

인포테인먼트 시스템

소개	171
소개	171
개요	173
홈 화면	174
시스템 사용	176
라디오	176
AM-FM 라디오	176
라디오 수신	179
뒤틀유리 안테나	180
오디오 플레이어	181
CD 플레이어	181
USB 포트	186
AUX 잭	191
블루투스 오디오	192
음성 인식	193
음성 인식	193

전화	196
블루투스 (개요)	196
블루투스 (인포테인먼트 조절장치)	198
문자 메시지	204
설정	206
설정	206

DMB 및 내비게이션 시스템은 본 차량 취급설명서와 함께 지급되는 별도의 설명서를 참고하시기 바랍니다.

소개

소개

다음 내용을 통해 인포테인먼트 시스템 기능을 파악하실 수 있습니다.

인포테인먼트 시스템에는 주행 시 일부 기능을 중지시켜서 운전 집중할 수 있게 하는 기능이 내장되어 있습니다.

회색으로 표시된 기능은 차량이 움직일 때 이용할 수 없는 기능입니다.

차량이 주차 중일 때에는 모든 기능을 사용할 수 있습니다. 운전 전:

- 인포테인먼트 시스템 작동, 전면부의 버튼, 터치 스크린 버튼 사용에 익숙해지도록 하십시오.
- 즐겨듣는 주파수로 맞추고 음색을 설정하며 스피커를 미리 설정하십시오.

- 전화 번호를 사전에 설정하여, 단축 버튼을 누르거나 차량에 전화 기능이 구비된 경우에는 단일 음성 명령으로 쉽게 전화를 걸 수 있게 하십시오.

차량에는 유보 액세스리 전원(RAP)이 있습니다. 시동이 꺼졌을 때에도 오디오 시스템을 작동할 수 있습니다.

△경고

인포테인먼트 기능 사용 시 도로에서 시선을 오래 떼거나 자주 떴면 충돌 사고가 발생할 수 있습니다.

운전자와 다른 사람이 부상을 입거나 사망할 수 있습니다. 주행 중 인포테인먼트 기능에 너무 오래 집중해서는 안 됩니다. 차량 디스플레이를 쳐다보는 시간을 최소화하고 운전 집중하십시오. 가능하면 음성 명령을 사용하십시오.

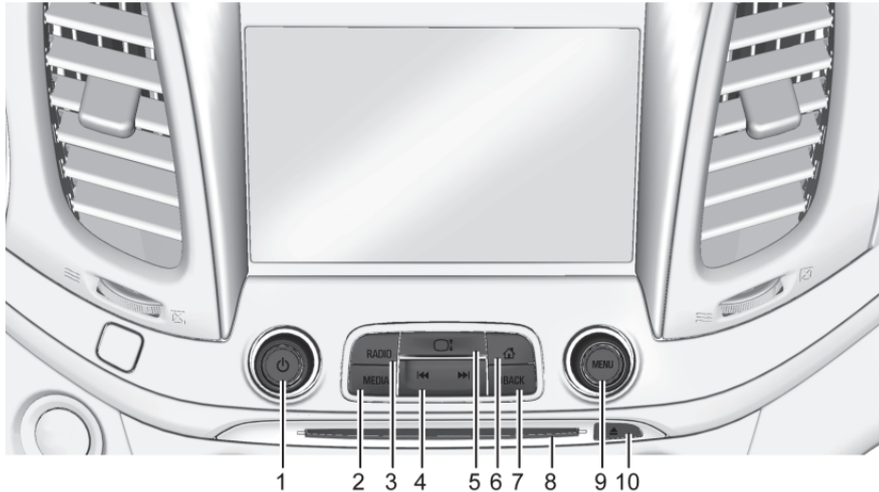
액티브 노이즈 캔슬레이션(ANC)

일부 사양에는 ANC 기능이 있습니다. 차량 내부에 설치된 마이크를 통하여 입력된 엔진소음을 정밀 분석하여, 오디오 시스템으로 입력된 소음과 완전히 반대 위상을 지닌 소음을 생성하여 오디오 스피커로 출력하며, 출력된 반대 위상 소음이 엔진소음을 실시간으로 상쇄시켜줍니다.

개요

인포테인먼트 시스템

인포테인먼트 시스템은 중앙 디스플레이, 인포테인먼트 시스템 버튼, 스티어링 휠 버튼, 음성 인식 기능 등을 사용하여 조절할 수 있습니다.



1. ⏻(전원)
2. MEDIA
3. RADIO
4. ⏮ 또는 ⏭
5. ⏏(보관함 열림 버튼)
6. ⏪ (홈 버튼)
7. <BACK
8. CD 슬롯
9. MENU
10. ▲(디스크 꺼냄)

전동식 시크릿 보관함은 ⏏를 길게 눌러 개방합니다. 안쪽에 USB 포트가 있습니다. 닫으려면 ⏏를 다시 길게 누릅니다.

사용하지 않을 때에는 보관 공간을 닫으십시오.

전원(On/Off/음소거)

- 시스템을 켤때 **Ⓛ**를 짧게 누르고, 끄려면 길게 누르십시오.
- 시스템을 음소거 하려면 **Ⓛ**를 짧게 한번 누르고, 음소거를 해제 하려면 짧게 다시 한번 누릅니다

볼륨

볼륨을 조절하려면 **Ⓛ**노브를 돌립니다.

홈 화면



홈 버튼을 눌러 홈 화면으로 이동합니다.

홈 화면에서는 차량 애플리케이션 아이콘에 접근할 수 있습니다. 일부 애플리케이션은 차량이 움직이는 동안에 비활성화됩니다.

홈 화면은 각각 8개의 아이콘을 포함하는 페이지를 최대 5개까지 설정할 수 있습니다.

아이콘 페이지를 이용하려는 경우 해당 아이콘을 터치합니다.

⤴ (즐거찾기): 즐거찾기 목록을 보려면 터치합니다.

즐거찾기에 애플리케이션을 추가하려면 **⤴**를 터치합니다. 원하는 번호를 길게 터치한 후 추가하려는 애플리케이션을 눌러 즐거찾기에 추가합니다.

즐거찾기의 목록을 삭제하려면 설정의 라디오에서 즐거찾기 관리 항목을 선택합니다. 해당 즐거찾기 목록을 선택한 후 화면의 삭제 버튼을 터치하여 즐거찾기 목록을 삭제합니다.

홈 화면 아이콘 관리

이 기능은 홈 화면에 표시되는 아이콘의 위치를 변경할 때 사용합니다.

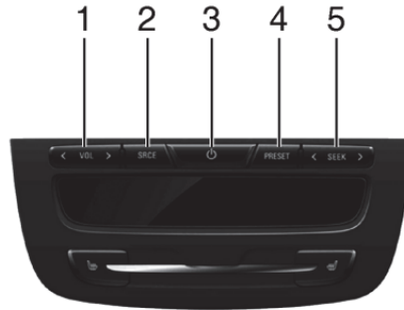
아이콘을 누른 상태로 드래그해서 원하는 위치에 놓습니다.

아이콘을 다른 페이지로 이동시키려면 화면의 가장자리로 드래그하여 다른 페이지로 넘어갑니다.

아이콘을 원하는 위치에 놓고 **↵**를 눌러 편집을 종료합니다.

뒷좌석 암레스트 조절 패널

일부 사양의 경우 뒷좌석 등받이의 암레스트에 오디오 조절 패널이 있습니다.



1. < VOL > (볼륨) : 현재의 재생 볼륨을 조절하려는 경우에 좌측 또는 우측 화살표를 누릅니다.
2. SRCE (소스) : 재생 소스를 변경하려는 경우에 누릅니다.

3. **⏻** (전원) : 뒷좌석 오디오 조절 패널의 전원을 켜거나 끌때 사용 합니다. 앞좌석의 오디오 시스템 전원이 꺼져 있을 경우는 이 버튼을 눌러 전원을 켜고, 앞좌석 오디오 시스템이 켜져 있을 경우에는 이 버튼을 눌러 음소거를 합니다.

4. PRESET : 저장된 즐겨찾기 항목으로 이동하려는 경우에 누릅니다.

5. < SEEK > : 이전 또는 다음 라디오의 채널, 미디어 소스의 경우 이전 또는 다음 트랙으로 이동합니다. 라디오 소스의 경우 PRESET을 누른 후 이 버튼을 눌러 즐겨찾기에 저장된 채널로 이동합니다.

시스템 사용

터치스크린 버튼

터치스크린 버튼은 가용할 때 화면에 표시됩니다. 기능이 가용하지 않으면, 버튼은 회색으로 표시됩니다. 기능이 선택되면 버튼은 밝게 표시될 수 있습니다.

홈 화면 기능

애플리케이션을 실행하려는 경우 홈 화면의 아이콘을 터치합니다.

