

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:

535859 - ENCEINTE BLUETOOTH AVEC CHARGEMENT SANS FIL

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 V2.2.0
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 300 328 V2.2.0
EN 301 489-3 V2.1.1
EN303 417 V1.1.1

EN 62368-1: 2014+A11: 2017
EN 62479: 2010
EN 50663: 2017
EN 62311: 2008
EN 50364: 2010

EN 55032: 2015+AC: 2016
EN 55035: 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

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: 2.55dBm

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: 2.55dBm

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

Maximum radiofrequency transmission power in the operating frequency band(s) of the radio equipment: 2.55dBm

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

maximum uitgezonden radiofrequentievermogen in de frequentieband(en) waarin de radioapparatuur werkt: 2.55dBm

Villeneuve sur Lot (France), le 5 juillet 2019

M. PINTHON, Directeur Qualité et Juridique Commercial

