

UK Declaration of Conformity

Product Details

Product: Air-conditioner(s) and Heat pump(s)
Model(s): AC140BN4PKG
Variant Model(s): AC120BN4PKG

Declaration and applicable standards

We hereby declare under our sole responsibility that the product above is in compliance with the essential requirements of the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 and the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 by application of:

EMC

EN 55014-1:2017 +A11:2020
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 +A2:2021

Safety

EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A14:2019
+A2:2019 +A15:2021
EN 60335-2-40:2003 +A11:2004 +A12:2005 +A1:2006 +A2:2009
+A13:2012
EN 62233:2008

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 327/2011 for fans driven by motors with an electric input power between 125 W and 500 kW and Regulation (EC) No 2016/2281 for air heating products, cooling products, high temperature process chillers and fan coil units using test methods(amend) from EN 14825:2018, EN 14511-2:2018. EN 14511-3:2018 and EN 12102:2017.

Signed for and on behalf of : Samsung

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

20/05/2022

(Place and date of signature)



Stephen Colclough – Director Regulatory Affairs

(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 Conformity¹

Product Details²

Product³: Air-conditioner(s) and Heat pump(s)
Model(s)⁴: AC140BN4PKG
Variant Model(s)⁵: AC120BN4PKG

Declaration and applicable standards⁶

We hereby declare under our sole responsibility that the product above is in compliance with the essential requirements of the⁷ Low Voltage Directive 2014/35/EU^{7a} and EMC Directive 2014/30/EU^{7b} by application of^{7f}

EMC⁸

EN 55014-1:2017 +A11:2020
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013 +A2:2021

Safety⁹

EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017 +A1:2019 +A14:2019
+A2:2019 +A15:2021
EN 60335-2-40:2003 +A11:2004 +A12:2005 +A1:2006 +A2:2009
+A13:2012
EN 62233:2008

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 63000:2018¹² and the Eco-Design Directive (2009/125/EC) implemented by¹³ Regulation (EC) No 327/2011 for fans driven by motors with an electric input power between 125 W and 500 kW^{13d} and Regulation (EC) No 2016/2281 for air heating products, cooling products, high temperature process chillers and fan coil units¹³ⁱ using test methods from¹⁴ EN 14825:2018, EN 14511-2:2018, EN 14511-3:2018 and EN 12102:2017

