



RAZER HUNTSMAN V3 PRO TENKEYLESS

ОСНОВНОЕ РУКОВОДСТВО

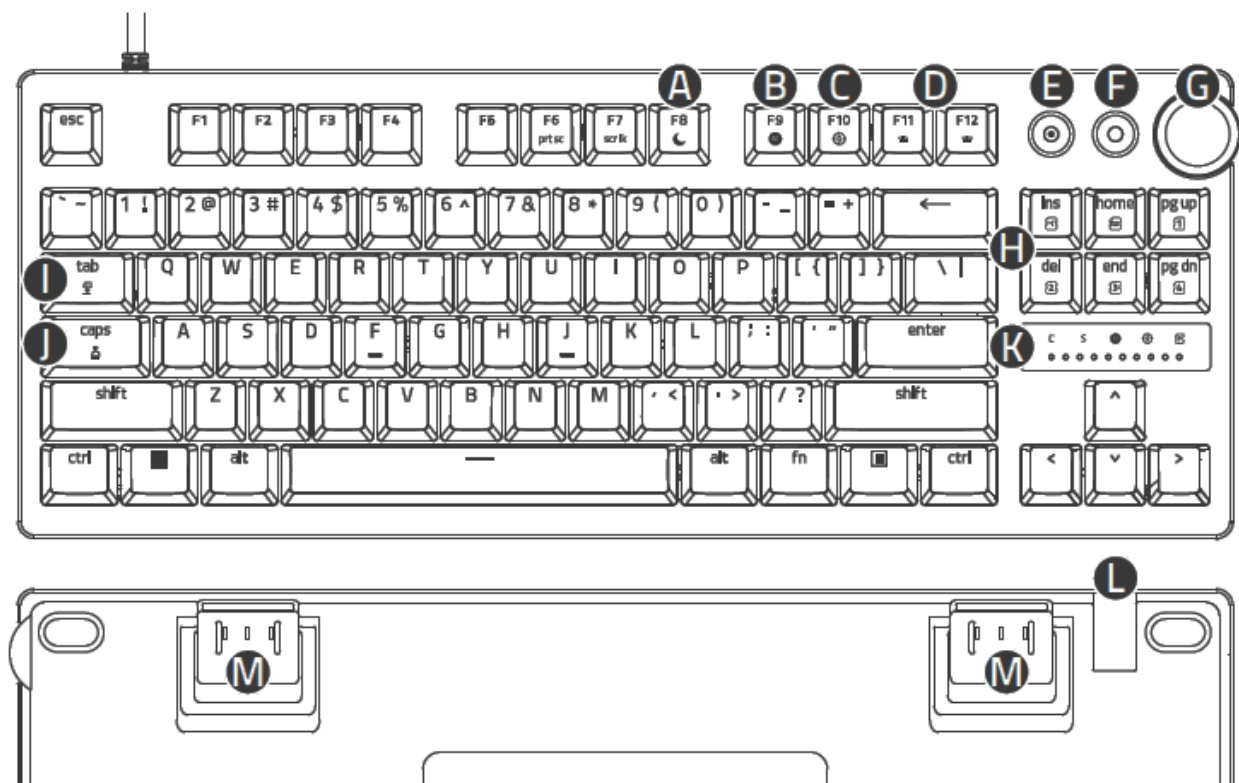
Встречайте новый стандарт скорости с Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless. Благодаря более компактному форм-фактору для беспрепятственной соревновательной игры вы получите преимущество в киберспорте с нашими новейшими аналоговыми оптическими переключателями с регулируемым срабатыванием и режимом скоростного триггера для сверхбыстрых повторных вводов.

СОДЕРЖАНИЕ

1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА	3
2. ЧТО НЕОБХОДИМО	5
3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ	5
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
5. ПОДГОТОВКА RAZER HUNTSMAN V3 PRO TENKEYLESS К РАБОТЕ.....	7
6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER HUNTSMAN V3 PRO TENKEYLESS.....	8
7. НАСТРОЙКА ВАШЕЙ КЛАВИАТУРЫ RAZER ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE 3	13
8. БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБСЛУЖИВАНИЕ	28
9. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	30

1. СОДЕРЖИМОЕ КОМПЛЕКТА

- Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless

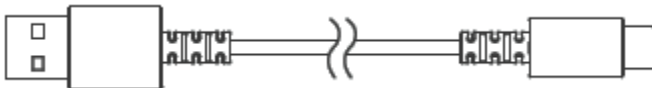


- A. Клавиша спящего режима
 - По умолчанию
- B. Клавиша записи макросов «на лету»
 - Скоростной триггер для шутеров
- C. Клавиша игрового режима
 - Аналоговые клавиши WASD
- D. Клавиши управления подсветкой
 - Гонки
- E. Переназначаемая кнопка макросов
 - Высокая чувствительность
- F. Многофункциональная кнопка управления мультимедиа
- G. Многофункциональное цифровое колесико регулировки
- H. Сочетания клавиш для готовых профилей
 - Последний использованный профиль Synapse
- I. Клавиша быстрой регулировки точки срабатывания
- J. Клавиша быстрой регулировки скоростного триггера
- K. Светодиодные индикаторы
- L. Порт USB Type-C
- M. Откидная опорная подставка

- Магнитная подставка под запястья из прочной искусственной кожи

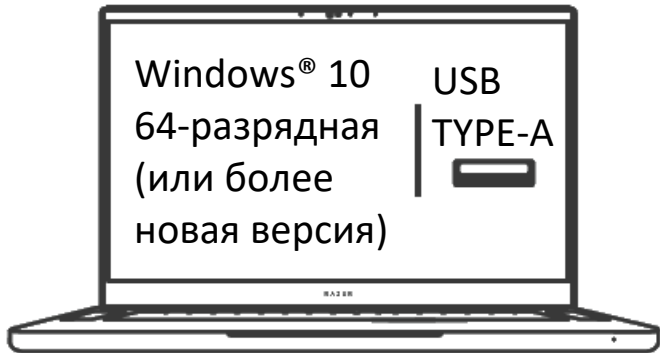


- Кабель USB Type-A/Type-C

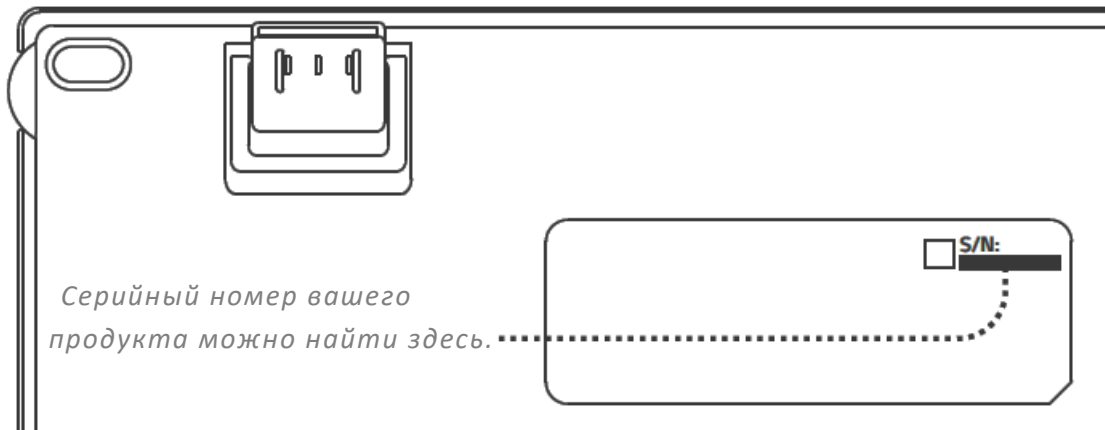


- Важная информация о продукте

2. ЧТО НЕОБХОДИМО



3. ПОРА ПОЗАБОТИТЬСЯ О ГАРАНТИИ



Зарегистрируйте свой продукт и получите эксклюзивные преимущества

razerid.razer.com/warranty

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

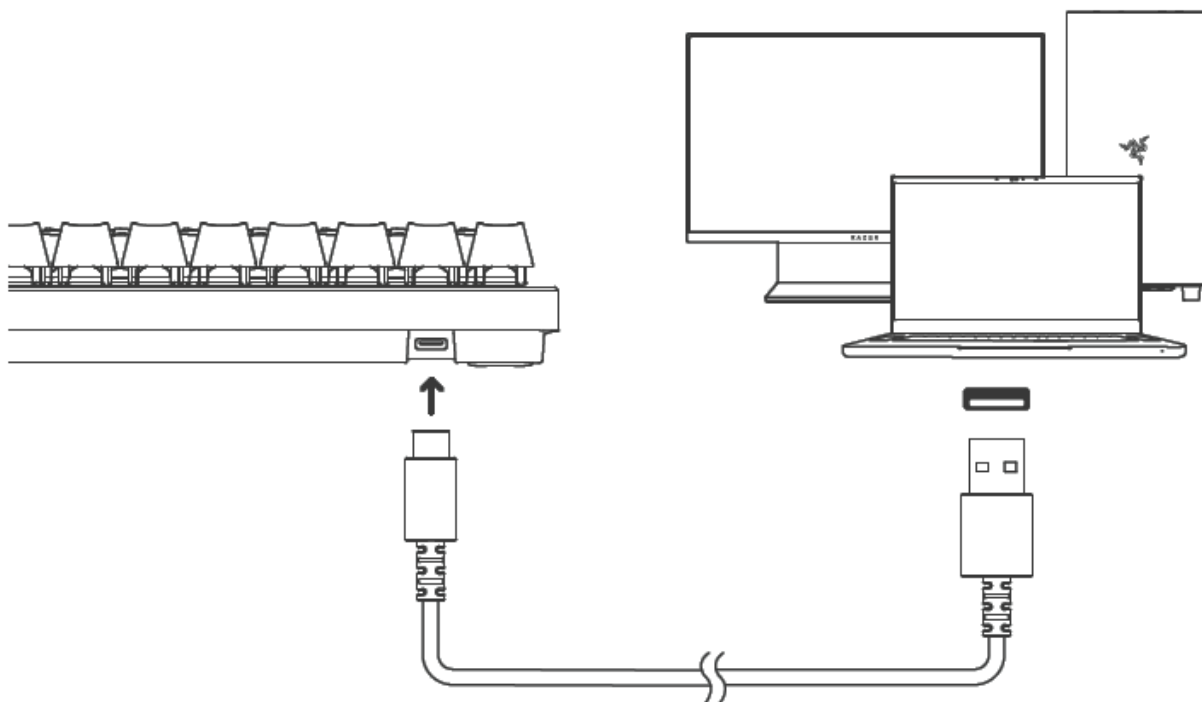
- Тип переключателей: аналоговый оптический переключатель Razer™ 2-го поколения
- Размер: без цифрового блока
- Подсветка: Razer Chroma™ RGB
- Подставка под запястья: да, магнитная подставка под запястья из прочной искусственной кожи
- Встроенная память: гибридное внутреннее хранилище для 6 профилей
- Мультимедийные клавиши: многофункциональное колесико регулировки с двумя специализированными кнопками
- Возможности подключения: отсоединяемый кабель Type-C
- Клавишные колпачки: двухкомпонентные клавишные колпачки из ПБТ
- Режим скоростного триггера
- Регулируемое срабатывание
- Аналоговый ввод
- Двухступенчатое срабатывание
- Быстрая встроенная регулировка срабатывания и скоростного триггера
- Поддержка Razer™ Synapse
- Любое количество одновременно нажатых клавиш (NKRO) и подавление фантомных нажатий
- Частота опроса 1000 Гц
- Верхняя пластина корпуса из крацованного алюминиевого сплава 5052
- Магнитная подставка под запястья из прочной искусственной кожи
- Полностью программируемые клавиши с возможностью записи макросов «на лету»
- Игровой режим

