



JNY-LX1 EU Declaration of Conformity

Contents

EU Declaration of Conformity	1
ЕС Декларация за съответствие	2
EU Izjava o skladnosti.....	3
Prohlášení o shodě pro EU	4
EU-overensstemmelseserklæring	5
EU-Verklaring van overeenstemming	6
EL-i vastavusdeklaratsioon	7
EU-säädöstenmukaisuusilmoitus.....	8
Déclaration de conformité UE.....	9
EU-Konformitätserklärung	10
Δήλωση πιστότητας ΕΕ	11
האירופי האיחוד של ימותתא הצהרת	12
EU-megfelelőségi nyilatkozat	13
Dichiarazione di conformità dell'UE.....	14
ES atbilstības deklarācija.....	15
ES atitikties deklaracija	16
Декларация за усогласеност за ЕУ	17
Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE	18
EUs samsvarserklæring	19
Deklaracja zgodności UE	20
Declaração de Conformidade da UE.....	21
Declarație de conformitate UE	22
Декларация соответствия ЕС	23
EU Deklaracija o usaglašenosti	24
Vyhlasenie o zhode v EÚ	25
EU-izjava o skladnosti.....	26
Declaración de cumplimiento de leyes de la Unión Europea	27
EU-försäkran om överensstämmelse.....	28
AB Uygunluk Beyanı	29



EU Declaration of Conformity

For the following equipment:

Product name: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Manufacturer's Name: Huawei Technologies Co., Ltd.
Manufacturer's Address: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

We, Huawei Technologies Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the above referenced product complies with the following directives and standards:

RoHS Directive 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP Directive 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radio Equipment Directive 2014/53/EU:

Safety Article3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC Article3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Health Article3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio Article3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

The conformity assessment procedure as referenced in Article 17 and detailed in Annex III of the Radio Equipment Directive has been followed with the involvement of a notified body:

Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH NB No.: 0197

Certificate No.: RT 60147071 0001

Accessories: Adapters: HW-100400X01, HW-100400X00, X represent different plug type used, which can be C, U, J, E, B, A, I, R, Z or K, depending on your region.

Batteries: HB486586ECW

Earphone: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Note: Some software updates will be released by the manufacturer to fix some bug or enhance some function after place on the market. All versions released by the manufacturer have been verified and still compliance with the related rules. All RF parameters (E.g: frequency range, Output power) are not accessible to the user, and can't be changed by the user.

Responsible for making this declaration is the:


Manufacturer Authorised representative established within the EU

Person responsible for making this declaration:

Name, Surname: Chenxinyi

Position/Title: Regulatory Compliance Manager

Place: China, Shenzhen Date: 2020/2/24


(Signature)



ЕС Декларация за съответствие

За следното оборудване:

Име на продукта: Smart Phone
Модел: JNY-LX1
Име на производителя: Huawei Technologies Co., Ltd.
Адрес на производителя: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Ние, Huawei Technologies Co., Ltd. декларираме на собствена отговорност, че горепосоченият продукт е в съответствие със следните директиви и стандарти:

Директива (RoHS) 2011/65/EC: EN 50581:2012
Директива 2009/125/ЕО: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011
Директива 2014/53/EC относно радио оборудването:
Член 3.1, буква а), EN 62368-1:2014/A11:2017
относно безопасността:
Член 3.1, буква б), EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1
относно V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN
електромагнитната 301 489-3 V2.1.1
съвместимост:
Член 3.1, буква а), EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
относно здравето: 62479:2010, EN 62209-2:2010
Член 3.2 за EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301
радиосъоръженията: 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1,
EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Процедурата за оценяване на съответствието, посочена в член 17 и описана подробно в риложение III на директивата относно радио оборудването, бе изпълнена с участието на нотифицирания орган:

Нотифициран орган: TÜV Rheinland LGA Products GmbH NB №: 0197

Сертификат №: RT 60147071 0001

Акcesoари: Адаптери: HW-100400X01, HW-100400X00, X представлява различните типове използвани щепсели, които могат да бъдат или C,U J,E,B,A,I,R,Z или K, в зависимост от вашия регион.

Батерии: HB486586ECW

Слушалка: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Софтуер: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Забележка: Някои софтуерни актуализации ще бъдат пуснати от производителя за коригиране на някои грешки и за подобряване на някои функции след пускане на пазара. Всички версии, предоставени от производителя, са проверени и отговарят на съответните правила. Всички RF параметри (напр., честотен обхват, изходна мощност) не са достъпни за потребителя и той не може да ги променя.

Отговорност за тази декларация носи:

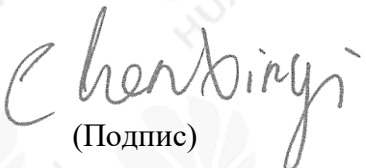
Производителят Упълномощеният представител с регистрация в ЕС

Лице, отговорно за тази декларация

Име и фамилия: Chenxinyi

Длъжност/Титла: Ръководител по регулаторно съответствие

Място): Шънджън, Китай Дата): 2020/2/24


(Подпис)



EU Izjava o sukladnosti

Za sljedeću opremu:

Naziv proizvođača: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Naziv proizvođača: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adresa proizvođača: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Mi, Huawei Technologies Co., Ltd. izjavljujemo pod našom isključivom odgovornosti da gore navedeni proizvod odgovara sljedećim direktivama i standardima:

Direktiva RoHS 2011/65/EU: EN 50581:2012

Direktiva ErP 2009/125/EZ: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Direktiva o radijskoj opremi 2014/53/EU:

Sigurnost Članak3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC Članak3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Zdravlje Članak3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio Članak3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Poštivan je postupak procjene sukladnosti kao što je navedeno u Članku 17 i detaljnije obrazloženo u Aneksu III Direktive o radijskoj opremi, uz uključivanje obaviještenog tijela:

Obaviješteno tijelo: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Br. ob. tijela.: 0197

Br. potvrde: RT 60147071 0001

Dodaci: Adapteri: HW-100400X01, HW-100400X00, X predstavlja različite vrste priključaka koji mogu biti C, U, J, E, B, A, I, R, Z ili K, u zavisnosti od regije.

Baterija: HB486586ECW

Slušalice: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Softver: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Napomena: Neka ažuriranja softvera izdaje proizvođač nakon puštanja proizvoda u prodaju u cilju ispravke grešaka ili poboljšanja nekih funkcija. Sve verzije koje objavljuje proizvođač provjerene su i dalje su sukladne sa svim važećim pravilima. Svi parametri radiofrekvencije (primjerice frekvencijski raspon i izlazna snaga) nisu dostupni korisniku i korisnik ih ne može mijenjati.

Odgovorna osoba za sastavljanje ove deklaracije je:


Proizvođač Ovlašteni predstavnik koji posluje unutar EU

Osoba odgovorna za sastavljanje ove deklaracije

Ime, prezime: Chenxinyi

Pozicija/titula: Voditelj za zakonsku sukladnost

Mjesto: Kina, Shenzhen Datum: 2020/2/24


(Potpis)



Prohlášení o shodě pro EU

Pro následující zařízení:

Název produktu: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Název výrobce: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adresa výrobce: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

My, společnost Huawei Technologies Co., Ltd. na vlastní výhradní zodpovědnost prohlašujeme, že výše uvedený produkt vyhovuje následujícím směrnici a normám:

Směrnice RoHS 2011/65/EU: EN 50581:2012

Směrnice 2009/125/ES: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Směrnice 2014/53/EU týkající se rádiových zařízeních:

Bezpečnost, odst. 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

Elektromagnetická kompatibilita, odst. 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Zdraví, odst. 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Rádiová zařízení, odst. 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Postup vyhodnocení shody, jak je uveden v odst. 17 a podrobně popsán v příloze III směrnice o rádiových zařízeních, byl dodržen se zapojením úředně oznámeného orgánu:

Úředně oznámený orgán: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

OO čís.: 0197

Certifikát čís.: RT 60147071 0001

Príslušenství: Adaptéry: HW-100400X01, HW-100400X00, písmeno X označuje různé druhy zástrček a může být nahrazeno písmeny C, U, J, E, B, A, I, R, Z nebo K, záleží na oblasti, ve které se nacházíte.

Baterie: HB486586ECW

Software: Sluchátko: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Poznámka: Po vydání produktu budou výrobcem uvolněny aktualizace softwaru.

