# **User Manual**

# CarPlay&Android Auto Adapter Android Al Box

Please read the manual carefully before use.

Recommend keeping this manual for future reference.

Page1-6 -----English

Page7-12-----Germany

Page13-18-----Franch

Page19-24-----Spanish

#### **Product Specification**

CPU:	Allwinner A133
Run+ROM:	2GB(RAM)+16GB(ROM)/2GB(RAM)+32GB(ROM)
Operating System:	Android system(Android 10)
Number of cores:	4 cores
Mobile phone version:	lphone6/ios10 or later and android 11 or later
Port:	Type-C/TF card/USB
Application:	For Youtube/Netflix/Google Store, etc.
Power Input:	5V 1A
Features:	Navigation, music, phone, messaging on your car
	screen using wireless CarPlay/ Wireless Android
	Auto

## **Compatible Cars and Mobile Phones**

- Applicable models: The original car with wired CarPlay.
- iPhone: Support iPhone 6 and above, for iOS10 and above.
- Android phone: Support Android 10.0 and above, some require Android 11.0 and above.

## **TF Card Slot Instruction**

TF Card Slot: Expandable up to 256GB

\*Please Note: Don't insert the TF card backward the wrong way will damage the product's card slot.

## **Connection Instruction**

In original car system interface (the specific interface is subject to the actual car model), click"CarPlay"on the screen, then enter to product's Android system interface.

Click the "Settings" icon to change languages, customize wallpapers, etc.

Click the "Car" icon to return to the original car system.



# Wireless CarPlay /Android Auto Connection Instructions

1. Click the "AI BOX" icon to enter the connection interface.



2. Turn on the Bluetooth and WiFi of the iPhone/Android phone

3. Search the Bluetooth name displayed on the car screen in the Bluetooth list of the mobile phone, and click pairing.



4. Wait for the connection to succeed, and the wireless CarPlay/AndroidAuto will work

## **Download APPs**

Click the "Play Store", then can download various apps. It supports third-party map navigation, online music, plenty of awesome videos and online games, which makes your driving life joyful.



The main interface

Play Store interface



Online map

Online video

#### Software Upgrade

In general, we do not recommend software updates when all features are working properly.

#### SW Upgraded via TF Card:

- 1. Prepare a TF card and format it as FAT32.
- 2. Copy the firmware named *update.zip* to the root directory of the TF card.
- 3. Insert the TF card into the product and turn it on.
- 4. After waiting for 30 seconds, when the blue light starts flashing fast, the product will start to upgrade.
- 5. After the upgrade is completed, the red and blue lights will be turned off at the same time.
- 6. At this time, take out the TF card and wait for the product to restart.

[Note: The entire upgrade process takes about 8-10 minutes. It is best not to cut off the power during the upgrade process, and do not pull out the TF card during the process of copying the upgrade file to the internal memory. Of course, if the above situation occurs, the BOX will not be damaged, and it can work normally after restarting. It's just that this time your upgrade process has been cancelled, and the normal upgrade cannot be completed.]

#### SW Online Upgrade

1. Insert the CarPlay/Android Auto adapter into the USB communication port of the car.

2. Link the carplay/android auto box to the mobile phone and enter the carplay/android auto interface.

3. Open the mobile web browser and enter the address "192.168.1.101".

4. Click "Online Upgrade" on the OTA page.

5. During the upgrade, do not exit the OTA page, so as not to interrupt the upgrade process.

6. When the upgrade progress reaches 70%, it will automatically exit the carplay/android auto interface, when the upgrade is completed, the OTA page will prompt the upgrade to be completed.

7. After the upgrade is completed, re-plug the carplay/android auto box to display the upgraded version, at this time, you need to delete the original Bluetooth link, and then re-establish a new Bluetooth link and use this product normally.

#### How to save logs?

Any problem while using the product, you can save the log and email us. We will fix it as soon as possible.

After inserting the TF card into the product, the log files will be automatically copied to the card, and "log copy complete" will be displayed.If "log copy complete" is not displayed after inserting the TF card, please enter"Settings" - "Other Settings", click "Copy log files to SD card" to manually copy the logs.

