



RAZER STRIDER CHROMA

마스터 가이드

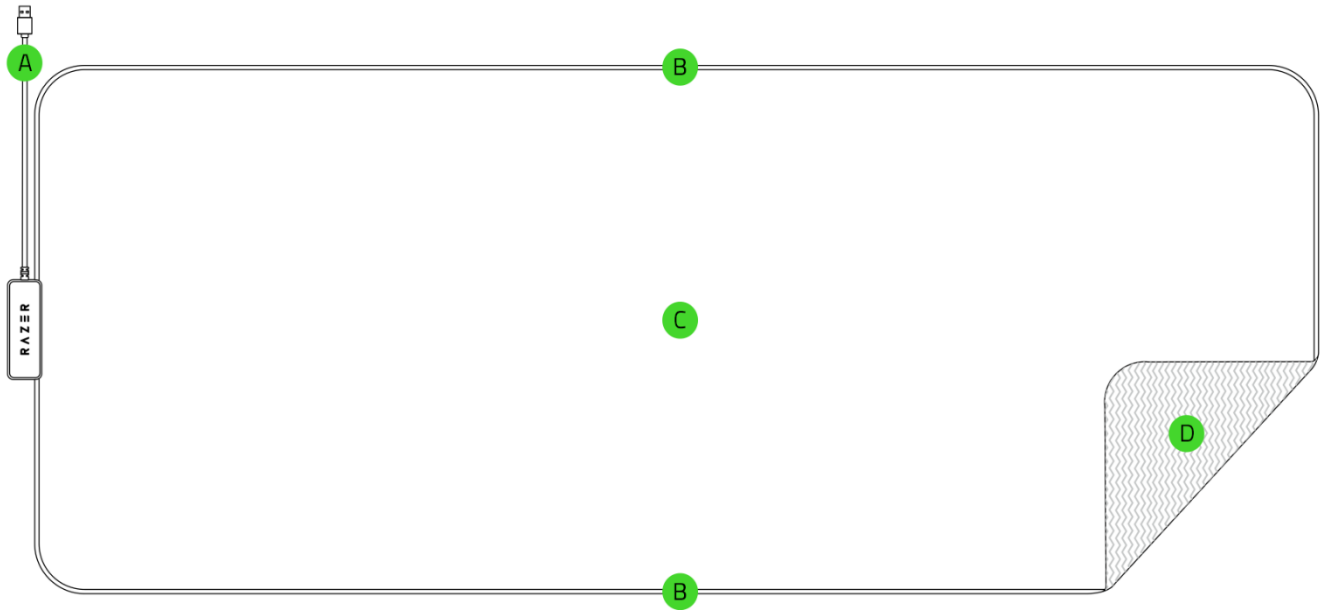
멀티 조명 영역을 갖춘 세계 최초의 하이브리드 마우스 패드, **Razer Strider Chroma** 를 소개합니다. Razer Chroma™ RGB 가 지원되어 커스터마이징 가능한 19 개의 조명 영역으로 높은 수준의 개인화를 즐기면서 두 가지 장점을 모두 결합한 표면으로 완벽한 컨트롤을 경험할 수 있습니다.

목차

1. 구성품	3
2. 필요 항목	3
3. 보증 지원	4
4. 기술 사양	5
5. RAZER STRIDER CHROMA 설정하기	5
6. RAZER SYNAPSE 을 통한 RAZER STRIDER CHROMA 구성	6
7. 안전 및 유지관리	14
8. 법률 용어	15

1. 구성품

- Razer Strider Chroma



- A. Type A 케이블 커넥터
- B. Razer Chroma™ RGB 로 구동되는 마우스 패드 조명
- C. 하이브리드 소프트/하드 표면
- D. 미끄럼 방지 받침

- 중요 제품 정보 안내

2. 필요 항목

제품 요구 사항

- Type A 포트

RAZER SYNAPSE 요구 사항

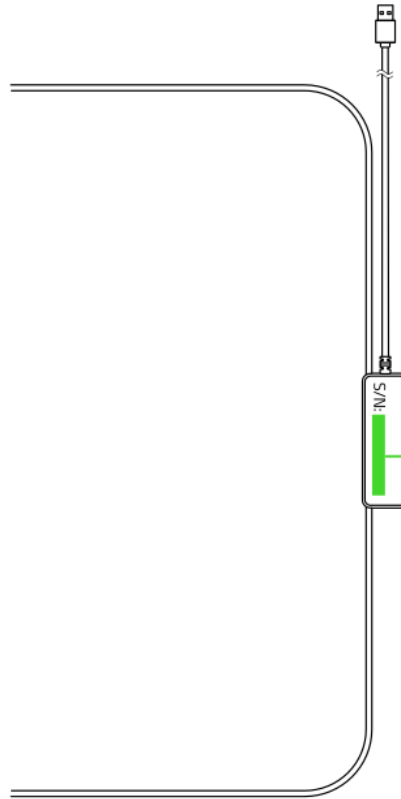
- Windows® 10 64 비트 이상
- 소프트웨어 설치를 위한 인터넷 연결

3. 보증 지원



제품을 등록하고 독점 혜택을 받으세요.

