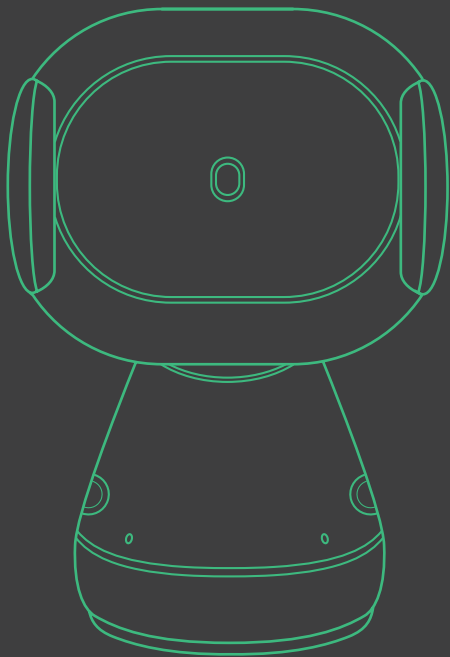


Aivo CONNECT

With Alexa Built-in Dashboard Mount

User Manual



Index

English

Please follow these steps in the order below to set up your device properly!

01 Download iOttie Connect & Amazon Alexa apps

02 Product Information

What's in the Box?
Product Specifications

03 Product Setup

Assembly & Installation
Using the Automatic Mounting System
Qi Alignment Guide

04 The Alexa User Experience

Welcome to Alexa
Pairing & Connecting a Device
App Settings & Management
Using Alexa
Things to Try with Alexa

01 Download the iOttie Connect & Amazon Alexa apps

Download the iOttie Connect app and Amazon Alexa app from the Apple App Store or the Google Play Store on your smartphone.



The iOttie Connect app ensures you have the latest device firmware installed for optimal performance and device management.

Follow the instructions in the app and update your device firmware.



Amazon Alexa app will run in the background to receive voice-activated commands.

Once logged into the Amazon Alexa app, you can set Music, Navigation and other preferences to use your favorite Apps.

! Make sure you are using a reliable Wi-Fi or Cellular Data Connection and Power Source.

02 Product Information

For an optimal charging experience, please follow the detailed instructions in this manual when using the Aivo Connect.

Device Compatibility

Please make sure your device is Qi Wireless compatible. Compatible devices include:

Apple

iPhone 11 Pro Max, 11 Pro, 11, XS Max, XS, XR, X, 8 Plus, 8, Qi-Wireless enabled AirPods and compatible AirPods cases

Samsung

Galaxy S20 Ultra, S20+, S20, Z Flip, Fold, Note10+, Note10, S10, S10e, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7 edge, S7, S6 edge+, Note5, S6 edge and S6

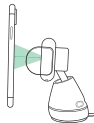
Google

Pixel 4, 3

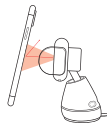
! Please only use the included cable and power adapter.

! Third party components may negatively impact wireless charging performance.

Critical Information



Mounting at a perpendicular angle to the mount works best within the proximity sensor.



If mounting at an angle, phone will need to be closer to sensor for arms to open.

What's in the Box?

Infrared Proximity Sensor

Rubber Pads

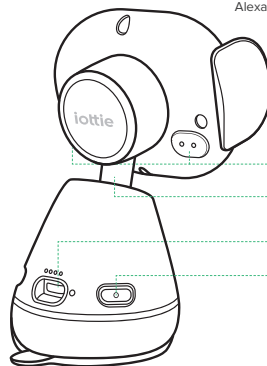
10W-7.5W Wireless Fast Charging
Built into the Cradle

Wireless Charging LED

Alexa LED Ring

3 Microphones
for seamless
communication
with Alexa

Mute/Unmute
Button

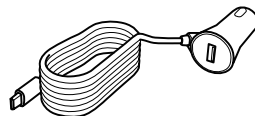


Phone Release Buttons

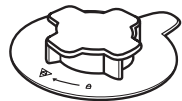
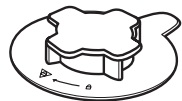
Rotating Hinge for 90 Degree
turning for portrait or landscape mode

USB-C Port

Invoke Alexa Button



Dual Car Charger with USB-C Cable (3ft)
& USB-A port



Twist Locking Base (2EA)

Product Specifications

Aivo Connect Mount

ITEM	SPECIFICATION
INPUT	9V 1.67A, 5V 2A
CHARGING PORT	USB-C
DEPTH	2.68"
WIDTH	3.15"
HEIGHT	4.61"
WEIGHT	6.17 oz

Car Charger Specifications

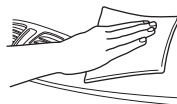
INPUT	OUTPUT
12V - 24V	USB-A 5V - 2.1A USB-C 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A

Safety Information

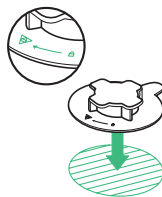
- ! Always be safe, do not set up this device while driving.
- ! Android Phones: Setup smart unlock on your device. Please add a trusted device in settings. Certain features only work when smart unlock is enabled.
- ! iPhone iOS & other Face ID Users: Do not use while driving!

03 Product Setup

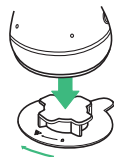
Assembly & Installation



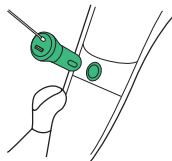
1. Select desired mounting location on the dashboard and clean the surface prior to installation.



2. Remove adhesive cover from bottom of twist-locking base. With the arrow facing the driver, place it in the desired mounting area. *Press and hold firmly for 30 seconds to securely adhere.



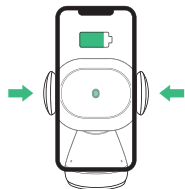
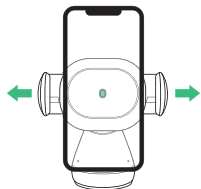
3. Connect the Aivo Connect to twist-locking base, with a 1/4 clockwise turn to lock into place.



4. Connect power cord to back of Aivo Connect and plug charger into car's power source.

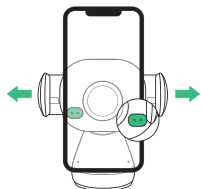
Using the Automatic Mounting System

Mounting and Charging



1. Side arms on mount automatically open via silent step motor when phone is detected in front of Proximity Sensor on mount.
2. Once phone is placed in mount, arms will automatically close after one second. Qi wireless charging will start immediately.

Releasing Device



3. Buttons behind cradle arms on both sides of device can open and close the arms. One or both buttons can be pressed.

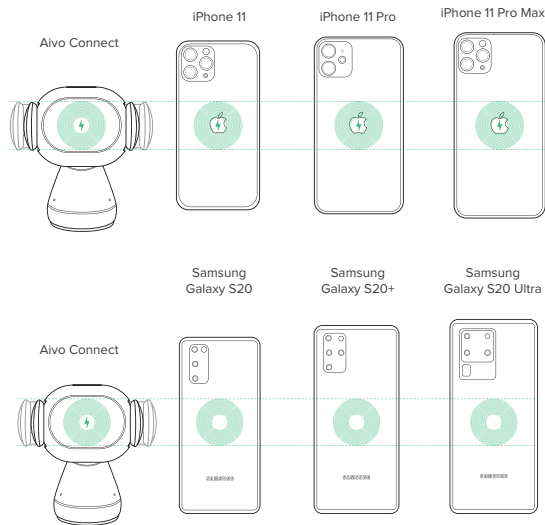
! The Aivo Connect is powered via a USB-C cable and coin cell phone battery. There is no on/off switch on the device. Once plugged in, the device will remain on unless the vehicle shuts off power when in parking mode.

