

## MENTIONS LÉGALES

### Tous droits réservés

Votre Orange Hapi 30 Edition 2018 est fabriqué par Mobiwire SAS.

Toute reproduction ou transmission d'une partie ou de la totalité du présent manuel, sous quelque forme ou quelque moyen que ce soit, est interdite sans l'accord préalable écrit de Mobiwire SAS.

### Marques commerciales

MobiWire® et logo MobiWire® sont des marques déposées de la société Mobiwire SAS. Les autres marques commerciales et noms de marque sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

### Avis

Les informations contenues dans ce manuel sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Ce manuel a été conçu avec le plus grand soin pour garantir la précision de son contenu. Cependant, toutes les déclarations, informations et recommandations qu'il contient ne constituent pas une garantie quelle qu'elle soit, ni expresse ni tacite.

N° de version : V04

Date d'édition : Janvier 2018

### Limite de Responsabilité

L'ensemble des contenus et des services accessibles par l'intermédiaire de cet appareil appartient à des tiers et sont protégés par les lois sur le droit d'auteur, les brevets, les marques et/ou d'autres lois sur la propriété intellectuelle. Ces contenus et services sont fournis uniquement pour votre usage personnel et non pour une utilisation commerciale. Vous ne pouvez pas utiliser ces derniers sans autorisation explicite du propriétaire de contenus ou le fournisseur de services. Sans que cela ne limite ce qui précède, sauf autorisation expresse du propriétaire de contenus ou du fournisseur de services concerné, il vous est interdit de modifier, copier, republier, transférer, diffuser, transmettre, traduire, vendre, exploiter ou distribuer d'une quelconque manière et sur quelque support que ce soit des contenus ou des services affichés par l'intermédiaire de cet appareil, ou d'en créer des dérivés.

Les contenus et services de tiers sont fournis «en l'état». Dans toute la mesure permise par la loi locale, Mobiwire SAS ne garantit pas les contenus ou les services ainsi fournis, expressément ou implicitement, à quelque fin que ce soit. Mobiwire SAS exclut expressément toute garantie implicite, y compris, sans que cela soit limitatif, les garanties de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier. Mobiwire SAS ne garantit pas l'exactitude, la validité, l'actualité, la légalité ou l'exhaustivité des contenus ou des services fournis par l'intermédiaire de cet appareil, et Mobiwire SAS ne sera responsable en aucun cas, y compris en cas de négligence, que ce soit au titre de la responsabilité contractuelle ou délictuelle, des dommages directs, indirects, accessoires, spéciaux ou consécutifs des honoraires d'avocat, des frais ou de tout autre dommage découlant de l'utilisation de tout contenu ou service par vous-même ou par un tiers (ou de toute information figurant dans le dit contenu ou service), même si Mobiwire SAS a été informé de l'éventualité de tels dommages. Dans la mesure où certains pays n'autorisent pas l'exclusion des garanties implicites ou la limitation des droits légaux du consommateur, il est possible que ces exclusions et limitations ne vous soient pas applicables. Les services de tiers peuvent être suspendus à tout moment, et Mobiwire SAS ne garantit pas qu'un contenu ou un service restera disponible pendant une certaine période. Les contenus et les services sont transmis par des tiers au moyen de réseaux et d'équipements de transmission qui échappent au contrôle de Mobiwire SAS. Sans que cela

ne limite le caractère général du présent avis, Mobiwire SAS décline expressément toute responsabilité en cas d'interruption ou de suspension de tout contenu ou service fourni par l'intermédiaire de cet appareil. Mobiwire SAS n'est pas responsable du service client lié aux contenus et aux services.

Toute question ou demande de service portant sur les contenus ou les services doit être adressée directement aux fournisseurs de contenus et de services concernés. Télécharger une pochette d'album vers le lecteur multimédia de l'appareil peut induire une modification ou une altération de la pochette.

Télécharger une pochette d'album sans autorisation peut porter atteinte aux droits d'auteur et/ou à la propriété intellectuelle de l'artiste. Mobiwire SAS ne saurait être tenu responsable des infractions commises en matière de droits d'auteur et de propriété intellectuelle résultant du téléchargement par l'utilisateur d'une pochette vers le lecteur multimédia.

