SAMSUNG

À propos de

SmartThings Tracker

Grâce au SmartThings Tracker,

vous pouvez savoir la position de

la position actuelle ou l'historique

de position de votre SmartThings

Tracker sur l'appli SmartThings de

Évitez que le SmartThings

Tracker n'entre en contact

avec des objets métalliques

nuire aux signaux sans fil du

SmartThings Tracker.

État

SmartThings

Tracker est en

attente d'une

SmartThings

Envoi de

localisation

Mise à jour

logicielle

Démarrage

connexion à un

appareil mobile

Tracker est en train

de se connecter à

un appareil mobile

l'information de

ou magnétiques. Cela pourrait

2

8

votre appareil mobile.

Couleur

Alterne

entre

rouge,

vert, bleu

Clignote

en bleu

Clignote

en vert

compagnie ou tout élément. Affichez

vos enfants, de vos animaux de

SmartThings Tracker

Guide de démarrage rapide BC

Imprimé en Corée GH68-49783B Rev.1.1 Français (CA). 03/2019

Voyant

Le voyant indique l'état du SmartThings 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

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**.

7

- 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 y connecter pour utiliser l'appli SmartThings.
 - Cet appareil n'est pas compatible avec l'appli SmartThings Classic.

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



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

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.



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.

Chargement de la pile

1 Connectez le chargeur au port

de chargement et branchez le

chargeur dans la prise de courant.

chargement et être facilement

3 Sélectionnez +, puis Ajouter un

automatique au bas de l'écran.

Le SmartThings Tracker devrait

4 Pressez le bouton **Détection**

apparaitre comme appareil

Si vous enregistrez votre

peut ne pas être aussi

SmartThings Tracker pour la

simple, selon les conditions

environnantes. Vous aurez

peut-être à essayer 2-3 fois

avant de compléter avec

succès l'enregistrement.

première fois, l'enregistrement

Chargez la pile avant d'utiliser

SmartThings Tracker pour la

première fois.

Ø

a

accessible.

appareil.

détect

Ø

Pendant la mise en arrêt, le voyant clignote 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/ Éteindre.

- 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.
- 2 Lorsque la pile est complètement chargée, déconnectez le chargeur de SmartThings Tracker. Ensuite, débranchez le chargeur de la prise de courant.

5

11

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.

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 OK.

Vous pouvez voir la position actuelle du SmartThings Tracker sur la carte.

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



- 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.

13

14

17

12

Utilisez uniquement des ins chargeurs homologués par à c Samsung. po Le chargeur doit rester à proximité de la prise en cours de

10

16

Port de

chargement

4

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. 20



Mise à jour logicielle

Mettez à jour votre SmartThings

Tracker à la plus récente version

depuis l'appli SmartThings sur

1 Lancez l'appli SmartThings sur

des appareils enregistrés.

2 Touchez \rightarrow **Paramètres** \rightarrow

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

Mise à jour logicielle.

votre appareil mobile. Touchez

Appareils et sélectionnez votre

SmartThings Tracker dans la liste

l'appareil mobile connecté.

 L'information de position M 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 peut varier de 100 m à 3 km. La durée d'autonomie du SmartThings Tracker peut

varier selon l'environnement de l'utilisateur et le mode d'utilisation.

22

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.

Ø 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

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 \rightarrow Paramètres \rightarrow 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

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.



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.

29

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 1. L'appareil ne doit pas produire de

- brouillage
- 2. L'utilisateur doit accepter tout brouillage radioélectrique subi par l'appareil, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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.

- Il peut y avoir un délai de 5 minutes entre la réception d'une notification de l'entrée du SmartThings Tracker dans une zone, ou de sa sortie de la zone.
- 1 Lancez l'appli SmartThings sur votre appareil mobile. Touchez Appareils et sélectionnez votre SmartThings Tracker dans la liste des appareils enregistrés.
- 2 Touchez \rightarrow Paramètres \rightarrow Gérer les zones \rightarrow Ajouter. ₂₄
- 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 la pile.
- N'utilisez pas votre appareil dans un environnement chaud ou près d'un feu.

30

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

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.

occasionner des interférences nuisibles aux

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. 33

Industrie Canada a octroyé un numéro de

27

21

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.

32

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

19

4 Saisissez le nom de la zone de sécurité et associez-y une couleur.

sur la carte pour définir le lieu

désiré

- 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.

25

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 : 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 du récepteur
- technicien expérimenté en radio et télévision pour obtenir de l'aide.

Consultez votre fournisseur ou un

26 émettre de l'énergie radioélectrique et peut

mobile.