

Deklaracja zgodności WE

EC declaration of conformity



Producent
Manufacturer

Vaillant GmbH
Berghauser Str. 40
42859 Remscheid
Germany

Nazwa produktu
Product description

air/water heat pump
Pompa ciepła powietrze/woda

Oznaczenie typu
Type designation

VWL 108/7.2 IS
VWL 108/7.2 IS C2
VWL 108/7.2 IS S5

Deklaracja zgodności WE

EC declaration of conformity



Wymienione produkty spełniają przepisy poniższych dyrektyw i norm w ich aktualnie obowiązującej wersji w momencie wydania. Deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

The designated products comply with the regulations of the following directives and standards in their currently applicable versions at the time they are issued. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Dyrektywa dotycząca niskich napięć 2014/35/UE
Low voltage directive 2014/35/EU

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019
EN 60335-2-40:2003 + A13:2012/AC2013
EN 62233:2008/AC:2008

Dyrektywa zgodności elektromagnetycznej 2014/30/
UE
EMC directive 2014/30/EU

EN 55014-1:2017/A11:2020
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
EN 61000-3-12:2011
EN IEC 61000-3-2:2019
EN IEC 61000-3-11:2019

Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE
Ecodesign directive 2009/125/EC

(EU) No. 813/2013
EN 14825:2018
EN 16147:2017 + AC:2017
EN 12102-1:2017

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE
RoHS directive 2011/65/EU

Stosowane normy
Additional applied standards

EN 14511:2018

W przypadku samodzielnych modyfikacji dostarczonych produktów i / lub zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem niniejsza deklaracja zgodności przestaje obowiązywać.

Any unauthorised changes to the supplied products and/or any improper use invalidates this declaration of conformity.

Remscheid, 03.06.2022

(miejsowość, data)
(Place, date)

i.V. Elmar Fabian Zippel
Director Group R&D Heat Pump Integration ID-I

i. V. L. Christiaans
Head of International Certification and Approval

Deklaracja zgodności WE

EC declaration of conformity



Producent
Manufacturer

Vaillant GmbH
Berghauser Str. 40
42859 Remscheid
Germany

Nazwa produktu
Product description

Pompa ciepła powietrze/woda
air/water heat pump

Oznaczenie typu
Type designation

VWL 85/7.2 AS 230V S3
VWL 105/7.2 AS 230V S3

metoda oceny zgodności
Conformity assessment procedures

PED: Module D1, NB 0598

Jednostka notyfikowana
Notified body

SGS Fimko Ltd
Takomotie 8
FI-00380 Helsinki

Deklaracja zgodności WE

EC declaration of conformity



Wymienione produkty spełniają przepisy poniższych dyrektyw i norm w ich aktualnie obowiązującej wersji w momencie wydania. Deklaracja zgodności zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

The designated products comply with the regulations of the following directives and standards in their currently applicable versions at the time they are issued. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Dyrektywa dotycząca niskich napięć 2014/35/UE
Low voltage directive 2014/35/EU

EN 60335-1:2012 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019
EN 60335-2-40:2003 + A13:2012/AC2013
EN 62233:2008/AC:2008

Dyrektywa zgodności elektromagnetycznej 2014/30/UE
EMC directive 2014/30/EU

EN 55014-1:2017/A11:2020
EN 55014-2:2015
EN IEC 61000-3-11:2019
EN 61000-3-12:2011

Dyrektywa dla urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE
Pressure equipment directive 2014/68/EU

EN 378-2:2016

Dyrektywa w sprawie ekoprojektu 2009/125/WE
Ecodesign directive 2009/125/EC

(EU) No. 813/2013
EN 14825:2018
EN 12102-1:2017

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE
RoHS directive 2011/65/EU

Stosowane normy
Additional applied standards

EN 14511:2018

W przypadku samodzielnych modyfikacji dostarczonych produktów i / lub zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem niniejsza deklaracja zgodności przestaje obowiązywać.

Any unauthorised changes to the supplied products and/or any improper use invalidates this declaration of conformity.

Remscheid, 24.10.2022

(miejsowość, data)
(Place, date)

i.V. Elmar Fabian Zippel
Director Group R&D Heat Pump Integration ID-I

i.V. M. Imann
Senior Expert Certification