razerid.razer.com/warranty



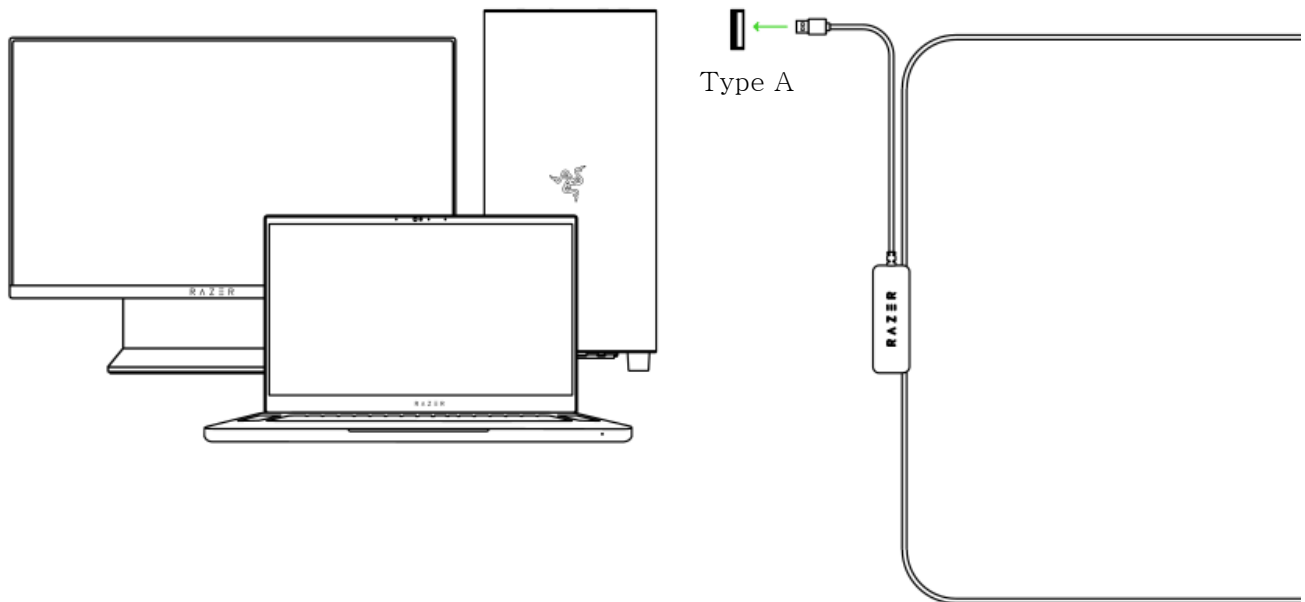
제품 일련 번호는
여기에서 확인할 수
있습니다.

4. 기술 사양

- 크기: 900 mm (길이) x 370 mm 너비
- 두께: 4 mm (컨트롤 모듈 두께 제외)
- 표면: 100% 폴리에스테르
- 바닥면: 천연 고무
- 패드 타입: 하이브리드
- Chroma RGB: 지원
- 특별한 기능: 멀티 존 RGB 조명, Type A

5. RAZER STRIDER CHROMA 설정하기

PC 의 USB 포트에 Razer 마우스 패드를 연결합니다.



i 안내 메시지가 표시될 때 Razer Synapse 를 설치하거나 [razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse) 에서 설치 프로그램을 다운로드할 수 있습니다.

6. RAZER SYNAPSE 을 통한 RAZER STRIDER CHROMA 구성

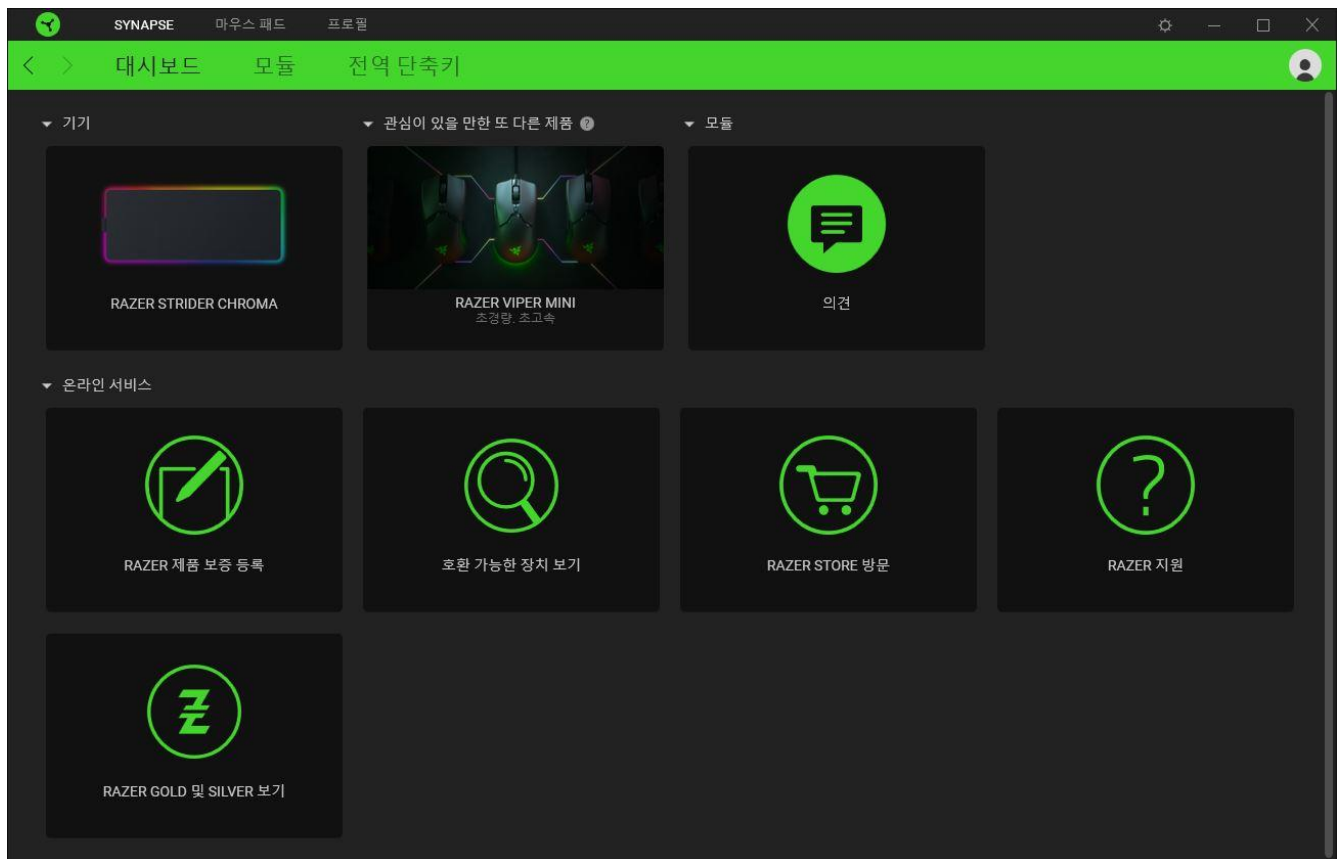
i **면책 조항:** 클라우드를 사용하는 기능이나 업데이트, 소프트웨어 설치의 경우 인터넷 연결이 필요합니다. Razer ID 등록을 권장하지만, 선택 사항입니다. 여기 열거된 모든 기능은 소프트웨어 버전과 연결된 장치 그리고 지원되는 앱과 소프트웨어에 따라 달라질 수 있습니다.

