



RAZER LEVIATHAN V2 PRO

HANDBUCH

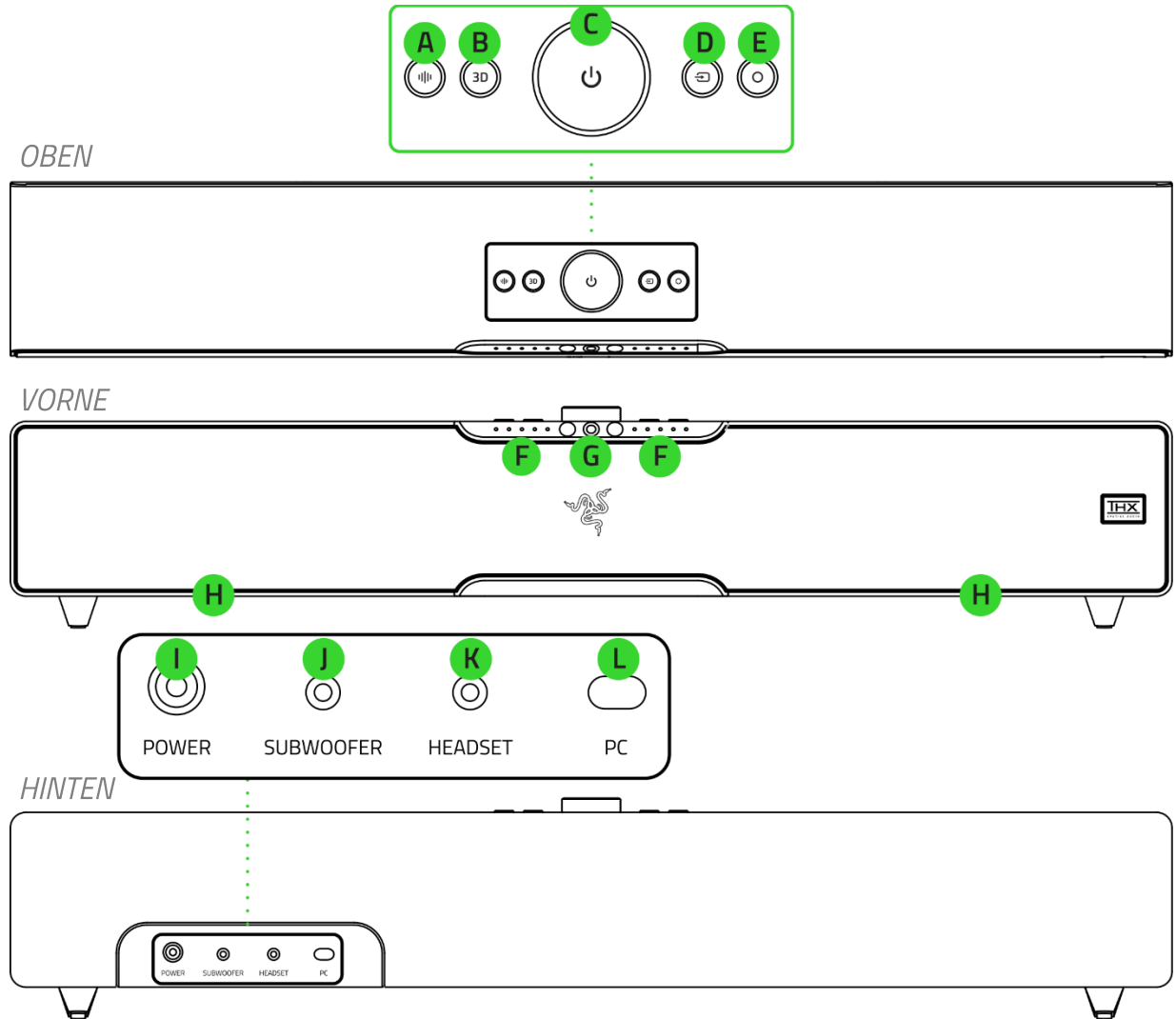
Erlebe die nächste Innovation im Bereich 3-D-Raumklang mit der **Razer Leviathan V2 Pro** — der ersten PC-Soundbar der Welt mit KI-Headtracking und adaptivem Beamforming. Der Sound wird dank intelligentem Live-Tracking direkt in deine Ohren geleitet, damit du ein ultra individuelles Sound-Erlebnis mit bislang unerreichter Präzision und Immersion genießen kannst.

INHALT

1. LIEFERUMFANG.....	3
2. DAS BRAUCHST DU.....	5
3. HOL DIR DAS KOMPLETTPAKET.....	5
4. TECHNISCHE DATEN.....	6
5. SO RICHTEST DU DEINE RAZER LEVIATHAN V2 PRO EIN.....	7
6. SO STELLST DU EINE VERBINDUNG MIT DEINER SOUNDBAR HER	9
7. SO VERWENDEST DU DEINE SOUNDBAR	13
8. SO KONFIGURIERST DU DEINE RAZER LEVIATHAN V2 PRO PER RAZER SYNAPSE	21
9. SICHERHEIT UND WARTUNG.....	33
10. RECHTLICHE HINWEISE.....	34

1. LIEFERUMFANG

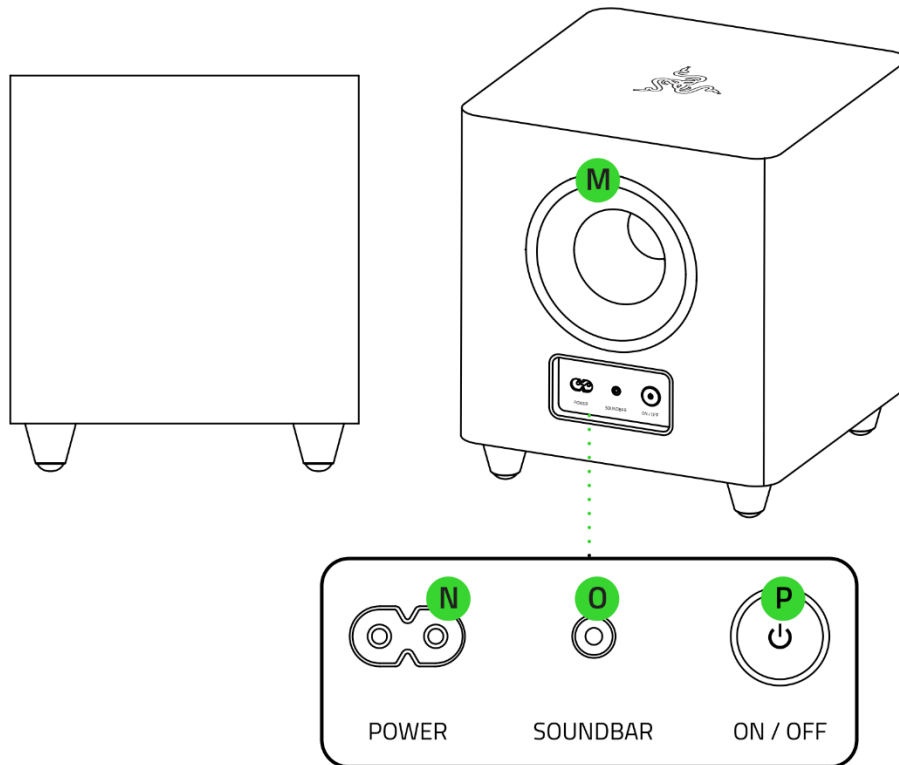
- Razer Leviathan V2 Pro



- A.** Equalizer-Taste
- B.** Audiomodus-Taste
- C.** Power-Taste / Lautstärkereger
- D.** Quelle-Taste
- E.** Razer Chroma-Taste
- F.** Anzeige-LEDs
- G.** Integrierte IR-Kamera*
- H.** Soundbar-Beleuchtung powered by Razer Chroma™ RGB
- I.** Stromanschluss
- J.** Subwoofer-Anschluss
- K.** Headset-Anschluss
- L.** USB-Anschluss (Typ C)

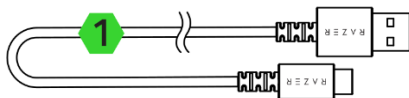
*Die Soundbar nutzt nur die IR-Kamera, um die Position deiner Ohren zu erfassen. Sie kann weder Fotos noch Videos aufnehmen.

- Subwoofer

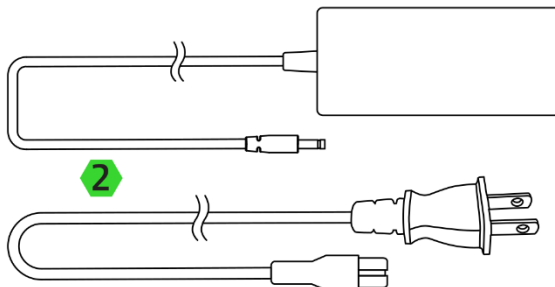


- M.** Rückwärts abstrahlender Bassport
- N.** Stromanschluss
- O.** Soundbar-Anschluss
- P.** Power-Taste

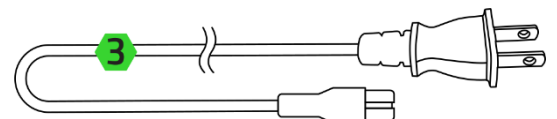
- USB-Kabel (Typ A auf Typ C)



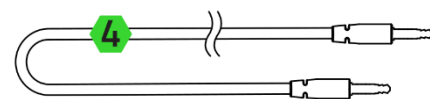
- Soundbar-Netzteil + regionale Netzkabel**



- Regionale Netzkabel für Subwoofer**



- Aux-Kabel (Klinkenstecker, 2,5 mm) zum Verbinden von Soundbar und Subwoofer



- Wichtige Produktinformationen

**je nach Region unterschiedlich.

2. DAS BRAUCHST DU

PRODUKTANFORDERUNGEN

- USB-Anschluss (Typ A) oder Geräte mit Bluetooth

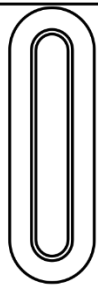
RAZER SYNAPSE-ANFORDERUNGEN

- Windows® 10 64 Bit (oder höher)
- Internetverbindung für Software-Installation

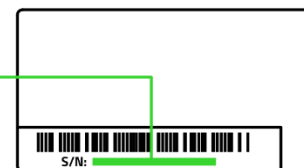
3. HOL DIR DAS KOMPLETTPAKET



Registriere dein Produkt und hol dir exklusive Vorteile
razerid.razer.com/warranty



*Die Seriennummer
deines Produktes
kannst du hier finden.*



4. TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN

- Razer Chroma™ RGB (30 Zonen)
- THX Spatial Audio
- Bluetooth 5.0
- USB-Audio-Eingang
- 3,5-mm-Anschluss mit Mikrofon-Eingang
- Kabelgebundener Subwoofer
- Razer Audio App
- Individueller 10-Band-EQ
- Frequenzgang: 40 Hz – 20 kHz
- Max. Schalldruck: 98 dB bei 1 Meter
- Treiber:
- Full-Range-Treiber: 5 x 2,0 Zoll
- Nach unten abstrahlender Subwoofer: 1 x 5,25 Zoll
- Treibertyp: Full-Range-Treiber und Subwoofer-Treiber

KOMPATIBILITÄT

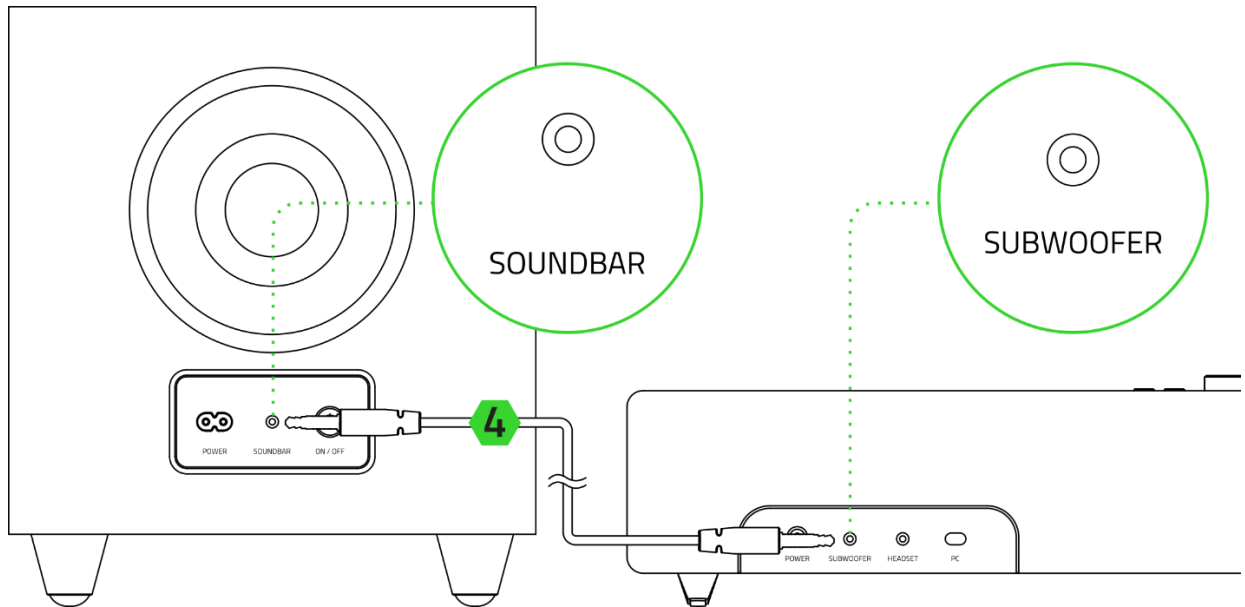
- Bluetooth-Verbindung
- PC-Verbindung per USB

