



RAZER CHROMA
10W 고속 무선 충전 패드

마스터 가이드

고속 무선 충전과 Razer Chroma RGB 가 지원되는 **Razer 충전패드 Chroma** 위에 여러분의 기기를 올려 멋지게 셋업해 보세요. 다른 Razer 장비와 어울리도록 조명을 커스터마이징할 수 있으며, 충전이 필요할 때 빠르고 편리하게 충전할 수 있습니다

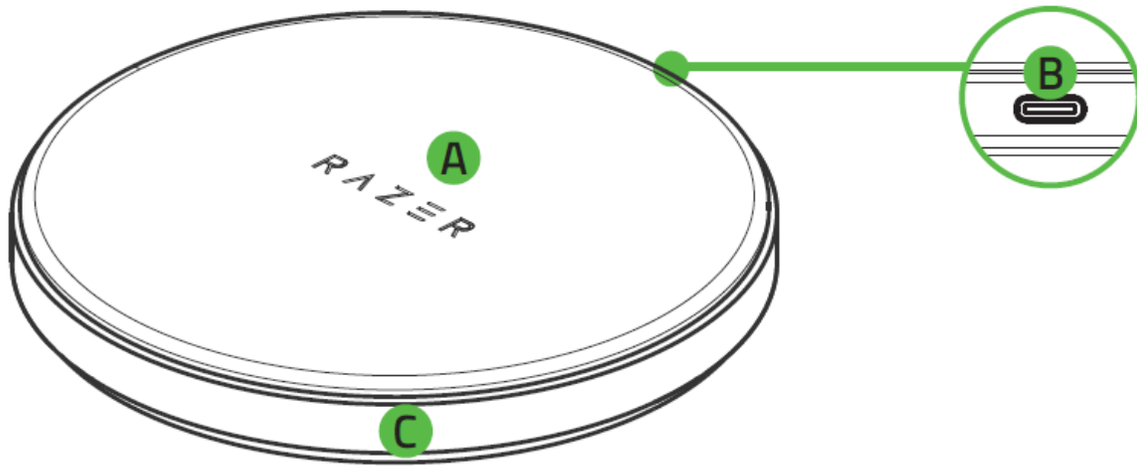
목차

1. 구성품 / 필요 항목	3
2. 보증 지원	5
3. 충전 패드 설치하기	6
4. RAZER SYNAPSE 3 에서 충전 패드 조명 커스텀 설정하기	9
5. 안전 및 유지관리.....	18
6. 법률 용어	20

1. 구성품 / 필요 항목

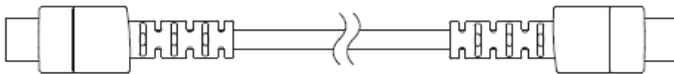
구성품

- Razer Chroma 10W 고속 무선 충전 패드



- A. 무선 충전 패드면
- B. Type C 포트
- C. 언더글로우 조명

- Type C 케이블



- 중요 제품 정보 안내

필요 항목

제품 요구 사항

- Qi™ 무선 충전과 호환되는 스마트폰 또는 액세서리
- 여유 Type C 포트*가 있는 PC

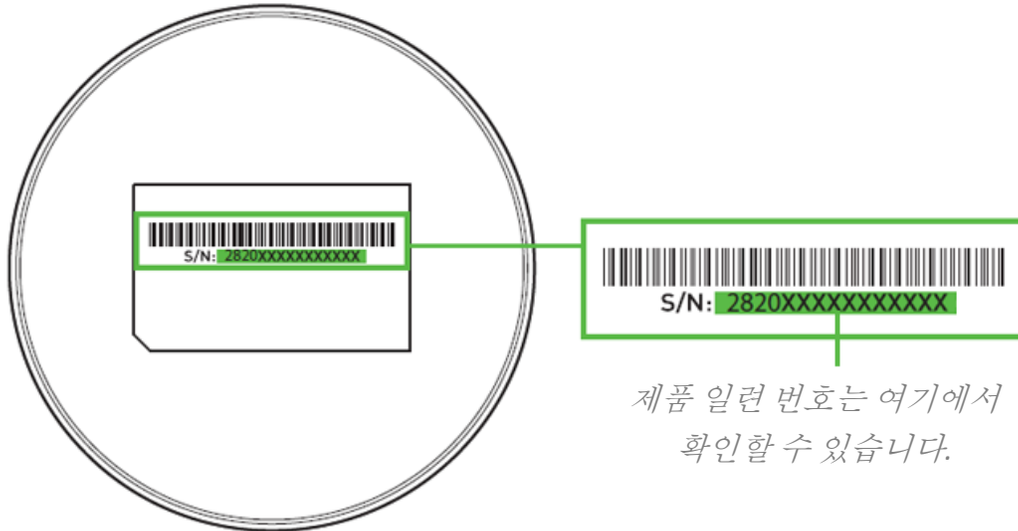
RAZER SYNAPSE 요구 사항

- Windows® 7 64 비트 이상
- 소프트웨어 설치를 위한 인터넷 연결

**표준 충전(5W)만 가능. 충전 패드는 고속 충전(10W)을 위한 Type C 쿼드 차지(2.0 또는 3.0 과 호환) 또는 파워 딜리버리(2.0 또는 3.0 과 호환) 전원 어댑터와 호환되며 표준(5W) 5V, 2A 어댑터를 사용하여 충전할 수도 있습니다.*

2. 보증 지원

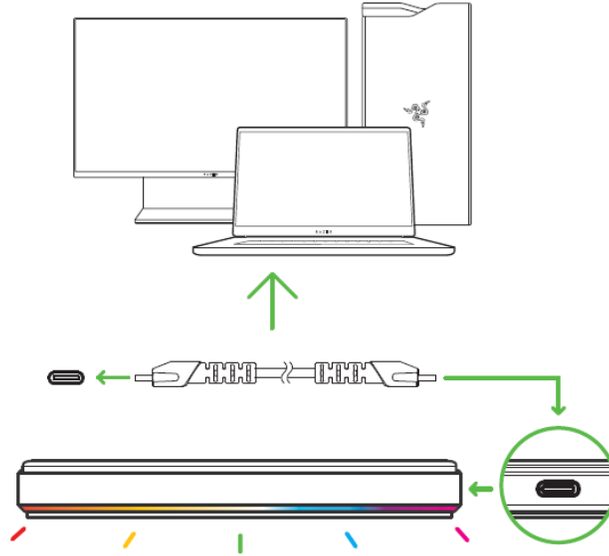
1년간 제품의 품질을 보증하는 훌륭한 기기를 얻으셨습니다. razerid.razer.com에 등록하면 제품 성능을 향상하고 Razer의 특별한 혜택을 누릴 수 있습니다.