SYNAPSE 탭

Razer Synapse 를 처음 실행할 때의 기본 설정 탭은 Synapse 탭입니다.

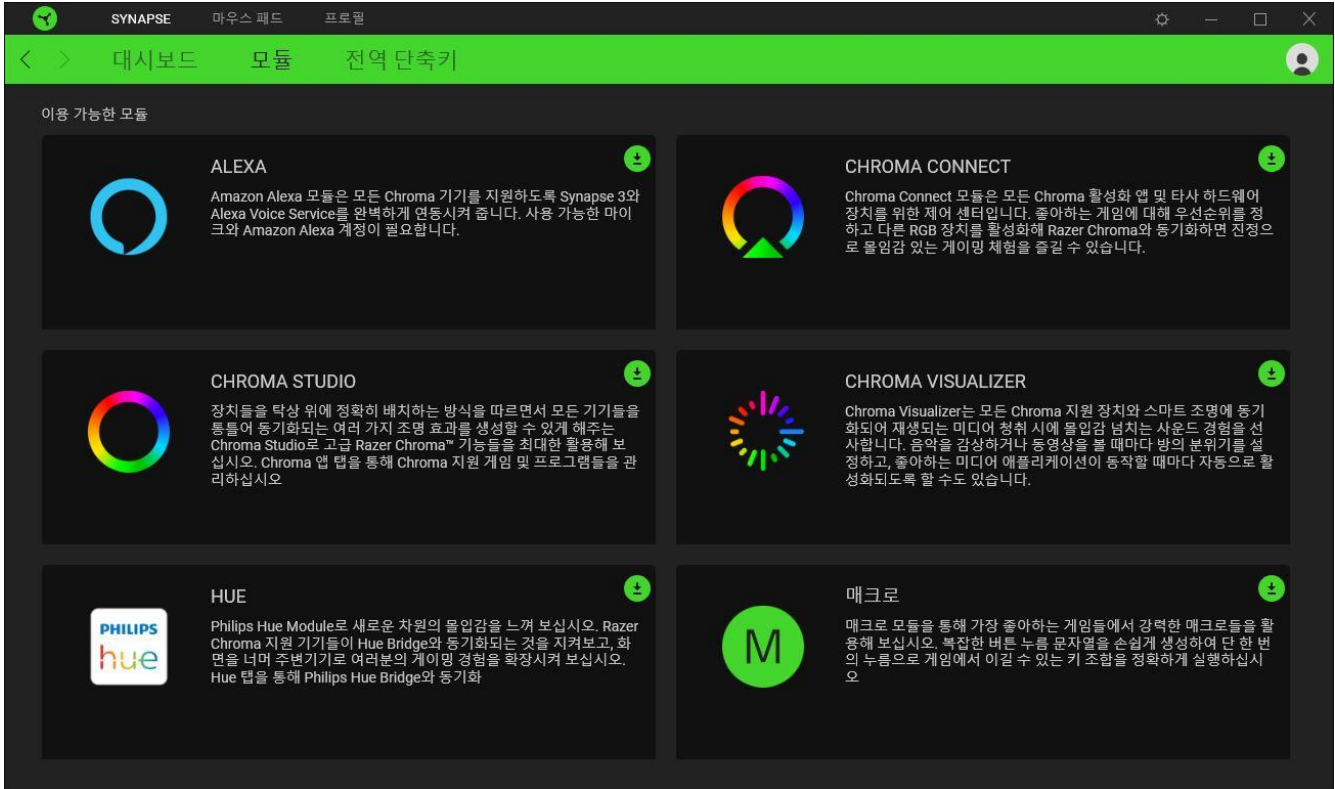
대시보드

대시보드 하위 탭은 Razer Synapse 에 대한 개관이며 여기에서 모든 Razer 장치, 모듈 및 온라인 서비스에 액세스할 수 있습니다.



