



## Vyhlásenie o zhode EÚ

**Výrobca:** **Názov:** Apple Inc.  
**Adresa:** One Apple Park Way  
Cupertino, California 95014, USA

**Zariadenie:**  
**Číslo modelu:** A2773 / A2775  
**Softvér:** iOS  
**Typ výrobku:** Smart Watch  
**\*Dodané príslušenstvo:** Magnetic Charging Cable  
\*Nezahŕňa č. definovaného certifikátu.

**Spoločnosť Apple Inc. na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že uvedený výrobok spĺňa tieto požiadavky:**

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

**2014/53/EU Postup hodnotenia:** **Cert. č.:** DK-RED002491 i01  
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

**Boli použité nasledujúce normy:**

**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 V2.1.2 [DRAFT]  
EN 301 489-17 V3.2.4  
EN 301 489-19 V2.2.1  
EN 301 489-33 V2.2.1  
EN 301 489-52 V1.2.1

**3.2:**

**RF Spectrum Efficiency**  
EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1  
EN 300 440 V2.2.1  
EN 302 065-1 V2.1.1  
EN 301 908-2 V13.1.1  
EN 300 330 V2.1.1  
EN 305 550-2 V1.2.1  
EN 301 908-1 V15.1.1  
EN 301 908-13 V13.2.1

**Receive Only:**

EN 300 330 V2.1.1  
EN 303 413 V1.1.1

**2023/1542/EU Postup hodnotenia:**

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

**Boli použité nasledujúce normy:****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 Postup hodnotenia:**

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

**Boli použité nasledujúce normy:****RoHS**

EN IEC 63000:2018

**Podpísané pre a v mene:**

**Apple Inc**

**Miesto:** London

**Dátum:** 18 augusta 2024

**Meno:****Funkcia:****Podpis:**

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

Frank Kiernan

Product Compliance Manager