

## UK Declaration of Conformity

### Manufacturer

---

Name : Samsung  
Registered Trade Name : Samsung Electronics Co., Ltd  
Address : 129 Samsung-ro, Yeontong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea

### Product Details

---

**Product :** Signage  
**Model(s) :** LH75WAFW  
**Variant Model(s) :** WA75F\*\*\*, LH75WAFW\*\*\*\*\*

(The symbol "\*" in the model name can be any alphanumeric character, '-', '/' or blank)

### Declaration and applicable standards

---

We hereby declare under our sole responsibility that the product above is in compliance with the essential requirements of the Radio Equipment Regulations 2017 by application of:

**EMC**

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.4

**Safety**

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
EN IEC 62368-3:2020  
EN 62311:2008

**Radio**

EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1

the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 by application of EN IEC 63000:2018 and the Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010 implemented by Regulation (EC) No 2019/2021 (amended) for electronics displays using test methods from Annex IIIa and EN 50564:2011

### Signed for and on behalf of : Samsung

---

Samsung Euro QA Lab,  
Saxony Way, Yateley, GU46 6GG, UK  
23 / 07 / 2025  
(Place and date of signature)

  
Glenn Bodman / Director Regulatory Compliance  
( Name and signature of authorized person)

---

※ This is not the address of Samsung Service Centre. Please see the address or the phone number of Samsung Service Centre in the warranty card or contact the retailer where you purchased your product.

## Declaration of Conformity<sup>1</sup>

### Manufacturer<sup>2</sup>

Name<sup>2a</sup>: Samsung  
Registered Trade Name<sup>2b</sup>: Samsung Electronics Co., Ltd  
Address<sup>2c</sup>: 129 Samsung-ro, Yeontong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Korea

### Product Details<sup>3</sup>

Product<sup>4</sup>: Signage  
Model(s)<sup>5</sup>: LH75WAFW  
Variant Model(s)<sup>6</sup>: WA75F\*\*\*, LH75WAFW\*\*\*\*\*  
(The symbol "\*" in the model name can be any alphanumeric character, '-', '/' or blank)<sup>6a</sup>

### Declaration and applicable standards<sup>7</sup>

We hereby declare under our sole responsibility that the product above is in compliance with the essential requirements of the<sup>8</sup> Radio Equipment Directive(2014/53/EU)<sup>8c</sup> by application of <sup>8g</sup>:

#### EMC<sup>9</sup>

EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020  
EN 55035:2017+A11:2020  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-17 V3.2.4

#### Safety<sup>10</sup>

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020  
EN IEC 62368-3:2020  
EN 62311:2008

#### Radio<sup>11</sup>

EN 300 328 V2.2.2  
EN 301 893 V2.1.1

#### Cybersecurity<sup>11a</sup>

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

the Directive (2011/65/EU) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment by application of EN IEC 63000:2018<sup>13</sup>, the Eco-Design Directive (2009/125/EC) implemented by<sup>14</sup> Regulation (EU) No 2019/2021 for electronic displays<sup>14p</sup> using test methods from<sup>15</sup> Annex IIIa and EN 50564:2011 and the Directive (2019/882) on the accessibility requirements for products and services by application of draft EN 301 549 V4.1.1<sup>16</sup>

The Notified Body **BUREAU VERITAS (NB No. 0081)** has reviewed the technical file for the product to assess the compliance of the product with requirements of the RED 2014/53/EU (Article 3.3 (d),(e))<sup>17e</sup> and has issued the EU-type examination certificate: **RED\_1109**<sup>17b</sup>

### Signed for and on behalf of : Samsung<sup>18</sup>

Samsung Euro QA Lab,  
Saxony Way, Yateley, GU46 6GG, UK  
23 / 07 / 2025  
(Place and date of signature)<sup>19</sup>

  
Glenn Bodman / Director Regulatory Compliance  
( Name and signature of authorized person)<sup>21</sup>

※ This is not the address of Samsung Service Centre. Please see the address or the phone number of Samsung Service Centre in the warranty card or contact the retailer where you purchased your product.<sup>22</sup>

