

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, China

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 : Laser Printer
Product Name : HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT
Model Name : HL-54

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 2009/125/EC.

Products description : Laser Printer
Product Name : HL-5470DW, HL-5470DWT
Model Name : HL-54

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 2009/125/EC.

Products description : Laser Printer
Product Name : HL-6180DW, HL-6180DWT
Model Name : HL-61

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 2009/125/EC.

Harmonized standards applied :

Safety EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011
EN 62311:2008

EMC EN 55022:2006 + A1:2007 Class B
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

Radio EN 301 489-1 V1.8.1
EN 301 489-17 V2.1.1
EN 300 328 V1.7.1

※Radio applies to HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW
and HL-6180DWT only.

Year in which CE marking was first affixed : 2012

Issued by : Brother Industries, Ltd.
Date : 2nd March, 2012
Place : Nagoya, Japan
Signature :



Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, Chine

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 : **Imprimante laser**
Nom du produit : **HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT**
Nom du modèle : **HL-54**

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 2009/125/EC.

Description des produits : **Imprimante laser**
Nom du produit : **HL-5470DW, HL-5470DWT**
Nom du modèle : **HL-54**

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 2009/125/EC.

Description des produits : **Imprimante laser**
Nom du produit : **HL-6180DW, HL-6180DWT**
Nom du modèle : **HL-61**

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 2009/125/EC.

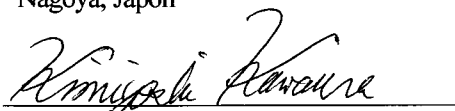
Standards harmonisés en vigueur :

Sécurité	EN60950-1: 2006 + A1:2009 + A1:2010 + A12:2011 EN62311: 2008
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Classe B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008
Radio	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1

※Radio s'applique uniquement à HL-5470DW, HL-5470DWT,
HL-6180DW, HL-6180DWT.

Année de la première apposition du marquage CE : 2012

Délivré par : Brother Industries, Ltd.
Date : 2 Mars, 2012
Lieu : Nagoya, Japon
Signature :



Kimiyoshi Kawaure
Directeur general
Département de gestion de la qualité

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, Kína

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 : **Lézernyomtató**
Terméknév : **HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT**
Modell neve : **HL-54**

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: 2006/95/EK Kiszűrés Irányelv, 2004/108/EK Elektromágneses Kompatibilitás Irányelv és a 2009/125/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

Termékleírás : **Lézernyomtató**
Terméknév : **HL-5470DW, HL-5470DWT**
Modell neve : **HL-54**

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: R&TTE (1999/5/EK) Irányelv és a 2009/125/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

Termékleírás : **Lézernyomtató**
Terméknév : **HL-6180DW, HL-6180DWT**
Modell neve : **HL-61**

megfelel az alkalmazott Irányelvek rendelkezéseinek: R&TTE (1999/5/EK) Irányelv és a 2009/125/EK Irányelv végrehajtásáról szóló 1275/2008/EK Rendelet.

Az alkalmazott harmonizált szabványok:

Biztonság EN60950-1: 2006+ A11:2009+A1:2010+A12:2011
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Class B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

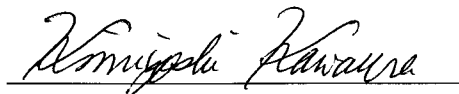
Rádiófrekvenciás Adatok EN301 489-1 V1.8.1
EN301 489-17 V2.1.1
EN300 328 V1.7.1

※A rádiófrekvenciás adatok csak az HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW, HL-6180DWT -re vonatkoznak.

A CE megjelölés alkalmazásának első éve: 2012

Kiállító : Brother Industries, Ltd.
Dátum : 2 Március, 2012
Kiállítás helye : Nagoya, Japán

Aláírás :



Kimiyoshi Kawaura
Igazgató
Minőségirányítási oszt.

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, Chinach

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 : Drukarka laserowa
Nazwa produktu : HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT
Nazwa modelu : HL-54

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 2009/125/EC.

Opis produktu : Drukarka laserowa
Nazwa produktu : HL-5470DW, HL-5470DWT
Nazwa modelu : HL-54

są zgodne z postanowieniami odpowiednich Dyrektyw : Dyrektywa R&TTE 1999/5/EC i Przepisy europejskie 1275/2008 będące następstwem postanowień Dyrektywy 2009/125/EC.

Opis produktu : Drukarka laserowa
Nazwa produktu : HL-6180DW, HL-6180DWT
Nazwa modelu : HL-61

są zgodne z postanowieniami odpowiednich Dyrektyw : Dyrektywa R&TTE 1999/5/EC i Przepisy europejskie 1275/2008 będące następstwem postanowień Dyrektywy 2009/125/EC.

