



Guide de l'utilisateur de l'iPhone

Avant d'utiliser votre iPhone, consultez le guide de l'utilisateur à cette adresse : help.apple.com/iphone. Vous pouvez également le télécharger par l'intermédiaire d'Apple Books (dans les pays où ce service est disponible) ou le consulter sur l'iPhone au moyen du signet correspondant dans Safari. Conservez cette documentation pour toute référence ultérieure.

Sécurité et manipulation

Voir la rubrique « Sécurité, manipulation et assistance » du *Guide de l'utilisateur de l'iPhone*.

Exposition à l'énergie des radiofréquences et au champ électromagnétique.

Le débit d'absorption spécifique (DAS), mesuré dans la tête, est de 1,32 W/kg pour l'iPhone 8 et de 1,38 W/kg pour l'iPhone 7.

Pour limiter l'exposition de la tête aux émissions radioélectriques lors des communications, utilisez une option mains libres, telle que le haut-parleur intégré, les écouteurs inclus ou d'autres accessoires similaires.

Sur votre iPhone, accédez à Réglages > Général > Informations > Mentions légales > Exposition aux RF. Vous pouvez également accéder à www.apple.com/fr/legal/rfexposure.

Batterie

N'essayez pas de remplacer la batterie de l'iPhone vous-même, vous pourriez endommager la batterie et provoquer une surchauffe, un incendie et des blessures. La batterie lithium-ion de votre iPhone devrait être remplacée ou recyclée par Apple ou un centre de services agréé Apple. Elle doit être recyclée ou mise au rebut séparément des ordures ménagères. Jetez les batteries conformément aux lois et réglementations locales en vigueur. Pour en savoir plus sur les batteries lithium-ion d'Apple et sur leur entretien et leur recyclage, consultez la page www.apple.com/fr/batteries/service-and-recycling.

Compatibilité avec les appareils auditifs (HAC)

Consultez la page support.apple.com/fr-fr/HT202186, ou reportez-vous à la rubrique « Appareils auditifs » du *Guide de l'utilisateur de l'iPhone*.

Prévention des pertes d'audition

Pour éviter les pertes auditives, baissez le volume et utilisez vos écouteurs avec modération. Vous trouverez de plus amples détails sur le son et l'audition sur la page www.apple.com/fr/sound et dans la rubrique « Informations importantes concernant la sécurité » du *Guide de l'utilisateur de l'iPhone*.

Interférences avec les appareils médicaux

L'iPhone contient des aimants susceptibles de perturber le fonctionnement de certains appareils médicaux. Voir la rubrique « Informations importantes concernant la sécurité » du *Guide de l'utilisateur de l'iPhone*.

Résumé de la garantie limitée d'un an

Apple garantit le présent produit matériel et ses accessoires contre les défauts de matériel et de main-d'œuvre pendant une année à compter de la date d'achat initial. Apple ne garantit pas ce produit contre l'usure normale, ni les dommages causés accidentellement ou suite à une mauvaise utilisation. Pour faire réparer votre appareil, il est recommandé d'appeler Apple, de se rendre dans un Apple Store ou dans un centre de services agréé Apple (les options de réparation disponibles peuvent varier en fonction des pays et la réparation peut se limiter au pays d'achat de l'appareil). Des frais téléphoniques et des frais de transport international peuvent s'appliquer selon la région. Si vous soumettez une réclamation conforme à la garantie, Apple s'engage à réparer, remplacer ou rembourser votre iPhone à sa seule discrétion, conformément à la garantie complète et aux conditions de réparation disponibles sur les sites suivants : www.apple.com/fr/legal/warranty et support.apple.com/fr-fr. Les termes de la garantie s'ajoutent aux droits des consommateurs accordés par les lois locales. Il vous sera peut-être demandé de présenter une preuve d'achat au moment de soumettre une réclamation pendant la période de validité de cette garantie.

Pour les clients australiens : Les garanties de nos produits ne peuvent pas être exclues en vertu du droit de la consommation australien. Vous êtes en droit de demander le remplacement ou le remboursement de votre appareil en cas de défaillance majeure ainsi qu'un dédommagement pour toute perte ou dommage raisonnablement prévisible. Vous êtes également en droit d'obtenir la réparation ou le remplacement de vos appareils si ceux-ci ne sont pas d'une qualité acceptable sans que cela représente une défaillance majeure. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South NSW 1235. Tél. : 133-622.

Pour les clients brésiliens : Les termes de la garantie s'ajoutent aux droits des consommateurs accordés par les lois locales, à l'exception de la garantie d'un an comprenant l'ensemble des termes de la garantie légale prévue par le code brésilien de protection des consommateurs.

Certification

Des informations sur la réglementation, les certifications et les marques de conformité spécifiques à l'iPhone sont disponibles sur votre iPhone. Accédez à Réglages > Général > Certifications. Pour en savoir plus sur la réglementation, consultez la rubrique « Sécurité, manipulation et assistance » du *Guide de l'utilisateur de l'iPhone*.

Déclaration de conformité d'ISDE Canada et de la FCC

Cet appareil est conforme aux normes RSS pour les dispositifs exempts de licence d'ISDE Canada. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer de brouillage préjudiciable, et (2) il doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage pouvant entraîner un mauvais fonctionnement.

Important : Ce produit a été testé compatible EMC sous certaines conditions, notamment l'utilisation de périphériques conformes et de câbles blindés pour connecter les différents composants du système. Il est important d'utiliser des appareils périphériques conformes et des câbles blindés entre les différents composants du système pour réduire les probabilités d'interférences avec des radios, télévisions et d'autres appareils électroniques.

ISDE Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Déclaration de conformité pour l'UE

Apple Inc. déclare que cet appareil sans fil est conforme à la directive 2014/53/EU.

Une copie de la Déclaration de conformité pour l'Union européenne, contenant les bandes de fréquence des appareils et la puissance radio maximum, est disponible à l'adresse suivante : www.apple.com/euro/compliance. Le représentant d'Apple en UE est Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlande.



Restriction d'utilisation

Cet appareil est conçu pour un usage en intérieur, dans une gamme de fréquences comprises entre 5 150 et 5 350 MHz uniquement. Cette restriction s'applique dans les pays suivants : AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Fréquence	Puissance maximale
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56MHz	< 42dBµA/m @ 10m

Union européenne—informations sur l'élimination



Le symbole ci-dessus signifie que, conformément aux lois et réglementations locales, vous devez jeter votre produit et/ou sa batterie séparément des ordures ménagères. Lorsque ce produit arrive en fin de vie, apportez-le à un point de collecte désigné par les autorités locales. La collecte séparée et le recyclage de votre produit et/ou de sa batterie lors de sa mise au rebut aideront à préserver les ressources naturelles et à s'assurer qu'il est recyclé de manière à protéger la santé humaine et l'environnement.

Produit laser de classe 1

Cet appareil est certifié comme produit laser de classe 1, conformément aux normes IEC60825-1:2007 et IEC60825-1:2014. Il est également conforme aux normes 21 CFR 1040.10 et 1040.11, sauf exceptions citées dans le document « Laser Notice 50 » daté du 24 juin 2007. Cet appareil contient un laser que vous risquez d'endommager si vous décidez de le réparer ou le démonter. Le cas échéant, vous pourriez être exposé à des émissions laser infrarouges invisibles à l'œil nu. Cet équipement devrait être remplacé par Apple ou un centre de services agréé.

PRODUIT LASER DE CLASSE 1