	BG	HR	CS	DA	NL	ET	FI
1	Декларация за съответствие	Izjava o sukladnosti	Prohlášení o shodě	Overensstemmelseserklæring	Verklaring van overeenstemming	Vastavusdeklaratsioon	Vaatimuksenmukaisuusvakuutus
2	Производител	Proizvođač	Výrobce	Producent	Fabrikant	Tootja	Valmistaja
2a	Име	Naziv	Nazev	Navn	Naam	Nimi	Nimi
2b	Регистрирано търговско име	Registrirani trgovački naziv	Registrovaný obchodní název	Registreret handelsnavn	Registreerde merknaam	Registreeritud arinimi	Rekisteröity kaupan nimi
2c	Адрес	Adresa	Adresa	Adresse	Adres	Aadress	Osote
3	Информация за продукта	Pojediniti o proizvodu	Podrobnosti produktu	Produktedetaljer	Productgegevens	Tooteteave	Tuotetiedot
4	Продукт:	proizvod:	Produkt:	Produkt:	Product:	Toode:	Tuote:
5	Модел (и):	Model(i):	Modely:	Model(ler):	Model(len):	Mudel(id):	Malli(t):
6	Вариант Модел (и):	Verzija modela:	Varianti modelu	Variant Model(ler):	Variant Model(len):	Variandimudel (id)	Vaihtoehtoiset malli(t)
6a	(Символът "" в името на модела може да бъде всеки буквено-цифров символ, "-", "/" или празен)	(Simbol ""* u nazivu modela može biti bilo koji alfanumerički znak, "-", "/" ili prazan)	(Symbol ""* u názvu modelu může být libovolný alfanumerický znak, "-", "/" nebo prázdný)	(Symbolet ""* i modelnavnet kan være et hvilket som helst alfanumerisk tegn, '-', '/' eller tomt)	(Het symbool ""* in de modelnaam kan elk alfanumeriek teken, '-', '/' of blanco zijn)	(Mudeli nimes võib sümbol ""* olla mis tahes tähtnumbriline täht, "-", "/" või tühi)	(Symboli ""* mallinimessä voi olla mikä tahansa aakkosnumeerinen merkki, "-", "/" tai tyhjä)
7	Декларация и приложими стандарти	Izjava i primjenjivi standardi	Prohlášení a platné normy	Erklæring og gældende standarder	Verklaring en toepasselijke normen	Deklaratsioon ja kohaldatavad standardid	Asiakirja ja sovellettavat standardit
8	С настоящото декларираме, че продуктът е в съответствие със съществуващите изисквания на:	Ovime izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da je gore navedeni proizvod sukladan osnovnim	Tímto prohlašujeme na naši výhradní odpovědnost, že výše uvedený produkt je v souladu se základními požadavky:	Vi erklærer herved under vores eneste ansvar, at produktet ovenfor overholder de væsentlige krav i:	We verklaren hierbij op eigen verantwoordelijkheid dat het bovenstaande product voldoet aan de essentiële vereisten van de:	Käesolevaga kinnitame oma vastutusel, et ülaltoodud toode vastab järgmistest õigusaktidest tulenevatele kohustuslikele nõuetele:	Vakuutamme täten yksin vastuullamme, että yllä oleva tuote on seuraavien olennaisten vaatimusten mukainen:
8a	Директива 2014/35/ЕС за нискк волтаж	Директива 2014/35/ЕУ за електричну опрему namijenjenu za uporabu unutar određenih naponskih granica	Směrnice 2014/35/EU o nízkém napětí	Direktiv 2014/35/EU om lavspænding	Richtlijn 2014/35/ EU betreffende laagspanning	Direktiiv 2014/35/EU madalpinge kohta	Direktiivi 2014/35/EU: pienjännite
8b	Директива 2014/30/ЕС на електромагнитната съвместимост	Директива 2014/30/ЕУ за електромагнетску kompatibilnost	Směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě	Direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet	Richtlijn 2014/30/EU betreffende elektromagnetische compatibiliteit	Direktiiv 2014/30/EL elektromagnetilise ühilduvuse kohta	Direktiivi 2014/30/EU: sähkömagneettinen yhteensopivuus
8c	Директива 2014/53/ЕС на радиосъоръжения	Директива 2014/53/ЕУ за радиjsku опрему	Směrnice 2014/53/EU o rádiových zařízeních	Direktiv 2014/53/EU om radioudstyr	Richtlijn 2014/53/EU betreffende radioapparatuur	Direktiiv 2014/53/EL raadioseadmete kohta	Direktiivi 2014/53/EU: radiolaitteet
8g	чрез прилагането на:	primjenom:	podle použití norem:	ved anvendelse af:	door toepassing van:	kohaldades:	soveltaen seuraavia:
9	Електромагнитна съвместимост	EMC	Elektromagnetická kompatibilita	EMC	EMC	EMC	EMC
10	Безопасност	Sigurnost	Bezpečnost	SIKKERHED	VEILIGHEID	Ohutus	Turvallisuus
11	Радио	Radio	Rádio	Radio	Radio	Raadiovõrk	Radio
11a	киберсигурността	Kybersigurnost	Kybernetické bezpečnosti	Cybersikkerhed	Cyberbeveiliging	Kyberturvalisuse	Kyberturvallisuuden
13	с Директива (2011/65/ЕС) относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване чрез прилагане на EN IEC 63000:2018.	Директива (2011/65/ЕУ) о ограничаванju uporabe određenih opasnih tvari u električnim i elektroničkim uređajima primjenom EN IEC 63000:2018.	směrnice (2011/65/EU) týkající se omezení používání konkrétních nebezpečných látek v elektrickém a elektronickém vybavení dle normy EN IEC 63000:2018.	direktiv (2011/65/EU) om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr ved anvendelse af EN IEC 63000:2018.	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.	direktiivi (2011/65/EU) teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikalaiteites, mida on täiendatud seadustega EN IEC 63000:2018.	sekä tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa annetun direktiivin (2011/65/EU) vaatimukset standardia EN IEC 63000:2018. soveltaen.
14	с Директивата за екопроектиране (2009/125/ЕО), предоставена от:	Директиве (2009/125/ЕЗ) о еколошкoм dizajnu koju primjenjuje:	směrnice o ekodesignu (2009/125/ES) uplatňovanou:	direktiv Ecodesign (2009/125/EF) implementeret ved:	de richtlijn inzake ecologisch ontwerp (2009/125/EG) geïmplementeerd door:	ökodisaini direktiivi (2009/125 / EÜ), mida rakendatakse läbi:	ekoloogisen suunnittelun direktiivissä (2009/125/EY) toteutettu:
14f	Регламент (ЕС) № 2023/826 за екопроектиране към електрическото и електронното битово и офис оборудване във връзка с консумацията му на електроенергия в режим „изключен“, режим „в готовност“ и мрежови режим на готовност	Uredba (EU) BR 2023/826 o ekološki dizajn za potrošnju energije električne i elektroničke kućanske i uredske opreme u stanju isključenosti, stanju pripravnosti i umreženom stanju pripravnosti	Nařízení (EU) č. 2023/826 na ekodesign z hlediska spotřeby energie elektrických a elektronických zařízení určených pro domácí a kancelářské ve vypnutém stavu, u pohotovostního režimu a v pohotovostním režimu při připojení	Forordning (EU) Nr. 2023/826 om krav til miljøvenligt design af elektriske og elektroniske husholdningsapparater og kontorudstyr med hensyn til energiforbrug i slukket tilstand, standbytilstand og netværksforbundet standbytilstand	Verordening (EU) Nr. 2023/826 tot vaststelling van eisen inzake ecologisch ontwerp voor het energieverbruik van elektrische en elektronische huishoudelijke kantoorapparaten in de uitstand, de standby-stand en de netwerkgebonden standby-stand	Määrus (EL) nr 2023/826 millega kehtestatakse ökodisaininõuded elektrilise ja elektrooniliste kodumasinatate ja kontoriseadmete energiatarbimisele väljalülitatud seisundis, ooteseisundis ja võrgühendusega ooteseisundis	Asetus (EU) 2023/826 kottalouksissa ja toimistoissa käytettävien sähkö- ja elektroniikkalaitteiden pois päältä -tilan, valmiustilan ja verkkovalmiustilan energiankulutuksen ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten vahvistamisesta