Cílem těchto aktualizací je oprava chyb a vylepšení funkcí. Všechny verze vydané výrobcem jsou ověřeny a jsou i nadále v souladu se souvisejícími předpisy. Žádné parametry rádiové frekvence (například frekvenční rozsah, výstupní výkon) nejsou přístupné uživateli a nemohou být uživatelem změněny.

Osobou odpovědnou za toto prohlášení je:

Výrobce Oprávněný zástupce stanovený v rámci EU

Osoba odpovědná za toto prohlášení:

Jméno, příjmení: Chenxinyi

Pozice/jmenování: Regulatory Compliance Manager

Místo: Čína, Šen-čen Datum: 2020/2/24


(Podpis)



EU-overensstemmelseserklæring

For følgende udstyr:

Produkt navn: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Producentens navn: Huawei Technologies Co., Ltd.
Producentens adresse: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Vi, Huawei Technologies Co., Ltd. erklærer under vores eneansvar, at ovenfor omtalte produkt overholder følgende direktiver og standarder:

RoHS-direktive 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP-direktiv 2009/125/EF: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radioudstyrsdirektiv 2014/53/EU:

Sikkerhedsparagraf 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC-paragraf 3.1(b):

EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,

DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Sundhedsparagraf 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010,

EN 62209-2:2010

Radioparagraf 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13

V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Proceduren til evaluering af overensstemmelsen som omtalt i paragraf 17 og detaljeret i bilag III I

Radioudstyrsdirektivet er blevet fulgt med inddragelsen af et bemyndiget organ:

Notificeret organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NB No.: 0197

Certifikat nr.: RT 60147071 0001

Tilbehør: Adapte: HW-100400X01, HW-100400X00, X repræsenterer de forskellige anvendte stiktyper, som kan være enten C, U, J, E, B, A, I, R, Z eller K, afhængigt af din region.

Batterier: HB486586ECW

Hovedtelefoner: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Bemærk: Nogle softwareopdateringer vil blive frigivet af producenten, for at rette nogle fejl eller forbedre nogle funktioner efter det er kommet på markedet. Alle softwareversioner frigivet af producenten er blevet verificeret og er stadig i overensstemmelse med de relevante regler. Alle RF-parametre (f.eks. frekvensområde og udgangseffekt) er ikke tilgængelig for brugeren, og kan ikke ændres af brugeren.

Person ansvarlig for udarbejdelsen af denne erklæring:


Producent Autoriseret repræsentant, der er etableret inden for EU

Person ansvarlig for udarbejdelsen af denne erklæring:

Navn, Efternavn: Chenxinyi

Position/Titel: Regulatory Compliance Manager

Sted : Kina, Shenzhen Dato: 2020/2/24


(Underskrift)



EU-Verklaring van overeenstemming

Voor de volgende apparatuur:

Productnaam: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Naam van de fabrikant: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adres van de fabrikant: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Wij, Huawei Technologies Co., Ltd. verklaren onder onze uitsluitende verantwoordelijkheid dat het bovengenoemde product aan de volgende richtlijnen en normen voldoet:

RoHS-richtlijn 2011/65/EU: EN 50581:2012

Richtlijn 2009/125/EG: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Richtlijn 2014/53/EU inzake radioapparatuur:

Veiligheid - EN 62368-1:2014/A11:2017

Artikel 3.1(a):

EMC - Artikel 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Gezondheid - Artikel 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio - Artikel 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

De beoordelingsprocedure voor conformiteit waarnaar in artikel 17 wordt verwezen en die in Annex III van de richtlijn inzake radioapparatuur is beschreven, werd gevolgd in samenspraak met een aangemelde instantie:

Aangemelde instantie: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Reg.-nr.: 0197

Certificaatnr.: RT 60147071 0001

Accessoires: Adapters: HW-100400X01, HW-100400X00, X staat voor verschillen in het gebruikte type stekker en kan C, U, J, E, B, A, I, R, Z of K zijn, afhankelijk van uw regio.

Batterijen: HB486586ECW

Hoofdtelefoon: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

NB: Er zullen na introductie op de markt sommige software-updates door de fabrikant worden uitgebracht om wat problemen op te lossen of om bepaalde functies te verbeteren. Alle versies die door de fabrikant worden uitgebracht, zijn gecontroleerd en voldoen nog steeds aan de gerelateerde regels. Alle RF-parameters (zoals frequentiebereik en uitgangsvermogen) zijn niet toegankelijk voor de gebruiker en kunnen niet door de gebruiker worden gewijzigd.

De verantwoordelijke persoon voor het opstellen van deze verklaring is:

Fabrikant Bevoegde vertegenwoordiger, opgericht in de EU

Verantwoordelijke persoon voor het opstellen van deze verklaring:

Naam, achternaam: Chenxinyi

Functie/titel: Regulatory Compliance Manager

Plaats: China, Shenzhen Datum: 2020/2/24


(Handtekening)



EL-i vastavusdeklaratsioon

Järgmise seadme kohta:

Tootenimi: Smart Phone

Mudel: JNY-LX1

Tootja nimi: Huawei Technologies Co., Ltd.

Tootja aadress: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Meie, Huawei Technologies Co., Ltd., kuulutame enda ainuvastutusel, et ülalpool viidatud toode vastab järgmistele direktiividele ja standarditele.

RoHS-i direktiiv 2011/65/EL: EN 50581:2012

Ökodesaini direktiiv 2009/125/EÜ: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Raadioseadmete direktiiv 2014/53/EL:

Ohutus, artikkel 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

Elektromagnetiline EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1

ühilduvus, artikkel 3.1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN (b): 301 489-3 V2.1.1

Tervis, artikkel 3.1 (a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Raadioseadmed, EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 artikkel 3.2: 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Raadioseadmete direktiivi artiklis 17 viidatud ja 3. lisa täpsustatud vastavushindamise protseduuri on järgitud järgmise teavitatud asutuse osalusel.

Teavitatud asutus: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

TA nr: 0197

Sertifikaadi nr: RT 60147071 0001

Tarvikud: Adapterid: HW-100400X01, HW-100400X00, X väljendab erinevaid kasutatud pistikutüüpe, mis võivad olenevalt teie asukohast olla kas C, U, J, E, B, A, I, R, Z või K. Akud: HB486586ECW

Kuuldeklapp: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Tarkvara: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Märkus. Tootja annab välja mõningaid tarkvaravärskendusi, et pärast turuleviimist vigu parandada või funktsioone täiustada. Kõik tootja välja antud varaversioonid on kinnitatud ja ühilduvad endiselt seotud sätetega. Kõik raadiosagedusparameetrid (nt sagedusvahemik, väljunditoide) ei ole kasutajale juurdepääsetavad ning kasutaja ei saa neid muuta.

Selle avalduse tegemise eest on vastutav:

Tootja EL-is kindlaksmääratud volitatud esindaja

Selle avalduse tegemise eest vastutav isik:

Nimi, perekonnanimi: Chenxinyi

Ametikoht/tiitel: Regulaativse vastavusjärelvalve juht

Koht: Hiina, Shenzhen Kuupäev: 2020/2/24


(Allkiri)



EU-säädöstenmukaisuusilmoitus

Seuraavalle laitteelle:

Tuotteen nimi: Smart Phone
Malli: JNY-LX1
Valmistajan nimi: Huawei Technologies Co., Ltd.
Valmistajan osoite: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Me, Huawei Technologies Co., Ltd., ilmoitamme yksinomaan omalla vastuullamme, että yllä mainittu tuote noudattaa seuraavia direktiivejä ja standardeja:

RoHS-direktiivi 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP-direktiivi 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU:

Turvallisuuspykäälä 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC-pykälä 3.1(a):

EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,

DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Terveyspykälä 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radiopykälä 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Pykälässä 17 mainittua ja liitteessä III kuvattua radiolaitedirektiivin säädöstenmukaisuusarviomenettelyä on noudatettu seuraavan ilmoituselimen läsnäollessa:

Ilmoituselin: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Ilmoituselimen nro: 0197

Sertifikaatin nro: RT 60147071 0001

Lisävarusteet: Sovittimet: HW-100400X01, HW-100400X00, X edustavat toista pistoketyyppiä, joka voi olla C, U, J, E, B, A, I, R, Z tai K, alueestasi riippuen.

