

## 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 (Icelandic)</i> .....	12
<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 (Norweign)</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 (NCR Orderman9 Service Station)

Class Number: 9900-0200-8801

Electrical Ratings: 5VDC, 2.0A

This declaration is issued under the sole responsibility of NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., declares that the equipment specified above conforms to the referenced European Directives and Harmonized standards listed below.

Applicable EU Directives	Harmonized Standards
EMC Directive: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Low Voltage Directive: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS Directive: EU Directive 2011/65/EU Annex II with amendment (EU)2015/863 which include (Technical File per EN 50581)	IEC 63000:2018
CE Mark Directive: 93/68/EEC	

Year of initial affixing of **CE**: 2021

Signed:

Date: September 14, 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, U.S.A.

**English**



## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Вид на оборудването: Оборудване за информационни технологии ( )

Номер на клас: 9900-0200-8801

Електрически класификации: 5VDC, 2.0A

Тази декларация се издава според самостоятелната отговорност на NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Нисковолтовата директива: 2014/35/EC	EN 62368-1:2018
Директива RoHS: Директива на ЕС 2011/65/EC Приложение II с изменение (ЕС) 2015/863, което включва (Технически файл на EN 50581)	IEC 63000:2018
Директива относно обозначението „CE“: 93/68/ЕИО	

Година на първоначално поставяне на **CE**: 2021

Подпис:

Дата: 14 Септември 2021 г.

**Bernard Toussant**

**Мениджър - управление на съответствието**

NCR Corporation

864 Spring St NW

Atlanta, Georgia 30308-1007, САЩ

**Bulgarian**

NCR.



## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Typ zařízení: zařízení informačních technologií ( )

Číslo třídy: 9900-0200-8801

Elektrické výpočtové výkony: 5VDC, 2.0A

Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Směrnice o zařízeních nízkého napětí: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
Směrnice RoHS: Směrnice EU 2011/65/EU Příloha II s dodatkem (EU) 2015/863, které zahrnují (technický soubor podle EN 50581)	IEC 63000:2018
Směrnice o označení CE: 93/68/EHS	

**Rok prvotního přidělení CE: 2021**

Podepsal:

datum: 14. Září 2021

**Bernard Toussant**  
**Manažer oddělení Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

**Czech**



## KONFORMITETSERKLÆRING

Udstyrstype: Informationsteknologisk udstyr ()

Klassenummer: 9900-0200-8801

Elektriske ansættelser: 5VDC, 2.0A

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på NCR's ansvar.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., erklærer, at udstyret angivet ovenfor overholder de refererede europæiske direktiver og harmoniserede standarder anført nedenfor.

Gældende EU direktiver	Harmoniserede standarder
EMC direktiv: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Lavspændingsdirektiv: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS-direktiv: EU-direktiv 2011/65/EU Bilag II med ændring (EU) 2015/863, som omfatter (Technical File per EN 50581)	IEC 63000:2018
Direktiv om CE-mærkning: 93/68/EØF	

### År for oprindelig tildeling af CE: 2021

Underskrevet:

Dato: 14. September, 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

Danish



## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Gerätetyp: Informationstechnologie-Ausstattung ( )

Klassennummer: 9900-0200-8801

Elektrische Nennwerte: 5VDC, 2.0A

Diese Erklärung wird in alleiniger Verantwortung von NCR abgegeben.

Die NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Niederspannungsrichtlinie: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS-Richtlinie: EU-Richtlinie 2011/65/EU Anhang II mit der Änderung (EU) 2015/863, die Folgendes enthält (technische Unterlage nach EN 50581)	IEC 63000:2018
CE-Kennzeichnungsrichtlinie: 93/68/EWG	

**Jahr der ursprünglichen Anbringung der CE-Kennzeichnung: 2021**

Unterschrift:

Datum: 14. September 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

**German**



## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Τύπος εξοπλισμού: Εξοπλισμός τεχνολογίας πληροφοριών ( )

Αριθμός κατηγορίας: 9900-0200-8801

Ηλεκτρικές βαθμολογίες: 5VDC, 2.0A

Η παρούσα δήλωση εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη της NCR.