ПРИМЕРНЫЙ РАЗМЕР И МАССА

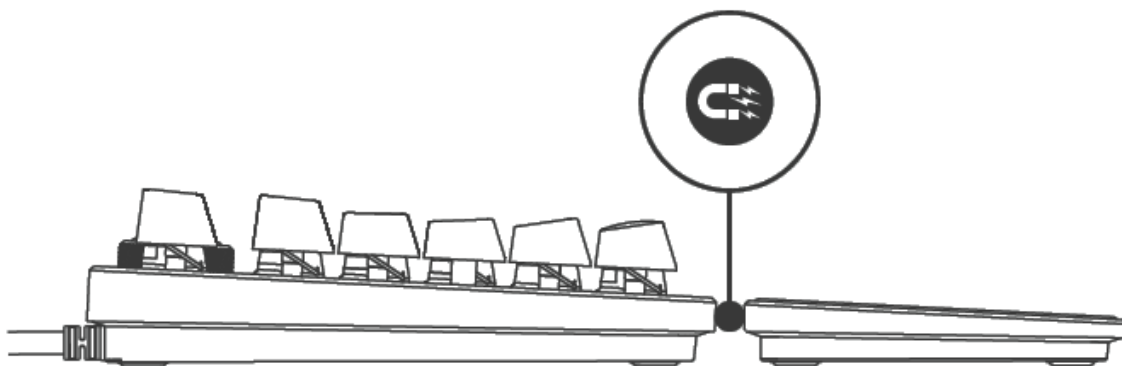
- Длина: 363 мм / 14,3 дюйма
- Ширина: 139 мм / 5,5 дюйма
- Высота: 39 мм / 1,5 дюйма
- Масса: 719,5 г / 1,6 фунта

5. ПОДГОТОВКА RAZER HUNTSMAN V3 PRO TENKEYLESS К РАБОТЕ

1.





2.



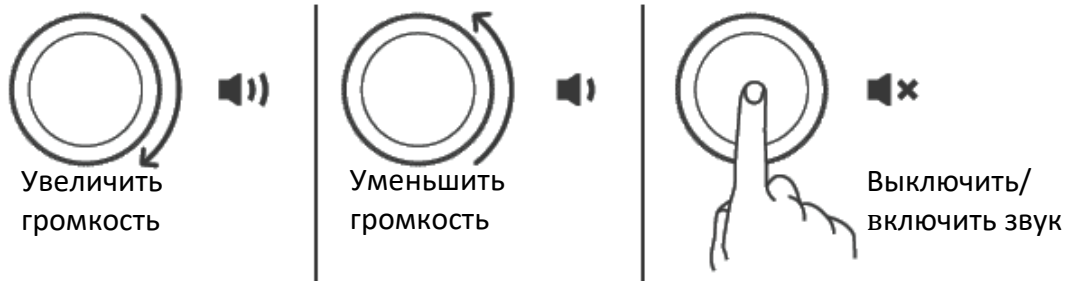
i Установите приложение Razer Synapse после появления запроса или скачайте программу-установщик по адресу razer.com/synapse.

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ RAZER HUNTSMAN V3 PRO TENKEYLESS

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ

 Настраиваемая кнопка макросов*	Нажмите, чтобы открыть Xbox Game Bar в Windows
 Многофункциональная кнопка управления мультимедиа	Нажмите один раз для воспроизведения/приостановки текущей дорожки (▶)
	Нажмите два раза для перехода к следующей дорожке (▶▶)
	Нажмите три раза для перехода к предыдущей дорожке (◀◀)

Многофункциональное цифровое колесико регулировки



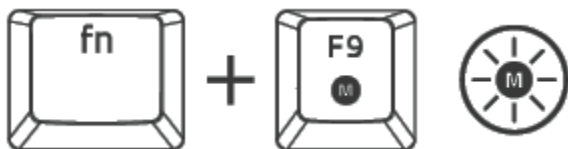
**Исходные настройки. Используйте Razer Synapse для настройки и/или переназначения любых функций.*

ФУНКЦИИ КЛАВИАТУРЫ

Сочетание клавиш	Описание
fn + F8	Приостанавливает все действия операционной системы и сокращает энергопотребление

fn + F10	Отключает клавишу Windows, клавишу меню/приложений, а также сочетания Alt + Tab и Alt + F4 (функции можно настроить через Razer Synapse).
fn + F11	Уменьшает (☰) яркость светодиодной подсветки клавиатуры
fn + F12	Увеличивает (☷) яркость светодиодной подсветки клавиатуры

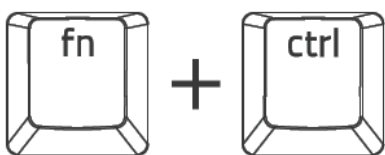
ЗАПИСЬ МАКРОСОВ «НА ЛЕТУ»



Чтобы создать запись макроса «на лету», выполните следующие действия.

1. Нажмите сочетание клавиш, чтобы начать запись.
2. Нажмите клавиши, которые требуется записать.
3. Нажмите сочетание клавиш, чтобы остановить запись, или клавишу ESC, чтобы отменить запись.
4. Подождите, пока клавиша записи макросов «на лету» не начнет мигать.
5. Нажмите клавишу макроса, к которой вы хотите привязать запись.

ЭФФЕКТЫ CHROMA





Сочетание клавиш	Эффект Chroma
fn + ctrl + 1	 Выкл.
fn + ctrl + 2	 Статическая*
fn + ctrl + 3	 Дыхание*

fn + ctrl + 4		Циклическая смена спектра
fn + ctrl + 5		Волна**
fn + ctrl + 6		Динамическая подсветка*
fn + ctrl + 7		Свет звезд*
fn + ctrl + 8		Рябь*
fn + ctrl + 9		Колесико**
fn + ctrl + 0		Сияние*

*Нажмите еще раз для изменения цвета
 **Нажмите еще раз для изменения направления

i С помощью приложения Razer Synapse можно настраивать эффекты подсветки клавиатуры и получать доступ к другим доступным на клавиатуре функциям.

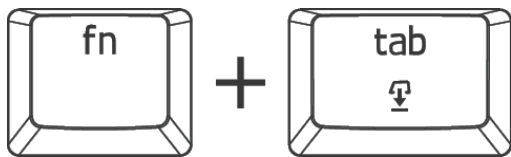
ИСХОДНЫЕ ГОТОВЫЕ ПРОФИЛИ

Название	Сочетание клавиш	Цвет	Описание
Последний использованный профиль Synapse	fn + ins	Белый	Быстро загружает последний использованный профиль в Synapse. Этот профиль нельзя изменить.
По умолчанию	fn + home	Зеленый	Назначение клавиш по умолчанию с точкой срабатывания 1,2 мм. Этот профиль нельзя изменить.
Скоростной триггер для шутеров	fn + pg up	Красный	В этом профиле точка срабатывания для всех клавиш установлена на 1,2 мм, а также включен режим скоростного триггера с чувствительностью 0,4 мм.
Аналоговые клавиши WASD	fn + del	Синий	Клавиши WASD можно использовать как левый аналоговый стик на геймпаде. Точка срабатывания всех остальных клавиш установлена на 1,2 мм.
Гонки	fn + end	Желтый	Клавиши WASD можно использовать для ускорения () , поворота налево () ,

			торможения/заднего хода (LT) и поворота направо (L) соответственно. Точка срабатывания всех остальных клавиш установлена на 1,2 мм.
Высокая чувствительность	fn + pg dn	Голубой	Если вам нужна клавиатура с высокой чувствительностью, в этом профиле точка срабатывания для всех клавиш установлена на 0,4 мм также включен режим скоростного триггера с чувствительностью 0,1 мм.

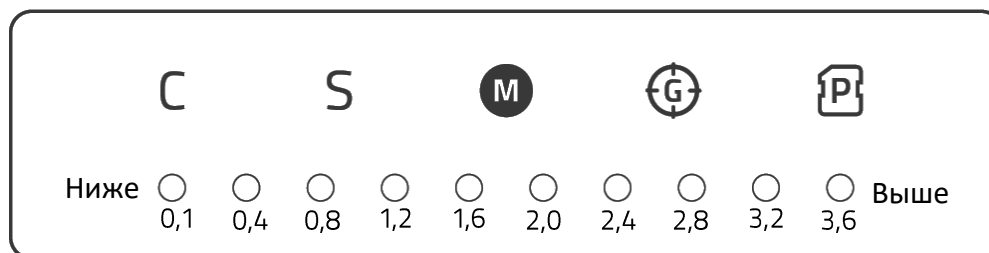
i Точку срабатывания и чувствительность скоростного триггера во всех профилях можно настроить. Функции клавиш во всех профилях, кроме профиля «По умолчанию», можно переназначить через приложение Razer Synapse. Для использования профилей с назначенными функциями геймпада необходимо установить Razer Synapse.

