

EU DECLARATION OF CONFORMITY

We

Manufacturer: CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (H.K.) CO., LTD.

17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong

Importer in Europe: Canon EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

declare under our sole responsibility that the product(s)

Product Name: Wireless Presenter

Model: PR1100-R

Sales Name: PR1100-R

is(are) in conformity with the essential requirements of EU Directive(s) and Regulation(s)

2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU

by applying the following standards

EU Directive(s)	Reference of standard(s) and amendment(s)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

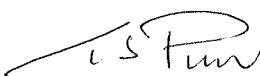
- The Notified Body Eurofins MET Laboratories Inc., NB: 0980 (ID number) reviewed the technical documentation and issued EU-type examination certificate: No. 1052-09-2020-109604 (number of EU-type examination certificate) with regard to the RE directive 2014/53/EU.

Note:

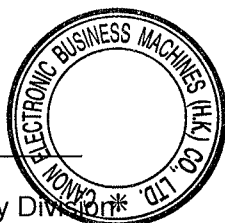
1. The quality system covering the production is implemented according to ISO 9001-Series (EN29001-Series) or monitored based on appropriate measures.
2. The internal design control system is implemented according to ISO 14000-series and monitored based on appropriate measures.
3. Descriptions to which an asterisk is appended are amendments to our previous Declaration of Conformity.
4. The product to which a double asterisk is appended is covered only by EMC Directive.

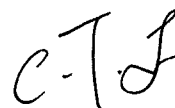
Place : Hong Kong, China

Date: 2020-12-18

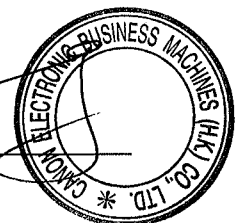


Mr. Tera Pun
Director, Quality Technology Division*





Mr. Chi Tat Leung
Director, R&D Division



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕС

Ние

Производител: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Вносител в Европа: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Холандия](#)

декларираме на своя собствена отговорност, че продуктът(ите)

Име на продукта: Безжична показалка

модел: PR1100-R

търговско наименование: PR1100-R

е(са) в съответствие със съществените разпоредби на Директива(и) и Регламент(и)

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

чрез прилагане на следните стандарти

Директива(и) на ЕС	Позоваване на стандарт(и) и изменение(я)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
/	/	
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Нотифицираният орган [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (име), Забележка: 0980 (ИД номер) прегледа техническата документация и издаде сертификат за ЕС изследване на типа: № [1052-09-2020-109604](#) (сертификат за ЕС изследване на типа) относно RE директива 2014/53/ЕС.

Забележка:

1. Системата за качество, обхващаща производството, е внедрена съгласно серията стандарти ISO 9001 (серия EN29001) или се контролира въз основа на подходящи мерки.
2. Вътрешната система за контрол на проектирането е внедрена в съответствие със серията стандарти ISO 14000 и се контролира въз основа на подходящи мерки.
3. Описанията, към които е добавена звездичка, са изменения спрямо нашата предишна декларация за съответствие.
4. Продуктът, към който е добавена двойна звездичка, е обхванат само от Директивата за EMC.

Място: Хонконг, Китай

Дата: 2020-12-18

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller: : [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Importeur in Europa: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Niederlande,](#)

erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das (die) Produkt(e)

Produktname: Kabelloses Präsentationsgerät
 Modell: PR1100-R
 Verkaufsname: PR1100-R

den wesentlichen Anforderungen der EU-Richtlinie(n) und der (den) folgenden Vorschrift(en) entspricht (entsprechen)

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

durch die Anwendung der folgenden Normen

EU-Richtlinie(n)	Referenz für die Norm(en) und Änderung(en)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- De Notified Body, [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Naam), NB: 0980 (ID nummer) beoordeelde de technische documentatie en publiceerde EU-type onderzoekscertifcaat: Nr. 1052-09-2020-109604 (nummer van EU-type onderzoekscertifccat) met betrekking tot de RE-richtlijn 2014/53/EU.

