

# JY-i3000

안드로이드 내비게이션 사용설명서



# CONTENT



01 제품 구성

02 각 부의 명칭

03 제품 연결 방법

04 사용 방법

구성품 05

각 부의 명칭 06

TRIP 연결하기 09

AVN 연결하기 09

MAIN LAUNCHER/메인화면 10

NAVIGATION/내비게이션 11

MEDIA CENTER/미디어센터 13

MOVIE/무비 15

WFD/와이파이 디스플레이 18

MUSIC/뮤직 19

DMB/디엠비 23

PHOTO/포토 26

PHONE/폰 29

RADIO/라디오 31

SETTING/환경설정 32

ANDROID/안드로이드 40

제품 규격 43

품질 보증서 44

05 제품 규격

06 품질 보증서



제이와이커스텀(주) 제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

본 내용들은 안전과 관계된 매우 중요한 사항이므로, 반드시 읽고 준수하여 주십시오.

본 사용설명서에는 모든 선택사항을 포함하여 설명하고 있습니다. 따라서 고객님의 차량에 장착되지 않은 사양이 설명 될 수 있습니다. 본 사용설명서의 내용으로 표시된 해당 기능 및 서비스는 성능 개선을 위해서 사전 고지 없이 변경 될 수 있으며, 실제 차량의 기능 내지 성능 등과 차이가 있을 수 있습니다.

- ① 내비게이션에 의한 경로 안내 시에도 실제의 교통규제에 따라 주행하여 주십시오. 내비게이션에 의한 경로 안내만으로 주행하면 실제의 교통법규에 위반되는 경우가 있어 교통사고의 원인이 됩니다.
- ② 주행 중 운전자는 화면 주시를 최소화하여 주십시오. 화면 주시 시간이 길어지면 교통 사고의 원인이 될 수 있습니다.
- ③ 운전자는 운전 중에 본 제품 조작을 하지 마십시오. 전방 주시 소홀로 사고 원인이 될 수 있습니다. 반드시 정차하여 조작하여 주십시오.
- ④ 본 제품을 분해하거나 개조하지 마십시오. 사고, 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- ⑤ 본 제품 기구 내부에 물이나 이물질이 유입되는 것에 유의하여 주십시오. 발연, 발화, 고장 등의 원인이 됩니다.
- ⑥ 주행 중에 전화 기능을 사용하는 경우 교통 상황에 집중하지 못하고 주의가 분산되어 사고 위험이 증가할 수 있습니다. 차가 정지된 상태에서만 전화 기능을 사용하십시오.
- ⑦ 화면이 보이지 않거나 소리가 나오지 않는 등의 고장 상태로 사용하지 마십시오. 사고(화재, 감전 등)나 제품의 치명적인 고장의 원인이 됩니다.
- ⑧ 천둥이 칠 때는 안테나 선을 만지지 마십시오. 낙뢰에 의한 감전 위험이 있습니다.
- ⑨ 본 제품 조작 시 주,정차 금지 구역에서는 조작하지 마십시오. 안전 사고의 원인이 될 수 있습니다.
- ⑩ 주행중에는 영상화면이 보이지 않습니다. 안전을 위하여 영상은 주차 후 시청해 주십시오.
- ⑪ 주행 중 DMB 시청을 위해 본 시스템을 분해하거나 개조시 “도로교통법 DMB 규제”에 의거 처벌 받을 수 있습니다.
- ⑫ 운전 중의 음량은 차 밖의 소리가 들리는 정도의 음량으로 사용하여 주십시오. 차 밖의 소리가 들리지 않는 상태로 운전하면 사고 발생의 원인이 될 수 있습니다.
- ⑬ 전원 ON 시 음량 크기에 주의하여 주십시오. 전원 ON 시에 갑자기 큰 소리가 나올 경우 청력 손상 등의 원인이 될 수 있습니다.
- ⑭ 자동차의 시동을 끈 상태로 장시간 사용 할 경우 배터리 방전의 원인이 될 수 있습니다.
- ⑮ 본 제품의 사용 온도는 -20°C ~ 60°C입니다.

## SD카드 사용 시 주의사항

### ① SD카드 탈거 및 장착 방법

- 본 시스템 동작 중에 SD카드 탈거 및 장착은 SD카드와 시스템에 오류를 발생시킬 소지가 있습니다. SD카드 탈거 및 장착은 차량 시동을 OFF하여 본 시스템이 OFF 되고 수행하여 주십시오.
- SD 카드 탈/장착은 신규 버전 업데이트 시만 수행해 주십시오.

### ② SD카드 사용 용도

- SD카드는 MAP파일과 신규 업데이트 파일 정보만 수록되도록 되어 있습니다.
- SD카드는 Music/Video 저장 및 재생 용도로 사용하지 않을 것을 권장합니다.
- SD카드의 파일을 추가, 삭제 및 포맷 등의 조작을 하지 말아 주십시오.

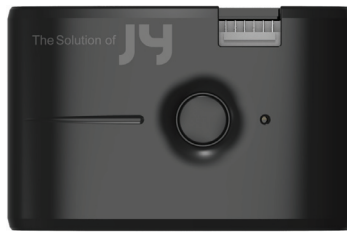
적합성평가를 받은 자의 상호	제이와이커스텀(주)
모델명	JY-i3000
기자재의명칭(모델명)	특정소출력 무선기기(데이터전송용무선기기)
제조자/제조국	제이와이커스텀(주)/한국
인증번호	MSIP-CMM-JYN-JY-i3000

해당 무선설비는 운용 중 혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음.





내비게이션 본체



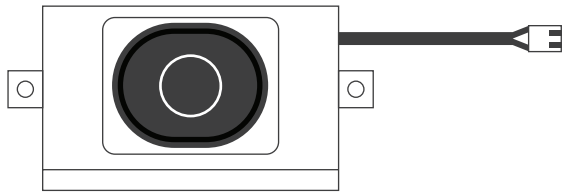
멀티박스/케이블



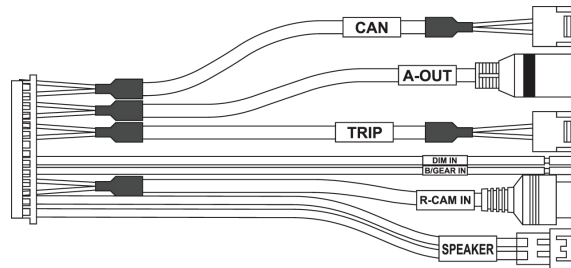
SD카드



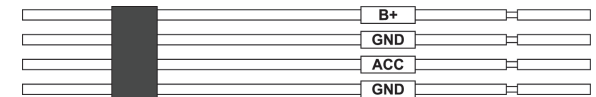
매뉴얼



외장형 스피커

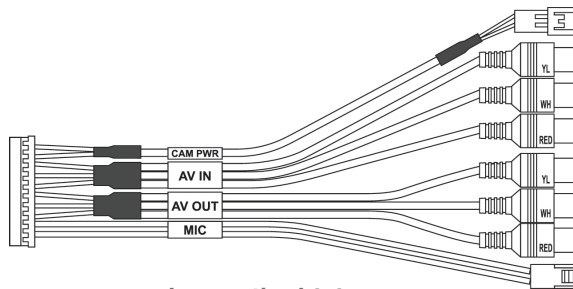


메인 케이블 14P

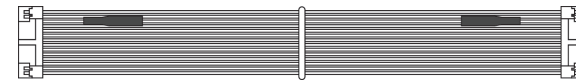


전원 케이블 4P

별매품



서브 케이블 12P



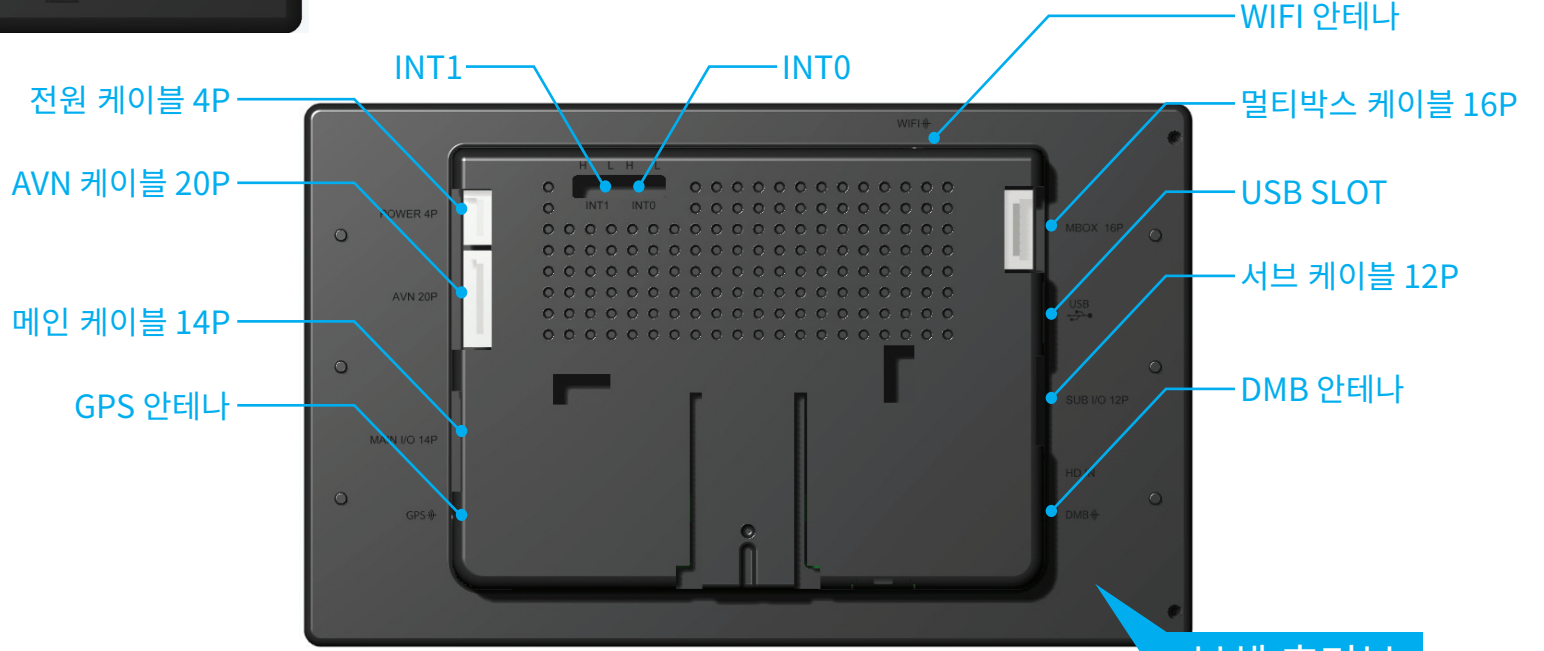
AVN 케이블 20P

TFT LCD 화면 (8"800X480)



본체 전면부

INSTALL MODE 선택		
INT1	INT0	INSTALL MODE
H	H	JY-i3000S(단독설치)
L	H	JY-i3000T(TRIP설치)
L	L	JY-i3000A(AVN 설치)

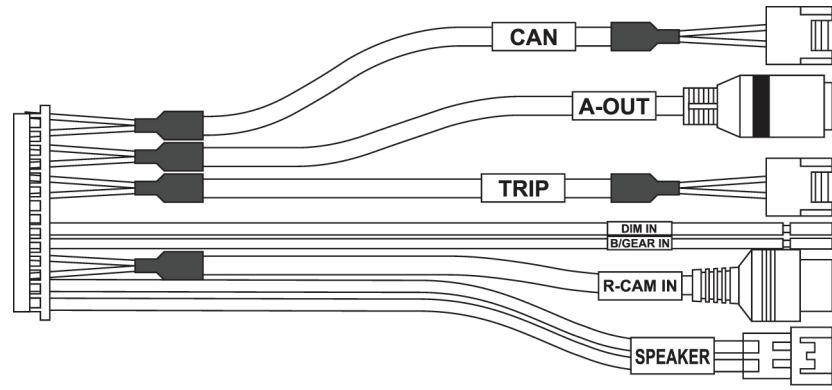


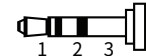
본체 후면부



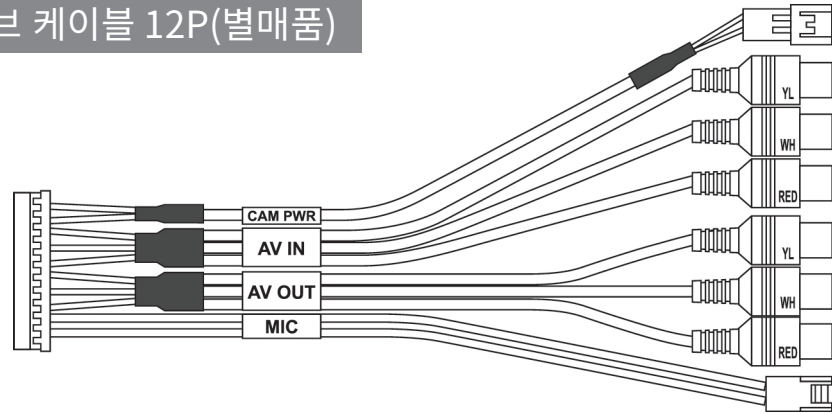


## 메인 케이블 14P



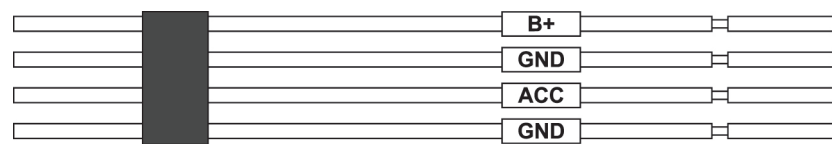
	단독설치	N-TRIP	AVN
CAN (H/L)	OPTION	OPTION	OPTION
A OUT  1: LCH, 2:RCH, 3:GND	적용	적용	미적용
TRIP	미적용	적용	미적용
DIM IN	적용	미적용	미적용
B/GEAR IN	적용	적용	적용
R-CAM IN	적용	적용	적용
SPEAKER	적용	적용	미적용

