



# **USER MANUAL**

# Orbit C100

7" Infotainment Display compatible with Apple Car Play and Android Auto

# LIMITED WARRANTY

GekoGear provides a one year limited warranty for all of its products against defects in materials and workmanship. During this period, GekoGear will repair or replace any product which proves to be defective. However, mygekogear will not warrant any product which has been subject to improper handling, abuse, negligence, improper installation or unauthorized repair. The warranty will not cover products installed with components not approved by GekoGear and products where the sealed assembly trace has been broken. If you discover a defect,GekoGear will, at its option, repair or replace the product free of charge, provided you return it during the warranty period with freight charges pre-paid to GekoGear. Before returning any product, you must obtain a Return Merchandise Authorization number (RMA). This RMA # must be clearly marked on the outside of the package you are returning for warranty service. Be certain to also include your name, shipping address (no PO Boxes), telephone number, and a copy of the invoice showing proof of purchase in the package.

Disclaimer: Please note that we strongly recommend professional installation of the hardwiring cable. You are free to attempt the installation yourself, however GekoGear and our affiliates will not be held liable for any product and vehicle damage, or personal injuries sustained by you or others during this installation.

### SUPPORT

FAQ's: https://www.gekogear.com/faq Email Support: support@gekogear.com Telephone Support: Toll Free: (800) 795-6788 9:00AM to 5:00PM PST Monday - Friday

# DISCLAIMER

1. Please follow the set-up and usage instructions in the print material that came with this Display product.

2. You should not set/install this display at a place that would obstruct or reduce a driver's view; make sure your usage complies with pertinent vehicle codes of your state, province, territory or country.

3. You should post the required notices of recordation to occupants inside the vehicle, if voices or other information/signal pertaining to in-vehicle activities will be recorded.

4. You should not change the infotainment settings or mode of operation or when the vehicle is in motion.

5. The optional driving warning signals, including any visual or audible reminding signals, should not replace your decision-making and judgment that are needed for the proper operation of the vehicle.

6. You should not leave the monitor in a visible spot when no one is inside the vehicle, to avoid attracting break-ins to steal the unit, or other property.

7. You should examine, check and/or verify the infotainment system at least every six (6) months, including the associated memory cards, to ensure the video reception and recording are working properly. For each use, you should verify that the infotainment unit, the visible lights and the audible sounds are working normally. If there are signs of non-operation or mal-function, you should immediately seek to replace the product and check to see if the product is covered under any applicable warranty.

8. The Orbit C100 unit may have additional functionality, such as transmission and recordation of audible or GPS signal or other identification information. If you have privacy concerns about these functions, make sure you follow the instruction to disable these functions.

9. You should use the infotainment system unit in the way it is intended. You should not use the system unit in a way that would be illegal or that tends to physically damage the unit, or tends to cause danger to the safe operation of the vehicle or the occupants.

# Thank You!

Thank you for purchasing the Orbit C100.

This user manual contains technical specifications and instructions for use, operate, and install. Please read this manual carefully before using.

# **Product Overview**

This product is a high-definition display, with high-quality digital audio, and USB-C charging function.

# PACKAGE CONTENTS









Orbit C100 Display

Suction Cup

Car Charger

User Manual

# **Product Features**

- 1. 7" IPS Touch Screen 600\*1024
- 2. 2.4G/5G WIFI Connection
- 3. Bluetooth 5.0
- 4. Support Apple Car Play
- 5. Support Android Auto

- 6. Built-in Mic/Speaker
- 7. Support MICRO SD card up to 128GB
- 8. Voice Control
- 9. FM Transmission

# PRODUCT BUTTON FUNCTION INSTRUCTION



# WHERE TO INSTALL YOUR INFOTAINMENT MONITOR



### **CONNECTING TO A CAR**

The Orbit C100 can be connected to a by using the supplied 12V charger that connects to the 12V port in your car.

# **BASIC OPERATION**

#### POWER ON:

The Infotainment system will power on automatically when connected to the power source. To turn off or back on press the power button on the back of the monitor.

#### HOME SCREEN:

Control the volume, Bluetooth connection, settings, and brightness from the home screen.

#### TOUCHSCREEN NAVIGATION:

You can navigate the screen with the interactive touch screen by tapping and scrolling.

#### ADJUSTING DISPLAY SETTINGS:

From the home screen, you can adjust the brightness from dim to bright by tapping on the brightness icon on the bottom right and scrolling the slider bar.

#### ADJUSTING AUDIO SETTINGS:

From the home screen, you can adjust the audio settings by tapping the audio icon on the bottom left and scrolling the slider bar.



