

USER MANUAL

Plug In Car Android System
via Original USB



Warning

To protect the driving safety of yourself and other road users, and to avoid breaking the traffic law in your respective country; please DO NOT watch videos while driving.

Due to the product's continuous updating, some contents of this manual may differ from the product you actually purchased.

TIPS! To adapt to the factory display, the Android system will automatically restart once when the first time connecting to the car.

CONTENT

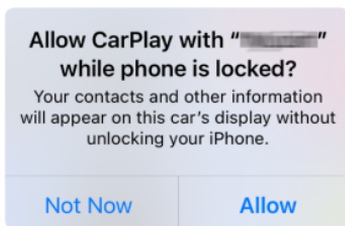
Getting To Know Before Using	4
How To Check A Car Has CarPlay Or Not	5
What's In The Box.....	6
Specifications	7
Connectors	8
User Interface.....	9
Quick Settings	11
Firmware Update.....	14

Getting to know before using

This AI box is designed for the factory car stereo with built-in wired Apple CarPlay, which can convert wired CarPlay into a full Android system. Besides, it integrates wireless Apple CarPlay/Android Auto functions.

How to check a car has CarPlay or not

1. Plug an iPhone (running iOS 10 or newer) into the car USB ports with genuine factory lightning cable. If there is a notification pop up on iPhone like below, that your car has built-in Apple CarPlay.



2. If there is a CarPlay icon in the car stereo menu, that your car has built-in Apple CarPlay.



3. Contact your car dealer for help.

What's in the box

- Android AI box *1
- Bypass power cable *1
- USB cable (type-C to A) *1
- USB cable (type-C to C) *1
- User manual *1
- Installation guide *1
- Ejection pin *1

Specifications

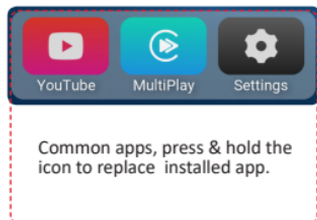
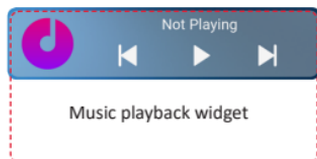
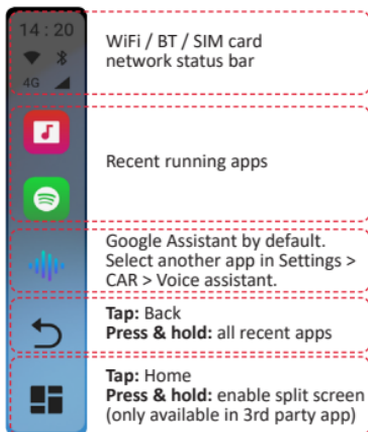
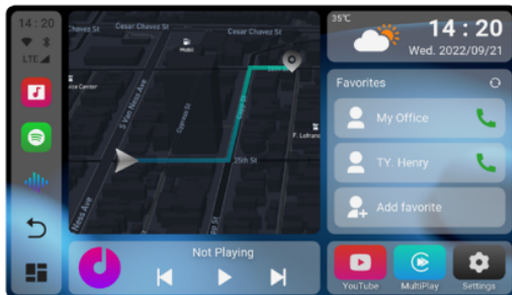
OS	Android 10
Processor	Qualcomm Snapdragon 665 Octa-core, 64 bit 11 nm, up to 2.0 GHz
RAM+ROM	4GB + 64GB
Expandable Memory	Micro SD card, up to 128GB
SIM Card	2G/3G/4G LTE Nano SIM card
Wi-Fi	Dual-band Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac 2.4 GHz+5 GHz
Bluetooth	BT 5.0, for iPhone/Android smartphone hands-free calling & audio streaming, external BT mouse, remote controller, etc.
GNSS	Built-in GPS/GLONASS/Beidou
Power Input	USB 5V~1A
Operating Temperature	-30~75°C
Dimensions	78*78*32 mm
Weight	86g

Connectors



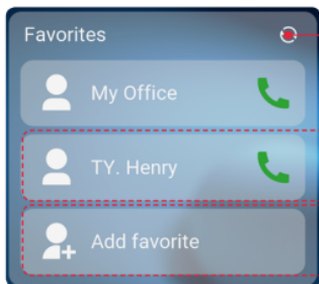
NOTE! Power off before inserting or removing the nano SIM card. Nano SIM card and Micro SD card are not included in the package. For how to insert the cards please refer to this diagram.

