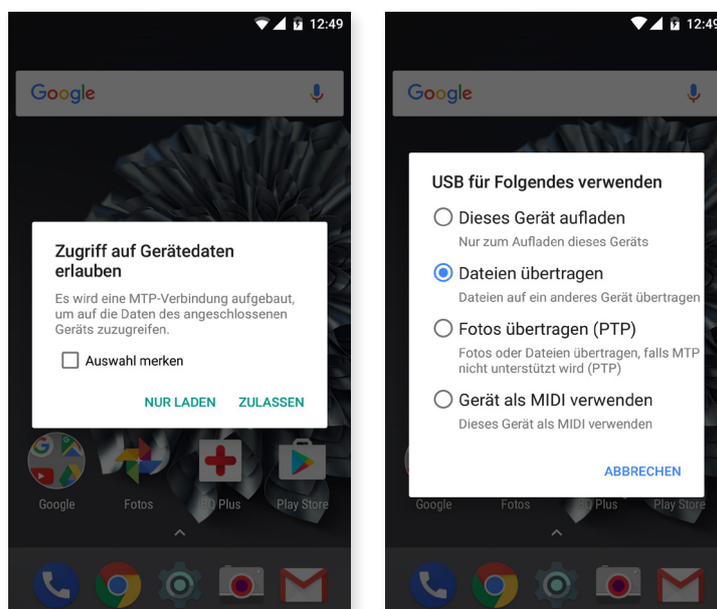
Anschluss an den PC

Beim Verbinden des Geräts mit dem PC erscheint ein Pop-up-Fenster mit dem Hinweis für die Konfiguration des Datenzugriffs. Standardmäßig ist Dateiübertragung (MTP) ausgewählt. Mit diesem Modus kannst du vom PC aus auf deine Dokumente zugreifen. Tippe auf **Zulassen**, um diesen Modus zu akzeptieren.

Wenn du die Datenverbindungen und die Dateiübertragung zwischen dem Computer und dem Gerät unterbinden willst, tippe auf **Ladevorgang**.

Du kannst diese Einstellung speichern, indem du das Kästchen **Auswahl merken** auswählst. Auf diese Weise verbindet sich das Gerät das nächste Mal, wenn du es an einen Computer anschließt automatisch in dem von dir ausgewählten Modus.

Auf die übrigen Einstellungen zur Dateiübertragung kannst du zugreifen, indem du die Benachrichtigungsleiste nach unten wischst und auf **USB für die Dateiübertragung** tippst.



Wenn du eine Einstellung über das Pop-Up-Fenster speicherst und anschließend eine Änderung vornimmst, erscheint diese nicht, wenn du das Gerät das nächste Mal mit dem PC verbindest.

BQ Launcher

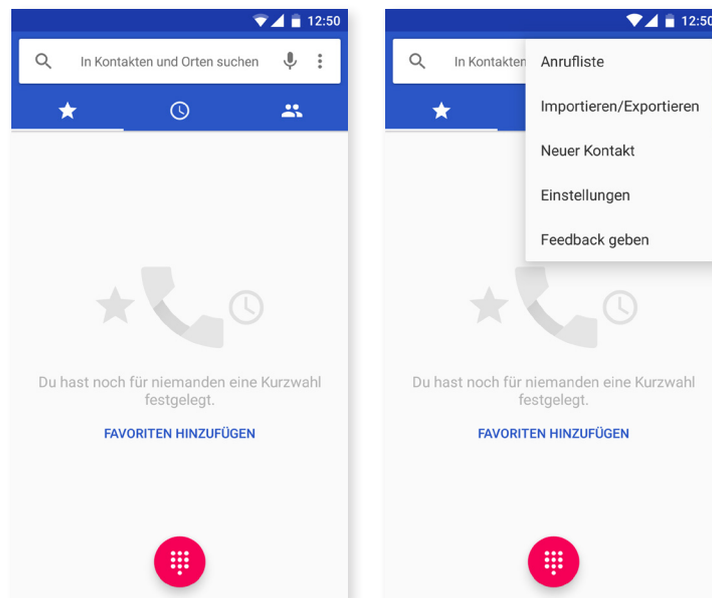
Auch der **Startbildschirm** hat sich bei dieser neuen Android-Version verändert.

Der Zugriff auf die App-Schublade erfolgt jetzt nicht mehr über das Kreissymbol, sondern du musst vom unteren Bildschirmrand nach oben wischen, damit sie sich öffnet. Oder du tippst direkt auf eines der App-Symbole, die sich am unteren Bildschirmrand befinden.

Telefon

Die Schnittstelle der Telefon-App wurde verändert und enthält neue Funktionen. Tippe auf das Symbol  und wähle **Einstellungen**, um auf diese zugreifen zu können.

