Galaxy Watch

Guide de démarrage rapide

SAMSUNG

Imprimé en Corée GH68-xxxxxx Rev.1.0

Français (CA), xx/2019

Contenu du coffret

est compromise.

Galaxy Watch Active

Bracelet

- Station de chargement
- Guide de démarrage rapide
- Les accessoires fournis avec la montre Galaxy Watch Active et leurs images peuvent varier selon la région.

Présentation de la montre Galaxy Watch Active

Charger la pile

Vous devez charger la pile avant d'utiliser la Galaxy Watch Active pour la première fois.

N'utilisez que des chargeurs approuvés par Samsung. Le chargeur doit rester à proximité de la prise et être aisément accessible en cours de chargement.

www.samsung.com/ca.

Informations supplémentaires Pour consulter le mode d'emploi et le chapitre sur les renseignements sur la sécurité. incluant les directives pour disposer du produit et de sa pile, démarrez l'appli Galaxy Wearable sur votre appareil mobile et touchez

→ Mode d'emploi. Ou, rendez-vous sur

Connecter la Galaxy Watch Active à un appareil mobile

Pressez longuement le bouton Accueil (bouton Allumer/Éteindre) pour activer la Galaxy Watch Active.

Sur la Galaxy Watch Active, balayez vers le haut depuis le bas de l'écran, touchez Pour choisir la langue d'affichage, et suivez les instructions à l'écran.

Sur votre appareil mobile, lancez Galaxy Store ou Play Store, Téléchargez l'application Galaxy Wearable, lancez-la et suivez les instructions à l'écran pour compléter la connexion.



- Si yous souhaitez utiliser votre Galaxy Watch Active sans la connecter à un appareil mobile, touchez , parcourez l'écran vers le bas et touchez ici.
- Consultez www.samsuna.com/ca pour lire les mentions légales associées au mode Sans connexion à un téléphone
- Les modes de connexion et l'écran peuvent varier selon l'appareil mobile et la
- version logicielle.
- Les appareils mobiles pris en charge et les fonctionnalités offertes peuvent varier selon la région, le fournisseur de services et le fabricant de l'appareil mobile.

Avis pour la mesure de votre fréquence cardiaque Pour mesurer votre fréquence cardiaque, portez la Galaxy Watch Active à votre avant-bras. au-dessus du poignet, comme illustré ci-dessous. Ne serrez pas trop la Galaxy Watch Active.



- La précision du capteur de fréquence cardiague peut diminuer en raison des mouvements de l'utilisateur, de sa physiologie, des conditions de mesure et du milieu environnant. Mesurez votre fréquence cardiaque quand vous êtes assis et
- Évitez tout contact direct des yeux avec les voyants du capteur de fréquence cardiaque. Un tel contact pourrait entrainer des troubles oculaires.
- Si la montre devient chaude au toucher, enlevez-la jusqu'à ce qu'elle refroidisse. Le contact prolongé de la peau avec une surface chaude de la montre peut entrainer une brulure
- CE PRODUIT ET TOUT LOGICIEL SERVICE OU FONCTION FOURNI ONT ÉTÉ CONCUS UNIQUEMENT À DES FINS DE BIENÊTRE ET DE REMISE EN FORME. ET NE SONT PAS DESTINÉS AU DIAGNOSTIC DE MALADIE OU D'AUTRES CONDITIONS NI AU SOIN. À L'ATTÉNUATION, AU TRAITEMENT OU À LA PRÉVENTION DE
- Toute information obtenue en utilisant la Galaxy Watch Active, le logiciel Fit ou toute application prétéléchargée pourrait s'avérer non appropriée, non exacte, non complète ou non fiable.



indique que ni le produit ni ses accessoires électroniques usagés

Ce symbole apposé sur le produit. ses accessoires ou sa documentation (chargeur, casque audio, câble USB etc.), ne peuvent être jetés avec les déchets ménagers communs.



indique que les piles de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les déchets ménagers

mode d'emploi ou l'emballage

Ce produit est conforme à RoHS. Pour plus d'informations sur les engagements en matière d'environnement et les obligations règlementaires en

matière de produits de Samsung, visitez notre page sur le développement durable à www.samsung.com/ca.







 \bigoplus



Si votre appareil se bloque et ne répond plus, pressez le bouton Accueil (bouton Allumer/Éteindre) pendant plus de 7 secondes afin de le redémarrer.

Le contenu de ce quide peut présenter quelques différences par rapport à votre produit, selon votre zone géographique, votre fournisseur de services ou le logiciel de votre produit, et peut être modifié sans préavis.

Copyright © 2019 Samsung Electronics

Renseignements sur la sécurité

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



utile de la pile.