БЫСТРАЯ РЕГУЛИРОВКА ТОЧКИ СРАБАТЫВАНИЯ



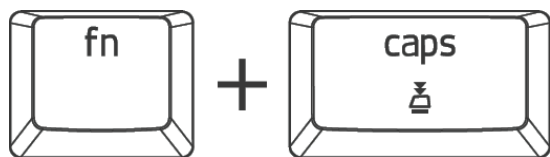
Выполните следующие действия, чтобы настроить точку срабатывания клавиатуры:

1. Нажмите сочетание клавиш, чтобы перейти в режим настройки*
2. Увеличьте или уменьшите точку срабатывания с помощью многофункционального цифрового колесика регулировки или клавиш со стрелками.
3. Используйте светодиодные индикаторы, чтобы найти свой оптимальный вариант (в миллиметрах).



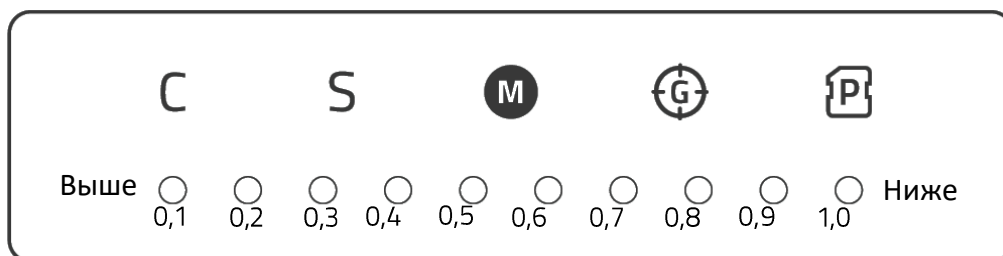
4. Нажмите любую буквенно-цифровую клавишу, чтобы протестировать текущее значение. При нажатии клавиши светодиодные индикаторы загораются слева направо, показывая, насколько глубоко нужно нажать на клавишу для полного ее срабатывания.
5. Нажмите сочетание клавиш или клавишу ESC, чтобы сохранить установленное значение и выйти из режима настройки. После этого всем клавишам будет назначена выбранная точка срабатывания.

БЫСТРАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТНОГО ТРИГГЕРА



Выполните следующие действия, чтобы настроить точку срабатывания клавиатуры:

1. Нажмите сочетание клавиш, чтобы перейти в режим настройки*
2. Нажмите клавишу CAPS LOCK, чтобы включить или выключить скоростной триггер. Если он включен, подсветка клавиатуры горит ярким оранжевым цветом, а если отключен — тусклым оранжевым.
3. Увеличьте или уменьшите длину хода с помощью многофункционального цифрового колесика регулировки или клавиш со стрелками.
4. Используйте светодиодные индикаторы, чтобы найти свой оптимальный вариант (в миллиметрах).



5. Нажмите любую буквенно-цифровую клавишу, чтобы протестировать текущее значение. Если нажать клавишу и отпустить, ее подсветка загорится зеленым цветом в момент срабатывания и красным в момент сброса.
6. Нажмите сочетание клавиш или клавишу ESC, чтобы сохранить установленное значение и выйти из режима настройки. После этого всем клавишам будет назначена выбранная чувствительность.

Подробнее узнать о скоростном триггере можно на странице <https://rZR.to/rapid-trigger>

**В режиме настройки все необязательные клавиши и настройки подсветки временно отключены. Параметры быстрой настройки не перезаписывают профили Synapse безвозвратно: ранее установленные профили можно восстановить через приложение Razer Synapse.*

Дополнительные сведения о своей игровой клавиатуре можно найти по адресу support.razer.com.

7. НАСТРОЙКА ВАШЕЙ КЛАВИАТУРЫ RAZER ПОМОЩЬЮ RAZER SYNAPSE 3

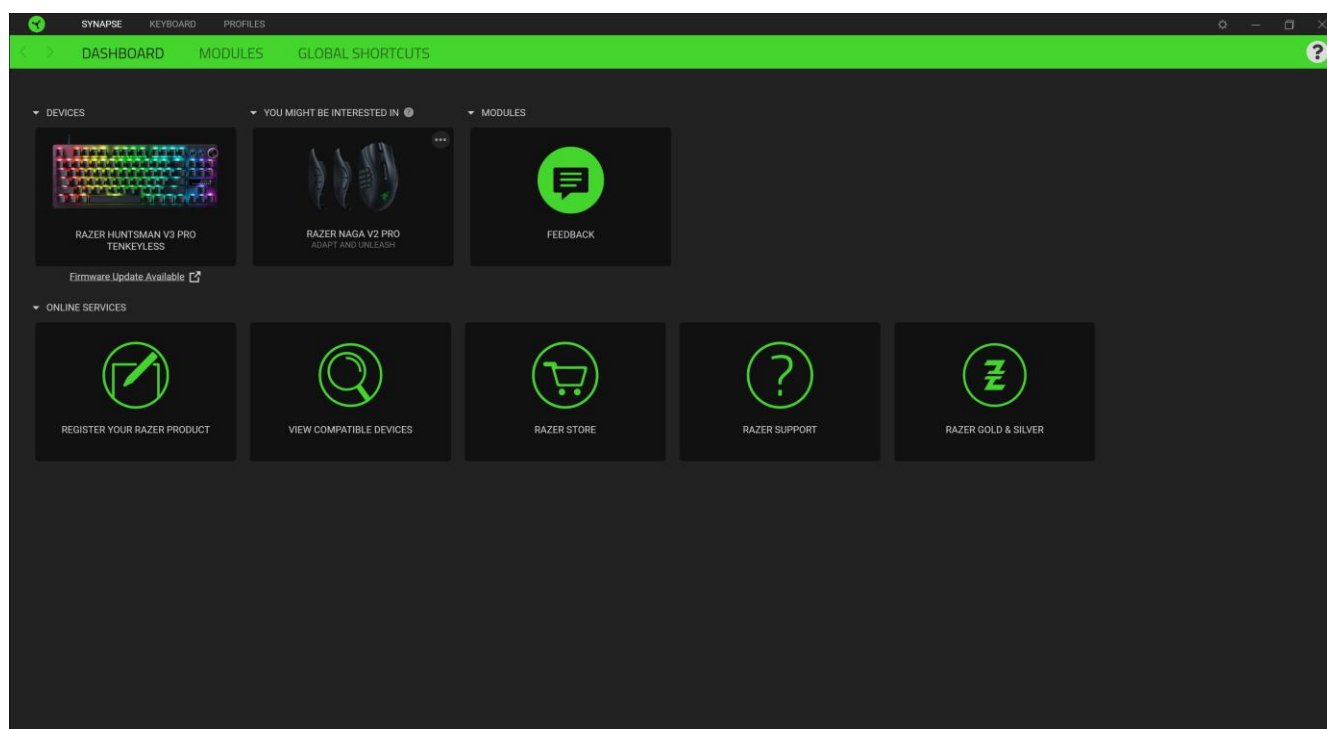
i Отказ от ответственности. Для установки приложения, загрузки обновлений и работы облачных функций требуется подключение к Интернету. Дополнительно рекомендуется зарегистрировать учетную запись Razer ID. Все перечисленные функции могут отличаться в зависимости от текущей версии ПО, подключенных устройств и поддерживаемых приложений и ПО.

ВКЛАДКА «SYNAPSE»

Вкладка Synapse по умолчанию открывается при первом запуске приложения Razer Synapse.

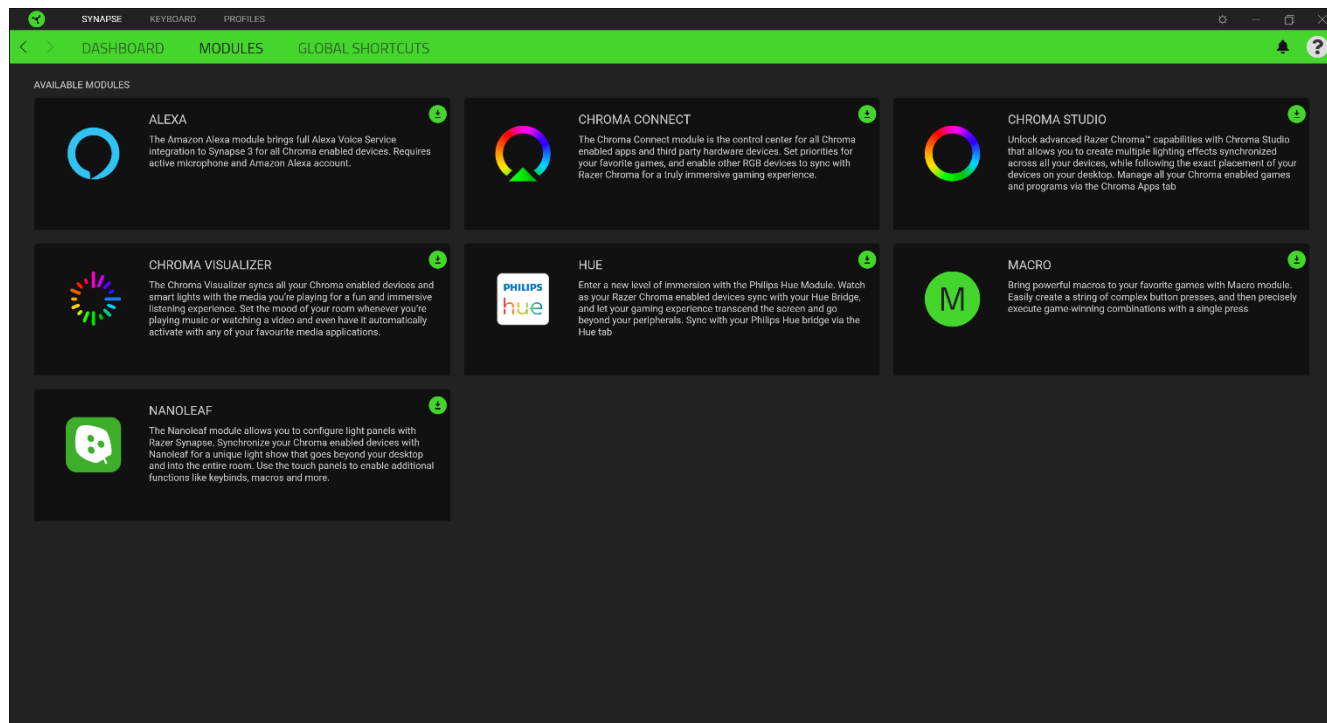
Информационная панель

Вложенная вкладка «Информационная панель» представляет собой обзор приложения Razer Synapse; она предоставляет доступ ко всем устройствам, модулям и онлайн-услугам Razer.



