

Countries and regions where this product can be used

This product can be used only in the countries and regions listed below:

Ce produit peut être utilisé uniquement dans les pays et régions suivants :

Dieses Produkt darf nur in den aufgeführten Ländern und Regionen verwendet werden:

Dit product kan uitsluitend worden gebruikt in de onderstaande landen en regio's:

Questo prodotto può essere utilizzato solo nei Paesi e nelle regioni elencati di seguito:

Este producto solo puede utilizarse en los países y las regiones enumerados a continuación:

Este produto só pode ser utilizado nos países e regiões indicados abaixo:

Bu ürün sadece aşağıdaki listede belirtilen ülkeler ve bölgelerde kullanılabilir:

Αυτό το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο στις χώρες και τις περιοχές που αναφέρονται παρακάτω:

Izdelek je dovoljeno uporabljati le v spodaj navedenih državah in regijah:

Ovaj se proizvod može koristiti samo u sljedećim zemljama i regijama:

Овој производ може да се употребува само во долунаведените земји и региони:

Ovaj proizvod se može koristiti samo u državama i regionima navedenim u spisku ispod:

Dette produkt kan kun bruges i landene og områderne angivet herunder:

Tätä tuotetta voidaan käyttää vain alla olevissa maissa ja ilmoitetuilla alueilla:

Dette produktet kan kun brukes i land og regioner som er nevnt under:

Denna produkt kan endast användas i de länder och regioner som anges nedan:

Tego produktu można używać wyłącznie w krajach i regionach wymienionych poniżej:

Tento produkt lze používat pouze v níže uvedených zemích a regionech:

A termék csak az alább felsorolt országokban és régiókban használható:

Tento výrobok sa môže používať len v nižšie uvedených krajinách a regiónoch:

Acest produs poate fi utilizat numai în țările și regiunile enumerate mai jos:

Този продукт може да се използва само в държавите и регионите, описани по-долу:

Šo produktu var izmantot tikai zemāk uzskaitītajās valstīs un reģionos:

Šį gaminį galima naudoti tik toliau išvardytose šalyse ir regionuose:

Seda toodet saab kasutada üksnes allpool loetletud riikides ja piirkondades:

Данное изделие может использоваться только в приведенных ниже странах и регионах:

Цей продукт можна використовувати лише у перерахованих нижче країнах і регіонах

Бұл өнімді тек төменде тізілген елдерді және аймақтар пайдалануға болады.

يمكن استعمال هذا المنتج في الدول والمناطق المدرجة أدناه فقط:

Produk ini hanya dapat digunakan di negara dan kawasan di bawah ini:

ผลิตภัณฑ์นี้สามารถใช้ได้เพียงประเทศและภูมิภาคที่ระบุด้านล่าง:

本產品僅可在下列國家與地區使用。

012 model

BR Brazil **CA** Canada **CO** Colombia **CR** Costa Rica **GT** Guatemala **MX** Mexico
RE Peru **US** U.S.A.

021 model

AT Austria **BE** Belgium **BG** Bulgaria **CH** Switzerland **CZ** Czech Republic **DE** Germany
DK Denmark **EE** Estonia **ES** Spain **FI** Finland **FR** France **GB** UK
GR Greece **HU** Hungary **IE** Ireland **IT** Italy **LT** Lithuania **LU** Luxembourg
LV Latvia **NL** Netherlands **NO** Norway **PL** Poland **PT** Portugal **RO** Romania
SE Sweden **SI** Slovenia **SK** Slovak Republic **TR** Turkey **ZA** South Africa

022 model

AE UAE **EG** Egypt **KE** Kenya **KW** Kuwait **MA** Morocco **RU** Russia
SA Saudi Arabia **UA** Ukraine