모듈

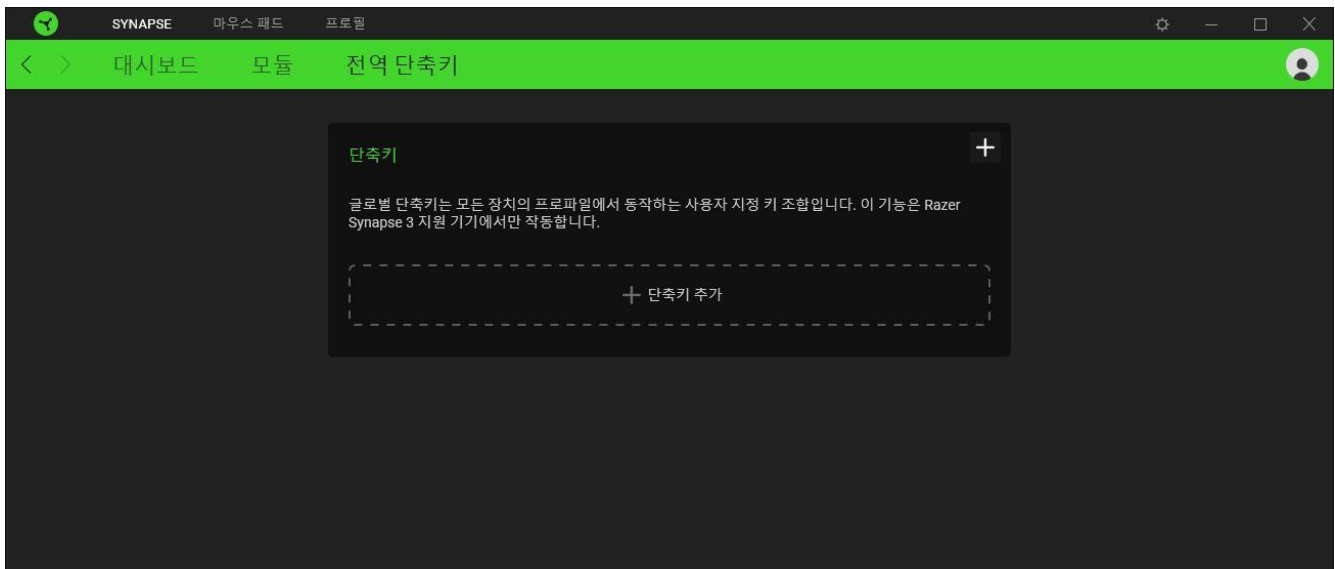
모듈 하위탭은 설치되거나 사용 가능한 모든 설치용 모듈을 표시합니다.



전역 단축키

작업 또는 Razer Synapse 기능을 Razer 주변기기의 사용자 정의 키 조합과 바인드하여 프로파일별 바인드를 다시 정의합니다. [프로파일에 대해 자세히 알아보기](#)

i Razer Synapse 지원 장치 입력만 인식합니다.