#### Produktspezifikation

CPU:	Allwinner A133
Run+ROM:	2 GB (RAM) + 16 GB (ROM) / 2 GB (RAM) + 32 GB
	(ROM) [Bitte überprüfen Sie die
	Laufwerksinformationen beim Verkäufer.]
Betriebssystem:	Betriebssystem: Android-System (Android 10)
Anzahl der Kerne:	4 Kerne
Handy-Version:	iPhone 6 oder höher, iOS 10 oder höher, und
	Android 11 oder höher
Anschlüsse:	Type-C/TF-Karte/USB
Anwendung:	Für Youtube/Netflix/Google Store usw.
Stromversorgung:	5V 1A
Temperatur:	-20° C bis 75° C
Funktionen:	Navigation, Musik, Telefon, Nachrichten auf Ihrem
	Autodisplay mit drahtlosem CarPlay / drahtlosem
	Android-Auto

## Kompatible Autos und Mobiltelefone

- Anwendbare Modelle: Originalfahrzeuge mit verkabeltem CarPlay.
- iPhone: Unterstützt iPhone 6 und höher, iOS 10 und höher.
- Android-Handy: Unterstützt Android 10.0 und höher, einige erfordern Android 11.0 und höher.

#### **TF-Kartensteckplatz Anleitung**

TF-Kartensteckplatz: Erweiterbar bis zu 256 GB

\*Bitte beachten: Setzen Sie die TF-Karte nicht falsch herum ein, da dies den

Kartenschlitz des Produkts beschädigen kann.

### Verbindungsanleitung

Im Original-Autosystem-Interface (der spezifische Anschluss hängt vom

tatsächlichen Automodell ab), klicken Sie auf "CarPlay" auf dem Bildschirm, um

zum Android-System-Interface des Produkts zu gelangen.

Klicken Sie auf das "Einstellungen"-Symbol, um Sprachen zu ändern,

Hintergrundbilder anzupassen usw.

Klicken Sie auf das "Auto"-Symbol, um zum Original-Autosystem zurückzukehren.



# Anleitung zur Verbindung von Wireless CarPlay / Android Auto

Klicken Sie auf das "AI BOX"-Symbol, um die Verbindungsoberfläche zu öffnen.



Aktivieren Sie Bluetooth und WiFi auf dem iPhone/Android-Handy.

Suchen Sie den auf dem Autodisplay angezeigten Bluetooth-Namen in der

Bluetooth-Liste des Mobiltelefons und klicken Sie auf "Koppeln".



Warten Sie, bis die Verbindung erfolgreich hergestellt ist. Anschließend funktioniert das drahtlose CarPlay/Android-Auto.

# \*Bitte beachten

Wenn der Adapter mit Android Auto verbunden ist, muss das Android-Handy die "
AI BOX" trennen, bevor es mit Apple-CarPlay verbunden werden kann.
(Trennen Sie die Bluetooth-Verbindung des Android-Handys. "CarPlay" wird auf dem Bildschirm angezeigt. Wenn das Android-Handy nicht getrennt wird, wird "
CarPlay" nicht angezeigt.)
Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Automodell verkabeltes CarPlay/Android-Auto unterstützt.
Bitte stellen Sie sicher, dass die Betriebsanzeige des drahtlosen Adapters eingeschaltet ist.

## Apps herunterladen

Klicken Sie auf den "Play Store", um verschiedene Apps herunterzuladen. Es werden Drittanbieter-Kartenavigation, Online-Musik, zahlreiche beeindruckende Videos und Online-Spiele unterstützt, die Ihr Fahrerlebnis erfreulicher machen.



Online map

Online video

#### Software-Update

Im Allgemeinen empfehlen wir keine Software-Updates, wenn alle Funktionen ordnungsgemäß funktionieren.

#### Software-Update via TF-Karte:

- 1. Bereiten Sie eine TF-Karte vor und formatieren Sie sie als FAT32.
- Kopieren Sie die Firmware mit dem Namen <u>update.zip</u> in das Stammverzeichnis der TF-Karte.
- 3. Setzen Sie die TF-Karte in das Produkt ein und schalten Sie es ein.
- 4. Warten Sie 30 Sekunden. Wenn das blaue Licht anfängt, schnell zu blinken, beginnt das Produkt mit dem Upgrade.
- 5. Nach Abschluss des Upgrades erlöschen die roten und blauen Lichter gleichzeitig.

6. Entfernen Sie die TF-Karte und warten Sie, bis das Produkt neu startet. [Hinweis: Der gesamte Upgrade-Prozess dauert etwa 8-10 Minuten. Es ist am besten, die Stromversorgung während des Upgrade-Prozesses nicht zu unterbrechen und die TF-Karte während des Kopiervorgangs der Upgrade-Datei in den internen Speicher nicht herauszuziehen. Natürlich wird die BOX in diesem Fall nicht beschädigt und kann nach einem Neustart normal funktionieren. Es ist nur so, dass der Upgrade-Vorgang in diesem Fall abgebrochen wurde und das normale Upgrade nicht abgeschlossen werden konnte.]

