

# 10 Chevrolet MyLink

알아두기.....	3	■ 방송 주파수 직접 찾기 .....	18
■ 안전을 위한 주의 사항 .....	3	■ Preset (프리셋) 버튼 사용하기 .....	19
■ 일반 정보 .....	7	■ FM/AM 라디오 메뉴 사용하기 .....	20
후방 감지카메라 (차량 옵션) .....	8	■ 안테나 .....	22
도난방지 기능.....	9	USB 포트 .....	22
둘러보기.....	10	■ 오디오 시스템을 사용하기 전에 .....	22
■ 인포테인먼트 시스템 .....	10	■ USB 플레이어 .....	25
■ 스티어링 휠 리모컨 .....	11	■ MTP (Media Transfer Protocol) 플레이어 .....	28
기본 사용법.....	13	■ iPod/iPhone 플레이어 .....	29
■ 시스템 켜기/ 끄기.....	13	외부기기.....	32
■ 자동 켜기 / 끄기.....	13	■ 외부기기의 음악 재생하기 .....	32
■ 볼륨 조절하기 .....	13	블루투스 음악.....	34
■ 음소거 .....	14	■ Bluetooth 음악 재생하기.....	35
■ 홈 메뉴 사용하기 .....	14	갤러리 (사진) .....	38
■ 기능 선택하기 .....	15	■ 사진 시스템을 사용하기 전에 .....	38
■ 갤러리 .....	16	■ 사진 보기 .....	38
■ 전화 .....	17	■ 슬라이드 쇼 보기 .....	39
■ 설정 .....	17	■ 이전 또는 다음 사진 보기 .....	39
AM-FM 라디오 .....	18	■ 사진을 회전하기 .....	39
■ FM/AM 라디오 듣기 .....	18	■ 사진을 확대하기 .....	39
■ 방송 주파수 자동 찾기 .....	18	■ 전체화면으로 보기 .....	40

■ USB 사진 메뉴 사용하기 .....	40
갤러리 (영화) .....	40
■ 영화 시스템을 사용하기 전에 .....	40
■ 영화 파일 재생하기 .....	41
■ 일시정지 .....	41
■ 다음 영화를 재생하기 .....	41
■ 이전 영화를 재생하기 .....	42
■ 현재 재생 중인 영화의 처음으로 이동하기 .....	42
■ 전체화면으로 영화보기 .....	42
■ USB 영화 메뉴 사용하기 .....	42
블루투스 .....	43
■ 블루투스 무선 기술 .....	43
■ 블루투스 연결하기 .....	44
■ 연결된 블루투스 장치 확인하기 .....	46
■ 블루투스 장치 연결을 해제하기 .....	46
■ 블루투스 장치 연결하기 .....	46
■ 블루투스 장치 삭제하기 .....	46
핸즈프리 통화 .....	47
■ 전화번호를 직접 입력하여 전화걸기 .....	47
■ 통화음 전환하기 .....	47
■ 마이크 On/Off 전환하기 .....	47
■ 재다이얼로 전화하기 .....	48

■ 전화 수신하기 .....	48
■ 연락처로 전화걸기 .....	48
■ 연락처를 검색하여 전화걸기 .....	49
■ 통화 기록으로 전화걸기 .....	50
■ 단축번호로 전화걸기 .....	50
■ 음성 메일 .....	50
설정 .....	51
■ 설정 메뉴의 일반적 동작 .....	51
■ 시간 및 날짜 .....	51
■ 언어 .....	52
■ 라디오 .....	52
■ 블루투스 .....	53
■ Apple CarPlay .....	53
■ Android Auto .....	54
■ BringGo .....	54
■ USB 자동 실행 .....	55
■ 디스플레이 끄기 .....	55
■ 후방 카메라 .....	55
■ 초기 설정으로 복원 .....	56
■ 소프트웨어 정보 .....	56
Android Auto, Apple CarPlay .....	56
BringGo .....	57

## 알아두기

본 시스템 사용에 관한 각종 문의 및 불편 사항, A/S에 관한 사항은 LG전자 고객센터에 문의하시기 바랍니다.

전화번호: 1588-7386

### ■ 안전을 위한 주의 사항

‘안전을 위한 주의사항’은 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 예기치 못한 사고나 위험을 미리 막기 위한 것이므로 반드시 지켜주세요.

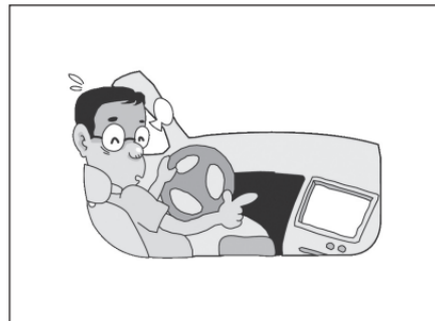
교통규제나 실제 상황을 따르지 않아 발생한 어떠한 경우의 사고에도 당사에서는 아무런 책임을 지지 않습니다.

주의사항은 "경고"와 "주의"로 구분되어 있으며 "경고"와 "주의"의 의미는 다음과 같습니다.

▲: 이 그림 기호는 위험을 끼칠 우려가 있는 사항과 조작에 대하여 주의를 환기시키기 위한 기호입니다.

#### ▲ 경고

표시사항을 위반할 시 심각한 상해나 사망 등의 인명 피해 및 물리적 피해를 유발할 수 있습니다.



#### ▶ 운전 중에 조작을 하지 마세요.

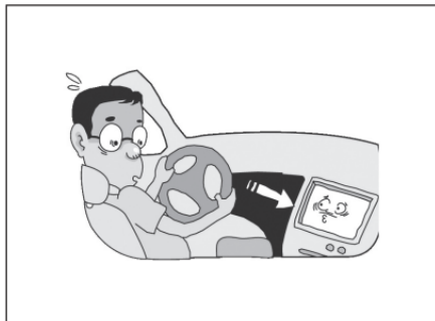
운전 중 조작을 하는 경우 전방 주시 부족으로 교통사고의 원인이 됩니다.

차량을 안전한 장소에 주차한 상태에서 조작하세요.



▶ **적정 볼륨으로 조절하여 사용하세요.**

너무 큰 볼륨으로 음성 안내를 받지 마세요. 교통사고의 원인이 됩니다.



▶ **주행 중에 지속적으로 주시하지 마세요.**

주행 중 화면을 지속적으로 주시하시면 교통사고의 원인이 됩니다.



▶ **실제 교통법규를 준수하세요.**

주행 중에는 반드시 실제의 도로상황과 실제 교통규제에 따라 운전하여 주세요.

**⚠ 주의**

표시사항을 위반할 시 경미한 상해나 제품손상이 발생할 가능성이 있습니다.



▶ 엔진 정지 중 장시간 사용하지 마세요.

자동차의 시동을 켜지 않은 상태에서 장시간 시스템을 사용하지 마세요. 배터리 방전의 원인이 될 수 있습니다.



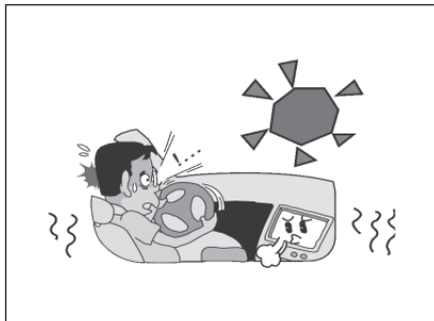
▶ 제품에 물건을 떨어뜨리거나 충격을 주지 마세요.

고장의 원인이 됩니다.



▶ 절대로 분해하거나, 수리 또는 개조하지 마세요.

이상 작동에 의한 화재의 위험이 있습니다.



- ▶ 고온, 저온의 장소에서 사용하지 마세요. 여름철에 너무 무더운 곳이나, 겨울철에 너무 추운 곳에 오랜시간 주차하지 마세요.

이상 작동의 위험이 있습니다.



- ▶ 제품 위에 물이 담긴 컵 등을 올리지 마세요.

물이 쏟아져 제품 내부로 들어가면 고장의 원인이 됩니다.

이 기기는 가정용 (B급)으로 전자파 적합기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

## ■ 일반 정보

인포테인먼트 시스템은 차량 내 최첨단 기술을 기반으로 하는 인포테인먼트를 제공합니다.

시스템 또는 소프트웨어를 업데이트와 업그레이드를 하려면 고객센터에 문의하세요.

라디오는 5개의 페이지별 방송지정 [1 ~ 5] 버튼을 이용하여 총 25개의 FM 또는 AM 라디오 방송주파수를 사전에 등록하여 편리하게 사용할 수 있습니다.

인포테인먼트 시스템은 USB 저장장치 또는 iPod/iPhone 제품을 연결하여 음악 파일을 재생할 수 있습니다.

블루투스 연결기능을 이용한 무선 핸드프리 통화 및 폰 유직 플레이어를 사용할 수 있습니다.

외부 음향입력장치에 휴대용 플레이어를 연결하여 인포테인먼트 시스템의 풍부한 사운드로 즐길 수 있습니다.

- “둘러보기”편에서는 인포테인먼트 시스템의 많은 기능과 모든 조작장치에 대한 개요를 쉽게 확인 할 수 있습니다.
- “기본 사용법”편에서는 인포테인먼트 시스템의 기본적인 조작방법에 대한 설명이 있습니다.
- 디자인과 제품규격 사양은 제품의 성능 향상을 위하여 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 시동이 꺼져있을 때 라디오에서 일부 기능이 제한될 수 있습니다.



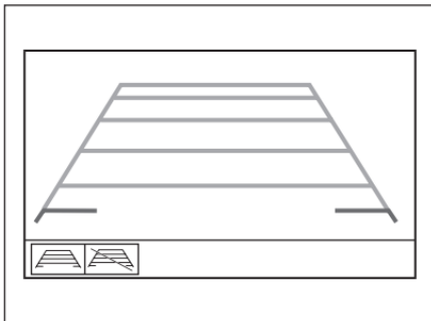
Bluetooth®는 단거리 연결을 위한 무선 통신 기술입니다. 가능한 범위는 10 m 이내입니다. 각 장치를 Bluetooth® 무선 기술로 연결하여 사용시 요금이 부과되지 않습니다.

Bluetooth 마크와 로고는 Bluetooth® SIG 사에 소유권이 있습니다.



“Made for iPod”, “Made for iPhone”은 전자 액세서리가 iPod에 연결되도록 특별 설계되었고, 애플사의 성능 표준을 충족하도록 개발자에게 인증받았음을 의미합니다. 애플사는 이 제품의 작동과 안전 그리고 법적 규제에 대하여 아무런 책임을 지지 않습니다.

