

## Table of Contents

|  |    |
|--|----|
| <i>DECLARATION OF CONFORMITY (English)</i> .....     | 2  |
| <i>ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ(Bulgarian)</i> .....   | 3  |
| <i>PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (Czech)</i> .....              | 4  |
| <i>KONFORMITETSERKLÆRING (Danish)</i> .....          | 5  |
| <i>KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (German)</i> .....          | 6  |
| <i>ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ (Greek)</i> .....              | 7  |
| <i>DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD (Spanish)</i> .....    | 8  |
| <i>VASTAVUSDEKLARATSIOON (Estonian)</i> .....        | 9  |
| <i>DÉCLARATION DE CONFORMITÉ (French)</i> .....      | 10 |
| <i>MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT(Hungarian)</i> .....    | 11 |
| <i>SAMRÆMISYFIRLÝSING (Islandic)</i> .....           | 11 |
| <i>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ (Italian)</i> .....   | 13 |
| <i>ATITIKTIES DEKLARACIJA (Lithuanian)</i> .....     | 14 |
| <i>ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (Latvian)</i> .....       | 15 |
| <i>VERKLARING VAN CONFORMITEIT (Dutch)</i> .....     | 16 |
| <i>SAMSVARSERKLÆRING (Norwegian)</i> .....           | 17 |
| <i>DEKLARACJA ZGODNOŚCI (Polish)</i> .....           | 18 |
| <i>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE (Portuguese)</i> ..... | 19 |
| <i>DECLARAȚIE DE CONFORMITATE(Romanian)</i> .....    | 20 |
| <i>VYHLÁSENIE O ZHODE (Slovak)</i> .....             | 21 |
| <i>IZJAVA O SKLADNOSTI (Slovenian)</i> .....         | 22 |
| <i>FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE (Swedish)</i> ..... | 23 |
| <i>UYGUNLUK BEYANI(Turkish)</i> .....                | 24 |



## DECLARATION OF CONFORMITY

Type of Equipment: Information Technology Equipment (Point-of-sale Terminal)

Class Number: 7702-XXXX-XXXX

(where "X" can be any number and denotes features which do not affect compliance)

Electrical Ratings: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation declares that the equipment specified above conforms to the referenced European Directives and Harmonized standards listed below.

| Applicable EU Directives   | Harmonized Standards  |
|--|---|
| EMC Directive: 2004/108/EC   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Low Voltage Directive: 2006/95/EC  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Restriction of the uses of certain Hazardous Substances in electric and electronic equipment: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CE Mark Directive: 93/68/EEC   |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)<br><br>[Applies to units provided with a Wi-Fi Device:]                                | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Manufacturing Location(s):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Year of initial affixing of : 2014

Signed:

Date: March 25, 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, U.S.A.

English



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Вид на оборудването: Оборудване за информационни технологии (Терминал на пункт за продажба)

Номер на клас: 7702-XXXX-XXXX  
(където „X“ може да бъде всяка цифра и обозначава характеристики, които не засягат съответствието)

Електрически класификации: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation декларира, че оборудването, посочено по-горе, съответства на референтните европейски директиви и хармонизирани стандарти, посочени по-долу.

| Приложими директиви на ЕС  | Хармонизирани стандарти   |
|--|---|
| Директива относно електромагнитната съвместимост: 2004/108/ЕО  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Нисковолтовата директива:<br>2006/95/ЕО  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Ограничение за употреба на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване: 2011/65/ЕС | EN 50581  |
| Директива относно обозначението „СЕ“: 93/68/ЕИО  |   |
| 1999/5/ЕО (R&TTE)<br><br>[Важи за единици, осигурени с устройство Wi-Fi:]                                    | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Място/места на производство:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Година на първоначално поставяне на СЕ: 2014

Подпис:

Дата: 25 Март 2014 г.