023 model

NG Nigeria

041 model

MY Malaysia **PH** Philippines
SG Singapore

042 model

TH Thailand

043 model

ID Indonesia

051 model

TW Taiwan

061 model

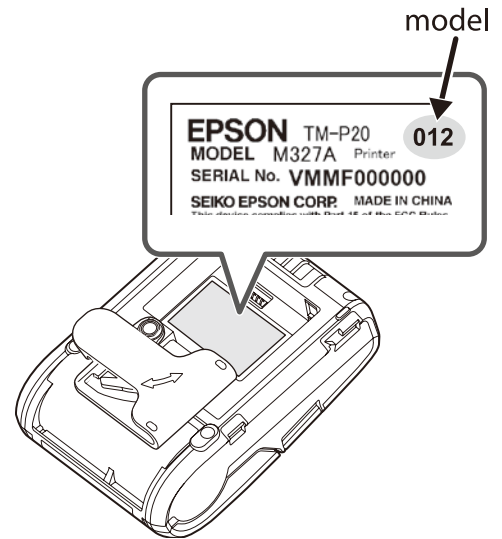
IN India

071 model

AR Argentina **BO** Bolivia **CL** Chile **EC** Ecuador
GT Guatemala **SV** El Salvador

091 model

AU Australia **HK** Hong Kong **NZ** New Zealand



Standards and Approvals

For Users in Northern America

FCC/IC Compliance Statement

FCC CAUTION

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of FCC Rules and Industry Canada's licence-exempt RSSs. 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.

5.15-5.25 GHz band is restricted to indoor operations only.

High-power radars are allocated as primary users (i.e. priority users) of the bands 5.25-5.35 GHz and 5.65-5.85 GHz and that these radars could cause interference and/or damage to LE-LAN devices.

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

The available scientific evidence does not show that any health problems are associated with using low power wireless devices. There is no proof, however, that these low power wireless devices are absolutely safe. Low power Wireless devices emit low levels of radio frequency energy (RF) in the microwave range while being used. Whereas high levels of RF can produce health effects (by heating tissue), exposure of low-level RF that does not produce heating effects causes no known adverse health effects. Many studies of low-level RF exposures have not found any biological effects. Some studies have suggested that some biological effects might occur, but such findings have not been confirmed by additional research. TM-P20 has been tested and found to comply with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the IC radio frequency (RF) Exposure rules.

Le présent appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes des CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

La bande 5,15-5,25 GHz est restreinte à une utilisation à l'intérieur seulement.

Les radars de haute puissance sont désignés utilisateurs principaux (c.-à-d., qu'ils ont la priorité) pour les bandes 5,25-5,35 GHz et 5,65-5,85 GHz, et ces radars pourraient causer du brouillage et/ou des dommages aux dispositifs LAN-EL.

Les connaissances scientifiques dont nous disposons n'ont mis en évidence aucun problème de santé associé à l'usage des appareils sans fil à faible puissance. Nous ne sommes cependant pas en mesure de prouver que ces appareils sans fil à faible puissance sont entièrement sans danger. Les appareils sans fil à faible puissance émettent une énergie radioélectrique (RF) très faible dans le spectre des micro-ondes lorsqu'ils sont utilisés. Alors qu'une dose élevée de RF peut avoir des effets sur la santé (en chauffant les tissus), l'exposition à de faibles RF qui ne produisent pas de chaleur n'a pas de mauvais effets connus sur la santé. De nombreuses études ont été menées sur les expositions aux RF faibles et n'ont découvert aucun effet biologique. Certaines études ont suggéré qu'il pouvait y avoir certains effets biologiques, mais ces résultats n'ont pas été confirmés par des recherches supplémentaires. TM-P20 a été testé et jugé conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC.

Para los usuarios de México

Este equipo contiene el módulo inalámbrico siguiente:

Modelo (Módulo): VRL4149-0601F

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para los usuarios de Perú

FCC ID: GT3FC016

Para usuários no Brasil

Informamos que este produto foi avaliado quanto aos limites de SAR, apresentando os seguintes resultados:

SAR medido no corpo: 1,69 W/Kg (10g)

Limite normativo: 2,0 W/Kg (10g)

Pour les utilisateurs en France

DAS corps : 1,69W/Kg (10g), DAS maximal autorisé : 2 W/kg (10g)

For Users in Nigeria

Connection and use of this communications equipment is permitted by the Nigerian Communications Commission

For Users in Malaysia

Frequency Band: 2401-2483MHz, 5170-5250MHz, 5250-5330MHz,
5735-5835MHz

面向台灣使用者

本設備在 5.25 ~ 5.35 GHz 頻帶內操作時，限於室內使用。

Master: 本無線資訊傳輸設備具主控模式故不得使用5.600-5.650GHz 頻帶。