Akut: HB486586ECW

Kuulokkeet: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Ohjelmisto: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Huomautus: Valmistaja julkaisee joitain ohjelmistopäivityksiä virheiden korjaamiseksi tai toimintojen parantelemiseksi tuotteen tultua markkinoille. Kaikki valmistajan julkaisemat versiot on tarkistettu, ja ne noudattavat yhä asianmukaisia sääntöjä. Kaikki RF-parametrit (kuten taajuusalue ja lähtöteho) eivät ole käyttäjän saatavilla, eikä hän voi muuttaa niitä.

Tämän ilmoituksen tekemisestä on vastuussa:

Valmistaja Valtuutettu edustaja EU:ssa

Tästä ilmoituksessa vastuussa oleva henkilö:

Nimi, sukunimi: Chenxinyi

Työtehtävä/nimike: Säädöstenmukaisuuspäällikkö

Paikka: Kiina, Shenzhen Pvm: 2020/2/24

(Allekirjoitus)



Déclaration de conformité UE

Pour l'équipement suivant:

Nom du produit : Smart Phone
Modèle : JNY-LX1
Nom du fabricant : Huawei Technologies Co., Ltd.
Adresse du fabricant : Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Nous, Huawei Technologies Co., Ltd. déclarons être seuls responsables de la conformité du produit mentionné ci-dessus aux directives et normes suivantes:

Directive RoHS 2011/65/UE: EN 50581:2012

Directive ErP 2009/125/CE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Directive équipement radio 2014/53/UE:

Article 3.1 (a) sur la sécurité des personnes : EN 62368-1:2014/A11:2017

Article 3.1 (b) sur la compatibilité électromagnétique : EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Article 3.1 (a) sur la santé des personnes : EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Article 3.2 sur l'utilisation du spectre des fréquences radioélectriques : EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

La procédure d'évaluation de la conformité telle qu'énoncée à l'Article 17 et détaillée dans l'Annexe III de la Directive Équipement Radio (RED) a été suivie en la présence d'un organisme notifié :

Organisme notifié: TÜV Rheinland LGA Products GmbH No d'organisme notifié: 0197

No de certificat: RT 60147071 0001

Accessoires: Adaptateurs: HW-100400X01, HW-100400X00, (X représente les différents types de prises utilisées, qui peuvent être C, U, J, E, B, A, I, R, Z ou K, selon votre région).

Batteries: HB486586ECW

Écouteur: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Logiciel: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Remarque: des mises à jour logicielles seront publiées par le fabricant afin de corriger certains bogues ou d'améliorer certaines fonctionnalités après leur accession au marché.

Toutes les versions des logiciels publiées par le fabricant ont été vérifiées et sont toujours conformes aux règles connexes. Tous les paramètres RF (par exemple la gamme de fréquences et la puissance de sortie) ne sont pas accessibles à l'utilisateur et ne peuvent pas être modifiés par celui-ci.

Responsable de l'élaboration de cette déclaration:

Fabricant Représentant autorisé établi au sein de l'UE

Personne responsable de cette déclaration:

Nom, prénom: Chenxinyi

Poste/ titre: Responsable de conformité aux réglementations

Lieu: Shenzhen, Chine Date: 2020/2/24

(Signature)



EU-Konformitätserklärung

Für das folgende Gerät:

Produktname: Smart Phone
Modell: JNY-LX1
Name des Herstellers: Huawei Technologies Co., Ltd.
Anschrift des Herstellers: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Wir, Huawei Technologies Co., Ltd., erklären unter alleiniger Verantwortung, dass das oben genannte Produkt den Anforderungen der folgenden Richtlinien und Normen entspricht:

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU: EN 50581:2012
Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011
Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU:
Sicherheit EN 62368-1:2014/A11:2017
Paragraph 3.1(a):
EMV Paragraph 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1
Gesundheit
Paragraph 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010
Funk Paragraph 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Die in Paragraph 17 genannte und in Anhang III der Funkanlagen-Richtlinie ausführlich beschriebene Konformitätsbewertung wurde unter Beteiligung einer benannten Stelle befolgt:

Benannte Stelle: TÜV Rheinland LGA Products GmbH BS Nr.: 0197
Zertifikat Nr.: RT 60147071 0001

Zubehör: Adapter: HW-100400X01, HW-100400X00, (X steht für die verschiedenen verwendeten Steckertypen, die je nach Region vom Typ C, U, J, E, B, A, I, R, Z oder K sein können.)
Akkus: HB486586ECW
Kopfhörer: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH
Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Hinweis: Nach dem Inverkehrbringen kann der Hersteller einige Software-Updates veröffentlichen, um Fehler zu korrigieren oder den Funktionsumfang zu erweitern. Alle vom Hersteller veröffentlichten Softwareversionen wurden überprüft und entsprechen nach wie vor den relevanten Vorschriften. Alle HF-Parameter (z. B. Frequenzbereich und Ausgangsleistung) sind für den Benutzer unzugänglich und können nicht von diesem geändert werden.

Verantwortlich für diese Erklärung:

Hersteller Zugelassener Vertreter innerhalb der EU

Für diese Erklärung verantwortliche Person:

Name, Vorname: Chenxinyi
Position/Titel: Regulatory Compliance Manager
Ort : Shenzhen, China Datum: 2020/2/24


(Unterschrift)



Δήλωση πιστότητας ΕΕ

Για τον ακόλουθο εξοπλισμό:

Όνομα προϊόντος: Smart Phone
Μοντέλο: JNY-LX1
Όνομα κατασκευαστή: Huawei Technologies Co., Ltd.
Διεύθυνση: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
κατασκευαστή: Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Εμείς, η Huawei Technologies Co., Ltd. δηλώνουμε υπό αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προαναφερθέν προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες και πρότυπα:

Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ: EN 50581:2012

Οδηγία ErP 2009/125/ΕΕ: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ:

Άρθρο περί EN 62368-1:2014/A11:2017

ασφάλειας 3.1(α):

Άρθρο περί ΗΜΣ EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
3.1(β): DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3
V2.1.1

Άρθρο περί EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
υγείας 3.1(α): 62479:2010, EN 62209-2:2010

Άρθρο περί EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2
ραδιοεπικοινωνία V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301
ς 3.2: 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Η διαδικασία εκτίμησης πιστότητας όπως αναφέρεται στο άρθρο 17 και περιγράφεται αναλυτικά στο Παράρτημα III της οδηγίας περί ραδιοεξοπλισμού έχει τηρηθεί με τη συμμετοχή του κοινοποιημένου οργανισμού:

Κοινοποιημένος οργανισμός: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Αριθ. ΚΟ.: 0197

Αριθ. Πιστοποιητικού.: RT 60147071 0001

Αξεσουάρ: Προσαρμογείς: HW-100400X01, HW-100400X00, το X αναπαριστά τους διαφορετικούς τύπους βυσμάτων που χρησιμοποιούνται, που μπορεί να είναι είτε C, U, J, E, B, A, I, R, Z είτε K, ανάλογα με την περιοχή.

Μπαταρίες: HB486586ECW

Ακουστικό: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Λογισμικό: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Σημείωση: Ορισμένες ενημερώσεις λογισμικού θα κυκλοφορήσουν από τον κατασκευαστή για να επιδιορθωθούν ορισμένα σφάλματα ή να ενισχυθεί κάποια λειτουργία μετά την κυκλοφορία στην αγορά. Όλες οι εκδόσεις που έχουν κυκλοφορήσει από τον κατασκευαστή έχουν επαληθευτεί και είναι ακόμα συμβατές με τους σχετικούς κανόνες. Όλες οι παράμετροι RF (για παράδειγμα, εύρος συχνοτήτων και ισχύς εξόδου) δεν είναι προσιτές στο χρήστη και δεν μπορούν να αλλάξουν από το χρήστη.

