인포테인먼트 시스템

<Type1-MyLink(기본)>

188
188
189
190
191
192
193
193
195
195
196
196
196
198
198

전화	. 199
블루투스 (개요)	. 199
블루투스	
(인포테인먼트 조절장치)	201
Apple CarPlay	206
핸즈프리 전화	207
블루투스 핸드폰/장치	210
사진 및 영화 (오디오)	210
사진 및 영화 (사진)	216
사진 및 영화 (영화)	218
상표 및 라이센스 협약	220
상표 및 사용권 계약	220
<type2-new mylink(고급)=""></type2-new>	
소개	. 221
개요	222
스티어링 휠 버튼	224
시스템 사용	224
앱 트레이	225

라디오	226
AM-FM 라디오	226
라디오 수신	228
뒷유리 안테나	229
오디오 플레이어	230
신뢰할 수 없는 미디어 장치	230
USB	230
AUX 입력 포트	237
음성 인식	237
음성 인식	237
블루투스 오디오	241
전화	242
블루투스 (개요)	242
블루투스	
(인포테인먼트 조절장치)	243
문자 메시지 기능	249
Apple CarPlay 및 Android Auto	.251
설정	252

<Type1-MyLink(기본)>

소개

인포테인먼트

취급설명서에는 기본 라디오 정보가 포함되어 있습니다. 다른 사용가능 인포테인먼트 시스템에 관한 정보는 인포테인먼트 취급설명서를 참조하십시오.

다음 페이지를 숙독하여 인포테인먼트 기능에 대해 익숙해지도록 하십시오.

▲경고

인포테인먼트 또는 네비게이션 시스템 사용 시 도로에서 시선을 오래 떼거나 자주 떼면 충돌 사고가 발생할수 있습니다. 운전자와 다른 사람이부상을 입거나 사망할수 있습니다. 주행 중 이들 기능에 오래 집중해서는 안됩니다.

차량 디스플레이를 쳐다보는 시간을 최소화하고 운전에 집중하십시오. 가 능하면 음성 명령을 사용하십시오. 인포테인먼트 시스템에는 주행 시 주의 력이 산만해지는 것을 방지하기 위해 일부 기능을 사용하지 못하도록 하는 내장된 기능이 있습니다. 사용하지 못 하도록 비활성화된 기능은 회색으로 표 시됩니다. 또한 많은 인포테인먼트 기 능은 계기판과 스티어링 휠 조절장치를 통해 사용할 수 있습니다.

주행 전:

- 작동 버튼 및 화면 버튼에 친숙해 지도록 합니다.
- 오디오는 좋아하는 채널을 사전 선 택하고 음질을 설정하며 스피커를 조정함으로써 미리 설정하십시오.
- 전화 번호를 사전에 설정하여, 단축 버튼을 누르거나 차량에 전화 기능 이 구비된 경우에는 단일 음성 명령 을 사용해 쉽게 전화를 걸 수 있도 록 하십시오.

시동 버튼이 **OFF**된 상태에서 인포테인 먼트 시스템 작동, 유보 액세서리 전원 (RAP)참조.

도난 방지 기능

도난을 방지하기 위해 인포테인먼트 시 스템에는 전자 보안 시스템이 설치되어 있습니다.

인포테인먼트 시스템은 최초로 설치된 차량에서만 작동하며, 다른 차량에서는 사용할 수 없습니다.

개요



1. 🕁

• 버튼을 눌러 홈 메뉴로 진입합 니다.

2. ₩

- 라디오: 짧게 누르면 이전 방송 국이나 채널로 이동합니다. 길 게 누르면 신호가 강한 이전 방 송국이나 채널을 신속하게 찾을 수 있습니다.
- USB/블루투스 음악/영화/사진: 짧게 누르면 이전 트랙으로 이 동합니다. 길게 누르면 빠른 되 감기가 실시됩니다.

3. ტ

- 누르면 전원이 켜집니다.
- 길게 누르면 전원이 꺼집니다.
- 켜져 있을 때 짧게 누르면 시스템이 음소거됩니다.
- 볼륨 노브를 좌우로 돌려 음량 을 조 절합니다.

4. ▶

- 라디오: 짧게 누르면 다음 방송 국이나 채널로 이동합니다. 길 게 누르면 신호가 강한 방송국 이나 채널을 신속하게 찾을 수 있습니다.
- USB/블루투스 음악/영화/사진: 짧게 누르면 다음 트랙으로 이 동합니다. 길게 누르면 빨리 감기가 실시됩니다.

5. 📞

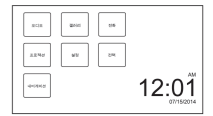
• 짧게 눌러 통화 화면으로 진입 하거나, 걸려오는 전화를 받습 니다. 블루투스가 연결되어 있 지 않은 경우 블루투스 설정 화 면이 나타납니다.

홈 메뉴

터치스크린 버튼

터치스크린 버튼은 가용할 때 화면에 표시됩니다. 기능이 비활성화 되면 버 튼은 회색으로 표시됩니다. 기능이 선 택되면, 버튼은 밝게 표시될 수 있습니 다.

홈메뉴기능



☆ 버튼을 누르면 홈 메뉴로 갑니다.

오디오: 터치하면 AM, FM, USB/iPod/ 블루투스 오디오를 선택할 수 있습니 다.

갤러리: 터치하면 사진 또는 영화를 실행합니다.

전화: 터치하면 블루투스로 연결된 핸 드폰 기능을 작동합니다.

설정: 터치하면 사용자 맞춤 메뉴로 이

동할 수 있습니다.

192 인포테인먼트 시스템

전력: 하이브리드 차량의 경우 터치하면 에너지 메뉴로 이동합니다.

프로젝션: 호환되는 Apple iPhone 연 결 시 Apple CarPlay 아이콘으로 변경 됩니다.

내비게이션: 호환되는 스마트폰 연결 시 BringGo 기능을 사용할 수 있습니 다.

작동

인포테인먼트 시스템은 시스템의 버튼, 화면에 나타나는 메뉴, 스티어링 휠 버 튼을 이용하여 조절할 수 있습니다.

시스템 켜기 및 끄기

७: 누르면 라디오가 켜집니다. 길게 누르면 라디오가 꺼집니다.

자동 꺼짐

시동을 끈 후에 인포테인먼트 시스템이 켜져 있으면 **10**분 경과 후 자동으로 시 스템이 꺼집니다.

볼륨 조절

- **७:** 볼륨 노브를 좌우로 돌려 음량을 조절합니다.
- **७:** 시스템이 켜져 있을 때 누르면 시스템 음소거 및 음소거 해제를 할 수 있습니다.

시스템 설정

속도 보상 음량 설정

이 기능은 도로 및 바람 소음을 보상할 수 있도록 라디오 볼륨을 자동으로 조 절합니다.

볼륨 보상의 수준은 선택이 가능하며 이 기능을 끌 수도 있습니다.

- 1. FM 또는 AM 화면에서 메뉴 버튼을 터치합니다.
- 2. 속도 보상 음량 설정를 선택합니다.
- 3. 원하는 설정을 선택합니다.
- 4. 시작 화면으로 돌아가려면 **→** 버튼 을 터치합니다.

톤 설정

각 라디오 주파수대와 각 오디오 플레 이어 소스에 대해 음색 설정을 할 수 있 습니다.

- FM 또는 AM 화면에서 메뉴를 터치합니다.
- 톤 설정를 터치합니다.
- 토크, 락, 재즈, 팝, 컨츄리 및 클래 식컬의 사전 음색 설정을 선택합니다.

맞춤 음색 설정

- 1. FM 또는 AM 화면에서 메뉴를 터치 합니다.
- 2. 톤 설정를 터치합니다.
- 3. 사용자를 터치합니다.
 - 저음, 중음 또는 고음 : **-** 또는 **+** 를 터치합니다.
 - Fader 또는 Balance : 화면의 차량 이미지에 있는 점을 끌어 전방/후방 또는 좌측/우측 스피커를 조절합니다.
- 4. 시작 화면으로 돌아가려면 **→** 버튼 을 터치합니다.

라디오

AM-FM 라디오

오디오 소스 메뉴

- ₲: 버튼을 누르면 홈 메뉴로 갑니다.
- **७:** 누르면 시스템 켜기, 음소거 또는 음소거 해제를 할 수 있습니다. 시스템 을 끄려면 길게 누릅니다.

AM-FM 선택

- **1. ☆**를 누릅니다.
- 2. 오디오를 터치합니다.
- 3. 모드를 터치합니다.
- 4. AM 또는 FM를 선택합니다.

최근에 재생되던 채널이 다시 재생되기 시작됩니다.

채널 선택

채널 검색

라디오 채널을 알 수 없을 경우에는,

₩ 또는 ▶ 버튼을 누르면 이용할 수 있는 라디오 채널을 자동으로 검색합니다.

직접 선국

AM 또는 FM 메뉴에서:

- 1. 선국를 터치합니다.
- 2. 채널 번호를 입력합니다.
- 3. Go 버튼을 터치합니다.

참고

숫자사이에 "."를 입력하지 않아도 됩니다. 라디오에서 자동적으로 "."를 올바른 위치에 추가시켜줍니다.

즐겨찾기

- 1. < 또는 > 버튼을 터치하면 즐겨찾 기 페이지가 스크롤됩니다.
- 2. 방송국을 터치하여 선택합니다.

방송국 목록

- 1. AM 또는 FM 메뉴에서 메뉴 버튼을 터치합니다.
- 2. 방송국 목록을 선택합니다.
- 3. ▲ 또는 ▼ 버튼을 터치하면 목록이 스크롤됩니다. 방송국을 터치하여 선택합니다.

방송국 목록 업데이트

- AM 또는 FM 메뉴에서 메뉴 버튼을 터치한 후 방송국 목록 업데이트를 터치합니다. 방송국 목록 업데이트 가 시작됩니다.
- AM 또는 FM 방송국 목록 업데이트 진행 중 취소 버튼을 터치하면 업데 이트가 중단됩니다.

메뉴

터치하면 현재 소스용으로 이용할 수 있는 메뉴가 표시됩니다.

즐겨 찾기 저장

모든 주파수대의 채널은 원하는 순서로 즐겨듣기 페이지에 저장할 수 있으며, 최대 25개의 방송국을 저장할 수 있습 니다.

즐겨듣기 저장 방법

- 1. 화면에서 FM 또는 AM을 선택합니다.
- 2. 원하는 방송 주파수를 선택합니다.
- 3. 화면 하단의 좌/우측의 < 또는 > 버 튼을 터치하여 즐겨찾기 페이지를 선택합니다.(총 5개 페이지)
- 4. 화면 하단의 1~5 까지의 버튼 중 저 장할 버튼을 "뻬"소리가 날때까지 길게 터치합니다.

사전 설정 버튼을 변경하려면 원하는 새 라디오 방송국으로 선국한 후 사전 설정 버튼을 길게 누릅니다.

라디오 수신

핸드폰 충전기, 차량 편의 장치 또는 외부 전자 장치를 보조 전원 소켓에 삽입하여 사용하면 정상적 라디오 수신 중 주파수 간섭 및 잡음이 발생할 수 있습니다. 간섭 또는 잡음이 발생하면 이러한 장치를 보조 전원 소켓에서 분리합니다.

FΜ

FM 신호는 16-65 km까지만 도달할 수 있습니다. 라디오에는 간섭을 줄이기 위해 자동으로 작동하는 내장 전자 회 로가 있지만, 특히 높은 건물이나 언덕 주변에서는 신호 수신이 불안정 할 수 있습니다.

AM

대부분의 AM 채널 수신 범위는 FM보 다 크고 특히 밤에는 더 큽니다. 수신 범 위가 커지면 채널 주파수들이 서로 간 선을 일으키게 됩니다. 폭풍이나 전력 선 등이 라디오 수신을 간섭할 때도 잡 음이 일어날 수 있습니다. 잡음이 일어 나면 라디오의 고음역을 낮춰 봅니다.

