Dell 스테레오 사운드 바 – AC511

Dell 스테레오 사운드 바(브래킷 포함) – AC511M

사용설명서



규정 모델:AC511

참고, 주의 및 경고

- 참고: '참고'는 컴퓨터를 더욱 유용하게 사용하는데 도움이 되는 중요한 정보를 의미합니다.
- ▲ 주의: '주의'는 하드웨어 손상 또는 데이터 손실 위험이 있음을 의미하며 문제를 방지하는 방법을 설명합니다
- ▲ 경고: '경고'는 재산 상의 피해, 인적 부상 또는 사망의 위험이 있음을 의미합니다.

Copyright © 2018 Dell Inc. 무단 전재 금지. 이 제품은 미국 및 국제 저작권법과 지적재산권법에 의해 보호됩니다. Dell™ 및 Dell 로고는 미국 및/또는 기타의 법적 관할에서 Dell의 등록상표입니다. 이 문서에 언급된 다른 모든 표시 및 이름은 해당 회사의 등록상표입니다.

2018 - 05

개정 A00

목차

박스 내용물	4
기능	5
사운드 바 설정	6
Dell 모니터에 사운드 바 설치하기	6
사운드 바 켜기	9
사운드 바 연결	10
오디오 입력 포트	10
헤드폰 잭	11
볼륨 조절	12
문제 해결	13
제품 사양	22
법적 정보	23
보증	23

박스 내용물

참고: 이 사운드 바에 동봉되는 문서는 지역에 따라 다를 수 있습니다.





1 브래킷 3 설명서

- 2 두꺼운 고무 쿠션
- **4** 사운드 바





1	USB 케이블
3	헤드폰 포트
5	오른쪽 T- 후크
7	볼륨 조절기
9	두꺼운 고무 쿠션

- 2 AUX 입력 포트
- 4 왼쪽 T-후크
- 6 LED 전원
- 8 브래킷

사운드 바 설정

Dell 모니터에 사운드 바 설치하기

브래킷 미사용 시

- 1 사운드 바의 탭을 모니터 받침대의 슬롯과 맞춥니다.
- 2 사운드 바를 오른쪽으로 밀면 후크가 모니터 받침대에 고정됩니다.



브래킷 사용 시



1 브래킷의 클램프를 당깁니다.

참고: U 브래킷과 비회전 모니터 받침대 스탠드 사이에 두꺼운 고무 쿠션을 사용하십시오.

2 브래킷을 모니터 스탠드에 고정합니다.



- 1 브래킷을 아래로 밀어 스탠드 받침대에 맞춥니다.
- 2 사운드 바의 탭을 브래킷의 슬롯에 맞춥니다. 사운드 바를 오른쪽으로 밀면 사운드 바가 브래킷에 고정됩니다.



사운드 바 켜기

참고: 사운드 바가 감지되지 않을 경우 Dell 모니터와 함께 제공된 업링크 케이블을 연결하십시오. 업링크 케이블의 한쪽 끝을 Dell 모니터의 USB 포트에 연결하고 다른 쪽 끝을 Dell 컴퓨터의 USB 포트에 연결하십시오.

사운드 바의 USB 케이블을 Dell 모니터의 USB 포트에 연결하십시오.

컴퓨터가 켜져 있으면 사운드 바가 자동으로 켜집니다. 사운드 바 오른쪽에 있는 표시등이 흰색으로 변합니다.



사운드 바 연결

오디오 입력 또는 AUX 입력 잭을 사용해 오디오 장치(태블릿, 스마트 폰 등)를 Dell 사운드 바에 연결하십시오.

오디오 입력 포트

스피커와 제공되는 오디오 입력 케이블을 사용해 오디오를 재생할 수 있습니다.

- 1 오디오 입력 케이블을 사운드 바 왼쪽의 AUX 입력 포트에 연결하십시오.
- 2 오디오 입력 케이블의 다른 쪽 끝을 오디오 장치에 연결하십시오.
- 3 음악을 재생하고 필요에 따라 볼륨을 조절합니다.
 - 참고: 오디오 입력이 기본 재생 장치인 경우 마이크 버튼의 표시등이 빨간색으로 변합니다. 기본 재생 모드에서는 사운드 바 마이크를 사용할 수 없습니다.



헤드폰 잭

- 1 헤드폰을 사운드 바의 헤드폰 잭에 연결하십시오.
- 2 음악을 재생하고 필요에 따라 볼륨을 조절합니다.
- 3 사운드 바 왼쪽의 기본 재생 버튼을 눌러 스피커와 헤드폰 사이를 전환합니다.

참고: 헤드폰이 사운드 바에 연결되지 않은 경우 기본 재생 버튼이 비활성화됩니다.



