

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 T 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.com을 참조하십시오. 사용설명서의 최신판 또한 www.fine-drive.com에서 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 T** 로고는 (주)파인디지털의 등록상표입니다.
- 'SD 로고'는 미국 및 기타 국가에서 사용되는 Secure Digital의 상표입니다.
- Android 로고, Android™는 미국 및 기타국가에서 Google Inc.의 등록상표입니다.

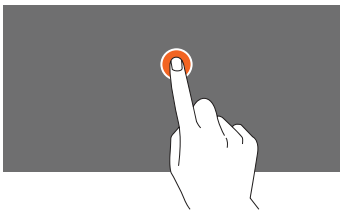
(주)파인디지털

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

터치 화면의 올바른 조작 방법

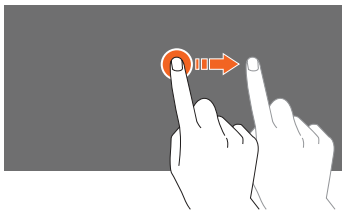
누르기(Click)

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



누르고 밀기(Drag)

아이콘을 원하는 방향으로 옮길 때 등에 쓰입니다.



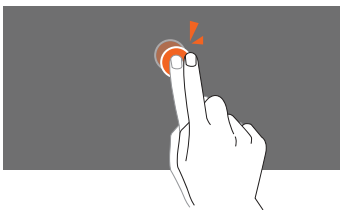
길게 누르기(Long Press)

특정 아이콘이나 화면을 길게 누르면 숨은 기능이 표시됩니다.



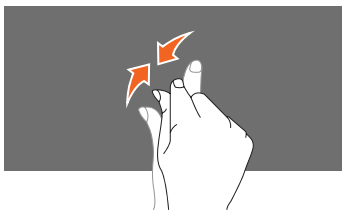
두번 누르기(Double Click)

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.



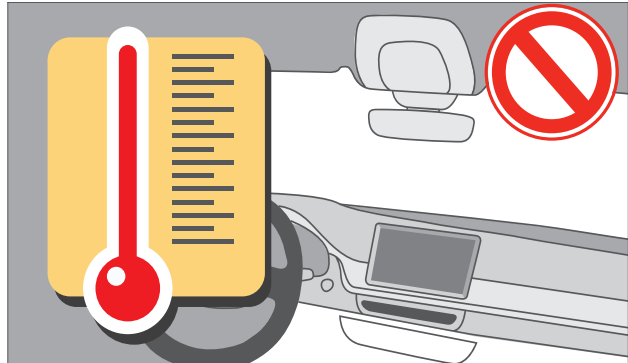
시동을 끈 상태에서 장시간 사용을 삼가하여 주십시오.

차량의 배터리가 방전될 수 있으므로 주의하여 주십시오.



**여름이나 차량 실내 온도가 높을 때,
본체를 차 안에 두지 마십시오.**

주차 시 차량의 실내 온도가 높을 때, 배터리가 과열되어 고장이 발생할 수 있으므로 제품을 탈거하여 시원한 곳에 두십시오.



03

파인드라이브 안전을 위한 주의사항

터치 화면의 올바른 조작 방법	3
꼭 확인하세요!	4

11

파인드라이브 올바르게 사용하기

최신 지도 업데이트하기	12
회원가입	12
파인 이지(ez)다운로더 설치하기	13
최신 지도 내려받기	14
내비게이션 초기화하기	16

18

설치 및 시작하기

구성품 확인하기	19
기본 구성품	19
Finedrive 무선충전 거치대 표준형 구성품	19
지원 차종 목록	20
Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형 구성품	21
Finedrive 무선충전 거치대 유리흡착형 구성품	21
별매품	22
각 부분의 명칭	23
Finedrive T 전면 및 측면	23
Finedrive T 후면	24
Finedrive 무선충전 거치대 표준형	25
Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형	26
Finedrive 무선충전 거치대 유리흡착형	27
연결하기	28
무선충전 거치대 표준형/케이블을 매립하는 경우	28
무선충전 거치대 표준형/전원 시거잭을 이용하는 경우	29
무선충전 거치대 대시보드형	32
무선충전 거치대 유리흡착형	33
지지용 쿠션 테이프 사용 방법	34

40

파인드라이브 앱 사용하기

실행하기	41
파인드라이브 앱과 위젯	41
자동 실행	41
홈스크린	42
이틀란	43
지도 종류 선택하기	43
지도화면	44
경로검색	45
다양한 검색 방법	45
파인드라이브 설정	46
홈스크린 메뉴	46
지도 자동 실행	47
실시간 주차 감시	48
밝기조절	51
음량조절	52
블루투스	53
Wi-Fi	54
모바일 데이터	55
데이터 사용량 경고	55
시스템 정보	56
업데이트	56
초기화	57

60

태블릿 사용하기

시작하기	61
USIM 및 외장 메모리 카드 삽입 방법	61
배터리 충전 방법	62
전원 켜기 / 끄기	63
화면 잠금 / 해제	64
무음 모드 실행	64
기본 기능	65
홈 화면	65
화면 상단 아이콘	65
알림 패널	66
간단 메뉴 패널	66
앱스	67
앱 실행	71
문자 입력	73
Wi-Fi	75
블루투스	76
데이터 네트워크	77
계정 관리	78
파일 삽입	79
소프트웨어 업데이트	80

86

부록

앱 다운받기	81
Play 스토어 실행	81
앱 검색	81
설치하기	81
환경설정	82
무선 및 네트워크	82
기기	83
개인	84
시스템	85
제품사양	87
Finedrive T	87
Finedrive 무선충전 거치대 표준형	90
Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형	91
Finedrive 무선충전 거치대 유리휀착형	92
초기 설정값	93
지원 앱 목록	94
고장이 아닙니다	95
자주 묻는 질문	95
제품보증서	97
무상서비스 / 유상서비스	98
주의 / 금지	99
사용설명서에 표기된 기호	100



MEMO

1

파인드라이브 올바르게 사용하기

최신 지도 업데이트하기
내비게이션 초기화하기

최신 지도 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)의 [고객지원 > 제품 업데이트 > 내비게이션 업데이트 > 업데이트 방법 안내(www.fine-drive.com)]에서 확인할 수 있습니다.

1. 회원가입

- 1) 홈페이지 화면에 표시되는 안내에 따라 회원으로 가입하시고 보유하고 계신 Finedrive T의 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)에 로그인 후 [고객지원 > 제품 업데이트 > 내비게이션 > 업데이트 방법 안내]로 가십시오.



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

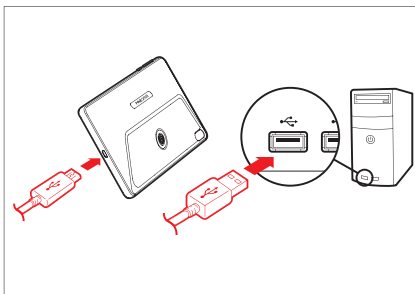


- 3) 다운로드 받은 파일을 실행하여 화면에 표시되는 안내에 따라 파인 이지(ez)다운로더 프로그램을 PC에 설치하십시오.



3. 최신 지도 내려받기

- 1) Finedrive T와 함께 제공된 USB 케이블을 이용하여 Finedrive T와 PC를 연결합니다.^{주1)}



- 2) 파일 이지(ez) 다운로더를 실행하여 로그인 합니다.



주1) USB 케이블을 연결할 때, 무선충전 거치대에 연결된 상태면 PC에서 Finedrive T를 인식하지 못합니다.

- 3) 설치 장소가 [Finedrive T] 인지 확인한 후 지도 업데이트 시작 버튼을 누릅니다.



- 4) 업데이트 소요 시간은 PC 사양과 인터넷 네트워크 속도에 따라 차이가 날 수 있습니다.^{주1)}



- 5) 업데이트가 완료되면 Finedrive T를 PC에서 분리합니다.



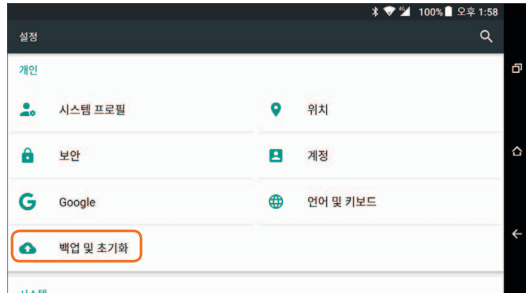
^{주1)} 업데이트 중에는 절대 태블릿을 조작하지 말고 Finedrive T와 PC 사이의 연결을 분리하지 마십시오.

내비게이션 초기화하기

[파인드라이브 앱 > 파인드라이브 설정 > 초기화]에서 내비게이션을 초기화 할 수 있습니다. 초기화를 누르면 Finedrive T의 모든 데이터가 삭제되고 출하 당시의 설정으로 되돌아갑니다.



태블릿의 [설정 > 백업 및 초기화 > 공장 초기화]에서도 초기화가 가능합니다.



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

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



MEMO

2

설치 및 시작하기

구성품 확인하기

지원 차종 목록

각 부분의 명칭

연결하기

요금제 가입 안내

구성품 확인하기

1. 기본 구성품 (공통)

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



[본체]



[사용 설명서]



[개통 안내서]



[마이크로 SD카드]



[USB 케이블]



[트레이 분리 핀]



마이크로 SD카드는 본체의 메모리카드 트레이에 설치되어 있습니다.

USIM과 개통 안내서는 개통시 파인 데이터 전용 요금제에 가입하신 고객에게만 제공됩니다.

Finedrive T 사용 설명서는 파인드라이브 홈페이지(www.fine-drive.com)에서 다운로드 받으실 수 있습니다.

2. Finedrive 무선충전 거치대 표준형 구성품



[무선충전 거치대 표준형]



[무선충전 거치대 장착 설명서]



[전원 시거잭]



[알루미늄 2개]



[임시 부착용 테이프]



[선 정리 클립]



무선충전 거치대를 구매하시는 분은 지원 차종 리스트를 확인하시기 바랍니다.

지원 차종 목록

제조사	차종	세부모델	제조 연도
기아	K5	K5 JF	2016~2017
	카니발	카니발 YP	2015~2017
	모닝	모닝 TA	2011~2016
	쏘렌토	쏘렌토 UM	2015~2017
현대	투싼	투싼 TL	2015~2017
	아반떼 AD	아반떼 AD	2016~2017
	싼타페 DM	싼타페 DM	2013~2017
	LF 쏘나타	LF 쏘나타	2014~2016
쉐보레	더 넥스트 스파크	스파크 M400	2016~2017
BMW	5시리즈	6세대 (F10/F11)	2010~2016



2017년 1월 현재 지원 차종입니다.

지원 차종은 당사의 사정에 따라 예고 없이 변경될 수 있습니다.

3. Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형 구성품

[무선충전 거치대
대시보드형][무선충전 거치대
장착 설명서]

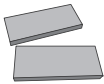
[전원 시거잭]



[알콜솜 2개]



[선 정리 클립]



[지지용 쿠션 테이프]

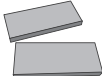
4. Finedrive 무선충전 거치대 유리홀착형 구성품

[무선충전 거치대
유리홀착형][무선충전 거치대
장착 설명서]

[전원 시거잭]



[선 정리 클립]



[지지용 쿠션 테이프]



대시보드가 가죽재질일 경우 '무선충전 거치대 유리홀착형' 사용을 권장합니다.
지지용 쿠션 테이프는 필요하신 경우에 사용하시기 바랍니다.

5. 별매품



[USIM]



[후방카메라]



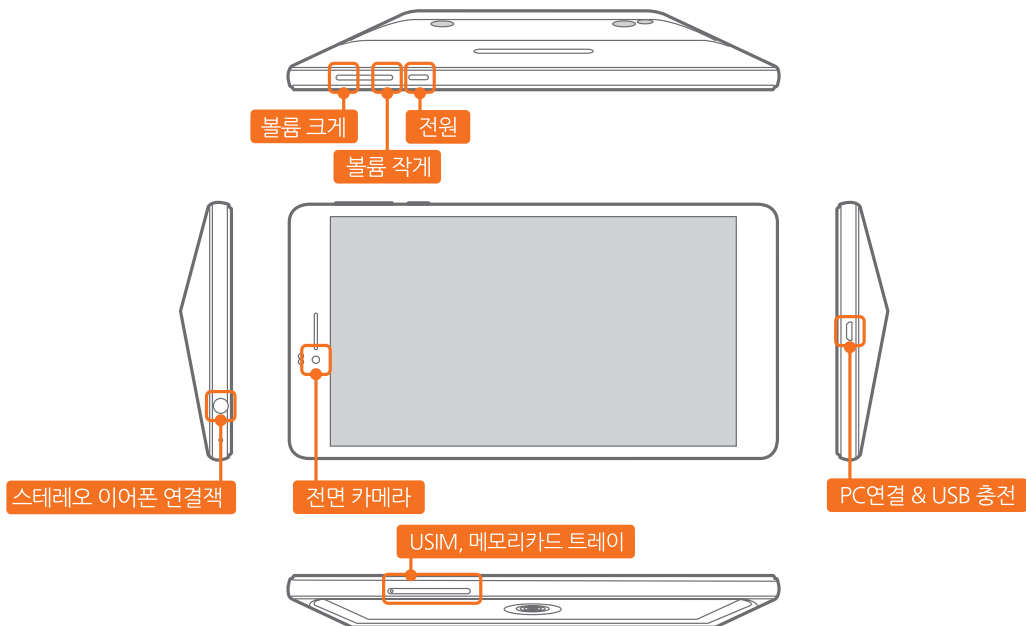
[매립 마감용 테이프 + 매립 전원 케이블]

[후방 카메라 연결 케이블]
(출시예정)

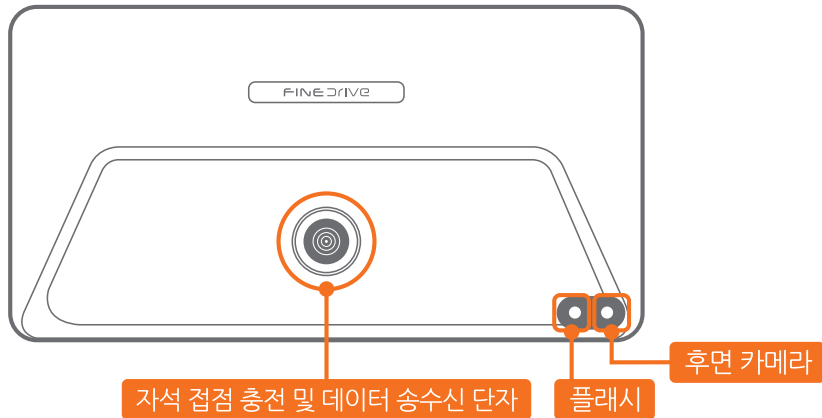
별매품은 파인드라이브 홈페이지(www.fine-drive.com)의 쇼핑몰에서 구매하실 수 있습니다.
매립용 전원 케이블을 마감 혹은 고정하기 위해서는 매립 마감용 테이프를 차종에 맞게 잘라 사용하시기 바랍니다.

