

FINE DRIVE  
THE HISTORY OF  
NAVIGATION  
SINCE 1991

FINE Drive



파인드라이브를 사용해 주셔서 대단히 감사합니다.

제품을 사용하시기 전에 반드시 이 설명서를 읽어 주십시오. 제품의 수명은 올바른 사용법과 비례하며, 불완전한 사용은 제품 고장은 물론 차량손상과 교통사고의 원인이 될 수 있습니다.

본 문서는 Finedrive A1 모델을 기준으로 작성되었으며, 구입 모델에 따라 사용설명서에 소개된 기능에 제한이 있을 수 있습니다. 또, 제품 성능 향상을 위하여 통보 없이 일부 형태 및 기능이 변경될 수 있으며, 사용설명서의 내용과 그림은 소프트웨어 버전에 따라 다를 수 있습니다.

## 보증 및 지원

- 본 제품의 소프트웨어는 최신 버전으로 업데이트 할 수 있습니다. 업데이트 방법 및 최신 버전의 소프트웨어는 [www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com)을 참조하십시오. 사용설명서의 최신판 또한 [www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com)에서 보거나 내려 받을 수 있습니다.
- (주)파인디지털에서 허가한 형태 이외의 경우에 대한 판매행위 및 적합성 등의 사항에 대해 암시적인 보증을 포함한 어떤 형태의 보증도 제공하지 않습니다.
- (주)파인디지털은 본 설명서에 포함된 오류와 본 설명서, 또는 본 설명서에 포함된 설명, 예제, 기능, 활용과 관련된 우발적 또는 결과적 손해에 책임이 없으며, 이 자료의 제공, 설명 또는 사용으로 인해 발생되는 우발적 또는 결과적 손해에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

## 저작권 및 상표권

본 설명서는 저작권법에 의해 보호되고 있으며, 모든 권리는 법적인 보호를 받고 있습니다.

저작권법에 의해 허용되는 경우를 제외하고는 본 설명서의 어떤 부분도 (주)파인디지털의 사전 서면 동의 없이 사진복제, 복사, 수정 및 번역할 수 없습니다.

- FINE DRIVE A1** 로고는 (주)파인디지털의 등록상표입니다.
- Android 로고, Android™는 미국 및 기타국가에서 Google Inc.의 등록상표입니다.

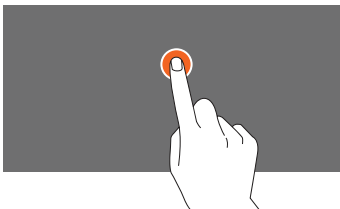
(주)파인디지털

(주)파인디지털 경기도 성남시 중원구 둔촌대로 474 센텍시티 603호  
파인드라이브 고객만족센터 1588-4458

## 터치 화면의 올바른 조작 방법

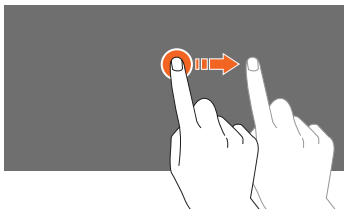
### 누르기(Click)

아이콘이나 화면을 가볍게 눌러 해당 항목을 실행시키고, 문자 입력시 원하는 위치를 지정합니다



### 누르고 밀기(Drag)

아이콘을 원하는 방향으로 옮길 때 쓰입니다.



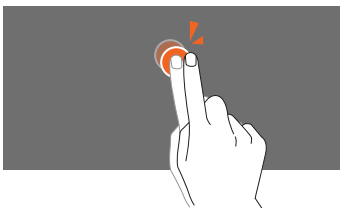
### 길게 누르기(Long Press)

특정 아이콘이나 화면을 길게 누르면 숨은 기능이 표시됩니다.



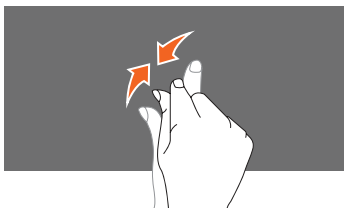
### 두번 누르기(Double Click)

사진이 표시되었을 때 두 번 누르면 확대 / 축소가 됩니다.



### 축소 / 확대(Pinch)

두 손가락을 동시에 화면에 대고 손가락을 벌리거나 모으면 사진 등이 확대 혹은 축소됩니다.



화면을 터치할 때는 손가락이 직접 화면에 닿아야 합니다. 터치 화면은 손톱을 인식하지 못합니다.

## 꼭 확인하세요!



사용자의 안전과 재산상의 손해 등을 막기 위한 내용이오니, 다음 사항을 반드시 잘 읽고 사용하여 주십시오.

### 운전 중에는 내비게이션을 조작하지 마십시오.

운전 중에 내비게이션을 조작하면 교통사고의 원인이 될 수 있습니다. 경로 설정 등의 내비게이션 조작이 필요한 경우에는 반드시 안전한 곳에 주차 혹은 정차한 뒤에 내비게이션을 조작하여 주십시오.



## 주행 중에 화면을 계속해서 주시하지 마십시오.

주행 중에 내비게이션의 화면을 계속해서 주시하지 마십시오. 교통사고의 원인이 될 수 있습니다.



## 교통법규를 준수하여 주십시오.

본 제품은 안전운행을 위한 보조 장치입니다. 음성안내와 지도 화면은 실제의 도로상황과 다를 수 있으며, 차량의 운행은 반드시 실제 교통법규 및 규제에 따라 주십시오.



## 정품 액세서리만 사용해 주십시오.

당사에서 제공하는 정품 액세서리 외의 제품을 임의로 연결하여 사용하시면 제품이 손상될 수 있으며 제품에 이상이 생겼을 경우에 무상수리를 받으실 수 없습니다.



## 시동을 끈 상태에서 장시간 사용을 삼가하여 주십시오.

차량의 배터리가 방전될 수 있으므로 주의하여 주십시오.



# 03

## 파인드라이브 안전을 위한 주의사항

터치 화면의 올바른 조작 방법	3
꼭 확인하세요!	4

# 09

## 파인드라이브 올바르게 사용하기

내비게이션 업데이트하기	10
회원가입	10
파인 이지(ez)다운로더 설치하기	11
지도 업데이트하기	12
펌웨어 업데이트하기	14
내비게이션 초기화하기	17
설정 초기화 및 초기화	17
네트워크 설정 초기화	17

# 18

## 설치 및 시작하기

구성품 확인하기	19
기본 구성품	19
별매품	20
내비게이션 각 부분의 명칭	21
Finedrive A1 정면	21
Finedrive A1 후면	22
케이블 연결하기	23
메인 / USB / AV 케이블 연결도	23
외장 마이크 / USIM SLOT / 라디오 안테나 연결 /	
외장 GPS 안테나 케이블 연결도	24
Wi-Fi / BT 안테나 / LTE 안테나 케이블 연결도	25

USIM SLOT 장착하기	26
시작하기	27
전원 켜기	27
화면 잠금/해제	27
강제부팅	28

# 29

## 파인드라이브 사용하기

이틀란5	30
지도화면	30
경로검색	31
다양한 검색 방법	31
자동 음량 조절	32
홈스크린	33
기본 모드	33
내맘대로 모드	35
파인드라이브 설정	36
홈스크린	36
지도 자동 실행	37
시스템 정보	38
업데이트	38
공지사항	39
이용약관	39
고객센터	40
시스템 설정	40
앱 다운받기	50
Play 스토어 실행	50
앱 검색	50
설치하기	50

알림/간단 메뉴 패널보기	51
알림 패널	51
간단 메뉴 패널	51
Wi-Fi 사용하기	52
커기/끄기	52
Wi-Fi 선택하기	52
계정 관리하기	53
계정 등록하기	53
계정 삭제하기	53

# 55

## 멀티미디어 사용하기

음악	56
라디오	57
비디오	58
풀더 목록	58
파일 목록	58
재생화면	59
AV_IN	60
블루투스 연결방법	61
핸즈프리	62
블루투스 연결	62
다이얼 패드	62
블루투스 음악	63

# 65

## 부록

제품사양	66
초기 설정값	68
고장이 아닙니다	70
자주 묻는 질문	70
제품보증서	72
무상서비스 / 유상서비스	73
주의 / 금지	74
사용설명서에 표기된 기호	75

1

# 파인드라이브 올바르게 사용하기

내비게이션 업데이트하기

내비게이션 초기화하기

## 내비게이션 업데이트하기

본 제품에 사용되는 지도 및 펌웨어는 지속적으로 업데이트되며, 당사 홈페이지에 정회원으로 가입한 고객님에게 제공됩니다.  
업데이트에 대한 자세한 안내는 파인드라이브 홈페이지([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))의 [고객지원 > 제품 업데이트 > 내비게이션 업데이트 > 업데이트 방법 안내([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))]에서 확인할 수 있습니다.

### 1. 회원가입

- 1) 홈페이지 화면에 표시되는 안내에 따라 회원으로 가입하시고 보유하고 계신 Finedrive A1의 일련번호를 등록하면 정회원이 됩니다.



- 2) 제품의 모델 번호는 파인드라이브 앱을 실행시킨 후 [파인드라이브 설정 > 시스템 정보 > S/N]에서 확인하실 수 있습니다.



## 2. 파인 이지(ez) 다운로더 설치하기

- 1) PC에서 파인드라이브 홈페이지([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))에 로그인 후 [고객지원 > 제품 업데이트 > 내비게이션 > 업데이트 방법 안내]로 가십시오.



- 2) 화면의 '파인 이지(ez) 다운로더 다운받기' 버튼을 누르십시오.

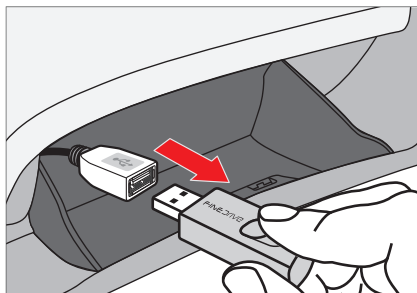


- 3) 다운로드한 파일을 실행하여 화면에 표시되는 안내에 따라 파인이지(ez)다운로더 프로그램을 PC에 설치하십시오.



### 3. 지도 업데이트하기

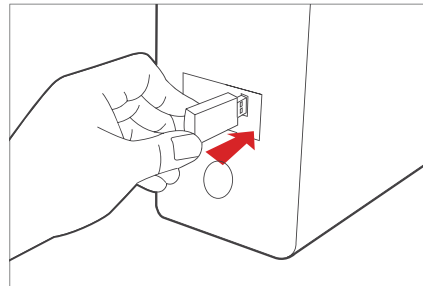
1) USB 케이블에서 USB 메모리 스틱을 탈착하십시오.



3) 파인(ez)이지다운로더를 실행하고 로그인하십시오.



2) USB 메모리 스틱을 PC에 연결하십시오.



4) 설치 장소가 USB 메모리 스틱이 꽂혀 있는 '이동식 디스크'인지 확인하신 후 '지도 업데이트 시작' 버튼을 누르십시오. USB 메모리 스틱이 없거나 인식되지 않은 경우 '하드디스크에 설치'로 표시됩니다.

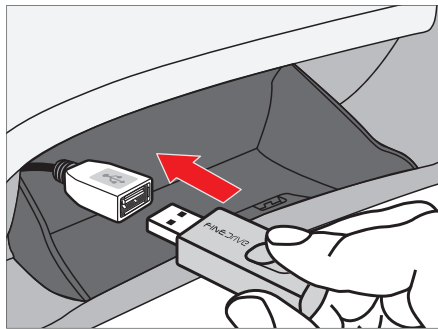


5) 지도 업데이트가 시작됩니다. 업데이트 소요 시간은 PC 사양과 인터넷 네트워크 속도에 따라 차이가 날 수 있습니다.



\* 업데이트가 진행 중 일 때는 USB 메모리 스틱을 분리하지 마십시오.

