

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer	CANON INC. 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan
Importer in Europe	CANON EUROPA N.V. Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

We declare that the product(s)

Projector: model WUX500ST (Sales Name is XEED WUX500ST (E))
Including wireless module(s): model(s) ZC-ST

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

2014/53/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EC and (EU) No 1194/2012

*Until 12/06/2017, 1999/5/EC is applied instead of. Refer to CA17-150-01.

by applying the following standards

EU Directive(s) and Regulation(s)	Reference of standard(s) and amendment(s)
2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 with the following amendment(s) to this standard A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (Class A)
	EN 55024:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
2011/65/EU	EN 50581:2012
2009/125/EC, (EU) No 1194/2012	—

- Note:
1. The quality system covering the production is implemented according to ISO 9001-series (EN 29001-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.

Date: April 6, 2017



Ryoji KON
Manager
ICB Product Regulatory Affairs Dept.
CANON INC.

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller	CANON INC.
	30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokio 146-8501, Japan
Importeur in Europa	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Niederlande

Diese Konformitätserklärung unterliegt ausschließlich der Verantwortung des Herstellers.

Wir bestätigen hiermit für das Produkt/die Produkte

Projektor: Modell WUX500ST (Handelsname XEED WUX500ST (E))
Inklusive WLAN-Modul(e): Modell(e) ZC-ST

die Einhaltung der Anforderungen in der EU-Richtlinie/den EU-Richtlinien

2014/53/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EG und (EU) Nr.1194/2012

*Bis zum 12.06.2017 wird Richtlinie 1999/5/EG anstatt 2014/53/EU angewendet. Siehe CA17-150-01.

unter Zugrundelegung der folgenden Normen

EU-Direktive(n) und -Richtlinie(n)	Verweis auf Norm(en) und Ergänzung(en)
2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 mit den folgenden Ergänzungen dieser Norm A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (Klasse A)
	EN 55024:2010
2011/65/EU	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
	EN 50581:2012
2009/125/EG, (EU) Nr.1194/2012	—

- Hinweis:
1. Das in der Produktion eingesetzte Qualitätssicherungssystem entspricht der Normenreihe ISO 9001 (Normenreihe EN 29001) oder wird mittels geeigneter Maßnahmen überwacht.
 2. Das interne Entwurfskontrollsystem entspricht der Normenreihe ISO 14000 und wird mittels geeigneter Maßnahmen überwacht.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

Fabricante	CANON INC.
	30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokio 146-8501, Japón
Importador en Europa	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Países Bajos

Esta declaración de conformidad se publica bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante.

Declaramos que el(los) producto(s)

Proyector: modelo WUX500ST (el nombre comercial es XEED WUX500ST (E))
Incluyendo módulo(s) inalámbrico(s): modelo(s) ZC-ST

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

2014/53/UE, 2011/65/UE, 2009/125/CE y (EU) N.º 1194/2012

*Hasta 12/06/2017, se aplica 1999/5/CE en lugar de 2014/53/UE. Consulte CA17-150-01.

mediante la aplicación de las siguientes normas

Directiva(s) y Regulación(es) de la UE	Referencia de la(s) norma(s) y enmienda(s)
2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 con las siguientes enmienda(s) de este estándar
	A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (Clase A)
2011/65/UE	EN 55024:2010
	EN 50581:2012
2009/125/CE, (UE) N.º 1194/2012	—

- Nota:
1. El sistema de calidad que cubre la producción se lleva a cabo según la Serie ISO 9001 (Serie EN 29001) o supervisado en base a medidas adecuadas.
 2. El sistema de control del diseño interno se lleva a cabo de acuerdo a la serie ISO 14000 y se supervisa en base a medidas adecuadas.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Fabricant	CANON INC.
	30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japon
Importateur en Europe	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Pays-Bas

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Nous déclarons que le(s) produit(s)

Projecteur : modèle WUX500ST (dénomination de vente XEED WUX500ST (E))
Y compris le(s) module(s) sans fil : modèle(s) ZC-ST

est/sont conforme(s) aux exigences essentielles de la/des directive(s) et du/des règlement(s) de l'UE
2014/53/UE, 2011/65/UE, 2009/125/CE et (UE) N° 1194/2012

*Jusqu'au 12/06/2017, 1999/5/CE est applicable au lieu de 2014/53/UE. Référez-vous à
 CA17-150-01.