Υπεύθυνος για αυτήν τη δήλωση είναι ο:

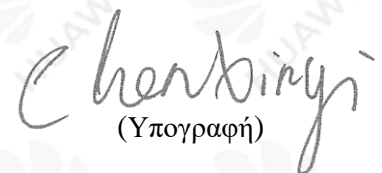
Κατασκευαστής Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος με έδρα εντός της ΕΕ

Πρόσωπο υπεύθυνο για την κατάρτιση αυτής της δήλωσης:

Όνομα, Επίθετο: Chenxinyi

Θέση/Τίτλος: Διευθυντής Ρυθμιστικής Συμμόρφωσης

Τόπος: Κίνα, Shenzhen Ημερομηνία: 2020/2/24


(Υπογραφή)



האירופי האיחוד של תאימות הצהרת

הבא הציוד עבור

מוצר שם: Smart Phone
 דגם: JNY-LX1
 יצרן שם: Huawei Technologies Co., Ltd.
 יצרן כתובת: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

הבאים ובתקנים בהנחיות עומד שלעיל שהמוצר מלאה באחריות מצהירים Huawei Technologies Co., Ltd. אנו

הנחית RoHS מספר 2011/65/EU: EN 50581:2012

הנחית ErP פרמס 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

הנחית 2014/53/EU: מספר רדיו ציוד בדבר הנחית:

3.1 סעיף - בטיחות: EN 62368-1:2014/A11:2017

3.1 סעיף - EMC: EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

3.1 סעיף - בריאות: EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

3.2 סעיף - רדיו: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

גוף של מעורבות תוך בוצע רדיו ציוד בדבר ההנחיה של III בנספח ומפורט Article 17-ב שמצוין כפי התאימות הערכת נוהל מיוחד:

מיועד פגם: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

0197 מיועד גוף מ'מס

מ'מס: RT 60147071 0001

אביזרים: מתאמים: HW-100400X01, HW-100400X00, X מייצג סוג את מייצג C, U, J, E, B, A, I, R, Z או K, לאזור בהתאם, למשל.

סוללות: HB486586ECW

אוזניה: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

תוכנה: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

לשוק המוצר הפצת לאחר וזאת, כלשהי תכונה לשיפור או באגים לתיקון תוכנה עדכוני להפיץ עשוי היצרן: לב שים רדיו תדרי של הפרמטרים כל. הרלוונטיים לכללים עדיין ותואמות אומתו היצרן ידי-על המופצות הגרסאות כל אותם לשנות יכול לא והוא, למשתמש נגישים אינם (מוצא והספק תדרים טווח, למשל).

הוא זו להצהרה האחראי

יצרן האירופי באיחוד שנקבע כפי מורשה נציג

זו להצהרה האחראי האדם:

משפחה שם, שם: Chenxinyi

תואר/תפקיד: לתקינה תאימות מנהל

שנזן, סין מקום: תאריך: 2020/2/24

(חתימה)



EU-megfelelőségi nyilatkozat

Az itt leírt berendezéshez:

Termék megnevezése: Smart Phone
Modell: JNY-LX1
Gyártó neve: Huawei Technologies Co., Ltd.
Gyártó címe: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Alulírott, Huawei Technologies Co., Ltd. kizárólagos felelősségünkkel ezúton kijelentjük, hogy a fent hivatkozott termék megfelel az alábbi irányelveknek és szabványoknak:

Veszélyes anyagok alkalmazását korlátozó 2011/65/EK irányelv: EN 50581:2012

ErP 2009/125/EC irányelv: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv:

Biztonságra vonatkozó EN 62368-1:2014/A11:2017

3.1(a) cikkely:

Elektromágneses EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1
összeférhetőségre V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2,
vonatkozó 3.1(b) cikkely: EN 301 489-3 V2.1.1

Egészségre vonatkozó

3.1(a) cikkely: EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
62479:2010, EN 62209-2:2010

Rádióberendezésekre EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301
vonatkozó 3.2 cikkely: 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413
V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

A megfelelőség tanúsítása akkreditált testület bevonásával, a Rádióberendezésekre vonatkozó irányelv 17 cikkelyében hivatkozottaknak és III. mellékletében részletezetteknek megfelelően történt:

Akkreditált testület: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Testület száma: 0197

Tanúsítvány száma: RT 60147071 0001

Tartozékok: Adapterek: HW-100400X01, HW-100400X00, az X a különböző csatlakozótípusokat képviseli, ami az Ön régiójától függően C, U, J, E, B, A, I, R, Z, illetve K lehet.

Akkumulátorok: HB486586ECW

Fülhallgató: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Szoftver: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Megjegyzés: A szoftverfrissítéseket a termék forgalomba bocsátását követően a gyártó a hibák elhárítására, illetve az egyes funkciók működésének javítására teszi közzé. A gyártó által kiadott szoftververziók ellenőrzésnek lettek alávétve, és megfelelnek a vonatkozó szabályozásoknak. Az RF paraméterek (pl. frekvenciatartomány és kimeneti teljesítmény) a felhasználók számára nem hozzáférhetők, és nem módosíthatók.

A nyilatkozattételért felel:

Gyártó Az EU területén működő meghatalmazott képviselő

A nyilatkozattételért felelős személy:

Utónév, családnév: Chenxinyi

Beosztás/titulus: Szabályozási megfelelési vezető

Hely: Kína, Shenzhen Dátum: 2020/2/24


(Aláírás)



Dichiarazione di conformità dell'UE

Per il seguente dispositivo:

Nome prodotto: Smart Phone
Modello: JNY-LX1
Nome del produttore: Huawei Technologies Co., Ltd.
Indirizzo del produttore: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Noi, Huawei Technologies Co., Ltd. dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto di cui sopra a cui si fa riferimento è conforme alle seguenti direttive e norme:

Direttiva RoHS 2011/65/UE: EN 50581:2012

Direttiva Erp 2009/125/CE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE:

Articolo 3.1(a) EN 62368-1:2014/A11:2017

sulla sicurezza:

Articolo 3.1(b) EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
sulle EMC: DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Articolo 3.1(a) EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
sulla salute: 62479:2010, EN 62209-2:2010

Articolo 3.2 EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2
sulla radio: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

La procedura di valutazione della conformità di cui all'articolo 17 e dettagliata nell'allegato III della Direttiva sulle apparecchiature radio è stata seguita con l'apporto di un organismo notificato:

Organismo notificato: TÜV Rheinland LGA Products GmbH N. organismo notificato: 0197

N. certificate: RT 60147071 0001

Accessori: Adattatori: HW-100400X01, HW-100400X00, X rappresenta i diversi tipi di presa utilizzati, che possono essere C, U, J, E, B, A, I, R, Z o K, in base alla regione.

Batterie: HB486586ECW

Auricolari: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Nota: alcuni aggiornamenti software verranno pubblicati dal produttore per correggere bug o migliorare le funzioni in seguito alla commercializzazione del prodotto. Tutte le versioni pubblicate dal produttore sono state verificate e sono ancora conformi alle relative normative. Tutti i parametri RF (come intervallo di frequenza e potenza in uscita) non sono accessibili all'utente, il quale non può modificarli.

Responsabile di questa dichiarazione è il:

Produttore Rappresentante autorizzato stabilito nell'UE

Responsabile di questa dichiarazione:

Nome, Cognome: Chenxinyi

Posizione/Titolo: Manager di conformità alla regolamentazione

Luogo: Cina, Shenzhen Data: 2020/2/24

(Firma)



ES atbilstības deklarācija

Tālāk norādītajai iekārtai:

Produkta nosaukums: Smart Phone
Modelis: JNY-LX1
Ražotāja nosaukums: Huawei Technologies Co., Ltd.
Ražotāja adrese: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Mēs, Huawei Technologies Co., Ltd., ar pilnu atbildību paziņojam, ka iepriekšminētais produkts atbilst tālāk norādītajām direktīvām un standartiem.

RoHS direktīva 2011/65/ES: EN 50581:2012

ErP direktīva 2009/125/EK: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radioiekārtu direktīva 2014/53/ES:

3. panta 1. punkta a) apakšpunkts par drošumu: EN 62368-1:2014/A11:2017
3. panta 1. punkta b) apakšpunkts par elektromagnētisko savietojamību: EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1
3. panta 1. punkta a) apakšpunkts par veselību: EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010
3. panta 2. punkts par radioiekārtām: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Radioiekārtu direktīvas 17. pantā minētā un III pielikumā detalizēti izklāstītā atbilstības novērtējuma procedūra ir ievērota, iesaistot tālāk norādīto pilnvaroto iestādi.

Pilnvarotā iestāde: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Pilnvarotās iestādes Nr.: 0197

Sertifikāta Nr.: RT 60147071 0001

Piederumi: Adapteri: HW-100400X01, HW-100400X00, kur X attēlo dažādus lietoto spraudņu veidus, kas var būt C, U, J, E, B, A, I, R, Z vai K atkarībā no reģiona.