궁금한 점이 있으십니까? support.razer.com에서 Razer 지원팀에 문의하십시오.

3. 충전 패드 설치하기

1. 충전 패드를 Type C 케이블을 이용해 PC의 Type C 포트에 연결합니다. 연결이 되면 이제 충전할 준비가 되었다는 표시로 패드의 언더글로우 조명에 빠른 컬러 웨이브가 잠깐 동안 표시됩니다.



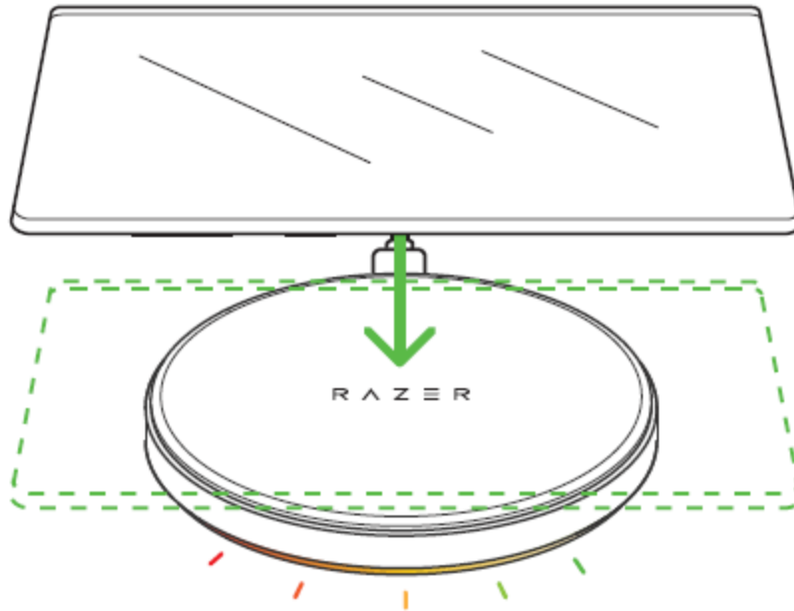
충전 패드의 충전 속도는 다음 예시처럼 연결되어 있는 기기에 따라 다릅니다.

	연결된 기기	충전 속도**
PC/노트북	Type C 포트	표준 충전(5W)
	Type A 포트*	
전원 어댑터*	5V 2A 전원 어댑터	고속 충전(10W)
	최대 12W 전원 어댑터**	

*전원 어댑터와 Type C, Type A 간 변환 케이블(Type A 포트 연결용)은 포함되어 있지 않습니다.

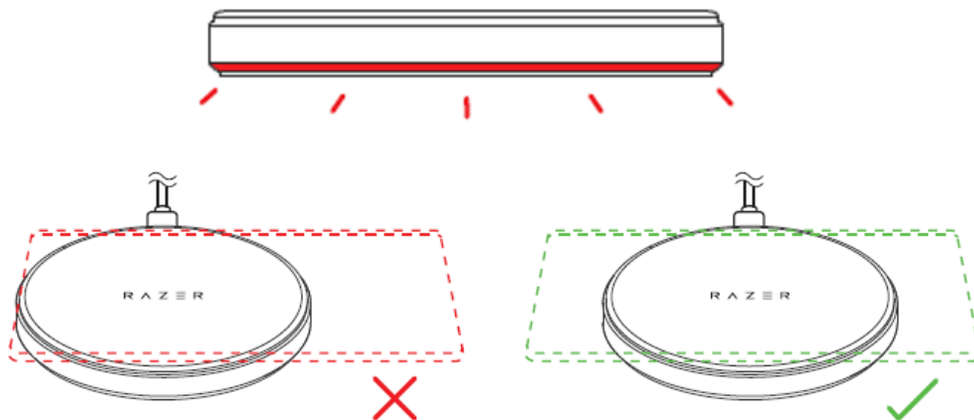
**퀵 차지/파워 딜리버리(2.0 또는 3.0 호환) 전원 어댑터와 호환됩니다. 충전 패드 주변의 온도와 충전 속도는 직접적인 영향이 있을 수 있습니다. 스마트폰의 OS에 따라 충전 패드가 충전 속도를 표준 충전(5W)으로 전환하거나 작동 온도가 권장 범위(안전 및 유지관리 지침 참고)를 초과하는 경우 스마트폰 충전을 중지합니다.

2. 스마트폰을 충전 패드의 중앙에 놓아주세요. 언더글로우 조명에 느린 컬러 웨이브가 표시되며 스마트폰 충전을 진행합니다.