## 서브 케이블 12P(별매품)



	단독설치	N-TRIP	AVN
CAM_PWR	OPTION	OPTION	OPTION
AV IN	OPTION	OPTION	OPTION
AV OUT	OPTION	OPTION	OPTION
MIC	OPTION	OPTION	OPTION

## 전원 케이블 4P



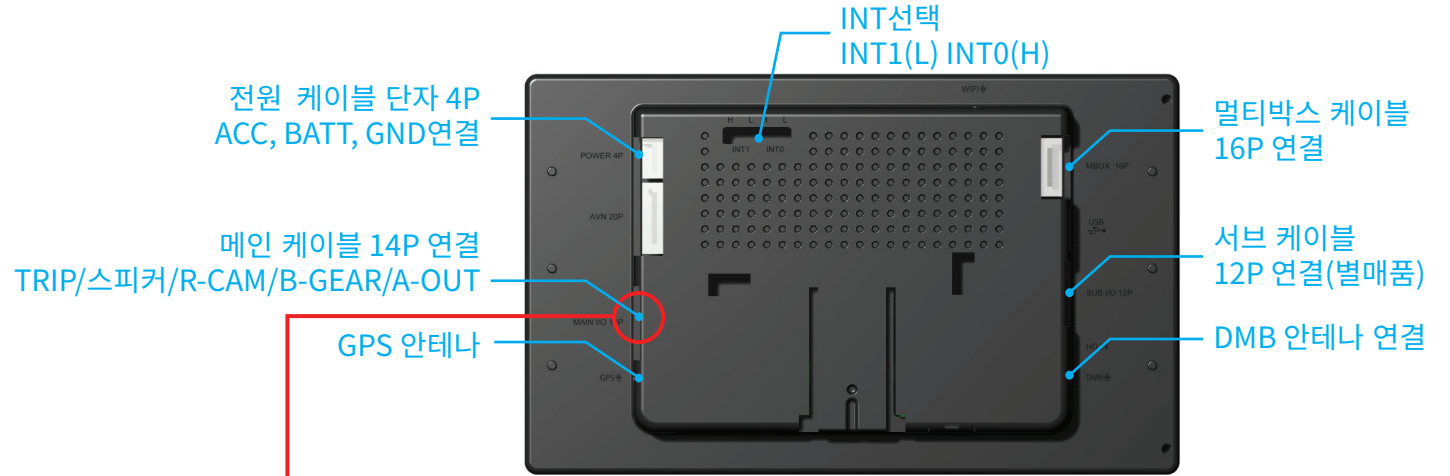
	단독설치	N-TRIP	AVN
B+ GND ACC GND	적용	적용	미적용

## TRIP 연결하기

N-TRIP 장착

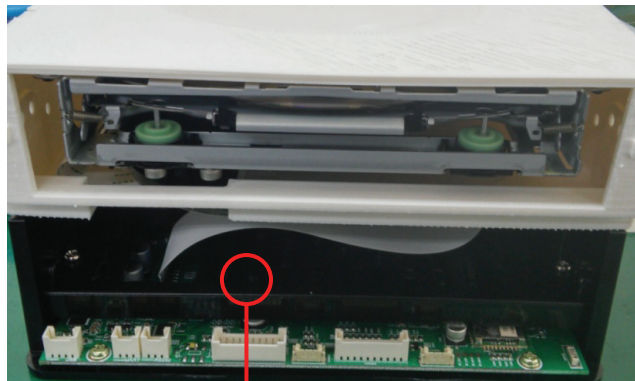


TRIP의 UART(3.3V)와 메인 케이블 14P의 TRIP단자와 연결

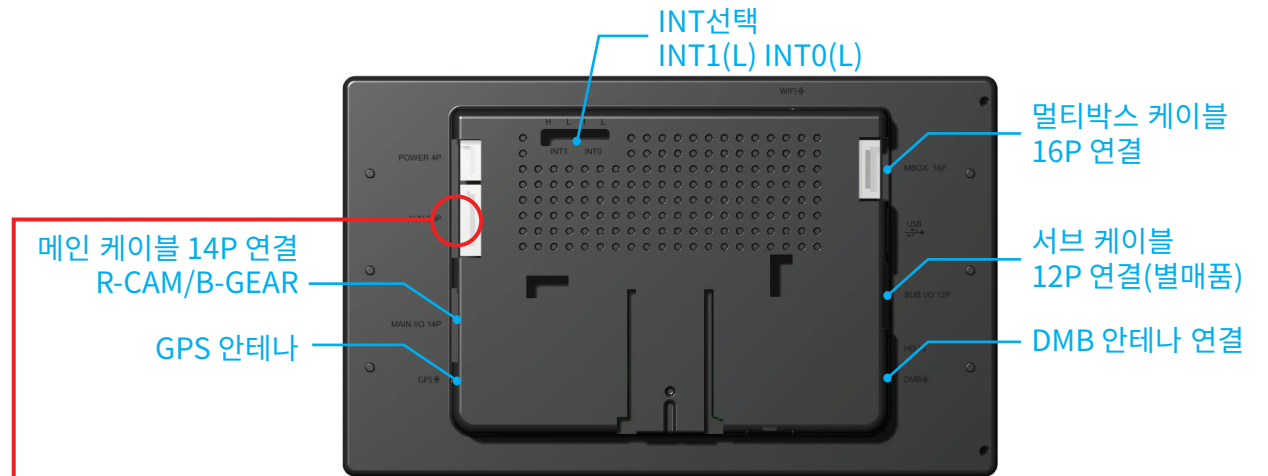


## AVN 연결 방법(JY-A1000 사용)

JY-A1000(CDP 옵션)



