



Declaration of conformity

Product type : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Product model : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Manufacturer : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Directives : Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
Restriction of Hazardous Substances (ROHS2) 2011/65/EC

Standards : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

The product described above is in conformity with the relevant European Union harmonisation Legislation

Signed :

Full name : Shaji Varghese **Title** : ENG. Director

On behalf of : Pittway Sarl

Date of Issue : 25th July 2023 **Place** : Golden Valley, MN

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Deklarata e pajtueshmërisë

Lloji i produktit : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modeli i produktit : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

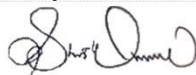
Prodhuesi : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktivat : Direktiva për radiopajisjet (RED) 2014/53/BE
Kufizimi i substancave të rrezikshme (ROHS2) 2011/65/KE

Standardet : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Produkti i lartpërshkruar është në pajtim me legjislacionin përkatës të harmonizuar evropian

Nënshkruar :



Emri dhe mbiemri :

Shaji Varghese

Titulli : ENG. Director

Për llogari të :

Pittway Sarl

Data e lëshimit :

25th July 2023

Vendi : Golden Valley, MN

Kjo deklaratë lëshohet me përgjegjësinë e vetme të prodhuesit

Izjava o usklađenosti

Vrsta proizvoda : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model proizvoda : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

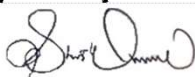
Proizvođač : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktive : Direktiva o radio-opremi (RED) 2014/53/EU
Direktiva o ograničenju upotrebe opasnih supstanci (ROHS2) 2011/65/EC

Standardi : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Proizvod opisan iznad je usklađen s relevantnim harmoniziranim propisima Evropske unije

Potpisao :



Puno ime :

Shaji Varghese

Naslov : ENG. Director

U ime :

Pittway Sarl

Datum izdavanja :

25th July 2023

Mjesto : Golden Valley, MN

Ova izjava je izdata pod isključivom odgovornošću proizvođača



resideo

Декларация за съответствие

Вид продукт : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Модел на продукт : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Производител : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Директиви : Директива 2014/53/ЕС за радиосъоръженията (RED)
Ограничаване на опасни вещества (ROHS2) 2011/65/ЕО

Стандарти : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Описаният по-горе продукт е в съответствие със съответното
законодателство на Европейския съюз за хармонизиране

Подпис :

Име и фамилия : Shaji Varghese

Заглав : ENG. Director

От името на : Pittway Sarl

Дата на издаване : 25th July 2023

Място : Golden Valley, MN

Тази декларация се издава на отговорност единствено на производителя



Izjava o sukladnosti

Vrsta proizvoda : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model proizvoda : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Proizvođač : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktive : Direktiva o radijskoj opremi (RED) 2014/53/EU
Ograničenje uporabe opasnih tvari (ROHS2) 2011/65/EC

Standardi : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Prethodno opisan proizvod u skladu je s važećim zakonskim propisima
Europske unije o usklađivanju.**

Potpisao:

:

Puno ime

:

Shaji Varghese

Naslov : ENG. Director

U ime

:

Pittway Sarl

Datum izdavanja

:

25th July 2023

Mjesto : Golden Valley, MN

Ova izjava izdana je pod isključivom odgovornošću proizvođača.



Prohlášení o shodě

Typ výrobku : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model produktu : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Výrobce : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Směrnice : Směrnice o rádiových zařízeních (RED) 2014/53/EU
Omezení nebezpečných látek (ROHS2) 2011/65/EU

Normy : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Výše popsaný produkt je v souladu s příslušnou harmonizační legislativou Evropské unie.

Podepsal/a :

Celé jméno :

Shaji Varghese

Funkce: ENG. Director

Jménem :

Pittway Sarl

Datum vydání :

25th July 2023

Místo : Golden Valley, MN

Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce



Overensstemmelseserklæring

Produkttype : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Produktmodel : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Producent : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktiver : Direktiv om radioudstyr (RED) 2014/53/EU
Begrænsning af farlige stoffer (ROHS2) 2011/65/EF

Standarder : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Produktet beskrevet ovenfor er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning

Signeret :