! Backup battery will continue to operate the Aivo Connect cradle arms (open & close) after power has been disconnected or turned off.

Qi Alignment Guide

The Qi Receiver Coil is generally located in the center area of the phone. Check with your phone's manufacturer for specific Qi coil location. Below are some examples for commonly used phones.

! The Qi coil on the mount is located in the center, in between the arms and around the Infrared Proximity Sensor



! CAUTION: If device flashes red a foreign object is detected and device must be removed to prevent overheating.

04 The Alexa user Experience

Explore New Roads with Alexa.

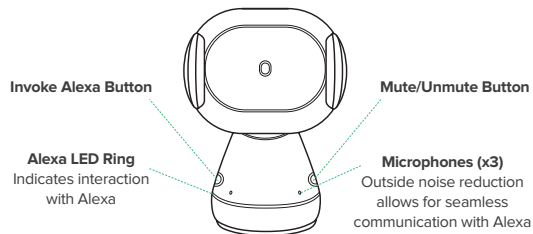
You can talk to Alexa on your Aivo Connect mount. With Alexa, you can ask to get directions, play music, place calls, listen to audiobooks, hear the news, check the weather, control smart home devices, and many more—all while you keep your hands on the wheel and eyes on the road.

The Aivo Connect mount supports access to tens of thousands of Alexa skills from within your vehicle.

For an optimal experience, please follow the detailed instructions for Alexa setup found in the manual or the iOttie Connect app.

- Some Alexa Skills may require an Amazon Prime membership.
- Make sure your phone's Bluetooth is on and connected to your car's Bluetooth.
- The Aivo Connect with Built-in Alexa uses your cellular data when not connected to WiFi. A clear network connection is required for Alexa to work properly, otherwise there may be delays or interruptions. iOttie is not liable for data usage.
- Alexa streams from the cloud. Please note that this may use data. Data charges may apply.
- Alexa streams media instead of local files. Please note that this may use data. iOttie is not liable for data usage.
- For voice messaging, please allow permission settings by going to Contacts > Profile and Settings > Permission

Welcome to Alexa.



Alexa LED Indicators.

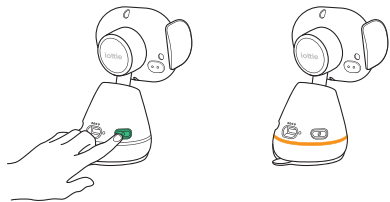
Solid White		Powering On
Flashing Orange		Searching Device
Solid Orange		Device not found
Flashing Cyan		(Flash 3x) Device is connected
Solid Cyan		Wake Word Activated
Alternating Dark Blue & Cyan		Thinking
Flashing Red		Device Not Connected
Solid Red		Mute
No Light		No interaction in progress

Qi Wireless LED Indicators

Solid White		Qi Wireless charging engaged
Flashing Red		Foreign Object Detected; wireless charging blocked
No Light		No charging in progress

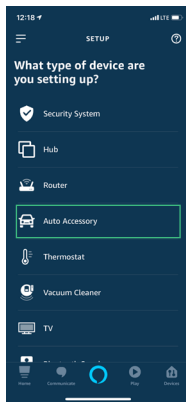
Pairing & Connecting a Device

1. After Aivo Connect powers on, hold the Invoke Alexa Button for 5 seconds to initiate Setup Mode. The LED Ring will pulse orange as Alexa directs you to the Alexa App to add a new device.

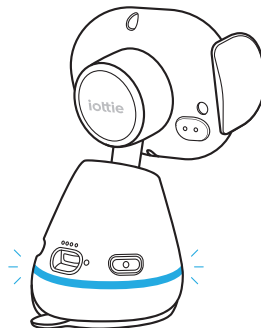


2. In the Alexa App, navigate to Add Device > Auto Accessory, then select from available devices: iOttie Aivo Connect (####) and pair device. Allow location access and make sure Bluetooth is discoverable and turned on.

! **WARNING:** For your safety, please do not pair/connect device while driving.



3. Once device is paired and connected, the LED Ring will flash blue three times before turning off. Alexa is now ready to use.



- Device will now connect automatically when it is powered on and your smartphone is in close range.
- To unpair device, hold the Invoke Alexa button for 5 seconds until it flashes orange and select "Forget Device" from phone's Bluetooth settings.

Updating Device Firmware via iOttie Connect App



For an optimal user experience, make sure you have the most up-to-date device firmware installed from the iOttie Connect app. Follow instructions for updating device firmware in the app.

Using Alexa

- A Wake Word can be used to ask Alexa anything. The wake word is simply “Alexa.”
- The Invoke Alexa Button on the back of the mount base can also be used instead of the wake word.
- The Mute/Unmute Button also on the back of the mount base can be used to turn Alexa on/off.

- ! There will be no visual cue on your smartphone that announces the connection except that the color of Avio Connect's LED light should be blue.
- ! The Alexa App must be running in the background of your phone for the device to work. When app is reopened, it will reconnect automatically

Alexa Settings & Preferences

Navigation Setting

Alexa will use your default maps app. To use a specific map (i.e. Waze or Google Maps) the default must be changed within the Alexa app.

1. Go to the menu and select “Settings”
2. Select “Traffic”
3. Select “Default Navigation App”

Music Setting

When playing music, Alexa will default to Amazon Music. If using another service, the default must be changed within the Alexa app.

1. Go to the menu and select “Settings”
2. Select “Music & Podcasts”
3. Select “Default Services”

Call and Text Message Setting

To enable Voice Messaging and Calling features, please enable Alexa access to your contacts for seamless communication.

***Alexa App menu names subject to change at any time.**

Things to Try with Alexa

With Alexa, users can ask for directions, play music, make hands-free calls, control smart home devices, and much more. Just ask!



Navigation

Alexa, navigate to Prospect Park.
Alexa, take me to the nearest gas station.
Alexa, get directions to home.



Music

Alexa, turn up the volume.
Alexa, play rock music.
Alexa, rewind 15 seconds.



Communication

Alexa, call Home.
Alexa, text “Hello” to John.
Alexa, call Hannah.



Miscellaneous

Alexa, find a nearby gas station.
Alexa, what's the weather?
Alexa, tell me a story.
Alexa, resume my audiobook.
Alexa, lock the front door.
Alexa, what's on my to do list?
Alexa, how does my day look?
Alexa, what movies are playing?
Alexa, what's the news?

Index

French

Veillez suivre ces étapes dans l'ordre ci-dessous pour configurer votre appareil correctement!

01 Télécharger les applications iOttie Connect et Amazon Alexa

02 Informations produit

Qu'y a-t-il dans la boîte?
Spécifications de produits

03 Mise en place du produit

Assemblage et installation
Utilisation du système de montage automatique
Guide d'alignement Qi

04 L'expérience utilisateur Alexa

Bienvenue sur Alexa
Jumelage et connexion d'un appareil
Paramètres et gestion des applications
Utiliser Alexa
Choses à essayer avec Alexa

01 Télécharger les applications iOttie Connect et Amazon Alexa

Téléchargez l'application iOttie Connect et l'application Amazon Alexa dans l'Apple App Store ou dans le Googleplay Store de votre smartphone.



