

EPSON

TM-U220II

Standards and Approvals



The following standards are applied only to the printers that are so labeled. (EMC is tested using the Epson power supplies.)
Europe: CE Marking
Oceania: Radiocommunications (Electromagnetic Compatibility) Standard , Class A
North America: FCC Class A, CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)



Not all models are ENERGY STAR® qualified. Qualified models have the ENERGY STAR mark affixed on the unit.

Tous les modèles ne sont pas certifiés ENERGY STAR®. Les modèles certifiés portent la marque ENERGY STAR apposée sur l'appareil.

Les normes suivantes sont appliquées seulement aux imprimantes portant l'étiquette le stipulant. (CEM est testée avec l'alimentation d'Epson.)
Amérique du Nord : FCC Classe A, CAN ICES-3 (A)/NMB-3 (A)

WARNING

This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

For Users in Europe

CE Marking

<https://www.epson.eu/conformity>

EN	WARNING This is a Class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.
FR	AVERTISSEMENT Cet appareil est un produit de classe A. Dans un environnement résidentiel, il risque de provoquer un brouillage radio, auquel cas l'utilisateur pourra être tenu de prendre des mesures adéquates.
DE	WARNUNG Dies ist ein Gerät der Klasse A. In Wohnbereichen kann dieses Produkt Rundfunkstörungen verursachen; in diesem Fall muss der Benutzer geeignete Abhilfemaßnahmen treffen.
NL	WAARSCHUWING Dit is een product van klasse A. In een residentiële omgeving kan dit product radiostoring veroorzaken; in dat geval zal de gebruiker soms aanvullende maatregelen moeten treffen.
IT	AVVERTENZA Questo è un prodotto di Classe A. In ambiente domestico, questo prodotto può causare interferenze radio. In tal caso, l'utente deve adottare le misure necessarie per eliminare l'interferenza.
ES	ADVERTENCIA Este es un producto de Clase A. En un ambiente residencial este producto podría causar radio interferencias, en cuyo caso el usuario podría verse en la necesidad de tomar las medidas apropiadas.
PT	AVISO Este é um produto de Classe A. Num ambiente doméstico, este produto poderá causar interferência de rádio. Nesse caso, o utilizador poderá ter de tomar medidas adequadas.
TR	UYARI Bu bir A Sınıfı üründür. Bu ürün ev ortamında kullanıldığında kullanıcının önlem alması gereken düzeyde radyo girişimlerine neden olabilir.
EL	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Αυτό είναι ένα προϊόν κατηγορίας Α. Σε οικιακό περιβάλλον αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει ραδιοπαρεμβολή. Στην περίπτωση αυτή ο χρήστης πρέπει να λάβει κατάλληλα μέτρα.
SL	OPOZORILO To je izdelek razreda A. V domačem okolju lahko ta izdelek povzroča radijsko interferenco, v tem primeru bo morda uporabnik moral ustrezno ukrepati.
HR	UPOZORENJE Ovo je proizvod klase A. U kućnom okruženju ovaj proizvod može stvoriti radio smetnje i u tom slučaju bit će potrebno poduzeti odgovarajuće mjere.
MK	ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ Ова е производ од класа А. Во домашна средина, овој производ може да предизвика радиопречки во којшто случај корисникот ќе треба да преземе соодветни мерки.

AVERTISSEMENT

Cet appareil est un produit de classe A. Dans un environnement résidentiel, il risque de provoquer un brouillage radio, auquel cas l'utilisateur pourra être tenu de prendre des mesures adéquates.

