

# Verklaring van overeenstemming

## Fabrikant

Naam : Samsung

Geregistreerde merknaam : Samsung Electronics Co., Ltd.

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

## Productgegevens

Voor het volgende

Product : Mobile Phone

Model(len) : SM-A155F/DS

## Verklaring en toepasselijke normen

Hierbij verklaren we, onder onze eigen verantwoordelijkheid, dat het bovenstaande product in overeenstemming is met de essentiële vereisten van de richtlijn voor radioapparatuur (2014/53/EU) door toepassing van:

VEILIGHEID	EN 50360 : 2017 EN 50566 : 2017 EN 50663 : 2017 EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020 EN IEC 62368-3 : 2020	
EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-19 V2.2.1 EN 301 489-52 V1.2.1	EN 301 489-17 V3.2.4 EN 301 489-3 V2.3.2 EN 55035:2017 + A11:2020
RADIO	EN 300 328 V2.2.2 EN 301 511 V12.5.1 EN 301 908-1 V15.2.1 EN 301 908-2 V13.1.1 EN 303 413 V1.2.1	EN 300 440 V2.1.1 EN 301 893 V2.1.1 EN 301 908-13 V13.2.1 EN 303 345-3 V1.1.1
ANDER	Regulation (EU) 2019/320	

en de richtlijn (2011/65/EU) betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur door toepassing van EN IEC 63000:2018.

en de richtlijn inzake ecologisch ontwerp (2009/125/EG) geïmplementeerd door Verordening (EG) nr. 1275/2008 voor de standby- en uit-stand, netwerk-standby en het energieverbruik van elektrische apparaten met behulp van de testmethodes van EN 50564:2011.

De aangemelde instantie SGS Fimko OY, 0598 heeft het technische bestand voor het product gecontroleerd om te beoordelen of het product in overeenstemming is met de vereisten van de RED 2014/53/EU en heeft het EU-typeonderzoek-certificaat afgegeven: RED-3199 Issue 1

## Ondertekend voor en namens: Samsung

Samsung  
Euro QA Lab  
Saxony Way, Yateley,  
GU46 6GG UK  
2023.10.31

-----  
(Plaats en datum van uitgifte)



Stephen Colclough / Director of Regulatory Affairs

-----  
(Naam en handtekening van bevoegde persoon)