

MITEL WLAN ADAPTER

Supporting Documentation

For information on how to install and configure your Mitel Wireless LAN (WLAN) Adapter Wireless Bridge and to access phone and system-specific documentation:


1. Log in to Mitel Connect.
2. In left-hand menu, click **Mitel OnLine**.
3. Click **Product Documentation** under the **Support** section
4. Select **PDF Guides and Online Help** under the **End User Documents** drop-down menu.
5. In the left-hand menu, navigate to **Telephones > 6900 Series**, and then click **MiVoice Business**.

Important Safety Instructions and Precautions

These notices may appear on the product or in the technical documentation:

DANGER	Danger indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.
WARNING	Warning indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
CAUTION	Caution indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, may result in minor or moderate injury and/or damage to the equipment or property.

This symbol may appear on the product:

	The exclamation point within an equilateral triangle indicates that important operating and maintenance (servicing) instructions are included in the literature accompanying the product.
--	---

To ensure safe and proper use, please read the following information carefully before using this product. The safety instructions include important information on safe handling of the product and on general safety issues. Cautions regarding the device connected to this product are also included.

WARNING: DO NOT ALLOW PHYSICAL IMPACT. WHEN DAMAGED, UNPLUG THIS PRODUCT AND THE DEVICE FROM POWER AND CONTACT YOUR POINT OF PURCHASE. FAILURE TO TAKE THIS ACTION COULD CAUSE FIRE OR AN ELECTRICAL SHOCK.

WARNING: IF THIS PRODUCT BECOMES HOT, OR YOU SMELL SMOKE, TURN OFF THE DEVICE, DISCONNECT THE POWER PLUG FROM THIS PRODUCT, AND THEN UNPLUG THE POWER CABLE FROM THE ELECTRIC OUTLET IMMEDIATELY. IF A FOREIGN OBJECT (LIQUID, METAL) GETS INTO THIS PRODUCT, TURN OFF THE DEVICE, DISCONNECT THE POWER PLUG, AND THEN UNPLUG THE POWER CABLE FROM THE ELECTRIC OUTLET IMMEDIATELY. FAILURE TO TAKE THIS ACTION COULD CAUSE FIRE OR AN ELECTRICAL SHOCK.

WARNING: KEEP THE CORD AND CABLES AWAY FROM CHILDREN. THEY MAY BE INJURED OR RECEIVE A SHOCK.

WARNING: IF THE DEVICE HAS A GROUND WIRE, IT MUST BE USED TO PREVENT ELECTROCUTION AND POWER SURGES.

WARNING: DO NOT DISSEMBLE OR ALTER THE AC ADAPTER BUNDLED WITH THE PRODUCT.

CAUTION: WHEN UNPLUGGING THIS PRODUCT OR A DEVICE, DO NOT

PULL ON THE CORD. THE CORD MAY BREAK RESULTING IN FIRE AND/OR ELECTRIC SHOCK. PULL ONLY ON THE PLUG.

CAUTION: WHEN MOVING THIS PRODUCT, DISCONNECT THE POWER AND DEVICE CABLES. FIRE OR ELECTRIC SHOCK MAY OCCUR.

CAUTION: ALWAYS USE THE AC ADAPTER BUNDLED WITH THIS PRODUCT. OTHER AC ADAPTERS MAY CAUSE THIS PRODUCT TO MALFUNCTION.

CAUTION: VERIFY ALL CABLES ARE PROPERLY AND SAFELY CONNECTED BEFORE USING THIS PRODUCT.

CAUTION: WHEN THE PRODUCT WILL NOT BE USED FOR AN EXTENDED TIME, DISCONNECT AND UNPLUG THE POWER CABLE.

CAUTION: DO NOT USE OR STORE THIS PRODUCT UNDER THE FOLLOWING CONDITIONS TO AVOID POTENTIAL DAMAGE TO THIS PRODUCT:

- Hard vibrations
- Tilted or unstable places
- Exposure to the direct rays of the sun
- Humid or dusty places
- Wet places (kitchen or bathroom)
- Heated places (near stove or heater)
- Wide temperature change
- Strong electromagnetic field (near magnets, radio or wireless device)

Maintenance and Repair: There are no user serviceable parts inside this device. For repairs, return the device to an authorized Mitel dealer.

Safety Instructions Regarding Radio Waves

Please note the following instructions:

- Do not use this product near medical devices such as a heart pacemaker. The radio wave generated by this product may interfere with the operation of these devices and may threaten one's life.
- Do not use this product near microwave ovens. The radio wave used by microwave ovens may cause interference to this product.
- The antennas must be installed at least 20 cm from all personnel.

Notes on Wireless Devices Using 2.4GHz Band

This product uses a 2.4GHz band. This band of equipment is used by a microwave, industry, science, medical equipment and licensed in room or low power (non-licensed) radio stations.

1. Before you use this equipment, verify that it will not interfere with other broadcasting.
2. If interference happens, stop using the equipment or change the band. Contact Mitel to discuss ways of avoiding interference (e.g. create a wall).

Notes on Wireless Devices Using 5GHz Band

This product uses a 5GHz band. Please note this product cannot be used in Ad hoc mode when it is running in 5GHz band. Please use Infrastructure mode when running in 5GHz band. Maximum radio frequency power is 100mW.

Notes on Security

Because a WLAN uses electromagnetic signals instead of a network cable to establish communication with network devices, it has the advantage of allowing devices to connect to the network easily. However, a disadvantage of this is that within a certain range, the electromagnetic signals can pass through barriers such as walls, and if security countermeasures are not implemented in some way, problems such as the following may occur:

- Communication is intercepted by a third party
- Unauthorized access to the network
- Leakage of personal information (ID and card information)
- Spoofing and the falsification of intercepted data
- System crashes and data corruption

Nowadays, WLAN cards or access points are equipped with security measures that address such security problems, so that you can enable security-related settings for WLAN products in order to reduce the likelihood of problems occurring.

We recommend that you make yourself fully acquainted with the possible implications of what might happen if you use a wireless product without enabling security features, and that you configure security-related settings and use wireless products at your own responsibility.

Description

Congratulations on your purchase of the Mitel WLAN Adapter! The Mitel WLAN Adapter is a wireless bridge that can add a wireless connection feature to non-wireless devices with a 10/100/1000BASE-T wired LAN interface. It allows any Ethernet enabled device (such as Mitel's product line of IP phones) to join a secure, high-speed network. It is software transparent meaning no changes to drivers, management tools, or applications are needed.

It allows flexibility to locate Ethernet devices in places where running cables is difficult or impossible. It supports industry leading security including WPA, WPA2, and WEP, plus 802.1x authentication with the most commonly used EAP types.

Features

• Easily add robust, secure wireless capabilities to Ethernet devices

The Mitel WLAN Adapter is a high-performance wireless network adapter which enables any Ethernet device to become an 802.11a/b/g/n dual band wireless network device, giving you freedom to place it anywhere in your facility.

• Dual band IEEE 802.11a/b/g/n support

The Mitel WLAN Adapter is designed to communicate in the 2.4 GHz and 5 GHz bands. Radio interference in the commonly used 2.4 GHz band can be avoided by utilizing 5 GHz. The maximum radio-frequency transmit power is 100 mW at 5 GHz.

• Gigabit Ethernet support

The wired LAN port supports 10/100/1000BASE-T (auto-recognition).

• Multi-client operation mode

- Able to connect up to 16 wired LAN devices through a Ethernet Switch to the WLAN.
- Uses the MAC address of the Mitel WLAN Adapter for WLAN communications.

• Simple to setup and use

The Mitel WLAN Adapter is easy to set up using the enclosed network setup cable. No special drivers or software are required.

• Enterprise security

The Mitel WLAN Adapter supports the following security functions:

- WEP (64 Bit/128 Bit)
- WPA-PSK (TKIP/AES)
- WPA2-PSK (AES)
- IEEE 802.1X EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, EAP-FAST, EAP-LEAP

Distribution of Source Code Licensed Under the Open Source Software License

This product includes open source software.

We will provide you with the corresponding GPL (GNU General Public License) source code for our software via a medium such as CD-ROM at your expense for a minimum of three years after you purchase if the product includes the GPL software licensed under the GPL.

We will also provide you with the corresponding LGPL (GNU Lesser General Public License) source code if the product includes the LGPL software licensed under the GPL. To request the source code, please contact Mitel Networks™ Corporation.

Notice to Canadian Customers

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

RSS 247 IC: 4908A-SKPCEAN2

Notice to U.S. Customers

FCC ID: N6C-SXPCEAN2

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

NOTE: Changes or modifications not expressly approved by Mitel Networks Corporation may void the user's right to operate the equipment.

Notice to Customers in Australia

- Do not use in areas where there are explosive hazards.

Manufacturer: silex technology, Inc. 2-3-1, Hikaridai, Seika-cho, Kyoto, Japan

Importer: Mitel Networks Corporation 350 Legget Drive, Kanata, Ontario, Canada



English

Hereby, Mitel declares that the radio equipment type WLAN Adapter is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at <http://www.mitel.com/regulatory-declarations>.

