



English

Product Name :HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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 7<sup>th</sup> and 8<sup>th</sup> characters from the left as shown below.

xxxxxx○△xxxxxxx

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

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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 / 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



DoC No: NK0913-02

## EC Declaration of Conformity

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

**Plant** Brother Technology (Shenzhen) Ltd.,  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Declare under our sole responsibility that the equipment:

**Products description** : Laser Printer  
**Product Name** : HL-2140, HL-2150N  
**Model Number** : HL-21

are in conformity with provisions of the Directives applied : Low Voltage Directive 2006/95/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC and European Regulation 1275/2008 following the provisions of Directive 2005/32/EC.

**Products description** : Laser Printer  
**Product Name** : HL-2170W  
**Model Number** : HL-21

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: 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 HL-2170W 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.

## EC Declaration of Conformity

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

**Plant** Brother Technology (Shenzhen) Ltd.,  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Declare under our sole responsibility that the equipment:

**Products description** : Laser Printer  
**Product Name** : HL-2140, HL-2150N  
**Model Number** : HL-21

are in conformity with provisions of the Directives applied : Low Voltage Directive 2006/95/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC and European Regulation 1275/2008 following the provisions of Directive 2005/32/EC.

**Products description** : Laser Printer  
**Product Name** : HL-2170W  
**Model Number** : HL-21

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

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 HL-2170W only.

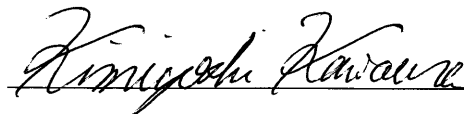
Year in which CE marking was first affixed : 2007

Issued by : Brother Industries, Ltd.

Date : 27th September, 2010

Place : Nagoya, Japan

Signature :



**Kimiyoshi Kawaura**  
General Manager  
Quality Management Dept.

Nom du produit : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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

Veuillez 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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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: 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

## Déclaration de conformité CE

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

Usine Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Chine

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement:

Description des produits : Imprimante laser  
Nom du produit : HL-2140, HL-2150N  
Numéro du modèle : HL-21

sont conforme aux dispositions des Directives en vigueur : Directive de basse tension 2006/95/EC, Directive de compatibilité électromagnétique 2004/108/EC et Règlementation européenne 1275/2008 suivant les dispositions de la directive 2005/32/EC.

Description des produits : Imprimante laser  
Nom du produit : HL-2170W  
Numéro du modèle : HL-21

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: 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 HL-2170W .

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 : NK0913-03fre

## Déclaration de conformité CE

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

Usine Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Chine

Nous déclarons sous notre seule responsabilité que l'équipement:

Description des produits : Imprimante laser  
Nom du produit : HL-2140, HL-2150N  
Numéro du modèle : HL-21

sont conforme aux dispositions des Directives en vigueur : Directive de basse tension 2006/95/EC, Directive de compatibilité électromagnétique 2004/108/EC et Règlementation européenne 1275/2008 suivant les dispositions de la directive 2005/32/EC.

Description des produits : Imprimante laser  
Nom du produit : HL-2170W  
Numéro du modèle : HL-21

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 + A1: 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 HL-2170W.

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

Terméknév : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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

## EK megfelelőségi nyilatkozat

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

Üzem Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Kína

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi készülék:

**Termékleírás** : Lézernyomtató  
**Terméknév** : HL-2140, HL-2150N  
**Típuszám** : HL-21

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: 2006/95/EK Kísfeszültség Irányelv, 2004/108/EK Elektromágneses Kompatibilitás Irányelv és a 2005/32/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

**Termékleírás** : Lézernyomtató  
**Terméknév** : HL-2170W  
**Típuszám** : HL-21

megfelelnek 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 HL-2170W-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.



## EK megfelelőségi nyilatkozat

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

Üzem Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Kína

Saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi készülék:

**Termékleírás** : Lézernyomtató  
**Terméknév** : HL-2140, HL-2150N  
**Típuszám** : HL-21

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: 2006/95/EK Kisfeszültség Irányelv, 2004/108/EK Elektromágneses Kompatibilitás Irányelv és a 2005/32/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

**Termékleírás** : Lézernyomtató  
**Terméknév** : HL-2170W  
**Típuszám** : HL-21

megfelelnek 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 HL-2170W-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.