**Bernard Toussant**

**Мениджър - управление на съответствието**

NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, САЩ

**Bulgarian**



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Typ zařízení: zařízení informačních technologií (Pokladní terminál)

Číslo třídy: 7702-XXXX-XXXX

(kde „X“ může být jakékoli číslo a označuje vlastnosti, které neovlivňují shodu)

Elektrické výpočtové výkony: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation prohlašuje, že výše uvedené zařízení odpovídá evropským směrnicím, na něž se odkazuje, a níže uvedeným harmonizovaným standardům.

| Příslušné směrnice EU   | Harmonizované standardy   |
|---|---|
| Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě: 2004/108/ES   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Směrnice o zařízeních nízkého napětí: 2006/95/ES  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Směrnice o označení CE: 93/68/EHS   |   |
| 1999/5/ES (o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních)                           | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Týká se jednotek poskytovaných s Wi-Fi zařízením:]   |   |

Místo (místa) výroby:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Rok prvotního přidělení **CE**: 2014

Podepsal:

datum: 25. Březen 2014

**Bernard Toussant**  
**Manažer oddělení Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

Czech



## KONFORMITETSERKLÆRING

Udstyrstype: Informationsteknologisk udstyr (Salgsterminal)

Klassenummer: 7702-XXXX-XXXX

(\*hvor "X" kan være et vilkårligt tal og betegner elementer, der ikke påvirker overholdelse)

Elektriske ansættelser: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation erklærer, at udstyret angivet ovenfor overholder de refererede europæiske direktiver og harmoniserede standarder anført nedenfor.

| Gældende EU direktiver   | Harmoniserede standarder  |
|--|---|
| EMC direktiv: 2004/108/EC  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Lavspændingsdirektiv: 2006/95/EC   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Vedrørende begrænsningen af brugen af visse farlige substanser i elektrisk og elektronisk udstyr: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Direktiv om CE-mærkning: 93/68/EØF   |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Gælder for enheder, som leveres med en wi-fi-anordning:]  |   |

Beliggenhed(er) for fremstilling:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

År for oprindelig tildeling af **CE**: 2014

Underskrevet:

Dato: 25. Marts, 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

Danish



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Gerätetyp: Informationstechnologie-Ausstattung (Kassenterminal)

Klassennummer: 7702-XXXX-XXXX

(dabei kann „X“ für eine beliebige Nummer stehen und Eigenschaften bezeichnen, die keinen Einfluss auf die Konformität haben)

Elektrische Nennwerte: 24VDC, 6.25A

Die NCR Corporation erklärt, dass das oben genannte Gerät mit den genannten europäischen Richtlinien und den nachfolgend aufgeführten harmonisierten Normen konform ist.

| Geltende EU-Richtlinien  | Harmonisierte Normen  |
|--|---|
| EMV-Richtlinie: 2004/108/EG  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Niederspannungsrichtlinie: 2006/95/EG  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CE-Kennzeichnungsrichtlinie: 93/68/EWG   |   |
| 1999/5/EG (R&TTE)<br><br>[Gilt für Einheiten mit einem WiFi-Gerät:]                                      | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Fertigungsstandort(e):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

**Jahr der ursprünglichen Anbringung der CE-Kennzeichnung: 2014**

Unterschrift:

Datum: 25. März 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

**German**



## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Τύπος εξοπλισμού: Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών (Τερματικό σημείου πώλησης)

Αριθμός κατηγορίας: 7702-XXXX-XXXX

(όπου «X» μπορεί να είναι οποιοσδήποτε αριθμός και δηλώνει χαρακτηριστικά που δεν θίγουν τη συμμόρφωση)

Ηλεκτρικές βαθμολογίες: 24VDC, 6.25A

Η NCR Corporation δηλώνει ότι ο εξοπλισμός που αναφέρεται παραπάνω συμμορφώνεται με τα αναφερόμενα των Ευρωπαϊκών Οδηγιών και Εναρμονισμένων Προτύπων που αναφέρονται παρακάτω.

| Ισχύουσες Οδηγίες της ΕΕ   | Εναρμονισμένα Πρότυπα   |
|--|---|
| Οδηγία EMC: 2004/108/EC  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Οδηγία Χαμηλής Τάσης: 2006/95/EC   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Περιορισμός της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Οδηγία Σήμανσης CE: 93/68/EEC  |   |
| 1999/5/EK (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Εφαρμόζεται σε μονάδες που παρέχονται με συσκευή Wi-Fi:]  |   |

Τοποθεσία(-ες) κατασκευής:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Έτος αρχικής τοποθέτησης του CE: 2014

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 25 Μάρτιος, 2014

**Bernard Toussant**

**Διευθυντής - Εφαρμοσμένη Μηχανική Συμμόρφωσης**

NCR Corporation

2651 Satellite Blvd.

Duluth, Τζόρτζια 30096-5810, Η.Π.Α.