Akumulatori: HB486586ECW

Austiņas: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Programmatūra: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Piezīme: dažus programmatūras atjauninājumus ražotājs pēc programmatūras izlaišanas publicē, lai labotu noteiktas kļūdas vai uzlabotu atsevišķu funkciju darbību. Visas ražotāja izlaistās programmatūras versijas ir pārbaudītas un joprojām saderīgas ar saistītajiem noteikumiem. RF parametri (piemēram, frekvenču diapazons, izvades jauda) lietotājam nav pieejami, un lietotājs tos nevar mainīt.

Par šīs deklarācijas sastādīšanu ir atbildīgs:

Ražotājs Pilnvarots pārstāvis Eiropas Savienībā

Par šīs deklarācijas sagatavošanu atbildīgā persona:

Vārds, uzvārds: Chenxinyi

Amats / Nosaukums: Normatīvo atbilstību nodaļas vadītājs

Vieta: Šeņdzeņa, Ķīna Datums: 2020/2/24

(Paraksts)



ES atitikties deklaracija

Skirta toliau nurodytai įrangai:

Gaminio pavadinimas: Smart Phone
Modelis: JNY-LX1
Gamintojo pavadinimas: Huawei Technologies Co., Ltd.
Gamintojo adresas: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Mes, Huawei Technologies Co., Ltd., prisiimdami išskirtinę atsakomybę pareiškiame, kad pirmiau nurodytas gaminys atitinka toliau nurodytas direktyvas ir standartus.

RoHS direktyva 2011/65/ES: EN 50581:2012

ErP direktyva 2009/125/EB: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radijo įrangos direktyva 2014/53/ES:

Saugos straipsnis EN 62368-1:2014/A11:2017

3.1(a)

EMS straipsnis EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
3.1(b) DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3
V2.1.1

Sveikatos apsaugos EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
straipsnis 3.1(a) 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radijo ryšio EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2
straipsnis 3.2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301
908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Atitikties vertinimo procedūra, kaip nurodyta 17 straipsnyje ir detalizuota Radijo įrangos direktyvos III priede, buvo atlikta dalyvaujant toliau nurodytai paskelbtajai įstaigai.

Paskelbtoji įstaiga: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NB Nr.: 0197

Sertifikato Nr.: RT 60147071 0001

Priedai: Adapteriai: HW-100400X01, HW-100400X00, (X reiškia skirtingų tipų naudojamus
kištukus, tai gali būti C, U, J, E, B, A, I, R, Z arba K, atsižvelgiant į regioną)

Baterijos: HB486586ECW

Ausinės: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Programinė 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

įranga: Pastaba: gamintojas išleis tam tikrų programinės įrangos naujinių, kuriais ištaisomos
klaidos ir patobulinamos kai kurios funkcijos, programinei įrangai jau pasirodžius rinkoje.
Visos gamintojo išleistos programinės įrangos versijos yra patikrintos ir atitinka susijusias
taisykles. Visi RD parametrai (pvz., dažnio diapazonas ir išvesties galia) nepasiekiami
naudotojui, naudotojas negali jų pakeisti.

Už šios deklaracijos parengimą atsakingas:

Gamintojas Įgaliotasis atstovas, kurio būstinė yra ES šalyje narėje

Už šios deklaracijos parengimą atsakingas asmuo:

Vardas ir pavardė: Chenxinyi

Pareigos / pavadinimas: Vadovas, atsakingas už reglamentų laikymąsi

Vieta: Kinija, Šendzenas Data: 2020/2/24

(Parašas)



Декларација за усогласеност за ЕУ

За следната опрема:

Име на производот: Smart Phone
Модел: JNY-LX1
Име на производителот: Huawei Technologies Co., Ltd.
Адреса на производителот: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Ние, Huawei Technologies Co., Ltd. изјавуваме под целосна одговорност дека горенаведениот производ е усогласен со следниве директиви и стандарди:

Директива (RoHS) 2011/65/EУ: EN 50581:2012

Директива (ErP) 2009/125/EЗ: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Директива 2014/53/EУ:

Безбедност EN 62368-1:2014/A11:2017

Член 3.1 (a):

EMC Член EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,

3.1 (б): DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Здравје EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010,

Член 3.1(a): EN 62209-2:2010

Радио Член EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

3.2: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Процедурата за проценка на усогласеноста како што е наведено во Член 17 и детално наведено во Додаток III од Директивата за радио опрема беше спроведена со вклучување на известно тело:

Известено тело: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

ИТ бр.: 0197

Сертификат бр.: RT 60147071 0001

Додатоци: Адаптери: HW-100400X01, HW-100400X00, X ги претставува различните видови приклучоци што се користат, кои може да бидат C, U, J, E, B, A, I, R, Z или K, во зависност од вашиот регион.

Батерии: HB486586ECW

Слушалки: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Софтвер: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Белешка: производителот ќе објави некои ажурирања на софтверот за да се поправат некои грешки или за да се подобрат некои функции по објавувањето на пазарот. Сите верзии објавени од производителот се потврдени и сè уште се сообразни со поврзаните прописи. Сите параметри на РФ (на пример, фреквенциски опсег, излезна моќност) не се достапни за корисникот и не може да бидат променети од страна на корисникот.

Одговорен за составувањето на оваа декларација е:

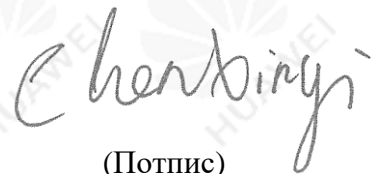
Производител Овластен претставник со седиште во ЕУ

Лице одговорно за составувањето на оваа декларација:

Име, презиме: Chenxinyi

Позиција/Титула: Раководител за усогласеност со регулативи

Место: Кина, Шенжен Датум: 2020/2/24


(Потпис)



Dikjarazzjoni ta' Konformità tal-UE

Ghat-tagħmir li ġej:
Isem tal-prodott: Smart Phone
Mudell: JNY-LX1
Isem tal-Manifattur: Huawei Technologies Co., Ltd.
Indirizz tal-Manifattur: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Aħna, Huawei Technologies Co., Ltd. niddikjaraw taħt ir-responsabbiltà unika tagħna li l-prodott imsemmi hawn fuq jikkonforma mad-direttivi u l-istandards li ġejjin:

id-Direttiva tal-RoHS 2011/65/UE: EN 50581:2012

id-Direttiva tal-ErP 2009/125/KE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

id-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju 2014/53/UE:

l-Artikolu 3.1(a) dwar EN 62368-1:2014/A11:2017

is-Sigurtà:

l-Artikolu 3.1 (b) dwar EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

l-Artikolu 3.1(a) dwar EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

l-Artikolu 3.2 dwar EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Il-proċedura tal-valutazzjoni tal-konformità kif msemmija fl-Artikolu 17 u mogħtija fid-dettall fl-Anness III tad-Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju giet segwita bl-involviment ta' korp notifikat:

Korp Notifikat: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

KN Nru: 0197

Ċertifikat Nru: RT 60147071 0001

Aċċessorji: Adapters: HW-100400X01, HW-100400X00, X jirrapprezentaw it-tip ta' plakek differenti użati, li jistgħu jkunu C, U, J, E, B, A, I, R, Z, jew K, skont ir-regjun tiegħek.

Batteriji: HB486586ECW

Kuffji tal-widna: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Softwer: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Avviż: Xi aġġornamenti tas-softwer se jinħarġu mill-manifattur biex jelimina xi virus jew itejjeb xi funzjoni wara t-tqegħid ta' dan fis-suq. Il-verżjonijiet kollha maħruġin mill-manifattur ġew ivverifikati u xorta jikkonformaw mar-regoli relatati. Il-parametri kollha tal-frekwenzi tar-radju (eż. il-medda tal-frekwenzi, is-saħħa tal-output) mhumiex aċċessibbli għall-utent, u ma jistgħux jiġu mibdula minnu.

