

Model Number : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

Product's standard differs according to Serial Number of Product.

Please refer to the appropriate Declaration of Conformity following these guidelines.

The 15 character Serial Number can be found on the label at the rear side of product.

Please check the 7th and 8th characters from the left as shown below.

xxxxxx○△xxxxxxx

The declaration on Page 2 applies for these characters, (issued date: 11th February, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

The declaration on Page 3 applies for these characters, (issued date: 27th September, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C3 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8



DoC No: NK0924-02

EC Declaration of Conformity

Manufacturer

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

Plant

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Declare under our sole responsibility that the equipment:

Products description : Facsimile Machine
Type : Group3
Model Number : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

are 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: 2001 + A11:2004
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Class B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Radio applies to MFC-7840W only.

Year in which CE marking was first affixed : 2007

Issued by : Brother Industries, Ltd.
Date : 11th February, 2010
Place : Nagoya, Japan
Signature :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.



DoC No: NK0924-03

EC Declaration of Conformity

Manufacturer

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

Plant

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Declare under our sole responsibility that the equipment:

Products description : Facsimile Machine
Type : Group3
Model Number : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

are 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

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Class B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Radio applies to MFC-7840W only.

Year in which CE marking was first affixed : 2007

Issued by : Brother Industries, Ltd.
Date : 27th September, 2010
Place : Nagoya, Japan
Signature :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.



French

Numéro du modèle : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

La norme du produit diffère selon le numéro de série du produit.

Veillez se référer à la déclaration appropriée de conformité suivant ces directives.

Le numéro de série à 15 caractères peut être trouvé sur l'étiquette à l'arrière du produit.

Veillez vérifier les 7ème et 8ème caractères en partant de la gauche comme indiqué ci-dessous.

xxxxxx○△xxxxxxx

La déclaration à la page 2 s'applique à ces caractères, (date délivrée: 11 Février, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

La déclaration à la page 3 s'applique à ces caractères, (date délivrée: 27 Septembre, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C4 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8



N°.DoC : NK0924-02fre

Déclaration de conformité CE

Fabricant

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

Usine

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement:

Description des produits : Télécopieur
Type : Groupe3
Numéro du modèle : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

sont 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: 2001 + A11:2004 EN62311: 2008
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Classe B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Radio	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ Radio s'applique uniquement à MFC-7840W .

Année de la première apposition du marquage CE : 2007

Délivré par : Brother Industries, Ltd.
Date : 11 Février, 2010
Lieu : Nagoya, Japon
Signature :

Kimiyoshi Kawaura
Directeur général
Département de gestion de la qualité



N°.DoC : NK0924-03fre

Déclaration de conformité CE

Fabricant

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

Usine

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement:

Description des produits : Télécopieur
Type : Groupe3
Numéro du modèle : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

sont 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
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Classe B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Radio	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ Radio s'applique uniquement à MFC-7840W .

Année de la première apposition du marquage CE : 2007

Délivré par : Brother Industries, Ltd.
Date : 27 Septembre, 2010
Lieu : Nagoya, Japon
Signature :

Kimiyoshi Kawaura
Directeur général
Département de gestion de la qualité

Típuszám : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

A termék szabványa a sorozatszám szerint eltér.

Kérem, tekintse meg az útmutató végén található Megfelelőségi Nyilatkozatot.

A 15-karakteres sorozatszám a termék hátulján lévő címkén található.

Kérem, ellenőrizze a 7. és 8. karaktert (lásd az alábbi illusztrációt).

xxxxxx○△xxxxxxx

A nyilatkozat 2. oldala ezekre a karakterekre vonatkozik, (kiadás dátuma: 11 Február , 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

A nyilatkozat 3. oldala ezekre a karakterekre vonatkozik, (kiadás dátuma: 27 Szeptember, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C4 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8



DoC Sz.: NK0924-02hun

EK megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó

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

Üzem

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnám

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi készülék:

Termékleírás : Telefax készülék
Típus : Group3
Típuszám : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: R&TTE (1999/5/EK) Irányelv és a 2005/32/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

Az alkalmazott harmonizált szabványok:

Biztonság	EN60950-1: 2001 + A11:2004 EN62311: 2008
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Class B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Rádiófrekvenciás Adatok	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ A rádiófrekvenciás adatok csak az MFC-7840W-re vonatkoznak.