14m	Регламент (ЕО) № 2019/1782 на външни електрозахранващи устройства	Uredba (EZ) BR. 2019/1782 za vanjska napajanja	Nařízení (EU) č. 2019/1782 pro externí napajanja	Forordning (EU) Nr. 2019/1782 for eksterne strømforstyrningers	Verordening (EG) Nr. 2019/1782 voor externe stroomvoorziening	Määrus (EU) nr 2019/1782 seoses välistoiteallikatega	Asetus (EY) N:o 2019/1782 ulkoisten teholähteiden osalta
14p	Регламент (ЕС) № 2019/2021 на електронни екрани	Uredba (EU) BR. 2019/2021 za elektroničke zaslone	Nařízení (EU) č. 2019/2021 pro elektroničné displaye	Forordning (EU) Nr. 2019/2021 af elektroniiske skærme	Verordening (EU) Nr. 2019/2021 voor elektronische beeldschermen	Määrus (EL) nr 2019/2021 seoses kuvartega	Asetus (EU) 2019/2021 elektronisten näyttöjen osalta
15	използвайки методи за изпитване от:	Primjenom ispitnih metoda iz:	Pomocí zkušebních metod podle:	Ved hjælp af testmetoder fra:	Met behulp van de testmethodes van:	Kasutades toodud testimismeetodeid:	Käyttämällä testimenetelmiä:
16	и Директива (2019/882) за изискванията за достъпност на продукти и услуги чрез прилагане на draft EN 301 549 V4.1.1.	te Direktiva (2019/882) o zahtjevima za pristupačnost proizvoda i usluga primjenom draft EN 301 549 V4.1.1.	a směrnice (2019/882) o požadavcích na přístupnost u výrobků a služeb dle normy draft EN 301 549 V4.1.1.	og direktiv (2019/882) om tilgængelighedskrav for produkter og tjenester ved anvendelse af draft EN 301 549 V4.1.1.	en de richtlijn (2019/882) betreffende de toegankelijkheidsvoorschriften voor producten en diensten door toepassing van draft EN 301 549 V4.1.1.	ning direktiivi (2019/882) toodete ja teenuste ligipääsetavusnõuete kohta, mida on täiendatud seadustega draft EN 301 549 V4.1.1.	ja Direktiivi (2019/882), tuoteiden ja palvelujen esteettömyysvaatimuksista draft EN 301 549 V4.1.1 soveltaen.
17b	Нотифицираният орган <име, номер> е извършил преглед на техническото досие на продукта, за оценка на съответствието на продукта с изискванията на Директивата за радиосъоръженията 2014/53/ЕС и е издал сертификата на ЕС за изпитване на типа: <cert no>	Prijavljeno tijelo <ime, broj> pregledalo je tehničku dokumentaciju za proizvod kako bi procijenilo usklađenost proizvoda sa zahtjevima Direktive 2014/53/EU o radijskoj opremi te je izdalo certifikat o EU ispitivanju tipa: <cert br>	Oznámený subjekt <jméno, číslo> prověřil technický soubor k tomuto produktu, aby zhodnotil soulad produktu s požadavky RED 2014/53/EU, a vydal certifikát o zkoušce typu EU: <cert no>	Det bemyndigede organ <navn, nummer> har gennemgået den tekniske fil for produktet for at vurdere produktets overensstemmelse med kravene i RED 2014/53/EU og har udstedt undersøgelsescertifikat af EU-typen: <cert nr>	"De aangemelde instantie <naam, nummer> heeft het technische bestand voor het product gecontroleerd om te beoordelen of het product -toereet om te overeenstemming is met de vereisten van de RED 2014/53/EU en heeft het Eutypeonderzoek -<cert nr> certificaat afgegeven: <cert no>	Teavitatud asutus <nimi, number> on saanud toote tehnilise faili, et hinnata toote vastavust raadioseadmete direktiivi 2014/53/EL ja on väljastanud EU-tüüpi kontrolli sertifikaadi: <sert nr> <sert no>	Valtuutettu tarkastuslaitos <nimi, numero> on tarkastanut tuotteen teknisen dokumentaation RED 2014/53/EU -vaatimustenmukaisuuden arvioimiseksi ja on myöntänyt EU-tyyppisen tarkastusertifikaatin: <sert no>
17d	Артикул <номер>	Članak <broj>	Článek <číslo>	Artikel <nummer>	Artikel <nummer>	Artikkel <number>	Artikkeli <numero>
17e	Статия 3.3 (г), (д)	Članak 3.3 (d), (e)	Článek 3.3 písm. d), e)	Artikel 3.3 (d), (e)	Artikel 3.3 (d), (e)	Artikli 3.3 (d), e)	Artikkeli 3.3 d, e
18	Подписано за и от името на: Samsung	Potpisano za i u ime: Samsung	Podepsáno jménem: Samsung	Underskrevet for og på vegne af: Samsung	Ondertekend voor en namens: Samsung	Alla kirjutatud tema nimel: Samsung	Allekirjoittanut Samsungin puolesta
19	място и дата на подпис:	Mjesto i datum potpisa:	Místo a datum podpisu	Sted og dato for underskrift	Plaats en datum van handtekening	Allakirjutamise koht ja kuupäev	Allekirjoituspaikka ja päivämäärä
20a	Директор по регулаторното съответствие	Direktor odjela za usklađenost s propisima	Ředitel pro dodržování předpisů	Chef for Regulatoriske Forhold	Directeur Regulatory Compliance	Regulatiivnõuete täitmise direktor	Sääntelynmukaisuusjohtaja
21	име и подпис на упълномощеното лице	Ime i potpis ovlaštene osobe	Jméno a podpis oprávněné osoby	Navn og underskrift fra bemyndiget person	Naam en handtekening van bevoegde persoon	Volitatud isku nimi ja allkiri	Valtuutetun henkilön nimi ja allekirjoitus
22	Забележка: Това не е адресът на Samsung Service Center. За адреса или телефона на Центъра за обслужване на Samsung вижте гаранционната карта или се свържете с търговеца на дребно, от когото сте закупили продукта.	Napomena: Ovo nije adresa Samsung servisnog centra. Adresu ili telefonski broj Samsung servisnog centra potražite na jamstvenom listu ili se obratite maloprodajnoj tvrtki od koje ste kupili Vaš proizvod.	Poznámka: To není adresa servisního střediska Samsung. Adresu a telefonní číslo servisního střediska Samsung najděte na záručním listu, nebo kontaktujte obchod, kde jste výrobek zakoupili.	Bemærk: Det er ikke Samsung servicecenters adresse. For Samsung servicecenters adresse eller telefonnummer henvises til garantibeviset eller kontakt forhandleren, hvor du købte dit produkt.	Nota: Dit is niet het adres van het Samsung Servicecenter. Voor het adres of telefoonnummer van het Samsung Servicecenter raadpleegt u de garantietaal of neemt u contact op met de winkel waar u het product heeft gekocht.	Märkus: See ei ole Samsungi hoolduskeskuse aadress. Samsungi hoolduskeskuse aadressi või telefoninumbri saamiseks vaadake garantiikaarti või võtke ühendust jaemüüjaga, kelle käest te oma toote ostsite.	Huomaa: Tämä ei ole Samsung-huollon numero. Samsung-huollon osoite ja puhelinnumero ilmoitetaan takuukortissa. Voit myös ottaa yhteyden jälleenmyyjään, jolta hankit tuotteen.

