

Certaines informations contenues dans ce guide peuvent différer de celles de votre appareil, selon le logiciel de votre appareil ou votre fournisseur de services.

**SAMSUNG
ELECTRONICS**



The Samsung logo, consisting of the word "SAMSUNG" in white, bold, sans-serif capital letters, is centered within a black, horizontally-oriented oval shape.

GALAXY NEXUS **GT-I9250M**

Guide abrégé

Version électronique du guide d'utilisation

Pour tout renseignement, consultez le guide d'utilisation à www.google.com/galaxynexus.

Ce guide est disponible en fichier Adobe Acrobat (.pdf). Si vous n'avez pas Adobe Reader, vous pouvez télécharger gratuitement ce programme à www.adobe.com.

Merci d'avoir acheté cet appareil mobile Samsung. Cet appareil vous offrira des communications mobiles de haute qualité et des divertissements basés sur la technologie et la qualité supérieures de Samsung.

- Le contenu de ce guide d'utilisation peut différer de votre produit ou du logiciel fourni par votre fournisseur de services ou entreprise de télécommunications, et peut changer sans préavis.
- Les éléments fournis avec votre appareil et les accessoires disponibles varient selon la région et le fournisseur de services.
- Vous pouvez obtenir d'autres accessoires auprès de votre détaillant Samsung.
- Les accessoires fournis sont les mieux adaptés à votre appareil.
- Les accessoires autres que ceux fournis avec votre appareil peuvent ne pas être compatibles avec celui-ci.

Liste des icônes

Avant de commencer à utiliser votre appareil, familiarisez-vous avec les icônes apparaissant dans ce guide :



Avertissement : situations où il y a risque de blessure.



Attention : situations où il y a risque d'endommager votre appareil ou son équipement.



Nota : remarques, astuces ou toute autre information complémentaire.



Crochets : touches de l'appareil

Droit d'auteur

Tous droits réservés © 2011 Samsung Electronics

Ce guide d'utilisation est protégé en vertu des lois internationales sur le droit d'auteur.

Aucune partie de ce guide d'utilisation ne peut être reproduite, distribuée, traduite ou transmise sous toute forme ou de quelque façon, par voie électronique ou mécanique, incluant la photocopie, l'enregistrement ou le stockage dans tout système d'archivage et d'extraction, sans l'autorisation écrite de Samsung Electronics.

Marques de commerce

- SAMSUNG et le logo SAMSUNG sont des marques déposées de Samsung Electronics.
- Le logo Android, Google Search^{MC}, Google Maps^{MC}, Gmail^{MC}, YouTube^{MC}, Android Market^{MC}, Google Talk^{MC} et Google Earth^{MC} sont des marques de commerce de Google inc.
- Bluetooth^{MD} est une marque déposée de Bluetooth SIG inc. dans le monde entier.
- Oracle et Java sont des marques déposées d'Oracle et de ses sociétés affiliées. D'autres noms peuvent être des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs.
- Wi-Fi^{MD}, le logo certifié, le logo Wi-Fi et Wi-Fi Direct^{MC} sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance.
- Toutes les autres marques commerciales et tous les autres droits d'auteur sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Dénégation de garantie; exclusion de responsabilité

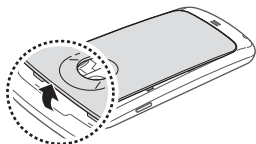
Sauf tel que stipulé dans la garantie expresse figurant à la page de garantie accompagnant le produit, l'acheteur prend le produit « tel quel », et Samsung ne donne aucune garantie expresse ou tacite que ce soit à l'égard du produit, y compris notamment à propos de la qualité marchande du produit ou de sa convenance à un usage particulier; de la conception, de l'état ou de la qualité du produit; du rendement du produit; de la fabrication du produit ou des composantes qu'il renferme; ou de la conformité du produit aux exigences de tout règlement, toute loi, toute spécification ou tout contrat. Rien, dans le guide d'utilisation, ne pourra être interprété comme créant une garantie expresse ou tacite de quelque nature que ce soit par rapport au produit. Se plus, Samsung ne pourra être tenue responsable de quelque dommage que ce soit pouvant résulter de l'achat ou de l'utilisation du produit, ou du non-respect de la garantie expresse, y compris les dommages indirects, spéciaux ou accessoires, ou encore la perte de profits ou d'avantages prévus.