A CE megjelölés alkalmazásának első éve: 2007

Kiállító : Brother Industries, Ltd.
Dátum : 11 Február, 2010
Kiállítás helye : Nagoya, Japán
Aláírás :

Kimiyoshi Kawaura

Igazgató
Minőségirányítási oszt.



DoC Sz.: NK0924-03hun

EK megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó

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

Üzem

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnám

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi készülék:

Termékleírás : Telefax készülék
Típus : Group3
Típuszám : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: R&TTE (1999/5/EK) Irányelv és a 2005/32/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

Az alkalmazott harmonizált szabványok:

Biztonság	EN60950-1: 2006 + A11: 2009 EN62311: 2008
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Class B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Rádiófrekvenciás Adatok	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ A rádiófrekvenciás adatok csak az MFC-7840W-re vonatkoznak.

A CE megjelölés alkalmazásának első éve: 2007

Kiállító : Brother Industries, Ltd.
Dátum : 27 Szeptember, 2010
Kiállítás helye : Nagoya, Japán
Aláírás :

Kimiyoshi Kawaura
Igazgató
Minőségirányítási oszt.



Polish

Numer modelu : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

Standard produktu różni się w zależności od numeru seryjnego.

Postępując według tych wytycznych proszę odwołać się do odpowiedniej Deklaracji zgodności.

Numer seryjny obejmujący 15 znaków można znaleźć na naklejce umieszczonej w tylnej części produktu.

Proszę sprawdzić 7 i 8 znak od lewej strony, jak pokazano poniżej..

xxxxxx○△xxxxxxx

Deklaracja na stronie 2 dotyczy tych znaków (data wydania: 11 Lutego, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

Deklaracja na stronie 3 dotyczy tych znaków (data wydania: 27 Września, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C3 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8



Nr DopolC: NK0924-02pol

Deklaracja zgodności Wspólnoty europejskiej

Producent

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

Zakład

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnamie

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie:

Opis produktu : Faks
Typ : Grupa3
Numer modelu : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

są zgodne z postanowieniami odpowiednich 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: 2001 + A11:2004 EN62311: 2008
Kompatybilność Elektromagnetyczna	EN55022: 2006 + A1:2007 Klasy B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Częstotliwości radiowe	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ Normy związane częstotliwościami radiowymi dotyczą tylko urządzenia MFC-7840W.

Rok, w którym znak CE został nadany po raz pierwszy: 2007

Wydana przez : Brother Industries, Ltd.
Data : 11 Lutego, 2010
Miejsce : Nagoya, Japonia
Podpis :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.



Nr DoC: NK0924-03pol

Deklaracja zgodności Wspólnoty europejskiej

Producent

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

Zakład

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnamie

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie:

Opis produktu : Faks
Typ : Grupa3
Numer modelu : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

są zgodne z postanowieniami odpowiednich 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
Kompatybilność Elektromagnetyczna	EN55022: 2006 + A1:2007 Klasy B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005
Częstotliwości radiowe	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V1.3.2 EN300 328 V1.7.1

※ Normy związane częstotliwościami radiowymi dotyczą tylko urządzenia MFC-7840W.

Rok, w którym znak CE został nadany po raz pierwszy: 2007

Wydana przez : Brother Industries, Ltd.
Data : 27 Września, 2010
Miejsce : Nagoya, Japonia
Podpis :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.

Номер на модела : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

Стандартът на продукта се различава според серийния номер на продукта.

Моля позовете се на подходящата Декларация за съответствие следвайки тези насоки.

Серийният номер от 15 знака можете да откриете на етикета на задната страна на продукта.

