

Netflix-Sperre für alte Fire TV: Diese Geräte sind betroffen!

Netflix nimmt ab dem 3. Juni 2025 ältere Amazon Fire TV-Geräte aus dem Programm. Nutzer müssen auf moderne Geräte umsteigen.



Deutschland - Ab dem 3. Juni 2025 wird Netflix auf bestimmten älteren Amazon Fire TV-Geräten nicht mehr verfügbar sein. Dies betrifft unter anderem den Fire TV Stick von 2014, die Fire TV Box von 2014 sowie den Fire TV Stick aus dem Jahr 2016. Diese Entscheidung wurde von Netflix in einer Mitteilung an die Nutzer bekannt gegeben, die in den letzten 12 Monaten diese Modelle verwendet haben. Der Grund für die Abschaltung wurde nicht offiziell spezifiziert, jedoch wird vermutet, dass die Geräte mit modernen technischen Anforderungen nicht mehr mithalten können, insbesondere im Hinblick auf den neuen AV1-Codec.

Wie **oe24** berichtet, sind die betroffenen Geräte nicht in der Lage, die höheren Standards bei Bildqualität und Tonformaten

zu unterstützen. Netflix hat den Wechsel zu AV1 eingeführt, einem offenen und lizenzfreien Video-Codec, der seit 2018 verfügbar ist und höhere Videoqualität bei geringerer Bandbreite verspricht. Ältere Geräte haben keine Möglichkeit, durch ein Software-Update auf diesen neuen Codec umgerüstet zu werden, was zu weiteren Einschränkungen führt. Dies wird auch von **Serienjunkies** aufgegriffen, die darauf hinweisen, dass ältere Fire TV-Geräte nicht den technischen Anforderungen des AV1-Standards gerecht werden.

Details zur Abschaltung

Nutzer dieser älteren Amazon Fire TV-Geräte wurden bereits per E-Mail über die bevorstehende Abschaltung informiert. Diese Geräte, einschließlich des ursprünglichen Fire TVs und des ersten Fire TV Sticks, verlieren somit den Zugang zu Netflix. Sollten Verbraucher auf neuere Modelle umsteigen wollen, bietet Amazon Sonderkonditionen an, um den Wechsel zu erleichtern. Aktuelle Geräte wie der Fire TV Stick mit HD-Streaming sind bereits für etwa 30 Euro erhältlich, während Geräte mit 4K-Unterstützung teurer sind, jedoch eine deutlich bessere Bildqualität versprechen.

Alternativen zu Amazon Fire TV beinhalten Streaming-Geräte wie Chromecast von Google, Apple TV oder Roku, die weiterhin alle aktuellen Streaming-Dienste, einschließlich Netflix, unterstützen. Weitere Apps wie YouTube, Prime Video oder die ARD Mediathek können jedoch weiterhin auf den älteren Geräten genutzt werden, was den Nutzern ein gewisses Maß an Flexibilität bietet.

Technische Hintergründe zum AV1-Codec

Der AV1-Codec wird als Fortschritt in der Videokompression angesehen. Laut **Coconut** nutzt AV1 fortschrittliche Codierungstechniken, die die Videoqualität, insbesondere bei 4K und HDR-Inhalten, verbessern und gleichzeitig den Bandbreitenverbrauch reduzieren. Die Einführung dieses Codecs

bei Plattformen wie Netflix hat das Potenzial, Streaming-Erlebnisse auf einer Vielzahl von Geräten zu optimieren, was ältere Modelle wie die betroffenen Fire TVs zunehmend obsolet macht.

Insgesamt wird von Experten empfohlen, dass Nutzer rechtzeitig auf neuere Streaming-Geräte umsteigen, um ein ungestörtes Streaming-Erlebnis zu gewährleisten und von den Vorteilen moderner Videoformate zu profitieren.

Details	
Ort	Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.oe24.at• www.serienjunkies.de• www.coconut.co

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at