L'application iOttie Connect vous permet d'installer le dernier micrologiciel de l'appareil pour des performances et une gestion optimales. Suivez les instructions de l'application et mettez à jour le micrologiciel de votre appareil.

Suivez les instructions de l'application et mettez à jour le micrologiciel de votre appareil



L'application Alexa sera exécutée en arrière-plan pour recevoir des commandes vocales.

Une fois connecté à l'application Amazon Alexa, vous pouvez définir Musique, Navigation et autres préférence pour utiliser vos applications préférées.

! Assurez-vous d'utiliser une connexion Wi-Fi ou cellulaire et une source d'alimentation fiable.

02 Informations sur le produit

Pour une expérience de charge optimale, veuillez suivre les instructions détaillées de ce manuel lors de l'utilisation d'Aivo Connect.

Compatibilité des appareils

Veuillez vous assurer que votre appareil est compatible avec Qi Wireless. Les appareils compatibles incluent

Apple

iPhone 11 Pro Max, 11 Pro, 11, XS Max, XS, XR, X, 8 Plus, 8, Qi-Wireless enabled AirPods and compatible AirPods cases

Samsung

Galaxy S20 Ultra, S20+, S20, Z Flip, Fold, Note10+, Note10, S10, S10e, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7 edge, S7, S6 edge+, Note5, S6 edge and S6

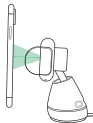
Google

Pixel 4, 3

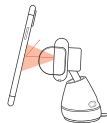
! Veuillez utiliser uniquement le câble et l'adaptateur secteur inclus.

! Les composants tiers peuvent avoir un impact négatif sur les performances de charge sans fil.

Informations importantes

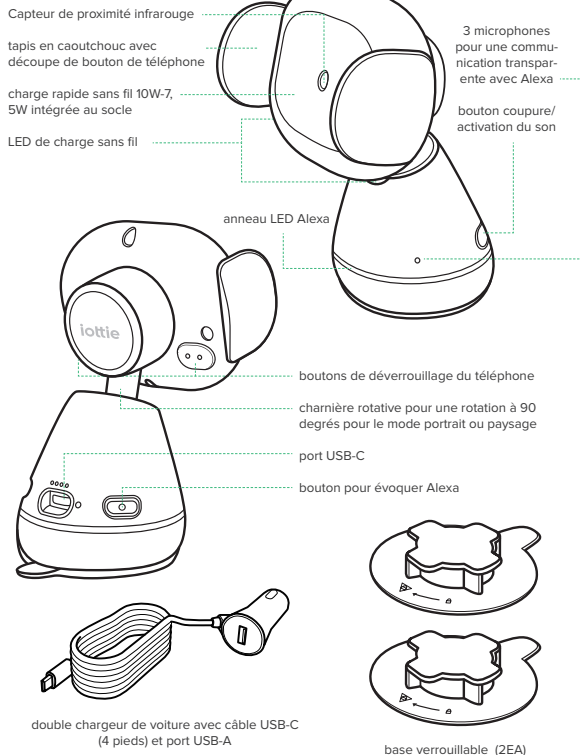


Le montage à un angle perpendiculaire au support fonctionne mieux dans le capteur de proximité.



Si le montage est incliné, le téléphone devra être plus proche du capteur pour que les bras s'ouvrent.

Qu'y a-t-il dans la boîte?



Spécifications du produit

Aivo Connect Mount

ITEM	Spécifications
Article	9V 1.67A, 5V 2A
port de chargement	USB-C
profondeur	2.68"
largeur	3.15"
hauteur	4.61"
poids	6.17 oz

spécifications du chargeur de voiture

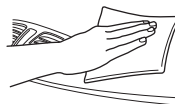
Article	sortie
12V - 24V	USB-A 5V - 21A USB-C 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A

information sur la sécurité

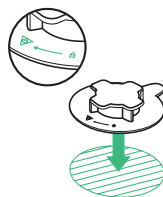
- ! Soyez toujours prudent, n'installez pas cet appareil en conduisant
- ! Déverrouillage intelligent d'Android Setup sur votre appareil. Veuillez ajouter un appareil de confiance dans les paramètres. Certaines fonctionnalités ne fonctionnent que si le déverrouillage intelligent est activé
- ! iPhone iOS et autres utilisateurs de Face ID : ne pas utiliser en conduisant!

03 Mise en place du produit

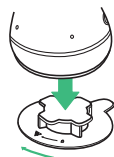
Assemblage et installation



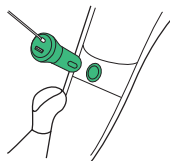
1. Sélectionnez l'emplacement de montage souhaité sur le tableau de bord et nettoyez la surface avant l'installation.



2. Retirez le couvercle adhésif du bas de la base verrouillable. La flèche tournée vers le conducteur, placez-la dans la zone de montage souhaitée. *Appuyez et maintenez fermement pendant 30 secondes pour adhérer en toute sécurité.



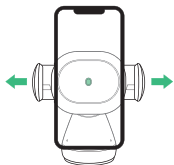
3. Connectez l'Aivo Connect à une base verrouillable.



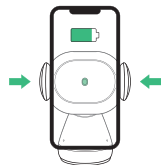
4. Branchez le cordon d'alimentation à l'arrière d'Aivo Connect et branchez le chargeur sur la source d'alimentation de la voiture.

Utilisation du système de montage automatique

Utilisation du système de montage automatique

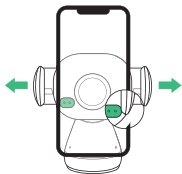


1. Les bras latéraux sur le support s'ouvrent automatiquement via un moteur pas à pas silencieux lorsque le téléphone est détecté devant le capteur de proximité sur le support.



2. Une fois le téléphone placé dans le support, les bras se ferment automatiquement après une seconde. Le chargement sans fil Qi commencera immédiatement.

Libération de l'appareil



3. Les boutons situés derrière les bras du socle des deux côtés de l'appareil peuvent ouvrir et fermer les bras. Vous pouvez appuyer sur un ou les deux boutons.

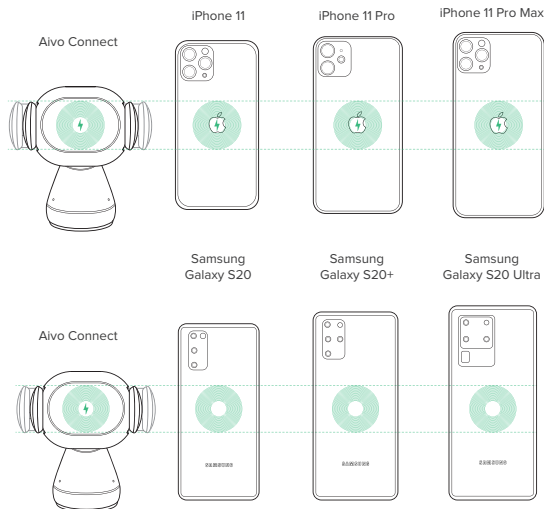
! L'Aivo Connect est alimenté via un câble USB-C et une pile bouton pour téléphone portable. Il n'y a pas d'interrupteur marche/arrêt sur l'appareil. Une fois branché, l'appareil reste allumé à moins que le véhicule ne s'éteigne en mode de stationnement.