AVN 케이블 20P를 이용 연결







AVN 타입



TRIP 타입



단독 타입



JY LOGO를 짧게 누르면 시계 MODE로 변경



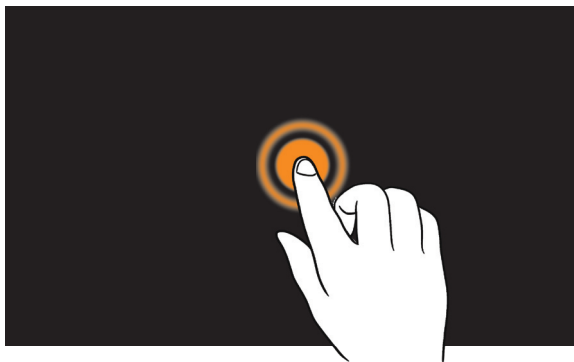
시계를 짧게 누르면 속도 MODE로 변경



시계를 짧게 누르면 속도 MODE로 변경



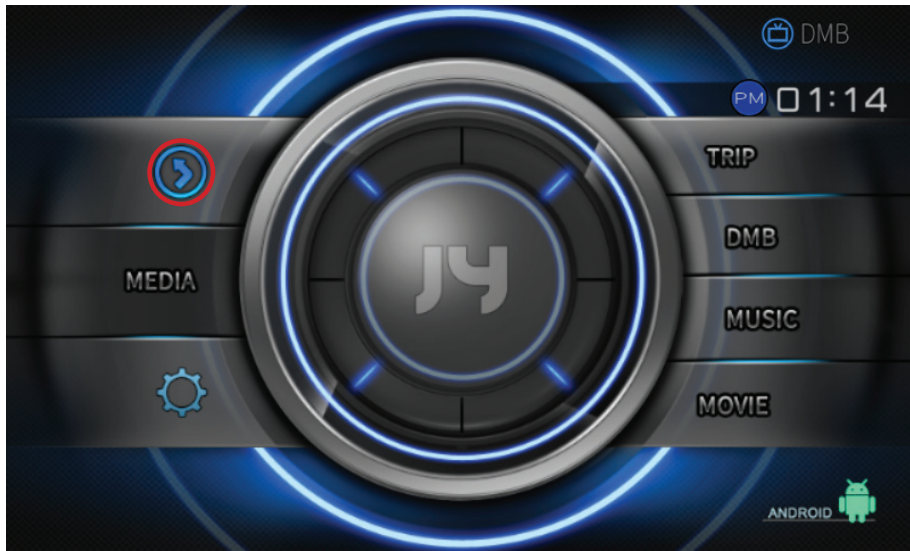
JY LOGO를 길게 누르면 DISPLAY OFF



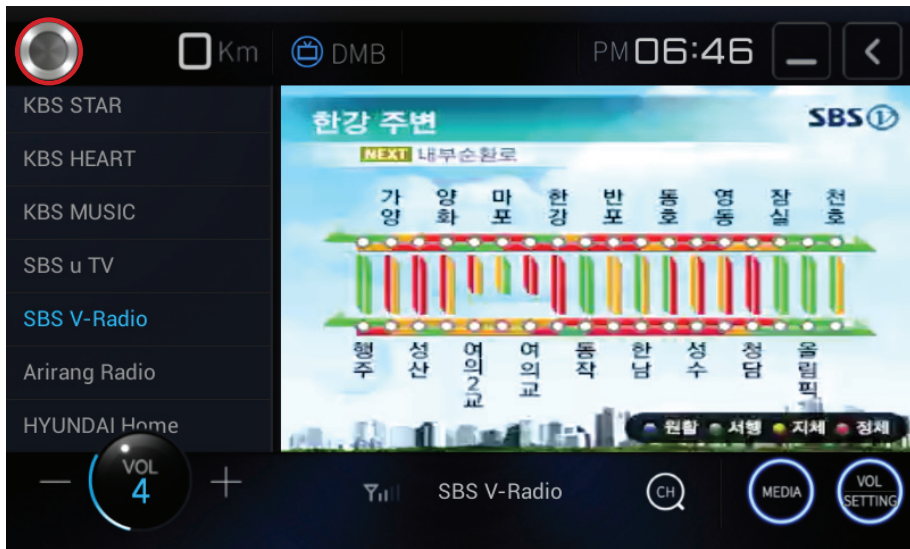
화면을 터치하면 DISPLAY ON





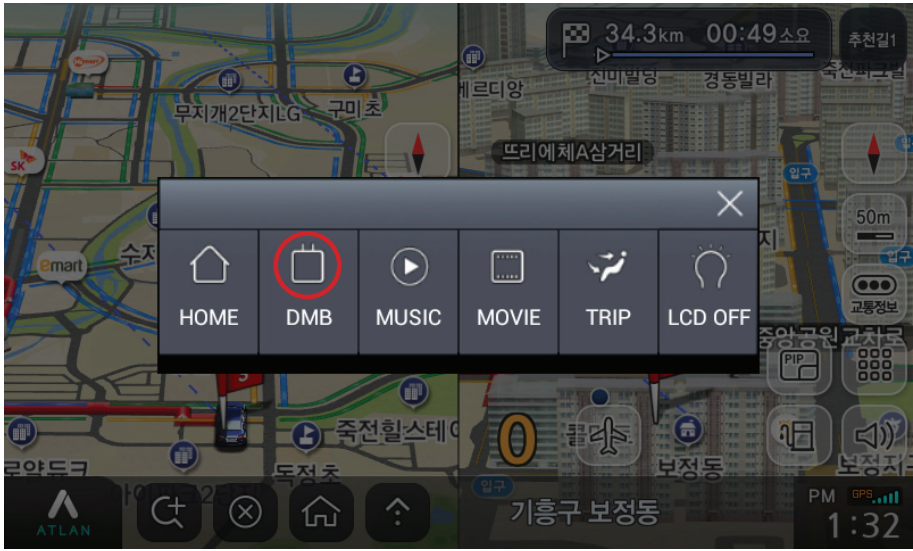


메인 메뉴에서 내비게이션 버튼을 누르면 지도가 실행된다

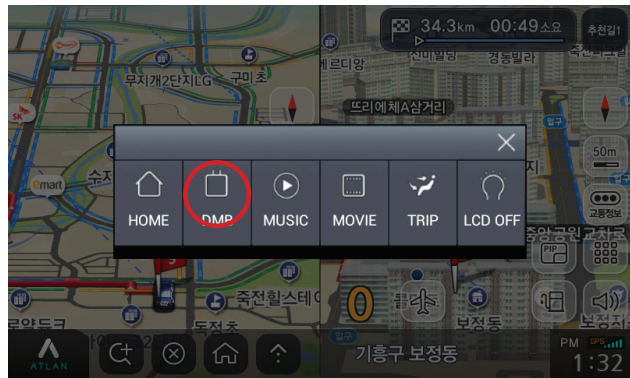


DMB/MOVE/MUSIC 등 실행시 QUICK 버튼을 누르고 내비게이션을 선택하면 PIP MODE로 전환

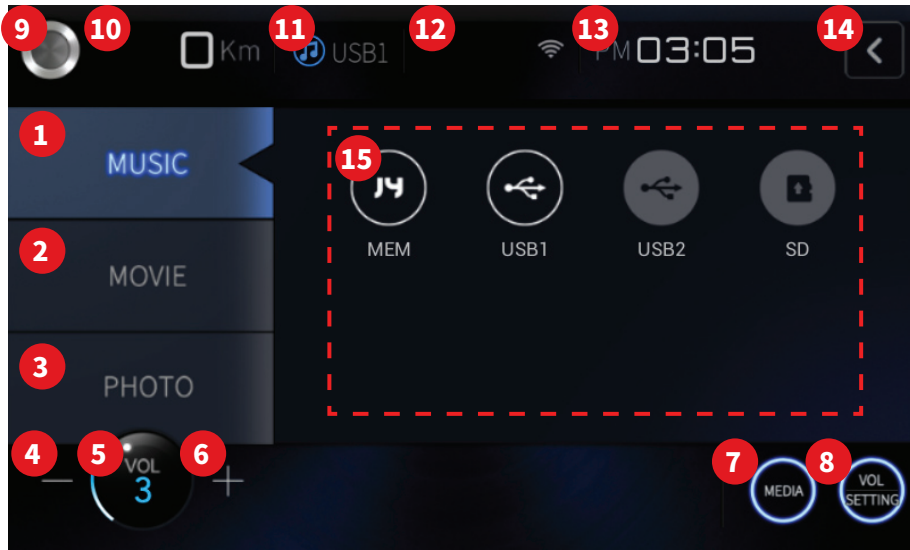




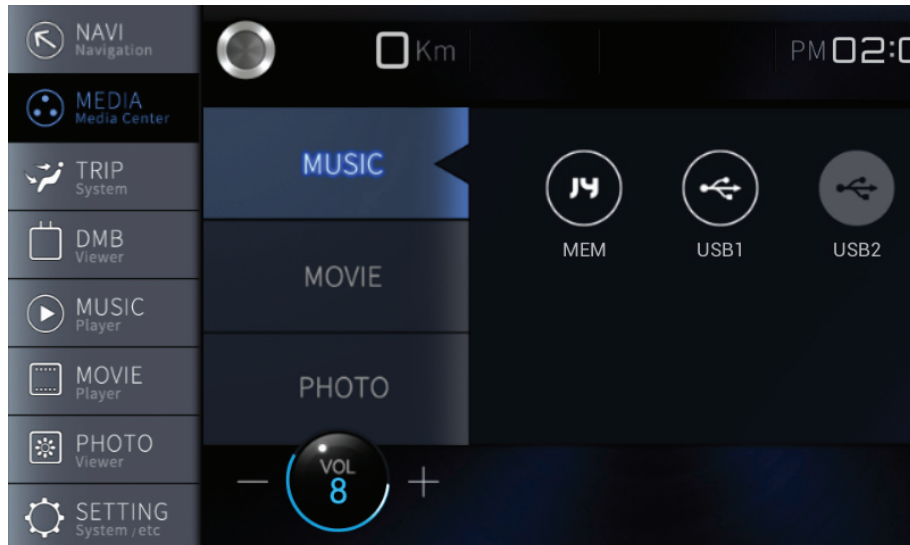
내비게이션 화면에서 메뉴의 DMB버튼을 누르면 PIP MODE 전환



## 미디어센터 | 뮤직 선택 화면



## 미디어센터 | 퀵버튼



No	미디어센터 화면	
1	뮤직 버튼	미디어 센터에서 뮤직 선택
2	무비 버튼	미디어 센터에서 무비 선택
3	포토 버튼	미디어 센터에서 포토 선택
4	볼륨 감소 버튼	볼륨 감소
5	뮤트 버튼	현재 볼륨 표시 및 뮤트 ON/OFF 버튼
6	볼륨 증가 버튼	볼륨 증가
7,8	햅키 버튼	세팅 메뉴에서 원하는 햅키 선택하여 동작
9	퀵 메뉴 버튼	퀵 메뉴 진입
10	속도 표시	현재 속도를 표시
11	재생 정보 표시	현재 재생 중인 미디어 표시
12	연결 정보 표시	현재 연결되어 있는 기기 표시(WIFI,BT)
13	시간 정보 표시	현재 시간 표시
14	BACK 버튼	이전 화면으로 이동
15	뮤직 정보 표시	뮤직 파일을 재생할 수 있는 디바이스를 표시하며, 재생 가능한 파일이 존재하는 디바이스만 활성화 됨.



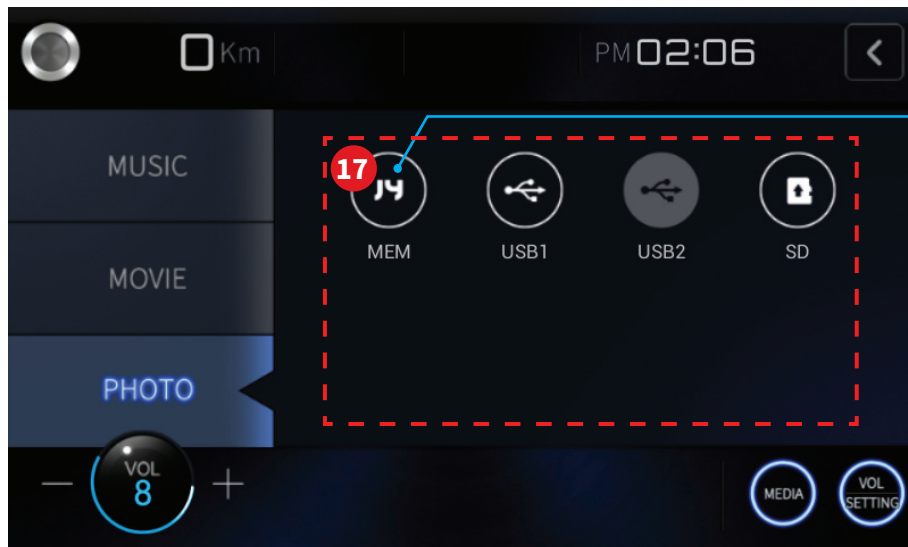
## 미디어센터 | 동영상 선택 화면



와이파이 디스플레이  
스마트폰의 화면을 디스플레이 함  
(휴대폰의 종류에 따라 지원이 안될 수 있음)

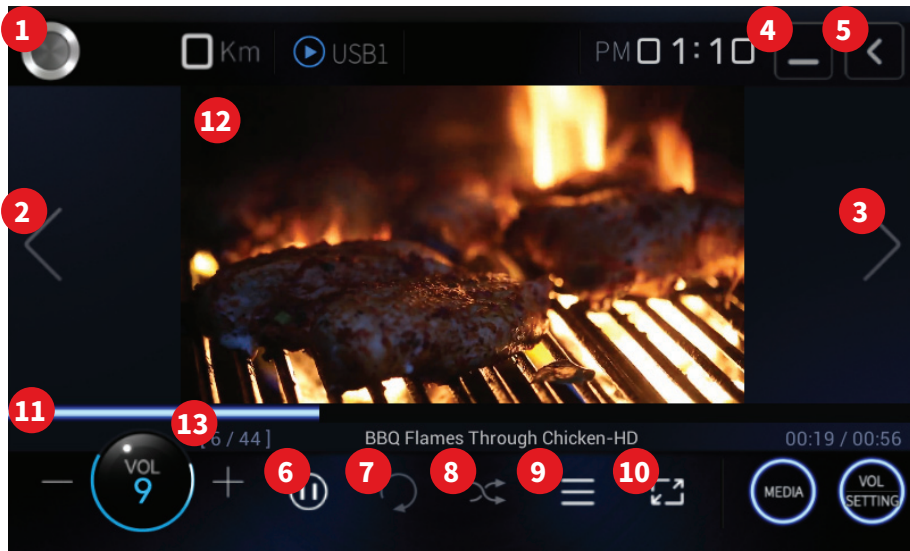
No	미디어센터 화면	
16	무비 정보 표시	무비 파일을 재생할 수 있는 디바이스를 표시하며, 재생 가능한 파일이 존재하는 디바이스만 활성화 됨.
17	포토 정보 표시	포토 파일을 재생할 수 있는 디바이스를 표시하며, 재생 가능한 파일이 존재하는 디바이스만 활성화 됨.

## 미디어센터 | 포토 선택 화면



JY  
내장 메모리

## 무비



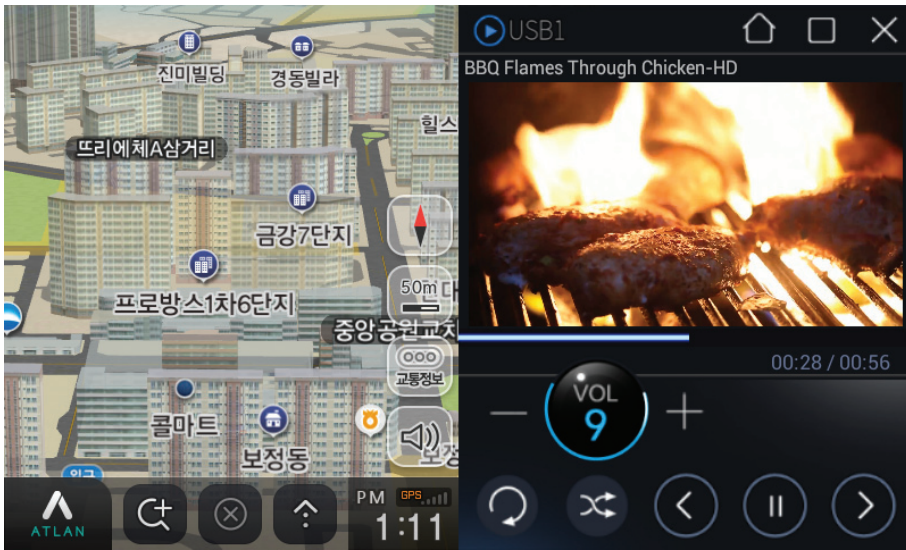
## 무비 | 퀵버튼



No	무비 화면	
1	퀵 메뉴 버튼	퀵 메뉴 진입
2	PREV/REW 버튼	짧게 누르면 : 재생 시간에 따라 이전파일 또는 처음부터 재생 -재생 시간이 10초 미만인 경우 : 이전 파일로 이동 -재생 시간이 10초 이상인 경우 : 현재파일 처음부터 재생 길게 누르면 : 재생중인 파일을 빠르게 이동
3	NEXT/FF 버튼	짧게 누르면 : 다음 파일로 이동 길게 누르면 : 재생중인 파일을 빠르게 이동
4	최소화 버튼	재생 중인 상태로, HOME 화면으로 이동 (소리만 출력)
5	BACK버튼	재생을 종료하고, HOME 화면으로 이동
6	재생/정지 버튼	현재 파일을 일시정지 또는 재생
7	반복 버튼	현재 재생중인 파일을 반복 재생 (1곡 반복)
8	랜덤 버튼	순서에 상관없이 무작위로 재생 (전체 랜덤)
9	리스트 버튼	재생을 멈추고 리스트 화면으로 전환
10	화면 비율 선택 버튼	화면 비율 변경 (16:9, 4:3, 원본 비율)
11	재생 스크롤 바	재생중인 파일의 현재 재생시간 및 총 재생시간을 표시하며 원하는 위치 터치시 그 위치로 이동
12	화면 터치	화면을 터치(버튼 영역 제외)하면 전체화면, 일반화면으로 변경
13	재생정보 표시	현재 재생중인 파일의 정보 표시



## 무비 | PIP



비디오 플레이어 화면을 내비게이션 화면과 분할하여 같이 볼 수 있는 PIP모드를 지원합니다.

- ① 비디오 플레이어 화면의 좌측 킷 메뉴 버튼 중 “내비게이션” 버튼을 눌러 PIP 모드 실행
- ② 내비게이션 메뉴의 비디오 버튼을 눌러 PIP 모드 실행

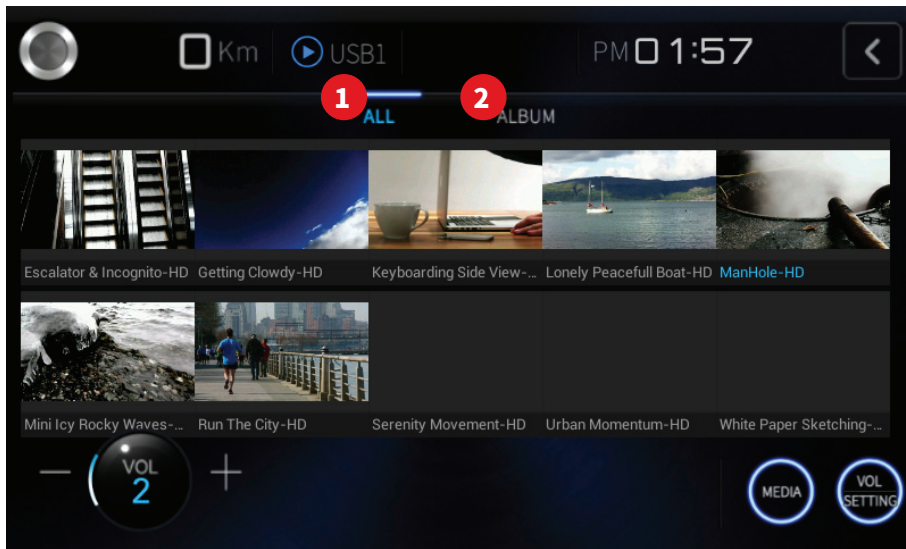
※ 주의 - 주행 중에는 영상이 표시되지 않습니다.

영상 화면을 눌러 화면 크기를 변경할 수 있습니다.