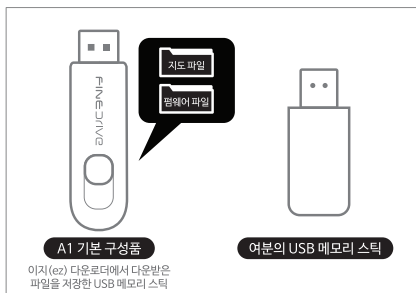
6) 업데이트가 완료되면 USB 메모리 스틱을 차량의 USB 케이블에 연결 한 후 시동을 켜시면 업데이트가 시작됩니다.



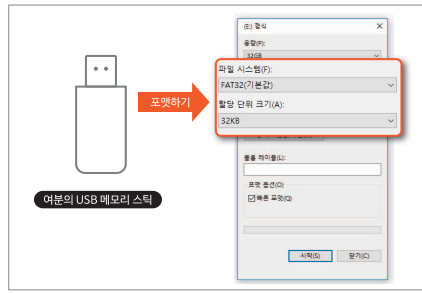
\* 펌웨어 업데이트가 있을 경우 지도 업데이트 시 공지되며 파인 이지(ez) 다운로더에서 함께 다운로드할 수 있습니다.

## 4. 펌웨어 업데이트하기

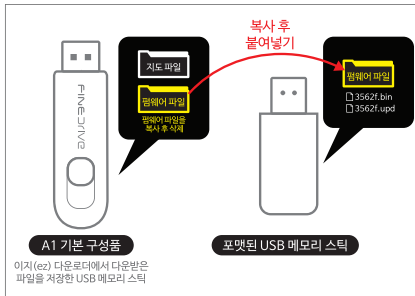
- 1) 파인 이지(ez) 다운로더에서 다운받은 지도 파일 및 펌웨어 파일을 저장한 USB 메모리 스틱과 여분의 USB 메모리 스틱을 준비합니다.



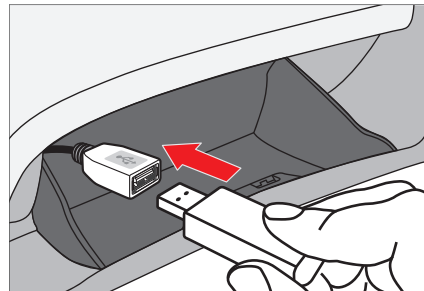
- 2) 여분의 USB 메모리 스틱을 먼저 포맷합니다. PC에 USB 메모리 스틱을 연결한 후 파일 탐색기에 진입하여 USB 메모리 스틱이 꽂혀있는 이동식 디스크를 확인하시고 마우스 우측 버튼을 눌러 포맷을 선택합니다. 포맷 시 파일시스템은 FAT32, 할당 단위 크기는 32KB를 선택합니다.



- 3) 포맷된 메모리 스틱에 파인 이지(ez) 디운로더에서 다운받은 펌웨어 파일을 복사하여 붙여 넣습니다.  
파일명 예시 (3562f.bin, 3562f.upd)



- 4) 펌웨어 파일이 복사된 USB 메모리 스틱을 차량의 USB 케이블에 연결합니다. 다른 USB 케이블에는 USB 메모리가 연결되어 있으면 안됩니다.



### 주의

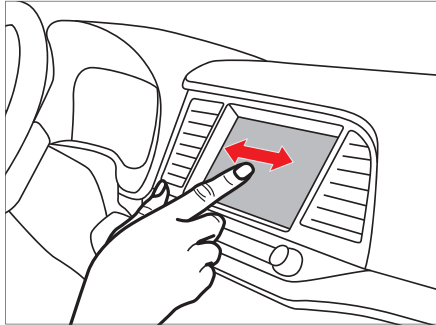


여분의 USB 메모리 스틱은 반드시 먼저 포맷하여 진행하십시오.

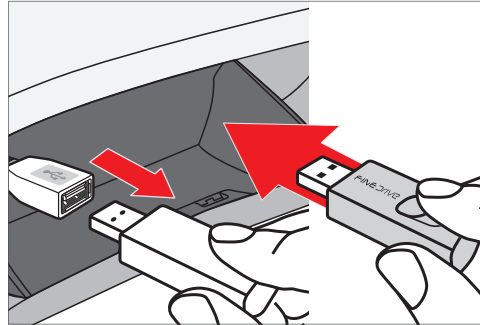
이지(ez) 디운로더에서 다운받은 파일을 저장한 USB에서 펌웨어 파일을 반드시 삭제하십시오.

포맷된 USB 메모리 스틱에 펌웨어 파일을 저장하여 업데이트를 진행하십시오.

- 5) 시동 후 화면을 문지르면 업데이트가 시작됩니다. 업데이트가 완료될 때까지 시동을 다시 끄지 마십시오. 또한 USB 메모리 스틱을 탈착하거나 후방 카메라를 작동시키지 마십시오.



- 6) 업데이트가 완료되면 USB 케이블에서 USB 메모리 스틱을 제거하신 후 파인 이지(ez) 다운로더에서 다운받은 지도 파일이 저장되어 있는 USB 메모리 스틱을 다시 연결하여 사용하십시오.



### 주의

파인드라이브에서 제공하지 않은 펌웨어 파일을 사용 시 제품이 손상될 수 있습니다.

## 내비게이션 초기화하기

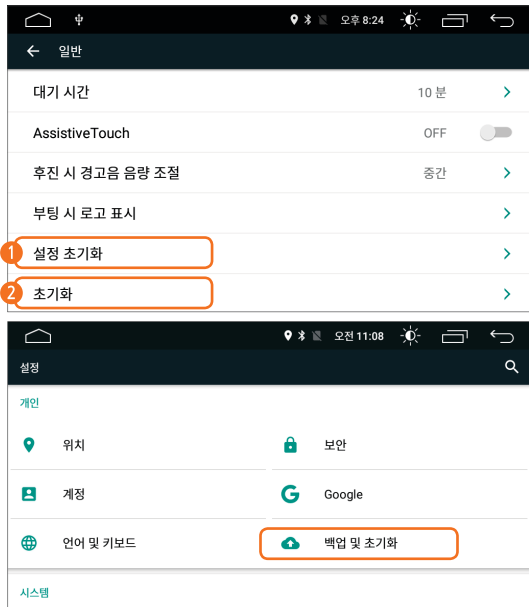
### 1. 설정 초기화 및 초기화

[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 일반]을 누르면 일반 설정 초기화 및 초기화가 가능합니다.

- 1) 설정 초기화를 선택하면 모든 설정값이 초기화됩니다.
- 2) 초기화를 선택하면 공장 출하 상태로 초기화됩니다.

### 2. 네트워크 설정 초기화

[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 백업 및 초기화 > 네트워크 설정 초기화]를 누르면 네트워크 설정값이 초기화됩니다.



부팅 혹은 동작 중에 멈추는 현상이 발생했을 때 초기화를 진행하면 해결되는 경우가 있으므로, A/S를 신청하시기 전에 초기화를 진행해 보시기를 권장합니다.

초기화 시 USB 메모리와 기본으로 제공하는 앱을 제외한 모든 데이터가 삭제됩니다. 보존하고 싶은 데이터는 백업을 권장합니다.

# 2

## 설치 및 시작하기

구성품 확인하기

내비게이션 각 부분의 명칭

케이블 연결하기

USIM SLOT 장착하기

시작하기

## 구성품 확인하기

### 1. 기본 구성품

제품 포장을 개봉하여 다음 품목을 확인하여 주십시오. 구성품 및 별매품 목록은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

본체 구성품



[ 본체 ]



[ 사용 설명서 ]

USB 메모리 구성품



[ USB 메모리 스틱 ]  
32GB, 아틀란 지도 포함

본체 구성품



[ 마감재 ]



[ USB 케이블 ]



[ AV케이블 ]



[ GPS 안테나 ]



[ 메인 케이블 ]



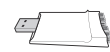
[ 라디오 안테나  
연장 케이블 ]



[ 볼트, 와사 ]



[ USIM SLOT 케이블 ]



[ USB 허브 ]



[ LTE 안테나 2개 ]



[ Wi-Fi/BT 안테나 ]

## 2. 별매품



[ 후방카메라 ]



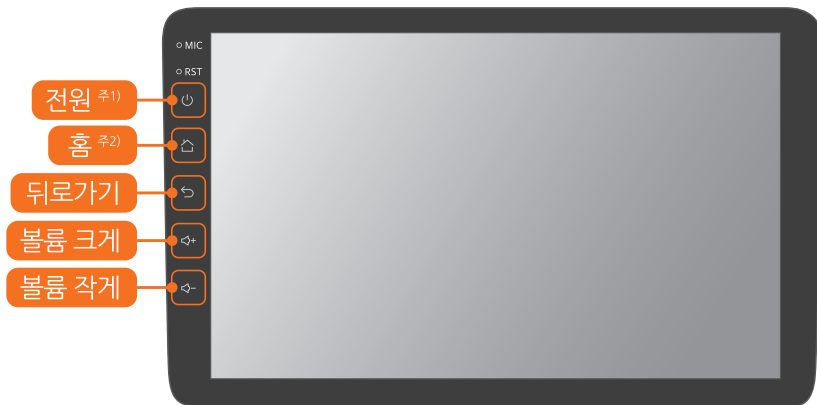
[ 외장마이크 케이블 ]



별매품은 파인드라이브 홈페이지([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))의 쇼핑몰에서 구매하실 수 있습니다.

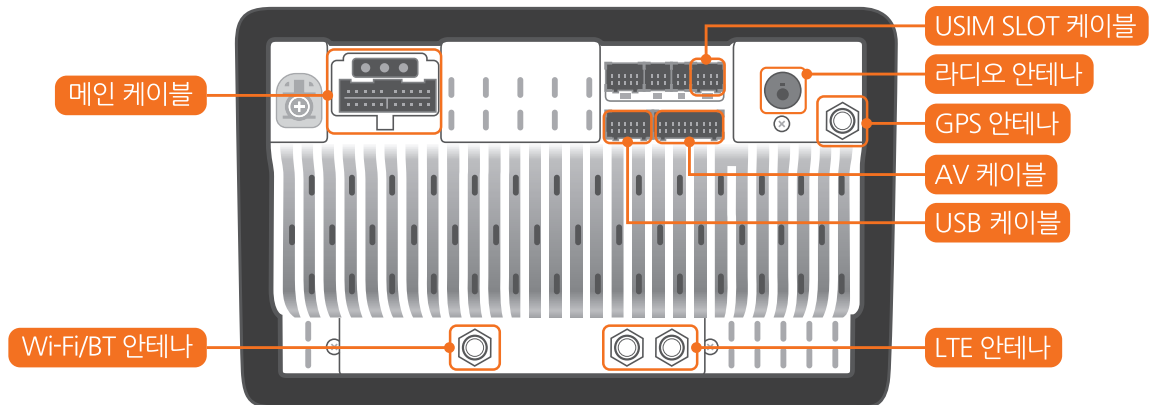
## 내비게이션 각 부분의 명칭

### 1. Finedrive A1 정면



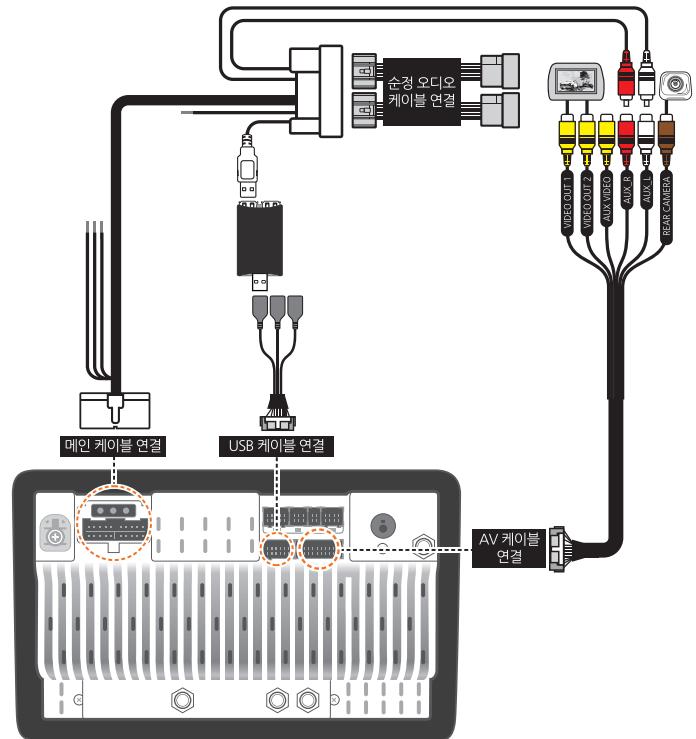
주 1) 전원 버튼을 짧게 누르면 LCD 화면이 꺼지며 짧게 다시 한번 누르면 커집니다. 또한 3초 이상 누르면 재부팅됩니다.  
주 2) 홈 버튼을 짧게 누르면 홈스크린 화면으로 이동하며 길게 누를 시 현재 사용 중인 앱 화면 보기로 전환됩니다.

