

EG Konformitätserklärung

EC declaration of conformity



Hersteller
Manufacturer

Vaillant GmbH
Berghauser Str. 40
42859 Remscheid
Germany

Produktbezeichnung
Product description

air/water heat pump
Luft-Wasser-Wärmepumpe

Typenbezeichnung
Type designation

VWL 105/6 A
VWL 105/6 A S2
VWL 125/6 A
VWL 125/6 A S2
VWL 125/6 A S3
VWL 155/6 A S3

Konformitätsbewertungsverfahren
Conformity assessment procedures

PED: Modul A2, NB 0035

Notifizierte Stelle
Notified body

TÜV Rheinland Energy GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln
Deutschland

EG Konformitätserklärung

EC declaration of conformity



Die bezeichneten Produkte erfüllen die Bestimmungen der folgenden Richtlinien und Normen in ihren gültigen aktuellen Fassungen zum Zeitpunkt der Ausstellung. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

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.

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
Low voltage directive 2014/35/EU

EN 60335-1: 2012+A11:2014+A13:2017
EN 60335-2-40 A13+AC2013
EN 62233:2008 + Corr.:2008

EMV Richtlinie 2014/30/EU
EMC directive 2014/30/EU

EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-3-12:2011

Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU
Pressure equipment directive 2014/68/EU

EN 378-2:2016

Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG
Ecodesign directive 2009/125/EC

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

RoHS Richtlinie 2011/65/EU
RoHS directive 2011/65/EU

Zusätzlich angewandte Normen
Additional applied standards

EN 14511:2018

Bei eigenmächtigen Änderungen an den gelieferten Produkten und / oder nicht bestimmungsgemäßer Verwendung erlischt die Gültigkeit dieser Konformitätserklärung.

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

Remscheid, 24.08.2021

(Ort, Datum)
(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