**Greek**



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Tipo de equipo: Equipo de tecnología de la información (Terminal de punto de venta)

Número de clase: 7702-XXXX-XXXX

(donde "X" puede ser cualquier número y denota características que no afectan a la conformidad)

Especificaciones eléctricas: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation declara que el equipo especificado más arriba cumple con las mencionadas directivas europeas y normas armonizadas indicadas a continuación.

| Directivas aplicable de la UE   | Normas armonizadas  |
|---|---|
| Directiva CEM: 2004/108/CE  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Directiva de Baja Tensión: 2006/95/CE   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Restricción de los usos de ciertas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos: 2011/65/UE | EN 50581  |
| Directiva de la marca CE: 93/68/CEE   |   |
| 1999/5/CE (R&TTE)<br>[Se aplica a unidades con dispositivo Wi-Fi:]  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Lugar/es de fabricación:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Año de la primera aplicación **CE**: 2014

Firmado:

Fecha: 25 de Marzo de 2014

**Bernard Toussant**  
**Gerente - Ingeniería de conformidad**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, EE. UU.

Spanish





## VASTAVUSDEKLARATSIOON

Seadme tüüp: Infotehnoloogia seade (Kassaaparaat)

Klassi number: 7702-XXXX-XXXX

(milles "X" võib olla mis tahes number ja mis näitab vastavust mittemõjutavaid omadusi)

Elektrilised nimiaandmed: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation deklareerib käesolevaga, et eespool mainitud seade vastab allpool viidatud Euroopa direktiividele ja ühtlustatud standarditele.

| Kohaldatavad ELi direktiivid   | Ühtlustatud standardid  |
|--|---|
| EMÜ direktiiv: 2004/108/EÜ   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Madalpinge direktiiv: 2006/95/EÜ   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Teatavate ohtlike ainete elektri- ja elektroonikaseadmetes kasutamise piiramine: 2011/65/EL                                | EN 50581  |
| EÜ-vastavusmäärgise direktiiv: 93/68/EMÜ   |   |
| 1999/5/EÜ (R&TTE, raadioseadmete ja telekommunikatsioonivõrgu lõppseadmete direktiiv)<br>[Wi-Fi-ga varustatud seadmetele:] | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Toodetud ettevõtte(s)tes:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia<br>31820 USA |
|--|--|--|

**CE** esmakordse kinnitamise aasta: 2014

Allkiri:

Kuupäev: 25. Märts 2014

**Bernard Toussant**  
**Direktor tehnilise vastavuse alal**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

**Estonian**



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Type d'équipement : Matériels de traitement de l'information (Terminal point de vente)

Numéro de classe : 7702-XXXX-XXXX

(« X » pouvant être tout chiffre et indiquant des caractéristiques qui n'affectent pas la conformité)

Capacités électriques : 24VDC, 6.25A

NCR Corporation déclare que l'équipement indiqué ci-dessus est conforme aux directives européennes citées et aux normes harmonisées ci-dessous.

| Directives européennes applicables   | Normes harmonisées  |
|--|---|
| Directive EMC : 2004/108/EC  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Directive basse tension : 2006/95/EC   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques : 2011/65/EU | EN 50581  |
| Directive sur le marquage CE : 93/68/EEC   |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)<br><br>[S'applique aux unités fournies avec un dispositif Wi-Fi :]   | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Site(s) de fabrication :

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Année d'apposition initiale de **CE** : 2014

Signature :

Date : 25 Mars 2014

**Bernard Toussant**

**Responsable - Ingénieur conformité**

NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, États-Unis.

**French**



## MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Eszköz típusa: Információtechnológiai eszköz (Pénztárterminál)

Besorolási szám: 7702-XXXX-XXXX

(ahol „X” lehet bármely szám, és olyan tulajdonságokat jelöl, amelyek nem befolyásolják a megfelelést)

Elektromossági minősítések: 24VDC, 6.25A

Az NCR vállalat kijelenti, hogy a fent meghatározott eszköz megfelel az alább felsorolt hivatkozott európai irányelveknek és harmonizált szabványoknak.

| Vonatkozó EU irányelvek   | Harmonizált szabványok  |
|---|---|
| Elektromágneses kompatibilitás (EMC) irányelv: 2004/108/EK  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Alacsony feszültség irányelve: 2006/95/EK   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Bizonyos veszélyes anyagok elektromos, illetve elektronikus eszközben történő használatának korlátozása: 2011/65/EU<br>CE-jelölés irányelv: 93/68/EGK | EN 50581  |
| 1999/5/EK (R&TTE)<br>[A Wi-Fi eszközzel ellátott egységekre vonatkozik:]  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Gyártási hely(ek):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Eredeti kihelyezés éve **CE**: 2014

Aláírás:

Dátum: 2014 . Március 25.

