



RAZER RAIJU V3 PRO

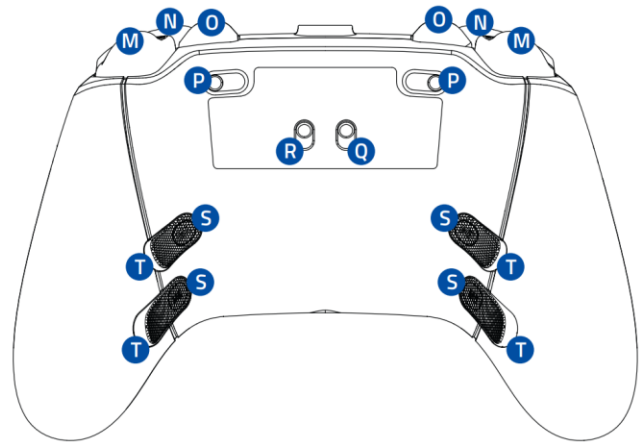
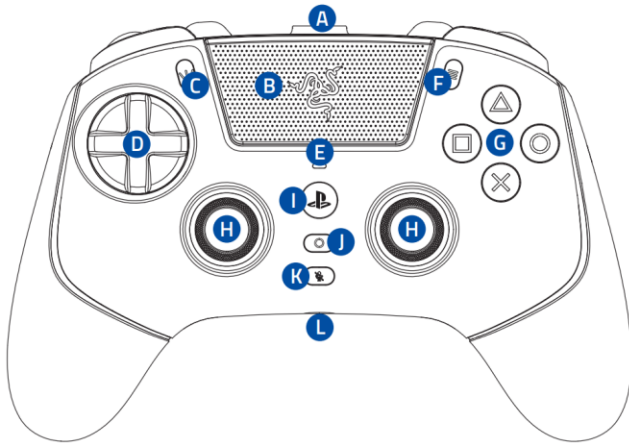
HANDBUCH

INHALT

1. LIEFERUMFANG / DAS BRAUCHST DU	2
2. DAS BRAUCHST DU	4
3. HOL DIR DAS KOMPLETTPAKET	4
4. ERSTE SCHRITTE	5
5. SO BENUTZT DU DEINEN CONTROLLER.....	10
6. SO KONFIGURIERST DU DEIN RAZER RAIJU V3 PRO	15
7. SICHERHEIT UND WARTUNG	32
8. RECHTLICHE HINWEISE	33

1. LIEFERUMFANG / DAS BRAUCHST DU

- Razer Raiju V3 Pro



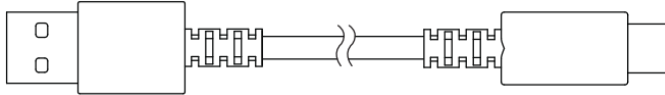
- A. USB-Anschluss (Typ-C)
- B. Touchpad (Touchpad-Taste)
- C. Create-Taste
- D. Schwebendes Razer Mecha-Tactile-PBT-8-Wege-Steuerkreuz
- E. Status-Anzeige
- F. Options-Taste
- G. Razer Mecha-Tactile-PBT-Aktionstasten
- H. TMR-Analogsticks mit austauschbaren Kappen
- I. PS-Taste
- J. Funktionstaste

- K. Mikrofon-Stumm-Taste
- L. 3,5-mm-Headset-Anschluss
- M. Razer Pro HyperTrigger (L2/R2)
- N. Bumper (L1/R1)
- O. Multifunktionale Klauengriff-Bumper (M1/M2)
- P. Trigger-Stopper-Schalter
- Q. Moduswahlschalter PC/PS
- R. Moduswahlschalter Kabellos/Kabelgebunden
- S. Gummistopfen für untere Tasten
- T. Abnehmbare multifunktionale untere Mausclick-Tasten (M3/M4/M5/M6)

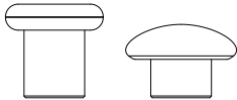
- Razer HyperSpeed Wireless-USB-A-Adapter (2,4 GHz)



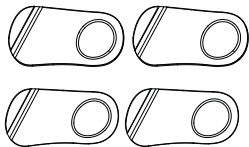
- USB-Kabel (Typ-A auf Typ-C)



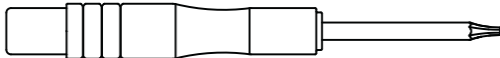
- 2 Ersatz-Stick-Kappen (lang & konkav/kurz & konvex)



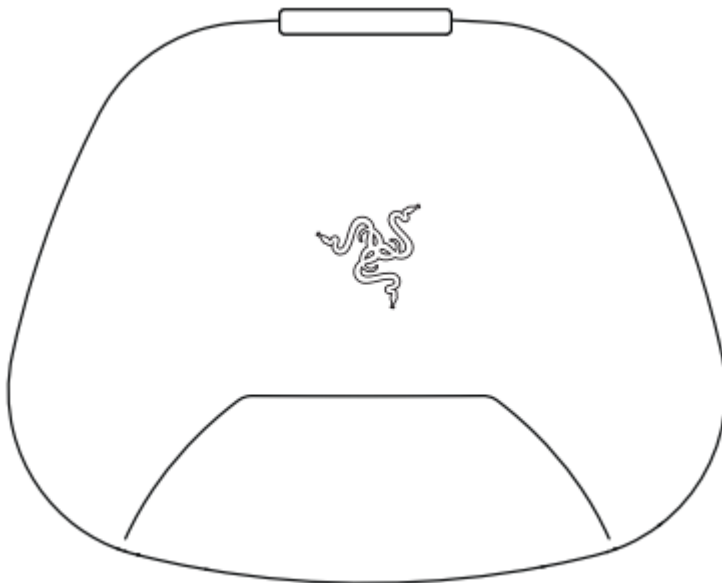
- 4 Gummistopfen für untere Tasten



- Schraubenzieher



- Transport-Etui



- Wichtige Produktinformationen

2. DAS BRAUCHST DU

PRODUKTANFORDERUNGEN

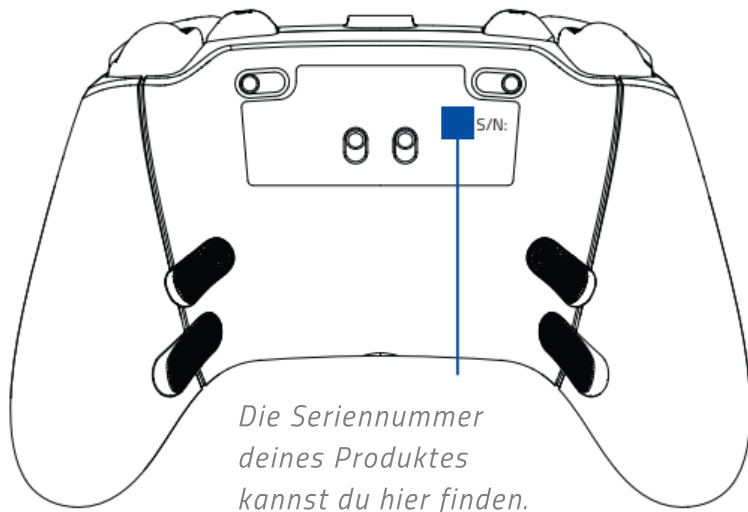
- PlayStation®5 oder PC*
- USB-Anschluss (Typ-A)

RAZER SYNAPSE-ANFORDERUNGEN

- Windows® 11 64 Bit (oder höher)
- Internetverbindung für App-Installation

**Razer hat diesen Controller mit der PlayStation®5 getestet und seine Funktion bestätigt. PC-Kompatibilität von Sony Interactive Entertainment Inc. weder getestet noch unterstützt.*

3. HOL DIR DAS KOMPLETTPAKET

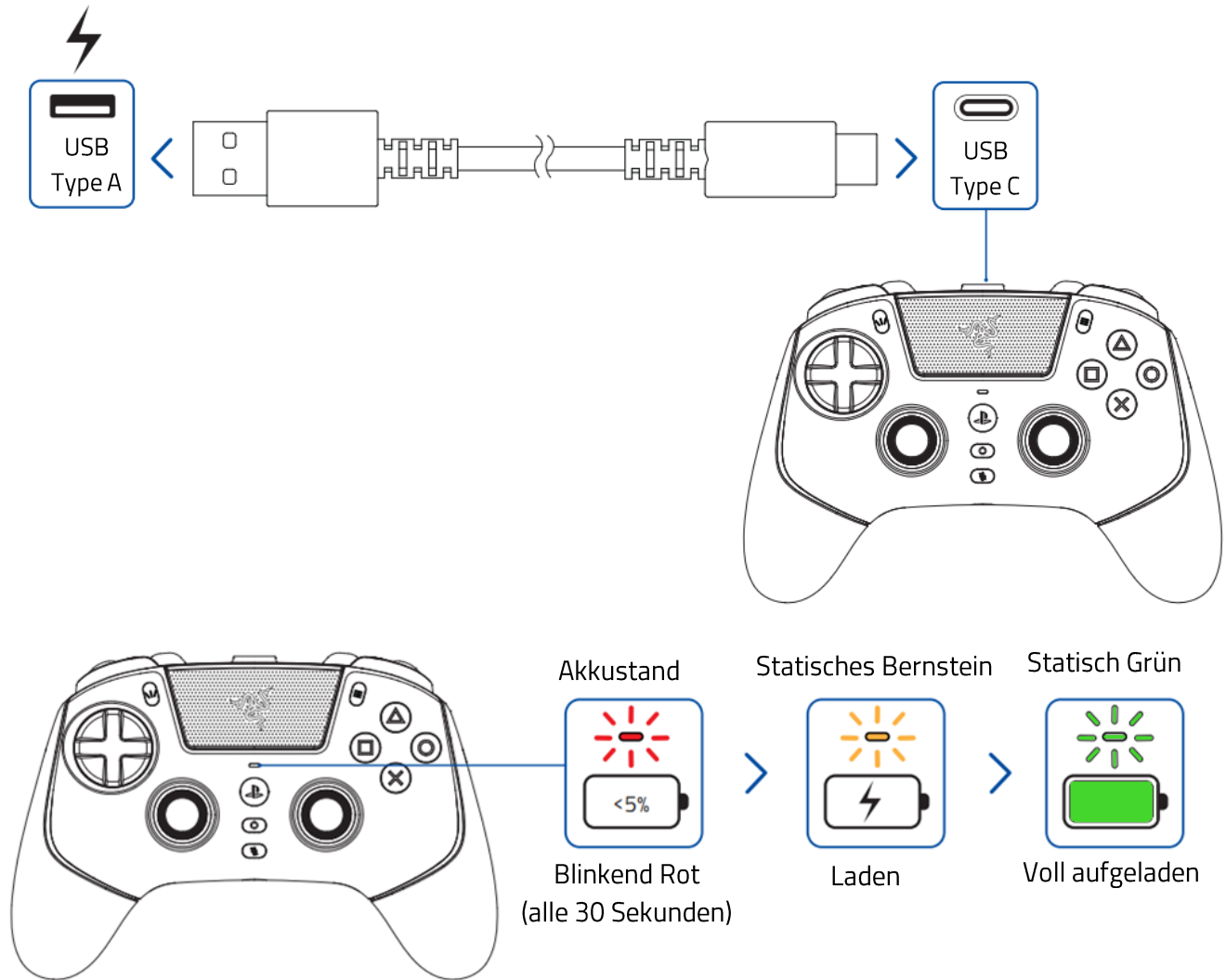


Registriere dein Produkt und hol dir exklusive Vorteile
[razerid.razer.com/warranty](https://www.razerid.razer.com/warranty)

Noch Fragen? Wende dich bitte an dein Razer Support-Team unter support.razer.com

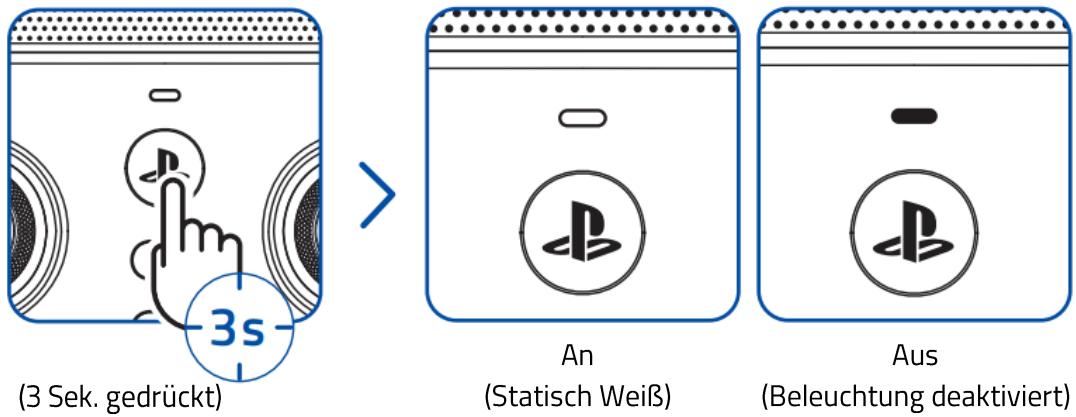
4. ERSTE SCHRITTE

CONTROLLER AUFLADEN



i Bitte verwende nur das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel (Typ-A auf Typ-C) zum Aufladen deines Razer Raiju V3 Pro. Um optimale Ergebnisse zu erreichen, lade deinen Controller bitte vor dem ersten Einsatz voll auf. Ein vollständig entleerter Akku benötigt ungefähr 3 Stunden, um wieder ganz aufgeladen zu werden.

