



Produktivität ▾

Geschäft ▾

Unterhaltung ▾



Gaming & eSports ▾

Tech ▾

✦ Gästeeintrag

Moyens I/O » Android » 7 beste Möglichkeiten, Google Chrome zu reparieren, stürzt auf Android immer wieder ab



ANDROID

7 beste Möglichkeiten, Google Chrome zu reparieren, stürzt auf Android immer wieder ab

Moyens Staff | ⌚ Vor 2 Jahren | ⌚ 7 min lesen

0

ANTEILE



Viele glauben, dass die Popularität von Google Chrome auf Android darauf zurückzuführen ist, dass es standardmäßig vorinstalliert ist. Sie können sich also

AKTUELLE TRENDS



vorstellen, wie viele Millionen Benutzer Chrome für ihre Browseraktivitäten in Anspruch nehmen. Wenn Chrome jedoch nicht mehr funktioniert oder zufällig abstürzt, würden Sie in Betracht ziehen, zu einem neuen Browser zu wechseln? Nun, Sie sollten nicht. Sie können die Abstürze von Google Chrome auf Android jederzeit mit den Lösungen in diesem Beitrag beheben.



8 unglaubliche indisc...



Top 9-Möglichkeiten, um z...

WEITERLESEN



Die 6 besten Amazon Kindle-App-Alternativen

Zusammenfassung

- 1. Starten Sie Ihr Telefon neu
- 2. Schließen Sie irrelevante Registerkarten
- 3. Cache-Daten zurücksetzen
- 4. Apps aus dem Hintergrund entladen
- 5. Deaktivieren Sie Google Chrome
- 6. Systemupdates anwenden
- 7. Versuchen Sie Chrome-Alternativen
- Chrome wieder verwenden

KÜRZLICH VERÖFFENTLICHT



Wie man in Avatar: Frontier...

Vor 2 Minuten



Fortnites Winterfest scheint...

Vor 30 Minuten



Die 5 besten Tastatur...

Vor 38 Minuten



Chelsea mangelt es an...

Vor 46 Minuten



Die Siegesquote des...

Vor 1 Stunde



Wenn Sie den Chrome-Browser unter Android öffnen und die Fehlermeldung

POPULÄRE ARTIKEL



So verbinden Sie...

Vor 1 Jahr

„Chrome wurde leider gestoppt“ auf dem Gerät angezeigt wird, kann dies nervig sein. Sicher, am einfachsten ist es, Google Chrome-Alternativen wie Microsoft Edge oder Firefox aus dem Play Store auszuprobieren. Aber wenn Sie bei Chrome bleiben möchten, lesen Sie weiter, um das Chrome-Absturzproblem unter Android zu beheben.

1. Starten Sie Ihr Telefon neu

Das erste und grundlegendste, was Sie tun können, um das Problem zu beheben, besteht darin, Ihr Gerät neu zu starten. Ein Neustart Ihres Geräts löscht einige der temporären Dateien und behebt viele größere Fehler auf Ihrem Gerät, was Ihrem Gerät und Chrome einen Neustart ermöglicht. Außerdem sind viele moderne Android-Telefone, die die Android-Version tragen, optimiert, um eine dauerhafte Akkulaufzeit über die Funktionalität zu bieten.

Dies ist keine Wunderwaffe, aber es ist die einfachste Option, die derzeit verfügbar ist.

Schritt 1: Klicken Sie einfach auf den Netzschalter rechts am Gerät und halten Sie ihn einige Sekunden lang gedrückt.

Schritt 2: Sie erhalten einen Pop-up-Bildschirm mit verschiedenen Optionen.

Schritt 3: Klicken Sie nun auf die Option „Neustart“.



So beheben Sie den...

🕒 Vor 2 Jahren



So führen Sie ein Downgr...

🕒 Vor 2 Jahren



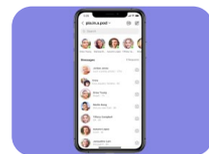
So beanspruchen Sie...