User Interface





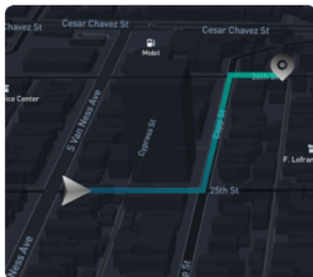
Weather & clock widget
Add your location by tapping the weather icon.



Long press: delete all favorite contact shortcuts

Tap: call this contact
Long press: replace the contact

Tap to add favorite contact shortcut
(please pair to Bluetooth first)

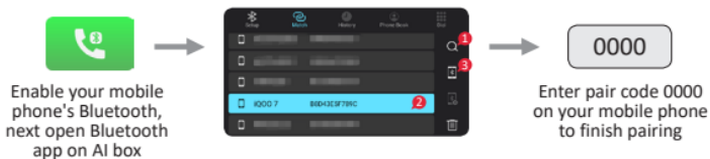


Shortcut for navigation app by default:
open the select app while tapping this
widget. To replace the default navigation
app, please open 

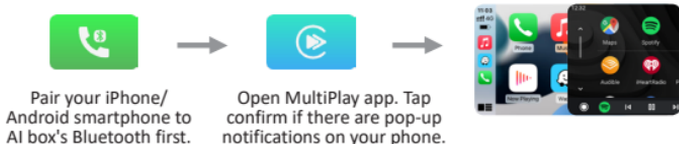
To enable PIP navigation, open PIP Navi
app  tick and select navigation app.
NOTE! The selected app will only display
on the homepage with PIP mode instead
of full-screen mode.

Quick settings

- **Pairing your iPhone/Android phone with Bluetooth**



- **Setting up wireless Apple CarPlay/Android Auto**



TIPS! Disable [wireless auto connect] in MultiPlay app settings if you don't want to automatically start wireless CP/AA every time you pair to Bluetooth.

- **Opening notification bar**



- **Casting different contents to HDMI monitor**

Preview



How



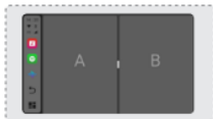
In video-playback app



Open the notification bar by twice swiping down from the top, next tap [Cast to HDMI] icon to start casting. Tap this icon again will disable casting.

- **Enable split-screen mode**

Preview



How



Open any app supporting split-screen mode

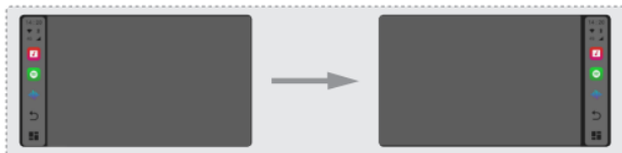


Press and hold home button

Select another app. Press and hold the home button again to exit split mode.

- **Setting nav bar to the right side**

Preview



How



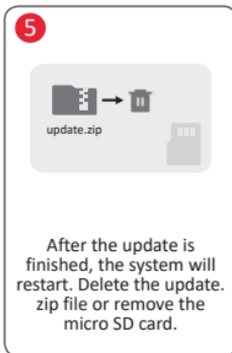
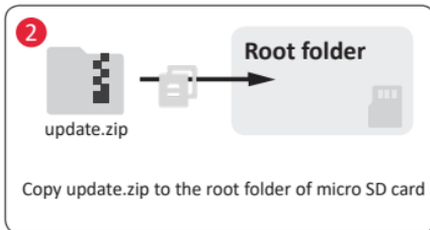
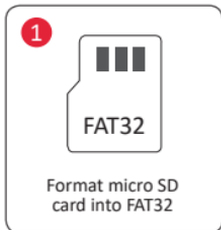
Go to Settings > CAR > Driving settings > Right Rudder, enable.

- **Software version**



Go to Settings > About machine > Build number

/ Firmware update



This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference ;
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Google, Google Play, Android, Android Auto, are trademarks of Google Inc., registered in the U.S. and other countries.

Apple, iPhone, iPad, and CarPlay are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

We are not affiliated with Google Inc. or Apple Inc. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies.