## 후방 감지카메라 (차량 옵션)



후방 감지카메라는 차량 시동 상태에서 변속기 레버 위치를 R단에 놓으면 자동으로 후방 감지카메라의 전원이 켜지고 후방 감지카메라가 작동합니다. 변속기 레버 위치를 R단에서 다른 위치로 바꾸고 전진을 하면 후방 감지카메라의 전원은 꺼지고 사용하던 기능 모드 화면으로 돌아갑니다.

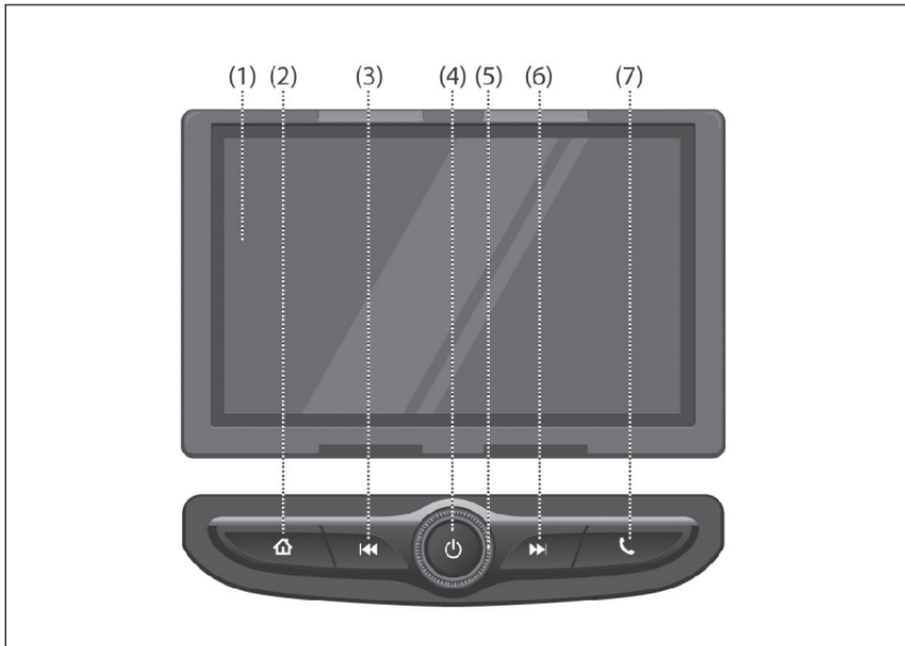
- 가이드라인을 안보이게 하려면 를 터치하고, 가이드라인을 보이게 하려면 를 터치하세요.
- 후방 감지카메라는 운전사가 후진할 때 도움을 줍니다. 이 기능을 오락적인 목적으로 사용하지마세요.
- 후방 감지카메라는 넓은 시야확보를 위하여 광각렌즈를 장착하였기 때문에 실제 거리감과는 다르게 보이므로 안전을 위해 반드시 후방 및 좌우시야를 직접 확인하세요

## 도난방지 기능

인포테인먼트 시스템에서는 도난 방지를 목적으로 전자 보안 시스템이 장착되어 있습니다. 장착된 차량 외 다른 차량에서는 사용할 수 없습니다.

## 둘러보기

### ■ 인포테인먼트 시스템



#### (1) 다기능 표시창

재생/수신/메뉴 상태와 각종 정보를 표시합니다.

#### (2) 홈 (H)

홈 버튼을 눌러 홈 메뉴로 진입합니다.

#### (3)/(6) 검색 (◀ / ▶)

◀ / ▶를 눌러 라디오 방송이나 미디어 파일을 검색합니다.

#### (4) 전원 (P)

- P를 길게 눌러 전원을 켜거나 끕니다.
- P를 눌러 음소거 기능을 켜거나 끕니다.

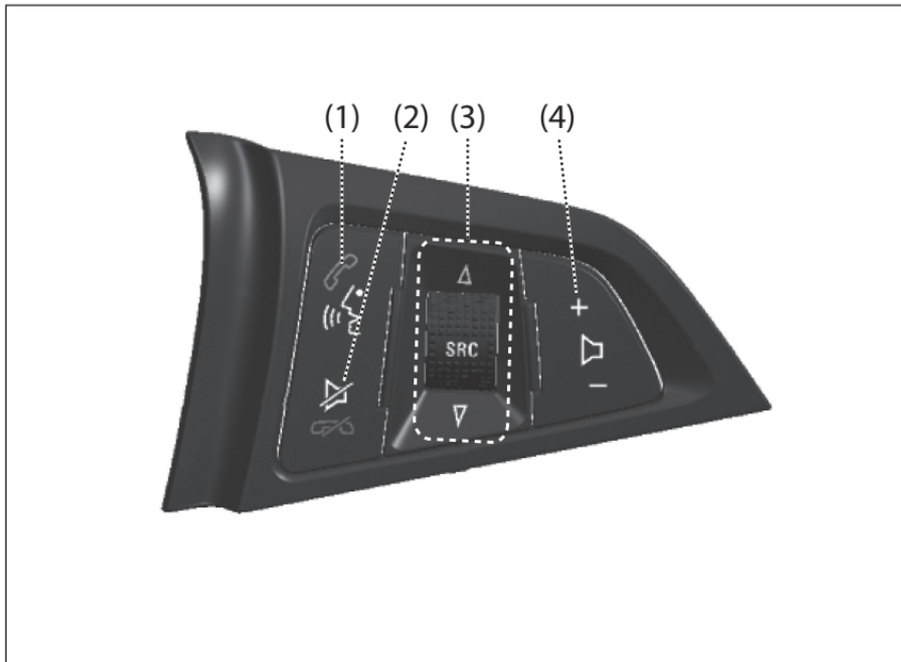
#### (5) 볼륨 노브

볼륨 노브를 좌우로 돌려 음량을 조절합니다.

#### (7) 전화 (T)

T를 눌러 통화 화면으로 진입합니다.  
(블루투스가 연결되어 있지 않는 경우, 블루투스 설정 화면이 나타납니다.)

## ■ 스티어링 휠 리모컨



### (1) 통화 (☎)

- 인포테인먼트 시스템에 등록된 블루투스 장치가 없는 경우

신규 블루투스 장치 검색 및 등록된 기기의 연결을 수행합니다.

- 인포테인먼트 시스템에 등록된 블루투스 장치가 있는 경우

걸려온 전화를 받거나 재다이얼 선택모드로 진입하기 위해 ☎를 짧게 누르세요.

고객의 연결된 블루투스 장치가 음성 인식을 지원하는 경우 SR (Speech Recognition - 음성 인식) 모드를 활성화하기 위해 ☎를 길게 누르세요.

## (2) 음소거/통화 종료 (🔇)

음원 재생상태에서 음소거 기능을 켜거나 끄며, 수신 호출상태에서 수신을 거부하고 통화상태에서 통화를 종료합니다.

고객의 연결된 블루투스 장치가 음성 인식을 지원하는 경우 SR (Speech Recognition - 음성 인식) 모드 상태에서 🔇를 누르면 SR (Speech Recognition - 음성 인식) 모드를 종료합니다.

## (3) SRC

음원 모드를 선택합니다.

### SEEK (▲ / ▼) buttons

#### • 짧게 누를 때:

- FM/AM 모드: Preset (프리셋)으로 저장된 방송을 순차적으로 검색합니다.
- USB 모드: 이전 또는 다음 파일을 재생합니다.
- iPod/iPhone 모드: 이전 또는 다음 노래를 재생합니다.
- 블루투스 음악 모드: 이전 또는 다음 음악을 재생합니다.

#### • 길게 (1초이상) 누를 때:

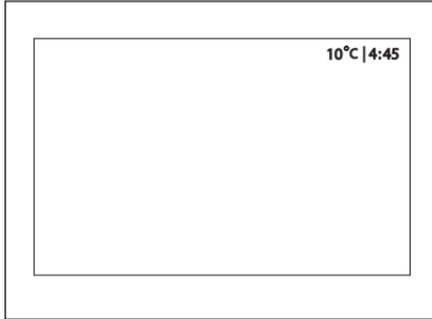
- FM/AM 모드: 프리셋으로 저장된 방송을 순차적으로 검색합니다.
- 블루투스, USB, iPod/iPhone 모드: 빠른 파일 탐색이 가능합니다.

## (4) 볼륨조절 (+ ▾ -)

+를 눌러 볼륨을 크게 합니다.

-를 눌러 볼륨을 작게 합니다.

## 기본 사용법



### ■ 시스템 켜기/ 끄기

- **⏻**를 길게 눌러 전원을 켭니다. 전원이 켜지면 이전에 사용한 기능이 실행됩니다.
- **⏻**를 길게 누르면 전원이 꺼집니다. 전원이 꺼지면 시간 및 온도가 표시됩니다.

#### 참고

시간과 온도는 차량 시동이 “ON” 상태일 때 표시됩니다.

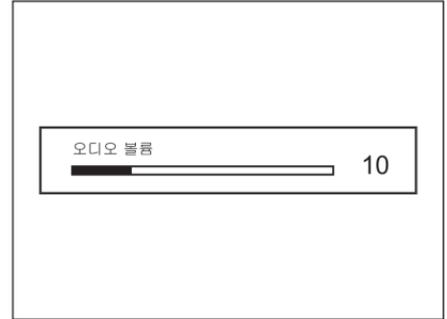
### ■ 자동 켜기 / 끄기

점화스위치 (차량 시동키)가 ACC 또는 켜짐(ON) 위치에 있을 때, 인포테인먼트 시스템은 자동으로 켜집니다.

점화스위치 (차량 시동키)가 꺼짐 (Off) 위치에 있고 사용자가 차량 문을 열었을 때, 본 인포테인먼트 시스템은 자동으로 꺼집니다.

#### 참고

점화스위치 (차량 시동키)가 꺼짐 (Off) 위치에 있을 때, **⏻**를 길게 누르면 본 인포테인먼트 시스템은 켜집니다. 그 이후로 아무런 동작이 없으면 약 10분 후에 자동으로 꺼집니다.



### ■ 볼륨 조절하기

볼륨 버튼을 돌려 볼륨 크기를 조절합니다. 현재 볼륨의 크기가 표시됩니다.

