



Vollständig konzipiert für Gaming haben wir uns darauf konzentriert, das leistungsfähigste Tablet der Welt zu entwickeln, auf dem alle PC-Spiele und Anwendungen laufen. Es ist nicht nur ein Tablet, sondern auch ein PC und eine Konsole. Das Razer Edge ist das erste Tablet der Welt für PC-Gamer.

Der neueste Intel® Core™ i5/i7 Prozessor und NVIDIA® GeForce® Grafik sorgen für die Leistung in all deinen Lieblings-Games und Anwendungen auf einem 10 Zoll großen Multi-Touch-HD-Display in einem ultraportablem Formfaktor.

Das Razer Edge bringt das Spielen auf Tablets in eine völlig neue Dimension. Es ist ein Tablet, es ist ein PC, es ist eine Konsole. Kombiniere das Razer Edge mit dem Razer Keyboard Dock, um jegliche PC-Spiele ohne weiteres zu spielen, verwende den Gamepad-Controller für mobiles Konsolen-Gaming oder schließe mehrere Gamepads an der Dockingstation an, um in den Genuss einer mobilen Gaming- oder Heimkonsolenerfahrung zu kommen.

INHALTSVERZEICHNIS

1. PACKUNGSINHALT / REGISTRIERUNG / TECHNISCHER SUPPORT.....	3
2. PRODUKTAUSFÜHRUNG.....	4
3. EINRICHTUNG DEINES KEYBOARD DOCK	5
4. VERWENDUNG DEINES KEYBOARD DOCK.....	9
5. KONFIGURATION DEINER KEYBOARD DOCK	11
6. SICHERHEIT UND WARTUNG	24
7. RECHTLICHE HINWEISE.....	25

1. PACKUNGSINHALT / REGISTRIERUNG / TECHNISCHER SUPPORT

PACKUNGSINHALT

- Tastaturdock für Razer Edge
- Wichtige Produktinformationen

REGISTRIERUNG

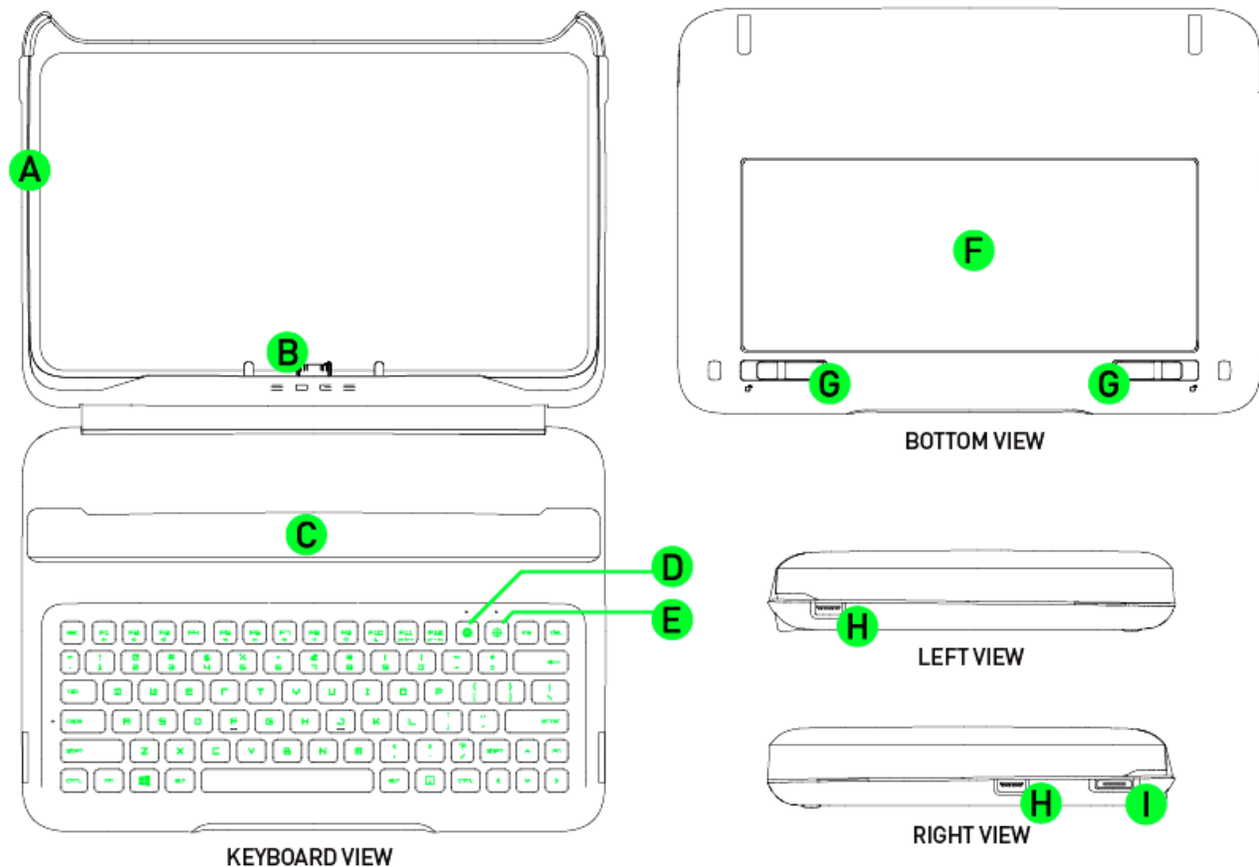
- Besuche www.razerzone.com/registration um dein Produkt online zu registrieren.

TECHNISCHER SUPPORT

Du erhältst:

- 1 Jahr beschränkte Herstellergarantie.
- Zugriff auf das Handbuch und kostenlosen technischen Online-Support unter www.razersupport.com.

2. PRODUKTAUSFÜHRUNG

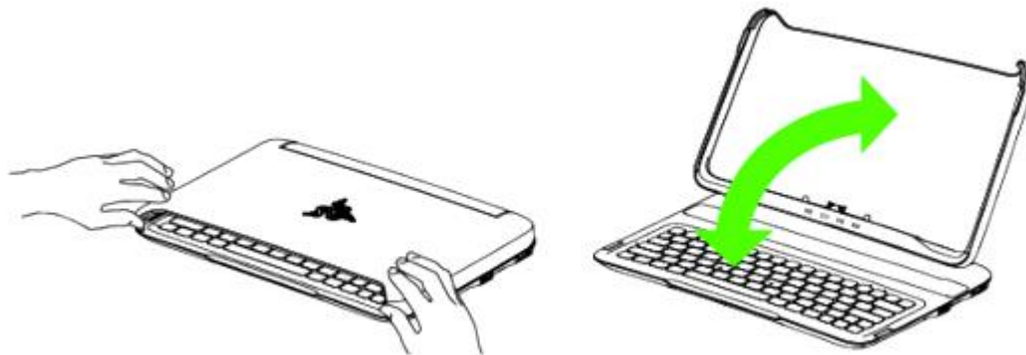


- A. Stoßresistente Gummihülle
- B. Integrierter Daten- / Stromanschluss
- C. Magnetisierter Fuß
- D. On-The-Fly-Makroaufzeichnungstaste
- E. Gaming Modus Taste
- F. Akkufach
- G. Akkuverriegelungen
- H. USB 2.0-Anschlüsse
- I. Stromanschluss