## 2. Finedrive A1 후면



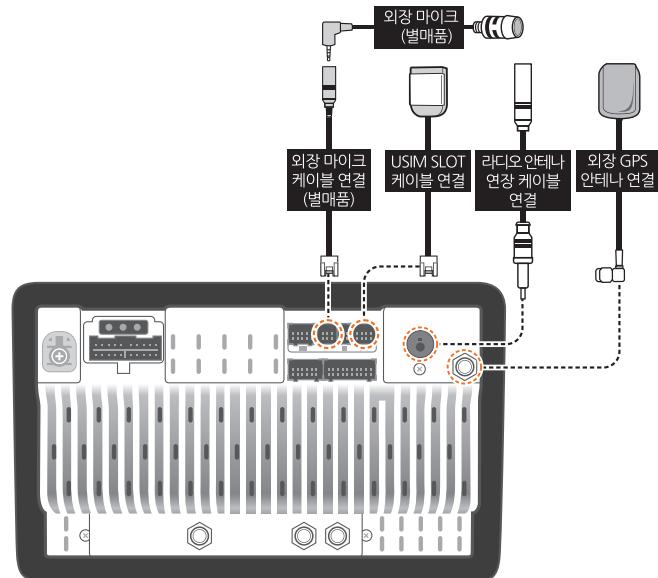
## 케이블 연결하기

### 1. 메인 / USB / AV 케이블 연결도



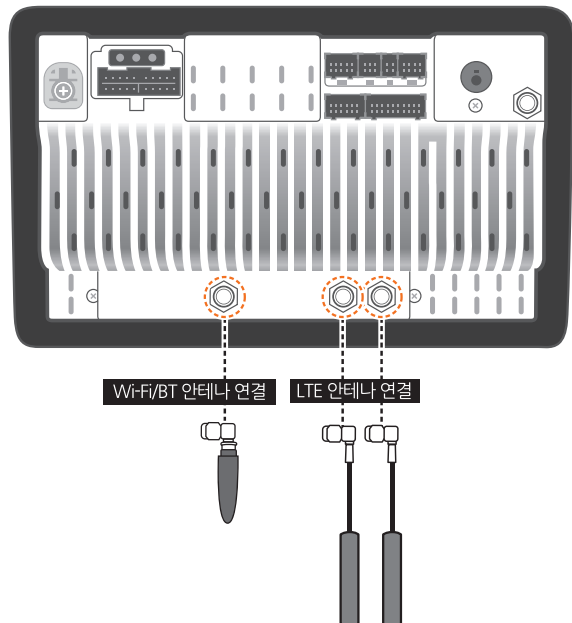
케이블은 명칭 확인 후 커넥터에 연결하여 주십시오. 잘못 연결하는 경우 고장의 원인이 됩니다.  
메인 케이블은 차종마다 다를 수 있으니 참고하시기 바랍니다.

## 2. 외장 마이크 / USIM SLOT / 라디오 안테나 연결 / 외장 GPS 안테나 케이블 연결도



케이블은 명칭 확인 후 커넥터에 연결하여 주십시오. 잘못 연결하는 경우 고장의 원인이 됩니다.  
 라디오 안테나 연결 케이블은 차종마다 다를 수 있으니 참고하시기 바랍니다.  
 외장 마이크는 별매품으로 파인드라이브 홈페이지([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))의 쇼핑몰에서 구매하실 수 있습니다.

### 3. Wi-Fi/BT 안테나 / LTE 안테나 케이블 연결도

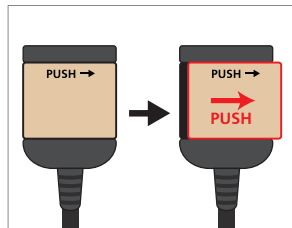


케이블은 명칭 확인 후 커넥터에 연결하여 주십시오. 잘못 연결하는 경우 고장의 원인이 됩니다.  
LTE 안테나와 단말기 거리는 50cm 이상 유지하는 것을 권장합니다.

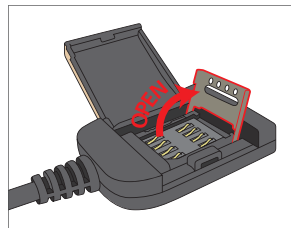
## USIM SLOT 장착하기

USIM SLOT은 Finedrive A1 구매 시 제공되는 기본 구성품으로 별도의 USIM을 이용하여 데이터를 사용할 수 있습니다.

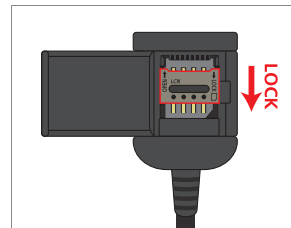
1) USIM SLOT 커버가 ‘딸깍’ 소리가 날 때까지 옆 면을 세게 밀어줍니다.



2) USIM SLOT 커버를 오픈한 상태에서 USIM 커버를 OPEN 방향으로 열어줍니다.



3) USIM을 홀에 잘 맞게 안착시킵니다.  
USIM 커버를 닫고 LOCK 방향으로 잠근 후 USIM SLOT 커버를 닫으면 장착이 완료됩니다.



기기와 연결되는 자세한 방법은 케이블 연결하기(24 페이지)를 참고하기 바랍니다.

## 시작하기

### 1. 전원 켜기

차량의 시동을 켜면 자동으로 전원이 켜지며 '시스템을 준비하고 있습니다' 문구와 함께 Finedrive A1이 시작됩니다.



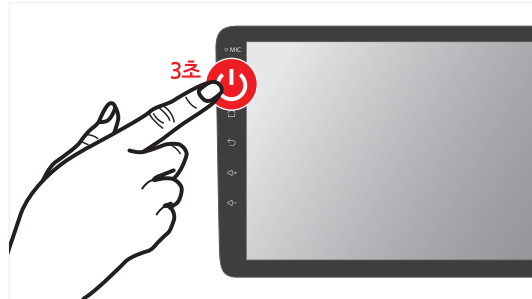
### 2. LCD 끄기/켜기

화면이 켜진 상태에서 전원 버튼을 짧게 누르면 LCD 화면이 꺼집니다. 반대로 화면이 꺼진 상태에서 전원 버튼을 짧게 누르면 LCD 화면이 켜집니다.



### 3. 강제부팅

제품의 동작이 정상이 아닐 경우 전원 버튼을 3초 이상 누르면 전원이 꺼지고 잠시 후 다시 시작됩니다.



# 3

## 파인드라이브 사용하기

아틀란5

홈스크린

파인드라이브 설정

앱 다운받기

알림/간단 메뉴 패널 보기

Wi-Fi 사용하기

계정 관리하기

## 아틀란5

아틀란5는 빅데이터 실시간 교통정보와 LIVE 주변 검색을 통해 안전하고 편안한 주행을 할 수 있는 아틀란의 새로운 지도입니다.

### 1. 지도화면

1. 지도 메뉴
2. 통합 검색
3. 최근 목적지/ 자주 가는 곳
4. 스마트 메뉴
5. 현 위치 (주소/ 날씨/ 온도)
6. 경로상 LIVE (주유소/ 주차장/ 커피/ 맛집)
7. 지도 축척
8. 지도 표시 설정
9. 현재 시간/ 빅테이터 실시간
10. 교차로 정보
11. 방면 정보
12. 첫 번째 차선 정보
13. 경로취소
14. 목적지 정보(남은 거리와 도착 예정 시간)



경로 안내 중에는 경로와 관련된 다양한 정보가 화면에 표시됩니다.



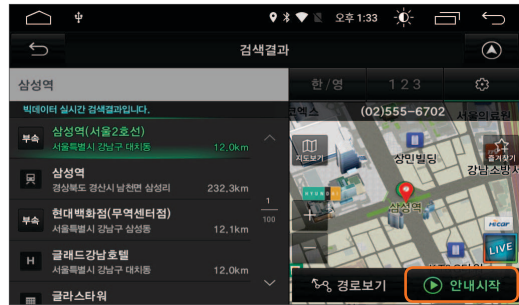
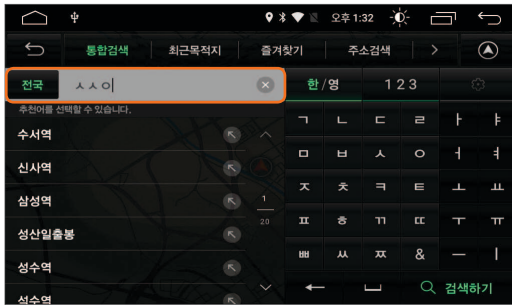
아틀란 지도의 상세한 기능 및 사용법은 [아틀란5 사용설명서](#)를 참고하시기 바랍니다.

사용설명서는 당사 홈페이지([www.fine-drive.com/custcenter/menual.do](http://www.fine-drive.com/custcenter/menual.do))에서 다운로드 받으실 수 있습니다.

## 2. 경로검색

통합검색 화면에서는 목적지를 명칭 전부, 혹은 초성, 주소, 전화번호, 업종을 입력해서 찾아볼 수 있습니다.

목적지를 입력하면 추천 경로가 표시됩니다. 원하는 경로를 선택하고 안내 시작을 누르면 경로 안내가 시작됩니다.



## 3. 다양한 검색 방법

아틀란 메뉴를 누르면 다양한 검색 방법을 선택할 수 있습니다.

주변검색을 누르면 현 위치 주변, 경로 주변, 목적지 주변의 다양한 장소를 종류별 분류에 따라 찾아볼 수 있습니다.



## 4. 자동 음량 조절

미디어 앱과 내비게이션을 동시에 사용할 경우 내비게이션 음성 정보를 잘 들을 수 있도록 자동으로 미디어 앱 음량을 조절합니다. 해당 기능은 기본값으로 선택되어 제공됩니다. '아니오'를 선택 시 자동 음량 조절 기능은 제공되지 않습니다.



## 홈스크린

파인드라이브는 2개의 홈스크린 모드(기본모드, 내맘대로 모드)를 제공하며, 취향에 맞는 모드를 선택하여 홈스크린을 설정할 수 있습니다.  
홈스크린은 [홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 홈스크린]에 진입하여 설정 가능합니다.

### 1. 기본 모드

홈스크린에 자주 사용하는 앱을 풀더에 등록하여 실행하는 모드입니다.

- |                         |              |
|-------------------------|--------------|
| 1. 홈스크린 이동              | 12. 앱의 개수    |
| 2. 상태표시 (GPS/블루투스/USIM) | 13. 밝기 조절    |
| 3. 현재 시간                | 14. 핸즈프리     |
| 4. 화면 밝기 조절             | 15. Wi-Fi 설정 |
| 5. 사용 중인 앱 리스트 보기       | 16. 설정       |
| 6. 뒤로가기                 | 17. 모든 앱     |
| 7. 현재 시간과 날짜            |              |
| 8. 현 위치                 |              |
| 9. 현 위치 날씨와 기온          |              |
| 10. 미세먼지 수준             |              |
| 11. 풀더                  |              |



앱실행 아이콘 위의 점( )은 해당 종류의 등록된 앱의 수를 가리킵니다.