핸드폰 사용

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

뒷유리 안테나

AM-FM 안테나는 뒷유리의 열선과 통 합되어 있습니다. 안쪽 표면이 긁히거 나 유리창의 열선이 손상되지 않도록 하십시오. 안쪽 표면이 손상되면 라디 오 수신에 지장을 줄 수 있습니다.

주의

뒷유리의 안쪽 면을 청소하는 데 면 도 날이나 날카로운 도구를 사용하면 뒷유리 안테나 그리고 뒷유리 서리제 거 그리드가 손상될 수도 있습니다. 이런 경우 보증 수리에서 제외되므로 뒷유리 안쪽 면을 날카로운 도구로 청소하지 마십시오.

주의

금속막이 있는 유리창 선팅 재료를 사용하지 마십시오. 일부 선팅 재료 에 들어 있는 금속막이 라디오 수신 에 방해가 됩니다. 금속 착색 재료로 인한 뒷유리 안테나의 손상은 차량 보증 사항에 포함되지 않습니다.

다대역 안테나

루프 안테나는 GPS (위치추적 장치)용입니다. 선명한 수신을 위해서는 방해물이 없도록 합니다. 차량에 선루프가 있고 열려 있는 경우 수신에 영향을 줄수 있습니다.

내비게이션 (BringGo)

BringGo

BringGoTM 기능은 호환되는 스마트폰을 통하여 사용할 수 있습니다. 사용 가능한 경우에는 인포테인먼트 시스템의홈 화면에 BringGo 아이콘(내비게이션)이 나타납니다.

BringGo™ 기능을 사용하려면

- 1. Google Play store 또는 iPhone App store에서 BingGo 앱을 다운받으세 Ω.
- 2. 설정에서 BringGo 기능을 켜짐으로 하세요.
- 3. Android 폰 또는 Apple iPhone을 호 환되는 USB 케이블을 사용하여 USB 포트에 연결하세요. 모바일 기 기 제조사에서 제공한 USB 케이블 사용을 권장합니다. 제조사에서 공식 제공한 케이블이

아닐 경우에는 정상 동작하지 않을 수 있습니다.

4. 홈 화면의 내비게이션을 터치하세 요.

BringGoTM 오류 메시지

만약 BringGoTM 기능과 호환되는 스마 트폰이 연결되지 않았다면 다음과 같은 오류 메시지가 나타납니다.

이 기능을 사용하려면 지원되는 장치를 연결하십시오.

참고

- BringGo 응용 프로그램에 대한 더 많은 정보는 웹사이트 www.bringgo.com 에 방문하여 내비게이션 사용자 설명서를 참 조하세요.
- USB 케이블로 연결이 되지 않았 거나, BringGo 설정이 "꺼짐"으로 되어 있으면 홈 화면의 BringGo 아이콘이 비활성화 됩니다.
- 스마트폰의 상태에 따라 다음과 같이 오류 메시지가 나타납니다. 전화가 잠겨 있거나 실행을 허용 하지 않습니다. 다른 실행 중인 앱이 있습니다.

이 앱이 전화기에 설치되어 있지 않습니다.

이러한 경우에는 스마트폰의 상태를 확인해주세요.

오디오 플레이어

USB 포트

USB 포트 사용

보조 장치를 USB 포트에 연결하면 인 포테인먼트 시스템으로 음악이나 영화 를 재생할 수 있습니다.

USB 지원

장착되어 있는 경우, USB 커넥터는 중 앙 콘솔 전면에 있으며, USB 2.0 표준 을 사용합니다.

USB 지원 장치

- USB 플래시 드라이브
- 휴대용 USB 하드 드라이브

모든 iPod 및 USB 드라이브가 USB 포 트와 호환되는 것은 아닙니다.

iPod에 Apple®의 최신 펌웨어가 설치되어 있어야 제대로 작동합니다. iPod펌웨어는 최신 Tunes® 애플리케이션을 이용하여 업데이트할 수 있습니다.

www.apple.com/itunes를 참조하십시 오.

가지고 계신 iPod를 확인하려면 www.apple.com/support를 방문하십시 오.

USB 포트는 USB 저장 장치에 저장된 .mp3, .wma, .ogg, 및 .wav 파일(소문자 및 대문자 포함)을 재생할 수 있습니다.

USB 지원 파일 및 폴더 구조

인포테인먼트 시스템 지원 형식:

- FAT16
- FAT32
- exFAT

USB 저장 장치 또는 iPod/iPhone 연결

USB 저장 장치를 연결하려면 장치를 USB 포트에 연결합니다.

iPod/iPhone을 연결하려면 장치 케이블 의 한쪽 끝을 iPod/iPhone에 연결한 후 다른 끝을 USB 포트에 연결합니다.

차량의 시동 버튼이 ACC, ON/RUN 모드에 있는 상태에서 iPod/iPhone이 차량에 연결되면 충전이 됩니다. 차량이 꺼지면, iPod/iPhone도 자동으로 꺼지고 충전 또는 차량의 배터리 전원을 소모하지 않습니다.

USB 사용에 대한 상세 정보는 사진 및 영화 (사진) 또는 사진 및 영화 (영화) 또 는 사진 및 영화 (오디오)에 있는 "오디 오 시스템 정보"를 참조하십시오.

영화 재생

운전 중에는 영화를 볼 수 없습니다.

USB 저장 장치가 이미 연결된 경우:

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 갤러리를 터치합니다.
- 3. 🎁를 터치합니다.
- 4. 원하는 영화를 터치합니다.

사진 보기

운전 중에는 사진을 볼 수 없습니다.

USB 저장 장치가 이미 연결된 경우:

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 갤러리를 터치합니다.
- 3. ▲를 터치합니다.

전화

블루투스 (개요)

Bluetooth® 기능이 장착되어 있는 경우, 시스템은 여러 Bluetooth 핸드폰, PDA 또는 기타 장치와 상호작용하여다음기능을 실시할 수 있습니다.

- 핸즈프리 전화 걸기 및 받기
- 핸즈프리 데이터 전송
- 오디오 스트리밍 파일 재생
- 음성 인식을 이용한 통화 발신

먼저 장치 페어링을 실시해야 합니다. 블루투스 (개요) 또는 블루투스 (인포테 인먼트 조절장치)의 "페어링"을 참고하 십시오.

운전자의 주의 분산을 최소화하려면 운 전하기 전과 차량 주차 상태에서:

- 핸드폰의 기능을 숙달합니다. 전화 부와 연락처 목록을 명확하게 정리 하고 중복되거나 거의 사용하지 않 는 항목을 삭제합니다. 가능한 경우 스피드 다이얼 또는 기타 단축 버튼 을 프로그래밍합니다.
- 인포테인먼트 시스템의 버튼과 작 동법을 익힙니다.
- 핸드폰을 차량에 등록합니다. 시스 템이 일부 핸드폰과 호환되지 않을 수 있습니다.
- 블루투스 (개요) 또는 블루투스 (인 포테인먼트 조절장치)의 "블루투스 장치 삭제"를 참고하십시오.

▲경고

핸드폰을 사용할 때 핸드폰 화면 또는 인포테인먼트 시스템을 너무 오래 또는 너무 자주 보면 주의가 분산될 수 있습니다.

너무 오래 또는 너무 자주 전방을 주 시하지 않을 경우 충돌 사고가 일어 나 상해 또는 사망이 발생할 수 있습 니다. 운전에 집중하십시오. Bluetooth 시스템이 장착된 차량에서는 블루투스 기능이 있는 핸드폰과 핸즈프리 기능으로 전화를 걸거나 받을 수 있습니다. 이 시스템은 인포테인먼트 시스템을 사용하여 제어합니다. 시스템은 시동 버튼이 ACC 또는 ON/RUN 위치에 있을 때 사용할 수 있습니다. 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 시스템의 범위는 약 9 m 이내 이며, 일부 지역에서는 블루투스 무선 기술 이용에 제한이 있을 수 있습니다.

블루투스 장치 및 펌웨어 버전이 다양 하기 때문에 블루투스 이용 시 장치가 다르게 반응할 수 있습니다. 핸드폰 통화 시 핸드폰의 연락처 목록에 있는 현재 연락처의 이미지가 표시될 수 있습니다. 모든 핸드폰이 이 기능과 호환되는 것은 아닙니다.

핸드폰의 블루투스 기능에 대한 궁금한 사항은 핸드폰 제조사의 사용자 가이드 를 참조하십시오.

블루투스 조절 장치

블루투스 기능이 장착되어 있는 경우. 인포테인먼트 시스템 및 스티어링 휠의 버튼을 사용하여 시스템을 작동할 수 있습니다.

스티어링 휠 버튼



★: 등록된 블루투스 장치가 없는 경우 신규 블루투스 장치 검색 및 등록된 기 기의 연결을 수행합니다.

등록된 블루투스 장치가 있는 경우 짧 게 눌러 전화를 받거나 재다이얼 선택 모드로 진입하거나, 연결된 블루투스 장치가 음성인식을 지원하는 경우 길게 눌러 음성인식 모드로 진입합니다.

☎: 음원 재생 상태에서 음소거 기능 을 켜거나 끄며. 수신 호출 상태에서 수 신을 거부하고 통화상태에서 통화를 종 료합니다.

연결된 블루투스 장치가 음성인식을 지 원하는 경우 음성인식 모드 상태에서 모드를 종료합니다.

블루투스 (인포테인먼트 조절장 치)

인포테인먼트 조절장치를 통해 메뉴 시 스템을 사용하려면 앞장의 "블루투스 (개요)" 부분을 참고하십시오.

페어링

블루투스 사용가능한 핸드폰을 블루투 스 시스템에 등록한 다음 차량에 연결 해야 핸드폰을 블루투스 시스템에서 사 용할 수 있습니다. 핸드폰 등록 전에 핸 드폰 제작사의 사용 설명서 중 블루투 스 기능 부분을 참조합니다.

등록 정보

- 블루투스 시스템에는 10개까지 핸 드폰을 등록할 수 있습니다.
- 차가 움직일 때는 등록 과정을 수행할 수 없습니다.
- 핸드폰의 등록 정보가 변경되거나 핸드폰이 시스템에서 삭제되지 않 는 이상 등록은 한 번만 하면 됩니다.
- 등록된 핸드폰은 한 번에 한 개씩만 블루투스 시스템에 연결됩니다.
- 시스템 범위 내에 여러 개의 핸드폰 이 등록되어 있을 경우, 시스템은 시스템에 먼저 등록된 순서대로 먼 저 사용 및 등록한 핸드폰에 연결합 니다.

블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템의 페어링이 성공적으로 이루어지면 전화번호부가 자동으로 다운로드됩니다. 이는 페어링된 핸드폰의 종류에 따라달라집니다. 자동 다운로드가 실시되지않는 경우, 핸드폰에서 전화번호부 다운로드를 실시합니다.

인포테인먼트 시스템에 연결된 장치가 없는 경우

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 전화 버튼을 터치합니다. 핸드폰에 서 ┗ 버튼을 누르거나 스티어링 휠 에서 ☞ 버튼을 누릅니다.
- 3. 장치 검색을 터치합니다.
- 4. 검색된 목록에서 연결할 장치를 터 치합니다.
 - 4-1. SSP (Secure Simple Pairing) 가 지원되는 경우, 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템 의 팝업창에서 "예" 또는 "연결 "을 터치합니다.

- 4-2. SSP (Secure Simple Pairing) 가 지원되지 않는 경우, "알림" 화면에 표시된대로 블루투스 장치에 PIN 코드(기본값 : 1234)를 입력합니다.
- 5. 블루투스 장치와 인포테인먼트 시 스템이 성공적으로 연결되면 "전화 "화면으로 전환됩니다.
- 연결이 실패되면 실패 메시지가 나타납 니다.