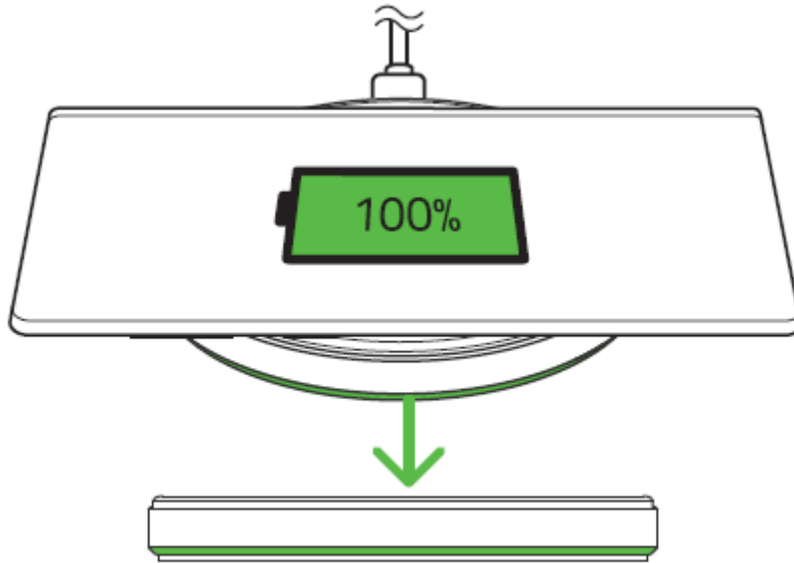


- i** 고속 충전(10W)이 되는 경우에 언더글로우 조명이 빠른 컬러 웨이브로 표시됩니다.

언더글로우 조명이 빨간색으로 계속 깜박거릴 경우(충전 오류) 스마트폰이 호환되는지 또는 충전 패드면 중앙에 올바르게 놓여 있는지 확인하세요.



3. 스마트폰이 완전히 충전될 때까지 기다립니다. 충전이 완료되면 충전 패드가 녹색으로 부드럽게 깜빡거립니다.



i 충전 패드가 완전히 충전되었는지 표시하려면 스마트폰이 완전한 배터리 통신을 지원해야 합니다.

4. Razer Synapse* 앱을 사용하여 충전 또는 유틸 시에 충전 패드의 밝기 및 조명 효과를 커스터마이징하고 Razer Chroma 가 지원되는 다른 기기와 동기화하여 조명 효과를 통일되게 설정할 수도 있습니다.

*안내 메시지가 표시될 때 Razer Synapse 를 설치하거나 razer.com/synapse 에서 설치 프로그램을 다운로드합니다.

4. RAZER SYNAPSE 3 에서 충전 패드 조명 커스텀 설정하기

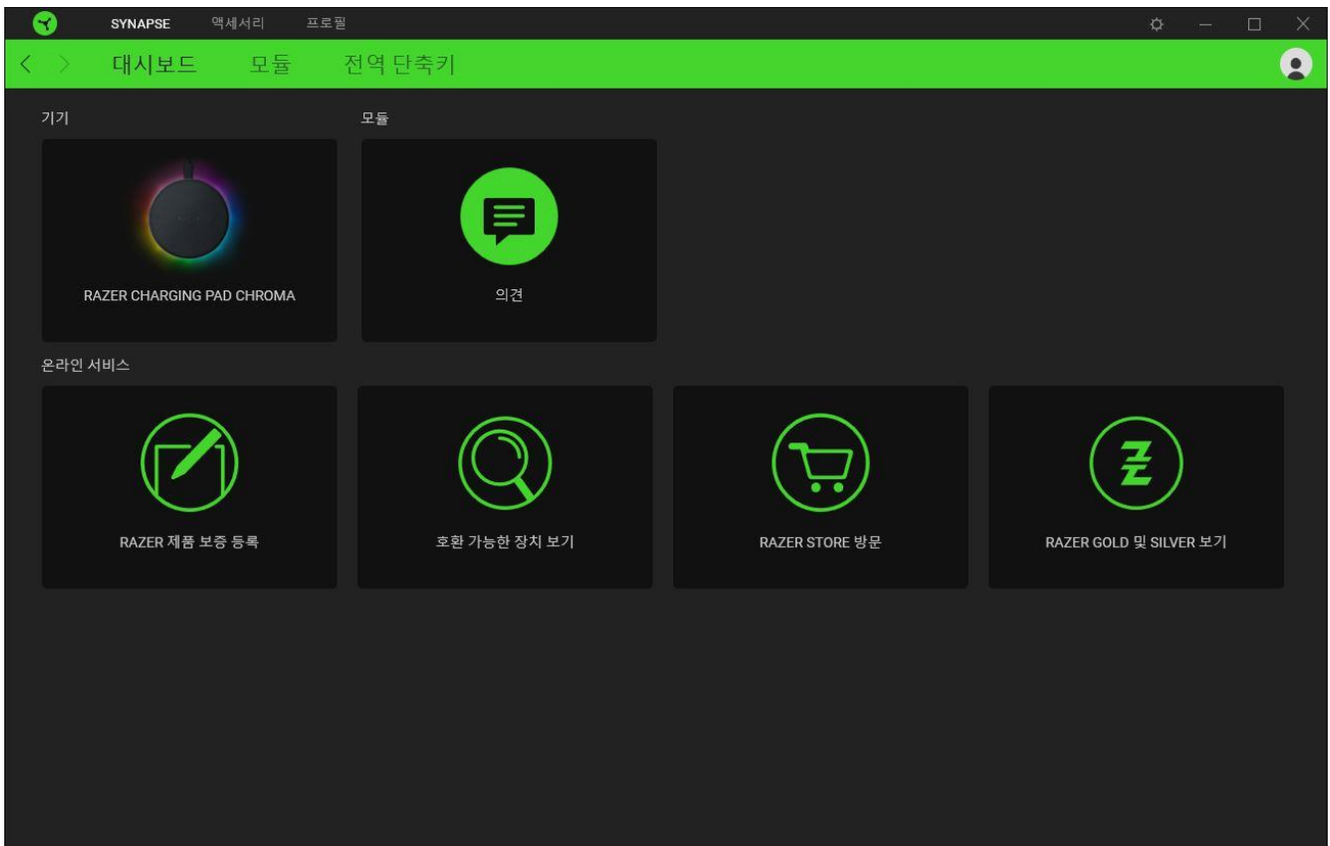
i **편책 조항:** 클라우드를 사용하는 기능이나 업데이트, 소프트웨어 설치의 경우 인터넷 연결이 필요합니다. Razer ID 등록을 권장하지만, 선택 사항입니다. 여기 열거된 모든 기능은 소프트웨어 버전과 연결된 장치 그리고 지원되는 앱과 소프트웨어에 따라 달라질 수 있습니다.