SR	UPOZORENJE Ovo je proizvod klase A. U kućnom okruženju ovaj proizvod može prouzrokovati radio smetnje. U tom slučaju bit će potrebno poduzeti odgovarajuće mjere.
DA	ADVARSEL Dette er et klasse A-produkt. I et husmiljø kan dette produkt forårsage interferens, og brugeren kan være nødsaget til at tage de rette forholdsregler.
FI	VAROITUS Tämä on A-luokan tuote. Tuote saattaa aiheuttaa radiohäiriöitä kotikäytössä. Käyttäjän tulee tarvittaessa suorittaa asianmukaiset toimenpiteet.
NO	ADVARSEL Dette er et klasse A-produkt. I et hjemmemiljø kan dette produktet forårsake radioforstyrrelser der brukeren må iverksette tilstrekkelige tiltak mot dette.
SV	VARNING Det här är en Klass A-produkt. Vid användning i hemmet kan den här produkten orsaka radiostörningar och användare kan behöva vidta lämpliga åtgärder.
PL	OSTRZEŻENIE Jest to produkt klasy A. W warunkach domowych produkt może powodować zakłócenia fal radiowych. W takim przypadku może zaistnieć konieczność zastosowania odpowiednich środków przez użytkownika.
CS	VAROVÁNÍ Tento přístroj je výrobkem třídy A. V domácím prostředí může tento přístroj způsobit rušení rozhlasového příjmu. V takovém případě může být uživatel odpovědný za učinění přiměřených nápravných opatření.
HU	FIGYELMEZTETÉS A osztályú termék. Háztartási környezetben ez a termék a rádióhullámok zavarát okozhatja, amely esetben a felhasználónak megfelelő intézkedéseket kell tennie.
SK	VÝSTRAHA Tento prístroj je výrobkom triedy A. V domácom prostredí môže tento prístroj spôsobiť rušenie rozhlasového príjmu. V takom prípade môže byť užívateľ zodpovedný za vykonanie primeraných nápravných opatrení.
RO	AVERTIZARE Acesta este un produs de clasa A. În mediul casnic acest produs poate genera interferențe radio, caz în care utilizatorul trebuie să implementeze măsuri adecvate de contracarare.
BG	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Това е продукт от клас А. В домашна среда този продукт може да причини радиосмущения, в който случай може да се наложи да се вземат адекватни мерки от потребителя.
LV	BRĪDINĀJUMS Šis ir A klases produkts. Mājas apstākļos šis produkts var radīt radio interferenci, šādā gadījumā lietotājam atbilstīgi jārikojas.
LT	ĮSPĖJIMAS Tai A klasės gaminys. Namų aplinkoje šis gaminys gali sukelti radijo trikdžius, dėl to naudotojui gali tekti imtis atitinkamų priemonių.
ET	HOIATUS See on A-klassi toode. Koduses majapidamises võib see tekitada raadiosageduslikke häireid, mille puhul võib kasutajal tekkida vajadus vajalike meetmete võtmiseks.

Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of directive 2011/65/EU (RoHS)

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION
Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502, Japan
Web site: <https://www.epson.com/>
Importer: EPSON EUROPE B.V.
Address: Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5,1101 BA Amsterdam Zuidoost The Netherlands
Web site: <https://www.epson.eu/>

Türkiye'deki Kullanıcılar için

AEEE Yönetmeliğine Uygundur.
Ürünün Sanayi ve Ticaret Bakanlığınca tespit ve ilan edilen kullanma ömrü 5 yıldır.
Tüketicilerin şikayet ve itirazları konusundaki başvuruları tüketici mahkemelerine ve tüketici hakem heyetlerine yapılabilir.
Üretici: SEIKO EPSON CORPORATION
Adres: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan
Tel: 81-266-52-3131
Web: <https://www.epson.com/>

For Users in North America

Pour les utilisateurs en Amérique du Nord

WARNING

The connection of a non-shielded interface cable to this device will invalidate the EMC standards of this device.

AVERTISSEMENT

La connexion d'un câble d'interface non blindé à cet appareil invalidera les normes CEM de cet appareil.

Default Delay Times for Power Management for Epson Products

This product will enter sleep mode after a period of nonuse. The time interval has been set at the factory to ensure that the product meets ENERGY STAR® standards of energy efficiency and cannot be modified by the consumer.

Délai d'attente par défaut pour la gestion de l'alimentation des produits Epson

Ce produit entrera en mode Veille après une période d'inutilisation. L'intervalle de temps a été réglé en usine pour s'assurer que le produit répond aux normes ENERGY STAR® d'efficacité énergétique et ne peut pas être modifié par le consommateur.

For Users in the USA

Supplier's Declaration of Conformity
According to 47CFR, Part 2 and 15 for Class A Personal Computers and Peripherals; and/or CPU Boards and Power Supplies used with Class A Personal Computers:
M384A: TM-U220IIA M384B: TM-U220IIB M384D: TM-U220IID

We: EPSON AMERICA, INC.
Located at: 3131 Katella Ave., Los Alamitos, CA 90720
Telephone: 562-981-3840

Declare under sole responsibility that the product identified herein, complies with 47CFR Part 2 and 15 of the FCC rules as a Class A digital device. Each product marketed, is identical to the representative unit tested and found to be compliant with the standards. Records maintained continue to reflect the equipment being produced can be expected to be within the variation accepted, due to quantity production and testing on a statistical basis as required by 47CFR §2.906 Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Trade Name: EPSON
Type of Product: Impact Printer (Dot-Matrix)
Model: M384A / M384B / M384D

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

For Users in the Following Countries and Regions

ZICTA Type Approval for Users in Zambia

See the following website to check the information for ZICTA Type Approval.
<https://support.epson.net/zicta/>

Para los usuarios de México

Especificaciones

24 V cc 1,3 A, Entrada: 100-240 V ca 50-60 Hz 1,0 A/Salida: 24 V cc 1,5 A

Untuk Pengguna Indonesia

Di Impor oleh: **EPSON INDONESIA**
NOMOR: **IMKG.229.01.2024**

Spesifikas

Metode cetak: Metode benturan titik matriks seri 9-pin
Catu daya: DC +24 V±7%

Informasi lain

Negara pabrik: Periksa label pada badan produk.
Pabrik: SEIKO EPSON CORPORATION
Alamat: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502, Jepang
Website: <https://www.epson.com/>

Menghubungi Customer Support

Apabila printer tidak beroperasi dengan benar dan Anda tidak dapat menyelesaikan permasalahan dengan menggunakan petunjuk perbaikan ini, sebaiknya Anda menghubungi Layanan “Customer Support” kami.