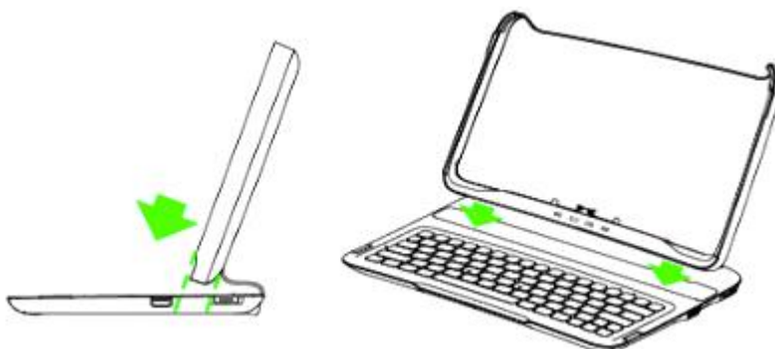
3. EINRICHTUNG DEINES KEYBOARD DOCK

ANSCHLIESSEN DEINES RAZER EDGE

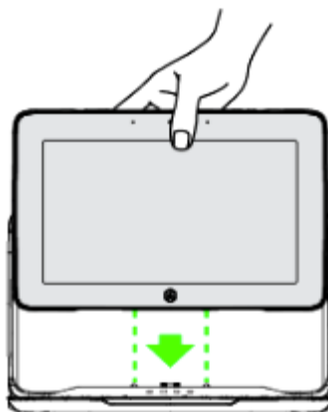
1. Öffne das Tastatur-Dock.



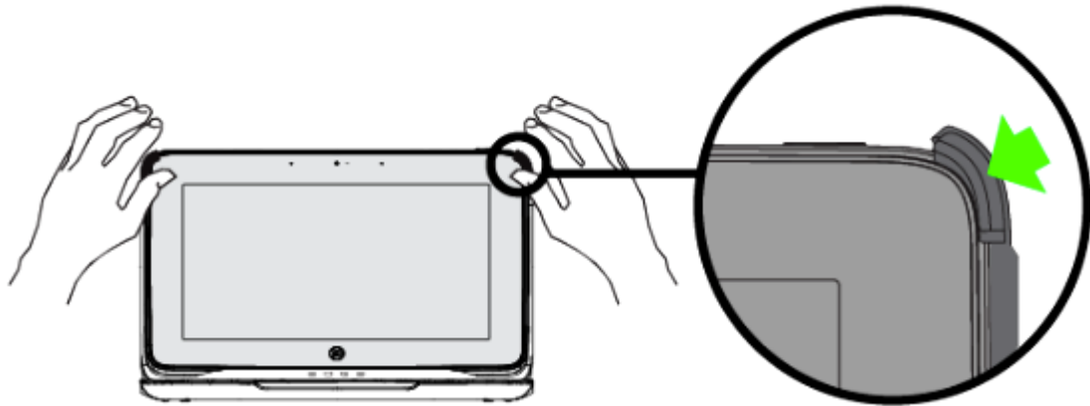
2. Befestige die Gummihülle am magnetisierten Fuß.



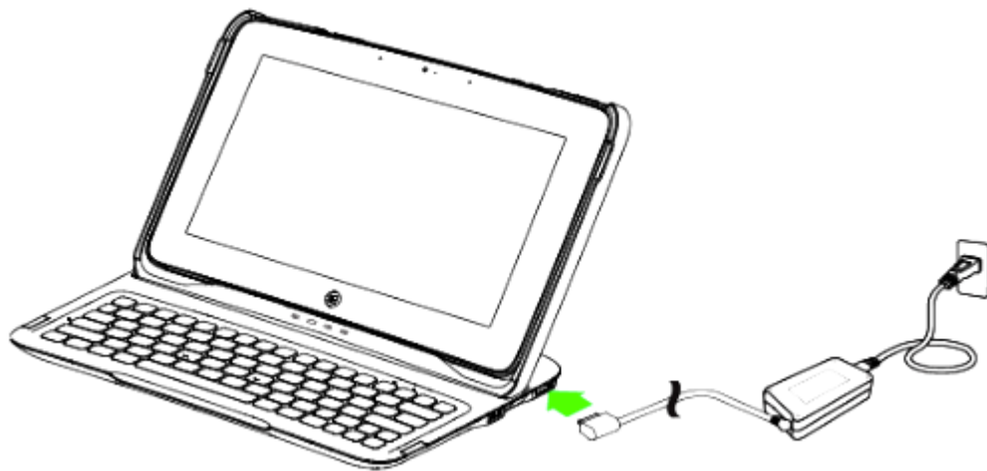
3. Setze dein Razer Edge vorsichtig in die Halterung.



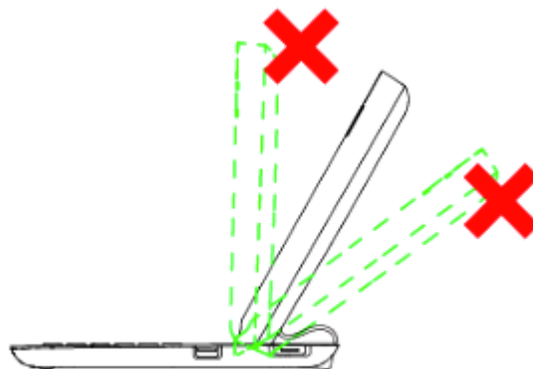
4. Drücke dein Razer Edge hinein.



5. Drücke auf die Klammern, um dein Razer Edge zu sichern.

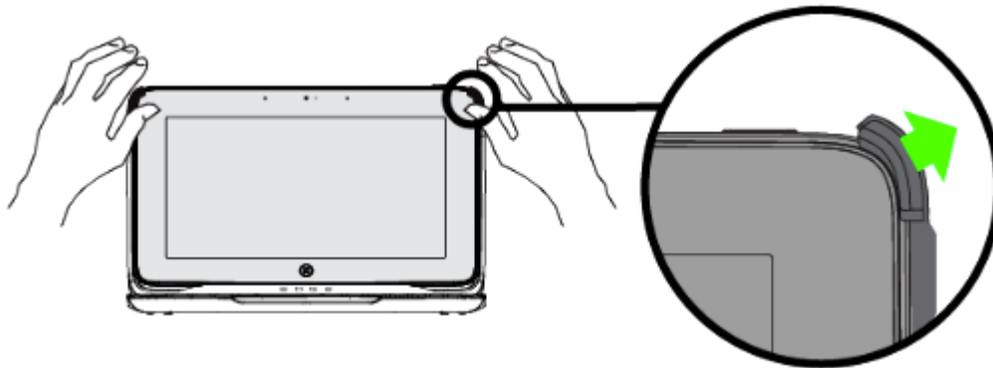


VORSICHT: Hülle nicht kippen, wenn das Razer Edge auf dem Tablet-Ständer platziert ist.