인포테인먼트 시스템에 연결된 장치가 있는 경우

- 1. **쇼**를 누릅니다.
- 2. 설정를 터치합니다.
- 3. 블루투스 버튼을 터치한 후 장치 관 리 버튼을 터치합니다.
- 4. 페어링하고자 하는 장치를 터치합 니다. 블루투스 장치와 인포테인먼 트 시스템이 성공적으로 페어링되 면 對 / ♥이 페어링된 장치 화면에 표 시됩니다. 원하는 장치가 없는 경우 단계 5로 진행합니다.
- 5. 장치 검색 버튼을 터치하여 원하는 장치를 검색합니다.
- 6. 검색된 목록에서 연결할 장치를 터 치합니다.
 - 6-1. SSP (Secure Simple Pairing) 가 지원되는 경우, 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템 의 팝업창에서 "예" 또는 "연결 "을 터치합니다.

- 6-2. SSP (Secure Simple Pairing) 가 지원되지 않는 경우. "알림" 화면에 표시된대로 블루투스 장치 에 PIN 코드(기본값 : 1234)를 입력합니다.
- 7. 블루투스 및 인포테인먼트 시스템 의 팝업 화면에서 "예" 버튼을 터치 합니다.
- 연결된 핸드폰이 📞에 의해 강조 표 시됩니다.
- 對/ 📞는 핸즈프리 및 전화/음악 기능 이 활성 상태임을 나타냅니다.
- 📞는 핸즈프리 기능만 활성 상태임 을 나타냅니다.
- 對는 블루투스 음악만 활성 상태임 을 나타냅니다.

페어링된 블루투스 장치 연결

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 설정를 터치합니다.
- 3. 블루투스 버튼을 터치한 후 장치 관 리 버튼을 터치합니다.
- 4. 연결할 장치를 터치합니다.

블루투스 연결 점검

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 설정를 터치합니다.
- 3. 블루투스 버튼을 터치한 후 장치 관 리 버튼을 터치합니다.
- 4. 페어링된 장치가 표시됩니다.

블루투스 장치 분리

- **1. 쇼**를 누릅니다.
- 2. 설정를 터치합니다.
- 3. 블루투스 버튼을 터치한 후 장치 관 리 버튼을 터치합니다.
- 4. 분리할 장치 이름을 터치합니다.
- 5. 해제를 터치합니다.

블루투스 장치 삭제

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 설정를 터치합니다.
- 3. 블루투스 버튼을 터치한 후 장치 관 리 버튼을 터치합니다.
- 4. 삭제할 장치를 터치합니다.
- 5. 📭 터치합니다.
- 6. 삭제를 터치합니다.

블루투스 음악

블루투스 음악을 재생하기 전에 다음 정보를 읽으십시오.

- A2DP(Advanced Audio Distribution Profile) 버전 1.2 이후 버전을 지원 하는 핸드폰 또는 블루투스 장치는 등록 후 제품에 연결해야 합니다.
- 블루투스 음악은 핸드폰이나 블루 투스 장치에 따라 지원되지 않을 수 있습니 다.
- 핸드폰이나 블루투스 장치에서 원하는 장치를 선택합니다.
- 블루투스 장치가 성공적으로 연결 되는 경우, 화면에 ♪이 표시됩니다.
- 블루투스 장치에서 재생되는 음향 은 인포테인먼트 시스템으로 출력 됩니다.
- 블루투스 음악은 블루투스 장치가 연결되어있는 경우에만 재생할 수 있습니다. 블루투스 음악을 재생하 려면 인포테인먼트 시스템에 블루 투스 장치를 연결하십시오.

- 핸드폰 음악 재생 중 블루투스 장치가 분리된 경우, 음악이 중단됩니다. 일부 블루투스 핸드폰에서는 오디오 스트리밍 기능이 지원되지 않을 수 있습니다. 블루투스 핸즈프리또는 핸드폰 음악 기능 중 한 번에한 기능만 사용할 수 있습니다. 예를 들어, 핸드폰 음악 재생 중 블루투스 핸즈프리기능으로 전환하는경우, 음악이 중단됩니다.
 - 핸드폰에 음악 파일이 저장되어 있 지 않으면 차량에서 음악을 재생할 수 없습니다.

블루투스 음악 재생

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 오디오를 터치합니다.
- 3. 모드를 터치합니다.
- 4. 블루투스를 터치합니다.

일시정지

Ⅱ 버튼을 터치하면 일시 정지됩니다.

▶ 버튼을 터치하면 다시 시작됩니다.

다음 곡 재생

▶를 터치합니다.

이전 곡 재생

재생 시작 후 2초 이내에 ₩ 버튼을 터 치하면 이전 곡이 재생됩니다.

현재 곡의 시작 부분으로 돌아가기

재생 시작 후 2초 후에 ◀ 버튼을 터치합니다.

고속탐색

ᄣ 또는 ▶ 버튼을 길게 누르면 되감기 또는 빨리 감기가 실시됩니다.

랜덤 재생

재생 중 ☎ 버튼을 터치합니다. 다시 터 치하면 정상 재생으로 돌아갑니다.

블루투스 장치에 따리 이 기능이 지원 되지 않을 수 있습니다.

블루투스 음악을 재생할 때에는 트랙을 너무 빨리 변경하지 마십시오.

블루투스 음악 재생 시 발생할 수 있는 문제:

- 블루투스 장치에서 인포테인먼트 시스템으로 데이터를 전송하는 데 에는 시간이 걸립니다.
- 핸드폰이나 블루투스 장치가 대기 화면 모드에 있는 경우, 자동 재생 되지 않을 수 있습니다.

- 인포테인먼트 시스템은 블루투스 음악 재생 모드에서 블루투스 장치 로부터 재생 명령을 전송합니다. 다 른 모드에서 실시되는 경우, 장치는 정지 명령을 전송합니다. 블루투스 장치 옵션에 따라 이러한 재생/정지 명령이 활성화되려면 시간이 필요 할 수 있습니다.
- 블루투스 음악 재생이 작동하지 않는 경우, 블루투스 장치가 대기 화면 모드에 있는지 확인하십시오.
- 블루투스 음악 재생 중 사운드가 끊 길 수 있습니다.
- 인포테인먼트 시스템은 핸드폰 또 는 블루투스 장치로부터 전송되는 대로 오디오를 출력합니다.

Apple CarPlay

Apple CarPlayTM 기능은 호환되는 스마트폰을 통하여 사용할 수 있습니다. 사용 가능한 경우에는 인포테인먼트 시스템의 홈 메뉴에 "프로젝션" 아이콘이표시됩니다.

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 CarPlayTM로 변경됩니다. Apple CarPlay는 USB 자동 실행 설정에 따라 자동 실행될 수 있습니다. 그렇지 않은 경우에는 홈 메뉴에서 Apple CarPlay 아이콘을 터치하십시오.

Apple CarPlay설정에 대한 자세한 내용은 http://www.chevrolet. co.kr를 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/ 에서확인하십시오.

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

Apple CarPlayTM은 Apple Inc.의 등록 상표입니다.

참고

현재 우리나라는 구글 안드로이드 오 토 서비스 국가에 포함되어 있지 않 아 안드로이드 오토의 사용이 불가합 니다.

일반 정보

핸즈프리 전화 시스템이 장착된 차량에 서는 블루투스 기능이 있는 핸드폰으로 핸즈프리 기능을 이용해 전화를 걸거나 받을 수 있습니다. 인포테인먼트 시스템 및 음성 제어 기능을 사용하여 시스템을 작동할 수 있습니다.

일부 전화기는 일부 기능을 지원하지 않을 수 있으며 핸즈프리 전화 시스템 에서 작동하지 않을 수 있습니다.

핸즈프리 전화 조절장치

인포테인먼트 시스템 버튼과 스티어링 휠 버튼을 사용하여 핸즈프리 시스템을 작동할 수 있습니다.

스티어링 휠 버튼

스티어링 휠 조절장치는 다음 용도로 사용할 수 있습니다.

- 수신 전화 응답
- 시스템 정보 확인
- 통화 종료
- 통화 거부
- 작동 취소
- 통화 목록을 이용해 전화 걸기.

★: 걸려오는 전화를 받으려면 누릅니다.

★: 이는 통화를 종료하거나 통화를 거부하거나 작동을 취소하려는 경우에 누릅니다.

전화번호를 입력하여 전화 걸기

- 1. 홈메뉴의 "전화" 버튼을 터치합니다.
- 2. 화면에서 **♥** 버튼을 터치하거나 스 티어링 휠의 ⋈ 버튼을 누릅니다.

잘못된 번호를 입력한 경우, ◆버튼을 터 치하여 번호를 한 자리씩 삭제하거나 ◆ 버튼을 길게 눌러 번호를 모두 삭제할 수 있습니다.

통화음 전환

통화를 핸즈프리에서 핸드폰으로 전환 하는 방법:

- 1. 🕪 를 터치합니다.
- 2. 🐿 버튼을 다시 터치하면 핸즈프리 로 다시 전환됩니다.

마이크 켜기 및 끄기

▲ 버튼을 터치하면 마이크가 켜지거나 꺼집니다.

재다이얼 통화

재다이얼을 사용해 통화하는 방법:

- 1. 스티어링 휠 버튼 중 ⓒ버튼을 누르 면 재다이얼 안내 화면이 표시됩니 다.
- 2. 핸드폰 화면의 ┗버튼을 터치합니 다.

통화 내역이 없는 경우, 재다이얼이 불가능합니다.

전화 받기

연결된 블루투스 핸드폰을 통해 전화가 오면 트랙 재생이 중단되고 전화 벨이 울리며 관련 정보가 표시됩니다.

전화를 받으려면 스티어링 휠의 ㎏ 버튼을 누르거나 화면에서 ┗ 버튼을 터치합니다.

통화를 거부하려면 스티어링 휠 버튼 중 🔊 버튼을 누르거나 화면에서 Reject(거부)를 터치합니다.

연락처 사용하여 전화걸기

- 1. 핸드폰 화면의 연락처 버튼을 터치합니다.
- 2. ▲ 또는 ▼버튼을 터치하면 목록이 스 크롤됩니다.
- 3. 전화를 걸 전화번호부 항목을 터치 합니다.
- 4. 번호를 터치하여 전화를 겁니다.

연락처 항목 검색

- 1. 핸드폰 화면의 연락처 버튼을 터치합니다.
- 2. 연락처 화면의 ρ 버튼을 터치합니다.
- 3. 키패드를 사용하여 검색할 이름을 입력합니다. 다음의 "이름 검색"을 참조하십시오.
- 4. 전화를 걸 전화번호부 항목을 터치합니다.
- 5. 해당 이름과 관련된 번호가 둘 이상 인 경우, 전화를 걸려는 번호를 터 치합니다.

블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템 의 페어링이 성공적으로 이루어지면 전 화번호부가 다운로드될 수 있습니다.

일부 핸드폰은 자동 다운로드를 실시하지 않을 수 있습니다. 이러한 상황이 발생하면 다시 연결하거나 핸드폰에서 전화번호부 다운로드를 실시합니다.

이름 검색

전화번호부 화면에서 키패드를 사용하여 문자를 선택합니다. 문자를 선택하면 해당 문자가 포함된 이름이 전화번호부 화면에 표시됩니다. 이름의 문자를 더 입력하면 가능한 이름의 목록이축소됩니다.

이름 "Alex"를 검색하는 방법:

- 1. (abc)를 터치한 후 첫 번째 문자를 선택합니다.
- 2. (jkl)을 세 번 터치하여 두 번째 문자를 선택합니다.
- 3. (def)를 두 번 터치하여 세 번째 문 자를 선택합니다.
- 4. (wxy)를 두 번 터치하여 네 번째 문 자를 선택합니다.

통화 기록으로 전화 걸기

- 1. "전화" 화면에서 "통화 기록"을 터치 합니다.
- 2. (♣, ♠, ⑧ 또는 (♣를 터치하세요.