🕒 Vor 2 Jahren



Was ist das Netflix-...

🕒 Vor 1 Jahr



So deaktivieren Sie...

🕒 Vor 2 Jahren



So passen Sie die Galaxy S...

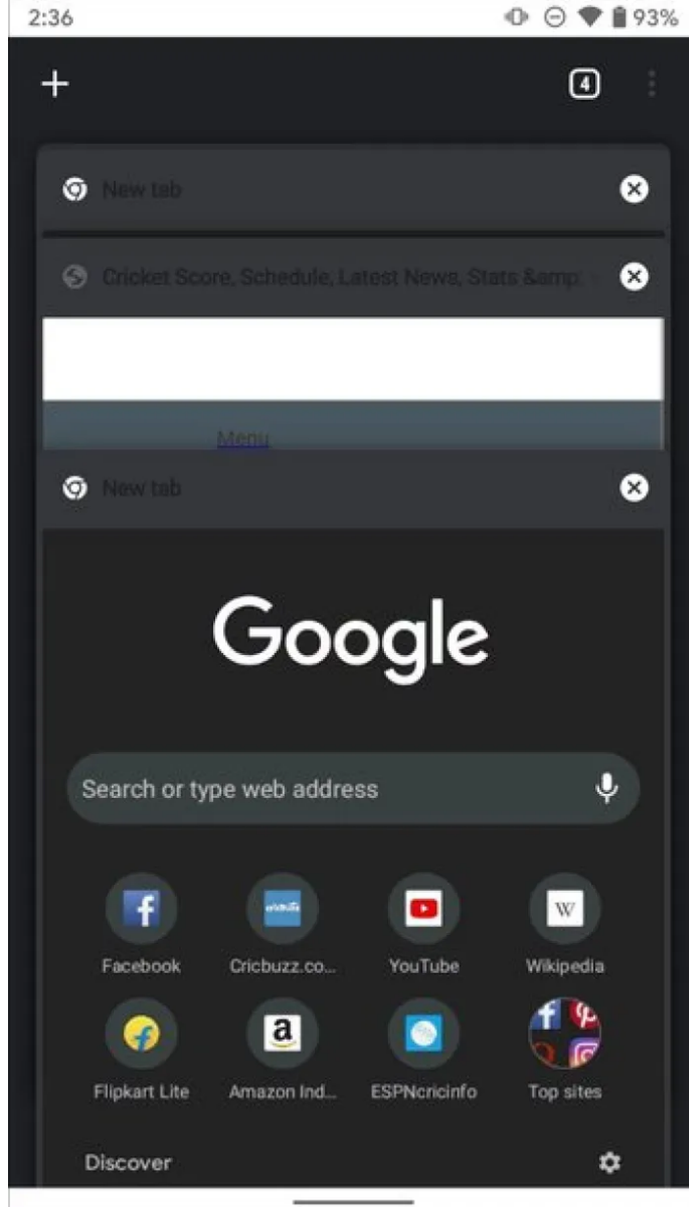
🕒 Vor 2 Jahren

Ihr Gerät wird jetzt neu gestartet.

Möglicherweise müssen Sie diese Taste drei bis fünf Sekunden lang gedrückt halten, bevor das Gerät wieder eingeschaltet wird. Nachdem Ihr Gerät eingeschaltet ist, überprüfen Sie nun einmal, ob die Fehlermeldung, auf die Sie gestoßen sind, behoben ist oder nicht. Wenn nicht, fahren Sie mit der nächsten Lösung fort.

2. Schließen Sie irrelevante Registerkarten

Fast jeder Benutzer hat die Angewohnheit, für seine tägliche Arbeit zu viele Registerkarten gleichzeitig zu öffnen. Die Routine kann Sie jedoch manchmal gefährden, da Sie möglicherweise zu viele Registerkarten gleichzeitig öffnen und eine Fehlermeldung erhalten.