Italian

Il fabbricante, Mitel Networks, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio WLAN Adapter è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

Dutch

Hierbij verklaar ik, Mitel Networks, dat het type radioapparatuur WLAN Adapter conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

French

Le soussigné, Mitel Networks, déclare que l'équipement radioélectrique du type WLAN Adapter est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

Spanish

Por la presente, Mitel Networks, declara que el tipo de equipo radioeléctrico WLAN Adapter es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

Portuguese

O(a) abaixo assinado(a) Mitel Networks declara que o presente tipo de equipamento de rádio WLAN Adapter está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

German


Hiermit erklärt Mitel Networks, dass der Funkanlagentyp WLAN Adapter der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://mitel.ca/regulatory-declarations>.

Précautions et consignes importantes en matière de sécurité (Canada)

Ces avis peuvent figurer sur le produit ou dans la documentation technique :

DANGER	La mention Danger indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, entraîne la mort ou des blessures graves.
AVERTISSEMENT	Un avertissement indique une situation potentiellement dangereuse, laquelle, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner la mort ou des blessures graves.
MISE EN GARDE	Une mise en garde indique une situation potentiellement dangereuse, laquelle, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner une blessure légère ou moyenne, ou encore endommager l'équipement ou des biens.

Ce symbole peut figurer sur le produit :

	Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral indique que d'importantes consignes de fonctionnement et de maintenance (entretien courant) sont incluses dans la documentation fournie avec le produit.
--	---

Pour garantir l'utilisation sûre et appropriée du produit, veuillez lire attentivement les renseignements suivants avant de l'utiliser. Les consignes de sécurité comprennent d'importants renseignements concernant la manipulation sécuritaire du produit et les problèmes de sécurité généraux. Des mises en garde relatives à l'appareil branché à ce produit sont également fournies.

AVERTISSEMENT : PROTÉGEZ LE PRODUIT CONTRE TOUT CHOC ÉVENTUEL. EN CAS DE DOMMAGE, DÉBRANCHEZ CE PRODUIT ET L'APPAREIL DE L'ALIMENTATION ET COMMUNIQUEZ AVEC VOTRE POINT DE VENTE. LE NON-RESPECT DE CETTE CONSIGNE PEUT PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : SI CE PRODUIT DEVIENT CHAUD OU SI VOUS SENTEZ DE LA FUMÉE, ÉTEIGNEZ L'APPAREIL, DÉBRANCHEZ LA FICHE D'ALIMENTATION DU PRODUIT, PUIS DÉBRANCHEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION DE LA PRISE DE COURANT IMMÉDIATEMENT. SI UN CORPS ÉTRANGER (LIQUIDE, MÉTAL) PÉNÈTRE DANS CE PRODUIT,

ÉTEIGNEZ L'APPAREIL, DÉBRANCHEZ LA FICHE D'ALIMENTATION, PUIS DÉBRANCHEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION DE LA PRISE DE COURANT IMMÉDIATEMENT. LE NON-RESPECT DE CETTE CONSIGNE PEUT PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : TENEZ LE CORDON ET LES CÂBLES HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. ILS POURRAIENT SUBIR DES BLESSURES OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : SI L'APPAREIL EST MUNI D'UN FIL DE MISE À LA TERRE, IL DOIT ÊTRE UTILISÉ POUR PRÉVENIR L'ÉLECTROCUTION ET LES SURCHARGES.

AVERTISSEMENT : NE DÉMONTÉZ PAS ET NE MODIFIEZ PAS L'ADAPTATEUR C. A. FOURNI AVEC LE PRODUIT.

MISE EN GARDE : LORSQUE VOUS DÉBRANCHEZ CE PRODUIT OU UN APPAREIL, NE TIREZ PAS SUR LE CORDON. CE DERNIER POURRAIT SE BRISER ET PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE. TIREZ SEULEMENT SUR LA FICHE.

MISE EN GARDE : SI VOUS DÉPLACEZ CE PRODUIT, DÉBRANCHEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION ET LE CÂBLE DE L'APPAREIL. UN INCENDIE OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE POURRAIT SE PRODUIRE.

MISE EN GARDE : UTILISEZ TOUJOURS L'ADAPTATEUR C. A. FOURNI AVEC CE PRODUIT. L'UTILISATION D'AUTRES ADAPTATEURS C. A. PEUT ENTRAÎNER LE DYSFONCTIONNEMENT DE CE PRODUIT.

MISE EN GARDE : VEILLEZ À CE QUE TOUS LES CÂBLES SOIENT BRANCHÉS DE FAÇON APPROPRIÉE ET SÉCURITAIRE AVANT D'UTILISER CE PRODUIT.

MISE EN GARDE : SI LE PRODUIT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE, DÉBRANCHEZ-LE ET DÉBRANCHEZ LE CÂBLE ÉLECTRIQUE.

MISE EN GARDE : POUR ÉVITER QUE CE PRODUIT NE SUBISSE DES DOMMAGES, NE L'UTILISEZ PAS OU NE LE RANGEZ PAS DANS LES CONDITIONS SUIVANTES :

- Fortes vibrations
- Surfaces inclinées ou instables
- Exposition aux rayons directs du soleil
- Endroits humides ou poussiéreux
- À proximité de l'eau (cuisine ou salle de bain)
- À proximité d'une source de chaleur (près d'une cuisinière ou d'un appareil de chauffage)
- Endroit soumis à de grands écarts de température
- Présence d'un fort champ magnétique (près d'aimants, d'une radio ou d'un appareil sans fil)

Entretien et réparation : Aucune pièce de cet appareil ne peut être réparée par l'utilisateur. Pour des réparations, retournez l'appareil à un revendeur Mitel.

Consignes de sécurité au sujet des ondes radioélectriques

Veillez prendre connaissance des consignes suivantes :

- N'utilisez pas ce produit près des dispositifs médicaux tels qu'un stimulateur cardiaque. Les ondes radioélectriques générées par ce produit peuvent interférer avec le fonctionnement de ces dispositifs, voire présenter des risques de mort.
- N'utilisez pas ce produit près des fours à micro-ondes. Les ondes radioélectriques utilisées par les fours à micro-ondes peuvent interférer avec ce produit.

Remarques concernant les appareils sans fil qui utilisent la fréquence de 2,4 GHz

Ce produit utilise la fréquence de 2,4 GHz. Cette fréquence est également utilisée par des fours à micro-ondes, des appareils industriels, scientifiques, médicaux et des stations de radio sous licence ou de faible puissance (sans licence).

1. Avant d'utiliser cet équipement, vérifiez qu'il ne provoque pas d'interférences sur d'autres sources de diffusion.
2. En cas d'interférence, cessez d'utiliser l'équipement ou changez de fréquence. Contactez Mitel pour savoir comment éviter les interférences (p. ex. au moyen d'un mur).

Remarques concernant les appareils sans fil qui utilisent la fréquence de 5,4 GHz

Ce produit utilise la fréquence de 5 GHz. Veuillez prendre note que ce produit ne peut être utilisé en mode Ad hoc s'il est utilisé sur la fréquence de 5 GHz. Veuillez utiliser le mode Infrastructure pour une utilisation avec la fréquence de 5 GHz.

Remarques sur la sécurité

Un réseau local sans fil facilite la connexion des appareils au réseau étant donné que la communication avec les appareils est établie au moyen de signaux électromagnétiques plutôt qu'un câble réseau. Toutefois, cela peut présenter un inconvénient au-delà d'une certaine distance, les signaux électromagnétiques peuvent traverser des barrières comme les murs, et lorsque les contre-mesures de sécurité ne sont pas mises en œuvre, les problèmes suivants peuvent survenir :

- Communication interceptée par un tiers
- Accès non autorisé au réseau
- Fuite de renseignements personnels (identité et information de carte)
- Mystification et falsification des données interceptées
- Plantages informatiques et corruption de données

De nos jours, les cartes de réseau local ou les points d'accès sont dotés de mesures de sécurité qui protègent contre de tels problèmes de sécurité, de sorte que vous pouvez activer les paramètres de sécurité des produits reliés aux réseaux locaux afin de réduire la probabilité que ces problèmes surviennent.


Nous vous recommandons de bien vous renseigner sur les conséquences possibles liées à l'utilisation d'un produit sans fil lorsque les paramètres de sécurité ne sont pas activés. La responsabilité de configurer les paramètres de sécurité et d'utiliser les produits sans fil vous incombe.

Précautions et consignes importantes en matière de sécurité (France)

Ces avis peuvent figurer sur le produit ou dans la documentation technique :

DANGER	La mention Danger indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, entraîne la mort ou des blessures graves.
AVERTISSEMENT	Un avertissement indique une situation potentiellement dangereuse, laquelle, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner la mort ou des blessures graves.
MISE EN GARDE	La mention Attention indique une situation potentiellement dangereuse, laquelle, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner une blessure légère ou moyenne, ou encore endommager l'équipement ou des biens.

Ce symbole peut figurer sur le produit :

	Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle équilatéral indique que d'importantes consignes de fonctionnement et de maintenance (entretien courant) figurent dans la documentation fournie avec le produit.
---	--

Afin de garantir une utilisation sécurisée et appropriée, veuillez lire attentivement les informations ci-dessous avant d'utiliser ce produit. Les consignes de sécurité comportent des informations importantes sur la manipulation sans risque du produit et sur d'autres questions générales de sécurité. Des mises en garde relatives à l'appareil connecté à ce produit sont également incluses.

