

Appareil Satellite Iridium GO!®

Guide de Démarrage Rapide

FR



L'appareil Iridium GO! doit être utilisé
avec des appareils Apple® ou Android®

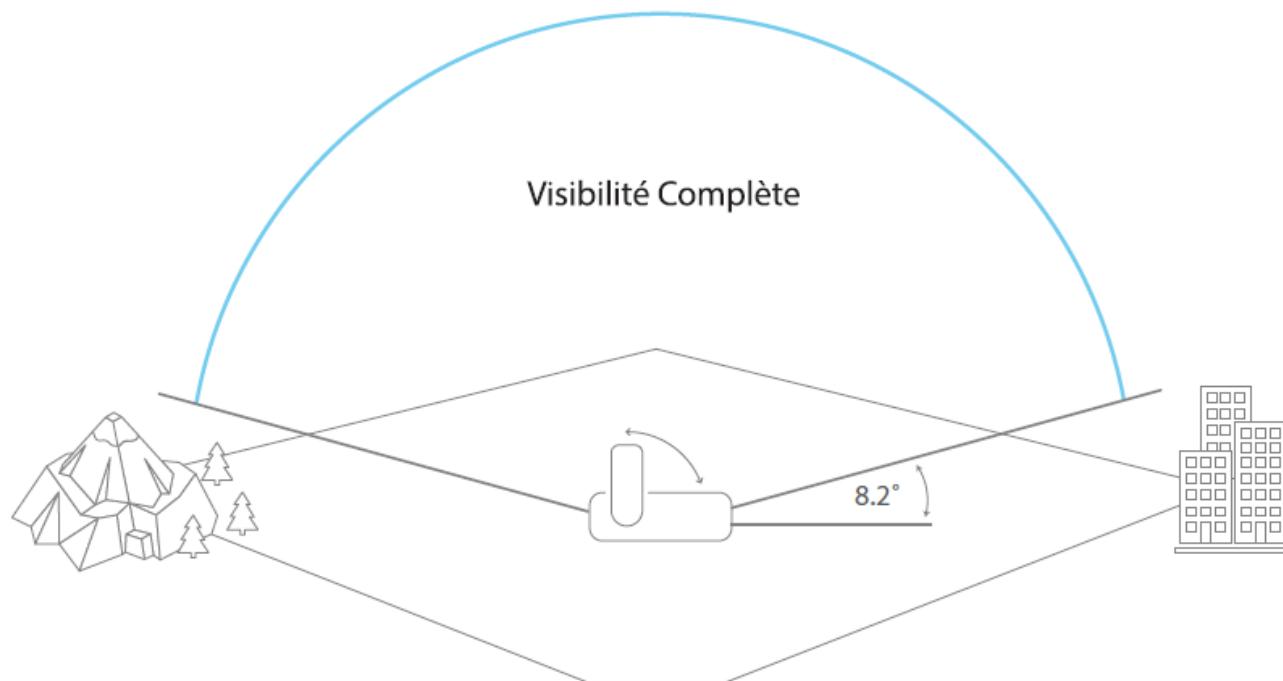
Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge.

 iridium®

Conseils Pour un Bon Fonctionnement

Pour garantir le bon fonctionnement de votre appareil Iridium GO! :

1. Assurez-vous de maintenir la charge de la batterie de l'appareil pour que celui-ci soit prêt à l'utilisation en cas de besoin.
2. Assurez-vous que l'antenne est dirigée vers le haut avec une vue dégagée du ciel.
3. Assurez-vous que votre téléphone intelligent ou autre appareil est à une portée d'environ 30 m (100 pieds) du réseau WiFi.
4. Ne touchez pas à l'antenne lorsque l'appareil Iridium GO! est en marche, sauf si nécessaire.
5. Maintenez le téléphone en mode avion.



FR

Cet appareil doit toujours être éteint lorsque vous êtes à bord d'un avion. L'appareil peut être utilisé par le pilote ou avec l'assentiment du pilote (Code of Federal Regulations (CFR) des États-Unis : 47 C.F.R. 25.285).

Qu'est-ce que l'appareil Iridium GO!?

L'appareil Iridium GO! compact, robuste et portable, crée une connexion de réseau satellite fiable pour votre téléphone intelligent afin d'augmenter ses capacités de façon dramatique, où que vous vous trouviez dans le monde.

Que peut faire cet appareil?