	FR	DE	EL	HU	IT	LV	LT
1	Déclaration de conformité	Konformitätserklärung	Δήλωση συμμόρφωσης	Megfelelőségi nyilatkozatot	Dichiarazione di Conformità	Atbilstības deklarācija	Atitikties deklaracija
2	Fabricant	Hersteller	Κατασκευαστής	Gyártó	Produttore	Ražotājs	Gamintojas
2a	Nom	Bezeichnung	Όνομα	Nev	Nome	Nosaukums	Pavadinimas
2b	Nom commercial depose	Eintragung Handelsname	Καταχωρισμένη εμπορική επωνυμία	Bejegyzett markanev	Nome commerciale registrato	Reģistrētais tirdzniecības nosaukums	Reģistruotas prekių ženklų pavadinimas
2c	Adresse	Adresse	Διεύθυνση	Cim	Indirizzo	Adrese	Adresas
3	Détails du produit	Produktedetails	Λεπτομέρειες προϊόντος	Termék részletei	Dettagli prodotto	Informācija par iekārtu	Gaminio duomenys
4	Produit:	Produkt :	Προϊόν :	Termék :	Prodotto :	Iekārtai:	Gaminys:
5	Modèle(s):	Modell(e) :	Μοντέλο(α) :	Típus(ok) :	Modello(i) :	Modelis (-ļi):	Modelis (-iai) :
6	Variante du modèle:	Modellvariante(n)	Παραμερές μοντέλο / Παραμεφερή μοντέλα	Változó Típus(ok):	Variante Modello(i):	Varianta modelis (-ļi):	Modelio (-ių) variantai
6a	(Le symbole "" dans le nom du modèle peut être un caractère alphanumérique quelconque, "", / ou un blanc)	(Das Symbol "" in der Modellbezeichnung kann ein beliebiges alphanumerisches Zeichen, "", / oder ein Leerzeichen sein)	(Το σύμβολο "" στην ονομασία του μοντέλου μπορεί να είναι οποιασδήποτε αλφαριθμητικός χαρακτήρας, "", / ή κενό)	(A "", szimbólum a modelnévben bármilyen alfanumerikus karakter lehet, "", / vagy üres)	(Il simbolo "" all'interno del codice modello può essere un qualsiasi carattere alfanumerico, "", / o vuoto)	(Simbols "" modeļa nosaukumā var būt jebkurš burts vai cipars, "", / vai atstāts tukšs)	(Simbolis "" modelio pavadinime gali būti bet koks raidinis ir skaitmeninis ženklas, "", / arba tuščias)
7	Déclaration et normes applicables	Erklärung und gültige Normen	Δήλωση και ισχύοντα πρότυπα	Alkalmazható tanúsítványok	Dichiarazione e Standard applicabili	Deklarācija un piemērotie standarti	Deklaracija ir taikomi standartai
8	Par la présente, nous déclarons sous notre seule responsabilité que le produit susmentionné est conforme aux exigences essentielles de	Wir erklären hiermit in unserer alleinigen Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den grundlegenden Anforderungen entspricht von:	Δηλώνουμε με αποκλειστική δική μας ευθύνη ότι το παραπάνω προϊόν συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις του:	Ezúton kijelentjük, hogy kizárólagos felelősségünkre a fenti termék megfelel az alábbiak alapvető követelményeinek:	Con la presente dichiaro sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto sopra indicato è conforme ai requisiti essenziali di:	Ar šo šīs ar pilnu atbildību paziņojam, ka iepriekš minētais produkts atbilst pamatprasībām, kas noteiktas ar:	Mes, prisimdami visą atsakomybę, pareiškiame, kad aukščiau pateiktas produktas atitinka esminius reikalavimus, nustatytus:
8a	Directive 2014/35 /UE pour la basse tension	Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU	Οδηγία 2014/35/ΕΕ για χαμηλή τάση	2014/35/EU Irányelve az alacsonyfeszültségű	Direttiva 2014/35/UE bassa tensione	Zemsprieguma Direktīvu 2014/35/ES	Žemos įtampos direktyvoje 2014/35/ES
8b	Directive 2014/30/UE pour la compatibilité électromagnétique	Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU	Οδηγία 2014/30/ΕΕ για ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (EMC)	2014/30/EU Irányelve az elektromágneses összeférhetőségre	Direttiva 2014/30/UE compatibilità elettromagnetica	Direktīvu 2014/30/ES par elektromagnētisko savietojamību	EMS direktyvoje 2014/30/ES
8c	Directive 2014/53/UE relative à la mise sur le marché des équipements radioélectriques	Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU	Οδηγία 2014/53/ΕΕ για ραδιοεξοπλισμό	2014/53/EU Irányelve a rádióberendezések	Direttiva 2014/53/UE apparecchiature radio	Radioiekārtu Direktīvu 2014/53/ES	Radio ryšio įrenginių direktyvoje 2014/53/ES
8g	par application des normes suivantes	unter Anwendung von:	με εφαρμογή των παρακάτω:	következő szabványokat alkalmazó:	tramite l'attuazione delle norme:	piemērojot:	kai taikoma:
9	CEM	EMV	EMC (Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα)	EMC	EMC	EMS	EMS
10	Sécurité	Sicherheit	Ασφάλεια	Biztonsági	Sicurezza	Drošība	Saugos
11	Radio	Funk	Ραδιοσυχνότητα	Rádió	Radio	Radio	Radiojo
11a	Cybersécurité	Cybersicherheit	Κυβερνοασφάλεια	Kiberbiztonság	Cibersicurezza	Kiberdrošību	Kibernetinio
13	la directive (2011/65/EU) relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques conformément à la norme EN IEC 63000:2018	die Richtlinie (2011/65/EU) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten durch die Anwendung der Norm EN IEC 63000:2018.	η Οδηγία (2011/65/EU) για τον περιορισμό της χρήσης συγκεκριμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό κατ' εφαρμογήν του προτύπου EN IEC 63000:2018.	EN IEC 63000:2018. szabványt alkalmazó, az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló irányelvnek (2011/65/EU).	la Direttiva (2011/65/UE) sulla limitazione d'uso di alcune sostanze pericolose nei dispositivi elettrici ed elettronici tramite l'attuazione della norma EN IEC 63000:2018.	Direktīva (2011/65/ES) par dažādu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās, piemērojot EN IEC 63000:2018.	Direktyva (2011/65/ES) dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektris ir elektroninėje įrangoje apribojimo, kai taikomas EN IEC 63000:2018.
14	la directive (2009/125/CE) sur l'écoconception mise en œuvre	die Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG) implementiert durch:	την Οδηγία Οικολογικού Σχεδιασμού (2009/125/ΕΚ), valamint az annak végrehajtásáról szóló:	a környezetbarát tervezésről szóló irányelvnek (2009/125/EK), valamint az ennek végrehajtásáról szóló:	Direttiva (2009/125/CE) relativa alla progettazione ecocompatibile tramite l'attuazione del:	Ekodizaina direktīvai (2009/125/EK), kas īsteno tā ar:	Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB), įgyvendinama pagal:
14f	Règlement (UE) No 2023/826 établissant les exigences d'écoconception relatives à la consommation d'énergie en mode arrêt, en mode veille et en veille avec maintien de la connexion au réseau des équipements ménagers et de bureau électriques et électroniques	Verordnung (EU) Nr. 2023/826 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an den Energieverbrauch elektrischer und elektronischer Haushalts- und Bürogeräte im Aus-Zustand, im Bereitschaftszustand und im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2023/826 για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά την κατανάλωση ενέργειας ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού οικιακού και γραφειακού εξοπλισμού εκτός λειτουργίας, σε λειτουργία αναμονής και σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής	A Biztonság (EU) No 2023/826 rendelete az elektromos és elektronikus háztartási és irodai berendezések kialakítási és üzemeltetési előírásait és a készülékek működéséhez szükséges energiaköltségek csökkentéséről szóló irányelvnek (2023/826/EU) végrehajtásáról.	Regolamento (UE) N. 2023/826 che stabilisce le specifiche di progettazione ecocompatibile per il consumo di energia nei modi spento, stand-by e stand-by in rete delle apparecchiature elettriche ed elettroniche domestiche e da ufficio	Regula (ES) Nr. 2023/826 ar ko nosaka ekodizaina prasības elektrisku un elektronisku mājsaimniecības un biroja iekārtu enerģijas patēriņam izslēgtā režīmā, gaidstāves režīmā un tīklorientētos gaidstāves režīmā	Reglamentą (ES) Nr. 2023/826 kuriuo nustatomos reikalavimai elektroniniems buitiniems ir biuro įrenginiams ekologinio projektavimo reikalavimai, susiję su išjungties veiksmo, budėjimo veiksmo ir tinklinės budėjimo veiksmo energijos sąnaudomis
