

**SAMSUNG**

## Atitikties deklaracija

### Gamintojas

Pavadinimas : Samsung

Registruotas prekių ženklo pavadinimas : Samsung Electronics Co., Ltd.

Adresas : 129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea

### Gaminio duomenys

Šiam

Gaminiui : Mobile Phone

Modelis (-iai) : SM-S911B/DS

Deklaracija taikoma ir šiems priedams:

Austinas : .

### Deklaracija ir taikomi standartai

Prisiimdami visą atsakomybę patvirtiname, kad pirmiau nurodytas gaminys atitinka esminius Radijo ryšio įrenginių direktyvos (2014/53/EU) reikalavimus, kai taikomas:

Sauga	EN 50360 : 2017 EN 50566 : 2017 EN 50663 : 2017 EN 62311 : 2008 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 EN IEC 62368-3 : 2020 IEC/IEEE 62209-1528 :2020	
EMS	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-19 V2.1.1 EN 301 489-52 V1.2.1	EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-3 V2.1.1 EN 55035:2017 + A11:2020
Radijo	3GPP TS 38.521-1 V17.6.1 Draft EN 303 687 V1.0.0 EN 300 330 V2.1.1 EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.1.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 303 417 V1.1.1	3GPP TS 38.521-3 V17.6.0 EN 300 328 V2.2.2 EN 300 440 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 301 908-13 V13.1.1 EN 303 413 V1.2.1
KITA	Regulation (EU) 2019/320	

taip pat direktyvos (2011/65/EU) reikalavimus, dėl apribojimų naudoti kai kurias kenksmingas medžiagas elektros ir elektroninėje įrangoje, kai taikomas EN IEC 63000:2018.

Taip pat Ekologinio projektavimo direktyvą (2009/125/EB), įgyvendinamą pagal Reglamentą (EB) Nr. 1275/2008 dėl išjungtos ir budėjimo režimu veikiančios įrangos elektros energijos suvartojimo, naudojant EN 50564:2011 numatytus bandymo būdus.

Notifikuotoji įstaiga TÜV SÜD Denmark, 2443 peržiūrėjo gaminio techninę bylą, įvertino gaminio atitiktį Radijo ryšio įrenginių direktyvos 2014/53/ES reikalavimams ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: DK-RED002601 i02

### Pasirašyta „Samsung“ ir jos vardu

Samsung  
Euro QA Lab  
Saxony Way, Yateley,  
GU46 6GG UK  
2023.01.26

(išdavimo vieta ir data)



Stephen Colclough / Director of Regulatory Affairs

(įgalioto asmens vardas, pavardė ir parašas)