



DoC No: NK0982-03

EC Declaration of Conformity

Manufacturer

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

Plant

Brother Industries (Shenzhen) Ltd.
G02414-1, Baochangli Bonded Transportation Industrial Park,
Baolong Industrial Estate, Longgang District, Shenzhen 518116, China

Declare under our sole responsibility that the equipment:

Products description : Facsimile Machine
Type : Group 3
Model Name : MFC-795CW

is in conformity with provisions of the Directives applied : R&TTE Directive 1999/5/EC and European Regulation 1275/2008 following the provisions of Directive 2005/32/EC.

Harmonized standards applied :

Safety EN60950-1: 2006 + A11: 2009
EN62311: 2008
EN62471:2008

EMC EN55022: 2006 + A1: 2007 Class B
EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003
EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN61000-3-3:2008


Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V2.1.1
EN300 328 V1.7.1

Year in which CE marking was first affixed : 2009

Issued by : Brother Industries, Ltd.

Date : 10th June, 2011

Place : Nagoya, Japan

Signature : 

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.



N°.DoC : NK0982-03fre

Déclaration de conformité CE

Fabricant

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japon

Usine

Brother Industries (Shenzhen) Ltd.
G02414-1, Baochangli Bonded Transportation Industrial Park,
Baolong Industrial Estate, Longgang District, Shenzhen 518116, Chine

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement:

Description des produits : Télécopieur
Type : Groupe3
Nom du modèle : MFC-795CW

est conforme aux dispositions des Directives en vigueur : Directive R&TTE 1999/5/EC et Règlementation européenne 1275/2008 suivant les dispositions de la directive 2005/32/EC.

Standards harmonisés en vigueur :

Sécurité	EN60950-1: 2006 + A11: 2009 EN62311: 2008 EN62471:2008
EMC	EN55022: 2006 + A1: 2007 Classe B EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003 EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 EN61000-3-3:2008
Radio	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1

Année de la première apposition du marquage CE : 2009

Délivré par : Brother Industries, Ltd.
Date : 10 Juin, 2011
Lieu : Nagoya, Japon
Signature :

Kimiyoshi Kawaura
Directeur général
Département de gestion de la qualité



Nr DoC: NK0982-03pol

Deklaracja zgodności Wspólnoty europejskiej

Producent Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonia
Zakład Brother Industries (Shenzhen) Ltd.
G02414-1, Baochangli Bonded Transportation Industrial Park,
Baolong Industrial Estate, Longgang District, Shenzhen 518116, Chinach

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie:

Opis produktu : Faks
Typ : Grupa3
Nazwa modelu : MFC-795CW

spełnia wymagania następujących dyrektyw : Dyrektywa R&TTE 1999/5/EC i Przepisy europejskie 1275/2008 będące następstwem postanowień Dyrektywy 2005/32/EC.

Zastosowane normy zharmonizowane:

Bezpieczeństwo	EN60950-1: 2006 + A11: 2009 EN62311: 2008 EN62471:2008
Kompatybilność Elektromagnetyczna	EN55022: 2006 + A1: 2007 Klasy B EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003 EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 EN61000-3-3:2008
Częstotliwości radiowe	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1

Rok, w którym znak CE został nadany po raz pierwszy: 2009

Wydana przez : Brother Industries, Ltd.

Data : 10 Czerwca, 2011

Miejsce : Nagoya, Japonia

Podpis :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.