Wenn Sie alle Registerkarten geöffnet lassen, wird die Leistung Ihres Telefons verlangsamt, da Chrome möglicherweise den meisten RAM auf dem Gerät verbraucht. Um diese Situation zu lösen, schließen Sie einfach unnötige Registerkarten, beenden Sie die App und starten Sie sie erneut.

3. Cache-Daten zurücksetzen

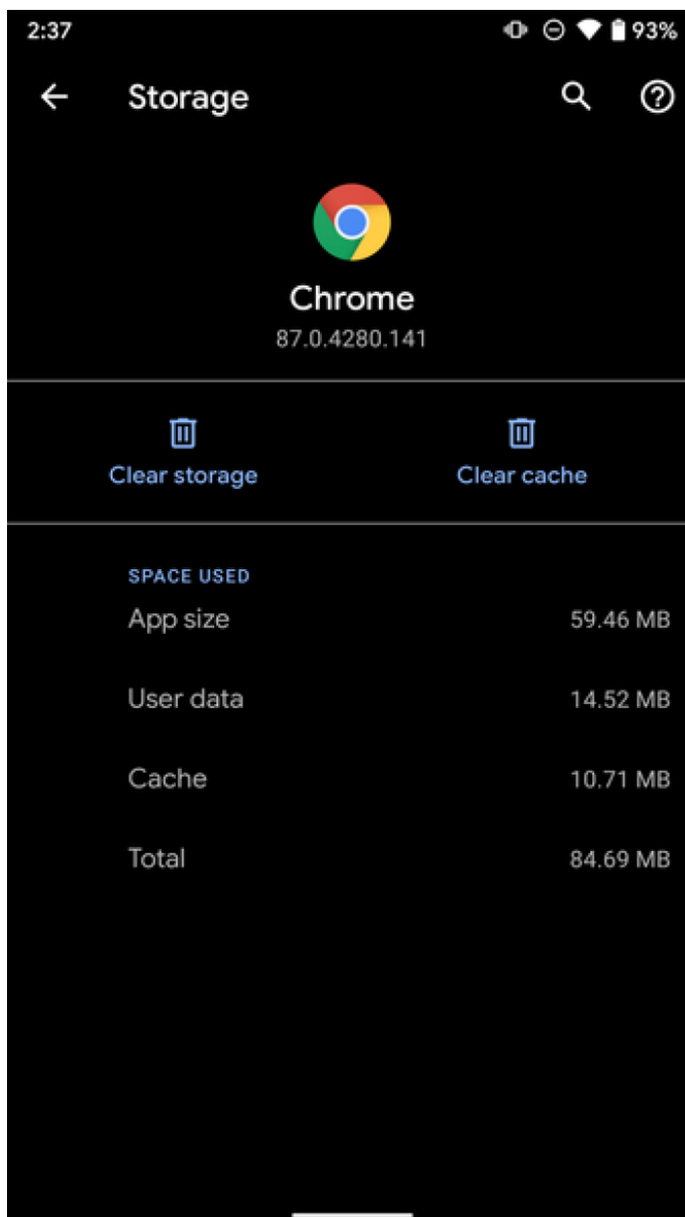
Chrome Cache kann der Übeltäter für eine Fehlermeldung sein, also sollten Sie daran arbeiten. Einige der Dateien können beschädigt werden, was zu Problemen führt. Daher ist es wichtig, die Daten und

den Cache des Chrome-Browsers zu löschen.

Befolgen Sie die folgenden Schritte und beenden Sie das Absturz von Chrome unter Android.

Schritt 1: Gehen Sie zu Einstellungen > Apps > Download > Google Chrome.

Schritt 2: Klicken Sie auf Google Chrome und Sie können zwei Optionen sehen: Clear Storage und Clear Cache.