! La batterie de secours continuera de faire fonctionner les bras du socle Aivo Connect (ouverture et fermeture) une fois l'alimentation coupée.

Guide d'alignement Qi

La bobine du récepteur Qi est généralement située dans la zone centrale du téléphone. Vérifiez auprès du fabricant de votre téléphone l'emplacement spécifique de la bobine Qi. Voici quelques exemples de téléphones fréquemment utilisés.

! La bobine Qi sur le support est située au centre, entre les bras et autour du capteur de proximité infrarouge



! ATTENTION: si l'appareil clignote en rouge, un objet étranger est détecté et l'appareil doit être retiré pour éviter une surchauffe

04 L'expérience utilisateur Alexa

Explorez de nouvelles routes avec Alexa.

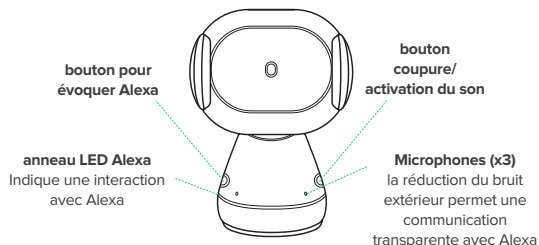
Vous pouvez parler à Alexa sur votre Aivo Connect. Avec Alexa, vous pouvez demander votre chemin, écouter de la musique, passer des appels, écouter des livres audio, écouter les nouvelles, vérifier la météo, contrôler des appareils domestiques intelligents, et plus encore - tout en gardant les mains sur le volant et les yeux sur la route.

Le support Aivo Connect prend en charge l'accès à des dizaines de milliers de compétences Alexa depuis votre véhicule

Pour une expérience optimale, veuillez suivre les instructions détaillées pour la configuration d'Alexa dans le manuel ou l'application iOttie Connect.

- Certaines compétences Alexa peuvent nécessiter un abonnement Amazon Prime
- Assurez-vous que le Bluetooth de votre téléphone est activé et connecté au Bluetooth de votre voiture.
- Le Aivo Connect avec Alexa intégré utilise vos données lorsqu'il n'est pas connecté au wifi. Une connexion réseau claire est nécessaire pour qu'Alexa fonctionne, sinon il peut y avoir des retards ou des interruptions. iOttie n'est pas responsable de l'utilisation des données.
- Alexa diffuse à partir du Cloud. Veuillez noter que cela peut utiliser des données. Des frais de données peuvent s'appliquer.
- Alexa diffuse des médias en streaming au lieu de fichiers locaux. Veuillez noter que cela peut utiliser des données. iOttie n'est pas responsable de l'utilisation des données.
- Alexa diffuse à partir du Cloud. Veuillez noter que cela peut utiliser des données. Des frais de données peuvent s'appliquer.

Bienvenue à Alexa



Alexa LED Indicators.

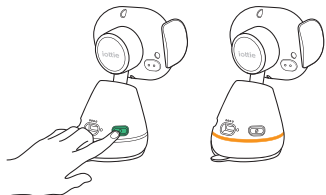
Blanc Solide		Mise Sous Tension
Orange Clignotant		Appareil de recherche
Orange Solide		Appareil introuvable, recherche sitll
Clignotant Cyan		(Flash 3x) L'appareil n'est pas connecte
Cyan Solide		Wake Word Active
Blue fonce et cyan alternes		En pensant
Rouge clignotant		Appareil non connecté
Rouge uni		En sourdine
Pas de lumière		Aucune interaction en cours

Qi Wireless LED Indicators

blanc uni		Chargement sans fil Qi activé
Rouge clignotant		Objet étranger détecté; chargement sans fil bloqué
Pas de lumière		Pas de charge en cours

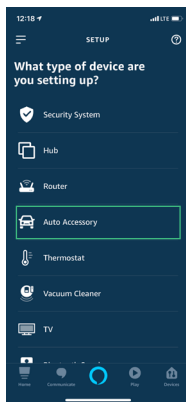
Jumelage et connexion d'un appareil

1. Après l'activation d'Aivo Connect, maintenez le bouton pour évoquer Alexa pendant 5 secondes pour lancer le mode de configuration. L'anneau LED clignotera en orange lorsque Alexa vous dirigera vers l'application Alexa pour ajouter un nouvel appareil.

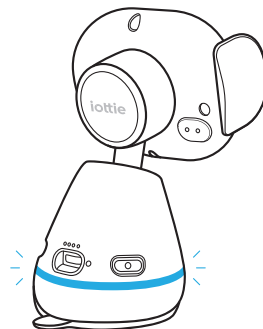


2. Dans l'application Alexa, accédez à Ajouter un appareil > Accessoire automatique, puis sélectionnez parmi les appareils disponibles : iOttie Aivo Connect (####) et jumelez l'appareil. Autorisez l'accès à l'emplacement et assurez-vous que le Bluetooth est détectable et activé.

! **AVERTISSEMENT :** Pour votre sécurité, veuillez ne pas jumeler/connecter l'appareil en conduisant.



3. Une fois l'appareil jumelé et connecté, l'anneau LED clignote trois fois en bleu avant de s'éteindre. Alexa est maintenant prête à l'emploi.



- * L'appareil se connecte désormais automatiquement lorsqu'il est allumé et que votre smartphone est à portée de main.
- * Pour dissocier l'appareil, maintenez le bouton pour évoquer Alexa pendant 5 secondes jusqu'à ce qu'il clignote en orange et sélectionnez « Oublier l'appareil » dans les paramètres Bluetooth du téléphone.

Mise à jour du firmware

Pour une expérience utilisateur optimale, assurez-vous que le firmware le plus récent est installé à partir de l'application iOttie Connect. Suivez les instructions de mise à jour du firmware dans l'application.

Le firmware obsolète ne fonctionnera pas correctement.



Utiliser Alexa

- Un mot de réveil peut être utilisé pour demander quoi que ce soit à Alexa. Le mot de réveil est tout simplement « Alexa ».
- Le bouton pour évoquer Alexa à l'arrière de la base de montage (côté conducteur) peut également être utilisé à la place du mot de réveil.
- Le bouton coupure/activation du son à l'arrière de la base de montage (côté passager) peut être utilisé pour activer/désactiver Alexa.

! Il n'y aura aucun signal visuel sur votre smartphone qui annonce la connexion, à part que la couleur de la lumière LED d'Avio Connect doit être bleue.

! L'application Alexa doit être activée en arrière-plan de votre téléphone pour que l'appareil fonctionne. Lorsque l'application est rouverte, elle se reconnectera automatiquement

Paramètres et préférences d'Alexa

Navigation

Alexa utilisera votre application de carte par défaut. Pour utiliser une carte spécifique (par exemple Waze ou Google Maps), la valeur par défaut doit être modifiée dans l'application Alexa.