#### Software-Online-Update

- 1. Stecken Sie den CarPlay/Android Auto-Adapter in den
- USB-Kommunikationsanschluss des Autos.
- 2. Verbinden Sie die CarPlay/Android Auto-Box mit dem Mobiltelefon und rufen Sie die CarPlay/Android Auto-Schnittstelle auf.
- 3. Öffnen Sie den mobilen Webbrowser und geben Sie die Adresse "192.168.1.101 " ein.

4. Klicken Sie auf der OTA-Seite auf "Online-Upgrade".

5. Verlassen Sie während des Upgrades nicht die OTA-Seite, um den Upgrade-Prozess nicht zu unterbrechen.

 Wenn der Upgrade-Fortschritt 70 % erreicht, wird die CarPlay/Android Auto-Schnittstelle automatisch verlassen. Wenn das Upgrade abgeschlossen ist, wird auf der OTA-Seite der Abschluss des Upgrades angezeigt.

7. Schließen Sie die CarPlay/Android Auto-Box nach Abschluss des Upgrades erneut an, um die aktualisierte Version anzuzeigen. Zu diesem Zeitpunkt müssen Sie die ursprüngliche Bluetooth-Verbindung löschen und dann eine neue Bluetooth-Verbindung wiederherstellen und dieses Produkt normal verwenden.

#### So speichern Sie Protokolle

Bei Problemen mit dem Produkt können Sie das Protokoll speichern und uns per
E-Mail senden. Wir werden es so schnell wie möglich beheben.
Nachdem Sie die TF-Karte in das Produkt eingesetzt haben, werden die
Protokolldateien automatisch auf die Karte kopiert, und "Protokollkopie
abgeschlossen" wird angezeigt. Wenn "Protokollkopie abgeschlossen" nach dem
Einsetzen der TF-Karte nicht angezeigt wird, gehen Sie zu "Einstellungen" - "
Weitere Einstellungen" und klicken Sie auf "Protokolldateien auf SD-Karte
kopieren", um die Protokolle manuell zu kopieren.

#### Spécifications du produit

CPU:	Allwinner A133
Run+ROM:	2gb (RAM) + 16gb (ROM) / 2gb (RAM) + 32gb
	(ROM) [s'il vous plaît contacter le vendeur de Run
	info.]
Système opérateur:	Système Android (Android 10)
Nombre de noyaux:	4 noyaux
Version du téléphone:	prise en charge de l'iPhone 6 et supérieur, pour
	iOS 10 et supérieur.
Port	type - C / carte TF / USB
Application:	pour YouTube, netflight, Google Store, etc.
Entrée d'alimentation:	5V 1A
Température:	- 20 ° C ~ 75 ° C
Caractéristiques:	navigation sur l'écran de la voiture avec carplay /
	Wireless Android auto sans fil, musique,
	téléphone, informations

#### Voitures et téléphones compatibles

- Modèles applicables: voiture d'origine avec câble carplay.
- Iphone: Téléphones Android: prend en charge Android 10.0 et supérieur, certains nécessitent Android 11.0 et supérieur.

#### **Description de la fente pour carte TF**

Fente pour carte TF: extensible jusqu'à 256 Go

\* s'il vous plaît noter: ne pas insérer la carte TF à l'envers, sinon il endommagera la

fente de carte du produit.

#### Instructions de connexion

In original car system interface (the specific interface is subject to the actual car model), click "CarPlay" on the screen, then enter to product's Android system interface.

Click the "Settings" icon to change languages, customize wallpapers, etc.

Click the "Car" icon to return to the original car system.



#### Description de la connexion sans fil carplay / Android auto

1. Cliquez sur l'icône "playkit" pour accéder à l'interface de connexion.



- 2. Activer Bluetooth et wifi pour iPhone / téléphone Android
- Recherchez le nom Bluetooth affiché sur l'écran de la voiture dans la liste
   Bluetooth de votre téléphone, puis cliquez sur jumeler.



 Attendez que la connexion réussisse, wireless carplay / androidauto fonctionnera

## \* Veuillez noter

 lorsque l'adaptateur est connecté à Android auto, le téléphone Android doit déconnecter "ai box" avant de pouvoir se connecter à Apple carplay.
 (déconnectez votre téléphone Android Bluetooth et "carplay" apparaîtra à l'écran, sinon si votre téléphone Android n'est pas déconnecté.)

2. S'il vous plaît assurez - vous que votre modèle de voiture prend en charge la voiture câblée carplay / Android.

 Veuillez vous assurer que le voyant d'alimentation de l'adaptateur sans fil est allumé.