**Bernard Toussant**  
**Vezető - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, Amerikai Egyesült Államok  
**Hungarian**



## SAMRÆMISYFIRLÝSING

Tegund útbúnaðar: Upplýsingatækniútbúnaður (Sölustöð)

Flokksnúmer: 7702-XXXX-XXXX

(\*þar sem "X" getur verið hvaða tölustafur sem er "0-9" og tilgreinir hvaða eiginleikar hafa ekki áhrif á reglufylgni)

Rafmagnsmat: 24VDC, 6.25A

NCR-samsteypan lýsir því yfir að búnaðurinn sem tilgreindur er hér fyrir ofan samræmist tilvísuðum Evrópureglugerðum- og stöðlum sem talin eru upp hér fyrir neðan.

| Viðeigandi Evrópusambandsreglugerðir  | Samræmdir staðlar   |
|---|---|
| EMC reglugerð: 2004/108/EC  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Lágspennureglugerð: 2006/95/EC  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| varðandi takmarkanir á notkun vissra hættulegra efna í rafbúnaði og rafrænum búnaði: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CEAuðkennisreglugerð : 93/68/EEC  |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)   | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Á við um einingar sem koma með þráðlausum búnaði:]   |   |

Framleiðslustaður/staðir:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Ár upprunalegrar festingar **CE**: 2014

Undirritað:

Dagsetning: 25. Mars, 2014

**Bernard Toussant**  
Yfirmaður – Eftirlits- og tæknideildar  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, Bandaríkjunum

Icelandic



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Tipo di apparecchiatura: Apparecchiatura per la tecnologia dell'informazione (Terminale per punti vendita)

Numero classe: 7702-XXXX-XXXX

(in cui "X" può rappresentare un numero qualsiasi e denotare caratteristiche che non incidono sulla conformità)


Classi di efficienza energetica: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation dichiara che l'apparecchiatura precedentemente specificata è conforme alle direttive europee indicate e alle norme armonizzate elencate di seguito.

| Direttive dell'Unione europea (UE) applicabili   | Norme armonizzate   |
|--|---|
| Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (Electromagnetic Compatibility, EMC): 2004/108/CE   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Direttiva sulla bassa tensione: 2006/95/CE   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose in apparecchiature elettriche ed elettroniche: 2011/65/UE  | EN 50581  |
| Direttiva sulla marcatura CE: 93/68/CEE  |   |
| 1999/5/CE (Direttiva sulle apparecchiature radio e sulle apparecchiature terminali di telecomunicazione (Radio Equipment and Telecommunications Terminal Equipment, R&TTE)<br><br>[Si applica a unità provviste di dispositivo Wi-Fi:] | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Stabilimento/i di produzione:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Anno di apposizione iniziale di : 2014

Firma:

Data: 25 Marzo 2014

**Bernard Toussant**  
**Responsabile tecnico per la conformità**

NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, Stati Uniti

Italian



## ATITIKTIES DEKLARACIJA

Įrenginio tipas: Informacinių technologijų įranga (Pardavimo taško terminalas)

Klasės numeris: 7702-XXXX-XXXX

(čia „X“ gali būti bet koks skaitmuo, žymintis savybes, kurios neturi poveikio atitikčiai)

Elektros įrangos parametrai: 24VDC, 6.25A

„NCR Corporation“ pareiškia, kad pirmiau nurodyti įrenginiai atitinka toliau nurodytas Europos direktyvas ir darniuosius standartus.

| Taikomos ES direktyvos:   | Darnieji standartai   |
|---|---|
| EMS direktyva: 2004/108/EB  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Žemos įtampos direktyva: 2006/95/EB   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Tam tikrų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimai: 2011/65/ES | EN 50581  |
| CE ženklavimo direktyva: 93/68/EEB  |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)   | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Taikoma įrenginiams su „Wi-Fi“ įtaisais:]  |   |

Pagaminimo vieta(os):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Ženklavimo pirmą kartą metai **CE**: 2014 m.

