

ALEXA-MODUL

MASTER GUIDE

INHALT

1. DAS BRAUCHST DU	2
2. ERSTE SCHRITTE	3
2. CO VEDIVENDEST DIL ALEVA MIT DATED SVALADSE	_
3. SO VERWENDEST DU ALEXA MIT RAZER SYNAPSE	5
4. RECHTLICHE HINWEISE	.11

1. DAS BRAUCHST DU

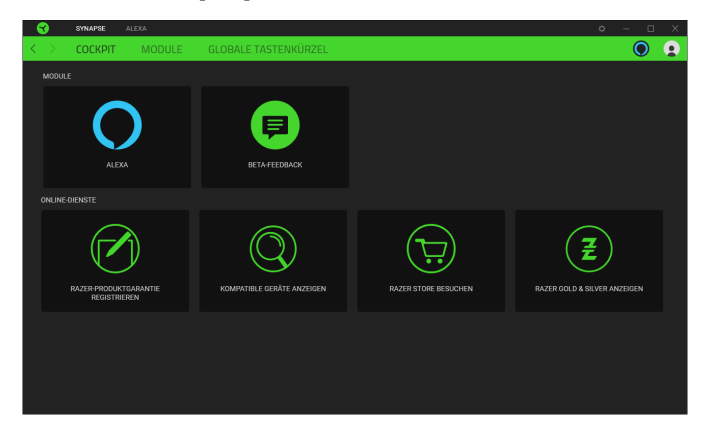
- Razer Synapse
- Amazon-Konto
- PC mit Mikrofon oder Alexa-Eingabegerät (verknüpft mit deinem Amazon-Konto)
- Internetverbindung für
 - o Modul-Installation
 - o Verbindung zur Alexa-Engine

2. ERSTE SCHRITTE

SO INSTALLIERST DU DEIN ALEXA-MODUL UND RICHTEST ES EIN

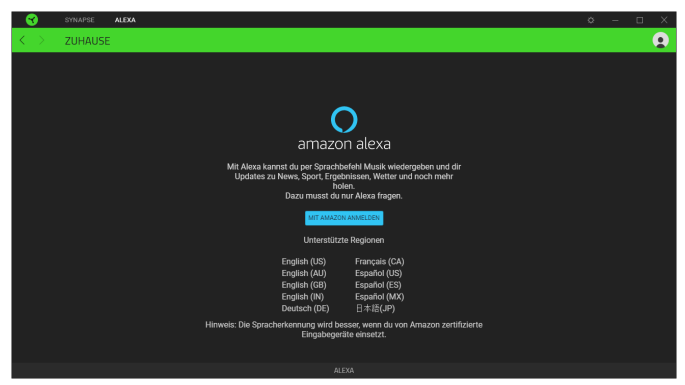
Modul-Installation

Lade dir für Razer Synapse das Alexa-Modul über die Registerkarte "MODULE" herunter und installiere es. Sobald du es installiert hast, ist die Alexa-Schaltfläche () überall bei Razer Synapse verfügbar und du kannst per SYNAPSE > MODULE oder über die nun sichtbare Registerkarte "ALEXA" auf die Einstellungen zugreifen.

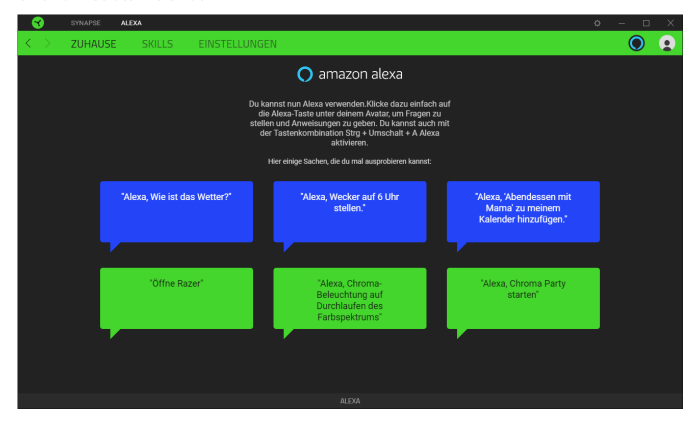


So verknüpfst du dein Amazon-Konto (für erstmalige Benutzer)

Nach dem ersten Start musst du zunächst deine Razer ID mit deinem Amazon-Konto verknüpfen, indem du dich bei deinem Amazon-Konto per Razer Synapse anmeldest. Klicke einfach auf die Schaltfläche **Mit Amazon anmelden**, folge zur Einrichtung den Anweisungen auf dem Bildschirm und erteile die nötigen Berechtigungen für das Verknüpfen beider Konten.