각 부분의 명칭

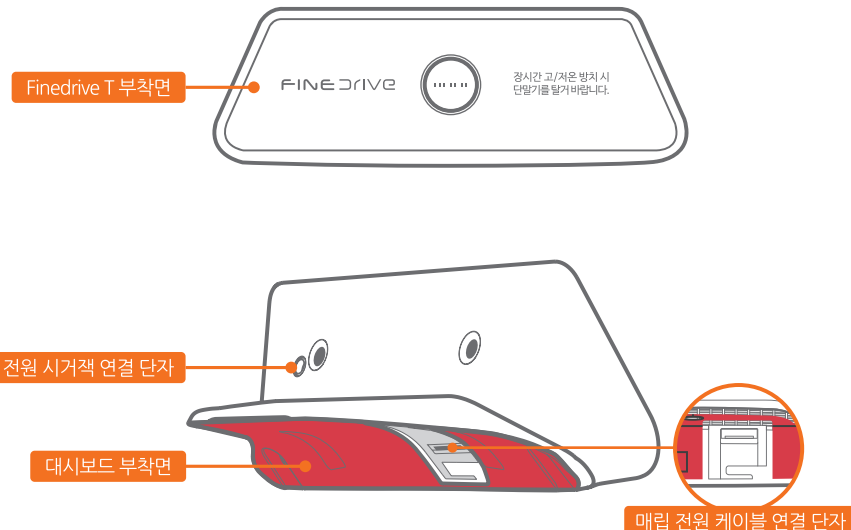
1. Finedrive T 전면 및 측면



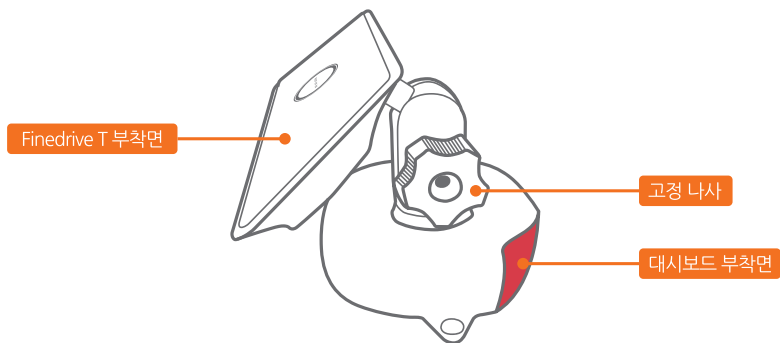
2. Finedrive T 후면



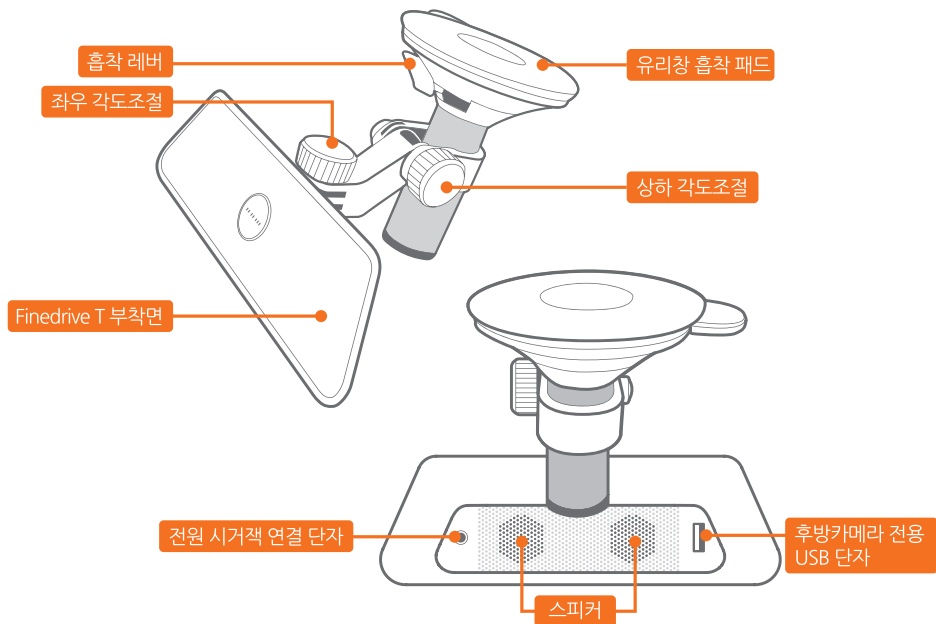
3. Finedrive 무선충전 거치대 표준형



4. Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형



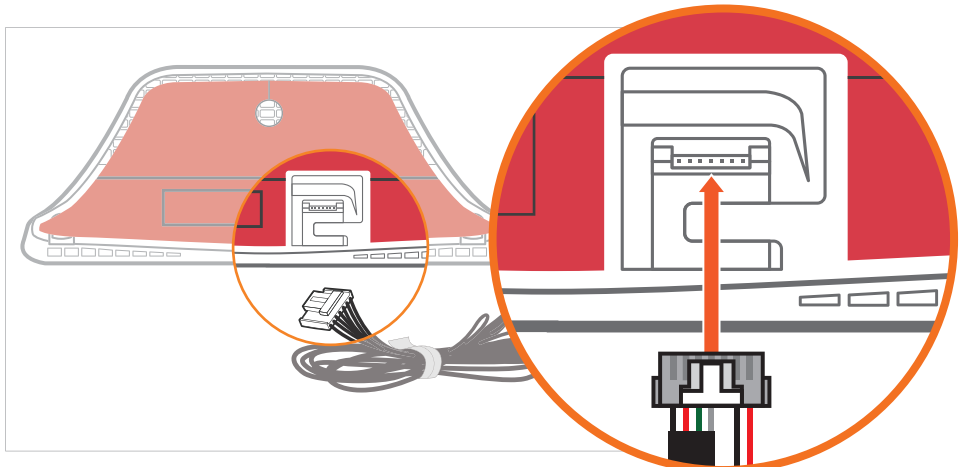
5. Finedrive 무선충전 거치대 유리흡착형



연결하기

1. 무선충전 거치대 표준형 / 케이블을 매립하는 경우

- 1) 무선충전 거치대를 대시보드에 부착하기 전에 매립 전원 케이블(별매품) 매립 작업을 하여 주십시오.
- 2) 매립 전원 케이블의 7핀 커넥터를 무선충전 거치대 하단의 7핀 포트에 꽂아 연결하여 주십시오.



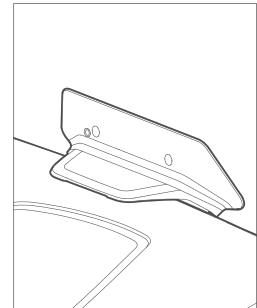
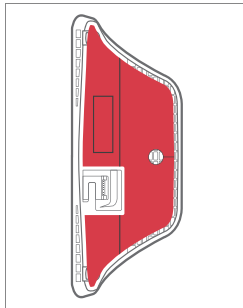
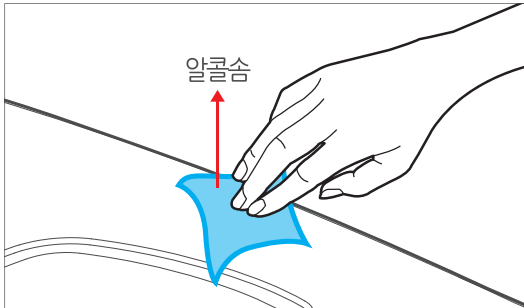
- 3) 그 후는 다음 페이지의 '전원 시거잭을 이용하는 경우'의 부착 공정 1~7번까지 과정을 진행하여 주십시오.



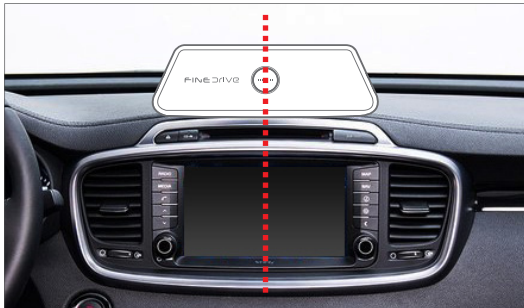
매립은 매립 전문점을 이용하시기를 권장합니다.
매립 마감용 테이프는 상온에 부착하시기 바랍니다.

2. 무선충전 거치대 표준형 / 전원 시거잭을 이용하는 경우

- 1) 무선충전 거치대가 접착될 부위의 대시보드를 먼지와 습기가 없도록
동봉된 알콜솜으로 깨끗이 닦아줍니다.
- 2) 무선충전 거치대 하단의 양면테이프 보호필름을 제거하지 않은
상태로 대시보드에 올려 놓아 주십시오.

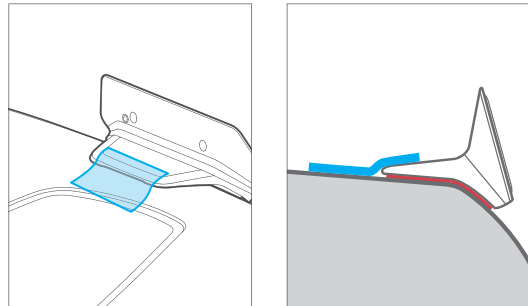


- 3) 센터페시아의 디스플레이 중심부와 무선충전 거치대의 중심부를 맞춰 주십시오.

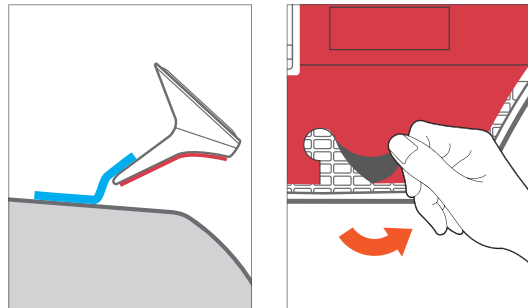


모닝의 경우, 계기판과 비상등 버튼 사이의 중간
위치에 맞춰 주십시오.

- 4) 임시 부착용 테이프를 이용하여 무선충전 거치대를 대시보드에 고정시켜 주십시오.

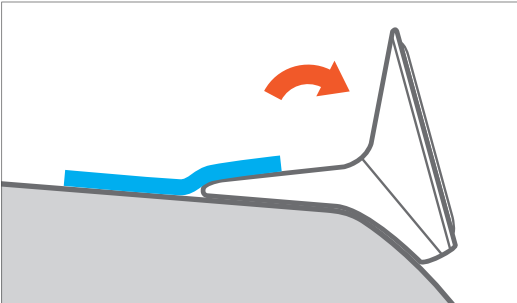


- 5) 무선충전 거치대를 뒤로 들어올린 후 양면테이프 보호필름을 제거하여 주십시오.

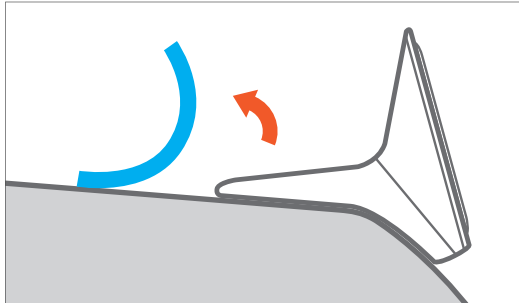


대시보드에서 무선충전 거치대가 들뜬 부분이 없이 올바르게 부착되었는지 확인이 필요합니다.

6) 무선충전 거치대를 그대로 내려 대시보드에 고정하여 주십시오.

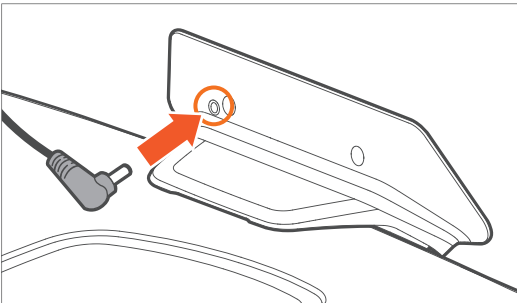


7) 임시 부착용 테이프를 제거하여 주십시오.

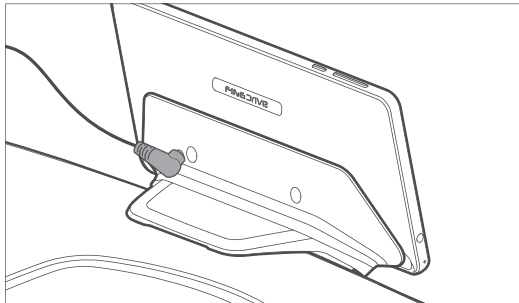


체중을 실어 2~3회 눌러주시면 강하게 부착됩니다.

8) 전원 시거잭을 연결하여 주십시오. 케이블 선 정리는 동봉된 선 정리 클립을 이용하여 주십시오.