Les utilisateurs doivent s'assurer que la licence de leur album les autorise à télécharger et donc potentiellement à modifier la pochette.

### Avis aux utilisateurs










De nombreuses applications nécessitent une connexion permanente à Internet. Nous vous recommandons de souscrire à un forfait adapté à votre utilisation afin d'éviter des facturations supplémentaires.








En cas de doute, veuillez contacter votre opérateur.

### Pour votre sécurité

Ces consignes ont été incluses au présent manuel pour votre sécurité, et celle de votre entourage. Certaines activités sont déconseillées avec votre téléphone, et vous serez peut-être surpris par certaines d'entre elles. Consultez donc attentivement ces choses à faire et à ne pas faire.

### Consignes générales de sécurité

	N'utiliser pas le téléphone lorsque vous êtes au volant
	N'utiliser pas le téléphone dans les stations essence
	Placer le téléphone à une distance minimum de 0,5cm du corps
	Ce téléphone peut émettre une lumière vive ou clignotante
	Risque d'étouffement avec les petites pièces de ce téléphone
	Ne pas jeter ce téléphone au feu
	Ce téléphone peut émettre du son à fort volume
	Eviter tout contact avec tout objet magnétique
	Maintenir le téléphone à distance des stimulateurs cardiaques et de tout autre appareil médical personnel

	Ne pas utiliser ce téléphone par des températures extrêmes
	Eteindre le combiné dans les hôpitaux et les établissements médicaux si le règlement le stipule
	Eviter tout contact avec des liquides. Protéger ce téléphone de l'humidité en le maintenant dans un milieu sec
	Eteindre ce téléphone dans les avions et les aéroports lorsque le règlement le stipule
	Ne jamais tenter de démonter ce téléphone
	Eteindre ce téléphone en présence de matière(s) explosive(s)
	N'utiliser ce téléphone qu'avec la batterie et les accessoires d'origine

### Exposition aux radiofréquences (RF)

#### Déclaration générale en matière d'énergie radioélectrique

Votre téléphone contient un émetteur et un récepteur. Lorsqu'il est allumé, il reçoit et émet de l'énergie radioélectrique. Lorsque vous utilisez ce téléphone pour communiquer, le système gérant votre appel contrôle la puissance d'émission de votre combiné.

#### Débit d'absorption spécifique (DAS)

CE MODÈLE RÉPOND AUX DIRECTIVES INTERNATIONALES SUR L'EXPOSITION AUX ONDES RADIO

Votre téléphone portable est un émetteur et récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition recommandées par les directives internationales. Ces directives ont été élaborées par l'organisation scientifique autonome ICNIRP et comprennent des marges de sécurité destinées à assurer la protection de toutes les personnes, indépendamment de leur âge et de leur santé. Ces directives utilisent une unité de mesure appelée Débit d'absorption spécifique (DAS). Le DAS des téléphones mobiles quantifie le niveau d'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques. La réglementation française impose que le DAS ne dépasse pas 2 W/kg pour une utilisation du mobile à la tête. La valeur DAS local la plus élevée pour cet appareil lors des tests effectués\* est de 0,72 W/kg à la tête et de 1,28 W/kg à 0.5 cm du corps. Dans la mesure où les appareils portables offrent de nombreuses fonctions, ils peuvent être utilisés dans d'autres positions, notamment près du corps comme décrit dans ce guide de l'utilisateur\*\*.

Le débit d'absorption spécifique étant évalué à l'aide de la puissance de transmission la plus élevée du téléphone, le débit réel de ce téléphone en fonctionnement est généralement inférieur à la mesure indiquée ci-dessus. Cela est dû aux changements automatiques du niveau de puissance du téléphone qui permettent de n'utiliser que la puissance minimale requise pour communiquer avec le réseau.

\* Ces tests sont réalisés conformément aux normes EN50 360, EN 50 566, EN 62 209-1 et EN 62 209-2.

\*\* Reportez-vous à la section consacrée à l'utilisation près du corps.