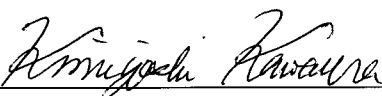
Zastosowane normy zharmonizowane:

Bezpieczeństwo	EN60950-1: 2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 EN62311: 2008
Kompatybilność Elektromagnetyczna	EN55022: 2006 + A1:2007 Klasy B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008
Częstotliwości radiowe	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1

※ Normy związane częstotliwościami radiowymi dotyczą tylko urządzenia
HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW, HL-6180DWT.

Rok, w którym znak CE został nadany po raz pierwszy: 2012

Wydana przez : Brother Industries, Ltd.
Data : 2 Marca, 2012
Miejsce : Nagoya, Japonia
Podpis :



Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, Китай

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 : Лазерен принтер
Име на изделието : HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT
Име на модела : HL-54

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 Директива2009/125/ЕО.

Описание на изделията : Лазерен принтер
Име на изделието : HL-5470DW, HL-5470DWT
Име на модела : HL-54

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 Директива2009/125/ЕО.

Описание на изделията : Лазерен принтер
Име на изделието : HL-6180DW, HL-6180DWT
Име на модела : HL-61

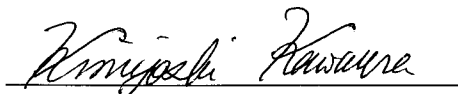
са в съответствие с разпоредбите на следните прилагани директиви: Директива за радио съоръжения и крайни далекосъобщителни устройства 1999/5/ЕО и Европейският регламент 1275/2008, спазвайки разпоредбите на Директива2009/125/ЕО.

Приложени хармонизирани стандарти:

Безопасност	EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 EN62311:2008
Електромагнитна Съвместимост	EN55022:2006 + A1:2007 Клас В EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008
Радиосмущения	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1 ※ Радиосмущенията се отнасят само за HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW, HL-6180DWT.

Година на първото поставяне на маркировка CE: 2012

Издадено от : Brother Industries, Ltd.
Дата : 2 Март, 2012
Място : Nagoya, Япония
Подпис :



Kimiyoshi Kawaura
Генерален Мениджър
Отдел за управление на качеството

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, China

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 : **Imprimantă laser**
Numele produsului : **HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT**
Denumire model : **HL-54**

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 2009/125/CE.

Descrierea produselor : **Imprimantă laser**
Numele produsului : **HL-5470DW, HL-5470DWT**
Denumire model : **HL-54**

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva R&TTE 1999/5/CE și Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2009/125/CE.

Descrierea produselor : **Imprimantă laser**
Numele produsului : **HL-6180DW, HL-6180DWT**
Denumire model : **HL-61**

sunt în conformitate cu prevederile Directivelor aplicate: Directiva R&TTE 1999/5/CE și Reglementarea Europeană 1275/2008 împreună cu previziunile Directive 2009/125/CE.

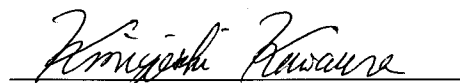
Standarde armonizate aplicabile:

Siguranță	EN60950-1: 2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 EN62311: 2008
EMC	EN55022: 2006 + A1:2007 Clasa B EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009 EN 61000-3-3:2008
Radio	EN301 489-1 V1.8.1 EN301 489-17 V2.1.1 EN300 328 V1.7.1

※ Standardul radio se aplică numai aparatelor HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW, HL-6180DWT.

Anul în care a fost atașat prima dată marcajul CE: 2012

Emis de : Brother Industries, Ltd.
Data : 2 Martie, 2012
Locul : Nagoya, Japonia
Semnătura :



Kimiyoshi Kawaura
Director general
Departamentul de management al calității

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, Nanwan, Longgang, Shenzhen, Kitajska

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 : Laserski tiskalnik
Ime proizvoda : HL-5440D, HL-5450DN, HL-5450DNT
Ime modela : HL-54

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 2009/125/ES.

Opis izdelka : Laserski tiskalnik
Ime proizvoda : HL-5470DW, HL-5470DWT
Ime modela : HL-54

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 2009/125/ES.

Opis izdelka : Laserski tiskalnik
Ime proizvoda : HL-6180DW, HL-6180DWT
Ime modela : HL-61

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 2009/125/ES.

Uporabljeni usklajeni standardi:

Varnost EN60950-1: 2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011
EN62311: 2008

EMC EN55022: 2006 + A1:2007 Razred B
EN55024: 1998 + A1:2001 + A2:2003
EN61000-3-2: 2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

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

※ Radio velja samo za HL-5470DW, HL-5470DWT, HL-6180DW
HL-6180DWT.


Leto, ko je bila oznaka CE prvič nalepljena: 2012

Izdal : Brother Industries, Ltd.

Datum : 2 Marec, 2012

Mesto : Nagoya, Japonska

Podpis :



Kimiyoshi Kawaura
General Manager
Quality Management Dept.