Hinweis:

- Das Qualitätsmanagementsystem für die Produktion wurde entsprechend der ISO-9001-Normenreihe (EN-29001-Normenreihe) eingeführt und wird auf der Grundlage angemessener Maßnahmen überwacht.
- Das Umweltmanagementsystem wurde entsprechend der ISO-14000-Normenreihe eingeführt und wird auf der Grundlage angemessener Maßnahmen überwacht.
- Angaben, an denen ein Sternchen angehängt ist, stellen Änderungen zu unserer vorigen Konformitätserklärung dar.
- Das Produkt, an dem ein Doppelstern angehängt ist, unterliegt nur der EMV-Richtlinie.

Ort: Hong Kong, China

Datum: 2020-12-18

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Εμείς

Κατασκευαστής: : [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Εισαγωγέας στην Ευρώπη: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Ολλανδία](#)

δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη ότι το προϊόν (ή τα προϊόντα)

Όνομα Προϊόντος: Ασύρματος βοηθός παρουσίασης

Μοντέλο: PR1100-R

Όνομα Πωλήσεων: PR1100-R

είναι σε συμμόρφωση με τις βασικές απαιτήσεις της Οδηγίας(-ών) και Κανονισμού(-ών) της ΕΕ

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

εφαρμόζοντας τα ακόλουθα πρότυπα

Οδηγία(-ες) ΕΕ	Αναφορά προτύπων και τροποποιήσεων
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- Ο κοινοποιημένος φορέας [Eurofins MET Laboratories Inc.](#), (Επωνυμία), NB: 0980 (αναγνωριστικός αριθμός) εξέτασε την τεχνική τεκμηρίωση και εξέδωσε πιστοποιητικό εξέτασης τύπου ΕΕ: Αριθ. 1052-09-2020-109604 (αριθμός πιστοποιητικού εξέτασης τύπου ΕΕ) σύμφωνα με την Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού (RE), 2014/53/ΕΕ.

Σημείωση:

1. Το σύστημα ποιότητας που καλύπτει την παραγωγή υλοποιείται σύμφωνα με τη Σειρά ISO 9001 (Σειρά EN29001) ή παρακολουθείται με βάση τα κατάλληλα μέτρα.
2. Το εσωτερικό σύστημα ελέγχου σχεδιασμού υλοποιείται σύμφωνα με τη σειρά ISO 14000 και παρακολουθείται με βάση τα κατάλληλα μέτρα.
3. Οι περιγραφές, στις οποίες επισυνάπτεται ένας αστερίσκος, είναι τροποποιήσεις της προηγούμενης Δήλωσης Συμμόρφωσης.
4. Το προϊόν, στο οποίο επισυνάπτεται ένας διπλός αστερίσκος, καλύπτεται μόνο από την Οδηγία περί Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας.

Τόπος: Χονγκ Κονγκ, Κίνα

Ημερομηνία: 2020-12-18

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Nosotros

Fabricante: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)

[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Importador en Europa: [Canon EUROPA N.V.](#)

[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Países Bajos](#)

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el (los) producto(s)

Nombre del producto: Presentador inalámbrico

modelo: PR1100-R

nombre de venta: PR1100-R

está(n) en conformidad con los requisitos esenciales de la(s) Directiva(s) y Regulación(es) de la UE

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

aplicando los siguientes estándares

Directiva(s) de la UE	Referencia del (de los) estándar(es) y enmienda(s)
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- El Organismo notificado [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Nombre), NB: 0980 (Número de ID) ha revisado la documentación técnica y emitido un certificado de examen tipo UE: No. [1052-09-2020-109604](#) (Número del certificado de examen tipo UE) en relación con la directiva RE 2014/53/EU.

Nota:

- El sistema de calidad que cubre la producción se lleva a cabo según la serie ISO 9001 (serie EN29001) o es supervisado en base a medidas adecuadas.
- El sistema de control de diseño interno es implementado en conformidad con la serie ISO 14000 y supervisado en base a medidas adecuadas.
- Las descripciones a las que se agrega un asterisco son enmiendas a nuestra Declaración de conformidad anterior.
- El producto con un doble asterisco añadido está cubierto únicamente por la Directiva CEM.