CONTROLLER EIN-/AUSSCHALTEN

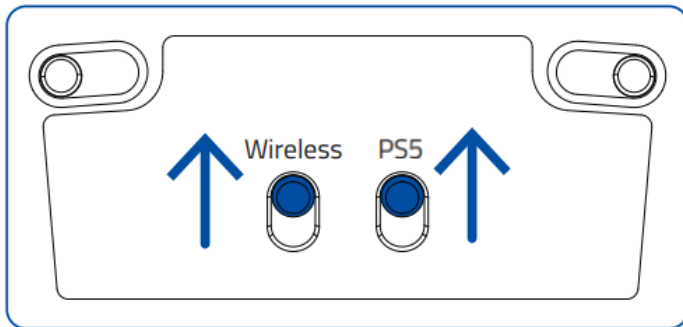


GERÄT VERBINDEN

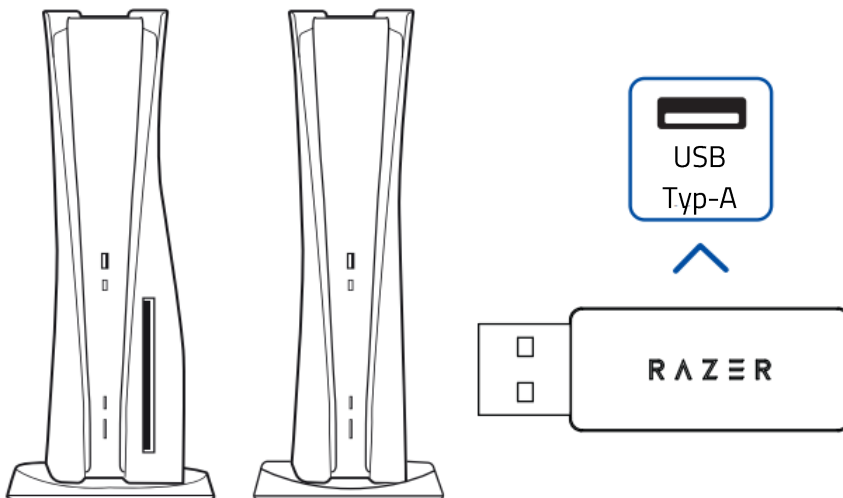
2,4 GHz

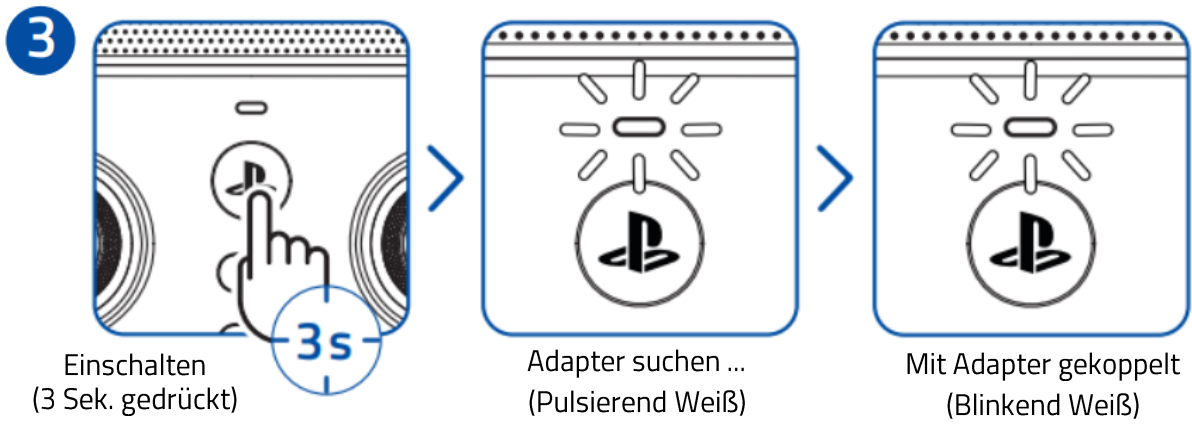
Für PS5

1

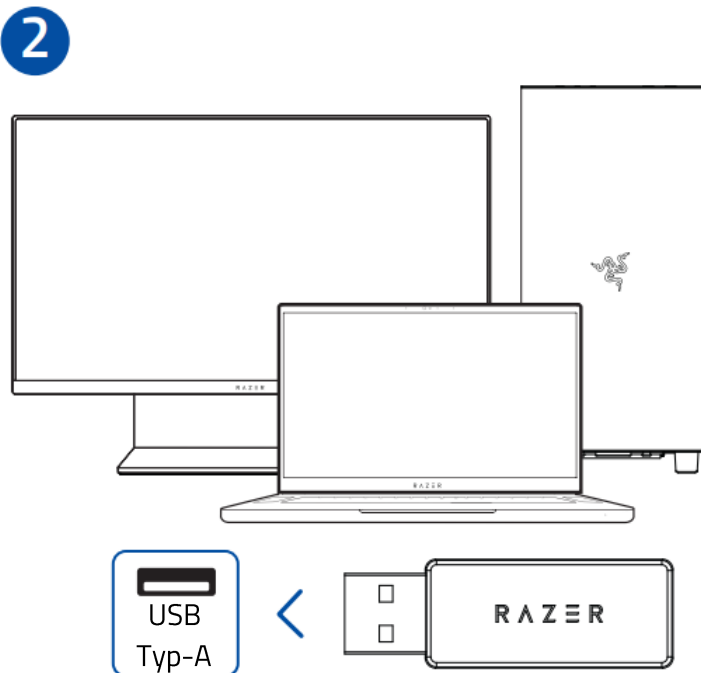
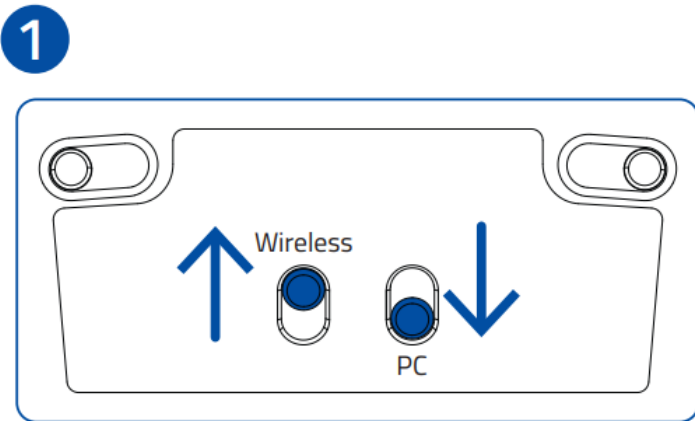


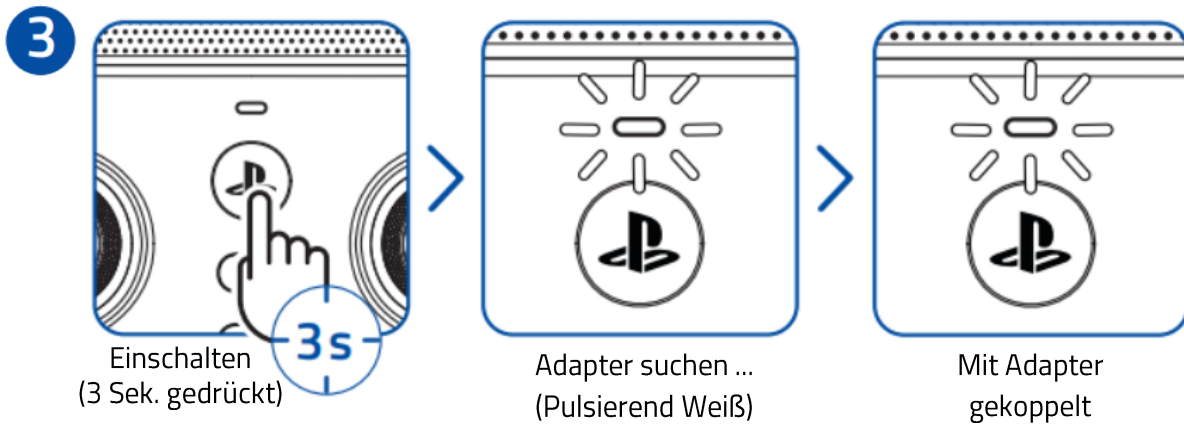
2





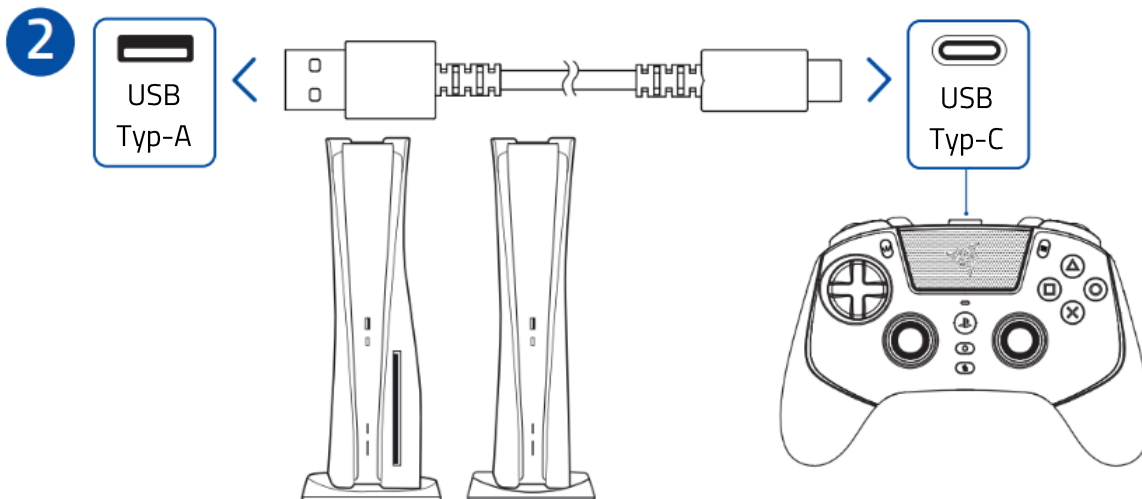
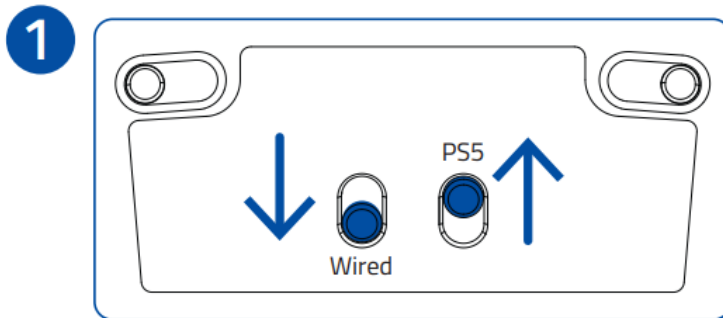
Für PC





KABELGEBUNDENER MODUS

Für PS5



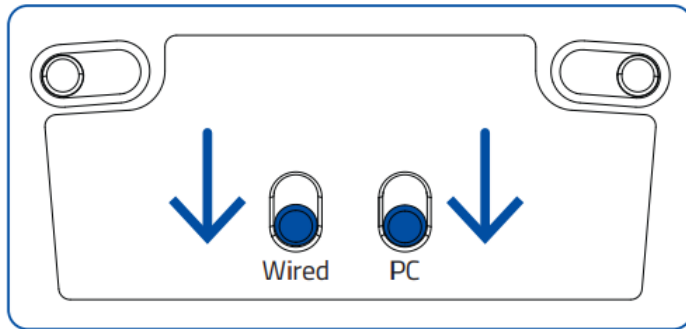
3



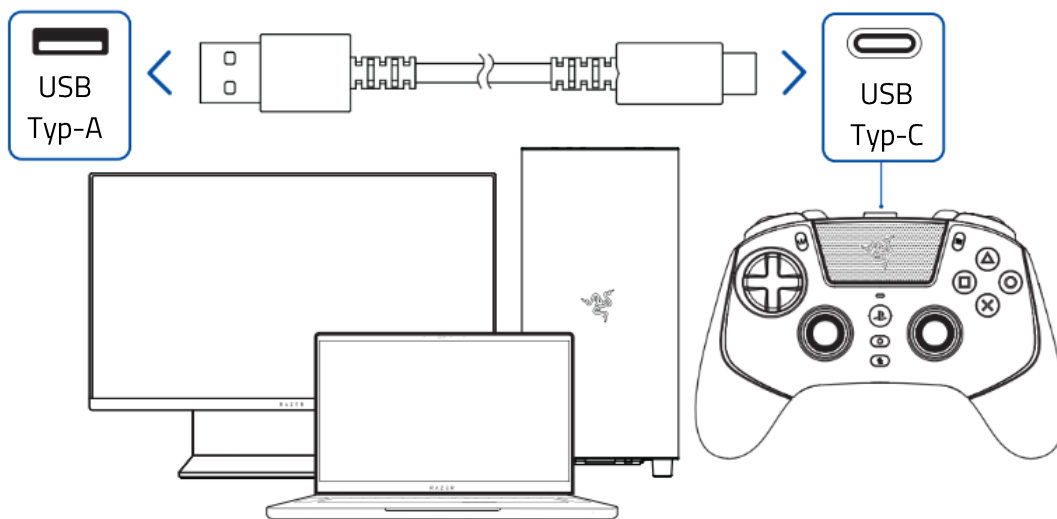
An
(Statisch Weiß)