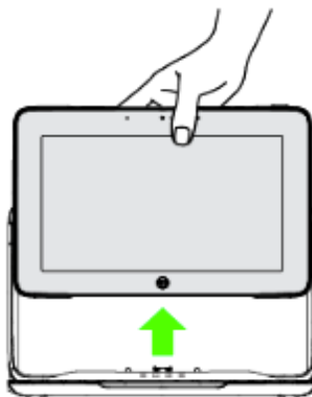


ENTFERNEN DEINES RAZER EDGE

1. Löse die Gummihülle.

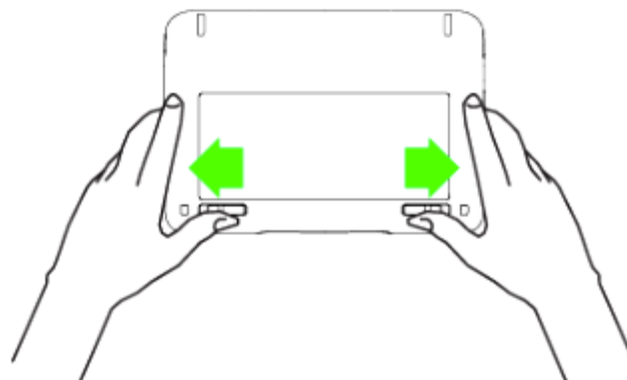


2. Nimm dein Razer Edge vorsichtig aus der Halterung.

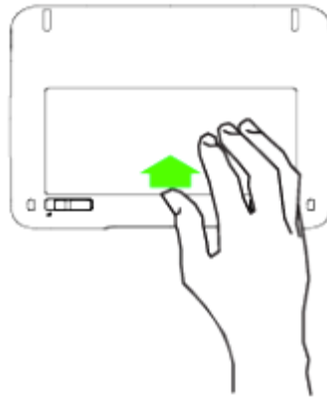


EINBAU DES ZUSATZAKKUS

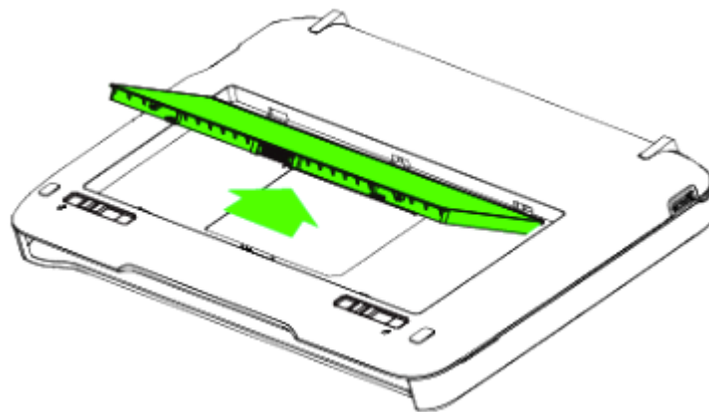
1. Entriegele die beiden Akkuverriegelungen.



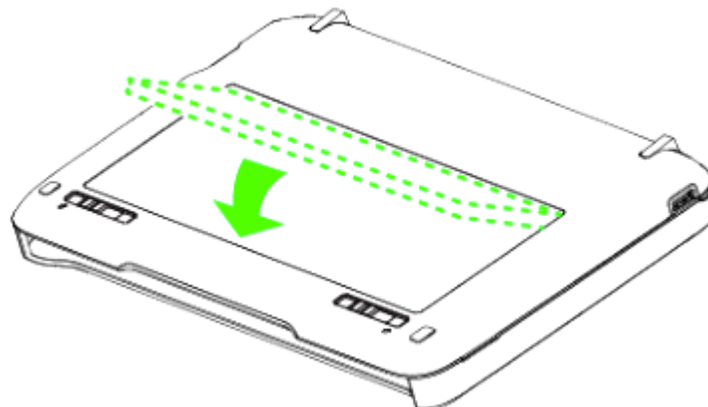
2. Entferne die Klappe zum Akkufach.



3. Setze den Zusatzakku diagonal ein.



4. Drücke den Akku hinein bis die Verriegelungen einrasten.



4. VERWENDUNG DEINES KEYBOARD DOCK



Beim Drücken der „FN“-Taste in Verbindung mit den Funktionstasten werden die sekundären Funktionen aktiviert.

Funktionstasten	Sekundär-Features
  	Mit den Lautstärkereglern kannst du den Ton stumm () , leiser () und lauter () stellen.
  	Mit den Medientasten kannst du Titel abspielen/pausieren () sowie rückwärts () und vorwärts überspringen () .
 	Du kannst das Switchblade User Interface und die Tastaturbeleuchtung mit diesen Tasten deinen individuellen Bedürfnissen anpassen.

ON-THE-FLY MACRO-AUFZEICHNUNG



Befolge diese Schritte, um eine OTF-Makro-Aufzeichnung zu erstellen:

1. Drücke die Tastenkombination, um die Aufzeichnung zu starten.
2. Die Makro-Aufzeichnungs-Anzeige leuchtet, wenn das Gerät bereit für die Aufzeichnung ist.
3. Drücke die Tasten, die du aufzeichnen möchtest.
4. Drücke die Tastenkombination, um die Aufzeichnung zu beenden oder die ESC-Taste, um die Aufzeichnung abubrechen. Die Makroaufzeichnungsanzeige wird nun blinken, um zu zeigen, dass die Aufzeichnung beendet wurde und das Makro gespeichert werden kann.
5. Drücke die gewünschte Taste, auf der das Makro gespeichert werden soll.