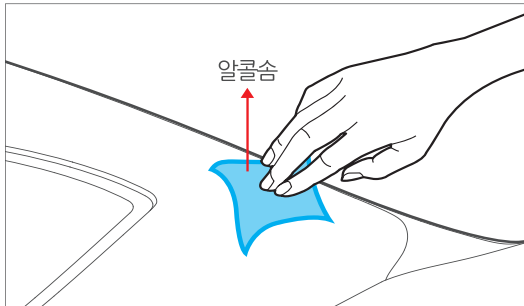


9) 마지막으로 Finedrive T 단말기를 무선충전 거치대에 부착하여 주십시오.

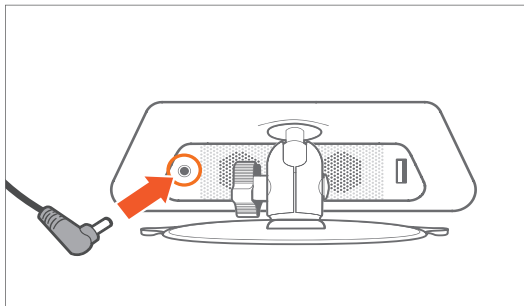


3. 무선충전 거치대 대시보드형

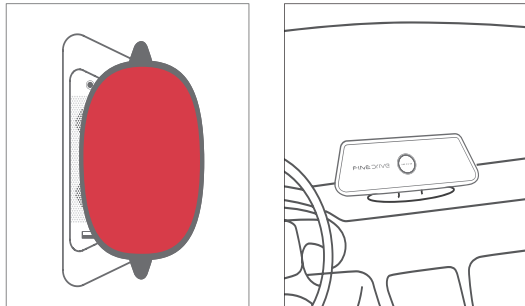
1) 무선충전 거치대 대시보드형을 부착할 대시보드면의 먼지와 습기가 없도록 동봉된 알콜솜을 이용하여 깨끗하게 닦아 주십시오.



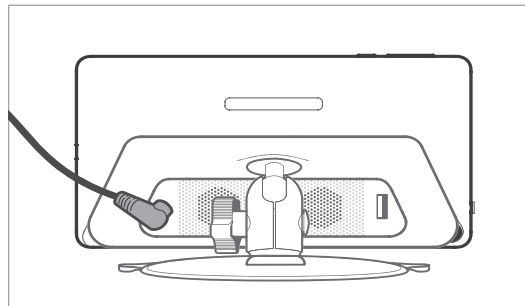
3) 전원 시거잭을 연결하여 주십시오.
케이블 선 정리는 동봉된 선 정리 클립을 이용하여 주십시오.



2) 무선충전 거치대 대시보드형을 하단의 양면테이프 보호필름을 제거하고 대시보드에 부착하십시오.

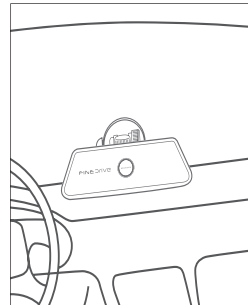
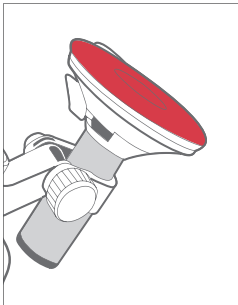


4) 마지막으로 Finedrive T 단말기를 무선충전 거치대 대시보드형에 부착하여 주십시오.

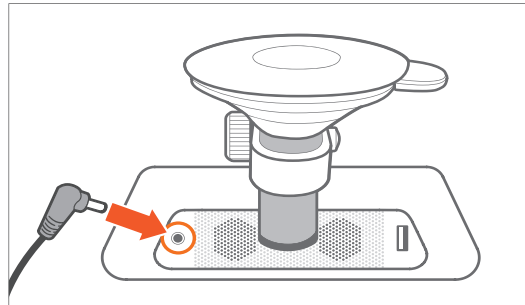


4. 무선충전 거치대 유리흡착형

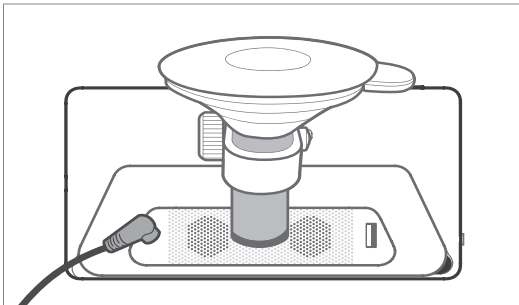
- 1) 무선충전 거치대 유리흡착형 상단의 본드겔 보호필름을 제거하고 적합한 곳의 유리창에 부착하십시오.



- 2) 전원 시거잭을 연결하여 주십시오. 케이블 선 정리는 동봉된 선 정리 클립을 이용하여 주십시오.

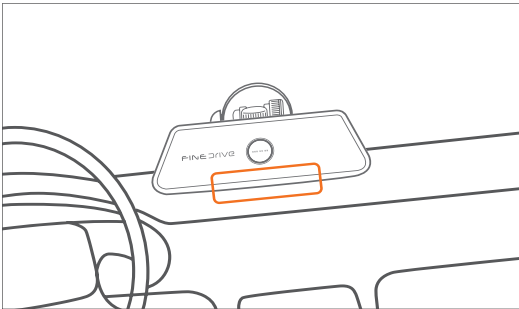


- 3) 마지막으로 Finedrive T 단말기를 무선충전 거치대 유리흡착형에 부착하여 주십시오.



5. 지지용 쿠션 테이프 사용 방법 (무선충전 거치대 유리흡착형/대시보드형)

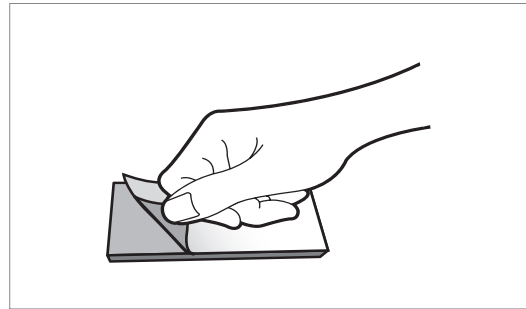
1) Finedrive T를 지지하기 위한 위치를 선정합니다.



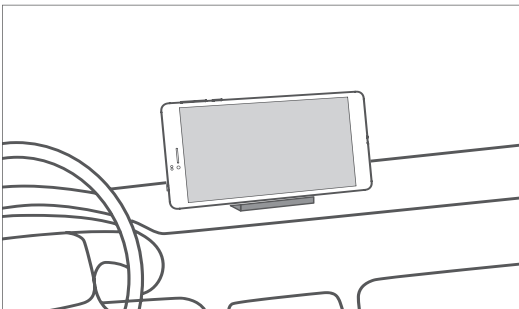
※ 부착 위치는 예시입니다.

차량마다 부착해야하는 위치는 다를 수 있습니다.

2) 테이프 뒷면을 제거합니다.



3) 지지용 쿠션 테이프를 부착하고 Finedrive T를 거치합니다.



요금제 가입 안내

1. 요금제

파인 모바일 500MB 안심차단 요금제

파인드라이브에서 제공하는 데이터통신 전용 요금제

월 6,600원

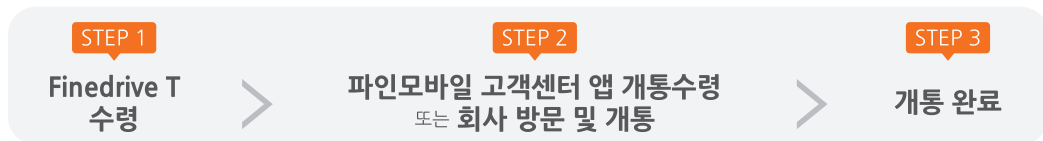
부가세 포함

※ 데이터 한도 초과시 데이터 연결 차단

혜택 24개월 약정시 월 5,500원 (부가세 포함)

※ 약정 기한 내 취소 시 할인 받은 만큼 위약금이 발생할 수 있습니다.

2. 개통하기



※ 파인모바일 고객센터는 URL(Finemobile.fine-drive.com)으로도 접속하실 수 있습니다.

※ 회사 방문 및 개통은 고객센터(1588-4458)에서 안내 받으실 수 있습니다.

파인모바일 고객센터 앱 개통

1) Play 스토어에서 '파인모바일 고객센터' 앱을 다운받습니다.

※ PC로 개통을 원하시는 경우, URL(Finemobile.fine-drive.com)으로 접속하여 이용 가능합니다.

※ 네트워크 연결이 필요합니다.

2) USIM 카드의 번호와 Finedrive T 뒷면에 있는 제품 제조번호(S/N) 및 개통에 필요한 정보를 입력합니다.



3) 확인을 눌러 개통을 완료 합니다.



USIM 이란?

Finedrive T 가입자 인식 칩입니다. Finedrive T 구매고객에게는 개통가능한 USIM이 Finedrive T에 삽입되어 있습니다.

※ 한번에 신호를 잡지 못할 경우, 전원을 3~4회 켰다 켰다를 반복하거나 태블릿 [설정 > 더보기 > 이동통신망 > APN]에서 KT LTE INTERNET(lte150.ktfwing.com)으로 설정 되어있는지 확인하십시오.

3. 데이터 이월

🔋 데이터가 부족할 땐 이렇게 하세요.

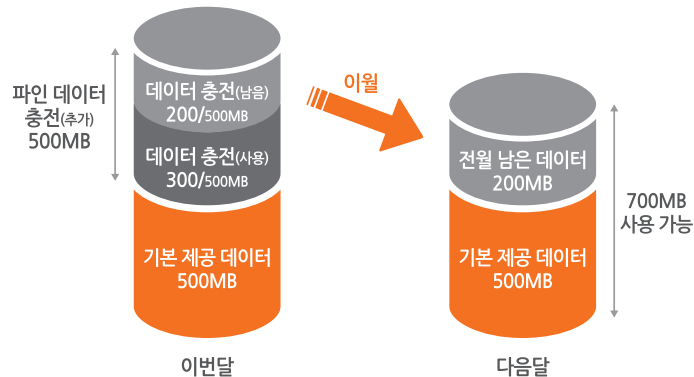
파인 데이터충전
500MB

월 5,500원

파인 데이터충전
1GB

월 7,700원

🔋 → 💰 충전하신 데이터는 익월 말까지 사용 가능합니다.



※ 데이터가 이월 될 경우, 이월된 데이터부터 사용합니다.

4. 추가요금안내

음성 및 데이터

음성(원 / 초)	영상(원 / 초)	데이터(원 / MB)
1.8	3	20.48

문자

SMS(원 / 건)	LMS(원 / 건)	MMS(원 / 건)
20	30	200

5. 데이터 쉐어링 이용 안내

데이터 쉐어링은 사용하시는 SKT, KT, U+에서 제공하는 휴대폰 요금제 데이터를 여러기기에 나눠 쓸 수 있어 통신비 부담을 줄일 수 있는 서비스입니다. 사용을 위해서는 Finedrive T를 지참 후 SKT, KT, U+ 지점을 방문하여 데이터 쉐어링 USIM 구매 후 개통하여 데이터 통신이 원활하게 잘 되는지 확인하시기 바랍니다.

데이터 쉐어링 USIM을 개통하실 때는 반드시 '태블릿용 데이터 쉐어링 USIM'으로 개통하셔야 이용 가능합니다.



MEMO

3

파인드라이브 앱 사용하기

실행하기
아틀란
파인드라이브 설정

실행하기

파인드라이브 앱을 이용하면 Finedrive T에서 지도, 음악, 라디오, 비디오 앱을 편리하게 사용할 수 있습니다.

1. 파인드라이브 앱과 위젯

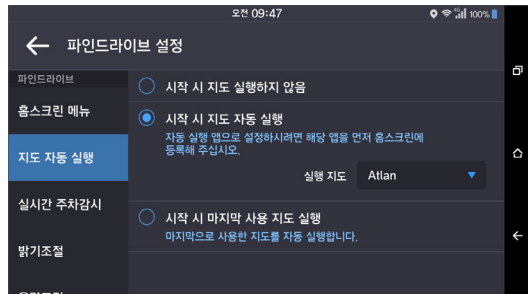
파인드라이브 앱과 위젯을 눌러서 앱을 실행할 수 있습니다.



2. 자동 실행

파인드라이브 앱을 실행 할 때, 지도를 자동으로 실행 할 수 있습니다.^{주1)}

실행할 지도를 사용자가 지정하여 실행하거나 마지막에 사용한 지도를 실행합니다.



주1) [파인드라이브 설정 > 지도 자동 실행]에서 설정 가능합니다.

3. 홈스크린

홈스크린은 파인드라이브 앱을 실행하면 나타나는 화면입니다.

내비게이션을 위한 지도를 비롯하여 음악, 라디오, 비디오 등의 멀티미디어 재생 등 다양한 기능을 제공합니다.

1. 음소거
2. 파인드라이브 설정 실행
3. 지도 앱 실행
4. 음악 앱 실행
5. 라디오 앱 실행
6. 비디오 앱 실행
7. 화면 밝기
8. 블루투스
9. 실시간 주차감시^{주1)}
10. 파인드라이브 종료
11. 시계
12. 날씨 및 날씨 현재 온도^{주2)}
13. 현재 미세먼지 농도
14. 데이터 사용량, 데이터 사용량 경고 알림 설정값 및 설정으로 이동^{주2)}
15. 메모리 사용량 표시 및 메모리 정리 실행



앱 실행 아이콘 위의 점(■■■■)은 해당 종류의 등록된 앱의 수를 가리킵니다.

주1) 날씨, 미세먼지 농도, 실시간 주차감시는 이용약관에 동의를 해야 이용할 수 있습니다.

주2) 데이터 사용량은 Finedrive T에서만 사용한 셀룰러 데이터를 의미합니다.

아틀란

1. 지도 종류 선택하기

아틀란은 다이나믹 3D, 리얼타임 3D, 클래식 2D의 세 가지 종류의 지도를 제공합니다.

아틀란을 실행할 때 지도의 종류를 선택할 수 있으며, 실행 중에도 아틀란 메뉴에서 지도의 종류를 변경할 수 있습니다.