Für PC

1



2



3

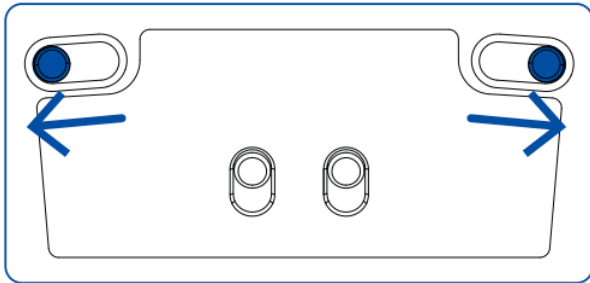


An
(Statisch Weiß)

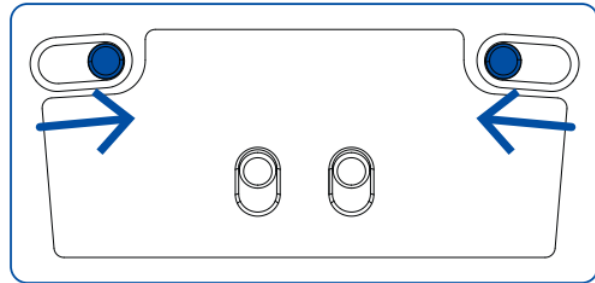
i Installiere bei Aufforderung Razer Synapse oder lade dir das Installationsprogramm von razer.com/synapse herunter

5. SO BENUTZT DU DEINEN CONTROLLER

TRIGGER-STOPP-SCHALTER VERWENDEN

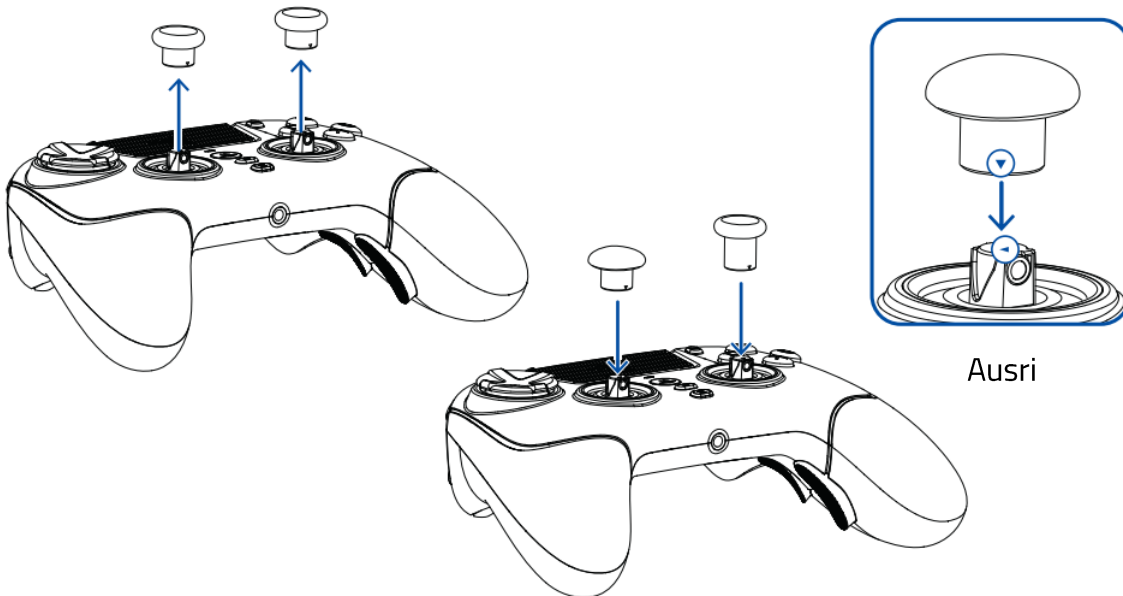


Gesperrt



















Entsperrt

AUSTAUSCHBARE STICK-KAPPEN WECHSELN



Ausri

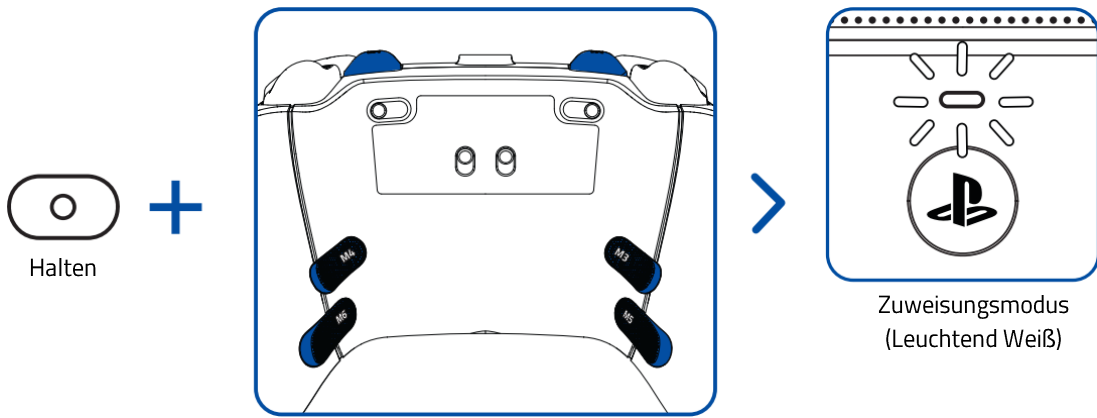
FUNKTIONSTASTE -BEFEHLE

Eingabe	Funktion
 +  Halten Drücken	Lautstärke +
 +  Halten Drücken	Lautstärke -
 +  Halten Drücken	Zu Profil  umschalten
 +  Halten Drücken	Zu Profil  umschalten
 +  Halten Drücken	Zu Profil  umschalten
 +  Halten Drücken	Zu Profil  umschalten

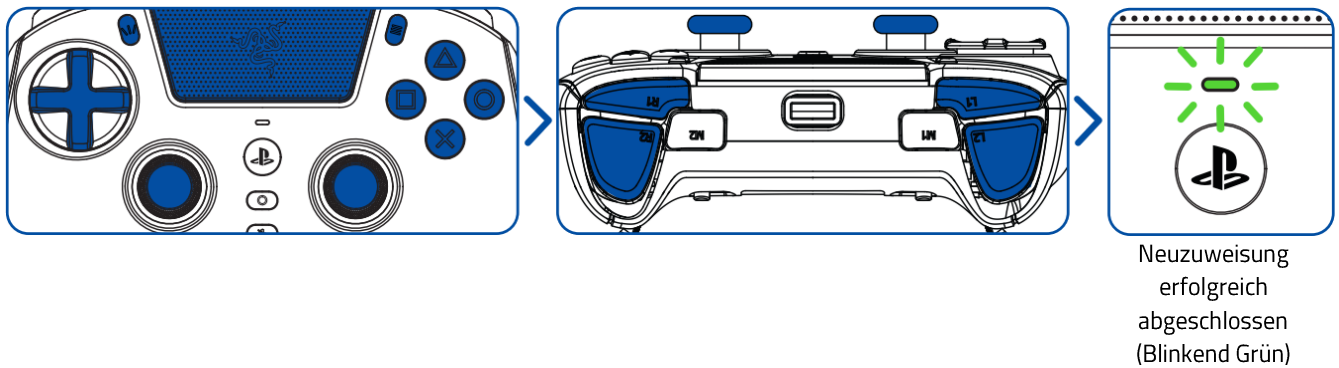
NEUZUWEISUNG DER MULTIFUNKTIONSTASTEN (M1-M6)

Standardmäßig sind die BUMPER (M1-M6) und Tasten nicht zugewiesen. Befolge die folgenden Schritte oder weise sie per Razer Synapse neu zu.

1. Halte eine Funktionstaste und den BUMPER bzw. die Taste gedrückt, die du neu zuweisen möchtest.

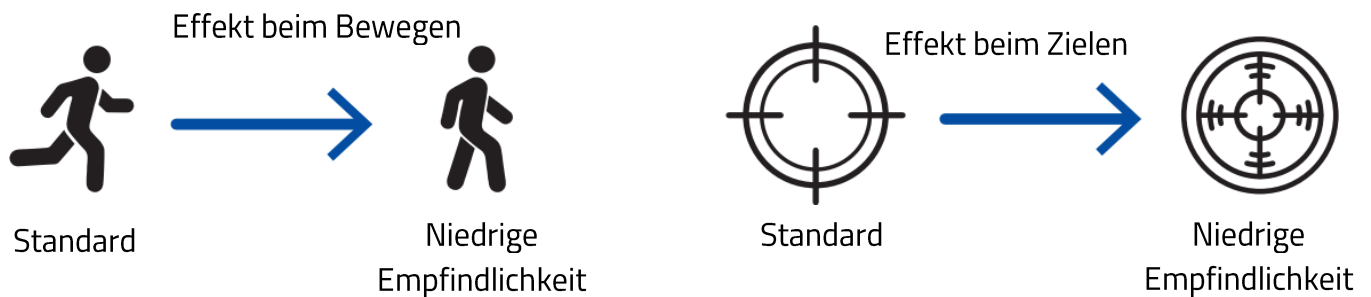


2. Drücke dann die Taste, der du die Funktion zuweisen möchtest.



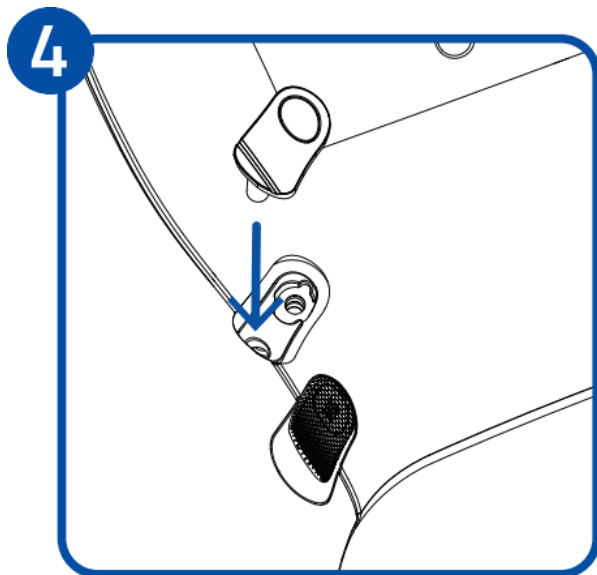
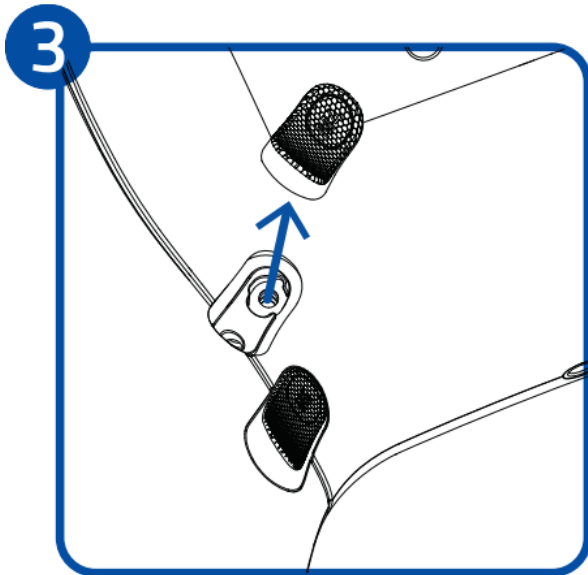
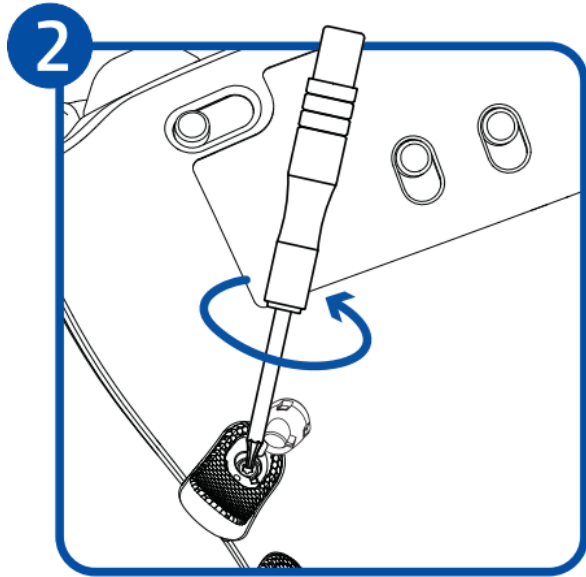
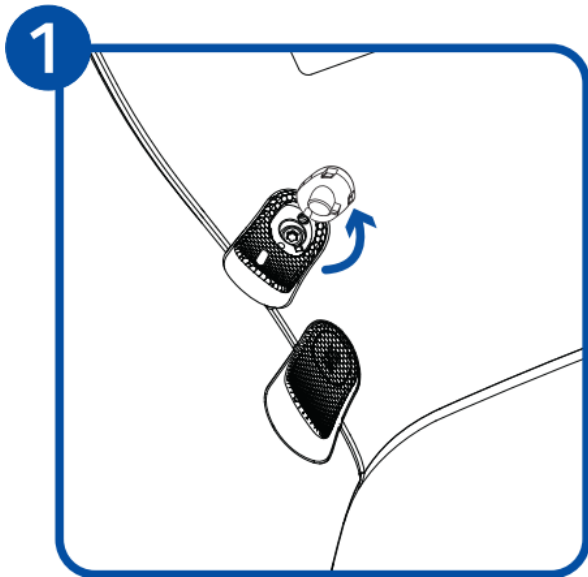
SO VERWENDEST DU DIE EMPFINDLICHKEITSTASTEN