※ 미세먼지, 공지사항 정보는 이용약관에 동의를 해야 이용이 가능합니다.

※ 약관동의는 [홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 이용약관]에서 가능합니다.

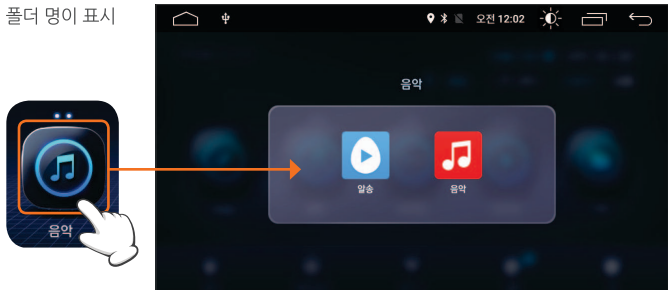
## 1-1. 기본 모드 앱 폴더

홈스크린의 앱 폴더는 앱을 다수로 등록하여 사용할 수 있습니다. 등록된 앱의 수에 따라 아래와 같이 표시됩니다.

- 1) 자주 사용하는 앱을 각 폴더에 1개만 등록할 경우, 앱 명이 표시되며 해당 앱 선택 시 바로 실행됩니다.



- 2) 자주 사용하는 앱을 각 폴더에 2개 이상 등록할 경우, 폴더 명이 표시되며 선택 시 폴더 안에 등록된 앱을 볼 수 있습니다.



각 폴더의 앱 등록 수는 최대 3개입니다.

## 2. 내맘대로 모드

내맘대로 모드는 [홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 홈스크린]에서 내맘대로 모드를 선택 시 홈스크린 화면이 아래와 같이 변경됩니다. 앱 추가하기 버튼을 눌러 자주 사용하는 앱을 자유롭게 등록할 수 있는 모드입니다.

1. 홈스크린 이동
2. 상태표시 (GPS/블루투스/USIM)
3. 현재 시간
4. 화면 밝기 조절
5. 사용 중인 앱 리스트 보기
6. 뒤로가기
7. 현재 시간과 날짜
8. 현 위치
9. 현 위치 날씨와 기온
10. 미세먼지 수준
11. 설정
12. 앱
13. 앱 추가
14. 앱 페이지
15. 밝기 조절
16. 핸즈프리
17. Wi-Fi 설정
18. 모든 앱



내맘대로 모드의 앱 최대 등록 수는 20개입니다.

## 파인드라이브 설정

### 1. 홈스크린

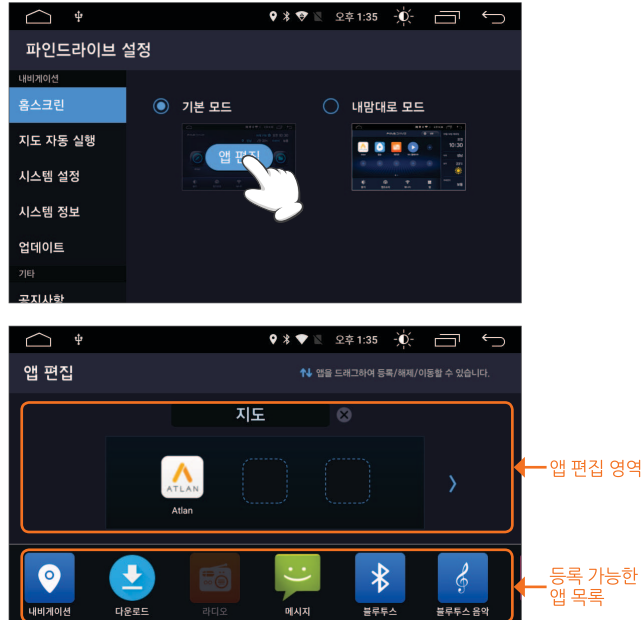
[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 홈스크린]을 누르면 홈스크린 모드를 설정할 수 있습니다.  
파인드라이브는 2개의 홈스크린 모드를 제공하며, 취향에 맞는 모드를 선택하여 설정할 수 있습니다.

홈스크린 모드를 선택 후 앱 편집을 누르면 홈스크린에 등록할 앱을 편집하는 화면으로 넘어갑니다.

앱을 누르고 이동하여 자주 사용하는 앱을 등록/해제/이동할 수 있습니다.

풀더영은 앱 편집 영역에 앱을 2개 이상 등록할 경우에만 편집이 가능합니다.

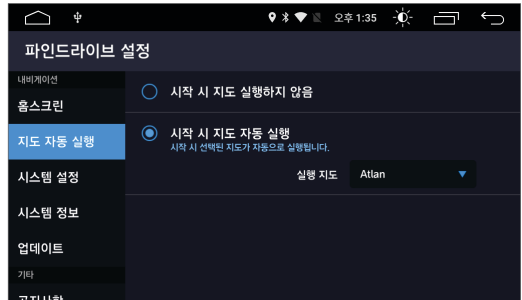
앱 편집 영역을 좌우로 이동하면 다른 풀더 항목으로 쉽게 이동이 가능합니다.



## 2. 지도 자동 실행

[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 지도 자동 실행]을 누르면 지도 실행 설정을 할 수 있습니다.

- 1) 시작 시 지도 실행하지 않음을 선택하면 내비게이션 실행 시 홈스크린으로 실행됩니다.
- 2) 시작 시 지도 자동 실행을 누르면 선택한 지도를 자동으로 실행합니다.



시작 시 지도 실행하지 않음으로 설정하였음에도 불구하고 시작 시 지도가 실행된다면 [홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 내비게이션 > 지도 자동 실행]에서 지도 자동 실행을 함께 OFF 하십시오.

### 3. 시스템 정보

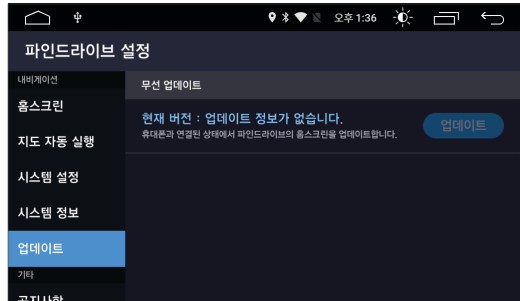
[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 시스템 정보]를 누르면 내비게이션의 일련번호(S/N)와 소프트웨어 정보가 표시됩니다.



### 4. 업데이트

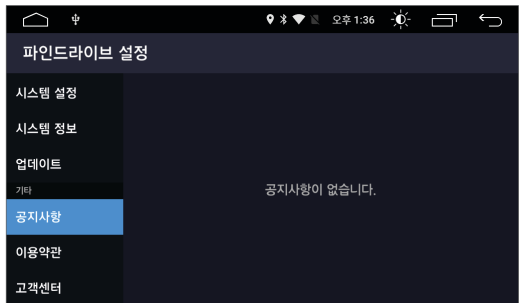
[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 업데이트]를 누르면 Finedrive A1의 파인드라이브의 홈스크린 업데이트 관련 내용이 표시됩니다.

현재 소프트웨어가 최신 버전이 아닌 경우에는 업데이트 버튼이 활성화됩니다.



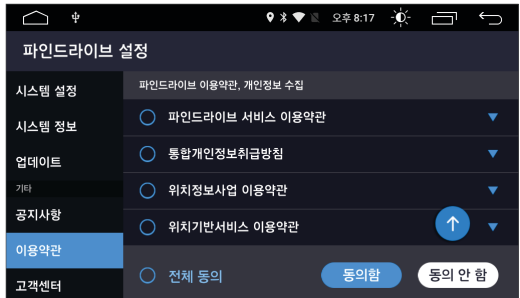
## 5. 공지사항

[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 공지사항]을 누르면 수신된 공지사항이 표시됩니다.



## 6. 이용약관

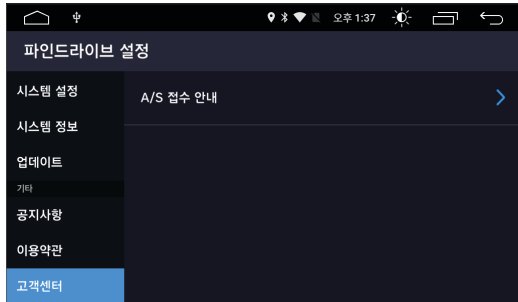
[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 이용약관]을 누르면 이용약관의 내용을 확인할 수 있습니다.



이용약관을 동의해야 이용할 수 있는 서비스 : 미세먼지, 공지사항

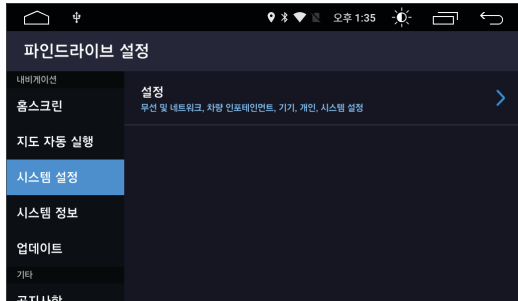
## 7. 고객센터

[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 고객센터]를 누르면 고객센터 연락처와 A/S 접수 안내 정보를 찾아볼 수 있습니다.

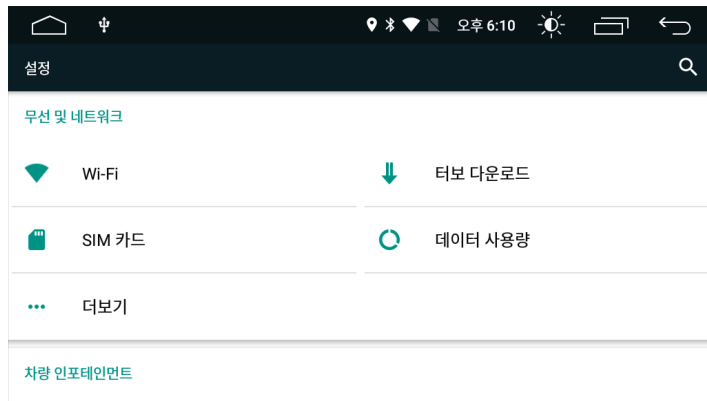


## 8. 시스템 설정

[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 시스템 설정]을 누르면 시스템 무선 및 네트워크, 차량 인포테인먼트, 기기 등 시스템 전체를 설정할 수 있습니다.

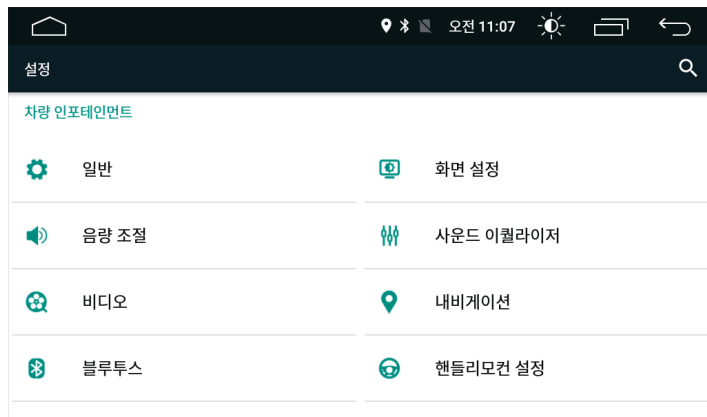


## 8.1. 무선 및 네트워크



설정	설명
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > Wi-Fi]	Wi-Fi 기능의 사용 여부를 선택할 수 있습니다. 기능이 활성화되면 접속할 네트워크를 선택합니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > SIM 카드]	사용 중인 SIM 카드의 정보를 보여줍니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 터보 다운로드]	Wi-Fi와 4G/3G 네트워크를 동시에 사용하여 대용량 파일을 더 빠르게 다운로드할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 데이터 사용량]	Wi-Fi 사용량을 확인할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 더보기]	무선 및 네트워크 메뉴가 추가로 표시됩니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 더보기 > 테더링 및 휴대용 핫스팟]	테더링 및 휴대용 핫스팟을 이용하여 Finedrive A1의 모바일 데이터를 다른 기기에서 사용하도록 설정할 수 있습니다.