Η NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/ΕΕ	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Οδηγία Χαμηλής Τάσης: 2014/35/ΕΕ	EN 62368-1:2018
Οδηγία RoHS: Οδηγία ΕΕ 2011/65/ΕΕ Παράρτημα II με την τροποποίηση (ΕΕ) 2015/863 που περιλαμβάνουν (Τεχνικό αρχείο ανά EN 50581)	IEC 63000:2018
Οδηγία Σήμανσης CE: 93/68/EEC	

### Έτος αρχικής τοποθέτησης του CE: 2021

Υπογραφή:

Ημερομηνία: 14 Σεπτέμβριος, 2021

**Bernard Toussant**

**Διευθυντής - Εφαρμοσμένη Μηχανική Συμμόρφωσης**

NCR Corporation

864 Spring St NW

Duluth, Τζόρτζια 30096-5810, Η.Π.Α.

Greek



## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Tipo de equipo: Equipo de tecnología de la información ()

Número de clase: 9900-0200-8801

Especificaciones eléctricas: 5VDC, 2.0A

Esta declaración se emite bajo la exclusiva responsabilidad de NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/UE	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Directiva de Baja Tensión: 2014/35/UE	EN 62368-1:2018
Directiva RoHS: Directiva UE 2011/65/ Anexo II de la UE con la enmienda (UE) 2015/863 que incluye (Ficha técnica según EN 50581)	IEC 63000:2018
Directiva de la marca CE: 93/68/CEE	

**Año de la primera aplicación : 2021**

Firmado:

Fecha: 14 de Septiembre de 2021

**Bernard Toussant**  
**Gerente - Ingeniería de conformidad**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, EE. UU.

**Spanish**



## VASTAVUSDEKLARATSIOON

Seadme tüüp: Infotehnoloogia seade ( )

Klassi number: 9900-0200-8801

Elektrilised nimiaandmed: 5VDC, 2.0A

Käesolev deklaratsioon on antud välja NCR-i ainuvastutusel.

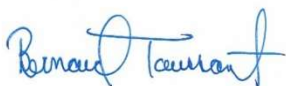
NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., deklareerib käesolevaga, et eespool mainitud seade vastab allpool viidatud Euroopa direktiividele ja ühtlustatud standarditele.

Kohaldatavad ELi direktiivid	Ühtlustatud standardid
EMÜ direktiiv: 2014/30/ELi	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Madalpinge direktiiv: 2014/35/ELi	EN 62368-1:2018
RoHS direktiiv: ELi direktiiv 2011/65/ EL II lisa koos muudatustega (EL) 2015/863, mis sisaldavad (tehniline fail EN 50581 kohta)	IEC 63000:2018
EÜ-vastavusmärgise direktiiv: 93/68/EMÜ	

### CE esmakordse kinnitamise aasta: 2021

Allkiri:

Kuupäev: 14. September 2021



**Bernard Toussant**  
**Direktor tehnilise vastavuse alal**  
 NCR Corporation  
 864 Spring St NW  
 Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

**Estonian**



## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

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

Numéro de classe : 9900-0200-8801

Capacités électriques : 5VDC, 2.0A

Cette déclaration est publiée sous la seule responsabilité de NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A, 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 : 2014/30/UE	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Directive basse tension : 2014/35/UE	EN 62368-1:2018
Directive RoHS: Directive européenne 2011/65/UE annexe II avec amendement (UE) 2015/863 qui inclut (fichier technique selon EN 50581)	IEC 63000:2018
Directive sur le marquage CE : 93/68/EEC	

Année d'apposition initiale de **CE** : 2021

Signature :

Date : 14 Septembre 2021

**Bernard Toussant**  
**Responsable - Ingénieur conformité**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, États-Unis.

**French**

## MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Eszköz típusa: Információtechnológiai eszköz ( )

Besorolási szám: 9900-0200-8801

Elektromossági minősítések: 5VDC, 2.0A

Ennek a nyilatkozatnak a kibocsátásáért kizárólag az NCR vállalatot terheli a felelősség.

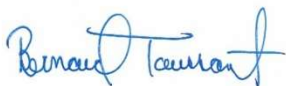
Az NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., vállalat kijelenti, hogy a fent meghatározott eszköz megfelel az alább felsorolt hivatkozott európai irányelveknek és harmonizált szabványoknak.