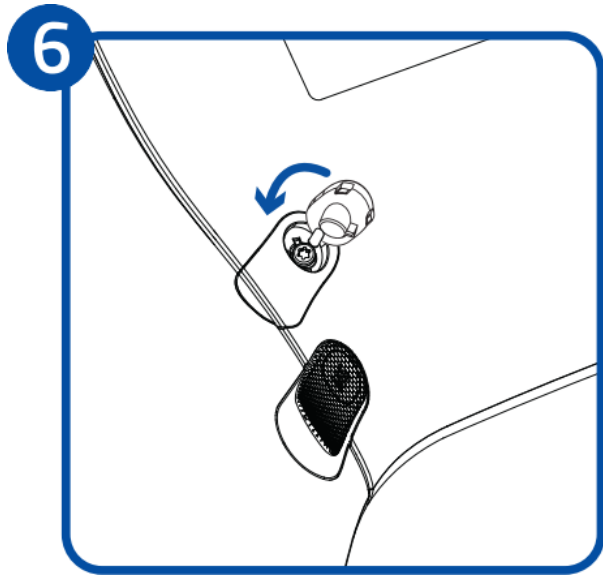
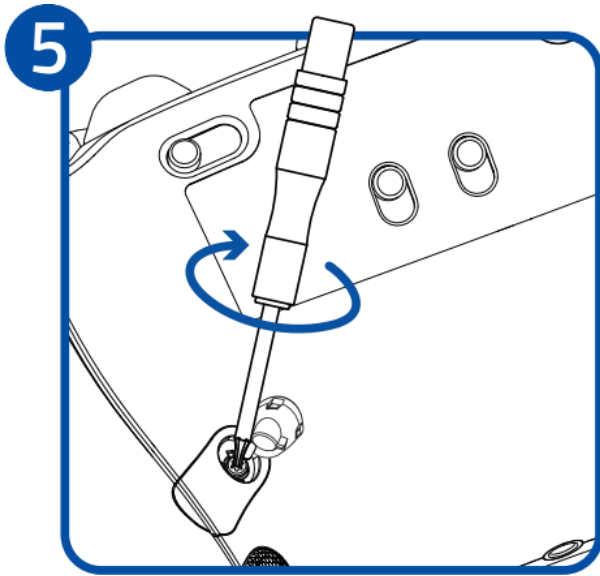
Halte die zugewiesene Taste gedrückt, um die Empfindlichkeit des ausgewählten Analog-Sticks um bis zu 50 % zu verringern.



i Du kannst die Empfindlichkeitseinstellungen mithilfe von Razer Synapse zuweisen und anpassen.

UNTERE MULTIFUNKTIONSTASTE ENTFERNEN





Mehr über deinen Gaming-Controller in Profi-Qualität findest du unter support.razer.com.

6. SO KONFIGURIERST DU DEIN RAZER RAIJU V3 PRO

i *Hinweis: Dieses Handbuch bietet einen Überblick über das neue Razer Synapse und behandelt unter Umständen einige der Features deines Geräts nur zum Teil. Das neue Razer Synapse benötigt eine Internet-Verbindung für Installation, Aktualisierung, Nutzung und Speichern cloud-basierter Features. Die Registrierung für eine Razer ID ist empfohlen, aber optional. Bei allen hier aufgeführten Features sind Änderungen vorbehalten, abhängig von der aktuellen Softwareversion, verbundenen Geräten und installierten Add-ons.*

SYNAPSE

Die Registerkarte "Synapse" ist die Standardregisterkarte, wenn du Razer Synapse zum ersten Mal startest. Mithilfe der folgenden Schaltflächen navigierst du auf der Benutzeroberfläche:

– Minimieren

Klicke auf diese Schaltfläche, um die App in der Taskleiste zu minimieren, während sie im Hintergrund aktiv ist.

☐ Maximieren

Diese Schaltfläche dehnt das Browser-Fenster auf den gesamten Bildschirm aus. Um das Fenster in seiner ursprünglichen Größe wiederherzustellen, klicke erneut auf die Schaltfläche "Maximieren".

✕ Schließen

Diese Schaltfläche schließt alle relevanten Registerkarten und beendet die App vollständig.

< Vorherige Registerkarte

Klicke auf diese Schaltfläche, um zur zuletzt besuchten Registerkarte zurückzukehren.

> Nächste Registerkarte

Klicke auf diese Schaltfläche, um zur nächsten Seite zu gelangen, falls du zuvor auf die Schaltfläche "Vorherige Registerkarte" geklickt hast.

↻ Registerkarte "Aktualisieren"

Diese Schaltfläche lädt die aktuelle Seite erneut. Nützlich, falls eine Seite nicht richtig angezeigt wird oder du wirklich den aktuellsten Content sehen möchtest.

Update herunterladen

Erscheint diese Schaltfläche, wurden Änderungen an der App vorgenommen. Nützlich, falls eine Seite nicht richtig angezeigt wird oder du wirklich den aktuellsten Content sehen möchtest.

Mehr

Klicke auf diese Schaltfläche, um ein Pop-up erscheinen zu lassen, mit dessen Hilfe du ganz leicht auf deine Registerkarten "Geräte", "Module" und "Andere installierte Apps" zugreifen kannst.

Einstellungen

Klicke auf diese Schaltfläche, um die Registerkarte "Einstellungen" zu öffnen, wo du im Handumdrehen die Einstellungen dieser App anpassen kannst.

Profil

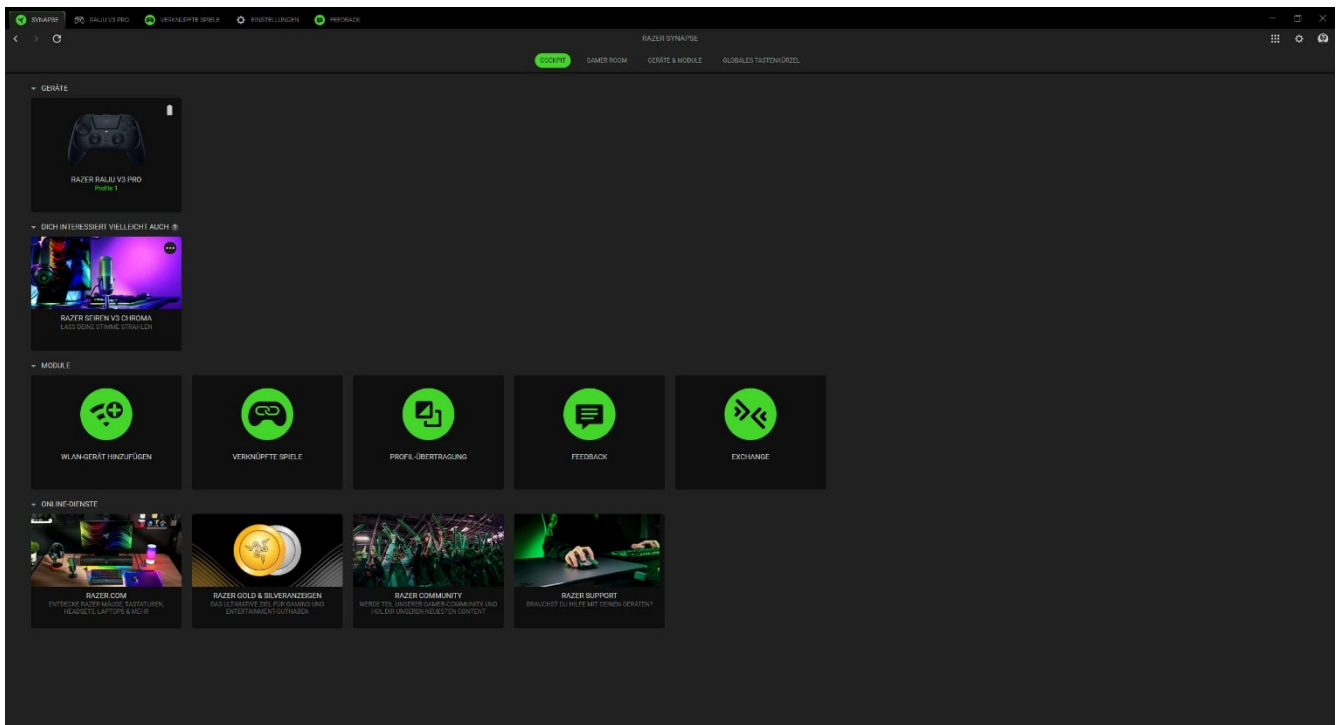
Diese Schaltfläche öffnet ein Pop-up, mit dem du auf die Optionen "Anmelden", "Feedback", "Diese Software bewerten", "WLAN-Gerät hinzufügen" und "Verlassen" zugreifen kannst.

Info

Lässt du den Mauszeiger über dieser Schaltfläche verweilen, erscheinen zusätzliche Informationen zu einem Feature oder einer Funktion.

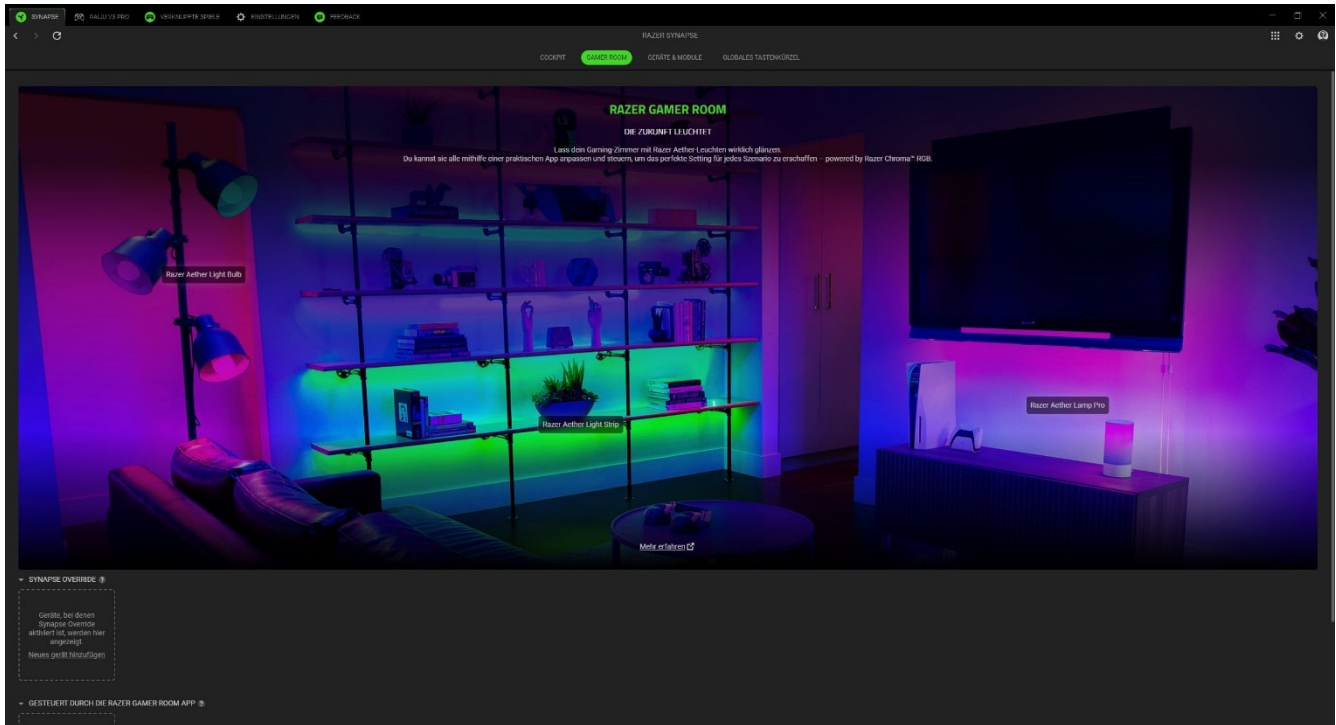
Cockpit

Die Registerkarte "Cockpit" bietet dir eine Übersicht über Razer Synapse. Von dort aus kannst du auf alle deine Razer Geräte, Module und Online-Dienste zugreifen.