오디오

활성 상태인 오디오 소스 페이지를 표시하려는 경우 오디오 아이콘을 터치합니다. 가용한 소스는 **AM**, **FM**, **CD**, 미디어, 블루투스, 및 **AUX** 입력입니다.

전화

전화 메인 페이지를 표시하려는 경우 전화 아이콘을 터치합니다.

블루투스 연결시 뒷장의 블루투스 내용을 참고하시기 바랍니다.

설정

설정 메뉴를 표시하려는 경우 설정 아이콘을 터치합니다.

라디오

AM-FM 라디오

라디오 재생

오디오 메인 페이지에서 가용한 소스는 다음과 같습니다. **AM**, **FM**, **CD**, 미디어, 블루투스, 및 **AUX** 입력.

- 인포테인먼트 시스템의 **RADIO** 버튼을 누르거나 라디오 메인 페이지에서 라디오 버튼을 터치하여 **AM** 또는 **FM**을 선택합니다.
- 인포테인먼트 시스템의 **MEDIA** 버튼을 누르거나 라디오 메인 페이지에서 미디어 버튼을 터치하여 **CD**, **USB**, 블루투스 및 **AUX** 입력을 선택합니다.
- 스티어링 휠 오른쪽의 조절 버튼을 사용하여 라디오 또는 미디어의 소스를 선택합니다.

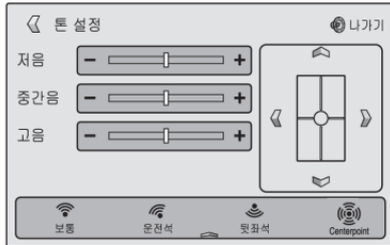
인포테인먼트 시스템 설정

방송 소스를 이용하려는 경우 RADIO 버튼을 누릅니다.

다음 메뉴를 표시하려는 경우 메뉴 화면 버튼을 터치하거나 MENU 노브를 누릅니다.

톤 설정

- 저음, 중간음, 고음을 조정하려는 경우 +, - 를 터치합니다.



- Balance (밸런스)** : < 또는 >를 터치하면 좌측 또는 우측 스피커의 음량이 커집니다. 중간 위치는 왼쪽 스피커와 오른쪽 스피커 사이의 사운드 밸런스를 유지합니다.
- Fade (페이드)** : ^ 또는 v를 터치하면 앞쪽 또는 뒤쪽 스피커의 음량이 커집니다. 중간 위치는 앞쪽 스피커와 뒤쪽 스피커 사이의 사운드 밸런스를 유지합니다.

DSP 모드(장착된 경우):

- Bose® Studio Surround® 및 Bose® Centerpoint® Surround 사운드 시스템**에는 4개의 DSP 모드가 있습니다.
 - **보통** : 이는 오디오를 조정하여 모든 좌석 위치를 위한 최상의 음향을 제공합니다.
 - **운전석** : 이는 오디오를 조정하여 운전자를 위한 최상의 음향을 제공합니다.
 - **뒷좌석** : 이는 오디오를 조정하여 뒷좌석 탑승자를 위한 최상의 음향을 제공합니다.
 - **Centerpoint**: 이는 Bose Centerpoint 서라운드 기술을 작동시킵니다. 이 설정은 거의 모든 오디오 소스, 즉 기존의 스테레오 CD 모음집 및 MP3 플레이어의 서라운드 사운드 청취 경험을 할 수 있게 해줍니다.

Bose Centerpoint 서라운드 기술에 대한 상세한 정보는

www.bose.com/centerpoint에서 확인할 수 있습니다.

일부 사양의 경우, DSP 모드 대신 사용자 및 음악 장르(토크, 클래식, 락, 재즈, 팝, 컨츄리)에 맞게 톤을 선택할 수 있는 버튼이 활성화 됩니다.

속도 보상 음량 설정(장착된 경우)

이 기능은 차량 속도에 따라 볼륨을 조정합니다. 옵션으로는 끄기, 낮음, 중간-낮음, 중간, 중간-높음, 또는 높음이 있습니다. 이전 메뉴로 돌아가려는 경우 <BACK>을 누릅니다.

방송국 목록 업데이트

AM 및 FM의 경우에만 방송국 채널 목록을 업데이트하려는 경우 터치합니다. 이전 메뉴로 돌아가려는 경우에 <BACK>을 누릅니다.

라디오 채널 찾기

채널 검색



신호가 가장 강한 이전 또는 다음 라디오 채널을 검색하려는 경우에 인포테인먼트 시스템에서 << 또는 >>를 누릅니다.

라디오 채널 검색

라디오 채널의 수동 검색은 MENU노브를 돌려 실시합니다.

라디오 채널 즐겨 찾기 저장

즐거찾기 항목은 화면의 하단 영역에 저장됩니다.

사전 설정된 방송국 채널은 다음 조건에서 최대 60개를 저장할 수 있습니다.

AM 또는 FM 라디오 방송국 채널: 현재의 방송국 채널을 즐겨찾기 항목으로 저장하려는 경우에 원하는 즐겨찾기 번호 버튼을 길게 터치하여 저장합니다.

즐거찾기 방송국 채널을 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 즐겨찾기 화면 버튼을 터치합니다.

혼합 오디오 즐겨찾기 목록

저장할 수 있는 즐겨찾기 목록으로는 라디오 방송국 채널, 미디어 즐겨찾기 목록, 연락처, 목적지, 네비게이션 또는 애플리케이션이 포함됩니다.

즐거 찾기 목록 삭제: 즐겨 찾기 목록 삭제는 차량 맞춤 설정의 라디오에서 즐겨찾기 관리 항목에서 가능합니다.

즐거찾기 목록 스크롤 방법:

- 즐겨찾기 목록을 보이게 하려는 경우 화면 우측 하단의 즐겨 찾기 > 를 터치합니다.
- 즐겨찾기 목록의 각각의 페이지를 스크롤 하려는 경우 손가락을 우측 또는 좌측으로 미끄러지듯이 움직입니다.

라디오 수신

라디오에 간섭 또는 정전기가 있는 경우 액세서리 전원 소켓에서 전자 장치의 플러그를 뽑으십시오.

FM

FM 신호는 16-65 km까지만 도달할 수 있습니다. 라디오에는 간섭을 줄이기 위해 자동으로 작동하는 내장 전자 회로가 있지만, 특히 높은 건물이나 언덕 주변에서는 정전기가 발생해서 소리가 작아졌다 커졌다 할 수 있습니다.

AM

대부분의 AM 채널 수신 범위는 FM 보다 크고 특히 밤에는 더 큼니다. 수신 범위가 커지면 채널 주파수들이 서로 간섭을 일으키게 됩니다. 폭풍이나 전력선 등이 라디오 수신을 간섭할 때도 잡음이 일어날 수 있습니다. 잡음이 일어나면 라디오의 고음역을 낮춰 봅니다.

참고

산악지역, 터널 및 지하 주차장 등과 같은 주파수가 약한 난청지역에서는 라디오 수신율이 떨어질 수 있으나, 이는 라디오 및 안테나 고장이 아니오니 난청지역 통과 후 수신율을 다시 확인하십시오.

참고

라디오 주파수 환경이 악화될 경우 잡음을 줄이기 위해 라디오 볼륨이 자동으로 조절될 수도 있습니다.

휴대폰 사용

전화 발신이나 수신, 충전 또는 단순히 전화기를 켜 놓는 것과 같은 휴대폰의 사용도 라디오 내에서 정전기 간섭을 일으킬 수 있습니다. 이런 일이 발생하는 경우, 전화기의 연결을 해제하거나 끄십시오.

뒷유리 안테나

AM-FM 안테나는 뒷유리의 열선과 통합되어 있습니다. 안쪽 표면이 긁히거나 유리창의 열선이 손상되지 않도록 하십시오. 안쪽 표면이 손상되면 라디오 수신에 지장을 줄 수 있습니다. 라디오 수신이 잘 되려면 안테나 커넥터를 유리 표면의 적절한 위치에 부착해야 합니다.

휴대폰 안테나를 유리에 부착할 때는 격자선 사이에 부착하십시오.

주의

뒷유리의 안쪽 면을 청소하는 데 면도 날이나 날카로운 도구를 사용하면 뒷유리 안테나 그리고 뒷유리 서리지거 그리드가 손상될 수도 있습니다. 수리는 차량 품질보증계약으로 보장받지 못합니다. 뒷유리 안쪽 면을 날카로운 도구로 청소하지 마십시오.

주의

금속막이 있는 햇빛 차단 필름을 사용하지 마십시오.

일부 햇빛 차단 필름에 들어 있는 금속막이 라디오 수신에 방해가 됩니다. 금속 착색 재료로 인한 뒷유리 안테나의 손상은 차량 보증 사항에 포함되지 않습니다.

