SAMSUNG

SmartThings Tracker

Guide de démarrage rapide

Imprimé en Corée GH68-49783B Rev 11 Français (CA), 03/2019

À propos de SmartThings Tracker

Grâce au SmartThings Tracker, vous pouvez savoir la position de vos enfants, de vos animaux de compagnie ou tout élément. Affichez la position actuelle ou l'historique de position de votre SmartThings Tracker sur l'appli SmartThings de votre appareil mobile.

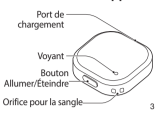
Évitez que le SmartThings Tracker n'entre en contact avec des objets métalliques ou magnétiques. Cela pourrait nuire aux signaux sans fil du

SmartThings Tracker.

Contenu de l'emballage

- SmartThings Tracker, chargeur, sangle, et Guide de démarrage rapide.
- Les articles fournis avec l'appareil et les accessoires disponibles peuvent varier en fonction de votre zone géographique ou de votre fournisseur de services.

Présentation de l'appareil



Allumer/Éteindre **SmartThings Tracker**

Pour allumer SmartThings Tracker, pressez le bouton Allumer/Éteindre pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le voyant s'allume en bleu.

Pour éteindre SmartThings Tracker, pressez le bouton Allumer/Éteindre pendant 3 secondes.

Pendant la mise en arrêt, le vovant clianote trois fois en rouge et reste rouge un certain temps. Le voyant s'éteint lorsque l'appareil est complètement éteint.

Redémarrer SmartThings Tracker

Si SmartThings Tracker se fige et ne répond plus, pressez le bouton Allumer/Éteindre pendant 7 secondes pour redémarrer l'appareil. Le voyant s'allume en bleu et le SmartThings Tracker redémarre.

Vérifier l'état

Vous pouvez vérifier si SmartThings Tracker est allumé ou non en pressant le bouton Allumer/Éteindre. Pressez brièvement le Allumer/

- Si le voyant ne s'allume pas, le SmartThings Tracker est éteint.
- Si le voyant s'allume en bleu, le SmartThings Tracker est allumé et le niveau de la pile est à 20 % ou plus.
- Si le voyant clignote trois fois en **rouge**, le SmartThings Tracker est allumé et le niveau de la pile est à moins de 20 %. Comme le SmartThings Tracker peut s'éteindre pendant l'utilisation, chargez la pile suffisamment avant de l'utiliser.

Vovant

Le voyant indique l'état du SmartThings Tracker

Siliai (Tillings Tracker.		
Couleur	État	
Éteint	 Connecté à un appareil mobile 	
	SmartThings Tracker est éteint	
Clignote 3 fois en rouge, reste rouge	SmartThings Tracker est en train de s'éteindre	
Bleu	SmartThings Tracker est en train de redémarrer	

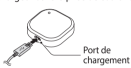
Couleur	État
Alterne entre rouge, vert, bleu	SmartThings Tracker est en attente d'une connexion à un appareil mobile
Clignote en bleu	SmartThings Tracker est en train de se connecter à un appareil mobile Envoi de
	l'information de localisation
	Mise à jour logicielle
Clignote en vert	• Démarrage

Couleur	État
Rouge	En cours de chargement Échec d'envoi de l'information de localisation
	Erreur du réseau
Vert	Chargement terminé
Clignote en rouge	Chargement interrompu en raison d'une température anormale
	Chargement interrompu en raison de la détection d'humidité

Chargement de la pile

Chargez la pile avant d'utiliser SmartThings Tracker pour la première fois.

1 Connectez le chargeur au port de chargement et branchez le chargeur dans la prise de courant.



Utilisez uniquement des chargeurs homologués par Samsung.



Le chargeur doit rester à proximité de la prise en cours de chargement et être facilement accessible. 10 2 Lorsque la pile est complètement chargée, déconnectez le chargeur de SmartThings Tracker. Ensuite, débranchez le chargeur de la prise de courant.