Gamer Room

Die Registerkarte "Gamer Room" zeigt dir alle Geräte an, die Razer Aether-Beleuchtung unterstützen. Hier kannst du dir deine Geräte mit Gamer Room-Unterstützung ansehen und sie verwalten.



Synapse Override

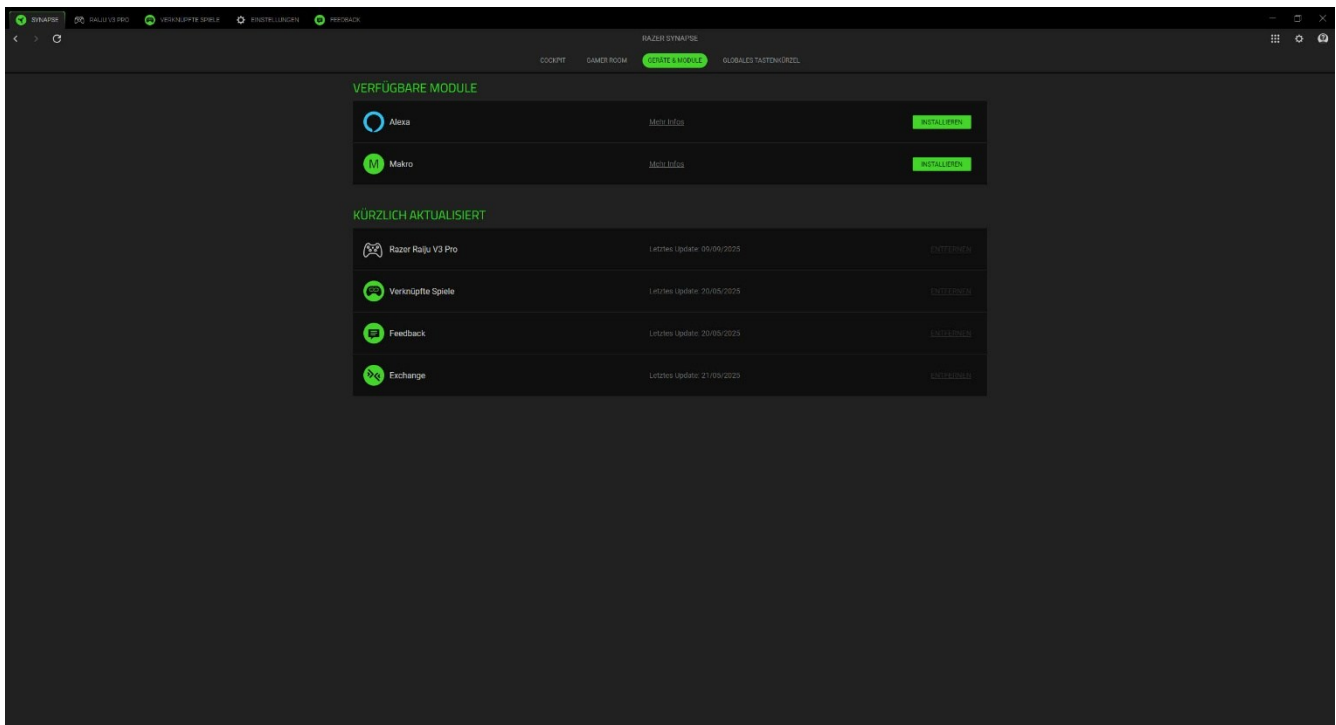
Hier kannst du die Beleuchtung deines Geräts auswählen und anpassen. Lass sie auf Spiele mit Razer Chroma-Unterstützung und Chroma Connect Apps reagieren.

Gesteuert durch die Gamer Room App

Hier siehst du alle unterstützten Geräte, die von der Gamer Room App gesteuert werden.

Geräte & Module

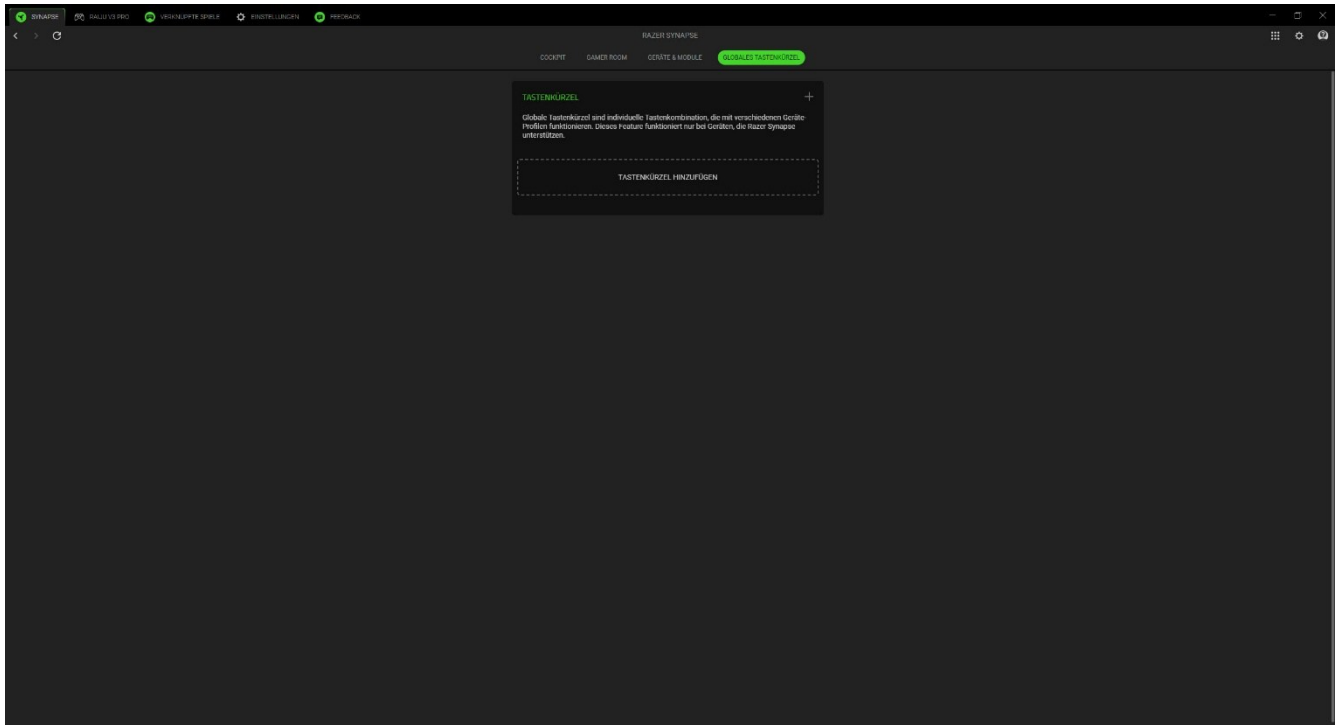
Unter der Registerkarte "Module" werden alle installierten und zur Installation verfügbaren Module angezeigt.



Globale Tastenkürzel

Du kannst Aktionen oder Razer Synapse-Funktionen benutzerdefinierten Tastenkombinationen zuweisen, die dann für alle Geräteprofile gelten.

 *Nur Eingaben von Geräten, die Razer Synapse unterstützen, werden erkannt.*



RAIJU V3 PRO

Die Registerkarte Raiju V3 Pro ist die wichtigste für dein Razer Headset. Von dort aus kannst du die Einstellungen deines Geräts anpassen, etwa Tastenbelegung, Totzonen und Empfindlichkeit der Analogsticks sowie die Abtastrate. Alle Änderungen, die unter dieser Registerkarte vorgenommen werden, speichert das Programm automatisch auf deinem System und in der Cloud. Mithilfe der folgenden Schaltflächen hast du Zugriff auf deine Profil-Optionen:

☑ Dropdown-Liste "Profile"

Klicke auf diese Dropdown-Liste, um alle Profile für dieses Gerät zu sehen und schnell das Profil zu wechseln.

⋮ Diverses

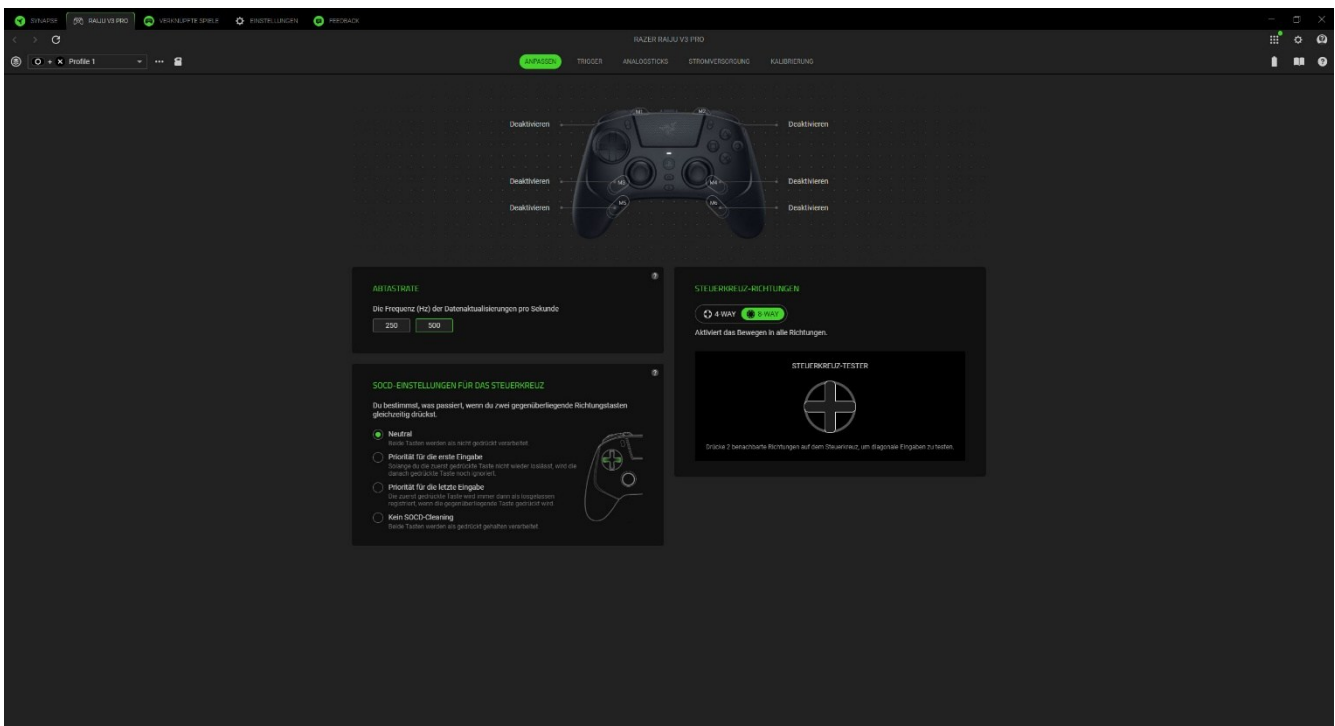
Klicke auf diese Schaltfläche, um ein Pop-up mit Optionen zu deinem aktuellen Profil zu öffnen.

📁 Integrierte Profile

Hat dein Gerät einen integrierten Speicher, wird dir per Klick auf diese Schaltfläche der verbleibende Speicherplatz angezeigt. Du kannst auf deinem Gerät gespeicherte Profile transferieren oder ändern.

Customize

Die Registerkarte "Anpassen" dient zur Anpassung der Tastenbelegung deiner Controller.



Profil

Standardmäßig basiert die Profilbezeichnung auf deinem Systemnamen.

Abtastrate

Hier kannst du die Abtastrate deiner Wahl festlegen. Je höher die Abtastrate, desto öfter empfängt dein Computer Informationen zum Status deiner Maus, wodurch sich die Eingabelatenz verringert und sich die Reaktionszeit des Mauszeigers verbessert.

Steuerkreuz-Richtungen

Du kannst festlegen, ob du mit dem Steuerkreuz auch diagonal steuern können möchtest, indem du "8 Wege" auswählst, oder du beschränkst dich mit "4 Wege" auf nur 4 Richtungen.

SOCD-Einstellungen für das Steuerkreuz

Mithilfe dieser Option kannst du festlegen, was geschehen soll, wenn 2 gegenüberliegende Richtungstasten gleichzeitig gedrückt werden.

Multifunktionale Zuweisung

Wenn du eine frei belegbare Taste auswählst, kannst sie zu einer der folgenden Funktionen ändern:

 Standard

Diese Option ermöglicht es Ihnen, die ausgewählte Taste auf ihre ursprüngliche Einstellung zurückzusetzen.