1. Allez dans le menu et sélectionnez "Paramètres"
2. Sélectionnez "Trafic".
3. Sélectionnez " application de navigation par défaut"

Paramètres de musique

Lorsqu'elle joue de la musique, Alexa passe par défaut sur Amazon Music. Si vous utilisez un autre service, la valeur par défaut doit être modifiée dans l'application Alexa

1. Allez dans le menu et sélectionnez les paramètres
2. Sélectionnez "Musique & Podcasts"
3. Sélectionnez "Services par défaut"

Appels et messagerie texte

Pour activer la messagerie vocale et les fonctions d'appel, veuillez activer l'accès Alexa à vos contacts pour une communication transparente

* Les noms des menus de l'application Alexa peuvent être modifiés à tout moment

Choses à essayer avec Alexa

Avec Alexa, les utilisateurs peuvent demander leur chemin, écouter de la musique, passer des appels mains libres, contrôler des appareils domestiques intelligents, et bien plus encore. Il suffit de demander!



Navigation

Alexa, navigue jusqu'à Prospect Park
Alexa, emmène-moi à la station-service la plus proche
Alexa, trouve le chemin pour rentrer à la maison.



Musique

Alexa, augmente le volume.
Alexa, joue de la musique rock.
Alexa, rembobine de 15 secondes.



Communication

Alexa, appelle la maison.
Alexa, texte « Bonjour » à John.
Alexa, appelle Hannah.



Divers

Alexa, trouve une station-service à proximité.
Alexa, quel temps fait-il?
Alexa, raconte-moi une histoire.
Alexa, reprends mon livre audio
Alexa, ferme la porte d'entrée.
Alexa, qu'est-ce qui est sur ma liste de tâches ?
Alexa, comment se présente ma journée?
Alexa, quels sont les films qui passent?
Alexa, quelles sont les nouvelles?

Index

German

Bitte folgen Sie diesen Schritten in der unten aufgeführten Reihenfolge, um Ihr Gerät richtig einzurichten!

01 Laden Sie die Apps iOttie Connect und Amazon Alexa herunter

02 Produktinformationen

Was befindet sich in der Box?
Produktspezifikationen

03 Produkteinrichtung

Montage und Installation
Verwendung des automatischen Montagesystems
Qi-Alignment-Leitfaden

04 Die Alexa-Nutzererfahrung

Willkommen bei Alexa
Koppeln und Anschließen eines Geräts
App-Einstellungen und -Verwaltung
Mit Alexa
Dinge, die Sie mit Alexa ausprobieren sollten

01 Laden Sie die Apps iOttie Connect und Amazon Alexa herunter

Laden Sie die iOttie Connect-App und die Amazon Alexa-App aus dem Apple App Store oder dem GooglePlay Store auf Ihr Smartphone herunter.



Die iOttie Connect-App stellt sicher, dass Sie die neueste Gerätefirmware für die bestmögliche Leistung und Geräteverwaltung installiert haben.

Befolgen Sie die Anleitungen in der App und aktualisieren Sie Ihre Gerätefirmware.



Die Alexa-App wird im Hintergrund betrieben und bereit sein, sprachaktivierte Befehle zu empfangen.

Sobald Sie sich bei der Amazon Alexa-App angemeldet haben, können Sie Musik, Navigation und andere Präferenzen einstellen, um Ihre bevorzugten Apps zu verwenden.

! Vergewissern Sie sich, dass Sie eine zuverlässige WLAN- oder zellulare Datenverbindung und Stromquelle benutzen.

02 Produktinformationen

Für ein optimales Ladeerlebnis, beachten Sie bitte die detaillierten Anweisungen in dieser Anleitung, wenn Sie Aivo Connect verwenden.

Gerätekompatibilität

Bitte vergewissern Sie sich, dass Ihr Gerät mit Qi Wireless kompatibel ist. Zu den kompatiblen Geräten gehören

Apple

iPhone 11 Pro Max, 11 Pro, 11, XS Max, XS, XR, X, 8 Plus, 8, Qi-Wireless enabled AirPods and compatible AirPods cases

Samsung

Galaxy S20 Ultra, S20+, S20, Z Flip, Fold, Note10+, Note10, S10, S10e, S10+, Note9, S9, S9+, Note8, S8, S8+, S7 edge, S7, S6 edge+, Note5, S6 edge and S6

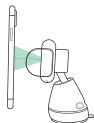
Google

Pixel 4, 3

! Bitte verwenden Sie nur das mitgelieferte Kabel und Netzteil.

! Komponenten von Drittanbietern können sich negativ auf die Leistung beim kabellosen Laden auswirken.

Critical Information



Am besten funktioniert die Montage in einem senkrechten Winkel zur Halterung innerhalb des Näherungssensors



Wenn das Mobiltelefon schräg montiert wird, muss es sich näher am Sensor befinden, damit sich die Arme öffnen können.

Was ist in der Kiste?

Infraroter Näherungssensor

Gummipads mit Aussparung für Mobiltelefonastate

In der Halterung integriertes 10 W - 7.5 Wdrahtloses Schnellladen

LED für drahtloses Laden

3 Mikrofone für die nahtlose Kommunikation mit Alexa

Stummschalt-/ Lautschalttaste

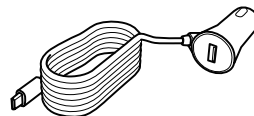
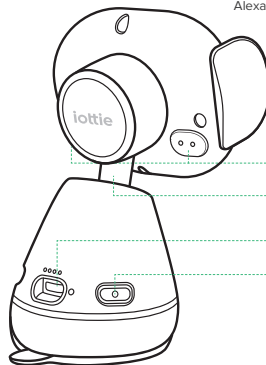
Alexa LED Ring

Mobiltelefonauslösetasten

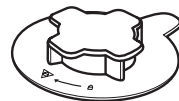
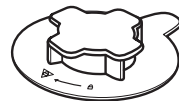
Drehcharnier für 90-Grad-Drehung für Portrait- oder Landscape-Modus

USB-C-Anschluss

Alexa-Aufruftaste



Doppel-Ladegerät fürs Auto mit USB-C-Kabel (1,20 m) und USB-A-Anschluss



Drehverriegelungssockel (2EA)

Produktspezifikationen

Aivo Connect Mount

Artikel	Spezifikationen
Eingang	9V 1.67A, 5V 2A
Ladeanschluss	USB-C
Tiefe	2.68"
Breite	3.15"
Höhe	4.61"
Gewicht	6.17 oz

GeAuto-Ladegerät

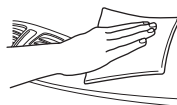
Eingang	Ausgabe
12V - 24V	USB-A 5V - 2.1A USB-C 5V 3A, 9V 2A, 12V 1.5A

Sicherheitsinformationen

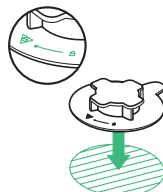
- ! Gehen Sie immer auf Nummer sicher und richten Sie dieses Gerät nie während der Fahrt ein
- ! Aktivieren Sie Smart Unlock bei der Android-Einrichtung ihres Geräts. Bitte fügen Sie in den Einstellungen ein vertrauenswürdiges Gerät hinzu. Bestimmte Funktionen funktionieren nur, wenn Smart Unlock aktiviert ist
- ! iPhone iOS und andere Face-ID-Benutzer: Nicht während der Fahrt benutzen!

03 Produkteinrichtung

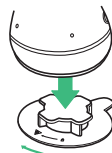
Montage & Installation



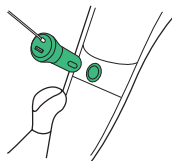
1. Wählen Sie den gewünschten Montagebereich auf dem Armaturenbrett und reinigen Sie dessen Oberfläche vor der Installation.