# **Télécharger l'application**

Cliquez sur "play store" et vous pouvez ensuite télécharger diverses applications. Il prend en charge la navigation de cartes tierces, la musique en ligne, de nombreuses vidéos fantastiques et des jeux en ligne pour rendre votre vie de conduite amusante.



# The main interface

Play Store interface



Online map

Online video

## Mise à niveau du logiciel

En général, nous ne recommandons pas les mises à jour logicielles lorsque toutes

les fonctionnalités fonctionnent correctement.

#### Mise à niveau du logiciel par carte TF:

- 1. Préparez la carte TF et formatez la en FAT32.
- 2. Copiez le firmware nommé *update.zip* à la racine de votre carte TF.
- 3. Insérez la carte TF dans le produit et ouvrez la.
- 4. Après 30 secondes d'attente, le produit commencera à mettre à niveau lorsque

la lumière bleue commencera à clignoter rapidement.

5. Une fois la mise à niveau terminée, le feu rouge et bleu s'éteindra en même

temps.

6. À ce stade, retirez la carte TF et attendez que le produit redémarre.

[Remarque: l'ensemble du processus de mise à niveau prend environ 8 - 10 minutes. Il est préférable de ne pas couper l'alimentation pendant la mise à niveau et de ne pas retirer la carte TF pendant la copie du fichier de mise à niveau dans la mémoire. Bien sûr, si ce qui précède se produit, la Box ne sera pas corrompue et fonctionnera correctement après le redémarrage. Seulement cette fois, votre processus de mise à niveau est annulé et vous ne pouvez pas terminer la mise à niveau normale.]

#### Mise à niveau du logiciel en ligne

 Insérez l'adaptateur CarPlay/Android Auto dans le port de communication USB de la voiture.

2. Reliez le boîtier CarPlay/Android Auto au téléphone mobile et entrez dans l'interface CarPlay/Android Auto.

3. Ouvrez le navigateur Web mobile et entrez l'adresse « 192.168.1.101 ».

4. Cliquez sur « Mise à niveau en ligne » sur la page OTA.

 Pendant la mise à niveau, ne quittez pas la page OTA, afin de ne pas interrompre le processus de mise à niveau.

6. Lorsque la progression de la mise à niveau atteint 70 %, elle quitte automatiquement l'interface CarPlay/Android Auto. Lorsque la mise à niveau est terminée, la page OTA invite à terminer la mise à niveau.

7. Une fois la mise à niveau terminée, rebranchez le boîtier CarPlay/Android Auto pour afficher la version mise à niveau. À ce stade, vous devez supprimer le lien Bluetooth d'origine, puis rétablir un nouveau lien Bluetooth et utiliser ce produit normalement.

#### **Comment conserver les logs**

Tout problème lors de l'utilisation du produit, vous pouvez enregistrer un journal et nous envoyer un e - mail. Nous le réparerons dès que possible. Une fois la carte TF insérée dans le produit, les fichiers journaux sont automatiquement copiés sur la carte et "log copy complete" s'affiche. Si "log copy complete" n'apparaît pas après l'insertion de la carte TF, allez dans "Paramètres" -"autres paramètres" et cliquez sur "copier les fichiers journaux sur La carte SD" pour copier manuellement les journaux.

#### **Especificaciones del Producto**

CPU:	Allwinner A133
Run+ROM:	2GB(RAM)+16GB(ROM)/2GB(RAM)+32GB(ROM)
	[Favor de verificar la información de
	funcionamiento con el vendedor.]
Sistema de operación:	Sistema Android (Android 10)
Número de núcleos:	4 núcleos
Versión de teléfono móbil:	lphone6 o superior con ios10 o superior y
	android 11 o superior
Puerto:	Tipo-C/TF tarjeta/USB
Aplicación:	Para Youtube/Netflix/Google Store, etc.
Entrada de energía:	5V 1A
Temperatura:	- 20 ° C ~ 75 ° C
Características:	Navigación, música, teléfono, mensaje en la
	pantalla de su auto usando CarPlay
	inalámbrico/Android Auto inalámbrico

#### Autos y Teléfonos Móviles Compatibles

- Modelos aplicables: El auto original con CarPlay con cable.
- iPhone: Compatible con iPhone 6 y superiores, para iOS 10 y superiores.
- Teléfono Android: Compatible con Android 10.0 y superiores; algunos requieren Android 11.0 y superiores.

#### Instrucciones para la Ranura de la Tarjeta TF

Ranura para tarjeta TF: Expansible hasta 256GB \*Por favor, tenga en cuenta: No inserte la tarjeta TF al revés, puesto que dañará la ranura de la tarjeta del producto.