다이나믹 3D

현재 위치를 중심으로 정해진 거리까지만 볼 수 있는 2D 지도와 달리 먼 거리를 미리 볼 수 있는 3D 지도의 장점을 더해서 아틀란 지도의 특징인 지형모드가 제공되는 3차원 지도입니다. 경로 에스코트 및 가상 보행자 애니메이션 속도에 따른 자동 지도 확대 / 축소 등 재미있고 다양한 기능이 지원됩니다.



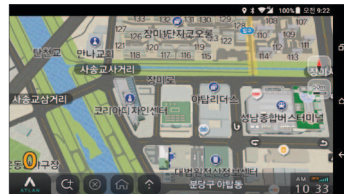
리얼타임 3D

모바일 데이터를 사용하여 최신 지도와 실시간 교통정보를 저장하고 있는 서버에 접속하여 수신된 최신 정보를 바탕으로 목적지 및 경로를 검색을 해주는 3차원 지도입니다.



클래식 2D

종이 지도를 사용할 때와 같은 감각으로 수준 높은 그래픽을 제공하는 지도입니다. 클래식 2D에서는 아틀란 지도의 특징인 듀얼맵을 사용하여 원거리의 경로를 미리 파악할 수 있습니다.



아틀란 3D 지도의 상세한 기능 및 사용법은 **아틀란 3D 사용설명서**를 참고하시기 바랍니다.

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

2. 지도화면

1. 지도 메뉴
2. 통합 검색
3. 집으로 안내^{주1)}
4. 스마트 메뉴
5. 시계 및 GPS 정보
6. 유가 정보
7. 교통정보
8. 지도 축적
9. 지도 뷰모드
10. 온라인연결 / 로그인중 표시^{주2)}
11. 플라잉뷰
12. 경로 취소
13. 교차로정보
14. 방면정보
15. 첫번째 차선정보
16. 두번째 차선정보
17. 목적지정보
18. 탐색기준^{주3)}



경로 안내 중에는 경로와 관련된 다양한 정보가 화면에 표시됩니다.



주1) 집으로 안내 아이콘은 집이 등록되어 있을 때만 활성화 됩니다.

주2) 리얼타임 3D에서만 표시됩니다.

주3) 리얼타임 3D에서만 표시되며 다이나믹3D, 클래식 2D에서는 추천길을 우선적으로 안내합니다.

3. 경로검색

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

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



4. 다양한 검색 방법

아틀란 메뉴를 누르면 다양한 검색 방법을 선택할 수 있습니다.

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



파인드라이브 설정

1. 홈스크린 메뉴

[파인드라이브 설정 > 홈스크린 메뉴]를 누르면 홈스크린에서 사용할 앱을 선택할 수 있습니다.

파인드라이브 앱이 지원하는 앱만 지정이 가능합니다.

홈스크린에 등록하고자 하는 앱의 종류를 선택하면, 등록 가능한 앱 목록이 화면에 표시됩니다.

등록 버튼을 이용해 홈스크린에서 사용할 앱을 선택할 수 있습니다.
설치되어있지 않은 앱은 설치 바로가기 버튼을 이용해 Play스토어에서 다운받을 수 있습니다.

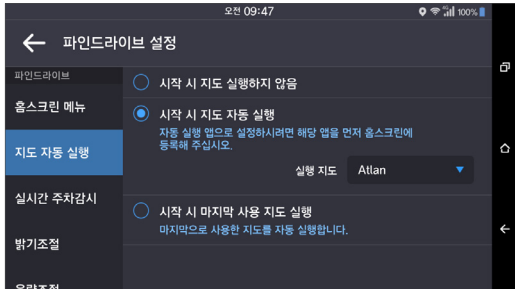


지원 앱은 앱 개발사의 사정에 따라 통보 없이 바뀔 수 있습니다.

2. 지도 자동 실행

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

- 1) 시작 시 지도 실행하지 않음을 선택하면 파인드라이브 앱을 실행 시 홈스크린이 실행됩니다.
- 2) 시작 시 지도 자동 실행을 누르면 선택한 지도를 자동으로 실행합니다.^{주1)}
- 3) 시작 시 마지막 사용 지도 실행을 누르면 마지막으로 사용한 지도를 자동으로 실행합니다.^{주2)}



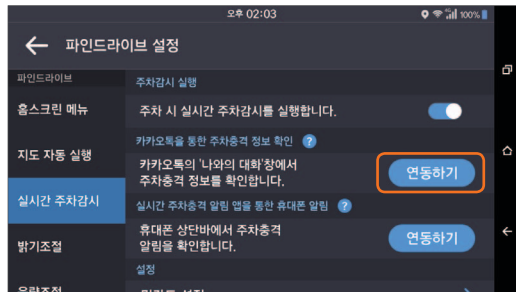
주1, 2) 무선 충전 거치대에 장착 되어있을 경우만 실행됩니다. 파인드라이브 앱이 실행되면서 지도가 실행 됩니다.

3. 실시간 주차 감시

[파인드라이브 설정 > 실시간 주차감시]를 누르면 휴대폰의 카카오톡으로 실시간 주차감시 내용을 알 수 있습니다.

1) 실시간 주차감시

카카오톡을 통한 주차충격 정보 확인을 하기 위해 카카오톡과 연동을 하면 차량이 주차된 상태에서 차량에 충격이 가해질 시, 이 내용을 카카오톡의 '나와의 대화' 창에서 주차 충격 정보를 확인 할 수 있습니다.

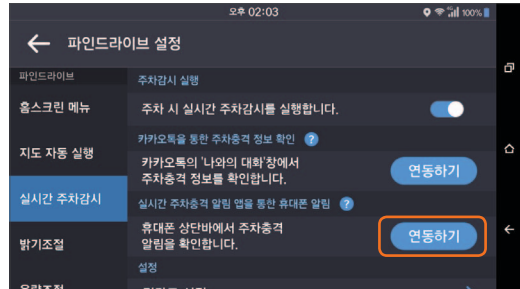


실시간 주차감시는 푸시 알림이 없습니다.

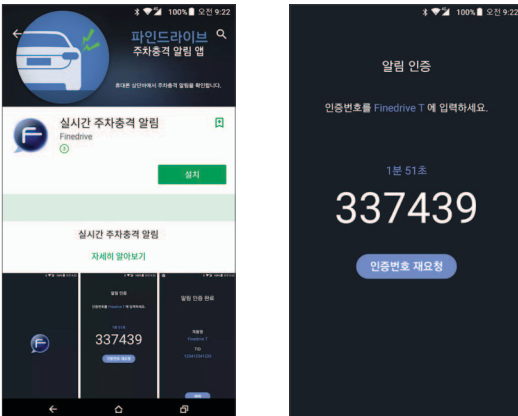
실시간으로 주차 충격 알림을 받기 위해서는 휴대폰의 Play 스토어에서 실시간 주차 감시 앱을 다운받으시고 Finedrive T와 연동하세요. 실시간 주차감시는 이용약관에 동의를 해야 이용할 수 있습니다.

2) 실시간 주차 충격 알림 앱

실시간 주차충격 알림 앱을 통한 휴대폰 알림을 연동하면 휴대폰에서 알림을 받을 수 있습니다.



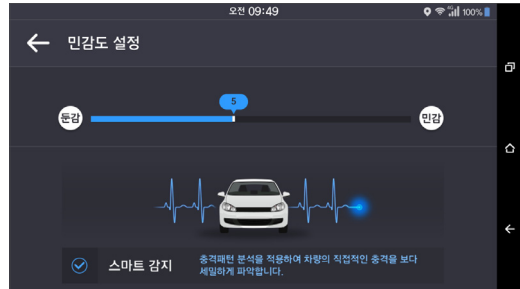
휴대폰의 Play스토어에서 실시간 주차충격 알림 앱을 다운받아 알림 인증번호를 확인합니다.



앱에서 확인한 알림 인증번호를 Finedrive T에 입력합니다.



- 3) 민감도 설정에서는 주차 충격의 알림 민감도를 설정할 수 있습니다.
 충격 감지 감도는 0부터 10까지의 11단계이며, 충격 패턴을 보다 정밀하게 파악하는 스마트 감지 기능도 함께 사용할 수 있습니다.



- 4) 주차충격 알림은 카카오톡을 통해 주차충격 정보를 확인하고 주차 충격 알림 시간을 설정합니다.

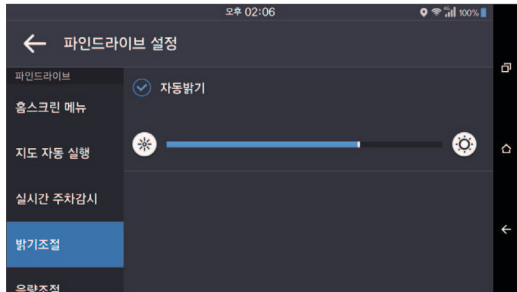


4. 밝기조절

[파인드라이브 설정 > 밝기조절]을 누르면 화면의 밝기를 조절할 수 있습니다.

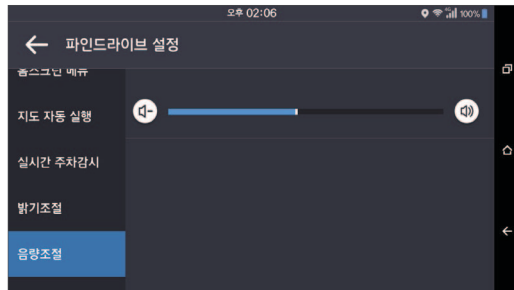
자동밝기를 선택하면 주변의 밝기에 따라 화면의 밝기가 조절됩니다.

또한 자동밝기를 선택한 상태에서 밝기를 조절하면 조절한 밝기 값에서 주변의 밝기에 따라 자동 조절합니다.



5. 음량조절

[파인드라이브 설정 > 음량조절]을 누르면 음량을 조절할 수 있습니다.^{주1)}



상세 볼륨 조절은 Finedrive T 측면의 소리 버튼을 누른 후 더보기 버튼을 눌러 조절 할 수 있습니다.



주1) 음량조절은 미디어 볼륨 조절만 가능합니다.

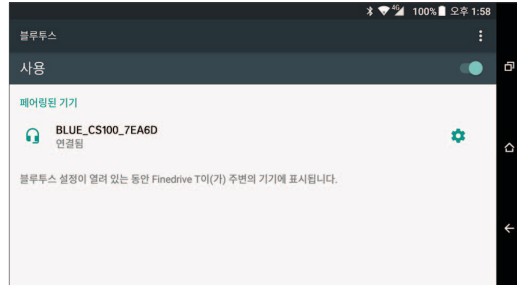
6. 블루투스

[파인드라이브 설정 > 블루투스]를 누르면 관련 설정 항목이 표시됩니다.

블루투스 기능을 켜거나 끌 수 있으며 블루투스 설정 바로가기를 누르면 태블릿의 블루투스 설정 화면으로 이동합니다.



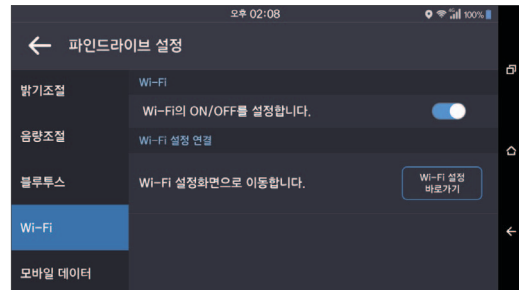
연결하고자 하는 블루투스 기기를 선택하면 선택된 기기와 연결 상태가 표시됩니다.



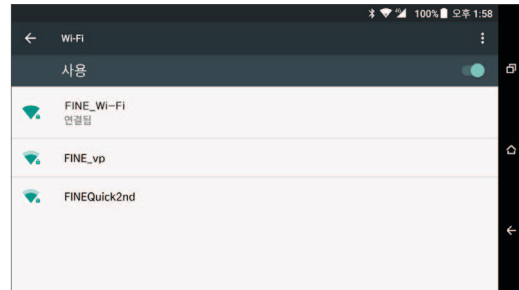
7. Wi-Fi

[파인드라이브 설정 > Wi-Fi]를 누르면 관련 설정 항목이 표시됩니다.

Wi-Fi 기능을 켜거나 끌 수 있으며 Wi-Fi 설정 바로가기를 누르면 태블릿의 Wi-Fi 설정 화면으로 이동합니다.

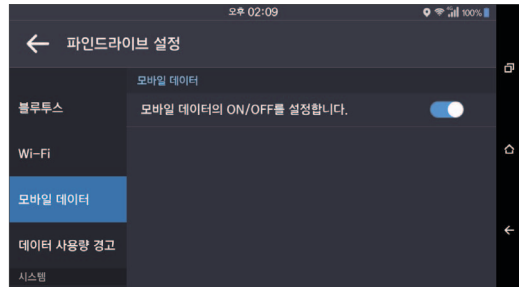


Wi-Fi로 연결 가능한 네트워크 목록이 나타납니다. 연결하고자 하는 네트워크를 선택합니다.



8. 모바일 데이터

[파인드라이브 설정 > 모바일 데이터]를 누르면 이동 통신망을 이용한 데이터 사용 기능을 켜거나 끌 수 있습니다.

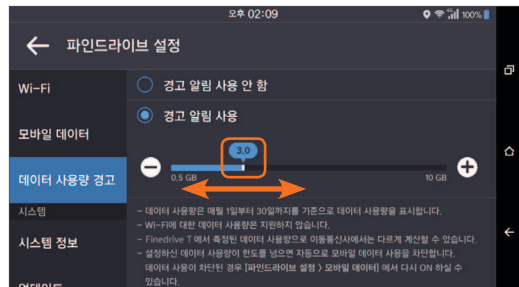


9. 데이터 사용량 경고

[파인드라이브 설정 > 데이터 사용량 경고]를 누르면 설정한 데이터^{주1)} 사용량에 도달했을 때 경고 알림을 받거나 차단을 할 수 있습니다.

슬라이드 바를 움직여서 알림을 실행할 데이터 사용량 기준을 설정합니다.