Модули

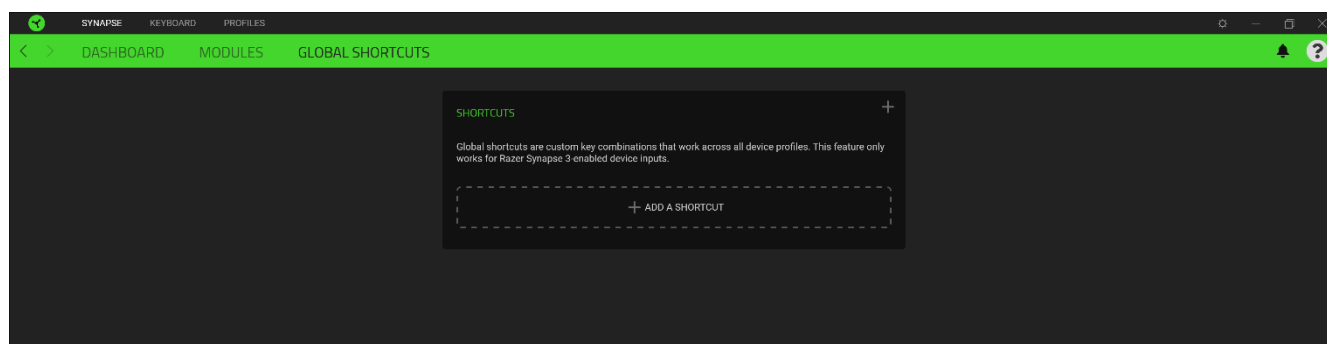
На подвкладке «Модули» отображаются все установленные и доступные для установки модули.



Глобальн. быстр. клавиши

Привязывайте действия или функции Razer Synapse к пользовательским сочетаниям клавиш периферийных устройств Razer, которые заменяют все привязки клавиш в отдельных профилях.

 *Распознаются только сигналы устройств с поддержкой Razer Synapse.*

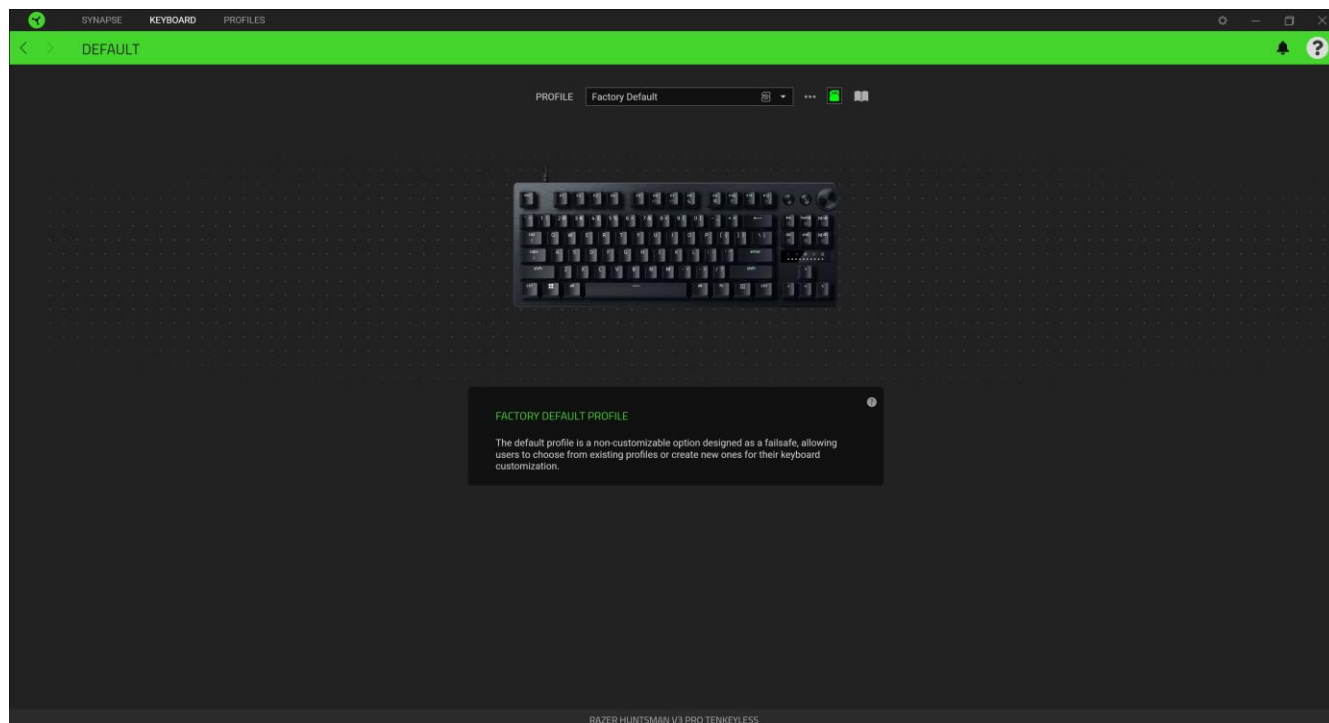


ВКЛАДКА КЛАВИАТУРЫ

Вкладка «Клавиатура» является основной вкладкой для Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless. Здесь можно изменить такие настройки устройства, как назначения кнопок, настройки игрового режима и подсветку. Изменения, внесенные на этой вкладке, автоматически сохраняются в вашей системе и облачном хранилище.

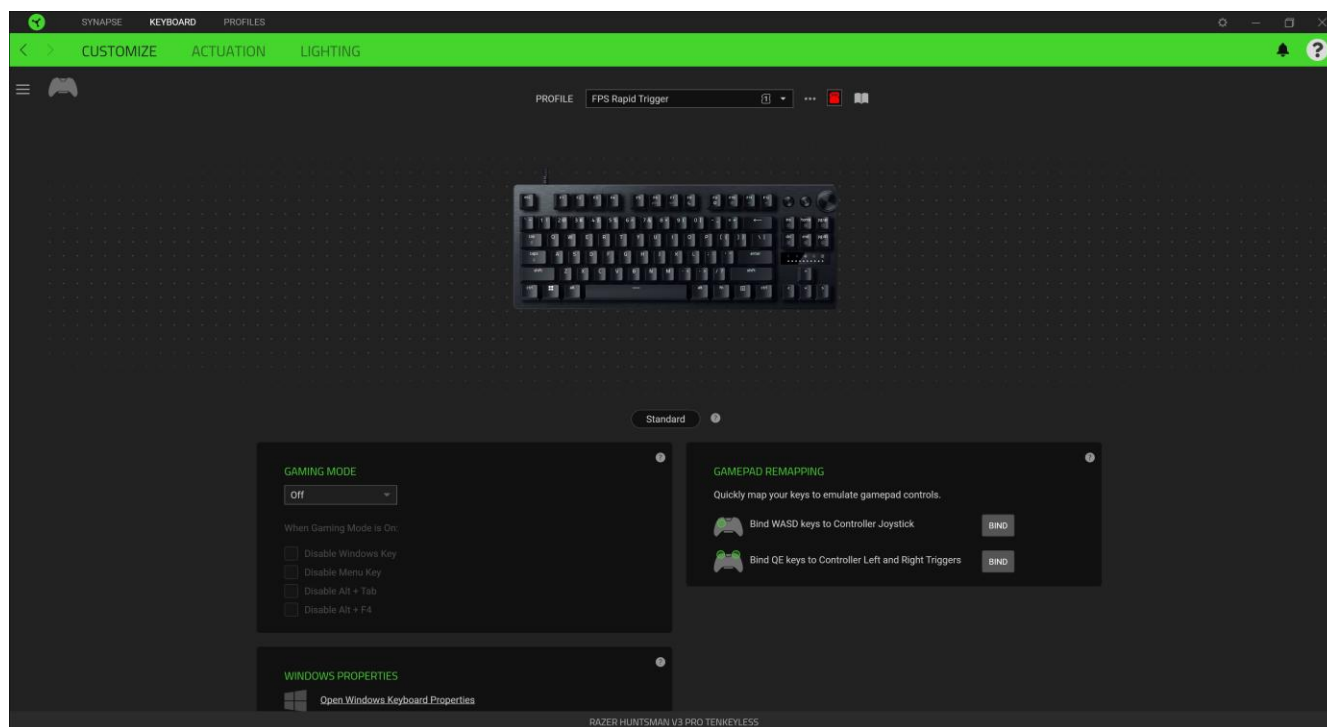
По умолчанию

Подкладка По умолчанию доступна, только если выбран профиль По умолчанию. Это фиксированный параметр, не подлежащий изменению. Для настройки клавиатуры выберите любой другой готовый профиль или добавьте собственный.



Индивидуальная настройка

Подкладка «Индивидуальная настройка» предназначена для изменения назначений клавиш используемой клавиатуры и настроек игрового режима.



Профиль

Профиль — это хранилище данных для хранения всех настроек вашего устройства Razer. По умолчанию имя профиля задается на основе названия вашей системы. Чтобы добавить, переименовать, копировать или удалить профиль, просто нажмите кнопку «Прочее» (●●●). Для циклического переключения профилей используйте сочетание клавиш fn + «Меню» (☰).

Игрового Режима

Игровой режим позволяет настроить, какие клавиши отключать при активации этого режима. В зависимости от выбранных вами настроек можно отключить клавишу Windows, функции Alt + Tab и Alt + F4.