 Tastaturfunktion

Die Option ändert die Tastenzuordnung in eine Tastaturfunktion um.

 Controller

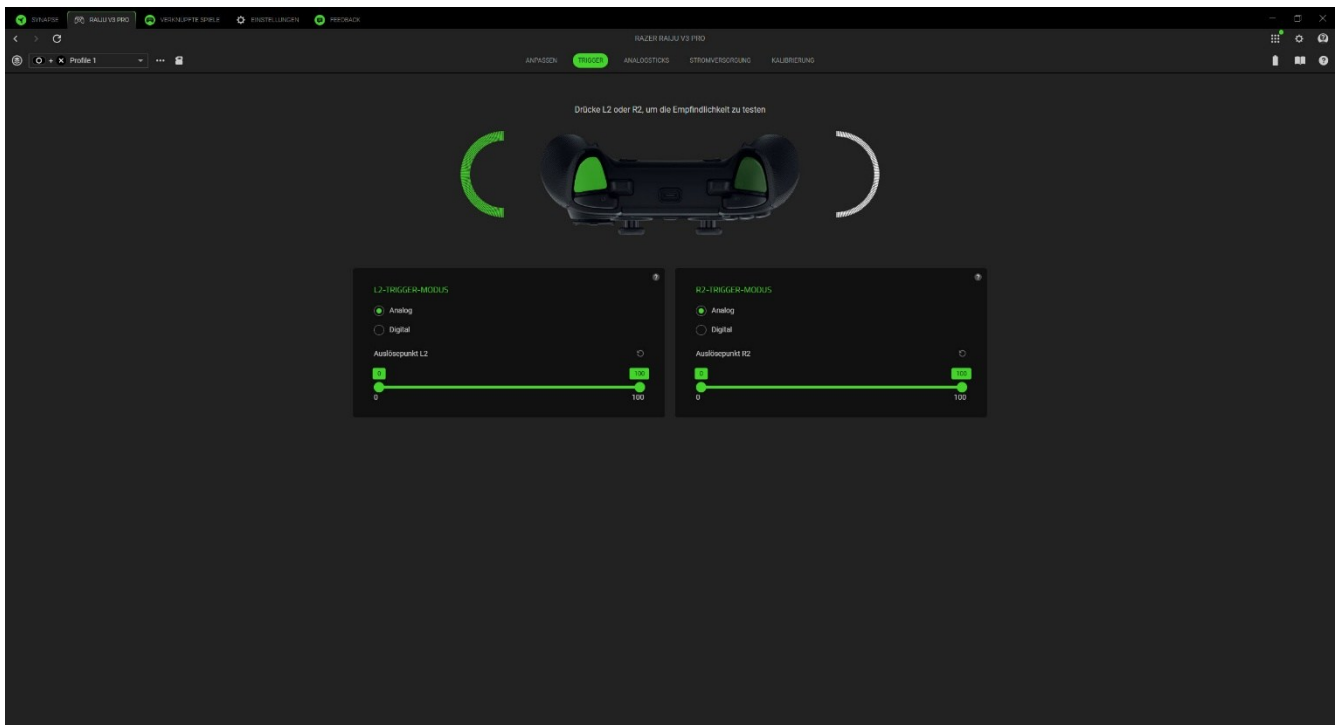
Mithilfe dieser Option kannst du dieser Taste eine beliebige Funktion der Controller zuzuweisen.

 Deaktivieren

Diese Option macht die ausgewählte Taste funktionslos. Verwende diese Funktion, wenn du eine ausgewählte Taste nicht verwenden willst oder sie dich beim Gaming stört.

Trigger

Mithilfe dieser Optionen kannst du dein Gaming-Erlebnis und die Kontrolle beim Einsatz des Triggers weiter verbessern.



Trigger-Modus

Unter "Trigger-Modus" hast du die Wahl zwischen "Analog" und "Digital". Mit "Analog" reizt du den vollen Tastenhub des Triggers aus, während "Digital" wie ein An/Aus-Schalter funktioniert.

Trigger-Spielraum

Im Analog-Modus kannst du per "Trigger-Spielraum" festlegen, wie weit du den Trigger drücken musst, damit Position 1 registriert wird, und in welcher Stellung Position 100 erreicht ist.

Auslösepunkt

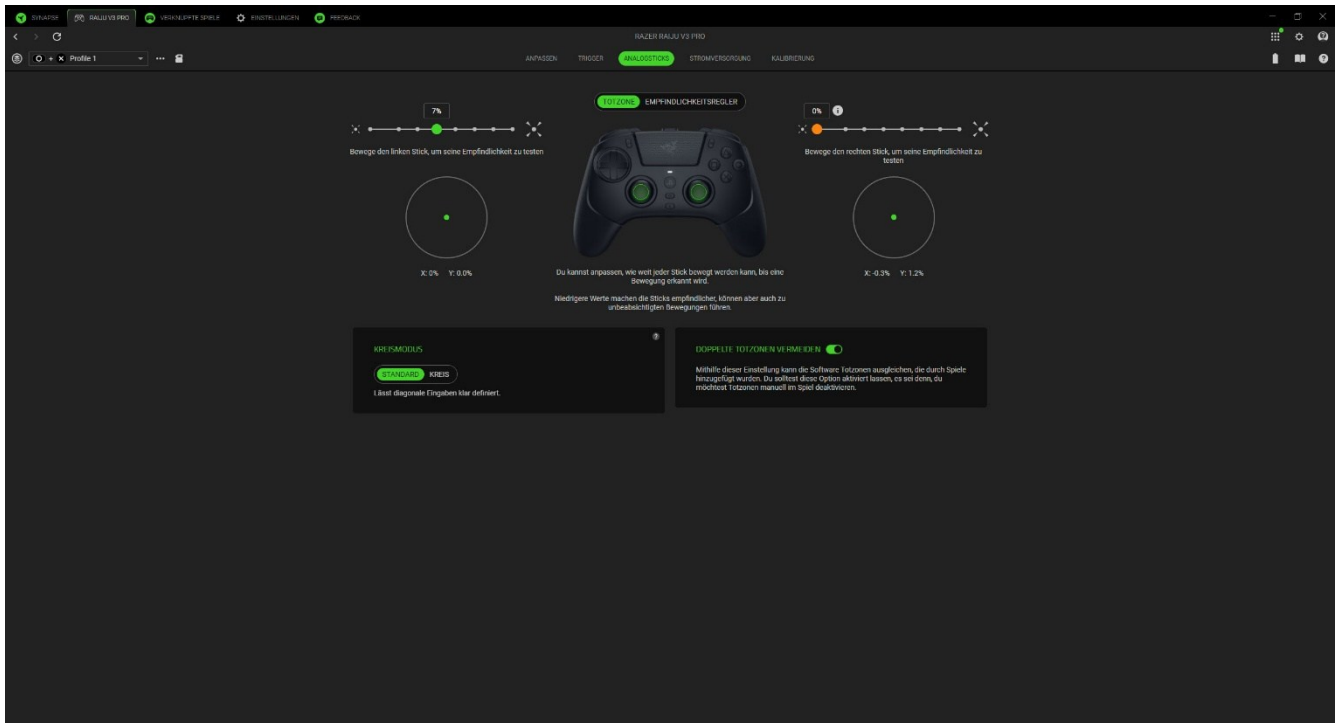
Ist der Trigger auf "Digital" gesetzt, legst du mit dem Auslösepunkt fest, wie weit du den Trigger drücken musst, bis eine Aktion ausgelöst wird.

Rapid Trigger

Über "Rapid Trigger" kannst du die Trigger sofort nach dem Loslassen wieder zurücksetzen lassen, nicht erst in der Ruheposition. So kannst du sehr viel schneller auslösen als bei einem digitalen Standard-Trigger.

Analogsticks

Mithilfe der Registerkarte "Analogsticks" kannst du die Totzonen und die Empfindlichkeit der Analogsticks deines Razer Controllers anpassen.



Totzone

Totzonen filtern bei den Analogsticks kleinere Bewegungen heraus. Mit dem Schieberegler kannst du die Bewegungsgeschwindigkeit des linken und rechten Analogsticks einstellen. Niedrigere Werte machen die Sticks empfindlicher, können aber auch zu unbeabsichtigten Bewegungen führen (auch als "Drifting" bekannt).

Kreismodus

Hier legst du fest, wie kreisförmig die Bewegung eines Analogsticks auf Grundlage seiner physischen und digitalen Begrenzungen ist. Der Kreismodus glättet die Bewegungen durch das Optimieren der digitalen Begrenzungen.

Doppelte Totzonen vermeiden

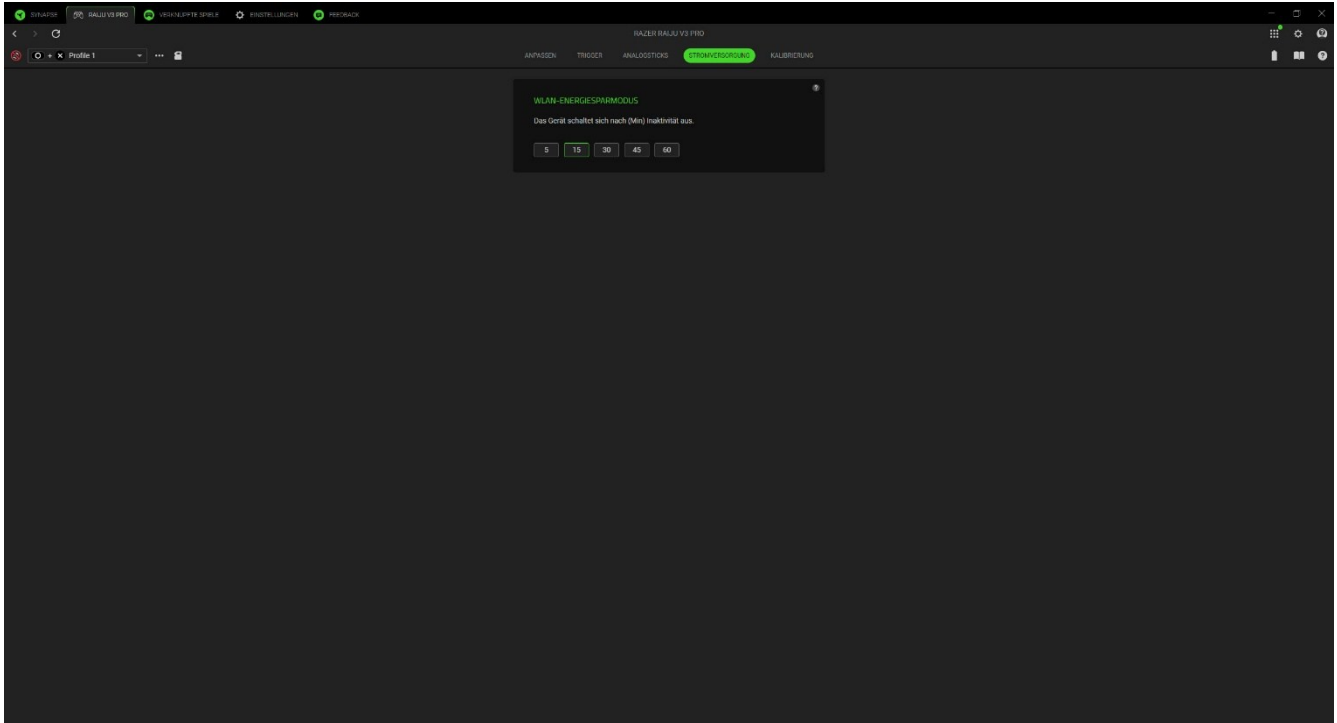
Eine doppelte Totzone liegt dann vor, wenn ein Controller durch seine Hardware oder Firmware bereits eine Totzone hat und bestimmte Spiele dann eine weitere hinzufügen. Dadurch kann der Controller weniger reaktiv und weniger präzise werden, denn die Totzone ist größer als erwartet. Aktiviere die Option "Doppelte Totzonen vermeiden", damit die Einstellungen zur Totzone deines Controllers intakt bleiben und von einem Spiel nicht verändert werden.

Empfindlichkeitsregler

Benutze den Schieberegler, um per Software die Bewegung eines Analogsticks zu begrenzen, solange die zugewiesene Taste gedrückt gehalten wird.