PT Epson Indonesia
CIBIS Tower 9, 3rd floor Cibis Business Park, Jalan T.B.Simatupang No. 2, Jakarta 12560
Help Desk: (021) 80866766, Fax: (021) 80866799

EPSON SUPPORT CENTER :

Jakarta:	(021) 62301104, 62301103	Medan:	(061) 42066090, 42066091
Bandung:	(022) 4207033	Makassar:	(0411) 8911071
Surabaya:	(031) 5355035	Pontianak:	(0561) 735507
Yogyakarta:	(0274) 581065	Pekanbaru:	(0761) 45895

Untuk informasi lebin lengkap, Anda dapat menghubungi website kami:
<https://www.epson.co.id/>

For Users in India

For India e-waste Rules, Declaration



This crossed out wheeled bin label indicates that this product should not be disposed of via the normal household waste stream. To prevent possible harm to the environment or human health, please separate this product from other waste streams to ensure that it can be recycled in an environmentally sound manner. For more details on the available collection facilities, please contact Epson India Pvt. Ltd. or the retailers where you purchased this product.



इस क्रॉस चिन्ह से अंकित पहिए वाला कूड़ादान सूचित करता है कि इस उत्पाद को सामान्य घरेलू कूड़े के साथ नहीं फेंकना चाहिए. पर्यावरण या मानवीय स्वास्थ्य को नुकसान पहुँचने की संभावना से बचने के लिए, कृपया इस उत्पाद को अन्य कूड़े से अलग करें और सुनिश्चित करें कि पर्यावरण अनुकूल पद्धति से उसे पुनर्चक्रित किया जाता है. उपलब्ध संग्रहण सुविधाओं पर अतिरिक्त जानकारी के लिए, कृपया एपसॉन इंडिया प्रा.लि. से या जिस विक्रेता से उत्पाद खरीदा हो, उनसे संपर्क करें.

Epson declares our product complies with the "India E-Waste (Management) Rules" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule II of the Rules.

एप्सन घोषणा करता है कि हमारे उत्पाद “भारतीय ई—कचरा (प्रबंधन) नियम” के अनुरूप हैं और नियमों की अनुसूची II में निर्धारित छूटों को छोड़कर सीसा, पारा, हेक्वावैलेंट क्रोमियम, पॉलिब्रोमिनेटेड बाइफेनिल्स या पॉलिब्रोमिनेटेड डाइफेनिल ईथर्स का 0.1 भार % और कैडमियम का 0.01 भार % से अधिक सांद्रताओं में उपयोग निषिद्ध है।

<https://www.epson.co.in/> (For Indian customer only)

面向台灣地區使用者

警告

為避免電磁干擾，本產品不應安裝或使用於住宅環境。

電力規格

供給電源 DC + 24 V±7 %
電流損耗 1.3 A

警語

檢修印表機之前，請先拔掉印表機的電源線。

功能規格

列印方式 點陣式印表機

緊急處理方法

發生下列狀況時，請先拔下印表機的電源線，並聯絡合格的服務人員：
· 電源線或插頭損壞
· 有液體噴灑到印表機
· 印表機摔落或機殼損壞
· 印表機無法正常操作或是列印品質與原來有明顯落差

注意事項

· 只能使用印表機上所註明的電源規格。
· 請遵守印表機上所有的警示和說明。

在台灣地區只能使用下表中帶✓的接口。

接口	Serial RS-232	Parallel IEEE1284	USB Type-B	Ethernet LAN	DK DKD
TM-U220IIB			✓		✓
TM-U220IID		✓			✓

製造年份及製造號碼	見機體標示
生產國別	見機體標示
製造商	SEIKO EPSON CORPORATION
地址	3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502, Japan https://www.epson.com/
網站	https://www.epson.com/
電話	81-263-52-2552
進口商	台灣愛普生科技股份有限公司
地址	台北市信義區松仁路 100 號 15 樓
電話	(02) 8786-6688 (代表號)

「限用物質含有情況」標示內容，請至下列網址查詢。
https://www.epson.com.tw/TW_RoHS

한국 사용자용

이 기기는 업무용 환경에서 사용할 목적으로 적합성평가를 받은 기기로서 가정용 환경에서 사용하는 경우 전파간섭의 우려가 있습니다.

©Seiko Epson Corporation 2023–2024

Printed in XXXXXX

Pays d’impression : XXXXXX

País de impressão: XXXXXX

Impreso en XXXXXX