Signed for and on behalf of : Samsung¹⁵

Samsung
Euro QA Lab,
Saxony Way, Yateley,
GU46 6GG, UK *
20/05/2022

(Place and date of signature)¹⁶



Stephen Colclough – Director Regulatory
Affairs¹⁷

(Name and signature of authorized person)¹⁸

* 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.¹⁹

	BG	HR	CS	DA	NL	ET	FI
1	Декларация за съответствие	Izjava o sukladnosti	Prohlášení o shodě	Overensstemmelseserklæring	Verklaring van overeenstemming	Vastavusdeklaratsioon	Vaatumuksenmukaisuusvakuutus
2	Информация за продукта	Pojednosti o proizvodu	Podrobnosti produktu	Produktdetaljer	Productgegevens	Tooteave	Tuotetiedot
3	Продукт:	proizvod:	Produkt :	Produkt :	Product :	Toode :	Tuote :
4	Модел (и):	Model(i) :	Modely :	Model(ler) :	Model(len) :	Mudel(id) :	Malli(t) :
5	Вариант Модел (и):	Verzija modela:	Varianty modelů	Variant Model(ler) :	Variant Model(len) :	Variandimudel (id)	Vaihtoehtoiset malli(t)
6	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
7	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:
7a	Директива 2014/35/ЕС за нисък волтаж	Direktiva 2014/35/EU za električnu opremu 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 kohta
7b	Директива 2014/30/ЕС на електромагнитната съвместимост	Direktiva 2014/30/EU za elektromagnetsku 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
7f	чрез прилагането на:	primjenom:	podle použití norem:	ved anvendelse af:	door toepassing van:	kohaldades:	soveltaen seuraavia:
8	Електромагнитна съвместимост	EMC	Elektromagnetická kompatibilita	EMC	EMC	EMC	EMC
9	Безопасност	Sigurnost	Bezpečnost	SIKKERHED	VEILIGHEID	Ohutus	Turvallisuus
12	с Директива (2011/65/EU) относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване чрез прилагане на EN IEC 63000:2018	Direktiva (2011/65/EU) o ograničavanju 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 elektroonikaseadmetes, mida on täiendatud seadustega EN IEC 63000:2018	sekä tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa annettun direktiivin (2011/65/EU) vaatimukset standardia EN IEC 63000:2018 soveltaen.
13	и с Директивата за екопроектиране (2009/125/EO), предоставена от:	te Direktive (2009/125/EZ) o ekološkom dizajnu koju primjenjuje:	a směrnice o ekodesignu (2009/125/ES) uplatňovanou:	og direktivet Ecodesign og Energimærkning (2009/125/EF) implementeret ved:	en de richtlijn inzake ecologisch ontwerp (2009/125/EG) geïmplementeerd door:	ning õkodisaini direktiivi (2009/125 / EÜ), mida rakendatakse läbi:	ja ekologisen suunnittelun direktiivissä (2009/125/EY) toteutettu:
13l	Регламент (EO) № 2016/2281 на въздухоотоплителни продукти, охладителни продукти, високотемпературни технологични охладители на течности и вентилаторни конвектори	Uredba (EZ) BR. 2016/2281 za uređaje za grijanje zraka, uređaje za hlađenje, visokotemperaturne procesne rashladne uređaje i ventilatorske konvektore	Nariadení (EÚ) č. 2016/2281 pro ohřivače vzduchu, chladicí zařízení, vysokoteplotních procesních chladičů a ventilátorových konvektorů	Forordning (EF) Nr. 2016/2281 for luftvarmeprodukter, køleprodukter, HT-chillers til proceskøling og fancoil-enheder	Verordening (EG) Nr. 2016/2281 voor luchtverwarmingsproducten, koelproducten, hogetemperatuurproces-chillers en ventilatorluchtkoelers	Määrus (EÜ) nr 2016/2281 seoses õhukütteseadmete, jahutusseadmete, kõrgel temperatuuril käitavate protsessijahutiite ja puhurkonvektoritega	Asetus (EY) N:o 2016/2281 ilmalämmitystuotteiden, jäähdytystuotteiden, korkeassa lämpötilassa käytettävien prosessijäähdytyslaitteiden ja puhallinkonvektorien osalta