- **Anrufer ID und Spam:** Google verfügt über eine Rufnummern-Datenbank. Wenn du jemanden anrufst oder einen Anruf erhältst, wird dir Information (beispielsweise der Name) zu den Rufnummern angezeigt, die sich nicht in deinen Kontakten befinden. Sollte der Verdacht bestehen, dass es sich um Spam handelt, wirst du darauf hingewiesen.
- **Nahegelegene Orte:** Diese Funktion ermöglicht es dir, von deinem Standort aus Orte in der Nähe zu suchen, die mit deiner Anfrage übereinstimmen. Wenn du zusätzlich die Option Personalisierte Suchergebnisse aktivierst, wird dein Suchverlauf in deine neuen Suchen miteinbezogen, um bessere Ergebnisse zu erzielen.

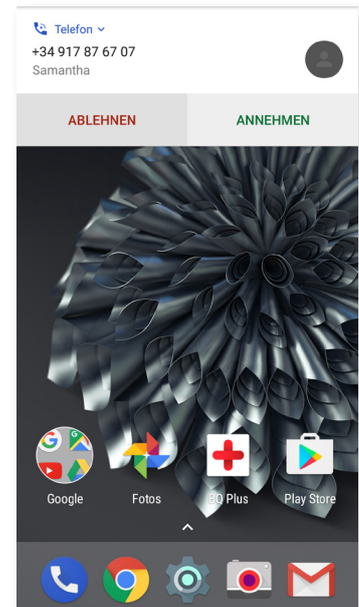


Die Anruf-Optionen wurden ebenfalls aktualisiert. Wenn du einen Anruf erhältst, während dein Gerät gesperrt ist, hast du die Möglichkeit, den Anruf anzunehmen, ihn abzulehnen oder mit einer Textmitteilung zu antworten.



1. Wische das Anrufsymbol auf dem Bildschirm nach oben, um den eingehenden Anruf anzunehmen.
2. Wische das Anrufsymbol auf dem Bildschirm nach unten, um den eingehenden Anruf abzulehnen.
3. Tippe auf das Nachrichtensymbol (das sich unten links befindet), um den Anruf mit einer Textnachricht zu beantworten.

Wenn du einen Anruf erhältst, während dein Gerät nicht gesperrt ist, erscheint am oberen Displayrand ein Fenster mit der Benachrichtigung. Du hast die Möglichkeit, den Anruf durch ein Tippen auf **Annehmen** direkt anzunehmen oder ihn durch Tippen auf **Ablehnen** abzuweisen.



Bei einem Telefongespräch werden dir verschiedene Optionen am unteren Bildschirmrand angezeigt:

-  **Ton aus:** schaltet das interne Mikrofon stumm.
-  **Tastatur:** öffnet das Tastenfeld.
-  **Lautsprecher:** aktiviere den externen Lautsprecher für die Freisprechfunktion.
-  **Hinzufügen:** Füge einen dritten Teilnehmer zur Unterhaltung hinzu.
-  **Halten/Warteschleife:** unterbricht das aktive Gespräch und stellt es in eine Warteschleife.

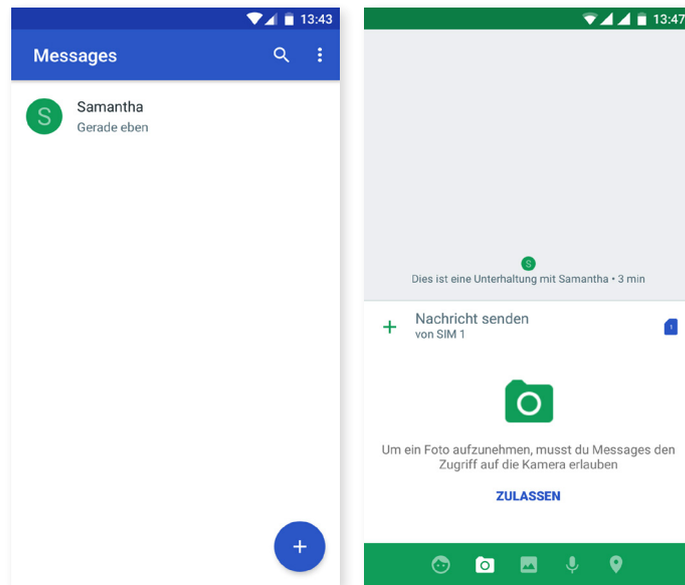


 Um die Funktion Nahegelegene Orte verwenden zu können, musst du der Telefon-App den Zugriff auf deinen Standort erlauben. Gehe hierfür zu **Einstellungen > Apps**. Wähle die gewünschte App aus und tippe auf **Berechtigungen**.

 Durch die Änderungen der App steht die Option der Anrufaufnahme nicht zur Verfügung.

