



Life's Good

LG G2



Guide de démarrage rapide

Le Guide vidéo vous présente les nouvelles fonctions principales de G2. Ce guide est disponible sur votre téléphone :

► Appuyez sur  >  > Guide vidéo. (Disponible en anglais, français, allemand, italien, et espagnol.)

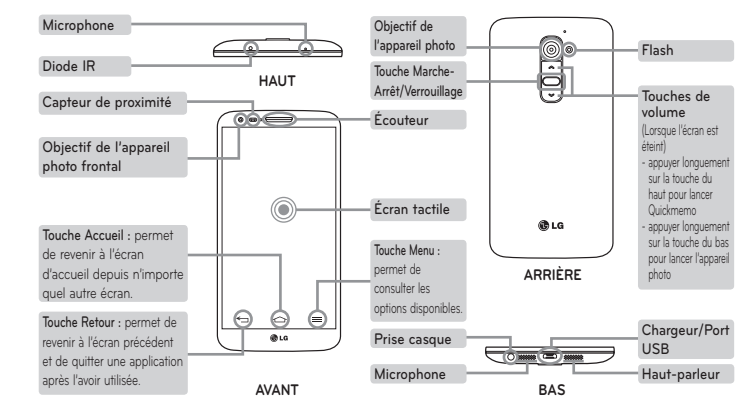
Pour télécharger la dernière version complète du guide de l'utilisateur, allez sur www.lg.com à partir de votre PC ou ordinateur portable.

MBM64077717 (1.0) H

www.lg.com

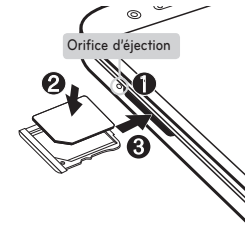
Présentation



Installation

Avant de commencer à utiliser le téléphone, vous devez insérer la carte micro-SIM.

Installation de la carte micro-SIM



Le bouton d'éjection est un petit orifice situé juste au-dessus de la porte du tiroir. Pour installer une nouvelle carte micro-SIM :

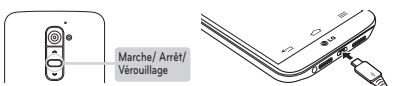
1. Insérez l'outil d'éjection de carte micro-SIM fourni avec le téléphone (ou une petite épingle) dans l'orifice d'éjection et appuyez fermement mais sans forcer jusqu'à l'ouverture du logement.
2. Retirez le logement et placez-y la carte micro-SIM, les contacts tournés vers l'extérieur et le coin corné pointant vers la droite. Il n'y a qu'une seule façon d'insérer correctement la carte dans son logement.
3. Remplacez le logement dans la fente et insérez-le délicatement dans le téléphone.

REMARQUE : Assurez-vous que la zone de contact dorée de la carte est bien orientée vers le bas.

Installation

Lorsque vous allumez votre téléphone pour la première fois, les paramètres essentiels de configuration vous sont décrits.

Mise sous tension du téléphone Chargement du téléphone









Maintenez la touche **Marche-arrêt/Verrouillage** enfoncée pendant quelques secondes.

- Le port de recharge se trouve sur la partie inférieure du téléphone.
- Branchez une extrémité du câble de chargement dans le téléphone et l'autre extrémité à une prise électrique.
- Afin d'optimiser la durée de vie de la batterie (SiO+ Li-ion), assurez-vous que cette dernière est complètement chargée avant de l'utiliser pour la première fois.





ASTUCE ! Si le téléphone est verrouillé et ne fonctionne pas, maintenez la touche Marche-Arrêt/Verrouillage enfoncée pendant 10 secondes pour l'éteindre.

AVERTISSEMENT Utilisez uniquement la batterie, le chargeur et le câble de données agréés par LG. L'utilisation de chargeurs ou câbles non agréés peut augmenter le temps de charge de la batterie ou faire apparaître un message concernant l'augmentation du temps de charge. L'utilisation de chargeurs ou câbles non agréés risque d'endommager voire de faire exploser le périphérique, ce qui ne serait pas couvert par la garantie.









Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Symbole	Description	Symbole	Description
	Lisez ces consignes pour utiliser ce téléphone en toute sécurité.		Ne laissez pas le téléphone ni ses accessoires à portée des enfants. Ceci n'est pas un jouet. Le téléphone est composé de petites pièces tranchantes pouvant occasionner des blessures ou susceptibles de se détacher et de provoquer un risque d'étouffement.
	Afin de réduire les risques d'accident, veillez à toujours faire preuve d'une extrême vigilance lorsque vous conduisez. N'utilisez pas votre téléphone au volant.		Afin d'éviter des dommages auditifs éventuels, ne pas écouter à un niveau sonore élevé pendant une longue durée.
	De plus, ce périphérique a été testé pour une utilisation avec une distance de 1,5 cm entre l'arrière du téléphone et le corps de l'utilisateur. Afin de satisfaire aux normes de limites d'exposition aux ondes radio définies par la FCC, une distance de séparation minimum de 1 cm doit être maintenue entre le corps de l'utilisateur et l'arrière du téléphone. Consultez le guide de l'utilisateur pour en savoir plus.		Les fabricants de stimulateurs cardiaques recommandent de maintenir une distance minimale de 15 cm entre un stimulateur cardiaque et tout autre périphérique afin de prévenir toute interférence.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Symbole	Description	Symbole	Description
	Éteignez votre téléphone lorsque cela vous est demandé dans les hôpitaux, cliniques et établissements de santé. Ce type d'appareil peut en effet provoquer des interférences avec des équipements médicaux sensibles.		Éteignez votre téléphone ou votre périphérique lorsque vous vous trouvez dans un endroit où peuvent survenir des explosions ou dans un endroit où il vous est conseillé de couper les appareils de communication radio bidirectionnelle ou les périphériques électroniques afin d'éviter toute interférence avec des appareils de déclenchement d'explosions.
	Éteignez votre téléphone lorsque cela vous est demandé dans les aéroports ou les avions. Pour en savoir plus sur l'utilisation des périphériques sans fil dans les avions, veuillez vous renseigner auprès du personnel navigant. Si le téléphone propose un « mode avion », celui-ci doit être activé avant d'embarquer dans un avion.		Les zones où peuvent potentiellement survenir des explosions sont (entre autres) : les aires de ravitaillement en carburant, les cales de bateaux, les lieux d'entreposage de carburant ou de produits chimiques ou les infrastructures servant à leur transport et les zones où l'air contient des produits chimiques ou des particules, comme le grain, la poussière ou des poudres métalliques.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Symbole	Description	Symbole	Description
	Ce téléphone peut produire une lumière forte ou clignotante.		N'essayez pas de démonter le téléphone ou ses accessoires, seule une personne qualifiée et autorisée est habilitée à le faire.
	N'exposez pas votre téléphone et ses accessoires à des flammes.		Ce téléphone, au même titre que n'importe quel autre périphérique sans fil, utilise les signaux radio. Les connexions ne peuvent donc pas être garanties dans toutes les conditions. Par conséquent, ne comptez jamais uniquement sur un périphérique sans fil pour vos appels d'urgence.
	Ne mettez pas votre téléphone et ses accessoires en contact avec des supports magnétiques (disques durs, cartes de crédit, etc.).		Utilisez des accessoires agréés uniquement
	N'exposez pas ce téléphone et ses accessoires à des températures extrêmes (inférieures à 0 ° C et supérieures à 40 ° C).		
	Ne mettez pas votre téléphone et ses accessoires en contact avec des liquides ou des éléments humides.		

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Veillez lire ces recommandations. Leur non-respect peut s'avérer dangereux, voire illégal.

Exposition aux radiofréquences

CET APPAREIL EST CONFORME À LA RÉGLEMENTATION INTERNATIONALE EN MATIÈRE D'EXPOSITION AUX ONDES RADIO.

Votre téléphone portable est un émetteur-récepteur radio. Il a été conçu et fabriqué de manière à respecter les limites recommandées par les directives internationales (ICNIRP) en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques. Ces limites font partie d'un ensemble de directives et déterminent les niveaux autorisés d'énergie radiofréquences pour la population.

Ces directives ont été établies par des organismes scientifiques indépendants à

partir d'évaluations complètes et régulières issues d'études scientifiques. Ces directives comprennent des marges de sécurité destinées à garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et condition physique.