AVERTISSEMENT : NE SOUMETTEZ PAS LE PRODUIT À DES CHOCs PHYSIQUES. S'IL EST ENDOMMAGÉ, DÉBRANCHEZ CE PRODUIT ET L'APPAREIL DE LA SOURCE D'ALIMENTATION, PUIS CONTACTEZ VOTRE POINT DE VENTE. SI CES MESURES NE SONT PAS SUIVIES, CELA PEUT ENTRAÎNER DES RISQUES D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : SI CE PRODUIT DEVIENT EXCESSIVEMENT CHAUD OU SI UNE ODEUR DE FUMÉE SE DÉGAGE, ÉTEIGNEZ L'APPAREIL, RETIREZ LA FICHE SECTEUR DU PRODUIT, PUIS DÉBRANCHEZ IMMÉDIATEMENT LE CÂBLE D'ALIMENTATION DE LA PRISE ÉLECTRIQUE. SI UN CORPS ÉTRANGER (LIQUIDE, MÉTAL) PÉNÈTRE À L'INTÉRIEUR DU PRODUIT, ÉTEIGNEZ L'APPAREIL, RETIREZ LA FICHE SECTEUR, PUIS DÉBRANCHEZ IMMÉDIATEMENT LE CÂBLE D'ALIMENTATION DE LA PRISE ÉLECTRIQUE. SI CES MESURES NE SONT PAS SUIVIES, CELA PEUT ENTRAÎNER DES RISQUES D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : CONSERVEZ LE CORDON ET LES CÂBLES HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. ILS RISQUENT EN EFFET DE SE BLESSER OU DE RECEVOIR UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

AVERTISSEMENT : SI L'APPAREIL EST MUNI D'UN FIL DE TERRE, CELUI-CI DOIT ÊTRE UTILISÉ POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'ÉLECTROCUTION ET DE SURTENSION.

AVERTISSEMENT : NE TENTEZ PAS DE DÉMONTER OU DE MODIFIER L'ADAPTATEUR SECTEUR LIVRÉ AVEC LE PRODUIT.

ATTENTION : LORSQUE VOUS DÉBRANCHEZ CE PRODUIT OU UN APPAREIL ANNEXE, NE TIREZ PAS SUR LE CORDON D'ALIMENTATION. VOUS RISQUERIEZ EN EFFET D'ENDOMMAGER LE CORDON ET DE PROVOQUER UN INCENDIE ET/OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE. TIREZ UNIQUEMENT SUR LA FICHE D'ALIMENTATION.

ATTENTION : LORSQUE VOUS DÉPLACEZ CE PRODUIT, DÉBRANCHEZ LES CÂBLES RELIÉS À L'APPAREIL ET À LA PRISE ÉLECTRIQUE. À DÉFAUT, CELA PEUT ENTRAÎNER DES RISQUES D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE.

ATTENTION : UTILISEZ TOUJOURS L'ADAPTATEUR SECTEUR LIVRÉ AVEC CE PRODUIT. L'UTILISATION D'AUTRES ADAPTATEURS SECTEUR PEUT ENTRAÎNER UN DYSFONCTIONNEMENT DU PRODUIT.

ATTENTION : AVANT D'UTILISER CE PRODUIT, VÉRIFIEZ QUE TOUS LES CÂBLES SONT BRANCHÉS CORRECTEMENT ET EN TOUTE SÉCURITÉ.

ATTENTION : SI VOUS NE COMPTEZ PAS UTILISER LE PRODUIT PENDANT UNE PÉRIODE PROLONGÉE, DÉCONNECTEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION ET DÉBRANCHEZ-LE DU SECTEUR.

ATTENTION : POUR ÉVITER TOUT DOMMAGE POTENTIEL DE CE PRODUIT, IL EST CONTRE-INDIQUÉ DE L'UTILISER OU DE LE STOCKER DANS LES CONDITIONS SUIVANTES :

- Vibrations excessives
- Surfaces inclinées ou instables
- Exposition directe aux rayons du soleil
- Environnements humides ou poussiéreux
- Pièces soumises à l'humidité (cuisine ou salle de bain)
- Lieux soumis à une forte chaleur (à proximité d'un four ou d'un appareil de chauffage)
- Variations importantes de température
- Champs électromagnétiques puissants (à proximité d'aimants, de radios ou d'appareils sans fil)

Entretien et réparation : cet appareil ne contient aucune pièce susceptible d'être réparée par l'utilisateur. Pour toute réparation, veuillez retourner le produit à un revendeur Mitel agréé.

Consignes de sécurité relatives aux ondes radio

Veuillez noter les instructions suivantes :

- N'utilisez pas ce produit à proximité de dispositifs médicaux, tels que des stimulateurs cardiaques. Les ondes radio émises par le présent produit risquent de perturber le fonctionnement de ces dispositifs médicaux et de menacer la vie des personnes appareillées.
- N'utilisez pas ce produit à proximité de fours à micro-ondes. Les ondes radio émises par ces derniers risquent de perturber le fonctionnement du produit.

Remarques sur les appareils sans fil utilisant la bande de fréquences 2,4 GHz

Ce produit utilise la bande de fréquences 2,4 GHz. Cette plage de fréquences est utilisée par les équipements à micro-ondes, industriels, scientifiques et médicaux, et les stations de radio sous licence ou de faible puissance (sans licence).

1. Avant d'utiliser cet équipement, vérifiez qu'il ne provoquera pas d'interférences avec la réception radio d'autres services.
2. En cas d'interférences, cessez d'utiliser l'équipement ou changez la bande de fréquences. Contactez Mitel pour obtenir des conseils sur la façon d'éviter les interférences (filtres, barrières anti-interférences, etc.).

Remarques sur les appareils sans fil utilisant la bande de fréquences 5 GHz

Ce produit utilise la bande de fréquences 5 GHz. Veuillez noter que ce produit ne peut pas être utilisé en mode Ad hoc dans la plage de fréquences 5 GHz. Dans ce cas, utilisez le mode Infrastructure.

Remarques sur la sécurité

Dans la mesure où un réseau local sans fil utilise des signaux électromagnétiques et non un câble réseau pour établir la communication avec les équipements, il offre une certaine liberté et permet aux appareils de se connecter facilement au réseau. Ce type de réseau présente néanmoins un inconvénient : en deçà d'un certain rayon, les signaux électromagnétiques peuvent franchir des obstacles, tels que les murs. Par conséquent, si des contre-mesures de sécurité ne sont pas mises en œuvre, certains problèmes, tels que ceux mentionnés ci-après, sont susceptibles de se produire :

- Communication interceptée par un tiers
- Accès non autorisé au réseau
- Fuite d'informations personnelles (identifiants, détails de carte de crédit)
- Usurpation et falsification des données interceptées
- Pannes du système et corruption des données

De nos jours, les cartes réseau ou les points d'accès sans fil sont dotés de dispositifs de sécurité efficaces contre ces problèmes. Vous avez donc la possibilité d'activer les paramètres de sécurité de ces équipements afin de réduire les risques.

Nous vous recommandons de vous informer pleinement sur les conséquences possibles de l'utilisation d'un produit sans fil sans activer les fonctionnalités de sécurité. Notez par ailleurs que la configuration des paramètres de sécurité et l'exploitation des produits sans fil sont sous votre seule responsabilité.

Instrucciones y precauciones de seguridad importantes (América Latina)

Estos avisos pueden aparecer en el producto o en la documentación técnica.

PELIGRO	Peligro indica una situación de riesgo inminente que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.
ADVERTENCIA	Advertencia indica una posible situación de peligro que, si no se evita, puede ocasionar la muerte o lesiones graves.
PRECAUCIÓN	Precaución indica una posible situación peligrosa que, si no se evita, puede ocasionar lesiones menores o moderadas y/o daños a los equipos o a la propiedad.

Este símbolo puede aparecer en el producto:

	El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero indica que se incluyen instrucciones importantes de operación y mantenimiento (servicio) en la información que acompaña al producto.
--	--

Para garantizar un uso seguro y correcto, lea cuidadosamente la siguiente información antes de usar este producto. Las instrucciones de seguridad incluyen información importante sobre la manipulación segura del producto y los problemas generales de seguridad. También se incluyen precauciones en relación con el dispositivo conectado a este producto.

ADVERTENCIA: NO PERMITA QUE RECIBA IMPACTOS FÍSICOS. SI ESTÁ DAÑADO, DESENCHUFE ESTE PRODUCTO Y EL DISPOSITIVO Y PONGASE EN CONTACTO CON SU PUNTO DE VENTA. DE NO HACERLO, PODRÍA PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

ADVERTENCIA: SI ESTE PRODUCTO SE CALIENTA, O SI SIENTE OLOR A HUMO, APAGUE EL DISPOSITIVO, DESCONECTE ESTE PRODUCTO DEL ENCHUFE Y, A CONTINUACIÓN, DESCONECTE DE INMEDIATO EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DEL ENCHUFE ELÉCTRICO. SI UN OBJETO EXTERNO (LÍQUIDO, METAL) SE INTRODUCE EN ESTE PRODUCTO, APAGUE EL DISPOSITIVO, DESCONECTE EL ENCHUFE DE ALIMENTACIÓN Y, A CONTINUACIÓN, DESCONECTE DE INMEDIATO EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DEL ENCHUFE ELÉCTRICO. DE NO HACERLO, PODRÍA PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

ADVERTENCIA: MANTENGA LOS CABLES FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PUEDEN RESULTAR HERIDOS O RECIBIR UNA DESCARGA.