KAMERA

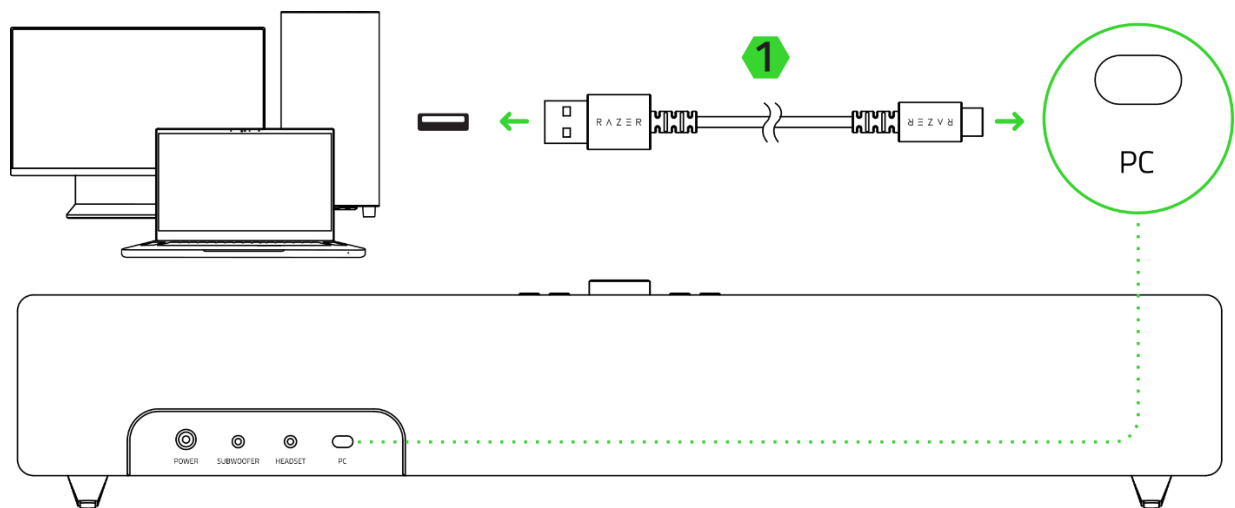
- Sichtfeld (FOV): 90 °
- Optimale Entfernung: 0,3 m – 1,5 m

5. SO RICHEST DU DEINE RAZER LEVIATHAN V2 PRO EIN

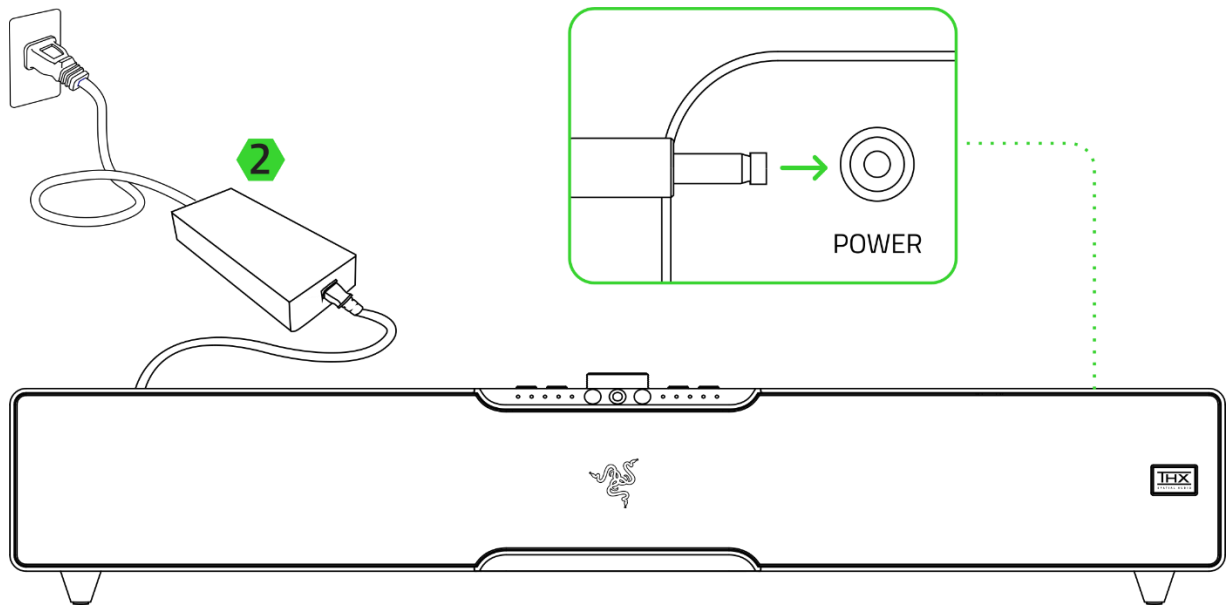
1. SchlieÙe per 2,5-mm-Aux-Kabel den Subwoofer am Subwoofer-Ausgang der Soundbar an.



2. Verbinde die Soundbar per USB-Kabel (Typ C auf Typ A) mit einem USB-A-Anschluss an deinem PC.

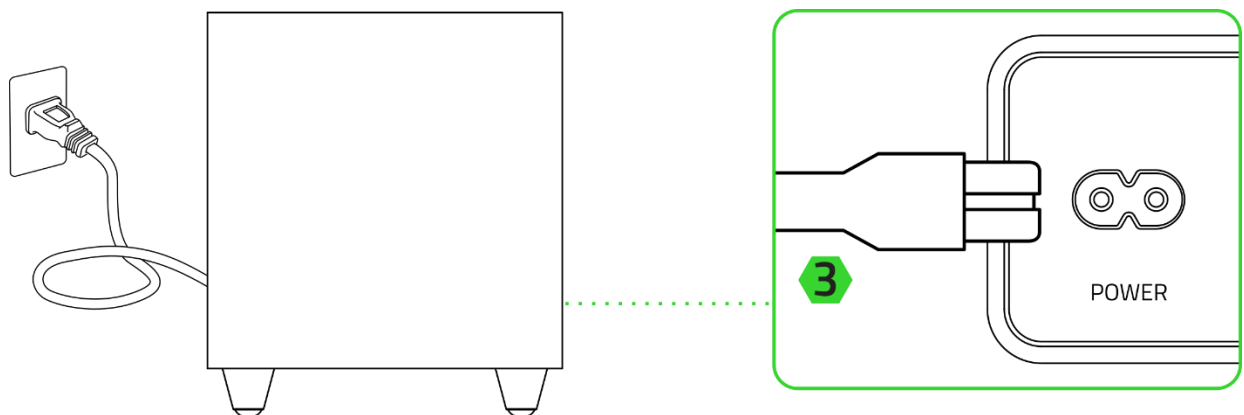


3. Verbinde das passende Netzkabel mit dem Netzteil. Verbinde nun das Netzteil mit dem Stromanschluss deiner RAZER Leviathan V2 Pro und stecke den Netzstecker in eine Steckdose.



i Bitte verwende das passende Netzkabel für deine Region.

4. Verbinde das passende Netzkabel mit dem Subwoofer, um diesen dann mit einer Steckdose zu verbinden. Die Power-Taste des Subwoofers leuchtet nun auf, um dir anzuzeigen, dass der Subwoofer eingeschaltet ist.

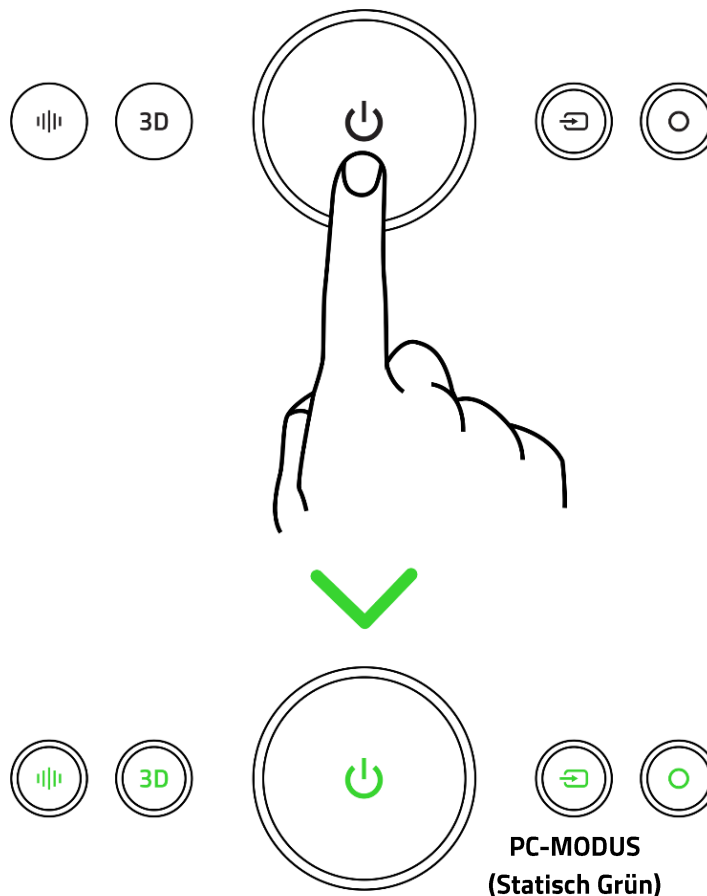


i Bitte verwende das passende Netzkabel für deine Region.

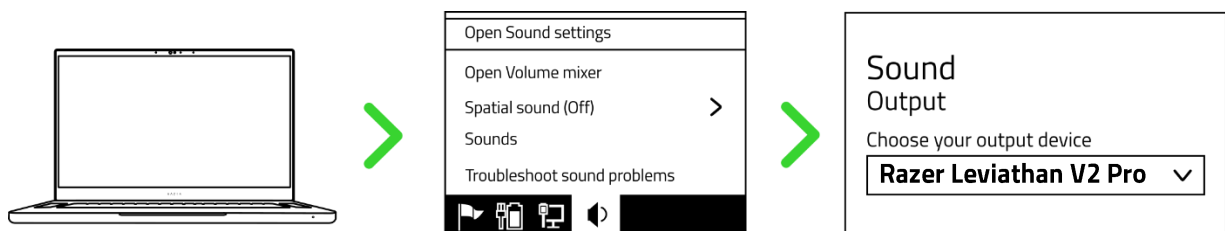
6. SO STELLST DU EINE VERBINDUNG MIT DEINER SOUNDBAR HER

A. PC

1. Drücke die Power-Taste, um die Soundbar einzuschalten. Alle Tasten der Soundbar leuchten auf und die Quelle-Taste leuchtet statisch grün auf, was bedeutet, dass die Soundbar nun im PC-Modus ist.



2. Wähle bei deinem PC die **Razer Leviathan V2 Pro** als Standard-**Ausgabegerät** aus.

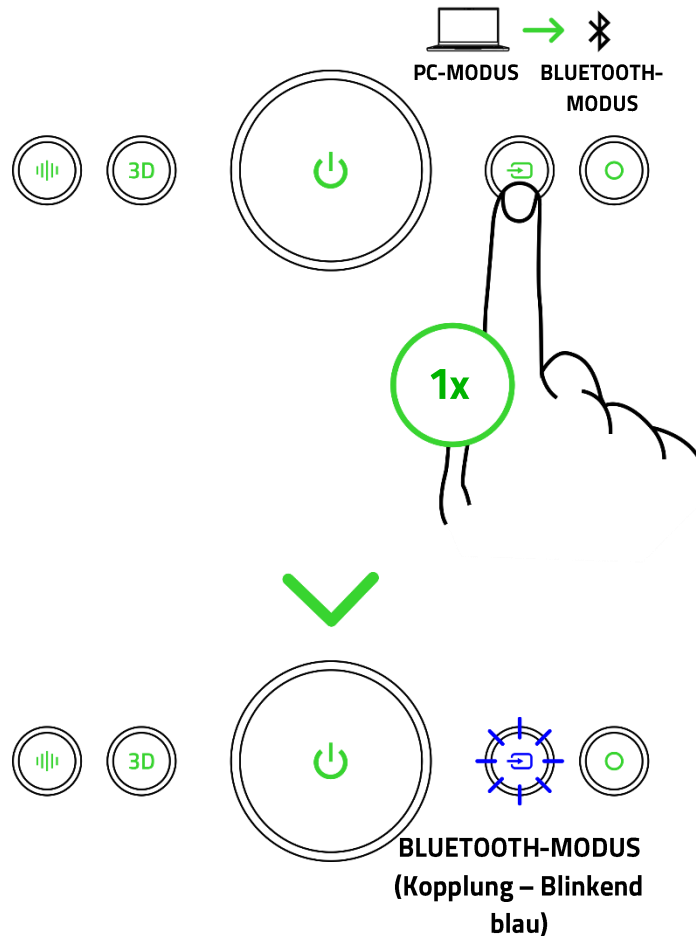


i Wenn du deine Soundbar mit anderen kompatiblen Geräten benutzt, achte darauf, dass du die Razer Leviathan V2 Pro als Standard-Ausgabegerät auswählst (falls möglich).

