

RAZER 베이스 스테이션 V2 CHROMA

마스터 가이드

모든 게임 장비를 연결할 수 있는 중앙 기기인 Razer 베이스 스테이션 V2 Chroma 로 기능을 향상시키고 게임 환경도 깔끔하게 정리하세요. Razer Chroma RGB 가 지원되는 이 USB 허브는 헤드폰 스탠드일 뿐만 아니라 새롭게 7.1 서라운드 사운드를 지원하는 3.5mm 콤보 포트 또한 추가되어 있습니다.

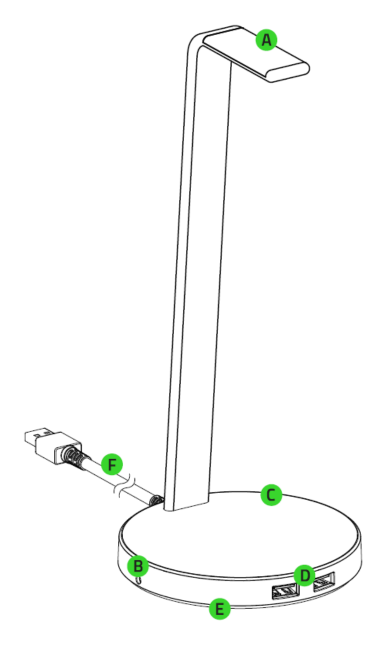
목차

1. 구성품 / 필요 항목	3
2. 보증 지원	
3. 기술 사양	6
4. 시작하기	7
5. RAZER 베이스 스테이션 V2 CHROMA 구성	9
6. 안전 및 유지관리	
7. 법률 용어	20

1. 구성품 / 필요 항목

구성품

■ Razer 베이스 스테이션 V2 Chroma



- A. 헤드셋 스탠드
- B. DAC 가 내장된 3.5mm 콤보 포트
- C. 언더글로우 조명
- D. USB 3.1 Type A 포트
- E. 미끄럼방지 고무 받침
- F. USB 3.1 Type A 커넥터

■ 중요 제품 정보 안내

필요 항목

제품 요구 사항

■ 여유 USB 3.1 포트가 있는 PC*

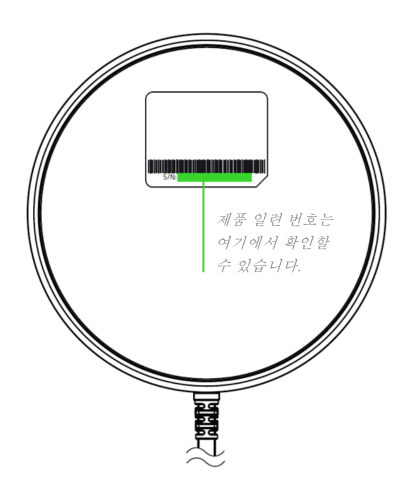
RAZER SYNAPSE 요구 사항

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

*USB 2.0 포트와도 호환됨

2. 보증 지원

1년간 제품의 품질을 보증하는 훌륭한 기기를 얻으셨습니다. <u>razerid.razer.com</u>에 등록하여 제품 성능 향상과 Razer 의 특별한 혜택을 누리실 수 있습니다.



궁금한 점이 있으십니까? <u>support.razer.com</u>에서 Razer 지원 팀에 문의하십시오.

3. 기술 사양

제품 기능

- USB 3.1 포트(2 개)
- DAC 가 내장된 3.5mm 콤보 포트(1 개)
- 7.1 서라운드 사운드
- Razer Chroma RGB
- 완전히 새로워진 알루미늄 구조
- 큰 헤드셋을 위해 길어진 스탠드
- 미끄럼 방지 받침

대략적인 크기 및 무게

■ 길이: 120 mm

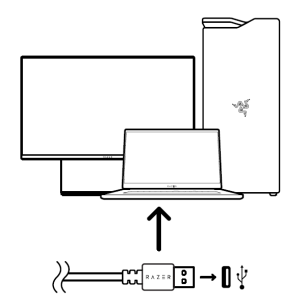
■ 높이: 278 mm

■ 무게: 460 g

4. 시작하기

헤드셋 스탠드 셋업

1. PC 의 USB 포트에 헤드셋 스탠드를 연결합니다.

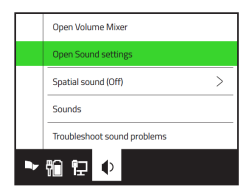


- ** USB 2.0 포트와 호환 가능하지만 연결된 모든 장치의 충분한 성능과 전원 공급을 위해 USB 3.1 포트에 연결하여 사용하는 것이 좋습니다.
- 2. 사용자의 헤드셋(미포함)을 3.5mm 콤보 포트에 연결하고 스탠드에 놓습니다.