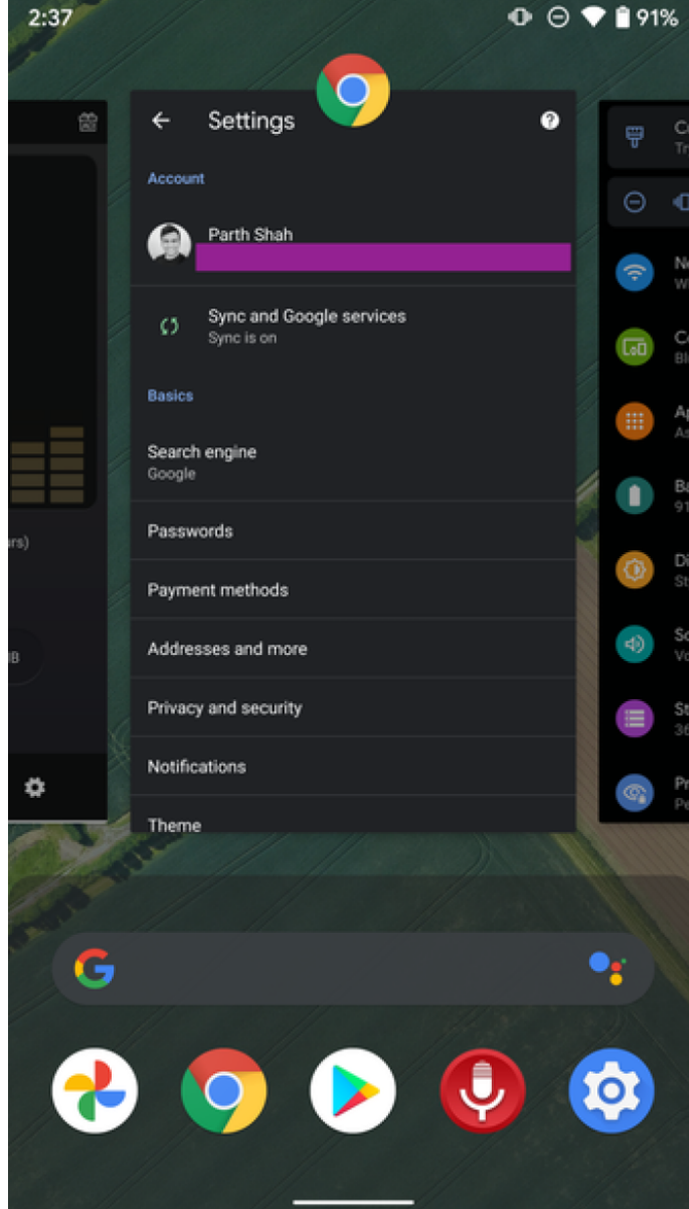
Schritt 3: Tippen Sie zunächst auf Daten löschen, um alle gespeicherten Daten aus dem Browser zu löschen, und klicken Sie

dann auf Cache löschen, um Cache-Dateien zu entfernen.

Jetzt ist es an der Zeit zu sehen, ob die gleiche Fehlermeldung erneut angezeigt wird.

4. Apps aus dem Hintergrund entladen

Viele Telefone verfügen über Android-Versionen mit Optimierungen auf Systemebene, die die ressourcenhungrigen Apps, die im Hintergrund ausgeführt werden, erkennen und stoppen. Einige Skins von Drittanbietern kippen dieses Verhalten jedoch um und ermöglichen die Ausführung von Apps im Hintergrund für ein echtes Multitasking-Erlebnis. Das fühlt sich zwar großartig an, verbraucht jedoch mehr Speicher und lässt Ihr Telefon träge erscheinen.



Wenn Sie also den Chrome-Browser öffnen oder verwenden, kann er abstürzen oder nicht mehr reagieren. Sie sollten das Multitasking-Menü auf dem Gerät öffnen und nicht benötigte Apps aus der Liste schließen.

