

Was sind die empfohlenen und Mindestsystemvoraussetzungen, die für den Betrieb der Oculus Rift erforderlich sind?

Dein Computer sollte diese Systemvoraussetzungen erfüllen oder übertreffen, um ein vollständiges Rift-Nutzererlebnis zu unterstützen. Wenn du nicht sicher bist, welche Hardware du hast, kannst du unser Tool zur Kompatibilitätsprüfung verwenden, um zu sehen, ob dein Computer unsere empfohlenen oder Mindestsystemvoraussetzungen erfüllt.

Empfohlene Spezifikationen

Grafikkarte	NVIDIA GTX 1060/AMD Radeon RX 480 oder besser
Alternative Grafikkarte	NVIDIA GTX 970/AMD Radeon R9 290 oder besser
Prozessor	Intel i5-4590/AMD Ryzen 5 1500X oder höher
Arbeitsspeicher	8 GB+ RAM
Videoausgang	Kompatibler HDMI 1.3-Videoausgang
USB-Anschlüsse	3 x USB 3.0-Anschlüsse plus 1 x USB 2.0-Anschluss
Betriebssystem	Windows 7

Mindestspezifikationen

Grafikkarte	NVIDIA GTX 1050 Ti/AMD Radeon RX 470 oder besser
Alternative Grafikkarte	NVIDIA GTX 960 4 GB/AMD Radeon R9 290 oder besser
Prozessor	Intel i3-6100/AMD Ryzen 3 1200, FX4350 oder höher
Arbeitsspeicher	8 GB+ RAM
Videoausgang	Kompatibler HDMI 1.3-Videoausgang
USB-Anschlüsse	1 x USB 3.0-Anschluss plus 2 x USB 2.0-Anschlüsse
Betriebssystem	Windows 8.1 oder höher

Hinweis: Für bestimmte Rift-Inhalte ist möglicherweise ein Computer erforderlich, der die empfohlenen oder Mindestsystemvoraussetzungen für Oculus übertrifft. Die empfohlenen Systemvoraussetzungen findest du im Oculus Store.

War diese Antwort hilfreich?

[Permalink](#)

Ja Nein

Rift	Dokumente	Karriere
Go	Downloads	Neuigkeiten
Gear VR	Tools	Pressemappe
Oculus-fähige PCs	Entwickler-Blog	Story Studio
Medium	Entwicklerforen	Oculus Connect
Wo kaufen		Forschung
Oculus for Business		

COMMUNITY

VR for Good

Launch Pad

Foren

Support

Bestellungsverlauf

Rift-Setup

herunterladen

Deutsch

© 2017 Oculus VR, LLC.

Privatsphäre

Rechtliches