14m	Règlement (CE) N. 2019/1782 en ce qui concerne les câbles d'alimentation externes	Verordnung (EG) Nr. 2019/1782 für externe Netzteile	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2019/1782 για εξωτερικά τροφοδοτικά ισχύος	A Biztonság No 2019/1782/EK a külső tápegységek tekintetében	Regolamento (UE) N. 2019/1782 per alimentatori esterni	Regula (ES) Nr. 2019/1782 attiecībā uz ārējām barošanas avotiem	Reglamentą (ES) Nr. 2019/1782 dėl išorinių maitinimo šaltinių
14p	Règlement (UE) No 2019/2021 qui concerne les dispositifs d'affichage électroniques	Verordnung (EU) Nr. 2019/2021 für elektronische Displays	Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2019/2021 για οθόνες	A Biztonság No 2019/2021/EU rendelete az elektronikus kijelzőkre vonatkozó tekintetében	Regolamento (UE) N. 2019/2021 per display elettronici	Regula (ES) Nr. 2019/2021 attiecībā uz elektroniskajiem displejiem	Reglamentą (ES) Nr. 2019/2021 dėl elektroninių vaizduoklių
15	En utilisant des méthodes de test de:	Unter Verwendung von Testmethoden gemäß:	Με χρήση μεθόδων δοκιμών από το:	Vizsgálati módszerek felhasználásával:	Tramite i metodi di test dalla:	Izmantojot šādas testēšanas metodes:	Naudojant bandymo būdus iš:
16	et de la directive (2019/882) relative aux exigences en matière d'accessibilité applicables aux produits et services conformément au draft EN 301 549 V4.1.1.	und die richtlinie (2019/882) über die Barrierefreiheitsanforderungen für Produkte und Dienstleistungen durch die Anwendung der draft EN 301 549 V4.1.1.	και Οδηγία (2019/882) σχετικά με τις απαιτήσεις προσβασιμότητας προϊόντων και υπηρεσιών κατ' εφαρμογήν του draft EN 301 549 V4.1.1.	és a termékek és szolgáltatások hozzáférhetőségi követelményeiről szóló irányelv (2019/882) az EN 301 549 V4.1.1 tervezet alkalmazásával	e della Direttiva (2019/882) sui requisiti di accessibilità dei prodotti e dei servizi tramite l'attuazione della norma draft EN 301 549 V4.1.1.	un Direktīva (2019/882) par produktu un pakalpojumu piekļūstamības prasībām piemērojot draft EN 301 549 V4.1.1.	ir Direktyva (2019/882) dėl gaminų ir paslaugų priėmiamos reikalavimų kai taikomas draft EN 301 549 V4.1.1.
17b	L'organisme notifié <nom, numéro> a examiné le dossier technique du produit afin d'évaluer sa conformité aux exigences de la RED 2014/53/EU et a émis le certificat d'examen de type EU: <cert no>	Die genannte Stelle <Name, Nummer> hat die technischen Unterlagen des Produkts auf die Konformität des Produkts hinsichtlich der Anforderungen der RED 2014/53/EG über- prüft. Zudem wurde von dieser Stelle die EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgegeben: <Zertifikatsnummer>	Ο κοινοποιημένος οργανισμός <όνομα, αριθμός> εξέτασε τον τεχνικό φάκελο του προϊόντος για να εκτιμήσει τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις απαιτήσεις του RED 2014/53/ΕΕ και εξέδωσε το πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: <αριθμός πιστοποιητικού>.	A termék a RED 2014/53/EU irányelv követelményeinek való megfelelésének értékelésére a <nev, szám> testület áttekinthette a termék műszaki dokumentációját, és a következő EU-típusvizsgálati tanúsítványt bocsátotta ki: <tanúsítvány száma>	L'Organismo Notificato <nome, numero> ha esaminato il fascicolo tecnico relativo al prodotto per valutare la conformità del prodotto ai requisiti RED 2014/53/UE ed ha emesso il certificato di esame UE: <certificato n.>	"Pilnvarotā iestāde <nosaukums, numurs> ir pārskatījusi izstrādājuma tehnisko dokumentāciju, lai novērtētu tā atbilstību Direktīvai par dalībvalsts tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz radioiekārtu pieejamību tirgū (2014/53/ES) un ir izsniegusi šo ES tipa pārbaudes sertifikātu: <cert no>"	Notifikuoja įstaiga <pavadinimas, numeris> peržiūrėjo techninį dokumentą, bei įvertino gaminio atitikimą Radio ryšio įrenginių direktyvai (2014/53/ES) reikalavimams ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą: <cert no>
17d	Article <numéro>	Artikel <Nummer>	Άρθρο <αριθμός>	Cikk <szám>	Articolo <numero>	Raksts <numurs>	Straipsnis <numeris>
17e	Article 3.3 (d), (e)	Artikel 3.3 (d), (e)	Άρθρο 3.3 (δ), (ε)	3.3. cikk (d), (e)	Articolo 3.3 (d), (e)	3.3. raksts d), e)	3.3 straipsnis d), e)
18	Signé en nom et pour le compte de: Samsung	Unterzeichnet für und im Namen von: Samsung	Υπογραφή για και για λογαριασμό της: Samsung	A Samsung nevében és nevében aláírták	Firmato a nome e per conto di: Samsung	Parakstīts Samsung vārdā	Pasirašyta "Samsung" vardu
19	Lieu et date de signature	Ort und Datum der Unterschrift	Μέρος και ημερομηνία υπογραφής	A aláírás helye és kelte	Luogo e data della firma	Paraksta vieta un datums	Parašos vieta ir data
20a	Directeur de la conformité réglementaire	Direktor für Einhaltung gesetzlicher Vorschriften	Διευθυντής για συμμόρφωση με τους κανόνες	A szabályozási megfelelésért felelős igazgató	Direttore della Conformità Normativa	Normatīvās atbilstības direktors	Reguliavimo atitikties direktorius
21	Nom et signature du responsable autorisé	Name und Unterschrift der/des Bevollmächtigten	Όνομα και υπογραφή εξουσιοδοτημένου ατόμου	A képviselőre jogosult személy(ek) neve, beosztása cégszerű aláírás	Nome e firma della persona autorizzata	pilnvarotās personas vārds, uzvārds ir paraksts	Igaltoji asmens vardas, pavardė ir parašas
22	Cette adresse n'est pas celle du centre de service Samsung. Pour connaître l'adresse ou le numéro de téléphone du centre de service Samsung, consultez la carte de garantie ou contactez le point de vente où le produit a été acheté.	Hinweis: Dies ist nicht die Adresse des Samsung-Kundendienstzentrums. Die Adresse oder Telefonnummer des Samsung-Kundendienstzentrums finden Sie auf der Garantiekarte oder erfahren Sie von dem Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.	Αυτή δεν είναι η διεύθυνση του Κέντρου επισκευών της Samsung. Για πληροφορίες σχετικά με τη διεύθυνση ή το τηλέφωνο του Κέντρου επισκευών της Samsung, δείτε την κάρτα εγγύησης ή επικοινωνήστε με το εμπορικό κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.	Megjegyzés: Ez nem a Samsung Szerviz Központ címe. A Samsung Szerviz Központ telefonszámát vagy címét a garancia jegyen találja vagy a terméket eladó kereskedőtől tudhatja meg.	L'indirizzo sopra riportato non è quello del Samsung Service Centre. Si prega di verificare l'indirizzo o il numero di telefono del Samsung Service Centre all'interno del certificato di garanzia o contattare il distributore presso cui è stato acquistato il prodotto	Šī nav Samsung servisa centra adrese. Samsung servisa centra adrese un tālruna numurs norādīts garantijas kartē, vai sazinieties ar mazumtirgotāju, pie kura jūs iegādājāties savu iekārtu.	Tai nėra „Samsung“ serviso centro adresas. Jei norite sužinoti „Samsung“ techninės priežiūros centro adresą ar telefono numerį, skaitkykite garantinę kortelę arba kreipkitės į pardavėją, iš kurio pirkote gaminį.