## 무비 리스트

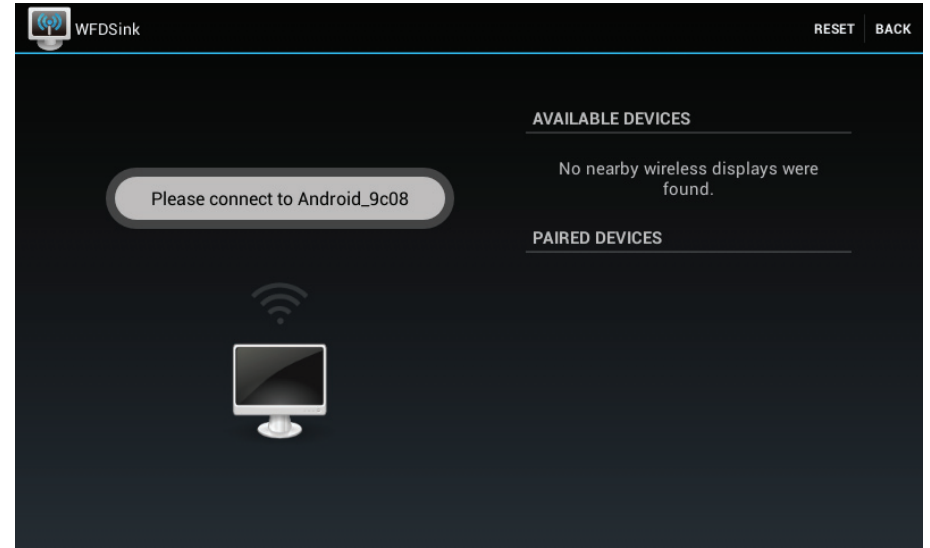


No	무비 리스트 화면	
1	ALL 버튼	전체 보기
2	ALBUM 버튼	앨범별 보기

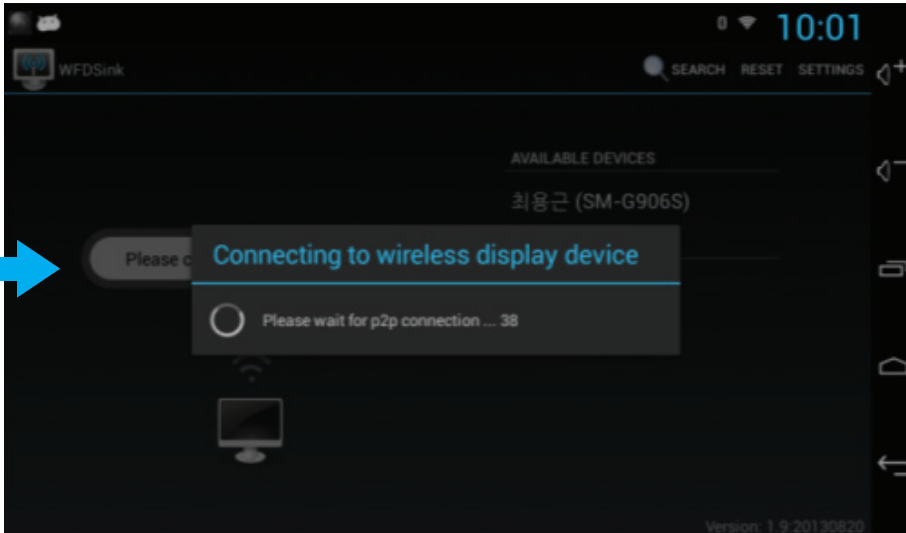
WFD (와이파이 디스플레이 기능은 휴대폰의 종류에 따라 지원이 안될 수 있습니다)



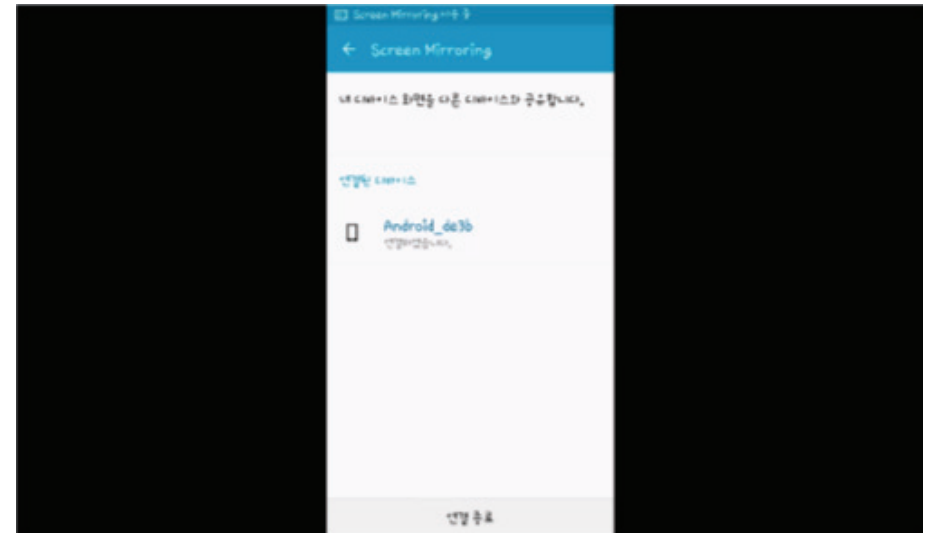
미디어센터의 무비에서 와이파이 디스플레이를 선택



와이파이 디스플레이 모드로 전환함



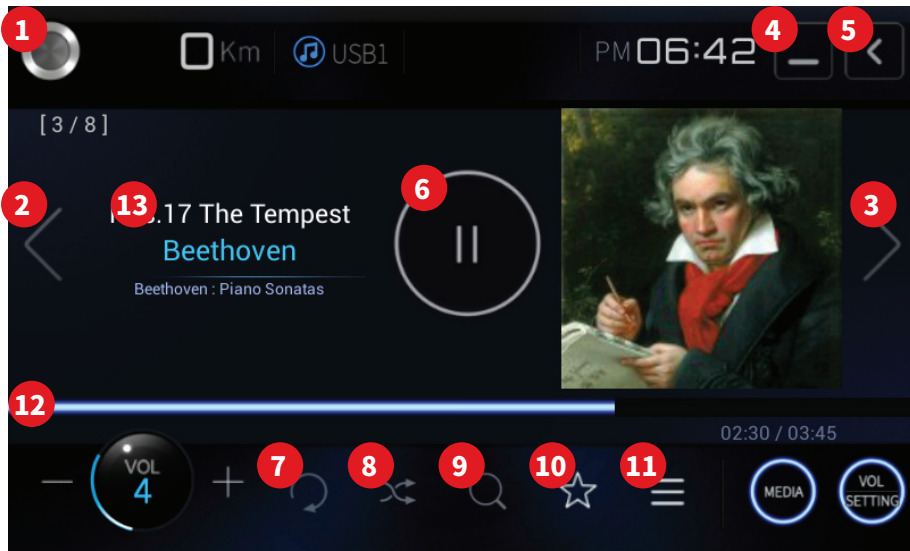
휴대폰에서 와이파이 디스플레이 기능을 선택함



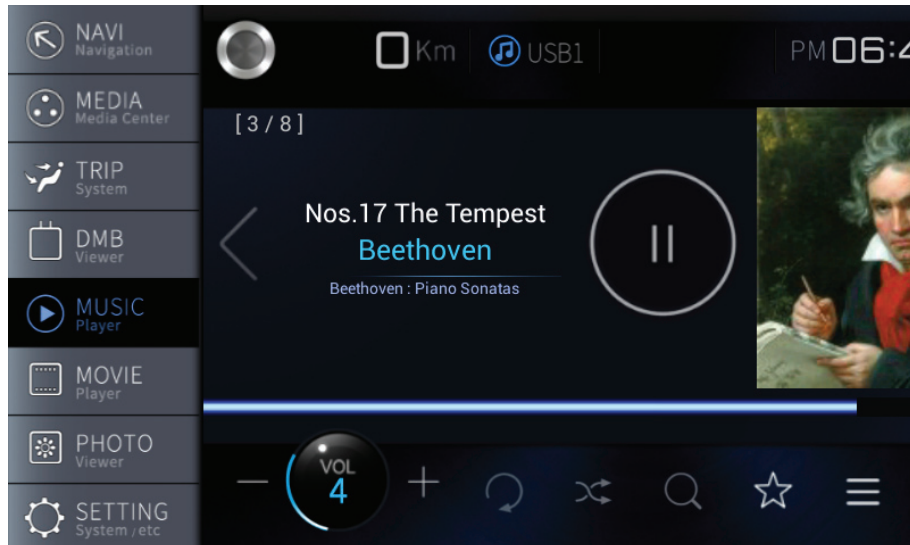
와이파이 디스플레이가 연결됨



## 뮤직

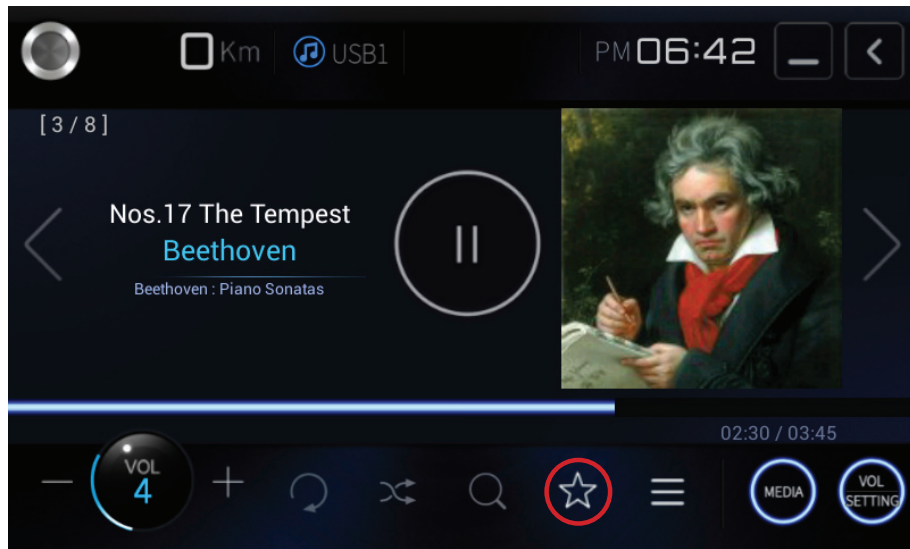


## 뮤직 | 퀵버튼

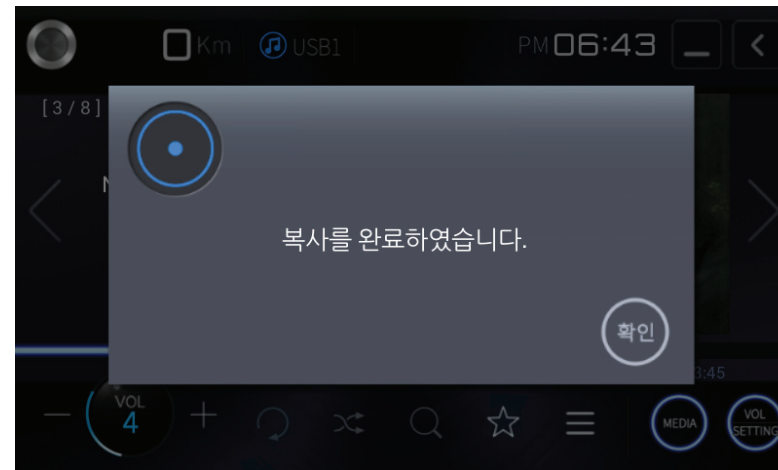
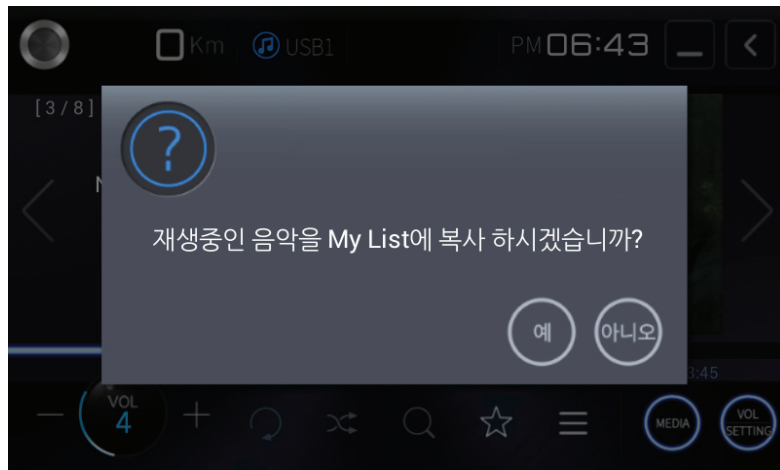


No	뮤직 화면	
1	퀵 메뉴 버튼	퀵 메뉴 진입
2	PREV/REW 버튼	짧게 누르면 : 재생 시간에 따라 이전파일 또는 처음부터 재생 -재생 시간이 5초 미만인 경우 : 이전 파일로 이동 -재생 시간이 5초 이상인 경우 : 현재파일 처음부터 재생 길게 누르면 : 재생중인 파일을 빠르게 이동
3	NEXT/FF 버튼	짧게 누르면 : 다음 파일로 이동 길게 누르면 : 재생중인 파일을 빠르게 이동
4	최소화 버튼	재생중인 상태로, HOME 화면으로 이동
5	BACK버튼	재생을 종료하고, HOME 화면으로 이동
6	재생/정지 버튼	현재 곡을 일시정지 또는 재생
7	반복 버튼	현재 재생중인 음악을 반복 재생 (1곡 반복)
8	랜덤 버튼	순서에 상관없이 무작위로 재생 (전체 랜덤)
9	SCAN 버튼	각 곡의 맨 처음 부분(6초 가량)만 순차적으로 재생 (전체 스캔)
10	MY LSIT 버튼	재생중인 곡을 MY LIST에 복사
11	리스트 버튼	리스트 화면으로 전환
12	재생 스크롤 바	재생중인 파일의 현재 재생시간 및 총 재생시간을 표시하며 원하는 위치 터치시 그 위치로 이동
13	재생정보 표시	현재 재생중인 파일의 정보 표시

## 뮤직 | MY LIST



현재 재생 중인 곡을 MY LIST에 복사





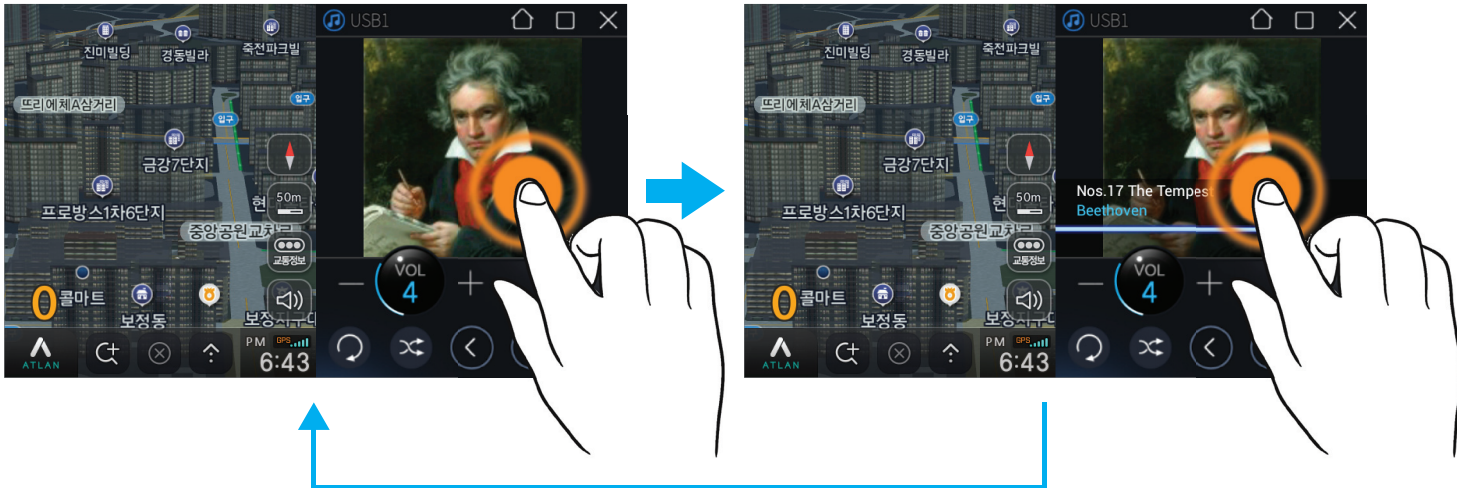
## 뮤직 | PIP



뮤직 플레이어 화면을 내비게이션 화면과 분할하여 같이 볼 수 있는 PIP모드를 지원합니다.