Alimenté par le réseau satellite Iridium global, l'appareil Iridium GO! vous permet de passer des appels téléphoniques, d'envoyer et de recevoir des messages textes et des courriels, de télécharger des prévisions météorologiques ou d'activer la fonction SOS en cas d'urgence.



Assurez-vous de bien lire et comprendre le manuel de l'utilisateur, y compris les avertissements et les consignes de sécurité, avant d'utiliser l'appareil Iridium GO!. Le non-respect de ces consignes pourrait entraîner des blessures graves, voire la mort.

Que contient la boîte?

- Appareil Iridium GO!
- Batterie
- Chargeur Universel CA de Voyage
- Câble USB de Recharge/Données
- Quatre Adaptateurs Internationaux
- Adaptateur CC (Pour la Voiture)
- Couvercle Protecteur

L'appareil
Iridium GO!
en quatre
étapes faciles:

ÉTAPE UN : Configurez votre appareil Iridium GO!

ÉTAPE DEUX : Configurez votre téléphone intelligent

ÉTAPE TROIS : Configurez l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium

ÉTAPE QUATRE : Utilisez l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium

Aperçu de l'appareil Iridium GO!






Description

- | | |
|--|---|
| 1 Écran de L'appareil | 8 Connecteur Pour Antenne Externe et Bouton de Réinitialisation |
| 2 Boutons de Navigation | 9 Attache Pour Cordon |
| 3 DEL D'état | 10 Couvercle de la Batterie |
| 4 Antenne Pivotante | 11 Connecteur Pour Accessoires (Monture à vis 1/4 po) |
| 5 Interrupteur | 12 Haut-Parleur |
| 6 Connexion USB Pour L'alimentation et les Données | 13 Événement de Suppression |
| 7 Bouton D'urgence (SOS) | |

Aperçu de l'écran de l'appareil



- 1. **Puissance du signal**
- 2. **Indicateur de batterie**
 - Aucune batterie 
 - En charge 
 - Pleine charge 
- 3. **Appel entrant/sortant**
- 4. **GPS disponible**

FR

ÉTAPE 1: Configurez Votre Appareil Iridium GO!

FR



Insérer la carte SIM

1. Retirez le couvercle protecteur de la batterie à l'aide d'un tournevis à tête plate ou d'une petite pièce de monnaie.
2. Faites glisser le porte-carte SIM vers les charnières et soulevez-le pour ouvrir.
3. Insérez la carte SIM dans la fente, refermez le porte-carte et faites-le glisser à l'opposé des charnières pour le verrouiller en place.



Installer la batterie

1. Installez la batterie avec les contacts dorés vers le bas sur les quatre connecteurs.
2. Replacez le couvercle de la batterie et vérifiez que les vis sont bien serrées pour assurer l'étanchéité du boîtier.



Charger la batterie

1. Ouvrez le couvercle du connecteur USB et branchez fermement le câble USB.
2. Branchez le câble USB au chargeur universel ou au chargeur pour la voiture.
3. Une fois la recharge terminée, retirez le câble USB et refermez le couvercle de la prise USB.

Important : Assurez-vous de maintenir la charge de la batterie de l'appareil pour que celui-ci soit prêt à l'utilisation en cas de besoin.



Reportez-vous au Chapitre 2 du Manuel de l'utilisateur pour des informations de sécurité sur la bonne utilisation et l'élimination des batteries.

ÉTAPE 2: Configurez Votre Téléphone Intelligent

Avant d'utiliser votre appareil Iridium GO! sur le réseau Iridium, téléchargez et installez d'abord les applications requises sur votre réseau sans fil habituel.



Installer l'application Iridium GO!

1. Faites une recherche de l'application Iridium GO! dans le magasin d'applications App Store® ou Google Play® sur votre téléphone intelligent.
2. Téléchargez et installez l'application Iridium GO! pour appels vocaux, messages textes (SMS), suivi, et appels d'urgence (SOS).



Installer l'application de courriel d'Iridium

1. Faites une recherche de l'application de courriel d'Iridium dans le magasin d'applications App Store® ou Google Play® sur votre téléphone intelligent.
2. Téléchargez et installez l'application de courriel d'Iridium pour optimiser l'utilisation des courriels, obtenir des prévisions météo et envoyer des photos par courriel.



Applications tierces

Pour installer des applications supplémentaires optimisées et compatibles avec l'appareil Iridium GO! et le réseau Iridium, rendez-vous sur le site : www.iridiumgo.com/apps. Les applications standard qui nécessitent un accès réseau à large bande ne sont pas prises en charge sur l'appareil Iridium GO!.