Моля проверете 7-мият и 8-мият знак от ляво както е показано по-долу.

xxxxxx○△xxxxxxx

Декларацията на страница 2 се отнася за тези знаци, (дата на издаване:11 Февруари, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

Декларацията на страница 3 се отнася за тези знаци, (дата на издаване: 27 Септември, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C4 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8

Декларация за съответствие на ЕО

Производител

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Япония

Завод

Brother Industries (Vietnam) Ltd.

Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Виетнам

Декларираме на наша собствена отговорност, че устройствата:

Описание на изделията : Факс устройство
Тип : Група3
Номер на модела : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

са в съответствие с разпоредбите на следните прилагани директиви: Директива за радио съоръжения и крайни далекосъобщителни устройства 1999/5/ЕО и Европейският регламент 1275/2008, спазвайки разпоредбите на Директива 2005/32/ЕО.

Приложени хармонизирани стандарти:

Безопасност EN60950-1: 2001 + A11:2004
EN62311: 2008

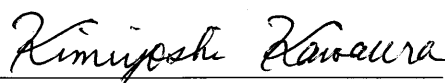
Електромагнитна
Съвместимост EN55022: 2006 + A1:2007 Клас В
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Радиосмущения EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Радиосмущенията се отнасят само за MFC-7840W.

Година на първото поставяне на маркировка CE: 2007

Издадено от : Brother Industries, Ltd.
Дата : 11 Февруари, 2010
Място : Nagoya, Япония
Подпис :



Kimiyoshi Kawaura
Генерален Мениджър
Отдел за управление на качеството



DoC № : NK0924-03bul

Декларация за съответствие на ЕО

Производител

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Япония

Завод

Brother Industries (Vietnam) Ltd.

Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Виетнам

Декларираме на наша собствена отговорност, че устройствата:

Описание на изделията : Факс устройство
Тип : Група3
Номер на модела : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

са в съответствие с разпоредбите на следните прилагани директиви: Директива за радио съоръжения и крайни далекосъобщителни устройства 1999/5/ЕО и Европейският регламент 1275/2008, спазвайки разпоредбите на Директива 2005/32/ЕО.

Приложени хармонизирани стандарти:

Безопасност EN60950-1: 2006 + A11: 2009
EN62311: 2008

Електромагнитна
Съвместимост EN55022: 2006 + A1:2007 Клас В
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Радиосмущения EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Радиосмущенията се отнасят само за MFC-7840W.

Година на първото поставяне на маркировка CE: 2007

Издадено от : Brother Industries, Ltd.
Дата : 27 Септември, 2010
Място : Nagoya, Япония
Подпис :

Kimiyoshi Kawaura
Генерален Мениджър
Отдел за управление на качеството



Rumanian

Numărul modelului : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

Standardul produsului diferă în funcție de Numărul de Serie al produsului.

Consultați Declarația de Conformitate adecvată, urmând aceste recomandări.

Numărul de serie format din 15 caractere se găsește pe eticheta de la partea din spate a produsului.

Verificați cel de-al 7-lea și al 8-lea caracter, de la stânga, așa cum se indică mai jos.

xxxxxx○△xxxxxxx

Declarația de pe pagina 2 se aplică pentru aceste caractere (data ediției: 11 Februarie, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /

A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /

A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

Declarația de pe pagina 3 se aplică pentru aceste caractere (data ediției: 27 Septembrie, 2010)

L0 / M0 /

A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /

A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /

A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /

A4 / B4 / C3 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /

A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /

A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /

A8 / B8



Nr. doc.: NK0924-02rom

Declarația de conformitate CE

Producător

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

Fabrică

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Declarăm pe proprie răspundere că echipamentul:

Descrierea produselor : Aparat fax
Tip : Grupa3
Numărul modelului : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva R&TTE 1999/5/CE și
Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2005/32/CE.

Standarde armonizate aplicabile:

Siguranță EN60950-1: 2001 + A11:2004
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Clasa B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Standardul radio se aplică numai aparatelor MFC-7840W.