Responsabbli għal din id-dikjarazzjoni huwa:

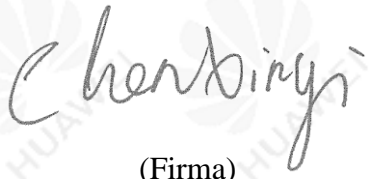
il-Manifattur Ir-rappreżentant awtorizzat stabbilit fl-UE

Il-persuna responsabbli għal din id-dikjarazzjoni:

Isem, Kunjom: Chenxinyi

Pożizzjoni/Titlu: Maniġer tal-Konformità Regolatorja

Post: iċ-Ċina, Shenzhen Data: 2020/2/24


(Firma)



EU's samsvarserklæring

for følgende utstyr:

Produktets navn: Smart Phone
Modell: JNY-LX1
Produsentens navn: Huawei Technologies Co., Ltd.
Produsentens adresse: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Vi, Huawei Technologies Co., Ltd. erklærer, utelukkende for eget ansvar, at ovennevnte produkt samsvarer med følgende direktiver og standarder:

RoHS-direktiv 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP-direktiv 2009/125/EF: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radioutstyrsdirektiv 2014/53/EU:

Sikkerhet EN 62368-1:2014/A11:2017

artikkel 3.1(a):

EMK artikkel EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,

3.1(b): DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Helse artikkel EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010,
3.1(a): EN 62209-2:2010

Radio artikkel EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

3.2: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13
V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Samsvarsvurderingen det henvises til i artikkel 17, med forklaringer i vedlegg III i radioutstyrsdirektivet, har blitt fulgt under oppsyn av et bemyndiget tilsynsorgan:

Bemyndiget organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NB-nr.: 0197

Lisensnr.: RT 60147071 0001

Utstyr: Adaptere: HW-100400X01, HW-100400X00, X representerer ulike kontakter som kan brukes, som kan være C, U, J, E, B, A, I, R, Z eller K, avhengig av hvor du bor.

Batterier: HB486586ECW

Øretelefon: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Programvare: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Merk: Enkelte programvareoppdateringer vil utgis av produsenten for å rette opp i programfeil eller forbedre funksjoner etter at produktet legges ut på markedet. Alle versjoner som er utgitt av produsenten er verifiserte og overholder fremdeles alle relevante regler. Alle RF-parametre (f.eks. frekvensområde, utgangseffekt) er utilgjengelige for brukeren og kan ikke endres av denne.

Følgende part er ansvarlig for denne erklæringen:

Produsenten Autorisert representant oppnevnt i EU

Personen som har ansvar for å utarbeide denne erklæringen:

Navn, etternavn: Chenxinyi

Stilling/tittel: Regulatory Compliance Manager

Sted: Kina, Shenzhen Dato: 2020/2/24

(Signatur)



Deklaracja zgodności UE

Niniejszy wyrób:
Nazwa produktu: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Nazwa producenta: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adres producenta: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Producent Huawei Technologies Co., Ltd. na swą wyłączną odpowiedzialność deklaruje, że wymieniony wyżej produkt spełnia wymogi poniższych dyrektyw i norm:

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE: EN 50581:2012

Dyrektywa ErP 2009/125/WE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE:

Bezpieczeństwo, art. 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

Zgodność elektromagnetyczna, art. 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Zdrowie, art. 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Emisja radiowa, art. 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Procedura oceny zgodności, przywoływana w art. 17 i opisana szczegółowo w załączniku III dyrektywy w sprawie urządzeń radiowych, została przeprowadzona przy udziale jednostki notyfikowanej:

Jednostka notyfikowana: TÜV Rheinland LGA Products Nr jednostki notyfikowanej: 0197 GmbH

Nr certyfikatu: RT 60147071 0001

Akcesoria: Adaptery: HW-100400X01, HW-100400X00, X oznacza użycie różnych typów wtyczek, np. C, U, J, E, B, A, I, R, Z lub K, w zależności od regionu.

Baterie: HB486586ECW

Słuchawka: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Oprogramowanie: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Uwaga: producent wydaje aktualizacje oprogramowania w celu naprawy błędów lub poprawienia funkcjonalności po wprowadzeniu niektórych funkcji na rynek. Wszystkie wersje wydane przez producenta zostały zweryfikowane i są nadal zgodne z odpowiednimi przepisami. Żadne parametry częstotliwości radiowej (na przykład zakres częstotliwości, moc wyjściowa) nie są dostępne dla użytkownika i nie mogą być przez niego zmieniane.

Podmiot odpowiedzialny za sporządzenie tej deklaracji:

Producent Uprawniony przedstawiciel ustanowiony na terenie UE

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie tej deklaracji:

Imię, Nazwisko: Chenxinyi

Stanowisko/tytuł: Kierownik ds. zgodności z przepisami prawa

Miejsce: Chiny, Shenzhen Data: 2020/2/24


(Podpis)



Declaração de Conformidade da UE

Para o seguinte equipamento:

Nome do produto: Smart Phone
Modelo: JNY-LX1
Nome do fabricante: Huawei Technologies Co., Ltd.
Morada do fabricante: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Nós, a Huawei Technologies Co., Ltd. declaramos sob nossa inteira responsabilidade que o produto acima referido cumpre as seguintes diretivas e padrões:

Diretiva RSP 2011/65/UE: EN 50581:2012

Diretiva 2009/125/CE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Diretiva para o Equipamento de Radiocomunicações 2014/53/UE:

Artigo para a segurança 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

Artigo da EMC 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Artigo para a saúde 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Artigo para radiocomunicação es 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

O procedimento da avaliação da conformidade como referido no Artigo 17 e detalhado no Anexo III da diretiva para Equipamento de Radiocomunicações foi seguido com a participação de um organismo notificado:

Organismo notificado: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NB N.º: 0197

Certificado N.º: RT 60147071 0001

Acessórios: Adaptadores: HW-100400X01, HW-100400X00, o X representam diferentes tipos de tomadas usadas, as quais podem ser C, U, J, E, B, A, I, R, Z ou K dependendo da sua região.

Baterias: HB486586ECW

Auriculares: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Nota: algumas atualizações de software serão lançadas para a correção de algum erro ou para o melhoramento de alguma função após a colocação no mercado. Todas as versões de software lançadas pelo fabricante foram verificadas e continuam conforme as normas relacionadas. Todos os parâmetros RF (por exemplo, alcance de frequência e potência de saída) não estão acessíveis e não podem ser alterados pelo utilizador.

O responsável por esta declaração é o:

Fabricante

Representante autorizado estabelecido dentro da UE

Pessoa responsável por esta declaração:

Nome, Apelido: Chenxinyi

Cargo/Título: Gerente da Conformidade Regulamentar

Local: China, Shenzhen

Data: 2020/2/24


(Assinatura)



Declarație de conformitate UE

Pentru următorul echipament:

Nume produs: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Numele producătorului: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adresa producătorului: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Noi, Huawei Technologies Co., Ltd. declarăm pe propria răspundere că produsul menționat mai sus este în conformitate cu următoarele directive și standarde:

Directiva 2011/65/UE: EN 50581:2012

Directiva 2009/125/CE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Echipment Directiva 2014/53/UE:

Articol privind EN 62368-1:2014/A11:2017

siguranța 3.1(a):

Articol privind compatibilitatea EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301
electromagnetică (CEM) 3.1(b): 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301
489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Articol privind EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN
sănătatea 3.1(a): 62479:2010, EN 62209-2:2010

Comunicații EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2
radio Art. 3.2: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301
908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Procedura de evaluare a conformității, așa cum se specifică în art. 17 și se detaliază în Anexa III a Directivei privind echipamentele radio, a fost respectată cu ajutorul unui organism notificat:

Organism notificat: TÜV Rheinland LGA Products GmbH NB Nr. 0197
Certificat Nr. RT 60147071 0001

Accesorii: Adaptoare: HW-100400X01, HW-100400X00, X reprezintă diferitele tipuri de priză
utilizate, care pot fi C, U, J, E, B, A, I, R, Z sau K, în funcție de regiune.
Baterii: HB486586ECW

Căști: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Notă: producătorul va lansa anumite actualizări de software, pentru a remedia probleme sau pentru a îmbunătăți anumite funcții după lansarea produsului pe piață. Toate versiunile de lansate de către producător au fost verificate și sunt în conformitate cu regulile corespunzătoare. Toți parametrii de RF (de exemplu, intervalul de frecvență și puterea de ieșire) nu sunt accesibili utilizatorului și nu pot fi modificați de către acesta.

Responsabilitatea pentru redactarea acestei declarații cade în sarcina:

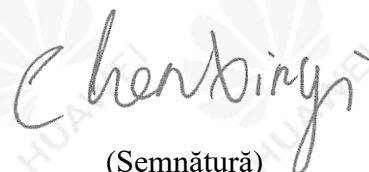
Producător Reprezentant autorizat stabilit în UE

Persoana responsabilă pentru redactarea acestei declarații

Nume, prenume: Chenxinyi

Funcția/titlul: Manager responsabil pentru conformitatea
cu reglementările în vigoare

Locul: China, Shenzhen Data: 2020/2/24


(Semnătură)



Декларация соответствия ЕС

Оборудование:

Наименование изделия: Smart Phone

Модель: JNY-LX1

Изготовитель: Huawei Technologies Co., Ltd.

