

Manufacturer

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

Authorised representative established in the community:

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the above stated manufacturer. The following product:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

is in conformity with the provisions of the following relevant directives, regulations & harmonized standards

Directive or Regulation

Harmonized standards (Prefix Number: Edition or Date)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Additional Information

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

EN

Le fabricant

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

Le représentant autorisé établi dans la Communauté Européenne:

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Le fabricant déclare sous sa seule responsabilité que le(s) produit(s)

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

est/sont en conformité avec les dispositions des directives, règlements et normes harmonisées applicables ci-dessous

Directive ou Règlement

Normes harmonisées (Numéro : Edition ou Date)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Informations complémentaires

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

FR

Hersteller:

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

In der EU ansässiger Bevollmächtigter:

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Diese Konformitätserklärung wurde in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers erstellt.
Das folgende Produkt:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

ist in Konformität entsprechend den folgenden relevanten Richtlinien, Verordnungen und harmonisierten Normen

Richtlinie oder Verordnung

Angewandte Norm (Prefix Nummer: Edition oder Datum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016
EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019
EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11
EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09
EN 300 328 V2.2.2:2019-07
EN IEC 62311:2020
EN 18031-1:2024

Zusatzinformationen

Berlin, DE, 23.10.2025



i.V. Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

DE

Producent

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

Przedstawiciel

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Producent mający siedzibę we wspólnocie Oświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że produkt (y):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

odpowiadają przepisom następujących odpowiednich dyrektyw, rozporządzeń oraz norm zharmonizowanych.

Dyrektywa lub rozporządzenie **Normy zharmonizowane (numer prefiksu: wydanie lub data)**

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Dodatkowe informacje

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

PL

Производителят

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

представител

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Производителят Декларира на своя отговорност, че продуктът/продуктите:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

съответства(т) на клаузите на съответните директиви, регламенти и хармонизирани стандарти, посочени по-долу

Директива или регламент

Хармонизирани стандарти (префикс номер: издание или дата)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016
EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019
EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11
EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09
EN 300 328 V2.2.2:2019-07
EN IEC 62311:2020
EN 18031-1:2024

Допълнителна информация

Раперсвил-Йона, Швейцария, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

BG

Výrobce

MSA Innovation, LLC

**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066,
USA**

Autorizovaný zástupce v EU

**MSA Technologies and Enterprise
Services GmbH**

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Výrobce prohlašuje na svou vlastní odpovědnost, že produkty

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

vyhovují ustanovením následujících příslušných směrnic, předpisů a harmonizovaných norem

Směrnice nebo Nařízení

Harmonizované normy (Předčíslení: vydání nebo datum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Další informace

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

CZ

Producenten

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Repræsentant

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

Producenten erklærer på eget ansvar, at produktet/produkterne:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

stemmer overens med bestemmelserne i følgende relevante direktiver, bestemmelser og harmoniserede standarder

Direktiv eller forordning

Harmoniserede standarder (præfiks nummer: udgave eller dato)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Yderligere oplysninger

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

DK

Tootja

MSA Innovation, LLC**1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA**

Esindaja

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Tootja kinnitab oma ainuvastutusel, et toode (tooted):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

vastab järgmiste asjakohaste direktiivide, määruste ja ühtlustatud standardite sätetele

Direktiiv või õigusakt**Harmoniseeritud standardid (eesliite number: väljaanne või kuupäev)**

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Lisateave

Berlin, DE, 23.10.2025

By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

EE

El fabricante

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Representante

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

El fabricante declara bajo responsabilidad propia exclusiva que el/los producto(s):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

cumple(n) con las disposiciones de las siguientes directivas, reglamentos y normas armonizadas aplicables

Directiva o Reglamento

Normas armonizadas (número de prefijo: edición o fecha)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Información adicional

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

ES

El fabricant

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Representant

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

El fabricant declara, sota la seva responsabilitat exclusiva, que el(s) producte(s):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

correspon(en) a les provisions de les següents directives, reglaments i normes harmonitzades

Directiva o regulació

Normes harmonitzades (número de prefix: edició o data)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Informació addicional

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

ES-
CA

Valmistaja

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Edustaja

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Valmistaja vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että tuote/tuotteet:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

vastaa/vastaavat seuraavien asianmukaisten direktiivien, asetusten ja yhdenmukaistettujen standardien säännöksiä

Direktiivi tai asetetus

Yhdenmukaistetut standardit (etuliite numero: versio tai päivämäärä)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Lisätiedot

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

FI

Ο κατασκευαστής

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Αντιπρόσωπός

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Ο κατασκευαστής δηλώνει με αποκλειστική του ευθύνη ότι το προϊόν:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

αντιστοιχεί στις διατάξεις των παρακάτω σχετικών οδηγιών, κανονισμών και εναρμονισμένων προτύπων

Οδηγία ή κανονισμός

Εναρμονισμένα πρότυπα (πρόθημα, αριθμός: έκδοση ή ημερομηνία)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Συμπληρωματικές πληροφορίες

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

GR

Proizvođač

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Predstavnik

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Proizvođač izjavljuje po svojoj punoj odgovornosti da su proizvodi:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

odgovara(ju) odredbama sljedećih relevantnih direktiva, propisa i usklađenih standarda

Direktiva ili propis

Usklađeni standardi (predbroj: izdanje ili datum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Dodatne informacije

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

HR

A gyártó

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Felhatalmazott helyi képviselője

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

A gyártó saját felelősségére nyilatkozik, hogy a termék(ek):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

megfelel(nek) az alábbi vonatkozó irányelvek, jogszabályok és harmonizált szabványok rendelkezéseinek

Irányelv vagy jogszabály

Harmonizált szabványok (előtag: kiadás vagy dátum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

További információk

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

HU

Il fabbricante

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Mandatario stabilito nella Comunità

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Il fabbricante dichiara, sotto la sua esclusiva responsabilità, che il prodotto [i prodotti]:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

è/sono conforme/conformi alle disposizioni delle seguenti rilevanti direttive, regolamenti e norme armonizzate

Direttive o Regolamenti

Norme armonizzate (prefisso numero: edizione o data)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Informazioni supplementari

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

IT

Gamintojas

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

įgaliotasis atstovas

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Gamintojas savo atsakomybe pareiškia, kad gaminys (-iai):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

atitinka toliau nurodytų aktualių direktyvų, reglamentų ir darnųjų standartų nuostatas

Direktyva arba reglamentas

Darnūs standartas (prefikso numeris: taisymo data)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Papildoma informacija

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

LT

Ražotājs

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Pilnvarots pārstāvis, kas reģistrēts kopienā

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Ražotājs uzņemas pilnu atbildību, apliecina, ka produkts(-i):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

atbilst šādu attiecīgo direktīvu, regulu un saskaņoto standartu noteikumiem

Direktīva vai Regula

Harmonizētie standarti (prefiksa numurs: redakcija vai datums)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Papildu informācija

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

LV

O fabricante

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

O representante autorizado na região

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

O fabricante declara em virtude da sua exclusiva responsabilidade que o(s) produto(s):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

corresponde(m) às disposições das seguintes diretivas, regulamentos e normas harmonizadas relevantes

Diretiva ou Regulamento

Normas harmonizadas (Número de prefixo: Edição ou data)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Informações adicionais

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

PT

Producătorul

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Reprezentantul autorizat pe plan local

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Producătorul declară pe propria răspundere că produsul(ele):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

corespunde prevederilor următoarelor directive, regulamente și standarde armonizate relevante

Directiva sau Regulamentul **Standarde armonizate (număr prefix: Ediția sau Data)**

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Informații suplimentare

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

RO

Tillverkaren

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Representant som är etablerad i gemenskapen

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Tillverkaren försäkrar under eget ansvar att produkten/produkterna:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

överensstämmer med bestämmelserna i följande relevanta direktiv, förordningar och harmoniserade standarder

Direktiv eller förordning **Harmoniserade standarder (prefixnummer: utgåva eller datum)**

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Ytterligare information

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

SE

Proizvajalec

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Pooblaščen predstavnik s sedežem v Evropski skupnosti

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

Proizvajalec na lastno odgovornost izjavlja, da je/so izdelek(-ki):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

ustreza(-jo) določbam naslednjih ustreznih direktiv, uredb in usklajenih standardov

Direktiva ali uredba

Usklajeni standardi (predpona: izdaja ali datum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Dodatne informacije

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

Výrobca

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Autorizovaný zástupca stanovený v spoločenstve

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH (zástupca) **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

Výrobca vyhlasujú na svoju výhradnú zodpovednosť, že produkt(-y):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

zodpovedá ustanoveniam nasledovných príslušných smerníc, nariadení a harmonizovaných noriem

Smernica alebo predpis

Harmonizované normy (predčíslenie: vydanie alebo dátum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Doplňujúce informácie

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

SK

İmalatçı

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Toplulukta kurulmuş yetkili temsilcisi

**MSA Technologies and Enterprise
Services GmbH (temsilcisi)**

Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin

İmalatçı yalnız kendi sorumluluğunda beyan eder ki ürün (ürünler):

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

aşağıdaki ilgili direktiflere, yönetmeliklere ve uyumlaştırılmış standartlara uygun olduğunu

Direktif veya Yönetmelik

Uyumlaştırılmış standartlar (Önek Sayısı: Yayım veya Tarih)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Ek Bilgiler

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

TR

An déantúsóir

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Ionadaí údaraithe atá bunaithe sa phobal

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

Dearbhaíonn an déantúsóir faoina fhreagracht aonair go bhfuil an táirge/na táirgí:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

I gcomhréir leis na treoracha, rialacháin agus caighdeáin chuibhithe ábhartha seo a leanas

Treoir nó Rialachán

Caighdeáin chuibhithe (Uimhr Réimíre: Eagrán nó Dáta)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Eolas breise

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer

Regional Manager, EMEA, Product Compliance

GA-
IR

De fabrikant

MSA Innovation, LLC

1000 Cranberry Woods Drive, Cranberry Township, PA 16066, USA

Gevolmachtigd vertegenwoordiger in de Europese Unie

MSA Technologies and Enterprise Services GmbH **Thiemannstr. 1, DE – 12059 Berlin**

De fabrikant verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het product resp. de producten:

X10, X30, X50 Refrigerant Gas Monitor

voldoet aan de bepalingen van de volgende relevante richtlijnen, regelgevingen en geharmoniseerde normen

Richtlijn of verordening

Geharmoniseerde normen (prefixnummer: editie of datum)

EMC: 2014/30/EU

EN 50270:2015/AC :2016

EN IEC 61326-1 :2021

LVD: 2014/35/EU

EN/IEC 61010-1:2010+A1:2019+AC:2019

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013

RED: 2014/53/EU

EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11

EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09

EN 300 328 V2.2.2:2019-07

EN IEC 62311:2020

EN 18031-1:2024

Aanvullende informatie

Berlin, DE, 23.10.2025



By: Elmar Schommer
Regional Manager, EMEA, Product Compliance

NL