

# AAWireless

## 사용설명서





## ▲ 사용 시 주의사항

실제 교통 법규를 준수하여 안전 운행 하시길 바랍니다.

운전 중 화면을 조작할 경우 사고의 위험이 있으니,  
반드시 안전한 장소에 정차한 후 조작하시길 바랍니다.

운행 중 영상 시청은 사고를 유발할 수 있습니다.

운행 중 영상 시청은 삼가해 주시길 바랍니다.

반드시 유선 Android Auto를 지원하는 차량의 포트에 연결해 주시길 바랍니다.

기기 연결 전 혼선을 방지하기 위해, 연결 절차 시작 전  
휴대폰과 차량 사이 블루투스 연결을  
차량과 휴대폰 양쪽에서 모두 삭제하시길 바랍니다.

# ▶ 목차

<b>제품소개</b>	_____
제품소개	----- 4
요구사항/호환성	----- 4
구성품	----- 5
<b>사용방법</b>	_____
연결방법	----- 6
자주 사용하는 기능	----- 7
<b>문제해결</b>	_____
초기 연결 문제	----- 10
연결 끊김	----- 11
Android Auto 재연결	----- 11
“Android Auto 찾는 중” 연결불가	----- 12
<b>보증/교환</b>	_____
지원 서비스	----- 13
반품/교환 기한	----- 13
고객센터	----- 14
<b>제품사양</b>	_____

## ▶ 제품소개

AAWireless는 전 세계 최초의 무선 Android Auto 동글로 기존 유선으로만 사용할 수 있었던 Android Auto를 케이블 연결 없이 무선 사용을 가능하게 해주는 제품입니다.

AAWireless와 함께 이제 선에서 해방되어 차량의 넓은 디스플레이로 수많은 앱을 만나보세요!



무선



안드로이드 오토



멜론



유튜브 뮤직



티맵



카카오 내비

---

본 제품은 유선 Android Auto가 탑재된 차량에서만 사용 가능합니다.

---

## ▶ 요구사항/호환성

### 휴대폰

• 휴대폰에서 데이터 요금제가 활성화된 아래의 Android 기기와 호환됩니다.

- ① Android 11.0 혹은 이상이 탑재된 모든 휴대폰
- ② Android 10.0 이 탑재된 삼성 혹은 구글 휴대폰
- ③ Android 9.0 이 탑재된 갤럭시 S8, S8+, Note 8

- ※ Android Auto를 지원하지 않는 iPhone은 사용이 불가합니다.
- ※ 무선 Android Auto는 휴대폰의 WiFi 와 블루투스를 사용합니다.

### 차량

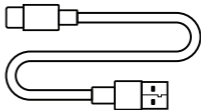
- 유선 Android Auto가 탑재된 모든 차량  
내 차가 Android Auto가 탑재되어 있는지 모르다면  
우측 QR 코드를 촬영하여 카플 웹사이트에서 확인 가능합니다.



▶ 구성품



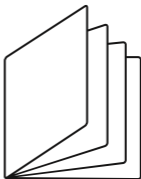
AAWireless 본품



USB A to USB C 케이블

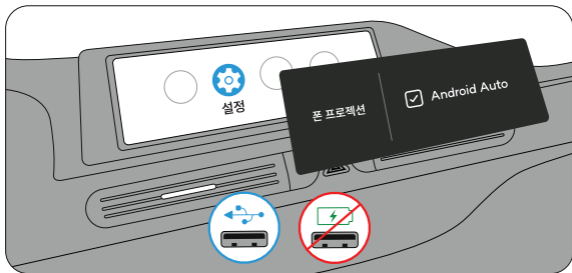


OTG 젠더



사용 설명서

## ▶ 연결방법



- 차량에 Android Auto가 활성화되어있는지 확인해주세요.  
기기 및 휴대폰 연결은 데이터 전용용 USB 포트(↔)에 연결해 주시길 바랍니다.



- AAWireless 전용 앱을 구글 플레이스토어에서 다운로드주세요.



- 앱 내 절차에 따라 연결을 진행해 주세요.  
첫 연결 이후에는 차량에 탑승할 때마다 자동으로 무선 Android Auto가 시작합니다.