오디오 플레이어

CD 플레이어

CD 및 MP3 오디오를 재생하려면 CD 플레이어를 사용합니다.

시스템은 다음을 재생할 수 있습니다.

- 대다수 오디오 CD
- CD-R
- CD-RW
- MP3 또는 보호 해제된 WMA 형식

호환되는 기록 가능한 디스크를 재생할 때, 디스크 품질, 기록 방법, 기록된 음악 품질, 디스크 취급 방법 때문에 음질이 낮아질 수 있습니다.

디스크가 튀는 횟수가 늘어나거나, 트랙 기록이 어렵거나, 트랙 찾기가 어렵거나 디스크를 넣고 꺼내기가 어려울 경우 디스크 손상 여부를 점검하거나 정상적인 디스크를 넣어 보십시오.

CD 플레이어 손상을 방지하는 방법:

- 굵히거나 손상된 디스크를 사용하지 마십시오.
- 라벨을 디스크에 부착하지 마십시오. 라벨이 플레이어에 낄 수 있습니다.
- 한 번에 한 개의 디스크만 넣으십시오.
- CD 슬롯에 이물질, 액체 및 찌꺼기가 없게 하십시오.
- 마킹 펜을 사용해 디스크 위쪽에 표시하십시오.

디스크 넣기 및 꺼내기

디스크를 넣는 방법:

1. 시동을 켭니다.
2. 디스크를 앞면이 위로 오도록하여 슬롯에 넣으면 플레이어가 나머지를 끌고 들어갑니다. 디스크가 손상되거나 잘못 삽입된 경우, 오류가 발생하고 디스크가 배출됩니다.

디스크를 CD 플레이어에서 꺼내려면 ▲를 누릅니다. 디스크는 짧은 시간 내에 제거되지 않을 경우 플레이어에 자동으로 다시 삽입됩니다.

오디오 CD 재생

CD 오디오 현재 재생 중 보기화면이 선택될 때까지 MEDIA를 누르거나 오디오 화면에서 미디어 버튼을 터치합니다.

CD 메인 페이지에서, 트랙 번호는 각각의 트랙의 시작 부분에서 표시되거나, 또는 가용한 경우 노래, 아티스트 및 앨범 정보가 표시됩니다.

다음 컨트롤을 사용하여 디스크를 재생합니다:

◀(이전/고속 되감기) :

- 현재 트랙 또는 이전 트랙의 처음으로 이동하려는 경우에 누릅니다. 트랙이 5초보다 짧은 시간 동안 재생 중이었을 경우 이전 트랙으로 이동합니다. 5초보다 길면 현재 트랙이 처음부터 시작됩니다.
- 트랙 전체에서 빨리 뒤로 감으려는 경우에 누릅니다. 재생 속도로 돌아가려면 이 버튼을 누릅니다. 경과 시간이 표시됩니다.

▶(다음/앞으로 이동) :

- 다음 트랙으로 이동하려는 경우에 누릅니다.
- 트랙 전체에서 빨리 앞으로 감으려는 경우에 누릅니다. 재생 속도로 돌아가려면 이 버튼을 누릅니다. 경과 시간이 표시됩니다.

미디어 즐겨찾기 항목 저장

미디어 즐겨찾기 항목을 저장하려면, 즐겨찾기 목록 버튼을 터치하고 길게 눌러 현재 재생 항목에 대한 미디어 형식 목록을 표시합니다. 다음 목록에서 선택하십시오.

표시될 수 있는 목록은 다음과 같습니다.

장르 : 현재의 장르를 즐겨찾기 목록으로 저장하려는 경우에 터치합니다. 즐겨찾기 장르를 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 장르의 첫 번째 노래가 재생되기 시작합니다.

아티스트 : 현재의 아티스트를 즐겨찾기 목록으로 저장하려는 경우에 터치합니다. 즐겨찾기 아티스트를 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 아티스트 목록에서 첫 번째 노래가 재생되기 시작합니다.

앨범 : 현재의 앨범을 즐겨찾기 목록으로 저장하려는 경우에 터치합니다. 즐겨찾기 앨범을 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 앨범 목록에서 첫 번째 노래가 재생되기 시작합니다.

재생목록 : 즐겨찾기 재생목록을 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 재생목록에서 첫 번째 노래가 재생되기 시작합니다.

노래 : 현재의 노래를 즐겨찾기 목록으로 저장하려는 경우에 터치합니다. 즐겨찾기 노래를 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다.

팟캐스트 또는 팟캐스트 에피소드 : 현재의 팟캐스트를 즐겨찾기 항목으로 저장하려는 경우 화면 버튼을 터치하여 길게 누릅니다. 즐겨찾기 팟캐스트 또는 팟캐스트 에피소드를 호출하려는 경우 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 팟캐스트 또는 팟캐스트 에피소드가 재생되기 시작합니다.

오디오 북 : 현재의 오디오 북을 즐겨찾기 항목으로 저장하려는 경우 화면 버튼을 터치하여 길게 누릅니다. 첫 번째 챕터가 재생되기 시작합니다. 즐겨찾기 오디오 북을 호출하려는 경우에 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다.

비디오 : 현재의 비디오를 즐겨찾기 항목으로 저장하려는 경우 화면 버튼을 터치하여 길게 누릅니다. 즐겨찾기 비디오를 호출하려는 경우 즐겨찾기 영역에서 화면 버튼을 터치합니다. 모든 형식이 지원되지는 않습니다.

오류 메시지

디스크 오류가 표시되거나 디스크가 빠져 나오면, 원인은 다음 중 하나일 수 있습니다:

- 디스크 형식이 잘못되었거나 알 수 없는 디스크 형식입니다.
- 노면이 매우 거친 경우. 노면이 부드러워지면 디스크를 다시 재생합니다.
- 디스크가 표면이 더럽거나 긁히거나 물기가 있거나 앞 뒷면이 뒤집혀 있습니다.
- 공기가 다습한 경우. 나중에 디스크를 다시 재생합니다.
- 디스크를 굽는 과정에서 이상이 있었습니다.
- CD 플레이어 안에 CD에 부착한 라벨이 끼어 있습니다.

플레이어 오류가 표시되는 경우, 원인은 다음 중 하나일 수 있습니다.

- 플레이어 온도가 너무 높습니다.
- 부하가 있거나 껌 오류입니다.

만일 다른 이유로 CD가 제대로 작동하지 않으면 정상적으로 작동하는 다른 CD를 재생해 봅니다.

오류가 계속될 경우 당사 정비망에 문의하십시오.

MP3 CD 재생

MP3 CD를 재생은 "오디오 CD 재생"을 참고하십시오.

MP3 디스크를 만들 때는 다음 지침을 준수해야 합니다. 그렇지 않을 경우 CD가 재생되지 않을 수 있습니다:

- 샘플링 레이트 : 16 kHz, 22.05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz.
- 지원되는 비트 레이트: 8 kbps, 16 kbps, 24 kbps, 32 kbps, 40 kbps, 48 kbps, 56 kbps, 64 kbps, 80 kbps, 96 kbps, 112 kbps, 128 kbps, 144 kbps, 160 kbps, 192 kbps, 224 kbps, 256 kbps, 320 kbps.
- CD-R 또는 CD-RW에 기록

MP3 음악 메뉴

소스가 활성 상태에 있는 동안 메뉴를 이용하려면 메뉴 버튼을 누릅니다.

MP3 메뉴에서 다음 버튼들 가운데 하나를 터치합니다.

임의 재생 : 이는 트랙을 랜덤하게 재생하려는 경우에 터치합니다. 임의 재생을 중지하려면 다시 터치합니다.

속도 보상 음량 설정 : 장착된 경우, 이 기능은 차량의 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하십시오.

톤 설정 : 저음, 중간음, 고음, 또는 Surround를 조정하려는 경우에 + 또는 -를 터치합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하십시오.

MP3 폴더 정보

목록 화면을 표시하려는 경우 상단 애플리케이션 정리함과 하단 메뉴 사이의 아무 위치나 터치합니다.

루트 디렉터리 : 이용하려면, 상단과 하단 메뉴 사이의 아무 위치에서나 화면을 터치하거나, 또는 화면의 목록을 터치합니다. 루트 디렉터리는 폴더로 취급됩니다. 루트 디렉터리에 들어있는 모든 파일은 루트 디렉터리 폴더보다 먼저 액세스됩니다.

폴더 없음 : CD에 폴더 또는 재생목록 없이 압축된 오디오 파일만 들어있을 경우, 모든 파일은 루트 폴더에 있습니다.

파일 시스템 및 이름 : 태그에 곡명, 아티스트, 앨범, 장르가 있을 경우 파일의 ID3 태그에서 얻은 정보가 표시됩니다. 곡명이 ID3 태그에 없을 경우, 라디오가 파일 이름을 트랙 이름으로 표시합니다.

