

**DECLARATION UE DE CONFORMITE**  
**DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD**  
**EU DECLARATION OF CONFORMITY**  
**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**

Nous, Nosotros ,We, Wij,

GIFI DIFFUSION  
ZI La Boulbène  
BP 40  
47300 Villeneuve sur Lot  
FRANCE

**Déclarons sous notre propre responsabilité en tant que fabricant que le(s) produit(s) :**

*Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad, como fabricante, que el/los producto(s):*

Declare under our own responsibility as manufacturer that the product(s):

Verklaren op eigen verantwoordelijkheid als producent dat het product/de producten:

550148, 550149, 550151 and 550152 - BT earbuds

Auquel cette déclaration s'applique est conforme aux normes applicables :

*A que se refiere esta declaración cumple(n) las siguientes normas aplicables:*

To which this declaration applies is in conformity with the applicable standards:

waarop deze verklaring betrekking heeft/hebben, voldoet/voldoen aan de toepasselijke normen:

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.0  
EN 300 328 V2.1.1

EN 62368-1:2014+A11:2017  
EN 62479:2010  
EN 50663:2017

EN55032:2015  
EN55035:2017

Conformément aux dispositions de :

*De conformidad con las disposiciones de:*

In accordance with the provisions of:

Overeenkomstig de bepalingen van:

**Directive RED 2014/53/UE – RED Directive 2014/53/EU**

**Directive RoHS 2011/65/UE - RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment directive 2015/863/EU**

Bande(s) de fréquence de fonctionnement de l'équipement radio : 2402-2480MHz

Puissance radiofréquence maximale de transmission dans la(les) bande(s) de fréquence de fonctionnement de l'équipement radio : -0.37dBm

Banda(s) de frecuencia en las que opera el equipo de radio: 2402-2480MHz

Potencia máxima de la radiofrecuencia transmitida en la(s) banda(s) de frecuencia en las que opera el equipo de radio: -0.37dBm

Radio Frequency Operating Band(s): 2402-2480MHz

Maximum radiofrequency transmission power in the operating frequency band(s) of the radio equipment: -0.37dBm

Frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt: 2402-2480MHz

maximum uitgezonden radiofrequentievermogen in de frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt: -0.37dBm

Villeneuve sur Lot (France), le 13 août 2019

M. PINTHON, Directeur Qualité et Juridique Commercial