Samsung n'est pas responsable des problèmes de performance ou d'incompatibilité causés par le changement des paramètres d'enregistrement ou la modification du logiciel du système d'exploitation de votre appareil. L'utilisation d'un logiciel du système d'exploitation personnalisé peut nuire au bon fonctionnement de votre appareil et de ses applications.

Préparation de l'appareil

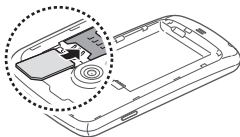
Insérer la carte SIM ou USIM et la pile

1. Si l'appareil est allumé, pressez longuement le bouton Allumer et touchez **Éteindre** → **OK** pour l'éteindre.
2. Retirez le couvercle arrière.

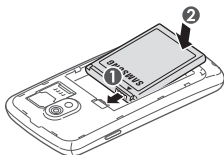


Prenez soin de ne pas briser vos ongles lorsque vous retirez le couvercle.

3. Insérez la carte SIM ou USIM avec les contacts métalliques vers l'appareil.

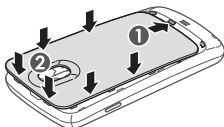


4. Insérez la pile.



La pile est dotée d'une antenne interne pour la communication NFC. Manipulez la pile avec soin pour éviter d'endommager l'antenne.

5. Remplacez le couvercle.



Charger la pile

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, vous devez charger la pile.

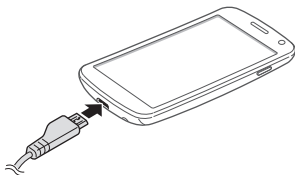


N'utilisez que des chargeurs ou des câbles approuvés par Samsung. L'utilisation de chargeurs ou de câbles non autorisés peut causer l'éclatement de la pile ou endommager l'appareil.



Si la pile est complètement déchargée, vous ne pouvez pas démarrer l'appareil, même si le câble chargeur est branché. Rechargez la pile quelques minutes avant d'essayer d'allumer votre appareil.

1. Branchez la petite extrémité du chargeur dans la prise multifonction.



Un mauvais branchement du chargeur peut entraîner des dommages irréparables à l'appareil. Les dommages résultant d'un mauvais usage ne sont pas couverts par la garantie.

2. Branchez l'autre extrémité du chargeur dans la prise électrique murale.



Pendant la charge de l'appareil, l'écran tactile peut ne pas fonctionner en raison de l'instabilité de la source de courant. Si cela se produit, débranchez le chargeur de l'appareil pour l'utiliser.

3. Lorsque le chargement est terminé, débranchez le chargeur du téléphone, puis de la prise de courant.



Ne retirez pas la pile pendant la charge. D'importants dommages pourraient en résulter.



Pour économiser l'énergie, débranchez le câble chargeur lorsque vous n'en avez pas besoin. Le câble chargeur ne possède pas d'interrupteur, alors vous devez le débrancher pour interrompre l'alimentation électrique.

Mise en route

Allumer et éteindre votre appareil

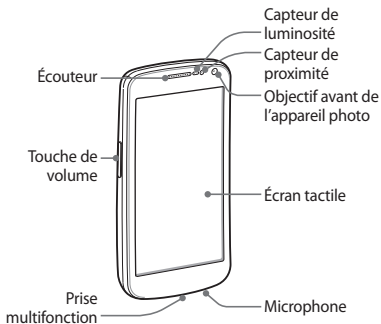
Pour allumer l'appareil, pressez longuement le bouton Allumer. Si vous l'allumez pour la première fois, suivez les directives à l'écran pour le configurer.

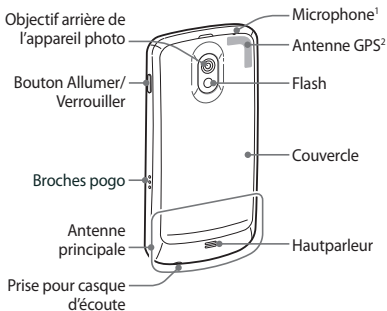
Pour éteindre l'appareil, pressez longuement le bouton Allumer et touchez **Éteindre** → **OK**.