- ① 음악 플레이어 화면의 좌측 킷 메뉴 버튼 중 “내비게이션” 버튼을 눌러 PIP 모드 실행
- ② 내비게이션 메뉴의 음악 버튼을 눌러 PIP 모드 실행

## 뮤직 | PIP 동작 중 재생 정보 표시



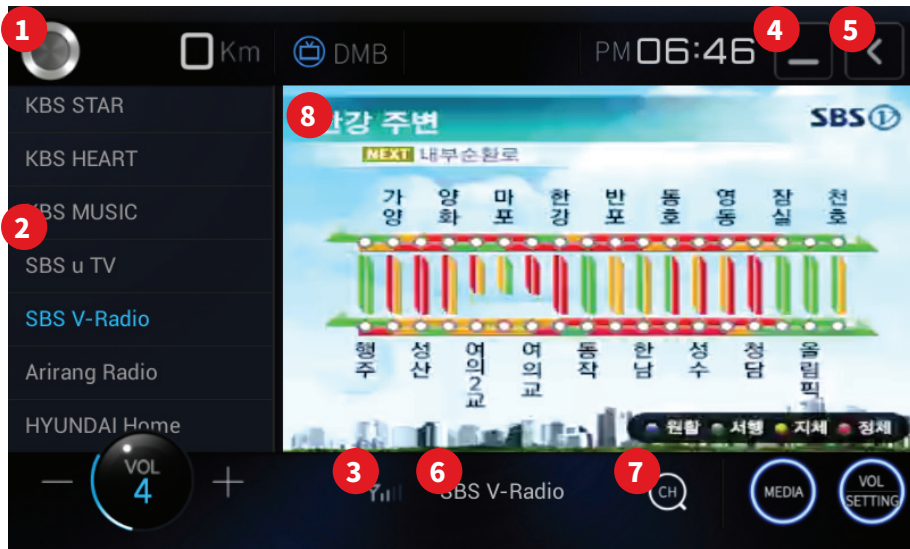
## 뮤직 리스트



No	뮤직 리스트 화면	
1	ALL 버튼	전체 보기
2	ALBUM 버튼	앨범별 보기
3	ARTIST 버튼	음악가별 보기
4	MY LIST 버튼	MY LIST 보기

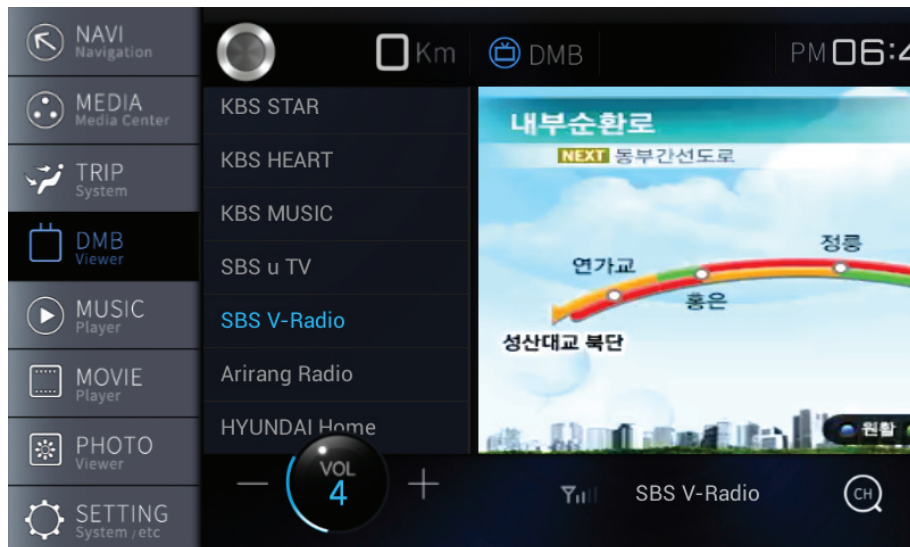


## DMB

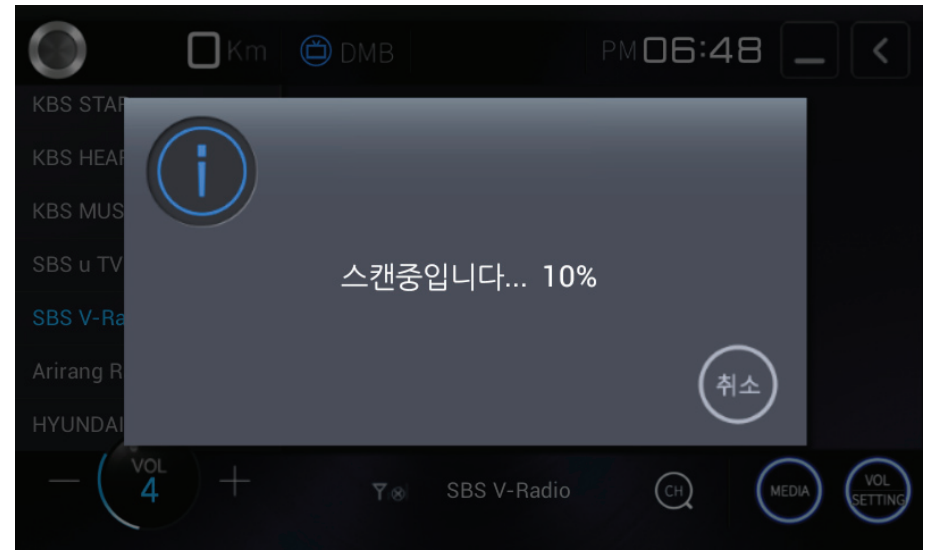
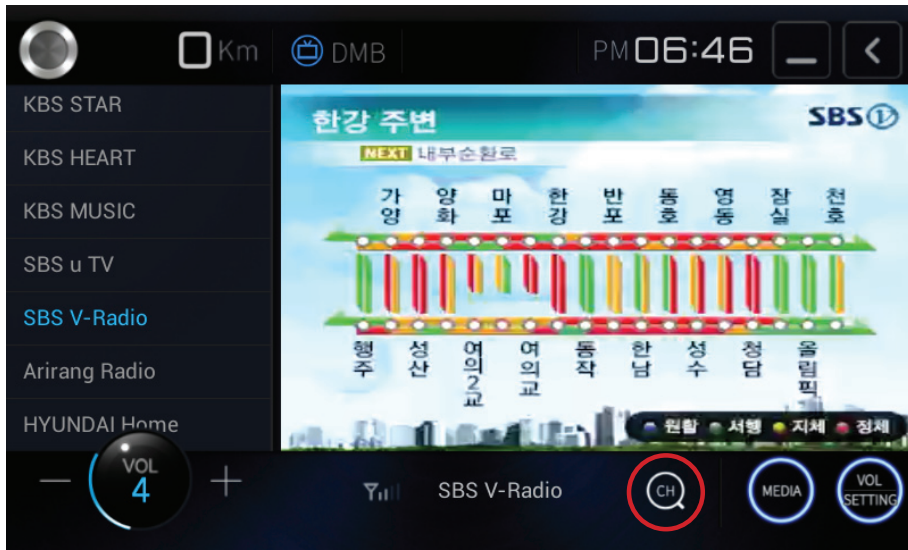


No	DMB 화면	
1	퀵 메뉴 버튼	퀵 메뉴 진입
2	채널 리스트	채널 스캔시 저장된 채널을 선택
3	수신 감도	현재 수신중인 방송의 감도를 표시
4	최소화 버튼	방송 수신중인 상태로 HOME 화면으로 이동 (소리만 출력)
5	BACK버튼	방송을 종료하고 HOME 화면으로 이동
6	채널명 표시	현재 수신중인 채널명을 표시
7	채널 스캔	현재 수신 가능한 채널을 검색
8	화면 터치	화면을 터치(버튼 영역 제외)하면 전체화면, 일반화면으로 변경

## DMB | 퀵버튼



## DMB | 스캔기능



현재 수신 가능한 채널을 검색

## DMB | PIP



DMB 화면을 내비게이션 화면과 분할하여 같이 볼 수 있는 PIP 모드를 지원합니다.

- ① DMB 화면의 좌측 킷 메뉴 버튼 중 “내비게이션” 버튼을 눌러 PIP 모드 실행
- ② 내비게이션 단말 메뉴의 DMB 버튼을 눌러 PIP 모드 실행

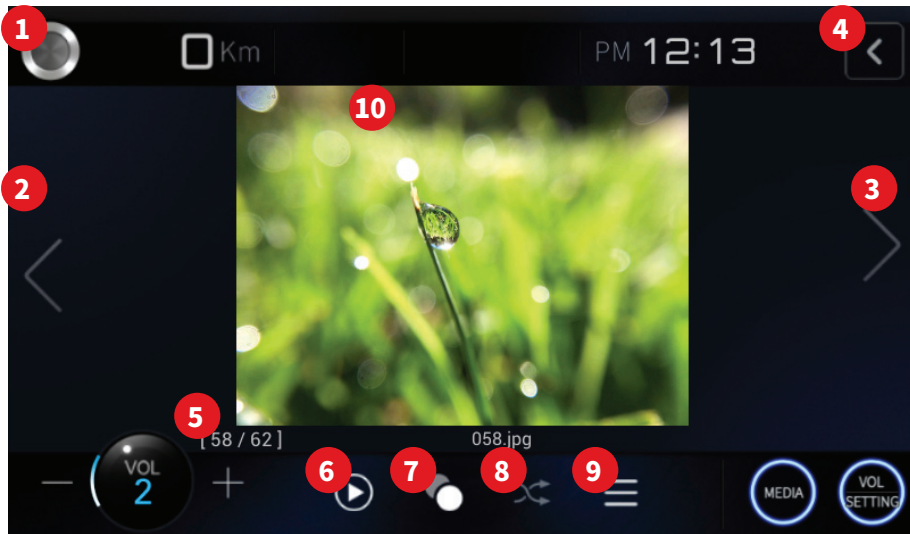
※ 주의 - 주행 중에는 영상이 표시되지 않습니다.

영상 화면을 눌러 화면 크기를 변경할 수 있습니다.



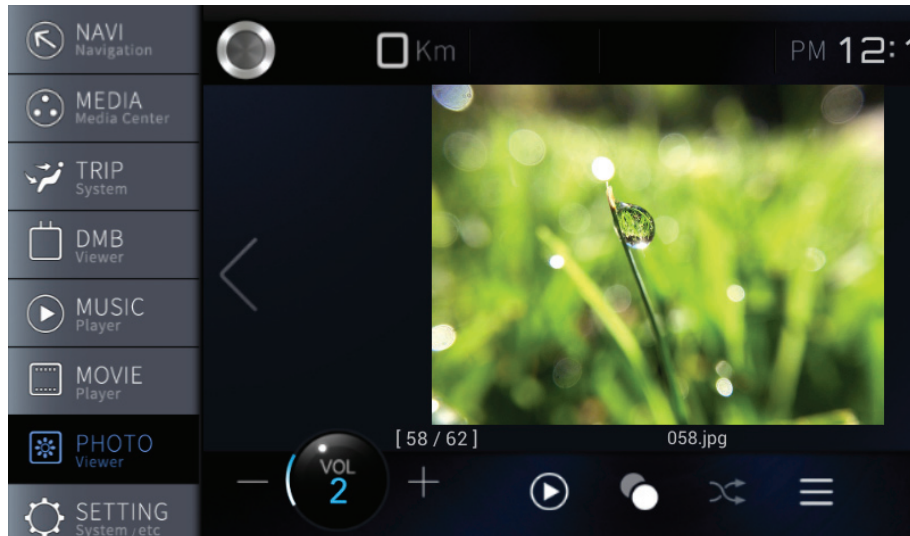


## 포토

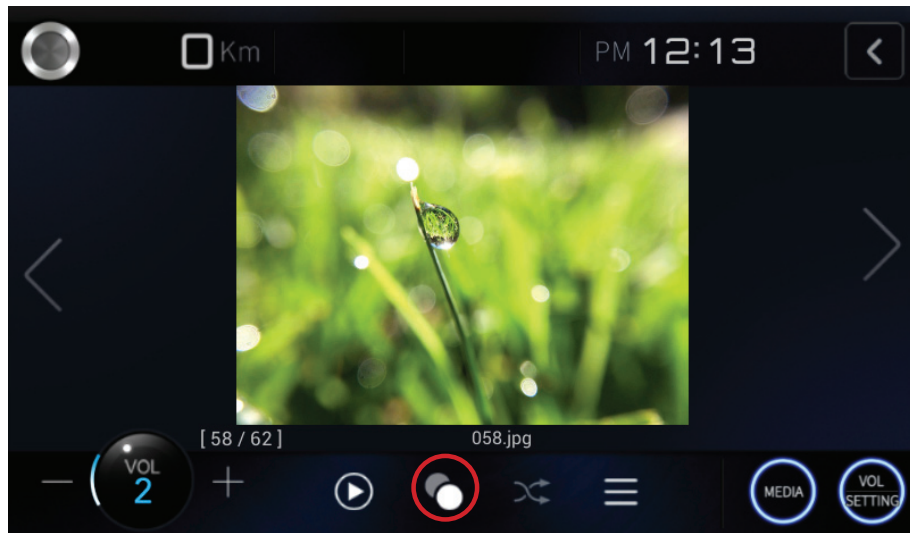


No	포토 화면	
1	퀵 메뉴 버튼	퀵 메뉴 진입
2	PREV 버튼	이전 포토로 이동
3	NEXT 버튼	다음 포토로 이동
4	BACK버튼	종료하고 HOME 화면으로 이동
5	재생 정보	전체 포토 중 현재 재생 중인 포토 표시
6	쇼 버튼	3초 간격으로 순차적으로(랜덤기능 사용중엔 무작위로) 다음 포토로 이동
7	MY LIST 버튼	현재 재생중인 포토를 MY LIST에 복사
8	랜덤 버튼	순서에 상관없이 무작위로 재생(전체 랜덤)
9	리스트 버튼	리스트 화면으로 전환
10	화면 터치	화면을 터치(버튼 영역 제외)하면 전체화면, 일반화면으로 변경