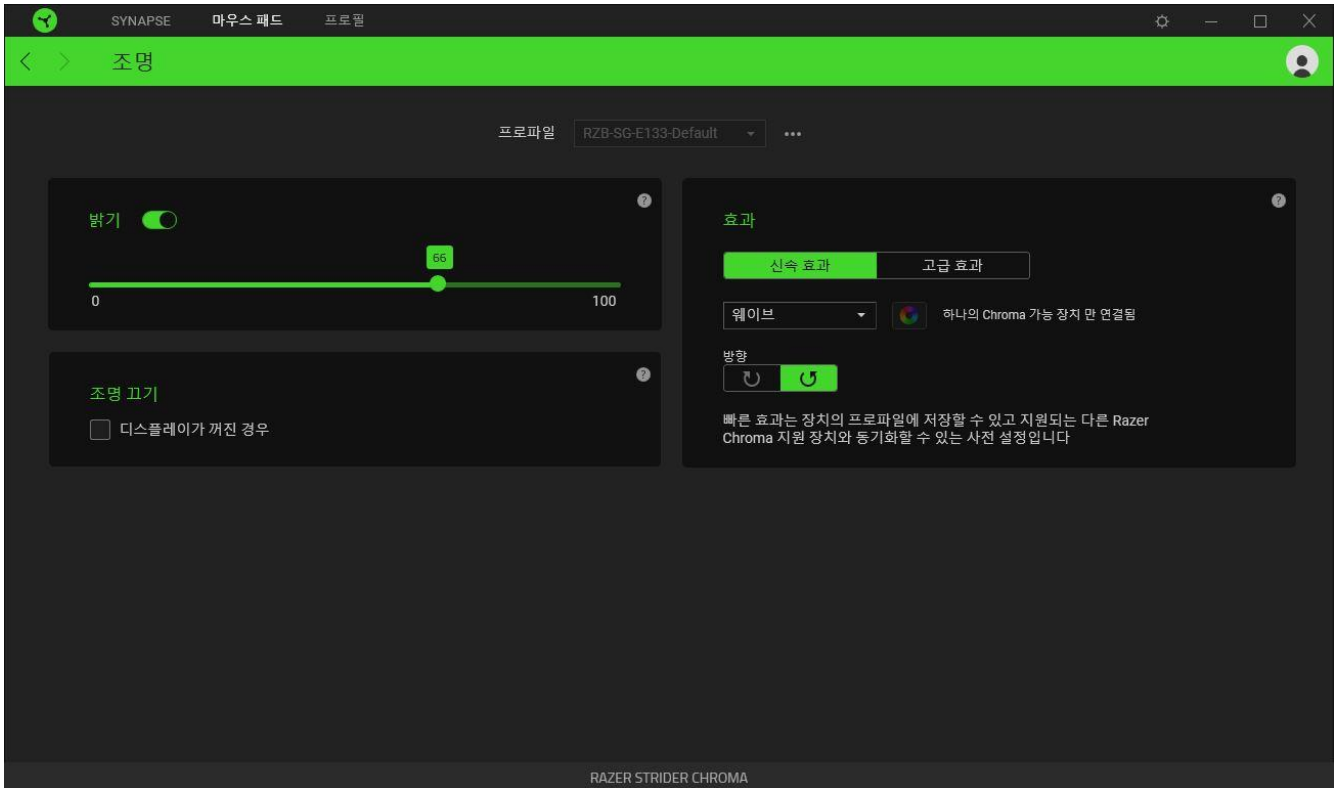


마우스 패드 탭

마우스 패드 탭은 Razer Strider Chroma 의 메인 탭입니다. 여기에서 프로파일 및 조명과 같은 마우스 패드의 설정을 변경할 수 있습니다. 이 탭에서 이루어진 변경은 자동으로 시스템 및 클라우드 스토리지에 저장됩니다.

조명

조명 하위 탭으로 Razer 장치의 조명 설정을 수정할 수 있습니다.



프로파일

프로파일은 Razer 주변기기의 모든 설정을 보관하기 위한 데이터 스토리지입니다. 기본적으로 프로파일 이름은 해당 시스템의 이름에 기반합니다. 프로파일을 추가하거나 이름을 변경하거나 복제하거나 삭제하려면 기타 버튼(●●●)만 누르면 됩니다.

밝기







밝기 옵션을 토글하여 Razer 기기의 조명을 끄거나, 슬라이더를 사용하여 조도를 높이거나 낮출 수 있습니다.


조명 끄기

시스템의 디스플레이가 꺼지는 것에 맞춰 기기의 조명을 비활성화할 수 있도록 하는 절전 도구입니다.

빠른 효과


아래 목록에 나열된 여러 가지 빠른 효과를 선택하여 마우스 패드의 조명에 적용할 수 있습니다.

	이름	설명	설정 방법
	오디오 미터	기본 컬러 스펙트럼으로 오디오 레벨에 따라 마우스 패드의 조명을 켭니다	컬러 부스트 수준 선택
	브리딩	조명이 선택한 색상으로 점점 밝아졌다가 희미해지기를 반복합니다	최대 2 개의 색상 또는 임의의 색상을 선택합니다
	리액티브	호환되는 Razer 마우스의 스크롤 휠을 사용하거나 버튼 중 하나를 클릭하여 마우스 패드의 조명을 켭니다	색상과 지속 시간을 선택하십시오
	스펙트럼 사이클링	조명이 1,680 만 가지 컬러로 계속해서 순환됩니다	추가적인 사용자 설정이 필요 없습니다
	고정	마우스 패드가 선택한 색상으로 유지됩니다	색상을 선택합니다
	웨이브	조명이 선택된 방향으로 스크롤됩니다	시계 방향 또는 시계 반대 방향 웨이브를 선택합니다

지원되는 다른 Razer Chroma 활성화 장치가 있는 경우에는 Chroma Sync 버튼()을 클릭하여 해당 장치의 빠른 효과를 Razer 장치와 동기화할 수 있습니다.

i 선택된 조명 효과를 지원하는 장치만 동기화됩니다.