- 스티어링 휠 리모컨에서는 + & -를 눌러 볼륨크기를 조절합니다.
- 인포테인먼트 시스템 전원을 켜면 마지막으로 선택한 볼륨 (시작 시 최대 볼륨 이하일 경우)이 설정 됩니다.
- 전원을 켤 때, 시작 시 최대 볼륨 값은 별도로 설정 (이전 볼륨이 시작 시 최대 볼륨 이상일 경우) 할 수 있습니다.



### ■ 음소거

음소거 버튼을 길게 눌러 음소거 기능을 켜거나 끕니다.



### ■ 홈 메뉴 사용하기

1. 홈 버튼을 누르세요.

홈 메뉴는 차량 옵션에 따라 다양합니다.

2. 원하는 메뉴를 터치하세요.

- FM/ AM, USB/ iPod 음악, AUX 또는 블루투스 음악을 실행하기 위해 **오디오**를 터치하세요.
- 사진 또는 영화를 실행하기 위해 **갤러리**를 터치하세요.

- 블루투스로 연결된 핸드프리를 실행하기 위해 **전화**를 터치하세요.
- Apple CarPlay, Android Auto 기능을 사용하기 위해 **프로젝션**을 터치하세요. 이 기능은 스마트폰의 종류에 따라 지원되지 않을 수 있습니다. 지원되는 응용프로그램은 스마트폰의 종류에 따라 다를 수 있습니다.
- 시스템 설정 메뉴로 이동하기 위해 **설정**을 터치하세요.
- BringGo 기능을 사용하기 위해 **내비게이션**을 터치하세요. 이 기능은 스마트폰의 종류에 따라 지원되지 않을 수 있습니다. 지원되는 응용프로그램은 스마트폰의 종류에 따라 다를 수 있습니다.

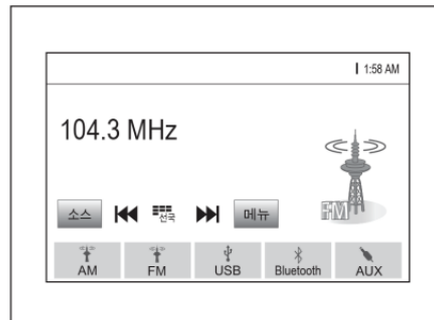
## ▶ 편집 모드

편집 모드에서 홈 메뉴들을 정렬할 수 있습니다.

1. 편집 모드로 진입하려면 홈 화면의 아이콘 중에 하나를 길게 터치하세요.
2. 위치 변경을 하려는 아이콘을 드래그하여 위치를 변경하세요.
3. 원하는 위치에서 아이콘을 드래그하던 손가락을 떼세요.
4. 아이콘을 다른 페이지로 이동시키려면, 화면에서 원하는 방향의 가장자리로 드래그하세요.
5. 같은 방법으로 다른 아이콘의 위치를 변경하세요.
6. 편집 모드를 종료하려면 **⏏**를 누르세요.

## 참고

- 편집 모드는 30초 동안 비활성 시간이 경과되면 자동 종료됩니다.
- 편집 모드의 최대 페이지 수는 3입니다.



## ■ 기능 선택하기

### 오디오

1. **⏏**를 누르세요.
2. 홈 메뉴에서 **오디오**를 터치하세요.
3. 화면에서 **소스**를 터치하세요.
  - AM 라디오를 선택하려면 **AM**을 터치하세요.
  - FM 라디오를 선택하려면 **FM**을 터치하세요.
  - iPod 음악을 선택하려면 **iPod**을 터치하세요.

- USB 음악을 선택하려면 **USB**를 터치하세요.
- 블루투스 음악을 선택하려면 **Bluetooth**를 터치하세요.
- AUX 오디오를 선택하려면 **AUX**를 터치하세요.

### 참고

- 홈 메뉴로 돌아가려면 **⏪**를 누르세요.
- 재생 모드 (USB/ iPod/ AUX/ Bluetooth)가 인포테인먼트 시스템에 연결되어 있지 않으면, 그 모드를 이용할 수 없습니다.
- 오디오 모드는 지역에 따라 다양합니다.
- USB허브를 사용하여 추가적인 USB 저장장치 지원이 가능합니다.
- USB허브를 사용하여 2개의 iPhone/iPod 사용은 권장하지 않습니다.



### ■ 갤러리

1. **⏪**를 누르세요.
2. 홈 메뉴에서 **갤러리**를 터치하세요.
  - USB 저장장치나 MTP 지원장치에 저장된 사진을 보려면 **👤**를 터치하세요.
  - USB 저장장치나 MTP 지원장치에 저장된 영화를 보려면 **🎬**를 터치하세요.

### 참고

- 홈 메뉴로 돌아가려면 **⏪**를 누르세요.
- 재생 모드 (USB (사진)/ USB (영화))가 인포테인먼트 시스템에 연결되어 있지 않으면, 그 모드를 이용할 수 없습니다.



## ■ 전화

블루투스 핸즈프리 기능을 작동하기 위해 블루투스 장치를 인포테인먼트 시스템에 연결하세요.

1. **☎**를 누르세요.
2. **전화**를 터치하세요.  
또는 **☎**를 누르세요.

## 참고

- 홈 메뉴로 돌아가려면 **☎**를 누르세요.
- 블루투스 장치가 인포테인먼트 시스템에 연결되어 있지 않으면, 이 기능을 이용할 수 없습니다. 자세한 내용은 "블루투스 연결하기"를 참고하세요.



## ■ 설정

1. **☎**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.

## 참고

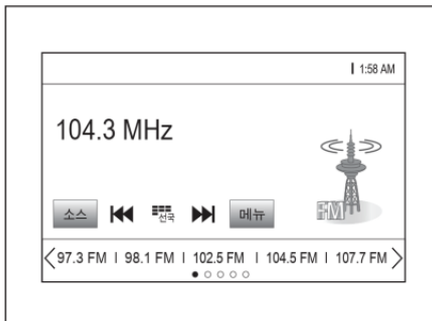
- ON/ OFF 설정 이미지는 아래와 같습니다.

[  ]: ON

[  ]: OFF

- 홈 메뉴로 돌아가려면 **☎**를 누르세요.

## AM-FM 라디오



### ■ 방송 주파수 자동 찾기

◀◀ / ▶▶를 짧게 누르면 수신 가능한 방송 주파수 하나를 자동으로 찾아 수신합니다.

### ■ FM/AM 라디오 듣기

1. **▶**를 누르세요.
2. **오디오**를 터치하세요.
3. 화면에서 **소스**를 터치하세요.
4. 화면에서 **FM** 또는 **AM**을 터치하세요. 가장 최근에 수신된 FM 또는 AM 라디오 주파수가 표시됩니다.

#### 참고

홈 메뉴로 돌아가려면 **▶**를 누르세요

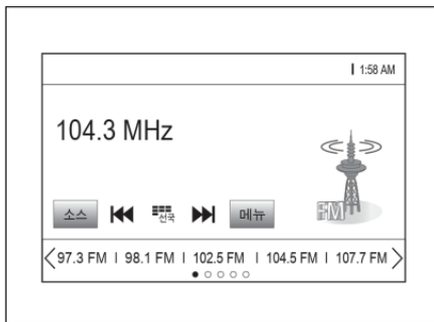


### ■ 방송 주파수 직접 찾기

1. 화면에서 **선택**을 터치하세요.
2. 원하는 주파수를 선택하세요.
3. **선택**을 터치하세요.

#### 참고

숫자 사이에 “.”를 입력하지 않아도 됩니다. 라디오에서 자동적으로 “.”를 올바른 위치에 추가시켜줍니다.



## ■ Preset (프리셋) 버튼 사용하기

### ▶ Preset (프리셋) 버튼에 방송 주파수를 저장하기

1. 화면에서 FM 또는 AM을 선택하세요.
2. 원하는 방송 주파수를 선택하세요.
3. < / >를 터치하여 원하는 Preset (프리셋) 페이지를 선택하세요.

4. Preset (프리셋) 페이지의 해당 버튼에 청취 중인 방송을 저장하기 위해 Preset (프리셋) 버튼을 길게 터치하세요.
  - Preset (프리셋) 페이지는 최대 5 페이지까지 지원하며 각 페이지는 5개의 방송 주파수를 저장할 수 있습니다.

### ▶ Preset (프리셋) 버튼으로 방송 주파수 찾기

1. < / >를 터치하여 원하는 Preset (프리셋) 페이지를 선택하세요.
2. 원하는Preset (프리셋) 버튼을 터치하세요.



## ■ FM/AM 라디오 메뉴 사용하기

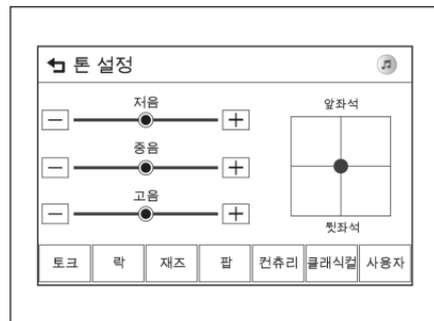
### ▶ FM/AM 라디오 메뉴의 일반적 동작

1. 화면에서 [FM] 또는 [AM]을 선택하세요.
2. FM/AM 라디오 화면에서 **메뉴**를 터치하세요.
3. 관련된 항목을 선택하거나 선택된 항목의 세부 메뉴를 터치하세요.
4. 이전 메뉴로 돌아가려면 **←**를 터치하세요.



### ▶ FM/AM 방송국 목록

1. FM 또는 AM 메뉴화면에서 방송국 목록을 터치하세요. **방송국 목록**이 표시됩니다.
2. **▲ / ▼**를 터치하여 원하는 채널 목록으로 이동한 후 원하는 목록을 터치하면 해당 방송이 수신됩니다.



### ▶ 톤 설정

톤 설정 메뉴에서 음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다.

1. FM 또는 AM 메뉴화면에서 **톤 설정**을 터치하세요.

톤 설정 메뉴가 표시됩니다.

- **-/+**를 터치하여 원하는 음악 스타일을 설정하세요.
- **저음** : 저음부 레벨을 -12에서 +12까지 조절하세요.

- **중음** : 중음부 레벨을 -12에서 +12 까지 조절하세요.
  - **고음** : 고음부 레벨을 -12에서 +12 까지 조절하세요.
  - **Fader** : 차량 내부 이미지에 있는 점을 드래그하여 앞/뒤 스피커 밸런스를 조절하세요.
  - **Balance** : 차량 내부 이미지에 있는 점을 드래그하여 좌/우 스피커 밸런스를 조절하세요.
  - **EQ (Equalizer)** : 음향 스타일을 선택하세요. (토크, 락, 재즈, 팝, 컨츄리, 클래식컬, 사용자)
2. 를 터치하세요.