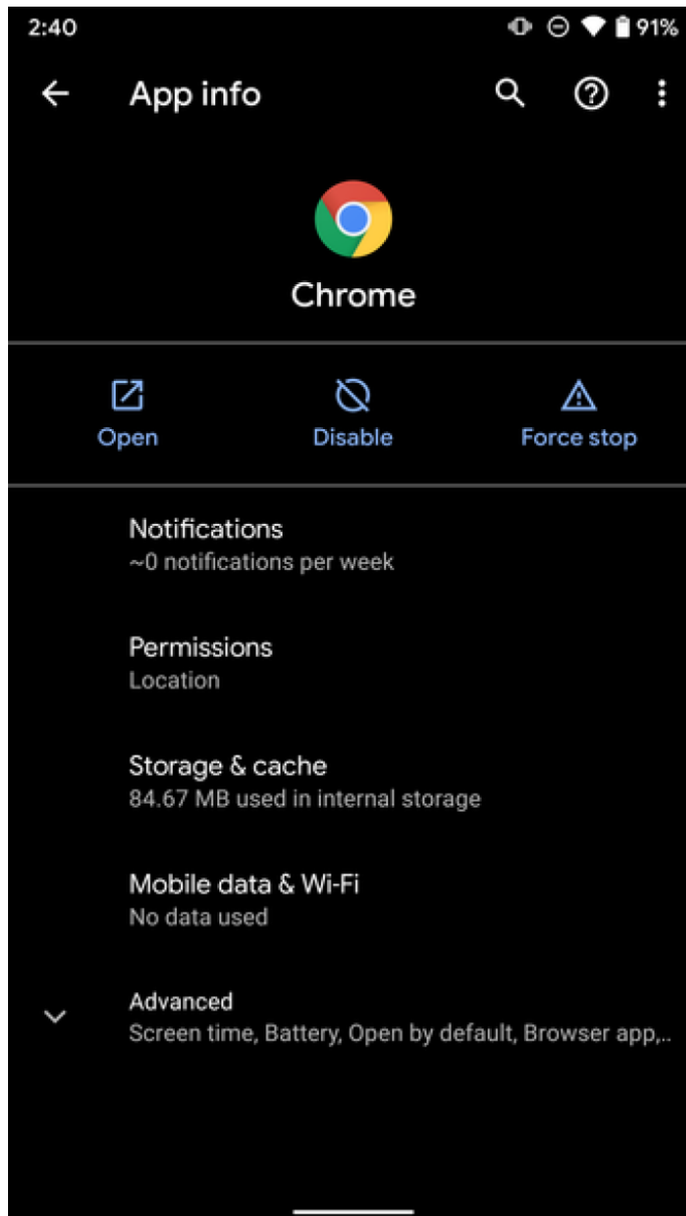
5. Deaktivieren Sie Google Chrome

Sie können die Google Chrome App neu installieren, um Fehler und Probleme mit dem Browser zu beheben.

Schritt 1: Gehen Sie zu Einstellungen > Apps > Herunterladen

Schritt 2: Suchen Sie nach der Chrome-App und klicken Sie darauf. Tippen Sie danach

auf Deaktivieren und klicken Sie auf die Schaltfläche OK.



Schritt 3: Nach der Deaktivierung ist es nun an der Zeit, es erneut zu installieren.