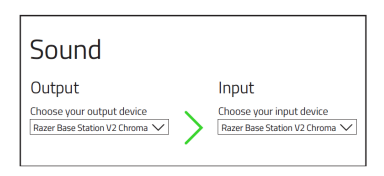


(선택 사항) 장치를 사용 가능한 USB 3.1 Type A 포트에 필요한 만큼 연결합니다.

3. PC 의 시스템 트레이에서 사운드 아이콘을 오른쪽 클릭하여 소리 설정 열기를 선택합니다.



4. 소리 설정에서 Razer Base Station V2 Chroma 를 기본 출력 및 입력 장치로 선택합니다.



5. Razer Synapse* 앱을 사용해 헤드셋 스탠드의 조명을 여러분이 원하는 대로 설정하여 진정한 게임 몰입감을 경험하세요.

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

7.1 SURROUND SOUND 활성화*

게임, 영화, 음악 감상용으로 특별히 설계된 정교한 포지셔닝 사운드를 경험해 보세요.

- 1. <u>razer.com/7.1-surround-sound</u> 에서 7.1 Surround Sound 소프트웨어를 다운로드하세요.
- 2. 활성화 코드를 메일로 받으려면 <u>razerid.razer.com/products</u> 에 제품을 등록해야 합니다.

*Windows® 10 64 비트에서만 이용 가능.

5. RAZER 베이스 스테이션 V2 CHROMA 구성

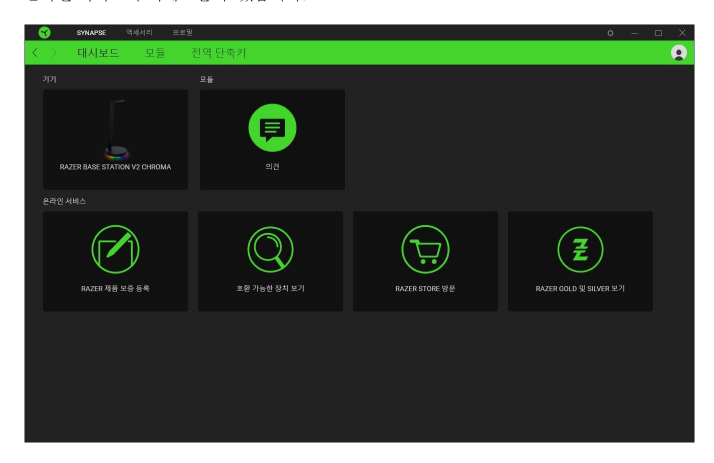
① 면책 조항: 클라우드를 사용하는 기능이나 업데이트, 소프트웨어 설치의 경우 인터넷 연결이 필요합니다. Razer ID 등록을 권장하지만, 선택 사항입니다. 여기 열거된 모든 기능은 소프트웨어 버전과 연결된 장치 그리고 지원되는 앱과 소프트웨어에 따라 달라질 수 있습니다.

SYNAPSE 탭

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

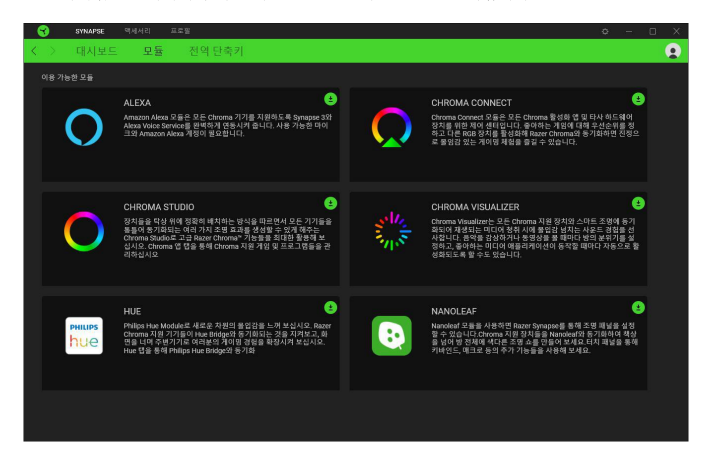
대시보드

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. <u>프로파일에 대해 자세히 알</u>아보기

🚺 Razer Synapse 지원 장치 입력만 인식합니다.