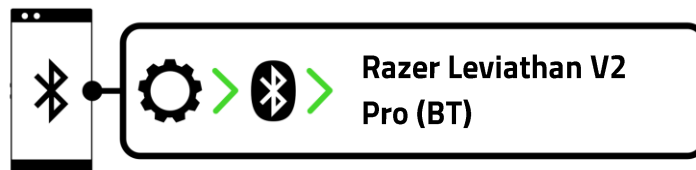
Deine Razer Leviathan V2 Pro ist nun einsatzbereit im PC-Modus.

B. BLUETOOTH

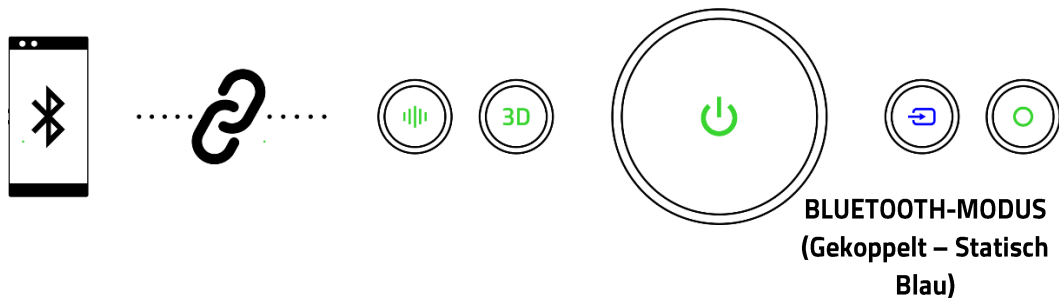
1. Drücke im eingeschalteten Zustand im PC-Modus die Quelle-Taste, um in den Bluetooth-Modus zu wechseln, und aktiviere dann den Kopplungsmodus. Die Quelle-Taste blinkt nun blau und die Anzeige-LEDs zeigen eine Scroll-Animation, was bedeutet, dass die Soundbar im Kopplungsmodus ist.



2. Aktiviere Bluetooth bei deinem Gerät und wähle "**Razer Leviathan V2 Pro (BT)**" aus der Liste verfügbarer Geräte.



3. Warte, bis beide Geräte miteinander verbunden sind. Die Quelle-Taste leuchtet statisch blau und die Anzeige-LEDs erlöschen, was bedeutet, dass die Soundbar nun mit deinem Gerät verbunden ist.



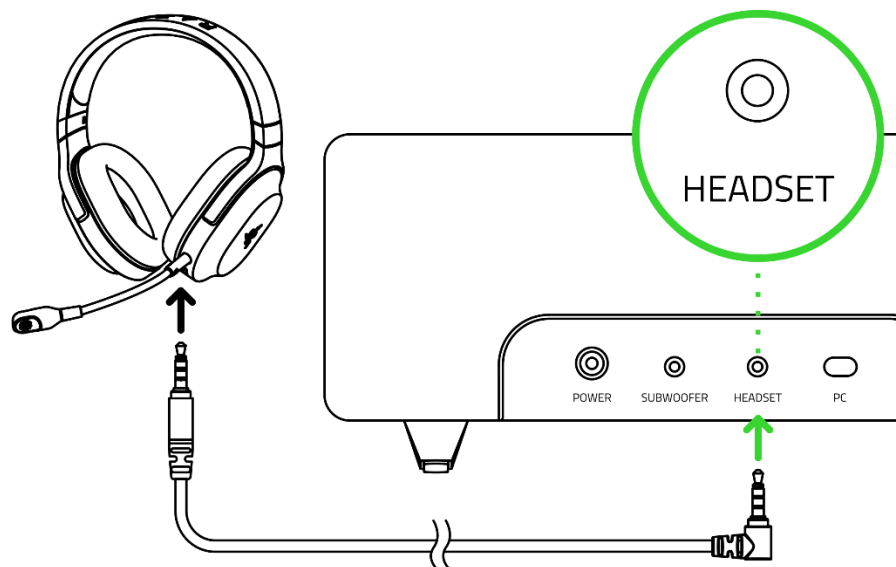
- ! Anweisungen nur für die 1. Kopplung. Bedenke beim Koppeln deiner Soundbar, dass du dich maximal 1 Meter von deinem mobilen Gerät entfernen kannst. Sobald deine Soundbar gekoppelt ist, stellt sie automatisch erneut eine Verbindung mit deinem Gerät her, wenn du in den Bluetooth-Modus wechselst. [Mehr zum Umschalten zwischen Soundbar-Modi](#)

Deine Razer Leviathan V2 Pro ist nun einsatzbereit im Bluetooth-Modus.

C. HEADSET-ANSCHLUSS (HEADSET-AUSGABE)

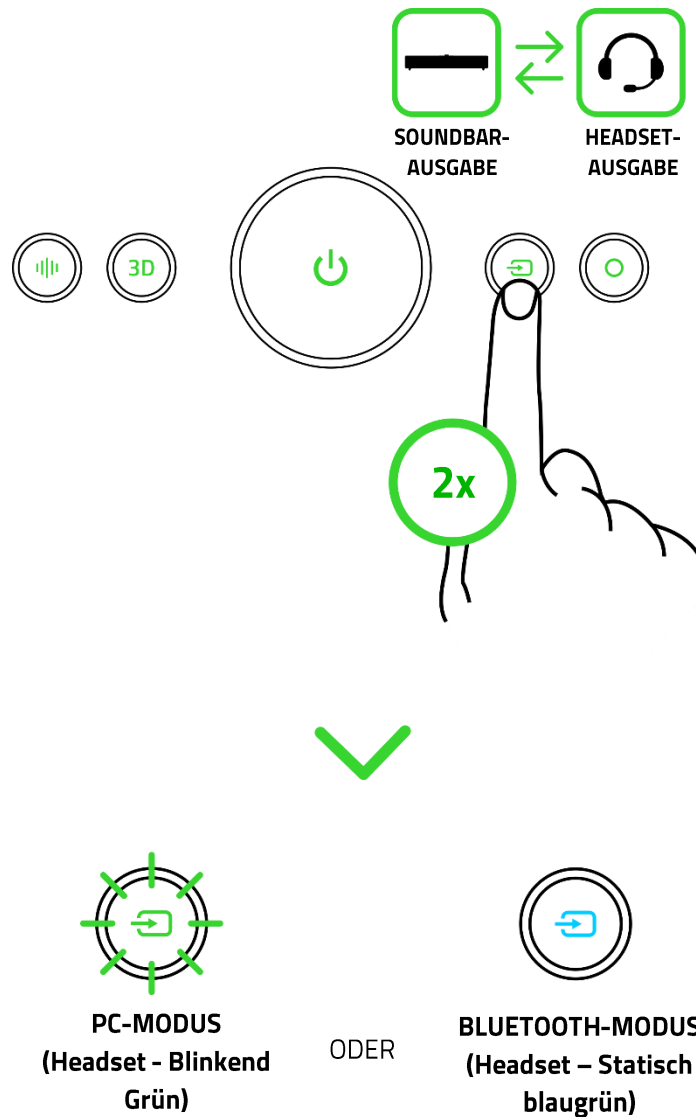
- ! Dieses Feature ist sowohl im PC- als auch im Bluetooth-Modus verfügbar.

1. Verbinde dein Headset (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Headset-Anschluss deiner Soundbar.



- ! Razer Headset separat erhältlich.

2. Drücke im eingeschalteten Zustand zweimal die Quelle-Taste, um zwischen Soundbar- und Headset-Ausgabe umzuschalten. Die Quelle-Taste blinkt grün, wenn die Soundbar im PC-Modus ist, oder leuchtet statisch blaugrün, falls die Soundbar im Bluetooth-Modus ist und das verbundene Headset zur Audio-Ausgabe benutzt.

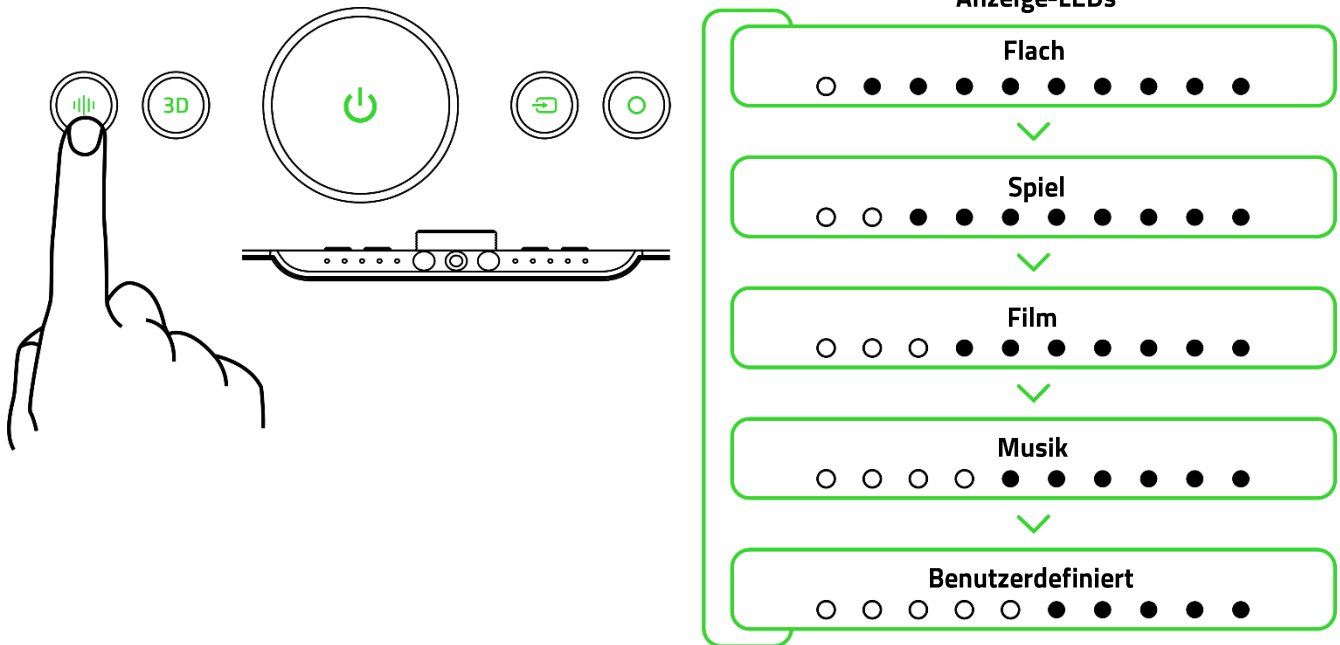


! Ist die Soundbar auf Headset-Ausgabe gestellt, nutzt sie das verbundene Headset als Ausgabegerät, selbst wenn du zwischen PC- und Bluetooth-Modus umschaltest. Um das verbundene Headset als Audio-Eingangsgerät zu benutzen, achte darauf, dass das Razer Leviathan V2 Pro bei deinem System als Eingabegerät festgelegt ist.

7. SO VERWENDEST DU DEINE SOUNDBAR

SO WECHSELST DU DIE EQ-VOREINSTELLUNGEN

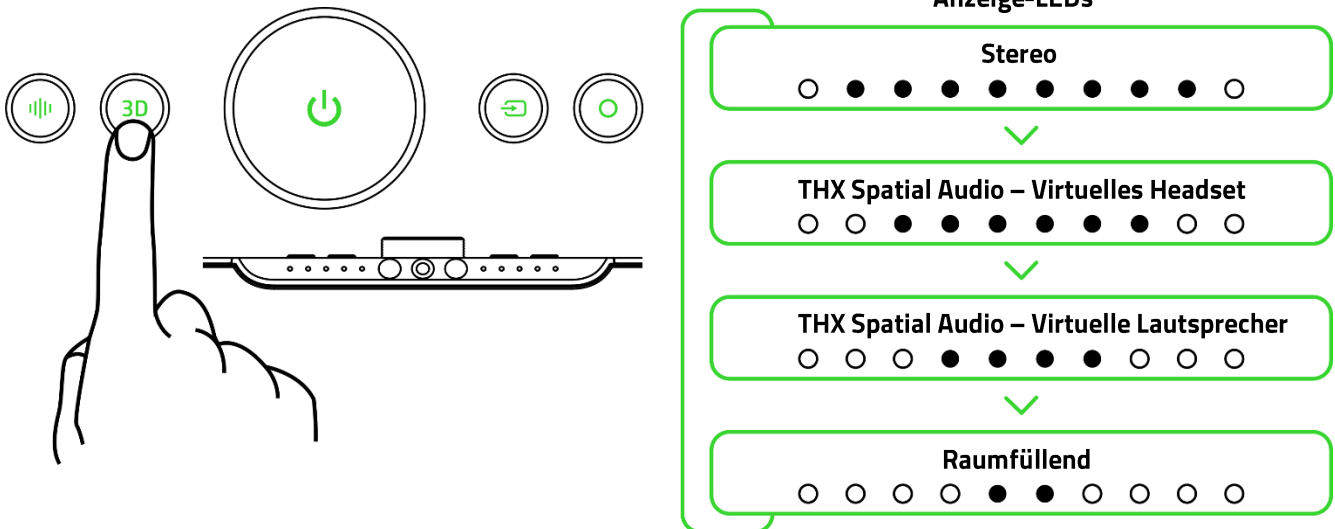
Drücke die Equalizer-Taste, um die Voreinstellungen Flach, Spiel, Film, Musik und Individuell durchzuschalten. Die Anzeige-LEDs zeigen kurz an, welche EQ-Voreinstellung gerade aktiv ist.



i Du kannst auch die aktive EQ-Voreinstellung wechseln und die EQ-Voreinstellung 'Individuell' per Razer Audio (mobile Geräte) und Razer Synapse (PC) anpassen. [Mehr über den Audio-Equalizer](#)

UMSCHALTEN ZWISCHEN AUDIO-MODI

Drücke die Audio-Modus-Taste, um zwischen Stereo, THX Spatial Audio – Virtuelles Headset, THX Spatial Audio – Virtuelle Lautsprecher und Raumfüllend umzuschalten. Die Anzeige-LEDs zeigen kurz an, welche Audio-Modus gerade aktiv ist.