### ▶ 속도 보상 음량 설정

속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다.

1. FM 또는AM 메뉴화면에서 **속도 보상 음량 설정**을 터치하세요.
2. 원하는 옵션을 설정하세요. (끄기/낮음/ 중간-낮음/ 중간/ 중간-높음/ 높음)



### ▶ 방송국 목록 업데이트

1. FM 또는AM 메뉴화면에서 **방송국 목록 업데이트**를 누르세요. FM/AM 채널 목록이 업데이트 됩니다.
2. FM/AM 방송국 목록 업데이트 진행 중에 **취소**를 터치하면 업데이트가 취소됩니다.

## ■ 안테나

차량 뒷유리와 뒷측 측면 유리에 전파를 수신하는 안테나가 부착되어 있습니다.

### ⚠ 주의

- 유리 청소시에는 안테나가 손상되지 않도록 부드러운 천으로 닦아 주십시오.
- 금속성 코팅을 하게 되면 안테나 수신 성능이 저하될 수 있습니다.
- 초보 운전 등의 스티커를 부착할 때에는 안테나선이 손상되지 않도록 주의하십시오.
- 유리 부근에 날카로운 물건을 놓지 마십시오. 차의 진동으로 안테나선이 손상될 수 있습니다.

## 참고

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

## USB 포트

인포테인먼트 시스템은 USB 저장장치, MTP 지원 장치와 iPod/iPhone에 저장된 음악 파일을 재생할 수 있습니다.

## ■ 오디오 시스템을 사용하기 전에

### ▶ 지원되는 오디오 파일 형식

- MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3)  
CBR: 8 ~ 320 kbps  
VBR Sampling frequencies: 8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1, 48 kHz.
- Windows Media Audio  
Windows Media Audio 10  
CBR: 32 ~ 768 kbps  
VBR Sampling frequencies: 8, 12, 16, 22, 32, 44.1, 48 kHz
- AAC (MPEG-4 AAC, Low Complexity Profile), AAC+  
CBR: 8 ~ 320 kbps.

- OGG
- WAV – PCM Windows format
- AIFF
- 3GPP
- 오디오북 (MP3, WMA, AAC, AA)

#### ▶ USB 저장장치 및 iPod/iPhone사용 시 주의사항

- HDD 내장 USB 저장장치 또는 CF, SD 메모리를 USB 어댑터를 이용하여 연결한 경우 동작을 보증할 수 없습니다. 플래시 메모리 방식의 USB 저장장치를 사용하십시오.
- USB 연결/분리시 정전기에 주의하시고 짧은 시간에 연결과 분리를 여러번 반복할 경우, 장치의 손상을 초래할 수 있습니다.
- USB 저장장치의 연결단자가 금속이 아닌 경우, 동작을 보증하지 않습니다.
- 차량진동에 의해 접촉 불량 발생 가능 있는 i-Stick Type의 USB 저장장치는 보증하지 않습니다.
- USB 연결단자에 신체나 물체가 닿지 않도록 주의해 주십시오.
- USB 저장장치는 FAT 16/32, NTFS, HFS+ 파일 시스템으로 포맷한 경우만 인식이 가능합니다. exFAT 등의 파일시

스템인 경우는 인식되지 않습니다.

- USB 저장장치의 종류와 용량 및 저장 파일의 형식에 따라서 인식하는 시간에 차이가 발생할 수 있습니다. 이 경우에는 제품의 고장이 아니며 잠시 기다리십시오.
- 일부 USB 저장장치의 경우, 호환성 문제로 인해 인식하지 못할 수 있습니다.
- 재생 상태에서는 USB 저장장치를 절대로 분리하지 마십시오. 제품이 고장날 수 있으며, USB 저장장치의 성능에 악영향을 끼칠 수 있습니다.
- USB 허브를 사용하여 동시에 2개의 USB 저장장치 지원이 가능합니다.
- 차량 시동이 꺼진 상태에서 본 제품에 연결된 USB 저장장치를 분리하십시오. 만약 USB 저장장치가 연결된 상태에서 차량 시동이 켜지면 경우에 따라서 USB 저장장치가 손상되거나 USB 저장장치가 정상적으로 동작하지 않을 수 있습니다.

- 음악/영화/사진 파일 재생을 위한 용도 외의 다른 USB 저장장치는 본 제품과 연결하여 사용하지 마세요.
- USB 단자를 이용한 충전, 발열 등의 USB 액세서리 기기 사용은 제품의 성능저하 및 고장발생의 원인이 되므로 삼가세요.
- 대용량의 USB 저장장치에서 사용자의 편의상 논리적 드라이브를
- 분리한 경우, USB 음악 파일 재생은 최상위의 논리 드라이브의 파일만 재생 가능하므로 재생할 음악 파일은 최상위의 드라이브에 저장하십시오. 또한 특정 USB 저장장치의 경우, USB 내부에 별도의 드라이브를 구성하여 응용프로그램을 탑재한 경우도 마찬가지로 음악 파일 재생이 정상적으로 되지 않을 수 있습니다.
- DRM (Digital Right Management)이 적용된 음악 파일은 재생할 수 없습니다.
- 본 제품이 지원하는 USB 저장장치의 파일 갯수는 5000개 (음악, 사진, 영화), 그리고 15단계의 폴더 구조를 인식할 수 있습니다. 그 이상의 저장장치는 정상적인 사용을 보장할 수 없습니다. iPod/iPhone은 모든 음악 파일을 재생할 수 있습니다. 단, 음악 파일 리스트는 화면에서 5000개 파일만 표시됩니다.
- 일부 iPod/iPhone 제품의 모델은 본 제품의 연결 및 기능이 지원 되지 않을 수 있습니다.
- 본 제품과 연결 시 사용하는 케이블은 반드시 iPod/iPhone 제품이 제공하는 연결 케이블을 사용하십시오. 그 외의 연결 케이블은 정상적으로 동작하지 않을 수 있습니다.
- iPod/iPhone 제품을 사용하지 않을 때는 반드시 차량의 시동이 꺼진 상태에서 본 제품과 분리하여 보관하십시오.
- USB 허브를 사용하여 2개의 iPhone/iPod 사용은 권장하지 않습니다.
- iPod/iPhone 음악 파일을 재생하려면 iPod/iPhone 전용 케이블로 USB 연결단자에 연결하세요. 만약에 iPod/iPhone을 AUX 연결단자에 연결한다면 재생은 되지만 MyLink에서 음악이 조절되지 않습니다.
- iPod/iPhone 영상 파일은 재생되지 않습니다.
- 본 제품과 연결하여 사용하는 iPod/iPhone의 재생기능과 정보표시 항목은 원래의 iPod/iPhone의 재생기능의 재생 순서와 방법 및 그 정보표시와 다를 수 있습니다.
- iPod 제품에서 제공하는 탐색기능의 단계별 분류항목을 아래의 표를 참조하십시오.

	Step1	Step2
Playlists	Playlists	Songs
Artists	Albums/All song	Songs
Albums	Albums	Songs
Songs	Songs	
Genres	Albums/All song	Songs
Composer	Albums/All song	Songs
Audiobooks	Songs	
PodCasts	PodCast	Episode

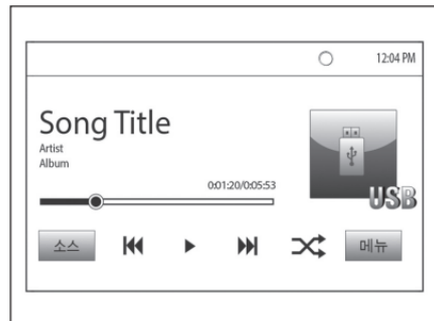
- GM에서 제공하지 않은 USB허브는 사용에 제한이 있을 수 있습니다.

## ■ USB 플레이어

### ▶ USB 저장장치의 음악 파일 재생하기

음악 파일이 저장된 USB 저장장치를 USB 연결단자에 연결하세요.

- 인포테인먼트 시스템이 USB 저장장치 정보 읽기가 완료되면 자동으로 재생됩니다. (만약 [설정] 메뉴에서 [USB 자동실행] 항목을 [Off]로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.)
- 지원하지 않는 USB 저장장치를 연결한 경우, 해당 오류 메시지가 표시된 후, 자동으로 이전에 사용한 오디오 모드로 전환됩니다.



### 참고

재생할 USB 저장장치가 이미 연결된 경우, USB 음악 파일을 재생하려면 **소스 > 오디오 > 소스 > USB**를 누르세요.

▶ **USB 음악 파일 재생 끝내기**

1. **소스**를 터치하세요.
2. **AM, FM, AUX** 또는 **블루투스**를 터치하여 다른 기능을 선택하세요.

**참고**

USB 저장장치를 분리하려면 다른 기능을 선택한 후 안전하게 제거하세요.

▶ **다음 음악 파일을 재생하기**

재생 중에 ▶▶를 누르세요.

▶ **현재 재생 중인 음악의 처음으로 이동하기**

현재 재생 중인 음악의 재생시간 5초 이후에 ◀◀를 누르세요.

▶ **일시정지**

재생 중에 ||를 터치하세요.  
다시 재생하려면 ▶를 터치하세요.

▶ **이전 음악 파일을 재생하기**

현재 재생 중인 음악의 재생시간 5초 이내에 ◀◀를 누르세요.

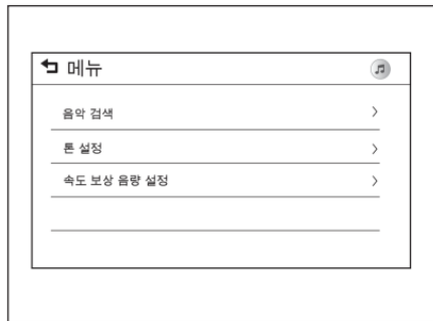
▶ **역방향/정방향 고속탐색**

재생 중에 ◀◀ / ▶▶ 버튼을 길게 누르고 있으면 뒤 또는 앞으로 재생을 빠르게 진행합니다. 원하는 부분에서 버튼을 놓으면 그 지점부터 정상 속도로 재생을 시작합니다.

### ▶ 랜덤 재생하기

재생 중에 **[X]**를 터치하세요.