取扱説明書

車の USB に挿すだけで車載ナビを
Android タブレット化



ご注意

本製品は運転者以外の同乗者が走行中にマルチメディアを楽しむためのものです。運転者が走行中に AV 機器に表示された画像を注視することや走行中の画面操作等は道路交通法で禁じられています。注視や操作は必ず運転者以外の方が行うか、停車後に行うことを遵守してください。

また、製品の継続的な更新により、ご購入されたものは本説明書の記載内容と異なる場合があります。

TIPS! 純正ナビに合わせるために、初めて接続する時、Android システムは自動的に再起動することがあります。

目次

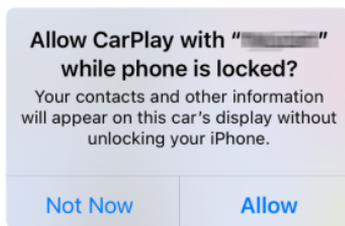
使う前に知っておきたいこと	20
CarPlay 搭載車であるかどうかの確認方法..	21
同梱品一覧.....	22
製品仕様.....	23
本体接続端子.....	24
ユーザーインターフェース	25
設定.....	27
ファームウェアの更新.....	30

■ 使う前に知っておきたいこと

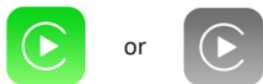
この AI box は有線式の Apple CarPlay を内蔵した純正カーマルチメディアをアンドロイドシステムに変換できるようにするためのものです。また、この製品を装着すると、Android auto と CarPlay がワイヤレス（無線）での接続も可能になります。

CarPlay 搭載車であるかどうかの確認方法

1. iPhone (iOS 10 以降) を純正 Lightning ケーブルで車の USB ポートに接続します。iPhone に以下のような通知が表示されれば、車に Apple CarPlay が内蔵されています。



2. カーステレオのメニューに CarPlay のアイコンがあれば、お車には Apple CarPlay が内蔵されています。



3. CarPlay アイコンが表示されない場合、ディーラーに CarPlay 機能が搭載している車両か確認をしてください。

■ 同梱品一覧

- Android AI box 本体 *1
- バイパス電源ケーブル *1
- USB ケーブル (Type-C to A) *1
- USB ケーブル (Type-C to C) *1
- 取扱説明書 (本書) *1
- インストールガイド *1
- エジェクションピン ×1

製品仕様

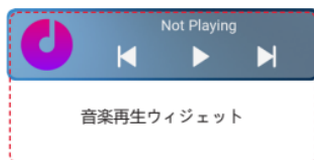
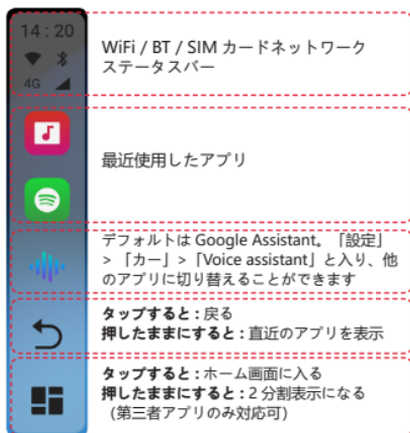
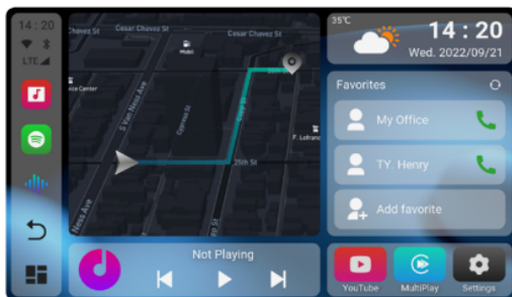
OS	Android 10
プロセッサ	Qualcomm Snapdragon 665 8 コア、64 bit 11 nm、最大 2.0 GHz
RAM+ROM	4GB + 64GB
拡張可能なメモリ	Micro SD カード (up to 128GB)
SIM カード	2G/3G/4G LTE Nano SIM カード
Wi-Fi 対応規格	デュアルバンド 802.11 a/b/g/n/ac 2.4 GHz+5 GHz
Bluetooth 対応規格	Bluetooth 5.0、iPhone や Android スマホでのハンズフリー通話や、オーディオのストリーミング再生、Bluetooth マウス、Bluetooth リモコン等の外付デバイスに対応可能
GNSS	GPS/GLONASS/Beidou が内蔵
入力	USB 5V~1A
動作温度	-30~75°C
本体寸法	78*78*32 mm
本体質量	86g

本体接続端子



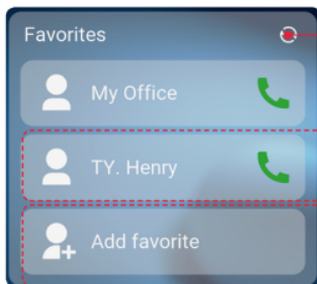
ご注意! Nano SIM カードを挿入する前に、電源を切ってください。
カードの挿入方法は上の画像をご参照ください。※Nano SIM カードや Micro SD カードは付属しません。