SYNAPSE 탭

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

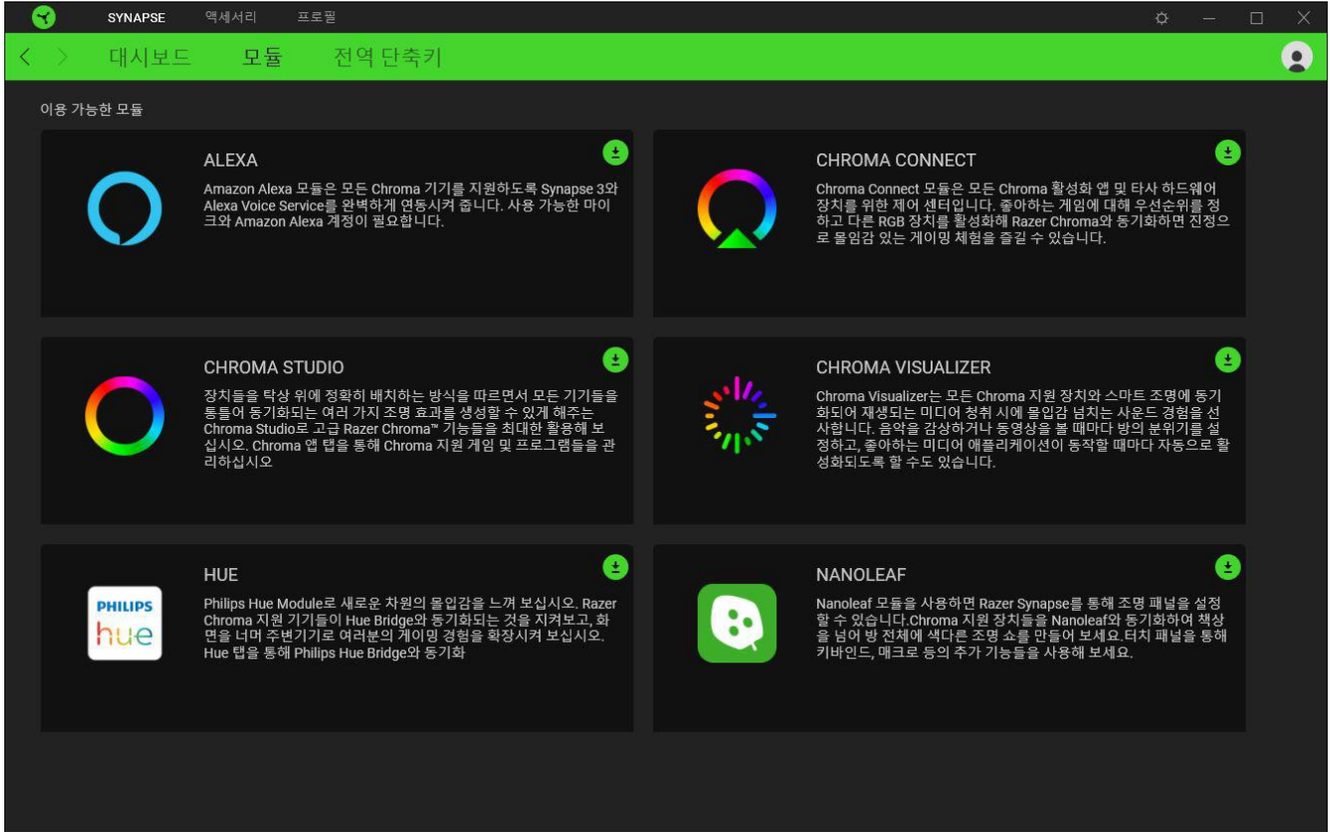
대시보드

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



모듈

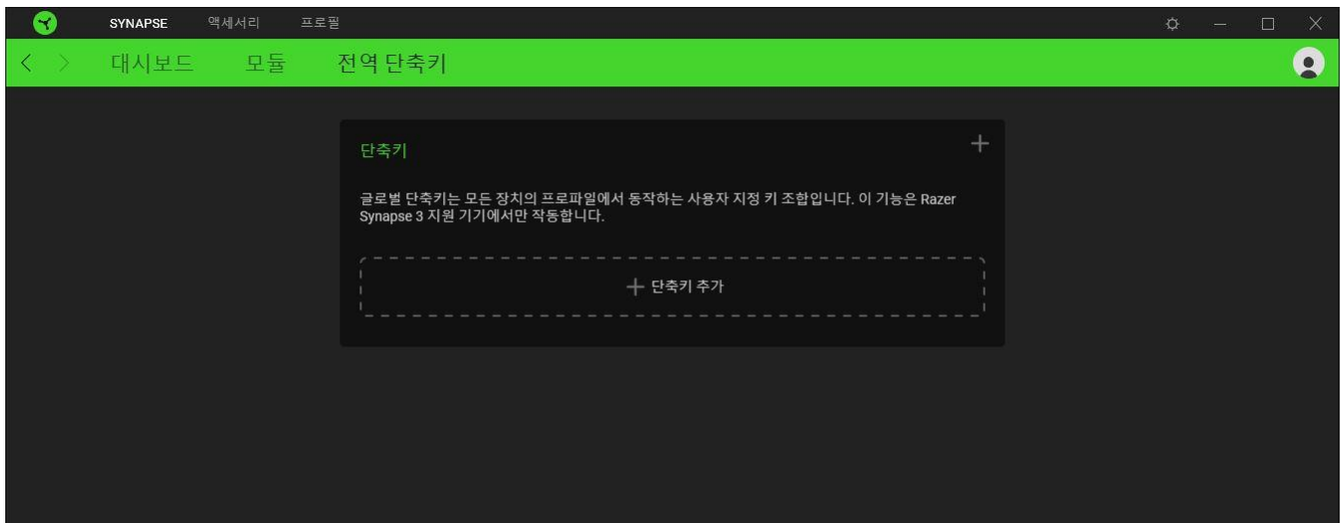
모듈 하위탭은 설치되거나 사용 가능한 모든 설치용 모듈을 표시합니다.



