

Vitoplanar EQ4P A2000

Wir, die Viessmann Climate Solutions SE, 35108 Allendorf, Deutschland, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Bestimmungen folgender Richtlinien und Verordnungen erfüllt.

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie (OJEU L 96/357, 29.03.2014)
2014/30/EU	EMV-Richtlinie (OJEU L 96/79, 29.02.2014)
2011/65/EU	RoHS II Richtlinie (OJEU L 174/88, 01.07.2011)
2009/125/EC	Ökodesign Richtlinie (OJEU L 285/10, 31.10.2009)
2016/2281	EU-Verordnung „Energieeffizienzanforderungen“ (OJEU L 346/1 20.12.2016)

Angewandte Normen:

EN 55014-1:2017+ A11:2020
EN 55014-2:2015
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019-AC: 2014
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020+AC:2010+AC:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 62233:2008+AC:2008
EN IEC 61000-3-2:2019
EN IEC 63000:2018

Gemäß den Bestimmungen der genannten Richtlinien wird dieses Produkt mit  gekennzeichnet.

Allendorf, 01.12.2021

Viessmann Climate Solutions SE



ppa. Uwe Engel
Senior Vice President Engineering & Technology

Viessmann Climate Solutions SE
35108 Allendorf
Telefon: 06452 70-0
Telefax: 06452 70-2780
www.viessmann.de

0004772162