• 🗲 : 모든 통화 내역

• 👉 : 발신 통화 내역

• 🔇 : 부재중 통화 내역

• **(**~: 수신 통화 내역

3. 연락처 항목을 선택하여 전화를 겁 니다.

단축번호로 전화걸기

"전화"화면에서 다이얼 패드를 사용해 핸드폰에 등록된 단축번호를 길게 터치 합니다.

핸드폰에 저장된 단축번호에 대해서만 전화 연결이 가능합니다. 최대 두 자리 단축 다이얼 번호까지 지원합니다. 두 자리 단축 번호인 경우 첫번째 자리는 짧게 터치하고 두번째 자리는 길게 터 치하십시오.

블루투스 핸드폰/장치

사진 및 영화 (오디오)

인포테인먼트 시스템은 USB 저장 장치 또는 iPod/iPhone 제품에 포함된 음악 파일을 재생할 수 있습니다.

오디오 시스템 정보

MP3/WMA/OGG/WAV 파일 사용

- 파일 이름 확장자가 .mp3, .wma, .ogg 및 .wav인 음악 파일을 재생할 수 있습니다.
- 재생할 수 있는 MP3 파일:
 - 비트 레이트: 8 kbps ~ 320 kbps
 - 샘플링 주파수: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz, 24 kHz, 22.05 kHz 및 16 kHz.
- 비트 레이트가 128 kbps를 초과하 는 파일은 사운드 품질이 높습니다.

- 앨범 이름 및 아티스트 등과 같은
 MP3 파일용 ID3 Tag 정보를 표시 할 수 있습니다.
- 앨범 타이틀, 트랙 타이틀 및 아티 스트 정보를 표시하려면 파일이 ID3 Tag V1 및 V2 형식과 호환되어 야 합니다.

USB 저장 장치 및 iPod/iPhone 사용

- USB 또는 플래시 메모리 유형의 저 장 장치를 사용해야 합니다. USB 어댑터를 사용하여 연결하지 않아 야 합니다.
- 짧은 시간 동안에 USB 장치를 반복 적으로 연결했다 분리하지 마십시 오. 이로 인해 정전기 및 장치 사용 에 문제가 발생할 수 있습니다.
- 금속 연결 단자가 있는 USB 장치를 사용하십시오.
- i-Stick 유형의 USB 저장 장치를 연 결하면 차량의 진동으로 인해 문제 가 발생할 수 있습니다.
- USB 연결 단자에 손을 대지 마십시 오.
- FAT16/32 또는 exFAT 파일 시스템에서 포맷한 USB 저장 장치만 인식됩니다. NTFS 및 기타 파일 시스템은 인식되지 않습니다.

- 파일 처리에 걸리는 시간은 USB 저 장 장치 유형 및 용량, 그리고 저장 된 파일의 종류에 따라 다릅니다.
- 일부 USB 저장 장치 파일은 호환되지 않을 수 있습니다.
- 하나의 USB 허브를 통해 최대 두 개의 USB 장치와 한 개의 iPod를 재생할 수 있습니다. USB 허브의 성능에 따라 일부 장치는 지원되지 않을 수 있습니다. 충분한 전원이 공급되지 않는 경우, 정상적으로 작동하지 않을 수 있습니다.
- 재생 중에는 USB 저장 장치를 분리 하지 마십시오. 제품에 손상이 발생 하거나 USB 장치의 성능에 영향을 줄 수 있습니다.
- 시동 버튼이 꺼졌을 때 USB 장치를 분리하십시오. USB 장치가 연결된 상태에서 시동 버튼을 켜면 USB 장 치가 손상되거나 정상적으로 작동 하지 않을 수 있습니다.

- USB 저장 장치는 음악/영화 재생을 하거나 사진 파일을 보거나 업그레 이드를 하기 위해서만 연결할 수 있 습니다.
- USB 단자를 사용하여 USB 액세서 리 장치를 충전하지 마십시오. 발생 한 열로 인해 성능 문제나 손상이 발생할 수 있습니다.
- DRM(Digital Right Management: 디 지털 저작권 관리)이 적용되는 음악 파일은 재생할 수 없습니다.
- USB 저장 장치의 용량 한계는 2,500개의 음악 파일, 2,500개의 사진 파일, 250개의 영화 파일, 2,500개의 폴더 구조입니다. iPod/iPhone은 지원되는 모든음악 파일을 재생할 수 있지만 화면에 최대 2,500개의 파일만 알파벳 순으로 표시합니다.
- 일부 iPod/iPhone 제품 모델은 이 제품의 연결성 또는 기능을 지원하지 않을 수 있습니다.

- iPod/iPhone 제품이 지원하는 연결 케이블만을 이용해 iPod/iPhone을 연결하십시오. 다른 연결 케이블은 사용할 수 없습니다.
- iPod/iPhone 케이블을 이용하여 iPod/iPhone을 USB 포트에 연결하면 블루투스 음악이 지원되지 않습니다.
- 인포테인먼트 시스템에서 재생하면 iPod/iPhone 재생 기능 및 표시된 정보가 다를 수 있습니다.

	1	2
재생목록	재생목록	노래
아티스트	앨범/ 모든 노래	노래
앨범	앨범	노래
노래	노래	
장르	앨범/ 모든 노래	노래
작곡가	앨범/ 모든 노래	노래
오디오 북	노래	

• 표에서 iPod/iPhone이 제공하는 검 색 기능과 관련된 분류 항목을 참조 하십시오.

USB 플레이어

USB 장치로부터 음악 재생

- USB 장치를 USB 포트에 연결합니다.
- 시스템이 USB 장치 읽기를 마치면 재생이 자동으로 시작됩니다. "설정 " 메뉴에서 USB 자동실행 항목을 Off로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.
- 읽을 수 없는 USB 장치가 연결되는 경우, 오류 메시지가 표시되며 시스 템이 이전 오디오 기능으로 전환됩 니다.



USB 장치가 이미 연결된 경우:

- 쇼를 누릅니다.
- 오디오를 터치합니다.
- 모드를 터치합니다.
- USB를 터치합니다.

USB 장치를 중지하고 다른 미디어 소 스를 선택하려면 모드 버튼을 터치한 후 다른 소스를 선택합니다.

USB 장치를 제거하려면 다른 기능을 선택한 후 USB 장치를 제거합니다.

일시정지

- II 버튼을 터치하면 일시 정지됩니 다.
- ▶ 버튼을 터치하면 다시 시작됩니 다.

다음/이전 파일 재생

- ▶ 버튼을 터치하면 다음 파일로 변 경됩니다.
- 재생 시작 후 5초 이내에 ◀ 버튼을 터치하면 이전 파일이 재생됩니다.

현재 파일의 시작 부분으로 돌아가기

재생 시작 후 **5**초 후에 **岻** 버튼을 터치합니다.

고속 탐색

재생 중 ₩ 또는 ▶ 버튼을 길게 누르면 되감기 또는 빨리 감기가 실시됩니다. 버튼에서 손을 떼면 정상 속도로 재생 이 다시 시작됩니다.

랜덤 재생

재생 중 ☎ 버튼을 터치합니다.

- ON : 모든 파일이 무작위로 재생됩니다.
- OFF : 모든 파일이 순차적으로 재 생됩니다.

USB 음악 메뉴 사용

• 재생 중 메뉴 버튼을 터치합니다.

₽	메뉴	
Ι.	음악 검색	
	톤 설정	
Ι.	속도 보상 음량 설정	
	교통 정보 프로그램	

• 원하는 메뉴를 터치합니다.

음악 검색

- 1. 음악 검색을 터치합니다.
- 2. 원하는 음악을 터치합니다.

톤 설정

 톤 설정를 터치합니다. 음색 설정 메뉴가 표시됩니다. 자세한 내용은 '소개' 섹션의 '톤 설정' 부분을 참고 하십시오.

속도 보상 음량 설정

속도 보상 음량 설정를 터치합니다.
 자동 볼륨 메뉴가 표시됩니다. 자세한 내용은 '소개' 섹션의 '속도 보상음량 설정' 부분을 참고하십시오.

MTP (Media Transfer Protocol)

- MTP가 지원되는 장치를 연결합니다.
- 시스템이 MTP 장치 읽기를 마치면 재생이 자동으로 시작됩니다.
- 읽을 수 없는 MTP 장치가 연결되는 경우, 오류 메시지가 표시되며 시스 템이 이전 오디오 기능으로 전환됩 니다.

iPod/iPhone 플레이어

이 기능은 iPod/iPhone 연결을 지원하는 모델로 제한되어 있습니다.

음악 파일 재생

- iPod/iPhone을 USB 포트에 연결합 니다.
- 시스템이 USB 장치 읽기를 마치면 이전에 재생된 지점에서 재생이 시작됩니다. '설정' 메뉴에서 USB 자동 실행 항목을 Off로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.
- 읽을 수 없는 USB 장치가 연결되는 경우, 오류 메시지가 표시되며 시스 템이 이전 오디오 기능으로 전환됩 니다.

iPod/iPhone이 이미 연결되어 있는 경우:

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 오디오를 터치합니다.
- 3. 모드를 터치합니다.
- 4. iPod를 터치합니다.

장치를 중지하고 다른 미디어 소스를 선택하려면 모드 버튼을 터치한 후 다 른 소스를 선택합니다.

장치를 제거하려면 다른 기능을 선택한 후 장치를 제거합니다.

일시 정지

- II 버튼을 터치하면 일시 정지됩니다.
- ▶ 버튼을 터치하면 다시 시작됩니 다.

다음/이전 파일 재생

- ▶ 버튼을 터치하면 다음 곡으로 변 경됩니다.
- 재생 시작 후 3초 이내에 ◀ 버튼을 터치하면 이전 파일이 재생됩니다.

현재 파일의 시작 부분으로 돌아가기

재생 시작 후 3초 후에 ₩ 버튼을 터치합니다.

고속 탐색

재생 중 ₩ 또는 ▶ 버튼을 길게 누르면 되감기 또는 빨리 감기가 실시됩니다. 버튼에서 손을 떼면 정상 속도로 재생 이 다시 시작됩니다.

랜덤 재생

재생 중 ☎ 버튼을 터치합니다.

- ON : 모든 파일이 무작위로 재생됩 니다.
- OFF : 모든 파일이 순차적으로 재 생됩니다.

iPod 메뉴 사용

- 재생 중 메뉴 버튼을 터치합니다.
- 적절한 재생 모드를 터치합니다.

음악 검색

- 1. 음악 검색을 터치합니다.
- 2. 원하는 음악을 터치합니다.

톤 설정

 톤 설정를 터치합니다. 음색 설정 메뉴가 표시됩니다. 자세한 내용은 '소개' 섹션의 '톤 설정' 부분을 참고 하십시오.

속도 보상 음량 설정

속도 보상 음량 설정를 터치합니다.
 자동 볼륨 메뉴가 표시됩니다. 자세한 내용은 '소개' 섹션의 '속도 보상음량 설정' 부분을 참고하십시오.

사진 및 영화 (사진)

인포테인먼트 시스템은 USB 저장 장 치, 그리고 MTP(Media Transfer Protocol)를 지원하는 장치에 저장된 사 진 파일을 표시할 수 있습니다.

사진 시스템 정보

- 지원되는 파일 확장자: .jpg, .bmp, .png, .gif.
- 애니메이션 **GIF** 파일은 지원되지 않습니다.
- 상이한 기록 형식이나 파일의 상태 로 인해 일부 파일은 작동하지 않을 수 있습니다.

사진 보기

- 1. USB 장치를 USB 포트에 연결합니 다.
- 2. 화면을 터치하여 전체 화면으로 엽 니다. 화면을 다시 터치하면 이전 화면으로 돌아갑니다.

USB 장치가 이미 연결된 경우:

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 갤러리를 터치합니다.
- 3. ▲를 터치합니다.