Les recommandations relatives à l'exposition aux ondes radio utilisent une unité de mesure appelée taux d'absorption spécifique ou DAS (Débit d'Absorption Spécifique). La limite DAS fixée dans les directives internationales est de 2,0 W/kg*. Lors des tests visant à déterminer le DAS, le téléphone est utilisé dans des positions de fonctionnement standard et fonctionne à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences testées. Bien que le taux d'absorption spécifique soit déterminé sur le niveau de puissance certifié

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

le plus élevé, le taux d'absorption spécifique réel du téléphone en fonctionnement peut être largement inférieur à la valeur maximale. Cela est dû au fait que le téléphone est conçu pour fonctionner à différents niveaux de puissance de manière à n'utiliser que la puissance dont il a besoin pour accéder au réseau. En principe, plus vous êtes proche d'une antenne relais, plus la puissance de sortie est faible.

Avant d'être commercialisé, tout modèle de téléphone doit être soumis à des tests visant à garantir sa conformité à la directive européenne R&TTE. Cette directive impose le respect de règles strictes afin de garantir la sécurité des utilisateurs et de l'ensemble de la population, et de prévenir tout risque sanitaire.

La valeur DAS (sur 10g) la plus élevée

enregistrée pour ce modèle testé en utilisation près de l'oreille est de 0,409 W/kg. Cet appareil est conforme aux directives en matière d'exposition aux fréquences radioélectriques lorsqu'il est utilisé soit dans sa position normale, c.-à-d. au niveau de l'oreille, soit à une distance minimale de 1,5 cm du corps. Lorsqu'un étui, un clip ceinture ou un support est utilisé à des fins de transport, il ne doit pas contenir de parties métalliques et doit garantir une distance minimale de 1,5 cm entre le produit et le corps. Pour pouvoir transmettre des fichiers de données ou des messages, cet appareil requiert une connexion de qualité au réseau. Dans certains cas, la transmission de fichiers de données ou de messages peut être retardée jusqu'à ce qu'une telle connexion soit possible. Veillez à bien suivre les instructions

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

relatives à la distance de séparation pour l'établissement de la transmission.

La valeur DAS (sur 10g) la plus élevée enregistrée pour ce modèle testé en utilisation près du corps est de 0,470 W/kg.

* La limite DAS applicable aux équipements mobiles utilisés par le public est de 2,0 watts/kilogramme (W/kg) en moyenne sur dix grammes de tissu cellulaire. Ces directives comprennent des marges de sécurité destinées à assurer une protection supplémentaire pour les consommateurs et à prendre en compte toute variation de mesure.

Les valeurs DAS peuvent varier selon les normes de présentation des informations en vigueur dans les différents pays et selon la bande de réseau utilisée.

Informations de la FCC sur le débit d'absorption spécifique (DAS)

Votre téléphone portable est également conçu pour répondre aux normes relatives à l'exposition aux ondes radio, établies par la FCC (Commission Fédérale des Communications) aux États-Unis et par Industry Canada.

Ces normes définissent une limite de DAS de 1,6 W/kg en moyenne sur 1 gramme de tissu. La valeur DAS la plus élevée rapportée pour cette norme lors de la certification du produit pour une utilisation à l'oreille est de 0,50 W/kg et de 0,69 W/kg quand l'appareil est porté au niveau du corps.

En outre, cet appareil a été testé pour une utilisation avec l'arrière du téléphone maintenu à 1 cm du corps.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Pour se conformer aux exigences de la FCC en matière d'exposition aux radiofréquences, le dos du téléphone doit être maintenu à au moins 1 cm de distance du corps de l'utilisateur.

*** Avertissements FCC**

Avertissement !

Cet appareil est conforme aux normes FCC Part 15. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- (1) cet appareil ne doit émettre aucune interférence nuisible et
- (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement.

Attention !

Tout changement ou toute modification non approuvé expressément par le fabricant peut annuler le droit d'utilisation de l'appareil.

Entretien et réparation

AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement des batteries, chargeurs et accessoires agréés pour ce modèle de téléphone. L'utilisation de tout autre type de batteries, de chargeurs et d'accessoires peut s'avérer dangereuse et peut annuler tout accord ou garantie applicable au téléphone.

- Ne démontez pas le téléphone. Si une réparation s'avère nécessaire, confiez-le à un technicien qualifié.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Les réparations couvertes par cette garantie peuvent inclure, à la discrétion de LG, des pièces ou circuits de remplacement neufs ou reconditionnés, sous réserve que leurs fonctionnalités soient équivalentes à celles des pièces remplacées.
- Tenez votre téléphone éloigné des appareils électriques, tels que téléviseurs, postes radio et ordinateurs personnels.
- Ne placez pas votre téléphone à proximité de sources de chaleur, telles qu'un radiateur ou une cuisinière.
- Ne le faites pas tomber.
- Ne soumettez pas votre téléphone à des vibrations mécaniques ou à des chocs.

- Éteignez votre téléphone dans les zones où des règlements spéciaux l'exigent. Par exemple, n'utilisez pas votre téléphone dans les hôpitaux, car celui-ci pourrait perturber le bon fonctionnement des équipements médicaux sensibles.
- Si vos mains sont mouillées, évitez tout contact avec le téléphone lorsqu'il est en cours de charge. Ceci peut provoquer un choc électrique et endommager votre téléphone.
- Ne mettez pas un téléphone en charge à proximité de matières inflammables car il pourrait chauffer et déclencher un incendie.
- Pour nettoyer l'extérieur du combiné, utilisez un chiffon sec. N'utilisez pas de solvant, tel que du benzène, un diluant ou de l'alcool.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Ne rechargez pas votre téléphone lorsqu'il est posé sur du tissu.
- Rechargez votre téléphone dans une zone bien ventilée.
- N'exposez pas le téléphone à de la fumée ou de la poussière en quantité excessive.
- Ne placez votre téléphone à proximité de cartes de crédit ou de titres de transport, car il pourrait altérer les données des bandes magnétiques.
- Ne touchez pas l'écran avec un objet pointu qui risquerait d'endommager votre téléphone.
- Ne mettez pas votre téléphone en contact avec des liquides ou des éléments humides.
- Utilisez les accessoires tels que les oreillettes avec précaution. Ne manipulez pas l'antenne inutilement.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Ses radiofréquences peuvent affecter certains systèmes électroniques de votre véhicule motorisé, tels que le système audio stéréo ou les équipements de sécurité.
- Lorsque votre véhicule est équipé d'un airbag, ne gênez pas son déclenchement avec un équipement sans fil portable ou fixe. Il risquerait de l'empêcher de s'ouvrir ou provoquer de graves blessures en raison de performances inadéquates.
- Lorsque vous écoutez de la musique en extérieur, veuillez vous assurer que le volume n'est pas trop élevé de façon à bien entendre ce qu'il se passe autour de vous. Ceci est particulièrement important lorsque vous vous trouvez à proximité d'une route.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Utilisez uniquement les batteries et chargeurs LG. Les chargeurs LG sont conçus pour optimiser la durée de vie de votre batterie.
- Ne démontez pas et ne court-circuitez pas la batterie.
- Procédez au remplacement de la batterie lorsque celle-ci n'offre plus des performances acceptables. La batterie peut être rechargée des centaines de fois avant qu'un remplacement ne soit nécessaire.
- Rechargez la batterie en cas de non-utilisation prolongée afin d'optimiser sa durée d'utilisation.
- N'exposez pas le chargeur de la batterie au rayonnement direct du soleil. Ne l'utilisez pas non plus dans des lieux très humides, tels qu'une salle de bains.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Avertissement : Logiciels libres

Pour obtenir le code source correspondant sous la licence publique générale, la licence publique générale limitée, la licence publique Mozilla ou d'autres licences open source, visitez le site http://opensource.lge.com/

Tous les termes de la licence, ainsi que les exclusions de responsabilité et les avertissements sont disponibles au téléchargement avec le code source.

Contactez notre service pour connaître les normes auxquelles ce produit est conforme.

LG Electronics Inc.
EU Representative, Krijgsman 1,
1186 DM Amstelveen, The Netherlands

- Évitez d'utiliser, de toucher ou de tenter de retirer ou de réparer du verre cassé, ébréché ou fissuré. Un endommagement de l'écran en verre causé par une utilisation abusive ou incorrecte n'est pas couvert par la garantie.
- Votre téléphone est un appareil électronique qui génère de la chaleur en fonctionnement normal. Lors d'une utilisation prolongée dans un environnement mal ventilé, le contact direct avec la peau peut provoquer une gêne ou des brûlures bénignes. Manipulez donc votre téléphone avec précaution lors de son fonctionnement ou immédiatement après utilisation.
- Si votre téléphone est mouillé, débranchez-le immédiatement et laissez-le sécher totalement. Ne tentez pas d'accélérer le

Évitez toute nuisance auditive

Afin d'éviter des dommages auditifs éventuels, ne pas écouter à un niveau sonore élevé pendant une longue durée.