# **USING APPLE CARPLAY**

1.Tap on the CarPlay feature and follow your iphone's Bluetooth pairing steps and search for Orbit C100, select it and it will pair.

2. If the pairing sequence does not work, tap on the setting icon and restart or unpair a previous connection.

3. Make calls using CarPlay by utilizing Siri or using your vehicle's built-in controls to make the call.

4. Navigate and receive traffic information using Maps mirrored from your phone onto the monitor.

5. Listen to your favorite music and podcasts using the most popular streaming services.



ΕN

# **USING ANDROID AUTO**

1.Tap on the Android Auto feature and follow your phone's Bluetooth pairing steps and search for Orbit C100, select it and it will pair.

2.If the pairing sequence does not work, tap on the setting icon and restart or unpair a previous connection.

3. Make calls using Android Auto by utilizing Google assistant or using your vehicle's built-in controls to make the call.

4. Navigate and receive traffic information using Maps mirrored from your phone onto the monitor.

5.Listen to your favorite music and podcasts using the most popular streaming services.



### General Usage

Wireless CarPlay uses Bluetooth to set up the connection between the phone and the vehicle and then it switches to using WIFI for the actual functionality.

After the Bluetooth pairing is successful, the phone's WIFI will automatically connect to the devices WIFI, and then disconnect the Bluetooth connection by default.

When the car stereo is powered on, it will try to automatically connect to the last connected phone.

# Based on the working principle of the Car Play device, please pay attention to the following:

1. When enjoying the wireless CarPlay/Android Auto function, the phone's WIFI will be occupied by the device, other WIFI connections cannot be used during this period. If there is a conflict between other WIFI connections and the device's WIFI, you may need to manually disconnect the connection of other WIFI to keep the wireless CarPlay/Android Auto in use.

 The auto-connection function of the car stereo requires you to keep the WIFI and Bluetooth of the mobile phone available. In addition, please set the WIFI network of the car stereo to "Auto-Connect". 3. Since the car stereo will disconnect the Bluetooth connection after pairing, your phone's Bluetooth may automatically connect to other devices, which may cause the car stereo mic input or sound playing to be unavailable. You may need to manually disconnect your phone from the other Bluetooth connections or switch off the Bluetooth directly to fix it. (Bluetooth plays a pairing role in the setup of the car player. When the pairing is completed, it only needs WIFI to keep working, you can then choose to turn off the Bluetooth or keep it on. However, when you use it again the next time, you still need to turn on Bluetooth, so that the car stereo can be automatically paired and connected.)

**Note:** In the drop-down menu of the mobile phone, you need to turn off Bluetooth first, and then turn off the WIFI connection to disconnect. If you only turn off the WIFI, and keep the Bluetooth on the car will keep trying to reconnect.

### ΕN

### Phone Link

1. Click to enter the mirroring function for iPhone and Android phones.(you must use a supported USB cable to use this feature)



# **FM Transmission Feature**

- 1. When turned on, the device will transmit the sound through the car's speakers.
- 2. You must tune both the device and your car's radio into the same station.



### **General Settings**



	X Basic Setup	You can set the touch calibration (touch screen sensitivity) when the touch screen is not very sensitive; you can choose to restore to factory settings.
	Factory Set	The input password is "112345".
	EQ Setting	You can change the sound effect, available effect: Jazz, Classic, Rock, Pop, Flat, User.
	🖵 Display settings	You can adjust the brightness, contrast, hue, saturation.
	🂬 language	Choose the language (English, Spanish, French, Chinese).
1	O Time Setup	Setup the time and date for the device.
	Background	You can change the background wallpaper.
	Version	Check the system version of the device.

## Maintenance and Care

• Use a soft, lint-free cloth to clean the monitor screen.

• You should avoid extended exposure of the monitor to direct sunlight or extreme temperatures (either high or low temperature) which tend to degrade or damage the unit and its normal functionality.

• Store the monitor in a cool, dry place when not in use.

# Specifications

LCD Screen	7.0" IPS touch screen
Video Resolution	FHD IPS screen, 1024x600
Memory	DDR3 64MB
WIFI	2.4/5G
Bluetooth	5.0
Speaker	8 Ω / 1.5W
Microphone	40db
Video Player	Supported
Audio Player	Supported
Memory Card	Supported
Power Interface	USB-C
Language	English/French/Spanish
Operating Temperature	-20°C~70°C / -4°F~150°F
Memory card	Supports Micro SD card up to 128GB
Power	5V/3.0A
Battery Capacity	RTC Battery

Need more information? Visit our website via www.gekogear.com Feel free to contact our service team at <u>support@gekogear.com</u> if you have any additional questions.