USB 포트

본 차량의 경우 USB 포트는 중앙 콘솔, 암레스트, 그리고 전동식 시크릿 보관함 안에 있습니다. 시스템은 총 10만 곡이 저장된 2개의 연결된 장치를 지원하도록 최적화되어 있습니다.

USB에 저장된 영상의 재생

USB가 연결된 미디어 화면에서 브라우즈 > 더보기 > 비디오에서 원하는 영상을 재생합니다.

영상은 음성인식 기능을 사용해서도 재생이 가능하며, 자세한 내용은 뒷장의 음성인식 부분을 참고하십시오.

비디오 파일 정보

- 재생 가능한 해상도 : 1280 × 720 (W × H) 픽셀 이내.(1280 x 720은 지원함)
- 프레임 레이트 : 30 fps 미만.

- 재생 가능 비디오 파일 : .mp4, .m4v, .avi, .flv, .3gp (코덱 형식으로 인해 재생가능한 영화 파일이 재생되지 않을 수도 있습니다.)
- 재생 가능 코덱 형식 : MPEG-4 AVC, WMV, H.263
- 최대 비디오 비트레이트 :
 - MPEG-4 AVC : 62.5 Mbps
 - WMV : 45 Mbps
 - H.263 : 20 Mbps
- 재생 가능 오디오 형식 : MP3, WMA, AAC
- 최대 오디오 비트레이트 :
 - MP3 : 320 Kbps
 - WMA : 768 Kbps
 - AAC : 320 Kbps
- DRM(Digital Right Management) : 디지털 저작권 관리가 적용되는 비디오 파일은 지원하지 않습니다.

USB에 저장된 음악의 재생

USB 대용량 저장 장치는 USB 포트에 연결할 수 있습니다.

그레이스노트®(Gracenote®)

USB 장치를 꽂으면, Gracenote 서비스가 음악을 위한 음성 태그를 형성합니다. 음성 태그는 음성 인식을 통해 아티스트, 발음하기 어려운 이름이 있는 앨범, 및 별명을 이용하더라도 음악을 재생할 수 있게 해줍니다.

색인을 만드는 동안에도, 인포테인먼트 기능들을 이용할 수 있습니다.

내 미디어 라이브러리

색인이 달린 모든 미디어 소스의 내용을 이용할 수 있게 해줍니다. 중앙 디스플레이 화면의 미디어 버튼을 터치하거나 인포테인먼트 시스템의 MEDIA 버튼을 눌러 USB에 저장된 음악을 재생할 수 있습니다.

USB MP3 플레이어 및 USB 드라이브

- 연결된 USB MP3 플레이어와 USB 드라이브는 USB 대용량 저장 클래스 사양(USB MSC)을 준수해야 합니다.
- 하드 디스크 드라이브는 지원되지 않습니다.
- USB MP3 플레이어나 USB 장치에 저장된 데이터의 경우 다음과 같은 제약이 있습니다.
 - 최대 폴더 구조 깊이 : 11 단계
 - 적용 가능한 오디오 확장명은 mp3, wma, aac, m4a 및 aif입니다.
 - WMA 및 Apple 무손실 파일은 지원하지 않습니다.
 - 지원되는 파일 시스템은 FAT32 및 NTFS입니다.

USB 장치를 재생하려면 다음 사항 중 하나를 시행하십시오.

- USB를 연결합니다.
- 연결된 장치가 표시될 때까지 MEDIA를 누릅니다.

활성 상태인 USB 소스를 재생할 때에는 다음을 이용합니다.

▶(재생) : 이는 현재의 미디어 소스를 재생하려는 경우에 누릅니다.

II(일시 중지) : 이는 현재의 미디어 소스의 재생을 일시 중지하려는 경우에 누릅니다.

◀(이전/뒤로 이동):

- 현재 트랙 또는 이전 트랙의 처음으로 이동하려는 경우에 누릅니다. 트랙이 2초보다 짧은 시간 동안 재생 중이었을 경우 이전 트랙이 재생됩니다. 2-5초보다 오래 재생한 경우, 장치에 따라서 현재의 트랙이 재시작됩니다.

- 재생 중에 빨리 뒤로 이동하려면 길게 누릅니다. 놓으면 재생 속도로 돌아갑니다. 경과 시간이 표시됩니다.

▶▶(다음/앞으로 이동):

- 다음 트랙으로 이동하려는 경우에 누릅니다.
- 재생 중에 빨리 앞으로 이동하려면 길게 누릅니다. 놓으면 재생속도로 돌아갑니다. 경과 시간이 표시됩니다.

USB 메뉴

USB 메뉴를 표시하려는 경우 메뉴를 터치합니다. 가용한 메뉴는 다음과 같습니다.

임의 재생 : 이는 트랙을 랜덤하게 재생하려는 경우에 터치합니다. 임의 재생을 중지하려면 다시 터치합니다.

속도 보상 음량 설정 : 장착된 경우, 이 기능은 차량의 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하십시오.

톤 설정 : 저음, 중간음, 고음, 또는 Surround를 조정하려는 경우에 + 또는 -를 터치합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하십시오.

USB 목록 메뉴

상단과 하단 메뉴 사이의 어디든지 터치하거나, 또는 목록 버튼을 터치하여 목록 메뉴를 보이게 하면, 다음 옵션들이 화면의 하단을 따라 표시됩니다.

음성인식:

음성명령에 따라 지시사항을 말함으로 원하는 미디어를 선택하여 재생할 수 있습니다.

재생목록:

1. USB에 저장된 재생목록을 보려는 경우에 터치합니다.
2. 해당 재생목록에 있는 노래 전체의 목록을 보려는 경우에 재생목록을 선택합니다.
3. 재생을 시작하려는 경우에 목록에서 노래를 선택합니다.

아티스트:

1. USB에 저장된 아티스트의 목록을 보려는 경우에 터치합니다.
2. 아티스트의 앨범 전체의 목록을 보려는 경우에 아티스트 이름을 선택합니다.
3. 노래를 선택하려면 모든 노래를 터치하거나 앨범을 터치한 후 목록에서 노래를 선택합니다.

앨범:

1. USB에 있는 앨범을 보려는 경우에 터치합니다.
2. 앨범에 있는 모든 노래의 목록을 보려는 경우에 앨범을 선택합니다.
3. 재생을 시작하려는 경우에 목록에서 노래를 선택합니다.

노래 :

1. USB에 있는 모든 노래의 목록을 표시하려는 경우에 터치합니다.
2. 재생을 시작하려면 목록에서 노래를 선택합니다.

장르:

1. USB에 있는 장르를 보려는 경우에 터치합니다.
2. 장르의 모든 내용의 목록을 보려는 경우에 장르를 선택합니다.
3. 앨범 목록을 보려는 경우에 아티스트를 선택합니다. 노래 목록을 보려는 경우에 앨범을 선택합니다.
4. 재생을 시작하려는 경우에 노래를 선택합니다.

화면의 하단에서 더 보기가 선택되면, 팟캐스트, 작곡가, 오디오 북, 비디오, 및 폴더 보기가 표시됩니다.

팟캐스트:

1. USB에 있는 팟캐스트를 보려는 경우에 터치합니다.
2. 팟캐스트를 선택합니다.
3. 재생을 시작하려는 경우에 에피소드를 선택합니다.

작곡가:

1. USB에 있는 작곡가를 보려는 경우에 터치합니다.
2. 해당 작곡가의 앨범 목록을 보려는 경우에 작곡가를 선택합니다.
3. 노래 목록을 보려는 경우에 앨범을 선택합니다.
4. 목록에서 곡을 선택해서 재생을 시작합니다.

오디오 북:

1. 장치에 저장된 오디오 북을 보려는 경우에 터치합니다.
2. 목록에서 오디오 북을 선택합니다. 재생을 시작하려는 경우에 챕터를 선택합니다.

폴더 보기(장착된 경우):

1. USB에 있는 디렉터리를 보려는 경우에 터치합니다.
2. 모든 파일의 목록을 보려는 경우에 폴더를 선택합니다.
3. 재생을 시작하려는 경우에 목록에서 파일을 선택합니다.

파일 시스템 및 이름

곡, 가수, 앨범 및 장르는 파일의 곡 정보에 따른 것으로서 존재하는 경우에만 표시됩니다. 곡 정보가 없는 경우, 라디오는 파일 이름을 트랙 이름으로 표시합니다.

지원 Apple® 장치

이 기능은 다음 장치를 지원합니다.