볼륨 조절

사운드 바의 볼륨 조절기를 통해 컴퓨터의 볼륨을 직접 조절할 수 있습니다.



문제 해결

머네	L
군세	

사운드 바가 정상적으로 작동하지

악응에서 않습니다.

가능한	원인	
사운드	바가	

감지되지 않거나 동기화되지 않습니다. 가능한 해결 방법

- Dell 모니터에서 사용할 경우 업링크 케이블의 한쪽 끝을 Dell 모니터의 USB 포트에 연결한 후 다른 쪽을 Dell 컴퓨터의 USB 포트에 연결하십시오.
- USB 케이블이 USB 전원에 연결되면 사운드바의 오른쪽에 있는 흰색 LED 가 점등되는지 확인하십시오.
- LED 가 점등되지 않으면 USB 가 USB 포트에 바르게 삽입되었는지 확인하십시오.
- LED 가 점등되어 있으나 사운드 바가 작동하지 않을 경우 시스템에서 사운드 바를 분리한 후 컴퓨터를 다시 시작하십시오.
- 사운드 바를 다시 연결하고 LED가 켜지는지 확인하십시오.
- 사운드 바가 계속 연결되지 않을 경우 장치 관리에 사운드 바가 있는지 확인하십시오.
- 사운드 바 USB 를 다른 USB 포트로 변경하십시오.
- USB 포트가 동작한다면 처음 연결한 USB 포트가 고장일 수 있습니다.
- USB 포트가 동작하지 않을 경우 다음 단계를 따르십시오.

소리가 들리지 사운드 바에 않음 전원이 있으며

사운드 바에 전원이 있으며 전원 LED 가 켜져 있습니다.

- 정상적으로 작동하는 USB 스피커 또는 장치로 교체하거나 Soundbar 를 다른 시스템에 연결해 보십시오.
- 테스트에 사용할 수 있는 다른 마우스나 시스템이 없는 경우에는 정상적으로 작동하는 USB 키보드 (또는 다른 USB 장치)를 이용해서 같은 USB 포트에서 이들 장치가 작동하는지 확인하십시오.
- 정상적으로 작동하는 USB 장치가 해당 포트에서 작동하지 않거나 Soundbar 가 다른 시스템에서 올바로 작동하는 경우 먼저 사용한 시스템의 USB I/O 에 결함이 있는 것입니다.
- 정상적인 USB 장치가 작동하거나 사운드 바가 다른 시스템에서 적절히 작동하지 않을 경우 사운드 바를 정상 제품으로 교체하십시오.
- USB 스트리밍을 통해 음악을 재생하는 경우 음악 파일은 플랫폼에서 재생해야 하며 볼륨 레벨은 0%이 아니어야 합니다.
 - MP3 플레이어, iPod/iPad/iPhone 또는 Android 폰 등의 외부 음악 기기를 통해 재생하는 경우에는 aux-in(보조 입력) 케이블이 올바로 연결되어 있는지 확인하십시오.

- 외부 음악 기기의 볼륨은 0%가 아니어야 합니다.
- USB 스트리밍을 통해 재생하는 경우 모든 Windows 볼륨 조절기를 최대치로 설정하십시오.
- 일부 오디오 콘텐츠를 컴퓨터에서 재생해 보십시오(예: 오디오 CD 또는 MP3 플레이어).
- Soundbar 볼륨 조절기를 시계 방향으로 돌려서 Soundbar 볼륨을 높이십시오.
- 모든 케이블을 청소하거나 잘 정리해 보십시오.
- 다양한 오디오 소스기기 (예: 휴대용 CD 플레이어 또는 MP3 플레이어)를 이용해서 Soundbar 를 시험해 보십시오.
- 컴퓨터의 제어판으로 이동해서 소리를 클릭하십시오.
- 여러 포트에 대해 시험해 보십시오.
- 온보드 드라이버나 사운드카드 드라이버를 다시 설치하십시오. 컴퓨터를 다시 시작하십시오.
- 양호한 성능이 확인된 컴퓨터로 시험하십시오.
- 3.5 mm 보조 입력(aux-in) 케이블이 aux-in cable is inserted in the 사운드 바 보조 입력 잭에 끼워져 있는지 확인하십시오.

소리가 들리지 않음 USB 소스기기 에서 소리가 발생하지 않습니다.