GAMING-MODUS



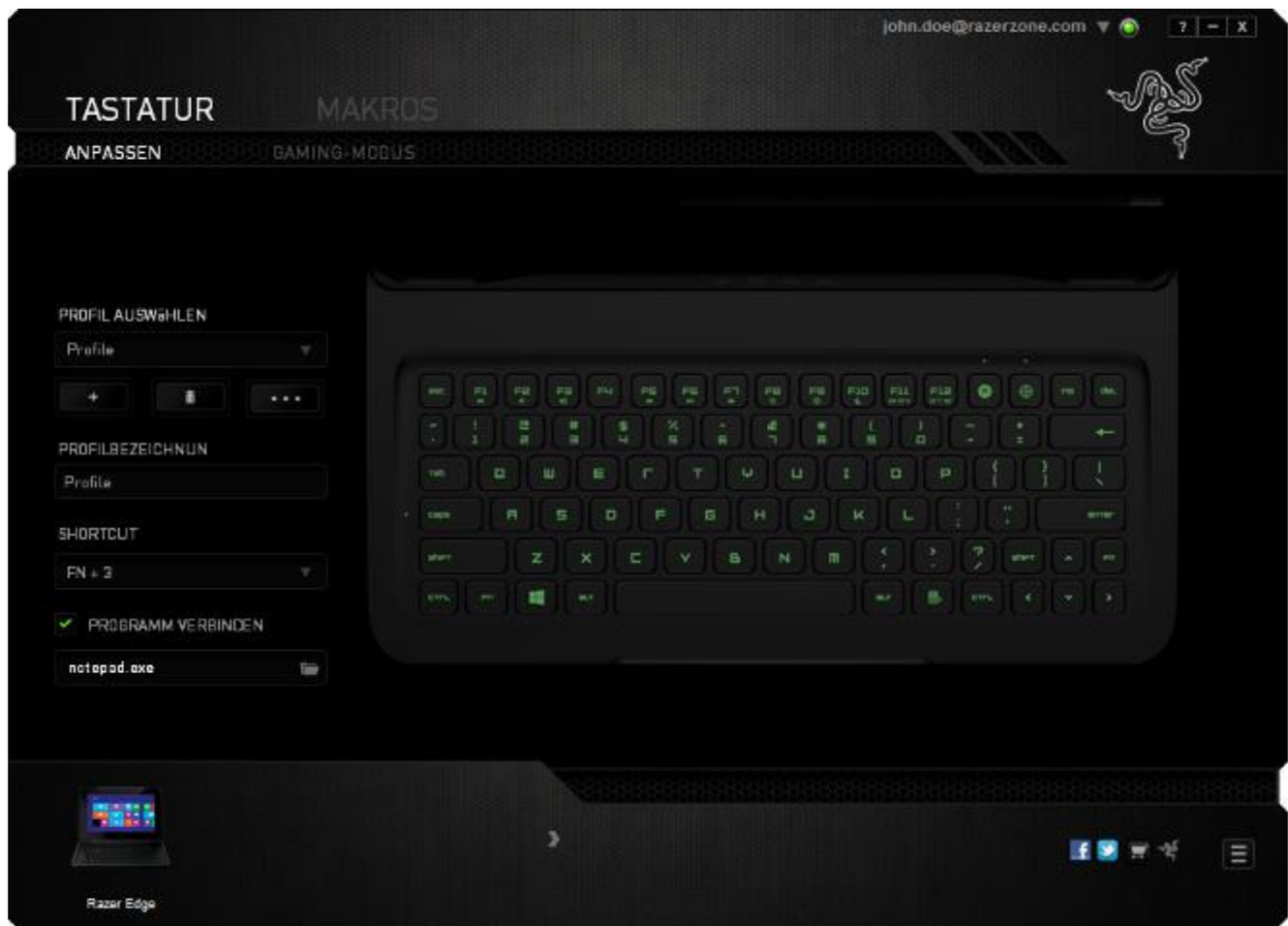
Die Aktivierung des Gaming-Modus deaktiviert die Windowstaste, damit diese nicht unbeabsichtigt während des Spielens gedrückt wird. Du kannst diese Funktionalität über Razer Synapse 2.0 erweitern und Alt + Tab und Alt + F4 hinzufügen. Vous pouvez en outre accentuer l'effet antirémanence en activant la fonction (Gaming-Modus). Eine Gaming-Modus-taste leuchtet auf, wenn die Funktion aktiviert ist.

5. KONFIGURATION DEINER KEYBOARD DOCK

Ausschlusshinweis: Für die hier aufgeführten Funktionen musst du bei Razer Synapse 2.0 angemeldet sein. Je nach der aktuellen Softwareversion und dem Betriebssystem deines Computers können diese Funktionen unterschiedlich sein.

REGISTERKARTE „TASTATUR“

Die Registerkarte „Tastatur“ ist die Standardregisterkarte, wenn du Razer Synapse 2.0 zum ersten Mal installiert hast. Auf dieser Registerkarte kannst du die Profile, Tastenzuweisungen und Trackpanel-Optionen individuell anpassen.



Profil

Durch ein Profil kannst du ganz bequem deine individuellen Einstellungen ordnen und die Zahl deiner Profile ist dabei unbegrenzt. Jede Veränderung, die du innerhalb eines Tabs vornimmst, wird automatisch im aktuellen Profil gespeichert und in den Cloud-Servern abgelegt.



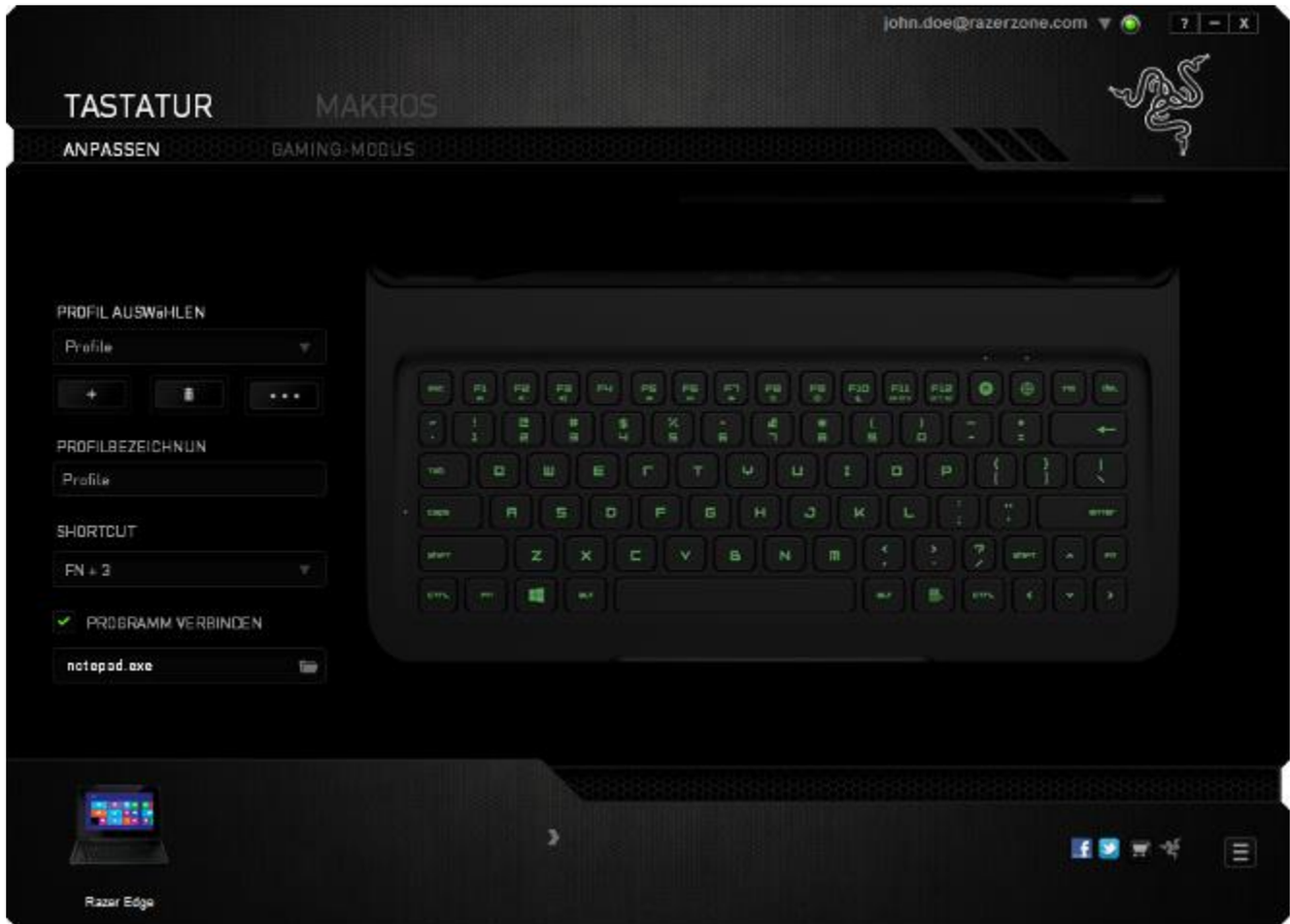
Klicke auf die -Taste, um ein neues Profil zu erstellen oder auf die -Taste, um das aktuelle zu löschen. Mit der -Taste kannst du Profile kopieren, importieren und exportieren.