	NO	PL	PT	RO	SK	SL	ES
1	Samsvarserklæring nr:	Deklaracja zgodności	Declaração de Conformidade	Declarație de conformitate	Vyhľadanie o zhode	Izjava o skladnosti	Declaración de conformidad
2	Produsent	Producent	Fabricante	Producător	Výrobca	Proizvajalec	Fabricante
2a	Navn	Nazwa	Nome	Nume	Nazov	Ime	Nombre
2b	Registrert handelsnavn	Zarejestrowana nazwa handlowa	Designação comercial registada	Denumire comercială înregistrată	Registrovany obchodný názov	Registrirano trgovsko ime	Nombre comercial registrado
2c	Adresse	Adres	Endereço	Adresă	Adresa	Naslov	Dirección
3	Produktdetaljer	Informacje o produkcie	Detalhes do produto	Datele produsului	Detaily produktu	Informacije o izdelku	Detalles del producto
4	Produkt:	Produkt:	Produto:	Produs:	Produkt:	Izdelek:	Producto:
5	Modell(er):	Model(e):	Modelo(s):	Model:	Model(y):	Model(i):	Modelo(s):
6	Varianter av modellen(e):	Variante modeli:	Variantes do modelo:	Variante modelului:	Varianti modelov:	Različni modeli:	Modelo (s) variante (s):
6a	(Symbolet "" i modellnavnet kan være et hvilket som helst alfanumerisk tegn, -, ' / eller blankt)	(Symbol "" w nazwie modelu może być dowolnym znakiem alfanumerycznym, -, ' / lub pustym polem)	(O símbolo "" no nome do modelo pode ser qualquer caractere alfanumérico, -, ' / ou em branco)	(Simbolul "" din numele modelului poate fi orice caracter alfanumeric, -, ' / sau un spațiu necompletat)	(Symbol "" v názve modelu môže byť ľubovoľný alfanumerický znak, -, ' / alebo prázdny)	(Simbol/znak "" v imenu modela je lahko katerikoli alfanumerični znak, -, ' / oziroma prazno polje)	(El símbolo "" en el nombre del modelo puede ser cualquier carácter alfanumérico, -, ' / o en blanco)
7	Erklæring og gjeldende standarder	Deklaracja i odnośne normy	Declarações e Normas aplicáveis	Declarație și standarde aplicabile	Vyhľadanie a Príslušné normy	Deklaracija in veljavni standardi	Declaración y estándares aplicables
8	Vi erklærer herved under eget ansvar at produktet ovenfor er i samsvar med de grunnleggende kravene i:	Niniejszym oświadczamy, na naszą wyłączną odpowiedzialność, że powyższy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami:	Declaramos, sob nossa exclusiva responsabilidade, que o produto acima cumpre os requisitos básicos das seguintes diretivas/regulamento:	Declarăm prin responsabilitatea noastră unică faptul că produsul de mai sus respectă cerințele esențiale ale:	Týmto prehlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že vyššie uvedený výrobok je v zhode so základnými požiadavkami:	Izrecno izjavljamo, da zgoraj navedeni izdelek ustreza bistvenim zahtevam:	Por la presente declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto anterior cumple con los requisitos esenciales de:
8a	Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU	Dyrektywa 2014/35/UE dotycząca niskiego napięcia	2014/35/UE Diretiva de baixa tensão	Directiva 2014/35/UE referitoare la voltajul redus	Smernica 2014/35/EÚ o nízkom napätí	Diektiva 2014/35/EU o nizki napetosti	Directiva 2014/35/UE sobre baja tensión
8b	EMC-direktiv 2014/30/EU	Dyrektywa 2014/30/UE dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej	2014/30/UE Diretiva da compatibilidade eletromagnética	Directiva 2014/30/UE referitoare la compatibilitatea electromagnetice	Smernica 2014/30/EU o elektromagnetickéj kompatibiliti	Diektiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti	Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética
8c	Radiodirektiv 2014/53/EU	Dyrektywa 2014/53/UE dotycząca urządzeń radiowych	2014/53/UE Diretiva de equipamentos de rádio	Directiva 2014/53/UE referitoare la echipamentele radio	Smernica 2014/53/EU o rádiových zariadeniach	Direktiva 2014/53/EU o radijski opremi	Directiva 2014/53/UE sobre equipos radioeléctricos
8g	ved bruk av:	poprzez zastosowanie nom:	atraves da aplicacao de:	prin aplicarea:	podľa noriem:	z uporabo:	mediante la aplicación de:
9	EMC	EMC	EMC	EMC	Elektro-magnetická-kompatibilita	EMC	EMC
10	Sikkerhet	Bezpieczeństwo	Segurança	Siguranță	Bezpečnosť	Varnost	Seguridad
11	Radio	Radio	Radio	Radio	Rádio	Radio	Radio
11a	Cybersikkerhet	Cyberbezpieczeństwa	Cibersegurança	Securitatea cibernetică	Kybernetická bezpečnosť	Cibernetsko varnost	Ciberseguridad
13	direktivet (2011/65/EU) om begrensning av bruken av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr ved anvendelse av EN IEC 63000:2018	Dyrektywa dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (2011/65/EU) poprzez zastosowanie normy EN IEC 63000:2018	a Diretiva (2011/65/EU) relativa à restrição do uso de determinadas substâncias nocivas em equipamentos elétricos e eletrônicos pela aplicação da EN IEC 63000:2018	Directiva (2011/65/EU) privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice prin aplicarea EN IEC 63000:2018	Smernica (2011/65/EU) o obmedzeniach pri používaní niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach na základe uplatnenia normy EN IEC 63000:2018	Direktive (2011/65/EU) o omejitvah uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi, ki se izvajata po EN IEC 63000:2018	la Directiva (2011/65/EU) sobre la restricción de uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos mediante la aplicación de EN IEC 63000:2018
14	og økodesigndirektivet (2009/125/EC) implementert av:	Dyrektywa dotycząca ekoprojektu (2009/125/WE) wdrożona:	a Diretiva Eco-Design (2009/125/CE) implementada pelo:	Directiva Eco-Design (2009/125/CE) implementată de:	smernicoou o ekodizajne (2009/125/ES) vykonanej:	Direktive o okoljsko primerni zasnovi (2009/125/ES), ki jo implementirata:	la Directiva de diseño ecológico (2009/125/CE) implementada por:
14f	Forordning (EU) nr. 2023/826 som fastsetter krav til økodesign for av-modus, standby-modus og nettkretsbasert standby-energiforbruk for elektrisk og elektronisk husholdnings- og kontorutstyr	Rozporządzenie (UE) NR 2023/826 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla zużycia energii przez elektryczne i elektroniczne urządzenia gospodarstwa domowego i urządzenia biurowe w trybie wyłączenia, czuwania i oczekiwania przy podłączeniu	Regulamento (UE) No 2023/826 que estabelece os requisitos de concepção ecológica aplicáveis ao consumo de energia dos equipamentos elétricos e eletrônicos domésticos e de escritório nos modos desligado, de espera e de espera em rede	Regulamentul (UE) NR. 2023/826 de stabilire a cerințelor în materie de proiectare ecologică pentru consumul de energie în modulele opriț, standby și standby în rețea al echipamentelor electrice și electronice de uz casnic și de birou	Nariadenie (EU) č. 2023/826 ktorým sa stanovujú požiadavky na ekodizajn elektrických a elektronických zariadení v domácnosti a kancelárskych zariadení týkajúce sa spotreby energie v režime vypnutia, pohotovostnom režime pri pripojení na sieť	Uredba (EU) št. 2023/826 o določitvi zahtev za okoljsko primerno zasovo za porabo energije pri električni in elektronski gospodinski ter pisarniški opremi v stanjih izklopa, pripravljenosti ter omrežne pripravljenosti	Reglamento (UE) No 2023/826 por el que se establecen requisitos de diseño ecológico aplicables al consumo de energía en los modos desactivado y preparado, así como en el modo preparado en red, de los equipos eléctricos y electrónicos domésticos y de oficina