- iPod touch® (5세대)
- iPod touch (4세대)
- iPod touch (3세대)
- iPod touch (2세대)
- iPod touch (1세대)
- iPod nano® (7세대)
- iPod nano (6세대)
- iPod nano (5세대)
- iPod nano (4세대)
- iPod nano (3세대)
- 비디오 탑재 iPod®
- iPhone® 6
- iPhone 6 Plus
- iPhone 5C
- iPhone 5S

- iPhone 4S
- iPhone 4G
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad®

오디오 문제

현재 블루투스를 통해 페어링된 휴대폰을 USB 케이블로 연결하는 경우, 시스템은 휴대폰 오디오를 자동으로 음소거하게 됩니다. 재생은 오디오 소스를 블루투스에서 USB 케이블로 전환함으로써 재개할 수 있습니다.

재생을 재개하려면 오디오 미디어 화면 버튼에서 소스를 USB로 설정합니다.

블루투스 스트리밍 오디오 및 음성 인식

블루투스 스트리밍 오디오 음성 인식 사용에 대한 정보는 블루투스 오디오를 참조하십시오.

모든 장치에 최신 소프트웨어가 다운로드 되었는지 확인합니다.

AUX 잭

본 차량의 경우 AUX 잭은 암레스트 아래의 중앙 콘솔에 있습니다.

다음 AUX 오디오 소스를 연결할 수 있습니다:

- 노트북 컴퓨터
- 오디오 음악 플레이어

이 잭에는 오디오 출력 단자가 없습니다. 헤드폰을 AUX 잭에 꽂지마십시오. 차량을 P(주차)에 두고 보조 장치를 설정하십시오.

3.5 mm (1/8 in) 케이블로 보조 장치와 AUX 입력 잭을 연결합니다. 장치가 연결되면 시스템은 차량 스피커로 장치의 오디오를 재생할 수 있습니다.

AUX 장치가 이미 연결되어 있지만, 현재 다른 소스가 활성화 상태라면, MEDIA 버튼을 누르거나 미디어 화면 버튼을 터치하여 AUX 입력 소스 화면이 표시될 때까지 오디오 소스 화면을 스크롤합니다.

AUX 포트에서 재생

보조 장치는 오디오 시스템을 통해 재생되고 장치 자체를 통해 조절됩니다.

AUX 메뉴

MENU 노브를 누르면 AUX 입력 메뉴를 표시하고 다음 사항이 표시될 수 있습니다.

속도 보상 음량 설정(장착된 경우): 이 기능은 차량 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다.

DSP 모드(장착된 경우): Bose® Studio Surround® sound 및 Bose® Centerpoint® 서라운드 시스템은 DSP 모드를 조정합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하십시오.

블루투스 오디오

페어링된 블루투스 장치로부터 음악을 재생할 수 있습니다. 장치의 페어링에 대한 도움말은 뒷장에 나오는 블루투스(개요) 또는 블루투스(인포테인먼트 조절장치)를 참조하십시오.

음악은 인포테인먼트 조절장치 또는 해당 장치의 조절장치를 사용하여 제어할 수 있습니다.

음악은 **MEDIA** 버튼을 누르거나 홈 화면에서 미디어 화면 버튼을 터치하여 로딩할 수 있습니다.

블루투스를 통한 음악 재생 방법:

1. 장치의 전원을 켜고 페어링 한 후 장치를 연결합니다.
2. 일단 페어링되면, 홈 화면에서, 또는 애플리케이션 정리함을 통해 오디오 애플리케이션으로 이동합니다. 미디어 를 선택하여 블루투스가 표시되게 합니다.

블루투스 오디오 메뉴

블루투스 오디오 메뉴를 표시하려는 경우 화면의 메뉴 버튼을 터치하거나 **MENU** 버튼을 누릅니다. 가용한 메뉴는 다음과 같습니다.

이전 메뉴로 돌아가려는 경우에 **<Back** 를 터치합니다.

임의 재생 : 이는 트랙을 랜덤하게 재생하려는 경우에 터치합니다. 임의 재생을 중지하려면 다시 터치합니다.

속도 보상 음량 설정 : 장착된 경우, 이 기능은 차량의 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. **"AM-FM 라디오"** 부분을 참조하십시오.

톤 설정 : 저음, 중간음, 고음, 또는 **Surround**를 조정하려는 경우에 **+** 또는 **-**를 터치합니다. **"AM-FM 라디오"** 부분을 참조하십시오.

블루투스 장치 관리 : 이는 장치를 추가하거나 삭제하기 위해 블루투스 페이지로 이동하려는 경우에 터치합니다.

블루투스 오디오 소스를 이용할 때 라디오는 사용자 장치에 특정 애플리케이션의 로딩을 개시할 수 없습니다. 안전하다고 판단될 때 장치를 사용하여 오디오 재생을 시작하십시오.

모든 장치의 오디오 로딩 개시 방법은 서로 다릅니다. 블루투스 오디오를 소스로 선택하면, 화면에 라디오가 일시 정지된 것으로 표시됩니다.

장치에서 **Play(재생)**을 누르거나 **▶**를 눌러 재생을 시작합니다.

일부 핸드폰은 블루투스 음악 정보를 라디오에 보내 디스플레이에 표시되도록 지원합니다. 라디오가 이 정보를 수신하면 어느 것이 가용하고 그 정보를 표시하는지 확인하도록 보여줍니다. 지원되는 블루투스 기능에 대한 더 상세한 정보는 www.gm.com/bluetooth에서 확인하십시오.

음성 인식

음성 인식

음성 인식 기능을 통해 인포테인먼트 시스템의 핸드 프리 기능을 사용할 수 있습니다.

음성인식 전화명령의 경우 스마트폰이 블루투스로 연결되어 있을 때 사용할 수 있습니다.

시스템은 최소 음량 레벨을 유지합니다.

음성 인식 사용

1. 스티어링 휠의 를 누르면 오디오 음이 음소거되며 "명령어를 말씀해주세요."라는 음성 안내 메시지가 나옵니다. 안내 메시지 이후 나오는 신호음을 듣고 말하십시오. 신호음은 시스템이 음성을 인식할 준비가 되었다는 신호입니다.

신호음이 들리지 않을 경우, 볼륨이 충분히 높게 켜져 있는지 확인하십시오.

음성 인식 기능이 작동하면 화면 상단의  심볼이 활성화 됩니다.

2. 이 단원의 뒷부분에 나와 있는 명령들 가운데 하나를 명확하게 말합니다.

음성안내 메시지가 나오는 중간에 스티어링 휠의 를 한번 더 누르면 음성 안내 메시지가 생략되고 신호음이 울려 안내메시지를 생략하고 바로 말할 수 있습니다.

음성 인식 취소

1. 시스템이 음성 명령대로 반응하지 않을 경우 스티어링 휠의 를 눌렀다가 떼거나 "종료" 또는 "취소"라고 말하면 명령을 취소할 수 있습니다.
2. 명령이 취소되면 시스템이 "종료합니다"라고 응답합니다.

음성인식을 위한 유용한 팁

- 명령어 인식이 잘 안될 경우 다른 명령어를 사용하시고, 여러 유형의 명령어가 있을 경우 가장 잘 인식되는 명령어를 선택하여 사용하십시오.
예를 들어, FM라디오 93.3 주파수의 청취를 원할 경우 "FM" 보다는 "93.3 FM" 또는 "93.3"이 더 유효한 명령어입니다.
- 음성 명령이 인식되면 시스템이 지시된 기능을 수행하거나 선택을 물어 재확인합니다. 선택을 물어 재확인 할 경우 "네"를 말하여 지시된 기능을 수행하거나, "아니오"를 말하여 음성인식을 다시 시도하십시오.
- 시스템이 명령을 인식하지 못할 경우 "다시 한번 말씀해 주십시오."라고 말합니다.

- 시스템이 명령 인식에 어려움을 겪고 있을 경우 명령이 올바른지 확인하십시오. 명령을 또렷하게 말하거나 신호음이 울린 후 잠시 기다리십시오.
- 냉/난방 조절 팬의 동작과 같은 실내소음 또는 외부소음으로 인하여 음성인식이 제대로 동작하지 않을 수도 있습니다.
- 음성 인식 기능 사용 중 음성 볼륨을 높이거나 낮추려면 라디오의 볼륨 노브를 돌리거나 볼륨 스티어링 휠 조절장치를 누릅니다. 음성 인식 모드 중에 볼륨이 조정되면 볼륨 막대가 화면에 나타나 볼륨 레벨의 조정 상태를 표시합니다. 또한 이것은 안내 음성의 볼륨을 변경합니다.

음성 인식 명령

다음 목록은 인포테인먼트 시스템에 이용 가능한 음성 명령과 각각의 명령에 대한 짧은 설명을 보여 줍니다.

라디오 명령

음성인식을 이용할 경우 예를 들면, "93.3(구심삼점삼)"과 같이 청취하고 싶은 주파수를 말하거나, "93.3 FM(구심삼점삼 에프엠)"과 같이 주파수와 라디오 모드를 함께 말하여 라디오를 청취할 수 있습니다.