Mettre en marche l'appareil Iridium GO!

1. Placez l'appareil Iridium GO! à l'extérieur avec une vue dégagée du ciel.
2. Levez l'antenne en position verticale.
3. L'appareil Iridium GO! accomplira automatiquement la séquence de démarrage et d'enregistrement suite à laquelle l'icône de puissance du signal sera visible.

FR



Connectez votre téléphone intelligent à l'appareil Iridium GO!

1. Assurez-vous que votre téléphone intelligent ou autre appareil est à une portée d'environ 30 m (100 pieds) du réseau WiFi.
2. Assurez-vous que la fonction WiFi est activée sur votre téléphone intelligent ou votre tablette.
3. Une fois l'appareil Iridium GO! en marche, sélectionnez le réseau WiFi Iridium GO! (par exemple « Iridium - 6088CC ») et connectez-vous.

ÉTAPE 3: Configurez l'application Iridium GO! et l'application de Courriel d'Iridium

A) Application Iridium GO!

Connexion



1. Ouvrez l'application Iridium GO ! sur votre appareil intelligent.
2. Appuyez sur le bouton de connexion (« Login ») sur l'écran d'accueil de l'application Iridium GO!
3. Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe (par défaut, « guest »)
4. Allez sur Paramètres (« Settings ») pour configurer votre application Iridium GO!

Aperçu de l'application Iridium GO!

Faire et recevoir des appels

Suivi/focalisation GPS, Envoyer un GPS rapide

Envoyer et recevoir des messages

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge

Bouton de connexion /déconnexion

Settings

Advanced

Help

Contacts

SOS

Twitter

Call

Track

Message

Login

iridium

- SOS** Activer l'appel d'urgence SOS/GEOS, message ou appel et message
- Contacts** : Contacts Iridium GO!, Contacts téléphone et Favoris
- Aide** : Modalités, Informations de support et À propos d'Iridium GO!
- Paramètres avancés** : Pare-feu, WiFi et gestion des utilisateurs
- Paramètres généraux** pour l'application et l'appareil Iridium GO!

Aperçu de la barre d'état



Non connecté à Iridium GO!
Non inscrit sur réseau Iridium



Connecté à Iridium GO!
Non inscrit sur réseau Iridium



- a. Niveau de signal Iridium
- b. Inscrit sur Iridium
- c. Statut de l'appel Iridium GO!
- d. Appel Internet activé
- e. Nombre d'utilisateurs connectés
- f. Etat de la batterie Iridium GO!



Bar d'état SOS activé



Sélectionner la Langue d'affichage sur l'appareil Iridium GO!

1. Pour modifier la langue de l'appareil Iridium GO!, choisissez « Langues » (Langues) dans le menu.
2. Pour modifier la langue de l'application Iridium GO!, choisissez Settings > Display > Language (Paramètres > Affichage > Langue)

Remarque : LORSQUE VOUS UTILISEZ L'APPLICATION IRIDIUM GO! POUR LA PREMIÈRE FOIS, LA LANGUE DE L'APPLICATION SERA AUTOMATIQUÉMENT CHOISIE EN FONCTION DE LA LANGUE CONFIGURÉE DANS LES PARAMÈTRES DE VOTRE TÉLÉPHONE INTELLIGENT EN FONCTION DES LANGUES PRISES EN CHARGE PAR L'APPAREIL IRIDIUM GO!.



SOS Icon

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge.



SOS Button

Configurer la fonction SOS

L'appareil Iridium GO! est muni d'une fonctionnalité d'appel d'urgence (SOS). En appuyant sur l'icône SOS (sur l'application Iridium GO!) ou sur le bouton SOS (sur l'appareil Iridium GO!), vous activez une alerte SOS vous permettant d'obtenir une aide d'urgence où que vous vous trouviez dans le monde via Travel Safety Group Limited (GEOS). Vous pouvez également préprogrammer une personne à contacter en cas d'urgence.

Pour configurer le service GEOS :

1. Inscrivez-vous sur le site Web <https://my-geos.com/registration> sur votre ordinateur.
2. Allez sur « Settings » (Paramètres) sur l'écran principal de l'application Iridium GO! et choisissez SOS.
3. Choisissez « Use » (Utiliser) et entrez le code d'autorisation à 5 chiffres fourni par GEOS, puis appuyez sur « Submit » (Soumettre).
4. L'intervention d'urgence (SOS Action) est désormais réglée à « Call » (Appel) et à « Message ».
5. Enregistrez vos paramètres pour le bouton d'urgence.