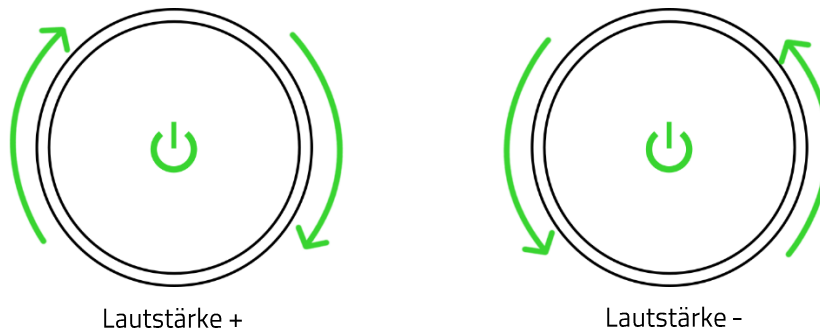


- **Stereo.** Bietet natürlichen Sound ohne Nachbearbeitung.
- **THX Spatial Audio – Virtuelles Headset*.** Der Sound wird direkt in deine Ohren abgestrahlt, um dir ein immersives Klangbild mit punktgenauem Sound wie bei einem Headset zu bieten. Dieser Audio-Modus ist ideal für Spiele und Content mit einer Stereo-Audioquelle.
- **THX Spatial Audio – Virtuelle Lautsprecher*.** Der Sound wird zu 7 virtuellen Lautsprechern abgestrahlt, um dir ein weites Klangbild zu bieten, bei dem du im Mittelpunkt stehst. Dieser Audio-Modus ist ideal für Spiele und Content mit einer Mehrkanal-Audioquelle.
- **Raumfüllend.** Der Sound wird für mehrere Zuhörer für längeren Audiogenuss zu einem breiten und ausgeglichenen Klangbild aufbereitet.

i Bei 'THX Spatial Audio – Virtuelles Headset' oder 'THX Spatial Audio – Virtuelle Lautsprecher' zeigen alle Anzeige-LEDs kurz den Effekt 'Atmung', was bedeutet, dass die IR-Kamera aktiv die Position deiner Ohren erkennt und nachverfolgt. Zeigen die Anzeige-LEDs den Effekt 'Auseinanderlaufen' (bei schwachem Licht), kann die IR-Kamera deine Ohren nicht erkennen. Du kannst auch den Audio-Modus der Soundbar per Razer Audio (mobile Geräte) und Razer Synapse (PC) anpassen. [Mehr über Audio-Modi](#)

SO PASST DU DIE LAUTSTÄRKE AN

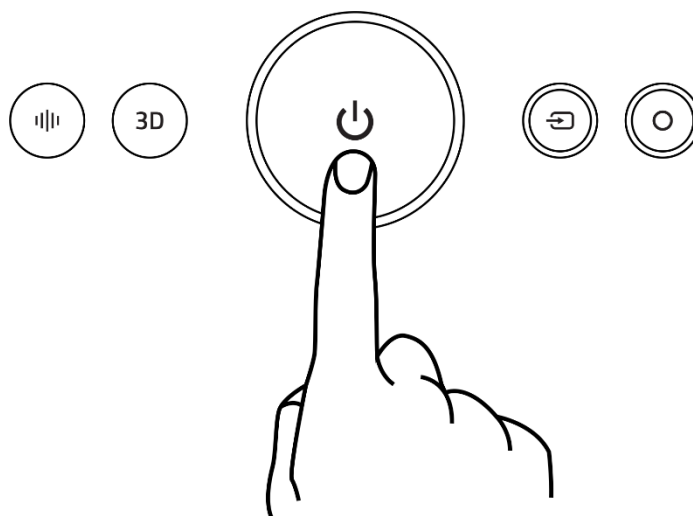
Durch Drehen am Lautstärkeregler kannst du die Lautstärke der Soundbar anpassen. Die Anzeige-LEDs zeigen kurz den Effekt "Auseinanderlaufen" an, wenn du die Lautstärke erhöhst, und den Effekt "Zusammenlaufen", wenn du die Lautstärke verringerst.



- i** *Beim Verringern der Lautstärke blinken die beiden mittleren Anzeige-LEDs, was bedeutet, dass die Soundbar bereits auf die geringste Lautstärke gestellt ist.*

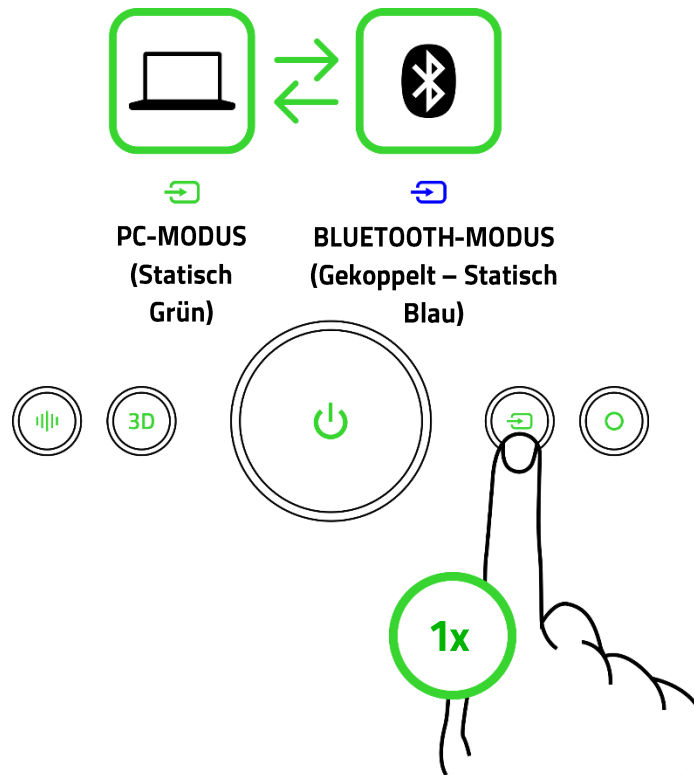
EIN-/AUSSCHALTEN

Drücke die Power-Taste, um die Soundbar ein- oder auszuschalten. Alle Tasten der Soundbar leuchten auf und die Quelle-Taste zeigt den aktuellen Modus der Soundbar an.



SO SCHALTEST DU ZWISCHEN SOUNDBAR-MODI UM

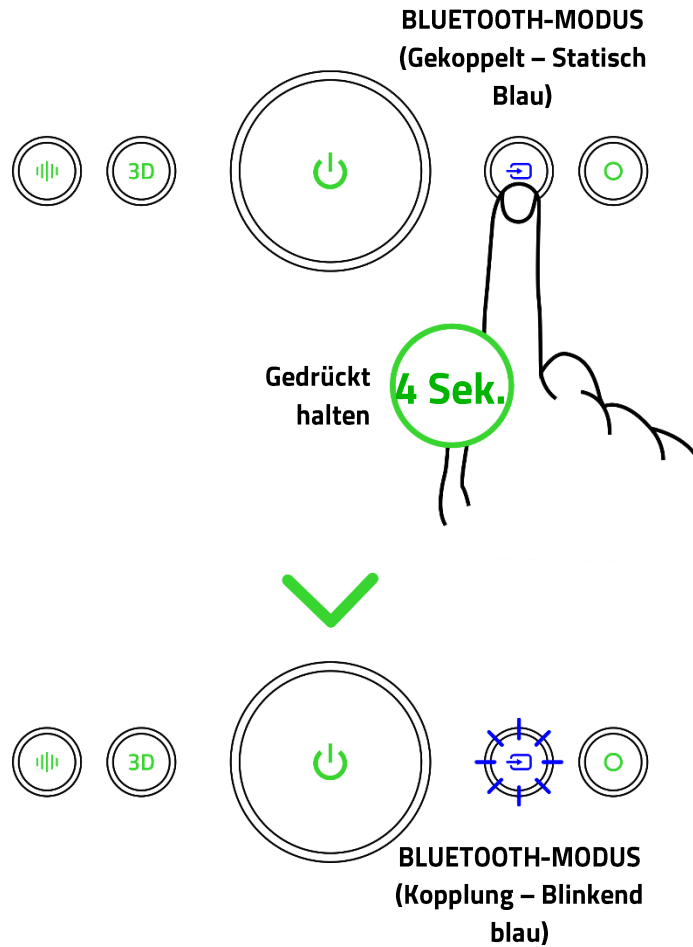
Drücke die Quelle-Taste, um zwischen PC- und Bluetooth-Modus umzuschalten.



i Wenn du in den Bluetooth-Modus wechselst, wird der Kopplungsmodus aktiviert, falls die Soundbar mit keinem Gerät gekoppelt ist.

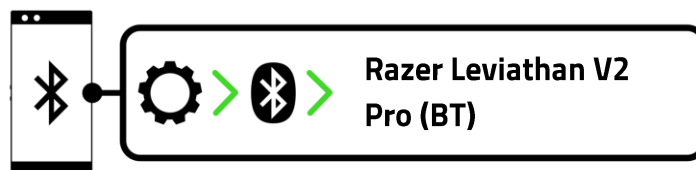
BLUETOOTH-KOPPLUNGSMODUS REAKTIVIEREN (FÜR NEUE GERÄTE)

1. Halte im Bluetooth-Modus die Quelle-Taste für 4 Sekunden gedrückt, um den Kopplungsmodus zu aktivieren. Die Quelle-Taste blinkt nun blau und die Anzeige-LEDs zeigen eine Scroll-Animation, was bedeutet, dass die Soundbar im Kopplungsmodus ist.

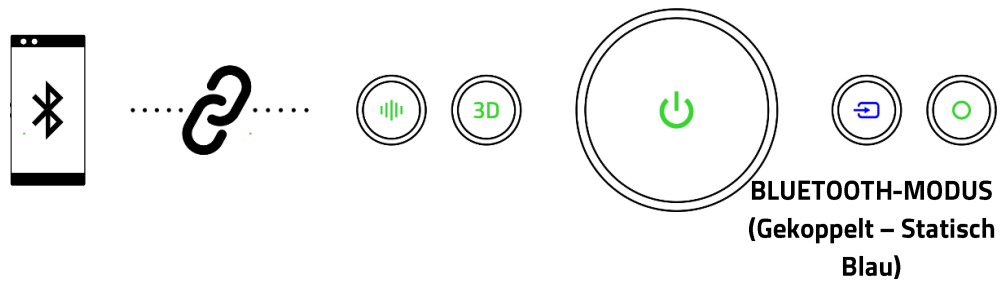


i Du kannst den Bluetooth-Kopplungsmodus nur im Bluetooth-Modus aktivieren.

2. Aktiviere Bluetooth bei deinem Gerät und wähle "**Razer Leviathan V2 Pro (BT)**" aus der Liste verfügbarer Geräte.

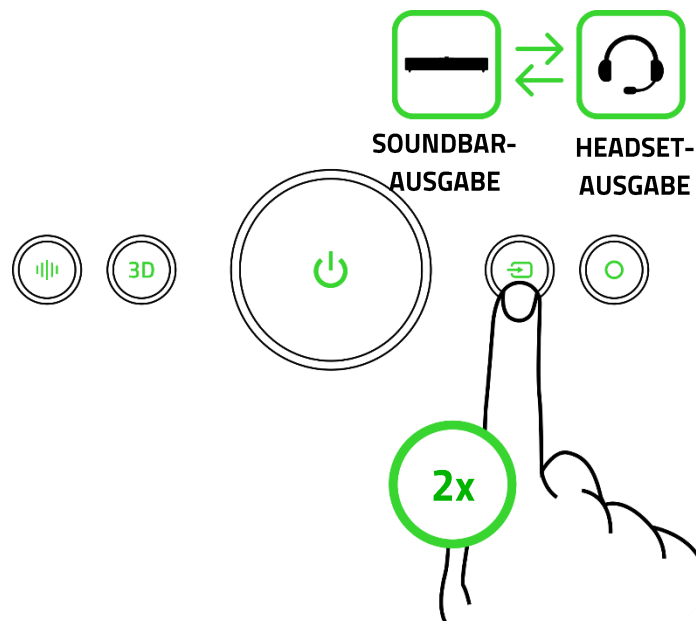


3. Warte, bis beide Geräte miteinander verbunden sind. Die Quelle-Taste leuchtet nun kurz statisch blau, was bedeutet, dass die Soundbar mit deinem Gerät verbunden ist.