Адрес изготовителя: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Компания Huawei Technologies Co., Ltd. настоящим официально заявляет, что вышеуказанное изделие отвечает требованиям нижеперечисленных стандартов и директив:

Директива 2011/65/EU: EN 50581:2012

Директива 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Директива 2014/53/EU:

Статья о технике безопасности 3.1(a) EN 62368-1:2014/A11:2017

Статья об электромагнитной совместимости 3.1(b) EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Статья о соответствии санитарно-гигиеническим нормам 3.1(a) EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Статья о радиосвязи 3.2 : EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Процедура оценки соответствия (см. статью 17 и приложение III директивы о радиооборудовании) выполнена с участием нотифицированного органа по сертификации продукции:

Нотифицированный орган: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

№ нотифицированного органа: 0197 № сертификата: RT 60147071 0001

Аксессуары: Адаптеры питания: HW-100400X01, HW-100400X00, где X означает различные типы вилок в зависимости от региона использования — C, U, J, E, B, A, I, R, Z или K.

Аккумуляторные батареи: HB486586ECW

Наушники: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Программное обеспечение: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Внимание! После выпуска устройства изготовитель выпускает обновления программного обеспечения, которые предназначаются для устранения ошибок в программном обеспечении или оптимизации функций устройства. Все версии программного обеспечения, выпущенные изготовителем, проходят проверку и соответствуют всем применимым правилам. Пользователь не имеет доступа к радиочастотным параметрам устройства (например, диапазон частот и выходная мощность) и не может их изменить.

Ответственный за составление настоящей декларации:

Изготовитель Уполномоченный представитель в ЕС

Лицо, ответственное за составление настоящей декларации:

ФИО: Chenxinyi

Должность / Должность: Ответственный за нормативно-правовое соответствие

Место: Китай, Шэньчжэнь Дата: 2020/2/24

(Подпись)



EU Deklaracija o usaglašenosti

Za sledeću opremu:

Naziv proizvođača: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Naziv proizvođača: Huawei Technologies Co., Ltd.
Adresa proizvođača: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Mi, kompanija Huawei Technologies Co., Ltd., izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da je gorenavedeni proizvod u skladu sa sledećim direktivama i standardima:

RoHS Direktiva 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP Direktiva 2009/125/EC: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Direktiva za radio-opremu 2014/53/EU:

Bezbednost (član 3.1(a)): EN 62368-1:2014/A11:2017

Elektromagnetna kompatibilnost (član 3.1(b)): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Zdravlje (član 3.1(a)): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Korišćenje radiofrekventnog spektra (član 3.2): EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Procedura procene usklađenosti je izvršena u skladu sa smernicama navedenim u Članu 17 i u Dodatku III Direktive za radio-opremu uz prisustvo ovlašćenog tela:

Ovlašćeno telo: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Br. ovlašćenog tela: 0197

Br. Sertifikata: RT 60147071 0001

Dodatna oprema: Adapteri: HW-100400X01, HW-100400X00, X predstavlja različite tipove priključka, između ostalog, C, U, J, E, B, A, I, R, Z ili K, u zavisnosti od regiona.

Baterije: HB486586ECW

Slušalice: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Softver: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Napomena: Proizvođač će povremeno objaviti ažuriranja da bi se ispravile određene greške ili unapredile funkcije nakon plasiranja proizvoda na tržište. Sve verzije softvera koje je objavio proizvođač su proverene i još uvek su u skladu sa relevantnim pravilima. Nisu svi RF parametri (na primer, frekventni opseg i izlazni napon) dostupni korisniku i on ih ne može sve promeniti.

Odgovorno telo za sastavljanje ove deklaracije:

Proizvođač Ovlašćeni predstavnik u okviru EU

Odgovorno lice za sastavljanje ove deklaracije:

Ime, prezime: Chenxinyi

Pozicija/zvanje: Direktor službe za kontrolu usklađenosti

Mesto: Kina, Šenžen Datum: 2020/2/24

(Potpis)



Vyhlásenie o zhode v EÚ

Pre nasledujúce zariadenie:

Názov výrobku Smart Phone

Model: JNY-LX1

Názov výrobcu: Huawei Technologies Co., Ltd.

Adresa výrobcu: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

My, spoločnosť Huawei Technologies Co., Ltd., vyhlasujeme na našu výlučnú zodpovednosť, že vyššie uvedený výrobok spĺňa nasledujúce smernice a normy:

Smernica 2011/65/EÚ: EN 50581:2012

Smernica 2009/125/ES: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Smernica 2014/53/EÚ o rádiových zariadeniach:

Článok 3.1(a) týkajúci sa bezpečnosti: EN 62368-1:2014/A11:2017

sa bezpečnosti:

Článok 3.1(b) týkajúci sa elektromagnetickej kompatibility: EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Článok 3.1(a) týkajúci sa zdravia: EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Článok 3.2 týkajúci sa rádiových zariadení: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Postup posudzovania zhody podľa článku 17 a podrobných pokynov v Prílohe III smernice o rádiových zariadeniach bol dodržaný za účasti notifikovaného orgánu:

Notifikovaný orgán (NO): TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NO č.: 0197

Certifikát č.: RT 60147071 0001

Príslušenstvo: Adaptéry: HW-100400X01, HW-100400X00, (X reprezentuje rozdielny typ konektora, ktorý môže byť C, U, J, E, B, A, I, R, Z alebo K, v závislosti na vašom regióne)

Batérie: HB486586ECW

Softvér: Slúchadlá: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Poznámka: Niektoré aktualizácie softvéru na opravu chýb a vylepšenie funkčnosti, budú publikované výrobcom až po uvedení na trh. Všetky verzie softvéru publikované výrobcom boli overené a vyhovujú zodpovedajúcim pravidlám. Všetky RF parametre (napr. frekvenčný rozsah a výstupný výkon) nie sú prístupné používateľovi a nemôže byť zmenené používateľom.

Zodpovedný za zostavenie tohto vyhlásenia je:

Výrobca Autorizovaný zástupca v rámci krajín EÚ

Osoba zodpovedná za zostavenie tohto vyhlásenia:

Meno, Priezvisko: Chenxinyi

Pozícia/Názov: Manažér pre regulačné plnenie

Miesto: Čína, Šen-čen Dátum: 2020/2/24


(Podpis)



EU-izjava o skladnosti

Za naslednjo opremo:

Ime izdelka: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Ime proizvajalca: Huawei Technologies Co., Ltd.
Naslov proizvajalca: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Mi, Huawei Technologies Co., Ltd. s polno odgovornostjo izjavljamo, da je zgoraj navedeni izdelek v skladu z naslednjimi direktivami in standardi:

Direktivo (RoHS) 2011/65/EU: EN 50581:2012

Direktivo (ErP) 2009/125/ES: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Direktivo o radijski opremi 2014/53/EU:

Varnost, člen 3.1(a): EN 62368-1:2014/A11:2017

EMC, člen 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Zdravje, člen 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio, člen 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Izveden je bil postopek ocenjevanja skladnosti, kot je navedeno v členu 17, in podrobno obrazloženo v Prilogi III direktive o radijski opremi, s sodelovanjem priglašene organa:

Priglašeni organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH Št. priglašene organa: 0197

Št. Potrdila: RT 60147071 0001

Dodatna Napajalniki: HW-100400X01, HW-100400X00, X predstavlja različne vrste vtičev, ki so oprema: lahko C, U, J, E, B, A, I, R, Z ali K, odvisno od vaše regije.

Baterije: HB486586ECW

Ušesne slušalke: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Program 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Opomba: Nekateri posodobitve programske opreme bo izdal proizvajalec za odpravljanje nekaterih hroščev in izboljšanje nekaterih funkcij po dajanju v promet. Vse različice, ki jih je objavil proizvajalec, so preverjene in še vedno skladne z zadevnimi predpisi. Uporabniku niso dostopni vsi parametri RF (npr., frekvenčni razpon, izhodna moč) in tudi spreminjati ne more vseh.