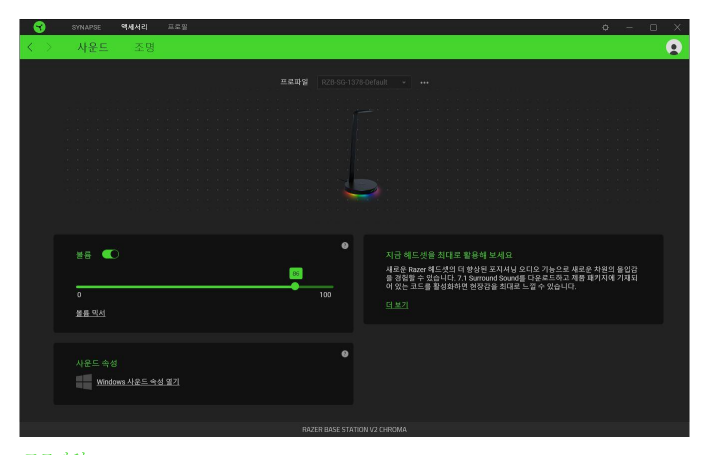


액세서리 탭

액세서리 탭은 Razer 베이스 스테이션 V2 Chroma 볼륨 조정 및 조명 사용자 설정을 할 수 있는 주요 탭입니다. 이 탭에서 이루어진 변경은 자동으로 시스템 및 클라우드 스토리지에 저장됩니다.

오디오

오디오 하위 탭에서는 사용자 기기의 출력 볼륨을 조정할 수 있으며, 시스템의 소리 속성에도 접근할 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.

볼륨

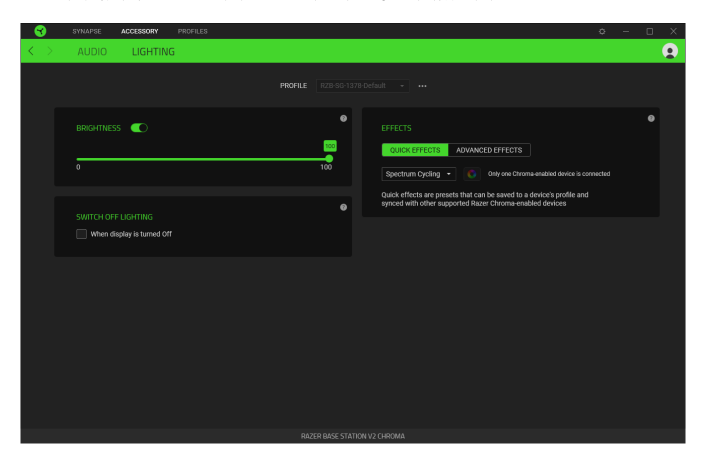
볼륨 옵션 스위치를 통해 기기를 음소거하거나 슬라이더를 움직여 볼륨을 조절할 수도 있습니다.

소리 속성

Windows 소리 속성 링크 연결을 통해 재생 장치나 녹음 장치 설정, 사운드 구성 및 기본 대화와 같은 소리 설정을 관리할 수 있습니다.

조명

조명 하위 탭에서는 Razer 기기 조명을 사용자 설정할 수 있습니다.



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.

신속 효과

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

이름	설명	설정 방법
오디오 미터	기기가 기본 스펙트럼 컬러로 오디오의 레벨에 따라 조명을 켭니다.	컬러 부스트 수준 선택
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
스타라이트	정해진 간격 및 유지 시간 없이 각 LED 가 무작위로 서서히 켜졌다 꺼지기를 반복합니다.	최대 2 개의 색상 또는 임의의 색상을 선택하고 지속 시간을 선택합니다
고정	기기가 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.

선택된 조명 효과를 지원하는 장치만 동기화됩니다.

고급 효과

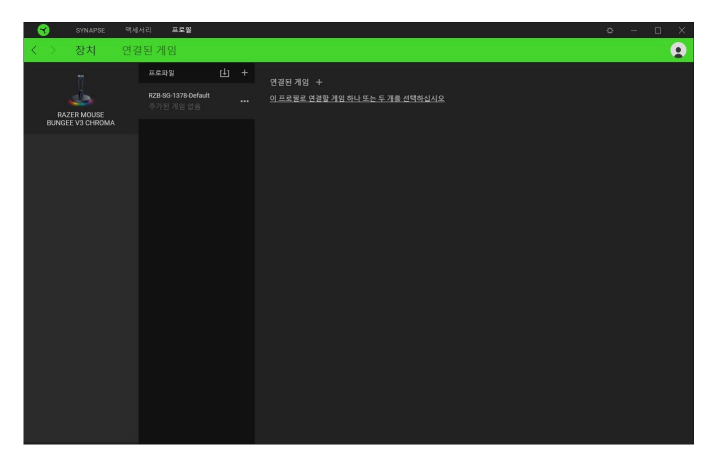
고급 효과에서는 호환되는 기기에서 사용하고자 하는 Chroma 효과를 선택할 수 있습니다. 나만의 Chroma 효과를 설정하려면 Chroma Studio 버튼을 누르기만 하면 됩니다