SO WECHSELST DU ZWISCHEN SOUNDBAR- UND HEADSET-AUDIO-AUSGABE

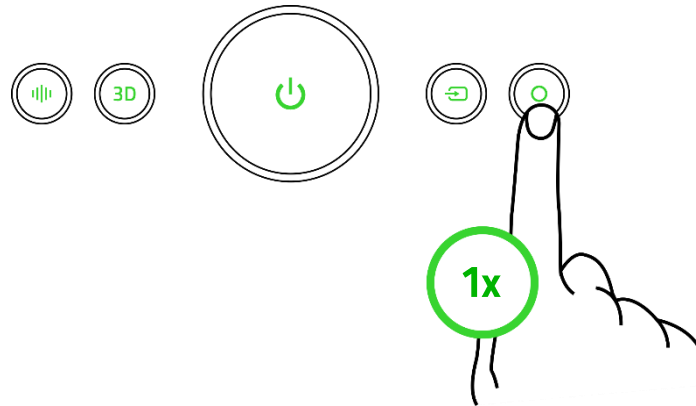
Drücke im eingeschalteten Zustand zweimal die Quelle-Taste, um zwischen Soundbar- und Headset-Ausgabe umzuschalten. Die Quelle-Taste blinkt grün, wenn die Soundbar im PC-Modus ist, oder leuchtet statisch blaugrün, falls die Soundbar im Bluetooth-Modus ist und das verbundene Headset zur Audio-Ausgabe benutzt.



Du kannst auch per Razer Audio (mobile Geräte) oder Razer Synapse (PC) zwischen Soundbar- und Headset-Ausgabe umschalten.

RAZER CHROMA-EFFEKTE DURCHSCHALTEN

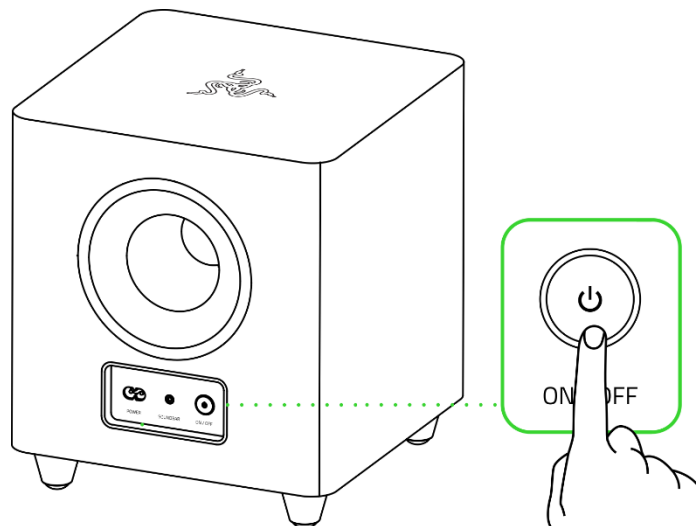
Drücke die Razer Chroma-Taste, um zwischen den folgenden Beleuchtungseffekten der Soundbar zu wechseln: Ambiente-Erkennung, Audiometer, Atmung, Feuer, Durchlaufen des Farbspektrums, Sternenfunkeln, Statisch und Welle.



i Anpassungen der Razer Chroma-Beleuchtung, die du per Razer Synapse vornimmst, werden nur für Razer Chroma-Effekte übernommen, falls Razer Synapse läuft.

SUBWOOFER EIN-/AUSSCHALTEN


Drücke die Power-Taste an der Rückseite des Subwoofers, um ihn ein- oder auszuschalten.



SO PERSONALISIERST DU DEIN SOUND-ERLEBNIS

Razer Synapse (PC)

Du kannst bei deiner Soundbar den Audiomodus, EQ-Einstellungen, Razer Chroma-Beleuchtungseffekte sowie weitere Profi-Features anpassen, um absolut unverwechselbaren Sound zu erleben.

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

Razer Audio (Mobile Geräte)

Du kannst bequem die EQ-Einstellungen und den Audiomodus deiner Soundbar anpassen, zwischen verbundenen Audiogeräten umschalten und sogar eine komplette RGB-Beleuchtung erleben — alles von deinem mobilen Gerät aus.

 *Nur verfügbar für Geräte ab iOS 14 / Android 10 mit Bluetooth.*

8. SO KONFIGURIERST DU DEINE RAZER LEVIATHAN V2 PRO PER RAZER SYNAPSE

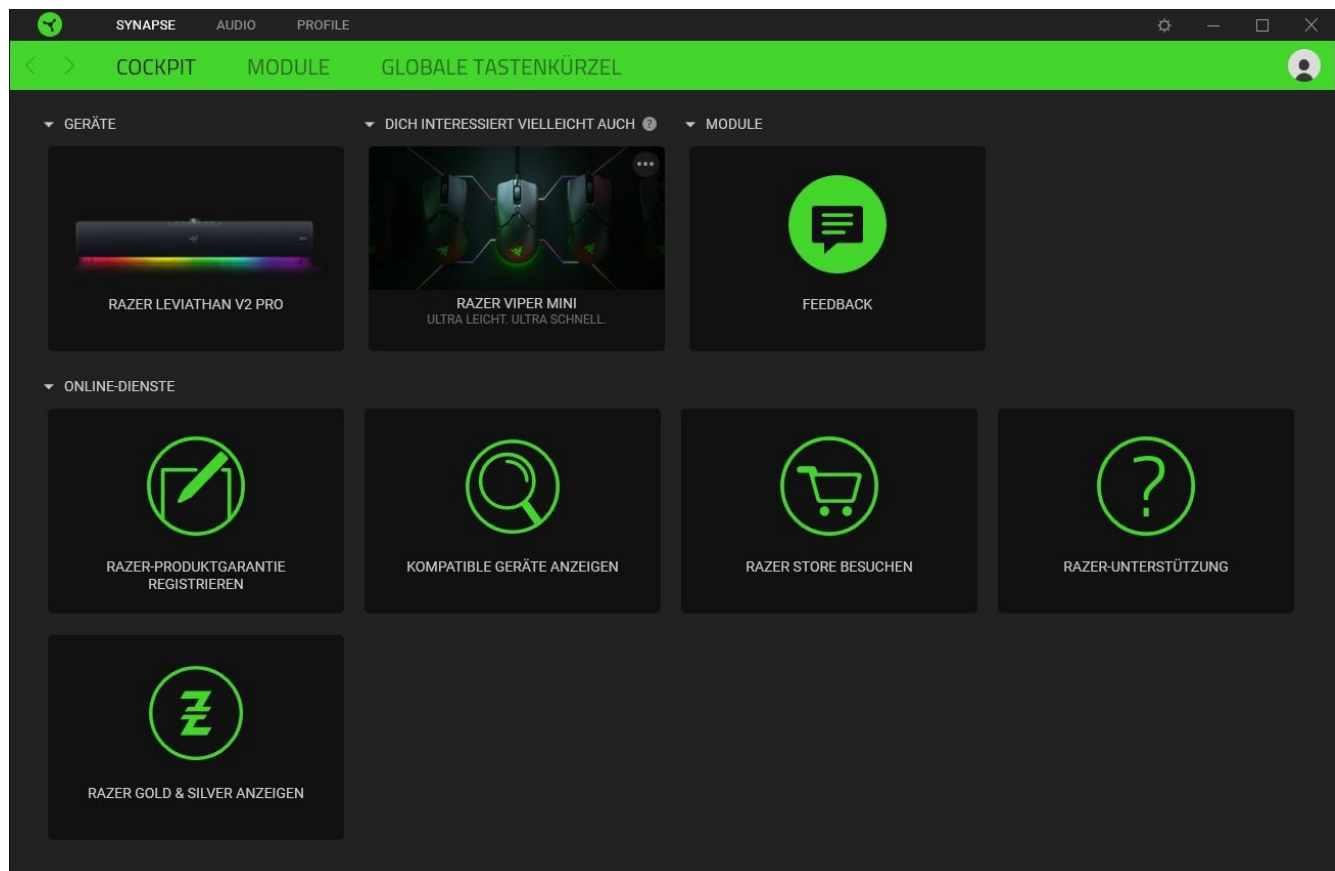
i *Internetverbindung benötigt für Installation, Updates und cloud-basierte Features. Die Registrierung für eine Razer ID ist empfohlen, aber optional. Bei allen Features sind Änderungen vorbehalten, abhängig von der aktuellen Softwareversion, den angeschlossenen Geräten und unterstützten Apps und Software-Lösungen.*

REGISTERKARTE "SYNAPSE"

Die Registerkarte "Synapse" ist die Standardregisterkarte, wenn du Razer Synapse zum ersten Mal startest. Über diese Registerkarte kannst du auf das Cockpit zugreifen.

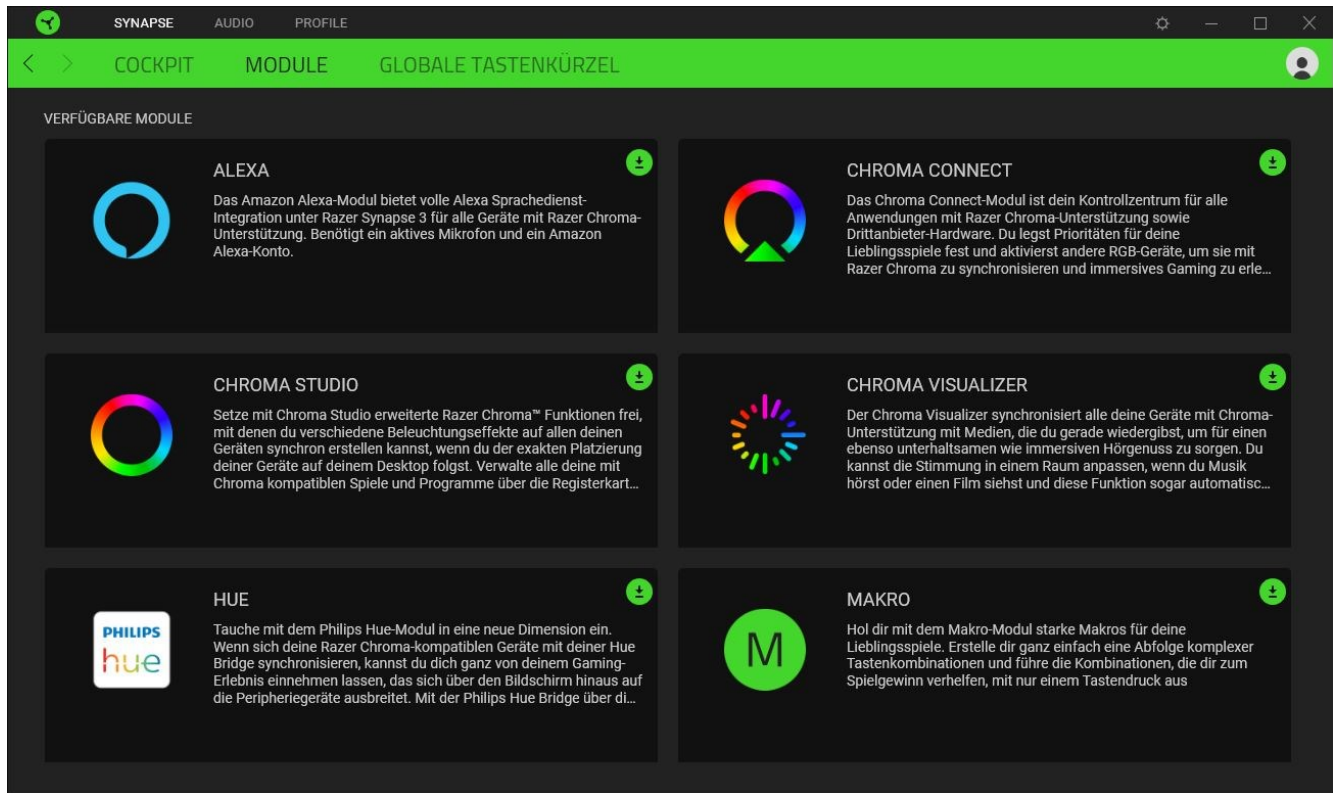
Cockpit

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.