2. Entfernen Sie die Klebstoffabdeckung von der Unterseite des Drehverriegelungssockels. Platzieren Sie den Sockel mit dem Pfeil in Richtung des Treibers in den gewünschten Montagebereich.
*Drücken und halten Sie den Sockel 30 Sekunden lang fest, damit er fest haftet



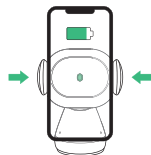
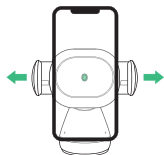
3. Verbinden Sie Aivo Connect mit dem Drehverriegelungssockel.



4. Schließen Sie das Netzkabel an der Rückseite von Aivo Connect an und stecken Sie das Netzkabel des Ladegeräts in die Stromquelle des Fahrzeugs

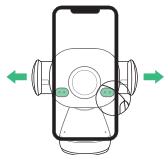
Benutzung des automatischen Montagesystems

Montage und Aufladen



1. Die Seitenarme auf der Halterung öffnen sich automatisch über einen geräuschlosen Schrittmotor, wenn das Mobiltelefon vom Näherungssensor auf der Halterung erkannt wird.
2. Sobald das Mobiltelefon in die Halterung eingesetzt wird, schließen sich nach einer Sekunde die Arme automatisch. Das Aufladen der Qi-Funkverbindung wird unverzüglich gestartet.

Das Gerät freigeben



3. Durch Tasten hinter den Halterungsarmen auf beiden Seiten des Geräts können die Arme geöffnet und geschlossen werden. Es können eine oder beide Tasten gedrückt werden.

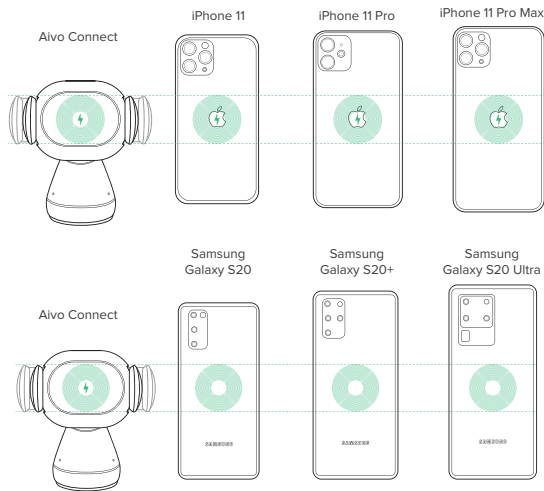
! Aivo Connect wird über ein USB-C-Kabel und eine Knopfzelle mit Strom versorgt. Das Gerät verfügt über keinen Ein/Aus-Schalter. Sobald das Gerät angeschlossen ist, bleibt es eingeschaltet. Nur wenn das Fahrzeug im Parkmodus den Strom abschaltet, wird das Gerät ausgeschaltet.

! Die Backup-Batterie setzt den Betrieb der Aivo-Connect-Halterungen (Öffnen und Schließen) fort, auch nachdem die Stromversorgung unterbrochen oder ausgeschaltet wurde.

Leitfaden zur Anpassung von Qi

Die Qi-Empfängerspule befindet sich in der Regel im mittleren Bereich des Mobiltelefons. Erkundigen Sie sich beim Hersteller Ihres Mobiltelefons nach der spezifischen Lage der Qi-Spule. Nachstehend finden Sie einige Beispiele für häufig verwendete Mobiltelefone.

! Die Qi-Spule auf der Halterung befindet sich in der Mitte, zwischen den Armen und um den Infrarot-Näherungssensor.



! VORSICHT: Wenn das Gerät rot blinkt, wird ein Fremdkörper erkannt und das Gerät muss entfernt werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.

04 Die Alexa-Nutzererfahrung

Erkunden Sie mit Alexa neue Straßen.

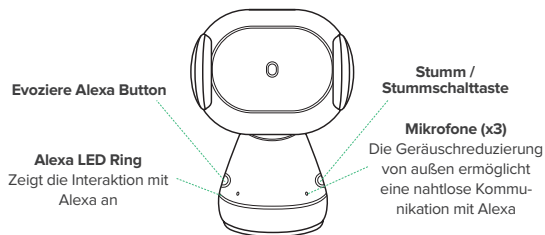
Sie können mit Alexa auf Ihrem Aivo Connect-Mount sprechen. Mit Alexa können Sie nach dem Weg fragen, Musik abspielen, Anrufe tätigen, Hörbücher hören, Nachrichten hören, das Wetter überprüfen, Smart-Home-Geräte steuern und vieles mehr - und das alles, während Sie die Hände am Lenkrad und die Augen offen halten die Straße.

Die Aivo Connect-Halterung unterstützt den Zugriff auf Zehntausende von Alexa-Fähigkeiten aus Ihrem Fahrzeug heraus.









Befolgen Sie für eine optimale Erfahrung die detaillierten Anweisungen zur Einrichtung von Alexa im Handbuch oder in der iOttie Connect-App.

- Für einige Alexa Skills ist möglicherweise eine Amazon Prime-Mitgliedschaft erforderlich.
- Stellen Sie sicher, dass das Bluetooth Ihres Telefons aktiviert und mit dem Bluetooth Ihres Autos verbunden ist.
- Der Aivo Connect mit integrierter Alexa verwendet Ihre Mobilfunkdaten, wenn keine Verbindung zu WLAN besteht. Damit Alexa ordnungsgemäß funktioniert, ist eine eindeutige Netzwerkverbindung erforderlich. Andernfalls kann es zu Verzögerungen oder Unterbrechungen kommen. iOttie haftet nicht für die Datennutzung.
- Alexa strömt aus der Wolke. Bitte beachten Sie, dass hierfür möglicherweise Daten verwendet werden. Es können Datengebühren anfallen.
- Alexa überträgt Medien anstelle lokaler Dateien. Bitte beachten Sie, dass hierfür möglicherweise Daten verwendet werden. iOttie haftet nicht für die Datennutzung.
- Für Sprachnachrichten erlauben Sie bitte die Berechtigungseinstellungen, indem Sie zu Kontakte > Profil und Einstellungen > Berechtigung gehen



Willkommen bei Alexa



Alexa LED-Anzeigen

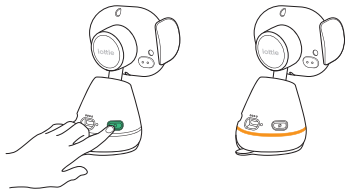
Solides Weiss		Einschalten
Orange blinkend		Gerät suchen
Festes Orange		Gerät nicht gefunden, sucht noch
Blinkender Cyan		(Flash 3x) Gerät ist angeschlossen
Festes Cyan		Weckwort aktiviert
Abwechselnd Dunkelblau & Cyan		Denken
Rot blinkend		Gerät nicht angeschlossen
Festes Rot		Stumm geschaltet
Kein Licht		Keine Interaktion im Gange

Qi Wireless LED-Anzeigen

Solides Weiss		Qi Wireless Charging aktiviert
Rot blinkend		Fremdkörper erkannt; kabelloses Laden blockiert
Kein Licht		Kein Ladevorgang läuft

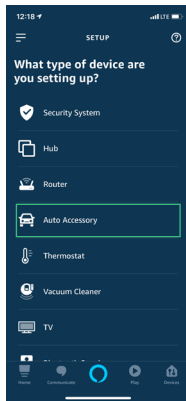
Koppeln und Anschließen eines Geräts

1. Halten Sie nach dem Einschalten von Aivo Connect die Alexa-Aufruftaste 5 Sekunden lang gedrückt, um den Einstellungsmodus zu starten. Der LED-Ring wird orangefarben pulsieren, wenn Alexa Sie zur Alexa App leitet, um ein neues Gerät hinzuzufügen.