Свойства Клавиатуры

Позволяют открыть окно свойств клавиатуры Windows, где можно изменить другие настройки клавиатуры. Например, задержка перед началом повтора, скорость повтора, частота мерцания курсора или просмотр всех установленных на вашем ПК драйверов клавиатуры.

Hypershift

Режим Hypershift — это дополнительный набор назначений клавиш, который активируется, если удерживать нажатой клавишу Hypershift. По умолчанию клавиша Hypershift назначается

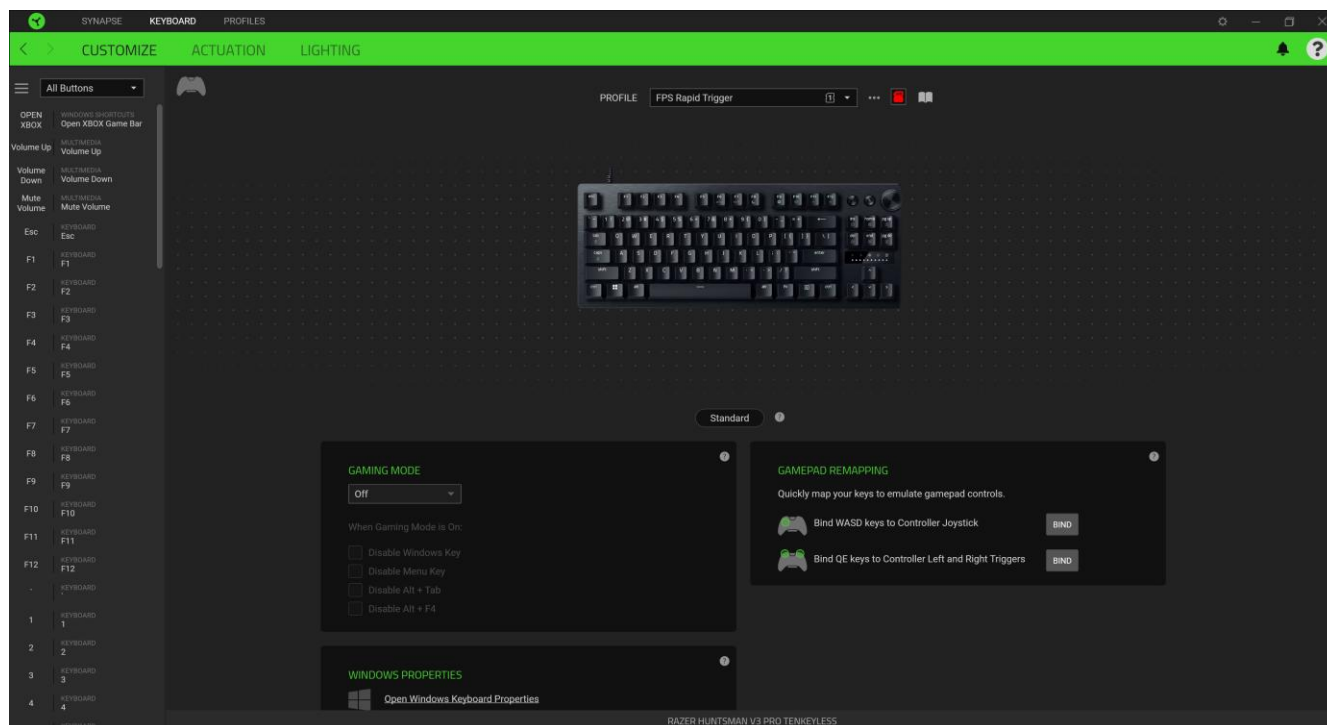
клавише fn на клавиатуре, поддерживающей приложение Razer Synapse, однако в качестве клавиши HyperShift можно также назначить любую кнопку мыши.

Переложение команд геймпада

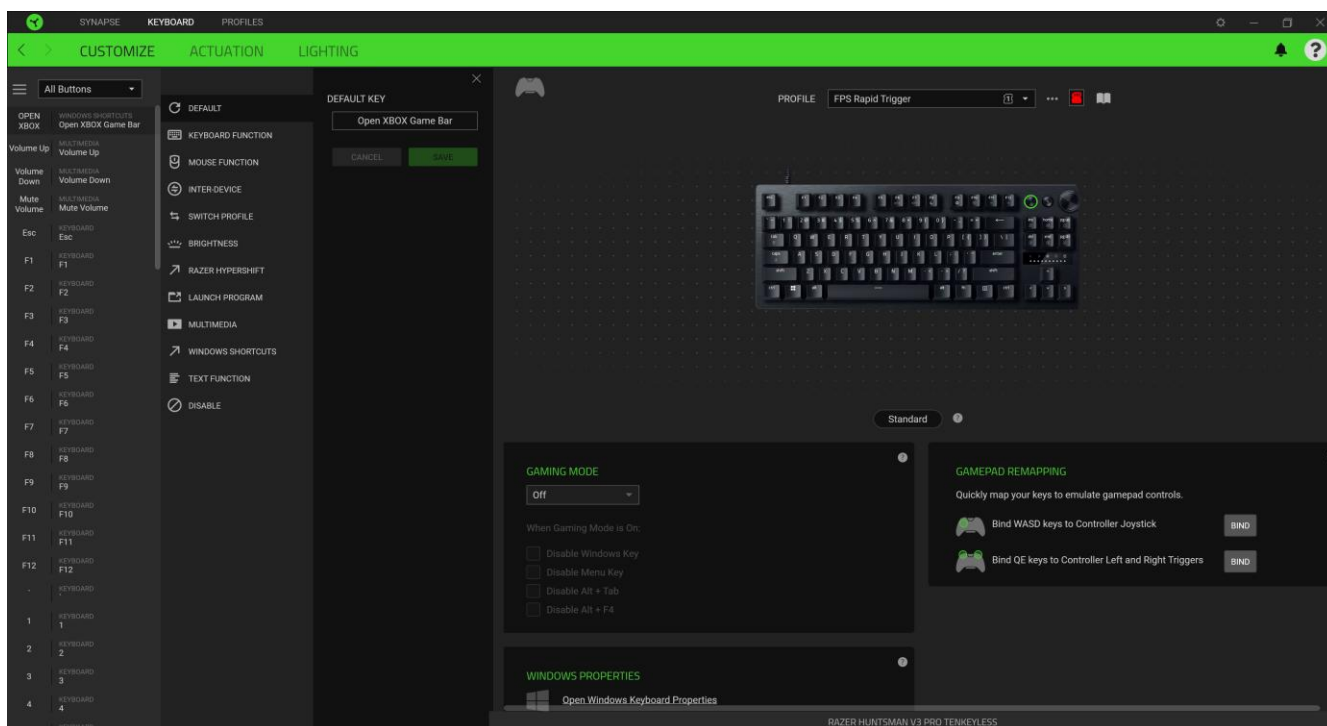
Переложение команд геймпада позволяет легко назначать клавишам W, A, S и D функции левого джойстика, а клавишам Q и E — функции бамперов геймпада.

Sidebar

Нажатие кнопки боковой панели (☰) покажет все текущие назначения клавиш устройства Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless.



Кроме того, можно перейти к определенному назначению клавиши, выбрав его на вкладке «Настроить».



После выбора назначения какой-либо клавиши его можно изменить на одну из следующих функций.

По умолчанию

Эта настройка позволяет вернуть клавиша ее исходную настройку. При помощи данного параметра пользователь может назначить клавише изначальную функцию.

Функция клавиатуры

Эта настройка заменяет назначение клавиши на функцию клавиатуры. Можно также выбрать режим Turbo, который позволяет эмулировать многократное нажатие клавиши с необходимой функцией при нажатии и удерживании клавиши.

Функция мыши

Эта настройка заменяет текущее назначение клавиши на другую функцию мыши. иже перечислены функции, которые можно выбрать:

- Клик левой кнопки - Выполнение клика левой кнопки мыши при помощи назначенной клавишу.
- Клик правой кнопки - Выполнение клика правой кнопки мыши при помощи назначенной клавишу.
- Универсальная прокрутка - Активация функции универсальной прокрутки.

- Двойной клик - Выполнение двойного клика левой кнопки мыши при помощи назначенной клавишу.
- Кнопка мыши 4 - Выполнение команды "Назад" для большинства интернет-браузеров.
- Кнопка мыши 5 - Выполнение команды "Вперед" для большинства интернет-браузеров.
- Прокрутка вверх - Выполнение команды "Прокрутка вверх" при помощи назначенной клавишу.
- Прокрутка вниз - Выполнение команды "Прокрутка вниз" при помощи назначенной клавишу.
- Прокрутка влево - Выполняется команда «Прокрутка влево» с помощью назначенной клавишу.
- Прокрутка вправо - Выполняется команда «Прокрутка вправо» с помощью назначенной клавишу.

Для некоторых функций мыши можно также выбрать режим Turbo, который позволяет эмулировать многократное нажатие клавиши с необходимой функцией при нажатии и удерживании клавиш.

Переключение устройств

Функция взаимосвязи устройств позволяет изменять функции других устройств, подключенных к Razer Synapse. Некоторые из этих функций влияют на другие устройства, например, использование игровой клавиатуры Razer для изменения чувствительности игровой мыши Razer.

Переключение профиля

Функция «Переключение профиля» позволяет быстро изменять профили и загружать новый набор назначений клавиш. При каждом переключении профилей на экран выводится уведомление.

Яркость

Назначьте выбранной клавише функции увеличения и уменьшения яркости светодиодной подсветки устройства, а также ее включения и выключения..

M Макрос

Макросом называют предварительно запрограммированную последовательность нажатий клавиш и кнопок, которые выполняются через точные промежутки времени. Данная функция будет видна, только если установлен модуль «Макрос».

Переключить подсветку

С помощью функции «Переключить подсветку» можно легко выбирать между базовыми и дополнительными эффектами подсветки. Данная функция будет видна, только если установлен модуль «Chroma Studio».

Razer Hypershift

Назначение для клавиши функции Razer Hypershift позволит активировать режим Hypershift, пока клавиша удерживается нажатой.

Запустить программу

Функция «Запустить программу» позволяет открыть приложение или веб-сайт с помощью назначенной клавиши. При выборе функции «Запустить программу» появятся два варианта, с помощью которых можно найти конкретное приложение, которое требуется открыть, или ввести адрес веб-сайта, который нужно посетить.