고급 효과

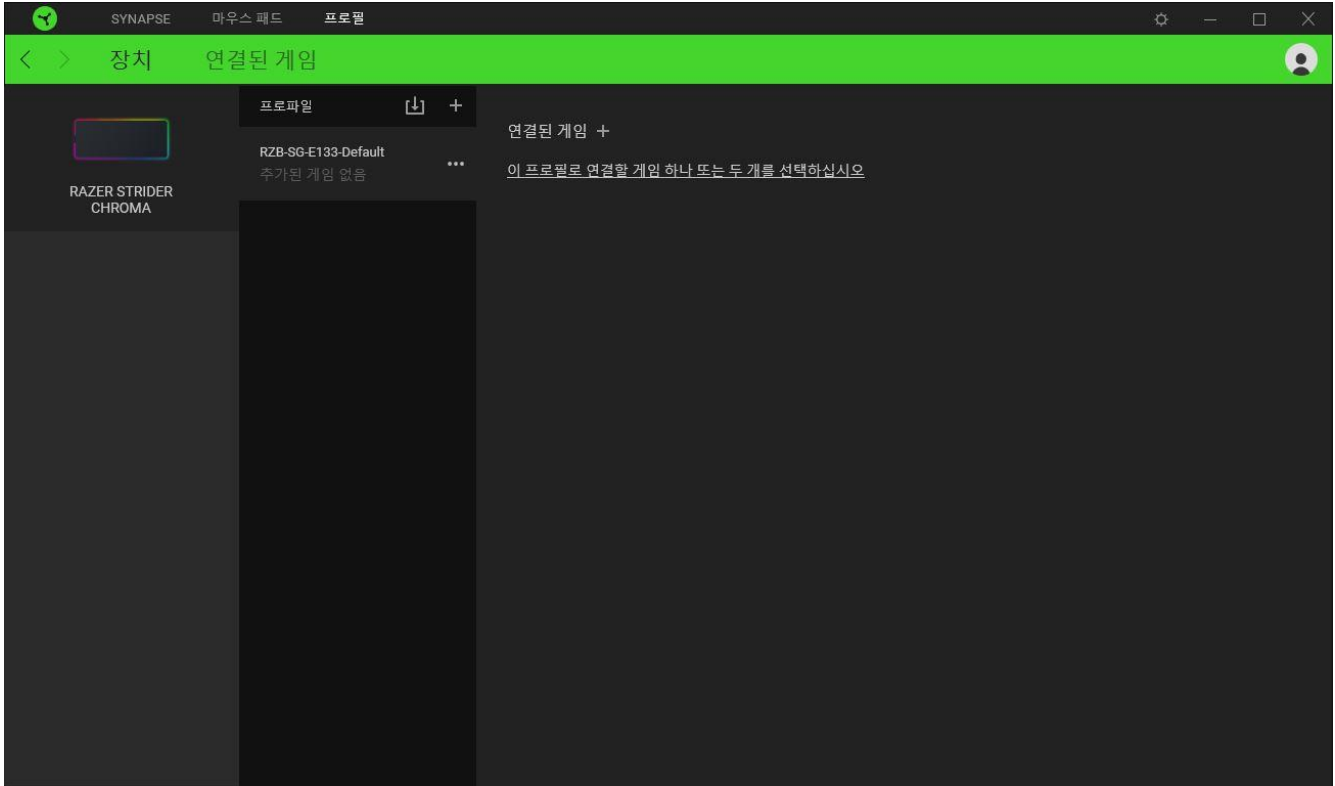
고급 효과에서는 호환되는 기기에서 사용하고자 하는 Chroma 효과를 선택할 수 있습니다. 나만의 Chroma 효과를 설정하려면 Chroma Studio 버튼을 누르기만 하면 됩니다 ().

프로파일 탭

프로파일 탭은 모든 프로파일을 관리하고 해당 프로파일을 게임 및 응용프로그램에 적용하기 위한 편리한 방법입니다.

장치

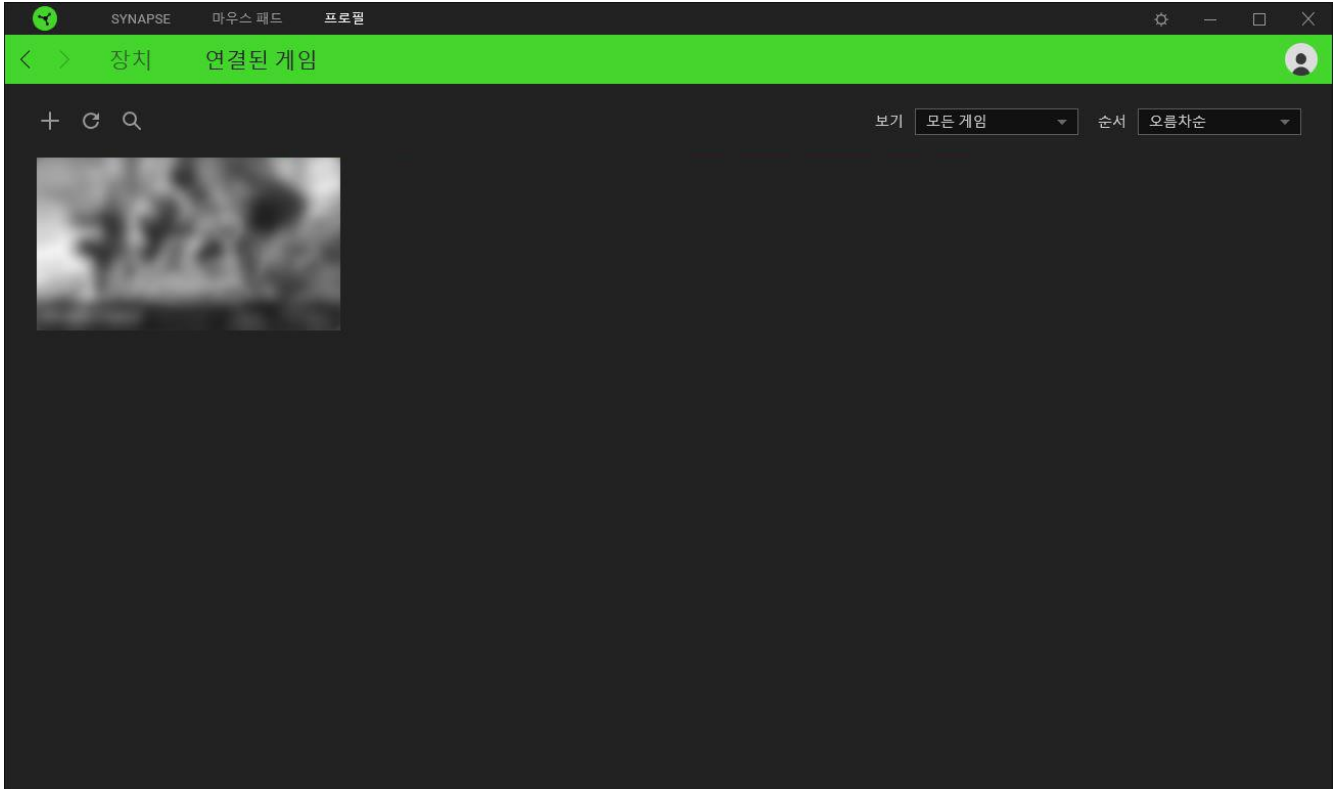
장치 하위 탭을 사용하여 각 기기의 프로파일에 연결된 게임 또는 특정 게임에 연결된 Chroma 효과를 확인합니다.



