

EU Declaration of Conformity

Numéros de modèle des produits: C1EF1

Marque: FOSSIL

Fabricant: Fossil Group, Inc., 901 S. Central Expy., Richardson, TX 75080 USA

Signé pour et au nom de (concernant l'UE uniquement): Fossil Europe B.V., NOW Building 16A, Taurusavenue 16, 2132 LS Hoofddorp, The Netherlands

Type de produit: Montre intelligente

Accessory: Câble de recharge magnétique

L'équipement décrit ci-dessus est déclaré conforme aux normes nationales et internationales applicables. La conformité s'applique UNIQUEMENT lorsque l'équipement est utilisé dans le respect des spécifications du fabricant et de la documentation de référence.

Par les présentes, le soussigné déclare au nom de Fossil Group, Inc de Richardson (Texas) que le ou les produits énoncés ci-dessus auxquels la présente déclaration se rapporte sont conformes aux dispositions de :

Radio Equipment Directive 2014/53/EU, EMC Directive 2014/30/EU;

The following Standards have been applied:

Article 3.1a (Health and Safety):

EN 62368-1:2014+A11:2017
 EN 50566:2017/ EN 62209-2:2010+A1:2019 / IEC 62209-2: 2010 + AMD1:2019
 EN 50360:2017/ EN 62209-1:2016 / IEC 62209-1: 2016

Article 3.1b (EMC):

EN 55032: 2015 + A11:2020, Class B
 EN 55024: 2010 + A1:2015
 EN 55035: 2017
 EN 301 489-1: V2.2.3
 EN 301 489-3: V2.1.1
 EN 301 489-17: V3.1.1
 EN 301 489-19: V2.1.1
 Draft EN 301 489-52: V1.1.0

Article 3.2 (Radio):

EN 300 328: V2.2.2
 EN 300 330: V2.1.1
 EN 303 413: V1.1.1
 EN 301 908-1:V13.1.1
 EN 301 908-2: V13.1.1
 EN 301 908-13: V13.1.1

RoHS Directive 2011/65/EU;

EN IEC 63000:2018

Résultats de test énumérés ci-dessous:

Radio	Gamme de fréquences	Gamme de fréquences
1	2400 - 2483.5 MHz	Puissance transmise < 40 mW
2	Toutes les fréquences	Puissance transmise < 320mW
3	880 - 915 MHz	Puissance transmise < 320mW
4	1710 - 1785 MHz	Puissance transmise < 320mW
5	Toutes les fréquences	Puissance transmise < 320mW
6	2500 – 2570 MHZ	Puissance transmise < 320mW
7	Across all Frequencies	DAS tête, 10g < 1.40W/kg (10g, à 5mm) DAS Membre < 1.50 W/kg (10g)
8	Toutes les fréquences	Force du champ H < 10 dBµA/m

La présente Déclaration de conformité est émise sous la responsabilité exclusive du fabricant.
Väljaandmiskuupäev (CE-märgise kinnitamise päev): 17 janvier 2021

Allekirjoitus: *Nikki C. Gill*

Kirjoitettu nimi: Nikki Gill

Otsikko: Senior Director, Supplier Compliance

Päivämäärä: 8 décembre 2021