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.

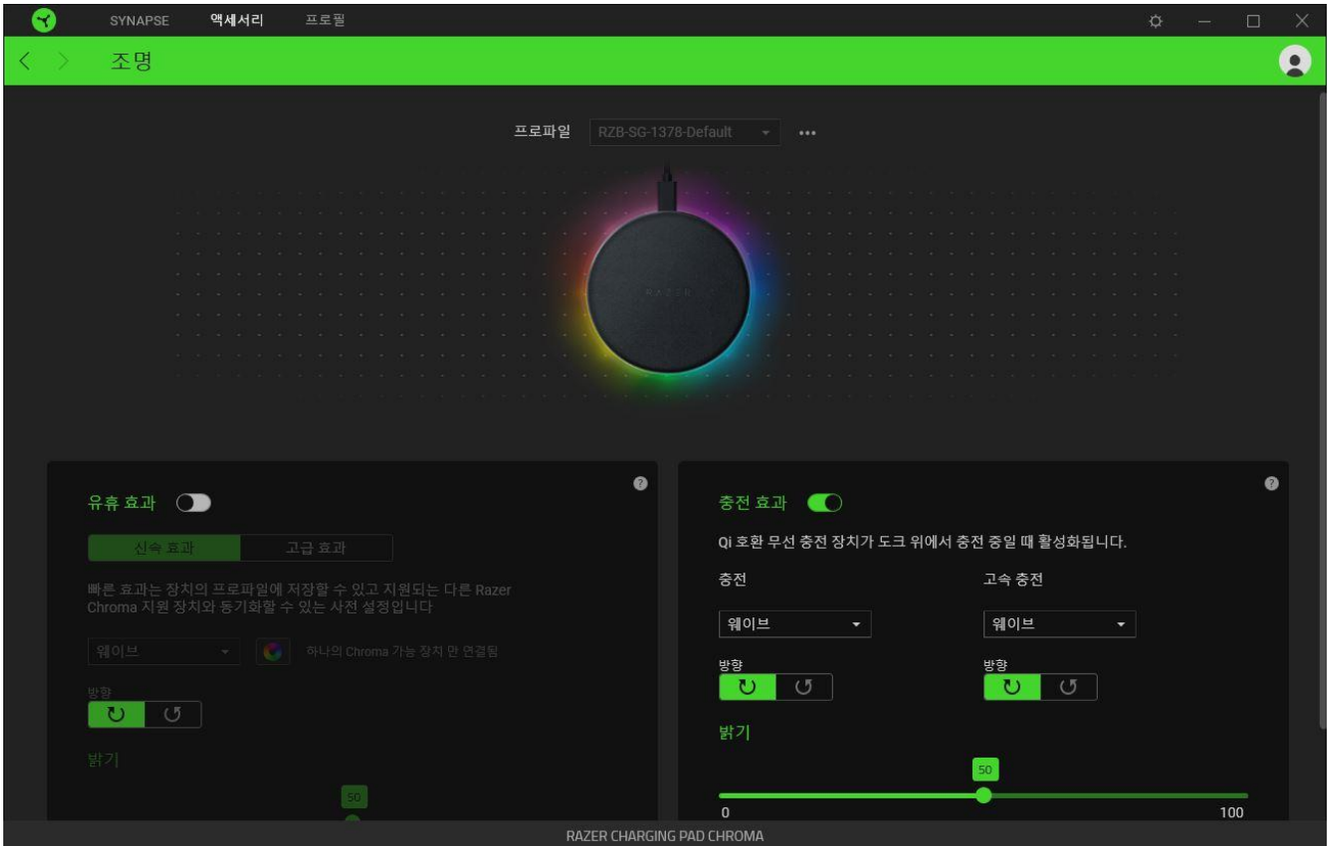


액세서리 탭

액세서리 탭은 충전 패드의 메인 탭입니다. 여기서 충전 패드가 유티 상태, 충전 및/또는 고속 충전 상태일 때의 밝기와 조명을 설정할 수 있습니다. 이 탭에서 이루어진 변경은 자동으로 시스템 및 클라우드 스토리지에 저장됩니다.

조명

조명 하위 탭에서는 Razer 기기 조명을 사용자 설정할 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.

유티 효과

충전 패드가 전원에 연결되어 있지만 충전 중이 아닐 때의 효과를 설정할 수 있으며, 유티 효과의 밝기를 해당하는 슬라이더를 이용해 조절할 수 있습니다. 효과를 원치 않는 경우 유티 효과를 비활성화할 수 있습니다.

신속 효과

아래 목록에 나열된 여러 가지 신속 효과를 기기 조명에 적용할 수 있습니다.

	이름	설명	설정 방법
	브리딩	키보드가 선택한 색상으로 점점 밝아졌다 희미해지기를 반복합니다.	최대 2 개의 색상 또는 임의의 색상을 선택합니다
	스펙트럼 사이클링	조명이 1,680 만 개의 컬러로 무한 변화합니다.	추가적인 사용자 설정이 필요 없습니다
	고정	LED 조명이 선택한 색상으로 유지됩니다	색상을 선택합니다
	웨이브	조명이 선택된 방향으로 스크롤됩니다	왼쪽에서 오른쪽으로 또는 오른쪽에서 왼쪽으로 웨이브 방향을 선택할 수 있습니다

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

().