Vonatkozó EU irányelvek	Harmonizált szabványok
Elektromágneses kompatibilitás (EMC) irányelv: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Alacsony feszültség irányelve: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS-irányelv: EU 2011/65/EU irányelv II. Melléklet az EU (EU) 2015/863 módosításával, amely tartalmazza az (EN 50581 szerinti műszaki dokumentációt)	IEC 63000:2018
CE-jelölés irányelv: 93/68/EGK	

**Eredeti kihelyezés éve : 2021**

Aláírás:

Dátum: 2021 . Szeptember 14.



**Bernard Toussant**  
**Vezető - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, Amerikai Egyesült Államok

**Hungarian**



## SAMRÆMISYFIRLÝSING

Tegund útbúnaðar: Upplýsingatækniútbúnaður ()

Flokksnúmer: 9900-0200-8801

Rafmagnsmat: 5VDC, 2.0A

Þessi yfirlýsing er eingöngu gefin út á ábyrgð NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A.,-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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Lágspennureglugerð: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS tilskipun: ESB tilskipun 2011/65/ ES II viðauka með breytingu (ESB) 2015/863 sem fela í sér (Tæknilegar skrá samkvæmt EN 50581)	IEC 63000:2018
CEAuðkennisreglugerð : 93/68/EEC	

### Ár upprunalegrar festingar C €: 2021

Undirritað:

Dagsetning: 14. September, 2021

**Bernard Toussant**

**Yfirmaður – Eftirlits- og tæknideildar**

NCR Corporation

864 Spring St NW

Atlanta, Georgia 30308-1007, Bandaríkjunum

Icelandic



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

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

Numero classe: 9900-0200-8801

Classi di efficienza energetica: 5VDC, 2.0A

La presente dichiarazione è emessa sotto la piena responsabilità di NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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): 2014/30/UE	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Direttiva sulla bassa tensione: 2014/35/UE	EN 62368-1:2018
Direttiva RoHS: Direttiva UE 2011/65/UE Allegato II con modifica (UE) 2015/863 che includono (Scheda tecnica per EN 50581)	IEC 63000:2018
Direttiva sulla marcatura CE: 93/68/CEE	

Anno di apposizione iniziale di **CE**: 2021

Firma:

Data: 14 Settembre 2021

**Bernard Toussant**  
**Responsabile tecnico per la conformità**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, Stati Uniti

**Italian**

## ATITIKTIES DEKLARACIJA

Įrenginio tipas: Informacinių technologijų įranga ( )

Klasės numeris: 9900-0200-8801

Elektros įrangos parametrai: 5VDC, 2.0A

Šią deklaraciją vien savo atsakomybe parengė „NCR“.

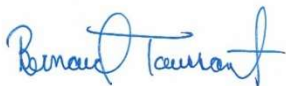
„NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A.“ pareiškia, kad pirmiau nurodyti įrenginiai atitinka toliau nurodytas Europos direktyvas ir darniuosius standartus.

Taikomos ES direktyvos:	Darnieji standartai
EMS direktyva: 2014/30/ES	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Žemos įtampos direktyva: 2014/35/ES	EN 62368-1:2018
Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva: ES direktyva 2011/65/ES II priedas su pakeitimu (ES) 2015/863, kuriame yra (techninė byla pagal EN 50581)	IEC 63000:2018
CE ženklavimo direktyva: 93/68/EEB	

**Ženklavimo pirmą kartą metai C €: 2021 m.**

Pasirašo:

Data: 2021 m. Rugsėjis 14 d.



**Bernard Toussant**  
**Atitikties inžinerijos vadovas**  
„NCR Corporation“  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, JAV

Lithuanian



## ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Iekārtas veids: Informācijas tehnoloģiju aprīkojums ( )

Klases numurs: 9900-0200-8801

Elektriskie parametri: 5VDC, 2.0A

Šī deklarācija ir izsniegta vienīgi saskaņā ar NCR atbildību.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., deklarē, ka augstāk norādītais aprīkojums atbilst atsaucies Eiropas direktīvām un Saskaņotajiem standartiem, kas uzskaitīti turpmāk.