프로파일 탭

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

주변기기

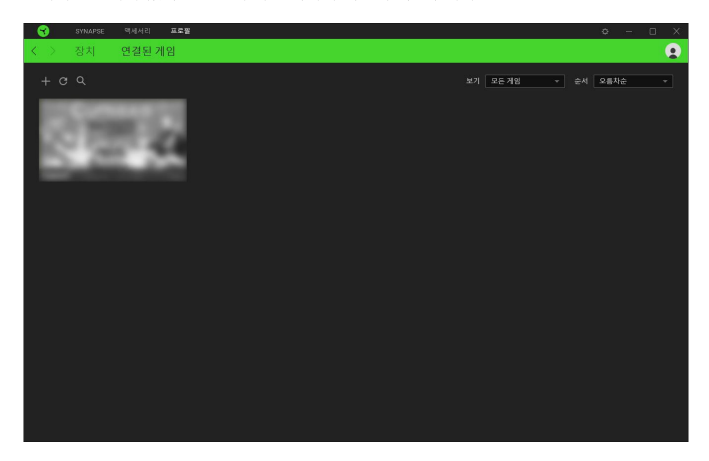
장치 하위 탭을 사용하여 어느 Razer 장치가 특정 프로파일을 사용하고 있는지 확인하십시오.



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

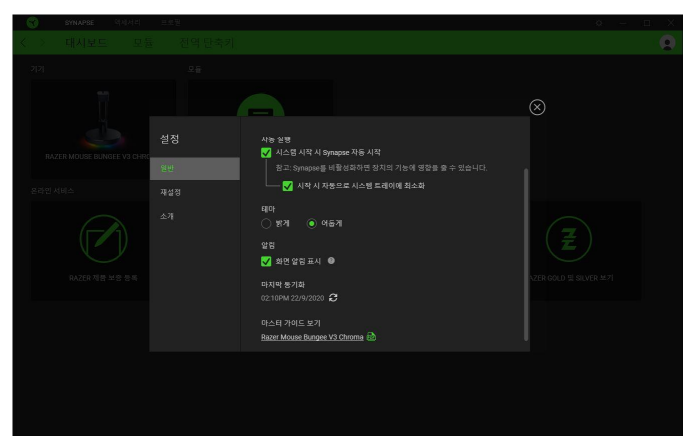
연결된 게임 하위 탭은 게임을 추가하거나 게임에 연결된 주변기기를 확인하거나 추가된 게임을 검색할 수 있는 유연성을 제공합니다. 게임들을 알파벳 순서, 마지막 플레이한 순서, 또는 가장 많이 플레이한 순서를 기준으로 정렬할 수도 있습니다. 추가된 게임은 Razer 장치에 연결되어 있지 않은 경우에도 여기에 여전히 나열됩니다.



연결된 Razer 장치에 게임을 연결하려면 목록에서 게임을 클릭한 후 게임 플레이 중자동으로 실행되도록 장치 및 프로파일 선택을 클릭하여 연결할 Razer 장치를 선택하세요. 연결되면 해당 연결 장치의 기타 버튼(•••)을 클릭해 원하는 장치 프로파일을 선택할 수있습니다.

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.

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.

6. 안전 및 유지관리

안전 지침

다음은 Razer 베이스 스테이션 V2 Chroma 를 최대한 안전하게 사용하기 위해 따라야 할 지침입니다.

장치 사용에 문제가 있거나 문제 진단으로 해결되지 않으면 Razer 핫라인으로 연락하거나 <u>support.razer.com</u> 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.

장치를 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 장치의 플러그를 뽑고/뽑거나 스위치를 꺼서 최적의 수준으로 온도를 안정화하십시오.

유지관리 및 사용

Razer 베이스 스테이션 V2 Chroma 는 최소한의 관리만 해주면 최적의 상태를 유지할 수 있습니다. 먼지가 쌓이지 않도록 한 달에 한 번씩 장치를 컴퓨터에서 분리하고 모든 연결된 장치를 분리(있는 경우)한 다음, 부드러운 천 또는 면봉으로 청소할 것을 권장합니다. 비누 또는 강한 세척 용제는 사용하지 마십시오.

7. 법률 용어

저작권 및 지적 재산권 정보

©2020 Razer Inc. 판권 보유. Razer, "For Gamers. By Gamers.", "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 베이스 스테이션 V2 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 <u>razer.com/warranty</u> 을 방문해주십시오.

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.