ユーザインターフェース





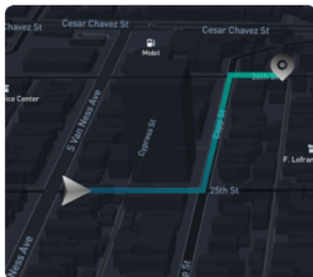
天気&時計のウィジェット
天気アイコンをタップすると、現在地を追加できます



長押しすると、お気に入りの連絡先のショートカットをすべて削除します

タップすると、この連絡先に電話します。
長押しすると、この連絡先を削除します

タップすると、お気に入りの連絡先のショートカットを追加します (まずは Bluetooth ペアリングしておいてください)



デフォルトはナビゲーションアプリのショートカットです。このウィジェットをタップしながら選択するアプリを開きます。デフォルトのナビゲーションアプリを置き換えるには、 をクリックしてください

PIP ナビゲーションを有効にするには、PIP Navi アプリ  を開き、ナビゲーションアプリを選択します。

ご注意! 選択したアプリは、ホームページでフル画面ではなく、PIP モードで表示されます。

製品設定

- 携帯電話を Bluetooth 接続する



iPhone/Android スマホの Bluetooth を有効にして、本製品の「Bluetooth」アプリを開きます



0000

携帯電話にペアコード「0000」を入力して、ペアリングします

- ワイヤレス Apple CarPlay/Android Auto の使用方法



iPhone/Android スマホを本製品の Bluetooth にペアリングします



「MultiPlay」アプリを開きます。スマートフォンにポップアップ通知が現れたら、「確認する」をタップします



TIPS! Bluetooth にペアリングするとすぐ自動的にワイヤレス CarPlay/Android Auto を起動したくない場合は、MultiPlay アプリの設定で「ワイヤレス自動接続」をオフにしてください。

- 通知バーを表示させる



上から下に 2 回スワイプします



• 外付モニターとの同期

プレビュー



設定方法



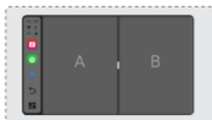
動画再生中



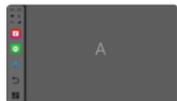
上から下に2回スワイプして、通知バーを表示させます。「Cast to HDMI」をタップして同期を開始します。このアイコンをもう一度タップすると、同期機能が無効になります。

• 2画面表示の方法

プレビュー



設定方法



分割画面モードに対応可能なアプリを開きます



ホームボタンを長押しします



もう一つのアプリを選択します。再度ホームボタンを長押ししたら、2画面表示モードが終了となります

- ナビゲーションバーを右側に設定

プレビュー

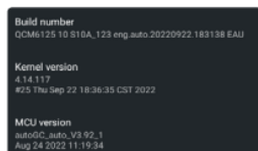


設定方法



「設定」 > 「カー」 > 「運転設定」 > 「Right Rudder」と入り、オンにします

- ファームウェアバージョン



「設定」 > 「デバイス情報」 > 「ビルド番号」

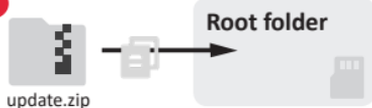
ファームウェアの更新

1



micro SD カードを FAT32
にフォーマットします

2



「update.zip」ファームウェアを micro SD カードの
ルートフォルダーにコピーします

3



micro SD カードを AI box に
挿入。AI box とナビシステム
を USB ケーブルで接続しま
す。「Wipe data and format
flash」というポップアップ通
知が現れたらそれをタップし
ます。そして、「Install」を
タップします

4



更新を開始します。
更新中は青色ライト
が素早く点滅します

5



更新が完了すると、システ
ムは改めて起動します。
「update.zip」ファームウ
ェアを削除して、micro SD
カードを取出してください

ファームウェアの入手方法は購入先へお問い合わせください。

「このデバイスは FCC 規則パート 15 に適合する。運用は以下の 2 つの条件の対象となる：

- (1) このデバイスが有害な干渉を生じてはならない、かつ；
- (2) このデバイスは、望ましくない動作を引き起こすかも知れない、それが受けるいかなる干渉も受け入れなければならない。

Google、Google Play、Android 及び Android Auto は米国および他の国で登録された Google 社の商標です。

Apple、iPhone、iPad 及び CarPlay は、米国および他の国で登録された Apple Inc. の商標です。

当社は Google 社や Apple 社と提携していません。記載されているその他の製品及びサービス名は関係のない会社の商標です。

V21008