#### Utilisation près du corps

Pour respecter les directives en matière d'exposition aux radiofréquences, ce téléphone doit être porté à une distance minimale de 0,5 cm du corps. Si vous ne respectez pas ces directives, vous prenez le risque de vous exposer à des radiofréquences supérieures aux limites appropriées.

#### Limitation de l'exposition aux champs de radiofréquences

L'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) prodigue le conseil suivant à toute personne soucieuse de limiter son exposition aux champs de radiofréquences :

Au vu des connaissances scientifiques actuelles, il n'est pas nécessaire de prendre des mesures de précaution spécifiques quant à l'utilisation des téléphones portables. Les personnes concernées peuvent cependant choisir de limiter leur propre exposition ou celle de leurs enfants en réduisant la durée des appels ou en utilisant des kits mains libres pour garder le téléphone portable loin du corps et de la tête. De plus, il est fortement déconseillé de laisser le téléphone portable à proximité du ventre des femmes enceintes, ainsi que du bas ventre des enfants et adolescents. De plus amples informations à ce sujet sont fournies par l'OMS sur la page suivante : <http://www.who.int/peh-emf/WHO Fact sheet 193: October 2014>.

### Informations sur la réglementation

Les approbations et avertissements qui suivent s'appliquent à des régions spécifiques, comme indiqué. Vous trouverez les sections Déclaration de conformité RoHS et CE à la fin de ce manuel.

### Distraction Conduite

La conduite nécessite une attention totale et permanente afin de réduire au maximum le risque d'accident. L'utilisation d'un téléphone au volant (même avec un kit mains libres) peut occasionner une distraction et provoquer un accident. Vous devez respecter la législation et les réglementations locales en vigueur relatives aux restrictions d'utilisation des appareils sans fil au volant.

#### Machine en fonctionnement

L'utilisation d'une machine nécessite une attention totale et permanente afin de réduire au maximum le risque d'accident.

### Manipulation du produit

#### Déclaration générale relative à l'utilisation et la manipulation du téléphone

Vous êtes seul responsable de la façon dont vous utilisez votre téléphone et des conséquences de cette utilisation.

Vous devez toujours éteindre votre téléphone dans les lieux où les téléphones sont interdits.

L'utilisation de votre téléphone est soumise à des mesures de sécurité destinées à protéger les utilisateurs et leur environnement.

- Traitez toujours votre téléphone et ses accessoires avec soin et conservez-les dans un lieu propre et exempt de poussière.
- N'exposez ni votre téléphone ni ses accessoires à des flammes nues ou des produits du tabac allumés.
- N'exposez ni votre téléphone ni ses accessoires à des liquides ou à une humidité élevée.
- Ne laissez pas tomber, ne jetez pas et n'essayez pas de tordre votre téléphone ou ses accessoires.
- Ne nettoyez pas l'appareil ou ses accessoires au moyen de produits chimiques corrosifs, de solvants de nettoyage ou d'aérosols.
- Ne peignez pas votre téléphone ou ses accessoires.
- N'essayez pas de démonter votre téléphone ou ses accessoires. Seul le personnel agréé y est autorisé.
- N'exposez ni votre téléphone ni ses accessoires à des températures extrêmes : minimum -5°C et maximum +50°C.
- Reportez-vous aux réglementations locales en matière de mise au rebut des produits électroniques.
- Mettez pas votre téléphone dans la poche arrière de votre pantalon. Il pourrait être endommagé lorsque vous vous asseyez.
- **Enfants en bas âge**  
Ne laissez ni votre téléphone ni ses accessoires à la portée des enfants en bas âge qui pourraient jouer avec. Ils pourraient se blesser ou blesser d'autres personnes, ou pourraient accidentellement endommager le téléphone.

Votre téléphone contient des petites pièces aux arêtes vives qui peuvent provoquer des blessures, ou se détacher et présenter un risque d'étouffement en cas d'ingestion.