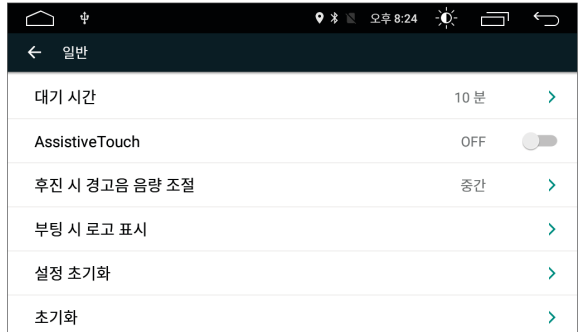
## 8.2. 차량 인포테인먼트



설정	설명
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 일반]	일반 설정으로 시스템 대기 시간 및 초기화 등을 할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 화면 설정]	화면 밝기에 관련된 다양한 항목을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 음량 조절]	콘텐츠 항목을 분류하여 소리의 크기를 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 사운드 이퀄라이저]	차량 내 사운드 음역대와 음역대 위치를 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 비디오]	운전 중 영상 표시 및 후방 영상 표출 관련 설정을 할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 내비게이션]	내비게이션의 자동 실행과 실행 지도 및 음성 안내 음량을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 블루투스]	블루투스 자동 연결 및 자동 응답 설정을 할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 핸들리모컨 설정]	핸들 리모컨 조작 버튼을 설정할 수 있습니다. 단, 캔버스(CANBUS)를 사용할 경우에는 동작하지 않습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 소프트웨어 버전]	소프트웨어 버전 정보를 확인할 수 있습니다.

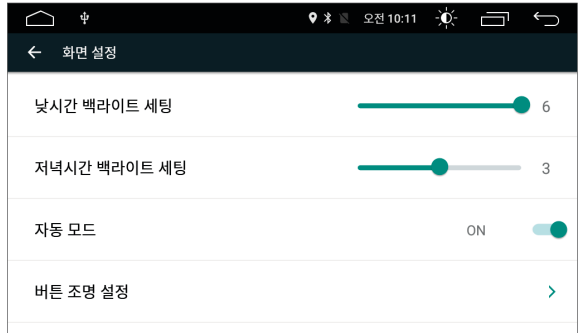
## 일반

1. 대기시간에서 시동을 끈 후 시스템이 꺼질 때까지의 시간을 설정할 수 있습니다.
2. Assistive Touch를 선택하면 모든 화면에 바로가기 버튼이 제공되며 홈, 뒤로가기, 실행 중인 앱 보기, 음량 조절 기능을 사용할 수 있습니다.
3. 후진 시 경고음의 음량 조절에서 차량 후진 시 경고음의 음량 세기를 조절할 수 있습니다.
4. 설정 초기화를 선택하면 모든 설정값이 초기화됩니다.
5. 초기화를 선택하면 공장 출하 상태로 초기화됩니다.



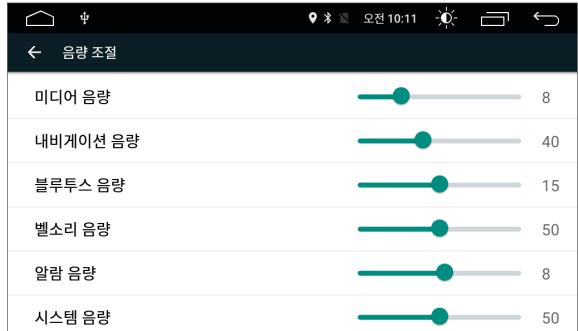
## 화면설정

1. 낮시간 백라이트 세팅에서 차량의 헤드라이트가 꺼졌을 때의 화면 밝기를 조절할 수 있습니다.
2. 저녁시간 백라이트 세팅에서 차량의 헤드라이트가 커졌을 때의 화면 밝기를 설정할 수 있습니다.
3. 자동 모드를 선택할 경우 헤드라이트의 OFF/ON 상태에 따라서 낮시간/저녁시간 백라이트 세팅 값이 적용됩니다.(자동 모드 OFF 시 낮시간 백라이트 세팅 값 적용)
4. 버튼 조명 설정에서 버튼의 조명을 사용자 지정 컬러로 변경할 수 있습니다.  
(일부 모델에서만 사용 가능한 설정입니다.)



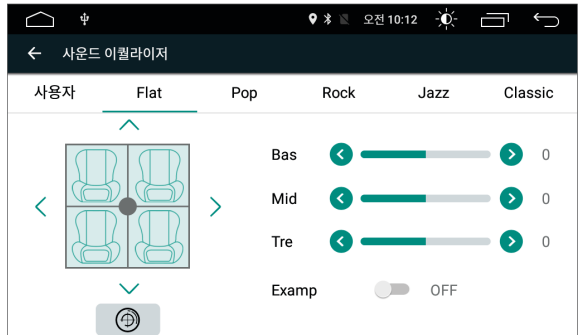
## 음량 조절

1. 미디어, 내비게이션, 블루투스, 벨소리, 알람, 시스템 음량을 조절합니다.



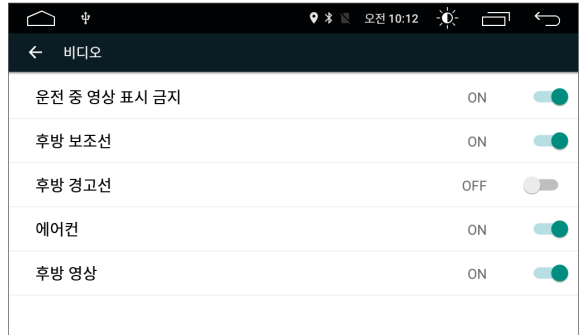
## 사운드 이퀄라이저

1. 음악 재생 시에 적용할 음향효과(이퀄라이저)를 선택합니다.



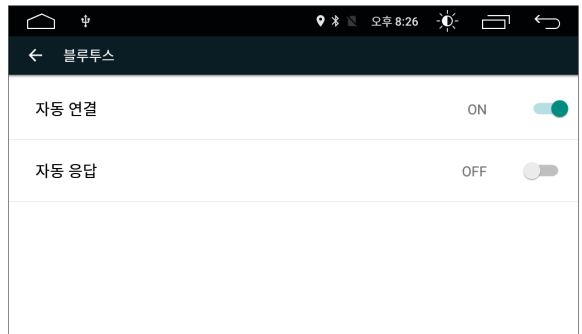
## 비디오

- 운전 중 영상 표시 금지 선택하면 운전 중 영상이 표출되지 않습니다.
- 후방 보조선 또는 후방 경고선 표시 상태를 선택합니다.
- 에어컨을 선택하면 에어컨 조절 시 해당 정보를 화면에 표시합니다.  
(일부 모델에서만 사용 가능한 설정입니다.)
- 후방 영상을 선택하면 뒷좌석용 모니터에 영상을 출력할 수 있습니다.



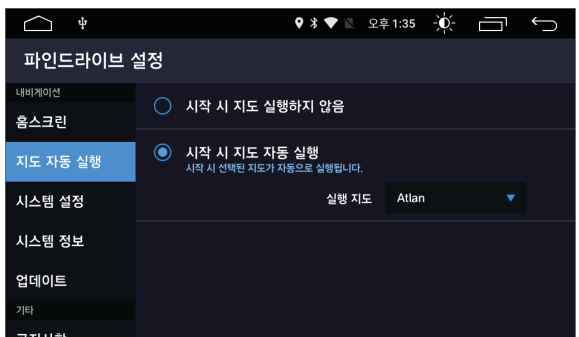
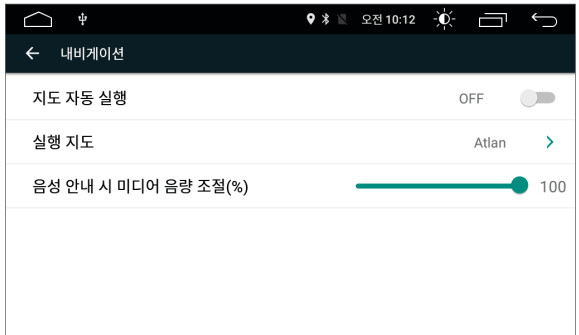
## 블루투스

- 자동 연결을 선택하면 내비게이션 시작 시 등록된 블루투스로 자동 연결됩니다.
- 자동 응답을 선택하면 휴대폰과 블루투스가 연결된 상태에서 전화 수신 시 자동으로 응답합니다.



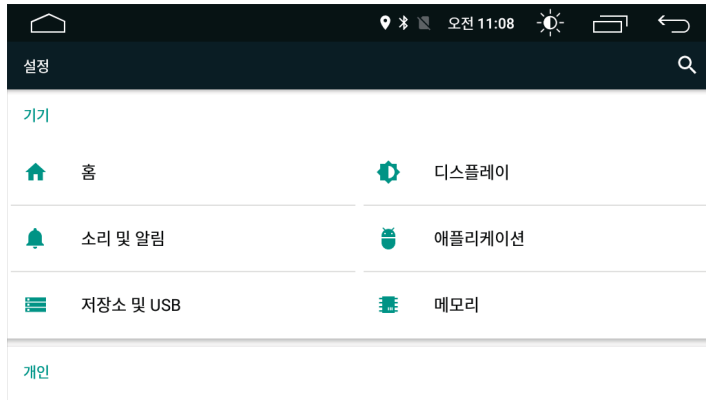
## 내비게이션

1. 지도 자동 실행을 선택하면 내비게이션 시작 시 설정한 지도가 자동 실행됩니다.
2. 실행 지도에서 자동 실행할 지도를 선택할 수 있습니다.
3. 음성 안내 시 미디어 음량 조절(%)에서 음성 안내 시 미디어 음량 강도를 조절할 수 있습니다. (100%에 가까울수록 미디어 음량이 줄어들지 않고 설정된 볼륨 값으로 제공됩니다.)



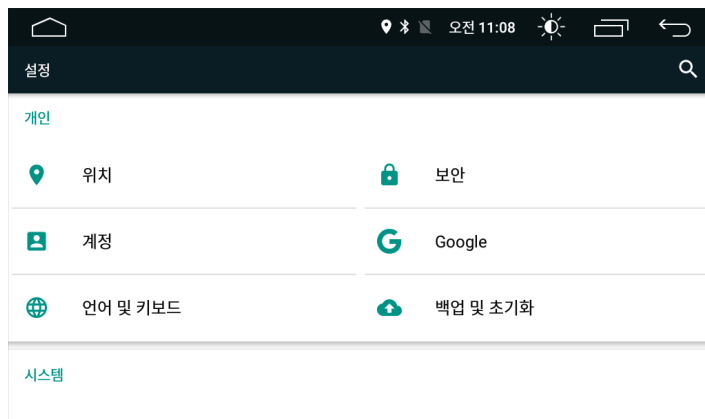
[홈스크린 > 설정 > 파인드라이브 설정 > 지도 자동 실행]에서 설정된 실행 지도와 다를 경우 지도 자동 실행 시 오동작 발생 가능성이 있으니 같은 실행 지도로 설정하시는 것을 권장합니다.