Personnaliser les destinataires d'appels d'urgence :

1. Allez sur « Settings » (Paramètres) sur l'écran principal de l'application Iridium GO! et choisissez SOS.
2. Choisissez « Do Not Use » (Ne pas utiliser) pour décliner le service GEOS.
3. Choisissez « SOS Action » (Intervention en cas d'urgence).
4. Entrez le numéro de votre destinataire pour les appels et les messages au format international approprié.
5. Enregistrez vos paramètres pour le bouton d'urgence.

⚠ AVERTISSEMENT

Vous devez configurer le bouton SOS pour que la fonction SOS puisse envoyer un message d'urgence à un Destinataire d'appel et un Destinataire de message désigné. À défaut de configurer le bouton SOS, aucun message d'urgence ne sera transmis lorsque le bouton SOS est appuyé. Cela pourrait empêcher ou retarder toute intervention d'urgence et entraîner des blessures graves ou la mort.

B) Application de Courriel d'Iridium



S'inscrire pour un compte de courriel d'Iridium

L'inscription est gratuite et **OBLIGATOIRE** pour utiliser l'application.

Notez que vous aurez besoin d'une connexion Internet haute vitesse pour terminer le processus d'inscription.

Allez sur le site Web <https://www.iridium.com/mailandweb/>

Remplissez le formulaire d'inscription et créez un nom d'utilisateur et un mot de passe.

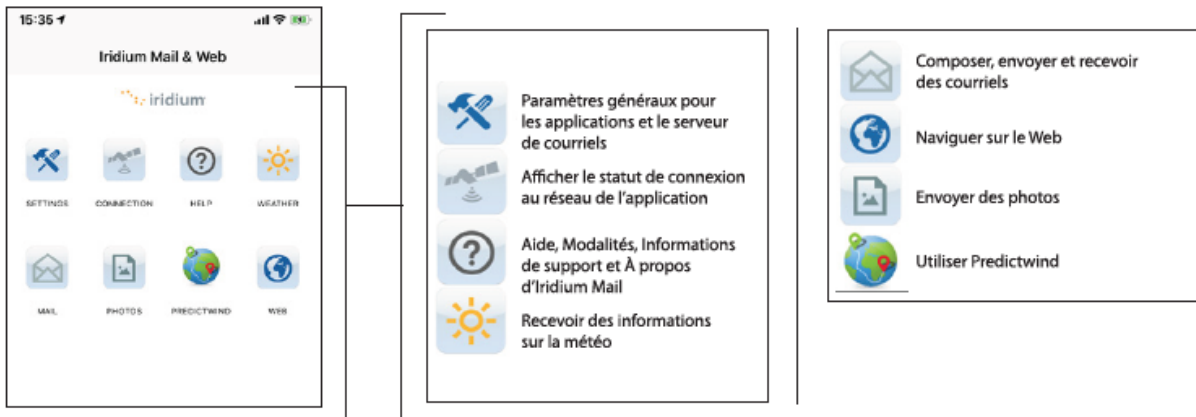
Cliquez sur « Submit » (Soumettre) pour terminer votre inscription. Un courriel avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe sera envoyé à l'adresse courriel personnelle que vous aurez fournie.

Remarque : Sachez que votre nom d'utilisateur devient votre adresse courriel. Par exemple, si votre nom d'utilisateur est « jeanmartin », votre adresse courriel sera jeanmartin@myiridium.net

Connexion

1. Ouvrez l'application de courriel d'Iridium sur votre appareil intelligent.
2. Entrez votre nom, nom d'utilisateur et mot de passe tels que vous les avez inscrits à l'étape précédente.
3. Cliquez sur « Save » (Enregistrer) pour enregistrer les informations sur votre compte et connectez-vous à l'application.
4. Configurez votre routeur à Iridium GO! si vous y êtes invité.

Aperçu de l'application de courriel d'Iridium



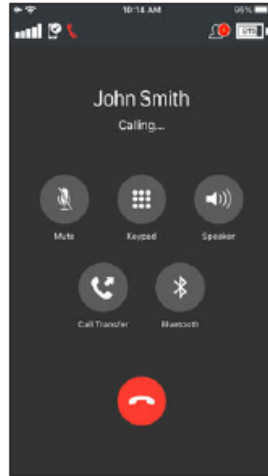


Configurer le service météorologique

1. Pour configurer des localités et recevoir des informations sur la météo, sélectionnez Settings > Weather (Paramètres > Météo).
2. Configurez les paramètres pour la météo en ajoutant des localités et en configurant la fréquence d'affichage, les unités et autres paramètres variés liés à la météo.