- Respectez les écriteaux et les règlements, ainsi que les directives du personnel dans les lieux où l'utilisation d'appareils sans fil est restreinte, comme dans les avions et les hôpitaux.
- Pour utiliser les services hors réseau de votre appareil uniquement, activez le mode Avion.

Description de votre appareil





1. s'active lorsque vous utilisez le hautparleur ou saisissez des vidéos.
2. Il ne faut pas toucher ni couvrir la zone de l'antenne lorsque vous utilisez les fonctions GPS.

Mesures de sécurité

Pour éviter les risques de blessures et d'endommager l'appareil mobile, lisez attentivement cette information avant de l'utiliser.

Obtenir la meilleure réception possible

L'intensité du signal

La qualité sonore de chaque appel que vous faites ou recevez dépend de l'intensité du signal présent dans votre secteur. Votre téléphone vous informe de l'intensité du signal capté au moyen de barres affichées à côté de l'icône d'intensité du signal. Plus il y a de barres, plus le signal est fort. Si vous êtes dans un édifice, la réception pourrait être meilleure près d'une fenêtre.

Le fonctionnement de votre téléphone

Votre téléphone est en fait un émetteur-récepteur radio. Lorsqu'il est allumé, il reçoit et transmet des fréquences radioélectriques (RF). Pendant l'utilisation, le système traitant votre appel contrôle le niveau de puissance. Cette puissance peut atteindre de 0,006 W à 0,2 W en mode numérique.

Sécurité en matière de fréquences radioélectriques

Electrical and Electronics Engineers (IEEE) et l'American National Standards Institute (ANSI) se sont unies pour mettre à jour la norme de niveaux de sécurité 1982 de l'ANSI relativement à l'exposition des êtres humains aux fréquences radioélectriques (RF). Plus de 120 chercheurs, ingénieurs et médecins d'universités, d'agences de santé gouvernementales et de l'industrie ont élaboré cette nouvelle norme après avoir analysé les recherches effectuées. En 1993, la Federal Communication Commission (FCC) a adopté cette nouvelle norme dans le cadre d'un règlement. En août 1996, la FCC a adopté une norme hybride composée des normes IEEE et ANSI existantes et de lignes directrices publiées par le National Council of Radiation Protection and Measurements (NCRP).

Assurer le rendement optimal du téléphone

Il existe plusieurs solutions simples pour faire fonctionner le téléphone de façon appropriée et assurer un service sécuritaire et satisfaisant.

- Parlez directement dans le microphone.
- Évitez d'exposer le téléphone et les accessoires à la pluie et aux autres liquides. Si le téléphone est aspergé d'un liquide quelconque, éteignez l'appareil immédiatement et retirez la pile. S'il ne fonctionne pas, rapportez-le à un magasin ou appelez le service à la clientèle.

Nota : Pour assurer le meilleur rendement de votre téléphone, l'entretien de votre téléphone et de ses accessoires doit être confié uniquement à un personnel autorisé. Un service de mauvaise qualité pourrait annuler la garantie.

Assurer une utilisation sécuritaire et un accès approprié au téléphone

Une utilisation non conforme à ces règles pourrait causer des blessures corporelles graves et des dommages matériels.

Utilisation du téléphone au volant

L'utilisation du téléphone au volant (ou l'utilisation du téléphone sans dispositif mains libres) est interdite dans certaines régions. Les lois varient d'un endroit à l'autre. Rappelez-vous que la sécurité est toujours prioritaire.

Lorsque vous utilisez le téléphone au volant :

- Familiarisez-vous avec votre téléphone et ses fonctionnalités, comme la composition rapide et la recomposition.
- Si possible, utilisez un dispositif mains libres.
- Placez votre téléphone à portée de la main.
- Dites à la personne à qui vous parlez que vous êtes au volant. Au besoin, interrompez l'appel quand la circulation est dense ou si les conditions météorologiques sont dangereuses.
- Ne prenez pas de notes ou n'essayez pas de lire un numéro de téléphone en conduisant.
- Composez les numéros de téléphone lentement et évaluez la circulation. Si possible, faites vos appels quand vous êtes arrêté ou avant de vous lancer dans la circulation.
- Ne vous engagez pas dans des conversations stressantes ou émotives qui pourraient vous distraire.
- Composez le 911 pour signaler des urgences graves. Ce service est gratuit avec votre téléphone sans fil.
- Utilisez votre téléphone sans fil pour aider les autres en cas d'urgence.
- Appelez l'assistance routière ou composez tout autre numéro spécial d'assistance non urgente, au besoin.