# MANUEL DE L'UTILISATEUR Orbit C100

Écran d'infodivertissement 7 pouces compatible avec Apple CarPlay et Android Auto

# GARANTIE LIMITÉE

GekoGear offre une garantie limitée d'un an pour tous ses produits contre défauts de matériaux et de fabrication. Pendant cette période, GekoGear réparera ou remplacer tout produit qui s'avère défectueux. Cependant, GekoGear ne sera pas garantir tout produit ayant fait l'objet d'une mauvaise manipulation, d'abus,négligence, mauvaise installation ou réparation non autorisée. La garantie ne sera pas couvrir les produits installés avec des composants non approuvés par GekoGear et produits dont la trace d'assemblage scellée a été rompue. Si vous découvrez un défaut, GekoGear réparera ou remplacera gratuitement, à sa discrétion, le produit, à condition vous le renvoyez pendant la période de garantie avec les frais de transport prépayés à GekoGear. Avant de retourner un produit, vous devez obtenir un retour de marchandise Numéro d'autorisation (RMA). Ce numéro RMA doit être clairement indiqué à l'extérieur de le colis que vous renvoyez pour le service de garantie. Assurez-vous d'inclure également votre nom adresse de livraison (nas de boîtes postales) numéro de téléphone et

ment votre nom, adresse de livraison (pas de boîtes postales), numéro de téléphone et une copie de la facture montrant la preuve d'achat dans le colis.

Avis de non-responsabilité : veuillez noter que nous recommandons fortement aux professionnels installation du câble fixe. Vous êtes libre de tenter le installez vousmême, cependant GekoGear et nos affiliés ne seront pas tenus responsables pour tout dommage au produit et au véhicule, ou les blessures corporelles subies par vous ou d'autres lors de cette installation.

# SOUTIEN

FR

FAQ's: https://www.gekogear.com/faq Assistance par e-mail: support@gekogear.com Assistance téléphonique: Toll Free: (800) 795-6788 9:00AM to 5:00PM PST Monday - Friday

# **CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ**

1. Veuillez suivre les instructions de configuration et d'utilisation figurant dans le matériel d'impression fourni avec ce produit d'affichage.

2. Vous ne devez pas placer/installer cet écran à un endroit qui pourrait obstruer ou réduire la vue du conducteur ; assurez-vous que votre utilisation est conforme aux codes de véhicule pertinents de votre état, province, territoire ou pays.

3. Vous devez afficher les avis d'enregistrement requis aux occupants à l'intérieur du véhicule, si des voix ou d'autres informations/signaux relatifs aux activités à bord du véhicule seront enregistrées.

4. Vous ne devez pas modifier les paramètres d'infodivertissement ou le mode de fonctionnement ou lorsque le véhicule est en mouvement.

5. Les signaux d'avertissement de conduite facultatifs, y compris les signaux de rappel visuels ou sonores, ne doivent pas remplacer votre prise de décision et votre jugement qui sont nécessaires au bon fonctionnement du véhicule.

6. Vous ne devez pas laisser le moniteur dans un endroit visible lorsque personne ne se trouve à l'intérieur du véhicule, afin d'éviter d'attirer des cambriolages pour voler l'appareil ou d'autres biens.

7. Vous devez examiner, vérifier et/ou vérifier le système d'infodivertissement au moins tous les six (6) mois, y compris les cartes mémoire associées, pour vous assurer que la réception et l'enregistrement vidéo fonctionnent correctement. Pour chaque utilisation, vous devez vérifier que l'unité d'infodivertissement, les lumières visibles et les sons sonores fonctionnent normalement. S'il y a des signes de non-fonctionnement ou de dysfonctionnement, vous devez immédiatement chercher à remplacer le produit et vérifier si le produit est couvert par une garantie applicable.

8. L'unité Orbit C100 peut avoir des fonctionnalités supplémentaires, telles que la transmission et l'enregistrement d'un signal sonore ou GPS ou d'autres informations d'identification. Si vous avez des problèmes de confidentialité concernant ces fonctions, assurez-vous de suivre les instructions pour désactiver ces fonctions.

9. Vous devez utiliser l'unité du système d'infodivertissement de la manière prévue. Vous ne devez pas utiliser l'unité centrale d'une manière qui serait illégale ou qui tendrait à endommager physiquement l'unité, ou qui tendrait à présenter un danger pour le fonctionnement sûr du véhicule ou des occupants.