ÉTAPE 4 : Utilisez l'application Iridium GO! et l'application de Courriel d'Iridium

Application Iridium GO!



Placer un appel

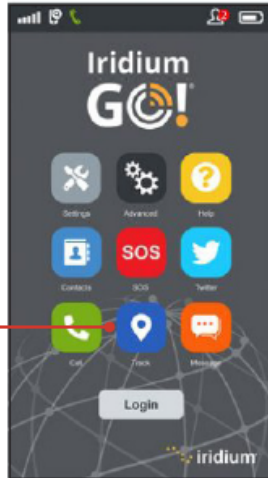
1. Sélectionnez « Call » (appel) sur l'écran principal.
2. Entrez la séquence complète du numéro d'appel : 00 ou + [Code pays] [numéro de téléphone], ou utilisez le menu déroulant des drapeaux de pays.

Remarque : Si vous placez un appel à partir de votre liste de contacts, assurez-vous de bien modifier le numéro de téléphone pour inclure le code d'accès international et le code pays (par exemple +81) pour compléter un appel sur le réseau Iridium.

3. Appuyez sur la touche verte pour lancer l'appel et sur la touche rouge pour terminer l'appel.

Envoyer un message

1. Sélectionnez Messages sur l'écran principal.
2. Entrez le destinataire (00 ou + [Code pays] [numéro de téléphone]), ou utilisez le menu déroulant des drapeaux de pays et entrez le numéro de téléphone mobile, ou entrez une adresse courriel.



Suivi

1. Pour configurer Quick GPS (position de GPS rapide) : allez sur le menu des Paramètres (Settings) de l'application Iridium GO!, sélectionnez Track (Suivi) et entrez les destinataires de Quick GPS.
2. Pour envoyer un Quick GPS : appuyez sur Track (Suivi) sur le menu de l'application Iridium GO!, attendez d'obtenir les informations de localisation, puis appuyez sur Quick GPS pour envoyer.
3. Pour configurer le suivi par intervalle (Interval Tracking) : allez sur le menu Paramètres (Settings) de l'application Iridium GO!, sélectionnez « Track » (Suivi), configurez la Fréquence du suivi (Tracking Frequency) et entrez ensuite le destinataire du suivi (Tracking Recipient).
4. Une fois ces paramètres configurés, des messages périodiques de suivi sont envoyés automatiquement même à la fermeture de l'application Iridium GO! ou l'arrêt du téléphone intelligent.

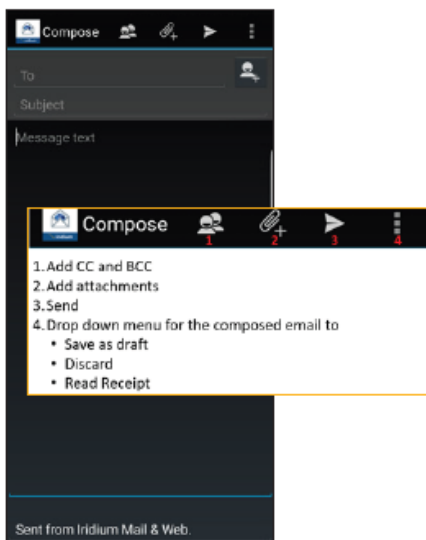
Remarque : Des frais d'utilisation s'appliquent aux fonctions « Quick GPS » (position GPS rapide) et « Interval Tracking » (suivi par intervalle); les paramètres s'appliquent jusqu'à ce qu'ils soient modifiés.

Piste Icône

Remarque: Twitter n'est actuellement pas pris en charge.

