

EU Declaration of Conformity

Modelová čísla produktů: DW13F1, DW13F2, DW13M1, DW13S1, DW13F3, DW13M2, DW13D2

Značka: DIESEL, FOSSIL, (RAZER x FOSSIL), MICHAEL KORS, SKAGEN

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

Podepsáno za a jménem (pouze pro EU): Fossil Europe B.V., Taurusavenue 16 A, 2132 LS Hoofddorp, The Netherlands

Typ produktu: Chytré hodinky

Accessory: Magnetický nabíjecí kabel

O výše popsaném zařízení se prohlašuje, že je ve shodě s následujícími platnými národními a mezinárodními normami. Tato shoda je platná POUZE, když je zařízení používáno způsobem odpovídajícím pokynům výrobce a referenčním dokumentům.

Níže podepsaný tímto prohlašuje jménem společnosti Fossil Group, Inc se sídlem ve městě Richardson v Texasu, že výše uvedený referenční produkt(y), k nimž se tohle prohlášení vztahuje, je v souladu s ustanoveními následujících dokumentů:

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

The following Standards have been applied:

Article 3.1a (Health and Safety):

EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 50566: 2017/ EN 62209-2:2010+A1:2019 / IEC 62209-2:2010 + AMD1:2019

EN 50663:2017/ EN 62479: 2010

Article 3.1b (EMC):

EN 55032: 2015 +A11:2020, Class B

EN 55024: 2010 +A1:2015

EN 55035: 2017 +A11:2020

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-3: V2.1.1

EN 301 489-17: V3.2.4

EN 301 489-19:V2.1.1

Article 3.2 (Radio):

EN 300 328 V2.2.2

EN 300 330:V2.1.1

EN 303 413: V1.2.1

RoHS Directive 2011/65/EU;

EN IEC 63000:2018

Výsledky testů jsou uvedeny níže:

Rádio	Rozsah frekvencí	Přenášený výkon / emise
1	2400-2483.5 MHz	Transmitted power < 50 mW
2	Across all Frequencies	Head SAR at 5mm for 10g < 0.40 W/kg Limb SAR at 0MM for 10g < 0.60 W/kg
3	1 kHz-25 MHz	H-Field Strength <10 dBµA/m

Tohle prohlášení o shodě je vydáno na výhradní zodpovědnost výrobce.
Původní datum vydání (datum přidání CE označení): 1. června 2021

Podpis: *Nikki C. Gill*
Jméno: Nikki Gill
Titul: Senior Director, Supplier Compliance
Datum: 28. července 2022