13d	Регламент (EO) № 327/2011 на вентилатори, задвижвани от електродвигатели с входна мощност между 125 W и 500 kW	Uredba (EZ) BR. 327/2011 za ventilatore pogonjene motorima ulazne električne snage između 125 W i 500 kW	Nariadení (EÚ) č. 327/2011 pro ventilátory poháněné elektromotory s příkonem v rozmezí od 125 W do 500 kW	Forordning (EF) Nr. 327/2011 for elmotordrevne ventilatorer med en indgangseffekt fra og med 125 W til og med 500 kW	Verordening (EG) Nr. 327/2011 voor de door motoren aangedreven ventilatoren met een elektrisch ingangsvermogen tussen 125 W en 500 kW	Määrus (EÜ) nr 327/2011 seoses ventilaatorite mootori elektrilise sisendvõimsusega 125 W kuni 500 kW	Asetus (EU) 327/2011 ottoehooltaan vähintään 125 watin ja enintään 500 kilowatin moottoreilla varustettujen puhaltimien osalta
14	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:
15	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
16	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
17	Директор по регулаторните въпроси	Ravnatelj regulatornih poslova	Ředitel pro regulační záležitosti	Direktor for lovgivningsmæssige anliggender	Directeur Regulatory Affairs	Regulatiivküsimuste direktor	Sääntelyasioiden johtaja
18	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 isiku nimi ja allkiri	Valtuutetun henkilön nimi ja allekirjoitus
19	Забелешка: 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 najdete 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	Détails du produit	Produktdetails	Λεπτομέρειες προϊόντος	Termék részletei	Dettagli prodotto	Informācija par iekārtu	Gaminio duomenys
3	Produit:	Produkt :	Προϊόν :	Termék :	Prodotto :	iekārtai:	Gaminy:
4	Modèle(s):	Modell(e) :	Μοντέλο(α) :	Típus(ok) :	Modello(i) :	Modelis(-ļi):	Modelis (-iai) :
5	Variantes du modèle:	Modellvariante(n)	Παρεμφερές μοντέλο / Παρεμφερή μοντέλα:	Változó Típus(ok):	Variante Modello(i):	Varianta modelis(-ļi):	Modelio (-ių) variantai
6	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
7	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 dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto sopra indicato è conforme ai requisiti essenziali di:	Ar šo mēs 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:
7a	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	Zemos įtampos direktyvoje 2014/35/ES
7b	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
7f	par application des normes suivantes	unter Anwendung von:	με εφαρμογή των παρακάτω:	következő szabványokat alkalmazó:	tramite l'attuazione delle norme:	piemērojot:	kai taikoma:
8	CEM	EMV	EMC (Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα)	EMC	EMC	EMS	EMS
9	Sécurité	Sicherheit	Ασφάλεια	Biztonsági	Sicurezza	Drošība	Saugos
12	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 dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās, piemērojot EN IEC 63000:2018	Direktyva (2011/65/ES) dėl tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo, kai taikomas EN IEC 63000:2018
13	et de la directive (2009/125/CE) sur l'écoconception mise en œuvre	und die Ökodesign-Richtlinie (2009/125/EG) implementiert durch:	και με την Οδηγία Οικολογικού Σχεδιασμού (2009/125/ΕΚ) που εφαρμόζεται από τον:	és a környezetbarát tervezésről szóló irányelvnek (2009/125/EK), valamint az ennek végrehajtásáról szóló:	e della Direttiva (2009/125/CE) relativa alla progettazione ecocompatibile tramite l'attuazione del:	un Ekodizaina direktīvai (2009/125/EK), kas īstenota ar:	ir Ekologinio projektavimo direktyva (2009/125/EB), įgyvendinama pagal:
13l	Règlement (CE) N o 2016/2281 en ce qui concerne les appareils de chauffage à air, aux appareils de refroidissement, aux refroidisseurs industriels haute température et aux ventilo-convecteurs	Verordnung (EG) Nr. 2016/2281 für Luftheizungsprodukte, Kühlungsprodukte, Prozesskühler mit hoher Betriebstemperatur und Gebläsekonvektoren	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2016/2281 για συσκευές θέρμανσης αέρα, ψύξης, ψύκτες υψηλής θερμοκρασίας και μονάδες ανεμιστήρα	A Bizottság No 2016/2281/EU rendelete a légfűtő eszközök, a hűtőeszközök, a magas hőmérsékletű technológiai hűtők és a ventilátoros konvektorok tekintetében	Regolamento (UE) N. 2016/2281 per prodotti di riscaldamento dell'aria, prodotti di raffrescamento, chiller di processo ad alta temperatura e ventilconvettori	Regula (ES) Nr. 2016/2281 attiecībā uz gaisa sildīšanas iekārtām, dzesēšanas iekārtām, augsttemperatūras procesdzesinātājiem un ventilatorkonvektoriem	Reglamentą (ES) Nr. 2016/2281 dėl oro šildymo gaminių, vėsinimo gaminių ir aukštatemperatūrių technologinių aušintuvų ir ventiliatorių konvektorių
13d	Règlement (CE) N o 327/2011 en ce qui concerne les ventilateurs entraînés par des moteurs d'une puissance électrique à l'entrée comprise entre 125 W et 500 kW	Verordnung (EG) Nr. 327/2011 für Ventilatoren, die durch Motoren mit einer elektrischen Eingangsleistung zwischen 125 W und 500 kW angetrieben werden	Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 327/2011 για ανεμιστήρες με κινητήρα ηλεκτρικής ισχύος εισόδου μεταξύ 125 W και 500 kW	A Bizottság No 327/2011/EK a 125 W és 500 kW közötti bemeneti elektromos teljesítményű motorral hajtott ventilátorok tekintetében	Regolamento (UE) N. 327/2011 per ventilatori a motore la cui potenza elettrica di ingresso è compresa tra 125 W e 500 kW	Regula (ES) Nr. 327/2011 attiecībā uz ventilatoriem, kurus darbina motori ar elektrisko ieejas jaudu no 125 W līdz 500 kW	Reglamentą (ES) Nr. 327/2011 dėl ventiliatorių, varomų 125 W–500 kW įėjimo galios elektros varikliais
14	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:
15	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
16	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	Parašo vieta ir data
17	Directeur des affaires réglementaires	Direktor für Regulatory Affairs	Διευθυντής ρυθμιστικών υποθέσεων	Szabályozási ügyek igazgatója	Director of Regulatory Affairs	Regulējošo jomu direktors	Kontrolės reikalų direktorius
18	Nom et signature du responsable autorisé	Name und Unterschrift der/des Bevollmächtigten	Όνομα και υπογραφή εξουσιοδοτημένου ατόμου	A képviselőre jogosult személy(ek) neve, beosztása cégzerű aláírás	Nome e firma della persona autorizzata	piļņvarotās personas vārds, uzvārds un paraksts	Įgaliooti asmens vardas, pavardė ir parašas
19	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	Megjegyzés: Ez nem a Samsung Szervíz Központ címe. A Samsung Szervíz Központ telefonszámát vagy címét a garancia jegyén 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	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, skaitykite garantinę kortelę arba kreipkitės į pardavėją, iš kurio pirkote gaminį.