Lugar: Hong Kong, China

Fecha: 2020-12-18

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Nous

Fabricant : [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Importateur en Europe : [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Pays-Bas](#)

déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s)

Nom du produit: Présentateur sans fil
modèle: PR1100-R
nom de vente: PR1100-R

est/sont conforme(s) aux exigences essentielles de la/des directive(s) et de la/des Réglementation(s) de l'UE
[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

en application des normes suivantes

Directive(s) UE	Référence de norme(s) et d'amendement(s)
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- L'organisme notifié [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (nom), NB : [0980](#) (numéro d'identification) a examiné la documentation technique et délivré le certificat d'examen de type UE : N° [1052-09-2020-109604](#) (numéro du certificat d'examen de type) au regard de la directive RE 2014/53/UE

Remarque :

1. Le système de qualité couvrant la production est mis en œuvre selon la norme de série ISO 9001 (série EN29001) et contrôlé sur la base de mesures appropriées.
2. Le système de contrôle de conception interne est mis en œuvre conformément à la norme de série ISO 14000 et contrôlé sur la base de mesures appropriées.
3. Les descriptions suivies d'un astérisque sont des modifications de notre précédente déclaration de conformité.
4. Le produit suivi d'un double astérisque est couvert uniquement par la directive CEM.

Lieu : Hong Kong, Chine

Date : 2020-12-18

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Mi

Proizvođač: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Uvoznik u Europi: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nizozemska](#)

izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da proizvod(i)

Naziv proizvoda: bežični predavač
model: PR1100-R
prodajni naziv: PR1100-R

je (su) u skladu s osnovnim zahtjevima EU Direktive(a) i Propisa

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

primjenom sljedećih standarda

EU Direktiva(e)	Referenca standarda i dopuna
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- Notifikovano telo [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (ime), NB: 0980 (ID broj) pregledao tehničku dokumentaciju i izdao sertifikat o ispitivanju tipa EU: broj [1052-09-2020-109604](#) (broj EU tipa sertifikat o ispitivanju) u vezi sa RE direktivom 2014/53 / EU.

Bilješka:

1. Sustav kvalitete koji pokriva proizvodnju provodi se prema ISO 9001 seriji (EN29001-serija) ili se prati na temelju odgovarajućih mjera.
2. Sustav upravljanja unutarnjim dizajnom provodi se prema ISO 14000-seriji i prati se na temelju odgovarajućih mjera.
3. Opisi na koje je dodana zvjezdica su izmjene i dopune naše prethodne Deklaracije o sukladnosti.
4. Proizvod na kojem je dodana dvostruka zvjezdica pokriven je samo EMC direktivom.

Mjesto: Hong Kong, Kina

Datum: 2020-12-18

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Mi,

termék gyártója: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Európai importőr: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Hollandia](#)

kizárólagos felelősségünkre kijelentjük, hogy a termék(ek)

terméknév: Vezeték nélküli prezentációs távirányító

típus: PR1100-R

kereskedelmi név: PR1100-R

megfelel(nek) a [2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#), irányelv(ek) és szabályozás(ok) lényegi előírásainak,

az alábbi szabványok és

irányelv(ek) alkalmazásával	Hivatkozott szabvány(ok) és kiegészítés(ek)
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- A(z) [Eurofins MET Laboratories Inc.](#). (név), NB: [0980](#) (azonosító szám) azonosító számú bejelentett szervezet megvizsgálta a műszaki dokumentációt, és a rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelvre vonatkozóan kiállította a(z) [1052-09-2020-109604](#) (EK-típusvizsgálati tanúsítvány száma) számú EK-típusvizsgálati tanúsítványt.

Megjegyzés:

1. A gyártást lefedő minőségbiztosítási rendszert az ISO 9001-es sorozat (EN29001-sorozat) szerint alkalmazzák, vagy megfelelő intézkedésekkel felügyelik.
2. A belső kialakítású szabályozórendszert az ISO 14000-as sorozat szerint alkalmazzák és megfelelő intézkedésekkel felügyelik.
3. A csillaggal jelölt leírások a korábbi megfelelőségi nyilatkozatunk kiegészítései.
4. A kettős csillaggal jelölt termékekre csak az elektromágneses kompatibilitás (EMC) irányelv vonatkozik.