설정한 데이터 사용량의 80%를 사용하면 경고 알림을 받고, 설정한 데이터 사용량의 100%를 사용하면 데이터가 차단됩니다.



주1) 모바일 데이터 사용량(Wi-Fi 데이터 제외)

10. 시스템 정보

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



11. 업데이트

[파인드라이브 설정 > 업데이트]를 누르면 Finedrive T의 펌웨어와 파인드라이브 앱의 업데이트 관련 내용이 표시됩니다.

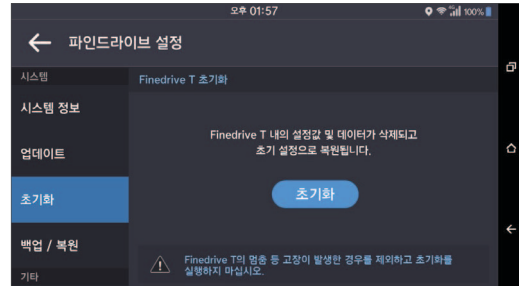
탑재된 소프트웨어가 최신 버전이 아닌 경우에는 업데이트 버튼이 활성화됩니다.



12. 초기화

[파인드라이브 설정 > 초기화]를 누르면 내비게이션 초기화 관련 화면이 표시됩니다.

초기화를 누르면 Finedrive T의 모든 데이터가 삭제되고 출하 당시의 설정으로 되돌아갑니다.



13. 백업 / 복원

[파인드라이브 설정 > 백업/복원]을 누르면 백업/복원 화면이 나타납니다.

1) 내비게이션을 사용하면서 사용자가 변경한 설정값을 저장하고 싶다면 백업/복원을 이용하십시오. SD 카드에 백업하면 내비게이션을 초기화하더라도 다시 설정값을 복원할 수 있습니다.

2) 백업 시, 모든 프로그램을 종료하고 백업을 시작하십시오. 백업이 완료되면 백업 날짜를 확인할 수 있습니다.

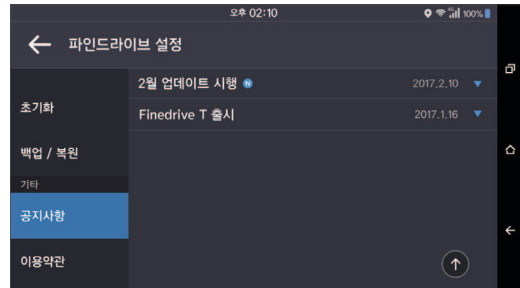
3) 복원 시, 자동으로 내비게이션이 재부팅됩니다.



파인드라이브 설정값만 백업됩니다. 다른 앱은 백업 / 복원되지 않습니다.
Finedrive T가 부팅 혹은 동작 중에 멈추는 현상이 발생했을 때 초기화를 진행하면 해결되는 경우가 있으므로, A/S를 신청하시기 전에 초기화를 진행해 보시기를 권장합니다.
초기화 시 SD카드와 기본으로 제공하는 앱을 제외한 모든 데이터가 삭제됩니다. 보존하고 싶은 데이터는 백업을 권장합니다.

13. 공지사항

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



14. 이용약관

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

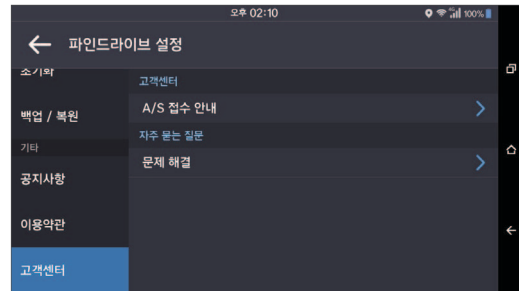


이용약관을 동의해야 이용할 수 있는 서비스 : 실시간 주차감시, 미세먼지, 공지사항

15. 고객센터

[파인드라이브 설정 > 고객센터]를 누르면 고객 센터 연락처와 기본적인 문제 해결 방법에 대한 정보를 찾아볼 수 있습니다.

Finedrive T와 파인드라이브 앱이 정상적으로 동작하지 않을 때의 다양한 증상에 대한 기본적 확인 방법과 대응 방법을 찾아볼 수 있습니다.



4

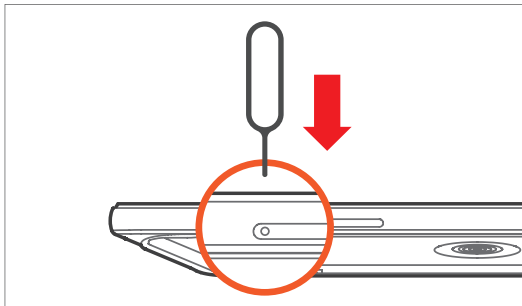
— 태블릿 사용하기

- 시작하기
- 기본 기능
- 앱 다운받기
- 환경설정

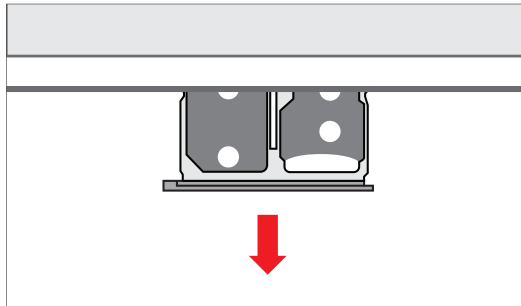
시작하기

1. USIM 및 외장 메모리 카드 삽입 방법

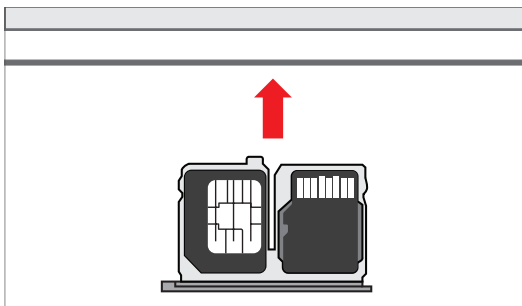
1) 트레이 분리 핀을 이용하여 슬롯의 홈을 누르면 트레이가 분리됩니다.



2) 나온 트레이를 분리합니다.



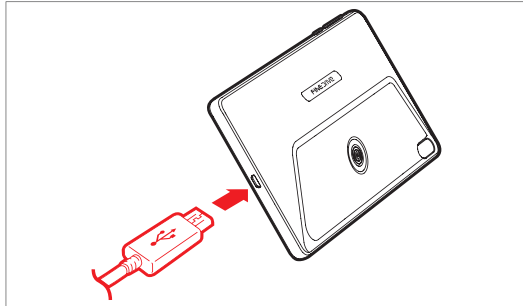
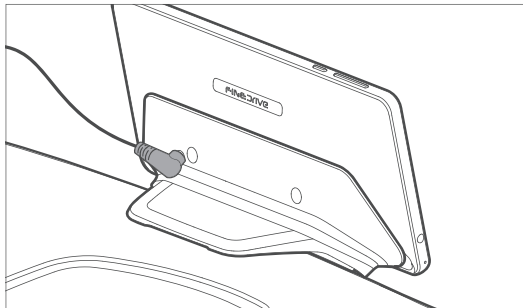
3) USIM과 외장 메모리를 뒤집은 채로 트레이의 홈에 맞추어 놓고 태블릿 본체에 삽입합니다.



Finedrive T는 16GB, 32GB를 판매합니다. 일부 마이크로 SD카드는 메모리카드 제조사 및 상품에 따라 호환성이 되지 않을 수 있습니다.

2. 배터리 충전 방법

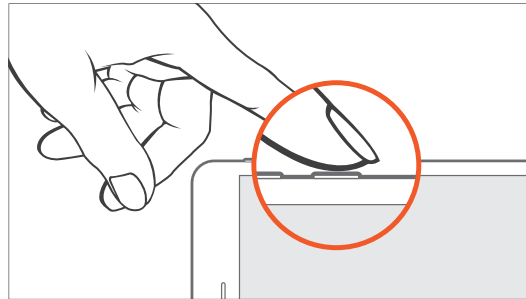
무선충전 거치대에 전원이 공급되는 상태에서 Finedrive T를 무선충전 거치대에 장착 하거나 우측 측면에 micro USB(5핀)으로 충전이 가능합니다.



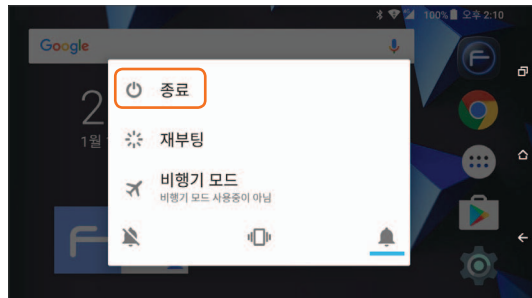
정품 충전기와 정품 USB 케이블을 이용하여 충전하십시오.
당사에서 승인하지 않은 제품으로 충전하는 경우에는 제품에 손상이 발생할 수 있습니다.
여름이나 고온의 날씨일 때 차 안에 Finedrive T를 방치하지 마십시오.

3. 전원 켜기 / 끄기

1) 전원이 꺼진 상태에서 전원 버튼을 길게 6초동안 누르면 전원이 켜집니다.



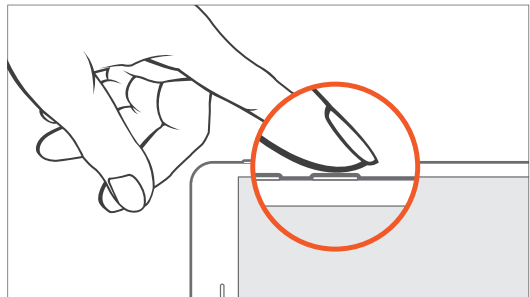
2) 전원 버튼을 2초 동안 누르면 종료 관련 메뉴가 나옵니다. 종료를 선택하시면 전원이 꺼집니다. 전원 버튼을 5초 이상 누르면 재부팅이 됩니다.



제품이 멈췄을 때는 전원 버튼을 15초 이상 누르면 재부팅이 됩니다.

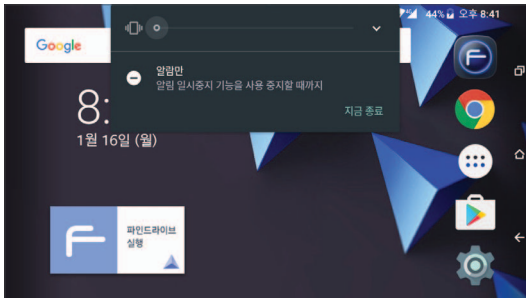
4. 화면 잠금 / 해제

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

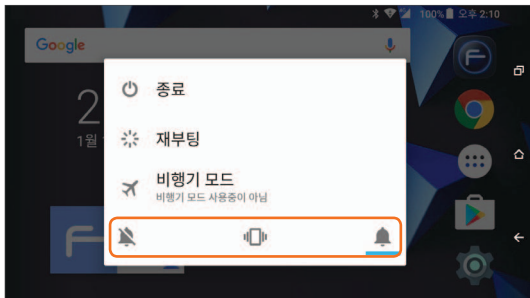


5. 무음 모드 실행

볼륨 작게 버튼을 계속 누르면 진동 모드로 바뀌고, 한번 더 누르면 진동과 소리 기능이 모두 비활성화됩니다.



전원 버튼을 길게 누르면 나타나는 화면 하단에서 무음 모드, 진동 모드, 벨소리 모드 아이콘을 눌러 해당 모드를 선택할 수 있습니다.

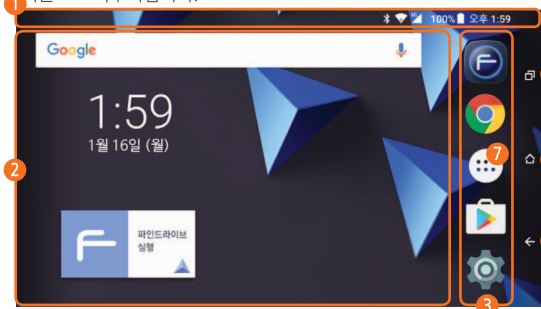


기본 기능

1. 홈 화면

전원을 켰을 때 나타나는 화면입니다.

홈 화면은 상태 표시 영역, 앱 영역, 즐겨찾기 앱 영역과 세 개의 고정 버튼으로 이루어집니다.



1. 상태 표시 영역
2. 앱 영역
3. 즐겨찾기 앱 영역
4. 실행 중인 앱
5. 홈
6. 뒤로
7. 앱스

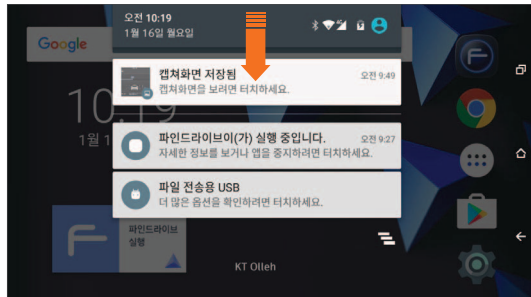
2. 화면 상단 아이콘

화면 위쪽의 상태 표시 영역에는 상황에 따라 다양한 아이콘이 표시됩니다. 아래 나열된 아이콘은 대표적인 것들이며 이 외에도 다양한 상태 아이콘이 표시될 수 있습니다.

	캡쳐
	배터리
	업데이트
	진동 모드
	비행기 모드
	4G LTE
	NO SIM
	알람 일시 중지
	알람 설정
	USB 테더링
	핫스팟

3. 알림 패널

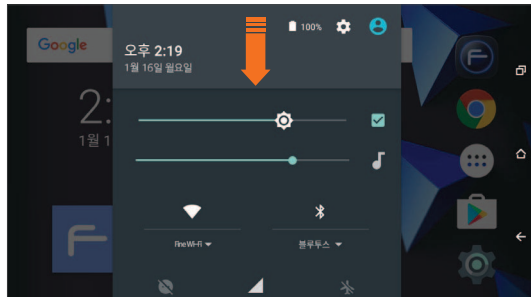
화면 상단에서 아래쪽으로 화면을 누르고 밀면 알림 사항들이 표시됩니다.
알림 패널을 위로 밀어서 사라지게 할 수 있습니다.