Règles de sécurité

Pour utiliser votre téléphone de manière sécuritaire et efficace, suivez toujours les règlements spéciaux en vigueur dans un secteur. Éteignez votre téléphone si son utilisation est interdite ou s'il peut causer de l'interférence ou un danger.

Utilisation du téléphone près d'autres appareils électroniques

La plupart des appareils électroniques modernes sont protégés contre les signaux RF. Cependant, certains appareils peuvent ne pas être protégés contre les signaux RF émis par le téléphone.

Les signaux RF peuvent nuire à des systèmes électroniques mal installés ou mal protégés dans des véhicules automobiles. Vérifiez auprès du fabricant ou des représentants pour savoir si ces systèmes sont protégés contre les signaux RF externes. Vous devriez également consulter le fabricant pour tout équipement que vous avez ajouté à votre véhicule.

Si vous utilisez des appareils médicaux, comme un stimulateur cardiaque ou un appareil auditif, consultez le fabricant pour savoir s'ils sont bien protégés contre les signaux RF externes.

Nota : Veuillez toujours éteindre le téléphone dans les établissements de soins de santé et demander la permission avant d'utiliser le téléphone près du matériel médical.

Mise en arrêt du téléphone avant de prendre l'avion

Éteignez votre téléphone avant de monter à bord d'un avion. Pour éviter les interférences possibles avec les systèmes d'avionique, les règlements de la Federal Aviation Administration (FAA) exigent d'obtenir la permission de l'équipage avant d'utiliser votre téléphone dans un avion au sol. Pour prévenir tout risque d'interférence, ces règlements interdisent d'utiliser votre téléphone dans un avion en vol.

Mise en arrêt du téléphone dans les endroits dangereux

Pour éviter de nuire aux opérations de dynamitage, vous devez éteindre le téléphone dans les zones de dynamitage ou dans les zones affichant un avis Éteindre les émetteurs-récepteurs. Les travailleurs de la construction utilisent souvent des appareils RF à distance pour déclencher des explosions.

Éteignez le téléphone dans les zones à atmosphère explosive. Bien que cela arrive rarement, le téléphone et les accessoires peuvent produire des étincelles. Les étincelles pourraient causer une explosion ou un feu causant des blessures corporelles ou même la mort. Les zones à atmosphère potentiellement explosive sont souvent, mais pas toujours, bien indiquées. Elles comprennent :

- Les zones de ravitaillement, comme les stations-services;
- Les cales des bateaux;
- Les établissements de transfert ou d'entreposage de carburant ou de produits chimiques;
- Les zones où l'atmosphère contient des produits chimiques ou des particules de grain, de poussière ou des poudres métalliques;
- Toute autre zone où on vous demanderait normalement d'arrêter le moteur de votre véhicule.

Nota : Dans votre véhicule, ne transportez ni n'entreposez jamais de gaz ou de liquides inflammables et d'explosifs dans le compartiment qui contient le téléphone et les accessoires.

Restreindre l'accès des enfants au téléphone

Votre téléphone n'est pas un jouet. Les enfants ne devraient pas jouer avec le téléphone parce qu'ils pourraient se blesser et blesser les autres, endommager le téléphone, composer le 911 par erreur ou effectuer des appels qui augmentent vos frais.

Avertissement concernant l'écran du téléphone

L'écran de votre appareil est fait de verre ou de résine acrylique et peut se briser si vous l'échappez ou le frappez. N'utilisez pas votre appareil, si l'écran est brisé ou fissuré, car vous pourriez vous blesser.

Entretien de la pile

Protection de la pile

Voici les règles à suivre pour obtenir un rendement optimal de votre pile.