- **[X]**: 파일을 순차적으로 재생합니다.
- **[X]**: 파일을 랜덤으로 재생합니다.



### ▶ USB 음악 메뉴 사용하기

1. 재생 중에 **메뉴**를 터치하세요.
2. 관련된 항목을 선택하거나 선택된 항목의 세부 메뉴를 터치하세요.
3. 이전 메뉴로 돌아가려면 **[X]**를 터치하세요.

### ▶ 음악 검색

1. **음악 검색**을 터치하세요.

음악이 재생목록/ 아티스트/ 앨범/ 노래/ 장르/ 더 보기 항목에 따라 표시됩니다.

2. 원하는 음악을 터치하세요.

### 참고

인포테인먼트 모듈의 재생목록은 “.asx”, “.m3u”, “.pls”, “.wpl”, “.b4s”, “.xspf” 파일 형식만 인식합니다.

### ▶ 톤 설정

음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.

### ▶ 속도 보상 음량 설정

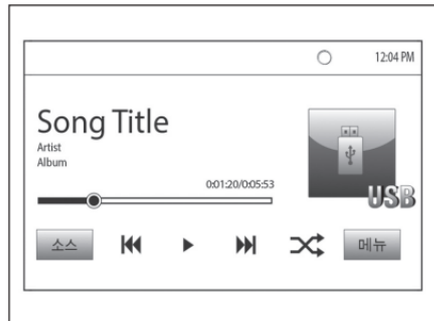
속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.

## ■ MTP (Media Transfer Protocol) 플레이어

### ▶ MTP (Media Transfer Protocol) 지원장치의 음악 파일 재생하기

음악 파일이 저장된 MTP 지원장치를 USB 연결단자에 연결하세요.

- 인포테인먼트 시스템이 MTP 지원장치 정보 읽기가 완료되면 자동으로 재생됩니다. (만약 [설정] 메뉴에서 [USB 자동실행] 항목을 [Off]로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.)
- 지원하지 않는 MTP 지원장치를 연결한 경우, 해당 오류 메시지가 표시된 후, 자동으로 이전에 사용한 오디오 모드로 전환됩니다.



### 참고

- 연결된 기기에 따라 일부 파일이 재생되지 않을 수 있습니다.
- MTP 지원장치의 정보를 읽는 시간은 폰의 종류 혹은 저장된 파일/폴더의 수에 따라 달라질 수 있습니다.
- MTP 지원장치 연결 시, 오디오파일을 먼저 인식하고 사진이나 영화파일의 정보를 순차적으로 인식합니다. 인식 중인 파일은 재생할 수 없으며 인식이 완료되면 재생이 가능합니다.

- 외장 메모리가 있는 MTP 지원장치를 연결하였을 경우에는 USB1/USB2 로 인식될 수 있습니다.
- 다른 작동은 “USB 플레이어” 와 동일합니다. 자세한 내용은 “USB 포트” 의 “USB 플레이어” 내용을 참고 하세요.
- MTP 연결을 위해 사용자는 MTP 지원장치의 USB 연결 설정을 MTP로 변경하는 과정이 필요할 수 있습니다.

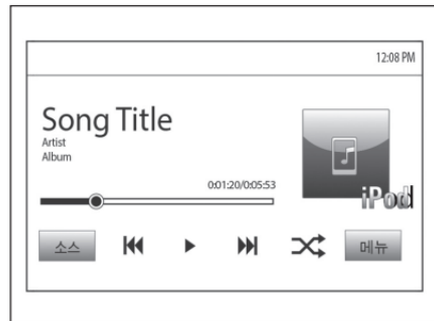
## ■ iPod/iPhone 플레이어

iPod 연결기능을 지원하는 모델에 한함

### ▶ iPod/iPhone의 음악 파일 재생하기

음악 파일이 저장된 iPod/ iPhone을USB 연결단자에 연결하세요.

- 인포테인먼트 시스템이 iPod/iPhone 정보 읽기가 완료되면 이전에 재생한 지점부터 자동으로 재생됩니다. (만약 [설정] 메뉴에서 [USB 자동실행] 항목을 [Off]로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.)



### 참고

재생할 iPod/iPhone이 이미 연결된 경우, iPod/iPhone 음악 파일을 재생하려면 **▶ 오디오 > 소스 > iPod**을 누르세요.

▶ iPod/iPhone 음악 파일 재생 끝내기

1. 소스를 터치하세요.
2. AM, FM, AUX 또는 블루투스를 터치하여 다른 기능을 선택하세요.

**참고**

iPod/iPhone을 분리하려면 다른 기능을 선택한 후 안전하게 제거하세요.

▶ 다음 노래를 재생하기

재생 중에 ▶▶를 누르세요.

▶ 현재 재생 중인 노래의 처음으로 이동하기

현재 재생 중인 음악의 재생시간 2초 이후에 ◀◀를 누르세요.

▶ 일시정지

재생 중에 ||를 터치하세요.  
다시 재생하려면 ▶를 터치하세요.

▶ 이전 노래를 재생하기

현재 재생 중인 음악의 재생시간 2초 이내에 ◀◀를 누르세요.

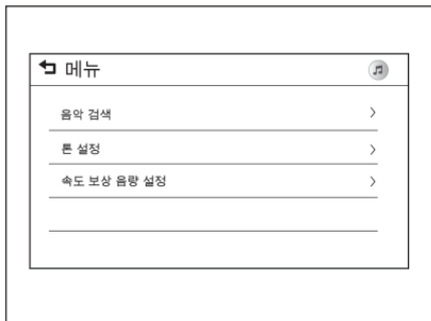
▶ 역방향/정방향 고속탐색

재생 중에 ◀◀ / ▶▶를 길게 누르고 있으면 뒤 또는 앞으로 재생을 빠르게 진행합니다. 원하는 부분에서 버튼을 놓으면 그 지점부터 정상 속도로 재생을 시작합니다.

### ▶ 랜덤 재생하기

재생 중에 **[X]**를 터치하세요.

- **[X]**: 파일을 순차적으로 재생합니다.
- **[X]**: 파일을 랜덤으로 재생합니다.



### ▶ iPod 음악 메뉴 사용하기

1. 재생 중에 **메뉴**를 터치하세요.
2. 관련된 항목을 선택하거나 선택된 항목의 세부 메뉴를 터치하세요.
3. 이전 메뉴로 돌아가려면 **[←]**를 터치하세요.

### ▶ 음악 검색

1. **음악 검색**을 터치하세요.

음악이 재생목록/ 아티스트/ 앨범/ 노래/ 장르/ 더 보기 항목에 따라 표시됩니다.

2. 원하는 음악을 터치하세요.

### ▶ 톤 설정

음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.

## 외부기기

### ▶ 속도 보상 음량 설정

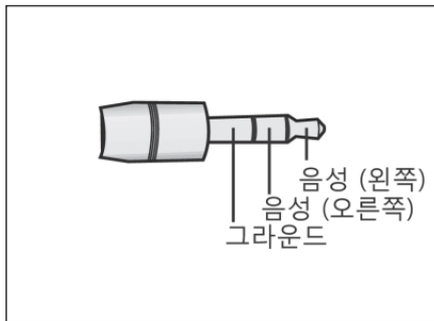
속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.

인포테인먼트 시스템은 외부기기로 연결된 음악을 재생할 수 있습니다.



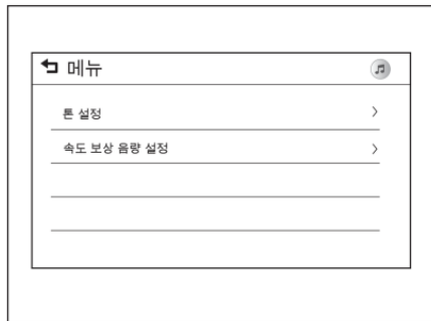
### ■ 외부기기의 음악 재생하기

음악 소스가 있는 외부기기를 AUX 연결단자에 연결하세요. 인포테인먼트 시스템이 외부기기 정보 읽기가 완료되면 자동으로 재생됩니다. (만약 [설정] 메뉴에서 [USB 자동실행] 항목을 [Off]로 설정하면 자동으로 재생되지 않습니다.)



### 참고

- 재생할 외부기기가 이미 연결된 경우 외부기기의 음악을 재생하려면 **▶ > 오디오 > 소스 > AUX**를 누르세요.
- AUX 케이블의 종류  
- 3극 AUX 케이블:  
오디오 전용 케이블



### ▶ AUX 음악 메뉴 사용하기

1. 재생 중에 **메뉴**를 터치하세요.
2. 관련된 항목을 선택하거나 선택된 항목의 세부 메뉴를 터치하세요.
3. 이전 메뉴로 돌아가려면 **↶**를 터치하세요.

### ▶ 톤 설정

음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.

### ▶ 속도 보상 음량 설정

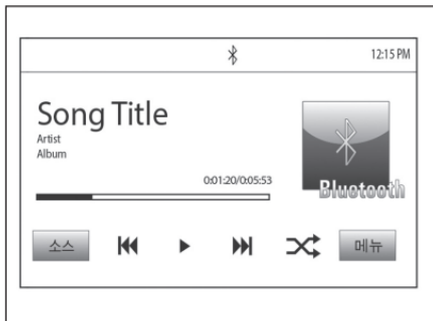
속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.

## 블루투스 음악

블루투스 연결된 장치의 음악을 재생할 수 있습니다. 블루투스 연결 방법은 “전화” 섹션을 참고하세요.

### ▶ 블루투스 음악을 재생하기 전에

- 지원 프로파일: HFP, A2DP, AVRCP, PBAP
- 블루투스 음악은 휴대폰이나 블루투스 장치에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.
- 휴대폰이나 블루투스 장치에서 원하는 장치를 선택합니다.
- 블루투스 장치가 성공적으로 연결이 되면 음표 아이콘 [♪]이 화면에 나타납니다.
- 블루투스 장치에서 재생되는 음향을 본 인포테인먼트 시스템으로 출력합니다.
- 블루투스 음악은 블루투스 장치가 연결되어있는 경우에만 재생할 수 있습니다. 블루투스 음악을 재생하려면 인포테인먼트 시스템에 블루투스 장치를 연결하세요.
- 블루투스 음악 재생 중에 블루투스 연결이 끊길 경우, 음악이 중단됩니다. 블루투스 음악 기능은 일부 블루투스 장치에서 지원되지 않을 수 있습니다. 블루투스 핸드프리 또는 블루투스 음악 중 한 기능만 사용할 수 있습니다. 예를 들어 블루투스 음악 재생 중에 블루투스 핸드프리로 전환한다면, 음악이 중단됩니다. 블루투스 장치에 저장된 음악 파일이 없는 경우 차량에서 음악 재생하는 것은 불가능합니다.
- 블루투스 음악을 재생하기 위해서는 원하는 장치 연결 후, 휴대폰 또는 블루투스 장치의 뮤직 플레이어 모드에서 음악을 최초 한 번은 재생시켜야 합니다. 한 번 재생된 이후에는 뮤직 플레이어 진입시에 자동으로 재생되며, 뮤직 플레이어에서 빠져 나올 때 자동으로 멈춥니다. 휴대폰 또는 블루투스 장치가 바탕화면 상태가 아닌 경우, 블루투스 오디오 재생모드로 진입과 빠져 나올 때, 자동으로 플레이되지 않는 장치들도 있습니다.