Ce produit est conforme aux exigences posées par la norme EN 60950-1/A12 (tel que décrit dans les normes EN 50332-1/-2).

Afin de protéger vos capacités auditives, n'exposez pas votre ouïe à de hauts volumes sonores pendant de longues périodes. Nous vous recommandons de ne pas tenir l'appareil près de votre oreille lorsque le mode mains libres est activé. Pendant les communications ou lorsque vous écoutez de la musique, réglez le volume à un niveau raisonnable.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- séchage avec une source de chaleur externe (four classique ou micro-ondes, sèche-cheveux...).
- Le liquide contenu dans votre téléphone mouillé modifie la couleur de l'étiquette produit se trouvant à l'intérieur du téléphone. Un endommagement de l'appareil consécutif à une exposition à des liquides n'est pas couvert par la garantie.

Fonctionnement optimal du téléphone

Appareils électroniques

- Tous les téléphones portables peuvent être soumis à des interférences pouvant affecter les performances des appareils électroniques.
- N'utilisez pas votre téléphone à proximité d'équipements médicaux sans autorisation.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Lorsque vous utilisez des écouteurs, baissez le volume si vous n'entendez pas les gens parler près de vous ou si la personne assise à côté de vous entend ce que vous écoutez.

REMARQUE : Un volume sonore trop élevé provenant des vos écouteurs (oreillettes, casques) pourrait entraîner d'éventuels dommages auditifs.

Parties en verre

Certaines parties de votre téléphone portable sont en verre. Ce verre pourrait se briser en cas de chute sur une surface dure ou d'impact considérable. Dans ce cas, évitez de toucher ou de retirer le verre brisé. N'utilisez plus votre téléphone portable jusqu'à ce que ce verre soit remplacé par un fournisseur de service agréé.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

- Débranchez systématiquement le chargeur de la prise murale lorsque le chargement de la batterie est terminé pour éviter qu'il ne consomme inutilement de l'énergie.
- La durée de vie réelle de la batterie dépend de la configuration du réseau, des paramètres du produit, de l'utilisation, de la batterie et des conditions extérieures.
- Tenez la batterie hors de portée des animaux et de leurs crocs ou griffes, ainsi que des objets pointus en général. Le non-respect de cette consigne peut entraîner un incendie.
- Pour votre sécurité, veuillez ne pas ôter la batterie intégrée au produit.

REMARQUE : Les schémas d'écran et les illustrations apparaissant dans ce manuel de l'utilisateur peuvent différer de ceux de votre téléphone.

- Les schémas d'écran et les illustrations apparaissant dans ce manuel de l'utilisateur peuvent différer de ceux de votre téléphone.
- Ce guide peut présenter des différences par rapport à votre téléphone, en fonction de la version du micrologiciel utilisé ou de votre fournisseur de services. Toutes les informations fournies dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.
- Utilisez toujours des accessoires d'origine LG. Le non-respect de cette recommandation risque d'entraîner l'annulation de votre garantie.
- Les accessoires disponibles peuvent varier en fonction de votre région, de votre pays ou de votre fournisseur.
- Certaines fonctions et certains services peuvent varier selon la région, le téléphone, le fournisseur et la version du logiciel.

- Évitez de placer votre téléphone à proximité de votre stimulateur cardiaque (par exemple, dans votre poche poitrine). Demandez l'avis de votre médecin afin de déterminer si le fonctionnement de votre téléphone est susceptible d'interférer avec le fonctionnement de votre appareil médical.
- Les téléphones portables peuvent nuire au bon fonctionnement de certaines prothèses auditives.
- Des interférences mineures peuvent perturber le bon fonctionnement des téléviseurs, radios, ordinateurs, etc.
- Utilisez votre téléphone dans des conditions de températures comprises entre 0 °C et 40 °C dans la mesure du possible. Exposer votre téléphone à des températures

Zone de déminage

N'utilisez pas votre téléphone lorsque des opérations de dynamitage sont en cours. Respectez les restrictions, les règlements et les lois en vigueur.