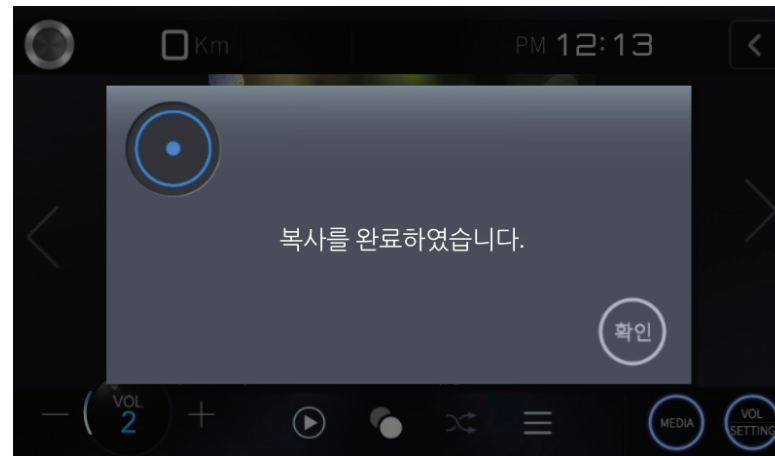
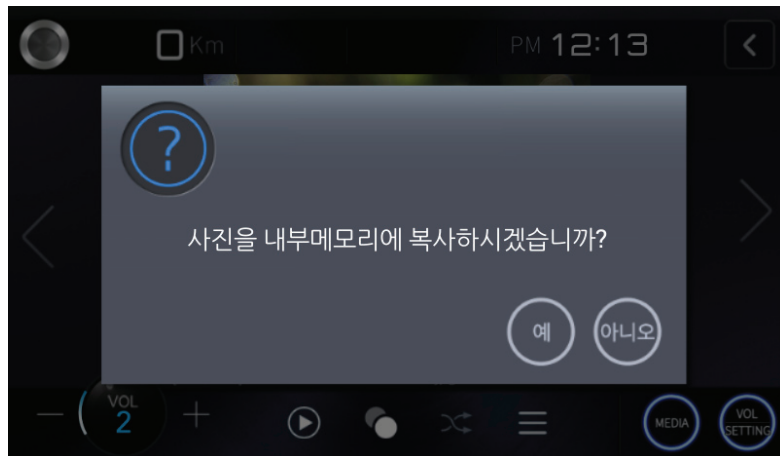
## 포토 | 퀵버튼



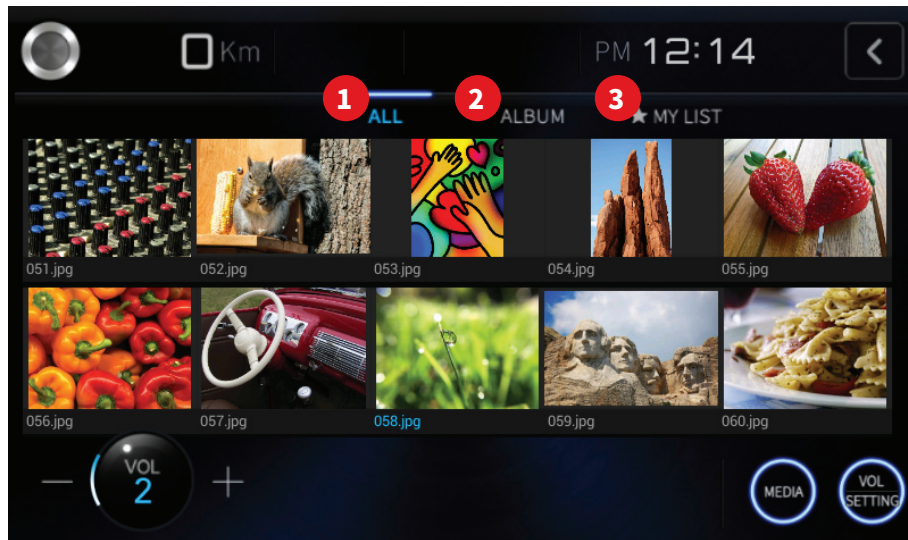
포토 | MY LIST



현재 재생중인 사진을 MY LIST에 복사



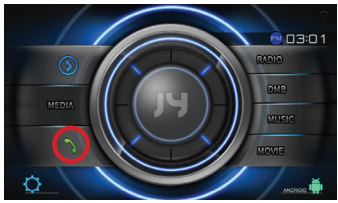
## 포토 리스트



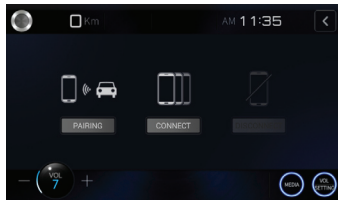
No	포토 리스트 화면	
1	ALL 버튼	전체 보기
2	ALBUM 버튼	앨범별 보기
3	MY LIST 버튼	MY LIST 보기



## 1. 페어링 및 컨넥션



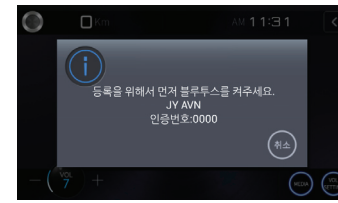
폰 버튼을 누름



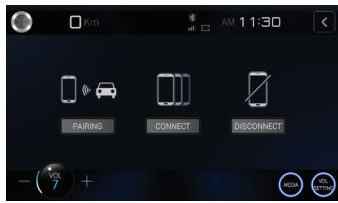
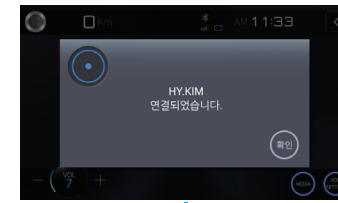
PAIRING 버튼을 누름



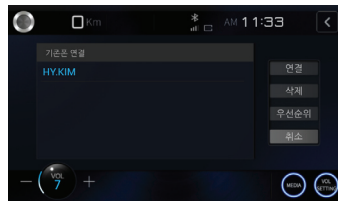
블루투스 기기에서 검색을 누름



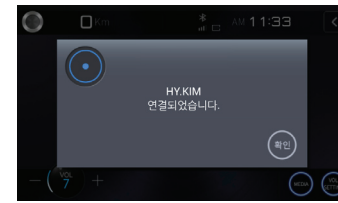
폰에서 블루투스를 켜고 검색



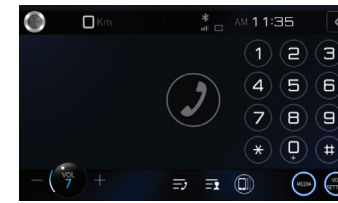
CONNECT 버튼을 누름



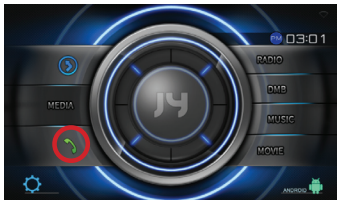
연결하고자 하는 폰을 누름



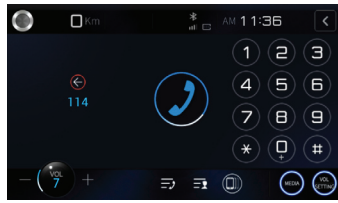
폰이 등록되어 폰 화면으로 이동



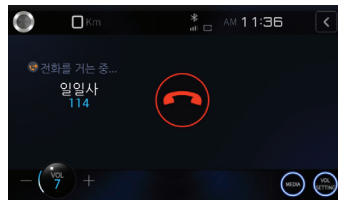
## 2. 전화 걸기



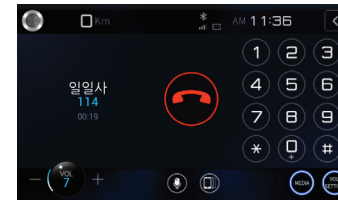
폰 버튼을 누름



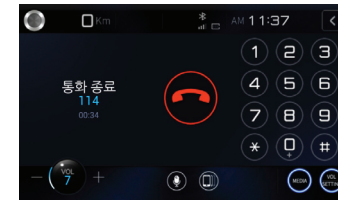
전화번호를 누른 후 통화 버튼을 누름



연결 중

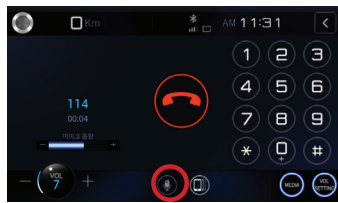


통화 중

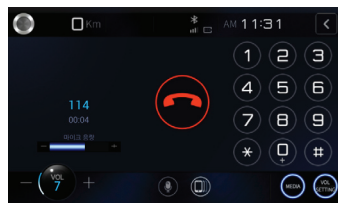


종료 버튼을 눌러 종료

### 2-1. MIC 음량 조절

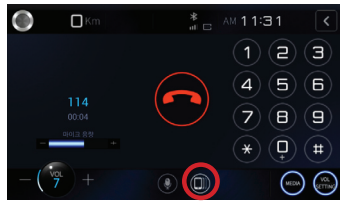


통화 중 MIC 버튼을 누름

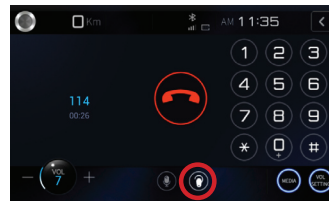


“+ 또는 -” 버튼을 눌러 음량 조절

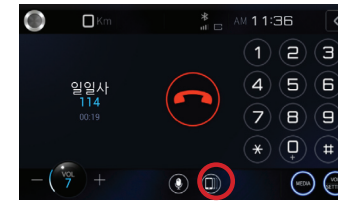
## 2-2. 트랜스퍼 기능



통화 중 트랜스퍼 버튼을 누름

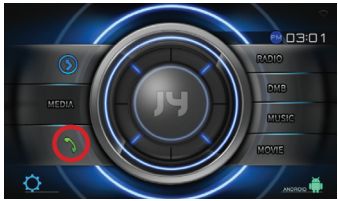


휴대폰 모드로 전환

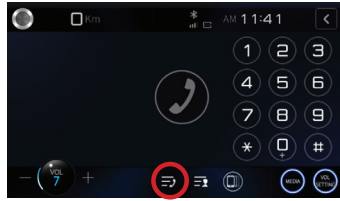


핸즈프리 모드로 전환

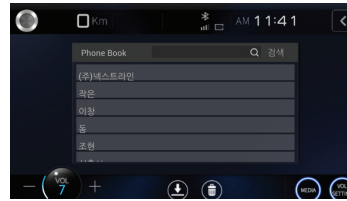
## 3. 폰북 기능 | 최근 통화 내역으로 걸기



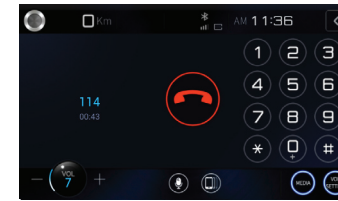
폰 버튼을 누름



최근 통화 내역 버튼을 누름

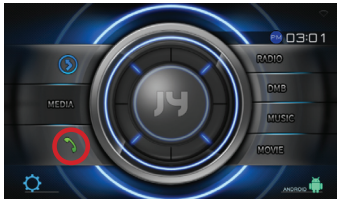


리스트에서 원하는 번호를 누름

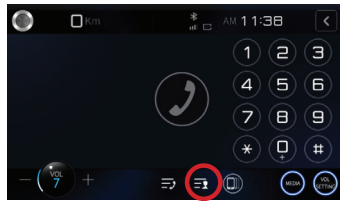


통화 연결

## 4. 폰북 기능 | 전화 번호부로 걸기



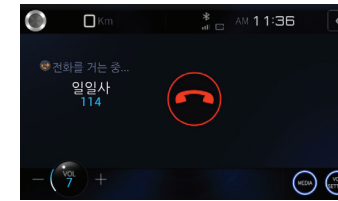
폰 버튼을 누름



전화 번호부 버튼을 누름

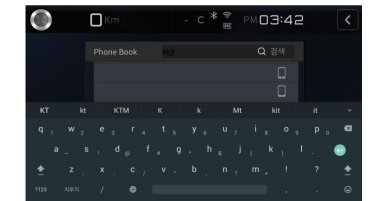


원하는 전화 번호를 누름



통화 연결

## 전화 번호부 검색 기능



전화 번호부에서 검색을 누르면  
검색 기능을 수행

## 라디오



## 라디오 | STATION 설정



No	라디오 화면	
1~6	프리셋 버튼	0.8초 미만을 누르면 각 번호에 저장되어 있는 방송을 재생한다 0.8초 이상을 누르면 각 번호에 현재 듣고 있는 방송을 저장한다
7~8	TUNE/SEEK 버튼	TUNE UP/DOWN을 진행한다 0.8초 미만 누르면 주파수가 UP/DOWN 된다 0.8초 이상 누르면 SEEK UP/DOWN을 실행한다
9	드래그 동작	주파수 표시되는 부분을 좌/우로 드래그하면 SEEK UP/DOWN을 실행한다
10	밴드 버튼	라디오의 BAND가 전환된다 FM1 → FM2 → FM3 → AM → FM1으로 전환된다
11	BSM 버튼	현재 지역에서 방송이 잘 잡히는 6개를 선택하여 메모리에 저장한다
12	SCAN 버튼	SEEK UP을 하여 잡히는 방송을 5초간 방송을 들려 주며, 다음 방송을 찾는다
13	STATION 버튼	방송국 리스트로 전환
14	방송국명 표시설정 버튼	방송국명 표시를 ON/OFF 선택 한다 지역을 설정하면, 지역의 방송국명을 표시한다