## ▶ 자주 사용하는 기능

### 휴대폰 연결 우선순위

- 다수의 휴대폰을 하나의 AAWireless 기기에 등록이 가능합니다.
- 전용 앱 내, 연결 우선순위 설정을 이용해 AAWireless 기기가 1대 이상의 휴대폰을 검색했을 경우 우선 연결할 휴대폰의 지정이 가능합니다.



### 어플 추가 및 제거

- 휴대폰의 안드로이드 오토 설정의 런처 맞춤 설정에서 가능합니다.
  - ① 스마트폰에서 [설정] → [연결된 기기] → [Android Auto] 이동
  - ② 런처 맞춤 설정 선택
  - ③ Android Auto에 표시되길 원하는 어플 활성화
  - ④ 어플 왼쪽의 6개의 점을 누른 상태로 드래그를 할 경우 순서 또한 변경 가능



### Android Auto 자동 시작

- 일부 차량에서는 Android Auto 아이콘을 디스플레이에서 터치해야만 Android Auto가 실행됩니다. 우측 QR 코드와 같이 설정을 적용 시 아이콘을 터치할 필요 없이 자동으로 차량 탑승 후 무선으로 실행됩니다.



### 자동 음악 재생

- 무선 Android Auto 시작 시, 자동으로 미디어 재생을 설정할 수 있습니다.  
[설정] → [연결된 기기] → [Android Auto] → [자동으로 미디어 시작]



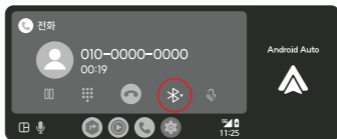
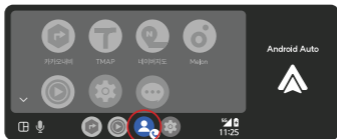
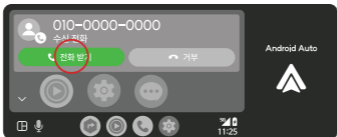
### 기기 업데이트 방법

- 전용 앱을 통해 간편 OTA 업데이트가 가능합니다.
- ※ 업데이트 중 휴대폰과 기기의 연결을 분리하지 마주세요.
- ※ 업데이트 중 기기의 전원을 분리하지 마주세요.



## 휴대폰으로 전화받기

- Android Auto 사용 중 수신되는 전화는 차량의 디스플레이와 핸들 버튼을 통해 받을 수 있습니다. 휴대폰으로 전화 전환을 위해서는 아래의 내용을 참조 바랍니다.



## 제품 초기화 방법

- AAWireless 기기는 수동 및 앱을 통한 초기화가 가능합니다.
- 앱을 통해 연결이 불가할 경우 아래의 방법으로 수동 초기화를 진행하실 수 있습니다.



- ① 기기 옆면의 핀홀 구멍을 5초 이상 길게 눌러주세요.
- ② LED 색상이 교차로 점멸/점등합니다.
- ③ 초기화 완료까지는 대략 1분이 소요되며, 완료후 LED 색상이 초록색으로 점멸합니다.

위 소개된 기능 외에도 사용자의 편의를 위해 다수의 기능이  
AAWireless 앱을 통해 준비되어 있습니다.

일부 기능은 향후 추가 및 제거될 수 있으며 전체 기능 목록은  
AAWireless 앱 혹은 웹사이트의 FAQ 페이지를 참조 바랍니다.

[www.carple.kr/faq](http://www.carple.kr/faq)

## ▶ 초기 연결 문제

### 애플리케이션 내 문제 해결

- 연결과정 중 문제를 겪으시거나 연결 중 문제가 발생하였을 때, AAWireless 어플리케이션의 문제 해결 탭에서 LED 색상 및 증상을 선택해 자가 문제 해결이 가능합니다.