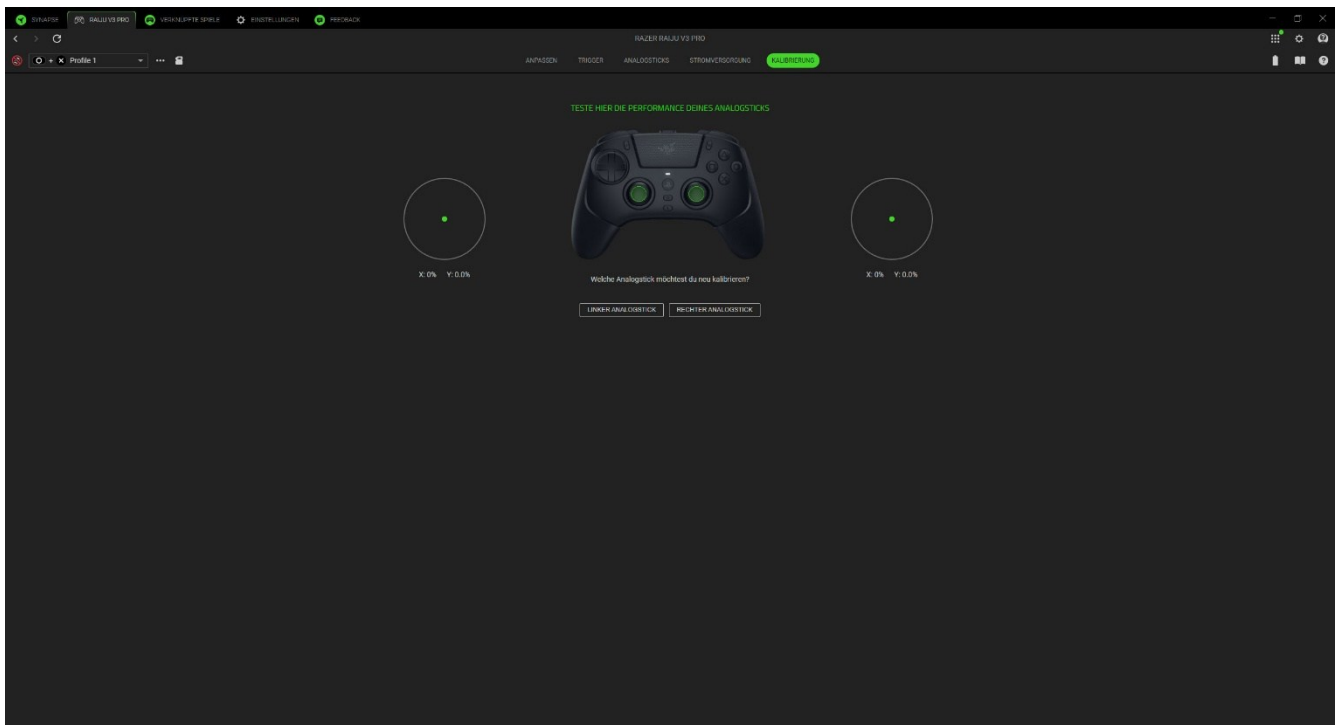
Stromversorgung

Mithilfe der Registerkarte "Stromversorgung" kannst du den Energieverbrauch deines Geräts im kabellosen Modus anpassen. Du kannst außerdem einstellen, dass das Gerät in den Ruhemodus wechselt, wenn es über einen bestimmten Zeitraum nicht verwendet wurde.



Kalibrierung

Mithilfe der Registerkarte "Kalibrierung" kannst du die Performance deines Analogsticks testen. Du kannst dort auch deine Analogsticks neu kalibrieren, um Probleme wie Drifting zu beheben.

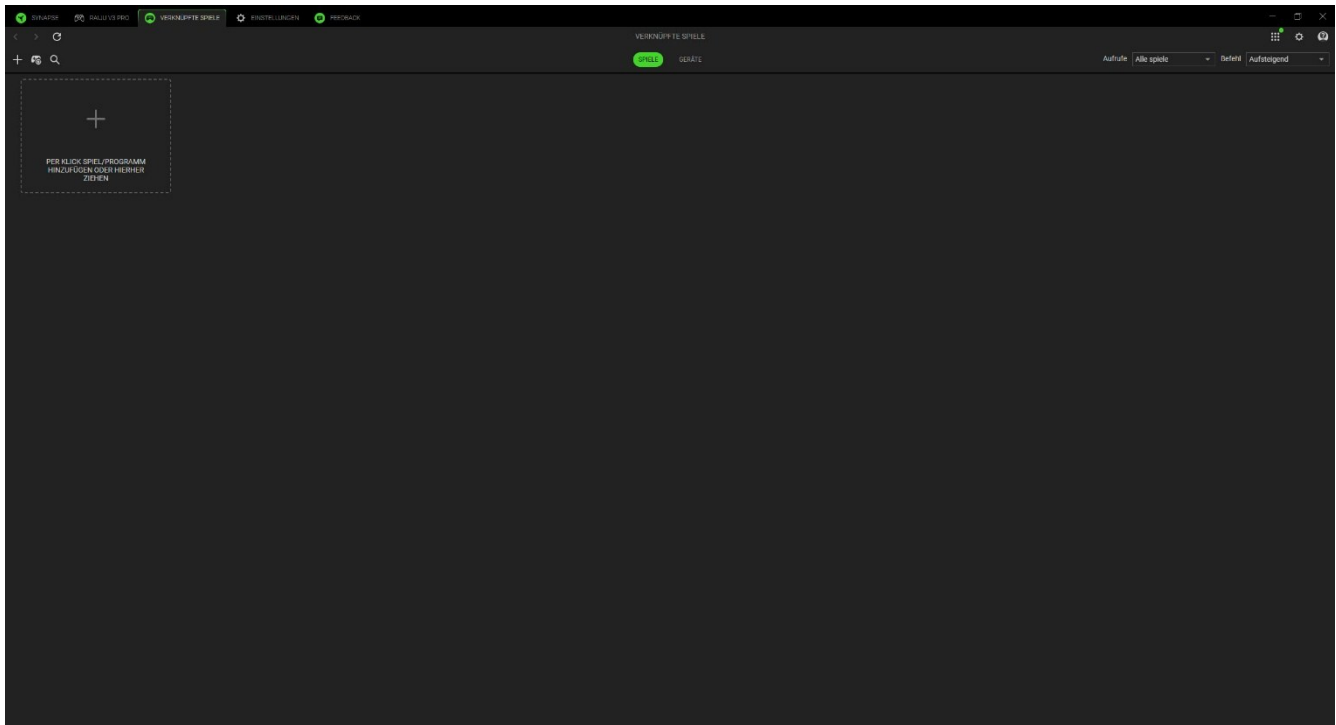


VERKNÜPFTE SPIELE

Die Registerkarte "Verknüpfte Spiele" gibt dir die Möglichkeit, Apps hinzuzufügen, Peripheriegeräte anzusehen, die mit Apps verknüpft sind, oder nach aufgeführten Apps zu suchen.

Spiele

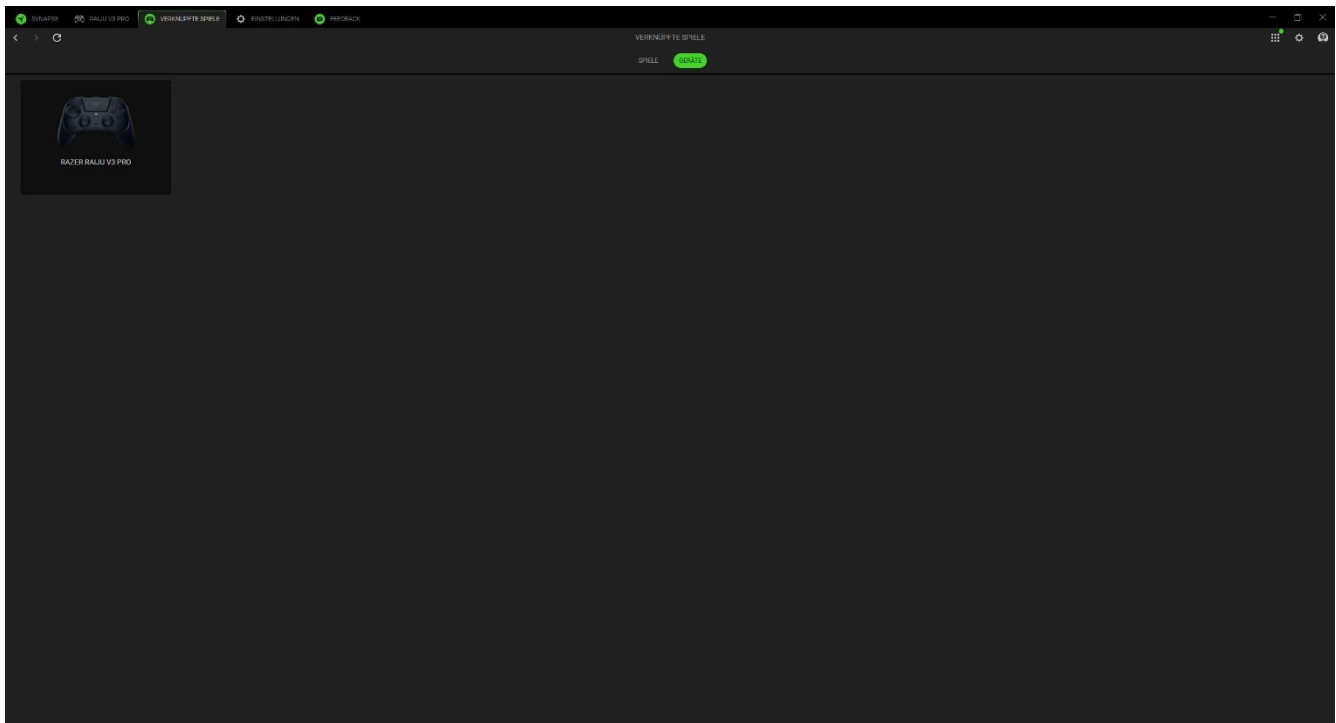
Mithilfe der Registerkarte "Spiele" kannst du Apps mit deinen Peripheriegeräten verknüpfen. Du kannst auch Apps alphabetisch sortieren oder danach, welche zuletzt oder am häufigsten gespielt wurden. Apps werden dort auch dann noch aufgeführt, wenn sie nicht mehr mit einem Razer Gerät verknüpft sind. Um eine App hinzuzufügen, die nicht aufgeführt ist, kannst du per Schaltfläche "Hinzufügen" (+) manuell danach suchen oder per Schaltfläche "Scannen" (📷) eine automatische Suche veranlassen. Klicke auf die Schaltfläche "Suchen" (🔍), um nach einem bestimmten Spiel oder Programm aus der Liste zu suchen.



Um eine App mit deinem Razer Gerät zu verknüpfen, klicke in der Liste darauf und wähle ein Gerät und sein Profil aus. So wird dein Gerät automatisch auf das ausgewählte Profil gesetzt, wenn du die App startest.

Geräte

Mithilfe der Registerkarte "Geräte" kannst du dir deine Peripheriegeräte anzeigen lassen und bestimmen, welche Apps mit ihnen verknüpft sind. Durch die Auswahl eines Geräts wird eine Liste verknüpfter Apps angezeigt und du kannst neue Apps hinzufügen oder verknüpfte Apps entfernen. Du kannst diese Apps mithilfe der Dropdown-Liste "Ansichten und Reihenfolge" filtern. Um deinem Peripheriegerät eine nicht aufgeführte App zuzuordnen, kannst du die EXE-Datei per Drag and Drop in das Feld ziehen oder zum Hinzufügen auf die Schaltfläche (+) klicken, um das Suchfenster zu öffnen. Klicke im Suchfenster auf die Schaltfläche (↻), um erneut nach installierten Apps zu suchen, oder auf die Schaltfläche (🔍), um nach einem bestimmten Spiel oder Programm aus der Liste. Oder du klickst auf den Link, um manuell nach einer App zu suchen.



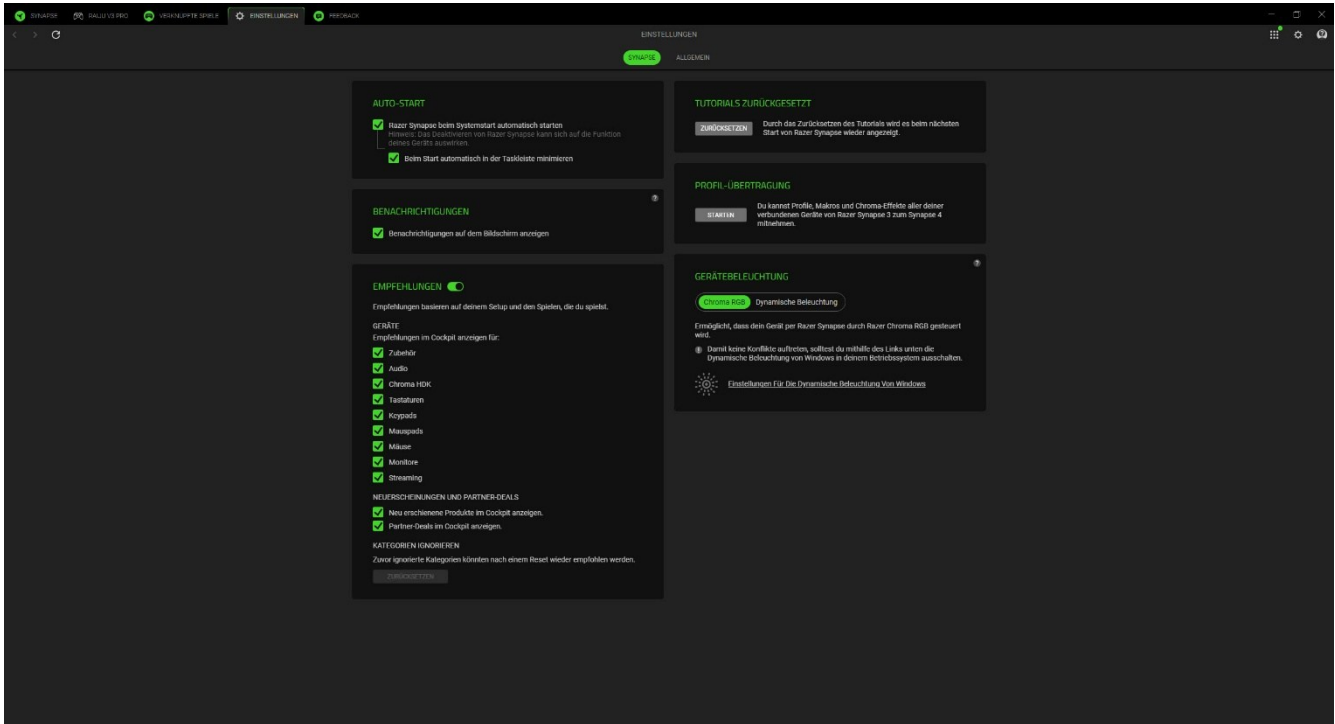
Um eine App mit deinem Razer Gerät zu verknüpfen, setze oben links in der App ein Häkchen, wenn du im Suchfeld bist. So wird dein Gerät automatisch auf das ausgewählte Profil gesetzt, wenn du die App startest.