Мультимедиа

Эта настройка позволяет назначать элементы управления мультимедиа вашему устройству Razer. Ниже перечислены элементы управления мультимедиа, которые можно выбрать:

- Тише — уменьшение громкости аудиовыхода.
 - Громче — увеличение громкости аудиовыхода.
 - Без звука — отключение аудиовыхода.
 - Микрофон громче — увеличение громкости микрофона.
 - Микрофон тише — уменьшение громкости микрофона.
 - Микрофон без звука — выключение микрофона.
 - Все без звука — отключение микрофона и аудиовыхода.
 - Воспроизведение / Пауза — включение, приостановка и возобновление воспроизведения текущего мультимедийного объекта.
 - Предыдущая дорожка — воспроизведение предыдущей дорожки.
 - Следующая дорожка — воспроизведение следующей дорожки.
-
- Клавиши быстрого доступа Windows

Эта настройка позволяет назначить нужную клавишу какую-либо команду быстрого доступа операционной системы Windows. Дополнительную информацию см. на веб-сайте:

support.microsoft.com/ru-ru/kb/126449


Текстовая функция

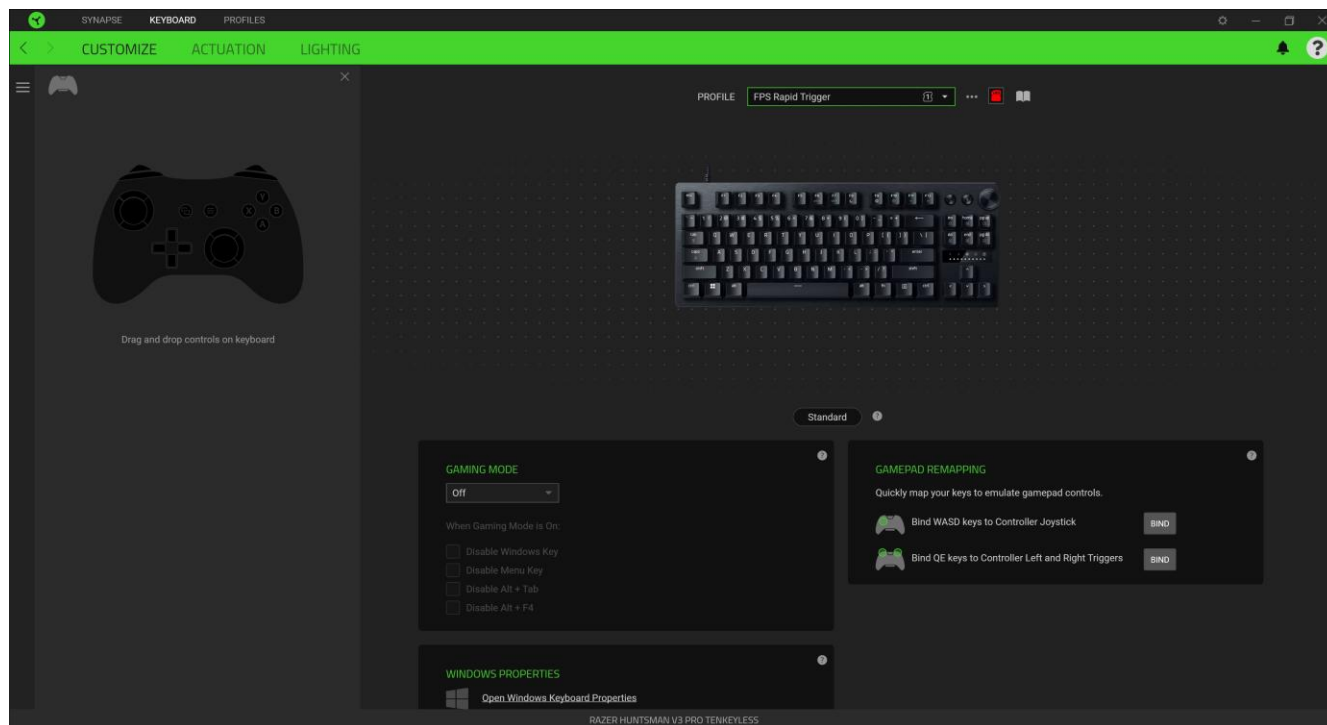
«Текстовая функция» позволяет вводить готовый текст одним нажатием кнопки. Просто напишите нужный текст в указанном поле, и ваш текст будет вводиться каждый раз при нажатии назначенной клавиши. Эта функция полностью поддерживает кодировку Unicode и также позволяет вставлять специальные символы из карт символов.

Отключить

Этот параметр позволяет отключить функцию назначенной клавиши. Это полезно в том случае, если функция клавиши вам временно не нужна или мешает другим игровым функциям.

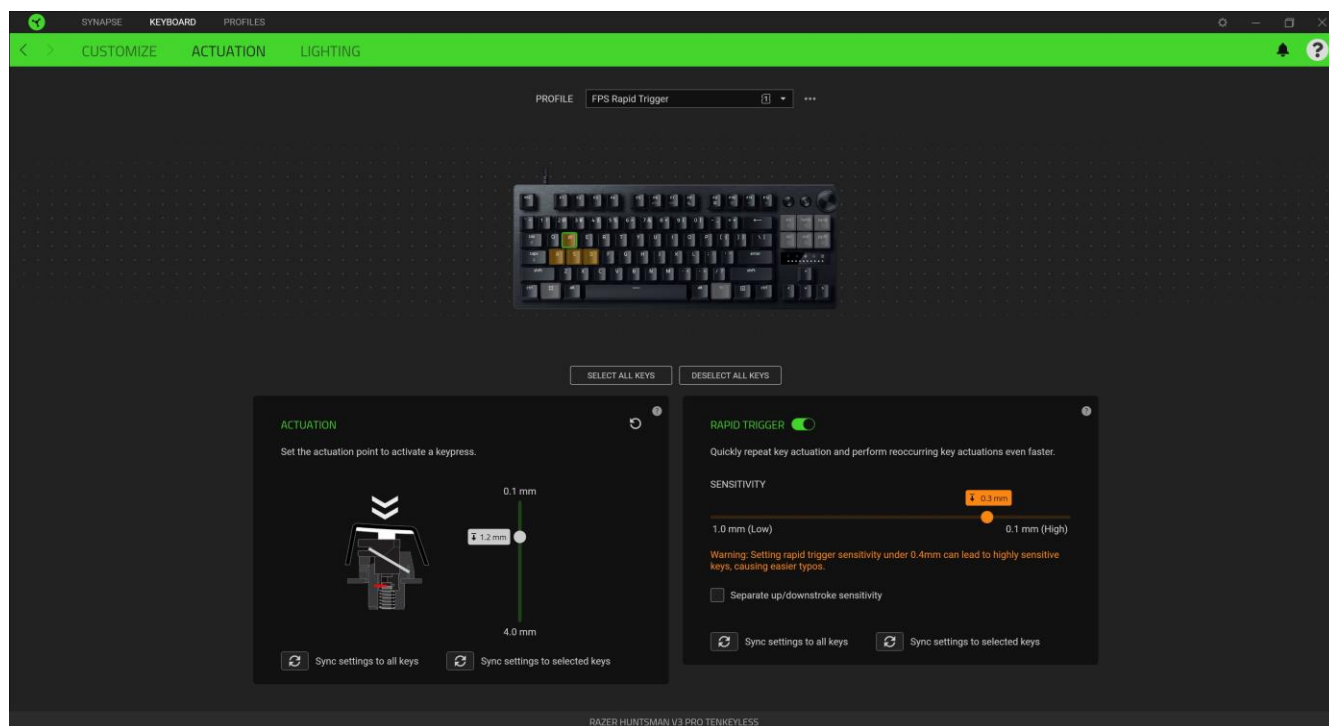
Боковая панель геймпада

При нажатии кнопки «Боковая панель геймпада» () отображаются все доступные функции геймпада, которые можно привязать к клавиатуре. Для этого перетащите любые из этих функций на клавиши. Если вам потребуется переключаться между печатью и использованием функций контроллера, просто переключайтесь между профилем По умолчанию и текущим профилем.



Срабатывание

На подкладке Срабатывание можно изменить точки срабатывания и сброса клавиатуры.



Срабатывание

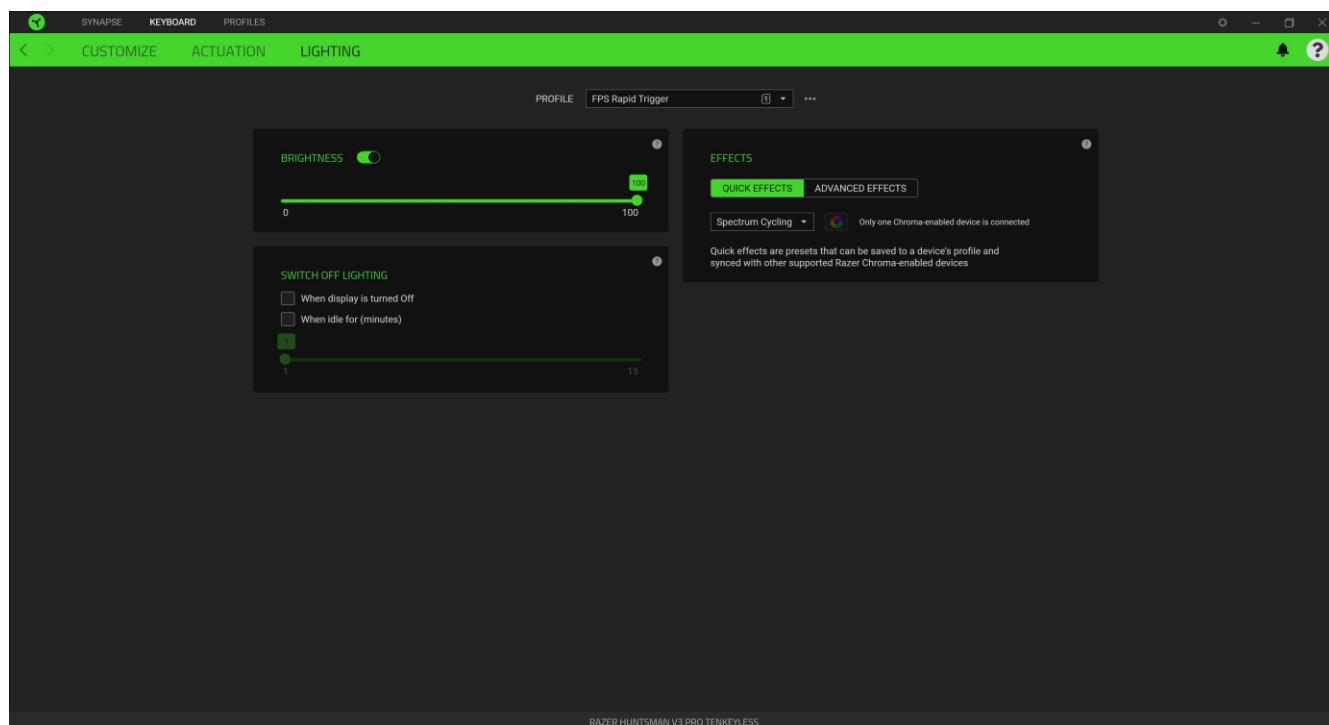
Параметр Срабатывание позволяет настроить точку срабатывания каждой клавиши. С помощью ползунка установите глубину регистрации нажатия клавиши.

