

## DECLARATION DE CONFORMITE UE

Concernant l'équipement suivant :

Type de Produit: Ecouteurs à conduction osseuse

Nom du Produit : **X-VIBES**

Nom du Fabricant: **CROSSCALL**

Adresse du Fabricant : **245 Rue Paul Langevin  
13290 Aix en Provence  
FRANCE**

La présente déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant, qui déclare que l'équipement radio décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation de l'Union applicables suivantes :

- Directive RED (Radio Equipment Directive) 2014/53/EU et Directive EMC 2014/30/EU selon les normes suivantes :

### **Safety RED, 3.1a**

EN IEC 62368-1:2020/A11:2020

EN 50332-1 :2013

EN 50332-2 :2013

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55035:2017 /A11 :2020

EN 55032:2015 /A11 :2020

EN 61000-3-2 :2019 /A1 :2021

EN 61000-3-3 :2013 /A1 :2019

/A2 :2021

### **Health RED, 3.1a**

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010/A1 :2019

EN 50663 :2017

EN 62479 :2010

### **Radio spectrum RED, 3.2**

EN 300 328 V2.2.2

### **EMC RED, 3.1b**

- Directive RoHS 2015/863/EU et 2011/65/EU.

Titulaire de la Documentation Technique : **CROSSCALL**

Signée par et au nom de **CROSSCALL**

Lutz MEYER / TECHNICAL OPERATIONS DEPUTY GM



**CROSSCALL**  
245 Rue Paul Langevin  
ZI des Milles  
13290 Aix en Provence  
RCS Aix en Provence 518 706 890  
TVA intracommunautaire FR25518706890

Aix en Provence, le 29/09/22

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

For the following equipment :

Type of product : Bone conduction earphone

Product : **X-VIBES**

Manufacturer : **CROSSCALL**

Manufacturer's address : **245 Rue Paul Langevin  
13290 Aix en Provence  
FRANCE**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer who declares that the above described radio equipment is in conformity with the following relevant Union harmonisation legislations :

- Radio Equipment Directive 2014/53/EU and EMC Directive 2014/30/EU :

**Safety RED, 3.1a**

EN IEC 62368-1:2020/A11:2020

EN 50332-1 :2013

EN 50332-2 :2013

**Health RED, 3.1a**

EN 50360:2017

EN 50566:2017

EN 62209-1:2016

EN 62209-2:2010/A1 :2019

EN 50663 :2017

EN 62479 :2010

**EMC RED, 3.1b**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

EN 55035:2017 /A11 :2020

EN 55032:2015 /A11 :2020

EN 61000-3-2 :2019 /A1 :2021

EN 61000-3-3 :2013 /A1 :2019

/A2 :2021

**Radio spectrum RED, 3.2**

EN 300 328 V2.2.2

- ROHS Directive 2015/863/EU and 2011/65/EU

Technical documentation holder: **CROSSCALL**

Signed for and on behalf of **CROSSCALL**

LUTZ MEYER / TECHNICAL OPERATIONS DEPUTY GM

  
**CROSSCALL**  
245 Rue Paul Langevin  
ZI des Milles  
13290 Aix en Provence  
RCS Aix en Provence 518 706 890  
TVA intracommunautaire FR25518706890  
Aix en Provence, 22.09.29