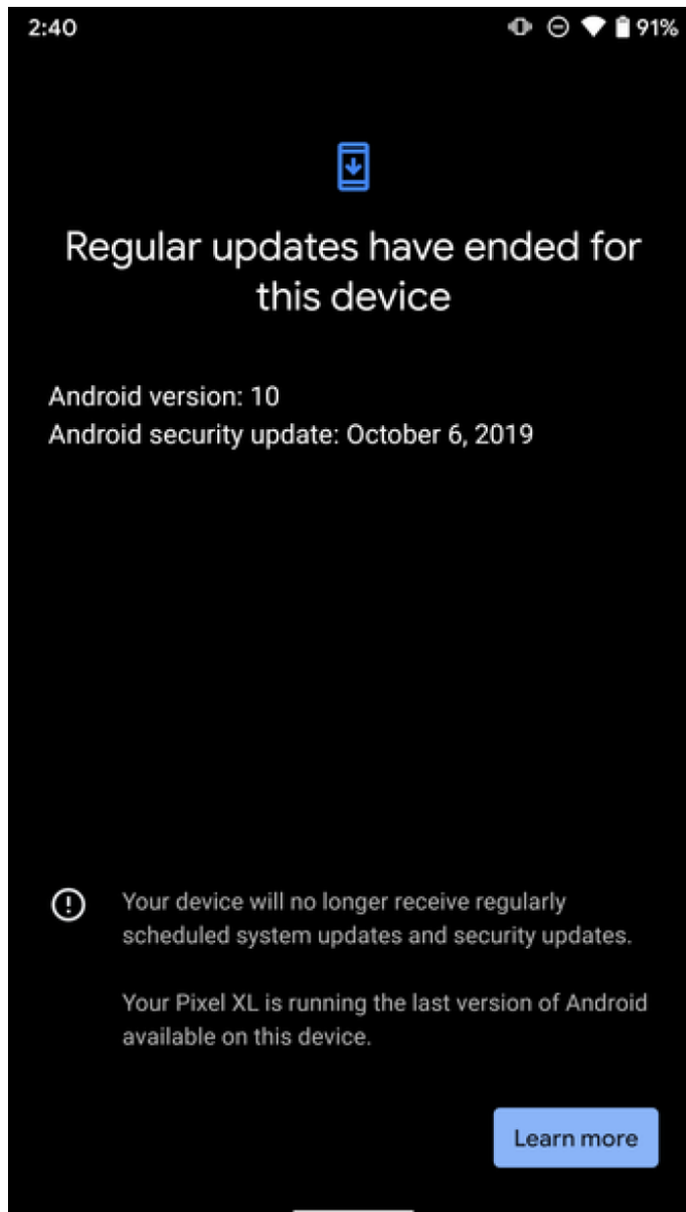
Schritt 4: Gehen Sie zu Google Play Store > Registerkarte Suchen, geben Sie Google Chrome ein.

Schritt 5: Installieren Sie dann das neueste Update für Chrome und verwenden Sie es.

Hoffentlich gibt der Chrome-Browser jetzt keine Fehlermeldungen mehr aus.

6. Systemupdates anwenden

Google Chrome stürzt auf Ihrem Gerät ständig ab, möglicherweise aufgrund der Inkompatibilität zwischen dem neuesten App-Build und Ihrem Telefon, auf dem eine alte Android-Version auf dem Telefon ausgeführt wird. Sie können die neuesten Systemupdates herunterladen und installieren, einschließlich der Sicherheitspatches auf Ihrem Telefon.



Öffnen Sie die App Einstellungen und aktualisieren Sie Ihr Telefon auf die neueste

Android-Version.

7. Versuchen Sie Chrome-Alternativen

Wenn keine der oben genannten Lösungen funktioniert, müssen Sie Google Chrome zugunsten eines anderen Browsers wie Microsoft Edge, Brave, Opera, Firefox oder Samsung Internetbrowser aus dem Play Store aufgeben.

Chrome wieder verwenden

Das Abstürzen von Google Chrome auf Android bereitet Kopfschmerzen, da es ein wesentlicher Bestandteil des Betriebssystems ist. Führen Sie die obigen Schritte durch und beheben Sie das Chrome-Absturzproblem auf Android. Welcher Trick hat bei dir funktioniert? Ton aus im Kommentarbereich unten.

[Verwandt : ScanWritr: Robuster Android-Dokumentenscanner mit Anmerkungsoptionen](#)



STICHWORTE

ANDROID

AUF

BESTE

CHROME

GOOGLE

IMMER

MÖGLICHKEITEN

REPARIEREN

STÜRZT

WIEDER

Wie ist deine Reaktion?



ich liebe

0



Jetzt

0



Haha

0



Schläfrig

0



Grrr

0



Zwinkern

0

0 ANTEILE



Moyens Staff

Weitere Beiträge anzeigen →



Moyens I/O-Personal. motivierte Sie und gab Ratschläge zu Technologie, persönlicher Entwicklung, Lebensstil und Strategien, die Ihnen helfen werden.