## ■ Bluetooth 음악 재생하기

1. **♫**를 누르세요.
2. **오디오**를 터치하세요.
3. 화면에서 **소스**를 터치하세요.
4. 연결된 블루투스 음악을 선택하려면 **Bluetooth**를 터치하세요.

### 참고

블루투스 장치가 연결되지 않은 경우, 이 기능을 선택할 수 없습니다.

## ▶ 일시정지

재생 중에 **||**를 터치하세요.  
다시 재생하려면 **▶**를 터치하세요.

## ▶ 이전 음악을 재생하기

현재 재생 중인 음악의 재생시간 2초 이내에 **⏮**를 누르세요.

## ▶ 다음 음악을 재생하기

재생 중에 **⏭**를 누르세요.

## ▶ 현재 재생 중인 음악의 처음으로 이동하기

현재 재생 중인 음악의 재생시간 2초 이후에 **⏮**를 누르세요.

## ▶ 역방향/정방향 고속탐색

재생 중에 ◀◀ / ▶▶를 길게 누르고 있으면 뒤 또는 앞으로 재생을 빠르게 진행합니다. 원하는 부분에서 버튼을 놓으면 그 지점부터 정상 속도로 재생을 시작합니다.



## ▶ 랜덤 재생하기

재생 중에 ✕를 터치하세요.

- [✕]: 파일을 순차적으로 재생합니다.
- [✕]: 파일을 랜덤으로 재생합니다.

## 참고

이 기능은 폰에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

## ▶ 음악 검색

1. **음악 검색**을 터치하세요.

음악이 재생목록/ 아티스트/ 앨범/ 노래/ 장르/ 더 보기 항목에 따라 표시됩니다.

2. 원하는 음악을 터치하세요.

## ▶ Bluetooth 음악 메뉴 사용하기

1. **메뉴**를 터치하세요.
2. 관련된 항목을 선택하거나 선택된 항목의 세부 메뉴를 터치하세요.
3. 이전 메뉴로 돌아가려면 ◀를 터치하세요.

## 참고

이 기능은 폰에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.

## ▶ 톤 설정

음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.

### ▶ 속도 보상 음량 설정

속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.

### ▶ 블루투스 음악 재생 시 주의사항

- 블루투스 음악을 재생할 때 너무 빨리 트랙을 변경하지 마세요.
- 휴대폰에서 인포테인먼트 시스템으로 데이터를 전송하는데 시간이 걸립니다. 인포테인먼트 시스템은 블루투스 음악이 전달되면 휴대폰이나 블루투스 장치로부터 오디오를 출력합니다.
- 휴대폰이나 블루투스 장치가 대기 화면 모드에 있지 않은 경우, 블루투스 음악 재생 모드에서 실시되고 있음에도 불구하고 자동으로 재생되지 않을 수 있습니다.
- 인포테인먼트 시스템은 블루투스 음악 재생 모드로 휴대폰에서 재생 순서를 전송합니다. 이것은 다른 모드에서 수행되는 경우, 그 장치는 일시정지 됩니다. 이 재생/일시정지 순서가 휴대폰의 옵션에 따라 활성화하는데 시간이 걸릴 수 있습니다.

- 블루투스 음악 재생이 작동하지 않을 경우, 휴대폰 대기 화면 모드에 있는지 확인하세요.
- 때로는 블루투스 음악 재생 중에 소리가 끊길 수 있습니다.

## 갤러리 (사진)

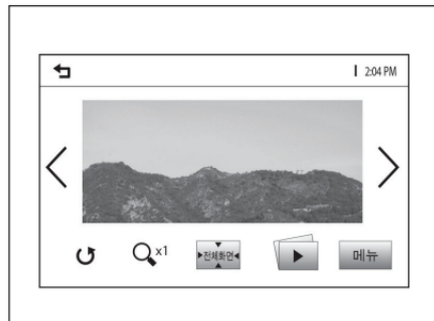


인포테인먼트 시스템은 USB 저장장치에 저장된 사진 파일을 볼 수 있습니다.

### ■ 사진 시스템을 사용하기 전에

#### ▶ 사진 파일 사용 시 주의사항

- 파일 확장자: “\*.jpg”, “\*.bmp”, “\*.png”, “\*.gif” (animated GIF 파일은 지원 안함)
- 사진 파일은 파일의 상태에 따라 지원되지 않을 수 있습니다.



### ■ 사진 보기

1. 사진 파일이 저장된 USB 저장장치를 USB 연결단자에 연결하세요. 사진이 보입니다.
2. 화면을 터치하면 컨트롤바를 숨길 수 있습니다. 다시 터치하면 컨트롤바가 나타납니다.

## 참고

- 재생할 USB 저장장치, MTP 지원장치가 이미 연결된 경우, USB 사진 파일을 보려면 **☞ > 갤러리 > [인]**를 누르세요.
- 안전을 위해 차량이 움직이는 동안 일부 기능은 비활성화 됩니다.

## ■ 슬라이드 쇼 보기

사진 화면에서 **[인]**를 터치하세요.

- 슬라이드 쇼가 재생됩니다.
- 슬라이드 쇼 재생 중에 슬라이드 쇼를 취소하려면 화면을 터치하세요.

## ■ 사진을 회전하기

사진 화면을 회전하기 위해 **[U]**를 터치하세요.

## ■ 이전 또는 다음 사진 보기

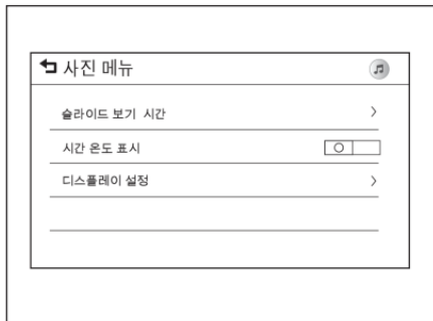
사진 화면에서 이전 또는 다음 사진을 보려면 **< 또는 >**를 터치하세요.

## ■ 사진을 확대하기

사진 화면에서 사진을 확대하기 위해 **[Z]**를 터치하세요.

## ■ 전체화면으로 보기

영화 화면에서 전체화면으로 보려면 **전체 화면**을 터치하세요. 이전화면으로 되돌아가려면 **전체화면**을 다시 터치하세요.



## ■ USB 사진 메뉴 사용하기

1. 사진 화면에서 **메뉴**를 터치하세요. USB 사진 메뉴가 표시됩니다.
2. 원하는 메뉴를 터치하세요.
  - [슬라이드 보기 시간] : 슬라이드 쇼 시간 간격을 선택합니다.
  - [시간 온도 표시] : 전체 화면에서 시계/온도 표시 여부를 설정합니다.
  - [디스플레이 설정] : 밝기와 명암 대비를 조절합니다.
3. 설정이 완료되면 **↶**를 터치하세요.

## 갤러리 (영화)

인포테인먼트 시스템은 USB 저장장치에 저장된 영화 파일을 재생할 수 있습니다.

## ■ 영화 시스템을 사용하기 전에

### ▶ 영화파일 사용시 주의사항

- 재생 가능한 해상도 : 1280 x 720 (W x H) 이내. (1280 x 720 은 지원함)
- 프레임 레이트 : 30 fps 이하.
- 재생 가능한 파일 형식 : “.mp4”, “.avi”  
재생 가능한 영화 파일은 코덱 포맷에 따라 재생되지 않을 수 있습니다.
- 재생 가능한 비디오 코덱 형식: H.264/ MPEG-4 AVC
- 재생 가능한 오디오 코덱 형식: MP3, AC3, AAC, WMA
- 최대 오디오 비트레이트:
  - MP3 : 320 kbps
  - WMA : 768 kbps
  - AC3 : 640 kbps
  - AAC : 320 kbps

- DRM (Digital Right Management)이 적용된 영화 파일은 재생되지 않을 수 있습니다.



### ■ 영화 파일 재생하기

1. 영화 파일이 저장된 USB 저장장치를 USB 연결단자에 연결하세요.
2. **☰ > 갤러리 > 📁**를 누르세요. 영화가 재생됩니다.
3. 화면을 터치하면 컨트롤바를 숨길 수 있습니다. 다시 터치하면 컨트롤바가 나타납니다.

### 참고

영화는 일부 나라에서 이용 가능합니다.

### ■ 일시정지

재생 중에 **⏸**를 터치하세요.

다시 재생하려면 **▶**를 터치하세요.

### ■ 다음 영화를 재생하기

재생 중에 **▶**를 누르세요.

## ■ 이전 영화를 재생하기

현재 재생 중인 영화의 재생시간 5초 이내에 ◀를 터치하세요.

## ▶ 역방향/정방향 고속탐색

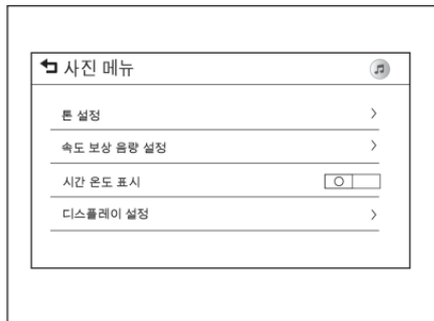
재생 중에 ◀ / ▶ 버튼을 길게 누르고 있으면 뒤 또는 앞으로 재생을 빠르게 진행합니다. 원하는 부분에서 버튼을 놓으면 그 지점부터 정상 속도로 재생을 시작합니다.

## ■ 현재 재생 중인 영화의 처음으로 이동하기

현재 재생 중인 영화의 재생시간 5초 이후에 ◀를 터치하세요.

## ■ 전체화면으로 영화보기

영화 화면에서 전체화면으로 보려면 **전체 화면**을 터치하세요. 이전화면으로 되돌아가려면 **전체화면**을 다시 터치하세요.



## ■ USB 영화 메뉴 사용하기

1. 영화 화면에서 **메뉴**를 터치하세요. USB 영화 메뉴가 표시됩니다.
2. 원하는 메뉴를 터치하세요.
  - [톤 설정] : 음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.

## 블루투스

- [속도 보상 음량 설정] : 속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.
- [시간 온도 표시] : 전체 화면에서 시계/온도 표시 여부를 설정합니다.
- [디스플레이 설정]: 밝기와 명암대비를 조절합니다.

3. 설정이 완료되면 를 터치하세요.

### ■ 블루투스 무선 기술

무선 기술은 블루투스를 지원하는 두 장치 사이의 무선 연결을 설정합니다. 초기 연결 후, 두 장치는 전원을 켜 때마다 자동으로 연결할 수 있습니다.

블루투스는 2.45 GHz 주파수 근거리 무선 통신 기술을 사용하여 블루투스 휴대폰, PDA, 또는 가까운 범위 내에서 다른 장치 간 정보의 무선 전송을 허용합니다. 이 차량 내에서 사용자는 핸즈프리 통화를 할 수 있고, 핸즈프리 데이터를 전송하고, 시스템과 휴대폰을 연결하여 오디오 스트리밍 파일을 재생할 수 있습니다.

### 참고

- 일부 지역에서는 블루투스 무선 기술 사용에 대한 규제가 있을 수 있습니다.
- 블루투스 장치와 해당 펌웨어 버전의 다양성으로 인해 블루투스를 통해 수행할 때, 장치가 다르게 작동할 수 있습니다.

- 휴대 전화의 블루투스 기능에 관한 내용은 관련된 설명서를 참고하세요.
- 멀티패어링은 지원되지 않습니다.

## ■ 블루투스 연결하기

블루투스 기능을 사용하려면 장치에 블루투스가 켜져 있는지 확인하세요. 블루투스 장치의 사용자 설명서를 참고하세요.

### ▶ 인포테인먼트 시스템에 연결된 장치가 없을 때

1. **☞**를 누르세요.

2. **전화**를 터치하세요.

또는 **☎**를 누르세요.

또는 스티어링 휠 리모컨의 **[☎]** 버튼을 누르세요.

3. **장치 검색**을 터치하세요.

4. 검색된 목록에서 연결할 장치를 터치하세요.

(1) SSP (Secure Simple Pairing)가 지원되는 경우, 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템의 팝업창에서 **예** 또는 **연결**을 터치하세요.

(2) SSP (Secure Simple Pairing)가 지원되지 않는 경우, "알림" 화면에 표시된대로 블루투스 장치에 PIN 코드를 입력하세요.



5. 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템이 성공적으로 연결되면 "전화" 화면으로 전환됩니다.

연결이 실패되면 실패 메시지가 나타납니다.

## ▶ 인포테인먼트 시스템에 연결된 장치가 있을 때

1. **⏏**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. **블루투스 > 장치 관리**를 터치하세요.
4. “검색된 목록” 화면에서 연결할 블루투스 장치를 터치한 후, 6단계로 이동하세요. “검색된 목록” 화면에서 연결할 블루투스 장치가 없다면 블루투스 장치를 검색하기 위해 **장치 검색**을 터치하세요.
5. 검색된 목록에서 연결할 장치를 터치하세요.
  - (1) SSP (Secure Simple Pairing)가 지원되는 경우, 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템의 팝업창에서 **예** 또는 **연결**을 터치하세요.
  - (2) SSP (Secure Simple Pairing)가 지원되지 않는 경우, "알림" 화면에 표시된대로 블루투스 장치에 PIN 코드를 입력하세요.

6. 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템이 성공적으로 연결되면, **📶** / **📶** 마크가 “장치 목록” 화면에 표시됩니다.
  - 연결된 장치는 **📶** 마크로 하이라이트됩니다.
  - **📶** / **📶** 마크는 핸즈프리와 블루투스 음악 기능이 활성화되어 있음을 나타냅니다.
  - **📶** 마크는 핸즈프리 기능만 활성화되어 있음을 나타냅니다.
  - **📶** 마크는 블루투스 음악 기능만 활성화되어 있음을 나타냅니다.

## 참고

- 블루투스 장치와 인포테인먼트 시스템이 성공적으로 연결되면 전화번호부는 자동으로 다운로드됩니다. 그러나 전화번호부는 블루투스 장치의 종류에 따라 자동으로 다운로드되지 않을 수 있습니다. 이 경우 다시 연결하거나 전화번호부는 블루투스 장치에서 다운로드를 진행하세요.
- 인포테인먼트 시스템은 10개까지 블루투스 장치를 등록할 수 있습니다.
- 연결이 실패되면 실패 메시지가 나타납니다.
- 전화번호부는 최대 5000개까지 보장할 수 있습니다.
- 전화번호부의 수에 따라 페어링 시간이 달라질 수 있습니다.

### ■ 연결된 블루투스 장치 확인하기

1. **☰**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. **블루투스 > 장치 관리**를 터치하세요.
4. 연결된 장치가 표시됩니다.

### ■ 블루투스 장치 연결을 해제하기

1. **☰**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. **블루투스 > 장치 관리**를 터치하세요.
4. 연결 해제할 장치를 터치하세요.
5. **연결끊기**를 터치하세요.

### ■ 블루투스 장치 연결하기

1. **☰**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. **블루투스 > 장치 관리**를 터치하세요.
4. 연결할 장치를 터치하세요.

### ■ 블루투스 장치 삭제하기

더이상 블루투스 장치를 사용할 필요가 없다면, 사용자는 블루투스 장치를 삭제할 수 있습니다.

1. **☰**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. **블루투스 > 장치 관리**를 터치하세요.
4. **☰**를 터치하세요.
5. **삭제**를 터치하세요.

## 핸즈프리 통화



### ■ 전화번호를 직접 입력하여 전화 걸기

1. “전화” 화면에서 다이얼 패드를 사용해 전화번호를 입력하세요.
2. 화면에서 를 터치하거나 스티어링 휠 리모컨의 [☎] 버튼을 누르면 전화가 걸립니다.

### 참고

전화번호를 잘못 누른 경우에는 를 터치하면 한자씩 지워지고 길게 터치하면 전체가 지워집니다.

### ■ 통화음 전환하기

1. 통화 중에 인포테인먼트 시스템에서 휴대폰으로 통화를 전환하고 싶은 경우 를 터치하세요.
2. 다시 휴대폰에서 인포테인먼트 시스템으로 통화를 전환하고 싶은 경우 를 다시 터치하세요.

### ■ 마이크 On/Off 전환하기

사용자는 를 터치하여 마이크를 On/Off로 설정할 수 있습니다.

## ■ 재다이얼로 전화하기

스티어링 휠 리모컨의 를 누르거나 “전화” 화면에서 를 터치하면 가장 최근에 통화했던 번호로 재다이얼을 수행합니다.

### 참고

통화내역이 없으면 재다이얼은 불가능합니다.

## ■ 전화 수신하기

1. 연결된 블루투스 장치로 전화가 오면 관련 정보가 표시되고 전화가 울립니다.
2. 통화를 원하시면 스티어링 휠 리모컨의 를 누르거나 화면에서 를 터치하세요.

통화를 원하지 않으면 스티어링 휠 리모컨의 를 누르거나 화면에서 를 터치하세요.

## ■ 연락처로 전화걸기

1. “전화” 화면에서 **연락처**를 터치하세요.
2.  / 를 터치하여 원하는 연락처를 확인하세요.
3. 전화하고자 하는 연락처를 터치하세요.
4. 전화를 걸 번호를 터치하세요.

## ■ 연락처를 검색하여 전화걸기

1. "전화" 화면에서 **연락처**를 터치하세요.
2. "연락처" 화면에서 를 터치하세요.
3. 문자키를 이용하여 이름을 검색하세요. 한글 이름 검색 시 초성검색만 지원합니다. 영문 이름을 검색하고자 할 경우 "전화" 섹션의 "영문 이름 검색하기"를 참고하세요.
4. 전화하고자 하는 연락처를 선택하세요.

## ▶ 영문 이름 검색하기

예) 사용자가 "alex"라는 이름을 검색할 경우

1. "전화번호부" 화면에서 영문 문자키로 전환하기 위해 **↵/a**를 터치하세요.
2. 첫 문자를 선택하기 위해 **abc**를 터치하세요. "a", "b", 또는 "c" 문자가 포함된 이름이 "전화번호부" 화면에 나타납니다.
3. 두번째 문자를 선택하기 위해 **jkl**를 터치하세요. "j", "k", 또는 "l" 문자가 포함된 이름이 "전화번호부" 화면에 나타납니다.
4. 세번째 문자를 선택하기 위해 **def**를 터치하세요. "d", "e", 또는 "f" 문자가 포함된 이름이 "전화번호부" 화면에 나타납니다.

5. 네번째 문자를 선택하기 위해 **wxyz**를 터치하세요. "w", "x", "y", 또는 "z" 문자가 포함된 이름이 "전화번호부" 화면에 나타납니다.
6. 문자가 입력될 때마다 검색되는 이름 목록은 줄어듭니다.

### ■ 통화 기록으로 전화걸기

1. “전화” 화면에서 **통화 기록**을 터치하세요.
2. , ,  또는 를 터치하세요.  
 : 모든 통화 내역  
 : 발신 통화 내역  
 : 부재중 통화 내역  
 : 수신 통화 내역
3. 전화를 걸 번호를 선택하세요.

### ■ 단축번호로 전화걸기

“전화” 화면에서 다이얼 패드를 사용해 휴대폰에 등록된 단축번호를 길게 터치하세요. 휴대폰에 저장된 단축번호에 대해서만 전화 연결이 가능합니다. 최대 두 자리 단축 다이얼 번호까지 지원합니다. 두 자리 단축 다이얼 번호인 경우 첫번째 자리는 짧게 누르고 두번째 자리는 길게 터치하세요.