ADVERTENCIA: SI EL DISPOSITIVO TIENE UN CABLE A TIERRA, SE DEBE UTILIZAR PARA EVITAR ELECTROCUTARSE O CAUSAR SUBIDAS DE TENSIÓN.

ADVERTENCIA: NO DESMONTE NI MODIFIQUE EL ADAPTADOR DE CA INCLUIDO CON EL PRODUCTO.

PRECAUCIÓN: CUANDO DESENCHUFE ESTE PRODUCTO O UN DISPOSITIVO, NO TIRE DEL CABLE. EL CABLE PODRÍA ROMPERSE Y PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA. TIRE SOLO DESDE EL ENCHUFE.

PRECAUCIÓN: AL MOVER ESTE PRODUCTO, DESCONECTE LOS CABLES DE ALIMENTACIÓN Y DE LOS DISPOSITIVOS. PODRÍA PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

PRECAUCIÓN: UTILICE SIEMPRE EL ADAPTADOR DE CA INCLUIDO CON ESTE PRODUCTO. OTROS ADAPTADORES DE CA PODRÍAN CAUSAR QUE ESTE PRODUCTO NO FUNCIONE CORRECTAMENTE.

PRECAUCIÓN: COMPRUEBE QUE TODOS LOS CABLES ESTÉN CONECTADOS CORRECTAMENTE Y DE FORMA SEGURA ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO.

PRECAUCIÓN: CUANDO EL PRODUCTO NO VA A SER USADO POR UN TIEMPO PROLONGADO, DESCONECTE Y DESENCHUFE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN.

PRECAUCIÓN: NO UTILICE NI GUARDE ESTE PRODUCTO BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES PARA EVITAR POSIBLES DAÑOS A ESTE PRODUCTO:

- Altas vibraciones
- Lugares inclinados o inestables
- Exposición directa a los rayos del sol
- Polvo y humedad
- Lugares húmedos (cocina o baño)
- Lugares calentados (cerca de estufa o calefactor)
- Grandes cambios de temperatura
- Fuertes campos electromagnéticos (cerca de imanes, radios o dispositivos inalámbricos)

Mantenimiento y reparación: No existen piezas reparables por el usuario dentro del dispositivo. Para las reparaciones, devuelva el dispositivo a un distribuidor autorizado de Mitel.

Instrucciones de seguridad en relación con las ondas de radio

Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- No utilice este producto cerca de dispositivos médicos, tales como un marcapasos. Las ondas de radio generadas por este producto pueden interferir con el funcionamiento de estos dispositivos y causar riesgo vital.
- No utilice este producto cerca de hornos de microondas. Las ondas de radio utilizadas por los hornos de microondas pueden causar interferencia a este producto.

Notas sobre dispositivos inalámbricos que utilizan banda de 2,4 Ghz

Este producto utiliza una banda de 2,4 Ghz. Esta banda del equipo es utilizada por equipos microondas, industriales, científicos y médicos y licenciada en estaciones de radio caseras o de baja potencia (no licenciadas).

1. Antes de utilizar este equipo, compruebe que no interferirá con otras emisoras.
2. Si ocurre interferencia, deje de usar el equipo o cambie la banda. Póngase en contacto con Mitel para discutir las maneras de evitar interferencia (p. ej., crear una pared).

Notas sobre dispositivos inalámbricos que utilizan banda de 5 GHz

Este producto utiliza una banda de 5 GHz. Tenga en cuenta que este producto no puede ser usado en modo Ad hoc cuando está funcionando en banda de 5 GHz. Utilice el modo Infraestructura cuando funcione en banda de 5 GHz.

Notas de seguridad

Ya que una red LAN inalámbrica utiliza señales electromagnéticas en lugar de un cable de red para establecer la comunicación con los dispositivos de red, tiene la ventaja de permitir que los dispositivos se conecten a la red fácilmente. Sin embargo, una desventaja de esto es que, dentro de un cierto rango, las señales electromagnéticas pueden atravesar barreras como paredes y, de no implementarse medidas de seguridad, pueden ocurrir problemas como los siguientes:

- La comunicación es interceptada por un tercero
- Acceso no autorizado a la red
- Filtración de información personal (información de identidad y de tarjetas)
- Suplantación y la falsificación de datos interceptados
- Bloqueos de sistema y corrupción de datos

En la actualidad, las tarjetas LAN o los puntos de acceso inalámbricos están equipados con medidas de seguridad que cubren estos problemas de seguridad, de modo que puede activar la configuración de seguridad para los productos de LAN inalámbrica a fin de reducir la probabilidad de que se produzcan problemas.


Recomendamos que se familiarice completamente con las posibles consecuencias que podrían suceder si utiliza un producto inalámbrico sin habilitar las funciones de seguridad, y que configure los ajustes de seguridad y utilice productos inalámbricos bajo su propia responsabilidad.

Medidas de seguridad y precauciones importantes (España)

Estos avisos aparecen tanto en el producto como en la documentación técnica.

PELIGRO	Peligro indica una situación de riesgo inminente que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.
ADVERTENCIA	Advertencia indica una posible situación de peligro que, si no se evita, puede ocasionar la muerte o lesiones graves.
PRECAUCIÓN	Precaución indica una posible situación peligrosa que, si no se evita, puede ocasionar lesiones menores o moderadas o daños a los equipos o la propiedad.

Puede aparecer este símbolo en el producto.

	El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero indica que se incluyen instrucciones importantes de operación y mantenimiento (servicio) en la documentación que acompaña al producto.
---	--

Para garantizar un uso seguro y correcto, lea cuidadosamente la siguiente información antes de utilizar el producto. Las instrucciones de seguridad incluyen información importante sobre la manipulación segura del producto y otros aspectos generales de seguridad. También se incluyen precauciones relacionadas con el dispositivo conectado a este producto.

ADVERTENCIA: EVITE EL IMPACTO FÍSICO. EN CASO DE SUFRIR ALGÚN DAÑO, DESENCHUFE EL PRODUCTO Y EL DISPOSITIVO DE LA ALIMENTACIÓN, Y PÓNGASE EN CONTACTO CON EL PUNTO DE VENTA. DE NO HACERLO, SE PODRÍA PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

ADVERTENCIA: SI EL PRODUCTO SE CALIENTA O HUELE A HUMO, APAGUE EL DISPOSITIVO, DESCONECTE EL ENCHUFE DEL PRODUCTO Y, A CONTINUACIÓN, DESCONECTE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DE LA TOMA ELÉCTRICA DE INMEDIATO. SI SE INTRODUCE UN OBJETO EXTRAÑO (COMO LÍQUIDO O METAL) EN EL PRODUCTO, APAGUE EL DISPOSITIVO, DESCONECTE EL ENCHUFE Y, A CONTINUACIÓN, DESCONECTE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN DE LA TOMA ELÉCTRICA DE INMEDIATO. DE NO HACERLO, SE PODRÍA PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

ADVERTENCIA: MANTENGA LOS CABLES FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, YA QUE PODRÍAN RESULTAR HERIDOS O RECIBIR UNA DESCARGA.

ADVERTENCIA: SI EL DISPOSITIVO CUENTA CON CONEXIÓN A TIERRA, ESTA DEBE UTILIZARSE PARA EVITAR ELECTROCUCIONES Y SOBRECARGAS.

ADVERTENCIA: NO DESMONTE NI MODIFIQUE EL ADAPTADOR DE CA INCLUIDO CON EL PRODUCTO.

PRECAUCIÓN: NO TIRE DEL CABLE PARA DESENCHUFAR EL PRODUCTO O UN DISPOSITIVO, YA QUE PODRÍA ROMPERSE Y PROVOCAR UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA. TIRE SOLO DEL ENCHUFE.

PRECAUCIÓN: PARA MOVER EL PRODUCTO, DESCONECTE EL CABLE DE ALIMENTACIÓN Y DEL DISPOSITIVO. PODRÍA PRODUCIRSE UN INCENDIO O UNA DESCARGA ELÉCTRICA.

PRECAUCIÓN: UTILICE SIEMPRE EL ADAPTADOR DE CA INCLUIDO CON EL PRODUCTO. OTROS ADAPTADORES DE CA PODRÍAN PROVOCAR UN FUNCIONAMIENTO INCORRECTO DEL PRODUCTO.

PRECAUCIÓN: COMPRUEBE QUE TODOS LOS CABLES ESTÁN CONECTADOS CORRECTAMENTE Y DE FORMA SEGURA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIÓN: SI NO VA A UTILIZAR EL PRODUCTO DURANTE UN PERIODO DE TIEMPO PROLONGADO, DESCONECTE EL CABLE DEL DISPOSITIVO Y DE LA ALIMENTACIÓN.

PRECAUCIÓN: PARA EVITAR POSIBLES DAÑOS, NO UTILICE NI GUARDE ESTE PRODUCTO EN LUGARES DONDE SE DE ALGUNA DE LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- Vibraciones intensas
- Lugares inclinados o inestables
- Exposición directa a los rayos del sol
- Humedad o polvo

- Lugares mojados (la cocina o el baño)
- Fuentes de calor (cerca de una estufa o un radiador)
- Grandes cambios de temperatura
- Campo electromagnético intenso (cerca de imanes, radios o dispositivos inalámbricos)

Mantenimiento y reparación: No existen piezas reparables en el interior del dispositivo. Si necesita repararlo, llévelo a un distribuidor autorizado de Mitel.

Instrucciones de seguridad relacionadas con las ondas de radio

Tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

- No utilice este producto cerca de dispositivos médicos tales como marcapasos. Las ondas de radio generadas por el producto pueden interferir en el funcionamiento de estos dispositivos y suponer un riesgo mortal para el usuario.
- No utilice este producto cerca de microondas. Las ondas de radio utilizadas por los microondas pueden provocar interferencias en el producto.

Notas sobre dispositivos inalámbricos que utilizan la banda de 2,4 GHz

Este producto utiliza una banda de 2,4 GHz. Esta banda de equipos es la utilizada por microondas, equipos industriales, científicos y médicos, y por emisoras de radio con licencia o de baja potencia (sin licencia).

1. Antes de utilizar este equipo, compruebe que no interfiere con otras transmisiones.
2. Si se producen interferencias, deje de utilizar el equipo o cambie de banda. Póngase en contacto con Mitel para obtener información sobre cómo evitar las interferencias (p. ej., creando una pared).

Notas sobre dispositivos inalámbricos que utilizan la banda de 5 GHz

Este producto utiliza una banda de 5 GHz. Tenga en cuenta que este producto no puede utilizarse en modo ad hoc cuando está funcionando en la banda de 5 GHz. Utilice el modo de infraestructura para la banda de 5 GHz.

Notas sobre seguridad

La LAN inalámbrica cuenta con la ventaja de utilizar señales electromagnéticas en lugar de un cable de red para establecer la comunicación con los dispositivos de la red, lo que permite una conexión mucho más sencilla de los dispositivos a la red. No obstante, un inconveniente es que dentro de un rango determinado, las señales electromagnéticas pueden atravesar barreras como paredes y, si no se implementan medidas de seguridad, pueden producirse los siguientes problemas:

- Interceptación de la comunicación por un tercero
- Acceso no autorizado a la red
- Filtraciones de información personal (información de identificación y tarjetas)
- Suplantación de identidad y falsificación de los datos interceptados
- Bloqueos del sistema y deterioro de datos

En la actualidad, los puntos de acceso o tarjetas de LAN inalámbrica vienen equipados con medidas de seguridad que hacen frente a estas situaciones, de modo que puede activar la configuración de seguridad para los productos de LAN inalámbrica a fin de reducir la probabilidad de que se produzcan problemas.


Le recomendamos que se familiarice plenamente con las posibles consecuencias de utilizar un producto inalámbrico con las funciones de seguridad sin habilitar, ya que usted asume la responsabilidad de configurar los ajustes relacionados con la seguridad y utilizar productos inalámbricos.

Instruções e precauções de segurança importantes (Portugal)

É possível que os seguintes avisos apareçam no produto ou na documentação técnica.

PERIGO	'Perigo' indica uma situação eminentemente perigosa que, se não for evitada, resultará na morte ou em ferimentos graves.
AVISO	'Aviso' indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá resultar na morte ou em ferimentos graves.
ATENÇÃO	'Atenção' indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá resultar em ferimentos ligeiros ou moderados e/ou em danos materiais.

É possível que os seguintes símbolos apareçam no produto:

	O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero indica que os documentos que acompanham o produto incluem instruções de funcionamento e de manutenção (reparação) importantes.
---	--

Para garantir uma utilização segura e correta, leia a seguinte informação com atenção antes de utilizar o produto. As instruções de segurança contêm informações importantes sobre o manuseamento seguro do produto e questões de segurança gerais. Também são incluídas chamadas de atenção relativamente ao dispositivo ligado a este produto.

AVISO: NÃO PERMITIR IMPACTOS FÍSICOS. EM CASO DE DANOS, DESLIGUE ESTE PRODUTO E O DISPOSITIVO DA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA E CONTACTE O LOCAL DE COMPRA. O INCUMPRIMENTO DESTA RECOMENDAÇÃO PODE PROVOCAR UM INCÊNDIO OU CHOQUES ELÉTRICOS.

AVISO: SE ESTE PRODUTO FICAR QUENTE OU SENTIR O CHEIRO DE FUMO, DESLIGUE O DISPOSITIVO, DESLIGUE A FICHA DE ALIMENTAÇÃO DESTE PRODUTO E, EM SEGUIDA, DESLIGUE O CABO DE ALIMENTAÇÃO DA TOMADA ELÉTRICA DE IMEDIATO. SE UM OBJETO ESTRANHO (LÍQUIDO, METAL) ENTRAR NO INTERIOR DESTE PRODUTO, DESLIGUE O DISPOSITIVO, DESLIGUE A FICHA DE ALIMENTAÇÃO E, EM SEGUIDA, RETIRE O CABO DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DA TOMADA ELÉTRICA DE IMEDIATO. O INCUMPRIMENTO DESTA RECOMENDAÇÃO PODE PROVOCAR UM INCÊNDIO OU CHOQUES ELÉTRICOS.

AVISO: MANTENHA O FIO E OS CABOS FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS. PODEM MAGOAR-SE OU SOFRER UM CHOQUE ELÉTRICO.

AVISO: SE O DISPOSITIVO TIVER UM FIO DE LIGAÇÃO À TERRA, DEVE SER UTILIZADO PARA EVITAR A ELECTROCUÇÃO E PICOS DE TENSÃO.

AVISO: NÃO DESMONTE NEM ALTERE O TRANSFORMADOR DE CA FORNECIDO COM O PRODUTO.

ATENÇÃO: PARA DESLIGAR ESTE PRODUTO OU UM DISPOSITIVO, NÃO PUXE PELO CABO. O CABO PODE PARTIR-SE RESULTANDO EM INCÊNDIOS E/OU CHOQUES ELÉTRICOS. RETIRE APENAS PELA FICHA.

ATENÇÃO: AO MOVIMENTAR ESTE PRODUTO, DESLIGUE OS CABOS DE ALIMENTAÇÃO E DO DISPOSITIVO. PODEM OCORRER INCÊNDIOS OU CHOQUES ELÉTRICOS.

ATENÇÃO: UTILIZE SEMPRE O TRANSFORMADOR DE CA FORNECIDO COM ESTE PRODUTO. OUTROS TRANSFORMADORES DE CA PODEM PROVOCAR AVARIAS.

ATENÇÃO: VERIFIQUE SE TODOS OS CABOS ESTÃO CORRETAMENTE LIGADOS E EM SEGURANÇA ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO.

ATENÇÃO: QUANDO O PRODUTO NÃO FOR UTILIZADO DURANTE UM LONGO PERÍODO DE TEMPO, DESATIVE E DESLIGUE O CABO DE ALIMENTAÇÃO.

ATENÇÃO: NÃO UTILIZE NEM GUARDE O PRODUTO NAS SEGUINTES CONDIÇÕES PARA EVITAR POTENCIAIS DANOS A ESTE PRODUTO:

- Vibrações intensas
- Locais inclinados ou instáveis

- Exposição direta aos raios solares
- Locais húmidos ou poeirentos
- Locais húmidos (cozinha ou casa de banho)
- Grandes mudanças de temperatura
- Forte campo eletromagnético (perto de ímanes, dispositivos de rádio ou sem fios)

Manutenção e reparação: não existem peças que possam ser reparadas pelo utilizador no interior deste dispositivo. Para fins de reparação, deverá devolver o dispositivo a um representante autorizado Mitel.

Instruções de segurança relativamente às ondas de rádio

Tenha em atenção as seguintes instruções:

- Não utilize este produto junto de dispositivos médicos, como, por exemplo, um estimulador cardíaco ("pacemaker"). As ondas de rádio geradas por este produto podem interferir com o funcionamento destes dispositivos e impor um risco de vida.
- Não utilize este produto perto de fornos micro-ondas. As ondas de rádio utilizadas por fornos micro-ondas podem causar interferências neste produto.

Notas sobre dispositivos sem fios a utilizar a banda de 2,4 GHz

Este produto utiliza uma banda de 2,4 GHz. Esta banda de equipamento é utilizada por fornos micro-ondas, equipamentos industriais, científicos e médicos e estações de rádio domésticas licenciadas ou de baixa potência (não licenciadas).

1. Antes de utilizar este equipamento, verifique se não interfere com outras emissões.
2. Se ocorrer interferência, interrompa a utilização do equipamento ou mude de banda. Contacte a Mitel para discutir formas de evitar as interferências (por exemplo, uma parede).