# Merci!

Merci d'avoir acheté l'Orbit C100.

Ce manuel d'utilisation contient des spécifications techniques et des instructions d'utilisation, de fonctionnement et d'installation. Veuillez lire attentivement ce manuel avant utilisation.

# Présentation du produit

Ce produit est un écran haute définition, avec audio numérique de haute qualité et USB-C fonction de charge.

# CONTENU DU COLIS









Écran Orbite C100

Ventouse

Chargeur de voiture

Manuel de l'Utilisateur

# caractéristiques du produit

- 1. Écran tactile IPS 7 pouces 600\*1024
- 2. Connexion Wi-Fi 2,4 G/5 G.
- 3. Bluetooth 5.0
- 4. Prise en charge du jeu de voiture Apple
- 5. Prise en charge d'Android Auto
- 6. Micro/haut-parleur intégré

- 7. Prise en charge des cartes MICRO SD jusqu'à 128 Go (non inclus)
- 8. Commande vocale
- 9. Transmission FM

# INSTRUCTION DE FONCTION DU BOUTON DU PRODUIT



- 1. Port 3,5 m/Aux
- 2. Port de chargement USB-C
- 3. Emplacement Micro SD
- 4. Bouton de réglage du support 5. Bouton d'alimentation

# **OÙ INSTALLER VOTRE MONITEUR D'INFODIVERTISSEMENT**



# **CONNEXION À UNE VOITURE**

L'Orbit C100 peut être connecté à un en utilisant le chargeur 12 V fourni qui se connecte au port 12 V de votre voiture.

# **OPÉRATION DE BASE**

#### ALLUMER:

Le système d'infodivertissement s'allumera automatiquement lorsqu'il sera connecté à la source d'alimentation.

### ÉCRAN D'ACCUEIL:

Contrôlez le volume, la connexion Bluetooth, les paramètres et la luminosité depuis l'écran d'accueil.

### **NAVIGATION SUR ÉCRAN TACTILE :**

Vous pouvez naviguer sur l'écran avec l'écran tactile interactif en appuyant et en faisant défiler.

### AJUSTEMENT DES PARAMÈTRES D'AFFICHAGE :

Depuis l'écran d'accueil, vous pouvez régler la luminosité de faible à claire en appuyant sur l'icône de luminosité en bas à droite et en faisant défiler la barre de défilement.

### AJUSTEMENT DES PARAMÈTRES AUDIO :

Depuis l'écran d'accueil, vous pouvez régler les paramètres audio en appuyant sur l'icône audio en bas à gauche et en faisant défiler la barre coulissante.



# UTILISER APPLE CARPLAY

1. Appuyez sur la fonction CarPlay et suivez les étapes de couplage Bluetooth de votre iPhone et recherchez Orbit C100, sélectionnez-le et il se couplera.

2. Si la séquence d'appairage ne fonctionne pas, appuyez sur l'icône de réglage et redémarrez ou dissociez une connexion précédente.

3. Passez des appels à l'aide de CarPlay en utilisant Siri ou en utilisant les commandes intégrées de votre véhicule pour passer l'appel.

4. Naviguez et recevez des informations sur le trafic à l'aide de Maps reflétées depuis votre téléphone sur le moniteur.

 Écoutez votre musique et vos podcasts préférés en utilisant les services de streaming les plus populaires.



FR

# UTILISER ANDROID AUTO

1. Appuyez sur la fonction Android Auto et suivez les étapes de couplage Bluetooth de votre téléphone et recherchez Orbit C100, sélectionnez-le et il se couplera.

2. Si la séquence d'appairage ne fonctionne pas, appuyez sur l'icône de réglage et redémarrez ou dissociez une connexion précédente.

3. Passez des appels à l'aide d'Android Auto en utilisant l'assistant Google ou en utilisant les commandes intégrées de votre véhicule pour passer l'appel.

 Naviguez et recevez des informations sur le trafic à l'aide de Maps reflétées depuis votre téléphone sur le moniteur.

 Écoutez votre musique et vos podcasts préférés en utilisant les services de streaming les plus populaires.



### Utilisation générale

Wireless CarPlay utilise Bluetooth pour établir la connexion entre le téléphone et le véhicule, puis il passe à l'utilisation du WIFI pour la fonctionnalité réelle.

Une fois le couplage Bluetooth réussi, le WIFI du téléphone se connectera automatiquement aux appareils WIFI, puis déconnectez la connexion Bluetooth par défaut.

Lorsque l'autoradio est allumé, il essaiera de se connecter automatiquement au dernier téléphone connecté.