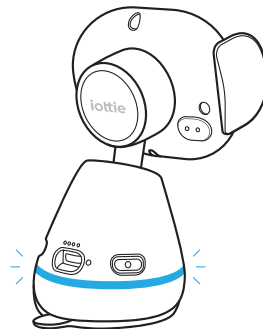


2. Navigieren Sie in der Alexa-App zu Add Device > Auto Accessory (Gerät hinzufügen > Autozubehör) und wählen Sie dann aus den verfügbaren Geräten: iOttie Aivo Connect (####) und koppeln Sie das Gerät. Lassen Sie den Zugriff auf den Standort zu und stellen Sie sicher, dass Bluetooth erkennbar und eingeschaltet ist.

! **WARNUNG!** Zu Ihrer Sicherheit sollten Sie das Gerät nicht während der Fahrt koppeln/anschießen.



3. Sobald das Gerät gekoppelt und angeschlossen ist, blinkt der LED-Ring dreimal blau, bevor er sich ausschaltet. Alexa ist nun einsatzbereit.



- * Das Gerät verbindet sich nun automatisch, wenn es eingeschaltet ist und sich Ihr Mobiltelefon in der Nähe befindet.
- * Um das Gerät zu entkoppeln, halten Sie die Alexa-Aufruftaste 5 Sekunden lang gedrückt, bis sie orangefarben blinkt. Wählen Sie dann „Gerät vergessen“ aus den Bluetooth-Einstellungen des Mobiltelefons.

Firmware aktualisieren



Für ein optimales Benutzererlebnis vergewissern Sie sich, dass Sie die aktuellste Firmware über die iOttie Connect-App installiert haben. Folgen Sie den Anweisungen zum Aktualisieren der Firmware in der App.

Veraltete Firmware wird nicht ordnungsgemäß funktionieren.

Mit Alexa

- Ein Wake Word kann verwendet werden, um Alexa etwas zu fragen. Das Weckwort ist einfach "Alexa".
 - Der Evoke Alexa Button auf der Rückseite der Mount Base (Fahrerseite) kann anstelle des Wake-Wortes auch verwendet werden.
 - Mit der Stumm- / Stummschalttaste auf der Rückseite der Halterung (Beifahrerseite) können Sie Alexa ein-und ausschalten.
- ! Auf Ihrem Smartphone wird kein visueller Hinweis angezeigt, der die Verbindung ankündigt, außer dass die Farbe des LED-Lichts von Avio Connect blau sein sollte.
- ! Die Alexa App muss im Hintergrund Ihres Telefons ausgeführt werden, damit das Gerät funktioniert. Wenn die App erneut geöffnet wird, wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt

Alexa Einstellungen & Einstellungen

Navigation Setting

Alexa wird Ihre Standard-Karten-App verwenden. Um eine bestimmte Karte (z. B. Waze oder Google Maps) zu verwenden, müssen Sie die Standardeinstellung in der Alexa-App ändern.

1. Gehen Sie zum Menü und wählen Sie Einstellungen
2. Wählen Sie „Verkehr“ aus
3. Wählen Sie „Standardnavigations-App“ aus

Musikeinstellungen

Beim Abspielen von Musik verwendet Alexa standardmäßig Amazon Music. Wenn Sie einen anderen Dienst verwenden wollen, muss der Standard innerhalb der Alexa-App geändert werden

1. Gehen Sie zum Menü und wählen Sie Einstellungen
2. Wählen Sie „Musik & Podcasts“ aus.
3. Wählen Sie „Standard-Services“ aus.

Anruf- und SMS-Einstellungen

Erlauben Sie für Sprachnachrichten und Anrufe die Berechtigungseinstellungen unter: Kontakte> Profil und Einstellungen> Berechtigung

* Die Namen der Alexa App-Menüs können jederzeit geändert werden.

Was Sie mit Alexa ausprobieren sollten

Mit Alexa können Nutzer nach Wegbeschreibungen fragen, Musik abspielen, freihändig telefonieren, Smart Home-Geräte steuern und vieles mehr. Fragen Sie Alexa einfach!



Navigation

Alexa, navigiere mich zum Prospect Park.
Alexa, fahre mich zur nächsten Tankstelle.
Alexa, was ist die Wegbeschreibung nach Hause.



Musik

Alexa, mach das lauter.
Alexa, spiel Rockmusik.
Alexa, springe 15 Sekunden zurück.



Kommunikation

Alexa, rufe zuhause an.
Alexa, texte „Hallo“ an Hans.
Alexa, rufe Hannah an.



Sonstiges

Alexa, finde eine Tankstelle in der Nähe.
Alexa, wie ist das Wetter?
Alexa, erzähl mir eine Geschichte
Alexa, ich will mein Hörbuch weiter anhören.
Alexa, schließ die Haustür ab.
Alexa, was steht auf meiner To-Do-Liste?
Alexa, wie sieht mein Tagesablauf aus?
Alexa, welche Kinofilme werden gespielt?
Alexa, was sagen die Nachrichten?

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.

NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: 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 against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following 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
- This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter

Operating temperature: -10-55°C

Operating frequency range: 2402-2480MHz
Rated Power: For Classic: 9.1dBm, BLE: 8.1dBm

Declaration of Conformity

Hereby, iOttie, Inc. declares that the radio equipment type - Aivo Connect of HLCRIO204 is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:
www.iottie.com

This device may be used in each EU member state.



The Aivo Connect is
backed by a 2 year warranty

iottie



If you love your iOttie product,
let us know by leaving a review online,
or connect with us on our social platforms.



iottie

www.iottie.com | cs@iottie.com

Quick Start Guide

iOttie

Make sure you use a reliable Wi-Fi or Cellular Data Connection and Power Source.



The iOttie Connect app ensures you have the latest device firmware installed for optimal performance and device management.

Follow the instructions in the app and update your device firmware.



Amazon Alexa app will run in the background to receive voice-activated commands.

Once logged into the Amazon Alexa app, you can set Music, Navigation and other preferences to use your favorite App.



Download the iOttie Connect app and Amazon Alexa app from the Apple App Store or Google Play Store on your smartphone.

Alexa App/Device Setup

1. Hold **Invoke Alexa Button** for 5 seconds to initiate Setup Mode. LED Ring will pulse **orange** as Alexa directs you to Alexa App to add new device.
2. In Alexa App, navigate to **Add Device > Auto Accessory**, then select from available devices: **iOttie Aivo Connect (####)** and pair device. Allow location access and make sure Bluetooth is discoverable and turned on.
3. Once device is paired and connected, LED Ring will flash **blue** three times before turning off. Alexa is now ready to use

! **WARNING:** Please do not pair/connect device while driving.

Guide de démarrage rapide

iOttie

Assurez-vous d'utiliser une connexion Wi-Fi ou cellulaire et une source d'alimentation fiable.



L'application iOttie Connect vous permet d'installer le dernier micrologiciel de l'appareil pour des performances et une gestion optimales. Suivez les instructions de l'application et mettez à jour le micrologiciel de votre appareil.