차량이 움직일 때에는 일부 기능이 비활성화됩니다.

슬라이드 쇼 보기

- 1. 사진 화면에서 ① 버튼을 터치합니 다.
- 2. 슬라이드 쇼 재생 중 화면을 터치하면 슬라이드 쇼를 취소할 수 있습니다.

이전 또는 다음 사진 보기

사진 화면에서 < 또는 > 버튼을 터치합 니다.

사진 회전

사진 화면에서 🔰 버튼을 터치합니다.

사진 확대

사진 화면에서 약 버튼을 터치합니다.

USB 사진 메뉴 사용

- 1. 사진 화면에서 메뉴 버튼을 터치합 니다.
- 2. 다음과 같이 해당 메뉴를 터치합니 다.
 - 슬라이드쇼 시간 : 슬라이드 쇼 간격을 선택할 수 있습니다.
 - 시계/온도 표시: On 또는 Off 버튼을 선택하여 전체 화면에 시계와 온도를 표시할 수 있습니다.
 - 화면 설정 : 밝기와 대비를 조절할 수 있습니다.
- 3. 종료하려면 ➡ 버튼을 터치합니다.

사진 및 영화 (영화)

인포테인먼트 시스템은 USB 저장 장치, 그리고 MTP(Media Transfer Protocol)를 지원하는 장치에 저장된 영화 파일을 재생할 수 있습니다.

영화 시스템 정보

- 재생 가능한 해상도: 1280 x 720
 (W x H) 픽셀 이내.(1280 x 720은 지원함)
- 프레임 레이트 : 30 fps 미만.
- 재생 가능한 영화 파일 : .mp4, .avi. 코덱 형식으로 인해 재생 가능 한 영화 파일이 재생되지 않을 수도 있습니다.
- 재생 가능 코덱 형식 : H.264/MPEG-4 AVC.
- 재생 가능 오디오 형식 : MP3, AC3, AAC, WMA.
- 최대 비디오 비트레이트:
 - MPEG-1:8 Mbps
 - MPEG-4 (mpg4, mp42, mp43) :4 Mbps

- 최대 오디오 비트레이트:
 - MP3 : 320 Kbps
 - WMA: 768 Kbps
 - AC-3 : 640 Kbps
 - AAC: 320 Kbps
- DRM(Digital Right Management: 디 지털 저작권 관리)이 적용되는 영화 파일은 재생되지 않을 수 있습니다.

영화 파일 재생

- 1. USB 장치를 USB 포트에 연결합니 다.
- 2. 화면을 터치하여 전체 화면으로 엽 니다. 화면을 다시 터치하면 이전 화면으로 돌아갑니다.

USB 장치가 이미 연결된 경우:

- 1. 쇼를 누릅니다.
- 2. 갤러리를 터치합니다.
- 3. 句를 터치합니다.

운전 중에는 영화를 볼 수 없습니다.

일시 정지

- II 버튼을 터치하면 일시 정지됩니다.
- ▶ 버튼을 터치하면 다시 시작됩니 다.

다음/이전 영화 재생

- ▶ 버튼을 터치하면 다음 파일로 변 경됩니다.
- 재생 시작 후 5초 이내에 ◄ 버튼을 터치하면 이전 파일이 재생됩니다.

현재 영화의 시작 부분으로 돌아가기

재생 시작 후 5초 후에 ◀ 버튼을 터치합 니다.

빨리 감기 또는 되감기 검색

재생 중 ◀ 또는 ▶ 버튼을 길게 누르면 되감기 또는 빨리 감기가 실시됩니다. 버튼에서 손을 떼면 정상 속도로 재생 이 다시 시작됩니다.

전체 화면 보기

영화 화면에서 🗩 버튼을 터치합니다. 🖭 버튼을 다시 터치하면 이전 화면으 로 돌아갑니다.

USB 영화 메뉴 사용

1. 영화 화면에서 메뉴 버튼을 터치합 니다.

	톤 설정	
-	속도 보상 음량 설정	
	시간 온도 표시	0
	디스플레이 설정	

- 2. 다음과 같이 해당 메뉴를 터치합니 다.
 - 톤 설정 : 사운드 설정이 표시됩 니다. 작동에서 "톤 설정"을 참조 하십시오.
 - 속도 보상 음량 설정: 차량의 속도에 따라 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 작동에서 "속도 보상음량 설정"을 참조하십시오.

- 시계/온도 표시 : On 또는 Off 버튼을 선택하여 전체 화면에 시계와 온도를 표시할 수 있습니다.
- 화면 설정 : 밝기와 대비를 조절 할 수 있습니다.
- 3. 종료하려면 👈 버튼을 터치합니다.

상표 및 라이센스 협약

상표 및 사용권 계약 Bluetooth®

Bluetooth 문자 마크와 로고는 Bluetooth® SIG, Inc.의 소유이며 GM은 허가를 받아 사용하고 있습니다. 기타 상표 및 상표명은 해당 소유자가 소유 합니다



프리미엄 콘텐츠를 포함하여 DivX® 비디오를 재생하기 위한 DivX Certified®. 하나 이상의 다음과 같은 미국 특허가적용됩니다. 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

DivX®, DivX Certified® 및 관련 로고는 Rovi Corporation 또는 그 자회사의 상 표이며 라이선스하에 사용됩니다.





"Made for iPod"(아이팟용으로 제작됨) 또는 "Made for iPhone(아이폰용으로 제작됨)"이란 액세서리 전자제품이 아 이팟 또는 아이폰에 연결되도록 설계되 었으며, 개발자가 애플의 성능 요구사 항 기준을 충족해 애플로부터 인증을 받았다는 것을 의미합니다.

아이팟(iPod) 및 아이폰(iPhone)은 Apple Computer, Inc.의 상표이며 미국 및 기타 국가에 등록되어 있습니다.

<Type2-New MyLink(고급)>

소개

다음 내용을 통해 인포테인먼트 시스템 기능을 파악하실 수 있습니다.

인포테인먼트 시스템에는 주행 시 일부 기능을 비활성화 시켜서 운전에 집중할 수 있게 히는 기능이 내장되어 있습니 다.

회색으로 비활성화된 기능은 차량이 주 행 중 일때 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 설정하십 시오.

 전화 번호를 사전에 설정하여, 단축 버튼을 누르거나 차량에 전화 기능 이 구비된 경우에는 단일 음성 명령 으로 쉽게 전화를 걸 수 있게 하십 시오.

차량에는 유보 액세서리 전원(RAP)이 있습니다. 시동이 꺼졌을 때에도 오디 오 시스템을 작동할 수 있습니다.

▲경고

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

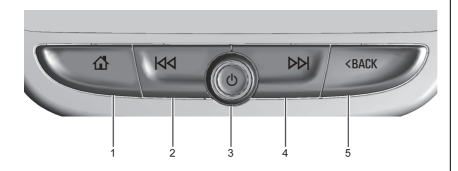
운전자와 다른 사람이 부상을 입거나 사망할 수 있습니다. 주행 중 인포테 인먼트 기능에 너무 오래 집중해서는 안 됩니다. 차량 디스플레이를 쳐다 보는 시간을 최소화하고 운전에 집중 하십시오. 가능하면 음성 명령을 사 용하십시오.

DMB 및 내비게이션 시스템은 본 차량 취급설명서와 함께 지급되는 별도의 인 포테인먼트 시스템 설명서를 참고하시 기 바랍니다.

개요

인포테인먼트 시스템

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



- 1. 🟠 : 홈 버튼
- 2. 전: 이전 곡, 이전 채널 또는 되감기
- 3. 齿: 전원 및 음소거 버튼 또는 볼륨 조절 노브
- 4. 树: 다음 곡, 다음 채널 또는 빨리감 기
- 5. < BACK : 이전 화면

전원(On/Off/음소거)

- 시스템을 켤때 6를 짧게 누르고, 끄 려면 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 이동합니 다.

홈 화면에서는 차량 애플리케이션 아이 콘에 접근할 수 있습니다. 일부 애플리 케이션은 차량이 움직이는 동안에 비활 성화됩니다.

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

아이콘 페이지를 이용하려는 경우 해당 아이콘을 터치합니다.

(즐겨찾기): 즐겨찾기 목록을 보려면 터치합니다. 목록을 다시 숨기려면화면을 터치합니다.

즐겨찾기에 애플리케이션을 추가하려면 홈화면에서 《를 터치합니다. 원하는 번호를 길게 터치한 후 추가하려는 애플리케이션을 눌러 즐겨찾기에 추가합니다.

즐겨찾기의 목록을 삭제하려면 설정의 라디오에서 즐겨찾기 관리 항목을 선택 합니다. 해당 즐겨찾기 목록을 선택한 후 화면의 삭제 버튼을 터치하여 즐겨 찾기 목록을 삭제합니다.

홈 화면 아이콘 관리

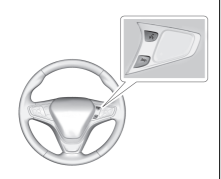
이 기능은 홈 화면에 표시되는 아이콘 의 위치를 변경할 때 사용합니다.

아이콘을 누른 상태로 드래그해서 원하는 위치에 놓습니다.

아이콘을 다른 페이지로 이동시키려면 화면의 가장자리로 드래그하여 다른 페 이지로 넘어갑니다.

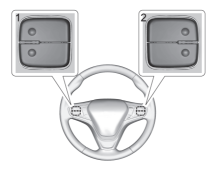
아이콘을 원하는 위치에 놓고 **쇼**을 눌러 편집을 종료합니다.

스티어링 휠 버튼



★: 음성인식 세션을 시작 또는 종료하 거나 블루투스 전화 연결시 통화를 수 신합니다. 아이폰의 경우 블루투스가 연결된 후 이 버튼을 길게 누르면, 음성 인식 기능인 시리(Siri)를 실행할 수 있 습니다.

★ : 인포테인먼트 시스템을 음소거하 거나 음소거 해제합니다. 블루투스 전 화 연결시 수신전화를 거부하거나 현재 통화를 종료합니다.



즐겨찾기 및 볼륨 스위치는 스티어링 휠의 뒤쪽에 있습니다.

- 즐겨찾기: 라디오 소스에서 다음 또는 이전 즐겨찾기 선택하려면 누 릅니다. 미디어 소스에서 다음 또는 이전 트랙을 선택하려면 누릅니다.
- 2. 볼륨 : 볼륨을 높이거나 낮추려면 누릅니다.

시스템 사용

터치스크린 버튼

터치스크린 버튼이 활성화 되면 화면에 표시되며, 비활성화 되면 버튼은 회색 으로 표시됩니다. 기능이 선택되면 버 튼을 밝게 표시될 수 있습니다.

홈 화면 기능

애플리케이션을 실행하려는 경우 홈 화 면의 아이콘을 터치합니다.

오디오

활성 상태인 오디오 소스 페이지를 표 시하려는 경우 오디오 아이콘을 터치합 니다. 가용한 소스는 AM, FM, 미디어, 블루투스 및 AUX 입력입니다.

전화

전화 메인 페이지를 표시하려는 경우 전화 아이콘을 터치합니다.

블루투스 연결시 전화 섹션의 블루투스 (인포테인먼트) 부분을 참고하시기 바 랍니다.

설정

설정 메뉴를 표시하려는 경우 설정 아 이콘을 터치합니다.

앱 트레이











앱 트레이는 화면의 상부 중앙에 있습 니다.

앱 트레이는 3-5개까지 앱이 있습니다.

홈 화면에서 앱 트레이에 앱을 추가 하 는 방법:

- 1. 홈 화면의 아이콘을 길게 누르면 편 집 모드에 들어갑니다.
- 2. 앱 트레이에 아이콘을 드래그합니 다. 앱 트레이에서 항목을 제거하려 면 앱 트레이에서 홈 화면으로 아이 콘을 드래그 합니다.

편집 모드를 종료하려면 46을 누릅니다. 앱 트레이에 앱 추가 또는 제거는 홈 화 면에서 앱을 제거하지 않습니다.