Sobald du dein Amazon-Konto verknüpft hast, kannst du Alexa mit deinem PC und deinen Razer Chroma™-Geräten verbinden.



3. SO VERWENDEST DU ALEXA MIT RAZER SYNAPSE

① Die hier gezeigten Abbildungen dienen nur zu Referenzzwecken. Bei allen Features sind Änderungen vorbehalten, abhängig von der aktuellen Softwareversion, den angeschlossenen Geräten und den installierten Modulen.

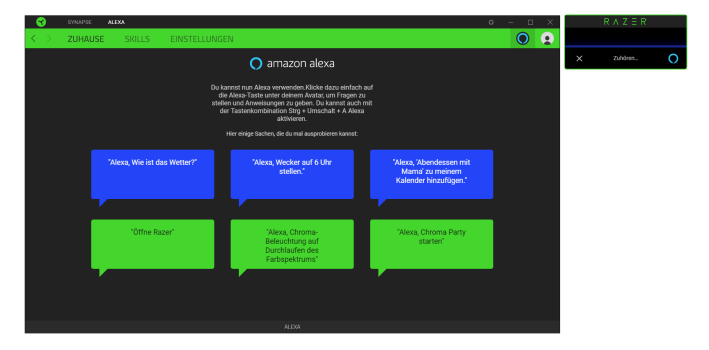
Das Alexa-Modul aktiviert den Alexa Voice Service bei allen unterstützten Geräten, inklusive Geräten mit Razer Chroma[™]-Unterstützung und Sprachaktivierung. Dank dieser Integration können Razer Geräte mit verschiedenen Cloud-Diensten kommunizieren und zusätzliche Features für Gaming freischalten. Per Alexa-Modul kannst du Beleuchtungseffekte wechseln, intuitiv Profile verwalten und das komplette Funktionsangebot der Künstlichen Intelligenz von Amazon nutzen.

SO AKTIVIERST DU ALEXA

Um Alexa für Razer Synapse oder deinen PC zu aktivieren, brauchst du nur Folgendes zu tun:

- Klicke auf die Alexa-Schaltfläche () neben deinem Avatar.
- Drücke irgendwo bei deinem PC die Tastenkombination Strg + Umschalt + A (Standard-Tastenkürzel) .
 - Razer Synapse muss laufen, wenn du Alexa für deinen PC aktivieren möchtest.

Die Alexa Voice Display Card wird nach ihrer Aktivierung über deinen Anwendungen angezeigt.



SO ERTEILST DU BEFEHLE UND STELLST FRAGEN

So verwendest du das Alexa-Modul um Befehle zu erteilen oder Fragen zu stellen:

1. Alexa aktivieren

Klicke irgendwo bei Razer Synapse auf die Alexa-Schaltfläche (●) oder verwende die Standard-Tastenkombination (Strg + Umschalt + A). Die Alexa Display Card erscheint nun über deinen Anwendungen − nun wartet Alexa auf deine Befehle.

2. Befehl(e) erteilen oder Fragen stellen

Zur Steuerung deines PCs

Du kannst Alexa verwenden, um grundlegende Einstellungen an deinem PC anzupassen, indem du Folgendes sagst:

- 'Lautstärke auf (gewünschte Stufe) Prozent' zum Anpassen der Wiedergabe-Lautstärke des PCs
- 'Mikrofon-Lautstärke auf (gewünschte Stufe) Prozent' zum Anpassen der Mikrofon-Lautstärke
- 'PC herunterfahren' zum Ausschalten des PCs
- 'PC sperren' zum Sperren des PCs

Bei Anwendungen

Du kannst auch unterstützt Anwendungen starten, etwa durch: 'Alexa, Rechner öffnen'. Zu den unterstützten Anwendungen zählen Internet-Browser, Media Player, Taskmanager, Snipping Tool, Paint, Editor und Rechner.

