

# INHOUD VAN EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

**No. Doc-0010632\_R01**

**Naam van fabrikant:** Domino UK Limited

**Adres van fabrikant:** Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

**Deze conformiteitsverklaring wordt uitgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.**

**Product waarvoor de verklaring geldt:** Domino G20i-printer met serienummer E2176J1P001N125

**Het product waarop bovengenoemde verklaring betrekking heeft, voldoet aan de relevante harmonisatiewetgeving van de Unie:**

2014/53/EU: Richtlijn met betrekking tot radioapparatuur

2011/65/EU: RoHS-richtlijn

<b>EN 61000-6-2:2005</b>	Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 6-2: Algemene normen - Immuniteit voor industriële omgevingen
<b>EN 61000-6-4:2007/A1:2011</b>	Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 6-4: Algemene normen - Emissienorm voor industriële omgevingen
<b>EN 60950-1:2006/A2:2013</b>	Apparatuur voor informatietechniek - Veiligheid - Deel 1: Algemene eisen.
<b>EN 300 328 V1.9.1</b>	Elektromagnetische compatibiliteit en radiospectrumaangelegenheden (ERM); Breedbandtransmissiesystemen; Apparatuur voor gegevensoverdracht werkend in de 2,4GHz ISM band en gebruik makend van breedband modulatietechnieken.

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

**No. Doc-0010632\_R01**

**Manufacturers name:** Domino UK Limited  
**Manufacturers address:** Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

**This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

**Object of the declaration:** Domino G20i Printer, from serial number E2176JIP001NI25

**The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:**

2014/53/EU : Radio Equipment Directive  
2011/65/EU : RoHS Directive

<b>EN 61000-6-2:2005</b>	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments
<b>EN 61000-6-4:2007/A1:2011</b>	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-4: Generic standards – Emissions standard for industrial environments
<b>EN 60950-1:2006/A2:2013</b>	Information technology equipment – safety – Part 1: General requirements.
<b>EN 300 328 V1.9.1</b>	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques

**Signed for and on behalf of**

Domino UK Limited.  
Bar Hill,  
Cambridge,

Date:

Signature:

7<sup>th</sup>  2016

Name and Job title:  
Carl Busuttill-Reynaud, Chief Engineer