## 1. 시스템 설정 (AVN MODEL)

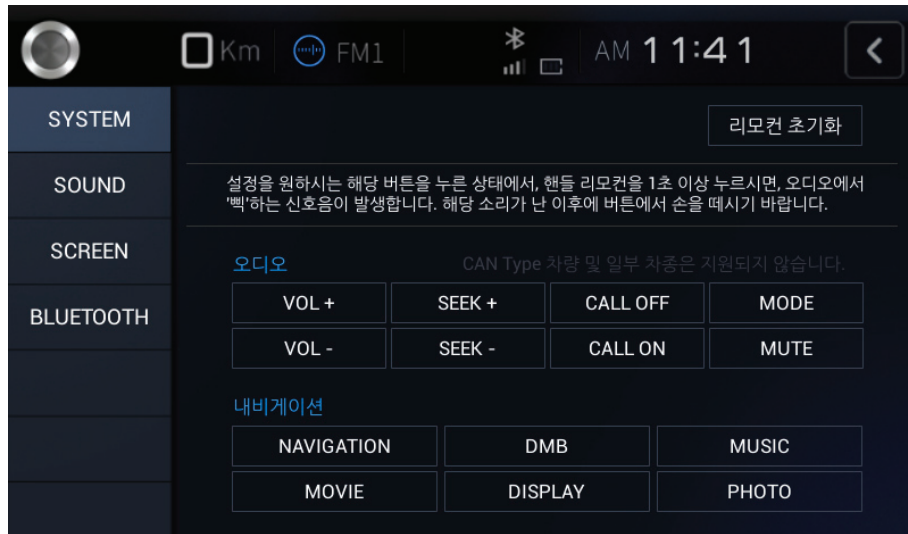


No	설정 화면	
1	업그레이드	업그레이드 진행
2	핸들 리모콘 설정	핸들 리모콘을 설정 (AVN MODEL)
3	집중 키 설정	집중 키를 설정 (AVN MODEL)

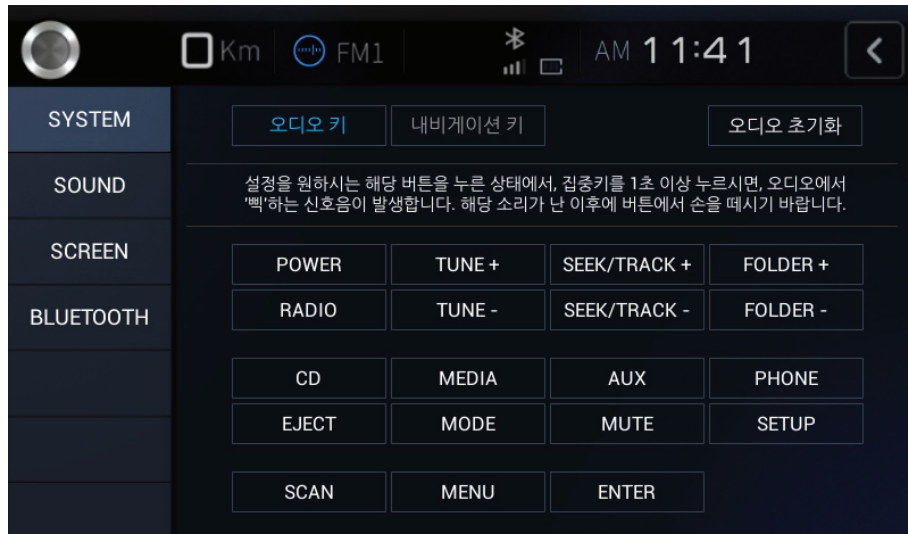
## (단독 및 TRIP 모델)



## 1-1. 핸들 리모콘 설정(AVN MODEL)



## 1-2. 집중 키 설정(AVN MODEL)

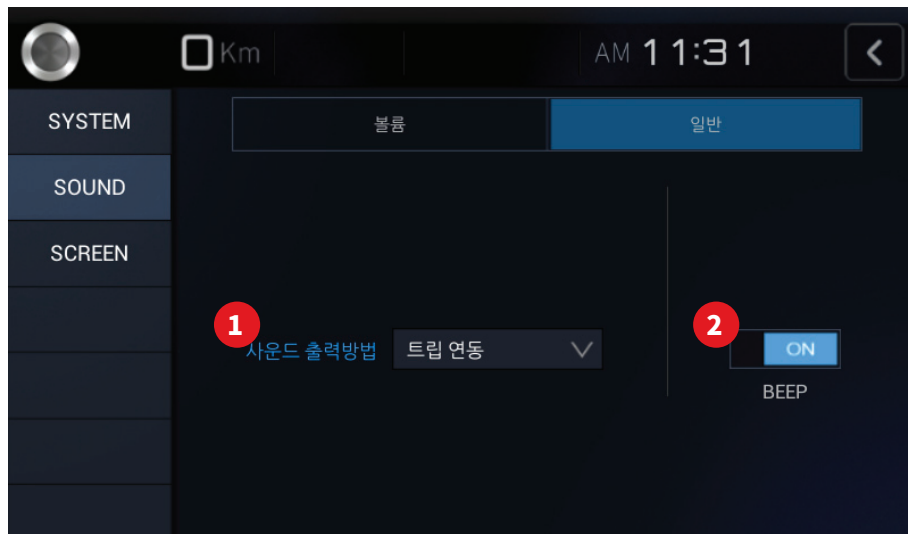


## 2.사운드 설정 | 2-1. 볼륨 설정 (AVN MODEL)



No	볼륨 설정 화면	
1	외부기기볼륨	외부 기기의 볼륨 초기값 설정
2	전화 볼륨	블루투스 핸드프리 볼륨 초기값 설정
3	네비게이션 볼륨	네비게이션 볼륨 초기값 설정
4	블루투스 볼륨 연동	AVN MODEL만 지원함 ON시 BT가 연결된 상태에서 휴대폰에서 소리가 나올때 자동으로 음성 전환함
5	차속 연동 볼륨	차량 속도에 의해 volume level를 자동 설정 기능 AVN MODEL 만 지원함 (※ 차량에서 SPEED를 지원해야 동작 가능)

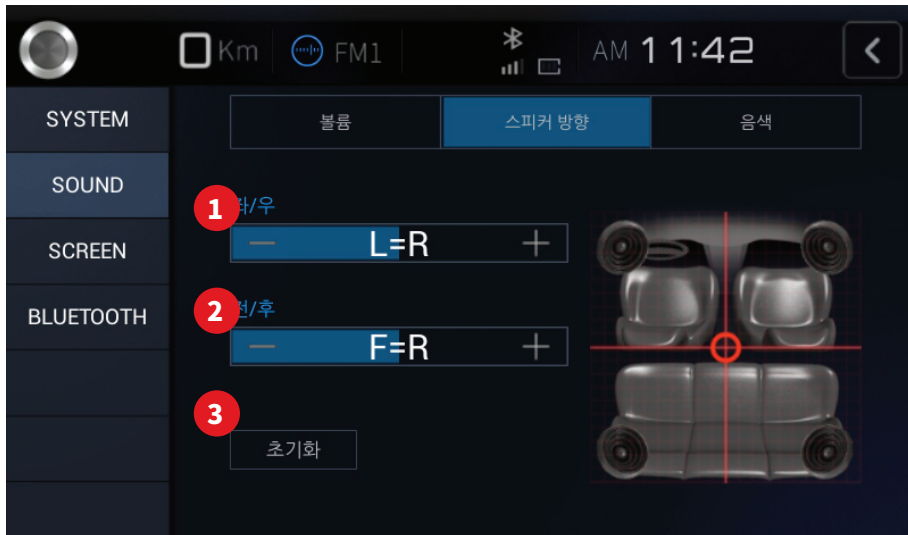
## 2-2. 볼륨 설정 (단독 및 TRIP 모델)



No	볼륨 설정 화면	
1	사운드 출력방법	사운드 출력방법 설정
2	BEEP 버튼	BEEP 사운드 ON/OFF



## 2-3. 스피커 방향 설정 (AVN MODEL)



No	스피커 방향 설정 화면	
1	좌/우	차량의 좌/우측 스피커의 레벨 초기값을 설정
2	전/후	차량의 전/후방 스피커의 레벨 초기값을 설정
3	초기화 버튼	설정된 스피커의 레벨값을 초기화

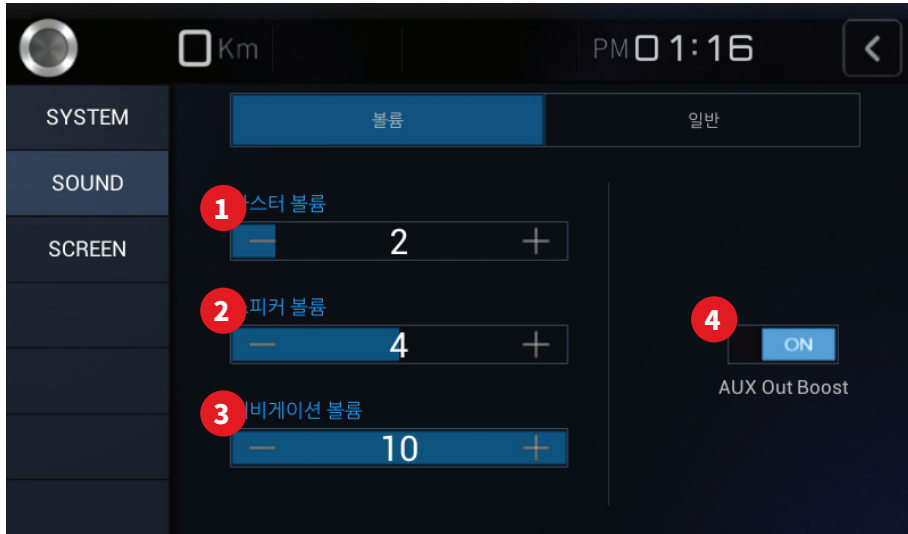
## 2-4. 음색 설정 (AVN MODEL)



No	음색 설정 화면	
1	저음	-10dB ~ +10dB로 21단계 조절
2	중음	-10dB ~ +10dB로 21단계 조절
3	고음	-10dB ~ +10dB로 21단계 조절
4	LOUD 버튼	LOUD 기능 ON/OFF
5	EQ	이퀄라이저를 설정

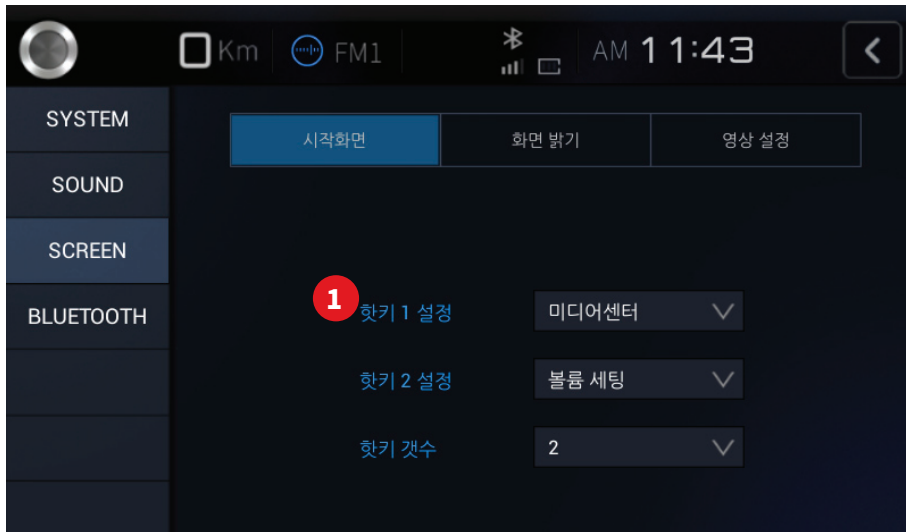
## 2-5. 일반 설정

(단독 및 TRIP 모델)



No	볼륨 설정 화면	
1	마스터 볼륨	마스터 볼륨 초기값 설정
2	스피커 볼륨	스피커 볼륨 초기값 설정
3	내비게이션 볼륨	내비게이션 볼륨 초기값 설정
4	AUX Out Boost 버튼	Aux Out Boost ON/OFF

## 3-1. 시작 화면 (AVN MODEL)



No	시작화면 설정 화면	
1	핫키 설정	소비자가 핫키의 수량과 키를 설정 핫키 수 : 0개, 1개, 2개중 선택 설정
2	시작화면 설정	제품의 전원을 켤 때, 프로그램 동작 방법 설정

## (단독 및 TRIP 모델)





## 3-2. 화면 밝기

(AVN MODEL)



No	화면 밝기 설정 화면	
1	주간 밝기 조정	0~15(16단계 조절)
2	야간 밝기 조정	0~15(16단계 조절)
3	자동 화면 밝기 조정	차량 연동 : 차량의 DIMMER에 연동 시간 연동 : 설정 시간에 따른 연동 야간 시간 설정