Attacher la sangle au **SmartThings Tracker**

Vous pouvez facilement porter le SmartThings Tracker ou l'attacher à d'autres articles à l'aide de la sangle SmartThings Tracker.

Insérez la sangle dans l'orifice prévu à cet effet et passez-la par la boucle pour l'attacher au SmartThings Tracker



Pour attacher la sangle à d'autres articles, reliez-la à l'article de la même manière.



11

5 Sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés.

Le plugiciel sera téléchargé.

- 6 Après l'installation du plugiciel, sélectionnez de nouveau votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés. Une fenêtre contextuelle apparait vous expliquant comment utiliser SmartThings Tracker.
- 7 Suivez les instructions à l'écran pour savoir comment utiliser SmartThings Tracker et touchez

Vous pouvez voir la position actuelle

• Les méthodes de connexion peuvent varier selon votre appareil mobile et la version logicielle.

• Les fonctionnalités prises en charge peuvent varier selon le modèle, le fournisseur de services et le fabricant de l'appareil.

Connecter SmartThings Tracker à l'appli **SmartThings**

SmartThings Tracker envoie l'information de localisation à l'appli SmartThings par le réseau LTE Cat. M1 (un réseau IdO uniquement). Installez l'appli SmartThings sur votre appareil mobile pour lancer SmartThings Tracker et connectez-la à votre appareil mobile.

Vous pouvez télécharger l'appli depuis Galaxy Apps, Play Store, ou App Store.

- Vous ne pouvez télécharger l'appli SmartThings que sur les ordiphones et les tablettes qui exploitent la version 5.0 ou ultérieure du système d'exploitation Android et dispose d'au moins 2.0 Go de mémoire vive et sur les iPhone 6. iPad mini 2, ou les appareils exploitant la version iOS 10 ou ultérieure.
- Vous devez enregistrer votre compte Samsung et vous v connecter pour utiliser l'appli SmartThings.
- · Cet appareil n'est pas compatible avec l'appli SmartThings Classic.

SmartThings Tracker

1 Pressez le bouton Allumer/ Éteindre pendant 3 secondes, jusqu'à ce que le voyant s'allume en bleu.

Lorsque le SmartThings Tracker attend pour se connecter à un appareil mobile, le voyant clignote en rouge, vert, et bleu. Lorsque la connexion du SmartThings à votre appareil mobile commence à s'établir, le voyant clignote en bleu.

Appareil mobile

2 Lancez l'appli SmartThings sur l'appareil mobile.

- 3 Sélectionnez +, puis Ajouter un appareil. 4 Pressez le bouton **Détection**
- automatique au bas de l'écran. Le SmartThings Tracker devrait apparaitre comme appareil détect
- Si vous enregistrez votre SmartThings Tracker pour la première fois, l'enregistrement peut ne pas être aussi simple, selon les conditions environnantes. Vous aurez peut-être à essayer 2-3 fois avant de compléter avec succès l'enregistrement.

du SmartThings Tracker sur la carte.

13 14 15 17

Afficher la position du SmartThings Tracker

Vous pouvez afficher la position du SmartThings Tracker depuis l'appli SmartThings sur l'appareil mobile connecté.

- 1 Lancez l'appli SmartThings sur votre appareil mobile.
- 2 Touchez Appareils et sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés. La position actuelle du SmartThings Tracker apparait sur la carte.

Pour voir l'historique de position du SmartThings Tracker, touchez l'information de localisation détaillée au bas de l'écran et tirez-la vers le haut.



Lorsque le SmartThings Tracker n'est pas en charge ou ne change pas de position pour plus de 30 minutes pendant la période prédéfinie, le mode économie d'énergie est activé et le SmartThings Tracker cesse de mettre à jour l'information. Lorsque la période prédéfinie est terminée ou si le SmartThings Tracker a recommencé à se déplacer, le mode économie d'énergie est désactivé. Vous pouvez aussi presser le bouton Allumer/Éteindre ou chargez le SmartThings tracker pour désactiver le mode veille.



