

## EU Declaration of Conformity (DoC-26010600409-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)  
2011/65/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

**Object of the Declaration:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

National Licensed Frequencies Only

This DoC supersedes DOC-17060600747-F

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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
EN 301 489-19 V2.2.1  
EN 62368-1:2014+AC:2015+A11:2017

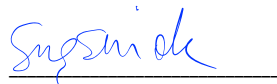
Compliant with the ICNIRP (1998) Occupational / Controlled Exposure Limits  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

KRAKOW, 25-May-2026



Dariusz Szczeńniak  
Product Safety and Regulatory Compliance Manager,  
Motorola Solutions Systems Polska Sp. z o.o.,  
Krakow, Poland

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



**Addendum to** (DoC-26010600409-A)

PART NUMBER

RSN4002A	PMKN4018	HAD4008A
HAD4009A	HKN4192	HAD4006A
HAD4007A	HAD4022A	RAD4200A
PMKN4033A	HKN4191	PMKN4034A
PMKN4010	3002695B05	RAD4201A
RLN5929A	HKN6184	RAD4199A
RMN5127C		

SOFTWARE

TRBO2025.02\_FW\_S02.25.02.1017

## Déclaration UE de Conformité (DoC-26010600409-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 2011/65/UE (RoHS)

**Objet de la déclaration:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Fréquences nationales sous licence uniquement

Cette déclaration de conformité remplace DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
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  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

**Autres:**

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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-26010600409-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 2011/65/EU (RoHS)

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

DM4401e (MBAR307DE)

DM4601e (MBAR307NE)

136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz

Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Ausschließlich lizenzierte nationale Frequenzen

Diese Konformitätserklärung ersetzt die DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.3.1

EN 301 489-17 V3.3.1

EN 301 489-19 V2.2.1

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

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

EN 62311:2008

EN 18031-1:2024

EN 18031-2:2024

**Weitere:**

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)

Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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-26010600409-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 2011/65/UE (RoHS)

**Oggetto della dichiarazione:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Solo frequenze nazionali con licenza

Questa Dichiarazione di conformità sostituisce DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
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)  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

**Altri:**

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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

## Deklaracja zgodności UE (DoC-26010600409-A)

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

Dyrektywa 2014/53/UE (RED)  
Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS)

**Przedmiot deklaracji:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Wyłącznie krajowe licencjonowane częstotliwości

Niniejsza deklaracja zgodności zastępuje DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
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)  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

### Pozostałe:

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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

## Declaração UE de conformidade (DoC-26010600409-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 2011/65/EU (RoHS)

**Objeto da declaração:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Exclusivamente frequências nacionais licenciadas

Esta Declaração de Conformidade substitui DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
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)  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

**Outros:**

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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

## Declaración UE de conformidad (DoC-26010600409-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 2011/65/UE (RoHS)

**Objeto de la declaración:** MOTOTRBO™ Mobile Radio  
DM4401e (MBAR307DE)  
DM4601e (MBAR307NE)  
136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz  
Bluetooth®/WiFi®/GNSS

Frecuencias con licencia únicamente nacional

Esta Declaración de conformidad reemplaza a DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2  
EN 303 413 V1.2.1  
EN 301 489-1 V2.2.3  
EN 301 489-5 V2.3.1  
EN 301 489-17 V3.3.1  
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  
EN 62311:2008

EN 18031-1:2024  
EN 18031-2:2024

**Otros:**

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)  
Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

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

## UK Declaration of Conformity (DoC-26010600409-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

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

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

DM4401e (MBAR307DE)

DM4601e (MBAR307NE)

136-174MHz, 25-45W, 12.5/20/25kHz

Bluetooth®/WiFi®/GNSS

National Licensed Frequencies Only

This DoC supersedes DOC-17060600747-F

**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 300 328 V2.2.2

EN 303 413 V1.2.1

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-5 V2.3.1

EN 301 489-17 V3.3.1

EN 301 489-19 V2.2.1

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

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

EN 62311:2008

EN 18031-1:2024

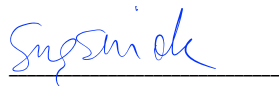
EN 18031-2:2024

This product shows compliance with Automotive Regulation ECE10, marked with E24 10R-063463

Laboratoire Central des Industries Electriques Bureau Veritas (0081)

Certificate: RED\_1060 QA: 2014/53/EU, Annex III Module B, Article 3.3 d/e

KRAKOW, 25-May-2026



Dariusz Szczęśniak

Product Safety and Regulatory Compliance Manager,

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

Krakow, Poland

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



**Addendum to** (DoC-26010600409-A)

PART NUMBER

RSN4002A	PMKN4018	HAD4008A
HAD4009A	HKN4192	HAD4006A
HAD4007A	HAD4022A	RAD4200A
PMKN4033A	HKN4191	PMKN4034A
PMKN4010	3002695B05	RAD4201A
RLN5929A	HKN6184	RAD4199A
RMN5127C		

SOFTWARE

TRBO2025.02\_FW\_S02.25.02.1017