SMS und MMS

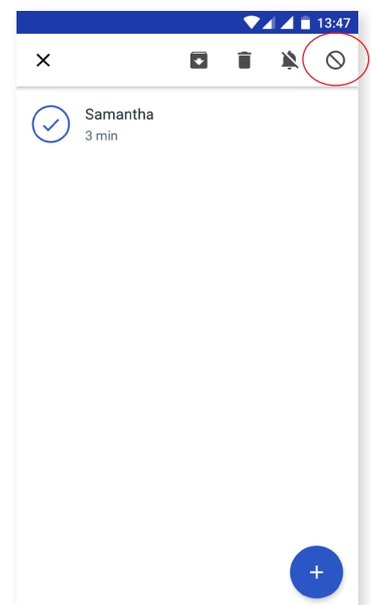
Die neue Nachrichten-App von Google heißt **Android Messenger**. Diese App verbessert die Messaging-Erfahrung, da sie mit dem neuen Übertragungsstandard RCS (Rich Communication Services) kompatibel ist. Dank dieses Standards kannst du angereicherte Nachrichten (wie beispielsweise Gruppen-SMS oder SMS mit Emojis, Bildern, Videos, Standorten oder Sprachnachrichten) über das Mobilfunknetz oder WLAN versenden.



Tippe auf das Symbol **+** links vom Texteingabefeld, damit dir die verschiedenen Multimedia-Optionen angezeigt werden:

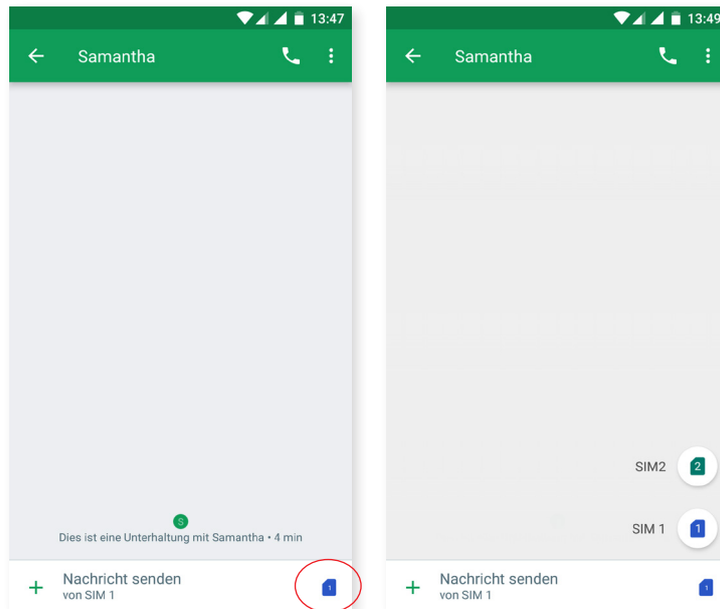
- Emoticons
- Video- oder Bildaufnahmen
- Bilder oder Videos aus der Galerie
- Audioaufnahmen
- Standort teilen

Durch Tippen auf das Symbol **⋮** > **Blockierte Kontakte** > **Nummer hinzufügen**, kannst du auch eine Rufnummer blockieren. Das geht auch, indem du eine Nachricht gedrückt hältst und dann das Symbol **🚫** **Blockieren** auswählst.



Als weitere Neuerung wurde die Option hinzugefügt, die SIM-Karte auswählen zu können, von der die Nachricht gesendet oder von der aus auf eine erhaltene Nachricht geantwortet werden soll. Rechts neben der Texteingabe erscheint das Symbol für die SIM, die du verwendest. Tippe darauf, um zwischen SIM 1 und SIM 2 zu wechseln.

Über diese App kannst du auch einen deiner Kontakte anrufen, wenn du auf das Symbol , tippst, das sich oben rechts befindet.



Dafür ist es notwendig, dass beide Geräte (sowohl der Sender als auch der Empfänger der SMS) mit dem RCS-Standard kompatibel sind. Vergiss nicht zu prüfen, ob dein Mobilfunkanbieter dies unterstützt.



Versendest du die SMS über das Datennetz, geht dies zu Lasten deines Datenkonsums. Die Anrufe hingegen erfolgen über die normale Verbindung und die Kosten dafür variieren je nach dem Vertrag, den du mit deinem Mobilfunkanbieter geschlossen hast.

Displaysperre

Mit dieser Funktion kannst du das Smartphone durch Doppel-Tippen auf den Bildschirm sperren/entsperren. Wenn du zweimal schnell hintereinander auf eine beliebige Stelle des Bildschirms tippst, schaltet sich das Display an und fragt dich nach dem Entsperrmuster. Die große Neuerung ist, dass dieses Doppeltippen zum Aktivieren oder Deaktivieren des Displays jetzt auf einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm möglich ist.

Standardmäßig ist diese Funktion deaktiviert. Du kannst sie unter **Einstellungen > Display > Gerät sperren/entsperren aktivieren**.

bq.com

bq