### 8.3. 기기



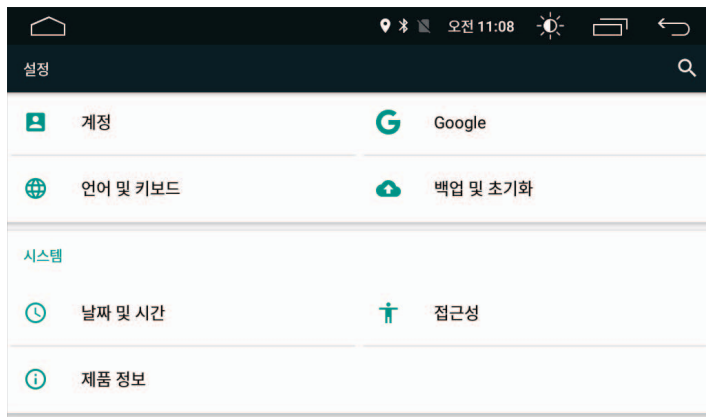
설정	설명
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 홈]	홈 화면의 종류를 선택할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 디스플레이]	다양한 항목의 화면 설정과 글꼴의 크기를 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 소리 및 알림]	벨소리와 알림음을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 애플리케이션]	각 앱의 정보를 보여주고 사용 여부를 설정할 수 있습니다. 다운로드한 앱은 삭제할 수 있습니다.
[설정 > 시스템 설정 > 저장소 및 USB]	데이터 저장용으로 사용되는 내부 저장소와 휴대용 저장소 용량 및 사용 현황을 보여줍니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 메모리]	현재 프로그램 실행에 사용되고 있는 메모리의 사용 현황을 보여줍니다.

## 8.4. 개인



설정	설명
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 위치]	위치 정보를 사용할 수 있도록 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 보안]	비밀번호와 기기 사용에 관련된 다양한 보안 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 계정]	계정을 추가 및 삭제할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > Google]	Google 계정과 관련된 정보를 확인하고 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 언어 및 키보드]	사용할 기본 언어와 키보드 입력 방법을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 백업 및 초기화]	저장된 데이터의 백업 관련 항목을 설정하고, 네트워크 설정값을 초기화할 수 있습니다.

## 8.5. 시스템

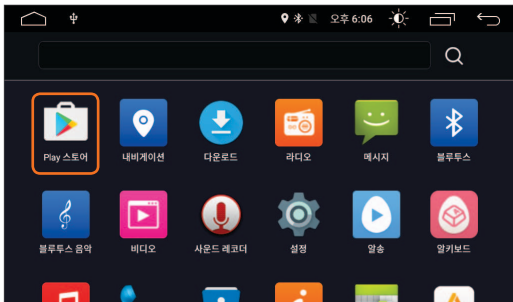


설정	설명
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 날짜 및 시간]	날짜와 시간 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 접근성]	특정한 장애를 가진 사용자를 위한 출력 기능을 설정할 수 있습니다.
[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 제품 정보]	소프트웨어와 하드웨어 관련 정보가 표시됩니다.

## 앱 다운받기

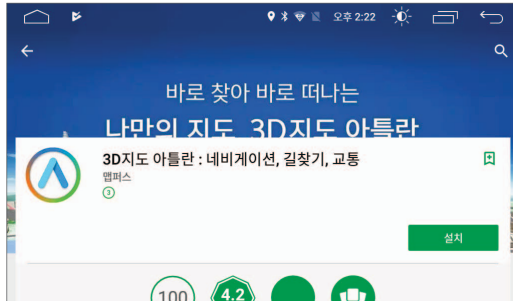
### 1. Play 스토어 실행

[홈스크린 > 앱]에서 Play 스토어를 실행합니다.



### 3. 설치하기

다운로드 받을 앱을 선택하고 설치를 누릅니다.



### 2. 앱 검색

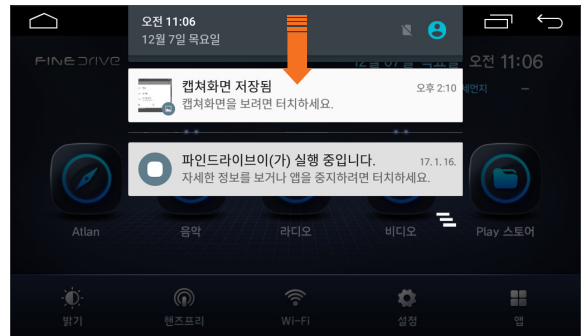
Play 스토어의 검색창에 검색어를 입력해서 원하는 앱을 찾습니다.



## 알림/간단 메뉴 패널 보기

### 1. 알림 패널

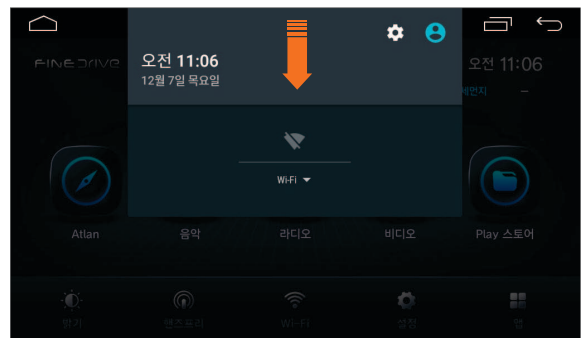
화면 상단에서 아래쪽으로 화면을 누르고 밀면 알림 사항들이 표시됩니다.  
알림 패널을 위로 밀어서 사라지게 할 수 있습니다.



### 2. 간단 메뉴 패널

알림 패널이 표시된 상태에서 다시 화면 상단에서 아래쪽으로 누르고 밀면  
간단 메뉴 패널이 표시됩니다.

간단 메뉴 패널을 위로 밀면 알림 패널이 표시됩니다.

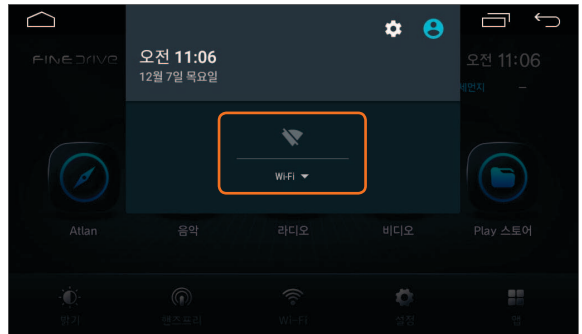


## Wi-Fi 사용하기

### 1) 켜기/끄기

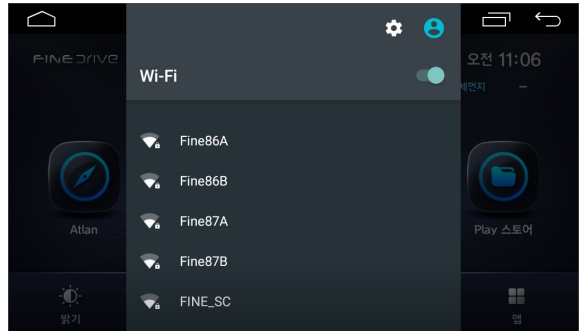
화면 상단의 알림 패널을 연 후 Wi-Fi를 눌러서 Wi-Fi를 켜거나 끌 수 있습니다.

[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > Wi-Fi]에서도 켜거나 끌 수 있습니다.



### 2) Wi-Fi 선택하기

목록에서 연결하고자 하는 네트워크를 선택합니다.  
이전에 연결한 적이 있는 네트워크는 자동으로 연결됩니다.



## 계정 관리하기

### 1) 계정 등록하기

Play 스토어와 Gmail과 같이 Google이 제공하는 서비스를 이용하려면 Google 계정이 필요합니다.

[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 계정 > 계정 추가 > Google]을 선택하여 Google 계정을 만들 수 있습니다.



### 2) 계정 삭제하기

[홈스크린 > 앱 > 설정 > 시스템 설정 > 계정]을 선택하세요.

삭제할 계정을 선택하고 우측 상단의 보조 메뉴에서 계정 삭제를 선택합니다.





MEMO

# 4

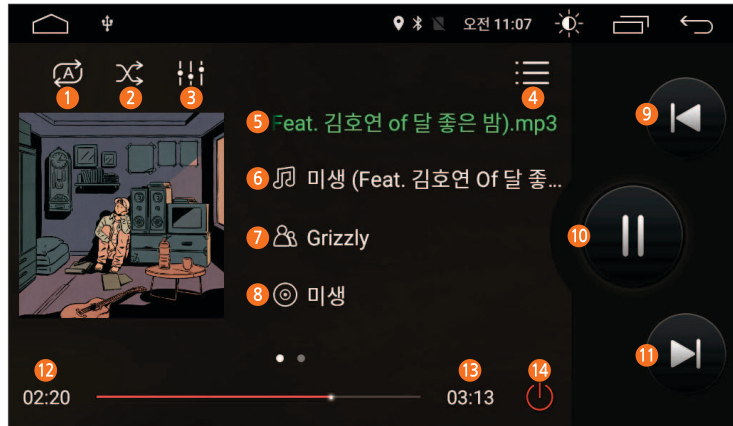
## 멀티미디어 사용하기

음악  
라디오  
비디오  
AV\_IN  
블루투스 연결방법  
핸즈프리

## 음악

홈스크린 또는 앱에 진입하여 음악 앱을 누르면 앱이 실행됩니다.  
음악 앱에서 실행하는 음악파일은 USB 메모리 스틱에 저장되어 있어야 합니다.

1. 반복 재생(전체 반복 재생, 한 곡 반복 재생)
2. 임의 재생
3. 사운드 이퀄라이저
4. 재생 목록
5. 파일 제목
6. 음악 제목
7. 가수 이름
8. 앨범 제목
9. 이전 곡 재생
10. 일시정지, 재생
11. 다음 곡 재생
12. 현재 재생 시간
13. 전체 재생 시간
14. 앱 종료

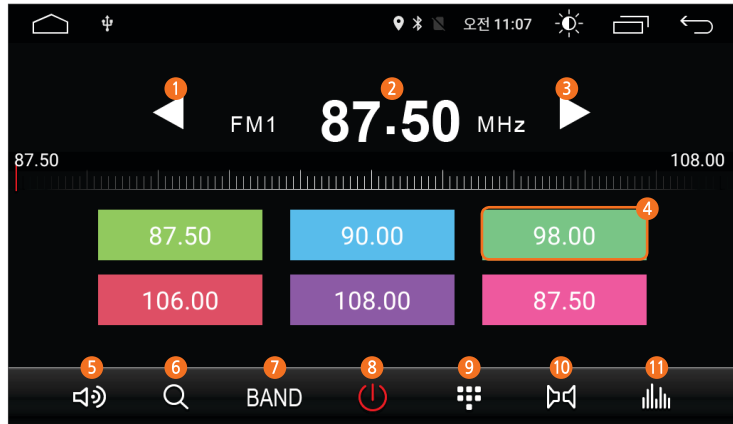


음악과 알송이 기본 음악 앱으로 제공되어 원하는 음악 플레이어를 선택하여 사용할 수 있습니다.

## 라디오

홈스크린 또는 앱에 진입하여 라디오 앱을 누르면 앱이 실행됩니다. 채널 즐겨찾기는 최대 6개 등록 가능합니다. 원하는 즐겨찾기 버튼을 길게 누르면 현재 제공되고 있는 채널이 등록됩니다.

1. 이전 채널 재생
2. 현재 채널
3. 다음 채널 재생
4. 즐겨찾기 채널 재생
5. 음량 조절
6. 채널 찾기
7. 주파수 전환 (AM, FM, OT)
8. 앱 종료
9. 채널 직접 입력
10. 스트레오 모드 ON/OFF
11. 사운드 이퀄라이저



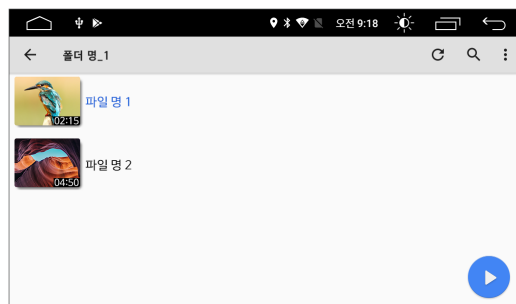
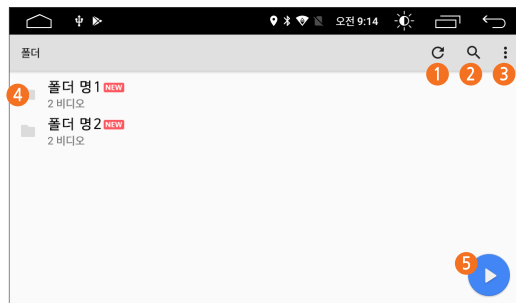
## 비디오

홈스크린 또는 앱에 진입하여 비디오 앱을 누르면 앱이 실행됩니다.

