



EU megfeleléségi nyilatkozat

Gyártó: **Név:** Apple Inc.
Cím: One Apple Park Way
Cupertino, California 95014, USA

Berendezés:
Típuszám: A3404
Szoftver: MAC OS
Termék típusa: Laptop Computer
***Szállított tartozékok:** Power adapter and cable
*A megadott tanúsítványszám nem vonatkozik erre.

Mi, az Apple Inc, kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a fent megnevezett termék megfelel az alábbiaknak:

Irányelvek: 2011/65/EU as amended by 2015/863/EU
2009/125/EC
2014/53/EU
2023/1542/EU
2019/882/EU

2019/882/EU Értékelési eljárás:

The conformity assessment procedure as detailed in Annex IV

A következő szabványokat alkalmaztuk:

Article 4.2: **2019/882/EU**
Annex I

2014/53/EU Értékelési eljárás: **Tanúsítványszám:** DK-RED003348 101
m:

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

A következő szabványokat alkalmaztuk:

3.1a: **Safety and Health**
EN 50566:2017 + A1:2023
EN IEC 62368-1:2024 + A11:2024

3.1b: **EMC**
EN 55032:2015+A1:2020
EN 55035:2017+A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.3.1



3.2:

RF Spectrum Efficiency

EN 300 328 V2.2.2

EN 300 440 V2.2.1

EN 303 687 V1.1.1

EN 301 893 V2.2.1

3.3(d,e,f):

Radio Equipment Cyber

EN 18031-1:2024

EN 18031-2:2024

2023/1542/EU Értékelési eljárás:

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

A következő szabványokat alkalmaztuk:

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

Értékelési eljárás:

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

A következő szabványokat alkalmaztuk:

RoHS

EN IEC 63000:2018

Megfelel továbbá a következőknek:

Energy

EN 50564:2011 rendelet

IEC 62301:2011 rendelet

Regulation 2023/826 rendelet

Aláírva a következő nevében:

Apple Inc

Hely: London

Dátum: 25 február 2026

Név:

Beosztás:

Aláírás:

Stuart Thomas

Senior Engineering Manager

SD Thomas