Le produit et certains accessoires (vendus séparément) contiennent des aimants. L'American Heart Association (É.-U.) et la Medicines and Healthcare Products Regulatory Agency (R.-U.) signalent que les aimants peuvent dérégler les stimulateurs cardiagues, les défibrillateurs à synchronisation automatique. les pompes à insuline et autres dispositifs médicaux (appelés collectivement « Appareils médicaux ») se trouvant à une distance inférieure à 15 cm (6 pouces). Si vous utilisez l'un de ces appareils médicaux. N'UTILISEZ PAS CE PRODUIT NI CERTAINS ACCESSOIRES (VENDUS SÉPARÉMENT) AVANT DE CONSULTER VOTRE MÉDECIN

- 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, 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 une partie de l'appareil, comme le corps en verre ou en acrylique, est brisée, fume ou dégage une odeur
- de brulé, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil. N'utilisez l'appareil à nouveau qu'après l'avoir fait réparer
- dans un centre de service Samsung.

N'allumez pas ou n'utilisez pas votre appareil si le compartiment de la pile est ouvert.

- Respectez les avertissements ci-dessous afin d'éviter les blessures et d'endommager l'appareil
- Ne laissez pas des enfants ni des animaux mâcher ou sucer l'appareil. 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

- N'utilisez pas votre appareil dans un environnement chaud ou près d'un feu.
- Respectez les mesures de sécurité et le Code de la route concernant l'utilisation d'appareils mobiles dans une voiture en marche.
- Ne portez pas votre appareil trop serré. Assurez-vous que votre appareil est propre et sec. Bien que cet appareil réponde aux normes de sécurité internationales, certains utilisateurs peuvent ressentir une irritation cutanée s'ils sont allergiques à certaines substances.



Pour éviter d'endommager votre quie lorsque vous utilisez un casque d'écoute, il est recommandé de ne pas régler le son à haut volume pour de longues périodes.

Conserver la résistance de votre appareil à l'eau et à la poussière Votre appareil est résistant à l'eau ou à la poussière. Suivez ces conseils afin qu'il conserve sa résistance à l'eau et

à la poussière. Sans ces précautions, l'appareil pourrait être endommagé.

décrites par la classification IEC 60529 IP6X.)

- N'exposez pas l'appareil à de l'eau en forts mouvements. N'utilisez pas votre appareil lorsque vous plongez dans l'eau, faites de la plongée libre ou faites un sport en
- Si l'appareil ou vos mains sont humides, séchez-les soigneusement avant de l'utiliser. Si l'appareil est exposé à de l'eau douce, séchez-le soigneusement avec un chiffon propre et doux. S'il est exposé à d'autres liquides, comme de l'eau salée, de l'eau de piscine, de l'eau savonneuse, de l'huile, du parfum, de la crème solaire, un savon à main, ou des produits chimiques, comme des cosmétiques, rincez-le à l'eau douce immédiatement et séchez-le soigneusement avec un chiffon propre et doux. Sinon, son
- fonctionnement et son apparence pourraient être affectés.
- Si vous laissez tomber ou si vous frappez l'appareil, ses propriétés d'étanchéité peuvent être réduites.
- · Certaines fonctions comme l'écran tactile pourraient ne pas fonctionner correctement si l'appareil est utilisé dans l'eau.

Votre appareil a été testé dans un environnement contrôlé et a été certifié étanche à l'eau et à la poussière sous des conditions spécifiques. Il satisfait les exigences d'étanchéité jusqu'à une profondeur de 50 m telles que décrites par la norme internationale ISO 22810:2010 et votre appareil peut être utilisé en eau peu profonde. Il satisfait les exigences d'étanchéité à la poussière telles que

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 sa garantie 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

Ce produit 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 :
- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.

Web d'ISDE à http://www.ic.gc.ca/eic/site/ceb-bhst.nsf/fra/h tt00084.html.

- 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.

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 (DAS) Ce produit satisfait les normes d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) 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 (tête et tronc) et 4,0 W/kg (membres). Pour accéder à toute l'information sur le DAS des différents modèles, rendez-vous au site

Lors d'une utilisation normale, le niveau DAS est bien inférieur à la valeur maximale, car ce produit est concu de facon 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, ce produit réduit votre exposition totale à l'énergie RF.

Selon la région ou le modèle, certains appareils doivent recevoir l'approbation d'Innovation. Sciences et Développement économique Canada (ISDE) et de la Federal Communications Commission (FCC). Si votre appareil est approuvé par ISDE/ECC, vous pouvez visualiser l'ID ISDE/ECC de l'appareil. Pour afficher l'ID, lancez l'application Paramètres et touchez À propos de la montre → Appareil.

Vous pouvez trouver les niveaux DAS des produits Samsung approuvés sur le site Web d'IISDE : sms-sgs.ic.gc. ca/equipmentSearch/sear Samsung: www.samsung.com/sar.

Avis d'Industrie Canada

Ce produit 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.

- Retirer la pile
- Avant de retirer la pile, contactez un centre de services après-ventes autorisé. Pour votre sécurité, vous ne devez pas essaver de retirer la pile. Si la pile n'est pas retirée correctement. cela pourrait endommager la pile et l'appareil, causer des blessures ou compromettre la sécurité d'utilisation
- de l'annareil Samsung décline toute responsabilité pour tout dommage ou perte (qu'elle soit contractuelle ou délictuelle. y compris la négligence) causés par le défaut de respecter ces avertissements et ces instructions, pour les préjudices autres que le décès et le handicap si ces derniers ont été causés par la négligence de Samsung.