Pasirašo:

Data: 2014 m. Kovas 25 d.

**Bernard Toussant**  
**Atitikties inžinerijos vadovas**  
„NCR Corporation“  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, JAV

Lithuanian



## ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Iekārtas veids: Informācijas tehnoloģiju aprīkojums (Pārdošanas punkta terminālis)

Klases numurs: 7702-XXXX-XXXX

(kur „X” var būt jebkurš skaitlis un apzīmē līdzekļus, kas neietekmē atbilstību)

Elektriskie parametri: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation deklarē, ka augstāk norādītais aprīkojums atbilst atsauces Eiropas direktīvām un Saskaņotajiem standartiem, kas uzskaitīti turpmāk.

| Piemērojamās ES direktīvas   | Saskaņotie standarti  |
|--|---|
| EMK direktīva: 2004/108/EK   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Zemsprieguma direktīva: 2006/95/EK   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Par noteiktu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās: 2011/65/ES | EN 50581  |
| CE zīmes direktīva: 93/68/EEK  |   |
| 1999/5/EK (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Attiecas uz iekārtām, kas apgādātas ar Wi-Fi ierīcī:]   |   |

Ražotņu atrašanās vieta(-s):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Sākuma pievienojuma gads **CE: 2014**

Paraksts:

Datums: 2014 . gada 25. Marts

**Bernard Toussant**

**Vadītājs - Inženiertehniskā atbilstība**

NCR Corporation

2651 Satellite Blvd.

Duluth, Georgia 30096-5810, ASV

Latvian



## VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Type apparatuur: Informatie technologische apparatuur (Point-of-sale-terminal)

Klassenummer: 7702-XXXX-XXXX

(waar "X" een nummer kan zijn en op eigenschappen duidt die geen invloed hebben op de naleving)

Elektrische waarden: 24VDC, 6.25A

NRC Corporation verklaart dat de hierboven vermelde apparatuur voldoet aan de hieronder vermelde relevante Europese richtlijnen en geharmoniseerde normen.

| Toepasselijke EG-richtlijnen   | Geharmoniseerde normen  |
|--|---|
| EMC-richtlijn: 2004/108/EG   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Richtlijn aangaande laagspanning:<br>2006/95/EG  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| betreffende beperking van het gebruik<br>van bepaalde gevaarlijke stoffen in<br>elektrische en<br>elektronische apparatuur: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Richtlijn CE-merk: 93/68/EEG   |   |
| 1999/5/EG (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Van toepassing op eenheden die zijn<br>voorzien van een WiFi-apparaat:]   |   |

Fabriekslocaties:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Jaar van initiële aanbrenging van : 2014

Ondertekend:

Datum: 25 Maart 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, V.S.

Dutch





## SAMSVARSERKLÆRING

Utstyrstype: Informasjonsteknologi-utstyr (Salgstedsterminal)

Klassenummer: 7702-XXXX-XXXX

(der "X" kan være alle tall og angir detaljer som ikke påvirker overholdelse)

Elektrisk klassifisering: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation erklærer at utstyret, som er spesifisert over, er i samsvar med de refererte europeiske direktivene og de harmoniserte standarder som er oppført under.

| Gjeldende EU-direktiver   | Harmoniserte standarder   |
|---|---|
| EMC Direktivet: 2004/108/EF   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Lavspenningsdirektivet: 2006/95/EF  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Begrensninger i bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CE Merkingdirektivet: 93/68/EØF   |   |
| 1999/5/EF (R&TTE)<br>[Gjelder for enheter som leveres med en WiFi-enhet:]                   | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Produksjonssted(er):

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Året for opprinnelig CE-merking: 2014

Undertegnet:

Dato: 25. Mars 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

Norwegian



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Rodzaj sprzętu: Sprzęt IT (Terminal płatniczy)

Numer klasy: 7702-XXXX-XXXX

(gdzie „X” może być dowolną cyfrą i oznaczać funkcje pozostające bez wpływu na zgodność z wymaganiami)

Właściwości elektryczne: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation oświadcza, że opisany powyżej sprzęt jest zgodny z przywołanymi europejskimi dyrektywami i zharmonizowanymi normami wymienionymi poniżej.