SAMSUNG

			κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.		contattare il distributore presso cui è stato acquistato il prodotto		
--	--	--	---	--	--	--	--

	PL	PT	RO	SK	SL	ES	SV
1	Deklaracja zgodności	Declaração de Conformidade	Declarație de conformitate	Vyhľadzenie o zhode	Izjava o skladnosti	Declaración de conformidad	EU-försäkran
2	Informacje o produkcie	Detalhes do produto	Datele produsului	Detaily produktu	Informacije o izdelku	Detalles del producto	Produkt detaljer
3	Produkt :	Produto :	Produs:	Produkt :	Izdelek :	Producto :	Produkt :
4	Model(e) :	Modelo(s) :	Model:	Model(y) :	Model(i) :	Modelo(s) :	Modell(er) :
5	Warianty modeli:	Variantes do modelo:	Variantă modelului:	Varianty modelov:	Različni modeli:	Modelo (s) variante (s):	Variantmodell (er):
6	Deklaracja i odnośne normy	Declarações e Normas aplicáveis	Declarație și standarde aplicabile	Vyhľadzenie a Príslušné normy	Deklaracija in veljavni standardi	Declaración y estándares aplicables	Försäkran och tillämpliga standarder
7	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:	Vi förklarar härmed under vårt eget ansvar att produkten ovan uppfyller de väsentliga kraven i:
7a	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	Direktiv 2014/35/EU om lågspänning
7b	Dyrektywa 2014/30/UE dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej	2014/30/UE Diretiva da compatibilidade eletromagnética	Directiva 2014/30/UE referitoare la compatibilitatea electromagnetica	Smernica 2014/30/EÚ o elektromagnetickéj kompatibiliti	Diektiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti	Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética	Direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet
7f	poprzez zastosowanie norm:	atraves da aplicacao de:	prin aplicarea:	podľa noriem:	z uporabo:	mediante la aplicación de:	genom tillämpning av:
8	EMC	EMC	EMC	Elektro-magnetická-kompatibilita	EMC	EMC	EMC
9	Bezpieczeństwo	Segurança	Siguranță	Bezpečnosť	Varnost	Seguridad	Säkerhet
12	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 izvajajo 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	Direktivet (2011/65/EU) om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning genom tillämpning av EN IEC 63000:2018
13	i Dyrektywa dotycząca ekoprojektu (2009/125/WE) wdrożona:	e com a Diretiva Eco-Design (2009/125/EC) implementada pelo:	și Directiva Eco-Design (2009/125/CE) implementată de:	a zároveň so smernicoou o ekodizajne (2009/125/ES) vykonanej:	in Direktive o okoljsko primerni zasnovi (2009/125/ES), ki jo implementirala:	y la Directiva de diseño ecológico (2009/125/CE) implementada por:	och ekodesigndirektivet (2009/125/EG) tillämpat genom:
13l	Rozporządzenie (WE) NR 2016/2281 dla produktów do ogrzewania powietrznego, produktów chłodzących, wysokotemperaturowych agregatów chłodniczych i klimakonwektorów wentylatorowych	Reglamento (CE) N o 2016/2281 para productos de calentamiento de ar, productos para sistemas de refrigeración, refrigeradores de proceso de alta temperatura e ventilosconvectores	Regulamentul (CE) NR. 2016/2281 în ceea ce privește produsele pentru încălzirea aerului, produselor pentru răcire, răcitoarelor industriale cu temperaturi înalte și ventilosconvectorelor	Nariadenie (ES) č. 2016/2281 pre výrobky na ohrevanie vzduchu, chladiacich výrobkov, vysokoteplotných priemyselných chladičov a ventilátorových konvektorov	Uredba (ES) št. 2016/2281 za izdelke za toplotno ogrevanje, izdelke za hlajenje in visokotemperaturne procesne ohlajevalnikov ter ventilatorskih konvektorjev	Reglamento (CE) N o 2016/2281 en lo relativo los productos de calentamiento de aire, los productos de refrigeración, las enfriadoras de procesos de alta temperatura y los ventilosconvectores	Förordning (EG) nr 2016/2281 för produkter för ventilationsvärme, produkter för kylning, processkylaggregat av högttemperaturtyp och fläktkonvektorer
13d	Rozporządzenie (WE) NR 327/2011 dla wentylatorów napędzanych silnikiem elektrycznym o poborze mocy od 125 W do 500 kW	Reglamento (CE) N o 327/2011 para ventoinhas accionadas por motores com uma potência elétrica de entrada de 125 W a 500 kW	Regulamentul (CE) NR. 327/2011 în ceea ce privește ventilatoarele acționate de motoare cu o putere între 125 W și 500 kW	Nariadenie (ES) č. 327/2011 pre ventilátory poháňaných motorom s elektrickým príkonom 125 W až 500 kW	Uredba (ES) št. 327/2011 za ventilatorje, ki jih poganjajo motorji z električno vhodno močjo med 125 W in 500 kW	Reglamento (CE) N o 327/2011 en lo relativo los ventiladores de motor con una potencia eléctrica de entrada comprendida entre 125 W y 500 kW	Förordning (EU) nr 327/2011 för motordrivna fläktar med ineffekt mellan 125 W och 500 kW
14	Z wykorzystaniem metod badań opisanych w:	Utilizando métodos de teste de:	Folosind metode de testare de la:	Použitím kúšobných metód uvedených v:	Uporabo metod za testiranje iz:	Usando métodos de prueba desde:	Med hjälp av testmetoder från:
15	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	Undertecknad för och i uppdrag av: Samsung
16	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	Plats och datum för underskrift
17	Dyrektor ds. Regulacyjnych	Director de Assuntos Regulatórios	Director al afacerilor de reglementare	Riaditeľ pre regulačné záležitosti	Direktor za regulativne zadeve	Director de Asuntos Regulatorios	Direktör för regleringsfrågor
18	Nazwisko i podpis osoby upoważnionej	Nome e assinatura do responsável	Numele și semnătura persoanei autorizate	Meno a podpis oprávnenej osoby	Ime in podpis pooblaščene osebe	Nombre y firma de la persona autorizada	Namn och underskrift av ansvarig person
19	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: Aceasta 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 telefónne čísla 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.	Obs!: Detta är inte adressen till Samsung-servicecenter. För adress eller telefonnummer till Samsungservicecenter, se bifogat garantkort eller kontakta återförsäljaren av din produkt