- N'utilisez que les piles et les chargeurs approuvés par Samsung. Ces chargeurs sont conçus pour maximiser la durée utile de la pile. L'utilisation d'autres piles ou chargeurs pourrait annuler la garantie et causer des dommages.
- Pour éviter de l'endommager, rechargez la pile à des températures comprises entre 0 °C et 45 °C (32 °F et 113 °F).
- N'utilisez pas le chargeur au soleil ni dans des endroits très humides, comme la salle de bain.
- Ne jetez pas la pile dans le feu.
- Les contacts métalliques de la pile doivent toujours être propres.
- N'essayez pas de démonter la pile ou de la court-circuiter.
- Il sera peut-être nécessaire de recharger la pile si le téléphone n'a pas servi depuis longtemps.
- Remplacez la pile lorsqu'elle n'offre plus un rendement acceptable. Elle peut être rechargée des centaines de fois avant qu'il soit nécessaire de la remplacer.
- Ne rangez pas la pile à des températures élevées pendant de longues périodes. Suivez les règles de température de rangement ci-dessous :
 - Pendant moins d'un mois : -20 °C et 60 °C (-4 °F et 140 °F)
 - Pendant moins d'un mois : -20 °C et 45 °C (-4 °F et 113 °F)

Mise au rebut des piles au lithium-ion (Li-ion)

Pour vous débarrasser des piles au lithium-ion de façon sécuritaire, consultez votre centre de service local.

Remarque spéciale : Assurez-vous de jeter votre pile de façon appropriée. Dans certaines régions, il se peut qu'il soit interdit de jeter les piles dans les ordures ménagères ou commerciales.

Nota : Pour des raisons de sécurité, ne manipulez pas une pile au lithium-ion endommagée ou qui fuit.

Précautions spéciales et avis d'Industrie Canada

Mise en garde

Toute modification apportée à votre téléphone qui n'est pas expressément approuvée dans le présent document pourrait invalider la garantie du téléphone 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 du téléphone si lesdits accessoires ont causé des dommages ou une défectuosité au téléphone.

Même si votre téléphone 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, d'après la partie 15 des directives de la FCC. 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 allumant de nouveau le téléphone, on recommande à l'utilisateur de prendre les mesures correctives suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne réceptrice.
- Augmentez la distance séparant l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil à un circuit différent de celui où est branché le récepteur.

Consultez le marchand ou un technicien expérimenté en radio et télévision..

Avertissement : L'écoute prolongée avec un casque d'écoute à très haut niveau de volume peut causer des dommages à l'ouïe.

Débit d'absorption spécifique (DAS) des téléphones sans fil

Le DAS est une valeur qui correspond à la quantité relative d'énergie RF absorbée par la tête de l'utilisateur du dispositif sans fil.

L'indice DAS d'un téléphone est obtenu par des tests, des mesures et des calculs complexes. Cet indice ne représente pas la quantité d'énergie RF émise par le téléphone. Tous ses modèles de téléphone sont testés en laboratoire à leur indice maximal dans des conditions rigoureuses. Lorsque le téléphone fonctionne, l'indice DAS du téléphone peut être légèrement inférieur au niveau indiqué à la FCC. Ce fait est lié à une variété de facteurs, comme la proximité

de l'antenne d'une station, la conception du téléphone et d'autres facteurs. Ce qu'il faut retenir, c'est que chaque téléphone respecte des normes fédérales strictes. Les variations de l'indice DAS ne représentent pas des variations de la sécurité d'utilisation.

Tous les téléphones doivent respecter la norme fédérale, qui comprend une marge de sécurité substantielle. Comme indiqué plus haut, les variations de l'indice DAS entre les différents modèles de téléphone ne représentent pas des variations de la sécurité d'utilisation. Les indices DAS égaux ou inférieurs à la norme fédérale de 1,6 W/kg sont considérés comme sécuritaires pour le public. Les indices DAS connus les plus élevés pour le modèle GT-I9250M sont :

GSM850	Tête = 0,23 W/kg
GSM1900	Tête = 0,25 W/kg
FDD5	Tête = 0,15 W/kg
FDD2	Tête = 0,27 W/kg
FDD4	Tête = 0,40 W/kg
2.4 GHz Wi-Fi	Tête = 0,20 W/kg
5 GHz Wi-Fi	Tête = 0,09 W/kg

GSM850	Porté au corps = 0,48 W/kg
GSM1900	Porté au corps = 0,44 W/kg
FDD5	Porté au corps = 0,36 W/kg
FDD2	Porté au corps = 0,53 W/kg
FDD4	Porté au corps = 0,65 W/kg
2.4 GHz Wi-Fi	Porté au corps = 0,34 W/kg
5 GHz Wi-Fi	Porté au corps = 0,11 W/kg