### 기기 LED 상태

<input type="checkbox"/> 파란 점멸	기기가 차량의 Android Auto 를 인식하지 못하고 있습니다.
<input checked="" type="checkbox"/> 빨간 점등	기기가 휴대폰에 연결을 시도하고 있습니다.
<input type="checkbox"/> 초록 점멸	※ 휴대폰에서 "안드로이드 오토 찾는 중"으로 표기되어 있는 경우에도 해당됩니다.
<input checked="" type="checkbox"/> 파란 점등	무선으로 Android Auto 가 정상적으로 실행되고 있습니다.
<input checked="" type="checkbox"/> 초록 점등	AAWireless 기기가 부팅 중 입니다.
<input type="checkbox"/> 하얀 점등	기기의 복합적인 문제로 나타나는 LED 색상입니다. ※ 기기 설정에서 "상시 전원"이 활성화되어 있는 경우 LED가 하얀색으로 점등하며 이는 정상입니다.

※ 점등 : 켜짐 / 점멸 : 깜빡임

### 정상 연결 LED 색상의 변화

초록 점등 →   초록 점멸 / 빨간 점등(휴대폰 인식) →  파란 점등

## ▶ 연결 끊김

연결 끊김 현상은 단순한 케이블 문제일 수 있으며, 휴대폰에서 발생하는 복합적인 문제일 수 있습니다.

먼저, 케이블을 변경해 보시길 바라며 사용하시는 휴대폰에서 절전 모드가 활성화되어 있으시거나 Android Auto 애플리케이션의 배터리 설정이 제한 없음으로 변경이 되어 있으신지 확인해 보시길 바랍니다.

자세한 내용을 확인해 보시길 바랍니다.



## ▶ Android Auto 재연결

차량 정차 후 용무를 보시거나, 잠시 다른 곳을 방문하신 이후 재 탑승 시 안드로이드 오토가 자동 연결되지 않았을 때 조치하는 방법입니다.

### 상시 전원 설정

- ① AAWireless 기기를 차량에 연결
- ② AAWireless 앱을 열어 [기기 설정] 선택
- ③ [상시 전원] 설정 진입
- ④ 상시 전원 활성화 및 팝업에서 차량의 기본 블루투스 선택 (차량의 블루투스 핸드프리)



## ▶ “Android Auto 찾는 중” 연결 불가

휴대폰에서 “Android Auto 찾는 중”으로 연결이 되지 않을 경우,  
아래와 같이 조치해 보시길 바랍니다.

### 해결 방법

- ① 스마트폰에서 [설정] → [어플리케이션] → [어플 선택] → [저장 공간] 이동
- ② 데이터 삭제 & 캐시 삭제
- ③ 재 연결



## ▶ 지원 서비스

카플은 본 제품에 대해, 아래의 서비스를 제공하고 있습니다.



### 1년 무상 A/S

제품의 정상적 사용 중 발생한 하드웨어 및 소프트웨어 결함에 대해 1년간 무상 A/S 서비스를 지원합니다.



### 업데이트

전용 앱을 통해 정기적인 펌웨어 업데이트를 제공하며 이를 통해 제품 개선, 새로운 기능을 제공 드리고 있습니다.



### 기술상담

네이버 톡톡 1:1 채팅 서비스를 통하여 전문 상담팀이 기술 지원을 제공하고 있습니다.

## ▶ 반품/교환

상품 파손 혹은 구성품이 없을 경우, 반품/교환이 불가합니다.

## ▶ 고객센터

상담시간 : 오전 11시 ~ 오후 5시

점심시간 : 오후 12시 ~ 오후 1시

**제품에 대한 기술 지원은 네이버 특톡으로 제공드리고 있습니다.**

기술 지원 문의의 경우, 문제 증상 발생 시 기기의  
LED 색상 & 점멸/점등 여부를 함께 문의주시면 보다 빠른 안내가 가능합니다.

### 카플 특톡문의

제품 문의나 궁금하신 사항이 있으시면

우측 QR 코드를 스캔하여 특톡 1:1 문의가 가능합니다.



## ▶ 제품 사양

크기	49*49*12 mm	연결방식	USB-C
프로세서	Dual Core 1.2 GHz	작동온도	-20C ~ 70C
Bluetooth®	4.2	소비전력	상폐참조
WiFi®	2.4 GHz / 5 GHz WiFi® AC/N		

AAWireless는 자동 방전 방지기능을 갖추고 있으며, 차량 방전 위험이 없습니다.



CARPLE

[www.carple.kr](http://www.carple.kr)