

## EG-verklaring van overeenstemming

### Wij (fabrikant of gemachtigde):

Bedrijfsnaam: DAJA Logistics VOF  
Adres: Huigensstraat 2  
6691EL Gendt  
Land: Nederland

### Verklaren hierbij volledige verantwoordelijkheid voor het object:

Merk: Dynter.  
Product: Elektrische kachel  
Model: 2002W



**dat het object in overeenstemming is met de desbetreffende communautaire harmonisatiewetgeving:**

- FCC Rules and Regulations Part 15 Subpart B Class B: 2016
- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- LVD Directive 2014/35/EU

**dat het object in overeenstemming is met de volgende geharmoniseerde normen en/of andere normatieve documenten of technische specificaties:**

- EN55014-1: 2021 / BS EN IEC 55014-1:2021
- EN55014-2: 2021 / BS EN IEC 55014-2:2021
- EN 61000-3-2:2019 + A1:2021 / BS EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 / BS EN 61000-3-3:2013+A2:2021

**dat de volgende aangesloten instantie de hierboven beschreven ingreep heeft uitgevoerd en het certificaat van EU-typeonderzoek heeft afgegeven:**

Naam: LCIE CHINA COMPANY LIMITED  
Adres: Building 4, No. 518, Xin Zhuan Road, CaoHejing Songjiang HighTech Park, Shanghai P.R.C (201612)  
Test requested: EU RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment directives 2015/863/EU (RoHS 2.0) on Lead, Cadmium, Mercury, Hexavalent Chromium, PBBs, PBDEs, DEHP, BBP, DBP & DIBP content  
Test Standards: IEC 60335-1:2010+A1:2013+A2 :2016  
IEC 60335-2-30:2009+ A1:2016+A2:2021  
EN 60335-1: 2012+A11:2014+ A13:2017  
+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021  
EN 60335-2-30: 2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020+A2:2022+A13:2022  
EN 62233:2008  
BS EN 60335-1: 2012+A11:2014+ A13:2017  
+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021  
BS EN 60335-2-30: 2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020+A2:2022+A13:2022  
BS EN 62233: 2008

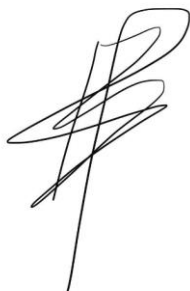
Plaats en datum van afgifte:

1 december 2024

te Gendt

.....

Ondertekend door of voor de fabrikant of zijn gemachtigde:



.....

Naam:  
Functie: Eigenaar