Application de Courriel d'Iridium

FR



Composer, Envoyer et Recevoir des courriels

Pour composer un courriel, cliquez sur l'icône « Mail » (courriel) sur la page d'accueil. Suivez ensuite les étapes ci-dessous :

Pour les utilisateurs d'appareils Android :

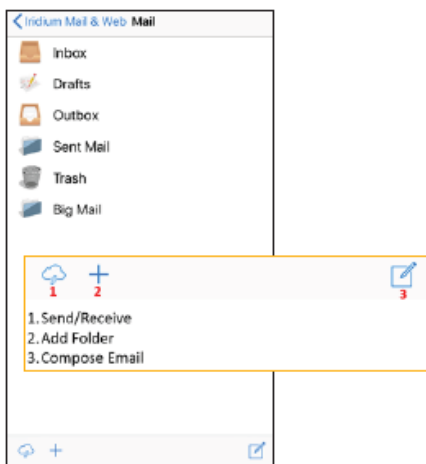
1. Cliquez sur Mail > Inbox (Courriel > Boîte de réception)
2. Sélectionnez l'option Compose (Composer), entrez les informations, joignez des images le cas échéant et cliquez sur l'icône Send (Envoyer).
3. Répétez l'action ci-dessus jusqu'à ce que vous soyez prêt à synchroniser votre boîte aux lettres.
4. Cliquez sur Send/Receive (Envoyer/Recevoir) et l'application lancera un appel de données et entamera la synchronisation.

Pour les utilisateurs d'iO :

1. Cliquez sur Mail (Courriel)
2. Sélectionnez l'option Compose (Composer), entrez les informations, joignez des images le cas échéant et sélectionnez « to Outbox » (vers la boîte d'envoi).
3. Répétez l'action ci-dessus jusqu'à ce que vous soyez prêt à synchroniser votre boîte aux lettres.
4. Cliquez sur Send/Receive > Get Mail (Envoyer/Recevoir > Courrier) et l'application lancera un appel de données et entamera la synchronisation.

Remarque : Si la connexion est perdue pendant un transfert de données, le courriel qui n'a pas été téléchargé sera stocké dans Mail --> Email --> Spool/Outbox (Courrier --> Courriel --> Spool/Boîte d'envoi). Une fois la connexion rétablie, la fonctionnalité de redémarrage en milieu de fichier reprendra le transfert du courriel à l'endroit où le fichier a été interrompu lors de la connexion précédente.

Gros courrier : Des paramètres par défaut sont configurés pour le « Big Mail » (Gros courrier) afin de vous protéger contre l'envoi ou la réception de courriels de grande taille qui demandent des connexion satellite prolongées. Vous pouvez modifier ces limites dans une certaine mesure. La limite par défaut par courriel pour les messages entrants/sortants est de 50 kb. Ces paramètres peuvent être modifiés dans Paramètres (Settings).



Application de Courriel d'Iridium



```
Done Fetchng Weather Connect
---
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: DIALING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: NEGOTIATING
connection status: AUTHENTICATED
connection status: AUTHENTICATED
connection status: CONNECTED
Waiting 3 seconds for network to stabilize
connection status: CONNECTED
requesting weather
beginning transfer
socketCommander (weather) logging onto server 192.168.0.36
Connected to 192.168.0.36:3333
Logged onto the server.
sending file to server
processing incoming file
decoded json file
weather date is 2017-07-28 12:50:50
parsing weather parameter update
weather update complete
parsed json, now saving
parsing new weather data
finishing up now
connection status: UNKNOWN
connection status: NOT CONNECTED
Status: Weather download complete
Done
```

Obtenir des informations météorologiques

Pour récupérer des informations sur la météo, cliquez sur l'icône Météo sur l'écran d'accueil :

1. Pour les appareils Android, cliquez sur le bouton Sync > Fetch Weather (Synchroniser > Récupérer la météo) pour lancer un appel de données et télécharger les informations météorologiques.
2. Pour les appareils iOS, cliquez sur « Connect » pour lancer un appel de données et télécharger les informations météorologiques.



Iridium GO! Informations sur le Propriétaire

FR

Numéro de série Iridium GO!	A P M _ _ _ _ _
SSID WiFi (tiré de l'étiquette dans le compartiment de la batterie)	IRIDIUM- _ _ _ _ _
Nom numéro de téléphone Iridium	
Numéro de téléphone de mon service clientèle	
Adresse courriel de mon service clientèle	
Numéro IMEI Iridium GO!	3 0 0 3 2 5 _ _ _ _ _

Liste de contrôle d'auto-validation d'Iridium GO!

- Charger la batterie
- Insérer la carte SIM Iridium GO!, mettre l'appareil en marche et attendre l'inscription
- Télécharger l'application Iridium GO! et l'application de courriel d'Iridium
- Configurer GEOS sur l'application Iridium GO!
- Configurer un compte de courriel Iridium

- Passer un appel de test
- Envoyer/Recevoir un SMS de test
- Tester les mises à jour de suivi
- Tester les mises à jour météo
- Envoyer/Recevoir un courriel test