[Link](#) [f](#) [t](#) [p](#) [in](#) [t](#)

< VORHERIGER ARTIKEL

NÄCHSTER ARTIKEL >

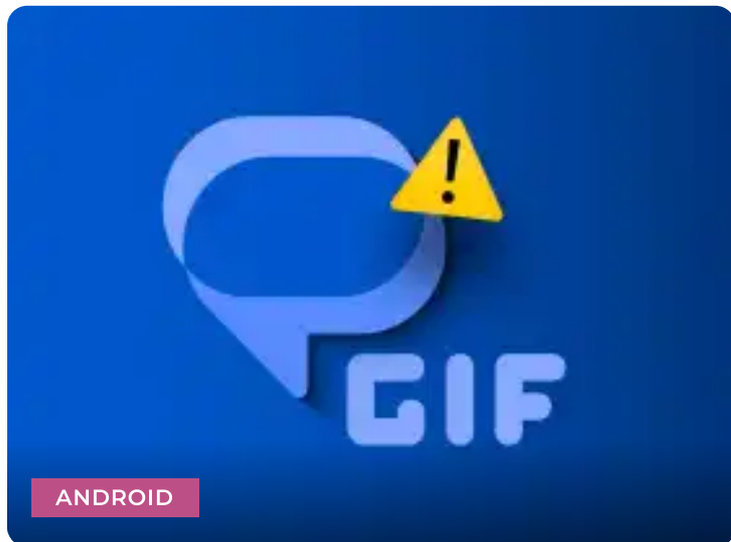


So speichern Sie Bilder oder Videos aus Dateien in de...



7 beste Möglichkeiten, um zu beheben, dass

Du wirst es auch mögen

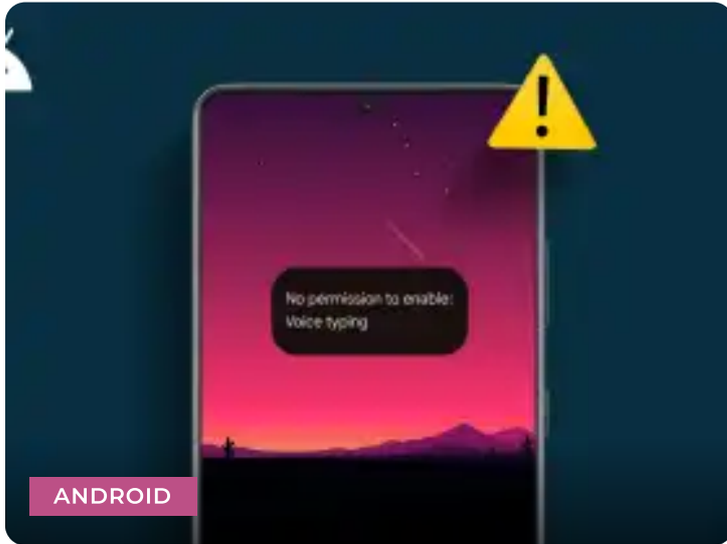


Reddit Recap 2023: So finden Sie jetzt Ihren

Die 7 besten Lösungen für das Problem, dass in der Google Messages-App keine GIFs gesendet werden können

🕒 Vor 18 Stunden

🕒 Vor 6 Stunden



8 Korrekturen für fehlende Berechtigung zum Aktivieren der Spracheingabe auf Android

🕒 Vor 3 Tagen



Warum erhalte ich immer noch Anrufe von gesperrten Nummern?

🕒 Vor 3 Tagen

Mehr laden



[Über uns](#)

[Nutzungsbedingungen](#)

[Datenschutzbestimmungen](#)

[Gästeintrag](#)

[Kontakt](#)