EINSTELLUNGEN

Die Registerkarte "Einstellungen", die du per Klick auf (⚙️) öffnest, ermöglicht dir die Anpassung folgender Optionen:

Razer Synapse

Unter der Registerkarte "Synapse" findest du spezielle Optionen für die App.



Autostart

Legt das Verhalten der App beim Start fest.

Benachrichtigungen

Die Option "Benachrichtigungen" erlaubt es der App, Benachrichtigungen auf dem Bildschirm anzuzeigen, selbst wenn andere Apps im Vollbildmodus laufen.

Empfehlungen

Mithilfe von Empfehlungen können wir dir die neuesten Produkte und Features direkt in deinem Cockpit vorstellen, je nach deinen installierten Geräten und verknüpften Spielen.

Tutorials zurücksetzen

Mithilfe der Schaltfläche "Zurücksetzen" reaktivierst du alle Tutorials, die dir dabei helfen, dich mit den Features von Razer Synapse vertraut zu machen.

Profil-Übertragung

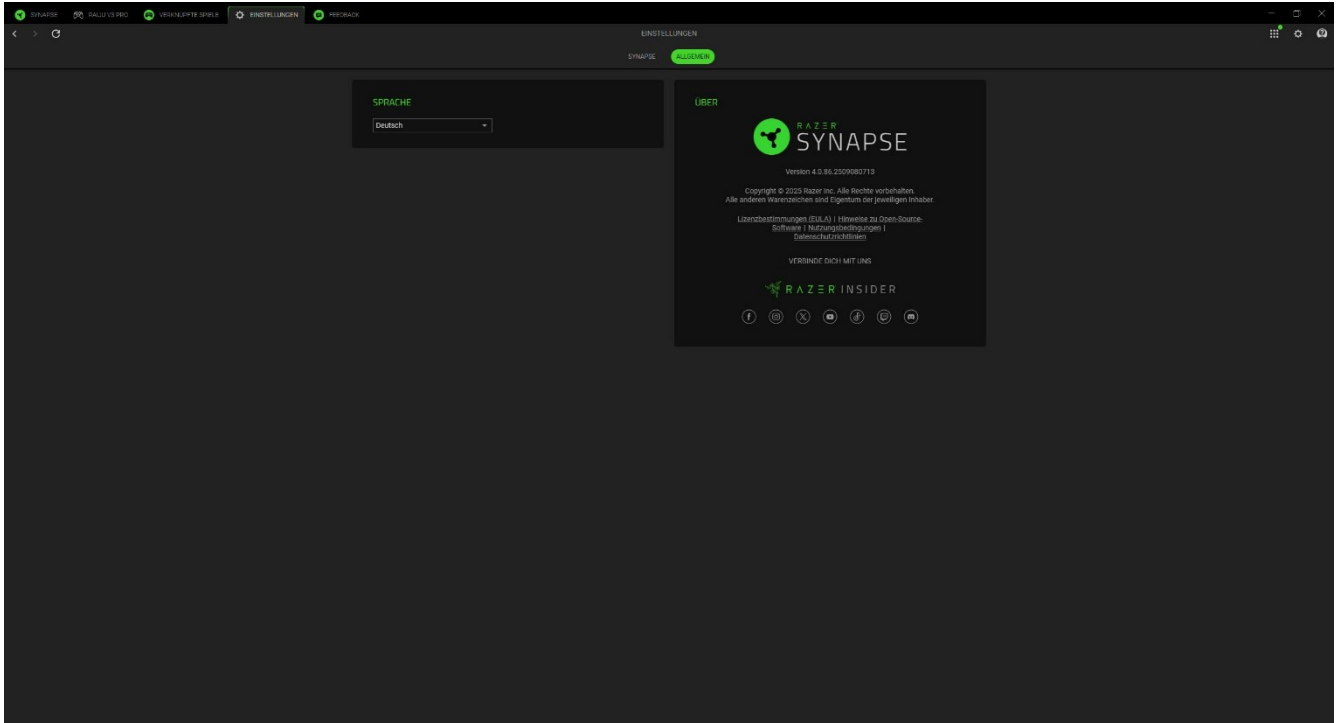
Mithilfe dieser Funktion kannst du Profile, Makros und Chroma-Effekte aller deiner Geräte von Razer Synapse 3 zum neuen Razer Synapse mitnehmen.

Gerätebeleuchtung

Legt fest, welche App die Beleuchtungseffekte deines Geräts steuert.

Allgemein

Über die Registerkarte "Allgemein" kannst du auf verschiedene Optionen für deine App zugreifen und dir Informationen zur Software anzeigen lassen.



Sprache

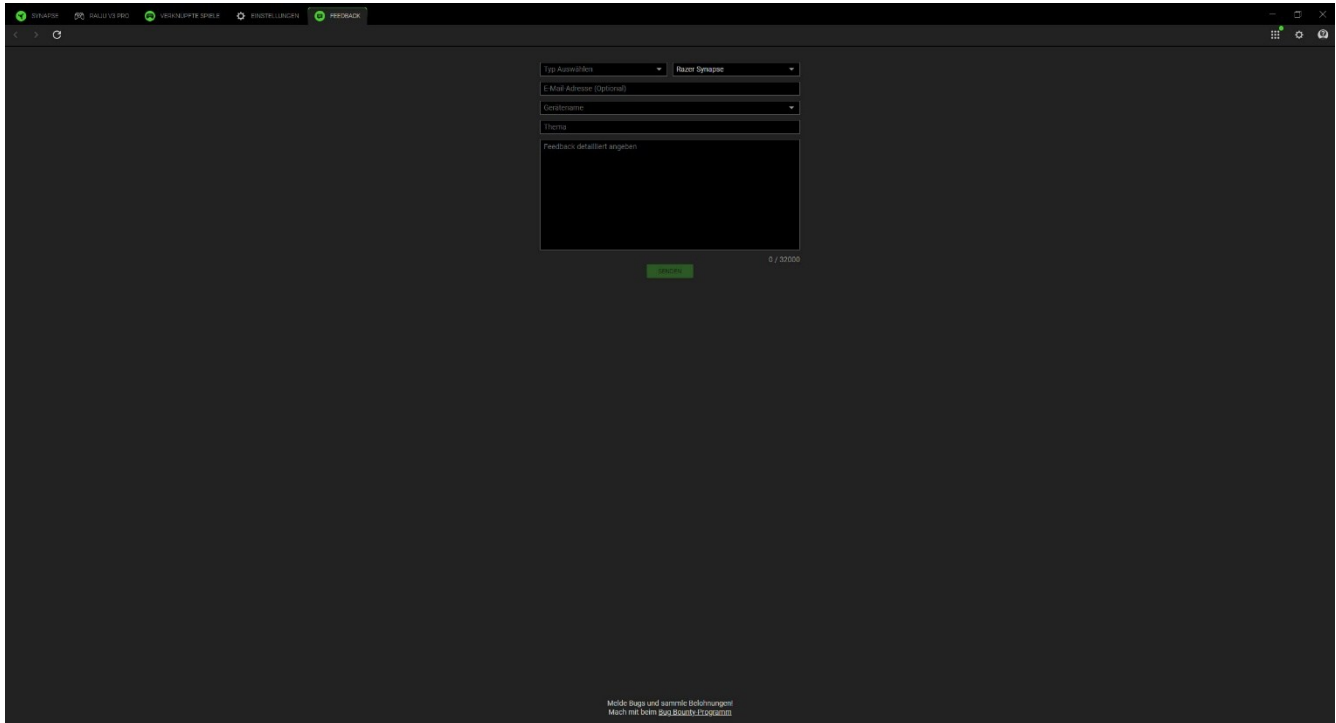
Legt die Anzeigesprache von Razer Synapse fest.

Info

Über die Registerkarte "Info" kannst du dir die aktuelle Software-Version, Copyright-Angaben und Links zu den Nutzungsbedingungen von Razer anzeigen lassen. Mithilfe dieser Option kannst du auch schnell auf die Razer Communitys in den Sozialen Medien zugreifen.

FEEDBACK

Hilf uns dabei, Razer Synapse noch besser zu machen, indem du uns Kommentare, Anregungen und Problembereichte zur Software schickst. Du kannst dich direkt über diese Registerkarte an uns wenden und dich sogar für das Melden von Bugs belohnen lassen.



The screenshot shows a dark-themed web browser window with a feedback form. The browser's address bar contains the URL <https://www.razer.com/feedback>. The form includes a dropdown menu for 'Typ Anmerkungen' (Type of comment) with 'Razer Synapse' selected. Below this are input fields for 'E-Mail-Adresse (Optional)', 'Geräteart', and 'Thema'. A text area for 'Feedback detailliert angeben' is present, with a character count '0 / 20000' at the bottom right. A green 'SENDEN' button is located below the text area. At the bottom of the page, there is a small disclaimer: 'Möchte Bugs und sonstige Rückmeldungen Mach mit beim [Bug-Bounty-Programm](#)'.

7. SICHERHEIT UND WARTUNG

SICHERHEITSRICHTLINIEN

Um die größtmögliche Sicherheit bei der Benutzung deines Razer Raiju V3 Pro zu gewährleisten, empfehlen wir die Einhaltung der folgenden Richtlinien:

Solltest du Probleme beim normalen Betrieb des Produkts haben und die Fehlerbehebung schafft keine Abhilfe, trenne das Produkt von der Stromversorgung und wende dich an die Razer Hotline. Hilfe findest du auch unter support.razer.com. Versuche nicht, das Produkt selbst zu warten oder zu reparieren.

Nimm das Produkt nicht auseinander und benutze es nicht mit abweichender Stromspannung. Deine Garantie würde sonst erlöschen.

Achte darauf, dass der Controller sowie alle seine Teile und sein Zubehör stets außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sind, um Unfällen und/oder Verletzungen vorzubeugen.

Halte das Produkt und seine Komponenten von Flüssigkeiten, Feuchtigkeit und Nässe fern. Betreibe das Produkt und seine Komponenten nur innerhalb eines Temperaturbereichs von 0 °C bis 40 °C. Sollte die Temperatur außerhalb dieses Bereiches liegen, trenne das Produkt von der Stromversorgung und schalte es aus, bis die Temperatur sich wieder auf ein geeignetes Maß eingepegelt hat.


WARTUNG UND BENUTZUNG

Dein Razer Raiju V3 Pro benötigt nur ein geringes Ausmaß an Wartung, um in einem optimalen Zustand zu bleiben. Wir empfehlen, das Produkt einmal monatlich vom jeweiligen Gerät zu entfernen und es mit einem weichen Tuch oder einem Wattestäbchen zu reinigen, um das Ansammeln von Schmutz zu vermeiden. Verwende keine Seife oder aggressive Reinigungsmittel.

8. RECHTLICHE HINWEISE

INFORMATIONEN ZU URHEBERRECHT UND GEISTIGEM EIGENTUM

©2025 Razer Inc. Alle Rechte vorbehalten. Razer, das dreiköpfige Schlangen-Logo, das Razer-Logo, "For Gamers. By Gamers." und das "Razer Chroma"-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Razer Inc. und/oder angeschlossenen Unternehmen in den Vereinigten Staaten oder anderen Ländern.

", "PlayStation", "PS5", and "DualSense" are registered trademarks of Sony Interactive Entertainment Inc.

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 anderen Formen von geistigem Eigentum. Dein Razer Raiju V3 Pro (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.

EINGESCHRÄNKTE PRODUKTGARANTIE

Die neusten und aktuellsten Bedingungen der Eingeschränkten Produktgarantie findest du unter [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

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 Nichtgebrauch 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 Gerät 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.