#### Démagnétisation

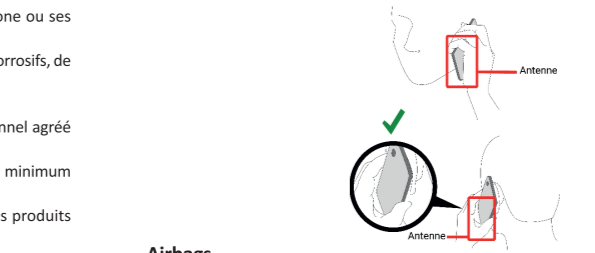
Afin de prévenir tout risque de démagnétisation, évitez de placer votre téléphone à proximité d'appareils électroniques ou de supports de stockage magnétique.

### Décharge électrostatique (DES)

Votre téléphone est sensible, par endroit, aux décharges électrostatiques ; veuillez notamment éviter de toucher les contacts métalliques de la carte SIM.

### Position d'utilisation normale

Lorsque vous passez ou que vous recevez un appel, tenez votre téléphone près de l'oreille, en orientant le bas de celui-ci vers votre bouche.



### Airbags

Ne placez pas un téléphone dans la zone située au-dessus d'un airbag ni dans la zone de déploiement de ce dernier. Placez votre téléphone à un endroit approprié avant de conduire votre véhicule.

### Epilepsie/Malaisais

Le téléphone peut produire une lumière vive ou clignotante.

### Troubles musculo-squelettiques (TMS)

Afin de minimiser le risque de TMS lorsque vous envoyez des messages ou que vous jouez avec votre téléphone :

- Ne tenez pas le téléphone trop fermement.
- Appuyez doucement sur les touches.

- Utilisez des fonctionnalités destinées à réduire l'utilisation des touches comme les modèles de message et la saisie prédictive de texte.
- Faites régulièrement des pauses pour vous détendre.

### Appel d'urgence

Ce téléphone, comme tout téléphone sans fil, utilise des signaux radio. La connexion n'est donc pas garantie dans toutes les situations. Par conséquent, vous ne devez jamais compter uniquement sur un téléphone sans fil pour contacter les services d'urgence.

### Son à fort volume

Ce téléphone est capable de produire des sons à fort volume qui pourraient altérer votre audition. Baissez le volume avant d'utiliser des écouteurs, un casque stéréo Bluetooth ou tout autre périphérique audio.

### Dégagement de chaleur

Votre téléphone peut devenir chaud pendant la charge ou au cours d'une utilisation normale.

### Sécurité en matière d'électricité

#### Accessoires

N'utilisez que des accessoires approuvés. Ne connectez aucun produit ou accessoire incompatible. Veillez à ne pas toucher ou court-circuiter les bornes de la batterie avec un objet métallique comme une pièce ou un anneau de porte-clés.

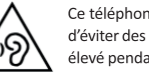
#### Connexion en voiture

Avant tout raccordement d'un téléphone au système électrique d'un véhicule, demandez l'avis d'un professionnel.

#### Produits défectueux et endommagés

N'essayez pas de démonter votre téléphone ou ses accessoires. La réparation du téléphone ou de ses accessoires doit être confiée à une personne qualifiée. Si votre téléphone ou ses accessoires étaient plongés dans l'eau, percés ou soumis à plusieurs chutes importantes, ne les utilisez pas avant de les avoir fait vérifier par un centre de maintenance agréé.

### Volume sonore



Ce téléphone portable est capable de produire des sons à fort volume. Afin d'éviter des dommages auditifs éventuels, ne pas écouter à un niveau sonore élevé pendant une longue durée.

### Interférences

#### Instruction générale relative à l'interface

Des précautions doivent être observées lors de l'utilisation de votre téléphone à proximité d'appareils médicaux comme des stimulateurs cardiaques et des prothèses auditives.

#### Stimulateurs cardiaques

Les fabricants de stimulateurs cardiaques recommandent de maintenir une distance de 15 cm entre un téléphone portable et un stimulateur cardiaque pour éviter toute interférence éventuelle. Pour ce faire, utilisez votre téléphone sur l'oreille à l'opposé de votre stimulateur cardiaque. Veillez à ne pas le porter dans la poche de votre chemise ou de votre veste.