GSM850	Point d'accès sans fil = 0,74 W/kg
GSM1900	Point d'accès sans fil = 0,65 W/kg
FDD5	Point d'accès sans fil = 0,50 W/kg
FDD2	Point d'accès sans fil = 0,59 W/kg
FDD4	Point d'accès sans fil = 0,65 W/kg
2.4 GHz Wi-Fi	Point d'accès sans fil = 0,34 W/kg

Renseignements pour le propriétaire

Les numéros de modèle, d'enregistrement et de série du téléphone sont inscrits sur une plaque dans le logement de la pile. Inscrivez ces renseignements dans l'espace ci-dessous. Ils vous seront utiles si vous devez nous téléphoner au sujet de votre téléphone.

Modèle : GT-I9250M

No de série :

Garantie du fabricant

GARANTIE LIMITÉE STANDARD

Qu'est-ce qui est couvert et pour combien de temps ? SAMSUNG

Electronics Canada Inc. (SAMSUNG) garantit à l'acheteur initial (l'Acheteur) que les téléphones et accessoires SAMSUNG (les Produits) sont exempts de vices de matériaux et de fabrication, dans le cadre d'une utilisation et d'une exploitation normales, à compter de la date d'achat et pendant la durée précisée à partir de la date d'achat :

Téléphone	1 an
Pile	1 an
Pochette de cuir	90 jours
Manette	90 jours
Autres accessoires	1 an

Qu'est-ce qui n'est pas couvert? La présente garantie limitée est valide à la condition que l'acheteur utilise le produit de façon adéquate. Elle ne couvre pas les éléments suivants: (a) les défauts ou les dommages découlant d'un accident, d'un usage abusif, d'une mauvaise utilisation, de négligence, de contraintes physiques, électriques ou électromécaniques inhabituelles, de modification de l'une ou l'autre partie du produit, y compris l'antenne, ou dommages d'ordre esthétique; (b) un équipement dont le numéro de série a été supprimé ou rendu illisible; (c) toutes les surfaces de plastique et autres pièces exposées qui sont égratignées ou endommagées à la suite d'un usage normal; (d) les vices de fonctionnement attribuables à l'utilisation du produit avec des accessoires, produits ou équipements auxiliaires ou périphériques qui ne sont ni fournis ni approuvés par SAMSUNG; (e) les défauts ou les dommages découlant d'essais, d'une utilisation, d'un entretien, d'une installation, d'un réglage ou d'une réparation inadéquate des produits; (f) l'installation, l'entretien et les services relatifs au produit, ou (g) les produits utilisés ou achetés à l'extérieur du Canada.

La présente garantie limitée couvre les piles uniquement si leur capacité tombe à moins de 80 % de leur capacité nominale, ou si les piles ont des fuites, et cette garantie limitée ne couvre pas les piles (i) si elles ont été chargées au moyen d'un chargeur de pile que SAMSUNG n'a pas spécifié ou approuvé pour la recharge de ses piles, (ii) si l'un ou l'autre des joints d'étanchéité des piles est brisé ou présente des signes de manipulation non autorisée, ou (iii) si les piles ont été utilisées dans des équipements autres que les téléphones SAMSUNG pour lesquels elles sont destinées.