Hely: Hongkong, Kína

Dátum: 2020-12-18

ESB SAMRÆMISYFIRLÝSING

Við

Framleiðandi: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Innflytjandi í Evrópu: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Hollandi](#)

lýsir hér með yfir á eigin ábyrgð að varan (vörunar)

Vöruheiti: Práðlaust Kynningartæki
gerð: PR1100-R
söluheiti: PR1100-R

er (eru) í samræmi við grunnkröfurnar í tilskipun (tilskipanir) Evrópusambandsins og reglugerð (ir)

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

með því að beita eftirfarandi stöðlum

Tilskipun (tilskipanir) ESB	Tilvísun staðals (staðla) og breytingar (breytinga)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Tilkynnt Stofa [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Nafn), TS: [0980](#) (kennitala) skoðaði tækniskjölin og gaf út ESB-gerðarprófunarvottorð: Nei [1052-09-2020-109604](#) (númer ESB-gerða prófunarvottorðs) með tilliti til tilskipunar Evrópuþingsins og ráðsins 2014/53/ESB.

Athugið:

- Gæðakerfið sem nær til framleiðslu er framleitt samkvæmt ISO 9001-röð (EN29001-röð) eða fylgst er með viðeigandi ráðstöfunum.
- Innra hönnunarstýringarkerfið er framleitt í samræmi við ISO 14000-röð og fylgst er með viðeigandi ráðstöfunum.
- Lýsingar þar sem stjórnun er bætt við eru breytingar á fyrri yfirlýsingunni um samræmi.
- Varan þar sem tvístirni er bætt við er aðeins fjallað um EMC tilskipun.

Staður: Hong Kong, Kína

Dagsetning: 2020-12-18

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Noi

Produttore: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Importatore in Europa: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Paesi Bassi](#)

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il/i prodotto/i

Nome del prodotto: Presentatore wireless
Modello: PR1100-R
Nome di vendita: PR1100-R

è/sono conformi ai requisiti essenziali della/e Direttiva/e UE e del/i Regolamento/i

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

con l'applicazione delle seguenti norme

Direttiva/e UE	Riferimento di norma/e ed emendamento/i
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- L'organismo notificato [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Nome), NB: 0980 (ID numeri) rivisto la documentazione tecnica e rilasciato certificato di esame tipo UE: N. 1052-09-2020-109604 (numero di certificato di esame tipo UE) per quanto riguarda la direttiva RE 2014/53 / UE.

Nota:

1. Il sistema di qualità che copre la produzione è realizzato secondo le norme ISO Serie 9001 (Serie EN29001) o monitorato sulla base di misure appropriate.
2. Il sistema interno di controllo della progettazione è realizzato secondo le norme ISO Serie 14000 e monitorato sulla base di misure appropriate.
3. Le descrizioni sulle quali è apposto un asterisco sono emendamenti alla nostra precedente Dichiarazione di conformità.
4. Il prodotto sul quale è apposto un doppio asterisco è coperto solo dalla Direttiva EMC.

Luogo: Hong Kong, Cina

Data: 2020-12-18

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Mes,

gamintojas [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)

[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

importuotojas Europoje: [Canon EUROPA N.V.](#),

[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nyderlandai,](#)

prisiimdami visą atsakomybę pareiškiame, kad gaminys (-iai)

gaminio pavadinimas: Belaidis pristatymų pagalbinis įrenginys

modelis: PR1100-R

prekės pavadinimas: PR1100-R

atitinka toliau nurodytos (-ų) ES direktyvos (-ų) ir reglamento (-ų) esminius reikalavimus

[2014/53/EB & 2011/65/EB; 2015/863/EB](#)

taikydama šiuos standartus

ES direktyva (-os)	Standarto (-ų) ir pakeitimo (-ų) nuoroda (-os)
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- Notifikuotoji įstaiga [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (pavadinimas), NB: 0980 (ID numeris) peržiūrėjo techninius dokumentus ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą Nr. 1052-09-2020-109604 (ES tipo patikrinimo pažymėjimo Nr.) pagal radijo įrenginių direktyvos 2014/53/ES nuostatas.

