

## EU Declaration of Conformity (DoC-24111500136-A)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The object of the declaration is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)  
2013/35/EU Electromagnetic Fields Directive (EMF)  
2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)  
2012/19/EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (WEEE)

**Object of the Declaration:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)  
R5 (PDA302F)  
136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)  
136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

Accessories, including software which allow the object of declaration to operate as intended are listed in addendum.

**Manufacturer:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:**

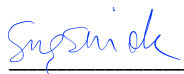
EN 300 086 V2.1.2  
EN 300 113 V2.2.1  
EN 300 219 V2.1.1  
EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.2.1  
EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Compliant with the ICNIRP (1998) Occupational / Controlled Exposure Limits  
EN50566:2017

KRAKOW, 17-Dec-2024



---

Dariusz Szczęśniak  
Product Safety and Regulatory Compliance Manager,

Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o. o.,  
Krakow, Poland

**Document Keeper:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

EU Declarations of Conformity are available at: <https://www.motorolasolutions.com/emea-compliance>


**Addendum to** (DoC-24111500136-A)

PART NUMBER

PMAD4116A	PMAD4117A	PMAD4118A
PMAD4119A	PMAD4120A	PMAD4121B
PMAD4147A	MDRLN4885B	MDRLN4941A
PMLN4620B	PMLN5727A	PMLN5732A
PMLN5733A	PMLN6635A	PMLN6754A
PMLN6755A	PMLN6757A	PMLN6759A
PMLN6760A	PMLN6761A	PMLN6763A
PMLN7269ANS	PMLN7270A	PMLN7396A
PMLN7464A	PMLN7465A	PMLN7560A
PMLN8120A	PMLN8652A	PMMN4071A
PMMN4073A	PMMN4075A	PMMN4076A
PMMN4108A	PMMN4170A	PMMN4171A
WADN4190B	PMNN4888A	PMNN4889A
PMNN4890A	NTN5243A	PMLN4651A
PMLN7008A	PMLN8662A	PMLN8663A
PMLN8664A	PMLN8665A	PMLN8666A
PMLN8667A	RLN6486A	RLN6487A
RLN6488A	NNTN7616D	NNTN8117A
NNTN8273A	NNTN8274A	PMPN4283B
PMPN4289B	PMPN4290B	PMPN4527A
PMPN4572A	PMPN4577A	WPLN4226A
WPLN4254B	WPLN4255B	PS000037A01
PS000037A02	PS000576A02	PS000576A03
PMLN8671A	PMLN8672A	

## SOFTWARE

R02.25.01.1002

## Déclaration UE de Conformité (DoC-24111500136-A)

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable:

Directive 2014/53/UE (RED)

Directive 2013/35/UE (EMF)

2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Directive 2012/19/UE (WEEE)

**Objet de la déclaration:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Fabricant:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**Par conformité, nous faisons référence à la conformité avec les exigences applicables des normes suivantes:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Conforme à la directive ICNIRP (1998) sur les limites d'exposition contrôlée ou à usage professionnel

EN50566:2017

**Détenteur du document:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Nous confirmons l'exactitude de cette traduction. Elle n'est valable que si elle est accompagnée de la version originale anglaise signée.

## EU-Konformitätserklärung (DoC-24111500136-A)

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Richtlinie 2014/53/EU (RED)

Richtlinie 2013/35/EU (EMF)

2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Richtlinie 2012/19/EU (WEEE)

**Gegenstand der Erklärung:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Hersteller:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**Die Konformität wird durch die Einhaltung der geltenden Anforderungen der folgenden Normen nachgewiesen:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Konform mit den ICNIRP (1998) Grenzwerten berufsbedingter/kontrollierter Exposition

EN50566:2017

**dokumentverwaltung:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Wir bestätigen die Richtigkeit dieser Übersetzung. Sie ist nur gültig, wenn sie zusammen mit der unterzeichneten englischen Originalversion vorgelegt wird.