Dein aktuelles Profil trägt automatisch den Namen „Profil“, du kannst es jedoch umbenennen, indem du unter PROFILNAME im Textfeld einen neuen Namen eingibst. Jedes Profil kann für schnelle Profilwechsel mit $FN + 0 - 9$ belegt werden, indem du die Dropdown-Box *Verknüpfung* verwendest.

Jedes Profil kann sich auf Wunsch automatisch über die Option PROGRAMM VERBINDEN selbst aktivieren, wenn du ein bestimmtes Programm oder eine bestimmte Anwendung startest.

Registerkarte „Anpassen“

In der Registerkarte „Anpassen“ kannst du die Grundfunktionen deines Gerätes, wie zum Beispiel Tastenbelegungen, modifizieren und an deine Bedürfnisse anpassen. Die Änderungen in dieser Registerkarte werden automatisch in deinem aktuellen Profil gespeichert.



Tastenzuweisungsmenü

Anfangs ist jede Maustaste auf *STANDARD* eingestellt. Du kannst jedoch die Funktionen dieser Tasten ändern. Klicke einfach auf die gewünschte Taste, um das Tastenzuweisungsmenü zu öffnen.



Die Anpassungsoptionen sowie die entsprechenden Beschreibungen sind unten aufgelistet.



Standard

Mit dieser Option wird die Standardfunktion der Taste wiederhergestellt. Wähle einfach STANDARD im Tastenzuweisungsmenü.



Tastaturfunktion

Mit dieser Option kannst du den Maustasten Tastaturfunktionen zuweisen. Um eine Tastaturfunktion auszuwählen, wähle einfach TASTATURFUNKTION im Tastenzuweisungsmenü und gib die gewünschte Taste in das Feld unten ein. Du kannst auch Zusatz Tasten, wie *Strg*, *Umschalt*, *Alt* oder beliebige Kombinationen verwenden.



Mausfunktion

Mit dieser Option kannst du den Maustasten andere Mausfunktionen zuweisen. Um eine Mausfunktion auszuwählen, wähle MAUSFUNKTION aus dem Tastenzuweisungsmenü. Das Untermenü TASTE ZUORDNEN wird geöffnet.

Die Funktionen des Untermenüs Tastenzuweisung sind unten aufgelistet:

- | | |
|----------------------|--|
| Linksklick | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird ein linker Mausklick ausgeführt. |
| Rechtsklick | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird ein rechter Mausklick ausgeführt. |
| Scroll-Klick | - aktiviert die Funktion „Universal Scrolling“ (Universeller Bildlauf) |
| Doppelklick | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird ein doppelter Linksklick ausgeführt. |
| Maustaste 4 | - in den meisten Internet-Browsern wird der Befehl „Zurück“ ausgeführt. |
| Maustaste 5 | - in den meisten Internet-Browsern wird der Befehl „Vor“ ausgeführt. |
| Bildlauf nach oben | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird der Befehl „Scroll Up“ ausgeführt. |
| Bildlauf nach unten | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird der Befehl „Scroll Down“ ausgeführt. |
| Nach links scrollen | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird der Befehl „Nach links scrollen“ ausgeführt. |
| Nach rechts scrollen | - bei Verwendung der zugewiesenen Taste wird der Befehl „Nach rechts scrollen“ ausgeführt. |



Inter-Device

Über Inter-Device kannst du die Funktionen anderer mit Razer Synapse 2.0 ausgestatteter Geräte verändern. Einige dieser Funktionen wie z.B. das Einstellen der Empfindlichkeit deiner Razer Gaming Maus über deine Razer Gaming-Tastatur hängen direkt vom Gerät ab. Wenn du "Inter-Device" im Tastenzuordnungsmenü auswählst, erscheint ein Untermenü.

Mit GERÄT VERBINDEN wählst du unter den bereits verbundenen Geräten jenes aus, das du verlinken möchtest, wohingegen du mit FUNKTION die Funktion wählst, die du mit dem verlinkten Gerät benutzen möchtest.



Makro

Ein „Makro“ ist eine aufgezeichnete Abfolge von Tastenanschlägen, die zeitlich präzise ausgeführt wird. Indem du einer Taste ein Makro zuordnest, kannst du komplexe Kombinationen ganz einfach ausführen. Durch MAKRO ZUORDNEN kannst du auswählen, welches aufgezeichnete Makro du verwendest. Mit der PLAYBACK-OPTION kannst du das Verhalten des Makro bestimmen. Weitere Informationen erhältst du in der **REGISTERKARTE „MAKROS“**.



Profil wechseln

Verwende die Funktion „Profil wechseln“, um sofort zu einem Profil zu wechseln und alle vorkonfigurierten Einstellungen zu laden. Wenn du „Profil wechseln“ aus dem Tastenzuweisungsmenü auswählst, erscheint ein Untermenü, mit dem du auswählen kannst, welches Profil verwendet werden soll. Beim Wechseln zwischen Profilen erscheint automatisch eine Anzeige auf dem Bildschirm.