Zones à atmosphère explosive

- N'utilisez pas votre téléphone dans une station-service.
 - N'utilisez pas votre téléphone à proximité de carburant ou de produits chimiques.
 - Ne transportez pas et ne stockez pas de produits dangereux, de liquides ou de gaz inflammables dans le même compartiment de votre voiture que votre téléphone portable ou ses accessoires.
- Conditions d'utilisation pour réduire le niveau d'exposition du consommateur aux rayonnements**
- Téléphonez dans de bonnes conditions de réception pour diminuer la quantité de rayonnements. Pour ce faire, évitez de téléphoner dans les parking souterrains, lors de déplacements en train ou en voiture.
 - Téléphonez quand le téléphone capte au mieux (affichage d'un maximum de barrettes de réception de réseau).
 - Utilisez un kit main libre tout en veillant à éloigner le téléphone du ventre pour les femmes enceintes et des parties génitales pour les adolescents.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

extrêmement basses ou hautes peut endommager votre appareil ou provoquer des dysfonctionnements, voire le faire exploser.

Stimulateurs cardiaques

Les fabricants de stimulateurs cardiaques recommandent de maintenir une distance minimale de 15 cm entre un téléphone portable et un stimulateur cardiaque afin d'éviter toute interférence avec ce dernier. Pour ce faire, utilisez le téléphone sur l'oreille opposée à votre stimulateur cardiaque et ne le transportez pas dans une poche de chemise.

Hôpitaux

Évitez votre appareil sans fil lorsque cela vous est demandé dans les hôpitaux, cliniques et établissements de santé ; ce type d'appareil

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

En avion

Les appareils sans fil peuvent générer des interférences dans les avions.

- Éteignez votre téléphone avant d'embarquer dans un avion.
- Ne l'utilisez pas au sol sans autorisation de l'équipage.

Enfants

Conservez le téléphone dans un endroit sûr, hors de portée des enfants. Votre téléphone comprend des petites pièces qui peuvent présenter un risque de suffocation.

Recommandations pour une utilisation sûre et efficace

Précautions d'usage préconisées par notre constructeur

- Évitez de téléphoner dans les parking souterrains, les ascenseurs, lors de déplacements en train, en voiture ou dans un secteur mal couvert par le réseau.
- Les personnes porteuses d'implants électroniques (stimulateurs cardiaques...) doivent conserver une distance de 15 centimètres entre le mobile et l'implant et ne l'utiliser que du côté opposé au côté où celui-ci est situé.
- Utilisez un kit piéton (oreillettes) le plus souvent possible, notamment en cas d'usage fréquent ou prolongé du téléphone mobile.
- Éloignez votre téléphone mobile du ventre chez les femmes enceintes ou du bas du ventre chez les enfants et adolescents.

peut en effet provoquer des interférences avec des équipements médicaux sensibles.

Sécurité au volant

Vérifiez les lois et règlements en vigueur en matière d'utilisation des téléphones portables dans la zone où vous conduisez.

- Ne tenez pas le téléphone dans votre main alors que vous conduisez.
- Concentrez toute votre attention sur la conduite.
- Si les conditions de conduite le permettent, quittez la route et garez-vous avant d'émettre ou de recevoir un appel.

Appels d'urgence

Il est possible que les numéros d'urgence ne soient pas disponibles sur tous les réseaux de téléphonie mobile. Vous ne devez donc pas dépendre uniquement de votre téléphone portable pour émettre un appel d'urgence. Renseignez-vous auprès de votre opérateur.

Informations sur la batterie et précautions d'usage

- Il n'est pas nécessaire de décharger complètement la batterie avant de la recharger. Contrairement aux autres batteries, elle n'a pas d'effet mémoire pouvant compromettre ses performances.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, LG Electronics déclare que le produit **LG-D802** est conforme aux exigences fondamentales et aux autres dispositions pertinentes de la directive **1999/5/EC**. Consultez la Déclaration de conformité sur **http://www.lg.com/global/support/cedoc/RetrieveProductCeDOC.jsp**

Réglementation et sécurité

Accédez à « **Paramètres système > À propos du téléphone > Réglementation et sécurité** » pour obtenir des informations relatives à la réglementation et à la sécurité

<p>LG Electronics France Service Clients Paris Nord II - 117 avenue des Nations BP 59372 Villepinte 95942 Roissy CDG cedex</p> <p>► N° magique Vert 32 20 <i>offres "LG"</i> <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small></p> <p>Les heures d'ouverture : du lundi au vendredi de 8h à 20h sauf jours fériés www.lg.com/fr</p>

Wi-Fi (WLAN)

CE01680

Ce périphérique peut être utilisé dans tous les pays européens.

Les bandes de fréquences 5150 - 5350 MHz sont réservées à un usage en intérieur uniquement.