가져오기 버튼(↓)을 통해 컴퓨터 또는 클라우드에서 프로파일을 가져오거나 추가 버튼(+)을 사용해 선택한 장치 내에서 새로운 프로파일을 만들 수 있습니다. 프로파일을 추가하거나 이름을 변경하거나 복제하거나 삭제하려면 기타 버튼 만(●●●) 누르면 됩니다. 게임 연결 옵션을 이용하여 응용프로그램이 실행될 때 각 프로파일을 자동으로 활성화하도록 설정할 수 있습니다.

연결된 게임

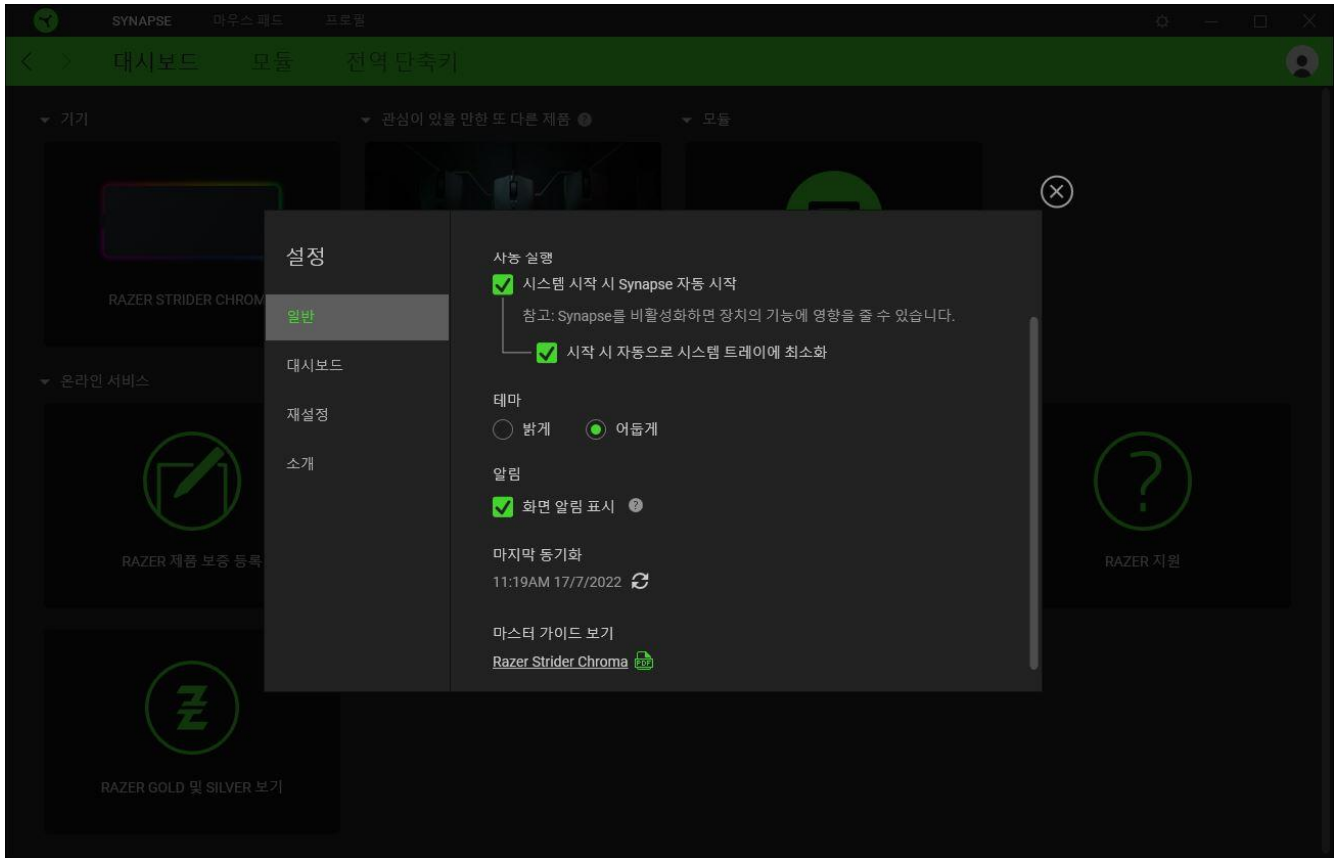
연결된 게임 하위 탭에서는 게임을 추가하거나, 게임에 연결된 기기를 확인하거나, 추가된 게임을 검색할 수 있습니다. 게임을 알파벳 순서, 최근 플레이 또는 가장 오래 플레이를 기준으로 정렬할 수도 있습니다. 추가된 게임은 Razer 기기에 연결되어 있지 않은 경우에도 여기에 나열됩니다.



연결된 Razer 기기 또는 Chroma 효과에 게임을 연결하려면, 목록에서 어떤 게임이든 클릭한 후 **게임 플레이 중 자동으로 시작할 장치 및 장치 프로파일을 선택하십시오.**를 클릭해 연결할 Razer 기기 또는 Chroma 효과를 선택합니다. 연결되면 해당 Chroma 효과 또는 연결 기기의 기타 버튼(●●●)을 클릭해 원하는 Chroma 효과 또는 프로파일을 선택할 수 있습니다.