Programm starten

„Programm starten“ ermöglicht Dir, per Tastendruck ein Programm zu starten oder eine Internetseite aufzurufen. Wenn Du im Tastenbelegungsmenü „Programm starten“ auswählst, erscheinen zwei Optionen, mithilfe derer Du das zu startende Programm oder die Adresse der aufzurufenden Internetseite angeben kannst.



Multimedia-Funktion

Mit dieser Option kannst du deinem Gerät Multimedia-Wiedergabefunktionen zuweisen. Nach der Auswahl von "Multimedia-Funktion" wird ein Untermenü angezeigt. Im Folgenden sind die Multimedia-Wiedergabefunktionen aufgeführt, die du im Untermenü wählen kannst:

- | | |
|-------------------------------|--|
| Lautstärke verringern | - Verringert die Audioausgabe. |
| Lautstärke erhöhen | - Erhöht die Audioausgabe. |
| Stummschalten | - Schaltet die Audioausgabe stumm. |
| Mikrofonlautstärke erhöhen | - Erhöht die Mikrofonlautstärke. |
| Mikrofonlautstärke verringern | - Verringert die Mikrofonlautstärke. |
| Mikrofon stummschalten | - Schaltet das Mikrofon stumm. |
| Alles stummschalten | - Schaltet sowohl Mikrofon als auch Audioausgabe stumm. |
| Play / Pause | - Aktuellen Medientitel abspielen, pausieren oder die Wiedergabe fortsetzen. |
| Vorheriger Titel | - Abspielen des vorherigen Titels. |
| Nächster Titel | - Abspielen des nächsten Titels. |



Windows 8 Charms

Diese Option ermöglicht es dir, einer Taste einen Kurzbefehl für das Betriebssystem zuzuweisen. Für mehr Informationen siehe: <http://windows.microsoft.com/de-de/windows-8/getting-around-tutorial>



Windows Schnell Tasten

Diese Option ermöglicht es dir, einer Taste einen Kurzbefehl für das Betriebssystem zuzuweisen. Für mehr Informationen siehe: <http://support.microsoft.com/kb/126449/de>

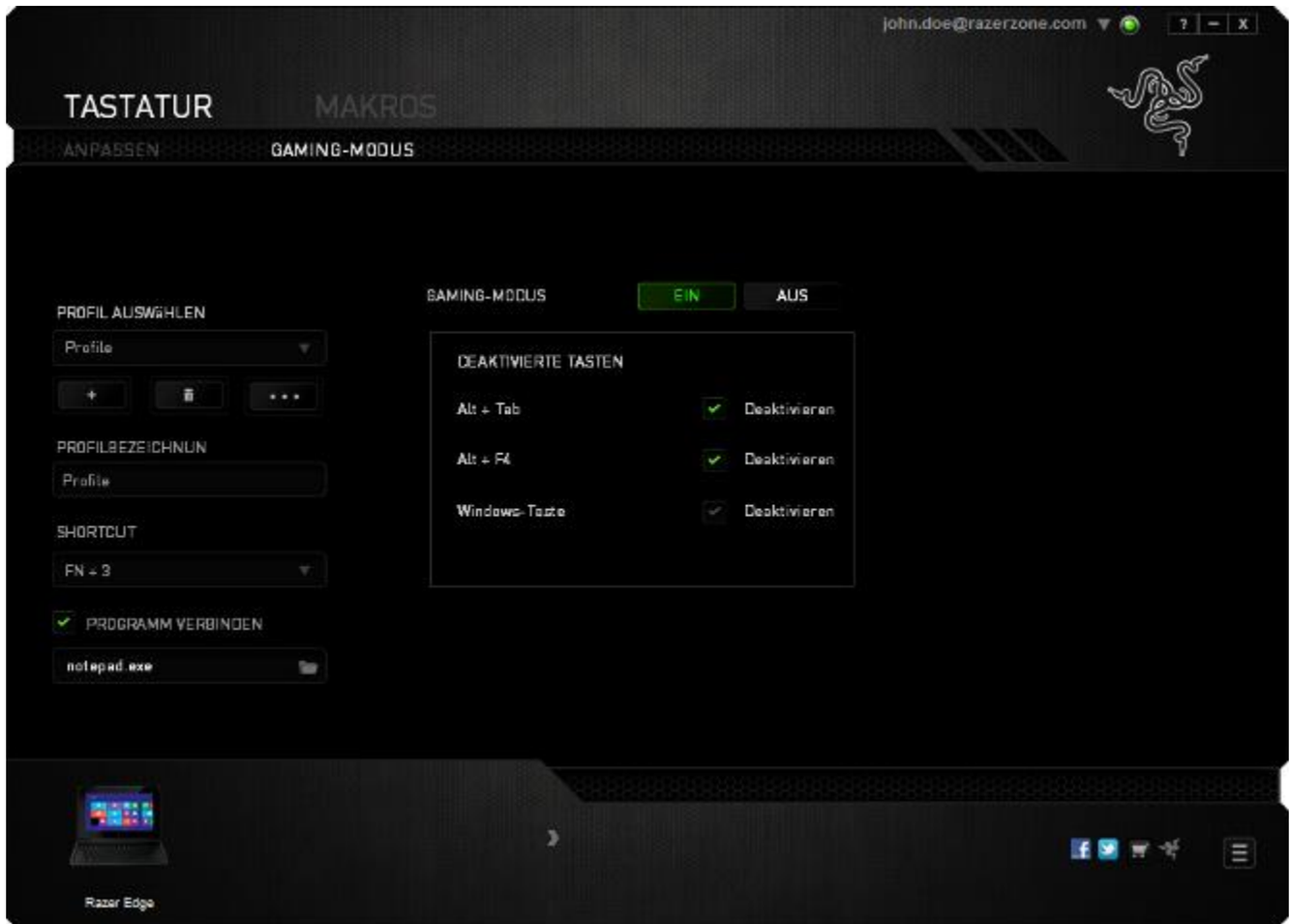


Deaktivieren

Durch diese Option wird die zugewiesene Taste deaktiviert. Verwende die Funktion „Deaktivieren“ für Tasten, die du nicht benötigst oder die dich beim Spielen stören.

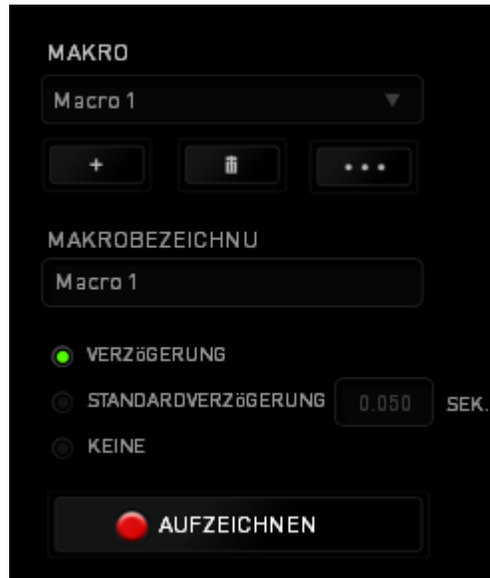
Registerkarte „Gaming-Modus“

Die Taste „Gaming-Modus“ hilft bei der Vermeidung von versehentlichem Drücken falscher Tasten. Abhängig von deinen Einstellungen kannst du die Windows-Taste sowie die Tastenkombinationen Alt + Tab and Alt + F4 deaktivieren. Zudem kannst du durch Aktivierung des Gaming-Modus den Anti-Ghosting-Effekt optimieren. Eine Anzeige leuchtet auf, wenn die Funktion aktiviert ist.