Fulde navn : Shaji Varghese **Titel** : ENG. Director

På vegne af : Pittway Sarl

Udstedelsesdato : 25th July 2023 **Sted** : Golden Valley, MN

Denne erklæring udstedes på producentens eget ansvar



Verklaring van overeenstemming

Producttype : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Productmodel : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Fabrikant : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Richtlijnen : Radioapparatuurrichtlijn (RED) 2014/53/EU
Beperking van gevaarlijke stoffen (RoHS 2) 2011/65/EU

Normen : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Het hierboven beschreven product voldoet aan de relevante
harmonisatiewetgeving van de Europese Unie

Ondertekend :

Volledige naam :

Shaji Varghese

Functie: ENG. Director

Namens :

Pittway Sarl

Datum van uitgifte :

25th July 2023

Plaats : Golden Valley, MN

ze verklaring wordt uitgegeven onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant



Vastavusdeklaratsioon

Toote tüüp : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Toote mudel : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Tootja : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktiivid : Raadioseadmete direktiiv (RED) 2014/53/EL
Ohtlike ainete piirang (ROHS2) 2011/65/EÜ

Standardid : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Ülalkirjeldatud toode on kooskõlas asjakohaste Euroopa Liidu
ühtlustamise õigusaktidega

Allkirjastanud :

Täisnimi :

Shaji Varghese

Pealkiri: ENG. Director

Kelle nimel :

Pittway Sarl

Väljaandmise kuupäe: 25th July 2023

Koht : Golden Valley, MN

Käesolev deklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel



resideo

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tuotetyppi : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Tuotemalli : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Valmistaja : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktiivit : Radiolaitedirektiivi (RED) 2014/53/EU
RoHS-direktiivi 2011/65/EY

Standardit : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Edellä kuvattu tuote on Euroopan unionin
yhdenmukaistamislainsäädännön mukainen

Allekirjoittanut :

Koko nimi : Shaji Varghese

Titteli : ENG. Director

puolesta : Pittway Sarl

Myöntämispäivä : 25th July 2023

Paikka : Golden Valley, MN

Tämä vakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla



Déclaration de conformité

Type de produit : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modèle du produit : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Fabricant : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Directives : Directive relative aux équipements radioélectriques (RED) 2014/53/EU
Restriction pour les substances dangereuses (ROHS2) 2011/65/EC

Normes : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Le produit décrit ci-dessus est conforme à la législation harmonisée
pertinente de l'Union Européenne**

Signature :

Nom complet : Shaji Varghese Titre : ENG. Director

Pour le compte de : Pittway Sarl

Date de délivrance : 25th July 2023 Lieu : Golden Valley, MN

Cette déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant.



Konformitätserklärung

Produkttyp : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Produktmodell : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Hersteller : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Richtlinien : Richtlinie über die Bereitstellung von Funkanlagen (RED) 2014/53/EU
Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe (ROHS2) 2011/65/EU

Standards : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Das oben beschriebene Produkt entspricht den einschlägigen
Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union.**

Signiert :

Vollständiger Name : Shaji Varghese **Titel** : ENG. Director

Im Namen von : Pittway Sarl

Ausstellungsdatum : 25th July 2023 **Ort** : Golden Valley, MN

Für die Erstellung dieser Erklärung ist allein der Hersteller verantwortlich.



resideo

Δήλωση συμμόρφωσης

Τύπος προϊόντος : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Μοντέλο προϊόντος : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Κατασκευαστής : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Οδηγίες : Οδηγία για τον ραδιοεξοπλισμό (RED) 2014/53/EE
Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (ROHS2) 2011/65/EK

Πρότυπα : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Υπογραφή :

Πλήρες όνομα :

Shaji Varghese

Ιδιότητα: ENG. Director

Εκ μέρους του :

Pittway Sarl

Ημερομηνία έκδοσης : 25th July 2023

Τόπος : Golden Valley, MN

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται υπό την αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή



Megfelelőségi nyilatkozat

Termék típusa : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Termékmodell : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Gyártó : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Irányelvek : A rádióberendezésekről szóló 2014/53/EU irányelv (RED)
Veszélyes anyagok korlátozása (ROHS2) 2011/65/EK

Szabványok : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

A fent említett termék megfelel az Európai Unió vonatkozó harmonizációs jogszabályainak

Aláírva :