4. 간단 메뉴 패널

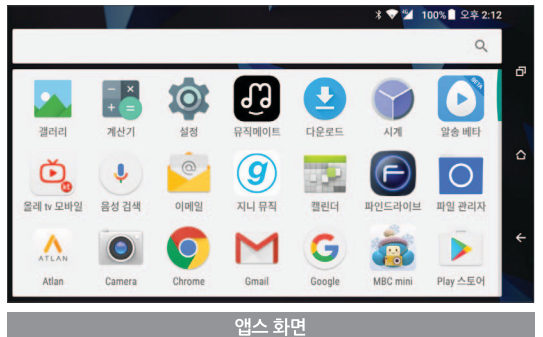
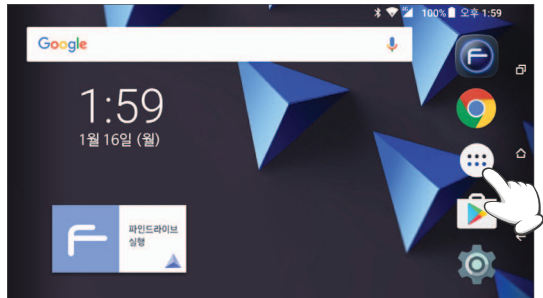
알림 패널이 표시된 상태에서 다시 화면 상단에서 아래쪽으로 누르고
밀면 간단 메뉴 패널이 표시됩니다.

간단 메뉴 패널을 위로 밀면 알림 패널이 표시됩니다.



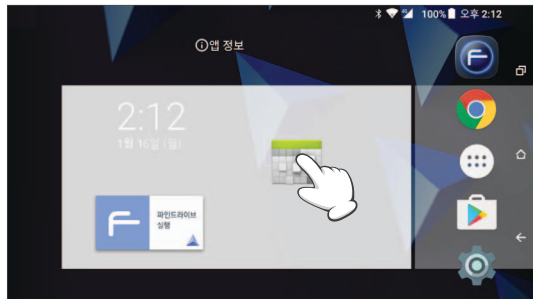
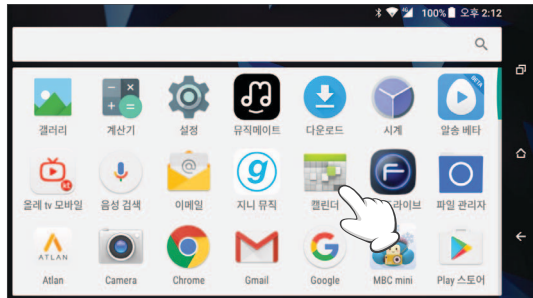
5. 앱스

- 1) 앱스 아이콘을 누르면 태블릿에 설치된 모든 앱이 표시되는 앱스 화면이 나타납니다.



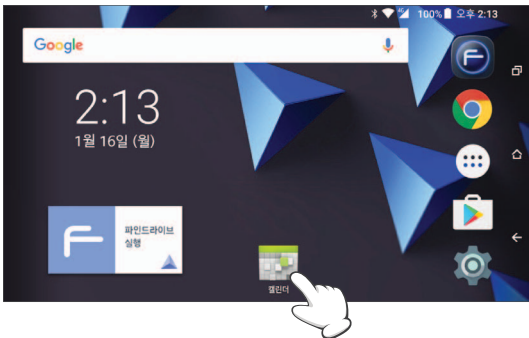
2) 홈 화면에 앱 아이콘 추가하기

앱스 화면에서 원하는 앱의 아이콘을 길게 누르고 손가락을 화면에
서 떼지 않은 상태에서 홈 화면의 원하는 위치로 끌어다 놓습니다.



3) 아이콘 위치 변경하기

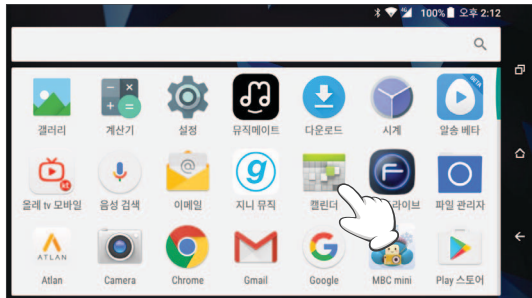
이동할 아이콘을 길게 누르면 앱 영역 상단에 삭제 와 제거 아이콘이 표시됩니다. 이 상태에서 아이콘을 원하는 위치로 끌어서 옮깁니다.



4) 앱 영역 화면 추가하기

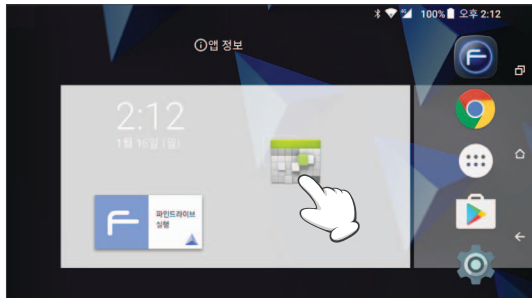
앱 영역 화면을 여러 개 만들어서 사용할 수 있습니다.

앱스 화면에서 아이콘을 길게 누르면 새 앱 영역 화면이 표시됩니다.



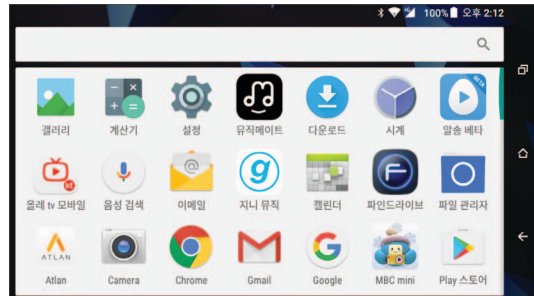
화면에 보이는 새 앱 영역에 아이콘을 누른 채로 끌어서 옮겨 놓으면 새 앱 영역 화면이 추가되고, 기존 앱 영역에 아이콘을 옮겨 놓으면 앱 영역 화면이 추가되지 않습니다.

앱 영역 화면을 좌우로 눌러서 밀면 이웃한 앱 영역 화면으로 이동합니다.



6. 앱 실행

1) 흄 화면 혹은 앱스 화면에서 실행하고자 하는 앱 아이콘을 누릅니다.

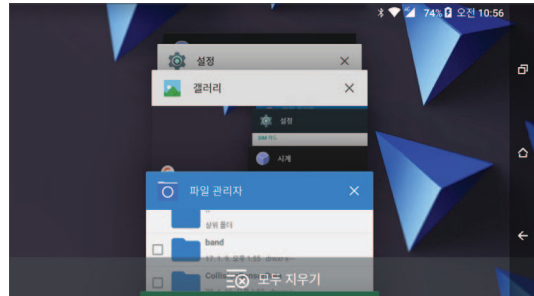


2) 사용 중인 앱 종료하기

실행중인 앱 표시 아이콘을 누르면 현재 실행중인 앱이 표시됩니다.

종료하고자 하는 앱 화면을 눌러 오른쪽으로 밀면 해당 앱이 종료됩니다.

화면 하단의 모두 지우기를 눌러서 실행중인 앱 모두를 한꺼번에 종료할 수도 있습니다.



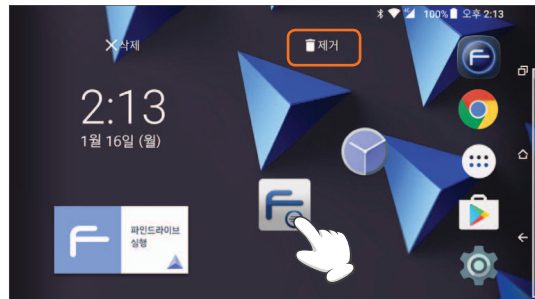
3) 앱 삭제

앱 아이콘을 길게 눌러 삭제로 끌어놓으면 홈 화면에서 삭제가 됩니다.



4) 앱 제거

앱 아이콘을 길게 눌러 제거로 끌어놓으면 태블릿에서 완전히 제거 됩니다.



태블릿의 [설정 > 애플리케이션] 메뉴를 통해서 해당 앱을 삭제할 수도 있습니다. 기본으로 제공되는 일부 애플리케이션은 삭제할 수 없습니다.

7. 문자 입력

1) 키보드 불러내기

문자 입력 영역을 누르면 키보드가 화면 하단에 나타납니다. 해당 선택 아이콘을 눌러서 한글 자판, 영문 자판, 숫자 및 기호 자판을 표시할 수 있습니다.

1. 문자 입력 영역

2. 한글

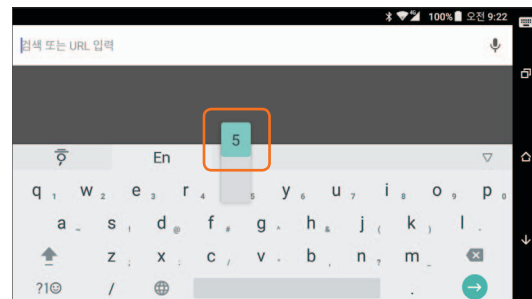
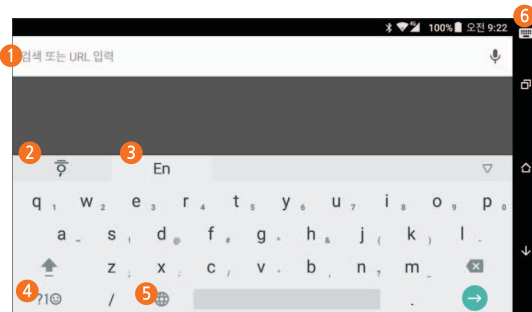
3. 영문

4. 숫자 및 기호

5. 한 / 영 변환

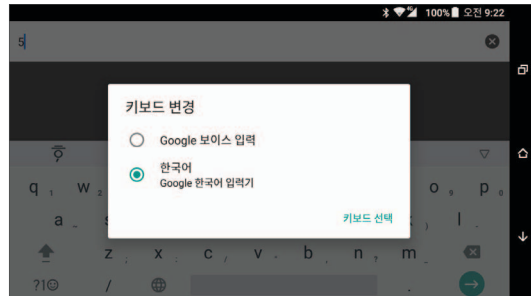
6. 입력 방법 선택

자판을 길게 누르면 각 자판의 우측 하단에 있는 작은 문자를 입력 할 수 있습니다.



2) 키보드 변경

입력 방법 선택 아이콘을 누르면 입력 방법을 음성 입력과 키보드 입력 중에서 선택할 수 있습니다.

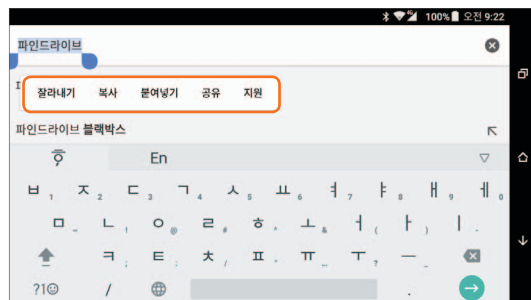


3) 텍스트 복사 및 붙여넣기

문자가 입력된 부분을 길게 누르면 편집 메뉴가 표시됩니다.

좌우의 커서를 이동해서 영역을 선택합니다. 복사하거나 잘라낸 내용은 클립보드에 자동으로 저장됩니다.

현재 화면 또는 다른 앱에서 문자 입력 부분을 길게 누르고 붙여넣기를 선택하면 클립보드의 내용이 입력됩니다.

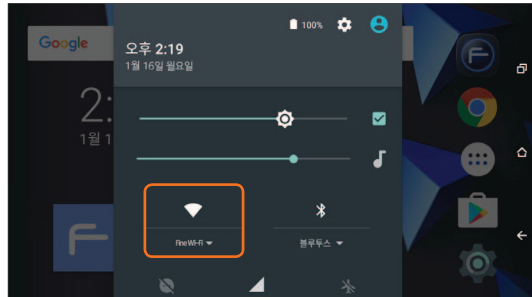


8. Wi-Fi

1) 켜기 / 끄기

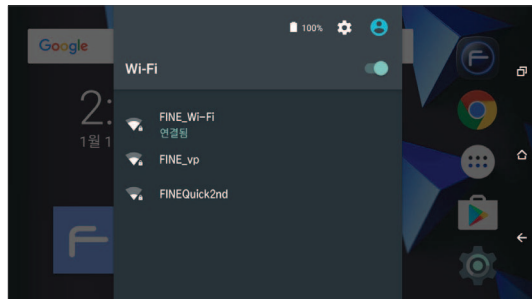
화면 상단의 알림 패널을 연 후 Wi-Fi를 눌러서 Wi-Fi를 켜거나 끌 수 있습니다.

태블릿의 [설정 > Wi-Fi]에서도 켜거나 끌 수 있습니다.



2) Wi-Fi 선택하기

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

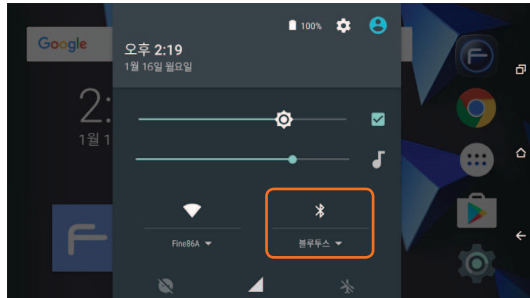


9. 블루투스

1) 켜기 / 고기

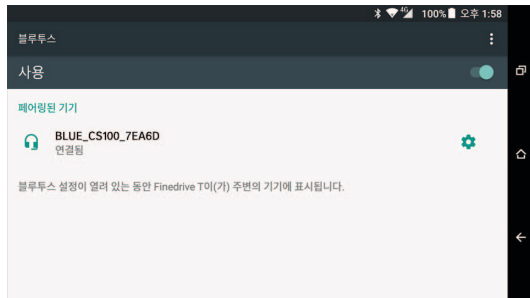
화면 상단의 알림 패널을 연 후 블루투스를 눌러서 블루투스를 켜거나 끌 수 있습니다.

