



EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare: **Namn:** Apple Inc.
Adress: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Utrustning:
Modellnummer: A2982 / A2984
Programvara: iOS
Produkttyp: Smart Watch
***Medföljande tillbehör:** Magnetic Charging Cable
*Omfattas inte av det angivna certifikatnumret.

Vi, Apple Inc, förklarar på eget ansvar att ovan angivna produkt uppfyller följande:

Direktiv: 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2014/53/EU
2023/1542/EU

2014/53/EU Bedömningsförfarande: **Certifikatnumm** *DK-RED002775 i01.01*
er:

Annex III has been applied with the involvement of a notified body for assessment against Articles; 3.1a, 3.1b and 3.2. Notified Body Name: TUV SUD DANMARK: Number: 2443

Följande standarder har tillämpats:

3.1a: **Safety and Health**
IEC 62368-1: 2018 [2020+A11:2020]
EN 50663:2017
EN 50566:2017

3.1b: **EMC**
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-3 V2.3.0
EN 301 489-17 V3.2.5 [DRAFT]
EN 301 489-19 V2.2.0
EN 301 489-33 V2.2.1
EN 301 489-52 V1.2.1
EN 55032:2015+A1:2020+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020

3.2: **RF Spectrum Efficiency**
EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1
EN 300 440 V2.2.1
EN 300 330 V2.1.1
EN 302 065-1 V2.1.1
EN 305 550-2 V1.2.1

**RF Spectrum Efficiency**

EN 301 908-2 V13.1.1

EN 301 908-13 V13.2.1

EN 301 908-1 V15.1.1

Receive Only:

EN 300 330 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

2023/1542/EU Bedömningsförfarande:

The conformity assessment procedure as detailed in Annex VIII, Module A

Följande standarder har tillämpats:**Article 6:**

EN IEC 63000:2018

Article 13:

Battery Serial Number:

All valid serial numbers the manufacturer produces

2011/65/EU as amended by 2015/863/EU**Bedömningsförfarande:**

The requirements specified in Article 4 of the RoHS directive have been met.

Följande standarder har tillämpats:**RoHS**

EN IEC 63000:2018

Undertecknat för och på uppdrag av:**Apple Inc****Ort:** London**Datum:** 18 augusti 2024**Namn:****Befattning:****Namnsteckning:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager