

PËRMBAJTJA E DEKLARATËS SË BE-SË MBI PAJTUESHMËRINË

Nr. Doc-0010632_R01

Emri i prodhuesve: Domino UK Limited
Adresa e prodhuesve: Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

Kjo deklaratë pajtueshmërie lëshohet në përgjegjësinë e plotë të prodhuesit.

Objekti i deklaratës: Printeri Domino G20i, me numër serie E2176J1P001N125

Objekti i deklaratës i përshkruar më sipër pajtohet me legjislacionin përkatës të Unionit mbi harmonizimin:

2014/53/EU: Udhëzim mbi Pajisjen Radio
2011/65/EU: Udhëzimi RoHS

EN 61000-6-2:2005	Përputhshmëria elektromagnetike (EMC) – Pjesa 6-2: Standarde të përgjithshme – Imuniteti për mjedise industriale
EN 61000-6-4:2007/A1:2011	Përputhshmëria elektromagnetike (EMC) – Pjesa 6-4: Standarde të përgjithshme – Standardi i emetimeve për mjedise industriale
EN 60950-1:2006/A2:2013	Pajisje e teknologjisë së informacionit – siguria – Pjesa 1: Kërkesa të përgjithshme.
EN 300 328 V1.9.1	Përputhshmëria elektromagnetike dhe Çështje të spektrit Radio (ERM); Sistemet e transmetimit në bandë të gjerë; Pajisjet e transmetimit të të dhënave që operojnë në bandën ISM 2,4 GHz dhe që përdorin teknika modulimi me bandë të gjerë

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