### 1) 폴더 목록

1. 새로고침
2. 미디어 파일 검색
3. 더보기 주1)
4. 폴더, 파일 목록 주2)
5. 모두 재생

### 2) 파일 목록



비디오 파일을 재생 시 MX 플레이어로 연결됩니다.

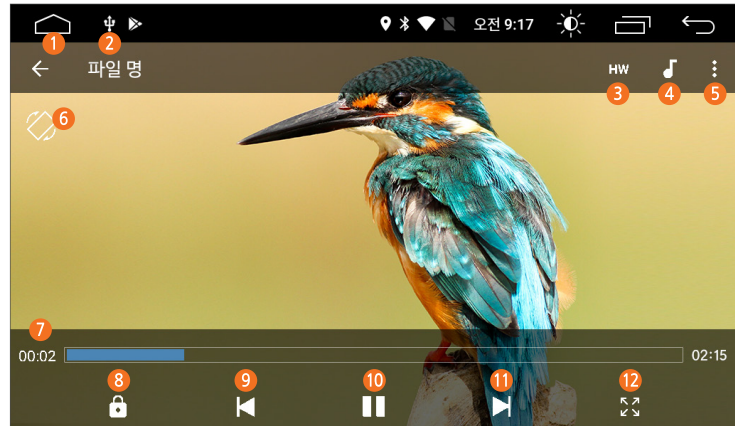
주1) URL 기반의 네트워크 스트림 재생과 파일 보기 방식, 플레이어 설정, 도움말 메뉴를 제공합니다

주2) 폴더 또는 파일 목록은 비디오가 있는 폴더, 비디오 파일만 제공됩니다.

## 3) 재생화면

비디오 재생 시 보이는 비디오 플레이어 재생 화면입니다.

1. 뒤로가기
2. 파일 명
3. 디코더 선택
4. 오디오 트랙 선택
5. 더보기 (주)
6. 화면 회전
7. 전체 재생시간, 현재 재생시간
8. 화면 잠금
9. 이전 파일
10. 일시 정지, 재생
11. 다음 파일
12. 재생화면 크기 변경  
(100%, 화면 맞춤, 늘임, 자름)



주1) 비디오 플레이어의 상세 설정으로 재생, 화면, 오디오, 자막 등의 메뉴가 있습니다.

## AV\_IN

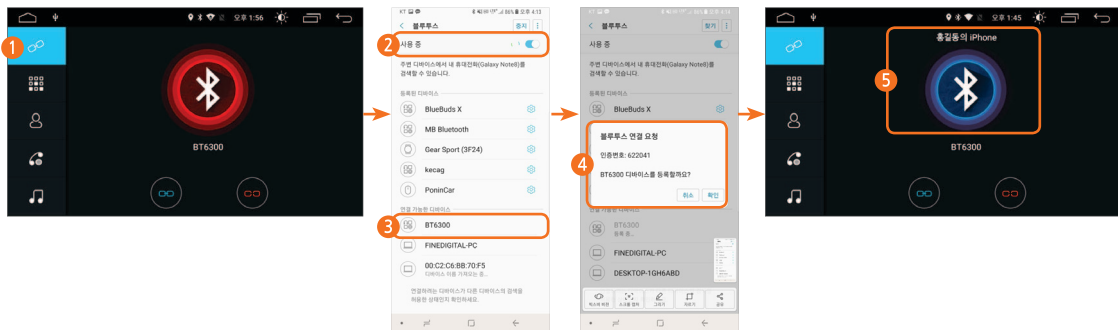
홈스크린 또는 앱에 진입하여 AV\_IN 앱을 누르면 앱이 실행됩니다.  
외부 오디오 및 비디오 장치를 연결 후 사용이 가능합니다.

1. 홈스크린 이동
2. 닫기



## 블루투스 연결방법

홈스크린 화면의 핸즈프리의 블루투스 연결 방법입니다. 블루투스 연결 시 다이얼 패드, 주소록, 통화기록, 블루투스 음악 기능이 활성화됩니다.



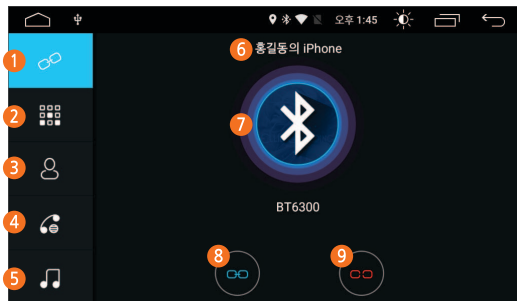
1. [홈스크린 > 핸즈프리]로 진입합니다.
2. 사용할 휴대폰의 블루투스를 ON으로 설정합니다.
3. 연결 가능한 디바이스에서 Finedrive A1의 블루투스 코드명을 선택합니다.
4. 3번을 완료하면 블루투스와 동일한 코드명과 함께 팝업이 나타납니다.  
팝업 내 블루투스 코드명이 동일한지 확인한 후 휴대폰의 확인 버튼을 누르면 블루투스 연결이 완료됩니다.
5. 연결이 완료되면 블루투스의 아이콘이 파란색으로 바뀌며 연결된 휴대폰 명이 나타납니다.

## 핸즈프리

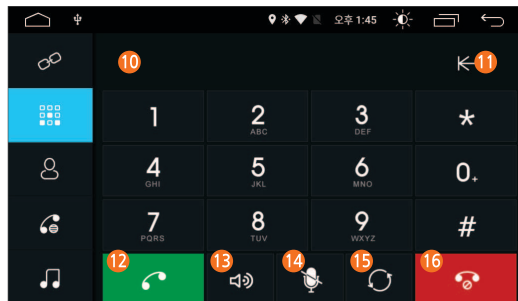
홈스크린 화면의 핸즈프리 버튼을 누르면 나오는 화면입니다.

블루투스를 폰과 연결하여 전화 통화가 가능하며 폰에 있는 음악 리스트를 재생할 수 있습니다.

1) 블루투스 연결



2) 다이얼 패드



1. 블루투스 연결

6. 블루투스 연결 기기 명

10. 다이얼패드 입력 영역

15. 새로고침

2. 다이얼 패드

7. 블루투스 상태 아이콘 및

11. 지움

16. 통화 종료

3. 주소록

블루투스 코드 명

12. 통화 연결

4. 최근 통화 기록

연결

13. 스피커폰

5. 블루투스 음악

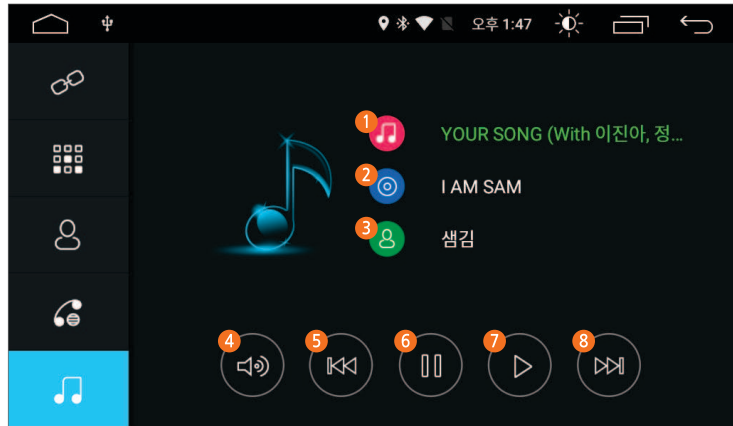
해제

14. 음소거

## 3) 블루투스 음악

블루투스가 연결된 상태에서 폰의 음악 플레이어를 재생하면 Finedrive A1 화면에서 음량 조절, 재생, 일시 정지 등의 재생 기능을 조작할 수 있습니다.

1. 음악 제목
2. 앨범 제목
3. 가수 이름
4. 음량 조절
5. 이전 곡 재생
6. 일시 정지
7. 재생
8. 다음 곡 재생





MEMO

# 5

## 부록

제품사양  
초기 설정값  
고장이 아닙니다  
자주 묻는 질문  
제품보증서  
무상서비스/유상서비스  
주의/금지  
사용설명서에 표기된 기호

## 제품사양

### 1. Finedrive A1

항목	설명
모델명	Finedrive A1
전자지도	<p><b>아틀란5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 목적지의 이름, 주소, 전화번호를 검색어로 이용하는 통합검색</li> <li>- 관련된 검색어까지 추천하여 더욱 쉽게 검색하는 추천 검색어</li> <li>- 목적지까지의 경로 주변의 지형과 도로 주변 정보, 교통 소통 정보를 제공하는 플라잉뷰</li> <li>- 내 주변의 맛집, 카페, 주차장, 주유소 정보를 빠르게 찾을 수 있는 LIVE 주변 검색</li> <li>- 온라인 통신 기반 경로 안내와 자동 업데이트</li> <li>- 교차로에서 제공되는 상세화면</li> <li>- 메뉴 화면의 투명도를 높인 글라스(Glass) UI 제공으로 가장 넓은 지도 화면 제공</li> <li>- 운전 중 회전 지점에서 자동 줌인/줌아웃으로 최적의 안내 화면 제공</li> <li>- 차량 안의 핫스팟 통신(데이터링 방식)을 통해 아틀란 클리우드 센터에 연결, 실시간 정보가 반영된 길 안내</li> </ul>

항목	설명
CPU	MT3562 Octa Core 64bit Cortex™ - A53 Octa 1.3GHz로 처리 속도가 빠른 초고속 CPU (Cortex - A53은 ARM®의 초고속 연산 Core입니다.)
메모리	2GB DDR RAM
eMMC	32GB eMMC
USB	USB 2.0 High Speed Port 3개
통신	4G LTE : Band 1,3,5(통신 3사의 LTE 데이터 통신 지원) Bluetooth v4.0, A2DP, Bluetooth IC MT6625, 블루투스 모드(BDR, EDR, BLE), Wi-Fi, 802.11b/g/n 지원
LCD	9인치, 고해상도(1024*600), 500cd/m <sup>2</sup> , Capacitive Touch Screen, 디지털 TFT LCD모니터
GPS	MT6625 고감도 GPS 안테나를 채용하여 빠르고 안정적인 수신
멀티미디어	MPEG-4를 지원하여 선명하고 끊임없는 동영상 재생 다양한 형식의 동영상 코덱(Codec)을 지원 <sup>주1)</sup>
OS	Android 6.0.0(Marshmallow)
I/O포트	외장 MIC 케이블(6P), USB케이블(12P), 메인 케이블(20P), AV케이블(20P), 외장 GPS, 외장 USIM 슬롯 케이블(8P), Radio 안테나, WiFi/BT 안테나, LTE 안테나(2개)
사용 전압	DC 12V
작동 온도	-10°C ~ +70°C
크기	230mm(W) x131mm(H) x 68mm(D)
무게	1010g



주1) 일부 코덱의 경우 지원되지 않을 수 있습니다.