충전 효과

충전 패드로 기기를 충전 시 일반 충전(5W) 중일 때와 고속 충전(10W)을 구별하여 신속 효과를 설정할 수 있으며, 해당하는 슬라이더를 이용해 충전 효과의 밝기를 조절할 수도 있습니다. 효과를 원치 않는 경우 **충전 효과**를 비활성화할 수 있습니다.

i 충전 중에도 Razer Chroma 지원 게임 및 앱 효과를 우선순위로 지정 옵션을 사용하여 충전 중에도 Chroma 효과를 나타내도록 충전 패드를 설정할 수 있습니다.

조명 끄기

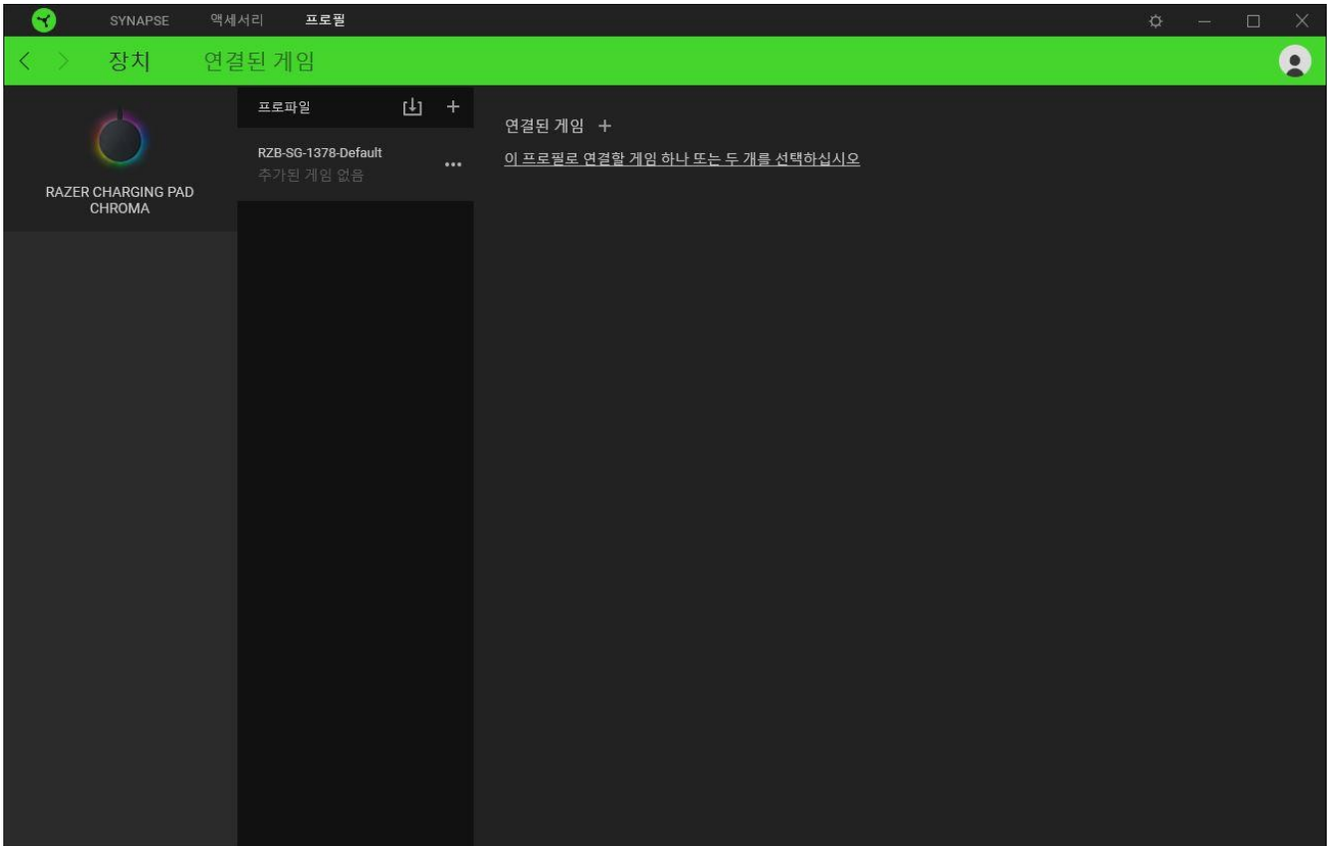
시스템의 디스플레이가 꺼지는 것에 맞춰 기기의 조명을 비활성화할 수 있도록 하는 절전 도구입니다.