- 사운드 왜곡
- 컴퓨터의 사운드카드가 오디오 소스기기로 사용되고 있습니다.
- 3.5 mm 보조 입력 케이블을 보조 입력 잭에서 빼십시오.
- 사운드 바와 사용자 사이의 모든 장애물을 치우십시오.
- 오디오 라인 인(linein)플러그가 사운드카드의 잭에 잘 끼워져 있는지 확인하십시오.
- 모든 볼륨 조절기를 중간 위치에 놓으십시오.
- 오디오 애플리케이션의 볼륨을 줄이십시오.
- 사운드 바 볼륨 조절기를 시계 반대 방향으로 돌려서 볼륨을 낮추십시오.
- 모든 케이블을 청소해서 잘 정리해 보십시오.
- 컴퓨터 사운드카드의 문제를 해결하십시오.
- 다른 오디오 소스(휴대용 CD 플레이어 또는 MP3 플레이어 등)를 사용해 사운드 바를 테스트하십시오.
- 느슨한 물체가 사운드 바에 닿지 않도록 하십시오.
- 사운드 바와 사용자 사이의 모든 장애물을 치우십시오.
- USB 케이블 또는 오디오 라인 인(line-in)플러그가 해당 오디오 소스기기의 잭에 잘 끼워져 있는지 확인하십시오.
- 오디오 소스기기의 볼륨을 줄이십시오.

사운드 왜곡

다른 음원이 사용 중입니다.

		 오디오 소스의 사운드 프로세싱을 끕니다. 사운드 바가 모니터에 부착되어 있는지 확인하십시오. 느슨한 물체가 사운드 바에 닿지 않도록 하십시오.
사운드 출력 불균형	소리가 사운드 바 한쪽에서만 들림	 사운드 바와 사용자 사이의 모든 장애물을 치우십시오. 오디오 라인 인(line-in) 플러그가 사운드 바 오디오 소스기기의 잭에 잘 끼워져 있는지 확인하십시오. 모든 Windows 오디오 밸런스 컨트롤(좌-우)을 중간 위치에 놓으십시오. 모든 케이블을 청소해서 잘 정리해 보십시오. 컴퓨터 사운드카드의 문제를 해결하십시오. 다른 오디오 소스(휴대용 CD 플레이어 또는 MP3 플레이어 등)를 사용해 사운드 바를 테스트하십시오.
낮은 볼륨	볼륨이 너무 낮습니다.	 사운드 바와 사용자 사이의 모든 장애물을 치우십시오. Soundbar 볼륨 조절기를 시계 방향으로 돌려서 볼륨을 높이십시오.

 사운드 바 볼륨 조절기를 시계 반대 방향으로 돌려서

볼륨을 낮추십시오. • 케이블을 청소해서 잘 정리해

보십시오.

		 모든 볼륨 조절기를 최대 위치에 놓으십시오. 오디오 애플리케이션의 볼륨을 높이십시오. 다른 오디오 소스(휴대용 CD 플레이어 또는 MP3 플레이어 등)를 사용해 사운드 바를 테스트하십시오.
윙윙대는 잡음	사운드 바의 잡음	 사운드 바가 모니터에 적절히 부착되어 있고 장애물이 없습니까? 사운드 바가 모니터에 부착되어 있고 느슨한 물체가 사운드 바에 걸려 있거나 맞닿아 있지 않은지 확인하십시오. 볼륨 조절기를 시계 반대 방향으로 돌려서 볼륨을 낮추십시오. 케이블이 사운드 바를 간섭하지 않도록 하십시오.
보조입력 (Aux-in) 소리 없음	보조입력 기능을 이용하는 소리가 없습니다.	 보조입력 케이블이 연결되어 있습니까? 보조입력 케이블이 Soundbar 의 보조입력 잭과 오디오 기기의 보조출력 (aux-out) 잭에 올바로 연결되어 있는지 확인하십시오. 다른 케이블이나 정상적인 성능이 확인된 보조입력 케이블을 사용해 보십시오. 외부 오디오 기기가 켜져 있거나 음악을 재생하고 있습니까?

- 외부 오디오 기기가 켜져 있거나 음악을 재생하고 있지 않은지 확인하십시오.
- 외부 오디오 기기의 볼륨이 0%로 설정되어 있으면 안 됩니다.
- 오디오 기기를 성능이 확인된 오디오 기기로 교체해 보십시오.
- 사운드 바와 사용자 사이의 모든 장애물을 치우십시오.
- 오디오 라인 인(linein)플러그가 오디오 소스기기의 잭에 잘 끼워져 있는지 확인하십시오.
- 오디오 소스기기의 볼륨을 줄이십시오.
- 사운드 바 볼륨 조절기를 시계 반대 방향으로 돌려서 볼륨을 낮추십시오.
- 케이블을 청소해서 잘 정리해 보십시오.
- 저음 또는 웨이브 설정을 낮추십시오.
- "Wow Surround" 설정을 낮추십시오.
- 사운드 바가 모니터에 적절히 부착되었는지 확인하십시오.
- 느슨한 물체가 사운드 바에 닿지 않도록 하십시오.

