

EU: N

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Asiakirja nro 0010632_R01

Valmistajan nimi: Domino UK Limited

Valmistajan osoite: Bar Hill, Cambridge CB23 8TU

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Vakuutuksen kohde: Domino G20i-tulostin alkaen sarjanumerosta E2176J1P001N125

Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:

2014/53/EU: radiolaitedirektiivi

2011/65/EU: vaarallisten aineiden käytön rajoittamista koskeva RoHS-direktiivi

EN 61000-6-2:2005	Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC) – Osa 6-2: Yleiset standardit – häiriönsieto teollisuusympäristöissä
EN 61000-6-4:2007/A1:2011	Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC) – Osa 6-4: Yleiset standardit – häiriönpäästöt teollisuusympäristöissä
EN 60950-1:2006/A2:2013	Tietojenkäsittelylaitteet – Turvallisuus – Osa 1: Yleiset vaatimukset
EN 300 328 V1.9.1	Sähkömagneettinen yhteensopivuus ja radiospektriasiat (ERM); laajakaistaiset lähetysjärjestelmät; tietoliikennelaitteet, jotka toimivat 2,4 GHz:n ISM-taajuusalueella ja käyttävät laajakaistaisia modulointitekniikoita

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