Bei Razer Chroma™-Geräten

Mit 'Alexa, öffne Razer' kannst du Razer Synapse öffnen, um dann einem Razer Chroma-Gerät einen Befehl zu geben.

Du kannst Befehle wie 'Chroma-Beleuchtung Statisch (gewünschte Farbe)' nutzen, um einen statischen Effekt mit der Farbe deiner Wahl für deine Geräte auszuwählen. Mit 'Chroma-Beleuchtung auf (gewünschter Prozentsatz) Prozent' kannst du die Helligkeit der Beleuchtung aller Geräte anpassen.

Eine vollständige Liste aller Razer Skills und unterstützter Farben findest du in den <u>Razer</u> <u>Amazon Alexa FAQs</u>

Weitere Sachen, die du mal ausprobieren kannst

Du kannst dir von Alexa auch Fragen beantworten lassen, etwa: 'Alexa, warum ist der Himmel blau?'. Mehr über alles, was du sonst noch machen kannst

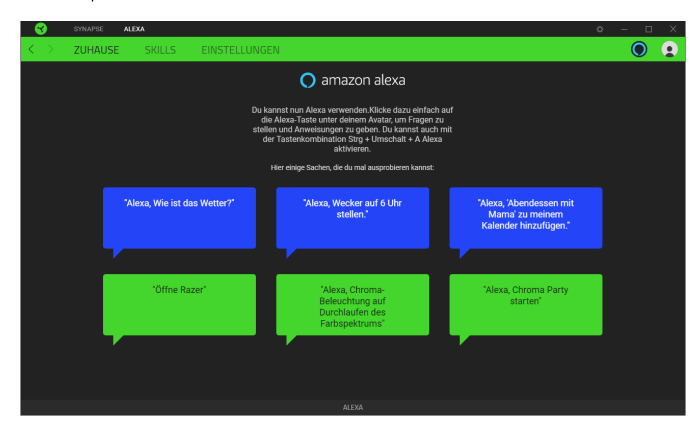
DAS ALEXA-MODUL

REGISTERKARTE "ALEXA"

Die Registerkarte "Alexa" ist die wichtigste für das Alexa-Modul. Dort findest du einige Razer Befehle, die du sofort mit Alexa ausprobieren kannst. Du kannst zudem die Steuerung von Razer Synapse aktivieren oder deaktivieren und die entsprechenden Einstellungen anpassen.

Start

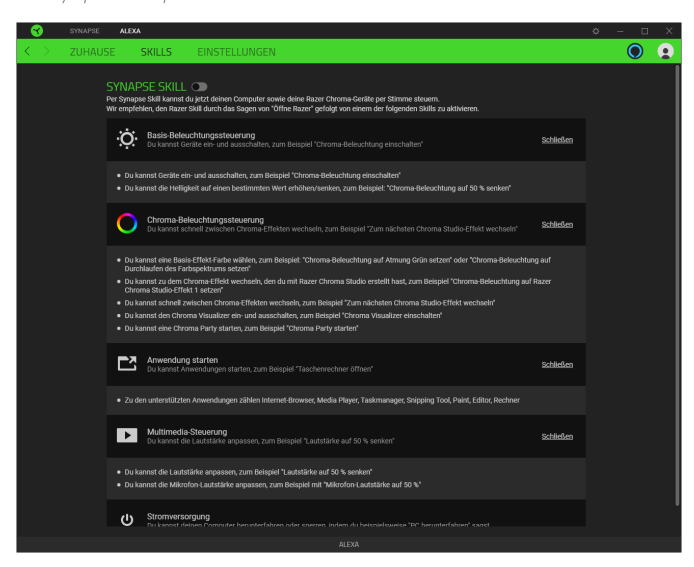
Auf der Registerkarte "Start" wird die Standard-Tastenkombination (Strg + Umschalt + A) angezeigt, mit der du Alexa aktivieren kannst, sowie einige Razer Befehle, die du mit dem Alexa-Modul ausprobieren kannst.