프로파일 탭

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

주변기기

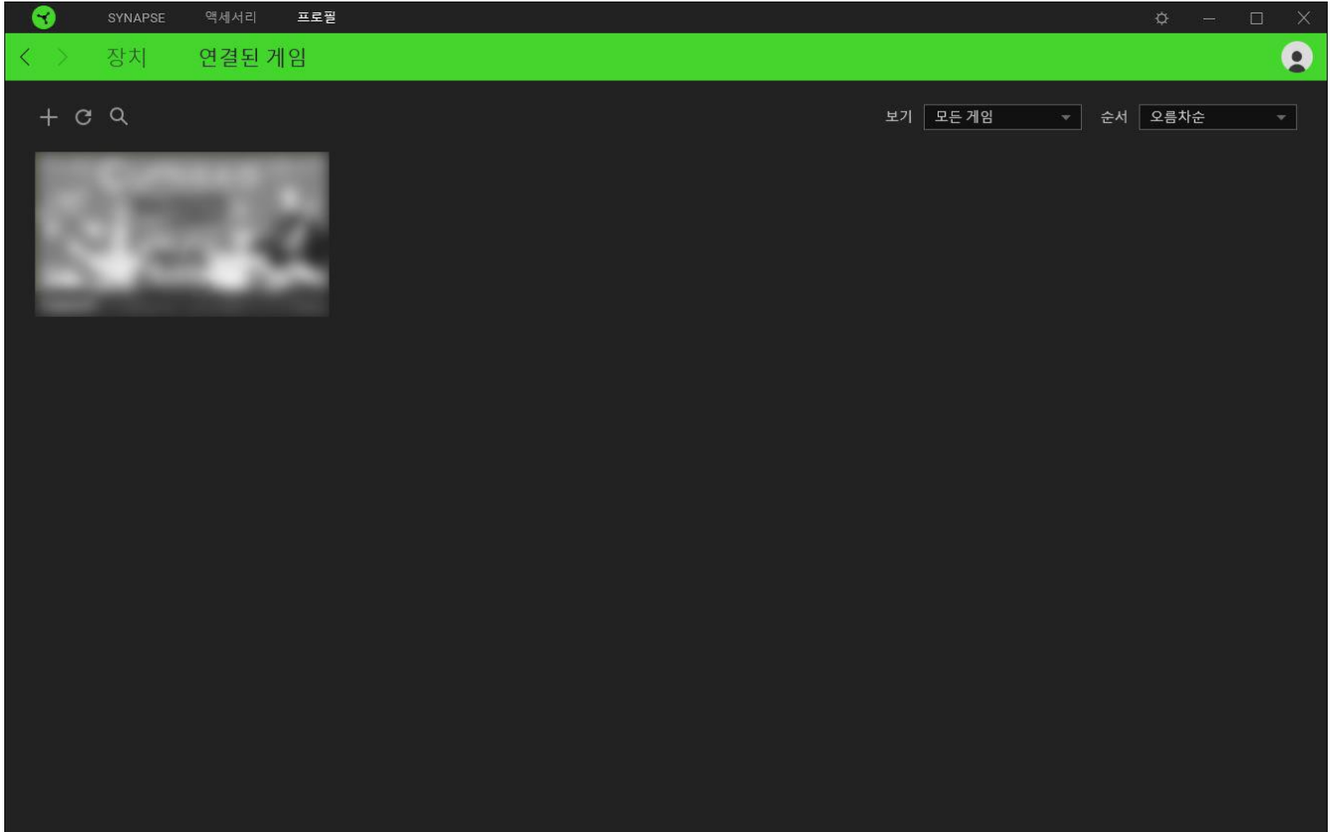
장치 하위 탭을 사용하여 어느 Razer 장치가 특정 프로파일을 사용하고 있는지 확인하십시오.



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

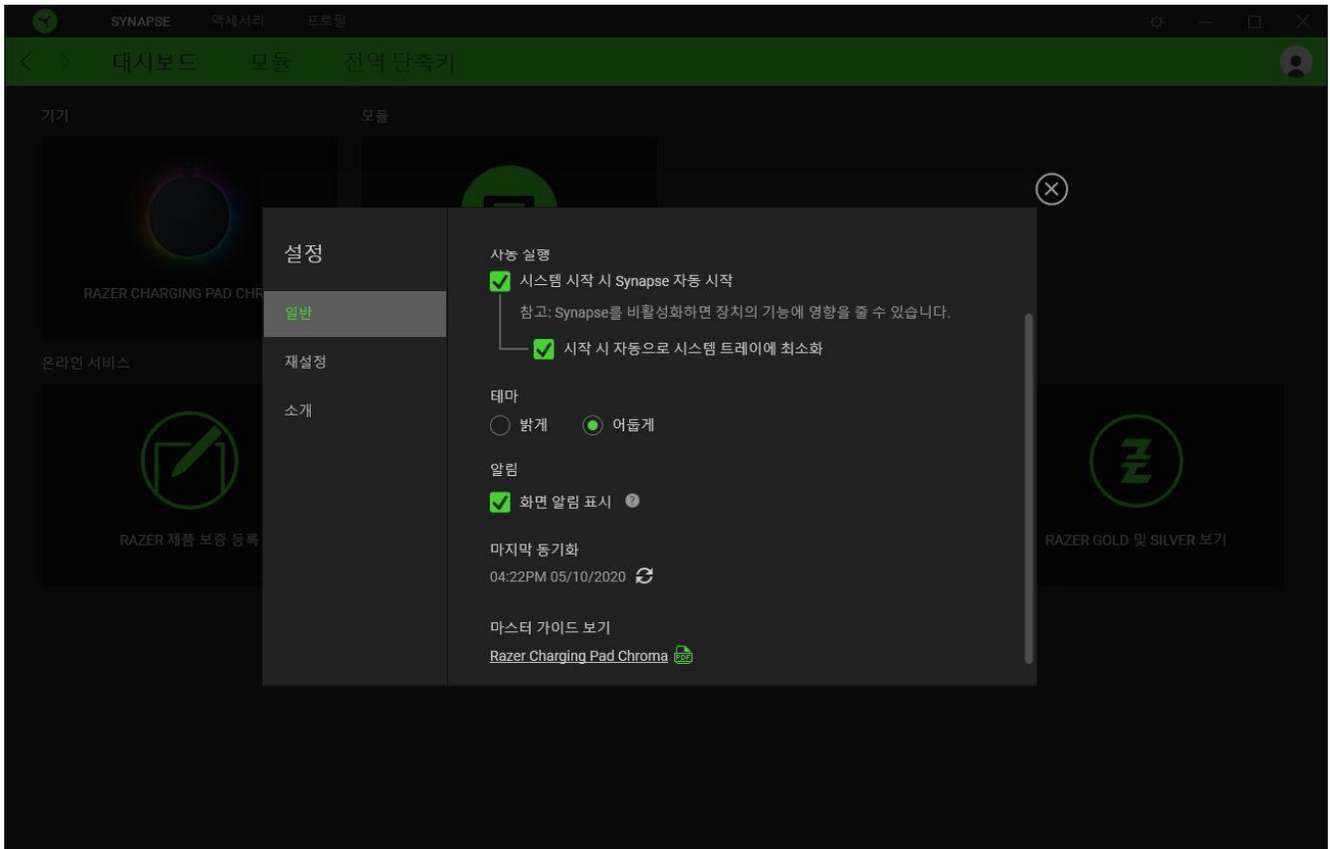
연결된 게임 하위 탭은 게임을 추가하거나 게임에 연결된 주변기기를 확인하거나 추가된 게임을 검색할 수 있는 유연성을 제공합니다. 게임들을 알파벳 순서, 마지막 플레이한 순서, 또는 가장 많이 플레이한 순서를 기준으로 정렬할 수도 있습니다. 추가된 게임은 Razer 장치에 연결되어 있지 않은 경우에도 여기에 여전히 나열됩니다.