# Basé sur le principe de fonctionnement de l'appareil Car Play, veuillez faire attention à ce qui suit:

1. Lorsque vous profitez de la fonction sans fil CarPlay/Android Auto, le WIFI du téléphone sera occupée par l'appareil, les autres connexions WIFI ne peuvent pas être utilisées pendant cette période. Siil y a un conflit entre d'autres connexions WIFI et le WIFI de l'appareil, vous devrez peut-être pour déconnecter manuellement la connexion d'un autre WIFI pour conserver le CarPlay/Android sans fil Utilisation automatique.

2. La fonction de connexion automatique de l'autoradio vous oblige à conserver le WIFI et Bluetooth du téléphone mobile disponible. De plus, veuillez paramétrer le réseau WIFI du autoradio sur "Auto-Connect". 3. Étant donné que l'autoradio déconnectera la connexion Bluetooth après l'appairage, votre Le Bluetooth du téléphone peut se connecter automatiquement à d'autres appareils, ce qui peut provoquer la voiture l'entrée micro stéréo ou la lecture du son ne sont pas disponibles. Vous devrez peut-être manuellement déconnectez votre téléphone des autres connexions Bluetooth ou désactivez directement le Bluetooth pour le réparer. (Le Bluetooth joue un rôle d'appairage dans la configuration du lecteur de voiture. Lorsque l'appairage est terminé, il n'a besoin que du WIFI pour continuer à fonctionner, vous pouvez alors choisir d'éteindre le Bluetooth ou de le garder allumé. Cependant, lorsque vous l'utilisez à nouveau, le la prochaine fois, vous devrez toujours activer Bluetooth, afin que l'autoradio puisse être automatiquement couplé et connecté.)

**Note:** Dans le menu déroulant du téléphone mobile, vous devez d'abord désactiver le Bluetooth, puis désactiver la connexion WIFI pour vous déconnecter. Si vous désactivez uniquement le WIFI et gardez le Bluetooth sur la voiture, elle continuera à essayer de se reconnecter.

### Lien téléphonique

FR

1. Cliquez pour accéder à la fonction de mise en miroir pour les téléphones iPhone et Android. (vous devez utiliser un câble USB pris en charge pour utiliser cette fonctionnalité)



# Fonction de transmission FM

- 1. Une fois allumé, l'appareil transmettra le son via les haut-parleurs de la voiture.
- 2. Vous devez régler l'appareil et la radio de votre voiture sur la même station.



### Réglages généraux



🗙 Basic Setup	Vous pouvez définir l'étalonnage tactile (sensibilité de l'écran tactile)lorsque l'écran tactile n'est pas très sensible ; tu peux choisir pour restaurer les paramètres d'usine.
Factory Set	Le mot de passe d'entrée est "112345".
EQ Setting	Vous pouvez modifier l'effet sonore, effet disponible : Jazz, Classique, Rock, Pop, Flat, User.
Display settings	Vous pouvez régler la luminosité, le contraste, la teinte et la saturation.
🂬 language	Choisissez la langue (anglais, espagnol, français, chinois).
O Time Setup	Configurez l'heure et la date de l'appareil.
Background	Vous pouvez changer le fond d'écran.
L Version	Vérifiez la version système de l'appareil.

# Entretien et soins

- Utilisez un chiffon doux et non pelucheux pour nettoyer l'écran du moniteur.
- Vous devez éviter une exposition prolongée du moniteur à la lumière directe du soleil ou à des conditions extrêmes.températures (hautes ou basses températures) qui ont tendance
- à dégrader ou à endommager le l'unité et sa fonctionnalité normale.
- Rangez le moniteur dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

# Caractéristiques

Écran LCD	Écran tactile IPS de 7,0 pouces
Résolution vidéo	Écran IPS FHD, 1024x600
Mémoire	DDR3 64MB
WIFI	2.4/5G
Bluetooth	5.0
Conférencier	8 Ω / 1.5W
Microphone	40db
Lecteur vidéo	Prise en charge
Lecteur audio	Prise en charge
Carte mémoire	Prise en charge
Interface d'alimentation	USB-C
Langue	Anglais/Français/Espagnol
Température de fonctionnement	-20°C~70°C / -4°F~150°F
Carte mémoire	Supporte Carte Micro SD jusqu'à 128 Go
Pouvoir	5V/3.0A
Capacité de la batterie	Batterie RTC

Besoin de plus d'informations? Visitez notre site Web via www.gekogear.com N'hésitez pas à contacter notre équipe de service à <u>support@gekogear.com</u> si vous avez des questions supplémentaires.