Teljes név : Shaji Varghese **Cím** : ENG. Director

A következő nevében: Pittway Sarl

Kibocsátás kelte : 25th July 2023 **Hely** : Golden Valley, MN

Ezt a nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki



Samræmisyfirlýsing

Tegund vöru : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Gerð vöru : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Framleiðandi : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Tilskipanir : Tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað (RED) 2014/53/ESB
Takmarkanir á hættulegum efnum (ROHS2) 2011/65/EB

Staðlar : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Varan sem lýst er hér að ofan samræmist viðeigandi samhæfingarlöggjöf
Evrópusambandsins

Undirritað :

Fullt nafn : Shaji Varghese **Titill** : ENG. Director

Fyrir hönd : Pittway Sarl

Útgáfudagur : 25th July 2023 **Staður** : Golden Valley, MN

Þessi yfirlýsing er eingöngu gefin út á ábyrgð framleiðanda



resideo

Dearbhú comhréireachta

Cineál táirge : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Samhail an táirge : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Déantóir : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Treoracha : Treoir maidir le Trealamh Raidió (RED) 2014/53/AE
Srian le Substaintí Guaiseacha (ROHS2) 2011/65/CE

Caighdeáin : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Tá an táirge a ndéantar cur síos air thuas i gcomhréir leis an Reachtaíocht
Chomhchuibhithe ábhartha ón Aontas Eorpach

Síniú :

Ainm iomlán :

Shaji Varghese

Teideal: ENG. Director

Thar ceann :

Pittway Sarl

An dáta eisiúna :

25th July 2023

Áit

: Golden Valley, MN

Faoi fhreagracht aonair an déantóra a eisítear an dearbhú seo



resideo

Dichiarazione di conformità

Tipo prodotto : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modello prodotto : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Produttore : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direttive : Direttiva sulle apparecchiature radio (RED) 2014/53/UE
Restrizione delle sostanze pericolose (ROHS2) 2011/65/EC

Standard : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Il prodotto descritto in precedenza è conforme alla legislazione
sull'armonizzazione in vigore nei paesi dell'Unione Europea**

Firmato

:

Nome completo

: Shaji Varghese

Titolo : ENG. Director

Per conto di

: Pittway Sarl

Data di emissione

: 25th July 2023

Luogo : Golden Valley, MN

La presente dichiarazione è emessa sotto la sola responsabilità del produttore



Atbilstības deklarācija

Izstrādājuma veids : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Izstrādājuma model : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Ražotājs : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktīvas : Radioiekārtu direktīva (RED) 2014/53/ES
Bīstamo vielu ierobežošana (ROHS2) 2011/65/EK

Standarti : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Iepriekš aprakstītais izstrādājums atbilst attiecīgajiem Eiropas Savienības
saskaņošanas tiesību aktiem

Paraksts

:

Vārds, uzvārds

:

Shaji Varghese

Amats : ENG. Director

Vārdā

:

Pittway Sarl

Izdošanas datums

:

25th July 2023

Vieta

: Golden Valley, MN

Par šo izdoto deklarāciju ir atbildīgs vienīgi ražotājs



resideo

Atitikties deklaracija

Produkto tipas : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Produkto modelis : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Gamintojas : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktyvos : Direktyva 2014/53/ES dėl radijo ryšio įrenginių
Direktyva 2011/65/EB pavojingų medžiagų apribojimo

Standartai : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Aukščiau aprašytas produktas atitinka susijusius derinamuosius Europos
Sąjungos teisės aktus**

Pasirašė :

Vardas ir pavardė : Shaji Varghese **Pavadii:** ENG. Director

Kieno vardu : Pittway Sarl

Išleidimo data : 25th July 2023 **Vieta** : Golden Valley, MN

Ši deklaracija pateikta tik gamintojo atsakomybe



resideo

Декларација за соодветност

Тип на производ : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Модел на произво : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Производител : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Директиви : Директива за радиоопрема (RED) 2014/53/EU
Ограничување на опасни материји (ROHS2) 2011/65/EC

Стандарди : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Производот опишан погоре е во согласност со важечките закони за
усогласеност на Европската унија

Потпишан :

Целосно име :

Shaji Varghese

Наслој: ENG. Director

Во име на :