14m	Forordning (EU) nr. 2019/1782 for eksterne strømklider	Rozporządzenie (WE) NR 2019/1782 dla zasilaczy zewnętrznych	Regulamento (CE) N.o 2019/1782 para alimentação externa	Regulamentul (CE) NR. 2019/1782 în ceea ce privește sursele externe de alimentare	Nariadenie (ES) č. 2019/1782 pre externé zdroje napájania	Uredba (ES) št. 2019/1782 za zunanje napajalnike	Reglamento (CE) N o 2019/1782 en lo relativo las fuentes de alimentación externas
14p	Forordning (EU) nr. 2019/2021 for elektroniske skjermer	Rozporządzenie (UE) NR 2019/2021 dla wyświetlaczy elektronicznych	Regulamento (UE) No 2019/2021 para ecrãs eletrônicos	Regulamentul (UE) NR. 2019/2021 în ceea ce privește ecranele de afișaj electronic	Nariadenie (EU) č. 2019/2021 pre elektronické displeje	Uredba (EU) št. 2019/2021 za elektronske prikazovalnike	Reglamento (UE) No 2019/2021 en lo relativo las pantallas electrónicas
15	Bruke testmetoder fra:	Z wykorzystaniem metod badań opisanych w:	Utilizando métodos de teste de:	Folosind metode de testare de la:	Použitímkušobnýchmetód uvedených v:	Uporabo metod za testiranje iz:	Usando métodos de prueba desde:
16	og direktivet (EU) 2019/882 om tilgjengelighetskrav for produkter og tjenester ved anvendelse av draft EN 301 549 V4.1.1.	i Dyrektywa (2019/882) w sprawie wymagań dostępności produktów i usług poprzez zastosowanie draft EN 301 549 V4.1.1.	e a Diretiva (2019/882) relativa aos requisitos de acessibilidade dos produtos e serviços pela aplicação da draft EN 301 549 V4.1.1.	și Directiva (2019/882) privind cerințele de accesibilitate aplicabile produselor și serviciilor prin aplicarea draft EN 301 549 V4.1.1.	a Smernica (2019/882) o požiadavkách na prístupnosť výrobkov a služieb na základe uplatnenia normy draft EN 301 549 V4.1.1.	in Direktiva (2019/882) o zahtevah glede dostopnosti za proizvode in storitve ki se izvajata po draft EN 301 549 V4.1.1.	y la Directiva (2019/882) sobre los requisitos de accesibilidad de los productos y servicios mediante la aplicación de draft EN 301 549 V4.1.1.
17b	Det varslede organet <navn, nummer> har gjennomgått den tekniske filen for produktet for å vurdere om produktet er i samsvar med kravene i RED 2014/53/EU og har utstedt EU-typerevisningssertifikatet: <sertifikatnr>	Dopuszczona jednostka badawcza, <nazwa, numer> zweryfikowała pakiet danych technicznych dla produktu w celu oceny zgodności produktu z wymogami Dyrektywy dotyczącej sprzętu radiowego 2014/53/UE i wystawiła świadectwo badania typu UE: <cert no>	O Organismo notificado <nome, número> recebeu o ficheiro técnico do produto para avaliar a conformidade do produto com os requisitos técnicos de RED 2014/53/UE e emitiu o certificado de examinação do tipo UE: <cert no>	Organizația sesizată <nume, număr> a analizat fișa tehnică a produsului pentru a evalua compatibilitatea produsului cu cerințele RED 2014/53/UE și a emis certificatul de examinare tip UE: <cert nr>	Notifikovaný orgán <názov, číslo> preveril technický spis produktu, aby zis- til, či je daný produkt v súlade s požiadavkami smernice o rádiovom zariadení 2014/53/EU a má vydané osvedčenie o typovej skúške EU: <cert no>	Priglašeni organ <ime, številka> je pregledal tehnično dokumentacijo za izdelek in podal oceno skladnosti izdelka z zahtevami RED 2014/53/EU in izdal potrdilo o pregledu tipa EU: <cert. št.>	El organismo notificado <nombre, número> ha revisado el archivo técnico del producto para evaluar que el producto cumple con los requisitos de la Directiva RED 2014/53/UE y ha emitido el certificado de examen tipo de la UE: <número de certificado>
17d	Artikkel <nummer>	Artykuł <numer>	Artigo <número>	Articolul <număr>	Článok <číslo>	Članek <številka>	Artículo <número>
17e	Artikkel 3.3 (d), (e)	Artykuł 3.3 (d), (e)	Artigo 3.3 (d), (e)	Articolul 3.3 (d), (e)	Článok 3.3 písm. d), e)	Člen 3.3(d), (e)	Artículo 3.3 (d), (e)
18	Signert for og på vegne av: Samsung	Podpisano w imieniu: Samsung	Assinado por e em nome de: Samsung	Semnat pentru și în numele: Samsung	Podpísané menom: Samsung	Podpisano za in v imenu: Samsung	Firmado por y en nombre de: Samsung
19	Sted og dato for underskrift	Miejsce, data i podpis	Local e data de assinatura	Locul și data semnăturii	Miesto a dátum podpisu	Kraj in datum podpisa	Lugar y fecha de firma
20a	Direktør for Regulatorisk Etterlevelse	Dyrektor ds. zgodności z przepisami	Director Regulatory Compliance	Director de conformitate cu reglementările	Riaditeľ pre dodržiavanie predpisov	Direktor za Skladnost s predpisi	Director de Cumplimiento Normativo
21	Navn og signatur på autorisert person	Nazwisko i podpis osoby upoważnionej	Nome e assinatura do responsável	Numele și semnătura persoanei autorizate	Meno a podpis oprávnenej osoby	Ime in podpis pooblaščenega osebe	Nombre y firma de la persona autorizada
22	Dette er ikke adressen til Samsungs servicesenter. Vennligst se adressen eller telefonnummeret til Samsungs servicesenter på garantikortet eller kontakt forhandleren der du kjøpte produktet.	Uwaga: To nie jest adres Centrum Serwisowego firmy Samsung. Aby uzyskać adres lub numer telefonu Centrum Serwisowego firmy Samsung, należy zapoznać się z treścią karty gwarancyjnej lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt.	Esta não é a morada do Centro de Apoio Samsung. Por favor verifique a garantia ou contacte o revendedor que lhe vendeu o produto, para saber a morada e o número de contacto do Centro de Apoio Samsung.	Notă: Această nu este adresa Centrului de service Samsung. Pentru adresa sau numărul de telefon al Centrului de service Samsung, consultați certificatul de garanție sau contactați distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.	Poznámka: Nie je to adresa servisného strediska Samsung. Adresu a telefonné číslo Servisného centra Samsung nájdete na záručnom liste alebo kontaktujte predajcu, u ktorého ste produkt kúpili.	Opomba: To ni naslov servisnega centra Samsung. Naslov in telefonsko številko servisnega centra Samsung najdete na garancijskem listu, lahko pa kontaktirate prodajalca, kjer ste kupili svoj izdelek.	Nota: Esta dirección no es la del Centro de Servicio Técnico de Samsung. Si precisa la dirección o el número de teléfono del Centro de Servicio Técnico de Samsung, consulte la tarjeta de garantía o póngase en contacto con el establecimiento en el que compró el producto.