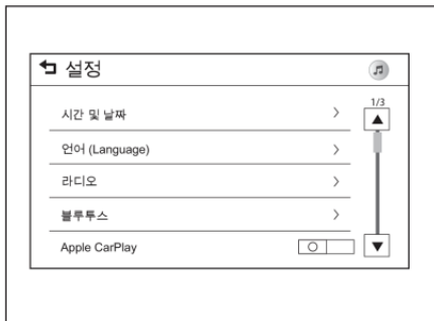
### ■ 음성 메일

음성 메일 번호의 초기값은 현재 블루투스로 연결된 장치의 전화번호입니다. 음성 메일 번호는 블루투스 설정에서 변경할 수 있습니다.

음성 메일로 전화하려면:

1. 화면에서 **전화**를 터치하세요.
2. 음성 메일을 선택하세요.
3. 전화를 선택하세요.

## 설정



### ■ 설정 메뉴의 일반적 동작

설정 메뉴는 인포테인먼트 시스템을 쉽게 사용자 지정할 수 있습니다.

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정**을 터치하세요.
3. 원하는 목록을 선택하세요.

### 참고

설정 메뉴는 차량 옵션에 따라 다를 수 있습니다.



### ■ 시간 및 날짜

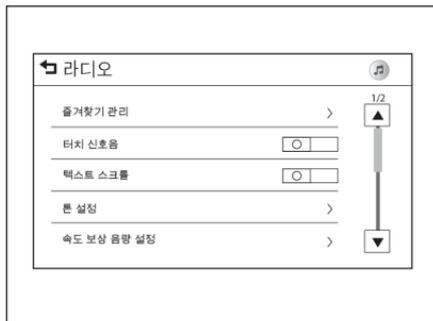
1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 시간 및 날짜**를 터치하세요.
  - [시간 형식 설정] : 12시간제 또는 24시간제를 선택하세요.
  - [날짜 형식 설정] : 날짜 표시 형식을 설정하세요.
    - [YYYY/MM/DD] : 2010/12/03
    - [DD/MM/YYYY] : 03/12/2010
    - [MM/DD/YYYY] : 12/03/2010

- [시간 설정] : +/-를 터치하여 시간을 설정하세요.
- [날짜 설정] : +/-를 터치하여 날짜를 설정하세요.



## ■ 언어

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 언어**를 터치하세요.
3. 원하는 언어를 선택하세요.



## ■ 라디오

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 라디오**를 터치하세요.
  - [즐거찾기 관리] : 라디오 즐겨찾기 목록을 선택합니다.
  - [터치 신호음] : On 또는 Off를 선택하세요.
  - [텍스트 스크롤] : On 또는 Off를 선택하세요.

- [톤 설정] : 음색 특성을 다르게 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “톤 설정”을 참고하세요.
- [속도 보상 음량 설정] : 속도 보상 음량 설정이 실행되면 엔진 및 타이어 소음을 상쇄하기 위해 차량의 속도에 비례하여 볼륨이 자동으로 조절됩니다. 자세한 내용은 “라디오” 섹션의 “속도 보상 음량 설정”을 참고하세요.
- [최대 시작 볼륨] : 최대 시작 볼륨을 설정합니다. (13 에서 37)



- [정렬 순서] : 정렬 순서를 선택하세요. (이름/성 또는 성/이름)
- [음성 사서함 번호] : 음성 사서함 번호를 설정하세요.

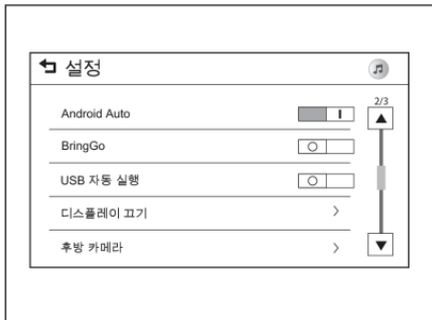


## ■ 블루투스

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 블루투스**를 터치하세요.
  - [장치 정보] : 장치 정보를 확인할 수 있습니다.
  - [장치 관리] : 원하는 장치를 선택해서 연결/분리/삭제 할 수 있습니다.
  - [연결 PIN 변경] : 연결 PIN을 설정하세요.
  - [벨소리] : 벨소리를 선택하세요.

## ■ Apple CarPlay

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > Apple CarPlay**를 찾으세요.
3. On 또는 Off를 선택하세요.



## ■ Android Auto

1. **설정**을 누르세요.
2. **설정 > Android Auto**를 찾으세요.
3. On 또는 Off를 선택하세요.

## 참고

- 프로젝션 설정을 “꺼짐”으로 하더라도 기기를 연결하고 홈화면의 프로젝션을 실행하면 다음과 같은 팝업 메시지가 표시됩니다.
  - Apple CarPlay 기능일 경우; “활성화시, 이 화면에 Apple CarPlay이 (가) 표시됩니다.”
  - Android Auto 기능일 경우; “활성화시, 이 화면에 Android Auto이 (가) 표시됩니다.”
- 기기를 처음 연결했을 때, 개인 정보 동의의 팝업 메시지가 표시됩니다.
  - “계속하기”를 터치하면 프로젝션 기능이 활성화됩니다.
  - “비활성화”를 터치하면 기기는 충전만 가능합니다.

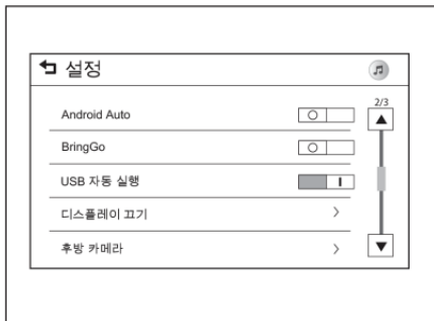


## ■ BringGo

1. **설정**을 누르세요.
2. **설정 > BringGo**를 찾으세요.
3. On 또는 Off를 선택하세요.

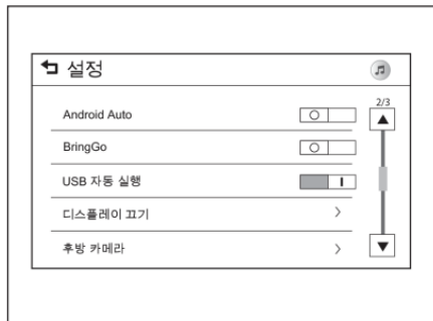
## 참고

Apple CarPlay, Android Auto, BringGo 세가지 기능 중에 한가지 기능만 “켜짐”으로 설정이 가능합니다. 만약 Apple CarPlay 기능을 “켜짐”으로 설정한다면, Android Auto, BringGo 기능은 “꺼짐”으로 설정됩니다.



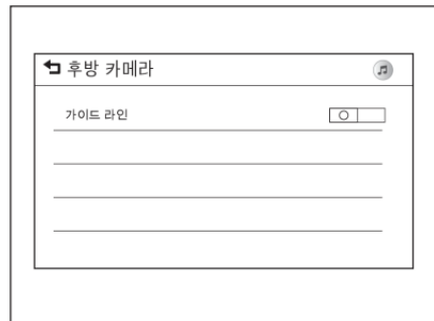
### ■ USB 자동 실행

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > USB 자동 실행**을 찾으세요.
3. On 또는 Off를 선택하세요.
  - [On] : 만약 당신이 USB 포트에 장치를 연결하면 자동으로 실행됩니다.
  - [Off] : 만약 당신이 USB 포트에 장치를 연결해도 자동으로 실행되지 않습니다.



### ■ 디스플레이 끄기

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 디스플레이 끄기**를 찾으세요.
3. **디스플레이 끄기**를 터치하면 화면이 꺼집니다.
4. 화면을 다시 터치하면 화면이 켜집니다.



### ■ 후방 카메라

RVC 옵션인 경우에만 사용 가능합니다.

1. **♫**를 누르세요.
2. **설정 > 후방 카메라**를 터치하세요.
  - [가이드 라인] : 주차 가이드 라인을 켜거나 끕니다.



### ■ 초기 설정으로 복원

1. **♻**를 누르세요.
2. **설정 > 공장 설정으로 돌아가기**를 터치하세요.
  - [모든 개인 데이터 삭제] : 개인 데이터를 모두 삭제합니다.
  - [라디오 설정 복구] : 라디오 설정을 초기화 합니다.



### ■ 소프트웨어 정보

1. **♻**를 누르세요.
2. **설정 > 소프트웨어 정보**를 터치하세요.
  - [오픈 소스] : 오픈 소스 소프트웨어 라이선스 정보를 표시합니다.
  - [시스템 업데이트] : 시스템을 업데이트 합니다.
    - [USB에 차량정보 저장] : USB 저장 장치에 차량정보를 저장합니다.

## Android Auto, Apple CarPlay

Android Auto/ Apple CarPlay 기능은 호환되는 스마트폰을 통하여 사용할 수 있습니다. 사용 가능한 경우에는 인포테인먼트 시스템의 홈 화면에 프로젝션 아이콘이 나타납니다.

### ▶ Android Auto, Apple CarPlay 기능을 사용하려면

1. Google Play store에서 Android Auto 앱을 다운받으세요. Apple CarPlay는 별도의 앱을 필요로 하지 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 CarPlay로 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.

Android Auto/Apple CarPlay 설정에 대한 자세한 내용은 <http://www.chevrolet.co.kr>을 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/androidauto>에서, Apple CarPlay에 대한 자세한 정보는 <https://www.apple.com/legal/sla/>에서 확인하세요. Apple 또는 Google은 언제라도 해당 기능에 사용에 대하여 변경 또는 정지할 수 있습니다.

Android Auto는 Google Inc.의 등록상표입니다. Apple CarPlay는 Apple Inc.의 등록상표입니다.

## BringGo

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

### ▶ BringGo 기능을 사용하려면

1. Google Play store 또는 iPhone App store에서 BingGo 앱을 다운로드 받으세요.
2. 설정에서 BringGo 기능을 “켜짐”으로 하세요.
3. 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.
4. 홈 화면의 **내비게이션**을 터치하세요.

### ▶ BringGo 오류 메시지

만약 BringGo 기능과 호환되는 스마트폰이 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](http://www.bringgo.com) 에 방문하여 내비게이션 사용자 설명서를 참조하세요.
- USB 케이블로 연결이 되지 않았거나, BringGo 설정이 “꺼짐”으로 되어 있으면 홈 화면의 BringGo 아이콘이 비활성화 됩니다.
- 스마트폰의 상태에 따라 다음과 같이 오류 메시지가 나타납니다.
  - 전화가 잠겨 있거나 실행을 허용하지 않습니다.
  - 다른 실행 중인 앱이 있습니다.

- 이 앱이 전화기에 설치되어 있지 않습니다.

이러한 경우에는 스마트폰의 상태를 확인해주세요.