전화 명령

- **연락처로 전화 걸기** : 스마트폰 연락처에 저장된 전화번호에 전화를 걸고 싶을 경우 "홍길동" 또는 "홍길동 통화"와 같이 연락처에 저장된 이름을 말합니다.
- **전화번호로 전화걸기** : 전화번호를 직접 말함으로써 전화를 걸 수도 있습니다.
예를 들면, "010 1234 5678(공일공일이삼사 오육칠팔)"과 같이 말하고 안내메시지와 화면을 통해 확인 한 후 전화번호가 맞을 경우 "통화"라고 말하여 전화할 수 있습니다.
- **다시 걸기 또는 재다이얼** : "다시 걸기" 또는 "재다이얼"이라고 말하여 마지막 발신번호로 다시 전화를 걸 수 있습니다.

미디어 명령어

CD 재생

"트랙 1" 과 같이 CD의 트랙 번호를 말하여 CD에 있는 곡을 재생할 수 있습니다.

USB, 아이팟 및 아이폰 재생

다음 명령은 USB, 아이팟 및 아이폰 소스에만 적용되며 장치가 인덱싱된 후 지원됩니다.

가수 재생

이 명령을 사용하여 특정 가수의 곡들을 재생할 수 있습니다.

예를 들어, "가수 홍길동"이라고 말해 홍길동의 곡들을 재생할 수 있습니다. 가수 이름은 화면의 첫번째 줄에 표시됩니다.

노래재생

노래 제목을 말하여 특정 곡을 재생할 수 있습니다. 노래 제목은 화면의 두번째 줄에 표시됩니다.

앨범 재생

앨범 제목을 말하여 특정 앨범을 재생할 수 있습니다. 앨범 제목은 화면의 세번째 줄에 표시됩니다.

비디오 재생

영상의 제목을 말하여 특정 영상을 재생할 수 있습니다.

팟캐스트 재생

이 명령을 사용하여 팟캐스트에 있는 목록을 재생할 수 있습니다.

기타 명령어

종료: 이 명령을 사용하여 전화통화를 종료하거나 음성 인식 기능을 종료할 수 있습니다.

취소: 이 명령을 사용하여 이전 지시된 명령을 취소할 수 있습니다.

뒤로: 이 명령어를 사용하여 이전 메뉴로 이동할 수 있습니다.

전화

블루투스 (개요)

블루투스 사용이 가능한 시스템은 많은 휴대폰과 상호 작용할 수 있고, 다음을 허용합니다.

- 핸즈프리 모드에서 전화 걸기 및 받기
- 휴대폰의 전화부 또는 연락처 목록을 차량과 공유

운전자의 주의 분산을 최소화하려면 운전하기 전과 차량 주차 상태에서:

- 휴대폰의 기능을 숙달합니다. 전화부와 연락처 목록을 명확하게 정리하고 중복되거나 거의 사용하지 않는 항목을 삭제합니다. 가능한 경우 스피드 다이얼 또는 기타 단축 버튼을 프로그래밍합니다.
- 인포테인먼트 시스템의 버튼과 작동을 검토합니다.

- 휴대폰을 차량에 등록합니다. 시스템이 일부 휴대폰과 호환되지 않을 수 있습니다. 본 단원에서 "페어링"을 참조하십시오.

Bluetooth 시스템이 장착된 차량에서는 블루투스 기능이 있는 휴대폰과 핸드프리 기능으로 전화를 걸거나 받을 수 있습니다. 인포테인먼트 시스템 및 음성 인식을 사용하여 시스템을 조절합니다. 이 기능은 ACC 또는 ON 모드에서 사용할 수 있습니다. 블루투스 시스템의 작동 범위는 9.1미터입니다. 일부 전화기는 일부 기능을 지원하지 않을 수 있으며 블루투스 시스템에서 작동하지 않을 수 있습니다.

호환되는 전화기에 대한 더 자세한 내용은 www.gm.com/bluetooth를 참조하십시오.

블루투스 조절 장치

인포테인먼트 시스템 버튼과 스티어링 휠 버튼을 사용하여 블루투스 시스템을 작동합니다.

스티어링 휠 버튼

☎(통화 버튼): 착신 전화를 받고, 시스템 정보를 확인하고, 음성 인식을 시작하려면 이 버튼을 누릅니다.

⌂(통화 종료): 이는 통화를 종료하거나 통화를 거부하거나 작동을 취소하려는 경우에 누릅니다. 이는 통화 중이 아닐 때 인포테인먼트 시스템을 음소거하거나 음소거 해제하려는 경우에 누릅니다.

인포테인먼트 시스템 조절 장치

인포테인먼트 조절 장치를 이용하여 메뉴 시스템 내에서 이동하는 방법, 시스템 사용을 참조하십시오.

전화: 홈 화면 상의 이 화면 버튼은 휴대폰 메인 메뉴로 들어가려는 경우에 터치합니다.

오디오 시스템

블루투스 시스템 사용 시 음향은 차량의 앞 오디오 시스템 스피커를 통해 나오며 청취 중의 오디오 시스템에 우선합니다. 통화 중에 볼륨 레벨을 변경하려는 경우에 볼륨 노브를 돌립니다. 조정된 볼륨 수준은 기억되었다가 다음 통화 시에 반영됩니다. 시스템은 최소 음량 레벨을 유지합니다.

블루투스 (인포테인먼트 조절장치)

연결 후 인포테인먼트 시스템의

MEDIA 버튼을 누르거나 오디오 화면에서 미디어 버튼을 터치하십시오.

페어링

블루투스 사용가능한 휴대폰을 블루투스 시스템에 등록한 다음 차량에 연결해야 휴대폰을 블루투스 시스템에서 사용할 수 있습니다. 휴대폰 등록 전에 휴대폰 제작사의 사용자 매뉴얼 중 블루투스 기능 부분을 참고하시기 바랍니다.

등록 정보

- 음악 재생 기능이 있는 블루투스 휴대폰은 동시에 휴대폰 및 음악 플레이어로서 차량에 페어링할 수 있습니다.
- 블루투스 시스템에는 최대 10개의 장치까지 페어링할 수 있습니다.
- 차가 움직일 때는 등록 과정을 수행할 수 없습니다.
- 휴대폰의 등록 정보가 변경되거나 휴대폰이 시스템에서 삭제되지 않는 이상 등록은 한 번만 하면 됩니다.
- 블루투스 장치는 한 번에 하나씩 블루투스 시스템에 연결할 수 있습니다.

- 시스템 범위 내에 여러 개의 휴대폰이 페어링되어 있을 경우, 시스템은 이 시스템에서 마지막으로 사용된 순서로 페어링된 휴대폰에 연결됩니다. 다른 등록 전화에 연결하려면 본 장의 뒤쪽에 있는 "다른 전화기에 연결하는 방법"을 참조하십시오.

전화기 등록

1. 홈 화면의 전화 아이콘 또는 설정 앱의 블루투스 버튼을 터치합니다.
2. 전화 화면에서 장치연결 버튼 또는 블루투스 설정에서 새로운 장치와 연결 버튼을 터치합니다.
3. 4자릿수의 개인 식별 번호(PIN)가 화면에 나타납니다. PIN은 (장착된 경우) 단계 5에서 이용할 수 있습니다.
4. 차량에 페어링할 휴대폰의 페어링 과정을 시작합니다. 이 과정에 대해서는 휴대폰 제작사의 사용 설명서를 참조하십시오.

5. 디스플레이에 **Chevrolet MyLink**를 표시합니다. 휴대폰에 표시되는 지침을 따라 단계 3에서 제공되는 PIN을 입력하거나 디스플레이에 표시되는 6자릿수 코드를 확인합니다. PIN이 성공적으로 입력되거나 코드가 확인된 후, 페어링 과정이 완료될 때, 시스템은 <장치 이름>이 **연결 성공되었습니다.**로 응답합니다.
6. **Chevrolet MyLink**가 표시되지 않으면, 휴대폰을 끄거나 휴대폰 배터리를 제거하고 다시 시도합니다.
7. 휴대폰에서 연결을 승인하거나 전화번호부 다운로드를 허용하라고 지시할 경우, 항상 승인 및 허용을 선택합니다. 승인하지 않을 경우 전화번호부를 이용하지 못할 수도 있습니다.
8. 다른 휴대폰을 등록하려면 1-7 단계를 반복합니다.

등록 및 연결된 전화기 전체 보기

1. 홈 버튼을 누릅니다.
2. 전화 아이콘을 터치합니다.

연결된 휴대폰 분리

1. 홈 버튼을 누릅니다.
2. 전화 아이콘을 터치합니다.
3. 분리하려면 전화 옆에 있는 X를 터치합니다.