Notas sobre dispositivos sem fios a utilizar a banda de 5GHz

Este produto utiliza uma banda de 5GHz. Note que este produto não pode ser utilizado no modo Ad hoc ao funcionar na banda de 5 GHz. Utilize o modo de infraestrutura durante o funcionamento em banda de 5 GHz.

Notas sobre segurança

Uma vez que uma LAN sem fios utiliza sinais eletromagnéticos em vez de um cabo de rede para estabelecer comunicação com os dispositivos de rede, tem a vantagem de permitir que os dispositivos se liguem à rede sem fios. No entanto, uma desvantagem é que, a uma determinada distância, os sinais eletromagnéticos podem atravessar barreiras como paredes e, se não forem implementadas contramedidas, podem ocorrer problemas como os seguintes:

- Comunicações interceptadas por terceiros
- Acesso não autorizado à rede
- Fugas de informação pessoal (ID e informações do cartão)
- Falsificação dos dados interceptados
- Falhas do sistema e corrupção de dados

Hoje em dia, as placas LAN ou pontos de acesso sem fios estão equipados com medidas de segurança que resolvem estes problemas de segurança, pelo que pode ativar definições relacionadas com a segurança para produtos LAN sem fios para reduzir a probabilidade de ocorrência destes problemas.


Recomendamos que se familiarize com as possíveis implicações do que pode acontecer se utilizar um produto sem fios sem ativar medidas de segurança, e que configure as definições relacionadas com a segurança e utiliza os produtos sem fios à sua responsabilidade.

Wichtige Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen (Deutschland)

Die folgenden Hinweise können am Produkt angebracht sein oder in der technischen Dokumentation verwendet werden.

GEFAHR	Gefahr bezeichnet eine unmittelbar gefährliche Situation, die, falls sie nicht ausgeschlossen werden kann, zum Tode oder zu einer schweren Körperverletzung führt.
WARNUNG	Warnung bezeichnet eine potenziell gefährliche Situation, die, falls sie nicht ausgeschlossen werden kann, zum Tode oder zu einer schweren Körperverletzung führen kann.
VORSICHT	Vorsicht bezeichnet eine potenziell gefährliche Situation, die, falls sie nicht ausgeschlossen werden kann, zu leichten oder mittelschweren Körperverletzungen führen und/oder Geräte oder Inventar beschädigen kann.

Das folgende Symbol kann auf dem Produkt angebracht sein:

	Das Ausrufezeichen in einem gleichschenkligen Dreieck gibt an, dass die Begleitdokumentation des Produkts wichtige Betriebs- und Wartungsanleitungen enthält.
---	---

Lesen Sie die folgenden Informationen vor Gebrauch des Produkts sorgfältig durch, um eine sichere und sachgemäße Verwendung zu gewährleisten. Die Sicherheitshinweise enthalten wichtige Anweisungen zum sicheren Umgang mit dem Produkt sowie Informationen zu allgemeinen Sicherheitsproblemen. In diesem Dokument werden außerdem Vorsichtsmaßnahmen beschrieben, die im Zusammenhang mit diesem Produkt und eventuell daran angeschlossenen Geräten beachtet werden müssen.

WARNUNG: VERMEIDEN SIE EINE BESCHÄDIGUNG DES PRODUKTS. ZIEHEN SIE BEI BESCHÄDIGUNG DIE NETZSTECKER DES PRODUKTS UND ALLER EVENTUELL DARAN ANGESCHLOSSENEN GERÄTE AUS DER STECKDOSE UND WENDEN SIE SICH AN DEN HÄNDLER, BEI DEM SIE DAS PRODUKT ERWORBEN HABEN. ANDERENFALLS KÖNNEN EIN BRAND ODER STROMSCHLAG DIE FOLGE SEIN.

WARNUNG: WENN ES AM GERÄT ZU RAUCH- ODER ÜBERMÄßIGER WÄRMENENTWICKLUNG KOMMT, SCHALTEN SIE ES UNVERZÜGLICH AUS, ZIEHEN SIE DAS STROMKABEL VOM GERÄT AB, UND ZIEHEN SIE ANSCHLIEßEND DEN NETZSTECKER AUS DER STECKDOSE. WENN FREMDKÖRPER (FLÜSSIGKEITEN ODER METALLISCHE GEGENSTÄNDE) IN DAS PRODUKT GELANGEN, SCHALTEN SIE ES AUS, ZIEHEN SIE UNVERZÜGLICH DAS STROMKABEL VOM GERÄT AB, UND ZIEHEN SIE ANSCHLIEßEND DEN NETZSTECKER AUS DER STECKDOSE. ANDERENFALLS KÖNNEN EIN BRAND ODER STROMSCHLAG DIE FOLGE SEIN.

WARNUNG: HALTEN SIE KINDER VOM NETZKABEL UND ALLEN ANDEREN KABELVERBINDUNGEN FERN. SIE KÖNNTEN SICH VERLETZEN ODER EINEN STROMSCHLAG ERLEIDEN.

WARNUNG: DAS GERÄT MUSS ÜBER DEN SCHUTZLEITER (SO FERN VORHANDEN) GEERDET WERDEN, UM STROMSCHLÄGE UND SPANNUNGSSCHWANKUNGEN ZU VERMEIDEN.

WARNUNG: DEMONTIEREN ODER MODIFIZIEREN SIE NIEMALS DAS IM LIEFERUMFANG DES PRODUKTS ENTHALTENE NETZTEIL.

VORSICHT: ZIEHEN SIE NICHT AM KABEL, UM EINE KABELVERBINDUNG MIT DIESEM PRODUKT ODER EINEM EVENTUELL DARAN ANGESCHLOSSENEN GERÄT ZU TRENNEN. DAS KABEL KÖNNTE BRECHEN UND EINEN BRAND UND/ODER STROMSCHLAG VERURSACHEN. ZIEHEN SIE STETS AM STECKER SELBST.

VORSICHT: WENN DAS PRODUKT BEWEGT WERDEN MUSS, ZIEHEN SIE DAS NETZKABEL AB UND TRENNEN SIE ALLE KABELVERBINDUNGEN ZU EVENTUELL ANGESCHLOSSENEN GERÄTEN. ANDERENFALLS KÖNNEN EIN BRAND ODER STROMSCHLAG DIE FOLGE SEIN.

VORSICHT: VERWENDEN SIE IMMER DAS IM LIEFERUMFANG DES PRODUKTS ENTHALTENE NETZTEIL. DIE VERWENDUNG ANDERER NETZTEILE KANN ZU FEHLFUNKTIONEN DES PRODUKTS FÜHREN.

VORSICHT: VERGEWISSERN SIE SICH VOR GEBRAUCH DES PRODUKTS, DASS ALLE KABEL SICHER UND ORDNUNGSGEMÄß ANGESCHLOSSEN SIND.

VORSICHT: WENN SIE DAS PRODUKT FÜR EINEN LÄNGEREN ZEITRAUM NICHT VERWENDEN, TRENNEN SIE DIE KABELVERBINDUNGEN MIT ALLEN EVENTUELL ANGESCHLOSSENEN GERÄTEN UND ZIEHEN SIE DEN

NETZSTECKER AUS DER STECKDOSE.

VORSICHT: STELLEN SIE SICHER, DASS DAS PRODUKT WÄHREND DER VERWENDUNG ODER LAGERUNG NICHT DEN FOLGENDEN BEDINGUNGEN AUSGESETZT IST, UM POTENZIELLE SCHÄDEN AM PRODUKT ZU VERMEIDEN:

- Starke Vibrationen
- Geneigte oder instabile Flächen
- Direkte Sonneneinstrahlung
- Umgebungen mit viel Staub oder hoher Luftfeuchtigkeit
- Feuchte Umgebungen (Küche oder Badezimmer)
- Sehr warme Umgebungen (in der Nähe eines Herds oder Heizkörpers)
- Umgebungen mit starken Temperaturschwankungen
- In der Nähe eines starken elektromagnetischen Felds (das durch Magnete, Funk- oder Drahtlosgeräte erzeugt wird)

Wartung und Reparatur: Dieses Gerät enthält keine Bauteile, die vom Benutzer gewartet werden können. Übergeben Sie das Gerät für Reparaturen an einen Mittel Vertragshändler.

Sicherheitshinweise zu Funkwellen

Beachten Sie die im Folgenden beschriebenen Anweisungen:

- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe medizinischer Geräte, wie z. B. eines Herzschrittmachers. Die vom Produkt erzeugten Funkwellen können den Betrieb und die Funktionsweise solcher Geräte stören und eine Gefahr für Leib und Leben darstellen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Mikrowellengeräten. Die von Mikrowellengeräten erzeugten elektromagnetischen Wellen können Interferenzen mit diesem Produkt verursachen.

Hinweise zu drahtlosen Geräten, die das 2,4-GHz-Frequenzband nutzen

Dieses Produkt nutzt das 2,4-GHz-Frequenzband. Mikrowellengeräte sowie Geräte in Industrie, Wissenschaft und Medizin sowie für häusliche Umgebungen zugelassene oder mit geringer Leistung betriebene (nicht zugelassene) Funkstationen können ebenfalls in diesem Frequenzband senden.

