

EU DECLARATION OF CONFORMITY (DoC)

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

Name: **PT. INDONESIA NIPPON SEIKI**
Address: Jl.Utama Modern Industri Blok E, Kawasan Industri Modern Cikande,
Desa.Barengkok, Kec, Kibin, Serang Banten-Indonesia 42186

We declare that the DoC is issued under our solo responsibility and belongs to following product.



Product Name	Motorcycle Cluster
Model Name	YA-1349
Software Name	Not reconfigurable radio
Software Ver.	Later
	No change in radio/EMC/ Safety performance due to version update
Accessories	N/A

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

Radio Equipment (RE) Directive (2014/53/EU)

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

Health & Safety (Article 3.1(a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017 (except for Clause 6) IEC 62368-1:2018 (only Clause 6)
--------------------------------------	--

EMC (Article 3.1(b)):	EN 55032:2015+A1:2020, Class B EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
--------------------------	---

Radio Spectrum (Article 3.2)	EN 300 328 V2.2.2
---------------------------------	--------------------------

Indonesia
(Place of Issue)

2023/2/6
(Date of Issue)


SENIOR GENERAL MANAGER
TATSUKI KAWAMURA
(Position/Contact Person)

La presente es la traducción de la declaración original.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD EUROPEA (DoC)

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

Nombre: **PT. INDONESIA NIPPON SEIKI**
Dirección: Jl.Utama Modern Industri Blok E, Kawasan Industri Modern Cikande,
Desa. Barengkok, Kec, Kibin, Serang Banten-Indonesia 42186

Declaramos que esta DoC se emite bajo nuestra exclusiva responsabilidad y se refiere al producto siguiente.

Denominación del producto	Panel de instrumentos de la motocicleta
Nombre del modelo	YA-1349
Denominación del software	Radio no reconfigurable
Ver. del software	Posterior No hay cambios de funcionamiento en la radio/EMC/ Seguridad debido a la actualización de la versión
Accesorios	N/A

El objeto de la declaración descrito más arriba cumple la legislación de armonización pertinente de la Unión Europea:

Directiva de equipos de radio (ER) (2014/53/UE)

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y especificaciones técnicas:

Salud y seguridad (Artículo 3.1(a)):	EN 62368-1:2014+A11:2017 (excepto la cláusula 6) IEC 62368-1:2018 (solo la cláusula 6)
---	---

EMC (Artículo 3.1(b)):	EN 55032:2015+A1:2020, Clase B EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
---------------------------	---

Espectro radioeléctrico (Artículo 3.2)	EN 300 328 V2.2.2
---	--------------------------

Indonesia
(Lugar de emisión)

2023/2/6
(Fecha de emisión)


SENIOR GENERAL MANAGER
TATSUKI KAWAMURA
(Position/Contact Person)