태블릿의 [설정 > 블루투스]에서도 켜거나 끌 수 있습니다.



2) 블루투스 기기 연결하기

목록에서 연결할 기기를 선택합니다.



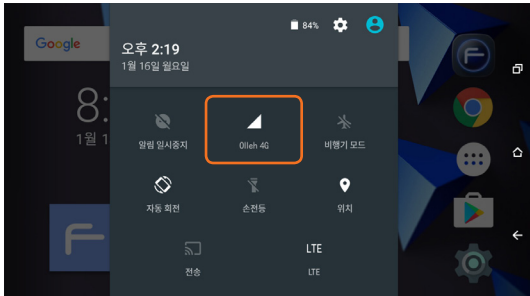
블루투스 표준에 부합하지 않는 일부 기기는 호환되지 않을 수 있습니다.

10. 데이터 네트워크

1) 켜기 / 끄기

화면 상단의 알림 패널을 연 후 모바일 데이터를 눌러서 모바일 데이터를 켜거나 끌 수 있습니다.

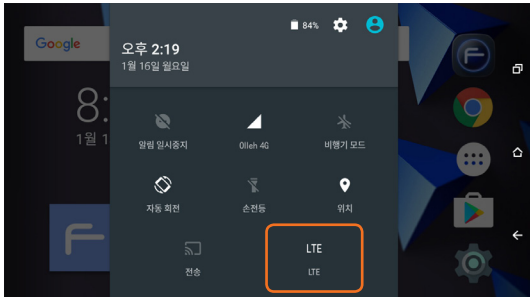
모바일 데이터를 끄면 네트워크 서비스를 이용할 수 없습니다.



2) LTE 데이터(4G) 켜기 / 끄기

LTE 데이터(4G)를 켜거나 끌 수 있습니다.

LTE 데이터(4G)를 끄면 3G 데이터를 우선적으로 사용합니다. 주1)



사용 요금제에 따라 요금이 부과될 수 있습니다.

주1) 데이터 사용 우선순위는 [2G < 3G < LTE(4G)] 순입니다.

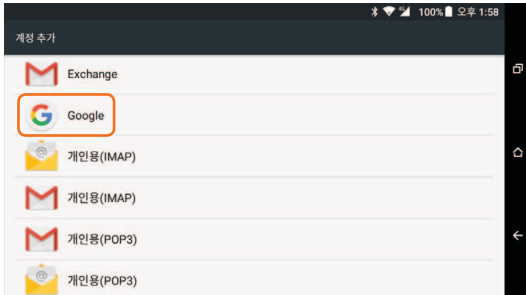
데이터 사용 우선순위 설정은 [설정 > 더보기 > 이동통신망 > 기본 네트워크 유형]에서 설정할 수 있습니다.

11. 계정 관리

1) 계정 등록하기

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

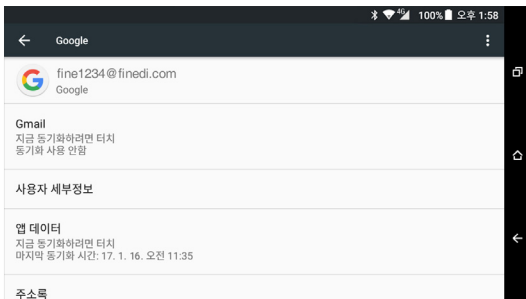
태블릿의 [설정 > 계정 > 계정 추가 > Google]을 선택하여 Google 계정을 만들 수 있습니다.



2) 계정 삭제

태블릿의 [설정 > 계정]을 선택하세요.

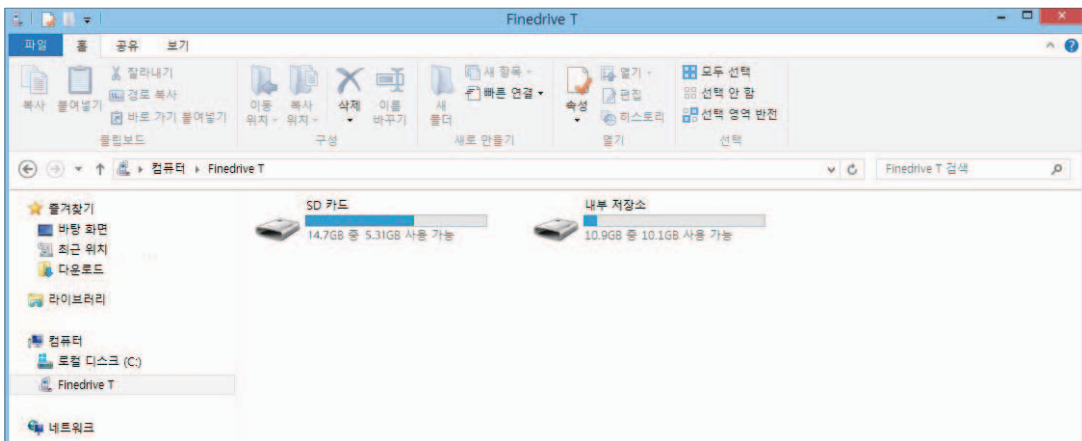
삭제할 계정을 선택하고 우측 상단의 보조 메뉴에서 계정 삭제를 선택합니다.



12. 파일 삽입

PC에 있는 파일을 Finedrive T로 복사하는 절차입니다.

- 1) PC와 Finedrive T를 USB 케이블로 연결합니다.^{주1)}
- 2) PC에서 파일 탐색기를 실행합니다. PC에 연결된 Finedrive T가 표시됩니다. Finedrive T에 외장 메모리 카드가 삽입되어 있으면 내부 저장소와 별도로 나타납니다.
- 3) PC에서 Finedrive T로 옮길 파일을 선택하고 Finedrive T의 원하는 폴더로 복사합니다.
- 4) USB 케이블을 분리합니다.



파일 탐색기에서 Finedrive T 보이지 않을 때는 Finedrive T 화면 상단의 알림 패널을 연 후, 연결이 파일 전송용 USB로 되어 있는지 확인하십시오. 파일을 복사하는 중에는 PC와 Finedrive T를 분리하지 마십시오. 데이터와 제품이 손상될 수 있습니다.

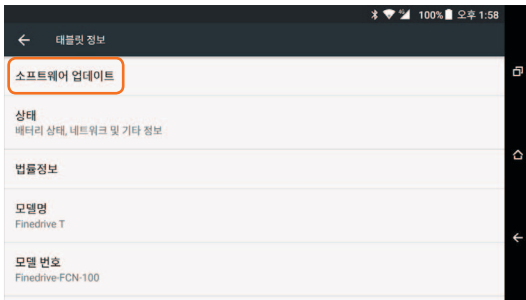
USB 케이블을 PC의 USB 포트에 직접 연결하세요. USB 허브를 이용하는 경우 정상적으로 연결되지 않을 수 있습니다.

주1) USB 케이블을 연결할 때, 무선충전 거치대에 연결된 상태면 PC에서 Finedrive T를 인식하지 못합니다.

13. 소프트웨어 업데이트

태블릿의 운영 체제 소프트웨어를 업데이트하는 기능입니다.

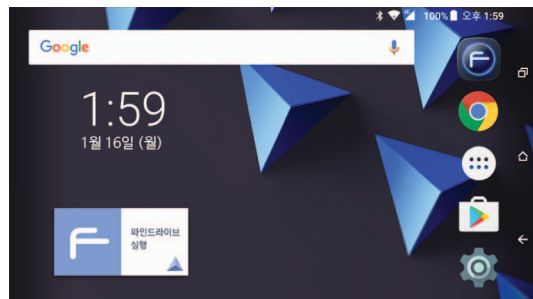
태블릿의 [설정 > 태블릿 정보 > 소프트웨어 업데이트]를 누르면 소프트웨어 업데이트화면이 나타납니다.



앱 다운받기

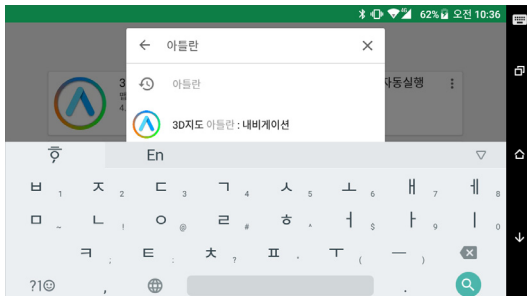
1. Play 스토어 실행

Play 스토어를 실행합니다.



2. 앱 검색

Play 스토어의 검색창에 검색어를 입력해서 원하는 앱을 찾습니다.



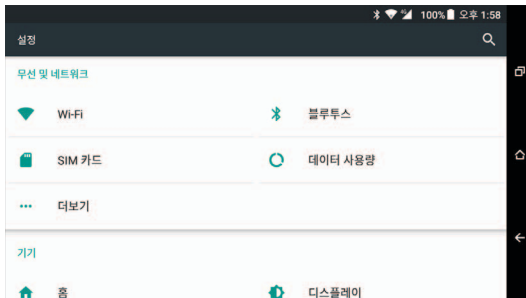
3. 설치하기

다운로드 받을 앱을 선택하고 설치를 누릅니다.



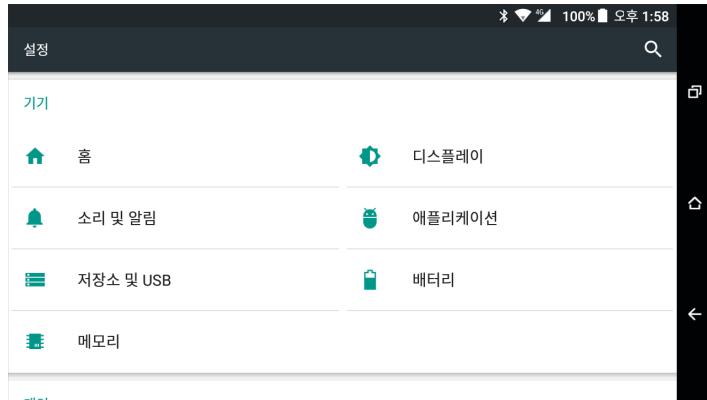
환경설정

1. 무선 및 네트워크



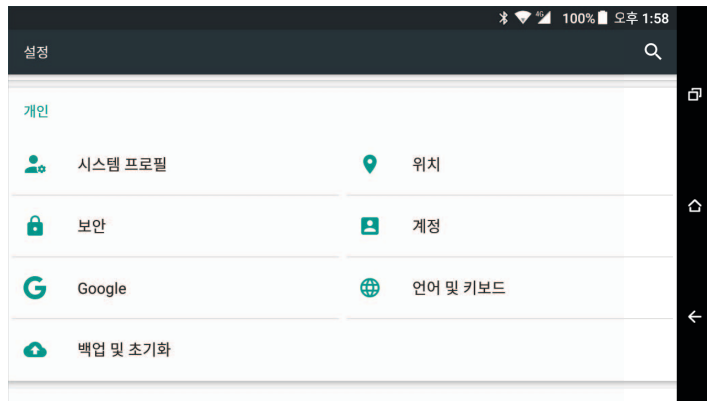
설정	설명
[설정 > Wi-Fi]	Wi-Fi 기능의 사용 여부를 선택할 수 있습니다. 기능이 활성화 되면 접속할 네트워크를 선택합니다.
[설정 > 블루투스]	블루투스 기능의 사용 여부를 선택할 수 있습니다. 기능이 활성화 되면 연결할 기기를 검색하고 선택합니다.
[설정 > SIM 카드]	사용중인 SIM 카드의 정보를 보여줍니다.
[설정 > 데이터 사용량]	이동 통신망을 이용한 데이터 네트워크 사용 여부를 선택하고, 데이터의 사용량 한도를 설정할 수 있습니다. 또한 지정한 기간 동안의 데이터 사용 내역을 확인하고, 각 앱의 데이터 사용량을 보여줍니다.
[설정 > 더보기]	무선 및 네트워크 메뉴가 추가로 표시됩니다.
[설정 > 더보기 > 비행기 모드]	태블릿의 네트워크접속을 차단할 수 있습니다.
[설정 > 더보기 > Wi-Fi 통화]	Wi-Fi망을 이용한 통화의 사용 여부를 선택할 수 있습니다.
[설정 > 더보기 > 테더링 및 휴대용 핫스팟]	USB테더링, Wi-Fi 핫스팟, 블루투스 테더링을 이용하여 Finedrive T의 모바일 데이터를 다른 기기에서 사용하도록 설정할 수 있습니다.
[설정 > 더보기 > 간급 방송]	간급 재난 알림의 수신 여부를 설정할 수 있습니다.

2. 기기



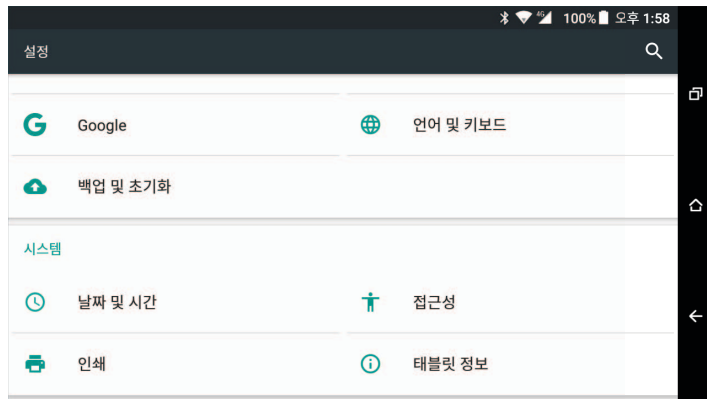
설정	설명
[설정 > 홈]	홈 화면을 보여주는 린처의 종류를 선택할 수 있습니다.
[설정 > 디스플레이]	밝기와 글꼴 등 화면 설정에 관련된 다양한 항목이 표시됩니다.
[설정 > 소리 및 알림]	분류에 따른 소리의 크기 등 소리와 관련된 항목을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 애플리케이션]	태블릿에 설치된 앱의 개별 정보를 보여주고 각 앱의 사용 여부를 설정할 수 있습니다. 다운로드 받은 앱의 경우에는 삭제도 가능합니다.
[설정 > 저장소 및 USB]	데이터 저장용으로 사용되는 태블릿 내부 저장소와 SD 카드의 용량 및 사용 현황을 보여줍니다.
[설정 > 배터리]	배터리의 상태와 사용 내역을 보여줍니다.
[설정 > 메모리]	현재 프로그램 실행에 사용되고 있는 메모리의 사용 현황을 보여줍니다.