21

27

- L'information de position peut ne pas être précise
- selon les conditions environnantes du SmartThings Tracker. Une mauvais réception du réseau, la méthode de localisation, et la précision du serveur peut influer sur la précision générale. Le niveau d'erreur de l'information de position
- · La durée d'autonomie du SmartThings Tracker peut varier selon l'environnement de l'utilisateur et le mode d'utilisation.

22

peut varier de 100 m à 3 km.

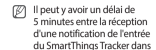
Recevoir des notifications de position à intervalle régulier

Vous pouvez régler votre appareil mobile afin de recevoir des notifications de position du SmartThings Tracker à intervalle régulier.

- 1 Lancez l'appli **SmartThings** sur votre appareil mobile. Touchez Appareils et sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés.
- 2 Touchez → Paramètres → Mises à jour de la position et sélectionnez la fréquence de réception des notifications. L'information de position du SmartThings Tracker sera envoyée sur votre appareil mobile à la fréquence définie. 23

Définir une zone de sécurité

Si vous définissez une zone de sécurité autour d'un lieu, comme votre domicile ou une école, vous pouvez recevoir des notifications lorsque SmartThings Tracker entre ou quitte cette zone.



la zone.

1 Lancez l'appli SmartThings sur votre appareil mobile. Touchez Appareils et sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés.

une zone, ou de sa sortie de

2 Touchez → Paramètres →

Gérer les zones → Ajouter. 24

3 Touchez le champ de recherche et saisissez le mot-clé pour le lieu. Vous pouvez aussi tirer un cadre sur la carte pour définir le lieu

19

25

- 4 Saisissez le nom de la zone de sécurité et associez-y une couleur.
- 5 Touchez In/Out, sélectionnez le moment où vous souhaitez recevoir les notifications, et touchez OK.
- 6 Touchez Enreg.. La nouvelle zone de sécurité apparait sur la carte.

Envoyer l'information de position à un appareil mobile

Pour envoyer l'information de position du SmartThings Tracker, pressez deux fois rapidement le bouton Allumer/Éteindre. L'information de position actuelle du SmartThings Tracker est envoyée à l'appareil mobile connecté.

Vous pouvez afficher l'information de position reçue sur le panneau de notifications de votre appareil mobile.

Mise à jour logicielle

Mettez à jour votre SmartThings Tracker à la plus récente version depuis l'appli SmartThings sur l'appareil mobile connecté.

- 1 Lancez l'appli SmartThings sur votre appareil mobile. Touchez **Appareils** et sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés.
- 2 Touchez → Paramètres → Mise à jour logicielle.

Le voyant se met à clignoter en bleu et la mise à jour logicielle démarre. Lorsque la mise à jour est terminée, le voyant s'éteint et le SmartThings Tracker se reconnecte à l'appareil mobile.

Mise au rebut

Cet appareil contient une pile au lithium-ion. Pour en disposer de facon sécuritaire, consultez votre centre de service local. Pour plus d'information sur le remplacement de la pile, contactez votre fournisseur de services. N'essayez pas de démonter, d'écraser ou de perforer l'appareil. Ne le jetez pas au feu.



- Assurez-vous de jeter votre appareil mobile de façon appropriée. Dans certaines régions, la mise au rebut des piles dans les ordures ménagères ou industrielles peut être interdite.
- · Pour votre sécurité, ne manipulez pas l'appareil, si la pile au Li-ion est endommagée ou fuit 28

Renseignements sur la sécurité

Lisez les renseignements sur la sécurité avant d'utiliser votre appareil pour assurer votre sécurité et pour en faire une utilisation sécuritaire et judicieuse.



Avertissement

Respectez les renseignements sur la sécurité ci-dessous afin d'éviter les risques d'incendie ou d'explosion

- N'exposez pas l'appareil aux chocs, car vous pourriez l'endommager.
- N'utilisez que des chargeurs et accessoires homologués par le fabricant.
- · Évitez que la prise multifonction et les bornes de la pile entrent en contact avec des éléments conducteurs, comme du métal ou des liquides.