Piemērojamās ES direktīvas	Saskaņotie standarti
EMK direktīva: 2014/30/ES	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Zemsprieguma direktīva: 2014/35/ES	EN 62368-1:2018
RoHS direktīva: ES Direktīva 2011/65/ES II pielikums ar grozījumu (ES) 2015/863, kas ietver (tehnisko dokumentāciju saskaņā ar EN 50581)	IEC 63000:2018
CE zīmes direktīva: 93/68/EEK	

Sākuma pievienojuma gads **CE**: 2021

Paraksts:

Datums: 2021 . gada 14. Septembris

**Bernard Toussant**

**Vadītājs - Inženiertehniskā atbilstība**

NCR Corporation

864 Spring St NW

Atlanta, Georgia 30308-1007, ASV

Latvian

## VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Type apparatuur: Informatie technologische apparatuur ( )

Klassenummer: 9900-0200-8801

Elektrische waarden: 5VDC, 2.0A

Deze verklaring wordt geheel onder de verantwoordelijkheid van NCR afgegeven.

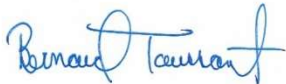
NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., verklaart dat de hierboven vermelde apparatuur voldoet aan de hieronder vermelde relevante Europese richtlijnen en geharmoniseerde normen.

Toepasselijke EG-richtlijnen	Geharmoniseerde normen
EMC-richtlijn: 2014/30/EG	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Richtlijn aangaande laagspanning: 2014/35/EG	EN 62368-1:2018
RoHS-richtlijn: EU-richtlijn 2011/65/EU bijlage II met wijziging (EU) 2015/863, waaronder (technisch dossier volgens EN 50581)	IEC 63000:2018
Richtlijn CE-merk: 93/68/EEG	

**Jaar van initiële aanbrenging van : 2021**

Ondertekend:

Datum: 14 September 2021



**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
 NCR Corporation  
 864 Spring St NW  
 Atlanta, Georgia 30308-1007, V.S.

**Dutch**





## SAMSVARSERKLÆRING

Utstyrstype: Informasjonsteknologi-utstyr ()

Klassenummer: 9900-0200-8801

Elektrisk klassifisering: 5VDC, 2.0A

Denne erklæringen er utgitt under NCRs eneansvar.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Lavspenningsdirektivet: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS-direktiv: EU-direktiv 2011/65/EU vedlegg II med endring (EU) 2015/863 som inkluderer (Teknisk fil per EN 50581)	IEC 63000:2018
CE Merkingdirektivet: 93/68/EØF	

### Året for opprinnelig CE-merking: 2021

Undertegnet:

Dato: 14. September 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

**Norwegian**



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Rodzaj sprzętu: Sprzęt IT ()

Numer klasy: 9900-0200-8801

Właściwości elektryczne: 5VDC, 2.0A

Niniejsza deklaracja została wystawiona na wyłączną odpowiedzialność spółki NCR.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/UE	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Dyrektywa o niskim napięciu: 2014/35/UE	EN 62368-1:2018
Dyrektywa RoHS: dyrektywa UE 2011/65/UE załącznik II z poprawką (UE) 2015/863, która obejmuje (dokumentacja techniczna według EN 50581)	IEC 63000:2018
Dyrektywa w sprawie oznakowania CE: 93/68/EWG	

Rok pierwszego oznaczenia : 2021 r.

Podpis:

Data: 14 Wrzesień 2021 r.

**Bernard Toussant**  
**Kierownik ds. zgodności z wymaganiami**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

Polish



## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Tipo de Equipamento: Equipamento de Tecnologia da Informação ( )

Número de Classe: 9900-0200-8801

Classificações eléctricas: 5VDC, 2.0A

Esta declaração foi emitida sob a responsabilidade exclusiva da NCR.

A NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Directiva referente a equipamentos de baixa tensão: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
Directiva RoHS: Directiva da UE 2011/65/EU Anexo II com a emenda (UE) 2015/863 que inclui (Ficha técnica por EN 50581)	IEC 63000:2018
Directiva da marca CE: 93/68/EEC	

Ano de oposição inicial de **CE**: 2021

Assinado:

Data: 14 de Setembro de 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager - Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, EUA

Portuguese



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Tip echipament: Echipament de tehnologia informației ( )

Număr clasă: 9900-0200-8801

Randamente electrice: 5VDC, 2.0A

Prezenta declarație este emisă pe răspunderea exclusivă a NCR.

Societatea NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Directiva joasă tensiune: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
Directiva RoHS: Directiva UE 2011/65/UE Anexa II, cu amendamentul (UE) 2015/863 care include (dosarul tehnic pentru EN 50581)	IEC 63000:2018
Directiva Mark CE: 93/68/EEC	

### Anul aplicării inițiale a : 2021

Semnătura:

Data: 14 Septembrie 2021

**Bernard Toussant**  
**Manager - Conformitate tehnică**  
Societatea NCR  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, U.S.A.