## 초기 설정값

구분	메뉴	기본 값
홈스크린 앱(선탑앱)	지도	Atlan
	음악	알송
		음악
	라디오	라디오
	비디오	MX Player AV_IN
파인드라이브 설정	기타	Play 스토어, Chrome 기본모드
	홈스크린	
	지도 자동 실행	시작 시 지도 자동 실행 (실행 지도_Atlan)
	Wi-Fi	사용 안함
		10분
		사용 안함
		중간
	일반	낮시간 백라이트 세팅
		저녁시간 백라이트 세팅
		자동 모드
	화면 설정	6
		3
		사용
		8
		40
		10
		50
		8
	음량 조절	50

구분	메뉴	기본 값		
파인드라이브 설정	시스템 설정	운전 중 영상 표시 금지	사용 안함	
		비디오	후방 보조선	사용
			후방 경고선	사용 안함
			에어컨	사용
			후방 영상	사용
		내비게이션	지도 자동 실행	사용 안함
			실행 지도	Atlan
			음성안내 시 미디어 음량 조절(%)	100
		블루투스	자동연결	사용
			자동 응답	사용 안함
		홀		파인드라이브
		소리 및 알림		일반 (벨소리)
		위치		사용
		언어 및 키보드	언어	한국어
			현재 키보드	알키보드
		백업 및 초기화	내 데이터 백업	사용 안함
		날짜 및 시간	날짜/시간 자동 설정	GPS 제공시간 사용
			시간대 자동설정	사용
			표준 시간대 선택	한국 표준시
			24시간 형식 사용	사용
	업데이트			업데이트가 있을 경우 활성화

## 고장이 아닙니다.

### Q. 지도의 현 위치가 실제 위치와 다릅니다.

1. GPS가 정상적으로 수신되고 있는지를 먼저 확인합니다. GPS 정보는 [Atlan > 설정 > GPS 정보]에서 확인할 수 있습니다.
2. GPS는 실외에서 하늘이 잘 보이는 곳에 설치되어 있어야 정상적으로 수신이 되며, 현재 위치를 찾는데 약간의 시간이 소요됩니다.  
일반적으로 3일 이내에 사용한 적이 있다면 30초 이내, 3일 이상 사용한 적이 없다면 5분 이내에 수신됩니다.

## 자주 묻는 질문

### GPS 장애가 발생했을 때의 조치 방법

GPS 신호는 하늘에 떠 있는 인공위성에서 전송되므로 하늘이 잘 보이는 곳일수록 수신이 잘 됩니다. 따라서 터널, 지하주차장, 높은 건물 아래, 주택의 실내, 아파트 베란다 등과 같이 하늘이 전부 또는 상당 부가 가려지는 곳에서는 GPS 신호가 수신되지 않습니다. 차량의 유리에 자외선 차단 필름이 코팅되었거나 엔진 전자파가 심한 차량, 차량 내에 설치된 전자기기(원격시동경보기 등)에서 전자파가 심하게 방출되는 차량에서는 GPS 신호가 수신되지 않습니다. 최초 수신 시에는 하늘이 잘 보이는 도로에 주 정차한 후 움직이지 않는 상태에서 현재 위치가 전자지도에 표시될 때까지 최대 10분 정도 기다려야 합니다. 주행 중에 현재 위치를 나타내는 차량 표시가 앞의 도로 또는 다른 위치로 몇 초간 이동했다가 원위치 될 수도 있는데 이러한 현상은 GPS 신호가 일시적으로 약해져서 발생하는 현상이며 기계의 고장이 아닙니다. 이외에 GPS의 수신 시간이 10분 이상 지연되거나 이상 동작을 할 때는 [Atlan > 설정 > GPS 정보 > GPS 초기화]를 해 보는 것도 좋은 방법입니다.

### 화면이 멈췄을 때의 조치 방법

'전원 버튼'을 3초간 눌러 재부팅하세요.

### 내비게이션이 동작 중에 멈출 때의 조치 방법

내비게이션이 부팅하는 도중에 초기 화면에서 멈추거나, 정상적으로 동작하다가 멈추거나, 입력 없이 바탕화면으로 이동하는 현상이 발생할 수 있습니다. 이러한 현상들은 내비게이션 내부의 수많은 프로그램들이 일시적으로 오류가 생길 경우에 발생하는데 내비게이션 초기화 방법을 통해서 A/S를 신청하지 않고도 직접 해결하실 수 있습니다.

※ 초기화 시 USB 메모리 스틱의 메모리와 기본으로 제공하는 앱을 제외한 모든 데이터가 삭제됩니다. 단, 기본으로 제공하는 앱의 데이터 또는 설정이 초기화되므로 보존하고 싶은 데이터는 백업을 권장합니다.

### 내비게이션 초기화를 하는 방법

[시스템 설정 > 일반]을 누르면 일반 설정 초기화 및 초기화가 가능합니다.

내비게이션 초기화가 진행되는 과정에는 절대로 전원이 꺼지는 일이 없도록 주의하여야 합니다.

### A/S를 신청하는 방법

파인드라이브 홈페이지([www.fine-drive.com](http://www.fine-drive.com))의 [고객지원 > A/S 접수 안내 > 택배 A/S 접수하기]에서 택배 A/S를 신청하시면 됩니다. A/S에 소요되는 시간은 약 일주일 정도입니다.

### 액세서리를 구입하는 방법

파인드라이브 홈페이지 쇼핑몰 또는 오프라인 공식대리점에서 구입하실 수 있습니다. 공식대리점 리스트는 파인드라이브 홈페이지의 [고객지원 > 대리점 안내]에서 확인하실 수 있습니다.

### USB 메모리 스틱을 교체하실 때 참고하실 점

USB 메모리 스틱 제조업체마다 USB 메모리 스틱의 물리적인 특성을 약간씩 다르게 제조하므로 USB 메모리 스틱 중 일부는 당사의 내비게이션과 호환되지 않는 상황이 발생할 수 있습니다. 따라서 USB 메모리 스틱을 교체하실 때는 파인드라이브 라벨이 붙은 정품 USB 메모리 스틱을 구입하시기 바랍니다. 정품 USB 메모리 스틱은 파인드라이브 홈페이지 쇼핑몰과 오프라인 공식 대리점에서 구입하실 수 있습니다. 정품이 아닌 USB 메모리 스틱의 사용으로 인한 피해는 당사에서 책임지지 않습니다.

## 제품 보증서

### 제품보증서

- ※ 저희 (주)파인디지털에서는 품목별 소비자 피해 보상 규정에 따라 아래와 같이 제품에 대한 보증을 실시합니다.
- ※ 제품에 고장이 발생하면 구입처 또는 1588-4458로 전화 주십시오.
- ※ 보상 여부는 요구일로부터 7일 이내에 통보해 드리며, 피해 보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결해 드립니다.

제품명	차량용 향법 장치		
모델명	Finedrive A1		
Serial No.			
구입일자	년	월	일
구입처			
보증기간	구입일로부터 1년		

※ 제품의 구입일자 확인이 안될 경우, 제조년월일 또는 수입 통관 일로부터 3개월이 경과한 날로부터 품질 보증기간을 기산합니다.

## 무상서비스 / 유상서비스

### 무상서비스

\* 회사는 소비자기본법 제 16조와 동법 시행령 제8조 및 제9조에 의거하여 공정거래위원회에서 고시한 소비자 분쟁 해결 기준을 따릅니다.

분쟁 유형	해결 기준	비고
구입후 10일 이내 중요한 수리를 요할 때(소비자 무과실 시)	교환 또는 환급	품질보증기간 (구입일로부터 1년)
구입후 1개월 이내 중요한 수리를 요할 때(소비자 무과실 시)	교환 또는 무상수리	
품질보증기간 이내 하자 발생 시(소비자 무과실 시)	무상수리	
품질보증기간 이내 수리 불가능 시(소비자 무과실 시)	교환 또는 환급	
품질보증기간 이내 교환 불가능 시(소비자 무과실 시)	환급	
교환된 제품이 1개월 이내 중요한 수리를 요할 때(소비자 무과실 시)	환급	
수리 의뢰품을 사업자가 분실한 경우(품질보증기간 이내)	교환 또는 환급	
수리 의뢰품을 사업자가 분실한 경우(품질보증기간 이후)	감가상각 금액에 10% 가산하여 환급	
수리용 부품 비보유 시(품질보증기간 이내, 소비자 무과실 시)	교환 또는 환급	
수리용 부품 비보유 시(품질보증기간 이내, 소비자 과실 시)	유상수리 해당금액 징수 후 교환	
수리용 부품 비보유 시(품질보증기간 이후)	감가상각 친여금액에 구입가의 5%를 가산하여 환급	
제품 구입시 운송 과정에서 발생된 피해	교환	
사업자가 제품 설치 중 발생된 피해	교환	

### 유상서비스

\* 다음의 경우 품질보증기간과 관계없이 수리 비용이 청구됩니다.

- 소비자 부주의 및 과실로 고장 난 경우
- 고장이 아닌데 A/S를 의뢰한 경우
- 당사 서비스 기사 및 지정 협력사 기사가 아닌 사람이 수리하여 고장이 발생한 경우
- 정품 이외의 부품이나 부속물로 인한 고장, 임의 변경 또는 개조에 의한 고장인 경우
- 소모성 부품(배터리, 시거잭, 안테나 및 각종 부착물 등)의 수명이 다한 경우
- 화재, 염해, 수해, 이상 전원 등에 의한 고장인 경우
- 제품 구입 후 1년 이내 고객 과실로 인한 리퍼 제품 제공 필요 AS 발생한 경우
- 제품 구입 후 1년 이후 리퍼 제품 제공 필요 AS 발생한 경우

\* 제품 매립과 관련하여 발생할 수 있는 비용 또는 손해에 대해서 회사는 어떠한 책임도 지지 않습니다. 매립을 고려하실 때에는 반드시 이 점에 유의하시기 바랍니다.

\* 사용자 개인 데이터의 삭제, 훼손 등에 대하여 회사는 어떠한 책임도 지지 않습니다. 중요한 개인 데이터는 반드시 별도로 보관 (백업) 관리하시기 바랍니다.

## 주의 / 금지

### 주의

본 제품을 잘못 사용하여 사용자가 사고의 위험이나 제품이 손상될 수 있는 경우입니다.

	화면의 밝기를 적절하게 맞춰주십시오. 화면이 너무 밝으면 눈이 쉽게 피로해지고, 눈부심에 의한 교통사고의 원인이 될 수 있습니다.
	적정음량으로 사용해 주십시오. 내비게이션의 음량을 너무 크게 설정하면 교통사고의 원인이 될 수 있습니다.

### 금지

본 제품을 잘못 사용하여 사용자가 사고의 위험이나 내비게이션이 손상될 수 있는 경우입니다.

	금속성분의 선팅이 된 곳에는 설치하지 마십시오. 금속 성분이 많이 포함된 선팅이 되어 있는 곳에 GPS 안테나를 장착하면 GPS 신호를 수신하기가 어려우므로 차량의 위치를 정확히 파악할 수 없게 됩니다.
	제품에 이물질이 들어가지 않도록 하십시오. 물이나 음료수 기타 이물질이 본 제품에 들어가면 고장의 원인이 됩니다.
	제품이 올바르게 동작하지 않을 때는 사용을 중지하여 주십시오. 제품이 올바르게 동작하지 않으면 곧바로 사용을 중지하시고 고객만족센터로 문의하여 주십시오.
	적정 온도에서 사용하여 주십시오. 차량을 너무 더운 곳이나 너무 추운 곳에 오랜 시간 주차한 경우 제품이 올바르게 동작하지 않을 수 있습니다. 본 제품의 적정 보관 온도는 영하 0°C에서 35°C 사이입니다. 주차 시 차량의 실내 온도가 높을 때, 배터리가 과열되어 고장이 발생할 수 있으므로 제품을 탈거하여 시원한 곳에 두십시오.
	임의로 개조 / 수리 / 분해하지 마십시오. 제품을 임의로 분해 수리, 개조하시면 제품이 손상될 수 있으며, 무상수리를 받으실 수 없습니다.
	제품에 충격을 주지 마십시오. 무리한 충격은 고장의 원인이 됩니다.

## 사용설명서에 표기된 기호



### 경고

잘못된 사용방법으로 인하여 사용자가 크게 다치거나 사망에 이를 수 있는 사고가 날 수 있는 경우에 대한 안내입니다.



### 주의

잘못된 사용방법으로 인하여 사용자가 다치거나 제품이 손상될 수 있는 경우에 대한 안내입니다.



### 금지

잘못된 사용방법으로 인하여 제품이 올바르게 작동하지 않거나 손상될 수 있는 경우에 대한 안내입니다.



### 유용한 정보

제품을 더욱 효과적으로 사용하는 데 도움이 되는 정보입니다.



MEMO