Pittway Sarl

Датум на издавање : 25th July 2023

Место : Golden Valley, MN

Оваа декларација е издадена под одговорност на производителот



Dikjarazzjoni ta' konformità

Tip ta' prodott : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Mudell tal-prodott : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Manifattur : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direttivi : Direttiva dwar it-Tagħmir tar-Radju (RED) 2014/53/UE
Restrizzjoni ta' Sustanzi Perikolużi (ROHS2) 2011/65/KE

Standards : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Il-prodott deskritt hawn fuq huwa konformi mal-Legizlazzjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni Ewropea

Iffirmat :

Isem sħiħ :

Shaji Varghese

Kariga : ENG. Director

F'isem :

Pittway Sarl

Data tal-Ħruġ :

25th July 2023

Post : Golden Valley, MN

Din id-dikjarazzjoni tinħareġ taħt ir-responsabbiltà esklussiva tal-manifattur



Deklaracija o usaglašenosti

Tip proizvoda : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model proizvoda : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Proizvođač : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktive : Direktiva za radio-opremu (RED) 2014/53/EU
Ograničenje primjene opasnih supstanci (ROHS2) 2011/65/EC

Standardi : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Proizvod koji je opisan iznad je usaglašen sa odgovarajućim
zakonodavstvom Evropske unije o harmonizaciji**

Potpis :

Puno ime :

Shaji Varghese

Zvanje : ENG. Director

U ime:

Pittway Sarl

Datum izdavanja :

25th July 2023

Mjesto : Golden Valley, MN

Ova deklaracija se izdaje pod isključivom odgovornošću proizvođača



Konformitetserklæring

Produkttype : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Produktmodell : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Produsent : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktiver : Radioustyrsdirektivet (RED) 2014/53/EU
Begrensning av farlige stoffer (ROHS2) 2011/65/EC

Standarder : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Produktet som er beskrevet ovenfor, er i samsvar med relevant EU-harmoniseringslovgivning

Undertegnet :

Fullt navn : Shaji Varghese

Tittel : ENG. Director

På vegne av : Pittway Sarl

Utstedelsesdato : 25th July 2023

Sted : Golden Valley, MN

Denne erklæringen utstedes på produsentens eget ansvar



resideo

Deklaracja zgodności

Typ produktu : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model produktu : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

producent : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Dyrektywy : Dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych (RED) 2014/53/UE
Ograniczenie stosowania substancji niebezpiecznych (ROHS2) 2011/65/WE

Normy : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Opisany powyżej produkt spełnia wymagania odpowiednich ustaw
harmonizacyjnych Unii Europejskiej**

Podpisano :

Imię i nazwisko :

Shaji Varghese

Tytuł : ENG. Director

W imieniu :

Pittway Sarl

Data wydania :

25th July 2023

Miejsce: Golden Valley, MN

Niniejsza deklaracja jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta

Declaração de conformidade

Tipo de produto : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modelo do produto : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

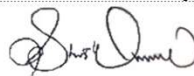
Fabricante : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Diretivas : Diretiva de Equipamentos de Rádio (RED) 2014/53/UE
Restrição de Substâncias Perigosas (ROHS2) 2011/65/CE

Normas : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

O produto descrito acima está em conformidade com a legislação de harmonização relevante da União Europeia

Assinado :



Nome completo : Shaji Varghese **Título** : ENG. Director

Em nome de : Pittway Sarl

Data de emissão : 25th July 2023 **Local** : Golden Valley, MN

Esta declaração é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante



Declarație de conformitate

Tip de produs : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modelul produsului : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Producător: : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Directive : Directiva privind echipamentele radio (RED) 2014/53/UE
Restricția substanțelor periculoase (ROHS2) 2011/65/CE

Standarde : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Produsul descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii Europene

Semnat :

Numele complet : Shaji Varghese **Titlu** : ENG. Director

În numele : Pittway Sarl

Data emiterii : 25th July 2023 **Locul** : Golden Valley, MN

Responsabilitatea pentru emiterea acestei declarații îi revine în exclusivitate producătorului



resideo

Deklaracija o usaglašenosti

Tip proizvoda : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model proizvoda : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Proizvođač : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktive : Direktiva za radio-opremu (RED) 2014/53/EU
Direktiva za ograničenje upotrebe opasnih supstanci (ROHS2) 2011/65/EC

Standardi : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Gore opisan proizvod je usaglašen sa relevantnim harmonizovanim propisima Evropske unije