라디오

AM-FM 라디오

라디오 재생

오디오 메인 페이지에서 가용한 소스는 다음과 같습니다. AM, FM, 미디어, 블 루투스 및 AUX 입력을 사용할 수 있습 니다.

- 오디오 앱을 실행한 후 '라디오'를 터치하여 AM 또는 FM을 선택합니 다.
- 오디오 앱을 실행한 후 '미디어'를 터치하여 USB, 블루투스 및 AUX 입력을 선택합니다.

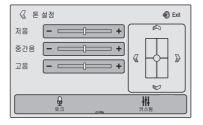
인포테인먼트 시스템 설정

라디오 또는 미디어 소스에 대한 설정 은 화면의 메뉴 버튼을 이용합니다.

소스에 따라 활성화되는 하위 메뉴가 상이할 수 있습니다.

톤 설정

• 저음, 중간음, 고음을 조정하려는 경우 +, -를 터치합니다.



- Balance (밸런스): < 또는 > 를 터 지하면 좌측 또는 우측 스피커의 음 량이 커집니다. 중간 위치는 왼쪽 스피커와 오른쪽 스피커 사이의 사 운드 밸런스를 유지합니다.
- Fade (페이드): ∧ 또는 ∨ 를 터치하면 앞쪽 또는 뒤쪽 스피커의 음량이 커집니다. 중간 위치는 앞쪽 스피커와 뒤쪽 스피커 사이의 사운드밸런스를 유지합니다.

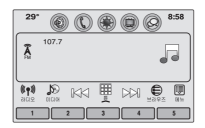
속도 보상 음량 설정

이 기능은 차량 속도에 따라 볼륨을 조 정합니다. 옵션으로는 끄기, 낮음, 중간 -낮음, 중간, 중간-높음, 또는 높음이 있 습니다. 이전 메뉴로 돌아가려는 경우 <BACK 버튼을 누릅니다.

방송국 목록 업데이트

AM 및 FM의경우에만 방송국 채널 목록을 업데이트하려는 경우 터치합니다. 이전 메뉴로 돌아가려는 경우에 <BACK 버튼을 누릅니다.

라디오 채널 찾기 채널 검색



신호가 가장 강한 이전 또는 다음 라디 오 채널을 검색하려는 경우에 화면의 ₩ 또는 ▶를 터치합니다.

라디오 채널 검색

라디오 채널의 수동 검색은 화면의 튠 버튼을 터치하여 방송국 주파수를 직접 입력합니다.

라디오 채널 즐겨 찾기 저장

즐겨찾기 항목은 화면의 하단 영역에 저장됩니다.

사전 설정된 방송국 채널은 다음 조건 에서 최대 **60**개를 저장할 수 있습니다.

AM 또는 FM 라디오 방송국 채널: 현 재의 방송국 채널을 즐겨찾기 항목으로 저장하려는 경우에 원하는 즐겨찾기 번 호 버튼을 길게 터치하여 저장합니다.

즐겨찾기 방송국 채널을 호출하려는 경 우에 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.

즐겨 찾기 목록 삭제: 즐겨 찾기 목록 삭제는 설정 > 라디오 > 즐겨찾기 관리 항목에서 가능합니다.

즐겨찾기 목록 스크롤 방법:

- 즐겨찾기 목록을 보이게 하려는 경우 화면 우측 하단의 즐겨 찾기
 버튼을 터치합니다.
- 즐겨찾기 목록의 각각의 페이지를 스크롤 하려는 경우 손가락을 우촉 또는 좌측으로 미끄러지듯이 움직 입니다.

라디오 수신

라디오에 간섭 또는 정전기가 있는 경 우 액세서리 전원 소켓에서 전자 장치 의 플러그를 뽑으십시오.

FΜ

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 보 다 크고 특히 밤에는 더 큽니다. 수신 범 위가 커지면 채널 주파수들이 서로 간 선을 일으키게 됩니다. 폭풍이나 전력 선 등이 라디오 수신을 간섭할 때도 잡 음이 있을 수 있습니다. 잡음이 있을 경 우 '톤 설정'에서 고음 영역을 낮춰 봅니 다.

핸드폰 사용

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

뒷유리 안테나

AM-FM 안테나는 뒷유리의 열선과 통 합되어 있습니다. 안쪽 표면이 긁히거 나 유리창의 열선이 손상되지 않도록 하십시오. 안쪽 표면이 손상되면 라디 오 수신에 지장을 줄 수 있습니다. 라디 오 수신이 잘 되려면 안테나 커넥터를 유리 표면의 적절한 위치에 부착해야 합니다.

핸드폰 안테나를 유리에 부착할 때는 격자선 사이에 부착하십시오.

주의

뒷유리의 안쪽 면을 청소하는 데 면 도 날이나 날카로운 도구를 사용하면 뒷유리 안테나 그리고 뒷유리 서리제 거 그리드가 손상될 수도 있습니다. 수리는 차량 품질보증계약으로 보장 받지 못합니다. 뒷유리 안쪽 면을 날 카로운 도구로 청소하지 마십시오.

주의

금속막이 있는 햇빛 차단 필름을 사 용하지 마십시오.

일부 햇빛 차단 필름에 들어 있는 금 속막이 라디오 수신에 방해가 됩니 다. 금속 착색 재료로 인한 뒷유리 안 테나의 손상은 차량 보증 사항에 포 함되지 않습니다.

오디오 플레이어

신뢰할 수 없는 미디어 장치

미디어 장치를 사용할 때는 장치 및 파일의 출처를 확인하십시오. 신뢰할 수없는 미디어 장치 및 파일은 시스템의 운영이나 성능에 영향을 줄 수 있습니다. 컨텐츠나 출처를 신뢰할 수 없는 경우 사용하지 마십시오.

USB 포트

본 차량의 경우 USB 포트는 온도 조절 시스템 아래, 뒷좌석 송풍구 아래에 있 습니다. 시스템은 총 10만 곡이 저장된 2개의 연결된 장치를 지원하도록 최적 화되어 있습니다.

USB에 저장된 영상의 재생

USB가 연결된 미디어 화면에서 브라우 즈 > 더보기 > 비디오에서 원하는 영상 을 재생합니다.

영상은 음성인식 기능을 사용해서도 재생이 가능하며, 자세한 내용은 뒷장의음성인식 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 재생 되지 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 비 디오 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. 인포테인 먼트 디스플레이 화면의 미디어 터치하여 USB에 저장된 음악을 재생할 수 있습니다.

USB MP3 플레이어 및 USB 드라이브

- 연결된 USB MP3 플레이어와 USB 드라이브는 USB 대용량 저장 클래 스 사양(USB MSC)을 준수해야 합 니다.
- 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 표시되면 화면의 미 디어 버튼을 터치합니다.

활성 상태인 USB 소스를 재생할 때에는 다음을 이용합니다.

▶(재생): 이는 현재의 미디어 소스를 재생하려는 경우에 누릅니다.

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

₩ (이전/뒤로 이동):

- 현재 트랙 또는 이전 트랙의 처음으로 이동하려는 경우에 누릅니다. 트랙이 2초보다 짧은 시간 동안 재생중이었을 경우 이전 트랙이 재생됩니다. 2-5초보다 오래 재생한 경우, 장치에 따라서 현재의 트랙이 재시작됩니다.
- 재생 중에 빨리 뒤로 이동하려면 길 게 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 표시됩니 다.

USB 메뉴

USB 메뉴를 표시하려는 경우 메뉴를 터치합니다. 가용한 메뉴는 다음과 같 습니다.

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

속도 보상 음량 설정: 이 기능은 차량의 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. 'AM-FM 라디오' 부분을 참조하십시오.

톤설정: 저음, 중간음, 고음, 또는 Surround를 조정하려는 경우에 + 또는 -를 터치합니다. 'AM-FM 라디오' 부분을 참조하십시오.

USB 브라우즈 메뉴

화면의 브라우즈 버튼을 터치하여 브라 우즈 메뉴를 보이게 하면, 다음 옵션들 이 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 목록에 서 노래를 선택합니다.

아티스트:

- 1. USB에 저장된 아티스트의 목록을 보려는 경우에 터치합니다.
- 2. 아티스트의 앨범 전체의 목록을 보 려는 경우에 아티스트 이름을 선택 합니다.
- 노래를 선택하려면 모든 노래을 터 치하거나 앨범을 터치한 후 목록에 서 노래를 선택합니다.

앨범:

- 1. USB에 있는 앨범을 보려는 경우에 터치합니다.
- 2. 앨범에 있는 모든 노래의 목록을 보 려는 경우에 앨범을 선택합니다..
- 3. 재생을 시작하려는 경우에 목록에 서 노래를 선택합니다.

노래:

- 1. USB에 있는 모든 노래의 목록을 표 시하려는 경우에 터치합니다.
- 2. 재생을 시작하려면 목록에서 노래 을 선택합니다.

장르:

- 1. USB에 있는 장르을 보려는 경우에 터치합니다.
- 2. 장르의 모든 내용의 목록을 보려는 경우에 장르를 선택합니다.
- 3. 앨범 목록을 보려는 경우에 아티스 트를 선택합니다. 노래 목록을 보려 는 경우에 앨범을 선택합니다.
- 4. 재생을 시작하려는 경우에 노래를 선택합니다.

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

팟캐스트:

- 1. USB에 있는 팟캐스트을 보려는 경 우에 터치합니다.
- 2. 팟캐스트를 선택합니다.
- 3. 재생을 시작하려는 경우에 에피소 드를 선택합니다.

작곡가:

- 1. USB에 있는 작곡가을 보려는 경우 에 터치합니다.
- 2. 해당 작곡가의 앨범 목록을 보려는 경우에 작곡가를 선택합니다.
- 3. 노래 목록을 보려는 경우에 앨범을 선택합니다.
- 4. 목록에서 곡을 선택해서 재생을 시 작합니다.

오디오 북:

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

폴더 보기:

- 1. USB에 있는 디렉터리를 보려는 경 우에 터치합니다.
- 2. 모든 파일의 목록을 보려는 경우에 폴더를 선택합니다.
- 3. 재생을 시작하려는 경우에 목록에 서 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 6S
- · iPhone 5C
- · iPhone 5S
- iPhone 4S
- · iPhone 4G

- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad®

오디오 문제

현재 블루투스를 통해 페어링된 핸드폰을 USB 케이블로 연결하는 경우, 시스템은 핸드폰 오디오를 자동으로 음소거하게 됩니다.

다시 재생하려면 오디오 화면에서 미디어 버튼을 터치하여 소스를 블루투스에서 USB로 변경합니다.

블루투스 스트리밍 오디오 및 음성 인 식

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

모든 장치에 최신 소프트웨어가 다운로 드 되었는지 확인합니다.

AUX 입력 포트

본 차량의 경우 AUX 입력 포트는 온도 조절 시스템 아래쪽에 있습니다.

다음 AUX 오디오 소스를 연결할 수 있 습니다:

- 노트북 컴퓨터
- 오디오 음악 플레이어

이 잭에는 오디오 출력 단자가 없습니 다. 헤드폰을 AUX 입력 포트에 꽂지마 십시오. 차량을 P(주차)에 두고 보조 장 치를 설정하십시오.

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

AUX 장치가 이미 연결되어 있지만, 현 재 다른 소스가 활성 상태라면. 미디어 화면 버튼을 터치하여 AUX 입력 소스 화면이 표시될 때까지 오디오 소스 화 면을 스크롤합니다.

AUX 포트에서 재생

보조 장치는 오디오 시스템을 통해 재 생되고 장치 자체를 통해 조절됩니다.

AUX 메뉴

화면의 메뉴 버튼을 터치하면 AUX 입 력 메뉴를 표시하고 다음 사항이 표시 될 수 있습니다.

속도 보상 음량 설정 : 이 기능은 차량 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다.