Pastaba:

1. Produkcijos kokybės sistema yra įdiegta pagal ISO 9001 seriją (EN 29001 serija) arba pagrįsta atitinkamomis priemonėmis.
2. Vidinė projektavimo kontrolės sistema yra įdiegta pagal ISO 14000 seriją ir yra stebima remiantis atitinkamomis priemonėmis.
3. Aprašymai su žvaigždute yra mūsų ankstesnės atitikties deklaracijos pakeitimai.
4. Gaminiai su dviguba žvaigždute tenkina tik EMC direktyvos reikalavimus.

Vieta: [Honkongas, Kinija](#)

Data: 2020-12-18

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mēs

Ražotājs: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)Importētājs Eiropā: [Canon EUROPA N.V.](#)[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nīderlande](#)

ar pilnu atbildību deklarējam, ka izstrādājums (-i)

Izstrādājuma nosaukums: Bezvadū prezentētājsmodelis: PR1100-Rtirdzniecības nosaukums: PR1100-R

atbilst būtiskām šādas (-u) ES direktīvas (-u) un regulas (-u) prasībām

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

piemērojot šādus standartus

ES direktīva (-s)	Atsauce uz standartu (-iem) un labojumu (-iem)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Pilnvarotā iestāde [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (vārds), NB! [0980](#) (ID numurs) pārskatīja tehnisko dokumentāciju un izsniegto ES tipa pārbaudes sertifikātu: Nr. [1052-09-2020-109604](#) (ES tipa numurs pārbaudes sertifikāts) attiecībā uz RE direktīvu 2014/53/ES.

Piezīme:

1. produkcijas kvalitātes nodrošināšanas sistēma ir ieviesta atbilstoši ISO 9001 sērijas (EN29001 sērija) standartu prasībām vai tiek uzraudzīta, veicot piemērotus pasākumus.
2. Iekšējā izstrādes kontroles sistēma ir ieviesta atbilstoši ISO 14000 sērijas prasībām un tiek uzraudzīta, veicot piemērotus pasākumus.
3. Apraksti, kam ir pievienota zvaigznīte, ir mūsu iepriekšējās atbilstības deklarācijas labojumi.
4. Uz izstrādājumu, kam pievienotas divas zvaigznītes, attiecas tikai EMS direktīva.

Vieta: [Hongkonga, Ķīna](#)

Datums: 2020-12-18

EU-conformiteitsverklaring

Wij

Fabrikant: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Importeur in Europa: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nederland](#)

verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het (de) product(en)

Productnaam: Draadloze presenter
 model: PR1100-R
 verkoopnaam: PR1100-R

voldoet (voldoen) aan de essentiële vereisten van de EU-richtlijn(en) en verordening(en)

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

door de volgende normen toe te passen

EU-richtlijn(en)	Verwijzing naar norm(en) en amendement(en)
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)
	EN 300 440 V2.1.1 /
	Article 3.1 (Safety, EMC)
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010 /
	/ /
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018

- De Notified Body [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Naam), NB: 0980 (ID nummer) beoordeelde de technische documentatie en publiceerde EU-type onderzoekscertificaat: Nr. 1052-09-2020-109604 (nummer van EU-type onderzoekscertificaat) met betrekking tot de RE-richtlijn 2014/53/EU.

Opmerking:

1. Het kwaliteitssysteem voor de productie wordt uitgevoerd in overeenstemming met de ISO 9001-serie (EN29001-serie) of gecontroleerd op basis van passende maatregelen.
2. Het interne ontwerpcontrolesysteem wordt geïmplementeerd volgens de ISO 14000-serie en gecontroleerd op basis van passende maatregelen.
3. Beschrijvingen waaraan een sterretje is toegevoegd, zijn amendementen in onze eerdere conformiteitsverklaring.
4. Het product waaraan een dubbele asterisk is toegevoegd valt alleen onder de EMC-richtlijn.