3. 개인



설정	설명
[설정 > 시스템 프로필]	태블릿의 프로필을 선택할 수 있습니다. 설정된 프로필에 따라 적용됩니다.
[설정 > 위치]	앱이 위치 정보를 사용할 수 있도록 설정할 수 있습니다. 위치 정보를 이용한 앱의 목록도 표시됩니다.
[설정 > 보안]	화면 잠금, 비밀 번호 등 기기 사용에 관련된 다양한 보안 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 계정]	계정을 추가 및 삭제 할 수 있습니다.
[설정 > Google]	Google 계정과 관련된 정보를 확인하고 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 언어 및 키보드]	태블릿에서 사용할 기본 언어와 입력 방법을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 백업 및 초기화]	태블릿에 저장된 데이터의 백업 관련 항목을 설정하고, 기기를 초기화 할 수 있습니다.

4. 시스템



설정	설명
[설정 > 날짜 및 시간]	날짜와 시간 관련 항목을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 접근성]	특정한 장애를 가진 사용자를 위한 입출력 기능을 설정할 수 있습니다.
[설정 > 인쇄]	태블릿에 연결할 프린터 구성과 관련된 항목이 표시됩니다.
[설정 > 태블릿 정보]	태블릿의 소프트웨어와 하드웨어 관련 정보가 표시됩니다.

5

부록

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

제품사양

1. Finedrive T

항목	설명
모델명	Finedrive T(LTE 이동통신용 무선 설비의 기기)
전자지도	<p>아틀란 3D 리얼타임</p> <ul style="list-style-type: none"> - 관련된 검색어까지 추천하여 더욱 쉽게 검색하는 추천 검색어 - 지도에서 한눈에 알 수 있는 실시간 유가정보 - 내 차의 주차위치를 스마트폰으로 쉽게 보내주는 주차위치 전송 기능 - 스마트폰과 연동하여 사용하는 즐겨찾기, 클라우드 즐겨찾기 기능 - 국내 최초 온·오프라인 통합 목적지 검색 및 3D 지도 기반 서버 경로 탐색(리얼타임 3D 지도) - 전국 주요 아파트 단지의 지하주차장 진출입구와 영역을 안내하는 아파트 주차장 길안내 서비스 - 아파트 단지에 진입하면 등 번호 식별이 용이한 전용 모드로 자동 전환되는 아파트뷰 서비스 - 신규 도로가 개통되면 7일 이내에 업데이트되어 실시간으로 공지되는 신규 개통 도로 안내 서비스(리얼타임 3D 지도) - 사용자들이 자주 찾는 목적지 순위가 실시간으로 반영되는 인기 검색어 랭킹 서비스(리얼타임 3D 지도) - 오늘의 뉴스나 날씨 등 유용하고 재미있는 실시간 정보를 NPC 말풍선 메시지로 확인하는 심심톡 Live(리얼타임 3D 지도) - 국내 최초의 듀얼 경로 엔진으로 타이밍이 살아있는 가장 빠른 길안내 - 국내 유일의 플라잉 뷰 터보 모드, 더욱 빨라진 다이나믹 경로 브리핑 - 교통통계 DB 탑재로 더욱 정교해진 경로 품질 - 복잡한 갈림길을 현실보다 리얼하게 안내하는 3D 스마트뷰 - 건물 속까지 들여다보는 X-ray 검색의 진화, X-ray 3D

항목	설명
OS	Android 6.0
CPU	MSM8909(Qualcomm) Quad core(1.3GHz)
메모리	1GB DDR RAM
eMMC	16GB eMMC
SD 카드	マイ크로 SD 카드 16GB, 32GB(최대 64GB 지원)
USB	Micro USB 2.0 High Speed 이상
스테레오 이어폰 연결잭	이어폰 단자 3.5mm(Stereo, 4극)
스피커	스테레오 스피커(1W 1개)
블루투스	블루투스 4.0
주파수 대역	3G WCDMA : 900MHz / 2.1GHz 4G LTE : Band 1,3,5,7
LCD	IPS Type, 6.98인치, 고해상도(1280*720), OGS Type Touch, 멀티터치 지원(5 Point 멀티터치 이상 지원)

항목	설명
GPS	WTR4905(Qualcomm)
정격 전압	5.0V=2.0A
배터리	2850mAh 일체형
정상동작 온도	0°C~35°C
사용자 이격 거리	15mm
크기(W x H x D)	187.8mm(W) x 97.8mm(H) x 18.4mm(D)
무게	267g
인증받은 자의 상호	(주)성우모바일
인증번호	MSIP-CMM-SWm-FinedriveA021
자율안전신고번호	ZU10540-17001
제조자 / 제조국가	(주)파인디지털 / 중국

2. Finedrive 무선충전 거치대 표준형

항목	설명
제품 명칭(모델명)	Finedrive 무선충전 거치대 표준형(Finedrive 충전 거치대)
크기(WxHxD)	172.0mm(W) x 57.07mm(H) x 57.0mm(D) ^{※1)}
무게	110g ^{※2)}
정격 전압	DC 12V = 2A
인증번호	MSIP-REM-FDK-FinedriveA021
인증받은자의 상호	(주)파인디지털
제조자 / 제조국가	(주)파인디지털 / 대한민국
제조년월	2017년 01월

※ 제품 사양은 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.



주1, 2) 차종에 따라 제품 사양이 상이할 수 있습니다.

3. Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형

항목	설명
제품 명칭(모델명)	Finedrive 무선충전 거치대 대시보드형(Finedrive 충전 거치대)
크기(WxHxD)	172.0mm(W) x 58mm(H) x 85.0mm(D) ^{주1)}
무게	207g ^{주2)}
정격 전압	DC 12V = 2A
인증번호	MSIP-REM-FDK-FinedriveA023
인증받은자의상호	(주)파인디지털
제조자 / 제조국가	(주)파인디지털 / 대한민국
제조년월	2017년 01월

※ 제품 사양은 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.



주1, 2) 차종에 따라 제품 사양이 상이할 수 있습니다.

4. Finedrive 무선충전 거치대 유리흡착형

항목	설명
제품 명칭(모델명)	Finedrive 무선충전 거치대 유리흡착형(Finedrive 충전 거치대)
크기(WxHxD)	172.0mm(W) x 153.0mm(H) x 145.0mm(D) ^{주1)}
무게	220g ^{주2)}
정격 전압	DC 12V = 2A
인증번호	MSIP-REM-FDK-FinedriveA023
인증받은자의 상호	(주)파인디지털
제조자 / 제조국가	(주)파인디지털 / 대한민국
제조년월	2017년 01월

※ 제품 사양은 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다.



주1, 2) 차종에 따라 제품 사양이 상이할 수 있습니다.

초기 설정값

구분	메뉴	기본 값
홈스크린	위치	사용
	음량	사용
	화면 밝기	자동 밝기
	블루투스	사용
실시간 주차 감시	리스트 정렬	최신순
파인라이브 설정	홈스크린 앱(선탑앱)	지도
		뮤직메이트
		알송 베타
		지니 뮤직
		MBC Mini
		YouTube
		올레 tv 모바일
	지도 자동 실행	시작 시 지도 자동 실행 (실행 지도_Atlan 지도)
	실시간 주차 감시	주차감시 실행
	밝기 조절	자동밝기
		밝기
	음량 조절	11단계
	블루투스	사용
	Wi-Fi	사용
	모바일 데이터	사용
	데이터 사용량 경고	사용 안 함
	업데이트	업데이트가 있을 경우 활성화

※ 선탑앱과 지원앱은 제휴 업체의 사정에 따라 사전통보 없이 일부 변경될 수 있습니다.

지원 앱 목록

다음 목록에 있는 앱들을 홈 스크린에 등록할 수 있습니다. 각각의 앱은 구글 Play 스토어에서 다운받을 수 있습니다.

분류	이름	데이터 사용	분류	이름	데이터 사용	
지도	Atlan	로컬	음악	Play 뮤직	로컬	
	3D지도 아틀란	스트리밍 (모바일 데이터 사용)		곰오디오		
	Google 지도			뮤직메이트		
	KT 내비			알송 베타		
	MAPPY			지니 뮤직		
	T map			Melon		
	네이버 지도			MixerBox 3+		
	카카오 내비			Mnet		
비디오	MX 플레이어	로컬		Sound Cloud	스트리밍 (모바일 데이터 사용)	
	YouTube	스트리밍 (모바일 데이터 사용)		네이버 뮤직		
	올레 tv 모바일			벅스		
	Poqq			카카오뮤직		
	SBS	라디오	MBC mini			
	TED		KBS Classic			
	비디오포털		KBS kong			
				레인보우	스트리밍 (모바일 데이터 사용)	
				와우라디오		
				코리아 FM 라디오		
				팟빵		
				한국 FM 라디오		

※ 선탑앱과 지원앱은 제휴 업체의 사정에 따라 사전통보 없이 일부 변경될 수 있습니다.

※ 로컬앱은 모바일 데이터를 사용하지 않고 이용할 수 있는 앱입니다.

고장이 아닙니다.

Q. 지도의 현 위치가 실제 위치와 다릅니다.

- GPS가 정상적으로 수신되고 있는지를 먼저 확인합니다. GPS의 수신상태는 아틀란 지도 화면 우측 하단의 아이콘으로 표시됩니다.
- 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 하늘이 띠 있는 인공위성에서 전송되므로 하늘이 잘 보이는 곳 일수록 수신이 잘 됩니다. 따라서 터널, 지하주차장, 높은 건물 아래, 주택의 실내, 아파트 베란다 등과 같이 하늘이 전부 또는 상당부가 가려지는 곳에서는 GPS 신호가 수신되지 않습니다. 차량의 유리에 자외선차단 필름이 코팅되었거나 엔진전자파가 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 옆의 도로 또는 다른 위치로 몇 초간 이동했다가 원위치 될 수도 있는데 이러한 현상은 GPS 신호가 일시적으로 약해져서 발생하는 현상이며 기계의 고장이 아닙니다. 이외에 GPS의 수신시간이 10분 이상 지연되거나 이상동작을 할 때는 [Atlan > 환경설정 > GPS정보 > GPS 초기화]^{주1)}를 해 보는 것도 좋은 방법입니다.

화면이 멈췄을 때의 조치 방법

'전원 버튼'을 15초간 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 SD카드와 기본으로 제공하는 앱을 제외한 모든 데이터가 삭제됩니다. 보존하고 싶은 데이터는 백업을 권장합니다.



주1) 위 방법은 리얼타임의 경우이며, 다이나믹 3D, 클래식2D의 경우 [Atlan > 부가기능 > GPS정보 > GPS 초기화]에서 초기화 할 수 있습니다.

내비게이션 초기화를 하는 방법

1. 태블릿 : [설정 > 백업 및 초기화 > 공장 초기화 > 태블릿 초기화]에서 초기화 할 수 있습니다.
2. 파인드라이브 앱 : [홈스크린 > 파인드라이브 설정 > 초기화]에서 초기화 할 수 있습니다.
내비게이션 초기화가 진행되는 과정에는 절대로 전원이 꺼지는 일이 없도록 주의하여야 합니다.

A/S를 신청하는 방법

파인드라이브 홈페이지(www.fine-drive.com)의 [고객지원 > A/S접수안내 > 택배 A/S접수하기]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.

SD 카드를 교체하실 때 참고하실 점

SD 카드 제조업체마다 SD 카드의 물리적인 특성을 약간씩 다르게 제조하므로 SD 카드 중 일부는 당사의 내비게이션과 호환되지 않는 상황이 발생할 수 있습니다. 따라서 SD 카드를 교체하실 때는 파인드라이브 라벨이 붙은 정품 SD 카드를 구입하시기 바랍니다. 정품 SD 카드는 파인드라이브 홈페이지 쇼핑몰과 오프라인 공식대리점에서 구입하실 수 있습니다. 정품이 아닌 SD 카드의 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 전화주십시오.

※ 보상 여부는 요구일로부터 7일 이내에 통보해 드리며, 피해 보상은 통보일로부터 14일 이내에 해결해 드립니다.

Finedrive T

제품 명칭(모델명)	LTE 이동통신용 무선 설비의 기기(Finedrive T)
인증받은 자의 상호	(주)성우모바일
제조자 / 제조국가	(주)파인디지털/중국
정격 전압	5.0V = 2.0A
정상동작온도	0℃~35℃
사용자 이격 거리	15mm
제조년월	2017년 01월
인증번호	MSIP-CMM-SWm-FinedriveA021
자율안전 신고번호	ZU10540-17001
보증기간	Finedrive T 구입일로부터 1년 배터리 구입일로부터 6개월
제품 AS 문의	1588-4458

무선충전 거치대

제품명	Finedrive 무선충전 거치대
모델명	Finedrive 충전 거치대
인증받은 자의 상호	(주)파인디지털
제조자/제조국가	(주)파인디지털/ 대한민국
제조년월	2017년 01월
정격 전압	DC 12V :: 2A
인증번호	무선충전 거치대 표준형 MSIP-REM-FDK-FinedriveA021
	무선충전 거치대 대시보드형 / 유리홀드형 MSIP-REM-FDK-FinedriveA023
보증기간	구입일로부터 1년



※ 제품의 구입일자 확인이 안될 경우, 제조년월일 또는 수입 통관일로부터 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	
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 고장난 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. 과충전하지 마십시오. 화재의 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.



화면에서 누를 수 있는 버튼은 사용 설명서에서 굵은 검정색으로 표기되어 있습니다.