Romanian



## VYHLÁSENIE O ZHODE

Typ zariadenia: Zariadenie informačných technológií ( )

Číslo triedy: 9900-0200-8801

Elektrické hodnotenie: 5VDC, 2.0A

Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť NCR.

Spoločnosť NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EÚ	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Smernica o nízkom napätí: 2014/35/EÚ	EN 62368-1:2018
RoHS: Smernica EÚ 2011/65/EÚ Príloha II s dodatkom (EÚ) 2015/863, ktorá obsahuje (technický spis podľa EN 50581)	IEC 63000:2018
Smernica o označení EC: 93/68/EHS	

### Rok prvého upevnenia : 2021

Podpis:

Dátum: 14. September 2021

**Bernard Toussant**

**Manažér pre dodržiavanie technických predpisov**

NCR Corporation

864 Spring St NW

Atlanta, Georgia 30308-1007, USA

**Slovak**



## IZJAVA O SKLADNOSTI

Vrsta opreme: Oprema informacijske tehnologije ( )

Številka razreda: 9900-0200-8801

Ocena električne ustreznosti: 5VDC, 2.0A

Ta izjava se izdaja z izključno odgovornostjo družbe NCR.

Družba NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., izjavlja, da oprema ustreza spodaj navedenim evropskim direktivam in harmoniziranim standardom.

Direktive EU	Harmonizirani standardi
Direktiva o elektromagnetni kompatibilnosti: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Direktiva o nizki napetosti: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
Direktiva RoHS: Direktiva EU 2011/65/EU Priloga II s spremembo (EU) 2015/863, ki vključuje (Tehnična datoteka po EN 50581)	IEC 63000:2018
Direktiva o oznakah CE: 93/68/EEC	

Leto prve pritrditve **CE**: 2021

Podpisano:

Datum: 14. September, 2021

**Bernard Toussant**  
**Direktor – Nadzorni inženir za skladnost**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, ZDA

**Slovenian**



## FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Typ av utrustning: IT-utrustning ()

Klassnummer: 9900-0200-8801

Elektriska klassificeringar: 5VDC, 2.0A

Denna försäkran utfärdas under NCR:s fulla ansvar.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., 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: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Lågspänningsdirektiv: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS-direktiv: EU-direktiv 2011/65/EU bilaga II med ändring (EU) 2015/863 som inkluderar (Teknisk fil enligt EN 50581)	IEC 63000:2018
CE-märkningsdirektiv: 93/68/EEG	

### År för första CE-märkning: 2021

Underskrift:

Datum: September 14, 2021

**Bernard Toussant**  
**Chef – Compliance Engineering**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Duluth, GA 30096-5810, USA

Swedish



## UYGUNLUK BEYANI

Ekipman Türü: Bilişim Teknolojisi Ekipmanları ()

Sınıf Numarası: 9900-0200-8801

Elektrik Dereceleri: 5VDC, 2.0A

Bu beyan, NCR'nin yegane sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

NCR Corporation, 864 Spring St NW, Atlanta, GA 30308 U.S.A., yukarıda belirtilen ekipmanların atıfta bulunulan Avrupa Direktiflerine ve aşağıda listelenen Uyumlulaştırılmış standartlara uyduğunu beyan eder.

Geçerli AB Direktifleri	Uyumlulaştırılmış Standartlar
EMC Direktifi: 2014/30/EU	EN 55032:2015 + A11: 2020, Class B EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013
Düşük Voltaj Direktifi: 2014/35/EU	EN 62368-1:2018
RoHS Direktifi: 2011/65/EU sayılı AB Direktifi Ek II (AB) 2015/863 sayılı değişiklik içeren (Ek EN 50581'e göre Teknik Dosya)	IEC 63000:2018
CE İşareti Direktifi: 93/68/EEC	

Üretim Yer(ler)i:

**CE için ilk iliştime yılı: 2021**

İmza:

Tarih: 14 Eylül 2021

**Bernard Toussant**  
**Müdür - Uyum Mühendisliği**  
NCR Corporation  
864 Spring St NW  
Atlanta, Georgia 30308-1007, A.B.D.

**Turkish**