| Dyrektywy UE mające zastosowanie   | Zharmonizowane normy  |
|--|---|
| Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej: 2004/108/WE   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Dyrektywa o niskim napięciu: 2006/95/WE  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym: 2011/65/UE | EN 50581  |
| Dyrektywa w sprawie oznakowania CE: 93/68/EWG  |   |
| 1999/5/WE (dyrektywa w sprawie urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Dotyczy mechanizmów wyposażonych w urządzenie Wi-Fi:]   |   |

Lokalizacja produkcji:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Rok pierwszego oznaczenia **CE**: 2014 r.

Podpis:

Data: 25 Marzec 2014 r.

**Bernard Toussant**  
**Kierownik ds. zgodności z wymaganiami**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, USA

Polish



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Tipo de Equipamento: Equipamento de Tecnologia da Informação (Terminal de ponto de venda)

Número de Classe: 7702-XXXX-XXXX

(\*em que "X" pode corresponder a qualquer número e indica características que não afectam a conformidade)

Classificações eléctricas: 24VDC, 6.25A

A NCR Corporation declara que o equipamento acima especificado está em conformidade com as Directivas Europeias e Normas harmonizadas acima descritas.

| Directivas EU aplicáveis  | Normas harmonizadas   |
|---|---|
| Directiva EMC: 2004/108/EC  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Directiva referente a equipamentos de baixa tensão: 2006/95/EC  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Restrição das utilizações de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Directiva da marca CE: 93/68/EEC  |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)<br><br>[Aplica-se a unidades fornecidas com um dispositivo Wi-Fi:]                                  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Local/locais de fabrico:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Ano de posição inicial de **CE**: 2014

Assinado:

Data: 25 de Março de 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, EUA

**Portuguese**



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Tip echipament: Echipament de tehnologia informației (Terminal punct vânzare)

Număr clasă: 7702-XXXX-XXXX

(unde „X” poate fi orice cifră și denotă caracteristici ce nu afectează conformitatea)

Randamente electrice: 24VDC, 6.25A

Societatea NCR declară că echipamentul specificat mai sus este în conformitate cu Directivele europene amintite și cu Standardele armonizate de mai jos.

| Directivele EU aplicabile  | Standarde armonizate  |
|--|---|
| Directiva EMC: 2004/108/EC   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Directiva joasă tensiune: 2006/95/EC   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentul electric și electronic: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Directiva Mark CE: 93/68/EEC   |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)<br>[Se aplică unităților dotate cu dispozitiv Wi-Fi:]                                      | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Locul(urile) fabricației:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Anul aplicării inițiale a **CE**: 2014

Semnătura:

Data: 25 Martie 2014

**Bernard Toussant**  
**Manager - Conformitate tehnică**  
Societatea NCR  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, U.S.A.

**Romanian**



## VYHLÁSENIE O ZHODE

Typ zariadenia: Zariadenie informačných technológií (Prodajni terminal)

Číslo triedy: 7702-XXXX-XXXX

(kde znak „X“ môže byť ľubovoľná číslica označujúca prvky, ktoré neovplyvňujú dodržiavanie predpisov)

Elektrické hodnotenie: 24VDC, 6.25A

Spoločnosť NCR Corporation vyhlasuje, že vybavenie uvedené vyššie, je v súlade s uvedenými smernicami Európskej únie a harmonizovanými normami uvedenými ďalej.

| Platné smernice EÚ   | Harmonizované normy   |
|--|---|
| Smernica EMC: 2004/108/ES  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Smernica o nízkom napätí: 2006/95/ES   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Obmedzenie používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach: 2011/65/EÚ | EN 50581  |
| Smernica o označení EC: 93/68/EHS  |   |
| 1999/5/ES (R&TTE)<br><br>[Platí pre prístroje vybavené zariadením Wi-Fi:]                                  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Miesta výroby:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Rok prvého upevnenia **CE**: 2014

Podpis:

Dátum: 25. Marec 2014

**Bernard Toussant**

**Manažér pre dodržiavanie technických predpisov**

NCR Corporation

2651 Satellite Blvd.

Duluth, Georgia 30096-5810, USA

**Slovak**



## IZJAVA O SKLADNOSTI

Vrsta opreme: Oprema informacijske tehnologije (Prodajni terminal)

