

Presseinformation

TV/Audio & Display » Netflix-Inhalte in HDR10+ auf Samsung TVs und Monitoren

Für mehr Dynamik beim Binge Watching: Netflix-Filme und Serien in HDR10+ jetzt auf ausgewählten Samsung TVs

HDR10+ bietet ein intensives Fernseherlebnis mit leuchtenden Farben und hohen Kontrasten auf ausgewählten Smart-TVs und Monitoren von Samsung

- Nutzer*innen können HDR10+ Filme und Serien auf Netflix jetzt auf ausgewählten Samsung TVs und Monitoren erleben.¹
- HDR10+ ermöglicht detailgetreue Bilder dank dynamischer Anpassung von Helligkeit und Kontrast.
- Samsung plant Zugang zu HDR10+ in Zukunft auszuweiten.



Eschborn – 10. April 2025 – Ab sofort unterstützen ausgewählte Samsung TVs und Monitore Netflix-Inhalte in HDR10+². Mit HDR10+ können Nutzer*innen ihre Lieblingsserien und -filme besonders intensiv erleben – mit starken Kontrasten, kräftigen Farben und einer atemberaubenden Bildqualität.¹

„HDR10+ steht für hochwertige Bildqualität im Home Entertainment und bietet den Nutzer*innen ein besonders intensives, kinonahes Film- und Serienerlebnis“, sagte Taeyong Son, Executive Vice President of Visual Display Business bei Samsung Electronics. „Wir freuen uns, dass mehr als 300 Millionen Netflix-Mitglieder jetzt in den Genuss dieser Technologie kommen können. Auch in Zukunft werden wir weiter daran arbeiten, HDR10+ auf mehr Samsung TVs und Streaming-Plattformen anzubieten.“

¹ Gilt für ausgewählte Inhalte, die in HDR10+ vorliegen, für Nutzer*innen eines Premium-Abos.

² Die HDR10+ Technologies LLC wurde 2018 durch Samsung gegründet, um einen lizenzfreien, offenen Standard für dynamische Metadaten in der Branche zu schaffen.

HDR10+ ist eine von Samsung maßgeblich mitentwickelte HDR-Technologie (High Dynamic Range), mit der die Bildqualität Szene für Szene optimiert wird. Durch die dynamische Anpassung von Helligkeit und Kontrast ermöglicht HDR10+ detailgetreue Bilder, um die Vision der Film- oder Serienschöpfer*innen lebendig werden zu lassen.

Dank der Integration von HDR10+ auf Netflix können Nutzer*innen von ausgewählten Samsung Smart-TVs und Monitoren auf eine wachsende Bibliothek von HDR10+-Inhalten zugreifen. Netflix-Inhalte in HDR10+-Qualität stehen den Nutzer*innen von Samsung Neo QLED-, OLED- und Lifestyle-Fernsehern des Jahrgangs 2025 sowie auf Monitoren der Jahrgänge 2025 und 2024 ab sofort zur Verfügung – die Integration soll in Zukunft auf weitere Modelle erweitert werden.

Für Samsung ist die Zusammenarbeit mit Netflix ein wichtiger Schritt, um mehr Nutzer*innen die sensationelle Bildqualität von HDR10+ zu bieten. Neben Netflix arbeitet Samsung aktiv mit einem wachsenden Netzwerk von Industriepartnern zusammen, um HDR10+ noch mehr Menschen zugänglich zu machen.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/fur-mehr-dynamik-beim-binge-watching-netflix-filme-und-serien-in-hdr10-jetzt-auf-ausgewahlten-samsung-tvs>

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten und liefert nahtlos vernetzte Erlebnisse mit dem SmartThings-Ökosystem und durch die offene Zusammenarbeit mit Partnern. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung
TV/Audio & Display
Samsung Electronics GmbH
Emmi Dushi
Maryam Kiausch
IT Communication
Frankfurter Straße 2
65760 Eschborn
e.dushi@samsung.com
m.kiauschi@samsung.com

Pressekontakt Agentur
TV/Audio & Display
Ketchum GmbH
Florian Krieger-Aderhold
Michelle Schmidt
Paulinenstraße 39-43
70178 Stuttgart
0172 / 7207904
0162 / 2981587
presse.samsung@ketchum.de