Plaats: Hong Kong, China

Datum: 2020-12-18

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

My

Producent: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)Importer na Europę: [Canon EUROPA N.V.](#)[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Holandia](#)

oświadczamy na własną, wyłączną odpowiedzialność, że produkt(y)

nazwa produktu: Bezprzewodowy prezentermodel: PR1100-Rnazwa handlowa: PR1100-R

jest (są) zgodny(e) z zasadniczymi wymogami dyrektyw(y) i rozporządzenia (rozporządzeń) UE

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

poprzez zastosowanie następujących norm

Dyrektywa(y) UE	Odniesienie do norm(y) wraz ze zmianami	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Jednostka notyfikowana [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (nazwa), JN: 0980 (nr identyfikacyjny / nr dowodu tożsamości) dokonał(a) przeglądu dokumentacji technicznej i wydał(a) certyfikat badania certyfikacie badania typu UE: nr 1052-09-2020-109604 (numer certyfikatu badania typu UE) zgodnie z dyrektywą radiową RED 2014/53/UE.

Uwaga:

1. System jakości obejmujący produkcję został wdrożony zgodnie z normami ISO z serii 9001 (z serii EN29001) lub jest monitorowany w oparciu o właściwe środki.
2. System wewnętrznej kontroli projektu został wdrożony zgodnie z normami z serii ISO 14000 i jest monitorowany w oparciu o właściwe środki.
3. Gwiazdka umieszczona obok opisu oznacza, że ten opis został zmieniony w stosunku do naszej poprzedniej deklaracji zgodności.
4. Produkt, przy którym umieszczone są dwie gwiazdki, objęty jest wyłącznie dyrektywą dotyczącą kompatybilności elektromagnetycznej.

Miejsce: Hongkong, Chiny

Data: 2020-12-18

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

Noi

Producător: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)Importator în Europa: [Canon EUROPA N.V.](#)[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Olanda](#)

declarăm pe propria răspundere că produsul(ele)

Numele produsului: Prezentator wirelessModelul: PR1100-RNumele la vânzare: PR1100-R

este(sunt) în conformitate cu cerințele de bază ale Directivei(elor) și regulamentul(ele) UE

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

prin aplicarea următoarelor standarde

Directiva(ele) UE	Referința standardului(elor) și a amendamentului(elor)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Organismul notificat [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Denumire), NB: 0980 (număr de identificare) a revizuit documentația tehnică și a eliberat certificatul de examinare UE de tip: Nr. 1052-09-2020-109604 (numărul certificatului de examinare UE de tip) în ceea ce privește Directiva RE 2014/53/UE.

Notă:

1. Sistemul de calitate care acoperă producția este implementat în conformitate cu seria ISO 9001 (seria EN29001) sau monitorizat pe baza unor măsuri corespunzătoare.
2. Sistemul intern de control al proiectării este implementat în conformitate cu seria ISO 14000 și monitorizat pe baza unor măsuri corespunzătoare.
3. Descrierile la care se adaugă un asterisc sunt amendamente ale Declarației noastre anterioare de conformitate.
4. Produsul la care se adaugă un asterisc dublu este acoperit numai de Directiva EMC.

Locație: Hong Kong, Chineze

Data: 2020-12-18

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

My

Výrobca: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Dovozca v Európe: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Holandsko](#)

na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že výrobok (výrobky)

Názov výrobku: Bezdrôtový prezentér
model: PR1100-R
predajný názov: PR1100-R

je (sú) v súlade so základnými požiadavkami smerníc EÚ a nariadením (nariadeniami)

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

použitím nasledovných noriem

smernice EÚ	Odkaz na normu (normy) a zmenu (zmeny)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Notifikovaný subjekt [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (Meno), Subjekt: 0980 (číslo osobného prúkazu) skontroloval technickú dokumentáciu a vydal osvedčenie EU o preskúšaní typu č. 1052-09-2020-109604 (číslo certifikátu EU o preskúšaní typu) s ohľadom na smernicu o rádiových zariadeniach 2014/53/EU.

Poznámka:

1. Systém kvality, ktorý pokrýva výrobu je implementovaný podľa série ISO 9001 (séria EN29001) alebo monitorovaný na základe príslušných opatrení.
2. Interný systém kontroly dizajnu je realizovaný podľa série ISO 14000 a monitorovaný na základe príslušných opatrení.
3. Opisy, ku ktorým je pripojená jedna hviezdička, sú doplnky našej predchádzajúcej Deklarácie o zhode.
4. Na výrobok, ku ktorému sú pripojené dve hviezdičky, sa vzťahuje len smernica EMC.

