

CONȚINUTUL DECLARAȚIEI DE CONFORMITATE UE

Nr. Doc-0010632_R01

Numele producătorului: Domino UK Limited

Adresa producătorului: Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Obiectul declarației: Imprimantă Domino G20i, de la numărul de serie E2176J1P001N125

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația de armonizare relevantă a Uniunii:

2014/53/UE: Directiva privind echipamentele radio

2011/65/UE: Directiva RoHS

| | |
|----------------------------------|---|
| EN 61000-6-2:2005 | Compatibilitatea electromagnetică (EMC) – Partea 6-2: Standarde generice – Imunitate pentru medii industriale |
| EN 61000-6-4:2007/A1:2011 | Compatibilitatea electromagnetică (EMC) – Partea 6-4: Standarde generice – Standard de emisii pentru medii industriale |
| EN 60950-1:2006/A2:2013 | Echipament pentru tehnologia informației - siguranță - Partea 1: Cerințe generale. |
| EN 300 328 V1.9.1 | Aspecte privind compatibilitatea electromagnetică și spectrul radio (ERM); Sisteme de transmisiune cu bandă largă; Echipament pentru transmisiune de date care operează în banda 2,4 GHz ISM și care utilizează tehnici de modulație de bandă largă |

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

| | |
|----------------------------------|--|
| EN 61000-6-2:2005 | Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments |
| EN 61000-6-4:2007/A1:2011 | Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-4: Generic standards – Emissions standard for industrial environments |
| EN 60950-1:2006/A2:2013 | Information technology equipment – safety – Part 1: General requirements. |
| EN 300 328 V1.9.1 | 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:

7th  2016

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