REGISTERKARTE „MAKROS“

In der Registerkarte „Makros“ kannst du eine Reihe von präzisen Tastenfolgen erstellen. Außerdem hast du in dieser Registerkarte die Möglichkeit, zahlreiche Makros und extrem lange Makrobefehle zu konfigurieren.



Im Abschnitt „Makro“ kannst du ähnlich wie im Abschnitt Profil das Makro unten im Feld *MAKRONAME* umbenennen. Im Abschnitt „Makro“ sind auch andere Optionen verfügbar. Klicke auf die Schaltfläche , um ein neues Makro zu erstellen, auf die Schaltfläche , um das aktuelle Makro zu löschen und auf die Schaltfläche , um das aktuelle Makro zu kopieren.

Um einen Makrobefehl zu erstellen, klicke einfach auf die Schaltfläche  und all deine Tastenfolgen werden automatisch auf dem Makrobildschirm aufgezeichnet. Wenn du mit dem Aufzeichnen deiner Makrobefehle fertig bist, klicke auf die Schaltfläche , um die Sitzung zu beenden.

Im Abschnitt „Makros“ kannst du die Verzögerung zwischen den Befehlen festlegen. Bei *VERZÖGERUNG AUFZEICHNEN* wird die Verzögerung zwischen Befehlen so aufgezeichnet, wie sie eingegeben wird. Die Option *STANDARDVERZÖGERUNG* verwendet eine vorgegebene Verzögerungszeit (angegeben in Sekunden). Bei *KEINE VERZÖGERUNG* gibt es keine Pausen zwischen den Tastenfolgen.



Hinweis: Bei der Angabe von Werten im Sekundenfeld (Sek) können bis zu drei Dezimalstellen verwendet werden.

Wenn du ein Makro aufgezeichnet hast, wähle einen Befehl auf dem Makrobildschirm aus, um ihn zu bearbeiten. Die Tastenfolgen sind sequenziell angeordnet, wobei der erste Befehl oben auf dem Bildschirm angezeigt wird.

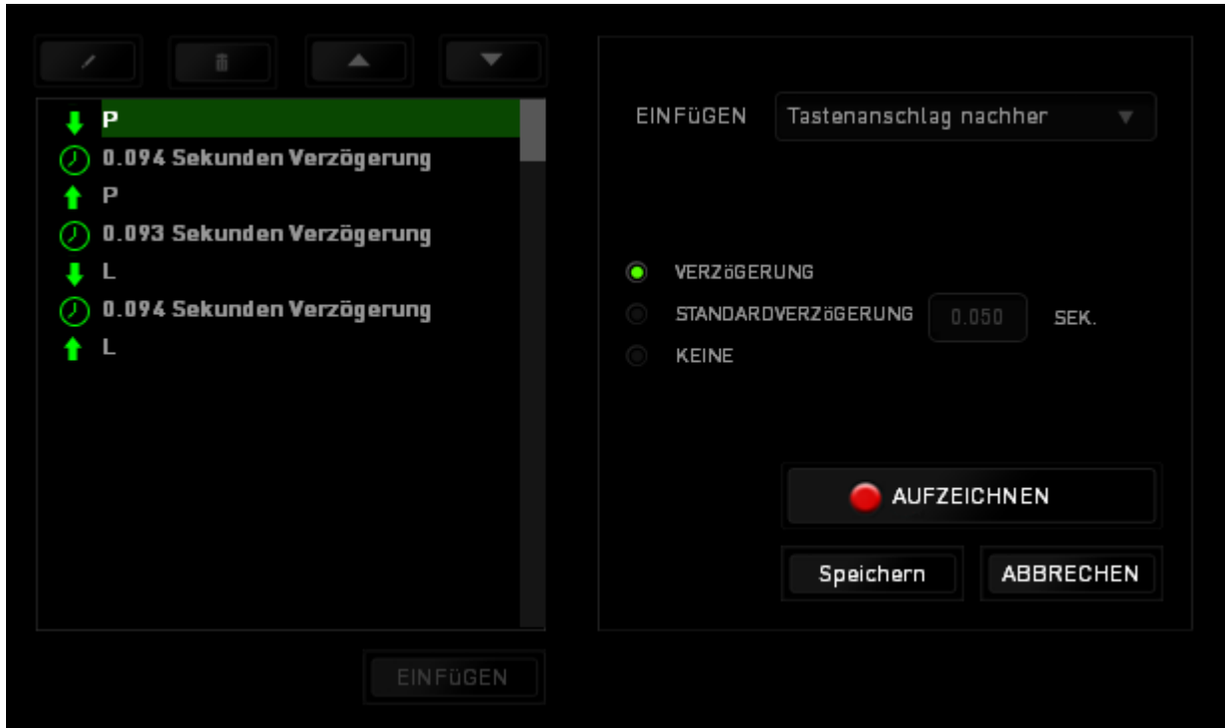


Verwende die Schaltfläche  , um einen Befehl zu bearbeiten und die Schaltfläche  , um einen Befehl zu löschen. Mit den Schaltflächen  und  kannst du den Befehl nach oben oder unten verschieben..