Miesto: **Hongkong, Čína**

Dátum: **2020-12-18**

Izjava o skladnosti za EU

Mi

Proizvajalec: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Uvoznik v Evropi: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nizozemska](#)

z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je izdelek (so izdelki)

Ime izdelka: Brezžični predstavnik
model: PR1100-R
prodajno ime: PR1100-R

je(so) v skladu z osnovnimi zahtevami direktiv(e) in predpisa(ov) EU

[2014/53/EU & 2011/65/EU; 2015/863/EU](#)

z uporabo naslednjih standardov

Direktiva(e) EU	Sklicevanje na standard(e) in spremembo(e)	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Priglašeni organ [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (ime), Opomba: 0980 (številka ID) pregledala tehnično dokumentacijo in izdala certifikat o EU-pregledu tipa: Ne. 1052-09-2020-109604 (število vrst EU certifikat o pregledu) v zvezi z Direktivo RE 2014/53/EU.

Opomba:

1. Sistem kakovosti, ki zajema proizvodnjo, se izvaja v skladu s serijo ISO 9001 (serija EN29001) ali spremlja na podlagi ustreznih ukrepov.
2. Notranji sistem nadzora oblikovanja se izvaja v skladu s serijo ISO 14000 in se spremlja na podlagi ustreznih ukrepov.
3. Opisi, ki jim je dodana zvezdica, so spremembe naše prejšnje izjave o skladnosti.
4. Izdelek, ki mu je dodana dvojna zvezdica, pokriva le direktiva EMC.

Kraj: Hongkong, Kitajska

Datum: 2020-12-18

AB UYGUNLUK BEYANI

Biz

Üretici: [CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES \(H.K.\) CO., LTD.](#)
[17/F, Tower One, Ever Gain Plaza, 82-100 Container Port Road, Kwai Chung, New Territories, Hong Kong](#)

Avrupa'daki İthalatçı: [Canon EUROPA N.V.](#)
[Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Hollanda](#)

beyan ederiz olarak tamamen kendi sorumluluğumuz altında

Ürün Adı: Kablosuz Sunum Cihazı

Model: PR1100-R

Satış Adı: PR1100-R

ürünün(ürünlerin) [2014/53/EU](#) & [2011/65/EU](#); [2015/863/EU](#) no.lu AB Direktif(ler)inin ve Yönetmeliğinin(Yönetmeliklerinin) temel gerekliliklerine uygun olduğunu

aşağıdaki standartları uygulayarak

AB Direktifi(Direktifleri)	Standardın(Standartların) ve değişikliğin(değişikliklerin) referansı	
2014/53/EU	Article 3.2 (Radio)	
	EN 300 440 V2.1.1	/
	Article 3.1 (Safety, EMC)	
	Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0	EN 62368-1:2014+A11:2017
	Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1	EN 60825-1:2014
	EN 62479: 2010	/
	/	/
2011/65/EU ; 2015/863/EU	EN IEC 63000:2018	

- Onaylanmış Kuruluş [Eurofins MET Laboratories Inc.](#) (İsim), OK: 0980 (Kimlik Numarası) teknik dökümanları incelemiş ve 2014/53/EU nolu Telsiz Ekipmanları Yönetmeliği'ne göre işbu AB-tip inceleme beyanını: No. [1052-09-2020-109604](#) (AB-tip inceleme beyanı sayısı) ile düzenlemiştir.

Not:

- Üretimi kapsayan kalite sistemi, ISO 9001-Serisine (EN29001-Serisi) göre uygulanmakta veya uygun önlemlere göre izlenmektedir.
- İç tasarım kontrol sistemi, ISO 14000 serisine göre uygulanmakta ve uygun önlemlere göre izlenmektedir.
- Yıldız işaretinin eklendiği açıklamalar, önceki Uygunluk Beyanımızdaki değişikliklerdir.
- Bir çift yıldız işaretinin eklendiği ürün, yalnızca EMC Direktifi kapsamındadır.

Yer: Hong Kong, Çin

Tarih: 2020-12-18