Скоростной триггер

Параметр Скоростной триггер позволяет изменять чувствительность каждой клавиши. С помощью ползунка установите глубину нажатия для активации и сброса клавиши. Также можно разделить настройки для движения вверх и движения вниз, установив соответствующий флажок.

Подсветка

Вложенная вкладка «Подсветка» позволяет изменять настройки подсветки вашего устройства Razer.



Яркость

Можно отключить подсветку вашего устройства Razer, переключив параметр «Яркость» или увеличивая / уменьшая яркость с помощью ползункового регулятора.

Отключить подсветку

Это инструмент энергосбережения, который позволяет отключить подсветку вашего устройства при отключении дисплея и/или автоматически выключать питание при бездействии вашей мыши Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless в течение заданного времени.

Быстрые эффекты

Можно выбрать и применить к подсветке вашей клавиатуры ряд быстрых эффектов, перечисленных ниже.

i *Примечание: Синхронизация возможна только для тех устройств, которые поддерживают выбранный эффект подсветки. Светодиодные индикаторы нельзя настроить.*

Название

Описание

Как настроить


	Окружающая освещенность	Подсветка будет соответствовать усредненному значению цвета в выбранной области экрана	Выберите или настройте регион экрана
	Индикация уровня громкости	Светодиоды загораются в соответствии с уровнем громкости, используя стандартный спектр цветов	Выберите уровень усиления цвета
	Пулсирует	Подсветка появляется и исчезает в выбранном цвете (цветах)	Выберите один или два цвета подсветки, либо установите случайный выбор цвета
	Огонь	Каждая клавиша освещается слабым цветом, имитируя движение пламени	Дополнительная настройка не требуется
	Динамичная подсветка	Клавиши подсвечиваются выбранным цветом при нажатии. Интенсивность подсветки постепенно снижается по истечении установленного времени.	Выберите цвет и продолжительность
	Рябь	При нажатии клавиши свет будет пульсировать	Выберите цвет
	Циклическое переключение цветов спектра	Подсветка клавиатуры будет бесконечно циклично изменяться в спектре из 16,8 миллиона цветов	Дополнительная настройка не требуется
	Свет звезд	Разные клавиши подсвечиваются и затухают с разной длительностью в случайном порядке	Выберите один или два цвета подсветки, либо установите случайный выбор цвета и выберите продолжительность
	Статическая подсветка	Клавиатура останется подсвеченной выбранным цветом	Выберите цвет
	Волна	Эффект подсветки клавиатуры будет последовательно меняться в выбранном направлении	Выберите направление движения волны: слева направо или справа налево




Сияние

Чем сильнее нажатие на клавишу, тем ярче и шире становится ее свечение.

Выберите цвет

Если у вас имеются другие устройства, поддерживающие Razer Chroma, вы можете быстро синхронизировать их эффекты с вашим устройством Razer, нажав кнопку Chroma Sync ().

Расширенные эффекты

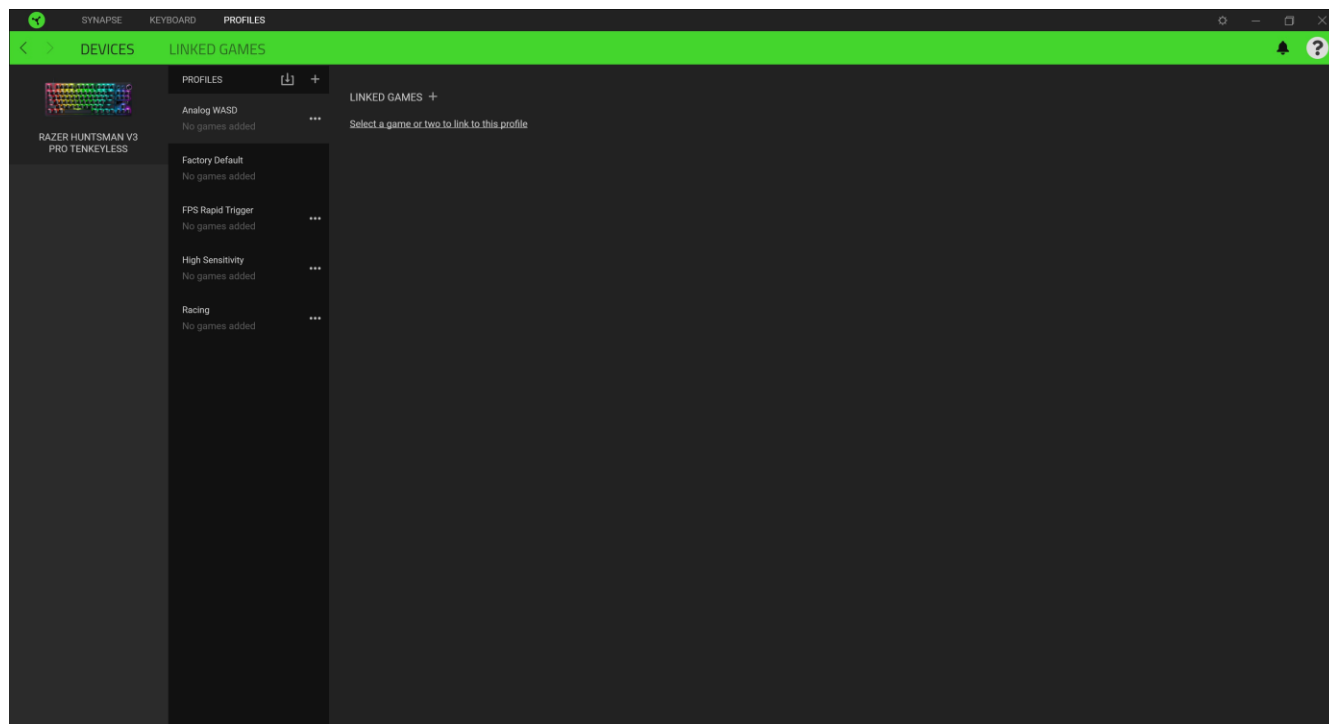
Настройка «Студийные эффекты» позволяет выбрать эффект Chroma для использования на периферийном устройстве, поддерживающем Razer Chroma. Чтобы приступить к созданию своего эффекта Chroma, просто нажмите кнопку Chroma Studio (). [Щелкните здесь, чтобы больше узнать о Chroma Studio](#)




ВКЛАДКА «ПРОФИЛИ»

Вкладка «Профили» позволяет удобно управлять всеми вашими профилями и связывать их с вашими играми и приложениями.

Устройства

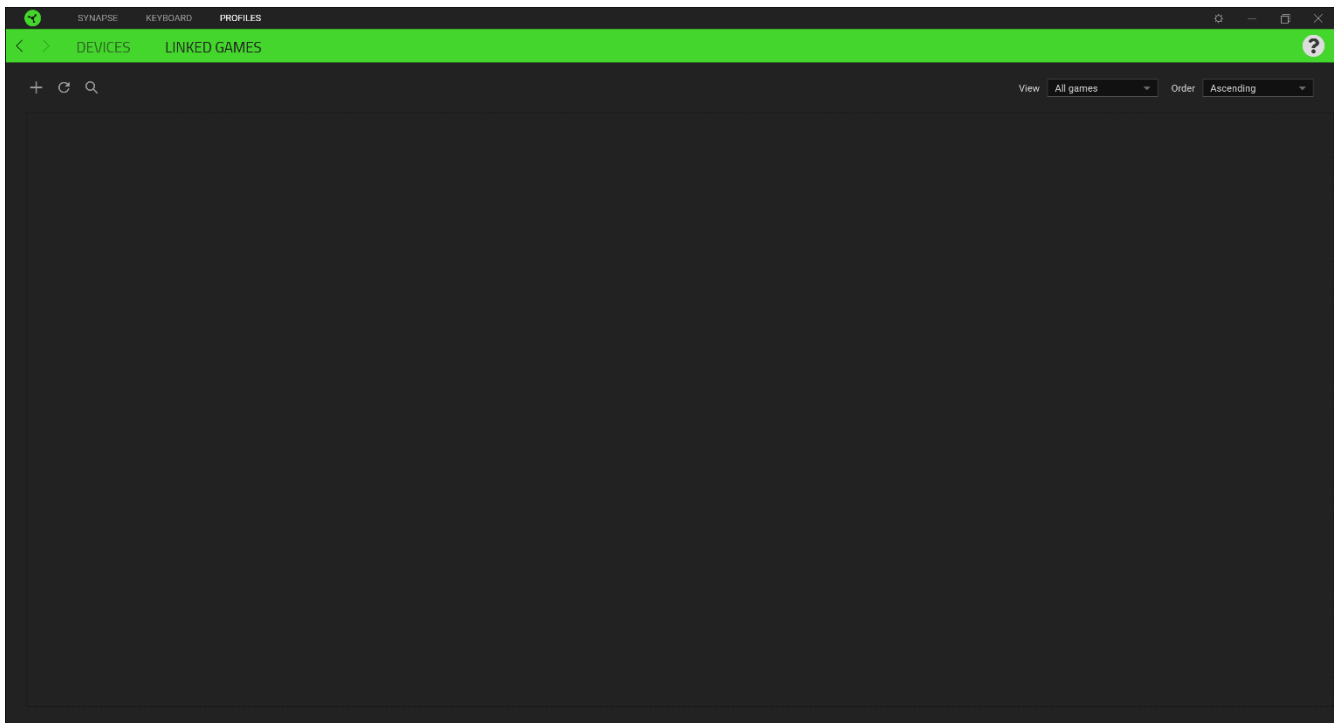
С помощью вложенной вкладки «Устройства» можно посмотреть, какое из устройств Razer использует конкретный профиль.