#### Instrucciones de Conexión

En la interfaz del sistema del auto original (la interfaz específica depende del modelo actual del auto), haga clic en "CarPlay" en la pantalla, luego ingrese a la interfaz del sistema Android del producto.

Haga clic en el ícono de "Configuración" para cambiar idiomas, personalizar fondos de pantalla, etc.

Haga clic en el ícono de "Auto" para volver al sistema original del auto.



#### Instrucciones para la Conexión Inalámbrica de CarPlay / Android Auto

1. Haga clic en el ícono de "PlayKit" para ingresar a la interfaz de conexión.



- 2. Active el Bluetooth y WiFi del iPhone/teléfono Android.
- Busque el nombre de Bluetooth mostrado en la pantalla del auto en la lista de Bluetooth del teléfono móvil y haga clic en emparejar.



4. Espere a que la conexión se realice con éxito y el CarPlay/Android Auto inalámbrico funcionará.

#### \*Por favor, tenga en cuenta:

 Cuando el adaptador esté conectado a Android Auto, el teléfono Android debe desconectar el "Caja de IA" para que pueda conectarse a Apple CarPlay.
 (Desconecte el Bluetooth del teléfono Android, "Carplay" se mostrará en la pantalla. Si el teléfono Android no está desconectado, no se mostrará.)

2. Asegúrese de que su modelo de auto sea compatible con CarPlay/Android Auto con cable.

3. Asegúrese de que el indicador de luz del adaptador inalámbrico esté encendido.

#### **Descargar Aplicaciones**

Haga clic en "Play Store" para descargar varias aplicaciones. Es compatible con navegación en mapa de terceros, música en línea, videos geniales y juegos en línea, lo que hace que su vida de conducción sea más agradable.



Online map

Online video

## Actualización de Software

En general, no recomendamos actualizar software cuando todas las

características funcionan correctamente.

#### Actualización de SW mediante la Tarjeta TF:

- 1. Prepare una tarjeta TF y formatéela como FAT32.
- 2. Copie el firmwave llamado *update.zip* al directorio raíz de la tarjeta TF.
- 3. Inserte la tarjeta TF en el producto y enciéndalo.
- 4. Después de esperar 30 segundos, cuando la luz azul comience a parpadear rápidamente, el producto comenzará a actualizarse.
- Después de completar la actualización, las luces roja y azul se apagarán al mismo tiempo.
- 6. En este momento, retire la tarjeta TF y espere a que el producto se reinicie.

[Nota: El proceso completo de actualización dura aproximadamente de 8 a 10 minutos. Es mejor no cortar la energía durante el proceso de actualización y no extraer la tarjeta TF durante el proceso de copia del archivo de actualización a la memoria interna. Si ocurre alguna de las situaciones anteriores, la caja no se dañará y funcionará normalmente después del reinicio. Simplemente, el proceso de actualización se cancelará y no se completará la actualización normal.]

#### Actualización de SW en Línea

1. Inserte el adaptador CarPlay/Android Auto en el puerto de comunicación USB del automóvil.

2. Vincule el decodificador CarPlay/Android Auto al teléfono móvil e ingrese a la interfaz CarPlay/Android Auto.

- 3. Abra el navegador web móvil e ingrese la dirección "192.168.1.101".
- 4. Haga clic en "Actualización en línea" en la página OTA.
- 5. Durante la actualización, no salga de la página OTA para no interrumpir el

proceso de actualización.

6. Cuando el progreso de la actualización alcance el 70 %, saldrá automáticamente de la interfaz CarPlay/Android Auto. Cuando se complete la actualización, la página OTA le indicará que se complete la actualización.

7. Una vez completada la actualización, vuelva a enchufar el decodificador CarPlay/Android Auto para mostrar la versión actualizada. En este momento, debe eliminar el enlace Bluetooth original y luego restablecer un nuevo enlace Bluetooth y usar este producto normalmente.

#### Cómo guardar los registros

Cualquier problema durante el uso del producto, puede guardar el registro y enviárnoslo por correo electrónico. Lo solucionaremos lo antes posible.

Después de insertar la tarjeta TF en el producto, los archivos de registro se copiarán automáticamente a la tarjeta, y se mostrará "copia de registro completada". Si no se muestra "copia de registro completada" después de insertar la tarjeta TF, por favor, entre en "Configuración" - "Otras configuraciones", haga clic en "Copiar archivos de registro a la tarjeta SD" para copiar los registros manualmente.



Made in China

#### FCC Warnning:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection againstharmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiateradio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, maycause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee thatinterference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmfulinterference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipmentoff and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of thefollowing measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.