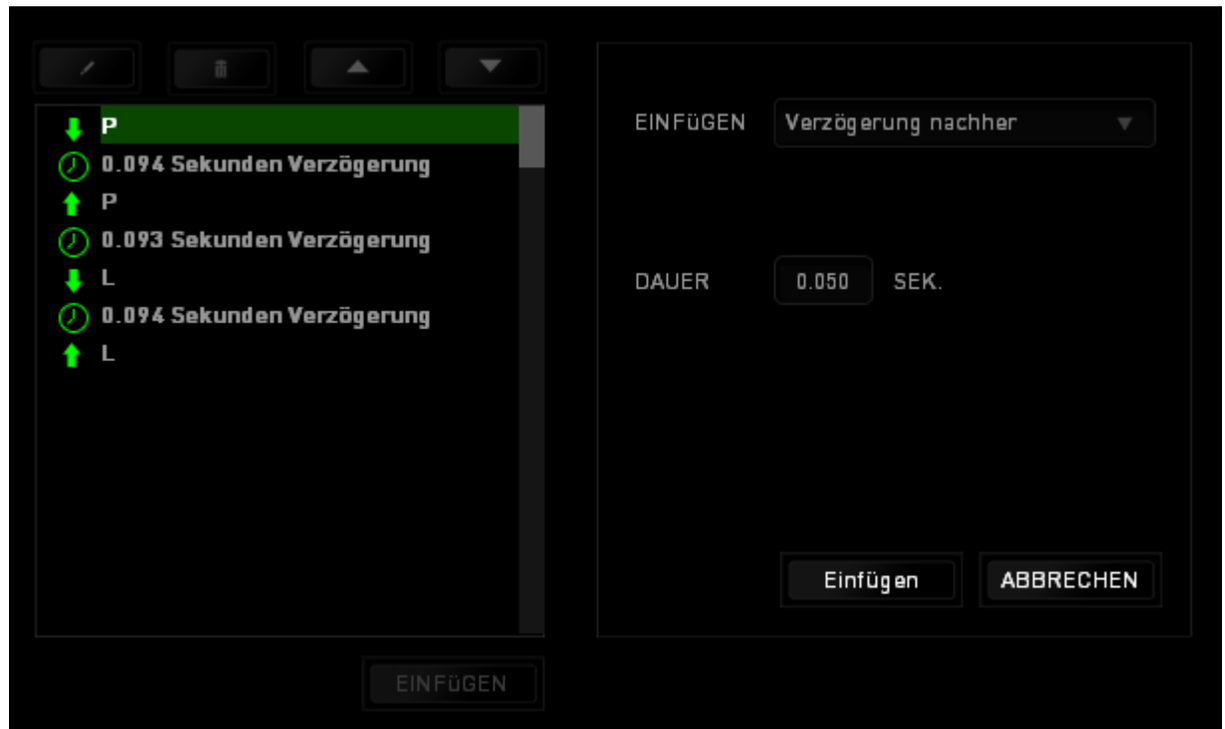
Mit der Schaltfläche  kannst du zusätzliche Tastenfolgen oder Zeitverzögerungen, vor oder nach dem ausgewählten Befehl, einfügen.

Wenn du die Schaltfläche **EINFÜGEN** angeklickt hast, erscheint ein neues Fenster neben der Liste der Makrobefehle. Aus dem Dropdown-Menü in diesem Fenster kannst du eine Tastenfolge oder Verzögerung auswählen, die vor oder nach dem markierten Makrobefehl eingefügt wird.





Durch Klicken auf die Schaltfläche **AUFZEICHNEN** im Tastenfolgenmenü kannst du neue Makrobefehle hinzufügen und auf dem Feld für die Zeitdauer im Verzögerungsmenü kannst du Zeitverzögerungen angeben.



6. SICHERHEIT UND WARTUNG

SICHERHEITSRICHTLINIEN

Um die höchstmögliche Sicherheit bei der Verwendung der Keyboard Dock zu gewährleisten, solltest Du Dich an folgende Richtlinien halten:

1. Wenn Du Probleme bei der Verwendung des Geräts hast und diese nicht lösen kannst, solltest Du das Gerät vom Computer trennen und dich an die Razer-Hotline bzw. den Support (www.razersupport.com) wenden. Versuche nie, die Maus selbst zu warten oder zu reparieren.
2. Nimm das Gerät bitte nicht auseinander (dadurch würde die Garantie erlöschen), und versuche nicht, es selbst zu warten oder mit unzulässigen Spannungswerten zu betreiben.
3. Gerät unbedingt vor Flüssigkeiten, Feuchtigkeit und Nässe schützen. Das Gerät bitte nur innerhalb des Temperaturbereichs von 0 °C bis 40 °C verwenden. Solltest Du das Gerät bei einer Temperatur außerhalb dieses Bereichs verwenden, musst du es vom Computer trennen und ausschalten, bis sich die Temperatur innerhalb des optimalen Bereichs stabilisiert hat.

WARTUNG UND BEDIENUNG

Damit die Keyboard Dock in einem optimalen Zustand bleibt, musst Du gar nicht viel dafür tun. Wir empfehlen dir, dass Du das Gerät einmal im Monat aussteckst und es mit einem weichen Tuch oder einem Wattebausch und etwas warmem Wasser säuberst, um Dreck zu vermeiden. Verwende keine Seife und keine scharfen Reinigungsmittel.

7. RECHTLICHE HINWEISE

INFORMATIONEN ZUM URHEBERRECHT UND ZUM GEISTIGEM EIGENTUM

Copyright © 2013 Razer Inc. Alle Rechte vorbehalten. Razer, For Gamers By Gamers und das dreiköpfige Schlangen-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Razer Inc. und/oder angeschlossenen Unternehmen in den Vereinigten Staaten oder anderen Ländern. Windows und das Windows-Logo sind Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe.

Razer Inc („Razer“) besitzt eventuell Urheberrechte, Marken, Betriebsgeheimnisse, Patente, Patentanmeldungen oder andere Formen von geistigem Eigentum (sowohl eingetragen als auch nicht eingetragen) bezüglich des Produkts dieses Handbuchs. Die Bereitstellung dieses Handbuchs gewährt keine Lizenz für diese Urheberrechte, Marken, Patente oder andere geistige Eigentumsrechte. Das Keyboard Dock For Razer Edge (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 hierin enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden.

EINGESCHRÄNKTE PRODUKTGARANTIE

Siehe www.razerzone.com/warranty für die neuesten und aktuellen Bedingungen der eingeschränkten Produktgarantie.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Razer ist unter keinen Umständen haftbar für entgangene Gewinne, Verlust von Informationen oder Daten, besondere, beiläufig entstandene oder indirekte Schäden, Bußzahlungen oder Folgeschäden, die in irgendeiner Weise aus der Verbreitung, dem Verkauf, dem Wiederverkauf, der Benutzung oder Benutzungsunfähigkeit dieses Produkts entstanden sind. Unter keinen Umständen übersteigt die Haftung durch Razer den Verkaufspreis des Produkts.

ANSCHAFFUNGSKOSTEN

Um Zweifel auszuräumen: Razer ist unter keinen Umständen für irgendwelche Beschaffungskosten haftbar, es sei denn, es wurde auf die Möglichkeit solcher Schäden hingewiesen, und Razer wird in keinem Fall für Beschaffungskosten haften, die den Verkaufspreis des Produkts überschreiten.

ALLGEMEINES

Diese Bedingungen unterliegen der ausschließlichen Rechtssprechung und dem Gerichtsstand, in welchem das Produkt erworben wurde. Sollte irgendeine dieser Bedingungen als ungültig oder nicht durchsetzbar erachtet werden, wird diese Bedingung (soweit sie ungültig oder nicht durchsetzbar ist) nicht berücksichtigt und als ausgeschlossen betrachtet, ohne die übrigen Bedingungen dabei außer Kraft zu setzen. Razer behält sich das Recht vor, jede Bedingung jederzeit ohne Ankündigung zu ändern.