#### Correction auditive

Lorsqu'elles utilisent un appareil sans fil ou qu'elles se trouvent à proximité d'un tel dispositif, les personnes portant des prothèses auditives ou des implants cochléaires peuvent observer des interférences sonores.

Le niveau des interférences dépendra du type de prothèse auditive et de la distance avec la source des interférences. Le fait de s'éloigner peut réduire les interférences. Vous pouvez également demander conseil aux fabricants de prothèses auditives.

#### Appareils médicaux

Consultez votre médecin et le fabricant de votre appareil afin de déterminer si le fonctionnement de votre téléphone peut interférer avec celui de votre appareil médical.

#### Hôpitaux

Dans les hôpitaux, les cliniques ou les centres de soins, éteignez votre appareil sans fil si le règlement le stipule. Ces consignes sont destinées à éviter toute interférence avec des

équipements médicaux sensibles.

#### En avion

Eteignez votre appareil sans fil si les employés de l'aéroport ou le personnel navigant vous le demandent.

Pour toute information sur l'utilisation d'appareils sans fil à bord de l'avion, adressez-vous aux employés de la compagnie aérienne. Si votre appareil dispose d'un Mode Avion, celui-ci doit être activé avant l'embarquement.

#### Interférences en voiture

Notez qu'en raison du risque d'interférence avec d'autres équipements électroniques, certains constructeurs automobiles interdisent l'utilisation de téléphones portables dans leurs véhicules à moins qu'un kit mains libres et une antenne externe ne soient inclus dans l'installation.

#### Environnements explosifs

#### Stations essence et atmosphères explosives

Dans les lieux présentant une atmosphère potentiellement explosive, respectez les indications vous invitant à éteindre vos appareils sans fil tels que votre téléphone ou tout équipement radio.

Les zones potentiellement explosives comprennent les stations essence, les emplacements situés sous le pont des bateaux, les installations de transfert ou de stockage de carburant ou de produits chimiques, les zones où l'air contient des produits chimiques ou des particules telles que du grain, de la poussière ou des poudres de métaux.

#### Zones et amorces de dynamitage

Eteignez votre téléphone portable ou votre appareil sans fil lorsque vous vous trouvez dans une zone de dynamitage ou quand il est indiqué d'éteindre les « émetteurs/récepteurs » ou les « appareils électroniques » pour éviter toute interférence avec les opérations de dynamitage.

### Garantie MobiWire

Les produits MobiWire bénéficient d'une garantie complète pour la période indiquée. La durée de garantie de certains produits MobiWire peut varier en raison de leur conception, de leur fabrication ou de l'usage auquel ils sont destinés. La garantie MobiWire s'applique à partir de la date de l'achat effectué par le premier acquéreur et n'est cessible qu'entre utilisateurs finaux. La garantie MobiWire s'entend sans préjudice de vos autres droits légaux et réglementaires en tant que consommateur.

#### Éléments NON couverts par la garantie

Cette garantie ne couvre que les défauts de pièces et de fabrication du produit. Cette garantie ne couvre pas :

1. Les dysfonctionnements dus :
  - au non-respect des consignes d'installation et d'utilisation,
  - à une cause extérieure au matériel (choc, foudre, incendie, vandalisme, malveillance, dégât des eaux de toute nature, contacts avec des liquides divers ou tout agent nuisible, tension électrique non appropriée...),
  - à des modifications du matériel effectuées sans accord écrit de MobiWire,
  - à un défaut d'entretien courant, tel que décrit dans la documentation remise avec le matériel, de surveillance ou de soins,
  - aux mauvaises conditions de stockage, ou d'environnement du matériel (notamment celles liées aux conditions de température et d'hygrométrie, effets des variations de tensions électriques, parasites provenant du réseau électrique ou de la terre),
  - ou encore à une réparation, une intervention (ouverture ou tentative d'ouverture du matériel) ou un entretien effectué par des personnes non agréées par MobiWire,
2. Les détériorations consécutives à une insuffisance d'emballage et/ou à un mauvais conditionnement du matériel réexpédié à MobiWire,