Si un composant de votre appareil est fissuré ou brisé, cessez immédiatement de l'utiliser et apportez-le à un centre de services après-ventes Samsung.

Respectez les avertissements ci-dessous afin d'éviter toute blessure ou tout dommage à l'appareil • Ne laissez pas les enfants ni les animaux

- mettre l'appareil dans leur bouche.
 - L'appareil peut être utilisé dans des conditions de température ambiante de 0°C à 35°C. Vous pouvez laisser l'appareil à des températures ambiantes de -20°C à 50°C. L'utilisation ou le rangement de l'appareil dans des conditions de température hors de la plage recommandée peut endommager l'appareil ou réduire la durée utile de
- N'utilisez pas votre appareil dans un environnement chaud ou près d'un feu.

29

Précautions spéciales et avis d'Industrie Canada

Mises en garde

Toute modification apportée à votre appareil qui n'est pas expressément approuvée par Samsung pourrait invalider la garantie de l'appareil et annuler votre droit de l'utiliser. N'utilisez que les piles, les antennes et les chargeurs approuvés. L'utilisation d'accessoires non autorisés pourrait être dangereuse et invalidera la garantie de l'appareil si lesdits accessoires ont causé des dommages ou une défectuosité à l'appareil.

Même si votre appareil est plutôt robuste, c'est un appareil électronique complexe qui peut se briser. Évitez de l'échapper, de le frapper, de le plier ou de vous assoir dessus.

Renseignements destinés à l'utilisateur

Cet appareil a subi des tests et répond aux critères d'un dispositif numérique de classe B. Ces critères sont établis afin d'assurer une protection suffisante contre les interférences nocives à l'intérieur d'une résidence. Cet appareil produit, utilise et peut

émettre de l'énergie radioélectrique et peut occasionner des interférences nuisibles aux communications radio s'il n'est pas assemblé et utilisé selon les directives. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'il ne se produira pas d'interférence dans une installation particulière. Si l'appareil nuit à la réception du signal radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en éteignant puis en rallumant l'appareil, on recommande à l'utilisateur de prendre les mesures correctives suivantes :

26

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- · Augmentez la distance séparant le système et le récepteur.
- Branchez le système dans une prise située sur un circuit électrique différent de celui
- Consultez votre fournisseur ou un technicien expérimenté en radio et télévision pour obtenir de l'aide.

Renseignements sur l'indice de débit d'absorption spécifique

Votre appareil satisfait les normes d'Industrie Canada qui limitent l'exposition des personnes à l'énergie radioélectrique (RF) émise par le matériel radio et de télécommunications. Ces normes permettent d'empêcher la vente d'appareils mobiles qui excèdent le niveau d'exposition maximum (appelé Débit d'absorption spécifique ou DAS) de 1,6 W/kg. Pour accéder à toute l'information sur le DAS des différents modèles, rendez-vous au site Web d'IC à www.ic.gc.ca/eic/site/ceb-bhst.nsf/fra/h tt00084 html

Lors d'une utilisation normale, le niveau DAS est bien inférieur à la valeur maximale. car l'appareil est conçu de façon à émettre seulement l'énergie RF requise pour transmettre un signal à la base de réception la plus près. En émettant automatiquement les niveaux les plus faibles possible, votre appareil réduit votre exposition totale à l'énergie RF.

Industrie Canada a octroyé un numéro de certification d'IC pour ce modèle basé sur le respect de tous les niveaux DAS signalés selon les lignes directrices sur l'exposition aux radiofréquences.

Le numéro IC de ce modèle est : 649E-SMV110W [Numéro de modèle: SM-V110W]. Vous pouvez trouver les niveaux DAS de ce modèle sur le site Web d'Industrie Canada: sms-sgs.ic.gc.ca/equipmentSearch/ searchRadioEquipments.

L'information sur les niveaux DAS de cet appareil se trouve également sur le site Web de Samsung: www.samsung.com/sar.

Avis d'Industrie Canada

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

radioélectrique subi par l'appareil, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage 2. L'utilisateur doit accepter tout brouillage

32 33