Quelles sont les obligations de SAMSUNG? Pendant la période de garantie applicable, SAMSUNG réparera ou remplacera, à sa seule discrétion et sans frais pour l'acheteur, tout composant défectueux du téléphone ou de l'accessoire. Pour se prévaloir du service dans le cadre de la présente garantie limitée, l'acheteur doit retourner le produit à un réparateur de téléphone Samsung autorisé dans un contenant approprié pour l'expédition, accompagné de la facture de l'acheteur ou de toute autre preuve d'achat comparable sur laquelle sont indiqués la date de l'achat, le numéro de série du produit, ainsi que le nom et l'adresse du vendeur. Pour savoir où envoyer le téléphone ou l'accessoire, communiquez avec votre fournisseur de services ou avec le Centre d'assistance à la clientèle de Samsung au 1 800 SAMSUNG. SAMSUNG réparera rapidement le produit défectueux dès sa réception. SAMSUNG pourra, à sa discrétion exclusive, utiliser des pièces ou des composants remis à neuf, remis en état ou neufs pour réparer un produit, ou encore remplacer ledit produit par un produit remis à neuf, remis en état ou neuf. Les étuis réparés ou remplacés seront garantis pour une période de 90 jours. Tous les autres produits réparés ou remplacés seront garantis pendant une période égale à la période résiduelle de la garantie limitée originale applicable au produit visé, ou pendant 90 jours, selon la plus longue de ces éventualités. Tous les composants, pièces, cartes et équipements remplacés deviendront la propriété de SAMSUNG. Si SAMSUNG établit qu'un produit n'est pas couvert par la présente garantie limitée, l'acheteur devra payer toutes les pièces ainsi que tous les frais d'expédition et de main-d'oeuvre applicables à la réparation ou au retour dudit produit.

Quelles sont les limites à la responsabilité de SAMSUNG? EXCEPT AS SAUF TEL QUE STIPULÉ DANS LA GARANTIE EXPRESSE FIGURANT AUX PRÉSENTES, L'ACHETEUR PREND LE PRODUIT «TEL QUEL», ET SAMSUNG NE FAIT AUCUNE DÉCLARATION NI NE DONNE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU TACITE QUE CE SOIT À L'ÉGARD DU PRODUIT, Y COMPRIS NOTAMMENT :

- À PROPOS DE LA QUALITÉ MARCHANDE DU PRODUIT OU DE SA CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER;
- AUX GARANTIES LIÉES AUX TITRES DE PROPRIÉTÉ OU DE NONVIOLATION;
- À LA CONCEPTION, À L'ÉTAT, À LA QUALITÉ OU AU RENDEMENT DU PRODUIT;
- À LA FABRICATION DU PRODUIT OU AUX COMPOSANTS QU'IL CONTIENT; OU
- À LA CONFORMITÉ DU PRODUIT AUX EXIGENCES DE TOUTE LOI, DE TOUTE SPÉCIFICATION OU DE TOUT CONTRAT PERTINENT.

AUCUNE PARTIE DU PRÉSENT GUIDE D'UTILISATION NE POURRA ÊTRE INTERPRÉTÉE COMME CRÉANT UNE QUELCONQUE GARANTIE EXPRESSE À L'ÉGARD DU PRODUIT. TOUTES LES GARANTIES ET CONDITIONS TACITES POUVANT DÉCOULER DE L'APPLICATION DE LA LOI, Y COMPRIS, S'IL Y A LIEU, LES GARANTIES TACITES DE QUALITÉ MARCHANDE ET DE CONVENANCE À UN USAGE PARTICULIER, SONT PAR LA PRÉSENTE LIMITÉES À LA MÊME PÉRIODE QUE LA GARANTIE EXPRESSE ÉCRITE CONTENUE AUX PRÉSENTES.

CERTAINES RÉGIONS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS, NI LA DÉFINITION DE LA DURÉE D'UNE GARANTIE TACITE. IL SE PEUT DONC QUE LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS NE S'APPLIQUENT PAS À VOTRE CAS. DE PLUS, SAMSUNG NE POURRA ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE TOUS DOMMAGES DÉCOULANT DE L'ACHAT, DE L'UTILISATION, DE L'USAGE ABUSIF OU DE L'INCAPACITÉ À UTILISER LE PRODUIT, OU DÉCOULANT DIRECTEMENT OU INDIRECTEMENT DE L'UTILISATION OU DE LA PRIVATION D'UTILISATION DU PRODUIT, OU D'UN NON-RESPECT DE LA GARANTIE EXPRESSE, Y COMPRIS LES DOMMAGES SPÉCIAUX, INDIRECTS, CONSÉCUTIFS OU AUTRES DOMMAGES SIMILAIRES, DE TOUTE PERTE DE BÉNÉFICES OU D'AVANTAGES PRÉVUS, OU DE DOMMAGES DÉCOULANT DE TOUT DÉLIT (INCLUANT LA NÉGLIGENCE OU UNE FAUTE MAJEURE) OU DE TOUTE FAUTE COMMISE PAR SAMSUNG, SES AGENTS OU EMPLOYÉS, OU DE TOUTE INEXÉCUTION DE CONTRAT OU DE TOUTE RÉCLAMATION DÉPOSÉE CONTRE L'ACHETEUR PAR UNE AUTRE PARTIE. CERTAINES RÉGIONS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS. IL SE PEUT DONC QUE LES LIMITATIONS OU EXCLUSIONS CI-DESSUS NE S'APPLIQUENT PAS À VOTRE CAS.

LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE VOUS CONFÈRE DES DROITS SPÉCIFIQUES. IL SE POURRAIT QUE VOUS AYEZ D'AUTRES DROITS, LESQUELS PEUVENT VARIER D'UNE PROVINCE À UNE AUTRE. LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE NE POURRA S'ÉTENDRE À TOUTE PERSONNE AUTRE QUE LE PREMIER ACHETEUR ET CONSTITUE LES RECOURS EXCLUSIFS DE L'ACHETEUR. SI UNE PARTIE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE EST ILLÉGALE OU INAPPLICABLE EN RAISON D'UNE LOI, LADITE PARTIE ILLÉGALE OU INAPPLICABLE N'AURA AUCUN EFFET SUR L'APPLICABILITÉ DU RESTE DE LA GARANTIE LIMITÉE, QUE L'ACHETEUR RECONNAÎT COMME ÉTANT ET DEVANT TOUJOURS ÊTRE JUGÉE LIMITÉE PAR SES MODALITÉS OU DANS LA MESURE PERMISE PAR LA LOI.

LES PARTIES COMPRENNENT QUE L'ACHETEUR PEUT UTILISER DES LOGICIELS OU DE L'ÉQUIPEMENT D'AUTRES FOURNISSEURS AVEC LE PRODUIT. SAMSUNG NE DONNE AUCUNE GARANTIE NI NE FAIT AUCUNE DÉCLARATION, ET IL N'EXISTE AUCUNE CONDITION, EXPRESSE OU TACITE, LÉGALE OU AUTRE QUANT À LA QUALITÉ, AUX POSSIBILITÉS, AU FONCTIONNEMENT, AU RENDEMENT OU À LA CONVENANCE DE TELS LOGICIELS OU ÉQUIPEMENT D'AUTRES FOURNISSEURS, QUE LESDITS LOGICIELS OU ÉQUIPEMENT SOIENT FOURNIS OU NON AVEC LE PRODUIT DISTRIBUÉ PAR SAMSUNG OU AUTREMENT, Y COMPRIS LA CAPACITÉ D'INTÉGRER LESDITS LOGICIELS OU ÉQUIPEMENT AU PRODUIT. LA RESPONSABILITÉ QUANT À LA QUALITÉ, AUX POSSIBILITÉS, AU FONCTIONNEMENT, AU RENDEMENT OU À LA CONVENANCE DE TELS LOGICIELS OU ÉQUIPEMENT D'AUTRES FOURNISSEURS REPOSE ENTIÈREMENT SUR L'ACHETEUR ET LE FOURNISSEUR DIRECT, LE PROPRIÉTAIRE OU LE FOURNISSEUR DE TELS LOGICIELS OU ÉQUIPEMENT D'AUTRES FOURNISSEURS, SELON LE CAS.

La présente garantie limitée partage le risque des défauts du produit entre l'acheteur et SAMSUNG, et les prix des produits de SAMSUNG reflètent ce partage de risques et les limitations de responsabilité contenues dans la présente garantie limitée. Les agents, employés, distributeurs et marchands de SAMSUNG ne sont pas autorisés à apporter des modifications à la présente garantie limitée, ni à offrir des garanties additionnelles pouvant lier SAMSUNG. Par conséquent, les déclarations supplémentaires comme la publicité ou les représentations des marchands, verbales ou écrites, ne constituent pas des garanties de SAMSUNG et n'ont aucun effet.

Samsung Electronics Canada, inc.

© 2011 Samsung Electronics Canada, Inc. SAMSUNG est une marque déposée de Samsung Electronics Co., Ltd. et de ses sociétés affiliées.

Toute reproduction totale ou partielle est interdite sans autorisation écrite préalable.

Les caractéristiques et la disponibilité sont indiquées sous réserve de modifications.