톤설정: 저음, 중간음, 고음, 또는 Surround를 조정하려는 경우에 + 또는 -를 터치합니다. 'AM-FM 라디오' 부분 을 참조하십시오.

음성 인식

음성 인식

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

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

시스템은 최소 음량 레벨을 유지합니 CŁ.

음성 인식 사용

- 스티어링 휠의 ☞ 버튼을 누르면 오디오 음이 음소거 되며 안내메시지 길이가 '짧게'로 설정된 경우 "명령을 말씀해 주세요" 라고 나옵니다. 안내메시지 길이가 '길게'로 설정된 경우 "명령을 말하거나 도움말이라고 말씀하십시오"라고 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.
- 2. 이 단원의 뒷부분에 나와 있는 명령 들 가운데 하나를 명확하게 말합니 다.

음성안내 메시지가 나오는 중간에 스티 어링 휠의 ⓒ 버튼을 한번 더 누르면 음 성 안내 메시지가 생략되고 신호음이 울려 안내메시지를 생략하고 바로 말할 수 있습니다.

음성 인식 취소

- 1. 시스템이 음성 명령대로 반응하지 않을 경우 스티어링 휠의 ㈜ 버튼을 눌렀다가 떼거나 "종료" 또는 "취소" 라고 말하면 명령을 취소할 수 있습니다.
- 2. 명령이 취소되면 시스템이 "종료합 니다"라고 응답합니다.

음성인식을 위한 유용한 팁

- 명령어 인식이 잘 안될 경우 다른 명령어를 사용하시고, 여려 유형의 명령어가 있을 경우 가장 잘 인식되 는 명령어를 선택하여 사용하십시 오
 - 예를 들어, FM라디오 93.3 주파수의 청취를 원할 경우 "FM" 보다는 "93.3 FM" 또는 "93.3"이 더 유효한 명령어 입니다.
- 음성 명령이 인식되면 시스템이 지 시된 기능을 수행하거나 선택을 물 어 재확인합니다. 선택을 물어 재확 인 할 경우 "네"를 말하여 지시된 기 능을 수행하거나, "아니오"를 말하 여 음성인식을 다시 시도하십시오.
- 시스템이 명령을 인식하지 못할 경우 "다시 한번 말씀해 주십시오."라고 말합니다.

- 시스템이 명령 인식에 어려움을 겪고 있을 경우 명령이 올바른지 확인 하십시오. 명령을 또렷하게 말하거 나 신호음이 울린 후 잠시 기다리십 시오.
- 냉/난방 조절 팬의 동작과 같은 실 내소음 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 인식모드 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(구십삼점삼)"과 같이 청취하고 싶은 주파수를 말하거나, "93.3 FM(구십삼점삼 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 있 습니다.
 - 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 :** "다시걸 기" 또는 "재다이얼"이라고 말하여 마지막 발신번호로 다시 전화를 걸 수 있습니다.

미디어 명령어 USB, 아이팟 및 아이폰 재생

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

가수 재생

이 명령을 사용하여 특정 가수의 곡들 을 재생할 수 있습니다.

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

노래재생

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

앨범 재생

앨범 제목을 말하여 특정 앨범을 재생 할 수 있습니다. 앨범 제목은 화면의 세 번째 줄에 표시됩니다.

비디오 재생

영상의 제목을 말하여 특정 영상을 재 생할 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.

블루투스 오디오

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

음악은 인포테인먼트 조절장치 또는 해 당 장치의 조절장치를 사용하여 제어할 수 있습니다.

음악은 홈화면의 오디오 앱을 실행한 후 미디어 버튼을 터치하여 재생할 수 있습니다.

블루투스를 통한 음악 재생 방법:

- 1. 장치의 전원을 켜고 페어링 한 후 장치를 연결합니다.
- 일단 페어링되면, 홈 화면에서 오디 오 애플리케이션을 실행하고 미디 어 버튼을 터치하여 블루투스가 표 시되게 합니다.

블루투스 오디오 메뉴

블루투스 오디오 메뉴를 표시하려는 경 우 화면의 메뉴 버튼을 터치합니다. 가 용한 메뉴는 다음과 같습니다.

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

속도 보상 음량 설정: 이 기능은 차량의 속도를 기반으로 볼륨을 조정합니다. 'AM-FM 라디오' 부분을 참조하십시오.

톤설정: 저음, 중간음, 고음, 또는 Surround를 조정하려는 경우에 + 또는 -를 터치합니다. 'AM-FM 라디오' 부분을 참조하십시오.

불루투스 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 소 스로 선택하면, 화면에 라디오가 일시 정지된 것으로 표시됩니다.

장치에서 Play(재생)을 누르거나 ▶를 눌러 재생을 시작합니다.

일부 핸드폰은 블루투스 음악 정보를 라디오에 보내 디스플레이에 표시되도 록 지원합니다. 라디오가 이 정보를 수 신하면 어느 것이 가용하고 그 정보를 표시하는지 확인하도록 보여줍니다. 지 원되는 블루투스 기능에 대한 더 상세 한 정보는 www.gm.com/bluetooth에서 확인하십시오.

전화

블루투스 (개요)

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

- 핸즈프리 모드에서 전화 걸기 및 받기
- 핸드폰의 전화부 또는 연락처 목록 을 차량과 공유

운전자의 주의 분산을 최소화하려면 운 전하기 전과 차량 주차 상태에서:

- 핸드폰의 기능을 숙달합니다. 전화 부와 연락처 목록을 명확하게 정리 하고 중복되거나 거의 사용하지 않 는 항목을 삭제합니다. 가능한 경우 스피드 다이얼 또는 기타 단축 버튼 을 프로그래밍합니다.
- 인포테인먼트 시스템의 버튼과 작동을 검토합니다.

• 핸드폰을 차량에 등록합니다. 시스템이 일부 핸드폰과 호환되지 않을수 있습니다. 본 단원에서 "페어링"을 참조하십시오.

Bluetooth 시스템이 장착된 차량에서는 블루투스 기능이 있는 핸드폰과 핸즈프리 기능으로 전화를 걸거나 받을 수 있습니다. 인포테인먼트 시스템 및 음성인식을 사용하여 시스템을 조절합니다. 이 기능은 ACC 또는 ON 모드에서 사용할 수 있습니다. 블루투스 시스템의 작동 범위는 9.1미터 입니다. 일부 전화기는 일부 기능을 지원하지 않을 수 있으며 블루투스 시스템에서 작동하지 않을수 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 종료하거 나 통화를 거부하거나 작동을 취소하려 는 경우에 누릅니다. 이는 통화 중이 아 닐 때 인포테인먼트 시스템을 음소거하 거나 음소거 해제하려는 경우에 누릅니 다.

인포테인먼트 시스템 조절 장치

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

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

오디오 시스템

블루투스 시스템 사용 시 음향은 차량 의 앞 오디오 시스템 스피커를 통해 나 오며 청취 중의 오디오 시스템에 우선 합니다. 통화 중에 볼륨 레벨을 변경하 려는 경우에 볼륨 노브를 돌립니다. 조 정된 볼륨 수준은 기억되었다가 다음 통화 시에 반영됩니다. 시스템은 최소 음량 레벨을 유지합니다.

블루투스 (인포테인먼트 조절장치)

연결 후 화면의 오디오 화면에서 미디 어 버튼을 터치하십시오.

페어링

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

등록 정보

- 음악 재생 기능이 있는 블루투스 핸 드폰은 동시에 핸드폰 및 음악 플레 이어로서 차량에 페어링할 수 있습 니다.
- 블루투스 시스템에는 최대 10개의 장치까지 페어링할 수 있습니다.
- 차량이 주행 중일 때에는 기능이 비 활성화 되어 등록을 수행할 수 없습 니다.
- 핸드폰의 등록 정보가 변경되거나 핸드폰이 시스템에서 삭제되지 않 는 이상 등록은 한 번만 하면 됩니다.
- 블루투스 장치는 한 번에 하나씩 블 루투스 시스템에 연결할 수 있습니다.

시스템 범위 내에 여러 개의 핸드폰이 페어링되어 있을 경우, 시스템은이 시스템에서 마지막으로 사용된순서로 페어링된 핸드폰에 연결됩니다. 다른 등록 전화에 연결하려면본 절의 아래에 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 단계 5 에서 이용할 수 있습니다.
- 차량에 페어링할 핸드폰의 페어링 과정을 시작합니다. 이 과정에 대해 서는 핸드폰 제작사의 사용 설명서 를 참조하십시오.
- 5. 디스플레이의 "Chevrolet MyLink"를 사용합니다. 핸드폰에 표시되는 지침을 따라 단계 3에서 제공되는 PIN을 입력하거나 디스플레이에 표시되는 6자릿수 코드를 확인합니다. PIN이 성공적으로 입력되거나코드가 확인된 후, 페어링 과정이완료될 때, 시스템은 "<장치 이름>연결 성공"으로 응답합니다.

- 6. "Chevrolet MyLink"가 표시되지 않으면, 핸드폰을 끄거나 핸드폰 배터리를 제거하고 다시 시도합니다.
- 7. 핸드폰에서 연결을 승인하거나 전화번호부 다운로드를 허용하라고 지시할 경우, 항상 승인 및 허용을 선택합니다. 승인하지 않을 경우 전화번호부를 이용하지 못할 수도 있습니다.
- 8. 다른 핸드폰을 등록하려면 1-7 단계 를 반복합니다.

등록 및 연결된 전화기 전체 보기

- 1. 홈 버튼을 누릅니다.
- 2. 전화 아이콘을 터치합니다.

연결된 핸드폰 분리

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

페어링된 핸드폰 삭제

분리된 핸드폰만 삭제할 수 있습니다.

- 1. 홈 버튼을 누릅니다.
- 2. 전화 아이콘을 터치합니다.
- 삭제하려는 장치 옆에 있는 ⊙를 터 치하고 화면 상의 프롬프트에 따릅 니다.

다른 핸드폰에 연결하는 방법

다른 핸드폰에 연결하려면, 새 핸드폰 은 차량 실내에 있고 블루투스 시스템 에 페어링되어 있어야 합니다.

- 1. 홈 버튼을 누릅니다.
- 2. 전화 아이콘을 터치합니다.
- 3. 연결되지 않은 장치 목록에서 연결 할 새 핸드폰을 선택합니다.

핸드셋 또는 핸즈프리 모드로 전환

핸드셋 또는 핸즈프리 모드 간에 전환 하려면, 홈 화면에서 전화 아이콘을 터 치하여 통화 화면을 표시합니다.

- 활성 상태인 통화가 핸즈프리 모드 인 동안, 핸드셋 모드로 전환하려면 화면의 핸드셋 버튼을 터치합니다.
- 활성 상태인 통화가 핸드셋 모드인 동안, 핸즈프리 모드로 전환하려면 핸즈프리 화면 버튼을 터치합니다.

연락처 및 최근 통화를 이용하여 전 화 걸기

핸드폰이 전화번호부 기능을 지원하는 경우 개인 핸드폰 연락처 정보를 이용 하여 블루투스 시스템을 통해 전화를 걸 수 있습니다. 핸드폰 설정 및 작동을 숙달하도록 하십시오. 핸드폰이 이 기 능을 지원하지는 확인합니다.

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

연락처 메뉴는 핸드폰에 저장된 전화 번호부를 이용합니다.

최근 통화 메뉴는 사용자 핸드폰의 최 근 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 선 택합니다.

키패드를 이용하여 전화 걸기

전화번호를 이용하여 전화 거는 방법:

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

통화 수락 및 거부

전화가 오면 인포테인먼트 시스템이 청취 중이던 음을 소거하며, 차량에 서벨소리가 납니다.

통화 수락

전화를 수락할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의 ㈜을 누릅니다.
- 인포테인먼트 디스플레이에서 응답를 터치합니다.