Skills

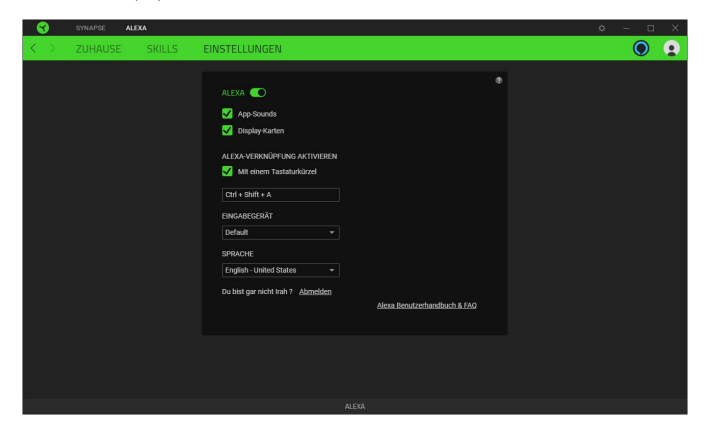
Mithilfe der Registerkarte "Skills" kannst du dir mögliche Einsatzgebiete für Synapse Skills auf deinem PC und bei Razer Chroma[™]-Geräten sowie dazu passende Beispiele ansehen. Du kannst auch verhindern, dass Alexa-Befehle zur Steuerung von Razer Synapse eingesetzt werden, indem du den Synapse Skill deaktivierst.

Ist der entsprechende Synapse Skill deaktiviert, steht Alexa für grundlegende Befehle und weitere Skills zur Verfügung, die du über dein Amazon-Konto abonniert hast. Allerdings können Razer Synapse keine Befehle mehr erteilt werden.



Einstellungen

Über die Registerkarte Einstellungen kannst du Sounds und Display Cards des Alexa-Moduls deaktivieren, neue Tastenkürzel für Alexa zuweisen, das Eingabegerät deiner Wahl festlegen und die aktuelle Alexa-Sprache ändern. Du kannst dich auch über diese Seite von deinem Amazon-Konto in Razer Synapse abmelden oder dir das Alexa-Benutzerhandbuch & FAQ ansehen.



Wenn du dich von deinem Amazon-Konto abmeldest, bleibt die Verknüpfung mit deiner Razer ID bestehen. Solltest du die Verknüpfung aufheben wollen, melde dich per Internet-Browser bei deinem Amazon-Konto an und wähle **Mein Konto > Login mit Amazon**.

4. RECHTLICHE HINWEISE

INFORMATIONEN ZUM URHEBERRECHT UND ZUM GEISTIGEN EIGENTUM

© 2020 Razer Inc. Alle Rechte vorbehalten. Razer, das dreiköpfige Schlangen-Logo, das Razer-Logo, "For Gamers." und das "Powered by Razer Chroma"-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Razer Inc. und/oder angeschlossenen Unternehmen in den Vereinigten Staaten oder anderen Ländern. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Razer Inc. ("Razer") kann über Copyrights, Marken, Geschäftsgeheimnisse, Patente, Patentanträge oder andere Rechte an geistigem Eigentum (eingetragen oder nicht) hinsichtlich des Produkts in diesem Handbuch verfügen. Razer gewährt durch die Bereitstellung dieses Handbuchs keine Lizenz für diese Copyrights, Marken, Patente oder andere Formen von geistigem Eigentum. Die Alexa Module (das "Produkt") kann sich von den Abbildungen auf der Verpackung oder anderswo unterscheiden. Razer übernimmt keine Haftung für solche Unterschiede oder für eventuelle Fehler. Die in diesem Handbuch enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung jederzeit ändern.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Razer haftet in keinem Falle für verlorene Gewinne, Verluste von Informationen oder Daten, besondere, zufällige, indirekte, strafrechtliche oder Folgeschäden, die sich aus dem Vertrieb, dem Verkauf, dem Wiederverkauf, dem Gebrauch oder Nutzungsunvermögen des Produkts ergeben. Razer ist in keinem Falle verpflichtet, für höhere Summen als den Einzelhandelspreis des Produkts zu haften.

ALLGEMEIN

Diese Bedingungen unterliegen dem Recht des Staates, in dem das Produkt erworben wurde. Wenn eine hierin enthaltene Bestimmung ungültig oder nicht durchsetzbar ist, wird sie (soweit sie ungültig oder nicht durchsetzbar ist) unwirksam und wird ohne Einfluss auf die verbleibenden Bestimmungen aus der Auslegung dieser Vereinbarung ausgeschlossen. Razer behält sich das Recht vor, jede Bedingung jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.