보조입력 왜곡

보조입력 케이블이 올바로 연결되어 있습니까?

헤드폰 잭이 연결되어 있으나 소리가 들리지 않음.	USB 스트리밍 또는 외부 오디오 소스기기에서 음악을 재생하는 중이 아니거나 볼륨이 0%입니다.	 해당 음악 재생기 또는 외부 오디오 소스기기가 음악을 재생하고 있는지 확인하십시오. 오디오 소스기기와 사운드 바 볼륨이 0%로 설정되어 있지 않은지 확인하십시오.
헤드폰 잭 연결됨.	오디오 왜곡.	 헤드폰 플러그가 사운드 바 헤드폰 잭에 제대로 꽂혀 있는지 확인합니다. 헤드폰 플러그가 때때로 연결이 끊기지 않는지 확인하십시오. 헤드폰 없이 재생하거나 성능이 확인된 헤드폰과 연결하면 음악 파일에 왜곡이 발생하지 않는지 확인하십시오.
케이블 길이가 충분하지 않아서 연장 케이블을 스피커 USB 케이블에 연결할 수 없습니다.	USB 연장 케이블	 300mm 길이의 사운드 바 케이블이 사운드 바를 USB 포트에 연결하기에 짧은지 확인하고 USB 연장 케이블을 사용하여 사운드 바를 USB 포트에 연결하십시오. USB 케이블이 손상되지 않았는지 확인하십시오.
사운드 바를 모니터에 장착할 수 없습니다.	T-후크	 T-후크가 분실되지 않았는지 확인하십시오. T-후크가 손상되거나 파손되지 않았는지 확인하십시오. 모니터/LCD 사운드 바 열려 있고 슬롯을 가로막은 마일러(Mylar) 커버가 있는지 확인하십시오.

- 분실 품목 포장 내용물 확인 박스를 개봉해서 USB 연장 케이블이 포장 내용물에 포함되어 있는지 확인하십시오.
 - "포장 내용물"에 표시된 대로 모든 품목인 포장에 포함되어 있는지 확인하십시오.

제품 사양

일반

모델 번호 연결 유형 지원되는 운영체제	AC511/AC511M USB • Microsoft Windows 8 • Microsoft Windows 7 • Microsoft Windows 10
전기 작동 전압 오디오 입력	5 V USB 디지털 오디오 입력
출력 전력	아날로그 오디오 보조입력 (3.5 mm 잭) 2 x 1.25 W @ ≤10% THD
물리적 특성 사운드 바 치수: 너비 높이 깊이 주랴	406.00 mm(15.98 in) 39.00mm(1.54 인치) (T-후크 포함) 49.00 mm(1.93 in) 454 g(1 0 lb)
5 5 브래킷 치수: 너비 높이 깊이 중량	230.11 mm(9.06 in) 56.08 mm(2.21 in) 63.57 mm(2.50 in) 74 g(0.16 lb)

법적 정보

보증

제한 보증 및 반품 정책

Dell 브랜드 제품의 하드웨어에 대해 1년 동안의 제한 보증을 제공합니다.

미국 고객:

이 구매 및 구매자의 제품 사용에 대해 Dell 의 최종 사용자 계약이 적용되며 해당 내용은 www.dell.com/terms.에서 확인하실 수 있습니다. 이 문서에는 법적 구속력이 있는 중재 조항이 포함되어 있습니다.

유럽, 중동, 아프리카 고객:

Dell 브랜드 제품에는 해당 국가의 소비자에게 부여되는 법적 권리가 적용되며, 소비자가 소매점과 체결한 조건 및 Dell의 최종 사용자 계약 조건도 적용됩니다. Dell은 하드웨어 보증도 추가로 제공할 수 있습니다. Dell의 최종 사용자 계약에 관한 전문은 www.dell.com 에서 "home" 페이지를 선택한 후 "terms and conditions" 링크를 클릭해서 확인하거나 보증 조건에 대해서는 "support" 링크를 클릭해서 확인할 수 있습니다.

미국 이외 지역 고객:

Dell 브랜드 제품에는 해당 국가의 소비자에게 부여되는 법적 권리가 적용되며, 소비자가 소매점과 체결한 조건 및 Dell 의 보증 조건도 적용됩니다. 또한 Dell 은 하드웨어 보증도 추가로 제공합니다. Dell 의 최종 사용자 계약에 관한 전문은 www.dell.com 에서 "home" 페이지 하단에서 국가를 선택한 후 "terms and conditions" 링크를 클릭해서 확인할 수 있으며 보증 조건에 대해서는 "support" 링크를 클릭해서 확인할 수 있습니다.