SV	
1	Deklaracja zgodności
2	Producent
2a	Nazwa
2b	Zarejestrowana nazwa handlowa
2c	Adres
3	Informacje o produkcie
4	Produkt :
5	Model(e) :
6	Warianty modeli:
6a	(Symbol „*” w nazwie modelu może być dowolnym znakiem alfanumerycznym, „-”, „/” lub pustym polem)
7	Deklaracja i odnośne normy
8	Niniejszym oświadczamy, na naszą wyłączną odpowiedzialność, że powyższy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami:
8a	Dyrektywa 2014/35/UE dotycząca niskiego napięcia
8b	Dyrektywa 2014/30/UE dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej
8c	Dyrektywa 2014/53/UE dotycząca urządzeń radiowych
8g	poprzez zastosowanie norm:
9	EMC
10	Bezpieczeństwo
11	Radio
11a	Cybersäkerhet
13	Dyrektywa dotycząca ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (2011/65/EU) poprzez zastosowanie normy EN IEC 63000:2018
14	Dyrektywa dotycząca ekoprojektu (2009/125/WE) wdrożona:
14f	Förordning (EU) nr 2023/826 om fastställande av krav på ekodesign för elektriska och elektroniska hushålls- och kontorsprodukters energianvändning i fränläge, standbyläge och nätverksanslutet standbyläge
14m	Rozporządzenie (WE) NR 2019/1782 dla zasilaczy zewnętrznych
14p	Rozporządzenie (UE) NR 2019/2021 dla wyświetlaczy elektronicznych
15	Z wykorzystaniem metod badań opisanych w:
16	i Dyrektywa (2019/882) w sprawie wymagań dostępności produktów i usług poprzez zastosowanie draft EN 301 549 V4, 1.1.
17b	Dopuszczona jednostka badawcza, <nazwa, numer> zweryfikowała pakiet danych technicznych dla produktu w celu oceny zgodności produktu z wymogami Dyrektywy dotyczącej sprzętu radiowego 2014/53/UE i wystawiła świadectwo badania typu UE: <cert no>
17d	Artikel <nummer>
17e	Artikel 3.3 (d), (e)
18	Podpisano w imieniu: Samsung
19	Miejsce, data i podpis
20a	Director Regulatory Compliance
21	Nazwisko i podpis osoby upoważnionej
22	Uwaga: To nie jest adres Centrum Serwisowego firmy Samsung. Aby uzyskać adres lub numer telefonu Centrum Serwisowego firmy Samsung, należy zapoznać się z treścią karty gwarancyjnej lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt.