



EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. 14

ONLINESHOP SRL headquartered in Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, as a producer, with the PNI mark registered at European level under no. 017148579, we declare on our own responsibility that the product:

Smart water valve model PNI SV160

To which this statement refers, is in compliance with the essential requirements and other relevant requirements of the RED 2014/53/UE Directive, transposed into national legislation through GD no. 740/2016, ROHS 2011/65/EU Directive, transposed into national legislation through GD no. 322/2014.

Accordingly, the product is in compliance with the following standards:

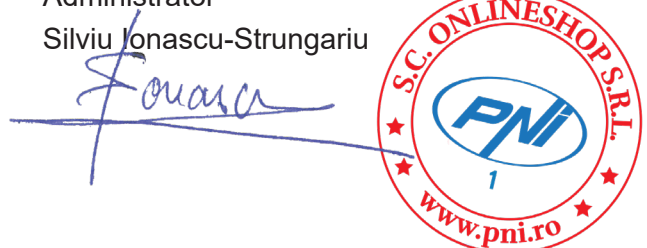
- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Additional information:

This statement was issued based on the manufacturer's statement.

Place and date of issue:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrator
Silviu Ionascu-Strungariu





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

№ 14

ONLINESHOP SRL със седалище в Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Румъния, CIF: 16306031, като производител, с марката PNI, регистрирана на европейско ниво под номер. 017148579, декларираме на своя отговорност, че продуктът:

Интелигентен воден клапан модел PNI SV160

за който се отнася настоящата декларация, е в съответствие със съществените изисквания на Директива RED 2014/53/EC, транспонирана в националното законодателство с Правителствено решение № 740/2016, Директива ROHS 2011/65/EC, транспонирана в националното законодателство с Правителствено решение № 322/2014.

В съответствие с приложимите съществени изисквания, продуктът е в съответствие с разпоредбите на следните стандарти:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Допълнителна информация:

Настоящата декларация е издадена въз основа на декларацията на производителя

Място и дата на издаване:
Пиафра Нямц, 14.01.2025

Управител
Силвиу Йонашчу-Струнгариу





KONFORMITÄTSERKLÄRUNG UE

Nr. 14

Wir, ONLINESHOP SRL, mit Sitz in Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF (Steuernummer) 16306031, in unserer Eigenschaft als Produzent, mit der auf europäischen Niveau eingetragenen PNI Marke, Nr. 017148579, erklären auf eigener Verantwortung, dass das Produkt:

Intelligentes Wasserventil Model PNI SV160

Gegenstand dieser Erklärung, den Anforderungen und den Standards laut Richtlinie RED 2014/53/UE, umgesetzt in nationalem Recht durch Regierungsverordnung Nr. 740/2016, laut Richtlinie ROHS 2011/65/EU, umgesetzt in nationalem Recht durch Regierungsverordnung Nr. 322/2014.

Laut anwendbaren essentiellen Standards, entspricht das Produkt folgenden Anforderungen:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Zusätzliche Informationen:

Die vorliegende Erklärung wurde laut Erklärung des Herstellers ausgestellt.

Ort und Ausstellungsdatum:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrator
Silviu Ionascu-Strungariu





DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UE

Nº. 14

Nosotros, ONLINESHOP SRL, con sede en Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, como productor, con la marca PNI registrada a nivel europeo con el no. 017148579, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto:

Válvula de agua inteligente modelo PNI SV160

Esta declaración cumple con los requisitos esenciales y otros requisitos relevantes de la Directiva RED 2014/53/EU, transpuesta a la legislación nacional por GD no. 740/2016, Directiva ROHS 2011/65/UE, transpuesta a la legislación nacional por GD no. 322/2014.

Por consiguiente, el producto cumple con los siguientes estándares:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Información adicional:

Esta declaración fue emitida en base a la declaración del fabricante

Lugar y fecha de emisión:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrador,
Silviu Ionascu-Strungariu





DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

No. 14

Nous, ONLINESHOP SRL, ayant le siège social en Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, en tant que producteur, avec la marque PNI enregistrée au niveau européen sous le no. 017148579, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit:

Vanne d'eau intelligente modèle PNI SV160

Auquel cette déclaration fait référence est conforme aux exigences essentielles et aux autres exigences pertinentes de la Directive RED 2014/53/EU, transposée dans la loi nationale par DG no. 740/2016, Directive ROHS 2011/65/EU, transposée dans la loi nationale par DG no. 322/2014.

Respectant les exigences essentielles en vigueur, le produit est conform aux dispositions des normes suivantes:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Informations complémentaires:

Cette déclaration a été publiée ayant a la base la déclaration du fabricant.

Lieu et date d emission:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrateur:
Silviu Ionascu-Strungariu





MEGFELELŐSÉGI EU NYILATKOZAT

Sz. 14

Mi, ONLINESHOP SRL, székhely Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, mint termelő, az európai szinten regisztrált PNI-jelöléssel. 017148579, kijelteni saját felelőségünkre, hogy a termék:

Intelligens vízszelep típus PNI SV160

A jelen nyilatkozat megfelel a kormányrendelet, alapvető követelményeknek és más erre vonatkozó követelményeknek RED 2014/53/EU Irányelv átírva kormányhatározat sz. 740/2016, ROHS 2011/65/EU Irányelv átírva kormányhatározat sz. 322/2014.

Megfelelő szükséges követelményeknek, a termék megfelel az alábbi szabványoknak:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Kiegészítő információ:

A jelen nyilatkozat a gyártrótól volt kiadva.

Kiadás helye és dátuma:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Admisistrátor:
Silviu Ionascu-Strungariu





DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'UE

No. 14

Noi, ONLINESHOP SRL, con sede a Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, in qualità di produttore, con il marchio PNI registrato a livello europeo con il n. 017148579, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto:

Valvola dell'acqua intelligente modello PNI SV160

A cui si riferisce questa dichiarazione, è conforme ai requisiti essenziali e ad altri requisiti pertinenti della Direttiva RED 2014/53/UE, recepita nella legislazione nazionale con DG no. 740/2016, Direttiva ROHS 2011/65/EU, recepita nella legislazione nazionale con DG no. 322/2014.

Di conseguenza, il prodotto è conforme ai seguenti standard:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Ulteriori informazioni:

Questa dichiarazione è stata rilasciata sulla base della dichiarazione del produttore.

Luogo e data di rilascio:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Amministratore
Silviu Ionascu-Strungariu





EU-CONFORMITEITSVERKLARING

No. 14

ONLINESHOP SRL met hoofdkantoor in Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, als producent, met het PNI-merk geregistreerd op Europees niveau onder nr. 017148579 verklaren wij op eigen verantwoordelijkheid dat het product:

Slimme waterklep model- PNI SV160

Waarnaar deze verklaring verwijst, in overeenstemming is met de essentiële vereisten en andere relevante vereisten van de RED 2014/53/UE-richtlijn, omgezet in nationale wetgeving via GD nr. 740/2016, ROHS 2011/65/EU-richtlijn, omgezet in nationale wetgeving via GD nr. 322/2014.

Dienovereenkomstig voldoet het product aan de volgende normen:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Extra informatie:

Deze verklaring is afgegeven op basis van de verklaring van de fabrikant.

Plaats en datum van het probleem:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Beheerder
Silviu Ionascu-Strungariu
Silviu Ionascu-Strungariu





UE DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 14

My, ONLINESHOP SRL, z siedzibą w Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, jako producent, ze znakiem PNI zarejestrowanym na poziomie europejskim pod nr. 017148579, deklarujemy odpowiedzialność za produkt:

Inteligentny zawór wody model PNI SV160

To oświadczenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami i innymi stosownymi wymaganiami dyrektywy RED 2014/53/UE do ustawodawstwa krajowego przez HG nr 740/2016, ROHS Ustawa 2011/65/UE, przedstawiona do ustawodawstwa krajowego przez HG nr 322/2014.

Odpowiednio, produkt jest zgodny z następującymi standardami:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Dodatkowe informacje:

Niniejsza deklaracja została wydana na podstawie oświadczenia producenta

Miejsce i data emisji:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrator
Silviu Ionascu-Strungariu





DECLARATIE UE DE CONFORMITATE

Nr. 14

Noi, ONLINESHOP SRL, cu sediul in Olteniei 26A, Piatra Neamt, Neamt, 610206, Romania, CIF: 16306031, in calitate de producator, avand marca PNI inregistrata la nivel european cu nr. 017148579, declaram pe propria raspundere ca produsul:

Valva inteligenta pentru apa model PNI SV160

La care se refera prezenta declaratie, este in conformitate cu cerintele esentiale si celelalte cerinte relevante din Directiva RED 2014/53/UE, transpusa in legislatia nationala prin HG nr. 740/2016, Directiva ROHS 2011/65/EU, transpusa in legislatia nationala prin HG nr. 322/2014.

Corespunzator cerintelor esentiale aplicabile, produsul este in conformitate cu prevederile urmatoarelor standarde:

- IEC 62321-5:2014/ICP-OES
- IEC 62321-4:2014+A1:2017/ICP-OES
- IEC 62321-7-1:2017/UV-VIS
- IEC 62321-7-2:2017/UV-VIS
- IEC 62321-6:2015 /GC-MS
- IEC 62321-8:2017 / G
- EN 62368-1:2014+A11:2017
- EN 62311:2008
- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
- ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014 AMD.1:2019
- ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Informatii suplimentare:

Prezenta declaratie a fost emisa in baza declaratiei de la fabricant.

Locul si data emiterii:
Piatra Neamt, 14.01.2025

Administrator
Silviu Ionascu-Strungariu