1. Stellen Sie vor Verwendung des Produkts sicher, dass keine Interferenzen mit anderen Sendeeinrichtungen entstehen.
2. Sollte es zu Interferenzen kommen, stellen Sie die Verwendung des Produkts ein oder wechseln Sie das Frequenzband. Wenden Sie sich an Mittel, um Möglichkeiten zur Vermeidung von Interferenzen zu erörtern (z. B. Errichten einer Wand).

Hinweise zu drahtlosen Geräten, die das 5-GHz-Frequenzband nutzen

Dieses Produkt nutzt das 5-GHz-Frequenzband. Beachten Sie, dass der Ad-hoc-Modus bei Betrieb des Produkts im 5-GHz-Frequenzband nicht verwendet werden kann. Verwenden Sie stattdessen im 5-GHz-Frequenzband den Infrastrukturmodus.

Hinweise zur Netzwerksicherheit

Da Geräte in einem WLAN-Netzwerk mithilfe elektromagnetischer Wellen und nicht über ein Netzkabel verbunden werden, kann die Verbindung zum Netzwerk sehr leicht hergestellt werden. Dies birgt jedoch auch den Nachteil, dass die elektromagnetischen Wellen Hindernisse wie Wände innerhalb einer gewissen Reichweite durchdringen können. Wenn diesbezüglich keine angemessenen Sicherheitsmaßnahmen ergriffen werden, können unter anderem die folgenden Probleme entstehen:

- Abfangen der Kommunikation durch Dritte
- Unbefugter Zugriff auf das Netzwerk
- Verlust personenbezogener Daten (Ausweis- oder Kreditkartennummer)
- Manipulation oder Fälschung der abgefangenen Daten
- Systemabstürze und Beschädigung von Daten

Moderne WLAN-Adapter oder -Zugangspunkte verfügen über Sicherheitseinrichtungen, die Sicherheitsproblemen vorbeugen sollen. Indem Sie alle sicherheitsrelevanten Einstellungen der von Ihnen verwendeten WLAN-Produkte aktivieren, können Sie die Wahrscheinlichkeit des Auftretens dieser Probleme verringern.


Es wird unbedingt empfohlen, dass Sie sich selbst umfassend über mögliche Auswirkungen informieren, die durch den Betrieb oder die Verwendung eines drahtlosen Geräts ohne aktivierte Sicherheitsfunktionen entstehen können. Sie sind selbst für die Konfiguration sicherheitsrelevanter Einstellungen und die Nutzung drahtloser Geräte verantwortlich.

Istruzioni e precauzioni per la sicurezza (Italia)

Gli avvisi riportati di seguito possono essere riportati sul prodotto o nella documentazione tecnica.

PERICOLO	Indica una situazione altamente pericolosa che, se non evitata, può causare la morte o lesioni gravi alle persone.
AVVERTENZA	Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare la morte o lesioni gravi alle persone.
ATTENZIONE	Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, può causare lesioni minori alle persone e/o danni materiali all'apparecchio o alla proprietà.

Questo simbolo può essere presente sul prodotto:

	Il punto esclamativo contenuto in un triangolo indica che nella documentazione fornita con il prodotto sono riportate importanti istruzioni sul funzionamento e sulla manutenzione.
---	---

TPer un uso corretto e sicuro, leggere attentamente le informazioni riportate di seguito prima di utilizzare questo prodotto. Le istruzioni di sicurezza includono informazioni importanti per un utilizzo sicuro del prodotto e per i principali problemi di sicurezza. Sono incluse anche le precauzioni da seguire per il dispositivo collegato al prodotto.

AVVERTENZA: EVITARE GLI URTI. IN CASO DI DANNEGGIAMENTO, SCOLLEGARE IL PRODOTTO E IL DISPOSITIVO DALL'ALIMENTAZIONE E CONTATTARE IL PUNTO VENDITA. IL MANCATO RISPETTO DI QUESTA PROCEDURA POTREBBE ESSERE CAUSA DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE.

AVVERTENZA: IN CASO DI SURRISCALDAMENTO O DI ODORE DI FUMO, SPEGNERE IL DISPOSITIVO E SCOLLEGARE IMMEDIATAMENTE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE DAL PRODOTTO E DALLA PRESA ELETTRICA. SE UN OGGETTO ESTRANEO (LIQUIDO O METALLICO) PENETRA ALL'INTERNO DEL PRODOTTO, SPEGNERE IL DISPOSITIVO E SCOLLEGARE IMMEDIATAMENTE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE DAL PRODOTTO E DALLA PRESA ELETTRICA. IL MANCATO RISPETTO DI QUESTA PROCEDURA POTREBBE ESSERE CAUSA DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE.

AVVERTENZA: TENERE I CAVI LONTANI DALLA PORTATA DEI BAMBINI POICHÉ POSSONO ESSERE CAUSA DI LESIONI O SCOSSE ELETTRICHE.

AVVERTENZA: SE IN DOTAZIONE, UTILIZZARE IL CAVO DI MESSA A TERRA DEL DISPOSITIVO PER EVITARE FOLGORAZIONI E SBALZI DI TENSIONE.

AVVERTENZA: NON SMONTARE O MODIFICARE L'ADATTATORE CA FORNITO CON IL PRODOTTO.

ATTENZIONE: NON TIRARE IL CAVO QUANDO LO SI SCOLLEGA DAL PRODOTTO O DAL DISPOSITIVO. IL CAVO POTREBBE DANNEGGIARSI ED ESSERE CAUSA DI INCENDIO E/O SCOSSE ELETTRICHE. SCOLLEGARE IL CAVO AFFERRANDOLO SEMPRE DALLA SPINA.

ATTENZIONE: SCOLLEGARE I CAVI DI ALIMENTAZIONE E DEL DISPOSITIVO QUANDO SI SPOSTA IL PRODOTTO. DIVERSAMENTE, POTREBBERO VERIFICARSI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE.

ATTENZIONE: UTILIZZARE SEMPRE L'ADATTATORE CA FORNITO CON IL PRODOTTO. ADATTATORI CA DIVERSI POTREBBERO CAUSARE IL MALFUNZIONAMENTO DEL PRODOTTO.

ATTENZIONE: PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO, ACCERTARSI CHE TUTTI I CAVI SIANO COLLEGATI CORRETTAMENTE E IN MODO SICURO.

ATTENZIONE: SCOLLEGARE IL CAVO DI ALIMENTAZIONE SE NON SI UTILIZZA IL PRODOTTO PER PERIODI DI TEMPO PROLUNGATI.

ATTENZIONE: NON UTILIZZARE O CONSERVARE IL PRODOTTO NELLE CONDIZIONI SPECIFICATE DI SEGUITO PER EVITARE POSSIBILI DANNEGGIAMENTI:

- Forti vibrazioni
- Luoghi inclinati o instabili

- Esposizione diretta ai raggi del sole
- Luoghi umidi o polverosi
- Ambienti bagnati (cucina o bagno)
- Ambienti riscaldati (nei pressi di stufe o impianti di riscaldamento)
- Ambienti con grandi variazioni di temperatura
- Campi elettromagnetici (nei pressi di dispositivi magnetici, radio o wireless)

Manutenzione e riparazione: il dispositivo non contiene parti riparabili dall'utente. Per eventuali riparazioni, restituire il dispositivo a un rivenditore autorizzato Mitel.

Istruzioni di sicurezza sulle onde radio

Tenere presente le istruzioni seguenti:

- Non utilizzare questo prodotto vicino a dispositivi medicali, come pacemaker. Le onde radio generate dal prodotto possono interferire con il funzionamento di questi dispositivi e mettere a rischio la vita delle persone.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di forni a microonde. Le onde radio emesse dai forni a microonde possono causare interferenze con il prodotto.

Note sui dispositivi wireless che utilizzano la banda 2,4 GHz

Questo prodotto utilizza la banda 2,4 GHz. Questa banda di frequenza viene utilizzata da apparecchiature a microonde, industriali, scientifiche e medicali il cui utilizzo è regolato da autorizzazioni o da stazioni radio a bassa frequenza per cui non sono necessarie autorizzazioni.

1. Prima di utilizzare questa apparecchiatura, verificare che non vi siano interferenze con altre apparecchiature che diffondono onde radio.
2. In caso di interferenze, interrompere l'uso dell'apparecchiatura o modificare la banda di frequenza. Contattare Mitel per concordare eventuali metodi per evitare le interferenze (ad esempio realizzare una parete).

Note sui dispositivi wireless che utilizzano la banda 5 GHz

Questo prodotto utilizza la banda 5 GHz. Tenere presente che questo prodotto non può essere utilizzato nella modalità Ad hoc con una banda di frequenza 5 GHz. Utilizzare la modalità Infrastruttura con una banda di frequenza 5 GHz.