Вы можете импортировать Профили / Эффекты Chroma из компьютера или облака с помощью кнопки «Импорт» (), либо создать профили в выбранном устройстве или новые Эффекты Chroma для определенных игр с помощью кнопки «Добавить» (). После связывания можно нажать кнопку «Прочее» () соответствующего эффекта Chroma или устройства, чтобы выбрать необходимый эффект Chroma или профиль устройства. Каждый профиль/Эффекты Chroma можно настроить на автоматическую активацию при запуске какого-либо приложения с помощью настройки «Связать с играми».

Связанные игры


Вложенная вкладка «Связанные игры» обеспечивает гибкость при добавлении игр, просмотре периферийных устройств, связанных с играми, или поиске добавленных игр. Также можно сортировать игры по алфавиту, времени запуска или частоте запуска. Добавленные игры будут по-прежнему здесь перечислены, даже если они не связаны с устройством Razer.

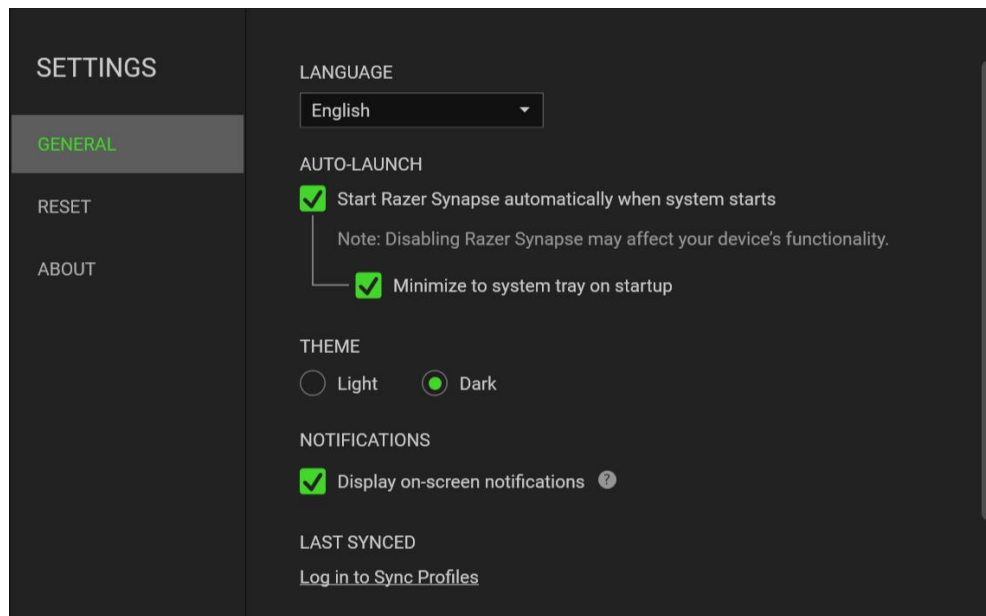


Чтобы привязать игру к подключенному устройству Razer или эффекту Chroma, просто щелкните любую игру в списке и выберите пункт **Выберите устройство и его профиль, который будет автоматически запускаться во время игры**. Затем выберите устройство Razer или эффект Chroma для привязки.

После связывания можно нажать кнопку «Прочее» () соответствующего привязанного устройства, чтобы выбрать необходимый профиль устройства.

ОКНО «НАСТРОЙКИ»

Окно «Настройки» можно открыть, нажав кнопку () в Razer Synapse 3. В этом окне можно настраивать поведение устройства при запуске и отображать язык, используемый Razer Synapse 3, просматривать основное руководство для устройства Razer или выполнять сброс к заводским настройкам для любого подключенного устройства Razer.




Вкладка «Общие»

На вкладке «Общие» (вкладка по умолчанию) можно изменить язык интерфейса программного обеспечения, поведение при запуске и тему, а также посмотреть основное руководство для всех подключенных устройств Razer.

Вкладка «Сброс»

С помощью вкладки «Сброс» можно выполнить сброс к заводским настройкам для всех подключенных устройств Razer со встроенной памятью. Все профили, сохраненные во встроенной памяти выбранного устройства, будут удалены.

 *Примечание. При перезагрузке устройства Razer все профили, хранящиеся во встроенной памяти выбранного устройства, будут удалены. При сбросе к заводским настройкам устройств без встроенной памяти будет создан новый профиль для вашего устройства в Razer Synapse 3 с настройками по умолчанию.*

Вкладка «О программе»

Вкладка «О программе» отображает краткую информацию о ПО, положение об авторских правах, а также актуальные ссылки на условия использования ПО. В этой вкладке можно также проверить обновления ПО или получить быстрый доступ к сообществам Razer.

8. БЕЗОПАСНОСТЬ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для обеспечения максимальной безопасности при использовании Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless рекомендуется следовать приведенным ниже правилам.

Если при работе с устройством возникли неполадки, которые не удалось устранить с помощью рекомендуемых действий, отключите устройство и позвоните на горячую линию Razer или посетите веб-сайт support.razer.com для получения технической поддержки.

Не разбирайте устройство (это приведет к аннулированию гарантии). Не используйте устройство при нестандартной токовой нагрузке.

Держите устройство вдали от жидкости, сырости или мест с повышенной влажностью. Пользуйтесь устройством только в разрешенном диапазоне температур: от 0 °C до 40 °C. Если температура выйдет за пределы этого диапазона, выключите устройство и (или) выньте вилку из розетки и дождитесь, когда температура установится на допустимом уровне.

УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Исследования показывают, что длительно повторяющиеся монотонные движения, неудобное размещение периферийных устройств компьютера, неправильное положение тела и некорректные привычки способны вызвать неприятные физические ощущения, привести к нервному переутомлению и излишнему напряжению сухожилий и мышц. Ниже перечислены рекомендации для предупреждения вреда здоровью и поддержки комфортных условий при работе с Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless.

1. Располагайте клавиатуру и монитор прямо перед собой, рядом поместите мышь. Держите локти по бокам своего тела, рядом с туловищем, а клавиатуру располагайте на удобном расстоянии.
2. Отрегулируйте высоту стула и стола таким образом, чтобы клавиатура и мышь находились на уровне локтей или чуть ниже.
3. Обеспечьте хорошую поддержку ступней; держите спину прямо и расслабьте плечи.
4. Во время печати расслабьте кисти рук и держите их ровно. При повторении одних и тех же действий старайтесь не держать руки в согнутом, вытянутом или повернутом положении слишком долго.
5. Не следует долгое время опираться запястьями на жесткую поверхность.

6. Используйте прилагаемую подставку под запястья для поддержки запястий во время использования клавиатуры.
7. Настройте клавиши на клавиатуре под свой стиль работы, чтобы свести к минимуму повторяющиеся или неудобные движения во время печати.
8. Не следует находиться в одном положении на протяжении всего дня. Время от времени вставайте и отходите от стола, делайте упражнения для рук, плеч, шеи и ног, чтобы снять напряжение.

Если во время работы с клавиатурой у вас возникают какие-либо неприятные физические ощущения — боль, онемение или покалывание в руках, запястьях, локтях, плечах, шее или спине, — немедленно обратитесь за консультацией к врачу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Для поддержания Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless в рабочем состоянии требуется минимальное техническое обслуживание. Во избежание загрязнения устройства рекомендуется раз в месяц отключать его от компьютера и аккуратно очищать каждую деталь мягкой тканью или ватной палочкой.

9. ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

АВТОРСКИЕ ПРАВА И ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

© Razer Inc. 2024 г. Патент на стадии рассмотрения. Все права защищены. Razer, девиз «For Gamers. By Gamers», «Razer Chroma» логотип, логотип с изображением трехголовой змеи и логотип Razer являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Razer Inc. или ее дочерних компаний в США и других странах. Все остальные товарные знаки принадлежат соответствующим владельцам.

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

Компания Razer Inc. (“Razer”) может иметь авторские права, товарные знаки, секреты производства, патенты, заявки на патенты или иные имущественные права интеллектуального характера (зарегистрированные или незарегистрированные) в отношении описываемой продукции в этом руководстве. Данное основное руководство не представляет собой лицензию на любые из указанных авторских прав, товарные знаки, патенты или другие права интеллектуальной собственности. Продукт Razer Huntsman V3 Pro Tenkeyless («Продукт») может отличаться от его изображений на упаковке или в иных случаях. Компания Razer не несет ответственности за подобные отличия или за любые опечатки, которые могут встретиться. Вся содержащаяся в документе информация может быть изменена в любое время без предварительного уведомления.

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ НА ПРОДУКТ

Самые новые действующие условия ограниченной гарантии на продукт приведены на сайте razer.com/warranty.

ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Ни в каких случаях компания Razer не несет ответственности за упущенную выгоду, утраченную информацию или данные, а также за любой специальный, случайный, прямой или косвенный ущерб, нанесенный любым способом при распространении, продаже, перепродаже, использовании или невозможности использования Продукта. Ни при каких обстоятельствах компания Razer не несет ответственности за расходы, превышающие розничную стоимость Продукта.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Данные условия должны регулироваться и толковаться в соответствии с местным законодательством, действующим на территории, где был куплен Продукт. Если любое из этих условий будет признано неверным или неосуществимым, это условие (в зависимости от того, насколько оно будет признано неверным или неосуществимым) будет считаться отдельным и не затрагивающим законную силу остальных условий. Компания Razer сохраняет за собой право внесения изменений в какое-либо условие в любое время без предва.