en appliquant les normes suivantes

Directive(s) et règlement(s) de l'UE	Référence de la/des norme(s) et de l'/des amendement(s)
2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 avec l'/les amendement(s) suivant(s) à cette norme
	A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (Classe A)
	EN 55024:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
2011/65/UE	EN 50581:2012
2009/125/CE, (UE) N° 1194/2012	—

Remarque : 1. Le système de qualité couvrant la production est mis en œuvre conformément à la norme de série ISO 9001 (série EN29001) ou contrôlé sur la base des 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 des mesures appropriées.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Produttore	CANON INC.
	30-2, Shimomaruکو 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Giappone
Importatore in Europa	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Paesi Bassi

Questa dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

Dichiariamo che il prodotto/i prodotti

Proiettore: modello WUX500ST (Denominazione commerciale XEED WUX500ST (E))
Modulo/i wireless compreso/i: modello/i ZC-ST

è/sono in conformità con i requisiti essenziali della direttiva/delle direttive UE e del regolamento/dei regolamenti

2014/53/UE, 2011/65/UE, 2009/125/CE e (UE) No 1194/2012

*Fino al 12/06/2017, 1999/5/CE si applica al posto de 2014/53/UE. Fare riferimento alla CA17-150-01.

con l'applicazione delle seguenti norme

Direttiva/Direttive UE e regolamento/regolamenti	Riferimento di norma/norme ed emendamento/emendamenti
2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 con il seguente emendamento/i seguenti emendamenti a questa norma
	A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (Classe A)
	EN 55024:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
2011/65/UE	EN 50581:2012
2009/125/CE, (UE) No 1194/2012	—

- Note:
1. Il sistema di qualità relativo alla 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 in base alle norme ISO Serie 14000 e monitorato sulla base di misure appropriate.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Fabrikant	CANON INC.
	30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokio 146-8501, Japan
Importeur in Europa	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Nederland

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Wij verklaren dat het (de) product(en)

Projector: model WUX500ST (verkoopbenaming is XEED WUX500ST (E))
Inclusief draadloze module(s): model(len)

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

2014/53/EU, 2011/65/EU, 2009/125/EG en (EU) Nr. 1194/2012

*Tot 12/06/2017, wordt 1999/5/EG toegepast in plaats van 2014/53/EU. Raadpleeg CA17-150-01.

door de volgende normen toe te passen

EU-richtlijn(en) en verordening(en)	Verwijzing naar norm(en) en amendement(en)
2014/53/EU	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 met de volgende amendementen op deze norm
	A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (klasse A)
	EN 55024:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
2011/65/EU	EN 50581:2012
2009/125/EG, (EU) Nr. 1194/2012	—

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 systeem voor interne ontwerpcontrole wordt uitgevoerd in overeenstemming met de ISO 14000-serie en gecontroleerd op basis van passende maatregelen.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent	CANON INC.
	30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokio 146-8501, Japonia
Importer w Europie	CANON EUROPA N.V.
	Bovenkerkerweg 59, 1185 XB Amstelveen, Holandia

Niniejsza deklaracja zgodności sporządzana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Oświadczamy, że następujący produkt:

Projektora: model WUX500ST (nazwa handlowa: XEED WUX500ST (E))
Zawiera moduł(-y) bezprzewodowy(-e): model(-e) ZC-ST

jest zgodny z zasadniczymi wymogami następujących dyrektyw i rozporządzeń UE:

2014/53/UE, 2011/65/UE, 2009/125/WE oraz (UE) Nr 1194/2012

*Do dnia 12/06/2017, zamiast 2014/53/UE stosowana jest dyrektywa 1999/5/WE. Patrz CA17-150-01.

poprzez zastosowanie następujących norm:

Dyrektywy i rozrządzenia UE	Lista zastosowanych norm i ich zmian
2014/53/UE	EN 300 328 V2.1.1
	EN 301 489-1 V1.9.2
	EN 301 489-17 V2.2.1
	EN 60950-1:2006 z następującymi zmianami: A11:2009, A1:2010, A12:2011, A2:2013
	EN 62311:2008
	EN 55032:2012 (klasa A)
	EN 55024:2010
	EN 61000-3-2:2014
	EN 61000-3-3:2013
2011/65/UE	EN 50581:2012
2009/125/WE, (UE) Nr 1194/2012	—

- Uwaga:
- System zarządzania jakością obejmujący produkcję został wdrożony zgodnie z normami ISO z serii 9001 (z serii EN 29001) lub jest monitorowany w oparciu o właściwe środki.
 - Wewnętrzny system kontroli obejmujący projektowanie został wdrożony zgodnie z normami ISO z serii 14000 i jest monitorowany w oparciu o właściwe środki.