Module

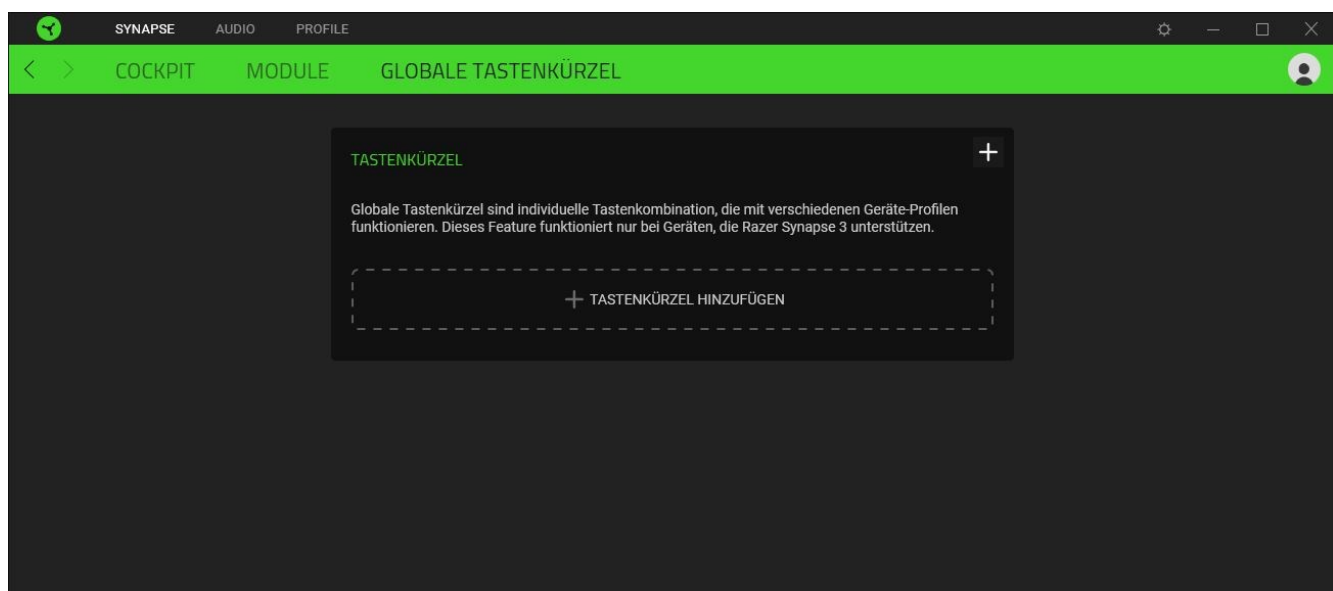
Unter der Registerkarte "Module" werden alle installierten und zur Installation verfügbaren Module angezeigt.



Globale Tastenkürzel

Du kannst Aktionen oder Razer Synapse-Funktionen benutzerdefinierten Tastenkombinationen zuweisen, die dann für alle Geräteprofile gelten. [Erfahre mehr über Profile](#)

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

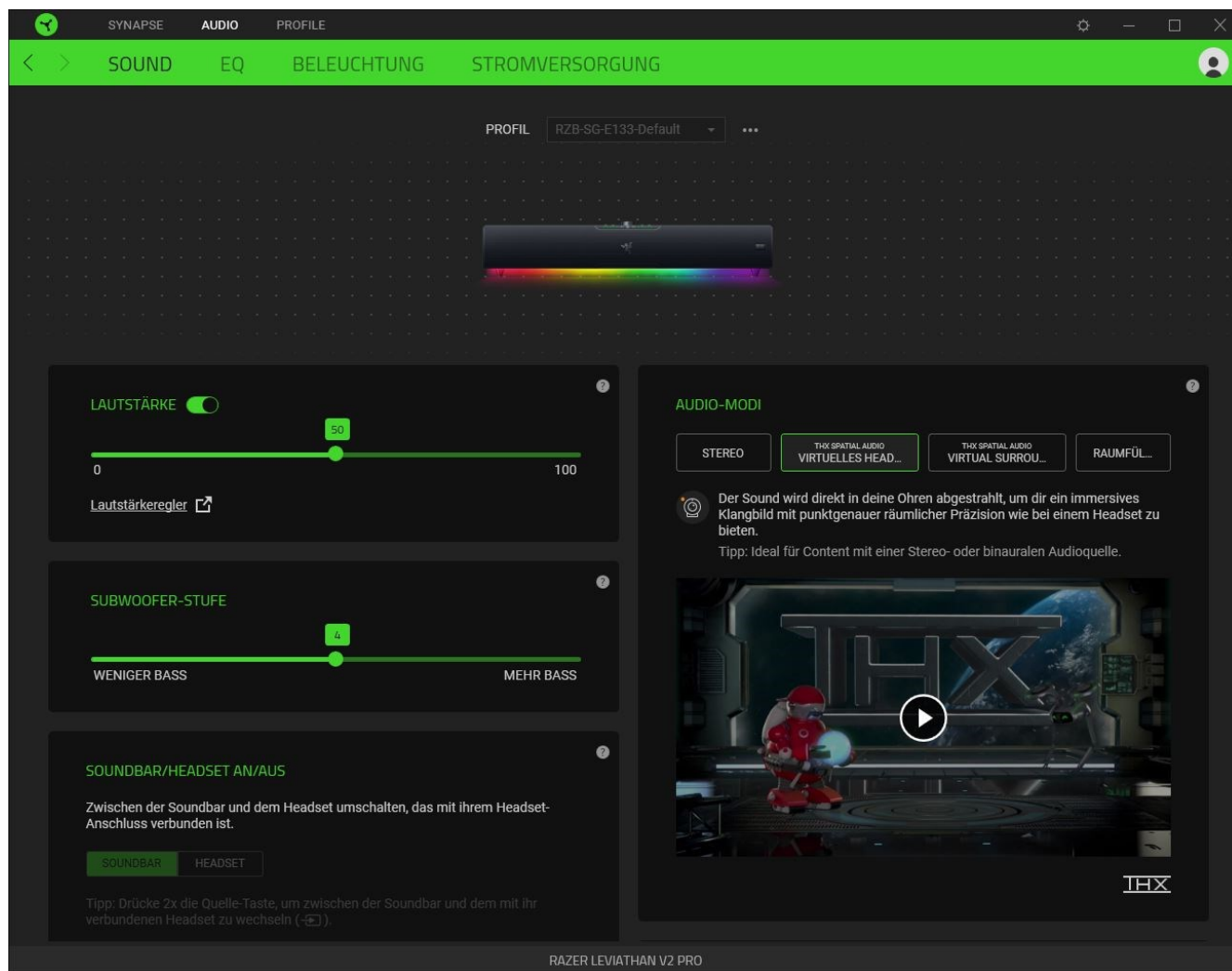


REGISTERKARTE "AUDIO"

Die Registerkarte "Audio" ist die wichtigste für deine Razer Leviathan V2 Pro. Von hier aus kannst du ihre Einstellungen anpassen und ihr volles Potenzial entfesseln. Änderungen, die in dieser Registerkarte vorgenommen werden, speichert das Programm automatisch auf deinem System und in der Cloud.

Sound

Mithilfe der Registerkarte "Sound" kannst du die Lautstärke deiner Soundbar und die Intensität des Subwoofers anpassen, zwischen Soundbar- und Headset-Ausgabe umschalten, zu einer Bluetooth-Audioquelle wechseln und den Audio-Modus ändern.



Profil

In deinem Profil werden die Einstellungen für alle deine Razer Peripheriegeräte gespeichert. Standardmäßig basiert die Profilbezeichnung auf deinem Systemnamen. Um ein Profil hinzuzufügen, umzubenennen, zu duplizieren oder zu löschen, klicke einfach die Schaltfläche (•••) an.

Lautstärke

Lautstärke der Soundbar anpassen. Du kannst auf den Windows Lautstärke-Mixer des aktuellen Wiedergabegeräts zugreifen, um proportional die Gesamt-Lautstärke des Systems anzupassen oder individuell die Lautstärke jeder aktiven Anwendung zu justieren.

Subwoofer-Stufe


Du kannst mithilfe des Bass-Schiebereglers die Intensität des Subwoofers im Detail anpassen.

Soundbar / Headset umschalten

Zwischen Soundbar- und Headset-Ausgabe wechseln, wenn ein Headset mit dem Headset-Anschluss verbunden ist. Drücke ansonsten zweimal die Quelle-Taste, um das Ausgabe-Gerät zu wechseln.

Eingangsquelle

So kannst du die Soundbar per Razer Synapse in den Bluetooth-Modus versetzen.

-  *Razer Synapse kann nicht zurück zum PC-Modus wechseln, wenn die Soundbar in den Bluetooth-Modus versetzt wurde. Drücke die Quelle-Taste, um die Soundbar in den PC-Modus umzuschalten.*

Audio-Modi

Du kannst die Audio-Modi der Soundbar mithilfe der vorhandenen Optionen ändern, um den Sound noch intensiver zu genießen.

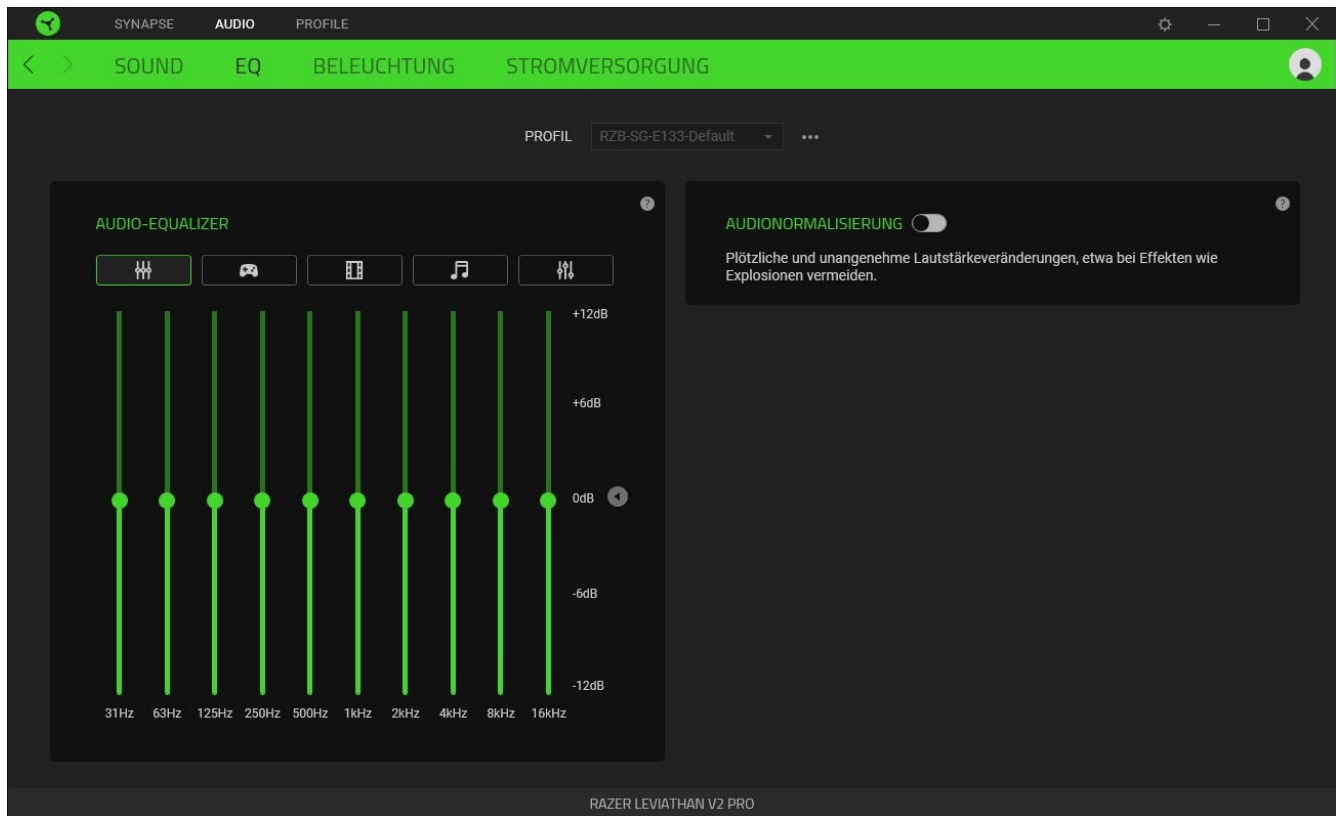
-  *Headtracking ist nur bei den Modi 'THX Spatial Audio – Virtuelles Headset' und 'THX Spatial Audio – Virtuelle Lautsprecher'.*

Klang-Eigenschaften

Öffnet die Windows Klang-Eigenschaften, wo du die Sound-Einstellungen deines Systems anpassen kannst, etwa Wiedergabe- und Aufnahme-Einstellungen, Sound-Schema und Standard-Kommunikationsaktivitäten.

EQ

Mithilfe der Registerkarte "EQ" kannst du den Frequenzgang der Soundbar anpassen oder die Lautstärke normalisieren, damit sie immer auf dem gleichen Niveau bleibt.