페어링된 휴대폰 삭제

분리된 휴대폰만 삭제할 수 있습니다.

1. 홈 버튼을 누릅니다.
2. 전화 아이콘을 터치합니다.
3. 삭제하려는 장치 옆에 있는 ⊖를 터치하고 화면 상의 프롬프트에 따릅니다.

다른 휴대폰에 연결하는 방법

다른 휴대폰에 연결하려면, 새 휴대폰은 차량 실내에 있고 블루투스 시스템에 페어링되어 있어야 합니다.

1. 홈 버튼을 누릅니다.
2. 전화 아이콘을 터치합니다.
3. 연결되지 않은 장치 목록에서 연결할 새 휴대폰을 선택합니다.

핸드셋 또는 핸즈프리 모드로 전환

핸드셋 또는 핸즈프리 모드 간에 전환하려면, 홈 화면에서 전화 아이콘을 터치하여 **통화 보기**를 표시합니다.

- 활성 상태인 통화가 핸드즈프리 모드인 동안, 핸드셋 모드로 전환하려면 핸드셋 화면 버튼을 터치합니다. 일단 블루투스 장치가 핸드셋 모드로 작동 중인 것을 확인했다면, 화면 버튼은 핸즈프리로 전환됩니다.
- 활성 상태인 통화가 핸드셋 모드인 동안, 핸즈프리 모드로 전환하려면 핸드즈프리 화면 버튼을 터치합니다. 일단 블루투스 장치가 핸드즈프리 모드로 작동 중인 것을 확인했다면, 화면 버튼은 핸드셋으로 전환됩니다.

연락처 및 최근 통화를 이용하여 전화 걸기

휴대폰이 전화번호부 기능을 지원하는 경우 개인 휴대폰 연락처 정보를 이용하여 블루투스 시스템을 통해 전화를 걸 수 있습니다. 휴대폰 설정 및 작동을 숙달하도록 하십시오. 휴대폰이 이 기능을 지원하지는 확인합니다.

지원이 된다면, 연락처 및 최근 통화 메뉴는 자동으로 사용할 수 있습니다.

연락처 메뉴는 휴대폰에 저장된 전화번호부를 이용합니다.

최근 통화 메뉴는 사용자 휴대폰의 최근 통화 기록 목록을 이용합니다.

연락처 메뉴로 전화 걸기:

1. 전화 화면 버튼을 터치합니다.
2. 연락처를 선택합니다.
3. 전화할 이름을 선택합니다.
4. 전화할 원하는 연락처 번호를 선택합니다.

최근 통화 메뉴로 전화 걸기:

1. 전화 화면 버튼을 터치합니다.
2. 최근를 선택합니다.
3. 전화하고 싶은 이름이나 번호를 선택합니다.
4. 필요한 경우, 목록의 상단 우측 모서리 부분에 있는 보기 버튼을 선택하면서 부재중 통화, 최근, 및 보낸 문자 통화 중에서 선택합니다.

키패드를 이용하여 전화 걸기

전화번호를 이용하여 전화 거는 방법:

1. 전화 화면 버튼을 터치합니다.
2. 키패드 선택하고 전화번호를 입력합니다.
3. 전화번호 누르기를 시작하려면 통화를 선택합니다.

통화 수락 및 거부

전화가 오면 인포테인먼트 시스템이 청취 중이던 음을 소거하며, 차량에서 벨 소리가 납니다.

통화 수락

전화를 수락할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의  을 누릅니다.
- 중앙 스택 디스플레이에서 응답을 터치합니다.

통화 거부

통화를 거부할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의  을 누릅니다.
- 중앙 스택 디스플레이에서 무시를 터치합니다.

통화 대기

통화 대기 기능은 블루투스 전화에서 지원하고 무선 통신사에서 제공해야 작동할 수 있습니다.

통화 수락

통화 중 대기 통화를 수락할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의  을 누릅니다.
- 중앙 디스플레이에서 응답을 터치합니다.

통화 거부

통화 중 대기 통화를 거부할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의  을 누릅니다.
- 중앙 디스플레이에서 무시를 터치합니다.

통화 전환 (통화 중 대기 통화만 해당)

통화 간 전화하려면, 홈 화면 상에서 전화 아이콘을 터치하여 **통화 보기**를 표시합니다. 통화 보기에서 통화를 전환하려면 대기 중 전화의 통화 정보를 터치합니다.

3자간 통화

3자간 통화는 블루투스 전화에서 지원하고 무선 통신사에서 제공해야 작동할 수 있으며, 핸드폰 기종에 따라 작동이 안될 수 있습니다.

현재의 통화에서 3자간 통화의 시작 방법:

1. 통화 보기에서, 다른 통화를 추가하려면 추가를 선택합니다.
2. 최근, 연락처 또는 키패드에서 선택하여 두 번째 통화를 시작합니다.
3. 두 번째 통화가 활성화 되면, 병합을 터치하여 함께 3자간 통화를 시작합니다.

4. 일단 모든 통화가 병합되면, 병합 버튼은 병합 해제 버튼으로 바뀝니다. 통화를 병합 해제하려면 터치합니다. 일부 무선 통신사는 병합 통화의 병합 해제를 허용하지 않을 수 있습니다.

전화 끊기

- 스티어링 휠 버튼의 을 누릅니다.
- 모든 기존 통화를 종료하려면 중앙 디스플레이에서 통화 종료를 터치하거나, 또는 해당 통화만을 종료하려면 통화 옆의 통화 종료를 터치합니다.

일부 무선 통신사는 병합 통화의 병합 해제를 허용하지 않을 수 있습니다.

DTMF(Dual Tone Multi-Frequency) 신호

차량내 블루투스 시스템은 통화 중에 번호를 전송할 수 있습니다. 이 기능은 메뉴 기반 전화 시스템에 전화를 걸 때 사용됩니다.

1. 전화 화면 버튼을 터치합니다.
2. 통화 보기에서, 상호작용 선택 화면을 보이게 하려면 를 터치합니다.
3. 키패드를 선택하고 전화번호를 입력합니다.

음성사서함

기본 음성 사서함 번호는 현재 연결되어 있는 휴대폰의 전화번호입니다. 음성 사서함 번호는 블루투스 설정에 서 변경할 수 있습니다.

음성 사서함 번호 입력 방법:

1. 전화 화면 버튼을 터치합니다.
2. 음성 사서함을 선택합니다.
3. 전화를 선택합니다.
4. 필요한 경우 키패드를 이용하여 DTMF를 입력합니다.

문자 메시지

장착된 경우, 인포테인먼트 시스템으로 문자 메시지 기능 또는 단문 메시지 서비스(SMS)를 이용하여 메시지를 수신 및 회신할 수 있습니다. 또한, 수신된 메시지는 큰 소리로 읽어 줄 수 있습니다.

문자 메시지 기능을 이용하기 전에, 해당 휴대폰의 호환 여부와 관련하여 GMTotalConnect.com에서 확인하십시오.

멀티미디어 메시지 서비스(MMS)는 지원되지 않습니다.

문자 메시지 메뉴

수신함 : 이는 수신되는 메시지를 표시하려는 경우에 터치합니다. 메시지를 보이게 하려면 발신인의 이름을 터치합니다. 문자 메시지를 청취하려면 듣기 버튼을 터치합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 인포테인먼트 시스템의 < BACK 버튼을 누르거나 화면의 닫기 버튼을 터치합니다.

설정 : 본 단원의 뒷부분에 있는 "문자 설정"을 참조하십시오.

답장 : 이는 상용구를 이용하여 답장하려는 경우에 터치합니다. "문자 설정"을 참조하십시오.

전화 : 이는 문자 메시지의 발신인에게 통화를 걸 경우에 터치합니다.

문자 메시지 보기

문자 메시지를 보는 동안:

- 상용구를 이용하여 답장하려면 답장을 터치합니다.
- 문자 메시지의 발신인에게 전화를 걸려면 전화를 터치합니다.

발신인 정보 보기

장착된 경우, 해당 정보가 이미 저장되어 있는 연락처 정보와 일치한다면 발신인의 이름을 터치하여 발신인 정보를 볼 수 있습니다.

상용구 선택: 상용구로 저장된 메시지에서 선택하려는 경우에 터치합니다. 발송할 메시지를 터치합니다.

상용구

이 기능은 문자를 직접 입력하지 않고 저장된 단문 메시지를 보낼때 사용할 수 있습니다.

메시지는 삭제하거나 새로 추가할 수 있습니다.

새 메시지 추가 방법:

1. 메시지 앱에서 설정 버튼을 터치한 후 상용구 관리를 터치합니다.
2. 상용구 목록 보기에서 새로운 상용구 추가를 선택합니다.

3. 새 메시지를 입력하고 완료한 후 메시지를 추가하려면 저장 버튼을 터치합니다.

