support

Rift Ge

Gear VR Guides

Anmelden

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

<u> </u>		
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



ENTWICKLER

UNTERNEHMEN

Dokumente	Namere
Downloads	Neuigkeiten
Tools	Pressemappe
Entwickler-Blog	Story Studio
Entwicklerforen	Oculus Connect
	Forschung
COMMUNITY	
VR for Good	
Launch Pad	
Foren	
Support	
Bestellungsverlauf	
Rift-Setup	
herunterladen	
	Downloads Tools Entwickler-Blog Entwicklerforen COMMUNITY VR for Good Launch Pad Foren Support Bestellungsverlauf Rift-Setup

Deutsch

© 2017 Oculus VR, LLC. Privatsphäre Rechtliches