Audio-Equalizer

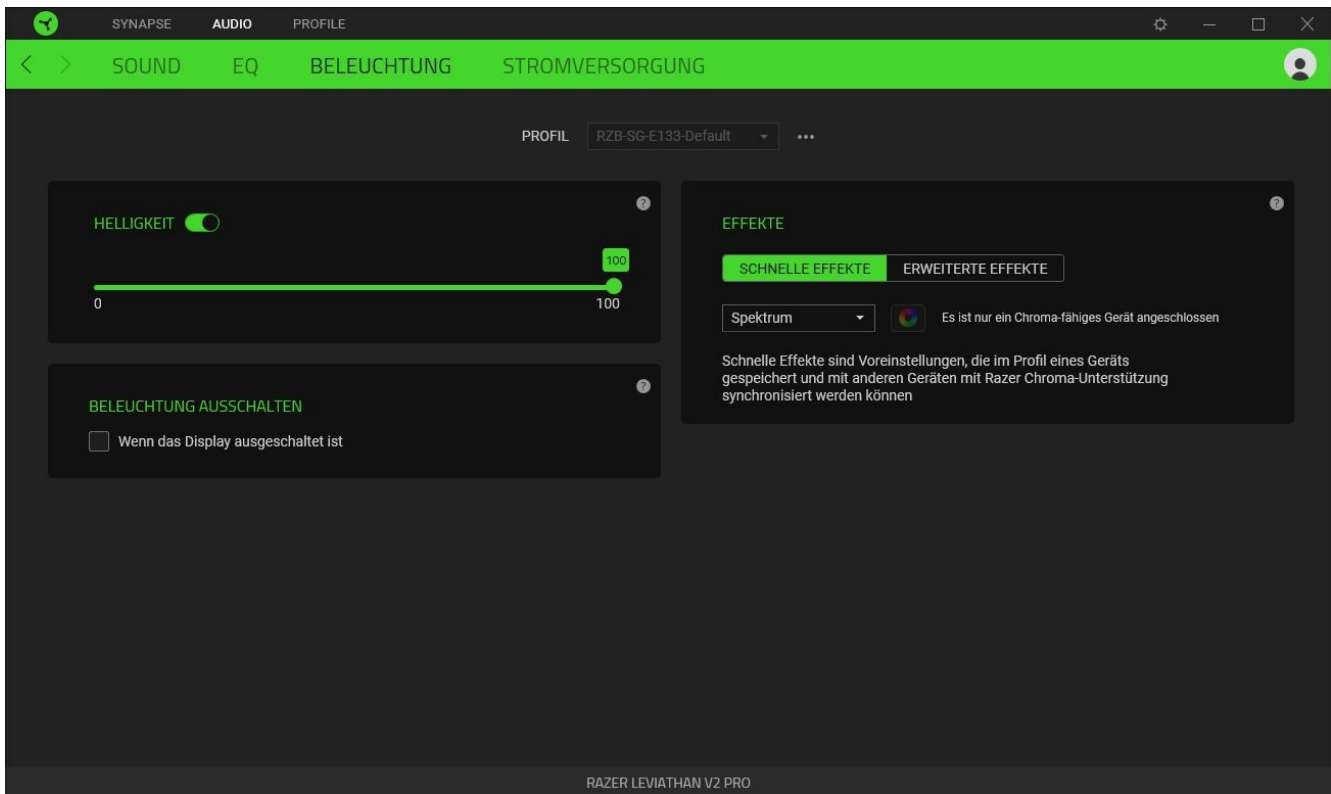
Wähle eine der verfügbaren Equalizer-Voreinstellungen, die für ein optimales Audio-Erlebnis entwickelt wurden: Ausgeglichenes Klangbild, Gaming-Immersion oder Film, oder du genießt einfach deine Lieblingsmusik. Manuelle Anpassungen von Equalizer-Einstellungen setzen diese automatisch auf Individuell.

Audionormalisierung

Ist diese Option aktiviert, wird die Lautstärke der Audiowiedergabe normalisiert, um plötzliche und unangenehme Lautstärkeveränderungen, etwa bei Effekten wie Explosionen, zu vermeiden.

Beleuchtung

Über die Registerkarte "Beleuchtung" kannst du die Beleuchtung deiner Soundbar anpassen.



Helligkeit


Du kannst die Beleuchtung deiner Soundbar ausschalten, indem du die Helligkeit anpasst oder die Leuchtkraft per Regler erhöhst oder verringerst.








Beleuchtung ausschalten


Mit diesem Tool zum Energiesparen kannst du die Beleuchtung der Soundbar deaktivieren, wenn der Monitor deines System ausgeschaltet ist.

Schnelle Effekte

Es gibt eine Anzahl an vordefinierten Effekten, die ausgewählt und auf die Beleuchtung deiner Soundbar angewendet werden können:


	Name	Beschreibung	Einrichtung
	Ambiente-Erkennung	Die Soundbar-Beleuchtung gibt die per Mittelwert bestimmte Farbe des ausgewählten Bildschirmbereichs wieder	Wähle einen Bildschirmbereich

	Audiometer	Die LEDs leuchten je nach aktueller Lautstärke mit einem Standard-Farbspektrum auf.	Farben-Boost-Stufe wählen
	Atmung	Die Beleuchtung pulsiert in der ausgewählten Farbe bzw. den ausgewählten Farben.	Wähle bis zu zwei Farben oder Zufallsfarben
	Feuer	Die Beleuchtung der Soundbar imitiert das Lodern von Flammen	Keine weitere Anpassung erforderlich
	Durchlaufen des Farbspektrums	Die Soundbar-Beleuchtung durchläuft in einer Endlosschleife 16,8 Millionen Farben	Keine weitere Anpassung erforderlich
	Sternenfunkeln	Die LEDs der Soundbar-Beleuchtung leuchten und verdunkeln sich zufällig für einen per Zufall bestimmten Zeitraum	Wähle bis zu zwei Farben oder Zufallsfarben und dann die Dauer
	Statisch	Die Soundbar leuchtet weiter in der ausgewählten Farbe	Wähle eine Farbe
	Welle	Die Soundbar-Beleuchtung scrollt in die gewählte Richtung	Als Richtung der Welle kannst du "Links nach Rechts" oder "Rechts nach Links" wählen

Solltest du noch andere Geräte mit Razer Chroma-Unterstützung besitzen, kannst du durch Anklicken der Schaltfläche Chroma Sync () ihre Beleuchtungseffekte mit deinem Razer Gerät synchronisieren.

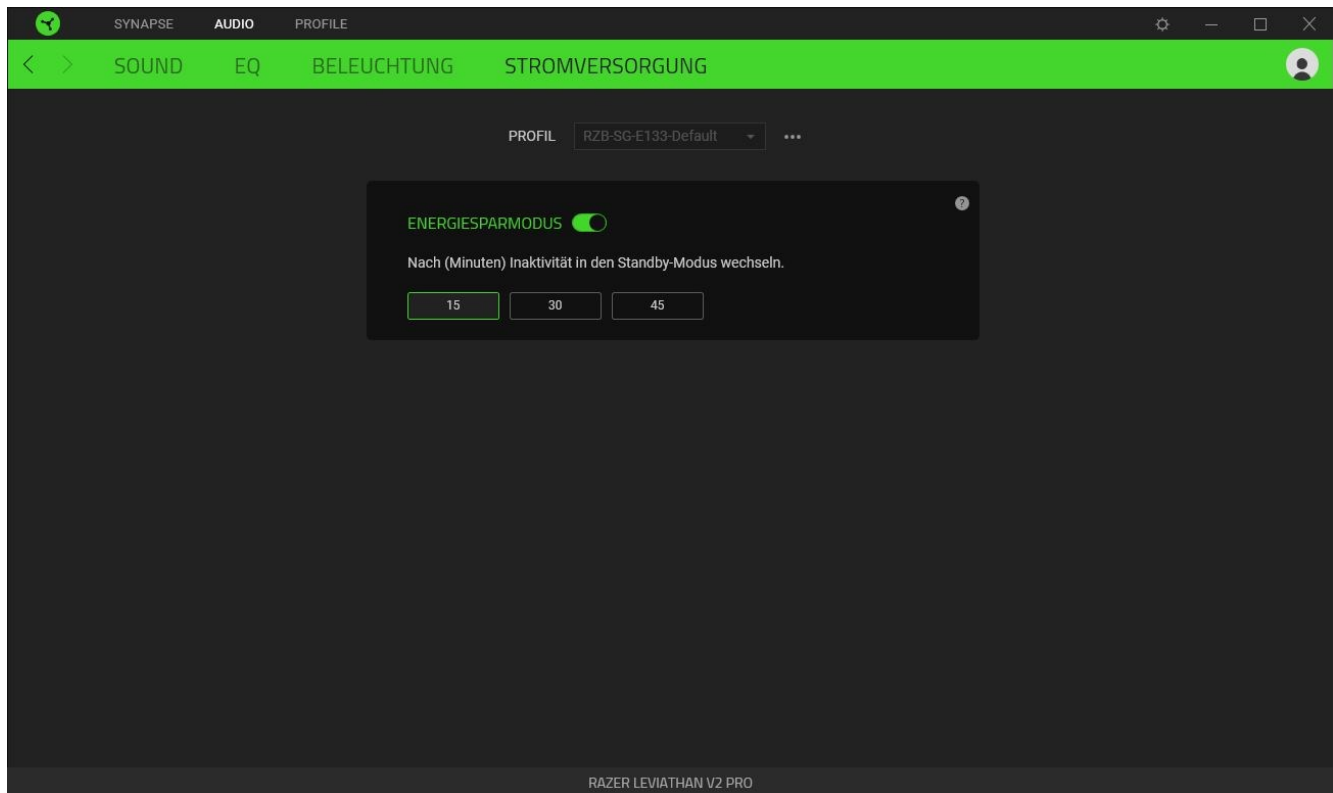
 *Nur Geräte, die den ausgewählten Beleuchtungseffekt unterstützen, werden synchronisiert.*

Erweiterte Effekte

Mithilfe der Option "Erweiterte Effekte" kannst du einen Chroma-Effekt wählen, um ihn mit deinem Razer Chroma-Peripheriegerät zu verwenden. Um deinen eigenen Chroma-Effekt zu erstellen, klicke einfach auf die Razer Chroma Studio-Schaltfläche ().

Energie

Mithilfe der Registerkarte "Energie" kannst du die Soundbar in den Standby-Modus versetzen, wenn sie eine gewisse Zeit inaktiv war.

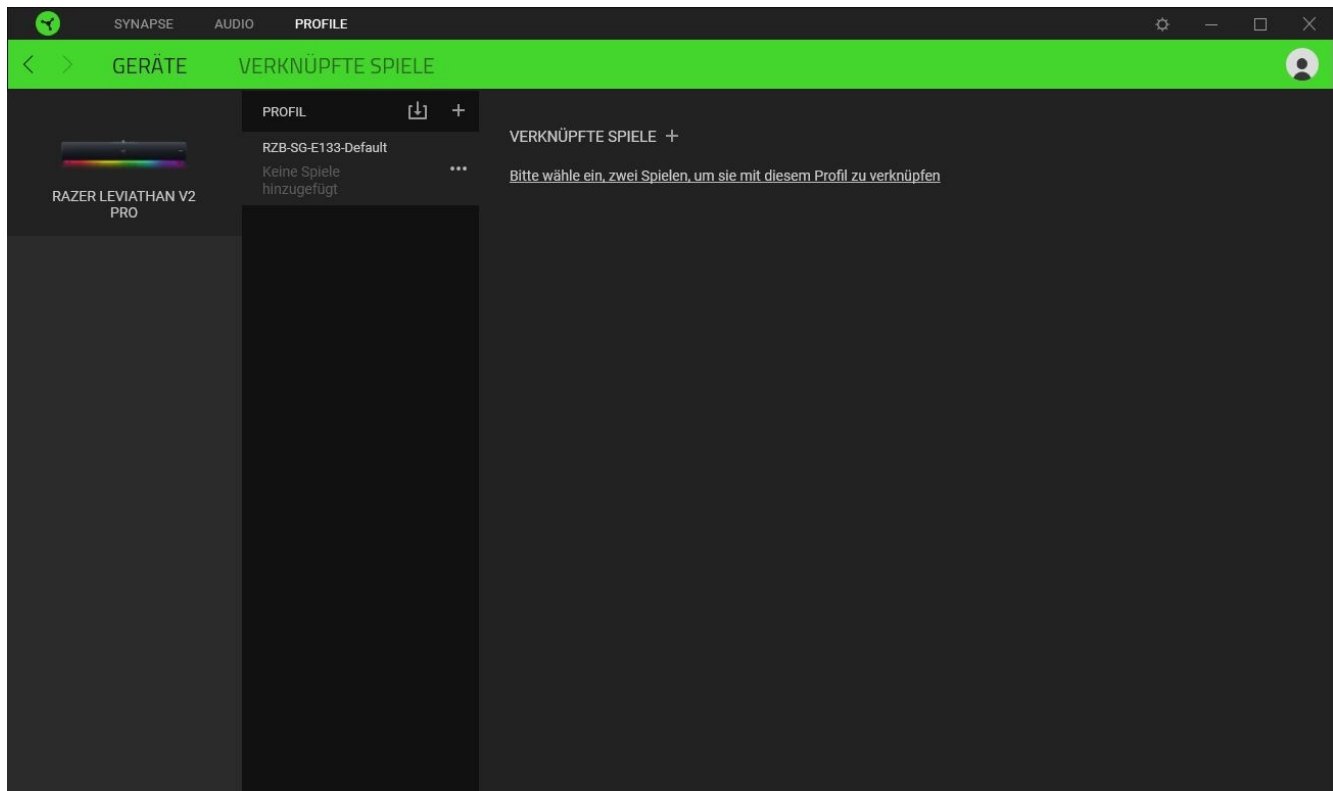





REGISTERKARTE "PROFILE"

Über die Registerkarte "Profile" kannst du ganz leicht deine Profile verwalten und sie mit deinen Spielen und Anwendungen verknüpfen.

