

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Радіобладнання Принтер струменевий (Ink Jet Printer)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

Представництво «ЕПСОН ЄВРОПА Б.В.», м. Київ 04050, вул. Пимоненка, 13, корпус 6А, офіс 15, Україна, Код ЄДРПОУ 26581046

3. Ця декларація про відповідність видана під особисту відповідальність виробника.

4. Об'єкт декларації

Назва обладнання: Принтер багатофункціональний (Multifunction Printer)

Тип/модель: тип В631А моделі М1120* (де * - будь-яка літера, цифра або пробіл в залежності від комплектації та дизайну) з обладнанням радіодоступу модуль (IEEE 802.11 b/g/n та інтерфейс передачі даних Bluetooth) т.м. EPSON моделі J26H006

Найменування або торговельна марка: EPSON

Номер партії чи серійний номер: продукція виготовляється серійно

Ідентифікаційні дані:

Виробник: СЕЙКО ЕПСОН КОРПОРЕЙШИН, Хірука офіс 80 Харашінден, Хірука, Шіоджірі-ші, Нагано-кен, 399-0785, Японія (SEIKO EPSON Corporation, Hirooka office 80 Harashinden, Hirooka, Shiojiri-shi, Nagano-ken, 399-0785, Japan)

Місце виробництва: "ЕПСОН Прецішин (Філіппінес) Інк." Ліпа Плант, Сепз Текнолоджі Сентер Ліпа Сіті, Батангас Провінс 4217, Філіппіни (EPSON Precision (Philippines) Inc. Lipa Plant, Sepz Lima Technology Center, Lipa City, Batangas Province 4217, Philippines)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам таких технічних регламентів:

- Технічного регламенту радіобладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24 травня 2017 р. № 355 (Офіційний вісник України, 2017 р., № 045, ст.1396)

- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1077 (Офіційний вісник України, 2016 р., № 2, ст.72);

- Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067 (Офіційний вісник України, 2015 р., № 102, ст.3526)

6. Були застосовані відповідні стандарти з переліку національних стандартів (або технічні специфікації, щодо яких декларується відповідність):

пункт 6 Регламенту (безпека, захист здоров'я, безпека людей і домашніх тварин, захист власності): ДСТУ EN 60950-1:2015, ДСТУ EN 62311:2015, ДСТУ EN 50566:2015

пункт 6 Регламенту (електромагнітна сумісність): ДСТУ EN 55032:2014, ДСТУ EN 55024:2014, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2014, ДСТУ EN 301 489-1:2014, ДСТУ ETSI EN 301 489-17:2008

пункт 7 Регламенту (ефективне використання радіочастотного ресурсу): ДСТУ ETSI EN 300 328:2017

7. Призначений орган з оцінки відповідності: ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ, СЕРТИФІКАЦІЇ ТА ЗАХИСТУ ПРАВ СПОЖИВАЧІВ» (ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ»), номер призначеного органу з оцінки відповідності UA.TR.001

(найменування, ідентифікаційний номер згідно з реєстром призначених органів)

виконав роботи з оцінки відповідності за процедурою експертизи типу (Модуль В)

(опис виконаних робіт)

та видав сертифікат експертизи типу № UA 1.001.017138-18-TE від 06.09.2018

8. Версія програмного забезпечення (SW): 01.48.VI19I3

Примітка. Деякі оновлення програмного забезпечення будуть випускатися виробником, щоб виправити деякі помилки або покращити деякі функції після розміщення на ринку. Всі версії, випущені виробником, були перевірені та все ще відповідають відповідним правилам. Всі параметри радіобладнання (наприклад: діапазон частот, вихідна потужність...) недоступні користувачеві і не можуть бути змінені користувачем.

Додаткова інформація:


- кабель живлення
- CD диск з драйверами
- картриджи

Підписано від імені та за дорученням: СЕЙКО ЕПСОН КОРПОРЕЙШИН, Японія
уповноваженим представником в Україні: **Представництво «ЕПСОН ЄВРОПА Б.В.»**, Україна

Київ, Україна
(місце видачі)

06.09.2018
(дата видачі)

Старший Менеджер
(посада)



(підпис)

Ткаченко О. В.
(ініціали та прізвище)

М.П.



UA.TR.001