통화 거부

통화를 거부할 경우 몇 가지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의 🕫을 누릅니 다.
- 인포테인먼트 디스플레이에서 무 시를 터치합니다.

통화 대기

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

통화 수락

통화 중 대기 통화를 수락할 경우 몇 가 지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의 ※을 누릅니다.
- 인포테인먼트 디스플레이에서 응 답을 터치합니다.

통화 거부

통화 중 대기 통화를 거부할 경우 몇 가 지 방법이 있습니다.

- 스티어링 휠 버튼의 ᄶ을 누릅니 다.
- 인포테인먼트 디스플레이에서 무 시를 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 지원 하고 무선 통신사에서 제공해야 작동할 수 있으며, 핸드폰 기종에 따라 작동이 안될 수 있습니다.

현재의 통화에서 **3**자간 통화의 시작 방법:

- 1. 통화 보기에서, 다른 통화를 추가하 려면 추가를 선택합니다.
- 2. 최근, 연락처 또는 키패드에서 선택 하여 두 번째 통화를 시작합니다.
- 3. 두 번째 통화가 활성화 되면, 병합 을 터치하여 함께 3자간 통화를 시 작합니다.
- 4. 일단 모든 통화가 병합되면, 병합 버튼은 병합 해제 버튼으로 바뀝니 다. 통화를 병합 해제하려면 터치합 니다. 일부 무선 통신사는 병합 통 화의 병합 해제를 허용하지 않을 수 있습니다.

전화 끊기

- 스티어링 휠 버튼의 🕫을 누릅니 다.
- 모든 기존 통화를 종료하려면 인포 테인먼트 디스플레이에서 통화 종 료를 터치하거나, 또는 해당 통화만 을 종료하려면 통화 옆의 통화 종료 를 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.
- 통화 보기에서, 상호작용 선택 화면을 보이게 하려면 ▲를 터치합니다.
- 3. 키패드를 선택하고 전화번호를 입 력합니다.

음성사서함

기본 음성 사서함 번호는 현재 연결되어 있는 핸드폰의 전화번호입니다. 음성 사서함 번호는 블루투스 설정에 서변경할 수 있습니다.

음성 사서함 번호 입력 방법:

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

문자 메시지 기능

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

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

멀티미디어 메시지 서비스(MMS)는 지 원되지 않습니다.

문자 메시지 메뉴

수신함: 이는 수신되는 메시지를 표시 하려는 경우에 터치합니다. 메시지를 보이게 하려면 발신인의 이름을 터치합 니다. 문자 메시지를 청취하려면 듣기 버튼을 터치합니다. 이전 메뉴로 돌아 가려면 인포테인먼트 시스템의 <BACK 버튼을 누르거나 화면의 닫기 버튼을 터치합니다.

설정: 본 단원의 뒷부분에 있는 "문자 설정"을 참조하십시오.

답장: 이는 상용구를 이용하여 답장하 려는 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 답 장를 터치합니다.
- 문자 메시지의 발신인에게 전화를 걸려면 전화를 터치합니다.

발신인 정보 보기

해당 정보가 이미 저장되어 있는 연락 처 정보와 일치한다면 발신인의 이름을 터치하여 발신인 정보를 볼 수 있습니 다.

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.
- 상용구 목록 보기에서 새로운 상용 구 추가를 선택합니다.
- 새 메시지를 입력하고 완료한 후 메 시지를 추가하려면 저장 버튼을 터 치합니다.

새 메시지 삭제 방법:

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

메모리 부족

이 메시지는 핸드폰에 더이상 메시지를 저장할 여유가 없을 때 표시될 수 있습 니다.

메시지 설정

메시지 설정은 메시지 앱의 설정 버튼 을 터치합니다.

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

상용구 관리: 이는 상용구를 추가하거 나 변경하거나 삭제하려는 경우에 터치 합니다.

Apple CarPlay 및 Android Auto

Android AutoTM Apple CarPlayTM 기능 은 호환되는 스마트폰을 통하여 사용할 수 있습니다. 사용 가능한 경우에는 인 포테인먼트 시스템의 홈 화면에 프로젝 션 아이콘이 나타납니다.

Android Auto[™], Apple CarPlay[™] 기 능을 사용하려면

- 1. Google Play store에서 Android Auto 앱을 다운받으세요. Apple CarPlay는 별도의 앱을 필요로 하 지 않습니다.
- 2. Android 폰 또는 Apple iPhone을 호환되는 USB 케이블을 사용하여 USB 포트에 연결하세요. 모바일 기기 제조사에서 제공한 USB 케이블 사용을 권장합니다. 제조사에서 공식 제공한 케이블이 아닐 경우에는 정상 동작하지 않을 수 있습니다.

홈 화면의 프로젝션 아이콘은 연결되는 폰에 따라 Android Auto™ 또는 Apple CarPlay™로 변경됩니다. Android Auto/ Apple CarPlay는 USB 자동 실행 설정에 따라 자동 실행될 수 있습니다. 그렇지 않은 경우에는 홈 화면에서 Android Auto/ Apple CarPlay 아이콘을 터치하세요.

Andorid Auto/ Apple CarPlay설정에 대한 자세한 내용은 http://www.chevrolet.co.kr 를 참조하거나 1599-0882로 전화하세요.

Android Auto는 Google의 이용 약관 및 개인 정보 보호정책이 적용됩니다.
Apple CarPlay는 Apple의 이용 약관 및 개인 정보 보호정책이 적용됩니다.
Android Auto에 대한 자세한 정보는 https://support.google.com/androidaut o 에서, Apple CarPlay에 대한 자세한 정보 https://www.apple.com/legal/sla/에서 확인하세요. Apple 또는 Google은 언제라도 해당 기능에 사용에 대하여 변경 또는 정지할 수 있습니다.

Android Auto™은 Google Inc.의 등록 상표입니다. Apple CarPlay™은 Apple Inc.의 등록상표입니다.

참고

현재 우리나라는 구글 안드로이드 오 토 서비스 국가에 포함되어 있지 않 아 안드로이드 오토의 사용이 불가합 니다.

설정

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

시간 및 날짜

시간, 분, 및 AM 또는 PM을 수정하려면 Λ 또는 ∨를 터치합니다. 12시간 또는 24시간 단위에 대해 '12-24 시' 버튼을 터치하여 변경합니다. 연, 월, 일에 대해 서는 Λ 또는 ∨를 터치하여 변경합니다. 다. 이는 라디오, 인스트루먼트 패널 및 음성 인식에서 표시 언어를 설정합니다. 언어를 누르고 적절한 언어를 선택합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 (를 터치합니다.

발렛 모드

이 모드에서는 트렁크 및 스티어링 휠 의 오디오 조절 장치가 잠겨 오디오등 차량 설정이 일부 제한되어 발렛 파킹 과 같은 타인 운전시 차량 접근을 최소 화하여 개인 프라이버시를 유지할 수 있게 합니다.

발렛 모드 활성화 방법:

- 1. 키패드에서 **4**자리 숫자 코드를 입력합니다.
- 2. 확인 화면으로 이동하려면 확인를 터치합니다.
- 3. 4자리 숫자 코드를 다시 입력합니 다.

시스템을 잠그거나 잠금해제하려면 잠 금 또는 잠금해제를 터치합니다.

이전 메뉴로 돌아가려면 **(**를 터치합니 다.

라디오

이를 터치하면 라디오 메뉴를 표시하고 다음 사항이 표시될 수 있습니다.

- 즐겨찾기 관리 : 이는 편집할 즐겨 찾기 항목을 밝게 표시하려는 경우 에 터치합니다. 즐겨찾기 항목을 이 름변경하려면 이름변경를 터치하 거나, 또는 그 즐겨찾기 항목을 삭 제하려면 삭제를 터치합니다. 방송 국 채널을 새 위치로 드래그하려면 그 방송국 채널을 터치하고 길게 누 릅니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 완료를 터치합니다.
- 즐겨찾기 보기 개수: 표시할 즐겨 찾기 항목의 개수를 설정하려는 경 우 터치합니다.

자동, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 또는 60을 선택합니다. 자동은 볼 수 있는 즐겨찾기 위치의 개수를 조정합니다. 이전 메뉴로 돌아가려면 (를 터치합니다.

- 속도 보상 음량 설정 : 이 기능은 차 량 속도를 기반으로 볼륨을 조정합 니다. 'AM-FM 라디오' 부분을 참조 하시기 바랍니다.
- 최대 시작 볼륨: 이 기능은 최대 시작 볼륨를 설정합니다. 차량이 시동되고 볼륨이 이 레벨보다 더 높다면, 볼륨은 이 레벨로 조정됩니다. 최대 시작 볼륨을 설정하려면 + 또는 -를 터치하여 높이거나 낮춥니다.

차량

5장의 '차량 맞춤 설정' 부분을 참고하 시기 바랍니다.

블루투스

블루투스 화면 버튼으로 다음 사항을 표시할 수 있습니다.

- 새로운 장치와 연결 : 이는 새 장치 를 추가하려는 경우 터치합니다.
- 장치 관리: 이는 다른 핸드폰 소스에 연결하거나 핸드폰을 분리하거나 핸드폰을 상제하려는 경우에 터치합니다.
- 벨소리: 이는 특정 핸드폰을 위한 벨 소리를 변경하려는 경우에 터치 합니다. 핸드폰은 벨 소리를 변경하 기 위해 연결하지 않아도 됩니다.

- 음성 사서함 번호 : 이 기능은 모든 연결된 핸드폰에 대한 음성 사서함 번호를 표시합니다. 음성 사서함 번 호는 편집 버튼을 터치하거나 새 번 호를 타자 입력하거나 저장를 터치 하여 변경할 수 있습니다.
- 문자 메시지 알림 : 이 기능은 문자 메시지 알림을 켜거나 끕니다. 문자 메시지 알림를 터치한 다음 꺼 집 또는 켜짐를 선택합니다.

Apple CarPlay

Apple CarPlay를 켜거나 끌때 혹은 Apple CarPlay 장치 관리 시 선택 합니 다.

음성인식

음성인식 민감도, 음성 인식 안내 메시 지 길이, 음성 피드백 스피드를 운전자 에 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 터치 하고 프롬프트에 따릅니다.
- 디스플레이 끄기 : 이는 디스플레이 를 끄려는 경우에 터치합니다. 디스플레이를 켜려면 중앙 디스플 레이를 터치 하거나 임의의 인포테 인먼트 버튼을 누릅니다.

초기 설정으로 복원

계속하기를 터치하면 모든 초기 설정을 복원합니다.

초기 설정으로 복원를 선택하면 다음 목록이 표시될 수 있습니다.

- 차량 설정 복구 : 이는 초기 차량 맞 춤 설정을 복구합니다. 차량 설정 복구를 터치합니다. 취소 또는 계속 하기를 터치합니다. 계속하기를 터 치하면 확인 팝업창이 나타나면서 차량 설정이 복구되었음을 표시합 니다.
- 모든 개인 데이터 삭제 : 이는 핸드 폰 사용 이력 또는 최근 목적지와 같은 모든 개인 정보를 삭제합니다. 모든 개인 데이터 삭제를 터치합니 다. 취소 또는 계속하기를 터치합니 다. 계속하기을 터치하면 확인 팝업 창이 나타나면서 모든 개인 데이터 가 시스템에서 삭제되었음을 표시 합니다.

256 인포테인먼트 시스템

• 라디오 설정 복구 : 이는 초기 라디 오 설정을 복구합니다. 라디오 설정 복구를 터치합니다. 취소 또는 계속 하기를 터치합니다. 계속 하기를 터 치하면 확인 팝업창이 나타나면서 라디오 설정이 복구되었음을 표시 합니다. 메인 설정 메뉴로 돌아가려면 인포테인 먼트 시스템의 <BACK 버튼을 누르거 나 인포테인먼트 디스플레이의 (를 터 치합니다.

• 소프트웨어 정보 : 소프트웨어 정보 를 확인하려면 터치합니다.