

Déclaration UE de conformité

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

- **Type** : Téléphone mobile 3G

- **Modèle** : MobiWire Maska / Altice X2

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

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

EMC EN 301 489-1 V2.2.0; EN 301 489-17 V3.2.0; EN 301 489-52 V1.1.0;

EN 55032: 2015; EN 55035: 2017;

Radio EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1; EN 303 345 V1.1.7; EN 301 908 V11.1.1; EN 301 908-2 V11.1.2

Santé EN 50360: 2017; EN 50566:2017; EN 50663: 2017

Bandes de fréquence :

GSM 850 824.0–849.0 MHz (TX), 869.0–894.0 MHz (RX)

EGSM 900 880.0–915.0MHz (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 2100 1920.0-1980.0MHz(TX),2110.0-2170.0MHz (TX)

WCDMA 1900 1850-1910MHz(TX), 1930-1990MHz(RX)

WCDMA 900 880.0–915.0MHz(TX), 925.0–960.0MHz(RX)

Bluetooth 2402-2480MHz (TX/RX)

WIFI 2412-2472MHz (Tx)

FM 88-108MHz

Puissance de transmission maximale :

GSM850 PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

GSM900 PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

DCS1800 PCL = 0, PWR = 29.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

PCS1900 PCL = 0, PWR = 29.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

WCDMA2100 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

WCDMA1900 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

WCDMA900 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

Bluetooth 4dBm±2dBm

Wi-Fi 802.11b max 16dBm+/-2dB

802.11g max 13dBm +/-2dB

802.11n(20) max 13dBm +/-2dB

802.11n(40) max 13dBm +/-2dB

Information sur les accessoires :

Type de batterie : Li-ion

Modèle : 3.7V/1400mAh/5.18Wh

Fabriquant : NINGBO VEKEN BATTERY CO.,LTD.

Modèle du chargeur 1 : EU : TC315

Fabriquant : ShenZhen KunXing Technology Co., Ltd

Modèle du chargeur 2 : EU : A31A-050055U-EU1

Fabriquant : Dongguan Aohai Power Technology Co.,Ltd.

Modèle du câble USB: JWUB1135-M01R

Fabriquant : Jiujiang JuWei Electronic Co.,Ltd

Modèle des écouteurs : JWEP0750-M01

Fabriquant : Shenzhen Juwei Electronic Co.,Ltd

Version produit :

- Matériel : V01

- Logiciel : ALTICE_X2_DS_O_V01.*****

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

Le 28/04/2018



Declaração UE de Conformidade

Declara-se pelo presente que o seguinte produto designado:

- Tipo: Telefone celular 3G

- Modelo: MobiWire Maska / Altice X2

está em conformidade com os requisitos essenciais de proteção da diretiva relativa aos equipamentos de rádio (Diretiva 2014/53/UE) do Parlamento e do Conselho Europeu.

Esta declaração aplica-se a todos os exemplares fabricados e idênticos aos exemplares submetidos a testes/avaliação.

Uma avaliação da conformidade do produto foi realizada na base das seguintes normas:

Segurança 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 55032: 2015; EN 55035: 2017;

Rádio EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1; EN 303 345 V1.1.7; EN 301 908 V11.1.1; EN 301 908-2 V11.1.2

Saúde EN 50360: 2017; EN 50566:2017; EN 50663: 2017

Faixa de frequência operacional:

GSM 850 824.0–849.0 MHz (TX), 869.0–894.0 MHz (RX)

EGSM 900 880.0–915.0MHz (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 2100 1920.0-1980.0MHz(TX),2110.0-2170.0MHz (TX)

WCDMA 1900 1850-1910MHz(TX), 1930-1990MHz(RX)

WCDMA 900 880.0–915.0MHz(TX), 925.0–960.0MHz(RX)

Bluetooth 2402-2480MHz (TX/RX)

WIFI 2412-2472MHz (Tx)

FM 88-108MHz

Máximo de transmissão:

GSM850 PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

GSM900 PCL = 5, PWR = 32.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

DCS1800 PCL = 0, PWR = 29.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

PCS1900 PCL = 0, PWR = 29.5dbm ± 0.5 dBm(1up, 1down for gprs test)

WCDMA2100 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

WCDMA1900 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

WCDMA900 PWR = 22.5 ± 0.5 dBm

Bluetooth 4dBm±2dBm

Wi-Fi 802.11b max 16dBm+/-2dB

802.11g max 13dBm +/-2dB

802.11n(20) max 13dBm +/-2dB

802.11n(40) max 13dBm +/-2dB

Informações sobre acessórios:

Tipo de bateria: Li-ion

Modelo: 3.7V/1400mAh/5.18Wh

Fabrico: NINGBO VEKEN BATTERY CO., LTD.

Modelo de carregador 1: EU : TC315

Fabrico: ShenZhen KunXing Technology Co., Ltd

Modelo de carregador 2: A31A-050055U-EU1

Fabrico: Dongguan Aohai Power Technology Co.,Ltd.

Modelo de cabo USB: JWUB1135-M01R

Fabricante: Jiujiang JuWei Electronic Co., Ltd

Modelo de fones de ouvido: JWEP0750-M01

Fabricantes: Shenzhen Juwei Electronic Co.,Ltd

Versão do produto:

Equipamento: V01

Software: ALTICE_X2_DS_O_V01.*****

Este produto também está em conformidade com a Diretiva 2011/65/UE (RoHS - Restriction of Hazardous Substances Directive – Diretiva relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos), ao aplicar a norma IEC62 321:2008.

Site do fabricante:

MobiWire Mobiles Ningbo Co, Ltd.

999 Dacheng East Road

315500 FENGHUA - China

A presente declaração é da responsabilidade do fabricante:

Mobiwire SAS

79, avenue François Arago

92017 NANTERRE Cedex

Bruno MORTREUX Diretor Geral

Data: 28/04/2018

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.