Suivez les instructions de l'application et mettez à jour le micrologiciel de votre appareil.



L'application Alexa sera exécutée en arrière-plan pour recevoir des commandes vocales.

Une fois connecté à l'application Amazon Alexa, vous pouvez définir Musique, Navigation et autres préférences pour utiliser vos applications préférées.

Téléchargez l'application iOttie Connect et l'application Amazon Alexa dans l'Apple App Store ou dans le Googleplay Store de votre smartphone.

Configuration de l'application / de l'appareil Alexa

1. Maintenez Invoke Alexa Button pendant 5 secondes pour lancer le mode de configuration. L'anneau LED clignote en **orange** lorsque Alexa vous dirige vers l'application Alexa pour ajouter un nouvel appareil.
 2. Dans l'application Alexa, accédez à Ajouter un appareil > Accessoire automatique, puis sélectionnez parmi les appareils disponibles: **iOttie Aivo Connect (####)** et associez l'appareil. Autorisez l'accès à l'emplacement et assurez-vous que Bluetooth est détectable et activé.
 3. Une fois l'appareil appairé et connecté, l'anneau LED clignote trois fois en **bleu** avant de s'éteindre. Alexa est maintenant prête à l'emploi
- ! **AVERTISSEMENT:** veuillez ne pas coupler / connecter l'appareil pendant la conduite.

SCHNELLSTARTANLEITUNG

iOttie

Vergewissern Sie sich, dass Sie eine zuverlässige WLAN- oder zellulare Datenverbindung und Stromquelle benutzen.



Die iOttie Connect-App stellt sicher, dass Sie die neueste Gerätefirmware für die bestmögliche Leistung und Geräteverwaltung installiert haben. Befolgen Sie die Anleitungen in der App und aktualisieren Sie Ihre Gerätefirmware.

Folgen Sie den Anweisungen in der App und aktualisieren Sie die Firmware Ihres Geräts.



Die Alexa-App wird im Hintergrund betrieben und bereit sein, sprachaktivierte Befehle zu empfangen.

Sobald Sie in der Amazon Alexa-App angemeldet sind, können Sie Musik, Navigation und andere Einstellungen festlegen, um Ihre Lieblings-Apps zu verwenden.

Laden Sie die iOttie Connect-App und die Amazon Alexa-App aus dem Apple App Store oder dem GooglePlay Store auf Ihr Smartphone herunter.

Alexa App / Geräte-Setup

1. Halten Sie die Aufruftaste Alexa 5 Sekunden lang gedrückt, um den Setup-Modus zu starten. Der LED-Ring leuchtet **orange**, wenn Alexa Sie zur Alexa App weiterleitet, um ein neues Gerät hinzuzufügen.
 2. Navigieren Sie in der Alexa App zu Gerät hinzufügen > Automatisches Zubehör und wählen Sie dann aus den verfügbaren Geräten aus: **iOttie Aivo Connect (####)** und Gerät koppeln. Ermöglichen Sie den Standortzugriff und stellen Sie sicher, dass Bluetooth erkennbar und aktiviert ist
 3. Sobald das Gerät gekoppelt und angeschlossen ist, blinkt der LED-Ring vor dem Ausschalten dreimal **blau**. Alexa ist jetzt einsatzbereit
- ! **WARNUNG:** Bitte koppeln / verbinden Sie das Gerät während der Fahrt nicht.

Was Sie mit Alexa ausprobieren sollten

Mit Alexa können Nutzer nach Wegbeschreibungen fragen, Musik abspielen, freihändig telefonieren, Smart Home-Geräte steuern und vieles mehr. Fragen Sie Alexa einfach!

Navigation

"Alexa, was sind die am besten bewerteten indischen Restaurants?"

"Alexa, bring mich zum Flughafen."

"Alexa, bring mich zum Bahnhof."

Musik

"Alexa, spiel Musik."

"Alexa, spiel Rock-Musik aus den 70ern."

"Alexa, spiel das neue Album von Gasperspiel."

Kommunikation

"Alexa, sende eine Nachricht an Michael."

"Alexa, wie sende ich eine Nachricht?"

"Alexa, ruf Tom auf dem Handy an."

Verschiedenes

"Alexa, wie ist das Wetter?"

"Alexa, schalte das Licht im Flur an."

"Alexa, schließ die Eingangstür."

"Alexa, stell die Raumtemperatur auf 20 Grad."

"Alexa, was ist in den Nachrichten?"

"Alexa, gib mir mein Sport-Update."

"Alexa, was ist auf meiner To-do-Liste?"

"Alexa, füg Milch zu meiner Einkaufsliste hinzu."

"Alexa, was steht auf meiner Einkaufsliste?"

Ausführlichere Informationen zu Produkt, Gerät, Setup und / oder Alexa-Erfahrung finden Sie im Benutzerhandbuch, das im Lieferumfang enthalten ist.

Choses à essayer avec Alexa

Avec Alexa, les utilisateurs peuvent demander leur chemin, écouter de la musique, passer des appels mains libres, contrôler des appareils domestiques intelligents, et bien plus encore. Il suffit de demander!

La Navigation

« Alexa, trouve un café renommé dans le coin. »

« Alexa, emmène-moi à l'aéroport. »

« Alexa, emmène-moi à la gare. »

La Musique

« Alexa, joue de la musique. »

« Alexa, joue du rock des années 70. »

« Alexa, joue le dernier album de Bruno Mars. »

« Alexa, reprends la lecture de mon livre audio Audible. »

La Communication

« Alexa, envoie un message à Pierre. »

« Alexa, comment est-ce que je peux envoyer un message ? »

« Alexa, appelle Erin sur son téléphone mobile. »

Divers

« Alexa, quel temps fait-il ? »

« Alexa, allume les lumières du salon. »

« Alexa, verrouille la porte d'entrée. »

« Alexa, règle la température de la maison sur 21 degrés. »

« Alexa, quelles sont les nouvelles ? »

« Alexa, quelles sont mes actualités sportives ? »

« Alexa, qu'est-ce qu'il y a sur ma liste de choses à faire ? »

« Alexa, ajoute "lait" à ma liste d'achats. »

« Alexa, qu'est-ce qu'il y a sur ma liste d'achats ? »

For more detailed information about the product, device, setup, and/or the Alexa experience - please see the User Manual included in the box.

Things to Try with Alexa

With Alexa, users can ask for directions, play music, make hands-free calls, control smart home devices, and much more. Just ask!

Navigation

"Alexa, find a top-rated Thai restaurant nearby."

"Alexa, take me to the airport."

"Alexa, take me to the train station."

Music

"Alexa, play music."

"Alexa, play rock music from the 70s."

"Alexa, play the latest Bruno Mars album."

Communication

"Alexa, send a message to John."

"Alexa, how do I send a message?"

"Alexa, call Erin's cell phone."

Miscellaneous

"Alexa, how's the weather?"

"Alexa, turn on the porch lights."

"Alexa, lock the front door."

"Alexa, set my house to 70 degrees." (Fahrenheit)

"Alexa, what's the news?"

"Alexa, what's my sports update?"

"Alexa, what's on my to-do list?"

"Alexa, add milk to my shopping list"

"Alexa, what's on my shopping list?"

For more detailed information about the product, device, setup, and/or the Alexa experience - please see the User Manual included in the box.