새 메시지 삭제 방법:

1. 메시지 앱에서 설정 버튼을 터치한 후 상용구 관리를 터치합니다.
2. 상용구 목록 보기에서 삭제하고자 하는 메시지에 있는 삭제 버튼을 터치합니다.

메모리 부족

이 메시지는 휴대폰에 더이상 메시지를 저장할 여유가 없을 때 표시될 수 있습니다.

메시지 설정

메시지 설정은 메시지 앱의 설정 버튼을 터치합니다.

문자 경고: 이 기능이 켜져있을 경우 새 문자 메시지가 수신되었을 때 알림을 표시합니다. 켜거나 끄려는 경우에 터치합니다.

상용구 관리: 이는 상용구를 추가하거나 변경하거나 삭제하려는 경우에 터치합니다.

Apple CarPlay

Apple CarPlay™ 기능은 호환되는 스마트폰을 통하여 사용할 수 있습니다.

사용 가능한 경우에는 인포테인먼트 시스템의 홈 메뉴에 **프로젝션** 아이콘이 표시됩니다.

Apple CarPlay 사용 방법:

1. Apple iPhone을 호환되는 USB 케이블을 사용하여 USB 포트에 연결하십시오. 모바일 기기 제조사에서 제공한 USB 케이블 사용을 권장합니다. 제조사에서 공식 제공한 케이블이 아닐 경우에는 정상 작동하지 않을 수 있습니다.

홈 메뉴의 **프로젝션** 아이콘은 연결되는 핸드폰에 따라 Apple CarPlay™로 변경됩니다. Apple CarPlay는 USB 자동 실행 설정에 따라 자동 실행될 수 있습니다. 그렇지 않은 경우에는 홈 메뉴에서 Apple CarPlay 아이콘을 터치하십시오.

Apple CarPlay 설정에 대한 자세한 내용은 <http://www.chevrolet.co.kr>를 참조하거나 1599-0882에 문의하십시오.

Apple CarPlay는 Apple의 이용 약관 및 개인 정보 보호정책이 적용됩니다.

Apple CarPlay에 대한 자세한 정보는 <https://www.apple.com/legal/sla/> 에서 확인하십시오.

Apple은 언제라도 해당 기능의 사용에 대하여 변경 또는 정지할 수 있습니다.

Apple CarPlay™은 Apple Inc.의 등록 상표입니다.

설정

설정

설정 메뉴는 사양에 따라 차이가 있을 수 있으며, 다음 사항이 포함되어 있습니다.

시간 및 날짜

시간, 분, 및 AM 또는 PM을 수정하려면 **∧** 또는 **∨**를 터치합니다. 12시간 또는 24시간 단위에 대해 **12-24** 시 버튼을 터치하여 변경합니다. 연, 월, 일에 대해서는 **∧** 또는 **∨**를 터치하여 변경합니다.

언어(Language)

이는 라디오, 인스트루먼트 패널 및 음성 인식에서 표시 언어를 설정합니다. 언어를 누르고 적절한 언어를 선택합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 누릅니다.

발렛 모드(장착된 경우)

이 모드에서는 시크릿 보관함, 트렁크 및 스티어링 휠의 오디오 조절 장치가 잠겨 오디오등 차량 설정이 일부 제한되어 발렛 파킹과 같은 타인 운전시 차량 접근을 최소화하여 개인 프라이버시를 유지할 수 있게 합니다.

발렛 모드 활성화 방법:

1. 키패드에서 4자리 숫자 코드를 입력합니다.
2. 확인 화면으로 이동하려면 확인을 터치합니다.
3. 4자리 숫자 코드를 다시 입력합니다.

시스템을 잠그거나 잠금해제하려면 잠금 또는 잠금해제를 터치합니다.

이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.

라디오

이를 터치하면 라디오 메뉴를 표시하고 다음 사항이 표시될 수 있습니다.

- 즐겨찾기 관리 : 이는 편집할 즐겨찾기 항목을 밝게 표시하려는 경우에 터치합니다. 즐겨찾기 항목을 이름변경하려면 이름변경을 터치하거나, 또는 그 즐겨찾기 항목을 삭제하려면 삭제를 터치합니다. 방송국 채널을 새 위치로 드래그하려면 그 방송국 채널을 터치하고 길게 누릅니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 완료를 터치합니다.
- 즐겨찾기 보기 개수 : 표시할 즐겨찾기 항목의 개수를 설정하려는 경우 터치합니다.
Auto, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 또는 60을 선택합니다. Auto는 볼 수 있는 즐겨찾기 위치의 개수를 조정합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.

- 속도 보상 음량 설정 : 장착된 경우, 이 기능은 차량 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. "AM-FM 라디오" 부분을 참조하시기 바랍니다.
- 최대 시작 볼륨 : 이 기능은 최대 시작 볼륨을 설정합니다. 차량이 시동되고 볼륨이 이 레벨보다 더 높다면, 볼륨은 이 레벨로 조정됩니다. 최대 시작 볼륨을 설정하려면 + 또는 -를 터치하여 높이거나 낮춥니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.
- 뒷좌석 오디오 컨트롤(장착된 경우) : 이 기능은 뒷좌석의 오디오 컨트롤 시스템을 활성화 하거나 비활성화 할 때 사용합니다. 기능을 켜거나 꺼서 해당 기능을 사용하십시오.

차량 맞춤 설정

"차량 맞춤 설정" 부분을 참고하시기 바랍니다.

블루투스

블루투스 화면 버튼으로 다음 사항을 표시할 수 있습니다.

- 새로운 장치와 연결 : 이는 새 장치를 추가하려는 경우 터치합니다.
- 장치 관리 : 이는 다른 휴대폰 소스에 연결하거나 휴대폰을 분리하거나 휴대폰을 삭제하려는 경우에 터치합니다.
- 벨소리 : 이는 특정 휴대폰을 위한 벨 소리를 변경하려는 경우에 터치합니다. 휴대폰은 벨 소리를 변경하기 위해 연결하지 않아도 됩니다.

- 음성 사서함 번호 : 이 기능은 모든 연결된 휴대폰에 대한 음성 사서함 번호를 표시합니다. 음성 사서함 번호는 편집 버튼을 터치하거나 새 번호를 타자 입력하거나 저장을 터치하여 변경할 수 있습니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.
- 문자 메시지 알림 : 이 기능은 문자 메시지 알림을 켜거나 끕니다. 문자 메시지 알림을 터치한 다음 꺼짐 또는 켜짐을 선택합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.

Apple CarPlay

Apple CarPlay를 켜거나 끌때 혹은 Apple CarPlay 장치 관리 시 선택 합니다.

음성인식

음성인식 민감도, 음성 인식 안내 메시지 길이, 음성 피드백 스피드를 운전자에 맞게 설정할 수 있고, 음성 명령 사용 팁을 제공받을 수 있습니다.

디스플레이

디스플레이 화면 버튼으로 다음 사항을 표시할 수 있습니다.

- 터치스크린 좌표설정: 이는 터치 스크린을 보정하려는 경우에 터치하고 프롬프트에 따릅니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 <뒤로>를 터치합니다.
- 디스플레이 끄기: 이는 디스플레이를 끄려는 경우에 터치합니다. 디스플레이를 켜려면 중앙 디스플레이를 터치 하거나 임의의 인포테인먼트 버튼을 누릅니다.

초기 설정으로 복원

계속하기를 터치하면 모든 초기 설정을 복원합니다.

초기 설정으로 복원을 선택하면 다음 목록이 표시될 수 있습니다.

- 차량 설정 복구 : 이는 초기 차량 맞춤 설정을 복구합니다. 차량 설정 복구를 터치합니다. 취소 또는 계속하기를 터치합니다. 계속하기를 터치하면 확인 팝업창이 나타나면서 차량 설정이 복구되었음을 표시합니다.
- 모든 개인 데이터 삭제 : 이는 휴대폰 사용 이력 또는 최근 목적지와 같은 모든 개인 정보를 삭제합니다. 모든 개인 데이터 삭제를 터치합니다. 취소 또는 계속하기를 터치합니다. 계속하기를 터치하면 확인 팝업창이 나타나면서 모든 개인 데이터가 시스템에서 삭제되었음을 표시합니다.

- 라디오 설정 복구 : 이는 초기 라디오 설정을 복구합니다. 라디오 설정 복구를 터치합니다. 취소 또는 계속하기를 터치합니다. 계속하기를 터치하면 확인 팝업창이 나타나면서 라디오 설정이 복구되었음을 표시합니다.

메인 설정 메뉴로 돌아가려면 인포테인먼트 시스템의 <BACK을 누르거나 중앙 디스플레이의 뒤로가기 버튼을 터치합니다.

- 소프트웨어 정보 : 소프트웨어 정보를 확인하려면 터치합니다.