3. L'usure normale du matériel ainsi que l'usure des accessoires,
4. Les problèmes de communication liés à un environnement défavorable et notamment :
  - les problèmes liés à l'accès et/ou à la connexion à l'Internet tels que les interruptions des réseaux d'accès, la défaillance de la ligne de l'abonné ou de son correspondant,
  - le défaut de transmission (mauvaise couverture géographique par les émetteurs radioélectriques, interférences, brouillages, défaillance ou mauvaise qualité des lignes téléphoniques...),
  - le défaut propre au réseau local (câblage, serveur de fichiers, postes utilisateurs) et /ou le défaut du réseau de transmission (brouillages, défaillance ou mauvaise qualité du réseau...),
  - le changement de paramètres du réseau cellulaire intervenus après la vente du matériel,

5. Les logiciels, et leurs mises à jour, autres que ceux fournis, développés ou autorisés par MobiWire,
6. Les travaux d'exploitation courante : livraison, mise en place ou échange de consommables,...
7. Les interventions sur un matériel modifié ou ajouté sans l'accord de MobiWire,
8. Les dérangements consécutifs à l'utilisation de produits, consommables ou accessoires non compatibles avec le matériel,
9. Les matériels retournés à MobiWire sans son accord préalable,
10. L'ouverture ou la fermeture d'une clé d'opérateur SIM, et les interventions consécutives au non fonctionnement du matériel résultant d'une ouverture ou fermeture de clé d'opérateur SIM effectuée sans l'accord de l'opérateur d'origine,
11. Les vices provenant de matériaux fournis ou choisis par le Client et d'une conception imposée par lui,
12. Les Terminaux Mobiles dont l'étiquette d'identification (IMEI) serait endommagée, détruite, totalement ou partiellement enlevée et ceux dont l'étiquette ne correspondrait pas au terminal.

### Déclaration de conformité RoHS

Afin de minimiser l'impact sur l'environnement et d'agir avec plus de responsabilités vis-à-vis de notre planète, ce document constitue une déclaration formelle que le téléphone Orange Hapi 30 Edition 2018 fabriqué par Mobiwire SAS est conforme à la directive 2011/65/UE du Parlement Européen (directive RoHS concernant la limitation de l'utilisation de substances dangereuses) en ce qui concerne les substances suivantes :

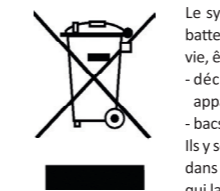
1. Plomb (Pb)
2. Mercure (Hg)
3. Cadmium (Cd)
4. Chrome hexavalent (Cr (VI))
5. Polybromobiphényles (PBB)
6. Polybromodiphényléthers (PBDE)

(La preuve de conformité est apportée par déclaration écrite de nos fournisseurs, assurant que tout niveau de contamination potentielle par éléments tracés pour les substances mentionnées ci-dessus est inférieur au niveau maximum défini par la directive 2011/65/UE, ou que les produits en sont exempts du fait de leur application.)

#### Respect des directives REACH

Les directives REACH du parlement européen (EC) No 1907/2006, en date du 28 Octobre 2008, 13 Janvier 2010, 30 Mars 2010, 18 Juin 2010, 15 Décembre 2010, 20 Juin 2011, 19 Décembre 2011, 18 Juin 2012, 19 Décembre 2012, 20 Juin 2013, 16 Décembre 2013, 16 Juin 2014, 1 Septembre 2014, 15 Juin 2015, 17 Décembre 2015 et 20 Juin 2016, basées sur le principe de précaution, imposent aux fabricants, de veiller à fabriquer, mettre sur le marché ou utiliser des substances qui n'ont pas d'effets nocifs pour la santé humaine et l'environnement. Mobiwire SAS confirme que son produit Orange Hapi 30 Edition 2018 respecte ces directives.

### Mise au rebut de votre ancien appareil



Le symbole « poubelle barrée » figurant sur votre téléphone, sa batterie et ses accessoires signifie que ces produits doivent, en fin de vie, être rapportés à des points de collecte sélective :

- déchetteries municipales équipées de bacs spécifiques à ces appareils.
  - bacs de collecte sur les points de vente.
- Ils y seront recyclés, évitant ainsi le rejet de substances réglementées dans l'environnement, et permettant la réutilisation des matériaux qui la composent.