연결된 Razer 장치에 게임을 연결하려면 목록에서 게임을 클릭한 후 게임 플레이 중 자동으로 실행되도록 장치 및 프로파일 선택을 클릭하여 연결할 Razer 장치를 선택하세요. 연결되면 해당 연결 장치의 기타 버튼(●●●)을 클릭해 원하는 장치 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 장치의 마스터 가이드를 보거나 모든 Razer 장치의 공장 초기화를 수행할 수 있습니다.



일반 탭

설정 창의 기본 탭입니다. 일반 탭에서 소프트웨어의 표시 언어, 시작시의 동작 및 디스플레이 테마를 변경하거나 연결된 모든 Razer 장치의 마스터 가이드를 볼 수 있습니다. 또한 프로파일을 클라우드(☁️)에 수동으로 동기화하거나 연결된 모든 Razer 장치 및 설치된 모듈의 마스터 가이드를 볼 수 있습니다.

재설정 탭

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

i Razer 장치를 재설정하면 선택한 장치의 온보드 메모리에 저장된 모든 프로파일이 지워집니다.

소개 탭

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

5. 안전 및 유지관리

안전 지침

다음은 Razer Chroma 10W 고속 무선 충전 패드를 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. 어떠한 경우에도 장치를 직접 수리하거나 고치려고 시도하지 마십시오.
- 장치를 분해하지 말고 비정상적인 전류가 흐르는 상태에서는 장치를 작동하려고 하지 마십시오. 이 경우 보증이 무효가 됩니다.
- 전원 어댑터(포함되지 않음)를 기기와 사용하는 경우, 전기 콘센트에 연결하기 전에 Type C 케이블이 전원 어댑터에 끝까지 꽂혀 있는지 확인하십시오.
- 기기를 환기가 잘 되는 안정된 표면에 설치하십시오. 기기를 불안정한 표면에 두지 마십시오. 기기 낙하로 인해 부상, 자산 피해, 제품 자체 손상을 초래할 수 있습니다.
- 습기, 또는 젖어 있는 표면 근처에서 사용하거나 두지 마십시오.
- 라디에이터, 스토브, 벽난로 및 양초와 같은 뜨거운 장소 근처에서 사용하거나 두지 마십시오.
- 기기를 사용할 때에 감전이나 기기 손상을 피하려면 뇌우 발생시에는 기기의 플러그를 뽑는 등의 주의를 기울이고, 기기를 사용(및 취급)하기 전에 손이 건조한지 확인하고, 액체 공급원 및/또는 열원으로부터 떨어진 곳에 보관하고, 상황에 따라 필요한 모든 합리적인 예방 조치를 취하십시오.
- 특히 플러그나 가까운 콘센트에서 기기 외부와 연결되는 부분이 밟히거나 꼭 끼이지 않도록 Type C 케이블을 보호하십시오.
- 벽면 전기 콘센트, 확장 코드 및 플러그에 과부하가 생기지 않도록 하십시오. 이로 인해 화재나 감전이 발생할 수 있습니다.
- 기기는 호환되는 모바일 기기에서만 사용해야 합니다. 모바일 기기와 호환되는지 확인하려면 제품의 포장 패키지를 확인해 주십시오. Razer 는 기기를 사용하는 동안 기기에 발생한 손상에 대해서는 책임지지 않습니다.
- 충전하는 동안 기기가 열을 발생시키므로 베개, 담요 밑 또는 인화성 표면 근처에서는 기기를 사용하지 마십시오.
- 이 기기는 기기에 표시된 유형의 전원에서만 사용해야 합니다. 전원이 확실하지 않는 경우에는, 현지 전력회사나 자격을 갖춘 기술자에게 문의하십시오.

- 모든 제품 서비스는 자격을 갖춘 서비스 직원에게 의뢰하십시오. 서비스는 예를 들어 Type C 케이블이 손상되거나, 기기 위에 액체가 유출되거나, 물체가 떨어진 경우, 기기가 비나 습기에 노출된 경우, 기기가 정상적으로 작동하지 않거나 기기를 떨어뜨린 경우 등과 같이 어떠한 방식으로든 장치가 손상된 경우에 필요합니다.
- 기기를 물기가 있거나 습한 곳에 두지 마십시오. 지정된 온도 범위(0°C(32°F)~40°C(104°F)) 내에서만 장치를 작동하십시오. 온도가 이 범위를 초과하는 경우 기기의 플러그를 뽑고/뽑거나 스위치를 꺼서 최적의 수준으로 온도를 안정화하십시오.

유지관리 및 사용

Razer Chroma 10W 고속 무선 충전 패드는 최소한의 관리만 해주면 최적의 상태를 유지할 수 있습니다. 먼지가 쌓이지 않도록 한 달에 한 번씩 모든 케이블을 제거한 다음, 부드러운 천 또는 면봉으로 청소하는 것이 좋습니다. 비누 또는 강한 세척 용제는 사용하지 마십시오.

6. 법률 용어

저작권 및 지적 재산권 정보

©2020 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 or registered 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 Chroma 10W 고속 무선 충전 패드 (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](https://www.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 언제든지 사전 통보 없이 어떤 조건이든 수정할 권리를 보유합니다