(단독 및 TRIP 모델)

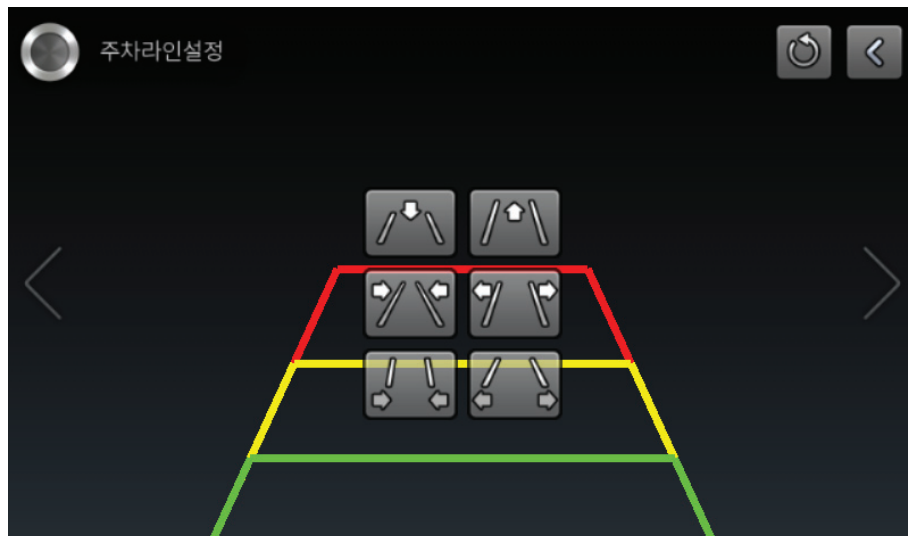


## 3-3. 영상 설정



No	영상 설정 화면	
1	주행 중 영상 제한	주행 시(10Km이상시) 영상 화면을 제한
2	주차선 On/Off	후방 카메라의 주차선을 ON/OFF 시킴 **주차선은 안드로이드 부팅시에는 표시 안됨 안드로이드 부팅 완료 후 표시 됨
3	주차선 설정 버튼	주차선 설정 화면으로 이동

### 3-3-1. 주차선 설정



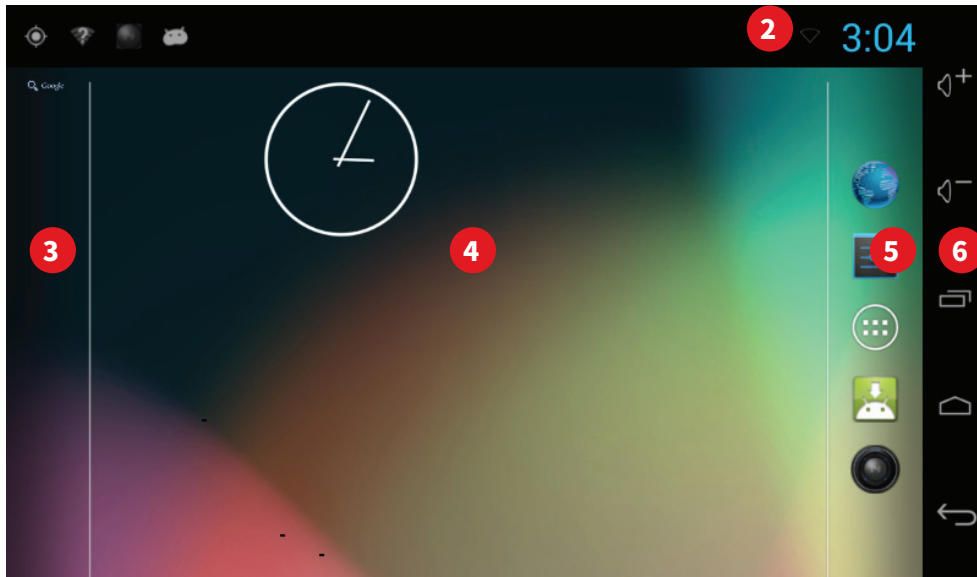
주차선 설정 화면	
주차선의 위치 및 크기를 차량에 맞게 설정	

※ 주의 - 후방 카메라는 넓은 시야 확보를 위하여 광각렌즈를 장착하였기 때문에, 화면에 보이는 거리와 실제 거리 간에 다소 차이가 있습니다. 안전을 위하여 반드시 후방 및 좌.우 시야를 직접 확인 하십시오.

## 안드로이드 진입하기



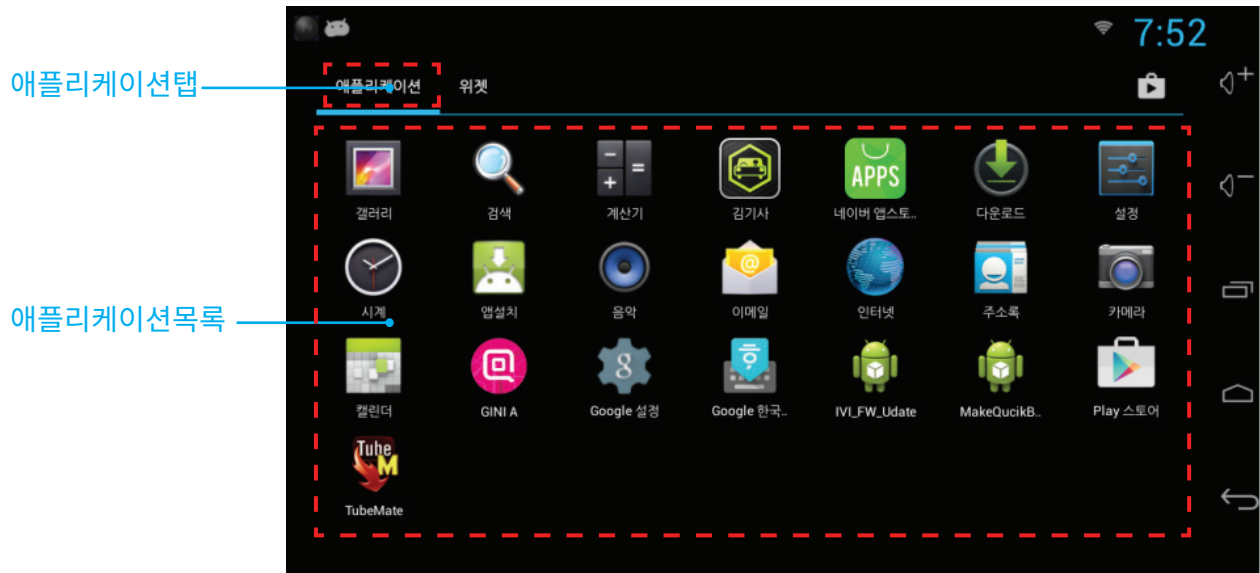
### 1. 안드로이드 홈 화면



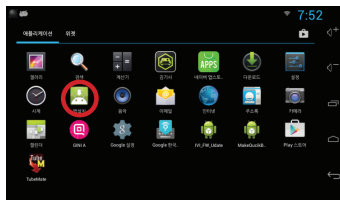
No	영상 설정 화면	
1	안드로이드 버튼	안드로이드 진입
2	상태 표시줄	시간 및 현재 상태 표시
3	구글 검색창	구글 검색창
4	안드로이드 메인	안드로이드 메인 화면
5	바로가기 및 메뉴	인터넷 안드로이드 환경설정 메뉴 앱 설치 JY 홈
6	기본 버튼 설정	볼륨 UP 버튼 볼륨 DOWN 버튼 최근 사용 어플 버튼 홈 버튼 BACK 버튼



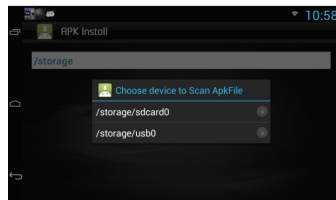
## 2. 안드로이드 메뉴 화면(애플리케이션)



### 2-1. 앱설치

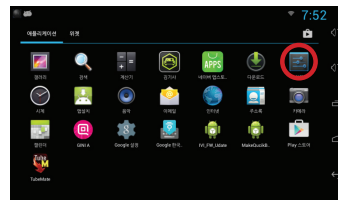


앱설치 어플을 실행한다

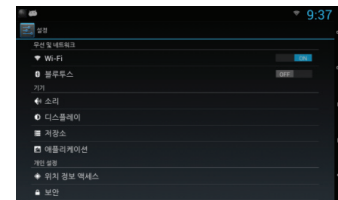


USB에 있는 앱의 APK파일을 찾아 실행한다

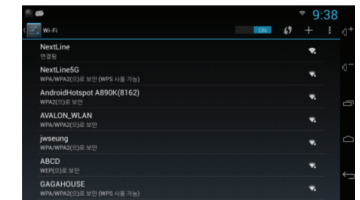
### 2-2. WIFI & BT 연결



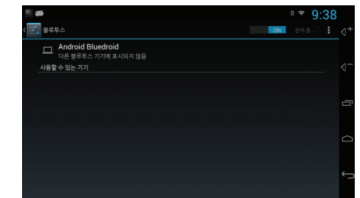
설정 앱을 실행한다



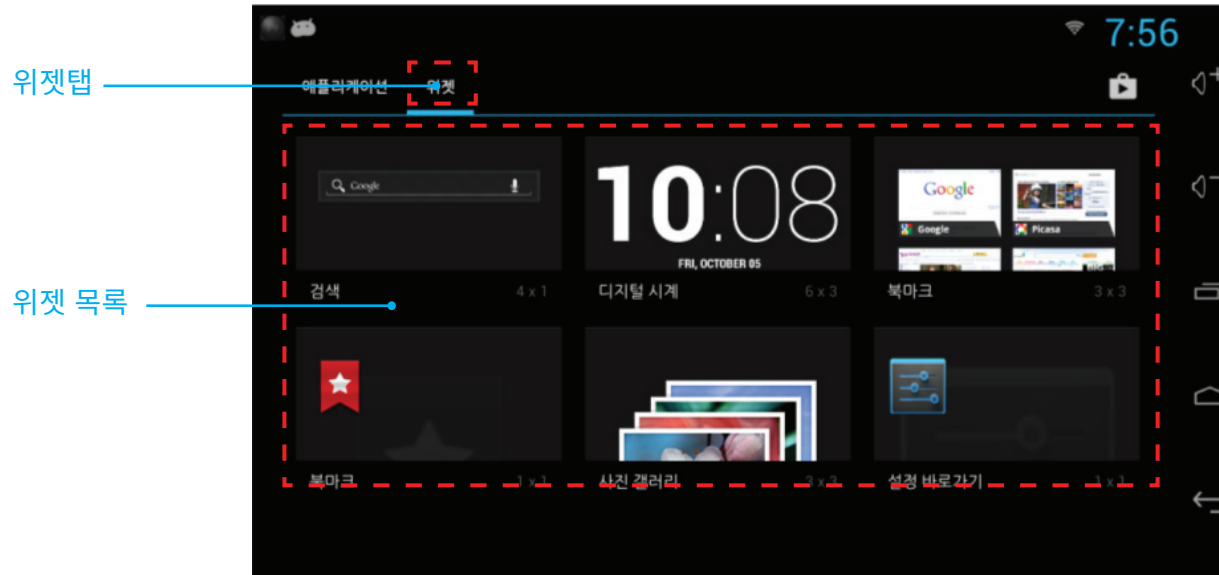
블루투스 또는 WIFI를 ON한다



USB에 있는 앱의 APK파일을 찾아 실행한다



## 3. 안드로이드 메뉴화면(위젯)



항목	주요 사항
모델명	JY-i3000
동작 전압	12V(10.2V~15.6V)
동작 온도	-20°C ~60°C
프로세서(CPU)	TCC8930
운영체제(OS)	안드로이드 젤리빈
메모리(Memory)	1GB DDR3/16GB EMMC
LCD	8인치, TFT Color LCD, 800X480 WVGA
TOUCH	GG Type 정전식 터치
GPS	Ublox 7
DMB	지상파 DMB(외장 안테나 적용)
TPEG	MBC TPEG 지원
SPEAKER	3 Watt 외장 스피커
MAP	아틀란 3D
I/O 인터페이스	전원 연결 4P
	메인 연결 14P
	서브 연결 12P
	멀티박스 연결 16P
	AVN 연결 20P
	USB 연결 잭
	GPS 연결 잭
	DMB 연결 잭
WIFI 연결 잭	
Bluetooth	2.4G(EDR, EDR1, EDR2)
WIFI	2.4G(802. 11b,g,n20,n40)
	5.0G(802. 11a,n20,n40) (단, 5150MHz~5250MHz 대역 미사용)



제품 구입하신 날로부터 품질 보증 기간 내에 정상적으로 사용하신 상태에서 고장이 발생한 경우에는 무상으로 수리 해 드립니다. 그 외에 고객의 취급 부주의, 천재지변(화재, 지진, 수해, 낙뢰 등), 사용전원의 이상, 임의로 제품을 수리 또는 개조하여 고장이 발생한 경우에는 수리비가 발생 할 수 있습니다.

본 제품의 소비자 피해에 대한 보상은 공정거래위원회 한국소비자원 피해보상규정에 따릅니다.

해당 무선설비는 운용 중 혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

고객센터 1833-8320 / [www.jynavi.co.kr](http://www.jynavi.co.kr)

제품명	안드로이드내비게이션		장착차량	
인증번호	MSIP-CMM-JYN-JY-i3000		모델명	JY-i3000
구입일			시리얼번호	
고객	성명			전화번호
	주소			
구입처	상호		전화번호	
	주소			

제이와이커스텀(주) 제품의 보증 기간은 1년입니다.

본체 이외의 주변 구성품 및 소모성 부품 등은 별도의 보증 기간이 적용됩니다.



안전을 위하여 주의사항을 반드시 읽고 준수하여 주십시오. / 고객센터 1833-8320 / 제조원 제이와이커스텀(주)