



Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

Manifattur **Isem:** Apple Inc.
One Apple Park Way
Indirizz: Cupertino, California 95014, USA

Tagħmir:

Numru tal-Mudell: A2355 / A2356
Softwer: iOS
Tip ta' Prodott: Smart Watch
***Aċċessorji Fornuti:** Magnetic Charging Cable
*Mhux koperti miċ-ċertifikat definit #.

Ahna, Apple Inc, niddikjaraw taħt ir-responsabilità unika tagħna li l-prodott li sar riferiment għalih hawn fuq jikkonforma ma' dak li ġej:

Direttivi: 2014/53/UE
2011/65/UE

Proċedura ta' valutazzjoni: **Ċert #:** DK-RED001727 i01

Ġiet applikata l-proċedura ta' valutazzjoni tal-konformità kif dettaljata fl-Anness III bl-involvement ta' korp notifikat għall-valutazzjoni kontra l-Artikoli; 3.1a, 3.1b u 3.2. Isem il-Korp Notifikat: TUV SUD BBT; Numru: 0168.

L-istandards li ġejjin ġew applikati:

Artikolu 3.1a:

Sikurezza u Saħħa

EN 60950-1:2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011+A2:2013
EN 50360:2017
EN 50566:2017
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]

Artikolu 3.1b:

KEM (kompatibilità elettromanjetika)

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.1.1
EN 301 489-19 V2.1.1
EN 301 489-17 V3.2.2 [DRAFT]
EN 301 489-52 V1.1.0 [DRAFT]

Artikolu 3.2:

Effiċjenza tal-Ispettru fil-FR

Frekwenza:

Energija:

2.400 - 2.4835 GHz	< 100mW	EN 300 328 V2.2.2
13.56MHz	< 100mW	EN 300 330 V2.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-1 V13.1.1
LTE: 1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40	PC3	EN 301 908-13 V13.1.1
WCDMA Band I / VIII	PC3	EN 301 908-2 V11.1.2

Stazzjonijiet Terrestri Mobbli li Jirċievu Biss (ROMES):

GPS	EN 303 413 V1.1.1
Wireless Power Rx	EN 300 330 V2.1.1

Konformità Addizzjonali:

RoHS: EN IEC 63000:2018

Iffirmat għal u f'isem:

Apple Inc

Post: London

Data: 18 Diċembru 2020

Isem:

Funzjoni:

Firma:

Stuart Thomas

Engineering Manager

Handwritten signature of Stuart Thomas in black ink.

John Reynolds

Product Compliance Manager

Handwritten signature of John Reynolds in black ink.