Potpisano :

Puno ime :

Shaji Varghese

звање : ENG. Director

U ime :

Pittway Sarl

Datum izdavanja :

25th July 2023

Mesto : Golden Valley, MN

Deklaracija je izdata pod isključivom odgovornošću proizvođača



Vyhlásenie o zhode

Typ produktu : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model produktu : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Výrobca : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Smernice : Smernica o rádiových zariadeniach (RED) 2014/53/EÚ
Obmedzenie používania nebezpečných látok (ROHS2) 2011/65/EÚ

Normy : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

**Produkt opísaný vyššie je v súlade s príslušnými harmonizačnými
právnymi predpismi Európskej únie.**

Podpísaný :

Celé meno :

Shaji Varghese

Titul : ENG. Director

V mene spoločnosti : Pittway Sarl

Dátum vydania : 25th July 2023

Miesto : Golden Valley, MN

Toto vyhlásenie je vydané na výhradnú zodpovednosť výrobcu.



Izjava o skladnosti

Vrsta izdelka : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Model izdelka : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Proizvajalec : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktive : Direktiva o radijski opremi (RED) 2014/53/EU
Omejevanje nevarnih snovi (ROHS2) 2011/65/ES

Standardi : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Izdelek, opisan zgoraj, je skladen z ustrezno usklajeno zakonodajo
Evropske unije.

Podpis :

Polno ime :

Shaji Varghese

Naziv : ENG. Director

V imenu :

Pittway Sarl

Datum izdaje :

25th July 2023

Kraj : Golden Valley, MN

Ta izjava se izdaja na izključno odgovornost proizvajalca

Declaración de conformidad

Tipo de producto : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Modelo de producto : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

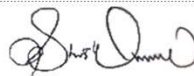
Fabricante : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Directivas : Directiva de equipos de radio (ROJO) 2014/53/EU
Restricción de sustancias peligrosas (ROHS2) 2011/65/CE

Estándares : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

El producto descrito anteriormente cumple los requisitos de la legislación de normalización aplicable de la Unión Europea.

Firmado :



Nombre completo : Shaji Varghese **Cargo** : ENG. Director

En nombre de : Pittway Sarl

Fecha de emisión : 25th July 2023 **Lugar** : Golden Valley, MN

Esta declaración se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante



resideo

Försäkran om överensstämmelse

Produkttyp : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Produktmodell : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Tillverkare : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktiv : Direktiv 2014/53/EU (RED)
Direktiv 2011/65/EG (RoHS 2)

Standarder : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Produkten som beskrivits ovan uppfyller kraven i relevant EU-lagstiftning

Undertecknat :

Fullständigt namn : Shaji Varghese **Titel** : ENG. Director

På uppdrag av : Pittway Sarl

Datum för utfärdande: 25th July 2023 **Ort** : Golden Valley, MN

Den här deklARATIONEN är utfärdad med tillverkarens fullständiga ansvar



resideo

Uygunluk beyanı

Ürün tipi : EVOHOME CONNECTED THERMOSTAT SYSTEM

Ürün modeli : ATP924R3020, ATP921R3052, ATP921R3100,
ATP921R3118, ATP926G3001, ATP924G3002,
ATP924G3010, ATP928G3074, ATP925G3091

Üretici : Pittway Sarl
Z.A. La Pièce 6
1180 Rolle
Switzerland

Direktifler : Radyo Ekipmanı Direktifi (RED) 2014/53/EU
Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması (ROHS2) 2011/65/EC

Standartlar : EN 60730-1:2011, EN 60730-1:2016
EN 60730-2-9:2010
EN 300220-1 (V3.1.1), EN 300220-2 (V3.1.1)
EN 300328 (V2.2.2)
EN 301489-1 (V1.9.2)
EN IEC 63000:2018

Yukarıda açıklanan ürün, ilgili Avrupa Birliği uyumlaştırma Mevzuatına uygundur

İmza

:

Ad soyadı

:

Shaji Varghese

Ünvan : ENG. Director

Adına

:

Pittway Sarl

Veriliş Tarihi

:

25th July 2023

Yeri

: Golden Valley, MN

Bu beyan, üreticinin salt sorumluluğu kapsamında düzenlenmiştir.