## Dichiarazione di conformità UE (DoC-24111500136-A)

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

Direttiva 2014/53/UE (RED)

Direttiva 2013/35/UE (EMF)

2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Direttiva 2012/19/UE (WEEE)

**Oggetto della dichiarazione:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Fabbricante:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**La conformità è dimostrata dal rispetto dei requisiti applicabili delle seguenti norme:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Conforme ai limiti di esposizione per scopi professionali/controllati dello standard ICNIRP (1998)

EN50566:2017

**Riferimento del documento:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Confermiamo la correttezza di questa traduzione. Essa è valida solo se accompagnata dalla versione originale inglese firmata.

## **Deklaracja zgodności UE (DoC-24111500136-A)**

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony poniżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa 2014/53/UE (RED)

Direttiva 2013/35/UE (EMF)

2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Dyrektywa 2012/19/UE (WEEE)

**Przedmiot deklaracji:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Producent:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

### **Odwołania do norm, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Zgodność z wytycznymi określonymi przez Międzynarodową Komisję Ochrony przed Promieniowaniem Niejonizującym

ICNIRP (1998)

EN50566:2017

**Właściciel dokumentu:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Potwierdzamy poprawność tego tłumaczenia. Jest ono ważne tylko w przypadku dostarczenia podpisanej oryginalnej wersji angielskiej.

## Declaração UE de conformidade (DoC-24111500136-A)

A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. O objeto da declaração acima mencionada está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:

Diretiva 2014/53/UE (RED)  
Diretiva 2013/35/EU (EMF)  
Diretiva 2011/65/EU (RoHS)  
Diretiva 2012/19/EU (WEEE)

**Objeto da declaração:** MOTOTRBO™ Portable Radio  
R5 (PDA302C)  
R5 (PDA302F)  
136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)  
136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Fabricante:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

### A conformidade é demonstrada pela concordância com os requisitos aplicáveis das seguintes normas

EN 300 086 V2.1.2  
EN 300 113 V2.2.1  
EN 300 219 V2.1.1  
EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.2.1  
EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Em conformidade com os limites de Exposição Ocupacional/Controlada da ICNIRP (1998)  
EN50566:2017

**Proprietário do documento:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

A exatidão desta tradução está confirmada e é válida apenas se fornecida com a versão original em inglês assinada.

## Declaración UE de conformidad (DoC-24111500136-A)

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante. El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

Directiva 2014/53/UE (RED)

Directiva 2013/35/UE (EMF)

2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

Directiva 2012/19/UE (WEEE)

**Objeto de la declaración:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Fabricante:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**La conformidad se acreditará mediante el cumplimiento de los requisitos aplicables de los siguientes estándares:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Cumple con ICNIRP (1998) sobre límites de exposición ocupacional/controlada

EN50566:2017

**Custodio de la documentación:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

Confirmamos la exactitud de esta traducción. Sólo es válida si va acompañada de la versión original firmada en inglés.



## UK Declaration of Conformity (DoC-24111500136-A)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The object of the declaration is in conformity with the relevant UK legislation

The Radio Equipment Regulations 2017

The Control of Electromagnetic Fields at Work Regulations 2016

Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

The Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013

**Object of the declaration:** MOTOTRBO™ Portable Radio

R5 (PDA302C)

R5 (PDA302F)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz

R5 (PDA302FE)

136-174 MHz, 1W/5W, 12.5/20/25kHz, GNSS

National Licensed Frequencies Only

**Manufacturer:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland

**Conformity is shown by compliance with the applicable requirements of the following standards:**

EN 300 086 V2.1.2

EN 300 113 V2.2.1

EN 300 219 V2.1.1

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.2.1

EN 301 489-19 V2.2.1

EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

Compliant with the ICNIRP (1998) Occupational / Controlled Exposure Limits

EN50566:2017

KRAKOW, 17-Dec-2024



---

Dariusz Szczęśniak  
Product Safety and Regulatory Compliance Manager,

Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o. o.,  
Krakow, Poland

**Document Keeper:** Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o., Ul.Czerwone Maki 82, 30-392 Krakow, Poland