설정 창

Razer Synapse 에서 (⚙) 버튼을 클릭하면 나타나는 설정 창에서 Razer Synapse 의 시작 동작 및 표시 언어를 설정하고 연결된 각각의 Razer 기기의 마스터 가이드를 보거나 모든 Razer 기기의 공장 초기화를 수행할 수 있습니다.



일반 탭

일반 탭에서는 소프트웨어의 표시 언어, 시작 동작, 테마 그리고 화면 알림 디스플레이를 변경할 수 있습니다. 또한, 프로파일을 클라우드에 수동으로 동기화하거나(↻) 연결된 모든 Razer 기기 및 설치된 모듈의 마스터 가이드를 볼 수 있습니다.

재설정 탭

재설정 탭을 사용해 온보드 메모리가 있는 연결된 모든 Razer 기기의 공장 초기화를 수행하거나 또는 Razer Synapse 튜토리얼을 재설정해 다음 출시 시 Razer Synapse 의 새로운 기능을 익힐 수 있습니다.

! Razer 기기를 재설정하면 선택한 기기의 온보드 메모리에 저장된 모든 프로파일이 지워집니다.

소개 탭

소개 탭에서는 간단한 소프트웨어 정보 및 저작권 고지, 해당 이용 약관 관련 링크를 확인할 수 있습니다. 아울러, 본 탭에서 소프트웨어 업데이트를 확인하거나 Razer 소셜 커뮤니티에 바로 액세스할 수 있습니다.

7. 안전 및 유지관리

안전 지침

다음은 Razer Strider Chroma 를 최대한 안전하게 사용하기 위해 따라야 할 지침입니다.

기기 사용에 문제가 있거나 문제 진단으로 해결되지 않으면 기기를 분리한 후 Razer 핫라인으로 연락하거나 support.razer.com 을 방문하여 지원을 받으십시오.

기기를 분해하지 말고 비정상적인 전류가 흐르는 상태에서는 기기를 작동하려고 하지 마십시오. 이 경우 보증이 무효가 됩니다.

기기를 물기가 있거나 습한 곳에 두지 마십시오. 지정된 온도 범위(0°C(32°F)~40°C(104°F)) 내에서만 기기를 작동하십시오. 온도가 이 범위를 초과하는 경우 기기의 플러그를 뽑고 최적의 수준으로 온도를 안정화하십시오.

유지관리 및 사용

Razer Strider Chroma 는 최소한의 관리만 해주면 최적의 상태를 유지할 수 있습니다. 먼지가 쌓이지 않도록 한 달에 한 번씩 기기를 컴퓨터에서 분리하여 부드러운 천 또는 면봉으로 청소하는 것이 좋습니다. 비누 또는 강한 세척 용제는 사용하지 마십시오.

주의: 제품 손상 또는 변형이 일어나거나 보증이 무효가 될 수 있으므로 마우스 패드를 접거나 누르거나 늘리지 마십시오.

8. 법률 용어

저작권 및 지적 재산권 정보

©2022 Razer Inc. 판권 보유. Razer, "For Gamers. By Gamers.", "Powered by Razer Chroma" 로고는, 삼두사 로고, Razer 로고는 미국 및 다른 국가에 등록된 Razer Inc 및/또는 제휴사의 등록상표입니다. 다른 모든 상표는 해당 기업의 자산입니다. 다른 모든 상표는 해당 기업의 자산이며 여기에 언급된 기타 회사 및 제품 명은 해당 기업의 상표일 수 있습니다

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

Razer Inc. (이하 “Razer”) 에 본 마스터 가이드의 제품과 관련된 저작권, 상표권, 영업 비밀, 특허권, 특허 출원 또는 기타 지적 재산권 (등록 또는 비등록) 이 있을 수 있습니다. 본 마스터 가이드를 가지고 있다고 해서 그와 같은 저작권, 상표권, 특허권 또는 기타 지적 재산권에 대한 사용권이 부여되는 것은 아닙니다. 본 Razer Strider Chroma (이하 “제품”)은 포장 등의 사진에서 보는 것과 다를 수 있습니다. Razer 는 이러한 차이점 또는 발생할 수 있는 오류에 대해 아무런 책임이 없습니다. 이 설명서에 포함된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

제한된 제품 보증

제한된 제품 보증에 관한 현재 최신 조건을 확인하시려면 razer.com/warranty 을 방문해 주십시오.

책임의 제한

Razer 는 어떠한 경우에도 제품의 배포, 판매, 재판매, 사용 또는 제품을 사용할 수 없음으로 인해 발생하는 어떠한 이익의 손실, 정보나 데이터의 손실, 기타 특수, 우발적, 간접적, 처벌적 또는 결과적이거나 부수적인 손해에 대해 책임지지 않습니다. 어떠한 경우에도 Razer 의 책임은 제품의 소매 구입 가격을 초과하지 않습니다.

일반 사항

이러한 조항은 제품을 구입한 사법 관할 구역의 법률에 따라 관할되며 해석됩니다. 여기에 있는 어떤 조항이 유효하지 않거나 재판상 강행할 수 없는 경우 그러한 조항(유효하지 않거나 강행할 수 없는 한)은 영향을 미치지 않고 배제되지만 나머지 조항은 유효합니다. Razer 는 언제라도 사전 통보 없이 어떤 조건이든 수정할 권리를 보유합니다.