Anul în care a fost atașat prima dată marcajul CE : 2007

Emis de : Brother Industries, Ltd.
Data : 11 Februarie, 2010
Locul : Nagoya, Japonia
Semnătura :

Kimiyoshi Kawaura
Director general
Departamentul de management al calității



Nr. doc.: NK0924-03rom

Declarația de conformitate CE

Producător

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

Fabrică

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

Declarăm pe proprie răspundere că echipamentul:

Descrierea produselor : Aparat fax
Tip : Grupa3
Numărul modelului : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva R&TTE 1999/5/CE și
Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2005/32/CE.

Standarde armonizate aplicabile:

Siguranță EN60950-1: 2006 + A11: 2009
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Clasa B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Standardul radio se aplică numai aparatelor MFC-7840W.

Anul în care a fost atașat prima dată marcajul CE : 2007

Emis de : Brother Industries, Ltd.
Data : 27 Septembrie, 2010
Locul : Nagoya, Japonia
Semnătura :

Kimiyoshi Kawaura
Director general
Departamentul de management al calității

Številka modela : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

Standard izdelka se razlikuje glede na serijsko številko izdelka.

Prosimo, glejte primerno izjavo o skladnosti z upoštevanjem teh navodil.

15-mestno serijsko številko lahko najdete na nalepki na zadnji strani izdelka.

Prosimo, preverite 7. in 8. mesto od leve, kot prikazano.

xxxxxx○△xxxxxxx

Izjava na strani 2 se nanaša na ta mesta, (izdano dne: 11. Februar, 2010)

C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /
A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /
A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0

Izjava na strani 3 se nanaša na ta mesta, (izdano dne: 27. September, 2010)

L0 / M0 /
A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /
A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /
A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /
A4 / B4 / C4 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 / J4 / K4 / L4 / M4 /
A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /
A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /
A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /
A8 / B8



Št. dok.: NK0924-02 svn

ES Izjava o skladnosti

Proizvajalec

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

Tovarna

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

s polno odgovornostjo izjavlja, da je oprema:

Opis izdelka : Telefaks
Tip : Skupina3
Številka modela : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

je v skladu z določbami uporabljenih direktiv: Direktiva o radijski in telekomunikacijski opremi (R&TTE) 1999/5/ES in Evropska uredba 1275/2008 z upoštevanjem določb Direktive 2005/32/ES.

Uporabljeni usklajeni standardi:

Varnost EN60950-1: 2001 + A11:2004
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Razred B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Radio velja samo za MFC-7840W.

Leto, ko je bila oznake CE prvič nalepljena: 2007

Izdal : Brother Industries, Ltd.
Datum : 11 Februar, 2010
Mesto : Nagoya, Japonska
Podpis :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.



Št. dok.: NK0924-03svn

ES Izjava o skladnosti

Proizvajalec

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

Tovarna

Brother Industries (Vietnam) Ltd.
Phuc Dien Industrial Zone Cam Phuc Commune, Cam giang Dist Hai Duong Province,
Vietnam

s polno odgovornostjo izjavlja, da je oprema:

Opis izdelka : Telefaks
Tip : Skupina3
Številka modela : MFC-7320, MFC-7440N, MFC-7840W

je v skladu z določbami uporabljenih direktiv: Direktiva o radijski in telekomunikacijski opremi (R&TTE) 1999/5/ES in Evropska uredba 1275/2008 z upoštevanjem določb Direktive 2005/32/ES.

Uporabljeni usklajeni standardi:

Varnost EN60950-1: 2006 + A11: 2009
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Razred B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

Radio EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V1.3.2
EN300 328 V1.7.1

※ Radio velja samo za MFC-7840W.

Leto, ko je bila oznake CE prvič nalepljena: 2007

Izdal : Brother Industries, Ltd.
Datum : 27 September, 2010
Mesto : Nagoya, Japonska
Podpis :

Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.