Note sulla sicurezza

Una rete LAN wireless sfrutta i segnali elettromagnetici per stabilire comunicazioni con i dispositivi senza utilizzare cavi di rete. Ciò consente ai dispositivi di connettersi con facilità alla rete. Tuttavia, entro determinati intervalli, i segnali elettromagnetici possono oltrepassare le barriere, come ad esempio una parete, e, in assenza di contromisure di sicurezza, generare alcuni dei seguenti problemi:

- Intercettazione delle comunicazioni da parte di terzi
- Accesso non autorizzato alla rete
- Perdita di informazioni personali (ID e informazioni su carte di credito)
- Spoofing e falsificazione dei dati intercettati
- Arresti anomali del sistema e danneggiamento dei dati

Al giorno d'oggi, le schede LAN wireless o gli access point sono dotati di sistemi di sicurezza che consentono l'attivazione di impostazioni di protezione per i prodotti LAN wireless e che riducono il rischio di problemi simili.


Si consiglia di essere sempre ben consapevoli delle possibili implicazioni dovute all'utilizzo di prodotti wireless senza appropriate funzioni di protezione, di configurare le impostazioni di protezione e di utilizzare in modo responsabile i prodotti wireless.

Belangrijke veiligheidsinstructies en voorzorgsmaatregelen (Nederlands)

Deze kennisgevingen worden mogelijk weergegeven op het product of in de technische documentatie:

GEVAAR	Gevaar verwijst naar een dreigende gevaarlijke situatie die, wanneer deze niet wordt vermeden, de dood of ernstige verwondingen tot gevolg kan hebben.
WAARSCHUWING	Waarschuwing verwijst naar een mogelijk gevaarlijke situatie die, wanneer deze niet wordt vermeden, de dood of ernstige verwondingen tot gevolg kan hebben.
VOORZICHTIG	Voorzichtig verwijst naar een mogelijk gevaarlijke situatie die, wanneer deze niet wordt vermeden, lichte verwondingen of letsel en/of schade aan de apparatuur of eigendommen tot gevolg kan hebben.

Dit symbool wordt mogelijk op het product weergegeven:

	Een driehoek met een uitroepteken geeft aan dat de documentatie bij het product belangrijke instructies bevat voor de bediening en het onderhoud van de apparatuur.
---	---

Lees vóór gebruik de volgende instructies goed door om het product veilig en op de juiste manier te gebruiken. In de veiligheidsinstructies is belangrijke informatie opgenomen met betrekking tot veilig gebruik van het product en algemene veiligheidsproblemen. U vindt hier ook waarschuwingen voor het device dat met dit product is verbonden.

WAARSCHUWING: LAAT HET PRODUCT NIET VALLEN EN VOORKOM BOTSINGEN. ALS HET PRODUCT BESCHADIGD RAAKT, HAALT U DE STEKKER ERUIT EN NEEMT U CONTACT OP MET HET VERKOOPPUNT. ALS U DIT NIET DOET, KAN DIT LEIDEN TOT BRAND OF EEN ELEKTRISCHE SCHOK.

WAARSCHUWING: ALS DIT PRODUCT HEET WORDT OF ALS U ROOK RUIKT, SCHAKELT U HET DEVICE UIT, HAALT U EERST DE STEKKER UIT HET PRODUCT EN VERVOLGENS METEEN DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT. ALS ER EEN VREEMD VOORWERP (VLOEISTOF, METAAL) IN DIT PRODUCT TERECHT KOMT, SCHAKELT U HET DEVICE UIT, HAALT U EERST DE STEKKER UIT HET PRODUCT EN VERVOLGENS METEEN DE STEKKER UIT HET STOPCONTACT. ALS U DIT NIET DOET, KAN DIT LEIDEN TOT BRAND OF EEN ELEKTRISCHE SCHOK.

WAARSCHUWING: HOUD DE KABELS UIT DE BUURT VAN KINDEREN. ZE KUNNEN LETSEL OPLOPEN OF EEN SCHOK KRIJGEN.

WAARSCHUWING: ALS HET DEVICE EEN AARDEDRAAD HEEFT, MOET DEZE WORDEN GEBRUIKT OM ELEKTROCIUTIE EN KORTSLUITING TE VOORKOMEN.

WAARSCHUWING: PAS DE VOEDINGSADAPTER DIE IS MEEGELEVERD NIET AAN EN HAAL DEZE NIET UIT ELKAAR.

LET OP: TREK NIET AAN DE KABEL TIJDENS HET LOSKOPPELEN VAN DIT PRODUCT OF DEVICE. DE KABEL KAN KAPOT GAAN, WAT KAN LEIDEN TOT BRAND EN/OF EEN ELEKTRISCHE SCHOK. TREK ALLEEN AAN DE STEKKER.

LET OP: KOPPEL DE STROOM- EN DEVICEKABELS LOS ALS U DIT PRODUCT GAAT VERPLAATSEN. ER KAN BRAND ONTSTAAN OF EEN ELEKTRISCHE SCHOK VRIJKOMEN.

LET OP: MAAK ALTIJD GEBRUIK VAN DE VOEDINGSADAPTER DIE IS MEEGELEVERD MET HET PRODUCT. ANDERE VOEDINGSADAPTERS KUNNEN LEIDEN TOT EEN DEFECT PRODUCT.

LET OP: CONTROLEER VOORDAT U DIT PRODUCT GEBRUIKT OF ALLE KABELS VEILIG ZIJN AANGESLOTEN.

LET OP: KOPPEL DE STROOMKABEL LOS ALS U HET PRODUCT LANGERE TIJD NIET GAAT GEBRUIKEN.

LET OP: GEBRUIK EN BEWAAR DIT PRODUCT NIET IN DE VOLGENDE

OMSTANDIGHEDEN OM MOGELIJKE SCHADE AAN DIT PRODUCT TE VOORKOMEN:

- Harde trillingen
- Scheve of onstabiele oppervlakken
- Blootstelling aan direct zonlicht
- Vochtige of stoffige plaatsen
- Natte plaatsen (keuken of badkamer)
- Verwarmde plaatsen (in de buurt van het fornuis of de verwarming)
- Grote temperatuursveranderingen
- Sterke elektromagnetisch velden (in de buurt van magneten, radio of een draadloos device)

Onderhoud en reparatie: Het product bevat geen onderdelen die door de gebruiker moeten worden onderhouden. Voor reparatie kunt u het device retourneren naar een geautoriseerde leverancier van Mitel-producten.

Veiligheidsinstructies met betrekking tot radiogolven

Let op de volgende instructies:

- Gebruik dit product niet in de buurt van medische devices zoals een pacemaker. De radiogolven die dit product genereert, kunnen de werking van deze devices verstoren en dat kan levensgevaarlijk zijn.
- Gebruik dit product niet in de buurt van magnetrons. De radiogolven die door een magnetron worden gebruikt, kunnen de werking van dit product verstoren.

Opmerkingen over draadloze devices met 2,4GHz-frequentie

Dit product gebruikt een 2,4GHz-frequentie. Deze frequentie wordt ook gebruikt door magnetrons, industrie- en wetenschapsapparatuur, medische apparatuur en (niet-)gelicenseerde radiostations, in-room of met weinig stroom.

1. Controleer voordat u deze apparatuur gebruikt dat dit product andere uitzendapparatuur niet verstoort.
2. Gebruik bij storingen de apparatuur niet, of wijzig de frequentie. Neem contact op met Mitel om de verschillende manieren om storingen te voorkomen te bespreken (door bijvoorbeeld een muur te bouwen).

Opmerkingen over draadloze devices met 5GHz-frequentie

Dit product gebruikt een 5GHz-frequentie. Let erop dat dit product niet kan worden gebruikt in Ad hoc-modus als het een 5Ghz-frequentie gebruikt. Gebruik alleen de Infrastructure-modus als u de 5GHz-frequentie gebruikt.

Opmerkingen over beveiliging

Omdat een draadloze verbinding een elektromagnetisch signaal gebruikt in plaats van een netwerkkabel om verbinding te maken met een netwerkdevice, kunnen devices eenvoudig op het netwerk worden aangesloten. Het nadeel is echter dat binnen een bepaald bereik de elektromagnetische signalen door barrières zoals een muur heen komen. Als er geen beveiligingsmaatregelen worden getroffen, kunnen de volgende problemen optreden:

- De communicatie wordt onderschept door derden
- Onbevoegde toegang tot het netwerk
- Lekken van persoonlijke gegevens (id- en bankgegevens)
- Spoofing en vervalsing van onderschepte data
- Systeemcrashes en datacorruptie

Tegenwoordig worden draadloze LAN-kaarten of toegangspunten geleverd met beveiligingsopties tegen dergelijke beveiligingsproblemen, zodat u de beveiligingsinstellingen voor draadloze producten kunt instellen om problemen te voorkomen.

We raden u aan om zo bekend mogelijk te raken met de mogelijke gevolgen van het gebruik van een draadloos product zonder de beveiligingsfuncties in te schakelen. Schakel de beveiligingsinstellingen in en gebruik draadloze producten op eigen verantwoordelijkheid.

58015144RB

™, ® Trademark of Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. All rights reserved.

™, ® Marque de commerce de Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Tous droits réservés.

™, ® Marca registrada de Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Todos los derechos reservados.

™, ® Marca registrada da Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Todos os direitos reservados.

™, ® Marke der Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

™, ® Marchio di Mitel Networks Corporation
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Tutti i diritti riservati.

™, ® Handelsmerk van Mitel Networks Corporation.
© Copyright 2017, Mitel Networks Corporation. Alle rechten voorbehoud

Printed in Japan