Za izdelavo te izjave je odgovoren:

Proizvajalec Pooblaščen zastopnik s sedežem v EU

Oseba, odgovorna za izdelavo te izjave:

Ime, priimek: Chenxinyi

Funkcija/naziv: Vodja oddelka za skladnost s predpisi

Kraj: Kitajska, Shenzhen Datum: 2020/2/24

(Podpis)



Declaración de cumplimiento de leyes de la Unión Europea

Equipo involucrado:

Nombre del product: Smart Phone
Modelo: JNY-LX1
Nombre del fabricante: Huawei Technologies Co., Ltd.
Dirección del fabricante: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Nosotros, Huawei Technologies Co., Ltd. declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto antes mencionado cumple con las siguientes directivas y normas:

Directiva RoHS 2011/65/UE: EN 50581:2012

Directiva ErP 2009/125/CE: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Directiva de equipos de radio 2014/53/UE:

Seguridad EN 62368-1:2014/A11:2017

Cláusula 3.1(a):

Compatibilidad EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
electromagnética DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3

Cláusula 3.1(b): V2.1.1

Salud Cláusula EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN

3.1(a): 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio Cláusula EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

3.2: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301
908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Se ha seguido el procedimiento de evaluación de cumplimiento indicado en la cláusula 17 y detallado en el anexo III de la directiva referida a los equipos de radio, con la participación de un organismo notificado:

Organismo notificado: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

N.º de ON0197

N.º de certificado: RT 60147071 0001

Accesorios: Adaptadores: HW-100400X01, HW-100400X00, donde X representa los distintos tipos de conectores usados, que pueden ser C, U, J, E, B, A, I, R, Z o K, según la región.

Baterías: HB486586ECW

Auriculares: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Software: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Nota: El fabricante ofrecerá actualizaciones de software para corregir errores o mejorar funciones después del lanzamiento del producto en el mercado. Todas las versiones ofrecidas por el fabricante han sido verificadas y cumplen con las normas pertinentes. El usuario no podrá acceder a ningún parámetro de radiofrecuencia (por ejemplo, el rango de frecuencia y la potencia de salida) y, por lo tanto, no podrá modificarlos.

Responsable de la realización de esta declaración:

Fabricante

Representante autorizado dentro de la UE

Responsable de la realización de esta declaración:

Nombre y apellido: Chenxinyi

Cargo / Título: Director de cumplimiento de normas

Lugar: China, Shenzhen Fecha: 2020/2/24

(Firma)



EU-försäkran om överensstämmelse

För följande utrustning:

Produktnamn: Smart Phone
Modell: JNY-LX1
Tillverkarens namn: Huawei Technologies Co., Ltd.
Tillverkarens adress: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Vi, Huawei Technologies Co., Ltd. försäkrar på eget ansvar att ovannämnda produkt överensstämmer med följande direktiv och standarder:

RoHS-direktivet 2011/65/EU: EN 50581:2012

ErP-direktivet 2009/125/EG: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

Radioutrustningsdirektivet 2014/53/EU:

Säkerhet, artikel EN 62368-1:2014/A11:2017

3.1(a):

Elektromagnetisk kompatibilitet, artikel 3.1(b): EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3, DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3 V2.1.1

Hälsa, artikel 3.1(a): EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN 62479:2010, EN 62209-2:2010

Radio, artikel 3.2: EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2 V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Den bedömning av överensstämmelse som avses i artikel 17 och som beskrivs närmare i bilaga III till radioutrustningsdirektivet har genomförts under medverkan av ett anmält organ:

Anmält organ: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

AO nr: 0197

Certifikat nr: RT 60147071 0001

Tillbehör: Adaptar: HW-100400X01, HW-100400X00, X representerar de olika kontaktyperna som används, vilket kan vara antingen C, U, J, E, B, A, I, R, Z eller K, beroende på regionen.

Batterier: HB486586ECW

Programvara: Hörlurar: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Obs! Ibland släpper tillverkaren programuppdateringar för att åtgärda fel eller förbättra funktioner efter att produkten lanserats på marknaden. Alla programversioner som släpptes av tillverkaren har kontrollerats och är fortfarande kompatibla med tillhörande regler. Inga RF-parametrar (till exempel frekvensområde och uteffekten) är tillgängliga för användaren och kan inte ändras av användaren.

Ansvarig för denna försäkran är:

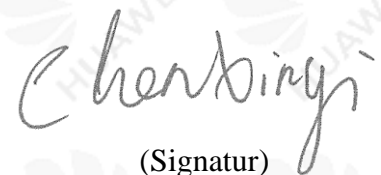
Tillverkaren Behörig företrädare etablerad i EU

Ansvarig person för denna försäkran:

Namn, efternamn: Chenxinyi

Befattning/titel: Ansvarig för regelefterlevnad

Plats: Kina, Shenzhen Datum: 2020/2/24


(Signatur)



HUAWEI

AB Uygunluk Beyanı

Aşağıdaki cihaz için:

Ürün ismi: Smart Phone
Model: JNY-LX1
Üreticinin Adı: Huawei Technologies Co., Ltd.
Üreticinin Adresini: Administration Building, Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,
Adresi: Bantian, Longgang District, Shenzhen, 518129, P.R.C

Huawei Technologies Co., Ltd. şirketi olarak yegane sorumluluğumuz kapsamında olmak üzere, yukarıda detayları belirtilmiş olan ürünün aşağıdaki direktif ve standartlarla uyumlu olduğunu beyan ederiz:

2011/65/EU sayılı RoHS Direktifi: EN 50581:2012

2009/125/EC sayılı ErP Direktifi: (EC) No 1275/2008, (EU) No 801/2013, EN 50564:2011

2014/53/EU sayılı Telsiz Ekipmanları Direktifi:

Güvenlik EN 62368-1:2014/A11:2017

Maddesi3.1(a):

Elektromanyetik EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 301 489-19 V2.1.1, EN 301 489-1 V2.2.3,
Uyumluluk DRAFT EN 301 489-52 V1.1.0, DRAFT EN 301 489-17 V3.2.2, EN 301 489-3

Maddesi3.1(b): V2.1.1

Sağlık EN 50360:2017, EN 50566:2017, EN 62209-1:2016, EN 62311:2008, EN

Maddesi3.1(a): 62479:2010, EN 62209-2:2010

Telsiz Ekipmanları EN 301 908-1 V11.1.1, EN 301 511 V12.5.1, EN 300 328 V2.1.1, EN 301 908-2

Maddesi3.2: V11.1.2, EN 301 893 V2.1.1, EN 300 330 V2.1.1, EN 303 413 V1.1.1, EN 301 908-13 V11.1.2, EN 300 440 V2.1.1

Telsiz Ekipmanları Direktifinin 17. Maddesi ve III no'lu Ekinde ayrıntılı belirtilen uygunluk değerlendirme prosedürü, onaylanmış bir kuruluş dahil edilerek izlenmiştir:

Onaylanmış Kurum: TÜV Rheinland LGA Products GmbH

NB No.: 0197

Sertifika No.: RT 60147071 0001

Aksesuarlar: Adaptörler: HW-100400X01, HW-100400X00, X kullanılan farklı fiş tiplerini göstermektedir, bölgenize göre C, U, J, E, B, A, I, R, Z veya K olabilir.

Piller: HB486586ECW

Kulaklık: MEND1532B528A11, 1293-3283-3.5mm-339, EPAB542-2WH05-DH

Yazılım: 10.0.1.69(SP1C900E69R1P1)

Not: Piyasaya sürüldükten sonra bazı yazılım hatalarını düzeltmek veya bazı işlevleri iyileştirmek için üretici tarafından birtakım yazılım güncellemeleri çıkarılacaktır.

Üretici firma tarafından yayınlanan tüm sürümler onaylı olup yine ilgili kurullarla uyumludur. Hiçbir RF parametresine (Örneğin, frekans aralığı, Çıkış gücü) kullanıcı tarafından erişilemez ve değiştirilemez.

Bu beyanı vermekle sorumlu:

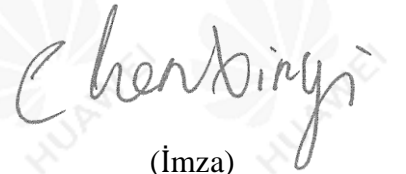
Üretici AB içinde yerleşik yetkili temsilci

Bu beyanı vermekle sorumlu kişi:

Adı, Soyadı: Chenxinyi

Konum/Unvan: Yasal Uyum Yöneticisi

Yer: Çin, Shenzhen Tarih: 2020/2/24


(İmza)