Številka razreda: 7702-XXXX-XXXX

("X" je lahko katera koli številka in označuje značilnosti, ki ne zadevajo skladnost)

Ocena električne ustreznosti: 24VDC, 6.25A

Družba NCR Corporation izjavlja, da oprema ustreza spodaj navedenim evropskim direktivam in harmoniziranim standardom.

| Direktive EU   | Harmonizirani standardi   |
|--|---|
| Direktiva o elektromagnetni kompatibilnosti: 2004/108/EC                                 | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Direktiva o nizki napetosti: 2006/95/EC  | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Omejitev uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi: 2011/65/EU | EN 50581  |
| Direktiva o oznakah CE: 93/68/EEC  |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Velja za enote z napravo Wi-Fi:]  |   |

Kraj/i proizvodnje:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

Leto prve pritrditve **CE**: 2014

Podpisano:

Datum: 25. Marec, 2014

**Bernard Toussant**  
**Direktor – Nadzorni inženir za skladnost**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, ZDA

**Slovenian**



## FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Typ av utrustning: IT-utrustning (Kassaterminal)

Klassnummer: 7702-XXXX-XXXX

\*(där "X" kan vara ett valfri nummer och betecknar funktioner som inte påverkar efterlevnaden)

Elektriska klassificeringar: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation försäkrar att den utrustning som specificeras ovan överensstämmer med de angivna europeiska direktiven och de harmoniserade normer som anges nedan.

| Tillämpliga EU-direktiv  | Harmoniserade normer  |
|--|---|
| EMC-direktiv: 2004/108/EG  | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Lågspänningsdirektiv: 2006/95/EG   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Begränsning av användningen av vissa riskfyllda ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CE-märkningsdirektiv: 93/68/EEG  |   |
| 1999/5/EG (R&TTE)<br><br>[Gäller enheter som har en Wi-Fi-enhet:]  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |

Tillverkningsplats:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

År för första CE-märkning: 2014

Underskrift:

Datum: Mars 25, 2014

**Bernard Toussant**  
**Chef – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, GA 30096-5810, USA

Swedish



## UYGUNLUK BEYANI

Ekipman Türü: Bilişim Teknolojisi Ekipmanları (Satış Noktası Terminali)

Sınıf Numarası: 7702-XXXX-XXXX

(Burada "X", herhangi bir sayı olabilir ve uyumu etkilemeyen özelliklere işaret eder)

Elektrik Dereceleri: 24VDC, 6.25A

NCR Corporation, yukarıda belirtilen ekipmanların atıfta bulunulan Avrupa Direktiflerine ve aşağıda listelenen Uyumlulaştırılmış standartlara uyduğunu beyan eder.

| Geçerli AB Direktifleri  | Uyumlulaştırılmış Standartlar   |
|--|---|
| EMC Direktifi: 2004/108/EC   | EN 55022:2010<br>EN 55024: 2010<br>EN 61000-3-2:2006/A1:2009/A2:2009<br>EN 61000-3-3:2008 |
| Düşük Voltaj Direktifi: 2006/95/EC   | EN 60950-1:2006/A12:2011  |
| Elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli Tehlikeli Maddelerin kullanımının kısıtlanması: 2011/65/EU | EN 50581  |
| CE İşareti Direktifi: 93/68/EEC  |   |
| 1999/5/EC (R&TTE)  | EN 62311<br>EN 301-489-1<br>EN 301 489-17<br>EN 300 328<br>EN 301 893                     |
| [Bir Wi-Fi Aygıtıyla birlikte sağlanan birimler için geçerlidir.]  |   |

Üretim Yer(ler)i:

|  |  |  |
|--|--|--|
| NCR Corporation<br>1 Corporate Ridge Road<br>Columbus, Georgia 31907 USA | NCR Corporation<br>2651 Satellite Boulevard<br>Duluth, Georgia 30096 USA | NCR Corporation<br>6000 Technology<br>Parkway<br>Midland, Georgia 31820<br>USA |
|--|--|--|

**CE için ilk ilişirme yılı: 2014**

İmza:

Tarih: 25 Mart 2014

**Bernard Toussant**  
**Müdür - Uyum Mühendisliği**  
NCR Corporation  
2651 Satellite Blvd.  
Duluth, Georgia 30096-5810, A.B.D.

Turkish