

EU Declaration of Conformity (DoC-26061700499-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:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)
2023/1542 (EU) Regulation for Batteries and Waste Batteries

Object of the Declaration: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		
KRAKOW, 19-Jun-2026		



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

Déclaration UE de Conformité (DoC-26061700499-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 2014/30/UE (EMC)
Règlement (UE) 2023/1542 relatif aux batteries et aux déchets de batteries

Objet de la déclaration: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

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-26061700499-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 2014/30/EU (EMV)
Verordnung (EU) 2023/1542 über Batterien und Altbatterien

Gegenstand der Erklärung: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

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-26061700499-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 2014/30/UE (EMC)
Regolamento (UE) 2023/1542 relativo alle batterie e ai rifiuti di batterie

Oggetto della dichiarazione: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

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-26061700499-A)

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

Dyrektywa 2014/30/UE (EMC)
Rozporządzenie (UE) 2023/1542 w sprawie baterii i zużytych baterii

Przedmiot deklaracji: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

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-26061700499-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 2014/30/UE (EMC)
Regulamento (UE) 2023/1542 relativo às baterias e aos resíduos de baterias

Objeto da declaração: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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

A conformidade é demonstrada pelo cumprimento dos requisitos aplicáveis das seguintes normas:

EN 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

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-26061700499-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 2014/30/UE (EMC)

Reglamento (UE) 2023/1542 relativo a las pilas y baterías y sus residuos

Objeto de la declaración: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A

PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T

PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN 61000-3-2:2014

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

EN 50498:2010

IEC 62133-2:2017

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-26061700499-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 Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
The Batteries and Accumulators Regulations 2008 and the Waste Batteries and Accumulators Regulations 2009

Object of the declaration: Energy Accessory

PMNN4909A, PMNN4910A
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION UL DIV2 R IP68 3100T
PORTABLE RADIO BATTERY IMPRES 2 LI-ION R IP68 3100T

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 55032:2015+A11:2020	EN 55035:2017+A11:2020	EN 61000-3-2:2014
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
EN 50498:2010		
IEC 62133-2:2017		

KRAKOW, 19-Jun-2026



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