Dans les pays membres de l'Union Européenne : Ces points de collecte sélective sont accessibles gratuitement. Tous les produits portant le marquage « poubelle barrée » doivent être rapportés à ces points de collecte.

Dans les pays non membres de l'Union Européenne : Il convient de ne pas jeter les équipements marqués « poubelle barrée » dans les poubelles ordinaires si votre pays ou région dispose des structures de collecte et de recyclage adaptées, mais de les rapporter à ces points de collecte pour qu'ils y soient recyclés.

ATTENTION: RISQUE D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT PAR UN TYPE INCORRECT DE BATTERIE. RECYCLAGE DES BATTERIES USAGÉES SELON LES INSTRUCTIONS.

### Déclaration UE de conformité

Nous déclarons par la présente que le produit mentionné ci-dessous :

- **Type** : Téléphone mobile WCDMA/GSM
- **Modèle** : Orange Hapi 30 Edition 2018

est conforme aux principales exigences de protection de la directive sur les équipements radio (Directive européenne 2014/53/UE) du parlement européen et du Conseil.

La présente déclaration s'applique à tous les exemplaires fabriqués et identiques aux spécimens fournis pour test/évaluation.

Une évaluation de la conformité du produit a été réalisée sur la base des normes suivantes :

Sécurité	EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
CEM	EN 301 489-1 V2.2.0; EN 301 489-17 V3.2.0; EN 301 489-52 V1.1.0 ; EN 55020:2007+A12:2016; EN 55024:2010+A1:2015 ; EN 55032:2015
Radio	EN 303 345 V1.1.7; EN 301 511 V12.5.1; EN 301 908-1 V11.1.1; EN 301 908-2 V11.1.2; EN 300 328 V2.1.1
Santé	EN 50360:2001+A1:2012; EN 62479:2010 ; EN 50566-2013+AC: 2014

#### Bandes de fréquence :

GSM 850: 824.0–849.0 MHz (Tx), 869.0–894.0 MHz (Rx)  
EGSM900: 880.0–915.0MHz(Tx), 925.0–960.0MHz(Rx)  
DCS 1800: 1710.0–1785.0MHz (Tx), 1805.0–1880.0 MHz (Rx)  
PCS 1900: 1850.0–1910.0MHz (Tx), 1930.0–1990.0MHz (Rx)  
WCDMA B1: 1920.0–1980.0MHz (Tx), 2110.0–2170.0MHz (Rx)  
WCDMA B8: 880.0-915.0 MHz (Tx), 925.0-960.0 MHz (Rx)  
Bluetooth: 2402-2480MHz (Tx/Rx)  
FM: 88-108MHz

#### Puissance de transmission maximale :

GSM850: PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5dBm(1up,1down for gprs test)  
GSM900: PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5dBm(1up,1down for gprs test)  
DCS1800: PCL = 0, PWR = 30dbm ± 0.5 dBm(1up,1down for gprs test)  
DCS1900: PCL = 0, PWR = 30dbm ± 0.5 dBm(1up,1down for gprs test)

Bluetooth: 4dBm+/-2dBm

#### Information sur les accessoires :

Type de batterie : Li-ion  
Modèle : 3.7V/1000mAh/3.7Wh  
Fabricant : NINGBO VEKEN BATTERY CO.,LTD.  
Modèle du chargeur A31A-050055U  
Fabricant : Dongguan Aohai Power Technology Co.,Ltd.

#### Versión produit :

- Matériel : 01  
- Logiciel : 01

Ce produit est également en conformité avec la directive 2011/65/UE (RoHS - Limitation de l'utilisation de substances dangereuses).

#### Site du fabricant :

MobiWire Mobiles Ningbo Co, Ltd.  
999 Dacheng East Road  
315500 FENGHUA - Chine

#### La présente déclaration est de la responsabilité de l'importateur :

Mobiwire SAS  
79, avenue François Arago 92017 NANTERRE Cedex

Bruno MORTREUX Directeur Général  
26/01/2018

# Orange Hapi 30 Edition 2018

## Mentions légales Précautions d'usage Certificats