Nazwa produktu : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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

## Deklaracja zgodności Wspólnoty europejskiej

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

Zakład Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Chinach

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie:

Opis produktu : Drukarka laserowa  
Nazwa produktu : HL-2140, HL-2150N  
Nazwa modelu : HL-21

są zgodne z postanowieniami odpowiednich Dyrektyw : Dyrektywa dotycząca niskiego napięcia 2006/95/EC, Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/EC i Przepisy europejskie 1275/2008 będące następstwem Dyrektywy 2005/32/EC.

Nazwa produktu : Drukarka laserowa  
Nazwa produktu : HL-2170W  
Numer modelu : HL-21

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

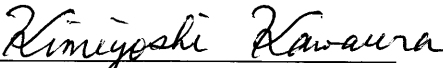
Zastosowane normy zharmonizowane:

Bezpieczeństwo	EN60950-1: 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 HL-2170W.

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.

## Deklaracja zgodności Wspólnoty europejskiej

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

Zakład Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Chinach

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie:

**Opis produktu** : Drukarka laserowa  
**Nazwa produktu** : HL-2140, HL-2150N  
**Nazwa modelu** : HL-21

są zgodne z postanowieniami odpowiednich Dyrektyw : Dyrektywa dotycząca niskiego napięcia 2006/95/EC, Dyrektywa dotycząca kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/EC i Przepisy europejskie 1275/2008 będące następstwem Dyrektywy 2005/32/EC.

**Nazwa produktu** : Drukarka laserowa  
**Nazwa produktu** : HL-2170W  
**Numer modelu** : HL-21

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

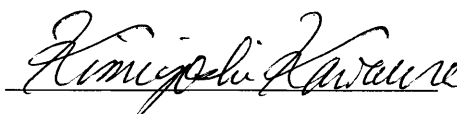
Zastosowane normy zharmonizowane:

Bezpieczeństwo	EN60950-1: 2006 + A11: 2009 EN62311: 2008
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 HL-2170W.

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.

Име на изделието : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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 / 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

## Декларация за съответствие на ЕО

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

Завод Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Китай

Декларираме на наша собствена отговорност, че устройствата:

**Описание на изделията** : Лазерен принтер  
**Име на изделието** : HL-2140, HL-2150N  
**Номер на модела** : HL-21

са в съответствие с разпоредбите на следните прилагани директиви: Директива за ниско напрежение 2006/95/ЕО, Директива за електромагнитна съвместимост 2004/108/ЕО и Европейският регламент 1275/2008, спазвайки разпоредбите на Директива 2005/32/ЕО.

**Описание на изделията** : Лазерен принтер  
**Име на изделието** : HL-2170W  
**Номер на модела** : HL-21

съответства на клаузите на приложените 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 HL-2170W.

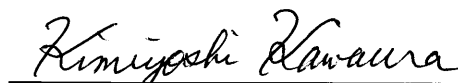
Година на първото поставяне на маркировка CE: 2007

Издадено от : Brother Industries, Ltd.

Дата : 11 Февруари, 2010

Място : Nagoya, Япония

Подпис :



**Kimiyoshi Kawaura**

Генерален Мениджър

Отдел за управление на качеството



DoC № :NK0913-03bul

## Декларация за съответствие на ЕО

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

Завод Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Китай

Декларираме на наша собствена отговорност, че устройствата:

Описание на изделията : Лазерен принтер  
Име на изделието : HL-2140, HL-2150N  
Номер на модела : HL-21

са в съответствие с разпоредбите на следните прилагани директиви: Директива за ниско напрежение 2006/95/ЕО, Директива за електромагнитна съвместимост 2004/108/ЕО и Европейският регламент 1275/2008, спазвайки разпоредбите на Директива 2005/32/ЕО.

Описание на изделията : Лазерен принтер  
Име на изделието : HL-2170W  
Номер на модела : HL-21

съответства на клаузите на приложените 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 HL-2170W.

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

Numele produsului : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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





Nr. doc.: NK0913-02rom

## Declarația de conformitate CE

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

Fabrică Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Declarăm pe proprie răspundere că echipamentul:

Descrierea produselor : Imprimantă laser  
Numele produsului : HL-2140, HL-2150N  
Numărul modelului : HL-21

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva pentru echipamente de joasă tensiune 2006/95/CE, Directiva pentru compatibilitate electromagnetică 2004/108/CE și Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2005/32/CE.