Geräte

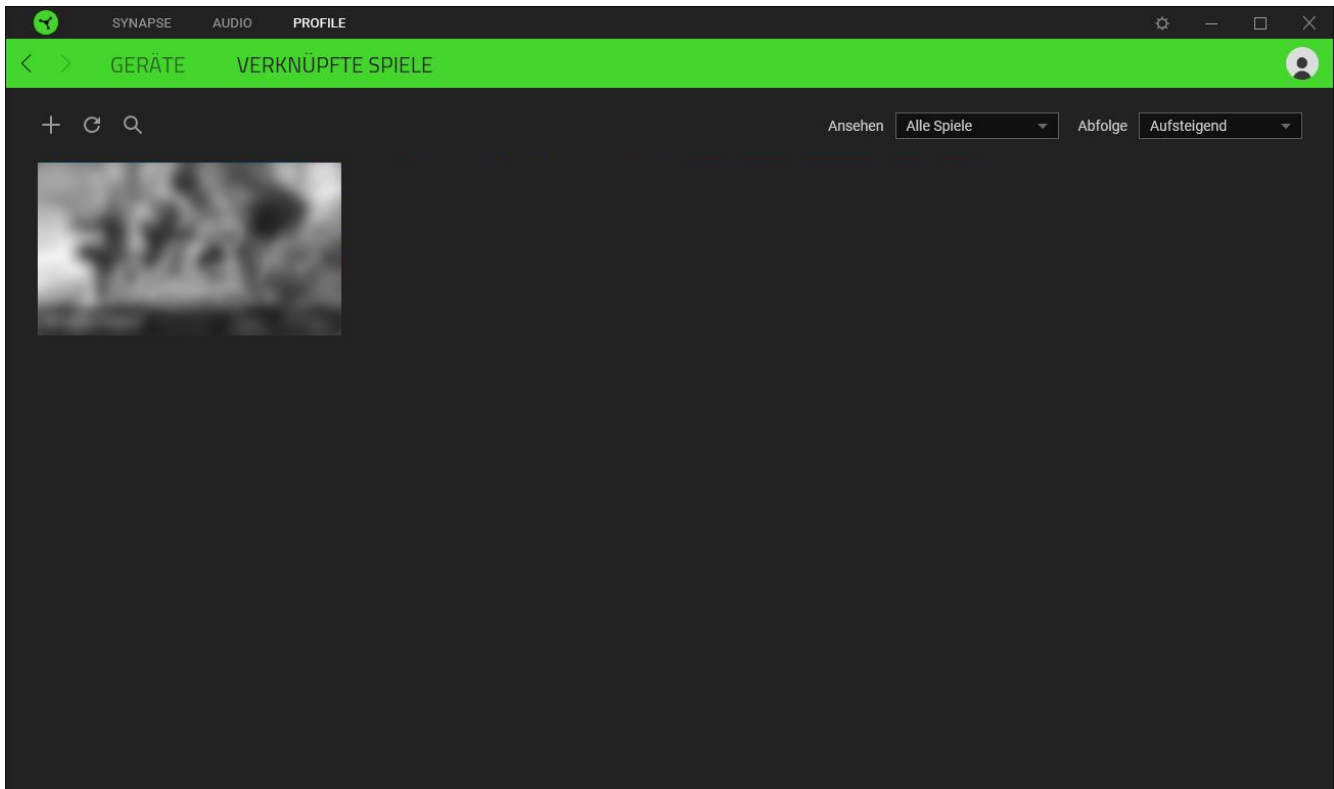
Hier kannst du sehen, welche Spiele mit dem Profil jedes Geräts verknüpft sind oder welcher Razer Chroma-Effekt mit bestimmten Spielen verknüpft ist (Registerkarte "Geräte").



Du kannst Profile von deinem Computer oder aus der Cloud importieren. Klicke dazu auf die Importieren-Schaltfläche () oder lege neue Profile für das ausgewählte Gerät mithilfe der Hinzufügen-Schaltfläche () an. Um ein Profil umzubenennen, zu duplizieren, zu exportieren oder zu löschen, klicke einfach auf die Diverses-Schaltfläche (). Jedes Profil kann sich auf Wunsch über die Option "Verknüpfte Spiele" selbst aktivieren, wenn du eine bestimmte Anwendung startest.

Verknüpfte Spiele

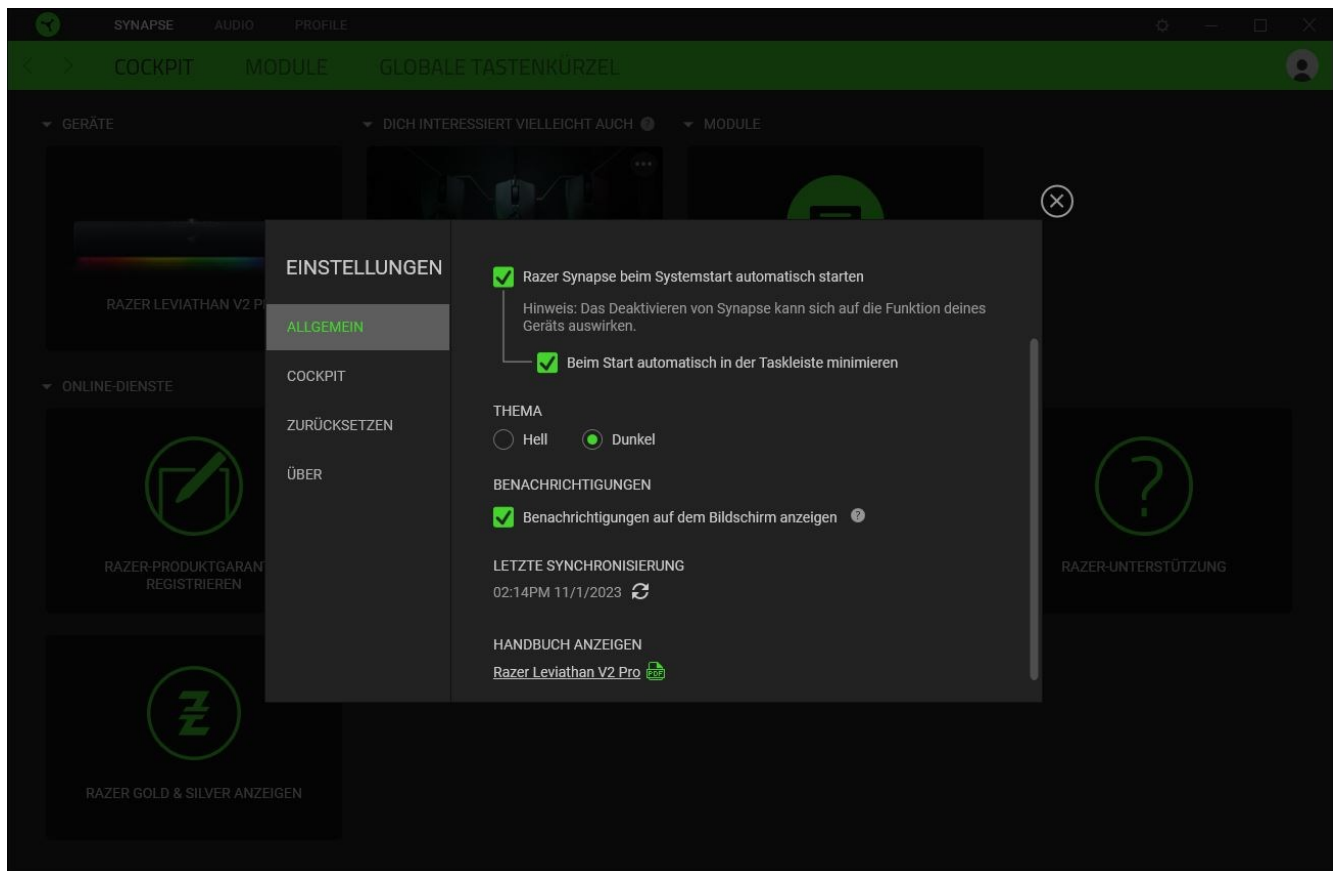
Die Registerkarte "Verknüpfte Spiele" gibt dir die Möglichkeit, Spiele hinzuzufügen, Geräte anzusehen, die mit Spielen verknüpft sind, oder nach hinzugefügten Spielen zu suchen. Du kannst auch Spiele alphabetisch sortieren oder danach, welche zuletzt oder am häufigsten gespielt wurden. Hinzugefügte Spiele werden dort auch dann noch aufgeführt, wenn sie nicht mehr mit einem Razer Gerät verknüpft sind.



Um deine Spiele mit verbundenen Razer Geräten oder Razer Chroma-Effekten zu verknüpfen, klicke einfach auf ein Spiel in der Liste, dann auf **Gerät und Profil auswählen, um im Spiel automatisch zu starten** um das Razer Gerät oder den Razer Chroma-Effekt zum Verknüpfen auszuwählen. Sobald du eine Verknüpfung angelegt hast, kannst du auf die Diverses-Schaltfläche (●●●) des entsprechenden Chroma-Effekts oder Geräts klicken, um einen bestimmten Chroma-Effekt oder ein Profil auszuwählen.

FENSTER "EINSTELLUNGEN"

Im Einstellungen-Fenster, das du per Klick auf die Schaltfläche (⚙) von Razer Synapse aufrufst, kannst du den Start und die Anzeigesprache von Razer Synapse anpassen, dir das Handbuch jedes verbundenen Razer Geräts oder Moduls ansehen oder jedes verbundene Razer Gerät auf seine Werkseinstellungen zurücksetzen.



Registerkarte "Allgemein"

Über die Registerkarte "Allgemein" kannst du die Anzeigesprache der Software, den Startvorgang, das Anzeige-Thema und die Anzeige von Benachrichtigungen auf dem ändern. Du kannst auch manuell deine Profile mit der Cloud synchronisieren (↻) oder dir das Handbuch aller verbundenen Razer Geräte und installierter Module ansehen.

Registerkarte "Cockpit"

Mithilfe der Registerkarte "Cockpit" kannst du anpassen, welche Empfehlungen basierend auf deinem Setup und den Spielen, die du spielst, im Cockpit erscheinen sollen.

Registerkarte "Zurücksetzen"

Mithilfe der Registerkarte "Zurücksetzen" kannst du alle verbundenen Razer-Geräte mit integriertem Speicher auf ihre Werkseinstellungen zurücksetzen und/oder Razer Synapse-Tutorials zurücksetzen, um dich mit den neuen Features von Razer Synapse vertraut zu machen.



Alle im integrierten Speicher des ausgewählten Geräts gesicherten Profile werden gelöscht, wenn du ein Razer Gerät zurücksetzt.

Registerkarte "Über"

Über die Registerkarte "Über" kannst du dir kompakte Software-Informationen, Copyright-Angaben und Links zu den Nutzungsbedingungen anzeigen lassen. Mithilfe dieser Registerkarte kannst du auch nach Software-Updates suchen oder schnell auf die Razer Communitys in den Sozialen Medien zugreifen.

9. SICHERHEIT UND WARTUNG

ACHTUNG

- Bitte verwende das passende Netzkabel für deine Region, wenn du Soundbar und Subwoofer mit einer Steckdose verbindest.
- Stellst du ein mögliches Sicherheitsrisiko bei Soundbar oder Subwoofer fest, trenne sofort das fragliche Gerät von der Stromversorgung.

SICHERHEITSRICHTLINIEN

Um eine größtmögliche Sicherheit bei der Benutzung deiner Razer Leviathan V2 Pro zu gewährleisten, empfehlen wir die Einhaltung der folgenden Richtlinien:

- Solltest du Probleme beim normalen Einsatz des Produkts haben und die Fehlerbehebung schafft keine Abhilfe, wende dich an die Razer Hotline. Hilfe findest du auch unter support.razer.com.
- Nimm das Produkt nicht auseinander und benutze es nicht mit abweichender Stromspannung. Deine Garantie würde sonst erlöschen.
- Führe keine Fremdkörper in Öffnungen an der Soundbar oder am Subwoofer ein.
- Achte darauf, dass du Soundbar und Subwoofer auf eine komplett ebene Oberfläche legst.
- Halte das Produkt von Flüssigkeiten, Feuchtigkeit und Nässe fern. Betreibe das Produkt nur innerhalb eines Temperaturbereichs von 0 °C bis 40 °C. Sollte die Temperatur außerhalb dieses Bereiches liegen, trenne das Produkt von der Stromversorgung und/oder schalte es aus, bis die Temperatur sich wieder auf ein geeignetes Maß eingeepegelt hat.
- Wenn du dein Gehör über längere Zeiträume hinweg extrem hohen Lautstärken aussetzt, kann dies zu Hörschäden führen. Zudem sind in einigen Staaten maximal 86 db für 8 Stunden am Tag zulässig. Wir empfehlen daher, die Lautstärke auf ein vertretbares Niveau zu senken, wenn du über einen längeren Zeitraum dein Headset verwenden möchtest. Bitte pass gut auf dein Gehör auf.

WARTUNG UND BENUTZUNG

Die Razer Leviathan V2 Pro benötigt nur ein geringes Ausmaß an Wartung, um in einem optimalen Zustand zu bleiben. Wir empfehlen, Soundbar und Subwoofer einmal monatlich mit einem weichen Tuch oder einem Wattestäbchen zu reinigen, um das Ansammeln von Schmutz zu vermeiden. Bitte verwende keine Seife oder aggressive Reinigungsmittel.

10. RECHTLICHE HINWEISE

INFORMATIONEN ZUM URHEBERRECHT UND ZUM GEISTIGEN EIGENTUM

© 2025 Razer Inc. Alle Rechte vorbehalten. Razer, das dreiköpfige Schlangen-Logo, das Razer-Logo, "For Gamers. By 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.

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are registered trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

THX and the THX Logo are the property of THX Ltd., registered in the U.S. and other countries.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

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 Razer Leviathan V2 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

Aktuelle Informationen zu den 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 Nutzungsvermögen 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.