Descrierea produselor : Imprimantă laser  
Numele produsului : HL-2170W  
Numărul modelului : HL-21

este 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 HL-2170W.

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

## Declarația de conformitate CE

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

Fabrică          Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Declarăm pe proprie răspundere că echipamentul:

Descrierea produselor                    : Imprimantă laser  
Numele produsului                        : HL-2140, HL-2150N  
Numărul modelului                        : HL-21

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva pentru echipamente de joasă tensiune 2006/95/CE, Directiva pentru compatibilitate electromagnetică 2004/108/CE și Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2005/32/CE.

Descrierea produselor                    : Imprimantă laser  
Numele produsului                        : HL-2170W  
Numărul modelului                        : HL-21

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

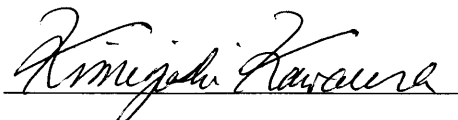
Standarde armonizate aplicabile:

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 HL-2170W.

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

Ime proizvoda : HL-2140, HL-2150N, HL-2170W

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)

L7 / M7 /

A8 / B8 / 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 / 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



Št. dok.: NK0913-02svn

## ES Izjava o skladnosti

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

Tovarna Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Kitajska

s polno odgovornostjo izjavlja, da je oprema:

**Opis izdelka** : Laserski tiskalnik  
**Ime proizvoda** : HL-2140, HL-2150N  
**Številka modela** : HL-21

je v skladu z določbami uporabljenih direktiv: Direktiva o nizki napetosti 2006/95/ES, Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2004/108/ES in Evropska uredba 1275/2008 z upoštevanjem določb Direktive 2005/32/ES.

**Opis izdelka** : Laserski tiskalnik  
**Ime proizvoda** : HL-2170W  
**Številka modela** : HL-21

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

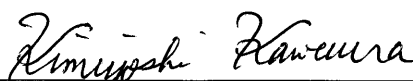
EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Razred B  
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003  
EN61000-3-2: 2006  
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

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

※ Radio velja samo za HL2170W.

**Leto, ko je bila oznaka CE prvič nalepljena:** 2007

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

  
\_\_\_\_\_  
Kimiyoshi Kawaura  
General Manager  
Quality Management Dept.

## ES Izjava o skladnosti

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

Tovarna Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO.6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Kitajska

s polno odgovornostjo izjavlja, da je oprema:

**Opis izdelka** : Laserski tiskalnik  
**Ime proizvoda** : HL-2140, HL-2150N  
**Številka modela** : HL-21

je v skladu z določbami uporabljenih direktiv: Direktiva o nizki napetosti 2006/95/ES, Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2004/108/ES in Evropska uredba 1275/2008 z upoštevanjem določb Direktive 2005/32/ES.

**Opis izdelka** : Laserski tiskalnik  
**Ime proizvoda** : HL-2170W  
**Številka modela** : HL-21

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

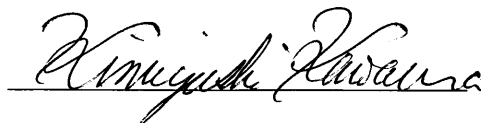
EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Razred B  
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003  
EN61000-3-2: 2006  
EN61000-3-3: 1995 + A1:2001 + A2:2005

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

※ Radio velja samo za HL2170W.

**Leto, ko je bila oznaka CE prvič nalepljena:** 2007

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



Kimiyoshi Kawaura  
General Manager  
Quality Management Dept.



DoC No: NK0914-02

## EC Declaration of Conformity

### Manufacturer

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

### Plant

Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Declare under our sole responsibility that the equipment:

Product description : Laser Printer  
Product Name : HL-2142  
Model Name : HL-21

is in conformity with provisions of the Directives applied : Low Voltage Directive 2006/95/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/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

Year in which CE marking was first affixed : 2008

Issued by : Brother Industries, Ltd.

Date : 11th February, 2010

Place : Nagoya, Japan

Signature :

**Kimiyoshi Kawaura**  
General Manager  
Quality Management Dept.